

പിഎസ്സി ബുളറ്റിൻ



കേരള പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷന്റെ ഔദ്യോഗിക പ്രസിദ്ധീകരണം



രജത ജൂബിലി വിശേഷാൽ പതിപ്പ്



PSC BULLETIN
SILVER JUBILEE
Special Issue
2014-15



ഇന്ത്യയിലെ പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷനുകളിൽ ആദ്യ ഓൺലൈൻ പരീക്ഷാ കേന്ദ്രത്തിന്റെ ഉദ്ഘാടനം കേരള പി എസ് സി ആസ്ഥാനത്ത് മുഖ്യമന്ത്രി ശ്രീ. ഉമ്മൻ ചാണ്ടി നിർവ്വഹിക്കുന്നു (28-08-2014).



പിഎസ്സി ബുള്ളറ്റിൻ

കേരള പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷന്റെ ഔദ്യോഗിക പ്രസിദ്ധീകരണം

രജതജൂബിലി വിശേഷാൽ പതിപ്പ് - 2014



PSC BULLETIN SILVER JUBILEE SPECIAL ISSUE -2014



KERALA PUBLIC SERVICE COMMISSION

CHAIRMAN

DR. K.S. RADHAKRISHNAN

MEMBERS

SMT. P. JAMEELA

SMT. K.K. REMANI

SHRI. U. SURESH KUMAR

PROF.(DR.) GRESAMMA MATHEW

SHRI. A.V. VALLABHAN

PROF. N. SELVARAJ

DR. P. MOHANDAS

SHRI. K. PREMARAJAN

SHRI. ASOKAN CHARUVIL

ADV. M.K. SAKEER

DR. K. USHA

ADV. V.T. THOMAS

DR. M.K. JEEVAN

ADV. V.S. HARINDRANATH

SHRI. P. SIVADASAN

SHRI. T.T. ISMAIL

SMT. SIMMY ROSEBELL JOHN

ADV. E. RAVINDRANATHAN

ADV. S. SHINE

PROF. P.A. KOCHUTHRESIA

SECRETARY

SHRI. P.C. BINOY

PSC BULLETIN

SILVER JUBILEE SPECIAL ISSUE -2014

EDITORIAL BOARD

CHAIRMAN

Shri. Asokan Charuvil, Member, KPSC

MEMBERS

Dr. K. Usha, Member, KPSC

Dr. M.K. Jeevan, Member, KPSC

Adv. V.S. Harindranath, Member, KPSC

Shri. P. Sivadasan, Member, KPSC

ADVISORS (SPECIAL ISSUE)

Shri. P.C. Binoy, Secretary, KPSC.

Shri. Saju George, Controller of Examinations, KPSC

Shri. S. Vijayadas, Additional Secretary, KPSC

Smt. J. Henreetha Dores, Joint Secretary, KPSC

CREATIVE HEAD (SPECIAL ISSUE)

Shri. N. Sandeep, Public Relations Officer

TEAM MEMBERS (SPECIAL ISSUE)

Shri. K. Sebastin

Shri. R.C. Suresh Kumar

Shri. R. Pradeep Kumar

Shri. D.Santhosh Kumar

Shri. V. Anil Kumar

Shri. B.S. Jyothi

Shri. B. Rajesh Kumar

Shri. C. Vijayakumaran Pillai

LAYOUT

Shri. S.R. Rajagopal

Shri. N.T. Sajeev

PHOTOS

Shri. N. K. Chatterjee

EDITED AND PUBLISHED BY

P. C. BINOY,

Secretary, Kerala Public Service Commission

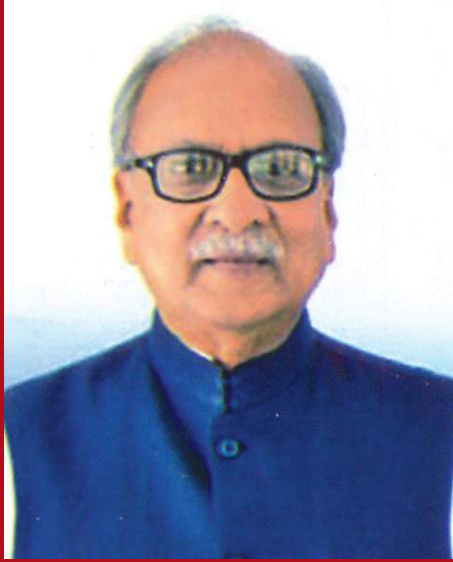
SECOND EDITION : September 2014

COVER DESIGN & PRINTING

Akshara Offset, Thriuvananthapuram

Rights reserved: No part of this publication may be reproduced or transmitted in any form or by any means, without prior written permission of the publisher.

Price: ₹ 100



NIKHIL KUMAR
GOVERNOR OF KERALA




RAJ BHAVAN
THIRUVANANTHAPURAM-695099

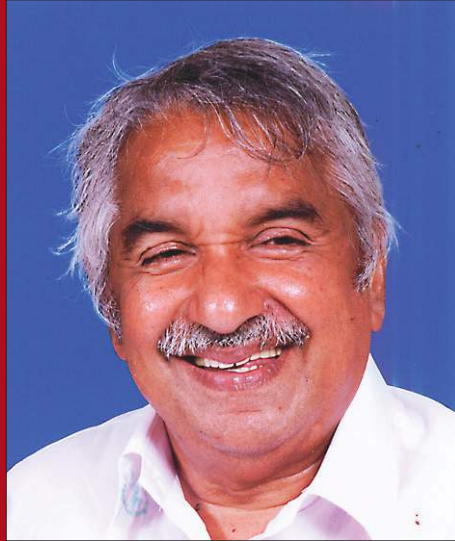
3 December 2013

MESSAGE

It is good to know that the Kerala Public Service Commission (KPSC) intends to bring out a special edition of the PSC Bulletin in January 2014 highlighting its functioning and procedures. The Bulletin publishes 20,000 copies every fortnight with information regarding job opportunities in Government and Public Sector Undertakings.

I wish the special issue of the PSC Bulletin all success.


3 Dec. 13
(Nikhil Kumar)



ഉമ്മൻ ചാണ്ടി
മുഖ്യമന്ത്രി
കേരളം

ഭരണഭാഷ
മലയാളം

No. 1717/Pre-Seci/CM/2013

23/11/2013

സന്ദേശം

സംസ്ഥാനത്തെ അഭ്യസ്തവിദ്യരുടെ പ്രതീക്ഷാഗോപുരമാണ് കേരള പബ്ലിക് സർവീസ് കമ്മീഷൻ. ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്ക് സർക്കാർ ഉദ്യോഗങ്ങളിലെ അവസര ലഭ്യതയെക്കുറിച്ചുള്ള വിവരങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കാൻ കമ്മീഷൻ ആരംഭിച്ച പി.എസ്.സി. ബുള്ളറ്റിൻ, വിജ്ഞാന വ്യാപനത്തിലും മികച്ച പ്രവർത്തനമാണ് കാഴ്ചവയ്ക്കുന്നത്. ഈ പ്രസിദ്ധീകരണത്തിന്റെ 25-ാം വാല്യത്തിന്റെ പ്രസാദനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് പ്രത്യേക പതിപ്പ് പുറത്തിറങ്ങുന്നു എന്നത് വളരെയേറെ സന്തോഷമേകുന്നു.

മാധ്യമങ്ങളുടെ ലഭ്യത കുറവായ ഗ്രാമീണ ജനതയ്ക്ക് ഉദ്യോഗലബ്ധിക്ക് ആവശ്യമായ പിന്തുണ നൽകുക എന്ന ലക്ഷ്യവുമായി വിജയകരമായി മുന്നോട്ട് പോകുവാൻ ബന്ധപ്പെട്ട വർക്കുകളെ

എല്ലാ ആശംസകളും.

ഉമ്മൻ ചാണ്ടി



വി. എസ്. അച്യുതാനന്ദൻ
 പ്രതിപക്ഷ നേതാവ്
 കേരളം

തിരുവനന്തപുരം
 തീയതി.....

27-11-2013

സന്ദേശം

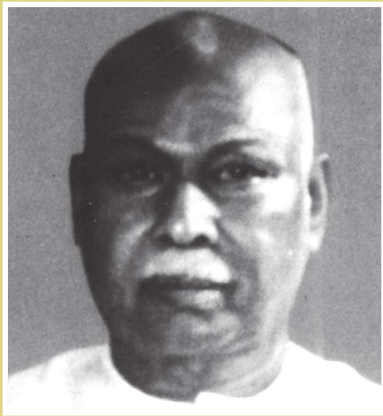
കേരളാ പബ്ലിക് സർവീസ് കമ്മീഷന്റെ ഔദ്യോഗിക വെബ്സൈറ്റിലുള്ള
 പി.എസ്.സി ബുള്ളറ്റിന്റെ 25-ാം വാല്യം പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നു എന്നറിയിക്കുന്നതിൽ
 സന്തോഷം. കാൽനൂറ്റാണ്ടായി പ്രസിദ്ധീകരിച്ചുവരുന്ന പി.എസ്.സി ബുള്ളറ്റിൻ്റെ
 തൊഴിൽരഹിതർക്കും തൊഴിലന്വേഷകർക്കും ഏറെ പ്രയോജനപ്രദമാണെന്നാണ്
 മനസ്സിലാക്കുന്നത്. കമ്മീഷൻ്റെ പ്രവർത്തനങ്ങളും നടപടികളും
 വിശദമാക്കുന്ന പ്രശ്നരൂപം ലേഖനങ്ങളടക്കം ഉൾപ്പെടുത്തിയാണ് 25-ാം വാല്യം
 പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നത് എന്നതും ആശംസ്യമാണ്.

പി.എസ്.സി ബുള്ളറ്റിൻ്റെ പ്രസിദ്ധീകരണവും തുടർ നടപടികളും
 കൂടുതൽ ശ്രദ്ധാർഹമായ നിലയിൽ മുന്നോട്ടെ എന്നാശംസിക്കുന്നു. 25-ാം
 വാല്യത്തിൻ്റെ പ്രസിദ്ധീകരണത്തിനും എല്ലാവിധ ആശംസകളും.

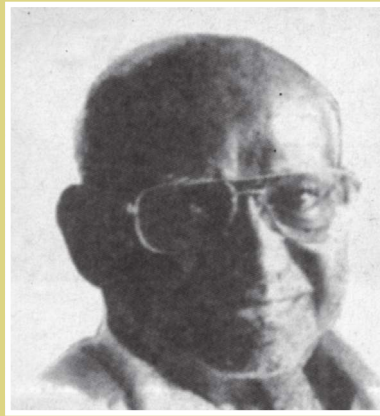
സ്നേഹപൂർവ്വം,

വി.എസ്. അച്യുതാനന്ദൻ

FORMER CHAIRMEN



V.K. VELAYUDHAN
(1956-62)



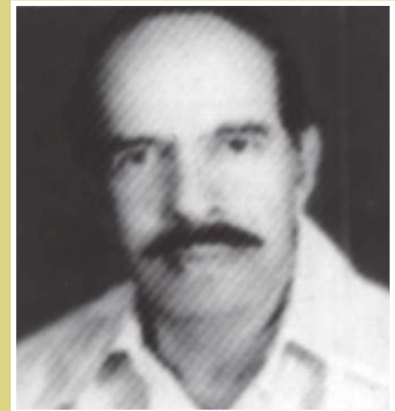
P. MARIYAR PUTHAM
(1963-67)



M.K. KUMARAN
(1972-75)



T.M. SAVANKUTTY
(1975- 81)



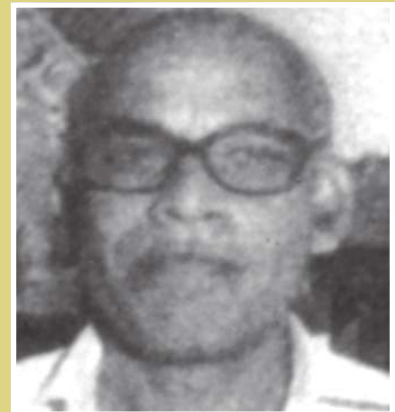
M.K. HEMACHANDRAN
(1981-84)



K. G. ADIYODI
(1984)



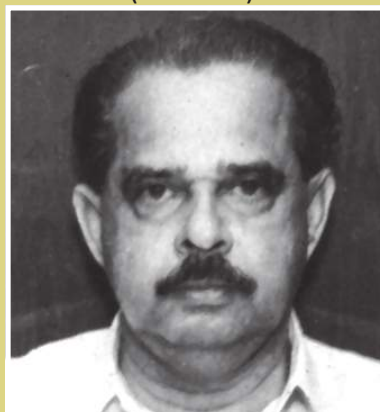
Prof. GOPALAKRISHNA KURUP
(1985-91)



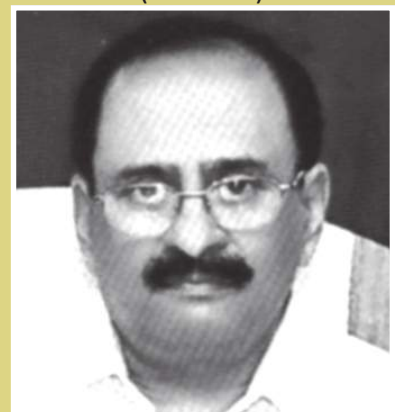
R. CHANDRASEKHARAN NAIR
(1991-95)



G. GOPALAKRISHNA PILLAI
(1996-2000)



M GANGADHARA KURUP
(2000-06)



K. V. SALAHUDDIN
(2006-2011)

KERALA PUBLIC SERVICE COMMISSION

CHAIRMAN



DR. K. S. RADHAKRISHNAN

MEMBERS



P. JAMEELA



K. K. REMANI



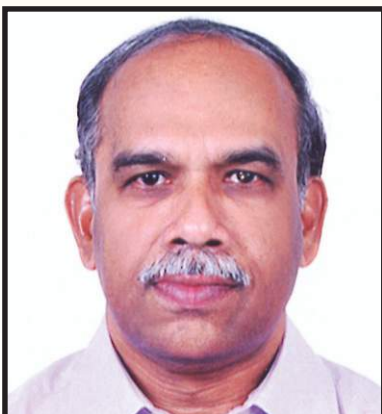
U. SURESH KUMAR



PROF.(DR) GRESAMMA MATHEW



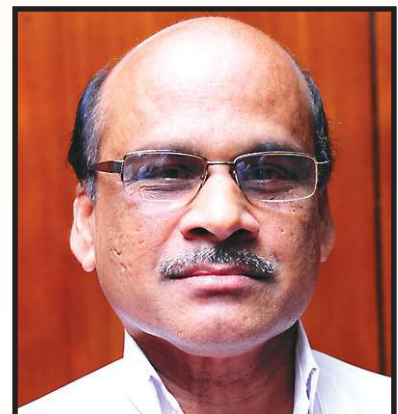
A. V. VALLABHAN



PROF. N. SELVARAJ



DR. P. MOHANDAS



K. PREMARAJAN

MEMBERS



ASOKAN CHARUVIL



ADV. M.K SAKER



DR. K. USHA



ADV. V. T. THOMAS



DR. M.K. JEEVAN



ADV. V.S. HARINDRANATH



P. SIVADASAN



T. T. ISMAIL



SIMMY ROSEBELL JOHN



ADV. E. RAVINDRANATHAN



ADV. S. SHINE



PROF. P. A. KOCHUTHRESIA



ഉൾപ്പെടുകളിൽ

- ചെയർമാന്റെ സന്ദേശം**
ഡോ. കെ.എസ്. രാധാകൃഷ്ണൻ

15
- അഭിമാനപൂർവ്വം രജതജൂബിലി പതിപ്പ്**
അശോകൻ ചരുവിൽ

17
- പി.എസ്.സി. ബുള്ളറ്റിൻ: കഴിഞ്ഞ 25 വർഷം**
പ്രൊഫ. വി. ഗോപാലകൃഷ്ണ കുറുപ്പ്

19
- ബുള്ളറ്റിൻ സേവനം തുടരട്ടെ**
ജി. ഗോപാലകൃഷ്ണ പിള്ള

20
- പി.എസ്.സി. യെ ശക്തിപ്പെടുത്തണം**
എം. ഗംഗാധര കുറുപ്പ്

21
- സിവിൽ സർവ്വീസ് സംവിധാനത്തിന്റെ മാതൃപേടകത്തിനരികെ**
യു. സുരേഷ്കുമാർ

23
- ഭരണഘടനയും പി.എസ്.സിയും**
അഡ്വ. വി.എസ്. ഹരിന്ദ്രനാഥ്

26
- കേരള പി.എസ്.സി. - പ്രവർത്തനങ്ങളും നടപടിക്രമവും**
പി.സി. ബിനോയ്

29
- റാങ്ക് ലിസ്റ്റിനും അഡ്വൈസിനുമിടയിൽ**
ബി. പ്രദീപ്

33
- പി.എസ്.സി. ബുള്ളറ്റിനിന്റെ ചരിത്രം**
എൻ. സന്ദീപ്

35
- ഒറ്റത്തവണ രജിസ്ട്രേഷനും ഓൺലൈൻ പരീക്ഷയും**
ആർ. മനോജ്

36
- കേരള പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷനും ചരിത്രവും**
കെ. സെബാസ്റ്റ്യൻ

39
- പൊതുവിജ്ഞാനം**
ആർ.സി. സുരേഷ്കുമാർ

43

അനുബന്ധം

- മുൻ പി.എസ്.സി. ചെയർമാൻമാരും അംഗങ്ങളും**
സെക്രട്ടറിമാരും

236
- റൊട്ടേഷൻ ചാർട്ട്**

237
- പി.എസ്.സി. യുമായി ബന്ധപ്പെട്ട വിവിധ**
ഹെഡ് ഓഫ് അക്കൗണ്ടുകൾ

238
- മേഖലാ - ജില്ലാ ആഫീസുകളുടെ വിലാസം**

239



ഡോ. കെ.എസ്. രാധാകൃഷ്ണൻ
ചെയർമാൻ
കേരള പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ

കേരള നവോത്ഥാനത്തിന്റെ സൃഷ്ടിയാണ് ഇന്നു കാണുന്ന കേരള പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷന്റെ ആദിരൂപമായ തിരുവിതാംകൂർ പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ. തിരുവിതാംകൂറിലെ സർക്കാർ ഉദ്യോഗം പരദേശികൾ കയ്യടക്കിവെച്ചതിനെതിരെയുള്ള പ്രക്ഷോഭമാണ് മലയാളി മെമ്മോറിയൽ. നാനാജാതി മതസ്ഥർ ഒരുമിച്ചു ചേർന്നു നടത്തി വിജയിച്ച സമരമായിരുന്നു അത്. അതിന്റെ ഫലമായി തിരുവിതാംകൂറിലെ സർക്കാർ ഉദ്യോഗം സ്വദേശികളായ സവർണ്ണർക്കായി മാറി. അവഗണിക്കപ്പെട്ട അവർണ്ണരുടെ സമരമായിരുന്നു ഈ ഘമമെമ്മോറിയൽ. അത് വിജയിച്ചതോടെയാണ് സർക്കാർ ഉദ്യോഗം നാനാജാതികൾക്കായി തുറന്നുകിട്ടിയത്. അതോടെ യോഗ്യരായ ഉദ്യോഗസ്ഥരെ കണ്ടെത്താനായി ഒരു സംവിധാനം ഉണ്ടാക്കേണ്ടിവന്നു.

തിരുവിതാംകൂർ പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ, കേരള പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷനായി 1956 ൽ രൂപീകൃതമായപ്പോൾ അതൊരു ഭരണഘടനാ സ്ഥാപനമായി മാറി. നമ്മുടെ ഭരണഘടന വിഭാവനം

ചെയ്യുന്ന ജനാധിപത്യ മതേതര സോഷ്യലിസ്റ്റ് പരമാധികാര റിപ്പബ്ലിക് രൂപീകരിക്കാനും ആ റിപ്പബ്ലിക് ഉയർത്തിപ്പിടിക്കുന്ന സ്വാതന്ത്ര്യം, സമത്വം, സാഹോദര്യം എന്നീ മഹാമൂല്യങ്ങൾ സ്ഥാപിക്കാനുമുള്ള മഹാസ്ഥാപനമായി സർവ്വീസ് കമ്മീഷനുകൾ മാറണമെന്ന് നിഷ്കർഷിക്കപ്പെട്ടു.

കേരള പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ ഈ ലക്ഷ്യസാക്ഷാത്കാരത്തിനായി പരിശ്രമിച്ചു വിജയിച്ച സ്ഥാപനമാണ്. അതുകൊണ്ടാണ് ഏതു നിയമനവും പിഎസ്.സി. നടത്തണമെന്ന വ്യാപകമായ ആവശ്യം ഇപ്പോഴും നമ്മുടെ സമൂഹത്തിൽ നിന്ന് ഉയർന്നു വരുന്നത്. തർക്കിതബുദ്ധിയോടെ എന്തിനേയും വിമർശിക്കുന്ന നമ്മുടെ സമൂഹമാണ് സംശയരഹിതമായ വിശ്വാസ്യത ഈ സ്ഥാപനത്തിൽ അർപ്പിച്ചിരിക്കുന്നത് എന്നതും ശ്രദ്ധേയമാണ്. വിശ്വാസ്യതയും സുതാര്യതയും, ഉത്തരവാദിത്വബോധവും ഒത്തൊരുമയോടെ കർമ്മരൂപം കൈവരിക്കുന്നു എന്നതാണ് പിഎസ്.സി. യുടെ പ്രവർത്തന ചരിത്രം സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തുന്നത്. അതുകൊണ്ടാണ് ഇന്നു കാണുന്ന സ്വീകാര്യത പിഎസ്.സി. ക്ക് ലഭിച്ചത്.





വിശ്വാസ്യതയും സുതാര്യതയും, ഉത്തരവാദിത്വ ബോധവും ഒത്തൊരുമയോടെ കർമ്മരൂപം കൈവരിക്കുന്നു എന്നതാണ് പി.എസ്.സി.യുടെ പ്രവർത്തന ചരിത്രം സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തുന്നത്

പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷന്റെ കർമ്മപരിപാടികൾക്ക് നേതൃത്വം നൽകിയ ചെയർമാൻമാരും, അംഗങ്ങളും ഈ സ്ഥാപനത്തിന്റെ നട്ടെല്ലായി പ്രവർത്തിച്ച ജീവനക്കാരും ഒത്തൊരുമിച്ച് പ്രവർത്തിച്ചതിന്റെ ഫലമാണ് ഈ വിശ്വാസ്യതയും സഹായകരതയും. ഇന്ത്യയിലെ ഇതര സംസ്ഥാനങ്ങളിലെ സർവ്വീസ് കമ്മീഷനുകൾക്ക് അപചയം ഉണ്ടായി എന്ന് പരമോന്നത കോടതികൾ വരെ നിരീക്ഷിച്ചപ്പോഴും കേരള പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ തല ഉയർത്തിപ്പിടിച്ച് നിൽക്കാനായത് ഈ പ്രവർത്തന രീതി കൊണ്ടാണ്.

പി.എസ്.സി. യിലെ ഉദ്യോഗസ്ഥരുടെ അംഗസംഖ്യ 1650 ൽ താഴെയാണ്. ഈ ഉദ്യോഗസ്ഥരാണ് ഒരു വർഷം 30 ലക്ഷം പേരുടെ പരീക്ഷ നടത്തുന്നത്; ശരാശരി എഴുന്ന്റോളം റാങ്ക് പട്ടികകൾ ഉണ്ടാക്കുന്നത്; ഏതാണ്ട് ഒരു ലക്ഷത്തി മൂപ്പതിനായിരം പേരെ റാങ്ക് പട്ടികയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തുന്നത്; ശരാശരി മൂപ്പതിയേഴായിരം പേർക്ക് നിയമന ശുപാർശ നൽകുന്നത്; നിയമനം ലഭിച്ചവർക്ക് വേണ്ടി വർഷത്തിൽ രണ്ടു പ്രാവശ്യം 202 ഇനത്തിലായി വകുപ്പുതല പരീക്ഷ നടത്തുന്നത്; നിയമനം നേടിയ മുഴുവൻ ഉദ്യോഗസ്ഥരുടേയും നിയമന പരിശോധന നടത്തുന്നത്. ഇക്കാര്യത്തിൽ ഞങ്ങളെ സഹായിക്കുന്നത് സ്കൂൾ, കോളേജ്, സർവ്വകലാശാല തലങ്ങളിലെ അക്കാദമിക സമൂഹമാണെന്ന് നന്ദിയോടെ സ്മരിക്കുന്നു.

പി.എസ്.സി. പരീക്ഷയുടെ ചോദ്യങ്ങൾ ചോദ്യക്കടലാസ് തയ്യാറാക്കുന്ന അക്കാദമിക് വിദഗ്ധനും, ചോദ്യക്കടലാസ് അച്ചടിക്കുന്ന സെക്യൂരിറ്റി പ്രസ്തുക്കാരനും ഉദ്യോഗാർത്ഥിയും മാത്രമാണ് കാണുന്നത്. പി.എസ്.സി. യിലെ ചെയർമാനും അംഗങ്ങളും ഉദ്യോഗസ്ഥരുമടക്കം ആരും അതു കാണാറിയില്ല. പരീക്ഷ കഴിഞ്ഞാൽ ഉടൻ പ്രാഥമിക ഉത്തര സൂചിക പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നു. ചോദ്യങ്ങളുടെ

നിലവാരം ഉത്തരങ്ങളിലെ ശരി, തെറ്റുകൾ എന്നിവയെല്ലാം സൂക്ഷ്മമായി പരിശോധിച്ച് ആക്ഷേപങ്ങൾ ഉന്നയിക്കാനായി ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്ക് പത്തു ദിവസം നൽകുന്നു. മൂന്നു വിഷയ വിദഗ്ധർ അടങ്ങുന്ന സമിതി പരാതികൾ പരിശോധിച്ച് തീർപ്പു കൽപ്പിക്കുന്നു. ഈ സംവിധാനമാണ് പി.എസ്.സി. പരീക്ഷയുടെ സഹായകരതയും വിശ്വാസ്യതയ്ക്കും അടിസ്ഥാനം.

ഇതെല്ലാം കാര്യക്ഷമമായി ചെയ്തുകൊണ്ടിരിക്കുമ്പോഴും ചെറിയ വീഴ്ചകൾക്ക് പോലും രൂക്ഷമായ വിമർശനങ്ങളാണ് ഞങ്ങൾ നേരിടുന്നത് എന്നതും ഓർക്കുന്നു. വിമർശനങ്ങൾ ഉന്നയിക്കുമ്പോൾ യാതൊരു ഭയവും കാണിക്കേണ്ടതില്ല. കാരണം നിങ്ങളുടെ വിമർശനങ്ങൾ ഞങ്ങളെ കൂടുതൽ ജാഗരൂകരാക്കുന്നു. കാലതാമസമാണ് പി.എസ്.സി. നേരിടുന്ന പ്രധാന വെല്ലുവിളി. മനുഷ്യ സാധ്യമായ ഏറ്റവും കുറഞ്ഞ സമയ പരിധിക്കുള്ളിൽ വിജ്ഞാപനം മുതൽ നിയമന ശുപാർശ വരെയുള്ള കാര്യങ്ങൾ ചെയ്തു തീർക്കണമെന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെയാണ് ഞങ്ങൾ പ്രവർത്തിക്കുന്നത്. എൽ.ജി.എസ്, എൽ.ഡി.സി. ഉൾപ്പെടെ പ്രധാന തസ്തികകളിലേക്കുള്ള നിയമനത്തിനു വേണ്ടിയുള്ള വിജ്ഞാപനത്തോടൊപ്പം റാങ്ക് പട്ടിക പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്ന തീയതി അടക്കം പ്രഖ്യാപിക്കാൻ ഇപ്പോൾ പി.എസ്.സി.ക്ക് കഴിയുന്നുണ്ട്. എല്ലാ വിജ്ഞാപനങ്ങൾക്കുമൊപ്പം റാങ്ക് പട്ടിക പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്ന തീയതി കൂടി ക്രമീകരിക്കാനും സമയ ബന്ധിതമായി അത് പാലിക്കാനുമാണ് ഞങ്ങൾ പരിശ്രമിക്കുന്നത്.

ഓൺലൈൻ പരീക്ഷാ നടത്തിപ്പ് അടക്കമുള്ള കാര്യങ്ങളിലൂടെ ഈ ലക്ഷ്യം സാക്ഷാത്കരിക്കാനാകും എന്നാണ് ഞങ്ങൾ പ്രതീക്ഷിക്കുന്നത്.

ഈ ജൂബിലി വർഷത്തിൽ എല്ലാ വായനക്കാർക്കും പി.എസ്.സി.യുടെ ആശംസകൾ. ■



അഭിമാനപൂർവ്വം രജത ജൂബിലിപ്പതിപ്പ്

അശോകൻ ചരുവിൽ
പത്രാധിപസമിതി ചെയർമാൻ,
മെമ്പർ
കേരള പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ



പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷനുകളുടെ സ്ഥാപനം സാമൂഹ്യ പരിവർത്തന പ്രക്രിയയിലെ സുപ്രധാന നാഴികക്കല്ലുകളായിട്ടാണ് ഇന്നു പരിഗണിക്കുന്നത്.

വളരെയേറെ അഭിമാനത്തോടും സന്തോഷത്തോടും കൂടിയാണ് കേരള പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷന്റെ ഔദ്യോഗിക പ്രസിദ്ധീകരണമായ പി.എസ്.സി ബുള്ളറ്റിനിന്റെ ഈ രജത ജൂബിലി പതിപ്പ് പുറത്തിറക്കുന്നത്. ഇന്ത്യയിലെ മാത്രമല്ല ലോകത്തെ തന്നെ ഇതര പബ്ലിക് സർവ്വീസ് സംവിധാനങ്ങളുമായി താരതമ്യപ്പെടുത്തുമ്പോൾ തിളക്കമാർന്ന ഒരു ചരിത്രമാണ് നമ്മുടെ പി.എസ്.സിക്കുള്ളത്. തുടക്ക കാലം മുതൽ നാളിതുവരെ ഈ മഹാപ്രസ്ഥാനത്തിന് നേതൃത്വം നൽകിയ ബഹുമാന്യരായ ചെയർമാൻമാരുടേയും മെമ്പർമാരുടേയും, ഒരു തൊഴിൽ എന്നതിനപ്പുറം ഭരണഘടനാപരമായ ഒരു കർത്തവ്യം എന്ന നിലയിൽ കമ്മീഷനെ സേവിച്ചു പിരിഞ്ഞവരും തുടരുന്നവരുമായ ആയിരക്കണക്കിനു ജീവനക്കാരുടേയും സന്മനോഭാവമാണ് ഈ സവിശേഷ ചരിത്രത്തിന്റെ പിൻബലം.



തെങ്ങമം ബാലകൃഷ്ണൻ

കേരള പി.എസ്.സി. നിർവ്വഹിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കുന്ന വിപുലമായ ചുമതലകളുടേയും സേവനങ്ങളുടേയും ഒരു ചെറിയ അംശം മാത്രമേ ബുള്ളറ്റിനിലൂടെ വെളിപ്പെടുത്താൻ നമുക്കു കഴിയുന്നുള്ളൂ. തൊഴിൽ അവസരങ്ങളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് നിരവധി പ്രസിദ്ധീകരണങ്ങൾ ഇന്ന് മലയാളത്തിൽ ഇറങ്ങുന്നുണ്ട്. ഉദ്യോഗാർത്ഥികളുടെയും രക്ഷിതാക്കളുടെയും ഉൽക്കണ്ഠ പ്രസിദ്ധീകരണരംഗത്ത് നല്ലൊരു മാർക്കറ്റിനെത്തന്നെ രൂപപ്പെടുത്തിയതായി കാണുന്നു. അതുകൊണ്ട് നല്ലൊരു മത്സരം ആ മേഖലയിൽ നടക്കുന്നുണ്ട്. തികച്ചും ഔദ്യോഗികമായ ഒരു പ്രസിദ്ധീകരണം എന്ന നിലയിൽ ഞങ്ങൾ മത്സരങ്ങൾക്കെല്ലാം ഇപ്പുറത്താണ്. എങ്കിൽത്തന്നെയും ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്കിടയിൽ നല്ല നിലയിലുള്ള സ്വീകാര്യത പി.എസ്.സി. ബുള്ളറ്റിനുണ്ട്.

പത്രപ്രവർത്തനം ഇന്ന് അങ്ങേയറ്റം പ്രൊഫഷനലിസം ആവശ്യപ്പെടുന്ന ഒരു കലയും ബിസിനസ്സുമാണ്. തൊഴിൽ രംഗത്തെ പത്രപ്രവർത്തനം ആ മേഖലയിലെ ഒരു പ്രധാന സ്പെഷലൈസേഷനാണ്. പക്ഷേ അമ്മട്ടിലുള്ള യാതൊരു വിദഗ്ദ്ധരുടേയും പിന്തുണയോ സഹായമോ ഇല്ലാതെ

യാണ് പി.എസ്.സി. ബുള്ളറ്റിൻ ഇറങ്ങുന്നത് എന്ന സത്യം ഈ അവസരത്തിലെങ്കിലും തുറന്നു പറയണമെന്ന് ഞങ്ങൾ ആഗ്രഹിക്കുന്നു. സ്ഥാനക്കയറ്റം ലഭിച്ചും സ്ഥലംമാറിയും വരുന്ന സാധാരണ മട്ടിലുള്ള ഞങ്ങളുടെ ഉദ്യോഗസ്ഥർ തന്നെയാണ് ബുള്ളറ്റിൻ സംബന്ധമായ ചുമതലകൾ നിർവ്വഹിക്കുന്നത്. പക്ഷേ അർപ്പണബോധം കൊണ്ടും ആത്മാർത്ഥത കൊണ്ടും അവർ താമസംവിനാ കാര്യശേഷി നേടുന്നു എന്നതാണ് ഈ പ്രസിദ്ധീകരണത്തിന്റെ സൗഭാഗ്യം.

എല്ലാത്തരം പരിമിതികൾക്കും അകത്തുനിന്നു കൊണ്ട് കഴിഞ്ഞ ഇരുപത്തിയഞ്ചു വർഷമായി കാര്യമായ ഇടവേളകൾ ഇല്ലാതെ പി.എസ്.സി. ബുള്ളറ്റിൻ ഇറങ്ങിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്നു. പി.എസ്.സി.യുമായി ബന്ധപ്പെട്ട തൊഴിൽ അവസരങ്ങളുടെ സമഗ്രരൂപത്തിലുള്ള അറിയിപ്പ്, വിശദമായ ടൈം ടേബിളുകൾ, അപേക്ഷ സമർപ്പിക്കൽ-പരീക്ഷ-ഇന്റർവ്യൂ സംബന്ധിച്ച ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്കുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങൾ, ചുരുക്കപ്പട്ടിക, റാങ്ക് പട്ടിക തുടങ്ങി പരീക്ഷകൾക്കു തയ്യാറെടുക്കുന്ന ഉദ്യോഗാർത്ഥികളെ സഹായിക്കുന്നതിനുള്ള മാതൃകാ ചോദ്യാവലിയും വിജ്ഞാന വിവരവും ബുള്ളറ്റിനിലൂടെ നൽകുന്നു. നാമമാത്രമായ

വില ഈടാക്കിക്കൊണ്ടാണ് ബുള്ളറ്റിൻ ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്ക് എത്തിക്കുന്നത് എന്നതിലും ഞങ്ങൾക്ക് ചാരിതാർത്ഥ്യമുണ്ട്. ഈ അവസരത്തിൽ കേരളത്തിലെ പി.എസ്.സിക്ക് ഒരു ഔദ്യോഗിക പ്രസിദ്ധീകരണം എന്ന ആശയം മുന്നോട്ടുവെച്ച അന്നത്തെ ബഹു. അംഗം ശ്രീ. തെങ്ങമം ബാലകൃഷ്ണന്റെ സ്മരണക്കുമുന്നിൽ ഞങ്ങൾ ശിരസ്സുകുനിക്കുന്നു.

പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷനുകളുടെ സ്ഥാപനം സാമൂഹ്യ പരിവർത്തന പ്രക്രിയയിലെ സുപ്രധാന നാഴികക്കല്ലുകളായിട്ടാണ് ഇന്നു പരിഗണിക്കുന്നത്. ഇന്ത്യയിലെ പി.എസ്.സി കൾക്ക് ഭരണഘടനാപരമായ പദവിയും പൊതു വ്യവസ്ഥകളും നൽകാനുള്ള ശ്രമത്തിനിടെ നമ്മുടെ ഭരണഘടനാസഭ നിരീക്ഷിച്ച ചില സുപ്രധാന വസ്തുതകൾ ഉണ്ട്. എല്ലാം ഇവിടെ വിവരിക്കുന്നില്ല. ഒ



ക്ഷേത്ര പ്രവേശന വിളംബരമുണ്ടായ വർഷം തന്നെ കേരളത്തിൽ പി.എസ്. സി. സംവിധാനത്തിന് തുടക്കം കുറിച്ചു എന്നത് ആലോചനാമൂലമായ വിഷയമാണ്.

രു കാര്യം മാത്രം ചൂണ്ടിക്കാണിക്കട്ടെ. അതു പി. എസ്.സി. കൾക്കു മുമ്പുള്ള കാലയളവിലെ സർക്കാർ നിയമനങ്ങളുമായി ബന്ധപ്പെട്ടു നടന്നിരുന്ന അരാജകത്വവും ജീർണ്ണതയുമാണ്. ആ ജീർണ്ണത പിന്നീട് സമൂഹത്തിലാകെ ഒരു പകർച്ചവ്യാധി പോലെ പടർന്നിറങ്ങി. സമൂഹത്തിന്റെ ഉപരിഘടനയിൽ വിരാജിച്ചിരുന്ന ഒരു ന്യൂനപക്ഷ വിഭാഗത്തിനു മാത്രമായി അന്ന് സർക്കാർ നിയമനങ്ങൾ സംവരണം ചെയ്യപ്പെട്ടിരുന്നു എന്നു പറയാം. ഇത് അധഃസ്ഥിത പിന്നാക്ക ജനവിഭാഗങ്ങളുടെ ജീവിതത്തെ സമൂഹത്തിന്റെ പുറമ്പോക്കിലേക്കു വലിച്ചെറിഞ്ഞു എന്നത് ഒരു വസ്തുത. അതിനേക്കാൾ പ്രധാനം കൃഷിയും കൈത്തൊഴിലുമായി ജീവിച്ചുപോന്ന വലിയൊരു വിഭാഗം ജനതയുടെ വിലപ്പെട്ട കഴിവിനേയും അനുഭവത്തേയും രാഷ്ട്രത്തിന് ഉപയുക്തമല്ലാത്ത രീതിയിൽ പാഴാക്കിക്കളഞ്ഞു എന്നതാണ്. ഇന്ത്യയേപ്പോലെ സാംസ്കാരികമായും സാമൂഹികമായും വിഭിന്ന ശേഷികൾ പുലർത്തിക്കൊണ്ട് ആയിരക്കണക്കിനു വർഷങ്ങളായി നിലനിൽക്കുന്ന ചെറുതും വലുതുമായ ജനവിഭാഗങ്ങളുടെ സമതുലിതമായ പങ്കാളിത്തം വികസന പ്രക്രിയയിലും രാഷ്ട്ര പുനർനിർമ്മാണത്തിലും ഉറപ്പു വരുത്തണമെന്ന് ഭരണഘടനാ ശില്പികൾ

നിശ്ചയിച്ചു.

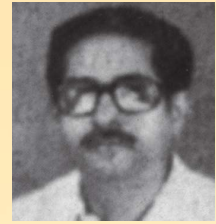
1935 ലെ ഇന്ത്യാ ഗവൺമെന്റ് നിയമമനുസരിച്ച് കേന്ദ്രത്തിലും പ്രവിശ്യകളിലും പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷനുകൾ നിലവിൽ വന്നിരുന്നു. 1930 കൾ ഇന്ത്യാ ചരിത്രത്തിലെ സവിശേഷമായ ഒരു ദശകമാണ്. 1936 ൽ തിരുവിതാംകൂറിൽ പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷണറും കൊച്ചിയിൽ സ്റ്റാഫ് സെലക്ഷൻ ബോർഡുമുണ്ടായി. ക്ഷേത്ര പ്രവേശന വിളംബരമുണ്ടായ വർഷം തന്നെ കേരളത്തിൽ പി. എസ്.സി. സംവിധാനത്തിന് തുടക്കം കുറിച്ചു എന്നത് ആലോചനാമൂലമായ വിഷയമാണ്. ചുരുക്കത്തിൽ കേരള പി.എസ്.സി. കേരളീയ നവോത്ഥാനത്തിന്റെ കൂടി സർഫലമാണെന്ന് പറയാം. മലയാളി മെമ്മോറിയലിന്റേയും ഈഴവ മെമ്മോറിയലിന്റേയും മഹത്തായ സംഭാവന.

അതുകൊണ്ടുതന്നെ മറ്റു പി.എസ്.സി. കളിൽ നിന്ന് വ്യത്യസ്തമായ ചരിത്രവും വിശേഷപ്പെട്ട ദൗത്യവും നമുക്കുണ്ടായതിൽ അത്ഭുതത്തിന് അവകാശമില്ല. പരിമിതികൾ എത്രതന്നെ ഉണ്ടെന്നാലും ഈ മഹത്തായ ചരിത്രദൗത്യത്തിന്റെ പ്രകാശിക്കുന്ന മുഖം വെളിപ്പെടുത്തുവാൻ പി.എസ്.സി. ബുള്ളറ്റിൻ പ്രതിജ്ഞാബദ്ധമാണ്. ■



പി.എസ്.സി. ബുള്ളറ്റിൻ: കഴിഞ്ഞ ഇരുപത്തിയഞ്ചു വർഷം

പ്രൊഫ. വി. ഗോപാലകൃഷ്ണകുറുപ്പ്
മുൻ ചെയർമാൻ
കേരള പബ്ലിക് സർവീസ് കമ്മീഷൻ



പി എസ്.സി. ബുള്ളറ്റിൻ പ്രസിദ്ധീകരണത്തിന്റെ ഇരുപത്തിയഞ്ചു വർഷം പിന്നിടുകയാണ്. അതിന്റെ പ്രസിദ്ധീകരണം ആരംഭിക്കുന്ന സമയത്ത് ഇതുപോലുള്ള ഒരു പ്രസിദ്ധീകരണം നിലവിലുണ്ടായിരുന്നില്ല. ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ അറിയേണ്ട കാര്യങ്ങൾ അവരിൽ എത്തിക്കാൻ പറ്റിയ ഒരു പ്രസിദ്ധീകരണമാണ് അന്ന് ഭാവനയിൽ ഉണ്ടായിരുന്നത്. ഇന്ന് ഈ രംഗത്ത് തൊഴിൽവാർത്ത, തൊഴിൽവീഥി പോലുള്ള അനേകം പ്രസിദ്ധീകരണങ്ങൾ നിലവിലുണ്ട്. ഇവയെല്ലാംതന്നെ കേരളത്തിലെ പ്രമുഖ ദിനപ്പത്രങ്ങളാണ് പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നത് എന്ന് നാം ഓർക്കണം.

പി.എസ്.സി. ബുള്ളറ്റിന്റെ പ്രസിദ്ധീകരണം തുടങ്ങുമ്പോൾ ഞാൻ പി.എസ്.സി യുടെ ചെയർമാൻ ആയിരുന്നു. പി.എസ്.സി ക്ക് ഒരു പ്രസിദ്ധീകരണം എന്ന ആശയം ആദ്യമായി കമ്മീഷനിൽ കൊണ്ടുവന്നത് അന്നു മെമ്പറായിരുന്ന ഈയിടെ ദിവംഗതനായ തെങ്ങമം ബാലകൃഷ്ണനായിരുന്നു. പിന്നീട് പലതലത്തിലും ഇതിനെക്കുറിച്ച് ചർച്ചകൾ നടത്തി അവസാനം ഒരു പ്രസിദ്ധീകരണം എന്ന ആശയം അംഗീകരിക്കുകയായിരുന്നു. അതിനുശേഷം ഗവൺമെന്റുതലത്തിലും ഇതിനെക്കുറിച്ച് ആശയവിനിമയം നടത്തുകയും അംഗീകാരം നേടുകയും ചെയ്തു. അന്ന് ബഹുമാനപ്പെട്ട കെ.കരുണാകരനായിരുന്നു കേരള മുഖ്യമന്ത്രി. കമ്മീഷന്റെ പ്രസിദ്ധീകരണത്തിന് ആവശ്യമായ എല്ലാ സാമ്പത്തികവും നിലനിർത്താൻ വേണ്ട സഹകരണം അദ്ദേഹത്തിന്റെ ഭാഗത്തുനിന്നും ലഭിച്ചിരുന്നു.

ഗവൺമെന്റ് പ്രസ്സിൽ അച്ചടിച്ചിരുന്നപ്പോഴുള്ള ബുദ്ധിമുട്ടുകൾ മറികടക്കാനും ബുള്ളറ്റിൻ സമയത്തുതന്നെ പ്രസിദ്ധീകരിക്കാനും കഴിഞ്ഞു. സ്വകാര്യപ്രസ്സിൽ അച്ചടിച്ചിരുന്നപ്പോൾ ഉണ്ടായ അനുഭവം ഓർക്കുകയാണ്. പ്രസിദ്ധീകരണത്തിനുള്ള മാറ്റർ തയ്യാറാക്കി പ്രസ്സിൽ എത്തിച്ചുകഴിഞ്ഞാൽ ആ പ്രസിദ്ധീകരണശാല ഇറക്കുന്ന ഇതുപോലുള്ള പ്രസിദ്ധീകരണത്തിന് ആവശ്യമായ മാറ്റർ നമ്മൾ കൊടുക്കുന്നതിൽ നിന്ന് ശേഖരിച്ചശേഷമേ പി.എസ്.സി ബുള്ളറ്റിൻ അച്ചടിക്കുമായിരുന്നുള്ളൂ. ഇങ്ങനെ പല ക്ലേശങ്ങളും ആദ്യകാലത്ത് അനുഭവപ്പെട്ടിരുന്നു.

പി.എസ്.സി. ബുള്ളറ്റിന്റെ പ്രസിദ്ധീകരണ

ത്തോടനുബന്ധിച്ചു ഉദ്ഘാടന സമ്മേളനം യൂണിവേഴ്സിറ്റി സ്റ്റുഡന്റ്സ് സെന്ററിൽവെച്ച് നടത്താൻ തീരുമാനിച്ചു. ബഹുമാനപ്പെട്ട കേരള മുഖ്യമന്ത്രി കെ. കരുണാകരൻ പ്രസിദ്ധീകരണം നിർവ്വഹിക്കുക, അന്നത്തെ വാർത്താവിനിമയവകുപ്പുമന്ത്രി ആദ്യപ്രതി ഏറ്റുവാങ്ങുക, യോഗത്തിൽ പി.എസ്.സി ചെയർമാൻ എന്ന നിലയിൽ ഞാൻ അദ്ധ്യക്ഷം വഹിക്കുകയും മെമ്പർ തെങ്ങമം ബാലകൃഷ്ണൻ ആശംസകൾ അർപ്പിക്കുകയും ചെയ്യുക എന്നതായിരുന്നു പരിപാടി. നിറഞ്ഞുകവിഞ്ഞ സദസ്സിനെ സാക്ഷിനിർത്തി പി.എസ്.സി. ബുള്ളറ്റിന്റെ ഉദ്ഘാടനം മംഗളമായി നടന്നു. അനുസ്മരണം പ്രസിദ്ധീകരണം നടക്കുക എന്നുള്ളത് സന്തോഷകരമാണ്. കഴിഞ്ഞ ഇരുപത്തിയഞ്ചു കൊല്ലത്തിനുള്ളിൽ പല പ്രസിദ്ധീകരണങ്ങളും ഈ വഴിക്ക് ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്ക് വിവരങ്ങൾ അറിയാൻ സൗകര്യമായി തുടങ്ങിയിട്ടുണ്ട്. പക്ഷേ ഇവയ്ക്കെല്ലാം വഴികാട്ടിയായി പി.എസ്.സി. ബുള്ളറ്റിൻ നിലകൊള്ളുന്നു.

കഴിഞ്ഞ ഇരുപത്തിയഞ്ചുവർഷക്കാലം കേരള പി.എസ്.സി. യെ സംബന്ധിച്ച് സുവർണ്ണകാലഘട്ടം ആയിരുന്നു എന്നുപറയാൻ കഴിയും. ഇന്റർവ്യൂ മാർക്കുകൾ കുറയ്ക്കുന്നതിലും തെരഞ്ഞെടുപ്പിന്റെ സമസ്തമേഖലയിലും വിശ്വാസ്യത നിലനിർത്തുന്നതിന് ആവശ്യമായ പരിഷ്കാരങ്ങൾ ഏർപ്പെടുത്തുവാനും പി.എസ്.സി ക്കു കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്. ഇതുതന്നെയാണ് പുതിയതായി കൂടുതൽ തസ്തികകളിലേക്കു തെരഞ്ഞെടുപ്പ് നടത്തുവാനുള്ള ചുമതല പി.എസ്.സി. യിൽ നിക്ഷിപ്തമാക്കുന്നത്.

ഇന്ത്യ സ്വതന്ത്രമായശേഷം കാര്യമായ മാറ്റങ്ങളോ പരിഷ്കാരങ്ങളോ ഉണ്ടാകാത്ത ഒരു മേഖലയാണ് പി.എസ്.സി. അതിന്റെ നിയമനത്തിലും അധികാരത്തിലും മാറ്റങ്ങൾ വരേണ്ടതുണ്ട്. അതിനെപ്പറ്റി ഒരു വിചിന്തനം 1935 ലെ ഗവൺമെന്റ് ഓഫ് ഇന്ത്യ ആക്ടിനുശേഷം ഉണ്ടായിട്ടില്ലതന്നെ. ഇപ്പോൾ ചർച്ചചെയ്യപ്പെടുന്ന ജഡ്ജിമാരുടെ തെരഞ്ഞെടുപ്പ് സമ്പ്രദായംപോലെ എന്തെങ്കിലും പി.എസ്.സി. യുടെ കാര്യത്തിലും ഉണ്ടാവണം. ഇതുകൊണ്ടുമാത്രമേ ഈ സ്ഥാപനത്തിന്റെ വിശ്വാസ്യത നിലനിർത്താൻ കഴിയുകയുള്ളൂ. അതിനുള്ള ചർച്ചകൾ അനിവാര്യമായും ഉണ്ടാകണം എന്ന് ആശ്രഹിക്കുന്നു. ■

കഴിഞ്ഞ ഇരുപത്തിയഞ്ചു കൊല്ലത്തിനുള്ളിൽ പല പ്രസിദ്ധീകരണങ്ങളും ഈ വഴിക്ക് ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്ക് വിവരങ്ങൾ അറിയാൻ സൗകര്യമായി തുടങ്ങിയിട്ടുണ്ട്. പക്ഷേ ഇവയ്ക്കെല്ലാം വഴികാട്ടിയായി പി.എസ്.സി. ബുള്ളറ്റിൻ നിലകൊള്ളുന്നു.

ബുള്ളറ്റിൻ

സേവനം തുടരട്ടെ



ജി.ഗോപാലകൃഷ്ണപിള്ള

മുൻ ചെയർമാൻ
കേരള പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ

അറിവിന്റെ ശാഖകൾ വളരെ വിപുലമായതുകൊണ്ട് ഏതാനും ലക്കങ്ങളിലായി ഏതെങ്കിലും ഒരു ശാഖ തുപ്തികരമായി കൈകാര്യം ചെയ്യാൻ കഴിഞ്ഞെന്നു വരില്ല. എന്നാലും എഡിറ്റർമാർ ശ്രദ്ധിച്ചാൽ ഏതെങ്കിലും ഒരു പീരിയഡിൽ-ഒന്നോ രണ്ടോ വർഷം കൊണ്ട് ഒരു വട്ടം എല്ലാ ശാഖകളും വിശദമായി കൈകാര്യം ചെയ്യാനും അതുവഴി ഇപ്പോഴത്തെ രീതിയിൽ വർഷങ്ങൾ ചെലവഴിച്ച് തയ്യാറെടുപ്പു നടത്തുന്ന ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്ക് അടുക്കും ചിട്ടയുമായി തയ്യാറെടുപ്പ് നടത്താനും ഉപകരിക്കും.

ഒരിക്കൽ നിലച്ചുപോയ പി.എസ്.സി. ബുള്ളറ്റിൻ വീണ്ടും പ്രസിദ്ധീകരണം ആരംഭിക്കണമെന്ന നിർദ്ദേശം എന്റെ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെടുത്തിയത് ഉന്നത രാഷ്ട്രീയത്തിൽ നിന്നും പി.എസ്.സി. യിലേയ്ക്ക് കടന്നുവന്ന ഒരു മുൻ അംഗം ഇക്കാര്യം ടെലിഫോണിൽ ഉന്നയിച്ചപ്പോഴാണ്. ഒരു മാതിരിയൊക്കെ നടത്തിക്കൊണ്ടുപോയാൽ പോലും ലക്ഷക്കണക്കിന് ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്ക് പ്രസിദ്ധീകരണം പ്രയോജനപ്പെടുമെന്നുള്ള കാര്യത്തിൽ സംശയമൊന്നുമില്ലായിരുന്നു. അതുകൊണ്ടുതന്നെ എന്തുകൊണ്ടു നിന്നുപോയി എന്നതിനെപ്പറ്റി വലിയ അന്വേഷണമൊന്നും നടത്താതെ വീണ്ടും പ്രസിദ്ധീകരിക്കാനുള്ള തീരുമാനമുണ്ടായി. ഒന്നിൽ കൂടുതൽ കമ്മീഷൻ യോഗങ്ങളിൽ വിശദമായി ചർച്ച ചെയ്ത് വരാവുന്ന തടസ്സങ്ങളെ കുറെയൊക്കെ വിലയിരുത്തി അവ ഉണ്ടാകാതിരിക്കാനുള്ള പല മുൻകരുതലുകളുമെടുത്തായിരുന്നു തീരുമാനം. പുനരാരംഭിച്ചശേഷം വരിക്കാരുടെ എണ്ണത്തിലുണ്ടായ ക്രമാനുഗതമായ വർദ്ധനവ് ഒരു വലിയ ശുഭസൂചനയായി ബന്ധപ്പെട്ടവർ കാണുകയും ചെയ്തു. ഒരു ദശകത്തിലധികമായി പ്രസാധകർ അയച്ചുതരുന്ന ലക്കങ്ങൾ ഞാൻ മുടക്കം കൂടാതെ വായിക്കുന്നുണ്ട്. ഏതെങ്കിലും തടസ്സങ്ങൾ ഉണ്ടായാൽ അവയൊക്കെ പരിഹരിച്ചു മുടക്കം കൂടാതെ

നടത്താൻ കഴിയുന്നുവെന്നത് അഭിമാനകരമാണ്. സംശയമില്ല. പി.എസ്.സി. യുമായി ബന്ധപ്പെട്ട നോട്ടീഫിക്കേഷനുകൾ മുതൽ റാങ്ക് ലിസ്റ്റുകൾ വരെ ഒരു പാട് കാര്യങ്ങൾ സമയത്തിന് ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്കറിയാൻ സൗകര്യമുണ്ടാകുന്നത് കൂടാതെ മത്സര പരീക്ഷകൾ നേരിടുന്നതിന് ഏറ്റവുമുതകുന്ന പൊതുവിജ്ഞാന സംബന്ധമായ വിവരങ്ങളും ഈ പ്രസിദ്ധീകരണത്തിലുണ്ടെന്നതു വളരെ നല്ല കാര്യമാണ്. അറിവിന്റെ ശാഖകൾ വളരെ വിപുലമായതുകൊണ്ട് ഏതാനും ലക്കങ്ങളിലായി ഏതെങ്കിലും ഒരു ശാഖ തുപ്തികരമായി കൈകാര്യം ചെയ്യാൻ കഴിഞ്ഞെന്നു വരില്ല. എന്നാലും എഡിറ്റർമാർ ശ്രദ്ധിച്ചാൽ ഏതെങ്കിലും ഒരു പീരിയഡിൽ-ഒന്നോ രണ്ടോ വർഷം കൊണ്ട് ഒരു വട്ടം എല്ലാ ശാഖകളും വിശദമായി കൈകാര്യം ചെയ്യാനും അതുവഴി ഇപ്പോഴത്തെ രീതിയിൽ വർഷങ്ങൾ ചെലവഴിച്ച് തയ്യാറെടുപ്പു നടത്തുന്ന ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്ക് അടുക്കും ചിട്ടയുമായി തയ്യാറെടുപ്പ് നടത്താനും ഉപകരിക്കും. പി.എസ്.സി. യിലെ വളരെ പ്രൊഫഷണൽ ആയ ജീവനക്കാരുടെ സഹായത്തോടു കൂടി പി.എസ്.സി. ബുള്ളറ്റിൻ അതിന്റെ സേവനം വളരെക്കാലം തുടരട്ടെയെന്നാശംസിക്കുന്നു. ■

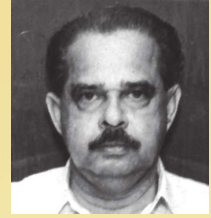


പി.എസ്.സിയെ ശക്തിപ്പെടുത്തണം

എം. ഗംഗാധരക്കുറുപ്പ്

മുൻ ചെയർമാൻ

കേരള പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ



സർക്കാർ സർവ്വീസിലേക്കുള്ള റിക്രൂട്ട്മെന്റ് നടത്തുക, ഉദ്യോഗസ്ഥരുടെ സ്ഥിരപ്പെടുത്തലും പ്രൊമോഷനും സംബന്ധിച്ച യോഗ്യതാനിർണ്ണയത്തിലും, സർവ്വീസ് സംബന്ധമായ മറ്റു കാര്യങ്ങളിലും ഗവൺമെന്റിനു ശരിയായ ഉപദേശം നൽകുക തുടങ്ങിയ സുപ്രധായ ചുമതലകൾ നിർവ്വഹിക്കുന്ന ഭരണഘടനാ സ്ഥാപനമാണ് പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ. കേരളത്തിൽ സർക്കാർ സർവ്വീസിനു പുറമേ പ്രത്യേക നിയമനിർമ്മാണത്തിലൂടെ പൊതുമേഖലാ-സഹകരണ സ്ഥാപനങ്ങളിലേക്കുള്ള റിക്രൂട്ട്മെന്റും പി.എസ്.സിയെ ഏൽപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. ലക്ഷക്കണക്കിന് അപേക്ഷകരിൽ നിന്ന് ഏറ്റവും അനുയോജ്യരായ ആളുകളെ സംവരണ തത്വങ്ങൾ കൃത്യമായി പാലിച്ചുകൊണ്ട് നിഷ്പക്ഷവും നീതിപൂർവ്വകവുമായ നടപടിക്രമങ്ങളിലൂടെ കണ്ടെത്തി വിവിധ തസ്തികകളിൽ നിയമിക്കുക എന്നത് വളരെ ശ്രമകരവും സാമൂഹിക പ്രാധാന്യമുള്ളതുമായ പ്രക്രിയയാണ്. ഈ കടമ നിർവ്വഹിക്കുവാൻ ഗവൺമെന്റിന്റെ നിയന്ത്രണത്തിനു വിധേയമല്ലാത്ത ഒരു സ്വതന്ത്ര സംവിധാനം ആവശ്യമാണെന്ന ഭരണഘടനാ നിർമ്മാതാക്കളുടെ ദീർഘ വീക്ഷണത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിലാണ് കേന്ദ്ര-സംസ്ഥാന തലങ്ങളിൽ പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷനുകൾ രൂപീകരിക്കാനുള്ള വ്യവസ്ഥകൾ ഭരണഘടനയിൽ ഉൾക്കൊള്ളിച്ചത്.

കേരളീയ സമൂഹത്തിന്റെ ഉയർന്ന സാമൂഹിക വീക്ഷണത്തിന്റേയും നീതിബോധത്തിന്റേയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ മറ്റു സംസ്ഥാനങ്ങളിൽ നിന്നു വ്യത്യസ്തമായി കേരള പി.എസ്.സി. യുടെ പ്രസക്തിയും പ്രാധാന്യവും വളരെ വലുതാണ്. സുതാര്യവും കളങ്കരഹിതവുമായ പ്രവർത്തനങ്ങളിലൂടെ കേരള പി.എസ്.സി. നേടിയെടുത്തിട്ടുള്ള വിശ്വാസ്യതയും ഇതിനുള്ള കാരണമാണ്. കൂടുതൽ കൂടുതൽ നിയമനങ്ങൾ പി.എസ്.സി. വഴിയാകണമെന്ന ജനകീയാവശ്യം ഈ വിശ്വാസ്യതയുടെ തെളിവാണിത്. നിരവേറപ്പെടാനുള്ള കർത്തവ്യങ്ങൾ, സമൂഹത്തിന്റെ പ്രതീക്ഷകളും ആവശ്യങ്ങൾക്കുമനുസരിച്ചു നിർവ്വഹിക്കുവാൻ കഴിയുന്നുണ്ടോ എന്ന പരിശോധനയും വിലയിരുത്തലും അനുസ്മൃതം നടത്തിക്കൊണ്ടും കുറവുകൾ പരിഹരിച്ചുകൊണ്ടും മാത്രമേ ഈ വിശ്വാസ്യത നിലനിർത്താനും ശക്തിപ്പെടുത്താനും കഴിയൂ.

റിക്രൂട്ട്മെന്റിലെ കാലതാമസമാണ് കേരള പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ ഇന്നു നേരിടുന്ന ഏറ്റവും പ്രധാന പ്രശ്നം. ഒഴിവുകൾ റിപ്പോർട്ടുചെയ്തിട്ടു കാത്തിരിക്കുന്ന ഗവൺമെന്റ് ഡിപ്പാർട്ടുമെന്റുകളും സ്ഥാപനങ്ങളും പി.എസ്.സിയുടെ വിമർശകരാവുക സ്വഭാവകവുമാണ്. അതുപോലെ തന്നെ ഒരു ജീവിതമാർഗ്ഗത്തിനുവേണ്ടി വർഷങ്ങളായി പ്രതീക്ഷയോടെ കാത്തിരിക്കുന്ന ചെറുപ്പക്കാർ പി.എസ്.സി യെ ശപിക്കുന്നതിനും കുറ്റം പറയാൻ

കഴിയുകയില്ല. ഈ വലിയകാലതാമസം ഗവൺമെന്റ് സർവ്വീസിന്റെയും പൊതുമേഖലാസ്ഥാപനങ്ങളുടേയും കാര്യക്ഷമതയേയും അഭ്യസ്തവിദ്യരായ യുവാക്കളുടെ ജീവിതത്തേയും എത്രമാത്രം ദോഷകരമായി ബാധിക്കുന്നു എന്നു വിശദീകരിക്കേണ്ട കാര്യമില്ല. ചുരുക്കത്തിൽ പി.എസ്.സി.യുടെ പ്രസക്തിയെ തന്നെ മങ്ങലേൽപ്പിക്കുന്ന സ്ഥിതിയിലേക്ക് ഈ പ്രശ്നം മാറിയിട്ടുണ്ട്.

ഗുരുതരമായ ഈ പ്രശ്നത്തിന് അടിയന്തിര പരിഹാരം കാണുന്നതിനുള്ള സത്വര നടപടികൾ പി.എസ്.സി.യുടേയും ഗവൺമെന്റിന്റേയും ഭാഗത്തു നിന്നുണ്ടാകും എന്നാണ് എന്റെ പ്രതീക്ഷ. അഡ്മിനിസ്ട്രേഷൻ കൂടുതൽ ശക്തമാക്കിക്കൊണ്ടും, ജീവനക്കാരുടെ കർമ്മശേഷി പരമാവധി ഉപയോഗപ്പെടുത്തിക്കൊണ്ടും കൃത്യമായ ആസൂത്രണത്തിലൂടെയും വിലയിരുത്തലിലൂടെയും ലക്ഷ്യങ്ങൾ നേടിയെടുക്കാനുള്ള ശ്രദ്ധാപൂർവ്വമായ പരിശ്രമങ്ങൾ കമ്മീഷന്റെ ഭാഗത്തുനിന്നുണ്ടാകണം. എന്നാൽ ഇതുകൊണ്ടുമാത്രം ഇന്നത്തെ സാഹചര്യത്തെ മറികടക്കുവാൻ കഴിയുകയില്ല. ജോലി ഭാരം സംബന്ധിച്ചു കൃത്യമായ വിലയിരുത്തൽ നടത്തി അതെല്ലാം സമയബന്ധിതമായി ചെയ്തുതീർക്കുന്നതിന് യഥാർത്ഥത്തിൽ എന്തെല്ലാം സംവിധാനങ്ങളാണ് പുതുതായി പി.എസ്.സി. യിൽ ഉണ്ടാക്കേണ്ടത് എന്നത് സംബന്ധിച്ച വ്യക്തമായ പഠനം നടത്തണം. കമ്മീഷൻ അംഗങ്ങളും ഉദ്യോഗസ്ഥരും ആവശ്യമെങ്കിൽ ഗവൺമെന്റ് പ്രതിനിധികളും ഉൾക്കൊള്ളുന്ന ഒരു സമിതിയെ ഇതിനുവേണ്ടി നിയോഗിക്കുന്നതും നല്ലതാണ്. കാര്യങ്ങൾ താമസിപ്പിക്കാൻ വേണ്ടി കമ്മിറ്റികൾ രൂപീകരിക്കുന്നതുപോലെയാകാതെ വളരെപ്പെട്ടെന്നുതന്നെ പഠനം പൂർത്തിയാക്കണം.

ശാസ്ത്രീയമായ ഈ പഠനത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ജീവനക്കാരുടെ എണ്ണത്തിലും പശ്ചാത്തലസൗകര്യങ്ങളിലും എത്രമാത്രം വർദ്ധനവുണ്ടാകണമെന്നു നിശ്ചയിക്കണം. യഥാർത്ഥ ആവശ്യകതയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിലായിരിക്കണം ഈ കണ്ടെത്തൽ. പി.എസ്.സി.യുടെ പ്രവർത്തനരീതികളിൽ വരുത്തേണ്ട മാറ്റങ്ങളും, കാലതാമസത്തിനു കാരണമാകുന്ന നടപടിക്രമങ്ങൾ പരിഷ്കരിയ്ക്കലും ഈ പഠനത്തിന്റെ ഭാഗമാക്കാം. പ്രയോജനമില്ലാതെ വലിയ ലിസ്റ്റുകൾ പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്ന ഇപ്പോഴത്തെ രീതി, എൻ.സി.എ. റിക്രൂട്ട്മെന്റ്, റാങ്ക് ലിസ്റ്റുകളുടെ കാലാവധി നീട്ടൽ, തുടങ്ങിയവയും ഈ പഠനത്തിൽ ഉൾക്കൊള്ളിക്കാവുന്നതാണ്. വിദ്യാഭ്യാസ യോഗ്യതയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഓരോ വർഷവും നാലോ അഞ്ചോ പൊതു പരീക്ഷകൾ നടത്തി ലിസ്റ്റു തയ്യാറാക്കുകയും അവയിൽ ഉൾപ്പെട്ടവർക്കു മാത്രമായി ഫൈനൽ സെലക്ഷൻ പരിമിതപ്പെടുത്തുകയും ചെയ്താലുണ്ടാകുന്ന ജോലിക്കുറവും സമയലാഭവും പരിശോധിക്കാവുന്നതാ

ഗുരുതരമായ ഈ പ്രശ്നത്തിന് അടിയന്തിര പരിഹാരം കാണുന്നതിനുള്ള സത്വര നടപടികൾ പി.എസ്.സിയുടേയും ഗവൺമെന്റിന്റേയും ഭാഗത്തുനിന്നുണ്ടാകും എന്നാണ് എന്റെ പ്രതീക്ഷ. അഡ്മിനിസ്ട്രേഷൻ കൂടുതൽ ശക്തമാക്കിക്കൊണ്ടും, ജീവനക്കാരുടെ കർമ്മശേഷി പരമാവധി ഉപയോഗപ്പെടുത്തിക്കൊണ്ടും കൃത്യമായ ആസൂത്രണത്തിലൂടെയും വിലയിരുത്തലിലൂടെയും ലക്ഷ്യങ്ങൾ നേടിയെടുക്കാനുള്ള ശ്രദ്ധാപൂർവ്വമായ പരിശ്രമങ്ങൾ കമ്മീഷന്റെ ഭാഗത്തുനിന്നുണ്ടാകണം



സ് പെഷ്യൽ റൂൾ സും അച്ചടക്ക നടപടികളും മറ്റും സംബന്ധിച്ച ഉപദേശങ്ങൾ കൃത്യസമയത്ത് തന്നെ നൽകുന്നതുൾപ്പെടെ കടമകളെല്ലാം ഫലപ്രദമായി നിർവ്വഹിക്കുവാൻ കഴിയണം. അങ്ങനെമാത്രമേ, പി.എസ്.സി.യുടെ പ്രസക്തിയും പ്രാധാന്യവും സംരക്ഷിക്കപ്പെടുകയുള്ളൂ.

ണ്. അതിന്റെയൊന്നും വിശദമായ വാദമുഖങ്ങളിലേക്ക് ഈ ചെറിയ കുറിപ്പിൽ കടക്കുന്നില്ല. ജോലിഭാരത്തിന്റെ വർദ്ധനക്കനുസരിച്ച് പി.എസ്.സിയിലെ പ്രവർത്തന സൗകര്യങ്ങൾ വർദ്ധിപ്പിക്കുക എന്നതാണ് പ്രധാന കാര്യം.

നമ്മുടെ സിവിൽ സർവ്വീസിന്റെ കാര്യക്ഷമതയേയും അതുവഴി സംസ്ഥാനത്തിന്റെ സാമ്പത്തിക-സാമൂഹിക വികസനത്തേയും നേരിട്ടു ബാധിക്കുന്ന ഈ പ്രശ്നം ഉത്തരവാദിത്വത്തോടെ ഏറ്റെടുക്കാൻ പി.എസ്.സിയും ഗവൺമെന്റും തയ്യാറാകണം. സാമ്പത്തിക ബാധ്യതയും മറ്റും ചൂണ്ടിക്കാട്ടി തടസ്സങ്ങൾ സൃഷ്ടിക്കാൻ ശ്രമിക്കുന്നവർ പി.എസ്.സി. ദുർബ്ബലപ്പെടണമെന്ന് ആഗ്രഹിക്കുന്നവരാണ്. പിൻവാതിൽ നിയമനം, താല്ക്കാലിക നിയമനം, ക്രമരഹിത പ്രൊമോഷനുകൾ തുടങ്ങിയ അവിഹിത നടപടികൾ നിർബാധം നടക്കണമെങ്കിൽ പി.എസ്.സി യുടെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നദീഭവിക്കണമെന്ന് അവർക്കറിയാം. വിതൺ ഡവാദങ്ങളെ തള്ളിക്കളഞ്ഞുകൊണ്ട് ഇച്ഛാശക്തിയോടെ തീരുമാനങ്ങളെടുക്കുവാൻ ഗവൺമെന്റിനു കഴിയണം. ഗവൺമെന്റിനെ ഇതിന്റെ അനിവാര്യത ബോധ്യപ്പെടുത്താൻ പി.എസ്.സി ക്കും കഴിയണം. പി.എസ്.സി. യുടെ പ്രവർത്തനശേഷി ഇന്നത്തേതിന്റെ ഇരട്ടിയെങ്കിലുമാക്കി മാറ്റുവാനുള്ള ധീരമായ നടപടികളിലൂടെ മാത്രമേ റിക്രൂട്ട്മെന്റിലെ അക്ഷതവ്യമായ കാലതാമസമെന്ന ഗുരുതരമായ പ്രശ്നത്തിന് പരിഹാരം കാണാൻ കഴിയൂ. അതുവഴി സംസ്ഥാനത്തിനു നേടാൻ കഴിയുന്ന വികസന നേട്ടങ്ങൾക്കുമുന്നിൽ ചെലവഴിക്കാവുന്ന തുകയുടെ വലുപ്പം എത്രനിസ്സാരമായിരിക്കുമെന്ന് ബന്ധപ്പെട്ടവർ മനസ്സിലാക്കണം.

സമഗ്രമായ ഒരു വിപുലീകരണ പദ്ധതി തയ്യാറാക്കി ഗവൺമെന്റിനും ആസൂത്രകർക്കും ജനപ്രതിനിധികൾക്കും നൽകിക്കൊണ്ട് സമയബന്ധിതമായി നടപ്പാക്കുന്നതിനുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ പി.എസ്.സി. സംഘടിപ്പിക്കണം. ഉദ്യോഗസ്ഥമേധാവികളുടെ ദയാദാക്ഷിണ്യത്വത്തിന്റെ മാത്രം അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഭരണനടപടികൾ നീങ്ങിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്ന ഇന്നത്തെ സാഹചര്യത്തിൽ പദ്ധതി ഔപചാരികമായി ഗവൺമെന്റിനു സമർപ്പിച്ചിട്ടുകാത്തിരുന്നാൽ മാത്രം പോരാ, സമൂഹത്തിന്റെയാകെ ശ്രദ്ധയിൽക്കൊണ്ടു വന്നുകൊണ്ട് ഒരു പൊതു ആവശ്യമായി ഇതിനെ മാറ്റിയെടുക്കാൻ കഴിയണം. കാലതാമസത്തിന്റെ കാരണങ്ങളും അത് അവസാനിപ്പിക്കുന്നതിനു പി.എസ്.സി. നടത്തുന്ന പരിശ്രമങ്ങളും ബഹുജനങ്ങളെയാകെ ബോധ്യപ്പെടുത്തണം. അങ്ങനെമാത്രമേ ശാശ്വതമായ പ്രശ്നപരിഹാരം സാധ്യമാകൂ. വിപുലീകരണ പദ്ധതി നടപ്പായിക്കഴിഞ്ഞാൽ, നിയമനാധികാരികളുടെ അഭ്യർത്ഥന ലഭിച്ചു എത്രമാസങ്ങൾക്കകം നിയമിക്കപ്പെടേണ്ടവരുടെ പട്ടിക നൽകാൻ കഴിയുമെന്ന് മുൻകൂട്ടി പ്രഖ്യാപിക്കണം. അതു കൃത്യമായി പാലിക്കുന്നതിനുള്ള എല്ലാ സംവിധാനങ്ങളും പി.എസ്.സി.യിൽ ഉണ്ടാകണം. സ് പെഷ്യൽ റൂൾസും അച്ചടക്ക നടപടികളും മറ്റും സംബന്ധിച്ച ഉപദേശങ്ങൾ കൃത്യസമയത്ത് തന്നെ നൽകുന്നതുൾപ്പെടെ കടമകളെല്ലാം ഫലപ്രദമായി നിർവ്വഹിക്കുവാൻ കഴിയണം. അങ്ങനെമാത്രമേ, പി.എസ്.സി.യുടെ പ്രസക്തിയും പ്രാധാന്യവും സംരക്ഷിക്കപ്പെടുകയുള്ളൂ.

നമ്മുടെ രാജ്യത്തിന്റെ ഭരണവ്യവസ്ഥയുടെയൊക്കെ നിയമകഠലകമാണ് ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടന.

ഭരണഘടനാതത്വങ്ങളേയും വ്യവസ്ഥകളേയും അംഗീകരിക്കേണ്ടതും ആദരിക്കേണ്ടതും ഭരണനേതൃത്വത്തിന്റെയും ഉദ്യോഗസ്ഥവൃന്ദത്തിന്റേയും കടമയാണ്. ഭരണഘടനാസ്ഥാപനങ്ങളെ അംഗീകരിക്കേണ്ടതും അവരുടെ ഉപദേശനിർദ്ദേശങ്ങൾക്കു പ്രാധാന്യം നൽകേണ്ടതും ഇതിന്റെ ഭാഗമാണ്. എന്നാൽ ഇതിൽ നിന്നെല്ലാം വ്യതിചലിക്കുന്ന നിലപാടുകളാണ് പലപ്പോഴുമുണ്ടാകുന്നത്. ഇലക്ഷൻ കമ്മീഷനേയും സി.എ.ജി. യേയും പോലെ ഭരണഘടനനേരിട്ടു സൃഷ്ടിച്ചിട്ടുള്ള ഒരു സ്ഥാപനമെന്ന നിലയിൽ ഗവൺമെന്റിന്റെ ഉൾപ്പെടെയുള്ള സ്വാധീനങ്ങൾക്കു നിയന്ത്രണങ്ങൾക്കുമതീതമായി സ്വതന്ത്രമായി പ്രവർത്തിക്കേണ്ട ഭരണഘടനാ സ്ഥാപനമാണ് പി.എസ്.സി. പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷന്റെ ചെലവുകൾക്ക് നിയമസഭയുടെ വോട്ടുപോലും ആവശ്യമില്ലെന്നു ഭരണഘടന വ്യവസ്ഥചെയ്യുന്നു. കമ്മീഷൻ ചെയർമാനേയും അംഗങ്ങളെയും നിയമിക്കുന്ന ഗവർണ്ണർക്കുപോലും അവരെ നീക്കം ചെയ്യാൻ അധികാരമില്ല. സിറ്റിംഗ് സുപ്രീംകോടതി ജഡ്ജിയുടെ അനേചനത്തിന്റെയും ചീഫ് ജസ്റ്റിസിന്റെ ശുപാർശയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഇന്ത്യൻ പ്രസിഡന്റിനുമാത്രമേ ചെയർമാനേയോ അംഗത്തേയോ നീക്കം ചെയ്യാൻ കഴിയൂ. റിട്ടയർമെന്റിനു ശേഷം പോലും കേന്ദ്ര സംസ്ഥാന ഗവൺമെന്റുകളുടെ കീഴിൽ ഒരു ഉദ്യോഗവും അവർ സ്വീകരിക്കാൻ പാടില്ലെന്നും സേവന-വേതന വ്യവസ്ഥകളിലൊന്നും അവർക്ക് ദോഷകരമായ രീതിയിൽ മാറ്റം വരുത്തരുതെന്നും ഭരണഘടനയിൽ വ്യവസ്ഥ ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. സ്വതന്ത്രപദവി ഉയർത്തിപ്പിടിക്കുവാൻ കമ്മീഷനു സാധ്യമാകുവാൻ വേണ്ടിയാണ് ഈ പരിരക്ഷകളും പദവിയും നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ഇത്തരത്തിലുള്ള ഒരു സ്ഥാപനത്തിന്റെ സുഗമമായ പ്രവർത്തനത്തിന് ആവശ്യമായ സാഹചര്യങ്ങൾ ഒരുക്കിക്കൊടുക്കേണ്ട ബാധ്യത ഗവൺമെന്റിനുണ്ട്.

അതേ സമയം തികഞ്ഞ ഉത്തരവാദിത്വബോധത്തോടെയും സാമൂഹികപ്രതിബന്ധത്തോടെയും സ്വന്തം കടമകൾ നിർവ്വഹിക്കേണ്ട ബാധ്യത കമ്മീഷനുമുണ്ട്. സിവിൽ സർവ്വീസിന്റെ കാര്യക്ഷമതവർദ്ധിപ്പിക്കാനും ഗവൺമെന്റിന്റെ പ്രവർത്തനങ്ങളെ സാഹായിക്കാനും പി.എസ്.സി. പ്രതിജ്ഞാബദ്ധമാണ്. ഭരണഘടനയോടും അതുവഴി ജനങ്ങളോടും പി.എസ്.സി. ക്കു നേരിട്ട് ഉത്തരവാദിത്വമുണ്ട്. കമ്മീഷന്റെ അധികാരപരിധിയിൽ വരുന്ന കാര്യങ്ങളിൽ ഗവൺമെന്റിന്റെ തെറ്റായ തീരുമാനങ്ങളും നിർദ്ദേശങ്ങളുമുണ്ടായാൽ അവയ്ക്കെതിരെ ശക്തമായ നിലപാടെടുക്കാൻ കമ്മീഷനു കഴിയണം. രാഷ്ട്രീയം ഉൾപ്പെടെയുള്ള കാര്യങ്ങൾ ഇതിനു തടസമാകാൻ പാടില്ല. വളരെ സെൻസിറ്റീവ് ആയ ഒരു മേഖലയിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന ഭരണഘടനാ സ്ഥാപനമെന്ന നിലയ്ക്ക് തെറ്റുകുറ്റങ്ങളില്ലാതെ സത്യസന്ധമായും നിഷ്പക്ഷമായും പ്രവർത്തിക്കാൻ കമ്മീഷൻ തികഞ്ഞ ജാഗ്രത പുലർത്തണം. അഴിമതിയും ക്രമക്കേടുകളും അരങ്ങുതകർക്കുന്ന ഇന്നത്തെ സാമൂഹ്യസാഹചര്യങ്ങളിലും പരിശുദ്ധിയുടെ ഒരു തുരുത്തായാണ് കേരളീയ സമൂഹം പി.എസ്.സിയെ കാണുന്നത്. ഈ മഹനീയതയ്ക്ക് ഒരു പോറലുപോലുമേൽക്കാതെ സംരക്ഷിക്കുകയും ശക്തിപ്പെടുത്തുകയുമാണ് ഏറ്റവും പ്രധാന കടമ. എങ്കിൽ മാത്രമേ ഭരണഘടനാ സംരക്ഷണത്തിനും പദവിയ്ക്കുമെല്ലാം അർത്ഥമുണ്ടാകൂ. ■

സിവിൽ സർവ്വീസ് സംവിധാനത്തിന്റെ മാതൃപേടകത്തിനരികെ

യു.സുരേഷ് കുമാർ

മെമ്പർ

കേരള പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ



ലണ്ടനിലെ പബ്ലിക് അഡ്മിനിസ്ട്രേഷൻ ഇന്റർനാഷണൽ (PAI-Public Administration International) എന്ന സ്ഥാപനം എല്ലാവർഷവും നവംബർ മാസത്തിലാണ് പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷനുകൾക്കായുള്ള പരിശീലന പരിപാടികൾ സംഘടിപ്പിക്കാറുള്ളത്. 2009 മുതൽ ഈ പരിപാടിയിലേക്ക് കേരള പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ അംഗങ്ങളെ പ്രതിനിധികളായി അയക്കാറുണ്ട്. 2012 ൽ നടന്ന പരിപാടിയിൽ ഈ ലേഖകനും സഹ അംഗമായ ശ്രീമതി കെ.കെ.രമണിയും ആണ് പങ്കെടുത്തത്. വിവിധ ഭൂഖണ്ഡങ്ങളിലായി പടർന്നു കിടക്കുന്ന പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷനുകളുടെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നോക്കിക്കാണുവാനുള്ള ഒരു ജാലകമായിരുന്നു ഈ പരിപാടി. വിവിധ കോമൺവെൽത്ത് രാജ്യങ്ങൾ ഏതു രീതിയിലാണ് തങ്ങളുടെ സിവിൽ സർവ്വീസ് സംവിധാനം കെട്ടിപ്പടുത്തിരിക്കുന്നത് എന്നു മനസ്സിലാക്കുവാൻ ഈ പരിപാടി വളരെ ഏറെ സഹായിച്ചു. 2012 നവംബർ 12 നായിരുന്നു പരിപാടി ആരംഭിച്ചത്. ഇതിന്റെ ഭാഗമായി യു.കെ. സിവിൽ സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ, പാർലമെന്റ് ഓഫീസ്, കമ്മിറ്റി ഓഫ് സ്റ്റാൻഡേഡ്സ് ഓഫീസ് എന്നിവ സന്ദർശിക്കുവാനും പബ്ലിക് അഡ്മിനിസ്ട്രേഷൻ സെലക്ട് കമ്മറ്റി അദ്ധ്യക്ഷനും പാർലമെന്റ് അംഗവുമായ ബെർണാർഡ് ജെൻകിൻ ഉൾപ്പെടെയുള്ള മുതിർന്ന ഉദ്യോഗസ്ഥന്മാരുമായി കൂടിയായലോചനകൾ നടത്തുവാനും സാധിച്ചു. പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷനുകൾക്ക് മാതൃകയായി ബ്രിട്ടണിൽ രൂപം കൊണ്ട ആശയങ്ങളുടെ ചരിത്രപരമായ വികാസപ്രക്രിയകളെക്കുറിച്ച് കൂടുതൽ ഉൾക്കാഴ്ചയുണ്ടാക്കുവാനും സിവിൽ സർവ്വീസ് കമ്മീഷനുകളിലുണ്ടാവുന്ന പരിഷ്കാരങ്ങളെക്കുറിച്ചുള്ള ധാരണകൾ പങ്കുവയ്ക്കുവാനുമായിരുന്നു പരിപാടി ലക്ഷ്യമിട്ടിരുന്നത്. അതോടൊപ്പം വിവിധ രാജ്യങ്ങളിൽ നിന്നും വരുന്ന കമ്മീഷൻ അംഗങ്ങൾക്ക് ആശയവിനിമയം നടത്തുവാനും തങ്ങളുടെ പ്രവർത്തനങ്ങളെക്കുറിച്ചുള്ള വിവരങ്ങൾ പങ്കുവയ്ക്കുവാനും അവസരം ലഭ്യമായിരുന്നു.

സിവിൽ സർവ്വീസ് എന്ന സംവിധാനത്തിന്റെ വളർച്ചയുടെ കഥകൾ ഈ നാളുകളിൽ സവിസ്തരം ചർച്ചകൾക്കു വിധേയമായിരുന്നു. സിവിൽ സർവ്വീസ് സംബന്ധിച്ചുള്ള അടിസ്ഥാന സങ്കല്പങ്ങൾ രൂപപ്പെട്ടത് 1854 ലെ നോർത്ത്കോട്ട്-ട്രെവലിൻ കമ്മീഷൻ (Northcote-Trevalyn Report) റിപ്പോർട്ടിനു

ശേഷമായിരുന്നു. സിവിൽ സർവ്വീസ് ഏറെ മലിമസമായിക്കൊണ്ടിരുന്ന ഒരു പശ്ചാത്തലത്തിലായിരുന്നു ഇത്തരമൊരു കമ്മിറ്റി ഈ വിഷയം പഠിക്കുന്നതും, പരിഷ്കാരങ്ങൾ നിർദ്ദേശിക്കുന്നതും. പ്രധാനമായും ഈ കമ്മിറ്റിക്ക് നാലു നിർദ്ദേശങ്ങളായിരുന്നു നൽകുവാനുണ്ടായിരുന്നത്.

1. നിയമനങ്ങൾ പൂർണ്ണമായും യോഗ്യതയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ തുറന്ന മത്സരങ്ങളോടെ ആയിരിക്കണം.
2. ഇത്തരത്തിൽ വരുന്നവർ നല്ല പൊതുവിദ്യാഭ്യാസം നേടിയവരായിരിക്കണം. അവരെ ഏകീകൃത സിവിൽ സർവ്വീസിലേക്കായിരിക്കണം ഒരു വകുപ്പിലേക്കായിരിക്കരുത് നിയമിക്കുന്നത്.
3. നിയമിക്കപ്പെടുന്നവരെ ഗ്രേഡുകളുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ക്രമമായിവേണം കാണാൻ.
4. ഉദ്യോഗക്കയറ്റം കഴിവിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിലാവണം. അവ വാങ്ങുവാനോ പരിഗണനകളുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ നൽകുവാനോ പാടില്ല.

സിവിൽ സർവ്വീസ് ഉദ്യോഗസ്ഥന്മാർ സർക്കാരിനെ പൊതുവായി കണ്ടുകൊണ്ടല്ല മറിച്ച് തങ്ങളുടെ മന്ത്രിമാർക്കുവേണ്ടിയായിരുന്നു പ്രവർത്തിച്ചിരുന്നത് എന്ന് റിപ്പോർട്ട് പരാമർശിച്ചു. നിയമനങ്ങളിലെ രക്ഷാകർതൃത്വവും (Patronage) സ്വജനപക്ഷപാതയും (Nepotism) ആണ് ഈ അവസ്ഥയ്ക്കുള്ള മുഖ്യ കാരണങ്ങൾ എന്നും റിപ്പോർട്ട് അഭിപ്രായപ്പെട്ടു. നിശ്ചിതയോഗ്യതയുള്ള എല്ലാവർക്കും അപേക്ഷിക്കുവാൻ കഴിയുന്ന രീതിയിൽ ആവണം തിരഞ്ഞെടുപ്പു സമ്പ്രദായം എന്ന് ഈ റിപ്പോർട്ട് നിർദ്ദേശിക്കുന്നു. ഓരോ തസ്തികയ്ക്കും വേണ്ടുന്ന യോഗ്യതകളും, പ്രവൃത്തി പരിചയവും നിർദ്ദേശിക്കാവുന്നതാണെന്നും ഇത് സംബന്ധിച്ച് അവശ്യം വേണ്ട പരസ്യവും, പ്രചരണവും നൽകണമെന്നും തുറന്ന മത്സരങ്ങളാവണം ഏർപ്പെടുത്തേണ്ടത് എന്നും ഈ റിപ്പോർട്ട് നിർദ്ദേശിക്കുന്നു. സിവിൽ സർവ്വീസ് സംവിധാനത്തിന്റെ അടിസ്ഥാന നിയമങ്ങൾ അടങ്ങുന്ന ഈ റിപ്പോർട്ടിനെ തുടർന്നാണ് 1855 ൽ ബ്രിട്ടണിൽ സിവിൽ സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ രൂപീകരിക്കപ്പെട്ടത്. ഏതാണ്ട് ഇതിനു തൊട്ടുമുമ്പായിരുന്നു. യു.എസ്.എ. യിൽ 'ഭരിക്കുന്നവർക്ക് അവർക്ക് വേണ്ടുന്ന ഉദ്യോഗസ്ഥന്മാരെ നിയമിക്കാൻ' എന്നു പ്രഖ്യാപിക്കുന്ന സ്പോയിൽസ് സംവിധാനം (Spoils System) നടപ്പാക്കിയത് എന്നും ഓർക്കേണ്ടതുണ്ട്. 1829-1837 കാലഘട്ടത്തിൽ യു.എസ്.എ. യുടെ എട്ടാമത്തെ

പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷനുകൾക്ക് മാതൃകയായി ബ്രിട്ടണിൽ രൂപം കൊണ്ട ആശയങ്ങളുടെ ചരിത്രപരമായ വികാസ പ്രക്രിയകളെക്കുറിച്ച് കൂടുതൽ ഉൾക്കാഴ്ചയുണ്ടാക്കുവാനും സിവിൽ സർവ്വീസ് കമ്മീഷനുകളിലുണ്ടാവുന്ന പരിഷ്കാരങ്ങളെക്കുറിച്ചുള്ള ധാരണകൾ പങ്കുവയ്ക്കുവാനുമായിരുന്നു പരിപാടി ലക്ഷ്യമിട്ടിരുന്നത്.



ബ്രിട്ടീഷ് ഭരണത്തിലായിരുന്ന ഇന്ത്യയിൽ ലോർഡ് ലിയുടെ അധ്യക്ഷതയിൽ ഉന്നത സിവിൽ സർവ്വീസിനെക്കുറിപ്പു പഠിക്കാൻ രൂപീകരിക്കപ്പെട്ട റോയൽ കമ്മീഷൻ 1924 ൽ സമർപ്പിച്ച റിപ്പോർട്ട് ശുപാർശയനുസരിച്ചാണ് 1926 ഒക്ടോബർ 1 ന് ആദ്യത്തെ പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ രൂപീകരിച്ചത്.

പ്രസിഡന്റായി തെരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട ആൻഡ്രൂ ജാക്സൺ (Andrew Jackson) ആയിരുന്നു. ഈ സംവിധാനം വ്യാപകമായി നടപ്പാക്കിയത്. വിജയിക്കുള്ളതാണ് കൊള്ളമുതൽ (to the victor go the spoils) എന്നതായിരുന്നു ഈ തത്വത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനം.

ബ്രിട്ടീഷ് ഭരണത്തിലായിരുന്ന ഇന്ത്യയിൽ ലോർഡ് ലിയുടെ അധ്യക്ഷതയിൽ ഉന്നത സിവിൽ സർവ്വീസിനെക്കുറിപ്പു പഠിക്കാൻ രൂപീകരിക്കപ്പെട്ട റോയൽ കമ്മീഷൻ 1924 ൽ സമർപ്പിച്ച റിപ്പോർട്ട് ശുപാർശയനുസരിച്ചാണ് 1926 ഒക്ടോബർ 1 ന് ആദ്യത്തെ പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ രൂപീകരിച്ചത്. 1935 ലെ ഗവൺമെന്റ് ഓഫ് ഇന്ത്യ ആക്ടിനെത്തുടർന്ന് ഇത് ഫെഡറൽ പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷനായി മാറി. ഇന്നത്തെ രീതിയിലുള്ള പ്രവർത്തന സ്വാതന്ത്ര്യമൊന്നും ആദ്യകാലത്ത് ലഭ്യമായിരുന്നില്ല. മലയാളി മെമ്മോറിയൽ, ഈഴവ മെമ്മോറിയൽ, നിവർത്തന പ്രക്ഷോഭം എന്നിവയുടെ കൂടി ഫലമായി ഏതാണ്ട് ഇതേ കാലയളവിലാണ് തിരുവിതാംകൂറിൽ 1936 ൽ ഒരു പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷണറെ നിയമിക്കുന്നത്. 1929 ൽ തന്നെ മദ്രാസിൽ പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ രൂപീകരിച്ചിരുന്നതുകൊണ്ട് മലബാറിലെ സിവിൽ സർവ്വീസ് നിയമനങ്ങൾ അതിന്റെ കീഴിലായിക്കഴിഞ്ഞിരുന്നു. ഇതേ കാലയളവിൽ 1936 സെപ്റ്റംബറിൽ കൊച്ചിയിൽ സ്റ്റാഫ്സെലക്ഷൻ ബോർഡ് എന്ന ഒരു സ്വതന്ത്ര സ്ഥാപനവും രൂപീകരിക്കപ്പെട്ടു. 1947 ൽ കൊച്ചി നിയമസഭ പാസാക്കിയ ഒരു നിയമത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ബോർഡിന്റെ സ്ഥാനത്ത് കൊച്ചി പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ

നിലവിൽ വന്നു. 1949 ൽ തിരുവിതാംകൂർ-കൊച്ചി സംയോജനത്തുടർന്ന് തിരുവിതാംകൂർ-കൊച്ചി പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ നിലവിൽ വന്നു.

ചുരുക്കത്തിൽ സ്വജനപക്ഷപാതം, അഴിമതി, രാഷ്ട്രീയ സ്വാധീനം, കൈക്കൂലി തുടങ്ങിയ സാമൂഹ്യ തിന്മകളെ ഒരു പരിധിവരെ ഒഴിവാക്കിക്കൊണ്ട് കാര്യക്ഷമവും, നിഷ്പക്ഷവുമായ ഒരു സിവിൽ സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ ഉണ്ടാക്കുവാൻ സഹായിക്കുക എന്നതാണ് ഏതു പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷന്റെയും ഉത്തരവാദിത്വം എന്നു കാണുവാൻ കഴിയും. എന്നാൽ ലണ്ടനിൽ വച്ച് വിവിധ രാജ്യങ്ങളിലെ കമ്മീഷൻ അംഗങ്ങളുമായും, ഈ സംവിധാനങ്ങളുടെ “മതപേടകം” എന്നു വിശേഷിപ്പിക്കാവുന്ന “യു.കെ. സിവിൽ സർവ്വീസിലെ” അധികാരികളുമായും ഉണ്ടായ പാരസ്പര്യങ്ങളിൽ നിന്നും മനസ്സിലാക്കുവാൻ സാധിച്ചത് ഈ സംവിധാനത്തിന്റെ ഘടനയിൽതന്നെ രൂപപരമായ മാറ്റങ്ങൾ സംഭവിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കുന്നു എന്നതാണ്. കേരളത്തിൽ നിന്നും ലണ്ടനിലെത്തിയ ഞങ്ങൾ ഇക്കാര്യത്തിലുള്ള ഞങ്ങളുടെ ആശങ്കകൾ അവിടെ രേഖപ്പെടുത്തുകയും ചെയ്തു.

ഇംഗ്ലണ്ടിൽ യു.കെ. സിവിൽ സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ ഇന്ന് വലിയ മാറ്റങ്ങൾക്കു വിധേയമായിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്നു എന്നതു നേരിട്ടു മനസ്സിലാക്കുവാൻ ഈ പരിപാടി ഞങ്ങളെ സഹായിച്ചു. സിവിൽ സർവ്വീസ് പ്രമാണങ്ങളുടെ അടിസ്ഥാനമെന്ന് കരുതപ്പെടുന്ന 1854 ലെ നോർത്ത്കോട്ട്-ട്രൈലയ്യാൻ നിർദ്ദേശങ്ങൾ പാലിക്കപ്പെടുന്നു എന്നു പറയുമ്പോഴും പല സിവിൽ സർവ്വീസ് നിയമങ്ങളും ഇന്നു സർക്കാർ തലത്തിലാണ് നടക്കുന്നത് എന്ന



ലേഖകനും (വലത്ത് നിന്ന് രണ്ടാമത്) കേരള പി. എസ്. സി. അംഗം ശ്രീമതി കെ കെ രമണിയും (ഇടത്ത് നിന്ന് മൂന്നാമത്) കോമൺവെൽത്ത് രാജ്യങ്ങളിലെ പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ അംഗങ്ങളോടൊപ്പം



വർ സമ്മതിക്കുന്നു. തെരഞ്ഞെടുക്കപ്പെടുന്ന വർക്കുള്ള പൊതുമാനദണ്ഡങ്ങൾ നിർണ്ണയിക്കേണ്ടത് കമ്മീഷന്റെ ഉത്തരവാദിത്വത്തിൽ തന്നെയാണ് എന്നു പറയുമ്പോഴും അവ മന്ത്രിമാരുടെ അംഗീകാരത്തിന് വിധേയമാക്കേണ്ടതുണ്ടെന്നും അവർ സമ്മതിക്കുന്നു. സിവിൽ സർവ്വീസ് പരിഷ്കരണത്തിനായി 2010 ൽ ബ്രിട്ടീഷ് ഗവൺമെന്റു നടപ്പാക്കിയ നിയമം-Constitutional Reforms and Governance Act 2010 ലെ ചില നിർദ്ദേശങ്ങൾ ഇവിടെ രേഖപ്പെടുത്തുന്നതു നന്നായിരിക്കും എന്നു കരുതുന്നു.

Section 11 Recruitment Principles.

11 (i) The Commission must publish a set of principles to be applied for the purposes of the requirements in Section 10 (2)

11 (ii) Before publishing the set of principles (Or any revision of it) the Commission must consult the Minister for the Civil Service.

യു.കെ. സിവിൽ സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ നിയമനം നൽകുന്ന റോളിൽ നിന്നും നിയന്ത്രകന്റെ റോളിലേക്കു മാറിക്കൊണ്ടിരിക്കുകയാണ് (From

Recruiter to Regulator). ഇതിന്റെ കൂടി ഭാഗമായിട്ടാണ് ഇപ്പോൾ പൊതുരംഗത്തുള്ള പ്രവർത്തകർക്കു വേണ്ടുന്ന യോഗ്യതകൾ നിർണ്ണയിക്കുവാനുള്ള ശ്രമങ്ങൾ നടത്തുന്നത് (Committee on Standard in Public Life) ഇതു വഴി പൊതുജനവിശ്വാസം സിവിൽ സർവ്വീസിലുണ്ടാക്കിയെടുക്കാനാവും എന്നവർ വിശ്വസിക്കുന്നു. പ്രസ്തുത കമ്മറ്റിയുടെ അധ്യക്ഷനായ ക്രിസ്റ്റഫർ കെല്ലിയുമായി ഈ വിഷയം നേരിട്ടു ചർച്ച ചെയ്യുവാനും അവസരം ലഭിക്കുകയുണ്ടായി. ചർച്ചയിൽ ഇന്ത്യയിൽ നടപ്പാക്കി വരുന്ന സേവനാവകാശ നിയമത്തെക്കുറിച്ച് (Right to Service) ഞാൻ പരാമർശിച്ചു. പലരും അത്ഭുതത്തോടെയാണ് ഇത് കേട്ടത്.

എല്ലാ പ്രതിനിധികളും തങ്ങളുടെ നാട്ടിലെ കമ്മീഷന്റെ ഒരു സംക്ഷിപ്ത പ്രവർത്തന ചിത്രം അവതരിപ്പിച്ചു കൊണ്ടു സംസാരിക്കുകയുണ്ടായി. കേരള പി.എസ്.സി യുടെ പ്രവർത്തനങ്ങളിലെ സുതാര്യതയും, സാങ്കേതിക വിദ്യയുടെ ഉപയോഗവും, കൈകാര്യം ചെയ്യുന്ന അപേക്ഷകളുടെ ബാഹുല്യവും ഞങ്ങൾ വിവരിച്ചു. മേലേക്കിടയിലെ തസ്തികകൾ മാത്രമല്ല ഉദ്യോഗശ്രേണിയിലെ ഏറ്റവും താഴെക്കിടയിലെ ജീവനക്കാരെ വരെ തെരഞ്ഞെടുക്കുന്നത് കേരള പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷനാണ് എന്നു ഞങ്ങൾ അറിയിച്ചു. കേരളത്തിൽ വന്ന് ഈ പ്രവർത്തനങ്ങൾ കാണണം എന്നു പല അംഗങ്ങളും ആഗ്രഹം പ്രകടിപ്പിച്ചു. അതിന്റെ ഭാഗമായിട്ടായിരുന്നു ഈ അടുത്ത നാളുകളിൽ മൗറീഷ്യസിലെ പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ ചെയർമാനായ ശ്രീ ശിവനന്ദൻ ദാസ് ശങ്കർ (Shivunundundass Sungker) സെക്രട്ടറിയുമൊത്ത് തിരുവനന്തപുരം സന്ദർശിച്ചത്.

കേരള പി.എസ്.സിയിൽ ഇപ്പോൾ ഏറ്റവും കൂടുതൽ അപേക്ഷകരായി വരുന്നത് വനിതകളാണെന്നു ഞങ്ങൾ പറഞ്ഞു. (യൂണിഫോം ഫോഴ്സ് ഒഴികെ) ട്രിനിഡാഡ്-ടൊബാഗോ എന്ന കരീബിയൻ രാജ്യത്തുനിന്നും 4 പ്രതിനിധികളിൽ മൂന്നുപേരും വനിതകളായിരുന്നു. ഇതേ അനുപാതം തന്നെയാണ് തങ്ങളുടെ സിവിൽ സർവ്വീസിലും എന്നവർ പറഞ്ഞു. പുരുഷന്മാർ ഏറെയും മദ്യപന്മാരും അലസൻമാരുമൊക്കെയായി മാറിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്നു എന്നവർ പറഞ്ഞു. ലോകമാകെ പുതിയതരം മാതൃകകൾ ഉണ്ടാവുന്നു എന്ന് തിരിച്ചറിയുകയായിരുന്നു ഞങ്ങൾ.

ബ്രിട്ടീഷ് പാരമ്പര്യത്തിൽ രൂപംകൊണ്ട് വളർന്നു വന്ന സിവിൽ സർവ്വീസ് ഇന്നു ലോകമാകെ മാറ്റങ്ങൾക്കും, ആത്മപരിശോധനകൾക്കും വിധേയമായി വരികയാണ്. വളരെ ശക്തമായ ഒരു പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ സംവിധാനം നിലനിൽക്കുന്നുണ്ടെങ്കിലും മാറുന്ന കാലത്തിനൊത്ത് സിവിൽ സർവ്വീസ് പരിഷ്കരിക്കുവാൻ നാം വേണ്ടത്ര ജാഗ്രത പ്രകടിപ്പിക്കുന്നുണ്ടോ എന്നൊരു സംശയം ഞങ്ങൾക്കുണ്ടായി. എന്നാൽ ഭരണഘടനയുടെ ഭാഗമായി രൂപീകരിക്കപ്പെട്ട ഇന്ത്യയിലെ പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ ശിരസ്സുയർത്തിതന്നെ നിൽക്കുന്നു എന്ന് തിരിച്ചറിഞ്ഞുകൊണ്ടാണ് അതിന് തുടക്കം കുറിച്ച മണ്ണിൽ നിന്ന് ഞങ്ങൾ മടങ്ങിയത്. ■



ബ്രിട്ടീഷ് പാരമ്പര്യത്തിൽ രൂപംകൊണ്ട് വളർന്നു വന്ന സിവിൽ സർവ്വീസ് ഇന്നു ലോകമാകെ മാറ്റങ്ങൾക്കും, ആത്മപരിശോധനകൾക്കും വിധേയമായി വരികയാണ്. വളരെ ശക്തമായ ഒരു പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ സംവിധാനം നിലനിൽക്കുന്നുണ്ടെങ്കിലും മാറുന്ന കാലത്തിനൊത്ത് സിവിൽ സർവ്വീസ് പരിഷ്കരിക്കുവാൻ നാം വേണ്ടത്ര ജാഗ്രത പ്രകടിപ്പിക്കുന്നുണ്ടോ എന്നൊരു സംശയം ഞങ്ങൾക്കുണ്ടായി.

ഭരണഘടനയും പി.എസ്.സി.യും



അഡ്വ. വി.എസ്. ഹരീന്ദ്രനാഥ്
മെമ്പർ
കേരള പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ

1935 ലെ ഗവൺമെന്റ് ഓഫ് ഇന്ത്യാ ആക്ട് പ്രകാരം കേന്ദ്രത്തിൽ ഫെഡറൽ പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷനും പ്രവിശ്യകളിൽ പ്രൊവിൻഷ്യൽ പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷനുകളും രൂപീകൃതമായി.

ഭാരത ഭരണഘടനയിലെ 315 മുതൽ 323 വരെയുള്ള അനുച്ഛേദങ്ങളിലാണ് പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷനുകളെക്കുറിച്ച് പ്രതിപാദിക്കുന്നത്. എന്നാൽ 1950 ൽ ഭാരത ഭരണഘടന നിലവിൽ വരുന്നതിനു മുമ്പ് തന്നെ പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷനുകൾ നമ്മുടെ രാജ്യത്ത് പ്രവർത്തിച്ചുവന്നിരുന്നുവെന്ന് ചരിത്രം പറയുന്നു.

ബ്രിട്ടീഷ് ഭരണകാലത്ത് 1919 ലെ ഗവൺമെന്റ് ഓഫ് ഇന്ത്യാ ആക്റ്റിലാണ് ഭരണനിർവ്വഹണത്തിനുള്ള ഉദ്യോഗസ്ഥ നിയമനത്തിനായി പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ എന്ന ആശയം ഉൾക്കൊള്ളിച്ചത്. എന്നാൽ ഇന്ത്യാക്കാരുടെ ആശയാഭിലാഷങ്ങൾക്കനുസരിച്ചുള്ളതല്ല പ്രസ്തുത കമ്മീഷനെന്ന് നമ്മുടെ ദേശീയ നേതാക്കൾ വിമർശനമുന്നയിച്ചു. 1924 ൽ ലീ പ്രഭു ചെയർമാനായുള്ള റോയൽ കമ്മീഷൻ റിപ്പോർട്ടിലെ നിർദ്ദേശങ്ങളനുസരിച്ച് 1926 ൽ സർ റോസ് ബാർക്കർ ചെയർമാനായി ആദ്യത്തെ പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ രൂപീകൃതമായി. ഈ കമ്മീഷനും ഇന്ത്യാക്കാരുടെ അവകാശങ്ങൾക്ക് വേണ്ടത്ര പരിഗണന നൽകുന്നതല്ലെന്ന് നമ്മുടെ ദേശീയ നേതാക്കൾ വീണ്ടും ശബ്ദമുയർത്തി. അങ്ങനെ 1935 ലെ ഗവൺമെന്റ് ഓഫ് ഇന്ത്യാ ആക്ട് പ്രകാരം കേന്ദ്രത്തിൽ ഫെഡറൽ പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷനും പ്രവിശ്യകളിൽ പ്രൊവിൻഷ്യൽ പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷനുകളും രൂപീകൃതമായി.

തിരുവിതാംകൂർ, കൊച്ചി, മലബാർ എന്ന് മൂന്ന് പ്രദേശങ്ങളായി വിഭജിക്കപ്പെട്ടിരുന്ന കേരള സംസ്ഥാനത്തെ മലബാർ പ്രദേശങ്ങൾ മദ്രാസ് പ്രസിഡൻസിയുടെ ഭരണത്തിൻ കീഴിലായിരുന്നു. മദ്രാസിലാണ് ആദ്യത്തെ പ്രൊവിൻഷ്യൽ പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ രൂപീകൃതമായത്. തിരുവിതാംകൂറിൽ 1935 ജൂൺ 25 ന് ഡോ. ജി.ഡി. നോക്സ് എന്ന ഹൈക്കോടതി ജഡ്ജിയെയാണ് പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷണറായി നിയമിച്ചത്. 1949 ജൂലൈ 1 ന് തിരു-കൊച്ചി സംസ്ഥാനം നിലവിൽ വന്നപ്പോൾ തിരു-കൊച്ചി പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ രൂപം നൽകി. 3 അംഗങ്ങളടങ്ങിയ പ്രസ്തുത കമ്മീഷന്റെ ചെയർമാൻ സി.കുഞ്ഞിരാമനായിരുന്നു. 1956 നവംബർ 1 ന് ഭാഷാടിസ്ഥാനത്തിൽ കേരള സംസ്ഥാനം രൂപീകൃതമായപ്പോൾ ശ്രീ. വി.കെ.വേലായുധൻ ചെയർമാനായി മൂന്ന് അംഗ കേരള പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ രൂപീകരിക്കപ്പെട്ടു.

ഭരണഘടനയിലെ 315 (1) അനുച്ഛേദത്തിൽ കേന്ദ്രത്തിൽ യൂണിയൻ പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷനും ഓരോ സംസ്ഥാനത്തും ഒരു സംസ്ഥാന പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷനും ഉണ്ടായിരിക്കുന്നതാണ് പ്രതിപാദിക്കുന്നത്. 315 (2) അനുച്ഛേദത്തിൽ ഒന്നിലധികം സംസ്ഥാനങ്ങൾക്ക് വേണമെങ്കിൽ പൊതുവായി ഒരു കമ്മീഷൻ രൂപീകരിക്കാവുന്നതാണെന്ന് പറയുന്നു. എന്നാൽ ആയതിലേക്ക് പ്രസ്തുത

സംസ്ഥാനങ്ങളുടെ നിയമസഭകൾ ഓരോന്നും, ഒന്നിലധികം സഭകളുള്ള സംസ്ഥാനത്ത് ഇരു സഭകളും, അത്തരം ഒരു പ്രമേയം പാസ്സാക്കിയാൽ പാർലമെന്റിന് നിയമം വഴി പ്രസ്തുത സംസ്ഥാനങ്ങൾക്കായി ഒരു സംയുക്ത സംസ്ഥാന പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ രൂപീകരിക്കാവുന്നതാണ്.

ഒരു സംസ്ഥാനത്തെ മുഴുവനുമോ ഏതെങ്കിലുമോ ആവശ്യങ്ങൾ നിറവേറ്റണമെന്ന് ആ സംസ്ഥാനത്തെ ഗവർണ്ണർ അപേക്ഷിക്കുന്നതായാൽ യൂണിയൻ പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷന് രാഷ്ട്രപതിയുടെ അംഗീകാരത്തോടുകൂടി അപ്രകാരം പ്രവർത്തിക്കാവുന്നതാണെന്ന് ഭരണഘടനയിലെ അനുച്ഛേദം 315 (4) ൽ പറയുന്നുണ്ട്.

യൂണിയൻ പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷന്റെയും സംയുക്ത കമ്മീഷന്റെയും ചെയർമാൻമാരെയും അംഗങ്ങളെയും രാഷ്ട്രപതിയും സംസ്ഥാന കമ്മീഷൻ ചെയർമാനെയും അംഗങ്ങളെയും ഗവർണ്ണറുമാണ് നിയമിക്കേണ്ടതെന്ന് അനുച്ഛേദം 316 (1) ൽ വ്യക്തമാക്കുന്നു.

ഓരോ പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷന്റെയും അംഗങ്ങളിൽ കഴിയുന്നിടത്തോളം പകുതിക്ക് അടുത്തു വരുന്നത്ര അംഗങ്ങൾ കുറഞ്ഞത് 10 വർഷമെങ്കിലും ഭാരതസർക്കാരിന്റെ കീഴിലോ ഒരു സംസ്ഥാന സർക്കാരിന്റെ കീഴിലോ ഉദ്യോഗം വഹിച്ചിട്ടുള്ള ആളുകൾ ആയിരിക്കേണ്ടതാണ്.

കമ്മീഷന്റെ ചെയർമാൻ ഉദ്യോഗത്തിൽ നിന്നും ഒഴിവാകുന്ന സാഹചര്യത്തിലോ ചെയർമാന്റെ അസാന്നിധ്യത്തിലോ ചെയർമാന്റെ ചുമതലകൾ നിർവ്വഹിക്കാൻ, യു.പി.എസ്.സി. യുടെ കാര്യത്തിൽ ഇന്ത്യൻ പ്രസിഡന്റിനും, സംസ്ഥാന പി.എസ്.സി. കളുടെ കാര്യത്തിൽ ഗവർണ്ണർക്കും മറ്റൊരാളെ ചുമതലപ്പെടുത്താവുന്നതാണെന്നും ഭരണഘടന വ്യവസ്ഥചെയ്യുന്നു.

ഉദ്യോഗത്തിൽ പ്രവേശിക്കുന്ന തീയതി മുതൽ ആറുവർഷം പൂർത്തിയാകുന്നതുവരെയോ യൂണിയൻ പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷനാണെങ്കിൽ 65 വയസ്സ് തികയുന്നതുവരെയോ സംസ്ഥാന കമ്മീഷനാണെങ്കിൽ 62 വയസ്സ് തികയുന്നതുവരെയോ ഇവയിൽ ഏതാണ് ആദ്യമെന്നാൽ, അതുവരെ കമ്മീഷൻ അംഗങ്ങൾക്ക് ഉദ്യോഗം വഹിക്കാവുന്നതാണെന്നാണ് അനുച്ഛേദം 316 (2) ലെ വ്യവസ്ഥ.

യൂണിയൻ പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ അംഗത്തിനും സംയുക്ത കമ്മീഷൻ അംഗത്തിനും രാഷ്ട്രപതിക്കും സംസ്ഥാന പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ അംഗത്തിനും സംസ്ഥാന ഗവർണ്ണർക്കും സ്വന്തം കൈപ്പടയിൽ എഴുതി അയച്ച് തന്റെ ഉദ്യോഗം രാജി വയ്ക്കാവുന്നതാണെന്ന് അനുച്ഛേദം 316 (2) (a) പ്രതിപാദിക്കുന്നു.

പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ അംഗമായി ഉദ്യോഗം വഹിക്കുന്ന ഒരാൾ തന്റെ ഉദ്യോഗ കാലം

വധിക്കുശേഷം വീണ്ടും ആ സ്ഥാനത്ത് നിയമിക്കപ്പെടാൻ അർഹനല്ലെന്ന് അനുച്ഛേദം 316 (3) പറയുന്നുണ്ട്.

പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ ചെയർമാനേയോ ഒരംഗത്തേയോകുറിച്ച് സ്വഭാവദൃഷ്ട്യം സംബന്ധിച്ച പരാതിയുണ്ടായാൽ ആയത് രാഷ്ട്രപതി സുപ്രീം കോടതിക്ക് റഫർ ചെയ്യേണ്ടതാണെന്നും അതിന്മേൽ സുപ്രീംകോടതി 145 ാം അനുച്ഛേദത്തിൽ നിർണ്ണയിക്കപ്പെട്ടിട്ടുള്ള നടപടിക്രമമനുസരിച്ച് അന്വേഷണ വിചാരണ നടത്തി സമർപ്പിക്കുന്ന റിപ്പോർട്ടിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ രാഷ്ട്രപതി പുറപ്പെടുവിക്കുന്ന ഉത്തരവ് വഴി മാത്രമേ പ്രസ്തുത ചെയർമാനേയോ അംഗത്തേയോ നീക്കം ചെയ്യാൻ പാടുള്ളൂവെന്ന് അനുച്ഛേദം 317(1) വ്യക്തമായി പ്രതിപാദിക്കുന്നുണ്ട്. ഇത്തരം സാഹചര്യങ്ങളിൽ യൂണിയൻ പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷന്റെയോ സംയുക്ത കമ്മീഷന്റെയോ കാര്യത്തിൽ രാഷ്ട്രപതിക്കും ഒരു സംസ്ഥാന കമ്മീഷന്റെ കാര്യത്തിൽ സംസ്ഥാന ഗവർണ്ണർക്കും സുപ്രീംകോടതിയിലേയ്ക്ക് റഫർ ചെയ്തിരിക്കുന്ന ആളെ സംബന്ധിച്ച് സുപ്രീംകോടതിയുടെ റിപ്പോർട്ട് ലഭിച്ച് രാഷ്ട്രപതി ഉത്തരവ് പാസ്സാക്കുന്നതുവരെ തൽസ്ഥാനത്ത് നിന്നും സസ്പെന്റ് ചെയ്യാവുന്നതാണെന്ന് അനുച്ഛേദം 317 (2) പറയുന്നുണ്ട്.

ഒരു പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ ചെയർമാനോ അംഗമോ (1) നിർധനനാണെന്ന് വിധിക്കപ്പെടുകയോ (2) തന്റെ ഉദ്യോഗകാലാവധിക്കിടയിൽ തന്റെ ഉദ്യോഗത്തിന് പുറമേയുള്ളതും, വേതനം പറ്റുന്നതുമായ ഏതെങ്കിലും ജോലിയിൽ ഏർപ്പെടുകയോ (3) രാഷ്ട്രപതിയുടെ അഭിപ്രായത്തിൽ മാനസികമോ ശാരീരികമോ ആയ ദൗർബല്യം നിമിത്തം ഉദ്യോഗത്തിൽ തുടരുവാൻ പറ്റാത്ത ആളായിരിക്കുകയോ ചെയ്യുന്ന സാഹചര്യത്തിൽ ഒരു പ്രത്യേക ഉത്തരവ് വഴി പ്രസ്തുത ആളെ ഉദ്യോഗത്തിൽ നിന്ന് നീക്കം ചെയ്യാൻ അനുച്ഛേദം 317 (3) രാഷ്ട്രപതിക്ക് അധികാരം നൽകുന്നു.

ഒരു പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ ചെയർമാനോ അംഗമോ ഭാരത സർക്കാരിനുവേ

ണ്ടിയോ അല്ലെങ്കിൽ സംസ്ഥാന സർക്കാരിനുവേണ്ടിയോ ഏതെങ്കിലും കരാറുമായോ ഉടമ്പടിയുമായോ ബന്ധപ്പെടുകയാണെങ്കിലോ ഏതെങ്കിലും കമ്പനിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ടവനായിരിക്കുകയോ, അതിന്റെ ലാഭത്തിലോ ഗുണത്തിലോ ഏതെങ്കിലും വിധത്തിൽ ഭാഗഭാക്കുകുന്നവകിലോ ആയത് പ്രസ്തുത അംഗത്തിന്റെ ദുർവൃത്തിയായി കണക്കാക്കുന്നതാണെന്ന് അനുച്ഛേദം 317 (4) പറയുന്നു.

യൂണിയൻ പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷന്റെയും സംയുക്ത കമ്മീഷന്റെയും കാര്യത്തിൽ രാഷ്ട്രപതിയ്ക്കും സംസ്ഥാന കമ്മീഷന്റെ കാര്യത്തിൽ സംസ്ഥാന ഗവർണ്ണർക്കും റഗുലേഷൻ വഴി കമ്മീഷൻ അംഗങ്ങളുടെ എണ്ണവും അവരുടെ സേവനവേതന വ്യവസ്ഥകളും നിശ്ചയിക്കാവുന്നതാണെന്ന വ്യവസ്ഥയാണ് അനുച്ഛേദം 318 ലുള്ളത്. എന്നാൽ പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷനിലെ ഒരംഗത്തിന്റെ സേവനവ്യവസ്ഥകൾ അദ്ദേഹത്തിന്റെ നിയമനത്തിനു ശേഷം അദ്ദേഹത്തിന് പ്രതികൂലമായി വ്യത്യാസപ്പെടുത്തുവാൻ പാടില്ലായെന്നും ഭരണഘടനയിൽ പറയുന്നുണ്ട്.

ഔദ്യോഗിക കാലാവധിക്കുശേഷം യൂണിയൻ പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷന്റെ ചെയർമാന് ഭാരത സർക്കാരിന്റെയോ സംസ്ഥാന സർക്കാരിന്റെയോ കീഴിൽ വീണ്ടും ഉദ്യോഗത്തിൽ പ്രവേശിക്കുവാൻ അർഹത ഉണ്ടായിരിക്കുന്നതല്ല.

ഒരു സംസ്ഥാന പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ ചെയർമാൻ യൂണിയൻ പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ ചെയർമാനായോ അംഗമായോ അല്ലെങ്കിൽ മറ്റേതെങ്കിലും സംസ്ഥാന കമ്മീഷൻ ചെയർമാനായോ നിയമിക്കപ്പെടുവാൻ മാത്രം അർഹനായിരിക്കുന്നതും കേന്ദ്രത്തിലോ സംസ്ഥാനത്തോ മറ്റൊരു ഉദ്യോഗത്തിനും അർഹനല്ലാത്തതുമായ കൂന്നും.

യൂണിയൻ പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷനിലെ ഒരംഗം യൂണിയൻ പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ ചെയർമാനായോ ഒരു സംസ്ഥാന പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ ചെയർമാനായോ നിയമിക്കപ്പെടാൻ



സംസ്ഥാന പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ ചെയർമാൻ യൂണിയൻ പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ ചെയർമാനായോ അംഗമായോ അല്ലെങ്കിൽ മറ്റേതെങ്കിലും സംസ്ഥാന കമ്മീഷൻ ചെയർമാനായോ നിയമിക്കപ്പെടുവാൻ മാത്രം അർഹനായിരിക്കുന്നതും കേന്ദ്രത്തിലോ സംസ്ഥാനത്തോ മറ്റൊരു ഉദ്യോഗത്തിനും അർഹനല്ലാത്തതുമായകൂന്നും.





സംവരണ തത്വം കൃത്യമായി പാലിച്ച് ബാഹ്യ സമ്മർദ്ദങ്ങൾക്ക് വശംവദരാകാതെ സത്യസന്ധമായി സിവിൽ സർവ്വീസിലേക്കുള്ള നിയമനങ്ങൾ നടത്തുക എന്ന ഉത്തരവാദിത്വമാണ് പി.എസ്.സി. ക്കുള്ളത്. ഭരണഘടനാ ശില്പികൾ എക്സിക്യൂട്ടീവിന്റെ നിയന്ത്രണങ്ങൾക്ക് പുറത്ത് ഒരു സ്വതന്ത്ര ഭരണഘടനാ സ്ഥാപനമായി പി.എസ്.സി യെ നിലനിർത്തിയത് ദീർഘവീക്ഷണത്തോടെയാണ്.

അർഹനായിരിക്കുന്നതും സംസ്ഥാനത്തോ കേന്ദ്രത്തിലോ മറ്റൊരു ഉദ്യോഗത്തിനും അർഹനല്ലാത്തതും മാകുന്നു.

ഒരു സംസ്ഥാന പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷന്റെ ഒരംഗം യൂണിയൻ പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ ചെയർമാനായോ അംഗമായോ, സംസ്ഥാന കമ്മീഷന്റെ ചെയർമാനായോ മറ്റേതെങ്കിലും സംസ്ഥാന കമ്മീഷൻ ചെയർമാനായോ നിയമിക്കപ്പെടാൻ അർഹനായിരിക്കുന്നതും സംസ്ഥാനത്തോ കേന്ദ്രത്തിലോ മറ്റൊരു ഉദ്യോഗത്തിനും അർഹനല്ലാത്തതും ആകുന്നു. (അനുച്ഛേദം 319)

കേന്ദ്ര സർക്കാർ സർവ്വീസിലേക്കും സംസ്ഥാന സർക്കാർ സർവ്വീസുകളിലേക്കുമുള്ള നിയമനങ്ങൾക്കുവേണ്ടി പരീക്ഷകൾ നടത്തുന്നത് യഥാക്രമം യു.പി.എസ്.സി. യുടെയും സംസ്ഥാന പി.എസ്.സി.കളുടെയും ചുമതലയാണെന്ന് അനുച്ഛേദം 320 (1) വ്യക്തമാക്കുന്നു.

വിശേഷാൽ യോഗ്യതകളുള്ള ഉദ്യോഗാർത്ഥികളെ ആവശ്യമുള്ള സർവ്വീസുകളിലേക്ക് സംയുക്തമായി റിക്രൂട്ടിംഗ് നടത്തണമെന്ന് രണ്ടോ അതിലധികമോ സംസ്ഥാനങ്ങൾ ആവശ്യപ്പെട്ടാൽ ആ ചുമതല നിറവേറ്റേണ്ടത് യൂണിയൻ പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷന്റെ ചുമതലയാണെന്ന് അനുച്ഛേദം 320 (2) ൽ പറയുന്നു.

സിവിൽ സർവ്വീസിലേക്കുള്ള റിക്രൂട്ട്മെന്റ് സംബന്ധിച്ച എല്ലാ വിഷയങ്ങളെപ്പറ്റിയും നിയമനം, ഉദ്യോഗക്കയറ്റം എന്നിവ നൽകുന്നതിനും ഒരു സർവ്വീസിൽ നിന്ന് മറ്റൊരു സർവ്വീസിലേക്ക് മാറ്റുന്നതിനുള്ള തത്വങ്ങളെക്കുറിച്ചും ഉദ്യോഗക്കയറ്റം നൽകുന്നതിനും മാറ്റുന്നതിനുമുള്ള അനുയോജ്യതയെ സംബന്ധിച്ചുമാക്കം എല്ലാ കാര്യങ്ങളിലും സർക്കാർ പി.എസ്.സി യുടെ ഉപദേശം തേടേണ്ടതാണ്.

സർക്കാരിന്റെ കീഴിൽ സേവനം അനുഷ്ഠിക്കുന്ന ഉദ്യോഗസ്ഥരുടെ അച്ചടക്കവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട വിഷയങ്ങളിലും ഉദ്യോഗസ്ഥർക്ക് നിയമ നടപടികൾ സംബന്ധിച്ച് വഹിക്കേണ്ടിവരുന്ന ചെലവ് സംബന്ധിച്ച അവകാശവാദത്തെ സംബന്ധിച്ചും പെൻഷൻ അനുവദിക്കുന്നതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട വിഷയങ്ങളെ സംബന്ധിച്ചുമൊക്കെ സർക്കാർ പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷനുമായി ആലോചിക്കേണ്ടതാണ്. ഇത്തരം കാര്യങ്ങളിൽ പ്രസിഡന്റിന് ഉപദേശം നൽകേണ്ടത് യു.പി.എസ്.സിയുടെയും ഗവർണ്ണർക്ക് ഉപദേശം നൽകേണ്ടത് സംസ്ഥാന പി.എസ്.സി. കളുടെയും ചുമതലയാണ്. അഖിലേന്ത്യാ സർവ്വീസുകളുടെ കാര്യത്തിൽ രാഷ്ട്രപതിക്കും സംസ്ഥാന



സർവ്വീസുകളുടെ കാര്യത്തിൽ ഗവർണ്ണർക്കും പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷനുമായി ആലോചിക്കേണ്ട ആവശ്യമില്ലാത്ത വിഷയങ്ങൾ നിർദ്ദേശിച്ചുകൊണ്ട് റെഗുലേഷൻ ഉണ്ടാക്കാവുന്നതാണ്.

യൂണിയൻ കമ്മീഷനും സംസ്ഥാന കമ്മീഷനുകൾക്കും കൂടുതൽ സ്ഥാപനങ്ങളുടെയോ തദ്ദേശ സ്വയം ഭരണസ്ഥാപനങ്ങളുടെയോ കോർപ്പറേഷനുകളുടെയോ അധിക ചുമതലകൾ നിർവ്വഹിക്കുന്നതിനുള്ള അധികാരം നൽകാനുള്ള നിയമനിർമ്മാണത്തിന് പാർലമെന്റിനും നിയമസഭകൾക്കും അധികാരമുണ്ടായിരിക്കുന്നതാണെന്നാണ് അനുച്ഛേദം 321 ൽ പറയുന്നത്.

യൂണിയൻ പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷന്റെയും സംസ്ഥാന കമ്മീഷനുകളുടെയും അംഗങ്ങൾക്കും ഉദ്യോഗസ്ഥർക്കും ഉള്ള ശമ്പളവും ബത്തകളും പെൻഷനും ഉൾപ്പെടെയുള്ള ചെലവുകൾ കേന്ദ്ര സർക്കാരിന്റെയും സംസ്ഥാന സർക്കാരിന്റെയും സഞ്ചിത നിധിയിൽ നിന്ന് യഥാക്രമം നടത്തേണ്ടതാണെന്ന് അനുച്ഛേദം 322 ൽ പറയുന്നു.

യൂണിയൻ പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ ചെയ്ത ജോലിയെ സംബന്ധിച്ച് വർഷംതോറും രാഷ്ട്രപതിക്ക് ഒരു റിപ്പോർട്ട് സമർപ്പിക്കേണ്ടതും അപ്രകാരമുള്ള റിപ്പോർട്ട് കിട്ടിയാൽ രാഷ്ട്രപതി ആ റിപ്പോർട്ടിന്റെ കോപ്പി കമ്മീഷന്റെ ഉപദേശം സ്വീകരിക്കാത്ത സംഗതികൾ ഏതെങ്കിലുമുണ്ടെങ്കിൽ അവ സ്വീകരിക്കാതിരുന്നതിനുള്ള കാരണങ്ങൾ സംബന്ധിച്ച കുറിപ്പോടുകൂടി പാർലമെന്റിന്റെ ഇരുസഭകളിലും വയ്ക്കേണ്ടതാണെന്ന് അനുച്ഛേദം 323 (1) ൽ പ്രതിപാദിക്കുന്നു.

സംസ്ഥാന കമ്മീഷൻ ചെയ്ത ജോലിയെ സംബന്ധിച്ച് വർഷംതോറും സംസ്ഥാന ഗവർണ്ണർക്ക് റിപ്പോർട്ട് സമർപ്പിക്കേണ്ടതാണ്. സംയുക്ത കമ്മീഷനാണെങ്കിൽ ബന്ധപ്പെട്ട സംസ്ഥാന ഗവർണ്ണർമാർക്കെല്ലാം റിപ്പോർട്ട് സമർപ്പിക്കേണ്ടതാണ്. അപ്രകാരമുള്ള റിപ്പോർട്ട് കിട്ടിയാൽ ഗവർണ്ണർ അതിന്റെ ഒരു പകർപ്പ്, കമ്മീഷന്റെ ഉപദേശം സ്വീകരിക്കാത്ത സംഗതികൾ ഏതെങ്കിലും ഉണ്ടെങ്കിൽ അവ സംബന്ധിച്ച് അങ്ങനെ സ്വീകരിക്കാതിരിക്കാനുള്ള കാരണങ്ങൾ സംബന്ധിച്ച കുറിപ്പോടെ സംസ്ഥാന നിയമസഭയിൽ വയ്ക്കേണ്ടതാണെന്ന് അനുച്ഛേദം 323 (2) പറയുന്നു.

ജനാധിപത്യ വ്യവസ്ഥിതിയിൽ സ്വതന്ത്രവും നിഷ്പക്ഷവുമായ സിവിൽ സർവ്വീസിന്റെ പ്രാധാന്യം പ്രത്യേകം എടുത്തുപറയേണ്ടതില്ലല്ലോ. സംവരണ തത്വം കൃത്യമായി പാലിച്ച് ബാഹ്യ സമ്മർദ്ദങ്ങൾക്ക് വശംവദരാകാതെ സത്യസന്ധമായി സിവിൽ സർവ്വീസിലേക്കുള്ള നിയമനങ്ങൾ നടത്തുക എന്ന ഉത്തരവാദിത്വമാണ് പി.എസ്.സി. ക്കുള്ളത്. ഭരണഘടനാ ശില്പികൾ എക്സിക്യൂട്ടീവിന്റെ നിയന്ത്രണങ്ങൾക്ക് പുറത്ത് ഒരു സ്വതന്ത്ര ഭരണഘടനാസ്ഥാപനമായി പി.എസ്.സി യെ നിലനിർത്തിയത് ദീർഘവീക്ഷണത്തോടെയാണ്. തെരഞ്ഞെടുക്കപ്പെടുന്ന ഉദ്യോഗസ്ഥരുടെ യോഗ്യതയെപ്പറ്റി പൊതുജനങ്ങൾക്ക് ഉത്തമ ബോധ്യമുണ്ടാകേണ്ടത് കമ്മീഷന്റെ വിശ്വാസ്യത നിലനിർത്താൻ ആവശ്യം തന്നെയാണ്. സുതാര്യവും നിഷ്പക്ഷവുമായ നിലയിൽ മാതൃകപരമായി പ്രവർത്തിക്കാൻ കേരള പി.എസ്.സി. ക്ക് നാളിതുവരെ കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ടെന്നതിൽ നമുക്കെല്ലാം അഭിമാനത്തിന് വകയുണ്ട്.



കേരള പി. എസ്. സി. - പ്രവർത്തനങ്ങളും നടപടിക്രമങ്ങളും

ഐക്യകേരളം 1956 നവംബർ ഒന്നിന് നിലവിൽ വന്നതോടെ തിരു-കൊച്ചി പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ, കേരള പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷനായി രൂപാന്തരപ്പെട്ടു.

പി.സി. ബിനോയ്

സെക്രട്ടറി

കേരള പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ

കേ

രള പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ ഇന്ന് ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും വലിയ റിക്രൂട്ടിംഗ് സ്ഥാപനമാണ് - ഒരു പക്ഷേ ലോകത്തിലെ തന്നെ ഏറ്റവും വലുതും. ഈ വലുപ്പം മാത്രമല്ല, കേരള പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷനെ ശ്രദ്ധേയമാക്കുന്നത്. അഴിമതി രഹിതവും കാര്യക്ഷമവും സുതാര്യവുമായ പ്രവർത്തനത്തിലൂടെ ആർജ്ജിച്ച വിശ്വാസ്യത കൂടിയാണ്. രാജ്യത്തെ ഇതര പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷനുകൾക്കു മാത്രമല്ല, ഏതു ഭരണ നിർവ്വഹണ സ്ഥാപനത്തിനും മാതൃകയാക്കാവുന്ന സ്ഥാപനമാണ് കേരള പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ.

1. ചരിത്രം - ഐക്യകേരളം 1956 നവംബർ ഒന്നിന് നിലവിൽ വന്നതോടെ തിരു-കൊച്ചി പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ, കേരള പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷനായി രൂപാന്തരപ്പെട്ടു. തിരുവിതാംകൂറിൽ വിവിധ തസ്തികകളിലേയ്ക്ക് ഉദ്യോഗാർത്ഥികളെ തിരഞ്ഞെടുക്കുന്നതിന് ഒരു പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ നിലവിലുണ്ടായിരുന്നു. 1935 ജൂൺ 25 ന് ആദ്യത്തെ പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ രായി ഡോ. ജി.ഡി. നോക്സ് നിയമിതനായി. തിരു-കൊച്ചി സംയോജനം വര പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷണറുടെ പ്രവർത്തനം തുടർന്നു.

താഴ്ന്ന തസ്തികകളിലേക്കുള്ള നിയമനം നടത്തുന്നതിന് കൊച്ചി നാട്ടുരാജ്യത്ത് ഒരു സ്റ്റാഫ് സെലക്ഷൻ ബോർഡ് 1936 ൽ രൂപവത്കരിച്ചിരു

ന്നു. നിയമസഭ പാസ്സാക്കിയ ഒരു ആക്ട് അനുസരിച്ച് 1947 ൽ മൂന്ന് അംഗങ്ങളോടെ കൊച്ചിൻ പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ രൂപവത്കരിക്കുകയും ചെയ്തു.

1949 ജൂലൈ ഒന്നിന് തിരു-കൊച്ചി സംസ്ഥാനം നിലവിൽ വന്നപ്പോൾ സർക്കാർ പുറപ്പെടുവിച്ച ഒരു ഓർഡിനൻസിലൂടെ തിരു-കൊച്ചി പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ രൂപം നൽകി. സി.കുഞ്ഞിരാമൻ ചെയർമാനായ പ്രസ്തുത കമ്മീഷനിൽ മൂന്ന് അംഗങ്ങളുണ്ടായിരുന്നു. 1935 ലെ ഗവൺമെന്റ് ഓഫ് ഇന്ത്യാ ആക്ടിലെ വ്യവസ്ഥകൾക്കു വിധേയമായ പ്രവർത്തനങ്ങളാണ് കമ്മീഷനിൽ നിക്ഷിപ്തമായത്. 1950 ജനുവരി 26 ന് ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടന നിലവിൽവന്നതോടെ തിരു-കൊച്ചി പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ ഭരണഘടനാസ്ഥാപനമായി മാറി.

1956 നവംബർ ഒന്നിനു നടന്ന സംസ്ഥാന പുനഃസംഘടനയെത്തുടർന്ന് മലബാർ തിരു-കൊച്ചിയോട് കൂട്ടിച്ചേർക്കുകയും കേരള പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷനു രൂപം നൽകുകയും ചെയ്തു. വി.കെ. വേലായുധനായിരുന്നു മൂന്നംഗ കമ്മീഷന്റെ ചെയർമാൻ. വിവിധ ഘട്ടങ്ങളിൽ കമ്മീഷന്റെ അംഗസംഖ്യ ഉയർത്തിയിട്ടുണ്ട്. ഇപ്പോൾ കമ്മീഷനിൽ ചെയർമാൻ ഉൾപ്പെടെ 21 അംഗങ്ങളുണ്ട്.

തിരുവനന്തപുരം പട്ടണമാണ് കമ്മീഷന്റെ ആസ്ഥാന ആഫീസ്. കൂടാതെ കോഴിക്കോട്, എറണാകുളം, കൊല്ലം എന്നിവിടങ്ങളിൽ മേഖലാ



തിരുവനന്തപുരം പട്ടണത്തിൽ കമ്മീഷന്റെ ആസ്ഥാന ആഫീസ്, ക്യാബിനറ്റ് കോഴിക്കോട്, എറണാകുളം, കൊല്ലം എന്നിവിടങ്ങളിൽ മേഖല ആഫീസുകളും 14 ജില്ലാ ആഫീസുകളും ഉണ്ട്.

ആഫീസുകളും 14 ജില്ലാ ആഫീസുകളും ഉണ്ട്. ജില്ലാതല തിരഞ്ഞെടുപ്പുകൾ നടത്തുകയെന്നതാണ് ജില്ലാ ആഫീസുകളുടെ പ്രധാന ചുമതല. മേഖല ആഫീസുകൾ സ്ഥാപിച്ചതിലൂടെ ചുമതലകൾ വികേന്ദ്രീകരിക്കാനും അതത് മേഖല ആഫീസുകളുടെ പരിധിയിൽ വരുന്ന ജില്ലാ ആഫീസുകളുടെ പ്രവർത്തനം ഏകോപിപ്പിക്കാനും കഴിയുന്നു. പി.എസ്.സി. സെക്രട്ടറിയും അദ്ദേഹത്തിന്റെ കീഴിലുള്ള മറ്റു സ്റ്റാഫ്ഗോളങ്ങളും കമ്മീഷന്റെ ദൈനംദിന പ്രവർത്തനങ്ങൾ നിർവ്വഹിക്കുന്നു.

2. ഭരണഘടനയിൽ കമ്മീഷന്റെ സ്ഥാനം - കേന്ദ്രത്തിൽ ഒരു യൂണിയൻ പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷനും സംസ്ഥാനങ്ങളിൽ ഓരോ പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷനുകളും ഉണ്ടായിരിക്കണമെന്ന് ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടനയുടെ പാർട്ട് 14 ലുള്ള 315 -ാം അനുച്ഛേദം അനുശാസിക്കുന്നു. കാര്യക്ഷമവും നിഷ്പക്ഷവുമായ ഒരു പൊതുഭരണ സംവിധാനം കെട്ടിപ്പടുക്കാൻ, സർക്കാർ സർവ്വീസിലേക്കുള്ള നിയമനങ്ങൾ നീതിപൂർവ്വവും സ്വതന്ത്രവുമായി നിർവ്വഹിക്കാൻ കമ്മീഷനെ പ്രാപ്തമാക്കുന്ന വ്യവസ്ഥകൾ ഭരണഘടനയിലുൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. ഇതിലൂടെ ഉദ്യോഗ നിയമനങ്ങളിൽ ബാഹ്യശക്തികളുടെ സ്വാധീനത്തിനു വിധേയമാകാതെയും സ്വജനപക്ഷപാതം, അഴിമതി തുടങ്ങിയ സാമൂഹിക തിന്മകൾക്ക് അതീതമായും പ്രവർത്തിക്കാൻ കമ്മീഷന് കഴിയുന്നു. ഭരണഘടന വിഭാവനം ചെയ്യുന്ന അവസരസമത്വം പരമാർത്ഥ പ്രദാനം ചെയ്യുന്നതോടൊപ്പം സംവരണതത്വങ്ങൾ പാലിച്ചുകൊണ്ട് സാമൂഹ്യ നീതി ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിലും കമ്മീഷൻ ബദ്ധശ്രദ്ധമായിരിക്കുന്നു.

സംസ്ഥാന ഗവർണ്ണറാണ് പി.എസ്.സി. ചെയർമാനെയും മറ്റ് അംഗങ്ങളെയും നിയമിക്കുന്നത്. ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടനയുടെ 318 -ാം വകുപ്പനുസരിച്ച് പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ ചെയർമാന്റെയും അംഗങ്ങളുടെയും കാലാവധി ആറു വർഷമോ 62 വയസ്സ് പൂർത്തിയാകുന്നതോ ഏതാണോ ആദ്യം അതുവരെയെന്ന്. കമ്മീഷനംഗങ്ങളിൽ പകുതിയോളം പേർ പത്തു വർഷമെങ്കിലും സർക്കാർ സർവ്വീസിൽ ജോലി നോക്കിയിട്ടുള്ളവരായിരിക്കണമെന്നാണ് വ്യവസ്ഥ. ചെയർമാനെയോ അംഗങ്ങളെയോ തൽസ്ഥാനത്തു നിന്നും നീക്കം ചെയ്യണമെങ്കിൽ ഭരണഘടനയിൽ അനുശാസിച്ചിട്ടുള്ള നടപടിക്രമത്തിനു വിധേയമായി ഇന്ത്യൻ പ്രസിഡന്റിനുമത്രമേ കഴിയുകയുള്ളൂ. കാലാവധി പൂർത്തിയാക്കി കഴിഞ്ഞാൽ ചെയർമാനും അംഗങ്ങളും കേന്ദ്ര-സംസ്ഥാന സർക്കാരുകൾക്കു കീഴിൽ ഉദ്യോഗം സ്വീകരിക്കാൻ പാടില്ലായെന്നും ഭരണഘടന നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.

3. കമ്മീഷന്റെ ഭരണഘടനാപരമായ കർത്തവ്യങ്ങളും ചുമതലകളും - ഭരണഘടനയുടെ 320-ാം വകുപ്പിലാണ് കമ്മീഷന്റെ കർത്തവ്യങ്ങളെക്കുറിച്ചും ചുമതലകളെക്കുറിച്ചും പ്രതിപാദിച്ചിരിക്കുന്നത്. അതിൽ പ്രധാന സംസ്ഥാന സർക്കാരിന്റെ കീഴിലുള്ള വിവിധ തസ്തികകളിലേക്ക് യോഗ്യരായ ഉദ്യോഗാർത്ഥികളെ തിരഞ്ഞെടുക്കുക എന്നതാണ്. പുറമെ, സർക്കാർ സർവ്വീസിലേക്കുള്ള നിയമനം, സ്ഥാനക്കയറ്റം ഇവ സംബന്ധമായ ചട്ടങ്ങൾ രൂപവത്കരിക്കൽ, സർക്കാർ ഉദ്യോഗസ്ഥർക്കെതിരെ അച്ചടക്കനടപടി എടുക്കൽ എന്നീ കാര്യങ്ങളിൽ സർക്കാരിന് ഉപദേശം നൽകുകയും കമ്മീഷന്റെ ചുമതലകളാണ്.

321-ാം അനുച്ഛേദമനുസരിച്ച് സംസ്ഥാന നിയമസഭ പ്രത്യേക നിയമനിർമ്മാണത്തിലൂടെ കാലാകാ

ലങ്ങളിൽ ഏൽപ്പിച്ചിട്ടുള്ള അധികചുമതലകളും കമ്മീഷൻ നിർവ്വഹിച്ചുവരുന്നു. ഇതനുസരിച്ച് കെ.എസ്.ഇ.ബി, കെ.എസ്.ആർ.ടി.സി. തുടങ്ങി സർക്കാർ ഉടമസ്ഥതയിലുള്ള വിവിധ കമ്പനി കോർപ്പറേഷനുകളിലേക്കും ലോക്കൽ അതോറിറ്റികൾ, സംസ്ഥാന-ജില്ലാ സഹകരണ ബാങ്കുകൾ, അപെക്സ് സൊസൈറ്റികൾ എന്നിവയിലേക്കുമുള്ള നിയമനങ്ങൾക്കായുള്ള തിരഞ്ഞെടുപ്പും കേരള പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷന്റെ പരിധിയിലാണ്.

ഏത് തസ്തികയുടേയും നിയമന ചട്ടങ്ങളും അതിൽ വരുത്തുന്ന ഭേദഗതികളും പുറപ്പെടുവിക്കുന്നതിനു മുമ്പും വിവിധ തസ്തികകളിൽ നിയമനത്തിന് അനുവർത്തിക്കേണ്ട തത്വങ്ങൾ, ഒരു സർവ്വീസിൽ നിന്നും മറ്റൊരു സർവ്വീസിലേക്കുള്ള മാറ്റങ്ങൾ, സ്ഥാനക്കയറ്റം എന്നീ കാര്യങ്ങളിലും ഗവൺമെന്റ് കമ്മീഷന്റെ ഉപദേശം തേടിയിരിക്കണമെന്നാണ് വ്യവസ്ഥ. കമ്മീഷന്റെ നിയമന പരിധിയിൽ വരുന്ന തസ്തികകളിലേക്ക് തസ്തികമാറ്റം വഴിയോ താൽക്കാലികമായോ നിയമനം നടത്തുന്നതിനും സർക്കാർ കമ്മീഷന്റെ ഉപദേശം തേടിയിരിക്കേണ്ടതാണ്.

ഗവൺമെന്റ് ഉദ്യോഗസ്ഥർക്ക് എതിരെയുള്ള അച്ചടക്ക നടപടികളിന്മേൽ അന്തിമമായി ഗവൺമെന്റ് തീർപ്പ് കൽപ്പിക്കുന്നത് കമ്മീഷന്റെ ഉപദേശത്തിനു വിധേയമായിട്ടായിരിക്കണം എന്നും വ്യവസ്ഥയുണ്ട്.

കമ്മീഷന്റെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ചിട്ടപ്പെടുത്തിക്കൊണ്ട് ഒരു റൂൾസ് ഓഫ് പ്രൊസീജിയറും ഓഫീസിന്റെ ദൈനംദിന പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശം നൽകുന്നതിനായി ഒരു ഓഫീസ് മാനുവൽ പ്രാബല്യത്തിൽ വരുത്തിയിട്ടുണ്ട്.

കേരള പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷന്റെ ഏറ്റവും പ്രധാനപ്പെട്ട കർത്തവ്യമാണ് റിക്രൂട്ട്മെന്റ് അഥവാ നിയമനത്തിനായുള്ള തിരഞ്ഞെടുപ്പ്. നിരവധി പതിറ്റാണ്ടുകളിലെ പ്രവർത്തനങ്ങളിലൂടെ ആർജിച്ച അനുഭവത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ രൂപപ്പെട്ട കുറ്റമറ്റ നടപടിക്രമങ്ങളാണ്, കേരള പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ അനുവർത്തിച്ചുവരുന്നത്. പുതിയ സാഹചര്യങ്ങൾക്കനുസൃതമായി നടപടിക്രമങ്ങൾ നവീകരിച്ച് പ്രവർത്തനം കാലോചിതമാക്കുന്നതിനുള്ള പരിശ്രമം ഇന്നും കമ്മീഷൻ തുടരുന്നതുണ്ട്. ജനറൽ റിക്രൂട്ട്മെന്റിന് പുറമെ പട്ടികജാതി-പട്ടികവർഗ്ഗക്കാർക്കായി നീക്കിവയ്ക്കപ്പെട്ട ഒഴിവുകൾ നികത്തുന്നതിനുവേണ്ടി പ്രത്യേക സ്പെഷ്യൽ റിക്രൂട്ട്മെന്റും, ഒരു റാങ്ക് ലിസ്റ്റിൽ നിന്ന് നിയമന ശിപാർശ ചെയ്യുമ്പോൾ ഏതെങ്കിലും സമുദായം ഇല്ലാതെ വന്നാൽ ആ സമുദായത്തിനുവേണ്ടി പ്രത്യേക വിജ്ഞാപനം പുറപ്പെടുവിച്ച് എൻ.സി.എ. റിക്രൂട്ട്മെന്റും കമ്മീഷൻ നടത്തിവരുന്നു.

നിയമന ചട്ടങ്ങളിൽ വ്യവസ്ഥ ചെയ്തുകൊണ്ട് ഓരോ തസ്തികയുടെയും അപേക്ഷകനുമായിരിക്കേണ്ട യോഗ്യത നിശ്ചയിക്കുന്നത് ഗവൺമെന്റാണ്. അതനുസരിച്ച് വിജ്ഞാപനത്തിൽ നിഷ്കർഷിച്ചിട്ടുള്ള യോഗ്യത, അപേക്ഷ സമർപ്പിക്കാൻ നിശ്ചയിച്ചിട്ടുള്ള അവസാന തീയതികളുള്ളിൽ നേടിയിരിക്കണം.

വിമുക്തഭടൻമാർ, വികലാംഗർ, കായികതാരങ്ങൾ തുടങ്ങിയവർക്ക് പി.എസ്.സി. നിയമനങ്ങളിൽ അർഹമായ വെയിറ്റ്മേജ്/ഗ്രേസ് മാർക്ക് / എക്സ്ട്രാ മാർക്ക് നൽകാൻ വ്യവസ്ഥയുണ്ട്. വിമുക്തഭടൻമാർക്ക് അവരുടെ സേവന കാലയളവിന് ആനുപാതികമായും കായികതാരങ്ങൾക്ക് അവരുടെ നേട്ടത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിലുമാണ് അധികമാർക്ക് നൽകുന്നത്. വികലാംഗർക്ക് അനുവദനീ

യമായ പരമാവധി മാർക്ക് പരിഗണിച്ച് ലിസ്റ്റിൽ ഉൾപ്പെടുത്തുകയും ഇന്റർവ്യൂ സമയത്ത് അർഹതപ്പെട്ട മാർക്ക് നൽകുകയും ചെയ്യുന്നു.

4. വൺ ടൈം രജിസ്ട്രേഷൻ - പി.എസ്.സി. യിൽ അപേക്ഷിക്കുന്നതിന് വൺ ടൈം രജിസ്ട്രേഷൻ സംവിധാനം 2012 ജനുവരി ഒന്നു മുതൽ ഏർപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. കമ്മീഷന്റെ ഔദ്യോഗിക വെബ്സൈറ്റായ www.keralapsc.gov.in വഴി രജിസ്ട്രേഷൻ ചെയ്തശേഷമാണ് ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ അപേക്ഷ സമർപ്പിക്കേണ്ടത്. രജിസ്റ്റർ ചെയ്താൽ ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്ക് രജിസ്ട്രേഷൻ പേജിലൂടെ യൂസർ ഐ.ഡി. യും പാസ് വേർഡും ഉപയോഗിച്ച് സ്വന്തം പേജിലേക്ക് ലോഗിൻ ചെയ്യാവുന്നതാണ്. രജിസ്ട്രേഷൻ സംബന്ധമായ വിവരങ്ങൾ കാണാനും പ്രിന്റ് ഔട്ട് എടുക്കാനും ആവശ്യമുണ്ടെങ്കിൽ തിരുത്തൽ വരുത്തുന്നതിനും സൗകര്യമുണ്ട്. കമ്മീഷൻ വിജ്ഞാപനങ്ങൾ പുറപ്പെടുവിക്കുന്ന മുറയ്ക്ക് ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്ക് തങ്ങളുടെ പ്രൊഫൈലിലൂടെ അപേക്ഷ സമർപ്പിക്കാവുന്നതാണ്.

5. പരീക്ഷകൾ - വിവിധ തസ്തികകളിലേക്ക് നേരിട്ട് നിയമനം നടത്തുമ്പോൾ അതിലേക്കായി മൽസര പരീക്ഷകൾ നടത്തുന്നത് കമ്മീഷന്റെ സുപ്രധാന ചുമതലയാണ്. ഉദ്യോഗാർത്ഥികളുടെ സംഖ്യ ക്രമാതീതമായി വർദ്ധിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കുകയാണ്. ഓരോവർഷവും ശരാശരി 30 ലക്ഷത്തിലേറെ ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്കുവേണ്ടി പരീക്ഷകൾ നടത്തുകയും അതിനോടനുബന്ധിച്ച് പ്രായോഗിക പരീക്ഷ, കായികക്ഷമതാ പരീക്ഷ, ഇന്റർവ്യൂ തുടങ്ങിയ നടപടിക്രമങ്ങൾ പൂർത്തിയാക്കുകയും ചെയ്യുന്ന കേരള പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ, യൂണിയൻ പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷനുകളും ഇന്ത്യയിലെ ഇതര പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷനുകളെക്കാളും കൃത്യനിർവ്വഹണത്തിന്റെ വ്യാപ്തിയിൽ വളരെ മുന്നിലാണ്.

കേരള പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷന്റെ സുപ്രധാന ചുവടുവയ്പായി ആദ്യ ഓൺലൈൻ പരീക്ഷ 2013 സെപ്തംബർ 7 ന് കെ.എസ്.ആർ.ടി.സി. യിലെ അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ (സ്പെഷ്യൽ റിക്രൂട്ട്മെന്റ്) തസ്തികയിലേക്ക് വേണ്ടി നടത്തുകയുണ്ടായി.

അതീവ രഹസ്യമായി ചെയ്യേണ്ട സങ്കീർണ്ണമായ ചോദ്യപേപ്പർ തയ്യാറാക്കൽ പ്രക്രിയയ്ക്ക് ഒരു പ്രത്യേക നടപടിക്രമമാണ് പി.എസ്.സി. അനുവർത്തിച്ചുവരുന്നത്. ചോദ്യപേപ്പർ തയ്യാറാക്കുന്നത് ഉന്നത ബിരുദങ്ങളും സുദീർഘമായ അധ്യാപന പരിചയവുമുള്ള അക്കാഡമിക് രംഗത്തെ വിദഗ്ദരാണ്. ഒരു പരീക്ഷയ്ക്ക് വേണ്ടി മൂന്നോ അതിലധികമോ പരീക്ഷകരിൽ നിന്നും സീൽ ചെയ്തുവാങ്ങുന്ന ചോദ്യപേപ്പർ കവറുകളിൽ നിന്നും നറുക്കെടുപ്പിലൂടെ ഒരേണ്ണം തെരഞ്ഞെടുത്ത് നേരിട്ട് സെക്യൂരിറ്റി പ്രസ്സിൽ അയച്ച് അച്ചടിപ്പിച്ച് വാങ്ങുകയാണ് ചെയ്യുന്നത്. പ്രസ്സിൽ നിന്നും അയച്ചുകിട്ടുന്ന 20 ചോദ്യ പേപ്പറുകൾ വീതം അടങ്ങിയ സീൽ ചെയ്ത പായ്ക്കറ്റുകൾ പരീക്ഷാതീയതിവരെ പരീക്ഷാ കൺട്രോളറുടെ നേരിട്ടുള്ള നിയന്ത്രണത്തിൽ സൂക്ഷിക്കുന്നു. പരീക്ഷാ ദിവസം, പരീക്ഷാ കേന്ദ്രങ്ങളിൽ വച്ച് ഉദ്യോഗാർത്ഥികളെ സുരക്ഷിതത്വം ബോധ്യപ്പെടുത്തിയശേഷം മാത്രമേ ഈ കവറുകൾ തുറക്കാറുള്ളൂ. പി.എസ്.സി. ഉദ്യോഗസമർ തന്നെ നേരിട്ട് പരീക്ഷാ സമയത്തിനു തൊട്ടുമുൻപ് ചോദ്യപേപ്പർ എത്തിച്ച് അവരുടെ സാന്നിധ്യത്തിൽ തന്നെ പരീക്ഷനടത്തുകയാണ് ചെയ്യുന്നത്. ജോലിഭാരം വർദ്ധിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ടെങ്കിലും പരീക്ഷാ കേന്ദ്രങ്ങളിൽ നിന്നുമുള്ള ചോദ്യപേപ്പർ ചോർച്ച എന്ന മഹാ

വിപത്തിന് അന്ത്യം കുറിക്കാൻ ഇതുവഴി കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്.

പരീക്ഷാതീയതി, സമയം, വിശദമായ സിലബസ് എന്നിവയുൾപ്പെടുന്ന പരീക്ഷാ കലണ്ടർ രണ്ടുമാസം മുൻകൂട്ടി പി.എസ്.സി. ബുള്ളറ്റിനിലും വെബ്സൈറ്റിലും പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നു. അതുപോലെ ഓരോ മാസത്തെയും ഇന്റർവ്യൂ പ്രോഗ്രാം മുൻകൂട്ടി തയ്യാറാക്കി പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നു.

6. ഉത്തരക്കടലാസിന്റെ രഹസ്യ സ്വഭാവം - ഒബ്ജക്ടീവ് മാതൃകയിലുള്ള (ഒ.എം.ആർ) പരീക്ഷകൾ നടത്തുമ്പോൾ പരീക്ഷാ ഹാളിൽ വച്ച് ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ തന്നെ ഉത്തരക്കടലാസിന്റെ ഉത്തരം രേഖപ്പെടുത്തിയ ഭാഗവും രജിസ്റ്റർ നമ്പർ രേഖപ്പെടുത്തിയ ഭാഗവും ബാർകോഡിനു മധ്യത്തിലൂടെ വേർപ്പെടുത്തുന്നു. ഇങ്ങനെ ചെയ്യുന്നതിലൂടെ യന്ത്രസംവിധാനത്തിലൂടെ അല്ലാതെ മറ്റാർക്കും ഉത്തരക്കടലാസ് തിരിച്ചറിയാൻ കഴിയാതിരിക്കുകയും എല്ലാതീതിയിലുമുള്ള ക്രമക്കേടിനുള്ള പഴുതടയുകയും ചെയ്യുന്നു.

വിവരണാത്മക രീതിയിലുള്ള പരീക്ഷകൾക്ക് രജിസ്റ്റർ നമ്പർ രേഖപ്പെടുത്തിയ ഭാഗം വേർപെടുത്തിയശേഷം ഉത്തരക്കടലാസിൽ ഫാൾസ് നമ്പരിട്ട് കേന്ദ്രീകൃത മൂല്യനിർണ്ണയമാണ് നടത്തുന്നത്. ഒ.എം.ആർ പരീക്ഷകൾക്ക് കമ്പ്യൂട്ടർ മൂല്യനിർണ്ണയമാണ് നടത്തുന്നത്.

7. ഉത്തരസൂചിക - ഒബ്ജക്ടീവ് മാതൃകയിലുള്ള പരീക്ഷകൾ നടന്ന് ദിവസങ്ങൾക്കകം തന്നെ ഉത്തരസൂചിക പി.എസ്.സി. വെബ്സൈറ്റിൽ പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നു. ഉത്തരങ്ങൾ സംബന്ധിച്ച് പരീക്ഷാ കൺട്രോളർക്ക് ലഭിക്കുന്ന പരാതികളും നിർദ്ദേശങ്ങളും വിദഗ്ധരെക്കൊണ്ട് പരിശോധിപ്പിക്കുകയും ഭേദഗതികൾ ആവശ്യമുള്ള പക്ഷം അവ വരുത്തുകയും ചെയ്ത ശേഷം മാത്രമാണ് ഉത്തരക്കടലാസുകൾ മൂല്യനിർണ്ണയം നടത്തുന്നത്.

8. ചുരുക്കപ്പട്ടിക തയ്യാറാക്കൽ - ഓരോ തസ്തികയുടെയും ചുരുക്കപ്പട്ടികയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തേണ്ട ഉദ്യോഗാർത്ഥികളുടെ എണ്ണം കമ്മീഷൻ നിശ്ചയിക്കുന്നു. ഈ എണ്ണത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ലിസ്റ്റിൽ ഉൾപ്പെടുത്തുന്നതിനാവശ്യമായ ഏറ്റവും കുറഞ്ഞ മാർക്ക് തീരുമാനിക്കുന്നു. ജോലിയുടെ സ്വഭാവം, പ്രാധാന്യം എന്നിവ പരിഗണിച്ചാണ് തെരഞ്ഞെടുപ്പു മാനദണ്ഡം നിശ്ചയിക്കുന്നത്. തെരഞ്ഞെടുപ്പു പ്രക്രിയയുടെ ഭാഗമായി പ്രായോഗിക പരീക്ഷയോ ഇന്റർവ്യൂവോ നടത്തേണ്ടതുണ്ടെങ്കിൽ ആവശ്യമുള്ള എണ്ണം ഉദ്യോഗാർത്ഥികളെ എഴുത്തു പരീക്ഷയുടെ മാർക്കിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി ചുരുക്കപ്പട്ടിക തയ്യാറാക്കി പ്രസിദ്ധീകരിക്കുകയും അതിൽ ഉൾപ്പെടുന്നവരെ പ്രായോഗിക പരീക്ഷയ്ക്കോ അഭിമുഖത്തിനോ വിളിക്കുകയുമാണ് ചെയ്യുന്നത്. ഇന്റർവ്യൂ നടത്താത്ത തസ്തികകൾക്ക് എഴുത്തുപരീക്ഷയുടെ മാർക്കിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ സാധ്യത പട്ടിക പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നു. ഉദ്യോഗാർത്ഥി നേരിട്ട് ഹാജരായി സർട്ടിഫിക്കറ്റ് പരിശോധനയ്ക്ക് വിധേയമാക്കേണ്ടതാണ്. തുടർന്ന് റാങ്ക് ലിസ്റ്റ് തയ്യാറാക്കുകയും അതനുസരിച്ച് സംവരണ തത്വങ്ങൾ പാലിച്ചുകൊണ്ട് നിയമന ശിപാർശ നൽകുകയും ചെയ്യുന്നു.

9. കായികക്ഷമതാ പരീക്ഷകൾ - പ്രതീക്ഷിക്കുന്ന ഒഴിവുകളുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ, പരീക്ഷയ്ക്ക് ശേഷം തയ്യാറാക്കുന്ന ചുരുക്കപ്പട്ടികയിൽ ഉൾപ്പെട്ട നിശ്ചിത എണ്ണം ഉദ്യോഗാർത്ഥികളെയാണ് കായികക്ഷമതയ്ക്ക് പങ്കെടുപ്പിക്കുന്നത്. ഇതിനായി സംഘടിപ്പിക്കുന്ന ബോർഡിൽ പി.എസ്.സി. യിലെ



കേരള പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷന്റെ സുപ്രധാന ചുവടുവയ്പായി ആദ്യ ഓൺലൈൻ പരീക്ഷ 2013 സെപ്തംബർ 7 ന് കെ.എസ്.ആർ.ടി.സി. യിലെ അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ (സ്പെഷ്യൽ റിക്രൂട്ട്മെന്റ്) തസ്തികയിലേക്ക് വേണ്ടി നടത്തുകയുണ്ടായി.

ഉയർന്ന ഉദ്യോഗസ്ഥനായിരിക്കും ചെയർമാൻ. പോലീസ് വകുപ്പിലെ ഒരു ഉന്നത ഉദ്യോഗസ്ഥൻ, ഒരു ഫിസിക്കൽ എഡ്യൂക്കേഷൻ അധ്യാപകൻ എന്നിവർ അംഗങ്ങളായിരിക്കും. നിശ്ചിത ശാരീരിക ആവുകൾ ഉള്ളവരെ മാത്രമേ കായികക്ഷമതാ പരീക്ഷയിൽ പങ്കെടുക്കാൻ അനുവദിക്കുകയുള്ളൂ. വിജ്ഞാപന പ്രകാരം നിഷ്കർഷിച്ചിട്ടുള്ള നിലവാരം കായികക്ഷമതാ പരീക്ഷയിൽ പുലർത്തുന്നവരെ തിരഞ്ഞെടുപ്പിന്റെ അടുത്ത ഘട്ടത്തിലേക്ക് പരിഗണിക്കുന്നു. കായികക്ഷമതാ പരീക്ഷ, യോഗ്യത നിർണ്ണയിക്കൽ മാത്രമാണ്. അതിന് പ്രത്യേകം മാർക്ക് നൽകുന്നതല്ല. ജയപരാജയങ്ങൾ രേഖപ്പെടുത്തുകയാണ് ചെയ്യുന്നത്.

10. ഇന്റർവ്യൂ - ചുരുക്കപ്പെട്ടിടയിൽ ഉൾപ്പെടുന്നവരെ മാത്രമേ ഇന്റർവ്യൂവിന് ക്ഷണിക്കുകയുള്ളൂ. എഴുത്തുപരീക്ഷയുടെ മാർക്കിന്റെ ഇരുപതു ശതമാനമായി ഇന്റർവ്യൂ മാർക്ക് നിജപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നു. എഴുത്തുപരീക്ഷയില്ലാതെ ഇന്റർവ്യൂ മാത്രം നടത്തുന്ന അപൂർവ്വം തിരഞ്ഞെടുപ്പുകൾ ഉണ്ടാകാറുണ്ട്. അപേക്ഷകരുടെ എണ്ണം വളരെ കുറവായിരിക്കുന്നവയുടെ കാര്യത്തിലാണ് ഇങ്ങനെ ചെയ്യുന്നത്. കുറഞ്ഞത് രണ്ട് പി.എസ്.സി. അംഗങ്ങൾ, ബന്ധപ്പെട്ട വകുപ്പിന്റെ/സ്ഥാപനത്തിന്റെ മേധാവി, അതേ വിഷയങ്ങളിലുള്ള വിദഗ്ധർ എന്നിവർ ഉൾപ്പെട്ടതാണ് ഇന്റർവ്യൂ ബോർഡ്. പി.എസ്.സി. അംഗമായിരിക്കും ബോർഡിന്റെ ചെയർമാൻ.

11. റാങ്ക് ലിസ്റ്റിന്റെ കാലാവധി - സാധാരണ ഗതിയിൽ ഒരു റാങ്ക് ലിസ്റ്റ് പ്രാബല്യത്തിൽ വരുന്ന തീയതി മുതൽ ഏറ്റവും കുറഞ്ഞത് ഒരു വർഷവും, ഏറ്റവും കൂടിയത് മൂന്ന് വർഷവും നിലവിലിരിക്കുന്നതാണ്. എന്നാൽ ഒരു വർഷത്തിനുശേഷം അതേ തസ്തികയിൽ ഒരു പുതിയ റാങ്ക് ലിസ്റ്റ് പ്രസിദ്ധീകരിക്കപ്പെടുകയാണെങ്കിൽ ആ തീയതി മുതൽ പഴയ റാങ്ക് ലിസ്റ്റിന് പ്രാബല്യമുണ്ടായിരിക്കുന്നതല്ല. ജോലിയിൽ പ്രവേശിക്കുന്നതിന് മുൻപ് ട്രെയിനിംഗ് നിർവ്വഹണമായിട്ടുള്ള തസ്തികയിലേക്കുള്ള റാങ്ക് ലിസ്റ്റുകൾക്ക് അവ പ്രാബല്യത്തിൽ വരുന്ന തീയതി മുതൽ ഒരു വർഷമോ അഥവാ ഒരു വർഷത്തിനകം റാങ്ക് ലിസ്റ്റിൽ നിന്നും അവസാനമായി പരിശീലനത്തിനായി തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെടുന്നതുടർന്ന് പരിശീലനം തുടങ്ങുന്ന തീയതി മുതൽ ഒരു മാസമോ ഏതാണോ അവസാനമായി വരുന്നത് അതുവരെയായിരിക്കും പ്രാബല്യം. ഒരു റാങ്ക് ലിസ്റ്റിൽ നിന്നും, മെയിൻ ലിസ്റ്റിലുള്ള എല്ലാ ഉദ്യോഗാർത്ഥികളെയും നിയമനത്തിനായി ശിപാർശ ചെയ്തുകഴിഞ്ഞാൽ പ്രസ്തുത ലിസ്റ്റിന്റെ കാലാവധി അപ്പോൾ അവസാനിക്കുന്നതായിരിക്കും. ഒരു റാങ്ക് ലിസ്റ്റ് നിലവിലിരിക്കുമ്പോൾ എഴുതി അറിയിക്കുന്ന എല്ലാ ഒഴിവുകളിലേക്കും ആ ലിസ്റ്റിൽ നിന്നു നിയമനം നടത്തുന്നതാണ്. റാങ്ക് ലിസ്റ്റിന്റെ കാലാവധിക്കുള്ളിൽ റിപ്പോർട്ട് ചെയ്ത ഒഴിവുകളിലേയ്ക്ക് കാലാവധി കഴിഞ്ഞാലും അതേ റാങ്ക് ലിസ്റ്റിൽ നിന്നു തന്നെ നിയമന ശിപാർശ നൽകും.

12. നിയമന ശിപാർശ - സംവരണ സമുദായങ്ങൾക്ക് സർക്കാർ സർവ്വീസിൽ അർഹമായ പ്രാതിനിധ്യം ഉറപ്പാക്കാൻ നിശ്ചയിച്ചുള്ള റൊട്ടേഷൻ ചാർട്ട് പ്രകാരം, ഒഴിവുകൾ റിപ്പോർട്ട് ചെയ്യുന്ന മുറയ്ക്ക് റാങ്ക് ലിസ്റ്റിൽ നിന്നും നിയമന ശിപാർശ ചെയ്യുന്നു. സംസ്ഥാനത്തെ വിവിധ സംവരണ സമുദായങ്ങളെ പരിഗണിച്ച് ഉപവിഭാഗങ്ങളായി തിരിച്ചാണ് ടേണുകൾ നിശ്ചയിച്ചിരിക്കുന്നത്. ലാസ്റ്റ് ഗ്രേഡ് തസ്തികകൾക്കും ഇതര തസ്തികകൾക്കും വ്യത്യസ്ത റൊട്ടേഷൻ ചാർട്ടുകളാണ് നടപ്പാക്കിയിട്ടുള്ളത്. കേരള സ്റ്റേറ്റ് ആന്റ് സബോർഡിനേറ്റ് സർവ്വീസ് റൂൾസിലെ 14 മുതൽ 17 വരെയുള്ള ചട്ടങ്ങൾക്കു വിധേയമായി സംവരണതലങ്ങൾ കർശനമായിപാലിച്ചുകൊണ്ടാണ് നിയമന ശിപാർശ നടത്തുന്നത്.

13. നിയമന ആഡിറ്റ് - 2010 ഡിസംബർ 14 നുശേഷം പി.എസ്.സി. വഴി നിയമനം ലഭിക്കുന്ന ഉദ്യോഗാർത്ഥികളെ സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ ആഡിറ്റ് ചെയ്യുന്ന സംവിധാനം നടപ്പാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ഇതിനായി നിയമന ശിപാർശ നൽകിയ പി.എസ്.സി. ആഫീസിൽ ഉദ്യോഗാർത്ഥി നേരിട്ട ഹാജരാകേണ്ടതാണ്. പി.എസ്.സി. നിയമന ശിപാർശ നൽകിയ ആൾ തന്നെയാണോ ഉദ്യോഗത്തിൽ പ്രവേശിച്ചത് എന്നു ഉറപ്പുവരുത്തി സർട്ടിഫിക്കറ്റ് നൽകുന്നു. ഈ പരിശോധന കഴിഞ്ഞാൽ മാത്രമേ ഉദ്യോഗാർത്ഥികളുടെ പ്രൊബേഷൻ ഡിക്ലയർ ചെയ്യുകയുള്ളൂ.

14. ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റൽ ടെസ്റ്റ് - സർക്കാർ സർവ്വീസിൽ പ്രവേശിക്കുന്നവരുടെ പ്രൊബേഷൻ ഡിക്ലയർ ചെയ്യുന്നതിനും സ്ഥാനക്കയറ്റം ലഭിക്കുന്നതിനും അവശ്യം പാസ്സായിരിക്കേണ്ട ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ് പരീക്ഷകൾ എല്ലാ വർഷവും രണ്ടു തവണ വീതം ജനുവരി, ജൂലൈ മാസങ്ങളിൽ നടത്തിവരുന്നു. 92 ഫസ്റ്റുകൾക്കുള്ള ഈ പരീക്ഷകൾക്ക് ലക്ഷദ്വീപിലെ കവരത്തി ഉൾപ്പെടെ 56 പരീക്ഷാ കേന്ദ്രങ്ങളാണുള്ളത്. ഇതു കൂടാതെ ജൂനിയർ ഐ.എ.എസ്, ഐ.പി.എസ്, ഐ.എഫ്.എസ് മെമ്പർമാർക്കുള്ള ടെസ്റ്റ്, കേരള ക്രിമിനൽ ജൂഡീഷ്യൽ ടെസ്റ്റ്, ഫസ്റ്റ് ഗ്രേഡ് ഡ്രാഫ്റ്റ്സ്മാൻ-ഹെഡ് ഡ്രാഫ്റ്റ്സ്മാൻ, ഫസ്റ്റ് ഗ്രേഡ് സർവ്വേയർ, ഹെഡ് സർവ്വേയർ, ലീഗൽ അസിസ്റ്റന്റ്, ഡിവിഷണൽ അക്കൗണ്ടന്റ് എന്നിവർക്കായുള്ള സ്പെഷ്യൽ ടെസ്റ്റുകൾ എന്നിവയും നടത്തിവരുന്നു.

15. ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റൽ പ്രൊമോഷൻ കമ്മിറ്റികൾ - സർക്കാർ ജീവനക്കാർക്ക് സ്ഥാനക്കയറ്റം നൽകുന്നത് ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റൽ പ്രൊമോഷൻ കമ്മിറ്റികൾ യോഗം ചേർന്ന് സർവ്വീസ് രേഖകൾ പരിശോധിച്ച യോഗ്യത നിർണ്ണയിച്ച് തയ്യാറാക്കുന്ന സെലക്ഷൻ ലിസ്റ്റ് പ്രകാരമാണ്. പി.എസ്.സി. ചെയർമാനോ അദ്ദേഹം നിർദ്ദേശിക്കുന്ന പി.എസ്.സി. അംഗമോ ആണ് ഈ കമ്മിറ്റിയുടെ അധ്യക്ഷൻ. വകുപ്പ് മേധാവിയോ ബന്ധപ്പെട്ട ഗവൺമെന്റ് സെക്രട്ടറിയോ ആണ് കൺവീനർ.

16. വിജിലൻസ് വിഭാഗം - അഴിമതിയുടെയോ ക്രമക്കേടിന്റെയോ സഭാവമുള്ള സംഭവങ്ങളുണ്ടായാൽ ഫലപ്രദമായ അന്വേഷണവും ശക്തമായ നടപടികളും കൈക്കൊള്ളുന്നതിന് കമ്മീഷണ സഹായിക്കുന്ന സംവിധാനമാണ് കമ്മീഷന്റെ വിജിലൻസ് ആന്റ് സെക്യൂരിറ്റി വിഭാഗം. പോലീസ് വകുപ്പിലെ ഒരു ഉന്നത ഉദ്യോഗസ്ഥനാണ് ഇതിന്റെ തലവൻ.

17. എൻക്വയറി വിഭാഗം - ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്ക് വേണ്ട വിവരങ്ങൾ നൽകുന്നതിനും അവരുടെ സംശയങ്ങൾ ദൂരിക്കരിക്കുന്നതിനുമായി രാവിലെ എട്ടു മണിമുതൽ വൈകുന്നേരം ആറു മണി വരെ തുടർച്ചയായി കമ്മീഷന്റെ ആസ്ഥാന ആഫീസിൽ എൻക്വയറി വിഭാഗം പ്രവർത്തിക്കുന്നു. ജില്ലാ-മേഖലാ ആഫീസുകളിൽ ആഫീസ് സമയത്ത് എൻക്വയറി വിഭാഗത്തിന്റെ സേവനം ലഭ്യമാണ്. ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്ക് പി.എസ്.സി യെക്കുറിച്ചുള്ള കൂടുതൽ വിവരങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കുന്നതിനായി പബ്ലിക് റിലേഷൻസ് യൂണിറ്റും പ്രവർത്തിക്കുന്നു.

18. പി.എസ്.സി. ബുള്ളറ്റിൻ - കമ്മീഷന്റെ ഔദ്യോഗിക പ്രസിദ്ധീകരണമായ പി.എസ്.സി. ബുള്ളറ്റിൻ എല്ലാ മാസവും ഒന്ന്, 15 തീയതികളിൽ പ്രസിദ്ധീകരിച്ചുവരുന്നു. തൊഴിലവസര അറിയിപ്പുകൾ, പരീക്ഷാ കലണ്ടർ, ഷോർട്ട് ലിസ്റ്റുകൾ, റാങ്ക് ലിസ്റ്റുകൾ തുടങ്ങിയവയ്ക്ക് പുറമെ തൊഴിൽവിജ്ഞാന പംക്തികളും ഇതിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നു.

19. കാൾ സെന്റർ - പി.എസ്.സി. യുമായി ബന്ധപ്പെട്ട കാര്യങ്ങളുടെ അന്വേഷണങ്ങൾക്കും സംശയനിവാരണത്തിനുമായി രാവിലെ എട്ടുമണി മുതൽ രാത്രി എട്ടുമണി വരെ കാൾ സെന്റർ സംവിധാനം പി.എസ്.സി. ആസ്ഥാന ആഫീസിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്. സംസ്ഥാനത്തിനകത്തും പുറത്തും നിന്നുമായി പ്രതിദിനം ആയിരക്കണക്കിനു പേർ കാൾ സെന്ററിന്റെ സേവനം പ്രയോജനപ്പെടുത്തിവരുന്നു. 0471 2554000 ആണ് കാൾ സെന്ററിന്റെ നമ്പർ.

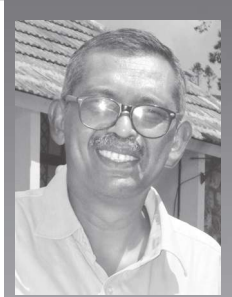
20. പി.എസ്.സി. വെബ്സൈറ്റ് - 2003 സെപ്റ്റംബർ ഒന്നിന് നിലവിൽ വന്ന കമ്മീഷന്റെ ഔദ്യോഗിക വെബ്സൈറ്റായ www.keralapsc.gov.in ലൂടെ കമ്മീഷനുമായി ബന്ധപ്പെട്ട എല്ലാ വിവരങ്ങളും ലോകത്തിന്റെ ഏതു കോണിൽ നിന്നും സമഗ്രമായും സമ്പരമായും അറിയാൻ കഴിയുന്നു.

21. വാർഷിക റിപ്പോർട്ട് - കമ്മീഷന്റെ പ്രവർത്തനം സംബന്ധിച്ച വാർഷിക റിപ്പോർട്ട് ഓരോ വർഷവും ജൂലൈ പതിനഞ്ചിനകം തയ്യാറാക്കുകയും ഗവർണ്ണർക്ക് സമർപ്പിക്കുകയും ചെയ്യുന്നു. പ്രസ്തുത റിപ്പോർട്ടിൽ കമ്മീഷന്റെ ഏതെങ്കിലും ഉപദേശം ഗവൺമെന്റ് നിരാകരിച്ചിട്ടുണ്ടെങ്കിൽ അതിനെക്കുറിച്ചുള്ള പരാമർശവും ഉൾപ്പെടുത്തുന്നു. ഈ റിപ്പോർട്ട് കമ്മീഷന്റെ ഉപദേശത്തിൽ നിന്ന് വ്യതിചലിക്കാനുള്ള സർക്കാരിന്റെ വിശദീകരണം സഹിതം നിയമസഭയിൽ വയ്ക്കേണ്ടതാണ്. ■

റാങ്ക് ലിസ്റ്റിനും അഡ്വൈസിനുമിടയിൽ

ബി. പ്രദീപ്

ജോയിന്റ് സെക്രട്ടറി
കേരള പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ



ഒരു തസ്തികയ്ക്കായി കമ്മീഷനെ അറിയിച്ചിട്ടുള്ള ഒഴിവുകൾക്ക് നിയമന ശിപാർശ ചെയ്യാനായി റൊട്ടേഷൻ തയ്യാറാക്കാൻ തുടങ്ങുന്നത് ആ തസ്തികയ്ക്കുള്ള റാങ്ക് ലിസ്റ്റിന്റെ പ്രസിദ്ധീകരണത്തിന് ശേഷമാണ്. കേരള സ്റ്റേറ്റ് ആന്റ് സബോർഡിനേറ്റ് സർവ്വീസ് റൂൾസിലെ പാർട്ട് രണ്ട് ജനറൽ റൂൾസ് 14 മുതൽ 17 വരെയുള്ള ചട്ടങ്ങളിൽ നിഷ്കർഷിച്ചിട്ടുള്ള വ്യവസ്ഥകൾ കണിശമായി പാലിച്ചുകൊണ്ടാണ് കമ്മീഷൻ അഡ്വൈസ് ലിസ്റ്റ് തയ്യാറാക്കുന്നത്. ഓരോ സംവരണ വിഭാഗത്തിന്റെയും ഊഴം എപ്പോഴൊക്കെ എന്ന് വ്യക്തമാക്കിക്കൊണ്ടുള്ള നൂറ് ഊഴങ്ങളുടെ ഒരു പട്ടിക (Rotation Chart) ലാസ്റ്റ് ഗ്രേഡ് സർവ്വീസിൽ ഉൾക്കൊള്ളിച്ചിട്ടുള്ള തസ്തികകൾക്കായും അല്ലാത്ത തസ്തികകൾക്കായും വെവ്വേറെ നിലവിലുണ്ട്. ഈ ഇരു ചാർട്ടുകളിലും 50 ഊഴങ്ങൾ ഒ.സി. (Open Contest) വിഭാഗത്തിനും ബാക്കി 50 ഊഴങ്ങൾ സംവരണ വിഭാഗങ്ങൾക്കുമായി മാറ്റിവെച്ചിട്ടുണ്ട്. 1, 3, 5 തുടങ്ങി എല്ലാ ഒറ്റ സംഖ്യ ഊഴങ്ങളും ഒ.സി. വിഭാഗത്തിനുള്ളതാണ്. അതുപോലെ 2, 4, 6, തുടങ്ങി എല്ലാ ഇരട്ട സംഖ്യ ഊഴങ്ങളും സംവരണ വിഭാഗങ്ങൾക്കുള്ളതാണ്. റാങ്ക് ലിസ്റ്റിൽ നിന്ന് ഊഴങ്ങൾ ഒന്നാണായി നികത്തിയാൽ ഈ പ്രക്രിയ വളരെ ലളിതമാണ് എന്ന് തോന്നാം. എന്നാൽ കൂടുതൽ അവസര തുല്യതയും നീതിയും ഉറപ്പാക്കാനായി മറ്റു ചില വ്യവസ്ഥകൾ കൂടി റൊട്ടേഷൻ നിയമങ്ങളിൽ ഉൾക്കൊള്ളിച്ചിട്ടുണ്ട്. KS & SSR Rule 14 മുതൽ 17 വരെയുള്ള ചട്ടങ്ങൾക്ക് കൂടുതൽ സ്പെഷ്യൽ കൺസെഷൻ നൽകിക്കൊണ്ട് ഇറക്കിയിട്ടുള്ള സർക്കാർ ഉത്തരവുകളും ഇതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ഉണ്ടായിട്ടുള്ള കോടതി വിധികളും ഒക്കെ ചേർന്നാണ് ഇന്നുള്ള റൊട്ടേഷൻ നിയമങ്ങൾ രൂപപ്പെട്ടത്.

റൊട്ടേഷൻ ഒരു തുടർ പ്രക്രിയ ആണ്. അതായത് ഓരോ തസ്തികയ്ക്കും പുതിയ റാങ്ക് ലിസ്റ്റ് വരുമ്പോൾ, കഴിഞ്ഞ റാങ്ക് ലിസ്റ്റ് അവസാനിച്ച ഘട്ടത്തിൽ റൊട്ടേഷൻ എവിടെ നിന്നോ അതിന്റെ തുടർച്ചയായിട്ടായിരിക്കും പുതിയ റാങ്ക് ലിസ്റ്റിന്റെ റൊട്ടേഷൻ ആരംഭിക്കുക. കഴിഞ്ഞ റാങ്ക് ലിസ്റ്റിന്റെ കാലത്തു വന്നു കൂടിയ കൂടിശിക ഊഴങ്ങൾ (Pending turns) പുതിയ റാങ്ക് ലിസ്റ്റിന്റെ റൊട്ടേഷനിൽ വീട്ടാനുള്ളതാണ്. എൻ.ജെ.ഡി, ടി.പി.ഒ, എൻ.സി.എ എന്നിവയാണ് പ്രധാനപ്പെട്ട കൂടിശിക ഊഴങ്ങൾ. ഇനി എന്താണ് ഈ കൂടിശിക എന്ന് നോക്കാം.

കമ്മീഷൻ നിയമനത്തിനായി ശിപാർശ ചെയ്യപ്പെടയാൽ ഏതെങ്കിലും കാരണത്താൽ ജോലിയിൽ പ്രവേശിച്ചില്ല എന്നിരിക്കട്ടെ. അതുവുമുണ്ടാകുന്ന ഒഴിവിയെ Not Joined Duty Vacancy (NJD)

എന്നു പറയുന്നു. ജോലിക്ക് ഹാജരാകാത്തയാൾ നിയമന ശിപാർശ ചെയ്യപ്പെട്ട അതേ ഊഴത്തിൽ തന്നെയായിരിക്കും. പകരക്കാരനെ NJD ഒഴിവിൽ നിയമന ശിപാർശ ചെയ്യുന്നത്. കൂടിശിക ഊഴങ്ങളിൽ ഏറ്റവും മുൻഗണന നൽകപ്പെടുന്നതും NJD കാണ്.

സംവരണത്തിന്റെ തോത് 50% അതിലധികമാകാതിരിക്കാൻ ചില അവസരങ്ങളിൽ സംവരണ ഊഴങ്ങളെ താൽക്കാലികമായി മാറ്റിവെക്കാറുണ്ട്. 50% അതിനകത്തു നിന്നുകൊണ്ട് സംവരണ ഊഴം നികത്താൻ കിട്ടുന്ന ഏറ്റവും അടുത്ത അവസരത്തിൽ തന്നെ ഇങ്ങനെ മാറ്റിവെക്കപ്പെട്ട സംവരണ ഊഴങ്ങൾ നികത്തപ്പെടുന്നതാണ്. ഇതിനെയാണ് ടി.പി.ഒ (Temporarily Passed Over) എന്ന് പറയുന്നത്.

ഒരു സംവരണ ഊഴം നികത്തപ്പെടുന്ന സമയത്ത് ആ വിഭാഗത്തിൽപ്പെട്ട ആരും തന്നെ റാങ്ക് ലിസ്റ്റിൽ ഇല്ലാതെ വന്നാൽ റൊട്ടേഷൻ ചാർട്ടിലെ തൊട്ടടുത്ത സംവരണ വിഭാഗത്തിന് ആ ഊഴം കടമായി കൈമാറുന്ന രീതി മുൻപുണ്ടായിരുന്നു. പുതിയ റാങ്ക് ലിസ്റ്റ് നിലവിൽ വരുമ്പോൾ ഈ അധിക നേട്ടം കൈവരിച്ച വിഭാഗം നഷ്ടപ്പെട്ട വിഭാഗത്തിന് തിരികെ നൽകണമെന്ന വ്യവസ്ഥയിലാണ് ഈ കടം. ഇതിനെയാണ് എൻ.സി.എ. എന്ന് പറയുന്നത്. എന്നാൽ സർക്കാർ G.O.(P) 7/2006/P & ARD dated 08-03-2006 ഉത്തരവ് പ്രകാരം ഈ നിയമങ്ങൾക്ക് ഭേദഗതി വരുത്തി ഈ സമ്പ്രദായം അവസാനിപ്പിച്ചു. ഏതെങ്കിലും ഒരു സംവരണ ഊഴം നികത്തേണ്ട സമയത്ത് ആ വിഭാഗത്തിൽപ്പെട്ട ആരും തന്നെ റാങ്ക് ലിസ്റ്റിൽ ഇല്ലാത്തപക്ഷം ആ ഊഴവും ഒഴിവും നികത്താതെ ഒഴിച്ചിട്ട് ശേഷം ആ ഒഴിവിലേക്ക് ആ വിഭാഗക്കാർക്ക് മാത്രമായി വിജ്ഞാപനം (NCA വിജ്ഞാപനം) പുറപ്പെടുവിക്കുക എന്നതാണ് ഇപ്പോഴത്തെ രീതി. പട്ടിക ജാതിക്കാരുടെ ഊഴങ്ങളിൽ അവരുടെ അഭാവത്തിൽ പട്ടികവർഗത്തിനും തിരിച്ചും കൈമാറാൻ ഈ നിയമം തടസമാകുന്നില്ല. മുൻകാലങ്ങളിലുണ്ടായിട്ടുള്ള എൻ.സി.എ. കൂടിശികകൾ തിരികെ വീട്ടേണ്ടതാണ് എന്ന് പുതിയ നിയമത്തിൽ വ്യവസ്ഥ ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

ഒരു പുതിയ റാങ്ക് ലിസ്റ്റ് നിലവിൽ വന്ന ശേഷം ഒഴിവുകൾ നികത്തുമ്പോൾ കഴിഞ്ഞ റാങ്ക് ലിസ്റ്റ് അവസാനിച്ചതുമുതൽ റാങ്ക് ലിസ്റ്റ് നിലവിൽ വരുന്നതു വരെയുള്ള കാലയളവിൽ കമ്മീഷനെ അറിയിച്ചിട്ടുള്ള ഒഴിവുകൾ ഒരുമിച്ചു ചേർത്താണ് റൊട്ടേഷൻ തയ്യാറാക്കുന്നത്. ആദ്യം കൂടിശിക NJD ഊഴങ്ങൾ നികത്തും, NJD ഊഴങ്ങളെ ഊഴങ്ങളുടെ സംഖ്യാക്രമത്തിൽ അടുക്കിയ ശേഷമാണ് നികത്തു

റൊട്ടേഷൻ ഒരു തുടർ പ്രക്രിയ ആണ്. അതായത് ഓരോ തസ്തികയ്ക്കും പുതിയ റാങ്ക് ലിസ്റ്റ് വരുമ്പോൾ, കഴിഞ്ഞ റാങ്ക് ലിസ്റ്റ് അവസാനിച്ച ഘട്ടത്തിൽ റൊട്ടേഷൻ എവിടെ നിന്നോ അതിന്റെ തുടർച്ചയായിട്ടായിരിക്കും പുതിയ റാങ്ക് ലിസ്റ്റിന്റെ റൊട്ടേഷൻ ആരംഭിക്കുക. കഴിഞ്ഞ റാങ്ക് ലിസ്റ്റിന്റെ കാലത്തു വന്നു കൂടിയ കൂടിശിക ഊഴങ്ങൾ പുതിയ റാങ്ക് ലിസ്റ്റിന്റെ റൊട്ടേഷനിൽ വീട്ടാനുള്ളതാണ്.



നന്ത്. അതിനുശേഷമാണ് പുതിയ റൊട്ടേഷൻ ആരംഭിക്കുക. 20 ഊഴങ്ങൾ ഉൾക്കൊള്ളിച്ചുകൊണ്ടുള്ള യൂണിറ്റുകളായിട്ടായിരിക്കും പുതിയ ഒഴിവുകൾ (Fresh Vacancies) ക്കായി പുതിയ റൊട്ടേഷൻ എഴുതുക. ഒരു യൂണിറ്റിലെ 20 ഊഴങ്ങളിൽ 10 എണ്ണം OC വിഭാഗത്തിനും ബാക്കി 10 എണ്ണം സംവരണ വിഭാഗത്തിനുമായിരിക്കും. യൂണിറ്റിലെ OC ഊഴങ്ങളാകും ആദ്യം നികത്തപ്പെടുക. റാങ്ക് ലിസ്റ്റിൽ അവശേഷിച്ചിട്ടുള്ളവരിൽ ഏറ്റവും മികച്ച റാങ്ക് ഉള്ളവരെയാണ് ഒ.സി. ഊഴങ്ങളിൽ പരിഗണിക്കുന്നത്. സംവരണ ആനുകൂല്യമുള്ളവർക്കും ഒ.സി. ഊഴങ്ങളിൽ പരിഗണിക്കപ്പെടാൻ തടസമൊന്നുമില്ല. അതിനുശേഷമാണ് സംവരണ ഊഴങ്ങൾ നികത്തപ്പെടുന്നത്. ഓരോ സംവരണ ഊഴം നികത്തുമ്പോഴും ആ വിഭാഗം മുൻപ് NCA ആനുകൂല്യം പറ്റിയിട്ടുണ്ടെങ്കിൽ അത് NCA മൂലം നഷ്ടം സംഭവിച്ച വിഭാഗത്തിന് തിരികെ നൽകാനുണ്ടോ എന്ന് പരിശോധിക്കും 20 ഊഴങ്ങളും നികത്തിയശേഷം അടുത്ത യൂണിറ്റിലേക്ക് കടക്കും. എല്ലാ ഒഴിവുകളും നികത്തിയശേഷം OC ഊഴങ്ങളിൽ സംവരണ ആനുകൂല്യമുള്ളവർ കയറിയിട്ടു

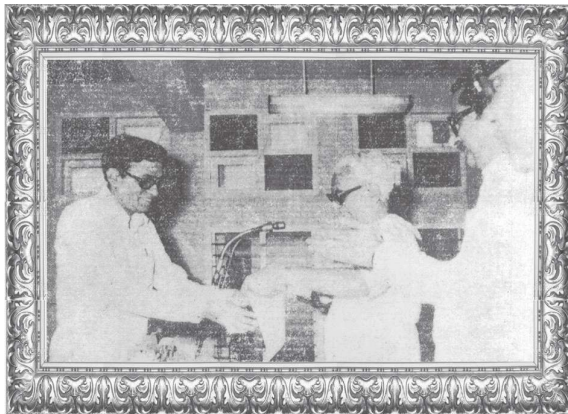
ണ്ടെങ്കിൽ സംവരണ ഊഴങ്ങളിലും OC ഊഴങ്ങളിലുമുള്ള ആ വിഭാഗക്കാരുടെ സ്ഥാനം റാങ്ക് അടിസ്ഥാനത്തിൽ പുന:ക്രമീകരിക്കും.

3% വികലാംഗ സംവരണം സാധ്യമായ തസ്തികകളിൽ അതിനായ് ഒഴിവുകൾക്ക് ക്രമനമ്പർ നൽകിയാണ് റൊട്ടേഷൻ തയ്യാറാക്കുന്നത്. ക്രമനമ്പർ 33 കാഴ്ചക്കുറവുള്ളവർക്കും 66 കേൾവി കുറവുള്ളവർക്കും 99 ചലന ശേഷി കുറവുള്ളവർക്കും (Locomotor disability) ആയി സംവരണം ചെയ്തിട്ടുള്ളതാണ്. ഈ ക്രമനമ്പരുകളിൽ റാങ്ക് ലിസ്റ്റിനോടൊപ്പം വികലാംഗർക്കായി പ്രത്യേകമായി തയ്യാറാക്കിയ ലിസ്റ്റിലുള്ളവരെ മാത്രമേ പരിഗണിക്കുകയുള്ളൂ. ജാതി സംവരണം പാലിച്ചല്ല വികലാംഗർക്കായുള്ള ക്രമനമ്പരുകളിൽ ഉദ്യോഗാർത്ഥികളെ ഉൾക്കൊള്ളിക്കുന്നത്.

റൊട്ടേഷൻ തയ്യാറാക്കിയ ക്രമത്തിൽ തന്നെ നിയമന ശിപാർശ പട്ടികയായി നിയമന അധികരിക്ക് കൈമാറും. നിയമന ശിപാർശ ചെയ്യപ്പെട്ടവരുടെ സീനിയോറിറ്റിയും Advice List - ലെ മുൻഗണനാ ക്രമത്തിലായിരിക്കും.

ARCHIVES

ഒരു യൂണിറ്റിലെ 20 ഊഴങ്ങളിൽ 10 എണ്ണം OC വിഭാഗത്തിനും ബാക്കി 10 എണ്ണം സംവരണ വിഭാഗത്തിനുമായിരിക്കും. യൂണിറ്റിലെ OC ഊഴങ്ങളാകും ആദ്യം നികത്തപ്പെടുക. റാങ്ക് ലിസ്റ്റിൽ അവശേഷിച്ചിട്ടുള്ളവരിൽ ഏറ്റവും മികച്ച റാങ്ക് ഉള്ളവരെയാണ് ഒ.സി. ഊഴങ്ങളിൽ പരിഗണിക്കുന്നത്.



അഡീഷണൽ ചീഫ് സെക്രട്ടറി ശ്രീ. എസ്.നാരായണസ്വാമിക്ക് ഒരു പ്രതിനൽകിക്കൊണ്ട് മുഖ്യമന്ത്രി ശ്രീ. കെ. കരുണാകരൻ പി.എസ്.സി. ബുള്ളറ്റിനിന്റെ ആദ്യലക്കത്തിന്റെ പ്രകാശനം നിർവ്വഹിക്കുന്നു.

1985 നവംബറിൽ പ്രസിദ്ധീകരിച്ച പി.എസ്.സി. ബുള്ളറ്റിനിന്റെ ആദ്യലക്കത്തിന്റെ ഒന്നാം പേജ്



പി.എസ്.സി. ബുള്ളറ്റിനിന്റെ ചരിത്രം

എൻ. സന്ദീപ്

പബ്ലിക് റിലേഷൻസ് ഓഫീസർ
കേരള പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ



തൊ

ഴിവലസരങ്ങളെക്കുറിച്ച് യഥാസമയം അറിയുവാനും മത്സരപ്പരീക്ഷകൾക്കു തയ്യാറെടുക്കുവാനും സഹായകരമായ രീതിയിൽ നിരവധി പ്രസിദ്ധീകരണങ്ങൾ ഇന്ന് നമ്മുടെ സംസ്ഥാനത്തുണ്ട്. പി.എസ്.സി. സംബന്ധമായ വിവരങ്ങൾ ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്ക് നൽകാൻ സ്വന്തമായി വെബ്സൈറ്റും പി.എസ്.സി.ക്കുണ്ട്. എതു വിവരവും തൊഴിലധിഷ്ഠിതമായി അറിയാൻ ഒരു മൗസ്ക്ലിക്ക് മാത്രം മതി. എന്നാൽ, വിവരസാങ്കേതികവിദ്യയുടെ ആഭിമുഖ്യത്തിലുള്ള ഈ വിപ്ലവം അരങ്ങേറുന്നതിനുമുമ്പ് ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്ക് തൊഴിലവസരങ്ങളെക്കുറിച്ച് അറിയാനുള്ള മാർഗങ്ങൾ സർക്കാർ ഗസറ്റും പത്രപ്രസ്യവും പി.എസ്.സി. എൻക്വയറി സംവിധാനവും മാത്രമായിരുന്നു. പി.എസ്.സി. റാങ്ക് ലിസ്റ്റിൽ പേരുണ്ടോ എന്നറിയുന്നതിന് പി.എസ്.സി. ആസ്ഥാനത്തേക്കോ ജില്ലാ ഓഫീസുകളിലേക്കോ ഏറെ ദൂരം സഞ്ചരിക്കേണ്ടി വന്നിരുന്ന ഒരു തലമുറ നമ്മുടെ നാട്ടിലുണ്ടായിരുന്നു എന്ന കാര്യം ഇന്നത്തെ യുവജനങ്ങൾക്ക് വിസ്മയമാണ്. അന്ന് ആ തലമുറ അനുഭവിച്ച ബുദ്ധിമുട്ടുകൾക്ക് അറുതി വരുത്താനുള്ള അധികൃതരുടെ ശ്രമമാണ് കേരളത്തിലെ കരിയർ പ്രസിദ്ധീകരണങ്ങളുടെ അഗ്രഗാമിയായ പി.എസ്.സി. ബുള്ളറ്റിനിന്റെ പിറവിക്ക് വഴിതെളിച്ചത്.

രാഷ്ട്രീയ നേതാവ്, മാധ്യമപ്രവർത്തകൻ എന്നീ നിലകളിൽ വ്യക്തിമുദ്ര പതിപ്പിച്ച പി.എസ്.സി. മെമ്പറായിരുന്ന ശ്രീ. തെങ്ങമം ബാലകൃഷ്ണനാണ് പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ സ്വന്തമായി ഒരു ഔദ്യോഗിക പ്രസിദ്ധീകരണം എന്ന ആശയം മുന്നോട്ട് വച്ചത്. അന്നത്തെ ചെയർമാനായിരുന്ന പ്രൊഫ. വി.ഗോപാലകൃഷ്ണ കുറുപ്പ് അതിനെ അനുകൂലിച്ചു. സർക്കാരിന്റെ അനുമതി ലഭിച്ചതോടെ ബുള്ളറ്റിനിന്റെ ആദ്യലക്കം പ്രസിദ്ധീകൃതമായി. 1985 നവംബർ 4 ന് തിരുവനന്തപുരത്ത് യൂണിവേഴ്സിറ്റി സ്റ്റുഡന്റ്സ് സെന്ററിൽ വച്ച് അന്നത്തെ മുഖ്യമന്ത്രി ശ്രീ. കെ.കരുണാകരനാണ് അഡീഷണൽ ചീഫ് സെക്രട്ടറി ശ്രീ. എസ്.നാരായണസാമിക്ക് പി.എസ്.സി. ബുള്ളറ്റിനിന്റെ ഒരു പ്രതി നൽകിക്കൊണ്ട് പ്രകാശന കർമ്മം നിർവ്വഹിച്ചത്. 12 പേജുള്ള ബുള്ളറ്റിൻ വില ഒരു രൂപയായിരുന്നു (ഇപ്പോൾ അഞ്ചുരൂപ).

പി.എസ്.സി. ക്ക് സ്വന്തമായി പ്രസ്സില്ലാത്തതിനാൽ അച്ചടിക്ക് ഗവൺമെന്റ് പ്രസ്സിനെയാണ് തുടക്കത്തിൽ ആശ്രയിച്ചിരുന്നത്. ഗവൺമെന്റ് പ്രസ്സിലെ ജോലിത്തിരക്കുകാരണം യഥാസമയം ബുള്ളറ്റിൻ അച്ചടിച്ചു കിട്ടുകയാണെന്ന് വളരെ ശ്രമകരമായിരുന്നു. ഇങ്ങനെയാകെ ബാലാരിഷ്ടതകൾ നേരിടേണ്ടി വന്നെങ്കിലും വായനക്കാരിൽ നിന്ന് ഗംഭീര വരവേൽപാണ് ബുള്ളറ്റിന് ലഭിച്ചത്. സംസ്ഥാനത്തിന്റെ വിവിധ ഭാഗങ്ങളിൽ നിന്ന് നിരവധി പേർ ഏജൻസിയെടുക്കാൻ മുന്നോട്ടുവന്നതോടെ തൊഴിലവസരങ്ങൾ, പരീക്ഷ, റാങ്ക് ലിസ്റ്റ്, നിയമന ശിപാർശ തുടങ്ങിയവയെക്കുറിച്ചുള്ള വിവരങ്ങൾ ബുദ്ധിമുട്ടുകൂടാതെ യഥാസമയം ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്ക് ലഭിച്ചുതുടങ്ങി. വായനക്കാരുടെ തന്നെ ആവശ്യപ്രകാരം തപാൽ വഴി വരിക്കാർക്ക് അയയ്ക്കാനുള്ള സംവിധാനവും കാലക്രമത്തിൽ ഏർപ്പെടുത്തുകയുണ്ടായി.

1992-1997 കാലയളവിൽ പ്രസിദ്ധീകരിക്കാതിരുന്ന ബുള്ളറ്റിൻ ശ്രീ. ജി. ഗോപാലകൃഷ്ണപിള്ള പി.എസ്.സി. ചെയർമാനായിരിക്കെ 1997 മുതൽ പുന:പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു തുടങ്ങി. പി.എസ്.സി. മുഖേന സർക്കാരുദ്യോഗങ്ങൾക്ക് അപേക്ഷിക്കുന്നവർക്ക്, പ്രത്യേകിച്ച് ഗ്രാമങ്ങളിലെ സാധാരണക്കാരിൽ നല്ലൊരു പങ്കിന് പി.എസ്.സി. യുടെ സുതാര്യമായ നടപടിക്രമങ്ങളെക്കുറിച്ച് വളരെയധികം സംശയങ്ങളും ധാരണക്കുറവും ഉണ്ട്. അവരുടെ സംശയങ്ങൾ നിവാരണം ചെയ്യുന്നതിനും തൊഴിൽ നേടിയെടുക്കുന്നതിന് സഹായകമായ രീതിയിൽ മാർഗനിർദ്ദേശം നൽകാനും പി.എസ്.സി. ബുള്ളറ്റിൻ എന്നും ബദ്ധശ്രദ്ധ പുലർത്തിയിട്ടുണ്ട്. ഇന്ത്യയിലെ പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷനുകളിൽ കേരള പി.എസ്.സി. ക്ക് മാത്രമാണ് സ്വന്തമായി ഔദ്യോഗിക പ്രസിദ്ധീകരണമുള്ളത്. കേരളത്തിൽ സർക്കാർ ആഭിമുഖ്യത്തിലുള്ള പ്രസിദ്ധീകരണങ്ങളിൽ ഏറ്റവും പ്രചാരമുള്ളവയിലൊന്നാണ് ബുള്ളറ്റിൻ. ഇതൊക്കെ ഈ പ്രസിദ്ധീകരണത്തെ സംബന്ധിച്ചിടത്തോളം അഭിമാനാർഹമാണ്. ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്ക് മത്സരപ്പരീക്ഷകൾക്ക് തയ്യാറെടുക്കാൻ സഹായകരമായ തരത്തിൽ എല്ലാ ലക്കങ്ങളിലും വിവിധ വിഷയങ്ങളിലായി 1000 ചോദ്യോത്തരങ്ങൾ വീതം പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു പോരുന്നതും ധാരാളം വായനക്കാരെ ആകർഷിക്കുന്നുണ്ട്.

ഇന്ത്യയിലെവിടെയും പി.എസ്.സി. ബുള്ളറ്റിൻ ദൈവാരിക ലഭിക്കാൻ സൗകര്യമുണ്ട്. 30 ലക്കങ്ങളുടെ വരിസംഖ്യയായ നൂറു രൂപ കമ്മീഷന്റെ വിവിധ ഓഫീസുകളിലോ പോസ്റ്റോഫീസുകളിലോ ഒടുക്കാം. കേരളത്തിലെമ്പാടും പി.എസ്.സി. ബുള്ളറ്റിനിന് ഏജൻസികളുണ്ട്. എല്ലാ പ്രധാന ബുക്ക് സ്റ്റാളുകളിലും പി.എസ്.സി. ബുള്ളറ്റിൻ ലഭ്യമാണ്. സാമ്പത്തിക ലാഭത്തിലുപരി സേവന സന്നദ്ധതയാണ് പലരെയും പി.എസ്.സി. ബുള്ളറ്റിനിന്റെ ഏജൻസിയെടുക്കാൻ പ്രേരിതരാക്കുന്നത്. നിരവധി ഉദ്യോഗാർത്ഥികളായ്കകളും വായനക്കാർക്ക് ബുള്ളറ്റിൻ ലഭ്യമാക്കുന്നതിനായി ഏജൻസിയെടുത്ത് പ്രവർത്തിച്ചുവരുന്നുണ്ട്.

1985 നവംബർ 4 ന് തിരുവനന്തപുരത്ത് യൂണിവേഴ്സിറ്റി സ്റ്റുഡന്റ്സ് സെന്ററിൽ വച്ച് അന്നത്തെ മുഖ്യമന്ത്രി ശ്രീ. കെ.കരുണാകരനാണ് അഡീഷണൽ ചീഫ് സെക്രട്ടറി ശ്രീ. എസ്.നാരായണസാമിക്ക് പി.എസ്.സി. ബുള്ളറ്റിനിന്റെ ഒരു പ്രതി നൽകിക്കൊണ്ട് പ്രകാശന കർമ്മം നിർവ്വഹിച്ചത്.





ഒറ്റത്തവണ രജിസ്ട്രേഷനും ഓൺലൈൻ പരീക്ഷയും

ആർ.മനോജ്

സിസ്റ്റം മാനേജർ

കേരള പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ

കേരള പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷന്റെ വെബ്സൈറ്റിലൂടെ ഓൺലൈനായി

ഒറ്റത്തവണ രജിസ്ട്രേഷൻ നടത്തുന്നതിനുള്ള മാർഗ്ഗ നിർദ്ദേശങ്ങൾ

കിമ്മീഷന്റെ ഔദ്യോഗിക വെബ്സൈറ്റായ www.keralapsc.gov.in ലൂടെ ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്കു ഒറ്റത്തവണ രജിസ്ട്രേഷൻ നടത്താവുന്നതാണ്.

ഒറ്റത്തവണ രജിസ്ട്രേഷൻ

കേരള പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്കായി ഒരുക്കിയിട്ടുള്ള ഏകജാലക സംവിധാനമാണ് ഒറ്റത്തവണ രജിസ്ട്രേഷൻ. ഒറ്റത്തവണ രജിസ്ട്രേഷൻ 2012 ജനുവരി 1 മുതൽ പ്രാബല്യത്തിൽ വന്നിരിക്കുകയാണ്. കമ്മീഷന്റെ ഔദ്യോഗിക വെബ്സൈറ്റായ www.keralapsc.gov.in ലൂടെയാണ് ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ വൺ-ടൈം രജിസ്ട്രേഷൻ നടത്തേണ്ടത്. പ്രസ്തുത സംവിധാനത്തിലൂടെയാണ് പി.എസ്.സി. വിജ്ഞാപനം പുറപ്പെടുവിക്കുന്ന വിവിധ തസ്തികകളുടെ അപേക്ഷകൾ ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ സമർപ്പിക്കേണ്ടത്. ഓരോ തവണ അപേക്ഷ സമർപ്പിക്കുമ്പോഴും, ഉദ്യോഗാർത്ഥി തന്റെ വ്യക്തിഗത, യോഗ്യത വിവരങ്ങൾ ആവർത്തിച്ചു രേഖപ്പെടുത്തേണ്ടതില്ല. മറിച്ച് രജിസ്ട്രേഷനിൽ നൽകിയിട്ടുള്ള വിവരങ്ങൾ അപേക്ഷകൾക്ക് ബാധകമാകുകയാണ് ചെയ്യുന്നത്. അതുകൊണ്ടുതന്നെ രജിസ്ട്രേഷൻ വളരെ ശ്രദ്ധയോടെയാണ് രേഖപ്പെടുത്തേണ്ടത്. പ്രസ്തുത സംവിധാനത്തിലൂടെ ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്ക് നാളിതുവരെ സമർപ്പിച്ചിട്ടുള്ള അപേക്ഷകളുടെ വിവിധ ഘട്ടങ്ങൾ നേരിടുന്നിടത്തുപോലും പരീക്ഷകളുടെ അഡ്മിഷൻ ടിക്കറ്റ്/ഇന്റർവ്യൂ മെമ്മോ/കായികക്ഷമതാ പരീക്ഷയുടെ അഡ്മിഷൻ ടിക്കറ്റ് തുടങ്ങിയവ ഡൗൺലോഡ് ചെയ്ത് എടുക്കുന്നതിനും, പങ്കെടുത്ത പരീക്ഷകളുടെ ഫലം, ചുരുക്കപ്പട്ടിക, റാങ്ക് പട്ടിക തുടങ്ങിയ വിവരങ്ങൾ അറിയുന്നതിനും സാധിക്കുന്ന തരത്തിലാണ് വൺ-ടൈം രജിസ്ട്രേഷൻ രൂപകൽപന ചെയ്തിട്ടുള്ളത്. ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്കുള്ള അറിയിപ്പുകൾ രജിസ്ട്രേഷൻ പ്രൊഫൈൽ വഴിയും എസ്.എം.എസ്. ലൂടെയും ലഭ്യമാക്കുന്നതും ഈ സംവിധാനത്തിന്റെ പ്രത്യേകതയാണ്.

ഒറ്റത്തവണ രജിസ്ട്രേഷൻ നടത്തുന്നതിനായി പി.എസ്.സി. യുടെ ഔദ്യോഗിക വെബ്സൈറ്റായ www.keralapsc.gov.in ലെ വൺ ടൈം രജിസ്ട്രേഷൻ ലിങ്ക് ക്ലിക്ക് ചെയ്യുക. അപ്പോൾ രജിസ്ട്രേഷൻ നടത്തുന്നതിനുള്ള പേജ് സ്ക്രീനിൽ തെളിയും. ഈ പേജിൽ രണ്ട് സൗകര്യങ്ങളുണ്ട്.

- (A) പുതുതായി രജിസ്ട്രേഷൻ ചെയ്യുന്നതിന്
- (B) രജിസ്റ്റർ ചെയ്തിട്ടുള്ള വർക്ക് അവരുടെ പ്രൊഫൈലിൽ എത്തുന്നതിന്

(A) പുതുതായി രജിസ്റ്റർ ചെയ്യുന്നതിന്

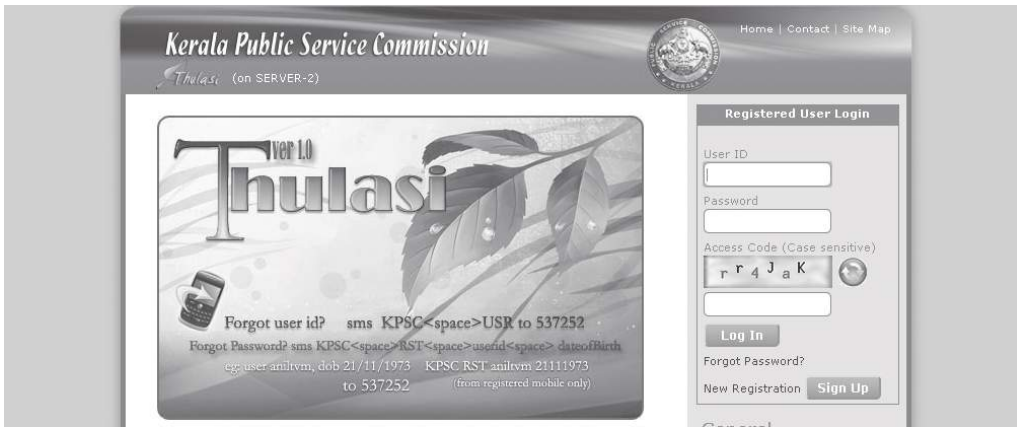
- (1) ആദ്യമായി രജിസ്റ്റർ ചെയ്യുന്നവർ Registration

(Sign Up) ലിങ്ക് ക്ലിക്ക് ചെയ്യുക.

- (2) രജിസ്റ്റർ ചെയ്യുന്നതിനുള്ള ഓൺലൈൻ ഫോം അപ്പോൾ സ്ക്രീനിൽ തെളിയും
- (3) ആദ്യമായി ഉദ്യോഗാർത്ഥിയുടെ ഫോട്ടോ ആണ് അപ്ലോഡ് ചെയ്യേണ്ടത്. അതിനായി 150pxX200px വലിപ്പത്തിലുള്ള ഫോട്ടോ വേണം അപ്ലോഡ് ചെയ്യാൻ. സ്കാൻ ചെയ്ത ഫോട്ടോയുടെ വലിപ്പം ഒരു കാരണവശാലും 30KB യിൽ കവിയാരുത്. പേരും ഫോട്ടോ എടുത്ത തീയതിയും രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ള ഫോട്ടോ വേണം അപ്ലോഡ് ചെയ്യുവാൻ. പേരും തീയതിയും രേഖപ്പെടുത്താത്ത ഫോട്ടോയോടു കൂടി സമർപ്പിക്കുന്ന അപേക്ഷകൾ നിരുപാധികം നിരസിക്കുന്നതാണ്. ഫോട്ടോകൾ ഒരു വർഷത്തിനകം എടുത്തതായിരിക്കണം.
- (4) ഇനി 150px X 100px വലിപ്പത്തിലുള്ള സ്കാൻ ചെയ്ത കൈയൊപ്പ് അപ്ലോഡ് ചെയ്യണം ഇതിന്റെ വലിപ്പവും 30KB യിൽ കവിയാരുത്. കൈയൊപ്പ് രേഖപ്പെടുത്തുന്നതിനുള്ള കള്ളിയിൽ തന്നെ വേണം അത് അപ്ലോഡ് ചെയ്യുവാൻ.
- (5) ഉദ്യോഗാർത്ഥിയുടെ വ്യക്തിഗത വിവരങ്ങളാണ് അടുത്തതായി രേഖപ്പെടുത്തേണ്ടത്. ഈ ആവശ്യത്തിനായി പ്രത്യേക കള്ളികളുണ്ട്. പേരും ജനനതീയതിയും രണ്ടു പ്രാവശ്യം വീതം രേഖപ്പെടുത്തണം. രണ്ടും ഒന്നിനൊന്ന് പൊരുത്തമുള്ളതാകണം. എങ്കിൽ മാത്രമേ കമ്പ്യൂട്ടർ അത് സ്വീകരിക്കുകയുള്ളൂ.
- (6) അതിനുശേഷം ലിംഗം, മതം, ജാതി, ഉപജാതി, അച്ഛന്റേയും അമ്മയുടേയും പേര്, രക്ഷകർത്താവിന്റെ പേര്, ബന്ധം ഭാര്യ/ഭർത്താവ് എന്നിവരുടെ പേരുകൾ തുടങ്ങിയവ രേഖപ്പെടുത്തണം;
- (7) അടുത്തതായി വ്യക്തിയെ തിരിച്ചറിയാൻ സഹായിക്കുന്ന അടയാളങ്ങൾ, ദേശീയത, മാതൃ സംസ്ഥാനം, മാതൃജില്ല, താലൂക്ക്,വില്ലേജ്, പഞ്ചായത്ത്/മുനിസിപ്പാലിറ്റി/കോർപ്പറേഷൻ എന്നിവ നിശ്ചിതകള്ളികളിൽ ശരിയായി രേഖപ്പെടുത്തണം. ഇനി Next ബട്ടൺ ക്ലിക്ക് ചെയ്യുന്നതിന് മുൻപ് ഇതുവരെ രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ള കാര്യങ്ങൾ ശരിയാണോ എന്ന് പരിശോധിക്കാവുന്നതാണ്. പരിശോധനയിൽ ഏതെങ്കിലും കാര്യത്തിൽ വ്യത്യസ്തമുണ്ടെങ്കിൽ അത് തിരുത്തിയതിനുശേഷം Next ബട്ടൺ ക്ലിക്ക് ചെയ്യാവുന്നതാണ്. അതിനുശേഷം ID Proof തെരഞ്ഞെടുത്ത് അതിന്റെനമ്പർ രേഖപ്പെടുത്തുക. (കമ്മീഷൻ അംഗീകരിച്ചിട്ടുള്ള ഏതെങ്കിലും ID Proof

ഓരോ തവണ അപേക്ഷ സമർപ്പിക്കുമ്പോഴും, ഉദ്യോഗാർത്ഥി തന്റെ വ്യക്തിഗത, യോഗ്യത വിവരങ്ങൾ ആവർത്തിച്ചു രേഖപ്പെടുത്തേണ്ടതില്ല. മറിച്ച് രജിസ്ട്രേഷനിൽ നൽകിയിട്ടുള്ള വിവരങ്ങൾ അപേക്ഷകൾക്ക് ബാധകമാകുകയാണ് ചെയ്യുന്നത്. അതുകൊണ്ടുതന്നെ രജിസ്ട്രേഷൻ വളരെ ശ്രദ്ധയോടെയാണ് രേഖപ്പെടുത്തേണ്ടത്.





തെരഞ്ഞെടുക്കാവുന്നതാണ്. ഈ രേഖയായിരിക്കണം ഉദ്യോഗാർത്ഥി പരീക്ഷ/പ്രമാണപരിശോധന എന്നിവയ്ക്ക് ഹാജരാക്കേണ്ടത്.)

- (8) അപ്പോൾ സ്ഥിര മേൽവിലാസം, കത്തുകൾ അയക്കേണ്ട താൽകാലിക മേൽവിലാസം എന്നിവ രേഖപ്പെടുത്തുന്നതിനുള്ള കള്ളികൾ ദൃശ്യമാകും, അവയിൽ വീട്ടു നമ്പർ, വീട്ടു പേര്, തെരുവ്, പോസ്റ്റ് ഓഫീസ്, പിൻകോഡ്, ജില്ല, താലൂക്ക്, വില്ലേജ്, പഞ്ചായത്ത്/മുനിസിപ്പാലിറ്റി/കോർപ്പറേഷൻ എന്നിവ ശരിയായി രേഖപ്പെടുത്തേണ്ടതാണ്.
 - (9) അതിനുശേഷം ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്ക് സ്വന്തം ഇ-മെയിൽ വിലാസവും മൊബൈൽ നമ്പറും ഉണ്ടെങ്കിൽ അതിന് രേഖപ്പെടുത്താവുന്നതാണ്. മൊബൈൽ നമ്പർ നൽകുന്ന ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്കു മാത്രമേ കമ്മീഷന്റെ എസ്.എം.എസ്. സേവനം ലഭ്യമാകുകയുള്ളൂ.
 - (10) തുടർന്ന് കാണപ്പെടുന്ന സ്ക്രീനിൽ ഉദ്യോഗാർത്ഥിക്ക് താൽപ്പര്യമുള്ള User ID യും Password ഉം നൽകണം. യൂസർ ഐഡി ലഭ്യമാണോ അല്ലയോ എന്ന് അറിയിപ്പ് ലഭ്യമാകും. User ID ലഭ്യമല്ലെങ്കിൽ മാറ്റി നൽകുകയും വേണം. ഉദ്യോഗാർത്ഥി ഓർത്തിരിക്കത്തക്കവിധത്തിലുള്ള User ID തെരഞ്ഞെടുക്കുന്നത് അഭികാമ്യമായിരിക്കും. പ്രസ്തുത User ID യും Password ഉം ഭാവിയിലെ പരീക്ഷകൾക്ക് അപേക്ഷിക്കുന്നതിനും റിസൾട്ടും മറ്റു വിവരങ്ങളും അറിയാനതിനും വളരെ രഹസ്യ സ്വഭാവത്തോടെ സൂക്ഷിച്ച് വയ്ക്കുവാൻ പ്രത്യേകം ശ്രദ്ധിയ്ക്കേണ്ടതാണ്. തുടർന്നുവരുന്ന SMS ൽ User ID യും Password ഉം ലഭ്യമാകും. (SMS ന്റെ ലഭ്യത ഉറപ്പ് വരുത്താൻ കഴിയില്ല. SMS ലഭിച്ചില്ലെങ്കിലും login ചെയ്യാൻ കഴിഞ്ഞാൽ ഉദ്യോഗാർത്ഥി register ചെയ്തു എന്ന് ഉറപ്പുവരുത്താം)
 - (11) മേൽ പറഞ്ഞിട്ടുള്ള വിവരങ്ങൾ നൽകി ഡിക്ലറേഷനിൽ പറഞ്ഞിട്ടുള്ള വിവരങ്ങൾ വായിച്ചു നോക്കി അതിലുള്ള ബോക്സിൽ ക്ലിക്ക് (☐) ചെയ്ത് Submit ബട്ടൺ ക്ലിക്ക് ചെയ്യുമ്പോൾ രജിസ്ട്രേഷൻ പൂർണ്ണമാകും. അപ്പോൾ ഉദ്യോഗാർത്ഥിക്ക് login details പേജ് ലഭ്യമാകും. ഒരു ഉദ്യോഗാർത്ഥി യാതൊരു കാരണവശാലും ഒന്നിലേറെ രജിസ്ട്രേഷൻ നടത്താൻ പാടുള്ളതല്ല.
- (B) രജിസ്റ്റർ ചെയ്തിട്ടുള്ളവർക്ക് അവരുടെ പ്രൊഫൈലിൽ എത്തുന്നതിന് ലോഗിൻ ചെയ്യാൻ**
- രജിസ്റ്റർ ചെയ്തിട്ടുള്ള ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്ക് രജിസ്ട്രേഷൻ പേജിലൂടെ User ID യും Pass-

word ഉം നൽകി സ്വന്തം പേജിലേക്ക് login ചെയ്യാവുന്നതാണ്. പ്രസ്തുത പേജിൽ നിന്നും Registration card ലിങ്ക് ക്ലിക്ക് ചെയ്ത് സ്വന്തം രജിസ്ട്രേഷൻ കാർഡ് കാണുവാനും Printout എടുത്ത് സൂക്ഷിക്കുവാനും കഴിയും. രജിസ്ട്രേഷൻ സംബന്ധമായ വിവരങ്ങൾ തിരുത്തുന്നതിനുള്ള സൗകര്യവും പ്രസ്തുത പേജിലുണ്ട്.

ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ ശ്രദ്ധിക്കേണ്ട കാര്യങ്ങൾ

- അപ്ലോഡ് ചെയ്യുന്ന ഫോട്ടോയിൽ പേരും, ഫോട്ടോ എടുത്ത തീയതിയും വ്യക്തമായി രേഖപ്പെടുത്തിയിരിക്കണം. ഫോട്ടോയിൽ പേരും, തീയതിയും ഇല്ലാത്ത അപേക്ഷകൾ നിരൂപാധികം നിരസിക്കുന്നതാണ്. ഫോട്ടോകൾ ഒരു വർഷത്തിനകം എടുത്തതായിരിക്കണം.
- അപ്ലോഡ് ചെയ്യുന്ന കയ്യൊപ്പ് വ്യക്തമായിരിക്കണം. ഫോട്ടോയും കൈയൊപ്പും വ്യക്തമാണെന്നും കൃത്യമാണെന്നും സ്ക്രീനിൽ നോക്കി ഉദ്യോഗാർത്ഥി സ്വയം ബോധ്യപ്പെടേണ്ടതാണ്.
- പാസ്വേർഡ് മറന്നുപോയ ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്ക് രജിസ്ട്രേഷൻ പേജിലൂടെയും എസ്.എം.എസ്.ലൂടെയും പാസ്വേർഡ് റീസെറ്റ് ചെയ്യുവാനുള്ള സൗകര്യമുണ്ട്. യൂസർ ഐ.ഡി. മറന്നുപോയാൽ ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ അടുത്തുള്ള പി.എസ്.സി. ഓഫീസുമായോ എസ്.എം.എസ്. മുഖേനയോ ബന്ധപ്പെട്ടാൽ ലഭ്യമാകുന്നതാണ്.
- കമ്മീഷന്റെ അറിയിപ്പുകൾ എസ്.എം.എസ്. ആയി ലഭിക്കുന്നതിന് മൊബൈൽ നമ്പർ കൃത്യമായി രേഖപ്പെടുത്തണം.
- രജിസ്ട്രേഷൻ നടത്തിയതിനു ശേഷം രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ള വിവരങ്ങളെല്ലാം തന്നെ ശ്രദ്ധയോടെ കൃത്യമാണെന്ന് ഉറപ്പുവരുത്തിയിട്ടുവേണം അപേക്ഷകൾ സമർപ്പിക്കുവാൻ. അപേക്ഷകൾ സമർപ്പിക്കുന്നതിന് മുമ്പ് പ്രൊഫൈലിലെ വിവരങ്ങൾ തിരുത്തുവാനുള്ള സൗകര്യം ലഭ്യമാണ്.
- ഒരു അപേക്ഷയെങ്കിലും സമർപ്പിച്ചുകഴിഞ്ഞാൽ ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്ക് പ്രൊഫൈലിൽ തിരുത്തൽ വരുത്തുവാൻ സാധിക്കുകയില്ല. തുടർന്ന് തിരുത്തൽ വരുത്തുവാൻ പി.എസ്.സി-യുടെ ഓഫീസിൽ അപേക്ഷ നൽകേണ്ടതും അറിയിപ്പ് കിട്ടുന്ന മുറയ്ക്ക് അസ്സൽ സർട്ടിഫിക്കറ്റുമായി പരിശോധനയ്ക്ക് ഹാജരാക്കേണ്ടതുമാണ്.
- ഒരു തസ്തികയ്ക്ക് വിജ്ഞാപനത്തിൽ ആവശ്യപ്പെട്ടിട്ടുള്ള യോഗ്യതയ്ക്കു പകരം തത്തുല്യ യോഗ്യതയോ, ഉയർന്ന യോഗ്യതയോ നേടിയിട്ടുള്ള ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്ക് അപേക്ഷ സമർപ്പി-

ഒരു അപേക്ഷയെങ്കിലും സമർപ്പിച്ചുകഴിഞ്ഞാൽ ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്ക് പ്രൊഫൈലിൽ തിരുത്തൽ വരുത്തുവാൻ സാധിക്കുകയില്ല. തുടർന്ന് തിരുത്തൽ വരുത്തുവാൻ പി.എസ്.സി-യുടെ ഓഫീസിൽ അപേക്ഷ നൽകേണ്ടതും അറിയിപ്പ് കിട്ടുന്ന മുറയ്ക്ക് അസ്സൽ സർട്ടിഫിക്കറ്റുമായി പരിശോധനയ്ക്ക് ഹാജരാക്കേണ്ടതുമാണ്.





ക്കാനുള്ള സൗകര്യവും ലഭ്യമാണ്.

- ഉദ്യോഗാർത്ഥി ഒന്നിലേറെ രജിസ്ട്രേഷൻ നടത്താൻ പാടുള്ളതല്ല.
- തെറ്റായ വിവരങ്ങൾ ഒരു കാരണവശാലും രേഖപ്പെടുത്തുവാൻ പാടില്ല.

രജിസ്ട്രേഷൻ സംബന്ധിച്ച കൂടുതൽ വിവരങ്ങൾക്ക് പി.എസ്.സി. Call Centre (0471-2554000)-മായി ബന്ധപ്പെടുകയോ വെബ്സൈറ്റായ www.keralapsc.gov.in സന്ദർശിക്കുകയോ ചെയ്യാവുന്നതാണ്.

ഓൺലൈൻ പരീക്ഷ എങ്ങനെ.

1. വെബ്സൈറ്റിൽ നിന്ന് ഡൗൺലോഡ് ചെയ്തെടുത്ത അഡ്മിഷൻ ടിക്കറ്റും കമ്മീഷൻ അംഗീകരിച്ചിട്ടുള്ള തിരിച്ചറിയൽ രേഖകളിലൊന്നിന്റെ അസ്സലുമായി നിർദ്ദിഷ്ട സമയത്തുതന്നെ പരീക്ഷാകേന്ദ്രത്തിൽ ഹാജരാകേണ്ടതാണ്.
2. തിരിച്ചറിയൽ പരിശോധനയ്ക്കുശേഷം ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്ക് പരീക്ഷാഹാളിൽ പ്രവേശിക്കുന്നതിനായുള്ള access card പ്രിന്റ് ചെയ്ത് നൽകുന്നതാണ്. ഇതിൽ തസ്തികയുടെ പേര്, രജിസ്റ്റർ നമ്പർ, സീറ്റ് നമ്പർ, ലോഗിൻ ചെയ്യുന്നതിനുള്ള യൂസർ ഐഡി, പാസ് വേഡ് എന്നീ വിവരങ്ങൾ ഉണ്ടാവും.
3. പരീക്ഷ തുടങ്ങുന്നതിന് അര മണിക്കൂർ മുൻപുതന്നെ ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ പരീക്ഷാ കേന്ദ്രത്തിൽ ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്ക് അനുവദിച്ചിട്ടുള്ള കമ്പ്യൂട്ടറിനു മുൻപിൽ സ്ഥാനമുറപ്പിക്കേണ്ടതാണ്.
4. ഓൺലൈൻ പരീക്ഷയുടെ ചോദ്യങ്ങൾക്കുള്ള ഉത്തരങ്ങൾ കമ്പ്യൂട്ടറിലാണ് രേഖപ്പെടുത്തേണ്ടത്.
5. പരീക്ഷ ആരംഭിക്കുന്നതിന് അര മണിക്കൂർ മുൻപ് ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്ക് ലോഗിൻ ഐ.ഡി. യും പാസ് വേഡും നൽകി കമ്പ്യൂട്ടറിൽ ലോഗിൻ ചെയ്യാവുന്നതാണ്.
6. ലോഗിൻ ചെയ്യുന്നതിനായി സ്ക്രീനിൽ തെളിയുന്ന Virtual Keyboard ൽ mouse ഉപയോഗിച്ച് ക്ലിക്ക് ചെയ്ത് വേണം യൂസർ ഐഡിയും പാസ് വേഡും നൽകുവാൻ.
7. കമ്പ്യൂട്ടറിൽ വിവരങ്ങളെയും രേഖപ്പെടുത്തേണ്ടത് mouse click ലൂടെയാണ് computer keyboard പരീക്ഷാവേളയിൽ യാതൊരു അവസരത്തിലും ഉപയോഗിക്കുവാൻ പാടുള്ളതല്ല.
8. കൃത്യമായി ലോഗിൻ ഐഡിയും പാസ് വേഡും നൽകി ലോഗിൻ ചെയ്തു കഴിഞ്ഞാൽ ഓൺലൈൻ പരീക്ഷയെ സംബന്ധിച്ചുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങൾ ദൃശ്യമാകും.
9. ഓൺലൈൻ പരീക്ഷ ആരംഭിക്കുന്നതിന് മുമ്പുള്ള 15 മിനിട്ട് ഉദ്യോഗാർത്ഥികളെ പ്രസ്തുത പരീക്ഷ പരിചയപ്പെടുത്തുന്നതിനു

വേണ്ടിയുള്ളതാണ്.

10. പ്രസ്തുത സമയത്ത് ഓൺലൈൻ പരീക്ഷയുടെ മാതൃകയിൽ ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്ക് practice ചെയ്യുന്നതിനുള്ള ചോദ്യങ്ങളും അതിനുള്ള option കളും സ്വമേധയാ സ്ക്രീനിൽ ദൃശ്യമാകും. ശരിയായ optionൽ click ചെയ്ത് ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്ക് ഉത്തരങ്ങൾ രേഖപ്പെടുത്താവുന്നതാണ്.
11. Demo പരീക്ഷയ്ക്ക് 20 ചോദ്യങ്ങളാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. കൃത്യമായി പരീക്ഷ ആരംഭിക്കുന്ന സമയമാകുമ്പോൾ ഡെമോ പരീക്ഷ അവസാനിക്കുകയും സ്വമേധയാ യഥാർത്ഥ പരീക്ഷ ആരംഭിക്കുകയും ചെയ്യും. അപ്പോൾ തന്നെ ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്ക് പരീക്ഷയ്ക്കുള്ള ചോദ്യങ്ങൾ Attend ചെയ്ത് തുടങ്ങാവുന്നതാണ്.
12. ആകെ നൂറ് ചോദ്യങ്ങൾക്കാണ് ഉത്തരം രേഖപ്പെടുത്തേണ്ടത്. ഒരു സമയത്ത് ഒരു ചോദ്യം മാത്രമേ സ്ക്രീനിൽ കാണുവാൻ കഴിയൂ.
13. ഓരോ ചോദ്യങ്ങൾക്കും നാല് option ഉത്തരങ്ങൾ ഉണ്ടാകും. ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്ക് ശരിയെന്ന് തോന്നുന്ന option button ൽ click ചെയ്തതിനുശേഷം next button ൽ click ചെയ്ത് ഉത്തരം രേഖപ്പെടുത്താവുന്നതാണ്. Next button click ചെയ്താൽ മാത്രമേ ഉത്തരം രേഖപ്പെടുത്തിയതായി നിർണ്ണയിക്കുകയുള്ളൂ. ഉടൻ തന്നെ അടുത്ത ചോദ്യം സ്ക്രീനിൽ തെളിയും.
14. സ്ക്രീനിന്റെ താഴ് ഭാഗത്തായി നൂറ് ചോദ്യങ്ങളുടെ Status ദൃശ്യമാക്കുന്ന കള്ളികൾ കാണുവാൻ സാധിക്കും. ഓരോ ചോദ്യങ്ങൾക്കും ഉത്തരം രേഖപ്പെടുത്തുമ്പോൾ കള്ളികളുടെ നിറം നീലയായി മാറുന്നതാണ്. ഉത്തരം രേഖപ്പെടുത്തിയ ചോദ്യങ്ങളേതാണെന്ന് കള്ളികളുടെ നിറ വ്യത്യാസത്തിൽ നിന്നും ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്ക് മനസ്സിലാക്കാവുന്നതാണ്. കള്ളികളിൽ ക്ലിക്ക് ചെയ്ത് ഏത് ചോദ്യം വേണമെങ്കിലും ദൃശ്യമാക്കുന്നതിനും ഉത്തരം രേഖപ്പെടുത്തുന്നതിനും രേഖപ്പെടുത്തിയ ഉത്തരം തിരുത്തുന്നതിന് സാധിക്കുന്നതാണ്.
15. പരീക്ഷാ സമയം അവസാനിക്കുമ്പോൾ ഉദ്യോഗാർത്ഥി ഉത്തരം രേഖപ്പെടുത്തിയ വിവരങ്ങളെല്ലാം കമ്പ്യൂട്ടർ സെർവറിൽ സൂക്ഷിക്കപ്പെടുകയും ഉത്തരം രേഖപ്പെടുത്തിയതും അല്ലാത്തതുമായ ചോദ്യങ്ങളുടെ നിലവാരപ്പട്ടിക സ്ക്രീനിൽ ദൃശ്യമാകുകയും ചെയ്യുന്നതാണ്.
16. പരീക്ഷാ സമയം അവസാനിച്ചാൽ ഉദ്യോഗാർത്ഥി സ്വമേധയാ തന്നെ Logout ആക്കുന്നതിനാൽ അതിനുശേഷം ഉത്തരങ്ങൾ രേഖപ്പെടുത്തുന്നതിനോ തിരുത്തുന്നതിനോ ഉള്ള അവസരം ലഭിക്കുന്നതല്ല. ആയതിനാൽ പരീക്ഷാ സമയത്തിനുള്ളിൽ തന്നെ രേഖപ്പെടുത്തലുകൾ പൂർത്തീകരിക്കേണ്ടതാണ്. ■



കേരള പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷനും ചരിത്രവും

കെ.സെബാസ്റ്റ്യൻ

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

കേരള പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ



കേരള പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷന്റെ ചരിത്രമന്വേഷിക്കുമ്പോൾ നാം ചെന്നെത്തുന്നത് തിരുവിതാംകൂർ, കൊച്ചി എന്നീ നാട്ടുരാജ്യങ്ങളുടെയും ബ്രിട്ടീഷുകാരുടെ നേരിട്ടുള്ള ഭരണത്തിലായിരുന്ന മലബാറിന്റെയും ഇനലെകളിലാണ്.

തിരുവിതാംകൂറിലെ ചരിത്രപശ്ചാത്തലം:- ക്രമീകൃതമായ രീതിയിലുള്ള ഉദ്യോഗ നിയമനത്തെപ്പറ്റി ചിന്തിച്ച ആദ്യ തിരുവിതാംകൂർ ഭരണാധികാരി അനിഴം തിരുനാൾ മാർത്താണ്ഡവർമ്മയാണ്. ഭരണയന്ത്രം വിപുലമായി പുനഃസംഘടിപ്പിച്ച അദ്ദേഹം വിവിധ വകുപ്പുകളിലായി നിരവധി ഉദ്യോഗസ്ഥരെ നിയമിച്ചു. ഏറ്റവും കൂടുതൽ പേർ നിയമിക്കപ്പെട്ടത് റവന്യൂ വകുപ്പിലാണ്. സൈനികർക്ക് ശമ്പളം പണമായി നൽകുന്ന രീതി നടപ്പാക്കിയ മാർത്താണ്ഡവർമ്മ സൈന്യത്തേയും ഉദ്യോഗസ്ഥരെയും നേരിട്ടാണ് നിയമിച്ചിരുന്നത്. തുടർന്ന് മാർത്താണ്ഡവർമ്മയുടെ ദളവ രാമയ്യന്റെ സ്വാധീനഫലമായി ഭരണരംഗത്ത് നിരവധി തമിഴ് ബ്രാഹ്മണർ നിയമിതരായി. ഇത് പിൻക്കാലത്ത് രാജ്യത്ത് പല പ്രശ്നങ്ങളും സൃഷ്ടിച്ചു.

കേണൽ മൺറോയുടെ പരിഷ്കാരങ്ങൾ:- ആദ്യകാലത്ത് തിരുവിതാംകൂറിൽ ഉദ്യോഗനിയമനത്തെ സംബന്ധിച്ച് വ്യക്തമായ മാനദണ്ഡങ്ങൾ ഇല്ലായിരുന്നു. വിദ്യാഭ്യാസയോഗ്യതയൊന്നും ഉദ്യോഗനിയമനത്തിന് പ്രസക്തമായിരുന്നില്ല. രാജാവിനും മന്ത്രിക്കും ഇഷ്ടപ്പെട്ട ആരേയും ഏതു ഉദ്യോഗത്തിലും നിയമിക്കാം. മാർത്താണ്ഡവർമ്മയുടെ മാത്രമല്ല അദ്ദേഹത്തിന്റെ പിൻഗാമികളായിരുന്ന ധർമ്മരാജാവ്, ബാലരാമവർമ്മ എന്നിവരുടെ കാലത്തും ഇതുതന്നെയായിരുന്നു അവസ്ഥ. റാണി ലക്ഷ്മീഭായിയുടെ (1810-15) റീജൻസി ഭരണകാലത്ത് ഈ നയത്തിൽ മാറ്റംവന്നു. അക്കാലത്ത് റസിഡൻറും ദിവാന്യുമായിരുന്ന കേണൽ മൺറോ ഉദ്യോഗ നിയമനകാര്യത്തിൽ വ്യക്തമായ ചില നിബന്ധനകൾ ഉണ്ടാക്കി. സൽസഭാവികളും സമർത്ഥരുമായവരെ മാത്രമേ പൊതു ഭരണരംഗത്ത് നിയമിക്കാവൂ എന്ന് അദ്ദേഹം വ്യവസ്ഥ ചെയ്തു. പല ഉദ്യോഗസ്ഥന്മാരുടെയും സ്ഥാനപ്പേരുകൾ അദ്ദേഹം പരിഷ്കരിച്ചു. മിക്കവാറും ഉദ്യോഗങ്ങൾക്ക് തക്കതായ വിദ്യാഭ്യാസ യോഗ്യത ഉണ്ടായിരിക്കണമെന്നും വ്യവസ്ഥ ചെയ്യപ്പെട്ടു. സെക്രട്ടേറിയൽ സംവിധാനം ആവിഷ്കരിച്ച് രാജഭരണം കേന്ദ്രീകൃതമാക്കിയ മൺറോ നീതിന്യായ സംവിധാനവും പുനഃസംഘടിപ്പിച്ചു.

എങ്കിലും പിന്തുടർച്ചാവകാശമെന്ന നിലയിലാണ് പലരെയും ഉദ്യോഗത്തിൽ നിയമിച്ചിരുന്നത്. ഇത് പൊതുഭരണത്തിന്റെ കാര്യക്ഷമത ഗണ്യമായി കുറയ്ക്കുന്നുവെന്ന് മനസ്സിലാക്കിയ ആയില്യം തിരുനാൾ മഹാരാജാവ് 1874 ൽ സ്വജനപക്ഷപാതം നിയന്ത്രിക്കാൻ ഒരു വിളംബരം പുറപ്പെടുവിച്ചു.

കാലക്രമേണ തിരുവിതാംകൂർ സർവ്വീസിലെ ഉദ്യോഗനിയമനം ഉന്നത ജാതിക്കാരുടെ കൂത്തകയായി മാറിക്കഴിഞ്ഞിരുന്നു. എത്ര സമർത്ഥരായിരുന്നാലും താഴ്ന്ന ജാതിക്കാരെ സർക്കാർ സർവ്വീസിലെടുത്തിരുന്നില്ല. ഗവൺമെന്റിലെ ഉന്നത തസ്തികകൾ പരദേശികളായ തമിഴ് ബ്രാഹ്മണർ കയ്യടക്കിയിരുന്നു. 19-ാം നൂറ്റാണ്ടിന്റെ അവസാനമായപ്പോഴേക്കും, തങ്ങളെയാകമാനം സർക്കാരുദ്യോഗങ്ങളിൽനിന്ന് മാറ്റി നിർത്തിയിരിക്കുന്നതിലുള്ള അമർഷം താണജാതിക്കാരും തദ്ദേശീയരും പ്രകടിപ്പിച്ചു തുടങ്ങി. തങ്ങളിൽനിന്ന് കുറേപ്പേർക്കെങ്കിലും നിയമനം തരണമെന്ന അവരുടെ ആവശ്യം ഗവൺമെന്റ് അംഗീകരിച്ചില്ല.

മലയാളി-ഈഴവ മെമ്മോറിയലുകൾ:-

തിരുവിതാംകൂറിലെ ഉയർന്ന ഉദ്യോഗങ്ങളിൽ പരദേശികളായ തമിഴ് ബ്രാഹ്മണൻമാരെ നിയമിച്ചിരുന്നതിൽ അമർഷംപുണ്ട് ശ്രീമൂലം തിരുനാൾ മഹാരാജാവിന് നാട്ടുകാർ സമർപ്പിച്ച നിവേദനമാണ് 'മലയാളി മെമ്മോറിയൽ'. 'തിരുവിതാംകൂർ തിരുവിതാംകൂറുകാർക്ക്'



ജി.പി.പിള്ള

എന്ന ആശയത്തിന്റെ ഉപജ്ഞാതാവായ ബാരിസ്റ്റർ ജി.പി.പിള്ളയും കെ.പി.ശങ്കരമേനോൻ, സി.വി.രാമൻപിള്ള എന്നിവരുമാണ് ഇതിനു മുൻകൈയെടുത്തത്. 1891 ജനുവരിയിൽ മഹാരാജാവിനു സമർപ്പിച്ച ഹർജിയിൽ 10038 പേർ ഒപ്പിട്ടിരുന്നു. ഉദ്യോഗനിയമനങ്ങളിൽ നാട്ടുകാർക്ക് ജാതിമതപരിഗണനകളില്ലാതെ മുൻഗണന നൽകണമെന്നും നിയമനങ്ങളിൽ ആനുപാതിക പ്രാതിനിധ്യം വേണമെന്നുമായിരുന്നു ഇതിലെ മുഖ്യ ആവശ്യങ്ങൾ.

രാജ്യത്തെ മൊത്തം ജനസംഖ്യയുടെ അഞ്ചിലൊന്നുഭാഗമുണ്ടായിരുന്ന ഈഴവർക്ക് ഉദ്യോഗങ്ങളിൽ

എത്ര സമർത്ഥരായിരുന്നാലും താഴ്ന്ന ജാതിക്കാരെ സർക്കാർ സർവ്വീസിലെടുത്തിരുന്നില്ല. ഗവൺമെന്റിലെ ഉന്നത തസ്തികകൾ പരദേശികളായ തമിഴ് ബ്രാഹ്മണർ കയ്യടക്കിയിരുന്നു. 19-ാം നൂറ്റാണ്ടിന്റെ അവസാനമായപ്പോഴേക്കും, തങ്ങളെയാകമാനം സർക്കാരുദ്യോഗങ്ങളിൽനിന്ന് മാറ്റി നിർത്തിയിരിക്കുന്നതിലുള്ള അമർഷം താണജാതിക്കാരും തദ്ദേശീയരും പ്രകടിപ്പിച്ചു തുടങ്ങി.



ഉദ്യോഗാർഥികളെ തെരഞ്ഞെടുക്കുക, യോഗ്യത നിശ്ചയിക്കുക, മൽസരപരീക്ഷകളും ഇൻറർവ്യൂവും നടത്തുക, റിക്രൂട്ട്മെന്റ് നിയമങ്ങൾ തയ്യാറാക്കുക തുടങ്ങിയവയായിരുന്നു 1935 ജൂൺ 25ന് ഗവൺമെന്റ് പുറപ്പെടുവിച്ച ഉത്തരവിൽ പബ്ലിക് സർവീസ് കമ്മീഷണറുടെ ചുമതലകളായി നിർവചിച്ചിരുന്നത്.

നാമമാത്ര പ്രാതിനിധ്യം പോലും ഇല്ലായിരുന്നു. ബുദ്ധിമുട്ടുകൾ പലതും സഹിച്ച് ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസം നേടിയ പല സമുദായാംഗങ്ങൾക്കും ഉദ്യോഗമന്വേഷിച്ച് രാജ്യത്തിനു വെളിയിൽ പോകേണ്ടിവന്നു. സർക്കാർ സ്കൂളുകളിലും സർക്കാർ ഉദ്യോഗങ്ങളിലും ഈഴവർക്ക് അവസരം വേണമെന്ന് ആവശ്യപ്പെട്ട് 13176 പേർ ഒപ്പിട്ട ഹർജി 1896 സെപ്തംബർ മുന്നിന് ഡോ.പൽപുവിന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ ശ്രീമൂലം തിരുനാൾ മഹാരാജാവിനു സമർപ്പിച്ചതാണ് ഈഴവ മെമ്മോറിയൽ. ഈഴവരുടെ സാമൂഹിക പിന്നാക്കാവസ്ഥയ്ക്കുമുള്ള ഒരു കാരണം അവർക്ക് സർക്കാർ സർവീസിൽ പ്രാതിനിധ്യം ഇല്ലാതിരുന്നതാണെന്നും മലബാർ പ്രദേശത്ത് ബ്രിട്ടീഷ് സർക്കാരിന്റെ കീഴിൽ, തങ്ങളുടെ സമാന സാമൂഹിക പദവിയുള്ള സമുദായമായ തീയർക്ക് ജോലി ലഭിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കുന്നുമുണ്ടെന്ന വസ്തുത ഈ ഹർജിയിൽ ചൂണ്ടിക്കാണിച്ചിരുന്നു. ഹർജിയിലെ ആവശ്യങ്ങൾ ദിവാൻ ശങ്കരസുബ്ബയ്യർ നിരസിച്ചുകളഞ്ഞു. അതിനാൽ മറ്റൊരു ഹർജി, വൈസ്രോയി കഴ്സൺ പ്രഭു 1900-ൽ തിരുവിതാംകൂർ സന്ദർശിച്ചപ്പോൾ സമർപ്പിച്ചു. എന്നാൽ, നാട്ടുരാജ്യങ്ങളിലെ ചെറിയ കാര്യങ്ങളിൽ ഇടപെടാൻ ബ്രിട്ടന് താൽപര്യമില്ലെന്ന നിലപാടാണ് അദ്ദേഹം സ്വീകരിച്ചത്.



ഡോ.പൽപു

ഇരുപതാം നൂറ്റാണ്ടിലെ തിരുവിതാംകൂർ:- മേൽ പ്രക്ഷോഭങ്ങളുടെയെല്ലാം ഫലമായി സർക്കാരിന്റെ നയത്തിൽ ചില മാറ്റങ്ങൾ വന്നു. പിന്നാക്കവിഭാഗക്കാർക്ക് നാമമാത്രമായെങ്കിലും സർക്കാരുദ്യോഗം ലഭിച്ചുതുടങ്ങി. ശ്രീമൂലം അസംബ്ലിയിൽ അംഗമായ മഹാകവി കുമാരനാശാൻ ഈഴവർക്കും മറ്റു പിന്നാക്കക്കാർക്കും സർക്കാർ സർവീസിൽ കൂടുതൽ പ്രാതിനിധ്യം നൽകേണ്ടതിന്റെ ആവശ്യകത പലപ്പോഴും സഭയിൽ ചർച്ചാവിഷയമാക്കി. 1915 ആയപ്പോഴേക്കും നിയമനങ്ങളിൽ അവസരസമത്വം നൽകുകയെന്ന ആശയത്തിന്റെ വെളിച്ചത്തിൽ ഗവൺമെന്റ് പിന്നാക്കക്കാർക്ക് ചില പരിഗണനകൾ നൽകിത്തുടങ്ങി.



കുമാരനാശാൻ

അവസരസമത്വത്തിനുവേണ്ടി പൊതുജനാഭിപ്രായം ശക്തമായതിന്റെ ഫലമായി 1921 ആയപ്പോഴേക്കും എല്ലാ ജാതിമത വിഭാഗക്കാർക്കും നിയമനകാര്യത്തിൽ പരിഗണന നൽകണമെന്ന നിർദ്ദേശം ഗവൺമെന്റ് വകുപ്പുതലവൻമാർക്കുനൽകി. സാമുദായിക പ്രാതിനിധ്യത്തിന്റെ പ്രശ്നം 1929ൽ ലജിസ്ലേറ്റീവ് കൗൺസിലിൽ ചർച്ചയ്ക്കുവന്നു. പ്രാതിനിധ്യമില്ലെന്നുള്ള വിവിധ സമുദായങ്ങളുടെ പരാതിക്ക് പരിഹാരമുണ്ടാക്കാനുള്ള ഫലപ്രദമായ മാർഗങ്ങൾ നിർദ്ദേശിക്കാൻ ഗവൺമെന്റ് ഒരു കമ്മിറ്റിയെ നിയോഗിച്ചു. 1933ൽ സമർപ്പിക്കപ്പെട്ട കമ്മിറ്റി റിപ്പോർട്ട് ഗവൺമെന്റ് പരിശോധിക്കുകയും ഉദ്യോഗങ്ങളുടെ അനുപാതം കണക്കാക്കുന്നതിനുവേണ്ടി സ്ഥിതിവിവരകണക്കുകൾ ശേഖരിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുകയും ചെയ്തു.

നിവർത്തന പ്രക്ഷോഭം:- തിരുവിതാംകൂറിൽ നിയമസഭയിലും സർക്കാർ നിയമനങ്ങളിലും ന്യായമായ പ്രാതിനിധ്യം ലഭിക്കാൻ ഈഴവ-ക്രിസ്ത്യൻ-മുസ്ലീം സമുദായങ്ങൾ സംഘടിച്ച് നടത്തിയ സമരമാണ് നിവർത്തന പ്രക്ഷോഭം. ഈ പ്രയോഗത്തിന്റെ ഉപജ്ഞാതാവ് പ്രശസ്ത പണ്ഡിതൻ ഐ.സി.ചാക്കോയായിരുന്നു. ഇതിനായി 1932 ഡിസംബർ 17ന് ഓൾ ട്രാവൻകൂർ ജോയിന്റ് പൊളിറ്റിക്കൽ കോൺഫറൻസ് (സംയുക്ത രാഷ്ട്രീയ സമിതി) എന്നൊരു സംഘടന രൂപവത്കരിച്ചു. എൻ.വി.ജോസഫും സി.കേശവനും പി.കെ.കുഞ്ഞും മുൻനിരയിൽ പ്രവർത്തിച്ചു. ഉദ്യോഗനിയമന പ്രശ്നം വിശദമായി പരിശോധിക്കുന്നതിന് ഗവൺമെന്റ് തിരുവിതാംകൂർ ഹൈക്കോടതിയിലെ ജഡ്ജിയായിരുന്ന ഡോ.ജി. ഡി. നോക്സിനെ സ്പെഷ്യൽ ഓഫീസറായി 1934ൽ നിയമിച്ചു. ഉദ്യോഗ നിയമനത്തിനുവേണ്ടി പബ്ലിക് സർവീസ് കമ്മീഷൻ രൂപവത്കരിക്കുന്നതിനുള്ള സാധ്യതകളെക്കുറിച്ച് പഠിച്ച് റിപ്പോർട്ട് സമർപ്പിക്കുകയായിരുന്നു സ്പെഷ്യലാഫീസറുടെ ചുമതല. സമുദായ പ്രാതിനിധ്യം ക്രമീകരിക്കുന്നതിനുവേണ്ടി ജനങ്ങളെ സൗകര്യപ്രദമായ രീതിയിൽ വർഗീകരിക്കുന്നതിനും നോക്സിനെ ചുമതലപ്പെടുത്തിയിരുന്നു. 1935 മാർച്ച് 14ന് സമർപ്പിക്കപ്പെട്ട നോക്സിന്റെ റിപ്പോർട്ട് പ്രകാരം, മൊത്തം ജനസംഖ്യയുടെ രണ്ടുശതമാനമെങ്കിലും സംഖ്യാബലമുള്ള സമുദായങ്ങൾക്കെല്ലാം വർഗീയ പ്രാതിനിധ്യത്തിന്റെ പ്രയോജനം നൽകാൻ ഗവൺമെന്റ് തീരുമാനിച്ചു.

പബ്ലിക് സർവീസ് കമ്മീഷണർ:- നിവർത്തന പ്രസ്ഥാനം, നിയമസഭയിലെ വാദപ്രതിവാദങ്ങൾ, പൊതുജനാഭിപ്രായം തുടങ്ങിയവയുടെ സ്വാധീനഫലമായി ഉദ്യോഗനിയമനത്തിന് ഒരു പബ്ലിക് സർവീസ് കമ്മീഷണറെ നിയമിക്കാൻ ഗവൺമെന്റ് തീരുമാനിച്ചു. ഉദ്യോഗാർഥികളെ തെരഞ്ഞെടുക്കുക, യോഗ്യത നിശ്ചയിക്കുക, മൽസരപരീക്ഷകളും ഇൻറർവ്യൂവും നടത്തുക, റിക്രൂട്ട്മെന്റ് നിയമങ്ങൾ തയ്യാറാക്കുക തുടങ്ങിയവയായിരുന്നു 1935 ജൂൺ 25ന് ഗവൺമെന്റ് പുറപ്പെടുവിച്ച ഉത്തരവിൽ പബ്ലിക് സർവീസ് കമ്മീഷണറുടെ ചുമതലകളായി നിർവചിച്ചിരുന്നത്. ജി.ഡി. നോക്സ് ആയിരുന്നു ആദ്യത്തെ പബ്ലിക് സർവീസ് കമ്മീഷണർ. 1936 ഫെബ്രുവരിയിൽ ഉദ്യോഗസ്ഥനിയമനത്തെ സംബന്ധിച്ച വ്യക്തമായ നിയമങ്ങൾ സർക്കാർ പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു. 1936 ജൂൺ 14-ാംതീയതി മുതൽ ഈ നിയമങ്ങൾ പ്രാബല്യത്തിൽ വന്നു. ഈ റിക്രൂട്ട്മെന്റ് നിയമങ്ങൾ ചില്ലറ ഭേദഗതികളോടെ 1940 വരെ നിലവിലിരുന്നു. 1940 ഒക്ടോബറിൽ റിക്രൂട്ട്മെന്റ് നിയമങ്ങൾ നവീകരിക്കപ്പെട്ടു. പബ്ലിക് സർവീസ് കമ്മീഷണറുടെ നിയമനത്തോടൊപ്പം താൽക്കാലി



കമായി രൂപവൽക്കരിക്കപ്പെട്ട പബ്ലിക് സർവീസ് വകുപ്പ് 1942ൽ ഒരു സ്ഥിര വകുപ്പായിത്തീർന്നു. 1949ൽ തിരു-കൊച്ചി സംയോജനന നടക്കുന്നതുവരെ പബ്ലിക് സർവീസ് കമ്മീഷണറും അദ്ദേഹത്തിന്റെ കീഴിലുള്ള പബ്ലിക് സർവീസ് വകുപ്പും പ്രവർത്തിച്ചു.

കൊച്ചിരാജ്യവും പബ്ലിക് സർവീസ് കമ്മീഷനും:- കൊച്ചിയിൽ ക്രമീകൃതമായ രീതിയിലുള്ള ഭരണ സമ്പ്രദായം ആരംഭിച്ചത് ശക്തൻ തമ്പുരാൻ എന്നറിയപ്പെട്ടിരുന്ന രാമവർമ(ഭരണകാലം 1790-1805) യുടെ കാലത്തോടുകൂടിയാണ്. 1812-ൽ കൊച്ചിയിൽ ദിവാനായി നിയമിക്കപ്പെട്ട കേണൽ മൺറോ രാജ്യത്തിലെ പൊതുഭരണ സംവിധാനത്തെ അഴിച്ചു പണിതു. ഭരണപരിഷ്കാരങ്ങളുടെ ഭാഗമായി വിവിധ വകുപ്പുകളിൽ അനേകം ഉദ്യോഗസ്ഥന്മാരെ പുതുതായി നിയമിക്കേണ്ടതായിവന്നു. ഉയർന്ന തസ്തികകളിൽ ദിവാൻ നേരിട്ടു നിയമനം നടത്തി. താഴ്ന്ന തസ്തികകളിലെ നിയമനത്തിൽ സ്വജനപക്ഷപാതയും ജാതിപരിഗണനയും സാധീനം ചെലുത്തുന്ന പ്രവണത നിലനിന്നു. ഭരണകാര്യങ്ങളിൽ ജനകീയ പങ്കാളിത്തം ആവശ്യപ്പെട്ടുകൊണ്ട് നിരവധി പ്രക്ഷോഭങ്ങൾ ഉണ്ടായി. ഇരുപതാം നൂറ്റാണ്ടോടുകൂടി ഈ ആവശ്യം ശക്തമായിത്തീർന്നു. നിയമസഭയിലും വർത്തമാനപത്രങ്ങളിലും ഉദ്യോഗനിയമനപ്രശ്നം വിവാദവിഷയമായിത്തീർന്നു. സ്വതന്ത്രമായി പ്രവർത്തിക്കുന്ന ഒരു സ്ഥാപനത്തിലൂടെ നിയമനം നടത്തേണ്ടതിന്റെ ആവശ്യകത ബോധ്യപ്പെട്ട സർക്കാർ 1936 സെപ്തംബറിൽ സ്റ്റാഫ് സെലക്ഷൻ ബോർഡ് രൂപവൽക്കരിച്ചു. നിയമസഭ പാസാക്കിയ ആക്ട് അനുസരിച്ച് 1947-ൽ മൂന്ന് അംഗങ്ങളോടെ കൊച്ചിൻ പബ്ലിക് സർവീസ് കമ്മീഷൻ രൂപവൽക്കരിച്ചു.

തിരു-കൊച്ചി പബ്ലിക് സർവീസ് കമ്മീഷൻ:- 1949-ൽ തിരു-കൊച്ചി സംയോജനത്തെത്തുടർന്ന് തിരു-കൊച്ചി പബ്ലിക് സർവീസ് കമ്മീഷൻ നിലവിൽ വന്നു. തിരുവനന്തപുരം തന്നെയായിരുന്നു ആസ്ഥാനം. മൂന്നംഗ കമ്മീഷന്റെ

ചെയർമാൻ സി.കുഞ്ഞിരാമനായിരുന്നു.

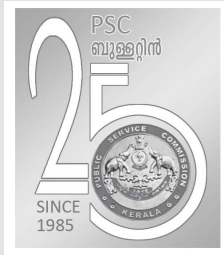
മലബാറും പിഎസ് സിയും:- 1792-ലെ ശ്രീരംഗപട്ടണം ഉടമ്പടി പ്രകാരം മലബാർ പ്രദേശം ടിപ്പുവിൽനിന്ന് ബ്രിട്ടീഷുകാർക്കു ലഭിക്കുകയും തുടർന്ന് മദ്രാസ് പ്രവിശ്യയുടെ കീഴിലുള്ള ഒരു ജില്ലയായി മാറുകയും ചെയ്തു. കോഴിക്കോടായിരുന്നു ബ്രിട്ടീഷ് മലബാറിന്റെ ആസ്ഥാനം. 1929ൽ ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ പ്രവിശ്യാ പബ്ലിക് സർവീസ് കമ്മീഷനായ 'മദ്രാസ് പബ്ലിക് സർവീസ് കമ്മീഷൻ' പ്രവർത്തനമാരംഭിച്ചതോടുകൂടി മലബാർ പ്രദേശത്തെ സർക്കാർ ഉദ്യോഗസ്ഥ നിയമനങ്ങൾ മദ്രാസ് പബ്ലിക് സർവീസ് കമ്മീഷന്റെ നിയന്ത്രണത്തിലായി. 1956 ലെ സംസ്ഥാന പുനഃസംഘടന വരെ ആ സ്ഥിതി തുടർന്നു.

കേരള പിഎസ് സിയുടെ രൂപവൽക്കരണം:- 1956-ൽ സംസ്ഥാന പുനസ്സംഘടനയെത്തുടർന്ന് തിരുവനന്തപുരം ആസ്ഥാനമായി സംസ്ഥാനമൊട്ടാകെ അധികാരപരിധിയുള്ള കേരള പബ്ലിക് സർവീസ് കമ്മീഷൻ നിലവിൽവന്നു. വി.കെ.വേലായുധനായിരുന്നു ആദ്യത്തെ കേരള പബ്ലിക് സർവീസ് കമ്മീഷൻ ചെയർമാൻ. പൊതുപ്രവർത്തനനായും തിരുവിതാംകൂർ ലേബർ കമ്മീഷണറെന്ന നിലയിലും കർമ്മശേഷി തെളിയിച്ച വ്യക്തിത്വത്തിനുമായിരുന്നു അദ്ദേഹം. കളക്ടറുടെ മേൽനോട്ടത്തിൽ പ്രവർത്തിച്ചിരുന്ന ഡിസ്ട്രിക്ട് റിക്രൂട്ട്മെന്റ് ബോർഡുകൾ പിൻക്കാലത്ത് പി.എസ്.സിയുടെ ജില്ലാ ഓഫീസുകളായി മാറി. പിന്നീട് ഉത്തര, മധ്യ, ദക്ഷിണമേഖലകളുടെ കീഴിൽവരുന്ന ജില്ലകളെ ഏകോപിപ്പിച്ചുകൊണ്ട് യഥാക്രമം കോഴിക്കോട്, എറണാകുളം, കൊല്ലം എന്നിവ ആസ്ഥാനമായി മൂന്ന് മേഖലാ ഓഫീസുകളും നിലവിൽവന്നു. ഇപ്പോൾ കമ്മീഷനിൽ ചെയർമാൻ ഉൾപ്പെടെ 21 അംഗങ്ങളുണ്ട്. ■

അവലംബം

1. കേരള പബ്ലിക് സർവീസ് കമ്മീഷൻ - നേശൻ.ടി.മാത്യു.
2. കേരളം ചരിത്രം - എ. ശ്രീധരമേനോൻ
3. കേരള പി.എസ്.സി. ഓഫീസ് മാന്വൽ

വി.കെ.വേലായുധനായിരുന്നു ആദ്യത്തെ കേരള പബ്ലിക് സർവീസ് കമ്മീഷൻ ചെയർമാൻ. പൊതുപ്രവർത്തനനായും തിരുവിതാംകൂർ ലേബർ കമ്മീഷണറെന്ന നിലയിലും കർമ്മശേഷി തെളിയിച്ച വ്യക്തിത്വത്തിനുമായിരുന്നു അദ്ദേഹം.



ഓർമ്മക്കുറിപ്പ്

സ്വാതന്ത്ര്യസമര സേനാനിയും പ്രമുഖ രാഷ്ട്രീയ നേതാവും മുൻ പി.എസ്.സി. അംഗവുമായിരുന്ന തെങ്ങമം ബാലകൃഷ്ണന്റെ വിപ്ലവകരമായ ആശയമാണ് പി.എസ്.സി. ബുള്ളറ്റിനിന്റെ പ്രസിദ്ധീകരണത്തിലേക്ക് നയിച്ചത്. പ്രസിദ്ധീകരണത്തിന് മുഖ്യപങ്ക് വഹിച്ച യശ:ശരീരനായ അദ്ദേഹത്തെ 25-ാം വർഷത്തിൽ എത്തിനിൽക്കുന്ന പി.എസ്.സി. ബുള്ളറ്റിൻ ഈ അവസരത്തിൽ ആദരവോടെ സ്മരിക്കുന്നു.



തെങ്ങമം ബാലകൃഷ്ണൻ

കൊല്ലം ജില്ലയിൽ പഴയ കുന്നത്തൂർ താലൂക്കിൽപ്പെട്ട അടുരിനടുത്ത് തെങ്ങമത്ത് 1927 ഏപ്രിൽ ഒന്നിനാണ് അദ്ദേഹത്തിന്റെ ജനനം. മാവേലിക്കര താലൂക്കിലെ പയ്യന്നൂർ സ്കൂൾ, കടമ്പനാട് യു.പി.സ്കൂൾ, ഇരുമ്പനങ്ങാട് ഗവ. സ്കൂൾ, കൊല്ലം എസ്.എൻ കോളേജ് എന്നിവിട

ങ്ങളിൽനിന്ന് വിദ്യാഭ്യാസം നേടി. സ്കൂൾ വിദ്യാഭ്യാസ കാലത്തു തന്നെ സ്വാതന്ത്ര്യസമരവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പ്രവർത്തനങ്ങൾ ആരംഭിച്ച അദ്ദേഹം സോഷ്യലിസ്റ്റ് പ്രസ്ഥാനങ്ങളിലെ സജീവ സാന്നിധ്യമായി നിരവധി സമരപോരാട്ടങ്ങളിൽ നേതൃസ്ഥാനത്തുണ്ടായിരുന്നു. 1970-ൽ അടൂർ മണ്ഡലത്തിൽ നിന്നും എം.എൽ.എ.ആയി തെരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ടു. 1981 സെപ്റ്റംബർ 7-ാം തീയതി പി.എസ്.സി. അംഗമായി ചുമതലയേറ്റു. സാക്ഷരതാ പ്രവർത്തനത്തിലും ഗ്രന്ഥശാലാ പ്രസ്ഥാനത്തിലും സജീവ സാന്നിധ്യമായിരുന്നു അദ്ദേഹം, കേരള ഗ്രന്ഥശാലാ സംഘത്തിന്റെ വൈസ് പ്രസിഡന്റായും ഗ്രന്ഥാലോകത്തിന്റെ എഡിറ്ററായും കാൻഫെഡിന്റെ സ്റ്റേറ്റ് റിസോഴ്സ് സെന്റർ ഡയറക്ടറായും പ്രവർത്തിച്ചിരുന്നു. ■

ഒറ്റത്തവണ രജിസ്ട്രേഷൻ: ഫോട്ടോ സംബന്ധിച്ച നിർദ്ദേശങ്ങൾ

01-01-2012 മുതൽ പ്രാബല്യത്തിലുള്ള വൺ-ടൈം രജിസ്ട്രേഷൻ, കമ്മീഷന്റെ ഔദ്യോഗിക വെബ്സൈറ്റായ www.keralapsc.gov.in വഴി നടത്തിയശേഷമാണ് ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ വിവിധ തസ്തികൾക്കായി അപേക്ഷ സമർപ്പിക്കേണ്ടത്. ഫോട്ടോ അപ്ലോഡ് ചെയ്യുമ്പോൾ പരീക്ഷാർത്ഥികൾ താഴെ പറയുന്ന കാര്യങ്ങൾ പ്രത്യേകം ശ്രദ്ധിക്കേണ്ടതാണ്.

1. ഫോട്ടോയിൽ ഉദ്യോഗാർത്ഥിയുടെ പേരും ഫോട്ടോ എടുത്ത തീയതിയും പതിച്ചിരിക്കണം.
2. 01-08-2014 മുതൽ കമ്മീഷൻ പുറപ്പെടുവിക്കുന്ന വിജ്ഞാപനങ്ങൾ പ്രകാരം ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ അപേക്ഷ സമർപ്പിക്കുമ്പോൾ അപേക്ഷ സമർപ്പിക്കുന്ന തീയതിക്ക് ഒരു വർഷത്തിനകം എടുത്ത ഫോട്ടോ ആയിരിക്കണം അപ്ലോഡ് ചെയ്യേണ്ടത്.
3. പരീക്ഷാർത്ഥിയുടെ മുഖവും തോളുകളുടെ മുകൾഭാഗവും വ്യക്തമായി പതിഞ്ഞിരിക്കത്തക്ക വിധത്തിലുള്ള പാസ് പോർട്ട് സൈസിലുള്ള കളർ/ബ്ലാക്ക് & വൈറ്റ്

- ഫോട്ടോയായിരിക്കണം.
4. വെളുത്തതോ ഇളം നിറത്തിലോ ഉള്ള പശ്ചാത്തലത്തിൽ ഇളം നിറത്തിലുള്ള വസ്ത്രം ധരിച്ച് എടുത്ത ഫോട്ടോയായിരിക്കണം.
5. മുഖം നേരെയും പൂർണ്ണമായും ഫോട്ടോയുടെ മധ്യഭാഗത്ത് പതിഞ്ഞിരിക്കണം.
6. കണ്ണുകൾ വ്യക്തമായി കാണത്തക്ക വിധത്തിലായിരിക്കണം.
7. അപ്ലോഡ് ചെയ്യുന്ന ഫോട്ടോകൾ 200 പിക്സൽ h x 150 പിക്സൽ w ഉള്ളതും JPG ഫോർമാറ്റിലുള്ളതും 30 KB ഫയൽ സൈസിൽ അധികരിക്കാത്തതുമായിരിക്കണം.
8. സൺഗ്ലാസ്, തൊപ്പി എന്നിവ ധരിച്ച് എടുത്തതും മുഖത്തിന്റെ ഒരു വശം മാത്രം കാണത്തക്കവിധമുള്ളതും മുഖം വ്യക്തമല്ലാത്തതുമായ ഫോട്ടോകൾ സ്വീകാര്യമല്ല.
9. മതാചാരത്തിന്റെ ഭാഗമായി തൊപ്പി/ശീരോ വസ്ത്രം ധരിച്ച് എടുത്ത ഫോട്ടോ മറ്റ് നിർദ്ദേശങ്ങളനുസരിച്ചാണെങ്കിൽ സ്വീകാര്യമാണ്. ■



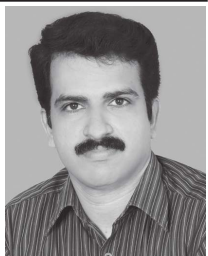


പൊതുവിജ്ഞാനം

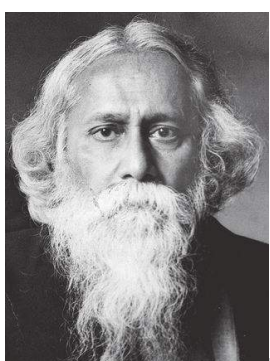


1. ഷോർട്ട് ഹാൻഡിന്റെ ഉപജ്ഞാതാവ്- ഐസക് പിറ്റ്മാൻ
2. റേഡിയോ കണ്ടുപിടിച്ചത് ആർ- മാർക്കോണി
3. നൈലിന്റെ ദാനം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ഈജിപ്ത്
4. ഇന്ത്യയിലെ വെനീസ്- ആലപ്പുഴ
5. 1215 ജൂൺ 15 ന്റെ പ്രാധാന്യം- മാഗ്നാ കാർട്ട ഒപ്പുവെച്ചു
6. 1939 സെപ്തംബർ ഒന്നിന്റെ പ്രാധാന്യം- രണ്ടാം ലോകമഹായുദ്ധം ആരംഭിച്ചു
7. 1776 ജൂലൈ നാലിന്റെ പ്രാധാന്യം- അമേരിക്കയ്ക്ക് സ്വാതന്ത്ര്യം
8. ഫിലോളജി എന്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- ഭാഷ
9. ഇന്ത്യയെന്ന പേരിന് നിദാനമായ നദി-സിന്ധു
10. ഡീസൽ എഞ്ചിൻ കണ്ടുപിടിച്ചത്- റുഡോൾഫ് ഡീസൽ
11. ഇന്ത്യൻ നാഷണൽ കോൺഗ്രസ് സ്ഥാപിച്ചത്- എ.ഒ.ഹ്യൂം
12. സി.ബി.ഐ.യുടെ പൂർണ്ണരൂപം- സെൻട്രൽ ബ്യൂറോ ഓഫ് ഇൻ വെസ്റ്റിഗേഷൻ
13. ശാസ്താംകോട്ട തടാകം ഏതു ജില്ലയിൽ- കൊല്ലം
14. രാമാനുജം ഏത് വിഷയത്തിൽ പ്രസിദ്ധൻ- ഗണിതം
15. ഏഴു കുന്നുകളുടെ നഗരം-റോം
16. കൃഷ്ണരോഗമുണ്ടാക്കുന്ന അണു- മൈക്രോ ബാക്ടീരിയം ലെപ്റ്റോ കണ്ണിന്റെ ശരിയായ പ്രവർത്തനത്തിന് ആവശ്യമായ വിറ്റാമിൻ-വിറ്റാമിൻ എ
18. നാരങ്ങയിലും ഓറഞ്ചിലും അടങ്ങിയിരിക്കുന്ന അമ്ളം- സിട്രിക് അമ്ളം
19. തൈറോക്സിന്റെ കുറവുമൂലം കൂട്ടികളിൽ ഉണ്ടാകുന്ന രോഗം- ക്രെട്ടിനിസം
20. ഐസ് പ്ലാന്റുകളിൽ ഉപയോഗിക്കുന്ന വാതകം- അമോണിയ
21. ഫാക്ടോഫോസിന്റെ രാസനാമം- അമോണിയം കാർബണേറ്റ്
22. രക്തസമ്മർദ്ദം അളക്കുന്ന ഉപകരണം- സ്പിഗ്മോമനോമീറ്റർ
23. വൈദ്യുതിയുടെ വാണിജ്യ ഏകകം- കിലോവാട്ട്അമ്പർ
24. ന്യൂമിസ്മാറ്റിക്സ് എന്തിനെക്കുറിച്ചുള്ള പഠനമാണ്- നാണയം
25. ആദ്യത്തെ ക്രൈം വനിതാ ക്യാബിനറ്റ് മന്ത്രി- രാജ്കുമാരി അമൃതകൗർ
26. മുഹമ്മദ് നബി ജനിച്ച സ്ഥലം- മെക്ക
27. സ്വാമി വിവേകാനന്ദന്റെ ഗുരു- ശ്രീരാമകൃഷ്ണ പരമഹംസർ
28. നൊബേൽ സമ്മാനം നേടിയ ആദ്യത്തെ ഓരതീയൻ- രബീന്ദ്രനാഥ് ടാഗോർ
29. ആദ്യത്തെ ലോകകപ്പ് ക്രിക്കറ്റിനു വേദിയായത്- ഇംഗ്ലണ്ട്
30. പിറവി എന്ന ചലച്ചിത്രത്തിന്റെ സംവിധായകൻ- ഷാജി എൻ.കരുൺ
31. ഗളിവറുടെ സഞ്ചാരകഥകൾ രചിച്ചത്- ജോനാഥൻ സ്വിഫ്റ്റ്
32. വിളക്കേറിയ വനിത എന്നറിയപ്പെട്ടത്- ഫ്ളോറൻസ് നൈറ്റിംഗേൽ
33. സന്തോഷ് ട്രോഫി ഏതുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- ഫുട്ബോൾ
34. ഇന്ത്യയിൽ ധീരത്വക്കുള്ള പരമോന്നത സൈനിക ബഹുമതി- പരമവീരചക്രം
35. പ്രഭാതനക്ഷത്രം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ശുക്രൻ
36. 1959-ൽ സ്ഥാപിതമായ നാഷണൽ സ്കൂൾ ഓഫ് ഡ്രാമ എവിടെയാണ്- ന്യൂഡൽഹി
37. നാഷണൽ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ന്യൂട്രിഷൻ- ഹൈദരാബാദ്
38. മതമില്ലാത്ത ശാസ്ത്രം മുടന്തനാണ്, ശാസ്ത്രമില്ലാത്ത മതം കുരുടനും- ആരുടേതാണ് ഈ വാക്കുകൾ- ഐൻസ്റ്റീൻ
39. ഈർപ്പം അളക്കുന്നതിനുള്ള ഉപകരണം- ഹൈഗ്രോമീറ്റർ
40. സർഗാസോ കടൽ ഏതു സമുദ്രത്തിന്റെ ഭാഗമാണ്- അറ്റ്ലാന്റിക്
41. ചിപ്കോ പ്രസ്ഥാനം എന്തിനുവേണ്ടി നിലകൊള്ളുന്നു- പരിസ്ഥിതി സംരക്ഷണം
42. ഇന്ത്യൻ യൂണിയന്റെ ബഡ്ജറ്റിന്റെ പിതാവ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- പി.സി. മഹലനോബിസ്
43. ഇന്ത്യയിൽ ഏത് മേഖലയിലാണ് സഹകരണ പ്രസ്ഥാനം ആദ്യമായി ആരംഭിച്ചത്- കർഷിക കടം
44. മദർ തെരേസ ജനിച്ച രാജ്യം- മുൻ യൂഗോസ്ലാവ്യയിലെ മാസിഡോണിയയിൽ

തയ്യാറാക്കിയത്:
ആർ.സി. സുരേഷ്കുമാർ
 സെക്ഷൻ ഓഫീസർ
 കേരള പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ



45. മിസ്റ്റർ നൈറ്റ് എന്നറിയപ്പെട്ട റഷ്യൻ നേതാവ്- ആൻഡ്രെയ് യു ഗ്രോമൈകോ
46. കൂടൽ കമ്മീഷൻ എന്തിനെക്കുറിച്ചാണ് അന്വേഷിച്ചത്- ഗാന്ധി സ്മാരക നിയമയുടെ പ്രവർത്തനം
47. വിമോചന സമരകാലത്ത് ജീവശിഖാജാമ നയിച്ചത്-മന്നത്ത് പദ്മനാഭൻ
48. നീലശിരിയിൽ നാരായണഗുരുകുലം സ്ഥാപിച്ചതാർ- നടരാജഗുരു
49. ഏത് കോൺഗ്രസ് സമ്മേളനത്തിലാണ് ടി.കെ.മാധവൻ വക്കം സത്യാഗ്രഹം സംബന്ധിച്ച പ്രമേയം അവതരിപ്പിച്ചത്- കാക്കിനഡ
50. ശ്രീനാരായണഗുരുവിനെ രണ്ടാം ബുദ്ധൻ എന്നു വിശേഷിപ്പിച്ചത്- ജി.ശങ്കരക്കുറുപ്പ്
51. കായിക പരിശീലകർക്കുള്ള ദേശീയ അവാർഡ്- ഫ്രോണാചാര്യ അവാർഡ്
52. ആദ്യത്തെ വേദം- ഋഗ്വേദം
53. ജൈനമത സ്ഥാപകൻ- മഹാവീരൻ
54. അശോക ചക്രവർത്തിയുടെ തലസ്ഥാനം- പാടലീപുത്രം
55. മുഗൾ ഭരണത്തിന് അടിത്തറയിട്ട യുദ്ധം- 1526-ലെ ഒന്നാം പാ നിപ്പട്ടയുദ്ധം
56. ഇന്ത്യൻ യൂണിയന്റെ ഏറ്റവും തെക്കേയറ്റം- ഇന്ദിരാ പോയിന്റ്
57. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ ക്ഷേത്ര സമുച്ചയം- അങ്കോർവുട്ട്
58. കുവൈറ്റിലെ നാണയം- കുവൈറ്റി ദിനാർ
59. ആപേക്ഷികതാ സിദ്ധാന്തത്തിന്റെ ഉപജ്ഞാതാവ്- ആൽബർട്ട് ഐൻസ്റ്റീൻ
60. ഹെപ്പറ്റൈറ്റിസ് ബാധിക്കുന്ന ശരീരഭാഗം- കരൾ
61. സുവർണ പഗോഡകളുടെ നാട് എന്നറിയപ്പെടുന്ന രാജ്യം- മ്യാൻമർ
62. ലോകത്തിന്റെ മേൽക്കൂര എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- പാമീർ
63. നാഷണൽ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ഓഷ്യോ നോഗ്രാഫി- പനാജി
64. ഏഷ്യൻ ഡെവലപ്മെന്റ് ബാങ്കിന്റെ ആസ്ഥാനം- മനില
65. ഗോൽഗംബാസ് എവിടെയാണ്- ബിജാപ്പൂർ
66. ഇന്ത്യാ ഗേറ്റ് എവിടെയാണ്- ന്യൂഡൽഹി
67. ഓറോവില്ലി എവിടെയാണ്- പുതുച്ചേരി
68. കൂളു താഴ്വര ഏത് സംസ്ഥാനത്താണ്- ഹിമാചൽ പ്രദേശ്
69. കോർബറ്റ് നാഷണൽ പാർക്ക് ഏതു സംസ്ഥാനത്ത്- ഉത്തരാഖണ്ഡ്
70. ദി ട്രിബ്യൂൺ എവിടെനിന്നുമാണ് പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നത്- ചണ്ഡീഗഢ്
71. നാഷണൽ ഡിഫൻസ് അക്കാദമി എവിടെയാണ്- ഖഡക്വാസ്
72. ജാലിയൻവാലാബാഗ് ഏതു സംസ്ഥാനത്താണ്- പഞ്ചാബ്



നൊബേൽ സമ്മാനം നേടിയ ആദ്യത്തെ ഓരതീയൻ- രബീന്ദ്രനാഥ് ടാഗോർ

- 73. യു.എൻ.പതാകയിലെ ചിത്രം- ഒലിവു ശിഖരങ്ങൾക്കിടയിൽ ലോക ഭൂപടം
- 74. കവിയുടെ കാൽപ്പാടുകൾ ആരുടെ ആത്മകഥയാണ്- പി.കുഞ്ഞിരാമൻ നായർ
- 75. വേളാങ്കണ്ണി ഏത് സംസ്ഥാനത്താണ്- തമിഴ്നാട്
- 76. കേരളത്തിലെ ആദ്യ മുഖ്യമന്ത്രി- ഇ.എം.എസ്.
- 77. മൂകാംബിക ക്ഷേത്രം ഏത് സംസ്ഥാനത്ത്- കർണാടകം
- 78. ഏതെല്ലാം ഭാഷകൾ ചേർന്നതാണ് മണിപ്രവാളം- മലയാളവും സംസ്കൃതവും
- 79. ബച്ചാവത് റിപ്പോർട്ട് എന്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- പത്രപ്രവർത്തകരുടെ വേതനം
- 80. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ, തദ്ദേശീയമായ നിശ്ശബ്ദ സിനിമ- രാജാ ഹരിശ്ചന്ദ്ര
- 81. ഇന്ത്യൻ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ആസ്ട്രോഫിസിക്സ് എവിടെയാണ് -ബാംഗ്ലൂർ
- 82. ബൊട്ടാനിക്കൽ സർവ്വേ ഓഫ് ഇന്ത്യയുടെ ആസ്ഥാനം- കൊൽക്കത്ത
- 83. ആൾ ഇന്ത്യ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് സ്പീച്ച് ആന്റ് ഹിയറിംഗ് എവിടെയാണ്- മൈസൂർ
- 84. വിജയവാഡ ഏതു നദിയുടെ തീരത്താണ്- കൃഷ്ണ
- 85. ജബൽപൂർ ഏതുനദിയുടെ തീരത്ത്- നർമദ
- 86. ഗുവഹത്തി ഏത് നദിയുടെ തീരത്താണ്- ബ്രഹ്മപുത്ര
- 87. സുറത്ത് ഏതു നദിയുടെ തീരത്ത്- തപ്തി
- 88. ഏത് നദിയുടെ തീരത്താണ് ആഗ്ര-യമുന
- 89. നൈലിന്റെ ദാനം എന്നറിയപ്പെടുന്ന രാജ്യം- ഈജിപ്ത്
- 90. ഇന്ത്യയിൽ സായുധ സേനകളുടെ സുപ്രീം കമാൻഡർ- പ്രസിഡന്റ്
- 91. അടുക്കളയിൽനിന്ന് അരങ്ങത്തേക്ക് രചിച്ചതാർ- വി.ടി.ഭട്ടതിരിപ്പാട്
- 92. വർക്കല ഏത് ജില്ലയിൽ -തിരുവനന്തപുരം
- 93. സോനൽ മാൻസിങ് എന്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- ഒഡീസി
- 94. സിന്ധുനദീതട സംസ്കാരത്തിന്റെ അവശിഷ്ടങ്ങൾ കണ്ടെത്തിയ സ്ഥലം- മൊഹൻജൊദാരോ
- 95. സാലിം അലി ഏത് നിലയിലാണ് പ്രസിദ്ധൻ- പക്ഷിശാസ്ത്രജ്ഞൻ
- 96. ലേക് പാലസ് എവിടെയാണ്- ഉദയ്പൂർ
- 97. പുരാണപ്രകാരം, കേരളത്തെ കടൽമാറ്റി സൃഷ്ടിച്ചത്- പരശുരാമൻ
- 98. ആൽഗകൾ എവിടെ കാണപ്പെടുന്നു- ജലം
- 99. നെഹ്രുവിനുശേഷം ആർക്കിന്റെ പ്രധാനമന്ത്രിപദം വഹിച്ചത് -ഗുൽ സരിലാൽ നന്ദ
- 100. മാരുതി ഉദ്യോഗ് ഏത് ജപ്പാനീസ് കമ്പനിയുമായിട്ടാണ് സഹകരിക്കുന്നത്- സുസുക്വി
- 101. ബേസ്ബോൾ ഏത് രാജ്യത്താണ് ഉദ്ഭവിച്ചത്- അമേരിക്ക
- 102. ഏത് രാജ്യത്തെ പൊലീസ് ആസ്ഥാനമാണ് സ്കോട്ലൻഡ്യാർഡ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ഇംഗ്ലണ്ട്
- 103. പല്ലില്ലാത്ത തിമിംഗിലം- ബാലീൻ തിമിംഗിലം
- 104. പാരാതെർമോണിന്റെ അളവ് കുറയുന്നത് മൂലമുണ്ടാകുന്ന രോഗം- ടൈഫ്
- 105. പുഞ്ചകൃഷിയുടെ കാലം- മേടമാസം
- 106. പദാർഥത്തിന്റെ ഏറ്റവും ചെറിയ കണമാണ് ആറ്റം- ഇത് കണ്ടെത്തിയ ശാസ്ത്രജ്ഞൻ ആർ- ജോൺ ഡാൾട്ടൻ
- 107. പദ്മനാഭസ്വാമിക്ഷേത്രം ഏത് രാജ്യംകൂടാമെന്നുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- തിരുവിതാംകൂർ
- 108. ഫ്രാൻസിലും ജർമനിക്കും ഇടയിലുള്ള അതിർത്തിരേഖ- മാജിനോട്ട് ലൈൻ
- 109. ഇന്ത്യയിൽ മികച്ച പാർലമെന്റേറിയനുള്ള അവാർഡ് നൽകുന്നത് ഏത് നേതാവിന്റെ പേരിലാണ്- ജി.ബി.പന്ത്
- 110. എവിടെയാണ് ശങ്കരദേവൻ ഭക്തിപ്രസ്ഥാനം പ്രചരിപ്പിച്ചത്- അസം
- 111. അറ്റോമിക സംഖ്യ എന്നു പറഞ്ഞാൽ അത് ആറ്റത്തിന്റെ ന്യൂക്ലിയസിലുള്ള - പ്രോട്ടോണുകളുടെ എണ്ണം
- 112. രാഷ്ട്രഗുരു എന്ന് ആരെയാണ് വിളിക്കുന്നത്- സുരേന്ദ്രനാഥ് ബാനർജി
- 113. വിജയനഗരസാമ്രാജ്യത്തിന്റെ അന്ത്യം കുറിച്ച യുദ്ധം- 1565ലെ തളിക്കോട്ട (രാക്ഷസ തങ്ങടി) യുദ്ധം

CONFUSING FACTS

- കേരളത്തിന്റെ വിസ്തീർണം 38863 ച.കി.മീ. ആണ്. ഇത് 15005 ചതുരശ്രമൈലിനു തുല്യമാണ്.
- നാഗർജുന സാഗർ അണക്കെട്ട് കൃഷ്ണാനദിയിലാണ്. എന്നാൽ കൃഷ്ണരാജസാഗർ അണക്കെട്ട് കാവേരിയിലാണ്.
- കേരള കിസിങ്ജർ എന്നറിയപ്പെട്ടത് ബേബി ജോൺ ആണ്. കേരള സുഭാഷ് ചന്ദ്രബോസ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത് മുഹമ്മദ് അബ്ദു റഹ്മാൻ സാഹിബ്.
- ഏറ്റവും വടക്കേയറ്റത്തെ തെക്കേ അമേരിക്കൻ രാജ്യം കൊളംബിയയും ഏറ്റവും വടക്കേയറ്റത്തെ ലാറ്റിൻ അമേരിക്കൻ രാജ്യം മെക്സിക്കോയുമാണ്.
- സൗരപഞ്ചാംഗം ആദ്യമായി വികസിപ്പിച്ചത് ഈജിപ്ഷ്യൻ സംസ്കാരമാണ്. മെസോപൊട്ടാമിയക്കാരാണ് ചാന്ദ്രപഞ്ചാംഗം ആദ്യമായി വികസിപ്പിച്ചത്.

- 114. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ ആൾക്കൂട്ടം- അലഹബാദ് കുംഭമേള
- 115. ശരീരവും മസ്തികഷ്കവും തമ്മിലുള്ള അനുപാതം പരിഗണിക്കുമ്പോൾ ഏറ്റവും വലിയ മസ്തികഷ്കമുള്ള ജീവി- ഷ്യൂ
- 116. ഇന്ത്യയിൽ ആദ്യമായി മുഴുവൻ ഗ്രാമങ്ങളിലും ടെലഫോൺ ലഭ്യമാക്കിയ ജില്ല- ദക്ഷിണ കാനറ
- 117. ഇന്ത്യയിൽ ആദ്യമായി ഓൺകർ അവാർഡ് നേടിയത്- ഭാനു അത്തയ്യ
- 118. ധാന്യമണികൾ മണ്ണിൽകുഴച്ച് നിർമ്മിക്കുന്ന ധാന്യഗുളികകൾ അഥവാ ധാന്യപ്പന്തുകൾ വികസിപ്പിച്ചെടുക്കുന്ന രീതി ആവിഷ്കരിച്ചത്- ഫുക്കുവോക്ക
- 119. മാജ്യറുകൾ എവിടുത്തെ ജനതയാണ്- ഹംഗറി
- 120. നമ്പൂതിരിയെ മനുഷ്യനാക്കുക എന്ന മുദ്രവാക്യമുയർത്തിയ സംഘടന- യോഗക്ഷേമസഭ
- 121. മാടമ്പ് കുഞ്ഞുക്കുട്ടന്റെ യഥാർഥ പേര്- പി ശങ്കരൻനമ്പൂതിരി
- 122. മന്നത്ത് പദ്മനാഭന്റെ ആത്മകഥ-എന്റെ ജീവിത സ്മരണകൾ
- 123. ശിവഗിരി തീർഥാടനത്തിന് പോകുന്നവർക്ക് മഞ്ഞ വസ്ത്രം നിർദ്ദേശിച്ചത്-ശ്രീനാരായണഗുരു
- 124. ഭഗവാൻ കാരൻ മാർക്സ് പ്രസ്ഥാനം ഏത് നേതാവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- സി.കേശവൻ
- 125. ശ്രീനാരായണഗുരു ആരെയാണ് 1925-ൽ പിൻഗാമിയായി നിർദ്ദേശിച്ചത്- ബോധാനന്ദ
- 126. ആരുടെ അന്ത്യവിശ്രമ സ്ഥലമാണ് കുമാരകോടി- കുമാരനാശാൻ
- 127. മുത്തുസാമിദീക്ഷിതരുടെ പിതാവ് രാമസ്വാമി ദീക്ഷിതർ രൂപം നൽകിയ പ്രശസ്തരാഗം- ഹംസധനി
- 128. അജന്താ ഗുഹകൾ കണ്ടെത്തിയ വർഷം- 1819
- 129. ആദ്യത്തെ ഇന്ത്യൻ പ്രസിഡന്റ് തിരഞ്ഞെടുപ്പ് നടന്ന വർഷം- 1952
- 130. ബ്രഹ്മസഭ സ്ഥാപിക്കപ്പെട്ട വർഷം- 1828
- 131. ആദ്യത്തെ വനിതാ കമ്പ്യൂട്ടർ പ്രോഗ്രാമർ- അഡാ ലൗലേസ്
- 132. ഇന്ത്യയിൽ കാണുന്ന മാൻ വർഗങ്ങളിൽ ഏറ്റവും വലുത്- സാംബാർ
- 133. മൂലപ്പാലുണ്ടാക്കുന്ന ഹോർമോൺ- പ്രൊലാക്ടിൻ
- 134. ഇലക്ട്രോണിക് വോട്ടിങ് മെഷിനിൽ ഉൾക്കൊള്ളിക്കാൻ കഴിയുന്ന പരമാവധി സ്ഥാനാർഥികളുടെ എണ്ണം- 64
- 135. ഇന്ത്യൻ തപാൽ സ്റ്റാമ്പുകൾ അച്ചടിക്കുന്നതെവിടെ- നാസിക് ഘാനയിലെ (ആഫ്രിക്ക)സ്വാതന്ത്ര്യപ്രസ്ഥാനത്തിനു നേതൃത്വം നൽകിയത്- കാമി എൻകുമാ



കേരളത്തിലെ ആദ്യ മുഖ്യമന്ത്രി- ഇ.എം.എസ്.

- 137. ജ്ഞാനപീഠം, എഴുത്തച്ഛൻ പുരസ്കാരം, വള്ളത്തോൾ പുരസ്കാരം എന്നിവ നേടിയ ആദ്യ വ്യക്തി- തക്ഷി
- 138. ഇലക്ട്രോണിക് വോട്ടിങ് മെഷിനിൽ രേഖപ്പെടുത്താൻ കഴിയുന്ന പരമാവധി വോട്ടുകളുടെ എണ്ണം- 3840
- 139. രണ്ടാം അശോകൻ എന്ന് ആരെയാണ് വിശേഷിപ്പിക്കുന്നത്-കനിഷ്കൻ
- 140. രഥോൽസവം നടക്കുന്ന ജഗന്നാഥക്ഷേത്രം എവിടെയാണ്- പുരി
- 141. ഇംഗ്ലീഷ് അക്ഷരമാലാക്രമത്തിൽ ആദ്യംവരുന്ന തലസ്ഥാനം- അബുദാബി
- 142. ഇംഗ്ലണ്ടിന്റെ പുതോട്ടം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- കെന്റ്
- 143. ഉറുമ്പിന്റെ യഥാർഥ പേര്- പി.സി.കുട്ടികൃഷ്ണൻ
- 144. എത്ര ദിവസത്തിനുള്ളിലാണ് രാജ്യസഭ ഒരു ബിൽ ലോക്സഭയിലേക്ക് പുനപരിഗണനയ്ക്ക് അയയ്ക്കേണ്ടത്- 14
- 145. ഡമ്മി എന്ന പദം ഏത് കായിക വിനോദവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- ബ്രിഡ്ജ്
- 146. കൊച്ചി ഭരണം ഡച്ചുകാർ കയ്യടക്കിയത് ഏത് വർഷത്തിൽ- എ.ഡി.1663
- 147. ഇന്ത്യയിൽ ആദ്യമായി ടെലിവിഷൻ കേന്ദ്രം ആരംഭിച്ച വർഷം- 1959
- 148. ആദ്യത്തെ വള്ളത്തോൾ അവാർഡിനർഹനായത്- പാലാ നാരായണൻ നായർ
- 149. ഏറ്റവും വലിയ ആസ്റ്ററോയിഡ്- സീറിസ്
- 150. ലിത്താർജ്ജ് ഏതിന്റെ അയിരാണ്- കറുത്തീയം
- 151. ഋഗ്വേദം ഇംഗ്ലീഷിലേക്കു പരിഭാഷപ്പെടുത്തിയത്- മാക്സ്മുള്ളർ
- 152. ഗാന്ധിജിയുടെ ഘാതകൻ- നാഥുറാം വിനായക് ഗോഡ്സെ
- 153. ലിറ്റിൽ ലാസ എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ധർമ്മശാല
- 154. മഹായാന ബുദ്ധമതക്കാർ ബുദ്ധനെ കണക്കാക്കിയിരുന്നത്- ദൈവമായിട്ട്
- 155. ഒങ്കസെ വർഗക്കാർ അധിവസിക്കുന്ന സ്ഥലം- ആനമാൻ
- 156. ഒന്നാം ലോകമഹായുദ്ധം തുടങ്ങുമ്പോൾ ബ്രിട്ടീഷ് പ്രധാനമന്ത്രിയായിരുന്നത്- ഹെർബർട്ട് ഹെൻറി ആസ്കിത്ത് (1908-16)
- 157. ഒരു മൈൽ എത്ര കിലോമീറ്റർ- 1.609
- 158. ഏറ്റവും വലിയ ഇല(ലഘുപത്രം)യുള്ളത്- വിക്ടോറിയ റീജിയ
- 159. തിരഞ്ഞെടുപ്പിലൂടെ വീണ്ടും അധികാരത്തിൽ വന്ന ആദ്യത്തെ കോൺഗ്രസിതര പ്രധാന മന്ത്രി- എ.ബി.വാജ്പേയി
- 160. ഒരേസമയം ആസിഡിന്റെയും ക്ഷാരത്തിന്റെയും സ്വഭാവങ്ങൾ പ്രകടിപ്പിക്കുന്ന പദാർഥങ്ങൾക്കുള്ള പേര്- അംഫോടെറിക്
- 161. വധോദരയുടെ പഴയപേര്- ബറോഡ
- 162. ഭൂമിയുടെ കോൾഡ് സ്റ്റോറേജ് എന്നറിയപ്പെടുന്ന വൻകര-അന്റാർട്ടിക്ക
- 163. ബ്ലാക്ക് ഷർട്ട്സ്(കരിങ്കുപ്പായക്കാർ) എന്ന സംഘടന സ്ഥാപിച്ചതാര്- ബെനിറ്റോ മുസ്സോളിനി
- 164. ബാക്ടീരിയയെ കണ്ടുപിടിച്ചത്- ല്യൂവൻഹോക്ക്
- 165. പട്ട, കളിമൺ പാത്രങ്ങൾ എന്നിവ ആദ്യമായി ഉപയോഗിച്ച രാജ്യം- ചൈന
- 166. ഭൂമിയിലെ പാളികളിൽ മധ്യത്തേത്- മാന്റീൽ
- 167. ഭരണത്തിൽനിന്നും വിട്ടുനിൽക്കേണ്ടിവന്ന ഏക മുഗൾ ചക്രവർത്തി- ഹുമയൂൺ
- 168. ബാലിസ്റ്റിക് മിസൈൽ കണ്ടുപിടിച്ചത്- വെർണർ വോൺ ബ്രൗൺ
- 169. ജോൺ പോൾ രണ്ടാമൻ മാർപാപ്പ ജനിച്ച രാജ്യം- പോളണ്ട്
- 170. ലോക്സഭയ്ക്കു തുല്യമായ ഇംഗ്ലീഷ് പേര്- ഹൗസ് ഓഫ് പീപ്പിൾ
- 171. ഗോവയിലെ ഔദ്യോഗികഭാഷ- കൊങ്കണി
- 172. സംഘകാല ജനതയുടെ പ്രധാന ആരാധനാ മുർത്തി- മുരുകൻ
- 173. ഡൽഹി സിംഹാസനത്തിൽ അവരോധിതയായ ആദ്യ വനിത-റസിയാ ബീഗം
- 174. ബാൾദാർ ഏതു നദിയുടെ തീരത്ത്- ടൈഗ്രിസ്
- 175. പാമ്പുകടിയേറ്റുമരിച്ച പ്രശസ്തനായ ആദ്യകാല കമ്മ്യൂണിസ്റ്റ് നേതാവ്- പി.കൃഷ്ണപിള്ള
- 176. ഭൂമിയിൽനിന്ന് നക്ഷത്രങ്ങളുടെ ദൂരം അളക്കുന്ന യൂണിറ്റ്- പ്രകാശവർഷം
- 177. മനുഷ്യൻ കൃത്രിമമായി നിർമ്മിച്ച ആദ്യത്തെ മുലകം- ടെക്നീഷ്യം

ചോദ്യങ്ങൾ പലത് ഉത്തരം 1

- ഭരണഘടനയുടെ എത്രാമത്തെ പട്ടികയിലാണ് സംസ്ഥാനങ്ങളുടെയും കേന്ദ്രഭരണപ്രദേശങ്ങളുടെയും പട്ടിക ചേർത്തിരിക്കുന്നത്
- മനുഷ്യകോശത്തിൽ എത്ര ജോടി ലിംഗക്രോമസോമുകളാണുള്ളത്
- കേരള നിയമസഭയിലെ നോമിനേറ്റഡ് ആംഗ്ലോ ഇന്ത്യൻ അംഗങ്ങളുടെ എണ്ണം
- രാജ്യത്തെ പദവിപ്പട്ടികയിലെ ക്രമത്തിൽ ഇന്ത്യൻ പ്രസിഡന്റ് എത്രാമതാണ്
- ഐക്യരാഷ്ട്രസഭയുടെ പൊതുസഭയിലേക്ക് ഒരു രാജ്യത്തിന് അഞ്ചു പ്രതിനിധികളെ അയയ്ക്കാമെങ്കിലും എത്ര വോട്ടാണുള്ളത്
- ഐക്യരാഷ്ട്ര രക്ഷാസമിതിയിൽ സ്ഥിരാംഗതമുള്ള ഏഷ്യൻ രാജ്യങ്ങളുടെ എണ്ണം
- മഹാത്മാഗാന്ധി എത്ര പ്രാവശ്യമാണ് ഇന്ത്യൻ നാഷണൽ കോൺഗ്രസ് പ്രസിഡന്റായിട്ടുള്ളത്
- ആണവശക്തിയായ എത്രാമത്തെ ഇസ്ലാമിക രാഷ്ട്രമാണ് പാകിസ്താൻ
- സുനിൽ ഗാവസ്കർ ഏകദിന മത്സരങ്ങളിൽ എത്ര സെഞ്ചറികൾ നേടിയിട്ടുണ്ട്
- ജലത്തിന്റെ ആപേക്ഷിക സാന്ദ്രത
- എത്രാമത്തെ പഞ്ചവത്സര പദ്ധതിയാണ് ഹാരോഡ്-ഡോമർ മാതൃക എന്നറിയപ്പെട്ടത്

- 178. ഭൂമിയിൽനിന്ന് ഏറ്റവും വലുപ്പത്തിൽ കാണാവുന്ന നക്ഷത്രം- സൂര്യൻ
- 179. ബ്ലാക്ക് ലെഡ് എന്നറിയപ്പെടുന്നതെന്ത്- ഗ്രാഫൈറ്റ്
- 180. ഭൂമിയിലെ ഏറ്റവും ആഴം കൂടിയ പ്രദേശം- മറിയാന ഗർത്തം
- 181. സിന്ധുതടനിവാസികൾ ആരാധിച്ചിരുന്ന പെൺദൈവം - മാതൃദേവത
- 182. ലോക്സഭയിലെ ക്യാബിനറ്റ് പദവിയുള്ള ആദ്യത്തെ പ്രതിപക്ഷ നേതാവ്- വൈ.ബി.ചവാൻ
- 183. മനുഷ്യൻ സ്വതന്ത്രനായി ജനിക്കുന്നു, പക്ഷേ എല്ലായിടത്തും അവൻ ചങ്ങലകളിലാണ് ഇതു പറഞ്ഞതാര്- റൂസ്സോ
- 184. ചെങ്കിസ്ഖാന്റെ യഥാർഥ പേര്- തെമുജിൻ
- 185. ഏറ്റവും വലിയ ധമ്മി-അയോർട്ട
- 186. ഏറ്റവും വലിയ നക്ഷത്ര സമൂഹം- ഹൈഡ്ര
- 187. കനിഷ്കന്റെ രണ്ടാം തലസ്ഥാനം- മഥുര
- 188. കണ്ണിനകത്ത് അസാമാന്യമർദ്ദമുളവാക്കുന്ന വൈകല്യം- ഗ്ലോക്കോമ
- 189. കണ്ണിന്റെ ഏത് ന്യൂനത പരിഹരിക്കാനാണ് സിലിണ്ട്രിക്കൽ ലെൻസ് ഉപയോഗിക്കുന്നത്- അസ്റ്റിക്മാറ്റിസം
- 190. കരയിലെ ഏറ്റവും വലിയ മാംസഭോജി- ധ്രുവക്കരടി
- 191. ജർമനിയുടെ ആദ്യത്തെ വനിതാ ചാൻസലർ- ആഞ്ജെലാ മെർക്കൽ
- 192. പെരിയാറിൽ ഏതു വർഷമുണ്ടായ വെള്ളപ്പൊക്കമാണ് മുസിരിസ് തുറമുഖത്തിന്റെ അധഃപതനത്തിനു കാരണമായത്- 1341
- 193. അൽലാഹ്ദീക് സമുദ്രവുമായും പസഫിക് സമുദ്രവുമായും അതിർത്തി പങ്കിടുന്ന ഏക തെക്കേ അമേരിക്കൻ രാജ്യം- കൊളംബിയ
- 194. ഉമിനീർ ഗ്രന്ഥികൾ ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്ന എൻസൈം- തയാലിൻ
- 195. രാഷ്ട്രീയ ഇന്ത്യൻ മിലിട്ടറി കോളേജ് എവിടെയാണ്-ഡെറാഡൂൺ
- 196. രാജ്യ സമാചാരം പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു തുടങ്ങിയ വർഷം- 1847
- 197. ഇന്ത്യയും പാകിസ്ഥാനും സിംല ഉടമ്പടി ഒപ്പുവെച്ച വർഷം- 1972
- 198. ഹെയ്ലി നാഷണൽ പാർക്ക് ഇപ്പോൾ അറിയപ്പെടുന്ന പേര്- കോർബറ്റ് നാഷണൽ പാർക്ക്
- 199. കരയിലെ ഏറ്റവും വലിയ സസ്തനി -ആഫ്രിക്കൻ ആന
- 200. രാജാസാൻസി വിമാനത്താവളം എവിടെയാണ്- അമൃതസർ

- 201. കറുത്ത ചന്ദ്രൻ എന്നറിയപ്പെടുന്ന, ചൊവ്വയുടെ ഉപഗ്രഹം- ഫോബോസ്
- 202. ഭൂമിയുടെതിനു സമാനമായ ദിനരാത്രങ്ങൾ ഏതു ഗ്രഹത്തിനാണുള്ളത്- ചൊവ്വ
- 203. കഴുത്ത് പൂർണ്ണവൃത്തത്തിൽ തിരിക്കാൻ കഴിയുന്ന പക്ഷി- മുങ്ങകനിഷ്കന്റെ സദസ്സിലെ ഏറ്റവും പ്രഗല്ഭനായ പണ്ഡിതൻ- അശ്വലോഷൻ
- 204. കവിരാജമാർഗം രചിച്ചത്- അമോഘവർഷൻ
- 205. ശകവംശത്തിലെ ഏറ്റവും പ്രശസ്തനായ ഭരണാധികാരി- രുദ്രദാമൻ
- 206. ലോകസഭ ആരംഭിച്ചത് ആദ്യത്തെ സെഷൻ- കസ്റ്റൻ അവർ
- 207. ഹൈക്കോർട്ടിന്റെ സ്പെഷ്യൽ ജഡ്ജർമാർ എന്തിനെപ്പറ്റിയാണ്- ജിബ്രാൾട്ടർ
- 208. ശകാരി എന്ന അപരനാമത്തിൽ അറിയപ്പെടുന്നത്- ചന്ദ്രഗുപ്തൻ രണ്ടാമൻ
- 209. കാന്തരീയ മഹാദേവ ക്ഷേത്രം എവിടെയാണ്- ഖജുരാഹോ
- 210. സ്റ്റാമ്പിൽ ചിത്രം അച്ചടിക്കപ്പെട്ട ആദ്യ ഭാരതീയൻ- മഹാത്മാ ഗാന്ധി
- 211. കവിരാജ എന്നറിയപ്പെട്ടത്- സമുദ്രഗുപ്തൻ
- 212. സ്റ്റാമ്പിൽ ചിത്രം അച്ചടിക്കപ്പെട്ട ആദ്യ മലയാളി- ശ്രീനാരായണ ഗുരു
- 213. ഭൂമിയും സൂര്യനും തമ്മിലുള്ള അകലം ഏറ്റവും കുറിയതിരിക്കുന്ന ദിവസം- ജൂലൈ 4
- 214. കാലുകൊണ്ട് രൂപീകരിക്കുന്ന ജീവി- ചിത്രശലഭം
- 215. കാളിന്ദി എന്ന് പുരാണങ്ങളിൽ അറിയപ്പെട്ടിരുന്ന നദി- യമുന
- 216. ശാസ്ത്രീയമായി മുയൽ വളർത്തുന്ന രീതിക്കു പറയുന്ന പേര്- കൂണികൾച്ചർ
- 217. ലോകസഭ ആദ്യമായി സമ്മേളിച്ചത്- 1952 മെയ് 13
- 218. താജ്മഹൽ എവിടെ സ്ഥിതിചെയ്യുന്നു- ആഗ്ര
- 219. ചിലപ്പതികാരം രചിച്ചത്-ഇളങ്കോവടികൾ
- 220. ജപ്പാനിലെ നാണയം- യെൻ
- 221. സുവർണക്ഷേത്രത്തിൽനിന്നും ഭീകരരെ തുരത്താൻ ഓപ്പറേഷൻ ബ്ലസ്റ്റർ നടത്തിയ വർഷം- 1984
- 222. ഭൂമിയോട് ഏറ്റവുമടുത്തുള്ള നക്ഷത്രം- സൂര്യൻ
- 223. ഭോപ്പാൽ ദുരന്തം നടന്ന വർഷം- 1984 ഡിസംബർ 3
- 224. ഐവാനോ രചിച്ചത്- വാൾട്ടർ സ്കോട്ട്
- 225. ചൈന ഇന്ത്യയെ ആക്രമിച്ച വർഷം- 1962
- 226. മാക്ബത്ത രചിച്ചത് - വില്യം ഷേക്സ്പിയർ
- 227. ജി-8 എന്ന സംഘടന രൂപം കൊണ്ട വർഷം- 1985
- 228. 1985-ൽ ഗ്രീൻപീസിന്റെ റെയിൽബോ വാരിയർ എന്ന കപ്പലിനെ തകർത്ത രാജ്യം- ഫ്രാൻസ്
- 229. ഇന്ത്യൻ നാഷണൽ കോൺഗ്രസ് ഏതു വർഷം നടന്ന തിരഞ്ഞെടുപ്പിലാണ് ഏറ്റവും കൂടുതൽ സീറ്റുകൾ നേടിയത്- 1984 (542ൽ 415, പത്തൊമ്പതാം നേടിയത് 1985ലെ ഉപതിരഞ്ഞെടുപ്പിലാണ്)
- 230. തിരുവനന്തപുരം ദുരന്തങ്ങൾ കേന്ദ്രം മലയാളം പരിപാടികൾ സംഘടിപ്പിക്കാനും ആരംഭിച്ച വർഷം- 1985
- 231. ഗോവസുരി പ്രയോഗം കണ്ടുപിടിച്ചതാർ- എഡ്വേർഡ് ജനർ
- 232. ഭ്രാന്തൻ ചാനാൻ ഏത് കൃതിയിലെ കഥാപാത്രമാണ് - മാർത്താണ്ഡവർമ്മ
- 233. ചെമ്പൻകുത്ത് ഏത് നോവലിലെ കഥാപാത്രമാണ്- ചെമ്മീൻ
- 234. ഭരണഘടനയുടെ 52-ാം ഭേദഗതിയിലൂടെ(1985) രാഷ്ട്രീയക്കാരുടെ കുറുമാറ്റത്തിനും അതുവഴി പാർട്ടികളുടെ പിളർപ്പിനും നിയന്ത്രണം കൊണ്ടുവന്ന ഇന്ത്യൻ പ്രധാനമന്ത്രി- രാജീവ്ഗാന്ധി
- 235. ലോകത്തെ ഏറ്റവും വലിയ ആണവദുരന്തം (1986) നടന്ന ചെർനോബിൽ ഏതു രാജ്യമാണ് -ഉക്രയിൻ
- 236. കൺസ്യൂമർ പ്രൊട്ടക്ഷൻ നിയമം ഇന്ത്യയിൽ നിലവിൽ വന്ന വർഷം- 1986
- 237. ഷൈലോക്ക് ഏത് കൃതിയിലെ കഥാപാത്രമാണ്- വെനിസിലെ വ്യാപാരി
- 238. ആവിയന്ത്രം കണ്ടുപിടിച്ചത്- ജെയിംസ് വാട്ട്
- 239. ജിമ്പിക്സ് ഫൈനലിലെത്തിയ ആദ്യ മലയാളി വനിത- പി.ടി.ഉഷ (1984, ലോസ് ആഞ്ചലസ്)
- 240. പേച്ചിപ്പാറ അണക്കെട്ട് ഏത് സംസ്ഥാനത്താണ്- തമിഴ്നാട്
- 241. ശാന്തിനികേതൻ ഏത് സംസ്ഥാനത്താണ്- പശ്ചിമ ബംഗാൾ
- 242. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യ ബയോസ്ഫിയർ റിസർവ് നിലവിൽവന്ന വർഷം- 1986

CONFUSING FACTS

- കരയിലെ ഏറ്റവും ശക്തനായ മൃഗം ആനയാണ്. എന്നാൽ, വേട്ടയാടുന്ന മൃഗങ്ങളിൽ ഏറ്റവും ശക്തിയുള്ളത് കടുവയാണ്.
- ഒഡീസി നൃത്തത്തിന്റെ വികസനത്തിനുവേണ്ടി പരിശ്രമിച്ചത് കേളുചരൻ മഹാപാത്രം. യക്ഷഗാനത്തിന്റെ പുരോഗതിക്കായി പരിശ്രമിച്ചത് ശിവരാമ കാരൻ.
- കറുത്ത പഗോഡ എന്നറിയപ്പെടുന്നത് ഒറിസയിലെ കൊണാർക്കിലെ സൂര്യക്ഷേത്രവും വെളുത്ത പഗോഡ എന്നറിയപ്പെടുന്നത് പുരിയിലെ ജഗന്നാഥ ക്ഷേത്രവുമാണ്.
- കേരളത്തിൽ ഉപ്പു സത്യാഗ്രഹക്കാലത്തെ പടയണിഗാനമായ വരിക വരിക സഹജരേ രചിച്ചത് അംശി നാരായണപിള്ളയാണ്. അഖിലാണ്ഡമണ്ഡലം അണിയിച്ചൊരുക്കി എന്ന ഗാനം പന്തളം കെ.പി.രാമൻ പിള്ള നായർ സർവീസ് സൊസൈറ്റിയുടെ ഉൽപന്ന പിരിവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് രചിച്ചതാണ്.

- 244. ലോകസുന്ദരിപ്പട്ടത്തിനുവേദിയായ ആദ്യ ഇന്ത്യൻ നഗരം (1996)- ബാംഗ്ലൂർ
- 245. ഇന്ത്യയിൽ സ്പീഡ് പോസ്റ്റ് ആരംഭിച്ച വർഷം- 1986
- 246. നൊബേൽ സമ്മാനം നേടിയ ആദ്യ ആഫ്രിക്കൻ സാഹിത്യകാരൻ- വോൾ സോയിങ്ക (1986, നൈജീരിയ)
- 247. ടെലഫോൺ കണ്ടുപിടിച്ചത്- അലക്സാണ്ടർ ഗ്രഹാംബെൽ
- 248. ബുദ്ധൻ ജനിച്ച വർഷം- ബി.സി.563
- 249. മലബാർ കലാപം നടന്ന വർഷം- 1921
- 250. ഡൈനാമിറ്റ് കണ്ടുപിടിച്ചത്- ആൽഫ്രഡ് നോബൽ
- 251. വാസ്കോ ഡ ഗാമ ആദ്യം ഇന്ത്യയിൽ വന്ന വർഷം- 1498
- 252. ഇലക്ട്രിക് ബൾബ് കണ്ടുപിടിച്ച ശാസ്ത്രജ്ഞൻ- എഡിസൺ
- 253. ഓട്ടോമൊബൈലുകളുടെ പിതാവ് - കാൾ ബെൻസ്
- 254. നാഷണൽ കെമിക്കൽ ലബോറട്ടറി എവിടെയാണ്- പുനെ
- 255. ഡോ.പൽപു ജനിച്ച സ്ഥലം- പേട്ട (തിരുവനന്തപുരം)
- 256. ശിവഗിരി തീർത്ഥാടനം ആരംഭിക്കുന്ന മാസം- ഡിസംബർ
- 257. പ്രകാശത്തിന്റെ വേഗം എത്ര ലക്ഷം മൈൽ ആണ് -1.86
- 258. ഉദയസൂര്യന്റെ നാട്- ജപ്പാൻ
- 259. ആയിരം തടാകങ്ങളുടെ നാട് - ഹിൻലൻഡ്
- 260. ഏതു നാട്ടുരാജ്യത്തെ സർക്കാർ സർവീസിലാണ് ഡോ.പൽപു സേവനമനുഷ്ഠിച്ചത്- മൈസൂർ
- 261. എം.കെ. മേനോന്റെ തൂലികാ നാമം- വിലാസിനി
- 262. പ്രസിദ്ധമായ മീനാക്ഷി ക്ഷേത്രം എവിടെയാണ്- മധുര
- 263. ഗാന്ധി സിനിമ സംവിധാനം ചെയ്തത്- റിച്ചാർഡ് അറ്റൻബറോ
- 264. സുപ്രീം കോടതി ജഡ്ജിയായ ആദ്യ മലയാളി വനിത -ജസ്റ്റിസ് എം.എസ്.ഫാത്തിമാബീവി
- 265. സിംബാബ്വെയുടെ പഴയ പേര്- സതേൺ റൊഡേഷ്യ
- 266. യു.എൻ.ജനറൽ അസംബ്ലി പ്രസിഡന്റായ ആദ്യ വനിത- വിജയലക്ഷ്മി പണ്ഡിറ്റ്
- 267. കേരളത്തിലെ ആദ്യ ഗവർണർ- രാമകൃഷ്ണറാവു
- 268. ജവാഹർലാൽ നെഹ്രു അന്തരിച്ചത്- 1964 മെയ് 27
- 269. വേഴ്സയിൽസ് ഉടമ്പടി ഒപ്പുവെച്ച വർഷം- 1919
- 270. മനുഷ്യശരീരത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ ഗ്രന്ഥി-കരൾ
- 271. വിവാദമായ വില്ലുവണ്ടിയാത്ര നടത്തിയ നവോത്ഥാന നായകൻ- അയ്യങ്കാളി
- 272. ഉദ്യാനവിരുന്ന് രചിച്ചത്- പണ്ഡിറ്റ് കറുപ്പൻ

ജിമ്പിക്സ് ഫൈനലിലെത്തിയ ആദ്യ മലയാളി വനിത- പി.ടി.ഉഷ (1984, ലോസ് ആഞ്ചലസ്)



- 273. വൈക്കം സത്യാഗ്രഹസമയത്ത് സവർണ്ണജാഥ സംഘടിപ്പിക്കാൻ ഉപദേശിച്ചത്- മഹാത്മാഗാന്ധി
- 274. ഇ.എം.എസ്.ആദ്യത്തെ കേരള മുഖ്യമന്ത്രിയായി അധികാരമേറ്റ തീയതി- 1957 ഏപ്രിൽ 5
- 275. ഫ്രഞ്ചുവിപ്ലവം നടന്ന വർഷം- 1789
- 276. ജവാഹർലാൽ നെഹ്രു ജനിച്ച വർഷം- 1889
- 277. ആദ്യത്തെ പഞ്ചവൽസര പദ്ധതി ആരംഭിച്ച വർഷം - 1951
- 278. യു.എൻ.ചാർട്ടർ ഒപ്പുവെക്കപ്പെട്ട വർഷം- 1945
- 279. ആർദ്രത അളക്കുന്ന ഉപകരണം- ഹൈഗ്രോമീറ്റർ
- 280. ഇംഗ്ലീഷ് ഈസ്റ്റിന്ത്യാക്കമ്പനി സ്ഥാപിതമായ വർഷം - 1600
- 281. മനുഷ്യൻ ആദ്യമായി ചന്ദ്രനിലിറങ്ങിയ വർഷം- 1969
- 282. പശ്ചിമ ബംഗാളിലെ റെയിൽവേ എഞ്ചിൻ ഫാക്ടറിയുടെ പേര് - ചിത്തരഞ്ജൻ
- 283. ഇന്ത്യയിലെ അവസാനത്തെ ഗവർണ്ണർ ജനറൽ - സി.രാജഗോപാലാചാരി
- 284. മാസ്റ്റർ ഗ്രന്ഥി എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- പിറ്റ്യൂട്ടറി
- 285. അറബിക്കടലിന്റെ റാണി എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- കൊച്ചി
- 286. അന്തരീക്ഷത്തിലെ ഏറ്റവും താഴത്തെ പാളി- ട്രോപ്പോസ്ഫിയർ
- 287. പ്രഥമ ആധുനിക ഒളിമ്പിക്സിനു വേദിയായത്- ഏഥൻസ്
- 288. ഇന്ത്യയിൽ റെയിൽവേ കൊണ്ടുവന്ന ഗവർണ്ണർ ജനറൽ- ഡൽഹൗസി
- 289. ഹരിജൻ എന്ന പ്രസിദ്ധീകരണം ആരംഭിച്ചത്- മഹാത്മാഗാന്ധി
- 290. മനുഷ്യശരീരത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ അസ്ഥിയായ ഫീമർ എവിടെയാണ്- തുട
- 291. കോളറയ്ക്കു കാരണമായ അണു- ബാക്ടീരിയ
- 292. സ്പിന്നിംഗ് ജെന്നി കണ്ടുപിടിച്ചത്- ഹർഗ്രീവ്സ്
- 293. ഇന്ത്യയുടെ പുനോട്ടം- കാശ്മീർ
- 294. ഫെർട്ടിലൈസേഷൻ ആന്റ് കെമിക്കൽസ് ട്രാവൻകൂർ എവിടെയാണ്- ആലുവ
- 295. തിരുവിതാംകൂറിൽ കുടിക്കാരി സമ്പ്രദായം അഥവാ ദേവദാസി വ്യവസ്ഥ നിർത്തലാക്കിയ ഭരണാധികാരി- സേതുലക്ഷ്മിദായി
- 296. ശ്രീനാരായണഗുരുവിന്റെ പ്രതിമ ആദ്യമായി സ്ഥാപിച്ച സ്ഥലം- തലശ്ശേരി
- 297. വിമോചനസമരകാലത്ത് മന്നത്ത് പദ്മനാഭന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ ജീവശിഖാജാഥ ആരംഭിച്ച സ്ഥലം- തലശ്ശേരി
- 298. ഊഴിയ വേലയ്ക്കെതിരെ സമരം നയിച്ചത്- അയ്യോ വൈകുണ്ഠൻ
- 299. ജ്ഞാനപീഠം സ്ഥാപിച്ചത്- ശാന്തിപ്രസാദ് ജയൻ
- 300. കേരളത്തെ ഭ്രാന്താലയമെന്നു വിശേഷിപ്പിച്ചത്- സാമി വിവേകാനന്ദൻ
- 301. ഇന്ത്യൻ നെപ്പോളിയൻ എന്നറിയപ്പെട്ടത്- സമുദ്രഗുപ്തൻ
- 302. കേരള ഗവർണ്ണറായ ആദ്യ വനിത-ജ്യോതി വെങ്കിടാചലം
- 303. റിപ്പബ്ലിക് ദിനപ്പരേഡ് ഡൽഹിയിൽ എവിടെയാണ് നടക്കുന്നത് - രാജ്പാഥ്
- 304. സർദാർ വല്ലഭ്ഭായി പട്ടേൽ നാഷണൽ പൊലീസ് അക്കാദമി എവിടെയാണ്- ഹൈദരാബാദ്
- 305. ചെടികളെ ചെറിയരുപത്തിൽ വളർത്തുന്ന കല- ബോൺസായ്
- 306. ബെയ്ക്കൽ തടാകം ഏത് രാജ്യത്ത്- റഷ്യ
- 307. വിക്രം സാരാഭായ് സ്പേസ് സെന്റർ എവിടെയാണ്- തുമ്പ(തിരുവനന്തപുരം)
- 308. ഇരുമ്പിന്റെ കുറവുമൂലമുണ്ടാകുന്ന അസുഖം- അനീമിയ
- 309. ഗൾഫു രാജ്യങ്ങളിൽ ദ്വീപ്- ബഹറിൻ
- 310. ഇന്ത്യൻ നാഷണൽ കോൺഗ്രസ് രൂപവത്കൃതമായ വർഷം- 1885
- 311. ഭൂദാനപ്രസ്ഥാനത്തിന്റെ ഉപജ്ഞാതാവ്- ആചാര്യ വിനോബാഭാവെ
- 312. ലോകത്തെ ഏറ്റവും വലിയ മരുഭൂമി- സഹാറ
- 313. മനുഷ്യന്റെ സാധാരണ രക്ത സമ്മർദ്ദം -120/80
- 314. ആര്യസമാജം സ്ഥാപിച്ചത്- ദയാനന്ദ് സരസ്വതി
- 315. ഇന്ത്യയിലെ ഒന്നാമത്തെ പൗരൻ- പ്രസിഡന്റ്
- 316. രക്തത്തിനു ചുവപ്പുനിറം നൽകുന്ന വസ്തു- ഹീമോഗ്ലോബിൻ
- 317. ആദ്യത്തെ മലയാള നോവൽ- ഇന്ദുലേഖ
- 318. അട്ടപ്പാടി ഏത് ജില്ലയിലാണ്- പാലക്കാട്
- 319. ഒരു ഗ്രോസ് എത്ര എണ്ണം- 144
- 320. ഇന്ത്യയുടെ ദേശീയഗീതമായ വന്ദേമാതരം രചിച്ചത്- ബങ്കിം ചന്ദ്ര ചാറ്റർജി
- 321. നാശകാരിയായ നദി എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- കോസി

ചോദ്യങ്ങൾ പലത് ഉത്തരം 1

- ആർട്ടിക്കിൾ 352 പ്രകാരം ദേശീയ അടിയന്തരാവസ്ഥ പ്രഖ്യാപിച്ചാൽ എത്ര മാസത്തിനകം പാർലമെന്റ് ആ നടപടി അംഗീകരിച്ചിരിക്കണം
- ലോകത്തിലെ ആദ്യത്തെ തപാൽ സ്റ്റാമ്പായ പെന്നി ബ്ലാക്കിന്റെ വില എത്ര പെന്നിയായിരുന്നു
- അമീബയ്ക്ക് എത്ര കോശങ്ങളുണ്ട്
- ഒരു ബിൽ രാഷ്ട്രപതിക്ക് നിയമനിർമ്മാണസഭയിലേക്ക് എത്ര പ്രാവശ്യം തിരിച്ചയയ്ക്കാം
- എത്രാമത്തെ പഞ്ചവത്സര പദ്ധതിയാണ് കൃഷിയ്ക്ക് ഊന്നൽ നൽകിയത്
- ഗ്രിഗോറിയൻ കലണ്ടറിലെ ഏത് നൂറ്റാണ്ടിലാണ് ശകവർഷം ആരംഭിച്ചത്
- സംസ്ഥാനങ്ങളുടെ ഒരു യൂണിയനാണ് ഇന്ത്യ- എന്ന് നിർവചിക്കുന്ന ഭരണഘടനാ അനുച്ഛേദം എത്രാമത്തെതാണ്
- ഇന്ത്യയിൽ എത്ര തരം പൗരത്വമാണുള്ളത്
- ഒച്ചിന് എത്ര കാലുകളുണ്ട്
- ഒട്ടകപ്പക്ഷിയുടെ മുട്ടയിൽ എത്ര കോശങ്ങളുണ്ട്
- ഗാന്ധിജി എത്ര വട്ടമേഴ സമ്മേളനങ്ങളിലാണ് പങ്കെടുത്തത്
- മനുഷ്യന്റെ ആമാശയത്തിലെ അറകളുടെ എണ്ണം
- ഭരണഘടനയുടെ എത്രാമത്തെ ഭാഗത്തിലാണ് (പാർട്ട്) യൂണിയനെക്കുറിച്ചും ഭൂപ്രദേശത്തെക്കുറിച്ചും പ്രതിപാദിക്കുന്നത്

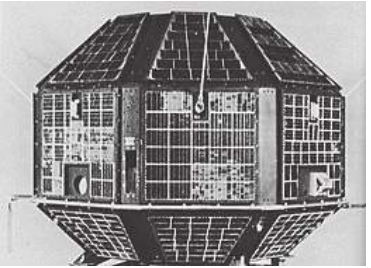
- 322. ഇന്ത്യയിൽ തേയിലയും കാപ്പിയും കൃഷിചെയ്യുന്ന പ്രദേശം - ദക്ഷിണേന്ത്യ
- 323. പാചകം ചെയ്യുമ്പോൾ ധരിക്കാൻ ഏറ്റവും അനുയോജ്യമായ വസ്ത്രം- പരുത്തി
- 324. നാഷണൽ ഡയറി റിസർച്ച് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് എവിടെയാണ്- കർണാട
- 325. ഇന്ത്യൻ അഗ്രികൾച്ചറൽ റിസർച്ച് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് എവിടെയാണ് - ന്യൂഡൽഹി
- 326. ഫോറസ്റ്റ് റിസർച്ച് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ടിന്റെ ആസ്ഥാനം-ഡെറാഡൂൺ
- 327. സെൻട്രൽ പൊട്ടറ്റോ റിസർച്ച് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് എവിടെയാണ്-ഷിംല
- 328. സെൻട്രൽ റൈസ് റിസർച്ച് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് എവിടെയാണ്- കട്ടക്ക്
- 329. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും വലിയ പൊതുമേഖലാസ്ഥാപനം- ഇന്ത്യൻ റെയിൽവേ
- 330. ഒരു ലിറ്റർ ജലത്തിന്റെ ഭാരം- 1000 ഗ്രാം
- 331. അന്റാർട്ടിക്കയോട് ഏറ്റവും അടുത്തുള്ള ഭൂഖണ്ഡം- തെക്കേ അമേരിക്ക
- 332. റഷ്യൻ വിപ്ലവത്തിന്റെ പ്രധാന നേതാവ്- ലെനിൻ
- 333. ഹിരാക്കുഡ് അണക്കെട്ട് ഏത് നദിയിലാണ്- മഹാനദി
- 334. ജൂഹു ബീച്ച് എവിടെയാണ്- മുംബൈ
- 335. താൻ അപ് എന്തുതരം ഉൽപന്നമാണ്- ബിവറേജ്
- 336. ഓട്ടിസ് എന്തുതരം ഉൽപന്നമാണ്- ലിഫ്റ്റ്
- 337. കാൽബറിസ് എന്തുതരം ഉൽപന്നമാണ്- മിഠായി
- 338. വിവേകാനന്ദൻ പാറ ഏത് സംസ്ഥാനത്താണ്- തമിഴ്നാട്
- 339. ബക്കിംഗ്ഹാം കൊട്ടാരം ആരുടെ വസതിയാണ്- ബ്രിട്ടീഷ് മൊണാർക്ക് (രാജാവ്/രാജ്ഞി)
- 340. വൈറ്റ് ഹൗസ് ആരുടെ ഔദ്യോഗിക വസതിയാണ്- യു.എസ്.പ്രസിഡന്റ്
- 341. ഇന്ത്യയിൽ ആണ്ടിലെ ഏറ്റവും നീളം കുറഞ്ഞ ദിവസം- ഡിസംബർ 22
- 342. ഗാന്ധിജിയുടെ ജനനം എന്നാണ്- 1869 ഒക്ടോബർ 2
- 343. ബന്ധുയുടെ ദേശീയ ചിഹ്നം- അശോകസ്തംഭം
- 344. സൂര്യനോട് ഏറ്റവും അടുത്തു സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന ഗ്രഹം- ബുധൻ
- 345. ഭൂകമ്പതരംഗങ്ങളുടെ തീവ്രത അളക്കുന്ന ഉപകരണം- സീസ്മോഗ്രാഫ്
- 346. ഡച്ച് ഈസ്റ്റ് ഇൻഡീസ് എന്നറിയപ്പെട്ടിരുന്നത്- ഇന്തോനീഷ്യ

- 347. അമേരിക്ക കണ്ടെത്തിയത്- ക്രിസ്റ്റഫർ കൊളംബസ്
- 348. ഇൻസുലിൻ കണ്ടുപിടിച്ചത്- ഫ്രഡറിക് ബാൻറിംഗ്, ചാൾസ് ബസ്റ്റ്
- 349. എസ്.കെ. പൊറ്റക്കാട്ടിന് ജ്ഞാനപീഠം ലഭിച്ച വർഷം - 1980
- 350. കെന്നഡി വധിക്കപ്പെട്ട വർഷം- 1963
- 351. 1986-ൽ കാണപ്പെട്ട വാൽനക്ഷത്രം- ഹാലി
- 352. എവിടെയാണ് ചൈതന്യ ഭക്തിപ്രസ്ഥാനം പ്രചരിപ്പിച്ചത്- ബംഗാൾ
- 353. സർവരാജ്യസഖ്യം ഏതുവർഷമാണ് നിലവിൽ വന്നത്- 1920
- 354. സസ്യങ്ങളുടെ പ്രതികരണശേഷി തെളിയിച്ച ശാസ്ത്രജ്ഞൻ- ജെ.സി.ബോസ്
- 355. ദക്ഷിണേന്ത്യയിൽനിന്നും പ്രധാനമന്ത്രിയായ രണ്ടാമത്തെ വ്യക്തി- ദേവഗൗഡ
- 356. ഖിലാഫത്ത് പ്രസ്ഥാനം ആരംഭിച്ചത്- അലി സഹോദരൻമാർ
- 357. ഡേവിസ് കപ്പ് ഏതു കളിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- ലോൺടെന്നിസ്
- 358. ഏറ്റവും ഉയരത്തിലുള്ള പീഠഭൂമി- പാമീർ
- 359. ഹാബിംഗ് ഗാർഡൻ എവിടെയായിരുന്നു- ബാബിലോൺ
- 360. സ്മിൻക്സ് ഏത് രാജ്യത്താണ്- ഈജിപ്ത്
- 361. പിസയിലെ ചരിഞ്ഞ ഗോപുരം ഏത് രാജ്യത്താണ്- ഇറ്റലി
- 362. ഏറ്റവും വലിയ ഗ്രഹം- വ്യാഴം
- 363. സ്കൗട്ട് പ്രസ്ഥാനം സ്ഥാപിച്ചത്- ബേഡൻ പവർ
- 364. എമ്പയർ സ്റ്റേറ്റ് ബിൽഡിംഗ് ഏത് രാജ്യത്താണ്- യുഎസ്എ
- 365. ഏറ്റവും വലിയ തടാകം- കാസ്പിയൻ കടൽ
- 366. ചൈനയുടെ ദുഖം എന്നറിയപ്പെടുന്ന നദി- ഹൊയാങ്ഹോ
- 367. ഏതു രാജ്യത്തെ ലിപിയായിരുന്നു ഹീറോസ്റ്റിഫിക്സ്- ഈജിപ്ത്
- 368. ആദ്യമായി ഹൈഡ്രജൻ ബോംബുണ്ടാക്കിയത്- എഡ്വേർഡ് ടെല്ലർ
- 369. ബൈഫോക്കൽ ലെൻസ് കണ്ടു പിടിച്ചതാർ- ബെഞ്ചമിൻ ഫ്രാങ്ക്ലിൻ
- 370. പാക് കടലിടുക്ക് ഏതെല്ലാം രാജ്യങ്ങൾക്കിടയിൽ- ഇന്ത്യ- ശ്രീലങ്ക
- 371. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ ഡൽറ്റ- സുന്ദർബൻസ്
- 372. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ ദ്വീപസമൂഹം- ഇന്തോനീഷ്യ
- 373. പാട്രിസ് ലുംബുംബ ആരാണ്- കോംഗോയുടെ സ്വാതന്ത്ര്യസമരനായകൻ
- 374. ശക വർഷത്തിലെ ആദ്യത്തെ മാസം- ചൈത്രം
- 375. ഇന്തോനീഷ്യയുടെ നാണയം- റൂപ്പിയ
- 376. ഇന്ത്യൻ കറൻസി ദശാംശ സംവിധാനത്തിലേക്ക് മാറിയ വർഷം - 1957
- 377. സ്വതന്ത്ര ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ ഗവർണ്ണർ ജനറൽ- മുൺഷ്വറൻ പ്രഭു
- 378. പാടലനഗരം(പിങ്ക് സിറ്റി) എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ജയ്പൂർ
- 379. സഞ്ജയൻ എന്ന തൂലികാനാമത്തിൽ അറിയപ്പെട്ടത്- എം.രാമസ്വാമി നായർ
- 380. അന്താരാഷ്ട്രനിതിന്യായ കോടതിയുടെ ആസ്ഥാനം- ഹേഗ്
- 381. ബംഗാളിന്റെ ദുഃഖം എന്നറിയപ്പെടുന്ന നദി- ദാമോദർ
- 382. രണ്ടാം ലോക മഹായുദ്ധം അവസാനിച്ച തീയതി- 1945 സെപ്റ്റംബർ രണ്ട്
- 383. പിയറി ക്യൂറിക്ക്കൊപ്പം റേഡിയം കണ്ടുപിടിച്ചത്- മേരി ക്യൂറി
- 384. ഇരുണ്ട ഭൂഖണ്ഡം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ആഫ്രിക്ക
- 385. പ്ലാസി യുദ്ധം നടന്ന വർഷം - 1757
- 386. പബ്ലിറ്റ് രവിശങ്കറുമായി ബന്ധപ്പെട്ട സംഗീതോപകരണം- സിതാർ
- 387. മാലി എന്ന സാഹിത്യകാരന്റെ യഥാർഥപേര്- മാധവൻനായർ
- 388. ഗാന്ധിജിയുടെ നിർദ്ദേശപ്രകാരം വൈക്കം സത്യാഗ്രഹ സമയത്ത് നിരീക്ഷകനായി എത്തിയത്- വിനോബാ ഭാവെ
- 389. സ്വാതന്ത്ര്യഗാഥ രചിച്ചത്- കുമാരനാശൻ
- 390. അദ്ധ്യാത്മയുദ്ധം രചിച്ചത്- വാൾടോനൻ
- 391. പെരിനാട് സമരം നയിച്ചത്- അയ്യങ്കാളി
- 392. പാലിന്റെ ഗുണനിലവാരം അളക്കാൻപയോഗിക്കുന്നത്- ലാക്ടോമീറ്റർ
- 393. കേരള കാളിദാസൻ എന്നറിയപ്പെട്ടത്- കേരളവർമ വലിയ കോയിത്തമ്പുരാൻ

CONFUSING FACTS

- പ്രാചീന കേരളത്തിലെ ജൂത വ്യാപാരികളുടെ സംഘമായിരുന്നു അഞ്ചുവണ്ണം. പ്രാചീന കേരളത്തിലെ സിറിയൻ ക്രിസ്ത്യാനികളുടെ സംഘമായിരുന്നു മണിഗ്രാമം.
- കേരള കലാമണ്ഡലം സ്ഥാപിതമായ വർഷം 1930. കേരള കലാമണ്ഡലത്തെ കേരള സർക്കാർ ഏറ്റെടുത്ത വർഷം 1957.
- ആറ്റിങ്ങൽ കലാപം നടന്നത് 1721-ൽ. മലബാർ കലാപത്തിന്റെ ഭാഗമായ വാഗൺ ട്രാജഡി നടന്നത് 1921-ൽ
- ലോകത്ത് ഏറ്റവും കൂടുതൽ പേരിൽ കാണപ്പെടുന്ന രക്തഗ്രൂപ്പ് ഒ പോസിറ്റീവ് ഏറ്റവും കുറച്ചുപേരിൽ കാണപ്പെടുന്നത് എ.ബി. നെഗറ്റീവ് ആണ്.
- സൂര്യൻ കഴിഞ്ഞാൽ ഭൂമിയോട് ഏറ്റവും അടുത്തുള്ള നക്ഷത്രം പ്രോക്സിമാ സെന്റോറിയയാണ്. അതു കഴിഞ്ഞാൽ ആൽഫാ സെന്റോറി.

- 394. യൂറോപ്പിന്റെ കളിസ്ഥലം എന്നറിയപ്പെടുന്ന രാജ്യം- സിറ്റീസർലൻഡ്
- 395. ആവി യന്ത്രം കണ്ടുപിടിച്ചത്- ജെയിംസ് വാട്ട്
- 396. പെനിസെലിൻ കണ്ടുപിടിച്ചത്- അലക്സാണ്ടർ ഫ്ലമിംഗ്
- 397. വാഹനങ്ങളുടെ വേഗം അളക്കുന്ന ഉപകരണം- സ്പീഡോമീറ്റർ
- 398. കേരള ഇബ്സൻ എന്നറിയപ്പെട്ടത്- എൻ കൃഷ്ണപിള്ള
- 399. ബ്ലൂ മുൺസൻ എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- നീലഗിരി
- 400. രംഗസ്വാമി കപ്പ് എന്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ടതാണ്- ഹോക്കി
- 401. ബുദ്ധൻ ദിവ്യജ്ഞാനം ലഭിച്ച സ്ഥലം- ബോധഗയ
- 402. കേരള നിയമസഭയിലെ ആകെ അംഗങ്ങൾ- 141
- 403. പ്രകാശം ഒരു വർഷംകൊണ്ട് സഞ്ചരിക്കുന്ന ദൂരമാണ് - പ്രകാശവർഷം
- 404. ഏറ്റവും പുരാതനമായ വേദം- ഋഗ്വേദം
- 405. ഇന്ത്യ ആദ്യ കൃത്രിമോപഗ്രഹമായ ആര്യഭട്ട വിക്ഷേപിച്ച തീയതി- 1975ഏപ്രിൽ 19
- 406. ബഹിരാകാശത്തുപോയ ആദ്യ ഇന്ത്യക്കാരൻ- രാകേഷ് ശർമ
- 407. സിഖു മതം സ്ഥാപിച്ചത്- ഗുരു നാനാക്ക്
- 408. മഹാത്മാഗാന്ധി വധിക്കപ്പെട്ടത്- 1948 ജനുവരി 30
- 409. ഡോ. കെ.എൻ.രാജ് ഏത് നിലയിലാണ് പ്രസിദ്ധൻ- ഇക്കണോമിസ്റ്റ്
- 410. കൊല്ലവർഷം തുടങ്ങിയത്- എ.ഡി. 825
- 411. ചരിയുന്ന ഗോപുരം എവിടെയാണ്-പിസ
- 412. ഗ്രാൻഡ് കാനൂൻ ഏത് രാജ്യത്താണ്- യുഎസ്എ
- 413. സോഡാബെള്ളത്തിൽ ഉപയോഗിക്കുന്ന വാതകം- കാർബൺ ഡയോക്സൈഡ്
- 414. ശ്രീശങ്കരാചാര്യർ ജനിച്ച സ്ഥലം- കാലടി
- 415. രാത്രിയുടെയും പകലിന്റെയും നീളം തുല്യമാകുന്നത് സൂര്യൻ രേഖയ്ക്ക് മുകളിൽ വരുമ്പോഴാണ്- ഭൂമധ്യരേഖ
- 416. ഏറ്റവും വലിയ ദ്വീപ്- ഗ്രീൻലൻഡ്
- 417. പറക്കുന്ന സസ്തനം -വവ്വാൽ
- 418. ബഹിരാകാശ സഞ്ചാരിയായ ആദ്യ വനിത- വാലന്റീന തെരഷ്കോവ
- 419. ബാരോമീറ്റർ കണ്ടുപിടിച്ചത്- ടോറിസെല്ലി
- 420. ലേ വലേസ ഏത് രാജ്യക്കാരനാണ്- പോളണ്ട്
- 421. യൂറി ഗഗാറിൻ ഏത് രാജ്യക്കാരനാണ് - മുൻ സോവിയറ്റ് യൂണിയൻ
- 422. ബട്ടർഫ്ലൈ സ്ക്രോക്ക് ഏത് കായികതലവനുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- നീന്തൽ



ഇന്ത്യ ആദ്യ കൃത്രിമോപഗ്രഹമായ ആര്യഭട്ട വിക്ഷേപിച്ച തീയതി- 1975ഏപ്രിൽ 19

- 423. പെനാൽട്ടി കിക്ക് ഏത് കായികഇനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു - ഫുട്ബോൾ
- 424. നിശാസതയുണ്ടാകുന്നത് ഏത് വിറ്റാമിന്റെ കുറവുമൂലമാണ് - വിറ്റാമിൻ എ
- 425. സ്വന്തമായി ഹൈക്കോടതിയുള്ള കേന്ദ്രഭരണപ്രദേശം- ഡൽഹി
- 426. സെൻട്രൽ ട്യൂബർ ക്രോപ്പ്സ് റിസർച്ച് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് എവിടെ സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നു- ശ്രീകാര്യം
- 427. രഞ്ജി ട്രോഫി ഏതു കളിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു - ക്രിക്കറ്റ്
- 428. മനുഷ്യശരീരത്തിന്റെ ഊഷ്മാവ് എത്ര ഫാരൻഹീറ്റാണ്- 98.4
- 429. മത് പരത്തുന്ന ജീവി- ക്യൂലക്സ് കൊതുക്
- 430. ബന്ദിപ്പൂർ നാഷണൽ പാർക്ക് ഏതു സംസ്ഥാനത്ത് - കർണാടകം
- 431. സുവർണക്ഷേത്രം എവിടെയാണ്- അമൃതസർ
- 432. ഒരേ ഉയരത്തിലുള്ള സ്ഥലങ്ങളെ ബന്ധിപ്പിച്ചുകൊണ്ട് ഭൂപടത്തിൽ വരയ്ക്കുന്ന രേഖ- കോണ്ടൂർ രേഖ
- 433. കലിംഗ പ്രൈസ് ഏത് രംഗത്തെ മികവിനെ അംഗീകരിക്കാനാണ് നൽകുന്നത്- ശാസ്ത്രത്തെ ജനപ്രിയമാക്കുന്നതിന്
- 434. ഇന്ത്യൻ നാഷണൽ കോൺഗ്രസ് പൂർണ്ണസ്വരാജ് പ്രമേയം പാസാക്കിയ വർഷം- 1929(ലാഹോർ)
- 435. പിത്തരസം ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്ന ഗ്രന്ഥി- കരൾ
- 436. സാരേ ജഹാം സേ അച്ഛാ... രചിച്ചത്- മുഹമ്മദ് ഇക്ബാൽ
- 437. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും പഴക്കമുള്ള മലനിര- ആരവല്ലി
- 438. പ്രാചീന ഇന്ത്യയിലെ പ്രശസ്തനായ നിയമദാതാവ്- മനു
- 439. ഇന്ത്യ ഡിവൈഡഡ് (വിഭജന ഭാരതം) ആരുടെ കൃതിയാണ്- ഡോ. രാജേന്ദ്ര പ്രസാദ്
- 440. ചെസിൽ ഗ്രാൻഡ് മാസ്റ്റർ പദവി നേടിയ ആദ്യ ഇന്ത്യൻ താരം- വിശ്വനാഥൻ ആനന്ദ്
- 441. മഹാബലിപുരം ഏത് സംസ്ഥാനത്താണ്- തമിഴ്നാട്
- 442. പാണ്ഡവന്മാരുടെ മൂത്ത സഹോദരൻ- യുധിഷ്ഠിരൻ
- 443. കേരളത്തിന്റെ പടിഞ്ഞാറ് ഭാഗത്തെ കടൽ- അറബിക്കടൽ
- 444. 1956നുമുമ്പ് കേരളത്തിലുണ്ടായിരുന്ന മൂന്ന് ഘടകങ്ങൾ- തിരുവിതാംകൂർ, കൊച്ചി, മലബാർ
- 445. കാസിരഗ നാഷണൽ പാർക്ക് ഏതു സംസ്ഥാനത്ത്- അസം
- 446. യൂനെസ്കോയുടെ ആസ്ഥാനം- പാരീസ്
- 447. സ്കർവി എന്ന രോഗം ഏതു വിറ്റാമിന്റെ കുറവുമൂലമാണ് ഉണ്ടാകുന്നത്- വിറ്റാമിൻ സി
- 448. രാജ്യസഭയുടെ അധ്യക്ഷൻ- ഉപരാഷ്ട്രപതി
- 449. അച്ചിപ്പട്ടവ സമരം നയിച്ചത്- ആറട്ടുപുഴ വേലായുധ പണിക്കർ
- 450. ജാതിനിർണ്ണയം രചിച്ചത്-ശ്രീനാരായണഗുരു
- 451. ഗുരുവായൂർ സത്യാഗ്രഹ കമ്മിറ്റിയുടെ അധ്യക്ഷനായിരുന്നത്- മനത്ത് പദ്മനാഭൻ
- 452. ആനന്ദജാതി എന്ന ആശയത്തിന്റെ ഉപജ്ഞാതാവ്- ബ്രഹ്മാനന്ദ ശിവയോഗി
- 453. ശ്രീനാരായണഗുരുവിന്റെ ആത്മോപദേശഗതകം ഇംഗ്ലീഷിലേക്ക് പരിഭാഷപ്പെടുത്തിയത്- നടരാജഗുരു
- 454. തൈക്കാട് അയ്യ ജനിച്ച സ്ഥലം- നകലപുരം
- 455. സതൈനുകോപ്പ് കണ്ടുപിടിച്ചത്- ലൈനാക്
- 456. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ പൊതു തിരഞ്ഞെടുപ്പ് നടന്ന വർഷം- 1952 (1951 ൽ തുടങ്ങി)
- 457. കൽപ്പാക്കം ഏത് നിലയിൽ പ്രസിദ്ധം- അണുശക്തിനിലയം
- 458. പാതിരാ സൂര്യന്റെ നാട്- നോർവേ
- 459. സ്വാതന്ത്ര്യം അർധരാത്രിയിൽ എന്ന പുസ്തകം എഴുതിയത്- ഡൊമിനിക് ലാപിയറും ലാറി കോളിൻസും
- 460. റോക്ക് ഗാർഡൻ എവിടെയാണ്- ചണ്ഡീഗഡ്
- 461. ഇന്ത്യയുടെ ദേശീയ പുഷ്പം- താമര
- 462. ഇന്ത്യയുടെ പടിഞ്ഞാറ് ഭാഗത്തുള്ള കടൽ- അറബിക്കടൽ
- 463. ആരുടെ ജന്മദിനമാണ് ശിശുദിനമായി ആചരിക്കുന്നത്- ജവാഹർ ലാൽ നെഹ്രു
- 464. ചന്ദ്രനിലിറങ്ങിയ ആദ്യ ബഹിരാകാശ സഞ്ചാരി- നീൽ ആംസ് ട്രോങ്
- 465. ഏറ്റവും ഭാരം കുറഞ്ഞ വാതകം- ഹൈഡ്രജൻ
- 466. ബ്രഹ്മസമാജം സ്ഥാപിച്ചത്- രാജാറാം മോഹൻ റോയ്
- 467. ഇന്ത്യ ആദ്യമായി വിക്ഷേപിച്ച ഉപഗ്രഹം- ആര്യഭട്ട
- 468. മഹാത്മാഗാന്ധി ജനിച്ച സ്ഥലം- പോർബന്ദർ
- 469. കേരള കലാമണ്ഡലത്തിന്റെ ആസ്ഥാനം- ചെറുതുരുത്തി

ചോദ്യങ്ങൾ പലത് ഉത്തരം 2

- ലോക്സഭയിലേക്ക് എത്ര ആംഗ്ലോ ഇന്ത്യൻ അംഗങ്ങളെയാണ് പ്രസിഡന്റ് നാമനിർദ്ദേശം ചെയ്യുന്നത്
 - ഭരണഘടനയുടെ എത്രമത്തെ ഭാഗത്തിലാണ് (പാർട്ട്) പൗരത്വത്തെക്കുറിച്ച് പ്രതിപാദിക്കുന്നത്
 - ഏറ്റവും ചെറിയ അഭാജ്യ സംഖ്യ
 - എത്രമത്തെ പഞ്ചവത്സര പദ്ധതിക്കാലത്താണ് ഖാദി ആന്റ് വില്ലേജ് ഇൻഡസ്ട്രീസ് കമ്മീഷൻ രൂപവത്കരിച്ചത്
 - ഉപഗ്രഹങ്ങളില്ലാത്ത എത്ര ഗ്രഹങ്ങളാണ് സൗരയൂഥത്തിലുള്ളത്
 - ലോക മഹായുദ്ധങ്ങൾ എത്രയെണ്ണമാണ് നടന്നിട്ടുള്ളത്
 - പ്രാചീന ഇന്ത്യയിൽ ജൈനമതത്തിന്റെ എത്ര മഹാസമ്മേളനങ്ങൾ നടന്നിട്ടുണ്ട്
 - ബീച്ച് വോളിബോളിൽ ഒരു ടീമിലെ കളിക്കാരുടെ എണ്ണം
 - എബ്രഹാം ലിങ്കൺ എത്ര പ്രാവശ്യം അമേരിക്കൻ പ്രസിഡന്റായി തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്
 - ലോകരാജ്യങ്ങൾക്കിടയിൽ ജനസംഖ്യയിൽ ഇന്ത്യയുടെ സ്ഥാനം
 - ഇന്ത്യൻ പാർലമെന്റിന് എത്ര സഭകളുണ്ട്
 - ഒരാൾക്ക് പരമാവധി എത്ര പ്രാവശ്യം അമേരിക്കൻ പ്രസിഡന്റാകാം
 - ഡോ. രാജേന്ദ്രപ്രസാദ് എത്ര പ്രാവശ്യമാണ് ഇന്ത്യയുടെ പ്രസിഡന്റായത്
 - അമേരിക്കൻ ഐക്യനാടുകളിലെ സെനറ്റിൽ ഒരു സ്റ്റേറ്റിനെ എത്ര പേരാണ് പ്രതിനിധാനം ചെയ്യുന്നത്
 - ഇരട്ട സംഖ്യയായ ഏക അഭാജ്യ സംഖ്യ
 - ക്രിക്കറ്റ് മാച്ചിൽ ഫീൽഡിലെ അമ്പതരമാരുടെ എണ്ണം
 - രാജ്യത്തെ പദവിപ്പട്ടികയിലെ ക്രമത്തിൽ വൈസ് പ്രസിഡന്റ് എത്രമാമാണ്
- 470. സൂക്ഷ്മ വസ്തുക്കളെ വലുതായി കാണുവാനുള്ള ഉപകരണം- മൈക്രോസ്കോപ്പ്
 - 471. വൈക്കം സത്യാഗ്രഹം നടന്ന വർഷം - 1924-1925
 - 472. പരിണാമസിദ്ധാന്തം ആവിഷ്കരിച്ചത്- ചാൾസ് ഡാർവിൻ
 - 473. ഗവർണറെ നിയമിക്കുന്നതാർ- പ്രസിഡന്റ്
 - 474. ഒരു ടൺ എത്ര കിലോഗ്രാം- 1000
 - 475. എവറസ്റ്റ് കീഴടക്കിയ ആദ്യ ഇന്ത്യൻ വനിത- ബച്ചേന്ദ്രിപാൽ
 - 476. ഇന്ത്യയിൽ നിർമ്മിച്ച ആദ്യത്തെ സംസ്കൃത സിനിമ- ആദിശങ്കരാചാര്യ
 - 477. നാഷണൽ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ന്യൂട്രിഷൻ എവിടെയാണ്- ഹൈദരാബാദ്
 - 478. ഓൾ ഇന്ത്യാ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് മെഡിക്കൽ സയൻസ് എവിടെയാണ്- ന്യൂഡൽഹി
 - 479. സെൻട്രൽ ഡ്രഗ്സ് ലബോറട്ടറി എവിടെയാണ്- കൊൽക്കത്ത
 - 480. കേരളത്തിൽ റീജിയണൽ റബ്ബർ റിസർച്ച് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന സ്ഥലം- കോട്ടയം
 - 481. കേരള സെറാമിക്സ് ലിമിറ്റഡ് എവിടെയാണ്- കൂണ്ട
 - 482. കേരള ഫോറസ്റ്റ് റിസർച്ച് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് -പീച്ചി
 - 483. സൈലന്റ് വാലി ഏത് ജില്ലയിൽ- പാലക്കാട്
 - 484. ഇരുപതിനാലുപാടികൾ ആവിഷ്കരിച്ച രാജ്യത്തിന്റെ സാമ്പത്തികപുരോഗതിക്ക് ആക്കം കൂട്ടിയ ഇന്ത്യൻ പ്രധാനമന്ത്രി- ഇന്ദിരാഗാന്ധി
 - 485. സർവ്വോദയ പ്രസ്ഥാനത്തിന്റെ ഉപജ്ഞാതാവ്- ജയപ്രകാശ് നാരായൺ
 - 486. ഭൂമിയോട് ഏറ്റവുമടുത്തുള്ള ഗ്രഹം- ശുക്രൻ
 - 487. ആറ്റത്തിലെ ഋണ(നെഗറ്റീവ്) ചാർജുള്ള കണം- ഇലക്ട്രോൺ
 - 488. മനുഷ്യശരീരത്തിന്റെ ഊഷ്മാവ്- 36.9 സെൽഷ്യസ്
 - 489. റഫ്രിജറേറ്ററിൽ ഉപയോഗിക്കുന്ന വാതകം- ഫ്രിയോൺ
 - 490. ഇന്ത്യ അണുപരീക്ഷണം നടത്തുന്ന സ്ഥലം- പൊഖ്‌രാൻ
 - 491. ഫോർവേഡ് ബ്ലോക്ക് രൂപവത്കരിച്ചത്- സുഭാഷ് ചന്ദ്രബോസ്

- 492. മലയാളഭാഷയുടെ പിതാവ്- എഴുത്തച്ഛൻ
- 493. ക്യൂബ കണ്ടെത്തിയത്- കൊളംബസ് (1492)
- 494. അതിർത്തി ഗാന്ധി എന്നറിയപ്പെട്ടത്- ഖാൻ അബ്ദുൾ ഗാഫർ ഖാൻ
- 495. വിവേകാനന്ദ മെമ്മോറിയൽ എവിടെയാണ്-കന്യാകുമാരി
- 496. മലേറിയ പരാദജീവിയെ കണ്ടെത്തിയത്- റൊണാൾഡ് റോസ്
- 497. ഏറ്റവും തിളക്കമുള്ള ഗ്രഹം- ശുക്രൻ
- 498. അണുസംഖ്യയും അണുഭാരവും തുല്യമായ മൂലകം- ഹൈഡ്രജൻ
- 499. ഇന്ത്യയുമായി നാവികമാർഗം വാണിജ്യബന്ധം സ്ഥാപിച്ച ആദ്യത്തെ യൂറോപ്യൻ രാജ്യം- പോർച്ചുഗൽ
- 500. പദാർഥത്തിന്റെ നാലാമത്തെ അവസ്ഥ- പ്ലാസ്മ
- 501. സില കരാനിൽ ഒപ്പുവെച്ചത്- സുൽഫിക്കർ അലി ഭട്ടോയും ഇന്ദിരാഗാന്ധിയും
- 502. ഏഷ്യയിലെ ഏറ്റവും നീളം കൂടിയ നദി- യാങ്സി
- 503. ശിലാക്ഷേത്രങ്ങൾക്കു പ്രസിദ്ധമായ തമിഴ്നാട്ടിലെ തീരപട്ടണം - മഹാബലിപുരം
- 504. ഇന്ത്യക്കാർ സൈമൺ കമ്മീഷനെ ബഹിഷ്കരിക്കാൻ കാരണം - അംഗങ്ങളിൽ ഇന്ത്യക്കാർ ഇല്ലാത്തതിനാൽ
- 505. ആദംസ് ബ്രിഡ്ജ് ഏതൊക്കെ രാജ്യങ്ങൾക്കിടയിൽ- ഇന്ത്യയും ശ്രീലങ്കയും
- 506. ഫിനാൻസ് കമ്മീഷൻ ചെയർമാനെ നിയമിക്കുന്നതാർ- പ്രസിഡന്റ്
- 507. ഇന്ത്യയിൽ സായുധസേനകളുടെ സർവ സൈന്യാധിപൻ ആരാണ്- പ്രസിഡന്റ്
- 508. ജ്ഞാനപീഠത്തിനർഹയായ ആദ്യ വനിത- ആശാപുർണാദേവി
- 509. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും ചെറിയ പരമാധികാര രാഷ്ട്രം - വത്തിക്കാൻ
- 510. ഡാർജിലിംഗ് ഏത് സംസ്ഥാനത്താണ്- പശ്ചിമ ബംഗാൾ
- 511. ഗുൽമാർഗ് സുഖവാസകേന്ദ്രം ഏതു സംസ്ഥാനത്താണ്- ജമ്മു കശ്മീർ
- 512. റിവോൾവർ കണ്ടുപിടിച്ചത്- സാമുവൽ കോൾട്ട്
- 513. ആൺവർഗം പ്രസിദ്ധിക്കുന്ന ജീവി- കടൽക്കുതിര
- 514. കേന്ദ്ര കിഴങ്ങുവിള ഗവേഷണകേന്ദ്രം എവിടെയാണ്-ശ്രീകാര്യം (തിരുവനന്തപുരം)
- 515. ഐക്യരാഷ്ട്രസഭയുടെ ആസ്ഥാനം- ന്യൂയോർക്ക്
- 516. മൂന്നു തവണ ഉൾവശി അവാർഡ് നേടിയത്- ശാരദ
- 517. ഇന്ത്യയിൽ ആദ്യമായി ഓസ്കർ അവാർഡ് നേടിയത്- ഭാനു അത്തയ്യ
- 518. മാർത്താണ്ഡവർമ്മ എന്ന നോവലെഴുതിയത്- സി.വി.രാമൻ പിള്ള
- 519. ഞരമ്പുകളുടെ പഠനം സംബന്ധിച്ച ശാസ്ത്രശാഖ- ന്യൂറോളജി
- 520. മലമ്പനിക്ക് കാരണമായ കൊതുക്വർഗം- അനോഫിലസ്
- 521. പുകയിലയിൽ കാണുന്ന പ്രധാന വിഷവസ്തു- നിക്കോട്ടിൻ
- 522. ഇന്ത്യ സ്വതന്ത്രമാകുമ്പോൾ ബ്രിട്ടീഷ് പ്രധാനമന്ത്രി- ക്ലമന്റ് ആറ്റ്ലി



സില കരാനിൽ ഒപ്പുവെച്ചത്- സുൽഫിക്കർ അലി ഭട്ടോയും ഇന്ദിരാഗാന്ധിയും

CONFUSING FACTS

- ആശ്ചര്യമന്ദിര രചിച്ചത് കുലശേഖരആഴ്വാർ ആണ്. ആശ്ചര്യപുരാമണി രചിച്ചത് ശക്തിഭദ്രൻ. വിവേകചൂഡാമണിയുടെ കർത്താവ് ശങ്കരാചാര്യർ.
 - ഇന്റർനാഷണൽ ഫിലിം ഫെസ്റ്റിവൽ ഓഫ് ഇന്ത്യയിൽ മികച്ച ചിത്രത്തിനു നൽകുന്ന പുരസ്കാരമാണ് സുവർണ്ണമയൂരം . കേരളത്തിലെ ഇന്റർനാഷണൽ ഫിലിം ഫെസ്റ്റിവലിൽ മികച്ച ചിത്രത്തിനു നൽകുന്ന പുരസ്കാരമാണ് സുവർണ്ണ ചക്രം.
 - ദക്ഷിണേന്ത്യയുടെ അരിക്കിണ്ണം എന്ന് കൃഷ്ണാ-ഗോദാവരി ഡൽറ്റയും ദക്ഷിണേന്ത്യയുടെ ധാന്യപ്പുര എന്ന് തഞ്ചാവൂരും അറിയപ്പെടുന്നു.
 - കേരളത്തിൽ നിന്ന് പാർലമെന്റംഗമായ ആദ്യ വനിത ആനി മസ്ക്രിൻ. കേരളത്തിൽനിന്ന് രാജ്യസഭാംഗമായ ആദ്യ വനിത ഭാരതി ഉദയഭാനു.
- 523. ഇന്ത്യയിലെ നൂറുപാ നോട്ടിൽ കാണുന്ന ഒപ്പ് ആരുടേതാണ്- റിസർവ് ബാങ്ക് ഗവർണർ
 - 524. ഇംഗ്ലീഷ് ചാനൽ നീന്തിക്കടന്ന ആദ്യത്തെ ഇന്ത്യക്കാരൻ- മിഹിർസെൻ
 - 525. ടൈ ബ്രേക്കർ ഏത് കളിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- ഫുട്ബോൾ
 - 526. ഇന്ത്യയിൽ മുഗൾ ഭരണത്തിന് അടിത്തറ പാകിയ യുദ്ധം - ഒന്നാം പാനിപ്പട്ട് യുദ്ധം(1526)
 - 527. ഇന്ത്യയിൽ കോച്ച് ഫാക്ടറി എവിടെയാണ്- പെരമ്പൂർ (ചെന്നൈ)
 - 528. ഇന്ത്യയിൽ സൂപ്രീം കോടതിയുടെ ആസ്ഥാനം- ന്യൂഡൽഹി
 - 529. അജന്താ ഗുഹകൾ സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന സംസ്ഥാനം- മഹാരാഷ്ട്ര
 - 530. ഉടുമ്പൻചോല ഏത് ജില്ലയിലാണ്- ഇടുക്കി
 - 531. വിശ്വഭാരതി സർവകലാശാല സ്ഥാപകൻ- ടാഗോർ
 - 532. ബുദ്ധൻ ജനിച്ച സ്ഥലം- ലൂംബിനി
 - 533. ജയ് ജവാൻ ജയ് കിസാൻ എന്ന മുദ്രാവാക്യത്തിന്റെ ഉപജ്ഞാതാവ്- ലാൽ ബഹാദൂർ ശാസ്ത്രി
 - 534. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ മെഡിക്കൽ കോളേജിന്റെ സ്ഥാപകൻ- വില്യം ബെന്റീക്
 - 535. ആരുടെ കാലത്താണ് ഹ്യൂയാൻ സാങ് ഇന്ത്യയിൽ വന്നത്- ഹർഷൻ
 - 536. രാഷ്ട്രപതിയുടെ സ്വർണ്ണമെഡൽ നേടിയ ആദ്യ മലയാളചിത്രം - ചമ്മീൻ
 - 537. സൂര്യനിൽനിന്ന് ഏറ്റവും അകലെയുള്ള ഗ്രഹം- നെപ്റ്റ്യൂൺ
 - 538. ലോകമാതൃ എന്നറിയപ്പെട്ടത്- ബാലഗംഗാധര തിലക്
 - 539. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യ ക്രിസ്ത്യൻ പള്ളി സ്ഥാപിച്ച സ്ഥലം- കൊടുങ്ങല്ലൂർ
 - 540. ബഹിരാകാശഗവേഷണ കേന്ദ്രം കേരളത്തിലെ ഏത് ജില്ലയിലാണ്- തിരുവനന്തപുരം
 - 541. ക്ഷേത്രപ്രവേശനവിളംബരത്തിൽ ഒപ്പുവെച്ച രാജാവ്- ശ്രീചിത്തിരതിരുനാൾ
 - 542. പതിനേഴാംവയസ്സിനുശേഷം വിദ്യാഭ്യാസംനേടാനാരംഭിച്ച നവോത്ഥാന നായകൻ-വി.ടി.ഭട്ടതിരിപ്പാട്
 - 543. ഏത് വർഷമായിരുന്നു വി.ടി.ഭട്ടതിരിപ്പാടിന്റെ യാചനായാത്ര- 1931
 - 544. സാധുജനപരിപാലന സംഘത്തിന്റെ മുഖപത്രമായി 1913-ൽ ആരംഭിച്ചത്- സാധുജനപരിപാലിനി
 - 545. മലബാർ കലാപം പശ്ചാത്തലമാക്കി കുമാരനാശാൻ രചിച്ച കൃതി- ദുരവസ്ഥ
 - 546. ഏതു ഗ്രന്ഥിയുടെ പ്രവർത്തന വൈകല്യം മൂലമാണ് പ്രമേഹം ഉണ്ടാകുന്നത്- ആഗേയഗ്രന്ഥി
 - 547. വാതം ബാധിക്കുന്ന ശരീരഭാഗം- സന്ധികൾ
 - 548. ആദ്യത്തെ മലയാള പത്രം- രാജ്യസമാചാരം
 - 549. സ്റ്റാച്യു ഓഫ് ലിബർട്ടി ഏതു രാജ്യത്താണ് സ്ഥാപിച്ചിരിക്കുന്നത്- യു.എസ്.എ.
 - 550. ഇന്ത്യയിൽ ഈസ്റ്റിന്ത്യാക്കമ്പനിയുടെ ഭരണം അവസാനിച്ച വർഷം- 1858

ചോദ്യങ്ങൾ പലത് ഉത്തരം

- 551. ശകവർഷത്തിലെ ആദ്യമാസം- ചൈത്രം
- 552. ഇൻസുലിനിന്റെ കുറവുമൂലമുണ്ടാകുന്ന രോഗമേൽ- ഡയബറ്റിസ് മെലിറ്റസ്
- 553. തോമസ് കപ്പ് ഏതുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- ബാഡ്മിന്റൺ
- 554. കാലാവസ്ഥയെക്കുറിച്ചുള്ള പഠനം- മെറ്റിയോറോളജി
- 555. വാക്കുകളുടെ ഉദ്ഭവത്തെയും വികാസത്തെയും കുറിച്ചുള്ള പഠനം- എറ്റിമോളജി
- 556. മുന്നോട്ടും പിന്നിലേക്കും പറക്കാൻ കഴിവുള്ള പക്ഷി- ഹമ്മിങ് പക്ഷി
- 557. സ്ത്രീകൾക്ക് നിർബന്ധിത സൈനിക സേവനം വ്യവസ്ഥ ചെയ്യുന്ന ഏക രാജ്യം- ഇസ്രയേൽ
- 558. ഡ്രൈ ഐസ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ഖരാവസ്ഥയിലുള്ള കാർബൺ ഡയോക്സൈഡ്
- 559. ഒരു കുരുവിയുടെ പതനം ആരുടെ ആത്മകഥ- സലിം അലി
- 560. ബിഗ് ബെൻ ക്ലോക്ക് എവിടെ സ്ഥാപിച്ചിരിക്കുന്നു- ലണ്ടൻ
- 561. അരോവിലെ എവിടെയാണ്- പുതുച്ചേരി
- 562. ക്രൈംലിൻ എവിടെയാണ്- മോസ്കോ
- 563. അസ്വാൻ ഡാം ഏത് രാജ്യത്ത്- ഇറാഖ്
- 564. ജെറ്റുവിമാനം പറത്തിയ ആദ്യ ഇന്ത്യൻ വനിതാ കമാൻഡർ- സൗദാമിനി ദേശ്മുഖ്
- 565. ബോർലോർ അവാർഡ് ഏതു മേഖലയിൽ നൽകുന്നു- കൃഷി
- 566. ഫത്തേപൂർ സിക്രി നിർമ്മിച്ച മുഗൾ ചക്രവർത്തി- അക്ബർ
- 567. സമാധാനത്തിന്റെ മനുഷ്യൻ എന്നറിയപ്പെട്ടിരുന്ന ഇന്ത്യൻ പ്രധാനമന്ത്രി- ലാൽ ബഹാദൂർ ശാസ്ത്രി
- 568. ഏത് മൂലകം ചേർന്ന ലോഹ സങ്കരമാണ് അമാൽഗം- മെർക്കുറി
- 569. ഖരാവസ്ഥയിൽനിന്നും ദ്രാവകമാകാതെ നേരിട്ട് വാതകമാകുന്ന പ്രക്രിയ- സബ്ലിമേഷൻ
- 570. ഏതവയവത്തെ ബാധിക്കുന്ന രോഗമാണ് ട്രക്കോമ- കണ്ണ്
- 571. ഏറ്റവും കൂടുതൽ വനപ്രദേശമുള്ള ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനം- മധ്യപ്രദേശ്
- 572. തട്ടേക്കാട് ഏതു നിലയിൽ പ്രസിദ്ധം- പക്ഷി സങ്കേതം
- 573. അർജുന അവാർഡ് ഏർപ്പെടുത്തിയ വർഷം- 1961
- 574. യൂറോപ്പിലെ രോഗി എന്നറിയപ്പെടുന്ന രാജ്യം- തുർക്കി
- 575. വിദ്യുത സൗന്ദര്യത്തിന്റെ നഗരം- വാഷിങ്ടൺ ഡി.സി.
- 576. ഗ്രേറ്റ് ഡിക്ടേറ്റർ എന്ന ചലച്ചിത്രത്തിന്റെ സംവിധായകൻ- ചാർളി ചാപ്ലിൻ
- 577. ഒരു ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനത്തിലെ ആദ്യത്തെ വനിതാ ഗവർണ്ണർ- സരോജിനി നായിഡു
- 578. പ്രിന്റിംഗ് പ്രസ് കണ്ടുപിടിച്ചത്- ജോൺ ഗുട്ടൻബർഗ്
- 579. ലോകത്തെ ഏറ്റവും ചെറിയ കരബലരാജ്യം - വത്തിക്കാൻ
- 580. ഡയബറ്റിക്സ് നിയന്ത്രിക്കാൻ ഉപയോഗിക്കുന്നത്- ഇൻസുലിൻ
- 581. ജ്യോദുകാലത്തെ ഏറ്റവും പ്രധാനപ്പെട്ട ആരാധനാമൂർത്തി- ഇന്ദ്രൻ
- 582. കേരള സാഹിത്യ അക്കാദമിയുടെ ആസ്ഥാനം- തൃശ്ശൂർ
- 583. കുദ്രേമുഖ് അയൺ ഓർ പ്രോജക്ട് സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന സംസ്ഥാനം- കർണാടകം
- 584. കുച്ചിപ്പുഡി ഏതു സംസ്ഥാനത്തെ നൃത്തരൂപം- ആന്ധ്രപ്രദേശ്
- 585. ഏറ്റവും കൂടുതൽ കാഠിന്യമുള്ള പദാർഥം- വജ്രം
- 586. ആസ്പിരിൻ ആദ്യമായി വേർതിരിച്ചെടുത്തത്- ഹോഫ്മാൻ
- 587. ഇന്ത്യൻ ഹരിതവിപ്ലവത്തിന്റെ പിതാവ്- എം.എസ്.സ്വാമിനാഥൻ
- 588. ഇന്ത്യൻ ബിസ്‌മാർക്ക് എന്നറിയപ്പെട്ടത്- സർദാർ പട്ടേൽ
- 589. ഹിറ്റ്ലർ ഫ്യൂറർ (സർവാധികാരി) എന്ന സ്ഥാനപ്പേരു സ്വീകരിച്ച വർഷം- 1934
- 590. ഗാന്ധിജിയുടെ രാഷ്ട്രീയ ഗുരു- ഗോഖല
- 591. ഷെർലക് ഹോംസ് എന്ന കഥാപാത്രത്തെ സൃഷ്ടിച്ചത്- ആർതർ കോനൻ ഡോയൽ
- 592. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ രാജ്യം- റഷ്യ
- 593. ലോകത്തെ ഏറ്റവും നീളം കൂടിയ നദി-നൈൽ
- 594. ഹിന്ദുസ്ഥാൻ മെഷീൻ ടുൾസ് സ്ഥിതിചെയ്യുന്നത്..... ജില്ലയിലാണ്- എറണാകുളം
- 595. അമേരിക്കയിൽ അടിമത്തം നിരോധിച്ച വർഷം- 1863
- 596. ഐക്യരാഷ്ട്രസഭ ഔദ്യോഗികമായി നിലവിൽ വന്നത്- 1945 ഒക്ടോബർ 24
- 597. ഇന്ത്യയുടെ ആദ്യ അന്റാർട്ടിക്കൻ പര്യടനം ലക്ഷ്യത്തിലെത്തിയ വർഷം- 1982

- ശ്രീനാരായണഗുരു എത്ര പ്രാവശ്യം ശ്രീലങ്ക സന്ദർശിച്ചിട്ടുണ്ട്
- കറൻസി നോട്ടുകളിൽ റിസർവ് ബാങ്ക് ഗവർണ്ണറുടെ ഒപ്പ് എത്ര ഭാഷകളിലാണ് കാണപ്പെടുന്നത്
- ലോക്സഭ വർഷത്തിൽ ചുരുങ്ങിയത് എത്ര പ്രാവശ്യം സമ്മേളിച്ചിരിക്കണം
- മത്സ്യത്തിന്റെ ഹൃദയത്തിലെ അറകളുടെ എണ്ണം
- എത്രമാത്രത്തെ പഞ്ചവത്സര പദ്ധതിയാണ് മഹലനോബിസ് മാതൃക എന്നറിയപ്പെട്ടത്
- ആർട്ടിക്കിൾ 356 പ്രകാരം സംസ്ഥാനത്ത് അടിയന്തരാവസ്ഥ പ്രഖ്യാപിച്ചാൽ എത്ര മാസത്തിനകം പാർലമെന്റ് ആനടപടി അംഗീകരിച്ചിരിക്കണം
- അമേരിക്കൻ ഐക്യനാടുകളിൽ എത്ര തരം പൗരത്വമുണ്ട്
- എത്രമാത്രത്തെ പഞ്ചവത്സര പദ്ധതിയാണ് വൻകിട വ്യവസായങ്ങൾക്ക് ഊന്നൽ നൽകിയത്
- രാജ്യസഭയുടെ മൂന്നിലൊന്ന് അംഗങ്ങൾ എത്ര വർഷം കൂടുമ്പോളാണ് വിരമിക്കുന്നത്
- രണ്ടാം ലോകമഹായുദ്ധത്തിൽ ജപ്പാനിൽ എത്ര പ്രാവശ്യമാണ് അണുബോംബിട്ടത്
- ഇന്ത്യൻ നാവികസേനയ്ക്ക് എത്ര ഫ്ളീറ്റുകളുണ്ട്

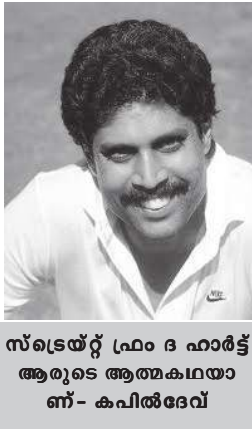
- 598. ഗോൾഡ് കോസ്റ്റ് എന്നറിയപ്പെട്ടിരുന്ന രാജ്യം- ഘാന
- 599. ട്രക്കോമ എന്നിനെ ബാധിക്കുന്ന അസുഖമാണ്- കണ്ണ്
- 600. ഏറ്റവും ചെറിയ ഭൂഖണ്ഡം- ഓസ്ട്രേലിയ
- 601. ഇന്ത്യയിൽ സർണം ഏറ്റവും കൂടുതലുള്ള സംസ്ഥാനം- കർണാടകം
- 602. ആരുടെ കൃതിയാണ് കണ്ണുനീർത്തുള്ളി- നാലപ്പാട്ട് നാരായണമേനോൻ
- 603. കേരളത്തിന്റെ വടക്കേയറ്റത്തെ ജില്ല- കാസർകോട്
- 604. മലമ്പുഴ അണക്കെട്ട് ഏത് ജില്ലയിലാണ്- പാലക്കാട്
- 605. ഇന്ത്യയുടെ ദേശീയ പക്ഷി- മയിൽ
- 606. കാണ്ടാമൃഗത്തിന്റെ കൊമ്പ് എന്തിന്റെ രൂപാന്തരണമാണ്- രോമം
- 607. കിഴക്കിന്റെ ഓക്സഫഡ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- പുനെ
- 608. ശിവജിയുടെ വാൾ- ഭവാനി
- 609. ലോക്സഭയിലും രാജ്യസഭയിലും പ്രതിപക്ഷനേതാവായ ഏക വ്യക്തി- എൽ.കെ.അദാനി
- 610. ജെയിംസ് ബോണ്ട് എന്ന കഥാപാത്രത്തെ സൃഷ്ടിച്ചത്- ഇയാൻ ഫ്ളെമിങ്
- 611. പൈറോലൂസൈറ്റ് ഏ്തിന്റെ അയിരാണ്- മാംഗനീസ്
- 612. ക്ലോണിംഗിലൂടെ പിറന്ന ആദ്യത്തെ എരുമക്കുട്ടി- സംരൂപ
- 613. കണ്ണൂർ പാർക്ക് എവിടെയാണ്- ബാംഗ്ലൂർ
- 614. കുഞ്ചൻ നമ്പ്യാർ ജനിച്ച സ്ഥലം- കിള്ളിക്കുറിശ്ശി മംഗലം
- 615. കുന്ദലത എഴുതപ്പെട്ട വർഷം- 1887
- 616. കുന്നലക്കോനാതിരി എന്ന സ്ഥാനപ്പേരു സ്വീകരിച്ചിരുന്ന രാജാവ്- കോഴിക്കോട് രാജാവ്
- 617. കേരളഹൈക്കോടതിയിലെ ആദ്യ വനിതാ ചീഫ് ജസ്റ്റിസ്-ജസ്റ്റിസ് സുജാതാ മനോഹർ
- 618. കേരളം ആദ്യമായി സന്തോഷ് ട്രോഫി നേടിയ വർഷം- 1973
- 619. ഭാരതത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ജലത്തിന്റെ എത്ര ശതമാനമാണ് ഓക്സിജൻ- 89
- 620. ജീനയുടെ ശവകുടീരം എവിടെയാണ്-കറാച്ചി
- 621. കുമ്മായത്തിന്റെ രാസനാമം- കാൽസ്യം ഹൈഡ്രോക്സൈഡ്
- 622. കൂടു നിർമ്മിക്കുന്ന ഏക പാമ്പ്- രാജവെമ്പാല
- 623. കൂടുതൽ അളവിൽ എഥനോൾ കഴിച്ചാൽ കേടുവരുന്ന അവയവം- വൃക്ക
- 624. കടൽജലത്തിലലിഞ്ഞു ചേർന്നിട്ടുള്ള പദാർഥങ്ങളിൽ ശതമാനം ടിസ്ഥാനത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതലുള്ളത്- ക്ലോറിൻ
- 625. കടുക്ക, താന്നിക്ക, നെല്ലിക്ക ഇത് മൂന്നിനും കൂടിയുള്ള പേര്- ത്രിഫല

- 626. ഭാരത രത്ന നേടിയ ഇന്ത്യക്കാരനല്ലാത്ത ആദ്യ വ്യക്തി- ഖാൻ അബ്ദുൾ ഗാഫർ ഖാൻ
- 627. സരസ്വതി സമ്മാനം ലഭിച്ച ആദ്യ മലയാളി വനിത-ബാലാമണിയമ്മ
- 628. ഗരീബി ഹാറവോ എന്ന് ആഹ്വാനം ചെയ്ത ഇന്ത്യൻ പ്രധാനമന്ത്രി- ഇന്ദിരാഗാന്ധി
- 629. ഗരുഡ ഏതു രാജ്യത്തിന്റെ എയർലൈൻസ് ആണ്- ഇന്തോനേഷ്യ
- 630. കടുവ ഇന്ത്യയുടെ ദേശീയ മൃഗമാകുന്നതിനുമുമ്പ് ദേശീയമൃഗം-സിംഹം
- 631. കമ്പ്യൂട്ടർ എന്ന വാക്കിന്റെ ഉത്ഭവം ഏതു ഭാഷയിൽ നിന്നാണ്-ലാറ്റിൻ
- 632. ജീവശാസ്ത്രത്തിലെ ന്യൂട്ടൺ എന്നറിയപ്പെടുന്നതാര് -ചാൾസ് ഡാർവിൻ
- 633. ചോക്കിന്റെ രാസനാമം- കാൽസ്യം കാർബണേറ്റ്
- 634. കമ്പ്യൂട്ടർ സയൻസിന്റെ പിതാവ്- അലൻ ട്യൂറിങ്
- 635. കണ്ണവംശത്തിലെ അവസാനത്തെ രാജാവ്- സുശർമൻ
- 636. ഷിയാ മുസ്ലിങ്ങളുടെ പുണ്യസ്ഥലമായ കർബല ഏതു രാജ്യത്താണ്- ഇറാക്ക്
- 637. ചിലപ്പത്ത് പ്രസ്ഥാനത്തിന് നേതൃത്വം നൽകിയത്- അലി സഹോദരൻമാർ
- 638. സമുദ്രത്തിലെ സൂത്രം എന്നറിയപ്പെടുന്ന നഗരം- കേപ് ടൗൺ
- 639. സാമൂതിരിയുടെ മന്ത്രി അറിയപ്പെട്ടിരുന്ന പേര്- മങ്ങാട്ടച്ചൻ
- 640. ഭരണഘടനയുടെ ഒന്നാം ഭേദഗതിയിലൂടെ കൂട്ടിച്ചേർത്ത പട്ടിക-ഒമ്പതാം പട്ടിക
- 641. സിസ്റ്റർ നിവേദിതയുടെ യഥാർഥ പേര്- മാർഗരറ്റ് എലിസബത്ത് നോബിൾ
- 642. ഇന്ത്യയിൽ കായികരംഗത്ത് നൽകുന്ന ഏറ്റവും ഉയർന്ന ബഹുമതി- രാജീവ്ഗാന്ധി ഖേൽരത്ന
- 643. യഹൂദരുടെയും മുസ്ലിങ്ങളുടെയും ക്രിസ്ത്യാനികളുടെയും പവിത്രനഗരം- ജറുസലേം
- 644. ഫ്രാൻസിലെ ആദ്യ റിപ്പബ്ലിക് സ്ഥാപിതമായ വർഷം- 1792
- 645. ഗുർഖകൾ ഏതുരാജ്യത്തെ ജനവിഭാഗം- നേപ്പാൾ
- 646. ഗുപ്തവംശത്തിന്റെ ഔദ്യോഗിക ചിഹ്നം- ഗരുഡൻ
- 647. ടെൻസിങ് നോർഗെയുടെ ആത്മകഥ- ടെഗർ ഓഫ് സ്നോസ്
- 648. സംസ്ഥാനനിയമസഭകളിലെ ഏറ്റവും കുറഞ്ഞ അംഗസംഖ്യ എത്രവരെയാകാം- 60
- 649. ഗുർണിക്ക എന്ന ചിത്രം വരച്ചത്- പിക്സാസോ
- 650. സൂയസ് കനാൽ നിർമ്മിച്ച എഞ്ചിനീയർ- ഫെർഡിനാൻഡ് ലെസിപ്സ്
- 651. സതേൺ റെയിൽവേയുടെ ആസ്ഥാനം- ചെന്നൈ
- 652. സൗത്ത് വെസ്റ്റ് ആഫ്രിക്കയുടെ ഇപ്പോഴത്തെ പേര്- നമീബിയ
- 653. സൂയസ് കനാൽ ദേശസാൽക്കരിച്ച (1956)ഈജിപ്ഷ്യൻ പ്രസിഡന്റ്- അബ്ദുൾ നാസർ
- 654. സൗരയൂഥം കണ്ടുപിടിച്ചത്- കോപ്പർനിക്കസ്
- 655. ഗൗളിഗാത്രം ഏതു കാർഷിക വിളയുടെ ഇനമാണ്- തെങ്ങ്
- 656. സൗരോർജ്ജം ഭൂമിയിലെത്തുന്ന രീതി- വികിരണം
- 657. സാമൂതിരിയുടെ നാവികസേനാമേധാവി- കുഞ്ഞാലി മരയ്ക്കാർ
- 658. സ്നൈപ്പർസ് ചാർജ്ജ് എന്തു പരിശോധിക്കാൻ ഉപയോഗിക്കുന്നു-കാഴ്ചശക്തി
- 659. ജലത്തിന്റെ നഗരം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- വെനീസ്
- 660. സ്വതന്ത്ര ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ ഇന്ത്യക്കാരനായ ഗവർണ്ണർ ജനറൽ- സി.രാജഗോപാലാചാരി
- 661. ടാബ്ലറ്റ് രൂപത്തിൽ വിൽക്കപ്പെട്ട ആദ്യത്തെ മരുന്നാണ്- ആസ്പിരിൻ
- 662. ജലദോഷത്തിനു കാരണം- വൈറസ്
- 663. സ്ക്രെയ്റ്റ് ഫ്രം ദ ഹാർട്ട് ആരുടെ ആത്മകഥയാണ്- കപിൽദേവ്
- 664. കേരള ഗ്രാമീൺ ബാങ്കിന്റെ ആസ്ഥാനം- മലപ്പുറം
- 665. സ്പൈസസ് ബോർഡിന്റെ ആസ്ഥാനം- കൊച്ചി
- 666. സംസ്ഥാനത്തിലെ ഏറ്റവും ഉയർന്ന ഉദ്യോഗസ്ഥൻ- ചീഫ് സെക്രട്ടറി
- 667. സ്വതന്ത്ര ഇന്ത്യയുടെ ആദ്യത്തെ പ്രതിരോധമന്ത്രി- ബൽദേവ് സിങ്
- 668. സൗന്ദര്യമുള്ളതെന്നും ആഹ്ലാദദായകം എന്നു പറഞ്ഞത്- കീറ്റ്സ്
- 669. സ്വതന്ത്ര വിയറ്റ്നാമിന്റെ ശിൽപി- ഹോചിമിൻ

CONFUSING FACTS

- ഭൂമിയിൽനിന്ന് നോക്കിയാൽ ഏറ്റവും വലുപ്പത്തിൽ കാണാൻ കഴിയുന്ന നക്ഷത്രം സൂര്യനാണ്. സൂര്യൻ കഴിഞ്ഞാൽ ഭൂമിയിൽനിന്ന് നോക്കിയാൽ ഏറ്റവും വലുപ്പത്തിൽ കാണാൻ കഴിയുന്ന നക്ഷത്രം സിറിയസാണ്.
- സൗരയൂഥത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ ഉപഗ്രഹമാണ് ഗാനിമീഡ്. ഏറ്റവും സാന്ദ്രതകൂടിയ ഉപഗ്രഹമാണ് അയോ.
- ദൈവത്തോടുള്ള പേടി തിയോഫോബിയ എന്നും ചെങ്കുത്താനോടുള്ളത് ഡെമനോഫോബിയ എന്നും അറിയപ്പെടുന്നു.
- വേണാട്യ രാജാക്കൻമാരുടെ ബിരുദമാണ് കൂലശേഖരപ്പെരുമാൾ. കൊച്ചി രാജാക്കൻമാർ കോയിലധികാരികൾ എന്ന ബിരുദമാണ് സ്വീകരിച്ചത്.

- 670. ഹരിതവിപ്ലവത്തിനു തുടക്കം കുറിച്ച രാജ്യം- മെക്സിക്കോ
- 671. ചലനം കൊണ്ട് ഒരു വസ്തുവിനു ലഭിക്കുന്ന ഊർജ്ജം- ഗതികോർജ്ജം
- 672. ജവഹർലാൽ നെഹ്രു നിയമപരീക്ഷ ജയിച്ച് ബാരിസ്റ്ററായി ഇന്ത്യയിൽ തിരിച്ചെത്തിയ വർഷം- 1912
- 673. ചെഗോര ജനിച്ച രാജ്യം- അർജന്റീന
- 674. സൈബർനിയമങ്ങൾ നടപ്പാക്കിയ ആദ്യ ഏഷ്യൻ രാജ്യം- സിംഗപ്പൂർ
- 675. പ്രാചീനകാലത്ത് ബാക്ട്രിയ എന്നറിയപ്പെട്ടിരുന്ന പ്രദേശം ഇപ്പോൾ ഏതു രാജ്യത്താണ്- അഫ്ഗാനിസ്താൻ
- 676. ബംഗ്ലാദേശിന്റെ സ്വാതന്ത്ര്യത്തിനായി പോരാടിയ ജനകീയസേന- മുക്തിബാഹിനി
- 677. പ്രബുദ്ധകേരളം എന്ന പ്രസിദ്ധീകരണം ആരംഭിച്ചത്- ആഗമാനന്ദൻ
- 678. ആരുടെ വസതിയായിരുന്നു സാഹിത്യകുടീരം- പണ്ഡിറ്റ് കറുപ്പൻ
- 679. ഏത് തൊഴിലിലാണ് മന്നത്ത് പദ്മനാഭൻ ഔദ്യോഗിക ജീവിതം ആരംഭിച്ചത്- അധ്യാപനം
- 680. എത്ര ദിവസംകൊണ്ടാണ് വി.ടി.ഭട്ടതിരിപ്പാട് യാചനയാത്ര പൂർത്തിയാക്കിയത്-7
- 681. ചാൾസ് എഡ്വേർഡ് ജീനെറ്റ് ഏതു പേരിലാണ് പ്രസിദ്ധനായത് - ലി കർബ്യൂസിയർ
- 682. ചിത്രകോട്ട് വെള്ളച്ചാട്ടം ഏത് സംസ്ഥാനത്താണ്- ഛത്തീസ്ഗഢ്
- 683. ചിക്കൻ പോക്സിനു കാരണമാകുന്ന രോഗാണു- വൈറസ്
- 684. ഇന്ത്യയിൽ കാണപ്പെടുന്ന ആൾക്കൂറങ്ങൾമാർ ---- ഇനത്തിൽപ്പെട്ടവയാണ്- ഗിബ്ബൻ
- 685. 1956 ഒക്ടോബർ 14ന് ആയിരക്കണക്കിന് അനുയായികൾക്കൊപ്പം നാൾപുരിൽവച്ച് ബുദ്ധമതം സ്വീകരിച്ച നേതാവ്-ബി.ആർ.അംബേദ്കർ
- 686. ഒന്നാം കേരള നിയമസഭയിലെ തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട അംഗങ്ങൾ - 126
- 687. ചിലപ്പതികാരത്തിലെ പ്രധാനകഥാപാത്രങ്ങൾ-കോവലനും കണ്ണകിയും
- 688. ചുവന്ന രക്താണുക്കൾ എവിടെയാണ് രൂപം കൊള്ളുന്നത്- അസ്ഥിമജ്ജയിൽ
- 689. കടൽവെള്ളരിക്കയിൽ സമൃദ്ധമായി അടങ്ങിയിരിക്കുന്ന ലോഹം - വനേഡിയം
- 690. ചാൾസ് ഡാർവിന്റെ പര്യവേഷണങ്ങൾക്കുപയോഗിച്ച ആമ- ഹാരിയറ്റ്
- 691. ഇന്ത്യയിൽ ഹരിതവിപ്ലവത്തിലൂടെ ഏറ്റവും കൂടുതൽ നേട്ടമുണ്ടായ കാർഷിക വിള- ഗോതമ്പ്



സ്ക്രെയ്റ്റ് ഫ്രം ദ ഹാർട്ട് ആരുടെ ആത്മകഥയാണ്- കപിൽദേവ്

- 692. ചെങ്കടലിനെ മെഡിറ്ററേനിയനുമായി ബന്ധിപ്പിക്കുന്ന തോട്- സുയസ്
- 693. ടിപ്പു സുൽത്താൻ അടുത്ത ബന്ധം പുലർത്തിയിരുന്ന ഫ്രഞ്ച് ഭരണാധികാരി- നെപ്പോളിയൻ
- 694. പ്രസിഡന്റു തിരഞ്ഞെടുപ്പിൽ എ.പി.ജെ.അബ്ദുൾ കലാമിനെതിരെ മൽസരിച്ചത്- ലക്ഷ്മി സെഗാൾ
- 695. ഗുരു നാനാക്കിന്റെ ജീവിത കാലഘട്ടം- 1469-1539
- 696. ചൗത്, സർദേശ്മുഖി എന്നീ നികുതികൾ നടപ്പിലാക്കിയ മറാത്താ ഭരണാധികാരി-ശിവജി
- 697. നന്ദൻ കാനൻ ബയോളജിക്കൽ പാർക്ക് ഏതു സംസ്ഥാനത്താണ്- ഒഡീഷ
- 698. പമ്പയുടെ ദാനം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- കൂട്ടനാട്
- 699. പല്ലവ രാജാക്കൻമാരുടെ വാസ്തുശില്പകലയുടെ പ്രധാനകേന്ദ്രം- മഹാബലിപുരം
- 700. നന്ദാദേവി ദേശീയോദ്യാനം ഏത് സംസ്ഥാനത്താണ്- ഉത്തരാഖണ്ഡ്
- 701. നമ്മുടെ ജീവിതത്തിൽനിന്ന് പ്രകാശം മറഞ്ഞുപോയിരിക്കുന്നു.എവിടെയും ഇരുട്ടാണ് ഏതവസരത്തിലാണ് നെഹ്റു ഇപ്രകാരം പറഞ്ഞത്- ഗാന്ധിജി അന്തരിച്ചപ്പോൾ
- 702. നന്ദവംശത്തിന്റെ ഭരണം അവസാനിപ്പിച്ചത്- ചന്ദ്രഗുപ്തമൗര്യൻ
- 703. സംസ്ഥാനനിയമസഭകളിലെ ഏറ്റവും കൂടിയ അംഗസംഖ്യ എത്രവരെയാകാം- 500
- 704. ആദാമിന്റെ കൊടുമുടി ഏത് രാജ്യത്താണ്- ശ്രീലങ്ക
- 705. പുനയൂർക്കുളം ആരുടെ ജന്മദേശമാണ്- മാധവിക്കുട്ടി
- 706. പുതുമതം രൂപംകൊള്ളുന്ന എക്കൽമണ്ണ്- ഖാദർ
- 707. ഫാറ്റ് ടാക്സ് ഏർപ്പെടുത്തിയ ആദ്യ രാജ്യം- ഡെന്മാർക്ക്
- 708. ബയോളജിക്കൽ ക്ലോക്ക് ഉപയോഗിക്കുന്നത്- സ്വഭാവ ക്രമീകരണം
- 709. അവസാനത്തെ ലെനിൻ പീസ് പ്രൈസ് നേടിയത്-നെൽസൺ മണ്ടേല
- 710. സത്യാഗ്രഹം എന്ന വാക്ക് ആവിഷ്കരിച്ചത്- ഗാന്ധിജി
- 711. ബംഗ്ലാദേശ് സ്വതന്ത്രരാഷ്ട്രമായ വർഷം- 1971
- 712. നഗ്നപാദനായ ചിത്രകാരൻ എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- എം.എഫ്. ഹുസൈൻ
- 713. പറക്കുന്ന മത്സ്യങ്ങളുടെ നാട് എന്നറിയപ്പെടുന്ന രാജ്യം- ബാർബഡോസ്
- 714. നർമ്മദയ്ക്കും തപ്തിയ്ക്കും ഇടയിലുള്ള പർവതനിര- സാൽപുര നല്ലൂം താപനിലയം ഏതു ജില്ലയിൽ- കോഴിക്കോട്
- 715. പൂർവദിക്കിലെ ഏലത്തോട്ടം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- കേരളം
- 716. നളന്ദ സർവകലാശാല പുതുക്കിപ്പണിത പുഷ്പഭൂതി വംശത്തിലെ ചക്രവർത്തി- ഹർഷവർധനൻ
- 717. ബഹിരാകാശത്ത് ജീവന്റെ അംശമുണ്ടോ എന്നതിനെക്കുറിച്ച് പഠിക്കുന്ന ശാസ്ത്രശാഖ- എക്സോബയോളജി
- 718. നളചരിതം ആട്ടക്കഥയെ കേരള ശാകുന്തളം എന്നു വിശേഷിപ്പിച്ചത്- ജോസഫ് മുണ്ടശ്ശേരി
- 719. ബാബറെ ഡൽഹി ആക്രമിക്കാൻ ക്ഷണിച്ചത്- ദൗലത് ഖാൻ ലോദി
- 720. ഹരിതകുമ്പളം ഒരു ജന്തു- യൂഗ്ലിന
- 721. ജാലിയൻവാലാബാഗ് കൂട്ടക്കൊലയ്ക്കു പ്രതികാരമായി മൈക്കൽ ഒ ഡയറിനെ വധിച്ചത്- ഉദ്ദം സിങ്
- 722. ജിന്ന ഇന്റർനാഷണൽ എയർപോർട്ട് എവിടെയാണ് -കറാച്ചി
- 723. മനുഷ്യശരീരത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ ആന്തരാവയവം-കരൾ
- 724. അന്റാർട്ടിക്ക, തെക്കേ അമേരിക്ക വൻകരകളെ വേർതിരിക്കുന്ന കടലിടുക്ക്- ഡ്രേക്ക് പാസേജ്
- 725. പരിസ്ഥിതി സംരക്ഷണം ഭരണഘടനയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയ ആദ്യ രാജ്യം- നമീബിയ
- 726. ബുർജ് ഖലീഫയുടെ ഡിസൈനർ- അഡ്രിയാൻ സ്മിത്ത്
- 727. അമാൽഗത്തിലെ പ്രധാന ലോഹം- മെർക്കുറി
- 728. അമിത്രഘാത(ശത്രുക്കളുടെ ഘാതകൻ) എന്നറിയപ്പെട്ട മൗര്യഭരണാധികാരി- ബിന്ദുസാരൻ
- 729. അഗ്നിചൂറകുകൾ ആരുടെ ആത്മകഥ- എ.പി.ജെ.അബ്ദുൾ കലാമ
- 730. എസ്.കെ.പൊറ്റക്കാട്ടിനെ ജ്ഞാനപീഠത്തിനർഹനാക്കിയ കൃതി - ഒരു ദേശത്തിന്റെ കഥ
- 731. ഇന്ത്യയും റഷ്യയും ചേർന്ന് വികസിപ്പിച്ചെടുത്ത ആന്റി ഷിപ്പ് മിസൈൽ- ബ്രഹ്മോസ്

ചോദ്യങ്ങൾ പലത് ഉത്തരം 3

- സൂര്യനിൽനിന്നുള്ള അകലം അനുസരിച്ച് ഭൂമിയുടെ സ്ഥാനം എത്രമാമാണ്
- ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടന എത്ര രീതിയിൽ ഭേദഗതി ചെയ്യാം
- ഇന്ത്യയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് എത്ര വട്ടമേശ സമ്മേളനങ്ങൾ ലണ്ടനിൽ നടന്നിട്ടുണ്ട്
- ഒരു വിഷയത്തിലെ നൊബേൽ സമ്മാനം പരമാവധി എത്ര പേർക്ക് പങ്കിടാം
- മനുഷ്യൻ ഒരു ചെവിയിൽ എത്ര അസ്ഥികളാണുള്ളത്
- ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടനയിൽ മാലികാവകാശങ്ങളെക്കുറിച്ച് പ്രതിപാദിക്കുന്നത് എത്രമാത്രമത്തെ ഭാഗത്തിലാണ്
- ഓസോൺ തന്മാത്രയിൽ എത്ര ഓക്സിജൻ ആറ്റങ്ങളാണുള്ളത്
- സ്ഥാനക്രമത്തിൽ സൂര്യനിൽനിന്ന് എത്രമാത്രമത്തെ ഗ്രഹമാണ് ഭൂമി
- ഒരു യാർഡ് എത്ര അടിയാണ്
- എത്ര ചലന നിയമങ്ങളാണ് ന്യൂട്ടൺ ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുള്ളത്
- ലോക്സഭയ്ക്ക് ഒരു വർഷം എത്ര സെഷനുകളുണ്ട്
- ഭരണഘടനയുടെ എത്രമാത്രമത്തെ പട്ടികയാണ് പ്രതിജ്ഞകളെക്കുറിച്ച് പ്രതിപാദിക്കുന്നത്
- നിയമസഭാംഗം അവതരിപ്പിക്കുന്ന ബിൽ എത്ര വായനയിലൂടെ കടന്നു പോകുന്നു
- കേരളത്തിൽ കിഴക്കോട്ടൊഴുകുന്ന നദികൾ എത്രയെണ്ണമാണ്
- ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടന പ്രകാരം ഒരു പൗരൻ എത്ര രീതിയിൽ പൗരത്വം നഷ്ടപ്പെടാം

- 733. അൽലാറുക് ചാർട്ടറിൽ ഒപ്പുവെച്ച അമേരിക്കൻ പ്രസിഡന്റ്-ഫ്രാങ്ക്ലിൻ ഡി റൂസ്വെൽറ്റ്
- 734. ബിഎംഡബ്ല്യൂ കാർ നിർമ്മിക്കുന്നത് ഏത് രാജ്യത്ത്- ജർമനി
- 735. അമാവാസി, പൗർണമി ദിവസങ്ങളിൽ ഉണ്ടാകുന്ന വേലിയേറ്റം അറിയപ്പെടുന്ന പേര്- സ്പ്രിങ് ടൈഡ്
- 736. ബീമർ എന്ന പദം ഏത് കളിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- ക്രിക്കറ്റ്
- 737. മഥുര ഏത് നദീതീരത്താണ്-യമുന
- 738. ഇംഗ്ലീഷ് അക്ഷരമാലയിലെ എസ് ആകൃതിയിൽ കാണപ്പെടുന്ന സമുദ്രം-അൽലാറുക് സമുദ്രം
- 739. ആദ്യമായി വിക്ഷേപിച്ച മനുഷ്യനിർമ്മിത ഉപഗ്രഹം- സ്പൂട്ട്നിക്
- 740. അയംസ്ഫിറ്റയുടെ ഉന്നമനത്തിനായി ബഹിഷ്കൃത ഹിതകാരിണി സഭ സ്ഥാപിച്ചത് -ബി.ആർ.അംബേദ്കർ
- 741. 2018ലെ ലോകകപ്പ് ഫുട്ബോളിന്റെ ആതിഥേയർ-റഷ്യ
- 742. ഇന്ത്യ രണ്ടാമത്തെ അണുവിസ്ഫോടനം (ഓപ്പറേഷൻ ശക്തി) നടത്തിയതെപ്പോൾ- 1998 മെയ് 11, 13
- 743. ഫ്രാൻസിലെ ഏറ്റവും നീളം കൂടിയ നദി- ലോയിർ
- 744. ഉമിയാം തടാകം ഏതു സംസ്ഥാനത്താണ്- മേഘാലയ
- 745. രാജ്യത്താദ്യമായി ആഭ്യന്തര അടിസ്ഥാനസൗകര്യ പ്രഖ്യാപിച്ചത് ഏത് പ്രധാനമന്ത്രിയുടെ കാലത്ത് - ഇന്ദിരാ ഗാന്ധി
- 746. ഉരഗങ്ങളില്ലാത്ത വൻകര-അന്റാർട്ടിക്ക
- 747. കപടലോകത്തിലാത്മാർത്ഥമായൊരു ഹൃദയമുണ്ടായതാണെന്ന് പരാജയം എന്നു പാടിയത്- ചങ്ങമ്പുഴ
- 748. എവിടത്തെ സിനിമാ വ്യവസായമാണ് ലോളിവുഡ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത് -ലാഹോർ
- 749. വംശനാശഭീഷണി നേരിടുന്ന ജീവികളുടെ പേരുവിവരങ്ങൾ അടങ്ങിയ ബുക്ക് -റെഡ് ഡാറ്റ ബുക്ക്
- 750. വിനോദത്തിനായി മറ്റുജീവികളെ കൊല്ലുന്ന ഏക ജീവി-മനുഷ്യൻ
- 751. മനുഷ്യശരീരത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ ആർട്ടറി- അയോർട്ട
- 752. അഞ്ചാമത്തെ വേദം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- മഹാഭാരതം
- 753. ബാങ്ക് ഓഫ് സീഡൻ പ്രൈസ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത് ഏത് വിഷയത്തിലെ നൊബേൽ സമ്മാനമാണ്- ഇക്കണോമിക്സ്
- 754. ലക്ഷദ്വീപ് ഗ്രൂപ്പിൽപ്പെട്ട ദ്വീപുകളെ മിനിക്കോയ് ദ്വീപുകളിൽ നിന്ന് വേർതിരിക്കുന്ന ചാനൽ- 9 ഡിഗ്രി ചാനൽ

- 755. കസ്തുർബാ ഗാന്ധി എവിടെവെച്ചാണ് അന്തരിച്ചത്- ആഗവാൻ പാലസ് ജയിൽ
- 756. കാനിങ് പ്രഭുവിന്റെ കാലത്ത് 1860-ൽ ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ ബജറ്റ് അവതരിപ്പിച്ചത്- സർ ജെയിംസ് വിൽസൺ
- 757. നളചരിതം കിളിപ്പാട്ട് രചിച്ചത്- കുഞ്ചൻ നമ്പ്യാർ
- 758. സത്യശോധക് സമാജം രൂപവൽക്കരിച്ചത്- ജ്യോതിബ ഫുലെ
- 759. സ്വന്തം രാജ്യത്തെ സ്പോർട്സ് മന്ത്രിയായ ഫുട്ബോൾ താരം- പെലെ
- 760. ബംഗാൾ ഉൾക്കടൽ ഏത് സമുദ്രത്തിന്റെ ഭാഗമാണ്-ഇന്ത്യൻ മഹാസമുദ്രം
- 761. ഐക്യരാഷ്ട്രസഭയുടെ കീഴിൽ വിദ്യാഭ്യാസം, ശാസ്ത്രം, സംസ്കാരം എന്നീ മേഖലകളിൽ വളർച്ച നേടാൻ പ്രവർത്തിക്കുന്ന ഒരു ഏജൻസി- യുനെസ്കോ
- 762. ബ്രിട്ടീഷ് രാജാവ് ഇന്ത്യൻ ഇൻഡിപെൻഡൻസ് ബില്ലിൽ ഒപ്പുവെച്ച തീയതി- 1947 ജൂലൈ 18
- 763. ശ്രീപദ്മനാഭസാമി ക്ഷേത്രത്തിൽ മുറജപവും ഭദ്രദീപവും ആരംഭിച്ച രാജാവ്- മാർത്താണ്ഡവർമ്മ
- 764. ഗ്രിഗോറിയൻ കലണ്ടറിലെ ആദ്യത്തെ മാസം- ജനുവരി
- 765. മനുഷ്യശരീരത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ പേശി- ഗ്ലൂട്ടിയസ് മാക്സീമസ്
- 766. ചട്ടമ്പിസ്വാമികളുടെ നിര്യാണത്തിൽ അനുശോചിച്ചുകൊണ്ട് സമാധി സങ്കല്പം രചിച്ചത്- പണ്ഡിറ്റ് കറുപ്പൻ
- 767. ശ്രീനാരായണഗുരുവിന്റെ ആദ്യത്തെ യൂറോപ്യൻ ശിഷ്യൻ- ഏണസ്റ്റ് കിർക്
- 768. ആരുടെ ബാല്യകാലനാമമാണ് കുമാരു- കുമാരനാശാൻ
- 769. ഏത് നവോത്ഥാന നായകന്റെ മകനാണ് നടരാജഗുരു- ഡോ.പത്മപു
- 770. ട്രാവൻകൂർ ട്രൈറ്റാനിയം ഫാക്ടറി എവിടെയാണ്- തിരുവനന്തപുരം
- 771. ക്ലമന്റ് ആറ്റ്ലി ഇന്ത്യയുടെ സ്വാതന്ത്ര്യം സംബന്ധിച്ച തീരുമാനം പ്രഖ്യാപിച്ച തീയതി- 1947 ഫെബ്രുവരി 20
- 772. അനുകോണ്ട എന്നയിനം പാമ്പ് കാണപ്പെടുന്ന വൻകര - തെക്കേ അമേരിക്ക
- 773. ഇത്തിമാദ് ഉദ്ദേശ്യയുടെ ശവകുടീരം നിർമ്മിച്ചത്- നൂർജഹാൻ
- 774. ഖേൽരത്ന പുർസ്കാരം നേടിയ ആദ്യ മലയാളി താരം- കെ.എം.ബീനാമോൾ
- 775. വെള്ളത്തിനടിയിൽ കിടക്കുന്ന സാധനങ്ങളെ കണ്ടുപിടിക്കുന്നതിന് ഉപയോഗിക്കുന്ന ഉപകരണം- സോണാർ
- 776. അന്ധർക്കുവേണ്ടിയുള്ള ലിപി കണ്ടുപിടിച്ച ഫ്രഞ്ചുകാരൻ- ലൂയി ബ്രയ്ൽ
- 777. മനഃശാസ്ത്രത്തിന്റെ പിതാവ് എന്നറിയപ്പെട്ടത്- സിഗ്മണ്ട് ഫ്രോയ്ഡ്
- 778. അന്യജീവിയുടെ കൂട്ടിൽ മുട്ടയിടുന്ന പക്ഷി- കൂയിൽ
- 779. മയ്യഴിയുടെ മോചനത്തിനായി പ്രവർത്തിച്ച സംഘടന- മാഹി മഹാജനസഭ
- 780. മറാത്ത മാക്യവെല്ലി എന്നറിയപ്പെട്ടത്- ബാലാജി വിശ്വനാഥ്
- 781. മട്ടാഞ്ചേരിയിൽ യഹൂദപ്പള്ളി സ്ഥാപിക്കപ്പെട്ട വർഷം- 1567
- 782. അക്ഷർധാരക്ഷേത്രം ഏത് സംസ്ഥാനത്തിലാണ്- ഗുജറാത്ത്
- 783. ബംഗാൾ വിഭജനത്തെ ഇന്ത്യയിലെ ഹിന്ദു-മുസ്ലിം ഐക്യത്തിന്റെ മേൽവീണ ബോംബ് എന്നു വിശേഷിപ്പിച്ചതാര് -സുരേന്ദ്രനാഥ് ബാനർജി
- 784. അഞ്ചാമത്തെ സിഖ്ഗുരുവായ അർജുൻ ദേവിനെ വധിച്ച മുഗൾ ചക്രവർത്തി- ജഹാംഗീർ
- 785. മരത്തിൽ ഏറ്റവും വലിയ കൂടുകെട്ടുന്ന പക്ഷി- ബാൾഡ് ഈഗിൾ
- 786. മഹാഭാരതത്തിന്റെ അവസാനത്തെ പർവം- സ്വർഗാരോഹണ പർവം
- 787. ട്രിപ്പിൾ ആൻറിജൻവഴി പ്രതിരോധിക്കപ്പെടുന്ന രോഗങ്ങൾ- ഡിഫ്തീരിയ, വില്ലൻചുമ, ടെറ്റനസ്
- 788. മഹാഭാരതത്തിലെ ഭീമന്റെ വിചാരങ്ങൾ അവതരിപ്പിക്കുന്ന എം.ടി.യുടെ കൃതി- രണ്ടാമുഴം
- 789. അരവിന്ദാശ്രമത്തിലെ അമ്മയുടെ യഥാർഥപേര്- മീര റിച്ചാർഡ്
- 790. ലോക്സഭാ സെക്രട്ടറി ജനറലിനെ നിയമിക്കുന്നതാര് - സ്പീക്കർ
- 791. കേരളത്തിലെ ഏതു ജില്ലയിലാണ് നാവിക അക്കാദമി സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നത്- കണ്ണൂർ

CONFUSING FACTS

- ഇന്ത്യയിൽ തർക്കരഹിത പ്രദേശത്തെ ഏറ്റവും ഉയർന്ന ഭാഗം സിക്കിമിലെ കാഞ്ചൻജംഗയും ഏറ്റവും താഴ്ന്ന ഭാഗം കേരളത്തിലെ കൂട്ടനാടുമാണ്.
- ചലിക്കുന്ന കാവ്യം ഭരത നാട്യം, ചലിക്കുന്ന ശില്പം ഒഡീസി.
- ലോകപ്രസിദ്ധവിപ്ലവകാരിയായ ചെഗേര(1928-67) ജനിച്ചത് അർജന്റീനയിലാണ്. 1954ൽ ബൊളീവിയയിലെത്തിയ അദ്ദേഹം അവിടെനിന്ന് മെക്സിക്കോയിലും എത്തി. ക്യൂബൻ വിപ്ലവത്തിൽ കാസ്ത്രോയ്ക്കൊപ്പം തോൾ ചേർന്നുപോരുന്നതിന് ചെഗേര പിന്നീട് ക്യൂബ വിടുകയും ബൊളീവിയൻ മലനിരകളിൽ വിപ്ലവപ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തുകയും ചെയ്തു. ഇവിടെവെച്ച് എതിരാളികളുടെ പിടിയിലായ അദ്ദേഹം വധിക്കപ്പെട്ടു.

- 792. നോഹയുടെ പേടകം ഉറച്ചുനിന്ന പർവതം- അരാറത്ത് (തുർക്കി)
- 793. അറബിവ്യാപാരി സുലൈമാന്റെ കേരള സന്ദർശനം ഏതു വർഷത്തിൽ- എ.ഡി.851
- 794. മറക്കൂടയ്ക്കുള്ളിലെ മഹാനരകം രചിച്ചതാര്- എം.ആർ.ബി.
- 795. അരവിന്ദപോഷ് രചിച്ച ഇതിഹാസം- സാവിത്രി
- 796. മരിച്ചവരുടെ കൂന്ന് കാണപ്പെടുന്ന സിന്ധു സംസ്കാരകേന്ദ്രം - മൊഹൻജൊദാരോ
- 797. അപകർഷതാ ബോധം എന്ന സ്വഭാവത്തെക്കുറിച്ച് ആദ്യം ചിന്തിച്ചത്- ആൽഫ്രഡ് ആഡ്ലർ
- 798. മഴവില്ലിൽ ഏറ്റവും പുറത്തായി കാണപ്പെടുന്ന നിറം- ചുവപ്പ്
- 799. ഹാർലി സ്ക്വിറ്റ് എവിടെയാണ്- ലണ്ടൻ
- 800. ഐക്യരാഷ്ട്രസംഘടന എന്ന പേരു നിർദ്ദേശിച്ചത്- ഫ്രാങ്ക്ലിൻ റൂസ്വെൽറ്റ്
- 801. അരവിട്ടു വംശം സ്ഥാപിച്ചത്- തിരുമല നായക്
- 802. കൊച്ചിയിലെ ഡച്ചുകൊട്ടാരം നിർമ്മിച്ചത്- പോർച്ചുഗീസുകാർ
- 803. കൊമ്പുമായി ജനിക്കുന്ന ഏക മൃഗം-ജിറാഫ്
- 804. നന്തനാരുടെ യഥാർഥപേര്- പി.സി.ഗോപാലൻ
- 805. മഴവില്ലിൽ ഏറ്റവും അകത്തായി കാണപ്പെടുന്ന നിറം- വയലറ്റ്
- 806. കൊല്ലവർഷം ആരംഭിച്ചതെന്ന്- എ.ഡി.825ൽ
- 807. അബിസിനിയ ഇപ്പോൾ എന്തുപേരിൽ അറിയപ്പെടുന്നു- എത്യോപ്യ
- 808. അടിയർമപിടകം എന്തിനെക്കുറിച്ചു പ്രതിപാദിക്കുന്നു- ബുദ്ധതത്വങ്ങളുടെ വിശകലനം
- 809. ക്ലാസിക്കൽ ഭാഷാ പദവി നൽകപ്പെട്ട ആദ്യ ഇന്ത്യൻ ഭാഷ- തമിഴ്
- 810. 1993ലെ മുൻബൈ കലാപം അന്വേഷിച്ചത്- ശ്രീകൃഷ്ണ കമ്മീഷൻ
- 811. പ്ലാനിങ്ങ് കമ്മീഷൻ, നാഷണൽ ഡവലപ്മെന്റ് കൗൺസിൽ, ഇന്റർസ്റ്റേറ്റ് കൗൺസിൽ എന്നിവയുടെ എക്സ് ഒഫീഷ്യോ അധ്യക്ഷൻ - പ്രധാനമന്ത്രി
- 812. ക്ലിയോപാട്ര ഏതു രാജ്യത്തെ മഹാനാണി ആയിരുന്നു- ഈജിപ്ത്
- 813. 1936-ൽ സ്ഥാനത്യാഗം ചെയ്ത ബ്രിട്ടീഷ് രാജാവ്- എഡ്വേർഡ് എട്ടാമൻ
- 814. ഹിന്ദുക്കൾ ഏറ്റവും കൂടുതലുള്ള വൻകര-ഏഷ്യ
- 815. മഴവില്ലിൽ നടുക്ക് കാണുന്ന നിറം- പച്ച
- 816. ഗാന്ധിമൈതാൻ എവിടെയാണ്-പാറ്റ്ന



ഖേൽരത്ന പുർസ്കാരം നേടിയ ആദ്യ മലയാളി താരം- കെ.എം.ബീനാമോൾ

- 817. സി.വി.രാമൻ നോബേൽ സമ്മാനം നേടിക്കൊടുത്ത കണ്ടുപിടിത്തം- രാമൻ ഇഹർട്
- 818. സി.ടി.സ്കാൻ കണ്ടുപിടിച്ചത്- ഗോൾഡ്രെഫ് ഹൗൺസ്ഫീൽഡ്
- 819. 1979-ൽ ഏത് സമുദ്രത്തിൽ വെച്ചാണ് ഷിപ്പിംഗ് കോർപ്പറേഷന്റെ കൈരളി എന്ന കപ്പൽ കാണാതായത്- ഇന്ത്യൻ മഹാസമുദ്രം
- 820. മനുഷ്യനഖം എന്നത്----- ആണ്- പ്രോട്ടീൻ
- 821. കേരളത്തിൽ വനമില്ലാത്ത ഏക ജില്ല-ആലപ്പുഴ
- 822. ഹിന്ദുസ്ഥാൻ സോഷ്യലിസ്റ്റ് റിപ്പബ്ലിക്കൻ അസോസിയേഷൻ നേതൃത്വം നൽകിയത് ഭഗത് സിങ്
- 823. യൂറാൽ നദി പതിക്കുന്ന തടാകം- കാസ്പിയൻ കടൽ
- 824. ഗാന്ധിജിയുടെ ആദ്യ ജയിൽവാസം അനുഭവിച്ച സ്ഥലം- ജൊഹന്നാസ്ബെർഗ്
- 825. മുഗൾ പുനോട്ട നിർമ്മാണ പാരമ്പര്യത്തിന് തുടക്കം കുറിച്ചത്- ബാബർ
- 826. ഗാന്ധിജിയുടെ ഉപദേശമനുസരിച്ച് ഗുരുവായൂർ സത്യാഗ്രഹകാലത്ത് നിരാഹാരം അവസാനിപ്പിച്ച നേതാവ്- കെ.കേളപ്പൻ
- 827. ആര്യൻമാരുടെ സ്വദേശം മധ്യേഷ്യയാണെന്ന് അഭിപ്രായപ്പെട്ട ജർമ്മൻ ഗവേഷകൻ- മാക്സ് മുളളർ
- 828. സിക്കിമിനോട് ഏറ്റവും അടുത്തു സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന പശ്ചിമ ബംഗാളിലെ വിമാനത്താവളം- ബാഗ്ഡോഗ്ര
- 829. ഓഷാശാസ്ത്രം (ലിംഗിസ്റ്റിക്സ്) ഉരുത്തിരിഞ്ഞ രാജ്യം- ഇന്ത്യ
- 830. പ്രവാസികളുടെ ജീവിതം ആസ്പദമാക്കി ബന്യാമിൻ രചിച്ച കൃതി- ആടുജീവിതം
- 831. അറബിക് വെള്ളിനാണയങ്ങൾ ഇന്ത്യയിലാദ്യമായി അടിച്ചിറക്കിയ സുൽത്താൻ- ഇൽത്തുമിഷ്
- 832. സംസ്ഥാന ശാസ്ത്ര പരിസ്ഥിതി കൗൺസിൽ ചെയർമാൻ-മുഖ്യമന്ത്രി
- 833. പുരുഷനാമമുള്ള, വടക്കു കിഴക്കേ ഇന്ത്യൻ നദി- ബ്രഹ്മപുത്ര
- 834. അധികാരം കൈയടക്കാൻ 1923ൽ ഹിറ്റ്ലർ നടത്തിയ അട്ടിമറി ശ്രമത്തിന്റെ പേര്- ബീർ ഹാൾ പുഷ്
- 835. മധുര ഏതു നദിയുടെ തീരത്താണ്- വൈഗ
- 836. മനുഷ്യൻ ആകെ എത്ര പേശികളുണ്ട്- 639
- 837. മുടിയിലങ്ങിയിരിക്കുന്ന മാംസ്യം- കെരാറ്റിൻ
- 838. മുസ്ലോളിനി ഭരണാധികാരിയായിരുന്ന രാജ്യം- ഇറ്റലി
- 839. നബാർഡ് നിലവിൽവന്ന വർഷം- 1982
- 840. ഐക്യരാഷ്ട്രസഭയിൽ നടത്തിയ പ്രസംഗത്തിലൂടെ ശ്രദ്ധേയനായ മലയാളി- വി.കെ.കൃഷ്ണമേനോൻ
- 841. ബംഗാൾ വിഭജനം റദ്ദാക്കിയ ബ്രിട്ടീഷ് രാജാവ്- ജോർജ് അഞ്ചാമൻ
- 842. പേർഷ്യനുപകരം ഇംഗ്ലീഷ് ഇന്ത്യയുടെ ഔദ്യോഗിക ഭാഷയായി സ്വീകരിച്ച ഭരണാധികാരി- വില്യം ബെന്റീക്
- 843. സോഷ്യലിസത്തിന്റെ പിതാവ്- റോബർട്ട് ഓവൻ
- 844. അജ്മീർ സ്ഥാപിച്ചത്- അജയരാജൻ
- 845. മജ്ലിസ് എന്ന പേരുള്ള നിയമനിർമ്മാണസഭയുള്ള സാർക്ക് രാജ്യം- മാലിദ്വീപ്
- 846. മുൻബൈ നഗരത്തിലുള്ള ഒരു പ്രശസ്തമായ വനം ഇപ്പോൾ ദേശീയോദ്യാനമാണ്. ഏതാണത്- സഞ്ജയ് ഗാന്ധി നാഷണൽ പാർക്ക്
- 847. മനുഷ്യൻ എത്ര അസ്ഥികളുണ്ട്-206
- 848. യോഗ സമ്പ്രദായത്തിന്റെ ഉപജ്ഞാതാവ്- പതഞ്ജലി
- 849. രേവതി പട്ടത്താനത്തിന്റെ വേദി- കോഴിക്കോട് തളി ക്ഷേത്രം
- 850. തിരുവിതാംകൂറിൽ മരച്ചീനി കൃഷി പ്രോത്സാഹിപ്പിച്ച രാജാവ്- വിശാഖം തിരുനാൾ
- 851. ടാഗോറിനെ ഗാന്ധിജി സംബോധന ചെയ്തിരുന്നത്- ഗുരുദേവ്
- 852. തിരുവിതാംകൂറിൽ അടിമകൾക്ക് മോചനം നൽകിയത് ഏത് വർഷത്തിൽ- എ.ഡി.1853
- 853. പേപ്പർ ആദ്യമായി ഉപയോഗിച്ച സംസ്കാരം (രാജ്യം)- ചൈന
- 854. ശ്രീനാരായണഗുരു ഒടുവിൽ പങ്കെടുത്ത എസ്എൻഡിപി യോഗം വാർഷികഘോഷം നടന്ന സ്ഥലം- പള്ളുരുത്തി
- 855. ടാഗോറിന്റെ കേരള സന്ദർശനവേളയിൽ അദ്ദേഹത്തെ പ്രകീർത്തിച്ച് കുമ്മാരനാശാൻ രചിച്ച ദിവ്യകോകിലം ആലപിച്ചതാർ- സി.കേശവൻ
- 856. അഖില തിരുവിതാംകൂർ മുസ്ലിം മഹാജനസഭയുടെ സ്ഥാപകൻ- വക്കം മൗലവി
- 857. നാഷണൽ അസംബ്ലി ഓഫ് പീപ്പിൾസ് പവർ എവിടത്തെ നിയമനിർമ്മാണസഭയാണ്-കൃബ

ചോദ്യങ്ങൾ പലത് ഉത്തരം 3

- മനുഷ്യൻ എത്ര ജോടി ഉമിനീർ ഗ്രന്ഥികളാണുള്ളത്
- എത്രമാത്രെ പഞ്ചവത്സര പദ്ധതികാലത്താണ് 1962-ൽ ഇന്ത്യാ-ചൈന യുദ്ധം നടന്നത്
- ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടന എത്ര തരം അടിയന്തരാവസ്ഥകൾ വ്യവസ്ഥ ചെയ്തിട്ടുണ്ട്
- ഉഭയ ജീവികളുടെ ഹൃദയത്തിന് എത്ര അറകളാണുള്ളത്
- സൂര്യൻ എത്ര പാളികളാണുള്ളത്
- 2013 ഏപ്രിൽ ഒന്നുമുതൽ ചെക്കിന്റെ കാലാവധി എത്ര മാസമാണ്
- ഭൂമിയുടെ മുഴുവൻ പ്രതലവും പരിധിയിൽ വരുത്താനായി എത്ര ഭൂസ്ഥിര ഉപഗ്രഹങ്ങളാണ് വേണ്ടത്
- ഏറ്റവും കൂടുതൽ പ്രാവശ്യം നോബേൽ സമ്മാനത്തിന്റേ ഹമായത് റെഡ് ക്രോസ് എന്ന സംഘടനയാണ്. എത്ര പ്രാവശ്യം
- രാജ്യത്തെ പദവിപ്പട്ടികയിലെ ക്രമത്തിൽ പ്രധാനമന്ത്രി എത്രമാത്രാണ്
- ഇന്ത്യയിൽ കേന്ദ്ര മന്ത്രിസഭയിൽ എത്ര തരം മന്ത്രിമാരാണുള്ളത്
- കേരളത്തിൽ എത്രമാത്രെ തിരഞ്ഞെടുപ്പിലാണ് (1965) ഒരു കക്ഷിക്കും വ്യക്തമായ ഭൂരിപക്ഷം ലഭിക്കാത്തതിനാൽ നിയമസഭ രൂപവൽക്കരിക്കാൻ കഴിയാതെ പോയത്
- വാസ്കോ ഡ ഗാമ എത്ര പ്രാവശ്യം കേരളത്തിൽ വന്നിട്ടുണ്ട്

- 858. പ്രിൻസ് ഓഫ് വെയ്ൽസ് മ്യൂസിയം എവിടെയാണ്- മുംബൈ
- 859. ഏത് സമുദ്രത്തിലാണ് ബെൻഗീല പ്രവാഹം-അൽ ലാന്റീക് സമുദ്രം
- 860. പ്രാതിനിധ്യമില്ലാതെ നികുതിയില്ല- ഇത് ഏതുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- അമേരിക്കൻ സ്വാതന്ത്ര്യസമരം
- 861. ഏത് രാജ്യത്തിന്റെ ദേശീയ ഗാനമാണ് മില്ലി തരാന-അഫ്ഗാനിസ്താൻ
- 862. നേതാജി സുഭാഷ് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് സ്പോർട്സ് എവിടെയാണ്- പാട്ടാല
- 863. വൈറ്റ് കോൾ എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ജലവൈദ്യുതി
- 864. ഏത് മൃഗത്തിന്റെ പാലിനാണ് പിങ് നിറമുള്ളത്- യാക്
- 865. ആതിരപ്പള്ളി വെള്ളച്ചാട്ടം ഏതു നദിയിൽ- ചാലക്കുടിപ്പുഴ
- 866. ഏത് മൃഗത്തിന്റെ പ്രിയപ്പെട്ട ഭക്ഷണമാണ് തേൻ- കരടി
- 867. ലോക് തക് ജലവൈദ്യുത പദ്ധതി ഏതു സംസ്ഥാനത്ത്- മണിപ്പൂർ
- 868. ഐക്യരാഷ്ട്രസഭയിലേക്കുള്ള ആദ്യ ഇന്ത്യൻ സംഘത്തെ നയിച്ച മലയാളി- സർദാർ കെ.എം.പണിക്കർ
- 869. മനുഷ്യന്റെ ഏറ്റവും വലിയ പേശി-ഗ്ലൂട്ടിയസ് മാക്സിമസ്
- 870. കേരള സാഹിത്യ അക്കാദമിയുടെ പ്രഥമ സെക്രട്ടറി- പാലാ നാരായണൻ നായർ
- 871. തിരുവിതാംകൂറിൽ ആയില്യം തിരുനാൾ രാജാവിന്റെ സ്മാനാരോഹണം ഏത് വർഷത്തിൽ- എ.ഡി.1861
- 872. കോപ്പർനിക്കസ് ഏതുരാജ്യക്കാരനായിരുന്നു- പോളണ്ട്
- 873. ഏത് സമുദ്രത്തിലാണ് ഗാലപ്പാഗോസ് ദ്വീപുകൾ-പസഫിക് സമുദ്രം
- 874. തിമിംഗിലത്തിന്റെ ശരീരത്തിലുള്ള കൊഴുപ്പുപാളി- ബ്ലബ്ബർ



മുസ്ലോളിനി ഭരണാധികാരിയായിരുന്ന രാജ്യം- ഇറ്റലി

- 875. ഏത് മുഗൾ ചക്രവർത്തിയുടെ കാലത്താണ് ഇംഗ്ലീഷ് ഈസ്റ്റിന്ത്യ കമ്പനിയുടെ ഇന്ത്യയിൽ ഫാക്ടറി നിർമ്മിക്കാൻ അനുമതി ലഭിച്ചത്- ജഹാംഗീർ
- 876. തത്ത്വചിന്തകന്റെ കമ്പിളി എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- സിക് ഓക്സൈഡ്
- 877. ഏത് മുഗൾത്തിന്റെ പ്രിയപ്പെട്ട ഭക്ഷണമാണ് അക്ഷേയ ഇലകൾ- ജിറാഫ്
- 878. ഏത് മുഗൾ ചക്രവർത്തിയെക്കുറിച്ചാണ് ജീവിതകാലം മുഴുവൻ ഉരുണ്ടു മറിഞ്ഞു നടക്കുകയും ജീവിതത്തിൽനിന്ന് ഉരുണ്ടു മറിഞ്ഞു പോകുകയും ചെയ്തു എന്ന് ചരിത്രകാരനായ ലെയ്ൻപുൾ വിശേഷിപ്പിച്ചത്- ഹുമയൂൺ
- 879. വേഴ്സായ് ഉടമ്പടി പ്രകാരം അവസാനിച്ച യുദ്ധമേൽ- ഒന്നാം ലോകയുദ്ധം
- 880. വോൾഗ നദി ഏതു കടലിൽ പതിക്കുന്നു- കാസ്പിയൻ കടൽ
- 881. ഏത് അമേരിക്കൻ പ്രസിഡന്റിനെയാണ് ലീ ഹാർവി ഓസ്മാൻ കൈമാറ്റത്തിൽ- ജോൺ എഫ്. കെന്നഡി
- 882. ആതുരശൃംഗാരംഗത്ത് വിപ്ലവകരമായ മാറ്റങ്ങൾ വരുത്തിയ വ്യക്തി- ഫ്ലോറൻസ് നൈറ്റിങ്ങൽ
- 883. ആദികാവ്യം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- രാമായണം
- 884. മാജിക് ജോൺസണുമായി ബന്ധപ്പെട്ട സ്പോർട്സ്- ബാസ്കറ്റ്ബോൾ
- 885. അനിശ്ചിതത്വ സിദ്ധാന്തത്തിന്റെ ആവിഷ്കർത്താവ്- ഹൈസൻബർഗ്
- 886. ഏത് അടിമസ്വൽത്താന്റെ കാലത്താണ് ചെങ്കിഷ്ഖാന്റെ ആക്രമണഭീഷണി നേരിട്ടത്- ഇൽത്തുമിഷ്
- 887. ഭരണഘടനയുടെ അനുച്ഛേദം 352 പ്രകാരം പ്രസിഡന്റ് ആദ്യമായി അടിയന്തരാവസ്ഥ പ്രഖ്യാപിച്ച വർഷം- 1962
- 888. അടിനവഭാരത സൊസൈറ്റിയുടെ സ്ഥാപകൻ- വി.ഡി. സവാർക്കർ
- 889. ആസൂത്രീതമായ ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാന തലസ്ഥാനങ്ങൾ- ചണ്ഡീഗഢ്, ഗാന്ധിനഗർ
- 890. ആദ്യമായി പോസ്റ്റൽ സ്റ്റാമ്പ് പുറത്തിറക്കിയ വർഷം- 1840
- 891. ഇന്ത്യയിൽ കാലാവസ്ഥ പൂർത്തിയാക്കിയ, കോൺഗ്രസുകാരനല്ലാത്ത ഏക പ്രധാനമന്ത്രി- എ.ബി.വാജ്പേയി
- 892. ഒന്നാം കേരള നിയമസഭയുടെ ആദ്യ സമ്മേളനം നടന്നത്- 1957 ഏപ്രിൽ 27-ന്
- 893. പരിണാമം എന്ന നോവലിൽ ഏത് മുഗൾമാണ് പ്രധാനകഥാപാത്രം- നായ
- 894. ബാൽബന്റെ യഥാർഥപേര്- ഉലൂഘ്ഖാൻ
- 895. തഗ്ലുകളെ അമർച്ച ചെയ്ത ഗവർണർ ജനറൽ - വില്യം ബെന്റീക് പ്രഭു
- 896. വേവിച്ചാൽ നഷ്ടപ്പെടുന്ന വിറ്റാമിൻ- വിറ്റാമിൻ സി
- 897. വെള്ളെഴുത്ത് എന്ന നേത്രരോഗത്തിന്റെ ശാസ്ത്രനാമം- ഹൈപ്പർമെട്രോപ്പിയ
- 898. യുണൈറ്റഡ് നേഷൻസ് ഹൈക്കമ്മീഷണർ ഫോർ റെഫ്യൂജിസിന്റെ ആസ്ഥാനം-ജനീവ
- 899. ജംഷഡ്പൂർ ഏതു വ്യവസായത്തിനു പ്രസിദ്ധം- ഇരുമ്പുരുക്ക്
- 900. ഇന്ത്യയിൽ എത്ര വർഷം കൂടുമ്പോഴാണ് ഫിനാൻസ് കമ്മീഷൻ നിയമിക്കുന്നത്- അഞ്ചുവർഷം
- 901. സംക്ഷേപവേദാർത്ഥം 1772-ൽ എവിടെനിന്നുമാണ് പ്രസിദ്ധപ്പെടുത്തിയത്- റോം
- 902. സി.പി.ഐ.(എം) പോളിറ്റ്ബ്യൂറോയിലെ ആദ്യ വനിത- വൃന്ദകാരാട്ട്
- 903. ഇന്ത്യയിൽ ഏറ്റവും പടിഞ്ഞാറായി സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന ജില്ല- കച്ചി
- 904. ഗാന്ധിജിയെ ആദ്യമായി രാഷ്ട്രപിതാവ് എന്നു വിളിച്ചത്- സുഭാഷ് ചന്ദ്രബോസ്
- 905. മുഖ്യമന്ത്രിയുടെ ഉപദേശപ്രകാരം മന്ത്രിമാർക്ക് വകുപ്പുകൾ വിഭജിച്ചു നൽകുന്നതാര്-ഗവർണർ
- 906. ഗുപ്തവംശത്തിലെ ഏറ്റവും പ്രശസ്തനായ ഭരണാധികാരി - ചന്ദ്രഗുപ്ത വിക്രമാദിത്യൻ
- 907. കൊങ്കൺ റെയിൽവേയുടെ നീളം- 760 കി.മീ.
- 908. സംസ്ഥാന ദുരിത നിവാരണ അതോറിറ്റിയുടെ ചെയർമാൻ - മുഖ്യമന്ത്രി
- 909. സെന്റീനൽ റേഞ്ച് എന്ന പർവതനിര എവിടെയാണ്- അന്റാർട്ടിക്കയിൽ

CONFUSING FACTS

- കേരളത്തിൽ ഏറ്റവും ഉയരത്തിലുള്ള ജില്ല ഇടുക്കി. താഴ്ന്ന ജില്ല ആലപ്പുഴ.
- ദേശീയതലത്തിൽ മികച്ച ചിത്രത്തിനുള്ള വെള്ളിമെഡൽ നേടിയ ആദ്യമലയാളചിത്രം നീലക്കുയിൽ ആണ്. ദേശീയതലത്തിൽ മികച്ച ചിത്രത്തിനുള്ളസ്വർണ്ണമെഡൽ നേടിയ ആദ്യമലയാളചിത്രം ചെമ്മീൻ ആണ്.
- ഇംഗ്ലീഷിലെ പ്രകൃതിയുടെ കവി വേർഡ്സ്വർത്ത്, മലയാളത്തിലേത് ഇടശ്ശേരി.
- സാതന്ത്ര്യലബ്ധിയുടെ സമയത്ത് ബ്രിട്ടീഷ് ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും വലിയ പ്രൊവിൻസ് ആയിരുന്നത് ബംഗാൾ ആയിരുന്നു. എന്നാൽ, 1937-ൽ ഇന്ത്യയിൽനിന്ന് ബർമയെ വേർപെടുത്തുന്നതിനുമുമ്പ് ബർമയിരുന്നു ഏറ്റവും വലിയ പ്രവിശ്യ.
- 910. കേരളത്തിൽ കാലാവസ്ഥ(5 വർഷം) തികച്ചു ഭരിച്ച ഏക കോൺഗ്രസ് മുഖ്യമന്ത്രി- കെ.കരുണാകരൻ (1982-87)
- 911. ചെവിയെയും അതിനെ ബാധിക്കുന്ന രോഗങ്ങളെയും കുറിച്ച് പഠിക്കുന്ന ശാസ്ത്രശാഖ- ഓട്ടോളജി
- 912. ടിഷ്യൂ കൾച്ചറിന്റെ പിതാവ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ഹേബർലാൻഡ്
- 913. ടെറ്റനസിനു കാരണമായ ബാക്ടീരിയ- ക്ലോസ്ട്രീഡിയം ടെറ്റനി
- 914. തെക്കൻ തിരുവിതാംകൂറിലെ ചാന്നാർ സ്ത്രീകൾക്ക് മാറുമറയ്ക്കാൻ സാതന്ത്ര്യം നൽകിയത്- ഉത്രം തിരുനാൾ
- 915. നയുദാമ അവാർഡ് ഏതു രംഗവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- ശാസ്ത്ര-സാങ്കേതികം
- 916. കേരളത്തിൽ കൂടുതലായി കാണപ്പെടുന്ന മണ്ണ്- ലാറ്ററൈറ്റ്
- 917. ഐക്യരാഷ്ട്രസഭയിൽ അംഗത്വമുള്ള ഏറ്റവും ചെറിയ രാജ്യം- മൊണാക്കോ
- 918. കേരളത്തിൽ സമുദ്രനിരപ്പിൽ സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന വന്യജീവി സങ്കേതം- മംഗളവനം
- 919. നബാർഡിന്റെ ആസ്ഥാനം- മുംബൈ
- 920. സെല്ലുലാർ ഫോണിന്റെ പിതാവ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- മാർട്ടിൻ കൂപ്പർ
- 921. തൊണ്ടമുള്ളൂ എന്നറിയപ്പെടുന്ന രോഗം- ഡിഫ്തീരിയ
- 922. ട്യൂബർക്കുലോസിസിന് കാരണമായ ബാക്ടീരിയ- മൈക്കോ ബാക്ടീരിയം
- 923. രോഗപ്രതിരോധത്തിനാവശ്യമായ വിറ്റാമിൻ - ജീവകം സി
- 924. ഫ്രാൻസിലെ ഏറ്റവും ഉയർന്ന സൈനിക ബഹുമതി- ലീജിയൻ ഓഫ് ഓണർ
- 925. ടാഗോറിനെ ഗ്രേറ്റ് സെന്റീനൽ എന്നു വിശേഷിപ്പിച്ചത്- ഗാന്ധിജി
- 926. ഗാന്ധിനാമോ ജയിൽ ഏത് ദ്വീപിലാണ് -ക്യൂബ
- 927. ദുർഗാപ്പൂർ സ്റ്റീൽ പ്ലാന്റ് ഏതു രാജ്യത്തിന്റെസഹകരണത്തോടെയാണ് നിർമ്മിച്ചത്- ബ്രിട്ടൺ
- 928. കേരളത്തിൽ എളുപ്പം കൂടുതൽ ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്ന ജില്ല- കൊല്ലം
- 929. ദുഷ്യന്തൻ എന്ന കഥാപാത്രം കാളിദാസന്റെ ഏതു നാടകത്തിൽ - അഭിജ്ഞാന ശാകുന്തളം
- 930. ആദിഗ്രന്ഥം ക്രോഡീകരിച്ച സിഖ് ഗുരു- അർജുൻ ദേവ്
- 931. എസ്.എൻ.ഡി.പി.യുടെ സ്ഥാപക സെക്രട്ടറി- കുമാരനാശാൻ
- 932. കണ്ണുകളെക്കുറിച്ച് പഠിക്കുന്ന ശാസ്ത്രശാഖ- ഒഫ്താൽമോളജി
- 933. ഹിമറ്ററിനു എന്നാലേന്ത്- മുത്രത്തിൽ രക്തം കാണപ്പെടുന്ന അവസ്ഥ
- 934. ആലപ്പുഴ ജില്ലയിലെ പ്രധാനകായലുകൾ- വേമ്പനാടും കായംകുളവും
- 935. സത്യാർത്ഥ പ്രകാശം രചിച്ചത്- ദയാനന്ദ സരസ്വതി
- 936. ഡൽഹി സ്ഥാപിച്ച വംശം- തോമാരവംശം
- 937. കേരളത്തിൽ ഉപതിരഞ്ഞെടുപ്പിൽ പരാജയപ്പെട്ട ഏക മന്ത്രി- കെ.മുരളീധരൻ

- 938. ആദ്യമായി മലയാളം അച്ചടിച്ചത് ഏത് രാജ്യത്ത്- ഹോളണ്ട് (നെതർലൻഡ്സ്)
- 939. സംസ്ഥാന മന്ത്രിസഭയിലെ ഒരു മന്ത്രി രാജിവയ്ക്കുന്നപക്ഷം ആവകുപ്പ് ആരിൽ വന്നുചേരും-മുഖ്യമന്ത്രി
- 940. ഹാൽഡിയ ഏതു നിലയിൽ പ്രസിദ്ധം- എണ്ണശുദ്ധീകരണശാല
- 941. കേരളത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ കാണപ്പെടുന്ന മണ്ണ്- ലാറ്ററൈറ്റ്
- 942. ഐക്യരാഷ്ട്രസഭയുടെ ഹ്യൂമൻ റൈറ്റ്സ് മെഡലിന് ആദ്യമായി അർഹനായത്-നെൽസൺമണ്ടേല
- 943. സംസ്ഥാന ആസൂത്രണ ബോർഡിന്റെ അധ്യക്ഷൻ-മുഖ്യമന്ത്രി
- 944. കേരളത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ സ്ഥലത്ത് കൃഷിചെയ്യപ്പെടുന്ന കാർഷികവിള- തെങ്ങ്
- 945. കേരളത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ സ്ഥലത്ത് കൃഷി ചെയ്യപ്പെടുന്ന ധാന്യവിള- നെല്ല്
- 946. സംസാരത്തിലൂടെ ആശയവിനിമയം നടത്തുന്ന ഏക ജീവി- മനുഷ്യൻ
- 947. കണ്ണൂർ സർവകലാശാലയുടെ ആസ്ഥാനം- കണ്ണൂർ
- 948. കർണാടക സംസ്ഥാനത്ത് അറ്റോമിക് പവർ പ്ലാന്റ് സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന സ്ഥലം- കൈഗ
- 949. അക്ബർ നിർമ്മിച്ച തലസ്ഥാനം- ഫത്തേപൂർ സിക്രി
- 950. മണ്ണുപയോഗിക്കാതെ ജലവും ലവണവും ഉപയോഗിച്ച് സസ്യങ്ങൾ നട്ടുവളർത്തുന്ന രീതി- ഹൈഡ്രോപോണിക്സ്
- 951. ഷെട്ലാൻഡ് ദ്വീപുകൾ ഏതു രാജ്യത്തിന്റെ അധികാരപരിധിയിലാണ്- യു.കെ.
- 952. ഹാൻസസ് രോഗം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- കുഷ്മം
- 953. ഗാന്ധിനഗർ രൂപകല്പന ചെയ്തത്- ലെ കോർബുസിയെ
- 954. ഷാജഹാനെ ഔറംഗസീബ് തടവിലാക്കിയ വർഷം- 1658
- 955. വിവരാവകാശനിയമത്തിന്റെ പ്രാഥമികരൂപം നിലവിൽവന്ന ആദ്യ രാജ്യം- ന്യൂസീലൻഡ്
- 956. വർക്കല കനാലിന്റെ നിർമ്മാണം ഏത് വർഷത്തിൽ- എ.ഡി.1867
- 957. ആദ്യത്തെ ആഫ്രോ-ഏഷ്യൻ ഗെയിംസിനു വേദിയായത്- ഹൈദരാബാദ്
- 958. ഫ്രാൻസിസ്കോ ഡി അൽമെയ്ഡ (പോർട്ടുഗീസ്) കണ്ണൂരെത്തിയത് ഏത് വർഷത്തിൽ- എ.ഡി.1505
- 959. അസലാമു അലൈക്കും ഏതു ഭാഷയിലെ അഭിവാദ്യമാണ്- ഉർദു
- 960. ഇന്ത്യയിൽ കീഴാളവർഗ്ഗ പഠനങ്ങൾക്ക് തുടക്കം കുറിച്ചതാർ- രണജിത് ഗുഹ
- 961. അസ്പഷ്യത നിലനിന്നാൽ ഹിന്ദുമതം മതിക്കും-എന്നു പറഞ്ഞത്- ഗാന്ധിജി
- 962. മഗ്സസേ അവാർഡും ഭാരതരത്നവും ലഭിച്ച ആദ്യ വ്യക്തി- മദർ തൈരേസ (1962, 1980)
- 963. ഇന്ത്യയിൽ കാണപ്പെടുന്ന പക്ഷികളിൽ ഏറ്റവും ചെറുത്- ഇത്തിക്കണ്ണി പക്ഷി
- 964. മാർബിളിന്റെ നാട് എന്നറിയപ്പെടുന്ന രാജ്യം- ഇറ്റലി
- 965. ഹോറൂൾ പ്രസ്ഥാനത്തിന്റെ പ്രധാനലക്ഷ്യം- ബ്രിട്ടീഷ് സാമ്രാജ്യത്തിനുള്ളിൽ സ്വയംഭരണം നേടുക
- 966. പ്രാണികളെ തിന്നുന്ന സസ്യം- നെപ്പന്തസ്
- 967. ലോക അത്ലറ്റിക് മീറ്റിൽ മെഡൽ നേടിയ ആദ്യ ഇന്ത്യൻ വനിത-അഞ്ജു ബോബി ജോർജ്ജ്
- 968. പ്രാദേശികഭാഷാ പത്ര നിയമം റദ്ദാക്കിയ വൈസ്രോയി- റിപ്പബ്ലിക് പ്രഭു
- 969. ബംഗ്ലാദേശിലെ നാണയം- ടാക്ക
- 970. റോമൻ ദാർശനികനായ പ്ലിനി രചിച്ച 37 വാല്യമുള്ള പുരാതന ഗ്രന്ഥം- നാച്ചുറൽ ഹിസ്റ്ററി
- 971. അലക്സാണ്ടറെ നേരിട്ട് പരാജയപ്പെട്ട ഇ



മഗ്സസേ അവാർഡും ഭാരതരത്നവും ലഭിച്ച ആദ്യ വ്യക്തി- മദർ തൈരേസ (1962, 1980)

ചോദ്യങ്ങൾ പലത് ഉത്തരം 4

- പക്ഷികളുടെ ഹൃദയത്തിലെ അറകളുടെ എണ്ണം
- വേദങ്ങളുടെ എണ്ണം
- മനുഷ്യഹൃദയത്തിലെ അറകളുടെ എണ്ണം
- ബുദ്ധമത ചരിത്രത്തിൽ പ്രാചീന ഇന്ത്യയിൽ നടന്ന മഹാസമ്മേളനങ്ങളുടെ എണ്ണം
- താർ മരുഭൂമി എത്ര സംസ്ഥാനങ്ങളിലായി വ്യാപിച്ചു കിടക്കുന്നു
- ജലത്തിന് ഏറ്റവും കൂടുതൽ സാന്ദ്രതയും ഏറ്റവും കുറച്ച് വ്യാപ്തവുമുള്ള ഊഷ്മാവ്
- എത്രമാത്രെ നിയമസഭയാണ് കേരളത്തിൽ ആദ്യമായി കാലാവധി പൂർത്തിയാക്കിയത്
- ഗലീലിയൻ ഉപഗ്രഹങ്ങൾ എത്രയെണ്ണമാണ്
- പശുവിന്റെ ആമാശയത്തിന് എത്ര അറകളാണുള്ളത്
- ഭൂമിക്ക് ഒരു ഡിഗ്രി തിരിയാൻ എത്ര മിനിട്ട് സമയം വേണം
- ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടനയിൽ രാഷ്ട്രനയനിർദ്ദേശക തത്ത്വങ്ങളെക്കുറിച്ച് പ്രതിപാദിക്കുന്ന ഭാഗം
- ഭരണഘടന നിലവിൽവന്നശേഷം കൂട്ടിച്ചേർക്കപ്പെട്ട ഷെഡ്യൂളുകളുടെ എണ്ണം
- ലോക കപ്പ് ഫുട്ബോൾ നടക്കുന്നത് എത്ര വർഷത്തിലൊരിക്കലാണ്
- താരാവിന്റെ മുട്ട വിരിയാൻ എത്ര ആഴ്ച സമയം വേണം
- പുസ്തകയുടെ ജീവിത ചക്രത്തിന് എത്ര ഘട്ടങ്ങളുണ്ട്

- ന്ത്യൻ രാജാവ് -പോറസ്
- 972. ചരകസംഹിത എത്തിനെക്കുറിച്ചുള്ള പുസ്തകമാണ്- വൈദ്യശാസ്ത്രം
- 973. ഖാസി ഭാഷ ഏതു സംസ്ഥാനത്തെ ഭാഷയാണ്- മേഘാലയ
- 974. ആയോധന കലകളുടെ മാതാവ്- കളരിപ്പയറ്റ്
- 975. ജനനസമയത്ത് ഏറ്റവും കൂടുതൽ വലുപ്പമുള്ള ജീവി- നീലത്തിമിംഗിലം
- 976. ജനങ്ങളുടെ മൗലികാവകാശങ്ങളുടെ സംരക്ഷകനാണ്- സുപ്രീം കോടതി
- 977. ഗാരോ, ജയിൻഷ്യ,ഖാസി കുന്തുകൾ ഏതു സംസ്ഥാനത്താണ്- മേഘാലയ
- 978. അലഹബാദിന്റെ പഴയപേര്- പ്രയാഗ്
- 979. പ്രകാശവർണങ്ങളിൽ ഏറ്റവും തരംഗദൈർഘ്യം കുറഞ്ഞത്- വയലറ്റ്
- 980. ഗംഗയുമായി ചേർന്ന് സുന്ദർബൻസ് ഡെൽറ്റയ്ക്ക് രൂപം നൽകുന്ന നദി- ബ്രഹ്മപുത്ര
- 981. ശ്രീനികേതൻ എന്ന ഗ്രാമീണ പുനരുദ്ധാരണ പദ്ധതിയുടെ ഉപജ്ഞാതാവ്- രബീന്ദ്രനാഥ് ടാഗൂർ
- 982. ധവള പാത എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ബ്രോഡ് വേ, ന്യൂയോർക്ക്
- 983. തിരു-കൊച്ചി സംസ്ഥാനത്തിന്റെ ആദ്യ മുഖ്യമന്ത്രി- പറവൂർ ടി കെ നാരായണപിള്ള
- 984. ഗാന്ധിജിയുടെ ദണ്ഡിമാർച്ച് നടന്ന കാലം- 1930 മാർച്ച് 12- ഏപ്രിൽ 6
- 985. കേരളത്തിൽ മന്ത്രിയായിരിക്കെ വിവാഹിതയായ ആദ്യ വനിത - കെ.ആർ.ഗൗരിയമ്മ
- 986. സംസ്ഥാന മന്ത്രിസഭയിലെ ഒന്നാമനായി കണക്കാക്കപ്പെടുന്നത് -മുഖ്യമന്ത്രി
- 987. ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടന എത്ര തരം പൗരത്വം വ്യവസ്ഥ ചെയ്യുന്നു- ഒന്ന്
- 988. സാംബൽപൂർ ഏതു ധാതുവിന്റെ ഖനനത്തിനു പ്രസിദ്ധം- കൽക്കരി
- 989. ഏതു രാജ്യത്തെ സേച്ഛാധിപതിയായിരുന്നു ഗദ്ദാഫി- ലിബിയ
- 990. യൂറോപ്പിന്റെ മദർ-ഇൻ-ലാ എന്നറിയപ്പെടുന്ന രാജ്യം- ഡെന്മാർക്ക്
- 991. ഏതു രംഗത്തിലാണ് ഏറ്റവുമൊടുവിൽ മഗ്സസേ അവാർഡ് ഏർപ്പെടുത്തിയത്-പുതുമുതല

- 992. സാരേ ജഹാം സേ അർഹാ എന്ന ഗാനത്തിനു സംഗീതം നൽകിയത്- പണ്ഡിറ്റ് രവിശങ്കർ
- 993. സാംബസി നദി ഏത് സമുദ്രത്തിലാണ് പതിക്കുന്നത്-ഇന്ത്യൻ മഹാസമുദ്രം
- 994. കേരളത്തിലെ ജില്ലകളിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ ഇരുമ്പുനിക്ഷേപമുള്ളത്- കോഴിക്കോട്
- 995. തമിഴ്നാട്ടിൽ ഓഫ്സെറ്റ് അച്ചടിക്കു പ്രസിദ്ധമായ സ്ഥലം- ശിവകാശി
- 996. ഗ്രേറ്റ് സ്റ്റേവ് തടാകം ഏത് രാജ്യത്താണ്- കാനഡ
- 997. ഗ്രിഗർ മെൻഡലീവ്ന്റെ തൊഴിൽ എന്തായിരുന്നു- പുരോഹിതൻ
- 998. പേരിന്റെ ഉൽഭവത്തിന് ഗ്രീക്ക്-റോമൻ പുരാണങ്ങളുമായി ബന്ധമില്ലാത്ത ഗ്രഹം- ഭൂമി
- 999. ദ്രാവിഡ മുന്നേറ്റ കക്ഷം സ്ഥാപിച്ചതാർ-സി.എൻ.അണ്ണാദുരൈ
- 1000. ബ്ലാക്ക് ഹോൾ എന്നാൽ- മരിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കുന്ന നക്ഷത്രം
- 1001. തലം നദിയുടെ പ്രാചീനനാമം- വിതാസ്ത
- 1002. റോയൽ ഏഷ്യാറ്റിക് സൊസൈറ്റി ഓഫ് ബംഗാൾ സ്ഥാപിച്ചത്- വാറൻ ഹേസ്റ്റിങ്സ്
- 1003. കോഴഞ്ചേരി പ്രസംഗ കേസിൽ സി.കേശവനുവേണ്ടി വാദിച്ച അഭിഭാഷകൻ- ടി.എം.വർഗീസ്
- 1004. ആതിർന്നിനാണ് ചട്ടമ്പി സ്വാമികൾ ഹായോഗം സ്വായത്തമാക്കിയത്- തൈക്കാട് അയ്യ
- 1005. ജയിൽമോചിതനായ സി.കേശവനെ ആലപ്പുഴയിൽസംഘടിപ്പിച്ച സ്വീകരണയോഗത്തിൽ തിരുവിതാംകൂറിലെ കിരീടം വയ്ക്കാത്ത രാജാവ് എന്നു വിശേഷിപ്പിച്ചത്- കെ.സി.മാമ്മൻ മാപ്പിള
- 1006. മലബാറിൽ കർഷകസംഘം രൂപവത്കരിക്കുന്നതിന് പ്രചോദനം നൽകിയ നവോത്ഥാന നായകൻ- വാഗ്ഭടാനന്ദൻ
- 1007. അലൈ ദർവാസ പണികഴിപ്പിച്ചത്- അലാവുദ്ദീൻ ഖിൽജി
- 1008. മത്തേരാൻ വന്യജീവി സങ്കേതം ഏതു സംസ്ഥാനത്ത്- മഹാരാഷ്ട്ര
- 1009. സോണാർ ഉപയോഗിക്കുന്നത്- സമുദ്രത്തിന്റെ ആഴം അറിയാൻ
- 1010. നർമദയുടെ തീരത്തുവച്ച് ഹർഷനെ പരാജയപ്പെടുത്തിയ ചാലൂക്യരാജാവ്- പുലികേശി രണ്ടാമൻ
- 1011. ഇംഗ്ലീഷ് അക്ഷരമാലാക്രമത്തിൽ അവസാനംവരുന്ന തലസ്ഥാനം- സാഗ്രബ്
- 1012. ക്ലോണിങ്ങിലൂടെ സൃഷ്ടിക്കപ്പെട്ട ആദ്യ പശു- വിക്ടോറിയ
- 1013. രോഗപ്രതിരോധശാസ്ത്രത്തിന്റെ പിതാവ്- എഡ്വേർഡ് ജനർ
- 1014. സംസ്ഥാന ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ കൗൺസിലിന്റെ വിസിറ്റർ പദവി അലങ്കരിക്കുന്നത് -മുഖ്യമന്ത്രി
- 1015. ഇന്ത്യക്കുവേളിയിൽ ആദ്യമായി ഇന്ത്യൻ പോസ്റ്റോഫീസ് സ്ഥാപിച്ചതെവിടെയാണ്-അന്റർദ്വീപ്
- 1016. സാംബാജിയുടെ പിൻഗാമി- രാജാറാം
- 1017. സാംഖ്യദർശനത്തിന്റെ വക്താവ്- കപിലൻ
- 1018. ഏതു വർഷത്തെ കോൺഗ്രസ് സമ്മേളനത്തിലാണ് ജനഗണമന ആദ്യമായി ആലപിച്ചത്- 1911
- 1019. ഹാർഡ് കോൾ എന്നറിയപ്പെടുന്ന കൽക്കരിയിനം- ആന്ത്രാസൈറ്റ്
- 1020. കേരളത്തിൽ കാസ്റ്റിങ് വോട്ട് പ്രയോഗിച്ച ആദ്യത്തെ സ്പീക്കർ - എ.സി.ജോസ്
- 1021. ഹാരപ്പ സംസ്കാരം നിലനിന്നിരുന്ന നദീതടം-സിന്ധു
- 1022. ഹുമയൂൺ അന്തരിച്ചതെപ്പോൾ- 1556 ജനുവരി 24
- 1023. ഹോസ്ദുർഗ് കോട്ട നിർമ്മിച്ചത്- ഇക്കേരിവംശത്തിലെ സോമശേഖര നായക്
- 1024. ഡയറ്റ് ഏത് രാജ്യത്തെ പാർലമെന്റാണ്- ജപ്പാൻ
- 1025. ലോക വ്യാപാര കരാറിന്റെ ശിൽപി- ആർതർ ഡങ്കൽ
- 1026. ലെഡ് പെൻസിൽ നിർമ്മിക്കാനുപയോഗിക്കുന്ന പദാർഥമേത്- ഗ്രാഫൈറ്റ്
- 1027. വെങ്കിടേശ്വര ക്ഷേത്രം എവിടെയാണ്- തിരുപ്പതി
- 1028. റോമൻ പുരാണങ്ങളിൽ ദൈവങ്ങളുടെ രാജാവ്- ജുപ്പിറ്റർ
- 1029. ജരിയ ചെനിയിൽനിന്നു ലഭിക്കുന്ന ധാതു- കൽക്കരി
- 1030. ബുദ്ധന്റെ ഗുരുക്കൾ- അലാരൻ, ഉദ്രകൻ
- 1031. പതിനാലാമത്തെ ഭരണഘടനാ ഭേദഗതിയിലൂടെ ഇന്ത്യൻ യൂണിയനോട് കൂട്ടിച്ചേർക്കപ്പെട്ട പ്രദേശം-പുതുച്ചേരി
- 1032. പദ്മഭൂഷൺ നേടിയ ആദ്യ മലയാളി-വള്ളത്തോൾ നാരായണമേനോൻ
- 1033. ഗ്രേറ്റ് ബാത്ത് (മഹാ സ്നാനഘട്ടം) എവിടെയാണ് കണ്ടെത്തിയത്- മൊഹൻജൊദാരോ

CONFUSING FACTS

- 1034. മഞ്ഞിന്റെ നാട് എന്നറിയപ്പെടുന്ന രാജ്യം- കാനഡ
- 1035. അമിലൈസ് എന്ന എൻസൈം എന്തിലാണ് പ്രവർത്തിക്കുന്നത് - അനജം
- 1036. അമിതമായി ലഹരിപാനീയങ്ങൾ ഉപയോഗിക്കുന്നതുമൂലം ഏതു വയവത്തിനാണ് കൂടുതൽ നാശമുണ്ടാകുന്നത്- കൾ
- 1037. ജറുസലേമിലെ ജൂതദേവാലയം റോമാക്കാർ നശിപ്പിച്ചതുമൂലം യഹൂദർ കേരളത്തിൽവന്ന വർഷം- എഡി68
- 1038. റോമൻ കത്തോലിക്കർ ഏറ്റവും കൂടുതലുള്ള രാജ്യം- ബ്രസീൽ
- 1039. യൂറോപ്പിന്റെ പണിപ്പുര എന്നറിയപ്പെടുന്ന രാജ്യം- ബെൽജിയം
- 1040. അച്ഛന്റെ ഓർമ്മക്കുറിപ്പുകൾ ആരുടെ ആത്മകഥയാണ്- ഈച്ചര വാര്യർ
- 1041. മിസൊറമിന്റെ പഴയ പേര്- ലുഷായ് ഹിൽ ഡിസ്ട്രിക്ട്
- 1042. മിന്റോ-മോർലി ഭരണ പരിഷ്കാരം ഏതു വർഷത്തിൽ- 1909
- 1043. കേരളത്തിലെ ജില്ലകളിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ കടൽത്തീരമുള്ളത്- കണ്ണൂർ
- 1044. 1952-ൽ പാർലമെന്റോഗമായ പ്രശസ്ത ഭാരതീയ ജ്യോതിശാസ്ത്രജ്ഞൻ- മേഘനാഥ് സാഹ
- 1045. ക്രിസ്റ്റഫർ കൊളംബസ് ജനിച്ച രാജ്യം- ഇറ്റലി
- 1046. അർജുന അവാർഡ് നേടിയ ആദ്യ ക്രിക്കറ്റർ- സലീം ദുരാനി
- 1047. പോയിന്റ് കാലിമർ പക്ഷി സങ്കേതം ഏത് സംസ്ഥാനത്തിൽ- തമിഴ്നാട്
- 1048. ബംഗാൾ വിഭജിക്കപ്പെട്ട വർഷം- 1905
- 1049. ലോക്സഭാതിരഞ്ഞെടുപ്പിൽ വോട്ടു ചെയ്ത ആദ്യ പ്രസിഡന്റ് - കെ ആർ നാരായണൻ
- 1050. പോർച്ചുഗലിലെ കാതറിനെ വിവാഹം കഴിച്ചപ്പോൾ ഇംഗ്ലണ്ടിലെ ചാൾസ് രണ്ടാമൻ രാജാവിന് സ്ത്രീധനമായി ലഭിച്ച പ്രദേശം- ബോംബെ
- 1051. അച്യുതദേവരായരുടെ കാലത്ത് വിജയനഗരം സന്ദർശിച്ച പോർച്ചുഗീസുകാരനായ കൃതിര വ്യാപാരി- ഫെർനാ വോ ന്യൂനിസ്
- 1052. മീനച്ചിലാർ ഏതു ജില്ലയിലെ പ്രധാനനദിയാണ്- കോട്ടയം
- 1053. അജ്മീരിൽ അർഹായി ദിൻ കാ ജോൻപരാ പണികഴിപ്പിച്ചത്- കുത്തബ്ദീൻ ഐബക്
- 1054. മീരാദേവിയുടെ ക്ഷേത്രം എവിടെയാണ്- ചിത്തോർഗഡ്
- 1055. അസ്ഥിയിൽ ഏറ്റവും കൂടുതലുള്ള ലോഹം- കാൽസ്യം
- 1056. മുളയിലകൾ മാത്രം തിന്നു ജീവിക്കുന്ന ജീവി- പാണ്ട
- 1057. അയോധ്യ ഏതു നദിയുടെ തീരത്ത്- സരയു
- 1058. അറബ്യൻ നാടുകളേയും ആഫ്രിക്കൻ വൻകരയേയും വേർതിരിക്കുന്ന കടൽ- ചെങ്കടൽ
- 1059. മണ്ഡലി രോഗത്തിനു കാരണമായ ജീവി- വൈറസ്
- 1060. മിന്റോനെറ്റ് എന്നറിയപ്പെട്ടിരുന്ന കായിക വിനോദം- വോളിബോൾ
- 1061. സിന്ധുനദിയുടെ തീരത്തെ ഏറ്റവും വലിയ നഗരം -കറാച്ചി
- 1062. ഇന്ത്യയിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ മഴ ലഭിക്കുന്ന മൗസീനിം ഏതു സംസ്ഥാനത്താണ്- മേഘാലയ
- 1063. മീസിൽസ് വാക്സിൻ കണ്ടുപിടിച്ചതാർ- ജോൺ എഫ്. എൻഡേഴ്സ് (1960)
- 1064. സിക്കിമിനോട് ഏറ്റവും അടുത്തു സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന പശ്ചിമ ബംഗാളിലെ റെയിൽവേ സ്റ്റേഷൻ- ന്യൂ ജയ്പാൽഗുഡി

- 1065. ഇന്ത്യയിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ ചെറുകിട വ്യവസായ യൂണിറ്റുകൾ ഉള്ള സംസ്ഥാനം- ഉത്തർപ്രദേശ്
- 1066. ഗാന്ധിജിയുടെ ആദ്യ സത്യാഗ്രഹം-1907
- 1067. സിയാബ് എന്ന പേരിൽ അരുണാചൽ പ്രദേശിൽ പ്രവേശിക്കുന്ന നദി- ബ്രഹ്മപുത്ര
- 1068. ഘാഗ്ര യുദ്ധത്തിൽ (1529) മച്ചുദ് ലോഡിയുടെ നേതൃത്വത്തിലുള്ള അഫ്ഗാനികളെ തോൽപ്പിച്ചതാർ-ബാബർ
- 1069. ഹാൽഡിഫെൽട്ട് യുദ്ധത്തിൽ (1576) അക്ബറെ എതിർത്തു പരാജയപ്പെട്ട രജപുത്രരാജാവ്- റാണാ പ്രതാപ്
- 1070. കേരളത്തിൽ അടിമക്കച്ചവടം നിർത്തലാക്കിയ ഭരണാധികാരി- റാണി ഗൗരി ലക്ഷ്മീദായി
- 1071. അതാര്യവസ്തുവിനെച്ചുറ്റി പ്രകാശം വളഞ്ഞു സഞ്ചരിക്കുന്ന പ്രതിഭാസം- ഡിഫ്രാക്ഷൻ
- 1072. ഇന്ത്യ റിപ്പബ്ലിക്കാകുന്നതിന് ഒരു ദിവസം മുമ്പ് അന്തരിച്ച നവോത്ഥാന നായകൻ- ഡോ.പൽപ്പു
- 1073. ആരെ സന്ദർശിച്ചശേഷമാണ് ശ്രീനാരായണഗുരു മൂന്നിചര്യപഞ്ചകം രചിച്ചത്- രമണ മഹർഷി
- 1074. തന്റെ ദേവനും ദേവിയും സംഘടനയാണെന്ന് പ്രഖ്യാപിച്ച നവോത്ഥാന നായകൻ- മനത്ത് പദ്മനാഭൻ
- 1075. ജീവകാരുണ്യനിരൂപണം രചിച്ചത്- ചട്ടമ്പി സ്വാമികൾ
- 1076. മംഗളോദയത്തിന്റെ പ്രാഥമിക റീഡറായിരുന്ന നവോത്ഥാന നേതാവ്- വി.ടി.ഭട്ടതിരിപ്പാട്
- 1077. മതിലുകൾ എന്ന നോവൽ രചിച്ചത്- വൈക്കം മുഹമ്മദ് ബഷീർ
- 1078. അതിചാലകത കണ്ടുപിടിച്ചതാർ- കാമർലിങ് ഓനസ്
- 1079. കൃത്രിമ പട്ട് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- റയോൺ
- 1080. ഹരിയാനയിലെ ഏക നദി- ഘഗ്ഗർ
- 1081. സ്വതന്ത്രഇന്ത്യയിലെ ആദ്യ വ്യക്തിഗത ഒളിമ്പിക് വെള്ളി മെഡൽ ജേതാവ്- രാജ്യവർധൻ സിങ് റാത്തോഡ്
- 1082. ഗംഗൈകൊണ്ടചോളപുരത്ത് ബൃഹദേശ്വര ക്ഷേത്രം നിർമ്മിച്ചത് - രാജേന്ദ്രചോളൻ
- 1083. ആദ്യത്തെ ലാറ്റിനമേരിക്കൻ അറബ് ഉച്ചകോടിക്ക് (2005) വേദിയായ നഗരം- ബ്രസീലിയ
- 1084. ആർക്കിയോളജിയുടെ പിതാവ്- തോമസ് ജെഫേഴ്സൺ
- 1085. മനുഷ്യന്റെ ഇടത്തേ ഗാസകോശത്തിന്റെ ശരാശരി ഭാരം- 620 ഗ്രാം
- 1086. ആർട്ടിഫിഷ്യൽ ഇന്റലിജൻസിന്റെ പിതാവ്- അലൻ ട്യൂറിങ്
- 1087. ഭരണഘടനയുടെ ഹൃദയവും ആത്മാവുംഎന്ന് ഡോ.അംബേദ്കർ വിശേഷിപ്പിച്ചത്- ആർട്ടിക്കിൾ 32
- 1088. ആൽഫ്രഡ് നൊബേലിന്റെ പ്രധാന കണ്ടുപിടിത്തം- നൈട്രോഗ്ലിസറിൻ
- 1089. ആർക്കിയോളജിക്കൽ സർവേ ഓഫ് ഇന്ത്യയുടെ ആസ്ഥാനം- കൊൽക്കത്ത
- 1090. അതുലൻ ആരുടെ സദസ്യനായിരുന്നു- വല്ലഭൻ രണ്ടാമൻ
- 1091. ആർക്കുശേഷമാണ് ബാൽബൻ ഡൽഹി സുൽത്താനായത്- നാസിറുദ്ദീൻ മഹ്മൂദ്
- 1092. ആൾക്കഹോളിലെ ഘടകങ്ങൾ- കാർബൺ, ഹൈഡ്രജൻ, ഓക്സിജൻ
- 1093. ആമാശയത്തിന്റെ അടിയിൽ സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന ഗ്രന്ഥി- പാൻക്രിയാസ്
- 1094. ആന്റി സെപ്റ്റിക് സർജറിയുടെ ഉപജ്ഞാതാവ്- ജോസഫ് ലിസ്റ്റർ
- 1095. ആറ്റിങ്ങൽ കലാപം ഏത് വർഷത്തിൽ- എ.ഡി.1721
- 1096. ആന്റിലിസിന്റെ മുത്തം എന്നറിയപ്പെടുന്ന രാജ്യം- ക്യൂബ
- 1097. കേരളത്തിലെ ജലോൽസവങ്ങൾ ആരംഭിക്കുന്നത് ഏത് വള്ളംകളിയോടെയാണ്- ചമ്പക്കുളം
- 1098. ആന്റിജൻ അടങ്ങിയിട്ടില്ലാത്ത രക്തഗ്രൂപ്പ്- ഒ
- 1099. ധനതത്വ ശാസ്ത്രത്തിന്റെ പിതാവ്- ആഡംസ്മിത്ത്
- 1100. ഗിരി ജലസേചന പദ്ധതി ഏത് സംസ്ഥാനത്ത് -ഹിമാചൽ പ്രദേശ്
- 1101. സമാധാനത്തിന്റെ നഗരം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ഹിരോഷിമ
- 1102. ലോക്സഭാംഗമായ ആദ്യ കേരളീയ വനിത-ആനി മസ്ക്രിൻ
- 1103. ഭഗീരഥിയും അളകനന്ദയും സംഗമിക്കുന്ന സ്ഥലം- ദേവപ്രയാഗ്
- 1104. സ്വർണത്തിന്റെ ലായകം- അക്വാ റീജിയ
- 1105. ആന്റിബോഡി അടങ്ങിയിട്ടില്ലാത്ത രക്തഗ്രൂപ്പ്- എ ബി
- 1106. യമുനയുടെ ഉൽഭവസ്ഥാനം- യമുനോത്രി

ചോദ്യങ്ങൾ പലത് ഉത്തരം 4

- ആനയുടെ പല്ലുകളുടെ എണ്ണം
 - അമേരിക്കൻ പ്രസിഡന്റിന്റെ കാലാവധി എത്ര വർഷമാണ്
 - വിജയനഗര സാമ്രാജ്യത്തിലെ രാജവംശങ്ങളുടെ എണ്ണം
 - സാധാരണമായി കണ്ടുവരുന്ന പ്രധാന രക്തഗ്രൂപ്പുകളുടെ എണ്ണം
 - എത്ര വർഷത്തിലൊരിക്കലാണ് കോമൺവെൽത്ത് ഗെയിംസ് നടക്കുന്നത്
 - കാതറിൻ ഹെപ്ബേൺ (1907-2003) ആണ് അഭിനയത്തിന് ഏറ്റവും കൂടുതൽ പ്രാവശ്യം ഓസ്കർ നേടിയത് . അവർ എത്ര പ്രാവശ്യം ആ അംഗീകാരത്തിന് അർഹയായി
 - എത്രാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതിക്കാലത്താണ് ഇന്ദിരാഗാന്ധി 14 ബാങ്കുകൾ ദേശസാൽകരിച്ചത്
 - ഭരണഘടനയുടെ എത്രാമത്തെ പട്ടികയാണ് രാജ്യസഭയിലെ സീറ്റുകളുടെ അലോട്ട്മെന്റിനെക്കുറിച്ച് പ്രതിപാദിക്കുന്നത്
 - സാരനാഥിലെ അശോക സ്തംഭത്തിൽ എത്ര സിംഹങ്ങളുണ്ട്
 - ഏറ്റവും കൂടുതൽ പ്രാവശ്യം അമേരിക്കൻ പ്രസിഡന്റായി തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ടത് എഫ്.ഡി. റൂസ്വെൽറ്റാണ്. എത്ര പ്രാവശ്യം
 - ക്രമഭംഗത്തിന് എത്ര ഘട്ടങ്ങളാണുള്ളത്
 - കുറുമ്മേളയ്ക്ക് വേദിയാകുന്ന നഗരങ്ങൾ എത്ര
 - പോളോ കളിയിൽ ഒരു ടീമിൽ എത്ര കളിക്കാർ ഉണ്ടാകും
 - മനുഷ്യരിലെ ജ്ഞാനദത്തങ്ങളുടെ എണ്ണം.
 - എത്ര അമേരിക്കൻ പ്രസിഡന്റുമാർ പദവിയിലിരിക്കെ വധിക്കപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്
 - 1976-ൽ മൗലിക ചുമതലകൾ പുതുതായി ഭരണഘടനയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയപ്പോൾ അത് ഏത് ഭാഗത്തിലാണ് (പാർട്ട്) കൂട്ടിച്ചേർത്തത്
- 1107. ആമുക്തമാല്യദ എന്ന സാഹിത്യകൃതി തെലുങ്കിൽ രചിച്ചത്- കൃഷ്ണദേവരായർ
 - 1108. ആമസോൺ നദി പതിക്കുന്ന സമുദ്രം-അറ്റ്ലാന്റിക്
 - 1109. ഇസ്രയേലിന്റെ ജനനത്തിനു കാരണമായ പ്രസ്ഥാനം- സിയോണിസ്റ്റ് പ്രസ്ഥാനം
 - 1110. ആർജ്ജിത ഇന്ത്യൻ പൗരത്വമുണ്ടായിരുന്ന ആദ്യ ഭാരതരത്നം ജേതാവ്- മദർ തെരേസ
 - 1111. ഇക്കണോമിക് ഹിസ്റ്ററി ഓഫ് ഇന്ത്യ രചിച്ചത്- ആർ.സി.ദത്ത
 - 1112. ഏതു ലോഹത്തിന്റെ അയിരാണ് ഹേമറ്റ്റ്- ഇരുമ്പ്
 - 1113. ആർത്രൈറ്റിസ് (വാതം) ബാധിക്കുന്നത്- സന്ധികൾ
 - 1114. ഏതു വേദത്തിന്റെ ഉപവേദമാണ് ഗൗരവവേദം- സാമവേദം
 - 1115. ആർനോൾഡ് ഷാർസ്പെക്ഷർ ജനിച്ച രാജ്യം- ഓസ്ട്രിയ
 - 1116. ഹവ്വാ ബീച്ച് ഏത് ജില്ലയിലാണ്-തിരുവനന്തപുരം
 - 1117. ആന്റിബോഡികൾ ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്ന രക്തകോശം- ശ്വേത രക്താണുക്കൾ
 - 1118. ഗംഗയുടെ പോഷകനദികളിൽ ഏറ്റവും പടിഞ്ഞാറേയറ്റത്ത് ഉദ്ഭവിക്കുന്നത്-യമുന
 - 1119. കേരളത്തിൽ ആദ്യമായി വാർഷിക വിശേഷാൽപ്രതി പുറത്തിറക്കിയ പത്രം- മിതവാദി
 - 1120. ഹിമാലയൻ ഫോറസ്റ്റ് റിസർച്ച് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന തെവിടെ-ഷിംല
 - 1121. കേരളത്തിൽ ആദ്യമായി കാലാവധി പൂർത്തിയാക്കിയ നിയമസഭ-നാലാം നിയമസഭ (1970-77)
 - 1122. ഒന്നാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതിയിൽ പ്രാമുഖ്യം നൽകപ്പെട്ടത് -കൃഷി
 - 1123. കാനഡ ഏത് ഭൂഖണ്ഡത്തിലാണ്-വടക്കേ അമേരിക്ക
 - 1124. ഒന്നാം പാനിപ്പട്ട് യുദ്ധം നടന്നത്- 1526
 - 1125. സ്ക്രോബോളി കൊടുമുടി ഏത് രാജ്യത്താണ്- ഇറ്റലി
 - 1126. കേരളത്തിൽ സ്ഥാപിതമായ ആദ്യ കോളേജ്- സിഎംഎസ് കോളേജ്, കോട്ടയം
 - 1127. സി.പി.രാമസ്വാമി അയ്യർ പദവിയെഴിഞ്ഞപ്പോൾ ആക്ടിങ്ങ് ദിവാനായത്- പി.ജി.എൻ.ഉണ്ണിത്താൻ

- 1128. കേരളത്തിൽ സ്വർണനികേഷപം കൂടുതലുള്ള സ്ഥലം- നിലമ്പൂർ
- 1129. കാനഡ, ഗ്രീൻലാൻഡ് പ്രദേശങ്ങൾക്കിടയ്ക്കുള്ള കടലിടുക്ക്- ഡേവിസ് കടലിടുക്ക്
- 1130. കേരളത്തിൽ ഹിന്ദുക്കൾ എണ്ണത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതലുള്ള ജില്ല - തിരുവനന്തപുരം
- 1131. ചന്ദ്രഗ്രഹണം ഉണ്ടാകുന്നതെപ്പോൾ- ഭൂമി സൂര്യനും ചന്ദ്രമുടിയ്ക്ക് വരുമ്പോൾ
- 1132. കേരളത്തിൽ ഹിന്ദുസ്ഥാൻ ന്യൂസ് പ്രിന്റ് ഫാക്ടറി സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നത്- വെള്ളൂർ
- 1133. ഇന്ത്യൻ ഫുട്ബോൾ ടീം ആദ്യമായി ഒളിമ്പിക്സിൽ പങ്കെടുത്ത വർഷം- 1948
- 1134. കേരളത്തിൽ ഹിന്ദുസ്ഥാൻ ലാറ്റക്സ് ഫാക്ടറി എവിടെ സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നു- തിരുവനന്തപുരം
- 1135. ഹിന്ദിയിലും മറ്റ് ഇന്ത്യൻ ഭാഷകളിലും ഹിന്ദ് മഹാസാഗരം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്-ഇന്ത്യൻമഹാസമുദ്രം
- 1136. ഏതു സേനയുടെ തലവനാണ് അഡ്മിറൽ -നാവികസേന
- 1137. ബുദ്ധന്റെ വളർത്തമ്മ- ഗൗതമി
- 1138. ഇന്തിഹാദ് എയർലൈൻസ് ഏതു രാജ്യത്താണ്- യു.എ.ഇ.
- 1139. ഏതുനദിയിലാണ് അരുവിക്കര ഡാം-കരമനയാർ
- 1140. ഇന്ത്യയിലെ രാസസൂത്രം- പൊട്ടാസ്യം ക്ലോറൈഡ്
- 1141. തിരുവനന്തപുരത്ത് രാജ്ഭവനമുറപ്പിച്ച പ്രതിമ ഏതു രാഷ്ട്രീയനേതാവിന്റേതാണ്- അക്കമ്മ ചെറിയാൻ
- 1142. രാജതരംഗിണി രചിച്ചത്- കൽഹണൻ
- 1143. ഇന്ത്യ ഭരിച്ച ആദ്യത്തെ അഫ്ഗാൻ വംശജൻ- ബഹ്ലൂൽ ലോദി
- 1144. ഇന്ത്യ ഭരിക്കാൻ ബ്രിട്ടീഷുകാർ സ്വീകരിച്ച തന്ത്രം- ഭിന്നിപ്പിച്ചു ഭരിക്കൽ
- 1145. ഗംഗൈ കൊണ്ട ചോളൻ എന്നറിയപ്പെട്ടത്- രാജേന്ദ്രൻ ഒന്നാമൻ
- 1146. ഇന്ത്യയിൽ ദേശീയപാർട്ടിയായി അംഗീകാരം ലഭിക്കണമെങ്കിൽ ഏറ്റവും കുറഞ്ഞത് എത്ര സംസ്ഥാനങ്ങളിൽ അംഗീകാരം ലഭിച്ച പാർട്ടിയായിരിക്കണം- 4
- 1147. കുള്ളൽ തുറമുഖം ഏത് സംസ്ഥാനത്താണ്- തമിഴ്നാട്
- 1148. ആധുനിക ജനാധിപത്യ സംവിധാനം നിലവിൽവന്ന ആദ്യരാജ്യം- ബ്രിട്ടൺ
- 1149. ഗിർ നാഷണൽ പാർക്ക് ഏത് സംസ്ഥാനത്ത്- ഗുജറാത്ത്
- 1150. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും ഉയരംകൂടിയ വെള്ളച്ചാട്ടം- ജോറ്റ് വെള്ളച്ചാട്ടം
- 1151. രാഷ്ട്രകുടുംബശത്രിയെപ്പറ്റിയപ്രശ്നം- ഗോവിന്ദ, അമോഘവർഷൻ
- 1152. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും വലിയ തുരങ്കം- കാർബുഡെ ടണൽ
- 1153. മദർ ഇന്ത്യ എന്ന ചിത്രത്തിൽ പ്രധാന കഥാപാത്രത്തെ അവതരിപ്പിച്ച നടി- നർഗീസ്
- 1154. ആധുനിക ഇന്ത്യയുടെ സ്രഷ്ടാവ് എന്നറിയപ്പെട്ടത്- ഡൽഹൗസി പ്രഭു
- 1155. ഇന്ത്യയിലാദ്യമായി നിയമബിരുദം നേടിയ വനിത- കോർണേലിയ സോറാബ്ജി (1894)
- 1156. കമ്മ്യൂണിസം കൊടുമുടി അഥവാ ഇസ്തായിൽ സമാനി കൊടുമുടി സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന രാജ്യം- തജിക്കിസ്ഥാൻ
- 1157. തിമിരം കണ്ണിന്റെ ഏതു ഭാഗത്തെ ബാധിക്കുന്ന രോഗമാണ്- ലെൻസ്
- 1158. കോത്താരി കമ്മീഷന്റെ ത്രിഭാഷാ പദ്ധതിയിൽ നിർദ്ദേശിക്കപ്പെട്ട ഭാഷകൾ- ഹിന്ദി, ഇംഗ്ലീഷ്, പ്രാദേശിക ഭാഷ
- 1159. ഹോഗനക്കൽ വെള്ളച്ചാട്ടം ഏത് സംസ്ഥാനത്താണ്- തമിഴ്നാട്
- 1160. ആദിഗ്രന്ഥത്തിന്റെ മറ്റൊരു പേര്- ഗുരുഗ്രന്ഥസാഹിബ്
- 1161. പുരാണപ്രകാരം, പരശുരാമൻ ഗോകർണത്തുനിന്ന് എറിഞ്ഞ മഴുവന്നുപതിച്ച സ്ഥലം- കന്യാകുമാരി
- 1162. ബംഗ്ലാദേശിന്റെ രാഷ്ട്രഗീതം- മുജീബുർ റഹ്മാൻ
- 1163. മെലനോമ എന്ന ക്യാൻസർ ശരീരത്തിന്റെ ഏതു ഭാഗത്തെയാണ് ബാധിക്കുന്നത്- ത്വക്ക്
- 1164. പ്രാചീനകാലത്ത് മുസിരിസ് എന്നറിയപ്പെട്ടിരുന്ന തുറമുഖം- കൊടുങ്ങല്ലൂർ
- 1165. നക്ഷത്രങ്ങൾ തിളങ്ങാൻ കാരണം- റിഫ്രാക്ഷൻ
- 1166. കേരളത്തിൽ ചാരായ നിരോധനം കൊണ്ടുവന്ന മുഖ്യമന്ത്രി- എ.കെ. ആന്റണി

CONFUSING FACTS

- 1923-ൽ പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ച സ്വരാജ് പാർട്ടിയുടെ സ്ഥാപകർ സി.ആർ.ദാസും മോത്തിലാൽ നെഹ്റുവും. 1934-ൽ കോൺഗ്രസ് സോഷ്യലിസ്റ്റ് പാർട്ടി സ്ഥാപിക്കാൻ മുൻകൈയെടുത്തത് ആചാര്യ നരേന്ദ്രദേവുമാണ്. ജയപ്രകാശ് നാരായണും.
 - മദ്രാസ് നഗരത്തിന്റെ സ്ഥാപകൻ ഫ്രാൻസിസ് ഡേ ആണ്. ഫ്രാൻസിസ് മാർട്ടിൻ ആണ് പോണ്ടിച്ചേരി (പുതുച്ചേരി) സ്ഥാപിച്ചത്.
 - കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ വനിതാ ഗവർണർ ജ്യോതി വെങ്കിടാചലമാണ്. എന്നാൽ ഗവർണർ പദവിയിലെത്തിയ ആദ്യ കേരളീയ വനിത ജസ്റ്റിസ് എം.എസ്. ഫാത്തിമാബീവിയാണ്.
 - ഓസ്ട്രിയൻ നോബിൽപ്രദാനം നേടിയ ആദ്യ ഇന്ത്യൻ ചിത്രം മദർ ഇന്ത്യയാണ്. ഗുരുവാണ് ഈ പ്രത്യേകതയുള്ള ആദ്യ മലയാള ചിത്രം.
-
- 1167. സി.വി.രാമൻ ഏതു വിഷയത്തിലാണ് നൊബേൽ സമ്മാനം ലഭിച്ചത്- ഊർജ്ജതന്ത്രം
 - 1168. കേരളത്തിൽ ചുണ്ണാമ്പു കല്ല് കണ്ടെടുത്ത സ്ഥലം- വാളയാർ
 - 1169. ഹാജോ എന്ന തീർഥാടന കേന്ദ്രം ഏത് നദിയുടെ തീരത്താണ് ബ്രഹ്മപുത്ര
 - 1170. ഹിന്ദുസ്ഥാന്റെ തനതായ ഫലം എന്ന് മാങ്ങയെ വിശേഷിപ്പിച്ചതാർ- ബാബർ
 - 1171. യൂറോ ഏത് വൻകരയിലെ രാജ്യങ്ങളിലെ നാണയമാണ് - യൂറോപ്പ്
 - 1172. സി.എ.ടി. സ്കാനർ കണ്ടുപിടിച്ചതാർ- ഗോഡ്ഫ്രി ഹൗൺസ്ഫീൽഡ്
 - 1173. ഇന്ത്യൻ ഫുട്ബോളിന്റെ മെക്ക- കൊൽക്കത്ത
 - 1174. ഗാന്ധിജിയെ ഏറെ സ്വാധീനിച്ച അൻസു ദിസ് ലാസ്റ്റ് രചിച്ചത്- ജോൺ റസ്കിൻ
 - 1175. സംസ്ഥാനത്ത് പ്രസിഡന്റ് ഭരണം പ്രഖ്യാപിക്കുമ്പോൾ കേന്ദ്രത്തിനുവേണ്ടി സംസ്ഥാന ഭരണം നടത്തുന്നതാർ-ഗവർണർ
 - 1176. ഗംഗയുടെ പോഷകനദികളിൽ ഏറ്റവും വലിയ തടപ്രദേശമുള്ളത്- യമുന
 - 1177. കേരളത്തിൽ ഉപതിരഞ്ഞെടുപ്പിലൂടെ സീറ്റു നിലനിർത്തിയ ആദ്യ അംഗം - റോസമ്മാ പുനൂസ്
 - 1178. സ്വതന്ത്ര ഇന്ത്യയിൽ കോൺഗ്രസ് അധ്യക്ഷപദവി വഹിച്ച വിദേശ വംശജ-സോണിയാ ഗാന്ധി
 - 1179. ഗംഗാതീരത്തെ ഏറ്റവും വലിയ നഗരം-കാബൂർ
 - 1180. ലെപ്ചു, ഭൂട്ടിയ എന്നിവ ഏതു സംസ്ഥാനത്തെ ജനതയാണ്- സിക്കിം
 - 1181. ഐക്യരാഷ്ട്ര സഭയുടെ രൂപവത്കരണത്തിന് മുൻകൈയെടുത്ത അമേരിക്കൻ പ്രസിഡന്റ് -ഫ്രാങ്ക്ലിൻ ഡി റൂസ്വെൽറ്റ്
 - 1182. കുറുമാറ്റ നിരോധന നിയമപ്രകാരം ഒരു അംഗത്തിന്റെ കാര്യത്തിൽ തീരുമാനമെടുക്കാൻ അധികാരപ്പെട്ടതാർ -സ്പീക്കർ
 - 1183. കാബർ തണ്ണീർത്തടം ഏതു സംസ്ഥാനത്താണ്- ബീഹാർ
 - 1184. കാബൂൾ ആസ്ഥാനമായി ഭരണനിർവഹണം നടത്തിയ മുഗൾ ചക്രവർത്തി-ബാബർ
 - 1185. ഒന്നാം ഭൗമ ഉച്ചകോടിയുടെ വേദി- റിയോ ഡി ജനീറോ (ബ്രസീൽ)



പദ്മഭൂഷൺ നേടിയ ആദ്യ മലയാളി- വള്ളത്തോൾ നാരായണമനോൻ

- 1186. ലൈപ്രാമിൻ ടെസ്റ്റ് ഏതു രോഗവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- ക്യാൻസർ
- 1187. വോൾട്ടയർ ഏതു രാജ്യക്കാരനായിരുന്നു- ഫ്രാൻസ്
- 1188. തക്ഷശില ഇപ്പോൾ ഏതു രാജ്യത്ത് - പാകിസ്താൻ
- 1189. സോപാനസംഗീതത്തിന്റെ മറ്റൊരുപേര്- കൊട്ടിപ്പാടി സേവ
- 1190. ഗോബർ ഗ്യാസിന്റെ പ്രധാനഘടകമേത്- മീഥൈൻ
- 1191. ആണവയുഗത്തിന്റെ ശില്പി എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- എൻറിക്കോ ഫെർമി
- 1192. ആസിഡുചെയ്ക്കു കാരണമായ പ്രധാനവകുമാ- സൾഫർ ഡൈ ഓക്സൈഡ്
- 1193. ഇന്ത്യയിൽ ലിഗെറ്റ് കാണപ്പെടുന്ന സംസ്ഥാനം- തമിഴ്നാട്
- 1194. തിലോത്തമ ഏത് വിളയുടെ ഇനമാണ്- എള്ള
- 1195. ആണിന്റെ ഉദരത്തിൽനിന്ന് കൂഞ്ഞുങ്ങൾ പുറത്തുവരുന്ന ജീവി- കടൽക്കുതിര
- 1196. തീ കത്താൻ സഹായിക്കുന്ന വകുമാ- ഓക്സിജൻ
- 1197. അങ്കോർ വാട്ടിലെ ക്ഷേത്രം ഏതു ദേവന് സമർപ്പിച്ചിരിക്കുന്നു- വിഷ്ണു
- 1198. തീൻ ബിഗ കോറിയോർ പാട്ടത്തിനു വാങ്ങിയ രാജ്യം- ബംഗ്ലാദേശ്
- 1199. വൈറസുകൾ സാംക്രമികമാണെന്നു കണ്ടെത്തിയത്- വെൻഡൽ സ്റ്റാൻലി
- 1200. പ്രകാശവർഷം എന്തിന്റെ ഏകകമാണ്- ദൂരം
- 1201. മനുഷ്യന്റെ ഏറ്റവും ചെറിയ അസ്ഥി-സ്റ്റേപ്പിസ്
- 1202. പോർബന്തന്റെ പഴയപേര്- സുദാമാപുരി
- 1203. സൈനികസഹായ വ്യവസ്ഥ ആവിഷ്കരിച്ച ഗവർണ്ണർ ജനറൽ- വെല്ലസ്ലി പ്രഭു
- 1204. ഹാർമോണിയം കണ്ടുപിടിച്ചത്- അലക്സാണ്ടർ ദേബെയ്ൻ
- 1205. സാഹിത്യ നൊബേലിനർഹനായ ബ്രിട്ടീഷ് പ്രധാനമന്ത്രി- വിൻ സ്റ്റൺ ചർച്ചിൽ (1953)
- 1206. ജൈനമതത്തിലെ 24-ാമത്തെ തീർഥങ്കരൻ- മഹാവിരൻ
- 1207. അനലിറ്റിക്കൽ ജ്യോമട്രിയുടെ പിതാവ്- റെനെ ദക്കാർത്ത
- 1208. മാഹാളിരോഗം ഏതുസസ്യത്തെ ബാധിക്കുന്നു- കവുങ്ങ്
- 1209. സമുദ്ര നിരപ്പിൽനിന്നും താഴെയായി സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന, കേരളത്തിലെ സ്ഥലം കൂട്ടനാട്
- 1210. മാജിനറ്റ് ലൈൻ ഏതൊക്കെ രാജ്യങ്ങൾക്കിടയിലാണ്- ഫ്രാൻസ്, ജർമനി
- 1211. ആരോടൊപ്പം ചേർന്നാണ് ഗാന്ധിജി ഖിലാഫത്ത് പ്രസ്ഥാനത്തിനു നേതൃത്വം നൽകിയത്- മുഹമ്മദലിയും ഷൗക്കത്തലിയും
- 1212. ആഡംസ്മിത്ത് ജനിച്ച രാജ്യം- സ്കോട്ലൻഡ്
- 1213. തത്ത്വചിന്തകനായ ജീൻ പോൾ സാർത്രെ ജനിച്ച രാജ്യം- ഫ്രാൻസ്
- 1214. കോർണിയയെ ആവരണം ചെയ്തിരിക്കുന്ന സ്തരം- കൺജക്ടിവ
- 1215. ആംഗസ്റ്റി ഇന്റർനാഷണലിന്റെ സ്ഥാപകൻ- പീറ്റർ ബെനൻ സൺ(1961)
- 1216. കോയ്ന അണക്കെട്ട് ഏതു സംസ്ഥാനത്തിലാണ്- മഹാരാഷ്ട്ര
- 1217. സംസ്കൃത സാഹിത്യത്തിന്റെ അഗസ്റ്റൻ യുഗമായി വിലയിരുത്തപ്പെടുന്നത് ഏത് രാജാവിന്റെ കാലമാണ് -ചന്ദ്രഗുപ്ത വിക്രമാദിത്യൻ
- 1218. സംസ്ഥാന ഭരണം സംബന്ധിച്ച എല്ലാ ഉത്തരവുകളും ആരുടെ പേരിലാണ് പുറപ്പെടുവിക്കുന്നത്- ഗവർണ്ണർ
- 1219. ഗാന്ധിജിയുടെഭാര്യ- കസ്തൂർബാ ഗാന്ധി
- 1220. കേരള സംസ്ഥാന ജീവനക്കാർക്ക് ഉത്സവ ബത്ത അനുവദിച്ച മുഖ്യമന്ത്രി-എ.കെ. ആന്റണി
- 1221. കേരളത്തിൽ രണ്ടുപ്രാവശ്യം ഉപമുഖ്യമന്ത്രിയായ ഏക വ്യക്തി - സി.എച്ച്.മുഹമ്മദ് കോയ
- 1222. യൂറോപ്യൻ സ്പേസ് റിസർച്ച് ഓർഗനൈസേഷന്റെ ആസ്ഥാനം - പാരീസ്
- 1223. ഇന്ത്യൻ ഫുട്ബോളിന്റെ തൊട്ടിൽ എന്നറിയപ്പെടുന്ന നഗരം- കൊൽക്കത്ത
- 1224. സംസ്ഥാന മന്ത്രിസഭയുടെ തലവൻ-മുഖ്യമന്ത്രി
- 1225. കോലത്തുനാട്ടിലെ രാജാവായിരുന്നത്- കോലത്തിരി
- 1226. തീർഥങ്കരൻമാർ എന്ന വാക്ക് ഏതു മതവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- ജൈനമതം

ചോദ്യങ്ങൾ പലത് ഉത്തരം 5

- ഏറ്റവും കൂടുതൽ കാലാവധിയുണ്ടായിരുന്ന ലോക്സഭ എത്രമാത്രത്താണ് (1971-77)
- എത്ര വർഷം കൂടുമ്പോഴാണ് ഇന്ത്യയിൽ കാർഷിക സെൻസസ് എടുക്കുന്നത്
- ഐക്യരാഷ്ട്ര രക്ഷാസമിതിയിൽ താൽക്കാലികാംഗങ്ങളായി എത്ര ആഫ്രോ-ഏഷ്യൻ രാജ്യങ്ങളാണുള്ളത്
- ജനഗണമന എന്ന ഗാനത്തിന്റെ ആദ്യചരണമാണ് ഭാരതത്തിന്റെ ദേശീയ ഗാനമായി സ്വീകരിച്ചത്. ആകെ എത്ര ചരണങ്ങളുണ്ട് ജനഗണമനയ്ക്ക്
- പദാർഥത്തിന്റെ എത്രമാത്രത്തെ അവസ്ഥയാണ് ബോസ്-ഐൻ സ്റ്റീൻ കണ്ടൻസേറ്റ്
- ഐക്യരാഷ്ട്രസഭയുടെ രക്ഷാസമിതിയിലെ സ്ഥിരാംഗങ്ങളുടെ എണ്ണം
- ഗ്രഹങ്ങൾക്കിടയിൽ വലുപ്പത്തിൽ ഭൂമിയുടെ സ്ഥാനം
- ഇന്ത്യയിൽ എത്ര വർഷം കൂടുമ്പോഴാണ് ഫിനാൻസ് കമ്മീഷനെ നിയമിക്കുന്നത്
- ത്രിതല പഞ്ചായത്തധ്യക്ഷൻമാരുടെ കാലാവധി എത്ര വർഷമാണ്
- ഭരണഘടനാപരമായ പരിഹാരങ്ങൾക്ക് ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടനയിൽ വ്യവസ്ഥ ചെയ്തിട്ടുള്ള റിട്ടുകളുടെ എണ്ണം
- ഡൽഹി 1206 മുതൽ 1526 വരെ ഭരിച്ച സുൽത്താനേറ്റ് രാജവംശങ്ങളുടെ എണ്ണം
- ഗാന്ധിജി എത്ര പ്രാവശ്യം കേരളം സന്ദർശിച്ചിട്ടുണ്ട്
- പെന്റാത്ലോൺ എത്ര മത്സരയിനങ്ങൾ ഉൾപ്പെട്ടതാണ്
- ബാഹ്മിനി രാജ്യം തകർന്നതോടെ ദക്ഷിണപാമത്തിൽ എത്ര സുൽത്താനേറ്റുകളാണ് രൂപംകൊണ്ടത്

- 1227. കേരളത്തിൽ ആദ്യത്തെ പ്രസ് സ്ഥാപിച്ചത്- ബെഞ്ചമിൻ ബെയ്ലി
- 1228. അസമിലെ കാസിരംഗ ദേശീയോദ്യാനം ഏതു മൃഗത്തിനാണു പ്രസിദ്ധം- ഒറ്റക്കൊമ്പൻ കാണ്ടാമൃഗം
- 1229. മഗലൻ കടലിടുക്ക് ഏതൊക്കെ രാജ്യങ്ങൾക്കിടയ്ക്കാണ്- അർജന്റീനയ്ക്കും ചിലിയ്ക്കുമിടയ്ക്ക്
- 1230. ഭൂമിയുടെ വൃക്കകൾ എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- തണ്ണീർത്തടങ്ങൾ
- 1231. ബംഗ്ലാദേശിന്റെ രൂപവൽക്കരണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഇന്ത്യൻ പ്രധാനമന്ത്രി- ഇന്ദിരാഗാന്ധി
- 1232. കേരളത്തിൽ ഉരു നിർമ്മാണത്തിനു പ്രസിദ്ധമായ സ്ഥലം- ബേപ്പൂർ
- 1233. പൂർണമായും സമുദ്രനിരപ്പിനുമുകളിൽ സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന വൻകര-അന്റാർട്ടിക്ക
- 1234. സംസ്ഥാന സർവകലാശാലകളുടെ വൈസ് ചാൻസലർമാരെ നിയമിക്കുന്നതാരാണ്-ഗവർണ്ണർ
- 1235. യോമിയൂരി ഷിംബുൺ ഏതുരാജ്യത്തെ പത്രമാണ്- ജപ്പാൻ
- 1236. ഹോഴ്സിലി കുന്നുകൾ ഏത് സംസ്ഥാനത്താണ്- ആന്ധ്രപ്രദേശ്
- 1237. ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടന നിലവിൽ വരുമ്പോൾ ഉണ്ടായിരുന്ന ഭരണഘടനാ ഷെഡ്യൂളുകളുടെ എണ്ണം- 8
- 1238. ഏതു രാജ്യത്തെ ഇന്ത്യൻവംശജരുടെ പ്രശ്നങ്ങളുമായി സഹകരിച്ചതിനാലാണ് സി.എഫ്.ആൻഡ്രൂസിന് ദീനബന്ധു എന്ന പേരു ലഭിച്ചത്- ഫിജി
- 1239. കേരളത്തിൽ മുസ്ലിങ്ങൾ എണ്ണത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതലുള്ള ജില്ല - മലപ്പുറം
- 1240. ഹാരപ്പ കണ്ടെത്തിയ വർഷം- 1921
- 1241. കേരളത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ പ്രാവശ്യം മുഖ്യമന്ത്രി- കെ.കരുണാകരൻ
- 1242. കേരളത്തിൽ ഏതു വർഷം നടന്ന തിരഞ്ഞെടുപ്പിലാണ് ഒരു കക്ഷിക്കും വ്യക്തമായ ഭൂരിപക്ഷം ലഭിക്കാത്തതിനാൽ നിയമസഭ രൂപവൽക്കരിക്കാൻ കഴിയാതെ പോയത്- 1965

- 1243. റോളണ്ട് ഗാരോ എന്നത് എന്തിന് പേര് - ഫ്രഞ്ച് ഓപ്പൺ ടെന്നീസ് കളിസ്ഥലം
- 1244. തിമൂർ ഇന്ത്യ ആക്രമിച്ച വർഷം- 1398
- 1245. ജലത്തിനടിയിൽ സൂക്ഷിച്ചുവയ്ക്കുന്നമൂലകം- വെള്ള ഫോസ്ഫറസ്
- 1246. തിമൂർ ഇന്ത്യ ആക്രമിച്ചപ്പോൾ ഡൽഹി ഭരിച്ചിരുന്ന വംശം- തുഗ്ലക്
- 1247. യഹൂദർ കേരളത്തിൽ വന്ന വർഷം- എ.ഡി.68
- 1248. മാർത്താണ്ഡവർമ്മ അന്തരിച്ചത് ഏത് വർഷത്തിൽ- എ.ഡി.1758
- 1249. 1934ൽ ഏതുസ്ഥലത്തുവെച്ചാണ് കൗമുദി എന്ന പെൺകുട്ടി തന്റെ ആഭരണങ്ങൾ ഗാന്ധിജിയ്ക്കു നൽകിയത്- വടകര
- 1250. റോബിൻസൺ ക്രൂസോ എന്ന കഥാപാത്രത്തെ സൃഷ്ടിച്ചത്- ഡാനിയേൽ ഡിഫോ
- 1251. ഗാന്ധിജിയെ മഹാത്മാ എന്ന് ആദ്യമായി സംബോധന ചെയ്തത്- ടാഗോർ
- 1252. റോട്ടറി ഇന്റർനാഷണൽ സ്ഥാപിച്ചത്- പോൾ ഹാരിസ്
- 1253. ഗ്രേ വിപ്ലവം എന്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- സിമൻ്റ് ഉൽപാദനം
- 1254. കേരള നവോത്ഥാനത്തിന്റെ പിതാവ് എന്നു വിശേഷിപ്പിക്കപ്പെട്ടത്- ശ്രീനാരായണഗുരു
- 1255. ഏതു വിറ്റാമിൻ്റെ അഭാവത്തിലാണ് ബെറി ബെറി എന്ന രോഗം ഉണ്ടാകുന്നത്- വിറ്റാമിൻ ബി (തയമിൻ)
- 1256. ഹുമയൂൺ നാമ രചിച്ചത്- ഗുൽബർദ് ബീഗം (ബാബറുടെ മകൾ)
- 1257. കേരളത്തിൽ കമ്മ്യൂണിസ്റ്റ് പാർട്ടി 1957ൽ അധികാരത്തിൽ വന്നപ്പോൾ പാർട്ടി സംസ്ഥാന സെക്രട്ടറി- എം.എൻ.ഗോവിന്ദൻ നായർ
- 1258. കേരളത്തിൽ രണ്ടാമത്തെ തിരഞ്ഞെടുപ്പു നടന്ന വർഷം- 1960
- 1259. യൂറോപ്പിൽ എവിടെയാണ് ഹൈഡ് പാർക്ക്- ലണ്ടൻ
- 1260. ഗാന്ധിജിയുടെ പ്രവർത്തന സെക്രട്ടറി- മഹാദേവ് ദേശായി
- 1261. കേരളത്തിൽ ഉപ്പു സത്യാഗ്രഹത്തിന്റെ (1930) പ്രധാന വേദിയായിരുന്നത്- പയ്യന്നൂർ
- 1262. കേരളത്തിൽ ഏറ്റവും ഉയരത്തിൽ സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന പട്ടണം- മുന്നാർ
- 1263. കേരള ഗവർണ്ണർ പദം വഹിച്ചശേഷം രാഷ്ട്രപതിയായത്- വി.വി.ഗിരി
- 1264. മഞ്ഞിനെ ശത്രുവായി കണക്കാക്കപ്പെടുന്ന കാർഷിക വിളകാപ്പി
- 1265. ഏറ്റവും ഉയർന്ന രക്തസമ്മർദ്ദമുള്ള മൃഗം- ജിറാഫ്
- 1266. ശ്രേഷ്ഠ ഭാഷാ പദവി ലഭിച്ച ആദ്യത്തെ ഇന്ത്യൻ ഭാഷ- തമിഴ്
- 1267. മദ്യം ബാധിക്കുന്ന തലച്ചോറിന്റെ ഭാഗം- സെറിബല്ലം
- 1268. കേരള ഗവർണ്ണറായ ഏക മലയാളി- വി.വിശ്വനാഥൻ
- 1269. റോമൻ പുരാണത്തിലെ സന്ദേശവാഹകനായ ദേവൻ- മെർക്കുറി
- 1270. ഏറ്റവും ഉച്ചത്തിൽ ശബ്ദമുണ്ടാക്കാൻ കഴിയുന്ന ജീവി- തിമിംഗിലം
- 1271. ഐഹോൾ ശാസനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പണ്ഡിതൻ- രവികീർത്തി
- 1272. ജാലാമുഖി ഏത് സംസ്ഥാനത്തെ തീർത്ഥാടന കേന്ദ്രമാണ്- ഹിമാചൽ പ്രദേശ്
- 1273. കേരളത്തിലെ ചെമ്പയർ ഹോം സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നതെവിടെ- തിരുവനന്തപുരം
- 1274. ഏറ്റവും ഉയരത്തിൽ പറക്കുന്ന പക്ഷി -കഴുകൻ
- 1275. ലോഹിത് ഏത് നദിയുടെ പോഷകനദിയാണ്- ബ്രഹ്മപുത്ര
- 1276. ഏതു പക്ഷിയുടെ മുട്ടത്തോടാണ് കലഹാരി മരുഭൂമിയിലെ ബുഷ്മെൻ വിഭാഗക്കാർ ജലസൂക്ഷിക്കുന്ന ജക്ഷുകളായി ഉപയോഗിക്കുന്നത്-ഒട്ടകപ്പക്ഷി
- 1277. കൊങ്കൺ റെയിൽവേ ബന്ധപ്പെടുത്തുന്ന സ്ഥലങ്ങൾ- മംഗലാപുരവും മുംബൈ (റോഹ)യും
- 1278. ഏറ്റവും ഉയരത്തിൽ സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന തലസ്ഥാന നഗരമുള്ള രാജ്യം- ബൊളീവിയ
- 1279. ഫോർമുല വൺ കാറോട്ട മൽസരത്തിൽ മൽസരിക്കാൻ അർഹനായ ആദ്യത്തെ ഇന്ത്യക്കാരൻ- നാരായൺ കാർത്തികേയൻ
- 1280. തീർത്ഥാടനത്തിന്റെ വർഷങ്ങൾ ആരുടെ ആത്മകഥയാണ്- രാജാരാമണ്ണ
- 1281. ഏറ്റവും ഉയരത്തിൽവച്ചു നടന്ന ഒളിമ്പിക്സ്- മെക്സിക്കോ സിറ്റി

CONFUSING FACTS

- ഇന്ത്യയുടെ പുന്തോട്ടനഗരം എന്നറിയപ്പെടുന്നത് ബാംഗ്ലൂർ ആണ്. ഇന്ത്യയുടെ പുന്തോട്ടം എന്നറിയപ്പെടുന്നത് കൾമീറാണ്.
- ഒരു ജാതി ഒരുമതം,ഒരു ദൈവം മനുഷ്യൻ എന്ന് പറഞ്ഞത് നാരായണഗുരു. ജാതി വേണ്ട. മതം വേണ്ട മനുഷ്യൻ എന്നു പറഞ്ഞത് സഹോദരൻ അയ്യപ്പൻ.
- മുത്തുകളുടെ നഗരം എന്നറിയപ്പെടുന്നത് ഇന്ത്യയിലെ ഹൈദരാബാദ്. വളകളുടെ നഗരം എന്നറിയപ്പെടുന്നത് പാകിസ്ഥാനിലെ ഹൈദരാബാദ്.
- വേദസമാജം സ്ഥാപിച്ചത് ശ്രീശരണ്യ നായിഡു. ദേവസമാജത്തിന്റെ സ്ഥാപകൻ ശിവനാരായൺ അഗ്നിഹോത്രി.
- ജനസാന്ദ്രത കൂടിയ ഏറ്റവും കൂടിയ ഭൂഖണ്ഡം ഏഷ്യ. കുറഞ്ഞത് ഓസ്ട്രേലിയ.

- 1282. ആംഗ്ലോ ഇന്ത്യൻ സമുദായത്തിന് പ്രാതിനിധ്യമില്ലെങ്കിൽ രാഷ്ട്രപതിക്ക് എത്ര അംഗങ്ങളെ നാമനിർദ്ദേശം ചെയ്യാം-2
- 1283. ഏതു നദിയുടെ തീരത്താണ് തിരുച്ചിറപ്പള്ളി-കാവേരി
- 1284. തിരുവിതാംകൂറിൽ ശ്രീമൂലം പ്രജാസഭ (പോപ്പുലർ അസംബ്ളി) പ്രവർത്തനമാരംഭിച്ച വർഷം 1904
- 1285. കേരള സർവകലാശാലയിൽനിന്ന് സംഗീതത്തിൽ ആദ്യമായി ഡോക്ടറേറ്റ് നേടിയത്- സി.കെ.രേവമ്മ
- 1286. കേരള സാഹിത്യ അക്കാദമി സ്ഥാപിതമായ വർഷം- 1956
- 1287. എൽ.പി.ജിയുടെ ചോർച്ച കണ്ടെത്താൻ ചേർക്കുന്ന പദാർത്ഥം- മെർക്കാപ്റ്റൺ
- 1288. കേരളത്തിൽ വനവിസ്തൃതി ഏറ്റവും കൂടുതലുള്ള ജില്ല- ഇടുക്കി
- 1289. ഏറ്റവും ഉയരംകൂടിയ സസ്തനി - ജിറാഫ്
- 1290. കേരള സാഹിത്യ അക്കാദമിയുടെ പ്രഥമ ഉപാധ്യക്ഷൻ വള്ളത്തോൾ നാരായണമേനോൻ
- 1291. രോഗപ്രതിരോധശേഷി നൽകുന്ന രക്താണു- വെളുത്ത രക്താണു
- 1292. കേരള പത്രിക ദിനപ്പത്രം ആരംഭിച്ചത്- ചെങ്കുളത്ത് വലിയ കുഞ്ഞിരാമൻ നായർ
- 1293. വൈദ്യുതങ്ങളുടെ സങ്കലനം എന്നറിയപ്പെട്ട തുല്യകർമ്മങ്ങൾ - മൂഹമ്മദ് ബിൻ തുഗ്ലക്
- 1294. കേരള പബ്ലിക് സർവീസ് കമ്മീഷന്റെ ആദ്യത്തെ ചെയർമാൻ- വി.കെ.വേലായുധൻ
- 1295. പോൺ അണക്കെട്ട് ഏതു നദിയിലാണ്- ബിയാസ്
- 1296. സംസ്ഥാനത്തിന്റെ നിർവഹണാധികാരം ആരിലാണ് നിക്ഷിപ്തമായിരിക്കുന്നത് -ഗവർണ്ണർ
- 1297. കേരളത്തിൽ ഏറ്റവും കുറച്ച് കടലോരമുള്ള ജില്ല- കൊല്ലം
- 1298. ഗാന്ധിമെമ്മോറിയൽ എവിടെയാണ്-കന്യാകുമാരി
- 1299. കേരളത്തിൽ വരയാടുകൾക്ക് പ്രസിദ്ധമായ ദേശീയോദ്യാനം-ഇരവികുളം
- 1300. സിക്കിമിലെ പ്രധാനപ്പെട്ട നദി- ടീസ്റ്റ
- 1301. കേരളത്തിൽ വായനാവാദമായി ആഘോഷിക്കുന്നത്- ജൂൺ 19-25
- 1302. ഏതു രാജ്യമാണ് ലെസോത്തെയെ പുർണമായും ചുറ്റി സ്ഥിതിചെയ്യുന്നത്-ദക്ഷിണാഫ്രിക്ക
- 1303. കേരളത്തിൽ കാലാവധി (5 വർഷം) തികച്ചു ഭരിച്ച ഏക മാർക്സിസ്റ്റു മൂല്യമന്ത്രി ഇ.കെ.നായനാർ(1996-2001)
- 1304. ഏതു വർഷം ഫെബ്രുവരി 28-നാണ് രാമൻ ഇഫക്ട് സി.വി.രാമൻ കണ്ടെത്തിയത്- 1928



കേരളത്തിൽ ഉപതിരഞ്ഞെടുപ്പിലൂടെ സീറ്റു നിലനിർത്തിയ ആദ്യ അംഗം - റോസമ്മാ പുന്നൂസ്

- 1305. സുയസ് കനാൽ ആഫ്രിക്കയെ ഏത് വൻകരയിൽനിന്നാണ് വേർ പെടുത്തുന്നത്-ഏഷ്യ
- 1306. ലോക വ്യാപാര സംഘടന മുൻ എതു പേരിലാണ് അറിയപ്പെട്ടിരുന്നത്- ഗാട്ട്
- 1307. തമിഴിൽ രാമായണം ആദ്യമായി തയ്യാറാക്കിയത്-കമ്പർ
- 1308. ദേവാനാം പ്രിയദർശി എന്നറിയപ്പെട്ടിരുന്ന മൗര്യ ചക്രവർത്തി- അശോകൻ
- 1309. പ്രത്യക്ഷരക്ഷാദൈവസഭയുടെ സ്ഥാപകൻ-പൊയ്കയിൽ അപ്പച്ചൻ
- 1310. കോഴിക്കോട്ട് പ്രീതിഭോജനം സംഘടിപ്പിച്ചത്- വാൾടോനന്ദൻ
- 1311. കുമാരനാശാൻ ഏത് വർഷമാണ് എസ്എൻഡിപി യോഗം പ്രസിഡന്റായത്- 1923
- 1312. ചാവറയച്ചന്റെ ഭൗതികാവശിഷ്ടം എവിടെയാണ് സൂക്ഷിച്ചിരിക്കുന്നത്- മാനാനം
- 1313. ഹോം റൂൾ പ്രസ്ഥാനം ആരംഭിച്ചത്- ആനി ബസന്റ്
- 1314. ചേർത്തലപ്രദേശത്തിന്റെ പഴയ പേര് -കരപ്പുറം
- 1315. ഡൽഹിയിൽക്കുമുൻ മുഗൾ സാമ്രാജ്യത്തിന്റെ തലസ്ഥാനമായിരുന്നത്- ആഗ്ര
- 1316. കേരളത്തിൽ കർഷകദിനമായി ആചരിച്ചുപോരുന്നത്- ചിങ്ങം ഒന്ന്
- 1317. ഹീമോഫീലിയയുടെ പ്രധാന ലക്ഷണം-രക്തം കട്ട പിടിക്കാതിരിക്കൽ
- 1318. കേരളത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ കാലം മന്ത്രിയായ വ്യക്തി- കെ.എം.മാണി
- 1319. ഇന്ത്യൻ നാഷണൽ കോൺഗ്രസിന്റെ അന്തിമമായ ലക്ഷ്യം ഇന്ത്യയുടെ പുർണ്ണസ്വാതന്ത്ര്യമാണെന്ന് സമ്മേളനം പ്രഖ്യാപിച്ച ലാഹോർ സമ്മേളനത്തിൽ അധ്യക്ഷത വഹിച്ചത് - ജവാഹർ ലാൽ നെഹ്രു
- 1320. കേരളത്തിൽ മുഖ്യമന്ത്രി, ഉപമുഖ്യമന്ത്രി, സ്പീക്കർ, ലോക്സഭാംഗം തുടങ്ങിയ പദവികൾ വഹിച്ച ഏക വ്യക്തി- സി.എച്ച്.മുഹമ്മദ് കോയ
- 1321. ഹീലിയം, നിയോൺ, ആർഗൺ, ക്രിപ്റ്റോൺ, സിനോൺ, റാഡോൺ എന്നിവയ്ക്ക് പൊതുവായി പറയുന്ന പേര്- അപൂർവ്വ വാതകങ്ങൾ (നോബിൾ വാതകങ്ങൾ)
- 1322. ഏതു വിഭാഗത്തിലെ നൊബേൽ സമ്മാനജേതാക്കളെയാണ് ഓസ്ട്രിയയിലെ കരോലിനാ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് തീരുമാനിക്കുന്നത്- വൈദ്യശാസ്ത്രം
- 1323. ഹാരപ്പ സംസ്കാരം കണ്ടെത്തിയ പുരാവസ്തു ഗവേഷകൻ- ജോൺ മാർഷൽ
- 1324. റോയിട്ടർ ഏതു രാജ്യത്തെ ന്യൂസ് ഏജൻസിയാണ്- ബ്രിട്ടൺ
- 1325. സാംബിയയുടെ സ്വാതന്ത്ര്യസമരം നയിച്ചത്- കെനത് കൗണ്ട
- 1326. റോക്ക് കോട്ടൺ എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ആസബ്സ്റ്റോസ്
- 1327. ഹൂട്ടി സർണഖനി ഏതു സംസ്ഥാനത്ത്- കർണാടകം
- 1328. പെയിന്റിന്റെ പ്രാഥമിക നിറങ്ങൾ- നീല, മഞ്ഞ, ചുവപ്പ്
- 1329. റോമിലെ ചരിത്രപ്രസിദ്ധമായ തീപിടുത്തം ഉണ്ടായ വർഷം- എ.ഡി.64
- 1330. ഐ.എൻ.എ.യുടെ വനിതാ റെജിമെന്റിനെ നയിച്ചത്- ക്യാപ്റ്റൻ ലക്ഷ്മി
- 1331. മദ്യദുരന്തത്തിനു കാരണമാകുന്നത്- മീമെൽ ആൾക്കഹോൾ
- 1332. ആധുനിക നാടകത്തിന്റെ പിതാവ്- ഹെൻരിക് ഔ ഇബ്സൻ
- 1333. ഒളിമ്പിക്സിൽ പങ്കെടുത്ത ആദ്യ ഇന്ത്യൻ വനിത- മേരി ഡിസൂസ
- 1334. നീലഗിരി പർവത റെയിൽവേ ഊട്ടിയെ ഏതു സ്ഥലവുമായി ബന്ധപ്പെടുത്തുന്നു- മേട്ടപ്പാളയം
- 1335. മേക്കിങ് ഓഫ് മഹാത്മ എന്ന സിനിമയുടെ സംവിധായകൻ- ശ്യാം ബെനഗൽ
- 1336. പത്രപ്രവർത്തനരംഗത്തെ ഓസ്കർ എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- പുലിറ്റ്സർ സമ്മാനം
- 1337. നീളത്തിന്റെ അംഗീകൃത എസ്.ഐ.യൂണിറ്റ്- മീറ്റർ
- 1338. മനുഷ്യന്റെ വൻകുടലിന്റെ നീളം- 1.4 മീറ്റർ
- 1339. അവസാനത്തെ പ്രതാപശാലിയായ മുഗൾ ചക്രവർത്തി- ഔറംഗസീബ്
- 1340. ശ്രീനാരായണഗുരുവിന് ദിവ്യജ്ഞാനം ലഭിച്ചത് എവിടെവെച്ച്- മരുതാമല
- 1341. മനത്ത് പദ്മനാഭനും ആർ.ശങ്കറും ചേർന്ന് സ്ഥാപിച്ച സംഘടന - ഹിന്ദു മഹാമണ്ഡലം

ചോദ്യങ്ങൾ പലത് ഉത്തരം 5

- ഐക്യരാഷ്ട്ര രക്ഷാസമിതിയിലെ എത്ര അംഗങ്ങൾക്കാണ് വീറ്റോ പവർ (വിലക്കയികാരം) ഉള്ളത്
- എത്രമാത്രം സിഖ് ഗുരുവായിരുന്നു അർജൻ ദേവ്
- ഗാന്ധിജിയെ എത്ര പ്രാവശ്യം സമാധാന നൊബേലിന് നാമനിർദ്ദേശം ചെയ്തിട്ടുണ്ട്
- ഭരണഘടനയുടെ എത്രമാത്രം പട്ടികയാണ് ഷെഡ്യൂൾഡ് ഏരിയകളുടെ ഭരണത്തെക്കുറിച്ച് പ്രതിപാദിക്കുന്നത്
- ത്രിതല പഞ്ചായത്തംഗങ്ങൾ എത്ര വർഷത്തേക്കാണ് തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെടുന്നത്
- ഐക്യരാഷ്ട്രസഭയുടെ സെക്രട്ടറി ജനറലിന്റെ കാലാവധി എത്ര വർഷം
- ഇന്ത്യൻ നാഷണൽ കോൺഗ്രസ് അധ്യക്ഷപദം വഹിച്ചിട്ടുള്ള എത്രമാത്രം വനിതയാണ് സോണിയാ ഗാന്ധി
- 1956-ൽ കേരളസംസ്ഥാനം നിലവിൽവന്നപ്പോൾ എത്ര ജില്ലകളാണുണ്ടായിരുന്നത് (തിരുവനന്തപുരം, കൊല്ലം, കോട്ടയം, തൃശ്ശൂർ, മലബാർ)
- ജ്ഞാനപീഠം നേടിയ എത്രമാത്രം മലയാളിയാണ് ഒ.എൻ.വി.കുറുപ്പ്
- എത്രമാത്രം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതിയാണ് മൊറാർജി ദേശായി സർക്കാർ കാലാവധി തീരുന്നതിന് അവസാനിപ്പിച്ചത്
- ഐക്യരാഷ്ട്രസഭ സെക്യൂരിറ്റി കൗൺസിലിലേക്ക് സ്ഥിരമല്ലാത്ത അംഗങ്ങളെ തിരഞ്ഞെടുക്കുന്നതിനായി ലോകരാജ്യങ്ങളെ എത്ര മേഖലകളായി തിരിച്ചിരിക്കുന്നു
- നിയമസഭയിൽ അവതരിപ്പിക്കുന്ന ഒരു ബിൽ എത്ര ഘട്ടങ്ങളിലൂടെയാണ് നിയമമാകുന്നത്
- ടെസ്റ്റ് ക്രിക്കറ്റിന്റെ സമയദൈർഘ്യം എത്ര ദിവസമാണ്
- ജൈനമതത്തിന്റെ എത്രമാത്രം ധർമ്മമാണ് മഹാവീരൻ കുട്ടി ചേർത്ത ബ്രഹ്മചര്യം
- സൗരയൂഥത്തിലെ ഉപഗ്രഹങ്ങളിൽ വലുപ്പത്തിൽ ചന്ദ്രന്റെ സ്ഥാനം

- 1342. എവിടെനിന്നാണ് യാചനായാത്ര ആരംഭിച്ചത്- തൃശ്ശൂർ
- 1343. മുസ്ലിം എന്ന പ്രസിദ്ധീകരണം വക്കം മൗലവി ആരംഭിച്ച വർഷം- 1906
- 1344. അയ്യോ വൈകുണ്ഠർ ജനിച്ച സ്ഥലം- സ്വാമിത്തോപ്പ്
- 1345. ബുദ്ധമതത്തിലെ ത്രിപിടകങ്ങൾ ഏതെല്ലാം- വിനയപിടകം, സുത്രപിടകം, അഭിധർമ്മപിടകം
- 1346. നളന്ദ സർവകലാശാല തകർത്തത്- ബക്തിയാർ ഖൽജി
- 1347. നാഷണൽ സെക്യൂരിറ്റി ഗാർഡിന്റെ അപരനാമം- കരിമ്പുച്ചകൾ
- 1348. തമിഴ്നാടും മധ്യം കർണാടകവും മധ്യം അതിർത്തി പങ്കിടുന്ന കേരളത്തിലെ ഏക താലൂക്ക്- സുൽത്താൻ ബത്തേരി
- 1349. നീലസർണം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ജലം
- 1350. ഷഡ്ദർശനങ്ങൾ ഏവ- ന്യായ, വൈശേഷിക, സംഖ്യ, യോഗ, പൂർവ്വമീമാംസ, ഉത്തരമീമാംസ
- 1351. നഖം ഉള്ളിലേക്ക് വലിക്കാത്തതും മാർജാരവർഗത്തിൽപ്പെട്ടതുമായ ഏകജീവി- ചീറ്റ
- 1352. നാച്ചുറൽ ഹിസ്റ്ററി രചിച്ചത്- പ്ലിനി
- 1353. പുലിറ്റ്സർ സമ്മാനം നേടിയ ഏക അമേരിക്കൻ പ്രസിഡന്റ്- ജോൺ എഫ്. കെന്നഡി
- 1354. പഴശ്ശി രാജാവു ശക്തൻ തമ്പുരാനും അന്തരിച്ച വർഷം- 1805
- 1355. ഭാരതരത്നം നേടിയ പ്രശസ്ത ഇൻഡോളജിസ്റ്റ്- പി.വി.കാനെ
- 1356. നാട്ടുരാജാക്കൻമാർക്ക് പ്രിവിലിജ്സ് എന്ന പേരിൽ നൽകിയ രുന്ന ആനുകൂല്യങ്ങൾ ഭരണഘടനയുടെ 26-ാം ഭേദഗതിയിലൂടെ നിർത്തലാക്കിയ പ്രധാനമന്ത്രി- ഇന്ദിരാഗാന്ധി
- 1357. നാമക്കൽ ഏത് വ്യവസായത്തിനു പ്രസിദ്ധം- പാൾട്രി
- 1358. താന്തിയാ തോപ്പിയെ തൂക്കിലേറ്റിയ വർഷം -1859
- 1359. സെൻട്രൽ ലജിസ്ലേറ്റീവ് അസംബ്ലിയുടെ സ്പീക്കറായി തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട ആദ്യത്തെ ഇന്ത്യക്കാരൻ- വിത്തൽഭായി ജെ പട്ടേൽ

- 1360. ഭോപ്പാൽ ദുരന്തത്തിനു കാരണമായ കമ്പനി- യൂണിയൻ കാർ ബൈഡ്
- 1361. പഴശ്ശി കലാപം നേരിടുന്നതിനായി നിയോഗിക്കപ്പെട്ട ബ്രിട്ടീഷ് സൈനിക മേധാവി- കേണൽ വെല്ലസ്ലി
- 1362. വേരിസെല്ലാ വൈറസ് ഉണ്ടാക്കുന്ന പ്രധാന രോഗം- ചിക്കൻപോക്സ്
- 1363. പഴവർഗങ്ങളുടെ രാജാവ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- മാമ്പഴം
- 1364. നാഷണൽ ഡിഫൻസ് കോളേജ് എവിടെയാണ്-ന്യൂഡൽഹി
- 1365. ബോധഗത ഏതു നദിയുടെ തീരത്താണ്- ഫൽഗു (നിരഞ്ജന)
- 1366. നോക്രേക് ദേശീയോദ്യാനം ഏതു സംസ്ഥാനത്താണ്- മേഘാലയ
- 1367. സെൻട്രൽ ലജിസ്ലേറ്റീവ് അസംബ്ലിയിൽ ആദ്യത്തെ ഡെപ്യൂട്ടി സ്പീക്കറായിരുന്ന വ്യക്തി - സച്ചിദാനന്ദ സിൻഹ (1921 ഫെബ്രുവരി മുനിൻ തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ടു)
- 1368. ആധുനിക സാമ്പത്തികശാസ്ത്രത്തിന്റെ പിതാവ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ആഡംസ്മിത്ത്
- 1369. പഴങ്ങളെക്കുറിച്ചുള്ള പഠനം- പോമോളജി
- 1370. ജ്ഞാന പ്രകാശം എന്ന പുത്രം നടത്തിയ നേതാവ്-ഗോപാലകൃഷ്ണ ഗോഖല
- 1371. പഴയ കൽക്കട്ട നഗരത്തിന്റെ സ്ഥാപകൻ- ജോബ് ചാർനോക്
- 1372. പസഫിക് സമുദ്രത്തിലുള്ള, അമേരിക്കയുടെ ആണവ പരീക്ഷണ കേന്ദ്രം- ബിക്കിനി അറ്റോൾ
- 1373. നാട്ടുരാജ്യങ്ങളുടെ സംയോജനത്തിൽ സർദാർ പട്ടേലിനെ സഹായിച്ച മലയാളി- വി.പി.മേനോൻ
- 1374. ശതവാഹന വംശത്തിലെ രാജാക്കൻമാരിൽ ഏറ്റവും പ്രശസ്തൻ - ഗൗതമിപുത്ര ശതകർണി
- 1375. കെ.പി.കേശവമേനോന്റെ ബിലാത്തിവിശേഷം എന്ന യാത്രാവിവരണത്തിൽ ഏതു രാജ്യത്തെക്കുറിച്ചാണ് വിവരിക്കുന്നത്- ബ്രിട്ടൻ
- 1376. പനാമ കനാലിലൂടെ ആദ്യമായി ഓടിച്ച കപ്പലിന്റെ പേര്- എസ്.എസ്. ആങ്കൻ
- 1377. പസഫിക് സമുദ്രവുമായും അൽലാൻറിക് സമുദ്രവുമായും അതിർത്തി പങ്കിടുന്ന ഒരേയൊരു തെക്കേ അമേരിക്കൻ രാജ്യം -കൊളംബിയ
- 1378. ആധുനിക കാലത്തെ അത്ഭുത സംഭവം എന്ന് ഗാന്ധിജി വിശേഷിപ്പിച്ചത്- ക്ഷേത്രപ്രവേശന വിളംബരം
- 1379. പഴശ്ശിരാജയെ കേരളസിംഹം എന്നു വിശേഷിപ്പിച്ചത്- സർദാർ കെ.എം.പണിക്കർ
- 1380. പവ്നാറിൽ പരംധാമ ആശ്രമം സ്ഥാപിച്ചത്- വിനോബാ ഭാവെ
- 1381. പകർച്ചവ്യാധികളുടെ കൂട്ടത്തിൽ ഏറ്റവും കുറഞ്ഞ സാക്രമിക സാധ്യതയുള്ള രോഗം- കുഷ്മം
- 1382. നീലം കൃഷിക്കാർക്കായി മഹാത്മാഗാന്ധി സമരം നടത്തിയ ചമ്പാരൻ ഏത് സംസ്ഥാനത്താണ്- ബീഹാർ
- 1383. പള്ളിവാസൽ പദ്ധതി ഏതുനദിയിൽ- മുതിരപ്പുഴ
- 1384. സമുദ്രഗുപ്തന്റെ പിൻഗാമി-ചന്ദ്രഗുപ്ത വിക്രമാദിത്യൻ
- 1385. വികലാംഗർക്കായി സംഘടിപ്പിക്കുന്ന ഒളിമ്പിക്സ്- പാരാലിംപിക്സ്
- 1386. സർദാർ പട്ടേൽ അധ്യക്ഷത വഹിച്ച ഏക കോൺഗ്രസ് സമ്മേളനം (1931) എവിടെയാണ് നടന്നത്-കറാച്ചി
- 1387. പഴശ്ശി കലാപം അടിച്ചമർത്തിയ ബ്രിട്ടീഷ് സബ് കലക്ടർ- തോമസ് ഹാർവേ ബാബർ
- 1388. നാഗസാക്കിയിൽ വീണ ബോംബിന്റെ പേര്- ഫാറ്റ് മാൻ

CONFUSING FACTS

- ക്ഷയരോഗംമൂലം അന്തരിച്ച മലയാള കവി ചങ്ങമ്പുഴ .പേ വിഷബാധയേറ്റ് മരിച്ചത് കൃഷ്ണൻ നമ്പ്യാർ, ബോട്ടുമുങ്ങിമരിച്ചത് കുമാരനാശാൻ, ആത്മഹത്യ ചെയ്ത മലയാള കവി ഇടപ്പള്ളി രാഘവൻപിള്ള.
- രാഷ്ട്രം, അതു ഞാനാണ് എന്നു പറഞ്ഞത് ഫ്രാൻസിലെ ലൂയി പതിനാലാമൻ. എനിക്കുശേഷം പ്രളയം എന്നു പറഞ്ഞത് ലൂയി പതിനഞ്ചാമൻ.
- രാജ്യസഭാംഗമായ ജ്ഞാനപീഠ ജേതാവ് ജി.ശങ്കരക്കുറുപ്പ്. ലോക്സഭാംഗമായ ജ്ഞാനപീഠ ജേതാവാണ് എസ്.കെ. പൊറ്റക്കാട്ട്.

- 1389. പത്തിക്കെട്ടുകൾപോലെ ആകാശത്ത് വ്യാപിച്ചുകിടക്കുന്ന മേഘങ്ങൾ- ക്യൂമുലസ്
- 1390. സമുദ്രജലത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ അടങ്ങിയിരിക്കുന്ന ലവണം - സോഡിയം ക്ലോറൈഡ്
- 1391. പല്ലുകളുടെ ആരോഗ്യത്തിന് അത്യന്താപേക്ഷിതമായ മൂലകം- കാൽസ്യം
- 1392. ഏത് മുഗൾ ചക്രവർത്തിയുടെ കാലത്താണ് പുകയില കൃഷി ആരംഭിച്ചത്- ജഹാംഗീർ
- 1393. പരത്രിസുഭാഷ എന്നതു കൊണ്ട് ചരിത്രകാരൻമാർ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന ഭാഷയേത്- ഫ്രഞ്ച്
- 1394. ഗവർണ്ണറും മന്ത്രിസഭയും തമ്മിലുള്ള കണ്ണി എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- മുഖ്യമന്ത്രി
- 1395. പരമവീരചക്രം രൂപകല്പന ചെയ്തതാർ- സാവിത്രി ഖനോൽക്കർ
- 1396. നളന്ദ സർവകലാശാല സ്ഥാപിച്ച ഗുപ്ത രാജാവ് -കുമാരഗുപ്തൻ.
- 1397. ഒറിസയുടെ മില്ലേനിയം നഗരം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- കട്ടക്ക്
- 1398. ഒറിസയുടെ സാംസ്കാരിക തലസ്ഥാനം- കട്ടക്ക്
- 1399. ഏതു യൂഗത്തിലാണ് മഹാവിഷ്ണു കുർമാവതാരം ചെയ്തത്- സത്യയുഗം
- 1400. നളന്ദ സർവകലാശാലയെ പുനരുജ്ജീവിപ്പിച്ച പാലവംശ രാജാവ്- ധർമപാലൻ
- 1401. ഒറിസയുടെ ദുഃഖംഎന്നറിയപ്പെടുന്നത്- മഹാനദി
- 1402. ടിംഭേടക ഗുഹകൾ ഏത് സംസ്ഥാനത്ത്- മധ്യപ്രദേശ്
- 1403. നളന്ദ സർവകലാശാലയുടെഅവശിഷ്ടങ്ങൾ ഏതു സംസ്ഥാനത്താണ് കാണാൻ കഴിയുന്നത്- ബീഹാർ
- 1404. ഒളിമ്പിക്സ് ചിഹ്നത്തിലെ നീല വളയം പ്രതിനിധാനം ചെയ്യുന്ന വർണ- യൂറോപ്പ്
- 1405. സെൻട്രൽ ഡ്രഗ് റിസർച്ച് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഇന്ത്യയിൽ എവിടെയാണ്- ലക്നൗ
- 1406. ഏത് മുഗൾ ചക്രവർത്തിയുടെ കാലത്താണ് ബാബ്റി മസ്ജിദ് നിർമ്മിക്കപ്പെട്ടത്-ബാബർ
- 1407. ബ്രിട്ടീഷ് മലബാർ നിലവിൽവന്നത് ഏത് വർഷത്തിൽ- എ.ഡി.1793
- 1408. ഭാഗ്യേയത്തിന്റെ മനുഷ്യൻ എന്നറിയപ്പെട്ടത്- നെപ്പോളിയൻ ബോണപ്പാർട്ട്
- 1409. ക്യൂബൻ മിസൈൽ പ്രതിസന്ധി കൈകാര്യം ചെയ്ത അമേരിക്കൻ പ്രസിഡന്റ് -ജോൺ എഫ്. കെന്നഡി
- 1410. പരമാണു സിദ്ധാന്തം ഉന്നയിച്ച പുരാതനഭാരത ദാർശനികൻ- കണാദൻ
- 1411. ചമ്പവയുദ്ധത്തിൽ (1527) ആരാണ് സംഗ്രാമസിംഹനെ പരാജയപ്പെടുത്തിയത്-ബാബർ
- 1412. ഗട്ടാഫി ക്രിക്കറ്റ് സ്റ്റേഡിയം എവിടെയാണ്-ലാഹോർ
- 1413. സവർണ്ണ ഹിന്ദുക്കൾക്കെതിരായ സമരത്തിന്റെ ഭാഗമായി മനുസ്മൃതി കത്തിച്ച നേതാവ്-ബി.ആർ.അംബേദ്കർ
- 1414. ഏത് മുഗൾ ചക്രവർത്തിയുടെ ശവകുടീരമാണ് കാബൂളിലുള്ളത് -ബാബർ
- 1415. ഒളിമ്പിക്സ് മെഡൽ നേടിയ ഇന്ത്യൻ ടെന്നീസ് താരം- ലിയാണ്ടർ പയസ്



- 1416. കേരളത്തിൽനിന്നും ഉൽഭവിക്കുന്ന കാവേരിയുടെ പോഷക നദി- കമ്പനി
- 1417. പഞ്ചവത്സരപദ്ധതികൾക്ക് അന്തിമ അംഗീകാരം നൽകുന്നത്- ദേശീയ വികസനസമിതി
- 1418. ഏതു നദിയുടെ തീരത്താണ് അലക്സാണ്ടറും പോറസും ഏറ്റു മുട്ടിയത്- ഝലം
- 1419. ന്യൂട്രോൺ കണ്ടുപിടിച്ചത്- ജെയിംസ് ചാഡ്വിക്ക്
- 1420. പഞ്ചസിദ്ധാന്തിക, ബൃഹസ്പതി എന്നിവ രചിച്ചത്- വരാഹമിഹിരൻ
- 1421. ബുക്കർ സമ്മാനം നേടിയ ആദ്യ ഇന്ത്യൻ വംശജൻ - വി.എസ്. നായ്പോൾ
- 1422. ബിസ്മില്ലാഖാൻ അറിയപ്പെടുന്നത് ഏത് സംഗീതോപകരണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട്- ഷെഹനായി
- 1423. ന്യൂനപക്ഷസർക്കാരിന്റെ തലവനായ ആദ്യ ഇന്ത്യൻ പ്രധാനമന്ത്രി- ചരൺസിങ്
- 1424. നീലഗിരിയിൽ കാണുന്ന ഗോത്രവിഭാഗം- തോഡർ
- 1425. ഓൾ ഇന്ത്യാ റേഡിയോ നിലവിൽ വന്ന വർഷം- 1936
- 1426. ന്യൂക്ലിയർ ഫിസിക്സിന്റെ പിതാവ്- റൂഥർഫോർഡ്
- 1427. ന്യൂമാറ്റിക് ടയർ കണ്ടുപിടിച്ചത്- ഡബ്ബിൾ
- 1428. ബിഗ് ബോർഡ് എന്ന അപരനാമത്തിലറിയപ്പെടുന്ന സ്റ്റോക്ക് എക്സ്ചേഞ്ച്- ന്യൂയോർക്ക്
- 1429. പൂർണ്ണമായി ഇന്ത്യയിലൂടെ ഒഴുകുന്ന നദികളിൽ നീളത്തിൽ ഒന്നാം സ്ഥാനമുള്ള നദി- ഗോദാവരി
- 1430. പാകിസ്താന്റെ സാംസ്കാരിക ആസ്ഥാനമായി കണക്കാക്കപ്പെടുന്ന നഗരം- ലാഹോർ
- 1431. ബ്രിട്ടീഷ് ഇന്ത്യൻ പ്രൊവിൻസുകളിൽ ദിരേണം ഏർപ്പെടുത്തിയ വർഷം- 1919
- 1432. സെൻട്രൽ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ബുദ്ധിസ്റ്റ് സ്റ്റഡീസ് എവിടെയാണ്- ജമ്മു കശ്മീരിലെ ലേ എന്ന സ്ഥലത്ത്
- 1433. ഏതു നദിയുടെ തീരത്താണ് ഈറോഡ് നഗരം സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നത്- കാവേരി
- 1434. ടിലായ് സ്റ്റിൽ പ്ലാന്റ് ഏതു സംസ്ഥാനത്താണ്- ചത്തീസ്ഗഢ്
- 1435. സെൻട്രൽ ഇലക്ട്രോണിക് എഞ്ചിനീയറിങ് റിസർച്ച് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് എവിടെയാണ്- ലിലാനി
- 1436. ഭാഗീരഥിയും അളകനന്ദയും സംഗമിക്കുന്ന സ്ഥലം- ദേവപ്രയാഗ്
- 1437. ഏത് അമേരിക്കൻ പ്രസിഡന്റിന്റെ മരണത്തെക്കുറിച്ച് അന്വേഷിക്കാനാണ് വാറൻ കമ്മീഷനെ നിയമിച്ചത്- ജോൺ എഫ്. കെന്നഡി
- 1438. സെൻട്രൽ സാൽറ്റ് ആന്റ് മൈൻ കെമിക്കൽസ് റിസർച്ച് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് എവിടെയാണ്- ഭാവ്നഗർ
- 1439. ശ്രീനാരായണഗുരുവിന്റെ മാതാപിതാക്കൾ- മാടനാശാനും കുട്ടിയമ്മയും
- 1440. സെൻട്രൽ ഹിന്ദു കോളേജ് സ്ഥാപിക്കപ്പെട്ട സ്ഥലം- വാരാണസി
- 1441. തിരുവള്ളൂർ പ്രതിമയുടെ ഉയരം- 133 അടി
- 1442. വേലുത്തമ്പി തിരുവിതാംകൂർ ദളവയായത് ഏത് വർഷത്തിൽ- എ.ഡി. 1802
- 1443. പ്ലേറ്റോയുടെ ഗുരു- സോക്രട്ടീസ്
- 1444. ഏതു രോഗത്തെ പ്രതിരോധിക്കാനാണ് ഉപ്പിൽ അയഡിൻ ചേർക്കുന്നത്- ഗോയിറ്റർ
- 1445. ട്രിട്ടാർകണിക കണ്ടൽക്കാട് ഏത് സംസ്ഥാനത്താണ്- ഒറീസ
- 1446. ഏതു ലോഹത്തിന്റെ അയിരാണ് ഇരുമ്പനൈറ്റ് - ടൈറ്റാനിയം
- 1447. പഷ്തൂണുകൾ ഏതുരാജ്യത്തെ ജനവിഭാഗമാണ്- അഫ്ഗാനിസ്താൻ
- 1448. പസഫിക്കിന്റെ മുത്ത് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ഗുയയാകിൽ തുറമുഖം
- 1449. ബുക്കർ സമ്മാനം ലഭിച്ച ആദ്യ മലയാളി വനിത- അരുന്ധതി റോയി
- 1450. ന്യൂക്ളിയർ ഫിഷൻ കണ്ടുപിടിച്ചത്- ഓട്ടോ ഹാൻ
- 1450. ഇയോൺ എന്ന കാർ നിർമ്മിക്കുന്ന കമ്പനി - ഹ്യൂണ്ടായി
- 1451. ന്യൂറോളജി എന്നറിയപ്പെടുന്ന പഠനമാണ്- നാഡീവ്യൂഹം
- 1452. അടിമത്തം നിറുത്തലാക്കിയ അമേരിക്കൻ പ്രസിഡന്റ്- എബ്രഹാം ലിങ്കൺ
- 1453. ന്യൂയോർക്ക് നഗരത്തിന്റെ പഴയപേര്- ന്യൂ ആംസ്റ്റർഡാം

ചോദ്യങ്ങൾ പലത് ഉത്തരം 6

- രാജ്യസഭാംഗത്തിന്റെ കാലാവധി എത്രവർഷമാണ്
- കംപ്ട്രോളർ ആന്റ് ഓഡിറ്റർ ജനറലിന്റെ കാലാവധി എത്ര വർഷമാണ്
- പിൻകോഡിലെ അക്കങ്ങളുടെ എണ്ണം
- ഏത് നൂറ്റാണ്ടിലാണ് ഇസ്ലാമത സ്ഥാപകനായ മുഹമ്മദ് നബി ജനിച്ചത്
- ജൈനമതത്തിന്റെ വിശുദ്ധഗ്രന്ഥങ്ങൾ ക്രോഡീകരിക്കപ്പെട്ടത് എ.ഡി. എത്രാം ശതകത്തിലാണ്
- ഐക്യരാഷ്ട്രസഭയിലെ ഔദ്യോഗിക ഭാഷകളുടെ എണ്ണം
- വേദാംഗങ്ങളുടെ എണ്ണം
- നിഷ്ക്രിയ വാതകങ്ങൾ അഥവാ ക്വലീന വാതകങ്ങളുടെ എണ്ണം
- ഒരു സമചതുരക്കട്ടയുടെ വശങ്ങളുടെ എണ്ണം
- ഇരുപത്തിയൊൻപതാം വയസ്സിൽ കൊട്ടാരം വിട്ടിറങ്ങിയ സിദ്ധാർഥൻ (ഗൗതമബുദ്ധൻ) എത്ര വർഷത്തെ അലഞ്ഞു തിരിയലിനു ശേഷമാണ് ദിവ്യജ്ഞാനം ലഭിച്ചത്
- ക്ളോക്കിലെ മിനിട്ട് സൂചി ഒരു മിനിട്ടുകൊണ്ട് എത്ര ഡിഗ്രി തിരിയും
- രണ്ടാം ലോകമഹായുദ്ധം എത്രവർഷം നീണ്ടുനിന്നു
- ഇന്ത്യൻ പ്രസിഡന്റ് സ്ഥാനത്തേക്ക് ഒഴിവുവന്നാൽ എത്ര മാസത്തിനുള്ളിൽ നീകത്തിയിരിക്കണം
- യുഗോസ്ലാവ്യയ്ക്ക് എത്ര ഘടക റിപ്പബ്ലിക്കുകളാണുണ്ടായിരുന്നത്
- പദാർഥത്തിന്റെ എത്രമാത്രത്തെ അവസ്ഥയാണ് ഫെർമിയോണിക് കണ്ടൻസേറ്റ്

- 1454. നദിയിൽ സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന ഇന്ത്യയിലെ ഏക മേജർ തുറമുഖം -കൊൽക്കത്ത
- 1455. നദികളെക്കുറിച്ചുള്ള പഠന- പോട്ടമോളജി
- 1456. പച്ച ഗ്രഹം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- യുറാനസ്
- 1457. ന്യൂക്ലിയർ റിയാക്ടറുകളിൽ ഘനജലം (ഹെവി വാട്ടർ) എന്തായിട്ടാണ് ഉപയോഗിക്കുന്നത്- മോഡറേറ്റർ
- 1458. പക്ഷിവാർത്തിലെ പൊലീസ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- കാക്കത്തമ്പുരാട്ടി
- 1459. പഞ്ച ലോഹങ്ങളിലെ ഘടകങ്ങൾ- സ്വർണം, ചെമ്പ്, വെള്ളി, ഈയം, ഇരുമ്പ്
- 1460. ക്ലോണിങ്ങിലൂടെ സൃഷ്ടിച്ച ആദ്യത്തെ പട്ടി- സ്പൂപ്പി
- 1461. ന്യൂയോർക്ക് നഗരം ഏത് നദിയുടെ തീരത്താണ്- ഹഡ്സൺ
- 1462. കേരളത്തിലേക്ക് ചെങ്കടലിൽക്കൂടിയുള്ള എളുപ്പവഴി കണ്ടുപിടിച്ചത്- ഹിപ്പാലസ്
- 1463. പച്ച സ്വർണം എന്ന് വിശേഷിപ്പിക്കപ്പെടുന്നത്- വാനില
- 1464. പട്ടിണി ജാഥ നയിച്ചത് - എ.കെ.ഗോപാലൻ
- 1465. ന്യൂഡൽഹിയുടെ യോജനാ നിർമാതാവ്- എഡ്മിൻ ലൂട്ടൻസ്
- 1466. പാലിൽ അടങ്ങിയിരിക്കുന്ന പഞ്ചസാര- ലാക്ടോസ്
- 1467. ജേർണലിസം ക്രിയേറ്റീവ് കമ്മ്യൂണിക്കേഷൻ വിഭാഗത്തിൽ മറ്റ് സസേ അവാർഡ് ഇന്ത്യയിൽനിന്നും ആദ്യമായി നേടിയത്- അമിതാക് ചൗധരി(1961).
- 1468. പച്ചനിറം മാത്രമുള്ള ദേശീയ പതാക ഏത് രാജ്യത്തിന്റേത്- ലിബിയ
- 1469. ബീഗം ഹസ്രത്ത് മഹൽ ആധുനിക ഇന്ത്യയിലെ ഏതു സംഭവമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- 1857-ലെ കലാപം
- 1470. പഞ്ചാബിനെ ബ്രിട്ടീഷ് ഇന്ത്യയോട് ചേർത്ത ഗവർണർ ജനറൽ - ഡൽഹൗസി
- 1471. ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടനയിലെ ഏത് ലിസ്റ്റിലാണ് വിദ്യാഭ്യാസം- കൺകറന്റ്
- 1472. രാജാ രവിവർമ്മ അന്തരിച്ച വർഷം- 1906
- 1473. പാലിൻ രൂപി നൽകുന്നത്- ലാക്ടോസ്
- 1474. രാജസ്ഥാനിലെ പ്രശസ്തമായ സൈന്ധവ സംസ്കാരകേന്ദ്രം- കലിംഗംഗൻ

- 1475. ബ്രിട്ടീഷുകാർക്കെതിരെ നാട്ടുകാർ നടത്തിയ ആദ്യത്തെ സംഘടന കലാപം- ആറ്റിങ്ങൽ ലഹള
- 1476. ഇടുക്കി അണക്കെട്ട് ഏതു നദിയിലാണ്- പെരിയാർ
- 1477. പാലിത്താന ഏതു മതക്കാരുടെ ആരാധനാലയങ്ങൾക്കു പ്രസിദ്ധം- ജൈനർ
- 1478. ശരീരത്തിലെ രാസപരീക്ഷണശാല- കരൾ
- 1479. ശരീരത്തിലെ കാവൽക്കാരർ എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ശ്വേതരക്താണുക്കൾ
- 1480. പാലിൽ അടങ്ങിയിരിക്കുന്ന മാംസ്യം- കേസീൻ
- 1481. പാർലമെന്റിനെ അഭിമുഖീകരിക്കാത്ത ഏക ഇന്ത്യൻ പ്രധാനമന്ത്രി-- ചരൺസിങ്
- 1482. ഇന്ത്യയിലെ ഒരേയൊരു തേക്ക് മ്യൂസിയം എവിടെയാണ്- നിലമ്പൂർ
- 1483. ബ്രിട്ടണിലെ ഏറ്റവും ഉയർന്ന സൈനിക ബഹുമതി- വിക്ടോറിയ ക്രോസ്
- 1484. രാജസ്ഥാൻ ഹൈക്കോടതിയുടെ ആസ്ഥാനം- ജോധ്പൂർ
- 1485. ഇന്ത്യൻ പ്രധാനമന്ത്രിയുടെ ശമ്പളവും ആനുകൂല്യങ്ങളും നിശ്ചയിക്കുന്നത്- പാർലമെന്റ്
- 1486. പാർലമെന്റിലെ ഏറ്റവും വലിയ കമ്മിറ്റിയായ എസ്റ്റിമേറ്റ്സ് കമ്മിറ്റിയിലെ അംഗങ്ങൾ- 30
- 1487. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും വലിയ ബോട്ടാണിക്കൽ ഗാർഡൻസ്- നാഷണൽ ബോട്ടാണിക്കൽ ഗാർഡൻസ്, കൊൽക്കത്ത
- 1488. പാർലമെന്റിന്റെ ഇരുസഭകളുടെയും സംയുക്തസമ്മേളനം വിളിച്ചുചേർക്കുന്നത്- രാഷ്ട്രപതി
- 1489. യൂറോപ്പിന്റെ കോക്ക്പിറ്റ് എന്നറിയപ്പെടുന്ന രാജ്യം- ബെൽജിയം
- 1490. പാർലമെന്റിന്റെ ഏതെങ്കിലുമൊരു സഭയിൽ അംഗമല്ലാതെ പ്രധാനമന്ത്രിയായ ആദ്യ വ്യക്തി- നരസിംഹറാവു
- 1491. പാലിനെ തൈരാക്കുന്ന ബാക്ടീരിയ- ലാക്ടോബാസില്ലസ്
- 1492. തൊണ്ണൂറാമാണ്ട് ലഹള എന്നും അറിയപ്പെടുന്നത്- ഊട്ടുട്ടമ്പലം ലഹള
- 1493. തൈക്കാട് അയ്യ ജനിച്ച വർഷം-1814
- 1494. ശ്രീനാരായണഗുരു 1916-ൽ സന്ദർശിച്ച മഹാൻ- രമണമഹർഷി
- 1495. പ്രത്യക്ഷരക്ഷാദൈവഭയുടെ ആസ്ഥാനം- ഇരവിപേരൂർ
- 1496. ബ്ലിങ്ക് ലെഡ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ഗ്രാഫൈറ്റ്
- 1497. കലിംഗയുദ്ധത്തിൽ മനംനൊന്ത് ബുദ്ധമതം സ്വീകരിച്ച ചക്രവർത്തി- അശോകൻ
- 1498. കലിംഗയുദ്ധം നടന്ന വർഷം- ബി.സി.261
- 1499. ബംഗ്ലാദേശിനാൽചുറ്റപ്പെട്ടുകിടക്കുന്ന ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനം- ത്രിപുര
- 1500. പാഴ്സി മതം സ്ഥാപിച്ചത്- സോരാസ്റ്റർ
- 1501. പാഴ്സികളുടെ പുരാതന അഗ്നികേന്ദ്രങ്ങളുള്ള ഉഡാഡ ഏതു സംസ്ഥാനത്താണ്- ഗുജറാത്ത്
- 1502. പാവങ്ങളുടെ താജ്മഹൽ എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ബിബി കാ മഖ് ബര
- 1503. പാകിസ്താനിൽനിന്നുള്ള നുഴഞ്ഞുകയറ്റക്കാരെ പുറത്താക്കാൻ കാർഗിലിൽ നടത്തിയ സൈനിക നടപടി- ഓപ്പറേഷൻ വിജയ്
- 1504. പാചകവാതകത്തിലെ പ്രധാനഘടകം- ബ്യൂട്ടേൻ
- 1505. ഇന്ത്യൻ മാക്കിയവെല്ലി എന്നു വിശേഷിപ്പിക്കപ്പെട്ടത്- ചാണക്യൻ
- 1506. അവിവാഹിതനായ ഏക അമേരിക്കൻ പ്രസിഡണ്ട്- ജെയിംസ് ബുക്കാനൻ
- 1507. പാവങ്ങളുടെ മൽസ്യം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ചാള
- 1508. പസഫിക്കിന്റെ കവാടം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- പനാമാ കനാൽ
- 1509. ഭയപ്പെടുമ്പോൾ ശരീരത്തിൽ ഉൽപാദിപ്പിക്കപ്പെടുന്ന ഹോർമോൺ-അഡ്രിനാലിൻ
- 1510. പാലിന്റെ മഞ്ഞനിറത്തിനു കാരണം എന്തിന്റെ സാന്നിധ്യമാണ്- കരോട്ടിൻ
- 1511. ബാലചന്ദ്രമേനോനെ ഭരത് അവാർഡിനർഹനാക്കിയ ചിത്രം- സമാന്തരങ്ങൾ
- 1512. പാറ്റ് നഗരത്തിന്റെ പഴയ പേര്- പാടലീപുത്രം
- 1513. കോർപ്പറേഷനിൽ പ്രഥമസ്ഥാനം വഹിക്കുന്ന വ്യക്തി- മേയർ
- 1514. സർവ്വേ ഓഫ് ഇന്ത്യയുടെ ആസ്ഥാനം-ഡെറാഡൂൺ
- 1515. പാലിലടങ്ങിയിരിക്കുന്ന ലാക്ടോസിനെ ദഹിപ്പിക്കാൻ ശരീരം ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്ന എൻസൈം- ലാക്ടേസ്
- 1516. ഇന്ത്യൻ മിലിട്ടറി അക്കാദമി എവിടെയാണ്- ഡെറാഡൂൺ
- 1517. പാകിസ്താനിലെ ഏറ്റവും നീളം കൂടിയ നദി -സിന്ധു

CONFUSING FACTS

- ആധുനിക ജനാധിപത്യത്തിന്റെ സുവിശേഷം എന്നറിയപ്പെടുന്നത് റൂസ്സോ രചിച്ച സോഷ്യൽ കോൺട്രാക്ട് ആണ്. ആധുനിക ജനാധിപത്യത്തിന്റെ ആണിക്കല്ല് എന്നറിയപ്പെടുന്നത് മാഗ്നാ കാർട്ടയാണ് (Corner stone of modern democracy). ഇംഗ്ലണ്ടിലെ ജോൺ രാജാവ് ജനങ്ങളുടെ അവകാശങ്ങൾ നിർവചിച്ചുകൊണ്ട് റസ്റ്റിമീഡ് എന്ന സ്ഥലത്തുവച്ച് 1215-ൽ ഇതിൽ ഒപ്പിട്ടു.
- ഇന്ത്യയിൽ സാമ്രാജ്യോതി തെളിച്ചിരിക്കുന്നത് ആന്മാൻ നിക്കോബാർ ദ്വീപുകളിലെ സെല്ലൂലാർ ജയിലിലാണ്. അമർ ജ്യോതി ജാലിയൻവാലാ ബാഗിലും അമർ ജവാൻ ജ്യോതി ന്യൂഡൽഹിയിലെ ഇന്ത്യാ ഗേറ്റിലുമാണ്.
- തമിഴ് കലണ്ടറിലെ ആദ്യമാസം ചിത്തിരയം അവസാനമാസം പൈങ്കുനിയുമാണ്.

- 1518. പഹാതി ഭാഷ ഏതു സംസ്ഥാനത്താണ് ഉപയോഗത്തിലുള്ളത്- ഹിമാചൽ പ്രദേശ്
- 1519. ഇന്ത്യൻ മിസൈൽ പദ്ധതിയുടെ ഉപജ്ഞാതാവ്- എ.പി.ജെ. അബ്ദുൾ കലാം
- 1520. പാലിയന്റോളജി എന്തിനെക്കുറിച്ചുള്ള പഠനമാണ്- ഫോസിൽ
- 1521. ഇന്ത്യൻ അണുബോംബ് പദ്യതിയുടെ പിതാവ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- രാജ രാമണ്ണ
- 1522. പാകിസ്താന്റെ ദേശീയ ഗാനം- ക്വാമി തരാന
- 1523. ഭരണഘടനപ്രകാരം ഇന്ത്യയിൽ നിർവഹണാധികാരം ആരിൽ നിക്ഷിപ്തമായിരിക്കുന്നു- പ്രസിഡന്റ്
- 1524. കബഡിയുടെ ജന്മനാട്- ഇന്ത്യ
- 1525. പാലവംശം സ്ഥാപിച്ചത്- ഗോപാലൻ
- 1526. ശബ്ദമലിനീകരണം അളക്കുന്ന യൂണിറ്റ്- ഡെസിബൽ
- 1527. പാറ്റാഗുളികയായി ഉപയോഗിക്കുന്നത്- നാഫ്തലീൻ
- 1528. പസഫിക് സമുദ്രത്തിന് ആ പേരു നൽകിയത്- മഗല്ലൻ
- 1529. വൂഡ് സ്പിൽറ്റ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- മീഫൈൽ ആൽക്കഹോൾ
- 1530. വ്യക്തയുടെ ഘടനാപരവും ധർമ്മപരവുമായ അടിസ്ഥാന ഘടകം-നെഫ്രോൺ
- 1531. കേരളത്തിൽ ഏറ്റവും കുറച്ചുകാലം എം.എൽ.എ.ആയിരുന്നത്- സി.ഹരിദാസ്
- 1532. സെന്റ് തോമസ് ഇന്ത്യയിൽ വന്ന വർഷം- എ.ഡി.52
- 1533. സ്വതന്ത്ര ഇന്ത്യയിൽ കോൺഗ്രസ് അധ്യക്ഷയായ രണ്ടാമത്തെ വനിത-സോണിയാ ഗാന്ധി
- 1534. കേരളത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ തൊഴിൽ രഹിതർ ഉള്ള ജില്ല-തിരുവനന്തപുരം
- 1535. കേരളത്തിൽ ഒടുവിൽ രൂപം കൊണ്ട ജില്ല- കാസർകോട്
- 1536. ഏതു ഉടമ്പടി പ്രകാരമാണ് ബ്രിട്ടീഷുകാർക്ക് ടിപ്പുവിൽനിന്ന് മലബാർ ലഭിച്ചത്- ശ്രീരംഗപട്ടണം ഉടമ്പടി
- 1537. കേരളത്തിൽ കമ്മ്യൂണിസ്റ്റ് പാർട്ടി നടത്തിയ ഏറ്റവും വലിയ സമരം- പുനപ്ര-വയലാർ
- 1538. ഹീലിയം കണ്ടുപിടിച്ചത്- രാംസേ
- 1539. ചരകൻ ഏതു നിലയിലാണ് പ്രസിദ്ധനായിരുന്നു- ഭിഷഗ്വരൻ
- 1540. ആധുനിക പാശ്ചാത്യ ചിന്തയുടെ പിതാവ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത് - റെനെ ദെക്കാർത്ത
- 1541. തഞ്ചാവൂരിലെ ബൃഹദീശ്വരക്ഷേത്രം (രാജരാജക്ഷേത്രം) പണി കഴിപ്പിച്ചതാർ - രാജരാജചോളൻഒന്നാമൻ
- 1542. തിമൂർ ആക്രമിക്കുമ്പോൾ ഡൽഹി സുൽത്താനായിരുന്നത്- നാസിറുദ്ദീൻ മഹമ്മൂദ്
- 1543. നാഗാർജുൻ സാഗർ ഡാം ഏത് സംസ്ഥാനത്താണ്- ആന്ധ്രപ്രദേശ് - തൈലകാന് അതിർത്തിയിൽ
- 1544. ഫുട്ബോളിന്റെ മറ്റൊരു പേര്- സോക്കർ (അസോസിയേഷൻ ഫുട്ബോൾ)
- 1545. പിന്നിലേക്കു പറക്കാൻ കഴിവുള്ള പക്ഷി- ഹമ്മിങ് പക്ഷി
- 1546. നോക്ക് ഔട്ട് ഏതുകായികളെന്ന് വ്യക്തമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- ബോക്സിങ്

- 1547. ഗാന്ധിയും ഗോഡ്സെയും എന്ന കവിത രചിച്ചത്- എൻ.വി.കൃഷ്ണവാര്യർ
- 1548. സമുദ്രനിരപ്പിൽനിന്നുമുള്ള ഉയരം കണക്കാക്കാൻ ഉപയോഗിക്കുന്ന ഉപകരണം- ആൾട്ടിമീറ്റർ
- 1549. ഷാജഹാന്റെ മുത്തപുത്രൻ- ദാര
- 1550. മനുഷ്യന്റെ ഏറ്റവും വലിയ അസ്ഥി-ഹീമർ
- 1551. പിന്നണി ഗായികയെന്ന നിലയിൽ പ്രശസ്തയായ ഭാരതരത്നം ജേതാവ്- ലതാമങ്കേഷ്കർ
- 1552. ഫിറോസ്‌പൂർ ഏത് നദിയുടെ തീരത്താണ്- സൽലജ്
- 1553. ഫുട്ബോളിലെ കറുത്ത മുത്ത് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- പെലെ
- 1554. ബഹിരാകാശയാത്രികയായ ആദ്യ ഇന്ത്യൻ വംശജ- കൽപനാ ചൗള
- 1555. നാഷണൽ ഹെറാൾഡ് എവിടെ നിന്നാണ് പ്രസിദ്ധീകരിച്ചത്- ലക്നൗ
- 1556. 1964-ൽ സാഹിത്യ നൊബേൽ നിരാകരിച്ച ഫ്രഞ്ചു തത്ത്വചിന്തകൻ- ജിൻ പോൾ സാർത്ര്
- 1557. ഇന്ത്യയിൽ എവിടെയാണ് ഫ്രഞ്ച് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് സ്ഥാപിച്ചിരിക്കുന്നത്-പുതുച്ചേരി
- 1558. ഒരു ടെസ്റ്റ് മാച്ചിൽ പത്തുവിക്കെടുത്ത ആദ്യ ക്രിക്കറ്റർ- ജിം ലേക്കർ
- 1559. കേരളത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ ഉൽപാദിപ്പിക്കപ്പെടുന്ന സുഗന്ധ വ്യഞ്ജനം- കുരുമുളക്
- 1560. ഫ്രാൻസിലെ എത്രമത്തെ റിപ്പബ്ലിക്കാണ് ഇപ്പോൾ നിലവിലുള്ളത്- അഞ്ചാമത്തെ
- 1561. കേരളത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽകാലം നിയമസഭാംഗമായ വനിത - കെ.ആർ.ഗൗരിയമ്മ
- 1562. ഏതു വംശക്കാരുടെ സംഭാവനയാണ് ഗാന്ധാരകല- ഇന്തോ-ഗ്രീക്കുകാർ
- 1563. ഒരു മൈൽ എത്ര അടിയാണ്- 5280
- 1564. ഏതു വ്യക്തിയാണ് ആദ്യമായി ഹൃദയമാറ്റസംക്രമിയ്ക്കിയെടുത്ത ഹൃദയം സ്വീകരിച്ചത്- ലൂയിസ് വാഷ്കാൻസ്കി
- 1565. ഒരു ടെസ്റ്റ് മാച്ചിൽ പത്തുവിക്കെടുത്ത ആദ്യ ഇന്ത്യൻ ക്രിക്കറ്റർ- അനീൽ കുംബ്ലെ
- 1566. സ്കാൻഡിനേവിയൻ രാജ്യങ്ങൾ ഏത് വൻകരയുടെ ഭാഗമാണ്- യൂറോപ്പ്
- 1567. കേരളത്തിൽ ഏറ്റവും കുറച്ചുകാലം മന്ത്രിയായിരുന്നത്- എം.പി.വി.രേന്ദ്രകുമാർ
- 1568. ബുദ്ധമതക്കാർ ഏറ്റവും കൂടുതലുള്ള ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനം- മഹാരാഷ്ട്ര
- 1569. 1966 ജനുവരി 10ന് ഉസ്ബക്കിസ്ഥാനിലെ താഷ്കെന്റിൽവച്ച് പാകിസ്താൻ പ്രസിഡന്റ് അയൂബ്ഖാനുമായി താഷ്കെന്റ് കരാറിൽ ഒപ്പുവെച്ചത്- ലാൽ ബഹാദൂർശാസ്ത്രി
- 1570. നാഷണൽ പോലീസ് അക്കാദമി ആരുടെ പേരിൽ നാമകരണം ചെയ്തിരിക്കുന്നു- സർദാർ പട്ടേൽ
- 1571. ഒരു നോട്ടിക്കൽ മൈൽ എത്ര മീറ്ററാണ്- 1852
- 1572. കേരളത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ കൊക്കോ, വാഴപ്പഴം എന്നിവ ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്ന ജില്ല- കോട്ടയം
- 1573. ഹീമോഗ്ലോബിനിലുള്ള ലോഹം-ഇരുമ്പ്
- 1574. കേരളത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ തേയില ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്ന ജില്ല- ഇടുക്കി
- 1575. സംസ്ഥാന തിരഞ്ഞെടുപ്പ് കമ്മീഷണറെ നിയമിക്കുന്നതാർ- ഗവർണ്ണർ
- 1576. ഏതു വർഷമാണ് ലോകജനസംഖ്യ ആറു ബില്യൺ തികഞ്ഞത് - 1999
- 1577. സ്വതന്ത്ര ഇന്ത്യയിൽ കോൺഗ്രസ് അധ്യക്ഷപദവി വഹിച്ച ആർജിത ഇന്ത്യൻ പൗരത്വമുള്ള ഏക വ്യക്തി-സോണിയാ ഗാന്ധി
- 1578. കേരളത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ താലൂക്കുകളുള്ള ജില്ല- എറണാകുളം
- 1579. സംസ്ഥാനത്തെ പ്രഥമ പൗരൻ എന്നറിയപ്പെടുന്നത്-ഗവർണ്ണർ
- 1580. കേരളത്തിൽ വിമോചന സമരം നടന്ന വർഷം- 1959
- 1581. നവജാതശിശുവിന്റെ അസ്ഥികളുടെ എണ്ണം- 300
- 1582. വേൾഡ് വൈഡ് ഫണ്ടിന്റെ ചിഹ്നം- ഭീമൻ പാണ്ട
- 1583. പേശികളുടെ ചലനം നിയന്ത്രിക്കുന്ന മസ്തിഷ്കഭാഗം- സെറിബല്ലം

ചോദ്യങ്ങൾ പലത് ഉത്തരം 6

- സംസ്ഥാന നിയമസഭ /പാർലമെന്റ് എത്ര മാസത്തിലൊരിക്കൽ സമ്മേളിച്ചിരിക്കണം
- ഓർഡിനൻസിന്റെ കാലാവധി സാധാരണമായി എത്ര മാസമാണ്
- സംസ്ഥാന നിയമസഭയുടെ കാലാവധി അഞ്ചുവർഷമാണ്. എന്നാൽ, ജമ്മു കശ്മീരിലെ നിയമസഭയുടെ കാലാവധി എത്ര വർഷമാണ്
- ഐസ് ഹോക്കിയിൽ ഒരു ടീമിൽ എത്ര കളിക്കാർ ഉണ്ടാകും
- ബ്രെയിൽ ലിപിയിൽ എത്ര കുത്തുകൾ ഉപയോഗിച്ചാണ് ആശയവിനിമയം സാധ്യമാക്കുന്നത്
- എത്ര വിഷയങ്ങളിലാണ് നൊബേൽ സമ്മാനം നൽകുന്നത്
- ആണവശക്തിയായ എത്രമത്തെ രാജ്യമാണ് ഇന്ത്യ
- ക്രിക്കറ്റിൽ ഒരോവറിൽ അടിക്കാൻ കഴിയുന്ന പരമാവധി സിക്സറുകളുടെ എണ്ണം
- എത്ര മേഖലകളിലാണ് മാഗ്സസേ അവാർഡ് നൽകുന്നത്
- ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടന ആർട്ടിക്കിൾ 19-ൽ വ്യവസ്ഥ ചെയ്യുന്ന സ്വാതന്ത്ര്യങ്ങളുടെ എണ്ണം
- കടലിന്റെ ആഴം അളക്കുന്ന യൂണിറ്റാണ് ഫാത്തം. ഒരു ഫാത്തം എത്ര അടിയാണ്.
- ഉറുമ്പിന്റെ കാലുകളുടെ എണ്ണം
- ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടനയിൽ ഇപ്പോൾ ഉള്ള മൗലികാവകാശങ്ങൾ എത്രയെണ്ണമാണ്
- ഒന്നാം കേരള നിയമസഭയിൽ (1957-59) എത്ര വനിതാ അംഗങ്ങളാണ് ഉണ്ടായിരുന്നത്
- കുറുമാറ്റ നിരോധന നിയമ പ്രകാരം അയോഗ്യത കൽപിക്കപ്പെടുന്നത് അങ്ങനെ തീരുമാനിച്ച തീയതി മുതൽ എത്ര വർഷത്തേക്കാണ്
- ചീഫ് ഇലക്ഷൻ കമ്മീഷണറുടെയും ഇലക്ഷൻ കമ്മീഷണർമാരുടെയും കാലാവധി എത്ര വർഷമാണ്

- 1584. ഷിനവത്ര സഹോദരങ്ങൾ പ്രധാനമന്ത്രിമാരായ രാജ്യം-തായ്‌ലൻഡ്
- 1585. നാഗാർജുനൻ,വസുമിത്രൻ,സുശ്രുതൻ എന്നിവർ ആരുടെ സദസ്സിലായിരുന്നു- കനിഷ്കൻ
- 1586. ക്യാൻസർ ബാധിക്കാത്ത ശരീരാവയവം- ഹൃദയം
- 1587. ഖജുരാഹോ ക്ഷേത്രങ്ങളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട മതങ്ങൾ- ജൈനമതവും ശൈവമതവും
- 1588. കഥാസരിൽസാഗരം രചിച്ചത്- സോമദേവൻ
- 1589. നാഷണൽ സോഷ്യലിസം ആരുടെ പ്രത്യയശാസ്ത്രമായിരുന്നു - ഹിറ്റ്ലർ
- 1590. പിള്ളവാതത്തിനു പ്രതിരോധ ചികിത്സ കണ്ടുപിടിച്ചത്- ജോനാസ് സാൽക്
- 1591. അമേരിക്കയിലെ പിറ്റ്സ്ബർഗ് ഏതു വ്യവസായത്തിനു പ്രസിദ്ധം- സ്റ്റീൽ
- 1592. സർദാർ പട്ടേൽ നാഷണൽ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ടെക്നോളജി എവിടെയാണ് -സുറത്ത്
- 1593. പിയത്ത എന്ന ശില്പം നിർമ്മിച്ചത്- മൈക്കലാഞ്ചലോ
- 1594. സെൻട്രൽ ടൂബാക്കോ റിസർച്ച് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് എവിടെയാണ് രാജമുന്ദ്രി



ഒളിമ്പിക്സ് മെഡൽ നേടിയ ഇന്ത്യൻ ടെന്നിസ് താരം- ലിയാണ്ടർ പയസ്

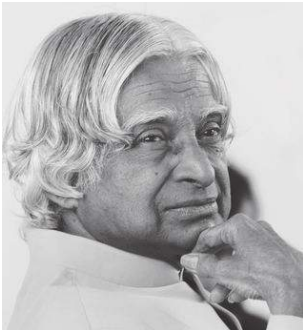
- 1595. പിരമിഡുകൾ ഏതു നദിയുടെ തീരത്താണ് - നൈൽ
- 1596. സുഖ്ന തടാകം എവിടെയാണ് - ചണ്ഡിഗഢ്
- 1597. നാഗാലാൻഡിലെ ഔദ്യോഗിക ഭാഷ- ഇംഗ്ലീഷ്
- 1598. 1930-ൽ കേരള കലാമണ്ഡലം സ്ഥാപിച്ചത്- വള്ളത്തോൾ നാരായണമനോൻ
- 1599. പീശാചിന്റെ ഹൃദയമുള്ള പുണ്യവാളൻ എന്നു വിശേഷിപ്പിക്കപ്പെട്ട ഡൽഹി സുൽത്താൻ- മുഹമ്മദ് ബിൻ തുഗ്ലക്
- 1600. നാവികരുടെ പ്ലേറ്റ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- സ്കർവി
- 1601. പിസയിലെ ചരിഞ്ഞ ഗോപുരത്തിന്റെ ശില്പി- ബനാനസ്
- 1602. പിതൃഹത്യയിലൂടെ സിംഹാസനം കൈയടക്കിയ ഇന്ത്യാചരിത്രത്തിലെ ആദ്യത്തെ രാജാവ്- അജാതശത്രു
- 1603. രാമചരിതമാനസം മലയാളത്തിൽ വിവർത്തനം ചെയ്തത്- വെണ്ണിക്കുളം ഗോപാലക്കുറുപ്പ്
- 1604. പിരമിഡുകളുടെ നാട് എന്നറിയപ്പെടുന്ന രാജ്യം- ഈജിപ്ത്
- 1605. പട്ടടയ്ക്കൽ മന്ദിരങ്ങൾ മുട്ടു സംസ്ഥാനത്താണ്- കർണാടകം
- 1606. നാല് കാലുകളുടെയും മുട്ടുകൾ ഒരുപോലെ മടക്കാൻ കഴിയുന്ന മൃഗം- ആന
- 1607. പ്രിവി പഴ്സസ് (നാട്ടുരാജാക്കന്മാർക്ക് നൽകിവന്നിരുന്ന ആനുകൂല്യം) നിർത്തലാക്കിയ പ്രധാനമന്ത്രി- ഇന്ദിരാഗാന്ധി
- 1608. ബുദ്ധമതക്കാരുടെ ആരാധനാലയം- പഗോഡ
- 1609. നാവാമുകുന്ദക്ഷേത്രം എവിടെയാണ്- തിരുനാവായ
- 1610. 1893ൽ ചിക്കാഗോയിൽ നടന്ന മതസമ്മേളനത്തിൽ പങ്കെടുത്ത ഭാരതീയൻ- സ്വാമി വിവേകാനന്ദൻ
- 1611. പ്രജാമണ്ഡലത്തിന്റെ സ്ഥാപകൻ- വി.ആർ.കൃഷ്ണനെഴുത്തച്ഛൻ
- 1612. ബാലാമണിയമ്മയ്ക്ക് കേന്ദ്ര സാഹിത്യ അക്കാദമി അവാർഡ് നേടിക്കൊടുത്ത കൃതി- മുത്തശ്ശി
- 1613. നാവിക പരിശീലന കേന്ദ്രമായ ഐ.എൻ.എസ്.വെണ്ടുരുത്തി എവിടെയാണ്- കൊച്ചി
- 1614. നാഷണൽ ഫിലിം ആർക്കൈവ്സിന്റെ ആസ്ഥാനം- പുനെ
- 1615. ഫ്യൂസ് വയർ ഏതെല്ലാം ലോഹങ്ങളുടെ സങ്കലനമാണ്- ടിന്നും ലെഡും
- 1616. ബന്ദ്ര ഏതു രാജ്യത്തെ തുറമുഖമാണ്- ഇറാക്ക്
- 1617. ബുദ്ധമതഗ്രന്ഥങ്ങൾ രചിക്കപ്പെട്ട ഭാഷ- പാലി
- 1618. ബങ്കിംചന്ദ്രചാറ്റർജിയുടെ ആദ്യത്തെ നോവൽ- ദുർഗേശനന്ദിനി
- 1619. ബർമയുടെ പേര് മൂന്നാമതായി എന്നാക്കിയ വർഷം- 1989
- 1620. മലയാളമനോരമയുടെ സ്ഥാപകൻ- കണ്ടത്തിൽ വറുഗീസ് മാപ്പിള
- 1621. നാഷണൽ ഫിസിക്ക് ലബോറട്ടറി എവിടെയാണ്- ന്യൂഡൽഹി
- 1622. പാമ്പുകളുടെ രാജാവ്- രാജവെമ്പാല
- 1623. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ ദേശീയോദ്യാനം- ഇരവികുളം
- 1624. സപ്തശതകം രചിച്ച ശതവാഹനരാജാവ്- ഹാലൻ
- 1625. ബനിയൻമരം എന്ന പേരിൽക്കൂടി അറിയപ്പെടുന്ന വൃക്ഷം- പേരാൽ
- 1626. സബർമതിയിലെ സന്യാസി എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- മഹാത്മാഗാന്ധി
- 1627. ബസ്റ്റിഹാർ ജലവൈദ്യുതപദ്ധതി ഏത് സംസ്ഥാനത്താണ്- ജമ്മു-കശ്മീർ
- 1628. ഗബ്രിയേൽ ഗാർസ്യ മാർക്കേസ് ഏതു രാജ്യക്കാരൻ- കൊളംബിയ
- 1629. സന്താനഗോപാലം രചിച്ച ഭക്തകവി- പുന്താനം
- 1630. ഫുഡ് ആന്റ് അഗ്രികൾച്ചർ ഓർഗനൈസേഷന്റെ ആസ്ഥാനം- റോം
- 1631. ഏറ്റവും പഴക്കമുള്ള ഫെഡറൽ ഭരണഘടനയുള്ള രാജ്യം- യു.എസ്.എ.
- 1632. ഏറ്റവും പഴക്കമുള്ള ദേശീയഗാനം ഏതു രാജ്യത്തിന്റേത്- ജപ്പാൻ
- 1633. ക്നായി തൊമ്മന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ ഒരു സംഘം ക്രിസ്ത്യാനികൾ കേരളത്തിൽ വന്ന വർഷം- എ.ഡി. 345
- 1634. അവിവാഹിതനായ ഏക ഇന്ത്യൻ പ്രസിഡന്റ്-എ.പി.ജെ. അബ്ദുൾ കലാം
- 1635. അക്ബർ നിരോധിച്ച ജസിയ നികുതി പുനസ്ഥാപിച്ച മുഗൾ ചക്രവർത്തി- ഔറംഗസീബ്
- 1636. റെർകാട് ഏതു സംസ്ഥാനത്തെ വിനോദസഞ്ചാര കേന്ദ്രമാണ്- തമിഴ്നാട്
- 1637. കൃഷ്ണദേവരായരുടെ സദസ്സലങ്കരിച്ചിരുന്ന അഷ്ടദിഗ്വിജങ്ങളുടെ തലവൻ- അല്ലസാനി പെഡണ്ണ

ചോദ്യം; ഉത്തരം ജന്മർ മന്മർ

- ജന്മർ മന്മർ എവിടെയാണ് സ്ഥിതിചെയ്യുന്നത്? പുസ്തകങ്ങളിൽ ഡൽഹി, ജയ്പൂർ എന്നിങ്ങനെ വ്യത്യസ്തമായി കാണുന്നു?
= ഡൽഹി.ജയ്പൂർ, വാരാണസി, ഉജ്ജയിൻ, മഥുര എന്നിങ്ങനെ 5 സ്ഥലങ്ങളിൽ ജന്മർ മന്മർ നിർമ്മിച്ചിട്ടുണ്ട്.
- 1727 നും 1734 നും മധ്യേ രാജാ സവായ് ജയ്സിംഗ് ആണ് ഇവ പണികഴിപ്പിച്ചത്. ആംബർ രാജ്യത്തെ ഭരണകർത്താവായിരുന്നു അദ്ദേഹം.
- 'Instrument and formula-' എന്നാണ് ജന്മർ മന്മർ എന്ന പദത്തിനർത്ഥം.

- 1638. സോഡിയം വേപ്പർ ലാമ്പ് ഏതുനിറത്തിൽ പ്രകാശിക്കും-മഞ്ഞ
- 1639. ഏറ്റവും വലിയ ലാറ്റിനമേരിക്കൻ രാജ്യം- ബ്രസീൽ
- 1640. ബുദ്ധമതക്കാരുടെ ഏറ്റവും വലിയ ആരാധനാലയം- ഇന്തോനേഷ്യയിലെ ബോറോബുദൂർ
- 1641. ഏറ്റവും വലിയ ലിംഫ് ഗ്രന്ഥി- സ്പ്ലീൻ
- 1642. ഏറ്റവും വലിയ കുഞ്ഞിനെ പ്രസവിക്കുന്ന ജന്തു- നീലത്തിമിംഗിൾ
- 1643. തൈക്കാട് റസിഡൻസിയുടെ മാനേജരായിരുന്ന നവോത്ഥാന നായകൻ- തൈക്കാട് അയ്യാഗുരു
- 1644. കേരള ദളിതൻ എന്ന ആശയം മുന്നോട്ടുവച്ച നവോത്ഥാന നായകൻ-പൊയ്കയിൽ അപ്പച്ചൻ
- 1645. കുമാരനാശാന്റെ നളിനി എന്ന കൃതിക്ക് അവതാരിക എഴുതിയത്-എ.ആർ.രാജരാജവർമ്മ
- 1646. കല്ലുമാല സമരം നയിച്ചത്- അയ്യങ്കാളി
- 1647. തന്റെ ആശയങ്ങൾ പ്രചരിപ്പിക്കാൻ സാരഗ്രാഹി എന്ന പ്രസിദ്ധീകരണം ആരംഭിച്ച നവോത്ഥാന നായകൻ- ബഹുമാനദ്രിവിയോഗി
- 1648. പച്ച ഇല ചുവപ്പുപ്രകാശത്തിൽ എന്തു നിറത്തിൽ കാണപ്പെടും - കറുപ്പ്
- 1649. നീലഗഹനം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ഭൂമി
- 1650. ഫിനോളിന്റെ രാസനാമം- കാർബോളിക് ആസിഡ്
- 1651. ഒളിമ്പിക്സിൽ പങ്കെടുത്ത ആദ്യ മലയാളി- സി.കെ.ലക്ഷ്മണൻ
- 1652. പദവിയിലിരിക്കെ അന്തരിച്ച ഉപപ്രധാനമന്ത്രി- സർദാർ പട്ടേൽ
- 1653. ഫിർദൗസി രചിച്ച പ്രധാനകൃതി- ഷാനാമ
- 1654. വേൾഡ് വൈഡ് വെബ് പ്രവർത്തിപ്പിക്കുന്നതിൽ പ്രമുഖ പങ്ക് വഹിച്ച ശാസ്ത്രജ്ഞൻ- ടിം ബെർണസ് ലി
- 1655. തപാൽസ്റ്റാമ്പ് ആരംഭിച്ച രാജ്യം- ഇംഗ്ലണ്ട്
- 1656. രോഗങ്ങളുടെ രാജാവ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്-ക്ഷയം
- 1657. ഫിലിം ആന്റ് ടെലിവിഷൻ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ഇന്ത്യ എവിടെയാണ്- പുനെ
- 1658. ബുദ്ധമതത്തിന്റെ ഏതു വിഭാഗത്തെയാണ് കനിഷ്കൻ പ്രോൽസാഹിപ്പിച്ചത്- മഹായാനം
- 1659. ഫിനോഫ്തലിൻ ആസിഡിലുള്ള നിറം- നിറമില്ല
- 1660. ലജിസ്റ്റേറ്റീവ് കൗൺസിൽഉള്ള ദക്ഷിണേന്ത്യൻ സംസ്ഥാനങ്ങൾ കർണാടകം,ആന്ധ്രപ്രദേശ്, തെലങ്കാന
- 1661. ബിലാത്തി വിശേഷം എന്ന യാത്രാവിവരണം രചിച്ചത്- കെ.പി.കേശവമനോൻ
- 1662. പഞ്ചാബിലെ നദികളിൽ ഏറ്റവും വലുത്- സത്ലജ്
- 1663. വാസ്തുവിദ്യാഗുരുകുലം സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നത്- ആറന്മുള
- 1664. ബുദ്ധന്റെ കസിൻ- ദേവദത്തൻ
- 1665. ഓഹരി വ്യാപാരം ഏറ്റവും കൂടുതൽ നടക്കുന്ന ഇന്ത്യൻ നഗരം- മുംബൈ
- 1666. ബിസി.6-ാം ശതകത്തിൽ ഉത്തരേന്ത്യയിലുണ്ടായിരുന്ന 16 മഹാജനപദങ്ങളിൽ ഏറ്റവും പ്രബലം- മഗധ
- 1667. ഓൺ സാൻ സു ചി ഏതു രാജ്യത്തെ നേതാവാണ്- മൂന്നാമൻ
- 1668. ബുദ്ധൻ ഇഹലോകവാസം വെടിഞ്ഞ നഗരം- കുശിനഗരം
- 1669. ഓടക്കുഴൽ അവാർഡ് നൽകുന്നത്- ഗുരുവായൂരപ്പൻ ട്രസ്റ്റ്
- 1670. നാഷണൽ ജൂഡീഷ്യൽ അക്കാദമി എവിടെയാണ്- ഭോപ്പാൽ
- 1671. ഓടക്കുഴൽ അവാർഡ് ഏർപ്പെടുത്തിയത്- ജി. ശങ്കരക്കുറുപ്പ്

- 1672. പഞ്ചാബ് സിംഹം എന്നറിയപ്പെട്ട നേതാവ്- ലാലാ ലജ്പത് റായി
- 1673. ഓടിവിളയാടുകുപ്പ എന്ന ദേശഭക്തിഗാനം രചിച്ചത്- സുബ്രമണ്യ ഭാരതി
- 1674. ഓട്ടോമേറ്റഡ് ടെല്ലർ മെഷീൻ (എ.ടി.എം) കണ്ടുപിടിച്ചത് - ജോൺ ഷെഫേർഡ് ബാരൺ
- 1675. ഓരോരുത്തരിൽനിന്നും അവരുടെ കഴിവിനനുസരിച്ച്; ഓരോരുത്തർക്കും അവരുടെ ആവശ്യത്തിനനുസരിച്ച് ഈ തത്വം ഏതുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- കമ്മ്യൂണിസം
- 1676. പഞ്ചായത്ത് രാജ് സംവിധാനത്തിന് ആ പേരു നൽകിയത്- ജവാഹർലാൽ നെഹ്രു
- 1677. വിറ്റാമിൻ ബി-1 ന്റെ ശാസ്ത്രനാമം- തയമിൻ
- 1678. ഹരിതകത്തിൽ അടങ്ങിയിരിക്കുന്ന ലോഹം- മഗ്നീഷ്യം
- 1679. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ മുസ്ലിം പള്ളി- കൊടുങ്ങല്ലൂർ
- 1680. പഞ്ചായത്ത് രാജ് ദിനമായി ആചരിക്കുന്നത്- ഏപ്രിൽ 24
- 1681. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ ആയുർവേദ കോളേജ്- തിരുവനന്തപുരം
- 1682. ഹരിതവിപ്ലവം ആരംഭിച്ചത് ഏതുരാജ്യത്താണ്- മെക്സിക്കോ
- 1683. യേശു ക്രിസ്തു ജനിച്ച വർഷം- ബി.സി.4
- 1684. പമ്പയുടെ പതനസ്ഥാനം- വേമ്പനാടുകായൽ
- 1685. സ്വയം ചലിക്കാത്ത ജന്തു- സ്പോഞ്ച്
- 1686. നാഷണൽ ഹെറാൾഡ് എന്ന പത്രം ആരംഭിച്ചത്- ജവാഹർലാൽ നെഹ്രു
- 1687. ഏറ്റവും വലിയ സമുദ്രം- പസഫിക്
- 1688. ബാബർ ഖന്ദായുദ്ധത്തിൽ(1527) ആരെ പരാജയപ്പെടുത്തി- റാണാ സംഗ്രാം സിങ്
- 1689. സ്വർണത്തിന്റെയും വജ്രത്തിന്റെയും നാട് എന്നറിയപ്പെടുന്ന രാജ്യം- ദക്ഷിണാഫ്രിക്ക
- 1690. ബാബറിന്റെ ശവകുടീരം- കാബൂൾ
- 1691. ബീർബലിന്റെ യഥാർഥ പേര്- മഹേഷ് ദാസ്
- 1692. ഫ്ലൂറിൻ കണ്ടുപിടിച്ചത്- കാൾ ഷീലെ
- 1693. ക്വാമേമേ നടക്കുന്ന സ്ഥലങ്ങൾ- ഹരിദാർ, അലഹബാദ്, ഉജ്ജയിനി, നാസിക്
- 1694. ക്വന്റം മെക്കാനിക്സ് സത്യം ഏത് വർഷത്തിൽ- എ.ഡി.1653
- 1695. ഫ്ലൂറിൻ, ക്ലോറിൻ, ബ്രോമിൻ, അയഡിൻ എന്നിവയ്ക്ക് പൊതുവായി പറയുന്ന പേര്- ഹാലൊജൻ
- 1696. ഭരണഘടന എന്ന ആശയം ഏതു രാജ്യത്താണ് ഉരുത്തിരിഞ്ഞത്- ബ്രിട്ടൺ
- 1697. ഫ്ലോറൻസ് നൈറ്റിംഗേലുമായി ബന്ധപ്പെട്ട യുദ്ധം- ക്രിമിയൻ യുദ്ധം
- 1698. പുരാണങ്ങളിൽ കാളിന്ദി എന്നറിയപ്പെടുന്ന നദി-യമുന
- 1699. ഏറ്റവും പഴക്കമുള്ള മതഗ്രന്ഥം- ഋഗ്വേദം
- 1700. ബഹിരാകാശഗതനത്തിനു തുടക്കം കുറിച്ച തീയതി- 1957 ഒക്ടോബർ 4 (റഷ്യ സ്പുട്നിക്-1 വിക്ഷേപിച്ചു).
- 1701. ബാങ്ക് ദേശസാൽക്കരണത്തിനു മുൻകൈയെടുത്ത മലയാളിയായ കേന്ദ്രനിമമന്ത്രി- പനമ്പിള്ളി ഗോവിന്ദമേനോൻ
- 1702. ബാൽബൻ, അലാവുദ്ദീൻ ഖിൽജി, ഫിറോസ് ഷാ തുല്യ്ക്ക് എന്നിവരുടെ രക്ഷാധികാരത്തിൽ കഴിഞ്ഞ പണ്ഡിതൻ- അമീർ ഖുസ്രു
- 1703. കേരളം സമ്പൂർണ്ണ സാക്ഷരത നേടിയപ്പോൾ മുഖ്യമന്ത്രി- ഇ.കെ.നായനാർ
- 1704. ബാബിലോണിലെ തൂക്കുപുന്തോട്ടം നിർമ്മിച്ച രാജാവ്- നെബുകദ്നേസർ
- 1705. കേസരി പത്രത്തിന്റെ സ്ഥാപകൻ- ബാലകൃഷ്ണപിള്ള
- 1706. പിന്നാക്ക സമുദായങ്ങൾക്ക് നിയമസഭയിൽ അർഹമായ പ്രാതിനിധ്യം നേടാൻ തിരുവിതാംകൂറിൽ സംഘടിപ്പിക്കപ്പെട്ട പ്രക്ഷോഭം- നിവർത്തന പ്രക്ഷോഭം
- 1707. തളിക്കോട്ടയുദ്ധത്തിൽ വിജയനഗരത്തിനെതിരെ ഒരുമിച്ച എതിർ രാജ്യങ്ങൾ- അഹമ്മദ് നഗർ, ബീജാപ്പൂർ, ഗോൽക്കൊണ്ട, ബിദാർ
- 1708. ലോങ് വാക് ടു ഫ്രീഡം (സ്വാതന്ത്ര്യത്തിലേക്കുള്ള ദീർഘ



ചോദ്യങ്ങൾ പലത് ഉത്തരം 7

- മനുഷ്യത്തിന്റെ കഴുത്തിലെ കശേരുകളുടെ എണ്ണം
- കേന്ദ്രഭരണ പ്രദേശമായ ഡൽഹിയിൽനിന്നുള്ള ലോക്സഭാംഗങ്ങളുടെ എണ്ണം
- ഭരണഘടന നിലവിൽവന്നപ്പോൾ നിലവിലുണ്ടായിരുന്ന മൗലികാവകാശങ്ങളുടെ എണ്ണം
- യൂണൈറ്റഡ് അറബ് എമിറേറ്റ്സിലെ എമിറേറ്റുകളുടെ എണ്ണം
- രാമായണത്തിലെ കാണഡങ്ങളുടെ എണ്ണം
- വാട്ടർ പോളോയിലെ കളിക്കാരുടെ എണ്ണം
- എത്രാം ശതകത്തിലാണ് ഇസ്ലാംമതം സ്ഥാപിക്കപ്പെട്ടത്
- ഏത് നൂറ്റാണ്ടിലാണ് ഹർഷവർദ്ധനൻ ഉത്തരേന്ത്യ ഭരിച്ചിരുന്നത്
- എത്രാം ശതകത്തിലാണ് മാലിക് ബിൻ ദിനാർ കേരളത്തിലെത്തിയത്
- ലോകരാജ്യങ്ങൾക്കിടയിൽ വിസ്തീർണത്തിൽ ഇന്ത്യയുടെ സ്ഥാനം
- പബ്ളിക് അക്കൗണ്ട്സ് കമ്മിറ്റിയിൽ എത്ര പേരാണ് രാജ്യസഭയിൽനിന്നുള്ളത്
- സെന്റ് തോമസ് കേരളത്തിൽ എത്ര പള്ളികൾ സ്ഥാപിച്ചുവെന്നാണ് വിശ്വാസം
- ജിറാഫിന്റെ കഴുത്തിലെ കശേരുകളുടെ എണ്ണം
- എസ്.ഐ.യുണിറ്റിലെ അടിസ്ഥാന യൂണിറ്റുകൾ എത്രയെണ്ണമാണ്
- 1956-ൽ ഭരണഘടനയുടെ എത്രാമത്തെ ഭേദഗതി പ്രകാരമാണ് ഭാഷാടിസ്ഥാനത്തിൽ സംസ്ഥാന പുനസ്സംഘടന നടത്തിയത്
- റോമൻ അക്കങ്ങൾ എഴുതാൻ ഉപയോഗിക്കുന്ന പ്രതീകങ്ങൾ

- യാത്ര) എന്ന ആത്മകഥ എഴുതിയത്-നെൽസൺമണ്ടേല
- 1709. ഷാജഹാന്റെ ശവകുടീരം എവിടെയാണ്- ആഗ്ര
 - 1710. പിൻകോഡിനു സമാനമായി അമേരിക്കൻ ഐക്യനാടുകളിലുള്ളത്- സിപ്
 - 1711. തകഴിയുടെ ഏത് നോവലാണ് ആദ്യമായി ചലച്ചിത്രമായത്- രണ്ടിടങ്ങൾ
 - 1712. തിരുവനന്തപുരത്തിനടുത്തുള്ള അന്താരാഷ്ട്രപ്രശസ്തിയാർജിച്ച വിനോദസഞ്ചാര കേന്ദ്രം-കോവളം
 - 1713. ബാൾക്കൻസിലെ പാരിസ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ബുക്കാരസ്റ്റ്
 - 1714. നണ്ടാമത്തെ അമേരിക്കൻ പ്രസിഡണ്ട്- ജോൺ ആഡംസ്
 - 1715. നീലഗിരി ഏതിന്റെ ഭാഗമാണ്- പശ്ചിമഘട്ടം
 - 1716. ബാമിയൻ ബുദ്ധപ്രതിമകൾ ഏതു രാജ്യത്തായിരുന്നു- അഫ്ഗാനിസ്താൻ
 - 1717. ഏറ്റവും വലിയ സസ്തനി - തിമിംഗിലം
 - 1718. ബാലഗംഗാധരതിലകൻ മറാത്തി ഭാഷയിൽ നടത്തിയ പ്രസിദ്ധീകരണം- കേസരി
 - 1719. ബാഹ്മിനി രാജ്യം സ്ഥാപിതമായ വർഷം- 1347
 - 1720. ഏറ്റവും വലിയ കണ്ണുള്ള ജീവി- ഭീമൻ കണവ
 - 1721. നാഷണൽ ജിയോ-ഫിസിക്ക് റിസർച്ച് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് എവിടെയാണ് - ഹൈദരാബാദിൽ
 - 1722. പിന്നാക്ക വിഭാഗത്തിൽ നിന്നും രാഷ്ട്രപതിയായ ആദ്യ വ്യക്തി - ഗ്യാനി സെയിൽ സിങ്
 - 1723. ലജിസ്ലേറ്റീവ് കൗൺസിലിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ അംഗങ്ങളുള്ള സംസ്ഥാനം- ഉത്തർപ്രദേശ്
 - 1724. ഫിറോസാബാദിലെ അശോകസ്തൂപത്തിലെ ലിപി തിരിച്ചറിഞ്ഞ ഗവേഷകൻ- ജെയിംസ് പ്രിൻസെപ്
 - 1725. പദവിയിലിരിക്കെ അന്തരിച്ച ആദ്യത്തെ ഇന്ത്യൻ വൈസ് പ്രസിഡന്റ്- കൃഷ്ണകാന്ത്
 - 1726. ഫിറോസ് ഗാന്ധി അവാർഡ് ഏതു മേഖലയുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- പത്രപ്രവർത്തനം

ഇന്ത്യൻ മിസൈൽ പദ്ധതിയുടെ ഉപജ്ഞാതാവ്- എ.പി.ജെ.അബ്ദുൾ കലാം

- 1728. നാഗാർജ്ജുനസാഗർ ഡാം ഏതു നദിയിൽ- കൃഷ്ണ
- 1729. പഞ്ചശീല തത്ത്വങ്ങൾ ആവിഷ്കരിച്ച സമ്മേളനം- ബാന്ദുങ്
- 1730. ശബ്ദസുന്ദരൻ എന്നറിയപ്പെട്ട മലയാള കവി- വള്ളത്തോൾ
- 1731. ആദ്യത്തെ ലോകകപ്പ് ഫുട്ബോൾ മൽസര വേദി- മോണ്ടിവി ഡിയോ
- 1732. പാലക്കാട് കോട്ട നിർമ്മിച്ചത്- ഹൈദരാലി
- 1733. പാലരുവി വെള്ളച്ചാട്ടം ഏതു ജില്ലയിൽ- കൊല്ലം
- 1734. യൂറോപ്പിലെ ഏറ്റവും നീളം കൂടിയ നദി- വോൾഗ
- 1735. പാലവംശക്കാർപ്രോൽസാഹിപ്പിച്ചിരുന്ന മതം- ബുദ്ധമതം
- 1736. ആധുനിക വിനോദസഞ്ചാരത്തിന്റെ പിതാവ്- തോമസ് കുക്ക്
- 1737. പാർലമെന്റിന്റെ ഇരുസഭകളുടെയും സംയുക്തസമ്മേളനത്തിൽ അധ്യക്ഷത വഹിക്കുന്നത്- ലോക്സഭാസ്പീക്കർ
- 1738. സമതാസ്ഥൻ ആരുടെ സമാധിയാണ്- ജഗ്ജീവൻ റാം
- 1739. പാർലമെന്റ് നടപടി ക്രമങ്ങളിൽ ശൂന്യവേള എന്ന സമ്പ്രദായം ഇന്ത്യയിൽ ആരംഭിച്ച വർഷം - 1962
- 1740. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ പബ്ലിക് ലൈബ്രറി-തിരുവനന്തപുരം പബ്ലിക് ലൈബ്രറി
- 1741. ഇന്ത്യയുടേതായ ഒരു ദേശീയ പതാക ജർമനിയിലെ സ്റ്റുഡൻറ് ട്രിൽ ഉയർത്തിയത്- മാധം ഭിക്കാജി കാമ
- 1742. ഇന്ത്യൻ പ്രസിഡന്റായ ഏക ശാസ്ത്രജ്ഞൻ- എ.പി.ജെ. അബ്ദുൾ കലാം
- 1743. ബ്രിട്ടണിലെത്തിയ ആദ്യ ബ്രഹ്മണൻ- രാജാറാം മോഹൻ റോയ്
- 1744. രാഷ്ട്രകൂടവംശത്തിന്റെ തലസ്ഥാനം- മാന്യഖേത
- 1745. തമിഴ്നാട്ടിൽ സി.രാജഗോപാലാചാരിയുടെ നേതൃത്വത്തിൽ നടന്ന ഉപ്പു സത്യാഗ്രഹത്തിൽ പങ്കെടുത്ത മലയാളി-ജി.രാമചന്ദ്രൻ
- 1746. കോവൈ എക്സ്പ്രസ് ചെന്നൈയെ ഏതു നഗരവുമായി ബന്ധിപ്പിക്കുന്നു-കോയമ്പത്തൂർ
- 1747. നൂറ്റു പാർലമെന്റിനു യൂണിയന്റെ ആസ്ഥാനം- ജനീവ
- 1748. കേണൽ ജോൺ മൺറോ തിരുവിതാംകൂറിലും കൊച്ചിയിലും റഡിഡൻറ് ആയത് ഏത് വർഷത്തിൽ- എ.ഡി.1810
- 1749. ആധുനിക കാർട്ടൂണിന്റെ പിതാവ്- വില്യം ഹോഗാർത്ത്
- 1750. പാലവംശത്തിലെ ഏറ്റവും മഹാനായ രാജാവ്- ധർമ്മപാലൻ
- 1751. യൂറോപ്പിലെ ഏറ്റവും വലിയ നഗരം- മോസ്കോ
- 1752. പാറ്റ്ന നഗരം സ്ഥാപിച്ചത്- ഷേർഷ
- 1753. ആദ്യത്തെ ലോകകപ്പ് ഹോക്കി നടന്ന സ്ഥലം- ബാർസിലോണ
- 1754. പാർലസാരഥി ക്ഷേത്രം എവിടെയാണ്- ആറന്മുള
- 1755. ആദ്യത്തെ കോൺഗ്രസിതര പ്രധാനമന്ത്രി- മൊറാർജി ദേശായി
- 1756. പാണ്ടയുടെ ജന്മദേശം- ചൈന
- 1757. പാരമ്പര്യ ഗുണങ്ങളെ അടുത്ത തലമുറയിലേക്ക് പകരാൻ സഹായിക്കുന്നത്- ജീനുകൾ
- 1758. ബുദ്ധമതത്തിലെ ത്രിരത്നങ്ങൾ- ബുദ്ധം, ധർമ്മം, സംഘം
- 1759. അവസാനത്തെ മുഗൾ ഭരണാധികാരി- ബഹദൂർഷാ രണ്ടാമൻ
- 1760. ഭരണഘടനപ്രകാരം ഇന്ത്യയിൽ യഥാർഥ നിർവഹണാധികാരി നിക്ഷിപ്തമായിരിക്കുന്നത്- ക്യാബിനറ്റിൽ
- 1761. പറയിപെറ്റ പന്തീരുകുലത്തിലെ ഏക വനിത- കാരയ്ക്കലമ്മ
- 1762. ഭാരതീയ ഭാഷകളിൽ ആദ്യമായി മഹാകാവ്യം രൂപംകൊണ്ട ഭാഷ- സംസ്കൃതം
- 1763. നീണ്ടകര ഫിഷിങ് ഹാർബർ ഏതു ജില്ലയിൽ- കൊല്ലം
- 1764. പാർലിമെൻ്റ് ഭരണാധികാരികളിൽ ഏറ്റവും പ്രശസ്തൻ- ഗോണ്ടോഫെർണസ്
- 1765. നീതിയുടെ ചങ്ങല സ്ഥാപിച്ച മുഗൾ ചക്രവർത്തി-ജഹാംഗീർ
- 1766. പാർലമെന്റുകളുടെ മാതാവ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ബ്രിട്ടൺ
- 1767. പറ്റുദീസയിലെ വിത്ത് എന്നറിയപ്പെട്ടത്- ഏലക്കായ്
- 1768. നൂൽമതി എണ്ണശുദ്ധീകരണശാല ഏതു സംസ്ഥാനത്താണ്- അസം
- 1769. ഒളിമ്പിക്സിൽ പങ്കെടുത്ത ആദ്യത്തെ മലയാളിയായ നീന്തൽ താരം- സെബാസ്റ്റ്യൻ സേവ്യർ
- 1770. നൂർജഹാൻ എന്ന വാക്കിനിർമ്മം- ലോകത്തിന്റെ പ്രകാശം
- 1771. ഓൾ ഇന്ത്യാ വാർ മെമ്മോറിയൽ ഇപ്പോൾ എന്തുപേരിലറിയപ്പെടുന്നു - ഇന്ത്യാഗേറ്റ്
- 1772. ഇന്ത്യയുടെ ബൈബിൾ നഗരം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ലൂധിയൻ
- 1773. ശ്രീനാരായണഗുരുവിന്റെ ജീവിതം ആസ്പദമാക്കി ഗുരു എന്ന നോവൽ രചിച്ചത്- കെ.സുരേന്ദ്രൻ

CONFUSING FACTS

- കേരള കാളിദാസൻ എന്നറിയപ്പെടുന്നത് കേരളവർമ വലിയ കോയിത്തമ്പുരാനാണ്. ക്രൈസ്തവ കാളിദാസൻ എന്നറിയപ്പെടുന്നത് കട്ടക്കയം ചെറിയാൻ മാപ്പിളയാണ്.
 - കുമാരനാശാൻ ജനിച്ചത് തിരുവനന്തപുരം ജില്ലയിൽ കായിക്കരയിൽ. ബോട്ടുമുങ്ങി മരിച്ചത് ആലപ്പുഴ ജില്ലയിൽ പല്ലനയാറ്റിൽ (കുമാരകോടി).
 - ഇന്ത്യയിൽ ലോക്സഭാ തിരഞ്ഞെടുപ്പിൽ വോട്ടു ചെയ്ത (1998) ആദ്യ പ്രസിഡന്റ് കെ.ആർ.നാരായണനാണ്. എ.പി.ജെ.അബ്ദുൾ കലമാണ് അസംബ്ലി തിരഞ്ഞെടുപ്പിൽ വോട്ടു ചെയ്ത ആദ്യ പ്രസിഡന്റ്.
- 1774. ബ്രഹ്മാനന്ദശിവയോഗി ജനിച്ച വർഷം- 1852
 - 1775. അദൈവതചിന്താപദ്ധതി രചിച്ചത്-ചട്ടമ്പിസ്വാമികൾ
 - 1776. ബാലാകലേശം രചിച്ചത്-പണ്ഡിറ്റ് കുറുപ്പൻ
 - 1777. ഭരണഘടനാ വ്യവസ്ഥ പ്രകാരം രാജ്യസഭയുടെ പരമാവധി അംഗസംഖ്യ- 250
 - 1778. ഷോളാപ്പൂർ ഏതു വ്യവസായത്തിനു പ്രസിദ്ധം- പരുത്തിത്തുണിത്തരങ്ങൾ
 - 1779. രാജ്യസഭാംഗമായിരിക്കേ കേരള മുഖ്യമന്ത്രിയായ രണ്ടാമത്തെ വ്യക്തി-എ.കെ. ആന്റണി
 - 1780. രണ്ടാം ജൈനമത സമ്മേളനം നടന്ന വർഷം- എ.ഡി.512
 - 1781. നൂർജഹാന്റെ പഴയപേര്- മഹറുന്നിസ
 - 1782. സോണിപ്പട്ട് എന്ന സ്ഥലം എന്തിനാണു പ്രസിദ്ധം- സൈക്കിൾ
 - 1783. രാജ്യസഭാംഗങ്ങളുടെ എണ്ണത്തിൽ രണ്ടാം സ്ഥാനം- മഹാരാഷ്ട്ര (19)
 - 1784. ഹോമിനിഡേ കുടുംബത്തിലെ വംശനാശഭീഷണി നേരിടാത്ത ഏക ജീവി -മനുഷ്യൻ
 - 1785. നൂറാമത്തെ സാഹിത്യ നൊബേൽ ജേതാവ്- ജെ.എം.കുറ്റ്സേ
 - 1786. ഏറ്റവും വലിയ സാർക്ക് രാജ്യം- ഇന്ത്യ
 - 1787. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും പ്രായം കൂടിയ പ്രധാനമന്ത്രി- മൊറാർജി ദേശായി
 - 1788. ബഹിരാകാശത്തുപോയ ആദ്യ മുസ്ലിം- പ്രിൻസ് സുലൈമാൻ അൽ മസൂദ്
 - 1789. ശൃംഗേരി മഠം സ്ഥാപിച്ചത്- ശങ്കരാചാര്യർ
 - 1790. ബർമുഡ ഏത് രാജ്യത്തിന്റെ ആശ്രിത പ്രദേശമാണ് -യുണൈറ്റഡ് കിങ്ഡം
 - 1791. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും കൂടുതൽ കാപ്പി ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്ന സംസ്ഥാനം- കർണാടകം
 - 1792. ബർമയെ ഇന്ത്യയിൽനിന്നു വേർപെടുത്തിയ നിയമം- 1935-ലെ ഗവ.ഓഫ് ഇന്ത്യാ നിയമം
 - 1793. രാക്ഷസ് ശർമ ബഹിരാകാശത്തുപോയ പേടകം- സോയുസ് ടി-11
 - 1794. ബരാമതി സ്റ്റേഡിയം എവിടെയാണ്- കട്ടക്ക്
 - 1795. രണ്ടാം ജിനൻ എന്നറിയപ്പെട്ടത്- ആര്യസുധർമൻ
 - 1796. ബ്രാഹ്മണങ്ങൾ എന്നാൽ- വേദവ്യാഖ്യാനങ്ങൾ
 - 1797. ബക്സാർ യുദ്ധത്തിൽ(1764) ബ്രിട്ടീഷുകാർ പരാജയപ്പെടുത്തിയത്- മിർ കാസിം
 - 1798. ബഹിരാകാശ വാഹനം വിക്ഷേപിച്ച ആദ്യത്തെ ഏഷ്യൻ രാജ്യം - ചൈന
 - 1799. പദവിയിലിരിക്കെ അന്തരിച്ച ആദ്യത്തെ കേരള ഗവർണർ- സിക്കന്ദർ ഭക്ത്
 - 1800. ഭാരതത്തിൽ പ്രത്യേക നിയോജക മണ്ഡല സംവിധാനം നടപ്പിൽ വരുത്തിയ നിയമപരിഷ്കാരം- ഇന്ത്യൻ കൗൺസിൽ നിയമം-1909
 - 1801. പഞ്ചസാരയിൽ അടങ്ങിയിരിക്കുന്ന മൂലകങ്ങൾ- കാർബൺ, ഹൈഡ്രജൻ, ഓക്സിജൻ
 - 1802. പാവോ ക്രിസ്റ്റാറ്റസ് ഏതു പക്ഷിയുടെ ശാസ്ത്രനാമമാണ്- മയിൽ
 - 1803. കാന്തശക്തി വൈദ്യുതശക്തിയാക്കി മാറ്റാമെന്നുകണ്ടുപിടിച്ചത്- മൈക്കൽ ഫാറഡെ
 - 1804. ഖേത്രി ചെനിയിൽ നിന്ന് ലഭിക്കുന്ന ലോഹം-ചെമ്പ്

- 1805. ഹോഗനക്കൽ വെള്ളച്ചാട്ടം ഏത് നദിയിലാണ്-കാവേരി
- 1806. ശാന്തിവൻ ആരുടെ സമാധിസ്ഥലം- നെഹ്റു
- 1807. കാട്ടിലെ എഞ്ചിനീയർ എന്നറിയപ്പെടുന്ന ജന്തു -ബീവർ
- 1808. പാണിനി ഏതു നിലയിലായിരുന്നു പ്രശസ്തൻ- സംസ്കൃത വൈയാകരണൻ
- 1809. വ്യക്തമല്ലെങ്കിലും കല്ല് രാസപരമായി എന്താണ്- കാൽസ്യം ഓക്സൈഡ്
- 1810. പാകിസ്താനിലെ ഏറ്റവും വലിയ തുറമുഖം- കരാച്ചി
- 1811. പഴശ്ശിരാജാ മ്യൂസിയം എവിടെ സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നു- കോഴിക്കോട്
- 1812. പാകിസ്താൻ അണുവിസ്ഫോടനം നടത്തിയ സ്ഥലം- ചഗായ് കുന്നുകൾ
- 1813. ഭാരതത്തിൽ മുഗൾ സാമ്രാജ്യത്തിന്റെ ഉദയത്തിന് യഥാർത്ഥത്തിൽ കാരണമായ യുദ്ധം- രണ്ടാം പാനിപ്പട്ടയുദ്ധം
- 1814. പഴശ്ശിരാജാവിന്റെ യഥാർത്ഥപേര്- കോട്ടയം കേരളവർമ്മ
- 1815. പാകിസ്താൻ എന്ന വാക്കിന്റെ ഉപജ്ഞാതാവ്- റമത്ത് അലി
- 1816. വ്യക്തമല്ലെങ്കിലും പഠനം- നെഹ്രോജി
- 1817. ക്രിമിയൻ യുദ്ധം എപ്പോഴായിരുന്നു- 1854-56
- 1818. പാപനാശം സ്കീം ഏത് നദിയിലാണ്- താമ്രപർണി
- 1819. നീറ്റുകക്കയിൽ അടങ്ങിയിരിക്കുന്ന പ്രധാന രാസവസ്തു- കാൽസ്യം ഓക്സൈഡ്
- 1820. പാകിസ്താന്റെ ആദ്യ പ്രധാനമന്ത്രി- ലിയാഖത്ത് അലി ഖാൻ
- 1821. അമേരിക്കയിൽ ആദ്യമായി സെൻസസ് നടന്ന വർഷം- 1790
- 1822. പക്ഷികളുടെ രാജാവ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- പരുന്ത് (ഈഗിൾ)
- 1823. ഏഷ്യയിലെ ഏറ്റവും പഴക്കമുള്ള എഞ്ചിനീയറിങ് കോളേജ് - റൂർക്കി
- 1824. പാകിസ്താന്റെ ആദ്യ ഗവർണർ ജനറൽ- മുഹമ്മദലി ജിന
- 1825. മലേറിയൽക്കു കാരണമായ സൂക്ഷ്മജീവി- പ്ലാസ്മോഡിയം വൈവാക്സ് (പ്രോട്ടോസോവാ)
- 1826. അലോപ്പതിയുടെ പിതാവ്- ഹിപ്പോക്രാറ്റസ്
- 1827. പഞ്ചശീലതത്ത്വങ്ങളിൽ ഒപ്പിട്ടത്- ജവാഹർലാൽ നെഹ്രുവും ചൗ എൻ ലായിയും
- 1828. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ പത്രമായ രാജ്യസമാചാരം ഡോ. ഗുണ്ടർട്ട് പ്രസിദ്ധീകരിച്ചത് ഏത് വർഷത്തിൽ- എ.ഡി.1847
- 1829. ക്രിസ്റ്റഫർ റീവ് ജീവൻ നൽകിയ അമാനുഷ കഥാപാത്രം- സൂപ്പർമാൻ
- 1830. ആന്ധ്രപ്രദേശ് ഗവർണറായ മലയാളി- പട്ടം താണുപിള്ള
- 1831. പർവതാരോഹകനായിരുന്ന എഡ്മണ്ട് ഹിലാരി ഏതു രാജ്യക്കാരനായിരുന്നു- ന്യൂസിലൻഡ്
- 1832. സെൻട്രൽ മറൈൻ ഫിഷറീസ് റിസർച്ച് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് എവിടെയാണ്- കൊച്ചി
- 1833. പാക് കടലിടുക്ക് ഏത് സമുദ്രത്തിലാണ്-ഇന്ത്യൻമഹാസമുദ്രം
- 1834. കൊച്ചി കോട്ടയ്ക്ക് പോർച്ചുഗീസുകാർ നൽകിയ പേര്- മാന്യവൽ കോട്ട
- 1835. പിൽക്കാലത്ത് (1952) വഡോദരയിലേക്ക് മാറ്റിയ റെയിൽവേ സ്റ്റാൻഡ് കോളേജ് 1930-ൽ എവിടെയാണ് സ്ഥാപിച്ചത്- ഡെറാഡൂൺ
- 1836. ഏതു ലോഹത്തിലാണ് മുഹമ്മദ് ബിൻ തുഗ്ലക്ക് ടോക്കൺ കറൻസി നടപ്പാക്കിയത്- ചെമ്പ്
- 1837. സെൻട്രൽ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ഫിഷറീസ് ടെക്നോളജി എവിടെ സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നു- കൊച്ചി
- 1838. അമേരിക്കൻ ഐക്യനാടുകളുടെ ദേശീയഗാനം- സ്റ്റാർ സ്പാംഗിൾസ് ബാനർ
- 1839. ഏതു ലോഹത്തിന്റെ അയിരാണ് സിന്നാബാർ- മെർക്കുറി
- 1840. ശ്രീ പത്മനാഭസോമിക്ഷേത്രത്തിലെ ആരാധനാമൂർത്തി- മഹാവിഷ്ണു
- 1841. ഏതു ലോഹത്തിന്റെ അയിരാണ് ബോക്സൈറ്റ് - അലൂമിനിയം
- 1842. ബ്രിട്ടീഷ് ഇന്ത്യയിലെ അവസാനത്തെ വൈസ്രോയി- മൗണ്ട് ബാറ്റൺ പ്രഭു
- 1843. സെൻട്രൽ ലതർ റിസർച്ച് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് എവിടെയാണ്- ചെന്നൈ
- 1844. ബ്രിട്ടീഷ് എമ്പയർ ഗെയിംസ് എന്നറിയപ്പെട്ടിരുന്ന കായിക വിനോദത്തിന്റെ ഇപ്പോഴത്തെ പേര്- കോമൺവെൽത്ത് ഗെയിംസ്
- 1845. ഏതുനദിയുടെ പോഷകനദികളിൽ നിന്നാണ് പഞ്ചാബിന് പേരു ലഭിച്ചത്-സിന്ധു
- 1846. സെൻട്രൽ ലാക് റിസർച്ച് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് എവിടെയാണ്- റാഞ്ചി

ചോദ്യങ്ങൾ പലത് ഉത്തരം 7

- ശുദ്ധജലത്തിന്റെ പിഎച്ച് മൂല്യം
- ഹാൻഡ് ബാൾ ടീമിൽ എത്ര കളിക്കാരുണ്ടാകും
- തുടർച്ചയായി ഏറ്റവും കൂടുതൽ ബഡ്ജറ്റുകൾ അവതരിപ്പിച്ചിട്ടുള്ള കേന്ദ്ര ധനമന്ത്രി സി.ഡി.ദേശ്മുഖാണ്. അദ്ദേഹം അപ്രകാരം എത്ര ബഡ്ജറ്റുകൾ അവതരിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്
- കബഡി ടീമിലെ കളിക്കാരുടെ എണ്ണം
- ഡോ.അംബേദ്കർ അധ്യക്ഷനായി രൂപവത്കരിക്കപ്പെട്ട ഭരണഘടനയുടെ ഡ്രാഫ്റ്റിംഗ് കമ്മിറ്റിയിൽ ആകെ എത്ര അംഗങ്ങളുണ്ടായിരുന്നു
- സാർക്ക് എന്ന സംഘടനയുടെ സ്ഥാപക അംഗബലം എത്രയായിരുന്നു
- സ്വതന്ത്ര ഇന്ത്യയിലെ എത്രാമത്തെ സെൻസസാണ് 2011-ൽ നടന്നത്
- ഐക്യരാഷ്ട്രസഭയുടെ എത്രാമത്തെ സെക്രട്ടറി ജനറലാണ് കോഫി അന്നാൻ
- ഏത് നൂറ്റാണ്ടിലായിരുന്നു ഹ്യൂയാൻ സാങ്ങിന്റെ ഇന്ത്യാ സന്ദർശനം
- ഗ്രിഗോറിയൻ കലണ്ടറിലെ ഏത് നൂറ്റാണ്ടിലാണ് ഹിജ്റ കലണ്ടർ ആരംഭിച്ചത്
- ആവർത്തന പട്ടികയിൽ എത്ര പീരിയഡുകളുണ്ട്
- 1928-ൽ ഇന്ത്യ സന്ദർശിച്ച സൈമൺ കമ്മീഷനിൽ എത്ര അംഗങ്ങളാണുണ്ടായിരുന്നത്
- ചാണക്യന്റെ സിദ്ധാന്തപ്രകാരം രാജ്യത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനഘടകങ്ങൾ (അംഗങ്ങൾ) എത്രയെണ്ണമാണ്
- എത്രാമത്തെ ആണവശക്തിയാണ് പാകിസ്താൻ
- മുംബൈയിലെ പ്രധാനദീപുകൾ എത്ര
- പേഷ്വാ വംശത്തിൽ ആകെ ഭരണാധികാരികൾ എത്ര പേർ

- 1847. ഏതുവർഷമാണ് സംക്ഷേപവേദാർഥം പ്രസിദ്ധപ്പെടുത്തിയത്- 1772
- 1848. ക്രിസ്തുമതത്തെ പ്രോത്സാഹിപ്പിച്ച ആദ്യ ചക്രവർത്തി - കോൺസ്റ്റന്റൈൻ
- 1849. ഏതുവംശക്കാരനായിരുന്നു ബാബർ- ചാഗത്തായ് തുർക്ക്
- 1850. സെൻട്രൽ മൈനിങ് റിസർച്ച് സ്റ്റേഷൻ എവിടെയാണ്- ധൻബാദ്
- 1851. ഏതു രോഗം നിർണയിക്കാനാണ് എലിസ ടെസ്റ്റ് നടത്തുന്നത്- എയ്ഡ്സ്
- 1852. നവസാരത്തിന്റെ രാസനാമം- അമോണിയം ക്ലോറൈഡ്
- 1853. ഏതുരാജ്യത്തിന്റെ വിമാന സർവീസാണ് ഗരുഡ- ഇന്തോനീഷ്യ
- 1854. നവാഗത സിനിമാസംവിധായകർക്കുള്ള നാഷണൽ അവാർഡ്- ഇന്ദിരാഗാന്ധി അവാർഡ്
- 1855. ഗ്രീസിന്റെ കണ്ണി എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ഏഥൻസ്
- 1856. ഭൂമിയുടെ ഏറ്റവും സാന്ദ്രതയേറിയ ഭാഗം- അകക്കാമ്പ് (കോർ)
- 1857. ഏതു ലോഹത്തിന്റെ അയിരാണ് ഗലീന - ലെഡ്
- 1858. ഗ്രന്ഥപ്പുരയുടെ കോണിപ്പടിയിൽനിന്നു വീണുമരിച്ച മുഗൾ ചക്രവർത്തി- ഹുമയൂൺ
- 1859. ശ്രീനാരായണഗുരുവിന്റെ ജന്മസ്ഥലം- ചെമ്പഴന്തി
- 1860. ആഗ്രാനഗരം സ്ഥാപിച്ചത്.-സിക്കന്ദർ ലോധി
- 1861. ഹ്രസ്വദൃഷ്ടിക്ക് പരിഹാരമായി ഉപയോഗിക്കുന്ന ലെൻസ്- കോൺകേവ്
- 1862. ഏതുവർഷമാണ് ഗാന്ധിജി രക്ഷാധികാരിയായി അഖിലേന്ത്യാ ഗ്രാമീണ വ്യവസായ സംഘടന ആരംഭിച്ചത്-1934
- 1863. ഹ്രസ്വദൃഷ്ടിയുടെ വൈദ്യശാസ്ത്രപരമായ പേര്- മയോപ്പിയ



കല്ലുമല സമരം നയിച്ചത്- അയ്യങ്കാളി

- 1864. ആന്ധ്ര പ്രദേശിന്റെ ശിൽപി എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- പോറ്റി ശ്രീ രാമലു
- 1865. നവീകരണ പ്രസ്ഥാനത്തിനു തുടക്കമിട്ടത്- മാർട്ടിൻ ലൂതർ
- 1866. നാണയത്തിൽ ചിത്രം മുദ്രണം ചെയ്യപ്പെട്ട ആദ്യ ഇന്ത്യൻ പ്രധാനമന്ത്രി- ജവാഹർലാൽ നെഹ്രു
- 1867. പതിനേഴുതവണ ഇന്ത്യ ആക്രമിച്ച മുസ്ലിം ഭരണാധികാരി- മഹ്മൂദ് ഗസ്നി
- 1868. പശ്ചിമ ഘട്ടത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ മലമ്പാത- പാലക്കാട് ചുരം
- 1869. കുമരനാശാൻ സ്മാരകം എവിടെയാണ്-തോന്നയ്ക്കൽ
- 1870. പദവിയിലിരിക്കെ അന്തരിച്ച, കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ നിയമ സഭാംഗം- ഡോ.എ.ആർ. മേനോൻ
- 1871. പദാർഥത്തിന്റെ അഞ്ചാമത്തെ അവസ്ഥ- ബോസ് കണ്ടൻസേറ്റ്
- 1872. ഫറാക്കോ ബാരോജ് ഏതു നദിയിലാണ്- ഗംഗ
- 1873. പുരുഷൻമാരിൽ മീശ വളർത്തുന്ന ഹോർമോൺ- ടെസ്റ്റോസ്റ്റേറോൺ
- 1874. ക്രമീകൃത വംശത്തിന്റെ തലസ്ഥാനമായിരുന്ന നഗരം വാറങ്ങൽ
- 1875. കാസിൽ എന്ന പദവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട കളി- ചെസ്
- 1876. പുരുഷനെ വന്ധികരിക്കുന്ന ശസ്ത്രക്രിയയുടെ പേര്- വാസക്ടമി
- 1877. പുലിറ്റ്സർ പുരസ്കാരം നൽകുന്ന അമേരിക്കയിലെ സർവകലാശാല- കൊളംബിയ
- 1878. ന്യൂക്ലിയർ ഫിസ്കൻസിന്റെ പിതാവ്- ഏണസ്റ്റ് റുഥർഫോർഡ്
- 1879. നീലവിപ്ലവം ഏതുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- മത്സോൽപാദനം
- 1880. പരിസ്ഥിതി സംബന്ധിച്ച ആദ്യത്തെ ഐക്യരാഷ്ട്ര ഉച്ചകോടിക്ക് വേദിയായത്- സ്റ്റോക്ക്ഹോം
- 1881. പാർലമെന്റ് മന്ദിരത്തിൽ പ്രതിമ സ്ഥാപിക്കപ്പെട്ട ആദ്യ കമ്മ്യൂണിസ്റ്റ് നേതാവ്- എ.കെ.ഗോപാലൻ
- 1882. ഇന്ത്യയിലെ വജ്രനഗരം - സുറത്ത്
- 1883. ഇന്ത്യൻ പ്രസിഡന്റായ മൂന്നാമത്തെ മുസ്ലിം-എ.പി.ജെ. അബ്ദുൾ കലാം
- 1884. പുരിയിലെ ജഗന്നാഥ ക്ഷേത്രം പണികഴിപ്പിച്ചത്- ആനന്ദവർമ്മൻ ചോഡഗംഗ(1076-1148)
- 1885. പുരുഷപുരത്തിന്റെ ഇപ്പോഴത്തെ പേര്- പെഷവാർ
- 1886. നാസിക ഏതു നദിയുടെ തീരത്താണ്- ഗോദാവരി
- 1887. ഇന്ത്യയിലെ ഓഹരി വിപണി നിയന്ത്രിക്കുന്ന സ്ഥാപനം- സെബി
- 1888. നാട്യപ്രധാനം നഗരം ദരിദ്രം, നാട്ടിൻപുറം നന്മകളാൽ സമൃദ്ധം എന്ന വരികൾ രചിച്ചത്- കുറ്റിപ്പുറത്തു കേശവൻ നായർ
- 1889. ഇന്ത്യയിലെ വിദ്യാഭ്യാസ മാധ്യമം ഇംഗ്ലീഷ് ആക്കാനുള്ള ശിപാർശ ചെയ്തത്- മെക്കാളെ പ്രഭു
- 1890. നാണയനിർമ്മാതാക്കളുടെ രാജകുമാരൻ എന്നറിയപ്പെട്ടത്- മുഹമ്മദ് ബിൻ തുഗ്ലക്
- 1891. നാട്യശാസ്ത്രം രചിച്ചത്- ഭരതമുനി
- 1892. ആന്ധ്രപ്രദേശ് സംസ്ഥാനത്തെ ഏറ്റവും വലിയ ശുദ്ധജലതടാകം- കൊല്ലേരു
- 1893. ഫാസിസം എന്ന പ്രസ്ഥാനം ആരംഭിച്ച രാജ്യം- ഇറ്റലി
- 1894. പദവിയിലിരിക്കെ അന്തരിച്ച ആദ്യ അമേരിക്കൻ പ്രസിഡന്റ്- വില്യം ഹെൻറി ഹാരിസൺ
- 1895. ഇന്ത്യയിലെ ഷി ഹുവാങ് തി എന്നു വിശേഷിപ്പിക്കപ്പെട്ടത്- ചന്ദ്രഗുപ്തമൗര്യൻ
- 1896. ഫാഹിയാൻ ഇന്ത്യയിലെത്തിയ കാലഘട്ടം- എ.ഡി.അഞ്ചാം നൂറ്റാണ്ട്
- 1897. പത്തനംതിട്ട ജില്ലയിൽ പ്രസിദ്ധമായ ഹിന്ദുമതസമ്മേളനം നടക്കുന്ന സ്ഥലം- ചെറുകോൽപ്പുഴ
- 1898. പുകയിലച്ചെടിയുടെ ഏത് ഭാഗത്താണ് നിക്ഷേപിച്ച് നിർമ്മിക്കപ്പെടുന്നത്- ഇല
- 1899. ഭൂമിയിലെ ശുദ്ധജലത്തിന്റെ 70 ശതമാനവും ഐസ് രൂപത്തിൽ ഉൾക്കൊള്ളുന്ന വൻകര-അന്റാർട്ടിക്ക
- 1900. പതിനൊന്നാം ശതകത്തിൽ സോമനാഥക്ഷേത്രം ആക്രമിച്ച മുസ്ലിം ആക്രമണകാരി- മുഹമ്മദ് ഗസ്നി
- 1901. ആന്തമാൻ നിക്ഷോബാർ ദ്വീപസമൂഹം ഏത് പർവതനിരയുടെ തുടർച്ചയാണ്- അരക്കൻ യോമ
- 1902. ഫാദർ ഓഫ് സോഡാ പോപ്പ് എന്നറിയപ്പെട്ടത്- ജോസഫ് പ്രിസ്റ്റ്ലി

CONFUSING FACTS

- ദേശീയഗാനത്തിൽ ഏറ്റവും പഴക്കമുള്ള വാക്കുകൾ ഉള്ള രാജ്യം ജപ്പാനാണ്. ഏറ്റവും പഴക്കമുള്ള മ്യൂസിക് ഉള്ള ദേശീയഗാനം നെതർലൻഡ്സിന്റെതാണ്.
- മുന്തിരിയുടെ നഗരം നാസിക. ഓറഞ്ചുകളുടെ നഗരം നാഗ്പൂർ.
- വമ്പാലിനെപ്പോലെ, എക്കോലോക്കേഷൻ തത്ത്വം പ്രയോജനപ്പെടുത്തുന്ന സമുദ്ര സസ്തനങ്ങളാണ് തിമിംഗിലവും ഡോൾഫിനും.
- തിമിംഗിലത്തെപ്പോലെ, ശരീരത്തിൽ ബ്ലബ്ബർ എന്ന കൊഴുപ്പുപാളിയുള്ള ജീവിയാണ് ധ്രുവക്കരടി.

- 1903. പുരുഷസൂത്ര ഏതു വേദത്തിന്റെ ഭാഗമാണ്- ഋഗ്വേദം
- 1904. ഒന്നിലധികം രാജ്യങ്ങളുടെ പ്രഥമ വനിത പദമലങ്കരിച്ച ഏക വനിതയാണ് ഗ്രേക്ക മാഷേൽ. അതിൽ ഒരു രാജ്യം മൊസാംബിക്ക് ആണ്. മറ്റേ രാജ്യമേത്-ദക്ഷിണാഫ്രിക്ക
- 1905. 874 ദിവസം കൊണ്ട് മഹാഭാരതം മലയാളത്തിലേക്ക് പരിഭാഷപ്പെടുത്തിയത്- കൊടുങ്ങല്ലൂർ കുഞ്ഞിക്കുട്ടൻ തമ്പുരാൻ
- 1906. പുകവലി ആരോഗ്യത്തിനു ഹാനികരം എന്ന് സിഗരറ്റുകവറിൽ രേഖപ്പെടുത്തിയ ആദ്യ രാജ്യം- യു.എസ്.എ.
- 1907. ആദ്യമായി കണ്ടുപിടിച്ച ആന്റി ബയോട്ടിക് ഔഷധം- പെനിസെലിൻ
- 1908. ഫാരിദിൻ ഷെർഷാ എന്ന ബിരുദം നൽകിയ, ബീഹാറിലെ ഭരണാധികാരി- ബഹർഖാൻ ലോഹാനി
- 1909. പുരുഷൻമാർ മാത്രം കൈകാര്യം ചെയ്യുന്ന കേരളീയ വാദ്യസംഗീതം- സോപാനസംഗീതം
- 1910. ഫാൽക്കേ അവാർഡും ഭാരതരത്നവും നേടിയ പ്രഥമ വ്യക്തി- സത്യജിത് റേ
- 1911. വിഷങ്ങളുടെ രാജാവ് എന്നു വിശേഷിപ്പിക്കപ്പെടുന്നത്- ആഴ്സെനിക്
- 1912. പത്മശ്രീ നേടിയ ആദ്യത്തെ മലയാളി കായിക താരം- പി.ടി. ഉഷ
- 1913. ശ്രീഭട്ടാരകൻ എന്നറിയപ്പെട്ടത്- ചട്ടമ്പിസ്വാമികൾ
- 1914. തിരു-കൊച്ചിയിൽ മന്ത്രിയായ നവോത്ഥാന നായകൻ- സഹോദരൻ അയ്യപ്പൻ
- 1915. ബാംഗ്ലൂരിലും കൊൽക്കത്തയിലും പഠനം നടത്താൻ കുമരനാശാൻ സാമ്പത്തിക സഹായം നൽകിയത്- ഡോ.പൽപു
- 1916. സ്വാമി വിവേകാനന്ദൻ കേരള സന്ദർശനവേളയിൽ ചിന്തുദ്രയെ കുറിച്ച് തൃപ്തികരമായ വിശദീകരണംനൽകിയത്- ചട്ടമ്പി സ്വാമികൾ
- 1917. ശ്രീനാരായണഗുരുവിന്റെ അവസാനത്തെ സന്യാസശിഷ്യൻ- ആനന്ദതീർഥ സ്വാമികൾ
- 1918. പയ്യോളി എക്സ്പ്രസ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- പി.ടി.ഉഷ
- 1919. പത്മശ്രീ, പത്മഭൂഷൺ, പത്മവിഭൂഷൺ, ഭാരതരത്നം എന്നിവ നേടിയ ആദ്യ വ്യക്തി- സത്യജിത് റേ
- 1920. പിന്നിട്ട് ബംഗ്ലാദേശിലെത്തുമ്പോൾ ഗംഗ എന്തുപേരിലറിയപ്പെടുന്നു- പദ്മ
- 1921. പയോറിയ ബാധിക്കുന്ന അവയവം- മോണ
- 1922. പുരാണങ്ങളിൽ തമസ എന്ന പേരിൽ അറിയപ്പെടുന്ന നദി - ടോൺസ്
- 1923. പുരൈച്ചി തലൈവർ എന്നറിയപ്പെട്ടത്-എം.ജി. രാമചന്ദ്രൻ
- 1924. ആന്തമാൻ നിക്ഷോബാർ ദ്വീപുകൾ പിടിച്ചടക്കിയപ്പോൾ സുഭാഷ് ചന്ദ്രബോസ് നൽകിയ പേര്- ഷഹീദ് സ്വരാജ് ദ്വീപുകൾ
- 1925. പുകയുടെ താഴ്വര ഏതു സംസ്ഥാനത്താണ്- ഉത്തരാഖണ്ഡ്
- 1926. ശിലാലിഖിതങ്ങളിലൂടെ തന്റെ ആശയങ്ങൾ ജനങ്ങൾക്കു പകർന്ന ആദ്യ ഭരണാധികാരി- അശോകൻ
- 1927. പുഷ്പിച്ചാൽ വിളവു കുറയുന്ന സസ്യം- കരിമ്പ്
- 1928. കിളിപ്പാട്ടുപ്രസ്ഥാനത്തിന്റെ ഉപജ്ഞാതാവ്- എഴുത്തച്ഛൻ
- 1929. പുച്ചു വർഗത്തിലെ ഏറ്റവും വലുപ്പം കൂടിയ സാഭാവിക ജീവി- സൈബീരിയൻ കടുവ

- 1930. രാജ്യസഭാംഗങ്ങളെ തിരഞ്ഞെടുക്കുന്നത്- സംസ്ഥാന നിയമസഭാംഗങ്ങൾ
- 1931. പുക്കളുടെ താഴ്വര കണ്ടെത്തിയ ഇംഗ്ലീഷ് പർവതാരോഹകൻ- ഫ്രാങ്ക് സ്മിത്ത്
- 1932. രാജ്യസഭാംഗമായ ആദ്യ കേരളീയ വനിത- ഭാരതി ഉദയഭാനു
- 1933. പാർലമെന്റ് മന്ദിരം രൂപകല്പന ചെയ്തത്- ഹെർബർട്ട് ബേക്കർ
- 1934. ഇംഗ്ലീഷ് ഈസ്റ്റിന്ത്യാക്കമ്പനി ഇന്ത്യയിൽ ആദ്യത്തെ ഫാക്ടറി ആരംഭിച്ച സ്ഥലം- സുറത്ത്
- 1935. പുന ടെയിംസ് എന്നറിയപ്പെട്ടിരുന്ന കായിക വിനോദം- ബാഡ്മിന്റൺ
- 1936. രാജ്യസഭാംഗമായിരിക്കെ പ്രധാനമന്ത്രിയായ ആദ്യ വ്യക്തി- ഇന്ദിരാ ഗാന്ധി
- 1937. ഫലങ്ങൾ പഴുക്കാൻ സഹായിക്കുന്ന ഹോർമോൺ- എഥിലിൻ
- 1938. ഫസ്റ്റ് ക്ലാസ് ക്രിക്കറ്റിൽ ഒരോവറിലെ എല്ലാ പന്തും സിക്സറടിച്ച ഇന്ത്യക്കാരൻ- രവി ശാസ്ത്രി
- 1939. രാജ്യസഭാംഗമായിരിക്കെ കേരള മുഖ്യമന്ത്രിയായ ആദ്യ വ്യക്തി - സി.അച്യുത മേനോൻ
- 1940. ഭാരതീയർ സമാധി എവിടെയാണ്-പുതുച്ചേരി
- 1941. പൂർവ്വ ചാലൂക്യരുടെ തലസ്ഥാനം- വെങ്ങി
- 1942. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ ലയൺസ് ക്ലബ്ബ് 1956-ൽ സ്ഥാപിതമായതെവിടെ-മുംബൈ
- 1943. വിഷമുള്ള ഏക സസ്തനം- ആൺ പ്ലാറ്റിപ്പസ്
- 1944. പരീക്ഷണാർഥം ലോകത്താദ്യമായി അണുബോംബ് പൊട്ടിച്ച രാജ്യം- യു.എസ്.എ.
- 1945. പരുത്തി ഏതു സസ്യകുടുംബത്തിൽപ്പെടുന്നു- മാൽവേസ്യ
- 1946. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ റബ്ബർ അണക്കെട്ട് നിർമ്മിച്ച സംസ്ഥാനം-ആന്ധ്രപ്രദേശ്
- 1947. പാർലമെന്റ് എന്നാൽ ലോക്സഭയും രാജ്യസഭയും ----- ഉം ചേർന്നതാണ്- പ്രസിഡന്റ്
- 1948. പരുത്തികൃഷിയ്ക്ക് ഏറ്റവും അനുയോജ്യമായ മണ്ണ്- കരിമണ്ണ്
- 1949. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ വനിതാ മജിസ്ട്രേറ്റ്- ഓമനക്കുഞ്ഞമ്മ
- 1950. ആന്തമാൻ ദ്വീപുകളോട് ഏറ്റവും അടുത്തായി സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന രാജ്യം- മ്യാൻമർ
- 1951. പരുഷ്ണി എന്നറിയപ്പെട്ടിരുന്നത് ഏതു നദിയാണ്- രവി
- 1952. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ എക്സ്പ്രസ് ഹൈവേ ഏതു സംസ്ഥാനത്താണ്- ഗുജറാത്ത്
- 1953. പറക്കും സിബ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- മിൽക്കാസിങ്
- 1954. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ എഞ്ചിനീയറിങ് കോളേജ്- റൂർക്കി (1847)
- 1955. നാംറൂപ്, ചന്ദ്രപ്പൂർ താപവൈദ്യുതനിലയങ്ങൾ ഏത് സംസ്ഥാനത്ത്- അസം
- 1956. പഥേർ പാഞ്ജലി എന്ന നോവൽ എഴുതിയത്- വിഭൂതിഭൂഷൺ ബന്ദോപാധ്യായ
- 1957. യുസ്റ്റേഷ്യൻ ട്യൂബ് ഏതെല്ലാം ശരീരഭാഗങ്ങളെ തമ്മിൽ ബന്ധിപ്പിക്കുന്നു- ചെവിയും തൊണ്ടയും
- 1958. പീരങ്കി ആദ്യമായി ഉപയോഗിച്ച രാജ്യം- ചൈന
- 1959. നാദിർഷായും മുഗളരും തമ്മിൽ യുദ്ധം നടന്ന സ്ഥലം- കർണാട്
- 1960. പുകോട് തടാകം ഏത് ജില്ലയിൽ- വയനാട്



ഓൾ ഇന്ത്യാ വാർ മെമ്മോറിയൽ ഇപ്പോൾ എന്തുപേരിലറിയപ്പെടുന്നു - ഇന്ത്യാഗേറ്റ്

ചോദ്യങ്ങൾ പലത് ഉത്തരം 8

- ജവാഹർലാൽ നെഹ്രു എത്ര പ്രാവശ്യം കോൺഗ്രസ് പ്രസിഡന്റായിട്ടുണ്ട്
- എത്ര ഓസ്ട്രേലിയൻ അവാർഡുകൾ 1982-ൽ ഗാന്ധി സിമിമനേടിയത്
- ഒരു പവൻ സ്വർണം എത്ര ഗ്രാമാണ്
- ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടനയിൽ ഭാഷകളെക്കുറിച്ച് പ്രതിപാദിക്കുന്നത് എത്രമത്തെ പട്ടികയിലാണ്
- കപാലത്തിലെ (ക്രമനിയം) അസ്ഥികളുടെ എണ്ണം
- എത്രാം ശതകത്തിലാണ് ഇന്ത്യാചരിത്രത്തിലെ ആദ്യത്തെ മുസ്ലിം ആക്രമണം ഉണ്ടായത്
- ഒരു ക്യൂബിന് എത്ര മൂലകമുണ്ട്
- കമ്പ്യൂട്ടറിൽ എത്ര ബിറ്റുകൾ ചേർന്നാണ് ഒരു ബൈറ്റ് ആകുന്നത്
- കേരള നിയമസഭയുടെ ചരിത്രത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ പ്രാവശ്യം കാസ്റ്റിംഗ് വോട്ടുകൾ രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ള സ്പീക്കർ എ.സി.ജോസ് ആണ്. അദ്ദേഹം എത്ര പ്രാവശ്യമാണ് കാസ്റ്റിംഗ് വോട്ട് വിനിയോഗിച്ചത്
- എത്ര പ്രാവശ്യമാണ് ഇന്ത്യ ഒളിമ്പിക് ഹോക്കി സ്വർണം നേടിയത്
- 1935 ലെ ഗവ.ഓഫ് ഇന്ത്യ ആക്ട് പ്രകാരം ബ്രിട്ടീഷ് ഇന്ത്യയിൽ 1937-ൽ നടന്ന തിരഞ്ഞെടുപ്പിനെത്തുടർന്ന് എത്ര പ്രവിശ്യകളിലാണ് കോൺഗ്രസ് പാർട്ടി അധികാരത്തിൽ വന്നത്
- നീരാട്ടിയുടെ കാലുകളുടെ എണ്ണം
- ശിവജിയുടെ മന്ത്രിസഭാംഗങ്ങളുടെ (അഷ്ടപ്രധാൻ) എണ്ണം

- 1961. കേന്ദ്രഭരണ പ്രദേശങ്ങളിലെ ലെജിസ്ലേറ്റീവ് അസംബ്ലികളിൽ ഏറ്റവും പഴക്കമുള്ളത്-പുതുച്ചേരി
- 1962. ഇന്ത്യയിൽ ഫ്രഞ്ച് സംസ്കാരം നിലനിൽക്കുന്ന പ്രദേശം-പുതുച്ചേരി
- 1963. യൂണിനോർ ഏത് രാജ്യത്തെ സെൽഫോൺ സർവീസ് പ്രൊവൈഡർ കമ്പനിയാണ്-നോർവേ
- 1964. പുഞ്ച, മുണ്ടകൻ,വിരിപ്പ് എന്നിവ ഏതിന്റെ കൃഷിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- നെല്ല്
- 1965. കുമരനാശാൻ ബോട്ടപകടത്തിൽ മരിച്ച സ്ഥലം-കുമാരകോടി
- 1966. പശ്ചിമബംഗാളിലെ ഗവൺമെന്റ് സെക്രട്ടേറിയറ്റ് മന്ദിരത്തിന്റെ പേര്- റൈറ്റേഴ്സ് ബിൽഡിങ്
- 1967. ബുദ്ധൻ ചിരിക്കുന്നു എന്ന പേരു നൽകി ഇന്ത്യ ആണവ പരീക്ഷണം നടത്തിയ സംസ്ഥാനം- രാജസ്ഥാൻ
- 1968. പൂർവ്വമീമാംസയുടെ ഉപജ്ഞാതാവ്- ജമിനി
- 1969. ഭാരതത്തിന്റെ 1 രൂപ മുതൽ 10 രൂപ വരെയുള്ള നോട്ടുകൾ അച്ചടിക്കുന്നതെവിടെയാണ്- നാസിക്
- 1970. ഫാൽക്കോ അവാർഡും ഭാരതരത്നവും നേടിയ ഏക വനിത- ലതാമങ്കേഷ്കർ
- 1971. പാണ്ഡ്യൻമാരുടെ തലസ്ഥാനമായിരുന്നത്-മധുര
- 1972. ഗ്രാൻഡ്സ്ലാം ഏതു കളിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പദമാണ്- ബ്രിഡ്ജ്
- 1973. ഭൂമധ്യരേഖയെ രണ്ടു തവണ മുറിച്ചൊഴുകുന്ന നദി- കോംഗോ
- 1974. പാതിരാമണൽ ദ്വീപ് ഏതു കായലിലാണ് - വേമ്പനാട്
- 1975. പാശ്ചാത്യ ക്ലാസിക്കൽ സംഗീതത്തിലെ ത്രിമൂർത്തികൾ എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- മൊസാർട്ട്, ബീഥോവൻ, ബാച്
- 1976. ഇന്ത്യൻ സാമ്രാജ്യ സമരത്തിന്റെ നായിക രാധാദേവി ആരുടെ ഭാര്യയായിരുന്നു- ലാലാ ലജ്പതായി
- 1977. പി.വി.സി.കണ്ടുപിടിച്ചത്- ഹെൻറി വിക്ടർ റെജിനോൾഡ് (1838)
- 1978. ഇന്ത്യൻ ഹരിതവിപ്ലവം നടന്ന സമയത്ത് കേന്ദ്രകൃഷിമന്ത്രി- സി.സുബ്രഹ്മണ്യം
- 1979. നിയമസഭാംഗങ്ങളുടെ എണ്ണം ഏറ്റവും കുറവുള്ള ഭരണഘടനാപോഷിച്ചേരി (30)
- 1980. പരിണാമത്തിന്റെ പരീക്ഷണശാല എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ഗാലപ്പാഗോസ് ദ്വീപ്

- 1981. പൂർവ്വാര്യഗോളത്തിലെ ഏറ്റവും വിസ്തീർണം കൂടിയ രാജ്യം- റഷ്യ
- 1982. തൈക്കാട് അയ്യയ കൊട്ടാരത്തിലേക്ക് ക്ഷണിച്ചുവരുത്തിയ തിരുവിതാംകൂർ രാജാവ്- സ്വാതി തിരുനാൾ
- 1983. കുമരനാശാൻ ജനിച്ച വർഷം- 1873
- 1984. ആനന്ദമതം സ്ഥാപിച്ചത്- ബ്രഹ്മാനന്ദശിവയോഗി
- 1985. 1947-ലെ മുതുകുളം പ്രസംഗവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട നവോത്ഥാന നായകൻ- മന്നത്ത് പദ്മനാഭൻ
- 1986. ബുദ്ധൻ ജനിച്ച കപിലവസ്തു ഇപ്പോൾ ഏതു രാജ്യത്താണ്- നേപ്പാൾ
- 1987. പശ്ചിമാർധഗോളത്തിലെ ഏറ്റവും വിസ്തീർണം കൂടിയ രാജ്യം - കാനഡ
- 1988. ഗ്രാൻഡ് ട്രങ്ക് റോഡ് ഏതെല്ലാം സ്ഥലങ്ങളെ തമ്മിൽ ബന്ധിപ്പിക്കുന്നത്- സോനാർ ഗവോൺ (കൊൽക്കത്ത),പെഷവാർ
- 1989. ഏത് രാജ്യത്തെ വാഹനനിർമ്മാണ കമ്പനിയാണ് ഔഡി - ജർമ്മനി
- 1990. അമേരിക്കയിലെ ജനസംഖ്യയുടെ ഭൂരിഭാഗവും എവിടെനിന്നു വന്നവരാണ്- ഗ്രേറ്റ് ബ്രിട്ടൺ
- 1991. ക്രിസ്തുമസ് ഡിസിസ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ഹിമോഫീലിയ
- 1992. പ്യൂനിക യുദ്ധങ്ങളിൽ ഏറ്റുമുട്ടിയത്- റോമും കാർത്തേജും
- 1993. പദവിയിലിരിക്കെ അന്തരിച്ച ആദ്യ പ്രധാനമന്ത്രി-ജവാഹർലാൽ നെഹ്രു
- 1994. കുരുക്ഷേത്രയുദ്ധഭൂമി ഏതു സംസ്ഥാനത്ത്- ഹരിയാന
- 1995. ഇന്ത്യൻ എയർഫോഴ്സിൽ ബാസ് എന്നറിയപ്പെടുന്ന യുദ്ധവിമാനം- മിഗ് 29
- 1996. ബുദ്ധമത കേന്ദ്രമായ സാഞ്ചി ഏത് സംസ്ഥാനത്താണ്- മധ്യപ്രദേശ്
- 1997. കുറിച്യർ സമരം നടന്ന വർഷം- 1812
- 1998. പദവിയിലിരിക്കെ അന്തരിച്ച, കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ മന്ത്രി- വി.കെ.വേലപ്പൻ
- 1999. ഇന്ത്യയിൽ ഏറ്റവും തണുപ്പുകൂടിയ സംസ്ഥാനം- ജമ്മു കശ്മീർ
- 2000. പശ്ചിമാർധഗോളത്തിലെ ഏറ്റവും ഉയരം കൂടിയ കൊടുമുടി- അകാൻകാഗ
- 2001. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ യാത്രാവിമാനം- എ 380
- 2002. പടവാളിനെക്കാൾ ശക്തിയുള്ളതാണ് തുലിക എന്നു തെളിയിച്ച വിപ്ലവം- ഫ്രഞ്ചുവിപ്ലവം
- 2003. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ വനിതാ സർവകലാശാലയായ പുനെയിലെ എസ്.എൻ.ഡി.റ്റി. സർവകലാശാല സ്ഥാപിച്ചത്- ഡി.കെ.കാർവെ
- 2004. പൂർവ്വ ചാലൂക്യവംശം സ്ഥാപിച്ചത്- കുബ്ജവിഷ്ണു വർധൻ
- 2005. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ വനിതാ ഡി.ജി.പി.- കാഞ്ചൻ ഭട്ടാചാര്യ (ഉത്തരാഖണ്ഡ്)
- 2006. ഏറ്റവും കുറച്ചു കാലം സിഖ് ഗുരുവായിരുന്നത്- ഹർ കിഷൻ(1661-1664)
- 2007. പൗനാറിലെ സന്യാസി എന്നറിയപ്പെട്ടത്- ആചാര്യ വിനോബ ഭാവെ
- 2008. ഉപദ്രവീയ ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും നീളം കൂടിയ നദി- ഗോദാവരി
- 2009. റബർ നിസർച്ച് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് എവിടെയാണ്- കോട്ടയം



പക്ഷികളുടെ രാജാവ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത് - പരുന്ത് (ഇഗ്ലിഡ്)

CONFUSING FACTS

- സൗരയൂഥത്തിൽ ഏറ്റവും ദൈർഘ്യം കൂടിയ ദിനരാത്രങ്ങളുള്ള ഗ്രഹം ശുക്രൻ. ഏറ്റവും ദൈർഘ്യം കുറഞ്ഞത് വ്യാഴം (9 മണിക്കൂർ 55 മിനിട്ട്).
- ജനഗഡ് എന്ന സ്ഥലം ഗുജറാത്തിലാണ്. എന്നാൽ ജനഗഡ് കോട്ട രാജസ്ഥാനിലെ ബിക്കാനിർ എന്ന സ്ഥലത്താണ്. 1588-ൽ രായ് സിംഗ് ആണ് ഇത് പണികഴിപ്പിച്ചത്.
- ദേശീയ ശാസ്ത്രദിനം (National Science Day)ഫെബ്രുവരി 28 ആണ് . മെയ് 11 ആണ് ദേശീയ സാങ്കേതികവിദ്യാദിനം (National Technology Day).

- 2010. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ വനിതാ പൊലീസ് സ്റ്റേഷൻ- കോഴിക്കോട്
- 2011. പതയുള്ള സോഫ്റ്റ് ഡ്രിങ്കുകളിൽ അടങ്ങിയിരിക്കുന്നത്- കാർബോണിക് ആസിഡ്
- 2012. ഏത് രാജ്യത്തിന്റെ ദേശീയ കായിക വിനോദമാണ് ബസ്കാഷ് -അഫ്ഗാനിസ്താൻ
- 2013. പൂർണ്ണമായും ഇന്ത്യയിൽ നിർമ്മിച്ച ആദ്യത്തെ യാത്രാവിമാനം- സരസ്
- 2014. ഉപദ്രവുകളുടെ ഉപദ്രവ് എന്നറിയപ്പെടുന്ന ഭൂഖണ്ഡം- യൂറോപ്പ്
- 2015. പതറാതെ മുന്നോട്ട് ആരുടെ ആത്മകഥയാണ്- കെ.കരുണാകരൻ
- 2016. ഇക്കോലോക്കേഷൻ ഉപയോഗിച്ച് പറക്കുന്ന ജീവി -വവാൽ
- 2017. ഏറ്റവും കട്ടികൂടിയ തോടുള്ള മുട്ടയിടുന്ന പക്ഷി-ഒട്ടകപ്പക്ഷി
- 2018. ഇംഗ്ലീഷ് ഈസ്റ്റിന്ത്യക്കമ്പനി ദക്ഷിണേന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ ഫാക്ടറി ആരംഭിച്ച സ്ഥലം- മസൂലിപട്ടണം
- 2019. ആന്ദ്രപിതാമഹൻ എന്നറിയപ്പെട്ടത്- കൃഷ്ണദേവരായർ
- 2020. രണ്ടാം ലോകമഹായുദ്ധക്കാലത്ത് പേൾ ഹാർബർ ആക്രമിച്ച രാജ്യം- ജപ്പാൻ
- 2021. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ ജലമ്യൂസിയം- കുന്നമംഗലം
- 2022. ഏറ്റവും കൂടുതൽ ഓണററി ഡോക്ടറേറ്റുകൾ ലഭിച്ച ഇന്ത്യൻ പ്രസിഡന്റ് -എ.പി.ജെ. അബ്ദുൾ കലാം
- 2023. ഏത് മുഗൾ ചക്രവർത്തിയാണ് ഡക്കാൺ കീഴടക്കുന്നതിൽ ആദ്യം ശ്രദ്ധ ചെലുത്തിയത്- അക്ബർ
- 2024. പതാകയിൽ ഭൂപടം ആലേഖനം ചെയ്തിട്ടുള്ള രാജ്യങ്ങൾ- സൈപ്രസ്, കൊസോവോ
- 2025. പുരാതന നഗരമായ ട്രോയയുടെ അവശിഷ്ടങ്ങൾ ഏതു രാജ്യത്താണ്- തുർക്കി
- 2026. കവികളുടെ പിതാവ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ഹോമർ
- 2027. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ രണ്ടാമത്തെ ദ്വീപസമൂഹം- ഫിലിപ്പൈൻസ്
- 2028. ബ്രിട്ടീഷിന്ത്യയുടെ വേനൽക്കാല തലസ്ഥാനമായിരുന്ന നഗരം- ഷിംല
- 2029. ആപ്പിളിൽ അടങ്ങിയിരിക്കുന്ന ആസിഡ്- മാലിക് ആസിഡ്
- 2030. ഏറ്റവും കൂടുതൽ വികസിത രാഷ്ട്രങ്ങൾ ഉള്ള വൻകര- യൂറോപ്പ്
- 2031. ബ്രിട്ടീഷുകാർ പാലിയത്തച്ചനെ കൊച്ചിയിൽനിന്ന് നാടുകടത്തിയത് ഏത് വർഷത്തിൽ- എ.ഡി.1809
- 2032. ഏറ്റവും വടക്കായി സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന തലസ്ഥാനമുള്ള യൂറോപ്യൻ രാജ്യം-നോർവേ
- 2033. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും വിസ്തീർണം കൂടിയ രാജ്യവും വിസ്തീർണം കുറഞ്ഞ രാജ്യവും സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന വൻകര- യൂറോപ്പ്
- 2034. പിച്ചള(ബ്രാസ്)യിലെ ഘടകലോഹങ്ങൾ- ചെമ്പ്, നാകം
- 2035. ഏറ്റവും കനത്ത ബോംബിങ്ങിന് വിധേയമായിട്ടുള്ള രാജ്യം- ലാവോസ്
- 2036. പാലുട്ടുന്ന പക്ഷി എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- പ്രാവ്
- 2037. ഇന്ത്യൻ പൊളിറ്റിക്കിസിന്റെയും ഇക്കണോമിക്സിന്റെയും പിതാവ്- ദാദാഭായ് നവറോജി
- 2038. ഏറ്റവും വ്യാവസായികമായി പുരോഗതി പ്രാപിച്ച ആഫ്രിക്കൻ രാജ്യം- ദക്ഷിണാഫ്രിക്ക

- 2039. ഇന്ത്യൻ ഫെഡറൽ സംവിധാനത്തിന്റെ സംരക്ഷകൻ എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- സുപ്രീം കോടതി
- 2040. പാശ്ചാത്യ സംഗീതോപകരണങ്ങളുടെ റാണി എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- വയലിൻ
- 2041. പി.വി.സി.കത്തുന്നതിന്റെ ഫലമായി ഉണ്ടാകുന്ന വിഷവാതകം- ഡയോക്സീൻ
- 2042. ആന്തമാനേയും നിക്ഷോബാനിനേയും വേർതിരിക്കുന്ന കടലിടുക്ക്- ടെൻ ഡിഗ്രി ചാനൽ
- 2043. ഇന്ത്യൻ സ്ഥിതിവിവരശാസ്ത്രവിഭാഗത്തിന്റെ ശില്പി എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- പി.സി.മഹലനോബിസ്
- 2044. ഭാരതപ്പുഴയുടെ ഉൽഭവസ്ഥാനം- ആനമല
- 2045. പി.കെ.ബാലകൃഷ്ണന്റെ ഇനി ഞാൻ ഉറങ്ങട്ടെ എന്ന നോവലിലെ പ്രധാനകഥാപാത്രം- കർണൻ
- 2046. ബുദ്ധന്റെ തേരാളി- ചന്ന
- 2047. നിയമനിർമ്മാണസഭയുള്ള കേന്ദ്രഭരണപ്രദേശങ്ങൾ- ഡൽഹി (70), പുതുച്ചേരി (30)
- 2048. ഇന്ത്യയിൽ പ്രസിഡന്റുരണം നിലവിൽവന്ന ആദ്യ സംസ്ഥാനം- പഞ്ചാബ്
- 2049. ഇന്തോ-നോർവീജിയൻ ഫിഷറീസ് കമ്മ്യൂണിറ്റിപ്രോജക്ട് നടപ്പാക്കിയ സ്ഥലം- നീണ്ടകര
- 2050. പുഷ്യം ആദ്യമായി ഉപയോഗിച്ച രാജ്യം- ഇന്ത്യ
- 2051. ഇന്ത്യയിൽ പ്രഭാത സൂര്യന്റെ കിരണങ്ങൾ ആദ്യം പതിക്കുന്ന സംസ്ഥാനം- അരുണാചൽ പ്രദേശ്
- 2052. നിയമപഠനത്തിനുശേഷം ഗാന്ധിജി ഇന്ത്യയിൽ പ്രാക്ടീസ് നടത്തിയ സ്ഥലങ്ങൾ- ബോംബെയിലും രാജ്കോട്ടിലും
- 2053. പി.ജെ.ആന്റണി മികച്ച നടനുള്ള ദേശീയ അവാർഡ് നേടിയ വർഷം- 1973
- 2054. പതിമൂന്നാം ശതകത്തിൽ കേരളം സന്ദർശിച്ച മാർക്കോ പോളോ ഏതു രാജ്യക്കാരനായിരുന്നു- ഇറ്റലി
- 2055. പുലിറ്റ്സർ പുരസ്കാരം നേടിയ ആദ്യ ഇന്ത്യക്കാരൻ- ജുംബാലാഹിരി
- 2056. യൂറോപ്പിലെ കൾമീർ എന്നറിയപ്പെടുന്ന രാജ്യം- സിറ്റ്സർലൻഡ്
- 2057. ഇന്ത്യയിൽ ഭാഷാടിസ്ഥാനത്തിൽ രൂപംകൊണ്ട ആദ്യ സംസ്ഥാനം - ആന്ധ്ര (1953 ഒക്ടോബർ 1)
- 2058. പുളിയിൽ അടങ്ങിയിരിക്കുന്ന ആസിഡ്- ടാർടാറിക് ആസിഡ്
- 2059. പുകയിലയിലെ വിഷാംശം- നിക്കോട്ടിൻ
- 2060. രാഷ്ട്രപതി നിവാസ് എവിടെയാണ്- ഹൈദരാബാദ്
- 2061. പീച്ചി-വാഴാനി അണക്കെട്ട് ഏതു ജില്ലയിൽ- തൃശ്ശൂർ
- 2062. ഏറ്റവും കൂടുതൽ കണ്ടുപിടിക്കപ്പെട്ട പേറ്റന്റ് നേടിയത്- തോമസ് ആൽവാ എഡിസൺ
- 2063. ബി.സി.ജി. വാക്സിൻ ഏതു രോഗത്തെയാണ് പ്രതിരോധിക്കുന്നത്- ക്ഷയം
- 2064. ഗ്രാൻഡ് കാന്യൻ ഏത് വൻകരയിലാണ്-വടക്കേ അമേരിക്ക
- 2065. ബിന്ദുസാരന്റെ പിൻഗാമി- അശോകൻ
- 2066. പതിനെട്ടരക്കവികൾ ആരുടെ സദസ്സിലെയാണ് അലങ്കരിച്ചിരുന്നത്- മാണവീകമദവേൻ
- 2067. പുരാണങ്ങളുടെ എണ്ണം- 18
- 2068. ശ്രീപദ്മനാഭസ്വാമി ക്ഷേത്രം എവിടെയാണ്- തിരുവനന്തപുരം
- 2069. പൂർണ്ണമായും വിദ്യാഭ്യാസാവശ്യത്തിനായി ഇന്ത്യ വിക്ഷേപിച്ച ആദ്യ ഉപഗ്രഹം- എഡ്യൂസാറ്റ്
- 2070. രാഷ്ട്രപതി ഭവന്റെ പഴയ പേര്- വൈസ്റീഗൽ പാലസ്
- 2071. പൂർണ്ണമായും ദക്ഷിണാഫ്രിക്കയാൽ ചുറ്റപ്പെട്ട രാജ്യം- ലൊസോത്തോ
- 2072. ഇന്തോ-ബാക്ട്രിയൻ രാജാക്കൻമാരിൽ ഏറ്റവും പ്രസിദ്ധൻ- മെനാൻഡർ
- 2073. പുഷ്യം ഉപയോഗിക്കാത്ത ഒരു സംഖ്യാസമ്പ്രദായം - റോമൻ സംഖ്യ
- 2074. കണ്ടുപിടിക്കപ്പെട്ട രാജാവ് എന്നറിയപ്പെട്ട ശാസ്ത്രജ്ഞൻ- എഡിസൺ
- 2075. ശൂകന്റെ അന്തരീക്ഷത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതലുള്ള വാതകം- കാർബൺ ഡയോക്സൈഡ്
- 2076. പുനപ്ര-വയലാർ സമരം നടന്ന വർഷം- 1946
- 2077. പി.ടി.ഉഷ കോച്ചിങ് സെന്റർ എവിടെയാണ്- തിരുവനന്തപുരം
- 2078. ശ്രീലങ്കയുടെ ഔദ്യോഗിക ടി.വി.ചാനൽ- രൂപവാഹിനി

ചോദ്യങ്ങൾ പലത് ഉത്തരം 8

- ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടന നിലവിൽവന്നപ്പോൾ ഷെഡ്യൂളുകളുടെ (പട്ടികകൾ) എണ്ണം
- എത്ര വർഷമാണ് ഷാജഹാൻ ചക്രവർത്തി തടവിൽക്കിടന്നത്
- എത്ര വശങ്ങളുള്ള ജ്യോമിതീയ രൂപമാണ് ഒക്ടഗൺ
- സൗരയൂഥത്തിലെ ഗ്രഹങ്ങളുടെ എണ്ണം
- മനുഷ്യപിണ്ഡത്തിന്റെ എത്ര ശതമാനമാണ് രക്തം
- നരസിംഹറാവു മന്ത്രിസഭയിൽ ധനമന്ത്രിയായിരുന്ന മൻമോഹൻസിംഗ് ഇന്ത്യൻ സാമ്പത്തികരംഗത്ത് ഉദാരവത്കരണം ആരംഭിച്ചത് എത്രയും പെട്ടെന്ന് പഞ്ചവത്സരപദ്ധതികാലത്താണ്
- ഉത്തരായന രേഖ (ട്രോപ്പിക് ഓഫ് കാൻസർ) എത്ര ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനങ്ങളിലൂടെ കടന്നുപോകുന്നു
- സൂര്യപ്രകാശത്തിന് ഭൂമിയിലെത്താൻ എത്ര മിനിട്ട് സമയം വേണം
- ഐക്യരാഷ്ട്രസഭയുടെ എത്രാമത്തെ സെക്രട്ടറി ജനറലാണ് ബാൻ കി മുൻ
- ഡൽഹിയിലെ എത്രാമത്തെ നഗരമാണ് ന്യൂഡൽഹി
- ഒരാൾക്ക് പരമാവധി എത്ര വർഷമാണ് അമേരിക്കൻ പ്രസിഡന്റ് പദവി വഹിക്കാൻ വ്യവസ്ഥയുള്ളത്
- കൃഷ്ണദേവരായരുടെ പണ്ഡിത സദസ്സായ അഷ്ടദവിഗ്നിജങ്ങളിലെ അംഗങ്ങൾ
- സാർക്ക് എന്ന സംഘടനയിലെ എത്രാമത്തെ അംഗമാണ് അഹ്ഗാനിസ്ഥാൻ
- ചെപ്പ് കളിയിൽ ഒരു കളിക്കാരന് എത്ര കാലാളുകളാണുള്ളത്
- ഭൂവൽകത്തിന്റെ എത്ര ശതമാനമാണ് അലൂമിനിയം
- പ്രഥമ ലോക കപ്പ് ക്രിക്കറ്റ് മൽസരത്തിൽ എത്ര രാജ്യങ്ങളാണ് പങ്കെടുത്തത്

- 2079. പൃഥ്വി എന്തു തരം മിസൈലാണ്- കരയിൽനിന്നും കരയിലേക്കുള്ളത്
- 2080. പിത്തരസം എവിടെ സംഭരിക്കുന്നു- പിത്താശയത്തിൽ (ഗാൾ ബ്ലാഡർ)
- 2081. പത്തൊൻപതാം നൂറ്റാണ്ടിൽ തമിഴ്നാട്ടിൽ ജനിച്ച വിഖ്യാത ഗണിത ശാസ്ത്രജ്ഞൻ- രാമാനുജൻ
- 2082. അന്തരീക്ഷത്തിലെ ഏതു പാളിയിലാണ് ഓസോൺ ഉള്ളത്- സ്ട്രാറ്റോസ്ഫിയർ
- 2083. നാണയത്തുടുകൂടില്ലാത്ത തെക്കേ അമേരിക്കൻ രാജ്യം -പരാഗ്വെ
- 2084. ഗ്രാൻഡ് ട്രങ്ക് റോഡ് നിർമ്മിച്ചത്- ഷെർഷ
- 2085. ആന്ധ്രസംസ്ഥാനത്തെ ഏറ്റവും നീളംകൂടിയ നദി- ഗോദാവരി
- 2086. പുരാണങ്ങളിൽ കാളിന്ദി എന്ന പേരിൽ പരാമൃഷ്ടമായിട്ടുള്ള നദി -യമുന
- 2087. ഇന്ത്യയിൽ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ഫോറസ്റ്റ് മാനേജ്മെന്റ് എവിടെയാണ്- ഭോപ്പാൽ
- 2088. അസമിന്റെ ക്ലാസിക്കൽ നൃത്തരൂപം- സാത്രിയ
- 2089. മാങ്കുളം വിഷ്ണുനമ്പൂതിരി ഏത് കലാരൂപവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- കഥകളി
- 2090. ഇന്ത്യയിൽ ഇക്താ സമ്പ്രദായത്തിനെ സാമ്പ്രദായികരീതിയിലാക്കിയത്- കുത്തബ്ദീൻ ഐബക്
- 2091. കേന്ദ്ര തോട്ടവിള ഗവേഷണകേന്ദ്രം എവിടെയാണ്-പാലോട്
- 2092. മാനവിക വികസന സൂചിക രൂപപ്പെടുത്തിയത്- മെഹബൂബ് ഉൽ ഹക്ക്
- 2093. ഷഹീദ് ഇ അസം എന്നറിയപ്പെട്ടത്- ഭഗത് സിങ്
- 2094. ബുദ്ധൻ എന്ന വാക്കിനർത്ഥം- ജ്ഞാനം സിദ്ധിച്ചയാൾ
- 2095. പദവിയിലിരിക്കെ അന്തരിച്ച ആദ്യത്തെ ലോക്സഭാ സ്പീക്കർ- ജി.വി.മാവ്ലങ്കർ
- 2096. ഭൂമിയുടെ ഗുരുത്വാകർഷണത്തിന്റെ എത്ര മടങ്ങാണ് ചന്ദ്രന്റെത്- ആറിലൊന്ന്
- 2097. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ ബയോ ഡീസൽ പ്ലാന്റ് സ്ഥാപിതമായ സംസ്ഥാനം- ആന്ധ്രപ്രദേശ്

- 2098. ഭാരത കേസരി എന്നു വിളിക്കപ്പെട്ടത്- മന്നത്തു പദ്മനാഭൻ
- 2099. പുഞ്ചിരിയുടെ നാട് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- തായ്‌ലൻഡ്
- 2100. പബ്ലിക് അക്കൗണ്ട്സ് കമ്മിറ്റിയുടെ ചെയർമാനായി സാധാരണ നിയമിതനാകുന്നത്- പ്രതിപക്ഷനേതാവ്
- 2101. പബ്ലിക് സർവീസ് വിഭാഗത്തിൽ മൾസസേ അവാർഡ് ഇന്ത്യയിൽനിന്നും ആദ്യമായി നേടിയത്- ജയപ്രകാശ് നാരായൺ (1965)
- 2102. പുനപ്രവയലാർ സമരത്തിനു കാരണം- അമേരിക്കൻ മോഡൽ ഭരണപരിഷ്കാരം
- 2103. പക്ഷിപ്പനിയ്ക്കു കാരണമായ അണുജീവി- വൈറസ്
- 2104. ഏറ്റവും വലിയ കടൽപ്പക്ഷി -ആൽബട്രോസ്
- 2105. ഇന്ത്യയിൽ ഈസ്റ്റിന്ത്യാക്കമ്പനിയുടെ ഭരണം നിർത്തലാക്കിയ നിയമം- 1858-ലെ നിയമം
- 2106. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ ഉഭയജീവി- ജപ്പാനീസ് ജയന്റ് സാലമാൻഡർ
- 2107. ബ്രിട്ടീഷുകാർ മദ്രാസിൽ പണികഴിപ്പിച്ച കോട്ട- സെന്റ് ജോർജ്ജ് കോട്ട
- 2108. മുക്തമാല രചിച്ചത്- കുലശേഖര ആഴ്‌വാർ
- 2109. ഗ്രാനൈറ്റ് നഗരം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- അബർഡീൻ
- 2110. ഇന്ത്യ വികസിപ്പിച്ചെടുത്ത പൈലറ്റില്ലാത്ത ചെറുവിമാനം- നേത്ര
- 2111. ആലപ്പുഴ തുറമുഖം വികസിപ്പിച്ച തിരുവിതാംകൂർ ദിവാൻ- രാജാ കേശവദാസ്
- 2112. പാലിന്റെയും തേനിന്റെയും ദേശം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- കാനൻ
- 2113. ഏറ്റവും വലിയ കടൽ- തെക്കൻ ചീനാ കടൽ
- 2114. ബാഹ്മിനിവംശത്തിലെ ഹുമയൂണിന്റെ പ്രപഞ്ചനാമപ്രതി- മുഹമ്മദ് ഗവാൻ
- 2115. ഗ്രാമസഭകൾ നിലവിൽവന്ന ഭരണഘടനാ ഭേദഗതി- 73
- 2116. ബാണഭട്ടൻ ആരുടെ ആസ്ഥാന കവിയായിരുന്നു- ഹർഷൻ
- 2117. നാഷണൽ ഫിലാറ്റലിക് മ്യൂസിയം എവിടെയാണ്- ന്യൂഡൽഹി
- 2118. രണ്ടു സംസ്ഥാനങ്ങളുടെ തലസ്ഥാനമായ നഗരം- ചണ്ഡീഗഢ്
- 2119. ഇരുപതാം നൂറ്റാണ്ടിന്റെ ആരംഭത്തിൽ ഇംഗ്ലീഷ് അക്ഷരമാലാക്രമത്തിൽ ആദ്യത്തെ രാജ്യമായിരുന്നു അബ്സീനിയ. ഈ രാജ്യത്തിന്റെ ഇപ്പോഴത്തെ പേര്-എത്യോപ്യ
- 2120. രണ്ടു ലോകമഹായുദ്ധങ്ങളിലും പരാജയപ്പെട്ട രാജ്യം- ജർമ്മനി
- 2121. ബാണഭട്ടന്റെ യഥാർഥ പേര്- വിഷ്ണുഗോപൻ
- 2122. ബുദ്ധമതത്തിലെ ആദ്യത്തെ സന്യാസിനി- ഗൗതമി
- 2123. ഇന്ത്യയിൽ ആദ്യത്തെ റെയിൽപ്പാത- മുംബൈ-താൻ
- 2124. ബാംഗ്ലൂരിലെ പ്രശസ്തമായ സ്റ്റേഡിയം-ചിന്നസാമി സ്റ്റേഡിയം
- 2125. ബി.ബി.സി.രുപവൽക്കരിക്കപ്പെട്ട വർഷം- 1927
- 2126. ഏറ്റവും കൂടുതൽ കാലം കേരള ഗവർണ്ണറായത്- വി.വിശ്വനാഥൻ
- 2127. ഏറ്റവും കൂടുതൽ കാലം കേരളം ഭരിച്ച മുഖ്യമന്ത്രി- ഇ കെ നായനാർ
- 2128. ശ്രീഹരിക്കോട്ട ഏതു നിലയിൽ പ്രസിദ്ധം- ഉപഗ്രഹ വിക്ഷേപണം
- 2129. അമേരിക്കയിലെ പ്രമുഖ രാഷ്ട്രീയ പാർട്ടികൾ- റിപ്പബ്ലിക്കൻ പാർട്ടിയും ഡെമോക്രാറ്റിക് പാർട്ടിയും
- 2130. ഇന്ത്യയിൽ ആദ്യത്തെ സെൻസസ് നടന്നതെവിടെ- തിരുവിതാംകൂർ
- 2131. ഗ്രാന്റ് ട്രങ്ക് റോഡ് നിർമ്മിച്ചതാർ- ഷെർഷ
- 2132. പിന്നാക്ക വിഭാഗത്തിൽ നിന്നും പ്രധാനമന്ത്രിയായ ആദ്യ വ്യക്തി- ഡോ.മൻമോഹൻ സിങ്
- 2133. പുലിറ്റ്സർ പുരസ്കാരം ഏർപ്പെടുത്തിയത്- ജോസഫ് പുലിറ്റ്സർ
- 2134. ബിയാസ് നദിയുടെ പഴയപേര്- വിപാസ
- 2135. ഏതു ഭാഷയാണ് ക്യാമ്പ് ലാംഗ്വേജ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ഉർദു
- 2136. ഇരുപതാം നൂറ്റാണ്ടിലെ താൻസൻ എന്നു വിശേഷിപ്പിക്കപ്പെട്ടത് - കുന്ദൻലാൽ സൈഗാൾ
- 2137. ഇന്താങ്കി നാഷണൽ പാർക്ക് ഏതു സംസ്ഥാനത്താണ്- നാഗാലാൻഡ്
- 2138. ഏതു ഭാഷയിലാണ് ഉദ്യാപിത രചിക്കപ്പെട്ടത്- ലാറ്റിൻ
- 2139. ബുദ്ധമതത്തെ ലോകമതമാക്കി വളർത്തിയ മൗര്യ ചക്രവർത്തി- അശോകൻ
- 2140. ആയ് രാജാക്കൻമാരുടെ ഔദ്യോഗിക ചിഹ്നം ഏത് മൃഗമായിരുന്നു - ആന

CONFUSING FACTS

- 2141. ഖിൽജി വംശത്തിലെ ഏറ്റവും പ്രസിദ്ധനായ രാജാവ്- അലാവുദ്ദീൻ ഖിൽജി
- 2142. ബുദ്ധനെ ഏഷ്യയുടെ വെളിച്ചം എന്നു വിശേഷിപ്പിച്ചത്- എഡിൻ ആർനോൾഡ്
- 2143. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും വലിയ തടാകം- പിൽക്ക
- 2144. ലോകമഹായുദ്ധങ്ങൾക്കു പ്രധാനവേദിയായ വൻ കരയുറോപ്പ്
- 2145. ഇന്ത്യയിൽ ആദ്യത്തെ സർവകലാശാല നിലവിൽവന്ന വർഷം - 1857
- 2146. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും വിസ്തീർണം കൂടിയ ജില്ല- ലഡാക്ക് (ആസ്ഥാനം-ലേ)
- 2147. കേരള നിയമസഭയിൽ ബഡ്ജറ്റ് അവതരിപ്പിക്കുന്നത്- ധനമന്ത്രി
- 2148. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ ഓഫീസ് മന്ദിരം- പെന്റഗൺ
- 2149. ആദ്യ കർണാടിക യുദ്ധം അവസാനിപ്പിച്ച സന്ധി- അയിക്സ്-ലാ ചാപ്പേൽ
- 2150. ബുദ്ധന്റെ ബാല്യകാലനാമം- സിദ്ധാർഥൻ
- 2151. ഇന്ത്യയുടെ ദേശീയവൃക്ഷം- ആൽ
- 2152. നാലാം ബുദ്ധമത സമ്മേളനത്തിൽ അധ്യക്ഷത വഹിച്ചത്- വസുമിത്രൻ
- 2153. ബാബർ എവിടെവെച്ചാണ് അന്തരിച്ചത്- ആഗ്ര
- 2154. ഇന്ത്യയുടെ തപാൽ സ്റ്റാമ്പിലും നാണയത്തിലും ഇടം പിടിച്ച ആദ്യ കേരളീയൻ -ശ്രീനാരായണഗുരു
- 2155. ബാബറുടെ ശവകുടീരം ഇപ്പോൾ എവിടെയാണ്- കാബൂൾ
- 2156. അടിമ, സൈനികൻ, മന്ത്രി, രാജാവ് ഇവയെല്ലാമായിരുന്ന ഡെൽഹി സുൽത്താൻ- ബാൽബൻ
- 2157. മാമാങ്കത്തെക്കുറിച്ച് വിശദമായി പ്രതിപാദിക്കുന്ന കൃതിയാണ് മാമാങ്കം കിളിപ്പാട്ട്. ഇത് രചിച്ചതാർ- കാടാഞ്ചേരി നമ്പൂതിരി
- 2158. നാല് ആര്യസത്യങ്ങൾ ഏതു മതവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- ബുദ്ധമതം
- 2159. 1931 ഫെബ്രുവരി 27ന് അലഹാബാദിലെ ആൽഫ്രഡ് പാർക്കിൽ വെച്ച് പോലീസുകാരോടേറ്റുമുട്ടി മരിച്ച വിപ്ലവകാരി- ചന്ദ്രശേഖർ ആസാദ്
- 2160. ഇന്ത്യയിലാദ്യമായി, രൂപയുടെ മുൻഗാമിയെ അവതരിപ്പിച്ച ഭരണാധികാരി- ഷെർഷ
- 2161. നാഷണൽ അക്കാദമി ഓഫ് അഡ്മിനിസ്ട്രേഷൻ എവിടെയാണ്- മസൂറി
- 2162. പുനപ്രവയലാർ സമരകാലത്ത് തിരുവിതാംകൂർ ദിവാൻ- സി.പി.രാമസാമി അയ്യർ
- 2163. ഭാരതരത്നയ്ക്ക് അർഹയായ പ്രഥമവനിത - ഇന്ദിരാഗാന്ധി
- 2164. പണ്ഡിറ്റ് കറുപ്പൻ വിദാൻ ബഹുമതി നൽകിയത്- കേരളവർമ വലിയകോയിത്തമ്പുരാൻ
- 2165. അയ്യങ്കാളി അന്തരിച്ച വർഷം- 1941
- 2166. വിദ്യാപോഷിണി എന്ന സംഘടന സ്ഥാപിച്ചത്- സഹോദരൻ അയ്യപ്പൻ
- 2167. ശ്രീനാരായണഗുരു രചിച്ച നവമഞ്ജരി ആർക്കാണ് സമർപ്പിച്ചിരിക്കുന്നത്- ചട്ടമ്പി സ്വാമികൾക്ക്
- 2168. ചട്ടമ്പിസ്വാമികളുടെ ചെറുപ്പത്തിലെ ഓമനപ്പേര്- കുഞ്ഞൻ (യഥാർഥ പേര് അയ്യപ്പൻ)

- 2169. സ്റ്റാമ്പുകളിൽ സുവോമി എന്നച്ചടിക്കുന്ന രാജ്യം- ഫിൻലൻഡ്
- 2170. കാൻ ഫിലിം ഫെസ്റ്റിവൽ ഏതു രാജ്യത്താണ്- ഫ്രാൻസ്
- 2171. പുല്ലു വർഗത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ സസ്യം- മുള
- 2172. ആണവോർജം കൊണ്ട് സഞ്ചരിക്കുന്ന ലോകത്തിലെ ആദ്യത്തെ മുങ്ങിക്കപ്പൽ- നോട്ടിലസ്
- 2173. പുരാവസ്തുക്കളെക്കുറിച്ച് പഠിക്കുന്ന ശാസ്ത്രശാഖ- ആർക്കിയോളജി
- 2174. ഇന്ത്യയുടെയും പാകിസ്താന്റെയും പരമോന്നത ബഹുമതി നേടിയ ആഫ്രിക്കക്കാരൻ- നെൽസൺ മണ്ടേല
- 2175. ബുദ്ധമതത്തെക്കുറിച്ചുള്ള ഏറ്റവും സമഗ്രമായ വിജ്ഞാനഗ്രന്ഥം - മഹാവിഭാഷം(രചിച്ചത് വസുമിത്രൻ)
- 2176. ഏതു ഭാഷയിൽ രചന നടത്തുന്നവർക്കാണ് ഇക്ബാൽ സമ്മാനം നൽകുന്നത്- ഉറുദു
- 2177. ബുദ്ധിമാനായ വിഡ് ഡി, പിശാചിന്റെ ഹൃദയമുള്ള പുണ്യവാളൻ, വൈരവൃദ്ധ്യങ്ങളുടെ സങ്കലനം എന്നിങ്ങനെ അറിയപ്പെടുന്ന ഡൽഹിസുൽത്താൻ.-മുഹമ്മദ്ബിൻ തുഗ്ലക്
- 2178. ബുദ്ധചരിതം, സൗന്ദരാനന്ദം, സുത്രാലങ്കാരം എന്നിവ രചിച്ചതാർ - അശ്വലോഷൻ
- 2179. ഇന്ത്യയിലെ ഏതു പ്രദേശമാണ് മുഹമ്മദ് ബിൻ കാസിം ആക്രമിച്ചത്- സിന്ധ്
- 2180. ഇന്ത്യയുടെ തത്ത എന്നു വിളിക്കപ്പെട്ടത്- അമീർ ഖുസ്രു
- 2181. രാജാ കേശവദാസന്റെ പട്ടണമെന്നറിയപ്പെടുന്ന സ്ഥലം- ആലപ്പുഴ
- 2182. രാഷ്ട്രപതി സ്ഥാനം ഒഴിവുവന്നാൽ ഉപരാഷ്ട്രപതിക്ക് ആ പദവി എത്ര കാലം അലങ്കരിക്കാം- 6 മാസം
- 2183. രാജാക്കൻമാരുടെ താഴ്വര എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- തീബ്സ്
- 2184. ഇന്ത്യയുടെ ദേശീയ വിനോദം- ഹോക്കി
- 2185. രാജമുദ്രി ഏതു നദിയുടെ തീരത്താണ് - ഗോദാവരി
- 2186. ഇന്ത്യയുടെയും പാകിസ്താന്റെയും പരമോന്നത ബഹുമതി നേടിയ ഏക ഇന്ത്യക്കാരൻ- മൊറാർജി ദേശായി
- 2187. ഇംഗ്ലീഷ് അക്ഷരമാലയിലെ ഡി ആകൃതിയിൽ കാണപ്പെടുന്ന സമുദ്രം- ആർട്ടിക് സമുദ്രം
- 2188. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യ പുരയിട വിമുക്ത നഗരം- ചണ്ഡീഗഢ്
- 2189. ഈസ്റ്റർ ദ്വീപ് ഏത് സമുദ്രത്തിലാണ്-പസഫിക് സമുദ്രം
- 2190. ഇന്ത്യയിലെ സുഗന്ധവ്യഞ്ജന സംസ്ഥാനം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- കേരളം
- 2191. ഉത്തരവാദിപ്രക്ഷോഭനകാലത്ത് മലബാറിൽനിന്ന് ജാഥ നയിച്ചെത്തിയ എ.കെ.ഗോപാലൻ എവിടെ വച്ചാണ് അറസ്റ്റ് ചെയ്യപ്പെട്ടത്- ആലുവ
- 2192. ഇന്ത്യയുടെ ദേശീയ വരുമാനം ആദ്യമായി കണക്കാക്കിയത്- ദാദാഭായ് നവ്റോജി
- 2193. പുരാണങ്ങളിൽ ആന്ദ്രജന്മാർ എന്ന പേരിൽ അറിയപ്പെട്ടത്- ശതവാഹനൻമാർ
- 2194. പുഷ്പം കണ്ടുപിടിച്ച രാജ്യക്കാർ- ഇന്ത്യാക്കാർ
- 2195. ബുദ്ധന്റെ പിതാവ്- ശുദ്ധോധനൻ
- 2196. ഉത്തരവിയറ്റ്നാമും ദക്ഷിണവിയറ്റ്നാമും കൂടിച്ചേർന്ന വർഷം- 1976
- 2197. പുരാതന സിൽക്കുപാത കടന്നുപോകുന്ന ചുരം- നാഥുല
- 2198. നിൽക്കാൻ ഒരു സ്ഥലവും ശക്തിയുള്ള ഒരു കോലും തന്നാൽ ഈ ഭൂമിയെ തന്നെ ഞാൻ പൊക്കിമാറ്റാം എന്നു പറഞ്ഞത്- ആർക്കിമിഡീസ്
- 2199. ഗ്രിഗോറിയൻ കലണ്ടറിലെ അവസാനത്തെ മാസം- ഡിസംബർ
- 2200. ഇന്ത്യയ്ക്കും പാകിസ്താനും ഇടയ്ക്ക് സർവീസ് നടത്തുന്ന തീവണ്ടി- സംരഥോത എക്സ്പ്രസ്
- 2201. ഗ്രീക്കു പുരാണങ്ങളിലെ ആകാശദേവന്റെ പേരിൽ അറിയപ്പെടുന്ന ഗ്രഹം-യുറാനസ്
- 2202. ഇന്ത്യയുടെ ദേശീയ പതാക രൂപകൽപന ചെയ്ത പിംഗലി വെങ്കയ്യ ഏത് സംസ്ഥാനക്കാരനായിരുന്നു-ആന്ധ്രപ്രദേശ്
- 2203. അമേരിക്കയിലെ ഏറ്റവും വലിയ നഗരം- ന്യൂയോർക്ക്
- 2204. ശ്രീശങ്കരാചാര്യരുടെ ഗുരു- ഗോവിന്ദപാദർ
- 2205. നിർമ്മിതികളുടെ രാജകുമാരൻ എന്നറിയപ്പെട്ടത്- ഷാജഹാൻ
- 2206. പുരാതന ലോകത്തെ ചക്രവർത്തിനി എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- റോം
- 2207. ബുദ്ധമതാനുയായിത്തീർന്ന ഭാരത ചക്രവർത്തി- അശോകൻ
- 2208. നാണയങ്ങളിൽ ബുദ്ധന്റെ രൂപം മുദ്രണം ചെയ്ത ആദ്യ രാജാവ്- കനിഷ്കൻ

ചോദ്യങ്ങൾ പലത് ഉത്തരം 9

- * ബിമോവൻ രചിച്ച സിംഹണികളുടെ എണ്ണം
- * എത്രാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതിക്കാലത്താണ് കേരള സർക്കാർ ജനകീയാസൂത്രണം കൊണ്ടുവന്നത്
- * പശുവിന്റെ ഗർഭകാലം എത്ര മാസമാണ്
- * രണ്ടാം ചേര സാമ്രാജ്യം എന്നറിയപ്പെടുന്ന കുലശേഖര സാമ്രാജ്യം സ്ഥാപിതമായത് എത്രാം നൂറ്റാണ്ടിലാണ്
- * തേജ് ബഹാദൂർ (1621-1675) എത്രാമത്തെ സിഖ് ഗുരുവാണ്
- * ഇന്ത്യാചരിത്രത്തിലെ ആദ്യത്തെ തൂക്കുപാർലമെന്റ് എത്രാമത്തെ പാർലമെന്റായിരുന്നു
- * ബേസ് ബാൾ ടീമിലെ കളിക്കാരുടെ എണ്ണം
- * ത്രികോണ സ്തുപികയുടെ വക്കുകളുടെ എണ്ണം
- * അന്താരാഷ്ട്രനീതി ന്യായ കോടതിയിലെ ജഡ്ജിയുടെ കാലാവധി എത്ര വർഷം
- * കേരളത്തിലെ രാജ്യസഭാ സീറ്റുകളുടെ എണ്ണം
- * സൂര്യനും ഗ്രഹങ്ങളും ഉൾപ്പെടെ സൗരയൂഥത്തിൽ എത്ര അംഗങ്ങളുണ്ട്
- * ഭരണഘടനയുടെ ഒന്നാം ഭേദഗതിയിലൂടെ കൂട്ടിച്ചേക്കപ്പെട്ട പട്ടിക
- * ഭരണഘടനയുടെ എത്രാമത്തെ ഭാഗത്തിലാണ് (പാർട്ടി) പഞ്ചായത്തുകളെക്കുറിച്ച് പ്രതിപാദിക്കുന്നത്
- * ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും ചെറിയ ജില്ലയായ മാഹിയുടെ വിസ്തീർണം എത്ര ചതുരശ്ര കിലോമീറ്ററാണ്

- 2209. ഇക്കോളജി എന്ന പദം ആദ്യമായി പ്രയോഗിച്ചത്- ഏണസ്റ്റ് ഹെക്കൽ
- 2210. നിയമത്തിനുമുന്നിൽ എല്ലാവർക്കും തുല്യത ഉറപ്പുവരുത്തുന്ന ഭരണഘടനാ അനുച്ഛേദം- ആർട്ടിക്കിൾ 14
- 2211. പത്തനംതിട്ടയുടെ സാംസ്കാരിക തലസ്ഥാനം- ആറന്മുള
- 2212. കേരള നിയമസഭാംഗമായി ആദ്യം തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ടത്- എം.ഉമേഷ് റാവു
- 2213. നില, പേരാർ എന്നീ പേരുകളിലും അറിയപ്പെടുന്ന നദി -ഭാരതപ്പുഴ
- 2214. ബ്രിട്ടീഷ്നിയയിലെ ഔറംഗസീബ് എന്നറിയപ്പെട്ടത്- കഴ്സൻ പ്രഭു
- 2215. നിലക്കടല കൃഷിയിൽ മുന്നിട്ടു നിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ ജില്ല - പാലക്കാട്
- 2216. ഇന്ത്യയിൽ പടിഞ്ഞാറോട്ടൊഴുകുന്ന നദികളിൽ ഏറ്റവും വലുത്- നർമദ
- 2217. കേരള ഭാഷാ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ടിന്റെ ആദ്യ ഡയറക്ടർ- എൻ.വി.കൃഷ്ണവാര്യർ
- 2218. നാലു വെള്ളച്ചാട്ടങ്ങൾ ചേർന്നതാണ് ജോൾ വെള്ളച്ചാട്ടം. അവ ഏതെല്ലാം- രാജ, റാണി, റോക്കറ്റ്, റോൻ
- 2219. പനൽ തകർന്നുവീണു മരിച്ച തുഗ്ലക് സുൽത്താൻ- ഗിയാസുദ്ദീൻ തുഗ്ലക്
- 2220. പട്ടികജാതി ജനസംഖ്യ ഏറ്റവും കൂടുതലുള്ള സംസ്ഥാനം- ഉത്തർ പ്രദേശ്
- 2221. ശ്രീപെരുംപുതുരിൽ ജനിച്ച വൈഷ്ണവ ആചാര്യൻ - രാമാനുജൻ
- 2222. നികുതിശീട്ട് ആവശ്യമായി വരുന്നിടങ്ങളിൽ ഹാജരാക്കുന്നത് ഏതു തരം നികുതി അടച്ചതിന്റെ രസീതാണ്- ഭൂനികുതി
- 2223. ഏറ്റവും കൂടുതൽ കൂരുമുളകുൽപാദിപ്പിക്കുന്ന ജില്ല- ഇടുക്കി
- 2224. പിടിച്ചെടുത്ത രാജ്യം എതിരാളിയോട് മതിപ്പ്തോന്നി തിരികെ നൽകിയ ആക്രമണകാരി-അലക്സാണ്ടർ ചക്രവർത്തി
- 2225. ഏറ്റവും കൂടുതൽ കടൽത്തീരമുള്ള രാജ്യം -കാനഡ
- 2226. നിയമസഭാ സ്പീക്കർ രാജി സമർപ്പിക്കേണ്ടതാർക്ക്- ഡപ്യൂട്ടി സ്പീക്കർ
- 2227. ഗ്രീക്ക് ദൂരന്തനാടകങ്ങളുടെ പിതാവ്- ഇസ്കിലസ്
- 2228. മഞ്ഞപ്പിത്തം പ്രധാനമായും ഏതവയവത്തെയാണ് ബാധിക്കുന്നത്- കരൾ

- 2229. നിഷ്ക്രിയ വാതകങ്ങൾ അഥവാ ക്വലീന വാതകങ്ങൾ എന്നറിയപ്പെടുന്ന 6 എണ്ണം- ഹീലിയം. നിയോൺ,ആർഗൺ, ക്രിപ്റ്റോൺ,സിനോൺ,റാഡോൺ
- 2230. മർമ്മം (ന്യൂക്ലിയസ്) കണ്ടുപിടിച്ചത്- റോബർട്ട് ബ്രൗൺ
- 2231. അമർനാമിലെ ആരാധനാമൂർത്തി- ശിവൻ
- 2232. അമേരിക്കയിലെ സുവർണ്ണസംസ്ഥാനം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- കാലിഫോർണിയ
- 2233. ക്രൂക്ക്സ് ഗ്ലാസ് എന്തിനെ പ്രതിരോധിക്കാൻ ഉപയോഗിക്കുന്നു- അൾട്രാവയലറ്റ് കിരണം
- 2234. നിയമസംവിധാനത്തിന്റെ ഈറ്റില്ലം എന്നറിയപ്പെടുന്ന പുരാതന നഗരം- റോം
- 2235. നിസ്സഹകരണ പ്രസ്ഥാനം പിൻവലിക്കാൻ ഗാന്ധിജിയെ പ്രേരിപ്പിച്ച സംഭവം- ചൗരി-ചൗരാ സംഭവം(1922)
- 2236. തിരുവിതാംകൂറിലെ നിവർത്തന പ്രക്ഷോഭണത്തിന്റെ പ്രധാന നേതാക്കൾ- എൻ.വി.ജോസഫ്, സി.കേശവൻ, പി.കെ.കൃഷ്ണൻ
- 2237. നിഹിലിസം എന്ന വാക്ക് രൂപപ്പെടുത്തിയത്- ഇവാൻ ടർജ്ജനേവ്
- 2238. പാർലമെന്റ് സമ്മേളിക്കാത്തപ്പോൾ പ്രസിഡന്റ് പുറപ്പെടുവിക്കുന്ന ഉത്തരവ്- ഓർഡിനൻസ്
- 2239. പരിസ്ഥിതി സംരക്ഷണത്തെ സൂചിപ്പിക്കുന്ന നിറം- പച്ച
- 2240. ഇന്ത്യയിൽ ബാങ്കുകളുടെ ദേശസാൽക്കരണം നടന്ന വർഷങ്ങൾ - 1969,1980
- 2241. നിക്ഷോബാർ ദ്വീപുകളോട് ഏറ്റവും അടുത്തായി സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന രാജ്യം- ഇന്തോനീഷ്യ
- 2242. ഗ്രീൻ പാർക്ക് സ്റ്റേഡിയം എവിടെയാണ് -കാൺപൂർ
- 2243. കേരള നിയമസഭയെ അഭിസംബോധന ചെയ്ത ആദ്യ പ്രസിഡന്റ് -കെ.ആർ.നാരായണൻ
- 2244. നിവർത്തനപ്രക്ഷോഭണത്തിൽ പങ്കെടുത്ത സമുദായങ്ങൾ- ഈഴവർ, ക്രിസ്ത്യാനികൾ, മുസ്ലിങ്ങൾ
- 2245. പ്രാചീന കേരളത്തിൽ മുതാവശിഷ്ടങ്ങൾ അടക്കം ചെയ്തിരുന്നത്- നന്നങ്ങാടികളിൽ
- 2246. ഇന്ത്യയിൽ ഫ്രഞ്ചുഭരണത്തിന് അന്ത്യം കുറിച്ച യുദ്ധം- വാണ്ടി വാഷ്
- 2247. ഗ്രീസിനും തുർക്കിക്കുമിടയ്ക്കുള്ള മധ്യധരണ്യാഴിയുടെ ഭാഗം അറിയപ്പെടുന്ന പേര്- ഈജിയൻ കടൽ
- 2248. കേരള നിയമസഭയെ അഭിസംബോധന ചെയ്ത ആദ്യ പ്രധാനമന്ത്രി- ജവാഹർലാൽ നെഹ്രു
- 2249. ഏറ്റവും കൂടുതൽ കടൽത്തീരമുള്ള ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനം- ഗുജറാത്ത്
- 2250. നാഷണൽ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് റൂറൽ ഡെവലപ്മെന്റ് എവിടെയാണ് - ഹൈദരാബാദിൽ
- 2251. നിറങ്ങളുടെ ഉൽസവം എന്നറിയപ്പെടുന്ന ആഘോഷം- ഹോളി
- 2252. ക്രൂഡ് ഓയിലിൽനിന്ന് വിവിധ പെട്രോളിയം ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ വേർതിരിച്ചെടുക്കുന്ന പ്രക്രിയ- ഫ്രാക്ഷണൽ ഡിസ്റ്റിലേഷൻ
- 2253. നാഷണൽ റിമോട്ട് സെൻസിങ് ഏജൻസിയുടെ ആസ്ഥാനം എവിടെയാണ് - ഹൈദരാബാദിൽ
- 2254. ട്രാഷ്യൽ സ്റ്റേറ്റുകൾ എന്ന പേരിൽ അറിയപ്പെട്ടിരുന്ന ഭൂവിഭാഗത്തിന്റെ ഇപ്പോഴത്തെ പേര് -യുണൈറ്റഡ് അറബ് എമിറേറ്റ്സ്
- 2255. നിയമവിരുദ്ധമായ നടപടികൾ കണ്ടാൽ സ്വയം കേസെടുക്കാൻ മജിസ്ട്രേറ്റിന് അധികാരം നൽകുന്ന വകുപ്പ്- സുവോമോട്ടോ
- 2256. പരിണാമപ്രക്രിയയിലെ അവസാനത്തെ ജന്തു വിഭാഗം- സസ്തനികൾ
- 2257. ഒരമ്പലം നശിച്ചാൽ അത്രയും അന്ധവിശ്വാസം നശിക്കും എന്ന വിവാദപ്രസ്താവന നടത്തിയ നേതാവ്- സി.കേശവൻ
- 2258. ഇനി നമുക്ക് അമ്പലങ്ങൾക്കു തീ കൊളുത്താം എന്ന ലഘുലേഖയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട സാമൂഹിക പരിഷ്കർത്താവ്- വി.ടി.ഭട്ടതിരിപ്പാട്
- 2259. ബ്രഹ്മശ്രീ ശ്രീനാരായണഗുരുവിന്റെ ജീവചരിത്രസംഗ്രഹം രചിച്ചത്- കുമാരനാശാൻ
- 2260. കുമാരനാശാനെ വിപ്ലവത്തിന്റെ കവി എന്നു വിശേഷിപ്പിച്ചത്- തായാട്ട് ശങ്കരൻ
- 2261. നിയമസഭാധ്യക്ഷൻ, മുഖ്യമന്ത്രി, ഗവർണ്ണർ എന്നീ പദവികളിലെത്തിയ മലയാളി- എ.ജെ.ജോൺ
- 2262. പത്തനംതിട്ട ജില്ലയിലെ പ്രസിദ്ധമായ നാടൻകലാരൂപം- പടയണി

CONFUSING FACTS

- Koala യുടെ ഇഷ്ടഭക്ഷണം യുക്കാലിപ്റ്റസ് ഇലകളാണ്. ജിറാഫിനു പ്രിയം അക്ഷേപ്യയിലകളാണ്.
- മത്സ്യങ്ങളെ ശാസ്ത്രീയമായി വളർത്തുന്ന രീതിയാണ് പിസികൾച്ചർ. മത്സ്യങ്ങളെക്കുറിച്ചുള്ള പഠനമാണ് ഇക്കതിയോളജി.
- മൗലാനാ അബുൽ കലാം ആസാദിന്റെ ജന്മദിനമായ നവംബർ 11 ദേശീയ വിദ്യാഭ്യാസ ദിനമായും (National Education Day)ഡോ. സാലിം അലിയുടെ ജന്മദിനമായ നവംബർ 12 ദേശീയ പക്ഷി ദിനമായും (National Bird Day)ആചരിക്കുന്നു. പി.സി. മഹലനോബിസിന്റെ ജന്മദിനമായ ജൂൺ 29 സ്റ്റാറ്റിറ്റിക്സ് ദിനമായി ആചരിക്കുന്നു.



ഏറ്റവും കൂടുതൽ കാലം കേരളം ഭരിച്ച മുഖ്യമന്ത്രി- ഇ കെ നായനാർ

- 2263. പതിമൂന്നാം നൂറ്റാണ്ടിൽ അസംകീഴടക്കിയ അഹോം വംശജർ ഭരണത്തിനായി നിയോഗിച്ച വൈസ്രോയിമാർ- ഭർക്കൻമാർ
- 2264. നാഷണൽ എൻവയോൺമെന്റൽ എഞ്ചിനീയറിങ് റിസർച്ച് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് എവിടെയാണ്- നാഗ്പൂർ
- 2265. ഏത് ഗുപ്തരാജാവിന്റെ സദസ്സിലെയാണ് നവരത്നങ്ങൾ അലങ്കരിച്ചിരുന്നത്-ചന്ദ്രഗുപ്തൻ രണ്ടാമൻ
- 2266. പർവതങ്ങളെക്കുറിച്ചുള്ള പഠനം - ഓറോളജി
- 2267. ബീഹാറിന്റെ ദുഃഖം എന്നറിയപ്പെടുന്ന നദി- കോസി
- 2268. കേരള നിയമസഭയിലേക്ക് ഏറ്റവും കൂടുതൽ പ്രാവശ്യം തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട വനിത -കെ.ആർ.ഗൗരിയമ്മ
- 2269. ഒസാമ ബിൻ ലാദൻ ഏതു നാട്ടുകാരൻ- സൗദി അറേബ്യ
- 2270. വാട്ടർ ഗ്യാസ് എന്തിന്റെയൊക്കെ മിശ്രിതമാണ്- ഹൈഡ്രജൻ, കാർബൺ മോണോക്സൈഡ്
- 2271. ബീജക് രചിച്ചത്- കബീർ
- 2272. ബുധൻ എത്ര ദിവസംകൊണ്ടാണ് സൂര്യനെ പ്രദക്ഷിണം ചെയ്യുന്നത്- 88
- 2273. ഏഷ്യയിലെ ഏറ്റവും നീളം കൂടിയ നദി- യാങ്സി കിയാങ്
- 2274. ബുക്കർ സമ്മാനം രണ്ടു പ്രാവശ്യം നേടിയ ആദ്യ വ്യക്തി- ജെ.എം.കൂറ്റ്സേ
- 2275. ഗ്രീക്കു ദേവന്റെ പേരുള്ള ഏക ഗ്രഹം-യുറാനസ്
- 2276. ക്ഷേത്രങ്ങളുടെ ഉടമസ്ഥതയിലുണ്ടായിരുന്ന ഭൂമിയുടെ പേര്- ദേവസാം
- 2277. ഡ്രാക്കുള നോവലിനു പശ്ചാത്തലമായ കാർപ്പാത്തിയൻ മലനിരകൾ ഏത് രാജ്യത്താണ്- റൊമാനിയ ,സ്ലൊവാക്യ, പോളണ്ട് എന്നീ രാജ്യങ്ങളിൽ
- 2278. ത്രിപുര സംസ്ഥാനവുമായി അതിർത്തി പങ്കിടുന്ന രാജ്യം- ബംഗ്ലാദേശ്
- 2279. ബീഹാർ ഗാന്ധി എന്നറിയപ്പെട്ടത്- രാജേന്ദ്രപ്രസാദ്
- 2280. ബുദ്ധൻ ആദ്യമായി മതപ്രഭാഷണം നടത്തിയ സാരനാഥ് ഏതു സംസ്ഥാനത്താണ്- ഉത്തർ പ്രദേശ്
- 2281. നീന്തൽക്കുളങ്ങൾ അണുവിമുക്തമാക്കാൻ ഉപയോഗിക്കുന്ന വാതകം- ക്ലോറിൻ
- 2282. അലക്കുകാരത്തിന്റെ രാസനാമം- സോഡിയം കാർബണേറ്റ്
- 2283. അലമാട്ടി ഡാം ഏത് നദിയിലാണ്- കൃഷ്ണ
- 2284. ഫത്തേപൂർ സിക്രിയുടെ കവാടം- ബുലന്ദ് ദർവാസ
- 2285. ഫ്ലൂറീൻ സ്ട്രീറ്റ് ഏതു നഗരത്തിലാണ് - ലണ്ടൻ
- 2286. കമ്പ്യൂട്ടറിനെ സംബന്ധിച്ചിടത്തോളം വിവരശേഖരണത്തിന്റെ ഏറ്റവും ചെറിയ ഘടകം- ബൈറ്റ്
- 2287. സമാധാന നൊബേൽ സമ്മാനദാനം നടക്കുന്ന നഗരം- ഓസ്ലോ

- 2288. കായികലോകത്തെ ഓസ്ട്രേലിയൻ എന്നറിയപ്പെടുന്ന അവാർഡ്- ലോറൻ അവാർഡ്
- 2289. ഇറാഖിലെ സർക്കാർ എന്ന ഗ്രീക്കു നാടകം രചിച്ചത്- സോഫോക്ലീസ്
- 2290. രണ്ട് ഭൂഖണ്ഡങ്ങളിൽ സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന നഗരം- ഇസ്താൻബുൾ
- 2291. വാട്ടർഗ്ലാസിന്റെ രാസനാമം- സോഡിയം സിലിക്കേറ്റ്
- 2292. കമ്പ്യൂട്ടറിന്റെ പിതാവ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത് ചാൾസ് ബാബേജ്
- 2293. കേരള നിയമസഭയിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ പ്രാവശ്യം അവിശ്വാസ പ്രമേയം നേരിട്ട മുഖ്യമന്ത്രി- കെ.കരുണാകരൻ
- 2294. കയർഫാക്ടറികൾ ഏറ്റവും കൂടുതലുള്ള ജില്ല-ആലപ്പുഴ
- 2295. ഇന്ത്യയിൽ യുദ്ധഭൂമിയിൽ പീരങ്കിപ്പട ആദ്യമായി ഉപയോഗിച്ചത്-ബാബർ
- 2296. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും ഉയരം കൂടിയ മരം- റെഡ്വുഡ്
- 2297. ഇന്ത്യയിൽ യൂറോപ്യൻമാർ നിർമ്മിച്ച ആദ്യത്തെ കോട്ട - കൊച്ചി കോട്ട
- 2298. കഴുത്ത് പ്രതിരോധത്തിന് ഉപയോഗിക്കുന്ന സസ്തനം- ജിറാഫ്
- 2299. ഇംപീച്ച്മെന്റിന് വിധേയനായ ഗവർണ്ണർ ജനറൽ- വാൻ ഹേസ്റ്റിങ്സ്
- 2300. കരയിലെ സസ്തനങ്ങളിൽ നീളത്തിൽ രണ്ടാം സ്ഥാനമുള്ളത്- ജിറാഫ്
- 2301. ഏറ്റവും നീളമുള്ള പാമ്പ്- റെട്ടിക്കുലേറ്റഡ് പൈത്തൺ
- 2302. കാഴ്ച കൊണ്ടല്ലാതെ വഴിയറിയുന്ന സസ്തനി- വവ്വാൽ
- 2303. കാശിയുടെ പുതിയപേര്- വാരാണസി
- 2304. ഭൂമിയുടെ സാങ്കല്പിക അക്ഷം ലംബത്തിൽനിന്ന് എത്ര ഡിഗ്രി ചരിഞ്ഞാണ് സ്ഥിതിചെയ്യുന്നത്- 23.5 ഡിഗ്രി
- 2305. ഇംപീരിയൽ ബാങ്ക് ഓഫ് ഇന്ത്യ ഇപ്പോൾ അറിയപ്പെടുന്ന പേര്- സ്റ്റേറ്റ് ബാങ്ക് ഓഫ് ഇന്ത്യ
- 2306. മ്യൂട്ടേഷൻ സിദ്ധാന്തത്തിന്റെ ഉപജ്ഞാതാവ്- ഹ്യൂഗോ ഡിവിസ്
- 2307. അമേരിക്കൻ ഐക്യനാടുകളുടെ സ്വാതന്ത്ര്യ പ്രഖ്യാപനം തയ്യാറാക്കിയത്- തോമസ് ജെഫേഴ്സൺ
- 2308. ഏതു നഗരത്തിലാണ് ടൈം സ്കവർ- ന്യൂയോർക്ക്
- 2309. ക്രിക്കറ്റിന്റെ ബൈബിൾ എന്നറിയപ്പെടുന്ന മാസിക- വിസ്ഡൻ
- 2310. ഭൂമിയുടെ കാന്തികശക്തിയെക്കുറിച്ചു സഞ്ചരിക്കാൻ കഴിവുള്ള ജീവി- ഒപ്പ്
- 2311. അവനവനാത്മസുഖത്തിനാചരിപ്പവയപരന്നു സുഖത്തിനായി വരണം ഇപ്രകാരം ഉദ്ബോധിപ്പിച്ചത്- ശ്രീനാരായണഗുരു
- 2312. ഭാവിയിലെ ലോഹം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ടൈറ്റാനിയം
- 2313. യാചകരുടെ രാജകുമാരൻ എന്നറിയപ്പെട്ടത്- മദൻ മോഹൻ മാളവ്യ
- 2314. ഇറാഖ് ഏതു മതക്കാരുടെ ഒരു ആകോഷമാണ്- ഇസ്ലാം
- 2315. ഇന്ത്യയുടെ ചായത്തോട്ടം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- അസം
- 2316. യങ് ഇറ്റലി പ്രസ്ഥാനത്തെ നയിച്ചവർ- ഗാബ്രിയേൽ ഡിയോ മസ്സിനിയും
- 2317. ഏറ്റവും കൂടുതൽ വില്ലേജുകൾ ഉള്ള സംസ്ഥാനം- ഉത്തർപ്രദേശ്
- 2318. എഡിൻ ആർനോൾഡിന്റെ ദി ലൈറ്റ് ഓഫ് ഫ്രഷ്യ എന്ന കൃതിയിലെ പ്രതിപാദ്യം ആരുടെ ജീവിതമാണ്- ശ്രീബുദ്ധൻ
- 2319. ലാലുഭാസ്കരീയത്തിന്റെ കർത്താവ്- ശങ്കരനാരായണൻ
- 2320. എല്ലാ ഗ്രാമങ്ങളിലും വൈദ്യുതി ലഭ്യമാക്കിയ ആദ്യ സംസ്ഥാനം- ഹരിയാന
- 2321. കിഴക്കിന്റെ ഓക്സഫഡ് എന്നറിയപ്പെടുന്ന ഇന്ത്യൻ നഗരം- പൂനെ
- 2322. രാജ്യം നിങ്ങൾക്കുവേണ്ടി എന്തുചെയ്യും എന്നല്ല, രാജ്യത്തിനുവേണ്ടി നിങ്ങൾക്ക് എന്തുചെയ്യാനാവും എന്നാണ് ചിന്തിക്കേണ്ടത് ഇപ്രകാരം പറഞ്ഞ അമേരിക്കൻ പ്രസിഡന്റ് - ജോൺ എഫ്. കെന്നഡി
- 2323. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും ഉയരം കൂടിയ രണ്ടാമത്തെ കൊടുമുടി- ഗോൾഡ്വിൻ ഓസ്റ്റിൻ
- 2324. ഇന്ത്യയിൽ യഥാർഥ നിർവഹണാധികാരം വിനിയോഗിക്കുന്നത് - കേന്ദ്ര മന്ത്രിസഭ
- 2325. കയർഫെഡിന്റെ ആസ്ഥാനം-ആലപ്പുഴ
- 2326. കേരള നിയമസഭയിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ കാലം ആംഗ്ലോ-ഇന്ത്യൻ പ്രതിനിധിയായിരുന്നത്- സ്റ്റീഫൻ പാദുവ

ചോദ്യങ്ങൾ പലത് ഉത്തരം 10

- ഇന്ത്യൻ പ്രസിഡന്റായ എത്രമാത്രത്തെ വ്യക്തിയാണ് കെ.ആർ.നാരായണൻ
- ദൈവം മോശയ്ക്ക് എത്ര കല്പനകളാണ് കൊടുത്തത്
- വിവരാവകാശ നിയമപ്രകാരം വിവരം ലഭിക്കാൻ എത്ര രൂപയാണ് ഫീസൊടുക്കേണ്ടത്
- ജാതിവ്യവസ്ഥയുടെ ഉദ്ഭവത്തെക്കുറിച്ച് പരാമർശിക്കുന്ന പുരുഷസൂക്തം ഭൃഗുദശത്തിലെ എത്രമാത്രത്തെ മണ്ഡലത്തിലാണ്
- എത്രമാത്രത്തെ വാർഷികമാണ് ടിൻ ആനിവേഴ്സറി
- ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടനയുടെ എത്രമാത്രത്തെ പട്ടികയിലാണ് കുറുമാറ്റ നിരോധന നിയമം ഉൾപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നത്
- ഐക്യരാഷ്ട്ര രക്ഷാസമിതിയിലെ താൽകാലിക അംഗങ്ങളുടെ എണ്ണം
- ഭൃഗുദശത്തിന് എത്ര മണ്ഡലങ്ങൾ ഉണ്ട്
- എത്ര കിന്റോലാണ് ഒരു ടൻ
- എത്ര വർഷത്തെ ഇടവേളയിലാണ് ഇന്ത്യയിൽ സെൻസസ് എടുക്കുന്നത്
- ഒരു ക്രിക്കറ്റ് മാച്ചിൽ എടുക്കാൻ കഴിയുന്ന പരമാവധി വിക്കറ്റുകളുടെ എണ്ണം
- എത്രമാത്രത്തെ സിഖ്ഗുരുവായിരുന്നു അവസാനത്തെ സിഖ്ഗുരുവായിരുന്ന ഗോബിന്ദ് സിങ്

- 2327. രാമേശ്വരം ദ്വീപിനെ ഇന്ത്യൻ ഉപദ്വീപുമായി വേർതിരിക്കുന്നത്- പാവൻ ചാനൽ
- 2328. മാവിന്റെ ജന്മദേശം- ഇന്ത്യ
- 2329. ഭാരതരത്നം നേടിയ ആദ്യ വനിത- ഇന്ദിരാ ഗാന്ധി
- 2330. ബുദ്ധ-ജൈനമതങ്ങൾ ഇന്ത്യയിൽ ഉടലെടുത്തത്- ബി.സി.ആറാം ശതകത്തിൽ
- 2331. കരബദ്ധരാജ്യങ്ങളില്ലാത്ത ഏക വൻകര-വടക്കേ അമേരിക്ക
- 2332. ക്ഷാരപദാർഥങ്ങൾ ലിറ്റ്മസിന്റെ നിറം ചുവപ്പിൽനിന്നും --- ആകുന്നു- നീല
- 2333. വിശാഖത്തന്റെ മുദ്രാരാക്ഷസത്തിലെ പ്രധാന കഥാപാത്രം- ചാണക്യൻ
- 2334. ക്ഷീരപഥകേന്ദ്രത്തെ ഒരു പ്രാവശ്യം വലംവയ്ക്കാൻ സൂര്യനെടുക്കുന്ന സമയം അറിയപ്പെടുന്ന പേര്- കോസ്മിക് ഇയർ
- 2335. ശ്രീപുരസ്കാരത്തിനുള്ള എത്ര സംസ്ഥാനത്ത്- ശ്രീപുര
- 2336. നാഷണൽ പോലീസ് അക്കാദമി എവിടെയാണ്- ഹൈദരാബാദ്
- 2337. ഏത് സംയുക്തമാണ് ഹൈപ്പോ എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- സോഡിയം തയോസൽഫേറ്റ്
- 2338. ഏത് സംസ്ഥാനത്തിലെ സമ്പദ് വ്യവസ്ഥയാണ് മണിയോർഡർ സമ്പദ് വ്യവസ്ഥ എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ഉത്തരാഖണ്ഡ്
- 2339. ഇന്ത്യയിൽ മുസ്ലിം ഭരണത്തിന് അടിത്തറ പാകിയത്- മുഹമ്മദ് ഗോറി
- 2340. കേരള നിയമസഭാംഗമായി ആദ്യം സത്യപ്രതിജ്ഞ ചെയ്ത വ്യക്തി- റോസമ്മാ പുന്നൂസ്
- 2341. പാപികളുടെ നഗരം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ബാങ്കോക്ക്
- 2342. പല്ലവൻമാരുടെ തലസ്ഥാനമായിരുന്നതും പട്ടുവ്യവസായത്തിനുപേരുകേട്ടതുമായ നഗരം-കാഞ്ചീപുരം
- 2343. ആദ്യ ടെലിവിഷൻ സംപ്രേഷണം ചെയ്തത്- ബി.ബി.സി.
- 2344. കേരള പബ്ലിക് സർവീസ് കമ്മീഷന്റെ ആസ്ഥാനം-- തിരുവനന്തപുരം
- 2345. ഇന്ത്യൻസംസ്ഥാനങ്ങളിൽ ഏറ്റവും ജനസാന്ദ്രത കുറഞ്ഞത്- അരുണാചൽ പ്രദേശ്
- 2346. ഏത് സ്ഥാപനത്തിൽനിന്നാണ് ഗാന്ധിജി നിയമബിരുദം നേടിയത്- ലണ്ടനിലെ ഇന്നർ ടെമ്പിൾ
- 2347. പിത്തരസത്തിൽ അടങ്ങിയിരിക്കുന്ന പിഗ്മെന്റുകൾ- ബിലിറൂബിൻ, ബിലിവെർഡിൻ
- 2348. പദവിയിലിരിക്കെ അന്തരിച്ച ആദ്യ കേന്ദ്രമന്ത്രി- സർദാർ പട്ടേൽ

- 2349. നിയമം പാവപ്പെട്ടവനെ കശക്കുന്നു, പണക്കാരൻ നിയമത്തെയും എന്ന് പറഞ്ഞത്- ഒളിവർഗോൾഡ്സ്മിത്ത്
- 2350. ഏത് ദൈവത്തെയാണ് നായനാർമാർ ആരാധിക്കുന്നത്- ശിവൻ
- 2351. നാഷണൽ ഹിസ്റ്ററി മ്യൂസിയം എവിടെയാണ്- ഡൽഹി
- 2352. ഭാരതത്തിൽ രണ്ടാം സ്ഥാനമുള്ള പക്ഷി- കാസോവരി
- 2353. ഭാരതരത്നവും ഓണററി ഓസ്കാറും നേടിയ ആദ്യ വ്യക്തി- സത്യജിത് റേ
- 2354. ഏറ്റവും വലിയ വായ് ഉള്ള സസ്തനം - ഹിപ്പോപൊട്ടാമസ്
- 2355. തെക്ക് കോവളം മുതൽ വടക്ക് കാസർകോട് വരെ അറബിക്കടലിന് സമാന്തരമായി നീളുന്ന പ്രധാന ജലപാത- വെസ്റ്റ് കോസ്റ്റ് കനാൽ
- 2356. പതാകകളെക്കുറിച്ചുള്ള പഠനം- വെക്സില്ലോളജി
- 2357. ട്രാവൻകൂർ സിമൻ്റ്സ് എവിടെയാണ്- നാട്ടകം
- 2358. പാബ്ലോ നെരൂദ ജനിച്ച രാജ്യം- ചിലി
- 2359. പമ്പയുടെ ഉദ്ഭവം- പുലച്ചിമല
- 2360. ബർദോളി സത്യാഗ്രഹം നയിച്ചത്- സർദാർ പട്ടേൽ
- 2361. പല്ലവ വംശത്തിലെ രാജാക്കൻമാരിൽ ഏറ്റവും പ്രശസ്തൻ- നരസിംഹവർമ്മൻ ഒന്നാമൻ
- 2362. പർവതങ്ങളുടെ കടൽ എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ബ്രിട്ടീഷ് കൊളംബിയ
- 2363. ന്യൂസ് പേപ്പർ ബോയ് എന്ന മലയാള സിനിമ സംവിധാനം ചെയ്തത്- പി.രാമദാസ്
- 2364. ന്യൂട്രോൺ ഇല്ലാത്ത മൂലകം- ഹൈഡ്രജൻ
- 2365. പല്ലവവംശം സ്ഥാപിച്ചത്- സിംഹവിഷ്ണു
- 2366. നീലഗിരിയുടെ റാണി എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ഉദകമണ്ഡലം
- 2367. ന്യൂട്രോൺ ബോംബ് കണ്ടുപിടിച്ച അമേരിക്കൻ ശാസ്ത്രജ്ഞൻ - സാമുവൽ കോഹൻ (1958)
- 2368. ഗ്രീക്കുകാർ സാൻഡ്രോകോട്ടസ് എന്ന പേര് ചന്ദ്രഗുപ്തമൗര്യനെ സൂചിപ്പിക്കാനാണ് ഉപയോഗിച്ചത് എന്ന് ആദ്യമായി തെളിയിച്ചത്- വില്യം ജോൺസ്
- 2369. വിശുദ്ധ പർവതം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ഫ്യൂജിയോമ
- 2370. ഗാന്ധിസ്മിതൻ എന്നറിയപ്പെടുന്ന ഗായകൻ- യേശുദാസ്
- 2371. ത്രിപുരയിൽ ബ്രിട്ടീഷ് ഇന്ത്യയിലെപ്പോലത്തെ ഭരണസംവിധാനം ഏർപ്പെടുത്തിയ രാജാവ്- മഹാരാജ മാണിക്യ ബഹാദൂർ
- 2372. കേരളത്തിലെ ഇഞ്ചി ഗവേഷണ കേന്ദ്രത്തിന്റെ ആസ്ഥാനം- അമ്പലവയൽ
- 2373. കേരള പരാമർശമുള്ള ആദ്യത്തെ ശിലാരേഖ- അശോകന്റെ
- 2374. കരഭാഗം മുഴുവൻ സനഗൽ എന്ന രാജ്യത്താൽ ചുറ്റപ്പെട്ട രാജ്യം - ഗാംബിയ
- 2375. കേരള നിയമസഭയിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ കാലം സ്പീക്കർ- വക്കം പുരുഷോത്തമൻ
- 2376. ത്രിമൂർത്തികൾ ആരെല്ലാം- ബ്രഹ്മാവ്, വിഷ്ണു, ശിവൻ
- 2377. ഏതു വൈസ്രോയിക്കാണ് 1900 ലെ ഈഴവ മെമ്മോറിയൽ സമർപ്പിച്ചത്- കഴ്സൺപ്രഭു
- 2378. കേരളത്തിലെ ആദ്യകാലവിദ്യാലയങ്ങൾ അറിയപ്പെട്ടിരുന്നത്- കൂടിപ്പള്ളിക്കൂടങ്ങൾ
- 2379. ബുള്ളറ്റ് പ്രൂഫ് വസ്ത്രങ്ങൾ നിർമ്മിക്കുന്നതിന് ഉപയോഗിക്കുന്ന വസ്തു- കെവ്ലാർ
- 2380. ഏതു സ്ഥലത്തിന്റെ പഴയ പേരാണ് വെങ്കടകോട്ട- കോട്ടയ്ക്കൽ
- 2381. ഭരണഘടനയുടെ ഏത് അനുച്ഛേദം പ്രകാരമാണ് രാജ്യസഭയിലേക്ക് സാഹിത്യം, ശാസ്ത്രം, കല, സാമൂഹിക പ്രവർത്തനം എന്നീ രംഗങ്ങളിൽ പ്രഗൽഭരായ 12പേരെ രാഷ്ട്രപതി നാമനിർദ്ദേശം ചെയ്യുന്നത് -80-ാം അനുച്ഛേദം
- 2382. ദക്ഷിണധ്രുവം കണ്ടുപിടിച്ചത്- അമുണ്ടെൻ
- 2383. യൂറേനിയത്തിന്റെ ശിഥിലീകരണംമൂലം അവസാനം ലഭിക്കുന്നത്- കറുത്തീയം
- 2384. ഏതുവംശജരായിരുന്നു അടിമ സുൽത്താൻമാർ- തുർക്കി
- 2385. ഇന്ത്യയിൽ ഭൂപടങ്ങൾ തയ്യാറാക്കുന്ന ഏജൻസി- സർവേ ഓഫ് ഇന്ത്യ
- 2386. ഏത് നദിയുടെ പോഷകനദിയാണ് ചംബൽ-യമുന
- 2387. എല്ലാ ആസിഡുകളിലും അടങ്ങിയിരിക്കുന്ന മൂലകം- ഹൈഡ്രജൻ
- 2388. ഏത് നദിയുടെ പോഷകനദിയാണ് തീസ്ത-ബ്രഹ്മപുത്ര
- 2389. ഏതു വർഗക്കാരുടെ ആക്രമണമാണ് ഗുപ്തഭരണത്തെ ക്ഷയിപ്പിച്ചത്- ഹുണൻമാർ
- 2390. ഓപ്പൺ ഹാൻഡ് മോണുമെന്റ് എവിടെയാണ് - ചണ്ഡീഗഢ്

CONFUSING FACTS

- എം.വിശേഷരയ്യയുടെ ജന്മദിനമായ സെപ്തംബർ 15 ആണ് ഇന്ത്യയിൽ എഞ്ചിനീയേഴ്സ് ദിനമായി ആചരിക്കുന്നത്. ഡോ.ബിയാൻ ചന്ദ്ര റോയിയുടെ ജന്മദിനമായ ജൂലായ് ഒന്ന് ആണ് ഡോക്ടേഴ്സ് ദിനമായി ആചരിക്കുന്നത്.
- ഉരഗങ്ങളെക്കുറിച്ചുള്ള പഠനമാണ് ഹെർപ്പറ്റോളജി. പാമ്പുകളെക്കുറിച്ചുള്ള പഠനം ഓഫിയോളജി.
- ചരിത്രത്തിന്റെ പിതാവെന്നറിയപ്പെടുന്നത് ഗ്രീക്ക് പണ്ഡിതനായ ഹെറോഡോട്ടസ് (ബി.സി.484-425) ആണ് . അലോപ്പതിയുടെ പിതാവെന്നറിയപ്പെടുന്നത് ഗ്രീക്ക് ഭിഷഗ്വരനായ ഹിപ്പോക്രാറ്റസ് ആണ്. ആധുനിക ചരിത്രത്തിന്റെ പിതാവ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത് ലിയോപോൾഡ് വോൺ റാങ്കെ ആണ്.
- 2391. ദക്ഷിണ ധ്രുവം സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന വൻകര-അന്റാർട്ടിക്ക
- 2392. ബ്രോഡ് ബാൻഡ് ഇന്റർനെറ്റ് അക്സസ് നിയമപരമായ അവകാശമാക്കിയ ആദ്യ രാജ്യം- ഹൻലൻഡ്
- 2393. ദക്ഷിണ ചൈനാക്കടൽ ഏത് ദ്വീപിന്റെ ഭാഗമാണ്-പസഫിക് സമുദ്രം
- 2394. ആദ്യ അമേരിക്കൻ പ്രസിഡണ്ട്- ജോർജ് വാഷിങ്ടൺ
- 2395. ഇന്ത്യയിലെ ധാതു പര്യവേഷണത്തിന് ചുമതലപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ള സർക്കാർ സ്ഥാപനം- ജിയോളജിക്കൽ സർവേ ഓഫ് ഇന്ത്യ
- 2396. ഇന്ത്യയിലെ നദികളിൽ ഏറ്റവും അപകടകാരിയെന്നു വിശേഷിപ്പിക്കപ്പെടുന്നത്- കോസി
- 2397. ഇന്ത്യയിൽ നദിയിലുള്ള ഏറ്റവും നീളംകൂടിയ പാലമായ മഹാത്മാഗാന്ധി സേതു (5575 മീ.)എവിടെയാണ് -പാറ്റ്ന
- 2398. ഏതു രാഷ്ട്രപതിയാണ് ആ സ്ഥാനത്തെത്താൻ മുൻ കേരള ഗവർണറായി സേവനമനുഷ്ഠിച്ചിട്ടുള്ളത്- വി.വി.ഗിരി
- 2399. അയ്യോ വൈകുണ്ഠരുടെ ബാല്യകാലനാമം- മുത്തുകുട്ടി
- 2400. വക്കം മൗലവി അന്തരിച്ച വർഷം- 1932
- 2401. ബ്രഹ്മാനന്ദശിവയോഗിയുടെ യഥാർഥ പേര്- കാരാട്ട് ഗോവിന്ദൻ കുട്ടിമേനോൻ
- 2402. 1928-ൽ യൂക്ലിഡ് മാസികയുടെ പത്രാധിപരായത്- സഹോദരൻ അയ്യപ്പൻ
- 2403. കുമാരനാശാൻ എവിടെ വച്ചാണ് വീണപുവ് രചിച്ചത്- ജൈനീമേട്
- 2404. ഇന്ത്യയിൽ പാഴ്സികൾ ആദ്യമായി താവളമടിച്ച സ്ഥലം- സജ്ജം
- 2405. കടലിലെ ദൂരം അളക്കാനുള്ള ഏകകം- നോട്ടിക്കൽ മൈൽ
- 2406. ഇന്ത്യയിൽ നിലക്കടല ഗവേഷണകേന്ദ്രം എവിടെ സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നു- ജൂനഗഡ്
- 2407. എല്ലാ രാഗങ്ങളും വായിക്കാൻ കഴിയുന്ന ഇന്ത്യൻ സംഗീതോപകരണം- സാരംഗി
- 2408. കരയാതെ കണ്ണീരൊഴുക്കുന്ന ജീവി- സീൽ
- 2409. കേക്കുകളുടെ നാട് എന്നറിയപ്പെടുന്ന രാജ്യം- സ്കോട്ലൻഡ്
- 2410. ആദ്യ ഒളിമ്പിക് ഗെയിംസ് നടന്നത്- ബി.സി.776
- 2411. കേരള നിയമസഭയുടെ ചരിത്രത്തിലെ പാസായ ഏക അവിശ്വാസ പ്രമേയം അവതരിപ്പിച്ചത്- പി.കെ.കുഞ്ഞ്
- 2412. ആദ്യ ലോകകപ്പ് ഫുട്ബോളിലെ ആദ്യ ഗോൾ നേടിയ ഫ്രഞ്ചു താരം- ലൂസിയാൻ ലോറണ്ട്
- 2413. ഓപ്പറേഷൻ ബ്ലൂ സ്റ്റാർ സമയത്ത് കരസേനാത്തലവനായിരുന്നത് - ജനറൽ എ.എസ് വൈദ്യ
- 2414. കേരള പ്രസ് അക്കാദമിയുടെ ആസ്ഥാനം- കാക്കനാട്
- 2415. ഏതു നേതാവിന്റെ ഉപദേശപ്രകാരമാണ് കെ.കേളപ്പൻ ഗുരുവായൂരിലെ സത്യാഗ്രഹം അവസാനിപ്പിച്ചത് - ഗാന്ധിജി
- 2416. ശിവജിയെ സാധിനിക്കുകയും ആയുധാഭ്യോസം പരിശീലിപ്പിക്കുകയും ചെയ്ത ബ്രാഹ്മണൻ- ദാദാജി കൊണ്ടദേവ്
- 2417. ഏത് നദിയുടെ തീരത്താണ് ഈഫൽ ടവർ- സെയ്ൻ
- 2418. ഏത് നദിയുടെ പോഷകനദിയാണ് ലോഹിത് - ബ്രഹ്മപുത്ര
- 2419. ഏതു പേരിലാണ് സുഭാഷ് ചന്ദ്രബോസ് വേഷപ്രച്ഛന്നനായി ഇന്ത്യയിൽനിന്നു കടന്നത്- മൗലവി സിയാവുദ്ദീൻ

- 2420. ലാ മറാബ്ലെ എന്ന ഫ്രഞ്ചുനോവൽ മലയാളത്തിലേക്ക് വിവർത്തനം ചെയ്തത്- നാലപ്പാട്ട് നാരായണമേനോൻ
- 2421. രണ്ടു വേലിയേറ്റങ്ങൾക്കിടയിലുള്ള ഇടവേള- 12 മണിക്കൂർ 25 മിനിട്ട്
- 2422. ഏത് നദിയുടെ തീരത്താണ് കോട്ടയം- മീനച്ചിൽ
- 2423. രണ്ടുപ്രാവശ്യത്തിൽകൂടുതൽ അമേരിക്കയിൽ പ്രസിഡന്റായി തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട ഏക വ്യക്തി-ഫ്രാങ്ക്ലിൻ ഡി റൂസ്‌വെൽറ്റ്
- 2424. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും വലിയ സ്മാരക എക്സ്പോഷൻ- മുംബൈ
- 2425. ഏതു രോഗമാണ് ലൂക്കീമിയ എന്നും അറിയപ്പെടുന്നത്- രക്താർബുദം
- 2426. ശിവസേന ഏതു സംസ്ഥാനത്തെ രാഷ്ട്രീയ കക്ഷിയാണ് -മഹാരാഷ്ട്ര
- 2427. ദക്ഷിണ ഗംഗോത്രി, മൈത്രി, ഭാരതി എന്നീ ഗവേഷണ കേന്ദ്രങ്ങൾ ഇന്ത്യ എവിടെയാണ് സ്ഥാപിച്ചത്-അന്താരീതിക
- 2428. ഇന്ത്യയിലെ പ്രഭാത സൂര്യന്റെ കിരണങ്ങൾ ആദ്യം പതിക്കുന്ന സംസ്ഥാനം- അരുണാചൽ പ്രദേശ്
- 2429. ഏതു ശൈലിയിലാണ് അജന്താ ഗുഹകളിലെ ചിത്രങ്ങൾ വരച്ചിരിക്കുന്നത്- ഫ്രെസ്‌കോ
- 2430. ഇന്ത്യയിൽ പ്രസിഡന്റുരേണം നിലവിൽവന്ന ആദ്യ സംസ്ഥാനം- പഞ്ചാബ്
- 2431. യൂറേനിയം കണ്ടുപിടിച്ചത്- മാർട്ടിൻ ക്ലാ പ്രോത്ത്
- 2432. ത്രിരത്നങ്ങൾ ഏതു മതവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- ജൈനമതം
- 2433. വ്യസാവൻ ഗാർഡൻ ഏത് അണക്കെട്ടിനു സമീപമാണ്- കൃഷ്ണരാജസാഗർ
- 2434. ഏതു ക്ഷേത്രത്തിലിരുന്നാണ് മേൽപ്പത്തൂർ നാരായണീയം രചിച്ചത്- ഗുരുവായൂർ
- 2435. വൃദ്ധഗംഗ എന്നു വിളിക്കപ്പെടുന്ന നദി-ഗോദാവരി
- 2436. കഴുത്തിന്റെ നീളം ഏറ്റവും കൂടുതലുള്ള ജീവി- ജിറാഫ്
- 2437. ത്രികോണാകൃതിയിലുള്ള സമുദ്രം-പസഫിക് സമുദ്രം
- 2438. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ കോൺഗ്രസിതര ഉപപ്രധാനമന്ത്രി-ചരൺസിങ്
- 2439. സൂര്യനോട് ഏറ്റവും അടുത്തു സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന നക്ഷത്രം പ്രോക്സിമ സെന്റോറി
- 2440. വാസ്കോ ഡ ഗാമ വൈസ്രോയി ആയി കേരളത്തിൽ എത്തിയ വർഷം- എ.ഡി.1524
- 2441. ഇന്ത്യൻ നവോത്ഥാനത്തിന്റെ പിതാവ് എന്നറിയപ്പെട്ടത്- രാജാറാം മോഹൻ റോയ്
- 2442. സാൽവദോർ ദാലിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട കല- ചിത്രകല
- 2443. ശ്രീരാം സാഗർ പദ്ധതി ഏത് നദിയിലാണ് -ഗോദാവരി
- 2444. അന്തരീക്ഷമില്ലായെങ്കിൽ ആകാശത്തിന്റെ നിറമെന്തായിരിക്കും - കറുപ്പ്
- 2445. മരണാനന്തര ബഹുമതിയായി ഭാരതരത്നം പ്രഖ്യാപിച്ചശേഷം പിൻവലിച്ചത് ആരുടെ കാര്യത്തിലാണ്- സുഭാഷ് ചന്ദ്രബോസ്
- 2446. ശ്രീമൂലം പ്രജാസഭ സ്ഥാപിതമായ വർഷം- 1904
- 2447. സമുദ്രനിരപ്പിൽനിന്നും താഴെയായി സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന തലസ്ഥാന നഗരം ഏതു രാജ്യത്തിന്റേതാണ്- നെതർലൻഡ്സ്
- 2448. മുട്ടയിടുന്ന സസ്തനങ്ങളെ സാധാരണമായി കാണപ്പെടുന്ന വൻ കര- ഓസ്ട്രേലിയ
- 2449. ഇന്ദിരാഗാന്ധി വധം അന്വേഷിച്ച കമ്മീഷൻ- താക്കർ കമ്മീഷൻ
- 2450. റൂർക്കല സ്റ്റീൽ പ്ലാന്റിന്റെ നിർമ്മാണത്തിൽ സഹകരിച്ച രാജ്യം - ജർമ്മനി
- 2451. 1292ൽ കേരളം സന്ദർശിച്ച ഇറ്റാലിയൻ സഞ്ചാരി- മാർക്കാപോളോ
- 2452. ശ്രീമൂലം തിരുനാൾ തിരുവിതാംകൂർ രാജാവായത് ഏത് വർഷത്തിൽ- എ.ഡി.1885
- 2453. ഗ്രീക്ക് പുരാണങ്ങളിൽ ദൈവങ്ങളുടെ രാജാവ്- സിയൂസ്
- 2454. അമേരിക്കൻ ചരിത്രത്തിലെ ഏറ്റവും ദൈർഘ്യമേറിയ മിലിട്ടറി പോരാട്ടം- വിയറ്റ്നാം യുദ്ധം
- 2455. രാഷ്ട്രീയ സ്വാതന്ത്ര്യമാണ് ഒരു രാജ്യത്തിന്റെ ജീവശ്വാസം എന്നു പറഞ്ഞത്- അരവിന്ദഘോഷ്
- 2456. ഇന്ത്യൻ നിർമ്മിതമായ ആദ്യവിമാനം(1951)- ഹിന്ദുസ്ഥാൻ ട്രെയിനർ
- 2457. സൂര്യന്റെ താപനില അളക്കുന്ന ഉപകരണം- പെറോഹീലിയോമീറ്റർ

ചോദ്യങ്ങൾ പലത് ഉത്തരം 10

- ഡാനൂബ് നദി എത്ര യൂറോപ്യൻ രാജ്യങ്ങളിലൂടെ ഒഴുകുന്നു
- എത്ര മില്ലീമീറ്ററാണ് ഒരു സെന്റീമീറ്റർ
- ലോക്സഭയിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ ബഡ്ജറ്റ് അവതരിപ്പിച്ചിട്ടുള്ള ധനമന്ത്രി മൊറാർജി ദേശായിയാണ് .എത്ര ബഡ്ജറ്റുകളാണ് അദ്ദേഹം അവതരിപ്പിച്ചിട്ടുള്ളത്
- അമേരിക്കയിൽ സെൻസസ് നടക്കുന്നത് എത്ര വർഷം കൂടുമ്പോഴാണ്
- ഭരണഘടനയുടെ എത്രാമത്തെ ഭാഗത്തിലാണ് (പാർട്ട്) ട്രൈബൽ ഏരിയകളെക്കുറിച്ച് പ്രതിപാദിക്കുന്നത്
- എത്ര ഡിഗ്രി ചാനലാണ് ദ്വീപസമൂഹങ്ങളായ ആന്തമാനെയും നിക്കോബാറിനെയും വേർതിരിക്കുന്നത്
- എത്രാമത്തെ പഞ്ചവത്സര പദ്ധതിക്കാലത്താണ് കേരള വികസന പദ്ധതി നടപ്പാക്കിയത്
- ബോക്സിംഗിൽ ഇടിയേറ്റു വീഴുന്നയാൾ എത്ര സെക്കന്റുകൾക്കകം എഴുന്നേറ്റ് മൽസരത്തിന് തയ്യാറായില്ലെങ്കിലാണ് നോക്കൗട്ടാകുന്നത്
- ഞണ്ടിന് എത്ര കാലുകളാണുള്ളത്

- 2458. രാജസ്ഥാനിലെ പ്രസിദ്ധമായ ഒരു തടാകം- പുഷ്കർ തടാകം
- 2459. ബ്രിട്ടീഷുകാർക്ക് ദിവാനി അനുവദിച്ച മുഗൾ ചക്രവർത്തി- ഷാആലം
- 2460. രാജസ്ഥാനിലെ ഏക ഹിൽസ്റ്റേഷൻ- മൗണ്ട് അബു
- 2461. ഇന്ത്യൻ പ്രധാനമന്ത്രിയായ ശേഷം പ്രതിപക്ഷനേതാവായ ആദ്യ വ്യക്തി- രാജീവ് ഗാന്ധി
- 2462. നെല്ലിടലിൽ അടങ്ങിയിരിക്കുന്ന ജീവകം- ജീവകം സി
- 2463. സാർസ് രോഗം ബാധിക്കുന്ന അവയവം- ശ്വാസകോശം
- 2464. ഇന്ത്യൻ ന്യൂട്ടൺ എന്നു വിശേഷിപ്പിക്കപ്പെടുന്നത്- ആര്യഭട്ടൻ
- 2465. ഒന്നാം ഭൗമ ഉച്ചകോടിയിലെ വേദി- റിയോ ഡി ജനീറോ (ബ്രസീൽ)
- 2466. ശ്രീരംഗപട്ടണം ഉടമ്പടി പ്രകാരം ഇംഗ്ലീഷ് ഈസ്റ്റ് ഇന്ത്യാകമ്പനിക്ക് ലഭിച്ച മലബാർ പ്രദേശത്തെ ഭരണം ചിട്ടപ്പെടുത്താൻ കമ്മീഷണർമാർ എത്തിയത് ഏത് വർഷത്തിൽ- എ.ഡി.1792
- 2467. രാസ സൂര്യൻ എന്നറിയപ്പെടുന്ന ലോഹം- മഗ്നീഷ്യം
- 2468. റൂസ്സോ ഏതു രാജ്യത്താണ് ജനിച്ചത്- സ്വിറ്റ്സർലൻഡ്
- 2469. യാദവ വംശത്തിന്റെ തലസ്ഥാനം- ദേവഗിരി
- 2470. മാൻഹട്ടൻ പദ്ധതിയ്ക്ക് നേതൃത്വം നൽകിയത്- ഓപ്പൻഹൈമർ
- 2471. 99ലെ വെള്ളപ്പൊക്കം എന്ന പ്രസിദ്ധമായ വെള്ളപ്പൊക്കം ഉണ്ടായതെപ്പോൾ- 1924
- 2472. ഭരണഘടനയുടെ ഏഴാം ഭേദഗതി പ്രകാരം ആദ്യമായി സംസ്ഥാന പുനസ്സംഘടന നടന്ന വർഷം- 1956
- 2473. മനുഷ്യൻ മതങ്ങളെ സൃഷ്ടിച്ചു എന്ന ഗാനം രചിച്ചത്- വയലാർ രാമവർമ്മ
- 2474. ഒന്നാം വട്ടമേശ സമ്മേളനം നടക്കുമ്പോൾ വൈസ്രോയി- ഇർവിൻ പ്രഭു
- 2475. ഒരു അർദ്ധവൃത്തം എത്ര ഡിഗ്രിയാണ്- 180
- 2476. ശ്രീലങ്കയുടെ പതാകയിൽ ചിത്രീകരിച്ചിട്ടുള്ള മൃഗം- സിംഹം
- 2477. 1342-45കാലത്ത് കേരളം സന്ദർശിച്ച ഇബ്ൻ ബത്തൂത്ത ഏതുരാജ്യക്കാരനായിരുന്നു- മൊറോക്കോ
- 2478. സ്വതന്ത്രഇന്ത്യയിലെ ആദ്യ ഒളിമ്പിക് വെള്ളി മെഡൽ ജേതാവ് - രാജുവർധൻ സിങ് റാത്തോഡ്
- 2479. പൊതുധനത്തിന്റെ കാവൽനായ എന്നു വിശേഷിപ്പിക്കുന്നതാരെ - കോപ്ലേജർ ആന്റ് ഓഡിറ്റർ ജനറൽ
- 2480. പൊതുമാമത്ത് വകുപ്പ് നടപ്പാക്കിയ ഗവർണർ ജനറൽ- ഡൽഹൗസി
- 2481. വാട്ടർലൂ യുദ്ധങ്ങളെ ഏതു രാജ്യത്ത്- ബെൽജിയം
- 2482. ഗാന്ധിജിയും ഗോഡ്സെയും എന്ന കവിത എഴുതിയത്- എൻ.വി.കൃഷ്ണവാര്യർ
- 2483. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും ഉയരം കൂടിയ കൊടുമുടി- എവറസ്റ്റ്

- 2484. ശകൻമാരുടെ ഭരണത്തിലായിരുന്ന മാൾവയും സൗരാഷ്ട്രവും (ഗുജറാത്ത്) കീഴടക്കിയ ഗുപ്തരാജാവ്-ചന്ദ്രഗുപ്ത വിക്രമാദിത്യൻ
- 2485. ഇന്ത്യയിൽ ആദ്യ റെയിൽവേ ലൈൻ ബോംബെ മുതൽ താനെ വരെ സ്ഥാപിച്ച വർഷം- 1853
- 2486. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ നദി- ആമസോൺ
- 2487. ഹീബ്രു ഔദ്യോഗിക ഭാഷയുള്ള രാജ്യം- ഇസ്രായേൽ
- 2488. ജനസംഖ്യാ വിസ്മോഹനസിദ്ധാന്തത്തിന്റെ ഉപജ്ഞാതാവ്- മാൽത്സ
- 2489. ഐക്യരാഷ്ട്രസഭ ഇടപെട്ട ആദ്യത്തെ യുദ്ധം- കൊറിയൻ യുദ്ധം
- 2490. വെല്ലസ്ലി പ്രഭുവിന്റെ സൈനികസഹായ വ്യവസ്ഥയിൽ ഒപ്പുവെച്ച ആദ്യത്തെ നാട്ടുരാജ്യം - ഹൈദരാബാദ്
- 2491. രോഗങ്ങളെക്കുറിച്ചുള്ള പഠനം- പാതോളജി
- 2492. വെള്ളാനകളുടെ നാട്- തായ്‌ലൻഡ്
- 2493. മൈ ടൈംസ് ആരുടെ ആത്മകഥയാണ്- ജെ.ബി.കൃപലാനി
- 2494. തൈക്കാട് അയ്യപ്പാശാലി ക്ഷേത്രത്തിലെ ആരാധനാമൂർത്തി- ശിവൻ
- 2495. സാധുജനപരിപാലനസംഘം സ്ഥാപിക്കാൻ അയ്യങ്കാളിക്ക് പ്രചോദനമായ സംഘടന- എസ്.എൻ.ഡി.പി.യോഗം
- 2496. മനസ്സ് പദ്മനാഭൻ ജനിച്ച സ്ഥലം- പെരുന്ന
- 2497. ട്രൈനസിനു കാരണമായ രോഗാണു- ക്ലോസ്ട്രീഡിയം
- 2498. ഹേബിയസ് കോർപ്പസ് എന്നാൽ അർത്ഥം- ശരീരം ഹാജരാക്കുക
- 2499. പൊതുമാപ്പ് കൊടുക്കാൻ രാഷ്ട്രപതിക്ക് അധികാരം നൽകുന്നതിന്- ആർട്ടിക്കിൾ 72
- 2500. മൈത്രകവംശത്തിന്റെ തലസ്ഥാനം- വല്ലഭി
- 2501. ടെസ്റ്റ് ക്രിക്കറ്റിൽ ട്രിപ്പിൾ സെഞ്ചറി അടിച്ച ആദ്യ ഇന്ത്യൻ താരം- വീരേന്ദർ സെവാഗ്
- 2502. ലോകത്തിലെ ആദ്യത്തെ നിയമദാതാവ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ഹമ്മുറാബി
- 2503. ഗോയിറ്ററിന്റെ മറ്റൊരുപേര്- ഗ്രേവ്സ് രോഗം
- 2504. സോറിയാസിസ് ബാധിക്കുന്ന ശരീരഭാഗം- ത്വക്ക്
- 2505. ഇന്ത്യൻ പ്രസിഡന്റിനെ തൽസ്ഥാനത്തുനിന്നും നീക്കുന്ന ഭരണഘടനാ അനുച്ഛേദം- 61
- 2506. കേരളത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ കാസ്റ്റിങ് വോട്ട് പ്രയോഗിച്ച സ്പീക്കർ- എ.സി.ജോസ്
- 2507. സ്വതന്ത്രഇന്ത്യയുടെ ആദ്യത്തെ ഫീൽഡ് മാർഷൽ- എസ്.എച്ച്.എഫ്.ജെ.മനേക്ഷാ
- 2508. ഗദ്യരൂപത്തിലുള്ള ഏകവേദം- യജുർവേദം
- 2509. കൈകാലുകളിലെ ആകെ അസ്ഥികൾ - 126
- 2510. വാട്ടർഗ്ലാസിന്റെ രാസനാമം- സോഡിയം സിലിക്കേറ്റ്
- 2511. പൊട്ടാസ്യം പെർമാംഗനേറ്റ് ചൂടാക്കുമ്പോൾ ഉണ്ടാകുന്ന വാതകം- ഓക്സിജൻ
- 2512. മൈക്കലാഞ്ചലോ അന്ത്യവിധി എന്ന ചിത്രം എവിടെയാണ് വരച്ചിരിക്കുന്നത്- സിസ്റ്റൈൻ ചാപ്പലിന്റെ അൾത്താരയിൽ
- 2513. പൊട്ടറ്റോ ഈറ്റേഴ്സ് എന്ന ചിത്രം രചിച്ചത്- വാൻഗോഗ്
- 2514. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും പ്രധാനപ്പെട്ട റാബി വിള- ഗോതമ്പ്
- 2515. ശരീരവലുപ്പവുമായി താരതമ്യം ചെയ്യുമ്പോൾ ഏറ്റവും ചെറിയ മുട്ടയിടുന്ന പക്ഷി-ഒട്ടകപ്പക്ഷി
- 2516. ഇന്ത്യയിൽ ആദ്യമായി പ്രധാനമന്ത്രിപദം രാജിവച്ചത്- മൊറാർജി ദേശായ്
- 2517. ശരീരവുമായി താരതമ്യം ചെയ്യുമ്പോൾ ഏറ്റവും വലിയ മസ്തിഷ്കമുള്ള ജലജീവി- ഡോൾഫിൻ
- 2518. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ നദീജന്യ കണ്ടൽക്കാട്- സുന്ദർബൻസ്
- 2519. ശക വർഷത്തിലെ അവസാനത്തെ മാസം- ഫാൽഗുനം
- 2520. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും പ്രധാനപ്പെട്ട ഖാരിഫ് വിള- നെല്ല്
- 2521. പൊതുടി മലയോര വിനോദ സഞ്ചാര കേന്ദ്രം ഏതു ജില്ലയിലാണ്- തിരുവനന്തപുരം
- 2522. ലോകത്തെ ആദ്യ പുകയില മുക്ത രാജ്യം- ഭൂട്ടാൻ
- 2523. ചിൽഡ്രൻസ് ബുക്ക് ട്രസ്റ്റ് സ്ഥാപിച്ചത്- കാർട്ടൂണിസ്റ്റ് ശങ്കർ
- 2524. ഹുമയൂൺ സ്ഥാപിച്ച നഗരം- ദിൻപന
- 2525. രാഷ്ട്രപതിസ്ഥാനത്തേക്ക് വീണ്ടും തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട ഏക വ്യക്തി- ഡോ. രാജേന്ദ്രപ്രസാദ്
- 2526. ശിവജി അന്തരിച്ച വർഷം- 1680
- 2527. ഹുമയൂണിനെ തോൽപ്പിച്ച അഫ്ഘാൻ വീരൻ- ഷെർഷാ

CONFUSING FACTS

- ജയ് ജവാൻ, ജയ് കിസാൻ എന്ന മുദ്രാവാക്യത്തിന്റെ ഉപജ്ഞാതാവ് ലാൽ ബഹാദൂർ ശാസ്ത്രിയാണ്. അടൽ ബിഹാരി വാജ്പേയിയാണ് ജയ് ജവാൻ, ജയ് കിസാൻ, ജയ് വിജ്ഞാൻ എന്ന മുദ്രാവാക്യം ആവിഷ്കരിച്ചത്.
- ബുദ്ധമതത്തിലെ മഹായാന വിഭാഗമാണ് ഇന്ത്യയിൽ അഭിവൃദ്ധി പ്രാപിച്ചത്. അയൽ രാജ്യങ്ങളിൽ ഹീനയാനവും.
- നാഷണൽ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് റൂറൽ ഡവലപ്മെന്റ് ഹൈദരാബാദിലാണ്. കേരളത്തിലെ സ്റ്റേറ്റ് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് റൂറൽ ഡവലപ്മെന്റ് കൊട്ടാരക്കരയിലാണ്.
- ന്യൂമറോളജി സംഖ്യകളെക്കുറിച്ചുള്ള പഠനമാണ്. ന്യൂറോളജി നാഡീവ്യൂഹത്തെക്കുറിച്ചുള്ള പഠനമാണ്.
- 2528. ചിരിക്കുന്ന മത്സ്യം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ഡോൾഫിൻ
- 2529. സാൻഫ്രാൻസിസ്കോയിൽ ഗദ്ദർ പാർട്ടിക്കു രൂപം നൽകിയത്- ലാലാ ഹർദയാൽ
- 2530. ചിരിപ്പിക്കുന്ന വാതകം (ലാഫിങ് ഗ്യാസ്) എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- നൈട്രസ് ഓക്സൈഡ്
- 2531. രാഷ്ട്രീയാധികാരം തോക്കിൻകുഴലിലൂടെ എന്നു പറഞ്ഞ നേതാവ്- മാവോ സേതുണ്
- 2532. കിഴക്കൻ പാകിസ്താൻ ബംഗ്ലാദേശ് എന്ന സ്വതന്ത്രരാജ്യമായിത്തീർന്ന വർഷം- 1971
- 2533. സാഫ് ഗെയിംസിന്റെ പുതിയ പേര്- സൗത്ത് ഏഷ്യൻ ഗെയിംസ്
- 2534. കിഴക്കിന്റെ പരുദീസ എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ഗോവ
- 2535. കിഴക്കിന്റെ മുത്ത് എന്നറിയപ്പെടുന്ന രാജ്യം- ശ്രീലങ്ക
- 2536. സാമ്രാജ്യത്തിന്റെ അതിർത്തി മധ്യേഷ്യ വരെ വ്യാപിപ്പിച്ച ഇന്ത്യൻ ഭരണാധികാരി- കനിഷ്കൻ
- 2537. ശിവകുമാർ ശർമയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട സംഗീതോപകരണം- സന്തൂർ
- 2538. ഇന്ത്യയ്ക്കു വെളിയിൽ കബനടക്കപ്പെട്ട മുഗൾ ചക്രവർത്തിമാർ - ബാബറും ജഹാംഗീറും
- 2539. ശാസ്ത്രജ്ഞൻമാരുടെ വൻകര എന്നറിയപ്പെടുന്നത്-അന്റാർട്ടിക്ക
- 2540. കിഴക്കിന്റെ വെനീസ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്-ആലപ്പുഴ
- 2541. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ തപാൽ സ്റ്റാമ്പ് (സിസ് ധാക്ക്) പുറത്തിറക്കപ്പെട്ട നഗരം- കറാച്ചി
- 2542. ഇലക്ട്രിക് പവർ അളക്കുന്നതിന് ഉപയോഗിക്കുന്ന യൂണിറ്റ്- വാട്ട്
- 2543. രസതന്ത്രത്തിനും സമാധാനത്തിനും നൊബേൽ സമ്മാനം നേടിയ വ്യക്തി- ലിനസ് പോളിങ്
- 2544. കാളിദാസ സമ്മാനം നൽകുന്നത് ഏത് സംസ്ഥാന സർക്കാരാണ്- മധ്യപ്രദേശ്
- 2545. സാർവത്രിക ലായകം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ജലം
- 2546. കിഴക്കൻ പാകിസ്താൻ ബംഗ്ലാദേശത്തെപ്പേരിൽ സ്വതന്ത്രരാജ്യമായിത്തീരാനാവശ്യമായ സഹായങ്ങൾ നൽകിയ ഇന്ത്യൻ പ്രധാനമന്ത്രി- ഇന്ദിരാഗാന്ധി
- 2547. സാർക്കിന്റെ ആദ്യ ഉച്ചകോടിക്കുവേദിയായത്- ധാക്ക
- 2548. കിഴക്കിന്റെ ഓക്സ്ഫഡ് എന്നറിയപ്പെടുന്ന ഇന്ത്യൻ നഗരം- പുനെ
- 2549. ശിവഗിരിക്ക് ആ പേരു നൽകിയത്-ശ്രീനാരായണഗുരു
- 2550. കുത്തബ്മിനാറിന്റെ നിർമ്മാണം പൂർത്തിയാക്കിയത്- ഇൽത്തുമിഷ്
- 2551. ഇന്ത്യയ്ക്കുവെളിയിൽവെച്ച് അന്തരിച്ച ഏക പ്രധാനമന്ത്രി- ലാൽ ബഹാദൂർശാസ്ത്രി
- 2552. കിഴക്കൻ യൂറോപ്പിലെ സോവിയറ്റ് മേധാവിത്വം ഉദ്ദേശിച്ച് അയൺ കർട്ടൻ എന്ന പ്രയോഗം ആദ്യമായി നടത്തിയതാർ-സർ വിൻസ്റ്റൺ ചർച്ചിൽ
- 2553. ഇന്ത്യയ്ക്കുവേണ്ടി ബ്രിട്ടീഷ് പാർലമെന്റ് പാസാക്കിയ അവസാനത്തെ നിയമം- ഇന്ത്യൻ ഇൻഡിപെൻഡൻസ് ആക്ട്
- 2554. സാന്താക്രൂസ് വിമാനത്താവളം എവിടെയാണ്- മുംബൈ
- 2555. കാരറ്റിൽ ധാരാളമായി അടങ്ങിയിരിക്കുന്ന വിറ്റാമിൻ- ജീവകം എ

- 2556. ഹൈഡ്രജൻ, ഹീലിയം എന്നിവ കഴിഞ്ഞാൽ പ്രപഞ്ചത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതലുള്ള മൂലകം- ഓക്സിജൻ
- 2557. കാരൽ മാർക്സിനെ മറവുചെയ്ത സ്ഥലം- ലണ്ടൻ
- 2558. സാക്ഷരത ഏറ്റവും കുറഞ്ഞ, കേരളത്തിലെ ജില്ല- പാലക്കാട്
- 2559. കിഴാർനെല്ലി ഏത് രോഗത്തിനെതിരായ ഔഷധമാണ്- മഞ്ഞപ്പിത്തം
- 2560. സാൽറ്റ് ലേക്ക് സ്റ്റേഡിയം (ഫുട്ബോൾ) എവിടെയാണ്- കൊൽക്കത്ത
- 2561. ശിവസമുദ്രം, ശ്രീരംഗം എന്നീ ദ്വീപുകൾ ഏത് നദിയിലാണ്-കാവേരി
- 2562. സാഞ്ചി സ്മാരകം ഏതു സംസ്ഥാനത്താണ്- മധ്യപ്രദേശ്
- 2563. റോബോട്ട് എന്ന വാക്ക് ആദ്യമായി ഉപയോഗിച്ചത്- കാൾ ചെപ്പ്ലക്
- 2564. ശിവജി നടപ്പാക്കിയ പ്രധാന നിയമങ്ങൾ- ചാൽ, സർവ്വേയ്മെന്റ്
- 2565. സാഞ്ചിസ്മാരകം നിർമ്മിച്ചത്- അശോകൻ
- 2566. സാർക്കിന്റെ ആസ്ഥാനം- കാർമ്മൽ
- 2567. കൃഷ്ണലിനാലാമനെ പോർച്ചുഗീസുകാർ വധിച്ച വർഷം- എ.ഡി.1600
- 2568. കുത്തബ്ദീൻ ഐബക്കിന്റെ ശവകുടീരം എവിടെയാണ് -ലാഹോർ
- 2569. ഇയാൻ ഫ്ലെമിങ്ങിന്റെ ആദ്യ നോവൽ- കാസിനോ റോയൽ
- 2570. 11 ഓസ്കാറുകൾ കിട്ടിയ ചിത്രങ്ങൾ- ബെൻഹർ, ടൈറ്റാനിക്, ലോർഡ് ഓഫ് ദ റിങ്സ്
- 2571. ശാന്ത സമുദ്രത്തെയും അറ്റ്ലാന്റിക് സമുദ്രത്തെയും ബന്ധിപ്പിക്കുന്ന കനാൽ- പനാമ കനാൽ
- 2572. പച്ചയും ചുവപ്പും ചേർന്നാൽ ലഭിക്കുന്ന വർണ്ണം- മഞ്ഞ
- 2573. യൂറേനിയം ആദ്യമായി വേർതിരിച്ചത്- യൂജിൻ പെലിഗോട്ട്
- 2574. പ്രസിദ്ധമായ വാൾ സ്ട്രീറ്റ് എവിടെയാണ്- ന്യൂയോർക്ക്
- 2575. ആരുടെ അപരനാമമാണ് കലൈജ്ഞർ-കരുണാനിധി
- 2576. പ്രസിദ്ധമായ ഗെറ്റിസ്ബർഗ് പ്രസംഗം നടത്തിയത്- എബ്രഹാം ലിങ്കൺ
- 2577. ഭാരതീയ ജനസംഘത്തിന്റെ സ്ഥാപകൻ- ശ്യാമപ്രസാദ് മുഖർജി
- 2578. 1924ൽ വൈക്കത്തുനിന്ന് തിരുവനന്തപുരത്തേക്ക് സവർണ്ണജാഥയ്ക്ക് നേതൃത്വം നൽകിയത്- മനത്ത് പദ്മനാഭൻ
- 2579. ആഫ്രിക്കയിലെ ഏറ്റവും ഉയരം കൂടിയ കൊടുമുടി- കിളിമഞ്ചാരോ (താൻസാനിയ)
- 2580. ഭാരത് ഭവൻ എന്ന മൾട്ടി ആർട്ട് സെന്റർ സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന നഗരം - ഭോപ്പാൽ
- 2581. ക്രിക്കറ്റിന്റെ മെക്ക എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ലണ്ടനിലെ ലോർഡ്സ് സ്റ്റേഡിയം
- 2582. അത്യധികം താഴ്ന്ന ഉഷ്ണമാവിനെക്കുറിച്ചുള്ള പഠനം- ക്രയോജനികസ്
- 2583. മൂറൽ പഗോഡ എന്നു വിശേഷിപ്പിക്കപ്പെടുന്ന കൊട്ടാരം- പദ്മനാഭപുരം
- 2584. കരയിലെ കശേരുകികളിൽ ഏറ്റവും വലിയ കണ്ണുള്ള ജീവി- ഒട്ടകപ്പക്ഷി
- 2585. കേരള നിയമസഭയിലേക്ക് ആദ്യ ഉപതിരഞ്ഞെടുപ്പ് നടന്ന മണ്ഡലം- ദേവികുളം
- 2586. ഓട്ടൻ തുള്ളലിന്റെ ഉപജ്ഞാതാവ്- കുഞ്ചൻ നമ്പ്യാർ
- 2587. കേരള നിയമസഭാസ്പീക്കർ പദവി സ്വതന്ത്രാംഗമെന്ന നിലയിൽ വഹിച്ച ഏക വ്യക്തി- സി.എച്ച്.മുഹമ്മദ് കോയ
- 2588. കല്യാണിയിൽ എ.ഡി.973-ൽ പശ്ചിമ ചാലൂക്യവംശം സ്ഥാപിച്ചത് - തൈല
- 2589. ആരുടെ മന്ത്രിസഭയായിരുന്നു അഷ്ടപ്രധാന- ശിവജി
- 2590. ഇന്ത്യയിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ കന്നുകാലികൾ ഉള്ള സംസ്ഥാനം - ഉത്തർ പ്രദേശ്
- 2591. സൂര്യന്റെ താപം ഭൂമിയിലെത്തുന്നത്- വികിരണം വഴി
- 2592. ഗ്യാലപ് പോൾ എന്ന സങ്കേതത്തിനു തുടക്കം കുറിച്ചത് ഏതു രാജ്യത്താണ്- യു.എസ്.എ.
- 2593. സ്വപ്നശ്യാംഗങ്ങളുടെ നഗരം- ഓക്സ്ഫോർഡ്
- 2594. ലോകത്തെ ആദ്യ ടെലഫോൺ എക്സ്ചേഞ്ച് നിലവിൽവന്ന രാജ്യം- യു.എസ്.എ.
- 2595. പൊളിറ്റിക്കൽ സയൻസിനെ മാസ്റ്റർ ഓഫ് സയൻസ് എന്നു വിളിച്ചത്- അരിസ്റ്റോട്ടിൽ

ചോദ്യങ്ങൾ പലത് ഉത്തരം 11

- ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും നീളംകൂടിയ തുരങ്കമായ പീർ പഞ്ജലിന്റെ നീളം എത്ര കിലോമീറ്ററാണ്
- ഏറ്റവും കൂടുതൽ ഓസ്ട്രൽ അവാർഡുകൾ നേടിയ സിനിമകളാണ് ബെൻഹർ, ടൈറ്റാനിക്, ലോർഡ് ഓഫ് ദ റിംഗ്സ് എന്നിവ. ഇവ ഓരോന്നിനും എത്ര ഓസ്കാർ ലഭിച്ചത്
- ഫുട്ബോൾ ടീമിലെ കളിക്കാരുടെ എണ്ണം
- എത്രാം ശതകത്തിലാണ് മഹാമുദ് ഗസ്നി സോമനാഥക്ഷേത്രം ആക്രമിച്ചത്
- ഹോക്കി ടീമിലെ കളിക്കാരുടെ എണ്ണം
- സൗരക്കോറ്റുകൾ ഉണ്ടാകുന്നത് എത്ര വർഷത്തിലൊരിക്കലാണ്
- പഞ്ചായത്ത് ഭരണത്തെക്കുറിച്ച് പ്രതിപാദിക്കുന്ന ഭരണഘടനാ ഷെഡ്യൂൾ
- 100 കിലോമീറ്ററിൽ കൂടുതൽ നീളമുള്ള എത്ര നദികൾ കേരളത്തിലുണ്ട്
- ആദ്യ ഏഷ്യൻ ഗെയിംസിൽ (1951) എത്ര രാജ്യങ്ങളാണ് പങ്കെടുത്തത്
- ക്രിക്കറ്റ് ടീമിലെ കളിക്കാരുടെ എണ്ണം
- എത്രാം നൂറ്റാണ്ടിലാണ് നൂറ്റാണ്ടു യുദ്ധം എന്നറിയപ്പെടുന്ന ചേര-ചോള സംഘട്ടനം അരങ്ങേറിയത്
- എത്രാം നൂറ്റാണ്ടിലാണ് ഇംഗ്ലണ്ടിൽ പാർലമെന്റ് പിറവിയെടുത്തത്
- 2002 ലെ ഭരണഘടനാ ഭേദഗതിയിലൂടെ ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടനയിലെ മൗലിക ചുമതലകളുടെ എണ്ണം എത്രയായി
- ഭരണഘടനയുടെ 73ാം ഭേദഗതി എത്രാമത്തെ ഷെഡ്യൂളിലാണ് ഉൾപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നത്
- കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ മന്ത്രിസഭയിൽ എത്ര അംഗങ്ങളുണ്ടായിരുന്നു
- 1935 ലെ ഗവ.ഓഫ് ഇന്ത്യ ആക്ട് പ്രകാരം ബ്രിട്ടീഷ് ഇന്ത്യയിലെ എത്ര പ്രവിശ്യകളിലാണ് 1937-ൽ തിരഞ്ഞെടുപ്പ് നടന്നത്

- 2596. തേളിന്റെ വിഷമുള്ള അവയവം- വാൽ
- 2597. ശ്രീശങ്കര സംസ്കൃത സർവകലാശാലയുടെ ആദ്യ വൈസ് ചാൻസലർ- ആർ.രാമചന്ദ്രൻ നായർ
- 2598. 1871-ൽ അവിഭക്ത പഞ്ചാബിന്റെ തലസ്ഥാനമായ നഗരം-ഷിംല
- 2599. ദേവഭൂമിയെന്നറിയപ്പെടുന്ന ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനം- ഉത്തരാഖണ്ഡ്
- 2600. ക്രയോലൈറ്റിൽനിന്നും ലഭിക്കുന്ന പ്രധാന ലോഹം- അലൂമിനിയം
- 2601. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും പഴക്കമുള്ള പട്ടണം- ജെറിക്കോ
- 2602. ദേവരായൻ ഒന്നാമന്റെ കാലത്ത് വിജയനഗരം സന്ദർശിച്ച ഇറ്റാലിക്കാരൻ- നിക്കോളോ കോണ്ടി
- 2603. ഗ്രാമ്പൂവിന്റെ നാട് എന്നറിയപ്പെടുന്ന രാജ്യം- മഡഗസ്കർ
- 2604. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും പഴക്കമുള്ള രാജവംശം ഭരിക്കുന്ന രാജ്യം - ജപ്പാൻ
- 2605. ജ്ഞാനപ്പാന രചിച്ചത്- പുത്താനം
- 2606. ഡാൽട്ടണിസം എന്നറിയപ്പെടുന്ന രോഗം- വർണാന്ധത
- 2607. തിരുവിതാംകൂറിലെ ആദ്യത്തെ ദിവാൻ-രാജാ കേശവദാസ്
- 2608. ഫോർത്ത് എസ്റ്റേറ്റ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- പത്രമാധ്യമങ്ങൾ
- 2609. ബോധഗയ ഏതു സംസ്ഥാനത്താണ്- ബീഹാർ
- 2610. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും പഴക്കമുള്ള എയർലൈൻസ് ഏതു രാജ്യത്തിന്റേത്- നെതർലൻഡ്സ്
- 2611. കോവലന്റെയും കണ്ണകിയുടെയും പ്രണയം പ്രതിപാദിച്ച കൃതി- ചിലപ്പതികാരം
- 2612. ഡി.എൻ.എ.യുടെ ഘടന കണ്ടുപിടിച്ചത്- വാട്സണും ക്രിക്കും
- 2613. കോശത്തിന്റെ ഊർജസംഭരണി എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- മൈറ്റോകോൺട്രിയ
- 2614. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും പഴക്കമുള്ള സിംഹാസനം - ജപ്പാൻ

- 2615. തീർത്ഥാടകരിൽ രാജകുമാരൻ എന്നു വിശേഷിപ്പിക്കപ്പെട്ടത്- ഹ്യൂ യാൻ സാങ്
- 2616. തുഗ്ലക് വംശത്തിന്റെ സ്ഥാപകൻ- ഗിയാസുദ്ദീൻ തുഗ്ലക്
- 2617. റെഡ് ലിറ്റിൽ ബുക്ക് രചിച്ചത്- മാവോ സേ തുങ്
- 2618. ദക്ഷിണപൂർവേഷ്യയിലെ ഏക കരബദ്ധ രാജ്യം- ലാവോസ്
- 2619. തിരുവിതാംകൂറിൽ സ്വാതിതിരുനാളിന്റെ സിംഹാസനാരോഹണം ഏത് വർഷത്തിൽ- എ.ഡി.1829
- 2620. കേരളത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ കാണപ്പെടുന്ന മണ്ണ്- ലാറ്ററൈറ്റ്
- 2621. തീവണ്ടി ആദ്യമായി ആരംഭിച്ച രാജ്യം- ഇംഗ്ലണ്ട്
- 2622. തിരുവിതാംകൂറിൽ ഹൈക്കോടതി സ്ഥാപിതമായ വർഷം-1881
- 2623. കേരളത്തിലെ ഒന്നാം നിയമസഭയിലെ ആകെ അംഗങ്ങൾ- 127 (126+1)
- 2624. രാഷ്ട്രതന്ത്രശാസ്ത്രപരമായി ഗ്രീൻലാന്റ് ഏത് വൻകരയുടെ ഭാഗമാണ്- യൂറോപ്പ്
- 2625. കേരള സ്റ്റേറ്റ് ബാങ്ക് കോർപ്പറേഷന്റെ ആസ്ഥാനം - അങ്കമാലി
- 2626. 1876-ൽ ആനന്ദ മോഹൻ ബോസുമായി ചേർന്ന് ഇന്ത്യൻ നാഷണൽ അസോസിയേഷൻ രൂപവത്കരിച്ചതാൽ -സുരേന്ദ്രനാഥ് ബാനർജി
- 2627. ദി ബംഗാളി എന്ന പത്രം 1879-ൽ ആരംഭിച്ചതാൽ -സുരേന്ദ്രനാഥ് ബാനർജി
- 2628. കോഴിക്കോട് ആസ്ഥാനമായി 1923-ൽ ആരംഭിച്ച പത്രം- മാതൃഭൂമി
- 2629. ഷെർഷായുടെ യഥാർഥ പേര്- ഫരീദ്
- 2630. ഡാബോളിം വിമാനത്താവളം എവിടെയാണ്- ഗോവ
- 2631. ലോകത്തിലെ ആദ്യത്തെ പത്രം ഏതു രാജ്യത്താണ്- ചൈന
- 2632. ഡിസസ്റ്റ് ഓഫ് മാൻ രചിച്ചതാൽ-ചാൾസ് ഡാർവിൻ
- 2633. തമിഴ്നാട്ടിലെ പ്രധാന നദി -കാവേരി
- 2634. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും പഴക്കമുള്ള റിപ്പബ്ലിക്- സാൻ മാറിനോ
- 2635. തിരുവിതാംകൂറിന് ലഭിച്ച ഗാന്ധിജിയുടെ ചിതാഭസ്മത്തിന്റെ ഭാഗം സമുദ്രത്തിൽ നിമജ്ജനം ചെയ്യുന്നതിനുമുമ്പ് സൂക്ഷിച്ചിരുന്ന സ്ഥലം എവിടെയാണ്-കന്യാകുമാരി
- 2636. തമസാ അഥവാ ടോൺസ് ഏത് നദിയുടെ പോഷകനദിയാണ്- യമുന
- 2637. രാഷ്ട്രമെന്നത് ഞാനാണ് എന്നു പറഞ്ഞത്- ലൂയി പതിനാലാമൻ
- 2638. ഹൈക്കോടതി ജഡ്ജിയുടെ വിരമിക്കൽ പ്രായം- 62 വയസ്സ്
- 2639. ഏറ്റവും കൂടുതൽ ഉപയോഗിക്കുന്ന വേദനസംഹാരി- ആസ്പിരിൻ
- 2640. രാജൻ കേസ് മൂലം മുഖ്യമന്ത്രിസ്ഥാനം നഷ്ടപ്പെട്ട നേതാവ്- കെ.കരുണാകരൻ
- 2641. ഏറ്റവും കൂടുതൽ ജീവിതദൈർഘ്യമുള്ള സസ്യങ്ങൾ ഏത് വിഭാഗത്തിൽപ്പെടുന്നു- ജിംനോസ്പെംസ്
- 2642. കേരള സർവകലാശാല ഡോക്ടറേറ്റ് നൽകി ആദ്യമായി ആദ്യ വ്യക്തി-സി.പി.രാമസാമി അയ്യർ
- 2643. തിരുവിതാംകൂറിൽ ആദ്യമായി കാനേഷുമാരി ഏത് വർഷത്തിൽ - എ.ഡി.1834
- 2644. ഡൈനാമോ കണ്ടുപിടിച്ചത്- മൈക്കൽ ഫാരഡേ
- 2645. കേരള നിയമസഭയുടെ ചരിത്രത്തിലെ ഏറ്റവും പ്രായം കുറഞ്ഞ അംഗം- ആർ.ബാലകൃഷ്ണപിള്ള
- 2646. ഇന്ത്യയിൽ ആദ്യമായി പ്ലാസ്റ്റിക് നിരോധിച്ച സംസ്ഥാനം- ഹിമാചൽ പ്രദേശ്
- 2647. പൊഖ്റാൻ ഏതു സംസ്ഥാനത്താണ്- രാജസ്ഥാൻ
- 2648. കരയിലെ സസ്തനങ്ങളിൽ ഏറ്റവും നീളംകൂടിയ നട്ടെല്ലുള്ളത്- ജിറാഫ്
- 2649. കേരള നിയമസഭയുടെ ചരിത്രത്തിൽ സ്ഥാനാർഥി എതിരില്ലാതെ തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട ഏക മന്ത്രിയെ- മഞ്ചേശ്വരം
- 2650. കരയിലെ സസ്തനങ്ങളിൽ ഏറ്റവും ആയുസ്സ് കൂടിയത്- മനുഷ്യൻ
- 2651. നട്ടെല്ലിൽ മരുന്നു കുത്തിവെച്ചശേഷം എടുക്കുന്ന എക്സറേ- മൈലോഗ്രാം
- 2652. പട്ടം താണുപിള്ള രൂപവൽക്കരിച്ച പാർട്ടി- ഡമോക്രാറ്റിക് സോഷ്യലിസ്റ്റ് പാർട്ടി
- 2653. 1896 ഫെബ്രുവരി 29ന് ഗുജറാത്തിലെ ഭദ്രേനി ഗ്രാമത്തിൽ ജനിച്ച, നാലുവർഷത്തിലൊരിക്കൽ പിറന്നാളാഘോഷിച്ചിരുന്ന പ്രധാനമന്ത്രി- മൊറാർജി ദേശായി
- 2654. 1896 ഫെബ്രുവരി 29ന് ഗുജറാത്തിലെ ഭദ്രേനി ഗ്രാമത്തിൽ ജനിച്ച, നാലുവർഷത്തിലൊരിക്കൽ പിറന്നാളാഘോഷിച്ചിരുന്ന പ്രധാനമന്ത്രി- മൊറാർജി ദേശായി
- 2655. മുടി നിർമ്മിച്ചിരിക്കുന്ന പ്രോട്ടീൻ- കെരാറ്റിൻ

CONFUSING FACTS

- ജാലിയൻവാലാബാഗ് കൂട്ടക്കൊലയ്ക്ക് നേതൃത്വം നൽകിയത് ജനറൽ ഡയാറാണ്. അതിനു പ്രതികാരമായി ആ സമയത്ത് പഞ്ചാബ് ഗവർണ്ണറായിരുന്ന മൈക്കൽ ഡയാറിനെ 1940 മാർച്ച് 13-ന് ലണ്ടനിൽവെച്ച് ഉദ്ദേശിച്ച് എന്ന സിക്കുയുവാവ് വെടിവെച്ചുകൊന്നു.
- ഗദ്യവും പദ്യവും ഇടകലർത്തിയുള്ള സാഹിത്യരൂപമാണ് ചമ്പു. മലയാളവും സംസ്കൃതവും ഇടകലർത്തിയുള്ള രചനാശീലയാണ് മണിപ്രവാളം.
- തേക്കടിയുടെ കവാടം കുമളിയും ഹൈറേഞ്ചിലേക്കുള്ള കവാടം കോതമഗലവുമാണ്.

- 2656. മുർത്തിദേവി അവാർഡ് ഏർപ്പെടുത്തിയത്- ജ്ഞാനപീഠം ട്രസ്റ്റ്
- 2657. ഏറ്റവും ഉയരം കൂടിയ പക്ഷി- ഒട്ടകപ്പക്ഷി
- 2658. ഇന്ത്യൻ പ്രീമിയർ ലീഗിന്റെ ആസ്ഥാനം-മുംബൈ
- 2659. പ്രധാനമന്ത്രിയുടെ സുരക്ഷയുടെ ചുമതലയുള്ള ഏജൻസി- സ്പെഷ്യൽ പ്രൊട്ടക്ഷൻ ഗ്രൂപ്പ്
- 2660. അമേരിക്കൻ ഐക്യനാടുകൾക്ക് സ്റ്റാച്യു ഓഫ് ലിബർട്ടി സമ്മാനിച്ച രാജ്യം- ഫ്രാൻസ്
- 2661. പ്രപഞ്ചത്തിന്റെ ഇഷ്ടികകൾ എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- തന്മാത്രകൾ
- 2662. 1940-ൽ ഗാന്ധിജി ആരംഭിച്ച വ്യക്തിസത്യാഗ്രഹത്തിൽ വിനോബാഭാവെയ്ക്കുശേഷം അടുത്ത സത്യാഗ്രഹിയായി അറസ്റ്റുവരിച്ച് ജയിലിലായത്- ജവാഹർലാൽ നെഹ്രു
- 2663. ക്രിസ്തുവിനെ ക്രൂശിച്ച മലമുകൾ- ഗാഗുൽത്ത
- 2664. ബംഗാളിൽ ദ്വിഭരണം നടപ്പാക്കിയത്- റോബർട്ട് ക്ലൈവ്
- 2665. മെഹ്റോളി സ്മൃതിപതിൽ ഏതു ഗുപ്തരാജാവിനെക്കുറിച്ചാണ് വിവരിച്ചിരിക്കുന്നത്- ചന്ദ്രഗുപ്തൻ രണ്ടാമൻ
- 2666. ആദ്യത്തെ ഫുട്ബോൾ ലോകകപ്പ് വിജയി- ഉറുഗ്വേ
- 2667. അണുബോംബിന്റെ പിതാവ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ഓപ്പൻഹൈമർ
- 2668. തിരുവിതാംകൂറിൽ ഉണ്ടായിരുന്ന മണ്ഡപത്തുവാതിലിനു തുല്യമായ ഇപ്പോഴത്തെ ഭരണഘടന- താലൂക്ക്
- 2669. മൊസാർട്ട് ജനിച്ച രാജ്യം- ഓസ്ട്രിയ
- 2670. മുഗൾ സാമ്രാജ്യത്തിന്റെ തലസ്ഥാനം ഡൽഹിയിലേക്ക് മാറ്റിയത്- ഷാജഹാൻ
- 2671. ആത്മാവിലേക്കുള്ള ജാലകം എന്നറിയപ്പെടുന്ന ശരീരഭാഗം- കണ്ണ്
- 2672. മണ്ഡൽ കമ്മീഷൻ റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കിയത്- ബിന്ദേശ്വരി പ്രസാദ് മണ്ഡൽ
- 2673. യാതികർക്ക് പ്രിയപ്പെട്ട രാജ്യം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ഫ്രാൻസ്
- 2674. ഇന്ത്യൻ നാഷണൽ കോൺഗ്രസിൽ അംഗത്വമെടുത്ത ആദ്യത്തെ തിരുവിതാംകൂറുകാരൻ- ജി.പി.പിള്ള
- 2675. ഇന്ത്യയിലെ പ്രധാന വജ്ര ഖനി- പന
- 2676. ദിവസത്തിൽ നാലുതവണ വേലിയേറ്റം സംഭവിക്കുന്ന ലോകത്തിലെ ഏക സ്ഥലം- ഇംഗ്ലണ്ടിലെ സതാംപ്ടൺ
- 2677. ദിഗ്ബോയ് എതിനാണു പ്രസിദ്ധം- എണ്ണപ്പാടം
- 2678. ഇന്ത്യ തദ്ദേശീയമായി നിർമ്മിച്ച ആദ്യ ഉപഗ്രഹം- ഇൻസാറ്റ് 2എ
- 2679. ക്രിസ്ത്യൻ മെഡിക്കൽ കോളേജ് എവിടെയാണ് -വെല്ലൂർ
- 2680. ശ്രീ ശങ്കരാചാര്യർ ഊന്നൽ നൽകിയ മാർഗം- ജ്ഞാനമാർഗം
- 2681. ഭക്ഷണമായി ഉപയോഗിക്കുന്ന ഒരു ആസഡ്- അസെറ്റിക് ആസഡ്
- 2682. ഇന്ത്യൻ നാഷണൽ കോൺഗ്രസിന്റെ അധ്യക്ഷപദം അലങ്കരിച്ച മലയാളി- സി ശങ്കരൻനായർ
- 2683. ശ്രീനാരായണഗുരു അരുവിപ്പുറം ശിവപ്രതിഷ്ഠ നടത്തിയ വർഷം - 1888
- 2684. ഏത് സംഘടനയാണ് ഉണ്ണി നമ്പൂതിരി എന്ന പ്രസിദ്ധീകരണം പുറത്തിറക്കിയത്-യോഗക്ഷേമസഭ
- 2685. നായർ സർവീസ് സൊസൈറ്റിയുടെ ആദ്യ സെക്രട്ടറി- മന്നത്ത് പദ്മനാഭൻ
- 2686. 1910-ൽ തിരുവിതാംകൂർ സർക്കാർ കണ്ടുകെട്ടിയ പ്രസ് വക്കം മൗലവിയുടെ അനന്തരാവകാശികൾക്ക് തിരിച്ചുകൊടുക്കാൻ തീരുമാനിച്ച കേരള മുഖ്യമന്ത്രി- ഇ.എം.എസ്.

- 2687. ക്ഷയരോഗത്തിനു കാരണമായ രോഗാണു- ബാക്ടീരിയ
- 2688. ബംഗ്ളാദേശിന്റെ സ്ഥാപകൻ- മുജീബ് റഹ്മാൻ
- 2689. ക്ഷാരപദാർഥങ്ങൾ ലിറ്റ്മസിന്റെ നിറം ചുവപ്പിൽനിന്നും ---- ആക്കുന്നു- നീല
- 2690. ഇന്ത്യ സാമ്രാജ്യത്തിന്റെ സുവർണജൂബിലി ആഘോഷിച്ചപ്പോൾ പ്രസിഡന്റ് - കെ.ആർ.നാരായണൻ
- 2691. 1929-ൽ സെൻട്രൽ ലെജിസ്ലേറ്റീവ് അസംബ്ലിയിൽ ബോംബ് പൊട്ടിക്കാൻ നേതൃത്വം നൽകിയത് - ഭഗത് സിങ്
- 2692. ശ്രീലങ്ക ഏത് സമുദ്രത്തിലാണ് - ഇന്ത്യൻമഹാസമുദ്രം
- 2693. ക്ഷീരപഥകേന്ദ്രത്തെ ഒരു പ്രാവശ്യം വലംവയ്ക്കാൻ സൂര്യനെടുക്കുന്ന സമയം അറിയപ്പെടുന്ന പേര്- കോസ്മിക് ഇയർ
- 2694. ക്ഷീരോൽപന്നങ്ങൾക്കു പ്രസിദ്ധമായ ആനന്ദ് ഏതു സംസ്ഥാനത്ത്- ഗുജറാത്ത്
- 2695. 1936ൽ ഓൾ ഇന്ത്യ റേഡിയോ എന്ന പേരുസികരിച്ച സ്ഥാപനം ആകാശവാണിയായ വർഷം- 1957
- 2696. ഭക്ഷണത്തിലടങ്ങിയിരിക്കുന്ന ജലാംശം ആഗിരണം ചെയ്യുന്ന ദഹനേന്ദ്രിയ വ്യവസ്ഥയുടെ ഭാഗം- വൻകുടൽ
- 2697. പ്രപഞ്ചത്തിന്റെ വികാസത്തിനു തെളിവു നൽകിയതാർ- എഡ്വിൻ ഹബിൾ
- 2698. ബംഗ്ളാദേശിന്റെ ദേശീയ കായിക വിനോദം- കബഡി
- 2699. ശ്രീലങ്കയുടെ പഴയ പേര്- സിലോൺ
- 2700. തിരഞ്ഞെടുപ്പിലൂടെ മന്ത്രിപദത്തിലെത്തിയ ആദ്യ മലയാളി- കോങ്ങാട്ടിൽ രാമൻ മേനോൻ(മദ്രാസ് സംസ്ഥാനം)
- 2701. ഗ്രീക്ക് റോമൻ നാവികനായ ഹിപ്പാലസ് കൊടുങ്ങല്ലൂരിൽ വന്ന വർഷം- എ.ഡി.45
- 2702. തരിസാപ്പള്ളി ശാസനം പുറപ്പെടുവിച്ചത്- അയ്യനടികൾ തിരുവടികൾ
- 2703. തരംഗദൈർഘ്യം കൂടുതലുള്ള നിറം- ചുവപ്പ്
- 2704. കേരള നിയമസഭയിൽ വിശ്വാസ പ്രമേയം അവതരിപ്പിച്ച ഏക മുഖ്യമന്ത്രി- സി.അച്യുതമേനോൻ
- 2705. കരിമ്പിയൻ ദ്വീപരാഷ്ട്രങ്ങളിൽ ജനസംഖ്യയിൽ മൂന്നിലുള്ളത് -ക്യൂബ
- 2706. കേരള ഭാഷാ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ടിന്റെ ആസ്ഥാനം- തിരുവനന്തപുരം
- 2707. തലമുടിക്കു നിറം നൽകുന്നത്- മെലാനിൻ
- 2708. ആത്മകഥയെഴുതിയ മുഗൾ ചക്രവർത്തിമാർ- ബാബറും ജഹാംഗീറും
- 2709. മുഗൾ സാമ്രാജ്യത്തിന്റെ തകർച്ചയോടെ ഉയർന്നുവന്ന പ്രവിശ്യകളിൽ ഏറ്റവും പ്രബലശക്തി- മറാഠികൾ
- 2710. മലയാളത്തിലെ ആദ്യത്തെ സ്പോൺസേർഡ് ചലച്ചിത്രം- മകൾക്ക്
- 2711. കേരളത്തിലെ ചിറാപുഞ്ചിയെന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ലക്കിടി
- 2712. ദിഹാങ് എന്ന പേരിൽ അറിയപ്പെടുന്ന നദി- ബ്രഹ്മപുത്ര
- 2713. ലിയാണ്ടർ പയസ് ഒളിമ്പിക്സിൽ ടെന്നിസിൽ വെങ്കലം നേടിയ വർഷം- 1996
- 2714. എ.പി.ജെ.അബ്ദുൾ കലാം ഏതു സംസ്ഥാനക്കാരനാണ്- തമിഴ് നാട്
- 2715. 1936 മുതൽ എത്യോപ്യയുടെ ഭാഗമായിരുന്ന ഈ രാജ്യം 1993ൽ സ്വതന്ത്രമായി. പേര് -എറിത്രിയ
- 2716. ദീനബന്ധു എന്ന അപരനാമത്തിലറിയപ്പെട്ടത്- സി.എഫ്.ആൻഡ്രൂസ്
- 2717. 1946- ലെ നാവിക കലാപം ഏത് തുറമുഖത്താണ് ആരംഭിച്ചത്- മുംബൈ
- 2718. അരിയാലൂർ തീവണ്ടിയാപകട(1956)ത്തിന്റെ ധർമ്മിക ഉത്തരവാദിത്വം ഏറ്റെടുത്ത് മന്ത്രിസ്ഥാനം രാജിവച്ചത്- ലാൽ ബഹാദൂർ ശാസ്ത്രി
- 2719. 1744 ൽ കൊച്ചിയിലെ ബോൾഗാട്ടി കൊട്ടാരം നിർമ്മിച്ചത്- ഡച്ചുകാർ
- 2720. എന്തിന്റെ വകഭേദമാണ് ചാർക്കോൾ - കാർബൺ



ഇന്ത്യൻ പ്രധാനമന്ത്രിയായ ശേഷം പ്രതിപക്ഷ നേതാവായ ആദ്യ വ്യക്തി- രാജീവ് ഗാന്ധി

ചോദ്യങ്ങൾ പലത് ഉത്തരം 12

- 1946 സെപ്തംബർ രണ്ടിന് അധികാരമേറ്റ ഇടക്കാല മന്ത്രിസഭയിൽ ഉപാധ്യക്ഷനായ ജവാഹർലാൽ നെഹ്രു ഉൾപ്പെടെ മന്ത്രിമാരുടെ എണ്ണം
 - ആധർ നമ്പറിന് എത്രയക്കങ്ങളാണുള്ളത്
 - ജൈനമതഗ്രന്ഥങ്ങളായ അംഗങ്ങൾ എത്രയെണ്ണമുണ്ട്
 - കമ്പ്യൂട്ടറിലെ ഫങ്ഷൻ കീകളുടെ എണ്ണം
 - ആംസ്റ്റർഡാമിൽനിന്ന് ഹോർത്തൂസ് മലബാറിക്കസ് എത്ര വോളുങ്ങളായിട്ടാണ് പ്രസിദ്ധീകരിച്ചത്
 - ഏറ്റവും കാലാവധി കുറഞ്ഞ ലോക്സഭ (413 ദിവസം) എത്രാമത്തേതാണ്
 - ഇന്ത്യയിലെ എത്രാമത്തെ മേജർ തുറമുഖമാണ് എണ്ണൂർ
 - ഔരസക കശേരുകളുടെ എണ്ണം
 - ഇന്ത്യൻ പാർലമെന്റ് സമുച്ചയത്തിന് എത്ര കവാടങ്ങളുണ്ട്
 - ഗോവ, ദാമൻ, ദിയു എന്നിവ കേന്ദ്ര ഭരണ പ്രദേശമായത് എത്രാമത്തെ ഭരണഘടനാ ഭേദഗതിയിലൂടെയാണ്
 - ലോക്സഭയിൽ സീറോ അവാർ ആരംഭിക്കുന്നത് എത്ര മണിക്കാണു്
 - സാധാരണമായി ഒരു ബോക്സിംഗ് മത്സരത്തിന്റെ ദൈർഘ്യം എത്ര റൗണ്ടാണ്
 - ഇന്ത്യയിൽ എത്ര ജ്യോതിർലിംഗങ്ങളുണ്ട്
 - ഇന്ത്യയിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ കാലം പ്രസിഡന്റ് പദവി വഹിച്ചത് ഡോ. രാജേന്ദ്രപ്രസാദാണ്. ഏകദേശം എത്ര കാലമാണ് അദ്ദേഹം ആ പദവി വഹിച്ചത്
 - 2012-2017 കാലയളവിൽ ഇന്ത്യയിൽ നടപ്പാലാക്കുന്നത് എത്രാമത്തെ പഞ്ചവത്സര പദ്ധതിയാണ്
 - ഓടിൽ (ബ്രോൺസ്) എത്ര ശതമാനമാണ് ടിൻ
-
- 2721. 1955നു മുമ്പ് സ്റ്റേറ്റ് ബാങ്ക് ഓഫ് ഇന്ത്യയുടെ പേര്- ഇംപീരിയൽ ബാങ്ക്
 - 2722. ഒന്നാം താനേശർ യുദ്ധത്തിൽ(1191) വിജയിച്ചത്- പൃഥ്വിരാജ് ചൗഹാൻ
 - 2723. വരയാടുകളുടെ സംരക്ഷണത്തിന് ഏർപ്പെടുത്തിയ ദേശീയോദ്യാനം- ഇരവികുളം
 - 2724. ഒരു നോട്ടിക്കൽ മൈൽ എത്ര മീറ്ററിനു തുല്യമാണ്- 1852
 - 2725. ഓസ്കറിനു ബദലായി കണക്കാക്കപ്പെടുന്ന അവാർഡ്- ഇൻഡി പെൻഡന്റ് സ്പിരിറ്റ്
 - 2726. വിറ്റാമിൻ ബി-12ന്റെ ശാസ്ത്രനാമം- സയനോകോബാലാമിൻ
 - 2727. വ്യാവസായിക വിപ്ലവം ആരംഭിച്ച രാജ്യം- ഇംഗ്ലണ്ട്
 - 2728. കയ്യൂർ സമരം നടന്ന ജില്ല- കാസർകോട്
 - 2729. ശക്തിയേറിയ ബ്രഹ്മക്കുളുതും എൻജിൻ ഇല്ലാത്തതുമായ യന്ത്രം എന്ന് എന്തിനെക്കുറിച്ചാണ് ജവാഹർലാൽ നെഹ്രു പറഞ്ഞത്- 1935 ലെ ഗവ.ഓഫ് ഇന്ത്യാ ആക്ട്
 - 2730. സ്മൈൽസ്കോപ്പ് കണ്ടുപിടിച്ചത്- റെനെ ലൈനെക്
 - 2731. സംഘകാലത്തെ ഏറ്റവും പ്രധാനപ്പെട്ട തമിഴ് വ്യാകരണഗ്രന്ഥം - തോൽക്കാപ്പിയം
 - 2732. ഇന്ദിരാഗാന്ധി നാഷണൽ ഫോറസ്റ്റ് അക്കാദമി എവിടെയാണ്- ഡെറാഡൂൺ
 - 2733. ഇടമലയാർ പദ്ധതി ഏതു ജില്ലയിൽ- എറണാകുളം
 - 2734. ഇന്ദിരാഗാന്ധി ബാങ്കുകൾ ആദ്യമായി ദേശസാൽകരിച്ച വർഷം- 1969
 - 2735. ജഹാംഗീറിന്റെ ആദ്യകാലനാമം- സലീം
 - 2736. ഹിറ്റ്ലറുടെ ആത്മകഥ- മെയ്ൻ കാംഫ്
 - 2737. ചാൾസ് ഡിക്കൻസിന്റെ എ ടെയ്ൽ ഓഫ് ടു സിറ്റീസ് എന്ന നോവലിന്റെ പശ്ചാത്തലം- ഫ്രഞ്ചു വിപ്ലവം
 - 2738. ഇടിമിന്നലിന്റെ നാട് എന്നറിയപ്പെടുന്ന രാജ്യം- ഭൂട്ടാൻ
 - 2739. ചിലിയും ഇക്വഡോറും ഒഴികെയുള്ള എല്ലാ തെക്കേ അമേരിക്കൻ രാജ്യങ്ങളുമായും അതിർത്തി പങ്കിടുന്ന രാജ്യം-ബ്രസീൽ
 - 2740. ജനാധിപത്യത്തിന്റെ കാവൽനായ എന്നു വിശേഷിപ്പിക്കുന്നതാറെ- പത്രങ്ങളെ

- 2741. ഗാന്ധിജി ദണ്ഡി യാത്ര ആരംഭിച്ച സ്ഥലം- അഹമ്മദാബാദ്
- 2742. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ ദേശീയോദ്യാനം- നോർത്ത് ഈസ്റ്റ് ഗ്രീൻലാന്ഡ് നാഷണൽ പാർക്ക്
- 2743. ഇന്ത്യൻസംസ്ഥാനങ്ങളിൽ ഏറ്റവും ജനസാന്ദ്രത കൂടിയത്- ബീഹാർ
- 2744. ജമ്മു കാശ്മീരിലെ ഔദ്യോഗിക ഭാഷ- ഉർദു
- 2745. നെടുമ്പാശ്ശേരി വിമാനത്താവളം ഏതു ജില്ലയിൽ- എറണാകുളം
- 2746. നെഹ്രോൺ ഏത് ശരീരഭാഗത്താണ്- വൃക്കയിൽ
- 2747. 1785ൽ ഭഗവദ്ഗീത ഇംഗ്ലീഷിലേക്ക് വിവർത്തനം ചെയ്തതാർ- ചാൾസ് വിൽക്കിൻസ്
- 2748. മനുഷ്യശരീരത്തിൽ രക്തം കട്ട പിടിക്കുന്നതിനാവശ്യമായ വസ്തു നിർമ്മിക്കപ്പെടുന്നത് എവിടെയാണ്- കരൾ
- 2749. പെഷമാരുടെ ഭരണകേന്ദ്രം- പുന
- 2750. ദീപവംശം ഏതു ഭാഷയിലെ കൃതിയാണ്- പാലി
- 2751. 180 ഡിഗ്രി രേഖാംശം അറിയപ്പെടുന്ന പേര്- അന്താരാഷ്ട്ര ദിനരേഖ
- 2752. തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെടുന്ന രാഷ്ട്രതലവനുള്ള രാജ്യം എന്തു പേരിൽ അറിയപ്പെടുന്നു - റിപ്പബ്ലിക്
- 2753. ഇന്ത്യയിലെ പരമോന്നത നീതിപീഠം- സുപ്രീംകോടതി
- 2754. 1946 മുതൽ ഭൂമിപാൽ അതുല്യ തേജ് രാജാവ് ഭരിക്കുന്ന ഏഷ്യൻ രാജ്യം -തായ്‌ലൻഡ്
- 2755. അണ്ടർച്ചമ്പലിറ്റി ഫെൻസസ് ആക്ട് പാർലമെന്റ് പാസാക്കിയ വർഷം- 1955
- 2756. ഗോവയിലെ വിമാനത്താവളം- ധബോളി
- 2757. മണ്ണിരയുടെ ശ്വാസനവായവം- താക്ക്
- 2758. അന്നജ നിർമ്മാണത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ പങ്കെടുക്കുന്ന ഘടക വർണങ്ങൾ- ചുവപ്പും പച്ചയും
- 2759. ദീപിക മാനാനന്തുനിന്നു (കോട്ടയം) പ്രസിദ്ധീകരണമാരംഭിച്ചത് ഏത് വർഷത്തിൽ- എ.ഡി. 1887
- 2760. അമ്പലപ്പുഴയുടെ പഴയപേര് - ചെമ്പകശ്ശേരി
- 2761. മരണാനന്തര ബഹുമതിയായി ഭാരതരത്നം നേടിയ ആദ്യ വനിത- അരുണ ആസഫ് അലി
- 2762. രക്തം കട്ടപിടിക്കുന്നതിൽ പ്രധാന പങ്ക് വഹിക്കുന്ന ഘടകം- പ്ലേറ്റ്‌ലറ്റുകൾ
- 2763. ഇന്ത്യയിലെ പ്രഥമ പൗരൻ എന്നു വിശേഷിപ്പിക്കപ്പെടുന്നത്- ഇന്ത്യൻ പ്രസിഡന്റ്
- 2764. തിരഞ്ഞെടുപ്പിൽ പരാജയപ്പെട്ട ആദ്യ ഇന്ത്യൻ പ്രധാനമന്ത്രി- ഇന്ദിരാ ഗാന്ധി
- 2765. ആദ്യമായി റോബട്ട് എന്ന പദം ഉപയോഗിച്ചത്- കാൾ ചെപ്പക്
- 2766. 1938 ൽ ഇന്ത്യൻ നാഷണൽ കോൺഗ്രസ് സംഘടിപ്പിച്ച നാഷണൽ പ്ലാനിങ് കമ്മിറ്റിയുടെ അധ്യക്ഷനായി ആരെയെന്ന് ചുമതലപ്പെടുത്തിയത്- ജവാഹർലാൽ നെഹ്രു
- 2767. ആദ്യമായി ഡൽഹി പിടിച്ചടക്കിയ വിദേശ ആക്രമണകാരി- മുഹമ്മദ് ഗോറി
- 2768. ഇന്ത്യക്കാരനല്ലാത്ത ആദ്യത്തെ കോൺഗ്രസ് പ്രസിഡന്റ്- ജോർജ് യൂൾ
- 2769. ആദ്യത്തെ ഗുപ്തൻ നായർ അവാർഡ് നേടിയത്- എം.ലീലാവതി
- 2770. മാൻഹട്ടൻ പദ്ധതിയ്ക്ക് നേതൃത്വം നൽകിയത്- ഓപ്പൻഹൈമർ
- 2771. അമേരിക്കൻ സാഹിത്യത്തിന്റെ പിതാവ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- വാഷിങ്ടൺ ഇർവിങ്
- 2772. മരണാനന്തരബഹുമതിയായി ആദ്യമായി ഓസ്കർ അവാർഡിൻറെ ഹനായത്- സിൽവീ ഹോവാർഡ് (1939)
- 2773. ഇന്ത്യയിലെ കടുവാ സംസ്ഥാനം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- മധ്യപ്രദേശ്
- 2774. ഇന്ത്യൻ ക്രിക്കറ്റ് അക്കാദമി എവിടെയാണ് -ബാംഗ്ലൂർ
- 2775. 1922-ൽ റോയൽ ഇന്ത്യൻ മിലിട്ടറി കോളേജ് (ഇപ്പോൾ രാഷ്ട്രീയ ഇന്ത്യൻ മിലിട്ടറി കോളേജ്) എവിടെയാണ് സ്ഥാപിച്ചത്-ഡെറാഡൂൺ
- 2776. ഇന്ത്യൻ മിലിട്ടറി അക്കാദമി മ്യൂസിയം എവിടെയാണ്-ഡെറാഡൂൺ
- 2777. രാജകീയ രോഗം (റോയൽ ഡിസീസ്) എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ഹീമോഫിലിയ
- 2778. രഞ്ജിത് സിങ്ങിന്റെ തലസ്ഥാനം- ലാഹോർ
- 2779. ഏറ്റവും വീരമയ രക്തഗ്രൂപ്പ്- എ ബി ഗ്രൂപ്പ്
- 2780. ഏതു മതവിഭാഗത്തിന്റെ ആചാരമാണ് യോം കിപ്പൂർ- യഹൂദ

ചോദ്യം; ഉത്തരം

അരയാലും പേരാലും

■ ഇന്ത്യയുടെ ദേശീയ വൃക്ഷം അരയാലാണോ പേരാലാണോ? = ഇന്ത്യയുടെ ദേശീയ വൃക്ഷം ഫൈക്കസ് ബംഗാളൻസിസ് എന്ന സസ്യശാസ്ത്രനാമമുള്ള പേരാലാണ്. ഇത് Banyan Tree എന്നും അറിയപ്പെടുന്നു. ഫൈക്കസ് റിലീജിയോസ എന്നാണ് അരയാലിന്റെ സസ്യശാസ്ത്രനാമം. Pipal, Bodhi എന്നീ പേരുകളിലും ഇത് അറിയപ്പെടുന്നു. ബുദ്ധൻ ദിവ്യജ്ഞാനം സിദ്ധിച്ചത് അരയാൽച്ചുവട്ടിൽ വെച്ചാണ്. ലഭ്യമായ രേഖകൾ പ്രകാരം ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും പഴക്കമുള്ള അരയാൽ ശ്രീലങ്കയിലെ അനുരാധപുരയിലാണുള്ളത്. ബി.സി. 288-ൽ തിസ എന്ന രാജാവാണ് അത് നട്ടത്.

- 2781. ദാദാസാഹേബ് ഫാൽക്കെ അവാർഡിൻറെ ആദ്യ മലയാളി- അടൂർ ഗോപാലകൃഷ്ണൻ
- 2782. കോൺഗ്രസിന്റെ പ്രഥമ സമ്മേളനത്തിൽ ആദ്യമായി പ്രസംഗിച്ചത്- എ.ഒ. ഹ്യൂം
- 2783. ഇന്ത്യയിൽ ആദ്യമായി എ.ടി.എം. സംവിധാനം നിലവിൽ വന്ന നഗരം- മുംബൈ
- 2784. ഏറ്റവും കൂടുതൽ പ്രാവശ്യം സിനിമയാക്കിയ ഇന്ത്യൻ നോവൽ - ദേവദാസ്
- 2785. മുഗൾ ചക്രവർത്തിമാരിൽ ആദ്യമായി വൻതോതിൽ മന്ദിരനിർമ്മാണം നടത്തിയത്- അക്ബർ
- 2786. രണ്ട് സയൻസ് വിഷയങ്ങളിൽ നൊബേൽ സമ്മാനം നേടിയ ഏക വ്യക്തി- മാഡം ക്യൂറി
- 2787. അന്താരാഷ്ട്ര സ്പോർട്സ് മത്സരങ്ങളിൽ ഏതെങ്കിലും ഒരിനത്തിന് വ്യക്തിഗത ചാമ്പ്യനായ ആദ്യ ഇന്ത്യാക്കാരൻ - വിൽ സൺ ജോൺസ്
- 2788. ബെർട്രാൻഡ് റസലിന് സാഹിത്യ നൊബേൽ ലഭിച്ച വർഷം- 1950
- 2789. മനുഷ്യശരീരത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതലുള്ള മൂലകം-ഓക്സിജൻ
- 2790. സമാധാന നൊബേൽ നേടിയ രണ്ടാമത്തെ സംഘടന- പെർമനന്റ് ഇന്റർനാഷണൽ പീസ് ബ്യൂറോ (1910)
- 2791. മനുഷ്യശരീരത്തിൽ ഒരു ദിവസം ഉൽപാദിപ്പിക്കപ്പെടുന്ന മുത്രത്തിന്റെ അളവ്- 1.5 ലിറ്റർ മുതൽ 1.8 ലിറ്റർ വരെ
- 2792. അന്താരാഷ്ട്ര സിവിൽ വ്യോമയാന സംഘടനയുടെ ആസ്ഥാനം- മോൺട്രിയൽ
- 2793. മൾസസേ അവാർഡ് ജേതാക്കൾക്ക് സമർപ്പിക്കുന്ന തീയതി- ആഗസ്ത് 31
- 2794. പെരുമാൾ തിരുമൊഴി എഴുതിയത്- കുലശേഖര ആഴ്‌വാർ
- 2795. 1927ൽ ബ്രസ്സൽസിൽ നടന്ന മർദ്ദിത ജനതകളുടെ ലോകസമ്മേളനത്തിൽ കോൺഗ്രസ് പ്രതിനിധിയായി പങ്കെടുത്തത്- ജവാഹർലാൽ നെഹ്രു
- 2796. കേരള നിയമസഭയുടെ സ്പീക്കറായ ആദ്യത്തെ പി.എസ്.പി.നേതാവ്- ഡി.ദാമോദരൻ പോറ്റി
- 2797. കരയിലെ ജീവികളിൽ ഏറ്റവും വലിയ വായ് ഉള്ളത്- ഹിപ്പോപൊട്ടാമസ്
- 2798. കേരള നിയമസഭയിലേക്ക് ഏറ്റവും കൂടുതൽ പ്രാവശ്യം മത്സരിച്ച വനിത -കെ.ആർ.ഗൗരിയമ്മ
- 2799. ശരാശരി ഉയരം ഏറ്റവും കൂടുതലുള്ള വൻകര-അന്റാർട്ടിക്ക
- 2800. ഏറ്റവും സാധാരണമായ കരൾ രോഗം- മഞ്ഞപ്പിത്തം
- 2801. കരളിൽ സംഭരിച്ചിരിക്കാവുന്ന വിറ്റാമിൻ- വിറ്റാമിൻ എ
- 2802. ഏഷ്യാറ്റിക് ഗെയിംസിന് ഏഷ്യൻ ഗെയിംസ് എന്ന പേരു നൽകിയത്- ജവാഹർലാൽ നെഹ്രു
- 2803. നെൽസൺ മണ്ടേല ഭാരത രത്ന ബഹുമതിക്ക് അർഹനായ വർഷം- 1990



ഡി.എസ്.സി. നായനാഥ് പില്ലൈ
സ്റ്റാമ്പിച്ച്-കാർട്ടൂണിസ്റ്റ് ശങ്കർ

- 2804. ഇന്ത്യയിൽ 1946 സെപ്തംബർ രണ്ടിനു രൂപവത്കരിക്കപ്പെട്ട ഇടക്കാല മന്ത്രിസഭയുടെ ഉപാധ്യക്ഷ പദവി വഹിച്ചത്- ജവാഹർ ലാൽ നെഹ്രു
- 2805. ഇന്ത്യൻ നാവിക സേനയുടെ ആസ്ഥാനം- ന്യൂഡൽഹി
- 2806. പ്രയുക്ത ജന്തുശാസ്ത്രത്തിന്റെ (അപ്ലൈഡ് സുവോളജി) പിതാവ്- കോൺറാഡ് ജെനർ
- 2807. ആദ്യത്തെ സാഫ് ഗെയിംസ് വേദി- കാർമൺഡു
- 2808. ഫ്രെഷ്ഫുഡ് വിറ്റാമിൻ എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- വിറ്റാമിൻ സി
- 2809. അമേരിക്കൻ സാമ്രാജ്യസമരത്തെ സ്വാധീനിച്ച അങ്കിൾ ടോംസ് ക്യാമ്പിൻ രചിച്ചത്- ഹാരിയറ്റ് ബിച്ചർ സ്റ്റോവ്
- 2810. മലയാളത്തിലെ ആദ്യത്തെ ജനകീയ കവി എന്നറിയപ്പെടുന്നത് - കുഞ്ചൻ നമ്പ്യാർ
- 2811. ഇന്ത്യക്കാരനായ ആദ്യ ഇന്ത്യൻ ക്രിക്കറ്റ് ടീം ക്യാപ്റ്റൻ- വിജയ് ഹസാരെ
- 2812. അണ്ണാ ദ്രാവിഡ മുന്നേറ്റ കഴകം സ്ഥാപിച്ചതാർ- എം.ജി. രാമചന്ദ്രൻ
- 2813. മലയാളത്തിലെ ആദ്യത്തെ മെഗാഹിറ്റ് സിനിമ- ജീവിതനൗക
- 2814. മാമ്പഴങ്ങളിൽ രാജാവ് എന്നറിയപ്പെടുന്ന ഇനം- അൽഫോൻസോ
- 2815. അണ്ണാ എന്നറിയപ്പെട്ടത്- സി.എൻ.അണ്ണാദുരൈ
- 2816. മാഗ് കാർട്ടർ ഒപ്പുവെച്ച സ്ഥലം- റണ്ണിമീഡ്
- 2817. മാഗ് കാർട്ടറിൽ ഒപ്പുവെച്ച രാജാവ്- ജോൺ രാജാവ്
- 2818. ബ്യൂഫോർട്ട് സ്കെയിൽ എന്തുകൊണ്ടാണ് ഉപയോഗിക്കുന്നത്- കാറ്റിന്റെ വേഗം
- 2819. മുഗൾ മേൽക്കോയ്മ അംഗീകരിച്ച ആദ്യത്തെ രജപുത്ര രാജ്യം- ആംബർ
- 2820. മലയാളത്തിലെ ആദ്യത്തെ ശബ്ദസിനിമ- ബാലൻ
- 2821. അമേരിക്കൻ ആഭ്യന്തരയുദ്ധത്തിൽ വടക്കൻ സംസ്ഥാനങ്ങളെ നയിച്ചത്- എബ്രഹാം ലിങ്കൺ
- 2822. ബദൽ നൊബേൽ സമ്മാനം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- റെറ്റ് ലൈവ്ലിഹൂഡ് അവാർഡ്
- 2823. ആദ്യത്തെ സരസ്വതി സമ്മാനം ലഭിച്ചതാർക്ക്- ഹരിവംശ്റായി ബച്ചൻ
- 2824. യാക്കിനെ കാണുന്നത് ഏത് വർഷത്തിൽ- ഏഷ്യ
- 2825. മുഗൾ ശില്പവിദ്യയിൽ നിർമ്മിച്ച ഏറ്റവും ഉൽകൃഷ്ടമായ മന്ദിരം- താജ്മഹൽ
- 2826. യാചകരുടെ രാജകുമാരൻ എന്നറിയപ്പെട്ടത്- മദൻ മോഹൻ മാളവ്യ
- 2827. യങ് ഇറ്റലി പ്രസ്ഥാനത്തെ നയിച്ചവർ- ഗാരിബാൾഡിയും മസ്സിനിയും
- 2828. അഞ്ചുതെങ്ങിൽ കോട്ട നിർമ്മിക്കാൻ ആറ്റിങ്ങൽ റാണി ഇംഗ്ലീഷുകാരെ അനുവദിച്ചത് ഏത് വർഷത്തിൽ- എ.ഡി.1684
- 2829. മനുഷ്യനേത്രത്തിൽ നിറങ്ങൾ തിരിച്ചറിയാൻ സഹായിക്കുന്ന കോശങ്ങൾക്കു പറയുന്ന പേര്- കോൺ കോശങ്ങൾ
- 2830. മനുഷ്യനേത്രത്തിൽ പ്രതിബിംബം ഉണ്ടാകുന്ന സ്ഥലം- റെറ്റിന
- 2831. 1492ൽ അമേരിക്കയിലെത്തിയ ആദ്യ യൂറോപ്യൻ നാവികൻ- ക്രിസ്റ്റഫർ കൊളംബസ്
- 2832. യാമിനി കൃഷ്ണമൂർത്തി, രുക്മിണീദേവി എന്നിവർ ഏത് നൃത്ത രംഗത്താണ് പ്രവർത്തിച്ചത്- ഭരതനാട്യം
- 2833. 1510-ൽ ബീജാപ്പൂർ സുൽത്താനിൽനിന്ന് ഗോവ പിടിച്ചടക്കാൻ അൽബുക്കർക്കിനെ സഹായിച്ച പ്രാദേശിക നേതാവ്- തിമ്മയ്യ
- 2834. യു എൻ സെക്രട്ടറി ജനറലായിരുന്ന കുർട്ട് വാൾഡ് ഹൈം പിന്നീട് സ്വരാജ്യത്ത് പ്രസിഡണ്ടായി. രാജ്യമേത് -ഓസ്ട്രിയ
- 2835. കേരളത്തിലെ ആദ്യ വനിതാ ചീഫ് സെക്രട്ടറി-പത്മ രാമചന്ദ്രൻ
- 2836. യാദവ വംശത്തിന്റെ തലസ്ഥാനം- ദേവഗിരി
- 2837. 1936-ൽ കണ്ണൂരിൽനിന്ന് മദ്രാസിലേക്ക് പട്ടിണിജാഥ നയിച്ചത്- എ.കെ.ഗോപാലൻ
- 2838. കേരളത്തിലെ ആദ്യ വനിതാ വൈസ് ചാൻസലർ-ഡോ.ജാൻസി ജെയിംസ്
- 2839. മരണാനന്തര ബഹുമതിയായി സമാധാന നൊബേലിനർഹനായ യു.എൻ.സെക്രട്ടറി ജനറൽ- ഡാഗ് ഹാമർഷോൾഡ്(1961)
- 2840. കേരളത്തിലെ ആദ്യ വനിതാ കോളേജ്- തിരുവനന്തപുരത്ത്
- 2841. മുഗൾ സാമ്രാജ്യ സ്ഥാപകൻ- ബാബർ
- 2842. ആത്മകഥാകാരൻമാരിൽ രാജകുമാരൻ എന്നറിയപ്പെട്ടത്- ബാബർ
- 2843. കേരളത്തിലെ ആദ്യ ചീഫ് ജസ്റ്റിസ്- കെ.ടി.കോശി

ചോദ്യങ്ങൾ പലത് ഉത്തരം 12

- ഒരു വ്യാഴവട്ടം എത്ര വർഷമാണ്
- ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടനയുടെ എഴുപത്തിനാലാം ഭേദഗതി എത്രാമത്തെ ഷെഡ്യൂളിലാണ് ഉൾപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നത്
- ടെറിട്ടോറിയൽ വാട്ടർ എന്നത് ഒരു രാജ്യത്തിന്റെ അതിർത്തിയിൽനിന്ന് എത്ര നോട്ടിക്കൽ മൈൽ അകലെവരെയുള്ള ദൂരമാണ്
- ഒരു ഡസൻ എത്ര എണ്ണമാണ്
- ഒരു ഗ്രോസിൽ എത്ര ഡസൻ അടങ്ങിയിട്ടുണ്ട്
- ഇതുവരെ എത്രപേർ ചന്ദ്രനിൽ ഇറങ്ങിയിട്ടുണ്ട്
- എത്ര വർഷത്തിലൊരിക്കലാണ് നീലക്കുറിഞ്ഞി പൂക്കുന്നത്
- എത്ര വർഷത്തിലൊരിക്കലാണ് പൂർണകുംഭമേള നടക്കുന്നത്
- എത്ര പൂർണ കുംഭമേള കൂടുമ്പോഴാണ് അലഹബാദിൽ ഒരു മഹാകുംഭമേള നടക്കുന്നത്
- എത്ര വർഷം കൂടുമ്പോഴാണ് മാമാങ്കം നടന്നിരുന്നത്
- ക്രിസ്തുശിഷ്യൻമാരുടെ എണ്ണം
- മുനിസിപ്പൽ ഭരണത്തെക്കുറിച്ച് പ്രതിപാദിക്കുന്ന ഭരണഘടനാ ഷെഡ്യൂൾ
- മനുഷ്യൻ എത്ര ജോടി ശിരോനാഡികളുണ്ട്
- കർണാടകത്തിലെ ശ്രാവണബിലഗോളയിൽ എത്ര വർഷത്തിലൊരിക്കലാണ് മഹാമസ്തകാഭിഷേകം നടക്കുന്നത്
- മനുഷ്യൻ എത്ര ജോടി വാരിയെല്ലുകളുണ്ട്
- ഭൂമധ്യരേഖയിൽ പകലിന്റെ ദൈർഘ്യം എത്ര മണിക്കൂറാണ്

- 2844. ഇന്ത്യ സ്വതന്ത്രമാകുമ്പോൾ ബ്രിട്ടണിൽ അധികാരത്തിലായിരുന്നത്- ലേബർ പാർട്ടി
- 2845. 1931 മാർച്ച് 23ന് രാജ്ഗുരു, സുഖ്ദേവ് എന്നിവർക്കൊപ്പം തൂക്കിലേറ്റപ്പെട്ടത് - ഭഗത് സിങ്
- 2846. ഇമ്മ്യൂണോളജിയുടെ പിതാവ്- എഡ്വേർഡ് ജെനർ
- 2847. കേരളത്തിലെ ആദ്യ മന്ത്രിസഭയിൽ മുൻഭരണപരിഷ്കരണ ഉണ്ടായിരുന്ന ഏക വ്യക്തി- ഡോ.എ.ആർ.മേനോൻ
- 2848. ദിൽവാർ ക്ഷേത്രം എവിടെയാണ്- മൗണ്ട് അബു
- 2849. ഇന്ത്യ സ്വതന്ത്രമാകുമ്പോൾ കോൺഗ്രസ് പ്രസിഡന്റായിരുന്നത് - ജെ.ബി.കൃപലാനി
- 2850. കേരളത്തിലെ ആദ്യ ഡെപ്യൂട്ടി സ്പീക്കർ- അയിഷാ ഭായി
- 2851. ദില്ലി ചലോ എന്നു പറഞ്ഞത്- സുഭാഷ് ചന്ദ്രബോസ്
- 2852. ഇന്ത്യയിലെ പ്രധാന വേലിയേറ്റ തുറമുഖം- ഗുജറാത്തിലെ കണ്ടല
- 2853. കേരളത്തിലെ ആദ്യ പേപ്പർ മിൽ- പുനലൂർ
- 2854. രക്തം കട്ട പിടിക്കാതാകുന്ന രോഗം- ഹീമോഫിലിയ
- 2855. കോമൺവെൽത്ത് ഗെയിംസിനു വേദിയായ ആദ്യ വികസര രാജ്യം- ജമൈക്ക (1966)
- 2856. അഞ്ചു വർഷം തികച്ചു ഭരിച്ച ആദ്യത്തെ കേരള മുഖ്യമന്ത്രി- സി.അച്യുതമേനോൻ
- 2857. കേരളത്തിലെ ആദ്യമന്ത്രിസഭയിലെ ആരോഗ്യമന്ത്രി - ഡോ.എ.ആർ.മേനോൻ
- 2858. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ നിയമസാക്ഷര വ്യവഹാര വിമുക്ത ഗ്രാമം- ഒല്ലൂക്കര(തൃശ്ശൂർ)
- 2859. അന്താരാഷ്ട്ര തൊഴിൽ സംഘടനയുടെ ആസ്ഥാനം - ജനീവ
- 2860. മൺസൂൺ കാറ്റുകളുടെ ഗതി കണ്ടുപിടിച്ച ഹിപ്പാലസ് കേരളത്തിൽ എത്തിയ വർഷം - എഡി45
- 2861. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ ലേബർ ബാങ്ക്- അകത്തേത്തറ (പാലക്കാട്)
- 2862. അൻഹാപ്പി ഇന്ത്യ രചിച്ചത്- ലാലാ ലജ്പത് റായി
- 2863. അഞ്ചുനദികളുടെ നാട് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- പഞ്ചാബ്
- 2864. ഇറ്റാലിൻ ഏതു സംസ്ഥാനത്തിന്റെ തലസ്ഥാനം- അരുണാചൽ പ്രദേശ്
- 2865. 1947 ഓഗസ്റ്റ് 16-ന് ഇന്ത്യയുടെ ഗവർണർ ജനറൽ ആയിരുന്നത് - മൗണ്ട്ബാറ്റൺ പ്രഭു
- 2866. ഇറ്റാലിയൻ സഞ്ചാരി നിക്കോളോ കോണ്ടി വിജയനഗരം സന്ദർശിച്ചപ്പോൾ രാജാവായിരുന്നത്- ദേവരായ ഒന്നാമൻ

- 2867. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ കോർപ്പറേഷൻ-തിരുവനന്തപുരം
- 2868. കോമൺവെൽത്ത് ഗെയിംസിനു ദക്ഷിണാർധഗോളത്തിൽ ആദ്യമായി വേദിയായ നഗരം- സിഡ്നി (1938)
- 2869. കേരളത്തിലെ ഇന്റർനെറ്റ് ഗേറ്റ് വേ- കൊച്ചി
- 2870. അഞ്ചുതരം റിട്ടുകളെക്കുറിച്ച് പ്രതിപാദിക്കുന്നത്- ആർട്ടിക്കിൾ 32
- 2871. കേരളത്തിലെ രണ്ടാമത്തെ സ്പീക്കർ- സീതി സാഹിബ്
- 2872. കേരളത്തിലെ സുഭാഷ് ചന്ദ്രബോസ് എന്നു വിശേഷിപ്പിക്കപ്പെട്ടത്- മുഹമ്മദ് അബ്ദു റഹ്മാൻ
- 2873. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ ഡി.ജി.പി.- ടി.അനന്തശങ്കര അയ്യർ
- 2874. കേരളത്തിലെ ജില്ലകളിൽ പരുത്തിക്കരിമണ്ണ് കൂടുതൽ കാണപ്പെടുന്ന ജില്ല- പാലക്കാട്
- 2875. അഞ്ചുതെങ്ങുകോട്ട നിർമ്മിച്ചതാർ-ബ്രിട്ടീഷുകാർ
- 2876. കേരളത്തിലെ ജില്ലകളിൽ പുകയില ഏറ്റവും കൂടുതൽ ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്നത്- കാസർകോട്
- 2877. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ ട്രേഡ് യൂണിയൻ നേതാവ്- ജുബാറാ മകുഷ്ണപിള്ള
- 2878. ഇന്ത്യയിലെ പ്രഥമ കമ്പ്യൂട്ടർ സാക്ഷരതാ പഞ്ചായത്ത്- ചമ്രവട്ടം
- 2879. ആദ്യത്തെ നഴ്സറി വിദ്യാലയത്തിന്റെ സ്ഥാപക- മരിയ മോണ്ടിസ്റ്റോറി
- 2880. 1939ൽ കോൺഗ്രസ്സ് പ്രസിഡന്റു സ്ഥാനത്തേക്ക് തിരഞ്ഞെടുപ്പ് നടന്നപ്പോൾ ഗാന്ധിജി പിന്തുണച്ച സ്ഥാനാർഥി- പട്ടാഭി സീതാ രാമയ്യ
- 2881. കേരളത്തിലെ ജില്ലകളിൽ അറബിക്കടലുമായോ അന്യ സംസ്ഥാനങ്ങളുമായോ അതിർത്തി പങ്കിടാത്തത് - കോട്ടയം
- 2882. ഇന്ത്യയിലെ പ്രഥമ വനിതാസർവകലാശാല സ്ഥാപിച്ച ഭാരതരത്നം ജേതാവ്- ഡി.കെ.കാർവേ
- 2883. മാർബിളിന്റെ രാസനാമം- കാൽസ്യം കാർബണേറ്റ്
- 2884. മലയാളത്തിലെ ആദ്യത്തെ ചലച്ചിത്ര നായിക-റോസി (ചിത്രം- വിഗതകുമാരൻ)
- 2885. രക്തത്തെക്കുറിച്ചുള്ള പഠനം- ഹീമറ്റോളജി
- 2886. കോമൺവെൽത്ത് ഗെയിംസിനു വേദിയായ ആദ്യ ഏഷ്യൻ നഗരം- കൂലാലംപൂർ (1998)
- 2887. ഇടുക്കി ജില്ലയിൽ ഇതോ-സിസ് പ്രോജക്ട് സ്ഥാപിക്കപ്പെട്ട സ്ഥലം- മാട്ടുപ്പെട്ടി
- 2888. ഇന്ത്യയിലെ പാർലമെന്റിനു സംവിധാനം ഏതു രാജ്യത്തേതിനോടാണ് സാദൃശ്യം- ബ്രിട്ടൺ
- 2889. ഉത്തർപ്രദേശിനു പുറത്തുജനിച്ച ആദ്യ ഇന്ത്യൻ പ്രധാനമന്ത്രി- മൊറാർജി ദേശായി
- 2890. ഇന്ത്യ തദ്ദേശീയമായി നിർമ്മിച്ച ആദ്യത്തെ മിസൈൽ ബോട്ട്- ഐ.എൻ.എസ്.വിഭൂതി
- 2891. അയ്യങ്കാളിയെ പുലയ രാജാവ് എന്ന് വിശേഷിപ്പിച്ചത്- ഗാന്ധിജി
- 2892. മരണാനന്തരം നൊബേൽ സമ്മാനത്തിന് ആദ്യമായി അർഹനായത്- എറിക് കാൾഫെൽറ്റ് (1931-സവീഡൻ)
- 2893. അറബിക്കടലിന്റെ മറ്റൊരു പേര്- ലക്ഷദ്വീപ് കടൽ
- 2894. മുഗൾ ചക്രവർത്തിമാരിൽ സാഹിത്യത്തിൽ അഭിരുചി ഏറ്റവും കൂടുതലുണ്ടായിരുന്നത് - ബാബർ
- 2895. മരതകദീപ് എന്നറിയപ്പെടുന്ന രാജ്യം- അയർലൻഡ്
- 2896. രക്തസമ്മർദം കുറഞ്ഞ അവസ്ഥ- ഹൈപ്പോടെൻഷൻ
- 2897. ആത്മഹത്യ ചെയ്ത സാഹിത്യ നൊബേൽ ജേതാക്കൾ- ഏണസ്റ്റ് ഹെമിങ്വേ, യാസുനാരി കവാബത്ത
- 2898. രക്തസംചരണം (ബ്ലഡ് ട്രാൻസഫ്യൂഷൻ) കണ്ടുപിടിച്ചത്- ജീൻ ബാപ്റ്റിസ്റ്റ് ഡെനിസ്
- 2899. 1937-ൽ ഇന്ത്യയിൽനിന്നു വേർപിരിഞ്ഞ ഭൂവിഭാഗം- ബർമ(മ്യാൻമർ)
- 2900. മനുഷ്യശരീരത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതലുള്ള ലോഹം -കാൽസ്യം
- 2901. അണ്ണാ ദ്രാവിഡ മുന്നേറ്റ കഴകത്തിന്റെ ചിഹ്നം- രണ്ടില
- 2902. മലയാളത്തിലെ ആദ്യത്തെ കളർ സിനിമ- കണ്ടെ ബെച്ച കോട്ട്
- 2903. രക്തസാക്ഷിത്വം വരിച്ച ആദ്യ സിഖു ഗുരു- അർജുൻ ദേവ്
- 2904. ഇന്ത്യ സ്വാതന്ത്ര്യത്തിന്റെ രജതജൂബിലി ആഘോഷിച്ചപ്പോൾ പ്രസിഡന്റ് - വി.വി.ഗിരി
- 2905. തലകീഴായി മരത്തിൽനിന്നിറങ്ങാൻ കഴിയുന്ന ഏക സസ്തനി- അണ്ണാൻ

CONFUSING FACTS

- ആസൂത്രണ കമ്മീഷന്റെ ആദ്യത്തെ അധ്യക്ഷൻ ജവാഹർ ലാൽ നെഹ്രുവും ഉപാധ്യക്ഷൻ ഗുൽസരിലാൽ നന്ദയും യിരുന്നൂ.
- സെൻട്രൽ റൈസ് റിസർച്ച് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഒറീസയിലെ കട്ടക്ക് എന്ന സ്ഥലത്ത്. ഇന്റർനാഷണൽ റൈസ് റിസർച്ച് സ്റ്റേഷൻ ഫിലിപ്പൈൻസിലെ മനിലയിലാണ്.
- മലയാള ഭാഷയിലെ ആദ്യത്തെ ചമ്പു ഉണ്ണിയച്ചീചരിതവും സന്ദേശകാവ്യം ഉണ്ണൂനീലീസന്ദേശവുമാണ്.
- ഏറ്റവും വലുപ്പമുള്ള പക്ഷിയും ഏറ്റവും ഭാരംകൂടിയ പക്ഷിയും ഒട്ടകപ്പക്ഷിയാണ്.

- 2906. 1864-ൽ ബ്രിട്ടീഷ് ഇന്ത്യയുടെ വേനൽക്കാല തലസ്ഥാനമായ നഗരം-ഷിംല
- 2907. മദ്രാസ് (ചെന്നൈ) നഗരത്തിന്റെ സ്ഥാപകൻ- ഫ്രാൻസിസ് ഡേ
- 2908. അമേരിക്കൻ ഐക്യനാടുകളിലെ ആദ്യ പ്രസിഡന്റ്- ജോർജ് വാഷിങ്ടൺ
- 2909. ആത്മഹത്യപ്രവണതയുള്ള ജന്തു- ലെമ്മിങ്ങ്
- 2910. അണ്ണുബോംബാക്രമണത്തിനുവിയേതമായ ആദ്യ രാജ്യം- ജപ്പാൻ
- 2911. മുഗൾ ചിത്രകല അതിന്റെ പാരമ്യതയിലെത്തിയത് ഏത് ചക്രവർത്തിയുടെ കാലത്താണ്-ജഹാംഗീർ
- 2912. വേളി ടൂറിസ്റ്റ് വില്ലേജ് ഏത് ജില്ലയിലാണ്-തിരുവനന്തപുരം
- 2913. ഗാന്ധിജിക്ക് സിവിൽ ഡിസ്ട്രെബീഡിയൻസ് എന്ന ആശയം ആരിൽനിന്നാണ് ലഭിച്ചത്- ഹെൻറി ഡേവിഡ് തോറോ
- 2914. വോൾഗ നദി ഒഴുകുന്ന ഭൂഖണ്ഡം- യൂറോപ്പ്
- 2915. ആദ്യമായി ദ്രോണാചാര്യ അവാർഡ് നേടിയത് - ഒ.എം.നമ്പ്യാർ
- 2916. രണ്ടു വലിയ ജലസഞ്ചയങ്ങളെ തമ്മിൽ ബന്ധിപ്പിക്കുന്ന ഇടുങ്ങിയ ജലഭാഗം- സ്ട്രെയിറ്റ്
- 2917. ബംഗാളിൽ ശാശ്വത ഭൂമികുതി വ്യവസ്ഥ നടപ്പാക്കിയത്- കോൺവാലിസ്
- 2918. പ്രവർത്തിക്കുക അല്ലെങ്കിൽ മരിക്കുക എന്ന് ഗാന്ധിജി പറഞ്ഞ അവസ്ഥ- ക്വിറ്റിന്ത്യാ സമരം
- 2919. ആത്മകഥയിൽ ഇന്ത്യക്കാരെ ഇഷ്ടമല്ല എന്നു വെളിപ്പെടുത്തുന്ന മുഗൾ ചക്രവർത്തി- ബാബർ
- 2920. 1940ൽ ആൽബർട്ട് ഐൻസ്റ്റൈൻ ഏതു രാജ്യത്തെ പൗരത്വമാണ് സ്വീകരിച്ചത്- യു.എസ്.എ.
- 2921. ബദരീനാഥക്ഷേത്രത്തിലെ ആരാധനാമൂർത്തി- മഹാവിഷ്ണു
- 2922. മദ്രാസ് റബ്ബർ ഫാക്ടറി എവിടെയാണ്- വടവാരൂർ
- 2923. മലയാളത്തിലെ ആദ്യത്തെ വിലാപ കാവ്യം- ഒരു വിലാപം (സി.എസ്.സുബ്രമണ്യൻ പോറ്റി)
- 2924. അണ്ണുസംഖ്യ 100 ആയ മൂലകം- ഫെർമിയം
- 2925. മനുഷ്യശരീരത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടിയ അളവിൽ അടങ്ങിയിരിക്കുന്ന സംയുക്തം- ജലം
- 2926. ഇന്ത്യൻ നാഷണൽ കോൺഗ്രസിന് ആ പേരു നിർദ്ദേശിച്ചത്- ദാദാഭായ് നവറോജി
- 2927. രണ്ടു വലിയ കരഭാഗങ്ങളെ തമ്മിൽ ബന്ധിപ്പിക്കുന്ന ഇടുങ്ങിയ കരഭാഗം- ഇസ്തമസ്
- 2928. ബംഗ്ലൂർ ഏതു സംസ്ഥാനത്തെ ന്യൂനതരൂപമാണ്- പഞ്ചാബ്
- 2929. ബദരീനാഥക്ഷേത്രം സ്ഥാപിച്ചത്- ആദിശങ്കരൻ
- 2930. അശോകന്റെ സാമ്രാജ്യത്തിൽ കാന്തഹാർ പ്രദേശത്തെ ശിലാ ശാസനങ്ങളിൽ ഉപയോഗിച്ചിരുന്ന ഭാഷ- അരാമയിക്
- 2931. ഭക്ഷണത്തിനായി മറ്റൊരു ജീവിയെ ആശ്രയിക്കുന്ന ജീവി- പരോപജീവി
- 2932. ഇസ്ലാമബാദിനു മുമ്പ് പാകിസ്താന്റെ തലസ്ഥാനമായിരുന്നത്- റാവൽപിണ്ടി
- 2933. രാഷ്ട്രപതിയെ പദവിയിൽനിന്നും നീക്കം ചെയ്യാനുള്ള നടപടിക്രമം- ഇംപീച്ച്മെന്റ്
- 2934. രാജീവ് ഗാന്ധി ഖേൽ രത്ന അവാർഡിനർഹയായ ആദ്യ വനിത- കർണം മല്ലേശരി
- 2935. ഇന്ത്യയുടെ വന്ദ്യവയോധികൻ എന്നറിയപ്പെട്ടത്- ദാദാഭായ് നവറോജി

- 2936. മൂന്നാറിൽ സംഗമിക്കുന്ന നദികൾ- മുതിരപ്പുഴ, നല്ലതണ്ണി, കുണ്ടള
- 2937. അമോണിയ നിർമ്മിക്കുന്ന പ്രക്രിയ- ഹോബർ പ്രക്രിയ
- 2938. ഉത്തർപ്രദേശിനു പുറത്ത് സംസ്കരിക്കപ്പെട്ട ആദ്യ പ്രധാനമന്ത്രി - മൊറാർജി ദേശായി
- 2939. ആദ്യത്തെ കൃത്രിമമായി നിർമ്മിക്കപ്പെട്ട ട്രാൻസ്- യൂറാനിക് മൂലകം- നെപ്റ്റ്യൂണിയം
- 2940. ഗാന്ധിജിയുടെ പത്രാധിപത്വത്തിൽ യങ് ഇന്ത്യയുടെ ആദ്യ ലക്കം ഇറങ്ങിയത്- 1919
- 2941. ഉത്തരരാമചരിതം രചിച്ചത്- ഭവഭൂതി
- 2942. മണ്ടേല തടവനുഭവിച്ചതെവിടെ- റോബർ ഐലൻഡ്
- 2943. ഇന്ത്യയിലെ കേന്ദ്രീയ ബാങ്കിന്റെ പേര്- റിസർവ് ബാങ്ക് ഓഫ് ഇന്ത്യ
- 2944. അശോകനെ ഏറ്റവും മഹാനായ രാജാവെന്നു വിശേഷിപ്പിച്ചത്- എച്ച്.ജി.വെൽസ്
- 2945. മലേറിയ പരത്തുന്നത്- അനോഫിലസ് പെൺകൊതുക്
- 2946. മൂന്നാം പാനിപ്പട്ട് യുദ്ധത്തിൽ മറാത്ത സൈന്യത്തിന്റെ തലവൻ - സദാശിവറാവു
- 2947. രണ്ടു വിരലുകളുള്ള പക്ഷി-ഒട്ടകപ്പക്ഷി
- 2948. മലേറിയ ബാധിക്കുന്ന അവയവങ്ങൾ- സ്പ്ലീൻ (സ്പീഹ), കരൾ
- 2949. അലോഹങ്ങളിൽ വൈദ്യുതിയുടെ ഏറ്റവും നല്ല ചാലകം- ഗ്രാഫൈറ്റ്
- 2950. ഇന്ത്യയുടെ ആദ്യത്തെ ഉപരാഷ്ട്രപതി- എസ് രാധാകൃഷ്ണൻ
- 2951. ഇന്ത്യയിലെത്തിയ ആദ്യത്തെ യൂറോപ്യൻ ആക്രമണകാരി- അലക്സാണ്ടർ
- 2952. രണ്ടാംലോകമഹായുദ്ധത്തിനുശേഷമുള്ള 55 വർഷങ്ങളിൽ 57 മന്ത്രിസഭകളുടെ ഭരണത്തിനു വിധേയമായ യൂറോപ്യൻ രാഷ്ട്രമേൽ -ഇറ്റലി
- 2953. മൂത്രത്തിന്റെ മഞ്ഞ നിറത്തിനു കാരണം- യൂറോക്രോം
- 2954. കേന്ദ്ര സാഹിത്യ അക്കാദമി സെക്രട്ടറിയായ ആദ്യത്തെ ദക്ഷിണേന്ത്യക്കാരൻ- കെ.സച്ചിദാനന്ദൻ
- 2955. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ കോളേജായ സിഎംഎസ് കോളേജ് കോട്ടയത്ത് സ്ഥാപിതമായത് ഏത് വർഷത്തിൽ- എ.ഡി.1860
- 2956. ശിശുവിന്റെ പിതൃത്വം തെളിയിക്കാൻ ഉപയോഗിക്കുന്ന വൈദ്യ ശാസ്ത്ര രീതി- ഡി.എൻ.എ.ഫിംഗർപ്രിന്റിംഗ്
- 2957. കുറ്റാലം വെള്ളച്ചാട്ടം ഏത് സംസ്ഥാനത്താണ്- തമിഴ്നാട്
- 2958. കേരളത്തിലെ ഏറ്റവും നീളം കുറഞ്ഞ നദി- മഞ്ചേശ്വരം പുഴ
- 2959. ശതസഹസ്രസംഹിത എന്ന പേരിലറിയപ്പെടുന്ന കൃതി- മഹാഭാരതം
- 2960. കേരളത്തിലെ ഏറ്റവും നീളം കൂടിയ നദി -പെരിയാർ
- 2961. കീൻസ്ബറി നിയമങ്ങൾ ഏത് കായിക ഇനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- ബോക്സിങ്
- 2962. 1947 ഓഗസ്റ്റ് 15ന് അന്തരിച്ച സ്വാതന്ത്ര്യസമരസേനാനി- അജിത് സിങ്
- 2963. 1948ൽ കൊച്ചി നിയമസഭയുടെ പ്രഥമ തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട സ്വീകാരയത്- എൽ.എം.പൈലി
- 2964. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ തുറന്ന ജയിൽ-കാട്ടാക്കട
- 2965. 1950-ൽ ടൈം മാഗസിൻ പേഴ്സൺ ഓഫ് ഹാഫ് സെഞ്ചറി ആയി തിരഞ്ഞെടുത്തതാരെയാണ്- ചർച്ചിൽ
- 2966. 1611ൽ ഇംഗ്ലീഷുകാർ ഫാക്ടറി സ്ഥാപിച്ച സ്ഥലം- മസൂലിപട്ടണം
- 2967. സൽഫ്യൂറിക് ആസിഡ് നിർമ്മിക്കുന്ന പ്രക്രിയ- സമ്പർക്ക പ്രക്രിയ അല്ലെങ്കിൽ കോൺടാക്ട് പ്രക്രിയ
- 2968. ഗാന്ധിജി ആകെ എത്ര ദിവസം ജയിൽവാസമനുഭവിച്ചിട്ടുണ്ട്- 2338
- 2969. ഗാന്ധിജിയുടെ വധത്തോടെ നിരോധിക്കപ്പെട്ട സംഘടന- ആർ.എസ്.എസ്.
- 2970. ഗാഥാസപ്തശതി രചിച്ചതാർ- ഹാലൻ
- 2971. സിസ്റ്റർ നിവേദിത ആരുടെ പ്രസിദ്ധശിഷ്യയാണ്- സ്വാമി വിവേകാനന്ദൻ
- 2972. ഇടിമേഘങ്ങൾ എന്നറിയപ്പെടുന്ന മേഘങ്ങളുടെ പേര്- കുമുലോ നിംബസ് മേഘങ്ങൾ
- 2973. ഇന്റർനാഷണൽ അറ്റോമിക് എനർജി കമ്മീഷന്റെ ആസ്ഥാനം- വിയന്ന
- 2974. ഇന്റർനാഷണൽ റൈസ് റിസർച്ച് സ്റ്റേഷൻ എവിടെയാണ്- മനില

ചോദ്യങ്ങൾ പലത് ഉത്തരം 13

- അമേരിക്കൻ ദേശീയ പതാകയിൽ കുറുകെയുള്ള വരകളുടെ എണ്ണം
- ഇന്ത്യൻ പ്രധാനമന്ത്രിയായ എത്രാമത്തെ വ്യക്തിയാണ് (ആക്ടിംഗ് പ്രധാനമന്ത്രിയെ ഒഴിവാക്കി) മൻമോഹൻ സിംഗ്
- എത്രാമത്തെ ഭരണഘടനാ ഭേദഗതിയിലൂടെയാണ് അമേരിക്കയിൽ അടിമത്തം നിരോധിച്ചത്
- ഭരണഘടനാനിർമ്മാണ സഭയ്ക്ക് എത്ര കമ്മിറ്റികളാണ് ഉണ്ടായിരുന്നത്
- ജ്യോതിബാലാസപ്രകാരം ഒരു ആൺകുട്ടിയെ മുതിർന്ന ആളായി കണക്കാക്കുന്ന പ്രായം
- ബേക്കെറ്റ്സ് ഡസൻ എന്നറിയപ്പെടുന്നത് എത്രയെണ്ണമാണ്
- നാഗാലാൻഡിന്റെ സംസ്ഥാന പദവിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഭരണഘടനാ ഭേദഗതി
- ഡൽഹിയിൽനിന്നുള്ള ഏഴുപേർ ഉൾപ്പെടെ കേന്ദ്രഭരണ പ്രദേശങ്ങളിൽനിന്ന് ആകെ എത്ര ലോക്സഭാംഗങ്ങളാണുള്ളത്
- അമേരിക്കയിലെ എത്ര കോളനികൾ ചേർന്നാണ് ബ്രിട്ടൺ എതിരെ സ്വാതന്ത്ര്യസമരം നടത്തിയത്.
- ഇന്ത്യൻ പ്രസിഡന്റായി തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട എത്രാമത്തെ വ്യക്തിയാണ് പ്രണബ് മുഖർജി
- കുലശേഖര സാമ്രാജ്യം എത്ര നാടുകളായിട്ടാണ് വിഭജിക്കപ്പെട്ടിരുന്നത്
- ടീനേജ് തുടങ്ങുന്നത് എത്രാം വയസ്സിലാണ്
- ക്രിസ്തുവിന്റെ അവസാനത്തെ അത്താഴത്തിന് എത്ര പേരാണ് പങ്കെടുത്തത്
- എത്രാം ശതകത്തിലാണ് ഡൽഹിയിൽ സുൽത്താനേറ്റ് വംശങ്ങൾ ഭരണമാരംഭിച്ചത്
- ഇന്ത്യയിലെ എത്രാമത്തെ മേജർ തുറമുഖമാണ് പോർട്ട് ബ്ലയർ
- എത്രാമത്തെ അശോക ശാസനത്തിലാണ് കലിംഗയുദ്ധത്തെ കുറിച്ച് പ്രതിപാദിക്കുന്നത്

- 2975. സഞ്ജയ് ഗാന്ധി ദേശീയ പാർക്ക് ഏതു സംസ്ഥാനത്താണ്- മഹാരാഷ്ട്ര
- 2976. കേരളത്തിന്റെ ഏറ്റവും തെക്കേയറ്റത്തെ അസംബ്ലി മണ്ഡലം- നെയ്യാറ്റിൻകര
- 2977. ഗോവയിലെ തദ്ദേശീയര ക്രിസ്തുമതത്തിലേക്ക് പരിവർത്തനം ചെയ്യിക്കാൻ ക്രിസ്ത്യൻ മിഷനറിമാർ സ്വീകരിച്ച നടപടി- ഇൻ കിസിഷൻ
- 2978. സുഭാഷ് ചന്ദ്രബോസിന്റെ രാഷ്ട്രീയഗുരു- സി.ആർ.ദാസ്
- 2979. ഇന്ത്യയിലെ പിറ്റ്സ്ബർഗ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ജംഷഡ്പൂർ
- 2980. തലയിലെ അനക്കാൻ കഴിയുന്ന ഏക അസ്ഥി- താടിയെല്ല്
- 2981. ഇന്ത്യ സ്വാതന്ത്രമാകുമ്പോൾ ബ്രിട്ടീഷ് രാജാവായിരുന്നത്- ജോർജ് ആറാമൻ
- 2982. ഗാന്ധിജി, ജവാഹർലാൽനെഹറുവിനെ രാഷ്ട്രീയ പിൻഗാമിയായി പ്രഖ്യാപിച്ച വർഷം -1942
- 2983. മാംസനിബദ്ധമല്ല രാഗം എന്നുദ്ദേശിക്കുന്ന കുമാരനാശാന്റെ രചന- ലീല
- 2984. നിഴൽതങ്ങൾ എന്നു പേരുള്ള ആരാധനാലയങ്ങൾ സ്ഥാപിച്ചത് -അയ്യാ വൈകുണ്ഠർ
- 2985. ഷൺമുഖദാസൻ എന്നുമറിയപ്പെട്ട നവോത്ഥാന നായകൻ- ചട്ടമ്പി സ്വാമികൾ
- 2986. ഏത് ഭാഷയിലാണ് ശ്രീനാരായണഗുരു ആത്മോപദേശശതകം രചിച്ചത്- മലയാളം
- 2987. ഇന്ത്യൻസംസ്ഥാനങ്ങളിൽ സ്ത്രീ പുരുഷ അനുപാതം ഏറ്റവും കുറഞ്ഞത്- ഹരിയാന
- 2988. കേരളത്തിലെ ജലാഗതാഗതവകുപ്പിന്റെ ആസ്ഥാനം- ആലപ്പുഴ
- 2989. സുവർണ നഗരകവാടം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- സാൻഫ്രാൻസിസ്കോ
- 2990. ഇന്ത്യ ഹോക്കി ലോകകപ്പ് നേടിയ വർഷം- 1975

- 2991. അയ്യനടികൾ തിരുവടികൾ തരിസാപ്പള്ളി ചെപ്പേട് എഴുതികൊടുത്ത വർഷം- എ.ഡി.849
- 2992. മയ്യഴി ഗാന്ധി എന്നറിയപ്പെട്ടത് - ഐ.കെ.കുമാരൻ മാസ്റ്റർ
- 2993. രക്തചംക്രമണം കണ്ടുപിടിച്ചത്- വില്യം ഹാർവി
- 2994. മുഗൾ സാമ്രാജ്യതലസ്ഥാനം ഡൽഹിയിലേക്ക് മാറ്റിയത് - ഷാജഹാൻ
- 2995. മറാത്ത വംശമായ സിന്ധ്യ എവിടെയാണ് ഭരിച്ചത്- ഗാളിയോർ
- 2996. മലയാളത്തിലെ ആദ്യത്തെ ലക്ഷണമൊത്ത നോവലായ ഇന്ദുലേഖ ഒ ചന്ദ്രമേനോൻ പ്രസിദ്ധപ്പെടുത്തിയത് ഏത് വർഷത്തിൽ - എ.ഡി.1889
- 2997. മലയാളത്തിലെ ആദ്യത്തെ ചരിത്രാഖ്യായിക- മാർത്താണ്ഡവർമ്മ
- 2998. മയ്യഴിയിൽ ഫ്രഞ്ചുകാർ താവളമുറപ്പിച്ചത് ഏത് വർഷത്തിൽ- എ.ഡി.1725
- 2999. 1734ൽ കൊട്ടാരക്കര പിടിച്ചെടുത്ത് തിരുവിതാംകൂറിൽ ലയിപ്പിച്ചത്- മാർത്താണ്ഡവർമ്മ
- 3000. കരികാലൻ ഒന്നാം ശതകത്തിൽ കാവേരിയിൽ പണികഴിപ്പിച്ച കല്ലണെ ആണ് ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ അണക്കെട്ട്. ഏത് നദിയിലാണ്-കാവേരി
- 3001. മദ്രാസ് സംസ്ഥാനത്തിന്റെ പേര് തമിഴ്നാട് എന്നാക്കി മാറ്റിയ വർഷം- 1969
- 3002. രണ്ടാം താമ്രശാഖ യുദ്ധത്തിൽ (1192) പൃഥ്വിരാജ് ചൗഹാണെന്തോൽപ്പിച്ച് ഡൽഹിയിൽ മുസ്ലിം ഭരണത്തിന് അടിത്തറയിട്ട ആക്രമണകാരി - മുഹമ്മദ് ഗോറി
- 3003. അച്ചടി ആരംഭിച്ച രാജ്യം- ചൈന
- 3004. മുവമ്പിൾ ടൈപ്പുപയോഗിച്ച് അച്ചടിയന്ത്രത്തിലൂടെ അച്ചടി ആരംഭിച്ച രാജ്യം- ജർമ്മനി
- 3005. 1940-ൽ ടൈം മാസിക പേഴ്സൺ ഓഫ് ദ ഇയർ ആയി തിരഞ്ഞെടുത്തതാരാണ് -സർ വിൻസ്റ്റൺ ചർച്ചിൽ
- 3006. ഇന്ത്യയുടെ രണ്ടാമത്തെ കൃത്രിമോപഗ്രഹം- ഭാസ്കര-രഞ്ജ
- 3007. കേരളത്തിലെ പക്ഷി സങ്കേതങ്ങൾ- തട്ടേക്കാട് ,മംഗളവനം
- 3008. അശോകചക്രവർത്തിയുടെ പിതാവ്- ബിന്ദുസാരൻ
- 3009. അമോണിയ വാതകം കണ്ടുപിടിച്ചത്- ജോസഫ് പ്രീസ്റ്റ്ലി
- 3010. ഇന്ത്യയുടെ ഏത് അയൽ രാജ്യത്താണ് ദിവേഗി ഭാഷ സംസാരിക്കുന്നത്- മാലിദ്വീപ്
- 3011. അസോസിയേറ്റ് സ്റ്റേറ്റ് പദവിയുണ്ടായിരുന്ന ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനം- സിക്കിം
- 3012. ഇന്ത്യയിൽ സംഗീതോപകരണങ്ങൾക്കു പ്രസിദ്ധമായ നഗരം- തഞ്ചാവൂർ
- 3013. മൂന്നാം ബുദ്ധമതസമ്മേളനത്തിന്റെ രക്ഷാധികാരിയായിരുന്നത്- അശോകൻ
- 3014. കേരളത്തിലെ ആദ്യ മന്ത്രിസഭയിലെ ആരോഗ്യമന്ത്രി- ഡോ.എ.ആർ.മേനോൻ
- 3015. ഇന്ത്യയുടെ ഉദ്യാനം എന്നു വിശേഷിപ്പിക്കപ്പെടുന്ന നഗരം- ബാംഗ്ലൂർ
- 3016. അശോകസ്തംഭത്തിലെ ലിഖിതങ്ങൾ ഏതു ലിപിയിലാണ്- ബ്രാഹ്മി
- 3017. കേരളത്തിലെ പഴനി എന്നറിയപ്പെടുന്നത്-ഹരിപ്പാട് സുബ്രമണ്യ ക്ഷേത്രം
- 3018. ഇന്ത്യയുടെ രാഷ്ട്രീയജാതകം എന്നു വിശേഷിപ്പിക്കപ്പെടുന്ന ഭരണഘടനാഭാഗം- ആമുഖം
- 3019. അശോകചക്ര നേടിയ ആദ്യ വനിത- കമലേഷ് കുമാരി
- 3020. ഇന്ത്യയിൽ റെയിൽവേ നിലവിൽവന്ന ആദ്യ നഗരം-മുംബൈ
- 3021. ബ്രഹ്മോസ്പ് എയറോസ്പേസ് എവിടെയാണ്-തിരുവനന്തപുരം
- 3022. ലോകമഹായുദ്ധങ്ങളിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽപേർക്ക് ജീവഹാനി സംഭവിച്ച ഭൂഖണ്ഡം- യൂറോപ്പ്
- 3023. കേരളത്തിലെ പാർലമെന്റ് മണ്ഡലങ്ങളിൽ ഏറ്റവും വടക്കേയറ്റത്തേത്- കാസർകോട്
- 3024. ഇന്ത്യയുടെ ഏറ്റവും പ്രായം കുറഞ്ഞ പ്രധാനമന്ത്രി -രാജീവ്ഗാന്ധി
- 3025. മൂന്നാം ലോകരാഷ്ട്രങ്ങൾ എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- വികസന രാജ്യങ്ങൾ
- 3026. ഇന്ത്യയുടെ ഏറ്റവും വലിയ അയൽ രാജ്യം- ചൈന
- 3027. കേരളത്തിലെ പ്രധാന നാണുവള-റബ്ബർ

CONFUSING FACTS

- മഹാത്മജി തന്റെ രാഷ്ട്രീയ പിൻഗാമിയായി പ്രഖ്യാപിച്ചത് ജവാഹർലാൽ നെഹ്രുവിനെയാണ്. ഗാന്ധിജിയുടെ ആത്മീയ പിൻഗാമി എന്നറിയപ്പെട്ടത് ആചാര്യ വിനോബാ ഭാവെ ആണ്.
- കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ പോസ്റ്റോഫീസ് ആരംഭിച്ചത് തിരുവിതാംകൂറിലെ ആലപ്പുഴയിൽ (1857). ആദ്യ സ്പീഡ് പോസ്റ്റ് സെന്റർ കൊച്ചിയിൽ (1986).
- പഥേർ പാഞ്ജലി എന്ന നോവലെഴുതിയത് വിദ്യുതിഭൂഷൺ ബന്ദോപാധ്യായ ആണ്. ഇതേ പേരിൽ അത് ചലച്ചിത്രമാക്കിയത് സത്യജിത് റേ.

- 3028. അശോകന്റെ ശിലാലിഖിതങ്ങളുടെ പൊരുൾ തിരിച്ചറിഞ്ഞ ഗവേഷകൻ- ജെയിംസ് പ്രിൻസെപ്
- 3029. 1941-ൽ ജപ്പാനെതിരെ യുദ്ധ പ്രഖ്യാപനത്തിൽ ഒപ്പുവെച്ച അമേരിക്കൻ പ്രസിഡന്റ് -ഫ്രാങ്ക്ലിൻ ഡി റൂസ്വെൽറ്റ്
- 3030. കേരളത്തിലെ പ്രസിദ്ധമായ തടാകക്ഷേത്രം- അനന്തപുരം
- 3031. ഇന്ത്യയുടെ ഏറ്റവും തെക്കേയറ്റത്തുള്ള തുറമുഖം-തുത്തുക്കുടി
- 3032. ആരുടെ അധ്യക്ഷതയിൽ ചേർന്ന സമ്മേളനത്തിലാണ് 1938ൽ തിരുവിതാംകൂറിൽ ഇന്ത്യൻ നാഷണൽ കോൺഗ്രസിന്റെ ശാഖ രൂപംകൊണ്ടത്- പട്ടാഭി സീതാരാമയ്യ
- 3033. കേരളത്തിലെ പ്രഥമ കമ്മ്യൂണിസ്റ്റ് എം.എൽ.എ.- ഇ.ഗോപാല കൃഷ്ണ മേനോൻ(1949)
- 3034. അശോകന്റെ സാമ്രാജ്യത്തിൽ വടക്കുപടിഞ്ഞാറൻഭാഗങ്ങളിലുള്ള ശിലാലിഖിതങ്ങളിൽ ഏതു ലിപിയാണ് ഉപയോഗിച്ചിട്ടുള്ളത്- ബരോഷ്കി
- 3035. കേരളത്തിലെ അക്ഷരനഗരം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- കോട്ടയം
- 3036. മൗര്യ സാമ്രാജ്യ സ്ഥാപകൻ ചന്ദ്രഗുപ്തമൗര്യൻ അന്തരിച്ച സ്ഥലം- ശ്രാവണബിലഗോള
- 3037. കേരളത്തിലെ മരുമക്കത്തായ സമ്പ്രദായത്തെക്കുറിച്ച് പരാമർശിക്കുന്ന ആദ്യ പുസ്തകമായ മിറാബിലിയ ഡിസ്ക്രിപ്ഷ്യരചിച്ചത് -ഫ്രാൻസ് ജോർഡാനസ്
- 3038. ഇന്ത്യയുടെ ആദ്യത്തെ വാർത്താവിനിമയ ഉപഗ്രഹം- ആപ്പിൾ
- 3039. മൗലികാവകാശങ്ങൾ നടപ്പാക്കാൻ സുപ്രീം കോടതി എന്താണ് പുറപ്പെടുവിക്കുന്നത്- റിട്ട്
- 3040. 1945-ൽ വൈസ്രോയി വേവൽ പ്രഭു ഇന്ത്യയുടെ രാഷ്ട്രീയ ഭാവി സംബന്ധിച്ച് കോൺഗ്രസ് നേതാക്കൻമാരുമായി ചർച്ച നടത്തിയ നഗരം-ഷിംല
- 3041. ആരുടെ മരണത്തിൽ അനുശോചിച്ചുകൊണ്ടാണ് കുമാരനാശാൻ പ്രരോദനം രചിച്ചത്- എ.ആർ.രാജരാജവർമ്മ
- 3042. കേരളത്തിലെ നദികളിൽ ഏറ്റവും ചെറുത്- മഞ്ചേശ്വരം
- 3043. ഡക്കാണിലെ നദികളിൽ ഏറ്റവും വലുത് -ഗോദാവരി
- 3044. ഡാർജിലിങ് ഹിമാലയൻ റെയിൽവേ സ്ഥാപിതമായ വർഷം- 1881
- 3045. മൗസിന്റെ ഉപജ്ഞാതാവ്- ഡഗ്ലസ് എംഗൽബർട്ട്
- 3046. അണുഭാരം ഏറ്റവും കൂടിയ സ്വാഭാവിക മൂലകം- യുറേനിയം
- 3047. മണിമേഖല രചിച്ചതാർ- സത്തനാർ
- 3048. കേരളത്തിലെ ആദ്യ നിയമ സർവകലാശാല- ന്യായൽസ്
- 3049. അണുപ്രസരണം അളക്കുന്ന ഉപകരണമാണ്- ഗീഗർ കൗണ്ടർ
- 3050. ആരുടെ പ്രസംഗത്തിൽ നിന്നാണ് 1959ലെ വിമോചനസമരത്തിന് ആ പേരു ലഭിച്ചത്-പനമ്പിള്ളി ഗോവിന്ദമേനോൻ
- 3051. ഇന്ത്യയുടെ ആദ്യത്തെ വിവിധോദ്ദേശ്യ ഉപഗ്രഹം- ഇൻസാറ്റ് 1 എ
- 3052. കേരളത്തിലെ ആദ്യ പ്രതിപക്ഷനേതാവ്- പി.ടി.ചാക്കോ
- 3053. അണുവിഭജനത്തിന്റെ പിതാവ്- ഓട്ടോഹാൻ
- 3054. കേരളത്തിലെ ഏറ്റവും പഴക്കമുള്ള പത്രം- ദീപിക (1887ൽ സ്മാപിതം)
- 3055. ഇന്ത്യയുടെ ആദ്യത്തെ വനിതാ വിദേശകാര്യ മന്ത്രി- ലക്ഷ്മി എൻ. മേനോൻ
- 3056. കേരളത്തിലെ ഏറ്റവും പഴക്കമുള്ള അണക്കെട്ട്- മുല്ലപ്പെരിയാർ
- 3057. ആരുടെ മന്ത്രിസഭയായിരുന്നു അഷ്ടപ്രധാൻ- ശിവജി

- 3058. 1945-ലെ ബ്രിട്ടീഷ് പാർലമെന്റിലേക്കുള്ള തിരഞ്ഞെടുപ്പിൽ രേണം നഷ്ടപ്പെട്ട പ്രധാനമന്ത്രി-സർ വിൻസ്റ്റൺ ചർച്ചിൽ
- 3059. അന്തർദേശീയ ഫുട്ബോൾ ടൂർണമെന്റിന്റെ ദൈർഘ്യം- 90 മിനിട്ട്
- 3060. ഡച്ചുകാരുടെ ആദ്യത്തെ കപ്പൽ സമൂഹം കൊച്ചിയിൽ എത്തിയത് ഏത് വർഷത്തിൽ- എ.ഡി.1604
- 3061. ആരുടെ അടിമയായിരുന്നു കൃഷ്ണബദ്രീൻ ഐബക്- മുഹമ്മദ് ഗോറി
- 3062. ശിവജിയെ സാധിനിക്കുകയും ആയുധാഭ്യാസം പരിശീലിപ്പിക്കുകയും ചെയ്ത ബ്രാഹ്മണൻ- ദാദാജി കൊണ്ടദേവ്
- 3063. ഡൽഹി ഏത് നദിയുടെ തീരത്താണ്-യമുന
- 3064. അണലിവിഷം ബാധിക്കുന്ന ശരീരവ്യൂഹം-രക്തപര്യയന വ്യവസ്ഥ
- 3065. അംഗ, പൂർവ എന്നിവ ഏതു മതക്കാരുടെ ഗ്രന്ഥങ്ങളാണ്-ജൈന
- 3066. ശ്രാവണബലഗോളയിലെ പ്രസിദ്ധമായ ഉത്സവം- മഹാമസ്തകാഭിഷേകം
- 3067. ഗാന്ധിജിയുടെ പിതാവ് വഹിച്ചിരുന്ന ഔദ്യോഗിക പദവി-പോർബന്തറിലെ ദിവാൻ
- 3068. ഡൽഹിയിലെ ആദ്യത്തെ (ഇന്ത്യാചരിത്രത്തിലെയും) മുസ്ലിം ഭരണാധികാരി -കുത്ബുദ്ദീൻ ഐബക്
- 3069. ഗാന്ധിജിയുടെ പ്രവർത്തനമേഖലയായിരുന്ന ദക്ഷിണാഫ്രിക്കൻ പ്രവിശ്യ- നേറ്റാൾ
- 3070. ക്രിക്കറ്റ് പന്തിന്റെ ഭാരം- 155.9 ഗ്രാമിനും 163 ഗ്രാമിനുമിടയിൽ
- 3071. ഇന്ത്യയുടെ ആദ്യത്തെ ഉപപ്രധാനമന്ത്രി- സർദാർ പട്ടേൽ
- 3072. മണിപ്പൂരിലെ ക്ലാസിക്കൽ നൃത്തരൂപം- മണിപ്പൂരി
- 3073. ഇന്ത്യയുടെ ആദ്യത്തെ കാലാവസ്ഥാ ഉപഗ്രഹം- മറ്റ്സാറ്റ്
- 3074. ഡൽഹിക്കു സമീപംകാണുന്ന പ്രശസ്തമായ ഇരുമ്പ് തുണ് നിർമ്മിച്ചത് ഏത് ഭരണാധികാരിയുടെ കാലത്താണ്-ചന്ദ്രഗുപ്ത വിക്രമാദിത്യൻ
- 3075. മൗര്യഭരണസംവിധാനത്തിന്റെ മാനൽ എന്നു വിശേഷിപ്പിക്കപ്പെട്ട ഗ്രന്ഥം- അർഥശാസ്ത്രം
- 3076. അജ്ഞാത ആനന്ദരമാകുന്നിടത്ത് ബുദ്ധിമാനാകാൻ ശ്രമിക്കുന്നത് മൗര്യന്മാണ് എന്നു പറഞ്ഞതാർ- തോമസ് ഗ്രേ
- 3077. അംബലോംബികളുടെ നഗരം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ന്യൂയോർക്ക്
- 3078. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ ടെലികോം ഇൻകുബേഷൻ സെന്റർ പ്രവർത്തനമാരംഭിച്ചത് എവിടെയാണ്- കളമശ്ശേരിയിൽ
- 3079. അഡിസൺസ് രോഗം ഏതവയവത്തെ ബാധിക്കുന്നു- അഡ്രിനൽ ഗ്രന്ഥി
- 3080. ഇന്ത്യാ ഗവൺമെന്റിന്റെ ധനസഹായത്താൽ നിർമ്മിക്കുന്ന ചുവലപ്രോജക്ട് ഏത് രാജ്യത്താണ്- ഭൂട്ടാൻ
- 3081. ഏറ്റവും കിഴക്കായി സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന രാജ്യം- കിരിബാറ്റി
- 3082. മൗര്യവംശത്തിലെ ഏറ്റവും പ്രശസ്തനായ ഭരണാധികാരി - അശോകൻ
- 3083. കാക്കേ കാക്കേ കൂടെവിടെ എന്ന ഗാനം രചിച്ചത്- ഉള്ളൂർ
- 3084. രാജ്യസഭാ ഉപാധ്യക്ഷനായ ആദ്യ മലയാളി- എം.എം.ജേക്കബ്ബ്
- 3085. വിനാശിതിയിലെ ആസിഡ്- അസുറിക് ആസിഡ്
- 3086. സംഗീതജ്ഞനായിരുന്ന ഗുപ്തരാജാവ്-സമുദ്രഗുപ്തൻ
- 3087. വിപുലമായരീതിയിൽ നഗരഭരണസംവിധാനമൊരുക്കിയ മൗര്യഭരണാധികാരി- ചന്ദ്രഗുപ്തമൗര്യൻ
- 3088. രാജ്യസഭാംഗത്തിന്റെ കാലാവധി- ആറുവർഷം
- 3089. അഗ്നിശമനികളിൽ ഉപയോഗിക്കുന്ന വാതകം- കാർബൺ ഡയോക്സൈഡ്
- 3090. ഇറാനിലെ ഗ്രീൻ സാൽറ്റ് പ്രോജക്ട് എന്നുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- യുറേനിയം സംസ്കരണം
- 3091. രണ്ടാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതിയുടെ ശിൽപി- പി.സി. മഹലനോബിസ്
- 3092. സംഗീതജ്ഞനെന്നും പേരുകേട്ട തിരുവിതാംകൂർ രാജാവ്- സ്വാതി തിരുനാൾ
- 3093. ഇംഗ്ലണ്ടിലെ മതപീഠങ്ങളിൽനിന്ന് രക്ഷപ്പെടാൻ പതിനേഴാം നൂറ്റാണ്ടിൽ അമേരിക്കയിലേക്ക് കുടിയേറാനായി പോയ പിൻഗ്രിംഫാദേഴ്സ് സഞ്ചരിച്ച കപ്പലിന്റെ പേര്- മെയ്ഫ്ളവർ
- 3094. മന്ത്രിസഭാംഗങ്ങളുടെ എണ്ണത്തിന്റെ കണക്ക് നിശ്ചയിക്കുന്നത്-ഭരണഘടന
- 3095. അഡ്രിയാറ്റിക്കിന്റെ റാണി - വെനീസ്

ചോദ്യങ്ങൾ പലത് ഉത്തരം 14

- ലോക്സഭയുടെ പ്രത്യേക സമ്മേളനം വിളിച്ചുചേർക്കുന്നതിന് പത്തിലൊന്നിൽ കുറയാത്ത അംഗങ്ങൾ രേഖാമൂലം ആവശ്യപ്പെടുകയാണെങ്കിൽ പ്രസിഡന്റ് എത്ര ദിവസത്തിനുള്ളിൽ സഭ വിളിച്ചുചേർക്കണം
- കേരളത്തിൽ എത്ര ജില്ലാസഹകരണ ബാങ്കുകൾ ഉണ്ട്
- ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടനയുടെ എത്രാമത്തെ ഭേദഗതിയിലൂടെയാണ് മുൻ ഫ്രഞ്ചിനതയിലായിരുന്ന പ്രദേശങ്ങൾക്ക് യൂണിയൻ ടെറിട്ടറി പദവി നൽകിയത്
- ഭരണഘടനയുടെ 86-ാം ഭേദഗതി പ്രകാരം എത്ര വയസ്സുവരെയുള്ള കുട്ടികൾക്കാണ് സൗജന്യവും നിർബന്ധിതവുമായ വിദ്യാഭ്യാസം നൽകേണ്ടത്
- ഭൗമോപരിതലത്തിലെ ശരാശരി താപനില എത്ര ഡിഗ്രി സെൽഷ്യസ് ആണ്
- പി.എച്ച്.സ്കെയിലിലെ ഏറ്റവും ഉയർന്ന മൂല്യം എത്രയാണ്
- അമേരിക്കൻ പ്രസിഡന്റ് സ്ഥാനാർഥിയായി മത്സരിക്കണമെങ്കിൽ ഏറ്റവും കുറഞ്ഞത് എത്ര വർഷമായി അമേരിക്കയിലെ സ്ഥിരതാമസക്കാരനായിരിക്കണം
- ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടന പ്രകാരം എത്ര വയസ്സിനു താഴെയുള്ള കുട്ടികളെയാണ് അപകടകരമായ സാഹചര്യങ്ങളിൽ പണിയെടുപ്പിക്കുന്നത് നിയമവിധേയമല്ലാത്തത്
- 1969 ജൂലായ് 19-ന് ഇന്ദിരാഗാന്ധി ദേശസാൽകരിച്ച ബാങ്കുകളുടെ എണ്ണം

- 3096. ഒന്നാംലോക മഹായുദ്ധകാലത്ത് അമേരിക്കൻ പ്രസിഡണ്ടായിരുന്നത്- വുഡ്റോ വിൽസൺ
- 3097. സംഗീതത്തെക്കുറിച്ച് പ്രതിപാദിക്കുന്ന വേദം- സാമവേദം
- 3098. ഒന്നിലധികം യൂറോപ്യൻ രാജ്യങ്ങളുടെ തലസ്ഥാനങ്ങളിലൂടെ ഒഴുകുന്ന നദി -ഡാനൂബ്
- 3099. കാൻഫെഡിന്റെ സ്ഥാപകൻ- പി.എൻ. പണിക്കർ
- 3100. കയ്യൂർ സമരം നടന്ന വർഷം- 1941
- 3101. കാൽപാദത്തിൽ മുട്ടവച്ച് അട നിൽക്കുന്ന പക്ഷി- പെൻഗിൻ
- 3102. രാജ്യസഭാംഗങ്ങളുള്ള കേന്ദ്രഭരണപ്രദേശങ്ങൾ- ഡൽഹി (3), പുതുച്ചേരി (1)
- 3103. കൃഷ്ണദേവരായരുടെ സമകാലികനായിരുന്ന മുഗൾ ഭരണാധികാരി- ബാബർ
- 3104. കടലാസ് ആദ്യമായി ഉപയോഗിച്ച രാജ്യം- ചൈന
- 3105. ക്രിക്കറ്റിന്റെ ഉൽഭവം ഏതു രാജ്യത്തായിരുന്നു- ഇംഗ്ലണ്ട്
- 3106. ഇന്ത്യയിൽ ഇഖ്താ സമ്പ്രദായം നടപ്പിലാക്കിയതാർ- തുർക്കി സുൽത്താൻമാർ
- 3107. വൈശേഷിക ദർശനത്തിന്റെ ഉപജ്ഞാതാവ്- കണാദമുനി
- 3108. കടലിനടിയിലെ കൊടുമുടികൾകുടി കണക്കാക്കുമ്പോൾ ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ കൊടുമുടി- മൗനാകി
- 3109. തിരുവിതാംകൂറിൽ വിശാഖം തിരുനാൾ രാജാവായത് ഏത് വർഷത്തിൽ- എ.ഡി.1880
- 3110. ആരുടെ ആസ്ഥാനകവിയായിരുന്നു ഭവഭൂതി- കനൗജിലെ യശോവർമ്മൻ
- 3111. ഏറ്റവുമൊടുവിൽ രൂപവൽകൃതമായ അമേരിക്കൻ സ്റ്റേറ്റ്-ഹവായ് ദ്വീപുകൾ
- 3112. കേരളത്തിലാദ്യമായി ഹൃദയം മാറ്റിവയ്ക്കൽ ശസ്ത്രക്രിയ നടത്തിയ സ്ഥാപനം- മെഡിക്കൽ ട്രസ്റ്റ്, എറണാകുളം
- 3113. ഏതു രാജ്യത്തെ സൈനികനാണ് ടോമി അറ്റ്കിൻസ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ബ്രിട്ടൺ
- 3114. ആരുടെ ആത്മകഥയാണ് ജീവിത സമരം- സി.കേശവൻ
- 3115. കേരളത്തിലാദ്യമായി ടെലിഫോൺ സ്ഥാപിച്ചത്- തിരുവിതാംകൂർ കൊട്ടാരത്തിൽ (1931)
- 3116. ഓർത്തോഗ്രഫി എന്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- ശരിയായ ഉച്ചാരണം
- 3117. വാൽഡസ് പെനിൻസുല ഏത് ഭൂഖണ്ഡത്തിന്റെ ഏറ്റവും താഴ്ന്ന ഭാഗമാണ്- തെക്കേ അമേരിക്ക

- 3118. കപ്പാർട്ടിന്റെ ആസ്ഥാനം- ന്യൂഡൽഹി
- 3119. കട്ടക്കയം എന്ന തുലികാനാമത്തിൽ അറിയപ്പെടുന്നത്- ചെറിയായൻ മാപ്പിള
- 3120. സിഖുമതത്തിന്റെ രണ്ടാമത്തെ ഗുരു- അംഗദ്
- 3121. അഡ്രിനൽ ഗ്രന്ഥി സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നത്- വൃക്കയുടെ മുകൾഭാഗത്ത്
- 3122. കേരളത്തിലാദ്യമായി മൊബൈൽ കോടതികൾ നിലവിൽ വന്നത്- തിരുവനന്തപുരം
- 3123. അംബാസഡർ കാർ ഫാക്ടറി സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന ഉത്തരപുര ഏതു സംസ്ഥാനത്താണ്- പശ്ചിമബംഗാൾ
- 3124. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും വലിയ കാർഷിക ഭൂവിഭാഗം- ഉത്തരഗോതസമതലം
- 3125. ഇന്ത്യയിൽ കൊട്ടാരങ്ങളുടെ നഗരം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- കൊൽക്കത്ത
- 3126. മൗര്യവംശം സ്ഥാപിച്ചത്- ചന്ദ്രഗുപ്തമൗര്യൻ
- 3127. കേന്ദ്രസർക്കാരിന്റെ നിർമ്മാണ ഗ്രാമ പുരസ്കാരം നേടിയ ആദ്യത്തെ പഞ്ചായത്ത്- പീലിക്കോട് (കാസർകോട് ജില്ല)
- 3128. ഏത് സംഘടനയുടെ മുഖപത്രമാണ് സർവീസ്- എൻഎസ്എസ്
- 3129. നിവർത്തനപ്രക്ഷോഭ കമ്മിറ്റിയുടെ സെക്രട്ടറിയായിരുന്നത്- സി.കേശവൻ
- 3130. വക്കം മൗലവിയുടെ ജന്മസ്ഥലം ഏത് ജില്ലയിലാണ്- തിരുവനന്തപുരം
- 3131. ഏത് സംഘടനയുടെ മുഖപത്രമാണ് യോഗനാദം- എസ്എൻ ഡിപി യോഗം
- 3132. ഗാന്ധിജിയുടെ ക്ഷണപ്രകാരം 1912-ൽ ദക്ഷിണാഫ്രിക്ക സന്ദർശിച്ച നേതാവ്-ഗോപാലകൃഷ്ണ ഗോഖലെ
- 3133. കേന്ദ്രമന്ത്രിയായ ആദ്യ മലയാളി- ഡോ.ജോൺ മത്തായി
- 3134. വൈജയന്ത, അർജുൻ തുടങ്ങിയ ടാങ്കുകൾ നിർമ്മിച്ചതെവിടെയാണ്- ആവധി
- 3135. അഡ്വക്കേറ്റ് ജനറലിനെ നിയമിക്കുന്നതാർ- ഗവർണ്ണർ
- 3136. ഇന്ത്യയുടെ ആദ്യത്തെ വനിതാ വിദേശകാര്യ സെക്രട്ടറി- ചൊക്കില അയ്യർ
- 3137. മണിബില്ലിനെക്കുറിച്ച് പ്രതിപാദിക്കുന്നത്- ആർട്ടിക്കിൾ 110
- 3138. റഫ്ളീഷ്യ പ്യൂവ് ഏറ്റവും കൂടുതൽ കാണുന്ന രാജ്യം- മലേഷ്യ
- 3139. മൗര്യസാമ്രാജ്യ തലസ്ഥാനം - പാടലീപുത്രം
- 3140. ഉള്ളിയുടെ ഭക്ഷ്യയോഗ്യമായ ഭാഗം- കാണിം
- 3141. എൻജി ആക്ടിവേഷൻ ആക്ട് ഇന്ത്യയിൽ നിലവിൽവന്നതെന്ന്- 2002 മാർച്ച്
- 3142. ഏറ്റവും ഉയരം കൂടിയ പൂവ്- ടൈറ്റൻ ആം
- 3143. അണ്ണു സംഖ്യ എന്ന ആശയം ആദ്യമായി മുന്നോട്ടുവച്ച ശാസ്ത്രജ്ഞൻ- ഹെൻറി മോസ്ലി
- 3144. ഇന്ത്യയിൽ ഐ.എ.എസ്.ഉദ്യോഗസ്ഥർക്കു പരിശീലനം നൽകുന്ന സ്ഥാപനം എവിടെയാണ്- മസൂറി
- 3145. ലിബിയയിലെ നാണയം- ദിനാർ
- 3146. ശിശുപാലവധം രചിച്ചതാർ- മാഘൻ
- 3147. കിഷൻഗൽ പെയിന്റിങ് ഏതു സംസ്ഥാനത്താണ് ഉൽഭവിച്ചത്- രാജസ്ഥാൻ
- 3148. എസ്.കെ. പൊറ്റക്കാട്ടിന്റെ പൂർണ്ണനാമം- ശങ്കരൻകുട്ടി കുഞ്ഞിരാമൻ പൊറ്റക്കാട്ട്
- 3149. കൃഷ്ണദേവരായരുടെ ആസ്ഥാനകവി- അല്ലസാനി പെട്ടന
- 3150. ആരുടെ അംബാസഡറായിട്ടാണ് തോമസ് റോ ഇന്ത്യയിലെത്തിയത്- ജെയിംസ് ഒന്നാമൻ
- 3151. അന്തരീക്ഷ വായുവിൽ ആർഗണിന്റെ അളവ്- 0.9 ശതമാനം
- 3152. അന്തരീക്ഷമർദ്ദം അളക്കുന്ന ഉപകരണം- ബാരോമീറ്റർ
- 3153. അണ്ണുനാശകങ്ങളുടെ ഉപയോഗം കണ്ടെത്തിയത്- ജോസഫ് ലിസ്റ്റർ
- 3154. കൃഷ്ണദേവരായരുടെ കാലത്തെ വിജയനഗരത്തെപ്പറ്റി പ്രതിപാദിക്കുന്ന പോർച്ചുഗീസുകാർ- ദുർവാത്തെ ബർബോസ, ഡൊമിനിഗോസ് പയസ്
- 3155. കടന്നുകയറ്റത്തെ തടഞ്ഞ അതേ വികാരത്തോടും ശക്തിയോടുംകൂടി ഇനി നമ്മൾ സമാധാനത്തിനായി പൊരുതണം എന്നു പറഞ്ഞത്- ലാൽ ബഹാദൂർശാസ്ത്രി
- 3156. കടൽ പിറകോട്ടിയ കൂട്ടുവൻ എന്നറിയപ്പെട്ട രാജാവ്- ചേരൻ ചെങ്കുട്ടുവൻ
- 3157. ശിവസേന ഏതു സംസ്ഥാനത്തെ രാഷ്ട്രീയ കക്ഷിയാണ് -മഹാരാഷ്ട്ര

CONFUSING FACTS

- വേദങ്ങളിലേക്ക് മടങ്ങു എന്നു പറഞ്ഞത് ദയാനന്ദ സരസ്വതിയാണ്. ഗീതയിലേക്ക് മടങ്ങു എന്ന് ആഹ്വാനം ചെയ്തത് സ്വാമി വിവേകാനന്ദനാണ്.
- അടക്കളയിൽനിന്ന് അരങ്ങത്തേക്ക് രചിച്ചത് വി.ടി.ഭട്ടതിരിപ്പാട് ആണ്. അടക്കളയിൽനിന്ന് പാർലമെന്റിലേക്ക് രചിച്ചത് ഭാരതി ഉദയഭാനു ആണ്.
- 1931-ൽ യാചനയാത്ര നയിച്ചത് വി.ടി. ഭട്ടതിരിപ്പാട്. എ.കെ. ഗോപാലൻ പട്ടിണി ജാഥ നയിച്ചത് 1936-ൽ.

- 3158. കടൽത്തീരത്തിന്റെ നീളത്തിൽ ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനങ്ങളിൽ ആന്ധ്രപ്രദേശിന്റെ സ്ഥാനം - രണ്ടാംസ്ഥാനം
- 3159. കടൽജലത്തിൽനിന്നും ശുദ്ധജലം തയ്യാറാക്കുന്ന രീതി- ഡിസ്റ്റിലേഷൻ
- 3160. ഷാനോ വരുന്ന ഏതിന്റെ ആപ്തവാക്യമാണ്- ഇന്ത്യൻ നേവി
- 3161. ഷിർട്ടിസായി ബാബയുടെ ജന്മസ്ഥലമായ ഷിർട്ടി ഏത് സംസ്ഥാനത്താണ്- മഹാരാഷ്ട്ര
- 3162. വിൽജി വംശം സ്ഥാപിച്ചതാർ- ജലാലുദ്ദീൻ ഖിൽജി
- 3163. ഏറ്റവും നീളമുള്ള പാമ്പ്- റെട്ടിക്കുലേറ്റഡ് പൈത്തൺ
- 3164. വിൽജി സുൽത്താൻമാർ ഏതു വംശജരായിരുന്നു- തുർക്കി
- 3165. കേന്ദ്രസാഹിത്യ അക്കാദമി അവാർഡ് നേടിയ ആദ്യത്തെ മലയാള നോവൽ- ചെമ്മീൻ (1957)
- 3166. വൈലോപ്പിള്ളിക്ക് വയലാർ അവാർഡ് നേടിക്കൊടുത്ത കൃതി- മകരക്കൊയ്ത്ത്
- 3167. കേരള നിയമസഭയിൽ അംഗമായി സത്യപ്രതിജ്ഞ ചെയ്ത ആദ്യ വനിത -റോസമ്മാ പുന്നൂസ്(1957 ഏപ്രിൽ 10)
- 3168. ഏറ്റവും നിഷ്ഠൂരനായ മൃഗം ചക്രവർത്തി എന്നു വിശേഷിപ്പിക്കപ്പെട്ടത്- ഒഗ്രംഗസീബ്
- 3169. വിൽജി വംശത്തിന്റെ തകർച്ചയ്ക്കു കാരണക്കാരൻ എന്നറിയപ്പെടുന്ന വിൽജി സൈന്യാധിപൻ- മാലിക് കാഹർ
- 3170. വിൽജി വംശത്തിലെ അവസാനത്തെ ഭരണാധികാരി- നാസിറുദ്ദീൻ ഖുസ്രു ഷാ
- 3171. സ്പേസ് ഷട്ടിൽ അയച്ച ആദ്യ ഏഷ്യൻ രാജ്യം- ചൈന
- 3172. സ്പോണ്ടിലൈറ്റിസ് ഏതവയവത്തെയാണ് ബാധിക്കുന്നത് - നട്ടെല്ലു്
- 3173. സ്മൃതികളെക്കാൾ പുരുഷൻമാർ എണ്ണത്തിൽ കൂടുതലുള്ള ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനം- കേരളം
- 3174. ഗണപതി ഉൽസവത്തെ ജനകീയമാക്കിയ സ്വാതന്ത്ര്യസമര നായകൻ- ബാലഗംഗാധര തിലകൻ
- 3175. സംബൽപൂർ ഏത് നദിയുടെ തീരത്താണ്- മഹാനദി
- 3176. സ്കാൻഡിനേവിയ എന്നറിയപ്പെടുന്ന പ്രദേശത്തിൽ ഉൾപ്പെടുന്ന രാജ്യങ്ങൾ- നോർവേ, സ്വീഡൻ, ഡെന്മാർക്ക്
- 3177. സംരക്ഷക പ്രഭു എന്നറിയപ്പെട്ടത്- ഒളിവർ ക്രോംവെൽ
- 3178. അന്തരീക്ഷമില്ലായെങ്കിൽ ആകാശത്തിന്റെ നിറമെന്തായിരിക്കും - കറുപ്പ്
- 3179. അഗ്നിയുടെ ദീപ് എന്നറിയപ്പെടുന്ന രാജ്യം- ഐസ്‌ലൻഡ്
- 3180. ഗംഗ, യമുന, സരസ്വതി നദികളുടെ സംഗമം ഏതു സംസ്ഥാനത്താണ്- ഉത്തർ പ്രദേശ്
- 3181. സംഗീതരത്നാകരം രചിച്ചത്- ശാർങ്ധരൻ
- 3182. രാജ്യസഭയ്ക്കു തുല്യമായ ഇംഗ്ലീഷ് പേര്- കൗൺസിൽ ഓഫ് സ്റ്റേറ്റ്സ്
- 3183. ശാസ്ത്രീയമായ മൂയൽ വളർത്തൽ അറിയപ്പെടുന്ന പേര്- കൃണികൾച്ചർ
- 3184. അന്താരാഷ്ട്ര നാണയനിധിയുടെ ആസ്ഥാനം- വാഷിങ്ടൻ
- 3185. കടലിന്റെ ആഴമളക്കുന്ന യൂണിറ്റ്- ഫാതം
- 3186. അമൃതമാല്യുഡ രചിച്ചത്- കൃഷ്ണദേവരായർ
- 3187. കേരളത്തിന്റെ ഏറ്റവും വടക്കേയറ്റത്തെ കായൽ- ഉപ്പളക്കായൽ
- 3188. അൾജീരിയ കഴിഞ്ഞാൽ ഏറ്റവും വലിയ അറബ് രാജ്യം- സൗദി അറേബ്യ
- 3189. പ്ലാസിയുദ്ധക്കാരലത്ത് ബംഗാളിലെ നവാബ്- സിറാജ് ഉദ് ദൗള
- 3190. കേരളത്തിന്റെ ഏറ്റവും തെക്കേയറ്റത്തെ ശുദ്ധജലതടാകം-വെള്ളായണിക്കായൽ
- 3191. ഗുജറാത്തിലെ പ്രധാന വിമാനത്താവളം- അഹമ്മദാബാദ്

- 3192. ആരുടെ വധമാണ് ദീപാവലിയിലൂടെ ആഘോഷിക്കുന്നത്- നരകാസുരൻ
- 3193. കേരളത്തിന്റെ ഏറ്റവും തെക്കേയറ്റത്തെ താലൂക്ക് -നെയാറ്റിൻകര
- 3194. ഇന്ത്യ സന്ദർശിച്ച ആദ്യ അമേരിക്കൻ പ്രസിഡണ്ട്- ഐസനോവർ
- 3195. ഏറ്റവും നീളമുള്ള ഇതിഹാസം- മഹാഭാരതം
- 3196. സംവാദ് കൗമുദി എന്ന പത്രം സ്ഥാപിച്ചത് - രാജാറാം മോഹൻ റോയ്
- 3197. കേരളത്തിന്റെ വടക്കേയറ്റത്തുള്ള അസംബ്ളി മണ്ഡലം - മഞ്ചേശ്വരം
- 3198. കേരളത്തിന്റെ ഏറ്റവും വടക്കേയറ്റത്തുള്ള താലൂക്ക് - കാസർകോട്
- 3199. ഇന്ത്യ വിൻസ് ഫ്രീഡം (ഇന്ത്യ സ്വാതന്ത്ര്യം നേടുന്നു)എന്ന പുസ്തകം രചിച്ചത്- മൗലാനാ അബുൾ കലാം ആസാദ്
- 3200. സംഖ്യകൾ ലോകത്തെ ഭരിക്കുന്നു എന്നു പറഞ്ഞത് - പൈഥഗോറസ്
- 3201. ഇന്ത്യയിൽ രണ്ടു സംസ്ഥാനങ്ങളിൽ മുഖ്യമന്ത്രിയായ ആദ്യ വ്യക്തി- എൻ.ഡി.തിവാരി
- 3202. വൈദ്യശാസ്ത്രത്തിൽ ആദ്യമായി നൊബേൽ സമ്മാനം നേടിയത്- എമിൽ അഡോൾഫ് ബെറിങ്
- 3203. സംഖ്യാദർശനത്തിന്റെ ഉപജ്ഞാതാവ്- കപിലൻ
- 3204. കേരളത്തിൽനിന്നു ലഭിച്ചിട്ടുള്ള ഏറ്റവും പഴയ ശാസനം- വാഴപ്പള്ളി ശാസനം
- 3205. പ്ലാന്റേഷൻ കോർപ്പറേഷന്റെ ആസ്ഥാനം- കോട്ടയം
- 3206. തിരുവിതാംകൂറിൽ ഗൗരിലക്ഷ്മിദേവി ഭരണമേറ്റെടുത്തത് ഏത് വർഷത്തിൽ- എ.ഡി.1810
- 3207. കേരളത്തിന്റെ സാംസ്കാരിക തലസ്ഥാനം എന്നറിയപ്പെടുന്നത് - തൃശ്ശൂർ
- 3208. എല്ലാ ഗ്രാമങ്ങളിലും വൈദ്യുതി ലഭ്യമാക്കിയ ആദ്യ സംസ്ഥാനം- ഹരിയാന
- 3209. ഓർണിത്തോളജി എന്തിനെക്കുറിച്ചുള്ള പഠനമാണ്- പക്ഷികൾ
- 3210. കേരളത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽകാലം മന്ത്രിയായ വനിത - കെ.ആർ.ഗൗരിയമ്മ
- 3211. പ്ലാസ്റ്റർ ഓഫ് പാരീസിന്റെ രാസനാമം- കാൽസ്യം സൽഫേറ്റ്
- 3212. ആരുടെ വിദ്വൽസദസ്സായിരുന്നു കുന്നലക്കോനാതിരിമാർ- സാമുതിരി
- 3213. രാജ്യസഭയുടെ ആദ്യത്തെ അധ്യക്ഷൻ - ഡോ. എസ്. രാധാകൃഷ്ണൻ
- 3214. കേരളത്തിലെ നദികളിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ ജലവൈദ്യുത പദ്ധതികൾ ഉള്ളത്- പെരിയാർ
- 3215. വാണ്ടല്ലൂർ സുവോളജിക്കൽ പാർക്ക് ഏതു സംസ്ഥാനത്ത്- തമിഴ്നാട്
- 3216. ഗംഗയുടെ ഉൽഭവസ്ഥാനം- ഗംഗോത്രി
- 3217. കട്ടക് നഗരം ഏതുനദിയുടെ തീരത്താണ് മഹാനദി
- 3218. ഗംഗയുടെ പോഷകനദികളിൽ ഏറ്റവും നീളം കൂടിയത്- യമുന
- 3219. പ്ലാസിയുദ്ധത്തിൽ വിജയിക്കാൻ റോബർട്ട് ക്ലൈവിനെ സഹായിച്ചത്- മിർ ജാഹർ
- 3220. 2002-ൽ ഏറ്റവും മഹാനായ ബ്രിട്ടീഷുകാരനായി ബി.ബി.സി. തിരഞ്ഞെടുത്തതാരെയാണ്-സർ വിൻസ്റ്റൺ ചർച്ചിൽ
- 3221. കരിമ്പിൻ ചാറിൽ അടങ്ങിയിരിക്കുന്ന പഞ്ചസാര - സുക്രോസ്
- 3222. 2005 ഒക്ടോബറിൽ വിവരാവകാശനിയമം നടപ്പിൽ വരാത്ത സംസ്ഥാനം- ജമ്മു കാശ്മീർ
- 3223. കരിമണലിൽനിന്ന് ലഭിക്കുന്ന പ്രധാനധാതു- ഇൽമനൈറ്റ്, മോണൈറ്റ്
- 3224. വി.കെ.കൃഷ്ണമേനോൻ മ്യൂസിയം എവിടെയാണ്- കോഴിക്കോട്
- 3225. ഓർഡിനൻസിന്റെ കാലാവധി- 6 മാസം
- 3226. രാജ്യസഭയുടെ ആദ്യത്തെ ഉപാധ്യക്ഷൻ- എസ്.വി.കൃഷ്ണമൂർത്തി
- 3227. സ്മാൾ പോക്സ് വാക്സിൻ കണ്ടുപിടിച്ചത്- എഡ്വേർഡ് ജന്നർ
- 3228. കേപ്പ് കെന്നഡി ഉപഗ്രഹവിക്ഷേപണകേന്ദ്രം എവിടെയാണ്- ഫ്ലോറിഡ (യു.എസ്.എ.)
- 3229. കേരള നിയമസഭയിൽ ഉപതിരഞ്ഞെടുപ്പിലൂടെ സ്വന്തം സീറ്റ് നിലനിർത്തിയ ആദ്യ വനിത -റോസമ്മാ പുന്നൂസ്

ചോദ്യങ്ങൾ പലത് ഉത്തരം 14

- സിലിക്കണിന്റെ അണുസംഖ്യ
- മണി ബിൽ എത്ര ദിവസത്തിനുള്ളിലാണ് രാജ്യസഭ തിരികെ
- എത്രമാത്രെ ഭരണഘടനാ അനുച്ഛേദമാണ് നിയമത്തിനു മുന്നിൽ തുല്യതയെക്കുറിച്ച് പ്രതിപാദിക്കുന്നത്
- സംസ്ഥാന പുനസ്സംഘടന നിയമ പ്രകാരം 1956-ൽ നിലവിൽവന്ന സംസ്ഥാനങ്ങളുടെ എണ്ണം
- ജൈനമതഗ്രന്ഥങ്ങളായ പൂർവങ്ങൾ എത്രയെണ്ണമുണ്ട്
- 1929ൽ പാസാക്കിയ ശാരദാ ആക്ട് പ്രകാരം പെൺകുട്ടികളുടെ വിവാഹപ്രായം എത്രയായി ഉയർത്തി
- പ്രസിഡന്റിനെ ഇംപീച്ച് ചെയ്യുന്നതിനുള്ള പ്രമേയം അവതരിപ്പിക്കുന്നതിന് എത്ര ദിവസത്തെ മുൻകൂർ നോട്ടീസാണ് നൽകേണ്ടത്
- കേരള നിയമസഭയുടെ കോറം എത്രയാണ്
- ഏറ്റവും കൂടുതൽ ഓസ്ട്രേലിയൻ നോമിനേഷനുകൾ നേടിയ രണ്ടു ചിത്രങ്ങളാണ് All About Eve (1950), Titanic (1997) എന്നിവ. എത്ര വീതം
- ആദ്യത്തെ ആധുനിക സമ്മർ ഒളിമ്പിക്സിൽ (1896) എത്ര രാജ്യങ്ങൾ പങ്കെടുത്തു
- ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടനയുടെ തുടക്കത്തിൽ എട്ടാം പട്ടികയിലുണ്ടായിരുന്ന ഭാഷകളുടെ എണ്ണം
- ഇന്ത്യൻ പാർലമെന്റിലെ (ലോക്സഭയും രാജ്യസഭയും ഉൾപ്പെടെ) നാമനിർദ്ദേശം ചെയ്യപ്പെടുന്ന അംഗങ്ങളുടെ എണ്ണം
- മനുഷ്യന്റെ മുഖത്തെ അസ്ഥികളുടെ എണ്ണം

- 3230. വൈദ്യുത പ്രവാഹത്തിന്റെ സാന്നിദ്ധ്യം അറിയാനുള്ള ഉപകരണം- ഗാൽവനോമീറ്റർ
- 3231. സ്മാർത്തവിചാരം എന്നിനുള്ള വിചാരണയാണ്- സദാചാരലംഘനം
- 3232. ലാൽ ബഹാദൂർ ശാസ്ത്രി അന്ത്യവിശ്രമം കൊള്ളുന്നത്- വിജയ്ഘട്ടിൽ
- 3233. വി.ടി.ഭട്ടതിരിപ്പാടിന്റെ പൂർണ്ണനാമം- വെള്ളിത്തിരുത്തി താഴത്തു മനയ്ക്കൽ രാമൻ ഭട്ടതിരിപ്പാട്
- 3234. ലക്ഷദ്വീപ് ഗ്രൂപ്പിലെ ഏറ്റവും ജനസംഖ്യ കൂടിയ ദ്വീപ്- കവരത്തി
- 3235. ഒന്നാം ലോകമഹായുദ്ധം അവസാനിക്കുമ്പോൾ ബ്രിട്ടീഷ് പ്രധാനമന്ത്രിയായിരുന്നത്- ലോയ്ഡ് ജോർജ്ജ് (1916-22)
- 3236. വടക്കേ അമേരിക്കയിലെ ഏറ്റവും വിസ്തീർണം കൂടിയ രാജ്യം - കാനഡ
- 3237. ലാൻസ് ഗിബ്സ് എന്ന ക്രിക്കറ്റർ ഏതു രാജ്യക്കാരനാണ്- വെസ്റ്റ് ഇൻഡീസ്
- 3238. ആരുടെ ശവകുടീരമാണ് ഗോൽഗോബാസ്- മുഹമ്മദ് ആദിൽഷാ
- 3239. സ്റ്റാച്യു ഓഫ് ലിബർട്ടിയുടെ സ്കൂൾ എഞ്ചിനീയർ- ഗുസ്താവ് ഹൂഫൽ
- 3240. മധ്യകാലഘട്ടത്തിൽ ഇന്ത്യയിൽനിന്ന് ഹജ്ജ് യാത്രികർ പുറപ്പെട്ടിരുന്ന തുറമുഖം -സുറത്ത്
- 3241. ഏറ്റവുമൊടുവിൽ ഗാന്ധിജിയെ സന്ദർശിച്ച പ്രമുഖനേതാവ്- സർ ദാർ പട്ടേൽ
- 3242. സ്വൈരണതയ്ക്കു കാരണമായ ഹോർമോൺ- ഇൻസുലിൻ
- 3243. ഇന്ത്യ സന്ദർശിച്ച ആദ്യത്തെ ബ്രിട്ടീഷ് പ്രധാനമന്ത്രി- ഹാരോൾഡ് മാക് മില്ലൻ
- 3244. ഒന്നാം കേരളനിയമസഭയിൽ ഇ.എം.എസ്.പ്രതിനിധാനം ചെയ്ത മണ്ഡലം- നീലേശ്വരം
- 3245. കാർബണിന്റെ അളവ് ഏറ്റവും കൂടുതലുള്ള കൽക്കരിയുടെ വകഭേദം- ആന്ത്രസൈറ്റ്
- 3246. വടക്കുകിഴക്കൻ ഇന്ത്യയിലെ സപ്തസോദരിമാർ എന്നറിയപ്പെടുന്ന സംസ്ഥാനങ്ങളിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ വിസ്തീർണമുള്ളത്- അരുണാചൽ പ്രദേശ്

- 3247. അല്ലാമ ഇക്ബാൽ ഇന്റർനാഷണൽ എയർപോർട്ട് എവിടെയാണ് - ലാഹോർ
- 3248. വടക്കുനോക്കിയന്ത്രം ആദ്യമായി ഉപയോഗിച്ച രാജ്യം- ചൈന
- 3249. ഒപ്പെക്കിന്റെ ആസ്ഥാനം - വിയന
- 3250. വടക്കേ അമേരിക്കയിൽ റോക്കി പർവതത്തിൽനിന്നു വീശുന്ന ഉഷ്ണക്കാറ്റ്- ചിനുക
- 3251. കാർ ബാറ്ററിയിൽ ഉപയോഗിക്കുന്ന ലോഹം- ലെഡ് (ഈയം)
- 3252. സാഹിത്യത്തിനുള്ള നൊബേൽ സമ്മാനം ലഭിച്ച ആദ്യത്തെ ഇംഗ്ലീഷ് സാഹിത്യകാരൻ- റൂഡ്യാർഡ് കിപ്ലിങ്
- 3253. കപ്പലോട്ടിയ തമിഴൻ എന്നറിയപ്പെട്ടത്-വി.ഒ.ചിദംബരം പിള്ള
- 3254. വടക്കേ അമേരിക്കയെയും തെക്കേ അമേരിക്കയെയും വേർതിരിക്കുന്നത്- പനാമ കനാൽ
- 3255. കത്തീഡ്രൽ സിറ്റി ഓഫ് ഇന്ത്യ എന്നറിയപ്പെടുന്നത് - ഭുവനേശ്വർ
- 3256. കപ്പൽമാർഗം ആറു പ്രാവശ്യം ഇന്ത്യയിൽ വരികയും ഷാജഹാന്റെയും ഔറംഗസീബിന്റെയും കാലത്തെപ്പറ്റി വിവരിച്ചെഴുതുകയും ചെയ്ത ഫ്രഞ്ചുകാരൻ- ജീൻ ബാപ്റ്റിസ്റ്റ് ടവേണിയർ
- 3257. വിക്രമാങ്കുദേവചരിതം രചിച്ചത് - ബിൽഹണൻ
- 3258. മധ്യപ്രദേശിലെ മലഞ്ചെമ്പൻ ഖനി ഏത് ലോഹത്തിനാണ് പ്രസിദ്ധം-ചെമ്പ്
- 3259. അൽഷിമേഴ്സ് രോഗം ഏതവയവത്തെയാണ് ബാധിക്കുന്നത്- മസ്തിഷ്കം
- 3260. 1840 ലെ കറുപ്പ് യുദ്ധത്തിൽ ചൈനയെ തോൽപ്പിച്ചത്- ബ്രിട്ടൻ
- 3261. ഒന്നിലധികം ലോകസഭാംഗങ്ങളുള്ള കേന്ദ്രഭരണപ്രദേശം- ഡൽഹി
- 3262. വന്നു കണ്ടു കീഴടക്കി ഈ വാക്കുകൾ ആരുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- ജൂലിയസ് സീസർ
- 3263. ഒൻപതാമത്തെ സിഖ് ഗുരുവായ തേജ് ബഹാദുറിനെ വധിച്ചത് (എ.ഡി.1675)- ഔറംഗസീബ്
- 3264. സിഖുകാരുടെ ആരാധനാലയം- ഗുരുദാർ
- 3265. വൻകര വിസ്ഥാപന സിദ്ധാന്തത്തിന് രൂപം നൽകിയത്- ആൽ ഫ്രഡ് വെഗൻ
- 3266. സുഗന്ധവ്യഞ്ജനങ്ങളുടെ രാജാവ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- കുരുമുളക്
- 3267. അമരാവതിയും നാഗാർജുനകോണ്ടയും ഏതു മതവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടാണ് പ്രസിദ്ധം- ബുദ്ധമതം
- 3268. ഹിന്ദുസ്ഥാൻ ഇൻസെക്ടിസൈഡ് ലിമിറ്റഡിന്റെ ആസ്ഥാനം-ആലുവ
- 3269. ഗവർണ്ണറുടെ അസാന്നിദ്ധ്യത്തിൽ ചുമതല നിർവഹിക്കുന്നത്- ഹൈക്കോടതി ചീഫ് ജസ്റ്റിസ്
- 3270. സഖാക്കളേ മുന്നോട്ട് എന്ന സന്ദേശം നൽകിയ പ്രശസ്തനായ കമ്മ്യൂണിസ്റ്റ് നേതാവ്- പി.കൃഷ്ണപിള്ള
- 3271. അമരിഗോ വെസ്പുച്ചി ജനിച്ച രാജ്യം- ഇറ്റലി
- 3272. സാഹിത്യത്തിനുള്ള നൊബേലിനർഹനായ ഇംഗ്ലീഷ് ഗണിതശാസ്ത്രജ്ഞൻ- ബെർട്രാൻഡ് റസൽ
- 3273. ഹിറ്റ്ലർ ജർമനിയിൽ അധികാരത്തിൽ വന്ന വർഷം- 1933
- 3274. സുഗന്ധവ്യഞ്ജനങ്ങളുടെ ഉൽപാദനത്തിൽ മുന്നിട്ടുനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ ജില്ലകൾ- ഇടുക്കി, വയനാട്
- 3275. ഹിറ്റ്ലറും മുസ്സോളിനിയും മരണമടഞ്ഞ വർഷം- 1945
- 3276. സാഹിത്യനൊബേൽ സമ്മാനം ലഭിച്ച ആദ്യ റഷ്യക്കാരൻ- ഇവാൻ ബുനിൻ(1933)
- 3277. ഗവൺമെന്റ് സർവീസ് വിഭാഗത്തിൽ മഗ്സസേ അവാർഡ് ഇന്ത്യയിൽനിന്നും ആദ്യമായി നേടിയത്- സി.ഡി.ദേശ്മുഖ് (1959)
- 3278. ഗാന്ധാരകല ഏതൊക്കെ കലകളുടെ സംഗമമാണ്- ഗ്രീക്ക്-ഭാരതം
- 3279. ഹിന്ദു-മുസ്ലിം ഐക്യത്തിന്റെ ഫലമായി രൂപംകൊണ്ട ഭാഷ- ഉർദു
- 3280. കരിമ്പിയൻ രാഷ്ട്രങ്ങളിൽവച്ച് ഏറ്റവും വലുത്- ക്യൂബ
- 3281. ശരീരത്തിൽ കഴുത്തിനു കീഴ്പോട്ടുള്ള ഭാഗത്തെ റിഫ്ളക്സ് ആക്ഷൻ നിയന്ത്രിക്കുന്നത്- സ്പൈനൽ കോർഡ്
- 3282. സർദാർ പട്ടേൽ ഇന്റർ നാഷണൽ വിമാനത്താവളം എവിടെയാണ്- അഹമ്മദാബാദ്
- 3283. സിന്ധു നദീതടസംസ്കാരത്തിന്റെ ഏറ്റവും പ്രധാനപ്പെട്ട സവിശേഷത- നഗരാസൂത്രണം
- 3284. ഇന്റർനാഷണൽ ഫിനാൻസ് കോർപ്പറേഷന്റെ ആസ്ഥാനം - വാഷിംഗ്ടൺ ഡി.സി.

CONFUSING FACTS

- രാജീവ് ഗാന്ധി വധത്തിനു പിന്നിലെ സുരക്ഷാ പാളിച്ചയെ കുറിച്ച് അന്വേഷിച്ചത് ജയിൻ കമ്മീഷനാണ്. രാജീവ് ഗാന്ധി വധത്തിനു പിന്നിലെ ഗുഡ്വിലോപനയെക്കുറിച്ച് അന്വേഷിച്ചത് വർമ കമ്മീഷനാണ് .
- ഒരു രാജ്യത്തുനിന്ന് മറ്റൊരു രാജ്യത്തേക്ക് അയയ്ക്കുന്ന നയതന്ത്ര പ്രതിനിധിയാണ് അംബാസഡർ. എന്നാൽ, കോമൺവെൽത്ത് രാജ്യങ്ങൾ പരസ്പരം അയയ്ക്കുന്ന നയതന്ത്ര പ്രതിനിധിയാണ് ഹൈക്കമ്മീഷണർ.
- ഇംഗ്ലണ്ടിലെ റണ്ണിമീഡിൽ ജോൺ രണ്ടാമൻ രാജാവ് 1215-ൽ ഒപ്പുവെച്ച മാഗ്നാകാർട്ടയാണ് മനുഷ്യാവകാശങ്ങൾ സംരക്ഷിക്കുന്നത് ഭരണകൂടത്തിന്റെ ബാധ്യതയാക്കിക്കൊണ്ടുള്ള ആദ്യരേഖ. മനുഷ്യാവകാശം സംബന്ധിച്ച ആദ്യത്തെ ആഗോളരേഖ 1945 ജൂൺ 26-ന് സാൻഫ്രാൻസിസ്കോയിൽ അംഗീകരിക്കപ്പെട്ട ഐക്യരാഷ്ട്രസഭ ചാർട്ടർ ആണ്.

- 3285. ശരീരത്തിൽ കടന്നുകൂടുന്ന വിഷവസ്തുക്കൾ നശിപ്പിക്കാൻ നിയുക്തമായ അവയവം- കരൾ
- 3286. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും വലിയ ബുദ്ധമത മൊണാസ്റ്ററി- തവാങ്ങ്
- 3287. രാഷ്ട്രപതി പ്രഥമ ഇ.എം.എസ് മന്ത്രിസഭയെ പിരിച്ചുവിട്ട തീയതി -1959 ജൂലൈ 31
- 3288. ഓർഗനൈസേഷൻ ഓഫ് അമേരിക്കൻ സ്റ്റേറ്റ്സിന്റെ ആസ്ഥാനം -വാഷിംഗ്ടൺ ഡി.സി.
- 3289. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും വലിയ ഗുരുദാർ-സുവർണക്ഷേത്രം
- 3290. ഓസ്കർ ശില്പം രൂപകൽപന ചെയ്തത്- സെഡ്രിക് ഗിബ്ബൻസ്
- 3291. ശരീരത്തിൽ രക്തകോശങ്ങൾ നിർമ്മിക്കുന്നതെവിടെ- മജജയിൽ
- 3292. ഇന്ത്യ സന്ദർശിച്ച ആദ്യത്തെ ചൈനീസ് സഞ്ചാരി- ഫാഹിയൻ
- 3293. സ്വാമി ചിന്മയാനന്ദന്റെ പൂർവാശ്രമത്തിലെ പേര്- ബാലകൃഷ്ണ മേനോൻ
- 3294. ഗാളിയോർ മൂന്യ ഭരിച്ചിരുന്ന രാജവംശം- സിന്ധു
- 3295. നിർവൃതി പഞ്ചകം രചിച്ചത്-ശ്രീനാരായണഗുരു
- 3296. നായർ സർവീസ് സൊസൈറ്റിയുടെ ആദ്യ സ്കൂൾ സ്ഥാപിച്ച സ്ഥലം- കറുകച്ചാൽ
- 3297. നിവർത്തനപ്രക്ഷോഭത്തിന്റെ മുഖപത്രമായിരുന്നത്- കേരള കേസരി
- 3298. നായർ സർവീസ് സൊസൈറ്റി എന്ന പേരു നിർദ്ദേശിച്ചത്- കെ.പരമുപിള്ള
- 3299. മധ്യപ്രദേശിൽ എവിടെയാണ് ആൽക്കലോയ്ഡ് ഫാക്ടറി സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നത്- നീമഞ്ച്
- 3300. ലാഹോറിൽ ബാർഷാഹി മോസ്ക് നിർമ്മിച്ചത്- ഔറംഗസീബ്
- 3301. 1857ലെ വിപ്ലവത്തിന്റെ പരാജയശേഷം ബ്രിട്ടീഷുകാർ ബഹദൂർ ഷാ രണ്ടാമനെ എവിടെക്കാണ് നാടുകടത്തിയത്- മ്യാൻമർ(ബർമ)
- 3302. സിഖുകാർ ഏറ്റവും പവിത്രമായി കണക്കാക്കുന്ന ആരാധനാലയം- അമൃത്സറിലെ സുവർണക്ഷേത്രം
- 3303. കൺഫ്യൂഷ്യനിസം ഏതുരാജ്യത്താണ് പ്രചരിച്ചത്- ചൈന
- 3304. ഏതു രാജ്യത്തെ സ്വാതന്ത്ര്യ പ്രസ്ഥാനമാണ് മൗ മൗ- കെനിയ
- 3305. ഇന്ത്യയിൽ ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസത്തിന്റെ മാധ്യമം ഇംഗ്ലീഷ് ആക്കിയ ഗവർണ്ണർ ജനറൽ- വില്യം ബെന്റിക്
- 3306. ഒന്നാം ലോകസഭയിലെ മണ്ഡലങ്ങൾ- 489
- 3307. ലാൽ ബഹാദൂർ അക്കാദമി ഓഫ് അഡ്മിനിസ്ട്രേഷന്റെ ആസ്ഥാനം- മുസുറി
- 3308. ആരുടെ ആത്മഹത്യയിൽ മനംനൊന്താണ് ചങ്ങമ്പുഴ രമണൻ രചിച്ചത്- ഇടപ്പള്ളി രാഘവൻപിള്ള
- 3309. ഏറ്റവും നീളമുള്ള കാലുകളുള്ള പക്ഷി- കരിഞ്ചിറകൻ പവിഴക്കാലി
- 3310. ആരുടെ വിവിധ ജന്മങ്ങളെക്കുറിച്ചാണ് ജാതകകഥകളിൽ പ്രതിപാദിച്ചിരിക്കുന്നത്- ശ്രീബുദ്ധന്റെ
- 3311. ശരീരത്തിലെ ബയോളജിക്കൽ ക്ലോക്ക് എന്നറിയപ്പെടുന്ന ഗ്രന്ഥി - പിനിയൽ ഗ്രന്ഥി

- 3312. സ്വീഡനിലെ പാർലമെന്റ് - റിക്സ്ഡാഗ്
- 3313. ഹിന്ദു വ്യൂ ഓഫ് ലൈഫ് , ഇന്ത്യൻ ഫിലോസഫി എന്നീ കൃതികൾ രചിച്ചത്- ഡോ. രാധാകൃഷ്ണൻ
- 3314. സ്വാതന്ത്ര്യസമരചരിത്രത്തിലെ ബോസ് സഹോദരൻമാർ ആരെല്ലാം- ശരത്ചന്ദ്രബോസും സുഭാഷ് ചന്ദ്രബോസും
- 3315. സ്വാതന്ത്ര്യസമരചരിത്രം അടിസ്ഥാനമാക്കി നിർമ്മിച്ച മോഹൻലാൽ ചിത്രം- കാലാപാനി
- 3316. 1857ലെ കലാപത്തെ ഇന്ത്യയുടെ ഒന്നാമത്തെ സ്വാതന്ത്ര്യസമരമായി ആദ്യം വിശേഷിപ്പിച്ച ഭാരതീയൻ- വി.ഡി.സവാർക്കർ
- 3317. ഹിന്ദി വാക്കുകൾ രചനയ്ക്ക് ഉപയോഗിച്ച ആദ്യത്തെ മുസ്ലിം എഴുത്തുകാരൻ- അമീർ ഖുസ്രു
- 3318. സ്വാതന്ത്ര്യം ലഭിക്കുമ്പോൾ ഇന്ത്യയുടെ ഏറ്റവും തെക്കേയറ്റത്തെ നാട്ടുരാജ്യം- തിരുവിതാംകൂർ
- 3319. ബ്രിട്ടണിൽനിന്ന് സ്വാതന്ത്ര്യം ലഭിച്ച ആദ്യ ആഫ്രിക്കൻ രാജ്യം - ഘാന
- 3320. സ്വാതന്ത്ര്യം കിട്ടുമ്പോൾ കൊച്ചിയിൽ പ്രധാനമന്ത്രിയായിരുന്നത്- പനമ്പിള്ളി ഗോവിന്ദമേനോൻ
- 3321. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ സൂപ്പർ കമ്പ്യൂട്ടർ വികസിപ്പിച്ചെടുത്ത സ്ഥാപനം- സി-ഡാക്, പൂനെ
- 3322. സ്വാതന്ത്ര്യലബ്ധി വരെ രാജസ്ഥാൻ അറിയപ്പെട്ടിരുന്ന പേര്- രജപുത്താന
- 3323. ഹിന്ദിയിലെ ആദ്യത്തെ യോഗാത്മക കവി- കബീർ
- 3324. ഗാന്ധാരം എന്ന പഴയ നഗരത്തിന്റെ പുതിയ പേര്- കാന്തഹാർ
- 3325. ഹിന്ദുമതം സ്വീകരിച്ച യവന അംബാസഡർ- ഹീലിയോഡോറസ്
- 3326. സ്വാതന്ത്ര്യദിനത്തിൽ എവിടെനിന്നുമാണ് പ്രധാനമന്ത്രി രാഷ്ട്രത്തെ അഭിസംബോധന ചെയ്യുന്നത്- ചെങ്കോട്ട
- 3327. മനുഷ്യശരീരത്തിലെ ആന്റി-കൊയാഗുലന്റ് - ഹെപ്പാരിൻ
- 3328. ഹിന്ദുസ്ഥാൻ പെട്രോളിയം കോർപ്പറേഷന്റെ ആസ്ഥാനം- വിശാഖപട്ടണം
- 3329. ഹാലൈറ്റ് (റോക്ക് സാൽറ്റ്) ഏതിന്റെ അയിരാണ്- സോഡിയം
- 3330. ലോകത്തിലെ ആദ്യത്തെ വനിതാ പ്രധാനമന്ത്രി- സിരിമാവോ ബന്ദാനായകെ
- 3331. സുഗന്ധവ്യഞ്ജനങ്ങളുടെ റാണി എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ഏലം
- 3332. ശരീരത്തെ ശുചിയാക്കുന്ന കെമിക്കൽ ലാബ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- വ്യക്ക
- 3333. ഗാന്ധിജി നേറ്റാൾ ഇന്ത്യൻ കോൺഗ്രസ് സ്ഥാപിച്ച വർഷം - 1894
- 3334. ഗുഹകളെക്കുറിച്ചുള്ള പഠനം- സ്പീലിയോളജി
- 3335. സൂൻ വംശം ഭരിച്ചിരുന്ന രാജ്യം- ചൈന
- 3336. ഗുജറാത്തിൽ സൂര്യക്ഷേത്രം സ്ഥിതിചെയ്ത സ്ഥലം- മൊധേര
- 3337. വിനയപിടകം എത്തിക്കെക്കുറിച്ചു പ്രതിപാദിക്കുന്നു- ബുദ്ധഭിക്ഷുക്കൾ അനുസരിക്കേണ്ട നിയമങ്ങൾ
- 3338. ശരീരം വിയർക്കുന്നതിനു പിന്നിലെ ഏറ്റവും പ്രധാനപ്പെട്ട ധർമ്മം - താപനില ക്രമീകരിക്കൽ
- 3339. ലോകത്തിലെ ആദ്യത്തെ നിയമദാതാവ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ഹമ്മുറാബി
- 3340. ഗുജറാത്തിൽ ജന്മിയ ഏർപ്പെടുത്തിയ ഏക ഭരണാധികാരി- അഹമ്മദ് ഷാ ഒന്നാമൻ
- 3341. വണ്ടർ ദാറ്റ് ഈസ് ഇന്ത്യ എന്ന പുസ്തകം രചിച്ചത്- എ.എൽ.ബാഷാ
- 3342. സർദാർ കെ.എം.പണിക്കരുടെ മുഴുവൻ പേര്- കാവാലം മായവപ്പണിക്കർ
- 3343. മധ്യപ്രദേശിൽ സെക്യൂരിറ്റി പേപ്പർമിൽ സ്ഥാപിച്ചിരിക്കുന്ന സ്ഥലം- ഹോഷംഗബാദ്
- 3344. 1956-ലെ സംസ്ഥാന പുനസ്സംഘടന കമ്മീഷന്റെ അധ്യക്ഷൻ- ഫസൽ അലി
- 3345. സയന്റിഫിക് മാനേജ്മെന്റിന്റെ പിതാവ്- ഫ്രെഡറിക് ടെയ്ലർ
- 3346. വല്ലഭായി പട്ടേലിന് സർദാർ പദ്മവി നൽകിയത്- ഗാന്ധിജി
- 3347. കേരള ഹാൻഡ്ലും ഡവലപ്മെന്റ് കോർപ്പറേഷന്റെ ആസ്ഥാനം - കണ്ണൂർ
- 3348. വല്ലഭാചാര്യർ പ്രചരിപ്പിച്ച തത്ത്വം- ശുദ്ധാദൈവം
- 3349. വിക്രമവർഷം ആരംഭിച്ചതെന്ന്- ബി.സി.58
- 3350. കോശത്തിന്റെ ഊർജസംഭരണി എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- മൈറ്റോകോൺട്രിയ
- 3351. കോസ്റ്റ് ഗാർഡ് സ്ഥാപിതമായ വർഷം- 1978

ചോദ്യങ്ങൾ പലത് ഉത്തരം 15

- അന്താരാഷ്ട്ര നീതിന്യായ കോടതിയിലെ ജഡ്ജിമാരുടെ എണ്ണം
- വെളുത്ത രക്താണുക്കളുടെ പരമാവധി ആയുസ്സ് എത്ര ദിവസമാണ്
- ക്രിസ്റ്റൽ ആനിവേഴ്സറി എത്രാമത്തെ വിവാഹവാർഷികമാണ്
- ഒരു ടേബിൾ സ്പൂൺ എത്ര മില്ലീലിറ്ററാണ്
- ഭൂമി എത്ര ഡിഗ്രി തിരിയുമ്പോഴാണ് ഒരു മണിക്കൂറാകുന്നത്
- ഭരണഘടനയുടെ എത്രാമത്തെ ഭാഗത്തിലാണ് (പാർട്ട്) തിരഞ്ഞെടുപ്പിനെക്കുറിച്ച് പ്രതിപാദിക്കുന്നത്
- ഏത് നൂറ്റാണ്ടിലാണ് കൊളംബസ് അമേരിക്ക കണ്ടെത്തിയത്
- ചാണക്യന്റെ അർധശാസ്ത്രത്തെ എത്ര ഭാഗങ്ങളായി തിരിച്ചിട്ടുണ്ട്
- മതം, വംശം, ജാതി, ലിംഗപദവി, ജനനസ്ഥലം തുടങ്ങിയവയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ വിവേചനം പാടില്ല എന്ന നിഷ്കർഷിക്കുന്ന ഭരണഘടനാ അനുച്ഛേദം
- മന്ത്രിസഭാംഗങ്ങളുടെ എണ്ണം ആകെ നിയമസഭാംഗങ്ങളുടെ എണ്ണത്തിന്റെ എത്ര ശതമാനത്തിൽ കൂടാൻ പാടില്ല എന്നാണ് വ്യവസ്ഥ
- ഹുമയൂൺ എത്ര വർഷമാണ് പ്രവാസ ജീവിതം നയിച്ചത് (1540-1555)
- ഏതു നൂറ്റാണ്ടിലാണ് ജോൻ ഓഫ് ആർക്ക് ജീവിച്ചിരുന്നത്
- ഏത് നൂറ്റാണ്ടിലാണ് വാസ്കോ ഡ ഗാമ ആദ്യമായി കേരളത്തിലെത്തിയത്
- ഇന്ത്യൻ കറൻസിയുടെ ലാംഗ്വേജ് പാമ്പലിൽ എത്ര ഭാഷകളിലാണ് മുല്യം രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ളത്
- ഐക്യരാഷ്ട്രസഭയുടെ രക്ഷാസമിതിയിൽ ആകെ എത്ര അംഗങ്ങളുണ്ട്
- ആകെ 22 അംഗങ്ങളുള്ള പബ്ലിക് അക്കൗണ്ട്സ് കമ്മിറ്റിയിൽ എത്ര പേരാണ് ലോക്സഭയിൽനിന്നുള്ളത്

- 3352. തപാൽസ്റ്റാമ്പിൽ പ്രത്യക്ഷപ്പെട്ട ആദ്യ രണ്ടാമത്തെ മലയാളി-രാജാ രവിവർമ
- 3353. ഗാന്ധിജി 1910-ൽ ട്രാൻസ്വാളിനടുത്ത് സ്ഥാപിച്ച ആശ്രമം- ടോൾസ്റ്റോയ് ഫാം
- 3354. ഡോയ്ഷ്ലാൻഡ് എന്ന പേര് ഏതു രാജ്യത്തെ സൂചിപ്പിക്കുന്നു -ജർമനി
- 3355. കോശത്തിലെ ഏറ്റവും പ്രധാനപ്പെട്ട ഭാഗം- ന്യൂക്ലിയസ്
- 3356. ഇന്ത്യയിൽ ഡോക്ട്രേറ്റ്സ് ദിനമായി ആചരിക്കുന്നത് ഒരു ഭാരതരത്നം ജേതാവിന്റെ ജന്മദിനമാണ്. ആരുടെ - ഡോ.ബി.സി.റോയി
- 3357. ലോകത്തിലെ ആദ്യ ടെസ്റ്റ് ട്യൂബ് ശിശു ജനിച്ച നഗരം- ലണ്ടൻ
- 3358. തേനീച്ച വളർത്തലിന്റെ ശാസ്ത്രനാമം- എപികൾച്ചർ
- 3359. തീർഥാടകരിൽ രാജകുമാരൻ എന്നു വിശേഷിപ്പിക്കപ്പെട്ടത്- ഹ്യൂയാൻ സാങ്
- 3360. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും നീളം കൂടിയ അണക്കെട്ട്- ഹിരാക്കുഡ്
- 3361. തീവണ്ടി ആദ്യമായി ആരംഭിച്ച രാജ്യം- ഇംഗ്ലണ്ട്
- 3362. ലോകത്തിലെ ആദ്യത്തെ ജനാധിപത്യ രാജ്യം- ഗ്രീസ്
- 3363. ലോകത്തിലെ ആദ്യത്തെ ആവികപ്പൽ- എന്റർപ്രൈസ്
- 3364. കോശമർമ്മം കണ്ടുപിടിച്ചത്- റോബർട്ട് ബ്രൗൺ
- 3365. തൂപ്പ്കു വംശത്തിലെ ഒടുവിലത്തെ ഭരണാധികാരി- നാസിറുദ്ദീൻ മഹമ്മൂദ്
- 3366. ദക്ഷിണേന്ത്യയിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ സംസാരിക്കപ്പെടുന്ന ഭാഷ- തെലുങ്ക്
- 3367. സിനിമാറ്റോഗ്രാഫ് കണ്ടുപിടിച്ചത്- ലൂമിയർ സഹോദരൻമാർ
- 3368. വൈക്കം സത്യഗ്രഹകാലത്ത് സന്ദർശനം നടത്തിയ തമിഴ്നാട്ടിലെ നേതാവ്- ഇ വി രാമസ്വാമി നായ്ക്കർ

- 3369. 61-ാം ഭേദഗതിയിലൂടെ(1989) വോട്ടിങ് പ്രായം 21ൽ നിന്ന് 18 ആയി ഇളവുചെയ്ത ഇന്ത്യൻ പ്രധാനമന്ത്രി- രാജീവ്ഗാന്ധി
- 3370. ലോകത്തിലെ പ്രമുഖ എണ്ണ ഉൽപാദന രാജ്യങ്ങളുടെ അന്താരാഷ്ട്ര സംഘടന- ഒപ്പെക്
- 3371. ലിബർഹാൻ കമ്മീഷൻ എന്തിനെക്കുറിച്ചാണ് അന്വേഷിച്ചത്- ബാബ്റി മസ്ജിദ് തകർക്കൽ
- 3372. ലോകത്തിലെ പ്രമുഖ വികസിത രാജ്യങ്ങൾ ഏത് സമുദ്രത്തിന്റെ തീരത്താണ് -അൽലാന്റിക് സമുദ്രം
- 3373. ലിക്കുഡ് പാർട്ടി ഏതു രാജ്യത്താണ്- ഇസ്രയേൽ
- 3374. വജ്രത്തിനു സമാനമായ പരൽഘടനയുള്ള മൂലകമേൽ- ജർമ്മനിയം
- 3375. ഇന്ത്യ ആദ്യമായി റോക്കറ്റ് വിക്ഷേപിച്ച സ്ഥലം- തുമ്പ (തിരുവനന്തപുരം)
- 3376. വൈക്കം സത്യഗ്രഹകാലത്ത് വൈക്കത്തുനിന്ന് തിരുവനന്തപുരത്തേക്ക് സവർണ്ണജാഥ നയിച്ചത്- മനത്ത് പത്മനാഭൻ
- 3377. വൈക്കം സത്യഗ്രഹസമയത്ത് നാഗർകോവിലിൽനിന്നും തിരുവനന്തപുരത്തേക്ക് സവർണ്ണജാഥ നയിച്ചത്- ഡോ.എം.ഇ.നായിഡു
- 3378. ഹൈന്ദവവിശ്വാസപ്രകാരമുള്ള നാലുയുഗങ്ങളുടെ ശരിയായ ക്രമം- കൃത, ത്രേത, ദ്വാപര,കലി
- 3379. ലോകത്തിലാദ്യമായി ഡ്രെയിനേജ് സംവിധാനം സ്ഥാപിതമായ നഗരം- മൊഹൻജൊദാരോ
- 3380. കേരള കുടുംബശ്രീ എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- മകരവിളക്ക്
- 3381. ഗാന്ധിജി ശ്രീനാരായണഗുരുവിനെ കണ്ട വർഷം- 1925
- 3382. ലോകത്തിന്റെ സമാധാന തലസ്ഥാനം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്-ജനീവ
- 3383. കേരള സാഹിത്യ അക്കാദമിയുടെ ആദ്യ അധ്യക്ഷൻ- സർദാർ കെ.എം.പണിക്കർ
- 3384. സയന്റിഫിക് സോഷ്യലിസത്തിന്റെ പിതാവ്- കാറൽ മാർക്സ്
- 3385. ഗയയിലെ ബോധിവൃക്ഷത്തെ മുറിച്ച രാജാവ്- ശശാങ്കൻ
- 3386. സരസ്വതി സമ്മാനം നൽകുന്നത്- കെ.കെ.ബിർളാ ഫൗണ്ടേഷൻ
- 3387. ഹൈഡ്രോഡ് അയൺ ഓക്സൈഡ് സാധാരണമായി അറിയപ്പെടുന്നത്- തുരുമ്പ്
- 3388. ലോകത്തിലെ രണ്ടാമത്തെ വലിയ പക്ഷി- എമു
- 3389. കൊച്ചിൻ പോർട്ട് ട്രസ്റ്റ് നിലവിൽവന്ന വർഷം-1964
- 3390. ചെസ് ഓസ്മൻ നേടിയ റഷ്യക്കാരനല്ലാത്ത ആദ്യ താരം- വിശ്വനാഥൻ ആനന്ദ്
- 3391. ലോകത്താദ്യമായി എയ്ഡ്സ് രോഗം റിപ്പോർട്ട് ചെയ്യപ്പെട്ട രാജ്യം- യു.എസ്.എ.
- 3392. കോർബറ്റ് ദേശീയോദ്യാനത്തിന്റെ പഴയ പേര്- ഹെയ്ലി നാഷണൽ പാർക്ക്
- 3393. ലോകത്തിന്റെ കാപ്പിക്കടവ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ബ്രസീലിലെ സാന്റോസ്
- 3394. വാക്വം ക്ലീനർ കണ്ടുപിടിച്ചത്- ഇവ്സ് ഡബ്ല്യു. മക്ഗഫി(1869)
- 3395. വാണിജ്യാടിസ്ഥാനത്തിൽ മൊബൈൽ ഫോൺ തുടങ്ങിയ ആദ്യ രാജ്യം- ജപ്പാൻ
- 3396. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും ഉയരംകൂടിയ റെയിൽവേപ്പാലം ഏതു സംസ്ഥാനത്താണ്- ജമ്മു കശ്മീർ
- 3397. കർണാടകസംഗീതത്തിലും ഹിന്ദുസ്ഥാനി സംഗീതത്തിലും ഉപയോഗിക്കുന്ന സംഗീതോപകരണം- പൂല്ലാങ്കുഴൽ
- 3398. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും പഴക്കമുള്ള കറുവത്തോട്ടം- അഞ്ചരക്കണ്ടി
- 3399. സിന്ധുവിന്റെ പോഷകനദികളിൽ ഏറ്റവും നീളം കൂടിയത്- സത്ലജ്
- 3400. ലോകത്തിലെ ആദ്യത്തെ ദൃശ്യ ലിഖിത ഭരണഘടന നിലവിൽവന്ന രാജ്യം- യു.എസ്.എ.
- 3401. കേരള സംസ്ഥാനത്ത് മന്ത്രിയായ ആദ്യ വനിത - കെ.ആർ.ഗൗരി
- 3402. സേവാദൾ രൂപവത്കരിച്ച് സാമൂഹിക പ്രവർത്തനങ്ങളിലേർപ്പെട്ടത്- ജവാഹർലാൽ നെഹ്രു
- 3403. ലോകത്തിൽ കരഭാഗത്തുള്ള ഏറ്റവും നീളം കൂടിയ പർവതനിര - ആൽപ്സ്
- 3404. ഗോബി മരുഭൂമി ഏത് രാജ്യത്താണ്- മംഗോളിയ
- 3405. കോളി ഫ്ലൂവറിന്റെ ഏത് ഭാഗമാണ് ഭക്ഷണത്തിനായി ഉപയോഗിക്കുന്നത്- പുഷ്പമഞ്ജരി

CONFUSING FACTS

- മർമത്തോടുകൂടിയ ചുവന്ന രക്താണുക്കൾ ഉള്ള ജീവികളാണ് ഒട്ടകവും (Camel) ലാമയും (Lama).
- അറയ്ക്കൽ രാജകുടുംബത്തിലെ പുരുഷ ഭരണാധികാരി ആലി രാജയെന്നും സ്ത്രീയാണെങ്കിൽ അറയ്ക്കൽ ബീവി എന്നുമാണ് അറിയപ്പെട്ടിരുന്നത്.
- 'Service above Self' ആപ്തവാക്യമായ സംഘടന റോട്ടറി ഇന്റർനാഷണൽ. നാഷണൽ ഡിഫൻസ് അക്കാദമിയുടെ ആപ്തവാക്യം Service Before Self.
- ബൈബിളിലേക്ക് മടങ്ങു എന്ന ആഹ്വാനം മാർട്ടിൻ ലൂതറിന്റേതാണ്. പ്രകൃതിയിലേക്ക് മടങ്ങു എന്നു പറഞ്ഞത് റൂസ്സോ.

- 3406. ലോകത്തിലെ ആദ്യത്തെ പത്രം ഏതു രാജ്യത്താണ്- ചൈന
- 3407. ഇന്ത്യ സന്ദർശിച്ച ആദ്യത്തെ ബ്രിട്ടീഷ് രാജാവ്- ജോർജ്ജ് അഞ്ചാമൻ
- 3408. വടക്കുകിഴക്കൻ ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും വലിയ നഗരം- ഗുവഹത്തി
- 3409. കാൻ ചലച്ചിത്രോൽസവം ഏതു രാജ്യത്താണ്- ഫ്രാൻസ്
- 3410. ലോകത്തിലെ ആദ്യത്തെ വനിതാ ഭരണാധികാരി- ഹാത്ഷേപ്സുത് (ഈജിപ്ത്)
- 3411. സിന്ധു നദീതടനിവാസികൾക്ക് അജ്ഞാതമായിരുന്ന മൃഗം- കുതിര
- 3412. സ്വാതന്ത്ര്യത്തിനുമുമ്പ് തുടർച്ചയായി ഏറ്റവും കൂടുതൽ കാലം കോൺഗ്രസ് പ്രസിഡന്റായത് - മൗലാനാ അബുൾ കലാം ആസാദ്
- 3413. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും നീളം കൂടിയ റോഡ്- പാൻ അമേരിക്കൻ ഹൈവേ
- 3414. സിന്ധു നദീതടസംസ്കാര കേന്ദ്രങ്ങളിൽ എവിടെയാണ് ഉഴുതു മറിച്ച നിലം കാണപ്പെട്ടത്- കലിബംഗൻ
- 3415. ഗുജറാത്തിലെ പ്രസിദ്ധമായ നൃത്തരൂപം- ഗാർബ
- 3416. സിഖുകാരെ യോദ്ധാക്കളുടെ സമുദായമാക്കി വളർത്തിയ ഗുരുഹർഗോവിന്ദ്
- 3417. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും നീളമുള്ള പർവതനിരയായ അൽലാന്റിക് റിഡ്ജ് എവിടെയാണ്- അൽലാന്റിക് സമുദ്രത്തിൽ
- 3418. സിന്ധുനദീതടസംസ്കാരം കണ്ടെത്തിയ വർഷം- 1921
- 3419. സർദാർ സരോവർ പദ്ധതി ഏതു നദിയിലാണ്- നർമദ
- 3420. ഗുജറാത്തിന്റെ തെക്കുഭാഗത്തുള്ള ഉൾക്കടൽ- ഗൾഫ് ഓഫ് കാംബേ
- 3421. കേരള ഹൈവേ റിസർച്ച് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് എവിടെയാണ്- തിരുവനന്തപുരം
- 3422. ഗോബിന്ദ് സാഗർ എന്ന മനുഷ്യനിർമ്മിത തടാകം ഏത് സംസ്ഥാനത്ത്- ഹിമാചൽ പ്രദേശ്
- 3423. ദേശീയോദ്ഗ്രഥനത്തിനുള്ള ഇന്ദിരാഗാന്ധി അവാർഡ് ആദ്യമായി നേടിയത്- സ്വാമി രംഗനാഥാനന്ദ
- 3424. ഡൽഹിയിൽ ആദ്യമായി കമ്പോള നിയന്ത്രണം ഏർപ്പെടുത്തിയ ഭരണാധികാരി- അലാവുദ്ദീൻ ഖിൽജി
- 3425. കറപ്പ് ലഭിക്കുന്ന സന്ധ്യ- പോപ്പി
- 3426. ഗാന്ധിജി കോൺഗ്രസ്സിൽനിന്നും രാജിവെക്കാനുള്ള തീരുമാനം പ്രഖ്യാപിച്ച വർഷം -1934
- 3427. കറുത്ത ഇരട്ടകൾ എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ഇരുമ്പും കൽക്കരിയും
- 3428. ബുക് ലന്ത്സ് ഏത് ജീവിയുടെ ശ്വസനാവയവമാണ്- എട്ടുകാലി
- 3429. കറാച്ചി ഏത് നദിയുടെ തീരത്താണ്-സിന്ധു
- 3430. ഭാരതത്തിന്റെ വിദേശകാര്യവകുപ്പ് കെട്ടിപ്പടുക്കുന്നതിൽ സുപ്രധാന പങ്കുവഹിച്ച മലയാളി നയതന്ത്രജ്ഞൻ- കെ.പി.എസ്. മേനോൻ
- 3431. 1947-ൽ കെ.കേളപ്പന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ ഐക്യകേരള സമ്മേളനം നടന്ന സ്ഥലം- തൃശ്ശൂർ



കേന്ദ്രമന്ത്രിയായ ആദ്യ മലയാളി- ഡോ.ജോൺ മത്തായി

- 3432. ഡൽഹിയിൽ മോട്ടോർ മസ്ജിദ് നിർമ്മിച്ചത്- ഓറംഗസീബ്
- 3433. തപാൽസ്റ്റാമ്പിൽ പ്രത്യക്ഷപ്പെട്ട ആദ്യ മലയാളി- ശ്രീനാരായണഗുരു
- 3434. മധ്യപ്രദേശ് ഹൈക്കോടതിയുടെ ആസ്ഥാനം- ജബൽപൂർ
- 3435. 1857 -ലെ കലാപകാലത്ത് നാനാ സാഹേബ് എവിടെയാണ് നേതൃത്വം നൽകിയത്-കാൺപൂർ
- 3436. ഹിമാലയത്തിന്റെ പാദഭാഗത്തുള്ള പർവതനിരകൾ- ശിവാലിക്
- 3437. കേരള സൈഗൾ എന്നറിയപ്പെട്ടത്- പരമേശ്വരൻനായർ
- 3438. ജാതക കഥകളുടെ ചിത്രീകരണം കാണാൻ കഴിയുന്ന ഗൃഹം- അജന്താ ഗൃഹം
- 3439. ഹിസ്‌പാനിയോള ദ്വീപിലെ രാജ്യങ്ങൾ- ഡൊമിനിക്കൻ റിപ്പബ്ലിക്
- 3440. സിന്ധുനദീതടനിവാസികൾ ആരാധിച്ചിരുന്ന മരം- ആൽ
- 3441. കേരള ഹൈക്കോടതിയുടെ ആസ്ഥാനം- എറണാകുളം
- 3442. സരിസ്ക ടൈഗർ സാങ്ച്വറി എവിടെയാണ്- അൽവാർ
- 3443. സലാൽ ജലവൈദ്യുത പദ്ധതി ഏതു സംസ്ഥാനത്താണ്- ജമ്മു-കശ്മീർ
- 3444. കേരള ഹെമിങ്‌വേ എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- എം.ടി.വാസുദേവൻ നായർ
- 3445. സിസ്റ്റർ അൽഫോൻസയുടെ ഭൗതികാവശിഷ്ടം സൂക്ഷിച്ചിരിക്കുന്നത്- ഭരണങ്ങാനം
- 3446. കുര്യാക്കോസ് ഏലിയാസ് ചാവറ ജനിച്ച വർഷം -1805
- 3447. നീലകണ്ഠതീർത്ഥപാദരുടെ ഗുരു- ചട്ടമ്പിസ്വാമികൾ
- 3448. ശ്രീനാരായണഗുരുവിന്റെ ദർശനവും ആശയങ്ങളും പാശ്ചാത്യ ലോകത്ത് പ്രചരിപ്പിച്ചത്- നടരാജഗുരു
- 3449. ശ്രീനാരായണഗുരു ഒടുവിൽ സ്ഥാപിച്ച ക്ഷേത്രം- കളവൻകോട്
- 3450. തുവയൽപന്തി സ്ഥാപിച്ചത്- അയ്യോ വൈകുണ്ഠർ
- 3451. സിന്ധുനദീതടനിവാസികൾക്ക് അജ്ഞാതമായിരുന്ന പ്രധാനലോഹം- ഇരുമ്പ്
- 3452. ഭൂമിയിൽ ലഭിക്കുന്ന ഫോസിൽ ഇന്ധനങ്ങളിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ ലഭ്യമാണ് ഏത്- കൽക്കരി
- 3453. കേരള സെക്രട്ടേറിയറ്റ് മന്ദിരം പണികഴിപ്പിക്കുമ്പോൾ ദിവാനായിരുന്നത്-ടി.മാധവറാവു
- 3454. പ്രാചീന കേരളത്തിൽ നെയ്തത് എന്നു വിശേഷിപ്പിച്ചിരുന്ന പ്രദേശങ്ങളുടെ പ്രത്യേകത- കടൽത്തീരം
- 3455. ഗ്രാൻഡ് മാസ്റ്റർ പദവി സ്വന്തമാക്കിയ ഇന്ത്യയിലെ രണ്ടാമത്തെ വനിതാ ചെസ് താരം- ദ്രോണവലി ഹരിക
- 3456. ഗ്രീൻബെൽറ്റ് എന്ന ആശയം ഉരുത്തിരിഞ്ഞ രാജ്യം- ഇംഗ്ലണ്ട്
- 3457. ഗവർണ്ണറായ ആദ്യ മലയാളി- വി.പി.മേനോൻ
- 3458. കേരള സാഹിത്യ അക്കാദമിയുടെ ആദ്യത്തെ ഫെല്ലോ- കെ.പി.കേശവമേനോൻ
- 3459. ഗാന്ധിജിയെ നെഹ്രു ആദ്യമായി കണ്ട കോൺഗ്രസ് സമ്മേളനം- ലക്നൗ(1916)
- 3460. സലാം ബോംബെ എന്ന സിനിമ സംവിധാനം ചെയ്തത്- മീരാ നായർ
- 3461. കേരള സാഹിത്യചരിത്രം രചിച്ചത്- ഉള്ളൂർ
- 3462. ഗാന്ധി-ഇർവിൻ ഉടമ്പടി ഒപ്പുവെച്ചത്- 1931
- 3463. ബ്രസീൽ പ്രസിഡന്റായ ആദ്യ വനിത- ദിൽമ റൂസേഫ്
- 3464. ഗോശ്രീ എന്ന പേരിൽ പ്രാചീനകാലത്ത് അറിയപ്പെട്ടിരുന്നത്- കൊച്ചി
- 3465. ചേരരാജാക്കൻമാരുടെ പ്രധാനദേവത- കൊറ്റവൈ
- 3466. കേരള സാഹിത്യ അക്കാദമിയുടെ ആദ്യത്തെ ആസ്ഥാനം- തിരുവനന്തപുരം
- 3467. ജോൺ രാജാവ് മാഗ്കാർട്ടയിൽ ഒപ്പുവെച്ച വർഷം- 1215
- 3468. കേരള കൊങ്കണി അക്കാദമി എവിടെയാണ്- എറണാകുളം
- 3469. കോർബറ്റ് ദേശീയോദ്യാനത്തിലൂടെ ഒഴുകുന്ന നദി- രാംഗംഗ
- 3470. ഹൈടെക് സിറ്റി എന്ന അപരനാമത്തിലറിയപ്പെടുന്ന ഇന്ത്യൻ നഗരം- ഹൈദരാബാദ്
- 3471. ഭാസ്കര രവിവർമൻ ഒന്നാമനുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ശാസനം- 1000 എ.ഡിയിലെ ജുതശാസനം
- 3472. കോർബ ഏത് സംസ്ഥാനത്താണ്- ഛത്തീസ്ഗഢ്
- 3473. ബ്ലാക്ക് വാട്ടർ ഫീവർ എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- മലേറിയ
- 3474. ഹൈക്കോടതി ജഡ്ജിയായ ആദ്യ കേരളീയ വനിത-ജസ്റ്റിസ് അന്നാ ചാണ്ടി
- 3475. ജോൺ എഫ് കെന്നഡി കൊല്ലപ്പെട്ട വർഷം- 1963

ചോദ്യങ്ങൾ പലത് ഉത്തരം 16

- ഏത് നൂറ്റാണ്ടിലാണ് മുഗൾ സാമ്രാജ്യം സ്ഥാപിക്കപ്പെട്ടത്
- ചെസ് കളിയിൽ ഒരു വശത്തെ കരുക്കളുടെ എണ്ണം
- ഒരു സമചതുരത്തിന്റെ വിസ്തീർണ്ണവും ചുറ്റളവും ഒരു രണ്ടക്ക സംഖ്യയാണ്. ആ സംഖ്യ ഏതാണ്
- ക്രിസ്തുമസ് ട്രീയുടെ ഉൽഭവം എത്രാം ശതകത്തിലാണ്
- ഏത് നൂറ്റാണ്ടിലാണ് തച്ചോളി ഒതേനൻ ജീവിച്ചിരുന്നത്
- ജവാഹർലാൽ നെഹ്രു കഴിഞ്ഞാൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ പ്രാവശ്യം ഡൽഹിയിലെ ചെങ്കോട്ടയിൽ സ്വാതന്ത്ര്യദിനത്തിൽ തിരവർണ പതാക ഉയർത്തിയത് ഇന്ദിരാഗാന്ധിയാണ്. എത്ര പ്രാവശ്യം
- ഷട്ടിൽ കോക്കിൽ എത്ര തുവലുകളുണ്ട്.
- ആദ്യത്തെ ആധുനിക വിന്റർ ഒളിമ്പിക്സിൽ (1924) എത്ര രാജ്യങ്ങൾ പങ്കെടുത്തു
- ഇലക്ട്രോണിക് വോട്ടിംഗ് മെഷീനിന്റെ ഒരു ബാലറ്റ് യൂണിറ്റിൽ എത്ര സ്ഥാനാർത്ഥികളെ ഉൾക്കൊള്ളിക്കാൻ കഴിയും
- പ്രാചീന ഭാരതത്തിലെ മഹാജനപദങ്ങളുടെ എണ്ണം
- അളവുതൂക്കങ്ങൾക്ക് ഹാരപ്പൻ ജനത ഉപയോഗിച്ചിരുന്നത് ഏത് സംഖ്യയുടെ ഗുണിതങ്ങളാണ്
- അമേരിക്കയുടെ എത്രാമത്തെ പ്രസിഡന്റാണ് എബ്രഹാം ലിങ്കൺ
- കേരളത്തിലെ ഏറ്റവും നീളം കുറഞ്ഞ നദിയായ മഞ്ചേശ്വരം നദിക്ക് എത്ര കിലോമീറ്റർ നീളമുണ്ട്
- തൊഴിലവസരങ്ങളിൽ തുല്യത എന്ന ആശയം ഏത് ഭരണഘടനാ അനുച്ഛേദത്തിലാണ് പ്രതിപാദിക്കുന്നത്
- ഒരു രൂപയ്ക്ക് തുല്യം എത്ര അണ ആയിരുന്നു
- കൃഷ്ണദേവരായർ വിജയനഗരസാമ്രാജ്യം ഭരിച്ചത് ഏത് നൂറ്റാണ്ടിലാണ്
- ഉച്ഛ്വസിക്കുന്ന വായുവിലെ ഓക്സിജന്റെ അളവ് എത്ര ശതമാനമാണ്

- 3476. ഷെർഷാ കനൗജ് യുദ്ധത്തിൽ ഹുമയൂണിനെ പരാജയപ്പെടുത്തിയ വർഷം- 1540
- 3477. കറുത്ത സ്വർണം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- പെട്രോളിയം
- 3478. ഗാന്ധിജി കോൺഗ്രസ് പ്രസിഡന്റായ വർഷം- 1924
- 3479. ചൈനയേയും തയ്‌വാനെയും വേർതിരിക്കുന്ന കടലിടുക്ക്- തയ്‌വൻ കടലിടുക്ക്
- 3480. കോഴിക്കോട് ജില്ലയിലെ കൊളാവിപ്പാലം എന്തിനു പ്രസിദ്ധം- കടലാമസരക്ഷണ കേന്ദ്രം
- 3481. അധിവർഷങ്ങളിൽ പുതിയൊരു മാസമുള്ള കലണ്ടർ ഏത്- യഹൂദ കലണ്ടർ
- 3482. 1957-ലെ ഇ.എം.എസ്.മന്ത്രിയെ തദ്ദേശഭരണ വകുപ്പുമന്ത്രി- പി.കെ.ചാത്തൻ
- 3483. തേനീച്ച സമൂഹത്തിലെ തൊഴിലാളികൾ ആര്- പെൺ തേനീച്ച
- 3484. ദേശീയഗാനത്തിന്റെ ഫ്യൂൾ വേർഷൻ പാടാനാവശ്യമായ സമയം - 52 സെക്കന്റ്
- 3485. കേരള സിവിൽ സപ്ലൈസ് കോർപ്പറേഷന്റെ ആസ്ഥാനം-എറണാകുളം
- 3486. സാരെ ജഹാം സേ അച്ഛാ എന്നു തുടങ്ങുന്ന ഗാനം രചിച്ചത്- മുഹമ്മദ് ഇക്ബാൽ
- 3487. കേരള സംഗീത നാടക അക്കാദമിയുടെ ആസ്ഥാനം- തൃശ്ശൂർ
- 3488. സാബോ പാൻസ എന്ന കഥാപാത്രത്തിന്റെ സ്രഷ്ടാവ്- സെർ വാൻ്റീസ്
- 3489. കറുത്തമ്മഎന്ന കഥാപാത്രം ആരുടെ സൃഷ്ടിയാണ്- തകഴി ശിവശങ്കരപ്പിള്ള
- 3490. ഹിന്ദുപുരാണങ്ങളിൽ ദൈവങ്ങളുടെ ഭിഷഗ്വരൻ- ധന്വന്തരി
- 3491. ഹിന്ദുമതക്കാരനല്ലാത്ത ആദ്യ ഇന്ത്യൻ പ്രധാനമന്ത്രി - മൻമോഹൻ സിങ്
- 3492. ശരീരത്തിലെ ട്രൈമാർ എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- വെളുത്ത രക്താണുക്കൾ
- 3493. ഇന്ത്യ സന്ദർശിച്ച ആദ്യത്തെ വിദേശ സഞ്ചാരി- മെഗസ്തനീസ്

- 3494. ഐക്യരാഷ്ട്ര സഭയിൽ പ്രസംഗിച്ച ആദ്യ മലയാളി വനിത-മാതാ അമൃതാനന്ദമയി
- 3495. നൊബേൽ സമ്മാനം നേടിയ ആദ്യത്തെ പരിസ്ഥിതി പ്രവർത്തക- വാംഗാരി മാതായി
- 3496. ഐ.എസ്.ആർ.ഒ.യുടെ ആസ്ഥാനം- ബാംഗ്ലൂർ
- 3497. സിന്ധു നദീതട നിവാസികൾ പ്രധാനമായി ആരാധിച്ചിരുന്ന മൃഗം- കാള
- 3498. ഐക്യരാഷ്ട്ര പൊതുസഭയുടെ ആദ്യ സമ്മേളനത്തിനു വേദിയായ നഗരം- ലണ്ടൻ
- 3499. ഗലീലിയോ ഏതു രാജ്യത്താണ് ജനിച്ചത്- ഇറ്റലി
- 3500. സിഖ് മതത്തിലെ ആകെ ഗുരുക്കൻമാർ- 10
- 3501. സിഗററ്റ് ലൈറ്റുകളിൽ ഉപയോഗിക്കുന്ന വാതകം- ബ്യൂട്ടേയ്ൻ
- 3502. കൊച്ചി തുറമുഖത്തിന്റെ ശില്പി- റോബർട്ട് ബിസ്റ്റോ
- 3503. സമാധാനം ഒഴികെയുള്ള വിഷയങ്ങളിൽ നൊബേൽ സമ്മാനദാനം നടക്കുന്ന നഗരം- സ്റ്റോക്ക്ഹോം
- 3504. കോഴഞ്ചേരി പ്രസംഗത്തിന്റെ പേരിൽ ശിക്ഷിക്കപ്പെട്ട നേതാവ് - സി.കേശവൻ
- 3505. 1959 ൽ ഇന്ത്യയിൽ ഏതുനഗരത്തിലാണ് ടെലിവിഷൻ സംപ്രേക്ഷണം ആദ്യമായി നടത്തിയത്- ന്യൂഡൽഹി
- 3506. മനുഷ്യശരീരത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ ജ്ഞാനേന്ദ്രിയം- ത്വക്ക്
- 3507. കോവലന്റെയും കണ്ണകിയുടെയും പ്രണയം പ്രതിപാദ്യമായ കൃതി- ചിലപ്പതികാരം
- 3508. മഹാവീരൻ ജൈനമതധർമ്മോപദേശം നടത്താൻ ഉപയോഗിച്ചിരുന്ന ഭാഷ- പ്രാകൃതം
- 3509. ഇന്ത്യയുടെ ആത്മാവ് ഗ്രാമങ്ങളിലാണ് എന്ന് പ്രഖ്യാപിച്ച മഹൻ - മഹാത്മാഗാന്ധി
- 3510. മെൻലോ പാർക്കിലെ മാജിക്കുകാരൻ എന്നറിയപ്പെട്ടത്- എഡിസൺ
- 3511. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും വലിയ നദീദീപായ മജൂലി ഏത് നദിയിലാണ്- ബ്രഹ്മപുത്ര
- 3512. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും നീളം കൂടിയ റെയിൽവേ പ്ലാറ്റ്ഫോം സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന സംസ്ഥാനം- പശ്ചിമ ബംഗാൾ
- 3513. ഓസ്ട്രേലിയൻ വൻകരയെയും ടാസ്മാനിയ ദ്വീപിനേയും വേർതിരിക്കുന്ന കടലിടുക്ക്- ബാസ് കടലിടുക്ക്
- 3514. തെക്കേ ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും നീളം കൂടിയ കടൽപ്പാലം- പാമ്പൻ പാലം (അണ്ണാ-ഇന്ദിരാഗാന്ധി പാലം) (2.3 കി.മീ.)
- 3515. ഓസ്ട്രേലിയയിലെ ഏറ്റവും നീളം കൂടിയ നദി- മുറേ ഡാർലിങ്
- 3516. മെർക്കൂറിക് തെർമോമീറ്റർ കണ്ടുപിടിച്ചത്- ഡാനിയേൽ ഗബ്രിയോ ഫാരൻഹീറ്റ്(1714)
- 3517. ജാതകം തയ്യാറാക്കുന്ന വിദ്യ ഇന്ത്യാക്കാർ ആരിൽനിന്നുമാണ് പഠിച്ചത്- ഗ്രീക്കുകാർ
- 3518. ഗാന്ധിജി ദക്ഷിണാഫ്രിക്കയിൽ ആരംഭിച്ച പത്രം- ഇന്ത്യൻ ഒപ്പിനിയർ
- 3519. കലാമണ്ഡലത്തിന്റെ പ്രഥമ സെക്രട്ടറിയായിരുന്നത്- മുകുന്ദരാജ
- 3520. ജാതി വേണ്ടാ മതംവേണ്ടാ മനുഷ്യൻ എന്നു പറഞ്ഞത്- സഹോദരൻ അയ്യപ്പൻ
- 3521. ജാതകകഥകൾ ഉദ്ദേശം എത്രയെണ്ണമുണ്ട്- 549
- 3522. നൊബേൽ സമ്മാനം നേടിയ ആദ്യ അറബ് സാഹിത്യകാരൻ- നജീബ് മഹ്ഫൂസ് (1988, ഈജിപ്ത്)
- 3523. നൊബേൽ പ്രൈസ് സമ്മാനിക്കുന്ന രാജ്യം- സ്വീഡൻ
- 3524. ചൈനീസ് വിപ്ലവത്തെത്തുടർന്ന് ചിയാങ് കൈഷങ്ക് ഏതു ദ്വീപിലേക്കാണ് പലായനം ചെയ്തത്- തയ്‌വാൻ(ഫോർമോസ)
- 3525. തെക്കേ അമേരിക്കയിലെ കരബന്ധിത രാജ്യങ്ങൾ- ബൊളീവിയ, പരാഗ്വേ
- 3526. പോളിയോ വാക്സിൻ കണ്ടുപിടിച്ചത്- ജോനാസ് സാൽക്
- 3527. സിന്ധുനദീതട സംസ്കാരം എന്ന വാക്ക് ആദ്യമായി ഉപയോഗിച്ചത്- ജോൺ മാർഷൽ
- 3528. ഹിന്ദുസ്ഥാൻ പേപ്പർ കോർപ്പറേഷന്റെ ആസ്ഥാനം- വെള്ളൂർ
- 3529. ചൈന-റഷ്യ എന്നീ രാജ്യങ്ങളുടെ അതിർത്തിയായ നദി- അമൂർ
- 3530. മെർക്കാറ (മടിക്കേരി) ഏത് സംസ്ഥാനത്താണ്- കർണാടകം
- 3531. നൊബേൽ സമാധാന സമ്മാനം ലഭിച്ച ആദ്യത്തെ അമേരിക്കൻ പ്രസിഡണ്ട്- തിയോഡർ റൂസ്‌വെൽറ്റ്

CONFUSING FACTS

- ചന്ദ്രഗിരിക്കോട്ട നിർമ്മിച്ചത് ബിന്ദുശിലെ ശിവപ്പനായക്, ഹോസ്ദുർഗ് കോട്ട നിർമ്മിച്ചത് ഇക്കേരിവംശത്തിലെ സോമശേഖര നായക്.
- തപാൽസ്റ്റാമ്പ്, നാണയം എന്നിവയിൽ മുദ്രണം ചെയ്യപ്പെട്ട ആദ്യ മലയാളി ശ്രീനാരായണഗുരുവാണ്. തപാൽ സ്റ്റാമ്പിലെയും നാണയത്തിലെയും ആദ്യ മലയാളി വനിത സിസ്റ്റർ അൽഫോൻസാമ്മയാണ്.
- ബ്രൗൺ ഷർട്ട്സ് എന്ന സംഘടനയ്ക്കു രൂപം നൽകിയത് ജർമനിയിലെ ഹിറ്റ്ലറാണ്. കരിങ്കുപ്പായക്കാർ (ബ്ലാക്ക് ഷർട്ട്സ്) ഇറ്റലിയിലെ മുസ്സോളിനിയുടെ സംഘടനയാണ്.

- 3532. ഹിന്ദി സാഹിത്യത്തിനു തുടക്കം കുറിച്ച പൃഥ്വിരാജനാസോ എന്ന കൃതി രചിച്ചത്- ചന്ദ്രവർമ്മ
- 3533. ചൈനീസ് വിപ്ലവത്തിന്റെ പിതാവ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- സൺ യാത് സെൻ
- 3534. ഹിന്ദു കാലഘട്ടത്തിലെ അക്ബർ എന്നു വിശേഷിപ്പിക്കപ്പെട്ടത് - ഹർഷൻ
- 3535. തെക്കേ ഇന്ത്യയിൽ, അമേരിക്കക്കാർ വികസിപ്പിച്ചെടുത്ത സുഖവാസകേന്ദ്രം-കൊഡൈക്കനാൽ
- 3536. ഹിന്ദുമതത്തിന്റെ അക്വിനാസ് എന്നറിയപ്പെട്ടത്- ആദിശങ്കരൻ
- 3537. 1972 ജൂലായിൽ ഇന്ദിരാ ഗാന്ധിയും സുൽഫിക്കർ അലി ഭൂട്ടോയും തമ്മിൽ ഇന്ത്യാ-പാക് കരാർ ഒപ്പിട്ട നഗരം-ഷിംല
- 3538. മനുഷ്യശരീരത്തിലെ രണ്ടാമത്തെ വലിയ ഗ്രന്ഥി- ആഗേയ ഗ്രന്ഥി
- 3539. ഹണ്ടിങ്സൺ രോഗം ബാധിക്കുന്ന അവയവം- മസ്തിഷ്കം
- 3540. ഹിജ്റ വർഷത്തിലെ അവസാനത്തെ മാസം- ദുൽഹജ്
- 3541. ഗാന്ധിജി ദക്ഷിണാഫ്രിക്കയിൽ ഇന്ത്യൻ ഒപ്പിനിയർ ആരംഭിച്ചത്-1903
- 3542. കാലാവധിയായ അഞ്ചുവർഷം തികച്ചു, കേരള നിയമസഭയുടെ ചരിത്രത്തിലെ ആദ്യ സ്പീക്കർ- എം.വിജയകുമാർ
- 3543. മേൽപ്പത്തൂർ നാരായണഭട്ടതിരിയുടെ കാലഘട്ടം എപ്പോൾ- എ.ഡി.1559-1620
- 3544. സൈമൺ കമ്മീഷനത്തിരെയുള്ള പ്രതിഷേധസമരത്തിനിടയിലേറ്റ ലാത്തിയടികൾ ഏതുനേതാവുവാണ് മരണകാരണമായത്- ലാലാ ലജ്പതറായി
- 3545. ചാണകത്തിൽനിന്ന് ഉണ്ടാകുന്ന ഒരു വാതകം- മീഥേൻ
- 3546. ചാതുർവർണ്യത്തിന്റെ ശരിയായ ക്രമം- ബ്രാഹ്മണർ, ക്ഷത്രിയർ, വൈശ്യർ, ശൂദ്രർ
- 3547. ജാദ്യഗുഡു ഖനി ഏതു ധാതുവിനു പ്രസിദ്ധം- യുറേനിയം
- 3548. ജി.എസ്.അയ്യർ 1878-ൽ ആരംഭിച്ച പത്രം- ദി ഹിന്ദു
- 3549. നൊബേൽ സമ്മാനം നേടിയ ആദ്യ പാകിസ്താൻകാരൻ- അബ്ദുസ് സലാം (ഫിസിക്സ്, 1979)
- 3550. ചാണക്യന്റെ യഥാർഥപേര്- വിഷ്ണുഗുപ്തൻ
- 3551. ചിത്രരചനയിൽ തൽപരനായിരുന്ന മുഗൾ ചക്രവർത്തി- ജഹാംഗീർ
- 3552. ജിന്നാഹുസ് എവിടെയാണ്- മുംബൈയിൽ
- 3553. ചാണക്യന്റെ അർഥശാസ്ത്രം ഇംഗ്ലീഷിലേക്ക് പരിഭാഷപ്പെടുത്തിയതാര്- ശ്യാമശാസ്ത്രി
- 3554. സ്ഥാനം കൊണ്ട് ഒരു വസ്തുവിനു ലഭിക്കുന്ന ഊർജം- സ്ഥാനീകോർജം
- 3555. സ്ഥാപകൻ ഉള്ള മതങ്ങളിൽവച്ച് ഏറ്റവും പ്രാചീനം- ജൂതമതം
- 3556. കേരള കൗമുദി പത്രം ആരംഭിച്ചത്- കെ.സുകുമാരൻ
- 3557. കേരള കൗമുദി എന്ന വ്യാകരണ ഗ്രന്ഥം രചിച്ചത്- കോവുണ്ണിനെടുങ്ങാടി
- 3558. ചിത്രകാരനായ വാൻഗോഗ് ജനിച്ച രാജ്യം- നെതർലൻഡ്സ്
- 3559. സേവാഗ്രാം ആശ്രമം ഏതു സംസ്ഥാനത്താണ്- മഹാരാഷ്ട്ര
- 3560. കേരളത്തിലെ ഊട്ടി എന്നു വിളിക്കുന്ന റാണിപുരത്തിന്റെ പഴയ പേര്- മാടത്തുമല
- 3561. കേരളചരിത്രത്തിൽ പറങ്കികൾ എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- പോർച്ചുഗീസുകാർ
- 3562. സലാർജങ് മ്യൂസിയം എവിടെയാണ് - ഹൈദരാബാദിൽ

- 3563. കലാകാരൻമാരിൽ രാജാവും രാജാക്കൻമാരിൽ കലാകാരനും എന്നറിയപ്പെട്ടത്- സ്വാതി തിരുനാൾ
- 3564. ഗാന്ധിജി ദക്ഷിണാഫ്രിക്കയിൽ ദർബനിലെ ഫിനിക്സ് സെറ്റിൽമെന്റ് സ്ഥാപിച്ച വർഷം - 1904
- 3565. നെഞ്ചെരിപ്പ് അനുഭവപ്പെടുന്നത് ഏതവയവത്തിലാണ്- ആമാശയം
- 3566. മേപ്പിളിന്റെ നാട് എന്നറിയപ്പെടുന്ന രാജ്യം- കാനഡ
- 3567. മെനാൻഡറെ ബുദ്ധമതത്തിലേക്ക് പരിവർത്തനം ചെയ്തത്- നാഗർജുനൻ(നാഗസേനൻ)
- 3568. ദക്ഷിണേന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ ഫീച്ചർ ഫിലിം- കീചകവധം
- 3569. മേരി ഇവാൻസ് ഏതുപേരിലാണ് പ്രസിദ്ധിയാർജിച്ചത്- ജോർജ് ഏലിയറ്റ്
- 3570. സിന്ധു സംസ്കാരകേന്ദ്രമായ റോപ്പർ ഏതു നദിയുടെ തീരത്തായിരുന്നു- സൽലജ്
- 3571. ജില്ലകൾ തിരുവിതാംകൂറിൽ 1949നു മുമ്പ് എന്തുപേരിലാണ് അറിയപ്പെട്ടിരുന്നത്- റവന്യൂ ഡിവിഷൻ
- 3572. 1975 ജൂൺ 25ന് അടിയന്തരാവസ്ഥ ഒപ്പുവെച്ചുകൊണ്ടുള്ള പ്രഖ്യാപനത്തിൽ ഒപ്പുവെച്ച പ്രസിഡന്റ് - ഫക്രുദ്ദീൻ അലി അഹമ്മദ്
- 3573. മേരി ക്യൂറി ജനിച്ച രാജ്യം -പോളണ്ട്
- 3574. 1977ൽ നടന്ന തിരഞ്ഞെടുപ്പിൽ ഇന്ദിരാഗാന്ധിയെ പരാജയപ്പെടുത്തിയത്- രാജ് നാരായൺ
- 3575. ദശാവതാരങ്ങളിൽ അവസാനത്തേത്- കൽക്കി
- 3576. മേയറെ അടിസംബോധന ചെയ്യാൻ ഉപയോഗിക്കുന്ന പദം- ആര്യന്യായ(യ)ായ(കേരളത്തിൽ 'ആദരണീയ' എന്ന് ഭേദഗതി ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.)
- 3577. കേരള കിസിംജർ എന്നറിയപ്പെട്ടത്- ബേബി ജോൺ
- 3578. മേലാലയയുമായി അതിർത്തി പങ്കിടുന്ന ഏക അയൽരാജ്യം- ബംഗ്ലാദേശ്
- 3579. കേരള ലിങ്കൺ എന്നറിയപ്പെട്ടത്- പണ്ഡിറ്റ് കുറുപ്പൻ
- 3580. ഏറ്റവും കുറച്ചുകാലം ഉപരാഷ്ട്രപതി സ്ഥാനം വഹിച്ചത്- വി വി ഗിരി
- 3581. ലോകത്തിൽ ജനങ്ങൾ ഏറ്റവുമധികം തിങ്ങിപ്പാർക്കുന്ന പ്രദേശം- മക്കാവു
- 3582. ആധുനിക റഷ്യൻ സാഹിത്യത്തിന്റെ പിതാവ്- അലക്സാണ്ടർ പുഷ്കിൻ
- 3583. മോളിവുഡ് (ബോളിവുഡ്) എന്ന അപരമാമതിലറിയപ്പെടുന്നത്- മുംബൈയിലെ സിനിമാവ്യവസായം
- 3584. തൊണ്ടമുഴ ഉണ്ടാകുന്നത് ഏത് മൂലകത്തിന്റെ അഭാവം മൂലമാണ്- അയഡിൻ
- 3585. താവോയിസത്തിന്റെ സ്ഥാപകൻ- ലാവോട്സെ
- 3586. 1993-ൽ തന്റെ രാഷ്ട്രീയ പ്രതിയോഗിക്കൊപ്പം (എഫ്.ഡബ്ല്യു.ഡി ക്ലർക്ക്) സമാധാന നൊബേൽ പങ്കിട്ടതാർ-നെൽസൺമണ്ടേല
- 3587. ലോകത്താദ്യമായി പേപ്പർ കറൻസി ഉപയോഗിച്ച രാജ്യം- ചൈന
- 3588. മനുഷ്യശരീരത്തിലെ രക്തത്തിന്റെ ശരാശരി അളവ്-അഞ്ചു ലിറ്റർ
- 3589. ലോകപ്രസിദ്ധമായ കോഹിനൂർ രത്നം ലഭിച്ച ഖനി - ഗോൽക്കൊണ്ട
- 3590. തിരുവനന്തപുരത്തു ജനിക്കുകയും ജർമനി കേന്ദ്രമാക്കി പ്രവർത്തിക്കുകയും ചെയ്ത വിപ്ലവകാരി-ഡോ.ചെമ്പകരാമൻ പിള്ള
- 3591. ലോകത്തിന്റെ ബ്രഡ് ബാസ്കറ്റ് എന്നറിയപ്പെടുന്ന പ്രയറി പുൽ മേടുകൾ കാണപ്പെടുന്ന വൻകര-വടക്കേ അമേരിക്ക
- 3592. നെടിയീരുപ്പ് എന്നറിയപ്പെട്ടിരുന്ന ദേശഘടകം ഭരിച്ചിരുന്നത്- സാമൂതിരി
- 3593. കലിക്കറ്റ് സർവകലാശാല നിലവിൽ വന്ന വർഷം- 1968
- 3594. കേരള നിയമസഭയിൽ ബഡ്ജറ്റ് അവതരിപ്പിച്ചിട്ടുള്ള മുഖ്യമന്ത്രിമാർ- ആർ.ശങ്കർ, സി. അച്യുതമേനോൻ, ഇ.കെ.നായനാർ
- 3595. തിരുവിതാംകൂറിൽ സെക്രട്ടറിയറ്റ് സ്വന്ദമായ ആവിഷ്കരിച്ച ബ്രിട്ടീഷ് റസിഡന്റ് - കേണൽ മൺറോ
- 3596. മേലക്കടൽ എവിടെയാണ്-ചന്ദ്രൻ
- 3597. തിക്കോടിയിൽ എന്ന തൂലികാനാമത്തിലറിയപ്പെട്ടത്- പി.കുഞ്ഞനന്തൻ നായർ
- 3598. കേരളചരിത്രത്തിൽ ലത്തക്കാർ എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ഡച്ചുകാർ

- ഒരു ശബ്ദം പ്രതിധനിക്കണമെങ്കിൽ ശബ്ദസ്പ്രോതസ്സും പ്രതിഫലിക്കുന്ന ഇടവും തമ്മിൽ ഏറ്റവും കുറഞ്ഞത് എത്ര മീറ്റർ അകലം വേണം
- ഇന്ത്യൻ കറൻസിയീൽ എത്ര ഭാഷകളിൽ മൂല്യം രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്
- മുഹമ്മദ് ഗസ്നി ഇന്ത്യയെ എത്ര പ്രാവശ്യം ആക്രമിച്ചു
- ഏത് നൂറ്റാണ്ടിലാണ് ശിവജി ജീവിച്ചിരുന്നത്
- സാതത്ര്യദിനത്തിൽ ഡൽഹിയിലെ ചെങ്കോട്ടയിൽ ദേശീയപതാക ഏറ്റവും കൂടുതൽ പ്രാവശ്യം ഉയർത്തിയിട്ടുള്ളത് ജവാഹർലാൽ നെഹ്രുവാണ്. എത്ര പ്രാവശ്യം?
- ഭരണഘടനയുടെ എത്രാമത്തെ ഭാഗത്തിലാണ് (പാർട്ടി)ഔദ്യോഗിക ഭാഷകളെക്കുറിച്ച് പ്രതിപാദിക്കുന്നത്
- കൊച്ചിയെയും പനവേലിനെയും തമ്മിൽ ബന്ധിപ്പിക്കുന്ന ഇപ്പോഴത്തെ 66-ാം നാഷണൽ ഹൈവേ മുമ്പ് എത്രാമത്തെ നാഷണൽ ഹൈവേ ആയിരുന്നു
- കൊൽക്കത്ത മെട്രോ ഇന്ത്യയിലെ എത്രാമത്തെ റെയിൽവേ സോണാണ്
- എത്രാം നൂറ്റാണ്ടിലാണ് താജ്മഹൽ പണികഴിപ്പിച്ചത്
- ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യ ഇംഗ്ലീഷ് പണ്ടകശാല സ്ഥാപിതമായത് ഏത് നൂറ്റാണ്ടിലാണ്
- ഇന്ത്യയിലെ പോർച്ചുഗീസ് മേധാവിത്വം ഡച്ചുകാർ അവസാനിപ്പിച്ചത് ഏത് നൂറ്റാണ്ടിലാണ്
- അയിത്താചരണം ശിക്ഷാർഹമാക്കുന്ന ഭരണഘടനാ അനുച്ഛേദം
- ഷാജഹാൻ ചക്രവർത്തി ഭരണം നടത്തിയിരുന്ന നൂറ്റാണ്ട്
- ഡച്ചുകാരുടെ ആദ്യത്തെ കപ്പൽ സമൂഹം ഇന്ത്യയിൽ വന്ന നൂറ്റാണ്ട്
- ഇംഗ്ലണ്ടിൽ ഏത് നൂറ്റാണ്ടിലാണ് മഹത്തായ വിപ്ലവം നടന്നത്
- ഒരു സ്ത്രീക്ക് എത്ര ചതുരശ്ര അടി താക്ക് ഉണ്ട്

- 3599. മെനിഞ്ചെറിസ് എന്ന രോഗം ബാധിക്കുന്ന ശരീരഭാഗം- തലച്ചോർ
- 3600. മെട്രിക് സംവിധാനം ആദ്യമായി നടപ്പാക്കിയ രാജ്യം- ഫ്രാൻസ്
- 3601. ഗാന്ധിജി പ്രാവാണ് കഴിഞ്ഞ ഇന്ത്യയിൽ തിരിച്ചെത്തിയ വർഷം അന്തരിച്ച നേതാവ്-ഗോപാലകൃഷ്ണ ഗോഖലെ
- 3602. അഹമ്മദാബാദ് ഏതു നദിയുടെ തീരത്ത്- സബർമതി
- 3603. ലോകത്തിന്റെ പഞ്ചസാരക്കിണ്ണം -ക്യൂബ
- 3604. നെപ്പോളിയൻ ഫ്രഞ്ചുചക്രവർത്തിയായി സ്ഥാനമേറ്റ സ്ഥലം- നോത്രദാം കത്തീഡ്രൽ
- 3605. ലോകത്താദ്യമായി എംപ്ലോയ്മെന്റ് എക്സ്ചേഞ്ച് ആരംഭിച്ച രാജ്യം- യു.എസ്.എ.
- 3606. സ്ഥാണുരവിവർമന്റെ അഞ്ചാം ഭരണവർഷത്തിൽ അയ്യനടികൾ തിരുവടികൾ നൽകിയ ചെമ്പുഫലകം- തരിസാപ്പള്ളി ശാസനം
- 3607. സ്ഥിര കാന്തമുണ്ടാക്കാനുപയോഗിക്കുന്ന ലോഹസങ്കരം - അൽനിക്കോ
- 3608. ജർമൻ ഷെപ്പേർഡ് എന്ന നായയുടെ മറ്റൊരു പേര്- അൽസേഷ്യൻ
- 3609. ഗാന്ധിജി പഠിക്കാൻ ഇംഗ്ലണ്ടിൽ പോയ വർഷം- 1888
- 3610. ജമാബന്തി പരിഷ്കാരങ്ങൾ കൊണ്ടുവന്നത്- ടിപ്പു സുൽത്താൻ
- 3611. ലോകത്താദ്യമായി ഹൃദയമാറ്റ ശസ്ത്രക്രിയ (1967) നടന്ന രാജ്യം-ദക്ഷിണാഫ്രിക്ക
- 3612. ജർദ്ദാനറ വന്യജീവി സങ്കേതം ഏതു സംസ്ഥാനത്താണ്- പശ്ചിമ ബംഗാൾ
- 3613. കലിംഗ പ്രൈസ് ഏർപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്ന സംഘടന- യുനെസ്കോ
- 3614. കേരള നിയമസഭയിൽ ഏറ്റവും കുറച്ചുകാലം എം.എൽ.എ. ആയിരുന്നത്- സി.ഹരിദാസ്

- 3615. ഗാന്ധിജി ദക്ഷിണാഫ്രിക്കയിൽ എത്രദിവസം തടവറവാസം അനുഭവിച്ചിട്ടുണ്ട് - 249
- 3616. സ്ഥാനോരോഹണത്തിനുശേഷം ശിവജി സ്വീകരിച്ച സ്ഥാനപ്പേര്- ഛത്രപതി
- 3617. ഗാന്ധിജി പ്രാഥമിക വിദ്യാഭ്യാസം നേടിയ സ്ഥലം- രാജ്കോട്ട്
- 3618. ജാലിയൻവാലാബാഗ് കൂട്ടക്കൊലയ്ക്ക് നേതൃത്വം നൽകിയ ഉദ്യോഗസ്ഥൻ- ജനറൽ ഡയർ
- 3619. ഹിന്ദ് സഭാജ് രചിച്ചത്- ഗാന്ധിജി
- 3620. കേരള ഹയർ എജ്യൂക്കേഷൻ കൗൺസിലിന്റെ ആദ്യ ചെയർമാൻ - ഡോ.കെ.എൻ.പണിക്കർ
- 3621. 1998-ഇന്ത്യൻ പ്രധാനമന്ത്രി എ.ബി.വാജ്പേയിയും പാകിസ്താൻ പ്രധാനമന്ത്രി നവാസ് ഷെരീഫും പ്രഖ്യാപനത്തിൽ ഒപ്പുവെച്ച നഗരം-ലാഹോർ
- 3622. പ്ലാസ്റ്റിക് സർജറിയുടെ പിതാവ്- സുശ്രുതൻ
- 3623. ഓരോ പള്ളിക്കൊപ്പവും ഒരു പള്ളിക്കൂടം എന്ന ആശയമുന്നോട്ടുവച്ച സാമൂഹിക പരിഷ്കർത്താവ്- ചാവറയച്ചൻ
- 3624. കുമ്മാരഗുരുദേവൻ എന്നറിയപ്പെട്ട സാമൂഹിക പരിഷ്കർത്താവ്- പൊയ്കയിൽ അപ്പച്ചൻ
- 3625. 1949-ൽ തിരുവിതാംകൂർ ദേവസ്വം ബോർഡിന്റെ ആദ്യ പ്രസിഡന്റായത്- മന്നത്ത് പദ്മനാഭൻ
- 3626. ജാസ് എന്ന സംഗീതോപകരണം രൂപം കൊണ്ട രാജ്യം- യു.എസ്.എ.
- 3627. ഐ.എസ്.ആർ.ഒ.യുടെ ആദ്യത്തെ ചെയർമാൻ- വിക്രം സാരാഭായി
- 3628. മോസ്‌മായ് വെള്ളച്ചാട്ടം ഏതു സംസ്ഥാനത്താണ്- മേഘാലയ
- 3629. ഉപരാഷ്ട്രപതിയെ തിരഞ്ഞെടുക്കുന്നത്- ലോക്‌സഭയിലെയും രാജ്യസഭയിലെയും എല്ലാ അംഗങ്ങളും ചേർന്ന്.
- 3630. മേഘങ്ങളുടെ പാർപ്പിടം എന്ന എന്നറിയപ്പെടുന്ന സംസ്ഥാനം- മേഘാലയ
- 3631. ലോകപ്രശസ്തസിനിമാസംവിധായകനായിരുന്ന അകിര കുറസോവ ഏതു രാജ്യക്കാരനായിരുന്നു- ജപ്പാൻ
- 3632. ഗാന്ധിജി ബ്രഹ്മചര്യം ജീവിതചര്യയായി സ്വീകരിക്കാൻ തീരുമാനിച്ച വർഷം- 1906
- 3633. ഉപരാഷ്ട്രപതിയെക്കുറിച്ചു പ്രതിപാദിക്കുന്ന ഭരണഘടനാ അനുച്ഛേദം- 63
- 3634. ഹിമാലയം ഏതു തരം ശിലകളാൽ നിർമ്മിതമാണ്- അവസാദശിലകൾ
- 3635. മെയിൻ സെൻട്രൽ റോഡ് തമ്മിൽ ബന്ധിപ്പിക്കുന്നത്-തിരുവനന്തപുരം- അങ്കമാലി
- 3636. മെയ് ഒന്നിന് നിലവിലുവന്ന ഒരു ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനം- മഹാരാഷ്ട്ര
- 3637. ഇന്ത്യയുടെ ഒന്നാം സ്വാതന്ത്ര്യസമരം പ്രഖ്യാപിക്കപ്പെട്ട വർഷം - 1857
- 3638. വെളിച്ചം ദുഃഖമാണുണ്ണി...എന്നത് ഏത് കൃതിയിലെ വരികൾ - ഇരുപതാം നൂറ്റാണ്ടിന്റെ ഇതിഹാസം
- 3639. വൊഡയാർ രാജവംശത്തിന്റെ തലസ്ഥാനമായിരുന്നത്- മൈസൂർ
- 3640. മഹാവീരന്റെ മാതാവ്- ശ്രീശാല
- 3641. വെജിറ്റബിൾ ഗോൾഡ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- കൂങ്കുമം
- 3642. ഇന്ത്യയിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ കൽക്കരി ഉപയോഗിക്കുന്ന സെക്ടർ- താപനിലയങ്ങൾ
- 3643. ഭാരതരത്നം നേടിയവരിൽ കമ്മ്യൂണിസ്റ്റ് ചായ്വുണ്ടായിരുന്ന ഏക വ്യക്തി- അരുണ ആസഫ് അലി
- 3644. ഐ.സി.ചിപ്പുകൾ നിർമ്മിക്കാനുപയോഗിക്കുന്ന മൂലകം- സിലിക്കൺ
- 3645. ഗാന്ധി- ജീവിതവും ചിന്തയും ആരുടെ കൃതിയാണ്- ജെ.ബി.കൃപലാനി
- 3646. മെർഡേക്ക കപ്പലുമായി ബന്ധപ്പെട്ട കളി- ഫുട്ബോൾ
- 3647. സിന്ധു സംസ്കാരകേന്ദ്രമായ ബനവാലി ഏതു നദിയുടെ തീരത്തായിരുന്നു- ഘഗ്ഗർ
- 3648. ഹിന്ദു-മുസ്ലിം മൈത്രിയുടെ പ്രതിപുരുഷൻ എന്ന് ജിനയെ വിശേഷിപ്പിച്ചത്- സരോജിനി നായിഡു
- 3649. കേരള ചരിത്രത്തിലെ ഏക മുസ്ലിം രാജവംശം- അറയ്ക്കൽ
- 3650. ഇപ്പോൾ നിലവിലുള്ളതിൽ ഏറ്റവും പഴയ നാഗരികത- ചൈന
- 3651. ഇംഗ്ലണ്ടിൽ ഗാന്ധിജി നിയമപഠനം നടത്തിയ വിദ്യാലയം- ഇന്നർ ടെമ്പിൾ
- 3652. ഭൂമിയോട് ഏറ്റവുമടുത്തുള്ള ആകാശഗോളം- ചന്ദ്രൻ

CONFUSING FACTS

- 72-ാം വയസ്സിൽ ബീഹാറിലെ പാവപുരിയിലാണ് മഹാവിരൻ ഇഹലോകവാസം വെടിഞ്ഞത്. 80 -ാം വയസ്സിൽ ഗൗതമബുദ്ധൻ ഉത്തർപ്രദേശിലെ കുശിനഗരത്തിലാണ് അന്തരിച്ചത്.
- ഭരണഘടനയുടെ 32-ാം അനുച്ഛേദം സുപ്രീം കോടതിയിൽ റിട്ട് പെറ്റീഷൻ സമർപ്പിക്കുന്നതിനെപ്പറ്റിയും 226-ാം അനുച്ഛേദം ഹൈക്കോടതിയിൽ റിട്ട് പെറ്റീഷൻ സമർപ്പിക്കുന്നതിനെപ്പറ്റിയും പ്രതിപാദിക്കുന്നു.
- ഒക്ടോബർ 9 ലോക തപാൽദിനവും ഒക്ടോബർ 10 ദേശീയ തപാൽദിനവുമാണ്.

- 3653. മുതുമല വന്യമൃഗ സങ്കേതം ഏത് സംസ്ഥാനത്തിലാണ്- തമിഴ്നാട്
- 3654. പോളിയോയ്ക്കു കാരണമായ രോഗാണു- വൈറസ്
- 3655. ഇന്ത്യയുടെ ആദ്യത്തെ സൂപ്പർസോണിക് ജെറ്റ് വിമാനം- എച്ച്.എഫ് 24 മാരുത്
- 3656. പോളിഡിപ്സിയ എന്താണ്- അമിതഭാഹം
- 3657. മേട്ടൂർ അണക്കെട്ട് ഏതുനദിയിൽ-കാവേരി
- 3658. ലോകപ്രിയ ഗോപിനാഥ് ബോർദോളി വിമാനത്താവളം എവിടെയാണ്- ഗുവഹത്തി
- 3659. കേരളഹൈക്കോടതി ചീഫ് ജസ്റ്റിസായ ആദ്യ മലയാളി വനിത - ജസ്റ്റിസ് കെ.കെ.ഉഷ
- 3660. ഭൂമുഖത്തെ ഏറ്റവും വലിയ ജന്തു- നീലത്തിമിംഗിലം
- 3661. ഇന്ത്യയിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ കാലം അധികാരത്തിൽ തുടർന്ന മുഖ്യമന്ത്രി- ജ്യോതിബസു
- 3662. കലിംഗത്തുപ്പരണി രചിച്ചത്- ജയകൊണ്ടർ
- 3663. കേരള നിയമസഭയിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ ബഡ്ജറ്റുകൾ അവതരിപ്പിച്ചിട്ടുള്ള ധനമന്ത്രി- കെ.എം.മാണി
- 3664. ശരീരവലുപ്പവുമായി താരതമ്യം ചെയ്യുമ്പോൾ ഏറ്റവും വലിയ മസ്തിഷ്കമുള്ള പ്രൈമേറ്റ്-മനുഷ്യൻ
- 3665. ഇന്ത്യയിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ കാലം കോളനി ഭരണത്തിനു വിധേയമായ പ്രദേശം- ഗോവ
- 3666. ആദ്യത്തെ സെൽഫോൺ പുറത്തിറക്കിയ കമ്പനി- മോട്ടോറോള
- 3667. ഇംഗ്ലണ്ടിൽ അടിമത്തം അവസാനിപ്പിച്ച വർഷം- 1833
- 3668. ആദ്യത്തെ സൈക്കോളജി ലബോറട്ടറി സ്ഥാപിച്ചതാർ- വുണ്ട്
- 3669. കൊച്ചി തുറമുഖത്തിന്റെ നിർമ്മാണത്തിൽ സഹകരിച്ച രാജ്യം- ജപ്പാൻ
- 3670. ഇന്ത്യയുടെ ആദ്യത്തെ ആക്ടിങ് പ്രധാനമന്ത്രി- ഗുൽസരിലാൽ നദ
- 3671. അഹമ്മദാബാദ് നഗരത്തിന്റെ സ്ഥാപകൻ- അഹമ്മദ് ഷാ ഒന്നാമൻ
- 3672. ഇന്ത്യയുടെ ആദ്യത്തെ ബ്രിട്ടീഷ് ഗവർണർ ജനറൽ- വാറൻ ഹേസ്റ്റിങ്സ്
- 3673. അഹമ്മദീയ പ്രസ്ഥാനം ആരംഭിച്ചത്- മിർസ ഗുലാം അഹമ്മദ്
- 3674. ഇന്ത്യയുടെ ആദ്യത്തെ മെയിൻ ബാറ്റിൽ ടാങ്ക്- അർജുൻ
- 3675. മഹാത്മാഗാന്ധി ദണ്ഡി മാർച്ച് ആരംഭിച്ചത്- സബർമതി ആശ്രമം
- 3676. പ്ലാസി യുദ്ധത്തിന്റെ അനന്തരഫലം എന്തായിരുന്നു- ഇന്ത്യയിൽ ബ്രിട്ടീഷ് ഭരണത്തിന് അടിത്തറ പാകി
- 3677. അന്താരാഷ്ട്ര പുസ്തക വർഷം- 1972
- 3678. ഇന്ത്യയുടെ ആദ്യത്തെ ആക്ടിങ് പ്രസിഡന്റ്- വി വി ഗിരി
- 3679. മഹാത്മാഗാന്ധി വധിക്കപ്പെട്ട ബീർളാ ഹൗസ് എവിടെയാണ്- ന്യൂഡൽഹി
- 3680. ഐ.ടി.സാക്ഷരതാ പദ്ധതിയായ അക്ഷയ്ക്കു തുടക്കം കുറിച്ച ജില്ല- മലപ്പുറം
- 3681. കൊച്ചിൻ സാഗ രചിച്ചത്- റോബർട്ട് ബ്രിസ്റ്റോ
- 3682. മനുഷ്യ ഹൃദയത്തിന്റെ ഭാരം-പുരുഷൻ- 340 ഗ്രാം, സ്ത്രീ- 255ഗ്രാം
- 3683. അർജുന അവാർഡ് നേടിയ ആദ്യത്തെ മലയാളി അത്ലറ്റ്- ടി.സി.യോഹന്നാൻ

- 3684. ദക്ഷിണാർധഗോളത്തിലെ ഏറ്റവും വിസ്തീർണം കൂടിയ രാജ്യം - ബ്രസീൽ
- 3685. തെക്കേ ഇന്ത്യ സന്ദർശിച്ച അതനേഷ്യസ് നികിതിൻ ഏത് രാജ്യക്കാരനായിരുന്നു- റഷ്യ
- 3686. മലയാളി മെമ്മോറിയൽ സമർപ്പിച്ച വർഷം- 1891
- 3687. ചൈനീസ് റിപ്പബ്ലിക്കിന്റെ പിതാവ്- സൺയാത്സെൻ
- 3688. കൊച്ചി തുറമുഖം രൂപം കൊണ്ട വർഷം- 1341
- 3689. ഹൈക്കോടതി ജഡ്ജിയുടെ വിരമിക്കൽ പ്രായം- 62
- 3690. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ സൈന്യമുള്ള രാജ്യം- ചൈന (പീപ്പിൾസ് ലിബറേഷൻ ആർമി)
- 3691. സൈമൺ കമ്മീഷൻ രൂപംകൊണ്ട വർഷം- 1927
- 3692. കൊച്ചിൻ ശാസ്ത്ര-സാങ്കേതിക സർവകലാശാലയുടെ ആദ്യ വൈസ് ചാൻസലർ- ജോസഫ് മുണ്ടശ്ശേരി
- 3693. പോളിയോ തുള്ളിമരുന്നിന്റെ ഉപജ്ഞാതാവ്- ആൽബർട്ട് സാബിൻ
- 3694. മഹാകാവ്യമെഴുതാതെ മഹാകവി പദവി നേടിയത്- ക്യാമരാന ശാൻ
- 3695. ഇന്ത്യയുടെ ആദ്യത്തെ മുസ്ലിം രാഷ്ട്രപതി- സക്കീർ ഹുസൈൻ
- 3696. തെക്കേ അമേരിക്കയിലെ ജോർജ് വാഷിങ്ടൺ എന്നറിയപ്പെട്ടത്- സൈമൺ ബൊളിവർ
- 3697. ലോകത്താദ്യമായി മുല്യവർധിത നികുതി നടപ്പാക്കിയ രാജ്യം- ഫ്രാൻസ്
- 3698. കൊച്ചി, തിരു-കൊച്ചി, കേരളനിയമസഭകളിലും ലോക്സഭയിലും രാജ്യസഭയിലും അംഗമാകാൻ അവസരം ലഭിച്ച ഏക വ്യക്തി- കെ.കരുണാകരൻ
- 3699. കേരളത്തെ സംബന്ധിച്ച ഏറ്റവും പഴയ പരാമർശം ഏതിലാണുള്ളത്- ഐതരേയാരണ്യകത്തിൽ
- 3700. ഡൽഹിയുടെ ഭരണഘടനാപരമായ നാമം- ദേശീയ തലസ്ഥാന പ്രദേശം
- 3701. മഹാകവി ഉള്ളൂർ ജനിച്ച വർഷം- 1877
- 3702. ഇന്ത്യയുടെ ആദ്യത്തെ നാവികസേനാമേധാവി- ആർ.ഡി. ഖത്രി
- 3703. കേന്ദ്രമന്ത്രിസഭാംഗങ്ങൾക്ക് വ്യക്തിപരമായ ഉത്തരവാദിത്വം ആരോടാണ്- പ്രധാനമന്ത്രിയോട്
- 3704. കേരള പ്രസ് അക്കാദമിയുടെ ആദ്യത്തെ ചെയർമാൻ- കെ.എ. ദാമോദരമേനോൻ
- 3705. കലിംഗം എന്ന പ്രദേശം ഇപ്പോൾ അറിയപ്പെടുന്നത്- ഒറീസ
- 3706. ഇന്ത്യയുടെ ആദ്യത്തെ തദ്ദേശീയ യാത്രാവിമാനം- സരസ്
- 3707. മനുഷ്യശരീരത്തിന്റെ വളർച്ച നിയന്ത്രിക്കുന്ന ഹോർമോൺ-ഗ്രോത്ത് ഹോർമോൺ
- 3708. മഹാത്മ എന്ന് ആദ്യമായി ഗാന്ധിജിയെ സംബോധന ചെയ്തത്- ടാഗോർ
- 3709. ഇന്ത്യയുടെ ആദ്യ ഭൂപടം തയ്യാറാക്കിയത്- ഡേ ആർവില്ലി
- 3710. സിലിക്കോസിസ് എന്ന രോഗം ബാധിക്കുന്നത് എവിടെ പണിയെടുക്കുന്നവർക്കാണ്- പാറമടകളിൽ
- 3711. ക്യാമരപാലചരിതം രചിച്ചത്- ജയസിംഹൻ
- 3712. ഫോക്ലോർ് ദ്വീപുകൾ ഏതു രാജ്യത്തിന്റെ കീഴിലാണ്- ബ്രിട്ടൻ
- 3713. ആസൂത്രണകമ്മീഷന്റെ ആദ്യ അധ്യക്ഷൻ- ജവാഹർലാൽ നെഹ്രു
- 3714. ബോട്ടണി ബേ എന്ന സമുദ്രഭാഗം എവിടെയാണ്- ടാൻമാൻ കടലിൽ
- 3715. ആസൂത്രണകമ്മീഷന്റെ ആദ്യ ഉപാധ്യക്ഷൻ-ഗുൽസരിലാൽ നന്ദ
- 3716. ബോൾഗാട്ടി ദ്വീപിന്റെ മറ്റൊരു പേര്- പോഞ്ഞിക്കര അല്ലെങ്കിൽ മുളവുകാട്
- 3717. അധികാരത്തിലിരിക്കെ അന്തരിച്ച ആദ്യ ഇന്ത്യൻ പ്രസിഡന്റ്- ഡോ. സക്കീർ ഹുസൈൻ
- 3718. സാർക്ക് സമ്മേളനത്തിനു വേദിയായ ആദ്യ ഇന്ത്യൻ നഗരം- ബാംഗ്ലൂർ
- 3719. കുഞ്ഞാലി മരയ്ക്കാരെ വധിച്ചത്- പോർച്ചുഗീസുകാർ
- 3720. ബേക്കൽ കോട്ട പണികഴിപ്പിച്ചത്- ശിവപ്പ നായക്
- 3721. അയവെട്ടുന്ന ജീവികളിൽ ഏറ്റവും വലുത്-ജിറാഫ്
- 3722. സിവിൽ വിവാഹം എവിടെയാണ് രജിസ്റ്റർ ചെയ്യുന്നത്- സബ് രജിസ്ട്രാർ ഓഫീസിൽ
- 3723. ഐബീരിയൻ എയർലൈൻസ് ഏതു രാജ്യത്താണ് സർവീസ് നടത്തുന്നത്- സ്പെയിൻ

ചോദ്യങ്ങൾ പലത് ഉത്തരം 18

- കേരളത്തിലെ ലോക്സഭാ സീറ്റുകളിൽ എത്രയെണ്ണമാണ് ജനറൽ വിഭാഗത്തിലുള്ളത്
 - ബഹുമതികൾ (ടെറ്റിൽ) നൽകുന്നതിൽനിന്ന് സ്റ്റേറ്റിനെ വിലക്കുന്ന ഭരണഘടനാ അനുച്ഛേദം
 - ബ്രിട്ടീഷ് ഇന്ത്യയുടെ വിസ്തീർണത്തിന്റെ എത്ര ശതമാനമാണ് വിജേനത്തോടെ പാകിസ്താൻ ലഭിച്ചത്
 - കേരളത്തിൽ ലോട്ടറി ഏജന്റാകാനുള്ള കുറഞ്ഞ പ്രായം എത്രയാണ്
 - കാടമുട്ട വിരിയുന്നതിനാവശ്യമായ സമയം എത്ര ദിവസമാണ്
 - ഭരണഘടനയുടെ എത്രാമത്തെ ഭാഗത്തിലാണ് (പാർട്ട്) അടിയന്തരാവസ്ഥയെക്കുറിച്ച് പ്രതിപാദിക്കുന്നത്
 - എത്രാം നൂറ്റാണ്ടിലാണ് മാർത്താണ്ഡവർമ്മ ആധുനിക തിരുവിതാംകൂർ സ്ഥാപിച്ചത്
 - ഭഗവദ്ഗീതയിലെ അധ്യായങ്ങളുടെ എണ്ണം
 - മഹാഭാരതയുദ്ധം എത്ര ദിവസം നീണ്ടുനിന്നു.
 - ഇന്ത്യയിൽ സ്ത്രീകളുടെ ഏറ്റവും കുറഞ്ഞ വിവാഹ പ്രായം
 - 1929ൽ പാസാക്കിയ ശാരദാ ആക്ട് പ്രകാരം ആൺകുട്ടികളുടെ വിവാഹപ്രായം എത്രയായി ഉയർത്തി
 - ഗോൾഫ് കോഴ്സിലെ കുഴികളുടെ എണ്ണം
 - ബ്രിട്ടീഷ് പാർലമെന്റിന്റെ അധോസഭയായ ഹൗസ് ഓഫ് കോമൺസിൽ അംഗമാകാനുള്ള കുറഞ്ഞ പ്രായം
 - മായൻ കലണ്ടറിലെ മാസങ്ങളുടെ എണ്ണം
 - ആവർത്തന പട്ടികയിൽ എത്ര ഗ്രൂപ്പുകളുണ്ട്
 - എത്രാം നൂറ്റാണ്ടിലാണ് ഒന്നാം പഴശ്ശി വിപ്ലവം നടന്നത്
 - എത്രാം നൂറ്റാണ്ടിലാണ് ഇംഗ്ലണ്ടിൽ വ്യാവസായിക വിപ്ലവം ആരംഭിച്ചത്
 - ഇന്ത്യയിൽ പൊതുതിരഞ്ഞെടുപ്പിൽ വോട്ടുചെയ്യാനാവശ്യമായ ഏറ്റവും കുറഞ്ഞ പ്രായം
 - പ്രധാന പുരോഹിതരുടെ എണ്ണം
 - രാജീവ് ഗാന്ധി സർക്കാരിന്റെ കാലത്ത് 61-ാം ഭരണഘടനാ ഭേദഗതിയിലൂടെ വോട്ടുചെയ്യാനാവശ്യമായ കുറഞ്ഞ പ്രായം എത്രയായി നിശ്ചയിച്ചു
-
- 3724. താരന്റെ ശാസ്ത്രീയ നാമം- പീറ്റിരായാസിസ് കാപ്പിറ്റിസ്
 - 3725. മഹാവിരന്റെ ജാമാതാവും ആദ്യശിഷ്യനും- ജമാലി
 - 3726. ഇന്ത്യയുടെ വാനമ്പാടി എന്നു വിളിച്ചതാരെ- സരോജിനി നായിഡു
 - 3727. ലോകത്താദ്യമായി പരുത്തി കൃഷി ചെയ്തത്- സിന്ധു തട നിവാസികൾ
 - 3728. ജ്ഞാനപീഠം നേടിയ ആദ്യത്തെ കൾമീതി സാഹിത്യകാരൻ- റഫാൻ റാഹി
 - 3729. മഹാവിരൻ അന്ത്യശ്വാസം വലിച്ച പാവപുരി ഏതു സംസ്ഥാനത്താണ്- ബീഹാർ
 - 3730. ഇന്ത്യയുടെ ആദ്യത്തെ അറ്റോമിക് റിയാക്ടർ- അപ്സര
 - 3731. 1959-ൽ ക്യൂബയിൽ നടന്ന വിപ്ലവത്തിന്റെ നേതാവ്- ഫിഡൽ കാസ്ത്രോ
 - 3732. ഭരണഘടനാ നിർമ്മാണസഭയിലെ ഏറ്റവും പ്രായം കൂടിയ അംഗം- സച്ചിദാനന്ദ സിൻഹ
 - 3733. 1969ൽ ബാങ്കുകൾ ദേശസാൽകരിച്ചപ്പോൾ ധനമന്ത്രിയായിരുന്നത്- ഇന്ദിരാഗാന്ധി
 - 3734. ഇന്ത്യയുടെ ഇലക്ട്രോണിക് സിറ്റി എന്നറിയപ്പെടുന്നത് - ബാംഗ്ലൂർ
 - 3735. കുത്തബ്ബിനാറിന്റെ ഏറ്റവും മുകളിലത്തെ നില പുതുക്കിനിർമ്മിച്ചത്- ഫിറോസ്ഷാതുഗ്ലക്
 - 3736. തിരുവിതാംകൂറിലെ പുരോഗമനാത്മകമായ ഭരണത്തിന്റെ അംഗീകാരമായി ബ്രിട്ടീഷ് രാജാജിയിൽനിന്ന് മഹാരാജാവ് എന്ന ബിരുദം ലഭിച്ചത്- ആയില്യം തിരുനാൾ
 - 3737. കൂട്ടനാടിന്റെ കഥാകാരൻ എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- തക്ഷി

- 3738. ബംഗാളിൽ വാണിജ്യത്തിന് ഇറസ്സ് ഇന്ത്യാക്കമ്പനിക്ക് അനുമതി ലഭിച്ച വർഷം- 1634
- 3739. കുട്ടികളുടെ ക്ഷേമം ലക്ഷ്യമിട്ട് പ്രവർത്തിക്കുന്ന അന്താരാഷ്ട്ര സംഘടന- യുനൈസ്കഫ്
- 3740. ഭയത്തിന്റെയും വെറുപ്പിന്റെയും മേൽ വിജയം നേടിയ മനുഷ്യൻ എന്ന് വിൻസ്റ്റൺ ചർച്ചിൽ ആരോപ്പിയാണ് പറഞ്ഞത്- ജവാഹർലാൽ നെഹ്രു
- 3741. ഭരണഘടനയുടെ ഏത് അനുച്ഛേദം പ്രകാരമാണ് രാഷ്ട്രപതി ആംഗ്ലോ- ഇന്ത്യൻ അംഗങ്ങളെ നാമനിർദ്ദേശം ചെയ്യുന്നത്- 331
- 3742. കുട്ടികൾക്കുവേണ്ടിയുള്ള ഏറ്റവും വലിയ പ്രസ്ഥാനം- സ്കൗട്ട്
- 3743. കുമ്മരനാശാന്റെ ജന്മസ്ഥലം- കായിക്കര
- 3744. ബോക്സൈറ്റ് കലാപം ഏതു രാജ്യത്താണ് നടന്നത്- ചൈന
- 3745. പ്രസാർ ഭാരതി ബോർഡിന്റെ ആദ്യത്തെ ചെയർമാൻ- നിഖിൽ ചക്രവർത്തി
- 3746. ബേലം ഗൃഹകൾ ഏത് സംസ്ഥാനത്താണ്- ആന്ധ്രപ്രദേശ്
- 3747. അധികമുള്ള ഗ്ലൂക്കോസ് ശരീരത്തിൽ സംഭരിക്കാൻ കഴിയാത്ത അവസ്ഥ- പ്രമേഹം
- 3748. മരച്ചീനി ഏറ്റവും കൂടുതൽ ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്ന കേരളത്തിലെ ജില്ല- തിരുവനന്തപുരം
- 3749. ഫ്രാൻസിലെ നിയമനിർമ്മാണസഭ- നാഷണൽ അസംബ്ലി
- 3750. വൈദ്യുതബൾബിന്റെ ഫിലമെന്റ് നിർമ്മിക്കാനുപയോഗിക്കുന്ന ലോഹം- ടങ്സ്റ്റൺ
- 3751. ഫ്രാൻസിലെ അഞ്ചാം റിപ്പബ്ലിക്കിലെ ആദ്യ പ്രസിഡണ്ട്- ചാൾസ് ഡി ഗോൾ
- 3752. ഭോപ്പാൽ ദുരന്തത്തിനു കാരണമായ രാസവസ്തു- മീഥൈൽ ഐസോസയനേറ്റ്
- 3753. ബോധഗത ഏതു സംസ്ഥാനത്താണ്- ബീഹാർ
- 3754. ക്രിക്കറ്റിന്റെ മെക്ക എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ലണ്ടനിലെ ലോർഡ്സ് സ്റ്റേഡിയം
- 3755. യു.ജി.സി.റൂപവൽക്കിച്ചപ്പോൾ കേന്ദ്ര വിദ്യാഭ്യാസ മന്ത്രി- മൗലാനാ അബുൾ കലാം
- 3756. ബോവർ യുദ്ധത്തിൽ ബ്രിട്ടീഷുകാരെ സഹായിക്കാൻ ഗാന്ധിജി ആരംഭിച്ച(1899) പ്രസ്ഥാനം- ഇന്ത്യൻ ആംബുലൻസ് കോർപ്പസ്
- 3757. മധ്യധരണ്യാഴിയുടെ വിളക്കുമാടം എന്നറിയപ്പെടുന്ന പർവതം- സ്കോറോബോളി
- 3758. യു.ജി.സി.വൈസ് ചെയർമാനായ ആദ്യ മലയാളി- വി.എൻ.രാജശേഖരൻ പിള്ള
- 3759. ക്രിക്കറ്റിന്റെ ബൈബിൾ എന്നറിയപ്പെടുന്ന മാസിക- വിസ്ഡൻ
- 3760. ബോംഡിലാ ചുരം ഏതു സംസ്ഥാനത്താണ്- അരുണാചൽ പ്രദേശ്
- 3761. 1905ൽ സ്വദേശഭിമാനി പത്രം ആരംഭിച്ചത്- വക്കം മൗലവി
- 3762. ബേലൂരിലെ ചെന്നകേശവ ക്ഷേത്രം 1117-ൽ പണികഴിപ്പിച്ചത്- ഹോയ്സാല വംശത്തിലെ വിഷ്ണുവർധൻ
- 3763. 1911 ൽ വിപ്ലവത്തിലൂടെ സൺ യാത് സെൻ രാജഭരണം അവസാനിപ്പിച്ച രാജ്യം- ചൈന
- 3764. ക്രിക്കറ്റു കളിയിൽ ഒന്നും നേടാനാകാതെ പുറത്താകുന്നതിനെ പറയുന്ന പേര്- ഡക്ക്
- 3765. ബോംബെ ബോംബർ എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- സച്ചിൻ ടെൻഡുൽക്കർ
- 3766. മരച്ചീനിയിലടങ്ങിയിരിക്കുന്ന ആസിഡ്- ഫ്യൂസിക് ആസിഡ് (ഹൈഡ്രോ സയാനിക് ആസിഡ്)
- 3767. സാധാരണമായി നിയമസഭയിൽ സഭാനേതാവ് സ്ഥാനം വഹിക്കുന്നത് ആരാണ് -മുഖ്യമന്ത്രി
- 3768. മരത്തിൽ തലകീഴായി തൂങ്ങിക്കിടന്ന് ഉറങ്ങുന്ന സസ്തനം - വവ്വാൽ
- 3769. ദ്രവ്യത്തിന്റെ ആറാമത്തെ അവസ്ഥ- ഫെർമിയോണിക് കൺസേറ്റ്
- 3770. ദ്രാവിഡ മുന്നേറ്റ കഴകത്തിന്റെ ചിഹ്നം-ഉദയ സൂര്യൻ
- 3771. ബ്ലാക്ക് തണ്ടർ തീം പാർക്ക് എവിടെയാണ്- മേട്ടപ്പാളയം
- 3772. ബ്ലീഡേഴ്സ് രോഗം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ഹീമോഫിലിയ
- 3773. അക്ബറുടെ ശവകുടീരം ആസൂത്രണം ചെയ്തത്- അക്ബർ
- 3774. യൂറോപ്പിനെയും ഏഷ്യയെയും വേർതിരിക്കുന്ന പർവതനിര- യൂറാൽ
- 3775. കേരള പ്രദേശ് കോൺഗ്രസ് കമ്മിറ്റിയുടെ ഏറ്റവും പ്രായം കുറഞ്ഞ പ്രസിഡന്റ്-എ.കെ. ആന്റണി
- 3776. സാധുജനപരിപാലനസംഘം പേരുമാറി പുലയമഹാസഭയായ വർഷം- 1938
- 3777. ഇസ്ലാം ധർമ്മപരിപാലനസംഘം സ്ഥാപിച്ചത്- വക്കം മൗലവി

CONFUSING FACTS

- ബീഹാർ വിദ്യാപീഠം സ്ഥാപിച്ചത് ഡോ.രാജേന്ദ്രപ്രസാദ്. ഭാരതീയ വിദ്യാഭവന്റെ സ്ഥാപകൻ കെ.എം.മുൻഷി.
- തകഴിയുടെ ആത്മകഥയാണ് ഓർമയുടെ തീരങ്ങളിൽ . വൈക്കം മുഹമ്മദ് ബഷീറിന്റെ ആത്മകഥയാണ് ഓർമയുടെ അറകൾ. ഓർമകളുടെ ഓളങ്ങൾ ജി. ശങ്കരക്കുറുപ്പിന്റെ ആത്മകഥ.
- ചുവന്ന രക്താണുക്കളുടെ കുറവ് അനിമിയ എന്ന അവസ്ഥയ്ക്ക് കാരണമാകുന്നു. ചുവന്ന രക്താണുക്കളുടെ എണ്ണം ക്രമാതീതമായി വർധിക്കുന്ന അവസ്ഥയാണ് പോളിസൈത്തീമിയ.
- ട്രാവൻകൂർ സ്റ്റേറ്റ് മാനലിന്റെ കർത്താവ് വി.നാഗയ്യയാണ് (1906). കൊച്ചിൻ സ്റ്റേറ്റ് മാനൽ രചിച്ചത് സി.അച്യുതമേനോനാണ് (1911).
- ആന്റണി ആന്റ് ക്ലിയോപാട്ര രചിച്ചത് വില്യം ഷേക്സ്പിയർ ആണ്. സീസർ ആന്റ് ക്ലിയോപാട്രയുടെ കർത്താവ് ജോർജ് ബെർണാഡ് ഷാ ആണ്.

- 3778. പെരിനാട് ലഹള നടന്ന വർഷം- 1915
- 3779. മനത്ത് പദ്മനാഭനെ കേരളത്തിലെ മദൻ മോഹൻ മാളവ്യ എന്നു വിശേഷിപ്പിച്ചത്- സർദാർ കെ.എം.പണിക്കർ
- 3780. കുമരകം ഏത് കായലിന്റെ തീരത്താണ്- വേമ്പനാട്
- 3781. ഭരണഘടനാ നിർമ്മാണസഭയിൽ ഒബ്ജക്ടീവ് റെസൊല്യൂഷൻ അവതരിപ്പിച്ചത്- ജവാഹർലാൽ നെഹ്രു
- 3782. ബുദ്ധ-ജൈനമതങ്ങൾ ഇന്ത്യയിൽ ഉടലെടുത്തത്- ബി.സി.ആറാം ശതകത്തിൽ
- 3783. മഹാവീരന്റെ ഭാര്യ- യശോധ
- 3784. കുമ്മരനാശാന്റെ വീണപൂവ് ഏതു പത്രത്തിലാണ് ആദ്യം പ്രസിദ്ധീകരിച്ചത് - മിതവാദി
- 3785. ബേരാറിലെ ഇമാർഷാഹിവാംശം സ്ഥാപിച്ചത്- ഫത്താവുളള അഹമ്മദ്(1484)
- 3786. കുഞ്ചൻ നമ്പ്യാർ ഏതു രാജധാനിയിലാണ് കഴിഞ്ഞിരുന്നത് - അമ്പലപ്പുഴ
- 3787. ബുള്ളറ്റ് പ്രൂഫ് വസ്ത്രങ്ങൾ നിർമ്മിക്കുന്നതിന് ഉപയോഗിക്കുന്ന വസ്തു- കെവ്ലാർ
- 3788. കുമാട്ടി എന്ന മലയാള ചിത്രം സംവിധാനം ചെയ്തത് - ജി.അരവിന്ദൻ
- 3789. ആരുടെ ജന്മദിനമാണ് ദേശീയ യുവജനദിനമായി ആചരിക്കുന്നത്- സ്വാമി വിവേകാനന്ദൻ
- 3790. ബൃഹദ്മഞ്ജരി രചിച്ചതാര്- ക്ഷേമന്ദ്രൻ
- 3791. ശുദ്ധി പ്രസ്ഥാനം ആരംഭിച്ചത്- ദയാനന്ദ സരസ്വതി
- 3792. ബോൾ പേയിന്റ് പേന കണ്ടുപിടിച്ചത്- ജോൺ ജെ. ലൗഡ്
- 3793. ആറന്മുള കണ്ണാടി നിർമ്മിക്കാനുപയോഗിക്കുന്ന പദാർഥം- ലോഹ വസ്തുക്കൾ
- 3794. കുമ്മരനാശാന്റെ ആദ്യത്തെ പ്രശസ്തമായ കൃതി- വീണപൂവ് (1907)
- 3795. മഹാരാഷ്ട്രയുടെ രണ്ടാം തലസ്ഥാനം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- നാഗ്പൂർ
- 3796. പ്രകൃതിവാതകത്തിൽ അടങ്ങിയിരിക്കുന്ന ഘടകങ്ങൾ- മീഥേൻ, ഈഥേൻ, പ്രൊപ്പേൻ, ബ്യൂട്ടേൻ
- 3797. ഭോപ്പാലിന്റെ സ്ഥാപകനായ പരമാര വംശ രാജാവ്- ഭോജൻ
- 3798. പ്രസിദ്ധിക്കുന്ന പാമ്പ്- അണലി
- 3799. അരുണൻ എന്നു വിളിക്കപ്പെടുന്ന ഗ്രഹം-യുറാനസ്
- 3800. ഏറ്റവും കൂടുതൽ ആണവപ്രസരണം ഉള്ളതായി ബിഎആർസി കണ്ടെത്തിയ സ്ഥലം- കരുനാഗപ്പള്ളി
- 3801. അരുണാചൽ പ്രദേശിൽ ബ്രിട്ടീഷ് ഭരണത്തിനു തുടക്കമിട്ട കരാർ - യാന്താവോ കരാർ (1826 ഫിബ്രവരി 24)
- 3802. അക്ബറുടെ സദസ്സിലെ ഏറ്റവും പ്രശസ്തനായ കവി- തുളസീദാസ്
- 3803. ശരാവതി പദ്ധതി ഏത് സംസ്ഥാനത്താണ്- കർണാടക
- 3804. ബോംബെയ്ക്കുമുമ്പ് പശ്ചിമതീരത്ത് ബ്രിട്ടീഷുകാരുടെ പ്രധാന താവളമായിരുന്ന നഗരം -സുറത്ത്

- 3805. യൂറോപ്പിന്റെ പുതുപ്പ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ഗൾഫ് സ്കീം
- 3806. യൂറോപ്പിന്റെ പടക്കളം എന്നറിയപ്പെടുന്ന രാജ്യം- ബെൽജിയം
- 3807. അക്ബറുടെ കാലത്തെ മന്ദിരങ്ങൾ പ്രധാനമായും എന്തുപയോഗിച്ചാണ് നിർമ്മിച്ചത്- ചുവന്ന മണൽക്കല്ല്
- 3808. മഹാരാഷ്ട്രയിലെ സോക്രട്ടീസ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ഗോപാല കൃഷ്ണഗോഖലെ
- 3809. ആദ്യ കോമൺവെൽത്ത് ഗെയിംസ് നടന്ന വർഷം- 1930
- 3811. ബേ വാച്ച് തീം പാർക്ക് എവിടെയാണ് -കന്യാകുമാരി
- 3812. അധികാരസ്ഥാനത്തെക്കൊണ്ട് ഒരു പൊതു കർത്തവ്യം നടപ്പിലാക്കിക്കിട്ടാൻ പുറപ്പെടുവിക്കുന്ന കല്പന- മാൻഡാമസ്
- 3813. പ്രോട്ടിയം, ഡ്യൂട്ടീരിയം, ട്രിഷിയം എന്നിവ ഏതു മൂലകത്തിന്റെ ഐസോടോപ്പുകളാണ്- ഹൈഡ്രജൻ
- 3814. ആദ്യ കോമൺവെൽത്ത് ഗെയിംസ് നടന്നപ്പോൾ അതിന്റെ പേര്- ബ്രിട്ടീഷ് എമ്പയർ ഗെയിംസ്
- 3815. മഹാവീരൻ കൈവല്യം ലഭിച്ച സ്ഥലം- ജിംഭിഗ്രാമം
- 3816. അക്ബറുടെ സദസ്സിലുണ്ടായിരുന്ന അന്ധ കവി- സുരദാസ്
- 3817. അരവിന്ദ സമാധി എവിടെയാണ് -പുതുച്ചേരി
- 3818. ബേക്കൽ കോട്ട ഏതു ജില്ലയിൽ- കാസർകോട്
- 3819. ഭരണഘടനാ നിർമ്മാണഭരണഘടന ഇന്ത്യൻ അംഗീകരിച്ച തീയതി- 1949 നവംബർ 26
- 3820. ആലപ്പുഴ ജില്ലയിൽ പ്രാചീനകാലത്തുണ്ടായിരുന്ന ബുദ്ധമതകേന്ദ്രം- ശ്രീമൂലവാസം
- 3821. ഗാന്ധിജി ദക്ഷിണാഫ്രിക്കയിലായിരുന്ന കാലത്ത് പൊട്ടിപ്പുറപ്പെട്ട യുദ്ധം- ബോവർ യുദ്ധം
- 3822. ശകരാജാവായ രുദ്രസിംഹനെ വധിച്ച ഗുപ്തരാജാവ്-ചന്ദ്രഗുപ്ത വിക്രമാദിത്യൻ
- 3823. വൈദ്യുത കാന്തിക പ്രേരണം കണ്ടുപിടിച്ചതാർ- മൈക്കൽ ഫാറഡേ
- 3824. പ്ലേഗിനു കാരണമായ രോഗാണു- യെർസിനിയ പെസ്റ്റീസ്
- 3825. പ്രകൃതിയുടെ തോട്ടി എന്നറിയപ്പെടുന്ന പക്ഷി- കാക്ക
- 3826. മഹാവിഭാഷം രചിച്ചതാർ- വസുമിത്രൻ
- 3827. ബേക്കിങ് സോഡ(അപ്പക്കാരം)യുടെ രാസനാമം- സോഡിയം ബൈകാർബണേറ്റ്
- 3828. അഖില കേരള ബാലജന സഖ്യം രൂപവത്കരിച്ചത്- കെ.സി. മമ്മൻ മാപ്പിള
- 3829. ഒരു വെബ്സൈറ്റിലെ ആദ്യ പേജ്- ഹോംപേജ്
- 3830. കുറ്റാന്വേഷണകൃതികളുടെ പിതാവ് എന്നറിയപ്പെട്ടത്- എഡ്ഗാർ അലൻ പോ
- 3831. അലി സഹോദരന്മാർ എന്ന പേരിൽ പ്രസിദ്ധരായത്- മൗലാനാ മുഹമ്മദ് അലിയും ഷൗക്കത്ത് അലിയും
- 3832. പ്രോട്ടോപ്ലാസ്മാണ് ജീവന്റെ ഭൗതികമായ അടിസ്ഥാനം എന്നു പറഞ്ഞത്- ഹക്സലി
- 3833. മധുരൈകൊണ്ടചോളൻ എന്നറിയപ്പെട്ടത്- പരാന്തക ചോളൻ ഒന്നാമൻ
- 3834. സുമംഗല എന്ന തൂലികാനാമത്തിൽ എഴുതുന്ന എഴുത്തുകാരി- ലീല നമ്പൂതിരിപ്പാട്
- 3835. സെൻട്രൽ അമേരിക്കയിലെ ഏറ്റവും വലിയ രാജ്യം- നിക്കരാഗ്വ
- 3836. ബോറി- സാത്പുര ടൈഗർ റിസർവ് ഏത് സംസ്ഥാനത്ത്-- മധ്യ പ്രദേശ്



തെക്കേ ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും നീളം കൂടിയ കടൽപ്പാലം- പാവൻ പാലം (അണ്ണാ-ഇന്ദിരാഗാന്ധി പാലം) (2.3 കി.മീ.)

ചോദ്യങ്ങൾ പലത് ഉത്തരം 19

- ഇഷ്ടമുള്ള തൊഴിൽ ചെയ്യാൻ പൗരൻ സ്വാതന്ത്ര്യം നൽകുന്ന ഭരണഘടനാ അനുച്ഛേദം
- പത്രസ്വാതന്ത്ര്യത്തെക്കുറിച്ച് പ്രതിപാദിക്കുന്ന ഭരണഘടനാ അനുച്ഛേദം
- എത്രയും ശതകത്തിലാണ് ഇന്ത്യയിൽ രാജാറാം മോഹൻ റോയ് സാമൂഹിക രംഗത്ത് നവോത്ഥാനത്തിന് തുടക്കം കുറിച്ചത്
- അഭിപ്രായ പ്രകടന സ്വാതന്ത്ര്യവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഭരണഘടനാ അനുച്ഛേദം ഏതാണ്
- ഏറ്റവും ചെറിയ ഉപനിഷത്താണ് ഈശോവാസ്യോപനിഷത്ത്. ഇതിൽ എത്ര പദ്യങ്ങളാണുള്ളത്
- സന്തോക്ലോസിന്റെ തുടക്കം എത്രാം നൂറ്റാണ്ടിലാണ്
- സഞ്ചാര സ്വാതന്ത്ര്യത്തെക്കുറിച്ച് പ്രതിപാദിക്കുന്ന ഭരണഘടനാ അനുച്ഛേദം
- നിക്കോബാർ ദ്വീപസമൂഹത്തിൽ എത്ര ദ്വീപുകളാണുള്ളത്
- ആശയ പ്രകാശന സ്വാതന്ത്ര്യം അനുവദിക്കുന്ന ഭരണഘടനാ അനുച്ഛേദം
- ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടനയുടെ മനസ്സാക്ഷി എന്ന് Granville Austin വിശേഷിപ്പിച്ച ഭരണഘടനാ അനുച്ഛേദം
- പണിമുടക്കം എന്ന ആശയം ബ്രിട്ടനിൽ രൂപംകൊണ്ടത് ഏത് നൂറ്റാണ്ടിലാണ്
- ഇന്ത്യയിലെവിടെയും താമസിക്കാൻ പൗരൻ സ്വാതന്ത്ര്യം നൽകുന്ന ഭരണഘടനാ അനുച്ഛേദം
- എത്രാം നൂറ്റാണ്ടിലാണ് രണ്ടാം പഴശ്ശി വിപ്ലവം നടന്നത്
- മൗലിക സ്വാതന്ത്ര്യങ്ങളെക്കുറിച്ച് പ്രതിപാദിക്കുന്നത് എത്രമത്തെ ഭരണഘടനാ അനുച്ഛേദത്തിലാണ്
- 1878-ൽ സിവിൽ സർവീസ് പരീക്ഷയെഴുതാനുള്ള പ്രായ പരിധി 21-ൽനിന്ന് എത്ര വയസ്സായിട്ടാണ് കുറച്ചത്
- സംഘടിക്കുന്നതിന് സ്വാതന്ത്ര്യം അനുവദിക്കുന്ന ഭരണഘടനാ അനുച്ഛേദം എത്രാമത്തേതാണ്
- അമേരിക്കയിൽ ആഭ്യന്തരയുദ്ധം നടന്ന നൂറ്റാണ്ട്
- ഏത് നൂറ്റാണ്ടിലാണ് ചാൾസ് ഡാർവിൻ ജീവിച്ചിരുന്നത്
- ബ്രിട്ടീഷ് സാമ്രാജ്യം ഏറ്റവും കൂടുതൽ വികാസം പ്രാപിച്ചത് ഏത് നൂറ്റാണ്ടിലാണ്

- യനാട്
- 3838. യു.എൻ.ചാർട്ടർ ഒപ്പുവെച്ച സ്ഥലം- സാൻഫ്രാൻസിസ്കോ
 - 3839. 1971-ലെ ഇന്തോ പാക് യുദ്ധകാലത്ത് ഇന്ത്യയുടെ സർവസൈന്യാധിപൻ- വി.വി.ഗിരി
 - 3840. അഖില തിരുവിതാംകൂർ ഗ്രന്ഥശാലാസംഘത്തിന്റെ ആദ്യത്തെ പ്രസിഡന്റ്- കെ.എം.കേശവൻ
 - 3841. ബ്ലൂ ബുക്ക് ഏതു രാജ്യത്തെ ഔദ്യോഗിക പ്രസിദ്ധീകരണമാണ്- ബ്രിട്ടൻ
 - 3842. മനുഷ്യരാശിയെക്കുറിച്ചുള്ള ശരിയായ പഠനമാണ് മനുഷ്യൻ എന്നു പറഞ്ഞത്- അലക്സാണ്ടർ പോപ്പ്
 - 3843. ബ്ലൂ വാട്ടർ പോളിസിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഭരണാധികാരി- ഡി അൽ മേഡ
 - 3844. വിവരാകാശ നിയമം പാസാക്കാൻ കാരണമായ പ്രസ്ഥാനം- മസ്ദൂർ കിസാൻ ശക്തി സംഘടന
 - 3845. ബ്ലൂഡാന്യൂബിന്റെ നഗരം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ബെൽഗ്രേഡ്
 - 3846. സാമൂതിരി സദസ്സിലെ സാഹിത്യപ്രതിഭകളായ പതിനെട്ടരക്കവികളിൽ അരക്കവി ആർ- പുനം നമ്പൂതിരി
 - 3847. ഗ്ലാസിൻ കടുംനീലനിറം നൽകുന്നത്- കോബാൾട്ട് ഓക്സൈഡ്
 - 3848. ബ്രഹ്മസമാജം സ്ഥാപിച്ചത്- രാജാറാം മോഹൻറോയ്
 - 3849. ഗ്ലാസ് ലയിക്കുന്നത് എന്തിലാണ് - ഹൈഡ്രജൻ ഫ്ലൂറൈഡ്
 - 3850. വാഗാ ബോർഡർ ഏത് രാജ്യങ്ങളുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- ഇന്ത്യയും പാകിസ്താനും
 - 3851. 1912ൽ ജനഗണമന എന്തു ശീർഷകത്തിലാണ് തത്ത്വബോധിനിയിൽ പ്രസിദ്ധീകരിച്ചത്- ഭാരത വിധാത

- 3852. മനുഷ്യരക്തത്തിൽ ഓക്സിജൻ വഹിച്ചുകൊണ്ടുപോകുന്ന ഘടകം- ഹീമോഗ്ലോബിൻ
- 3853. കുമാരനാശാൻ ബന്ധപ്പെട്ടു പ്രവർത്തിച്ച സംഘടന- എസ്.എൻ.ഡി.പി.
- 3854. ചന്ദ്ര എന്ന ഉപഗ്രഹം ആരുടെ സ്മരണ നിലനിർത്തുന്നതിനാണ് അമേരിക്ക വിക്ഷേപിച്ചത്- ഡോ.എസ്.ചന്ദ്രശേഖർ
- 3855. മനുഷ്യരിൽ ഏതവയവത്തിൽ വെച്ചാണ് ബീജസംയോഗം നടക്കുന്നത്- ഫലോപ്പിയൻ ട്യൂബ്
- 3856. ശകവർഷത്തിലെ രണ്ടാമത്തെ മാസം- വൈശാഖം
- 3857. അലാവുദ്ദീൻ ഖിൽജിയെ ദേവഗിരി കീഴടക്കാൻ സഹായിച്ചത്- മാലിക് കാഫർ
- 3858. ഫ്രാൻസിലെ വെഴ്സൽസ് കൊട്ടാരം പണികഴിപ്പിച്ചത്- ലൂയി പതിനാലാമൻ
- 3859. അലിപ്പൂർ ഗുഡാലോചനാക്കേസിൽ അറസ്റ്റിലാകുകയും പിന്നീട് സന്യാസിയായിത്തീരുകയും ചെയ്തത്- അരവിന്ദഘോഷ്
- 3860. ഇന്ത്യയിൽ വ്യവസ്ഥാപിതമായ സിവിൽ സർവീസ് തുടങ്ങിയത് ആരുടെ കാലത്താണ്- കോൺവാലിസ്
- 3861. മിന്നലിന്റെ വൈദ്യുതസംഭാവം കണ്ടുപിടിച്ചത്- ബെഞ്ചമിൻ ഫ്രാങ്ക്ലിൻ
- 3862. കാലാവസ്ഥ വ്യതിയാന വകുപ്പ് ആരംഭിച്ച ആദ്യ ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനം- ഗുജറാത്ത്
- 3863. മിന്നാമിനുങ്ങിന്റെ വെളിച്ചത്തിനു കാരണമായ വസ്തു- ലൂസിഫെറിൻ
- 3864. നിയമസഭ വിളിച്ചുചേർക്കുന്നതാർ-ഗവർണർ
- 3865. ഭാരതരത്നം നേടിയവരിൽ ഒടുവിൽ ജനിച്ച വ്യക്തി- സച്ചിൻ തെണ്ടുൽക്കർ
- 3866. ഏറ്റവും തണുപ്പുകൂടിയ സമുദ്രം- ആർട്ടിക്
- 3867. ഇന്ത്യയിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ കന്നുകാലികൾ ഉള്ള സംസ്ഥാനം- ഉത്തർ പ്രദേശ്
- 3868. കിഴക്കനേഷ്യൻ കടുവകൾ എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- തായ്‌വാൻ, സിംഗപ്പൂർ,ഹോങ്കോംഗ്, ദക്ഷിണ കൊറിയ
- 3869. കാമ്പ്യൂട്ടറിനോടുള്ള പേടി- സൈബർ ഫോബിയ
- 3870. ഭരണഘടനയുടെ ആമുഖം ഇതുവരെ എത്ര പ്രാവശ്യം ഭേദഗതി ചെയ്തിട്ടുണ്ട് -ഒന്ന്
- 3871. ശകവർഷം ആരംഭിച്ചതെന്ന്- എ.ഡി.-78
- 3872. ആന്ധ്രപ്രദേശിൽ മുഖ്യമന്ത്രിയായശേഷം ഇന്ത്യൻ പ്രസിഡണ്ടായ വ്യക്തി- നീലം സന്ജീവറെഡ്ഡി
- 3873. വൈദ്യുതി പ്രവാഹത്തിന്റെ ശക്തി അളക്കുന്ന ഉപകരണം- അമ്മീറ്റർ
- 3874. ഒസ്‌ട്രാസീസം സൂചിപ്പിക്കുന്നത്- ഊരുവിലക്ക്
- 3875. സൈമൺ കമ്മീഷന്റെ ഔദ്യോഗികനാമം- ഇന്ത്യൻ സ്റ്റാറ്റൂട്ടറി കമ്മീഷൻ
- 3876. ഇന്ത്യൻ നാഷണൽ കോൺഗ്രസ് നിസ്സഹകരണപ്രസ്ഥാനം ആരംഭിച്ച വർഷം- 1920
- 3877. മിലിന്ദ പാൻഹോ രചിച്ചത്- നാഗാർജുനൻ
- 3878. ബ്രഹ്മർഷിദേശം,മധ്യദേശംഎന്നീപേരുകളിൽപ്രാചീനകാലത്ത് അറിയപ്പെട്ടിരുന്നസംസ്ഥാനം-ഉത്തർപ്രദേശ്
- 3879. ഒരു വ്യക്തി പ്രകൃത്യാ അവന്റെതല്ലെങ്കിൽ അവൻ ഒരു അടിമയാണ് എന്നു പറഞ്ഞത്- അരിസ്റ്റോട്ടിൽ
- 3880. മനുഷ്യശരീരത്തിൽ മരണംവരെ വളരുന്ന രണ്ടുഭാഗങ്ങൾ- മുടി, നഖം
- 3881. ചന്ദ്രൻ ഭൂമിയോട് ഏറ്റവും അടുത്തുവരുന്ന പ്രതിഭാസം- സൂപ്പർ മൂൺ
- 3882. ഫ്രാൻസ് അമേരിക്കക്ക് സമ്മാനിച്ച സ്റ്റാച്യു ഓഫ് ലിബർട്ടിയുടെ ശിൽപ്പി- ഫ്രെഡറിക് ഓഗസ്ത് ബർത്തോൾഡി
- 3883. മികച്ച നടനുള്ള ഓസ്കർ അവാർഡ് ആദ്യമായി നേടിയത്- എമിൽ ജെന്നിങ്സ്
- 3884. അലിപ്പൂർ ഗുഡാലോചനാക്കേസിൽ അരവിന്ദഘോഷിനുവേണ്ടി ഹാജരായ അഭിഭാഷകൻ- സി.ആർ.ദാസ്
- 3885. ബ്രസീൽ കണ്ടെത്തിയത്- കബ്രാൾ
- 3886. അന്തരീക്ഷമർദ്ദം അളക്കുന്ന യൂണിറ്റ്- പാസ്കൽ
- 3887. അലിഗഢ് മുസ്ലിം യൂണിവേഴ്സിറ്റിയുടെ പഴയ പേര്- മുഹമ്മദൻ ആംഗ്ലോ ഓറിയന്റൽ കോളേജ്
- 3888. ആന്ധ്രാ സംസ്ഥാനത്തിന്റെ ആദ്യ മുഖ്യമന്ത്രി - ടി പ്രകാശം
- 3889. ശകവർഷം ആരംഭിച്ചത് ആരുടെ ഭരണകാലത്ത്- കനീഷ്കൻ

CONFUSING FACTS

- സ്വതന്ത്ര ഇന്ത്യയിൽ ബഡ്ജറ്റ് അവതരിപ്പിച്ച ആദ്യത്തെ ധനമന്ത്രി ആർ.കെ.ഷൺമുഖം ചെയ്താണ്. എന്നാൽ, ജനറൽ ബഡ്ജറ്റ് അവതരിപ്പിച്ച ആദ്യ ധനമന്ത്രി സി.ഡി.ദേശ്മുഖ് ആണ് (1952).
- ചോളൻമാരുടെ രാജകീയമുദ്ര കടുവയും പാണ്ഡ്യൻമാരുടേത് മത്സ്യവും ആയിരുന്നു.
- ഇന്ത്യ സന്ദർശിച്ച ആദ്യത്തെ ബ്രിട്ടീഷ് രാജാവ് ജോർജ്ജ് അഞ്ചാമൻ (1911). ഇന്ത്യ സന്ദർശിച്ച ആദ്യത്തെ ബ്രിട്ടീഷ് പ്രധാനമന്ത്രി ഹാരോൾഡ് മാക്മില്ലൻ.
- കേരളത്തിൽ ജൂതക്കുന്ന് ചാവക്കാട്ടും ജൂതക്കുളം മാടായിയിലും സ്ഥിതിചെയ്യുന്നു.

- 3890. വൈദ്യുതീകരിക്കപ്പെട്ട ആദ്യത്തെ ദക്ഷിണേന്ത്യൻ നഗരം -ബാംഗ്ലൂർ
- 3891. ഏത് വൈസ്രോയിക്കാണ് രണ്ടാം ഈഴവ മെമ്മോറിയൽ സമർപ്പിച്ചത്- കഴ്സൺ
- 3892. മായ്ക്കാനാകാത്ത മഷി ഉപയോഗിച്ച ആദ്യത്തെ ഇലക്ഷൻ -1962
- 3893. മുസ്ലിം ഐക്യസംഘം സ്ഥാപിച്ചതാർ- വക്കം മൗലവി
- 3894. മുങ്ങിമരിക്കുന്നതിനുമുമ്പ് കുമാരനാശാൻ സഞ്ചരിച്ചിരുന്ന ബോട്ട്- റെഡീമർ
- 3895. കേരള ഗ്രന്ഥശാല സംഘത്തിന്റെ സ്ഥാപകൻ- പി.എൻ.പണിക്കർ
- 3896. ആന്ധ്രാ സംസ്ഥാനം രൂപവൽക്കരിക്കണമെന്ന ആവശ്യമുന്നയിച്ച് നിരാഹാരസമരം നടത്തി മരണം വരിച്ച വ്യക്തി പോറ്റി ശ്രീരാമലു
- 3897. ആരുടെ സദസ്യനായിരുന്നു ഭാരവി- സിംഹവിഷ്ണു
- 3898. മുഹമ്മദ് നബിയുടെ കബറിടം എവിടെയാണ് - മദീന
- 3899. ശകവർഷം തുടങ്ങിയ നൂറ്റാണ്ട്- എ.ഡി.ഒന്നാം നൂറ്റാണ്ട്
- 3900. ടെസ്റ്റ് ക്രിക്കറ്റിലെ ഏറ്റവും ഉയർന്ന വ്യക്തിഗത സ്കോർ നേടിയത്- ബ്രയൻ ലാറ
- 3901. മുല്യവർധിത നികുതി നടപ്പാക്കിയ ആദ്യ രാജ്യം- ഫ്രാൻസ്
- 3902. മുഴിയാർ ഡാം ഏത് ജില്ലയിൽ - പത്തനംതിട്ട
- 3903. അരുണാചൽ പ്രദേശിന്റെ പഴയ പേര്- നേഫ(നോർത്ത് ഈസ്റ്റ് ഫ്രോന്റിയർ ഏജൻസി)
- 3904. അർജുനൻ എന്ന കഥാപാത്രം ഏത് ഇതിഹാസത്തിൽ- മഹാഭാരതം
- 3905. മുകാംബികക്ഷേത്രം എവിടെയാണ്- കൊല്ലൂർ
- 3906. അറ്റോർണി ജനറലിനെക്കുറിച്ച് പ്രതിപാദിക്കുന്ന ഭരണഘടനാഅനുച്ഛേദം- ആർട്ടിക്കിൾ 76
- 3907. മതത്തെ രാഷ്ട്രീയത്തിൽനിന്നു വേർപെടുത്തിയ ആദ്യത്തെ ഇന്ത്യൻ ഭരണാധികാരി- അലാവുദ്ദീൻ ഖിൽജി
- 3908. അൽ‌ലാൻസിക്കിനെയും മധ്യധരണ്യാഴിയേയും ബന്ധിപ്പിക്കുന്ന കടലിടുക്ക്- ജിബ്രാൾട്ടർ
- 3909. അളകനന്ദ ഏതു നദിയിലാണ് ചേരുന്നത്- ഗംഗ
- 3910. മഴവില്ലുകളുടെ നാട് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ഹവായ് ദ്വീപുകൾ
- 3911. അറ്റ്ലസ് പർവതനിര ഏത് വൻകരയിൽ- ആഫ്രിക്ക
- 3912. രാഷ്ട്രപതിയെ തിരഞ്ഞെടുക്കുന്നത്- പാർലമെന്റിലെ ഇരു സഭകളിലെയും സംസ്ഥാന നിയമസഭകളിലെയും തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട അംഗങ്ങൾ
- 3913. അന്തരീക്ഷഭാരത്തിന്റെ എത്ര ശതമാനമാണ് നൈട്രജൻ- 75.46
- 3914. മലയാളത്തിലെ ആദ്യ കവിത- രാമചരിതം പാട്ട്
- 3915. അന്തരീക്ഷത്തിൽ കാർബൺ ഡൈ ഓക്സൈഡിന്റെ ശരാശരി അളവ് എത്രശതമാനമാണ് 0.03
- 3916. സുവോളജിക്കൽ സർവേ ഓഫ് ഇന്ത്യയുടെ പശ്ചിമഘട്ട പ്രാദേശിക കേന്ദ്രം എവിടെയാണ്- കോഴിക്കോട്
- 3917. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ വ്യവഹാര വിമുക്ത പഞ്ചായത്ത്- വരവൂർ



ഏറ്റവും കുറച്ചുകാലം ഉപരാഷ്ട്രപതി സ്ഥാനം വഹിച്ചത്- വി വി ശിശി

- 3918. മലയാളത്തിൽനിന്നും ഉർവശി അവാർഡ് ആദ്യമായി നേടിയത്- ശാരദ
- 3919. മരിച്ചുകഴിഞ്ഞ് മണിക്കൂറുകൾ കഴിയുമ്പോൾ കൈകാലുകൾക്ക് ബലം വയ്ക്കുന്ന അവസ്ഥയ്ക്ക് പറയുന്ന പേര്- റിഗർ മോർട്ടിസ്
- 3920. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ വ്യാകരണഗ്രന്ഥം- അഷ്ടാധ്യായി
- 3921. ഗുർഖകൾ ഉപയോഗിക്കുന്ന കത്തിയുടെ പേര്- കൂക്രി
- 3922. മലയാളത്തിലെ ആദ്യത്തെ നിശ്ശബ്ദസിനിമ- വിഗതകുമാരൻ
- 3923. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ ശബ്ദ സിനിമ- ആലം ആറ
- 3924. സാതന്ത്ര്യസമരവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് മലബാറിലെ കാർഷിക കലാപങ്ങളെക്കുറിച്ച് അന്വേഷിക്കാൻ നിയോഗിക്കപ്പെട്ട കളക്ടർ- വില്യം ലോഗൻ
- 3925. ഏറ്റവും ചെറിയ പക്ഷി -ഹമ്മിങ് പക്ഷി
- 3926. ഹൈഡ്രോസ് പസ് യുദ്ധം നടന്ന വർഷം- ബി.സി.326
- 3927. കേരള ക്രഷ്ചേവ് എന്നറിയപ്പെട്ടത്- എ.എൻ.ഗോവിന്ദൻ നായർ
- 3928. ശക്തൻതമ്പുരാൻ കൊച്ചിയിൽ രാജാവായത് ഏത് വർഷത്തിൽ- എ.ഡി.1790
- 3929. ഒരില മാത്രമുള്ള സസ്യം- ചേന
- 3930. ഏറ്റവും ദൈർഘ്യമേറിയ ഗർഭകാലമുള്ള സസ്തനം- ഏഷ്യൻ ആന
- 3931. കസ്തൂർബാ ഗാന്ധി അന്തരിച്ച കൊട്ടാരം- പുനെയിലെ ആഗാഖാൻ കൊട്ടാരം
- 3932. ഹൈദർഅലിയുടെ തെക്കേമലബാർ ആക്രമണം ഏത് വർഷത്തിൽ - എ.ഡി.1758
- 3933. കായികകേരളത്തിന്റെ പിതാവ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ഗോദവർമ്മരാജ
- 3934. തിരുവിതാംകൂറിലുണ്ടായിരുന്ന ഡിവിഷൻ പേഷ്കാർക്കു തുല്യമായ ഇപ്പോഴത്തെ പദവി- ജില്ലാ കളക്ടർ
- 3935. ഏറ്റവും വേഗത്തിൽ ചലിക്കാൻ കഴിവുള്ള പക്ഷി - പെരിഗ്രിൻ ഫാൽക്കൺ
- 3936. ഏകകക്ഷിഭരണം അവസാനിപ്പിച്ച ആദ്യത്തെ പൂർവ്വരോപ്യൻ രാജ്യം- പോളണ്ട്
- 3937. കൈകാലുകളിലെ ആകെ അസ്ഥികൾ- 126
- 3938. മലയാളഭാഷയുടെ ആധുനിക ലിപി നടപ്പാക്കിയ തിരുവിതാംകൂർ രാജാവ്- സ്വാതി തിരുനാൾ
- 3939. ടെസ്റ്റ് ക്രിക്കറ്റിൽ ആദ്യമായി 10000 റൺസ് തികച്ചത്- സുനിൽ ഗാവസ്കർ
- 3940. അരുണാചൽ പ്രദേശിലെ വന്യമൃഗസംരക്ഷണകേന്ദ്രം- നാദവ
- 3941. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ വിശപ്പുരഹിതനഗരം- കോഴിക്കോട്
- 3942. അരുണാചൽ പ്രദേശിൽ പ്രവേശിക്കുമ്പോൾ ബ്രഹ്മപുത്ര അറിയപ്പെടുന്ന പേര്- സിയാങ്
- 3943. മനുഷ്യന്റെ കവിളിന്റെ അനാട്ടമി നാമം- ബക്ക
- 3944. ഏതു രാജ്യത്തെ ഭരണാധികാരിയാണ് മാഗ കാർട്ടയിൽ ഒപ്പുവച്ചത്- ഇംഗ്ലണ്ട്
- 3945. മാറാട് കലാപം ഉണ്ടായ ജില്ല- കോഴിക്കോട്
- 3946. മരണസമയത്ത് ഗാന്ധിജിയുടെ ഒപ്പുമുണ്ടായിരുന്ന ശിഷ്യർ- മനു, ആഭ
- 3947. അരുവിപ്പുറം വിപ്ലവം എന്നറിയപ്പെട്ടത്- ശ്രീനാരായണഗുരുവിന്റെ റ ശിവലിംഗപ്രതിഷ്ഠ
- 3948. മുളങ്കാടുകൾക്ക് പ്രസിദ്ധമായ മലപ്പുറം ജില്ലയിലെ സ്ഥലം- നീലമ്പൂർ
- 3949. ഏതു രാജ്യമാണ് ഹോളണ്ട് എന്ന് അറിയപ്പെട്ടിരുന്നത്- നെതർലൻഡ്സ്
- 3950. ചോള സാമ്രാജ്യ തലസ്ഥാനം- തഞ്ചാവൂർ
- 3951. മറാത്ത വംശമായ ഗെയ്ക്ക്വാദ് എവിടെയാണ് ഭരിച്ചത് -ബറോഡ
- 3952. വധിക്കപ്പെട്ട രണ്ടാമത്തെ അമേരിക്കൻ പ്രസിഡന്റ്- ജെയിംസ് എ.ഗാർഫീൽഡ്
- 3953. ടെസ്റ്റ് ക്രിക്കറ്റ് കളിച്ച ആദ്യത്തെ ഇന്ത്യാക്കാരൻ- രഞ്ജിത് സിങ്ജി
- 3954. ശകാരി എന്ന സ്ഥാനപ്പേരു സ്വീകരിച്ചത്- ചന്ദ്രഗുപ്തവിക്രമാദിത്യൻ
- 3955. ശൈത്യകാലത്ത് എവിടെയാണ്-ചന്ദ്രൻ
- 3956. കൽമീരിലെ അക്ബർ എന്ന് വിശേഷിപ്പിക്കപ്പെട്ടത്- സെയ്നുൽ അബദിൻ (1420-70)
- 3957. റിയാർവ്യൂ മിറർ ആയി ഉപയോഗിക്കുന്നത്- കോൺവെക്സ് മിറർ
- 3958. ഓസോൺ വാതകത്തിന്റെ നിറം - നീല
- 3959. മിസ് എർത്ത് മത്സരത്തിൽ വിജയിച്ച ആദ്യ ഇന്ത്യക്കാരൻ- നിക്കോളാ ഫരിയ
- 3960. എഡ്യൂസാറ്റ് എന്ന ഉപഗ്രഹം വിക്ഷേപിച്ചത് എവിടെനിന്നുമാണ്-

ചോദ്യങ്ങൾ പലത് ഉത്തരം 20

- ദേശീയഗാനത്തിന്റെ ഷോർട്ട് വേർഷൻ ആലപിക്കാനാവശ്യമായ സമയം എത്ര സെക്കന്റ്
- അസ്ഥികളുടെ എത്ര ശതമാനമാണ് ജലം
- ക്രിക്കറ്റിൽ രണ്ടു വികറ്റുകൾക്കിടയിലെ ദൂരം 22 യാർഡാണ്. ഇത് ഏകദേശം എത്ര മീറ്ററിന് തുല്യമാണ്
- 1969, 1980 വർഷങ്ങളിലായി ഇന്ത്യയിൽ എത്ര ബാങ്കുകൾ ദേശസാൽകരിച്ചിട്ടുണ്ട്
- എത്രാം നൂറ്റാണ്ടിലാണ് എക്സ്പ്രസ്സിന്റെ രീതിയിലുള്ള ചിത്രകലാരീതി ആരംഭിച്ചത്
- ഭരണഘടനയുടെ എത്രാമത്തെ ഭാഗത്തിലാണ് ഭരണഘടനാ ഭേദഗതിയെക്കുറിച്ച് പ്രതിപാദിക്കുന്നത്
- സസ്യങ്ങളിൽ എത്ര അമിനോ ആസിഡുകൾ ഉണ്ട്
- ഭരണഘടനാവ്യവസ്ഥ പ്രകാരം കേന്ദ്രഭരണപ്രദേശങ്ങളിൽ നിന്ന് ലോക്സഭയിൽ പരമാവധി എത്ര അംഗങ്ങളാകാം
- മനുഷ്യന്റെ ശ്രവണശേഷിയുടെ ഏറ്റവും കുറഞ്ഞ ആവൃത്തി എത്ര ഹേർട്സ് ആണ്
- പുരുഷന്റെ തലക്കിന്റെ വിസ്തീർണം എത്ര ചതുരശ്ര അടിയാണ്
- കേരളത്തിലെ ലോക്സഭാസീറ്റുകൾ
- മനുഷ്യന് എത്ര പാൽപ്പല്ലുകളാണുള്ളത്
- കാൽസ്യത്തിന്റെ അനുസംഖ്യ എത്രയാണ്
- എത്ര ഹേർട്സിന് താഴെ ആവൃത്തിയുള്ള ശബ്ദങ്ങളാണ് ഇൻഫ്രാസോണിക്

- ശ്രീഹരിക്കോട്ട
- 3961. മികച്ച ക്രിക്കറ്റർക്കുള്ള ഐ.സി.സി. അവാർഡ് നേടിയ ആദ്യ താരം- രാഹുൽ ദ്രാവിഡ്
 - 3962. ഏറ്റവും ജലസമ്പന്നമായ നദി- ആമസോൺ
 - 3963. ദേശീയ അടിയന്തരാവസ്ഥ പ്രഖ്യാപിക്കുന്ന ഭരണഘടനാ വകുപ്പ് - 352
 - 3964. മരണാനന്തര ബഹുമതിയായി ഭാരതരത്നം പ്രഖ്യാപിച്ചശേഷം പിൻവലിച്ചത് ആരുടെ കാര്യത്തിലാണ്- സുഭാഷ് ചന്ദ്രബോസ്
 - 3965. കോഴിക്കോട് തത്ത്വപ്രകാശിക ആശ്രമം സ്ഥാപിച്ചത്- വാഗ്ഭടാനന്ദൻ
 - 3966. ആർക്കാണ് മാതാപിതാക്കൾ മുടിചൂട്ടുംപെരുമാൾ എന്നു പേരിട്ടത് - അയ്യോ വൈകുണ്ഠൻ
 - 3967. ജാതി കുമ്മി രചിച്ചത്- പണ്ഡിറ്റ് കറുപ്പൻ
 - 3968. ശ്രീനാരായണഗുരുവിന്റെ ആദ്യശിഷ്യൻ- ശിവലിംഗസാസനാമികൾ
 - 3969. കവിതലകൻ എന്ന ബഹുമതി പണ്ഡിറ്റ് കറുപ്പൻ നൽകിയത്- കൊച്ചിരാജാവ്
 - 3970. 1973-ലെ ഒക്ടോബർ യുദ്ധത്തിൽ വിജയിച്ച രാജ്യം- ഈജിപ്ത്
 - 3971. അറബിക്കടൽ ഏത് സമുദ്രത്തിന്റെ ഭാഗമാണ്-ഇന്ത്യൻമഹാസമുദ്രം
 - 3972. ഏറ്റവും കൊഴുപ്പുള്ള പാൽ ഏത് മൃഗത്തിന്റെതാണ്- മുയൽ
 - 3973. ഡച്ചിഗാം വന്യജീവി സങ്കേതം എവിടെയാണ്- ശ്രീനഗർ
 - 3974. ഏറ്റവും ചെറിയ പൂവ്- വൂൾഫിയ
 - 3975. ഒരിക്കലും വെള്ളം കുടിക്കാത്ത ജന്തു- കംഗാരു എലി
 - 3976. വരിക വരിക സഹജരേ... എന്ന ഗാനം രചിച്ചത് - അംശി നാരായണപിള്ള
 - 3977. എഡിസൺ ജനിച്ച അമേരിക്കൻ പട്ടണം- മിലാൻ (1847)
 - 3978. ഏറ്റവും ദൈർഘ്യം കുറഞ്ഞ ഗർഭകാലം-വിർജീനിയ ഒപ്പോസം
 - 3979. ഡാർവിന്റെ പരിണാമ ഗവേഷണങ്ങൾക്കു വേദിയായ ദ്വീപ്- ഗാലപ്പാഗോസ്
 - 3980. ഏറ്റവും വേഗത്തിൽ നീങ്ങുന്ന മൽസ്യം- സേഡ് ഫിഷ്
 - 3981. കൽമീരിലെ ഔദ്യോഗികഭാഷ- ഉറുദു
 - 3982. സൈലന്റ് വാലി ദേശീയോദ്യാനമായി പ്രഖ്യാപിക്കപ്പെട്ട വർഷം - 1984
 - 3983. എഡിൻ ആർനോൾഡിന്റെ ദി ലൈറ്റ് ഓഫ് ഏഷ്യ എന്ന കൃതിയിലെ പ്രതിപാദ്യം ആരുടെ ജീവിതമാണ്- ശ്രീബുദ്ധൻ
 - 3984. മഹാത്മാഗാന്ധി ആദ്യമായി കേരളത്തിൽ വന്നിറങ്ങിയ സ്ഥലം-

- കോഴിക്കോട്
- 3985. സത്യം സൗന്ദര്യമാണ്, സൗന്ദര്യം സത്യവും എന്നു പറഞ്ഞതാർ- കീറ്റസ്
- 3986. ടെൻസിബു ഹിലാരിയും ആദ്യമായി എവറസ്റ്റ് കീഴടക്കിയത്- 1953 മെയ് 29
- 3987. സ്യാനനുരൂപം എന്ന് സംസ്കൃതത്തിൽ പരാമർശിക്കുന്ന നഗരം- തിരുവനന്തപുരം
- 3988. ഗ്യാലപ് പോൾ എന്ന സങ്കേതത്തിനു തുടക്കം കുറിച്ചത് ഏതു രാജ്യത്താണ്- യു.എസ്.എ.
- 3989. സ്വപ്നശൃംഗങ്ങളുടെ നഗരം- ഓക്സ്ഫോർഡ്
- 3990. മലബാർ കലാപം അരങ്ങേറിയ താലൂക്ക്- ഏറനാട്
- 3991. സ്വന്തം ഭാരത്തോടു തുലനം ചെയ്യുമ്പോൾ ഏറ്റവും വലിയ മുട്ടയിടുന്ന പക്ഷി- കിവി
- 3992. മാമാങ്കം ആഘോഷിച്ചിരുന്ന മാസം- കുംഭം
- 3993. തഡോബ വന്യമൃഗസംരക്ഷണ കേന്ദ്രം ഏതു സംസ്ഥാനത്ത്- മഹാരാഷ്ട്ര
- 3994. ഡൽഹിയിലെ തുഗ്ലക്കാബാദ് കോട്ട നിർമ്മിച്ചത്- ഹിയാസുദ്ദീൻ തുഗ്ലക്
- 3995. ജീവന്റെ നദി എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- രക്തം
- 3996. ഡൽഹിയിലേക്ക് രണ്ട് അശോകസ്തൂപങ്ങൾ കൊണ്ടുവന്നതുഗ്ലക് സുൽത്താൻ- ഫിറോസ് ഷാതുഗ്ലക്
- 3997. ജ്ഞാനപീഠം നേടിയ ആദ്യത്തെ മലയാള നോവൽ- ഒരു ദേശത്തിന്റെ കഥ
- 3998. ലോകത്തിന്റെ വജ്ര തലസ്ഥാനം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- കിംബർലി
- 3999. മേയോ പ്രഭു ആദ്യ സെൻസസ് തയ്യാറാക്കിയ വർഷം- 1872
- 4000. ഇന്ത്യയിലെ രണ്ടാമത്തെ വനിതാ മുഖ്യമന്ത്രി- നന്ദിനി സാൽപതി (1972-76)
- 4001. മറാത്ത വംശമായ ഭോൺസലെ എവിടെയാണ് ഒരിച്ചത്- നാഗ്പൂർ
- 4002. രോഗങ്ങളെക്കുറിച്ചുള്ള പഠനം- പാതോളജി
- 4003. സ്വപ്നാവസവദത്തം, ഉരുഭംഗം എന്നിവ രചിച്ചത്- ഭാസൻ
- 4004. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും ചെറിയ ജില്ലയായ മാഹി ഏത് ഭരണഘടകത്തിന്റെ ഭാഗമാണ്- പുതുച്ചേരി
- 4005. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും ചെറിയ ഹൈക്കോടതി - സിക്കിം
- 4006. സ്വന്തം മക്കളുടെ തടവിൽ കഴിയേണ്ടിവന്ന മുഗൾ ചക്രവർത്തി- ഷാജഹാൻ
- 4007. സ്വന്തമായി പതാകയുള്ള ഏക ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനം- ജമ്മു കശ്മീർ
- 4008. ചൈനയിലെ ഗൗതമബുദ്ധൻ എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ലാവോത്സെ
- 4009. ഇന്ത്യയിലെ ഗവർണർ ജനറൽമാരിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽകാലം പദവി വഹിച്ചത്- വാറൻ ഹേസ്റ്റിങ്സ്
- 4010. ജീവിതത്തിൽ സത്യസന്ധനായിരിക്കണം എന്ന തീരുമാനമെടുക്കാൻ ഗാന്ധിജി തീരുമാനിച്ചത് ഏത് പുരാണ കഥാപാത്രത്തിന്റെ സ്വാധീനത്താലാണ്- ഹരിശ്ചന്ദ്രൻ
- 4011. സ്വന്തമായി വാഹനം നിർമ്മിച്ച മനുഷ്യനെ ബഹിരാകാശത്ത് അയച്ച രാജ്യങ്ങൾ- അമേരിക്ക, റഷ്യ, ചൈന
- 4012. മൈ ടൈംസ് ആരുടെ ആത്മകഥയാണ്- ജെ.ബി.കൃപലാനി
- 4013. സ്വന്തമായി വൈദ്യുതി ഉൽപാദിപ്പിച്ച് വിതരണം ചെയ്ത, സംസ്ഥാനത്തെ ആദ്യത്തെ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്- മാങ്കുളം
- 4014. മുർത്തിദേവി അവർഡ് ഏർപ്പെടുത്തിയത്- ജ്ഞാനപീഠം ട്രസ്റ്റ്
- 4015. സ്ത്രീകൾക്ക് വോട്ടവകാശം നൽകിയ (1893) ആദ്യത്തെ രാജ്യം- ന്യൂസിലൻഡ്
- 4016. ഇരുമ്പിന്റെ ഏറ്റവും ശുദ്ധമായ രൂപം- റോട്ട് അയൺ
- 4017. സ്ത്രീകൾക്ക് പ്രവേശനമില്ലാത്ത പർവതം- മൗണ്ട് ആതോസ് (ഗ്രീസ്)
- 4018. ഇന്ത്യയിലെ രാഷ്ട്രീയ കാർട്ടൂണുകളുടെ പിതാവ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ശങ്കർ
- 4019. ജൂഡീഷ്യൽ റിവ്യൂ എന്ന ആശയം ഏതു രാജ്യത്തിൽ നിന്നാണ് ഇന്ത്യ സ്വീകരിച്ചത്- യു.എസ്.എ.
- 4020. ഭാരതരത്ന ലഭിച്ച ഏറ്റവും പ്രായം കുറഞ്ഞ വ്യക്തി- സച്ചിൻ ടെൻഡുൽക്കർ
- 4021. ജൂലിയസ് സീസർ കൊല്ലപ്പെട്ട വർഷം- ബി.സി.44
- 4022. ഇന്ത്യൻ നാഷണൽ കോൺഗ്രസ് പ്രസിഡന്റ് സ്ഥാനത്തേക്ക് 1939-ൽ തിരഞ്ഞെടുപ്പു നടന്നപ്പോൾ നേതാജി സുഭാഷ് ചന്ദ്രബോസിന്റെ എതിരാളിയായിരുന്നത്- പട്ടാഭി സീതാരാമയ്യ
- 4023. ലോകത്തിന്റെ വിസ്തീർണ്ണത്തിന്റെ എത്ര ഭാഗമാണ് ഇന്ത്യ- 1/42

ചോദ്യം; ഉത്തരം

വനിതാ മേയർ - ലോകം, ഇന്ത്യ, കേരളം

- ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ വനിതാ മേയർ സുലോചനാ മോഡി ആണോ താരാ ചെറിയാൻ ആണോ?
- സുലോചനാ മോഡി. 1956-ൽ മുംബൈ മേയറായി. താരാ ചെറിയാൻ ചെന്നൈയിൽ മേയറായത് 1957ലാണ്. ദക്ഷിണേന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ വനിതാ മേയർ എന്ന് താരാ ചെറിയാനെ വിശേഷിപ്പിക്കാം. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ വനിതാ മേയർ ഹൈമവതി തായാട്ട് ആണ് (കോഴിക്കോട്).
- രേഖകൾ പ്രകാരം, ലോകത്തിലാദ്യമായി മേയർ സ്ഥാനത്തെത്തിയ വനിത അമേരിക്കൻ ഐക്യനാടുകളിലെ കാൻസസ് സംസ്ഥാനത്തെ അർഗോണിയ നഗരത്തിലെ Susanna Madora Salter ആണ് (1887).

- 4024. പാലക്കാട് ചൂരം കേരളത്തെ തമിഴ്നാട്ടിലെ ഏത് ജില്ലയുമായിട്ടാണ് യോജിപ്പിക്കുന്നത് - കോയമ്പത്തൂർ
- 4025. സ്ത്രീകൾക്ക് ഒളിമ്പിക്സിൽ പങ്കെടുക്കാൻ അനുമതി കൊടുത്ത വർഷം- 1900
- 4026. ആദ്യത്തെ സൗത്ത് ഏഷ്യൻ ഫെഡറേഷൻ ഗെയിംസിൽ (1984) ഏറ്റവും കൂടുതൽ മെഡലുകൾ നേടിയത്- ഇന്ത്യ
- 4027. ആരെ പ്രകീർത്തിച്ചാണ് കുമാരനാശാൻ ദിവ്യകോകിലം രചിച്ചത്- മഹാകവി ടാഗോർ
- 4028. വൈദേശികസഹായംകൂടാതെ അച്ചുകൂടം സ്ഥാപിച്ച ആദ്യ മലയാളി- ചാവറച്ചൻ
- 4029. മോക്ഷപ്രദീപചണ്ഡനം രചിച്ചത്- ചട്ടമ്പിസ്വാമികൾ
- 4030. കല്യാണദായിനിസഭയുടെ സ്ഥാപകൻ- പണ്ഡിറ്റ് കരുപ്പൻ
- 4031. മൊസാർട്ട് ഏതു കലയുടെ ഉപാസകനായിരുന്നു- സംഗീതം
- 4032. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും തിരക്കേറിയ പാലം- ഹൗറ പാലം (രബീന്ദ്ര സേതു)
- 4033. സ്വതന്ത്രഇന്ത്യയുടെ ആദ്യത്തെ ഫീൽഡ് മാർഷൽ- എസ്.എച്ച്.എഫ്.ജെ.മനേഷ്
- 4034. ഭാരതരത്ന നേടിയ ആദ്യത്തെ സിനിമാതാരം-എം.ജി. രാമചന്ദ്രൻ
- 4035. ആരും പൗരൻമാരായി ജനിക്കാത്ത സ്വതന്ത്രരാജ്യം - വത്തിക്കാൻ
- 4036. ഇന്ത്യയുടെ സുഗന്ധ വ്യഞ്ജനത്തോട്ടം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- കേരളം
- 4037. ന്യൂഡൽഹി കഴിഞ്ഞാൽ ഉത്തരേന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും വലിയ ഇൻഡസ്ട്രിയൽ ഹബ്ബ്-കാൺപൂർ
- 4038. രാസചികിത്സയുടെ ഉപജ്ഞാതാവ്- പോൾ എർലിക്
- 4039. രാഷ്ട്രപതിക്ക് സത്യപ്രതിജ്ഞാവാചകം ചൊല്ലിക്കൊടുക്കുന്നത്- സുപ്രീംകോടതി ചീഫ് ജസ്റ്റിസ്
- 4040. മുടി നിർമ്മിച്ചിരിക്കുന്ന പ്രോട്ടീൻ- കെരാറ്റിൻ
- 4041. ജീവജാലങ്ങൾ കാണപ്പെടുന്ന അന്തരീക്ഷപാളി- ട്രോപ്പോസ്ഫിയർ
- 4042. മൂണാൾസെന്നിന്റെ ആദ്യ ചിത്രം- ഭൂവൻ ഷോം (1965)
- 4043. അമേരിക്കൻ വിപ്ലവകാരികളെ സഹായിച്ച ഫ്രഞ്ച് ചക്രവർത്തി- ലൂയി പതിനാറാമൻ
- 4044. ആധുനിക സിനിമയുടെ പിതാവ് - ഡേവിഡ് ഗ്രിഫിത്ത്
- 4045. ഇന്ത്യയിൽ ഒരു സംസ്ഥാനത്ത് അധികാരത്തിൽ വന്ന ആദ്യത്തെ



മഹാകാവ്യമെഴുതാതെ മഹാകവി പദവി നേടിയത് - കൂമാരനാശാൻ

പ്രാദേശിക പാർട്ടി- ഡി.എം.കെ.

- 4046. ആഹാരത്തെ ആമാശയത്തിലെത്തിക്കുന്ന അന്നനാളത്തിന്റെ പ്രത്യേക തരം സങ്കോചചികിത്സയ്ക്കു പേര്- പെരിസ്റ്റാൽസിസ്
- 4047. യീസ്റ്റിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ അടങ്ങിയിരിക്കുന്ന ജീവകം- റൈബോഫ്ലവീൻ
- 4048. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും കൂടുതൽ വരുമാനമുള്ള ക്ഷേത്രം -തിരുപ്പതിയിലെ വെങ്കിടേശ്വരക്ഷേത്രം
- 4049. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും കൂടുതൽ വോട്ടർമാരുള്ള ലോക്സഭാമണ്ഡലം- ഉന്നാവു
- 4050. ബാലാമണിയമ്മയുടെ ആദ്യത്തെ കാവ്യസമാഹാരം- കുപ്പുകൈ
- 4051. ഭാരത സർക്കാരിന്റെ എല്ലാ പ്രവൃത്തികളും ആരുടെ പേരിലാണ് നടത്തുന്നത്- രാഷ്ട്രപതി
- 4052. ഹൈഡ്രോസ്ഫീഡ് യുദ്ധത്തിൽ പോറസിനെ തോൽപ്പിച്ചതാർ -അലക്സാണ്ടർ ചക്രവർത്തി
- 4053. ഭൂനികുതി എവിടെയാണ് ഒടുക്കുന്നത്- വില്ലേജാഫീസിൽ
- 4054. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ ഓപ്പൺ യൂണിവേഴ്സിറ്റി- ആന്ധ്രപ്രദേശ് ഓപ്പൺ യൂണിവേഴ്സിറ്റി (1982)(1991 മുതൽ പേര് ഡോ.ബി.ആർ.അംബേദ്കർ യൂണിവേഴ്സിറ്റി)
- 4055. യൂറോപ്പിന്റെ അറക്കമിൽ എന്നറിയപ്പെടുന്ന രാജ്യം- സ്വീഡൻ
- 4056. പാമ്പ് ഉൾപ്പെടെയുള്ള ഉരഗങ്ങൾ ഇല്ലാത്ത വൻകര-അന്റാർട്ടിക്ക
- 4057. ഇന്ത്യയുടെ ഹൃദയം എന്നറിയപ്പെടുന്ന സംസ്ഥാനം- മധ്യപ്രദേശ്
- 4058. ഏറ്റവും വലിപ്പം കൂടിയ ശിശുവിനെ പ്രസവിക്കുന്ന ജീവി- നീലത്തിമിംഗിലം
- 4059. ഏറ്റവും വലിപ്പം കൂടിയ ഹൃദയമുള്ള ജീവി- നീലത്തിമിംഗിലം
- 4060. ആദ്യത്തെ ജൈനമതസമ്മേളനം നടന്ന സ്ഥലം- പാടലീപുത്രം
- 4061. ജനകീയ കവിതയുടെ ശുക്രനക്ഷത്രമെന്ന് നിരൂപകർ വിലയിരുത്തിയ കവി- കുഞ്ചൻ നമ്പ്യാർ
- 4062. ജസ്റ്റിസ് ഫാത്തിമാബീവി ഗവർണ്ണറായ സംസ്ഥാനം- തമിഴ്നാട്
- 4063. രക്താർബുദത്തിന്റെ വൈദ്യശാസ്ത്രനാമം- ലൂക്കീമിയ
- 4064. ഇരുപതാം നൂറ്റാണ്ടിൽ ജനിച്ച അമേരിക്കൻ പ്രസിഡന്റായ ആദ്യ വ്യക്തി-ജോൺ എഫ്. കെന്നഡി
- 4065. അഭ്രമനിയായ കൊടരമ ഏതു സംസ്ഥാനത്താണ്- ജാർഖണ്ഡ്
- 4066. ഇരവികുളം വന്യജീവി സങ്കേതത്തെ നാഷണൽ പാർക്കായി പ്രഖ്യാപിച്ച വർഷം- 1978
- 4067. അരിയുടെ തവിടിൽ ധാരാളമായി അടങ്ങിയിരിക്കുന്ന വിറ്റാമിൻ- ബി
- 4068. ഇടതുപക്ഷത്തിന്റെയും ബി.ജെ.പി.യുടെയും പിന്തുണയോടെ ഭരിച്ച പ്രധാനമന്ത്രി- വി.പി.സിങ്
- 4069. അടിത്തറ ശാക്തേയ ഇംഗ്ലീഷിലേക്കു പരിഭാഷപ്പെടുത്തിയത് - വിലയം ജോൺസ്
- 4070. മരുഭൂമിയിലെ കപ്പൽ എന്നറിയപ്പെടുന്ന മൃഗം - ഒട്ടകം
- 4071. ഇന്ത്യയിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ തേയില ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്ന സംസ്ഥാനം- അസം
- 4072. ആദ്യമായി ശസ്ത്രക്രിയയിലൂടെ മാറ്റിവെച്ച മനുഷ്യാവയവം- വൃക്ക
- 4073. ഇന്ത്യയിൽ ഏറ്റവും കൂടുതലുള്ള ടൈബൽ വിഭാഗം- സന്താൾ
- 4074. നിവർന്നു നടക്കാൻ കഴിയുന്ന പക്ഷി- പെൻഗ്വിൻ
- 4075. നരേന്ദ്രൻ കമ്മീഷൻ റിപ്പോർട്ട് എന്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- ജോലി സാധനം
- 4076. രക്തപര്യയനത്തെ ഉത്തേജിപ്പിക്കുന്ന ഹോർമോൺ- അഡ്രിനാലിൻ
- 4077. ബി.സി.സി.ഐ.യുടെ ആസ്ഥാനം- മുംബൈ
- 4078. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ വൻതോതിൽ ഉൽപാദനം നടത്തുന്ന സ്റ്റീൽ പ്ലാന്റ് സ്ഥാപിതമായ നഗരം- ജംഷഡ്പൂർ
- 4079. ബിൽ ഗേറ്റ്സ് ഏത് മേഖലയിൽ കഴിവ് തെളിയിച്ച ആളാണ്- വിവര സാങ്കേതിക വിദ്യ
- 4080. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ ഓപ്പൺ യൂണിവേഴ്സിറ്റിക്ക് (ആന്ധ്രപ്രദേശ്) ഏത് നേതാവിന്റെ പേരാണ് നൽകിയിരിക്കുന്നത്- ബി.ആർ.അംബേദ്കർ
- 4081. ബുദ്ധൻ ചിരിക്കുന്നു എന്ന പേരിലുള്ള ന്യൂക്ളിയർ ബോംബ് പരീക്ഷണം ഇന്ത്യ നടത്തിയത് ഏത് പഞ്ചവത്സര പദ്ധതിക്കാലത്താണ്- നാലാം പദ്ധതി
- 4082. അക്ബറെ ഏറ്റവും കൂടുതൽ സ്വാധീനിച്ച അന്യമതം- ക്രിസ്തുമതം
- 4083. ഗീതാരഹസ്യം രചിച്ചത്- ബാലഗംഗാധരതിലകൻ

ചോദ്യങ്ങൾ പലത് ഉത്തരം 21

- രാഷ്ട്രനേതാക്കളെ ആദരിക്കുന്നതിനുള്ള ഗൺസല്യുട്ടിൽ എത്ര വെടിയാണുതിർക്കുന്നത്
 - എത്രാമത്തെ ക്രോമസോം ജോടിയിലെ തകരാറുമൂലമാണ് മംഗോളീസം ഉണ്ടാകുന്നത്
 - പഞ്ചായത്ത് രാജ് സ്ഥാപനങ്ങളിലേക്കുള്ള തിരഞ്ഞെടുപ്പിൽ മത്സരിക്കാനാവശ്യമായ കുറഞ്ഞ പ്രായം
 - ശ്വസിക്കുമ്പോൾ അകത്തേക്ക് എടുക്കുന്ന വായുവിൽ ഓക്സിജൻ എത്ര ശതമാനമാണ്
 - ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടന നിലവിൽവന്ന സമയത്ത് പാർലമെന്റ് തിരഞ്ഞെടുപ്പിൽ വോട്ടുചെയ്യാനാവശ്യമായ കുറഞ്ഞ പ്രായം എത്രയായിരുന്നു
 - ഒന്നാം ലോകമഹായുദ്ധം അവസാനിക്കുന്നതിനും രണ്ടാം ലോകമഹായുദ്ധം തുടങ്ങുന്നതിനും ഇടയിലുള്ള കാലഘട്ടത്തിന്റെ ദൈർഘ്യം എത്ര വർഷമായിരുന്നു
 - കോഴിമുട്ട വിരിയുന്നതിനാവശ്യമായ സമയം എത്ര ദിവസമാണ്
 - ഭരണഘടനയുടെ എത്രാമത്തെ വകുപ്പാണ് മൗലികാവകാശങ്ങളുടെ അടിത്തറ എന്നറിയപ്പെടുന്നത്
 - ഔദ്യോഗിക ഭാഷകളുടെ കൂട്ടത്തിൽ സിന്ധിയെ ഉൾപ്പെടുത്തിയത് എത്രാമത്തെ ഭരണഘടനാ ഭേദഗതിയിലൂടെയാണ്
 - 1975 ലെ ആഭ്യന്തര അടിയന്തരാവസ്ഥ എത്ര മാസം നീണ്ടുനിന്നു
 - 2005 ഏപ്രിൽ ഒന്നിന് എത്ര സംസ്ഥാനങ്ങളിലാണ് വാല്യു ആഡൽ ടാക്സ് (വാറ്റ്) നിലവിൽവന്നത്
 - വിദ്യാഭ്യാസം മൗലികാവകാശമാക്കുന്നതു സംബന്ധിച്ച വ്യവസ്ഥ ഏത് ഭരണഘടനാ അനുച്ഛേദത്തിലാണ് ഉൾപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നത്
 - ജനനവും മരണവും എത്ര ദിവസത്തിനുള്ളിലാണ് തദ്ദേശ ഭരണ സ്ഥാപനത്തിൽ രജിസ്റ്റർ ചെയ്യേണ്ടത്.
 - ഏറ്റവും കുറഞ്ഞ പ്രായത്തിൽ ഇന്ത്യൻ ക്രിക്കറ്റ് ടീം ക്യാപ്റ്റനായത് മൻസൂർ അലിഖാൻ പട്ടോഡി (1941-2011) യാണ്. എത്രാമത് വയസ്സിലാണ് അദ്ദേഹം ഈ നേട്ടത്തിനുമയയത്
 - ഇന്ത്യയിൽ പുരുഷന്റെ കുറഞ്ഞ വിവാഹപ്രായപരിധി എത്ര വയസ്സാണ്
 - കേരളത്തിൽ എത്ര റവന്യൂ ഡിവിഷനുകളുണ്ട്
-
- 4084. രക്ത ചംക്രമണം കണ്ടുപിടിച്ചതാർ-വില്ല്യം ഹാർവി
 - 4085. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ ടെലിവിഷൻ സെന്റർ- ന്യൂഡൽഹി
 - 4086. ഇന്റർനെറ്റ് കമ്പ്യൂട്ടർ ശൃംഖലയ്ക്ക് തുടക്കമിട്ട രാജ്യം- യു.എസ്.എ.
 - 4087. ഇന്ത്യയിലെ ക്ഷേത്ര നഗരം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ഭൂവനേശ്വർ
 - 4088. ഇംഗ്ലീഷ് അക്ഷരമാലാ ക്രമത്തിൽ അവസാനത്തെ രാജ്യം- സിംബാബ്വെ
 - 4089. കുഷാനവംശത്തിലെ ഏറ്റവും മഹാൻ- കനിഷ്കൻ
 - 4090. അമേരിക്കയുടെ രാഷ്ട്രപിതാവ്- ജോർജ് വാഷിങ്ടൺ
 - 4091. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ വിർചൽ യൂണിവേഴ്സിറ്റി- ഇഗോ
 - 4092. ബ്രിട്ടീഷുകാർ മയ്യഴി കൈവശപ്പെടുത്തിയത് ഏത് വർഷത്തിൽ- എ.ഡി. 1779
 - 4093. രാജ്യസഭയിൽ ഇപ്പോൾ എത്ര തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട അംഗങ്ങൾ ഉണ്ട്- 233
 - 4094. മുഹമ്മദ്ബിൻതുഗ്ലക്കിന്റെസാഹസികകൃത്യങ്ങൾവിവരിക്കുന്നഇബ്ൻബത്തൂത്തയുടെകൃതി- സഫർനാമ
 - 4095. നാനോ കാർ നിർമ്മിക്കുന്ന കമ്പനി-ടാറ്റ
 - 4096. ഔറംഗബാദിന്റെ പുതിയ പേര്- സാബാജിനഗർ
 - 4097. ഇന്ത്യൻ ഉപദ്വീപിന്റെ തെക്കേയറ്റം-കന്യാകുമാരി
 - 4098. ജാറ് ഭരണാധികാരികളിൽ ഏറ്റവും ശക്തൻ- സുരജ് മൽ
 - 4099. അകാൻകാഗാ കൊടുമുടി ഏതു രാജ്യത്ത്- അർജന്റീന
 - 4100. രക്തത്തിൽ കാൽസ്യത്തിന്റെ അളവ് കുറയുന്നതുമൂലമുണ്ടാകുന്ന രോഗം- ടെറ്റനി

- 4111. ഇൻഫോസിസിന്റെ ആസ്ഥാനം.-ബാംഗ്ലൂർ
- 4112. ഇൻഡോ ഗ്രീക്ക് വംശത്തിലെ രാജാക്കൻമാരിൽ ഏറ്റവും പ്രശസ്തൻ- മെനാൻഡർ
- 4113. ഉയരം കൂടുതലായും ബാരോമീറ്ററിലെ രസനിരപ്പ് - കുറയുന്നു
- 4114. ഇൻഡസ് എന്നറിയപ്പെടുന്ന നദി -സിന്ധു
- 4115. ഉരുക്കു വനീത എന്നറിയപ്പെട്ടത്- മാർഗരറ്റ് താച്ചർ
- 4116. ജടായുപാഠ എവിടെയാണ്- ചടയമംഗലം
- 4117. ആധുനിക ഒളിമ്പിക്സിനു വേദിയായ ആദ്യ നഗരം- ഏഥൻസ്
- 4118. ഇൻസുലിൻ കണ്ടുപിടിച്ചത്- ഫ്രെഡറിക് ബാൻറിങ്, ചാൾസ് ബെസ്റ്റ്
- 4119. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും വിസ്തൃതമായ പീഠഭൂമി- ഡക്കാൻ
- 4120. എത്ര കിലോമീറ്റർ ഉയരത്തിലാണ് ഓസോൺ പാളി സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നത്- 15 മുതൽ 60 കി.മീ.വരെ
- 4121. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും ചരിവു കൂടിയ റെയിൽപാത-മേട്ടുപ്പാളയം - ഉദകമൺഡലം (ഊട്ടി)
- 4122. ഏറ്റവും ബുദ്ധിവികാസമുള്ള കടൽജീവി- ഡോൾഫിൻ
- 4123. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും ചെറിയ കേന്ദ്രഭരണപ്രദേശം- ലക്ഷദ്വീപ്
- 4124. എല്ലാ ഉത്പാദനങ്ങളുടെയും സംസ്ഥാനം - ഹിമാചൽ പ്രദേശ്
- 4125. ഏതവയവത്തെയാണ് നെഫ്രെറ്റിസ് ബാധിക്കുന്നത്-വൃക്ക
- 4126. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ വൈയാകരണൻ- പാണിനി
- 4127. വജ്രം കഴിഞ്ഞാൽ ഏറ്റവും കാഠിന്യമുള്ള സ്വാഭാവിക പദാർത്ഥം- കൊറണ്ടം
- 4128. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും വേഗമേറിയ തീവണ്ടി- ശതാബ്ദി എക്സ്പ്രസ്സ്
- 4129. ഇൻഡോർ ഭരിച്ചിരുന്ന രാജവംശം- ഹോൾക്കർ
- 4130. ഗാന്ധിജിയുടെ ഒടുവിലത്തെ സത്യാഗ്രഹം അവസാനിച്ച ദിവസം- 1948 ജനുവരി 18
- 4131. മസഗവോൺ ഡോക്യാർഡ് എവിടെയാണ്-മുംബൈ
- 4132. സ്വതന്ത്ര ഓൺലൈൻ വിജ്ഞാന കോശം- വികിപീഡിയ
- 4133. ഇന്ത്യയുടെ ദേശീയ ചിഹ്നത്തിന്റെ യഥാർത്ഥരൂപം സൂക്ഷിച്ചിരിക്കുന്ന മ്യൂസിയം എവിടെയാണ്- സാരാനാഥ്
- 4134. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ ആസൂത്രിത-വ്യവസായ നഗരം- ജംഷഡ്പൂർ
- 4135. രണ്ടാം ലോക മഹായുദ്ധം ആരംഭിക്കുമ്പോൾ അമേരിക്കൻ പ്രസിഡന്റ് -ഫ്രാങ്ക്ലിൻ ഡി റൂസ്വെൽറ്റ്
- 4136. രാജ്യസഭയിലേക്ക് ആർട്ടിക്കിൾ 80 പ്രകാരം നാമനിർദ്ദേശം ചെയ്യപ്പെട്ട ആദ്യ വ്യക്തി- ഡോ. സക്കീർ ഹുസൈൻ
- 4137. രണ്ടാം ലോകമഹായുദ്ധക്കാലത്ത് സഖ്യശക്തികളുടെ പശ്ചിമഭാഗത്തെ സർവസൈന്യാധിപനായിരുന്നത്- ഡൈറ്റ് ഡി ഐസനോവർ
- 4138. പഴയകാലത്ത് മാപ്പിള പാട്ടുകൾ രചിക്കാൻ ഉപയോഗിച്ചിരുന്ന ഭാഷ- അറബി മലയാളം
- 4139. രാജ്യത്തെ എല്ലാ പൗരൻമാർക്കും ഏകീകൃത തിരിച്ചറിയൽ കാർഡും നമ്പറും നൽകുന്ന ആധാർ പദ്ധതി ആദ്യം നടപ്പാക്കിയ സംസ്ഥാനം- മഹാരാഷ്ട്ര
- 4140. രാമലീല മൈതാനം ഏത് നഗരത്തിലാണ്- ഡൽഹി
- 4141. ഇന്ത്യയുടെ അധികാരകൈമാറ്റവും വിഭജനവും എത്ര ദിവസംകൊണ്ടാണ് പൂർത്തിയാക്കിയത്- 72
- 4142. ഇടുക്കിയിൽ വൈദ്യുതോൽപാദനം ആരംഭിച്ച വർഷം- 1976
- 4143. റിച്ചാ മിശ്രയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട കായികയിനം- നീന്തൽ
- 4144. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ ടെസ്റ്റ് ട്വണ്ണി ശിശു- ദുർഗ
- 4145. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ സൈബർ ഗ്രാമീൺ സെന്റർ സ്ഥാപിക്കപ്പെട്ട സംസ്ഥാനം -ആന്ധ്രപ്രദേശ്
- 4146. എല്ലാ വളമായി ഉപയോഗിക്കാൻ കാരണം അതിൽ ധാരാളമായി അടങ്ങിയിട്ടുള്ളതുകൊണ്ടാണ്- ഫോസ്ഫറസ്
- 4147. ഗാന്ധിജിയുടെ രാഷ്ട്രീയ പരീക്ഷണശാല എന്നു വിശേഷിപ്പിക്കപ്പെട്ടത്- ദക്ഷിണാഫ്രിക്ക
- 4148. മസ്നാവി എന്ന കൃതി രചിച്ച മുഗൾ ചക്രവർത്തി-ബാബർ
- 4149. രാത്രിയിൽ മാത്രം രക്തപരിശോധന നടത്തി നിർണയിക്കുന്ന രോഗം- മന്ത്
- 4150. ഇൻഡിക്ക രചിച്ചത്- മെഗസ്തനീസ്
- 4151. ഇൻഡിപെൻഡന്റ് ലേബർ പാർട്ടിയുടെ സ്ഥാപകൻ-ബി.ആർ.അംബേദ്കർ
- 4152. ഇന്ത്യയുടെ സിലിക്കൺ വാലി എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ബാംഗ്ലൂർ
- 4153. അറ്റോമിക് റിയാക്ടറിന്റെ കവചം നിർമ്മിക്കാൻ ഉപയോഗിക്കുന്ന മൂലകം- കറുത്തീയം

CONFUSING FACTS

- ഇന്ത്യയിൽ യൂറോപ്യൻമാർ നിർമ്മിച്ച ആദ്യത്തെ കോട്ട പള്ളിപ്പുറത്തെ മാനുവൽ കോട്ടയാണ്. കേരളീയമാതൃകയിൽ യൂറോപ്യൻമാർ ഇന്ത്യയിൽ നിർമ്മിച്ച ആദ്യത്തെ കെട്ടിടം മട്ടാഞ്ചേരി കൊട്ടാരം.
- ഷഹീദ്-ഇ-അസം എന്നറിയപ്പെട്ടത് ഭഗത് സിങ് ആണ്. ക്വായിറ്റ്-ഇ-അസം എന്നറിയപ്പെട്ടത് മുഹമ്മദ് അലി ജിന്നയാണ്.
- ഏറ്റവും ഉയരം കൂടിയ സസ്തനം ജിറാഫാണ്. (ആഫ്രിക്കൻ) ആനയാണ് രണ്ടാം സ്ഥാനത്ത്. ഏറ്റവും നീളം കൂടിയ, കരയിലെ സസ്തനം ആനയാണ്. ഇക്കാര്യത്തിൽ രണ്ടാംസ്ഥാനത്ത് ജിറാഫാണ്.
- കേരള ഫോറസ്റ്റ് ഡെവലപ്മെന്റ് കോർപ്പറേഷന്റെ ആസ്ഥാനം കോട്ടയത്താണ്. കേരള ഫോറസ്റ്റ് റിസർച്ച് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് തൃശ്ശൂർ ജില്ലയിലെ പീച്ചിയിലാണ്.
- പക്ഷിപാതാളം സ്ഥിതിചെയ്യുന്നത് വയനാട് ജില്ലയിൽ. കേരളത്തിലെ പക്ഷിഗ്രാമം എന്നറിയപ്പെടുന്ന നൂറനാട് ആലപ്പുഴ ജില്ലയിലാണ്.

- 4154. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും കൂടുതൽ ലവണാംശമുള്ള തടാകം- സാറാർ
- 4155. ദലൈലാമയുടെ പ്രവാസ ഗവൺമെന്റിന്റെ ആസ്ഥാനം- ധർമശാല
- 4156. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും ദൈർഘ്യമേറിയ പകൽ- ജൂൺ 21
- 4157. ഇൻഡസ്റ്റ്രിയൽ ഡെവലപ്മെന്റ് ബാങ്ക് ഓഫ് ഇന്ത്യയുടെ ആസ്ഥാനം-മുംബൈ
- 4158. ദലൈലാമയ്ക്ക് നോബൽ സമ്മാനം ലഭിച്ച വർഷം- 1989
- 4159. ഫോർമോസയുടെ ഇപ്പോഴത്തെ പേര്- തയ്വാൻ
- 4160. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ വൈദ്യുതീകരിക്കപ്പെട്ട നഗരം- കൊൽക്കത്ത
- 4161. ഏറ്റവും ബലമുള്ള താടിയെല്ലുകൾ ഉള്ള ജീവി- കഴുതപ്പല്ലി
- 4162. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ പോർച്ചുഗീസ് വൈസ്രോയി- ഡി അൽമേഡ
- 4163. ഫോർവേഡ് പോളിസി കൊണ്ടുവന്ന ഗവർണ്ണർ ജനറൽ- ലിട്ടൺ പ്രഭു
- 4164. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ പോസ്റ്റോഫീസ് ആരംഭിച്ചത്- കൊൽക്കത്തയിൽ
- 4165. ദണ്ഡിയാത്രയിൽ സന്നദ്ധഭടൻമാർക്ക് ആവേശം പകർന്ന ഗാനം- രഘുപതി രാഘവ രാജാറാം
- 4166. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ റോക്ക് ഗാർഡൻ - ചണ്ഡീഗഢ്
- 4167. ദ്വാരക ആരുടെ ജന്മസ്ഥലമെന്നറിയപ്പെടുന്നു- ശ്രീകൃഷ്ണൻ
- 4168. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ ട്രേഡ് യൂണിയനായ മദ്രാസ് ലേബർ യൂണിയൻ സ്ഥാപിച്ചത്- ശിങ്കാര വേലു ചെട്ടിയാർ
- 4169. രേണുകചന്ദ്രതാൻ എന്നീ തണ്ണീർത്തടങ്ങൾ ഏതു സംസ്ഥാനത്താണ്- ഹിമാചൽ പ്രദേശ്
- 4170. റേസിങ് റൈനോ എന്നറിയപ്പെടുന്ന, ഇന്ത്യയുടെ യുദ്ധക്കപ്പൽ - ഐ.എൻ.എസ്.ബ്രഹ്മപുത്ര
- 4171. ആലത്തൂർ സിദ്ധാശ്രമത്തിന്റെ സ്ഥാപകൻ- ബ്രഹ്മാനന്ദ ശിവയോഗി
- 4172. നാരായണഗുരുവിന്റെ രണ്ടാം ശ്രീലങ്ക സന്ദർശനം ഏത് വർഷമായിരുന്നു- 1926
- 4173. സർപ്പപ്പാട്ടിന്റെ മറ്റൊരു പേര്- പുളളുവൻപാട്ട്
- 4174. കേരള യുക്തിവാദി സംഘത്തിന്റെ ആദ്യ പ്രസിഡന്റ് - എം.സി.ജോസഫ്
- 4175. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ സ്റ്റോക്ക് എക്സ്ചേഞ്ച്- മുംബൈ (1875)
- 4176. റോളണ്ട് ഗാരോ ടൂറിസമെന്റ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ഫ്രഞ്ച് ഓപ്പൺ
- 4177. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ നേത്രബാങ്ക് സ്ഥാപിതമായ നഗരം- കൊൽക്കത്ത
- 4178. ചൈനയിലെ ആദ്യത്തെ ഇന്ത്യൻ അംബാസഡർ- സർദാർ കെ.എം.പണിക്കർ

- 4179. ഇന്ത്യാ ഗവൺമെന്റ് 2005-ൽ ആരംഭിച്ച ഭാരത നിർമാൺ പദ്ധതിയുടെ ലക്ഷ്യം- ഗ്രാമവികസനം
- 4180. രാജീവ് ഗാന്ധി അക്കാദമി ഓഫ് ഏവിയേഷൻ ടെക്നോളജി എവിടെയാണ്- തിരുവനന്തപുരം
- 4181. വൈദ്യുതിയുടെ ഏറ്റവും മികച്ച ചലകം- വെള്ളി
- 4182. 1971-ലെ ഇന്തോ- പാക് യുദ്ധസമയത്ത് പ്രതിരോധ മന്ത്രിയായിരുന്നത്- ജഗ്ജീവൻ റാം
- 4183. കൈച്ചിലിന്റെ ആകൃതിയിൽ കാണപ്പെടുന്നത് ഏതു തരം മേലങ്ങളാണ്- സിറസ് മേലങ്ങൾ
- 4184. ഇന്ത്യയുടെ ചന്ദ്രനിലേക്കുള്ള യാത്രാപദ്ധതി- ചാന്ദ്രയാൻ-1
- 4185. ഗദ്യരൂപത്തിലുള്ള ഏകവേദം- യജുർവേദം
- 4186. ഇന്ത്യയുടെ നെല്ലറ- ആന്ധ്രാപ്രദേശ്
- 4187. ഇന്ത്യയുടെ മെലഡി കീൻ എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ലതാ മങ്കേഷ്കർ
- 4188. ഗദ്യവും പദ്യവും ഇടകലർത്തിയുള്ള സാഹിത്യരൂപം- ചമ്പു
- 4189. ഘനജലത്തിന്റെ രാസനാമം- ഡ്യൂട്ടീരിയം ഓക്സൈഡ്
- 4190. ഹമ്മിങ് പക്ഷികളുടെ നാട് എന്നറിയപ്പെടുന്ന രാജ്യം- ട്രിനിഡാഡ്
- 4191. ഇന്ത്യയുടെ തെക്കേയറ്റത്തുള്ള റെയിൽവേ സ്റ്റേഷൻ -കന്യാകുമാരി
- 4192. ഇന്ത്യയുടെ മോട്ടോർ സ്പോർട്സ് തലസ്ഥാനം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്-കോയമ്പത്തൂർ
- 4193. ഹർഷൻ ഇഹലോകവധം വെടിഞ്ഞ വർഷം- എ.ഡി. 647
- 4194. ഇന്ത്യയുടെ സാമ്പത്തിക തലസ്ഥാനം- മുംബൈ
- 4195. ഇൻകിലാബ് സിന്ദാബാദ് എന്ന പ്രയോഗത്തിന്റെ ഉപജാതാവ്- മുഹമ്മദ് ഇക്ബാൽ
- 4196. ഗാന്ധിജിയുടെ അമ്മ- പുൽലി ഭായി
- 4197. ജൂതൻമാരുടെ ആരാധനാലയം- സിനഗോഗ്
- 4198. ഇലക്ട്രോഎൻസൈഫലോഗ്രാം കണ്ടുപിടിച്ചത്- ഹാൻസ് ബെർഗർ(1929)
- 4199. ഇന്ദിരാഗാന്ധിവിധം അന്വേഷിച്ച കമ്മീഷൻ- താക്കർ കമ്മീഷൻ
- 4200. ജൂതരുടെ മതഗ്രന്ഥം- തോറ
- 4201. ചൈനയുടെ ദേശീയഗാനമായ മാർച്ച് ദ വോളന്റിയേഴ്സ് രചിച്ചത്- തിയാൻ ഹാൻ
- 4202. റോബോട്ടിക്സിന്റെ പിതാവ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ജോ എംഗിൽ ബെർജർ
- 4203. ഗാന്ധിജിയെ ആഴത്തിൽ സ്വാധീനിച്ച ഇംഗ്ലീഷ് സാമൂഹിക പരിഷ്കർത്താവ്- ജോൺ റസ്കിൻ
- 4204. ഇന്ത്യയുടെ ദേശീയ പക്ഷിയായി മയിലിനെ തിരുമാനിച്ച വർഷം- 1963
- 4205. ഇറാനിലെ നെപ്പോളിയൻ എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- മിഹിരാകുലൻ
- 4206. ഇലക്ട്രിക് റേസർ കണ്ടുപിടിച്ചതാർ- ജേക്കബ് ഷിക്
- 4207. ഗാന്ധിജിയെ ആദ്യമായി മഹാത്മാവ് എന്ന് വിളിച്ചത്- ടാഗോർ
- 4208. സാൽവദോർ ദാലിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട കല- ചിത്രകല
- 4209. ഇന്ത്യയുടെ ജൊവാൻ ഓഫ് ആർക്ക് എന്നു വിശേഷിപ്പിക്കുന്ന താരം- ഝാൻസി റാണി

ചോദ്യങ്ങൾ പലത് ഉത്തരം 22

- അറസ്റ്റ് ചെയ്യപ്പെടുന്ന പൗരന് അതിന്റെ കാരണം അറിയാനുള്ള അവകാശം വ്യവസ്ഥ ചെയ്യുന്ന ഭരണഘടനാ അനുച്ഛേദം ഏതാണ്
- അറസ്റ്റ് ചെയ്യപ്പെട്ട വ്യക്തിയെ 24 മണിക്കൂറിനുള്ളിൽ അടുത്തുള്ള മജിസ്ട്രേറ്റിനുമുന്നിൽ ഹാജരാക്കണം എന്ന് വ്യവസ്ഥ ചെയ്യുന്ന ഭരണഘടനാ അനുച്ഛേദം ഏതാണ്
- എത്രമാത്രത്തെ വിന്റർ ഒളിമ്പിക്സാണ് 2014 ലേത്
- ലോക്സഭയിൽനിന്നും രാജ്യസഭയിൽനിന്നുമുള്ള അംഗങ്ങൾ ഉൾപ്പെടെ പബ്ലിക് അക്കൗണ്ട്സ് കമ്മിറ്റിയുടെ അംഗബലം
- മനുഷ്യന്റെ തലയോട്ടിയിലെ അസ്ഥികളുടെ എണ്ണം
- എത്ര വർഷംകൊണ്ടാണ് താജ്മഹലിന്റെ പണി പൂർത്തിയായത്
- 92 മത്തെ ഭേദഗതിയോടെ (2004) ഭരണഘടനയുടെ എട്ടാം ഷെഡ്യൂളിലെ ഭാഷകൾ എത്രയെണ്ണമായി
- തുടക്കത്തിൽ ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടനയ്ക്ക് എത്ര ഭാഗങ്ങളാണുണ്ടായിരുന്നത്
- അറസ്റ്റിനും കരുതൽ തടങ്കലിനുമെതിരായ സംരക്ഷണം നൽകുന്ന ഭരണഘടനാ അനുച്ഛേദം
- ഹീബ്രു അക്ഷരമാലയിലെ അക്ഷരങ്ങളുടെ എണ്ണം
- എത്ര കാരറ്റ് സ്വർണമാണ് 916 ഗോൾഡ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്
- ഇന്ത്യയിൽ എത്രമാത്രം രൂപംകൊണ്ട സംസ്ഥാനമാണ് സിക്കിം
- ആഭരണങ്ങൾ ഉണ്ടാക്കാൻ ഉപയോഗിക്കുന്നത് എത്ര കാരറ്റ് സ്വർണമാണ്
- ക്രിക്കറ്റിൽ പിച്ച്ന്റെ നീളം എത്ര വാര(യാർഡ്)യാണ്

- 4210. ഇലക്ട്രോ കാർഡിയോഗ്രാം കണ്ടുപിടിച്ചത്- വില്യം ഐന്തോവൻ
- 4211. സാമ്പത്തിക അടിയന്തരാവസ്ഥയെക്കുറിച്ച് പ്രതിപാദിക്കുന്ന ഭരണഘടനാ അനുച്ഛേദം- ആർട്ടിക്കിൾ 360
- 4212. ഹൈപ്പോൾജെസിമിയ എന്നാൽ- രക്തത്തിൽ പഞ്ചസാര കുറയുന്ന അവസ്ഥ
- 4213. കായംകുളം താപനിലയത്തിലെ ഇന്ധനം- നാഫ്ത
- 4214. സാമ്പത്തിക ശാസ്ത്രത്തിന്റെ പിതാവ്- ആഡം സ്മിത്ത്
- 4215. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ ദേശീയോദ്യാനം- കോർബറ്റ് ദേശീയോദ്യാനം
- 4216. സാർ രാജവംശം ഭരിച്ചിരുന്ന രാജ്യം- റഷ്യ
- 4217. ഇന്ത്യയുടെയും പാകിസ്താന്റെയും അതിർത്തി നിർണയിച്ച ബ്രിട്ടീഷ് നിയമജ്ഞൻ- സിറിൽ റാഡ്ക്ലിഫ്
- 4218. സാർസ് രോഗം ബാധിക്കുന്ന അവയവം- ശ്വാസകോശം
- 4219. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ, ആസൂത്രിത സംസ്ഥാന തലസ്ഥാനം- ചണ്ഡീഗഢ്
- 4220. ഹരിയാന സംസ്ഥാനത്തെ പ്രധാന നദി -ഘഗ്ഗർ
- 4221. സാമുവൽ ഹനിമാൻ ഏതു രാജ്യക്കാരനായിരുന്നു- ജർമനി
- 4222. സാമുഗാർ യുദ്ധം ഏത് മുഗൾ ചക്രവർത്തിയുടെ സിംഹാസനമാണ് ഉറപ്പിച്ചത്- ഔറംഗസീബ്
- 4223. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ ഡപ്യൂട്ടി സ്പീക്കർ- എം.എ.അയ്യങ്കാർ
- 4224. ഹരിയാനയിലെ പ്രധാനഭാഷ- ഹിന്ദി
- 4225. മൊണ്ടേഗു ചെംസ്ഫോർഡ് ഭരണപരിഷ്കാരം- 1919
- 4226. മൊണാലിസ എന്ന പ്രസിദ്ധമായ ചിത്രം വരച്ചത്- ലിയാണാർഡോ ഡാവിഞ്ചി
- 4227. സൈന്ധവസംസ്കാരത്തിന്റെ ഭാഗമായ ഹാരപ്പ കണ്ടെത്തിയത് - ദയാ റാം സാഹനി
- 4228. ഹൈഡ്രജൻ ബോംബിന്റെ അടിസ്ഥാന തത്ത്വം- ന്യൂക്ലിയർ ഫ്യൂഷൻ
- 4229. ഹരിയാന ഹരിക്കേൻ എന്നറിയപ്പെടുന്ന ക്രിക്കറ്റർ- കപിൽദേവ്
- 4230. ലോകത്തിന്റെ സംഭരണശാല എന്നറിയപ്പെടുന്ന രാജ്യം- മെക്സിക്കോ
- 4231. ചിമ്മിനി വന്യജീവി സങ്കേതം സ്ഥാപിതമായ വർഷം- 1984
- 4232. ഹർഷന്റെ തലസ്ഥാനം- കനൗജ്



വാഗാ ബോർഡർ ഏത് രാജ്യങ്ങളുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- ഇന്ത്യയും പാകിസ്താനും

- 4233. ശിവജി ആഗ്രയിൽ മുഗൾ രാജധാനി സന്ദർശിച്ച വർഷം- 1666
- 4234. സാർക്കിന്റെ ആദ്യ സെക്രട്ടറി ജനറൽ- അബ്ദുൾ അഹ്സൻ
- 4235. ഇരുട്ട നഗരം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ബുഡാപെസ്റ്റ്
- 4236. ശിവജി ചരത്രപതിയായ വർഷം- 1674
- 4237. ശിവജിയുടെ പിൻഗാമി (പുത്രൻ)- സാംബാജി
- 4238. ഇരവികുളം നാഷണൽ പാർക്ക് ഏതു ജില്ലയിലാണ്- ഇടുക്കി
- 4239. സാർവക സിങ്കർത്താവ് എന്നറിയപ്പെടുന്ന രക്ത ഗ്രൂപ്പ്-എ ബി ഗ്രൂപ്പ്
- 4240. മരാത്തരെ നയിച്ച വനിത- താരാഭായി
- 4241. മലബാറിൽ ആദ്യത്തെ കർഷകസംഘം രൂപംകൊണ്ട വർഷം- 1937
- 4242. ഭാരതരത്ന ബഹുമതി ലഭിച്ച രണ്ടാമത്തെ ശാസ്ത്രജ്ഞൻ- എ.പി.ജെ. അബ്ദുൾ കലാം
- 4243. പരാദമായ ഏക സസ്തനം (വായർ ബാറ്റ്) -വവ്വാൽ
- 4244. ആദ്യത്തെ സ്പേസ് ഷട്ടിൽ ഏതാണ്- കൊളംബിയ
- 4245. അണുകേന്ദ്രത്തിന്റെ സാന്നിധ്യം ആദ്യമായി തെളിയിച്ച ശാസ്ത്രജ്ഞൻ- ഏണസ്റ്റ് റൂഥർഫോർഡ്
- 4246. ശിവഗിരിയിൽ നിന്നുൽഭവിക്കുന്ന നദി- പെരിയാർ
- 4247. ആലപ്പുഴയെ കിഴക്കിന്റെ വെനിസ് എന്നു വിശേഷിപ്പിച്ച ബ്രിട്ടീഷ് വൈസ്രോയി- കഴ്സൺ പ്രഭു
- 4248. ശിവജിയുടെ പിതാവ് - ഷാഹ്ജി ഭോൺസ്ലൈ
- 4249. ആസൂത്രണ കമ്മീഷനിൽ അംഗമായ ആദ്യ വനിത- ദുർഗാഭായ് ദേശ്മുഖ്
- 4250. ആദ്യത്തെ അമ്മത്തൊട്ടിൽ സ്ഥാപിച്ചതെവിടെ- തിരുവനന്തപുരം
- 4251. ഇന്ത്യൻ ഇൻഡിപെൻഡൻസ് ആക്ട് നിലവിൽവന്നത് എപ്പോൾ - 1947 ജൂലൈ 18
- 4252. പരിസ്ഥിതിയിലെ വ്യക്തിഗതകളെ നശിപ്പിക്കാതെ അവയ്ക്ക് പ്രാധാന്യം കൊടുത്തുകൊണ്ടുള്ള കൃഷിരീതി- പെർമാ കൾച്ചർ
- 4253. ഇന്ത്യയുടെ മധ്യഭാഗത്തുകിടന്നു പോകുന്ന രേഖ- ഉത്തരായനരേഖ
- 4254. ലാഹോർ കരാറിൽ ഒപ്പുവെച്ച ഇന്ത്യൻ പ്രധാനമന്ത്രി- എ.ബി.വാജ്പേയി
- 4255. കേരളത്തിലെ ഏറ്റവും നീളംകൂടിയ സംസ്ഥാന പാത-എസ് എച്ച്-1
- 4256. ഇന്ത്യൻ നാഷണൽ കോൺഗ്രസ് നിസ്സഹകരണപ്രസ്ഥാനം സംബന്ധിച്ച പ്രമേയം പാസാക്കിയത്- 1920 സെപ്തംബറിൽ ചേർന്ന പ്രത്യേക സമ്മേളനത്തിൽ
- 4257. ഏഴോം-2 ഏതിനും വിത്താണ്- നെല്ല്
- 4258. ഒ.ചന്ദ്രമേനോന്റെ പുർത്തിയാക്കാത്ത നോവൽ- ശാരദ
- 4259. ഇന്ത്യയിൽ കാണുന്ന ഏറ്റവും വലിയ ശലഭ ഇനം- സതേൺ ബേഡ് വിംഗ്
- 4260. പറക്കുന്ന കുറുക്കൻ എന്നറിയപ്പെടുന്നത് -വവ്വാൽ
- 4261. ഏഷ്യയിലെ ഏറ്റവും വലിയ തുലിപ്പ് ഗാർഡൻ ഏത് സംസ്ഥാനത്താണ്- ജമ്മു കശ്മീർ
- 4262. ഭാരതരത്നം ലഭിച്ചശേഷം അന്തരിച്ച ആദ്യ വ്യക്തി- ഭഗവാൻദാസ്
- 4263. സൈന്യവസംസ്കാരത്തിന്റെ ഭാഗമായ ലോത്തൽ കണ്ടെത്തിയത്- എസ്.ആർ.റാവു
- 4264. കാരൽ മാർക്സിന്റെ മുലധനം എന്ന കൃതി പുറത്തുവന്ന വർഷം - 1867
- 4265. പാകിസ്താന്റെ വാണിജ്യ തലസ്ഥാനം-കരാച്ചി
- 4266. മലയാറ്റൂർ ഏത് ജില്ലയിൽ- എറണാകുളം
- 4267. ഇന്ത്യയിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ കാലം ഭരണം നടത്തിയ യൂറോപ്യൻ ശക്തി- പോർച്ചുഗീസുകാർ
- 4268. ആദ്യത്തെ സൗത്ത് ഏഷ്യൻ ഫെഡറേഷൻ ഗെയിംസ് നടന്ന വർഷം- 1984
- 4269. മലർന്നു കിടന്നുറങ്ങുന്ന ഒരേയൊരു ജീവി-മനുഷ്യൻ
- 4270. സാർവക ദാതാവ് എന്നറിയപ്പെടുന്ന രക്ത ഗ്രൂപ്പ്-ഒ ഗ്രൂപ്പ്



മലയാളത്തിൽനിന്നും ഉർവശി അവാർഡ് ആദ്യമായി നേടിയത് - ശാരദ

CONFUSING FACTS

- ഉഷ സ്കൂൾ ഓഫ് അത്ലറ്റിക്സ് കോഴിക്കോട് ജില്ലയിലെ കൊയിലാണ്ടിയിലാണ്. പി.ടി. ഉഷ കോച്ചിംഗ് സെന്റർ തിരുവനന്തപുരത്താണ്
- ഷെയ്ഖ് അബ്ദുള്ള (1906-82)യാണ് കാശ്മീർ സിംഹം. ലാലാ ലജ്പത് റായി (1865-1928)യാണ് പഞ്ചാബ് സിംഹം.
- മാധവിക്കുട്ടിയും അനുജത്തി സുലോചനയും ചേർന്നെഴുതിയ നോവലാണ് കവാടം. മാധവിക്കുട്ടിയും കെ.എൽ. മോഹനവർമ്മയും ചേർന്നെഴുതിയ നോവലാണ് അമാവാസി.
- കഥകളിയിൽ പ്രധാന ഗായകൻ പൊന്നാനി എന്നും സഹഗായകൻ ശിങ്കിടി എന്നും അറിയപ്പെടുന്നു.
- ഇന്റർനാഷണൽ കോർട്ട് ഓഫ് ജസ്റ്റിസ് (അന്താരാഷ്ട്ര നീതിന്യായ കോടതി), ഇന്റർനാഷണൽ ക്രിമിനൽ കോർട്ട് എന്നിവയുടെ ആസ്ഥാനം നെതർലൻഡ്സിലെ ഹേഗ് എന്ന നഗരത്തിലാണ്.

- 4271. ചിറകുകൾ നീന്താൻ ഉപയോഗിക്കുന്ന പക്ഷി- പെൻഗ്വിൻ
- 4272. ജ്ഞാനപീഠം നേടിയ ആദ്യത്തെ നോവലിസ്റ്റ്- താരാശങ്കർ ബാനർജി
- 4273. ഡാന്യൂബ് നദി ചെന്നുചേരുന്ന കടൽ- കരിങ്കടൽ
- 4274. കാരൽ മാർക്സ് അന്തരിച്ച വർഷം- 1883
- 4275. ഡാൽട്ടണിസം എന്നറിയപ്പെടുന്ന രോഗം- വർണാന്ധത
- 4276. ഡാർവിൻ ലോകം ചുറ്റി പ്രകൃതി പര്യടനം നടത്തിയ കപ്പലിന്റെ പേര്- എച്ച്.എം.എസ്.ബീഗിൾ
- 4277. തഥാഗതൻ എന്നുമറിയപ്പെടുന്നത്- ശ്രീബുദ്ധൻ
- 4278. തെക്കിന്റെ പുറത്തെ പാളി- എപ്പിലെർമിസ്
- 4279. ദ ഇന്ത്യൻ സ്കൂൾ ആരുടെ ആത്മകഥയാണ്- നേതാജി സുഭാഷ് ബോസ്
- 4280. രാഷ്ട്രപതി, ഉപരാഷ്ട്രപതി, ലോക്സഭാംഗം എന്നിവരുടെ കാലാവധി- അഞ്ചുവർഷം
- 4281. നൊബേൽ സമ്മാനം ലഭിച്ച ഏറ്റവും പ്രായം കുറഞ്ഞ വ്യക്തി- വില്യം ഗോർഡൻ സ്ബ്രാഗ്
- 4282. ഹൈഡ്രജനെക്കൂടാതെ സൂര്യനിലുള്ള ഒരു പ്രധാന വാതകം- ഹീലിയം
- 4283. കാലത്തിന്റെ കപോലത്തിലെ കണ്ണുനീർത്തുള്ളി എന്ന് താജ്മഹലിനെ വിശേഷിപ്പിച്ചത് രബീന്ദ്രനാഥ് ടാഗോർ
- 4284. ദേശീയ അടിയന്തരാവസ്ഥ ആദ്യമായി പ്രഖ്യാപിക്കപ്പെടുമ്പോൾ (1962) പ്രധാനമന്ത്രി-ജവാഹർലാൽ നെഹ്രു
- 4285. കേരളീയ മാതൃകയിൽ യൂറോപ്യൻമാർ ഇന്ത്യയിൽ നിർമ്മിച്ച ആദ്യത്തെ മന്ദിരം- മട്ടാഞ്ചേരി കൊട്ടാരം
- 4286. കേരളീയൻ എന്നറിയപ്പെട്ടത്- കടപ്രയത്ത് കുഞ്ഞപ്പ നമ്പ്യാർ
- 4287. തിരുവിതാംകൂറിലെ ആദ്യ റെയിൽവേലൈൻ- കൊല്ലം-തിരുനെൽവേലി(1904)
- 4288. കിന്നെൻ ലഭിക്കുന്ന സസ്യം- സിക്കോണ
- 4289. ഹൈപ്പർമൊട്രോപ്പിയയുടെ മറ്റൊരു പേര്- ദീർഘദൃഷ്ടി
- 4290. ക്വീൻ സിറ്റി എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ഫിലാഡെൽഫിയ
- 4291. രാജീവ് ഗാന്ധി വധം സംബന്ധിച്ച പ്രത്യേക അന്വേഷണസംഘത്തെ നയിച്ചത്- ഡി.ആർ.കാർത്തികേയൻ
- 4292. രണ്ടാം അലക്സാണ്ടർ എന്ന് ചരിത്രകാരൻമാർ വിശേഷിപ്പിക്കുന്നത്- ദമത്രിയസ്സ്
- 4293. ഷാനാമ ഏതു ഭാഷയിൽ രചിക്കപ്പെട്ടു- പേർഷ്യൻ
- 4294. ദ ഇൻസൈഡർ എന്ന നോവൽ രചിച്ചത്- പി.വി.നരസിംഹറാവു
- 4295. ഷാർക്കി വംശത്തിലെ ഏറ്റവും മഹാൻ- ഷംസുദ്ദീൻ ഇബ്രാഹിം(1401-1440)
- 4296. ഷാർല്മാൻ ഭരിച്ച രാജ്യം- ഫ്രാൻസ്
- 4297. ഖാരിഫ് കാലം ഏതു സമയത്താകുന്നു- ജൂൺ-സെപ്തംബർ
- 4298. ഷാങ്ഹായ് നഗരം ഏതുരാജ്യത്താണ്- ചൈന
- 4299. ഷാജഹാൻ നിർമ്മിച്ച തലസ്ഥാന നഗരം- ഷാജഹാനാബാദ്
- 4300. സന്ദേശവാഹകരായി പണ്ട് ഉപയോഗിച്ചിരുന്ന പക്ഷികൾ - പ്രാവ്

- 4301. സരോജിനി നായിഡു അന്തരിച്ച വർഷം - 1949
- 4302. ഹൈന്ദവധർമ്മോദ്ധാരകൻ എന്ന സ്ഥാനപ്പേര് സ്വീകരിച്ചത്- ശിവജി
- 4303. കാലഹരണപ്പെട്ട ചെക്ക് എന്ന് ഗാന്ധിജി വിശേഷിപ്പിച്ചത്- ക്രിപ്സ് മിഷനെ
- 4304. ഗുഗിൾ എന്നത് ഒരു --- ആണ് - സെർച്ച് എഞ്ചിൻ
- 4305. സഹേദ് മുസ്ലിയുടെ ഏതു ഭാഗമാണ് ഔഷധനിർമ്മാണത്തിന് ഉപയോഗിക്കുന്നത്- കിഴങ്ങ്
- 4306. ചാസികളും കുക്കികളും ഏതു സംസ്ഥാനത്തെ ജനതയാണ് - മേഘാലയ
- 4307. സന്തോഷ് ട്രോഫി ആരംഭിച്ച വർഷം- 1941
- 4308. സതേൺ റെയിൽവേയുടെ ആസ്ഥാനം- ചെന്നൈ
- 4309. സഡൻ ഡെത്ത് എന്ന പദം ഏതു കളിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- ഫുട്ബോൾ
- 4310. രണ്ടാം ലോകമഹായുദ്ധക്കാലത്ത് ആദ്യമായി കീഴടങ്ങിയ അച്ചുതണ്ട് ശക്തി- ഇറ്റലി
- 4311. കള്ളം പറയുന്നതു കണ്ടുപിടിക്കാനുള്ള ടെസ്റ്റ്- പോളിഗ്രാഫ്
- 4312. കർണാടക സർക്കാരിന്റെ ഏറ്റവും ഉയർന്ന ബഹുമതി- കർണാടക രത്നം
- 4313. ഷാജഹാൻ അന്തരിച്ച വർഷം- 1666
- 4314. ഷാജഹാൻ എന്ന വാക്കിനർത്ഥം- ലോകത്തിന്റെ രാജാവ്
- 4315. സഹോദരസംഘം സ്ഥാപിച്ചത്- സഹോദരൻ അയ്യപ്പൻ
- 4316. ഗജേന്ദ്രമോക്ഷം ചുവർചിത്രം എവിടെയാണ്-കൃഷ്ണപുരം കൊട്ടാരത്തിൽ
- 4317. ഷാജഹാൻ ചക്രവർത്തി തലസ്ഥാനം ഡൽഹിയിലേക്ക് മാറ്റുന്നതുവരെ മുഗൾ ചക്രവർത്തിമാരുടെ തലസ്ഥാനം ഏതായിരുന്നു- ആഗ്ര
- 4318. ഷാജഹാൻ ജനിച്ച സ്ഥലം- ലാഹോർ (1592)
- 4319. ഈശ്വരൻ ഹിന്ദുവല്ല, ക്രിസ്ത്യാനിയല്ല എന്ന ഗാനം രചിച്ചത്- വയലാർ രാമവർമ
- 4320. ഷാജഹാൻ തടവിലായിരുന്നപ്പോൾ പരിചരിച്ചിരുന്ന മകൾ- ജഹനാര
- 4321. രണ്ടാം ലോകമഹായുദ്ധക്കാലത്ത് ഒടുവിൽ കീഴടങ്ങിയ അച്ചുതണ്ട് ശക്തി- ജപ്പാൻ
- 4322. ഷാജഹാൻ മുഗൾ ചക്രവർത്തിയായ വർഷം- 1628
- 4323. തിരുവിതാംകൂറിലെ ആദ്യത്തെ പ്രധാനമന്ത്രി- പട്ടം താണുപിള്ള
- 4324. താർമരുഭൂമിയിൽ സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന നഗരം- ജയ്സാൽമീർ
- 4325. ഹൈക്കോടതി ജഡ്ജിയെ നിയമിക്കുന്നത്- രാഷ്ട്രപതി
- 4326. കാലാലിത്ത് നൂനാത്ത് എന്നറിയപ്പെടുന്ന ഭൂവിഭാഗം- ഗ്രീൻലൻഡ്
- 4327. തായ്ലൻഡ്, കംബോഡിയ, മലേഷ്യ, ഇന്തോനീഷ്യ എന്നീ പ്രദേശങ്ങൾ കീഴടക്കിയ ചോള രാജാവ്- രാജേന്ദ്ര ചോളൻ
- 4328. താഷ്കെൻർ കരാറിൽ ഒപ്പുവെച്ച നേതാക്കൾ- ലാൽബഹദൂർശാസ്ത്രിയും അയ്യബ്ഖാനും
- 4329. ജോർദാൻ നദിയുടെ പതനം ഏതു കടലിൽ- ചാവുകടൽ
- 4330. ജോഗ് വെള്ളച്ചാട്ടം ഏതു സംസ്ഥാനത്ത്- കർണാടകം
- 4331. ടോൾസ്റ്റോയിയുടെ യുദ്ധവും സമാധാനവും എന്ന നോവലിന്റെ പശ്ചാത്തലത്തിനു നിദാനമായ യുദ്ധം- നെപ്പോളിയന്റെ റഷ്യൻ ആക്രമണം
- 4332. ടോളമിയുടെ പുസ്തകത്തിൽ ശൗബ എന്ന് രേഖപ്പെടുത്തിയ പ്രദേശം- ഗോവ
- 4333. ജ്യോതിശാസ്ത്രം, ഗണിതം, വൈദ്യശാസ്ത്രം മുതലായവയിൽ അഗ്രാധപാണ്ഡിത്യമുണ്ടായിരുന്ന മുസ്ലിം ഭരണാധികാരി- മുഹമ്മദ് ബിൻ തുഗ്ലക്
- 4334. ടോക്കോഫെറോൾ എന്നറിയപ്പെടുന്ന ജീവകമേത്- ജീവകം ഇ
- 4335. ലോഗരിതം കണ്ടുപിടിച്ചത്- ജോൺ നേപ്പിയർ
- 4336. മലയാറ്റുരിനെ വയലാർ അവാർഡിന് അർഹനാക്കിയ കൃതി- യത്രം
- 4337. മലയാള മനോരമ പത്രത്തിന്റെ സ്ഥാപകൻ- കണ്ടത്തിൽ വറുഗീസ് മാപ്പിള
- 4338. മനുഷ്യൻ ആദ്യമായി മെരുക്കി വളർത്തിയ മൃഗം- നായ
- 4339. ശാസ്ത്രത്തിനുള്ള നൊബേൽ സമ്മാനത്തിനർഹനായ ആദ്യ ഭാരതീയൻ- സി.വി.രാമൻ
- 4340. ഹൈപ്പോയിൽ അടങ്ങിയിരിക്കുന്ന മൂലകങ്ങൾ- സോഡിയം, സൾഫർ, ഓക്സിജൻ, ഹൈഡ്രജൻ

ചോദ്യങ്ങൾ പലത് ഉത്തരം 23

- ജൈനമതത്തിലെ എത്രാമത്തെ തീർഥങ്കരമാണ് പാർശ്വനാഥൻ
- മനുഷ്യകോശത്തിൽ എത്ര ജോടി ക്രോമസോമുകളാണുള്ളത്
- മനുഷ്യന്റെ സിക്താണ്ഡത്തിൽ എത്ര ജോടി ക്രോമസോമുകൾ ഉണ്ടായിരിക്കും
- പ്രവാചകത്വം ലഭിച്ചശേഷം മുഹമ്മദ് നബി എത്ര വർഷമാണ് ജീവിച്ചിരുന്നത്
- ബ്രിട്ടീഷ് ഇന്ത്യയുടെ ജനസംഖ്യയുടെ എത്ര ശതമാനമാണ് വിഭജനത്തോടെ പാകിസ്താൻ ലഭിച്ചത്
- ഇന്ത്യയിൽ എത്രാമത് രൂപംകൊണ്ട സംസ്ഥാനമാണ് മിസോറം
- മനുഷ്യന്റെ ലിംഗകോശങ്ങളിലെ ക്രോമസോം സംഖ്യ എത്ര മുറിവുകളുമാണ് ജൂലിയസ് സീസർ വധിക്കപ്പെട്ടത്
- മനുഷ്യബീജത്തിലെ ക്രോമസോമുകളുടെ എണ്ണം
- ഭൂമിയുടെ സാങ്കേതിക അക്ഷം ലംബത്തിൽനിന്ന് എത്ര ഡിഗ്രി ചരിഞ്ഞാണ് സ്ഥിതിചെയ്യുന്നത്
- എത്ര വയസ്സിലാണ് ഗാന്ധിജി ആദ്യമായി ദക്ഷിണാഫ്രിക്കയിൽ പോയത്
- നിർബന്ധിച്ച് പണിയെടുപ്പിക്കുന്നത് നിരോധിക്കുന്ന ഭരണഘടനാ അനുച്ഛേദം
- ഓക്സിജൻ അന്തരീക്ഷവ്യാപ്തത്തിന്റെ 21 ശതമാനമാണ്. എന്നാൽ, ഭാരതത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഇത് എത്ര ശതമാനമാണ്.
- മുഹമ്മദ് ബിൻ തുഗ്ലക്കിന്റെ സാമ്രാജ്യത്തിൽ എത്ര പ്രവിശ്യകളാണുണ്ടായിരുന്നത്

- 4341. കാലാവധി പൂർത്തിയാക്കിയ ആദ്യത്തെ കോൺഗ്രസിതര പ്രധാനമന്ത്രി- അടൽ ബിഹാരി വാജ്പേയി
- 4342. ഉപതിരഞ്ഞെടുപ്പിലൂടെ ഇന്ത്യൻ പാർലമെന്റിൽ ആദ്യമായി അംഗമായത്- പുരുഷോത്തംദാസ് സെൻഡൻ
- 4343. ശാസ്ത്രങ്ങളുടെ രാജ്ഞി എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ഗണിതശാസ്ത്രം
- 4344. താളമേള വാദ്യകലാരംഗത്തെ കുലപതി സ്ഥാനീയരെ ആദരിക്കാൻ കേരള സർക്കാർ ഏർപ്പെടുത്തിയ അവാർഡ്- പല്ലാവൂർ പുരസ്കാരം
- 4345. വിമോചന സമരകാലത്തെ ആഭ്യന്തരമന്ത്രി- സി.അച്യുതമേനോൻ
- 4346. ഏഷ്യയുടെ പ്രകാശം എന്ന് ശ്രീബുദ്ധനെ വിശേഷിപ്പിച്ചത്- എഡിൻ ആർനോൾഡ്
- 4347. ഓംബുഡ്സ്മാൻ സംവിധാനം ആദ്യമായി ഏർപ്പെടുത്തിയ രാജ്യം- സ്വീഡൻ
- 4348. ലേഡി ഓഫ് ഇന്ത്യൻ സിനിമ എന്നറിയപ്പെട്ടത്- ദേവികാറാണി റോറിച്ച്
- 4349. ഓണാഘോഷത്തെക്കുറിച്ച് പ്രതിപാദിക്കുന്ന തമിഴ്കൃതി- മധുരൈക്കാഞ്ചി
- 4350. വാണിജ്യടിസ്ഥാനത്തിൽ ഇന്ത്യയിൽ ആദ്യമായി റബ്ബർ കൃഷി തുടങ്ങിയ സംസ്ഥാനം- കേരളം
- 4351. വടക്കു കിഴക്കൻ ഇന്ത്യയിൽനിന്ന് ഭാരതരത്നം ആദ്യമായി നേടിയത്- ഗോപിനാഥ് ബോർദലോയ്
- 4352. ഏറ്റവും വലിയ ഉരഗം- മുതല
- 4353. ബ്രിട്ടീഷ് ഇന്ത്യയുടെ മധ്യത്തായി സ്ഥിതിചെയ്തിരുന്ന നഗരം - നാഗ്പൂർ
- 4354. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ കാർഷിക സർവകലാശാല- ഗോവിന്ദ് വല്ലഭ് പന്ത് യൂണിവേഴ്സിറ്റി ഓഫ് അഗ്രിക്കൾച്ചർ ആന്റ് ടെക്നോളജി (1960)
- 4355. ഏറ്റവും വലിയ ജന്തുവിഭാഗം- ആർത്രോപോഡ്
- 4356. തിരുവനന്തപുരംജില്ലയിൽ ചീങ്കണ്ണി വളർത്തൽ കേന്ദ്രം സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നത്-നെയാർഡാം
- 4357. ഏറ്റവും വലിയ കോശം- ഒട്ടകപ്പക്ഷിയുടെ അണ്ഡം

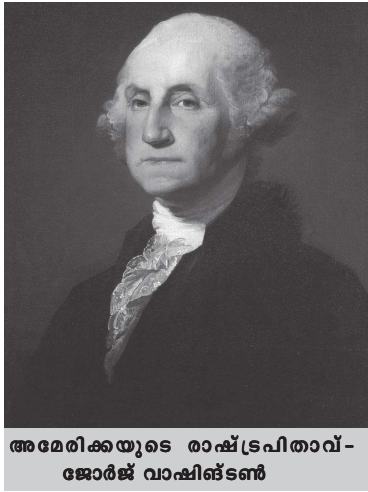
- 4358. എലിപ്പത്തായം എന്ന സിനിമയുടെ സംവിധായകൻ- അടൂർ ഗോപാലകൃഷ്ണൻ
- 4359. ഏഷ്യയിലെ ഏറ്റവും വലിയ ജയിൽ- തിഹാർ
- 4360. താവോയിസം ഏതു രാജ്യത്തെ മതമാണ്- ചൈന
- 4361. ഏഷ്യയിലെ ഏറ്റവും വലിയ ക്രൈസ്തവസമ്മേളനം- മരാമൺ കൺവെൻഷൻ
- 4362. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും വലിയ ചേരി- ധരാവി
- 4363. തിരുപ്പതി ക്ഷേത്രം ഏത് സംസ്ഥാനത്ത്- ആന്ധ്രപ്രദേശ്
- 4364. ഏഷ്യയിലെ ഏറ്റവും വിസ്തീർണം കുറഞ്ഞ രാജ്യം - മാലദ്വീപ്
- 4365. കൽക്കരിയുടെ രൂപാന്തരണത്തിലെ ആദ്യഘട്ടം- പീറ്റ്
- 4366. രാജീവ് ഗാന്ധി ഖേൽരത്ന പുരസ്കാരം ആദ്യമായി ലഭിച്ചത്- വിശ്വനാഥൻ ആനന്ദ്
- 4367. കേരളീയനായ ആദ്യ കർദ്ദിനാൾ- ജോസഫ് പാറേക്കാട്ടിൽ
- 4368. ശക്തൻ തമ്പുരാൻ മ്യൂസിയം എവിടെയാണ്- തൃശ്ശൂർ
- 4369. കദംബ വംശം സ്ഥാപിച്ചത്- മയൂരവർമൻ
- 4370. ഖമർ ഭാഷ ഉപയോഗത്തിലുള്ളത് ഏതു രാജ്യത്താണ്- കംബോഡിയ
- 4371. ഖൽസ 1699-ൽ സ്ഥാപിച്ചത്- ഗോബിന്ദ് സിങ്
- 4372. കൽക്കരിയുടെ ഏറ്റവും മേന്മയേറിയ രൂപം- ആന്ത്രസൈറ്റ്
- 4373. കൽപ്പാത്തിപ്പുഴ ഏതു നദിയുടെ കൈവഴിയാണ്- ഭാരതപ്പുഴ
- 4374. ശക്തൻ തമ്പുരാൻ മ്യൂസിയം എവിടെയാണ്- തൃശ്ശൂർ
- 4375. ശക്തനായ റേഡിയോ തരംഗങ്ങൾ പുറപ്പെടുവിക്കുന്ന ഗ്രഹം- വ്യാഴം
- 4376. കർഷകരുടെ സ്വർഗ്ഗം എന്നറിയപ്പെടുന്ന സ്ഥലം- തഞ്ചാവൂർ
- 4377. മലയാളഭാഷ ആദ്യമായി അച്ചടിക്കപ്പെട്ടത് ഏതു ഗ്രന്ഥത്തിൽ- ഹോർത്തൂസ് മലബാറിക്കസ്
- 4378. മനുഷ്യശരീരത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ അന്തഃസ്രാവി ഗ്രന്ഥി- തൈറോയ്ഡ്
- 4379. ഭരണഘടനയുടെ എത്രമത്തെ അനുച്ഛേദമാണ് സംസ്ഥാനങ്ങളുടെ ഒരു യൂണിയനാണ് ഇന്ത്യ എന്നു പ്രസ്താവിക്കുന്നത്- ഒന്ന്
- 4380. പനാമ കനാൽ പസഫിക് സമുദ്രത്തെ ഏത് സമുദ്രവുമായി ബന്ധിപ്പിക്കുന്നു-അത്ലാന്റിക് സമുദ്രം
- 4381. ഫ്രഞ്ച് ഈസ്റ്റിന്ത്യയുടെ സ്ഥാപിതമായ വർഷം- 1664
- 4382. ബ്യൂസിഫാല നഗരത്തിന്റെ സ്ഥാപകൻ-അലക്സാണ്ടർ ചക്രവർത്തി
- 4383. പാകിസ്താൻ സിനിമാ വ്യവസായത്തിന്റെ കേന്ദ്രം- ലാഹോർ
- 4384. നിയമസഭ പിരിച്ചുവിടാൻ ആർക്കാണ് റിപ്പോർട്ട് ചെയ്യാൻ- ഗവർണ്ണർ
- 4385. ഭാരതരത്നം എന്നറിയപ്പെടുന്ന സംസ്ഥാനം- മണിപ്പൂർ
- 4386. കേരളത്തിൽ ഏതു വർഷം നടന്ന തിരഞ്ഞെടുപ്പിലാണ് ഏറ്റവും കൂടുതൽ പോളിങ് ശതമാനം രേഖപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നത്- 1960
- 4387. ഏതു വ്യവസായത്തിനു പ്രസിദ്ധമാണ് കൊല്ലം- കശുവണ്ടി
- 4388. ഇന്ത്യക്ക് സുഖോയ് യുദ്ധവിമാനം നൽകുന്ന രാജ്യം -റഷ്യ
- 4389. ആറുകാലങ്ങളിൽ പാടാൻ കഴിവുണ്ടായിരുന്ന സംഗീതജ്ഞൻ- ഷക്കാല ഗോവിന്ദമാരാർ
- 4390. ആലപ്പുഴ ജില്ലയിലെ നാഗരാധനയ്ക്കു പ്രസിദ്ധമായ ക്ഷേത്രം- മണ്ണാറശ്ശാല
- 4391. കേരളത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ വ്യവസായ യൂണിറ്റുകളുള്ള ജില്ല- എറണാകുളം
- 4392. ഹിജ്റ വർഷത്തിലെ ആദ്യത്തെ മാസം- മുഹററം
- 4393. മികച്ച ഗദ്യകാരനായും തുർക്കിഭാഷയിലെ മികച്ച എഴുത്തുകാരിയും ഒരാളായും പരിഗണിക്കപ്പെടുന്ന മുഗൾ ചക്രവർത്തി-ബാബർ
- 4394. ഏതു രാജ്യത്തിന്റെ നാണയമാണ് ക്രോണ- സ്വീഡൻ
- 4395. ബ്യൂട്ടിഫുൾ സിറ്റി ഓഫ് ഇന്ത്യ എന്നറിയപ്പെട്ടത് -ചണ്ഡീഗഢ്
- 4396. നമുക്ക് ഭയക്കേണ്ടത് ഭയത്തെത്തന്നെയാണ് എന്നു പറഞ്ഞത്- ഫ്രാങ്ക്ലിൻ ഡി റൂസ്വെൽറ്റ്
- 4397. പാകിസ്താന്റെ അലഹബാദ് എന്നറിയപ്പെടുന്ന മിത്താൻകോട്ട് ഏത് നദിയുടെ തീരത്ത്-സിന്ധു
- 4398. ബംഗാൾ ഗസറ്റിന്റെ മറ്റു രണ്ടു പേരുകൾ- ഹിക്കീസ് ഗസറ്റ്, കൽക്കട്ട ജനറൽ അഡ്മിനിസ്ട്രേറ്റീവ്
- 4399. മറാഠികളെ മൂന്നാം പാനിപ്പട്ട യുദ്ധത്തിൽ (1761) തോൽപ്പിച്ച അഹമ്മദ് ഷാ അബ്ദാലി ആരെയാണ് മുഗൾ ചക്രവർത്തിയായി നാമനിർദ്ദേശം ചെയ്തത്- ഷാ ആലം രണ്ടാമനെ
- 4400. കർഷകന്റെ ചങ്ങാതി എന്നറിയപ്പെടുന്ന ജന്തു -മണ്ണിര

CONFUSING FACTS

- ശ്രീബുദ്ധന്റെ ഭാര്യ യശോധരയും മഹാവീരന്റെ ഭാര്യ യശോധരയും ആയിരുന്നു.
- ലോകത്തിലെ ആദ്യത്തെ സ്റ്റാമ്പ് പെനി ബ്ലാക്ക് (1840). ഇന്ത്യയിലേത് സിന്ധ് ധാക്ക് (1852).
- ഇന്ത്യാചരിത്രത്തിലെ സുവർണകാലം ഗുപ്തകാലഘട്ടം. കേരള ചരിത്രത്തിലെ സുവർണകാലം കുലശേഖരൻമാരുടെ കാലം.
- മലയാള പത്രരംഗത്ത് ഓഫ്സെറ്റ് സംവിധാനം നടപ്പാക്കിയ ആദ്യപത്രം ദേശാഭിമാനിയും (1979) ഫാക്സിമിലി(ഒരു യൂണിറ്റിൽനിന്ന് മറ്റൊരു യൂണിറ്റിലേക്ക് പേജുകൾ ട്രാൻസ്ഫർ ചെയ്ത് അച്ചടിക്കുന്ന രീതി) സംവിധാനം ആരംഭിച്ച ആദ്യ പത്രം മലയാള മനോരമയും (1986) ആണ്.
- കേരള മാർക്സ് എന്നറിയപ്പെട്ടത് കെ.ദാമോദരനാണ്. കേരള ക്രൂഷ്ചേവ് എം.എൻ.ഗോവിന്ദൻനായർ.

- 4401. ശക്തിസ്ഥലിൽ അന്ത്യനിദ്രകൊള്ളുന്ന ഇന്ത്യൻ പ്രധാനമന്ത്രി - ഇന്ദിരാഗാന്ധി
- 4402. കഞ്ഞിവെള്ളത്തിൽ അയഡിൻ ലായനി ചേർക്കുമ്പോൾ നീല നിറം കിട്ടുന്ന വസ്തു- അന്നജം
- 4403. കല്ലട അണക്കെട്ട് ഏതു ജില്ലയിൽ- കൊല്ലം
- 4404. കള്ളു പുളിക്കുമ്പോൾ പതഞ്ഞുപൊന്നുന്ന വാതകം- കാർബൺ ഡയോക്സൈഡ്
- 4405. രണ്ടാം ലോക യുദ്ധകാലത്ത് ജപ്പാനിലിടാനുള്ള ബോംബ് നിർമ്മിക്കുന്നതിനുള്ള പദ്ധതി- മാൻഹട്ടൻ പദ്ധതി
- 4406. കേരളത്തിൽ കാണപ്പെടുന്ന ടൈറ്റാനിയം അടങ്ങിയിരിക്കുന്ന ധാതു- ഇൽമനൈറ്റ്
- 4407. ഏതു രാജ്യത്തെ പ്രധാന ഭാഷയാണ് ദാരി-അഫ്ഗാനിസ്താൻ
- 4408. യോഗക്ഷേമസഭ രൂപംകൊണ്ടത് ഏത് സമുദായത്തിന്റെ പുരോഗതി ലക്ഷ്യമിട്ടാണ്- ബ്രാഹ്മണസമുദായം
- 4409. തൈക്കാട് അയ്യയുടെ യഥാർഥപേര്- സുബ്ബരായൻ
- 4410. അഭിനവ കേരളം എന്ന പ്രസിദ്ധീകരണം സ്ഥാപിച്ചത്- വാൾടോ നന്ദൻ
- 4411. സാക്ഷരതയുടെ പിതാവ് എന്ന് വിശേഷിപ്പിക്കപ്പെട്ട കേരളത്തിലെ നവോത്ഥാന നായകൻ- ചാവറ കുര്യാക്കോസ് ഏലിയസ്
- 4412. ആധുനിക കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ സാമൂഹിക പരിഷ്കർത്താവ്- വൈകുണ്ഠസ്വാമി
- 4413. കേരളത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ കാലം ഉപമുഖ്യമന്ത്രിയായിരുന്നത്- അയ്യപ്പൻകുട്ടി നഹ
- 4414. ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടനയിലെ നിർദ്ദേശക തത്വങ്ങളെ 1935ലെ ഗവ.ഓഫ് ഇന്ത്യ ആക്ടിലെ ഇൻസ്ട്രൂമെന്റ് ഓഫ് ഇൻസ്ട്രക്ഷൻ സുമായി താരതമ്യപ്പെടുത്തിയതാർ-ബി.ആർ.അംബേദ്കർ
- 4415. ഏതു വിജയനഗര രാജാവിന്റെ കാലത്തെക്കുറിച്ചാണ് ഇബ്ൻ ബത്തൂത്ത തന്റെ രഹ്ല എന്ന പുസ്തകത്തിൽ വിവരിക്കുന്നത്- ഹരിഹരൻ ഒന്നാമൻ
- 4416. രണ്ടു ഭൂഖണ്ഡങ്ങളിൽ സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന നഗരം- ഇസ്താംബുൾ
- 4417. ദേശീയ കായിക ദിനാചരണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട വ്യക്തി- ധ്യാൻ ചന്ദ്
- 4418. ദേശീയ സാക്ഷരതാമിഷൻ പ്രവർത്തനമാരംഭിച്ചത്- 1988
- 4419. തിരുവിതാംകൂറിലെ അവസാനത്തെ വനിതാ ഭരണാധികാരി- സേതുലക്ഷ്മിഭായി
- 4420. തിരുവിതാംകൂറിലെ ആദ്യ വനിതാ സർജൻ ജനറൽ-മേരി പുന്നൻ ലൂക്കോസ്
- 4421. കേരളത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ പ്രാവശ്യം മന്ത്രിയായി സത്യപ്രതിജ്ഞ ചെയ്ത നേതാവ്- കെ.എം.മാണി
- 4422. ഹിരോഷിമയിൽ വീണ ബോംബിന്റെ പേര്- ലിറ്റിൽ ബോയ്
- 4423. ഏതു വില്ലേജ് എറണാകുളം ജില്ലയോട് ചേർത്തപ്പോഴാണ് ഏറ്റവും വലിയ ജില്ലയെന്ന ബഹുമതി ഇടക്കി ജില്ലയ്ക്ക് നഷ്ടപ്പെട്ടത്- കൂട്ടമ്പുഴ
- 4424. കേരളത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ ശാഖകളുള്ള പൊതുമേഖലാ വാണിജ്യ ബാങ്ക്- സ്റ്റേറ്റ് ബാങ്ക് ഓഫ് ഇന്ത്യ
- 4425. കേരളചരിത്രമ്യൂസിയം സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നത്- ഇടുപ്പള്ളി

- 4426. സൂര്യന്റെ താപനില അളക്കുന്ന ഉപകരണം- പൈറോഹീലിയോമീറ്റർ
- 4427. രാജ്യസഭയിലേക്ക് നാമനിർദ്ദേശം ചെയ്യപ്പെട്ട ആദ്യ മലയാളി- സർ ദാർ കെ.എം.പണിക്കർ
- 4428. സൂര്യന്റെ താപം ഭൂമിയിലെത്തുന്നത്- വികിരണം വഴി
- 4429. സൂര്യനോട് ഏറ്റവും അടുത്തു സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന നക്ഷത്രം-പോക്സിമ സെന്റോറി
- 4430. രാജതരംഗിണിയിൽ എവിടുത്തെ രാജാക്കന്മാരുടെ ചരിത്രമാണ് പ്രതിപാദിക്കുന്നത് - കൾമീർ
- 4431. ദ ലൂമിനസ് സ്പാർക്സ് എന്ന പുസ്തകം രചിച്ചത്- എ.പി.ജെ.അബ്ദുൾ കലാം
- 4432. ദേശീയ ശാസ്ത്രദിനം ഫിബ്രവരി 28-ന് ആചരിക്കാൻ കാരണം - രാമൻ ഇഫക്ട് സി.വി.രാമൻ കണ്ടുപിടിച്ച തീയതി
- 4433. തിരുവിതാംകൂറിന്റെ പ്രതിനിധികളായി എത്രപേരാണ് കോൺസ്റ്റിറ്റ്യൂവന്റ് അസംബ്ലിയിൽ ഉണ്ടായിരുന്നത്- 6
- 4434. നൊബേൽ സമ്മാനം ലഭിച്ച ആദ്യത്തെ സ്ഥാപനം- ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ഇന്റർനാഷണൽ ലാ
- 4435. സൂരത്തിൽ ആദ്യത്തെ ഫ്രഞ്ചു ഫാക്ടറി സ്ഥാപിതമായ വർഷം - 1668
- 4436. എലിഫന്റോ ഗ്യാഹകൾ നിർമ്മിച്ചത്- രാഷ്ട്രകൂടൻമാർ
- 4437. കിങ് മേക്കർ എന്നറിയപ്പെട്ട തമിഴ് നേതാവ്-കെ.കാമരാജ്
- 4438. വിമോചനസമരം നയിച്ചത്- മനത്ത് പദ്മനാഭൻ
- 4439. ശിവജിയും മുഗളരും പുരസ്കര സന്ധി ഒപ്പിട്ട വർഷം- 1665
- 4440. കിങ്സ് ഫോർഡ് എന്ന ജില്ലാ മജിസ്ട്രേറ്റിനെ കൊലപ്പെടുത്തിയ കേസിൽ തൂക്കിലേറ്റപ്പെട്ടത്- ഖുദിറാം ബോസ്
- 4441. ശീതയുദ്ധത്തിന് അവസാനം കുറിച്ച് ബർലിൻ ഭിത്തി തകർന്ന വർഷം- 1989
- 4442. കൃപ്രസിദ്ധമായ കാമാത്തിപുര വൃദിചാര കേന്ദ്രം എവിടെയാണ് -മുംബൈ
- 4443. ഇംഗ്ലണ്ടും ഫ്രാൻസും തമ്മിൽ ശതവർഷയുദ്ധം ആരംഭിച്ച വർഷം- 1338
- 4444. രംഗസ്വാമി കപ്പ് ഏത് കളിയുടേത്- ഹോക്കി
- 4445. ഏഷ്യയുടെ നൊബേൽ സമ്മാനം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- മഗ്സ സേ അവാർഡ്
- 4446. ഇംഗ്ലണ്ടിനേയും ഫ്രാൻസിനേയും വേർതിരിക്കുന്ന കടലിടുക്ക് - ഇംഗ്ലീഷ് ചാനൽ
- 4447. ഏറ്റവും വലുപ്പമുള്ള ചെവി ഉള്ള ജീവി- ആഫ്രിക്കൻ ആന
- 4448. ഇണയെ തിന്നുന്ന ജീവി -ചിലന്തി
- 4449. നളന്ദ സർവകലാശാലയെ പുനരുദ്ധരിക്കണമെന്ന് ആദ്യമായി ആവശ്യപ്പെട്ടത്-എ.പി.ജെ. അബ്ദുൾ കലാം
- 4450. ഇതായ്-ഇതായ് രോഗമുണ്ടാകുന്നത് ഏതു ലോഹത്തിന്റെ മലിനീകരണം മൂലമാണ്- കാഡ്മിയം
- 4451. ഉപനിഷത്തുകളുടെ എണ്ണം- 108
- 4452. നരനാരായൺ സേതുവാൺ വടക്കുകിഴക്കൻ ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും നീളം കൂടിയ റെയിൽവേപ്പാലം. ഇത് ഏത് നദിയിലാണ്- ബ്രഹ്മപുത്ര
- 4453. പാകിസ്താൻ റെയിൽവേയ്സിന്റെ ആസ്ഥാനം-ലാഹോർ
- 4454. ഭരതനാട്യത്തിനുവേണ്ടി രുക്മിണി ദേവി അരുണേഭർ എവിടെയാണ് കലാക്ഷേത്ര സ്ഥാപിച്ചത്- അഡയാർ
- 4455. കൃത്രിമ ഉപഗ്രഹങ്ങൾക്ക് ഭൂസ്ഥിരഭ്രമണപഥം എന്ന ആശയം ആദ്യമായി അവതരിപ്പിച്ചത്- ആർതർ സി ക്ലാർക്ക്
- 4456. ഉപഗ്രഹങ്ങളില്ലാത്ത ഗ്രഹങ്ങൾ- ബുധൻ, ശുക്രൻ
- 4457. വികേന്ദ്രീയാസൂത്രണത്തിനു തുടക്കം കുറിച്ച പഞ്ചായത്ത്- കല്യാശ്ശേരി (കണ്ണൂർ ജില്ല)



അമേരിക്കയുടെ രാഷ്ട്രപിതാവ്- ജോർജ് വാഷിങ്ടൺ

ചോദ്യങ്ങൾ പലത് ഉത്തരം 24

- ആമുഖമുൾപ്പെടെയുള്ള ഭരണഘടനാഭാഗങ്ങൾ ഭേദഗതി ചെയ്യാൻ പാർലമെന്റിന് അധികാരം നൽകിയ ഭരണഘടനാ ഭേദഗതി എത്രമത്തേതാണ്
 - ഈജിപ്തിലുണ്ടായിരുന്ന ഹീരോഗ്ലിഫിക്സ് ലിപിയിലെ അടിസ്ഥാന ചിഹ്നങ്ങളുടെ എണ്ണം
 - ശുദ്ധമായ സ്വർണം എത്ര കാരറ്റാണ്
 - സോവിയറ്റ് യൂണിയന്റെ ലൂണ ദൗത്യത്തിൽ എത്ര വാഹനങ്ങളാണ് വിക്ഷേപിച്ചത്
 - കഥകളിയിലെ അടിസ്ഥാന മൂലകങ്ങളുടെ എണ്ണം
 - ഒരു രാജ്യത്തിന്റെ തീരത്തുനിന്ന് എത്ര നോട്ടീക്കൽ മൈൽ വരെയുള്ള ദൂരെയുള്ള സമുദ്രഭാഗമാണ് കണ്ടിജ്യസ് സോൺ എന്നറിയപ്പെടുന്നത്
 - ഇന്ത്യയിൽ എത്ര ഹൈക്കോടതികളുണ്ട്
 - എത്ര കാരറ്റ് സ്വർണമാണ് തങ്കം
 - ഭരണഘടന നിലവിലുവന്ന സമയത്ത് മൗലികാവകാശങ്ങളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട എത്ര ആർട്ടിക്കിളുകളാണ് ഉണ്ടായിരുന്നത്
 - അറസ്റ്റ് ചെയ്യപ്പെട്ട വ്യക്തിയെ എത്ര മണിക്കൂറിനുള്ളിൽ അടുത്തുള്ള മജിസ്ട്രേറ്റിനുമുന്നിൽ ഹാജരാക്കണം
 - ദേശീയ ചിഹ്നത്തിലെ അശോക ചക്രത്തിൽ എത്ര ആരക്കാലുകളുണ്ട്
 - സിനിമയിൽ ഒരു സെക്കന്റിൽ എത്ര ഫ്രെയിമുകളാണ് കടന്നുപോകുന്നത്
 - മൗലികാവകാശങ്ങൾ അടക്കമുള്ള ഭരണഘടനാഭാഗങ്ങൾ ഭേദഗതി ചെയ്യാൻ പാർലമെന്റിന് അധികാരം നൽകിയ ഭരണഘടനാ ഭേദഗതി എത്രമത്തേതാണ്
 - ഗ്രീക്ക് അക്ഷരമാലയിലെ അക്ഷരങ്ങളുടെ എണ്ണം
 - ഭൂസ്ഥിര ഉപഗ്രഹം ഒരു പ്രാവശ്യം ഭൂമിയെ പ്രദക്ഷിണം ചെയ്യുന്നത് എത്ര മണിക്കൂർ കൊണ്ടാണ്
 - ജൈനമതത്തിലെ എത്രമത്തെ തീർഥങ്കരനാണ് മഹാവീരൻ
 - ജൈനമതത്തിൽ എത്ര തീർഥങ്കരന്മാരാണുള്ളത്
 - മനുഷ്യന് എത്ര വാരിയെല്ലുകളുണ്ട്
 - ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടനയിൽ ബാലവേല നിരോധിക്കുന്ന അനുച്ഛേദം
 - അന്താരാഷ്ട്ര ദിനരേഖയുടെ ഇരുവശങ്ങൾ തമ്മിലുള്ള സമയവ്യത്യാസം എത്ര മണിക്കൂറാണ്
- 4458. ഏത് വൻകരയിലെ രാജ്യങ്ങളാണ് ഏറ്റവും കൂടുതൽ കോളനികൾ സ്ഥാപിച്ചത് - യൂറോപ്പ്
 - 4459. വിദേശക്രമണം, സായുധകലാപം എന്നിവയുണ്ടായാൽ അടിയന്തരാവസ്ഥ പ്രഖ്യാപിക്കാൻ രാഷ്ട്രപതിക്ക് അധികാരം നൽകുന്നത്- ആർട്ടിക്കിൾ 352
 - 4460. വിജ്ഞാനത്തിന്റെ പ്രതീകമായി കണക്കാക്കപ്പെടുന്ന പക്ഷി- മുങ്ങ
 - 4461. ഓസോൺ പാളിക്ക് അപകടം വരുത്തുന്ന രാസവസ്തു- ക്ലോറോ ഫ്ലൂറോ കാർബൺ
 - 4462. ഏത് വൻകരയെയാണ് ജിബ്രാൾട്ടർ കടലിടുക്ക് ആഫ്രിക്കയിൽ നിന്ന് വേർതിരിക്കുന്നത്- യൂറോപ്പ്
 - 4463. വിഡ്ഢിദിനം ആഘോഷിച്ചു തുടങ്ങിയ രാജ്യം- ഫ്രാൻസ്
 - 4464. ഉത്തരാഖണ്ഡ് ഹൈക്കോടതിയുടെ ആസ്ഥാനം-നൈനിത്താൾ
 - 4465. വിംബിൾഡൺ എവിടെയാണ്- ലണ്ടൻ
 - 4466. മനുഷ്യ ശരീരത്തിലെ ഏറ്റവും നീളം കൂടിയ പേശി - സാർട്ടോറിയസ്
 - 4467. അന്താരാഷ്ട്ര പരിസ്ഥിതി സംഘടനയുടെ ആസ്ഥാനം- നെയ്റോബി
 - 4468. വിദ്യാഭ്യാസാവശ്യങ്ങൾക്കു മാത്രമായി ഒരു ഉപഗ്രഹം വിക്ഷേപിച്ച ആദ്യത്തെ രാജ്യം- ഇന്ത്യ
 - 4469. ഏത് സമുദ്രത്തിലാണ് മഡഗാസ്കർ-ഇന്ത്യൻമഹാസമുദ്രം
 - 4470. ഓസോൺ പാളി തടഞ്ഞുനിർത്തുന്ന കിരണം- അൾട്രാ വയലറ്റ്
 - 4471. ഏത് വൻകരയിലെ ഉയരംകൂടിയ ഭാഗമാണ് വിൻസൺ മാസിഫ് -അന്റാർട്ടിക്ക

- 4472. വയലാർ സ്റ്റാലിൻ എന്നറിയപ്പെട്ടത് സി.കെ.കുമാരപ്പണിക്കർ
- 4473. ഏത് ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനത്തിനാണ് സ്വന്തം ഭരണഘടനയുള്ളത്- ജമ്മു കശ്മീർ
- 4474. വിംബിൾഡണിൽ പങ്കെടുത്ത ആദ്യ ഇന്ത്യക്കാരൻ- സർദാർ നിഹൽ സിങ്
- 4475. കുത്തബ്ദീൻ ഐബക്കിനുശേഷം കുറച്ചുകാലത്തേക്ക് പിൻഗാമിയായത്- ആരാം ഷാ
- 4476. ഏത് രാജാവിന്റെ കാലത്താണ് ബുദ്ധൻ മരിച്ചത്- അജാതശത്രു
- 4477. ഒറിയ ഭാഷ ഏത് ഭാഷാഗോത്രത്തിൽപ്പെടുന്നു- ഇന്തോ ആര്യൻ
- 4478. ഡിസസ്റ്റ് ഓഫ് മാൻ രചിച്ചത്- ചാൾസ് ഡാർവിൻ
- 4479. ഊട്ടിഏതുമലനിരകളിലാണ്-നീലഗിരി
- 4480. ഏത് രാജ്യത്തോടാണ് ഫ്രാൻസ് ശതവർഷയുദ്ധത്തിൽ ഏറ്റുമുട്ടിയത്- ഇംഗ്ലണ്ട്
- 4481. ഏത് സമുദ്രതീരത്താണ് സാൻഫ്രാൻസിസ്കോ-പസഫിക് സമുദ്രം
- 4482. ഏത് ഊഷ്മാവിലാണ് തെർമോമീറ്ററിൽ സെന്റീഗ്രേഡ് സ്കെയിലും ഫാരൻഹീറ്റ് സ്കെയിലും തുല്യമാകുന്നത് -മൈനസ് 40
- 4483. ഏത് വാതകം സസ്യഏണ്ണയിലൂടെ കടത്തിവിട്ടാണ് വനസ്പതി നിർമ്മിക്കുന്നത്- ഹൈഡ്രജൻ
- 4484. വയനാട് ജില്ലയുടെ ആസ്ഥാനം- കൽപ്പറ്റ
- 4485. റിച്ചർ സ്കെയിൽ അളക്കുന്നത്- ഭൂകമ്പതീവ്രത
- 4486. ഏത് ഗുപ്തരാജാവിന്റെ കാലത്തെ രാഷ്ട്രീയ-സാമൂഹിക സാഹചര്യമാണ് ഫാഹിയാന്റെ കൃതികളിൽ വിവരിക്കുന്നത്-ചന്ദ്രഗുപ്ത വിക്രമാദിത്യൻ
- 4487. വയലാർ അവാർഡ് ആരംഭിച്ച വർഷം- 1977
- 4488. ഏത് വിഷയത്തിലെ നൊബേൽ സമ്മാനമാണ് ആൽഫ്രഡ് നൊബേൽ ഏർപ്പെടുത്തിയത് അല്ലാത്തത്- ഇക്കണോമിക്സ്
- 4489. ഏത് വൻകരയിലാണ് ഗോബി മരുഭൂമി-ഏഷ്യ
- 4490. ഒരു തീർത്ഥാടനം എന്ന് ഗാന്ധിജി വിശേഷിപ്പിച്ച അദ്ദേഹത്തിന്റെ അവസാനത്തെ കേരളയാത്ര ഏതുവർഷമായിരുന്നു-1937
- 4491. ഒറീസയുടെ പഴയപേര്- കലിംഗം
- 4492. ഒളിമ്പിക്സ് ദീപം സൂചിപ്പിക്കുന്നത് എന്തിനെയാണ്- മാനവജാതിയുടെ നല്ല ഗുണങ്ങളെ
- 4493. ഏത് സമുദ്രത്തിലാണ് ടൈറ്റാനിക് കപ്പൽ മുങ്ങിയത്- അറ്റ്ലാന്റിക് സമുദ്രം
- 4494. കാലിക്കറ്റ് സർവകലാശാലയുടെ ആസ്ഥാനമായ തേഞ്ഞിപ്പലം ഏതു ജില്ലയിൽ- മലപ്പുറം
- 4495. കുറുമ്മറ്റ നിരോധനിയമം ആരുടെ കാലത്താണ് നിർമ്മിച്ചത്- രാജീവ് ഗാന്ധി
- 4496. ലക്ഷബക്ഷ അഥവാ ലക്ഷം ദാനം ചെയ്യുന്നവൻ എന്നറിയപ്പെട്ട ധർമ്മി സ്മരണയ്ക്കാണ്- കുത്തബ്ദീൻ ഐബക്
- 4497. ഒറീസയിലെ പ്രസിദ്ധമായ നൃത്തരൂപം- ഒഡീസി
- 4498. ലീഗ് ഓഫ് നേഷൻസിന്റെ രൂപവൽക്കരണത്തിനു മുൻകൈയെടുത്ത അമേരിക്കൻ പ്രസിഡന്റ്- വുഡ്റോ വിൽസൺ
- 4499. ഒളിമ്പിക്സ് ട്രെയിനിംഗ് കേന്ദ്രത്തിലെത്തിയ ആദ്യ മലയാളി വനിത ഷൈനി വിൽസൺ
- 4500. ഏത് സമുദ്രത്തിലാണ് അംഗോള പ്രവാഹം-അറ്റ്ലാന്റിക് സമുദ്രം
- 4501. ഏത് വംശത്തിന് ശേഷമാണ് സേനൻമാർ ബംഗാളിൽ അധികാരത്തിൽ വന്നത്- പാല വംശം
- 4502. എ.ആർ.റഹ്മാൻ ഏത് മേഖലയിലാണ് പ്രസിദ്ധൻ- സംഗീത സംവിധായകൻ
- 4503. ഏത് തൃശ്ശൂർ സ്മരണയ്ക്കാണ് കാലത്താണ് വിജയനഗര സാമ്രാജ്യവും ബാഹ്മിനി വംശവും സ്ഥാപിക്കപ്പെട്ടത്- മുഹമ്മദ് ബിൻ തുഗ്ലക്
- 4504. സ്ത്രീകൾക്കുവേണ്ടിമാത്രമായുള്ള നൃത്തം- മോഹിനിയാട്ടം
- 4505. ഒ.വി.വിജയന്റെ ചന്ദ്രനാഥന്റെ ഇതിഹാസത്തിലെ നായകൻ- രവി
- 4506. വസന്ത ദീപ് എന്നറിയപ്പെടുന്ന രാജ്യം- ജൈമൈക്ക
- 4507. ഏതു രാജ്യത്തിനെതിരെ ഉണ്ടായ നടപടിയാണ് ചിലാഫത്ത് പ്രസ്ഥാനത്തിനു കാരണമായത്- തുർക്കി
- 4508. ഒക്ടോബർ രണ്ടിനു ജനിച്ച നേതാക്കൾ- ഗാന്ധിജിയും ലാൽ ബഹാദൂർ ശാസ്ത്രിയും
- 4509. ഇദ്ദേഹത്തിന് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ജയലളിത
- 4510. രണ്ടു പ്രാവശ്യം ഇന്ത്യയുടെ ആക്ടിങ് പ്രധാനമന്ത്രിയായത്- ഗുൽസരിലാൽ നന്ദ

CONFUSING FACTS

- കേരളത്തിൽ ടെലിവിഷൻ സംപ്രേക്ഷണം ആരംഭിച്ചത് 1982-ൽ. മലയാള പരിപാടികളുടെ സംപ്രേക്ഷണം ആരംഭിച്ചത് 1985-ൽ.
- സുപ്രീംകോടതി, ഹൈക്കോടതി ജഡ്ജിമാരെ നിയമിക്കുന്നത് പ്രസിഡന്റാണ്. ഗവർണ്ണറാണ് ജില്ലാ ജഡ്ജിമാരെ നിയമിക്കുന്നത് .
- ഇന്ത്യയിൽ പദവിയിരിക്കെ അന്തരിച്ച ആദ്യ പ്രധാനമന്ത്രി ജവാഹർലാൽനെഹ്രുവും പദവിയിരിക്കെ അന്തരിച്ച ആദ്യ പ്രസിഡന്റ് ഡോ.സക്കീർ ഹുസൈനുമാണ്.
- നളചരിതം ആട്ടക്കഥ ഉണ്ണായിവാര്യരുടെ രചനയാണ്. കുഞ്ചൻ നമ്പ്യാരാണ് നളചരിതം തുള്ളൽ രചിച്ചത്.
- സബർമതിയിലെ സന്യാസി എന്നറിയപ്പെട്ടത് ഗാന്ധിജിയാണ്. പൗനാറിലെ സന്യാസി എന്നറിയപ്പെട്ടത് വിനോബാ ഭാവെയാണ്.
- 4511. ഏത് സംസ്ഥാനത്തെ നാടോടി നൃത്തരൂപമാണ് റൗഫ്- കശ്മീർ
- 4512. ഇദി അമീർ ഏതു രാജ്യക്കാരനാണ്- ഉഗാണ്ട
- 4513. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ ശാസ്ത്രനഗരം- കൊൽക്കത്ത
- 4514. ഉപനിഷത്തുകളുടെ പ്രതിപാദ്യവിഷയം- തത്ത്വചിന്ത
- 4515. വിദ്യാഭ്യാസത്തെക്കുറിച്ചു പഠിക്കാൻ കോത്താരി കമ്മീഷൻ നിലവിൽവന്ന വർഷം- 1964
- 4516. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ സമ്പൂർണ്ണ സാക്ഷര ജില്ല- എറണാകുളം
- 4517. വിദ്യുത് പ്രതിരോധം ഏറ്റവും കുറഞ്ഞ ലോഹം- വെള്ളി
- 4518. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ സിനിമാഹാൾ- കൊൽക്കത്ത (ഏൽഫിൻസ്റ്റൺ പിക്ചർ പാലസ്)
- 4519. ഏത് തടാകത്തിലാണ് ജിബ്രാൾട്ടർ പാറ- ഹുസൈൻ സാഗർ
- 4520. വീൽസ് രോഗം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- എലിപ്പനി
- 4521. വീഞ്ഞിനെക്കുറിച്ചുള്ള പഠനം- ഊനോളജി
- 4522. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ സ്കൈ ബസ് സംവിധാനം നിലവിൽ വന്നത്- ഗോവ
- 4523. വീട് താമസിക്കാനുള്ള ഒരു യന്ത്രമാണ് എന്നു പറഞ്ഞത്- ലെ കോർബ്യൂസിയിലെ
- 4524. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ സ്വകാര്യ വിമാനത്താവളം- നെടുമ്പാശ്ശേരി
- 4525. വീണവായിക്കുന്നതിൽ തല്പരനായിരുന്ന ഗുപ്തരാജാവ്- സമുദ്രഗുപ്തൻ
- 4526. ഇന്ത്യയുടെ മധ്യഭാഗത്ത് സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന പർവതം- വിന്ധ്യ
- 4527. ഉസ്താദ് ബിസ്മില്ലാഖാൻ പ്രസിദ്ധി നേടിയ സംഗീതോപകരണം - ഷെഹനായി
- 4528. വുളാർ തടാകത്തിന്റെ പഴയ പേര്- മഹാപത്മസരസ്സ്
- 4529. ഇന്ത്യയുടെ ജലറാണി- ബുല ചൗധരി
- 4530. വൃത്താന്തപത്രപ്രവർത്തനം എന്ന കൃതി രചിച്ചത്- സ്വദേശാഭിമാനി
- 4531. വൃന്ദാവൻ പുനോട്ടം എവിടെയാണ്- മൈസൂർ
- 4532. പീപ്പിൾസ് റിപ്പബ്ലിക് ഓഫ് ചൈന നിലവിൽ വന്ന തീയതി- 1949 ഒക്ടോബർ 1
- 4533. ഇന്ത്യയിലെ ലോർഡ്സ് എന്നറിയപ്പെടുന്ന സ്റ്റേഡിയം- ഊഡൻ ഗാർഡൻസ്
- 4534. ഒന്നാം ലോക മലയാള സമ്മേളനം നടന്ന സ്ഥലം- തിരുവനന്തപുരം
- 4535. ഒരു ജാതി, ഒരു മതം, ഒരു ദൈവം , ഒരു ഭാഷ എന്ന സന്ദേശം നൽകിയത്- വൈകുണ്ഠസാമികൾ
- 4536. വാതകരൂപത്തിലുള്ള ഹോർമോൺ- എഥിലിൻ
- 4537. വിശ്വസുന്ദരി മത്സരത്തിന്റെ ആപ്തവാക്യം- ബുട്ടി വിത്ത് ബ്രയിൻ
- 4538. ശിലകളിൽ അടിസ്ഥാനശില എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ആഗേയശില
- 4539. കുഞ്ചൻ നമ്പ്യാരുടെ ജന്മദേശം- ലക്കിടി
- 4540. കടലാമകൾ മുട്ടയിടുന്നത് എവിടെ- കരയിൽ
- 4541. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ സ്പോർട്സ് മ്യൂസിയം- പാട്ടാല

- 4542. കരേര വന്യമൃഗസംരക്ഷണ കേന്ദ്രം ഏത് സംസ്ഥാനത്താണ്- മധ്യപ്രദേശ്
- 4543. ക്ഷാസിക്കൽ നൃത്തരൂപമായ കുച്ചിപ്പുടി ആന്ധ്രപ്രദേശിലെ ഏത് ജില്ലയിലെ വില്ലേജിന്റെ പേരാണ് - കൃഷ്ണ
- 4544. ഗുഹകളിൽ താമസിക്കുന്ന കേരളത്തിലെ ഏക ആദിവാസി വർഗം - ചോലനായ്ക്കൻമാർ
- 4545. ഹാട്രിക് ഗോളോടെ കേരളത്തിന് സന്തോഷ് ട്രോഫി നേടിക്കൊടുത്തത്- മണി
- 4546. വ്യസാവൻ ഗാർഡൻ ഏത് അണക്കെട്ടിനു സമീപമാണ്- കൃഷ്ണ രാജസാഗർ
- 4547. വൃഷഭാദ്രിപുരം എന്നറിയപ്പെട്ടിരുന്നത്- തൃശ്ശൂർ
- 4548. സംസ്ഥാന സിവിൽ സർവീസിലെ ഏറ്റവും ഉയർന്ന ഉദ്യോഗസ്ഥൻ- ചീഫ് സെക്രട്ടറി
- 4549. വടക്കൻ യൂറോപ്പിന്റെ ക്ഷീരസംഭരണി എന്നറിയപ്പെടുന്ന രാജ്യം - ഡെന്മാർക്ക്
- 4550. ഏത് വംശത്തിന്റെ ഭരണകാലമാണ് പ്രാചീന ഇന്ത്യാ ചരിത്രത്തിലെ സുവർണ കാലഘട്ടം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ഗുപ്തവംശം.
- 4551. സ്വരാജ് റൗണ്ട് ഏത് നഗരത്തിലാണ്- തൃശ്ശൂർ
- 4552. ലക്ഷദ്വീപ് ഗ്രൂപ്പിലെ ഏറ്റവും വിസ്തീർണം കുറഞ്ഞ ദ്വീപ്- ബിത്ര
- 4553. സ്വതന്ത്ര ഇന്ത്യയുടെ ഒന്നാം നിയമനിർമ്മാണ കമ്മീഷൻ രൂപവൽക്കരിച്ച വർഷം- 1955
- 4554. ഏത് കായൽ അറബിക്കടലുമായി യോജിക്കുന്നിടത്താണ് നീണ്ടകര അഴി- അഷ്ടമുടി
- 4555. സംഘകാലജനതയുടെ മുഖ്യ ഭക്ഷണം- അരി
- 4556. ഏത് വംശമാണ് തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട രാജാവിനാൽ സ്ഥാപിതമായത് - പാല വംശം
- 4557. ലാവ കൊണ്ടുണ്ടായ ഇന്ത്യൻ പീഠ പ്രദേശം- ഡക്കാൺ
- 4558. സിന്ധുനദീതട സംസ്കാര കാലഘട്ടത്തിലെ വീടുകൾ നിർമ്മിക്കപ്പെട്ടത് എന്തുപയോഗിച്ചാണ്- ഇഷ്ടിക
- 4559. സാമ്പത്തികശാസ്ത്രത്തിൽ നൊബേൽ ജേതാവായ ആദ്യവനിത- എലിനോർ ഓസ്റ്റ്രോ
- 4560. ഏത് ശാസ്ത്രജ്ഞന്റെ സ്മരണയ്ക്കാണ് ആവർത്തനപട്ടികയിലെ നൂറാമത്തെ മൂലകത്തിന് പേരിട്ടിരിക്കുന്നത്- എൻറിക്കോ ഫെർമി
- 4561. സയനൈഡ് പ്രക്രിയയിലൂടെ ശുദ്ധീകരിക്കുന്ന ലോഹം- സ്വർണം
- 4562. ഏത് സമുദ്രത്തിലാണ് നൈൽ പതിക്കുന്നത്-മെഡിറ്ററേനിയൻ കടൽ
- 4563. ലിനക്സ് എന്ന ഓപ്പറേറ്റിങ്ങ് സിസ്റ്റം വികസിപ്പിച്ചതാർ- ലിനസ് തോർവാൾഡ്സ്
- 4564. ഏത് സിഖു ഗുരുവിനുശേഷമാണ് ഗുരു പദം പൈതൃക രീതിയിലായി മാറിയത്- രാംദാസ്
- 4565. ലുധിയാന ഏത് നദിയുടെ തീരത്താണ്- സൽലജ്
- 4566. ഏത് സിഖ് ഗുരുവാണ് പഹാൽ സമ്പ്രദായം നടപ്പാക്കിയത്- ഗോബിൻ സിങ്
- 4567. ഏത് ദൈവത്തെയാണ് ആഴ്വാർമാർ ആരാധിക്കുന്നത്- വിഷ്ണു
- 4568. ഏത് കമ്പ്യൂട്ടർ കമ്പനിയാണ് ആദ്യമായി മൗസ് പ്രചാരണത്തിൽ കൊണ്ടുവന്നത്- ആപ്പിൾ കോർപ്പറേഷൻ
- 4569. ഏത് തെന്നിന്ത്യൻ സംസ്ഥാനത്താണ് പേയിന്റ് കാലിമെർ എന്ന വന്യജീവി-പക്ഷി സങ്കേതം സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നത്- തമിഴ്നാട്
- 4570. ഏത് തടാകത്തിനരികിലാണ് ഹസ്രത്ത്ബാൽ പള്ളി- ദാൽ തടാകം
- 4571. വടക്കു കിഴക്കൻ മൺസൂണിന്റെ മറ്റൊരു പേര്- തുലാവർഷം
- 4572. വാസ്കോഡഗാമ രണ്ടാം തവണ ഇന്ത്യയിൽ വന്ന വർഷം- 1502
- 4573. ഏതു രാജ്യത്തിന്റെ പഴയ പേരാണ് ജട്ലാൻഡ്-ഡെന്മാർക്ക്
- 4574. മനുഷ്യർ ഒരു മിനിറ്റിൽ ശരാശരി എത്ര പ്രാവശ്യം ശ്വാസിക്കുന്നു - 13-17



ഇന്ത്യയുടെ മെഡി കീൻ എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ലതാ മങ്കേഷ്കർ

ചോദ്യങ്ങൾ പലത് ഉത്തരം 25

- ലോക്സഭാ തിരഞ്ഞെടുപ്പിൽ മത്സരിക്കാനാവശ്യമായ കുറഞ്ഞ പ്രായം
- ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടന പ്രകാരം മതസ്വാതന്ത്ര്യം അനുവദിച്ചിരിക്കുന്ന വകുപ്പ്
- സംസ്ഥാന മുഖ്യമന്ത്രിയാകാനാവശ്യമായ കുറഞ്ഞ പ്രായം
- ആരുടെയെങ്കിലും വസ്തു സർക്കാർ ഏറ്റെടുക്കുമ്പോൾ നൽകുന്ന നഷ്ടപരിഹാരത്തെ സംബന്ധിച്ച് കോടതികളിൽ പരാതിപ്പെടാൻ ഉണ്ടായിരുന്ന അവകാശം ഇല്ലാതാക്കിയ ഭരണഘടനാ ഭേദഗതി എത്രാമത്തേതാണ്
- ഇന്ത്യൻ പ്രധാനമന്ത്രിയാകാനാവശ്യമായ കുറഞ്ഞ പ്രായം
- ഇന്ത്യൻ യൂണിയനിലെ എത്രാമത്തെ സംസ്ഥാനമാണ് ഗോവ
- മനുഷ്യൻ വ്യക്തമായ കാഴ്ചയ്ക്കുള്ള ഏറ്റവും കുറഞ്ഞ ദൂരം (നികട ബിന്ദു) എത്ര സെന്റിമീറ്ററാണ്
- അമേരിക്കയിൽ പ്രതിനിധിസഭാംഗമാകാനാവശ്യമായ കുറഞ്ഞ പ്രായം
- ആനയുടെ ഹൃദയമിടിപ്പ് മിനിറ്റിൽ എത്രയാണ്
- നിയമസഭാ തിരഞ്ഞെടുപ്പിൽ മത്സരിക്കാനാവശ്യമായ കുറഞ്ഞ പ്രായം
- സിൽവർ ജൂബിലി ആഘോഷിക്കുന്നത് എത്രാമത്തെ ആനി വേഴ്സറിയിലാണ്
- അകാറിജിയയിൽ നൈട്രിക് ആസിഡ് എത്ര ശതമാനമാണ്
- വിലയം ലോറൻസ് ബ്രാഗാണ് ഏറ്റവും കുറഞ്ഞ പ്രായത്തിൽ നൊബേൽ സമ്മാനത്തിന് അർഹനായത്(1915) . എത്രാമത്തെ വയസ്സിലാണ് അദ്ദേഹം ഈ നേട്ടം കൈവരിച്ചത്
- രാജ്യസഭയുടെ ക്യാറം എത്ര പേരാണ്

- 4575. വേദാന്ത കോളേജ് 1825-ൽ സ്ഥാപിച്ചതാർ- രാജാറാം മോഹൻ റോയ്
- 4576. സമത്വസമാജം 1836-ൽ സ്ഥാപിച്ച സാമൂഹിക പരിഷ്കർത്താവ് - വൈകുണ്ഠസ്വാമി
- 4577. അന്താരാഷ്ട്ര ഫുട്ബോൾ മൽസരത്തിന്റെ ദൈർഘ്യം- 90 മിനിട്ട്
- 4578. വൃദ്ധഗംഗ എന്നു വിളിക്കപ്പെടുന്ന നദി-ഗോദാവരി
- 4579. എവറസ്റ്റ് കൊടുമുടിക്ക് ആ പേരു നൽകിയത് - കേണൽ ആൻ ഡ്രൂവാൾ
- 4580. ഏതു രാജ്യത്തിന്റെ പഴയ പേരാണ് ഹെൽവേഷ്യ- സ്വിറ്റ്സർലൻഡ്
- 4581. ഏറ്റവും കൂടുതൽ വാരിയെല്ലുകളുള്ള ജീവി - പാമ്പ്
- 4582. ഒ.ഹെൻറി ആരുടെ തൂലികാനാമം- വിലയം സിൽനി പോർട്ടർ
- 4583. പാറ്റയുടെ രക്തത്തിന്റെ നിറം- നിറമില്ല
- 4584. ജഗദ്ഗുരു എന്നറിയപ്പെട്ട ബീജാപ്പൂർ സുൽത്താൻ- ഇബ്രാഹിം ആദിൽ ഷാ രണ്ടാമൻ
- 4585. 1920-ൽ ചേർന്ന എ.ഐ.ടി.യു.സി.യുടെ ഒന്നാം സമ്മേളനത്തിൽ അധ്യക്ഷത വഹിച്ചത്- ലാലാലജ്പത് റായി
- 4586. പാർലമെന്റിൽ അംഗമല്ലാത്ത ഒരാൾക്ക് പരമാവധി എത്ര കാലം പ്രധാനമന്ത്രി പദത്തിൽ തുടരാം- ആറ് മാസം
- 4587. ഭൂമിയുടെ ഗുരുത്വാകർഷണം അതിജീവിക്കാൻ ബഹിരാകാശപേടകത്തിനുവേണ്ട കുറഞ്ഞ വേഗം- 11.2കി.മീ. പ്രതി സെക്കന്റ്
- 4588. ശ്രീനഗറിലെ ഷാലിമാർ പുത്തോട്ടം നിർമ്മിച്ചത്- ജഹാംഗീർ
- 4589. ദ്രാവിഡ കഴകം സ്ഥാപിച്ചത്- ഇ.വി.രാമസ്വാമി നായ്ക്കർ
- 4590. ജീവിതകാലം മുഴുവൻ മറ്റൊരു ജീവിയുടെ പാൽ കുടിക്കുന്ന ഏക ജീവി- മനുഷ്യൻ
- 4591. 1921ൽ ഒറ്റപ്പാലത്ത് നടന്ന പ്രഥമ അഖില കേരള കോൺഗ്രസ് സമ്മേളനത്തിൽ അധ്യക്ഷത വഹിച്ചത്- ടി. പ്രകാശം
- 4592. മരുഭൂമി ഏറ്റവും കുറച്ചുള്ള ഭൂഖണ്ഡം- യൂറോപ്പ്
- 4593. മധുര മീനാക്ഷി ക്ഷേത്രം നിർമ്മിച്ചത്- തിരുമല നായക്
- 4594. ദ്രുപദ് എന്നാലത്ത്- ഒരു തരം ഹിന്ദുസ്ഥാനി ക്ലാസിക്കൽ സംഗീതം
- 4595. ബ്ലാക്ക് പഗോഡ എന്നറിയപ്പെടുന്ന ക്ഷേത്രം- കൊണാർക്കിലെ സൂര്യക്ഷേത്രം
- 4596. അഭിനവഭോജൻ എന്നറിയപ്പെട്ടത്- കൃഷ്ണദേവരായർ

- 4597. ശ്രീനാരായണ ധർമ്മ പരിപാലനയോഗം സ്ഥാപിതമായ വർഷം-1903
- 4598. ജഹാംഗീർ നഗറിന്റെ ഇപ്പോഴത്തെ പേര്- ധാക്ക
- 4599. വധിക്കപ്പെട്ട ആദ്യ അമേരിക്കൻ പ്രസിഡണ്ട് - എബ്രഹാം ലിങ്കൺ
- 4600. ഏത് കമ്മീഷന്റെ ശിപാർശ പ്രകാരമാണ് റിസർവ് ബാങ്ക് നിലവിൽ വന്നത്- ഹിൽട്ടൺ യങ്
- 4601. വധിക്കപ്പെട്ട ആദ്യത്തെ സിഖ് ഗുരു- അർജുൻ ദേവ്
- 4602. ഏതു രാജ്യത്തിന്റെ കോളനിയാണ് ജിബ്രാൾട്ടർ- ഇംഗ്ലണ്ട്
- 4603. ഉത്തർ പ്രദേശിലെ മുഗൾസരായിയിൽ 1904 ഒക്ടോബർ രണ്ടിനു ജനിച്ച ഇന്ത്യൻ പ്രധാനമന്ത്രി- ലാൽ ബഹാദൂർശാസ്ത്രി
- 4604. ഒരു പദാർഥം കത്തുമ്പോൾ നടക്കുന്ന പ്രവർത്തനം- ഓക്സീകരണം
- 4605. റിക്ടർ സ്കെയിലിൽ അളക്കുന്നത്- ഭൂകമ്പം
- 4606. മലമ്പുഴ അണക്കെട്ട് ഏത് വകുപ്പിന്റെ മേൽനോട്ടത്തിലാണ്- ജലസേചനം
- 4607. ജോൻ ഓഫ് ആർക്കുമായി ബന്ധപ്പെട്ട യുദ്ധം- ശതവൽസരയുദ്ധം
- 4608. റിസർവ് ബാങ്ക് ഓഫ് ഇന്ത്യ ദേശസാൽകരിക്കപ്പെട്ട വർഷം- 1949
- 4609. വധിക്കപ്പെട്ട ഏക ബ്രിട്ടീഷ് ഇന്ത്യയിലെ വൈസ്രോയി- മേയോ പ്രഭു
- 4610. ഒരിക്കൽ മാത്രം ഫലമുണ്ടാകുന്ന സസ്യം- വാഴ
- 4611. ഏറ്റവും താണ ഊഷ്മാവ് ജീവിക്കാൻ കഴിയുന്ന പക്ഷി- എമ്പർ പെൻഗ്വിൻ
- 4612. ഏലത്തിന്റെ ജന്മദേശം- ദക്ഷിണേന്ത്യ
- 4613. ഏഴു ദ്വീപുകളുടെ നഗരം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- മുംബൈ
- 4614. ഏഴുമലകളുടെ നഗരം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- റോം
- 4615. ഗോഖലയുടെ യുടെ രാഷ്ട്രീയഗുരു-എം.ജി.റാനഡേ
- 4616. അന്താരാഷ്ട്ര വനിതാ വർഷം- 1975
- 4617. അർധനഗ്നനായ ഫക്കീർ എന്ന് ഗാന്ധിജിയെ വിളിച്ച ബ്രിട്ടീഷ് പ്രധാനമന്ത്രി - വിൻസ്റ്റൺ ചർച്ചിൽ
- 4618. മാർത്താണ്ഡവർമ്മ ഡച്ചുകാരെ തോൽപ്പിച്ച യുദ്ധം- കുളച്ചൽ (1741)
- 4619. അയിത്തോച്ചാടനനിയമം പാർലമെന്റ് പാസാക്കിയ വർഷം-1955
- 4620. മലബാറിലെ ആദ്യ ജലവൈദ്യുതപദ്ധതി- കുറ്റാടി
- 4621. ഏതു രാജ്യത്തുവെച്ചാണ് റഷ്യൻ വിപ്ലവനേതാവ് ട്രോട്സ്കി വധിക്കപ്പെട്ടത്- മെക്സിക്കോ
- 4622. വധിക്കപ്പെട്ട ആദ്യ കേന്ദ്രമന്ത്രി- എൻ.എൻ.മിശ്ര
- 4623. ഏതു രാജ്യത്ത് പ്രചാരത്തിലുള്ള ചികിത്സാസമ്പ്രദായമാണ് അക്യുപഞ്ചർ- ചൈന
- 4624. ഏറ്റവും ചെറിയ മുട്ടയിടുന്ന പക്ഷി- ഹമ്മിങ് പക്ഷി
- 4625. എലിഫന്റ് വെള്ളച്ചാട്ടം ഏതു സംസ്ഥാനത്താണ്- മേഘാലയ
- 4626. ഹോർത്തൂസ് മലബാറിക്കസിന്റെ മുലകൃതി- കേരളാരാമം
- 4627. ഏതു രാജ്യമാണ് അലാസ്ക പ്രദേശം യു.എസ്.എ.യ്ക്കു നൽകിയത്- റഷ്യ
- 4628. ഏകാന്ത ദ്വീപ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ട്രിസ്റ്റൺ ഡി കൂൻഹ
- 4629. താൻസന്റെ ഗുരു- സ്വാമി ഹരിദാസ്
- 4630. ഏകതാസ്ഥലിൽ അത്യന്തിദ്രകൊള്ളുന്ന പ്രസിഡന്റ് - ഗ്യാനി സെയിൽസിങ്
- 4631. ഏകദിന ക്രിക്കറ്റിൽ 15000 റൺസ് നേടിയ ആദ്യ കളിക്കാരൻ- സച്ചിൻ ടെൻഡുൽക്കർ
- 4632. ഏറ്റവും പഴക്കം ചെന്ന ദേശീയപതാക ഏത് രാജ്യത്തിന്റേതാണ് - ഡെന്മാർക്ക്
- 4633. തലശ്ശേരിയിൽനിന്ന് 1907-ൽ മുർക്കോത്ത് കുമാരന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ നടത്തപ്പെട്ടിരുന്ന പ്രസിദ്ധീകരണം- മിതവാദി
- 4634. ഏഷ്യയിലാദ്യമായി ഒരു യൂറോപ്യൻശക്തി പരാജയപ്പെട്ട യുദ്ധം - കുളച്ചൽ യുദ്ധം(1741)
- 4635. എതിരോസെറ്റ്സ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ചുവന്നരക്താണുക്കൾ



തിരുവിതാംകൂറിലെ ആദ്യത്തെ പ്രധാനമന്ത്രി- പട്ടം താണുപിള്ള

CONFUSING FACTS

- ഐക്യരാഷ്ട്രസഭയുടെ ചാർട്ടർ അംഗീകരിച്ചത് 1945 ജൂൺ 26-ന് ആണ്. ഐക്യരാഷ്ട്രസഭ നിലവിൽവന്ന തീയതി 1945 ഒക്ടോബർ 24 ആണ്.
- ബാലഗംഗാധരതിലകന്റെ പത്രമായ കേസരി മറാഠി ഭാഷയിലും 'Maharatha' ഇംഗ്ലീഷിലുമാണ് പ്രസിദ്ധീകരിച്ചിരുന്നത്.
- 1912-ൽ മൗലാനാ അബുൾ കലാം ആസാദ് തുടങ്ങിയ ഉറുദു വാരികയാണ് അൽ ഹിലാൽ. 1914-ൽ പത്രമാരണനിയമപ്രകാരം ബ്രിട്ടീഷുകാരികൾ അൽ ഹിലാൽ പിടിച്ചെടുത്തപ്പോൾ ആസാദ് തുടങ്ങിയതാണ് അൽ ബലാഹ്.
- കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ കോസ്റ്റൽ പൊലീസ് സ്റ്റേഷൻ നിണ്ടകര. ടുറിസം പൊലീസ് സ്റ്റേഷൻ മട്ടാഞ്ചേരി.
- ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ സമ്പൂർണ്ണ സാക്ഷര പട്ടണം കോട്ടയമാണ് (1989 ജൂൺ 25). എറണാകുളമാണ് ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ സമ്പൂർണ്ണ സാക്ഷര ജില്ല (1990 ഫിബ്രവരി 4).

- 4636. എറിത്രിയൻ കടൽ എന്നറിയപ്പെട്ടിരുന്നത് ഏതാണ്- ചെങ്കടൽ
- 4637. എലിപ്പനി ഉണ്ടാക്കുന്ന രോഗാണു- ലെപ്റ്റോസ്പൈറ
- 4638. ഏറ്റവും വലുപ്പം കൂടിയ മൽസ്യം - തിമിംഗില സ്രാവ്
- 4639. വടക്കു കിഴക്കൻ ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും വലിയ നഗരം- ഗുവഹാത്തി
- 4640. വടക്കു കിഴക്കൻ ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും വലിയ തടാകമായ ലോക്തക് തടാകം ഏതു സംസ്ഥാനത്താണ്- മണിപ്പൂർ
- 4641. തുരിശിന്റെ രാസനാമം- കോപ്പർ സൽഫേറ്റ്
- 4642. വടക്കേ ആഫ്രിക്കയിലേയും അറേബ്യയിലേയും ചുടുള്ള മരുക്കാറ്റുകൾക്കു പറയുന്ന പേര്- സിമൂൺസ്
- 4643. ദിരാഷ്ട്ര സിദ്ധാന്തം ആവിഷ്കരിച്ചത്- മുഹമ്മദലി ജിന
- 4644. ഇന്ത്യയിലേറ്റവും കൂടുതൽ തോറിയം ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്ന സംസ്ഥാനം- കേരളം
- 4645. വടക്കേഅമേരിക്കയിലെ ഏറ്റവും നീളംകൂടിയ നദി-മിസ്സൗറി മിസ്സിസ്സിപ്പി
- 4646. ഇന്ത്യയുടെ ദേശീയ പതാകയ്ക്ക് രൂപം നകിയത്- പിംഗലി വെങ്കയ്യ
- 4647. വന്ദേമാതരത്തിന്റെ ഇംഗ്ലീഷ് പരിഭാഷ നിർവഹിച്ചത്- അരവിന്ദ ഘോഷ്
- 4648. ഇവിടമാണധ്യാത്മവിദ്യാലയം എന്നു പാടിയിത്- കുമാരനാശാൻ
- 4649. ഏറ്റവും വലുപ്പംകൂടിയ മസ്തിഷ്കമുള്ള ജലജീവി- സ്പൈ വെയ്ൽ
- 4650. അയിത്തോച്ചാടനം ലക്ഷ്യമിട്ട് 1932ൽ ഗാന്ധിജി രൂപവത്കരിച്ച സംഘടന- അഖിലേന്ത്യാ ഹരിജൻ സമാജം
- 4651. ഇന്ത്യയിലേറ്റവും കൂടുതൽ പുകയില ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്ന സംസ്ഥാനം ആന്ധ്രപ്രദേശ്
- 4652. മനുഷ്യശരീരത്തിലെ ഏറ്റവും കട്ടികൂടിയ ഭാഗം- പല്ലിന്റെ ഇനാമൽ
- 4653. ഒരേ വിഷയത്തിൽ രണ്ടു നൊബേൽ സമ്മാനം കിട്ടിയ ആദ്യ വ്യക്തി- ജോൺ ബാർഡീൻ(ഫിസ്ക്സ്-1956,1972)
- 4654. ഇലക്ട്രോകാർഡിയോഗ്രാഫ് ഏതവയവത്തിന്റെ പ്രവർത്തനം നിരീക്ഷിക്കാനാണ് ഉപയോഗിക്കുന്നത്- ഹൃദയം
- 4655. ഏറ്റവും വലുപ്പംകൂടിയ ഓന്ത്- കോമഡോ ഡ്രാഗൺ
- 4656. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ ചലച്ചിത്ര പ്രദർശനം നടന്ന നഗരം- മുംബൈ
- 4657. ഒരേ വിഷയത്തിൽ രണ്ടു നൊബേൽ സമ്മാനം കിട്ടിയ രണ്ടാമത്തെ വ്യക്തി- ഫ്രെഡറിക് സാഗർ (കെമിസ്ട്രി-1958,1980)
- 4658. ഇന്ത്യയുടെ നട്ടെല്ലു എന്നറിയപ്പെടുന്ന മേഖല- കാർഷികമേഖല
- 4659. ഒരേ ദൈവത്തിന്റെ വ്യത്യസ്ത നാമങ്ങളാണ് രാമനും റഹീമും എന്നു പറഞ്ഞത്- കബീർ
- 4660. ഏറ്റവും പുരാതനമായ സംസ്കൃത കൃതി- ഋഗ്വേദം
- 4661. ഏകദിന ക്രിക്കറ്റിൽ 500 വിക്ക്റ്റ് തികച്ച ആദ്യ കളിക്കാരൻ- വസിം അക്രം

- 4662. ഏഷ്യ, യൂറോപ്പ്, ആഫ്രിക്ക എന്നീ വൻകരകളുടെ സംഗമസ്ഥാനത്തിനടുത്ത് സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന ദ്വീപുരാജ്യം - സൈപ്രസ്
- 4663. ഏഷ്യൻ ഗെയിംസിന് ആതിഥേയത്വം വഹിച്ച ആദ്യത്തെ ഗൾഫ് രാജ്യം- ഖത്തർ
- 4664. ഇന്ത്യയുടെ പരമോന്നത ബഹുമതിയായ ഭാരതരത്നയും പാകിസ്താന്റെ പരമോന്നത ബഹുമതിയായ നിഷാൻ- ഇ- പാകിസ്താനും ലഭിച്ച ഏക ഭാരതീയൻ - മൊറാർജി ദേശായി
- 4665. ഏറ്റവും താഴ്ന്ന ദ്രവണാങ്കവും തിളനിലയുമുള്ള ലോഹം- മെർക്കുറി
- 4666. ശാസ്ത്രീയ സോഷ്യലിസത്തിന്റെ പിതാവ്- കാറൽ മാർക്സ്
- 4667. ഏറ്റവും വിസ്തീർണം കൂടിയ ഗൾഫ് രാജ്യം- സൗദി അറേബ്യ
- 4668. ഇന്ത്യയുടെ പഞ്ചസാരക്കിണ്ണം എന്നറിയപ്പെടുന്നത് - ഉത്തർപ്രദേശ്
- 4669. ശാസ്ത്രീയ ജ്യോതിശാസ്ത്രത്തിന്റെ പിതാവ്- കെപ്ലർ
- 4670. ഇന്ത്യയുടെ പിതാമഹൻ എന്നറിയപ്പെട്ടത് - ദയാനന്ദ് സരസ്വതി
- 4671. ഏറ്റവും വിസ്തീർണം കൂടിയ കോമൺവെൽത്ത് അംഗരാജ്യം- കാനഡ
- 4672. ദക്ഷിണേന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും വലിയ നദി- ഗോദാവരി
- 4673. ഏറ്റവും കൂടുതൽ നിയമസഭാംഗങ്ങളുള്ള സംസ്ഥാനം- ഉത്തർപ്രദേശ്
- 4674. നവജാത ശിശുവിന്റെ ഹൃദയ സ്പന്ദന നിരക്ക്- മിനിട്ടിൽ 130 തവണ
- 4675. നാളികേര വികസന ബോർഡിന്റെ ആസ്ഥാനം- കൊച്ചി
- 4676. പട്ടം താണുപിള്ള രൂപവൽക്കരിച്ച പാർട്ടി- ഡമോക്രാറ്റിക് സോഷ്യലിസ്റ്റ് പാർട്ടി
- 4677. പുതിയ അഖിലേന്ത്യാ സർവീസ് രൂപവൽക്കരിക്കാനുള്ള പ്രമേയം ആദ്യം അവതരിപ്പിക്കപ്പെടേണ്ടത്- രാജ്യസഭയിൽ
- 4678. ഏറ്റവും കൂടുതൽ പത്രങ്ങളുള്ള ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനം- ഉത്തർപ്രദേശ്
- 4679. ഏറ്റവും വീതി കൂടിയ കടലിടുക്ക്- ഡേവിസ്
- 4680. ഏറ്റവും വൃത്താകാരമായ പ്രദക്ഷിണപഥമുള്ള ഗ്രഹം- ശുക്രൻ
- 4681. മഹാബോധി ക്ഷേത്രം എവിടെയാണ്- ബോധ്ഗയ
- 4682. ബാൾക്കൻ ഗാന്ധി എന്നറിയപ്പെടുന്നത് - ഇബ്രാഹിം റുഗോവ
- 4683. അയൺ സൽഫേറ്റിന്റെ നിറം- പച്ച
- 4684. ഗോവയുടെ ജീവരേഖ എന്നറിയപ്പെടുന്ന നദി- മണ്ഡോവി
- 4685. ഏറ്റവും വലിയ അക്ഷരശൃംഖല- ജയന്റ് സ്കീഡ്
- 4686. ഏറ്റവും വലിയ ഭാഷാ ഗോത്രം- ഇന്തോ-യൂറോപ്യൻ
- 4687. ടെറ്ററസ്, ക്ഷയം, വില്ലൻചുമ എന്നിവയ്ക്കുകാരണമായത്- ബാക്ടീരിയ
- 4688. പ്രാചീന ഇന്ത്യയുടെ സുവർണകാലം എന്നറിയപ്പെടുന്നത് ഏത് വംശത്തിന്റെ കാലം- ഗുപ്തകാലം
- 4689. പ്രസിഡന്റ് പദവിയിലിരിക്കെ അന്തരിച്ചാൽ ശേഷിച്ച കാലത്തേക്ക് വൈസ് പ്രസിഡന്റ് ആ പദവി വഹിക്കാൻ വ്യവസ്ഥയുള്ള രാജ്യം- യു.എസ്.എ.
- 4690. ഒരാൾക്ക് എത്ര വർഷം ഇന്ത്യയിൽ താമസിച്ചാലാണ് പൗരത്വത്തിന് അപേക്ഷിക്കാൻ കഴിയുന്നത്- 5
- 4691. ഏറ്റവും വലിയ രാജകുടുംബം ഉള്ള രാജ്യം- സൗദി അറേബ്യ
- 4692. പ്രസിഡന്റുരേണമെന്നിലെത്തിയ ആദ്യ ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനം- പഞ്ചാബ്
- 4693. ഏറ്റവും വലിയ ആർട്ടറി- അയോർട്ട്
- 4694. ഏതു രാജ്യത്തിന്റെ ദേശീയ ചിഹ്നമാണ് ഒലിവ് ശിഖരം- ഗ്രീസ്
- 4695. ഏറ്റവും വേഗത്തിൽ വളരുന്ന പുൽവർഗസസ്യം- മുള
- 4696. ഏറ്റവും കുറച്ചുകാലം പ്രസിഡന്റായിരുന്നത്- ഡോ. സക്കീർ ഹുസൈൻ
- 4697. തമിഴ് സിനിമാവ്യവസായത്തിനു കോളിവുഡ് എന്നു പേരുളലിക്കാൻ കാരണമായ സ്ഥലം- കോടമ്പാക്കം
- 4698. ഏറ്റവും വേഗമേറിയ സസ്തനി - ചിറ്റ
- 4699. ഏറ്റവും വലുപ്പം കൂടിയ തവള - ഗോലിയത്തൻ തവള
- 4700. എ.കെ.-47 തോക്ക് കണ്ടുപിടിച്ചത്- മിഖായേൽ ടിമോഫിവിച്ച് കലാഷ്നിക്കോവ്
- 4701. ഏറ്റവും കുറച്ചുകാലം ഭരിച്ച മുഗൾ രാജാവ്-ബാബർ
- 4702. ഉത്തർ പ്രദേശിന്റെ പഴയപേര്- യുണൈറ്റഡ് പ്രൊവിൻസ്
- 4703. ശിവജിയുടെ മാതാവ്- ജീജാഭായി
- 4704. ഏതു രാജ്യത്തിന്റെ ഭരണഘടനയാണ് മാതൃകാ ഭരണഘടനയെന്നു വിശേഷിപ്പിക്കപ്പെടുന്നത്- ബ്രിട്ടൺ
- 4705. ശിവജിയുടെ അവസാനത്തെ സൈനിക പര്യടനം- കർണാടകം

ചോദ്യങ്ങൾ പലത് ഉത്തരം 26

- ഭരണഘടനയുടെ എത്രമത്തെ ഭേദഗതിയിലൂടെയാണ് നാട്ടുരാജാക്കൻമാർക്ക് നൽകിയിരുന്ന ആനുകൂല്യമായ പ്രിവി പഴ്സസ് നിർത്തലാക്കിയത്
- ഇന്ത്യയിലെ എത്രമത്തെ സംസ്ഥാനമാണ് ഛത്തീസ്ഗഢ്
- ഇരുമ്പിന്റെ അണുസംഖ്യ
- മാർത്താണ്ഡൻ എത്ര കിലോമീറ്റർ ദൂരമാണ്
- മനുഷ്യൻ പാദത്തിൽ എത്ര അസ്ഥികളാണുള്ളത്
- തവളയുടെ ക്രോമസോം സംഖ്യ
- വാൾട്ട് ഡിസ്നിക്ക് ആകെ എത്ര ഓസ്കർ അവാർഡ് കിട്ടിയിട്ടുണ്ട്
- ഐക്യരാഷ്ട്രസഭയുടെ രൂപവൽക്കരണത്തിലെ നാഴികക്കല്ലായ ഐക്യരാഷ്ട്ര പ്രഖ്യാപനത്തിൽ എത്ര രാജ്യങ്ങളാണ് ഒപ്പിട്ടത്
- ഇംഗ്ലീഷ് അക്ഷരമാലയിൽ എത്ര അക്ഷരങ്ങളാണുള്ളത്
- മനുഷ്യൻ നട്ടെല്ലിൽ എത്ര അസ്ഥികളാണുള്ളത്

- 4706. ഏതു രാജ്യത്തിന്റെ വിമാനസർവീസാണ് സബീന- ബെൽജിയം
- 4707. എ.കെ.ഗോപാലന്റെ പട്ടിണിജാഥ പുറപ്പെട്ട സ്ഥലം- കണ്ണൂർ
- 4708. തപാൽ സ്റ്റാമ്പിൽ പ്രത്യക്ഷപ്പെട്ട ആദ്യ മലയാളി വനിത- സിസ്റ്റർ അൽഫോൻസാമ്മ
- 4709. ഏറ്റവും വേഗം കൂടിയ പാമ്പ്- ആഫ്രിക്കൻ മാമ്പ
- 4710. ഏറ്റവും വലിയ ഇതിഹാസം- മഹാഭാരതം
- 4711. ഏതു രാജ്യത്തിന്റെ പതാകയാണ് ഓൾഡ് ഗ്ലോറി എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- യു.എസ്.എ.
- 4712. റഫ്രിജറേറ്റർ കണ്ടുപിടിച്ചത്- ഹാരിസൺ കാറ്റ്ലിനും
- 4713. ഏതു രാജ്യത്തിന്റെ സാങ്കേതിക സഹകരണത്തോടെയാണ് ഒറിസയിലെ റൂർക്കല സ്റ്റീൽ പ്ലാന്റ് നിർമ്മിച്ചിരിക്കുന്നത്- ജർമനി
- 4714. ഏറ്റവും കുറച്ചുകാലം ജീവിച്ചിരുന്ന മുഗൾ രാജാവ്-ബാബർ
- 4715. ഏതു രാജ്യത്തിന്റെ ചാരസംഘടനയാണ് മൊസ്റ്റാദ്- ഇസ്രയേൽ
- 4716. ടാർജ്ജ് ഏത് സ്പോർട്സ് ഇനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- ഷൂട്ടിങ്
- 4717. സംസ്ഥാനങ്ങളിൽ അടിയന്തരാവസ്ഥ - ആർട്ടിക്കിൾ 356
- 4718. ടാറ്റാ അയൺ ആന്റ് സ്റ്റീൽ കമ്പനി എവിടെയാണ്- ജംഷഡ്പൂർ
- 4719. സിംഹാസനം കോട്ടയത്ത് പെൺപള്ളിക്കൂടം തുടങ്ങിയത് ഏത് വർഷത്തിൽ- എ.ഡി.1821
- 4720. ലോകത്തേറ്റവും കൂടുതൽ ന്യൂസ്പ്രിന്റ് ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്ന രാജ്യം- കാനഡ
- 4721. അൽമോറ സുഖവാസകേന്ദ്രം ഏതു സംസ്ഥാനത്ത്- ഉത്തരാഖണ്ഡ്
- 4722. ഏറ്റവും വലിയ അക്ഷരംശരേഖ- ഭൂമധ്യ രേഖ
- 4723. ഏറ്റവും വലിയ മഞ്ഞക്കരുവുള്ള മുട്ടയിടുന്ന പക്ഷി-ഒട്ടകപ്പക്ഷി
- 4724. അർഥശാസ്ത്രം എന്നിനെക്കുറിച്ചു പ്രതിപാദിക്കുന്ന രാഷ്ട്രതന്ത്രം
- 4725. ദുരദർശൻ ഡയറക്ടർ ജനറലിന്റെ ഓഫീസ്- മണ്ഡി ഹൗസ്
- 4726. ഏറ്റവും സാധാരണമായ കരൾ രോഗം- മഞ്ഞപ്പിത്തം
- 4727. ഏറ്റവും ചെറിയ മനുഷ്യകോശം- ബീജം
- 4728. ഒരാളിന്റെ പൊക്കത്തിന്റെ ഏകദേശം എത്രശതമാനം നീളമാണ് തുടയെല്ലി- 27.5
- 4729. ഏറ്റവും കുറച്ചുകാലം ഭരിച്ച സുൽത്താനേറ്റ് വംശം- ഖിൽജി വംശം(1290-1320)
- 4730. എഡിൻ ലൂട്ടൻസ് രൂപകൽപന ചെയ്ത ഇന്ത്യൻ നഗരം- ന്യൂ ഡൽഹി
- 4731. ഒരു നിറം (പച്ച) മാത്രമുള്ള ദേശീയ പതാക ഏതു രാജ്യത്തിന്റേതായിരുന്നു -ലിബിയ
- 4732. ജോർജ്ജ് ഓർവെല്ലിന്റെ യഥാർഥ പേര്- എറിക് ആർതർ ബ്ലൈയർ
- 4733. ഒരു പൂർണ്ണവൃത്തം എത്ര ഡിഗ്രിയാണ്- 360
- 4734. ഏറ്റവും വിസ്തീർണം കുറഞ്ഞ സ്കാൻഡിനേവിയൻ രാജ്യം- ഡെന്മാർക്ക്

- 4735. ഉജ്ജ്വല ശബ്ദാധ്യസ്തൻ എന്ന് വിശേഷിപ്പിക്കപ്പെട്ട കവി- ഉള്ളൂർ
- 4736. ലതാ മങ്കേഷ്കർ ആദ്യമായി പാടിയ മലയാള ചിത്രം- നെല്ല്
- 4737. എട്ടുവീട്ടിൽ പിള്ളമാരെ വധിച്ച രാജാവ്- മാർത്താണ്ഡവർമ്മ
- 4738. കേരളത്തിലെ കന്നുകാലി വർഗത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ മൃഗം- കാട്ടുപോത്ത്
- 4739. എല്ലാ ആഹാരങ്ങളുടെയും പിതാവ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- അൽഫ
- 4740. മങ്ങിയ വെളിച്ചത്തിൽ കാഴ്ചക്കു കുറഞ്ഞുപോകുന്ന രോഗം - മാലക്കണ്ണ്
- 4741. ഒരു പൗണ്ട് എത്ര കിലോഗ്രാം- 0.454
- 4742. അധികാരത്തിലിരിക്കെ വധിക്കപ്പെട്ട ഏക ഇന്ത്യൻ പ്രധാനമന്ത്രി - ഇന്ദിരാ ഗാന്ധി
- 4743. ഏറ്റവും വലിയ ഉൾക്കടൽ - ഹഡ്സൺ ഉൾക്കടൽ
- 4744. ഭൂമിയിൽ ഇതുവരെ ഉണ്ടായിട്ടുള്ളവയിൽ ഏറ്റവും വലിപ്പം കൂടിയ ജീവി- നീലത്തിമിംഗിലം
- 4745. ഏറ്റവും വലിയ പക്ഷി-ഒട്ടകപ്പക്ഷി
- 4746. അസമിലെ ഏറ്റവും നീളം കൂടിയ നദി- ബ്രഹ്മപുത്ര
- 4747. മഗ്സസേ അവാർഡ് ഇന്ത്യയിൽ നിന്നും ആദ്യമായി നേടിയ വനിത- മദർ തെരേസ (1962)
- 4748. ഏറ്റവും വലിയ പദസമ്പത്തുള്ള ഭാഷ- ഇംഗ്ലീഷ്
- 4749. മനുഷ്യന്റെ വലത്തേ ശ്വാസകോശത്തിന്റെ ശരാശരി ഭാരം- 570 ഗ്രാം
- 4750. പ്രാവേ പ്രാവേ പോകരുതേ എന്ന കവിത രചിച്ചത്- ഉള്ളൂർ
- 4751. ഭൂബണ്ഡ ദ്വീപ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ഓസ്ട്രേലിയ
- 4752. കേരളത്തിലെ ഒന്നാം നിയമസഭയിലെ പ്രോട്ടോ സ്പീക്കർ- റോസമ്മാ പുന്നൂസ്
- 4753. അൽഫോൻസോ അൽബുക്കർക്ക് പോർട്ടുഗീസ് വൈസ്രോയി ഏത് വർഷത്തിൽ- എ.ഡി.1509
- 4754. ഏറ്റവും വലിയ ഫലം- ചക്ക
- 4755. 1946 ജൂണിൽ പീപ്പിൾ എഡ്യൂക്കേഷണൽ സൊസൈറ്റിക്ക് രൂപം നൽകിയത്-ബി.ആർ.അംബേദ്കർ
- 4756. വയനാട്ടിലെ ആദ്യ ജലസേചനപദ്ധതി- കാരാപ്പുഴ
- 4757. കോട്ടയം ജില്ലയിലെ പ്രശസ്തമായ പക്ഷിസങ്കേതം- കുമരകം
- 4758. ആദ്യത്തെ ബഷിർ പുരസ്കാരത്തിന്റേതായത്- കോവിലൻ
- 4759. ശിവജിയുടെ മുഖ്യ സചിവൻ- പേഷ്വാ
- 4760. ഏറ്റവും വേഗത്തിൽ പറക്കുന്ന പക്ഷി -സിഫ്റ്റ്
- 4761. വയലാറും ദേവരാജനും ഒരുമിച്ച ആദ്യ ചിത്രം- ചതുരംഗം
- 4762. ഉലുവയുടെ ജന്മദേശം- മെഡിറ്ററേനിയൻ പ്രദേശം
- 4763. അഗുൽഹസ് പ്രവാഹം ഏത് സമുദ്രത്തിലാണ് -ഇന്ത്യൻമഹാസമുദ്രം
- 4764. കലിക്കറ്റ് സർവകലാശാലയുടെ പ്രഥമ വൈസ് ചാൻസലർ - പ്രൊഫ. എം.എം.ഗനി
- 4765. ദേശ്നായക് എന്നു വിശേഷിപ്പിക്കപ്പെട്ട വ്യക്തി- സുഭാഷ് ചന്ദ്രബോസ്
- 4766. ഡക്ക് വർത്ത് ലൂയിസ് നിയമങ്ങൾ ഏതു കളിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- ക്രിക്കറ്റ്
- 4767. ഏറ്റവും വേഗത്തിലോടാൻ കഴിയുന്ന പക്ഷി- ഒട്ടകപ്പക്ഷി
- 4768. തേക്കടി വന്യജീവി സങ്കേതം 1934ൽ സ്ഥാപിച്ച തിരുവിതാംകൂർ രാജാവ്- ചിത്തിരതിരുനാൾ
- 4769. മൂലയൂട്ടൽകാലത്ത് ഏറ്റവും ഭാരം കുറയുന്ന സസ്തനം- നീലത്തിമിംഗിലം
- 4770. അസുറൈറ്റ് ഏത് ലോഹത്തിന്റെ അയിരാണ്-ചെമ്പ്



കിങ് മേക്കർ എന്നറിയപ്പെട്ട തമിഴ് നോവൽ-കെ.കാമരാജ്

CONFUSING FACTS

- ഇന്ത്യൻ ന്യൂട്ടൺ എന്ന് ആദ്യഭടനെയും ഇന്ത്യൻ ഐൻ സ്റ്റീൻ എന്ന് നാഗർജ്ജുനനെയും വിശേഷിപ്പിക്കുന്നു.
 - ഇന്ത്യയുടെ ആദ്യത്തെ വനിതാ വിദേശ കാര്യ സെക്രട്ടറി ചൊക്ലി അയ്യർ, വനിതാ വിദേശകാര്യ വകുപ്പ് നിരൂപമാറാവു.
 - ചീനവലയ്ക്കു പ്രസിദ്ധമായ കേരളത്തിലെ സ്ഥലമാണ് കൊച്ചി. പ്രസിദ്ധമായ ചീനക്കൊട്ടാരം കൊല്ലത്താണ്.
 - ഒന്നാം പഴശ്ശി വിപ്ലവത്തിന്റെ കാലഘട്ടം 1793 മുതൽ 1797 വരെയും രണ്ടാം പഴശ്ശി വിപ്ലവത്തിന്റെത് 1800 മുതൽ 1805 വരെയും ആയിരുന്നു.
 - സുയസ് കനാൽ ഗതാഗതത്തിനു തുറന്നു കൊടുത്തത് 1869-ൽ. ദേശസാൽകരിച്ചത് 1956-ൽ. പനാമ കനാൽ ഗതാഗതത്തിനു തുറന്നു കൊടുത്തത് 1914-ൽ.
- 4771. ഏറ്റവും വേഗം കൂടിയ ഹൃദയമിടിപ്പുള്ള സസ്തനം- ഷ്യൂ
 - 4772. കേരളത്തിലെ കിഴക്കോട്ടൊഴുകുന്ന 3 നദികൾ-കബനി, ഭവാനി, പാമ്പാർ
 - 4773. പ്രസിദ്ധമായ ഗെറ്റിസ്ബർഗ് പ്രസംഗം നടത്തിയത്- എബ്രഹാം ലിങ്കൺ
 - 4774. ദശകുമാരചരിതം, കാവ്യാദർശം എന്നീ കൃതികൾ രചിച്ചതാർ- ദണ്ഡി
 - 4775. ഏറ്റവും വടക്കായി സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന രാജ്യ തലസ്ഥാനം- റെയ്ക്ജാവിക്
 - 4776. പാപ്നമിയർ ടെസ്റ്റ് ഏതു രോഗവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- ഗർഭാശയ ക്യാൻസർ
 - 4777. പിത്തരസം സംഭരിച്ചു വയ്ക്കുന്ന അവയവം- ഗാൾ ബ്ലാഡർ
 - 4778. ഏറ്റവും വിഷം കൂടിയ പാമ്പ്- രാജവമ്പാല
 - 4779. വന്ദമാതരം പ്രസിദ്ധീകരിച്ച വർഷം - 1882
 - 4780. ഒരേ അളവിൽ സൂര്യപ്രകാശം ലഭിക്കുന്ന സ്ഥലങ്ങളെ ബന്ധിപ്പിച്ച് ഭൂപടത്തിൽ കാണുന്ന രേഖകളാണ്- ഐസോഹെൽ
 - 4781. തട്ടേക്കാട് പക്ഷി സങ്കേതത്തിന്റെ പ്രത്യേകത ആദ്യമായി ചൂണ്ടിക്കാണിച്ചത്- ഡോ.സലീം അലി
 - 4782. ഒരേ അറ്റോമിക് നമ്പരും വ്യത്യസ്ത മാസ് നമ്പരുംമുള്ള മൂലകങ്ങൾ അറിയപ്പെടുന്ന പേര്- ഐസോടോപ്പുകൾ
 - 4783. ഏറ്റവും വടക്ക് സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന യൂറോപ്യൻ രാഷ്ട്രം - നോർവെ
 - 4784. ദക്ഷിണപൂർവേഷ്യയിലെ ഏക കരബദ്ധ രാജ്യം- ലാവോസ്
 - 4785. ഏറ്റവും ഒടുവിലത്തെ ലോധി സുൽത്താൻ- ഇബ്രാഹിം ലോദി
 - 4786. എക്സൈസ് ഏത് ഉൽപന്നവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പേരാണ്- ബാറ്ററി
 - 4787. വേമ്പനാട് കായലിൽ നിർമ്മിച്ചിരിക്കുന്ന ബണ്ട്-തണ്ണീർമുക്കം
 - 4788. വേൾഡ് വൈൽഡ് ലൈഫ് ഫണ്ടിന്റെ ആസ്ഥാനം- സിറ്റ്സർ ലൻഡിലെ ഗ്ലാൻഡ്
 - 4789. സ്കാൻഡിനേവിയൻ രാജ്യങ്ങളിൽ നാണയം യൂറോ അല്ലാത്ത ഏക രാജ്യം- സ്വീഡൻ
 - 4790. 1453-ൽ എവിടത്തുകാരാണ് കോൺസ്റ്റാന്റിനോപ്പിൾ പിടിച്ചടക്കിയത്- തുർക്കി
 - 4791. ഭൂഗുരുതാകർഷണത്തോട് ചെടികൾ പ്രതികരിക്കുന്ന പ്രതിഭാസം - ജിയോട്രോപ്പിസം
 - 4792. കുമാരനാശാൻ എവിടെ വച്ചാണ് വീണപൂവ് രചിച്ചത്- ജൈനമേട്
 - 4793. ഏതു രാജ്യത്താണ് ഹഗിയ സോഫിയ- തുർക്കി
 - 4794. കേരളത്തിലെ കാശ്മീർ, ദക്ഷിണേന്ത്യയിലെ കാശ്മീർ എന്നീ പേരുകളിൽ അറിയപ്പെടുന്ന സ്ഥലം- മൂന്നാർ
 - 4795. രണ്ടു വൻകരകളിലായി സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന മെട്രൊപൊളിറ്റൻ നഗരമായ ഇസ്താൻബുൾ ഏത് രാജ്യത്താണ്- തുർക്കി
 - 4796. അഹമ്മദാബാദ് നഗരത്തിന്റെ പഴയ പേര്- കർണാവതി
 - 4797. കശുവണ്ടി ഇന്ത്യയിൽ കൊണ്ടുവന്നത്- പോർച്ചുഗീസുകാർ
 - 4798. മലയാള വ്യാകരണമെഴുതിയ ആദ്യത്തെ ക്രിസ്ത്യൻ മിഷനറി- ആഞ്ജലോ ഫ്രാൻസിസ് മെത്രാൻ

- 4799. കാദംബരി രചിച്ചതാർ- ബാണഭട്ടൻ
- 4800. ശിപായി ലഹള നടന്ന വർഷം- 1857
- 4801. കേരളഗാന്ധി എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- കെ.കേളപ്പൻ
- 4802. സ്റ്റീബ്നൈറ്റ് ഏതിന്റെ അയിരാണ്- ആന്റിമണി
- 4803. വ്യാവസായിക വിപ്ലവത്തെ കളിയാക്കുന്ന ചാർളി ചാപ്മാന്റെ സിനിമ- മോഡേൺ ടൈംസ്
- 4804. കിന്റർശാർട്ടൻ ഏതു ഭാഷയിലെ പദമാണ്- ജർമൻ
- 4805. ജലത്തിൽ ഹൈഡ്രജന്റെയും ഓക്സിജന്റെയും അനുപാതം വ്യാപ്തത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ- 2:1
- 4806. കേളുചരൻ മഹാപാത്രയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട കലാരൂപം- ഒഡീസ്സി
- 4807. ശുദ്ധരക്തക്കുഴലുകളിൽ മരുന്നു കുത്തിവെച്ചശേഷം എടുക്കുന്ന എക്സ്റേ- ആൻജിയോഗ്രാം
- 4808. കൂട്ടുകൃഷി എന്ന നാടകം രചിച്ചത്- ഇടശ്ശേരി
- 4809. കുറുമാറ്റ നിരോധന നിയമം അനുസരിച്ച് അയോഗ്യത കൽപിക്കപ്പെട്ട ആദ്യ കേരള നിയമസഭാംഗം- ആർ.ബാലകൃഷ്ണപിള്ള
- 4810. ജലത്തിന്റെ രാസനാമം- ഡൈഹൈഡ്രജൻ ഓക്സൈഡ്
- 4811. ഹാരപ്പൻ ജനതയുടെ പ്രധാന ആരാധനാമൂർത്തിയായിരുന്ന ആൺദൈവം- പശുപതി
- 4812. സംസ്ഥാനത്തിന്റെ നിർവാഹകാധികാരം നിക്ഷിപ്തമായിരിക്കുന്നത്- ഗവർണ്ണറിൽ
- 4813. കോൺഗ്രസ് സമ്മേളനം നടന്ന ആദ്യ ദക്ഷിണേന്ത്യൻ നഗരം- മദ്രാസ്
- 4814. ഫ്രാൻസിലെ ഏറ്റവും കൂടുതൽ സന്ദർശകരുള്ള സ്മാരകം- ഈഫൽ ഗോപുരം
- 4815. ഹാരപ്പയും മൊഹൻജൊദാരോയും ഇപ്പോൾ ഏതു രാജ്യത്താണ്- പാകിസ്താൻ
- 4816. സംസ്ഥാനത്തിലെ പ്രഥമ നിയമ ഉദ്യോഗസ്ഥൻ- അഡ്വക്കേറ്റ് ജനറൽ
- 4817. സ്വന്തം ദൃഷ്ടിയിൽ ചെറിയവൻ ജനദൃഷ്ടിയിൽ വലിയവൻ ആയിരിക്കും എന്നു പറഞ്ഞത്- മുഹമ്മദ് നബി
- 4818. ഗോൾഡൻ ഗ്രാൻഡ്സ്റ്റാം നേടിയ ഏകവനിത- സ്റ്റേഫിഗ്രാഫ്
- 4819. സ്വർഗീയ ധാന്യം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ഏലം
- 4820. ലോകത്തിൽ ഏറ്റവും ഉയരത്തിലുള്ള വാനനിരീക്ഷണകേന്ദ്രം ഏതു രാജ്യത്താണ്- ഇന്ത്യ
- 4821. ഇന്ത്യയ്ക്കും ചൈനയ്ക്കുമിടയ്ക്കുള്ള അതിർത്തിരേഖ നിശ്ചയിച്ചത്- സർ ഹെൻറി മഹോൻ
- 4822. കേരളത്തിൽ ലോട്ടറി ആരംഭിച്ച ധനമന്ത്രി- പി.കെ.കുഞ്ഞ്
- 4823. ലോകത്തിൽ ഏറ്റവും വടക്കേയറ്റത്തുള്ള നഗരം- ഹാമർഫാസ്റ്റ് (നോർവേ)
- 4824. ഇന്ത്യയ്ക്ക് ആദ്യമായി ഒളിമ്പിക് ഹോക്കിയിൽ സ്വർണം ലഭിച്ച വർഷം- 1928
- 4825. കോൺസ്റ്റാന്റിനോപ്പിളിന്റെ ഇപ്പോഴത്തെ പേര്- ഇസ്താൻബുൾ
- 4826. ഇന്ത്യയിൽ കാട്ടുകഴുതകൾ സംരക്ഷിക്കപ്പെടുന്ന കേന്ദ്രം- ധൻഗ്ര
- 4827. ഗോയിറ്ററിന്റെ മറ്റൊരുപേര്- ഗ്രേസ്സ് രോഗം
- 4828. സോളജി വംശത്തിന്റെ സ്ഥാപകൻ- മുൽരാജ്
- 4829. കോൺഗ്രസ് പ്രസിഡന്റായ ആദ്യ അഹിന്ദു- ദാദാഭായ് നവറോജി
- 4830. ചോളത്തിന്റെ ജന്മദേശം- മെക്സിക്കോ
- 4831. സീറോസിസ് ഏതവയവത്തെയാണ് ബാധിക്കുന്നത്- കരൾ
- 4832. ലോകത്തിലെ ആദ്യത്തെ ഫീച്ചർ ഫിലിം- ദ് ഗ്രേറ്റ് ട്രെയിൻ റോബറി
- 4833. ചേരരാജാക്കൻമാരുടെ ചിഹ്നം- വില്ലി
- 4834. ഇന്ത്യയുടെ പുനോട്ട നഗരം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ബാംഗ്ലൂർ
- 4835. ചേരിചേരാ പ്രസ്ഥാനത്തിന് അടിത്തറപാകിയ നേതാക്കൾ- നെഹ്രു, മാർഷൽ ടിറ്റോ, ഗമാൽ നാസർ
- 4836. ഇന്ത്യയുടെ എംബ്രോയിഡറി തലസ്ഥാനം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- സുറത്ത്
- 4837. ഇന്ത്യൻ ദേശീയതയുടെ പിതാമഹൻ എന്നു വിശേഷിപ്പിക്കുന്നത് ആരെയാണ്- രാജ് നാരായൺ ബോസ്
- 4838. സോണിയാഗാന്ധിയുടെ യഥാർഥ പേര്- അന്യോണിയോ മൈനോ
- 4839. രാകേഷ് ശർമ്മയുടെ ബഹിരാകാശയാത്ര നടത്തിയ വർഷം -1984

ചോദ്യങ്ങൾ പലത് ഉത്തരം 27

- മനുഷ്യന്റെ കൈപ്പത്തിയിലെ അസ്ഥികളുടെ എണ്ണം
- കൊബാൾട്ടിന്റെ അണുസംഖ്യ
- ഇന്ത്യൻ ജ്യോതിശാസ്ത്ര പ്രകാരം സോഡിയാക് പ്രതീകങ്ങളുടെ എണ്ണം
- ഇന്ത്യയിലെ എത്രാമത്തെ സംസ്ഥാനമാണ് ഉത്തരാഖണ്ഡ്
- ചന്ദ്രൻ ഒരു പ്രാവശ്യം ഭൂമിയെ വലംവയ്ക്കാൻ ആവശ്യമായ സമയം
- നെൽസൺ മണ്ടേല എത്ര വർഷമാണ് തടവനുഭവിച്ചത്
- ക്രൈസ്തവരുടെ പുതിയ നിയമത്തിൽ എത്ര പുസ്തകങ്ങളാണുള്ളത്
- കേരളത്തിലെ 34 കായലുകളിൽ എത്രയെണ്ണം അഴിയോപൊഴിയോമുലം കടലുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു
- മുഹമ്മദ് നബി തന്റെ ജീവിതകാലത്ത് എത്ര യുദ്ധങ്ങളാണ് നയിച്ചത്
- ടെന്നിസ് കോർട്ടിന്റെ വീതി (സിംഗിൾസ്) എത്ര അടിയാണ്
- എത്ര ദിവസംകൊണ്ടാണ് സൂര്യൻ ഒരു കറക്കം പൂർത്തിയാക്കുന്നത് (27.27)

- 4840. ഗോതമ്പിന്റെയും കന്നുകാലികളുടെയും നാട് എന്നറിയപ്പെടുന്ന രാജ്യം- അർജന്റീന
- 4841. കോക്പിറ്റ് വോയ്സ് റെക്കോർഡറിന്റെ മറ്റൊരുപേര്- ബ്ലാക്ക് ബോക്സ്
- 4842. ഗീതയിലേക്കു മടങ്ങുക എന്നു പറഞ്ഞത്- സ്വാമി വിവേകാനന്ദൻ
- 4843. ഗിനസ് ബുക്കിൽ ഇടം നേടിയ മലയാളസിനിമാനടൻ- പ്രേംനസീർ
- 4844. സസ്യങ്ങളുടെ കോശഭിത്തി നിർമ്മിച്ചിരിക്കുന്ന പദാർഥം- സെല്ലുലോസ്
- 4845. രണ്ടാം പഴശ്ശി കലാപം ഏത് വർഷത്തിൽ- എ.ഡി.1800-1805
- 4846. കേടുവന്നാൽ വീണ്ടും വളരാത്ത ശരീരകോശങ്ങൾ- നാഡീകോശങ്ങൾ
- 4847. ഇന്ത്യയിൽ ശ്രംശതാഴ്വരയിൽകൂടി ഒഴുകുന്ന പ്രധാന നദികൾ - നർമദ, തപ്തി
- 4848. സമാധാനത്തിന്റെ മനുഷ്യൻ എന്നറിയപ്പെട്ടത്- ലാൽ ബഹാദൂർ ശാസ്ത്രി
- 4849. രാമേശ്വരം ദ്വീപിനെ ഇന്ത്യൻ ഉപദ്വീപുമായി വേർതിരിക്കുന്നത്- പാമ്പൻ ചാനൽ
- 4850. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ ആർക്കിയോളജിക്കൽ പാർക്ക് സ്ഥാപിതമായ നഗരം- ഡൽഹി
- 4851. രാമോജി ഫിലിം സിറ്റി ഏത് നഗരത്തിലാണ്- ഹൈദരാബാദ്
- 4852. ഇലക്ഷൻ കമ്മീഷനുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഭരണഘടനാ അനുച്ഛേദം - ആർട്ടിക്കിൾ 324
- 4853. ഏറ്റവും കൂടുതൽ പ്രാവശ്യം കേരളം സന്ദർശിച്ച മധ്യകാല അറബി സഞ്ചാരി- ഇബ്ൻ ബത്തൂത്ത
- 4854. ഇലകൾക്കു പച്ചനിറം കൊടുക്കുന്നത്- ക്ലോറോഫിൽ
- 4855. രണ്ടാം ബർദോളിയെനറിയപ്പെട്ട സ്ഥലം- പയ്യന്നൂർ
- 4856. ഇലകളിൽ ആഹാരം ശേഖരിക്കുന്ന സസ്യം- കാബേജ്
- 4857. രണ്ടാം പാനിപ്പട്ടയുദ്ധത്തിൽ(1556) മുഗൾ സൈന്യവുമായി ഏറ്റുമുട്ടിയ, മുഹമ്മദ് ആദിൽഷായുടെ പടത്തലവൻ- ഹെമു
- 4858. ഇന്ത്യയുമായി അതിർത്തി പങ്കിടുന്ന രാജ്യങ്ങളിൽ ഏറ്റവും ചെറുത് -ഭൂട്ടാൻ.
- 4859. ഇൻദിരാഗാന്ധി കനാലിന്റെ പഴയ പേര്- രാജസ്ഥാൻ കനാൽ
- 4860. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ ഇക്കോ ടൗൺ- പാനിപ്പട്ട്
- 4861. ഇന്ത്യയുടെ പടിഞ്ഞാറൻ തീരത്തിന്റെ ഉത്തരഭാഗം അറിയപ്പെടുന്നത്- കൊങ്കൺ തീരം
- 4862. ഇന്ത്യയിലാദ്യമായി മെട്രോ സ്ഥാപിതമായ നഗരം- കൊൽക്കത്ത
- 4863. ഇന്ത്യയുമായി ഏറ്റവും കൂടുതൽ അന്താരാഷ്ട്ര അതിർത്തി പങ്കിടുന്ന രാജ്യം- ബംഗ്ലാദേശ്

- 4864. ഇന്ത്യയിലാദ്യമായി ഐ.എസ്.ഒ. സർട്ടിഫിക്കേഷൻ ലഭിച്ച ബാങ്കാണ് കാനറ ബാങ്ക്. ഇതിന്റെ ആസ്ഥാനം എവിടെയാണ്-ബാംഗ്ലൂർ
- 4865. വാളൻ പുളിയിലടങ്ങിയിരിക്കുന്ന ആസിഡ്- ടാർട്രാൻ ആസിഡ്
- 4866. ഇന്ത്യയിൽ ആദ്യമായി ഐ.എസ്.ഡി.സംവിധാനം നിലവിൽ വന്നത്- മുംബൈ
- 4867. വയനാട്ടിലെ എടയ്ക്കൽ ഗൃഹകളെക്കുറിച്ച് ആദ്യമായി ആയികാരിക പാഠനം നടത്തിയത്- ഫാസെറ്റ് (1901)
- 4868. കോൺഗ്രസിന്റെ 125മത്തെ വാർഷികത്തിൽ അധ്യക്ഷ പദവി വഹിച്ചത്-സോണിയാ ഗാന്ധി
- 4869. ഇന്ത്യയിൽ ആദ്യമായി സെക്കുലർ സ്റ്റേറ്റ് സ്ഥാപിച്ച ഭരണാധികാരി- അക്ബർ
- 4870. ഏറ്റവും തണുപ്പുകൂടിയ വൻകര-അന്റാർട്ടിക്ക
- 4871. ആസൂത്രണ കമ്മീഷൻ നിലവിൽ വന്ന വർഷം- 1950
- 4872. ഏതു നദിയുടെ അവസാനഭാഗമാണ് കീർത്തിനാശിനിയെന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ഗംഗ-ബ്രഹ്മപുത്ര നദികൾ സംയോജിച്ചുണ്ടാകുന്ന മേഘനയുടെ
- 4873. വാഴപ്പള്ളി ശാസനം പുറപ്പെടുവിച്ച ഭരണാധികാരി- രാജശേഖരവർമ്മ
- 4874. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ സാമ്രാജ്യം സ്ഥാപിച്ച വംശം- മൗര്യൻമാർ
- 4875. ഏതു നദിയുടെ പോഷക നദിയാണ് തുത്തപ്പുഴ- ഭാരതപ്പുഴ
- 4876. വാനവരമ്പൻ എന്നു വിളിക്കപ്പെട്ടിരുന്ന ചേരരാജാവ്- ഉതിയൻചേരൻ
- 4877. ഓച്ചിറ പരബ്രഹ്മക്ഷേത്രത്തിലെ പ്രധാന ഉത്സവം- ഓച്ചിറക്കളിയും പന്ത്രണ്ടുവിളക്കും
- 4878. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ സൈബർ പൊലീസ് സ്റ്റേഷൻ എവിടെ സ്ഥാപിതമായി- ബാംഗ്ലൂർ
- 4879. ഏതു നദിയുടെ പോഷകനദിയാണ് മുതിരപ്പുഴ- പെരിയാർ
- 4880. സൺഹ്വർ എന്ന ചിത്രം വരച്ചത്- വാൻഗോഗ്
- 4881. ഇന്ത്യയിൽ ക്യാബിനറ്റ് മന്ത്രിയായ ആദ്യ സിക്ക്കാരൻ- സർദാർ ബൽദേവ് സിങ്
- 4882. ഏതു നദിയുടെ പോഷകനദിയാണ് തുംഗഭദ്ര- കൃഷ്ണ
- 4883. ഇന്ത്യയിൽ ക്യാബിനറ്റ് മീറ്റിങ്ങിൽ അധ്യക്ഷത വഹിക്കുന്നത്- പ്രധാനമന്ത്രി
- 4884. ഏത് ഗ്രഹത്തിലാണ് ഗ്രേറ്റ് റെഡ് സ്പോട്ട് കാണപ്പെടുന്നത്- വ്യാഴം
- 4885. ആറമുള വള്ളം കളി ഏത് നദിയിലാണ് നടക്കുന്നത്- പമ്പാനദി
- 4886. ഗൺമെറ്റൽ എന്ന ലോഹസങ്കരത്തിലെ ഘടകങ്ങൾ- ചെമ്പ്, വെളുത്തീയം, നാകം
- 4887. ഏതു സംസ്ഥാനത്താണ് ജനങ്ങൾ വനാഞ്ചൽ എന്നും വിളിക്കുന്നത്- ജാർഖണ്ഡ്
- 4888. കൃത്രിമജീൻ നിർമ്മിച്ച ഇന്ത്യൻവംശജനായ ശാസ്ത്രജ്ഞൻ- ഹർഗോവിന്ദ് ഖുരാന
- 4889. കൃഷ്ണനാട്ടത്തിനു രൂപം നൽകിയ സാമൂതിരി രാജാവ്- മാറവേദൻ



ഉസ്താദ് ബിസ്മില്ലാഖാൻ പ്രസിദ്ധി നേടിയ സംഗീതോപകരണം- ഷെഹായി

CONFUSING FACTS

- ഏറ്റവും വേഗം കുറഞ്ഞ സസ്തനം സ്ലോത്ത് ആണ്. ഏറ്റവും മടിയനായ സസ്തനം കൊവാല ആണ്.
- ഏറ്റവും കൂടുതൽ ഉപയോഗിക്കപ്പെടുന്ന ഇംഗ്ലീഷ് വാക്ക് 'The' ആണ്. ഏറ്റവും കൂടുതൽ definitions ഉള്ള ഇംഗ്ലീഷ് വാക്ക് 'Set' ആണ്. ഏറ്റവും കൂടുതൽ ഉപയോഗിക്കുന്ന ഇംഗ്ലീഷ് അക്ഷരമാണ് 'e'.
- കണ്ണൂരിലെ സെന്റ് ആഞ്ജലോ കോട്ട നിർമ്മിച്ചത് പോർച്ചുഗീസുകാരാണ് (1505). തലശ്ശേരിക്കോട്ട നിർമ്മിച്ചത് ബ്രിട്ടീഷുകാരാണ് (1708).
- ഛത്രപതി ശിവാജിയുടെ (1627-1680) മന്ത്രിസഭയായിരുന്നു അഷ്ടപ്രധാൻ. അഷ്ടദിഗ്വിജങ്ങൾ അലങ്കരിച്ചിരുന്നത് കൃഷ്ണദേവരായരുടെ സദസ്സിനെയാണ്.

- 4890. വിപ്ലവചിന്തകൾ പുലർത്തിയതിന് 1831-ൽ ഹിന്ദു കോളേജിൽ നിന്നു പുറത്താക്കപ്പെട്ട ആംഗ്ലോ ഇന്ത്യൻ കവി- ഹെൻറി ഡെറോസിയോ
- 4891. വസ്തുക്കളുടെ കാഠിന്യം അളക്കാനുപയോഗിക്കുന്ന യൂണിറ്റ്- മോഹ്സ് സ്കെയിൽ
- 4892. ഏതു സംസ്ഥാനം വിഭജിച്ചാണ് ചത്തീസ്ഗഢ് രൂപവൽക്കരിച്ചത് - മധ്യപ്രദേശ്
- 4893. വസ്തുക്കരം അടയ്ക്കേണ്ടത് എവിടെ- വില്ലേജാഫീസിൽ
- 4894. ഓപ്പറേഷൻ ബ്ലൂസ്റ്റാർ നടന്ന വർഷം- 1984
- 4895. ഏതു സംസ്ഥാനത്തെ നൃത്തരൂപമാണ് കോലാട്ടം- തമിഴ്നാട്
- 4896. ഏതു ചിത്രത്തിലെ അഭിനയത്തിനാണ് ബെൻ കിങ്സ്ലിക്ക് ഓസ്കർ അവാർഡ് ലഭിച്ചത്- ഗാന്ധി
- 4897. ഏതു പ്രദേശത്തിന്റെ ചരിത്രത്തെക്കുറിച്ചാണ് രാജതരംഗിണി പ്രതിപാദിക്കുന്നത്- കർമ്മീർ
- 4898. ഏത് പഞ്ചായത്തിലാണ് ആനമുടി- മൂന്നാർ
- 4899. ഏതു ഗ്രന്ഥത്തിൽനിന്നുള്ള വരികളാണ് കുത്തബ്ബിനാറിന്റെ ഭിത്തിയിൽ കാണുന്നത്- ഖുറാൻ
- 4900. ആര്യാവർത്തമെന്ന് അറിയപ്പെട്ടിരുന്ന പ്രദേശം- ഉത്തർപ്രദേശ്
- 4901. ഏറ്റവും തിരക്കേറിയ സമുദ്രം-അൽലാന്റിക് സമുദ്രം
- 4902. ഏതു സംസ്ഥാനം വിഭജിച്ചാണ് ജാർഖണ്ഡ് രൂപവൽക്കരിച്ചത്- ബീഹാർ
- 4903. ഏറ്റവും കൂടുതൽ പ്രാവശ്യം സിനിമയാക്കിയ ഇന്ത്യൻ നോവൽ - ദേവദാസ്
- 4904. ഏത് ബാഹ്മിരാജാവിന്റെ കാലത്തെപ്പറ്റിയാണ് റഷ്യൻ വ്യാപാരിയായ അതനേഷ്യസ് നിക്സിൻ വിവരിക്കുന്നത്- മുഹമ്മദ് മൂന്നാമൻ
- 4905. രക്തരഹിത വിപ്ലവം നടന്ന രാജ്യം- ഇംഗ്ലണ്ട്
- 4906. ഏതു നദിയുടെ തീരത്താണ് പാറ്റ്ന- ഗംഗ
- 4907. ഐക്യരാഷ്ട്രസംഘടനയുടെ യൂറോപ്യൻ ആസ്ഥാനമായ പാലസ് ഓഫ് നേഷൻസ് ഏതു രാജ്യത്താണ് - സ്വിറ്റ്സർലന്റ്
- 4908. ഇന്ത്യയിലാദ്യമായി പൈലറ്റ് ലൈസൻസ് നേടിയ വ്യക്തി- ജെ.ആർ.ഡി.ടാറ്റ
- 4909. ലോകത്തിന്റെ ഫാഷൻസിറ്റി എന്നറിയപ്പെടുന്നത്.- പാരീസ്
- 4910. രാമനാട്ടം എന്ന പ്രാചീന കലാരൂപത്തിന്റെ ഈറ്റില്ലം- കൊട്ടാരക്കര
- 4911. രാജർഷിഎന്നറിയപ്പെട്ടിരുന്ന ഭാരതരത്നം ജേതാവ്- പുരുഷോത്തം ദാസ് റണ്ടൻ
- 4912. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യ ബജറ്റ് അവതരണം നടത്തിയ വ്യക്തി- സർ ജെയിംസ് വിൽസൺ (1860)
- 4913. മധ്യപ്രദേശിൽ കുറുമേള നടക്കുന്ന സ്ഥലം- ഉജ്ജയിനി
- 4914. ഉദയംപേരൂർ സുന്നഹദോസ് ഏത് വർഷത്തിൽ- എ.ഡി.1599
- 4915. ഇന്ത്യയിലാദ്യമായി ടെലിഫോൺ നിലവിൽവന്ന നഗരം- കൊൽക്കത്ത
- 4916. ഇന്ത്യയിലാദ്യമായി കോട്ടൺ മിൽ- കൊൽക്കത്ത (1818)
- 4917. ലണ്ടനിൽ ഇന്ത്യാ ഹൗസ് സ്ഥാപിച്ചത്- ശ്യാംജി കൃഷ്ണവർമ്മ
- 4918. ഇറ്റലിയ്ക്കുള്ളിൽ സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന രാജ്യം - വത്തിക്കാൻ
- 4919. ഇന്ത്യയിലാദ്യമായി ദേശീയ അടിയന്തരാവസ്ഥ പ്രഖ്യാപിച്ച പ്രസിഡന്റ് - ഡോ. രാധാകൃഷ്ണൻ
- 4920. ഇന്ത്യൻ പാർലമെന്റിന്റെ ആദ്യത്തെ സംയുക്ത സമ്മേളനം- 1961

- 4921. ലണ്ടനിൽ വെച്ചുകണ്ട ഏത് ഇന്ത്യക്കാരന്റെ ശിഷ്യത്വമാണ് മാർഗരറ്റ് നോബൽ സ്വീകരിച്ചത്- വിവേകാനന്ദൻ
- 4922. ഇന്ത്യയിലാദ്യമായി ദേശീയ അടിയന്തരാവസ്ഥ പ്രഖ്യാപിക്കപ്പെട്ടത്- 1962
- 4923. അത്യധികം താഴ്ന്ന ഉഷ്ണമാവിലിറങ്ങിപ്പോയ പഠനം- ക്രിയോജനികസ്
- 4924. ഇന്ത്യയിലാദ്യമായി ഡി.പി.ഇ.പി. ആരംഭിച്ച സംസ്ഥാനം- ഉത്തർ പ്രദേശ്
- 4925. ഉപരാഷ്ട്രപതിയായശേഷം രാഷ്ട്രപതിയായ ആദ്യ വ്യക്തി- ഡോ. എസ്. രാധാകൃഷ്ണൻ
- 4926. മൂറൽ പഗോഡ എന്നു വിശേഷിപ്പിക്കപ്പെടുന്ന കൊട്ടാരം- പദ്മനാഭപുരം
- 4927. ഏറ്റവും സാന്ദ്രത കുറഞ്ഞ ലോഹം- ലിഥിയം
- 4928. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യ വനിതാപ്രധാനമന്ത്രി - ഇന്ദിരാഗാന്ധി
- 4929. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യ കമ്പ്യൂട്ടർ സാക്ഷരതാ ഗ്രാമം- തൃശ്ശൂർ വേലൂരിലെ തയ്യൂർ ഗ്രാമം
- 4930. റഷ്യൻ വിപ്ലവകാലത്തെ സാർ ചക്രവർത്തി- നിക്കോളാസ് രണ്ടാമൻ
- 4931. ഇന്ത്യയിലെ ചുവന്ന നദി എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ബ്രഹ്മപുത്ര
- 4932. എല്ലാ നിറങ്ങളെയും ആഗിരണം ചെയ്യുന്ന പ്രതലം ഏതു നിറത്തിൽ കാണപ്പെടുന്നു- കറുപ്പ്
- 4933. ധാതുസമ്പത്തിൽ ഇന്ത്യയിൽ ഒന്നാംസ്ഥാനത്തുള്ള സംസ്ഥാനം- ജാർഖണ്ഡ്
- 4934. ഇന്ത്യയിലാദ്യമായി ഐഎസ് ഡി സംവിധാനം നിലവിൽ വന്ന നഗരം-മുംബൈ
- 4935. ഈസ്റ്റർ ദ്വീപ് ഏതു രാജ്യത്തിന്റേതാണ്- ചിലി
- 4936. റാണാപ്രതാപിന്റെ കൃതി- ചേതക്
- 4937. എല്ലാ രാഗങ്ങളും വായിക്കാൻ കഴിയുന്ന ഇന്ത്യൻ സംഗീതോപകരണം- സാരംഗി
- 4938. ഇന്ത്യയുടെ ചായത്തോട്ടം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- അസം
- 4939. ഏറ്റവും സാന്ദ്രത കൂടിയ ലോഹം- ഓസ്മിയം
- 4940. മുംബൈയിൽ ആദ്യ കോട്ടൺമിൽസ്ഥാപിതമായ വർഷം- 1854
- 4941. എൽ.ബി.ഡബ്ല്യു ഏത് കളിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- ക്രിക്കറ്റ്
- 4942. എ.പി.ജെ.അബ്ദുൾ കലാമിനെതിരെ പ്രസിഡന്റ് തിരഞ്ഞെടുപ്പിൽ മൽസരിച്ചത്- ക്യാപ്റ്റൻ ലക്ഷ്മി
- 4943. അക്ബർ ചക്രവർത്തി ജനിച്ച സ്ഥലം- അമർകോട്ട്
- 4944. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യ വനിതാ മുഖ്യമന്ത്രി- സുചേത കൃപലാനി
- 4945. മലയാളത്തിലെ ആദ്യത്തെ രാഷ്ട്രീയ നാടകം- പാട്ടമ്പാക്കി
- 4946. 'പ്രകാശത്തിന്റെ നഗരം' എന്നറിയപ്പെടുന്ന രാജ്യം- ഫ്രാൻസ്
- 4947. 'ഫ്രഞ്ച് വിപ്ലവത്തിന്റെ ശിശു', 'വിധിയുടെ മനുഷ്യൻ' എന്നീ അപരനാമങ്ങളിൽ അറിയപ്പെട്ടത്- നെപ്പോളിയൻ
- 4948. ധനുർവേദം എന്തിനെക്കുറിച്ച് പ്രതിപാദിക്കുന്നു- ആയോധന വിദ്യ
- 4949. ധർമ്മരാജാവ് അന്തരിച്ചത് ഏത് വർഷത്തിൽ- എ.ഡി.1798
- 4950. മരണാനന്തര ബഹുമതിയായി ഭാരതരത്ന ലഭിച്ച ആദ്യവ്യക്തി- ലാൽ ബഹാദുർശാസ്ത്രി
- 4951. മഹാഭാരതത്തിന്റെ പഴയപേര്- ജയസംഹിത
- 4952. മഹാഭാഷ്യം രചിച്ചത്- പതഞ്ജലി
- 4953. ഉയർന്ന താപനിലയെ പ്രതിരോധിക്കാൻ ശേഷിയുള്ള ഗ്ലാസ്- പൈറോഗ്ലാസ്
- 4954. രജനീകാന്തിന്റെ യഥാർത്ഥ പേര് - ശിവജിറാവു ഗെയ്ക്വാദ്
- 4955. ഭൂദാനപ്രസ്ഥാനം ആരംഭിച്ച സ്ഥലം- പോച്ചമ്പള്ളി
- 4956. ധവളപ്രകാശത്തെ ഘടകവർണങ്ങളാക്കി വേർതിരിക്കാൻ ഉപയോഗിക്കുന്നത്- പ്രിസം
- 4957. ധാതുക്കളുടെ രാജാവ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- സ്വർണം
- 4958. ഭട്നഗർ അവാർഡ് ഏതു മേഖലയിൽ നൽകുന്നു- ശാസ്ത്രം
- 4959. ഭൗമാന്തരീക്ഷത്തിൽ ഏറ്റവും അപൂർവമായുള്ള വാതകം- റാഡോൺ
- 4960. ഭൗമോപരിതലത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതലുള്ള മൂലകം- ഓക്സിജൻ
- 4961. രജത വിപ്ലവം എന്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- മുട്ട ഉൽപാദനം
- 4962. രണ്ടുതവണ നൊബേൽ സമ്മാനം നേടിയ വനിത- മേരി ക്യൂറി
- 4963. അമേരിക്ക നഗരസാക്ഷിയിലിട്ട ബോംബ്- ഫാറ്റ് മാൻ

ചോദ്യങ്ങൾ പലത് ഉത്തരം 28

- കേരളത്തിൽ ഇ.എം.എസ്. നമ്പൂതിരിപ്പാടിന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ അധികാരത്തിൽവന്ന മന്ത്രിസഭ എത്ര മാസമാണ് ഭരിച്ചത്
- നിക്കലിന്റെ അണുസംഖ്യ
- ഇന്ത്യയിലെ എത്രമാത്രം സംസ്ഥാനമാണ് ജാർഖണ്ഡ്
- ബാസ്കറ്റ്ബോൾ കോർട്ടിന്റെ നീളം എത്ര മീറ്ററാണ്
- ഒരു ഔൺസ് എത്ര ഗ്രാം (28.35)
- ക്രിക്കറ്റ് സ്റ്റമ്പിന്റെ നീളം എത്ര ഇഞ്ചാണ്
- അറബിഭാഷയിലെ അക്ഷരങ്ങൾ എത്ര
- സൂര്യനിൽ എത്ര ശതമാനമാണ് ഹീലിയം
- ഭൗമോപരിതലത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതലുള്ള രണ്ടാമത്തെ മൂലകമായ സിലിക്കൺ എത്ര ശതമാനമാണ് (27.7)
- യൂറോപ്യൻ യൂണിയനിലെ എത്രമാത്രം അംഗമാണ് ക്രോയേഷ്യ
- ഡബ്ബിൾസും സിംഗിൾസും ഉൾപ്പെടെ ഏറ്റവും കൂടുതൽ ഗ്രാൻഡ് സ്ലാം കിരീടങ്ങൾ കരസ്ഥമാക്കിയ പുരുഷന്മാരും എന്ന റെക്കോർഡിനുമുമ്പെ റോയ് എമേഴ്സൺ എത്ര ഗ്രാൻഡ് സ്ലാം കിരീടങ്ങൾ നേടിയിട്ടുണ്ട്
- ഒരു അമാവാസി കഴിഞ്ഞ് അടുത്ത അമാവാസി ആകുവാൻ എത്ര ദിവസം വേണം
- ഒരു മിനിറ്റിൽ എത്ര കിലോമീറ്റർ വേഗത്തിലാണ് ഭ്രമണം ചെയ്യുന്നത്
- ഭൂഗോളത്തിന്റെ എത്ര ശതമാനമാണ് ഓക്സിജൻ

- 4964. മാക് ബത്ത് എന്ന കഥാപാത്രത്തെ സൃഷ്ടിച്ചതാർ - ഷേക്സ്പിയർ
- 4965. ഡ്രൂക്-യുൽ എന്ന് തദ്ദേശീയർ വിശേഷിപ്പിക്കുന്ന രാജ്യം- ഭൂട്ടാൻ
- 4966. ബ്രഹ്മപുത്രയുടെ ദാനം എന്നറിയപ്പെടുന്ന സംസ്ഥാനം- അസം
- 4967. ത്രിപിടകങ്ങൾ ഏതു മതവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- ബുദ്ധമതം
- 4968. പ്രാചീനകാലത്ത് കാമരൂപം എന്നറിയപ്പെട്ടിരുന്ന സംസ്ഥാനം- അസം
- 4969. ക്രാങ്ങന്നൂർ, മുസിരിസ്, മഹോദയപുരം എന്നീ പേരുകളിലറിയപ്പെട്ട സ്ഥലം- കൊടുങ്ങല്ലൂർ
- 4970. ശ്രീമൂലം പ്രജാസഭയിലേക്ക് നോമിനേറ്റു ചെയ്യപ്പെട്ട ആദ്യത്തെ അധഃസ്ഥിത വിഭാഗക്കാരൻ- അയ്യൻകാളി
- 4971. ഗ്രഹപട്ടികയിൽനിന്നും ശാസ്ത്രലോകം പുറന്തള്ളിയ ഗ്രഹം- പ്ലൂട്ടോ
- 4972. ഗ്രാമ്പൂവിന് ഗുണം നൽകുന്ന രാസവസ്തു- യൂജിനോൾ
- 4973. ഇന്ത്യയ്ക്ക് സാതന്ത്ര്യം കിട്ടുമ്പോൾ ഹൗസ് ഓഫ് കോമൺസിലെ പ്രതിപക്ഷ നേതാവ്-സർ വിൻസ്റ്റൺ ചർച്ചിൽ
- 4974. രാജിവച്ച ആദ്യ ഇന്ത്യൻ പ്രധാനമന്ത്രി- മൊറാർജി ദേശായി
- 4975. കേരളത്തിൽ തുലാവർഷം അനുഭവപ്പെടുന്നതെപ്പോൾ ഒക്ടോബർ-നവംബർ
- 4976. ലോകത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ രാജ്യങ്ങളിലൂടെ ഒഴുകുന്ന നദി- ഡാമ്പ്യൂബ്
- 4977. ലോകത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ വിനോദസഞ്ചാരികളെ ആകർഷിക്കുന്ന ഗോപുരം- ഈഫൽ
- 4978. ഗ്രീൻലൻഡ് ഏതു രാജ്യത്തിന്റെ നിയന്ത്രണത്തിലാണ്- ഡെന്മാർക്ക്
- 4979. എവിടെ മനസ്സ് ഭയരഹിതമാകുന്നുവോ അവിടെ ശിരസ്സ് ഉന്നതമാകും എന്നു പറഞ്ഞത്- രബീന്ദ്രനാഥ് ടാഗൂർ
- 4980. എവിടെ വച്ചാണ് ഡോ.അംബേദ്കർ അനുയായികളോടൊപ്പം ബുദ്ധമതം സ്വീകരിച്ചത്- നാഗ്പൂർ
- 4981. ഗ്രീൻവിച്ച് സമയത്തെക്കാൾ എത്ര മണിക്കൂർ മുന്നിലാണ് ഇന്ത്യൻ സ്റ്റാൻഡേർഡ് സമയം- അഞ്ചര
- 4982. മനുഷ്യനിൽ ബീജസംയോഗം നടക്കുന്നതെവിടെവെച്ച്- ഫലോപ്പിയൻ ട്യൂബ്
- 4983. ഏറ്റവും വലിയ മുട്ടയിടുന്ന പക്ഷി- ഒട്ടകപ്പക്ഷി

- 4984. മനുഷ്യകോശത്തിൽ എത്ര ലിംഗ ക്രോമസോമുകളുണ്ട്- ഒരു ജോടി
- 4985. മനുഷ്യശരീരത്തിലെ അസ്ഥികൾ- 206
- 4986. അന്താരാഷ്ട്ര ഏകദിന ക്രിക്കറ്റ് ചരിത്രത്തിൽ ഒരോവറിലെ ആറുപന്തും സിക്സറിനു പറത്തിയ ആദ്യ താരം- ഹെർഷൽ ഗിബ്സ്
- 4987. അമിതാഭ് ബച്ചൻ ആദ്യമായി അഭിനയിച്ച സാദ് ഹിന്ദുസ്ഥാനി എന്ന ചിത്രത്തിന്റെ പ്രമേയം- ഗോവൻ വിപ്ലവം
- 4988. അരിമ്പാറ ഉണ്ടാകുന്നതിനു കാരണം- വൈറസ്
- 4989. യുദ്ധം അരുത് എന്ന് പേരിനർമുള്ള ഇന്ത്യൻ നഗരം- അയോധ്യ
- 4990. കോഴിക്കോട് ജില്ലയിലെ വിനോദസഞ്ചാര കേന്ദ്രം- തുഷാരഗിരി
- 4991. ഇന്ത്യയിൽ പോസ്റ്റൽ സംവിധാനം നടപ്പാക്കിയ ഗവർണ്ണർ ജനറൽ- ഡൽഹൗസി
- 4992. കോൺഗ്രസിലെ മിതവാദി വിഭാഗത്തിന്റെ നേതാവ്- ഗോപാല കൃഷ്ണ ഗോഖലെ
- 4993. യുറാനസ് ഗ്രഹത്തെ കണ്ടുപിടിച്ചത്- തിയോഡർ ഹെർഷൽ
- 4994. ഇന്ത്യൻ പാർലമെന്റിന്റെ അധ്യക്ഷൻ എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ലോക്സഭ
- 4995. ഇന്ത്യൻ പാർലമെന്റിന്റെ ഉപരിസഭ എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- രാജ്യസഭ
- 4996. മലബാർ കലാപത്തിനുശേഷം ലഹളക്കാർ ഭരണാധികാരിയായി വാഴിച്ചത്- ആലി മുസലിയർ
- 4997. മലയാളമനോരമ പത്രം പ്രസിദ്ധീകരണമാരംഭിച്ചത് ഏത് വർഷത്തിൽ- എ.ഡി.1890
- 4998. അലക്സാണ്ടറുടെ കുതിരയുടെ പേര്- ബ്യൂസിഫാലസ്
- 4999. കൾമീർ കരാറിൽ ഒപ്പുവെച്ച രാജാവ്- ഹരിസിങ്
- 5000. കരയിലെ മുഗളങ്ങളിൽ വലുപ്പത്തിൽ രണ്ടാം സ്ഥാനം- ഹിപ്പോ പൊട്ടാമസ്
- 5001. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ അന്താരാഷ്ട്ര വിമാനത്താവളം-തിരുവനന്തപുരം
- 5002. ഏത് ഗ്രഹത്തിന്റെ ഉപഗ്രഹങ്ങൾക്കാണ് ഷേക്സ്പിയറുടെ കഥാപാത്രങ്ങളുടെ പേർ നൽകിയിരിക്കുന്നത് - - യുറാനസ്
- 5003. വിക്ടർ യുഗോയുടെ പാവങ്ങൾ മലയാളത്തിലേക്ക് തർജ്ജമ ചെയ്തത്- നാലപ്പാട്ടു നാരായണ മേനോൻ
- 5004. കേരളത്തിലെ ജില്ലകളിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ നദികളൊഴുകുന്നത്- കാസർകോട്
- 5005. ഏത് ഗ്രഹത്തിലാണ് ഗ്രേറ്റ് ഡാർക്ക് സ്പോട്ട് കാണപ്പെടുന്നത്- നെപ്റ്റ്യൂൺ
- 5006. ദൈവഭൂമിയുടെ സംരക്ഷകൻ എന്നു വർണിക്കപ്പെട്ട ഡൽഹി സുൽത്താൻ- ഇൽത്തുമിഷ്
- 5007. മാർപ്പാപ്പമാർ ഏതു പട്ടണത്തിലെ ബിഷപ്പുകുടിയാണ്- റോം
- 5008. ഏത് അനുച്ഛേദം പ്രകാരമാണ് രാഷ്ട്രപതി രാജ്യസഭയിലേക്ക് 12 പേരെ നാമനിർദ്ദേശം ചെയ്യുന്നത്- 80
- 5009. ദൈവത്തിന്റെ പുത്രനാട്ടം എന്ന് പേരിനർമമുള്ള നഗരം- ബാഗ്ദാദ്
- 5010. ശങ്കേഴ്സ് വീക്ക്ലിയുടെ മുദ്ര എന്തായിരുന്നു- കഴുതപ്പുറത്ത് ചെണ്ടക്കാരൻ
- 5011. ഏത് ഗ്രഹത്തിന്റെ ഉപഗ്രഹമാണ് ട്രൈറ്റാനിയ-യുറാനസ്
- 5012. കേരളസന്ദർശനത്തിനിടെ ഗാന്ധിജി പുലയരാജ എന്നു വിശേഷിപ്പിച്ചത്- അയ്യൻകാളി
- 5013. കന്യകാരാണി യെന്ന പേരിൽ ലോകചരിത്രത്തിൽ പ്രസിദ്ധയായത്- ഒന്നാം എലിസബത്ത് രാണി
- 5014. പ്രാചീന ഇന്ത്യൻ സംസ്കാരത്തിന്റെ ഭാഗമായ കലിബംഗൻ ഏതു നദിയുടെ തീരത്താണ്- ഘക്ഷർ
- 5015. ഏത് മുഗൾ ചക്രവർത്തിയാണ് സാംബാജിയെ വധിച്ചത്- ഔറംഗസീബ്
- 5016. അൽബുക്കർക്കിന് ഭട്കൽ എന്ന സ്ഥലത്ത് കോട്ട നിർമ്മിക്കാൻ അനുമതി നൽകിയ വിജയനഗര ഭരണാധികാരി- കൃഷ്ണദേവരായർ
- 5017. അൾവ്രാ സൗണ്ട് സ്കാനിങ് കണ്ടുപിടിച്ചത്- ഐ. ഡൊണാൾഡ്
- 5018. ദൈവത്തിന്റെ പ്രതിപുരുഷൻ എന്ന സ്ഥാനപ്പേരു സ്വീകരിച്ച, അടിമവംശത്തിലെ സുൽത്താൻ- ബാൽബൻ
- 5019. ഏത് മുഗൾ ചക്രവർത്തിയുടെ കാലത്താണ് ഇംഗ്ലീഷ് ഈസ്റ്റിന്ത്യാക്കമ്പനി ലണ്ടനിൽ (എ.ഡി.1600) സ്ഥാപിതമായത്- അക്ബർ

CONFUSING FACTS

- ലോകത്തിലെ ബൈസിക്ലിസ് നഗരം ചൈനയിലെ ബെയ്ജിങ്ങും ഇന്ത്യയിലേത് പഞ്ചാബിലെ ലുധിയനെയുമാണ്.
- മഞ്ഞു തിന്നുന്നവൻ എന്ന അപരനാമമുള്ള പ്രാദേശിക വാതമാണ് ചിനൂക്. ഡോക്ടർ എന്ന അപരനാമമുള്ള പ്രാദേശിക വാതം ഹർമറ്റൻ.
- ഗുരുജി എന്നറിയപ്പെട്ടത് മാധവ സദാശിവ ഗോൽവൽക്കറും ഗുരുദേവ് എന്നറിയപ്പെട്ടത് രവീന്ദ്രനാഥ ടാഗോറും ആയിരുന്നു.
- ബി.സി. നാലിൽ അഗസ്തസ് സീസർ ചക്രവർത്തിയായിരുന്ന കാലത്താണ് ക്രിസ്തുവിന്റെ ജനനമെന്ന് കരുതപ്പെടുന്നു. എ.ഡി. 29-ൽ ടൈബീരിയസ് ചക്രവർത്തിയുടെ കാലത്താണ് ക്രിസ്തുവിനെ കുരിശിലേറ്റിയത്.
- തമിഴ്നാടാണ് ഇന്ത്യയുടെ തെക്കേയറ്റത്തെ സംസ്ഥാനമെങ്കിലും തെക്കേയറ്റത്തെ സംസ്ഥാന തലസ്ഥാനം തിരുവനന്തപുരമാണ്.
- ദേശീയ മനുഷ്യാവകാശ കമ്മീഷന്റെ ആസ്ഥാനമാണ് നവ് അധികാർ ഭവനിലാണ്. കേന്ദ്ര ഇൻഫർമേഷൻ കമ്മീഷന്റെ ആസ്ഥാനം ആഗസ്ത് ക്രാന്തി ഭവനിലുമാണ്.

- 5020. ഇന്ത്യയിൽ അച്ചടിച്ച ആദ്യത്തെ മലയാള ഗ്രന്ഥം- നാലു സുവിശേഷങ്ങൾ
- 5021. ശിവജിയുടെ ആത്മീയ ഗുരു- രാംദാസ്
- 5022. ഏത് മഗധരാജാവിന്റെ കാലത്താണ് ശ്രീബുദ്ധൻ അന്തരിച്ചത്- അജാതശത്രു
- 5023. ഇന്ത്യയിൽ സിനിമാ പരസ്യം പ്രസിദ്ധീകരിച്ച ആദ്യ പത്രം- ടൈംസ് ഓഫ് ഇന്ത്യ
- 5024. ഏത് മുഗൾ രാജകുമാരനാണ് ഭഗവദ്ഗീത പേർഷ്യനിലേക്ക് തർജ്ജമ ചെയ്തത് - ദാരാഷുക്കോ
- 5025. കാക്കനാടന്റെ യഥാർഥപേര്- ജോർജ് വർഗീസ്
- 5026. ഏത് മുഗൾ ചക്രവർത്തിയുടെ കാലത്താണ് മുഗൾ ശിൽപകല അതിന്റെ പാരമ്യതയിലെത്തിയത്-ഷാജഹാൻ
- 5027. കാച്ചിക്കുറുക്കിയെടുത്ത കവിത എന്നു വിളിക്കുന്നത് ആരുടെ രചനയെയാണ്- വെലോപ്പിള്ളി
- 5028. കാത്തലിക് എന്ന പദം ഏതു ഭാഷയിൽനിന്നാണ് നിഷ്പന്നമായത്- ഗ്രീക്ക്
- 5029. ശിവജിയുടെ മന്ത്രിസഭ- അഷ്ടപ്രധാൻ
- 5030. പ്രാചീനകാലത്ത്ദക്ഷിണകോസലം എന്നറിയപ്പെട്ടിരുന്ന സംസ്ഥാനം- ചത്തിസ്ഗഢ്
- 5031. ഏറ്റവും വലിപ്പമുള്ള മുട്ടയിടുന്ന പക്ഷി -ഒട്ടകപ്പക്ഷി
- 5032. ശാന്ത സമുദ്രത്തെയും അതലാന്റിക് സമുദ്രത്തെയും ബന്ധിപ്പിക്കുന്ന കനാൽ- പനാമ കനാൽ
- 5033. കെൽവിൻ സ്കെയിലിൽ മനുഷ്യശരീരത്തിന്റെ സാധാരണ ഊഷ്മാവ് എത്രയാണ്- 310
- 5034. ഏത് ആക്ട് പ്രകാരമാണ് റിസർവ് ബാങ്ക് ഓഫ് ഇന്ത്യ നിലവിൽ വന്നത്- 1934 ലെ റിസർവ് ബാങ്ക് ഓഫ് ഇന്ത്യ ആക്ട്
- 5035. എൻ.സി.എൻ.എ. ഏത് രാജ്യത്തിന്റെ ന്യൂസ് ഏജൻസിയാണ്- ചൈന
- 5036. ഏതു മലമുകളിലാണ് കൊഡൈക്കനാൽ- പഴനിമല
- 5037. എൻ.ഡി.എ. സർക്കാരിന്റെയും കോൺഗ്രസിന്റെയും പിന്തുണയോടെ പ്രസിഡന്റായ വ്യക്തി-എ.പി.ജെ. അബ്ദുൾ കലാം
- 5038. ഏറ്റവും വലിയ നാഷണൽ പാർക്ക്- വുഡ് ബുഫലോ നാഷണൽ പാർക്ക്
- 5039. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും ഉന്നതമായ അപ്പീൽക്കോടതി- സുപ്രീം കോടതി
- 5040. ഏറ്റവും ലവണാംശം കൂടിയ കടൽ- ചാവുകടൽ
- 5041. സ്റ്റേറ്റ് ചികിത്സ ഏതവയവവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- ഹൃദയം
- 5042. ഏറ്റവും കുറച്ചുകാലം അമേരിക്കൻ പ്രസിഡണ്ടായിരുന്നത്- വില്യം ഹെൻറി ഹാരിസൺ

- 5043. അലക്സാണ്ടറും പോറസും ഏറ്റുമുട്ടിയ യുദ്ധം- ഹൈഡാസ് പസ്യുദ്ധം
- 5044. ഏതു നദിയുടെ തീരത്താണ് ശ്രീനാരായണഗുരു അരുവിപ്പുറം ശിവപ്രതിഷ്ഠ നടത്തിയത്- നെയ്യാർ
- 5045. ഏതു മാസത്തിലാണ് ഐക്യരാഷ്ട്ര പൊതുസഭ സാധാരണമായി സമ്മേളിക്കുന്നത്- സെപ്തംബർ
- 5046. അമേരിക്കൻ പ്രസിഡണ്ടിന്റെ കാലാവധി- നാലുവർഷം
- 5047. ആധുനിക ബാബിലോൺ എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ലണ്ടൻ
- 5048. ഏതു മുഗൾ ചക്രവർത്തിയാണ് ശിവജിയെ തടവുകാരനാക്കിയത്- ഔറംഗസീബ്
- 5049. ഏതു രാജ്യത്താണ് പോളോ കളി ഉൽഭവിച്ചത്- ഇന്ത്യ
- 5050. ഏതു സമരത്തിന്റെ മുദ്രാവാക്യമായിരുന്നു തിരുവിതാംകൂർ തിരുവിതാംകൂറുകാർക്ക്- മലയാളി മെമ്മോറിയൽ
- 5051. ഏതു ക്ഷേത്രത്തിലിരുന്നുണ്ട് മേൽപ്പത്തൂർ നാരായണീയം രചിച്ചത്- ഗുരുവായൂർ
- 5052. ഏതു മേഖലയിലാണ് പുലിറ്റ്സർ സമ്മാനം നൽകുന്നത് - മാധ്യമപ്രവർത്തനം
- 5053. ഏത് മുഗൾ ചക്രവർത്തിയാണ് ഫത്തേപൂർ സിക്രിയെന തലസ്ഥാനഗരം പണികഴിപ്പിച്ചത്-അക്ബർ
- 5054. ഏത് ഇന്ത്യൻ നദിയാണ് ടിബറ്റിൽ സാങ്പോ എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ബ്രഹ്മപുത്ര
- 5055. ഒന്നാം സ്വാതന്ത്ര്യസമരകാലത്തെ ഗവർണർ ജനറൽ- കാനിങ്ഗ് പ്രഭു
- 5056. ഒരു പ്രാദേശിക ഇന്ത്യൻഭാഷയിൽ ആദ്യമായി കാറൽമാർക്സിന്റെ ജീവചരിത്രം തയ്യാറാക്കിയത്- സദേശാഭിമാനി കെ.രാമകൃഷ്ണപിള്ള
- 5057. ഒരു കിലോ സ്വർണം എത്ര പവനാണ്- 125
- 5058. ഒളിമ്പിക് വളയങ്ങളിൽ ഏഷ്യയെ പ്രതിനിധാനം ചെയ്യുന്ന വളയത്തിന്റെ നിറം- മഞ്ഞ
- 5059. വാർധക്യത്തെക്കുറിച്ചുള്ള പഠനമാണ്- ജെറിയാട്രിക്സ്
- 5060. ഓമനത്തിങ്കൾക്കിടാവോ എന്ന ഗാനം രചിച്ചത്- ഇരയിമ്മൻ തമ്പി
- 5061. ഓക്സിജനില്ലാതെ എവറസ്റ്റ് കീഴടക്കിയ ആദ്യ ഇന്ത്യക്കാരൻ- ഫ്യൂദോർജി
- 5062. സമുദ്രത്തിൽ പതിക്കാത്ത പ്രമുഖ ഇന്ത്യൻ നദി-ലുണി
- 5063. സമുദ്രത്തിന്റെ ശരാശരി ആഴം- 3554മീറ്റർ
- 5064. സമുദ്രങ്ങളുടെ ആഴം അളക്കുന്ന ഉപകരണം- എക്കോസൗണ്ടർ
- 5065. കിന്റർഗാർട്ടൻ സമ്പ്രദായത്തിന്റെ ഉപജ്ഞാതാവ്- ഫ്രോബൽ
- 5066. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യ പേപ്പർ മിൽ സ്ഥാപിക്കപ്പെട്ട സ്ഥലം- സെഹ്റാപൂർ
- 5067. സിറ്റി ഓഫ് ജോയ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- കൊൽക്കത്ത
- 5068. കിരാതാർജുനീയം രചിച്ചതാർ- ഭാരവി
- 5069. ശിലകളുടെ മാതാവ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ആഗേയശില
- 5070. ഇന്ത്യയിൽ ഒരേയൊരു ലാൻഡ് ലോക്ക്ഡ് മേജർ തുറമുഖം - വിശാഖപട്ടണം
- 5071. സ്വന്തം ചാരത്തിൽനിന്ന് ഉയിർത്തെഴുന്നേറ്റ് വരുമെന്ന ഐതിഹ്യത്താൽ പ്രശസ്തമായ പക്ഷി- ഫിനിക്കസ്
- 5072. ജിം കോർബറ്റ് നാഷണൽ പാർക്കിലൂടെ ഒഴുകുന്ന നദി-റാം ഗംഗ
- 5073. ഹൃദയവാൽവുകൾക്ക് തകരാറുണ്ടാക്കുന്ന രോഗം- വാതപ്പനി
- 5074. ഇന്ത്യയിലെ നദികളിൽ ഏറ്റവും അപകടകാരിയെന്നു വിശേഷിപ്പിക്കപ്പെടുന്നത്- കോസി
- 5075. നെഹ്രു ട്രോഫി വള്ളംകളിയുടെ പഴയ പേര്- പ്രൈം മിനിസ്റ്റേഴ്സ് ട്രോഫി
- 5076. ചന്ദ്രന്റെ ഉപരിതലത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതലുള്ള മൂലകം- ഓക്സിജൻ
- 5077. ചട്ടമ്പിസ്വാമിയുടെ സമാധി എവിടെയാണ്- പന്മന



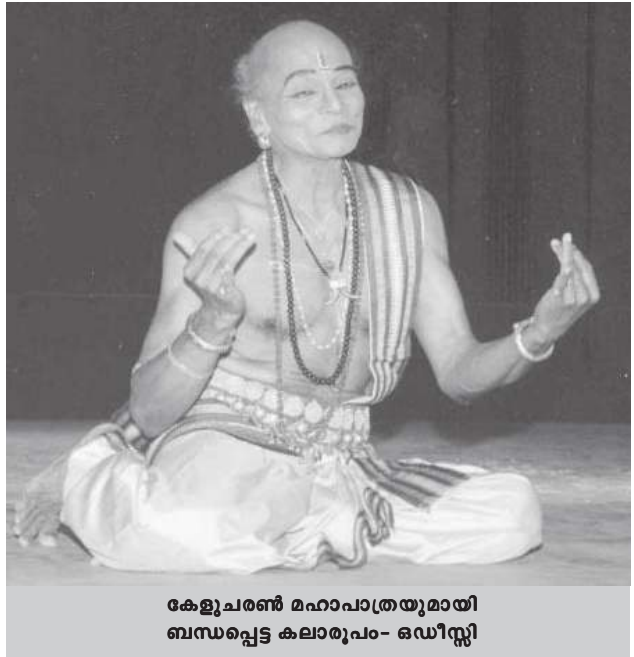
തപാൽ സ്റ്റാമ്പിൽ പ്രത്യക്ഷപ്പെട്ട ആദ്യ മലയാളി വനിത- സിസ്റ്റർ അൽഫോൻസമ്മ

ചോദ്യങ്ങൾ പലത് ഉത്തരം 29

- ഐക്യരാഷ്ട്രസഭയിലെ എത്രാമത്തെ അംഗമാണ് ഇന്ത്യ
- ചെമ്പിന്റെ അണുസംഖ്യ
- എത്രാം വയസ്സിലാണ് സിദ്ധാർഥൻ (ബുദ്ധൻ) കൊട്ടാരംവിട്ടിറങ്ങിയത്
- ശനിക്ക് സൂര്യനെ പ്രദക്ഷിണം ചെയ്യാൻ എത്ര ഭൗമവർഷങ്ങൾ ആവശ്യമാണ്
- ചാന്ദ്രമാസത്തിലെ ദിവസങ്ങളുടെ എണ്ണം
- സ്റ്റേറ്റിന്റെ ആഭിമുഖ്യത്തിലുള്ള വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ മതം,വംശം,ജാതി, ഭാഷ എന്നിവയുടെ പേരിൽ പ്രവേശനം നിഷേധിക്കാൻ പാടില്ലാ എന്ന് അനുശാസിക്കുന്ന ഭരണഘടനാ അനുച്ഛേദം
- കേരളത്തിൽനിന്ന് പാർലമെന്റിലേക്ക് തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെടുന്ന അംഗങ്ങളുടെ എണ്ണം
- ശനിഗ്രഹത്തിന് ഒരു പ്രാവശ്യം സൂര്യനെ പ്രദക്ഷിണം ചെയ്യാൻ എത്ര ഭൗമവർഷങ്ങൾ ആവശ്യമാണ്
- ഭൗമോപരിതലത്തിൽ എത്ര ശതമാനമാണ് കരഭാഗം
- ഭാഷ, ലിപി, സംസ്കാരം എന്നിവയുടെ പരിരക്ഷണത്തെക്കുറിച്ച് പ്രതിപാദിക്കുന്ന ഭരണഘടനാ അനുച്ഛേദം
- എത്രാമത്തെ ഒളിമ്പിക്സാണ് 2012-ൽ ബെയ്ജിംഗിൽ നടന്നത്
- ഇന്ത്യയിലെ എത്രാമത്തെ സംസ്ഥാനമാണ് തെലങ്കാന

- 5078. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യ സമ്പൂർണ്ണ സാക്ഷര നഗരം- കോട്ടയം
- 5079. പെരിയ പുരാണം എഴുതിയത്- സേക്കീഴാർ
- 5080. പെരിയാർ വന്യമൃഗസങ്കേതം ഏതു ജില്ലയിൽ- ഇടുക്കി
- 5081. ഹംസവും ദമയന്തിയും എന്ന ചിത്രം ആരുടേതാണ്- രാജാ രവിവർമ
- 5082. ചാലിസ എന്ന, നാൽപ്പതാമത്തെ മതമേധാവികളുടെ സംഘത്തെ അമർച്ച ചെയ്തത്- ബാൽബൻ
- 5083. ചാലുകൃ വംശത്തിലെ രാജാക്കൻമാരിൽ ഏറ്റവും പ്രശസ്തൻ- പുലികേശി രണ്ടാമൻ
- 5084. സ്വർണത്തിന്റെ ഉപഭോഗത്തിൽ ഏറ്റവും മുന്നിൽ നിൽക്കുന്ന രാജ്യം- ഇന്ത്യ
- 5085. ഇന്ത്യയിലെ ബ്രിട്ടീഷ് അധികാരം നിലനിർത്തുന്നതിനുവേണ്ടി ഇന്ത്യാ ഡിഫൻസ് ലീഗ് സ്ഥാപിച്ചത്-സർ വിൻസ്റ്റൺ ചർച്ചിൽ
- 5086. രാത്രിയിൽ മുട്ടയ്ക്ക് ആൺപക്ഷി അടയിരിക്കുന്ന വിഭാഗം-ഒട്ടകപ്പക്ഷി
- 5087. ഓക്സിജൻ അടങ്ങിയിട്ടില്ലാത്ത ആസിഡ്- ഹൈഡ്രോക്ലോറിക് ആസിഡ്
- 5088. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യ ആധുനിക സർവകലാശാല സ്ഥാപിക്കപ്പെട്ടത്- കൊൽക്കത്ത
- 5089. വാഗാ അതിർത്തി ഏത് സംസ്ഥാനത്താണ്- പഞ്ചാബ്
- 5090. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യ സിമന്റ് ഫാക്ടറി സ്ഥാപിതമായ സ്ഥലം-മദ്രാസ്
- 5091. സംഘകാല ചോളൻമാരുടെ ചിഹ്നം- കടുവ
- 5092. ജാലിയൻ വാലാ ബാഗ് കൂട്ടക്കൊല അന്വേഷിച്ച കമ്മീഷൻ- ഹണ്ടർ കമ്മീഷൻ
- 5093. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യ പൈലറ്റ്- ജെ.ആർ.ഡി.ടാറ്റ
- 5094. സംഘകാലത്ത് ജീവിച്ചിരുന്ന പ്രശസ്തയായ കവയിത്രി- ഒഴുയാർ
- 5095. രാത്രിയും പകലും തുല്യമായിരിക്കുന്നത് ഏത് ഭൂമേഖലയിലാണ്- ഭൂമധ്യരേഖാപ്രദേശത്ത്
- 5096. കിമിഗായോ ഏതു രാജ്യത്തിന്റെ ദേശീയഗാനമാണ്- ജപ്പാൻ
- 5097. ശിലകളെ സംബന്ധിച്ച പഠനം- ലിത്തോളജി
- 5098. കിയോലാദിയോ പക്ഷി സങ്കേതം എവിടെയാണ്- ഭരത്പൂർ
- 5099. കേരളവർമ പുലപ്പേടി എന്ന പ്രാചീനാചാരം നിരോധിച്ചത് ഏത് വർഷത്തിൽ- എ.ഡി.1696
- 5100. കേരളവ്യാസൻ എന്നറിയപ്പെട്ടത്- കൊടുങ്ങല്ലൂർ കുഞ്ഞിക്കുട്ടൻ തമ്പുരാൻ
- 5101. കിംബർലി വജ്രഖനി ഏതു രാജ്യത്താണ്- ദക്ഷിണാഫ്രിക്ക
- 5102. ഗുവഹാത്തിയുടെ പഴയ പേര്- പ്രാഗ്ജ്യോതിഷ്വർ

- 5103. കിതാബ് ഉൽ ഹിന്ദ് രചിച്ചത്- അൽ ബെറുണി
- 5104. ക്വങ്കുമപ്പുവിൻറെ നാട്- കാശ്മീർ
- 5105. ഓസ്കർ അവാർഡ് നേടിയ ആദ്യ ചിത്രം- വിങ്സ്
- 5106. സൂര്യന്റെ ത്രസിക്കുന്ന ഉപരിതലത്തിനു പറയുന്ന പേര്- ഫോട്ടോസ്ഫിയർ
- 5107. ഓസ്കർ ശില്പത്തിന് ആ പേരു നൽകിയത്- മാർഗരറ്റ് ഹെറിക്
- 5108. വിപ്ലവം ഒരു അത്താഴവിരുന്നല്ല എന്നു പറഞ്ഞത്- മാവോ സേതുങ്
- 5109. വിൻസ്റ്റൺ ചർച്ചിൽ സാഹിത്യ നൊബേലിന് അർഹനായ വർഷം- 1953
- 5110. സുമോ ഗുസ്തി ഏത് രാജ്യത്തിന്റെ ദേശീയ കായിക വിനോദമാണ്- ജപ്പാൻ
- 5111. ഗുഡ്ഗാവ് വ്യവസായ മേഖല ഏതു സംസ്ഥാനത്ത്- ഹരിയാന
- 5112. ക്യാബിനറ്റ് സമ്മേളിക്കുമ്പോൾ അധ്യക്ഷത വഹിക്കുന്നത്- പ്രധാനമന്ത്രി
- 5113. ക്യൂബയിൽ 1959-ൽ ഫിഡൽ കാസ്ത്രോ ആർക്കെതിരെയാണ് വിപ്ലവം നയിച്ചത്- ബാറ്റിസ്റ്റ
- 5114. കാറ്റിന്റെ വേഗം അളക്കാനുപയോഗിക്കുന്ന ഉപകരണം- അനിമോമീറ്റർ
- 5115. കാർബോറാണ്ടത്തിന്റെ രാസനാമം- സിലിക്കൺ കാർബൈഡ്
- 5116. കാർലൈലുള്ള പ്രശസ്തമായ ചൈത്യ നിർമ്മിച്ചത് ഏതു വംശക്കാര്യുടെ കാലത്താണ്- ശതവാഹന
- 5117. കാർബോഹൈഡ്രേറ്റിനെ ഏതു രൂപത്തിലാണ് കരളിൽ ശേഖരിക്കുന്നത്- ഗ്ലൈക്കോജൻ
- 5118. കാർട്ടോഗ്രാഫർ എന്താണ് നിർമ്മിക്കുന്നത്- ഭൂപടം
- 5119. സന്യാസിമാരുടെ രാജ്യം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- കൊറിയ
- 5120. സമ്പന്നതീരം എന്നറിയപ്പെടുന്ന രാജ്യം- കോസ്റ്റാറിക്ക
- 5121. സമ്പൂർണ്ണ സാക്ഷരത കൈവരിച്ച ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ ജില്ല - എറണാകുളം
- 5122. സമ്പൂർണ്ണ സാക്ഷരത നേടിയ ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ പട്ടണം - കോട്ടയം
- 5123. കായിക പരിശീലകർക്കുള്ള ദേശീയ അവാർഡ്- ട്രോണാചാര്യ അവാർഡ്
- 5124. ഗർബ ഏതു സംസ്ഥാനത്തെ തനതായ നൃത്തരൂപമാണ്- ഗുജറാത്ത്
- 5125. രണ്ടുകാലിലോടുന്ന ജീവികളിൽ ഏറ്റവും വേഗം കൂടിയത് - ഒട്ടകപ്പക്ഷി
- 5126. ഇംഗ്ലീഷ് സാഹിത്യത്തിലെ പ്രകൃതിയുടെ കവി എന്നറിയപ്പെട്ടത്- വേഡ്സ്വർത്ത്
- 5127. എഡിസൺ നിർമ്മിച്ച ചലച്ചിത്ര യന്ത്രം- കൈനറ്റോഗ്രാഫ്
- 5128. ഏറ്റവും ഉയരം കൂടിയ പക്ഷി- ഒട്ടകപ്പക്ഷി



കേളുചരൺ മഹാപാത്രയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട കലാരൂപം- ഒഡീസ്സി

ചോദ്യം; ഉത്തരം

ഡോ.അംബേദ്കറുടെ സമാധി

■ ഡോ.അംബേദ്കറുടെ സമാധി സ്ഥലം ചൈത്രഭൂമി, ചൈതന്യഭൂമി, ചൈത്യഭൂമി എന്നിങ്ങനെ വ്യത്യസ്തമായി പല പുസ്തകങ്ങളിൽ കാണുന്നു. ഏതാണ് ശരി? ഡോ.അംബേദ്കറുടെ സമാധിയുടെ പേര് ചൈത്യഭൂമി എന്നാണ്. ഇത് മുംബൈയിൽ ദാദറിനു സമീപമാണ്.

- 5129. സർക്കാർ അഞ്ചൽ എന്ന പേരിൽ തിരുവിതാംകൂറിൽ ഒരു പോസ്റ്റൽ സർവീസ് ആരംഭിച്ചതാർ- ടി.മാധവറാവു
- 5130. കേരളത്തിലെ ഹോളണ്ട് എന്നറിയപ്പെടുന്നത് -കൂട്ടനാട്
- 5131. കേരളത്തിലെ ദേശീയോദ്യാനങ്ങളിൽ സിംഹവാലൻ കുരങ്ങിനെ സംരക്ഷിക്കുന്നത്- സൈലന്റ് വാലി
- 5132. കൂനൂർ ഏത് സംസ്ഥാനത്തെ സുഖവാസകേന്ദ്രം- തമിഴ്നാട്
- 5133. ഗുന്യാകാശത്തേക്ക് ആദ്യമായി യാത്ര ചെയ്ത നായയുടെ പേര്- ലെയ്ക
- 5134. വിമാനത്തിൽ ഉപയോഗിക്കുന്ന ഇന്ധനം- ഏവിയേഷൻ സ്പിരിറ്റ്
- 5135. കനിഷ്കന്റെ കൊട്ടാരം വൈദ്യൻ- ചരകൻ
- 5136. വിമാനത്തിന്റെ ഭാഗങ്ങൾ നിർമ്മിക്കാനുപയോഗിക്കുന്ന ലോഹം- ടൈറ്റാനിയം
- 5137. കമ്പ്യൂട്ടറുകൾക്കൊപ്പം ഏറ്റവും കൂടുതൽ ഉപയോഗിക്കുന്ന പോയിന്റിങ് ഉപകരണം- മൗസ്
- 5138. കംഗാരുവിന്റെ നാട്- ഓസ്ട്രേലിയ
- 5139. കണിയംകുളം യുദ്ധം ഏത് വർഷത്തിൽ- എ.ഡി.1634
- 5140. കളവു പറയുമ്പോൾ കണ്ടുപിടിക്കുന്ന ഉപകരണം- പോളിഗ്രാഫ്
- 5141. വയനാട് ജില്ലയിലെ, സമുദ്രനിരപ്പിൽനിന്നും ഉയരത്തിലായി സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന തടാകം- പൂക്കോട്
- 5142. ഏറ്റവും കൂടുതൽ പേർ സംസാരിക്കുന്ന ദ്രാവിഡഭാഷ- തെലുങ്ക്
- 5143. വരാഹമിഹിരൻ ആരുടെ സദസ്യനായിരുന്നു-ചന്ദ്രഗുപ്ത വിക്രമാദിത്യൻ
- 5144. ഇന്ത്യയിൽ പ്രോജക്ട് എലിഫന്റ് ആരംഭിച്ച വർഷം- 1991-92
- 5145. ഒരിക്കലും, ഒരിക്കലും...ഒരിക്കലും പാതിവഴിയിൽ ഉപേക്ഷിക്കരുത് -എന്നു പറഞ്ഞത്-സർ വിൻസ്റ്റൺ ചർച്ചിൽ
- 5146. കോൺഗ്രസിതര സർക്കാരിന്റെ കാലത്ത് ഭാരതരത്ന നേടിയ ആദ്യ നേതാവ്-ബി.ആർ.അംബേദ്കർ
- 5147. ഇന്ത്യയിൽ ആദ്യമായി എ.ടി.എം. സംവിധാനം നിലവിൽവന്ന നഗരം- മുംബൈ
- 5148. കളിമൺ പാത്രങ്ങൾ ആദ്യമായി ഉപയോഗിച്ച രാജ്യം- ചൈന
- 5149. വിമാനത്തിലെ ബ്ലാക്ക് ബോക്സിന്റെ നിറം- ഓറഞ്ച്
- 5150. മഹാനായ അലക്സാണ്ടറുടെ മാതാവ്- ഒളിമ്പിയസ്
- 5151. അഹൂദ്യ മസ്ദയൂം അഹ്രിമാനും നന്മയെയും തിന്മയെയും പ്രതിനിധാനം ചെയ്യുന്ന മതം- പാഴ്സി മതം
- 5152. കാമസൂത്രം രചിച്ചത്- വൽസ്യായനൻ
- 5153. കായ്കളുണ്ടെങ്കിലും വിത്തില്ലാത്ത സസ്യം-വാഴ
- 5154. ഇന്ത്യൻ സിനിമയിലെ പ്രഥമവനിത എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- നർഗീസ് ദത്ത്
- 5155. കായം ഏതിനത്തിൽപ്പെടുന്ന വസ്തുവാണ്- റെസിൻ
- 5156. വിറ്റാമിൻ സി യുടെ രാസനാമം- അസ്കോർബിക് ആസിഡ്
- 5157. ഔഷധികളുടെ മാതാവ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- തുളസി
- 5158. വംഗവന്ധ്യ എന്നറിയപ്പെട്ടത്- ഷെയ്ഖ് മുജീബ് റഹ്മാൻ
- 5159. കബീറിന്റെ ഗുരു- രാമാനന്ദൻ
- 5160. കേരളം-മലയാളികളുടെ മാതൃഭൂമി രചിച്ചത്- ഇ.എം.എസ്.
- 5161. കേരളതീരത്ത് ധാതുമണൽ വേർതിരിക്കുന്ന കേന്ദ്ര ഗവൺമെന്റ് ഉടമസ്ഥതയിലുള്ള ഫാക്ടറി- ഇന്ത്യൻ റെയർ എർത്ത് ലിമിറ്റഡ്
- 5162. ഞാൻ മരിക്കുന്നത് വേണ്ടത്ര വൈദ്യൻമാരുടെ സഹായത്താലാണ് എന്നു പറഞ്ഞത്- അലക്സാണ്ടർ ചക്രവർത്തി
- 5163. ക്ലോണിങ്ങിലൂടെ സൃഷ്ടിക്കപ്പെട്ട ആദ്യ പുച്ചു- കാർബൺ കോപ്പി

- 5164. സാധാരണമായി ഭക്ഷ്യവിഷബാധയ്ക്ക് കാരണമായ ബാക്ടീരിയ ഏത്- ക്ലോസ്ട്രീഡിയം ബോട്ടുലിനം
- 5165. ഗാന്ധി സിനിമയുടെ സംഗീത സംവിധായകൻ- പണ്ഡിറ്റ് രവിശങ്കർ
- 5166. കാൻ ഫിലിം ഫെസ്റ്റിവൽ ആരംഭിച്ച വർഷം- 1946
- 5167. കാർബൺ ഡൈഓക്സൈഡ് ഉപയോഗിക്കുന്ന ഐസോടോപ്പ്- കാർബൺ-14
- 5168. ഏഷ്യാറ്റിക് ഗെയിംസിന് ഏഷ്യൻ ഗെയിംസ് എന്ന പേരു നൽകിയത്- ജവാഹർലാൽ നെഹ്രു
- 5169. ഏതു മതവിഭാഗത്തിന്റെ ആചാരമാണ് യോം കിപ്പൂർ- യഹൂദ
- 5170. ഏതു വർഷം മുതലാണ് മൊത്തം സാഹിത്യ സംഭാവനകൾ പരിഗണിച്ച് ജ്ഞാനപീഠം നൽകിത്തുടങ്ങിയത്- 1982
- 5171. ഒന്നുകിൽ ഇന്ത്യക്ക് സ്വാതന്ത്ര്യം അല്ലെങ്കിൽ ഒരു സ്വതന്ത്രരാജ്യത്ത് ആറടിമണ്ണ് എന്നു പറഞ്ഞത്- മൗലാനാ മുഹമ്മദ് അലി
- 5172. കന്നഡയിലെ പുതുവർഷം- ഉഗാദി
- 5173. സാധാരണതാപനിലയിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ വികസിക്കുന്ന ദ്രാവകം- സീസിയം
- 5174. കലാമൈൻ ഏതിന്റെ അയിരാണ്- സിങ്ക് (നാകം)
- 5175. ലോക്സഭയിലേക്ക് തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട മലയാള സാഹിത്യകാരൻ- എസ്.കെ. പൊറ്റക്കാട്ട്
- 5176. കേന്ദ്ര ബജറ്റ് അവതരിപ്പിച്ച ഏക മലയാളി- ജോൺ മത്തായി
- 5177. കോംഗ്രസ് നിയമിക്കപ്പെട്ട സ്ഥാപക നേതാവ്- പാട്രിക് ലൂമിനോസ്
- 5178. ക്ലോണിങ്ങിലൂടെ സൃഷ്ടിക്കപ്പെട്ട ആദ്യ കുതിര- പ്രൊമിത്യ
- 5179. ഗോവാലിയ ടാങ്ക് ഇപ്പോൾ എന്തുപേരിൽ അറിയപ്പെടുന്നു- ഓഗസ്റ്റ് ക്രാന്തി മൈതാനം
- 5180. ഇന്ത്യൻ സാമൂഹിക വിപ്ലവത്തിന്റെ പിതാവ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- രാജാറാം മോഹൻ റോയ്
- 5181. ഇന്ത്യൻ സിനിമയുടെ പിതാവ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ദാദാ സാഹേബ് ഫാൽക്കെ
- 5182. അലഹബാദ് നഗരത്തിന്റെ സ്ഥാപകൻ- അക്ബർ
- 5183. അവസാനത്തെ സുഗന്ധദ്രവ്യം- ദേവഭൂതി
- 5184. മുത്തശ്ശി ആരുടെ കൃതിയാണ്- ബാലാമണിയമ്മ
- 5185. മുഹമ്മദ് ബിൻ തുഗ്ലക്കിന്റെ പഴയപേര്- ജുനാ രാജകുമാരൻ
- 5186. മുന്താസ് മഹലിന്റെ യഥാർത്ഥ പേര്- അർജുമാൻബാനു ബീഗം
- 5187. ആന്ധ്രാകേസരി എന്നറിയപ്പെട്ടത്- ടി.പ്രകാശം
- 5188. ആരുടെ സന്ദർശനത്തിന്റെ സ്മരണയ്ക്കായാണ് മുംബൈയിൽ ഗേറ്റ് വേ ഓഫ് ഇന്ത്യ നിർമ്മിച്ചത്- ജോർജ്ജ് രാജാവിന്റെ
- 5189. ആസൂത്രിതമായി ഉപകരണങ്ങളുണ്ടാക്കാൻ മനുഷ്യൻ ആദ്യമായി ഉപയോഗിച്ച ലോഹം- ചെമ്പ്
- 5190. ഇ.കെ.നായനാരുടെ പുരണനാമം- ഏറമ്പാല കൃഷ്ണൻ നായനാർ
- 5191. ഇന്ത്യൻ പാർലമെന്റിന്റെ മൂന്നു ഘടകങ്ങൾ- ലോക്സഭ, രാജ്യസഭ, രാഷ്ട്രപതി
- 5192. ഏതു വിളയെ ബാധിക്കുന്ന രോഗമാണ് ദ്രുതവാട്ടം- കുരുമുളക്
- 5193. ഏതു വിഷയത്തിലാണ് ഏറ്റവും ഒടുവിൽ നൊബേൽ സമ്മാനം ഏർപ്പെടുത്തിയത്- ഇക്കണോമിക്സ്
- 5194. ഇന്ത്യൻ ക്ലാസിക്കൽ സംഗീതത്തിന്റെ പിതാവ്- സാരംഗദേവൻ
- 5195. ഇന്ത്യൻ അക്കാദമി ഓഫ് സയൻസസ് സ്ഥാപിച്ചത്- സി.വി.രാമൻ
- 5196. ഇന്ത്യൻ അരാജകത്വത്തിന്റെ പിതാവ് എന്നു വിശേഷിപ്പിക്കപ്പെട്ടത്- ബാലഗംഗാധരതിലകൻ
- 5197. തിരുവിതാംകൂർ സ്റ്റേറ്റ് കോൺഗ്രസ് രൂപവത്കൃതമായ വർഷം- 1938
- 5198. ലാറ്ററൻ ഉടമ്പടി പ്രകാരം 1929-ൽ നിലവിൽവന്ന രാജ്യം- വത്തിക്കാൻ
- 5199. കേരള സ്റ്റേറ്റ് കൗൺസിൽ ഫോർ ചൈൽഡ് വെൽഫെയറിന്റെ പ്രസിഡന്റ്- മുഖ്യമന്ത്രി
- 5200. കേരളത്തിൽ ആദ്യമായി അഞ്ച് വർഷം കാലാവധി പൂർത്തിയാക്കിയ സ്പീക്കർ - എം. വിജയകുമാർ
- 5201. ലോകത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ കാണപ്പെടുന്ന ജീവനുള്ള വസ്തു- വണ്ട്
- 5202. രാജാകേശവദാസ് തിരുവിതാംകൂർ ദിവാനായത് ഏത് വർഷത്തിൽ - എ.ഡി.1789
- 5203. ഉത്തരാന്ധ്രംവരം ആട്ടക്കഥ എഴുതിയത്- ഇരയിമ്മൻ തമ്പി
- 5204. കേരള പോസ്റ്റൽ സർക്കിൾ നിലവിൽവന്ന വർഷം- 1961

ചോദ്യങ്ങൾ പലത് ഉത്തരം 30

- രാജ്യസഭാംഗമാകാനുള്ള കുറഞ്ഞ പ്രായം
 - അമേരിക്കയിൽ സെനറ്റംഗമാകാനുള്ള കുറഞ്ഞ പ്രായം
 - ഭൂമിയുടെ കരഭാഗത്തിന്റെ വിസ്തീർണത്തിന്റെ എത്ര ശതമാനമാണ് ഏഷ്യ
 - ഇന്ത്യയുടെ പടിഞ്ഞാറ്, കിഴക്ക് രേഖാംശങ്ങൾ തമ്മിൽ ഏകദേശം എത്ര ഡിഗ്രിയുടെ വ്യത്യാസം ഉണ്ട്
 - ഒരു പ്രദേശത്ത് കുറഞ്ഞത് എത്ര വർഷമായി അനുഭവപ്പെടുന്ന ദിനാന്തരീക്ഷ സ്ഥിതിയാണ് അവിടത്തെ കാലാവസ്ഥ
 - എത്ര ദിവസം നീണ്ടുനിൽക്കുന്ന ആഘോഷമായിരുന്നു മാമാങ്കം (പുഷ്യപുയം മുതൽ മാഘമാസം വരെ)
 - രണ്ട് സമയമേഖലകൾ തമ്മിൽ എത്ര മിനിട്ട് സമയവ്യത്യാസം ഉണ്ട്
 - പാർലമെന്റിലെ ഏറ്റവും വലിയ കമ്മിറ്റിയായ എസ്റ്റിമേറ്റ്സ് കമ്മിറ്റിയിലെ അംഗങ്ങൾ
 - നിയമസഭയുടെ ഉപനിവേശമായ ലജിസ്ലേറ്റീവ് കൗൺസിലിൽ അംഗമാകാനുള്ള കുറഞ്ഞ പ്രായം
 - ഒരു ക്ലോക്കിലെ മണിക്കൂർ സൂചി ഒരു മണിക്കൂർകൊണ്ട് എത്ര ഡിഗ്രി തിരിയുന്നു
 - വിവരാവകാശ നിയമപ്രകാരം ഇൻഫർമേഷൻ ഓഫീസർക്ക് അപേക്ഷ കൊടുത്താൽ എത്ര ദിവസത്തിനുള്ളിൽ വിവരം ലഭ്യമാക്കണം
 - 2012-ൽ ലണ്ടനിൽ നടന്നത് എത്രാമത് സമ്മർ ഒളിമ്പിക്സാണ്
 - ബോംബെ സ്റ്റോക്ക് എക്സ്ചേഞ്ചിലെ ഓഹരി വിപണി സൂചികയായ ബിഎസ്ഇ സെൻസെക്സിൽ ലിസ്റ്റ് ചെയ്തിട്ടുള്ള കമ്പനികളുടെ എണ്ണമത്ര
 - ഗാന്ധിജി ആകെ എത്ര ഉപവാസങ്ങൾ അനുഷ്ഠിച്ചിട്ടുണ്ട്
-
- 5205. ലോകത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ കൈവഴികൾ ഉള്ള നദി- ആമസോൺ
 - 5206. തുവലിന്റെ സാന്ദ്രത ഏറ്റവും കൂടിയ പക്ഷി - പെൻഗ്വിൻ
 - 5207. ദേശീയ നേതാക്കളുടെ സ്മരണയ്ക്കായി വൃക്ഷത്തോട്ടമുള്ള കേരളത്തിലെ സ്ഥലം- പെരുവണ്ണാമുഴി
 - 5208. തൃപ്പൂർവാനം നടത്തിയ തിരുവിതാംകൂർ രാജാവ് -മാർത്താണ്ഡവർമ്മ
 - 5209. സമാധാന നൊബേൽ പുരസ്കാരത്തിനർഹയായ ആദ്യവനിതയായ ബെർത്ത വോൺ സ്ട്രീം ഏതു രാജ്യക്കാരിയായിരുന്നു- സ്വീഡൻ
 - 5210. ദേശീയപതാകയുടെ ഇന്നത്തെ രൂപം അംഗീകരിച്ച തീയതി- 1947 ജൂലൈ 22
 - 5211. തിരുവിതാംകൂർ ഈഴവസഭയുടെ സ്ഥാപകൻ- ഡോ.പത്മപു
 - 5212. പത്രസാതന്ത്ര്യത്തിനുവേണ്ടി നിയമനിർമ്മാണം നടത്തിയ ആദ്യ രാജ്യം- സ്വീഡൻ
 - 5213. തപാൽ സ്റ്റാമ്പിലൂടെ ആദരിക്കപ്പെട്ട ആദ്യത്തെ ദേശീയ നേതാവ്- മഹാത്മാഗാന്ധി
 - 5214. ഇരട്ടസഹോദരൻമാർ പ്രധാനമന്ത്രിയും പ്രസിഡന്റുമായ ലോകത്തിലെ ആദ്യ രാജ്യം- പോളണ്ട്
 - 5215. ഏറ്റവും കൂടുതൽ ജീവിതദൈർഘ്യമുള്ള സസ്യങ്ങൾ ഏത് വിഭാഗത്തിൽപ്പെടുന്നു- ജിനോസ്പോറസ്
 - 5216. തുമ്പ റോക്കറ്റ് ലോഞ്ചിങ് സ്റ്റേഷനിൽനിന്ന് വിക്ഷേപിച്ച ആദ്യത്തെ റോക്കറ്റ്- നൈക്ക് അപ്പാച്ചെ
 - 5217. വസ്തുക്കൾക്ക് ഏറ്റവും കൂടുതൽ ഭാരം അനുഭവപ്പെടുന്ന ഗ്രഹം - വ്യാഴം
 - 5218. കണ്ണീരും കിനാവും ആരുടെ ആത്മകഥയാണ്- വി.ടി.ഭട്ടതിരിപ്പാട്
 - 5219. തടാകങ്ങളുടെ നഗരം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ഉദയപുരം
 - 5220. തലൈമാന്നാർ എവിടെയാണ്- ശ്രീലങ്ക
 - 5221. യൂറോപ്പിന്റെ സാമ്പത്തിക തലസ്ഥാനം എന്നറിയപ്പെടുന്ന സുറിച്ച് ഏത് രാജ്യത്താണ്- സുവിസ്സർ

- 5222. ഡൽഹി സുൽത്താനേറ്റിന്റെ അന്ത്യം കുറിച്ച യുദ്ധം- ഒന്നാം പാനിപ്പട്ടയുദ്ധം(1526 ഏപ്രിൽ 21)
- 5223. തിരുവിതാംകൂർ, തിരു-കൊച്ചി, കേരളം എന്നീ മൂന്ന് സംസ്ഥാനങ്ങളിലും പ്രധാനമന്ത്രി, മുഖ്യമന്ത്രി എന്നീ നിലകളിൽ സേവനമനുഷ്ഠിച്ചിട്ടുള്ള വ്യക്തി- പട്ടം താണുപിള്ള
- 5224. രാമാനുജൻ (1017-1137)എന്തിന്റെ വ്യാഖ്യാതാവായിരുന്നു- വിശിഷ്ടഭാഷ്യകർതാവ്
- 5225. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും നീളം കൂടിയ ദേശീയപാത ബന്ധിപ്പിക്കുന്ന നഗരങ്ങൾ - (കന്യാകുമാരി- വാരാണസി)
- 5226. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും പഴക്കമുള്ള എണ്ണശുദ്ധീകരണശാല- ദിഗ്ബോയി
- 5227. ലോകസഭയുടെ കാലാവധി കഴിഞ്ഞാലും പുതിയ സഭ സമ്മേളിക്കുന്നതുവരെ തുടരുന്നത്- സ്പീക്കർ
- 5228. ആരുടെ ഭാര്യയാണ് മേരി ടോഡ്- എബ്രഹാം ലിങ്കൺ
- 5229. ബ്രഹ്മവേദം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- അഥർവം
- 5230. ദേശീയ ജലപാത-3 ഏതൊക്കെ സ്ഥലങ്ങളെ ബന്ധിപ്പിക്കുന്നു- കോട്ടപ്പുറം- കൊല്ലം
- 5231. സസ്തനികളല്ലാത്ത ജന്തുക്കളിൽ ഏറ്റവും വലുപ്പം കൂടിയത്- മുതല
- 5232. ദേശീയ ബഹുമതി നേടിയ ആദ്യത്തെ മലയാള ചിത്രം- നീലക്കുയിൽ
- 5233. ഇന്ത്യയിൽ സമഗ്ര ജലനയത്തിനു രൂപം നൽകിയ ആദ്യ സംസ്ഥാനം- കേരളം
- 5234. ഏത് നേതാവുമായിട്ടാണ് കോൺഗ്രസ് പുനാ സന്ധിയിൽ ഏർപ്പെട്ടത് -ബി.ആർ.അംബേദ്കർ
- 5235. ദേശീയ സുരക്ഷാസമിതിയുടെ അധ്യക്ഷൻ- പ്രധാനമന്ത്രി
- 5236. സാതിതിരുനാൾ അന്തരിച്ചത് ഏത് വർഷത്തിൽ- എ.ഡി.1846
- 5237. ഡച്ചുകാർ ആദ്യം ഉടമ്പടിയുണ്ടാക്കിയ ഇന്ത്യയിലെ രാജാവ്- സാമൂതിരി
- 5238. ദിബ്രൂഗഢ് ഏത് നദിയുടെ തീരത്താണ്- ബ്രഹ്മപുത്ര
- 5239. തിരഞ്ഞെടുപ്പ് ദിവസം സാധാരണ രീതിയിൽ പോളിങ്ങ് ആരംഭിക്കേണ്ട സമയം- രാവിലെ 7 മണി
- 5240. തുഞ്ചത്ത് എഴുത്തച്ഛന്റെ കാലഘട്ടം എപ്പോൾ- എ.ഡി. 1495-1575
- 5241. ദുംബോർ തടാകം ഏത് സംസ്ഥാനത്ത് - ത്രിപുര
- 5242. ഏറ്റവും ഉച്ചത്തിൽ ശബ്ദമുണ്ടാക്കാൻ കഴിയുന്ന ജീവി- നീലത്തിമിംഗിലം
- 5243. ക്രിക്കറ്റ് പിച്ച്ന്റെ വീതി- 3.05 മീ.
- 5244. തൃഷ്ണ വന്യജീവിസങ്കേതം ഏതു സംസ്ഥാനത്ത്- ത്രിപുര
- 5245. തച്ചോളി ഒതേനൻ ജനിച്ച സ്ഥലം- വടകര
- 5246. തദ്ദേശഭാഷയിൽ മാജ്യൂർ എന്നറിയപ്പെടുന്ന രാജ്യമേത് -ഹംഗറി
- 5247. ഏതു രാജ്യത്തെ വാച്ച് കമ്പനികളാണ് റാഡോ, റോളക്സ് എന്നിവ- സ്വിറ്റ്സർലന്റ്
- 5248. ദക്ഷിണേന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും ഉയരം കൂടിയ കൊടുമുടി- ആനമുടി
- 5249. താഷ്കെന്റ് കരാർ ഒപ്പുവച്ച പാക്ക് പ്രസിഡന്റ്- അയൂബ്ഖാൻ
- 5250. ഇന്റർനാഷണൽ ഒളിമ്പിക് കമ്മിറ്റി, ഒളിമ്പിക് മ്യൂസിയം എന്നിവയുടെ ആസ്ഥാനമായ ലോസെയൻ ഏതു രാജ്യത്താണ്- സ്വിറ്റ്സർലന്റ്
- 5251. ദി ബിഗ് ആപ്പിൾ എന്നറിയപ്പെടുന്ന നഗരം- ന്യൂയോർക്ക്
- 5252. ഏറ്റവും വലിപ്പം കൂടിയ മസ്തിഷ്കമുള്ള ജീവി- നീലത്തിമിംഗിലം
- 5253. തിരുവിതാംകൂറിൽ നിയമനിർമ്മാണസഭ ആരംഭിച്ച വർഷം-1888
- 5254. തിരക്കഥയ്ക്ക് ദേശീയ അവാർഡ് നേടിയ ആദ്യ മലയാളി- എസ്.എൽ.പുരം സദാനന്ദൻ
- 5255. ദുത്ത് സാഗർ വെള്ളച്ചാട്ടം ഏത് സംസ്ഥാനത്താണ്- ഗോവ
- 5256. ദ്വാരകനാഥ് ക്ഷേത്രത്തിലെ ആരാധനാമൂർത്തി- കൃഷ്ണൻ
- 5257. തമിഴ്നാട്ടിൽ ഓഫ്സെറ്റ് അച്ചടിക്കു പ്രസിദ്ധമായ സ്ഥലം- ശിവകാശി
- 5258. തമിഴ്നാട്ടിൽ സി.രാജഗോപാലാചാരിയുടെ നേതൃത്വത്തിൽ നടന്ന ഉപ്പു സത്യാഗ്രഹത്തിൽ പങ്കെടുത്ത മലയാളി-ജി.രാമചന്ദ്രൻ
- 5259. ചലച്ചിത്രമാക്കപ്പെട്ട ആദ്യത്തെ മലയാള നോവൽ- മാർത്താണ്ഡവർമ്മ
- 5260. ജിൻസെങ്ങ് എന്ന സസ്യത്തിന്റെ ജന്മദേശം- ചൈന

CONFUSING FACTS

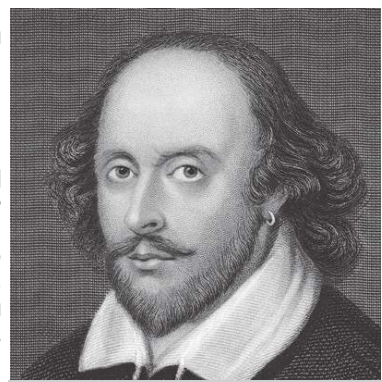
- നൈജർ സാതന്ത്ര്യം നേടിയത് ഫ്രാൻസിൽനിന്നും നൈജീരിയ സാതന്ത്ര്യം നേടിയത് ബ്രിട്ടണിൽ നിന്നുമാണ്.
- തിരുവിതാംകൂറിൽ പണ്ട് താലൂക്കുകൾ മണ്ഡലത്തോടൊത്തു കൽ എന്നും കൊച്ചിയിൽ കോവിലകത്തും വാതുക്കൽ എന്നുമാണ് അറിയപ്പെട്ടിരുന്നത്.
- നൂറു ബയണറ്റുകളെക്കാൾ ശക്തിയുള്ളവയാണ് നാലു പത്രങ്ങൾ എന്നുപറഞ്ഞത് നെപ്പോളിയൻ ബോണപ്പാർട്ടാണ്. വെടിയുണ്ടയെക്കാൾ ശക്തിയുള്ളതാണ് ബാലറ്റ് (Ballet is stronger than Bullet) എന്നു പറഞ്ഞത് എബ്രഹാം ലിങ്കൺ ആണ്.
- ക്രിസ്തുമതം സ്വീകരിച്ച ആദ്യത്തെ റോമൻ ചക്രവർത്തിയാണ് കോൺസ്റ്റന്റൈൻ. റോമാ സാമ്രാജ്യത്തിന്റെ ഔദ്യോഗിക മതം ക്രിസ്തുമതമാക്കിയത് തിയോഡോസിയസ് ഒന്നാമന്റെ കാലത്താണ്.
- വന്ദേമാതരം ആദ്യമായി ആലപിച്ച കോൺഗ്രസ് സമ്മേളനം 1896ലേതാണ്. ജനഗണമന ആലപിച്ചത് 1911ലേതും.

- 5261. ലോകത്തിന്റെ എല്ലാ ഭാഗത്തും കൃഷി ചെയ്യപ്പെടുന്ന ഏക ഭക്ഷ്യവസ്തു- കാര്യാപ്പ
- 5262. മലയാളത്തിന്റെ ആദികവി എന്നു വിശേഷിപ്പിക്കപ്പെട്ടത്- ചീരാമൻ
- 5263. തമിഴ്ദേശത്തിന്റെ ഒഡീസി എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- മണിമേഖല
- 5264. ലോകത്തിലെ ആദ്യത്തെ ത്രി ഡി ചിത്രം- ബാനാ ഡെവിൾ
- 5265. ഡോ. പത്മപ്പുവിന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ ഈഴവ മെമ്മോറിയൽ ഏത് വർഷത്തിൽ-എ.ഡി.1896
- 5266. കേന്ദ്ര പൊതുബജറ്റ് അവതരിപ്പിക്കുന്ന ദിവസം- ഫിബ്രവരിയിലെ അവസാനത്തെ പ്രവൃത്തി ദിവസത്തിൽ
- 5267. ഡ്യൂറന്റ് ലൈൻ ഏതൊക്കെ രാജ്യങ്ങൾക്കിടയിലാണ്- പാകിസ്താനും അഫ്ഗാനിസ്താനും (പഴയ ബ്രിട്ടീഷ് സാമ്രാജ്യവും അഫ്ഗാനിസ്താനും)
- 5268. ഹോക്കി ഗ്രൗണ്ടിന്റെ നീളം- 91.4 മീ.
- 5269. ഡി.എൻ.എ.യുടെ പൂർണ്ണരൂപം-ഡി ഓക്സി റൈബോ ന്യൂക്ലിക് ആസിഡ്
- 5270. തനിക്കുശേഷം ആരെ ഗുരുവായി കണക്കാക്കാനാണ് ഗോബിന്ദ് സിങ് നിർദ്ദേശിച്ചത്- ആദിഗ്രന്ഥത്തെ
- 5271. ഡൽഹിയിൽനിന്നും ദേവഗിരിയിലേക്ക് തലസ്ഥാനം മാറ്റിയ തുഗ്ലക് സുൽത്താൻ- മുഹമ്മദ് ബിൻ തുഗ്ലക്
- 5272. ദേശീയോദ്ഗ്രഥനം പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്ന സിനിമകൾക്കുള്ള നാഷണൽ അവാർഡ്- നർഗീസ് ദത്ത് അവാർഡ്
- 5273. ഡച്ചുകാർ ഇന്ത്യയിൽ ആദ്യ ഫാക്ടറി സ്ഥാപിച്ച സ്ഥലം- മസൂലിപട്ടണം
- 5274. ദേവമുഖിയെന്നറിയപ്പെടുന്ന ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനം- ഉത്തരാഖണ്ഡ്
- 5275. ദേവരായൻ ഒന്നാമന്റെ കാലത്ത് വിജയനഗരം സന്ദർശിച്ച ഇറ്റാലിക്കാരൻ- നിക്കോളോ കോണ്ടി
- 5276. ഹോർത്തൂസ് മലബാറിക്കൻ രചിക്കപ്പെട്ട ഭാഷ- ലാറ്റിൻ
- 5277. ഡേവിഡ് കോപ്പർഫീൽഡ് ആരുടെ സൃഷ്ടിയാണ്- ചാൾസ് ഡിക്കൻസ്
- 5278. ജോബ് ഫോർ മില്യൂൺസ്, വോയ്സ് ഓഫ് കോൺഷ്യൻസ് എന്നീ കൃതികൾ രചിച്ചത്- വി വി ഗിരി
- 5279. ഹോബിക്ളബ്ബിന്റെ രാജാവ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- സ്റ്റാമ്പുശേഖരണം (ഫിലാറ്റേലി)
- 5280. ജോക്കി എന്ന പദം ഏതു മൽസരവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു - കുതിരപ്പന്തയം
- 5281. ഡോ. അംബേദ്കർ 1956ൽ സ്വീകരിച്ച മതം- ബുദ്ധമതം
- 5282. ഗോൾഡൻ ട്രൈഷോൾഡ് ആരുടെ രചനയാണ്- സരോജിനി നായിഡു
- 5283. കേരള മോപ്പസാങ്ങ് എന്നറിയപ്പെടുന്ന എഴുത്തുകാരൻ- തകഴി ശിവശങ്കരപ്പിള്ള

- 5284. ഇന്ത്യയിൽ ടോക്കൺ കറൻസി സ്വന്തമായ ആദ്യമായി നടപ്പാക്കിയത്- മുഹമ്മദ് ബിൻ തുഗ്ലക്
- 5285. വാലിന്റെ അറ്റത്ത് കിലുങ്ങുന്ന ഒരു ഭാഗമുള്ള പാമ്പ്- റാറ്റിൽ സ്നേക്ക്
- 5286. ട്രാഫിക് സിഗ്നലിൽ ചുവപ്പ് പ്രകാശം ഉപയോഗിക്കാൻ കാരണം - തരംഗദൈർഘ്യം കൂടുതലായതിനാൽ
- 5287. ഇന്ത്യയിലാദ്യമായി ആഭ്യന്തര അടിയന്തരാവസ്ഥ ഏർപ്പെടുത്തിയ പ്രസിഡന്റ്- ഫക്രൂദീൻ അലി അഹമ്മദ്
- 5288. ഓഗസ്റ്റ് 15 ജന്മദിനമായ സ്വാതന്ത്ര്യസമരസേനാനി- അരവിന്ദ ഘോഷ്
- 5289. വാസ്കോ ഡ ഗാമയുടെ മരണം ഏത് വർഷത്തിൽ- എ.ഡി.1524
- 5290. കേരള നിയമസഭയിലെ ആദ്യത്തെ ഉപതിരഞ്ഞെടുപ്പ് വിജയി- റോസമ്മ പുന്നുസ്
- 5291. ബംഗാൾ വിഭജനകാലത്ത് സായുധ സമരത്തിന് ആഹ്വാനം ചെയ്ത യുഗാന്തറിന്റെ പത്രാധിപർ- ഭൂപേന്ദ്രനാഥ് ദത്ത
- 5292. ഗാന്ധിജിയുടെ ഇഷ്ട പ്രാർഥനാഗീതമായ വൈഷ്ണവ ജനതോ... രചിച്ച ഗുജറാത്തി കവി- നരസിംഹ മേത്ത
- 5293. ജവാഹർലാൽ നെഹ്രു അധ്യക്ഷത വഹിച്ച ആദ്യ കോൺഗ്രസ് സമ്മേളനം- 1929-ലെ ലാഹോർ സമ്മേളനം
- 5294. ഇന്ത്യയിലാദ്യമായി ലോട്ടറി ആരംഭിച്ച സംസ്ഥാനം- കേരളം
- 5295. ചട്ടമ്പിസ്വാമികൾ ജനിച്ച സ്ഥലം- കണ്ണമ്മൂല
- 5296. സ്വതന്ത്ര സോഫ്റ്റ്‌വെയറിന്റെ പിതാവ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- റിച്ചാർഡ് സ്റ്റാൾമാൻ
- 5297. വിജയനഗരസാമ്രാജ്യം സ്ഥാപിച്ചത്- ഹരിഹരനും ബുക്കനും
- 5298. കർണാടക സംഗീതത്തിലെ ത്രിമൂർത്തികൾ എന്നറിയപ്പെട്ടത്- ശ്യാമശാസ്ത്രി, ത്യാഗരാജ സ്വാമികൾ, മുത്തുസ്വാമി ദീക്ഷിതർ
- 5299. ത്രികുട എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ചുക്ക്, മുളക്, തിപ്പലി
- 5300. ഇന്ത്യയിലെ ധാതു നിക്ഷേപത്തിന്റെ കലവറ എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ചോട്ടാനാഗ്പൂർ പീഠഭൂമി
- 5301. ത്രിവേണി സംഗമം എവിടെയാണ് - അലഹബാദ്
- 5302. കാമിനി റിയാക്ടർ എവിടെയാണ് - കൽപ്പാക്കം (തമിഴ്നാട്)
- 5303. ശിവജി ജനിച്ച സ്ഥലം- ശിവനേർ
- 5304. ടൈം മാഗസിന്റെ ഏഷ്യൻ എഡിഷന്റെ കവറിൽ സ്ഥാനം പിടിച്ച ആദ്യ ഇന്ത്യൻ വനിതാ കായികതാരം- സാനിയ മിർസ
- 5305. അധഃകൃതർക്ക് പ്രത്യേക നിയോജകമണ്ഡലം വേണമെന്നു വാദിച്ച നേതാവ് -ബി.ആർ.അംബേദ്കർ
- 5306. ദേശീയ പയറുവർഗ ഗവേഷണ കേന്ദ്രം എവിടെയാണ്- കാൺപൂർ
- 5307. ഏത് ലോഹം അടിഞ്ഞുകൂടുന്നതിന്റെ ഫലമായിട്ടാണ് വിൽസൺ സ്മാരകം ഉണ്ടാകുന്നത്-ചെമ്പ്
- 5308. ആരുടെ ആദ്യ കൃതിയാണ് ഗജേന്ദ്രമോക്ഷം വഞ്ചിപ്പാട്ട്-ശ്രീനാരായണഗുരു
- 5309. വനപ്രദേശത്തിന്റെ വിസ്തീർണം ഏറ്റവും കൂടുതൽ ഏതു സംസ്ഥാനത്താണ്- മധ്യപ്രദേശ്
- 5310. ആലിസ് ഇൻ വണ്ടർലാൻഡ് രചിച്ചതാർ- ലൂയി കരോൾ
- 5311. വനാഞ്ചൽ എന്നും അറിയപ്പെട്ടിരുന്ന സംസ്ഥാനം- ജാർഖണ്ഡ്
- 5312. ഇന്ത്യയിൽ മുഖ്യമന്ത്രിസ്ഥാനത്തെത്തിയ ആദ്യത്തെ ഐ.എ.എ സുകാരൻ- അജിത് ജോശി
- 5313. ദേശീയ മനുഷ്യാവകാശ കമ്മീഷൻ രൂപവത്കൃതമായ വർഷം- 1993
- 5314. വനിത, പ്രധാനമന്ത്രിയായ ആദ്യത്തെ മുസ്ലിം രാജ്യം- പാകിസ്താൻ
- 5315. ഇന്ത്യയിൽ ആര്യൻമാർ ആദ്യം താമസമുറപ്പിച്ച പ്രദേശം- പഞ്ചാബ്
- 5316. തൈരിൽ അടങ്ങിയിരിക്കുന്ന ആസിഡ്- ലാക്ടിക ആസിഡ്
- 5317. ഒറ്റപ്പാലം സമ്മേളനത്തിൽ അധ്യക്ഷത വഹിച്ചത്- ടി.പ്രകാശം
- 5318. ആദ്യത്തെ ഏഷ്യൻ ഗെയിംസ് 1951-ൽ ഉദ്ഘാടനം ചെയ്തത്- ഡോ.രാജേന്ദ്രപ്രസാദ്
- 5319. ട്രാക്കിക്കാർഡിയ എന്നാലേത്- കൂടിയ നിരക്കിലുള്ള ഹൃദയമിടിപ്പ്
- 5320. ടൈം മെഷീൻ രചിച്ചത്- എച്ച്.ജി.വെൽസ്
- 5321. 1857ലെ ഇന്ത്യൻ സ്വാതന്ത്ര്യസമരത്തിന്റെ ആദ്യത്തെ രക്തസാക്ഷി- മംഗൾ പാണ്ഡെ
- 5322. ഹരിതഗൃഹവാതക പ്രഭാവം കാരണം ഏറ്റവും കൂടുതൽ ചൂടനുഭവപ്പെടുന്ന ഗ്രഹം - ശുക്രൻ

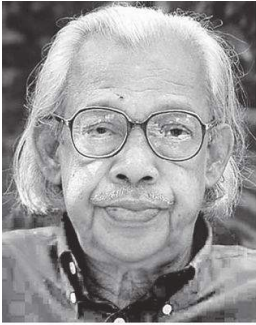
ചോദ്യങ്ങൾ പലത് ഉത്തരം 31

- 5323. പ്രൊഡ്യൂസർ ഗ്യാസ് ഏതിന്റെയൊക്കെ മിശ്രിതമാണ് - കാർബൺ മോണോക്സൈഡ്, നൈട്രജൻ
- 5324. ഗ്രേയിൻ ആൽക്കഹോൾ എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ഈമൈൽ ആൽക്കഹോൾ
- 5325. മെനാൻഡറും നാഗർജുനനും തമ്മിലുള്ള സംഭാഷണം അടങ്ങിയ കൃതി- മിലിന്ദപാൻഹോ
- 5326. ഐക്യരാഷ്ട്രസഭയിൽ കച്ചേരി നടത്തിയ ഇന്ത്യൻ സംഗീതജ്ഞ- എം.എസ്.സുബ്ബലക്ഷ്മി
- 5327. ഐക്യരാഷ്ട്രസഭയിൽനിന്നും അംഗത്വം പിൻവലിച്ച ഏക രാജ്യം- ഇന്തോനീഷ്യ (പിന്നീട് വീണ്ടും അംഗമായി)
- 5328. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ വനിതാ ബിരുദധാരികൾ- ചന്ദ്രമതി ബസു, കാദംബിനി ഗാംഗുലി
- 5329. മെലാനിന്റെ കുറവുമൂലമുണ്ടാകുന്ന അവസ്ഥ- അൽബിനിസം
- 5330. ലോകത്താദ്യമായി തൊഴിലാളി സംഘടനകളെ അംഗീകരിച്ച രാജ്യം- ഇംഗ്ലണ്ട്
- 5331. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യ ന്യൂക്ലിയർ റിയാക്ടർ- അപ്സര
- 5332. മേൽപ്പത്തൂർ സ്മാരകം എവിടെയാണ്- തിരുനാവായയ്ക്കടുത്ത് ചന്ദനക്കാവിൽ
- 5333. മേമലൂക് സുൽത്താൻമാർ എന്നുവിളിക്കപ്പെടുന്നത് ഏതു വംശത്തിലെഭരണാധികാരികളാണ്- അടിമവംശം
- 5334. ഹൃദയം മാറ്റിവെക്കൽ ശസ്ത്രക്രിയ ആദ്യമായി നിർവഹിച്ചത്- ഡോ. ക്രിസ്ത്യൻ ബെർണാഡ്
- 5335. മെഴുകിന്റെ ലായകം- ടർപെന്റൈൻ
- 5336. ബംഗാളി ഗദ്യത്തിന്റെ പിതാവ്- ഈശ്വരചന്ദ്ര വിദ്യാസാഗർ
- 5337. കേരള പഞ്ചായത്ത് രാജ് ആക്ട് നിലവിൽ വന്ന വർഷം- 1994
- 5338. ഹിരോഷിമയിൽ 1945 ഓഗസ്റ്റ് ആറിന് ആറ്റോബോംബ് വർഷിച്ച വിമാനത്തിന്റെ പൈലറ്റ്- പോൾ ടിബെറ്റ്സ്
- 5339. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ ബയോളജിക്കൽ പാർക്ക്- അഗസ്ത്യാർ കൂടം
- 5340. 1867ൽ ഏതു രാജ്യമാണ് യു.എസിന് അലാസ്ക വിറ്റത്- റഷ്യ
- 5341. ജീൻവാൽജീൻ എന്ന കഥാപാത്രത്തെ സൃഷ്ടിച്ചതാർ- വിക്ടർ യൂഗോ
- 5342. സൂര്യൻ ഭൂമിയിൽനിന്നും ഏറ്റവും അകലെയുള്ള ദിവസം- ജൂലൈ 4
- 5343. കുഞ്ഞാലി മരയ്ക്കാർ ആരുടെ നാവികസേനാത്തലവനായിരുന്നു- സാമൂതിരി
- 5344. 1982-ൽ വെടിയേറ്റുമരിച്ച ഒലോഫ് പാമെ ഏതു രാജ്യത്തിന്റെ പ്രധാനമന്ത്രിയായിരുന്നു- സീഡൻ



മാക്ബത്ത് എന്ന കഥാപാത്രത്തെ സൃഷ്ടിച്ചതാർ- ഷേക്സ്പിയർ

- 5345. സുവർണക്ഷേത്രം ഇപ്പോൾ അറിയപ്പെടുന്ന പേര്- ഹർമന്ദിർ സാഹിബ്
- 5346. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ സംസാരിക്കുന്ന ചലച്ചിത്രം- ആലം ആര
- 5347. കേരള ഫോറസ്റ്റ് റിസർച്ച് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് സ്ഥാപിതമായ വർഷം- 1975
- 5348. രാജീവയ്ക്കാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്ന പക്ഷം മുഖ്യമന്ത്രി ആർക്കാണ് രാജിക്കത്ത് നൽകേണ്ടത് - ഗവർണ്ണർ
- 5349. ഇംഗ്ലണ്ടിൽനിന്ന് ഗാന്ധിജി നേടിയ ബിരുദം- ബാരിസ്റ്റർ അറ്റ് ലോ
- 5350. ഉത്തരദിക്കിലെ വെനീസ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത് - സ്റ്റോക്ക്ഹോം
- 5351. ലോകത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽകാലം തുടർച്ചയായി അധികാരത്തിലിരുന്ന പ്രധാനമന്ത്രി- ലി ക്വാൻ യു (രാജ്യം- സിംഗപ്പൂർ)
- 5352. ഏത് സമുദ്രത്തിലാണ് മൗന കിയാ പർവതം-അൽലാൻടിക് സമുദ്രം
- 5353. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ സംസ്ഥാന മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡ് എവിടെയാണ് സ്ഥാപിക്കപ്പെട്ടത്- കേരളം
- 5354. ഭരണഘടനാപരമായ പരിഹാരങ്ങൾക്ക് ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടനയിൽ വ്യവസ്ഥ ചെയ്തിട്ടുള്ള റിട്ടുകളുടെ എണ്ണം- അഞ്ച്
- 5355. ഭരണഘടനാപദവിയിലിരിക്കെ ആദ്യമായി ഭാരതരത്നം ബഹുമതിക്ക് അർഹനായത്-ഡോ.രാധാകൃഷ്ണൻ
- 5356. ക്യാബിനറ്റ് മിഷൻ നയിച്ചത്- പെത്തിക് ലോറൻസ്
- 5357. സമാധാനത്തിനുള്ള നൊബേൽ സമ്മാനം നേടിയ ആദ്യ അറബ് വനിത- ഷിരിൻ ഇബാദി (ഇറാൻ)
- 5358. സിക്കുകാരുടെ ആദ്യഗുരു- ഗുരു നാനാക്ക്
- 5359. കേരള ലളിതകലാ അക്കാദമിയുടെ ആസ്ഥാനം- തൃശ്ശൂർ
- 5360. പ്ലാസ്റ്റിക് വ്യവസായത്തിൽ പി.വി.സി.എന്നാൽ- പോളി വിനൈൽ ക്ലോറൈഡ്
- 5361. ബോവർ യുദ്ധത്തിൽ ഗാന്ധിജി ബ്രിട്ടീഷുകാർക്കു നൽകിയ സേവനങ്ങളെ മാനിച്ച് നൽകപ്പെട്ട ബഹുമതി- കൈസർ-ഇ-ഹിന്ദ്
- 5362. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ സെൻട്രൽ അഗ്രികൾച്ചർ യൂണിവേഴ്സിറ്റി- ഇംഫാൽ
- 5363. വേഷപ്രച്ഛന്നമായ രാജ്യദ്രോഹി എന്ന് ബ്രിട്ടീഷുകാർ വിശേഷിപ്പിച്ചതാറെ-ഗോപാലകൃഷ്ണ ഗോഖല
- 5364. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ ടെലഗ്രാഫ് ലൈൻ- കൊൽക്കത്ത- ഡയമണ്ട് ഹാർബർ
- 5365. ബോസ്റ്റൺ ടീ പാർട്ടി നടന്ന വർഷം- 1773
- 5366. 1949 ജൂലൈ ഒന്നിന് തിരു-കൊച്ചി സംയോജനം നടക്കുമ്പോൾ കൊച്ചിയിൽ പ്രധാനമന്ത്രിയായിരുന്നത്- ഇക്കണ്ടവാര്യർ
- 5367. ഗാർഡൻറീച്ചക്പ്പൽനിർമ്മാണശാല എവിടെയാണ്- കൊൽക്കത്ത
- 5368. കേരളത്തിൽ ലോട്ടറി ആരംഭിച്ച വർഷം- 1967
- 5369. കേരള പോലീസ് അക്കാദമി എവിടെയാണ്- രാമവർമപുരം(തൃശ്ശൂർ)
- 5370. ലോകത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതലുള്ള കറൻസി- ഡോളർ
- 5371. ലോകത്തിൽ കരയിലെ ഏറ്റവും നീളമുള്ള പർവതനിര- ആൻഡീസ്
- 5372. കേരളത്തിൽ ഗ്ലാസ് നിർമ്മാണത്തിനു പറ്റിയ വെളുത്ത മണൽ ലഭിക്കുന്ന സ്ഥലം- ആലപ്പുഴ
- 5373. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും ഉയരംകൂടിയ വെള്ളച്ചാട്ടമായ ജോൾ വെള്ളച്ചാട്ടം സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന നദി-ശരാവതി
- 5374. നെപ്പോളിയൻറെ അവസാന പരാജയത്തിന്കാരണമായ യുദ്ധം നടന്ന വാട്ടർലൂ (1815) ഏത് രാജ്യത്താണ്- ബെൽജിയം
- 5375. തൊമ്മൻകുത്ത്, തേൻമാരിക്കുത്ത് വെള്ളച്ചാട്ടങ്ങൾ ഏതു ജില്ലയിൽ- ഇടുക്കി
- 5376. കേരള സർവകലാശാലയുടെ ആസ്ഥാനം തിരുവനന്തപുരം
- 5377. ഭരണഘടനയുടെ താക്കോൽ എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ആമുഖം
- 5378. ഭരണഘടനാ നിർമ്മാണ സഭയിൽ തിരുവിതാംകൂറിൽ നിന്നുണ്ടായിരുന്ന ഏക വനിതാ അംഗം- ആനി മസ്ക്രിൻ
- 5379. തെക്കേ അമേരിക്കയിൽനിന്ന് ഒറിസാതീരത്ത് ദേശാടനത്തിനെത്തുന്ന ആമകൾ- ഒലിഫ് റിഡ്ലി
- 5380. ഹൂഗ്ലി നദീതീരത്തുള്ള പ്രധാന പട്ടണം- കൊൽക്കത്ത



കാക്കനാടന്റെ യഥാർഥപേര്- ജോർജ് വർഗീസ്

CONFUSING FACTS

- മൈസൂർ കടുവഎന്നറിയപ്പെട്ടിരുന്നത് ടിപ്പു സുൽത്താനാണ്. ബംഗാൾ കടുവഎന്നറിയപ്പെട്ടിരുന്നത് വിപിൻ ചന്ദ്രപാൽ.
 - ഇന്ത്യൻ മാക്യവെല്ലി എന്നറിയപ്പെടുന്നത് ചാണകുനാണ്. കൗടല്യൻ എന്നും അറിയപ്പെട്ട ഇദ്ദേഹത്തിന്റെ യഥാർഥ പേര് വിഷ്ണു ഗുപ്തൻ എന്നായിരുന്നു. ഇറ്റാലിയൻ ചാണകുൻ എന്നറിയപ്പെടുന്നത് ഇറ്റാലിയൻ രാഷ്ട്രതന്ത്രജ്ഞനായ മാക്യവെല്ലി (1469-1527)യാണ്.
 - ലോകജനസംഖ്യ അഞ്ഞൂറുകോടി തികഞ്ഞത് 1987 ജൂലായ് 11-നാണ്. അതിനാലാണ് ലോകജനസംഖ്യാദിനമായി (World Population Day)ജൂലായ് 11 ആചരിക്കുന്നത്. 1999 ഒക്ടോബർ 12-നാണ് ലോകജനസംഖ്യ അറുനൂറുകോടി തികഞ്ഞത്.
 - അഞ്ചാം നൂറ്റാണ്ടിന്റെ ഒടുവിലുണ്ടായ ഹൂണൻമാരുടെ ആക്രമണമാണ് തക്ഷശില സർവകലാശാലയുടെ തകർച്ചയ്ക്ക് കാരണമായത്. നാളെ സർവകലാശാലയുടെ തകർച്ചയ്ക്ക് കാരണമായത് പന്ത്രണ്ടാം നൂറ്റാണ്ടിലുണ്ടായ മുസ്ലിം ആക്രമണമാണ്.
- 5381. ഭാരതരത്നം ലഭിച്ച ആദ്യ ഡോക്ടർ കൂടിയായ സ്വാതന്ത്ര്യസമര സേനാനി- ഡോ.ബി.സി.റോയി
 - 5382. ജഹാംഗീർ സിഖ് ഗുരു അർജുൻ ദേവിനെ വധിക്കാൻ കാരണം-ഖുസ്രുവിന് അഭയം നൽകിയതിന്
 - 5383. പോളോ കളിക്കുന്നതിനിടെ കുതിരപ്പുറത്തുനിന്നു വീണു മരിച്ച ഡൽഹി സുൽത്താൻ- കുത്തബ്ദീൻ ഐബക്
 - 5384. ഫോർബ്സ് മാസിക ഏത് രാജ്യത്തുനിന്നുമാണ് പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നത്- അമേരിക്ക
 - 5385. ഭഗത് സിങ്ങിനൊപ്പം തൂക്കിലേറ്റപ്പെട്ടവർ- രാജ്ഗുരു, സുഖ്ദേവ്
 - 5386. ഭാരതത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ അന്തരീക്ഷവായുവിന്റെ എത്ര ശതമാനമാണ് നൈട്രജൻ- 75.5
 - 5387. തൈറോക്സിനിൽ അടങ്ങിയിരിക്കുന്ന മൂലകം- അയഡിൻ
 - 5388. ഏത് വൈസ്പ്രസിഡന്റ് രാജിവച്ചപ്പോളാണ് ചീഫ് ജസ്റ്റിസ് ഹിദായത്തുള്ള ആക്ടിംഗ് പ്രസിഡന്റായത്- വി.വി.ഗിരി
 - 5389. അട്ടപ്പാടിയിൽക്കൂടി ഒഴുകുന്ന നദി- ശിരുവാണി
 - 5390. തെക്കു കിഴക്കൻ ഏഷ്യയിലെ ഏറ്റവും നീളം കൂടിയ നദി- മെക്കോൺ
 - 5391. മെർഖയാമിന്റെ റൂബായ്യാത്ത് വിലാസലഹരി എന്ന പേരിൽ മലയാളത്തിലേക്ക് പരിഭാഷപ്പെടുത്തിയതാർ-ജി.ശങ്കരക്കുറുപ്പ്
 - 5392. തെർമോമീറ്ററൽ ഉപയോഗിക്കുന്ന ദ്രാവകം- രസം
 - 5393. ഇന്ത്യയിൽ സാമ്പത്തിക വർഷം ആരംഭിക്കുന്ന തീയതി- ഏപ്രിൽ 1
 - 5394. ഇന്ത്യയിലാദ്യമായി അന്ധവിദ്യാലയം സ്ഥാപിക്കപ്പെട്ട സ്ഥലം- അമൃത്സർ
 - 5395. ഒരു രാജ്യത്തിന്റെ പേരിലറിയപ്പെടുന്ന ഏക സമുദ്രം- ഇന്ത്യൻ മഹാസമുദ്രം
 - 5396. തെളിഞ്ഞ ചുണ്ണാമ്പ് വെള്ളത്തെ പാൽനിറമാക്കുന്ന വാതകം- കാർബൺ ഡയോക്സൈഡ്
 - 5397. ഇന്ത്യയിൽ സാമുദായിക സംവരണം കൊണ്ടുവന്ന നിയമം- 1909ലെ മിന്റോ മോർലി ഭരണപരിഷ്കാരം
 - 5398. ഒരു രാജ്യം മാത്രമുള്ള ഭൂഖണ്ഡം- ഓസ്ട്രേലിയ
 - 5399. ആദ്യത്തെ വാർത്താവിനിമയ ഉപഗ്രഹമായ എക്കോ വിക്ഷേപിച്ച രാജ്യം- യു.എസ്.എ.
 - 5400. അദൈവതാ ചിന്താ പദ്ധതി എന്ന കൃതിയുടെ കർത്താവ്- ചട്ടമ്പി സ്വാമികൾ
 - 5401. ഒരു ലായനി ആസിഡാണോ ബേസാണോ എന്നു തിരിച്ചറിയാനുള്ള അളവുകോൽ- പി.എച്ച്.സ്കെയിൽ
 - 5402. മുഗൾ സാമ്രാജ്യ സ്ഥാപകൻ-ബാബർ
 - 5403. കേരള സെക്രട്ടേറിയറ്റ് മന്ദിരത്തിന്റെ ആർക്കിടെക്ട്-വില്യം ബാർട്ടൺ
 - 5404. ഫോർത്ത് എസ്റ്റേറ്റ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- പത്രമാധ്യമങ്ങൾ

- 5405. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും കിഴക്കേയറ്റത്തെ സംസ്ഥാനം- അരുണാചൽ പ്രദേശ്
- 5406. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും കൂടുതൽ പഴക്കമുള്ള ജൂതപ്പള്ളി- മട്ടാഞ്ചേരി
- 5407. പ്രധാനമന്ത്രി, മന്ത്രിസഭാംഗങ്ങൾ, സുപ്രീംകോടതി-ഹൈക്കോടതി ജഡ്ജിമാർ, ഗവർണ്ണർ,കംപ്ട്രോളർ ആന്റ് ഓഡിറ്റർ ജനറൽ,അറ്റോർണി ജനറൽ,ഇലക്ഷൻ കമ്മീഷണർമാർ എന്നിവരെ നിയമിക്കുന്നത്- പ്രസിഡന്റ്
- 5408. സിലിപാൽ വന്യജീവി സങ്കേതം ഏതു സംസ്ഥാനത്താണ്- ഒറീസ
- 5409. ഷെർഷായുടെ യഥാർഥ പേര്- ഫരീദ്
- 5410. സുപ്രീം കോടതി ജഡ്ജിയുടെ വിരമിക്കൽ പ്രായം- 65 വയസ്സ്
- 5411. ഇന്ത്യയിലെ ക്ഷേത്രങ്ങളിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ വരുമാനമുള്ളത് - തിരുപ്പതി ക്ഷേത്രം
- 5412. കേരളചരിത്രത്തിൽ വെട്ടം യുദ്ധം ഏത് വർഷത്തിൽ- എ.ഡി.1691
- 5413. വർഗീയ കലാപം നേരിടാനുള്ള സേന- ദ്രുതകർമ്മസേന
- 5414. ഇന്ത്യയിൽ ആദ്യമായി എയ്ഡ്സ് കാണപ്പെട്ട സംസ്ഥാനം- തമിഴ്നാട്
- 5415. വർണാസതയുള്ള ആളിന് തിരിച്ചറിയൻ കഴിയാത്ത നിറങ്ങൾ - ചുവപ്പ്, പച്ച
- 5416. കോട്ടയം പട്ടണത്തിന്റെ സ്ഥാപകനായ വടക്കൻ ഡിവിഷന്റെ പേർ- ടി രാമറാവു (1878)
- 5417. ഒരു ബാരൽ എത്ര ലിറ്ററിനു സമമാണ്- 159
- 5418. ഇന്ത്യയിൽ റേഡിയോ പ്രക്ഷേപണം ആരംഭിച്ച വർഷം- 1927
- 5419. സംസ്ഥാന വനിതാ കമ്മീഷന്റെ ആദ്യ അധ്യക്ഷ- സുഗതകുമാരി
- 5420. പട്ടമ്പിസ്വാമികളുടെ പൂർവാശ്രമത്തിലെ പേര്- അയ്യപ്പൻ (ഓമനപ്പേര് കുഞ്ഞൻ)
- 5421. കൊച്ചിയിൽ വൈദ്യുതി സമരം നടന്നത് ഏത് ദിവസം- 1904
- 5422. പേഷാമാരിൽ ഏറ്റവും ദൂർബലൻ- ബാജിറാവു രണ്ടാമൻ
- 5423. പോച്ചമ്പാട് പദ്ധതി ഏതു നദിയിലാണ് -ഗോദാവരി
- 5424. കേരള നിയമസഭയിൽ ആദ്യ ബജറ്റ് അവതരിപ്പിച്ചത് - സി.അച്യുതമേനോൻ
- 5425. പോർച്ചുഗീസുകാർ ഇന്ത്യയിൽ ആദ്യ ഫാക്ടറി സ്ഥാപിച്ച സ്ഥലം- കൊച്ചി
- 5426. അമീർ ഖുസ്രുവിന്റെ യഥാർഥ പേര്- അബൂൾ ഹസൻ
- 5427. മഗീഷ്യം സിലിക്കേറ്റ് വ്യാപകമായി അറിയപ്പെടുന്ന പേര്- ടാൽക്ക്
- 5428. മറ്റു ജീവികൾ ഉണ്ടാക്കുന്ന മാളത്തിൽ ജീവിക്കുന്ന ജീവി- പാമ്പ്
- 5429. അമൂൽ എന്നതിന്റെ പൂർണരൂപം- ആനൻ മിൽക്ക് യൂണിയൻ ലിമിറ്റഡ്
- 5430. ദത്തവകാശ നിരോധന നിയമം ആവിഷ്കരിച്ച ഗവർണ്ണർ ജനറൽ- ഡൽഹൗസി
- 5431. ഇന്ദിരാഗാന്ധി അവാർഡ് ഫോർ ഇന്റർനാഷണൽ ജസ്റ്റിസ് ആന്റ് ഹാർമണിക്ക് അർഹനായ ദക്ഷിണാഫ്രിക്കൻ നേതാവ്-നെൽ സൺമേണ്ടല
- 5432. ഇന്ദിരാഗാന്ധി വധിക്കപ്പെട്ട വർഷം- 1984
- 5433. ആദ്യത്തെ ബുദ്ധമതസമ്മേളനം രാജഗൃഹത്തിൽ നടന്ന വർഷം - 483 ബി.സി.
- 5434. പ്രസ് ട്രസ്റ്റ് ഓഫ് ഇന്ത്യയുടെ ആസ്ഥാനം- ഡൽഹി
- 5435. പ്രാകൃതഭാഷയുടെ പാണിനി എന്നറിയപ്പെട്ടത്- ഹേമചന്ദ്രൻ
- 5436. പ്രാഗ്ജ്യോതിഷപുരിന്റെ സ്ഥാപകൻ എന്നു വിശ്വസിക്കുന്ന രാജാവ്- നരകാസുര രാജാവ്
- 5437. കൊൽക്കത്തയിലെ സാൽറ്റ് ലേക്ക് സ്റ്റേഡിയം ഏതു കായിക വിനോദത്തിനാണ് പ്രസിദ്ധം- ഹുക്ക്ബോൾ
- 5438. ഇന്ത്യയുടെ ഗാർഡൻ സിറ്റി എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ബാംഗ്ലൂർ
- 5439. മയൂരസിംഹാസനം ഉപയോഗിച്ച അവസാനത്തെ മുഗൾ ചക്രവർത്തി- മുഹമ്മദ് ഷാ
- 5440. ഇന്ത്യയിൽ ആദ്യമായി ആക്ടിംഗ് പ്രസിഡന്റ് പദവി വഹിച്ച താരം - വി.വി.ഗിരി
- 5441. അനലക്ട്രിക് എന്ന പേരിലറിയപ്പെടുന്നത് ഏതു മതത്തിന്റെ വിശുദ്ധഗ്രന്ഥമാണ്- കൺഫ്യൂഷനിസം
- 5442. മഞ്ഞക്കടൽ എന്നറിയപ്പെടുന്ന സമുദ്രഭാഗം- കിഴക്കൻ ചൈനക്കടൽ

ചോദ്യങ്ങൾ പലത് ഉത്തരം 32

- ഭരണഘടനാപരമായ പരിഹാരമാർഗങ്ങളെക്കുറിച്ച് പ്രതിപാദിക്കുന്ന ഭരണഘടനാ അനുച്ഛേദം എത്രമാത്രത്താണ്
- ഫാരൻഹീറ്റ് സ്കെയിൽ പ്രകാരം ജലം ഐസാകുന്ന ഉഷ്മാവ്
- ഭരണഘടനയുടെ ഹൃദയവും ആത്മാവുമാണ് ഡോ.അംബേദ്കർ വിശേഷിപ്പിച്ച അനുച്ഛേദം എത്രമാത്രത്താണ്
- ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും അംഗബലം കുറഞ്ഞ സംസ്ഥാന നിയമസഭ സിക്കിമിലാണ്. എത്ര പേർ?
- എ.കെ.ഗോപാലൻ നയിച്ച പട്ടിണിജാഥയിൽ അദ്ദേഹത്തിന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ എത്ര പേരാണ് കണ്ണൂരിൽനിന്ന് കാൽനടയായി ചെന്നൈയിലെത്തിയത്
- കേരളത്തിൽ കെ.കേളപ്പൻനയിച്ച ഉപ്പുസത്യാഗ്രഹജാഥയിൽ അദ്ദേഹമുൾപ്പെടെ എത്ര അംഗങ്ങൾ ഉണ്ടായിരുന്നു
- ശങ്കരാചാര്യർ എത്രാം വയസ്സിലാണ് ഇഹലോകവാസം വെടിഞ്ഞത്
- മനുഷ്യന് എത്ര സ്ഥിരദന്തങ്ങളുണ്ട്
- ഏറ്റവും കുറച്ചുകാലം അമേരിക്കൻ ഐക്യനാടുകളുടെ പ്രസിഡന്റു സ്ഥാനം വഹിച്ചത് വില്യം ഹെൻറി ഹാരിസൺ ആണ്(1841). എത്ര ദിവസം
- ചെസ് ബോർഡിലെ ആകെ കരുക്കളുടെ എണ്ണം

- 5443. ഇന്ത്യയും റഷ്യയും സംയുക്തമായി നിർമ്മിച്ച സൂപ്പർ സോണിക് ക്രൂയിംഗ് മിസൈൽ- ബ്രഹ്മോസ്
- 5444. അമർനാഥ് യാത്ര ആരംഭിക്കുന്ന സ്ഥലം- പഹൽഗാഠ
- 5445. മനസ്സാണ് ദൈവം എന്ന് പ്രഖ്യാപിച്ച കേരളീയൻ- ബ്രഹ്മാനന്ദ ശിവയോഗി
- 5446. ജനസംഖ്യാസിദ്ധാന്തത്തിന്റെ ഉപജ്ഞാതാവ് -തോമസ് മാൽത്തൂസ്
- 5447. ആക്ടിംഗ് പ്രസിഡന്റായശേഷം പ്രസിഡന്റായ ആദ്യ വ്യക്തി- വി.വി.ഗിരി
- 5448. ഇന്ദിരാഗാന്ധി കോൺഗ്രസ് പ്രസിഡന്റായ വർഷം- 1959
- 5449. മരണനിരക്ക് ഏറ്റവും കുറഞ്ഞ സംസ്ഥാനം- കേരളം
- 5450. ഭൂമിയുടെ പാളികൾക്കുണ്ടാകുന്ന ചലനങ്ങളെക്കുറിച്ചു പഠിക്കുന്ന ശാസ്ത്രശാഖ- പ്ലേറ്റ് ടെക്റ്റോണിക്സ്
- 5451. ടാഗോറിന് നൊബേൽ സമ്മാനം കിട്ടിയ വർഷം- 1913
- 5452. ചെങ്കൽപേട്ട ഏത് നദിയുടെ തീരത്ത്- പാലാർ
- 5453. വാട്ടർലൂ യുദ്ധത്തിൽ നെപ്പോളിയനെ പരാജയപ്പെടുത്തിയത്- ആർതർ വെല്ലസ്ലി
- 5454. റബർ ഏറ്റവും കൂടുതൽ ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്ന ജില്ല- കോട്ടയം
- 5455. ഉത്തർ പ്രദേശിലെ ഏറ്റവും വലിയ നഗരം- കാൻപൂർ
- 5456. ഓയിൽ ആന്റ് നാച്ചുറൽ ഗ്യാസ് കോർപ്പറേഷന്റെ ആസ്ഥാനം- ഡെറാഡൂൺ
- 5457. രാഷ്ട്രപതി സ്ഥാനത്തെത്തിയ ആദ്യത്തെ സ്വതന്ത്രസ്ഥാനാർഥി - ഡോ. എസ്. രാധാകൃഷ്ണൻ
- 5458. വായുവിനു ഭാരമുണ്ടെന്ന് തെളിയിച്ചത്- ടോറിസെല്ലി
- 5459. വാരിയെല്ലുകൾ ഏറ്റവും കൂടുതലുള്ള ജീവി- പാമ്പ്
- 5460. ഭൂമിയും സൂര്യനുമായുള്ള അകലം ഏറ്റവും കുറഞ്ഞ ദിവസം- ജനുവരി 3
- 5461. ടിപ്പു ഫറോക്ക് പട്ടണം സ്ഥാപിച്ചത് ഏത് വർഷത്തിൽ- എ.ഡി.1788
- 5462. മനുഷ്യന്റെ ഏറ്റവും നീളം കുറഞ്ഞ പേശി-സ്റ്റെപ്പിഡിയസ്
- 5463. ഗ്രാധർ ചതോപായമായ ഏതു പേരിലാണ് ഇന്ത്യചരിത്രത്തിൽ പ്രസിദ്ധൻ- ശ്രീരാമകൃഷ്ണ പരമഹംസൻ
- 5464. പ്രഥമ ലോകകപ്പ് ക്രിക്കറ്റ് മത്സരത്തിൽ വിജയിച്ച ടീം - വെസ്റ്റ് ഇൻഡീസ്
- 5465. ഫ്രഞ്ചു വിപ്ലവത്തിന്റെ ആശയങ്ങൾ- സ്വാതന്ത്ര്യം, സമത്വം, സാഹോദര്യം
- 5466. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ ന്യൂസ്പ്രിന്റ് ഫാക്ടറി- നേപ്പാഗര
- 5467. ഇൻകിലാബ് സിന്ദാബാദ് എന്നത് ആദ്യമായി മുദ്രാവാക്യമായി ഉപയോഗിച്ചത്- ഭഗത് സിങ്

- 5468. മനുഷ്യർ ആദ്യമായി വളർത്തിയ ധാന്യങ്ങൾ- ഗോതമ്പും ബാർലിയും
- 5469. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും പഴക്കമുള്ള വർത്തമാന പത്രം- ബോംബെ സമാചാര
- 5470. അവസാനത്തെ കുലശേഖര ചക്രവർത്തി- രാമവർമ കുലശേഖരൻ
- 5471. ഹിമാചൽ പ്രദേശ് ഹൈക്കോടതിയുടെ ആസ്ഥാനം-ഷിംല
- 5472. മനുഷ്യമസ്തിഷ്കത്തിന്റെ ഏതു ഭാഗത്താണ് മദ്യം ബാധിക്കുന്നത്- സെറിബല്ലം
- 5473. സ്വതന്ത്ര വ്യാപാരമേഖലയുള്ള ആദ്യ ഇന്ത്യൻ തുറമുഖം കാങ്ങ്ല
- 5474. മലബാർ ബ്രിട്ടീഷ് ഭരണത്തിൻ കീഴിലായ വർഷം- 1792
- 5475. ഏത് സമുദ്രത്തിലെ ഏറ്റവും ആഴംകൂടിയ ഭാഗമാണ് പ്യൂർട്ടോ റിക്കോ ട്രഞ്ച്-അറ്റ്ലാന്റിക് സമുദ്രം
- 5476. മലബാർ മാനൽ രചിച്ചത്- വില്യം ലോഗൻ
- 5477. ഇറ്റലിക്കാരനല്ലാത്ത ആദ്യ പോപ്പ്- ജോൺ പോൾ രണ്ടാമൻ
- 5478. രക്തസമ്മർദ്ദം നിയന്ത്രിക്കുന്ന ഹോർമോൺ- അഡ്രിനാലിൻ
- 5479. ഇയാൻ ഫ്ലെമിംഗിന്റെ അവസാന നോവൽ- ദ മാൻ വിത്ത് ഗോൾഡൻ ഗൺ
- 5480. രാജരാജചോളൻ കേരളമാക്രമിച്ച വർഷം- എ.ഡി.1000
- 5481. മഹാരാഷ്ട്രയിലെ പ്രധാന നൃത്തരൂപം- തമാശ
- 5482. മാലക്കണ്ണി - ജീവകാരുണ്യത്തിന്റെ അഭാവംമൂലം ഉണ്ടാകുന്നു- ജീവകം എ
- 5483. മലബാർ കളക്ടർ കൊനോളി വധിക്കപ്പെട്ടത് ഏത് വർഷത്തിൽ - എ.ഡി.1855
- 5484. ഐക്യരാഷ്ട്രസഭയുടെ ആദ്യ സെക്രട്ടറി ജനറൽ ഏത് രാജ്യക്കാരനായിരുന്നു-നോർവേ
- 5485. മൂന്നു പ്രവാശ്യം ഭരത് അവാർഡ് നേടിയ മലയാളി നടൻ- മമ്മൂട്ടി
- 5486. ഏത് സമുദ്രത്തിലാണ് ഗിനിയ പ്രവാഹം-അറ്റ്ലാന്റിക് സമുദ്രം
- 5487. അക്ബർ ജനിച്ച സ്ഥലം- അമർകോട്ട്(1542)
- 5488. ഇരുപതാം നൂറ്റാണ്ടിൽ ജനിച്ചവരിൽ ഭാരതരത്നം നേടിയ ആദ്യ വ്യക്തി- ലാൽ ബഹാദൂർ ശാസ്ത്രി
- 5489. ഇപ്പോഴത്തെ കേരള സെക്രട്ടേറിയറ്റ് മന്ദിരം ഉദ്ഘാടനം ചെയ്യപ്പെട്ട വർഷം-1869
- 5490. ഓറഞ്ചുകളുടെ നഗരം- നാഗ്പൂർ
- 5491. ഓറഞ്ച് ബുക്ക് ഏതു രാജ്യത്തെ ഔദ്യോഗിക പ്രസിദ്ധീകരണമാണ്- നെതർലൻഡ്സ്
- 5492. ഇന്ത്യയിലെ വിമാനത്താവളങ്ങളിൽ ഏറ്റവും നീളം കൂടിയ റൺവേ ഉള്ളത്- ന്യൂഡൽഹി ഇന്ദിരാഗാന്ധി വിമാനത്താവളം
- 5493. മഹത്തായ വിപ്ലവം നടന്ന വർഷം-1688
- 5494. ഇസ്ലാമിക ദൈവശാസ്ത്രത്തിന്റെ വക്താക്കളായ ഉലേമകൾ എന്ന പണ്ഡിതസമൂഹത്തിന്റെ ഉപദേശങ്ങൾ അവഗണിച്ച ആദ്യത്തെ ഡൽഹി സുൽത്താൻ- അലാവുദ്ദീൻ ഖിൽജി
- 5495. ഇലയോ വേരോ ഇല്ലാത്ത ഒരു സസ്യം- കസ്കൂട്ട (മുടല്ലാത്താളി)
- 5496. അഹമ്മദ് നഗറിലെ നിസാംഷാഹിവാംശം സ്ഥാപിച്ചത്- മാലിക് അഹമ്മദ് (1490)
- 5497. മലബാർ സിമൻറ് ഫാക്ടറി എവിടെയാണ്- വാളയാർ
- 5498. മാർഷൽ ടിറ്റോ ജനിച്ച രാജ്യം- ക്രോയേഷ്യ
- 5499. ചന്ദ്രഗുപ്തമൗര്യന്റെ കാലത്തെ ഗ്രീക്ക് അംബാസഡർ- മെഗസ്തനീസ്
- 5500. വൈഷ്ണോദേവി ക്ഷേത്രം സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന സ്ഥലം- കത്ര
- 5501. കേരളത്തിൽ നിയമസഭാംഗമല്ലാതെ മുഖ്യമന്ത്രിയായ ആദ്യ വ്യക്തി- സി.അച്യുതമേനോൻ
- 5502. മുഹമ്മദ് ബിൻ ത്വുഗ്ക് പണികഴിപ്പിച്ച നഗരം- ജഹൻപന
- 5503. മാർക്സിസ്റ്റ് സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്ന ആദ്യത്തെ തെക്കേ അമേരിക്കൻ രാജ്യം- ചിലി
- 5504. അലക്സാണ്ടർ ആദ്യമായി ആക്രമിച്ചു കീഴടക്കിയ ഇന്ത്യൻ പ്രദേശം- തക്ഷശില
- 5505. മ്യൂട്ടേഷൻ സിദ്ധാന്തത്തിന്റെ ഉപജ്ഞാതാവ്- ഹ്യൂഗോ ഡീവ്രിസ്



ശൂന്യാകാശത്തേക്ക് ആദ്യമായി യാത്ര ചെയ്ത നായയുടെ പേര് - ലെയ്ക

പൊതുവിജ്ഞാനത്തിലെ ഒറ്റയാൻമാർ

- ശരീരത്തിൽ രോമമുള്ള ഏക ജീവിവർഗമാണ് സസ്തനങ്ങൾ.
 - തലച്ചോറിനെക്കാൾ വലിയ കണ്ണുള്ള പക്ഷിയാണ് ഒട്ടകപ്പക്ഷി.
 - ഘ്രാണശക്തി ഉപയോഗിച്ച് ഇരതേടുന്ന ഏക പക്ഷിയാണ് കിവി.
 - കഴുത്ത് തിരിക്കാതെ പിറകിലെ കാര്യങ്ങൾ കാണാൻ കഴിയുന്ന ജീവികളാണ് മുയലും തത്തയും.
 - സൗരയൂഥത്തിലെ ഗ്രഹങ്ങളിൽ കൊടുങ്കാറ്റ് വീശാത്ത ഏക ഗ്രഹമാണ് ബുധൻ. അന്തരീക്ഷമില്ലാത്തതാണ് കാരണം. എന്നാൽ ബുധനിൽ magnetic storms ഉള്ളതായി സമീപകാല പഠനങ്ങൾ വെളിപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.
 - ഗ്രീക്കു ദേവന്റെ പേരുള്ള ഏക ഗ്രഹമാണ് യുറാനസ്. വനിതാ നാമമുള്ള ഏക ഗ്രഹം വീനസാണ് (ശുക്രൻ).
 - മനുഷ്യനെകൂടാതെ കൂഷ്മാളം ബാധിക്കുന്ന ഏക ജന്തുവാണ് അർമാഡിലോ.
 - സമുദ്രയാത്ര നടത്തിയിട്ടുള്ള ഏക തിരുവിതാംകൂർ രാജാവാണ് ചിത്തിര തിരുനാൾ.
 - ഉത്തര അറ്റ്ലാന്റിക്സായുധം ദക്ഷിണ അറ്റ്ലാന്റിക്സായുധം അതിർത്തി പങ്കിടുന്ന ഏക തെക്കേ അമേരിക്കൻ രാജ്യമാണ് ബ്രസീൽ.
-
- 5506. മദൻ മോഹൻ മാളവ്യയുടെയും മുഹമ്മദലി ജിന്നയുടെയും ജന്മദിനം- ഡിസംബർ 25
 - 5507. മലയാളത്തിലെ ആദ്യത്തെ യാത്രാവിവരണഗ്രന്ഥമായ വർത്തമാന പുസ്തകം രചിച്ചത്- പാറമ്മാക്കൽ തോമാക്കത്തനാർ
 - 5508. അക്ബറുടെ ഇലാഹി കലണ്ടർ ആരംഭിച്ച വർഷം- 1583
 - 5509. ഇന്ത്യക്കും ശ്രീലങ്കയ്ക്കുമിടയിലുള്ള കടലിടുക്കിലൂടെ നിർമ്മിക്കുന്ന കപ്പൽചാൽ-സേതുസമുദ്രം
 - 5510. ഇന്ത്യക്കും ഓസ്ട്രേലിയയ്ക്കും ദേശീയ പ്രാധാന്യമുള്ള ദിനം- ജനുവരി 26
 - 5511. രണ്ട് ഭൂഖണ്ഡങ്ങളിൽ സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന നഗരം- ഇസ്താൻബുൾ
 - 5512. ഇംഗ്ലീഷുകാർ തലശ്ശേരിയിൽ കോട്ട നിർമ്മിച്ചത് ഏത് വർഷത്തിൽ - എ.ഡി.1708
 - 5513. മിസ് വേൾഡ് ആയ ആദ്യ ഇന്ത്യക്കാരി- റീത്ത ഫരിയ
 - 5514. മുട്ടയുടെ തോടിൽ പ്രധാനമായും കാണുന്ന രാസവസ്തു- കാൽസ്യം കാർബണേറ്റ്
 - 5515. അപ്പോളോ പതിനൊന്ന് വാഹനത്തിനൊപ്പം മനുഷ്യനെ ചന്ദ്രനിലേക്ക് തൊടുത്തുവിട്ട റോക്കറ്റ് -സാറ്റേൺ അഞ്ച്
 - 5516. അമേരിക്ക വിക്ഷേപിച്ച ആദ്യ ഉപഗ്രഹം- എക്സ്പ്ലോറർ (1958 ജനുവരി 31)
 - 5517. മുങ്ങൽ വിദഗ്ദ്ധർ അക്വാ ലങ്സിൽ ശ്വാസനത്തിന് ഉപയോഗിക്കുന്ന വാതകങ്ങൾ- ഓക്സിജൻ, ഹീലിയം
 - 5518. അസ്ഥികളെക്കുറിച്ചുള്ള പഠനം- ഓസ്റ്റിയോളജി
 - 5519. മത്സ്യങ്ങളുടെ രാജാവ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- സ്രാവ്
 - 5520. മൂനിയറകൾക്കു പ്രസിദ്ധമായ സ്ഥലം- മറയൂർ
 - 5521. അഖില തിരുവിതാംകൂർ ഗ്രന്ഥശാലാസംഘത്തിന്റെ ആദ്യത്തെ സെക്രട്ടറി- പി.എൻ.പണിക്കർ
 - 5522. മലയാളത്തിലെ ആദ്യത്തെ റിയലിസ്റ്റിക് ചിത്രം- ന്യൂസ് പേപ്പർ ബോയ്
 - 5523. ഹൈന്ദ് പ്രസിഡന്റിനെ തിരഞ്ഞെടുക്കുന്നത്- പാർലമെന്റിലെ ഇരു സഭകളിലെയും അംഗങ്ങൾ
 - 5524. ജവാഹർലാൽ നെഹ്രു ജനിച്ചത്- അലഹാബാദ്
 - 5525. പെഡ്രോ അൽവാരിസ് കബ്രാൾ കോഴിക്കോട്ടെത്തിയത് ഏത് വർഷത്തിൽ- എ.ഡി.1500
 - 5526. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ തടാക ദ്വീപ്- മാനിട്ടോളിൻ (ഹ്യൂറൺ തടാകം)
 - 5527. മദ്യപാനംകൊണ്ട് ഏറ്റവുമധികം ദോഷം സംഭവിക്കുന്ന ശരീരഭാഗം- കരൾ
 - 5528. ആധുനിക ഭാരതത്തിന്റെ ശില്പി- ജവാഹർലാൽ നെഹ്രു
 - 5529. കേരളത്തിൽ കുരുമുളകു ഗവേഷണകേന്ദ്രം സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നത്- പന്നിയൂർ

- 5530. അമേരിക്കയിലെ നാണയം- ഡോളർ
- 5531. കേരളത്തിൽ കുറുമാറ്റ നിരോധന നിയമത്തിലൂടെ അംഗത്വം നഷ്ടപ്പെട്ട ആദ്യ എം.എൽ.എ.- ആർ.ബാലകൃഷ്ണപിള്ള
- 5532. വേലുത്തമ്പിയിൽക്കുശേഷം തിരുവിതാംകൂർ ദിവാനായത്- ഉമ്മിണിത്തമ്പി
- 5533. മുൻബെയിലെ ദാദറിനുസമീപം ആരുടെ സമാധിസ്ഥലമാണുള്ളത് -ബി.ആർ.അംബേദ്കർ
- 5534. ഒരു ലിങ്ക് എത്ര ഇഞ്ചാണ്- 7.92
- 5535. ഒരു ലിറ്റർ ജലത്തിന് എത്ര ഭാരമുണ്ടാകും- ഒരു കിലോ
- 5536. മുകനായക് എന്ന പ്രസിദ്ധീകരണത്തിന്റെ സ്ഥാപകൻ- ബി.ആർ.അംബേദ്കർ
- 5537. ഒരു ഒളിമ്പിക്സിൽ ആറു സ്വർണം നേടിയ ആദ്യ വനിത- ക്രിസ്റ്റിൻ ഓട്ടോ
- 5538. മറ്റുങ്ങും പരാമർശിച്ചിട്ടില്ലാത്ത വിഷയങ്ങൾ മന്ത്രിസഭയ്ക്കുവേണ്ടി ആരാണ് കൈകാര്യം ചെയ്യുന്നത്- മുഖ്യമന്ത്രി
- 5539. അടിമത്തമില്ലാത്ത ഏക വൻകര-അന്റോർട്ടിക്ക
- 5540. ഒരു വിഭാഗത്തിൽ നിന്നുമാത്രമായി ഏറ്റവും കൂടുതൽ ഓസ്ട്രൽ അവാർഡ് നേടിയത്- സെഡ്രിക് ഗിബ്ബർസ്
- 5541. ആമസോൺ നദി പതിക്കുന്ന സമുദ്രം-അൽലാന്റിക് സമുദ്രം
- 5542. കേരളത്തിൽ ജലോൽസവങ്ങൾക്കു തുടക്കം കുറിക്കുന്ന വള്ളംകളി- ചമ്പക്കുളം മൂലം വള്ളംകളി
- 5543. ആനി ബസന്റ് വാരാണസിയിൽ സെൻട്രൽ ഹിന്ദു സ്കൂൾ സ്ഥാപിച്ച വർഷം- 1898
- 5544. ആന്ധ്ര കേസരി എന്ന അപരനാമത്തിലറിയപ്പെട്ടിരുന്ന നേതാവ് - ടി പ്രകാശം
- 5545. ഫ്രാൻസിലെ ഏത് മ്യൂസിയത്തിലാണ് ഡാവിഞ്ചിയുടെ വിഖ്യാതമായ മൊണാലിസ എന്ന പെയിന്റിങ്ങ് സൂക്ഷിച്ചിരിക്കുന്നത്- ലൂവർ
- 5546. വോയ്സ് ഓഫ് ഇന്ത്യ രചിച്ചത്- ദാദാഭായ് നവറോജി
- 5547. ഫെഡറൽ ഭരണസംവിധാനമുള്ള രാജ്യത്തിന്റെ ഏറ്റവും വലിയ സവിശേഷത- അധികാരവിഭജനം
- 5548. കേരളത്തിൽ ഇലക്ട്രോണിക് വോട്ടിങ് യന്ത്രം ആദ്യമായി ഉപയോഗിച്ച വർഷം- 1982
- 5549. ആഗ്ര നഗരം സ്ഥാപിച്ചത്- സിക്കന്ദർ ലോദി
- 5550. കേരളത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ വാഹനങ്ങൾ രജിസ്റ്റർ ചെയ്യപ്പെട്ടിട്ടുള്ള ജില്ല- എറണാകുളം
- 5551. ആവലാതിച്ചങ്ങല (നീതിച്ചങ്ങല) സ്ഥാപിച്ച മുഗൾ ചക്രവർത്തി - ജഹാംഗീർ
- 5552. ആവലാതിച്ചങ്ങല നിറുത്തലാക്കിയ മുഗൾ ചക്രവർത്തി- ഷാജഹാൻ
- 5553. വെള്ളം ശുദ്ധീകരിക്കാൻ ഉപയോഗിക്കുന്ന രാസവസ്തു- ക്ലോറിൻ
- 5554. ആരുടെ ചരമദിനമാണ് വായനാദിനമായി ആചരിക്കുന്നത് പി.എൻ.പണിക്കർ
- 5555. ഇംഗ്ലീഷ് ഈസ്റ്റിന്ത്യാകമ്പനി സ്ഥാപിതമാകുമ്പോൾ ആരായിരുന്നു മുഗൾചക്രവർത്തി -അക്ബർ
- 5556. ഇന്ദിരാഗാന്ധി വധിക്കപ്പെട്ടതെന്ന്- 1984 ഒക്ടോബർ 31
- 5557. രണ്ടാം ലോകമഹായുദ്ധത്തിൽ നിഷ്പക്ഷത പാലിച്ചെങ്കിലും 1940ൽ ജർമ്മനി ആക്രമിച്ച രാജ്യം-നോർവേ
- 5558. രണ്ടാം ലോകമഹായുദ്ധത്തിൽ ജനസംഖ്യയുടെ ഏറ്റവും കൂടുതൽ ശതമാനം മരണം സംഭവിച്ച രാജ്യം- പോളണ്ട്
- 5559. അമേരിക്കയിലെ പ്രധാന മതം- ക്രിസ്തുമതം
- 5560. ആരുടെ ജന്മദിനമാണ് കേരള സർക്കാർ തത്ത്വജ്ഞാന ദിനമായി ആചരിക്കുന്നത്- ശങ്കരാചാര്യർ
- 5561. ആസ്പിരിൻന്റെ രാസനാമം - അസെറ്റൽ സാലിസൈലിക് ആസിഡ്
- 5562. ഇന്ത്യൻ സംഗീതത്തിന് സിതാറിനെ പരിചയപ്പെടുത്തിയത് - അമീർ ഖുസ്രു
- 5563. ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനത്ത് മുഖ്യമന്ത്രിസ്ഥാനത്തെത്തിയ ആദ്യ സിനിമാ നടൻ-എം ജി രാമചന്ദ്രൻ
- 5564. ഡ്രൈസെല്ലിൽ ഉപയോഗിക്കുന്ന ഇലക്ട്രോലൈറ്റ്- അമോണിയം ക്ലോറൈഡ്
- 5565. മൈ ടൈംസ് ആരുടെ ആത്മകഥയാണ്- ജെ.ബി.കൃപലാനി
- 5566. കേരളത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതലായി കാണപ്പെടുന്ന പക്ഷി - കാക്ക
- 5567. ബ്രിട്ടീഷ് പാർലമെന്റ് സമ്മേളിക്കുന്ന കൊട്ടാരം- വെസ്റ്റ്മിൻസ്റ്റർ കൊട്ടാരം

ചോദ്യങ്ങൾ പലത് ഉത്തരം 33

- എത്രയും വയസ്സിലാണ് മഹാനായ അലക്സാണ്ടർ അന്തരിച്ചത്
- കുളയട്ടയുടെ ശരീരത്തിലെ സെമെന്റുകളുടെ എണ്ണം
- യേശു ക്രിസ്തു എത്ര വയസ്സുവരെ ജീവിച്ചിരുന്നു
- ആരോഗ്യകരമായ പരിസ്ഥിതിക്ക് രാജ്യത്തിന്റെ എത്ര ശതമാനം വനം വേണം
- മനുഷ്യന്റെ നട്ടെല്ലിലെ ആകെ കശേരുക്കൾ എത്രയാണ്
- ഭരണഘടനയുടെ 73,74 ഭേദഗതിയിലൂടെ സ്ത്രീകൾക്ക് പ്രാദേശിക സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ എത്ര ശതമാനം സംവരണമാണ് ഏർപ്പെടുത്തിയത് (ഇപ്പോൾ 50 ശതമാനമാക്കിയിട്ടുണ്ട്)
- ആഴ്സെനിക്കിന്റെ അറ്റോമിക സംഖ്യ
- എത്രയും വയസ്സിലാണ് സ്വാതി തിരുനാൾ രാജാവ് അന്തരിച്ചത്

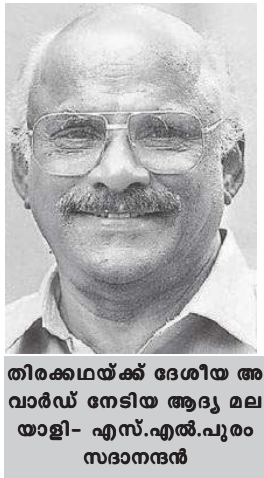
- 5568. ഇൻഫ്ലുവൻസയ്ക്ക് കാരണമായ രോഗാണു- ബാസില്ലസ് ഹിമോഫിലസ്
- 5569. ദക്ഷിണേന്ത്യയിൽനിന്നും പ്രധാനമന്ത്രിയായ ആദ്യ വ്യക്തി - നരസിംഹറാവു
- 5570. രണ്ടാം ചേരസാമ്രാജ്യത്തിന്റെ സ്ഥാപകൻ- കുലശേഖരവർമ്മ
- 5571. ഏറ്റവും വിരളമായ രക്തഗ്രൂപ്പ്- എ ബി ഗ്രൂപ്പ്
- 5572. ടെറ്റനസിനു കാരണമായ രോഗാണു- ക്ലോസ്ട്രിഡിയം
- 5573. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ പ്രത്യേക സാമ്പത്തിക മേഖല- കാക്കനാട്
- 5574. ആദ്യത്തെ തിരു-കൊച്ചി മന്ത്രിസഭയ്ക്കു നേതൃത്വം നൽകിയത് - പറവൂർ ടി.കെ.നാരായണപിള്ള
- 5575. ലോകത്തിലെ ആദ്യത്തെ ജനറൽ പർപ്പസ് കമ്പ്യൂട്ടർ- യൂണിവർക്ക്
- 5576. ഓരൽ റീഹൈഡ്രേഷൻ തെറാപ്പി ഏതു രോഗത്തിനുള്ളതാണ്- അതിസാരം
- 5577. വാലിൽ വിഷം സൂക്ഷിക്കുന്ന ജീവി- തേൾ
- 5578. ഓസ്റ്റർലിറ്റ്സ് യുദ്ധം നടന്ന വർഷം- 1805
- 5579. ഓക്സിജൻ കണ്ടുപിടിച്ചത്- പ്രീസ്റ്റ്ലി
- 5580. ഓക്സിജന്റെ അഭാവംമൂലം ശരീരകലകൾക്കുണ്ടാകുന്ന രോഗം- അനോക്സിയ
- 5581. ഉത്തരപ്രദേശിന്റെ നീതിന്യായ തലസ്ഥാനം- അലഹബാദ്
- 5582. മൈത്രാകവംശത്തിന്റെ തലസ്ഥാനം- വല്ലഭി
- 5583. ബ്രിട്ടണിലെ കിരീടാവകാശിയുടെ സ്ഥാനപ്പേര്- പ്രിൻസ് ഓഫ് വെയിൽസ്
- 5584. യൂണിഫോം സിവിൽ കോഡിനെപ്പറ്റി പ്രതിപാദിക്കുന്ന ഭരണഘടനാ അനുച്ഛേദം- 44
- 5585. ഇന്ത്യയിൽ നിർമ്മിച്ച ആദ്യ ഇംഗ്ലീഷ് ചിത്രം- കോർട്ട് ഡാൻസർ
- 5586. ജി എന്നറിയപ്പെട്ടത് -ജി.ശങ്കരക്കുറുപ്പ്
- 5587. ബ്രഹ്മപുരം ഡീസൽ നിലയം ഏതു ജില്ലയിൽ- എറണാകുളം
- 5588. ഇന്ത്യയിൽ ക്ലാസിക് ഭാഷാ പദവി ലഭിച്ച രണ്ടാമത്തെ ഭാഷ-സംസ്കൃതം
- 5589. ഇന്ത്യൻ തപാൽസ്റ്റാമ്പിൽ പ്രത്യക്ഷപ്പെട്ട ആദ്യ വിദേശ വനിത - ആനി ബസന്റ്
- 5590. ആദ്യമായി മെയ്ദിനം ആഘോഷിക്കപ്പെട്ട നഗരം- ഷിക്കാഗോ
- 5591. വെയിറ്റിങ് ഫോർ ദി മഹാത്മ രചിച്ചത്- ആർ.കെ.നാരായണൻ
- 5592. സത്യജിത് റേയുടെ ആദ്യ ചിത്രം- പഥേർ പാഞ്ച്ജലി
- 5593. ബ്രൗൺ കോൾ എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ലിഗ്നൈറ്റ്
- 5594. ഇന്ത്യയിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ കശുവണ്ടി ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്ന സംസ്ഥാനം- കേരളം
- 5595. ഭ്രംശരാജാവരുടെ ഒഴുകുന്ന ഇന്ത്യൻ നദികൾ- നർമദ, തപ്തി
- 5596. ക്രാക്കത്തോവ അഗ്നി പർവതം ഏത് രാജ്യത്താണ്- ഇന്തോനീഷ്യ
- 5597. യൂറേനിയം ആദ്യമായി വേർതിരിച്ചത്- യൂജിൻ പെലിഗോട്ട്
- 5598. ഇന്ത്യയിൽ ഇക്താ സമ്പ്രദായം ആദ്യമായി കൊണ്ടുവന്നത് - മുഹമ്മദ് ഗോറി

- 5599. ശ്രാവണബലഗോള ഏതു മതക്കാരുടെ ആരാധനാകേന്ദ്രമാണ്- ജൈനമതം
- 5600. ഹോക്കി ഗ്രൗണ്ടിന്റെ വീതി- 54.8 മീ.
- 5601. ജോസഫ് സ്കീത്ത് എന്ന വ്യക്തി സ്ഥാപിച്ച വിശ്വാസം- മോർമൻ വിശ്വാസം
- 5602. ഏറ്റവും വലിയ അഗ്നിപർവതമുള്ള സൗരയൂഥ ഗ്രഹം- ചൊവ്വ
- 5603. ഇന്ത്യൻ പത്രപ്രവർത്തനരംഗത്തെ വന്ദ്യവയോധികൻ എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- തുഷാർ കാന്തി ഘോഷ്
- 5604. ഇന്ത്യയിൽ ഏറ്റവും വടക്കുള്ള സംസ്ഥാന തലസ്ഥാനം- ശ്രീനഗർ
- 5605. ബംഗാൾ വിഭജനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട വൈസ്രോയി- കഴ്സൺ പ്രഭു
- 5606. തൃശ്ശൂർ നഗരത്തിന്റെ ശില്പി- ശക്തൻ തമ്പുരാൻ
- 5607. സത്യാഗ്രഹം ബലവാൻമാരുടെ ഉപകരണമാണ് എന്നു പറഞ്ഞത്- ഗാന്ധിജി
- 5608. എവിടത്തെ പാർലമെന്റാണ് സ്റ്റോർട്ടിംഗ്-നോർവേ
- 5609. തുള്ളി ഉൾപ്പെടുന്ന ഭാഷാഗോത്രം- ദ്രാവിഡ ഭാഷാഗോത്രം
- 5610. രാജ്യങ്ങളില്ലാത്ത ഏക ഭൂഖണ്ഡം- അന്റാർട്ടിക്ക
- 5611. എം.ജി.സർവകലാശാല വൈസ് ചാൻസലറായിരുന്ന ജ്ഞാനപീഠ ജേതാവ് യു.ആർ.അനന്തമൂർത്തി
- 5612. സത്യജിതറേയുടെ പഥേർ പാണ്ജലി, അപരാജിത എന്നീ സിനിമകളുടെ മൂലകഥ ആരുടേതാണ് - വിഭൂതിഭൂഷൺ ബന്ദോപാധ്യായ
- 5613. എതിരില്ലാതെ തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട ആദ്യത്തെ രാഷ്ട്രപതി- നീലം സഞ്ജീവരേഡി
- 5614. ആദ്യത്തെ ഇന്ത്യൻ ഭാഷാപത്രം- ദിഗ്ദർശൻ
- 5615. രാജ്യസഭ നിലവിൽ വന്ന തീയത്- 1952 ഏപ്രിൽ 3
- 5616. ലോകത്തെ ഏറ്റവും വലിയ പർവതം- ഹിമാലയം
- 5617. ഇന്ത്യൻ ഒപ്പിനിയനിന്റെ ആദ്യ പത്രാധിപർ- മൻസൂഖ്ലാൽ നാസർ
- 5618. ഏറ്റവും പ്രക്ഷുബ്ധ അന്തരീക്ഷ പ്രതിഭാസം- ടൊർണാഡോ
- 5619. ഏറ്റവും പ്രസിദ്ധനായ ലോദി സുൽത്താൻ- സിക്കന്ദർ ലോദി
- 5620. കേരളത്തിലെ ആദ്യ ഉപമുഖ്യമന്ത്രി- ആർ.ശങ്കർ
- 5621. ഒരു കിലോ ബൈറ്റ് എത്ര ബൈറ്റാണ്- 1024
- 5622. ഒരു റോഡുപോലുമില്ലാത്ത യൂറോപ്യൻ നഗരം- വെനീസ്
- 5623. ഒരു കുതിരശക്തി എത്ര വാട്സ് ആണ്- 746
- 5624. ലോകമേ തറവാടു തനിക്കിച്ചെടികളും പൂൽകളും പൂഴുക്കളും കൂടിത്തൻ കുടുംബക്കാർ എന്നു പാടിയത്- വള്ളത്തോൾ
- 5625. ഇന്ത്യൻ യൂണിയനിൽ ഏറ്റവുമൊടുവിൽ ലയിച്ച മൂന്ന് നാട്ടുരാജ്യങ്ങൾ ഹൈദരാബാദ്, ജുനഗഡ്, കാശ്മീർ
- 5626. ഇന്ത്യൻ യൂണിയന്റെ തലവൻ- രാഷ്ട്രപതി
- 5627. ഒരു കാലിൽ രണ്ടു വിരലുകൾ മാത്രമുള്ള പക്ഷി- ഒട്ടകപ്പക്ഷി
- 5628. ഇന്ത്യൻ യൂണിയന്റെ ഭാഗമായ ലക്ഷദ്വീപ് ഏതു കടലിലാണ്- അറബിക്കടൽ
- 5629. സ്വരാജ് പാർട്ടി സ്ഥാപിച്ചത്- മോട്ടിലാൽ നെഹ്രുവും സി.ആർ ദാസും
- 5630. ഇന്ത്യൻ യൂണിയന്റെ എക്സിക്യൂട്ടീവ് തലവൻ- പ്രസിഡന്റ്
- 5631. വലത്തുനിന്നും ഇടത്തോട്ട് എഴുതിയിരുന്ന പ്രാചീനഭാരതത്തിലെ ലിപി- ഖരോഷ്ടി
- 5632. ഏത് രാജ്യത്തിന്റെ ഏഷ്യൻ ഭാഗമാണ് ഏഷ്യാമൈനർ അഥവാ അനറ്റോളിയ- തുർക്കി
- 5633. ഒളിമ്പിക് വേദി നിശ്ചയിക്കുന്നത്- ഇന്റർനാഷണൽ ഒളിമ്പിക് കമ്മിറ്റി
- 5634. ലോകസഭയിലും രാജ്യസഭയിലും അംഗമായ മലയാളി വനിത- അമ്മു സാമിനാഥൻ
- 5635. സ്വർണത്തിന്റെ ശുദ്ധത സൂചിപ്പിക്കാൻ ഉപയോഗിക്കുന്നത്- കാർറ്റ്
- 5636. ഇന്ത്യൻ യൂണിയന്റെ ഏതു ഭാഗമാണ് ബേ ഐലന്റ്സ് എന്നും അറിയപ്പെടുന്നത്- ആന്തമാൻ നിക്കോബർ
- 5637. രാജ്യസഭനേരികളുടെ രാജകുമാരൻ എന്ന് ആരെയാണ് ഗാന്ധിജി വിശേഷിപ്പിച്ചത് - സുഭാഷ്ചന്ദ്രബോസ്
- 5638. ലോകസഭ രൂപവൽക്കരിച്ച തീയതി-1952 ഏപ്രിൽ 17
- 5639. ഏറ്റവും മധുരമുള്ള രാസവസ്തു- സാക്കറിൻ
- 5640. ഇന്ത്യൻ ആണവോർജ്ജകമ്മീഷന്റെ ആദ്യ അധ്യക്ഷൻ - ഹോമി ജഹാംഗീർ ഭാഭ

CONFUSING FACTS

- ഓർമ പൂർണ്ണമായും നശിക്കുന്ന അവസ്ഥയാണ് Amnesia. സംസാരിക്കാനോ വായിക്കാനോ എഴുതാനോ കഴിയാത്ത അവസ്ഥയാണ് Aphasia.
- വേവൽ പദ്ധതിയെപ്പറ്റി ചർച്ച ചെയ്യാൻ 1945-ൽ വൈസ്രോയി വിളിച്ചുചേർത്തതാണ് സില സമ്മേളനം. സില ഉടമ്പടി 1972 ജൂലായ് രണ്ടിന് ഇന്ത്യയും പാകിസ്താനും ഒപ്പുവെച്ചു.
- ക്രൈസ്തവ നിയമങ്ങളാണ് കാനോൻ നിയമങ്ങൾ. ഇസ്ലാമിന്റേത് ശരിയാണ്.
- സർവരാജ്യസഖ്യത്തിലെ സ്ഥാപകാംഗങ്ങൾ 42-ഉം ഐക്യരാഷ്ട്രസഭയിലേത് 51-ഉം ആയിരുന്നു.

- 5641. ഏറ്റവുമധികം അന്താരാഷ്ട്രബഹു മതികൾ നേടിയ ഇന്ത്യൻ സിനിമ - പിറവി
- 5642. ലോകസഭയുടെ ഇംപീച്ച്മെന്റ് നേരിടേണ്ടിവന്ന ആദ്യ ജഡ്ജി- വി.രാമസ്വാമി
- 5643. ഇന്ത്യൻ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് അഡ്വാൻസ്ഡ് സ്റ്റഡീസ് എവിടെയാണ്- ഷില
- 5644. തുരുക്കൂറൽ രചിച്ചത്- തിരുവള്ളൂർ
- 5645. ശ്രീരാമകൃഷ്ണമിഷന്റെ അധ്യക്ഷനായ ആദ്യ മലയാളി- സാമി രംഗനാഥനന്ദ
- 5646. സ്വതന്ത്ര ഇന്ത്യയിൽ ഒളിമ്പിക്സിൽ(1952) മെഡൽ നേടിയ ആദ്യ ഇന്ത്യക്കാരൻ- കെ.ഡി.യാദവ്
- 5647. ഏറ്റവും ഉയരത്തിൽവച്ചു നടന്ന ഒളിമ്പിക്സ്- മെക്സിക്കോ സിറ്റി
- 5648. ഇന്ദിരാഗാന്ധി വധക്കേസിൽ ശിക്ഷിക്കപ്പെട്ടവർ- സത്വൽ സിങ്, കേഹർ സിങ്, ബൽബീർ സിങ്
- 5649. ഔറംഗസീബ് ദാരയെ തോൽപ്പിച്ച സമുദായ് യുദ്ധം നടന്ന വർഷം- 1658
- 5650. ഏറ്റവും അപൂർവമായ ലോഹം- റോഡിയം
- 5651. ഇന്ത്യയ്ക്കു സ്വാതന്ത്ര്യം കിട്ടുമ്പോൾ തിരുവിതാംകൂർ സ്റ്റേറ്റ് കോൺഗ്രസിന്റെ പ്രസിഡന്റായിരുന്നത്- പട്ടം താണുപിള്ള
- 5652. ലോകസഭാസ്പീക്കർ രാജിക്കത്ത് കൊടുക്കേണ്ടത് ആർക്കാണ്- ഡബ്ല്യൂ.ടി സ്പീക്കർക്ക്
- 5653. ഏറ്റവും ഉയരംകൂടിയ മൃഗം- ജിറാഫ്
- 5654. ഇന്ത്യൻ നാഷണൽ കോൺഗ്രസിന്റെ അമരാവതി സമ്മേളനത്തിൽ അധ്യക്ഷത വഹിച്ച മലയാളി- സി.ശങ്കരൻ നായർ
- 5655. ഏറ്റവും ഹൃദയമിടിപ്പില്ലാതിരുക കുറഞ്ഞ സസ്മതം- നീലത്തിമിംഗിലം
- 5656. ലോകസഭാ പ്രതിപക്ഷനേതാവായ ആദ്യ വനിത- സോണിയാ ഗാന്ധി
- 5657. കേരളത്തിൽ ഏറ്റവും കുറച്ചു കാലം മന്ത്രിയായിരുന്നത്- എം.പി.വി.രേന്ദ്രകുമാർ
- 5658. ഇന്ത്യൻ പാർലമെന്റിൽ ഏതു സഭയിലാണ് അംഗമല്ലാത്ത ഒരാൾ അധ്യക്ഷത വഹിക്കുന്നത്- രാജ്യസഭ
- 5659. ലോകത്തെ ഏറ്റവും വലിയ ശുദ്ധജലതടാകം- സുപ്പീരിയർ തടാകം
- 5660. ലോകത്തെ ആദ്യത്തെ ടെസ്റ്റ് ട്യൂബ് ശിശു- ലൂയി ബ്രൗൺ
- 5661. സ്വതന്ത്രഭാരതം രൂപവൽക്കരിച്ച മന്ത്രിസഭയിൽനിന്ന് രാജിവച്ച ആദ്യമന്ത്രി- ആർ.കെ.ഷൺമുഖം ചെട്ടി
- 5662. രാകേഷ് ശർമ ബഹിരാകാശത്തുപോയ വർഷം-1984
- 5663. ഇന്ത്യയിൽ ജനതാപാർട്ടി അധികാരത്തിലേറിയ വർഷം- 1977
- 5664. ഫെഡറേഷൻ ഓഫ് ഇന്ത്യൻ ചേംബേഴ്സ് ഓഫ് കൊമേഴ്സ് ആന്റ് ഇൻഡസ്ട്രി (1927)സ്ഥാപിച്ചതാർ- ബിർളയും താക്കൂർദാസും
- 5665. ലോകതക തടാകം ഏതു സംസ്ഥാനത്താണ്- മണിപ്പൂർ



തിരക്കഥയ്ക്ക് ദേശീയ അവാർഡ് നേടിയ ആദ്യ മലയാളി- എസ്.എൽ.പുരം സദാനന്ദൻ

ചോദ്യങ്ങൾ പലത് ഉത്തരം 34

- 5666. ഹരിതവിപ്ലവത്തിന്റെ പിതാവ്- നോർമൻ ബോർലോസ്
- 5667. ഇന്ത്യൻ ക്രിക്കറ്റിന്റെ മെക്ക എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- കൊൽക്കത്ത
- 5668. രാഷ്ട്രപതി നിവാസ് എവിടെയാണ് -ഷിംല
- 5669. ദലാൽ സ്ട്രീറ്റ് എവിടെയാണ്- മുംബൈ
- 5670. ഹരിദാർ, കേദാർനാഥ് എന്നീ തീർത്ഥാടന കേന്ദ്രങ്ങൾ ഏത് സംസ്ഥാനത്താണ്- ഉത്തരാഖണ്ഡ്
- 5671. ആദ്യത്തെ ജ്ഞാനപീഠ ജേതാവ്-ജി.ശങ്കരക്കുറുപ്പ്
- 5672. വോൾക് എന്ന മദ്യം ഏതു ധാന്യത്തിൽ നിന്നാണ്- ഗോതമ്പ്
- 5673. ഏറ്റവും കൂടുതൽ ഭാഷകളിലേക്ക് മൊഴിമാറ്റം ചെയ്യപ്പെട്ടിട്ടുള്ള മലയാള നോവൽ- ചെമ്മീൻ
- 5674. ഗ്രാമവികസനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് നിലോക്കേരി പദ്ധതിക്ക് നേതൃത്വം നൽകിയതാർ- എസ്.കെ.ഡേ
- 5675. ഇന്ത്യൻ ക്രിക്കറ്റിന്റെ നഴ്സറി എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- മുംബൈ
- 5676. കേന്ദ്ര മന്ത്രിയായ ആദ്യ മലയാളി വനിത - ലക്ഷ്മി എൻ. മേനോൻ
- 5677. ഹസാരിബാഗ് വന്യജീവി സംരക്ഷണ കേന്ദ്രം ഏതു സംസ്ഥാനത്താണ്- ജാർഖണ്ഡ്
- 5678. ഏത് സമുദ്രത്തിലാണ് അസൻഷൻ ദ്വീപ്-അൽമാന്റീക് സമുദ്രം
- 5679. ലോകത്തിലാദ്യമായി മൃഗാശുപത്രി സ്ഥാപിച്ച രാജ്യം- ഇന്ത്യ
- 5680. കേരളത്തിൽ ബ്രിട്ടീഷ് ഇന്ത്യയുടെ അടിത്തറ ഉലച്ച വിപ്ലവം - പഴശ്ശി വിപ്ലവം
- 5681. കേരളത്തിൽ ക്രിസ്ത്യൻ മതവിഭാഗക്കാർ എണ്ണത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതലുള്ള ജില്ല- എറണാകുളം
- 5682. കേരളത്തിൽ ശ്രീ ശങ്കര സംസ്കൃത സർവകലാശാലയുടെ ആസ്ഥാനം- കാലടി
- 5683. ഇംഗ്ലണ്ടിലെ പാർലമെന്റ് ഹേബിയസ് കോർപ്പസ് നിയമം പാസാക്കിയ വർഷം- 1679
- 5684. മിന്റോ മോർലി ഭരണ പരിഷ്കാരം സംബന്ധിച്ച ചർച്ച നടത്താൻ 1912-ൽ ഇംഗ്ലണ്ടിൽ പോയ നേതാവ്-ഗോപാലകൃഷ്ണ ഗോഖല
- 5685. ഏറ്റവും കുറച്ച് കടൽത്തീരമുള്ള ദക്ഷിണേന്ത്യൻ സംസ്ഥാനം- ഗോവ
- 5686. കേരള നിയമസഭയിൽ ആക്ടിങ്ങ് സ്പീക്കറായ വനിത-നഫീസത്ത് ബീവി
- 5687. മുലപ്പാൽ ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്ന ഹോർമോൺ- പ്രോലാക്ടിൻ
- 5688. ഏറ്റവും കുറഞ്ഞ ഭൂരിപക്ഷത്തിനു തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട പ്രസിഡന്റ് - വി.വി. ഗിരി
- 5689. തമിഴിലെ ഏറ്റവും പഴയ കൃതി- തോൽക്കാപ്പിയം
- 5690. ഇന്ത്യൻ ക്രിക്കറ്റ് ടീമിൽ ഇടം കിട്ടിയ സമ്പൂർണ്ണ മലയാളി- ശ്രീശാന്ത്
- 5691. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ ക്രമവത്കൃത സെൻസസ് നടന്ന വർഷം- 1881
- 5692. ഹുമയൂണിന്റെ ശവകുടീരം എവിടെയാണ്- ഡൽഹി
- 5693. യുഎൻ പൊതുസഭയുടെ അധ്യക്ഷയായി തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട ആദ്യവനിത- വിജയലക്ഷ്മി പണ്ഡിറ്റ്
- 5694. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ അന്താരാഷ്ട്ര ചലച്ചിത്രോത്സവം 1952-ൽ എവിടെയാണ് നടന്നത്-മുംബൈ
- 5695. റിഹ്ലാ എന്ന കൃതി രചിച്ചത്- ഇബ്ൻ ബത്തൂത്ത
- 5696. ഏറ്റവും കൂടുതൽ രാജ്യങ്ങൾക്ക് സ്വാതന്ത്ര്യം നൽകിയ രാജ്യം- ബ്രിട്ടൻ
- 5697. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ മ്യൂസിയം- കൊൽക്കത്ത
- 5698. കേരള നിയമസഭയിലെ ആദ്യത്തെ കോൺഗ്രസ് സ്പീക്കർ- അലക്സാണ്ടർ പറമ്പിത്തറ
- 5699. ഡൽഹിയിൽ പുരാൻ കില നിർമ്മിച്ചത്- ഷെർഷാ
- 5700. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ യൂറോപ്യൻ കോട്ട നിർമ്മിച്ചതെവിടെ- കൊച്ചിയിൽ
- 5701. ഇന്ത്യയിൽ സാമ്പത്തിക വർഷം ആരംഭിക്കുന്നത്- ഏപ്രിൽ 1
- 5702. കേരള മാർക്സ് എന്നറിയപ്പെട്ടത്- കെ.ദാമോദരൻ
- 5703. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ ഇന്റർനാഷണൽ ഫിലിം ഫെസ്റ്റിവൽ നടന്ന നഗരം- മുംബൈ
- 5704. ഏറ്റവും കൂടുതൽ രാജ്യങ്ങളുള്ള ഭൂഖണ്ഡം- ആഫ്രിക്ക
- 5705. ഓട്ടോമൻ സുൽത്താൻമാർ ഭരണം നടത്തിയിരുന്ന രാജ്യം- തുർക്കി
- 5706. കേരള നിയമസഭാംഗമായിരിക്കെ അന്തരിച്ച ആദ്യ വ്യക്തി- ഡോ.എ.ആർ.മേനോൻ
- 5707. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ ഇൻഷുറൻസ് കമ്പനി- ബോംബെ മ്യൂചൽ അഷറൻസ് സൊസൈറ്റി ലിമിറ്റഡ്

- സുനിൽ ഗാവസ്കർ ടെസ്റ്റ് ക്രിക്കറ്റിൽ എത്ര സെഞ്ചറികൾ നേടിയിട്ടുണ്ട്
- എല്ലോറ ഗുഹകൾ എത്രയെണ്ണമാണ്
- കേരളത്തിലെ കായലുകളുടെ എണ്ണം
- ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ ട്രെയിൻ സർവീസ് 1853 ഏപ്രിൽ 16ന് നടത്തിയത് മുംബൈ മുതൽ താനെ വരെയായിരുന്നു. ഈ റെയിൽപ്പാതയുടെ നീളം എത്ര കിലോമീറ്ററായിരുന്നു?

- 5708. പ്രോട്ടോപ്ലാസമാണ് ജീവന്റെ ഭൗതികമായ അടിസ്ഥാനം എന്നു പറഞ്ഞത്- ഹക്സലി
- 5709. ചന്ദ്രനിൽനിന്ന് നോക്കുന്നയാൾക്ക് ആകാശം എന്തായി തോന്നുന്നു- കറുപ്പ്
- 5710. പ്രേം ഭാട്ടിയ അവാർഡ് ഏതു മേഖലയിലാണ് നൽകുന്നത്- പത്രപ്രവർത്തനം
- 5711. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ ഇന്റർനെറ്റ് പത്രം- ഫിനാൻഷ്യൽ എക്സ്പ്രസ്
- 5712. ചന്ദ്രഗുപ്തൻ രണ്ടാമൻ ഏത്പേരിലാണ് പ്രസിദ്ധനായത് -വിക്രമാദിത്യൻ
- 5713. ബ്രോക്കൺ വിങ്സ് രചിച്ചത്- സരോജിനി നായിഡു
- 5714. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ ഇലക്ട്രിക് കാർ- റേവ
- 5715. ചരിത്രത്തിന്റെ പിതാവ്- ഹെറോഡോട്ടസ്
- 5716. ബ്രോഡ്ഗേജ് പാതയിൽ റെയിൽപ്പാളങ്ങൾ തമ്മിലുള്ള അകലം - 1.676 മീ.
- 5717. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ അച്ചടിയന്ത്രം സ്ഥാപിച്ചതെവിടെയാണ് - ഗോവയിൽ
- 5718. ശ്രേഷ്ഠ ഭാഷാ പദവി ലഭിച്ച ആദ്യ ഇന്ത്യൻ ഭാഷ-തമിഴ്
- 5719. ക്ലോറോഫില്ലിൽ അടങ്ങിയിരിക്കുന്ന ലോഹം- മഗ്നീഷ്യം
- 5720. ചാച്നാമ എന്നത് ഏത് പ്രദേശത്തിന്റെ ചരിത്രത്തെക്കുറിച്ച് പ്രതിപാദിക്കുന്ന കൃതിയാണ്- സിന്ധ്
- 5721. കരിമ്പിൽനിന്നു കിട്ടുന്ന പഞ്ചസാര- സുക്രോസ്
- 5722. ഇന്ത്യ ഭരിച്ച ആദ്യത്തെ അഫ്ഗാൻ വംശം- ലോദി വംശം
- 5723. ചാർമിനാർ എവിടെയാണ്- ഹൈദരാബാദ്
- 5724. രണ്ടു തലസ്ഥാനങ്ങളുള്ള ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനം- ജമ്മു കാശ്മീർ
- 5725. ഒരു ഗ്ലാസിലെ ജലത്തിൽ ഒരു ഐസ് കഷണം പൊങ്ങിക്കിടക്കുന്നു. അതിലെ ഐസ് കഷണം ഉരുകിത്തീർന്ന ഉടൻ ജലനിരപ്പ് ---- വ്യത്യാസം വരുന്നില്ല
- 5726. 1948-ൽ ഡോ. ശാരദാ കബീറിനെ പുനർവിവാഹംചെയ്ത നേതാവ്-ബി.ആർ.അംബേദ്കർ
- 5727. കോൺഗ്രസുമായി പുനെ ഉടമ്പടിയിൽ ഏർപ്പെട്ട നേതാവ് - ബി.ആർ.അംബേദ്കർ
- 5728. ഒരു ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനത്തിന്റെ മുഖ്യമന്ത്രിയായ ആദ്യ മലയാളി വനിത - ജാനകി രാമചന്ദ്രൻ (എം.ജി.ആറിന്റെ പത്നിയായിരുന്ന അവർ വൈക്കം സ്വദേശിനിയായിരുന്നു.)
- 5729. ഇ.എം.എസ്. മന്ത്രിസഭയുടെ കാലത്ത് നിയമസഭയിൽ ഭൂപരിഷ്കരണബിൽ കൊണ്ടുവന്ന റവന്യൂ മന്ത്രി - കെ.ആർ.ഗൗരിയമ്മ
- 5730. കോവൻപുതുർ എന്ന് പണ്ട് അറിയപ്പെട്ടിരുന്ന നഗരം- കോയമ്പത്തൂർ
- 5731. രൂപം കൊണ്ട നാൾ മുതൽ മദ്യനിരോധനം നിലവിലുള്ള സംസ്ഥാനം- ഗുജറാത്ത്
- 5732. ഏറ്റവും കൂടുതൽകാലം ഭരിച്ച കമ്മ്യൂണിസ്റ്റ് ഭരണാധികാരി- ഫിഡൽ കാസ്ത്രോ
- 5733. ഏറ്റവും കൂടുതൽ ദൂരം ദേശാടനം നടത്തുന്ന പക്ഷി- ആർട്രിക് ടേൺ
- 5734. കേരള കലാമണ്ഡലത്തെ കേരള സർക്കാർ ഏറ്റെടുത്ത വർഷം- 1957
- 5735. ഇന്ത്യൻ നവോത്ഥാനത്തിന്റെ പിതാവ് എന്നറിയപ്പെട്ടത്- രാജാറാം മോഹൻ റോയ്
- 5736. ഏതു നേതാവിന്റെ മരണശേഷമാണ് ഗാന്ധിജി ദേശീയ പ്രസ്ഥാനത്തിന്റെ അനിഷേധ്യ നേതാവായി ഉയർന്നത്- ബാലഗംഗാധര തിലകൻ

- 5737. ചിദംബരത്തെ നടരാജവിഗ്രഹം നിർമ്മിച്ചത്- ചോളൻമാർ
- 5738. ഏതു രാജാവിന്റെ പണ്ഡിതസദസ്സായിരുന്നു അഷ്ടദിഗ്വിജയങ്ങൾ - കൃഷ്ണദേവരായർ
- 5739. ഇന്ത്യൻ യൂണിയനിലെ ഏറ്റവും ചെറിയ ജില്ല- മാഹി
- 5740. ചുവന്ന ത്രികോണം എന്തിന്റെ ചിഹ്നമാണ്- കുടുംബസുരണം
- 5741. ഗ്രീനിച്ച് രേഖയും ഭൂമധ്യരേഖയും സംഗമിക്കുന്ന പോയിന്റ് ഏത് സമുദ്രത്തിലാണ്-അൽലാൻട്രിക് സമുദ്രം
- 5742. ഉത്തർപ്രദേശിന്റെ സാമ്പത്തിക- വ്യാവസായിക തലസ്ഥാനം- കാൺപൂർ
- 5743. ഓക്സ്ഫോഡ് യൂണിവേഴ്സിറ്റിയുടെ ഡോക്ടറേറ്റ് ലഭിച്ച ഇന്ത്യൻ ചലച്ചിത്ര സംവിധായകൻ- സത്യജിത് റേ
- 5744. വാഷിങ്ടൺ നഗരം ഏത് നദിയുടെ തീരത്താണ്- പോട്ടോമാക്
- 5745. വാഷിംഗ്ടൺ മെമ്മോറിയൽ എവിടെയാണ്-വാഷിംഗ്ടൺ ഡി.സി.
- 5746. ഓറഞ്ച് വിപ്ലവം എന്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- ഫാർമസ്യൂട്ടിക്കൽസ്
- 5747. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും നീളം കൂടിയ ബീച്ച് (കടപ്പുറം)-ചെന്നൈയിലെ മറീനാ ബീച്ച്
- 5748. ചമേലി ദേവി ജയിൻ അവാർഡ് ഏതു മേഖലയിലാണ് നൽകുന്നത്- പത്രപ്രവർത്തനം
- 5749. ഇന്ത്യൻ പ്രസിഡന്റിന്റെ സ്മാനത്തെ ഏതു രാജ്യത്തിന്റെ ഭരണത്തലവനുമായിട്ടാണ് സാധാരണമായി താരതമ്യം ചെയ്യുന്നത് -ബ്രിട്ടൺ
- 5750. ടാഗോറിന്റെ ഗീതാഞ്ജലി അതേപേരിൽ മലയാളത്തിലേക്ക് തർജ്ജമ ചെയ്തതാർ-ജി.ശങ്കരക്കുറുപ്പ്
- 5751. ഇപ്പോഴത്തെ കേരള സെക്രട്ടേറിയറ്റ് മന്ദിരം പണികഴിപ്പിച്ച രാജാവ്-ആയില്യം തിരുനാൾ
- 5752. ഛന്ദേലൻമാർ ഭരിച്ചിരുന്ന രാജ്യം- ബുന്ദേൽഖണ്ഡ്
- 5753. ഏതിന്റെ കവാടമാണ് അലൈ ദർവാസ- കൃത്തബ്മിനാർ
- 5754. ജനാധിപത്യത്തെ നിർവചിച്ച ലിങ്കന്റെ പ്രശസ്തമായ പ്രസംഗം - ഗെറ്റിസ്ബർഗ്
- 5755. ഏതിന്റെ സാന്നിധ്യംമൂലമാണ് ശരീരത്തിലെ രക്തം കട്ടപിടിക്കാത്തത്- ഹെപ്പാരിൻ
- 5756. ഇന്നേവരെ ലഭിച്ചിട്ടുള്ളതിൽ ഏറ്റവും വലിയ വജ്രം- കള്ളിനൻ
- 5757. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ ദേശീയോദ്യാനം- നോർത്ത് ഈസ്റ്റ് ഗ്രീൻലാൻഡ് നാഷണൽ പാർക്ക്
- 5758. ജനിതകശാസ്ത്രത്തിന്റെ പിതാവെന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ഗ്രിഗർ മെൻഡൽ
- 5759. ജപ്പാനിൽ ബോംബിടാൻ അനുമതി നൽകിയ അമേരിക്കൻ പ്രസിഡന്റ് - ഹാരി എസ്. ട്രൂമാൻ
- 5760. ഈനാട് ഏതു ഭാഷയിലെ പത്രമാണ്- തെലുങ്ക്
- 5761. കേരള ഫോറസ്റ്റ് ഡവലപ്മെന്റ് കോർപ്പറേഷന്റെ ആസ്ഥാനം- കോട്ടയം
- 5762. ജലത്തിന്റെ വിശിഷ്ട താപധാരിത എത്ര- 4200 ജൂൾസ് പ്രതി കിലോഗ്രാം കെൽവിൻ
- 5763. ഇന്ത്യൻ ക്രിക്കറ്റ് ടീമിന്റെ ആദ്യത്തെ ക്യാപ്റ്റൻ- സി.കെ.നായിഡു
- 5764. രണ്ട് ചൈനയിൽ എന്ന കൃതി രചിച്ചത്- സർദാർ കെ.എം. പണിക്കർ
- 5765. ഇംപീച്ച്മെന്റിന് വിധേയനായ ഗവർണർ ജനറൽ- വാറൻ ഹേസ്റ്റിങ്സ്
- 5766. മോണ്ടി കാർലോ കാർ റാലി നടക്കുന്ന രാജ്യം- മൊണാക്കോ
- 5767. ഇന്ത്യൻ മഹാസമുദ്രത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ ദ്വീപ്- മഡഗസ്കർ
- 5768. ഉത്തരേന്ത്യയിലെ അവസാനത്തെ ഹിന്ദുചക്രവർത്തി -ഹർഷവർദ്ധനൻ
- 5769. ഏറ്റവും പഴക്കമുള്ള വിവരാവകാശനിയമസംവിധാനം നിലവിലുള്ള രാജ്യം- സ്വീഡൻ
- 5770. ജന്മപ്പട്ട് പ്രസ്ഥാനം ആരംഭിച്ചത് -ഇഗ്നേഷ്യസ് ഓഫ് ലയോള
- 5771. ഉണ്ണായി വാര്യർ സ്മാരകകലാനിലയം എവിടെയാണ്- ഇരിങ്ങാലക്കുട
- 5772. ഇന്ത്യൻ മത-സാമൂഹിക നവോത്ഥാനത്തിന്റെ പിതാവ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- രാജറാം മോഹൻ റോയ്
- 5773. ഗാന്ധിജി അഹമ്മദാബാദിനടുത്ത് കൊച്ചിറാബ് എന്ന സ്ഥലത്ത് സത്യഗ്രഹശ്രമം സ്ഥാപിച്ചത്- 1915
- 5774. ഒരു ശിശു വളർന്നുവരുമ്പോൾ എല്ലുകളുടെ എണ്ണം- കുറയുന്നു

CONFUSING FACTS

- സസ്യങ്ങളെ വളർന്നു വലുതാക്കാൻ അനുവദിക്കാതെ മുരടിപ്പിച്ച് ചെറിയ ആകൃതിയിൽ വളർത്തുന്ന ജപ്പാനീസ് രീതിയാണ് ബോൺസായ്. സസ്യങ്ങളുടെ ഇലകളും ശിഖരങ്ങളും പ്രത്യേക ആകൃതിയിൽ വെട്ടിയൊരുക്കുന്നതാണ് ടോപ്പിയറി.
- പാകിസ്താൻ ദേശീയതയുടെ പിതാമഹൻ എന്നറിയപ്പെടുന്നത് റഹ്മത്ത് അലിയാണ്. ഇന്ത്യൻ ദേശീയതയുടെ പിതാമഹൻ എന്നറിയപ്പെടുന്നത് രാജ് നാരായൺ ബോസ് ആണ്.
- ഇതായ്-ഇതായ് രോഗം കാൽമിയം മൂലവും മിനമാത രോഗം മെർക്കുറിമൂലവും ഉണ്ടാകുന്നു.
- യൂറോപ്പിലെ രോഗി എന്നു വിളിക്കപ്പെട്ട രാജ്യമാണ് തുർക്കി. ഏഷ്യയിലെ രോഗി മ്യാൻമാർ.

- 5775. ദേവീചന്ദ്രഗുപ്തം എന്ന സംസ്കൃത നാടകത്തിലെ കേന്ദ്ര കഥാപാത്രം-ചന്ദ്രഗുപ്ത വിക്രമാദിത്യൻ
- 5776. ഏത് ജീവിയുടെ മസ്തിഷ്കത്തിലാണ് പ്രകൃതിയിലെ ഏറ്റവും വലിപ്പം കൂടിയ ന്യൂറോൺ കാണപ്പെടുന്നത്- ഒക്ടോപ്പസ്
- 5777. ദേശീയ പഞ്ചസാര ഗവേഷണ കേന്ദ്രം എവിടെയാണ് -കാൺപൂർ
- 5778. മന്ത്രിമാർക്ക് വകുപ്പുകളുടെ ചുമതല വിഭജിച്ചുനൽകാൻ ഗവർണറെ ഉപദേശിക്കുന്നത് ആരാണ്-മുഖ്യമന്ത്രി
- 5779. ഏത് ജീവിയുടെ ശാസ്ത്രനാമമാണ് ഹോമോ സാപിയൻസ്-മനുഷ്യൻ
- 5780. ഒരു ലോകസഭാംഗത്തിന് ഇംഗ്ലീഷിലോ ഹിന്ദിയിലോ പ്രസംഗിക്കാൻ അറിയില്ലാ എങ്കിൽ മാതൃഭാഷയിൽ സഭയിൽ പ്രസംഗിക്കാൻ അനുമതി നൽകാൻ ആർക്കാണ് അധികാരം-സ്പീക്കർ
- 5781. ജഹാംഗീറിന്റെ മുഖ്യരാജ്ഞിയായിരുന്നത്- നൂർജഹാൻ
- 5782. ഇന്ത്യൻ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് സയൻസ് സ്ഥാപിച്ചത്- ജംഷഡ്ജി ടാറ്റ
- 5783. റഷ്യ വിക്ഷേപിച്ച ആദ്യ ബഹിരാകാശ വാഹനം- സ്പുട്നിക്
- 5784. ഇന്ത്യൻ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് പെട്രോളിയം സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നത്- ഡെറാഡൂൺ
- 5785. ഇന്ത്യൻ ഇൻഡിപെൻഡൻസ് ആക്ട് നിലവിൽവന്ന തീയതി- 1947 ഓഗസ്റ്റ് 15
- 5786. റഷ്യയുടെ ദേശീയ കായിക വിനോദം- സാംബോ
- 5787. ജീവശാസ്ത്രത്തിന്റെ പിതാവ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- അരിസ്റ്റോട്ടിൽ
- 5788. കേരളനിയമസഭയുടെ ചരിത്രത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ പ്രാവശ്യം കാസ്റ്റിങ് വോട്ട് പ്രയോഗിച്ച സ്പീക്കർ- എ.സി.ജോസ്
- 5789. വോയ്സ് ഓഫ് ദ ഹാർട്ട് ആരുടെ ആത്മകഥയാണ്- മ്യൂണാളിനി സാരാഭായി
- 5790. --- ന്റെ പ്രവാഹമാണ് വൈദ്യുതി- ഇലക്ട്രോണുകൾ
- 5791. വേണാട്ടിൽ പുലപ്പേടി നിരോധിച്ച ഭരണാധികാരി- കോട്ടയം കേരളവർമ
- 5792. റസിയ സുൽത്താന വധിക്കപ്പെട്ട വർഷം- 1240
- 5793. ജീവിക്കുന്ന സന്യാസി (സിന്ദാ പീർ) എന്നറിയപ്പെട്ട മുഗൾ ചക്രവർത്തി- ഔറംഗസീബ്
- 5794. റാവൽപിണ്ടി എക്സ്പ്രസ് എന്നറിയപ്പെടുന്ന കായികതാരം- ഷെയ്ബ് അക്തർ
- 5795. കേരളത്തിൽ പൂർണ്ണമായി വൈദ്യുതീകരിക്കപ്പെട്ട ആദ്യത്തെ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്- കണ്ണാടി(പാലക്കാട് ജില്ല)
- 5796. റാഷ് ബിഹാരി ബോസ് ഇന്ത്യൻ ഇൻഡിപെൻഡൻസ് ലീഗ് സ്ഥാപിച്ചതെവിടെ- ജപ്പാൻ
- 5797. ജ്ഞാനപീഠം നേടിയ ആദ്യ തമിഴ് സാഹിത്യകാരൻ-പി.വി.അഖിലാബ്ദൻ(അഖിലൻ)
- 5798. ഇന്ത്യൻ ഉപഭൂഖണ്ഡത്തിൽ ഒരു വിദേശശക്തിയുടെയും മേൽക്കോയ്മയ്ക്കു വിധേയമാകാത്ത ഒരേയൊരു രാജ്യം -നേപ്പാൾ

- 5799. കേരളത്തിൽ ആദ്യമായി വൈദ്യുതി ഉപയോഗിച്ചു പ്രവർത്തിച്ച വ്യവസായ സംരംഭം- കണ്ണൂർ ദേവൻ കമ്പനി
- 5800. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും വലിയ സംസ്ഥാനം- രാജസ്ഥാൻ
- 5801. എത്ര ഡിഗ്രി രേഖാംശത്താണ് അന്താരാഷ്ട്ര ദിനകരേഖയായി കണക്കാക്കുന്നത്- 180
- 5802. ഇന്ദിരാഗാന്ധിയുടെ ചരമദിനം ആചരിക്കുന്നത്- ദേശീയ പുനരർപ്പണദിനം
- 5803. രണ്ടാം ലോക മഹായുദ്ധക്കാലത്ത് നെവിൽ ചേംബർലെയിൻ ബ്രിട്ടീഷ് പ്രധാനമന്ത്രി പദമൊഴിഞ്ഞപ്പോൾ പകരക്കാരനായത്-സർ വിൻസ്റ്റൺ ചർച്ചിൽ
- 5804. ഇന്ത്യയുടെ ആകെ വിസ്തീർണത്തിന്റെ എത്ര ശതമാനമാണ് കേരളം- 1.18
- 5805. ഇന്ത്യൻ ഉപഭൂഖണ്ഡത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ രാജ്യം- ഇന്ത്യ
- 5806. നെഹ്രു പങ്കെടുത്ത ആദ്യ കോൺഗ്രസ് സമ്മേളനം- ബങ്കിപ്പൂർ (1912)
- 5807. കേരള സാഹിത്യ അക്കാദമിയുടെ ആദ്യ അധ്യക്ഷൻ- സർദാർ കെ.എം.പണിക്കർ
- 5808. നൊബൽ സമ്മാനദാനം നടക്കുന്ന തീയതി- ഡിസംബർ 10
- 5809. കേരള സാഹിത്യ അക്കാദമിയുടെ ആദ്യത്തെ ആസ്ഥാനം- തിരുവനന്തപുരം
- 5810. റബ്ബർ ബോർഡിന്റെ ആസ്ഥാനം -കോട്ടയം
- 5811. ഉജ്ജയിനി ഏതു നദിതീരത്ത്- ക്ഷിപ്ര
- 5812. നെപ്പോളിയനെതിരെ ട്രഫൽഗറിൽ ഇംഗ്ലീഷ് സേനയെ നയിച്ചത്- അഡ്മിറൽ ഹോറേഷ്യോ നെൽസൺ
- 5813. ഇന്ത്യൻ ഉപഭൂഖണ്ഡത്തിലെ ഏറ്റവും ചെറിയ രാജ്യം- ഭൂട്ടാൻ
- 5814. കേരളത്തിൽ ഏറ്റവും കുറച്ചുകാലം അധികാരത്തിൽ തുടർന്ന മന്ത്രിസഭയ്ക്കു നേതൃത്വം നൽകിയത്- കെ.കരുണാകരൻ
- 5815. ഇന്ത്യൻ ഒളിമ്പിക് കമ്മിറ്റി നയിച്ച ആദ്യ വനിത- ഷൈനി വിൽസൺ(1992)
- 5816. ഉദ്യോഗസ്ഥൻ രചിച്ചത്- തോമസ് മൂർ
- 5817. പെൻസിൽ അവാർഡ് ഏതു മേഖലയിലാണ് നൽകുന്നത്- വിദ്യാഭ്യാസം
- 5818. ഉല്ലേഖ ഗായകൻ എന്നറിയപ്പെട്ട മലയാള കവി- ഉള്ളൂർ
- 5819. റയോൺ കണ്ടുപിടിച്ചത്- ജോസഫ് സ്വാൻ(1883)
- 5820. രബീന്ദ്രനാഥ് ടാഗൂർ ശ്രീനാരായണഗുരുവിനെ സന്ദർശിച്ച വർഷം - 1922
- 5821. ഒരു സാധനം ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്നതിന് സർക്കാർ നൽകുന്ന കുത്തവകാശം- പേറ്റന്റ്
- 5822. ഊർജ്ജത്തിന്റെ എസ്.ഐ.യൂണിറ്റ്- ജൂൾ
- 5823. റൗലറ്റ് നിയമം ഏതുവർഷമാണ് - 1919
- 5824. ഉറോയി വിമാനത്താവളം ഏത് സംസ്ഥാനത്താണ്- മേഘാലയ
- 5825. പെന്റഗൺ എന്നത് ഏതു രാജ്യവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- യു.എസ്.എ.
- 5826. കേരളത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ കാലം പ്രതിപക്ഷ നേതാവായിരുന്നത്- ഇ.എം.എസ്.
- 5827. ഇന്ത്യൻ വിപണിയിലെ ഏറ്റവും വിലകൂടിയ സുഗന്ധ വ്യഞ്ജനം- കുങ്കുമം
- 5828. കായികകേരളത്തിന്റെ പിതാവ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- കേണൽ ഗോദവർമരാജ
- 5829. കേരളത്തിൽ ഉപതിരഞ്ഞെടുപ്പിൽ പരാജയപ്പെട്ട ഏക മന്ത്രി- കെ.മുരളീധരൻ
- 5830. പൊട്ടാസ്യം എന്ന മൂലകത്തിന് കെ എന്ന പ്രതീകം ലഭിച്ചത് ഏതു ലാറ്റിൻ വാക്കിൽ നിന്നാണ് - കാലിയം
- 5831. കേരളത്തിൽ ഉപതിരഞ്ഞെടുപ്പിലൂടെ സീറ്റു നിലനിർത്തിയ ആദ്യ അംഗം-റോസമ്മാ പുന്നുസ്



സംസ്ഥാന വനിതാ കമ്മീഷന്റെ ആദ്യ അധ്യക്ഷ-സുഗതകുമാരി

ചോദ്യങ്ങൾ പലത് ഉത്തരം 35

- രാഷ്ട്രപതി തിരഞ്ഞെടുപ്പിൽ മത്സരിക്കാനാവശ്യമായ കുറഞ്ഞ പ്രായം
- ജോൺ എഫ്. കെന്നഡി എത്രമാത്രെ അമേരിക്കൻ പ്രസിഡന്റാണ്
- ഹോക്കി മത്സരത്തിന്റെ ഒരു പകുതിയുടെ ദൈർഘ്യം എത്ര മിനിറ്റാണ്
- ഫ്രഞ്ചു ചക്രവർത്തിയായി നെപ്പോളിയൻ കിരീടധാരണം നടത്തിയത് എത്രമാത്രം വയസ്സിലാണ്
- ഭൂഗോളത്തിൽ ഏറ്റവും ഉയർന്ന തോതിൽ അടങ്ങിയിരിക്കുന്ന മൂലകം ഇരുമ്പാണ്. ഏകദേശം എത്ര ശതമാനം
- ഉപരാഷ്ട്രപതി തിരഞ്ഞെടുപ്പിൽ മത്സരിക്കാനാവശ്യമായ കുറഞ്ഞ പ്രായം
- ഭരണഘടനയുടെ എത്രമാത്രം ഭാഗം ഭരണസമിതിയിലൂടെയാണ് സിക്സിമിന് അസോസിയേറ്റ് സ്റ്റേറ്റ് പദവി നൽകിയത്
- ഗവർണ്ണറാകാനാവശ്യമായ കുറഞ്ഞ പ്രായം
- അമേരിക്കൻ പ്രസിഡന്റ് തിരഞ്ഞെടുപ്പിൽ മത്സരിക്കാനാവശ്യമായ കുറഞ്ഞ പ്രായം
- ഒരു ബാരൽ ഓയിൽ എത്ര ഇംപീരിയൽ ഗ്യാലൻ ആണ്
- 2005-ലെ വിവരാവകാശനിയമപ്രകാരം അസിസ്റ്റന്റ് സ്റ്റേറ്റ് പബ്ലിക് ഇൻഫർമേഷൻ ഓഫീസർക്ക് സമർപ്പിക്കുന്ന അപേക്ഷകൾ പ്രകാരം മറുപടി നൽകാനുള്ള സമയ പരിധി എത്ര ദിവസമാണ്
- എത്രമാത്രം വയസ്സിലാണ് സിദ്ധാർഥൻ ദിവ്യജ്ഞാനം ലഭിച്ചത്

- 5832. ഇന്ത്യൻ വിദ്യാഭ്യാസത്തിന്റെ മാഗ്നാകാർട്ട എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- വുഡ്സ് ഡെസ് പാച്ച്
- 5833. ഏറ്റവും കുറച്ച് അതിർത്തിയുള്ള രാജ്യം - വത്തിക്കാൻ
- 5834. ശക്തൻതമ്പുരാൻ അന്തരിച്ചത് ഏത് വർഷത്തിൽ- എ.ഡി.1805
- 5835. ഇന്ത്യൻ വംശജർ ഏറ്റവും കൂടുതലുള്ള ദ്വീപുരാഷ്ട്രങ്ങൾ- മാറീഷ്യസ്, ഫിജി
- 5836. കർണാടകത്തിലെ നൃത്തരൂപം- യക്ഷഗാനം
- 5837. കേരളത്തിൽ നിലനിന്നിരുന്ന മരുമക്കത്തായ ദായകമതത്തെക്കുറിച്ച് പരാമർശിച്ച പ്രഥമ വിദേശ സഞ്ചാരി- ഫ്രയർ ജോർഡാൻസ്
- 5838. ഋഷികേശിൽവച്ച് ഗംഗയുമായി സംഗമിക്കുന്ന നദി- ചന്ദ്രഗോദ
- 5839. ലൗലൂഭാസ്കരീയത്തിന്റെ കർത്താവ്- ശങ്കരനാരായണൻ
- 5840. കേരളത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ കാലം ഉപമുഖ്യമന്ത്രി- അമ്പലക്കാടർ കുട്ടി നഹ
- 5841. ലാ മറാബിലെ എന്ന ഫ്രഞ്ചുനോവൽ മലയാളത്തിലേക്ക് വിവർത്തനം ചെയ്തത്- നാലപ്പാട്ട് നാരായണമേനോൻ
- 5842. പൊതുതിരഞ്ഞെടുപ്പ് നടന്ന ആദ്യ ഏഷ്യൻ രാജ്യം- ഇന്ത്യ
- 5843. പെലെയുടെ യഥാർഥ പേര്- എഡ്ഗർ അരാന്റസ് ഡോനാസിമെന്റോ
- 5844. പെട്രോളിയത്തിന്റെ അസംസ്കൃതരൂപം അറിയപ്പെടുന്ന പേര്- ക്രൂഡ് ഓയിൽ
- 5845. കർണാടകസംഗീതത്തിന്റെ വാനമ്പാടി എന്നു വിശേഷിപ്പിക്കപ്പെട്ടത്- എം.എസ്.സുബ്ബലക്ഷ്മി
- 5846. ഇന്ത്യൻ സ്റ്റാറ്റിറ്റിക്സിൽ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ടിന്റെ സ്ഥാപകൻ- പി.സി.മഹലനോബിസ്
- 5847. ലാല ലജ്പത് റായിയുടെ മരത്തിനു കാരണക്കാരനായ സാൻ ഡേഴ്സ് എന്ന പോലീസുദ്യോഗസ്ഥനെ വധിച്ചത്- ഭഗത് സിങ്
- 5848. ലാഹോർ പ്രഖ്യാപനത്തിൽ ഒപ്പുവച്ചത്- അടൽ ബിഹാരി വാജ്പേയി
- 5849. ഇന്ത്യൻ ശിക്ഷാനിയമം നടപ്പിലാക്കിയ വർഷം- 1861
- 5850. കളിയാട്ടം എന്ന സിനിമ ഏത് ഷേക്സ്പിയർ നാടകത്തെ അടിസ്ഥാനമാക്കിയുള്ളതാണ്- ഒഥല്ലോ
- 5851. ഏഴു കടലുകളാൽ ചുറ്റപ്പെട്ട രാജ്യം-സൗദി അറേബ്യ
- 5852. കേരളത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽകാലം ഡപ്യൂട്ടി സ്പീക്കറായത്- ആർ.എസ്. ഉണ്ണി

- 5853. ഇന്ത്യൻ കുടുംബാസൂത്രണത്തിന്റെ പിതാവ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ആർ.ഡി.കാർവെ
- 5854. മെഡിറ്ററേനിയന്റെ താക്കോൽ എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ജിബ്രാൾട്ടർ
- 5855. കനാൽ ശൃംഗല വിപുലമായ രീതിയിൽ നിർമ്മിച്ച തുസ്ലക് സുൽത്താൻ- ഫിറോസ് ഷാ തുസ്ലക്
- 5856. ഇന്ത്യൻ സിനിമയുടെ തലസ്ഥാനം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- മുംബൈ
- 5857. കറുത്ത മരണം എന്നറിയപ്പെടുന്ന രോഗം- പ്ലേഗ്
- 5858. ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനങ്ങളിൽ മുഖ്യ വർധിത നികുതി നിലവിൽ വന്ന തീയതി- 2005 ഏപ്രിൽ 1
- 5859. റെഡ് ലെഡ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ട്രൈ പ്ലംബിക് ട്രൈക്സോക്സൈഡ്
- 5860. കേരളത്തിൽ ഒരു മണ്ഡലത്തിൽനിന്നുതന്നെ ഏറ്റവും കൂടുതൽ പ്രാവശ്യം വിജയിച്ചത്- കെ.എം.മാണി
- 5861. ഔറംഗസീബിന്റെ ഭാര്യ റാബിയ ദുരാനിയുടെ ശവകുടീരം- ബീബി കാ മഖ്ബര
- 5862. ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനങ്ങളിൽ സ്വന്തം ഭരണഘടനയുള്ള ഏക സംസ്ഥാനം- ജമ്മു-കശ്മീർ
- 5863. കൽപന ചൗള ബഹിരാകാശത്തുപോയത് ഏതു പേടകത്തിലാണ്- കൊളംബിയ
- 5864. കോവൈ എന്നറിയപ്പെടുന്നത് ഏത് നഗരമാണ്- കോയമ്പത്തൂർ
- 5865. ഒരു സാമ്രാജ്യം സ്വന്തമാക്കിയ ആദ്യത്തെ ഡൽഹി സുൽത്താൻ - അലാവുദ്ദീൻ ഖിൽജി
- 5866. രബീന്ദ്രനാഥ് ടാഗൂർ ജനിച്ച വീട്- ജെറാസാങ്കോ ഭവനം
- 5867. ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ പ്രാവശ്യം മുഖ്യമന്ത്രിയായ വനിത- മായാവതി
- 5868. രണ്ടാം ചോള സാമ്രാജ്യത്തിന്റെ യഥാർഥ സ്ഥാപകൻ- വിജയാലയൻ
- 5869. കേരളത്തിൽ കളിമൺ നിക്ഷേപം കൂടുതലുള്ള പ്രദേശം- കൂണ്ടറ
- 5870. ഇന്ത്യയുടെ ആദ്യത്തെ നാനോ ടെക്നോളജി പഠന കേന്ദ്രം- ബാംഗ്ലൂർ
- 5871. ലെറ്റ് എന്ന പദം ഏത് കായിക വിനോദവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- ലോൺ ടെന്നിസ്
- 5872. ഇന്ത്യയിലെ ഹൈക്കോടതികളിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ ജഡ്ജിമാരുള്ളത്- അലഹബാദ്
- 5873. ഐ.എസ്.ആർ.ഒ. സ്ഥാപിതമായ വർഷം- 1969
- 5874. ഇന്ത്യയിലെ വൈസ്രോയിമാരിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽകാലം പദവി വഹിച്ചത്- ലിൻലിത്ഗോ പ്രഭു
- 5875. വിജയനഗരസാമ്രാജ്യത്തിന്റെ അവശിഷ്ടങ്ങൾ കാണാൻ കഴിയുന്ന ഹംപി ഏത് സംസ്ഥാനത്താണ്- കർണാടകം
- 5876. ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനത്ത് അധികാരത്തിൽവന്ന ആദ്യത്തെ പ്രാദേശിക രാഷ്ട്രീയ പാർട്ടി- ഡി.എം.കെ.
- 5877. ഐക്യരാഷ്ട്രസഭ സ്പാഹിക്കാൻ മുൻകയ്യെടുത്തവരിൽ പ്രമുഖനായ അമേരിക്കൻ പ്രസിഡണ്ട്- ഫ്രാങ്ക്ലിൻ ഡി റൂസ്വെൽറ്റ്
- 5878. ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനത്ത് മന്ത്രിയായ ആദ്യ വനിത-വിജയലക്ഷ്മി പണ്ഡിറ്റ്
- 5879. കേരളത്തിൽ, വ്യഭിചാരക്കുറ്റം ആരോപിച്ചിരുന്ന സ്ത്രീകൾക്കെതിരെ സ്വീകരിച്ചിരുന്ന നടപടി- സ്മാർത്ത വിചാരം
- 5880. ഇന്ത്യയിലെ ടൈഡൽ തുറമുഖം- കാഞ്ചല
- 5881. വിക്ടോറിയ വെള്ളച്ചാട്ടം ഏത് നദിയിലാണ്- സാംബസി
- 5882. ഐക്യരാഷ്ട്രസഭയുടെ സർവകലാശാലയുടെ ആസ്ഥാനം- ടോക്കിയോ
- 5883. വാഗൺ ട്രാജഡി ഏതു കലാപവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- മലബാർ കലാപം
- 5884. ഓഗസ്റ്റ് വിപ്ലവം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- കിറ്റിന്യാ സമരം
- 5885. ഓസ്ട്രേലിയയിലെ ഏറ്റവും വലിയ നഗരം- സിഡ്നി
- 5886. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും നീളം കൂടിയ കനാൽ- രാജസ്ഥാൻ കനാൽ (ഇന്ദിരാഗാന്ധി കനാൽ)
- 5887. വാസ്കോ ഡ ഗാമ ഇന്ത്യയിലേക്കു പുറപ്പെട്ട പോർച്ചുഗൽ തുറമുഖം- ബേലം
- 5888. വാസ്കോ ഡ ഗാമ വന്നിറങ്ങിയ പന്തലായിനി കടപ്പുറം ഏതു ജില്ലയിൽ- കോഴിക്കോട്
- 5889. ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനത്ത് മുഖ്യമന്ത്രിയായ ആദ്യ സന്യാസിനി- ഉമാഭാരതി
- 5890. സി.ബി.ഐ.യുടെ കേരളയൂണിറ്റിന്റെ ആസ്ഥാനം- കൊച്ചി

ചോദ്യം; ഉത്തരം ഹണ്ടർ കമ്മീഷൻ

- ഹണ്ടർ കമ്മീഷനെ നിയമിച്ചത് റിപ്പബ്ലിക് പ്രഭുവാണോ ചെംസഫോർഡ് പ്രഭുവാണോ?
- റിപ്പബ്ലിക് പ്രഭു നിയമിച്ച (1882) ഹണ്ടർ കമ്മീഷൻ വിദ്യാഭ്യാസ സരംഗത്തെക്കുറിച്ചാണ് പഠനം നടത്തിയത്. വിദ്യാഭ്യാസ വിൽസൺ ഹണ്ടർ (1840-1900) ഇന്ത്യൻ സിവിൽ സർവീസ് ഉദ്യോഗസ്ഥനായിരുന്നു. പിന്നീടദ്ദേഹം റോയൽ ഏഷ്യാറ്റിക് സൊസൈറ്റിയുടെ വൈസ് പ്രസിഡന്റായി.
- ജാലിയൻവാലാബാഗ് കൂട്ടക്കൊലയെക്കുറിച്ച് അന്വേഷിക്കാനാണ് ചെംസഫോർഡ് പ്രഭു ഹണ്ടർ കമ്മീഷനെ നിയോഗിച്ചത്. അഭിഭാഷകൻ, ന്യായാധിപൻ, രാഷ്ട്രീയ നേതാവ് എന്നീ നിലകളിൽ പ്രശസ്തനായ വിദ്യാഭ്യാസ ഹണ്ടറുടെ (1865-1957) പേരിലാണ് ഒമ്പതംഗ കമ്മീഷൻ അറിയപ്പെട്ടത്.

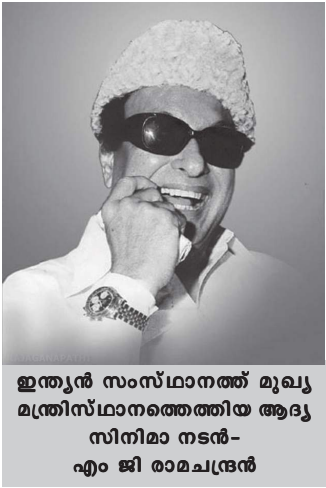
- 5891. ലിയോപോൾഡ് ബ്ലൂം ആരു സൃഷ്ടിച്ച കഥാപാത്രമാണ്- ജെയിംസ് ജോയ്സ്
- 5892. വെല്ലസ്ലി പ്രഭുവിന്റെ സൈനികസഹായ വ്യവസ്ഥയിൽ ഒപ്പുവെച്ച ആദ്യത്തെ നാട്ടുരാജ്യം - ഹൈദരാബാദ്
- 5893. കേരളത്തിൽ ചന്ദനക്കാടുള്ള പ്രദേശം- മറയൂർ
- 5894. ലിംഗായത്തുകളുടെ ആരാധനാമൂർത്തി- ശിവൻ
- 5895. ലീ ക്വാൻ യു ഏതു രാജ്യത്തെ ആദ്യ പ്രധാനമന്ത്രിയാണ്- സിംഗപ്പൂർ
- 5896. കൊൽക്കത്ത പട്ടണത്തിന്റെ സ്ഥാപകൻ- ജോബ് ചാർനോക്ക്
- 5897. കേരളത്തിൽ പൊലീസ് മ്യൂസിയം എവിടെ സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നു- കൊല്ലം
- 5898. ലീലാവതി എന്ന കൃതി പേർഷ്യനിലേക്ക് തർജ്ജമ ചെയ്തത്- ഫെയ്സി
- 5899. ടിപ്പു സുൽത്താന്റെ തലസ്ഥാനമായിരുന്നത്- ശ്രീരംഗപട്ടണം
- 5900. ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനത്ത് മുഖ്യമന്ത്രിയായ ആദ്യ ദളിത് വനിത- മായാവതി
- 5901. സൂര്യകാന്തി രചിച്ചതാർ-ജി.ശങ്കരക്കുറുപ്പ്
- 5902. റോളക്സ് വാച്ചുകമ്പനിയുടെ ആസ്ഥാനം എവിടെയാണ്-ജനീവ
- 5903. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ സർക്കാർ ആശുപത്രി തിരുവനന്തപുരത്ത് പ്രവർത്തനമാരംഭിച്ചത് ഏത് വർഷത്തിൽ- എ.ഡി.1864
- 5904. റോവേഴ്സ് കപ്പ് ഏതു കളിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- ഫുട്ബോൾ
- 5905. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ പ്രൊഫഷണൽ ഫുട്ബോൾ ക്ലബ്ബ്- എഫ്.സി.കൊച്ചിൻ
- 5906. ജെർസോപ്പ വെള്ളച്ചാട്ടം ഏതു നദിയിൽ- ശരാവതി
- 5907. വിരലുകളില്ലെങ്കിലും നഖങ്ങൾ ഉള്ള ജീവി- ആന
- 5908. സ്റ്റാമ്പിൽ ചിത്രം അച്ചടിക്കപ്പെട്ട ആദ്യ ഇന്ത്യൻ വനിത- മീരാഭായ്
- 5909. ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനങ്ങളിൽ മുഖ്യമന്ത്രിസ്ഥാനം ഏറ്റവും കൂടുതൽ കാലം വഹിച്ചത്- ജ്യോതി ബസു
- 5910. കേരളത്തിൽ തുടർന്നുവരുന്ന സാമുദായിക സംവരണം ഏതു പ്രക്ഷോഭത്തിന്റെ ഫലമാണ്- നിവർത്തന പ്രക്ഷോഭം
- 5911. ലൂയി പതിനാറാമനെ വധശിക്ഷയ്ക്ക് വിധേയനാക്കിയതെന്ന്- 1793 ജനുവരി 21
- 5912. കേരളത്തിൽ തുടർച്ചയായി ഏറ്റവും കൂടുതൽകാലം മുഖ്യമന്ത്രി - സി.അച്യുതമേനോൻ
- 5913. ലൂസിറ്റാനിയ ഇപ്പോൾ അറിയപ്പെടുന്ന പേര്- പോർച്ചുഗൽ
- 5914. കേരളത്തിലാദ്യമായി ഇലക്ട്രോണിക് വോട്ടിങ് മെഷീൻ ഉപയോഗിച്ച മണ്ഡലം- പറവൂർ
- 5915. ലൂണാർ കാസ്റ്റിക് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- സിൽവർ നൈട്രേറ്റ്
- 5916. ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനങ്ങളിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ തദ്ദേശീയ ഭാഷകളുള്ള സംസ്ഥാനം- അരുണാചൽ പ്രദേശ്
- 5917. വൈലോപ്പിള്ളി സംസ്കൃതി ഭവൻ എവിടെയാണ്-തിരുവനന്തപുരം
- 5918. ലൂക്കോസെറ്റ്സ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- വെളുത്തരക്താണുക്കൾ.

ചോദ്യങ്ങൾ പലത് ഉത്തരം 36

- 5919. ഒരു സ്ത്രീ പോലും അഭിനയിക്കാത്ത മലയാള ചലച്ചിത്രം- മതിലുകൾ
- 5920. കോടതിയിൽ ഹാജരാകുന്നതിൽനിന്ന് തിരുവിതാംകൂർ രാജാക്കൻ മാർ ഒഴിവാക്കിയതിനെ ഏക വ്യക്തി -ശ്രീനാരായണഗുരു
- 5921. ഒരു ഗാലൻ എത്ര ലിറ്റർ- 4.546 ലിറ്റർ
- 5922. ചാൾസ് ഡാർവിൻ തന്റെ നിരീക്ഷണങ്ങൾ നടത്താൻ തെരഞ്ഞെടുത്ത ഗാലപ്പാഗോസ് ദ്വീപുകൾ ഇപ്പോൾ ഏതു രാജ്യത്തിന്റെ നിയന്ത്രണത്തിലാണ്-ഇക്വഡോർ
- 5923. ചാലുകൃന്മാരുടെ തലസ്ഥാനം- വാതാപി
- 5924. കേരളത്തിന്റെ പടിഞ്ഞാറുഭാഗത്ത് സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന കടൽ- അറബിക്കടൽ
- 5925. ചാലുകൃന്മാരുടെ പുലികേശി രണ്ടാമനെ തോൽപ്പിച്ച പല്ലവ രാജാവ്-നരസിംഹവർമ്മൻ
- 5926. ഹൈക്കോടതി ജഡ്ജിയുടെ വിരമിക്കൽ പ്രായം- 62 വയസ്സ്
- 5927. ചാലുകൃന്മാർ സമ്പന്നരായ ആരാളെന്ന്- പശ്ചിമ ചാലുകൃന്മാരുടെ ശക്തിയിലെ വികാസം ആരാമൻ
- 5928. ഹൈപ്പർമെറ്റോപ്പിയ ഏതവയവത്തെ ബാധിക്കുന്ന ന്യൂനതയാണ്- കണ്ണ്
- 5929. കേരളത്തിന്റെ ഏറ്റവും തെക്കേയറ്റത്തെ നദി-നെന്മുള
- 5930. ചാലുകൃന്മാരുടെ സ്ഥാപിച്ചത്- ജയസിംഹൻ
- 5931. വൈദ്യുതി ഉൽപാദിപ്പിക്കാൻ ശേഷിയുള്ള മൽസ്യം- ഇരുത
- 5932. ചാലുകൃന്മാർ എന്തു പ്രസിദ്ധമായിരിക്കുന്ന സമുദ്രഭാഗം- ഉത്തര അർദ്ധഗോള സമുദ്രം
- 5933. കേരളത്തിന്റെ ഔദ്യോഗിക പക്ഷി- വേഴാമ്പൽ
- 5934. ചിത്തരഞ്ജൻ ലോക്കോമോട്ടീവ് ഫാക്ടറി ഏതു സംസ്ഥാനത്താണ്- പശ്ചിമബംഗാൾ
- 5935. ഗാന്ധിജി ആസൂത്രണം ചെയ്ത വിദ്യാഭ്യാസ പദ്ധതി- നവീ താലിം
- 5936. ആരുടെ അനുയായികളായിരുന്നു തവിട്ടു കുപ്പായക്കാർ-ഹിറ്റ്ലർ
- 5937. മന്ത്രിസഭ പിരിച്ചുവിടാൻ ആർക്കാണ് ധികാരമുള്ളത്-ഗവർണ്ണർ
- 5938. ഡെൽറ്റാ മോഡൽ വൈദ്യുതോർജ്ജം ലഭിക്കുന്നത് ഏത് ഊർജ്ജത്തിൽനിന്നാണ്- യാന്ത്രികോർജ്ജം
- 5939. റോമൻ കത്തോലിക്കരുടെ ആത്മീയ തലസ്ഥാനം എന്നറിയപ്പെടുന്നത് - വത്തിക്കാൻ
- 5940. ഹൈന്ദവമതം ഏതു നദീതീരത്ത്- മുസി
- 5941. കേരളത്തിലെ മയ്യഴി ഏത് വിദേശകമ്പനിയുടെ അധിനിവേശ പ്രദേശമായിരുന്നു- ഫ്രഞ്ച്
- 5942. ചിറപ്പുഞ്ചിപുഴ സംസ്ഥാനത്താണ്- മേലാലയ
- 5943. വിയന ഏതു നദിയുടെ തീരത്താണ്- ഡാനൂബ്
- 5944. ടെലഗ്രാഫ് സ്റ്റേറ്റ് ഓഫ് ഇന്ത്യ എന്നറിയപ്പെടുന്ന സംസ്ഥാനം- മധ്യപ്രദേശ്
- 5945. കേരളത്തിലെ ആദ്യ ന്യൂന-നാശ്യ പുരുഷന്മാരുടെ അർഹതയായത്- കലാമണ്ഡലം സത്യഭാമ
- 5946. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ ക്രൈസ്തവപുരോഹിത- മരതകവല്ലി ഡേവിഡ്
- 5947. തൈറോക്സിന്റെ കുറവുമൂലമുണ്ടാകുന്ന രോഗം- ഗോയിറ്റർ
- 5948. ദൈവദൂഷണം രചിച്ചത്- ശ്രീനാരായണഗുരു
- 5949. ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനങ്ങളിൽ ഏറ്റവും ജനസംഖ്യകൂടിയത്- ഉത്തർ പ്രദേശ്
- 5950. വാസ്കോ ഡ ഗാമ വൈസ്രോയി ആയി കേരളത്തിൽ എത്തിയ വർഷം- എ.ഡി.1524
- 5951. കത്തിയവാഴിലെ സുദർശനതടാകത്തിന്റെ കേടുപാടുകൾ തീർത്ത രാജാവ്- രുദ്രാമൻ
- 5952. ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനങ്ങളിൽ ശതമാനംസിവിൽസർവ്വീസിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ വനഭൂമിയുള്ളത്- മിസോറം
- 5953. ഏറ്റവും കൂടുതൽ ജനസാന്ദ്രതയുള്ള വൻകര-ഏഷ്യ
- 5954. ഗോർഖാപ്പേറ്റ് ജനാധിപത്യ പരിഷ്കാരങ്ങൾ നടപ്പാക്കിയ രാജ്യം-റഷ്യ
- 5955. ഒരു നോട്ടിക്കൽ മൈൽ എത്ര അടിയാണ്-6080
- 5956. ന്യൂയോർക്ക് ഏത് സമുദ്രത്തിന്റെ തീരത്താണ്-അർദ്ധഗോള സമുദ്രം
- 5957. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ പബ്ലിക് ഹെൽത്ത് ലബോറട്ടറിയുടെ സ്ഥാപകൻ- ഡോ.സി.കരുണാകരൻ
- 5958. തെക്കൻ ഏഷ്യയിലെ ഏറ്റവും വലിയ രാജ്യം- ഇന്ത്യ
- 5959. ഓസ്ട്രേലിയ കണ്ടെത്തിയത്- ക്യാപ്റ്റൻ കൂക്ക്
- 5960. ഇന്ത്യൻ റെയിൽ എർത്ത് എവിടെയാണ്- ചവറ

- ലക്ഷദ്വീപ് സമൂഹത്തിൽ എത്ര ദ്വീപുകൾ ഉണ്ട്
- സിക്കിമിനെ ഇന്ത്യൻ യൂണിയനിലെ ഒരു സംസ്ഥാനമാക്കിയത് എത്രമത്തെ ഭരണഘടനാഭേദഗതിയിലൂടെയാണ്
- ഒരു വാര (യാർഡ്) എത്ര ഇഞ്ചാണ്
- ക്രിപ്റ്റോണിന്റെ അണുസംഖ്യ
- ടെന്നീസ് കോർട്ടിന്റെ വീതി (ഡബിൾസ്) എത്ര അടിയാണ്
- മലയാളത്തിലെ വ്യഞ്ജനലിപികളുടെ എണ്ണം
- അന്താരാഷ്ട്ര ഏകദിന ക്രിക്കറ്റിൽ ഏറ്റവും വേഗമേറിയ സെഞ്ചാറി എന്ന നേട്ടം കോറി ആൻഡേഴ്സൺ കൈവരിച്ചത് എത്ര പന്തുകളിൽനിന്നാണ്

- 5961. ലൗഡ് സ്പീക്കർ കണ്ടുപിടിച്ച താർ - ഹെറോസ് ഷോർട്ട് (1900)
- 5962. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ മനുഷ്യാവകാശകമ്മീഷൻ അധ്യക്ഷൻ- ജസ്റ്റിസ് പരീതു പിള്ള
- 5963. എ ചൈന പാസേജ് രചിച്ചത്- ജെ.കെ.ഗാൽബ്രയ്ക്ക്
- 5964. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ സിനിമാസ്റ്റുഡിയോ- ഉദയ (ആലപ്പുഴ)
- 5965. ഗാന്ധിജി വാർധയിൽ സേവാഗ്രാമം ആശ്രമം സ്ഥാപിച്ച വർഷം - 1936
- 5966. കാളിദാസന്റെ പുരസ്കരങ്ങൾ-ചന്ദ്രഗുപ്ത വിക്രമാദിത്യൻ
- 5967. തെയിൻ ഡാം ഇപ്പോൾ അറിയപ്പെടുന്ന പേര്- രഞ്ജിത് സാഗർ ഡാം
- 5968. എ നേഷൻ ഇൻ മേക്കിങ് രചിച്ചത് - സുരേന്ദ്രനാഥ് ബാനർജി
- 5969. എ.പി.ജെ.അബ്ദുൾ കലാമിന്റെ പുരസ്കാരം- അറബിക് പക്കീർ ജൈനാലാബ്ദീൻ അബ്ദുൾ കലാം
- 5970. തെക്കേ അമേരിക്കയിലെ ഏറ്റവും ജനസംഖ്യ കൂടിയ രാജ്യം- ബ്രസീൽ
- 5971. ഇന്ത്യൻ റെയിൽവേയുടെ ഔദ്യോഗിക ചിഹ്നം- ഭോലു
- 5972. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ വനിതാ ചീഫ് സെക്രട്ടറി- പത്മ രാമചന്ദ്രൻ
- 5973. ഇന്ത്യൻ റെയ്ക്രോസ് സൊസൈറ്റി സ്ഥാപിതമായ വർഷം- 1920
- 5974. നോർത്ത് ഇന്ത്യൻ ഹിൽ യൂണിവേഴ്സിറ്റിയുടെ ആസ്ഥാനം എവിടെയാണ്- ഷില്ലോങ്
- 5975. നോവലിന്റെ പിതാവ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ബൊക്കാഷ്യോ
- 5976. ഓക്സിജൻ കഴിഞ്ഞാൽ ഭൗമപരിതലത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതലുള്ള മൂലകം- സിലിക്കൺ
- 5977. ഗോൽക്കൊണ്ടയെ മുഗൾ സാമ്രാജ്യത്തോടു ചേർത്തത്- ഓറംഗസീബ് (1687)
- 5978. പോലീസ് സേനയുടെ പിതാവ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- റോബർട്ട് പീൽ
- 5979. ഗോമതേശ്വര പ്രതിമ സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നത്- ശ്രാവണബെലഗോള
- 5980. പോമോളജി എന്നറിയപ്പെടുന്ന പഠനമാണ്- പഴങ്ങൾ
- 5981. ഫോർമുല വൺ കാറോട്ട് മൽസരത്തിൽ പങ്കെടുത്ത ആദ്യത്തെ ഇന്ത്യക്കാരൻ- നാരായൺ കാർത്തികേയൻ
- 5982. സോളജി വംശത്തിന്റെ തലസ്ഥാനം- അൻഹിൽവാർ
- 5983. പോളിഗ്രാഫിന്റെ മറ്റൊരു പേര്- ലൈ ഡിറ്റക്ടർ
- 5984. ഗോവ ഉൾപ്പെടെയുള്ള പോർച്ചുഗീസ് അധീനപ്രദേശങ്ങൾ സ്വതന്ത്രമായ വർഷം- 1961
- 5985. ഗാന്ധിജി വിവാഹം കഴിച്ച വർഷം - 1881
- 5986. കാളിദാസന്റെ മാസ്റ്റർപീസ്- അഭിജ്ഞാനശാകുന്തളം



ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനത്ത് മുഖ്യ മന്ത്രിസ്ഥാനത്തെത്തിയ ആദ്യ സിനിമാ നടൻ- എം ജി രാമചന്ദ്രൻ

- 5987. കാളിദാസന്റെ ആദ്യകൃതി- ഋതുസംഹാരം
- 5988. ഫോട്ടോ കോപ്പിയറിൽ ഉപയോഗിക്കുന്ന പദാർഥം- സെലീനിയം
- 5989. ഗോവധം നിരോധിക്കണം എന്നത് ഭരണഘടനയുടെ ഏത് ഭാഗത്താണ് ചേർത്തിരിക്കുന്നത്- നിർദ്ദേശക തത്വങ്ങൾ
- 5990. ബാൾഷെവിക് വിപ്ലവം നടന്നത് ഏതു രാജ്യത്താണ്- റഷ്യ
- 5991. ഇന്ത്യൻ ടീമിന്റെ ആദ്യ അന്റാർട്ടിക്കാ പര്യടനം നടത്തിയ വർഷം- 1982
- 5992. എ.ഡി. 644ൽ കേരളം പ്രദർശിച്ച അറബി സഞ്ചാരി- മാലിക് ദിൻ ബിനാരി
- 5993. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ കമ്പ്യൂട്ടർവൽകൃത പഞ്ചായത്ത്- വെള്ളനാട്
- 5994. ഗോവർധന്റെ യാത്രകൾ രചിച്ചതാർ- ആനന്ദ്
- 5995. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ സമ്പൂർണ്ണ ശുചിത്വ പഞ്ചായത്ത്- പൊതുക്കൽ (മലപ്പുറം)
- 5996. എ.ഡി.ആറാം ശതകത്തിൽ ജൈനമതഗ്രന്ഥങ്ങൾ എവിടെവെച്ചാണ് ക്രോഡീകരിക്കപ്പെട്ടത്- വളഭി
- 5997. ഇന്ത്യൻ ടെലഗ്രാഫ് ചെടി എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- രാമനാഥപ്പുഴ
- 5998. ശ്രേഷ്ഠ ഭാഷാ പദവി ലഭിച്ച ആദ്യ ഇന്ത്യൻ ഭാഷ-തമിഴ്
- 6000. വാൽമീകി ടൈഗർ റിസർവ് ഏതു സംസ്ഥാനത്താണ്- ബീഹാർ
- 6001. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും പ്രചാരമുള്ള പത്രം- ടൈംസ് ഓഫ് ഇന്ത്യ
- 6002. വാസ്കോ ഡ ഗാമ കപ്പലിറങ്ങിയ സ്ഥലം- കാപ്പാട്
- 6003. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും ഉപ്പുരസം കൂടിയ തടാകം- സാംഭാർ
- 6004. വാസ്കോ ഡ ഗാമ കോഴിക്കോട്ടെത്തിയ കപ്പൽ- സാവോ ഗബ്രിയേൽ
- 6005. ഓഗസ്റ്റ് പനി എന്നറിയപ്പെടുന്ന രോഗം- ഇൻഫ്ലുവൻസ
- 6006. ഓസ്ട്രേലിയയിലെ ഏറ്റവും വലിയ തടാകം- അയർ
- 6007. കർണാടകസംഗീതത്തിന്റെ പിതാവ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- പുരന്ദരദാസൻ
- 6008. ഇന്ത്യൻ ടെലഫോൺ ഇൻഡസ്ട്രീസ് പാലക്കാട് ജില്ലയിൽ എവിടെയാണ്- കഞ്ചിക്കോട്
- 6009. എനിക്ക് നല്ല അമ്മമാരെ തരു, ഞാൻ നിങ്ങൾക്ക് നല്ല രാജ്യം തരാം എന്നു പറഞ്ഞത്- നെപ്പോളിയൻ
- 6010. കേരളത്തിൽ ജനകീയാസൂത്രണം ഉദ്ഘാടനം ചെയ്യപ്പെട്ട തീയതി- 1996 ഓഗസ്റ്റ് 17
- 6011. ഏത് രാജ്യത്തിന്റെ യൂറോപ്യൻ ഭാഗമാണ് ത്രേസ്- തുർക്കി
- 6012. ലോകത്തെ ഏറ്റവും വീതികൂടിയ വെള്ളച്ചാട്ടം- ഖോൺ (ലാവോ സിൽ)
- 6013. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ സ്പീഡ് പോസ്റ്റ് സെന്റർ- എറണാകുളം
- 6014. മേഘങ്ങൾ കൂടുതലായും കാണപ്പെടുന്ന അന്തരീക്ഷ പാളി- ട്രോപ്പോസ്ഫിയർ
- 6015. കേരളത്തിൽ ത്രിതല പഞ്ചായത്ത് രാജ് സംവിധാനം നിലവിൽ വന്നത് (1995 ഒക്ടോബർ 2) ഏത് മുഖ്യമന്ത്രിയുടെ കാലത്ത്- എ.കെ.ആന്റണി
- 6016. കേരളത്തിൽ കൊങ്കണി ഭാഷാഭവൻ എവിടെ സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നു- കൊച്ചി
- 6017. സംസ്ഥാന മുഖ്യമന്ത്രി, ലോക്സഭാസ്പീക്കർ, രാഷ്ട്രപതി എന്നീ പദവികൾ വഹിച്ച ഏക വ്യക്തി- നീലം സഞ്ജീവ റെഡ്ഡി
- 6018. ഹുണ വംശത്തിലെ രാജാക്കന്മാരിൽ ഏറ്റവും പ്രശസ്തൻ- മിഹിരകുലൻ
- 6019. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ ഗൃഹാവ്യൂഹം- മാമത്ത് ഗൃഹ
- 6020. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ റെയിൽവേ ലൈൻ- തിരുർ-ബേപ്പൂർ
- 6021. ഹോർത്തൂസ് മലബാറിക്കസ് എവിടെനിന്നാണ് ആദ്യമായി അച്ചിച്ചത്- ആന്റർഡാം
- 6022. ചേരന്മാർ മുഷകരാജ്യം കീഴടക്കിയ വർഷം - എ.ഡി.880
- 6023. ലോക പ്രശസ്തി നേടിയ ആദ്യത്തെ കേരളീയ ചിത്രകാരൻ- രാജാ രവിവർമ്മ
- 6024. ചേരരാജാക്കന്മാരുടെ കാവൽവൃക്ഷം - പന
- 6025. ലോകത്താദ്യമായി ടെലിവിഷൻ സംപ്രേഷണം തുടങ്ങിയത്- ലണ്ടനിൽ
- 6026. ചേരിചേരാ പ്രസ്ഥാനത്തിന്റെ പിറവിയ്ക്കു കാരണമായ ബാന്ദുങ് സമ്മേളനം നടന്ന വർഷം- 1955
- 6027. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും ഉയരം കൂടിയ പർവതനിര- ഹിമാലയം

CONFUSING FACTS

- രാജീവ് ഗാന്ധിയുടെ ജന്മദിനം (ആഗസ്റ്റ് 20) സർഭാവനാദിനമായും ചരമദിനം (മെയ് 21) ഭീകരവാദവിരുദ്ധദിനമായും (Anti terrorism Day)ആചരിക്കുന്നു.
- ഞങ്ങൾക്ക് നല്ല അമ്മമാരെ തരു, ഞാൻ നിങ്ങൾക്ക് നല്ലൊരു രാഷ്ട്രം തരാം എന്നു പറഞ്ഞത് നെപ്പോളിയൻ ബോണപ്പാർട്ടാണ്. എനിക്കു രക്തം തരു; ഞാൻ നിങ്ങൾക്ക് സ്വാതന്ത്ര്യം തരാം എന്നു പറഞ്ഞത് സുഭാഷ് ചന്ദ്രബോസ് .
- Warrior from the South എന്നറിയപ്പെട്ടത് സി.രാജഗോപാലാചാരിയാണ്. Firebrand of the South എന്നറിയപ്പെട്ട നേതാവ് എസ്.സത്യമൂർത്തിയാണ്.
- പത്രസാതന്ത്ര്യദിനം മെയ് 3 ആണ്. ഇന്ത്യൻ ന്യൂസ് പേപ്പർദിനം ജനവരി 29-ന് ആചരിക്കുന്നു. ജെയിംസ് അഗസ്തസ് ഹിക്കി ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ പത്രമായ ബംഗാൾ ഗസറ്റ് ആരംഭിച്ച തീയതിയാണിത് (1780).

- 6028. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ ടൂറിസം വില്ലേജ്- കുന്വളങ്ങി
- 6029. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും പഴക്കമുള്ള നിയമനിർമ്മാണസഭ ഏതു രാജ്യത്തിന്റേത്- എസ്ലൻഡ്
- 6030. ഹൃദയത്തിന് 4 അറകളുള്ള ഒരേയൊരു ഉരഗം- മുതല
- 6031. ചാവറ കുര്യാക്കോസ് ഏലിയോസ് അച്ചൻ്റെ ഭൗതികാവശിഷ്ടം സൂക്ഷിച്ചിരിക്കുന്നത്- മാനാനം
- 6032. ഗാന്ധിജി അഹമ്മദാബാദ് ഒക്ടസ്റ്റേൽ യൂണിയൻ സ്ഥാപിച്ചത്- 1917
- 6033. ഡൈയൂമൈൽ ഡൈ കാർബൊമിൻ സിട്രേറ്റ്(ഡി.ഇ.സി.) ഏതു രോഗത്തിന്റെ പ്രതിരോധമരുന്ന്- മന്
- 6034. തെക്കേ അമേരിക്കയിലെ ഏറ്റവും വിസ്തീർണം കൂടിയ രാജ്യം- ബ്രസീൽ
- 6035. കേരളത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ ഭൂഗർഭവൈദ്യുതിനിലയം- മുലമറ്റം
- 6036. ഒരു മോൾ വാതകത്തിൽ അടങ്ങിയിരിക്കുന്ന തന്മാത്രകളുടെ എണ്ണം- അവഗാഡ്രോ നമ്പർ
- 6037. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ റബ്ബർ ഫാക്ടറി സ്ഥാപിക്കപ്പെട്ടത്- തിരുവനന്തപുരം
- 6038. ജർമൻ ഫെഡറൽ റിപ്പബ്ലിക്കിന്റെ ഒന്നാമത്തെ ചാൻസലർ ആയിരുന്നത്- കോൺറാഡ് അഡനോർ
- 6039. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ ജുതപ്പള്ളി ഏതു സംസ്ഥാനത്താണ് നിർമ്മിക്കപ്പെട്ടത്- കേരളം
- 6040. ചിത്രാവിശേഷങ്ങൾ ഏതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട കലാകാരിയാണ്- ഭരതനാട്യം
- 6041. ഇന്ത്യയിലെ തേയിലത്തോട്ടം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- അസം
- 6042. ചിത്രാഞ്ജലി സ്റ്റുഡിയോ കോംപ്ലക്സ് എവിടെയാണ്-തിരുവല്ലം
- 6043. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ കൊമേഴ്സ്യൽ പൈലറ്റ്- ജെ.ആർ.ഡി. ടാറ്റ
- 6044. ജലാന്തർഭാഗത്തായിരിക്കുമ്പോൾ ഉപരിതലം വീക്ഷിക്കാൻ മുങ്ങിക്കുപ്പുകളിൽ ഉപയോഗിക്കുന്ന ഉപകരണമാണ്- പെരിസ്കോപ്പ്
- 6045. ചരക്കിനുപകരം ചരക്ക് എന്ന പഴയകാല കമ്പോള വ്യവസ്ഥിതിക്കു പറയുന്ന പേര്- ബാർട്ടർ
- 6046. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ മെഡിക്കൽ സർവകലാശാല- വിജയവാഡ
- 6047. ഹൃദയമിടിപ്പുനിരക്ക് ഏറ്റവും കുറഞ്ഞ സസ്തനി- നീലത്തിമിംഗിലം
- 6048. ഗോർഡിയൻ കൂടുക്ക് വെട്ടിമുറിച്ചതാർ-അലക്സാണ്ടർ ചക്രവർത്തി



ആദ്യത്തെ അനാഥപിറ ജേതാവ് -ജി.ശങ്കരക്കുറുപ്പ്

- 6049. വലുപ്പത്തിൽ മൂന്നാം സ്ഥാനത്തുള്ള സമുദ്രം-ഇന്ത്യൻ മഹാസമുദ്രം
- 6050. ഏറ്റവും കൂടുതൽ ജനസാന്ദ്രതയുള്ള കേന്ദ്ര ഭരണ പ്രദേശം- ഡൽഹി
- 6051. ജവാഹർലാൽനെഹ്രുവിന്റെ ആത്മകഥ ആർക്കാണ് സമർപ്പിച്ചിരിക്കുന്നത്- കമലാ നെഹ്രു
- 6052. മുസ്ലിങ്ങളുടെ ഏറ്റവും പാവന സ്ഥലമായ കബ ഏത് രാജ്യത്താണ്-സൗദി അറേബ്യ
- 6053. --- ന്റെ പ്രവാഹമാണ് വൈദ്യുതി- ഇലക്ട്രോണുകൾ
- 6054. ഇന്ത്യയിലെ തദ്ദേശസ്വയംഭരണത്തിന്റെ പിതാവ്- റിപ്പബ്ലിക് പ്രഭു
- 6055. ഹണിമുൻ ദ്വീപും ബ്രെക്ക്ഫാസ്റ്റ് ദ്വീപും ഏതു തടാകത്തിലാണ്- ചിൽക്ക
- 6056. കേരള നിയമസഭയുടെ ചരിത്രത്തിൽ ഉപതിരഞ്ഞെടുപ്പു നടന്ന ആദ്യ മണ്ഡലം- ദേവികുളം
- 6057. ഇന്ത്യയിലെത്തിയ ആദ്യ മുസ്ലിം ആക്രമണകാരി-മുഹമ്മദ് ബിൻ കാസിം
- 6058. ഡോഗ്രി ഭാഷ ഉപയോഗത്തിലുള്ള സംസ്ഥാനം- ജമ്മു-കാശ്മീർ
- 6059. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ രാജിവച്ച ഉപപ്രധാനമന്ത്രി- മൊറാർ ജി ദേശായി
- 6060. കേരള സർവകലാശാലയുടെ പ്രഥമ വൈസ് ചാൻസലർ-ഡോ. ജോൺ മത്തായി
- 6061. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ ഡൽറ്റ- സുന്ദർബൻസ്
- 6062. ഇന്ത്യയിലെത്തിയ ആദ്യ ചൈനീസ് സഞ്ചാരി- ഫാഹിയാൻ
- 6063. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ ദ്വീപസമൂഹം- ഇന്തോനീഷ്യ
- 6064. ഡോട്ടൻ ഏതു രോഗത്തിന്റെ നിയന്ത്രണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- ക്ഷയം
- 6065. ഡോൺ എവിടെനിന്ന് പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നു- കറാച്ചി
- 6066. ഹതികുംഭശിലാശാസനത്തിൽനിന്ന് ഏതു രാജാവിന്റെ പരാക്രമണങ്ങളെക്കുറിച്ചാണ് അറിവ് ലഭിക്കുന്നത്- ഖാരവേലൻ
- 6067. ഏതു രാജ്യത്തിന്റെ ആദ്യ പ്രസിഡന്റാണ് മുസ്തഫ കമാൽ- തുർക്കി
- 6068. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും ചെറിയ രാജ്യം - വത്തിക്കാൻ
- 6069. ഹ്യൂയാൻ സാങ് ഇന്ത്യയിൽ വന്നത് ആരുടെ കാലത്ത്- ഹർഷൻ
- 6070. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ കോളേജ്- സി.എം.എസ്. കോളേജ്, കോട്ടയം
- 6071. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ ജോയിന്റ് സ്റ്റേഷൻ കമ്പനി- മലയാള മനോരമ
- 6072. ഹ്യൂമൻ ജീനോം പ്രോജക്ട് എന്ന ആശയത്തിന് 1985-ൽ രൂപം നൽകിയ ശാസ്ത്രജ്ഞൻ- വാൾട്ടർ സിൻഷീമർ
- 6073. ജഹാംഗീറിന്റെ ഓർമക്കുറിപ്പുകൾ- തുസുക്ക്-ഇ-ജഹാംഗീറി
- 6074. സ്പീക്കറുടെയും ഡെപ്യൂട്ടി സ്പീക്കറുടെയും അഭാവത്തിൽ സഭയിൽ അധ്യക്ഷത വഹിക്കുന്നത്- സ്പീക്കർ അപ്പോപ്പോൾ നാമനിർദ്ദേശംചെയ്യുന്ന പാമ്പലിൽനിന്ന് ഒരംഗം
- 6075. കേരള ഹൈക്കോടതിയിലെ ആദ്യത്തെ വനിതാജഡ്ജി- അന്നാ ചാണ്ടി
- 6076. ഏതു രാജ്യത്തിന്റെ പാർലമെന്റാണ് റിക്സ്ഡാഗ്- സീഡൻ
- 6077. കർഷകന്റെ മിത്രം എന്നറിയപ്പെടുന്ന വിര-മണ്ണിര
- 6078. സൗരയൂഥത്തിലെ ഏറ്റവും ചൂടു കൂടിയ ഗ്രഹം- ശുക്രൻ
- 6079. ദേശീയപതാകയുടെ നീളവും വീതിയും തമ്മിലുള്ള അനുപാതം - 3:2
- 6080. ഡച്ചുകാരുടെ കപ്പൽ സമൂഹം ആദ്യമായി കേരളത്തിൽവന്ന വർഷം- 1604
- 6081. സംഘകാല കവയിത്രികളിൽ ഏറ്റവും പ്രശസ്തം- ഔവ്വയാർ
- 6082. സ്ത്രീയെ വന്ധികരിക്കുന്ന ശസ്ത്രക്രിയയുടെ പേര്- ട്യൂബെക്ടമി
- 6083. ജീൻ എന്ന പേര് നൽകിയത്- വിൽഹം ജൊഹാൻസൻ
- 6084. സ്മാൾ പോക്സിനു കാരണം- വൈറസ്
- 6085. കേരളത്തിൽ ഭരതനൂ സമർപ്പിച്ചിട്ടുള്ള ക്ഷേത്രം- കൂടൽമാണിക്യ ക്ഷേത്രം, ഇരിങ്ങാലക്കുട
- 6086. സ്പിരിറ്റ് എന്നറിയപ്പെടുന്നതിന്റെ രാസനാമം- ഇതൈൽ ആൽക്കഹോൾ
- 6087. നെയ്ത്തുകാരുടെ നഗരം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- പാനിപ്പട്ട്
- 6088. നെഹ്റു ആൻഡ് ഹിസ് വിഷൻ ചിച്ചത്- കെ ആർ നാരായണൻ
- 6089. നെപ്പോളിയൻ ജനിച്ച സ്ഥലം- കോഴ്സിക്ക

ചോദ്യങ്ങൾ പലത് ഉത്തരം 37

- ഒളിമ്പിക് ഹോക്കിയിൽ ധ്യാൻചൻ എത്ര ഗോളുകളാണ് നേടിയിട്ടുള്ളത്
- മനുഷ്യശരീരത്തിന്റെ ശരാശരി ഉഷ്മാവ് ഏകദേശം എത്ര ഡിഗ്രി സെന്റിഗ്രേഡാണ്
- എത്ര വാല്യങ്ങളായിട്ടാണ് പുരാതന ദാർശനികനായ പ്ലിനി നാച്ചുറൽ ഹിസ്റ്ററി രചിച്ചത്
- കോഴിമുട്ട വിരിയാനുള്ള അനുകൂല ഉഷ്മാവ് എത്ര ഡിഗ്രി സെന്റിഗ്രേഡാണ്
- മൗലിക കർത്തവ്യങ്ങൾ കോടതിവഴി നടപ്പാക്കാൻ കഴിയില്ല എന്ന് വ്യവസ്ഥ ചെയ്യുന്ന ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടനാ അനുച്ഛേദമേത്
- ഏറ്റവും കുറഞ്ഞ പ്രായത്തിൽ കേരള മുഖ്യമന്ത്രിയായ എ.കെ.ആന്റണി എത്ര വയസ്സിലാണ് ആ പദവിയിലെത്തിയത്
- ഇന്ത്യയുടെ വടക്കേ അതിർത്തിയിലെ അക്ഷാംശം ഏകദേശം എത്ര ഡിഗ്രിയാണ്
- സുപ്രീം കോടതി ചീഫ് ജസ്റ്റിസായ ആദ്യ മലയാളിയാണ് ജസ്റ്റിസ് കെ.ജി.ബാലകൃഷ്ണൻ. അദ്ദേഹം സുപ്രീം കോടതിയുടെ എത്രാമത്തെ ചീഫ് ജസ്റ്റിസായിരുന്നു
- അരുണാചൽ പ്രദേശിന് സ്വന്തമായി നിയമസഭയും മന്ത്രിസഭയുമുണ്ടാക്കാൻ അനുമതി നൽകിയ ഭരണഘടനാ ഭേദഗതി

- 6090. സംഗീതം നിരോധിച്ച തുസ്ലക് സുൽത്താൻ- ഗിയാസുദ്ദീൻ തുസ്ലക്
- 6091. കേരളത്തിൽ യഹൂദരുടെ ആദ്യ സങ്കേതം- കൊടുങ്ങല്ലൂർ
- 6092. കേരളത്തിലെ ഏറ്റവും പഴക്കമുള്ള ശിവക്ഷേത്രങ്ങളിലൊന്നായ കൽപ്പാത്തി ഏതു ജില്ലയിലാണ്- പാലക്കാട്
- 6093. ഡിണ്ടിഗലിലെ ഗാന്ധിഗ്രാമം റൂറൽ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ടിന്റെ സ്ഥാപകനായ ഗാന്ധിയൻ-ജി രാമചന്ദ്രൻ
- 6094. ഡിവൈൻ കോമഡി രചിച്ചത്- ഡാൻറേ
- 6095. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും നീളം കൂടിയ അണക്കെട്ട്- ഹിരാക്കുഡ്
- 6096. കമ്മ്യൂണിസ്റ്റ് പാർട്ടി കേരളത്തിൽ രൂപവത്കൃതമായതായി പ്രഖ്യാപിക്കപ്പെട്ട വർഷം - 1939
- 6097. ഈഫൽ ഗോപുരം നിർമ്മിച്ച വർഷം - 1789
- 6098. ഇരുപത്തിയൊന്നാം നൂറ്റാണ്ടിൽ രൂപം കൊണ്ട ആദ്യ രാജ്യം - ഈസ്റ്റ് തിമൂർ
- 6099. ഇന്ത്യയിലെ ഏത് സർവകലാശാലയാണ് ആദ്യമായി സ്വന്തം റേഡിയോ സ്റ്റേഷൻ സ്ഥാപിച്ചത്- ഗുജറാത്തിലെ സർദാർ പട്ടേൽ യൂണിവേഴ്സിറ്റി
- 6100. ഇന്ത്യയിലെ ഉരുക്കു നഗരം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ജംഷഡ്പൂർ
- 6101. ഡീസൽ എഞ്ചിനിൽ ഇഗ്നിഷൻ സംഭവിക്കുന്നത് എന്തിന്റെ ഫലമായാണ്- കമ്പ്രഷൻ
- 6102. ഡീഗോ ഗാർഷ്യ ദീപ് ഏതു സമുദ്രത്തിൽ- ഇന്ത്യൻ മഹാസമുദ്രം
- 6103. കേരളത്തിലെ ഏറ്റവും പ്രായം കുറഞ്ഞ സ്പീക്കർ- സി.എച്ച്.മുഹമ്മദ് കോയ
- 6104. ഗംഗ- ബ്രഹ്മപുത്ര നദികൾ സംഗമിച്ചുണ്ടാകുന്ന ജലപ്രവാഹത്തിന്റെ പതനസ്ഥാനത്ത് സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന ലോകത്തെ ഏറ്റവും വലിയ ഡൽറ്റ -സുന്ദർബൻസ്
- 6105. ജീവൻ മശായി എന്ന കഥാപാത്രം ആരുടെ സൃഷ്ടിയാണ്- താരാശങ്കർ ബാനർജി
- 6106. ഇന്ത്യൻ വൈസ് പ്രസിഡന്റിനെ തിരഞ്ഞെടുക്കുന്നത്- പാർലമെന്റിലെ എല്ലാ അംഗങ്ങളും
- 6107. വാട്ടർഗേറ്റ് വിവാദത്തെത്തുടർന്ന് രാജിവെച്ച അമേരിക്കൻ പ്രസിഡന്റ് - റിച്ചാർഡ് നിക്കസൺ
- 6108. ജീവിച്ചിരിക്കുമ്പോൾ പരമവീരചക്രം ലഭിച്ച ഏക സൈനികൻ- സുബേദാർ മേജർ ബാനാ സിങ്
- 6109. ഫുട്ബോൾ സംഘടനയായ ഫിഫയുടെ ആസ്ഥാനം(സുറിച്ച്) ഏതു രാജ്യത്താണ്- സ്വിറ്റ്സർലന്റ്
- 6110. കേരളത്തിലെ ഏറ്റവും ഉയരം കൂടിയ കൊടുമുടി- ആനമുടി
- 6111. തമിഴ്നാട്ടിലെ ഏറ്റവും വലിയ രണ്ടാമത്തെ ഭാഷ- തെലുങ്ക്

- 6112. മൈക്കലാഞ്ചലോ ആരാധിച്ചു - ഇറ്റാലിയൻ ശില്പി
- 6113. മൈക്കോ ചെന്നൈയിനു പ്രസിദ്ധമായ കൊഡർമ ചെങ്കിൾ ഏതു സംസ്ഥാനത്ത്- ജാർഖണ്ഡ്
- 6114. ഇന്ത്യൻ വൈദ്യശാസ്ത്രത്തിന്റെ പിതാവ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ധന്വന്തരി
- 6115. ഗാന്ധിജി സബർമതി ആശ്രമം സ്ഥാപിച്ച വർഷം - 1917
- 6116. കാഴ്ച നഷ്ടമായശേഷം മഹാകാവ്യം എഴുതിയ ഇംഗ്ലീഷ് കവി - ജോൺ മിൽട്ടൺ
- 6117. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ റെയിൽവേ ലൈൻ നിലവിൽ വന്ന വർഷം- 1861
- 6118. ലോക്ക് ജാ എന്നത് ഏതു രോഗത്തിന്റെ ലക്ഷണമാണ്- ടെറ്റനസ്
- 6119. റോബേഴ്സ് ഗുഹ എവിടെയാണ്-ഐഡാഹോ
- 6120. എനിക്കൊരു സ്വപ്നമുണ്ട് എന്നാരംഭിക്കുന്ന പ്രസിദ്ധമായ പ്രസംഗം ആരുടേതാണ്- മാർട്ടിൻ ലൂതർ കിങ്
- 6121. കെ.എസ്.ഇ.ബി. നിലവിൽ വന്ന വർഷം- 1957 (ഒക്ടോബർ 31)
- 6122. കൊരാപ്യൂട്ട് അലുമിനിയം പ്രോജക്ട് ഏത് സംസ്ഥാനത്താണ്- ഒറീസ
- 6123. കെ.ഡി.യാദവ് ഏതിനത്തിലാണ് ഒളിമ്പിക്സിൽ(1952) മെഡൽ നേടിയത്- റസ്സിയ്ക്ക്
- 6124. കെനിയയിലെ സാതന്ത്ര്യസമരത്തിനു നേതൃത്വം നൽകിയത്- ജോമോ കെനിയായത്
- 6125. തലശ്ശേരിക്കോട്ട നിർമ്മിച്ചത്- ബ്രിട്ടീഷുകാർ (1708)
- 6126. എബ്രഹാം ലിങ്കൺ വധിക്കപ്പെട്ട വർഷം- 1865
- 6127. ഇന്ത്യൻ പോലീസ് സർവീസ് ഉദ്യോഗസ്ഥരെ പരിശീലിപ്പിക്കുന്ന നഗരം- ഹൈദരാബാദ്
- 6128. സൈലന്റ് വാലിയിലൂടെ ഒഴുകുന്ന പുഴ- ക്യൂന്തിപ്പുഴ
- 6129. കേരളത്തിൽ എവിടെയാണ് സെന്റ് ഏഞ്ചലോ കോട്ട- കണ്ണൂർ
- 6130. സൈന്ധവ സംസ്കാരത്തിന്റെ ഭാഗമായ ധോളവീര സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന ദ്വീപ്- ഖാദിർ
- 6131. കൊട്ടാരങ്ങളുടെ നഗരം- കൊൽക്കത്ത
- 6132. കൊല്ല വർഷത്തിലെ അവസാനത്തെ മാസം- കർക്കടകം
- 6133. തിമൂറിന്റെ തലസ്ഥാനം- സമർഖണ്ഡ്
- 6134. ഒഴിഞ്ഞ പാത്രമാണ് ഏറ്റവും കൂടുതൽ ശബ്ദമുണ്ടാക്കുന്നത് എന്നു പറഞ്ഞത്- വില്യം ഷേക്സ്പിയർ
- 6135. സൗരയൂഥത്തിന്റെ ആകെ പിണ്ഡത്തിന്റെ എത്ര ശതമാനമാണ് സൂര്യന്റെ പിണ്ഡം- 99.8
- 6136. കേരളത്തിലെ ആദ്യ മന്ത്രിസഭയിലെ റവന്യൂ, എക്സൈസ് മന്ത്രി- കെ.ആർ.ഗൗരി
- 6137. എല്ലുകളുടെയും പല്ലുകളുടെയും ശക്തി നിലനിറുത്താൻ ആവശ്യമായ ഘടകം- കാൽസ്യം
- 6138. ദക്ഷിണാർധഗോളത്തിൽ ആദ്യമായി ഒളിമ്പിക്സിനുവേദിയായ നഗരം- മെൽബൺ (1956)
- 6139. മെഡിറ്ററേനിയന്റെ ദ്വീപസ്തംഭം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- സ്ട്രോംബോളി കൊടുമുടി
- 6140. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ ബാങ്ക്- നെടുങ്ങാടി ബാങ്ക് (1899)
- 6141. യെർകാട് ഏതു സംസ്ഥാനത്തെ വിനോദസഞ്ചാര കേന്ദ്രമാണ്- തമിഴ്നാട്
- 6142. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ വനിതാ മജിസ്ട്രേറ്റ്- ഓമനക്കുഞ്ഞമ്മ
- 6143. വെള്ളക്കടുവകൾക്കു പ്രസിദ്ധമായ ഒറീസയിലെ വന്യജീവിസങ്കേതം- നന്ദൻകാനൻ
- 6144. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ വിദ്യാഭ്യാസമന്ത്രി- ജോസഫ് മുണ്ടശ്ശേരി
- 6145. വെള്ളച്ചാട്ടത്തിന് എതിരെ നീന്താൻ കഴിവുള്ള മൽസ്യം- സാൽ മൺ
- 6146. എത്രമത്തെ ബുദ്ധമതസമ്മേളനമാണ് അശോകന്റെ കാലത്ത് നടന്നത്- മൂന്ന്
- 6147. സ്പാനിഷ് ഭാഷ നിലവിലുള്ള ഒരേയൊരു ആഫ്രിക്കൻ രാജ്യം- ഇക്വറ്റോറിയൽ ഗിനി
- 6148. ഇന്ത്യൻ വ്യോമസേന രൂപവൽക്കരിക്കപ്പെട്ട വർഷം- 1933
- 6149. എൻഡോസൾഫാൻ ഉപയോഗിക്കുന്നത് ഏത് കൃഷിയിലാണ്- കശുവണ്ടി
- 6150. ഗാന്ധിജി ആസൂത്രണം ചെയ്ത വിദ്യാഭ്യാസ പദ്ധതി അംഗീകരിച്ച കോൺഗ്രസ്സ് സമ്മേളനം- ഹരിപൂർ(1938)
- 6151. ദൈവം സ്നേഹിക്കുന്നവർ ചെറുപ്പത്തിലേ മരിക്കുന്നു എന്നു പറഞ്ഞത്- ബെറോൺ പ്രഭു
- 6152. കേരളത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ ഭൂമേഖല- ഇടനാട്

CONFUSING FACTS

- തപാൽ സ്റ്റാമ്പിൽ അച്ചടിക്കപ്പെട്ട ആദ്യത്തെ കോൺഗ്രസ് പ്രസിഡന്റ് മഹാത്മാഗാന്ധി. നാണയത്തിൽ ആദ്യമായി മുദ്രണം ചെയ്യപ്പെട്ട കോൺഗ്രസ് പ്രസിഡന്റ് ജവാഹർലാൽ നെഹ്രു.
 - നീലരക്തമുള്ള ജീവി വിഭാഗം മൊളക്സ, പച്ചരക്തമുള്ളത് അനലിഡ.
 - ദൈവത്തിന്റെ സ്വന്തം നാട് എന്നറിയപ്പെടുന്ന ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനം കേരളം. ദൈവത്തിന്റെ സ്വന്തം നാട് എന്നറിയപ്പെടുന്ന രാജ്യം ന്യൂസിലൻഡ്.
 - ബ്രിട്ടന്റെ വന്ദ്യവയോധികൻ എന്നു വിളിക്കപ്പെട്ട പ്രധാന മന്ത്രിയായിരുന്നു വില്യം എവാർട്ട് ഗ്ലാഡ്സ്റ്റൺ (1809-1898). ഇന്ത്യയുടെ വന്ദ്യവയോധികൻ എന്നറിയപ്പെട്ടത് ദാദാഭായ് നവറോജി (1825-1917) ആണ്.
-
- 6153. തെയിൻ അണക്കെട്ടിന്റെ പുതിയ പേര്- രഞ്ജിത് സാഗർ (ഹരിയാന)
 - 6154. തൈലങ്കുദേശം പാർടി സ്ഥാപിച്ചത് എൻ ടി രാമനാഥു (ചിഹ്നം - സൈക്കിൾ)
 - 6155. കേരളത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ മഴക്കാട്- സൈലന്റ് വാലി
 - 6156. തെക്കേ അമേരിക്കയിലെ ഏറ്റവും വലിയ തടാകം- റിറ്റിക്കാക്ക
 - 6157. കേരളത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ അണക്കെട്ട്- മലമ്പുഴ
 - 6158. പോഷണത്തെക്കുറിച്ചുള്ള പഠനം - ട്രോഫോളജി
 - 6159. കേരളത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ രാസവളനിർമ്മാണശാല- ഫാക്ട്
 - 6160. വെസ്റ്റേൺ ബ്ലോക്ക് ടെസ്റ്റ് ഏതു രോഗവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- എയ്ഡ്സ്
 - 6161. കൊച്ചിയിലെ ഏറ്റവും പ്രശസ്തനായ രാജാവ്- ശക്തൻ തമ്പുരാൻ
 - 6162. നൊബേൽ സമ്മാനം മരണാനന്തര ബഹുമതിയായി ലഭിച്ച ആദ്യ വ്യക്തിയായ എറിക് അക്സൽ കാൾഫെൽറ്റ് ഏതു രാജ്യക്കാരനായിരുന്നു- സ്വീഡൻ
 - 6163. കൊച്ചിയിലെ കലൂർ ഇന്റർനാഷണൽ സ്റ്റേഡിയം ആരുടെ പേരിലാണ് അറിയപ്പെടുന്നത്- ജവാഹർലാൽ നെഹ്രു
 - 6164. ആധുനിക ജനാധിപത്യത്തിന്റെ ആണിക്കല്ല് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- മാഗകാർട്ട്
 - 6165. വൈദ്യുതിയുടെ പ്രസരണവും വിതരണവും സ്വകാര്യവൽക്കരിച്ച ആദ്യ ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനം- ഒറീസ
 - 6166. തിരുവനന്തപുരം ദുരദർശൻ കേന്ദ്രം പ്രവർത്തനമാരംഭിച്ച വർഷം - 1982
 - 6167. വൈദ്യുതിയുടെ ഇന്റർസിറ്റിയുടെ യൂണിറ്റ്- ആമ്പിയർ
 - 6168. ഐക്യരാഷ്ട്രസഭ ഇടപെട്ട ആദ്യത്തെ യുദ്ധം- കൊറിയൻ യുദ്ധം
 - 6169. ആധുനിക ഇറ്റലിയെ ഏകീകരിച്ചത്- ഗാരിബാൾഡി
 - 6170. അരിസ്റ്റോട്ടിലിന്റെ ശിഷ്യനായ മാസിഡോണിയൻ രാജകുമാരൻ -അലക്സാണ്ടർ
 - 6171. കേരളത്തിൽ സെന്റ് ആഞ്ചലോ കോട്ട എവിടെ സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നു- കണ്ണൂർ
 - 6172. ഇംഗ്ലണ്ടിലെത്തിയ ആദ്യത്തെ ബ്രാഹ്മണൻ- രാജാറാം മോഹൻ റോയ്
 - 6173. കേരളത്തിൽ സൈനിക സ്കൂൾ സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന സ്ഥലം- കഴക്കൂട്ടം
 - 6174. കേരളത്തിൽ തൊഴിലില്ലായ്മ വേതനം നടപ്പാക്കിയ മുഖ്യമന്ത്രി -എ.കെ. ആന്റണി



റാവൽപിണ്ടി എക്സ്പ്രസ്സ് എന്നറിയപ്പെടുന്ന കാതികതാരം- ഷൊയ്ബ് അക്തർ

- 6175. യു.എസ്.എ.യിലെ സംസ്ഥാനങ്ങളിൽ ഏറ്റവും ജനസംഖ്യ കൂടിയത്- കാലിഫോർണിയ
- 6176. മദർ തെരേസ അന്ത്യനിദ്ര കൊള്ളുന്നത് എവിടെയാണ്- കൊൽക്കത്ത
- 6177. ടെസ്റ്റ് ക്രിക്കറ്റിൽ സെഞ്ചറി നേടിയ ആദ്യത്തെ ഇന്ത്യക്കാരൻ- ലാലാ അമർനാഥ്
- 6178. നേതാജി സുഭാഷ് ചന്ദ്രബോസ് വിമാനത്താവളം(ഡംഡം) എവിടെയാണ്- കൊൽക്കത്ത
- 6179. ലോക് നായക് എന്നറിയപ്പെട്ടത്- ജയപ്രകാശ് നാരായൺ
- 6180. നേതാജി സുഭാഷ്ചന്ദ്രബോസിന്റെ രാഷ്ട്രീയഗുരു- ചിത്തരൺ ജൻദാസ്
- 6181. ബോണ്ട് സ്ക്രീറ്റ് ഏതു നഗരത്തിലാണ്- ലണ്ടൻ
- 6182. ബോംബെ ഹൈ എന്തിനാണു പ്രസിദ്ധം- പെട്രോളിയം ചെറുനം
- 6183. പേപ്പട്ടിവിഷത്തിനു പ്രതിവിധി കണ്ടുപിടിച്ചത്- ലൂയി പാസ്റ്റർ
- 6184. പേർഷ്യൻ ചക്രവർത്തിയുടെ പ്രതിപുരുഷനെന്ന നിലയിൽ അബ്ദുൾ റസാക്കിന്റെ കോഴിക്കോട് സന്ദർശനം ഏത് വർഷത്തിൽ - എ.ഡി.1443
- 6185. ലോകത്താദ്യമായി കാരോട്ടമൽസരം നടന്ന രാജ്യം- ഫ്രാൻസ്
- 6186. തിരുവിതാംകൂറിലെ ഏതുരാജാവിന്റെ കാലത്താണ് തലസ്ഥാനം പത്തനംപുഴയ്ക്കു മാറ്റിയത്- ധർമ്മരാജാവ്
- 6187. റോം നഗരത്തിനുള്ളിൽ സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന രാജ്യം - വത്തിക്കാൻ
- 6188. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ സ്പോർട്സ് സ്കൂൾ എവിടെയാണ്- തിരുവനന്തപുരം
- 6189. ലോർഡ്സ് ക്രിക്കറ്റ് സ്റ്റേഡിയം എവിടെയാണ്- ലണ്ടൻ
- 6190. ലോകത്താദ്യമായി ജനസംഖ്യാനിയന്ത്രണം ആരംഭിച്ച രാജ്യം- ഇന്ത്യ
- 6191. ട്രോപ്പിക്കൽ ബൊട്ടാണിക്കൽ ഗാർഡൻ എവിടെയാണ്- പാലോട്
- 6192. 1957 ലെ ആദ്യ കേരള മന്ത്രിസഭയിലെ വ്യവസായ മന്ത്രി- കെ. പി.ഗോപാലൻ
- 6193. ആദ്യത്തെ കമ്പ്യൂട്ടർ ഗെയിം- സ്പേസ് വാർ
- 6194. ക്ലോറിൻ നിറച്ച ബൾബിലെ പ്രകാശത്തിന്റെ നിറം- പച്ച
- 6195. കെ ആർ നാരായണൻ ജനിച്ച സ്ഥലം- ഉഴവൂർ
- 6196. പ്രകൃതിയുടെ കലപ്പ എന്നറിയപ്പെടുന്നത് -മണ്ണിര
- 6197. എൽ.പി.ജി.യിലെ ഘടകങ്ങൾ- മീഥേൻ, ബ്യൂട്ടേൻ, പ്രൊപ്പെയ്ൻ
- 6198. ഇന്ത്യൻ ഷേക്സ്പിയർ എന്നറിയപ്പെട്ടത്- കാളിദാസൻ
- 6199. സൗരയൂഥത്തിലെ ഏറ്റവും ചെറിയ ഗ്രഹം- ബുധൻ
- 6200. ഒളിവർ ട്വിസ്റ്റ് ആരു സൃഷ്ടിച്ച കഥാപാത്രം- ചാൾസ് ഡിക്കൻസ്
- 6201. ലോകത്തിലെ ആദ്യത്തെ മെട്രോ റെയിൽവേ- ലണ്ടൻ
- 6202. ദൈവത്തിന്റെ അവതാരമെന്നും ലോകത്തിന്റെ പിതാവെന്നും അറിയപ്പെടുന്ന ഗോത്രവർഗനേതാവ്- ബിർസാ മുണ്ട
- 6203. ക്ഷേത്രമേളങ്ങളുടെ രാജാവ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- പഞ്ചാരി മേളം
- 6204. ദൈവത്തിന്റെ സ്വന്തംനാട്ടിൽ എന്ന് ഏത് സംസ്ഥാനത്തെ ടൂറിസംവകുപ്പിന്റെ ആപ്തവാക്യമാണ്- കേരളം
- 6205. തുല്യമായ അളവിൽ സൂര്യപ്രകാശം കിട്ടുന്ന സ്ഥലങ്ങളെ ബന്ധിപ്പിക്കുന്നത്- ഐസോഹെൽസ്
- 6206. ലോക ബൗദ്ധികാവകാശ സംഘടനയുടെ ആസ്ഥാനം- ജനീവ
- 6207. ഇന്ത്യൻ ദേശീയ പതാകയുടെ വീതിയും നീളവും തമ്മിലുള്ള അംശബന്ധം- 2:3 (നീളവും വീതിയും- 3:2)
- 6208. സുവർണകവാട നഗരമെന്ന് അറിയപ്പെടുന്നത്- സാൻഫ്രാൻസിസ്കോ
- 6209. എല്ലാവർഷവും ത്യാഗരാജസംഗീതോൽസവം നടക്കുന്ന സ്ഥലം - തമിഴ്നാട്ടിലെ തിരുവയ്യാർ
- 6210. സൂപ്പർ സോണിക് വിമാനങ്ങളുടെ വേഗം പ്രസ്താവിക്കുന്ന ഏകകം- മാക് നമ്പർ
- 6211. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും ധാതുസമ്പന്നമായ സംസ്ഥാനം- ജാർഖണ്ഡ്
- 6212. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും നീളം കൂടിയ നദി -ഗംഗ
- 6213. രാമാനുജൻ സംഖ്യ എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- 1729
- 6214. ഓസ്ട്രേലിയൻ പ്രവിശ്യയായ നോർത്തേൺ ടെറിട്ടറിയുടെ തലസ്ഥാനം ഏത് ശാസ്ത്രജ്ഞന്റെ സ്മരണാർഥം നാമകരണം ചെയ്തിരിക്കുന്നു -ചാൾസ് ഡാർവിൻ

ചോദ്യങ്ങൾ പലത് ഉത്തരം 38

- ഉത്തരം കൊറിയയെയും ദക്ഷിണകൊറിയയെയും വേർതിരിക്കുന്നത് എത്രമാത്രമേ സമാന്തര രേഖയാണ്
- പനിയുടെ ക്രോമസോം സംഖ്യ
- കടുവയുടെ ക്രോമസോം സംഖ്യ
- രാജ്യത്തെ വിവിധ ജനവിഭാഗങ്ങൾ തമ്മിലുള്ള അസമത്വം കുറയ്ക്കാൻ സ്റ്റേറ്റ് പരിശ്രമിക്കണം എന്ന് നിഷ്കർഷിക്കുന്ന ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടനാ അനുച്ഛേദമേത്
- സ്ത്രോൺഷ്യത്തിന്റെ അണുസംഖ്യ
- 2011 സെൻസസ് പ്രകാരം ഇന്ത്യയിലെ നഗര ജനസംഖ്യ എത്ര കോടിയാണ് (37.7)
- ക്രിക്കറ്റ് ബാറ്റിന് എത്ര ഇഞ്ചുവരെ നീളമുണ്ടാകും

- 6215. സൂർവംശം സ്ഥാപിച്ചത്-ഷേർഷാ
- 6216. വേൾഡ് വൈൽഡ് ലൈഫ് ഫണ്ടിന്റെ ആസ്ഥാനമായ ഗ്ലാങ്ങ് ഏതു രാജ്യത്താണ്- സ്വിറ്റ്സർലന്റ്
- 6217. എല്ലാവരും തുല്യരാണ്, ചിലർ കൂടുതൽ തുല്യരും- ആരുടെ കൃതിയിലുള്ളത്- ജോർജ് ഓർവൽ
- 6218. ഹൈദരാബാദ് സ്റ്റേറ്റിന്റെ സ്ഥാപകൻ- നിസാം ഉൽ മുൽക്ക് അസഫ് ജാ
- 6219. ഫോക്ലാൻഡ് ദ്വീപുകൾ ഏത് സമുദ്രത്തിലാണ്- ദക്ഷിണ അറ്റ്ലാന്റിക്
- 6220. കെ.പി.സി.സി.യുടെ ആദ്യ സെക്രട്ടറി- കെ.മാധവൻ നായർ
- 6221. ഹൈദരാലിയെ കേരളം ആക്രമിക്കാൻ ക്ഷണിച്ചത്- പാലക്കാട് കോമി അച്ചൻ
- 6222. എമിനൻറ് ഇൻഡ്യൻ രചിച്ചത്- ശങ്കർ ദയാൽ ശർമ
- 6223. എവിടെയാണ് നാമദേവൻ ഭക്തിപ്രസ്ഥാനം പ്രചരിപ്പിച്ചത്- മഹാരാഷ്ട്ര
- 6224. തമോഗർത്തം എന്ന ആശയം അവതരിപ്പിച്ച യു.എസ്.ശാസ്ത്രജ്ഞൻ- ജോൺ ആർച്ചിബാൾഡ് വീലർ
- 6225. വൈറ്റ് ടാർ എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- നാഫ്തലിൻ
- 6226. വൈസ് ചാൻസലർ പദം വഹിച്ച ആദ്യ ഇന്ത്യാക്കാരൻ- ഗുരുദാസ് ബാനർജി (1890-കൽക്കട്ട)
- 6227. കൊച്ചിയിൽ പ്രജാമണ്ഡലത്തിന്റെ രൂപവത്കരണത്തിനു നിർണായക പങ്കുവഹിച്ച നേതാവ്- വി.ആർ. കൃഷ്ണനെഴുത്തച്ഛൻ
- 6228. കൊച്ചിയിൽ ബ്രിട്ടീഷുകാർക്കെതിരെ സമരം നയിച്ച പ്രധാനമന്ത്രി- പാലിയത്തച്ചൻ
- 6229. ഇന്ത്യൻവംശജയായ രണ്ടാമത്തെ വനിതാ ബഹിരാകാശ യാത്രിക- സുനിതാ വില്യംസ്
- 6230. കൊൽക്കത്ത പട്ടണത്തിന്റെ സ്ഥാപകൻ- ജോബ് ചാർനോക്ക്
- 6231. സുപ്രീംകോടതി ജഡ്ജിയുടെ വിരമിക്കൽ പ്രായം- 65
- 6232. തെക്കു വടക്ക് ആന്തമാൻ ദ്വീപുകൾക്കിടയ്ക്കുള്ള കടലിടുക്ക്- ഡങ്കൺ പാസേജ്
- 6233. എന്റമോജെനി എന്തിനെക്കുറിച്ചുള്ള പഠനമാണ്- പ്രാണികൾ
- 6234. ഇന്ത്യൻ തപാൽസ്റ്റാമ്പിൽ പ്രത്യക്ഷപ്പെട്ട ആദ്യ ഇന്ത്യൻ വനിത - മീരാഭായി
- 6235. കൊയാലി എന്തിനു പ്രസിദ്ധം- എണ്ണശുദ്ധീകരണശാല
- 6236. യുദ്ധക്കപ്പലിൽ യാത്ര ചെയ്ത ഇന്ത്യയുടെ ആദ്യത്തെ സർവ്വ സൈന്യാധിപൻ (പ്രസിഡന്റ്)-എ.പി.ജെ. അബ്ദുൾ കലാം
- 6237. ഇന്ത്യൻ നദികളിൽ ഏറ്റവും വേഗത്തിലൊഴുകുന്നത്- ടീസ്റ്റ
- 6238. ഫ്രാൻസിനെയും ഇംഗ്ലണ്ടിനെയും വേർതിരിക്കുന്ന കടലിടുക്ക്- ഇംഗ്ലീഷ് ചാനൽ
- 6239. കേരളത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ എർത്ത് ഡാം- ബാണാസുരസഗർ (വയനാട് ജില്ല)
- 6240. തെക്കെ ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും വലിയ തലസ്ഥാനേതര നഗരം- കോയമ്പത്തൂർ
- 6241. കേരളത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ കായൽ- വേമ്പനാട്
- 6242. യുഗപുരുഷൻ എന്ന സിനിമ ആരുടെ ജീവിതം ആസ്പദമാക്കിയാണ്-ശ്രീനാരായണഗുരു
- 6243. ഇന്ത്യൻസംസ്ഥാനങ്ങളിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ വനമുള്ളത്- മധ്യപ്രദേശ്

- 6244. ടെന്നീസ് താരം റോജർ ഫെഡറർ ഏതു രാജ്യക്കാരനാണ് - സിറർലന്റ്
- 6245. ജൈനരെ മൈസൂരിൽനിന്നും തുരത്തിയത്- ലിംഗായത്തുകൾ
- 6247. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ പഴം- ചക്ക
- 6248. സുവർണ്ണ മയൂരം ഏതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട അവർഡാണ് - സിനിമ
- 6249. ദക്ഷിണാഫ്രിക്ക, നമീബിയ എന്നീ രാജ്യങ്ങളുടെ അതിർത്തിയായ നദി- ഓറഞ്ച്
- 6250. ഗുരുമുഖി എന്നറിയപ്പെടുന്ന ലിപി ഏതു ഭാഷയുടേതാണ്- പഞ്ചാബി
- 6251. കോഴിക്കോടും പോർച്ചുഗീസുമായുള്ള പൊന്നാനി സന്ധി ഏത് വർഷത്തിൽ- എ.ഡി.1540
- 6252. ആദ്യത്തെ സമ്പൂർണ്ണ ഇലക്ട്രോണിക് കമ്പ്യൂട്ടർ- ഏനിയക്
- 6253. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും തിരക്കേറിയ ഉൾനാടൻ ജലപാത- സെന്റ് ലോറൻസ്
- 6254. ഗുരു ഗോപിനാഥ് 1963-ൽ തിരുവനന്തപുരത്ത് ആരംഭിച്ച കലാ കേന്ദ്രം- വിശ്വകലാകേന്ദ്രം
- 6255. ഇന്ത്യൻ തപാൽസ്റ്റാമ്പിൽ പ്രത്യക്ഷപ്പെട്ട രണ്ടാമത്തെ ഇന്ത്യൻ വനിത- ഝാൻസി റാണി
- 6256. ഗുരുവായൂർ സത്യാഗ്രഹ കമ്മിറ്റിയുടെ അധ്യക്ഷനായിരുന്നത്- മന്നത്തു പദ്മനാഭൻ
- 6257. ദശാംശ സമ്പ്രദായം ആരംഭിച്ച രാജ്യം- ഇന്ത്യ
- 6258. സുംഗവംശം സ്ഥാപിച്ചത്- പുഷ്യമിത്രസുംഗൻ
- 6259. ടെലിവിഷൻ കണ്ടുപിടിച്ചത്- ജോൺ ബേർഡ്
- 6260. ലോകത്ത് ഏറ്റവും കൂടുതൽ ചണം ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്ന രാജ്യം- ബംഗ്ലാദേശ്
- 6261. പെൻഗ്വിൻ പക്ഷികളുടെ വാസസ്ഥലത്തിന്റെ പേര്- റൂക്കറി
- 6262. പെർട്ടുസിസ് എന്നുമറിയപ്പെടുന്ന അസുഖമാണ്- വില്ലൻചുമ
- 6264. ഐക്യരാഷ്ട്രസഭ സ്ഥാപിച്ച സമാധാനത്തിന്റെ സർവകലാശാല ഏതു രാജ്യത്താണ്- കോസ്റ്റാ റിക്ക
- 6265. കേരളത്തിലെ കമ്മ്യൂണിസ്റ്റ് പാർട്ടിയുടെ ആദ്യ സെക്രട്ടറി- പി. കൃഷ്ണപിള്ള
- 6266. കേരളത്തിലെ, പ്രതിഷ്ഠയില്ലാത്ത ഒരു ഹൈന്ദവാരാധനാകേന്ദ്രം - ഓച്ചിറ
- 6267. ക്വോട്ടോ പ്രോട്ടോക്കോൾ ഒപ്പുവെച്ച വർഷം- 1997
- 6268. സേനാപതി പുഷ്യമിത്രസുംഗനാൽ കൊല്ലപ്പെട്ട, അവസാനത്തെ മൗര്യരാജാവ്- ബുഹദ്രഥൻ
- 6269. ഗോതമ്പ് ഏറ്റവും കൂടുതൽ ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്ന സംസ്ഥാനം- ഉത്തർ പ്രദേശ്
- 6270. ഹോക്കി മാന്ത്രികൻ എന്നറിയപ്പെട്ടത്- ധ്യാൻ ചന്ദ്
- 6271. ഇന്ത്യൻ മഹാസമുദ്രം, അറബിക്കടൽ, ബംഗാൾ ഉൾക്കടൽ എന്നിവ സംഗമിക്കുന്ന സ്ഥലം-കന്യാകുമാരി
- 6272. ദേശീയ പതാകയിൽ ഫുട്ബോളിന്റെ ചിത്രമുള്ള രാജ്യം- ബ്രസീൽ
- 6273. ഡൽഹി ഗാന്ധി എന്ന അപരനാമത്തിലറിയപ്പെട്ടത്- സി. കൃഷ്ണൻ നായർ
- 6274. ഡി.എൻ.എ.യുടെ ഘടന കണ്ടുപിടിച്ചത്- വാട്സൺും ക്രിക്കും
- 6275. തമിഴ്നാട്ടിൽ ടാങ്കു നിർമ്മാണശാല എവിടെയാണ്- ആവഡി
- 6276. ദയാനന്ദ് സരസ്വതിയുടെ പഴയ പേര്- മുൽ ശങ്കർ
- 6277. തക്ല മക്കാൻ മരുഭൂമി ഏത് രാജ്യത്താണ്- ചൈന
- 6278. താപത്തിന്റെ ഏറ്റവും മികച്ച ചാലകം- വെള്ളി
- 6279. പ്രശസ്തമായ തിരുവള്ളൂവർ പ്രതിമ എവിടെയാണ് -കന്യാകുമാരി
- 6280. തിരുവനന്തപുരത്ത് നക്ഷത്രബംഗ്ലാവ് ആരംഭിച്ച രാജാവ്-സാതി തിരുനാൾ
- 6281. തിരുവനന്തപുരത്ത് പബ്ലിക് ട്രാൻസ്പോർട്ട് സംവിധാനം നടപ്പിലാക്കിയ ദിവാൻ-സി.പി.രാമസാമി അയ്യർ
- 6282. തിരുവിതാംകൂർ സർവകലാശാല സ്ഥാപിതമായ വർഷം- 1937
- 6283. തിരുവിതാംകൂർ സർവകലാശാലയുടെ ആദ്യ ചാൻസലർ- ശ്രീ ചിത്തിരതിരുനാൾ ബാലരാമവർമ്മ
- 6284. കേരളത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ ജലസേചന പദ്ധതി- കല്ലട
- 6285. തെക്കേ ഇന്ത്യയിലെ മലകളുടെ റാണി എന്നറിയപ്പെടുന്ന സുഖവാസ കേന്ദ്രം-ഉദകമണ്ഡലം (ഊട്ടി)
- 6286. കേരളത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ കോട്ട- ബേക്കൽ
- 6287. തെക്കേ ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും നീളം കൂടിയ നദി -ഗോദാവരി
- 6288. തിരുവിതാംകൂർ സർവകലാശാലയുടെ ആദ്യ വൈസ്ചാൻസലർ - സി.പി.രാമസാമി അയ്യർ

CONFUSING FACTS

- 6289. ദക്ഷിണേന്ത്യൻ സംസ്ഥാനങ്ങളിൽ ഏറ്റവും കുറവ് വനപ്രദേശമുള്ള സംസ്ഥാനം- ഗോവ
- 6290. ദക്ഷിണ ദ്വാരക എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ഗുരുവായൂർ
- 6291. കാക്കാരിശ്ശി നാടകത്തിന്റെ ജനിയീതാവായി കണക്കാക്കപ്പെടുന്നത്- കൊല്ലക കേശവപിള്ള ആശാൻ
- 6292. ചൈനയിൽ രാജഭരണം അവസാനിപ്പിച്ച നേതാവ്- സൺയാൽ സെൻ
- 6293. കാരറ്റ് ആദ്യമായി കൃഷി ചെയ്ത രാജ്യം- അഫ്ഗാനിസ്താൻ
- 6294. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും ഉയർന്ന ബഹുമതി- ഭാരതരത്നം
- 6295. രാമായണത്തിന്റെ അധ്യായങ്ങൾ അറിയപ്പെടുന്ന പേര് - കാണഡം
- 6296. രാജിവെക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നപക്ഷം പ്രസിഡന്റ് ആർക്കാണ് രാജിക്കത്ത് നൽകേണ്ടത്- വൈസ് പ്രസിഡന്റിന്
- 6297. ഇടുക്കി ജില്ലയുടെ ആസ്ഥാനം- പൈനാവ്
- 6298. കുറ്റാന്വേഷണത്തിന് പോലീസ് ഉപയോഗിക്കുന്ന നായ- സ്നിഫർ നായ
- 6299. ദക്ഷിണേന്ത്യ ആക്രമിച്ച ആദ്യ മുസ്ലിം ഭരണാധികാരി- അലാവുദ്ദീൻ ഖിൽജി
- 6300. കംഗാരു എലി സാധാരണമായി കാണപ്പെടുന്ന ഭൂഖണ്ഡം- വടക്കേ അമേരിക്ക
- 6301. ദക്ഷിണ കുംഭമേള എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ശബരിമലയിലെ മകരവിളക്ക്
- 6302. കോശം കണ്ടുപിടിച്ചത്- റോബർട്ട് ഹുക്ക്
- 6303. കോസി പദ്ധതിയുടെ നിർമ്മാണത്തിൽ ബീഹാറുമായി സഹകരിച്ച രാജ്യം- നേപ്പാൾ
- 6304. ഷിക് ടെസ്റ്റ് ഏതു രോഗവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- ഡിഫ്തീരിയ
- 6305. സത്യജിത് റേയുടെ അവസാന ചിത്രം- അഗാന്തുക
- 6306. ദക്ഷിണേന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ വനിതാ ഗവർണ്ണർ - ശാരദാ മുഖർജി (1977-78)
- 6307. ഏറ്റവും വലിയ മാംസഭോജി- സ്പേം തിമിംഗിലം
- 6308. ഹോർത്തൂസ് മലബാറിക്കസ് എന്ന ഗ്രന്ഥത്തിൽ പ്രധാനമായും പ്രതിപാദിച്ചിരിക്കുന്നത്- മലബാറിലെ സസ്യങ്ങളെപ്പറ്റി
- 6309. ദക്ഷിണ റെയിൽവെയുടെ ആസ്ഥാനം -ചെന്നൈ
- 6310. ഏറ്റവും വലിയ കടൽ ജീവി- നീലത്തിമിംഗിലം
- 6311. കോഴിക്കോട് നഗരം സ്ഥാപിച്ചത് ഏത് വർഷത്തിൽ- എ . ഡി. 1295
- 6312. വലുപ്പത്തിൽ എത്രാമം സ്ഥാനമാണ് ഇടുക്കി ജില്ലയ്ക്ക് -രണ്ടാം സ്ഥാനം
- 6313. സോഡിയം ഫോസ്ഫേറ്റ് നിർമ്മാണത്തിലെ ഉപോൽപ്പന്നം-കാർബൺ ഡയോക്സൈഡ്
- 6314. ചോളൻമാരുടെ പ്രധാന തുറമുഖം- കാവേരിപട്ടണം
- 6315. ഒളിമ്പിക്സിൽ പങ്കെടുത്ത ആദ്യ മലയാളി വനിത- പി.ടി.ഉഷ
- 6316. ഏറ്റവും കൂടുതൽ ജൂതൻമാരുള്ള രാജ്യം- യു.എസ്.എ.
- 6317. താൻസൻ സമ്മാനംനൽകുന്നത് ഏതു സംസ്ഥാനത്തെ ഗവൺമെന്റാണ്- മധ്യപ്രദേശ്
- 6318. പ്രത്യക്ഷ ജനാധിപത്യ സംവിധാനം നിലവിലുള്ള യൂറോപ്യൻ രാഷ്ട്രം- സ്വിറ്റ്സർലന്റ്
- 6319. തൃശ്ശൂർ പുരം തുടങ്ങിയത്- ശക്തൻ തമ്പുരാൻ
- 6320. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ കയർഗ്രാമം-വയലാർ

- 6321. തുടർച്ചയായി ആറുവർഷം ഇന്ത്യൻ നാഷണൽ കോൺഗ്രസിന്റെ പ്രസിഡന്റായിരുന്നത്- അബുൾ കലാം ആസാദ്
- 6322. മലയാളത്തിലെ മിസ്റ്റിക് കവി എന്നറിയപ്പെട്ടത് - ജി.ശങ്കരക്കുറുപ്പ്
- 6323. ഹോക്കി മത്സരത്തിന്റെ ദൈർഘ്യം- 70 മിനിട്ട്
- 6324. ചേരരാജാക്കൻമാരിൽ ഏറ്റവും പ്രധാനി- ചെങ്കുട്ടുവൻ
- 6325. റോമക്കാരുടെ പ്രേമദേവത- ക്യൂപിഡ്
- 6326. ലോധി വംശം സ്ഥാപിച്ചത്- ബഹ്ലൂൽ ലോദി
- 6327. മദർ തൈരേസയുടെ അന്ത്യ വിശ്രമ സ്ഥലം- മദർ ഹൗസ്
- 6328. ആധുനിക രസതന്ത്രത്തിന്റെ പിതാവ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ആന്റോൺ ലാവോസിയർ
- 6329. ഇന്ത്യയിൽ ആദ്യമായി വിള ഇൻഷുറൻസ് ഏർപ്പെടുത്തിയ സംസ്ഥാനം- ഹരിയാന
- 6330. കേരളത്തിൽ പോർച്ചുഗീസുകാർ സ്ഥാപിച്ച ആദ്യത്തെ സൈമിനാതി- വാരാപ്പുഴ
- 6331. കേരളത്തിൽ തേക്ക് മ്യൂസിയം സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നത്- നിലമ്പൂർ
- 6332. ഉത്തരാർധഗോളത്തിലെ ഏറ്റവും ദൈർഘ്യമേറിയ പകൽ- ജൂൺ 21
- 6333. ഇംഗ്ലണ്ടിനെയും ഫ്രാൻസിനെയും കടലിനടിയിലൂടെ ബന്ധിപ്പിക്കുന്ന റെയിൽമാർഗ്ഗം- ചാനൽ ടണൽ
- 6334. ഇന്ത്യയിൽ ആദ്യമായി സ്റ്റോക്ക് എക്സ്ചേഞ്ച് സ്ഥാപിക്കപ്പെട്ട നഗരം- മുംബൈ
- 6335. ആദ്യഭൂമി ജനിച്ച ആർമകം എന്ന സ്ഥലത്തിന്റെ ഇപ്പോഴത്തെ പേര്- കൊടുങ്ങല്ലൂർ
- 6336. ഡോ.വാട്സൺ എന്ന കഥാപാത്രത്തെ സൃഷ്ടിച്ചത്- ആർതർ കോമർ ഡോയൽ
- 6337. ഡച്ച് ഈസ്റ്റ് ഇൻഡീസ് എന്നറിയപ്പെട്ടിരുന്ന രാജ്യം- ഇൻഡോനേഷ്യ
- 6338. ഉത്തരേന്ത്യയിൽ വീശുന്ന ചൂടുള്ള പ്രാദേശിക വാതം- ലു
- 6339. ഡാലിയയുടെ സദേശം- മെക്സിക്കോ
- 6340. ഉത്തരേന്ത്യയുടെ മാഞ്ചസ്റ്റർ എന്നറിയപ്പെടുന്ന, യു.പി.യിലെ നഗരം-കാൺപൂർ
- 6341. ഡാവിഞ്ചി കോഡ് രചിച്ചത്- ഡാൻ ബ്രൗൺ
- 6342. ഉത്തരേന്ത്യയിൽ ആദ്യമായി വിള ഇൻഷുറൻസ് ഏർപ്പെടുത്തിയ സംസ്ഥാനം- ഹരിയാന
- 6343. ദക്ഷിണഗംഗ എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- കാവേരി
- 6344. ഉപ്പു കഴിഞ്ഞാൽ കടൽവെള്ളത്തിൽനിന്ന് വാണിജ്യപരമായി ഏറ്റവും കൂടുതൽ ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്ന പദാർത്ഥം- അയഡിൻ
- 6345. ഭരണഘടന പ്രകാരം ഗവർണ്ണറുടെ അഭാവത്തിൽ ചുമതലകൾ നിർവഹിക്കുന്നത്- ഹൈക്കോടതി ചീഫ് ജസ്റ്റിസ്
- 6346. മലയാളത്തിലെ ആദ്യത്തെ ഡി.ടി.എസ്.ചലച്ചിത്രം- മില്ലേനിയം സ്റ്റാർസ്
- 6347. ഏതു ജീവിയിൽ നിന്നാണ് അംബർഗ്രീസ് എന്ന സുഗന്ധവസ്തു ലഭിക്കുന്നത്-നീലത്തിമിംഗിലം
- 6348. കേരളത്തിലെ ഏറ്റവും വടക്കേയറ്റത്തെ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്- മഞ്ചേശ്വരം
- 6349. പോർച്ചുഗീസുകാരെ ഡച്ചുകാർ കൊച്ചിയിൽനിന്നു പുറത്താക്കിയ വർഷം- 1663
- 6350. ജോസഫ് ബ്ലാക്ക് 1754-ൽ കണ്ടുപിടിച്ച വാതകം-കാർബൺ ഡയോക്സൈഡ്
- 6351. ടേബിൾ ഓഫ് പ്രസിഡൻസ് പ്രകാരം സംസ്ഥാനത്ത് ഏറ്റവും ഉയർന്ന പദവിയുള്ളതാർക്കാണ്-ഗവർണ്ണർ
- 6352. പോർച്ചുഗീസ് ഈസ്റ്റ് ആഫ്രിക്കയുടെ പുതിയ പേര്- മൊസാംബിക്
- 6353. പോളിഗ്രാഫ് ടെസ്റ്റ് കണ്ടുപിടിച്ചത്- ലിയോനാർഡ് കീലർ
- 6354. കിങ് ഓഫ് ഷാഡോസ് എന്നറിയപ്പെടുന്ന ചിത്രകാരൻ- റംബ്രാൻഡ്
- 6355. ഇന്ത്യയിലെത്തിയ ആദ്യത്തെ ബ്രിട്ടീഷ് സഞ്ചാരി- റാൽഫ് ഫിച്ച്



കേരളത്തിന്റെ ഔദ്യോഗിക പക്ഷി- വേഴാമ്പൽ

ചോദ്യങ്ങൾ പലത് ഉത്തരം 39

- ക്രൈസ്തവരുടെ പഴയനിയമത്തിൽ പ്രൊട്ടസ്റ്റന്റ് മതവിശ്വാസ പ്രകാരം എത്ര പുസ്തകങ്ങളുണ്ട്
- സ്ത്രീകൾക്കും പുരുഷന്മാർക്കും തുല്യവേതനം നൽകണം എന്ന് നിഷ്കർഷിക്കുന്ന ഭരണഘടനാ അനുച്ഛേദം ഏതാണ്
- എത്രാം വയസ്സിലാണ് മാർട്ടിൻ ലൂതർ കിംഗ് (ജൂനിയർ) വധിക്കപ്പെട്ടത്
- പ്രധാനമന്ത്രി പദത്തിന്റെ ജൂഡീഷ്യൽ സ്കൂട്ടിണിയ്ക്ക് നിയന്ത്രണം വ്യവസ്ഥ ചെയ്ത ഭരണഘടനാ ഭേദഗതി എത്രമത്തേതാണ്
- സാമി വിവേകാനന്ദൻ അന്തരിച്ചത് എത്രാം വയസ്സിലാണ്

- 6358. രണ്ടാം ലോകമഹായുദ്ധകാലത്ത് നോർമൻഡിയുടെ മോചനത്തിനായി ഐസനോവറുടെ നേതൃത്വത്തിൽ സഖ്യസേന നടത്തിയ ആക്രമണത്തിന്റെ പേര്- ഓപ്പറേഷൻ ഓവർലോർഡ്
- 6359. രണ്ടാം ലോകമഹായുദ്ധാനന്തരം ജയിൽ മോചിതനായ, കേരളത്തിലെ അവസാനത്തെ രാഷ്ട്രീയ തടവുകാരൻ- മുഹമ്മദ് അബ്ദു റഹ്മാൻ സാഹിബ്
- 6360. ഉപ്പിന്റെ ഉൽപാദനത്തിൽ ഒന്നാംസ്ഥാനമുള്ള സംസ്ഥാനം- ഗുജറാത്ത്
- 6361. സോപ്പുകുമിള സൂര്യപ്രകാശത്തിൽ നിറമുള്ളതായി കാണാൻ കാരണമായ പ്രതിഭാസം- ഇന്റർഫറൻസ്
- 6362. മുഗൾ ഭരണകാലത്തെ ഔദ്യോഗിക ഭാഷ - പേർഷ്യൻ
- 6363. അകാ ഫോർട്ടിസ് ഏത് ആസിഡുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- നൈട്രിക് ആസിഡ്
- 6364. മുർത്തിദേവി അവാർഡ് ഏതു മേഖലയിലാണ് നൽകുന്നത്- സാഹിത്യം
- 6365. മുർഖൻ പാമ്പിന്റെ കടിയേറ്റാൽ വിഷം ബാധിക്കുന്നത്- ക്രേന്ദനാഡീ വ്യവസ്ഥയെ
- 6366. അമേരിക്കൻ പ്രസിഡന്റായ ഏക അവിവാഹിതൻ- ജെയിംസ് ബുക്കാനൻ
- 6367. അഞ്ചുഹൃദയങ്ങളുള്ള ജന്തു-മണ്ണിര
- 6368. മൗലാനാ അബുൾ കലാം ആസാദിന്റെ ജന്മദേശം- മെക്ക
- 6369. മൗലാനാ ആസാദിന്റെ ഇന്ത്യ വിൻസ് ഫ്രീഡം ഇംഗ്ലീഷിലേക്ക് തർജമ ചെയ്തത്- ഹുമയൂൺ കബീർ
- 6370. ആധുനിക പ്ലാസ്റ്റിക് സർജറി യുടെ പിതാവ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത് - സൂര്യതൻ
- 6371. യൂബർകപ്പുമായി ബന്ധപ്പെട്ട കായിക വിനോദം- ബാഡ്മിന്റൺ
- 6372. യൂക്കാലി മരത്തിന്റെ ജന്മദേശം- ഓസ്ട്രേലിയ
- 6373. ആധുനിക ആന്ദ്രയുടെ പിതാവ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- വീരേശലിംഗം
- 6374. ആനന്ദമഠം എഴുതിയത്- ബങ്കിംചന്ദ്ര ചാറ്റർജി
- 6375. യൂറോപ്പിലെ ഏറ്റവും വലിയ തടാകം- ലഡോഗ
- 6376. യൂക്കാലിപ്റ്റസ് മരത്തിന്റെ ഇലകൾമാത്രം തിന്നു ജീവിക്കുന്ന ജീവി- കൊവാല
- 6377. യൂറോപ്പിലെ ഏറ്റവും വലിയ ദ്വീപ്- ഗ്രേറ്റ് ബ്രിട്ടൺ
- 6378. ആനമുടിയുടെ ഉയരം- 2695 മീ. (8841 അടി)
- 6379. ആഭ്യന്തര അടിയന്തരാവസ്ഥക്കാലത്തെ കേരള മുഖ്യമന്ത്രി- സി.അച്യുതമേനോൻ
- 6380. ആഭ്യന്തര അടിയന്തരാവസ്ഥക്കാലത്തെ കേരള ആഭ്യന്തരമന്ത്രി - കെ.കരുണാകരൻ
- 6381. ആറ്റത്തിന്റെ പ്ലം പുസ്സിങ് മാതൃക തയ്യാറാക്കിയത്- റൂഥർഫോർഡ്
- 6382. ആധുനിക ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ മനുഷ്യൻ എന്നറിയപ്പെട്ടത് - രാജാറാം മോഹൻ റോയ്
- 6383. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും നീളം കൂടിയ ഇടനാഴി എവിടെയാണ് - രാമേശ്വരം ക്ഷേത്രത്തിൽ
- 6384. ഓസ്ട്രേലിയ കഴിഞ്ഞാൽ ഏറ്റവും ചെറിയ വൻകര- യൂറോപ്പ്
- 6385. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും നീളം കൂടിയ അണക്കെട്ട് ഏതു നദിയിലാണ്- മഹാനദി
- 6386. യുദ്ധത്തിന് റോക്കറ്റുപയോഗിച്ച ആദ്യത്തെ ഇന്ത്യൻ ഭരണാധികാരി- ടിപ്പു

- 6387. ആറ്റത്തിലെ ചലിക്കുന്ന ഭാഗം- ഇലക്ട്രോൺ
- 6388. ആദ്യമായി ഭാരതരത്നം ബഹുമതിക്ക് അർഹനായ ചിന്തകൻ- ഡോ.രാധാകൃഷ്ണൻ
- 6389. യുദ്ധവിമാനത്തിൽ യാത്രചെയ്ത ആദ്യ ഇന്ത്യൻ പ്രസിഡന്റ്- എ.പി.ജെ. അബ്ദുൾ കലാം
- 6390. ആദ്യമായി പരമവീരചക്രത്തിന് അർഹനായത്- മേജർ സോമ നാഥശർമ
- 6391. ഇന്ത്യ എന്ന വാക്ക് ആദ്യമായി ഉപയോഗിച്ചത്- ഗ്രീക്കുകാരൻ
- 6392. ഇൻറർപോളിന്റെ ആസ്ഥാനം- ലിയോൺസ്
- 6393. ഇംഗ്ലീഷിലെ 5 സ്വരാക്ഷരങ്ങളും പേരിലുള്ള രാജ്യം- മൊസാംബിക്
- 6394. ലോട്ടറികളുടെ മതാവ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- കേരള ലോട്ടറി
- 6395. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ മെഡിക്കൽ കോളേജ്- തിരുവനന്തപുരം
- 6396. റേഡിയോയിലൂടെ ജനങ്ങളെ അഭിസംബോധന ചെയ്ത ആദ്യ ഇന്ത്യൻ നേതാവ്- നേതാജി സുഭാഷ് ചന്ദ്ര ബോസ്
- 6397. ലേ കർബുസിയെ യോജനാ നിർമ്മാണം നടത്തിയ ആദ്യ ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാന തലസ്ഥാനം- ചണ്ഡീഗഢ്
- 6398. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ റെയിൽപ്പാത (തിരുർ-ബേപ്പൂർ) ആരംഭിച്ചത് ഏത് വർഷത്തിൽ- എ.ഡി.1861
- 6399. ഇന്റർപോൾ സ്ഥാപിതമായ വർഷം- 1923
- 6400. വിസ്ഫോർ എന്തിനെ സംബന്ധിച്ച ആധികാരിക പ്രസിദ്ധീകരണമാണ് ക്രിക്കറ്റ്
- 6401. ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടനയുടെ രക്ഷാധികാരി എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- സുപ്രീം കോടതി
- 6402. ആരുടെ നിർദ്ദേശപ്രകാരമാണ് ഗവർണ്ണർ സംസ്ഥാന മന്ത്രിസഭാംഗങ്ങളെ നിയമിക്കുന്നത്- മുഖ്യമന്ത്രി
- 6403. റഷ്യയുടെ ദേശീയ മൃഗം- കരടി
- 6404. ഇന്ത്യയിൽ ഏതു വർഷമാണ് സതി നിരോധിക്കപ്പെട്ടത്- 1829
- 6405. ബ്രിട്ടീഷുകാർ ഇന്ത്യയിൽ സ്ഥാപിച്ച ആദ്യത്തെ യൂണിവേഴ്സിറ്റി- കൊൽക്കത്ത
- 6406. ആധുനിക പൊലീസ് സംവിധാനത്തിന് തുടക്കം കുറിച്ച രാജ്യം - ബ്രിട്ടൻ
- 6407. ഇന്ത്യൻ നിർമ്മിതമായ ആദ്യവിമാനം(1951)- ഹിന്ദുസ്ഥാൻ ട്രെയിനർ
- 6408. വിസ്തീർണത്തിൽ ഒന്നാംസ്ഥാനമുള്ള അമേരിക്കൻ സ്റ്റേറ്റ്- അലാസ്ക
- 6409. വിസ്തീർണം ഏറ്റവും കുറഞ്ഞ അമേരിക്കൻ സംസ്ഥാനം- റോഡ് ഐലൻഡ്
- 6410. വിഹാരങ്ങളുടെ നാട് എന്ന അർത്ഥത്തിൽ പേരു ലഭിച്ച ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനം- ബീഹാർ
- 6411. ജില്ലാ ജഡ്ജിമാരെ നിയമിക്കുന്നതാർ-ഗവർണ്ണർ
- 6412. ഗാന്ധിജിയുടെ അവസാനത്തെ ജയിൽവാസം- പുനെയിലെ ആഗാഖാൻ കൊട്ടാരത്തിൽ
- 6413. ജമൈക്ക ഏത് വൻകരയിലാണ്- വടക്കേ അമേരിക്ക
- 6414. രഥലം, ചിനാബ്, രവി, ബിയാസ്, സൽജങ് എന്നിവ ഏതിന്റെ പോഷകനദികളാണ്-സിന്ധു
- 6415. ഞാനൊരു കുറ്റവാളിയല്ല രാജ്യ സ്നേഹിയാണ് എന്ന് പ്രഖ്യാപിച്ചത് ഭഗത് സിങ്
- 6416. ഇന്ത്യൻ നാഷണൽ കോൺഗ്രസിന്റെ ഏത് സമ്മേളനത്തിലാണ് സോഷ്യലിസത്തിലധിഷ്ഠിതമായ വ്യവസ്ഥിതി തീരുമാനിച്ചത്- ആവധി
- 6417. വിന്ധ്യ- സാൽപൂർ നിരകൾക്കിടയിലൂടെ പടിഞ്ഞാറോട്ട് ഒഴുകുന്ന നദി- നർമദ
- 6418. വിജയ നഗര രാജാക്കൻമാർ പ്രോൽസാഹിപ്പിച്ചിരുന്ന ഭാഷ- തെലുങ്ക്
- 6419. രാജ്യസഭാധ്യക്ഷനായ ആദ്യ മലയാളി, രാഷ്ട്രപതിയായ ആദ്യ മലയാളി- കെ ആർ നാരായണൻ
- 6420. രാജ്യസഭാചെയർമാനായ ന്യായാധിപൻ- എം.ഹിദായത്തുള്ള
- 6421. രണ്ടാം ജൈനമതസമ്മേളനം നടന്ന സ്ഥലം- വളഭി
- 6422. വിസ്തീർണത്തിൽ ലോകത്ത് അമേരിക്കയ്ക്ക് എത്രാം സ്ഥാനമാണ്- നാലാം സ്ഥാനം
- 6423. വിസ്തീർണാടിസ്ഥാനത്തിൽ ലോകത്ത് ഇന്ത്യയുടെ സ്ഥാനം- ഏഴ്
- 6424. രണ്ടാം ലോക മഹായുദ്ധക്കാലത്തെ ജപ്പാൻ പ്രീമിയർ- ടോജോ
- 6425. ഇടുക്കി പദ്ധതിയുടെ സ്ഥാപിതശേഷി- 780 മെഗാവാട്ട്

CONFUSING FACTS

- 1857ലെ വിപ്ലവകാലത്ത് ഇന്ത്യയിൽ ഗവർണ്ണർ ജനറൽ കാന്റിംഗ് പ്രഭു, ബ്രിട്ടീഷ് രാജി വികടോറിയ.
- ഗാന്ധിജിയുടെ മനസ്സാക്ഷിസൂക്ഷിപ്പുകാരൻ എന്നറിയപ്പെട്ടത് സി.രാജഗോപാലാചാരിയാണ്. മഹാത്മജിയുടെ ശേഷിയുള്ള കരങ്ങൾ എന്നറിയപ്പെട്ടത് അലി സഹോദരൻമാരാണ്(മുഹമ്മദലിയും ഷൗക്കത്തലിയും).
- ആദ്യത്തെ വനിതാ ബഹിരാകാശ സഞ്ചാരി വാലന്റീന തെരഷ്കോവ ആണ്. ആദ്യത്തെ വനിതാ ബഹിരാകാശ വിനോദസഞ്ചാരിയാണ് അനൗഷേ അൻസാരി.
- കിഴക്കിന്റെ വെനീസ് എന്ന് ആലപ്പുഴയെ വിശേഷിപ്പിച്ചത് കഴ്സൺ പ്രഭു. കൊച്ചിയെ അറബിക്കടലിന്റെ റാണി എന്ന് ആദ്യമായി വിശേഷിപ്പിച്ചത് കൊച്ചി ദിവാനായിരുന്ന ആർ.കെ. ഷൺമുഖം ചെട്ടി.

- 6426. വജ്രവനിയായ പന്ന ഏതു സംസ്ഥാനത്ത്- മധ്യപ്രദേശ്
- 6427. ഒപ്പിയം യുദ്ധത്തിൽ ഏറ്റുമുട്ടിയത്- ബ്രിട്ടണ്ണും ചൈനയും
- 6428. ഇടുക്കി അണക്കെട്ടിന്റെ നിർമ്മാണത്തിൽ സഹകരിച്ച രാജ്യം- കാനഡ
- 6429. ഇംഗ്ലീഷ് ഭാഷയിലെ 5 സ്വരാക്ഷരങ്ങളും പേരിലുള്ള ഒരു സസ്യം - കോളിഫ്ളവർ
- 6430. കൊല്ലപ്പെട്ട വിവരം റേഡിയോയിലൂടെ ലോകം അറിഞ്ഞ ആദ്യ അമേരിക്കൻ പ്രസിഡന്റ്-ജോൺ എഫ്. കെന്നഡി
- 6431. ഐസിഐസിഐ ബാങ്കിന്റെ ആസ്ഥാനം-മുംബൈ
- 6432. ഇന്ത്യൻ നാഷണൽ കോൺഗ്രസിന്റെ ചരിത്രത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ പ്രാവശ്യം അധ്യക്ഷപദവിയിലേക്ക് തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട വനിത -സോണിയാ ഗാന്ധി
- 6433. മെഹ്റോളി ലിഖിതത്തിൽ പരാമർശിക്കുന്ന ഗുപ്തരാജാവ്-ചന്ദ്രഗുപ്ത വിക്രമാദിത്യൻ
- 6434. ഇന്ത്യൻ നാഷണൽ കോൺഗ്രസിന്റെ ചരിത്രത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ കാലം അധ്യക്ഷപദവി വഹിച്ച നേതാവ്- സോണിയാ ഗാന്ധി
- 6435. മെക്കോങ് നദി ഏത് വൻകരയിലാണ്-ഏഷ്യ
- 6436. ഹുമയൂണും ഷെർഷായുമായി കനൗജ് യുദ്ധം നടന്ന വർഷം- 1540
- 6437. ഇന്ത്യൻ നാഷണൽ കോൺഗ്രസ് ആദ്യമായി പിളർന്ന വർഷം- 1907
- 6438. ഉഡ്യാഡ ഏതു മതക്കാരുടെ ആരാധനാലയങ്ങൾക്കു പ്രസിദ്ധം- പാഴ്സി
- 6440. വജ്രം ഏതിന്റെ ഏറ്റവും ശുദ്ധമായ രൂപമാണ്- കാർബൺ
- 6441. ലഹരിപാനീയങ്ങൾ പ്രധാനമായും തലച്ചോറിന്റെ ഏതു ഭാഗത്തെയാണ് സ്വാധീനിക്കുന്നത്- സെറിബ്രല്ലം
- 6442. ഉത്തർ പ്രദേശിന്റെയും ഉത്തരാഖണ്ഡിന്റെയും മുഖ്യമന്ത്രിയായ വ്യക്തി- എൻ.ഡി.തിവാരി
- 6443. എമ്പയർ നഗരം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ന്യൂയോർക്ക്
- 6444. എവിടെയാണ് ഡോഡോ എന്ന ജീവി ഉണ്ടായിരുന്നത്- മൗറീഷ്യസ്
- 6445. എവിടെവെച്ചാണ് അക്ബറുടെ കീരീടധാരണം നടന്നത്- കലനാവൂർ
- 6446. ലീലാവതി എന്ന ഗണിതശാസ്ത്ര ഗ്രന്ഥം രചിച്ചത്- ഭാസ്കര ചാര്യർ
- 6447. എം.ജി.ആറിനെ ദേശീയ അവാർഡിന് അർഹനാക്കിയ ചിത്രം- റിക്ഷാക്കാരൻ
- 6448. ലീഗ് ഓഫ് സ്റ്റേറ്റ്സിന്റെ ആസ്ഥാനം- ട്യൂണീസ്
- 6449. ഉത്തർ പ്രദേശിലെ ഫിറോസാബാദ് എന്തിനാണു പ്രസിദ്ധം- ഗ്ലാസ് വ്യവസായം
- 6450. റബ്ബർമരത്തിന്റെ ജന്മനാട്- ബ്രസീൽ
- 6451. എ ബ്രീഫ് ഹിസ്റ്ററി ഓഫ് ടൈം എഴുതിയത്- സ്പീഡൻ ഹോക്കിങ്
- 6452. എ ലൈഫ് ഇൻ മ്യൂസിക് ആരുടെ ജീവചരിത്രമാണ്- എം.എസ്. സുബ്ബലക്ഷ്മി

- 6453. എപ്സം സാൽട്ട് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- മഗ്നീഷ്യം സൽഫേറ്റ്
- 6454. ഏതു മലകൾക്കിടയിലാണ് ഇടുക്കി അണക്കെട്ട്- കുറവൻ-കുറത്തി മലകൾ
- 6455. ജോയ്പൂർ കൊട്ടാരത്തിൽവെച്ച് ഭക്ഷ്യവിഷബാധയേറ്റ് അന്തരിച്ചത്- ദയാനന്ദ സരസ്വതി
- 6456. ഒളിമ്പിക്സിൽ ആറു സ്വർണമെഡലുകൾ നേടിയ ആദ്യ വനിത - ക്രിസ്റ്റിൻ ഓട്ടോ
- 6457. ഏറ്റവും കൂടുതൽ നെല്ലുൽപാദിപ്പിക്കുന്ന, കേരളത്തിലെ ജില്ല- പാലക്കാട്
- 6458. ഒരു ബിൽ മണി ബില്ലാണോയെന്നു തീരുമാനിക്കുന്നത്- സ്പീക്കർ
- 6459. വിത്തുണ്ടെങ്കിലും കായ്കളില്ലാത്ത ഒരു സസ്യം- പൈനസ്
- 6460. ഇംഗ്ലീഷ് അക്ഷരമാലാ ക്രമത്തിൽ ആദ്യത്തെ രാജ്യം- അഫ്ഗാനിസ്താൻ
- 6461. ഒരു വാഹനം ഹൃദയമിടിക്കുന്നതിനാവശ്യമായ സമയം 0.8 സെക്കന്റ്
- 6462. ഏതു മാസത്തിലാണ് നൊബേൽ സമ്മാനം പ്രഖ്യാപിക്കുന്നത്- ഒക്ടോബർ
- 6463. ഐബിനിയൻ ഉപദ്വീപ് ഏത് വൻകരയുടെ ഭാഗമാണ്- യൂറോപ്പ്
- 6464. എഫ്.എ.കപ്പ് ഏതു കളിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- ഫുട്ബോൾ
- 6465. ഐക്യരാഷ്ട്ര അന്തർദേശീയ ജൈവ വൈവിധ്യ വർഷമായി ആചരിച്ചത്- 2010
- 6466. എബ്രഹാം ലിങ്കൺ അന്ത്യവിശ്രമം കൊള്ളുന്ന സ്ഥലം- സ്പീങ്ഫീൽഡ്
- 6467. എഞ്ചിനിയേഴ്സ് ദിനമായി ആചരിക്കുന്നത് ഒരു ഭാരതരത്നം ജേതാവിന്റെ ജന്മദിനമാണ്. ആരുടെ- എം.വിശേഷരയ്യ
- 6468. ഹ്യൂയാൻസിങ്ങിന്റെ കേരളസന്ദർശനം ഏതു വർഷത്തിൽ - എ.ഡി.630
- 6469. വാക്കുകളുടെ ഉൽഭവത്തെക്കുറിച്ച് പ്രതിപാദിക്കുന്ന വേദാംഗം- നിരൂക്തം
- 6470. വിക്രംഗിര സർവകലാശാല സ്ഥാപിച്ചത്- ധർമ്മപാലൻ
- 6471. എന്നുമുതലാണ് ഡോ.രാധാകൃഷ്ണന്റെ ജന്മദിനം അധ്യാപകദിനമായി ആചരിക്കുന്നത്- 1962
- 6472. ഐക്യരാഷ്ട്ര സഭ നിലവിൽവന്നപ്പോഴുണ്ടായിരുന്ന 51 രാജ്യങ്ങളിൽ ഏറ്റവും ഒടുവിൽ ചാർട്ടറിൽ ഒപ്പുവെച്ച രാജ്യം-പോളണ്ട്
- 6473. എവിടെവെച്ചാണ് നെപ്പോളിയൻ അന്ത്യശ്വാസം വലിച്ചത്- അൽലാൻറിക്കിലെ സെന്റ് ഹെലീന ദ്വീപിൽ
- 6474. എം.ജി.ആറിന്റെയും അണ്ണാദുരൈയുടെയും സമാധിസ്ഥലം-ചെന്നൈയിലെ മറിനാബീച്ച്
- 6475. ഏറ്റവും ചെറിയ സപുഷ്പി- വുൾഫിയ
- 6476. ഇന്ത്യൻ നാഷണൽ കോൺഗ്രസ് എന്ന പേര് നിർദ്ദേശിച്ചതാർ- ദാദാഭായ് നവറോജി
- 6477. ഹൂടു- തുട്സി വർഗങ്ങൾ തമ്മിലുള്ള കലാപത്തിന് വേദിയായ ആഫ്രിക്കൻ രാജ്യം -റുവാണ്ട

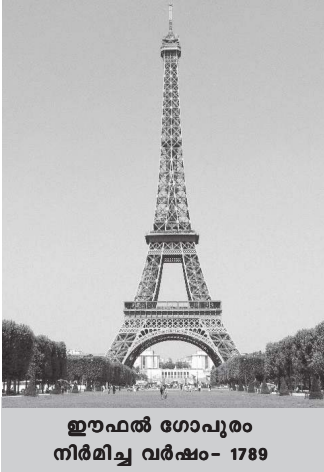


ഫോർമുല വൺ കാറോട്ട് മൽസരത്തിൽ പങ്കെടുത്ത ആദ്യത്തെ ഇന്ത്യാക്കാരൻ- നാരായൺ കാർത്തികേയൻ

ചോദ്യങ്ങൾ പലത് ഉത്തരം 40

- എത്ര ശതമാനം ഫോർമാൽഡിഹൈഡ് ലായനിയാണ് ഫോർമാലിൻ എന്നറിയപ്പെടുന്നത്
 - മനുഷ്യന്റെ ശരീരഭാരത്തിന്റെ എത്രശതമാനമാണ് പേശികൾ
 - ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകളുടെ രൂപവത്കരണം പ്രതിപാദിക്കുന്ന ഭരണഘടനാ അനുച്ഛേദം
 - ഫീൽഡ്സ് മെഡലിന് എത്ര വയസ്സിനു താഴെ പ്രായമുള്ളവരെയാണ് പരിഗണിക്കുന്നത്
 - ഏറ്റവും കുറഞ്ഞ പ്രായത്തിൽ ഇന്ത്യൻ പ്രധാനമന്ത്രിയായത് രാജീവ് ഗാന്ധിയാണ്. എത്രമാത്രെ വയസ്സിലാണ് അദ്ദേഹം ആ പദവിയെത്തിയത്
 - തിരുവിതാംകൂർ ഏറ്റവും കൂടുതൽ കാലം ഭരിച്ചത് ധർമ്മരാജാവ് എന്നറിയപ്പെട്ട കാർത്തിക തിരുനാൾ രാമവർമ്മയാണ്. അദ്ദേഹം എത്ര വർഷമാണ് ഭരിച്ചത്
 - ലജിസ്ലേറ്റീവ് കൗൺസിലിന്റെ ഏറ്റവും കുറഞ്ഞ അംഗസംഖ്യ എത്രയായിരിക്കണം
 - ഇന്ത്യയുടെ സമുദ്ര വിസ്തൃതിയുടെ അധികാരപരിധി എത്രമാത്രെ ഭേദഗതിയിലൂടെയാണ് നിലവിലുവന്നത്
- 6478. ഫറബോൾട്ട് പ്രവാഹം ഏത് സമുദ്രത്തിലാണ്-പസഫിക് സമുദ്രം
 - 6479. ഏതു നാവികന്റെ പേരിൽ നിന്നാണ് അമേരിക്കയ്ക്ക് ആ പേരു ലഭിച്ചത്- അമരിഗോ വെസ്പുചി
 - 6480. വാനിലയുടെ ജന്മദേശം- മെക്സിക്കോ
 - 6481. വിത്തുട്ട് ഫിയർ ഓർ ഫേവർ രചിച്ചത്- നീലം സഞ്ജീവ റെഡ്ഡി
 - 6482. കബനി ഏതിന്റെ പോഷകനദിയാണ്- കാവേരി
 - 6483. കബീർ സമ്മാനം നൽകുന്നത് ഏത് സംസ്ഥാന സർക്കാരാണ്- മധ്യപ്രദേശ്
 - 6484. കൽപസൂത്രം രചിച്ചതാർ- ഭദ്രബാഹു
 - 6485. കൽക്കത്ത നഗരം സ്ഥാപിച്ചത്- ജോബ് ചാർനോക്
 - 6486. വിപ്ലവ കവിയായ പാബ്ലോ നെറൂത ഏതു രാജ്യക്കാരനായിരുന്നു- ചിലി
 - 6487. കൽക്കട്ട സർവകലാശാല ചടങ്ങിൽ 1932-ൽ ആധ്യക്ഷ്യം വഹിച്ചുകൊണ്ടിരുന്ന സർ സ്റ്റാൻലി ജാക്സനെ വെടിവെച്ച ഇന്ത്യൻ സ്വാതന്ത്ര്യ സമരനായിക- ബീനോദാസ്
 - 6488. കമ്മ്യൂണിസ്റ്റ് മാനിഫെസ്റ്റോ പ്രസിദ്ധീകരിച്ച വർഷം- 1848
 - 6489. വിപ്ലവങ്ങളുടെ മാതാവ് എന്നറിയപ്പെട്ടത്- ഫ്രഞ്ചുവിപ്ലവം
 - 6490. ഏതു നൂറ്റാണ്ടിലാണ് ഫാഹിയൻ ഇന്ത്യയിലെത്തിയത്- എ.ഡി. അഞ്ചാം നൂറ്റാണ്ട്
 - 6491. കമ്മ്യൂണിസത്തിന്റെ ബൈബിൾ എന്നറിയപ്പെടുന്ന ദാസ് ക്യാപിറ്റൽ പ്രസിദ്ധീകരിച്ച വർഷം- 1867
 - 6492. ശബരിഗിരി പദ്മിനി ഏതു നദിയിൽ- പമ്പ
 - 6493. വിനീശ്വരൻ മത്സരങ്ങൾ നടക്കുന്ന സ്ഥലം- ലണ്ടൻ
 - 6494. റോബർട്ട് ക്ലൈവിന്റെ കുറുക്കൻ എന്നറിയപ്പെട്ടത്- മിർ ജാഹർ
 - 6495. ജ്ഞാനപീഠ പുരസ്കാരം ഏർപ്പെടുത്തിയ വ്യവസായി- ശാന്തി പ്രസാദ് ജയിൻ
 - 6496. ഹുമയൂണിന്റെ പിതാവ്-ബാബർ
 - 6497. ഗാന്ധിജിയുടെ അവസാന വാക്കുകൾ- ഹേ റാം
 - 6498. ഫെയ്സ് ബുക്ക് എന്ന ഇന്റർനെറ്റ് കൂട്ടായ്മയുടെ സ്ഥാപകൻ-മാർക്ക് സക്കർബർഗ്
 - 6499. ഗാന്ധിജിയുടെ ആത്മകഥ ഇംഗ്ലീഷിലേക്ക് പരിഭാഷപ്പെടുത്തിയത്- മഹാദേവ് ദേശായി, പ്യാരേലാൽ
 - 6500. ബെറിംഗ് കടലിടുക്ക് വടക്കേ അമേരിക്കയെ ഏത് വൻകരയിൽ നിന്ന് വേർതിരിക്കുന്നു-ഏഷ്യ
 - 6501. പ്രൊട്ടസ്റ്റന്റ് റോം എന്നറിയപ്പെടുന്ന നഗരം-ജനീവ
 - 6502. മൊഹാലി സ്റ്റേഡിയം എവിടെയാണ് - ചണ്ഡീഗഢ്
 - 6503. ഡയങ്കാരപ്പക്ഷി(ഹമ്മിംഗ് ബേർഡ്)കളുടെ നാട് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ട്രിനിഡാഡ്
 - 6504. പോണ്ടിച്ചേരി സ്ഥാപിച്ചത്- ഫ്രാൻസിസ് മാർട്ടിൻ

- 6505. മുസ്ലിങ്ങൾക്ക് ഒരു പ്രത്യേക പ്രവിശ്യ എന്ന ആശയം ആദ്യമായി അവതരിപ്പിച്ചത്- മുഹമ്മദ് ഇക്ബാൽ
- 6506. മണ്ണിനെക്കുറിച്ചുള്ള പഠനം- പെഡോളജി
- 6507. അകാൽ തക്ത് സ്ഥാപിക്കുകയും അമൃതസറിനു ചുറ്റും കോട്ട കെട്ടുകയും ചെയ്ത സിഖ് ഗുരു- ഹർഗോവിന്ദ്
- 6508. ഗാന്ധിജിയുടെ അവസാനത്തെ സത്യാഗ്രഹം- 1948 ജനുവരി 13-18
- 6509. ഐക്യരാഷ്ട്രസഭ രക്ഷാസമിതിയിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ സ്ഥിരാംഗങ്ങൾ ഉള്ള വൻകര- യൂറോപ്പ്
- 6510. വെയിൽസ് രാജകുമാരന്റെ ബഹുമതി (1922) നിരസിച്ച മലയാള കവി-വള്ളത്തോൾ നാരായണമേനോൻ
- 6511. കെമ്പ ഗൗഡ സ്ഥാപിച്ച നഗരം-ബാംഗ്ലൂർ
- 6512. കൊല്ലപ്പെട്ട വിവരം ടെലിവിഷനിലൂടെ ലോകം അറിഞ്ഞ ആദ്യ അമേരിക്കൻ പ്രസിഡന്റ്-ജോൺ എഫ്. കെന്നഡി
- 6513. പെൻഗ്വിനുകൾ കാണപ്പെടുന്ന വൻകര-അന്റാർട്ടിക്ക
- 6514. ഡൽഹിയിൽക്കുറുത്തത് സംസ്കരിക്കപ്പെട്ട ആദ്യത്തെ പ്രധാനമന്ത്രി - മൊറാർജി ദേശായി
- 6515. ഹോമിയോപ്പതിയുടെ ഉപജ്ഞാതാവ്- സാമുവൽ ഹാനിമാൻ
- 6516. ഡയബറ്റിക് രോഗികളുടെ മുത്രത്തിൽ ഏതാണ് ശരാശരിയെക്കാൾ കൂടിയ തോതിൽ കാണുന്നത് പഞ്ചസാര
- 6517. പെറ്റ്സ്കാൻ ഏതു സരീരഭാഗത്തിന്റെ പഠനത്തിനാണ് ഉപയോഗിക്കുന്നത്- മസ്തിഷ്കം
- 6518. ഇന്ത്യൻ പാർലമെന്റിൽ അംഗമായ ഏക ബിഷപ്പ്- ജോൺ റിച്ചാർഡ്സൺ
- 6519. ഐക്യരാഷ്ട്രസഭയുടെ ഏക ആക്ടിങ്ങ് സെക്രട്ടറി ജനറൽ- സർ ഗ്ലാഡ്വിൻ ജെബ്ബ്
- 6520. അമേരിക്കയുടെ ഉപഗ്രഹവിക്ഷേപണ കേന്ദ്രത്തിന് ഏത് പ്രസിഡന്റിന്റെ സ്മരണാർഥമാണ് പേരിട്ടിരിക്കുന്നത്-ജോൺ എഫ്. കെന്നഡി
- 6521. മുലപ്പാലിലടങ്ങിയിരിക്കുന്ന പഞ്ചസാര- ലാക്ടോസ്
- 6522. ഇന്ത്യൻ പാർലമെന്റിൽ ഗവൺമെന്റിന്റെ മുഖ്യ വക്താവ് - പ്രധാനമന്ത്രി
- 6523. ഹോളിവുഡ് എന്തിനാണ് പ്രസിദ്ധം- സിനിമ
- 6524. ഇന്ത്യൻ പാർലമെന്റ് സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നത് എവിടെ - ന്യൂഡൽഹിയിൽ
- 6525. ഇന്ത്യയിൽ കാട്ടു കഴുതകൾക്കുള്ള സാങ്ചറി- റാൻ ഓഫ് ക്വട്ട്
- 6526. കേരള പത്രപ്രവർത്തക യൂണിയൻ പ്രസിഡന്റായിരുന്ന കവി-എൻ.വി.കൃഷ്ണവാര്യർ
- 6527. ഇന്ത്യൻ നദികളിൽ ഏറ്റവും ജലസമ്പന്നമായത്-ബ്രഹ്മപുത്ര
- 6528. ഹോയ്സാലൻമാരുടെ തലസ്ഥാനം- ദാമരസമുദ്രം
- 6529. വെള്ളത്തിലെ പുരം എന്നറിയപ്പെടുന്ന ജലോൽസവം- ആറന്മുള ഉത്രട്ടാതി വള്ളംകളി
- 6530. തമിഴർ തിരുനാൾ എന്നറിയപ്പെടുന്ന ആഘോഷം- പൊങ്കൽ
- 6531. മുസ്ലിങ്ങൾ എണ്ണത്തിലും ശതമാനാടിസ്ഥാനത്തിലും കൂടുതലുള്ള ജില്ല- മലപ്പുറം
- 6532. മാജ്യൂർ എന്ന പേര് സ്റ്റാമ്പിൽ ഉപയോഗിക്കുന്ന രാജ്യം- ഹംഗറി
- 6533. ദേവീചന്ദ്രഗുപ്തം, മുദ്രാരാക്ഷസം എന്നിവ രചിച്ചത്- വിശാഖദത്തൻ
- 6534. കേന്ദ്ര മന്ത്രിസഭയുടെ തലവൻ- പ്രധാനമന്ത്രി
- 6535. മൂറിവിലെ രക്തം കട്ടപിടിക്കാൻ സഹായിക്കുന്ന വിറ്റാമിൻ- വിറ്റാമിൻ കെ.
- 6536. ആദിവാസിഭാഷയിൽ നിർമിച്ച, കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ സിനിമ- ഗുഡ
- 6537. ഇന്ത്യൻ നാഷണൽ കോൺഗ്രസ് സമ്മേളനത്തിനു വേദിയായ ആദ്യ ദക്ഷിണേന്ത്യൻ നഗരം- ചെന്നൈ
- 6538. പ്രൊട്ടസ്റ്റാന്റിസം ആരംഭിച്ചത് ഏത് വൻകരയിലാണ് - യൂറോപ്പ്



ഇറഫൽ ഗോപുരം നിർമിച്ച വർഷം- 1789

CONFUSING FACTS

- സെപ്തംബർ 27 ലോക വിനോദസഞ്ചാരദിനവും(World Tourism Day) ജനവരി 25 ദേശീയ വിനോദ സഞ്ചാരദിനവുമാണ്.
- ഈജിപ്ഷ്യൻ സംസ്കാരത്തിന്റെ ലിപിയാണ് ഹീരോഗ്ലിഫിക്സ്(വിശുദ്ധ എഴുത്ത്). ക്യൂണിഫോം ലിപി ഉപയോഗിച്ചിരുന്നത് മെസൊപൊട്ടാമിയൻ സംസ്കാരമാണ്(സുമേരിയൻ). സൈന്ധവജനത ഉപയോഗിച്ചിരുന്നതും ഇതുവരെ വ്യാഖ്യാനിക്കപ്പെട്ടിട്ടില്ലാത്തതുമായ ലിപിയാണ് ചിത്രലിപി (Pictographic).
- ഹിന്ദുമതത്തിലെ കാൽവിൻ എന്നറിയപ്പെട്ടത് ദയാനന്ദ സരസ്വതിയാണ്. ശങ്കരാചാര്യരാണ് ഹിന്ദുമതത്തിലെ അകിനാസ് എന്നു വിശേഷിപ്പിക്കപ്പെട്ടത്.

- 6539. ഇന്ത്യയിൽ ഇഥംപ്രഥമായി ഒരു വനിതയെ നാമനിർദ്ദേശം ചെയ്തത് അംഗമാക്കിയ നിയമസഭ ഏതായിരുന്നു- തിരുവിതാംകൂർ
- 6540. ആഗമസിദ്ധാന്തം ഏതു മതക്കാര്യുടെ ഗ്രന്ഥമാണ്- ജൈനർ
- 6541. ആഗാഖാൻ കപ്പ് ഏതു കളിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- ഹോക്കി
- 6542. ഗാന്ധിജിയുടെ അധ്യക്ഷതയിൽ ആൾ ഇന്ത്യാ ഖിലാഫത്ത് കോൺഫറൻസ് നടന്ന സ്ഥലം- ഡൽഹി
- 6543. ഗാന്ധിജിയുടെ മക്കൾ- ഹരിലാൽ,മണിലാൽ,രാമദാസ്,ദേവദാസ്
- 6544. സംസ്ഥാനത്ത് സെൻസസ് ആരംഭിക്കുന്നത് ആരുടെ വിവരങ്ങൾ ശേഖരിച്ചുതുടങ്ങുന്നതോടെയാണ്-ഗവർണ്ണർ
- 6545. ജ്ഞാനപീഠജേതാവായ ഐ.എ.എസ്.ഓഫീസർ - സീതാകാന്ത് മഹാപാത്ര
- 6546. അശുദ്ധരക്തം വഹിക്കുന്ന ഒരേയൊരു ധമനി- പർമണറി ധമനി
- 6547. അക്ബർ നാമ, അയ്തി അക്ബറി എന്നീ കൃതികൾ രചിച്ചത്- അബുൾ ഫാസൽ
- 6548. ഗ്രേറ്റർ ഹിമാലയ നിരകളുടെ മറ്റൊരു പേര്- ഹിമാദ്രി
- 6549. ആഹാരത്തിലടങ്ങിയിരിക്കുന്ന ഉൾജം അളക്കുന്ന യൂണിറ്റ്- കലോറി
- 6550. പോപ്പിന്റെ നഗരം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- റോം
- 6551. ദേശബന്ധു എന്നറിയപ്പെട്ടത്- സി.ആർ.ദാസ്
- 6552. പോപ്പ് സംഗീതത്തിന്റെ രാജാവ് - മൈക്കൽ ജാക്സൺ
- 6553. പോളിയോയെ അതിജീവിച്ച ഏറ്റവും പ്രശസ്തനായ വ്യക്തി-ഫ്രാങ്ക്ളിൻ ഡി റൂസ്വെൽറ്റ്
- 6554. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ കയർ ഫാക്ടറിയായ ഡാറാസ് മെയിൽ സ്ഥാപിച്ചത്-ജെയിംസ് ഡാറ
- 6555. ടോക്കിയോ ഏത് സമുദ്രതീരത്താണ്-പസഫിക് സമുദ്രം
- 6556. പോസ്റ്റ് ഓഫീസ് സേവിങ്സ് ബാങ്ക് സംവിധാനം ഇന്ത്യയിൽ ആരംഭിച്ച വർഷം- 1882
- 6557. ജോസഫ് മുണ്ടശ്ശേരിയുടെ ആത്മകഥ- കൊഴിഞ്ഞ ഇലകൾ
- 6558. അണ്ണാ ഹസാരേ ഏത് സംസ്ഥാനക്കാരനാണ്- മഹാരാഷ്ട്ര
- 6559. പോർച്ചുഗീസുകാർ ബ്രിട്ടീഷുകാർക്ക് സ്പ്രിന്റ്യനുമായി ബോംബെ നൽകിയ വർഷം- 1661
- 6560. ആഹാരം കഴുകിയതിനുശേഷം തിന്നുന്ന ജന്തു- റാക്കൂൺ
- 6561. യഹൂദമതം സ്ഥാപിച്ചത്- മോസസ്
- 6562. നാൽസരോവർ തണ്ണീർത്തടം ഏതു സംസ്ഥാനത്താണ്- ഗുജറാത്ത്
- 6563. ക്ലമൻറ് ആറ്റ്ലി ഇന്ത്യയുടെ സ്വാതന്ത്ര്യം പ്രഖ്യാപിക്കുമ്പോൾ വൈസ്രോയി ആയിരുന്നത്- വേവൽ പ്രഭു
- 6564. ക്ഷയത്തിനു കാരണമായ ബാക്ടീരിയ- മൈക്രോ ബാക്ടീരിയം ട്യൂബർക്കുലേ
- 6565. ടക്സ് എന്ന കമ്പനിയുടെ ചിഹ്നം-പെൻഗ്വിൻ
- 6566. ചെവി ഉപയോഗിച്ച് ഇരുട്ടിൽ മൂനിലെ തടസ്സങ്ങൾ തിരിച്ചറിയുന്ന ജീവി- വറ്റാൽ
- 6567. ചെസ് കളിയിൽ ഒന്നാംസ്ഥാനത്ത് നിൽക്കുന്ന രാജ്യമേത്-റഷ്യ
- 6568. ഏതു രാജ്യത്തിൽ നിന്നാണ് ഈയിടെ മോണ്ടിനെഗ്രോ സ്വാതന്ത്ര്യം നേടിയത്- സെർബിയ
- 6569. ഗാന്ധിജിയുടെ മാതാപിതാക്കൾ- കരംചന്ദ് ഗാന്ധിയും പുത്ലി ഭായിയും

- 6570. ചന്ദ്രയാൻ-രണ്ട് പദ്ധതിയിൽ ഏതു രാജ്യവുമായി സഹകരിക്കാനാണ് ഇന്ത്യ ലക്ഷ്യമിടുന്നത്- റഷ്യ
- 6571. ചന്ദ്രഗിരിക്കോട്ട നിർമ്മിച്ചത്- ബിദന്തിലൈ ശിവപ്പനായക്
- 6572. ഗാന്ധിജിയുടെ ആത്മകഥയിൽ പരാമർശിക്കപ്പെട്ടിട്ടുള്ള മലയാളി- ജി.പി.പിള്ള
- 6573. ചന്ദ്രനിലേക്ക് യാത്ര സങ്കല്പിച്ച നോവലിസ്റ്റ്- ഷുൾ വോൺ
- 6574. ടോൾസ്റ്റോയിയുടെ ഭവനമായ യാസ്നയാ പോളിയായ ഏത് രാജ്യത്താണ്-റഷ്യ
- 6575. പോസ്റ്റ്മാസ്റ്റർ ആയി പ്രവർത്തിച്ചശേഷം അമേരിക്കൻ പ്രസിഡന്റായത്- എബ്രഹാം ലിങ്കൺ
- 6576. ഡോ.അംബേദ്കർ 1956-ൽ സ്വീകരിച്ച മതം- ബുദ്ധമതം
- 6577. ഫോസിൽ ഇന്ധനം ഏതുരൂപത്തിലാണ് ഏറ്റവും കൂടുതൽ ലഭിക്കുന്നത്- പെട്രോളിയം
- 6578. ആദ്യമായി സൗരകലണ്ടർ വികസിപ്പിച്ചെടുത്ത രാജ്യം- ചൈന
- 6579. ഏതു രാജ്യത്തിൽനിന്നാണ് നമീബിയ സ്വാതന്ത്ര്യം നേടിയത്-ദക്ഷിണാഫ്രിക്ക
- 6580. ഗാന്ധിജിയുടെ ആത്മകഥ - എന്റെ സത്യാന്വേഷണ പരീക്ഷണങ്ങൾ
- 6581. നായർ സർവീസ് സൊസൈറ്റിയുടെ സ്ഥാപകൻ- മന്നത്ത് പദ്മനാഭൻ
- 6582. അന്തരീക്ഷത്തിലെ ആർദ്രത അളക്കുന്ന ഉപകരണം- ഹൈഗ്രോമീറ്റർ
- 6583. പറങ്കിപ്പുണ്ണി എന്ന പേരിലുമറിയപ്പെടുന്ന രോഗം- സിഫിലിസ്
- 6584. നായർസാൻ എന്നറിയപ്പെട്ടത്- എ.മാധവൻ നായർ
- 6585. ആധുനിക ഒളിമ്പിക്സിന്റെ പിതാവ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- പിയറി ഡി ക്യൂബർട്ടിൻ
- 6586. നാറ്റോ നിലവിൽവന്ന വർഷം- 1949 ഏപ്രിൽ 4
- 6587. ആധുനിക ഒളിമ്പിക്സിലെ ആദ്യ വിജയി- ജെ.ബി.കൊണോലി
- 6588. നവീകരണ പ്രസ്ഥാനം തുടങ്ങിയ രാജ്യം- ജർമ്മനി
- 6589. പറുദീസാ നഷ്ടം എന്ന കൃതി രചിച്ചത്- ജോൺ മിൽട്ടൺ
- 6590. പഴങ്ങൾ കൃത്രിമമായി പഴുപ്പിക്കാൻ ഉപയോഗിക്കുന്ന മാർകമായ രാസവസ്തു- കാർബൈഡ്
- 6591. പാരമ്പര്യനിയമങ്ങൾ ആവിഷ്കരിച്ചത്- ഗ്രിഗർ മെൻഡൽ
- 6592. പാലീസ് കമ്മ്യൂൺ തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട വർഷം- 1871
- 6593. ഏതു കളിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പദമാണ് പ്യൂട്ട്- ഗോൾഫ്
- 6594. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ സീ ഫുഡ് പാർക്ക് സ്ഥാപിക്കുന്ന സ്ഥലം -അരൂർ
- 6595. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ കമ്മ്യൂണിസ്റ്റ് ഗ്രൂപ്പ്- കമ്മ്യൂണിസ്റ്റ് ലീഗ്
- 6596. ലോക പൈതൃകത്തിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയ കേരളീയ സംസ്കൃത കലാരൂപം- കൂടിയാട്ടം
- 6597. കാംഗ്ര താഴ്വര ഏത് സംസ്ഥാനത്ത് -ഹിമാചൽ പ്രദേശ്
- 6598. കാതൽമനൻഎന്നറിയപ്പെട്ടിരുന്ന തമിഴ് നടൻ-ജമിനി ഗണേശൻ
- 6599. ശിലായുഗമനുഷ്യൻ താമസിച്ചിരുന്ന ബിംബേട്ക ഗുഹകൾ ഏത് സംസ്ഥാനത്ത്- മധ്യപ്രദേശ്
- 6600. ലോകബാങ്കിന്റെ ആസ്ഥാനം- വാഷിങ്ടൺ
- 6601. ഏതു കളിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പദമാണ് ലിബ്രോ - വോളീബോൾ
- 6602. പാലക്കാട് ജില്ലയിൽ ഓറഞ്ചുതോട്ടങ്ങൾക്കു പ്രസിദ്ധമായ സ്ഥലം- നെല്ലിയാമ്പതി
- 6603. ആദ്യത്തെ റോമൻ ചക്രവർത്തി - അഗസ്റ്റസ്
- 6604. പുരാതന ഇന്ത്യയിലെ, ഹോസ്റ്റൽ സംവിധാനമുണ്ടായിരുന്ന ആദ്യ സർവകലാശാല- നളന്ദ
- 6605. പൂർവദേശത്തെ ആറ്റില എന്നു വിശേഷിപ്പിക്കപ്പെട്ടത്- മിഹിരാകുലൻ
- 6606. പുരാതന ഒളിമ്പിക്സിലെ ആദ്യ വിജയി- കൊറോബസ്
- 6607. വാസ്കോ ഡ ഗാമയെ ആദ്യം സംസ്കരിച്ച സെന്റ് ഫ്രാൻസിസ് പള്ളി എവിടെയാണ്- ഫോർട്ട് കൊച്ചി
- 6608. വാണിജ്യപരമായി ഏറ്റവും പ്രാധാന്യമുള്ള സമുദ്രം-അറ്റ്ലാന്റിക് സമുദ്രം
- 6609. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും വലിയ ന്യൂനപക്ഷ മതവിഭാഗം- മുസ്ലിം
- 6610. നിതാന്ത ഹരിതാഭയുടെ നാട് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- നേറ്റാൾ
- 6611. നിത്യനഗരം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- റോം
- 6612. പരശുറാം എക്സ്പ്രസ് എതെല്ലാം സ്ഥലങ്ങൾക്കിടയിൽ ഓടുന്നത് - നാഗർകോവിൽ-മംഗലാപുരം
- 6613. പരിസ്ഥിതി മലിനീകരണത്തിന്റെ അപകടങ്ങൾ വരച്ചുകാട്ടുന്ന റേച്ചൽ കാഴ്സന്റെ കൃതി- നിശബ്ദവസന്തം

ചോദ്യങ്ങൾ പലത് ഉത്തരം 41

- കേരളത്തിൽ പടിഞ്ഞാറോട്ടൊഴുകുന്ന നദികൾ എത്ര
- തൊഴിലില്ലാത്തവർക്കും വ്യഭജനങ്ങൾക്കും രോഗബാധിതർക്കും സ്റ്റേറ്റ് അതിന്റെ സാമ്പത്തിക പരിധിയ്ക്കുള്ളിൽനിന്നുകൊണ്ട് കഴിയുന്ന സഹായം നൽകണം എന്ന് നിഷ്കർഷിക്കുന്ന ഭരണഘടനാ അനുച്ഛേദം ഏതാണ്
- സംസ്ഥാന പിഎസ്സി അംഗങ്ങളുടെ റിട്ടയർമെന്റ് പ്രായം 62 ആയി ഉയർത്തിയത് എത്രാമത് ഭരണഘടനാ ഭേദഗതിയിലൂടെയാണ്

- 6614. നീതിസാരം, വൈരാഗ്യശതകം എന്നിവ രചിച്ചതാർ- ഭരതൃഹരി
- 6615. നൂറു ബയണറ്റുകളെക്കാൾ ശക്തമാണ് നാലു പന്ത്രങ്ങൾ എന്നു പറഞ്ഞത്- നെപ്പോളിയൻ
- 6616. അഹമ്മദാബാദിലെ അഭയഘട്ടിൽ അന്ത്യനിദ്ര കൊള്ളുന്ന ഇന്ത്യൻ പ്രധാനമന്ത്രി- മൊറാർജി ദേശായി
- 6617. നടനുള്ള ദേശീയ അവാർഡ് ആദ്യമായി നേടിയ മലയാളി- പി.ജെ.ആന്റണി
- 6618. ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടനയുടെ എത്രാമത്തെ പട്ടികയിലാണ് രാഷ്ട്രപതി, ഉപരാഷ്ട്രപതി, ഗവർണ്ണർമാർ മുതലായവരെപ്പറ്റി പ്രതിപാദിക്കുന്നത്- രണ്ടാം പട്ടികയിൽ
- 6619. മാന്വിക്രമദേവൻ സാമൂതിരിയുടെ സദസ്സിനെ അലങ്കരിച്ചിരുന്ന പതിനെട്ടരക്കവികളിൽ അരക്കവി എന്നറിയപ്പെട്ടത്- പുനം നമ്പൂതിരി
- 6620. ഏതു രാജ്യത്തിനുള്ളിലാണ് സാൻമാരിനോ എന്ന രാജ്യം സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നത് -ഇറ്റലി
- 6621. ഏതു സർവകലാശാലയുടെ ആസ്ഥാനമാണ് തേഞ്ഞിപ്പലത്ത് സ്ഥിതിചെയ്യുന്നത് - കാലിക്കറ്റ്
- 6622. തുമ്പരക്കറ്റ് ലോബിങ്ങ് സ്റ്റേഷൻ പ്രവർത്തനമാരംഭിച്ച വർഷം - 1963
- 6623. ഏതു ഗുപ്തരാജാവിന്റെ സദസ്സിനെയാണ് നവരത്നങ്ങൾ അലങ്കരിച്ചിരുന്നത്- വിക്രമാദിത്യൻ (ചന്ദ്രഗുപ്തൻ രണ്ടാമൻ)
- 6624. ഇന്ത്യയിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ ദേശീയോദ്യാനങ്ങളുള്ള സംസ്ഥാനം- മധ്യപ്രദേശ്
- 6625. ഓൾ ഇന്ത്യാ കിസാൻ സഭയുടെ ആദ്യത്തെ പ്രസിഡന്റ് - സഹജാനന്ദ് സരസ്വതി
- 6626. റഷ്യൻ ജനസംഖ്യയുടെ ഭൂരിഭാഗവും ഏത് വൻകരയിലാണ്- യൂറോപ്പ്
- 6627. മാന്വരാശിയുടെ വികാസത്തിനു കാരണമായ പ്രധാന കണ്ടുപിടിത്തം- ചക്രം
- 6628. ഇന്ത്യയിൽ പിൻകോഡ് സംവിധാനം നിലവിൽ വന്ന വർഷം- 1972
- 6629. ഒളിമ്പിക്സിൽ അത്ലറ്റിക്സിൽ നാലു സ്വർണം നേടിയ ആദ്യത്തെ അമേരിക്കക്കാരൻ- ജെസ്സി ഓവൻസ്
- 6630. ഫ്രാൻസിന്റെ ആണവപരീക്ഷണകേന്ദ്രം- മുറുറോ അറ്റോൾ
- 6631. റിസർവ് ബാങ്ക് ഓഫ് ഇന്ത്യയുടെ കേന്ദ്ര ഓഫീസ് സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന സ്ഥലം- മുംബൈ
- 6632. നട്ടെല്ലുള്ള ജീവികളിൽ ഏറ്റവും വലുത്- നീലത്തിമിംഗിൾ
- 6633. ഇന്ത്യയിൽ ആദ്യത്തെ ഓൺലൈൻ ബാങ്കിങ് സ്ഥാപനം - എച്ച്.ഡി.എഫ്.സി.
- 6634. നവോത്ഥാനം ആരംഭിച്ച രാജ്യം- ഇറ്റലി
- 6635. റിസർവ് ബാങ്ക് ഗവർണ്ണറായ ശേഷം പ്രധാനമന്ത്രിയായ ആദ്യ വ്യക്തി- മൻമോഹൻ സിംഗ്
- 6636. ഉറുമ്പുകളില്ലാത്ത വൻകര-അന്റാർട്ടിക്ക
- 6637. നടരാജക്ഷേത്രം എവിടെയാണ്-ചിദംബരം
- 6638. ഇന്ത്യയിൽ ഇംഗ്ലീഷ് വിദ്യാഭ്യാസത്തിന്റെ മാഗ്നാകാർട്ട എന്നറിയപ്പെട്ട ശിപാർശ ആരുടേതായിരുന്നു- മെക്കാളെ പ്രഭു
- 6639. നവോത്ഥാന ചിന്തയുടെ മുഖ്യസ്വഭാവം- മാന്വികത
- 6640. ഉജ്ജയിനി തലസ്ഥാനമാക്കിയ ഗുപ്തരാജാവ്- ചന്ദ്രഗുപ്തൻ രണ്ടാമൻ
- 6641. മാതൃഭൂമി പത്രത്തിന്റെ ആദ്യ പത്രാധിപർ- കെ.പി.കേശവമനോൻ
- 6642. അലക്സാണ്ട്രിയ നഗരം ഏതു നദീതീരത്താണ്- നൈൽ

- 6643. റിബോഫ്ളാവിൻ ഏതു വിറ്റാമിന്റെ രാസനാമം- വിറ്റാമിൻ ബി-2
- 6644. മലയാളമനോരമ കമ്പനി സ്ഥാപിതമായത് ഏത് വർഷത്തിൽ- എ.ഡി.1888
- 6645. യുനെസ്കോ ലോക പൈതൃകമായി അംഗീകരിച്ച ഭിംഭേട്ക ഗൃഹകൾ ഏതു സംസ്ഥാനത്താണ്- മധ്യപ്രദേശ്
- 6646. തിരു-കൊച്ചിയിലെ ആദ്യത്തെ തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട മന്ത്രിസഭയ്ക്കു നേതൃത്വം നൽകിയത്- എ.ജെ.ജോൺ
- 6647. ഉപ്പു സത്യാഗ്രഹത്തിന് ഗാന്ധിജിയെ അറസ്റ്റു ചെയ്യപ്പെട്ടപ്പോൾ അടയ്ക്കപ്പെട്ട ജയിൽ- യെർവാദ
- 6648. റബ്ബറിന്റെ ലായകം- ബെൻസീൻ
- 6649. ചന്ദ്രഗുപ്ത മൗര്യന്റെ കാലത്തെ ഗ്രീക്ക് അംബാസഡർ- മെഗസ്തനീസ്
- 6650. ചട്ടമ്പിസ്വാമികളുടെ ജനനം ഏത് വർഷത്തിൽ- എ.ഡി.1853
- 6651. ഉപ്പു സത്യാഗ്രഹത്തിൽ ഗാന്ധിജിയ്ക്കൊപ്പം പങ്കെടുത്ത സന്നദ്ധന്മാരുടെ എണ്ണം-78
- 6652. ജാർഖണ്ഡിലെ രാജ ചെറിയിൽനിന്ന് ലഭിക്കുന്ന ലോഹം- ചെമ്പ്
- 6653. ദ നൈറ്റ് കഫേ ആരുടെ പെയിന്റിംഗാണ്- വാൻഗോഗ്
- 6654. ഏതു മുഗൾ ചക്രവർത്തിയുടെ കാലത്താണ് അലഹാബാദ് നഗരത്തിന് ആ പേരു ലഭിച്ചത്- അക്ബർ
- 6655. ഇന്ത്യ ഇന്ത്യക്കാർക്ക് എന്ന ആഹ്വാനം ആദ്യമായി മുഴക്കിയത്- ദയാനന്ദ് സരസ്വതി
- 6656. കേരള മുഖ്യമന്ത്രിമാരിൽ കാലാവധി പൂർത്തിയാക്കിയ ആദ്യത്തെ വ്യക്തി- സി.അച്യുതമേനോൻ
- 6657. ആദ്യമായി പാർലമെന്റ് നിലവിൽവന്ന ഗൾഫ് രാജ്യം- കുവൈറ്റ്
- 6658. ഉപ്പു സത്യാഗ്രഹം നടന്ന വർഷം- 1930
- 6659. ചന്ദ്രയാൻ വിക്ഷേപിച്ച വർഷം- 2008 ഒക്ടോബർ 22
- 6660. ചട്ടമ്പിസ്വാമികൾക്ക് ജ്ഞാനോദയം ലഭിച്ച സ്ഥലം- വടിവിലരം
- 6661. റിഹൺ ജലവൈദ്യുതപദ്ധതി ഏതു സംസ്ഥാനത്ത്- ഉത്തർ പ്രദേശ്
- 6662. ജീവകം കെയുടെ രാസനാമം- ഫിലോക്വിനോൺ
- 6663. റിയോ ഡി ജനീറോ ഏത് രാജ്യത്താണ്- ബ്രസീൽ
- 6664. മെർഡേക്ക ക്ലബ്ബ് ഫുട്ബോൾ മത്സരം നടക്കുന്ന രാജ്യം- മലേഷ്യ
- 6665. റബ്ബറിന്റെ അടിസ്ഥാന ഘടകം- എസോപ്രീൻ
- 6666. മൊബൈൽ പോർട്ടബിളിറ്റി നിലവിൽവന്ന ആദ്യ സംസ്ഥാനം - ഹരിയാന
- 6667. ഐഎസ്ആർടെ ചെയർമാനായ ആദ്യ മലയാളി- എംജികെ മേനോൻ
- 6668. വെട്ടത്തുസമ്പ്രദായം ഏത് കലാരൂപവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- കഥകളി
- 6669. ടെസ്റ്റ് ക്രിക്കറ്റിലെ ഏറ്റവും ഉയർന്ന ബാറ്റിംഗ് ശരാശരിക്കടുമയായ ഡൊണാൾഡ് ബ്രാഡ്മാൻ ഏത് രാജ്യക്കാരനാണ്- ഓസ്ട്രേലിയ
- 6670. ടെസ്റ്റ് ക്രിക്കറ്റ് കളിക്കുന്ന എല്ലാ രാജ്യങ്ങളിലും സെഞ്ചറി നേടിയ ആദ്യ ക്രിക്കറ്റർ- രാഹുൽ ദ്രാവിഡ്
- 6671. മാർജാരകുടുംബത്തിൽ കൂട്ടമായി ജീവിക്കുന്ന മൃഗം- സിംഹം
- 6672. മൈസൂറിലെ ശ്രാവണലഗോള എന്ന സ്ഥലത്ത് ജൈനസന്യാസിയാൽ അനുസാനകാലം കഴിച്ചുകൂട്ടിയ മൗര്യ ചക്രവർത്തി- ചന്ദ്രഗുപ്തമൗര്യൻ
- 6673. ലൈല മജ്നു എന്ന ഗ്രന്ഥത്തിന്റെ കർത്താവ്- അമീർ ഖുസ്രു
- 6674. റോക്കീസ് മലനിരകൾ ഏത് വൻകരയിലാണ്-വടക്കേ അമേരിക്ക
- 6675. ആദ്യത്തെ കൃത്രിമ റബ്ബർ- നിയോപ്രീൻ
- 6676. ജർമനിയിൽ ബെർലിൻ മതിൽ നിർമ്മാണം തുടങ്ങിയത് ഏത് അമേരിക്കൻ പ്രസിഡന്റിന്റെ കാലത്താണ്-ജോൺ എഫ്. കെന്നഡി
- 6677. ജർമൻ സിൽവറിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ അടങ്ങിയിരിക്കുന്ന ഘടക ലോഹം- ചെമ്പ്
- 6678. ജയക്വാടി പദ്ധതി ഏത് നദിയിലാണ് -ഗോദാവരി
- 6679. ഏതു രാജാവിന്റെ കാലത്താണ് തിരുവിതാംകൂറും മദ്രാസ് സംസ്ഥാനവുമായി മുല്ലപ്പെരിയാർ അണക്കെട്ട് സംബന്ധിച്ച കരാറിൽ ഏർപ്പെട്ടത്- ശ്രീമൂലം തിരുനാൾ
- 6680. മഹാരാഷ്ട്രയിൽ കുറുമ്മേള നടക്കുന്ന സ്ഥലം- നാസിക്

CONFUSING FACTS

- മുസ്ലിങ്ങൾക്ക് ഒരു പ്രത്യേക പ്രവിശ്യ എന്ന ആശയം ആദ്യമായി മുന്നോട്ടുവെച്ചത് മുഹമ്മദ് ഇക്ബാൽ ആണ്. പാകിസ്താൻ എന്ന വാക്ക് രൂപവൽകരിച്ചത് റഹ്മത്ത് അലിയാണ്.
- കൊച്ചി കപ്പൽനിർമ്മാണശാലയുമായി സഹകരിച്ച രാജ്യം ജപ്പാനാണ്. കൊച്ചി എണ്ണശുദ്ധീകരണശാലയുമായി സഹകരിച്ച അമേരിക്കൻ കമ്പനിയാണ് Phillips Petroleum Company.
- തൈറോക്സിൻ എന്ന ഹോർമോണിന്റെ കുറവ് കുറവ് കൂട്ടികളിൽ ക്രെട്ടിനിസം എന്ന രോഗവും മുതിർന്നവരിൽ മിക്സഡിമ എന്ന രോഗവും ഉണ്ടാക്കുന്നു.

- 6681. മുത്തുസാമീദീക്ഷിതരുടെ പിതാവ് രാമസ്വാമി ദീക്ഷിതർ രൂപം നൽകിയ പ്രശസ്തരാഗം- ഹംസധനി
- 6682. അജന്താ ഗുഹകൾ കണ്ടെത്തിയ വർഷം- 1819
- 6683. ഇബ്രദ്ഖാന പണികഴിപ്പിച്ചത്- അക്ബർ
- 6684. ആധുനിക തിരുവിതാംകൂറിന്റെ ശില്പി- മാർത്താണ്ഡവർമ്മ
- 6685. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ സ്വകാര്യ ഇന്റർനെറ്റ് പ്രൊവൈഡർ- സത്യം ഇൻഫോവേ
- 6686. ടെലസ്കോപ്പ് കണ്ടുപിടിച്ചത്- ഗലീലിയോ
- 6687. ടെലിവിഷനിലെ പ്രാഥമിക നിറങ്ങൾ- ചുവപ്പ്, പച്ച, നീല
- 6688. ആന്ത്രാക്സിനു കാരണമായ അണുജീവി- ബാക്ടീരിയ
- 6689. യൂണിറ്റ് ട്രസ്റ്റ് ഓഫ് ഇന്ത്യയുടെ ആസ്ഥാനം- മുംബൈ
- 6690. സ്വതന്ത്ര ഇന്ത്യയിലെ തപാൽ സ്റ്റാമ്പിൽ പ്രത്യക്ഷപ്പെട്ട ആദ്യ വ്യക്തി- മഹാത്മാഗാന്ധി
- 6691. കേരളത്തിന്റെ വടക്കേയറ്റത്തെ നദി- മഞ്ചേശ്വരം പുഴ
- 6692. നൊബേൽ അക്കാദമി എവിടെയാണ്- സ്വീഡൻ
- 6693. ഉറക്കത്തിന്റെ ചതുപ്പ് (മാർഷ് ഓഫ് സ്ലിപ്പ്) എവിടെയാണ്-ചന്ദ്രൻ
- 6694. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും വലിയ തുറമുഖം- മുംബൈ
- 6695. ഇന്ത്യൻ നാഷണൽ കോൺഗ്രസിന്റെ ആദ്യത്തെ ജനറൽ സെക്രട്ടറി- എ.ഒ.ഹ്യൂം
- 6696. ഉമയമ്മറാണി വേണാട്ടിലെ ആദ്യ വനിതാഭരണാധികാരിയായത് ഏത് വർഷത്തിൽ- എ.ഡി.1678-84
- 6697. ഷെവർലൈ എന്ന പേരുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഉത്പന്നം - ഓട്ടോമൊബൈൽസ്
- 6698. ആദ്യമായി വൃക്ക മാറ്റിവയ്ക്കൽ ശസ്ത്രക്രിയ നടത്തിയതാർ- ആർ.എച്ച്.ലാലർ
- 6699. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും വലിയ ജയിൽ- തിഹാർ
- 6700. ഐക്യരാഷ്ട്രസഭയിലെ ഏറ്റവും വിസതീർണ്ണം കുറഞ്ഞ അംഗ രാജ്യം- മൊണാക്കോ
- 6701. റാണി ഗൗരി പാർവതിഭായി തിരുവിതാംകൂറിൽ പ്രാഥമിക വിദ്യാഭ്യാസം നിർബന്ധിതമാക്കിയത് ഏത് വർഷത്തിൽ- എ.ഡി.1817
- 6702. സത്യമേവ ജയതേ എന്നത് ഏതുപനിഷത്തിൽ നിന്നാണ് എടുത്തിട്ടുള്ളത്- മുണ്ടകോപനിഷത്ത്
- 6703. സൂരസാഗരം രചിച്ചത്- സുർദാസ്
- 6704. കേരളത്തിൽ നിലനിന്നിരുന്ന മരുമക്കത്തായ ദായക്രമത്തെക്കുറിച്ച് പരാമർശിച്ച പ്രഥമ വിദേശ സഞ്ചാരി- ഫ്രയർ ജോർഡാനസ്
- 6705. വൈസ്റീഗൽ ലോഡ്ജ് എവിടെയായിരുന്നു-ഷിംല
- 6706. കേരള നിയമസഭയുടെ ചരിത്രത്തിൽ അവിശ്വാസ പ്രമേയത്തിനു നോട്ടീസ് നൽകിയ ആദ്യ അംഗം- സി.ജി. ജനാർദ്ദനൻ
- 6707. ലൈസിയം എന്ന വിദ്യാലയം സ്ഥാപിച്ചത്- അരിസ്റ്റോട്ടിൽ
- 6708. കേരളത്തിൽ പദവിയിലിരിക്കെ അന്തരിച്ച ആദ്യ കേരള ഗവർണർ- സിക്കന്ദർ ഭക്ത്
- 6709. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ ലാൻഡ് ലോക്ക്ഡ് (കരബന്ധിത) രാജ്യം- കസഖ്സ്ഥാൻ
- 6710. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ മനുഷ്യനിർമ്മിത ദ്വീപ്- വെല്ലിങ്ടൺ
- 6711. ലോകത്തെ ഏറ്റവും ജനസാന്ദ്രത കുറഞ്ഞ രാജ്യം- മംഗോളിയ
- 6712. ദത്തവകാശ നിരോധന നിയമപ്രകാരം ബ്രിട്ടീഷ് ഇന്ത്യയോടു ചേർത്ത ആദ്യ നാട്ടുരാജ്യം- സത്താറ

- 6713. ഏതു രാജ്യത്തിൽനിന്നാണ് 1827-ൽ ഗ്രീസ് സ്വാതന്ത്ര്യം നേടിയത്- തുർക്കി
- 6714. വൈകാരികതയോടെ കണ്ണുനീർ പൊഴിക്കുന്ന ഏക ജീവി-മനുഷ്യൻ
- 6715. തിരുവിതാംകൂറും ഡച്ചുകാരുമായി മാവേലിക്കര ഉടമ്പടി ഏത് വർഷത്തിൽ- എ.ഡി.1753
- 6716. ഷെർഷാ ചൗസ യുദ്ധത്തിൽ ഹുമയൂണിനെ പരാജയപ്പെടുത്തിയ വർഷം- 1539
- 6717. ഏതു ഭൂഖണ്ഡത്തിലാണ് എല്ലാ രാജ്യങ്ങളുടെയും മതം ക്രിസ്തുമതം- വടക്കേ അമേരിക്ക
- 6718. ഗാന്ധിജി ആദ്യമായി കോൺഗ്രസ് സമ്മേളനത്തിൽ പങ്കെടുത്ത വർഷം - 1901
- 6719. കാളപ്പോർ ഏതുരാജ്യത്തെ ദേശീയ കായിക വിനോദമാണ്- സ്പെയിൻ
- 6720. ഏതു സംഭവത്തിൽ പ്രതിഷേധിക്കാനാണ് ഗാന്ധിജി കൈസർ-ഇ-ഹിന്ദ് തിരിച്ചുനൽകിയത്- ജാലിയൻവാലാബാഗ് കൂട്ടക്കൊല
- 6721. കൊഴുപ്പിൽ ലയിക്കുന്ന വിറ്റാമിനുകൾ- എ,ഡി, ഇ, കെ
- 6722. കേരളത്തിൽ സഹ്യൻ കുറുകെയുള്ള ഏറ്റവും വലിയ ചുരം- പാലക്കാട് ചുരം
- 6723. കൊസവോ ഏതു രാജ്യത്തിൽനിന്നാണ് സ്വാതന്ത്ര്യം നേടിയത് - സെർബിയ
- 6724. അച്ചുതണ്ടിന് ഏറ്റവും കൂടുതൽ ചരിവുള്ള ഗ്രഹം-യുറാനസ്
- 6725. കൊടുങ്ങല്ലൂർ ക്ഷേത്രത്തിലെ പ്രധാന ഉൽസവം- ഭരണി
- 6726. ഇന്ത്യയിൽ വനമഹോൽസവം ആരംഭിച്ചത്- കെ.എം.മുൻഷി
- 6727. ആഗ്ര കോട്ട നിർമ്മിച്ച മുഗൾ ചക്രവർത്തി- അക്ബർ
- 6728. കേരളത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ കാസ്റ്റിങ് വോട്ട് പ്രയോഗിച്ച സ്പീക്കർ- എ.സി.ജോസ്
- 6729. കെയ്ബുൾലാംജാവോദേശീയോദ്യാനംഏതുസംസ്ഥാനത്താണ് - മണിപ്പൂർ
- 6730. മാഗ്നെറ്ററ്റ് ഏതിന്റെ അയിരാണ്- ഇരുമ്പ്
- 6731. സൂപ്രീം കോടതി ചീഫ് ജസ്റ്റിസായ ആദ്യ മലയാളി- കെ.ജി. ബാലകൃഷ്ണൻ
- 6732. ജയ്ഹിന്ദ് എന്ന മുദ്രാവാക്യം ഇന്ത്യയ്ക്ക് സമ്മാനിച്ച സ്വാതന്ത്ര്യ സമരസേനാനി- സുഭാഷ് ചന്ദ്രബോസ്
- 6733. ബെൻസീൻ കണ്ടുപിടിച്ചത്- മൈക്കൽ ഫാറഡേ
- 6734. തിരഞ്ഞെടുപ്പുകേസിൽ ഇന്ത്യയിലാദ്യമായി ജയമുണ്ടായതാർക്ക് - ടി.എ.രാമചന്ദ്രയ്യർ(1945)
- 6735. ഏതു മതത്തിന്റെ വിഭാഗങ്ങളാണ് ശ്വേതംബരൻമാരും ദിഗംബരൻമാരും- ജൈനമതം
- 6736. വൈക്കം സത്യഗ്രഹത്തിന്റെ സുത്രധാരൻ എന്നറിയപ്പെടുന്നത് - ടി കെ മാധവൻ
- 6737. ഇന്ത്യയിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ മൈക്ക ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്ന സംസ്ഥാനം- ജാർഖണ്ഡ്
- 6738. കൊക്കോ ഉൽപാദനത്തിലും കയറ്റുമതിയിലും ലോകത്ത് ഒന്നാം സ്ഥാനം ഏതു രാജ്യത്തിനാണ് -കോറ്റ്- ഡീ ഐവോർ
- 6739. കൊണാർക്കിലെ സൂര്യക്ഷേത്രം നിർമ്മിച്ചത്- നരസിംഹദേവൻ
- 6740. ഇന്ത്യൻ നാഷണൽ കോൺഗ്രസിന്റെ ആദ്യത്തെ പ്രസിഡന്റ് - ഡബ്ല്യു.സി.ബാനർജി
- 6741. ഇന്ത്യൻ നാഷണൽ കോൺഗ്രസിന്റെ ആദ്യത്തെ വനിതാപ്രസിഡന്റ് - ആനി ബസന്റ്
- 6742. വെടിയുണ്ടയേക്കാൾ ശക്തമാണ് ബാലറ്റ് എന്ന് പറഞ്ഞത്- എബ്രഹാം ലിങ്കൺ
- 6743. കൊച്ചിയെ ഭരണഘടനാ നിർമ്മാണസഭയിൽ പ്രതിനിധാനം ചെയ്ത ഏക മലയാളി- പനമ്പിള്ളി ഗോവിന്ദമേനോൻ
- 6744. കൊട്ടാരത്തിൽ ശങ്കുണ്ണിയുടെ യഥാർഥപേര്- വാസുദേവൻ
- 6745. ഏറ്റവും ജനസംഖ്യ കുറഞ്ഞ രാജ്യം - വത്തിക്കാൻ
- 6746. കേരളത്തിൽ ഉപ്പു സത്യാഗ്രഹത്തിനു നേതൃത്വം നൽകിയത്- കെ.കേളപ്പൻ
- 6747. ഒന്നാം ലോകമഹായുദ്ധത്തിൽ വീരമൃത്യു വരിച്ച ഇന്ത്യൻ ജവാൻമാരുടെ ഓർമ്മയ്ക്കായി ഉണ്ടാക്കിയ സ്മാരകം- ഇന്ത്യാഗേറ്റ്
- 6748. ലാഹോർ ഗൂഡാലോചനക്കേസിലെ മുഖ്യപ്രതി ഭഗത് സിങ്
- 6749. ലക്ഷദ്വീപ് ഗ്രൂപ്പിലെ ഏറ്റവും വിസ്തീർണം കൂടിയ ദ്വീപ്- ആന്തോത്
- 6750. ഒന്നാം ലോകസഭയിൽ കോൺഗ്രസ് പാർട്ടി നേടിയ സീറ്റുകൾ- 364

ചോദ്യങ്ങൾ പലത് ഉത്തരം 42

- ഗദ്ദാഫി എത്ര വർഷമാണ് ലിബിയ ഭരിച്ചത്
- ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടനയുടെ ഏറ്റവും വലിയ ഭേദഗതി എത്രാമത്തേതാണ്
- ഡൽഹിയിലെ ഇന്ത്യാ ഗേറ്റിന്റെ ഉയരം എത്ര മീറ്ററാണ്
- മഹാവീരൻ എത്രാമത്തെ വയസ്സിലാണ് കൈവലയും (ദിവ്യജ്ഞാനം) നേടിയത്
- വനത്തിന്റെയും വന്യജീവികളുടെയും സംരക്ഷണം നിർദ്ദേശകതന്ത്രങ്ങളിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയത് എത്രാമത്തെ ഭരണഘടനാ ഭേദഗതിയിലൂടെയാണ്
- എത്രാമത്തെ ഭരണഘടനാ ഭേദഗതിയിലൂടെയാണ് ആമുഖം ഭേദഗതി ചെയ്തത്
- ലോക്സഭയുടെ കാലാവധി ആറു വർഷമായി ഉയർത്തിയത് എത്രാമത്തെ ഭരണഘടനാ ഭേദഗതിയിലൂടെയാണ്
- സൗജന്യ നിയമസഹായം നിർദ്ദേശക തന്ത്രങ്ങളുടെ ഭാഗമാക്കിയ ഭരണഘടനാ ഭേദഗതി ഏതാണ്
- മിനി കോൺസ്റ്റിറ്റ്യൂഷൻ എന്നറിയപ്പെടുന്ന ഭരണഘടനാ ഭേദഗതി എത്രാമത്തേതാണ്
- ഭരണഘടനയുടെ എത്രാമത്തെ ഭേദഗതിയിലൂടെയാണ് സോഷ്യലിസ്റ്റ്, സെക്കുലർ എന്നീ പദങ്ങൾ കൂട്ടിച്ചേർത്തത്
- ഒരു ബാരൽ ഓയിൽ എത്ര യുഎസ് ഗ്യാലൻ ആണ്
- എത്രാമത്തെ ഭരണഘടനാ ഭേദഗതിയിലൂടെയാണ് നിർദ്ദേശക തന്ത്രങ്ങൾക്ക് മൗലികാവകാശങ്ങളുടെ മേൽ മുൻഗണന നൽകിയത്
- മൗലിക കടമകളെ ഭരണഘടനയുടെ ഭാഗമാക്കിയത് എത്രാമത്തെ ഭരണഘടനാ ഭേദഗതിയിലൂടെയാണ്

- 6751. ആരുടെ ആത്മകഥയാണ് ഓർമയുടെ ഓളങ്ങൾ - ജി.ശങ്കരക്കുറുപ്പ്
- 6752. 117 ദ്വീപുകൾ ചേർന്ന് രൂപംകൊണ്ട യൂറോപ്യൻ നഗരം- വെനിസ്
- 6753. ബെൻഹർ എന്ന പുസ്തകം രചിച്ചത്- ലൂയിസ് വാലസ്
- 6754. ജലത്തിൽ ഹൈഡ്രജന്റെയും ഓക്സിജന്റെയും അനുപാതം ഭാരത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ- 2:16
- 6755. കൊടുങ്കാറ്റുകളുടെ സമുദ്രം എവിടെയാണ്-ചന്ദ്രൻ
- 6756. ഇന്ത്യൻ നാഷണൽ കോൺഗ്രസിന്റെ രൂപവൽക്കരണസമയത്ത് വൈസ്രോയിയായിരുന്നത്- ഡഹ്ലിൻ പ്രഭു
- 6757. ടെസ്റ്റ് ക്രിക്കറ്റ് ചരിത്രത്തിലെ ആദ്യ സെഞ്ചറി നേടിയതാർ- ചാൾസ് ബെന്നർമാൻ (ഓസ്ട്രേലിയ)
- 6758. സൈന്യത്തിലെ കുതിരകൾക്ക് ചാപ്പ കയ്യാടുന്ന സമ്പ്രദായം നടപ്പിലാക്കിയ ആദ്യ ഡെൽഹി സുൽത്താൻ- അലാവുദ്ദീൻ ഖിൽജി
- 6759. ജൈവ കൃഷിയുടെ ഉപജ്ഞാതാവ്- സർ ആൽബർട്ട് ഹോവാർഡ്
- 6760. പേഴ്സണൽ കമ്പ്യൂട്ടറിന്റെ പിതാവ്- ഹെൻറി എഡ്വേർഡ് റോബർട്സ്
- 6761. പോസ്റ്റൽകോഡ് സംവിധാനം നിലവിൽവന്ന ആദ്യ രാജ്യം- ജർമനി
- 6762. ഇന്ത്യാ ഗവൺമെന്റ് ജനസംഖ്യാനയം പ്രഖ്യാപിച്ച വർഷം- 1976
- 6763. ദക്ഷിണേന്ത്യൻ നദികളിൽ ഏറ്റവും വലിയ തടപ്രദേശമുള്ളത് - ഗോദാവരി
- 6764. ദക്ഷിണേന്ത്യൻ സംസ്ഥാനത്തിൽ മുഖ്യമന്ത്രിയായ ആദ്യവനിത- ജാനകി രാമചന്ദ്രൻ
- 6765. ഏതു സംഘടനയ്ക്കാണ് തുമ്പ റോക്കറ്റ് വിക്ഷേപണ കേന്ദ്രം സമർപ്പിച്ചിരിക്കുന്നത്- ഐക്യരാഷ്ട്രസംഘടന
- 6766. ദക്ഷിണേന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും വലിയ തടാകം- കൊല്ലേരു
- 6767. ചന്ദ്രഗുപ്തമൗര്യൻ രാജ്യതന്ത്രത്തിൽ ഉപദേശം നൽകിയിരുന്നത് ആർ- ചാനക്യൻ
- 6769. സംസ്ഥാന പി.എസ്.സി. ചെയർമാനെ നിയമിക്കുന്നതാർ- ഗവർണർ

- 6770. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ ഹൃദയമാറ്റ ശസ്ത്രക്രിയയ്ക്കു നേതൃത്വം നൽകിയത്- ജോസ് ചാക്കോ പെരിയപ്പുറം
- 6771. നൊബേൽ സമ്മാനത്തിനുർഹനായശേഷം ഭാരതരത്നം നേടിയ ആദ്യ വ്യക്തി- സി.വി.രാമൻ
- 6772. ആരുടെ കേസ് വാദിക്കാനാണ് ഗാന്ധിജി ദക്ഷിണാഫ്രിക്കയിൽ പോയത്- സേട്ട് അബ്ദുള്ള
- 6773. ഇന്ത്യയിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ വർത്തമാന പത്രങ്ങൾ ഉള്ള സംസ്ഥാനം- ഉത്തർ പ്രദേശ്
- 6774. ബ്രിട്ടീഷ് സർക്കാരിന്റെ ഔദ്യോഗികരേഖയുടെ പേര്- നീല പുസ്തകം
- 6775. എവിടെയാണ് നാമദേവൻ ഭക്തിപ്രസ്ഥാനം പ്രചരിപ്പിച്ചത്- മഹാരാഷ്ട്ര
- 6776. എവിടെയാണ് പഞ്ചായത്തീരാജിനു തുടക്കം കുറിച്ചത്- നാഗൂർ (രാജസ്ഥാൻ)
- 6777. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും വലിയ തൂക്കുപാലം- ഹൗറ പാലം (രബീന്ദ്ര സേതു)
- 6778. ഉഷ സുകുൾ ഓഫ് അൽഗരിക്സ് എവിടെയാണ്- കൊയിലാണ്ടി
- 6779. ഉപ്പുരസം ഏറ്റവും കൂടുതലുള്ള സമുദ്രം- ചാവുകടൽ
- 6780. രാജാജി നാഷണൽ പാർക്ക് ഏത് സംസ്ഥാനത്താണ്- ഉത്തരാഖണ്ഡ്
- 6781. ഉൾക്കടൽ ദ്വീപുകൾ എന്നുകൂടി പേരുള്ള ഇന്ത്യയിലെ കേന്ദ്രഭരണപ്രദേശം- ആന്തമാൻ നിക്കോബാർ
- 6782. ഉക്വായ് പദ്ധതി ഏതു നദിയിൽ- തപ്തി
- 6783. വംശവിവേചനത്തിന്റെ പേരിൽ ഇന്ത്യൻ സിവിൽ സർവീസിൽ നിന്ന് പുറത്താക്കപ്പെട്ട് സ്വാതന്ത്ര്യസമരസേനാനി -സുരേന്ദ്രനാഥ് ബാനർജി
- 6784. ഭൂഗോളത്തിൽ ഏറ്റവും വടക്കായി സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന തലസ്ഥാന നഗരം- റെയ്ക്ജാവിക്
- 6785. ഭൂമധ്യരേഖയും പുഷ്യം ഡിഗ്രി രേഖാംശവും (ഗ്രീനിച്ച് രേഖ) തമ്മിൽ കൂട്ടിച്ചേർക്കുന്നതിന് ഏറ്റവുമടുത്തു സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന തലസ്ഥാന നഗരം- അക്ര
- 6786. ആർ.എസ്.എസ്.-ന്റെ സ്ഥാപകൻ- കേശവ്റാവു ഹെഡ്ഗേവാർ
- 6787. റൂൾസ് കമ്മിറ്റിയുടെ എക്സ് ഒഫീഷ്യോ അധ്യക്ഷനാർ-സ്പീക്കർ
- 6788. ആർ.ഡി.എക്സ്-എന്നതിന്റെ പൂർണ്ണരൂപം- റിസർച്ച് ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ് എക്സ്‌പ്ലോസീവ്
- 6789. റൂർക്കല സ്റ്റീൽ പ്ലാന്റിന്റെ നിർമ്മാണത്തിൽ സഹകരിച്ച രാജ്യം - ജർമ്മനി
- 6790. ഇന്ത്യയിൽ പോർച്ചുഗീസ് സാമ്രാജ്യം സ്ഥാപിച്ചത്- അൽബുക്കർക്ക്
- 6791. റൂസ്സോ ഏതു രാജ്യത്താണ് ജനിച്ചത്- സിറ്റ്സർലൻഡ്
- 6792. ആയിരം കുറുക്കളുടെ നാട്- റുവാണ്ട
- 6793. ഏഴുമലകളുടെ നാട് -ജോർദാൻ
- 6794. ഭൂമിയുടെ അപരൻ എന്നറിയപ്പെടുന്നത് - ടൈറ്റൻ
- 6795. ആഫ്രിക്കയുടെ നിലച്ച ഹൃദയം എന്നു വിശേഷിപ്പിക്കപ്പെടുന്ന രാജ്യം- ചാവ്
- 6796. ഒളിമ്പിക്സിൽ ഇന്ത്യൻ ടീമിനെ നയിച്ച ആദ്യ മലയാളി(ഇന്ത്യനും വനിത- ഷൈനി വിൽസൺ(1992, ബാഴ്സലോണ)

യുക്തി പ്രയോഗിച്ചാൽ തെറ്റിപ്പോയേക്കാവുന്നവ

- ഗിനിപ്പനിയ്ക്ക് (Guinea Pig) പനിവർഗവുമായി ബന്ധമില്ല. ഇത് എലി ഉൾപ്പെടുന്ന rodent എന്ന വിഭാഗത്തിലെ അംഗമാണ്.
- ഈജിപ്തിന്റെ ദേശീയ പുഷ്പമായ Egyptian Lotus ഒരിനം water-lily (ആമ്പൽ) ആണ്.
- ഒരാളെ completely sealed ആയ മുറിയിൽ പുട്ടിയിട്ടാൽ മരണം സംഭവിക്കുന്നത് ഓക്സിജൻ ലഭിക്കാത്തതുമൂലമായിരിക്കില്ല, carbon dioxide poisoning കാരണമായിരിക്കും.
- രണ്ടുകണ്ണുകളിൽ ഒന്നു നഷ്ടപ്പെട്ടാൽ കാഴ്ചയുടെ രണ്ടിലൊന്നല്ല, അഞ്ചിലൊന്നേ നഷ്ടമാകൂ.
- കാലങ്കോഴി എന്ന് വിളിക്കുന്നത് മുങ്ങിയെയാണ്.

- 6797. വളത്തിന്റെ ഉപയോഗത്തിൽ ഏറ്റവും മുന്നിലുള്ള (പ്രതിശീർഷ) സംസ്ഥാനം- പഞ്ചാബ്
- 6798. ഏറ്റവും കൂടുതൽ ജനസംഖ്യയുള്ള അമേരിക്കൻ സ്റ്റേറ്റ്- കാലിഫോർണിയ
- 6799. ഒളിമ്പിക് മെഡൽനേടിയ ആദ്യത്തെ ഇന്ത്യക്കാരി- കർണം മല്ലേശ്വരി
- 6800. ഹോപ്കിൻ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് എവിടെയാണ്-മുംബൈ
- 6801. ഒളിമ്പിക്സിനു വേദിയായ ആദ്യ ഏഷ്യൻ നഗരം- ടോക്കിയോ (1964)
- 6802. ഏറ്റവും കൂടുതൽ ജനസംഖ്യയുള്ള വൻകര-ഏഷ്യ
- 6803. ഏറ്റവും പഴക്കമുള്ള വിമാന സർവീസ്- കെഎൽഎം (നെതർലൻഡ്സ്)
- 6804. ആഫ്രിക്കയുടെ ഹൃദയം എന്നറിയപ്പെടുന്ന രാജ്യം -ബുർണ്ടി
- 6805. കേരളത്തിലെ ഏറ്റവും വടക്കേയറ്റത്തെ ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്ത്- മഞ്ചേശ്വരം
- 6806. ദക്ഷിണകാശിയെന്നറിയപ്പെടുന്നത്- രാമേശ്വരം
- 6807. ഏറ്റവും പഴക്കംചെന്ന ഫെഡറൽ സംവിധാനമുള്ളത് -യു.എസ്. എ.
- 6808. തൂർക്കിയുടെ ഏഷ്യൻ ഭാഗമാണ് -ഏഷ്യാമൈനർ
- 6809. ഈജിപ്തിന്റെ ഏഷ്യൻ ഭാഗം- സിനായ് ഉപദ്വീപ്
- 6810. ഇമയവരമ്പൻ എന്ന സ്ഥാനപ്പേരുണ്ടായിരുന്ന ചേരരാജാവ് -നെടുംചേരലാതൻ
- 6811. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ വധിക്കപ്പെട്ട മുഖ്യമന്ത്രി- ബിയാത്ത് സിങ്
- 6812. ഏറ്റവും പഴക്കമുള്ള തലസ്ഥാനം - ഡമാസ്കസ്
- 6813. ഇന്ത്യയിൽ ആദ്യമായി സ്കാര്യവൽക്കരിക്കപ്പെട്ട ഷിയോനാഥ് പൂഴ് ഏതു സംസ്ഥാനത്താണ്- ഛത്തീസ്ഗഢ്
- 6814. ജൈനപണ്ഡിതനായ ഹേമചന്ദ്രൻ ആരുടെ സദസ്യനായിരുന്നു - ജയസിംഹസിദ്ധരാജ
- 6815. യാൾട്ട് കോൺഫറൻസിൽ പങ്കെടുത്ത അമേരിക്കൻ പ്രസിഡന്റ് -ഫ്രാങ്ക്ലിൻ ഡി റൂസ്വെൽറ്റ്
- 6816. ഏതൊക്കെ രാജ്യങ്ങൾക്കിടയിലുള്ള അതിർത്തി രേഖയാണ് റാഡ്ക്ലിഫ് രേഖ- ഇന്ത്യയും പാകിസ്താനും
- 6817. യു.പി.എസ്.സി.സ്ഥാപിതമായ വർഷം- 1950
- 6818. ഇന്ത്യയിൽ രൂപയുടെ മുൻഗാമിക്കു തുടക്കമിട്ടത് ആരുടെ ഭരണ കാലത്ത്- ഷെർഷ
- 6819. ഏറ്റവും പഴക്കമുള്ള പട്ടണം -ജെറിക്കോ
- 6820. ചന്ദ്രനെക്കുറിച്ചുള്ള പഠനം -സെലനോളജി
- 6821. സൂര്യനെക്കുറിച്ചുള്ള പഠനം- ഹീലിയോളജി
- 6822. സത്യന്തമായ ഒരു രാജ്യത്തെ പൂർണ്ണമായി ഉൾക്കൊള്ളുന്ന ഏറ്റവും വലിയ ദ്വീപ് -മഡഗാസ്കർ
- 6823. പേർഷ്യയിലെ അലക്സാണ്ടർ എന്നു വിശേഷിപ്പിക്കപ്പെട്ടത് -നാദിർ ഷാ
- 6824. ഭരണഘടനാ നിർമ്മാണസഭയുടെ താൽകാലിക അധ്യക്ഷൻ- സച്ചിദാനന്ദ സിൻഹ
- 6825. പാകിസ്താനിലെ ഏറ്റവും വലിയ നദി-സിന്ധു
- 6826. അക്ഷരമാലാക്രമത്തിൽ ആദ്യ അമേരിക്കൻ സംസ്ഥാനം- അലബാമ



കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ മെഡിക്കൽ കോളേജ്- തിരുവനന്തപുരം

- 6827. ബംഗ്ലാദേശിന്റെ ദേശീയഗാനമായ അമർ സോനാർ ബംഗ്ള രചിച്ചത്- രബീന്ദ്രനാഥ് ടാഗൂർ
- 6828. ഏറ്റവും വലിയ പുരാണം -സ്കന്ദപുരാണം
- 6829. ഭൂമധ്യരേഖ കടന്നു പോകുന്ന ദ്വീപുകളിൽ ഏറ്റവും വിസ്തീർണം കൂടിയത്- ബോർണിയോ
- 6830. ഭൂവൽകത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതലുള്ള ലോഹം- അലൂമിനിയം
- 6831. ജാട്ട് സമുദായത്തിന്റെ പ്ലേറ്റോ എന്നറിയപ്പെട്ടത് -സുരജ്മൽ
- 6832. ഭൂവൽകത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതലുള്ള മൂലകം- ഓക്സിജൻ
- 6833. ഹിന്ദുമതത്തിലെ അകിനാസ് എന്നു വിശേഷിപ്പിക്കപ്പെട്ടത്- ശങ്കരാചാര്യർ
- 6834. നാലുസ്വാതന്ത്ര്യങ്ങളുടെ വക്താവായ അമേരിക്കൻ പ്രസിഡന്റ് -ഫ്രാങ്ക്ലിൻ ഡി റൂസ്വെൽറ്റ്
- 6835. ഹിന്ദുമതത്തിലെ കാൽവിൻ എന്നറിയപ്പെട്ടത് -ദയാനന്ദ് സരസ്വതി
- 6836. ഇറ്റാലിയൻ ചാണക്യൻ എന്നറിയപ്പെടുന്നത് -മാക്യവെല്ലി
- 6837. നാട്ടുകാര്യങ്ങളിൽ അഭിപ്രായം പറയുമ്പ്പ് ഇന്ത്യ മുഴുവൻ സന്ദർശിക്കാൻ ഗാന്ധിജിയെ ഉപദേശിച്ചതാർ-ഗോപാലകൃഷ്ണ ഗോഖലെ
- 6838. കേരളത്തിലെ അശോകൻ എന്നു വിശേഷിപ്പിക്കപ്പെട്ടത് -വരഗുണൻ
- 6839. മാഹിഷ്മതിയിൽവെച്ച് ശങ്കരാചാര്യർ വാദപ്രതിവാദത്തിൽ തോൽവിച്ച് മീമാംസകൻ- മണിഡനമിശ്രൻ
- 6840. കേരളത്തിലെ ഏറ്റവും ചുടുകൂടിയ സ്ഥലം- പുനലൂർ
- 6841. ദൗലത് ഖാൻ ലോദി ആരൊണ് ഡൽഹി ആക്രമിക്കാൻ ക്ഷണിച്ചത്-ബാബർ
- 6842. ഫത്തേബാദ് നഗരത്തിന്റെ സ്ഥാപകൻ -ഫിറോസ് ഷാ തുഗ്ലക്
- 6843. ഇന്ത്യയിൽ മിക്സഡ് കോളനി സംവിധാനം ആവിഷ്കരിച്ച പോർച്ചുഗീസ് ഗവർണർ- അൽബുക്കർക്ക്
- 6844. കേരളത്തിലെ ഏക സ്പൈസ് പാർക്ക് എവിടെയാണ്- പുറ്റടി
- 6845. രാജീവ് ഗാന്ധി വധത്തിനു പിന്നിലെ സുരക്ഷാ പാളിച്ചയെക്കുറിച്ച് അന്വേഷിച്ചത് -ജയിൻ കമ്മീഷൻ
- 6846. ഇന്ത്യയിൽ ഗവർണർ ജനറലായവരിൽ ഏറ്റവും പ്രായം കുറഞ്ഞത്- ഡൽഹൗസി
- 6847. കോമൺവെൽത്തിൽനിന്ന് പുറത്താക്കപ്പെട്ട ആദ്യ രാജ്യം -ഫിജി
- 6848. നേപ്പാളിൽ എവറസ്റ്റ് സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന ദേശീയോദ്യാനം -സഗർ മാതാ നാഷണൽ പാർക്ക്
- 6849. വട്ടമേശസമേളനകാലത്ത് ബ്രിട്ടീഷ് പ്രധാനമന്ത്രി- റംസേ മക്ഡൊണാൾഡ്
- 6850. ബ്രിട്ടീഷ് ഇന്ത്യയിലെ ഗവർണർ ജനറൽമാരിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽകാലം പദവി വഹിച്ചത്- വാറൻ ഹേസ്റ്റിംഗ്സ്
- 6851. കേരളത്തിലെ ഒന്നാം നിയമസഭയിൽ എത്ര നിയോജകമണ്ഡലങ്ങളിലാണ് തിരഞ്ഞെടുപ്പ് നടന്നത്- 114
- 6852. പോർച്ചുഗീസുകാർ കേരളത്തിനു നൽകിയ ഏറ്റവും വലിയ സാംസ്കാരിക സംഭാവന- ചവിട്ടുനാടകം
- 6853. ദക്ഷിണാഫ്രിക്കയുടെ കറുത്ത വർഗ്ഗക്കാരനായ ആദ്യ പ്രസിഡന്റ് (1994-1999)-നെൽസൺമണ്ടേല
- 6854. ബ്രിട്ടീഷ് ഇന്ത്യയിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽകാലം അധികാരത്തിൽ തുടർന്ന വൈസ്രോയി- ലിൻലിത്ഗോ പ്രഭു
- 6855. റോയൽ ഏഷ്യാറ്റിക് സൊസൈറ്റി ഓഫ് ബംഗാൾ എന്നസംഘടന സ്ഥാപിച്ചത് -വാറൻ ഹേസ്റ്റിംഗ്സ്
- 6856. ഹൗസ് ഓഫ് ലോർഡ്സിൽ അംഗമായ ആദ്യ ഇന്ത്യക്കാരൻ -എസ്.പി.സിൻഹ
- 6857. ഇന്ത്യൻ നവോത്ഥാനത്തിന്റെ പിതാവ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത് -രാജാറാം മോഹൻ റോയി
- 6858. നെപ്പോളിയനിക്ക് യുദ്ധത്തിൽ ഒരു കൈ നഷ്ടമായശേഷം ഇന്ത്യയിലെ ഗവർണർ ജനറലായത് -ഹാർഡിഞ്ച് ഒന്നാമൻ
- 6859. ഒന്നാം ലോകമഹായുദ്ധത്തിൽ ഒരു കണ്ണു നഷ്ടപ്പെട്ടശേഷം ഇന്ത്യയുടെ വൈസ്രോയിയായത് -വേവൽ പ്രഭു
- 6860. ഭാരത് മാതാ സൊസൈറ്റി എന്ന വിപ്ലവ സംഘടനയുടെ സ്ഥാപകൻ- അജിത് സിങ്
- 6861. ഇന്ത്യൻ ദേശീയതയുടെ പിതാമഹൻ എന്നറിയപ്പെടുന്നത് -രാജ് നാരായൺ ബോസ്
- 6862. പോപ്പ് രാഷ്ട്രതലവനായിട്ടുള്ള രാജ്യം - വത്തിക്കാൻ
- 6863. കേരളത്തിലെ ഒന്നാം നിയമസഭയിലേക്കുള്ള തിരഞ്ഞെടുപ്പിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ ശതമാനം വോട്ടു നേടിയ പാർട്ടി- കോൺഗ്രസ്

ചോദ്യങ്ങൾ പലത് ഉത്തരം 43

- ഭാരത രത്നം നേടിയ എത്രമാത്രെ വ്യക്തിയാണ് സച്ചിൻ ടെൻഡുൽക്കർ
- 1983-ലെ ലോകകപ്പ് ക്രിക്കറ്റ് ഇന്ത്യ വിജയിച്ചത് എത്ര രൺസിനാണ്
- കൃത്രിമമായി നിർമ്മിച്ച ആദ്യ മൂലകമായ ടെക്നീഷ്യത്തിന്റെ അറ്റോമിക സംഖ്യ
- ഏറ്റവും കുറഞ്ഞ പ്രായത്തിൽ അമേരിക്കൻ പ്രസിഡന്റായി തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട ജോൺ എഫ് കെന്നഡി എത്രാം വയസ്സിലാണ് സ്ഥാനമേറ്റത്
- കൂടൽ വ്യവസായം പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കണമെന്ന് വ്യവസ്ഥ ചെയ്യുന്ന ഭരണഘടനാ അനുച്ഛേദം ഏതാണ്
- മനുഷ്യശരീരത്തിൽ ആകെ എത്ര ജോടി നാഡികൾ ഉണ്ട്
- ക്രിക്കറ്റിൽ ഏറ്റവുമധികം പ്രാവശ്യം ഡക്ക് ആയിട്ടുള്ള കോട്നി വാൽഷ് എത്ര പ്രാവശ്യമാണ് അപ്രകാരം പുറത്തായിട്ടുള്ളത്

- 6864. ആദ്യമായി ഒളിമ്പിക് നാളം ഏതു വർഷമാണ് തെളിയിച്ചത്- 1928 (ആംസ്റ്റർഡാം)
- 6865. ടിപ്പു സുൽത്താൻ തന്റെ അധീനതയിലുള്ള മലബാർ പ്രദേശങ്ങളുടെ ഭരണകേന്ദ്രമായിരുന്നത്- ഫറോക്ക്
- 6866. ഇന്ത്യയിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ പേർക്കു തൊഴിൽ നൽകുന്ന വ്യവസായം- ടെക്സ്റ്റൈൽസ്
- 6867. വൈക്കം മുഹമ്മദ് ബഷീറിന്റെ ആദ്യ നോവൽ - ബാല്യകാലസഖി
- 6868. ഇന്ത്യയിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ മേജർ തുറമുഖങ്ങളുള്ള സംസ്ഥാനമാണ് തമിഴ്നാട്. ഏതൊക്കെയാണവ -ചെന്നൈ, തൃത്തൂക്കുടി,എണ്ണൂർ
- 6869. ലൈംഗിക ഹോർമോണുകളെ ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്ന ഗ്രന്ഥി- ഗൊണാഡ് ഗ്രന്ഥി
- 6870. ഇന്ത്യയിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ തിയേറ്ററുകൾ ഉള്ള സംസ്ഥാനം- ആന്ധ്രപ്രദേശ്
- 6871. ഗ്രാമീണ ബാങ്കുകളുടെ ശിൽപി എന്ന് അറിയപ്പെടുന്നതാർ- മുഹമ്മദ് യൂനുസ്
- 6872. ഇന്ത്യയിൽ സ്റ്റോക്ക് എക്സ്ചേഞ്ചുകളെ നിയന്ത്രിക്കുന്ന സ്ഥാപനം- സെബി (സെക്യൂരിറ്റീസ് ആന്റ് എക്സ്ചേഞ്ച് ബോർഡ് ഓഫ് ഇന്ത്യ)
- 6873. ഇന്ത്യയിൽ കോളനിഭരണം പരിപൂർണ്ണമായി അവസാനിച്ച വർഷം- 1961
- 6874. ലോക്സഭയിലെ രണ്ടാമത്തെ വനിതാ പ്രതിപക്ഷനേതാവ്- സുഷമാ സാരാജ്
- 6875. ലിയാനാർഡോ ഡാവിഞ്ചി വിമാനത്താവളം എവിടെയാണ്- റോം
- 6876. വിജയനഗരത്തിലെ ഏതു ഭരണാധികാരിയുടെ കാലത്താണ് പേർഷ്യൻ സഞ്ചാരി അബ്ദുർ റസാക്ക് സന്ദർശനം നടത്തിയത്- ദേവരായ രണ്ടാമൻ
- 6877. വിക്ടോറിയ വെള്ളച്ചാട്ടം കണ്ടെത്തിയ ഡേവിഡ് ലിവിങ്സ്റ്റൺ ഏതു രാജ്യക്കാരനാണ്- സ്കോട്ലൻഡ്
- 6878. ഹജ്ജ് ഏത് രാജ്യത്തേക്കുള്ള തീർഥാടനമാണ്-സൗദി അറേബ്യ
- 6879. ജീവികളുടെ ശാസ്ത്രീയ നാമകരണത്തിന് ഉപയോഗിച്ചിരിക്കുന്ന ഭാഷ- ലാറ്റിൻ
- 6880. എ ഹിസ്റ്ററി ഓഫ് ഇംഗ്ലീഷ് സ്പീക്കിംഗ് പീപ്പിൾ രചിച്ചതാർ-സർ വിൻസ്റ്റൺ ചർച്ചിൽ
- 6881. ജമ്മു കശ്മീരിന് പ്രത്യേക ഭരണഘടന നിലവിൽവന്നത്- 1957 ജനവരി 26
- 6882. എ.ഡി.എട്ടാം ശതകത്തിൽ വംഗദേശം എന്നറിയപ്പെട്ടിരുന്നത്- കിഴക്കൻ ബംഗാൾ
- 6883. ചതുപ്പു വാതകം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- മീഥേൻ
- 6884. കേരളത്തിൽ കോടതിവിധിയിലൂടെ നിയമസഭാംഗത്വം നഷ്ടപ്പെട്ട ആദ്യ വ്യക്തി- റോസമ്മാപുന്നൂസ്
- 6885. എ നേഷൻ ഇൻ മേക്കിംഗ് എന്ന പുസ്തകം (1925) രചിച്ചതാർ -സുരേന്ദ്രനാഥ് ബാനർജി

- 6886. കേരളത്തിൽ കോടതിവിധിയിലൂടെ നിയമസഭാംഗത്വം ലഭിച്ച ആദ്യ വ്യക്തി- വി.ആർ.കൃഷ്ണയ്യർ
- 6887. എ.ഐ.ടി.യു.സി.യുടെ ആദ്യ സമ്മേളനം നടന്ന വർഷം- 1920
- 6888. ചതുരാകൃതിയിലല്ലാത്ത ദേശീയ പതാകയുള്ള ഒരേയൊരു രാജ്യം - നേപ്പാൾ (രണ്ടു ത്രികോണങ്ങൾ ചേർന്നതാണ് നേപ്പാളിന്റെ ദേശീയപതാക)
- 6889. കിടക്കുന്ന ഗ്രഹം എന്നറിയപ്പെടുന്ന ഗ്രഹം-യുറാനസ്
- 6890. അക്ബറിന്റെ സൈനിക സമ്പ്രദായം അറിയപ്പെട്ടിരുന്ന പേര്- മൻസബ്ദാരി
- 6891. ഋഗ്വേദകാലത്ത് ജലത്തിന്റെ അധിദേവനായി കണക്കാക്കപ്പെട്ടത്- വരുണൻ
- 6892. ദക്ഷിണേഷ്യയിലെ ഏക പ്രകൃതിദത്ത ഐസ് സ്കേറ്റിംഗ് റിങ് എവിടെയാണ്-ഷിലെ
- 6893. ചെങ്കടൽ ഏത് സമുദ്രത്തിന്റെ ഭാഗമാണ്-ഇന്ത്യൻമഹാസമുദ്രം
- 6894. ദക്ഷിണ നളന്ദ എന്നു വിശേഷിപ്പിക്കപ്പെട്ട, പ്രാചീന കേരളത്തിലെ വിദ്യാകേന്ദ്രം- കാന്തളൂർ ശാല
- 6895. എ.ബി.വാജ്പേയി ജനിച്ച സ്ഥലം- ഗാളിയോർ
- 6896. തിരു-കൊച്ചിയിൽ മന്ത്രിയായ ആദ്യ വനിത-ആനി മസ്ക്രിൻ
- 6897. എ.ഐ.ടി.യു.സി.യുടെ ആദ്യ സമ്മേളനം നടന്ന സ്ഥലം-മുംബൈ
- 6898. ഏതു രാജവംശമാണ് ചങ്ങരഹോ ക്ഷേത്രം പണികഴിപ്പിച്ചത്- ചരണേല
- 6899. തിരു-കൊച്ചിയിൽ അഞ്ചൽ വകുപ്പ് നിറുത്തലാക്കിയ വർഷം- 1951
- 6900. ടിപ്പുവിന്റെ പിതാവ്- ഹൈദരലി
- 6901. സുനാമി ഏതുഭാഷയിലെ വാക്കാണ്- ജപ്പാനീസ്
- 6902. ഉജിനി തണ്ണീർത്തടം ഏതു സംസ്ഥാനത്താണ്- മഹാരാഷ്ട്ര
- 6903. കേരളത്തിൽ ഏറ്റവും തെക്കേയറ്റത്തെ നിയമസഭാ മണ്ഡലം- നെയ്യാറ്റിൻകര
- 6904. എ.ബി.സി രാജ്യങ്ങൾ എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- അർജന്റീന, ബ്രസീൽ, ചിലി
- 6905. കേരളത്തിൽ ഏതു ഭൂപ്രദേശത്തിലാണ് ഏറ്റവും കൂടുതൽ ജനസാന്ദ്രതയുള്ളത്- തീരപ്രദേശം
- 6906. സ്പീക്കർ സ്ഥാനം വഹിച്ചശേഷം രാഷ്ട്രപതിയായത്- നീലം സഞ്ജീവരേഡ്ഡി
- 6907. റബ്ബറിന്റെ വൾക്കനൈസേഷൻ കണ്ടുപിടിച്ചത്- ചാൾസ് ഗുഡ് ഇയർ
- 6908. റൂപ്യ എന്ന പേരിൽ നാണയം ആരുടെ ഭരണകാലത്താണ് പുറപ്പെടുവിച്ചത്- ഷേർഷാ
- 6909. റൂഡ്യാർഡ് കിപ്ലിങ്ങിന്റെ ജംഗിൾ ബുക്കിന്റെ പശ്ചാത്തലം- കൻഹ വനം
- 6910. ചാർമിനാർ പണികഴിപ്പിച്ചത്- മുഹമ്മദ് ഖുലി കുതബ് ഷാ
- 6911. ഗംഗ-യമുന നദികളുടെ സംഗമസ്ഥലം- അലഹബാദ്
- 6912. സംസ്ഥാന പുനഃസംഘടനാ കമ്മീഷന്റെ അധ്യക്ഷനായിരുന്നത്- ഫസൽ അലി
- 6913. ഗുപ്തരാജസഭസ്ഥലം ഭാഷ- സംസ്കൃതം
- 6914. സൗരയൂഥത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ ചൂടനുഭവപ്പെടുന്നത്- സൂര്യന്റെ കേന്ദ്രത്തിൽ
- 6915. യുറി ഗഗാറിൻ ആദ്യമായി ബഹിരാകാശസഞ്ചാരം നടത്തിയ വാഹനം- വോസ്റ്റോക്-1 (1961 ഏപ്രിൽ 12)
- 6916. മഹാഭാരത യുദ്ധത്തിൽ കൗരവരെ ആനപ്പടയുമായി സഹായിച്ച രാജാവ്- ഭഗദത്തൻ
- 6917. ഗാന്ധിജി ഇന്ത്യയിൽ നിരാഹാരമനുഷ്ഠിച്ചിരുന്ന ആദ്യ സമര-അഹമ്മദാബാദ് മിൽ സമരം(1918)
- 6918. ഗാന്ധിജി ഇന്ത്യയിൽ ബഹുജനപ്രക്ഷോഭം ആരംഭിച്ച സ്ഥലം- ചമ്പാരൻ
- 6919. ലോക റെക്കോർഡുകൾ രേഖപ്പെടുത്തുന്ന പുസ്തകം- ഗിന്നസ് ബുക്ക്
- 6920. റേഡിയസ്, അൾന എന്നീ അസ്ഥികൾ എവിടെ കാണപ്പെടുന്നു- കൈ
- 6921. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ സ്പോർട്സ് സ്കൂൾ- ജി.വി.രാജ സ് പോർട്സ് സ്കൂൾ
- 6922. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ ഗതാഗത-തൊഴിൽ വകുപ്പു മന്ത്രി- ടി. വി.തോമസ്
- 6923. ആദ്യത്തെ മിസ് യൂണിവേഴ്സ്- അർമി കൂസേല (ഫ്രീൻലൻഡ്)

CONFUSING FACTS

- 6924. ഏതു പക്ഷിയുടെ ശാസ്ത്രനാമമാണ് (സൂരിയോ കമേലസ്-ഒട്ടകപ്പക്ഷി
- 6925. ഇന്ത്യൻ നാഷണൽ കോൺഗ്രസ് സമ്മേളനത്തിൽ വന്ദേമാതരം ആദ്യമായി ആലപിക്കപ്പെട്ട വർഷം- 1896
- 6926. ടിയാസുദ്ദീൻ തുഗ്ലക്കിന്റെ പഴയ പേര്- ഗാസിമാലിക്
- 6927. ഇന്ത്യൻ തത്ത്വചിന്തയുടെ അടിസ്ഥാനം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ഉപനിഷത്തുകൾ
- 6928. ഇന്ത്യയിൽ എഞ്ചിനീയേഴ്സ് ദിനമായി ആചരിക്കുന്നത്- സെപ്തംബർ 15
- 6929. യൂറോപ്യരായ കോളനിവൽക്കരിക്കപ്പെടാത്ത ഏക തെക്കുകിഴക്കേഷ്യൻ രാജ്യം- തായ്‌ലൻഡ്
- 6930. മ്യൂച്കടികം രചിച്ചത്- ശുഭകൻ
- 6931. ആഷസ് ക്രിക്കറ്റ് മത്സരം ഏതൊക്കെ രാജ്യങ്ങൾ തമ്മിലാണ്- ഇംഗ്ലണ്ടും ഓസ്ട്രേലിയയും
- 6932. ആഷാമേനോൻ എന്ന തൂലികാനാമത്തിൽ അറിയപ്പെടുന്നത്- കെ. ശ്രീകുമാർ
- 6933. ഹുമയൂൺ എവിടെയാണ് ജനിച്ചത്- കാബൂൾ
- 6934. ഹെറിംഗ് പോണ്ട് എന്നറിയപ്പെടുന്ന സമുദ്രം-അൽലാൻടീക് സമുദ്രം
- 6935. ടാഗോർ ജനിച്ചത്- 1861
- 6936. ബ്രിട്ടീഷിന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ വൈസ്രോയി- കാനിങ് പ്രഭു
- 6937. ദക്ഷിണേഷ്യയുടെ അരികിണ്ണം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- കൃഷ്ണാ-ഗോദാവരി ഡെൽറ്റ
- 6938. ടിപ്പു സുൽത്താൻ വധിക്കപ്പെട്ട വർഷം- 1799
- 6939. ഏതു രാജാവിന്റെ കാലത്താണ് രാമയ്യൻ തിരുവിതാംകൂറിൽ ദളവയായിരുന്നത്- മാർത്താണ്ഡവർമ
- 6940. ഇന്ത്യൻ നാഷണൽ കോൺഗ്രസിന്റെ ആദ്യസമ്മേളനത്തിന്റെ വേദി- മുംബൈയിലെ ഗോകുൽദാസ് തേജ്പാൽ സംസ്കൃത കോളേജ്
- 6941. തൂർക്കികൾ കോൺസ്റ്റാന്റിനോപ്പിൾ പിടിച്ചടക്കിയ വർഷം- 1453
- 6942. ടിപ്പു നെടുങ്കോട്ട ആക്രമിച്ചത് ഏത് വർഷത്തിൽ- എ.ഡി.1789
- 6943. ഏതു രാജാവിന്റെ ആസ്ഥാനകവിയായിരുന്നു ബാണഭട്ടൻ- ഹർഷൻ
- 6944. ടാഗോർ, പ്രഭുസ്ഥാനം ഉപേക്ഷിച്ചതിനു കാരണം- ജാലിയൻ വാലാബാഗ് കൂട്ടക്കൊല
- 6945. തുലുവവംശം സ്ഥാപിച്ചത്- വീര നരസിംഹൻ
- 6946. സെലനോഗ്രഫി എന്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പഠനശാഖയാണ്-ചന്ദ്രൻ
- 6947. ദക്ഷിണേഷ്യയിലെ ആദ്യ മെട്രോ റെയിൽവേ സ്ഥാപിക്കപ്പെട്ട നഗരം-ബാംഗ്ലൂർ
- 6948. ഹുണ്ടായി ഏത് രാജ്യത്തെ കാർ കമ്പനിയാണ്- ദക്ഷിണ കൊറിയ
- 6949. ഹജൂർ കച്ചേരി കൊല്ലത്തുനിന്ന് തിരുവനന്തപുരത്തേക്ക് മാറ്റിയത് ഏത് വർഷത്തിൽ- എ.ഡി.1830
- 6951. ഡോട്ട് എന്നത് ഏത് രോഗത്തിനുള്ള ചികിത്സാ രീതിയാണ്- ക്ഷയം
- 6952. തേനീച്ചകളില്ലാത്ത വൻകര-അന്റാർട്ടിക്ക
- 6953. അറ്റോമിയം എന്ന സ്മാരകം ഏത് രാജ്യത്താണ് - ബെൽജിയം

- 6954. തേയില ഉൽപാദനത്തിലും ഉപഭോഗത്തിലും ഒന്നാംസ്ഥാനം ഏതുരാജ്യത്തിനാണ് -ഇന്ത്യ
- 6955. ഫോണോഗ്രാഫ് കണ്ടുപിടിച്ചതാര് -എഡിസൺ
- 6956. അമരസിംഹന്റെ പുരസ്കർത്താവ്-ചന്ദ്രഗുപ്ത വിക്രമാദിത്യൻ
- 6957. കേരളത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ ശുദ്ധജലതടാകം- ശാസ്താംകോട്ട
- 6958. ദേവഗിരിയുടെ പുതിയ പേര്- ദാലത്താബാദ്
- 6959. ഡോ. ഹെർമൻ ഗുണ്ടർട്ട് അന്തരിച്ചത് ഏത് വർഷത്തിൽ- എ.ഡി. 1893
- 6960. ആൽക്കഹോൾ നിർമ്മാണത്തിൽ ഉപോൽപന്നം-കാർബൺ ഡയോക്സൈഡ്
- 6961. ഫോക്ലാൻഡ് ദ്വീപുകളുടെമേലുള്ള അവകാശവാദത്തെത്തുടർന്നുണ്ടായ യുദ്ധത്തിൽ ഏത് രാജ്യത്തെയാണ് ബ്രിട്ടൺ 1982ൽ തോൽപ്പിച്ചത് -അർജന്റീന
- 6962. അന്താരാഷ്ട്ര റെഡ് ക്രോസ് മ്യൂസിയം എവിടെയാണ്-ജനീവ
- 6963. ഇന്ത്യയിൽ തിയോസഫിക്കൽ സൊസൈറ്റിയുടെ ആസ്ഥാനമായിരുന്നത്- അഡയാർ
- 6964. ലിറ്റിൽ സിൽവർ എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- പ്ളാറ്റിനം
- 6965. ആദ്യത്തെ ശീതകാല ഒളിമ്പിക്സിലെ വേദിയായ ഫ്രഞ്ചു നഗരം- ചമോണിക്സ്(1924)
- 6966. ലൂഥറനിസം പിറവിക്കൊണ്ട വൻകര - യൂറോപ്പ്
- 6967. ആദ്യത്തെ കൃത്രിമ നാര്- റയോൺ
- 6968. ഇന്ത്യ ആദ്യമായി അണുവിസ്ഫോടനം നടത്തിയ സ്ഥലം- പൊഖ്രാൻ
- 6969. റൂസ്സോ, വോൾട്ടയർ, മോണ്ടസ്ക്യൂ എന്നിവർ ഏതു വിപ്ലവത്തെയാണ് സാധിനിച്ചത്- ഫ്രഞ്ചുവിപ്ലവം
- 6970. ഇന്ത്യയിൽ കടൽമാർഗ്ഗം വന്ന ആദ്യത്തെ വിദേശികൾ- അറബികൾ
- 6971. ലക്ഷ്മിഭായി നാഷണൽ കോളേജ് ഓഫ് ഫിസിക്കൽ എജ്യൂക്കേഷൻ- ഗാളിയോർ
- 6972. ഇന്ത്യയിൽ തീരപ്രദേശത്തുള്ള ഏറ്റവും വലിയ തടാകം- ചിൽക്ക
- 6973. ആരുടെ തുലികാനാമമായിരുന്നു ബോസ്- ചാൾസ് ഡിക്കൻസ്
- 6974. ഇന്ത്യയിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ ഉപയോഗിക്കുന്ന വിദേശഭാഷ- ഇംഗ്ലീഷ്
- 6975. ഏതു ശതകത്തിലാണ് ക്രിസ്ത്യൻ മിഷനറിമാർ ഇന്ത്യയിലെത്തിയത്- എ.ഡി.ഒന്നാം ശതകം
- 6976. കേരളത്തിലെ ഏറ്റവും പഴക്കമുള്ള പത്രം- ദീപിക
- 6977. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ ഫീച്ചർ ഫിലിം- രാജാ ഹരിശ്ചന്ദ്ര
- 6978. ഏതു കളിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പദമാണ് ബുള്ളി- ഹോക്കി
- 6979. കേരളത്തിലെ വന്യജീവി സങ്കേതങ്ങളിൽ മരത്തിന്റെ പേരിൽ അറിയപ്പെടുന്ന ഏക സങ്കേതം- ചെന്തുരുണി
- 6980. 1790ൽ ആദ്യമായി സെൻസസ് നടത്തിയ രാജ്യം- യു.എസ്.എ.
- 6981. ഏതു വംശത്തിലെ രാജാവായിരുന്നു അജാതശത്രു- ഹര്യക
- 6982. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ എണ്ണക്കിണർ- അസമിലെ ദിഗ്ബോയി
- 6983. ഏതു വിറ്റാമിന്റെ അഭാവത്തിലാണ് നിശാസത ഉണ്ടാകുന്നത്- വിറ്റാമിൻ എ
- 6984. ഇന്ത്യയിൽ ബജറ്റ് സമ്പ്രദായം നടപ്പാക്കിയത് ഏത് വൈസ്രോയിയുടെ കാലത്ത്- കാണിങ് പ്രഭു
- 6985. ഏതു മുഗൾ ചക്രവർത്തിയുടെ കാലത്താണ് മുഗൾ ചിത്രകല പരമകോടി പ്രാപിച്ചത്- ജഹാംഗീർ
- 6986. ജ്യോതിബ ഫുലെയുടെ രാഷ്ട്രീയ ശിഷ്യൻ-ബി.ആർ.അംബേദ്കർ
- 6987. ഏതു രാജ്യത്താണ് അലക്സാണ്ടർ സ്ഥാപിച്ച അലക്സാണ്ട്രിയ തുറമുഖം- ഈജിപ്ത്
- 6988. ലക്ഷ്യം മാർഗ്ഗത്തെ സാധൂകരിക്കാനു എന്നു പറഞ്ഞത്- മാക്കിയ വെല്ലി
- 6989. ഋഗ്വേദത്തിലെ ശ്ലോകങ്ങളുടെ എണ്ണം- 1028
- 6990. ഇന്ത്യയിൽനിന്നുമുള്ളവർക്ക് മിസ് യൂണിവേഴ്സ്, മിസ് വേൾഡ് പട്ടങ്ങൾ ഒരുമിച്ച് ലഭിച്ച വർഷം- 1994
- 6991. തിരു-കൊച്ചിയിൽ രാജപ്രമുഖസ്ഥാനം വഹിച്ചിരുന്ന രാജാവ്- ചിത്തിര തിരുനാൾ
- 6992. ഏതു രാജ്യത്തിനാണ് 3 ഭാഷയിൽ ഔദ്യോഗികനാമമുള്ളത്- സിറ്റീസർലൻഡ്

ചോദ്യങ്ങൾ പലത് ഉത്തരം 44

- ഡോൾഫിന്റെ ക്രോമസോം സംഖ്യ
- എത്ര വർഷത്തിനുശേഷമാണ് 1996-ലെ അത് ലാൻറ് ഒളിമ്പിക്സിൽ ഒരിന്ത്യക്കാരൻ വ്യക്തിഗത മെഡൽ ലഭിച്ചത്
- അമേരിക്കൻ ഐക്യനാടുകളുടെ എത്രാമത്തെ പ്രസിഡന്റാണ് ബരക് ഒബാമ
- സ്വത്തവകാശത്തെ മൗലികാവകാശങ്ങളുടെ പട്ടികയിൽ നിന്ന് നീക്കം ചെയ്തത് എത്രാമത്തെ ഭരണഘടനാ ഭേദഗതിയിലൂടെയാണ്
- കേരളത്തിലെ നദികളുടെ എണ്ണം
- ഏകീകൃത സിവിൽ കോഡിനെക്കുറിച്ച് പ്രതിപാദിക്കുന്ന ഭരണഘടനാ അനുച്ഛേദം
- സായുധ കലാപമുണ്ടായാലേ ആഭ്യന്തര അടിയന്തരാവസ്ഥ പ്രഖ്യാപിക്കാവൂ എന്ന് വ്യവസ്ഥ ചെയ്ത ഭരണഘടനാ ഭേദഗതി ഏതാണ്
- മൊറർജി ദേശായി പ്രധാനമന്ത്രിയായിരിക്കെ പാസാക്കിയ പ്രധാനപ്പെട്ട ഭരണഘടനാ ഭേദഗതി എത്രാമത്തേതാണ്
- റൂഥേനിയത്തിന്റെ അറ്റോമിക സംഖ്യ
- സ്വത്തവകാശത്തെ നിയമാവകാശമാക്കിയ ഭരണഘടനാ ഭേദഗതി
- ഏറ്റവും നീളംകൂടിയ (കന്യാകുമാരി -വാരാണസി) ദേശീയ പാതയുടെ (മുൻ എൻഎച്ച് 7) പുതിയ നമ്പർ
- ഭരണഘടനയുടെ 42-ാം അനുച്ഛേദം പ്രകാരം ആറുവർഷമായി വർദ്ധിച്ച ലോക്സഭയുടെ കാലാവധി അഞ്ചുവർഷമായി പുന:സ്ഥാപിച്ച ഭരണഘടനാ ഭേദഗതി ഏതാണ്

- 6993. തിരു-കൊച്ചിയിലെ അവസാനത്തെ മുഖ്യമന്ത്രി- പനമ്പിള്ളി ഗോവിന്ദമേനോൻ
- 6994. രാജ്യസഭാംഗമായി നാമനിർദ്ദേശം ചെയ്യപ്പെട്ട മലയാള കവി-ജി. ശങ്കരക്കുറുപ്പ്
- 6995. കേരളത്തിൽ ലക്ഷം വീട് പദ്ധതി ആവിഷ്കരിച്ചത്- എം.എൻ. ഗോവിന്ദൻ നായർ
- 6996. ദക്ഷിണാഫ്രിക്കയിൽ പോകാൻ യോഗ്യത നേടിയ ആദ്യത്തെ ഇന്ത്യൻ ബാരിസ്റ്റർ- ഗാന്ധിജി
- 6997. ഏറ്റവും കൂടുതൽ രാജ്യങ്ങളുള്ള ഭൂഖണ്ഡം- ആഫ്രിക്ക
- 6998. ഏറ്റവും പഴക്കമുള്ള തിരുവിതാംകൂർ നാണയം- കലിയുഗരായൻ പണം
- 6999. ക്രൈസ്തവ പദ്ധതി ഏതു നദിയിലാണ്- തപ്തി
- 7000. ആദ്യ മലയാളി വനിതാ ഐ.എ.എസ്. ഓഫീസർ-അന്നാ രാജം ജോർജ്ജ്
- 7001. ഉപഗ്രഹങ്ങളുടെ എണ്ണത്തിൽ മൂന്നാം സ്ഥാനത്തുള്ള ഗ്രഹം-യുറാനസ്
- 7002. ഇന്ത്യാചരിത്രത്തിൽ ആന്ധ്രജന്മാർ എന്ന പേരിൽ അറിയപ്പെട്ടിരുന്ന രാജവംശം- ശതവാഹനന്മാർ
- 7003. ഇന്ത്യയിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ ചണം ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്ന സംസ്ഥാനം- പശ്ചിമ ബംഗാൾ
- 7004. ആദ്യത്തെ പേഷ്വാ ഭരണാധികാരി- ബാലാജി വിശ്വനാഥ് (1713-20)
- 7005. റഷ്യൻ വിപ്ലവം നടന്ന വർഷം- 1917
- 7006. ഇന്ത്യയിൽ ആദ്യമായി സ്വർണനാണയം പുറപ്പെടുവിച്ചത്- ഇന്തോ-ഗ്രീക്കുകാർ
- 7007. റഷ്മോർ മലനിരയിൽ ഏതൊക്കെ അമേരിക്കൻ പ്രസിഡന്റുമാരുടെ മൂലം കൊത്തിവെച്ചിട്ടുണ്ട്- വാഷിങ്ടൺ, തോമസ് ജെഫേഴ്സൺ, റൂസ്വെൽറ്റ്, ലിങ്കൺ
- 7008. എത്രാം ശതകത്തിലാണ് മാലിക് ബിൻ ദിനാർ കേരളത്തിലെത്തിയത്- ഏഴ്
- 7009. ഇന്ത്യയിൽ ഏതു നഗരത്തിലാണ് സെല്ലുലാർ ഫോൺ സർവീസ് ആരംഭിച്ചത്- കൊൽക്കത്ത
- 7010. എത്രാം ശതകത്തിലാണ് ഇംഗ്ലീഷുകാർ കേരളത്തിലെത്തിയത്- പതിനേഴ്

- 7011. എന്തുകൊണ്ടാണ് ആൾട്ടിമിറ്റർ ഉപയോഗിക്കുന്നത്- ഉയരം
- 7012. ആദ്യം ആഗ്രഹിച്ചെ ആരാംബാഗിൽ സംസ്കരിക്കപ്പെടുകയും പിന്നീട് കാബൂളിലേക്ക് ഭൗതികാവശിഷ്ടം മാറ്റപ്പെടുകയും ചെയ്ത മുഗൾ ചക്രവർത്തി -ബാബർ
- 7013. ഋഗ്വേദത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ പരാമർശിക്കപ്പെട്ടിരിക്കുന്ന നദി - സിന്ധു
- 7014. ലിറ്റിൽ കോർപ്പറൽ എന്നറിയപ്പെട്ടത്- നെപ്പോളിയൻ
- 7015. ഇന്ത്യയിലാദ്യമായി പഞ്ചായത്ത് രാജ് നടപ്പാക്കിയ സംസ്ഥാനം - രാജസ്ഥാൻ(1959)
- 7016. ആദ്യത്തെ വിന്റർ പാരാലിംപിക്സ് നടന്ന സ്ഥലം- ഓസ്ട്രിയയിലെ ഇൻസ്ബ്രക് (1976)
- 7017. ടെലിസ്കോപ്പിന്റെ സഹായത്തോടെ കണ്ടെത്തിയ ആദ്യത്തെ ഗ്രഹം -യുറാനസ്
- 7018. ദക്ഷിണ ധ്രുവത്തിലെത്തിയ ആദ്യ മനുഷ്യനായ റൊവാൾഡ് അമുണ്ടസൻ ഏത് രാജ്യക്കാരനായിരുന്നു-നോർവേ
- 7019. ഇന്ത്യയിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ വന്യജീവി സങ്കേതങ്ങളുള്ള സംസ്ഥാനം- മഹാരാഷ്ട്ര
- 7020. ആദ്യമായി ഇന്ത്യയിൽ തദ്ദേശീയമായി നിർമ്മിച്ച സിവിലിയൻ എയർക്രാഫ്റ്റ്- സരസ്
- 7021. ഏതു രാജാവിന്റെ കാലത്താണ് തിരുവിതാംകൂറിൽ ഇംഗ്ലീഷ് വിദ്യാഭ്യാസത്തിനു തുടക്കം കുറിച്ചത്- സ്വാതി തിരുനാൾ
- 7022. തുർക്കിയുടെ ഭാഗമായ അനറ്റോളിയ ഏത് വൻകരയിലാണ്-ഏഷ്യ
- 7023. എവിടെ സമ്പത്ത് അടിയുന്നുവോ അവിടെ മനുഷ്യൻ ദുഷിക്കുന്നു എന്നു പറഞ്ഞത്- ഒളിവർ ഗോൾഡ് സ്മിത്ത്
- 7024. വിക്രമാദിത്യ വരഗുണന്റെ പാലിയം ശാസനം ഏത് വർഷത്തിൽ - എ.ഡി.988
- 7025. ഏറ്റവും സാന്ദ്രത കുറഞ്ഞ രണ്ടാമത്തെ ഗ്രഹം-യുറാനസ്
- 7026. ഏതു വർഷം പെരിയാറിലുണ്ടായ വെള്ളപ്പൊക്കമാണ് കൊടുങ്ങല്ലൂർ തുറമുഖത്തിന്റെ നാശത്തിനു കാരണമായത്- 1341
- 7027. കാളിദാസന്റെ മേഘദൂതം മേഘച്ഛായ എന്ന പേരിൽ മലയാളത്തിലേക്ക് മൊഴിമാറ്റം നടത്തിയതാർ-ജി.ശങ്കരക്കുറുപ്പ്
- 7028. ഏത് രാജ്യത്തെ നാണയമാണ് ബാത്ത് -തായ്‌ലൻഡ്
- 7029. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ വനിതാ കോളേജായ ബേതുൺ കോളേജ് എവിടെയാണ് നിലവിൽവന്നത്- കൊൽക്കത്ത
- 7030. 1857-ലെ ഒന്നാം സ്വാതന്ത്ര്യസമരകാലത്ത് ബ്രിട്ടീഷ് പ്രധാനമന്ത്രിയായിരുന്നത്- വിസ്കൗണ്ട് പാൽമർസ്റ്റോൺ
- 7031. ചന്ദ്രപ്രഭ വന്യമൃഗ സങ്കേതം ഏതു സംസ്ഥാനത്ത്- ഉത്തർപ്രദേശ്
- 7032. ഏതു കാലത്താണ് അജന്താഗുഹകളിലെ ചിത്രകലകൾ രചിക്കപ്പെട്ടത്- 300 എ.ഡി.-700 എ.ഡി.
- 7033. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ അന്താരാഷ്ട്ര വിമാനത്താവളം- തിരുവനന്തപുരം
- 7034. എഫ്.ഡി.ആർ. എന്നറിയപ്പെട്ടത്-ഫ്രാങ്ക്ലിൻ ഡി റൂസ്‌വെൽറ്റ്
- 7035. ഉത്തോലക നിയമം ആവിഷ്കരിച്ച ശാസ്ത്രജ്ഞൻ- ആർക്കിമിഡീസ്
- 7036. ആവർത്തന പട്ടികയിൽ കുറുകെയുള്ള കോളങ്ങൾക്കു പറയുന്ന പേര്- പീരിഡിക്സ്
- 7037. ആകാശവാണിയുടെ 1930-ലെ പേര്- ഇന്ത്യൻ ബ്രോഡ്കാസ്റ്റിങ് സർവീസ്
- 7038. ഉദയപുർ സ്ഥാപിച്ചത്- ഉദയ്സിങ്
- 7039. ഇന്ത്യയിൽ വന്ന് അത്യാധംബരത്തിൽ ദർബാർ നടത്തിയ ബ്രിട്ടീഷ് ചക്രവർത്തി- ജോർജ്ജ് അഞ്ചാമൻ
- 7040. ദക്ഷിണേന്ത്യയുടെ മാഞ്ചസ്റ്റർ എന്നറിയപ്പെടുന്ന സ്ഥലം-കോയമ്പത്തൂർ
- 7041. ഏതു മൂലകത്തിന്റെ അയിരാണ് പിച്ച്ബ്ലൈൻഡ്- യുറേനിയം
- 7042. ടിപ്പു സുൽത്താൻ ഏതു രാജ്യത്തെ ഭരണാധികാരിയായിരുന്നു- മൈസൂർ
- 7043. ഇന്ത്യ എഡ്യൂസാറ്റ് വിക്ഷേപിച്ച തീയതി- 2004 സെപ്തംബർ 20
- 7044. എനിക്കു ശേഷം പ്രളയം എന്നു പറഞ്ഞത്- ലൂയി പതിനഞ്ചാമൻ
- 7045. ചൊവ്വയുടെ അന്തരീക്ഷത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതലുള്ള വാതകം- കാർബൺ ഡയോക്സൈഡ്
- 7046. ഏതു കളിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പദമാണ് വോളി- ടെന്നീസ്
- 7047. ഏതു ഭാഷയിലെ മഹാകവിയായിരുന്നു വിർജിൽ- ലാറ്റിൻ

CONFUSING FACTS

- സുൽത്താനേറ്റ് കാലഘട്ടത്തിലെ രാജവംശങ്ങളിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ കാലം ഭരിച്ചത് തുഗ്ലക്കുമാരും ഏറ്റവും കുറച്ചുകാലം ഭരിച്ചത് ഖിൽജിമാരും ആണ്.
- ബ്രിട്ടീഷ് ഇന്ത്യയിലെ അക്ബർ എന്നറിയപ്പെട്ട ഗവർണർ ജനറലാണ് വെല്ലസ്ലി പ്രഭു. ബ്രിട്ടീഷ് ഇന്ത്യയിലെ ഔറംഗസീബ് എന്ന് വിശേഷിപ്പിക്കപ്പെടുന്ന ഗവർണർ ജനറൽ കഴ്സൺ പ്രഭുവാണ്.
- മരണാനന്തര ബഹുമതിയായി നൊബേൽ സമാധാന സമ്മാനം ലഭിച്ച ആദ്യ യു.എൻ.സെക്രട്ടറി ജനറൽ ഡാഗ് ഹാമർഷോൾഡാണ്. പദവിയിലിരിക്കെ നൊബേൽ സമാധാന സമ്മാനം നേടിയ ആദ്യ യു.എൻ.സെക്രട്ടറി ജനറൽ കോഫി അന്നാനാണ്.

- 7048. ആബേൽ പുരസ്കാരം നൽകുന്ന രാജ്യം-നോർവേ
- 7049. ഏറ്റവും വലിയ ഏകകോശം ഏതു പക്ഷിയുടെ മുട്ടയുടെ മഞ്ഞക്കരുവാണ്-ഒട്ടകപ്പക്ഷി
- 7050. എബ്രഹാം ലിങ്കൺ ജനിച്ച 1809 ഫെബ്രുവരി ഒമ്പതിന് ജനിച്ച ശാസ്ത്രജ്ഞൻ-ചാൾസ് ഡാർവിൻ
- 7051. ബോർഡോ മിശ്രിതം കണ്ടുപിടിച്ചതാർ -മില്ലാർഡെറ്റ്
- 7052. കോമൺവെൽത്തിന്റെ ആസ്ഥാനമന്ദിരം- മാൾബറോ ഹൗസ്(ലണ്ടൻ)
- 7053. ഏത് രാജ്യമാണ് അഡ്മിറൽ ഗോർഷ്കോവ് എന്ന വിമാനവാഹിനിക്കപ്പൽ ഇന്ത്യക്ക് കൈമാറുന്നത്-റഷ്യ
- 7054. കോർഡീലിയ എന്ന കഥാപാത്രത്തെ സൃഷ്ടിച്ചത്- ഷേക്സ്പിയർ
- 7055. ഏതു നദിയുടെ പ്രാചീനനാമമാണ് ബാരിസ്- പമ്പ
- 7056. ഏതൊക്കെ രാജ്യങ്ങളുടെ അതിർത്തിക്കിടയിലാണ് നയാഗ്ര- യു.എസ്.എ.- കാനഡ
- 7057. തേക്കടി വന്യജീവി സങ്കേതത്തിന്റെ പഴയ പേര്- നെല്ലിക്കാമ്പെട്ടി
- 7058. കേരളത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ ജലവൈദ്യുത പദ്ധതി- ഇടുക്കി
- 7059. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ സ്വകാര്യ ടി.വി.ചാനൽ കമ്പനി- ഏഷ്യാനെറ്റ്
- 7060. എനിക്കു രക്തം തരു ഞാൻ നിങ്ങൾക്കു സ്വാതന്ത്ര്യം തരു എന്നു പറഞ്ഞത്- സുഭാഷ് ചന്ദ്രബോസ്
- 7061. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ ജലവൈദ്യുത പദ്ധതി- പള്ളിവാസൽ
- 7062. ഗാന്ധിജി ഇന്ത്യയിൽ ആദ്യ സത്യാഗ്രഹം നടത്തിയ വർഷം (ചമ്പാറൻ)- 1917
- 7063. എ.ഡി.എട്ടാം ശതകത്തിൽ ഗൗഡ എന്നറിയപ്പെട്ടിരുന്നത്- പശ്ചിമ ബംഗാൾ
- 7064. ഇന്ത്യയിലെ ബ്രിട്ടീഷ് വ്യാപാരസാന്നിധ്യത്തിനു തുടക്കമിട്ട നഗരം -സുറത്ത്
- 7065. ഏത് സമുദ്രതീരത്താണ് ലോസ് ഏഞ്ചലസ്-പസഫിക് സമുദ്രം
- 7066. ഏറ്റവും വലിയ കൃഷ്ണമണിയുള്ള പക്ഷി-ഒട്ടകപ്പക്ഷി
- 7067. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ ഇ.എം.എസ് മന്ത്രിസഭയെ കേന്ദ്രം പിരിച്ചുവിട്ട തീയതി- 1959 ജൂലൈ 31
- 7068. ലോകത്തെ ആദ്യത്തെ നിയമാവലി തയ്യാറാക്കിയത്- ഹമ്മൂറാബി
- 7069. മൈ ഏർലി ഇയേഴ്സ് ആരുടെ ആത്മകഥാപരമായ രചനയാണ് -സർ വിൻസ്റ്റൺ ചർച്ചിൽ
- 7070. ഏതു ഗ്രഹത്തിന്റെ ഉപഗ്രഹങ്ങളാണ് ഗലീലിയൻ ഉപഗ്രഹങ്ങൾ - വ്യാഴം
- 7071. തിരുവനന്തപുരത്തെ ഗവ. വിമൺസ് കോളേജ് ജംഗ്ഷനിലെ പ്രതിമ ആരുടേതാണ്- ആനി മസ്ക്രിൻ
- 7072. ക്ലോറോഫോം കണ്ടുപിടിച്ചത്- ജെയിംസ് സിംപ്സൺ
- 7073. ട്രോപ്പിക്കൽ ബൊട്ടാണിക്കൽ ഗാർഡൻ ആന്റ് റിസർച്ച് സെന്റർ ഏത് ജില്ലയിലാണ്-തിരുവനന്തപുരം
- 7074. ചെമ്മരിയാടിന്റെ രോമക്കെട്ടുകൾപോലെ കാണപ്പെടുന്ന മേഘങ്ങൾ- കുമ്പുലസ് മേഘങ്ങൾ
- 7075. തുസുകു ഇ ബാബറി എന്ന ആത്മകഥ രചിച്ചതാർ-ബാബർ
- 7076. ഏതു വൻകരയിലാണ് റോക്കി പർവതനിര- അമേരിക്ക

- 7077. കേരള സർക്കാരിന്റെ ആദ്യത്തെ പ്രവാസി സാഹിത്യ അവാർഡിന് അർഹനായത്- എ.എം.മുഹമ്മദ്
- 7078. ക്ലോണിങ്ങിലൂടെ ജനിച്ച ആദ്യത്തെ സസ്തനം- ഡോളി എന്ന ചെമ്മരിയാട്
- 7079. ലോക്സഭാ സെക്രട്ടറിയേറ്റിന്റെ നിയന്ത്രണാധികാരി- ലോക്സഭാസ്പീക്കർ
- 7080. ഗാന്ധിജി ഇന്ത്യയിൽ ആദ്യമായി അറസ്റ്റിലായ വർഷം - 1917
- 7081. കാളയെപ്പോലെ പണിയെടുക്കു സന്നയാസിയെപ്പോലെ ജീവിക്കു എന്നു പറഞ്ഞത്-ബി.ആർ.അംബേദ്കർ
- 7082. ലോകത്തിലെ ആദ്യത്തെ വനിതാ പ്രസിഡന്റ് അധികാരത്തിൽ വന്ന രാജ്യം- അർജന്റീന
- 7083. ക്ഷേത്രഗണിതത്തിലേക്ക് രാജപാതകളില്ല എന്നു പറഞ്ഞത്- യുക്ലിഡ്
- 7084. കേരള മുഖ്യമന്ത്രിയായി സത്യപ്രതിജ്ഞ ചെയ്യുമ്പോൾ അവി വാഹിതനായിരുന്നത്- എ.കെ.ആന്റണി
- 7085. കേരളത്തിൽനിന്നും പാർലമെണ്ടിലെത്തിയ ആദ്യ വനിത- ആനി മസ്ക്രിൻ
- 7086. കേന്ദ്ര സർക്കാരിന്റെ നിർവഹണാധികാരം നിക്ഷിപ്തമായിരിക്കുന്നത്- പ്രസിഡന്റിൽ
- 7087. ജെ.എഫ്.കെ. എന്ന ചുരുക്കപ്പേരിൽ അറിയപ്പെട്ട അമേരിക്കൻ പ്രസിഡന്റ്- ജോൺ എഫ്. കെന്നഡി
- 7088. തിരുവിതാംകൂറിൽനിന്ന് സ്വദേശാഭിമാനി രാമകൃഷ്ണപിള്ളയെ നാടുകടത്തിയ തീയതി- 1910 സെപ്തം. 26
- 7089. ക്ലോണിങ്ങിന്റെ പിതാവ്- ഇയാൻ വിൽമുട്ട്
- 7090. തിരുവിതാംകൂറിലെ ആദ്യത്തെ സ്റ്റേറ്റ് കോൺഗ്രസ് പ്രസിഡന്റ് - പട്ടം താണുപിള്ള
- 7091. നൈലിന്റെ പോഷകനദികളായ ബ്ലൂനൈലും വൈറ്റ് നൈലും സംഗമിക്കുന്ന സ്ഥലം -ചാർത്തും
- 7092. തിരുവിതാംകൂറിലെ ആദ്യത്തെ ദളവ- രാമയ്യൻ
- 7093. ക്രോംവെൽ പ്രവാഹം ഏത് സമുദ്രത്തിലാണ്- പസഫിക് സമുദ്രം
- 7094. ഗോ ഹാർലം ബ്രണ്ടെൽഡ് ഏത് രാജ്യത്ത് പ്രധാനമന്ത്രിയായി വന്നിരുന്നു- നോർവേ
- 7095. ക്ഷേമരാഷ്ട്രസങ്കല്പത്തെക്കുറിച്ച് ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടനയിൽ എവിടെയാണ് പ്രതിപാദിച്ചിരിക്കുന്നത്- നിർദ്ദേശകതത്വങ്ങളിൽ
- 7096. കൃഷ്ണരാജസാഗർ ഡാം ഏത് നദിയിലാണ്-കാവേരി
- 7097. ശതവർഷയുദ്ധത്തിന് വേദിയായ വൻകര- യൂറോപ്പ്
- 7098. സസ്യങ്ങൾ പ്രകാശസംശ്ലേഷണസമയത്ത് ആഗിരണം ചെയ്യുന്ന വാതകം-കാർബൺ ഡയോക്സൈഡ്
- 7099. കേരളത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ ആർക്കിയോളജിക്കൽ മ്യൂസിയം - തൃപ്പൂണിത്തുറ ഹിൽ പാലസ്
- 7100. ക്ഷേത്രപ്രവേശനവിളംബരം പുറപ്പെടുവിച്ച തീയതി- 1936 നവംബർ 12
- 7101. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും ഉയരമുള്ള വെള്ളച്ചാട്ടമായ ഏഞ്ചൽ വെള്ളച്ചാട്ടം ഏതു രാജ്യത്താണ്- വെനിസ്വല
- 7102. ശതവാഹന വംശത്തിന്റെ തലസ്ഥാനമായിരുന്ന പ്രതിഷ്ഠാൻ ഏതു നദിയുടെ തീരത്താണ് -ഗോദാവരി
- 7103. കേരളത്തിൽ പഞ്ചായത്ത് രാജ് -മുനിസിപ്പൽ നിയമം നടപ്പിലായത് - 1995 ഒക്ടോബർ 2
- 7104. ബ്രോഡ്ഗേജ് തീവണ്ടിപ്പാതയിൽ പാളങ്ങൾ തമ്മിലുള്ള അകലം എത്ര മില്ലീമീറ്ററാണ്- 1676
- 7105. ഡൽഹി ഭരിച്ച അവസാനത്തെ സുൽത്താൻവംശം- ലോദി
- 7106. കേരളത്തിൽ മുഖ്യമന്ത്രിയാകാത്ത പ്രതിപക്ഷനേതാക്കൾ- പി.ടി.ചാക്കോ, ടി.കെ.രാമകൃഷ്ണൻ
- 7107. ഷേക്സ്പിയർ എഴുതിയ അവസാനത്തെ നാടകം- ദി ടെംപസ്റ്റ്
- 7108. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ ഓപ്പൺ സ്കൂൾ - സി.ബി.എസ്.ഇ.
- 7109. ഏതു കൃതിയെ മുൻനിർത്തിയാണ് എസ്.കെ.പൊറ്റക്കാട്ടിന് അങ്ങാനപ്പിറം നൽകിയത്- ഒരു ദേശത്തിന്റെ കഥ
- 7110. ചെന്നൈയുടെ ഏകദേശം തുല്യ അക്ഷാംശത്തിൽ സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന സംസ്ഥാന തലസ്ഥാനം-ബാംഗ്ലൂർ
- 7111. തിരുവിതാംകൂറിൽ റേഡിയോനിലയം സ്ഥാപിക്കപ്പെട്ട വർഷം- 1943
- 7112. ചെന്നൈയ്ക്കടുത്ത് ഹ്യൂണ്ടായി കാർ ഫാക്ടറി സ്ഥാപിച്ചിരിക്കുന്ന സ്ഥലം- ഇരുങ്ങാട്ടുകോട്ടൈ
- 7113. ഗാന്ധിജി ഇന്ത്യയിൽ എത്രദിവസം തടവറവാസം അനുഭവിച്ചിട്ടുണ്ട് - 2089

ചോദ്യങ്ങൾ പലത് ഉത്തരം 45

- മനുഷ്യന്റെ സൂക്ഷ്മനയുടെ നീളം എത്ര സെന്റിമീറ്ററാണ്
- പരമാവധി ദൂരം സഞ്ചരിക്കാൻ ഒരു പ്രൊജക്ടൈൽ വിക്ഷേപിക്കേണ്ട കോണളവ്
- നിർബന്ധിതവും സൗജന്യവുമായ വിദ്യാഭ്യാസം കുട്ടികൾക്ക് നൽകണമെന്ന വ്യവസ്ഥ ഉൾക്കൊള്ളുന്ന ഭരണഘടനാ അനുച്ഛേദം ഏതാണ്
- ഫുട്ബോൾ മത്സരത്തിൽ ഒരു പകുതിയുടെ ദൈർഘ്യം എത്ര മിനിട്ടാണ്
- മനുഷ്യരക്തത്തിന്റെ എത്ര ശതമാനമാണ് രക്ത കോശങ്ങൾ
- ഏകദിന ക്രിക്കറ്റിൽ സൂപ്പർ ടെൻഡൂൽക്കറുടെ ബാറ്റിംഗ് ശരാശരി (44.83)

- 7114. കാഴ്ച ഇല്ലാത്തവർ എഴുതാൻ ഉപയോഗിക്കുന്ന ലിപി- ബ്രെയ്ൽ
- 7115. വൈര്യങ്ങളുടെ വൻകര എന്നറിയപ്പെടുന്നത്-ഏഷ്യ
- 7116. കേരള നിയമസഭയിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ ബജറ്റ് അവതരിപ്പിച്ചിട്ടുള്ളത്- കെ.എം.മാണി
- 7117. ജോർജ്ജ് അഞ്ചാമൻ രാജാവിന്റെ സന്ദർശനത്തിന്റെ (1911) സ്മരണയ്ക്ക് നിർമ്മിക്കപ്പെട്ടത്- ഗേറ്റ്വേ ഓഫ് ഇന്ത്യ
- 7118. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും നീളം കൂടിയ തടാകം- തംഗാനിക്
- 7119. കേരള പ്രസ് അക്കാദമി സ്ഥാപിതമായ വർഷം- 1979
- 7120. ലോകത്താദ്യമായി റേഡിയോ സംപ്രേഷണം നടത്തിയ രാജ്യം - ഇംഗ്ലണ്ട്
- 7121. കേരള ബാംബൂ കോർപ്പറേഷന്റെ ആസ്ഥാനം- അങ്കമാലി
- 7122. ജോൻ ഓഫ് ആർക്ക് വധിക്കപ്പെട്ട വർഷം- 1431
- 7123. ഏതു രാജ്യത്തെ സംസ്കാരമാണ് പുച്ഛയെ ആരാധിച്ചിരുന്നത്- ഇറാജിസ്ത്
- 7124. കേരള സർക്കാരിന്റെ ഏറ്റവും ഉയർന്ന സാഹിത്യ പുരസ്കാരം- എഴുത്തച്ഛൻ പുരസ്കാരം
- 7125. തുടർച്ചയായി മഴയുണ്ടാക്കുന്ന മേഘങ്ങൾ- നിംബസ്
- 7126. ഏതു പ്രക്രിയയിലൂടെയാണ് സൂര്യനിൽ ഊർജം ഉല്പാദിപ്പിക്കപ്പെടുന്നത് - ന്യൂക്ലിയർ ഫ്യൂഷൻ
- 7127. ഷെർഷായുടെ പിൻഗാമി- ഇസ്ലാം ഷാ
- 7128. തുവലിന്റെ സാന്ദ്രത ഏറ്റവും കൂടിയ പക്ഷി-പെൻഗ്വിൻ
- 7129. തുർക്കിയുടെ ഭാഗമായ ത്രേസ് ഏത് ഭൂഖണ്ഡത്തിലാണ്- യൂറോപ്പ്
- 7130. ഏതു സംസ്ഥാനത്താണ് ചാൻസിൻ ഓൻ സി- ഒറിസ
- 7131. ഏതു സംസ്ഥാനത്തെ നൃത്തരൂപമാണ് ബാഗ്ഗ- പഞ്ചാബ്
- 7132. ഷെർഷായുടെ പിതാവ്- ഹസ്സൻ
- 7133. തന്റെ ആഗ്രഹത്തിനുവിരുദ്ധമായി വെസ്റ്റ്മിൻസ്റ്റർ ആബിയിൽ ഐസക് ന്യൂട്ടണു സമീപം അടക്കം ചെയ്യപ്പെട്ട ശാസ്ത്രജ്ഞൻ -ചാൾസ് ഡാർവിൻ
- 7134. ഏതു ഗ്രഹത്തിലാണ് ഗ്രേറ്റ് റെഡ് സ്പോട്ട് കാണപ്പെടുന്നത്- വ്യാഴം
- 7135. ലോകത്തിലെ ഒരേയൊരു ഒഴുകുന്ന ദേശീയോദ്യാനം- കെയ്ബൂൾ ലാജാവോ
- 7136. 1904-ൽ പ്രസിദ്ധീകരണമാരംഭിച്ച വിവേകോദയത്തിന്റെ ആദ്യ ഔദ്യോഗിക എഡിറ്റർ ആയിരുന്നത്- എം.ഗോവിന്ദൻ
- 7137. കേരള സാഹിത്യ അക്കാദമിയുടെ ആസ്ഥാനം- തൃശ്ശൂർ
- 7138. ഏതു വിദ്യാലയം കുറുവുമുലമാണ് കണ രോഗം ഉണ്ടാകുന്നത്- വിറ്റാമിൻ ഡി
- 7139. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും പഴയ നാഗരികത- സുമേറിയൻ
- 7140. ഭൂമിയിലെ സ്വർഗം എന്ന് കൾമീരിനെ വിശേഷിപ്പിച്ച മുഗൾ ചക്രവർത്തി- ജഹാംഗീർ
- 7141. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും ഉയർന്ന വേലിയേറ്റം അനുഭവപ്പെടുന്നത് എവിടെ- കനഡയിലെ ഫണ്ടി ഉൾക്കടലിൽ
- 7142. കേരള തുളസീദാസൻ എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- വെണ്ണിക്കുളം ഗോപാലക്കുറുപ്പ്
- 7143. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ സമ്പൂർണ്ണ സാക്ഷര നഗരം- കോട്ടയം
- 7144. ഏതു രാജ്യത്തെ പ്രധാനനദിയാണ് ഐരാവതി- മ്യാൻമർ
- 7145. ഭൂമുഖത്തുനിന്നും പൂർണ്ണമായി തുടച്ചുമാറ്റപ്പെട്ട ആദ്യത്തെ രോഗം- സ്മാൾ പോക്സ്

- 7146. പ്രകാശം കടത്തിവിടാത്ത ഗ്ലാസ്- സെറാമിക് ഗ്ലാസ്
- 7147. ഏതു രാജാവിന്റെ കാലത്താണ് പള്ളിവാസൽ പദ്ധതി പ്രവർത്തനക്ഷമമായത്- ചിത്തിര തിരുനാൾ
- 7148. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും പഴക്കമുള്ള നിയമസഭ- അൽത്തീൻ
- 7149. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ സിമന്റ് ഫാക്ടറി സ്ഥാപിതമായ നഗരം- ചെന്നൈ
- 7150. എപ്പോഴും മുന്നോട്ട് ഏത് കായികോത്സവത്തിന്റെ ആപ്തവാക്യമാണ്- ഏഷ്യാഡ്
- 7151. പ്രകൃതി വാതകം ആദ്യമായി ഉപയോഗിച്ച യൂറോപ്യൻ രാജ്യം- ഇറ്റലി
- 7152. കേരളത്തിൽ സഭയ്ക്കുപുറത്ത് സത്യപ്രതിജ്ഞ ചെയ്ത ഏക നിയമസഭാംഗം- മത്തായി ചാക്കോ
- 7153. എവറസ്റ്റിനെക്കാൾ ഉയരമുള്ളതും പസഫിക് സമുദ്രത്തിൽ സ്ഥിതിചെയ്യുന്നതുമായ പർവതം- മൗനാകി
- 7154. ഏതു മുഗൾ ചക്രവർത്തിയുടെ കാലമാണ് ഹിന്ദുസ്ഥാനി സാഹിത്യത്തിന്റെ അഗസ്തിയൻ കാലഘട്ടം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- അക്ബർ
- 7155. ഫ്രഞ്ചുവിപ്ലവത്തിന്റെ ശിശു എന്നറിയപ്പെട്ടത്- നെപ്പോളിയൻ ബോണാപ്പാർട്ട്
- 7156. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ ചിത്രശലഭം- കീൻ അലക്സാണ്ട്രിയൻ ബേഡ് വിങ്
- 7157. ആരാധനായലയങ്ങൾ ഇല്ലാത്ത മതം- കൺഫ്യൂഷ്യനിസം
- 7158. ഇന്ത്യയിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ ഗിരിവർഗക്കാർ ഉള്ള സംസ്ഥാനം - മധ്യപ്രദേശ്
- 7159. ദ സെക്കന്റ് വേൾഡ് വാർ എന്ന കൃതിയെ മുൻനിർത്തി സാഹിത്യ നൊബേൽ (1953) നൽകപ്പെട്ട വ്യക്തി-സർ വിൻസ്റ്റൺ ചർച്ചിൽ
- 7160. വൈദ്യുത വിശ്ലേഷണ നിയമങ്ങൾ ആവിഷ്കരിച്ചത്- ഫാർഡേ
- 7161. ഇന്ത്യയിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽദൂരം സഞ്ചരിക്കുന്ന തീവണ്ടിയായ വിവേക് എക്സ്പ്രസ് ദിബ്രൂഗഢിനെ ഏതു സ്ഥലവുമായി ബന്ധിപ്പിക്കുന്നു -കന്യാകുമാരി
- 7162. സ്ഥിരതാമസക്കാരില്ലാത്ത വൻകര-അന്റാർട്ടിക്ക
- 7163. വ്യാവസായികമായി ഏറ്റവും മുന്നിട്ടു നിൽക്കുന്ന സംസ്ഥാനം മഹാരാഷ്ട്ര
- 7164. എത്രവിയത്തിലുള്ള അടിയന്തരാവസ്ഥ പ്രഖ്യാപിക്കാൻ രാഷ്ട്രപതിക്ക് അധികാരമുണ്ട്- മൂന്ന്
- 7165. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും വലിയ ടൈഗർ റിസർവ്വ് - നാഗാർജുന ശ്രീശൈലം സാങ്ചറി
- 7166. റാണിഗഞ്ച് കൽക്കരിപ്പാടം ഏതു സംസ്ഥാനത്താണ് -പശ്ചിമ ബംഗാൾ
- 7167. ഇന്ത്യാചരിത്രത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ സർണനാണയങ്ങൾ പുറപ്പെടുവിച്ച രാജവംശം- ഗുപ്തവംശം
- 7168. ടൈഗർ ഓഫ് സ്പോർട്സ് എന്നറിയപ്പെട്ടിരുന്നത്- മൻസൂർ അലി ഖാൻ പട്ടോഡി
- 7169. ഏണസ്റ്റ് ഹെമിങ്വേയുടെ മണിമുഴങ്ങുന്നതാർക്കുവേണ്ടി എന്ന കൃതിയുടെ പശ്ചാത്തലം- 1937ലെ സ്പാനിഷ് ആഭ്യന്തരയുദ്ധം
- 7170. ജൈനമതം സ്വീകരിച്ച ആദ്യ മൗര്യ ചക്രവർത്തി- ചന്ദ്രഗുപ്ത മൗര്യൻ
- 7171. ഇന്തോളജി എന്നാൽ- ഇന്ത്യയെക്കുറിച്ചുള്ള പഠനം
- 7172. റാണി ലക്ഷ്മിഭായി തിരുവിതാംകൂറിൽ അടിമക്കച്ചവടം നിർത്തലാക്കിയത് ഏത് വർഷത്തിൽ- എഡി1812
- 7173. ജനന മരണ ദിവസങ്ങൾ പൊതു ഒഴിവായി കേരള സർക്കാർ പ്രഖ്യാപിച്ചിട്ടുള്ള ഏക വ്യക്തി -ശ്രീനാരായണഗുരു
- 7174. ഐ. എസ്.ആർ.ഒ.യുടെ വാണിജ്യവിഭാഗമായ ആൻഡ്രിക്സ് കോർപ്പറേഷന്റെ ആസ്ഥാനം-ബാംഗ്ലൂർ
- 7175. യുഎൻറക്ഷാസമിതിയിൽ അംഗത്വമുള്ള ഏക ഏഷ്യൻ രാജ്യം- ചൈന
- 7176. ഇന്ത്യയിലാദ്യമായി 1960ൽ എസ്ടിഡി. സംവിധാനത്തിലൂടെ ബന്ധപ്പെടുത്തിയ നഗരങ്ങൾ കാൺപൂർ-ലക്നൗ
- 7177. ജ്യോതിഷവുമായി സാമ്യമുള്ള, പാഴ്സികളുടെ വിശുദ്ധഗ്രന്ഥം- സെൻ അഖവസ്ത
- 7178. ഇന്ത്യയിലാദ്യമായി വൃക്ക മാറ്റശസ്ത്രക്രിയ നടത്തിയ ആസ്ത്രേലിയൻ സർജനാണ്- സി.എസ്.വെല്ലർ
- 7179. ഉദയഗിരി ഗുഹകൾ ഏതു സംസ്ഥാനത്താണ്- ഒറീസ
- 7180. ലക്ഷംവീട് പദ്ധതി നടപ്പാക്കിയ മന്ത്രി- എം എൻ ഗോവിന്ദൻനായർ

CONFUSING FACTS

- സുവർണ കവാട നഗരമെന്ന് അറിയപ്പെടുന്നത് യു.എസ്.എ.യിലെ സാൻഫ്രാൻസിസ്കോ ആണ്. പഞ്ചാബിലെ അമൃതസർ ആണ് സുവർണ ക്ഷേത്രത്തിന്റെ നഗരം
- ഗ്രാൻഡ് അണക്കെട്ട് തമിഴ്നാട്ടിലും ഗ്രാൻഡ് കനാൽ ചൈനയിലും ഗ്രാൻഡ് കാന്യൻ അമേരിക്കൻ ഐക്യനാടുകളിലുമുണ്ട്.
- അന്താരാഷ്ട്ര യുവജനദിനം (International Youth Day) ആഗസ്ത് 12 ആണ്. വിവേകാനന്ദന്റെ ജന്മദിനമായ ജനവരി 12 ദേശീയ യുവജനദിനമായി (National Youth Day) ആചരിക്കുന്നു.

- 7181. ഇന്ത്യയിലാദ്യമായി കറസ്പോണ്ടൻസ് കോഴ്സ് ആരംഭിച്ച സർ വകലാശാല- ഡൽഹി സർവകലാശാല
- 7182. ലജിസ്ലേറ്റീവ് കൗൺസിൽ നിലവിലുള്ള സംസ്ഥാനങ്ങൾ- കർണാടകം, ആന്ധ്രപ്രദേശ്, തെലങ്കാന, മഹാരാഷ്ട്ര, ബീഹാർ, ഉത്തർപ്രദേശ്, ജമ്മു കാശ്മീർ,
- 7183. ആദ്യത്തെ ഭൗമ ഉച്ചകോടി നടന്ന സ്ഥലം- റിയോ ഡി ജനീറോ
- 7184. ആദ്യത്തെ പ്രപഞ്ചമാതൃക അവതരിപ്പിച്ച പ്രാചീന ഗ്രീക്ക് ജ്യോതിശാസ്ത്രജ്ഞൻ- യൂഡോക്സസ്
- 7185. ഏതു കലാരൂപത്താണ് കന്നഡ സാഹിത്യകാരൻ ശിവരാമ കാരന്ത് പുനരുദ്ധിച്ചത്- യക്ഷഗാനം
- 7186. ചന്ദ്രഗ്രഹണസമയത്ത് നടുക്ക് വരുന്നത്- ഭൂമി
- 7187. ഏതു ഗ്രഹത്തിന്റെ ഉപഗ്രഹമാണ് മീരാൻഡ- യുറാനസ്
- 7188. റാണാ പ്രതാപ് അന്തരിച്ച വർഷം- 1597
- 7189. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും വലിയ ലൈറ്റ് ഹൗസ്- പ്രോങ്ങ്സ് റീഫ്, മുംബൈ
- 7190. ഫ്രഞ്ച് വിപ്ലവവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ബാസ്റ്റർ ജയിലിന്റെ തകർച്ച എന്നായിരുന്നു- 1789 ജൂലൈ 14
- 7191. ഇന്ത്യയിൽ ഏറ്റവും കിഴക്കായി സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന സംസ്ഥാനം- അരുണാചൽ പ്രദേശ്
- 7192. ശത്രുക്കളിൽനിന്ന് വാൽമുറിച്ച് രക്ഷപ്പെടുന്ന ജീവി- പല്ലി
- 7193. ഏതു രാജാവിന്റെ കാലത്താണ് ശകവർഷം ആരംഭിച്ചത്- കനിഷ്കൻ
- 7194. സെന്റ് ഹെലീൻ ദ്വീപുകൾ ഏത് സമുദ്രത്തിലാണ്-അറ്റ്ലാന്റിക് സമുദ്രം
- 7195. ഏതു ഭാഷയിലെഴുതുന്നവർക്കാണ് സാഹിത്യ നൊബേൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ ലഭിച്ചിട്ടുള്ളത്- ഫ്രഞ്ച്
- 7196. സെബി (സെക്യൂരിറ്റിസ് ആന്റ് എക്സ്പ്ലോസ്ീവ് ബോർഡ് ഓഫ് ഇന്ത്യ)യുടെ ആസ്ഥാനം-മുംബൈ
- 7197. ഹുമയൂൺ എന്ന വാക്കിനർത്ഥം- ഭാഗ്യവാൻ
- 7198. ബ്രാഹ്മണർക്കുമേൽ ജനിയ നടപ്പാക്കിയ ആദ്യ മുസ്ലിം ഭരണാധികാരി- ഫിറോസ് ഷാ തുഗ്ലക്
- 7199. ഇൽബർദ് ബിൽ തർക്കത്തെത്തുടർന്ന് രാജിവച്ച വൈസ്രോയി - റിപ്പബ്
- 7200. ഏതു മുഗൾ ചക്രവർത്തിയുടെ കാലത്താണ് മേവാർ മുഗൾ മേൽക്കോയ്മ അംഗീകരിച്ചത്- ജഹാംഗീർ(1615)
- 7201. ഇന്ത്യയിൽ ഏറ്റവും വ്യാപകമായി ഉപയോഗിക്കുന്ന ധാന്യം- അരി
- 7202. ആദ്യമായി ഇന്ത്യയിൽനിന്നും വേർപിരിക്കപ്പെട്ട ഭൂവിഭാഗം- ബർമ
- 7203. കേരള നിയമസഭയിലെ ആദ്യത്തെ സ്പീക്കർ- ശങ്കരനാരായണൻ തമ്പി
- 7204. ഏറ്റവും ഉയരംകൂടിയ മൃഗം- ജിറാഫ്
- 7205. രക്തഗ്രൂപ്പുകൾ കണ്ടുപിടിച്ചതാർ- കാൾ ലാന്റ് സ്റ്റെയിനർ
- 7206. കണ്ണൂരിൽ ലഭിക്കുന്ന എൻസൈം- ലൈസോസൈം
- 7207. ഫ്രാൻസിൽ പതിനാറാംശതകത്തിൽ ജീവിച്ചിരുന്ന പ്രശസ്ത ജ്യോതിഷി- നോസ്ട്രാഡമസ്
- 7208. ഏറ്റവും മഹാനായ മൗര്യരാജാവ്- അശോകൻ
- 7209. കേരള മിനാൽസ് ആന്റ് മെറ്റൽസ് ലിമിറ്റഡ് എവിടെയാണ്- ചവറ

- 7210. വേദങ്ങളിലേക്കു മടങ്ങുക എന്ന് ആഹ്വാനം ചെയ്തത്- ദയാനന്ദ സരസ്വതി
- 7211. ഏതു രാജ്യത്താണ് നിഹിലിസം എന്ന ദാർശനിക പ്രസ്ഥാനം ഉരുത്തിരിഞ്ഞത്- റഷ്യ
- 7212. ഇന്റർപോളിന്റെ ആസ്ഥാനം- ലിയോൺസ്
- 7213. ഫ്രാൻസ്, ഇറ്റലി എന്നീ രാജ്യങ്ങളെ വേർതിരിക്കുന്ന പർവതനിര- ആൽപ്സ്
- 7214. ലോകത്തിൽ ആദ്യമായി പത്രം പ്രസിദ്ധീകരിച്ച രാജ്യം- ചൈന
- 7215. ബ്രിട്ടനും ദക്ഷിണാഫ്രിക്കയിലെ കൂടിയേറ്റക്കാരും തമ്മിൽ 1889-ൽ നടന്ന യുദ്ധം- ബോയർ യുദ്ധം
- 7216. മൈസൂർ സംസ്ഥാനത്തിന്റെ പേര് കർണാടകം എന്നുമാറ്റിയ വർഷം- 1973
- 7217. മൈസൂർ കൊട്ടാരം രൂപകൽപന ചെയ്തത്- ഹെൻറി ഇൻവിൻ
- 7218. വൈറ്റ് ഹൗസ് എവിടെയാണ്-വാഷിംഗ്ടൺ ഡിസി.
- 7219. ഏതു മുഗൾ ചക്രവർത്തിയുടെ കാലത്താണ് മുഗൾ ശില്പവിദ്യ പാരമ്യത പ്രാപിച്ചത്- ഷാജഹാൻ
- 7220. ചമ്പാനിർ-പാവഗഡ് ആർക്കിയോളജിക്കൽ പാർക്ക് ഏതു സംസ്ഥാനത്താണ്- ഗുജറാത്ത്
- 7221. ഏതു രാജവംശത്തിന്റെ കാലത്താണ് പഞ്ചതന്ത്രം രചിക്കപ്പെട്ടത്- ഗുപ്തവംശം
- 7222. ബ്രിട്ടീഷ്ഭരണകാലത്ത് ഏത് നിയമം പ്രകാരമാണ് കൽക്കട്ടയിൽ സൂപ്പീം കോടതി സ്ഥാപിതമായത്- 1773-ലെ റഗുലേറ്റിങ് ആക്ട്
- 7223. ലോകത്തിലെ ആദ്യ ടെസ്റ്റ് ട്യൂബ് ശിശു- ലൂയി ബ്രൗൺ
- 7224. ശ്രീരംഗപട്ടണം ഉടമ്പടിയിൽ (1792)ഒപ്പുവച്ചത്- ടിപ്പുവും ബ്രിട്ടീഷുകാരും
- 7225. ഏതു മതത്തിന്റെ വിഭാഗമാണ് വജ്രായനം- ബുദ്ധമതം
- 7226. 1832ൽ ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ പേപ്പർമിൽ സ്ഥാപിക്കപ്പെട്ട സ്ഥലം- സെഹ്റാംപൂർ
- 7227. മാവോ സേ തുങ് മരിച്ച വർഷം- 1976
- 7228. അജന്താ പെയിന്റിംഗുകൾ ഏതു വംശത്തിന്റെ കാലത്താണ് വരച്ചത്- ഗുപ്തവംശം
- 7229. ഇരുമ്പിനു പുറത്ത് സിങ്ക് പുശുന്ന പ്രക്രിയ- ഗാൽവനൈസേഷൻ
- 7230. ഏതു യുദ്ധത്തിലാണ് ടിപ്പു കൊല്ലപ്പെട്ടത്- നാലാം മൈസൂർ യുദ്ധം(1799)
- 7231. ചോള രാജ്യത്തെ പ്രധാന നദിയായിരുന്നത്-കാവേരി
- 7232. ഒളിമ്പിക്സിനു വേദിയായ ദക്ഷിണാർധഗോളത്തിലെ ആദ്യ നഗരം- മെൽബൺ (1956)
- 7233. ഏറ്റവും കൂടുതൽ ജില്ലകളുള്ള കേന്ദ്ര ഭരണ പ്രദേശം - ഡൽഹി
- 7234. ഒളിമ്പിക്സിൻ്റെ (1900)മെഡൽ നേടിയ ആദ്യ ഇന്ത്യക്കാരൻ- നോർമൻ പ്രിറ്റ്ച്ചാർഡ്
- 7235. ജോൺ പോൾ രണ്ടാമൻ മാർപാപ്പയുടെ യഥാർഥ പേര്- കരോൾ വൊയ്റ്റിവ
- 7236. ഇന്ത്യയിൽ അറ്റോമിക് എനർജി കമ്മീഷൻ രൂപവത്കൃതമായ വർഷം- 1948
- 7237. അജന്താഗുഹകളെ 1919-ൽ വീണ്ടും കണ്ടെത്തിയ ബ്രിട്ടീഷ് ഓഫീസർ- ജോൺ സ്മിത്ത്
- 7238. ഏതു രാജവംശത്തിന്റെ ഭരണമാണ് ചന്ദ്രഗുപ്ത മൗര്യൻ അവസാനിപ്പിച്ചത്- നന്ദവംശം
- 7239. മുസ്ലിം ചരിത്രകാരൻമാർ റായി പിത്തോറ എന്ന് വിശേഷിപ്പിക്കുന്നതാരെ- പൃഥ്വിരാജ് ചൗഹാൻ
- 7240. 1924ൽ ശ്രീമൂലം തിരുനാൾ അന്തരിച്ചപ്പോൾ റീജന്റായി അധികാരത്തിൽ വന്നത്- സേതുലക്ഷ്മിദായി
- 7241. കേരളത്തിൽ വെളുത്തുള്ളി ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്ന ഏക ജില്ല - ഇടുക്കി
- 7242. ഏതു മതവിഭാഗമാണ് ലക്ഷദ്വീപിൽ ഏറ്റവും കൂടുതലുള്ളത് - മുസ്ലിം
- 7243. രവീന്ദ്രനാഥ് ടാഗോർ സ്വയം ആവിഷ്കരിച്ച സംഗീത പദ്ധതി - രവീന്ദ്ര സംഗീതം
- 7244. ഏത് നദീതീരത്താണ് ഫ്രാൻസിന്റെ തലസ്ഥാനമായ പാരീസ്-സെയ്ൻ
- 7245. ലിറ്റിൽ ടിബറ്റ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ലഡാക്ക്
- 7246. ലിയോൺ ട്രോട്സ്കി ജനിച്ച രാജ്യം-ഉക്രയിൻ
- 7247. ആദ്യത്തെ പ്ലാസ്റ്റിക് - നൈട്രോ സെല്ലുലോസ്
- 7248. ആദ്യത്തെ അക്ഷയകേന്ദ്രം ആരംഭിച്ച പഞ്ചായത്ത്- പള്ളിക്കൽ

ചോദ്യങ്ങൾ പലത് ഉത്തരം 46

- ക്രൈസ്തവരുടെ പഴയനിയമത്തിൽ കത്തോലിക്ക മതവിശ്വാസ പ്രകാരം എത്ര പുസ്തകങ്ങളുണ്ട്
- മനുഷ്യകോശത്തിലെ ക്രോമസോമുകളുടെ എണ്ണം
- എത്രാം വയസ്സിലാണ് ഗാന്ധിജി പ്രവാസം ജീവിതം കഴിഞ്ഞ് ഇന്ത്യയിൽ മടങ്ങിയെത്തിയത്
- പട്ടിക ജാതി പട്ടിക വർഗ വിഭാഗങ്ങളുടെയും മറ്റു ദുർബല വിഭാഗങ്ങളുടെയും സാമ്പത്തിക വിദ്യാഭ്യാസ പുരോഗതി പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കണമെന്ന് വ്യവസ്ഥ ചെയ്യുന്ന ഭരണഘടനാ അനുച്ഛേദം ഏതാണ്

- 7249. ഋഗ്വേദവും വാൽമീകി രാമായണവും വിവർത്തനം ചെയ്ത മലയാള കവി- വള്ളത്തോൾ
- 7250. ഉൽകലം എന്നത് ഏതു പ്രദേശത്തിന്റെ പ്രാചീനനാമമാണ്- ഒറിസ്സ
- 7251. ആദ്യത്തെ മൂന്നു ടെസ്റ്റുമാച്ചുകളിലും സെഞ്ചറി അടിച്ച ഇന്ത്യൻ ക്രിക്കറ്റർ- അസറുദ്ദീൻ
- 7252. രക്തസമ്മർദ്ദം കൂടിയ അവസ്ഥ- ഹൈപ്പർ ടെൻഷൻ
- 7253. ഇഗ്നൈറ്റഡ് മൈൻഡ്സ് രചിച്ചത്- എപിജെ.അബ്ദുൾ കലാം
- 7254. ഏത് പർവതനിരയിൽനിന്നാണ് ആമസോൺ ഉൽഭവിക്കുന്നത്- ആൻഡീസ്
- 7255. 1984 ജൂൺ 5ലെ ബ്ലാസ്റ്റാർ ഓപ്പറേഷനിൽ കൊല്ലപ്പെട്ട സിക്ക് നേതാവ്- ഭിന്ദ്രൻ വാല
- 7256. ജൈനമതത്തിലെ പഞ്ചധർമങ്ങൾ- അഹിംസ, സത്യം, അസന്തേയം, ബ്രഹ്മചര്യം, അപരിഗൃഹം
- 7257. ആദ്യത്തെ ഫുട്ബോൾ ലോകകപ്പ് വേദി- ഉറുഗ്വേ
- 7258. ഏതളവിൽ മഴ ലഭിക്കുമ്പോഴാണ് ഒരു ദിവസത്തിനെ റെയിനിഡേ എന്ന് ഇന്ത്യൻ മെറ്റീരിയോളജിക്കൽ ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ് അംഗീകരിച്ചിരിക്കുന്നത്- 25 സെമീ.
- 7259. ഇന്ത്യയിൽ സിനിമാരംഗത്തെ ഏറ്റവും ഉയർന്ന അവാർഡ്- ദാദാസാഹേബ് ഫാൽക്കേ അവാർഡ്
- 7260. ചൈനയിൽനിന്ന് റഷ്യയെ വേർതിരിക്കുന്ന നദി- അമൂർ
- 7261. ഏതവയവത്തിന്റെ പ്രവർത്തനമാണ് ഇലക്ട്രോഎൻസെഫാലോഗ്രാഫ് ഉപയോഗിച്ച് നിരീക്ഷിക്കുന്നത്- മസ്തിഷ്കം
- 7262. ഏതു രാജ്യക്കാരാണ് ഡച്ചുകാർ എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- നെതർലൻഡ്സ്
- 7263. രാത്രികാല ആകാശത്തിൽ കാണുന്ന ഏറ്റവും തിളക്കമുള്ള നക്ഷത്രം- സിറിയസ്
- 7264. ഏറ്റവും വലിയ സസ്തനം- നീലത്തിമിംഗിലം
- 7265. ഏതു രാജ്യത്തെയാണ് തദ്ദേശീയർ നിപ്പോൺ എന്നു വിളിക്കുന്നത്- ജപ്പാൻ
- 7266. ഏറ്റവും വലുപ്പമുള്ള ചുവന്ന രക്താണു ഉള്ള പക്ഷി-ഒട്ടകപ്പക്ഷി
- 7267. രാമാനന്ദന്റെ ഗുരു- രാമാനുജൻ
- 7268. ഏറ്റവും വലുപ്പം കൂടിയ മസ്തിഷ്കമുള്ള ജീവി- തിമിംഗിലം
- 7269. മനുഷ്യശരീരത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ അവയവം-താക്ക്
- 7270. ഏറ്റവും വലുപ്പം കൂടിയ ഉഭയജീവി- ജയന്റ് സാലമാന്റർ
- 7271. ഏതു രാജ്യത്താണ് അമേരിക്ക ഏജന്റ് ഓറഞ്ച് എന്ന വിഷവസ്തു പ്രയോഗിച്ചത്- വിയറ്റ്നാം
- 7272. രാഷ്ട്രീയ സാതന്ത്ര്യമാണ് ഒരു രാജ്യത്തിന്റെ ജീവശാസം എന്നു പറഞ്ഞത്- അരവിന്ദപോഷ്
- 7273. ഇന്ത്യയിലെ മുത്തുകളുടെ നഗരം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- തൂത്തുക്കുടി
- 7274. ഏത് നദീതീരത്താണ് ഹൈദരാബാദ് - മൂസി
- 7275. രാജ്യത്തിന്റെയും നദിയുടെയും പേര് ഒന്നായതിന് ഉദാഹരണം-ജോർദാൻ
- 7276. ഇന്ത്യയിലെ യൂറേനിയം ഖനി- ജാദുഗുഡ
- 7277. ഏതു വ്യവസായത്തിനാണ് ഫറോക്ക് പ്രസിദ്ധം- ഓടു വ്യവസായം
- 7278. അച്ചടിയന്ത്രം കണ്ടുപിടിച്ചതാർ- ഗുട്ടൻബർഗ്
- 7279. ഇന്ത്യയിലെ അലക്സാണ്ടർ എന്നറിയപ്പെടാൻ ആഗ്രഹിച്ചത്- അലാവുദ്ദീൻ ഖിൽജി

- 7280. ലോകത്തേറ്റവും കൂടുതൽ കടൽത്തീരമുള്ള രാജ്യം- കാനഡ
- 7281. രണ്ടാം പാനിപ്പട്ടയുദ്ധത്തിൽ അക്ബർക്കുവേണ്ടി മുഗൾ സൈന്യത്തെ നയിച്ചതാർ- ബൈറാംഖാൻ
- 7282. ഇന്ത്യയിലെ മതവിഭാഗങ്ങളിൽ സാക്ഷരതാനിരക്കിൽ ഏറ്റവും മുന്നിലുള്ളത് - ജൈനന്മാർ
- 7283. ഏതുമായി ബന്ധപ്പെട്ടാണ് ഐൻസ്റ്റീൻ 1921ൽ നൊബേൽ സമ്മാനം ലഭിച്ചത്- ഫോട്ടോ ഇലക്ട്രിക് ഇഫക്ടിന്റെ വിശദീകരണം
- 7284. പ്രാചീനകാലത്ത് പ്രാഗ്ജ്യോതിഷപുര എന്നറിയപ്പെട്ടിരുന്നത്- ഗുവഹാത്തി
- 7285. ഏത് രാജ്യത്തെ ബഹിരാകാശ സഞ്ചാരിയാണ് കോസ്മോനോട്ട് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്-റഷ്യ
- 7286. ഏതു ഗൃഹ്യാജാവിന്റെ കാലത്താണ് ഹരിസേനൻ ജീവിച്ചിരുന്നത്- സമുദ്രഗൃഹ്യാജാവിന്മേൽ
- 7287. കേരളത്തിൽ തുടർന്നുവരുന്ന സാമൂഹികസംവരണം നേടിയെടുത്തത് ഏത് പ്രക്ഷോഭത്തിന്റെ ഫലമായിരുന്നു- നിവർത്തന പ്രക്ഷോഭം
- 7288. ഇന്ത്യയിലെ ആധുനിക ചിത്രകലയുടെ പിതാവ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- നന്ദലാൽ ബോസ്
- 7289. മത്തവിലാസം രചിച്ചതാർ- മഹേന്ദ്രവർമൻ
- 7290. ഇന്ത്യയിലെ മലകളുടെ റാണി- മസൂറി
- 7291. 1926ലെ തിരഞ്ഞെടുപ്പിൽ മൽസരിച്ച ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ വനിതാ സ്ഥാനാർഥി- കമലാദേവി ചതോപാധ്യായ
- 7292. ഏതു സംസ്ഥാനത്ത് പ്രചാരമുള്ള അനുഷ്ഠാന നൃത്തരൂപമാണ് ഗാർബ ഗുജറാത്ത്
- 7293. ഏറ്റവും കൂടുതൽ ക്ഷയരോഗികളുള്ള രാജ്യം-ഇന്ത്യ
- 7294. ഏറ്റവും കൂടുതൽ മനുഷ്യരിൽ കണ്ടുവരുന്ന രക്തഗ്രൂപ്പ്- ഒ ഗ്രൂപ്പ്
- 7295. ഊശരൻ എന്നത് മിഥ്യയാണ്. അതുകൊണ്ടുതന്നെ ദേവപ്രീതിയ്ക്കായുള്ള അനുഷ്ഠാനങ്ങൾക്ക് ഒരു ഫലവും നൽകാൻ കഴിയുകയില്ല- ഏതു മതമാണ് ഇങ്ങനെ പഠിപ്പിച്ചത്- ബുദ്ധമതം
- 7296. ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനങ്ങളിൽ കുന്നുകളിൽ വസിക്കുന്ന ജനങ്ങളുടെ നാട് എന്ന് പേരിനർമ്മമുള്ള സംസ്ഥാനം- മിസോറം
- 7297. ഏതു സംസ്ഥാനത്തെ സർക്കാരാണ് താൻസെൻ സമ്മാനം നൽകുന്നത്- മധ്യപ്രദേശ്
- 7298. അദ്ധ്യാപകരുടെ മികച്ച രചനയ്ക്ക് സംസ്ഥാന പൊതു വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പ് ഏർപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്ന അവാർഡ്- ജോസഫ് മുണ്ടശ്ശേരി അവാർഡ്
- 7299. ഏറ്റവും വലിയ സമുദ്രം -പസഫിക് സമുദ്രം
- 7300. ഏത് രാജ്യത്തെ പാർലമെന്റാണ് സെജം-പോളണ്ട്
- 7301. ഇന്ത്യൻസംസ്ഥാനങ്ങളിൽ സ്ത്രീ പുരുഷ അനുപാതം ഏറ്റവും കൂടിയത്- കേരളം
- 7302. ഏതു സ്ഥലത്തെ അശോകസ്തംഭത്തിൽനിന്നാണ് ഇന്ത്യയുടെ ദേശീയചിഹ്നം എടുത്തിട്ടുള്ളത്- സാരനാഥ്
- 7303. സർവരാജ്യസഖ്യം സ്ഥാപിക്കാൻ മുൻകയ്യെടുത്ത അമേരിക്കൻ പ്രസിഡണ്ട്- വുഡ്റോ വിൽസൺ
- 7304. ഏറ്റവും കൂടുതൽ അക്ഷരങ്ങളുള്ള ഭാഷ- കംബോഡിയൻ
- 7305. ഏറ്റവും കൂടുതൽ അടിച്ചുപറത്താൻ കഴിയുന്ന ലോഹം- സ്വർണം
- 7306. ഒന്നാം ലോകമഹായുദ്ധക്കാലത്ത് ജർമനി ആക്രമിച്ച ഏക ഇന്ത്യൻ നഗരം- ചെന്നൈ
- 7307. മൻസബദാരി സമ്പ്രദായം ആവിഷ്കരിച്ചത്- അക്ബർ
- 7308. ഗാന്ധിജി രണ്ടാം വട്ടമേശമേളനത്തിൽ പങ്കെടുക്കാൻ ലണ്ടനിൽ എത്തിയ വർഷം - 1931
- 7309. ശാസ്ത്രലോകത്തെ മഹാത്മാഗാന്ധി എന്ന് വിക്രം സാരാഭായിയെ വിശേഷിപ്പിച്ചതാർ -എ.പി.ജെ. അബ്ദുൾ കലാം
- 7310. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ കമ്പ്യൂട്ടർവൽകൃത പൊലീസ് സ്റ്റേഷനായ പേരൂർക്കട ഏത് ജില്ലയിലാണ്-തിരുവനന്തപുരം
- 7311. മോണ്ടി കാർലോ കാർ റാലി നടക്കുന്ന രാജ്യം- മൊണാക്കോ
- 7312. സർവശിക്ഷാ അഭിയാന്റെ ലക്ഷ്യം- ഗുണനിലവാരമുള്ള അടിസ്ഥാന വിദ്യാഭ്യാസം
- 7313. ഏതു നേതാവിന്റെ മരണശേഷമാണ് ഗാന്ധിജി കോൺഗ്രസിന്റെ അനിഷേധ്യ നേതാവായി ഉയർന്നത്- ബാലഗംഗാധരതിലക്
- 7314. ആരുടെ ശിപാർശപ്രകാരമാണ് പ്രസിഡന്റ് അടിയന്തരാവസ്ഥ പ്രഖ്യാപിക്കുന്നത്- ക്യാബിനറ്റ്
- 7315. വർഷത്തെക്കാളും ദിവസത്തിനു ദൈർഘ്യം കൂടിയ ഗ്രഹം- ശുക്രൻ

CONFUSING FACTS

- ചിനക്കട കൊല്ലം ജില്ലയിലാണ്. ചിനക്കനാൽ ഇടുക്കി ജില്ലയിലാണ്.
- മുഹമ്മദൻ ലിറ്ററി സൊസൈറ്റിയുടെ സ്ഥാപകൻ നവാബ് അബ്ദുൾ ലത്തീഫ്. മുഹമ്മദൻ ആംഗ്ലോ ഓറിയന്റൽ കോളേജ് സ്ഥാപിച്ചത് സർ സയ്ദ് അഹമ്മദ് ഖാൻ.
- ഡി.ഡി.റ്റി. (Dichloro Diphenyl Trichloroethane) കണ്ടുപിടിച്ചത് Othmar Zeidler (1859-1911). ഡി.ഡി.റ്റി.യുടെ കീടനാശക സ്വഭാവം തിരിച്ചറിഞ്ഞത് പോൾ മുളുർ (1899-1965). ഈ കണ്ടെത്തലിന് അദ്ദേഹം 1948-ലെ വൈദ്യശാസ്ത്ര നൊബേലിന് അർഹനായി.
- സ്വാതന്ത്ര്യത്തിനുമുമ്പ് ഏറ്റവും കൂടുതൽ കാലം കോൺഗ്രസ് പ്രസിഡന്റായിരുന്ന വ്യക്തി എന്ന ബഹുമതി മൗലാനാ അബുൾ കലാം ആസാദിന് സ്വന്തമാണ് (1940-46). എന്നാൽ കോൺഗ്രസ് ചരിത്രത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽകാലം അധ്യക്ഷപദവി വഹിച്ചത് സോണിയാ ഗാന്ധിയാണ്.

- 7316. എളുപ്പിടത്തുസ്വരൂപം തിരുവിതാംകൂറിനോട് ചേർത്തത് ഏത് വർഷത്തിൽ- എ.ഡി.1742
- 7317. കേരളത്തിന്റെ വിസ്തീർണം എത്ര ചതുരശ്രമൈൽ- 15005
- 7318. സമുദ്രത്തിലെ സത്രം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- കേപ് ടൗൺ
- 7319. സമുദ്രത്തിലെ സുന്ദരി എന്നറിയപ്പെടുന്നത് - സ്റ്റോക്ക്ഹോം
- 7320. ശങ്കരാചാര്യർ പ്രചരിപ്പിച്ച തത്ത്വം- അദ്വൈതം
- 7321. ഏറ്റവും കൂടുതൽ ഗ്രാമങ്ങളുള്ള ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനം ഉത്തർപ്രദേശ്
- 7322. ഏറ്റവും കൂടുതൽ ആനകളുള്ള രാജ്യം- താൻസാനിയ
- 7323. എമിറേറ്റ്സ് ഏത് രാജ്യത്തെ വിമാന സർവീസാണ്- യു.എഇ.
- 7324. ഖജുരാഹോ ക്ഷേത്രം പണികഴിപ്പിച്ചത്- ഛോളന്മാർ
- 7325. എലിവിഷമായി ഉപയോഗിക്കുന്ന രാസവസ്തു- സിങ്ക് ഫോസ്ഫൈഡ്
- 7326. ഗാന്ധിജി ഇടപെട്ട കേരളത്തിലെ ആദ്യ സത്യാഗ്രഹം- വൈക്കം സത്യാഗ്രഹം(1924-25)
- 7327. കണ്ണൂരിൽ ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്ന ഗ്രന്ഥി- ലാക്രിമൽ ഗ്രന്ഥി
- 7328. എവറസ്റ്റ് കൊടുമുടി 17 തവണ കയറി റെക്കോർഡ് സൃഷ്ടിച്ച പർവതാരോഹകൻ- അപ്പേ ഷെർപ്പ
- 7329. റഷ്യയിലെ ജനാധിപത്യ പരിഷ്കാരങ്ങളുടെ പിതാവ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ഗോർബച്ചേവ്
- 7330. റാഫേൽ ഏതു രാജ്യത്തെ ചിത്രകാരനായിരുന്നു- ഇറ്റലി
- 7331. ഇന്ത്യയിൽ ബ്രിട്ടീഷ് ഭരണത്തിന് അടിത്തറ പാകിയത്- റോബർട്ട് ക്ലൈവ്
- 7332. കഴുത്തിന്റെ നീളം ഏറ്റവും കൂടുതലുള്ള ജീവി- ജിറാഫ്
- 7333. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും വലിയ സ്റ്റേഡിയം- കൊൽക്കത്തയിലെ യുവഭാരതി സ്റ്റേഡിയം
- 7334. ശവകുടീരം ഇന്ത്യയ്ക്ക് വെളിയിൽ സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന മുഗൾ ചക്രവർത്തിമാർ-ബാബറും (കാബൂൾ) ജഹാംഗീറും (ലാഹോർ)
- 7335. വിവരാവകാശ പ്രസ്ഥാനം ആരംഭിച്ച സംസ്ഥാനം- രാജസ്ഥാൻ
- 7336. അർജുൻ ദേവിനെ വധിച്ച മുഗൾ ചക്രവർത്തി- ജഹാംഗീർ
- 7337. ആത്മകഥ രചിച്ച ആദ്യ മുഗൾ രാജാവ്-ബാബർ
- 7338. അമൃതസർ നഗരത്തിന് അടിത്തറയിട്ട സിഖ് ഗുരു- രാം ദാസ്
- 7339. ഏറ്റവും നീളംകൂടിയ വാലുള്ള മൃഗം -ജിറാഫ്
- 7340. വിപ്ലവാനന്തര ഫ്രാൻസിന്റെ ആദ്യ കോൺസുൽ ആയി അധികാരമേറ്റത്- നെപ്പോളിയൻ
- 7341. എത്ര വിനാഴികയാണ് ഒരു നാഴിക- 60
- 7342. സമാധാനത്തിനുള്ള നൊബേൽ സമ്മാനം നേടിയ ആദ്യ വനിത- ബെർത്താ വോൺ സ്ട്രൻ(ഓസ്ട്രിയ)
- 7343. ഏറ്റവും ക്രിയാശീലമുള്ള മൂലകം- ഫ്ലൂറിൻ
- 7344. വിറ്റികൾച്ചർ എന്നിന്റെ കൃഷിയാണ്- മുന്തിരി
- 7345. സസ്യകോശം കണ്ടുപിടിച്ചത്- റോബർട്ട് ഹൂക്ക്
- 7346. ഇന്ത്യയിൽ ഏറ്റവും കിഴക്കായി സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന ജില്ല- ലോഹിത്
- 7347. സഹകരണ പ്രസ്ഥാനത്തിന്റെ പിതാവ്- റോബർട്ട് ഓവൻ

- 7348. വാകാടക വംശം സ്ഥാപിച്ചത്- വിന്ധ്യശക്തി
- 7349. ഓക്സിജൻ ആ പേരു നൽകിയത്- ലാവോസിയർ
- 7350. വല്ലാർപാടം കണ്ടെയ്നർ ടെർമിനൽ ഏതു ജില്ലയിൽ- എറണാകുളം
- 7351. വർണാസത കണ്ടുപിടിച്ചത്- ജോൺ ഡാൾട്ടൺ
- 7352. ഋഗ്വേദത്തിലെ തവളശ്ലോകം വൈദികകാലഘട്ടത്തിലെ എന്തിനെക്കുറിച്ചു വിവരം നൽകുന്നു- വിദ്യാഭ്യാസം
- 7353. ഏറ്റവും കൂടുതൽ അഡ്മിനിസ്ട്രേറ്റീവ് ഡിവിഷനുകളുള്ള രാജ്യം - ബ്രിട്ടൺ
- 7354. ഏറ്റവും കൂടുതൽ മതങ്ങൾക്കു ജന്മഭൂമിയായ വൻകര-ഏഷ്യ
- 7355. ഉയരത്തിൽ രണ്ടാംസ്ഥാനമുള്ള പക്ഷി -എമു
- 7356. ഏതു രോഗത്തിന്റെ ചികിൽസയ്ക്കാണ് ക്ലോറോമൈസെറ്റിൻ ഉപയോഗിക്കുന്നത്- ടൈഫോയ്ഡ്
- 7357. ഏറ്റവും അധികം പ്രോട്ടീൻ അടങ്ങിയ പയറുവർഗത്തിലെ സസ്യം- സോയാബീൻ
- 7358. ജോളി ഗ്രാൻഡ് എയർപോർട്ട് എവിടെയാണ്-ഡെറാഡുൺ
- 7359. സൂര്യനിൽനിന്ന് ഏറ്റവും അടുത്തായിരിക്കുമ്പോൾ ഭൂമിയുടെ സ്ഥാനത്തിനു പറയുന്ന പേര്- പെരിഹീലിയോൺ
- 7360. ഏറ്റവും കൂടുതൽ പാലുള്ള ജീവി- തിമിംഗിലം
- 7361. ഗിതഗോവിന്ദത്തെ അടിസ്ഥാനമാക്കിയുള്ള കേരളീയ നൃത്തവിശേഷം- അഷ്ടപദിയാട്ടം
- 7362. ഏറ്റവും കൂടുതൽ ബുദ്ധമതക്കാരുള്ള ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനം- മഹാരാഷ്ട്ര
- 7363. ഏതുതരം ഉല്പന്നങ്ങളുടെ ഗുണനിലവാരമാണ് അഗ്മാർക്ക് സൂചിപ്പിക്കുന്നത്- കാർഷികോൽപന്നങ്ങൾ
- 7364. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ പ്രിന്റിങ് പ്രസ്- സിഎംഎസ് പ്രസ്, കോട്ടയം
- 7365. ഏറ്റവും കുറഞ്ഞ പ്രായത്തിൽ കേരള മുഖ്യമന്ത്രിയായത്- എ. കെ.ആന്റണി
- 7366. ഇംഗ്ലീഷ് ഈസ്റ്റിന്ത്യാക്കമ്പനിയ്ക്ക് വേണ്ടിയിരുന്ന ഏറ്റവും പ്രധാനപ്പെട്ട പണ്ടകശ്ലാല- അഞ്ചുതെങ്ങ്
- 7367. ഏറ്റവും കൂടുതൽ പബ്ലിക് ലൈബ്രറികളുള്ള രാജ്യം- റഷ്യ
- 7368. സമാധാനത്തിനുള്ള നൊബേൽ സമ്മാനം നേടിയ ആദ്യത്തെ കറുത്ത വർഗക്കാർ- റാൽഫ് ബഞ്ച് (1950)
- 7369. ഏറ്റവും കൂടുതൽ ബുദ്ധിയുള്ള ജലജീവി- ഡോൾഫിൻ
- 7370. ഇന്ത്യയിൽ ഏത് സ്ഥലത്തുനിന്നാണ് സതി എന്ന ആചാരം സംബന്ധിച്ച് ഏറ്റവും പഴക്കമുള്ള തെളിവ് ലഭിച്ചത്- ഏറാൻ
- 7371. ഇംപീരിയൽ ബാങ്ക് ഓഫ് ഇന്ത്യ ഇപ്പോൾ അറിയപ്പെടുന്ന പേര് - സ്റ്റേറ്റ് ബാങ്ക് ഓഫ് ഇന്ത്യ
- 7372. ഏറ്റവും കൂടുതൽ നഗരവൽക്കരിക്കപ്പെട്ടിട്ടുള്ള, ഇന്ത്യയിലെ മതവിഭാഗം- പാഴ്സികൾ
- 7373. ഏതു രാജ്യത്താണ് കോംബ്രിഡ്ജ് സർവകലാശാല- ബ്രിട്ടൺ
- 7375. ഒളിമ്പിക് ചിഹ്നത്തിൽ ചുവപ്പുവളയം പ്രതിനിധാനം ചെയ്യുന്ന വൻകര-വടക്കേ അമേരിക്ക
- 7376. അജണ്ടാ-21 എന്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- പരിസ്ഥിതിസംരക്ഷണം
- 7377. ഏറ്റവും കൂടുതൽ ആയുസ്സുള്ള പക്ഷി- ഒട്ടകപ്പക്ഷി
- 7378. ഏറ്റവും കൂടുതൽ ആയുസ്സുള്ള ജന്തു- ആമ
- 7379. കാർഗിൽ യുദ്ധം നടന്ന വർഷം- 1999
- 7380. കാൽസ്യം ക്ലോറോ ഹൈഡ്രോ ക്ലോറൈഡ് സാധാരണമായി അറിയപ്പെടുന്നത്- ബ്ലീച്ചിങ് പൗഡർ
- 7381. വ്യവസായ മലിനീകരണത്തിന്റെ ഫലമായുണ്ടായ മാർജാര നൃത്തരോഗം ആദ്യമായി കാണപ്പെട്ട രാജ്യം- ജപ്പാൻ
- 7382. ഏതു രോഗികൾക്കാണ് റേഡിയേഷൻ തെറാപ്പി നൽകുന്നത്- ക്യാൻസർ
- 7383. ഇന്ത്യയിൽ നിർമ്മിച്ച ആദ്യത്തെ മുങ്ങിക്കപ്പൽ- ഐഎൻഎസ്. ശൽക്കി
- 7384. ഏത് ഭൂമേഖലയിലാണ് ഡോൾഡ്രംസ് ഉണ്ടാകുന്നത്- ഭൂമധ്യരേഖാ പ്രദേശത്ത്
- 7385. ഒളിമ്പിക്സ് ചിഹ്നത്തിൽ ഏഷ്യയെ പ്രതിനിധാനം ചെയ്യുന്ന നിറം- മഞ്ഞ
- 7386. വായിക്കാൻ കഴിയാത്ത അവസ്ഥയ്ക്കുള്ള പേര്- അലൈക്സിയ
- 7387. ഏറ്റവും കൂടുതൽ ഭാഷകൾ സംസാരിക്കപ്പെടുന്ന രാജ്യം- പപ്പുവ ന്യൂഗിനി

ചോദ്യങ്ങൾ പലത് ഉത്തരം 47

- എത്രമാത്രെ ജ്ഞാനപീഠം അവാർഡാണ് ഒ എൻ വി കുറുപ്പിന് ലഭിച്ചത്
- ജനങ്ങളുടെ ജീവിത നിലവാരം വർദ്ധിപ്പിക്കലും പൊതുജനാരോഗ്യം മെച്ചപ്പെടുത്തലും സ്റ്റേറ്റിന്റെ ചുമതലയാണെന്ന് നിഷ്കർഷിക്കുന്ന ഭരണഘടനാ അനുച്ഛേദം ഏതാണ്
- ഭരണഘടനയുടെ ഏഴാം ഷെഡ്യൂളിലെ കൺകറന്റ് ലിസ്റ്റിലെ വിഷയങ്ങളുടെ എണ്ണം
- ഭൗമോപരിതലത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതലുള്ള മൂലകമായ ഓക്സിജൻ എത്ര ശതമാനമാണ് (46.6)
- ലഹരിപദാർഥങ്ങളും ലഹരി പാനീയങ്ങളും നിരോധിക്കണമെന്ന് അനുശാസിക്കുന്ന ഭരണഘടനാ അനുച്ഛേദം ഏതാണ്
- മണ്ഡല പുനസ്സംഘടനയ്ക്കുശേഷം ലോക്സഭയിലെ എത്ര സീറ്റുകളാണ് പട്ടികവർഗത്തിന് സംവരണം ചെയ്തിരിക്കുന്നത്

- 7388. കേരളസംസ്ഥാനത്തെ ആദ്യത്തെ കോൺഗ്രസ് മുഖ്യമന്ത്രി- ആർ. ശങ്കർ
- 7389. ഇന്ത്യയിൽ (കൊച്ചി രാജ്യത്ത്) അവിശ്വാസപ്രമേയം വഴി പുറത്തുപോയ ആദ്യത്തെ തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട മന്ത്രി- ഡോ.എ.ആർ. മേനോൻ
- 7390. ഇന്ത്യയിൽ ധാതു പര്യവേഷണത്തിനു ചുമതലപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ള സർക്കാർ സ്ഥാപനം- ജിയോളജിക്കൽ സർവേ ഓഫ് ഇന്ത്യ
- 7391. ഏറ്റവും കൂടുതൽ പ്രാവശ്യം കോൺഗ്രസ് പ്രസിഡന്റായ വ്യക്തി - ജവാഹർലാൽ നെഹ്രു
- 7392. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ ശിശു സൗഹൃദ പഞ്ചായത്ത്- വെങ്ങാനൂർ
- 7393. ഇന്ത്യയിൽ ഇസ്ലാമികശൈലിയിൽ നിർമ്മിക്കപ്പെട്ട ആദ്യത്തെ മന്ദിരമായ കുവത്ത്-ഉൽ-ഇസ്ലാം മോസ്കിന്റെ (1191-98) നിർമ്മാതാവ്- കുത്തബ്ദീൻ ഐബക്
- 7394. ഒരു അർധവൃത്തം എത്ര ഡിഗ്രിയാണ്- 180
- 7395. കേരളത്തിലെ ആദ്യ വനിതാ മജിസ്ട്രേറ്റ്-ദാമനക്കുഞ്ഞമ്മ
- 7396. ഏറ്റവും കുറഞ്ഞ പ്രായത്തിൽ അമേരിക്കൻ പ്രസിഡന്റ് പദത്തിലേക്ക് തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ടത്-ജോൺ എഫ്. കെന്നഡി
- 7397. ഏത് നദിയിലൂടെയോ വെള്ളപ്പൊക്കത്തിലാണ് സംഘകാല കൃതികൾ ഒലിച്ചുപോയത്- വൈഗ
- 7398. ഏറ്റവും കൂടുതൽ പാൽ ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്ന കരയിലെ ജീവി- ആന
- 7399. ഒളിമ്പിക്സിന്റെ മുദ്രവാക്യമായ കൂടുതൽ വേഗത്തിൽ കൂടുതൽ ഉയരത്തിൽ കൂടുതൽ കരുത്തിൽ ആവിഷ്കരിച്ചത്- ഫാദർ ഡി ഡൻ
- 7400. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ ഡീസൽ വൈദ്യുതനിലയം- ബ്രഹ്മപുരം
- 7401. ഏറ്റവും കൂടുതൽ പ്രാവശ്യം ഇന്ത്യ ആക്രമിച്ച മുസ്ലിം- മഹമൂദ് ഗസ്നി
- 7402. 1952 ജൂലൈ 24-ന് ഷേക് അബ്ദുള്ളയുമായി കാൾമീർ കരാറിൽ ഒപ്പുവെച്ചത്- ജവാഹർലാൽ നെഹ്രു
- 7403. ഏറ്റവും കൂടുതൽ ഭാരമുള്ള പക്ഷി- ഒട്ടകപ്പക്ഷി
- 7404. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ സ്വകാര്യ മെഡിക്കൽ കോളേജ്- ടി. ഡി.മെഡിക്കൽ കോളേജ്, ആലപ്പുഴ
- 7405. സൂര്യനിൽനിന്ന് ഏറ്റവും അകലെയായിരിക്കുമ്പോൾ ഭൂമിയുടെ സ്ഥാനത്തിനു പറയുന്ന പേര്- അഫീലിയോൺ
- 7407. ഒളിമ്പിക്സിന്റെ ചരിത്രത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ മെഡലുകൾ നേടിയിട്ടുള്ള രാജ്യം- യു.എസ്.എ.
- 7408. ജോർജ് വാഷിങ്ടൺ ജനിച്ച സ്ഥലം- വിർജീനിയ
- 7409. ഏറ്റവും കൂടുതൽ ഐസ് നിറഞ്ഞ വൻകര- അന്റാർട്ടിക്ക
- 7410. ഒളിമ്പിക്സ് ചിഹ്നത്തിൽ സാന്നിധ്യമില്ലാത്ത വൻകര-അന്റാർട്ടിക്ക

- 7411. ഓൾ ഇന്ത്യാ റേഡിയോയുടെ പേര് ആകാശവാണി എന്നുമാറ്റിയ വർഷം- 1957
- 7412. ഏറ്റവും കൂടുതൽ ബുദ്ധിയുള്ള ജീവി-മനുഷ്യൻ
- 7413. വാൾ സ്ക്വിറ്റ് എന്തിനാണു പ്രസിദ്ധം- സ്റ്റോക്ക് എക്സ്ചേഞ്ച്
- 7414. സിനിമാനടനും നടിയും മുഖ്യമന്ത്രിസ്ഥാനത്തെത്തിയ ആദ്യ ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനം- തമിഴ്നാട്
- 7415. ഏറ്റവും കൂടുതൽ പ്രധാനമന്ത്രിമാരെ സംഭാവന ചെയ്ത ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനം- ഉത്തർ പ്രദേശ്
- 7416. സിക്കിമിന്റെ ജീവരേഖ എന്നറിയപ്പെടുന്ന നദി- ടീസ്റ്റു
- 7417. ഏറ്റവും കൂടുതൽ ബജറ്റ് അവതരിപ്പിച്ചിട്ടുള്ള കേന്ദ്രനമന്ത്രി- മൊറാർജി ദേശായി
- 7418. സുഭാഷ് ചന്ദ്രബോസ് സ്വതന്ത്ര ഇന്ത്യയുടെ താൽക്കാലിക ഗവൺമെന്റ് സ്ഥാപിച്ച സ്ഥലം- സിംഗപ്പൂർ
- 7419. സുഭാഷ് ചന്ദ്രബോസ് സിംഗപ്പൂരിൽ രൂപം നൽകിയ ആസാദ് ഹിന്ദ് ഗവൺമെന്റിൽ അംഗമായിരുന്ന വനിത- ക്യാപ്റ്റൻ ലക്ഷ്മി
- 7420. ഇന്ത്യയിൽ ഉപരാഷ്ട്രപതിയാകാതെ രാഷ്ട്രപതിയായ ആദ്യ വ്യക്തി- ഫക്രുദ്ദീൻ അലി അഹമ്മദ്
- 7421. ഗാന്ധിജി ജോഹന്നാസ് ബർഗിൽ ആരംഭിച്ച ഫാറം- ടോൾസ്റ്റോയ് ഫാറം
- 7422. ഏറ്റവും കൂടുതൽ ഹാർപ്പൻ സംസ്കാര കേന്ദ്രങ്ങൾ കണ്ടെത്തിയ സംസ്ഥാനം- പഞ്ചാബ്
- 7423. മരിയായ ട്രഞ്ച് ഏതു സമുദ്രത്തിലാണ്- പസഫിക് സമുദ്രം
- 7424. ഏത് ഗ്രഹത്തെക്കുറിച്ച് പഠിക്കുന്ന പദ്ധതിയാണ് കാസിനി മിഷൻ- ശനി
- 7425. ഏറ്റവും കൂടുതൽ സീസണൽ വരുമാനമുള്ള, ഇന്ത്യയിലെ ക്ഷേത്രം- ശബരിമല
- 7426. എസ്ബാലചന്ദ്രമായി ബന്ധപ്പെട്ട സംഗീതോപകരണം- വീണ
- 7427. എപിജെഅബ്ദുൾ കലാമിന്റെ ജന്മദേശം-രാമേശ്വരം
- 7428. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ സർവകലാശാല-തിരുവിതാംകൂർ സർവകലാശാല(1937)
- 7429. ലോക പൈതൃകത്തിൽ ഉൾപ്പെടുത്തപ്പെട്ട കേരളീയ സംസ്കൃതനാടക കലാരൂപം- കുടിയാട്ടം
- 7430. മോസ്കോ കടൽ എവിടെയാണ്-ചന്ദ്രൻ
- 7431. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ കയർ ഫാക്ടറി (ഡാനാസ് മെയിൽ) ആലപ്പുഴയിൽ സ്ഥാപിതമായത് ഏത് വർഷത്തിൽ- എ.ഡി.1859
- 7432. മോഡേൺ ബാബിലോൺ എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ലണ്ടൻ
- 7433. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ കാഴ്ചബംഗ്ലാവ് സ്ഥാപിക്കപ്പെട്ട വർഷം- 1857
- 7434. ഏത് നദിയിൽനിന്നാണ് ഇന്ദിരാഗാന്ധി കനാൽ ആരംഭിക്കുന്നത്- സൽലജ്
- 7435. വിദ്യനേടൂ, സംഘടിപ്പിക്കൂ, സമരം ചെയ്യൂ എന്ന് ആഹ്വാനം ചെയ്ത നേതാവ് -ബി.ആർ.അംബേദ്കർ
- 7436. ഒന്നാം ബുദ്ധമതസമ്മേളനത്തിന്റെ രക്ഷാധികാരിയായിരുന്നത്- അജാതശത്രു
- 7437. ഏറ്റവും കൂടുതൽ സംസ്ഥാനങ്ങളുമായി അതിർത്തി പങ്കിടുന്ന ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനം- ഉത്തർപ്രദേശ്
- 7438. ലോകത്തിന്റെ യോഗ തലസ്ഥാനം(യോഗ ക്യാമ്പിറ്റൽ) എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ട്രിപ്പി കേൾ
- 7439. ഏറ്റവും കൂടുതൽ സർണം ഉപയോഗിക്കുന്ന രാജ്യം- ഇന്ത്യ
- 7440. ദക്ഷിണേന്ത്യയിലെ ആദ്യ ആധുനിക സർവകലാശാല-മദ്രാസ് സർവകലാശാല
- 7441. ഒരു കിലോമീറ്റർ എത്ര മൈൽ ആണ്- 0.6213
- 7442. ഏറ്റവും കൂടുതൽ സ്വാഭാവിക റബ്ബർ ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്ന രാജ്യം- തായ്‌ലൻഡ്
- 7443. ഉത്തരാർധഗോളത്തിലെ ഏറ്റവും വിസ്തീർണം കൂടിയ രാജ്യം- റഷ്യ
- 7444. വിജയലക്ഷ്മി അന്ത്യനിദ്ര കൊള്ളുന്നത്- ലാൽ ബഹാദൂർശാസ്ത്രി
- 7445. ലോകത്താര്യമായി ചെക്ക് ക്ലിയറിങ് ആരംഭിച്ച രാജ്യം- ഇംഗ്ലണ്ട് (ലണ്ടനിൽ)
- 7446. ഇന്ത്യൻ സിനിമയിലെ ആദ്യത്തെ നടി- മന്ദാകിനി
- 7447. ഏതു പേരിലാണ് സുഭാഷ് ചന്ദ്രബോസ് വേഷപ്രച്ഛന്നനായി ഇന്ത്യയിൽനിന്നു കടന്നത്- മാലവി സിയാവുദ്ദീൻ
- 7448. ഇന്ത്യയിൽ ഉദാരവൽക്കരണത്തിനു തുടക്കമിട്ടത് ഏതു പ്രധാനമന്ത്രിയുടെ കാലത്ത്-പി.വി.നരസിംഹറാവു

CONFUSING FACTS

- ലോട്ടസ് മഹൽ കർണാടകത്തിലെ ഹംപി എന്ന സ്ഥലത്താണ്. ബഹായ് മതക്കാരുടെ ആരാധനാലയമായ ലോട്ടസ് ടെമ്പിൾ ഡൽഹിയിലാണ്.
- ഭൂമിയുടെ അപരൻ എന്നറിയപ്പെടുന്നത് ശനിയുടെ ഉപഗ്രഹമായ ടൈറ്റൻ ആണ്. ഭൂമിയുടെ ഇരട്ട എന്നറിയപ്പെടുന്നത് ശുക്രനാണ്.
- ഗ്രീൻലാൻഡ് ഭൂമിശാസ്ത്രപരമായി വടക്കേ അമേരിക്കയുടെയും രാഷ്ട്രീയമായി യൂറോപ്പിന്റെയും ഭാഗമാണ്.
- ബുദ്ധമതത്തിലെ വിഭാഗങ്ങളാണ് ഹീനയാനവും മഹായാനവും. ജൈനമതവിഭാഗങ്ങൾ ശോതംബരൻമാരും ദിഗംബരൻമാരുമാണ്.

- 7449. വിലയം ഹോക്കിൻസിനെ മുഗൾ രാജധാനിയിലേക്ക് അയച്ച ഇംഗ്ളീഷ് രാജാവ്- ജെയിംസ് ഒന്നാമൻ
- 7450. ഭാരതരത്നം നേടിയ ആദ്യ ഉപകരണ സംഗീത വിദഗ്ദൻ- പണ്ഡിറ്റ് രവിശങ്കർ
- 7451. ആരുടെ കുതിരയാണ് ബ്യൂസിഫാലസ്-അലക്സാണ്ടർ ചക്രവർത്തി
- 7452. മറിയ മോണ്ടിസ്റ്റോറി ജനിച്ച രാജ്യം- ഇറ്റലി
- 7453. ഏത് ഗ്രഹത്തിലാണ് വസ്തുക്കൾക്ക് ഏറ്റവും കൂടുതൽ ഭാരം അനുഭവപ്പെടുന്നത്- വ്യാഴം
- 7454. വിശേഷരത്ന ഇൻസ്ട്രിയൽ ആന്റ് ടെക്നോളജിക്കൽ മ്യൂസിയം എവിടെയാണ് -ബാംഗ്ലൂർ
- 7455. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും വലിയ തലസ്ഥാനേതര നഗരം- അഹമ്മദാബാദ്
- 7456. വിശാഖദത്തന്റെ മുദ്രാക്ഷേപത്തിലെ പ്രധാന കഥാപാത്രം- ചാണക്യൻ
- 7457. ഏതു സംസ്ഥാനം വിഭജിച്ചാണ് മഹാരാഷ്ട്രയും ഗുജറാത്തും രൂപം കൊണ്ടത്- ബോംബെ
- 7458. ഏറ്റവും കൂടുതൽ സംസ്ഥാനങ്ങൾ പരിധിയിൽ വരുന്ന ഹൈക്കോടതി- ഗുവാഹത്തി
- 7459. രാഷ്ട്രകൂടവംശം സ്ഥാപിച്ചത്- ദന്തിദുർഗൻ
- 7460. ഏതു ഗ്രഹമാണ് ധ്രുവപ്രദേശങ്ങൾ സൂര്യനഭിമുഖമായി പ്രദക്ഷിണം ചെയ്യുന്നത്- യുറാനസ്
- 7461. 1984 ജൂണിൽ പഞ്ചാബിലെ അമൃതസറിലെ സുവർണക്ഷേത്രത്തിൽനിന്ന് സിക്കുഭീകരരെ പുറത്താക്കാൻ ഓപ്പറേഷൻ ബ്ലൂസ്റ്റാർ പദ്ധതിക്ക് അനുമതി നൽകിയ ഇന്ത്യൻ പ്രധാനമന്ത്രി- ഇന്ദിരാഗാന്ധി
- 7462. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും വലിയ തേയില വിപണന കേന്ദ്രം- ഗുവാഹത്തി
- 7463. മലബാർ സ്പെഷ്യൽ പൊലീസിന്റെ ആസ്ഥാനം- മലപ്പുറം
- 7464. റാഡ്ക്ലിഫ് രേഖ വേർതിരിക്കുന്ന രാജ്യങ്ങൾ - ഇന്ത്യയും പാകിസ്താനും
- 7465. വിക്രമാദിത്യൻ എന്നറിയപ്പെട്ട ഗുപ്ത ചക്രവർത്തി-ചന്ദ്രഗുപ്ത വിക്രമാദിത്യൻ
- 7466. ഏത് ഗ്രഹത്തിന്റെ ഉപഗ്രഹങ്ങൾക്കാണ് ഗ്രീക്കു പുരാണങ്ങളിലെ കഥാപാത്രങ്ങളുടെ പേര് നൽകിയിരിക്കുന്നത് - ശനി
- 7467. എസ്.എൻ.ഡി.പി. യോഗത്തിന്റെ മുഖപത്രമായിരുന്ന പ്രസിദ്ധീകരണം- വിവേകോദയം
- 7468. മലയാളത്തിലെ, പ്രകൃതിയുടെ കവി എന്നറിയപ്പെട്ടത്- ഇടശ്ശേരി
- 7469. വൃദ്ധ ഗംഗ എന്നറിയപ്പെടുന്നത് -ഗോദാവരി
- 7470. ഏത് അവാർഡാണ് അക്കാദമി അവാർഡ് എന്ന പേരിലും അറിയപ്പെടുന്നത്- ഓസ്കർ
- 7471. കേരളത്തിലെ ഏക നിത്യഹരിത വനപ്രദേശം- സൈലന്റ് വാലി
- 7472. 99ലെ വെള്ളപ്പൊക്കം എന്ന പ്രസിദ്ധമായ വെള്ളപ്പൊക്കം ഉണ്ടായതെപ്പോൾ- 1924
- 7473. മഴവില്ലുണ്ടാകുന്നതിനു കാരണമായ പ്രതിഭാസം- പ്രകാശ പ്രകീർണനം

- 7474. ഏത് ഭാഷയാണ് സാഹിത്യത്തിനുള്ള ഒന്നാമത്തെ സമ്മാനം ഏറ്റവും കൂടുതൽ നേടിയിട്ടുള്ളത്- ഫ്രഞ്ച്
- 7475. കലിംഗപ്രൈസ് ഏർപ്പെടുത്തിയ മുൻ ഒറിസാ മുഖ്യമന്ത്രി- ബിജു പടനായിക്
- 7476. അക്ബറുടെ മിത്രമായിരുന്ന അബൂൾ ഫസലിനെ കൊല്ലിച്ചത്- ജഹാംഗീർ (1602)
- 7477. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ പോസ്റ്റോഫീസ് എവിടെയാണ് 1857ൽ പ്രവർത്തനമാരംഭിച്ചത്- ആലപ്പുഴ
- 7478. മസ്തിഷ്കത്തിന്റെ ഏറ്റവും വലിയ ഭാഗം- സെറിബ്രം
- 7479. ഇന്ത്യയിൽ കൂടിവെള്ളത്തിന്റെ ഗുണനിലവാരം നിർണയിക്കുന്നത് ആരാണ്- ബ്യൂറോ ഓഫ് ഇന്ത്യൻ സ്റ്റാൻഡേർഡ്സ്
- 7480. കേരളത്തിലെ ആദ്യമന്ത്രിസഭയിൽ സ്വതന്ത്രന്മാർ എത്ര പേരുണ്ടായിരുന്നു- 3
- 7481. ഉയരം അളക്കുന്നതിന് വിമാനത്തിൽ ഉപയോഗിക്കുന്ന ഉപകരണം- അൾട്ടിമീറ്റർ
- 7482. ഉറുമിന്റെ ശരീരത്തിലുള്ള ആസിഡ്- ഫോർമിക് ആസിഡ്
- 7483. മാർഷ് ഗ്യാസ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- മീഥേൻ
- 7484. ദക്ഷിണേന്ത്യയിലെ മാഞ്ചസ്റ്റർ എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- കോയമ്പത്തൂർ
- 7485. റബ്ബർ യുദ്ധത്തിൽ ഏറ്റുമുട്ടിയ രാജ്യങ്ങൾ- ബൊളീവിയ, ബ്രസീൽ
- 7486. ഭാരതീയ ജനസംഘത്തിന്റെ സ്ഥാപകൻ- ശ്യാമപ്രസാദ് മുഖർജി
- 7487. ലണ്ടനിലെ പ്രസിദ്ധമായ തീപിടുത്തം ഉണ്ടായ വർഷം- 1666
- 7488. പ്രാചീനകാലത്ത് ഹെൽവേഷ്യ എന്ന പേരിലറിയപ്പെട്ടിരുന്ന രാജ്യം- സ്വിറ്റ്സർലൻഡ്
- 7489. ലക്ഷദ്വീപിലെ പ്രധാനഭാഷ- മലയാളം
- 7490. ഭാരത ഭവൻ എന്ന മൾട്ടി ആർട്ട് സെന്റർ സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന നഗരം - ഭോപ്പാൽ
- 7491. പ്രസിഡന്റും ക്യാബിനറ്റും തമ്മിലുള്ള കണ്ണി എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- പ്രധാനമന്ത്രി
- 7492. തിരുവനന്തപുരത്ത് വാന നിരീക്ഷണശാല ആരംഭിച്ച രാജാവ്- സ്വാതി തിരുനാൾ
- 7493. ഭാവിയിലെ ലോഹം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ടെറ്ററിയം
- 7494. പ്രസിഡന്റിനെ പദവിയിൽ നിന്ന് നീക്കംചെയ്യുന്ന നടപടി- ഇംപീച്ച്മെന്റ്
- 7495. ദക്ഷിണായനരേഖ രണ്ടുപ്രാവശ്യം മുറിച്ചു കടന്നൊഴുകുന്ന നദി- ലിംപോപോ
- 7496. തമിഴ്നാട്ടിലെ പ്രധാന ആഘോഷം-പൊങ്കൽ
- 7497. ജൈനമതത്തിലെ ത്രിതത്വങ്ങൾ- ശരിയായ വിശ്വാസം, ശരിയായ അറിവ്, ശരിയായ പ്രവൃത്തി
- 7498. 1970 ഡിസംബർ 27 മുതൽ 30 വരെ എവിടെചേർന്ന സമ്മേളനത്തിലാണ് സ്റ്റുഡന്റ്സ് ഫെഡറേഷൻ ഓഫ് ഇന്ത്യ (എസ്എഫ്.ഐ) രൂപം കൊണ്ടത്-തിരുവനന്തപുരം
- 7499. ഇന്ത്യ ക്രിക്കറ്റ് ലോകകപ്പ് നേടിയപ്പോൾ ക്യാപ്റ്റൻ ആയിരുന്നത്- കപിൽദേവ്
- 7500. ചൈനയിൽ രാജഭരണം അവസാനിപ്പിച്ച നേതാവ്- സൺയാൽ സെൻ
- 7501. ഏതിൽനിന്നാണ് വിസ്കി ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്നത്- ബാർലി
- 7502. പ്രസിഡന്റിന്റെ ഔദ്യോഗിക വസതിയായ രാഷ്ട്രപതിഭവൻ രൂപകല്പന ചെയ്തത് - എഡിൻ ലൂട്ട്യൻസ്.
- 7503. തിരുവിതാംകൂറിലെ ആദ്യ വനിതാ നിയമസഭാംഗം- മേരി പുന്നൻ ലൂക്കോസ്
- 7504. ചേരിചേരാ പ്രസ്ഥാനത്തിന്റെ ആദ്യത്തെ ഉച്ചകോടി(1961) നടന്ന സ്ഥലം- ബെൽഗ്രേഡ്
- 7505. ദ്വിഭരണ സമ്പ്രദായമനുസരിച്ച് 1938 ജൂണിൽ അധികാരമേറ്റ കൊച്ചിയിലെ ആദ്യത്തെ മന്ത്രി- അമ്പാട്ട് ശിവരാമമേനോൻ
- 7506. ലാഹോറിനു പകരം ഡൽഹി തലസ്ഥാനമാക്കിയ അടിമവംശത്തിലെ സുൽത്താൻ- ഇൽത്തുമിഷ്
- 7507. മനുഷ്യശരീരത്തിലെ രാസശാല- കരൾ
- 7508. തിരുനെല്ലി ക്ഷേത്രത്തിലെ ആരാധനാമൂർത്തി- വിഷ്ണു
- 7509. തിരു-കൊച്ചി നിയമസഭയുടെ ആദ്യത്തെ അധ്യക്ഷൻ- ടി.എം. വറുഗീസ്
- 7510. പ്രസിഡന്റിന്റെ വെള്ളമെഡൽ നേടിയ ആദ്യത്തെ മലയാള ചിത്രം- നീലക്കുയിൽ
- 7511. ലൂൻ യു എന്ന ഗ്രന്ഥം ഏതു മതവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- കൺഫ്യൂഷ്യനിസം

ചോദ്യങ്ങൾ പലത് ഉത്തരം 48

- ചിമ്പാൻസിയുടെ ക്രോമസോം സംഖ്യ
- ലോക്സഭാ സാമാജികരുടെ എണ്ണത്തിൽ രണ്ടാം സ്ഥാനം മഹാരാഷ്ട്രയ്ക്കാണ്. എത്ര പേർ
- ഭരണഘടനയുടെ ഏത് അനുച്ഛേദമാണ് ഗോവധം നിരോധിക്കണമെന്ന് നിഷ്കർഷിക്കുന്നത്
- ഗോനിലയുടെ ക്രോമസോം സംഖ്യ
- കാൽമിയത്തിന്റെ അറ്റോമിക സംഖ്യ
- കൃഷിയെക്കുറിച്ചും മൃഗപരിപാലനത്തെക്കുറിച്ചും പ്രതിപാദിക്കുന്ന ഭരണഘടനാ അനുച്ഛേദം ഏതാണ്

- 7512. പ്രസിഡന്റു തിരഞ്ഞെടുപ്പിൽ പരാജയപ്പെട്ട, കോൺഗ്രസിന്റെ ഔദ്യോഗിക സ്ഥാനാർഥി- നീലം സഞ്ജീവരെഡ്ഡി
- 7513. ജ്യോദത്തിൽ ഇന്ദ്ര എന്ന വാക്ക് എത്ര പ്രാവശ്യമുണ്ട്- 250
- 7514. ഗംഗയോട് ഗാന്ധിജി താരതമ്യപ്പെടുത്തിയ നേതാവ്-ഗോപാലകൃഷ്ണ ഗോഖലെ
- 7515. ഇനോവ ഏതുതരം ഉത്പന്നമാണ് - ഓട്ടോമൊബൈൽ
- 7516. ജോർഹത്ത് നാഷണൽപാർക്ക് ഏതു സംസ്ഥാനത്താണ്- അസം
- 7517. പ്രച്ഛന്ന ബുദ്ധൻ എന്നറിയപ്പെട്ടത്- ശങ്കരാചാര്യർ
- 7518. സത്യാഗ്രഹത്തിന്റെ ജന്മഭൂമി -ദക്ഷിണാഫ്രിക്ക
- 7519. ഏറ്റവും കൂടുതൽ കാലം കേരള മുഖ്യമന്ത്രി- ഇ.കെ.നായനാർ
- 7520. എൽ.ഐ.സി.യുടെ ആസ്ഥാനം- മുംബൈ
- 7521. എമർജൻസി ഹോർമോൺ എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- അഡ്രീനാലിൻ
- 7522. എല്ലാ നിറങ്ങളെയും പ്രതിഫലിപ്പിക്കുന്ന പ്രതലം ഏതു നിറത്തിൽ കാണപ്പെടുന്നു- വെള്ളപ്പ്
- 7523. ഏറ്റവും കൂടുതൽ ചിറകുവിരിക്കുന്ന പക്ഷി- ആൽബട്രോസ്
- 7524. ദക്ഷിണേഷ്യയിലെ ഏറ്റവും പ്രായം കുറഞ്ഞ രാജ്യം- ബംഗ്ലാദേശ്
- 7525. എന്തിന്റെ ആവരണമാണ് പെരികാർഡിയം- ഹൃദയം
- 7526. ജൈനമതത്തിലെ ആദ്യത്തെ തീർഥങ്കരൻ- ജുഷഭൻ
- 7527. ഇന്ത്യാ ഗവൺമെന്റിന്റെ ആദ്യത്തെ സയൻസ് അവാർഡിന് അർഹനായത്- സി.എൻ.ആർ.റാവു
- 7528. ഏതിന്റെ പ്രവേശനകവാടമാണ് ലാഹോർ ഗേറ്റ്- ചെങ്കോ
- 7529. മനുഷ്യവർഗം ആവിർഭവിച്ചത് ആഫ്രിക്കയിലാണെന്ന വാദം ആദ്യമായി ഉന്നയിച്ചത്- ചാൾസ് ഡാർവിൻ
- 7530. പ്രദോഷനക്ഷത്രം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ശുക്രൻ
- 7531. ഏറ്റവും കൂടുതൽ കാലം രാഷ്ട്രപതിയായിരുന്നത്- രാജേന്ദ്രപ്രസാദ്
- 7532. എവറസ്റ്റ് തിബറ്റിൽ അറിയപ്പെടുന്ന പേര്- ചോമോലുങ്മ
- 7533. ഏറ്റവും കൂടുതൽ വാച്ചുകൾ ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്ന രാജ്യം- സ്വിറ്റ്സർലന്റ്
- 7534. മനുഷ്യരല്ലോ ഒരുപോലെയാണ്; ജന്മം കൊണ്ട് ആരും വിശുദ്ധരല്ല എന്നു പറഞ്ഞത്- മഹാത്മാഹൂലെ
- 7535. ഭീമൻ പാണ്ടയുടെ സ്വദേശം- ചൈന
- 7536. ഏറ്റവും കൂടുതൽ ഭ്രമണകാലയളവുള്ള ഗ്രഹം- ശുക്രൻ
- 7537. ഏറ്റവും കൂടുതൽ രാജ്യങ്ങൾക്ക് സ്വാതന്ത്ര്യം നൽകിയ രാജ്യം- ബ്രിട്ടൻ
- 7538. ഭൂമധ്യരേഖ കടന്നുപോകുന്ന ഏറ്റവും വലിയ ദ്വീപ്- ബോർണിയോ
- 7539. പ്രാചീനകാലത്ത് യവനപ്രിയ എന്നറിയപ്പെട്ടത്- കുരുമുളക്
- 7540. ഏറ്റവും കൂടുതൽ ഉപഗ്രഹങ്ങളുള്ള ഗ്രഹം- വ്യാഴം
- 7541. എന്തിന്റെ പ്രതീകമാണ് ത്രാസ്- നീതി
- 7542. ഏറ്റവും കൂടുതൽ എണ്ണം പട്ടിക ജാതിക്കാർ ഉള്ള സംസ്ഥാനം- ഉത്തർ പ്രദേശ്
- 7543. ഭൂമധ്യരേഖ കടന്നുപോകുന്ന ഏക ഏഷ്യൻ രാജ്യം- ഇന്തോനീഷ്യ
- 7544. പ്രതിധ്വനി ഉപയോഗിച്ച് ഇര തേടുന്ന സസ്തനം- വവ്വാൽ
- 7545. എസ്.എൻ.ഡി.പി.യുടെ ആജീവനാന്ത അധ്യക്ഷനായി 1903ൽ തിരഞ്ഞെടുത്തത്- ശ്രീനാരായണഗുരു
- 7546. പാലങ്ങളുടെ നഗരം- വെനീസ്
- 7547. ഏറ്റവും കൂടുതൽ ക്രിയാശേഷിയുള്ള മൂലകം- ഫ്ലൂറിൻ

- 7548. ഇന്ത്യൻ മിലിട്ടറി അക്കാദമി മ്യൂസിയം എവിടെയാണ്-ഡെറാഡൂൺ
- 7549. ഏറ്റവും കൂടുതൽ കാലം ലോക്സഭയിൽ ആംഗ്ലോ- ഇന്ത്യൻ പ്രതിനിധിയായിരുന്നത്- ഫ്രാങ്ക് ആന്റണി
- 7550. കൾമീർ സിംഹം എന്നറിയപ്പെട്ട നേതാവ്- ഷേക് അബ്ദുള്ള
- 7551. ഏറ്റവും കൂടുതൽ വന്യജീവി സങ്കേതങ്ങളുള്ള ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനം- മഹാരാഷ്ട്ര
- 7552. ആഫ്രിക്കയിലെ ഏറ്റവും ഉയരം കൂടിയ കൊടുമുടി- കിളിമഞ്ചാരോ (താൻസാനിയ)
- 7553. ഇന്ത്യയിലെ മിസൈൽ വികേഴ്ചണത്തറ എവിടെയാണ്- ചാൻഡ്യാർ ഓൺ സി
- 7554. ഏറ്റവും കൂടുതൽ ഒളിമ്പിക്സുകൾ നടന്നിട്ടുള്ള വർഷം- യൂറോപ്പ്
- 7555. കറുപ്പു (ഒപ്പിയം) യുദ്ധത്തിൽ(1840) ചൈനയെ തോൽപ്പിച്ച രാജ്യം- ബ്രിട്ടൻ
- 7556. എന്തരോ മഹാനുഭാവമുള്ള എന്ത ഗാനം രചിച്ചത്- ത്യാഗരാജ സ്വാമികൾ
- 7557. ഏറ്റവും കൂടുതൽ കാലം ഭരിച്ച ശതവാഹന രാജാവ്- ശതകർണി രണ്ടാമൻ
- 7558. ഇന്ത്യയിൽ ജനറൽ ഇൻഷുറൻസിന്റെ ദേശസാൽക്കരണം പ്രഖ്യാപിച്ചത് വന്നത്- 1973 ജനുവരി 1
- 7559. ഔറംഗസീബിന്റെ രാജധാനിയിൽ താമസിച്ച വിദേശ സഞ്ചാരി - നിക്കോളോ മനൂച്ചി
- 7560. ഡോ.സലിം അലി പക്ഷി സങ്കേതം ഏത് സംസ്ഥാനത്താണ്- ഗോവ
- 7561. ഏറ്റവും കൂടുതൽ ഹിന്ദുക്കളുള്ള രാജ്യം- ഇന്ത്യ
- 7562. ആർതർ കോനൻ ഡോയലിന്റെ ആദ്യത്തെ അപസർപ്പക നോവൽ- സ്റ്റഡി ഇൻ സ്കാർലറ്റ്
- 7563. അന്തരീക്ഷ സ്ഥിതിയിലെ എല്ലാ വ്യതിയാനങ്ങളും സംഭവിക്കുന്ന അന്തരീക്ഷ പാളി- ട്രോപ്പോസ്ഫിയർ
- 7564. ഫോക്ലാൻഡ് ദ്വീപുകൾ ഏത് സമുദ്രത്തിലാണ്-അറ്റ്ലാന്റിക് സമുദ്രം
- 7565. ഇന്ത്യയിൽ പോർച്ചുഗീസ് ഭരണത്തിൻ്റെ യഥാർഥ സ്ഥാപകൻ - അൽബുക്കർക്ക്
- 7566. ആന്തമാൻ നിക്കോബാർ ദ്വീപസമൂഹത്തിന്റെ ഭരണത്തലവൻ- ലഫ്റ്റനന്റ് ഗവർണർ
- 7567. യക്ഷഗാനം ഏത് സംസ്ഥാനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- കർണാടകം
- 7568. ഫ്രഞ്ച് ഓപ്പൺ നടക്കുന്ന കളിസ്ഥലത്തിൻ്റെ പേര്- റോളണ്ട് ഗാരോ
- 7569. മേജർ റാത്തോഡിനെ ഒളിമ്പിക് മെഡലിനർഹനാക്കിയ ഇനം- ഷ്യൂട്ടിങ്
- 7570. റോമിലെ ബിഷപ്പ് ഏതു രാജ്യത്തിന്റെ രാഷ്ട്രത്തലവൻ കൂടിയാണ് - വത്തിക്കാൻ
- 7571. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ സമ്പൂർണ്ണ ജൈവ ഗ്രാമം- ഉടുമ്പനൂർ (ഇടുക്കി ജില്ല)
- 7572. ഗാന്ധിജി ഉപ്പുനിയമം ലംഘിക്കാൻ തിരഞ്ഞെടുത്ത സ്ഥലം- ദണ്ഡി
- 7573. അർജന്റീനയിലും ഉറുഗ്വേയിലുമായി കാണപ്പെടുന്ന പുൽമേടുകളുടെ പേര്- പാന്യാസ്
- 7574. എതിരില്ലാതെ തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട ആദ്യത്തെ ഉപരാഷ്ട്രപതി- ഡോ. രാധാകൃഷ്ണൻ
- 7575. മഞ്ഞുകാലത്ത് ചില ജീവികൾ നീണ്ട ഉറക്കത്തിലേർപ്പെടുന്ന പ്രതിഭാസം- ഹൈബർനേഷൻ
- 7576. ശീലങ്കയിലെ സമാധാന ചർച്ചകൾക്ക് മധ്യസ്ഥത വഹിച്ച യൂറോപ്യൻ രാഷ്ട്രം-നോർവേ
- 7577. ഏറ്റവും ഭാരം കൂടിയ വാതകമൂലകം- റാഡോൺ
- 7578. അയിത്തത്തിനെതിരെ ഇന്ത്യയിൽ നടന്ന ആദ്യ സംഘടിതസമരം- വൈക്കം സത്യഗ്രഹം
- 7579. മറാത്ത സാമ്രാജ്യ സ്ഥാപകൻ എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ശിവജി
- 7580. അർജുന അവാർഡ് ലഭിച്ച ആദ്യ മലയാളി വനിത- കെ.സി. ഏലമ്മ
- 7581. എവറസ്റ്റ് കൊടുമുടി കണ്ടെത്തിയത്- രാധാനാഥ് സിക്തർ
- 7582. എൽ.ഐ.സി.നിലവിൽ വന്ന വർഷം- 1956
- 7583. ഇന്ത്യയിൽക്കൂടി കടന്നുപോകുന്ന പ്രധാന അക്ഷാഃശരമേഖല- ഉത്തരാധന രേഖ

CONFUSING FACTS

- എവറസ്റ്റ് കൊടുമുടി കണ്ടെത്തിയത് രാധാനാഥ് സിക്തർ ആണ്. എവറസ്റ്റിന്റെ ഉയരം കണക്കാക്കിയത് ജോർജ്ജ് എവറസ്റ്റ് ആണ്. എവറസ്റ്റ് കൊടുമുടിക്ക് ആപേരു നൽകിയത് കേണൽ ആൻഡ്രൂവാഗ് ആണ്.
- 1992-ൽ സ്ഥാപിതമായ നാഷണൽ സ്റ്റോക്ക് എക്സ്ചേഞ്ച് മുംബൈയിലാണ്. ഇതിന്റെ പ്രമുഖ ഓഹരിസൂചികയാണ് NIFTY ((National Stock Exchange Fifty). 1875-ൽ സ്ഥാപിതമായ ബോംബെ സ്റ്റോക്ക് എക്സ്ചേഞ്ചിന്റെ പ്രമുഖ ഓഹരിസൂചിക BSE Sensex എന്നറിയപ്പെടുന്നു.

- 7584. ആരുടെ ഭരണകാലത്താണ് സെന്റ് തോമസ് ഇന്ത്യയിലെത്തിയത്- ഗോണ്ടോഫെർണസ്
- 7585. ബുദ്ധമതത്തിന്റെയും ജൈനമതത്തിന്റെയും മഹാസമ്മേളനങ്ങൾക്കു വേദിയായ ഏക നഗരം-പാടലീപുത്രം
- 7586. കൃഷ്ണനന്ദി എവിടെനിന്നാണ് ഉൽഭവിക്കുന്നത്- മഹാബലേശർ
- 7587. ആരുടെ സദസ്യനായിരുന്നു ചരകൻ- കനിഷ്കൻ
- 7588. കർണാടകത്തിലെ പ്രധാനനദികൾ- കൃഷ്ണ, കാവേരി
- 7589. കിവി എന്ന പക്ഷിയുടെ ജന്മദേശം- ന്യൂസിലൻഡ്
- 7590. ഏഷ്യാറ്റിക് സൊസൈറ്റി ഓഫ് ബംഗാൾ സ്ഥാപിച്ചത്- വില്യം ജോൺസ്
- 7591. ഏതു ലോഹത്തിന്റെ പേരിന്റെ അർത്ഥമാണ് ഞാൻ പ്രകാശം വഹിക്കുന്നു- ഫോസ്ഫറസ്
- 7592. ലോകത്തിൽ ഏറ്റവും സാധാരണമായി പകരുന്ന രോഗം- ജലദോഷം
- 7593. ആയ് രാജാക്കൻമാരുടെ തലസ്ഥാനമായിരുന്നത് -വിഴിഞ്ഞം
- 7594. കടുവകളുടെ സംരക്ഷണാർത്ഥം ഭാരതസർക്കാർ പ്രോജക്ട് ചെയ്ത ഗൾ നടപ്പാക്കിയ വർഷം 1973
- 7595. കൗരവരുടെ ഒരേയൊരു സഹോദരി- ദുര്യുജ്ഞ
- 7596. യുഗോസ്ലാവ്യയുടെ രാഷ്ട്രപതിവാണ്- മാർഷൽ ടിറ്റോ
- 7597. കലിക്ടർ സർവകലാശാലയുടെ ആസ്ഥാനം- തേങ്ങിപ്പലം
- 7598. കൽക്കട്ട, ബോംബെ ഹൈക്കോടതികൾ നിലവിൽ വന്ന വർഷം - 1862
- 7599. സാധുജനപരിപാലനസംഘം സ്ഥാപിച്ചത്- അയ്യൻകാളി
- 7600. കർഷക ബന്ധ ബിൽ ഏത് ഗവൺമെന്റിന്റെ കാലത്തെ പരിഷ്കാരമായിരുന്നു- ഇ.എം.എസ്.
- 7601. ഗോദാനം രചിച്ചത്- പ്രോചൻ
- 7602. ഇന്ത്യയിൽ ബ്രിട്ടീഷ് സാമ്രാജ്യത്തിന്റെ ബാബർ എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- റോബർട്ട് ക്ലൈവ്
- 7603. കോട്ടിക്കോണം ഏതു വിളയുടെ ഇനമാണ് -മാവ്
- 7604. വിജയവാഡ ഏതു നദിയുടെ തീരത്താണ് - കൃഷ്ണ
- 7605. കോൺഗ്രസിന് സർക്കാരിന്റെ കാലത്ത് ഭാരതരത്നം പ്രഖ്യാപിക്കപ്പെട്ട ആദ്യ വ്യക്തി- ഡോ.അബേദർകർ
- 7606. ഇന്ത്യയിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ സ്വർണം,സിങ്ക്, ചന്ദനം എന്നിവ ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്ന സംസ്ഥാനം- കർണാടകം
- 7607. ഹേബിയസ് കോർപ്പസ് എന്നാൽ അർത്ഥം- ശരീരം ഹാജരാക്കുക
- 7608. ഗാനിമീഡ് ഉൾപ്പെടെ വ്യാഴത്തിന്റെ 4 ഉപഗ്രഹങ്ങളെ 1610-ൽ കണ്ടെത്തിയത്- ഗലീലിയോ
- 7610. താന്തിയതോപ്പിയുടെ യഥാർത്ഥപേര്- രാമചന്ദ്രപാണ്ഡുരംഗ
- 7611. താൻസൻ എന്ന പേരു നൽകിയത്- ഗാളിയർ രാജാവ് വിക്രംജിത്ത്
- 7612. ധീരസമീരേ യമുനാതീരേ ...ആരുടെ വരികൾ- ജയദേവൻ
- 7613. സാനിയ മിർസയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട കായിക ഇനം- ടെന്നീസ്
- 7614. കോളാനട്ടിന്റെ നാട് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ആഫ്രിക്ക
- 7615. കോഫിബോർഡിന്റെ ആസ്ഥാനം- ബാംഗ്ലൂർ
- 7616. സ്റ്റോക്ക് എക്സ്ചേഞ്ച് പ്രസിഡന്റായ ആദ്യ മലയാളി വനിത ഓമന എബ്രഹാം
- 7617. കോട്ടയത്ത് സിഎംഎസ് പ്രസ് സ്ഥാപിതമായത്ഏത് വർഷത്തിൽ - എ.ഡി.1821
- 7618. തിരുവനന്തപുരം റേഡിയോ നിലയം പ്രവർത്തനമാരംഭിച്ച വർഷം-1943

ചോദ്യങ്ങൾ പലത് ഉത്തരം 49

- 7619. കോളാർ സ്വർണഖനനി ഏതു സംസ്ഥാനത്ത്- കർണാടകം
- 7620. ഗാന്ധിരാജ്യ പ്രചാരം നേടിയത് ആരുടെ കാലത്ത്- കനിഷ്കൻ
- 7621. കർണാടകത്തിലെ സംസ്കൃത ഗ്രാമം- മാട്ടൂർ
- 7622. തകഴിയുടെ ആദ്യ നോവൽ- ത്യാഗത്തിനു പ്രതിഫലം
- 7623. കറാച്ചി ഏതു നദിയുടെ തീരത്താണ്- സിന്ധു
- 7624. സോഫ്റ്റ് വാൽവ് സിദ്ധാന്തത്തിന്റെ ഉപജ്ഞാതാവായ വൈസ്രോയി- ഡഫറിൻ പ്രഭു
- 7625. ഗേറ്റ് വേ ഓഫ് ഇന്ത്യ എവിടെയാണ്- മുംബൈ
- 7626. കോതഗുണ്ടം, രാമഗുണ്ടം എന്നീ സ്ഥലങ്ങൾ എന്തിനാണ് പ്രസിദ്ധം - താപ വൈദ്യുതിനിലയങ്ങൾ
- 7627. സോവാഗ്രാം പദ്ധതി ആവിഷ്കരിച്ചത്- മഹാത്മാഗാന്ധി
- 7628. തിരുവനന്തപുരം റെയിൽവേ ഡിവിഷന്റെ ആസ്ഥാനം-തിരുവനന്തപുരം
- 7629. സോപ്പ് പതയാത്ത ജലം- കഠിനജലം (ഹാർഡ് വാട്ടർ)
- 7630. ഗോൽ ഗുംബാസ് നിർമ്മിച്ചത്- ബീജാപ്പൂരിലെ ആദിൽഷാഹി വംശത്തിലെ മുഹമ്മദ് ആദിൽ ഷാ(1660)
- 7631. തേരുകുത്ത് ഏതു സംസ്ഥാനത്തെ നൃത്തരൂപം- തമിഴ്നാട്
- 7632. കോടതിയിൽ ഹാജരായ ആദ്യ ഇന്ത്യൻ പ്രസിഡന്റ്- വി.വി.ഗിരി
- 7633. കോക്കോസ് ന്യൂസിഫെറ എന്നത് ഏത് വിളയുടെ ശാസ്ത്രനാമമാണ്- തെങ്ങ്
- 7634. സ്റ്റോറേജ് ബാറ്ററിയിൽ ഉപയോഗിക്കുന്ന ലോഹം- ലെഡ്
- 7635. കോളേജ് ഓഫ് ഡിഫൻസ് മാനേജ്മെന്റ് എവിടെയാണ് - സെക്കന്തരാബാദ്
- 7637. കറുത്ത പഗോഡ എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- കൊണാർക്കിലെ സൂര്യക്ഷേത്രം
- 7638. ജൈനമതത്തെ തെക്കേ ഇന്ത്യയിലേക്ക് പ്രചരിപ്പിച്ചത് - ഭദ്രബാഹു
- 7639. മനുഷ്യാവകാശ കമ്മീഷൻ ചെയർമാനെ നിയമിക്കുന്നതാർ - ഗവർണ്ണർ
- 7640. ചൈന സന്ദർശിച്ച ആദ്യത്തെ യൂറോപ്യൻ സഞ്ചാരി- മാർക്കോ പോളോ
- 7641. ഇന്ത്യ ആക്രമിച്ച ആദ്യത്തെ മുസ്ലിം ആക്രമണകാരി- മുഹമ്മദ് ബിൻ കാസിം (എ.ഡി.712)
- 7642. ഇന്ത്യാ ഗേറ്റിന്റെ പഴയപേര്- ആൾ ഇന്ത്യാ വാർ മെമ്മോറിയൽ
- 7643. ആദ്യ കോൺഗ്രസ് സമ്മേളനത്തിൽ പങ്കെടുത്തവർ -72
- 7644. ആദ്യമായി ഭാരതരത്നം ബഹുമതിക്ക് അർഹനായ പ്രധാനമന്ത്രി- ജവാഹർലാൽ നെഹ്രു
- 7645. രാജിവെച്ച ആദ്യ ഇന്ത്യൻ പ്രധാനമന്ത്രി- മൊറാർജി ദേശായി
- 7646. ചൈനയിലെ അവസാനത്തെ രാജവംശം- മഞ്ചു
- 7647. തിരുവിതാംകൂർ ആക്ടിങ്ങ് ചീഫ് സെക്രട്ടറിയായ മഹാകവി- ഉള്ളൂർ
- 7648. രാന്നാഥ് ഗോയങ്ക അവാർഡ് ഏതു മേഖലയുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നത്- പത്രപ്രവർത്തനം
- 7649. പാരിസ് കമ്മ്യൂൺ നടന്ന വർഷം- 1871
- 7650. എവിടെത്തെ ഭരണത്തലവന്റെ അംഗരക്ഷകരാണ് സിസ്റ്റി ഗാർഡ്സ് - വത്തിക്കാൻ
- 7651. ഏറ്റവും പ്രാചീനമായ മതം- ഹിന്ദുമതം
- 7652. കാസ്റ്റിക് സോഡയുടെ രാസനാമം - സോഡിയം ഹൈഡ്രോക്സൈഡ്
- 7653. ഗാന്ധിജി ഉപ്പുനിയമം ലംഘിച്ചത്- 1930 ഏപ്രിൽ ആറ്
- 7654. കാണ്ഡഹാർ ഏത് രാജ്യത്താണ്-അഫ്ഗാനിസ്താൻ
- 7655. ഗാന്ധിജി ലണ്ടനിൽനിന്നുള്ള കപ്പൽ യാത്രയ്ക്കിടെ ഹിന്ദ് സവർജ്ജ് രചിച്ച വർഷം -1909
- 7656. ശാസ്ത്രത്തിന്റെ വൻകര എന്നറിയപ്പെടുന്നത്-അന്റാർട്ടിക്ക
- 7657. മലയാളത്തിലെ ആദ്യത്തെ മഹാകാവ്യമായ രാമചന്ദ്രവിലാസം രചിച്ചതാർ- അഴകത്ത് പദ്മനാഭക്കുറുപ്പ്
- 7658. ശിവജി തലസ്ഥാനമാക്കിയ നഗരം- രാജ്ഗഡ്
- 7659. അവർ കേക്കു കഴിക്കട്ടെ എന്നു പറഞ്ഞത്- മേരി അന്റോണിറ്റ്
- 7660. കൂടുംകൂട്ടം ആണവപദ്ധതിയുമായി സഹകരിക്കുന്ന രാജ്യം - റഷ്യ
- 7661. ആദ്യമായി കണ്ടുപിടിച്ച സൂപ്പർ കണ്ടക്ടർ- മെർക്കുറി
- 7662. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ റബ്ബർ പാർക്ക്- പെരുമ്പാവൂരിനടുത്ത് ഐരാപുരം
- 7663. ബ്രിട്ടണിലെ ഏറ്റവും പഴക്കമുള്ള സർവകലാശാല- ഓക്സ്ഫഡ്

- ഭൂഗോളത്തിലെ എത്രാം സമാന്തരരേഖയാണ് മെഡിസിൻ ലൈൻ (യുഎസ്എയ്ക്കും കാനഡയ്ക്കും ഇടയിൽ) എന്നറിയപ്പെടുന്നത്
- എത്ര വർഷമാണ് അക്ബർ ചക്രവർത്തി ഭരണം നടത്തിയത്
- മുംബൈയിലെ ഗേറ്റ് വേ ഓഫ് ഇന്ത്യയുടെ സെൻട്രൽ ഡോമിന്റെ വ്യാസം എത്ര അടിയാണ്
- അവസാനത്തെ മുഗൾ ചക്രവർത്തിയായ ഔറംഗസീബ് ഭരിച്ചത് എത്ര വർഷമാണ്
- ഏകദിനക്രിക്കറ്റിൽ സൂപ്പർ ടെൻഡർക്കർ എത്ര സെഞ്ചറികൾ നേടിയിട്ടുണ്ട്
- ചാർമിനാറിന്റെ ഉയരം ഏകദേശം എത്ര മീറ്ററാണ് (160 അടി)
- അമേരിക്കൻ ഐക്യനാടുകളിലെ എത്രാമത്തെ സ്റ്റേറ്റാണ് അലാസ്ക

- 7664. ഇന്ത്യയിൽ പടിഞ്ഞാറോട്ടൊഴുകുന്ന നദികളിൽ ഏറ്റവും നീളം കൂടിയത് -നർമദ
- 7665. ആദ്യത്തെ ഏഷ്യൻ ഗെയിംസിനു വേദിയായ നഗരം- ന്യൂഡൽഹി
- 7666. കഥകളിയുടെ ആദ്യ ചടങ്ങ്- കേളികൊട്ട്
- 7667. ഏറ്റവും കുറഞ്ഞ ഭൂരിപക്ഷത്തിൽ കേരള നിയമസഭാംഗമായത്- എ.എ.അസീസ്
- 7668. മാലക്കൈറ്റ് ഏതിന്റെ അയിരാണ്- ചെമ്പ്
- 7669. ആരുടെ സദസ്യനായിരുന്നു ദബ്ബി- നരസിംഹവർമൻ
- 7670. ആദ്യത്തെ ജെ.സി.ഡാനിയേൽ അവാർഡിൻറഹനായത്- ടി.ഇ.വാസുദേവൻ
- 7671. ഇന്ത്യൻ തപാൽസ്റ്റാമ്പിൽ പ്രത്യക്ഷപ്പെട്ട ആദ്യ വിദേശി- ഹെൻറി ഡുനാന്റ്
- 7672. ഏറ്റവും കൂടുതൽ ദൂരം ദേശാടനം നടത്തുന്ന പക്ഷി- ആർട്രിക് ടേൺ
- 7673. ഇന്ദ്രാവതി നദി ഏതിന്റെ പോഷക നദിയാണ്- ഗോദാവരി
- 7674. റ്റാറ്റാ അയൺ ആന്റ് സ്റ്റീൽ ഫാക്ടറി എവിടെയാണ്- ജംഷഡ്പൂർ
- 7675. ഏത് രാജ്യമാണ് അന്റാർട്ടിക്ക പര്യടനത്തിനായി ഇന്ത്യക്ക് എവി പോളാർ സർക്കിൾ എന്ന വാഹനം നൽകിയത്-നോർവേ
- 7676. ഏറ്റവും ചാലകശേഷി കുറഞ്ഞ ലോഹം- ബിസ്മത്ത്
- 7677. സഞ്ചാരികളുടെ സുവർണ ത്രികോണം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ഡൽഹി, ജയ്പൂർ, ആഗ്ര
- 7678. ഏറ്റവും ആയുസ്സുള്ള പക്ഷി- ഒട്ടകപ്പക്ഷി
- 7679. ഇന്ത്യയിൽ മുഖ്യമന്ത്രിസ്ഥാനത്തെത്തിയ ആദ്യ സിനിമാനടി- ജാനകീരാമചന്ദ്രൻ
- 7680. ആദ്യമായി ഹൈഡ്രജൻ ബോംബ് പരീക്ഷിച്ച രാജ്യം- യു.എസ്.എ.
- 7681. ഏഷ്യാഡിൽ സ്വർണം നേടിയ ആദ്യ ഇന്ത്യൻ വനിത - കമൽ ജിത് സസ്യ
- 7682. മുംബൈ സ്റ്റോക്ക് എക്സ്ചേഞ്ച് ഏതു തെരുവിൽ സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നു- ദലാൽ തെരുവ്
- 7683. ഫ്രാൻസിലെ നിയമനിർമ്മാണസഭയുടെ ഉപരിസഭയുടെ പേര്- സെനറ്റ്
- 7684. എം.എസ്.സ്വാമിനാഥൻ പ്രസിദ്ധി നേടിയ മണ്ഡലം- കൃഷിശാസ്ത്രം
- 7685. ഏറ്റവും കൂടുതൽ എണ്ണം വോട്ടുകളോടെ തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട ഇന്ത്യൻ രാഷ്ട്രപതി- കെ.ആർ.നാരായണൻ
- 7686. ഏറ്റവും ഉയരത്തിൽ സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന തലസ്ഥാന നഗരം- ലാപാസ്
- 7687. കർണാടകത്തിൽ മൂകാംബിക ക്ഷേത്രം സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന സ്ഥലം- കൊല്ലൂർ
- 7688. ഏറ്റവും കൂടുതൽ വോട്ടു നേടി ഉപരാഷ്ട്രപതിയായത്- കെ.ആർ.നാരായണൻ

- 7689. ആവർത്തനപ്പട്ടികയിലെ ഏറ്റവും ഭാരം കുറഞ്ഞ മൂലകം- ഹൈഡ്രജൻ
- 7690. ഏറ്റവും കൂടുതൽ ദേശീയോദ്യാനങ്ങളുള്ള രാജ്യം- യു.എസ്.എ.
- 7691. ആകാശത്തിന്റെ നീലനിറത്തിനു കാരണം- ധവളപ്രകാശത്തിന്റെ വിസരണം(സ്കാറ്ററിങ്)
- 7692. ഏറ്റവും വലിയ പൂവ്- റഫ്ളിഷ്യ
- 7693. ഏറ്റവും വലിയ ഉപനിഷത്ത്- ബൃഹദാരണ്യോപനിഷത്ത്
- 7694. അമേരിക്കയുടെ ദേശീയപക്ഷി- ബാൾഡ് ഇഗ്ലിംഗ്
- 7695. കുമ്പസാരം മഹാകവിതയ്ക്കു തുല്യമാണെന്ന് ഡോ. വി. ബി. ബി. എസ്.
- 7696. ഏറ്റവും കൂടുതലുള്ള നിഷ്ക്രിയ വാതകം- ആർഗൺ
- 7697. അക്ബർ ചക്രവർത്തിയുടെ റവന്യൂ മന്ത്രി- തോഡർമർ
- 7698. ഏറ്റവും കൂടുതൽ ദേശീയ സ്മാരകങ്ങളുള്ള ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനം- ഉത്തർപ്രദേശ്
- 7699. ഇന്ത്യയിലെ ധവള വിപ്ലവത്തിന്റെ പിതാവ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ഡോ. വർഗീസ് കൃഷ്ണൻ
- 7700. യുട്ടോപ്യയുടെ കർത്താവ്- തോമസ് മുർ
- 7701. ഏറ്റവും പ്രായം കുറഞ്ഞ പ്രധാനമന്ത്രി- രാജീവ് ഗാന്ധി
- 7702. ഏറ്റവും നീളം കൂടിയ ഡക്കാൺ നദി- ഗോദാവരി
- 7703. ഇന്ത്യയിലെ മിനി സിറ്റി സർവ്വീസ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ഖാജിയാർ (ഹിമാ. പ്രദേശ്)
- 7704. മഹാവിരുന്ദ് ഇഹലോകവാസം വെടിഞ്ഞ സ്ഥലം- പാവപുരി
- 7705. ഏറ്റവും കൂടുതൽ വേഗത്തിൽ പറക്കുന്ന പക്ഷി- സ്പീഡ്
- 7706. ഏറ്റവും കടുപ്പം കൂടിയ രണ്ടാമത്തെ പ്രകൃതിദത്ത പദാർത്ഥം- കൊറണ്ടം
- 7707. ഏറ്റവും വലിയ മത്സ്യം- തിമിംഗിലസാർവ്
- 7708. ഏറ്റവും കൂടുതൽ പേർ മാതൃഭാഷയായി ഉപയോഗിക്കുന്ന ദ്രാവിഡ ഭാഷ. തെലുങ്ക്
- 7709. കുത്തബ് മിനാറിന്റെ നിർമ്മാണം ആരംഭിച്ചത് ആരുടെ കാലത്ത്- കുത്തബ്ദീൻ ഐബക്
- 7710. ആരുടെ പ്രേരണയാലാണ് അശോകൻ ബുദ്ധമതം സ്വീകരിച്ചത്- ഉപഗുപ്തൻ
- 7711. ഏറ്റവും കൂടുതൽ കത്തോലിക്കർ ഉള്ള രാജ്യം- ബ്രസീൽ
- 7712. ഏണസ്റ്റ് റൂഥർഫോർഡ് ജനിച്ച രാജ്യം- ന്യൂസിലൻഡ്
- 7713. ഏറ്റവും കൂടുതൽ റോബോട്ടുകൾ ഏതു രാജ്യത്താണ് ഉള്ളത് - ജപ്പാൻ
- 7714. കേരള കേന്ദ്രത്തിലെ ആദ്യ മലയാളി വനിതാ ഐ.പി.എസ്. ഓഫീസർ-ആർ.ശ്രീലേഖ
- 7715. ഏറ്റവും കൂടുതൽ റോഡുകളുള്ള രാജ്യം- ഇന്ത്യ
- 7716. ഏതവയവത്താണ് അണലിവിഷം ഏറ്റവും കൂടുതൽ ബാധിക്കുന്നത്- വൃക്ക
- 7717. ഏറ്റവും കൂടുതൽ പേരെ ബാധിക്കുന്ന രോഗം- ജലദോഷം
- 7718. ഏറ്റവും കൂടുതൽ തണുപ്പുനൂവുവെപ്പുന്ന ഗ്രഹം (മൈനസ് 224)- യുറാനസ്
- 7719. ഇന്ത്യയിൽ ആദ്യമായി ഇന്റർനാഷണൽ ഫിലിം ഫെസ്റ്റിവൽ നടന്ന നഗരം- മുംബൈ
- 7720. യൂറിയ കണ്ടെത്തിയ ശാസ്ത്രജ്ഞൻ- ഫ്രെഡറിക് വൂളർ
- 7721. മദർ തെരേസാ വനിതാ സർവകലാശാലയുടെ ആസ്ഥാനം- കൊളംബിയ
- 7722. ആധുനിക ഇന്ത്യയിലെ സർവകലാശാലകളിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ പഴക്കമുള്ളത്- കൽക്കട്ട സർവകലാശാല
- 7723. ഏറ്റവും ആഴംകൂടിയ സമുദ്രം- പസഫിക് സമുദ്രം
- 7724. അവകാശികൾ എന്ന നോവലിന്റെ പശ്ചാത്തലം ഏതു രാജ്യം- മലേഷ്യ
- 7725. ഏറ്റവും ഊർപ്പരഹിതമായ വൻകര- അന്റാർട്ടിക്ക
- 7726. കനിയുടെ തലസ്ഥാനം- പുരുഷപുരം
- 7727. വിജയനഗരം ഏതു നദിക്കരയിലായിരുന്നു- തുംഗഭദ്ര
- 7728. കൃഷിയിലായിട്ടുള്ള മത്സ്യം വളർത്തുന്നതിന്റെ ശാസ്ത്രീയനാമം - പിസികൾച്ചർ
- 7729. കൻഹ ദേശീയോദ്യാനം ഏതു സംസ്ഥാനത്ത്- മധ്യപ്രദേശ്
- 7730. ഏറ്റവും കൂടുതൽ ദിനപ്പത്രങ്ങളുള്ള രാജ്യം- ഇന്ത്യ
- 7731. ബ്രിട്ടീഷ് നിയമത്തിലെ അക്ബർ എന്നറിയപ്പെട്ടത്- വെല്ലസ്ലി പ്രഭു
- 7732. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യ ഇക്കോ-ടൂറിസം പദ്ധതി- തെന്മല
- 7733. ഏറ്റവും കുറച്ച് അതിർത്തിയുള്ള രാജ്യം- വത്തിക്കാൻ
- 7734. മാതൃഭാഷ എന്ന സാമൂഹിക രാജാവ് രൂപം നൽകിയ കലാരൂപം - കൃഷ്ണനാട്യം

CONFUSING FACTS

- ലോകത്തിലെ ആദ്യത്തെ നിയമദാതാവ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത് ബാബിലോണിലെ ഭരണാധികാരിയായിരുന്ന ഹമ്മുറാബിയാണ് (1810-1750 ബി.സി.). ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ നിയമദാതാവായി കണക്കാക്കുന്നത് മനുസ്മൃതിയുടെ കർത്താവായ മനുവിനെയാണ്. അടിനവ മനു, ആധുനിക ഇന്ത്യയിലെ നിയമദാതാവ് എന്നീ അപരനാമങ്ങളിലറിയപ്പെടുന്നത് ഡോ.ബി.ആർ.അംബേദ്കർ ആണ്.
- കൈച്ചിലിന്റെ ആകൃതിയിലുള്ള മേലങ്ങൾ സിറസ് എന്നും ചെമ്മരിയാടിന്റെ രോമക്കെട്ടുകൾ പോലെയുള്ളത് കുമ്പസ്മൃതിയുടെ മേലങ്ങൾ എന്നും അറിയപ്പെടുന്നു.
- ഇന്ത്യൻ ദേശീയതയുടെ പ്രവാചകൻ എന്നു വിശേഷിപ്പിക്കപ്പെട്ടത് മഹാത്മാഗാന്ധിയാണ്. ഇന്ത്യൻ ദേശീയതയുടെ പിതാവ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത് സുരേന്ദ്രനാഥ് ബാനർജിയാണ്.

- 7736. കയർ ബോർഡിന്റെ ആസ്ഥാനമന്ദിരം- കയർ ഹൗസ് (കൊച്ചി)
- 7737. യൂറോപ്പിന്റെ കവാടം എന്നറിയപ്പെടുന്ന തുറമുഖം- റോട്ടർഡാം
- 7738. അമേരിക്കൻ മോഡൽ ഭരണസംവിധാനം വിഭാവനം ചെയ്ത തിരുവിതാംകൂർ ദിവാൻ- സി.പി.രാമസ്വാമി അയ്യർ
- 7739. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ ധനതത്ത്വശാസ്ത്രചിന്തകൻ എന്നറിയപ്പെടുന്നത് - ദാദാഭായ് നവറോജി
- 7740. ആദ്യമായി ആന്റി സെപ്റ്റിക് സർജറി നടത്തിയത്- ജോസഫ് ലിസ്റ്റർ
- 7741. ഏറ്റവും കൂടുതൽ ദേശീയ പാതകൾ കടന്നുപോകുന്ന സംസ്ഥാനം- ഉത്തർപ്രദേശ്
- 7742. ശുദ്ധരക്തം വഹിക്കുന്ന ഒരേയൊരു സിര- പശ്ചാത്തമ സിര
- 7743. ബ്രിട്ടീഷ് ഫിലിം ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ടിന്റെ അവാർഡ് നേടിയ മലയാള സിനിമ- എലിപ്പത്തായം
- 7744. ഏറ്റവും കുറച്ച് വാക്കുകൾ ആരംഭിക്കുന്ന ഇംഗ്ലീഷ് അക്ഷരം- എക്സ്
- 7745. എവിടെവെച്ചാണ് അടിമവംശസ്ഥാപകനായ കുത്തബ്ദീൻ ഐബക് പോളോ കളിക്കിടെ കുതിരപ്പുറത്തുനിന്ന് വീണ് അന്തരിച്ചത് - ലാഹോർ
- 7746. ബ്ലാക്ക് ഫോറസ്റ്റ് ഏത് വൻകരയിലെ മടക്പർവതമാണ്- യൂറോ
- 7747. ഏറ്റവും കൂടുതൽ ബുദ്ധിയുള്ള പക്ഷി- ബ്ലൂ റിറ്റ്
- 7748. ഏറ്റവും കൂടുതൽ അളവിൽ ഭൂവൽക്കത്തിൽ കാണപ്പെടുന്ന റേഡിയോ ആക്ടീവ് മൂലകം- യുറേനിയം
- 7749. ആകാശത്ത് വെളുത്ത മേഘശകലങ്ങളായി കാണപ്പെടുന്ന മേഘങ്ങൾ- സിറോ കുമ്പസ്മൃതി മേഘങ്ങൾ
- 7750. ആകാശവാണിക്ക് ആ പേരു ലഭ്യമാക്കിയ വ്യക്തി- രബീന്ദ്രനാഥ് ടാഗൂർ
- 7751. മാളവീകാഗ്നിമിത്രം രചിച്ചത്- കാളിദാസൻ
- 7752. ആയിരം തൂണുകളുടെ കൊട്ടാരം (പാലസ് ഓഫ് തൗസന്റ് പില്ലേഴ്സ്) നിർമ്മിച്ചത്- അലാവുദ്ദീൻ ഖിൽജി
- 7753. ഏറ്റവും കൂടുതൽ രാജ്യങ്ങളുമായി അതിർത്തി പങ്കിടുന്ന രാജ്യങ്ങൾ- റഷ്യയും ചൈനയും (14)
- 7754. ഇന്ത്യൻ നാഷണൽ കോൺഗ്രസും മുസ്ലീം ലീഗും ലക്നൗ കരറിൽ ഏർപ്പെട്ട വർഷം- 1916
- 7755. മാവിന്റെ ജന്മദേശം- ഇന്ത്യ
- 7756. മാസ്റ്റർ ഗ്രന്ഥി എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- പിറ്റ്യൂട്ടറി
- 7757. ഏറ്റവും കൂടുതൽ സമുദ്രതീരമുള്ള ഏഷ്യൻ രാജ്യം- ഇന്തോനേഷ്യ
- 7758. 1857-ലെ ഒന്നാം സ്വാതന്ത്ര്യസമരത്തെ ശിപായി ലഹള എന്ന് വിശേഷിപ്പിച്ചതാർ- ഏർ സ്റ്റാൻലി
- 7759. ആരുടെ സദസ്യനായിരുന്നു രവികീർത്തി- പുലികേശി രണ്ടാമൻ
- 7760. വിജയനഗരസാമ്രാജ്യത്തിലെ വംശങ്ങൾ- സംഗമ, സലൂവ, തുലുവ, അരവിടു
- 7761. ഇന്ത്യയിൽ ബ്രിട്ടീഷ് മേധാവിത്വം ഉറപ്പിച്ച യുദ്ധം- ബെങ്കൂർ യുദ്ധം (1764)
- 7762. ഇസ്രായേലിന്റെ ആദ്യ പ്രസിഡന്റ് - ചെയിം വെയ്സ്മാൻ
- 7763. ഏതു നദിയിലാണ് ഭക്താനന്ദൻ അണക്കെട്ട്- സൽജങ്ക്

- 7764. ക്രിക്കറ്റ് ചരിത്രത്തിലെ ഏറ്റവും മികച്ച ബാറ്റ്സ്മാൻ എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ഡോൺ ബ്രാഡ്മാൻ
- 7765. യൂണിസഫ് എന്ന സംഘടന ആരുടെ ക്ഷേമവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- കുട്ടികൾ
- 7766. ആൻഡ്രാസ്-നിക്കോബർ ദ്വീപ് സമൂഹം അറിയപ്പെടുന്ന മറ്റൊരു പേര്- എമാൾസ് ഐലൻഡ്സ് (ബേ ഐലന്റ്സ്)
- 7767. ആൻഡീസ് പർവതനിരയിലെ ഏറ്റവും ഉയരം കൂടിയ കൊടുമുടി- അക്കോൺ കാഗുവ
- 7768. ഏതു നദിയുടെ തീരത്താണ് കോട്ടാ നഗരം- ചംബൽ
- 7769. യന്ത്രങ്ങളുടെ പവർ അളക്കുന്ന യൂണിറ്റ്- ക്വതിരശക്തി
- 7770. ആഗ്രയിലെ മോട്ടി മസ്ജിദ് നിർമ്മിച്ചത്- ഷാജഹാൻ
- 7771. സൗരയൂഥത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ ഉപഗ്രഹം- ഗാനിമീഡ്
- 7772. സൗരയൂഥത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ ചരിന ഗ്രഹം- സെറസ്
- 7773. ഏതു ഭാഷയിലെ പദമാണ് ഹേബിയസ് കോർപ്പസ് - ലാറ്റിൻ
- 7774. ആനന്ദമഹാസഭ സ്ഥാപിച്ചത്- ബ്രഹ്മാനന്ദശിവയോഗി
- 7775. ഏതു ഭൂഖണ്ഡത്തിലാണ് അറ്റ്ലസ് പർവതം- ആഫ്രിക്ക
- 7776. ക്യൂബയുടെ സഹായത്തോടെ 1965-ൽ ബോളീവിയയിൽ സായുധ വിപ്ലവം നടത്തിയ വിപ്ലവകാരി- ചെ ഗുവേര
- 7777. ഏതു ഗ്രഹത്തെയും ഉപഗ്രഹങ്ങളെയും ചേർത്താണ് ചെറുസൗരയൂഥം എന്നു വിളിക്കുന്നത്- വ്യാഴം
- 7778. കൃത്രിമമഴ ഉണ്ടാക്കാൻ ഉപയോഗിക്കുന്ന ലവണം സിൽവർ അയഡെഡ്
- 7779. ഏതു യുദ്ധത്തിന്റെ കെടുതികളാണ് ഹെൻറി ഡാനാൻസിനെ റെഡ് ക്രോസ് സ്ഥാപിക്കാൻ പ്രേരിപ്പിച്ചത്- സോൾഫെറിനോ
- 7780. സുമേറിയൻ സംസ്കാരത്തിന്റെ മറ്റൊരു പേര്- ഉർ സംസ്കാരം
- 7781. ഞാൻ സംശയിക്കുന്നു അതുകൊണ്ട് ഞാൻ ഉണ്ട് എന്നു പ്രഖ്യാപിച്ച ചിന്തകൻ- റെനെ ദക്കാർത്ത
- 7782. നെഫ്രിറ്റി എന്നാൽ- വൃക്ക നീക്കം ചെയ്യൽ
- 7783. ആനയുടെ വായിലെ പല്ലുകളുടെ എണ്ണം- 4
- 7784. നെഹ്രു ട്രോഫി വളംകളെ നടക്കുന്നത് ഏതു കായികലിലാണ്- പുന്നമട
- 7785. സാമി വിവേകാനന്ദൻ ജനിച്ച വർഷം- 1863 (ജനുവരി 12)
- 7786. സ്വദേശാഭിമാനി പത്രത്തിന്റെ ഉടമ- വക്കം മൗലവി
- 7787. ഗുണനിലവാരമുള്ള കാർഷിക ഉപകരണങ്ങൾക്ക് നൽകിവരുന്ന മുദ്ര- അഗ്മാർക്ക്
- 7788. അമേരിക്കൻ നിയമനിർമ്മാണസഭയുടെ ഉപരിസഭയായ സെനറ്റിലെ അംഗങ്ങളുടെ എണ്ണം- 100
- 7789. ഏതു മരത്തിന്റെ കറയാണ് ലാറ്റക്സ്- റബ്ബർ
- 7790. ഏതു രാജാവിന്റെ പണ്ഡിതസദസ്സായിരുന്നു അഷ്ടദിഗ്വിജങ്ങൾ - കൃഷ്ണദേവരായർ
- 7791. ചലിപ്പിക്കാൻ കഴിയുന്ന, മുഖത്തെ ഏക അസ്ഥി - കീഴ്ത്താടി യെല്ലി
- 7792. സൂര്യനിലെ ഊർജസ്രോതസ്സ്- ഹൈഡ്രജൻ
- 7793. സൂര്യനുൾപ്പെടെയുള്ള നക്ഷത്രങ്ങൾ അംഗമായ താരസമൂഹം- ക്ഷീരപഥം
- 7794. ചൈത്രമാസത്തിലെ ഒന്നാംതീയതി ഗ്രിഗോറിയൻ കലണ്ടറിലെ ഏത് തീയതിയുമായാണ് ഒരുമിച്ച് വരുന്നത്- മാർച്ച് 22 (അധിവർഷത്തിൽ മാർച്ച് 21)
- 7795. ഇന്ത്യയിൽ ആദ്യമായി ചിക്കൻ ഗുനിയ റിപ്പോർട്ട് ചെയ്തത് എവിടെ- കൊൽക്കത്ത
- 7796. രാജീവ് ഗാന്ധി വധിക്കപ്പെട്ട സ്ഥലം-ശീപെരുംപുതുർ
- 7797. ഏതിന്റെ കവാടമാണ് അലൈ ദർവാസ - കുത്തബ് മീനാർ
- 7798. ഇന്ത്യയിൽ ആദ്യമായി അണുവിസ്ഫോടനം നടത്തിയ സ്ഥലം-പൊക്രാൻ
- 7799. അടിമവംശത്തിലെ അവസാന സുൽത്താൻ - കൈഖുബാദ്
- 7800. മുഹമ്മദ് നബിയുടെതെന്ന് കരുതപ്പെടുന്ന മുടി സൂക്ഷിച്ചിരിക്കുന്ന കാശ്മീരിലെ പള്ളി - ഹസ്രത് ബാൽ
- 7801. നെപ്പോളിയനെ പരാജയപ്പെടുത്തിയ ബ്രിട്ടന്റെ സേനാധിപൻ - വെല്ലസ്ലി
- 7802. പെനിസെലിൻ കണ്ടുപിടിച്ചത്- അലക്സാണ്ടർ ഫ്ലമിങ്ങ്
- 7803. ഏറ്റവും സമീകൃതമായ ആഹാരമായി അറിയപ്പെടുന്നത്- പാൽ
- 7804. ഇന്ത്യയിൽ ഭൂപടങ്ങൾ തയ്യാറാക്കുന്ന ഏജൻസി- സർവേ ഓഫ് ഇന്ത്യ
- 7805. ഏറ്റവും ചൂടു കൂടിയ ഭൂഖണ്ഡം- ആഫ്രിക്ക
- 7806. ക്രിസ്തു ഭാഗവതം രചിച്ചത്- പി.സി.ദേവസ്വ
- 7807. ഏറ്റവും ചെറിയ സസ്തനം -വൗൽ(ബ്രംബിൾബീ ബാറ്റ്)

ചോദ്യങ്ങൾ പലത് ഉത്തരം 50

- മനുഷ്യശരീരത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ അസ്ഥിയായ ഫീമറിന്റെ (തുടയെല്ല്) ശരാശരി നീളം എത്ര സെന്റിമീറ്ററാണ്
- ലോക്സഭയിൽ അവിശ്വാസപ്രമേയം അവതരിപ്പിക്കാൻ എത്ര അംഗങ്ങളുടെ പിന്തുണ വേണം
- ജുഡീഷ്യറിയെ എക്സിക്യൂട്ടീവിൽനിന്ന് വേർതിരിക്കണം എന്ന് അനുശാസിക്കുന്ന ഭരണഘടനാ അനുച്ഛേദം
- സോൾഡറിംഗ് വയറിൽ ടിന്നും ലെഡും എത്ര ശതമാനം വീതമാണ് അടങ്ങിയിരിക്കുന്നത്
- എത്ര രാജ്യങ്ങളുടെ പ്രതിനിധികളാണ് യു.എൻ. ചാർട്ടറിന് രൂപം നൽകിയത്
- ചെസിൽ എത്ര നീക്കങ്ങൾവരെ കഴിഞ്ഞിട്ടും കളിയിൽ വ്യക്തമായ മേൽക്കൈ നേടാൻ കഴിഞ്ഞില്ലെങ്കിലാണ് മത്സരം സമനിലയാണെന്ന് പ്രഖ്യാപിക്കുന്നത്
- രാഷ്ട്രപതി തിരഞ്ഞെടുപ്പിൽ ഒരാളുടെ സ്ഥാനാർഥിത്വം അംഗീകരിക്കണമെങ്കിൽ എത്ര വോട്ടർമാർ പ്രപ്പോസ് ചെയ്യണം
- സുവർണ ജൂബിലി ആഘോഷിക്കുന്നത് എത്രാമത്തെ വാർഷികത്തിലാണ്
- അമേരിക്കൻ ഐക്യനാടുകളിലെ സ്റ്റേറ്റുകളുടെ എണ്ണം
- അമേരിക്കൻ മാനദണ്ഡപ്രകാരം ഭൂമിയിൽനിന്ന് എത്ര മൈൽ ഉയരത്തിൽ വ്യോമയാത്ര നടത്തുന്നവരാണ് ആസ്ത്രോനോട്ടായി പരിഗണിക്കുന്നത്
- അമേരിക്കൻ ദേശീയ പതാകയിലുള്ള നക്ഷത്രങ്ങളുടെ എണ്ണം
- ഏകദിന ക്രിക്കറ്റിലെ ഓവറുകളുടെ എണ്ണം
- എത്ര രൂപയുടെ ഇന്ത്യൻ കറൻസിലാണ് പാർലമെന്റ് മന്ദിരം ചിത്രീകരിച്ചിരിക്കുന്നത്
- എത്ര കിലോമീറ്റർ നടത്തമാണ് ഒളിമ്പിക്സിലെ ഏറ്റവും ദൈർഘ്യമുള്ള ഇനം
- ഗാർഹികാവശ്യത്തിനായി വിതരണം ചെയ്യുന്ന വൈദ്യുതിയുടെ ആവൃത്തി എത്ര ഹെർട്സ് ആണ്
- ഓസോൺ പാളി ഭൂമിയുടെ ഉപരിതലത്തിൽനിന്ന് എത്ര കിലോമീറ്റർ മുകളിലാണ്
- 1945 ജൂൺ 26-ന് എത്ര രാജ്യങ്ങളാണ് യു.എൻ. ചാർട്ടറിൽ ഒപ്പുവെച്ചത്
- തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ എത്ര ശതമാനം സ്ത്രീകളാണ് വനിതകൾക്ക് സംവരണം ചെയ്തിരിക്കുന്നത്
- അമേരിക്കയിലെ എത്രാമത്തെ സ്റ്റേറ്റാണ് ഹവായ്
- പൊതുവേലാ ബാങ്കുകളുടെ എത്ര ശതമാനത്തിലധികം ഓഹരികളാണ് കേന്ദ്ര സർക്കാർ കൈവശം വയ്ക്കുന്നത്

- 7808. ഇന്ത്യയിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ അസംബ്ലി,ലജിസ്ലേറ്റീവ് കൗൺസിൽ, ലോക്സഭ, രാജ്യസഭ സിറ്റുകൾ ഉള്ള സംസ്ഥാനം- ഉത്തർപ്രദേശ്
- 7809. ഏറ്റവും ചൂടു കുറഞ്ഞ ഭൂഖണ്ഡം- അന്റാർട്ടിക്ക
- 7810. ഏതു രാജാവിന്റെ കാലത്താണ് ബുദ്ധമതം നേപ്പാളിൽ പ്രചരിച്ചത്- അശോകൻ
- 7811. മുഖ്യമന്ത്രിയായശേഷം പ്രധാനമന്ത്രിയായ ആദ്യ വ്യക്തി- മൊറാർജി ദേശായി
- 7812. ഏറ്റവും സാധാരണമായ വൈറസ് രോഗം- ജലദോഷം
- 7813. സമ്മതിയുടെ നിർമ്മാണം എന്ന സമീപനത്തെക്കുറിച്ച് വിശദീകരിച്ച ആധുനിക ചിന്തകൻ- നോം ചോംസ്കി
- 7814. എവിടത്തെ രാജാവാണ് നൊബേൽ പുരസ്കാരം സമ്മാനിക്കുന്നത്- സ്വീഡൻ
- 7815. ഏറ്റവും സ്ഥിരത കൂടിയ മൂലകം- ലെഡ്
- 7816. ഏതു രാജ്യക്കാരാണ് പുരുഷൻമാരുടെ പേരിനുമുന്നിൽ യു എന്ന് ചേർക്കുന്നത്- മ്യാൻമർ
- 7817. കടുക്ക, താന്നിക്ക, നെല്ലിക്ക ഇവ മൂന്നിനും കൂടിയുള്ള പേരാണ് - ത്രിഫല
- 7818. ഏറ്റവും ജനസാന്ദ്രത കൂടിയ ഏഷ്യൻ രാജ്യം- സിംഗപ്പൂർ

- 7819. ജയിലിൽ ഒൻപത് ആഴ്ച നിരാഹാരമനുഷ്ഠിച്ച മരണംവരിച്ച സാ തന്ത്ര്യസമരസേനാനി- ജതിൻദാസ്
- 7820. ഏറ്റവും ജനസാന്ദ്രത കുറഞ്ഞ, കേരളത്തിലെ ജില്ല- ഇടുക്കി
- 7821. ജയദേവൻ ആരുടെ സദസ്യനായിരുന്നു- ലക്ഷ്മണസേനൻ
- 7822. ഉരുളുന്ന ഗ്രഹം എന്നറിയപ്പെടുന്നത് -യുറാനസ്
- 7823. ഇന്ത്യയിലെ ധാതു പര്യവേഷണത്തിന് ചുമതലപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ള സർക്കാർ സ്ഥാപനം- ജിയോളജിക്കൽ സർവ്വേ ഓഫ് ഇന്ത്യ
- 7824. ഏറ്റവും ജനസാന്ദ്രതകൂടിയ ദ്വീപ് രാഷ്ട്രം- സിംഗപ്പൂർ
- 7825. ഏതു രാജ്യക്കാരാണ് തങ്ങളുടെ രാജ്യത്തെ ഡ്രൂക്ക്-യൂൽ എന്നു വിളിക്കുന്നത്- ഭൂട്ടാൻ
- 7826. ഏറ്റവും ജനസംഖ്യ കുറഞ്ഞ ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനം- സിക്കിം
- 7827. ക്രൂസ്ഫെൽറ്റ്-ജേക്കബ് രോഗത്തിന്റെ മറ്റൊരു പേര്- ട്രാൻസിപ്പു ശു രോഗം
- 7828. ഏറ്റവും ചെറിയ മസ്തിഷ്കമുള്ള പ്രൈമേറ്റ്- മൗസ് ലീമർ
- 7829. ഖജുരാഹോ ക്ഷേത്രങ്ങൾ ഏതു സംസ്ഥാനത്താണ്- മധ്യപ്രദേശ്
- 7830. ഇന്ത്യയിൽ ഏറ്റവും ഉയരത്തിലുള്ള സംസ്ഥാന തലസ്ഥാനം (2205 മീ.)-ഷിംല
- 7831. ഏറ്റവും ജനസംഖ്യ കൂടിയ കോമൺവെൽത്ത് അംഗരാജ്യം- ഇന്ത്യ
- 7832. വിക്ടോറിയ മെമ്മോറിയൽ എവിടെയാണ്- കൊൽക്കത്ത
- 7833. എല്ലാവർക്കും നൽകാവുന്ന രക്തഗ്രൂപ്പ്- ഒ ഗ്രൂപ്പ്
- 7834. കിഴക്കിന്റെ സ്കോട്ലൻഡ് എന്നറിയപ്പെടുന്ന ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനം- മേഘാലയ
- 7836. ഇന്ത്യൻ ഉപഭൂഖണ്ഡത്തിന്റെ തെക്കേയറ്റം-കന്യാകുമാരി
- 7837. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ കപ്പൽ നിർമ്മാണശാല- വിശാഖപട്ടണം
- 7838. വിശുദ്ധ പർവതം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ഹ്യൂജിയോമ
- 7839. ഏറ്റവും ചുടു കൂടുതലനുഭവപ്പെടുന്ന കേരളത്തിലെ ജില്ല- പാലക്കാട്
- 7840. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ കൽക്കരിഖനി- റാണിഗഞ്ച്
- 7841. ഏറ്റവും വേഗത്തിൽ നീങ്ങുന്ന പക്ഷി-പെൻഗ്വിൻ
- 7842. ഏതു വംശത്തിലെ രാജാവായിരുന്നു ബിംബിസാരൻ - ശൈശുനാഗ
- 7843. ഏറ്റവും തെക്കേയറ്റത്തെ വൻകര-അന്റാർട്ടിക്ക
- 7844. ഘ്രാണശക്തി ഏറ്റവും കൂടുതലുള്ള ജീവി- സ്രാവ്
- 7845. ഇന്ത്യയിലാദ്യമായി നാലു വരി എക്സ്പ്രസ് വേ നിലവിൽവന്ന സംസ്ഥാനം- ഗുജറാത്ത്
- 7846. ട്രാൻസിസ്റ്ററുകളും ഐ.സി.യും ഉണ്ടാക്കാനുപയോഗിക്കുന്ന സെമി കണ്ടക്ടർ- ജർമ്മനി
- 7847. ആത്മവിദ്യാസംഘം സ്ഥാപിച്ചതാർ- വാഗ്ഭടാനന്ദൻ
- 7848. ബ്രിട്ടീഷ് പാർലമെന്റിൽ അംഗമായ ആദ്യത്തെ ഭാരതീയൻ- ദാദാഭായ് നവറോജി
- 7849. ഏതു വംശത്തിലെ ഏറ്റവും പ്രഗല്ഭനായ രാജാവായിരുന്നു രുദ്രദാമൻ- ശകവംശം
- 7850. കർണാടകത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ നഗരം- ബാംഗ്ലൂർ
- 7851. ഗാന്ധിജി എവിടെവെച്ചാണ് ആദ്യമായി സത്യാഗ്രഹമനുഷ്ഠിച്ചത് - ദക്ഷിണാഫ്രിക്ക
- 7852. കേരളത്തിലെ മുസ്ലിങ്ങളുടെ ആദ്യത്തെ സാമൂഹികക്ഷേമ സംഘടനയായ പൊന്നാനി ഊനത്തിൽ ഇസ്ലാം സഭ സ്ഥാപിതമായത് ഏത് വർഷത്തിൽ- എ.ഡി.1900
- 7853. ഇന്ത്യയിൽ ഡോക്ടേഴ്സ് ദിനമായി (ജൂലൈ 1) ആചരിക്കുന്നത് ആരുടെ ജന്മദിനമാണ്- ഡോ.ബി.സി.റോയ്
- 7854. ഗുരുവായൂർ സത്യാഗ്രഹ കമ്മിറ്റിയുടെ സെക്രട്ടറിയായിരുന്നത്- കെ.കേളപ്പൻ
- 7855. ആരുടെ ശിഷ്യനായിരുന്നു സുർദാസ്- വല്ലഭാചാര്യ
- 7856. ഗുരുവായൂർ സത്യാഗ്രഹത്തിന്റെ വോളണ്ടിയർ ക്യാമ്പ് - എ.കെ.ഗോപാലൻ
- 7857. കഥസരിത്സാഗരം രചിച്ചത്- സോമദേവൻ
- 7858. ഏതു വംശത്തിലെ ഏറ്റവും പ്രസിദ്ധനായ രാജാവാണ് പുലിക്കേശി രണ്ടാമൻ- ചാലൂക്യ
- 7859. കമ്പ്യൂട്ടറിന്റെ തൊട്ടുനോക്കാവുന്ന ഭാഗങ്ങളെയെല്ലാം ചേർത്ത് നൽകിയിരിക്കുന്ന ഭാഗത്തിന്റെ പേര്- ഹാർഡ്‌വെയർ
- 7860. ഗ്ലാക്കോമ എന്ന രോഗം ബാധിക്കുന്നത്- കണ്ണിനെ
- 7861. 1,25,000 നടീനടൻമാർ അഭിനയിച്ച ചിത്രം- ബെൻഹർ
- 7862. ഏതു കായൽ അറബിക്കടലുമായി യോജിക്കുന്നിടത്താണ് നീണ്ടകര അഴി- അഷ്ടമുടിക്കായൽ

CONFUSING FACTS

- റാണാ പ്രതാപ് സാഗർ ഡാം രാജസ്ഥാനിൽ ചംബൽ നദിയിലാണ്. മഹാരാണാ പ്രതാപ് സാഗർ അഥവാ പോങ് ഡാം തടാകം ഹിമാചൽപ്രദേശിൽ ബിയോസ് നദിയിലാണ്.
- ലോക്നായക് എന്നറിയപ്പെട്ടത് ജയപ്രകാശ് നാരായൺ ആണ്. ദേശ്നായക് എന്ന ബഹുമതി സുഭാഷ് ചന്ദ്രബോസിനു നൽകിയത് ടാഗോർ ആണ്.
- ലാഹോറിലെ ഷാലിമാർ പുതോട്ടം ഷാജഹാനും കൾമീരിലേത് ജഹാംഗീറുമാണ് പണികഴിപ്പിച്ചത്.
- ഭൂമിയുടെ പലായന പ്രവേഗം 112 കി.മീ./സെക്കന്റും ചന്ദ്രന്റെത് 2.4 കി.മീ./സെക്കന്റും ആണ്.
- ചന്ദ്രനെക്കുറിച്ചുള്ള പഠനം സെലനോളജി. സൂര്യനെക്കുറിച്ചുള്ള പഠനം ഹീലിയോളജി.

- 7863. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ ശാസ്ത്രനഗരം- കൊൽക്കത്ത
- 7864. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ ഹൃദയമാറ്റ ശസ്ത്രക്രിയയ്ക്കു നേതൃത്വം നൽകിയത്- പി.വേണുഗോപാൽ
- 7865. സുപ്രീം കോടതി ചീഫ് ജസ്റ്റിസായ ഏക അമേരിക്കൻ പ്രസിഡന്റ് - വില്യം ഹോവാർഡ് താഫ്റ്റ്
- 7866. ജഹാംഗീർ ചക്രവർത്തി ഏതുപേരിലാണ് മുമ്പ് അറിയപ്പെട്ടിരുന്നത്- സലിം
- 7867. ദബോൾ വൈദ്യുത നിലയം ഏതു സംസ്ഥാനത്ത്- മഹാരാഷ്ട്ര
- 7868. ലാ മാർസെയിൽസ് ഏത് രാജ്യത്തിന്റെ ദേശീയ ഗാനമാണ്- ഫ്രാൻസ്
- 7869. ചരാർ ഇ ഷെരിഫ് പള്ളി ഏത് സംസ്ഥാനത്താണ് - ജമ്മുകശ്മീർ
- 7870. ബാഡ്മിന്റൺ എന്നു പേരുള്ള രണ്ടു ഗ്രാമങ്ങൾ ഉള്ള രാജ്യം- ഇംഗ്ലണ്ട്
- 7871. ആരുടെ സ്മരണയ്ക്കാണ് അംജദ് അലി ഖാൻ പ്രിയദർശിനി എന്ന രാഗം ചിട്ടപ്പെടുത്തിയത്- ഇന്ദിരാഗാന്ധി
- 7872. ബാണ്ടു ജനവിഭാഗം ഏത് ഭൂഖണ്ഡത്തിലാണ്- ആഫ്രിക്ക
- 7873. തമിഴ്ദേശത്തിന്റെ ബൈബിൾ എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- തിരുക്കുറൽ
- 7874. കടവല്ലൂർ അന്വേഷണ ഏതു വിഭാഗവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- നമ്പൂതിരിമാർ
- 7875. തലച്ചോറിനെക്കാൾ വലുപ്പമുള്ള കണ്ണുള്ള പക്ഷി- ഒട്ടകപ്പക്ഷി
- 7876. തിരുവിതാംകൂറിൽ നിസ്സഹകരണപ്രസ്ഥാനത്തിന് നേതൃത്വം നൽകിയത്- എ.കെ.പിള്ള
- 7877. കടുവയുടെ ജന്മദേശം- സൈബീരിയ
- 7878. സാതന്ത്ര്യാനന്തരം ഇന്ത്യയിലാദ്യമായി അന്താരാഷ്ട്ര വിമാനത്താവള പദവി നൽകിയത്- അഹമ്മദാബാദ്
- 7879. ജവാഹർലാൽ നെഹ്രു 1923-ൽ ചെയർമാനായ മുനിസിപ്പാലിറ്റി - അലഹാബാദ്
- 7880. രാജീവ്ഗാന്ധി വയത്തിനുമുമ്പിലെ സുരക്ഷാപാളികളെപ്പറ്റി അന്വേഷിച്ച കമ്മീഷൻ-ജയിൻ കമ്മീഷൻ
- 7881. ആദ്യത്തെ ഫിറോദിയ അവാർഡിന് അർഹനായത്-എ.പി.ജെ. അബ്ദുൾ കലാം
- 7882. ജൈവവർഗീകരണശാസ്ത്രത്തിന്റെ പിതാവ്- കാൾ ലിനെയസ്
- 7883. ഏതവയത്തിന്റെ പ്രവർത്തനം തകരാറിലാകുമ്പോഴാണ് ഡയാലിസിസ് നടത്തുന്നത്- വൃക്ക
- 7884. ഇന്ത്യാ ഡിവൈഡഡ് രചിച്ചത്- ഡോ. രാജേന്ദ്രപ്രസാദ്
- 7885. ഏതിന്റെ ഖരാവസ്ഥയാണ് ഡ്രൈ ഐസ്-കാർബൺ ഡയോക്സൈഡ്
- 7886. മനുഷ്യവാസമുള്ള വൻകരകളിൽ ഉഷ്ണമേഖലാ പ്രദേശത്തിനു വെളിയിൽ സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന ഏക വൻകര- യൂറോപ്പ്
- 7887. ജന്മശതാബ്ദിയോടനുബന്ധിച്ച് സ്റ്റാമ്പ് പുറപ്പെടുവിക്കപ്പെട്ട ആദ്യ സാതന്ത്ര്യ സമരസേനാനി- ബാലഗംഗാധര തിലകൻ
- 7888. പുളിമരത്തിന്റെ ജന്മദേശം- ആഫ്രിക്ക
- 7889. ലോകത്തെ ആദ്യത്തെ ഓഹരി വിപണി സ്ഥാപിതമായ ആന്റ് വെർപ് ഏത് രാജ്യത്താണ്- ബെൽജിയം
- 7890. നാഷണൽ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് സിദ്ധ എവിടെയാണ്- ചെന്നൈ
- 7891. ആകെ എത്ര കിലോമീറ്ററാണ് ഇന്ത്യൻ യൂണിയന്റെ അതിർത്തി - 22716 കി.മീ. (15200 കര + 7516 സമുദ്രം)

- 7892. ലോകത്ത് ഏറ്റവും കൂടുതൽ പേർ വധശിക്ഷയ്ക്ക് വിധേയമാകുന്ന രാജ്യം- ചൈന
- 7893. പ്രാചീന ഭാരതത്തിൽ അയസ് എന്നറിയപ്പെട്ടിരുന്ന ലോഹം- ചെമ്പ്
- 7894. യൂണിഫോം സിവിൽ കോഡ് നിലവിലുള്ള ഏക ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനം- ഗോവ
- 7895. ഇന്ത്യയിൽ ഏതു സംസ്ഥാനമാണ് റബ്ബറുൽപാദനത്തിൽ ഒന്നാം സ്ഥാനത്ത്- കേരളം
- 7896. ലാറ്റിൻ ഔദ്യോഗിക ഭാഷയായ ഏക രാജ്യം - വത്തിക്കാൻ
- 7897. ഇന്ത്യയിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ വിസ്തീർണത്തിൽ കൃഷി ചെയ്യപ്പെടുന്ന വിള- നെല്ല്
- 7898. ഏതു വൻകരയിലെ ഏറ്റവും നീളം കൂടിയ നദിയാണ് നൈൽ - ആഫ്രിക്ക
- 7899. ഇന്ത്യയിൽ പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പ് ഏത് ഗവർണ്ണർ ജനറലിന്റെ കാലത്താണ് ആരംഭിച്ചത്- ഡൽഹൗസി
- 7900. വിവാദമായ പഞ്ചാബ് മോഡൽ പ്രസംഗം നടത്തിയത്- ആർ. ബാലകൃഷ്ണപിള്ള
- 7901. ഏത് രാജ്യത്തെ വാഹനനിർമ്മാതാക്കളാണ് വോൾവോ- സ്വീഡൻ
- 7902. കനാലുകളുടെ നാട് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- പാകിസ്താൻ
- 7903. ജവാഹർലാൽ നെഹ്രുവിന്റെ ആത്മകഥ മലയാളത്തിലേക്കു പരിഭാഷപ്പെടുത്തിയത് സി.എച്ച്.കുഞ്ഞപ്പ
- 7904. എവറസ്റ്റ് കൊടുമുടി സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന രാജ്യം- നേപ്പാൾ
- 7905. സാഹിത്യ നൊബേലിനർഹനായ ആദ്യ പ്രധാനമന്ത്രി-സർ വിൻസ്റ്റൺ ചർച്ചിൽ
- 7906. ശതദ്രി എന്നറിയപ്പെട്ടിരുന്ന നദിയേത്- സൽലജ്
- 7907. കോഴിക്കോട് വിമാനത്താവളം സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന കരിപ്പൂർ ഏതു ജില്ലയിൽ- മലപ്പുറം
- 7908. ശതവാഹന രാജാക്കന്മാരുടെ സദസ്സിലെ ഭാഷ- പ്രാകൃതഭാഷ
- 7909. സസ്യ വർഗീകരണ സമ്പ്രദായത്തിന്റെ ആചാര്യൻ- കാൾ ലിനയസ്
- 7910. അക്ബർ ബുലന്ദ് ദർവാസ നിർമ്മിച്ചത് ഏത് കീഴടക്കിയതിന്റെ സ്മരണയ്ക്കാണ്- ഗുജറാത്ത്
- 7911. സമുദ്രങ്ങളിൽ രാജാവ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്-പസഫിക് സമുദ്രം
- 7912. സമുദ്രനിരപ്പിൽനിന്നും താഴെയായി സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന, കേരളത്തിലെ ഒരു പ്രദേശം- കൂട്ടനാട്
- 7913. ചുറ്റാൽ ഖിത്മൽഗർ എന്ന സംഘടന സ്ഥാപിച്ച സാമ്രാജ്യസമരസേനാനി- അബ്ദുൾ ഗാഫർ ഖാൻ
- 7914. കേരളത്തിലെ കന്നുകാലി ഗവേഷണകേന്ദ്രം സ്ഥിതിചെയ്യുന്നത് - മാട്ടുപ്പെട്ടി
- 7915. പഴയ നിയമത്തിൽ മോസസ്, ദൈവത്തിന്റെ പത്തുകൽപനകൾ സ്വീകരിച്ച സിനായ് പർവതം ഏത് രാജ്യത്ത്- ഈജിപ്ത്
- 7916. വിജയനഗരസാമ്രാജ്യം സ്ഥാപിതമായ വർഷം- 1336
- 7917. ഏത് രാജ്യവുമായിട്ടാണ് ഇന്ത്യ ആദ്യ ഏകദിനക്രിക്കറ്റ് മാച്ച് കളിച്ചത്- ഇംഗ്ലണ്ട്
- 7918. എസ്.എം.എസ്.എന്നതിന്റെ പൂർണ്ണരൂപം- ഷോർട്ട് മെമ്പേഴ്സ് സർവീസ്
- 7919. ഏത് രാജ്യവുമായിട്ടാണ് ഇന്ത്യ ആദ്യ ടെസ്റ്റ് ക്രിക്കറ്റ് മാച്ച് കളിച്ചത്- ഇംഗ്ലണ്ട്
- 7920. എസ്.എൻ.ഡി.പി.യോഗത്തിന്റെ ആസ്ഥാനം- കൊല്ലം
- 7921. നൈൽ യുദ്ധത്തിൽ ബ്രിട്ടണോട് ഏറ്റുമുട്ടിയ രാജ്യം- ഫ്രാൻസ്
- 7922. ഏത് രാജ്യത്തെ ഓഹരി വിപണിയാണ് ലാബോഴ്സ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ഫ്രാൻസ്
- 7923. എസ്.എൻ.ഡി.പി.യോഗത്തിന്റെ മുൻഗാമിയെന്നറിയപ്പെടുന്ന സംഘടന- വാവുട്ടുയോഗം
- 7924. ഉപ്പിന് നികുതി ചുമത്തിയ ആദ്യ രാജ്യം- ചൈന
- 7925. ഗാന്ധിജി വധിക്കപ്പെട്ട സ്ഥലം- ന്യൂഡൽഹി
- 7926. കാശിയുടെ പുതിയപേര്- വാരാണസി
- 7927. കാൾമീരിന് പ്രത്യേക പദവി നൽകുന്ന ഭരണഘടനാ വകുപ്പ്- 370
- 7928. കാസിരോഗ ഏത് നദിയുടെ തീരത്താണ്-ബ്രഹ്മപുത്ര
- 7929. കാവേരി നദീജലതർക്കത്തിൽ ഉൾപ്പെട്ടത്- കേരളം, തമിഴ്നാട്,കർണാടകം,പോണ്ടിച്ചേരി
- 7930. ശിവജി ജനിച്ച വർഷം- 1627
- 7931. കിളിമഞ്ചാരോ അഗ്നി പർവതം ഏതുരാജ്യത്ത്- താൻസാനിയ
- 7932. സൈനഗൽ എന്നു പേരുള്ള നദിയും രാജ്യവും ഏത് വൻകരയിലാണ് -ആഫ്രിക്ക

പൊതുവിജ്ഞാനത്തിലെ ഒറ്റയാൻമാർ

- മനുഷ്യനെ ചന്ദ്രനിൽ എത്തിച്ചിട്ടുള്ള ഏക രാജ്യമാണ് യു.എസ്.എ.
- പ്ലാസന്റ് ഉണ്ടെങ്കിലും പല്ലില്ലാത്ത ഏക സസ്തനം ഉറുമ്പു തിനിയാണ് (Anteater)
- സസ്തനങ്ങൾക്ക് കഴുത്തിൽ ഏഴെല്ലുകളാണുള്ളത്. എന്നാൽ കഴുത്തിൽ എട്ടെല്ലുള്ള സസ്തനമാണ് കടൽപ്പുഴു.
- രണ്ടുതരം പാൽ ഉൽപാദിപ്പിക്കാൻ ശേഷിയുള്ള സസ്തനമാണ് കംഗാര്യ.
- എക്സ് റേ കടന്നു പോകാത്ത ലോഹമാണ് ഈയം.
- ലോകസഭയിൽ അംഗത്വത്തിന് പ്രത്യേക വ്യവസ്ഥയുള്ള ഏക സമുദായം ആംഗ്ളോ ഇന്ത്യക്കാരാണ്.
- അഗ്നി പർവതങ്ങളില്ലാത്ത ഏക വൻകര ഓസ്ട്രേലിയയാണ്.
- ലോകത്തിലെ ഏക കോ-പ്രിൻസിപ്പാലിറ്റി ആണ് അൻഡോറ. ഫ്രഞ്ച് പ്രസിഡന്റും സ്പെയിനിലെ കാറ്റലോണിയയിലെ Bishop of Urgell ഉം ചേർന്നാണ് ഇവിടത്തെ ഭരണാധികാരം നിർവഹിക്കുന്നത്.
- നാല് രാജ് ഭവനങ്ങളുള്ള ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനമാണ് മഹാരാഷ്ട്ര. മുൻബൈയിലുള്ളതു കൂടാതെ നാഗ്പൂർ , മഹാബലേശ്വർ , പുനെ എന്നീ സ്ഥലങ്ങളിലും രാജ് ഭവനങ്ങളുണ്ട്. തമിഴ്നാട്ടിൽ ചെന്നൈയിലും ഉട്ടരിയിലും രാജ്ഭവനങ്ങളുണ്ട്.

- 7933. വിക്രമോർവശീയം, മാളവികാഗ്നിമിത്രം,രഘുവംശം,മേഘദൂതം എന്നിവ രചിച്ചത്- കാളിദാസൻ
- 7934. 1999-ൽ സ്വതന്ത്രമാകുമ്പോൾ ഈസ്റ്റ് തിമോർ ഏത് രാജ്യത്തിന്റെ നിയന്ത്രണത്തിലായിരുന്നു- ഇന്തോനേഷ്യ
- 7935. മാവ് ഏത് രാജ്യത്ത് ഉദ്ഭവിച്ച മരമാണ്- ഇന്ത്യ
- 7936. കർണാടക സംസ്ഥാനത്തെ പ്രധാന ഉത്സവം- ദസറ
- 7937. എൻഫീൽഡ് പട്ടണം ഏത് രാജ്യത്താണ്- ഇംഗ്ലണ്ട്
- 7938. എഡി1000നും 1026നും ഇടയ്ക്ക് പതിനേഴ് പ്രാവശ്യം ഇന്ത്യയെ ആക്രമിച്ച മുസ്ലിം ആക്രമണകാരി -മുഹമ്മദ് ഗസ്നി.
- 7939. ഏറ്റവും കൂടുതൽ ദിനപ്പത്രങ്ങളുള്ള രാജ്യം- ഇന്ത്യ
- 7940. സൈനികരുടെ യൂണിഫോമായി കാക്കി ഉപയോഗിച്ചു തുടങ്ങിയ രാജ്യം- ഇന്ത്യ
- 7941. ഏത് രാജ്യത്തിന്റെ തെക്കുകിഴക്കുഭാഗത്തുള്ള കോളനികളാണ് ഇന്തോ-ചൈന എന്നറിയപ്പെട്ടത്- ഫ്രാൻസ്
- 7942. ഇന്ത്യയിൽ തെക്കുപടിഞ്ഞാറൻ മൺസൂൺ ഉദ്ഭവിക്കുന്നത് എവിടെനിന്നാണ്- ഇന്ത്യൻ മഹാസമുദ്രം
- 7943. ഏത് നേതാവിന്റെ സ്മരണയ്ക്കാണ് ഹരിപ്രസാദ് ചൗരസ്യ ഇന്ദിരാ കല്യാൺ എന്ന രാഗം ചിട്ടപ്പെടുത്തിയത്- ഇന്ദിരാഗാന്ധി
- 7944. ക്ളോണിംഗ് നടത്തിയ ആദ്യ ഇന്ത്യാമിക രാജ്യം- ഇറാൻ
- 7945. സയ്യിദ് വംശം സ്ഥാപിച്ചത്- ഖിസ്ര് ഖാൻ
- 7946. ഇരട്ടക്കുളമ്പുള്ള മൃഗങ്ങളിൽ വലുപ്പത്തിൽ രണ്ടാം സ്ഥാനം-ജിറാഫ്
- 7947. ഗാന്ധാരം കീഴടക്കിയ ആദ്യ പേർഷ്യൻ ഭരണാധികാരി- ദാരിയസ് ഒന്നാമൻ
- 7948. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും വലിയ വാർഷിക കന്നുകാലി മേള നടക്കുന്ന സ്ഥലം- സോണിപ്പൂർ
- 7949. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും വലിയ ഓഡിറ്റോറിയമായ ശ്രീ ഷൺമുഖാനന്ദ ഹാൾ എവിടെയാണ് -മുൻബൈ
- 7950. കാപ്യൂട്ടിന്റെ തലച്ചോറ്റ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- സി.പി.യു.
- 7951. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും വലിയ വിവിധോദ്യോഗ്യ റിവർ വാലി പ്രോജക്ട്- ഭക്രാനംഗൽ
- 7952. ഗാന്ധി ശിഷ്യയായ മീരാ ബെന്നിന്റെ യഥാർഥ പേര്- മധലിൻ സ്റ്റേഡ്
- 7953. ഐക്യരാഷ്ട്രസഭയുടെ ആദ്യസമ്മേളനത്തിൽ ഇന്ത്യയെ പ്രതിനിധാനം ചെയ്തത്- വിജയലക്ഷ്മി പണ്ഡിറ്റ്
- 7954. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും വലിയ കപ്പൽനിർമ്മാണശാല- മുൻബൈ
- 7955. പുരാതനകാലത്ത് അസീറിയ എന്നറിയപ്പെട്ടിരുന്ന പ്രദേശം ഇപ്പോൾ ഏത് രാജ്യത്താണ്- ഇറാഖ്

- 7956. സിനായ് യുദ്ധത്തിൽ (1973) ഈജിപ്തിനോട് ഏറ്റുമുട്ടിയ രാജ്യം- ഇസ്രയേൽ
- 7957. ഇന്ത്യയുടെ സർവ്വസൈന്യാധിപൻ- പ്രസിഡന്റ്
- 7958. ബ്രിട്ടണിലെ ആൽബർട്ട് രാജകുമാരനെ വരവേൽക്കാൻ 1876-ൽ പിങ്നിറം പുശിയ നഗരം- ജയ്പൂർ
- 7959. ജവാഹർ തുരങ്കം ഏത് സംസ്ഥാനത്താണ് - ജമ്മുകശ്മീർ
- 7960. കബുകി, നോ എന്നിവ ഏത് രാജ്യത്തെ നാടകരൂപങ്ങളാണ് - ജപ്പാൻ
- 7961. ഷേക്സ്പിയറുടെ 1945 ഓഗസ്റ്റ് നാലിന് നടന്ന നാഷണൽ കോൺഫറൻസിന്റെ സമ്മേളനത്തിൽ കശ്മീർ സിംഹം എന്ന് വിശേഷിപ്പിച്ചത്- ജവാഹർലാൽ നെഹ്രു
- 7962. ഇന്ത്യൻ മണ്ണിൽവെച്ച് 1925-ൽ കമ്മ്യൂണിസ്റ്റ് പാർട്ടി രൂപംകൊണ്ട സ്ഥലം- കാൺപൂർ
- 7963. ഏത് വൻകരയിലാണ് കൊളറാഡോ-വടക്കേ അമേരിക്ക
- 7964. ഇന്ത്യയുടെ കിഴക്കൻ തീരത്തിന്റെ തെക്കൻ അർധഭാഗം അറിയപ്പെടുന്നത്- കൊറമാണ്ടൽ തീരം
- 7965. രക്തമാംസങ്ങളിൽ ഇങ്ങനെയൊരു മനുഷ്യൻ ഭൂമിയിൽ ജീവിച്ചിരുന്നെന്ന് വരും തലമുറ വിശ്വസിച്ചെന്നുവരില്ല ഗാന്ധിജിയെപ്പറ്റി ഇപ്രകാരം പറഞ്ഞത്- ഐൻസ്റ്റീൻ
- 7966. ഇന്റർനെറ്റിന്റെ പഴയപേര്- അർപ്പാനെറ്റ്
- 7967. ഇമയവരമ്പൻ എന്ന സ്ഥാനപ്പേരുണ്ടായിരുന്ന ചേരരാജാവ്- നെടുമുടിചേരമാതൻ
- 7968. ഏറ്റവും കൂടുതൽകാലം ഇന്ത്യൻ പ്രധാനമന്ത്രി-ജവാഹർലാൽ നെഹ്രു
- 7969. രക്തവും കണ്ണീരും വിയർപ്പും കഠിനാധ്വാനവുമല്ലാതെ മറ്റൊന്നും നിങ്ങൾക്കുതരാൻ എനിക്കില്ല-എന്നു പറഞ്ഞത്-സർ വിൻസ്റ്റൺ ചർച്ചിൽ
- 7970. ഏറ്റവും കൂടുതൽനേരം രണ്ടുകാലിൽ നിൽക്കുന്ന സസ്തനം-മനുഷ്യൻ
- 7971. ഇന്ത്യയിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ ഉൾനാടൻ ജലപാതകളുള്ള സംസ്ഥാനം- കേരളം
- 7972. കാളിപ്പേട്ട് നഗരത്തിന്റെ ഇപ്പോളത്തെ പേര്- കൊൽക്കത്ത
- 7973. ലോകത്താദ്യമായി പോഡ് കാർ സംവിധാനം നിലവിൽ വന്നത് - ലണ്ടൻ
- 7974. ലാറ്റിനമേരിക്കയിലെ പുരാതന ജനവിഭാഗമായ ആസ്ടെക്കുകൾ ഇന്നത്തെ ഏത് രാജ്യത്താണ്- മെക്സിക്കോ
- 7975. 1977-ൽ രൂപവൽകരിച്ച ജനതാപാർട്ടിയുടെ ആദ്യ അധ്യക്ഷൻ-മൊറാർജി ദേശായി
- 7976. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും വലിയ ഓഡിറ്റോറിയമായ ശ്രീ ഷൺമുഖാനന്ദ ഹാൾ എവിടെയാണ്- മുംബൈ
- 7977. ഔറംഗസീബ് ധർമ്മ യുദ്ധത്തിൽ ജമ്പന്ത് സിങ്ങിന്റെ നേതൃത്വത്തിലുള്ള, ദാരയുടെ സൈന്യത്തെ തോൽപ്പിച്ച വർഷം- 1658
- 7978. ഇന്ത്യയിലാദ്യമായി വനിതാ മേയർ അധികാരമേറ്റ നഗരം- മുംബൈ
- 7979. 1886 മുതൽ 1937 വരെ ബ്രിട്ടീഷ് ഇന്ത്യയുടെ ഭാഗമായിരുന്ന രാജ്യം- മ്യാന്മർ
- 7980. ആരുടെ ഉപദേശപ്രകാരമാണ് ഗവർണ്ണർ നിയമസഭ പിരിച്ചുവിടുന്നത്-മുഖ്യമന്ത്രി
- 7981. ഇന്ത്യയിലാദ്യമായി സർക്കാർ ആഭിമുഖ്യത്തിൽ ചിട്ടി ആരംഭിച്ച സംസ്ഥാനം- കേരളം
- 7982. മ്യൂസിയം ഓഫ് മോഡേൺ ആർട്ട് ഏത് നഗരത്തിൽ- ന്യൂയോർക്ക്
- 7983. ഏറ്റവും പ്രാചീനമായ മലയാളം ലിപി- വട്ടെഴുത്ത്
- 7984. ധോണി വെള്ളച്ചാട്ടം ഏത് ജില്ലയിൽ- പാലക്കാട്
- 7985. അൽജീരിയ ഏത് രാജ്യത്തിന്റെ കോളനിയായിരുന്നു- ഫ്രാൻസ്
- 7986. ഇന്ത്യയിൽ കാപ്പിക്കുരു കൊണ്ടുവന്നത് എവിടെനിന്നാണ്-സൗദി അറേബ്യ
- 7987. എംഡൻ എന്ന മുങ്ങിക്കപ്പൽ ഏത് രാജ്യത്തിന്റെതായിരുന്നു- ജർമ്മനി
- 7988. ഇന്ത്യൻ തപാൽസ്റ്റാമ്പിൽ പ്രത്യക്ഷപ്പെട്ട ആദ്യ സിനിമാനടി-നർഗീസ് ദത്ത
- 7989. ഛാത്രാരി ഏത് സംസ്ഥാനത്തെ ആദിവാസി നൃത്തരൂപമാണ്-ഹിമാചൽ പ്രദേശ്
- 7990. ജിബ്രാൾട്ടർ പാറ എവിടെയാണ്- ഹൈദരാബാദ്
- 7991. ഇന്ത്യയിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ സ്ഥലത്തു നടക്കുന്ന കൃഷി- നെല്ല്

CONFUSING FACTS

- ഏറ്റവും ചൂടുകൂടിയ ഭൂഖണ്ഡം ആഫ്രിക്കയും ഏറ്റവും ചൂടു കുറഞ്ഞത് അന്റാർട്ടിക്കയുമാണ്.
- സൂര്യൻ കനാൽ ബന്ധിപ്പിക്കുന്നത് മെഡിറ്ററേനിയനെയും ചെങ്കടലിനെയുമാണ്. പനാമ കനാൽ അൽലാന്റീക്, പസഫിക് സമുദ്രങ്ങളെ ബന്ധിപ്പിക്കുന്നു.
- ഇന്ത്യയിലെ ക്ഷേത്രങ്ങളിൽവെച്ച് ഏറ്റവും കൂടുതൽ വരാനുള്ളത് തിരുപ്പതി വെങ്കിടേശ്വര ക്ഷേത്രത്തിനാണ്. എന്നാൽ ഒരു പ്രത്യേക സീസണിലെ വരുമാനം ഏറ്റവും കൂടുതലുള്ളത് ശബരിമല ക്ഷേത്രത്തിനാണ്.
- ഏറ്റവും കൂടുതൽ സമ്പന്ന രാഷ്ട്രങ്ങളുള്ള വൻകര യൂറോപ്പും ഏറ്റവും കൂടുതൽ ദരിദ്ര രാഷ്ട്രങ്ങളുള്ളത് ആഫ്രിക്കയുമാണ്.

- 7992. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ ആർട്ട് ഗാലറി 1814-ൽ സ്ഥാപിതമായത് എവിടെ- കൊൽക്കത്ത
- 7993. സോൾബോൺ സർവകലാശാല എവിടെയാണ്- പാരീസ്
- 7994. ഇൻക സംസ്കാരത്തിന്റെ അവശിഷ്ടങ്ങൾ കാണുന്ന മാച്ചുപിച്ചു ഏത് രാജ്യത്താണ്- പെറു
- 7995. ഈജിപ്ത് സ്വതന്ത്രമായ വർഷം- 1922
- 7996. രണ്ടാം ലോകമഹായുദ്ധക്കാലത്ത് നാസികൾ സ്ഥാപിച്ച ഏറ്റവും വലിയ കോൺസൺട്രേഷൻ ക്യാമ്പായ ഓഷ്വിറ്റ്സ് ഏത് രാജ്യത്താണ്- പോളണ്ട്
- 7997. ഇന്ത്യയിലെ സിനിമാ വ്യവസായത്തിന്റെ കേന്ദ്രം- മുംബൈ
- 7998. ക്യാബിനറ്റിന്റെ സുരക്ഷാ സമിതിയുടെ തലവൻ- പ്രധാനമന്ത്രി
- 7999. ഈജിപ്തിന്റെ ഏഷ്യൻഭാഗത്തിന്റെ പേര്- സിനായ് പെനിൻസുല
- 8000. ഇന്ത്യൻ തപാൽ സ്റ്റാമ്പിൽ ചിത്രം അച്ചടിക്കപ്പെട്ട ആദ്യ നൊബേൽ ജേതാവ്- രബീന്ദ്രനാഥ് ടാഗോർ
- 8001. നെല്ലിന്റെ താഴ്വര എന്നർത്ഥമുള്ള ഡെൻജോങ് എന്ന പുരാതന നാമം ഇന്ത്യയിലെ ഏത് സംസ്ഥാനത്തിന്റെതാണ്- സിക്കിം
- 8002. ഇന്ത്യയുടെ ഏറ്റവും തെക്കേയറ്റത്തെ ജില്ല -കന്യാകുമാരി
- 8003. ജനസംഖ്യയുമായി താരതമ്യം ചെയ്യുമ്പോൾ ഏറ്റവും ഉയർന്ന വയശിക്ഷാ നിരക്കുള്ള രാജ്യം- സിംഗപ്പൂർ
- 8004. നമീബിയ ഏത് രാജ്യത്തിൽനിന്നാണ് സ്വാതന്ത്ര്യം നേടിയത്-ദക്ഷിണാഫ്രിക്ക
- 8005. ഇന്ത്യയുടെ വിൻതീർണം ഉദ്ദേശം എത്ര ലക്ഷം ചതുരക്ര കിലോമീറ്ററാണ്- 32.9
- 8006. പട്ടാലയിലെ നാഷണൽ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് സ്പോർട്സിന് ആരുടെ പേരാണ് നൽകിയിരിക്കുന്നത്- നേതാജി സുഭാഷ് ചന്ദ്രബോസ്
- 8007. ഈജിപ്തിന്റെ ഭാഗമായ സിനായ് ഉപദ്വീപ് ഏത് വൻകരയിലാണ് -ഏഷ്യ
- 8008. ജഹാംഗീറിന്റെ മരണശേഷം, ഷാജഹാൻ സ്ഥലത്തില്ലാത്തതിനാൽ, ആരെയാണ് ആസഫ്ഖാൻ താൽക്കാലിക ഭരണാധികാരിയായി വാഴിച്ചത്- ദാവർ ബക്ഷ്
- 8009. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും വലിയ അണക്കെട്ട്- ഭക്രാനംഗൽ
- 8010. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും വലിയ മണൽ അണക്കെട്ട് - ബാണാസുര സാഗർ
- 8011. കൂടിക്കാണുപയോഗിക്കുന്ന മദ്യങ്ങളിൽകാണുന്ന ആൾക്കഹോൾ - ഈമൈൽ ആൽക്കഹോൾ
- 8012. കൊച്ചി സർവകലാശാലയുടെ പ്രഥമ വൈസ് ചാൻസലർ- ജോസഫ് മുണ്ടശ്ശേരി
- 8013. 1898-ലെ സ്പാനിഷ്- അമേരിക്കൻ യുദ്ധം തുടങ്ങിയത് ഏത് രാജ്യത്ത്- ക്യൂബ
- 8014. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ ലയൺസ് ക്ലബ്ബ് 1956-ൽ സ്ഥാപിതമായതെവിടെ- മുംബൈ
- 8015. ഈസ്റ്റിന്ത്യൻ രാജാവ് എന്ന ഗ്രീക്കു നാടകം രചിച്ചത്- സോഫോക്ലീസ്
- 8016. റിസർവ് ബാങ്ക് ഓഫ് ഇന്ത്യയുടെ ചിഹ്നത്തിലുള്ള മൃഗം- കടുവ
- 8017. ഇന്ത്യയിലെ സിനിമാരംഗത്തെ ഏറ്റവും ഉയർന്ന അവാർഡ്- ദാദാസാഹേബ് ഫാൽക്കെ

- 8019. രാഷ്ട്രപതിഭരണം ഏർപ്പെടുത്താൻ ശിപാർശ ചെയ്യുന്നത്- ഗവർണ്ണർ
- 8020. ഇന്ത്യയിലെ സിലിക്കൺ വാലി എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ബാംഗ്ലൂർ
- 8021. ബാറ്റ്മാൻ പട്ടണം ഏത് രാജ്യത്താണ്- തുർക്കി
- 8022. ടെന്നിസിന്റെ ജന്മനാട്-ഫ്രാൻസ്
- 8023. ഈഡൻ ഗാർഡൻസ് സ്റ്റേഡിയം (ക്രിക്കറ്റ്) എവിടെയാണ്- കൊൽക്കത്ത
- 8024. എംടിവി ഏത് രാജ്യത്തെ ടി.വി. ചാനലാണ്- യുഎസ്എ
- 8025. സ്റ്റാമ്പിലിംഗ് നേടിയ രണ്ടാമത്തെ മലയാള കവി- വള്ളത്തോൾ
- 8026. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ അന്താരാഷ്ട്ര ചലച്ചിത്രോത്സവം 1952-ൽ എവിടെയാണ് നടന്നത്- മുംബൈ
- 8027. രാജീവ്ഗാന്ധിവിധവത്തിനുപിന്നിലെ ഗുഡ്വേലോചനയെക്കുറിച്ച് അന്വേഷിച്ച കമ്മീഷൻ-വർമ കമ്മീഷൻ
- 8028. രാജസ്ഥാനിലെ പ്രധാനഭാഷകൾ- ഹിന്ദി, രാജസ്ഥാനി
- 8029. ഇന്ത്യ ആക്രമിക്കാൻ ബാബറെ ക്ഷണിച്ചത് -ദൗലത് ഖാൻ ലോധി
- 8030. ഇംഗ്ലീഷ് ഈസ്റ്റിന്ത്യാക്കമ്പനി അറിയപ്പെട്ടിരുന്ന ഇരട്ടപ്പേര്- ദി ജോൺ കമ്പനി
- 8031. ഇന്ത്യാചരിത്രത്തിലാദ്യമായി പിതൃഹത്യ നടത്തിയ രാജാവ്- അജാതശത്രു
- 8032. ഏതിന്റെ കൈവഴിയാണ് ഹുഗ്ലി- ഗംഗ
- 8033. ടൈപ്പ് മെറ്റൽ എന്ന ലോഹസങ്കരത്തിലെ ഘടകങ്ങൾ- ആന്റിമണി, കറുത്തിയം, വെളുത്തിയം
- 8034. ഇന്ദിരാപ്രിയദർശിനി പിറന്നത്- 1917 നവംബർ 19ന്
- 8035. ഏരിയായ എന്നറിയപ്പെട്ടിരുന്ന പ്രദേശം -അഫ്ഗാനിസ്താൻ
- 8036. ഇന്ത്യാസമുദ്രത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ ദ്വീപ്- മഡഗാസ്കർ
- 8037. ഏഷ്യയിലെ ഏറ്റവും വലിയ ചേരി എന്ന വിശേഷണം 2009-ൽ സ്വന്തമാക്കിയ ഒറാങ്ങി ടൗൺഷിപ്പ് എവിടെയാണ് -കറാച്ചി
- 8038. ഇന്ത്യാചരിത്രത്തിലെ പെരിക്ലിയൻ കാലഘട്ടം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ഗുപ്തകാലഘട്ടം
- 8039. ഏഷ്യയും ആഫ്രിക്കയും തമ്മിലുള്ള കരബന്ധം വേർപെടുത്തപ്പെട്ടതിനു കാരണം- സുയസ് കനാൽ
- 8040. ഇന്ത്യാചരിത്രത്തിലെ ആദ്യത്തെ ചക്രവർത്തി- ചന്ദ്രഗുപ്തമൗര്യൻ
- 8041. ഈസ്റ്റ് ലണ്ടൻ എന്ന ആഫ്രിക്കൻ തുറമുഖ പട്ടണം ഏത് രാജ്യത്താണ്- ദക്ഷിണാഫ്രിക്ക
- 8042. ഇന്ത്യ സ്വതന്ത്രമായ വർഷം മലയാളത്തിന്റെ ആസ്ഥാനകവിയായി തിരഞ്ഞെടുത്തത്- വള്ളത്തോൾ
- 8043. ക്രിസ്തുമസ് ബോംബിംഗ് എന്ന പേരിൽ അമേരിക്ക ബോംബാക്രമണം നടത്തിയത് എവിടെയാണ്- വിയറ്റ്നാം
- 8044. എ.ആർ.റഹ്മാൻ ജനിച്ചതെവിടെ- ചെന്നൈ
- 8045. നാഷണൽ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് വാട്ടർ സ്പോർട്സിന്റെ ആസ്ഥാനം- ഗോവ
- 8046. ഐക്യരാഷ്ട്രസഭയുടെ എല്ലാ അംഗങ്ങളും ഉൾപ്പെടുന്ന സമിതി- ജനറൽ അസംബ്ലി
- 8047. കൃഷ്ണ പ്രസ്ഥാനം രൂപംകൊണ്ട സംസ്ഥാനം- പഞ്ചാബ്
- 8048. ഏതു രാജ്യക്കാര്യമായിട്ടാണ് മാർത്താണ്ഡവർമ മാവേലിക്കര ഉടമ്പടിയിൽ ഏർപ്പെട്ടത്- നെതർലൻഡ്സ് (ഡച്ചുകാർ)
- 8049. കേരളസർക്കാരിന്റെ സ്ഥാനീകൃതസ്മാരക ആദ്യമായി ലഭിച്ചത്- ഹൊമ്മാക്സി ശ്രീനിവാസയ്യർ
- 8050. 1914-ൽ സർ ബഹുമതി നിരസിച്ച സ്വാതന്ത്ര്യ സമര സേനാനി- ഗോപാലകൃഷ്ണ ഗോഖല
- 8051. ഗാന്ധി സമാധാന സമ്മാനത്തിന് ആദ്യമായി അർഹനായത്- ജൂലിയസ് നെരേര
- 8052. തിരുവനന്തപുരത്ത് ഇപ്പോഴത്തെ സെക്രട്ടേറിയറ്റ് മന്ദിരം ഉദ്ഘാടനം ചെയ്യപ്പെട്ടത് ഏത് വർഷത്തിൽ- എ.ഡി. 1869
- 8053. ചരകസംഹിത എതിനെക്കുറിച്ചുള്ള ഗ്രന്ഥമാണ്- വൈദ്യം
- 8054. ചാർമിനാർ നിർമ്മിച്ച വർഷം- 1591
- 8055. ചാർമിനാർ എക്സ്പ്രസ് ഏതൊക്കെ നഗരങ്ങളെ ബന്ധിപ്പിക്കുന്നു - ഹൈദരാബാദ്- ചെന്നൈ
- 8056. ചാർവാക മതത്തിന്റെ ഉപജ്ഞാതാവ്- ബ്രഹ്മസ്പതി
- 8057. പക്ഷികളിൽ ഏറ്റവും കുറച്ച് വികാസം പ്രാപിച്ച ഇന്ദ്രിയം- ശ്രവണേന്ദ്രിയം
- 8058. തുമ്പ റോക്കറ്റ് വിക്ഷേപണ കേന്ദ്രത്തിൽനിന്ന് വിക്ഷേപിച്ച ആദ്യറോക്കറ്റായ നൈക്ക് അപ്പാച്ചെ നിർമ്മിച്ചത് ഏത് രാജ്യമാണ്- യുഎസ്എ

യുക്തി പ്രയോഗിച്ചാൽ തെറ്റിപ്പോയേക്കാവുന്നവ

- പേര് മുളളൻപന്നിയെന്നാണെങ്കിലും പന്നിവർഗത്തിൽപ്പെട്ട ജീവിയല്ല മുളളൻപന്നി. എലിയുടെ വർഗത്തിൽപ്പെട്ട ഇവയ്ക്ക് ഭൂമി തുരക്കാൻ എലിയെക്കാളും വൈദഗ്ദ്ധ്യമുണ്ട്. രോമങ്ങൾ രൂപാന്തരം പ്രാപിച്ചതാണ് മുളളുകൾ.
- മരപ്പട്ടിയാണ് Toddy Cat എന്നുമറിയപ്പെടുന്നത്. എന്നാൽ, ഇത് നായയുടെയോ പൂച്ചയുടെയോ കുടുംബത്തിൽപ്പെട്ടതല്ല. വെറുകിന്റെ ഇനത്തിൽപ്പെട്ട മൃഗമാണ് മരപ്പട്ടി.
- വയനാട് ചുരം പൂർണ്ണമായും കോഴിക്കോട് ജില്ലയിലാണ്.
- അലഹബാദ് ബാങ്കിന്റെ ആസ്ഥാനം ബംഗാളിലെ കൊൽക്കത്തയിലാണ്. അലഹബാദ് ഉത്തർപ്രദേശിലാണ്.

- 8059. ചരൺസിങ്ങിന്റെ സമാധി- കിസാൻഘട്ട്.
- 8060. സോഷ്യൽ ഡെവലപ്മെന്റ് സംബന്ധിച്ച ആദ്യ ഉച്ചകോടി നടന്ന സ്ഥലം- കോപ്പൻഹേഗൻ
- 8061. ശതവാഹന വംശം സ്ഥാപിച്ചത്- സിമുകൻ
- 8062. കേരളസംസ്ഥാനത്ത് ആദ്യ തിരഞ്ഞെടുപ്പ് നടന്ന വർഷം- 1957
- 8063. ചരൽക്കുന്ന് ഏതുനിലയിൽ പ്രസിദ്ധം- വിനോദസഞ്ചാര കേന്ദ്രം
- 8064. ടോംഗയുടെ പഴയ പേര്- ഫ്രമണ്ട്ലി ഐലന്റ്സ്
- 8065. കേരളത്തിലെ കോർപ്പറേഷനുകളിൽ സമുദ്രസാമീപ്യമില്ലാത്തത് തൃശ്ശൂർ
- 8066. സിക്കുകാരുടെ പത്താമത്തെയും അവസാനത്തെയും ഗുരു- ഗോവിന്ദസിങ്
- 8067. തിരുവനന്തപുരത്ത് ചാലക്കമ്പോളം സ്ഥാപിച്ച തിരുവിതാംകൂർ ദിവാൻ-രാജാ കേശവദാസ്
- 8068. ഏത് വൻകരയിലാണ് ഒറാങ് ഉട്ടാനെ കാണുന്നത്-ഏഷ്യ
- 8069. ചുവന്ന രക്താണുക്കളുടെ ആയുസ്സ്- 120 ദിവസം
- 8070. ഇംഗ്ലീഷ് ഔദ്യോഗിക ഭാഷയായി 1967-ൽ സ്വീകരിച്ച സംസ്ഥാനം- നാഗാലാൻഡ്
- 8071. ക്യോഡോ ന്യൂസ് എവിടത്തെ വാർത്താ ഏജൻസിയാണ്- ജപ്പാൻ
- 8072. രണ്ടാം ലോകമഹായുദ്ധം അവസാനിക്കുമ്പോൾ ബ്രിട്ടീഷ് പ്രധാനമന്ത്രിയായിരുന്നത്- ക്ലമന്റ് ആറ്ലി
- 8073. ചുവന്ന രക്താണുക്കളുടെ ശവപ്പുറമ്പ് എന്നറിയപ്പെടുന്ന ശരീരഭാഗം-പ്ലീഹ (സ്പ്ലീൻ)
- 8074. എവിടത്തെ പ്രധാനമന്ത്രിയുടെ വസതിയാണ് 24 സസക്സ് ഡ്രൈവ്- കനഡ
- 8075. വനം, പരിസ്ഥിതി പ്രശ്നങ്ങൾ മാത്രം കൈകാര്യം ചെയ്യാൻ ഇന്ത്യയിലാദ്യമായി ഗ്രീൻ ബെഞ്ച് സ്ഥാപിച്ച ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ ഹൈക്കോടതി- കൽക്കട്ട
- 8076. രണ്ടാം ചേരസാമ്രാജ്യത്തിന്റെ തലസ്ഥാനം- തിരുവഞ്ചിക്കുളം
- 8077. ഐക്യരാഷ്ട്രസഭ സെക്രട്ടറി ജനറലിന്റെ ഔദ്യോഗിക വസതിയായ സട്ടൺ പ്ളേസ് എവിടെയാണ്- ന്യൂയോർക്ക്
- 8078. ഇംഗ്ലീഷ് കാൽപനിക കവിതയിലെ കൃതിൽ എന്നറിയപ്പെട്ടത്- പി.ബി.ഷെല്ലി
- 8079. രണ്ടാം ലോകമഹായുദ്ധം തുടങ്ങുമ്പോൾ ബ്രിട്ടീഷ് പ്രധാനമന്ത്രിയായിരുന്നത്- നെവിൽ ചോംബർലെയിൻ
- 8080. ജമ്മുവിൽനിന്ന് കശ്മീർ താഴ്വരയെ വേർതിരിക്കുന്ന മലനിര- പീർ പഞ്ജൽ
- 8081. രണ്ടാം ലോകമഹായുദ്ധക്കാലത്ത് ഹിറ്റ്ലർ ഏതു രാജ്യത്തെയാണ് ആദ്യം ആക്രമിച്ചത്- പോളണ്ട്
- 8082. ഭൂമിയുടെ ഇരട്ട എന്നറിയപ്പെടുന്ന ഗ്രഹം- ശുക്രൻ
- 8083. സാഹിത്യ പ്രവർത്തക സഹകരണസംഘത്തിന്റെ ആദ്യ പ്രസിഡന്റ് - എം.പി.പോൾ
- 8084. ഏത് വൻകരയിലാണ് നയാഗ്ര വെള്ളച്ചാട്ടം-വടക്കേ അമേരിക്ക
- 8086. ഉപപ്രധാനമന്ത്രിയായശേഷം പ്രധാനമന്ത്രിയായ ആദ്യ വ്യക്തി-മൊറാർജി ദേശായി
- 8087. ഏത് വൻകരയിലാണ് സിൽക്ക് റൂട്ട് അഥവാ പട്ട് പാത-ഏഷ്യ
- 8088. രണ്ടു വ്യത്യസ്തവിഷയങ്ങളിൽ നൊബേൽ സമ്മാനം നേടിയ ആദ്യ വ്യക്തി- മാഡം ക്യൂരി

- 8089. ഇരുമ്പ് തുറുവാകുന്നത് എന്തുമാറ്റത്തിനുദാഹരണമാണ്- രാസ മാറ്റം
- 8090. സൂഫി വിഭാഗം ഏതു മതത്തിലാണ് രൂപം കൊണ്ടത്- ഇസ്ലാം
- 8091. ഇന്റർനാഷണൽ ഡവലപ്മെന്റ് ഏജൻസിയുടെ ആസ്ഥാനം- വാഷിങ്ടൺ ഡി.സി.
- 8092. സുവർണക്ഷേത്രത്തിന്റെ നഗരം- അമൃത്സർ
- 8093. ഇന്റർഫാക്സ് എവിടെത്തെ വാർത്താ ഏജൻസിയാണ്-റഷ്യ
- 8094. നെൽസൺ മണ്ടേല ഏതു രാജ്യക്കാരനാണ്-ദക്ഷിണാഫ്രിക്ക
- 8095. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും വലിയ ഫിലിം സ്റ്റുഡിയോ- രാമോജി ഫിലിം സിറ്റി (ഹൈദരാബാദ്)
- 8096. നെല്ലിക്കയിൽ അടങ്ങിയിരിക്കുന്ന ജീവകം- ജീവകം സി
- 8097. സുവർണക്ഷേത്രത്തിൽ 1984ൽ ഇന്ത്യൻ പട്ടാളം നടത്തിയ നീക്കം- ഓപ്പറേഷൻ ബ്ലൂസ്റ്റാർ
- 8098. സുലു വർഗ്ഗക്കാർ താമസിക്കുന്ന രാജ്യം- ദക്ഷിണാഫ്രിക്ക
- 8099. കായികലോകത്തിൽ ചീഫ് ജസ്റ്റിസായ ഒരേയൊരു അമേരിക്കൻ പ്രസിഡണ്ട്- വില്യം ഹോവാർഡ് ടാഫ്റ്റ്
- 8100. ഫ്ലോറിഡാ സിറ്റി എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- വെനീസ്
- 8101. കാറ്റാടി മില്ലുകളുടെ നാട് എന്നറിയപ്പെടുന്ന രാജ്യം- നെതർലൻഡ്സ്
- 8102. കാറ്റിൽ നിന്നും വൈദ്യുതി ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്ന പദ്ധതി കേരളത്തിലെവിടെയാണ് ആദ്യമായി സ്ഥാപിച്ചത്- കഞ്ചിക്കോട്
- 8103. കായികലോകത്തെ ഓസർക്കർ എന്നറിയപ്പെടുന്ന അവർഡ്- ലോറസ് അവർഡ്
- 8104. വട്ടമേശ സമ്മേളനങ്ങളിൽ അംബേദ്കർ ആരെയാണ് പ്രതിനിധാനം ചെയ്തത്- അധഃസ്ഥിതർ
- 8105. ലിങ്കൺ മെമ്മോറിയൽ എവിടെയാണ്-വാഷിംഗ്ടൺ ഡി.സി.
- 8106. ഗാന്ധി സിനിമയിൽ ഗാന്ധിജിയുടെ വേഷം ചെയ്തത്- ബെൻ കിങ്സ്ലി
- 8107. ഭാരതീയ സംഗീതകലയുടെ ഉറവിടമായി കരുതുന്ന വേദം- സാമവേദം
- 8108. പ്രാചീനകാലത്ത് ബാരിസ് എന്നറിയപ്പെട്ടിരുന്ന നദി -പമ്പ
- 8109. ഫുക്കേൽ എന്ന സുഖവാസകേന്ദ്രം ഏത് രാജ്യത്താണ്- തായ്‌ലൻഡ്
- 8110. ഗീതഗോവിന്ദം കേരളത്തിലറിയപ്പെടുന്ന പേര്- അഷ്ടപദി
- 8111. സംസ്ഥാനത്തെ തിരഞ്ഞെടുപ്പുകൾ നടത്തുന്നതിനും തിരഞ്ഞെടുപ്പ് സംബന്ധിച്ച മറ്റു പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് മേൽനോട്ടം വഹിക്കുന്നതിനും കേന്ദ്ര തിരഞ്ഞെടുപ്പ് കമ്മീഷൻ നിയമിക്കുന്ന ഉദ്യോഗസ്ഥൻ- ചീഫ് ഇലക്ട്രൽ ഓഫീസർ
- 8112. ജലത്തിന്റെ സ്ഥിര കാഠിന്യം മാറ്റാൻ ചേർക്കുന്നത്- സോഡിയം കാർബനേറ്റ്
- 8113. സംസ്ഥാനങ്ങളുടെ ഏറ്റവും വലിയ നികുതി വരുമാന മാർഗം- വിൽപന നികുതി
- 8114. സൂര്യസിദ്ധാന്തം എന്ന വാനനിരീക്ഷണ ശാസ്ത്രഗ്രന്ഥം രചിച്ച പ്രാചീന ഇന്ത്യൻ ശാസ്ത്രജ്ഞൻ- ആര്യഭടൻ
- 8115. സൂര്യൻ കഴിഞ്ഞാൽ ആകാശത്ത് കാണുന്ന ഏറ്റവും തിളക്കമുള്ള വസ്തു-ചന്ദ്രൻ
- 8116. ഘാത പക്ഷി സങ്കേതം ഏതു സംസ്ഥാനത്ത്- രാജസ്ഥാൻ
- 8117. ഗണിതശാസ്ത്രത്തിലെ ഗ്രാഫ് സമ്പ്രദായം കണ്ടുപിടിച്ചതാർ- റെനെ ദെക്കാർത്തെ
- 8118. സംഘകാലകൃതികളിലെ ആദ്യ ഗ്രന്ഥം- തോൽക്കാപ്പിയം
- 8119. സിരി നഗരം സ്ഥാപിച്ചത്- അലാവുദ്ദീൻ ഖിൽജി
- 8120. ജഹാംഗീറിന്റെ ശവകുടീരം പണികഴിപ്പിച്ചത്- ഷാജഹാൻ
- 8121. വെള്ളത്തിനടിയിൽ വച്ച് ശബ്ദലേഖനം ചെയ്യുന്നതിനുള്ള ഉപകരണം- ഹൈഡ്രോഫോൺ
- 8122. സംസ്ഥാനത്തിന്റെ തലവൻ- ഗവർണ്ണർ
- 8123. തെക്കേ ഇന്ത്യയുടെ ധാന്യപ്പുര എന്നറിയപ്പെടുന്ന സ്ഥലം-തഞ്ചാവൂർ
- 8124. ഹൈദരാബാദിനെയും സെക്കന്തരാബാദിനെയും വേർതിരിക്കുന്ന തടാകം- ഹുസൈൻ സാഗർ
- 8125. പേർഷ്യൻ ഉൾക്കടൽ ഏത് സമുദ്രത്തിന്റെ ഭാഗമാണ്-ഇന്ത്യൻ മഹാസമുദ്രം
- 8126. സ്റ്റേയിൻലെസ്സ് സ്റ്റീൽ കണ്ടുപിടിച്ചതാർ- ഹാരി ബ്രെയർലി
- 8127. കൊച്ചി രാജ്യത്ത് ഹൈക്കോടതി സ്ഥാപിക്കപ്പെട്ടത് ഏത് ദിവ്യന്റെ കാലത്താണ്- ആർ.കെ.ഷൺമുഖം ചെട്ടി
- 8128. അവിഭക്ത ഇന്ത്യയിലെ ഭരണഘടനാ നിർമ്മാണസഭയിലെ അംഗങ്ങൾ-389

CONFUSING FACTS

- കാൽമീരിലെ അക്ബർ എന്ന് ചരിത്രകാരൻമാർ വിശേഷിപ്പിച്ചത് സെയ്നുൽ അബിദിനെയാണ്. ഹിന്ദുകാലഘട്ടത്തിലെ അക്ബർ എന്നറിയപ്പെട്ടത് ഹർഷവർധനാണ്.
- ഏറ്റവും വടക്കേയറ്റത്തെ തലസ്ഥാനനഗരം ഐസ്ലൻഡിന്റെ തലസ്ഥാനമായ റെയ്ക് ജാവിക് ആണ്. ന്യൂസിലൻഡിന്റെ തലസ്ഥാനമായ വെല്ലിങ്ടൺ ആണ് ഏറ്റവും തെക്കേയറ്റത്തെ തലസ്ഥാനനഗരം.
- ഗാന്ധി സാഗർ ഡാം മധ്യപ്രദേശിൽ ചംബൽ നദിയിലാണ്. ഇതേ നദിയിൽ നിർമ്മിച്ചിരിക്കുന്ന ജവാഹർ സാഗർ ഡാം രാജസ്ഥാനിലാണ്.
- ഗ്രീക്കുപുരാണങ്ങളിലെ സമുദ്രദേവനാണ് പോസൈഡോൺ (Poseidon). റോമൻ പുരാണങ്ങളിലെ സമുദ്രദേവനാണ് നെപ്റ്റ്യൂൺ.

- 8129. കൃത്രിമ മഴ പെയ്യിക്കാൻ ഉപയോഗിക്കുന്ന ലവണം- സിൽവർ അയഡൈഡ്
- 8130. പെരുമ്പടപ്പ് സ്വരൂപം എന്നറിയപ്പെട്ടിരുന്നത്- കൊച്ചിരാജ്യം
- 8131. ബ്രിട്ടീഷിന്ത്യയിൽ പൊതുമാതൃക വകുപ്പ് നടപ്പാക്കിയ ഗവർണ്ണർ ജനറൽ- ഡൽഹൗസി
- 8132. പൊതുതിരഞ്ഞെടുപ്പിൽ വോട്ടുചെയ്യാൻ ഇന്ത്യൻ പൗരനാവശ്യമായ കുറഞ്ഞ പ്രായം -18
- 8133. ശൂന്യാകാശത്തേക്ക് ആദ്യം അയയ്ക്കപ്പെട്ട ജീവി- നായ
- 8134. ഭാരതരത്നം നേടിയ ആദ്യ വിദേശി- ഖാൻ അബ്ദുൾ ഗാഫർ ഖാൻ
- 8135. തിരുമുല്ലവാരം ബീച്ച് ഏതു ജില്ലയിലാണ്- കൊല്ലം
- 8136. കൃത്രിമ റബ്ബറിന്റെ അടിസ്ഥാന ഘടകം- നിയോപ്രീൻ
- 8137. സമുദ്രനിരപ്പിൽനിന്നും ശരാശരി ഉയരം ഏറ്റവും കൂടിയ ഭൂഖണ്ഡം- അന്റാർട്ടിക്ക
- 8138. കുറോഷിയോ പ്രവാഹം ഏത് സമുദ്രത്തിലാണ്-പസഫിക് സമുദ്രം
- 8139. ബുദ്ധന്റെ ആദ്യ മതപ്രഭാഷണം അറിയപ്പെടുന്ന പേര്- ധർമ്മപ്രകാശനം
- 8140. പെരിയോർ എന്ന അപരനാമത്തിലറിയപ്പെട്ടിരുന്നത്-ഇ.വി.രാമസ്വാമിനായ്ക്കർ
- 8141. കൊച്ചിയിലെ ആദ്യത്തെ ഇംഗ്ലീഷ് സ്കൂൾ സ്ഥാപിക്കപ്പെട്ട വർഷം-1818
- 8142. കൂട്ടുത്തരവാദിത്വം എന്ന ആശയം ഏതു രാജ്യത്തുനിന്നാണ് ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടനാനിർമ്മാതാക്കൾ സ്വീകരിച്ചത് -ബ്രിട്ടൺ
- 8143. ഏറ്റവും കൂടുതൽകാലം ഭരിച്ച ഖിൽജി സുൽത്താൻ- അലാവുദ്ദീൻ ഖിൽജി
- 8144. കൊച്ചിൻ സ്റ്റോക്ക് എക്സ്ചേഞ്ച് സ്ഥാപിതമായ വർഷം- 1978
- 8145. കിസ് എന്ന പദത്തിന്റെ ഉപജ്ഞാതാവ്- ജിം ഡെയ്ലി(അയർലൻഡ്)
- 8146. കെ.പി.സി.സി.യുടെ രണ്ടാമത് സമ്മേളനത്തിന് അധ്യക്ഷത വഹിച്ചത്- സരോജിനി നായിഡു
- 8147. കൊയാലി എന്തിനു പ്രസിദ്ധം- എണ്ണശുദ്ധീകരണശാല
- 8148. തേക്കടി വന്യജീവിസങ്കേതം ഏതു നദിയുടെ തീരത്താണ്- പെരിയാർ
- 8149. ഏറ്റവും കുറഞ്ഞ ഗർഭകാലം ഉള്ള ജീവി- അമേരിക്കൻ ഒപ്പോസം
- 8150. ഗാന്ധിവധക്കേസിൽ വിധി പ്രസ്താവിച്ച ന്യായാധിപൻ- ആത്മാചരൻ അഗർവാൾ
- 8151. കേരളത്തിലെ ഏറ്റവും തെക്കേയറ്റത്തെ നദി -നെയ്യാർ
- 8152. ഏറ്റവും കുറഞ്ഞ ജനസംഖ്യയുള്ള വികസിത രാഷ്ട്രം- കാനഡ
- 8153. ജർമ്മൻ സിൽവറിന്റെ ഘടകലോഹങ്ങൾ- ചെമ്പ്, സിങ്ക്, നിക്കൽ
- 8154. ഏറ്റവും കൂടുതൽ രാജ്യങ്ങൾക്ക് സ്വാതന്ത്ര്യം നൽകിയ രാജ്യം- ബ്രിട്ടൺ
- 8155. സൂര്യൻ കഴിഞ്ഞാൽ ഭൂമിയോട് ഏറ്റവുമടുത്ത നക്ഷത്രം- പ്രോക്സിമാ സെന്റോറി

- 8156. മനുഷ്യന്റെ നിലനിൽപ്പിന് അന്തരീക്ഷത്തിലുള്ള ഓക്സിജന്റെ കുറഞ്ഞ അളവ്- 6.9 ശതമാനം
- 8157. ഏറ്റവും കൂടിയ പ്രായത്തിൽ ഇന്ത്യൻ പ്രധാനമന്ത്രിയായത്- മൊറാർജി ദേശായി
- 8158. പ്രകൃതിയിൽ നിന്നും ലഭിക്കാവുന്നതിൽ ഏറ്റവും ശുദ്ധമായ ജലം- മഴവെള്ളം
- 8159. സർദാർ പട്ടേൽ ഭവൻ ഏതു സ്ഥാപനത്തിന്റെ ആസ്ഥാനമായുരുന്നു- ദേശീയ മനുഷ്യാവകാശ കമ്മീഷൻ (ഇപ്പോൾ മാനവർ അധികാർ ഭവൻ)
- 8160. കണ്ണവംശം സ്ഥാപിച്ചത്- വാസുദേവൻ
- 8161. കേരളത്തിലെ ഏറ്റവും തെക്കേയറ്റത്തെ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്- പാറശ്ശാല
- 8162. പ്രശസ്ത ഗണിത ശാസ്ത്രജ്ഞൻ ബെർട്രാൻഡ് റസലിന് നൊബൽ സമ്മാനം ലഭിച്ച വിഷയം- സാഹിത്യം
- 8163. സമാധാനത്തിനുള്ള നൊബൽ സമ്മാനം നേടിയ പ്രഥമ വനിത- ബെർത്താ വോൺ സ്ട്രെർ(1905)
- 8164. സമാധാനത്തിനുള്ള നൊബൽ സമ്മാനം ലഭിച്ച ആദ്യത്തെ കറുത്ത വർഗക്കാരൻ- റാൽഫ് ബഞ്ച് (1950)
- 8165. രാജർഷി എന്നറിയപ്പെട്ടിരുന്ന ഭാരതരത്ന ജേതാവ് - പുരുഷോത്തമാദാസ് റണ്ഡൻ
- 8166. മഹർഷി എന്നറിയപ്പെട്ടിരുന്ന ഭാരതരത്ന ജേതാവ് - ധോൺ ഡോ കേശവ കർവേ
- 8167. കോൺഗ്രസിതര സർക്കാരിന്റെ കാലത്ത് ഭാരത രത്നയിലൂടെ ആദരിക്കപ്പെട്ട ആദ്യത്തെ നേതാവ് -ബി.ആർ.അംബേദ്കർ
- 8168. ചാന്ദ്രയാൻ പദ്ധതിക്കായി ഇന്ത്യ ഉപയോഗിച്ച ബഹിരാകാശവാഹനത്തിന്റെ നാമധേയം- പിഎസ്എൽവി സി-11
- 8169. ചാത്തൻകോത എന്ന സ്ഥാനപ്പേരിൽ അറിയപ്പെട്ടിരുന്നത്- വള്ളുവനാട് രാജാവ്
- 8170. ഇന്ത്യയിലാദ്യമായി പെൺശിശുഹൃത്യ പൊതുജനശ്രദ്ധയിൽ കൊണ്ടുവന്നത്- ജോനാഥൻ ഡങ്കൻ
- 8171. സ്ഥാനമാനങ്ങളുടെയും മറ്റും അടിസ്ഥാനത്തിൽ വ്യക്തികളെ തരംതിരിക്കാതെ എല്ലാവർക്കും നിയമത്തിന്റെ മുന്നിൽ തുല്യപരിഗണന നൽകുക എന്നതാണ്- സമത്വം
- 8172. ജയന്റ് റിഡ്ലി എന്നയിനം ആമയുടെ മുട്ടകൾ സംരക്ഷിക്കുന്നതിന് വേണ്ടി കൊളാവിപ്പാലത്ത് രൂപവത്കരിക്കപ്പെട്ട സംഘടന - തീരം
- 8173. ജീവകം കെ ഏറ്റവും കൂടുതൽ അടങ്ങിയിട്ടുള്ള ഭക്ഷ്യവസ്തു- പച്ചിലക്കറികൾ
- 8174. പെരിങ്ങൽകുത്ത് ജലവൈദ്യുത പദ്ധതി ഏത് നദിക്ക് കുറുകെയാണ്- ചാലക്കുടിപ്പുഴ
- 8175. ഏത് യുദ്ധത്തിലാണ് ജൊവാൻ ഓഫ് ആർക് ഫ്രാൻസിനുവേണ്ടി ധീരമായി പോരാടിയത്- ശതവർഷയുദ്ധം
- 8176. ആൽപ്സ് പർവതത്തിന്റെ വടക്കേ ചെരുവിലൂടെ വീശുന്ന ഉഷ്ണക്കാറ്റ്- ഫൊൻ
- 8177. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും വലിയ മൃഗശാല- സുവോളജിക്കൽ ഗാർഡൻസ്, കൊൽക്കത്ത
- 8178. ആൽപ്സ് മലനിരകൾ ഏത് വൻകരയിലാണ് - യൂറോപ്പ്
- 8179. ഇന്ത്യയിലാദ്യമായി സ്പീക്കർ പദവിയിലെത്തിയ അനുദ്യോഗസ്ഥൻ- വിത്തൽ ഭായ് പട്ടേൽ
- 8180. ആദ്യത്തെ ബഹിരാകാശ ടൂറിസ്റ്റ്- ഡെന്നിസ് ടിറ്റോ
- 8181. ഏത് വൻകരയാണ് റൊവാൾഡ് അമുണ്ടസെൻ കണ്ടെത്തിയത് - അന്റാർട്ടിക്ക
- 8182. ഇംഗ്ലീഷുകാർ വിഴിഞ്ഞത്ത് വ്യാപാരശാല നിർമ്മിച്ചത് ഏത് വർഷത്തിൽ- എ.ഡി.1644
- 8183. ഈഫൽ ഗോപുരം എവിടെയാണ്- പാരീസ്
- 8184. ഇന്ത്യയിലെ ബൈസിക്ലിസ് നഗരം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ലുധിയാന
- 8185. മനുഷ്യാവകാശം സംബന്ധിച്ച ആദ്യത്തെ ആഗോളരേഖ- ഐക്യരാഷ്ട്രസഭ ചാർട്ടർ
- 8186. ഇന്ത്യയുടെ കവാടം എന്നറിയപ്പെടുന്നത് - മുംബൈ
- 8187. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും പഴക്കമുള്ള അസുഖമായി കണക്കാക്കുന്നത്- കുഷ്മം
- 8188. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും വലിയ ബയോസ്പിരിയർ റിസർവ്- ഗൾഫ് ഓഫ് മാനാർ
- 8189. പൊമറേനിയൻ നായയുടെ ജന്മദേശം- ജർമനി

പൊതുവിജ്ഞാനത്തിലെ ഒറ്റയാൻമാർ

- മുസ്ലിങ്ങൾ ഭൂരിപക്ഷമായ ഏക കേന്ദ്ര ഭരണപ്രദേശമാണ് ലക്ഷദ്വീപ്.
- മഞ്ഞുമലകളില്ലാത്ത ഏക വൻകരയാണ് ഓസ്ട്രേലിയ
- യൂറോപ്പിലെ ഏക theocratic സ്റ്റേറ്റ് വത്തിക്കാനാണ്.
- ഓക്സിജനില്ലാത്ത ആസിഡാണ് ഹൈഡ്രോക്ലോറിക് ആസിഡ്.
- 'X' എന്ന അക്ഷരത്തിൽ പേരു തുടങ്ങുന്ന ഒരു രാജ്യം പോലും ലോകത്തില്ല.
- 'a' എന്ന അക്ഷരത്തിൽ പേരവസാനിക്കാത്ത ഏക വൻകരയാണ് 'Europe'.
- ആവർത്തന പട്ടികയിൽ ഇടം പിടിക്കാത്ത ഏക അക്ഷരമാണ് 'J'.
- ശരീരത്തിന്റെ നീളത്തെക്കാൾ നാക്കിനു നീളമുള്ള ജന്തുവാണ് മരയോത്

- 8190. പോളനാട് എന്ന പേരിൽ അറിയപ്പെട്ടിരുന്ന പ്രദേശം- കോഴിക്കോട്
- 8191. ആദ്യത്തെ ബഹിരാകാശസഞ്ചാരി- യൂറി ഗഗാറിൻ (1961 ഏപ്രിൽ 12)
- 8192. റേഷൻ കാർഡ് ലഭിക്കാൻ സമീപിക്കേണ്ട ഓഫീസ്- സപ്ലൈ ഓഫീസ്
- 8193. വേണാട്ടിലെ യുവരാജാവ് അറിയപ്പെട്ടിരുന്ന പേര്- തുപ്പാപ്പൂർ മുപ്പൻ
- 8194. ഓസ്ട്രിയൻ രൂപകൽപന ചെയ്തത് -സെഡ്രിക് ഗിബ്ബർസ്
- 8195. ഐക്യരാഷ്ട്രസഭയുടെ മുൻഗാമിയായിരുന്ന ലീഗ് ഓഫ് നേഷൻസിന്റെ (സർവരാജ്യസഖ്യം) ആസ്ഥാനം- ജനീവ
- 8196. നവീകരണപ്രസ്ഥാനം സിറ്റിസർലന്റിൽ അറിയപ്പെട്ട പേര്- കാൽ വിനിസം
- 8197. ആംഗ്ലിക്കാനിസത്തിനു നേതൃത്വം നൽകിയ ഇംഗ്ലണ്ടിലെ രാജാവ്- ഹെൻറി എട്ടാമൻ
- 8198. സർവരാജ്യസഖ്യത്തിന്റെ ആദ്യത്തെ സെക്രട്ടറി ജനറൽ -സർ ജെയിംസ് എറിക് ഡ്രമണ്ട്
- 8199. ബോക്സർ ലഹള(1899-1901) നടന്ന രാജ്യം- ചൈന
- 8200. ഹൈദരാബാദിലെ നാഷണൽ പൊലീസ് അക്കാദമി ഏത് നേതാവിന്റെ പേരിലാണ് അറിയപ്പെടുന്നത് - സർദാർ വല്ലഭഭായ് പട്ടേൽ
- 8201. പോർച്ചുഗീസുകാർ ചാലിയത്ത് കോട്ട നിർമ്മിച്ചത് ഏത് വർഷത്തിൽ - എ.ഡി.1531
- 8202. ഗാന്ധിജി ഹരിജൻ ആശ്രമം എവിടെയാണ് സ്ഥാപിച്ചത്- സബർമതി
- 8203. ഇംഗ്ലണ്ടിൽ ബിൽ ഓഫ് റെറ്റ്സ് പാസാക്കിയത് - 1689-ൽ
- 8204. ക്രിസ്തുമസ് ട്രീയുടെ ഉൽഭവം-ജർമനി
- 8205. ഇംപീച്ച്മെന്റ് നേരിടുന്നതിന് തൊട്ടടുത്തുവരെ എത്തിയെങ്കിലും നടപടി തുടങ്ങുന്നതിനു മുൻപ് രാജിവച്ച അമേരിക്കൻ പ്രസിഡന്റ് - റിച്ചാർഡ് നിക്കസൺ
- 8206. ഒന്നാം ലോകമഹായുദ്ധം ആരംഭിക്കുമ്പോൾ ബ്രിട്ടീഷ് പ്രധാനമന്ത്രി -ഹെർബെർട്ട് ഹെൻറി ആസ്കിത്ത്
- 8207. സയന്റിഫിക് മാനേജ്മെന്റിന്റെ പിതാവ്- ഫ്രെഡറിക് ടെയ്ലർ
- 8208. ആധുനിക സോഷ്യോളജിയുടെ പിതാവ് -മാക്സ് വെബർ
- 8209. റോമൻ നിയമങ്ങളെ ക്രോഡീകരിച്ച ചക്രവർത്തി -ജസ്റ്റിനിയൻ
- 8210. മനുഷ്യാവകാശങ്ങൾ സംരക്ഷിക്കുന്നത് ഭരണകൂടത്തിന്റെ ബാധ്യതയാക്കിക്കൊണ്ടുള്ള ആദ്യരേഖ- മാഗ്നാ കാർട്ട
- 8211. ഇംപീച്ച്മെന്റിനെ അഭിമുഖീകരിച്ച ആദ്യ യു.എസ്. പ്രസിഡന്റ് -ആൻഡ്രൂ ജോൺസൺ
- 8212. യൂറോപ്യൻ യൂണിയന്റെ പാർലമെന്റ്- സ്ത്രാസ്ബർഗ്
- 8213. ഇംപീച്ച്മെന്റ് ഭീഷണി നേരിട്ട ആദ്യ യു.എസ്. പ്രസിഡന്റ് - ജോൺ ടോയ്ലർ
- 8214. ഹൈദരാബാദിലെ ഭാരത് ഡൈനാമിക്സ് ലിമിറ്റഡിൽ എന്താണ് നിർമ്മിക്കുന്നത് -ഗൈഡഡ് മിസൈലുകൾ
- 8215. യൂറോപ്യൻ യൂണിയന്റെ നീതിന്യായ ആസ്ഥാനം -ലക്സംബർഗ്

- 8216. ആധുനിക ജനാധിപത്യത്തിന്റെ സുവിശേഷം എന്നറിയപ്പെടുന്നത് - സോഷ്യൽ കോൺട്രാക്ട്
- 8217. ബുദ്ധന്റെ ആദ്യത്തെ ജീവചരിത്രം- ബുദ്ധചരിതം
- 8218. റോമൻ പുരാണങ്ങളിൽ ബുദ്ധിയുടെ അധിദേവത- മിനർവ
- 8219. ഒന്നാം ബോയർ യുദ്ധം അറിയപ്പെടുന്ന മറ്റൊരു പേര്- ട്രാൻസ് വാൾ യുദ്ധം
- 8220. ഗ്രീക്ക് പുരാണങ്ങളിൽ ബുദ്ധിയുടെ അധിദേവത- അഥീന
- 8221. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ സയൻസ് സ്കൂൾ സ്ഥാപിച്ച സ്ഥലം - കൊച്ചി
- 8222. സുൽത്താനേറ്റ് കാലഘട്ടത്തിലെ രാജവംശങ്ങളിൽ ഏറ്റവും കൂറു കാലം ഭരിച്ചത്- ഖിൽജി
- 8223. ബാൾക്കൻ രാജ്യങ്ങൾ ഏത് വൻകരയിലാണ് - യൂറോപ്പ്
- 8224. ആധുനിക ചരിത്രത്തിന്റെ പിതാവ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത് -ലിയോ പോൾഡ് വോൺ റാങ്കെ
- 8225. അടിമവംശത്തിലെ ഏറ്റവും മഹാനായ ഭരണകർത്താവായി പരിഗണിക്കുന്നത്- ഇൽത്തുമിഷ്
- 8226. പ്രതിഭയെന്നാൽ ഒരു ശതമാനം പ്രചോദനവും 99 ശതമാനം പ്രയത്നവുമാണ് എന്നു പറഞ്ഞത്-എഡിസൺ
- 8227. ഏറ്റവും സാഹസികനായ മുഗൾ ചക്രവർത്തി എന്നറിയപ്പെട്ടത് -ബാബർ
- 8228. പ്രാചീന ഇന്ത്യയിൽ അയസ് എന്നറിയപ്പെട്ടിരുന്ന ലോഹം-ചെമ്പ്
- 8229. ലോട്ടസ് മഹൽ എന്ന ശിൽപസൗധം എവിടെയാണ്- ഹംപി
- 8230. ഭരണഘടനയുടെ ഏത് അനുച്ഛേദം പ്രകാരമാണ് രാഷ്ട്രപതി ഓർഡിനൻസുകൾ പുറപ്പെടുവിക്കുന്നത്- 123
- 8231. ഇരുപതാം നൂറ്റാണ്ടിലെ താജ്മഹൽ എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ലോട്ടസ് ടെമ്പിൾ
- 8232. താജ്മഹലിന്റെ മുൻഗാമി എന്നറിയപ്പെടുന്നത് -ഹുമയൂണിന്റെ ശവകുടീരം
- 8233. അക്ബറുടെ റവന്യൂമന്ത്രി രാജാ തോഡർമൽ ആവിഷ്കരിച്ച നിയമം വ്യവസ്ഥ- സബ്തി സംവിധാനം
- 8234. ഹൈദരാബാദിലെ പ്രശസ്തമായ മ്യൂസിയം- സലാർജംഗ് മ്യൂസിയം
- 8235. തെക്കേഅമേരിക്കയിലെ ലാൻഡ് ലോക്സ് രാജ്യങ്ങളേതെല്ലാം- ബൊളീവിയയും പരാഗ്വേയും
- 8236. നേത്രദാനത്തിനായി ഉപയോഗിക്കുന്ന ഭാഗം- കോർണിയ
- 8237. സുൽത്താനേറ്റ് കാലഘട്ടത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ രാജ്യവിസ്തൃതിയുണ്ടായിരുന്ന ഭരണാധികാരി- മുഹമ്മദ് ബിൻ തുഗ്ലക്
- 8238. മധുരൈക്കൊണ്ട ചോളൻ എന്നു വിശേഷിപ്പിക്കപ്പെട്ട ചോളരാജാവ് -പരാന്തൻ ഒന്നാമൻ
- 8239. ജഹാംഗീറിന്റെ പത്നി നൂർജഹാന്റെ പിതാവ് -ഇത്തിമാദ് ഉദ്ദാള
- 8240. സ്വന്തം മകന്റെ തടവറയിൽക്കിടന്നു മരിച്ച മുഗൾ ചക്രവർത്തി- ഷാജഹാൻ
- 8241. ഹിന്ദുസ്ഥാനി സാഹിത്യത്തിന്റെ സുവർണകാലഘട്ടം എന്നറിയപ്പെട്ടത് -അക്ബറുടെ ഭരണകാലം
- 8242. കാശ്മീരിലെ അക്ബർ എന്ന് ചരിത്രകാരൻമാർ വിശേഷിപ്പിച്ചത് -സെയ്നൂൽ അബിദിൻ
- 8243. ഹിന്ദുകാലഘട്ടത്തിലെ അക്ബർ എന്നു വിളിച്ചത് -ഹർഷവർധനെ
- 8244. പ്ലേറ്റ് പരത്തുന്നത് - എലിചെള്ളി
- 8245. പതിനാലാം തടാകങ്ങളുടെ നാട് -അമേരിക്കയിലെ മിസസോട്ട
- 8246. ഏഷ്യാ വൻകരയിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ ഭക്ഷ്യ ധാന്യം കയറ്റുമതി ചെയ്യുന്ന രാജ്യം- ഇന്ത്യ
- 8247. ഇന്ത്യാചരിത്രത്തിലെ ചക്രവർത്തിമാരിൽ ഏറ്റവും മഹാനായി കണക്കാക്കപ്പെടുന്നത്- അശോകൻ
- 8248. ഗാന്ധിജി സിവിൽ ആജ്ഞാലംഘനപ്രസ്ഥാനത്തിന്റെ ഭാഗമായി ദണ്ഡിയാത്ര നടത്തിയ വർഷം - 1930
- 8249. ചൈനക്കാരനായ മാഹാന്റെ കേരള സന്ദർശനം ഏത് വർഷത്തിൽ- എ.ഡി.1409
- 8250. ഏഷ്യായിൽ വ്യക്തിഗത ഇനത്തിൽ സ്വർണം നേടിയ ആദ്യ മലയാളി വനിത- എം.ഡി.വൽസമ്മ(1982)
- 8251. ഇന്ത്യയെന്നത് ഭൂമധ്യരേഖ പോലെ ഭൂമിശാസ്ത്രപരമായ ഒരു സംജ്ഞ മാത്രമാണ്. അതൊരു ഏകീകൃത രാഷ്ട്രമേയല്ല-എന്നു പറഞ്ഞത്-സർ വിൻസ്റ്റൺ ചർച്ചിൽ

CONFUSING FACTS

- നാഷണൽ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് സിദ്ധ ചൈനൈയിലാണ്. നാഷണൽ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് യൂനാനി മെഡിസിൻ ബാംഗ്ലൂരിലാണ്.
- കനാലുകളുടെ നാട് എന്നറിയപ്പെടുന്ന രാജ്യം പാകിസ്താനാണ്. കനാലുകളുടെ നഗരം എന്നറിയപ്പെടുന്നത് ഇറ്റലിയിലെ വെനീസ്.
- ന്യൂഡൽഹിയിലാണ് ഇന്ത്യാഗേറ്റ് സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നത്. ഗേറ്റ് വേ ഓഫ് ഇന്ത്യ മുംബെയിലാണ്.
- ഏഴുമലകളുടെ നാട് എന്നറിയപ്പെടുന്നത് ജോർദാൻ. ഏഴുമലകളുടെ നഗരം റോം.
- നാഷണൽ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ആയുർവേദ ജയ്പൂരിലാണ്. നാഷണൽ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ഹോമിയോപ്പതി കൊൽക്കത്തയിലാണ്.

- 8252. ഇൽത്തുമിഷിന്റെ ജിതൽ എന്ന നാണയം എന്തുപയോഗിച്ച് നിർമ്മിച്ചതായിരുന്നു-ചെമ്പ്
- 8253. ഹൈദരാബാദ് നഗരം ഏത് രോഗത്തെ അതിജീവിച്ചതിന്റെ ഓർമ്മയ്ക്കാണ് ചാർമിനാർ (1591) പണികഴിപ്പിച്ചത് - പ്ലേഗ്
- 8254. രക്തത്തിലെ ഗ്ലൂക്കോസിനെ നിയന്ത്രിക്കുന്ന ഹോർമോൺ- ഇൻസുലിൻ
- 8255. ജനാധിപത്യക്രമത്തെ വിശദീകരിക്കുന്ന ദ പ്രിൻസ് എന്ന പ്രശസ്തഗ്രന്ഥം രചിച്ചത്- മാക്യുവെല്ലി
- 8256. ഇൽത്തുമിഷ് പ്രചരിപ്പിച്ച വെള്ളിനാണയം- തങ്ക
- 8257. വധിക്കപ്പെട്ട ഏക ബ്രിട്ടീഷ് പ്രധാനമന്ത്രി -സ്പെൻസർ പെർസിവാൽ
- 8258. തുടർച്ചയായിട്ടല്ലാതെ രണ്ടു പ്രാവശ്യം അമേരിക്കൻ ഐക്യനാടുകളുടെ പ്രസിഡന്റായ ഏക വ്യക്തി -ഗ്രോവർ ക്ലീവ്ലാൻഡ്
- 8259. ബഹിഷ്കൃത ഭാരത് എന്ന ദൈവവാരിക ആരംഭിച്ചത് -ബി.ആർ.അംബേദ്കർ
- 8260. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ ഇസ്ലാമിക സ്മാരകം- ഡൽഹിയിലെ കുവത്തൂൽ ഇസ്ലാം മോസ്ക്
- 8261. കേരളത്തിലെ ആദ്യ ചുമർചിത്ര നഗരി - കോട്ടയം
- 8262. സുൽത്താനേറ്റ് കാലഘട്ടത്തിലെ രാജവംശങ്ങളിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ കാലം ഭരിച്ചത്- തുഗ്ലക്
- 8263. ബധിര വിലാപം രചിച്ചതാർ- വള്ളത്തോൾ നാരായണമേനോൻ
- 8264. വാനവരമ്പൻ എന്നു വിളിക്കപ്പെട്ടിരുന്ന ചേരരാജാവ്- ഉതിയൻ ചേരൻ
- 8265. രക്തത്തിലെ വർണകം- ഹീമോഗ്ലോബിൻ
- 8266. ഇന്ത്യൻ ആസൂത്രണത്തിന്റെ പിതാവ് -എം.വിശ്വേശ്വരയ്യ
- 8267. ബാബിലോണിൽവെച്ച് 33മത്തെ വയസ്സിൽ അന്തരിച്ച യുദ്ധവിരൻ-അലക്സാണ്ടർ ചക്രവർത്തി
- 8268. 1739-ൽ നാദിർഷാ ഇന്ത്യ ആക്രമിക്കുമ്പോൾ മുഗൾ ഭരണാധികാരിയായിരുന്നത് -മുഹമ്മദ് ഷാ
- 8269. ഇൽത്തുമിഷ് തന്റെ പിൻഗാമിയായി തിരഞ്ഞെടുത്തത്- റസിയ
- 8270. ഇന്ത്യൻ പത്രപ്രവർത്തനത്തിന്റെ വന്ദ്യവയോധികൻ- തുഷാർ കാന്തി ഘോഷ്
- 8271. രക്തത്തിന്റെ പി.എച്ച്.മൂല്യം- 7.4
- 8272. രക്തത്തിന്റെ ദ്രാവകഭാഗം- പ്ലാസ്മ
- 8273. ഇന്ത്യാചരിത്രത്തിലെ ഏറ്റവും പ്രാചീന സർവകലാശാല -തക്ഷശില
- 8274. ചുവന്ന രക്താണുക്കൾ കൂടുതലുണ്ടാകുന്ന അവസ്ഥ -പോളിസൈത്തീമിയ
- 8275. പാലിന്റെ വെളുത്തനിറത്തിനു കാരണം -കേസീൻ
- 8276. പിംഗല രചിച്ചത്- ഉള്ളൂർ
- 8277. വ്യക്തയുടെ ആവരണം -പെരിട്രോണിയം
- 8278. പാകിസ്താന്റെ സാമ്പത്തിക തലസ്ഥാനം-കറാച്ചി
- 8279. ഹൃദയത്തിന്റെ ആവരണം -പെരികാർഡിയം
- 8280. പ്രകൃതിയിൽ സ്വാഭാവികമായി കാണുന്ന മൂലകങ്ങൾ - 92
- 8281. മനുഷ്യഹൃദയത്തിന്റെ മുകളിലത്തെ അറകൾ -ആറിക്കിൾ
- 8282. ശ്വാസകോശത്തിന്റെ ആവരണം- പ്ലൂറ

- 8283. നേപ്പാളീ നേതാവ് പ്രചണ്ഡയുടെ യഥാർഥ പേര്- പുഷ്പ കമൽ ദഹൽ
- 8284. നേർപ്പിച്ച അസുറിക്ക് ആസിയ അറിയപ്പെടുന്ന പേര്- വിനാഗിരി
- 8285. നേവാ നദി ഒഴുകുന്ന രാജ്യം-റഷ്യ
- 8286. ഗാന്ധിജി ജനിച്ച സ്ഥലം- പോർബന്ദർ
- 8287. അലങ്കാര മത്സ്യങ്ങളുടെ റാണി- ഏഞ്ചൽ ഫിഷ്
- 8288. എൻ.എച്ച്.17 കേരളത്തിൽ ആരംഭിക്കുന്ന സ്ഥലം- ഇടുപ്പള്ളി
- 8289. കുരുമുളകിന്റെ ശാസ്ത്രനാമം- പെപ്പർ നൈഗ്രാം
- 8290. കുറിച്ചയുടെ ലഹള ഏത് വർഷത്തിൽ- എ.ഡി.1812
- 8291. എന്തിന്റെ സ്വാഭാവം അളക്കാനാണ് സ്പെക്ട്രോമീറ്റർ ഉപയോഗിക്കുന്നത്- പ്രകാശം
- 8292. ഏത് യൂറോപ്യൻ രാജ്യത്താണ് രാഷ്ട്രത്തലവൻ ഗ്രാൻഡ് ഡ്യൂക്ക് എന്നറിയപ്പെടുന്നത് -ലക്സംബർഗ്
- 8293. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ നീശാശലഭം -അറ്റ്ലസ് മോത്ത്
- 8294. ആടുകളുടെ റാണി -ജനാപാരി
- 8295. ഏത് സമുദ്രത്തിലാണ് സർഗാസോ കടൽ-അൽലാന്റിക് സമുദ്രം
- 8296. സസ്യവളർച്ച, ചലനം എന്നിവയെ നിയന്ത്രിക്കുന്ന ഹോർമോൺ - ഓക്സിൻ
- 8297. നെല്ലിനങ്ങളുടെ റാണി എന്നറിയപ്പെടുന്നത് -ബസ്മതി
- 8298. ഏത് അണക്കെട്ടിന്റെ ജലസംഭരണിയാണ് ഗോവിന്ദ് സാഗർ- ഭക്രാ നംഗൽ
- 8299. ഏത് ഇന്ത്യൻ നഗരമാണ് ബ്രിട്ടീഷുകാർക്ക് രാജകീയ സ്ത്രീയനെന്ന നിലയിൽ ലഭിച്ചത്- ബോംബെ
- 8300. കുറ്റിക്കാടുകളുടെ നാട് എന്ന് പേരിനർമ്മമുള്ള സംസ്ഥാനം - ജാർഖണ്ഡ്
- 8301. എൻ റിച്ചഡ് യൂറേനിയം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- യൂറേനിയം-235
- 8302. കുരിശിന്റെ ചിത്രമുള്ള പതാകയുള്ള രാജ്യം- സിറ്റ്സർലന്റ്
- 8303. എട്ട് അയൽ സംസ്ഥാനങ്ങളുള്ള സംസ്ഥാനം- ഉത്തർ പ്രദേശ്
- 8304. കുരിശുയുദ്ധങ്ങൾക്കു വേദിയായ വൻകര- യൂറോപ്പ്
- 8305. ഏത് ഇന്ത്യൻ പ്രധാനമന്ത്രിയ്ക്കാണ് 1983ൽ ഒളിമ്പിക് ഓർഡർ ലഭിച്ചത്- ഇന്ദിരാഗാന്ധി
- 8306. ഏത് ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനത്താണ് വനം ഏറ്റവും കുറവ്- ഹരിയാന
- 8307. നട്ടെല്ലില്ലാത്ത ജീവികളിൽ ഏറ്റവും ബുദ്ധിയുള്ളത് -നിരാളി
- 8308. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും വലിയ പക്ഷി- സരസൻ കൊക്ക്
- 8309. നട്ടെല്ലില്ലാത്ത ഏറ്റവും വലിയ അകശേരുകി - ഭീമൻ കണവ
- 8310. കുലശേഖര ആഴ്വരുടെ ഭരണകാലത്ത്- എ.ഡി.768-834
- 8311. കുലശേഖരൻമാരുടെ ആസ്ഥാനമായിരുന്നത്- മഹോദയപുരം
- 8312. എന്തിന്റെ ആവരണമാണ് പ്ലൂറ- ശ്വാസകോശം
- 8313. കുരുമുളകിന് എരിവു നൽകുന്ന വസ്തു- കാരിയോഫിലിൻ
- 8314. കുലശേഖരആഴ്വർ ഏതു വംശത്തിലെ രാജാവായിരുന്നു- ചേരവംശം
- 8315. തേനിച്ചക്കുട്ടിൽ മുട്ടയിടുന്ന പക്ഷി -പൊൻമാൻ
- 8316. ഏത് രാജ്യത്താണ് ശുപ്രേതീക്ഷാ മൂന്നമ്പ്-ദക്ഷിണാഫ്രിക്ക
- 8317. ചൈനീസ് റോസ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത് -ചെമ്പരത്തി
- 8318. ദക്ഷിണാഫ്രിക്കയിൽവെച്ച് ഗാന്ധിജി തീവണ്ടിയിൽനിന്നും പുറത്താക്കപ്പെട്ട സ്റ്റേഷൻ- പീറ്റർമാരിറ്റ്സ്ബർഗ്
- 8319. ഏറ്റവും കുറഞ്ഞ ഭൂരിപക്ഷത്തിനു തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട പ്രസിഡന്റ്- വി.വി. ഗിരി
- 8320. ഏത് രാജ്യത്താണ് മുഹമ്മദ് നബിയുടെ കബറിടം സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന മദീന-സൗദി അറേബ്യ
- 8321. പേരിന് സിംഹം എന്നർത്ഥമുള്ള മുഗൾ രാജാവ്-ബാബർ
- 8322. ഇന്ത്യയുടെ കര അതിർത്തിയുടെ നീളം എത്ര കിലോമീറ്റർ- 15200
- 8323. കിഴക്കുള്ള രാണി -ഗ്ലാഡിയോലസ്
- 8324. ഇന്ത്യയുടെ വ്യവസായ തലസ്ഥാനം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- മുംബൈ
- 8325. സുഗന്ധദ്രവ്യങ്ങളുടെ റാണി -അത്തർ
- 8326. രക്താർബുദത്തിനെതിരെ ഉപയോഗിക്കുന്ന ഔഷധസസ്യം- ശവനാരി
- 8327. പുഷ്പങ്ങളുടെ റാണി എന്നറിയപ്പെടുന്നത് -റോസ്
- 8328. എന്താണ് തൈഗു ഗംഗാ പ്രോജക്ട് - കൃഷ്ണനദിയിൽനിന്ന് ചെന്നൈ നഗരത്തിൽ ജലമെത്തിക്കാനുള്ള പദ്ധതി
- 8329. എന്തിന്റെ അയിരാണ് കലാമിൻ- സിക്
- 8330. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും വലിയ പർവതം- ഹിമാലയം
- 8331. ഏറ്റവും കുറച്ച് കടൽത്തീരമുള്ള ദക്ഷിണേന്ത്യൻ സംസ്ഥാനം- ഗോവ

പൊതുവിജ്ഞാനത്തിലെ വിപരീതങ്ങൾ

- മഹാവിഷ്ണുവിന്റെ ആദ്യത്തെ അവതാരം മത്സ്യം. അവസാനത്തേത് കൽക്കി.
- ആദ്യത്തെ വേദം ഋഗ്വേദവും അവസാനത്തേത് അഥർവവുമാണ്.
- ഏറ്റവും നീണ്ട ഗർഭകാലമുള്ള സസ്തനം ഏഷ്യൻ ആനയും ഏറ്റവും ദൈർഘ്യം കുറഞ്ഞ ഗർഭകാലമുള്ളത് അമേരിക്കൻ ഒപ്പോസവുമാണ്.
- ശ്വേത രക്താണുക്കളുടെ എണ്ണം ക്രമാതീതമായി വർദ്ധിക്കുന്ന അവസ്ഥയാണ് ലൂക്കിമിയ (രക്താർബുദം). ശ്വേത രക്താണുക്കളുടെ എണ്ണം കുറയുന്ന അവസ്ഥയാണ് ലൂക്കോപിനിയ.
- ഏറ്റവും തണുപ്പുള്ള സമുദ്രം ആർട്ടിക് സമുദ്രം. ഏറ്റവും ചൂടു കൂടിയ സമുദ്രം അൽലാന്റിക്.
- ഇലക്ട്രോണിന്റെ ചാർജ് നെഗറ്റീവും പ്രോട്ടോണിന്റെത് പോസിറ്റീവുമാണ്.

- 8332. ഏത് സമുദ്രത്തിലാണ് ഗൾഫ് സ്ട്രീം -അൽലാന്റിക് സമുദ്രം
- 8333. മണി ബിൽ നിയമസഭയിൽ അവതരിപ്പിക്കാൻ അനുമതി നൽകുന്നതാർ-ഗവർണ്ണർ
- 8334. ഏറ്റവും കൂടുതൽകാലം ഭരിച്ച സുൽത്താനേറ്റ് വംശം- തുഗ്ലക് വംശം(1320-1412)
- 8335. ഏറ്റവും കൂടുതൽകാലം അമേരിക്കൻ പ്രസിഡന്റ് പദം വഹിച്ചത് -ഫ്രാങ്ക്ലിൻ ഡി റൂസ്വെൽറ്റ്
- 8336. ആധുനിക സസ്യശാസ്ത്രത്തിന്റെ പിതാവാണ് -കരോലസ് ലിനീസ്
- 8337. പഴങ്ങളുടെ റാണി -മാങ്കോസ്റ്റൈൻ
- 8338. മനുഷ്യനെ ചന്ദ്രനിലെത്തിച്ച ആദ്യ ബഹിരാകാശ വാഹനം - അപ്പോളോ-11
- 8339. ജീൻ എന്ന വാക്കിന്റെ ഉപജ്ഞാതാവ് -വില്യം ജോഹൻസൺ
- 8340. ആദ്യത്തെ സ്വകാര്യ ബഹിരാകാശവാഹനം -സ്പേസ്ഷിപ്പ് വൺ
- 8341. വാഹനങ്ങളുടെ ചില്ലി നിർമ്മിച്ചിരിക്കുന്ന ഗ്ലാസ് -സെഫ്റ്റി ഗ്ലാസ്
- 8342. ന്യൂട്രോൺ ബോംബ് കണ്ടുപിടിച്ചത് -സാമുവൽ കോഹൻ
- 8343. ലെൻസ്, പ്രിസം എന്നിവ നിർമ്മിക്കാൻ ഉപയോഗിക്കുന്ന ഗ്ലാസ് -ഫ്ളിന്റ് ഗ്ലാസ്.
- 8344. ബെൻസീൻ കണ്ടുപിടിച്ചത് -ഹാരേഡ
- 8345. ഏറ്റവും കുറഞ്ഞ തിളനിലയുള്ള മൂലകം- ഹീലിയം
- 8346. വെളുത്ത രക്താണുക്കൾ കൂടുതലുണ്ടാകുന്ന അവസ്ഥ -ലൂക്കിമിയ
- 8347. ഡോക്ടർമാർ എടുക്കുന്ന പ്രതിജ്ഞ -ഹിപ്പോക്രാറ്റസ് പ്രതിജ്ഞ
- 8348. നട്ടെല്ലിൽ മരുന്നു കുത്തിവെച്ചശേഷം എടുക്കുന്ന എക്സറേയാണ് -മൈലോഗ്രാം
- 8349. വൈറ്റ് പ്ലേറ്റ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ക്ഷയം
- 8350. പ്രകാശം ഏറ്റവുമധികം വേഗത്തിൽ സഞ്ചരിക്കുന്ന മാധ്യമം- ശൂന്യസ്ഥലം
- 8351. ഓക്സിജൻ ആ പേരു നൽകിയത് -ലാവോസിയർ
- 8352. ഭരണഘടനയുടെ ഏത് അനുച്ഛേദം പ്രകാരമാണ് മൗലികാവകാശങ്ങൾ നിഷേധിക്കപ്പെടുന്ന അവസരങ്ങളിൽ ഒരിന്ത്യൻ പൗരൻ ഹൈക്കോടതിയെ സമീപിക്കാവുന്നത്- 226
- 8353. കൃത്രിമ സിൽക്ക് എന്നറിയപ്പെടുന്നത് -റയോൺ
- 8354. മാർത്താണ്ഡവർമ്മ തിരുവിതാംകൂറിൽ ഭരണമേറ്റ വർഷം- 1729
- 8355. മാമാങ്കവേദിയായിരുന്ന തിരുനാവായ ഏതു നദിയുടെ തീരത്തായിരുന്നു - ഭാരതപ്പുഴ
- 8356. മാർക്കോ പോളോ കേരളത്തിലെത്തിയ വർഷം- 1292
- 8357. മനുഷ്യന്റെ ചെറുകുടലിന്റെ നീളം- 6-7 മീറ്റർ
- 8358. മാലിക്ബിൻ ദിനാർ കേരളത്തിൽ പള്ളികൾ പണിത് ഇസ്ലാംമതം സ്ഥാപിച്ച വർഷം-എ.ഡി.644
- 8359. കമ്പ്യൂട്ടർ സയൻസിന്റെ പിതാവ് -അലൻ ട്യൂറിങ്
- 8360. ഭരണഘടനയുടെ ഏത് അനുച്ഛേദം പ്രകാരമാണ് പാർലമെന്റിന്റെ ഇരുസഭകളുടെയും സംയുക്ത സമ്മേളനം വിളിച്ചു കൂട്ടുന്നത്- 108

- 8361. ബ്ലാക്ക് ബോക്സ് അഥവാ കോക്പിറ്റ് വോയ്സ് റെക്കോർഡിന്റെ നിറം- ഓറഞ്ച്
- 8362. ഏതിന്റെയെല്ലാം സംയുക്തമാണ് അമോണിയ- നൈട്രജൻ. ഹൈഡ്രജൻ
- 8363. ദക്ഷിണാഫ്രിക്കൻ ഗാന്ധി എന്നറിയപ്പെട്ടത് -നേൽസൺ മണ്ടേല
- 8364. മനുഷ്യശരീരത്തിലെ ഏറ്റവും ചെറിയ അസ്ഥി- സ്റ്റേപ്പിസ്
- 8365. മയൂരസിംഹാസനവും കോഹിനൂർ രത്നവും പേർഷ്യയിലേക്കു കടത്തിയത്- നാദിർഷാ
- 8366. ഏതു നഗരത്തിലാണ് ടൈം സ്ക്വയർ- ന്യൂയോർക്ക്
- 8367. ഗാന്ധിജി ജ്ഞാനപീഠത്തിൽ ട്രോഫിയുടെ പേര്- സഹായകർമ്മം -1910
- 8368. പോപ്പുലാർ പബ്ലിഷിംഗ് ഏറ് നദിയിലാണ് -ഗോദാവരി
- 8369. ബയോളജി (ജീവശാസ്ത്രം)യുടെ പിതാവ്- അരിസ്റ്റോട്ടിൽ
- 8370. ഇന്ത്യയിലെ പ്രതിരോധ സേനകളുടെ പരമാധിപത്യം ആതിൽ നിക്ഷിപ്തമായിരിക്കുന്നു- രാഷ്ട്രപതി
- 8371. ഏതു ധാതുവിനാണ് ജാതിയെ വെടിപ്രതിരോധം- കൽക്കരി
- 8372. മരുപ്രദേശം ഏറ്റവും കുറഞ്ഞ ഭൂഖണ്ഡം- യൂറോപ്പ്
- 8373. മാർട്ടിൻ ലൂഥർ കിംഗിന്റെ വിദ്യാലയമായ എനിക്ക് ഒരു സപ്തമുണ്ട് പ്രസംഗം ഏത് നഗരത്തിൽ വച്ചായിരുന്നു?-വാഷിംഗ്ടൺ ഡി.സി.
- 8374. മാൾവയിൽ വിൽജി വംശം സ്ഥാപിച്ചത്- മഹമൂദ് ഖാൻ
- 8375. അഗ്നി പർവതങ്ങളില്ലാത്ത ഭൂഖണ്ഡം- ഓസ്ട്രേലിയ
- 8376. ഇന്ത്യൻ പാർലമെന്റിന്റെ ഏറ്റവും പ്രധാനപ്പെട്ടതും ദൈർഘ്യം കൂടിയതുമായ സെഷൻ-ബഡ്ജറ്റ് സെഷൻ
- 8377. ഏറ്റവുംകൂടുതൽ രാജ്യങ്ങളുമായി അതിർത്തി പങ്കിടുന്ന സമുദ്രം-അറ്റ്ലാന്റിക് സമുദ്രം
- 8378. ആൽപ്സ് പർവതനിരയിൽ ഏറ്റവും ഉയരമുള്ള ഭാഗം- മോണ്ട് ബ്ലാങ്ക്
- 8379. ഏതു നൂറ്റാണ്ടിലാണ് താജ്‌മഹൽ നിർമ്മിച്ചത്- പതിനേഴാം നൂറ്റാണ്ടിൽ
- 8380. രാഷ്ട്രപതിസ്ഥാനം വഹിച്ചശേഷം ഉപരാഷ്ട്രപതിയായത്- ജസ്റ്റിസ് എം.ഹിദായത്തുള്ള
- 8381. ഇന്ത്യയിലെ രണ്ടാമത്തെ മാസ്റ്റർ കൺട്രോൾ ഫെസിലിറ്റി സെന്റർ ഐ.എസ്.ആർ.ഒ.എവിടെയാണ് സ്ഥാപിച്ചത്- അയോധ്യനഗർ
- 8382. എന്താണ് വിനസ്ട്രോഫിയ- സൗന്ദര്യമുള്ള സ്ത്രീകളോടുള്ള ഭയം
- 8383. സാൽപൂരയുടെ റാണി -പാർവ്വതി
- 8384. ഏതു നദിയിലാണ് കുറുവദീപ്- കബനി
- 8385. ഇന്ത്യയ്ക്ക് ഒരു ഭരണഘടന എന്ന ആശയം ആദ്യമായി മുന്നോട്ടുവച്ചത് -എം.എൻ.റോയ്
- 8386. രാജ്‌മഹൽ കുന്നുകൾ ഏത് സംസ്ഥാനത്ത്- ജാർഖണ്ഡ്
- 8387. രാഷ്ട്രപതിയുടെ അസാന്നിധ്യത്തിൽ ചുമതല നിർവഹിക്കുന്നത്- ഉപരാഷ്ട്രപതി
- 8388. ഗുരു നാനാക് തെർമൽ പവർ പ്ലാന്റ് എവിടെയാണ്- ഭട്ടിൻഡ
- 8389. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യ പത്രമായ ബംഗാൾ ഗസറ്റ് പ്രസിദ്ധീകരണ മാറാഭിച്ച വർഷം- 1780
- 8390. മനുഷ്യശരീരത്തിലെ ഏറ്റവും ചെറിയ പേശിയായ സ്റ്റേപ്പിഡിയസ് എവിടെയാണ്- മധ്യകർണത്തിൽ
- 8391. മാൾവയുടെ മേൽ നേടിയ വിജയത്തിന്റെ സ്മരണയ്ക്ക് ചിറ്റോറിൽ വിജയസ്തംഭം നിർമ്മിച്ചത്- കുറുവദീപ്
- 8392. മാർഗദർശിയായ ഇംഗ്ലീഷുകാരൻ എന്നറിയപ്പെട്ടത്- മാസ്റ്റർ റാൽഫ് ഹിച്ച്
- 8393. ഗുരു ഗോബിന്ദ് സിങ് തെർമൽ പ്ലാന്റ് എവിടെയാണ്- റോപ്പർ
- 8394. പശ്ചിമഘട്ടത്തിനും സമുദ്രത്തിനും ഇടയ്ക്കുള്ള തീരപ്രദേശത്തിന്റെ വടക്കുഭാഗത്തിന്റെ പേര്- കൊങ്കൺ
- 8395. ആപ്പിൾ സംസ്ഥാനം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ഹിമാചൽ പ്രദേശ്
- 8396. രാഷ്ട്രപതിയുടെയും ഉപരാഷ്ട്രപതിയുടെയും അസാന്നിധ്യത്തിൽ ചുമതല നിർവഹിക്കുന്നത്- സുപ്രീംകോടതി ചീഫ് ജസ്റ്റിസ്
- 8397. ഏറ്റവും കൂടുതൽ വികസിത രാജ്യങ്ങൾ ഉള്ള വൻകര -യൂറോപ്പ്
- 8398. സ്വതന്ത്ര ഇന്ത്യയുടെ ഏകദേശം മധ്യത്തായി സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന നഗരം- ജബൽപൂർ
- 8399. ഇന്ത്യയിലെ മിനിസിറ്റി സർലൻഡ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത് -ഹിമാചൽ പ്രദേശിലെ ഖാജിയാർ

CONFUSING FACTS

- ലോകത്തിലെ ആദ്യത്തെ സംസ്കാരമായ സുമേരിയൻ സംസ്കാരമാണ് സംസ്കാരങ്ങളുടെ കളിത്തൊട്ടിൽ എന്നറിയപ്പെടുന്നത്. എന്നാൽ, ജനാധിപത്യത്തിന്റെ കളിത്തൊട്ടിൽ എന്നറിയപ്പെടുന്നത് ഫ്രാൻസ് ആണ്. നിലവിലുള്ളവയിൽ വച്ച് ഏറ്റവും പഴക്കമുള്ള സംസ്കാരം ചൈനയിലേതാണ്.
- റിസർവ് ബാങ്ക് ഓഫ് ഇന്ത്യയുടെ ആദ്യ ഗവർണർ Sir Osborne Smith ഉം ഇന്ത്യക്കാരനായ ആദ്യ ഗവർണർ സി.ഡി. ദേശ്മുഖും ആണ്.
- ഭൂഗുരുതബലം ഏറ്റവും കുറവുള്ളത് ഭൂമധ്യരേഖയിലും ഭൂഗുരുതബലം ഏറ്റവും കൂടുതലുള്ളത് ധ്രുവപ്രദേശത്തും ആണ്.
- സൂര്യന്റെ പ്രകാശം ഭൂമിയിലെത്താൻ ആവശ്യമായ സമയം 500 സെക്കന്റാണ്. പ്രകാശത്തിന് ചന്ദ്രനിൽനിന്ന് ഭൂമിയിലെത്താൻ വേണ്ട സമയം 1.3 സെക്കന്റ്.

- 8400. ഹൈദരാബാദിനടുത്ത് നിർമ്മിച്ച പുതിയ വിമാനത്താവളം- ഷംഷാബാദ്
- 8401. മായൻ നാഗരികത അഭിവൃദ്ധി പ്രാപിച്ചത് ഏതു പ്രദേശത്താണ്- മധ്യ അമേരിക്ക
- 8402. മനുഷ്യന്റെ ശാസ്ത്രനാമം- ഹോമോ സാപിയൻസ്
- 8403. മാലി ദീപ് കിഴക്കിയ ചോളരാജാവ്- രാജരാജചോളൻ
- 8404. പോർച്ചുഗീസുകാർക്ക് കച്ചവടത്തിന് അനുമതി നൽകിയ ആദ്യത്തെ കേരള രാജാവ്- കൊച്ചി രാജാവ്
- 8405. ഗാന്ധിജി കൈസർ ഇ ഹിന്ദ് ബഹുമതിയും ടാഗോർ സർ പദവിയും ഉപേക്ഷിച്ച വർഷം - 1919
- 8406. മൗ മൗ ലഹള നടന്ന രാജ്യം- കെനിയ
- 8407. ഭൂമധ്യരേഖയും ദക്ഷിണായനരേഖയും കടന്നുപോകുന്ന ഒരേയൊരു രാജ്യം- ബ്രസീൽ
- 8408. മാജി മാജി ലഹള നടന്ന രാജ്യം- താൻസാനിയ
- 8409. പശ്ചിമമാർഗഗോളത്തിലെ ഏറ്റവും ഉയരം കൂടിയ കൊടുമുടി - അകാൻകാഗ
- 8410. ബയോളജി എന്ന വാക്ക് രൂപവത്കരിച്ചത് -ജീൻ ലാമാർക്ക്
- 8411. ഭൂഗുരുതബലം ഏറ്റവും കൂടുതലുള്ളത് -ധ്രുവപ്രദേശത്ത്
- 8412. ക്ലാസിക്ക് ഭാഷാ പദവി ലഭിച്ച ആദ്യ ഇന്ത്യാ ആര്യൻ ഭാഷ- സംസ്കൃതം
- 8413. ഭൂഗോളത്തിൽ ഏറ്റവും തെക്കായി സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന തലസ്ഥാന നഗരം- വെല്ലിങ്ടൺ
- 8414. ദക്ഷിണഭാഗത്ത് എന്നറിയപ്പെട്ട തിരുവിതാംകൂർ രാജാവ്- സ്വാതി തിരുനാൾ
- 8415. നോർക്ക (നോൺ റെസിഡന്റ് കേരളെറ്റ് അഫയേഴ്സ്) ചെയർമാൻ-മുഖ്യമന്ത്രി
- 8416. പേൾ ഹാർബർ ഏത് സമുദ്രതീരത്താണ്-പസഫിക് സമുദ്രം
- 8417. കേരളത്തിലെ ഒരു സാങ്കേതിക സർവകലാശാല- കൊച്ചിൻ സർവകലാശാല
- 8418. ഭാരത കേസരി എന്നു വിശേഷിപ്പിക്കപ്പെട്ടത് -മന്നത്തു പദ്മനാഭൻ
- 8419. ഷഹീദ്-ഇ-അസം എന്നറിയപ്പെട്ടത് -ഭഗത് സിങ്
- 8420. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും ജനസാന്ദ്രത കൂടിയ ദീപുരാഷ്ട്രം- സിംഗപ്പൂർ
- 8421. ഇതിഹാസത്തിലെ സൂര്യവംശത്തിന്റെ കുലഗുരു- വസിഷ്ഠൻ
- 8422. ഏറ്റവും നീളം കൂടിയ ഉപദീപ് -തെക്കേ ഇന്ത്യ
- 8423. ഇന്ത്യാചരിത്രത്തിലെ ആദ്യ അഫ്ഗാൻ വംശം -ലോധി വംശം
- 8424. സംഘകാലത്ത് ചോളൻമാരുടെ തലസ്ഥാനം-ഉറൈയൂർ
- 8425. ഏറ്റവും വലിയ ദ്രാവിഡഭാഷ -തെലുങ്ക്
- 8426. കായിദ്-ഇ-അസം എന്നറിയപ്പെട്ടത് -മുഹമ്മദ് അലി ജിന്ന
- 8427. ബംഗ്ലാദേശിലെ ജനങ്ങൾ സ്വാതന്ത്ര്യത്തിനായി പൊരുതിയ പ്ലോൾ അവർക്ക് പിന്തുണ നൽകണമെന്ന് പറഞ്ഞ ആദ്യ ഇന്ത്യൻ നേതാവ്- ജയപ്രകാശ് നാരായൺ
- 8428. 1920 -ൽ മൂക്നായക് എന്ന പത്രം ആരംഭിച്ചത് -ഡോ. ബി.ആർ.അംബേദ്കർ

- 8429. പത്രപ്രവർത്തനം നടത്തിയതിന്റെ പേരിൽ തടവനുഭവിക്കേണ്ടി വന്ന ആദ്യ ഇന്ത്യക്കാരൻ -സുരേന്ദ്രനാഥ് ബാനർജി
- 8430. നരേന്ദ്രനാഥ് ദത്ത എന്ന ബാല്യകാലനാമമുള്ള സ്വാമി വിവേകാനന്ദൻ ആദ്യമിട്ട പേര് -വീരേശ്വർ ദത്ത
- 8431. പാശ്ചാത്യ വൈദ്യശാസ്ത്രത്തിൽ ബിരുദം നേടിയ ആദ്യ ഇന്ത്യൻ വനിതകൾ - കാദംബിനി ഗാംഗൂലി, ആനന്ദിദായി ജോഷി
- 8432. പബ്ലിക് അക്കൗണ്ട്സ് കമ്മിറ്റി ചെയർമാനെ നിയമിക്കുന്നതാർ - സ്പീക്കർ
- 8433. ദേവസമാജത്തിന്റെ സ്ഥാപകൻ -ശിവനാരായൺ അഗനിഹോത്രി
- 8434. വേദസമാജം സ്ഥാപിച്ചത് -ശ്രീധരലു നായിഡു
- 8435. ഭൂഗുരുത്വസിദ്ധാന്തം ആവിഷ്കരിച്ചത്- ഐസ്ക് ന്യൂട്ടൺ
- 8436. കോൺഗ്രസ് പ്രസിഡന്റായ രണ്ടാമത്തെ വിദേശി -വില്യം വെഡർബേൺ
- 8437. പ്രകാശത്തിന്റെ കണികാ സിദ്ധാന്തത്തിന്റെ ഉപജ്ഞാതാവ്- ന്യൂട്ടൺ
- 8438. തിരുവനന്തപുരം വിമാനത്താവളത്തെ അന്താരാഷ്ട്ര വിമാനത്താവളമായി പ്രഖ്യാപിച്ച വർഷം- 1991
- 8439. ദക്ഷിണാഫ്രിക്കയുടെ ഭരണതലസ്ഥാനം- പ്രിടോറിയ
- 8440. 2011 സെൻസസ് പ്രകാരം കേരളത്തിലെറ്റവും കൂടുതൽ ജനസംഖ്യയുള്ള ജില്ല- മലപ്പുറം
- 8441. വേലുത്തമ്പിയുടെ കുണ്ടറ വിളംബരം ഏത് വർഷത്തിൽ- എ.ഡി.1809 (ജനു.11)
- 8442. കോൺഗ്രസ് നേതൃത്വത്തിലുള്ള ഒരു മൂന്നണി ആദ്യമായി കേന്ദ്രത്തിൽ അധികാരത്തിൽവന്ന വർഷം- 2004
- 8443. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും ചെറിയ റിപ്പബ്ലിക്- നൗറു
- 8444. സമ്പൂർണ്ണവിപ്ലവത്തിന് ആഹ്വാനം ചെയ്ത നേതാവ്- ജയപ്രകാശ് നാരായൺ
- 8445. ചാൻവിക് വെള്ളച്ചാട്ടം ഏത് സംസ്ഥാനത്ത് -ഹിമാചൽ പ്രദേശ്
- 8446. ചിത്രാലതാ കൊട്ടാരത്തിൽ താമസിക്കുന്നത് ഏത് രാജ്യത്തെ രാജകുടുംബമാണ് -തായ്‌ലൻഡ്
- 8447. ഏഷ്യയെയും യൂറോപ്പിനെയും വേർതിരിക്കുന്ന പർവതനിര- യൂറാൽ
- 8448. ആദ്യത്തെ വയലാർ അവാർഡ് നേടിയത്- ലളിതാംബിക അന്തർജനം
- 8449. ഹൈദരാബാദ് സ്ഥാപിച്ചത്- ഖുലി ഖുതുബ് ഷാ
- 8450. ഇന്ത്യയ്ക്ക് ഫെഡറൽ സംവിധാനം വിഭാവനം ചെയ്ത ആദ്യ നിയമം- 1935ലെ ഗവ. ഓഫ് ഇന്ത്യ ആക്ട്
- 8451. ഏതൊക്കെ നദികൾ ചേർന്നാണ് ഗംഗ രൂപം കൊള്ളുന്നത് -അളകനന്ദ, ഭഗീരഥി
- 8452. ഏതൊക്കെ ഗ്രഹങ്ങൾക്കിടയിലാണ് ആസ്റ്ററോയ്ഡ് ബെൽറ്റ് കാണപ്പെടുന്നത്- ചൊവ്വ, വ്യാഴം
- 8453. ഗാന്ധിജി ആദ്യമായി ഭഗവദ്ഗീത വായിച്ച വർഷം - 1889
- 8454. പാൻനാൽ ചതുപ്പുനിലം ഏത് രാജ്യത്താണ്- ബ്രസീൽ
- 8455. സരോജിനി നായിഡു ജനിച്ച സ്ഥലം- ഹൈദരാബാദ്
- 8456. കൊണാർക്ക് സൂര്യക്ഷേത്രം കണ്ടിട്ട് ഇവിടെ ശിലയുടെ ഭാഷ മനുഷ്യന്റെ ഭാഷയെ മറികടക്കുന്നു എന്നു പറഞ്ഞത്- ടാഗോർ
- 8457. സ്ത്രീകൾക്ക് പ്രവേശനമില്ലാത്ത മൗണ്ട് ആതോസ് ഏത് രാജ്യത്താണ്- ഗ്രീസ്
- 8458. മഹാനാണി ഗുഹ ഏത് രാജ്യത്താണ്- ഇന്തോനേഷ്യ
- 8459. പ്രകാശത്തിനു നേര ചെടികൾ വളരുന്ന പ്രതിഭാസം- ഫോട്ടോട്രോപ്പിസം
- 8460. ഇന്ത്യയിലാദ്യമായി ഇന്റർനെറ്റ് കണക്ഷൻ കിട്ടിയ വ്യക്തി- ഷമ്മി കപൂർ
- 8461. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും പഴക്കമുള്ള ദേശീയ ഗാനം ഏതു രാജ്യത്തിന്റേത്- ജപ്പാൻ
- 8462. ആദ്യമായി ചന്ദ്രനിലിറങ്ങിയ കൃത്രിമ വസ്തു- ലുണ-2
- 8463. ഗോവിന്ദ് സാഗർ എന്ന മനുഷ്യനിർമ്മിത തടാകം ഏത് സംസ്ഥാനത്താണ് - ഹിമാചൽ പ്രദേശ്
- 8464. വെള്ളത്തിലെ പുരം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ആറന്മുള വള്ളംകളി
- 8465. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും വിസ്തീർണം കൂടിയ നഗരം- മൗണ്ട് ഇസ് (ഓസ്ട്രേലിയ)
- 8466. ദശാംശസമ്പ്രദായം ആദ്യമായി ഉപയോഗിച്ചത്- ആര്യഭട്ടൻ
- 8467. ഗാന്ധിജി സ്വാതന്ത്ര്യദിനത്തിൽഗാന്ധിജിഎവിടെയായിരുന്നു- ബംഗാളിൽ
- 8468. വെമ്പാലിനാട് വടക്കുംകുറെന്നും തെക്കുംകുറെന്നും രണ്ടായി പിരിഞ്ഞത് - എ.ഡി.1100

യുക്തി പ്രയോഗിച്ചാൽ തെറ്റിപ്പോയേക്കാവുന്നവ

- ജർമനിയിലെ ബ്ലാക്ക് ഫോറസ്റ്റ് വനത്തിനെ തല്ലി, പർവതനിരയെയാണ് സൂചിപ്പിക്കുന്നത്.
- Cuttle Fish അഥവാ കണവ മത്സ്യമല്ല, Mollusca എന്ന വിഭാഗത്തിൽപ്പെടുന്ന അകശേരുകിയാണ്.
- Star Fish അഥവാ നക്ഷത്രമത്സ്യം മത്സ്യമല്ല, Echinodermata എന്ന വിഭാഗത്തിൽപ്പെടുന്ന അകശേരുകിയാണ്.
- Silver Fish എന്ന ജീവി Arthropoda വിഭാഗത്തിൽപ്പെടുന്ന insect ആണ്.
- ഇംഗ്ലീഷ് വ്യാകരണത്തിലെ third person നു സമാനമായി മലയാള വ്യാകരണത്തിലെ വ്യവസ്ഥ പ്രഥമ പുരുഷനാണ്. ഇംഗ്ലീഷിലെ First person മലയാളത്തിൽ ഉത്തമ പുരുഷനും second person മധ്യമപുരുഷനും ആണ്.

- 8469. സസ്യലോകത്തിലെ മാംസസംരംഭകർ എന്നറിയപ്പെടുന്ന സസ്യവർഗം- പയറുവർഗം
- 8470. പ്ലാറ്റിപ്പസ് കാണപ്പെടുന്ന വൻകര- ഓസ്ട്രേലിയ
- 8471. വേലുത്തമ്പിയുടെ ആത്മഹത്യ ഏത് വർഷത്തിൽ- എ.ഡി.1809
- 8472. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും വിസ്തൃതമായ നദീതടം-ആമസോൺ
- 8473. ആദ്യത്തെ വയലാർ അവാർഡ് നേടിയ കൃതി- അഗ്നിസാക്ഷി
- 8474. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും ബൃഹത്തായ ഭരണഘടനയുള്ള രാജ്യം - ഇന്ത്യ
- 8475. ഇന്ത്യയിലാദ്യമായി ലിഫ്റ്റ് സ്ഥാപിക്കപ്പെട്ട നഗരം- കൊൽക്കത്ത
- 8476. ചാച്ചാജി എന്ന് സ്നേഹപൂർവ്വം വിളിക്കപ്പെട്ട ഇന്ത്യൻ പ്രധാനമന്ത്രി- ജവാഹർലാൽ നെഹ്റു
- 8477. കേരള ഫോക്ലോർ അക്കാദമിയുടെ ആസ്ഥാനം - കണ്ണൂർ
- 8478. ഗീതഗോവിന്ദം രചിച്ചത്- ജയദേവൻ
- 8479. ചുവന്ന നദിയുടെ നാട് എന്നറിയപ്പെടുന്ന സംസ്ഥാനം- അസം
- 8480. ഏത് രാജ്യത്തിന്റെ ദേശീയ ഗാനമാണ് ദി റോയൽ മാർച്ച്- സ് പെയിൻ
- 8481. ലോകത്തെ ആദ്യത്തെ സ്വാമിനാരായണ ക്ഷേത്രം എവിടെയാണ്- അഹമ്മദാബാദ്
- 8482. സപുതര ഹിൽ സ്റ്റേഷൻ ഏത് സംസ്ഥാനത്താണ്- ഗുജറാത്ത്
- 8483. രക്തത്തിലെ അമോണിയ യൂറിയ ആക്കി മാറ്റപ്പെടുന്നത് എവിടെയാണ്- കരൾ
- 8484. ഇന്ത്യയുമായി കച്ചവട ബന്ധം സ്ഥാപിച്ച ആദ്യത്തെ കത്തോലിക്ക മതക്കാരൻ- പോർച്ചുഗീസുകാരൻ
- 8485. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ മരൈൻ നാഷണൽ പാർക്കായ പിറോട്ടൻ എവിടെയാണ്- ഗുജറാത്ത്
- 8486. ജൽമഹൽ സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന മാൻസാഗർ തടാകം എവിടെയാണ് - ജയ്പൂർ
- 8487. ഗുപ്തസാമ്രാജ്യം സ്ഥാപിച്ചത്- ചന്ദ്രഗുപ്തൻ ഒന്നാമൻ
- 8488. വെടിമരുന്ന് കണ്ടുപിടിച്ച രാജ്യം - ചൈന
- 8489. ഗുരുവായൂർ സത്യാഗ്രഹം ആരംഭിച്ച വർഷം-1931
- 8490. ലോകത്തെ ആദ്യത്തെ മനശ്ശാസ്ത്ര പരീക്ഷണശാല ഏത് രാജ്യത്താണ് സ്ഥാപിച്ചത്- ജർമനി
- 8491. കാജു ഫെനി എവിടെത്തെ പ്രശസ്തമായ പാനീയമാണ്- ഗോവ
- 8492. വോയ്സ് ഓഫ് ദ ഹാർട്ട് ആരുടെ ആത്മകഥയാണ്- മൂണാളിനി സാരാഭായി
- 8493. കൊല്ലങ്കോടിന്റെ പഴയ പേര്- വിഹായസപുരം
- 8494. പ്രശാന്തിയുടെ സമുദ്രം എവിടെയാണ്-ചന്ദ്രൻ
- 8495. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും ചെറിയ സിറ്റി സ്റ്റേറ്റ് - വത്തിക്കാൻ
- 8496. സൂര്യന്റെ ഉപരിതലത്തിലെ തിളക്കമേറിയ ഭാഗങ്ങൾക്കുള്ള പേര് - ഫാക്കുലി
- 8497. കേരളത്തിലെ ഏറ്റവും തെക്കേയറ്റത്തെ ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്ത്- പാറശ്ശാല
- 8498. സിറ്റി സയ്യിദ് മോസ്ക് എവിടെയാണ്- അഹമ്മദാബാദ്
- 8499. ജമ്മു-കശ്മീരിലെ ഏറ്റവും വലിയ തടാകം- വുളാർ
- 8500. ഗിന്നസ് ബുക്കിലും സ്ഥാനം പിടിച്ച ഭാരതരത്നം ജേതാവ്- ലതാമങ്കേഷ്കർ

- 8501. അവസാനത്തെ വിധി വരച്ചത്- മൈക്കലാഞ്ചലോ
- 8502. കിറ്റിന്യാ പ്രമേയം (1942) പാസാക്കിയ കോൺഗ്രസ് സമ്മേളനം- ബോംബെ
- 8503. ജലവൈദ്യുതി ഉൽപാദനത്തിൽ സംസ്ഥാനത്ത് ഒന്നാംസ്ഥാനമുള്ള ജില്ല- ഇടുക്കി
- 8504. പ്രശസ്ത നോവലിസ്റ്റ് ആർതർ കെസ്റ്റ്ലർ ഏതു രാജ്യത്താണ് ജനിച്ചത്- ഹംഗറി
- 8505. പാകിസ്താന്റെ ദേശീയ നദി-സിന്ധു
- 8506. ഫുട്ബോളിൽ ഗോൾ പോസ്റ്റിലെ രണ്ടു പോസ്റ്റുകൾ തമ്മിലുള്ള അകലം- 7.32 മീ.
- 8507. ഇന്ത്യയിൽ കമ്മ്യൂണിസ്റ്റ് പാർട്ടിയുടെ ഒന്നാം പാർട്ടി കോൺഗ്രസ് നടന്ന സ്ഥലം- മുംബൈ
- 8508. സംസ്ഥാനങ്ങളിൽനിന്ന് ലോക്സഭയിലേക്ക് പരമാവധി എത്ര അംഗങ്ങളാകാം- 530
- 8509. ലോകപൈതൃകപ്പട്ടികയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട സംഘടന- യുനെസ്കോ
- 8510. സ്വദേശാഭിമാനി കെ.രാമകൃഷ്ണ പിള്ളയെ നാടുകടത്തിയ ദിവാൻ- പി.രാജഗോപാലാചാരി
- 8511. ഗോൽക്കൊണ്ട രത്നഖനി ഏത് സംസ്ഥാനത്താണ്- തെലങ്കാന
- 8512. ഇന്ത്യാഗേറ്റ് രൂപകല്പന ചെയ്തത് -എഡിൻ ലൂട്ട്യൻസ്
- 8513. ചൈന സിക്കിമിനെ ഇന്ത്യയുടെ ഭാഗമായി അംഗീകരിച്ച വർഷം- 2004
- 8514. ഏതിന്റെ വളർത്തലിനാണ് ചിൽക്കാ തടാകം പ്രസിദ്ധം- ചെമ്മീൻ
- 8515. ടൈഗർ എയർവേയ്സ് ഏതു രാജ്യത്താണ്- സിംഗപ്പൂർ
- 8516. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും താഴെയായി സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന തടാകം- ചാവു കടൽ
- 8517. ഗജഗാമിനി രചിച്ച ചിത്രകാരൻ- എം.എഫ്.ഹുസൈൻ
- 8518. കേരള സ്റ്റേറ്റ് ലൈബ്രറി കൗൺസിലിന്റെ ആദ്യ പ്രസിഡന്റ് - കടമ്മനിട്ട രാമകൃഷ്ണൻ
- 8519. ജലസേചന ഏതിനു പ്രസിദ്ധം- സ്പോർട്സ് സാമഗ്രികൾ
- 8520. പെരുമ്പടപ്പു സമുദായം തിരുവഞ്ചിക്കുളത്തുനിന്ന് കൊച്ചിയിലേക്ക് ആസ്മാനം മാറ്റിയത് ഏത് വർഷത്തിൽ- എ.ഡി.1405
- 8521. ചുവന്ന ഗ്രഹം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ചൊവ്വ
- 8522. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും തിരക്കുകൂടിയ പാലം- ഹൗറ (കൊൽക്കത്ത)
- 8523. വേണാട്ടിലെ ഏറ്റവും പഴയ രാജാവ്- അയ്യനടികൾ തിരുവടികൾ
- 8524. കൊച്ചിൻ സ്റ്റേറ്റ് പ്രജമാണ്ഡലം നിലവിൽവന്നത്- 1941 ജനുവരി 16
- 8525. ശതമാനാടിസ്ഥാനത്തിൽ കത്തോലിക്കർ ഏറ്റവും കൂടുതലുള്ള രാജ്യം - വത്തിക്കാൻ
- 8526. ഇന്ത്യയിലാദ്യമായി വനിതാ മേയർ അധികാരമേറ്റ നഗരം-മുംബൈ
- 8527. ജഹാംഗീർ ഏറ്റവും കൂടുതൽ കാലം ജീവിച്ച നഗരം- ലാഹോർ
- 8528. ഡ്യൂസ് എന്ന പദം ഏതുകുളിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- ടെനീസ്
- 8529. പറക്കാൻ കഴിവുണ്ടെങ്കിലും തറയിൽനിന്നുമാത്രം ഇര തേടുന്ന പക്ഷി- സെക്രട്ടറി പക്ഷി
- 8530. ഡെനിം സിറ്റി ഓഫ് ഇന്ത്യ എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- അഹമ്മദാബാദ്
- 8531. ശ്രീലങ്കയിൽ ആധിപത്യമുറപ്പിച്ച ആദ്യത്തെ യൂറോപ്യൻ ശക്തി - പോർച്ചുഗൽ
- 8532. ഇന്ത്യയുടെ അതേ സ്റ്റാൻഡേർഡ് സമയമുള്ള രാജ്യം- ശ്രീലങ്ക
- 8533. ഏതെങ്കിലും കക്ഷിയുടെ നേതാവ്നെന്ന പ്രതിപക്ഷനേതാവായി അംഗീകരിക്കുന്നത്- സ്പീക്കർ
- 8534. പതിനേഴാം നൂറ്റാണ്ടുമുതൽ പത്തൊൻപതാം നൂറ്റാണ്ടുവരെ ഫിൻലൻഡ് ഭരിച്ചിരുന്ന രാജ്യം- സീഡൻ
- 8535. ബുദ്ധന്റെയും മഹാവീരന്റെയും സമകാലികനായിരുന്ന രാജാവ്- ബിംബിസാരൻ
- 8536. ഭൂഗോളത്തിന്റെ ആകെ വിസ്തീർണത്തിന്റെ എത്ര ശതമാനമാണ് ഇന്ത്യ- 0.57
- 8537. സ്വതന്ത്ര ഇന്ത്യയിൽ ഗാന്ധിജി എത്ര ദിവസമാണ് ജീവിച്ചത്- 168
- 8538. അണ്ണാ ദ്രാവിഡ മുന്നേറ്റ കഴകം സ്ഥാപിച്ചത് -എം.ജി.രാമചന്ദ്രൻ
- 8539. ഭരണഘടനാഭേദഗതികളെപ്പറ്റി പ്രതിപാദിക്കുന്ന വകുപ്പ്- 368
- 8540. ഏറ്റവും അവസാനം സ്വതന്ത്ര ഇന്ത്യയുമായി കൂട്ടിച്ചേർക്കപ്പെട്ട വിദേശ കോളനി -ഗോവ
- 8541. പാകിസ്താനിലെ ഏറ്റവും വലിയ രണ്ടാമത്തെ നഗരം-ലാഹോർ

CONFUSING FACTS

- ചുവന്ന ഗ്രഹം എന്ന് ചൊവ്വയും പച്ച ഗ്രഹം എന്ന് യുറാനസും അറിയപ്പെടുന്നു.
- ഭീമൻ കേന്ദ്രകഥാപാത്രമായ മലയാള നോവൽ എം.ടി. വാസുദേവൻനായർ രചിച്ച രണ്ടാമുഴം. പി.കെ. ബാലകൃഷ്ണൻ രചിച്ച ഇനി ഞാൻ ഉറങ്ങട്ടെ എന്ന നോവലിലെ കേന്ദ്ര കഥാപാത്രം കർണൻ.
- ലോകത്താദ്യമായി വിജയകരമായി ട്രെഡിറ്റ് കാർഡ് അവതരിപ്പിച്ചത് 1958-ൽ Bank of America ആണ്. BankAmericard എന്നായിരുന്നു അതിന്റെ പേര് . Automated teller machine കണ്ടുപിടിച്ചത് IBM (International Business Machine) എന്ന കമ്പനി ആണ്. യുണൈറ്റഡ് കിംഗ്ഡത്തിൽ 1972 ൽ ലോകത്തെ ആദ്യ എ.ടി.എം. സ്ഥാപിച്ചത് Lloyds Bank ആണ്.
- ഇറാക്കിന്റെ പഴയ പേര് മെസപ്പൊട്ടാമിയ, ഇറാനിന്റെ പേർഷ്യ.

- 8542. ഏറ്റവുമൊടുവിൽ ഇന്ത്യൻ യൂണിയനോടു ചേർക്കപ്പെട്ട ഭരണഘടകം- സിക്കിം
- 8543. നിയമസഭ പാസാക്കിയ ബില്ലുകൾ രാഷ്ട്രപതിയുടെ അനുമതിക്കായി സമർപ്പിക്കുന്നതാർ-ഗവർണർ
- 8544. നവീകരണത്തിനു വേദിയായ വൻകര- യൂറോപ്പ്
- 8545. കേരളത്തിലെ കാർഷിക എഞ്ചിനീയറിങ് കോളേജ് സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നത്- തവനൂർ
- 8546. ദലിത് വിഭാഗത്തിൽ നിന്നും രാഷ്ട്രപതിയായ ആദ്യ വ്യക്തി- കെ.ആർ.നാരായണൻ
- 8547. കേരളത്തിലെ കാശി എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- തിരുനെല്ലി
- 8548. ഡോവർ കടലിടുക്ക് ഇംഗ്ലണ്ടിനെ ഏതു രാജ്യവുമായി വേർതിരിക്കുന്നു- ഫ്രാൻസ്
- 8549. ഭരണഘടനാനിർമ്മാണസഭയുടെ അധ്യക്ഷൻ- രാജേന്ദ്ര പ്രസാദ്
- 8550. ഒന്നാം മൈസൂർ യുദ്ധം അവസാനിക്കാൻ കാരണമായ സന്ധി എവിടെവച്ചാണ് ഒപ്പിട്ടത്- ചെന്നൈ
- 8551. പ്രകാശമുൾപ്പെടെ ഒരു വസ്തുവിനും മുക്തമാവാത്തത്ര ഗാഢമായ ഗുരുത്വാകർഷണമുള്ള ബഹിരാകാശ വസ്തു- തമോഗർത്തം
- 8552. ഇരുണ്ട പശ്ചാത്തലത്തിലെ പ്രകാശമാനമായ ബിന്ദു എന്ന് സ്ഥാൻസി റാണിയെ വിശേഷിപ്പിച്ചത്- ജവാഹർലാൽ നെഹ്രു
- 8553. പ്രകാശത്തിന്റെ വേഗം ആദ്യമായി കണക്കാക്കിയത്- റോമർ
- 8554. എലിഫന്റ് ഫെസ്റ്റിവൽ നടക്കുന്നതെവിടെ- ജയ്പൂർ
- 8555. പട്ടാളക്കാർക്ക് ശമ്പളം കൊടുക്കുന്ന പണമായി നൽകിയ ആദ്യ ഡൽഹി സുൽത്താൻ - അലാവുദ്ദീൻ ഖിൽജി
- 8556. ബംഗ്ലാദേശിലെ ഏറ്റവും ഉയർന്ന സൈനിക ബഹുമതി- ബീർശ്രേഷ്ഠതോ
- 8557. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും മലിനീകരിക്കപ്പെട്ട നഗരം- ടോക്കിയോ
- 8558. ആമസോൺ നദി ഒഴുകുന്ന രാജ്യങ്ങൾ- ബ്രസീൽ, പെറു, കൊളംബിയ
- 8559. ആർതർ കോനൻ ഡോയൽ ഏതു രാജ്യത്താണ് ജനിച്ചത്- സ്പെയിൻ
- 8560. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും ഉയരം കൂടിയ പീഠഭൂമി- ടിബറ്റ്
- 8561. സ്വീഡിഷ് സർക്കാരിന്റെ സഹായത്തോടെ ലോക് ജംബിഷ് പദ്ധതി ആരംഭിച്ച സംസ്ഥാനം- രാജസ്ഥാൻ
- 8562. പ്രകാശത്തിന്റെ തരംഗസീദ്ധാന്തം ആവിഷ്കരിച്ചത്- ക്രിസ്ത്യൻ ഹൈജൻസ്
- 8563. മിത്രമേളയുടെ സ്ഥാപകൻ- വി ഡി സവാർക്കർ
- 8564. ഐഹോൾ ശാസനത്തിൽ പരാമർശിക്കപ്പെടുന്ന രാജാവ്- പുലി കേശി രണ്ടാമൻ
- 8565. സാൻഡ്വിച്ച് ദീപികൾ ഏത് സമുദ്രത്തിലാണ്-അൽലാന്റിക് സമുദ്രം
- 8566. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും ചെറിയ ഭൂഖണ്ഡം- ഓസ്ട്രേലിയ
- 8567. ദാദാ സാഹേബ് ഫാൽക്കെ ആദ്യ ഫീച്ചർ ഫിലിം നിർമ്മിച്ച വർഷം- 1913
- 8568. കേരളത്തിലെ ശിരുവാണി അണക്കെട്ടിലെ ജലം തമിഴ്നാട്ടിലെ ഏത് നഗരത്തിലെ ആവശ്യത്തിനാണ് ഉപയോഗിക്കുന്നത്-കോയമ്പത്തൂർ

- 8569. ദയാവധത്തിനു നിയമസാധുത നൽകിയ ആദ്യ രാജ്യം- നെതർലൻഡ്
- 8570. സാമൂതിരിമാർ രേവതി പട്ടത്താനം നടത്തിയിരുന്ന സ്ഥലം- കോഴിക്കോട് തളി ക്ഷേത്രം
- 8571. ഗുരുമുഖി ലിപി ആവിഷ്കരിച്ച സിഖ് ഗുരു- അംഗർ
- 8572. കേരള സ്റ്റേറ്റ് ബാംബു കോർപ്പറേഷന്റെ ആസ്ഥാനം-അങ്കമാലി
- 8573. സാഭാവിക റേഡിയോ ആക്ഷീവത കണ്ടുപിടിച്ചത്- ഹെൻറി ബെക്കറൽ
- 8574. ഗാന്ധിജി ആദ്യമായി കേരളത്തിലെത്തിയ വർഷം - 1920
- 8575. രാജ്യാന്തര ദാരിദ്ര്യ പഠന കേന്ദ്രം ഏത് രാജ്യത്താണ്- ബ്രസീൽ
- 8576. ഇന്ത്യയുടെ ആദ്യത്തെ നാനോ ടെക്നോളജി പഠന കേന്ദ്രം- ബാംഗ്ലൂർ
- 8577. പേഷാമാരിൽ ഏറ്റവും പ്രഗല്ഭൻ- ബാജിറാവു ഒന്നാമൻ(1720-40)
- 8578. ദയാനന്ദ് സരസ്വതി ആദ്യ സമാജം സ്ഥാപിച്ച വർഷം-1875
- 8579. മിനിസ്ക്രി ഓഫ് സ്റ്റേറ്റ് സെക്യൂരിറ്റി ഏത് രാജ്യത്തെ രഹസ്യാന്വേഷണ ഏജൻസിയാണ്- ചൈന
- 8580. വന്യമൃഗങ്ങളിൽ ഏത് ജീവിയുടെ കാലടയാളമാണ് മനുഷ്യന്റെ കാലടയാളവുമായി സമാനത പുലർത്തുന്നത്- കരടി
- 8581. ഓഹരി സൂചികയിലെ ഇടിവിനെ സൂചിപ്പിക്കുന്ന മൃഗം- കരടി
- 8582. സ്വതന്ത്ര പാർട്ടി സ്ഥാപിച്ചത്- സി.രാജഗോപാലാചാരി
- 8583. ഐക്യരാഷ്ട്രസഭയുടെ ആദ്യ സെക്രട്ടറി ജനറൽ- ട്രിഗെ ലി
- 8584. മഹാത്മജിയുടെ ശേഷിയുള്ള കരങ്ങൾ എന്നറിയപ്പെട്ടത് -അലി സഹോദരൻമാർ
- 8585. ഇന്ത്യൻ ദേശീയ പ്രസ്ഥാനത്തിന്റെ ആത്മീയ പിതാവ് എന്നു വിശേഷിപ്പിക്കുന്നത് -സാമി വിവേകാനന്ദൻ
- 8586. ഗാന്ധിജി ദക്ഷിണാഫ്രിക്കയിലെ ദർബനിൽ ഫീനിക്സ് സെറ്റിൽമെന്റ് സ്ഥാപിച്ചത് -1904-ൽ
- 8587. ഭൂസ്ഥിര ഉപഗ്രഹങ്ങളുടെ പ്രദക്ഷിണപഥം എത്ര കിലോമീറ്റർ ഉയരത്തിലാണ് സ്ഥിതിചെയ്യുന്നത് -36000
- 8588. പഞ്ചാബ് തടമേഖല ഏത് നദിയ്ക്ക് സമീപമാണ്-സിന്ധു
- 8589. ഭാരതരത്നം ലഭിച്ച ആദ്യ രാഷ്ട്രപതി-ഡോ.രാജേന്ദ്രപ്രസാദ്
- 8590. പാലസ് ഓഫ് നേഷൻസ് ഏതു രാജ്യത്താണ് -ജനീവ
- 8591. പാകിസ്താനിലെ ഏറ്റവും നീളം കൂടിയ നദി-സിന്ധു
- 8592. ഭൂമധ്യരേഖയോട് ഏറ്റവും അടുത്തുസ്ഥിതിചെയ്യുന്ന ഇന്ത്യൻ മേജർ തുറമുഖം- തൂത്തുക്കുടി
- 8593. കൊച്ചിയിൽ ബ്രിട്ടീഷുകാർക്കെതിരെ സമരം നയിച്ച പ്രധാനമന്ത്രി- പാലിയത്തച്ചൻ
- 8594. ദൽഹൗസി ഹിൽസ്റ്റേഷൻ ഏതു സംസ്ഥാനത്താണ്- ഹിമാചൽ പ്രദേശ്
- 8595. കേരളത്തിലേറ്റവും കൂടുതൽ കാപ്പി ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്ന ജില്ല- വയനാട്
- 8596. 1920ൽ നിസ്സഹകരണ പ്രസ്ഥാനം അംഗീകരിച്ച പ്രത്യേക കോൺഗ്രസ്സ് സമ്മേളനം-കൽക്കട്ട
- 8597. ചർമത്തിനു നിറം നൽകുന്ന വർണവസ്തു- മെലാനിൻ
- 8598. കേരള സ്റ്റേറ്റ് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് റൂറൽ ഡവലപ്മെന്റ് എവിടെയാണ്- കൊട്ടാരക്കര
- 8599. ഘോഷണശക്തി ഉപയോഗിച്ച് ആഹാരം കണ്ടെത്തുന്ന പക്ഷി-കിവി
- 8600. ദേശീയ ഉൾനാടൻ ജലഗതാഗത ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ആസ്ഥാനം-പാറ്റ്ന
- 8601. ശതവാഹനൻമാരുടെ തലസ്ഥാനം- പ്രതിഷ്ഠാനം (ഗോദാവരീതീരത്ത്)
- 8602. ഹ്യൂവർ പുരസ്കാരം നേടിയ ആദ്യ ഇന്ത്യക്കാരൻ- എ.പി.ജെ. അബ്ദുൾ കലാം
- 8603. കേരള സ്റ്റേറ്റ് കോഓപ്പറേറ്റീവ് മാർക്കറ്റിംഗ് ഫെഡറേഷന്റെ ആസ്ഥാനം- കോഴിക്കോട്
- 8604. 1814-ൽ ആത്മീയ സഭ സ്ഥാപിച്ചത്- രാജാറാം മോഹൻ റോയ്
- 8605. ഗർത്തങ്ങൾക്ക് വ്യാസൻ, വാല്മീകി, ഹോമർ തുടങ്ങിയ കവികളുടെ പേര് നൽകിയിരിക്കുന്നത് ഏത് ഗ്രന്ഥത്തിലാണ്- ബുധൻ
- 8606. ഭൗമോപരിതലത്തിലെ ഏറ്റവും ഉയർന്ന ഭാഗവും താഴ്ന്ന ഭാഗവും സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന വൻകര-ഏഷ്യ
- 8607. റിക്കോർഡുകൾ വീൽക്കുന്നതിന് റോയൽറ്റി ലഭിച്ച ആദ്യത്തെ ഇന്ത്യക്കാരൻ- ടാഗോർ
- 8608. ഇസ്ലാമിക വിശ്വാസ പ്രകാരം ഏദൻതോട്ടം നിലനിന്നിരുന്ന സ്ഥലത്ത് ഇപ്പോഴുള്ള പട്ടണം- ഡമാസ്കസ്

ചോദ്യം; ഉത്തരം

വെല്ലസ്ളി, വെല്ലിംഗ്ടൺ, ആർതർ വെല്ലസ്ളി, മോർണിംഗ്ടൺ പ്രഭു

- തിരുവിതാംകൂർ ദിവാനായിരുന്ന കേശവപിള്ളയ്ക്ക് രാജാ എന്ന ബഹുമതി നൽകിയത് വെല്ലസ്ളിയാണെന്നും മോർണിംഗ്ടൺ പ്രഭുവാണെന്നും വായിച്ചിട്ടുണ്ട്. നെപ്പോളിയനെ തോൽപ്പിച്ചത് ആർതർ വെല്ലസ്ളിയാണെന്ന് ഒരു പുസ്തകത്തിൽ കണ്ടു. വെല്ലിംഗ്ടൺ പ്രഭുവാണ് നെപ്പോളിയനെ തോൽപ്പിച്ചത് എന്നാണ് മറ്റൊന്നിൽ. എന്നാൽ ഡ്യൂക്ക് ഓഫ് വെല്ലിംഗ്ടണാണ് നെപ്പോളിയനെ തറപറ്റിച്ചത് എന്ന് വേറൊരിടത്ത് കണ്ടു. ഇവിടെയും ആശയക്കുഴപ്പമുണ്ട്. ഇവരിൽ ആരാണ് നെപ്പോളിയനെ തോൽപ്പിച്ചത്?
- ഇന്ത്യാ ചരിത്രത്തിൽ പ്രശസ്തരായ രണ്ടു വെല്ലസ്ളിമാരുണ്ട്. ഇവർ സഹോദരൻമാരുമാണ്. ജ്യേഷ്ഠൻ വെല്ലസ്ളിയുടെ പേര് റിച്ചാർഡ് കോളി വെല്ലസ്ളി (1760-1842). അനുജൻ ആർതർ വെല്ലസ്ളി (1769-1852).
- 1798 മുതൽ 1805 വരെ ഇന്ത്യയിൽ ഗവർണർ ജനറലായിരുന്നു Richard Colley Wellesley പ്രഭു. അദ്ദേഹം മോർണിംഗ്ടൺ പ്രഭു എന്നും അറിയപ്പെട്ടു. കേശവപിള്ളയ്ക്ക് രാജാ ബഹുമതി നൽകിയത് അദ്ദേഹമാണ്. ടിപ്പു സുൽത്താൻ നാലാം മൈസൂർ യുദ്ധത്തിൽ കൊല്ലപ്പെടുന്നത് (1799) ഇദ്ദേഹത്തിന്റെ ഭരണകാലത്താണ്. 1805-ൽ ഗവർണർ ജനറൽ പദമൊഴിഞ്ഞ് അദ്ദേഹം തിരിച്ചുപോയി. പിന്നീടദ്ദേഹം ബ്രിട്ടീഷ് ഫോറിൻ സെക്രട്ടറിയായി (1809-12). 1st Marquess Wellesley എന്നും അദ്ദേഹം പരാമർക്കപ്പെടുന്നു.
- സൈനിക തന്ത്രജ്ഞൻ, ബ്രിട്ടീഷ് പ്രധാനമന്ത്രി എന്നീ നിലകളിൽ വ്യക്തിമുദ്ര പതിപ്പിച്ച ആർതർ വെല്ലസ്ളി 1797-ൽ കേണലെന്ന നിലയിൽ ഇന്ത്യയിലെത്തി. പിറ്റേവർഷം (1798) അദ്ദേഹത്തിന്റെ ജ്യേഷ്ഠൻ ഇന്ത്യയിൽ ഗവർണർ ജനറലായി. ടിപ്പു സുൽത്താനെ നേരിടാൻ ജനറൽ ഹാരിസിന്റെ കീഴിൽ ആർതർ വെല്ലസ്ളി നിയോഗിക്കപ്പെട്ടു. ആ സൈനിക ദൗത്യത്തിൽ ബ്രിട്ടീഷ് സൈന്യം ടിപ്പുവിനെ വധിച്ചു (1799). ടിപ്പുവിന്റെ മരണംകേട്ടെത്തി പൾസ് പരിശോധിച്ച മരണം ഉറപ്പുവരുത്തിയത് ആർതർ വെല്ലസ്ളിയാണ്. 1801ൽ അദ്ദേഹത്തിന് ബ്രിഗേഡിയർ ജനറലായി സ്ഥാനക്കയറ്റം ലഭിച്ചു. 1802-ൽ മേജർ ജനറലായി.
- യൂറോപ്പിൽ മടങ്ങിയെത്തിയ ആർതർ വെല്ലസ്ളി വാട്ടർലൂ യുദ്ധത്തിൽ (1815) നെപ്പോളിയനെ പരാജയപ്പെടുത്തി ലോകചരിത്രത്തിൽ ചിരപ്രതിഷ്ഠ നേടി. ഡ്യൂക്ക് ഓഫ് വെല്ലിംഗ്ടൺ എന്നും അദ്ദേഹം അറിയപ്പെടുന്നു (ആ ടൈറ്റിൽ വേറെ പലരും വഹിച്ചിട്ടുണ്ടെങ്കിലും). അദ്ദേഹം രണ്ടു പ്രാവശ്യം ബ്രിട്ടീഷ് പ്രധാനമന്ത്രിയായി (1828-30, 1834). വെല്ലിംഗ്ടൺ പ്രഭു എന്നും അദ്ദേഹം ചരിത്രപുസ്തകങ്ങളിൽ പരാമർശിക്കപ്പെടുന്നുണ്ട്. ഫീൽഡ് മാർഷൽ പദം വരെ ഉയർന്ന ഈ സൈനിക പ്രതിഭയ്ക്ക് Iron Duke എന്ന അപരനാമവുമുണ്ട്.

- 8609. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യ പുകയില വിമുക്ത നഗരം- ചണ്ഡീഗഡ്
- 8610. ചണ്ഡീഗഡ് നഗരം ആസൂത്രണം ചെയ്തത്- ലെ കോർബുസി യെ
- 8611. കേരള ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ലോക്കൽ അഡ്മിനിസ്ട്രേഷൻ എവിടെയാണ്- മുളങ്കുന്നത്തുകാവ്
- 8612. ആയിരം തടാകങ്ങളുടെ നാട്- ഫിൻലൻഡ്
- 8613. കേരള ഡ്രഗ്സ് ആന്റ് ഫാർമസ്യൂട്ടിക്കൽസ് എവിടെയാണ്- കലവൂർ
- 8614. ആയുർവൈദ്യവും ഏറ്റവും കൂടുതലുള്ള ഏഷ്യൻ രാജ്യം- ജപ്പാൻ (ലോകത്ത് അൻഡോറ)
- 8615. ചക്രപതി ശിവജി മഹാരാജ് ടെർമിനൽ എവിടെയാണ്- മുംബൈ

- 8616. ഗുജറാത്തിലെ കാംബേ എത്തിനാണു പ്രസിദ്ധം- പെട്രോളിയം വനനം
- 8617. സ്വദേശാഭിമാനി രാമകൃഷ്ണപിള്ള നാടുകടത്തപ്പെട്ട വർഷം- 1910
- 8618. വേദകാലഘട്ടത്തിലെ ജീവിതത്തിന്റെ 4 ഘട്ടങ്ങൾ- ബ്രഹ്മചര്യം, ഗൃഹസ്ഥാശ്രമം, വാനപ്രസ്ഥം, സന്യാസം
- 8619. കോളനി ഭരണകാലത്ത് സ്വതന്ത്രമായി നിലകൊണ്ട ആഫ്രിക്കൻ രാജ്യങ്ങൾ- എത്യോപ്യ, ലൈബീരിയ
- 8620. ലോകത്ത് ആദ്യമായി ഒരു ജനീതക മാപ്പ് തയ്യാറാക്കുന്നതിന് ഉപയോഗിച്ചത് ഏത് ശാസ്ത്രജ്ഞന്റെ രക്ത സാമ്പിളുകളാണ്- ജെയിംസ് വാട്സൺ
- 8621. സിംഗപ്പൂർ ഏത് സമുദ്രതീരത്താണ്-പസഫിക് സമുദ്രം
- 8622. നിർവൃതി പഞ്ചകത്തിന്റെ കർത്താവ്-ശ്രീനാരായണഗുരു
- 8623. ചിസ്റ്റി ഓർഡർ സ്ഥാപിച്ച സുഫി വര്യൻ- കാജാ മൊയ്തൂദ്ദീൻ ചിസ്റ്റി
- 8624. നിയമസഭയിൽ മന്ത്രിസഭയുടെ മുഖ്യവക്താവ്-മുഖ്യമന്ത്രി
- 8625. കേരള കോൺഗ്രസ്സ് സ്ഥാപിച്ചത്- കെ.എം.ജോർജ്ജ്
- 8626. ചീഫ് ഇലക്ഷൻ കമ്മീഷണറെ നിയമിക്കുന്നത്- പ്രസിഡന്റ്
- 8627. സിന്ധു നദി പതിക്കുന്ന സമുദ്രം-ഇന്ത്യൻമഹാസമുദ്രം
- 8628. ലോകത്ത് ഏറ്റവും കൂടുതൽ മാങ്ങ ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്ന രാജ്യം- ഇന്ത്യ
- 8629. ന്യൂഗിനിയ ഏത് സമുദ്രതീരലാണ്-പസഫിക് സമുദ്രം
- 8630. ന്യൂ ഡീൽ പ്രോഗ്രാം അവതരിപ്പിച്ച അമേരിക്കൻ പ്രസിഡന്റ്- ഫ്രാങ്ക്ലിൻ ഡി റൂസ്വെൽറ്റ്
- 8631. ലോകത്ത് ഏറ്റവും കൂടുതൽ ഈന്തപ്പഴം ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്ന രാജ്യം - ഇറാക്ക്
- 8632. നവോത്ഥാനത്തിനു വേദിയായ വൻകര- യൂറോപ്പ്
- 8633. കെരാറ്റിൻ എന്ന പദാർത്ഥം ഉള്ളത്- ചർമ്മത്തിൽ
- 8634. ഭൂഗുരുതബലം ഏറ്റവും കൂടുതലുള്ളത്- ധ്രുവപ്രദേശത്ത്
- 8635. വേദാംഗങ്ങൾ ആറേണ്ണം ഏതെല്ലാം- ശിക്ഷ, നിരൂക്തം,വ്യാകരണം,കല്പം,ചരസ്സു,ജ്യോതിഷം
- 8636. ഭരണഘടനാനിർമ്മാണസഭ രൂപവൽക്കരിക്കപ്പെട്ട തീയതി- 1946 ഡിസംബർ 6
- 8637. കൊച്ചി രാജാക്കൻമാരുടെ കിരീടധാരണം നടന്നിരുന്ന സ്ഥലം- ചിത്രകൂടം
- 8638. ലോകത്ത് ഏറ്റവും വടക്കായി സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന ദേശീയോദ്യാനം- നോർത്ത് ഈസ്റ്റ് ഗ്രീൻലാൻഡ് നാഷണൽ പാർക്ക്
- 8639. നിയമസഭാ മ്യൂസിയം എവിടെയാണ് -തിരുവനന്തപുരം
- 8640. പാകിസ്താനിലെ ഏറ്റവും ജനസംഖ്യ കൂടിയ നഗരം-കരാച്ചി
- 8641. തിരുവനന്തപുരംജില്ലയിൽ ലയൺ സഹാരി പാർക്കിനു പ്രസിദ്ധമായ സ്ഥലം-നെയാർഡാ
- 8642. ഭാരതരത്നം നേടിയ രണ്ടാമത്തെ ഉപകരണ സംഗീത വിദഗ്ദ്ധൻ- ഉസ്താദ് ബിസ്മില്ലാഖാൻ
- 8643. നീലയും മഞ്ഞയും ചേർന്നാൽ കിട്ടുന്ന വർണം- പച്ച
- 8644. ചിറകുകളില്ലാത്ത ഷഡ്പദം- മുട്ട
- 8645. നിരീശ്വരവാദിയായിത്തീർന്ന വിപ്ലവകാരി -ഭഗത് സിങ്
- 8646. സിവിൽ സർവീസ് പരീക്ഷ പാസായ രണ്ടാമത്തെ ഇന്ത്യാക്കാർ- സുരേന്ദ്രനാഥ് ബാനർജി
- 8647. നിയമസഭ പാസാക്കുന്ന നിയമങ്ങൾ ആർ ഒപ്പിടുന്നതോടെയാണ് നിയമമാകുന്നത്-ഗവർണർ
- 8648. പോർച്ചുഗീസുകാർക്കെതിരെ യുദ്ധാഹ്വാനം നടത്തി ശൈഖ് സൈനുദ്ദീൻ എഴുതിയ ഗ്രന്ഥം- തുഹ്ഫത്തുൽ മുജാഹിദീൻ
- 8649. ഹൈദരാബാദിൽ ചാർമിനാർ നിർമ്മിച്ചത്- ഖുലി കൂത്ബ് ഷാ
- 8650. ഗോവയെ മോചിപ്പിച്ച സൈനികനീക്കം- ഓപ്പറേഷൻ വിജയ്(1961)
- 8651. നിയമസഭയിൽ ബഡ്ജറ്റ് അവതരിപ്പിക്കുന്നത് ആരുടെ പേരിലാണ് -ഗവർണർ
- 8652. ഡോ.എസ്.ചന്ദ്രശേഖറിന് മൊബൈൽ സമ്മാനം കിട്ടിയ വിഷയം - ഫിസിക്സ്
- 8653. ഡുൺ സ്കൂൾ എവിടെയാണ്-ഡെറാഡൂൺ
- 8654. തളിക്കോട്ട യുദ്ധത്തിനുശേഷം വിജയനഗരം സന്ദർശിച്ച പോർച്ചുഗീസ് സഞ്ചാരി- സീസർ ഫ്രെഡറിക്ക്
- 8655. ചന്ദ്രോപരിതലത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ കാണപ്പെടുന്ന മൂലകം - ഓക്സിജൻ (43%)
- 8656. ഗാന്ധി സമാധാന സമ്മാനം ആദ്യമായി ലഭിച്ചത്- ജുലിയസ് നെരേ
- 8657. ലോകത്തിലെ ഒരേയൊരു ജൂതരാഷ്ട്രം- ഇസ്രയേൽ

CONFUSING FACTS

- ഉദയസൂര്യന്റെ നാട് എന്ന ജപ്പാനും അസ്തമയ സൂര്യന്റെ നാട് എന്ന് ബ്രിട്ടനും അറിയപ്പെടുന്നു.
 - തെക്കിന്റെ ബ്രിട്ടൺ എന്നറിയപ്പെടുന്നത് ന്യൂസിലൻഡ് ആണ്. കിഴക്കിന്റെ ബ്രിട്ടൺ ജപ്പാനാണ്.
 - ഏറ്റവും പഴക്കമുള്ള ദേശീയഗാനം ജപ്പാന്റേതാണ്. ഏറ്റവും പഴക്കംചെന്ന ദേശീയ പതാക ഡെൻമാർക്കിന്റേതാണ്.
 - ന്യൂഡൽഹിയിലെ രാജ്പഥ് റോഡിന്റെ പഴയപേര് കിംഗ്സ് വേ എന്നും ജർപഥ് എന്ന റോഡിന്റെ പഴയ പേര് കീൻസ് വേ എന്നുമാണ്.
 - ഇന്ദിരാഗാന്ധിയുടെ ജന്മദിനം (നവംബർ 19) ദേശീയോദ്ഗ്രഥനദിനമായും ചരമദിനം (ഒക്ടോബർ 31) ദേശീയ പുനരർപ്പണദിനമായും ആചരിക്കുന്നു.
- 8658. സിവിൽ ആജ്ഞാലംഘന പ്രസ്ഥാനം ആരംഭിച്ച വർഷം- 1930
 - 8659. സുഭാഷ് ചന്ദ്രബോസ് ജനിച്ച സ്ഥലം- കട്ടക്ക്
 - 8660. ഛന്ദേല രാജാക്കൻമാരുടെ തലസ്ഥാനം- ഖജുരാഹോ
 - 8661. ജനറൽ പർപ്പസ് കമ്മിറ്റി ആരാണ് ഉപദേശിക്കുന്നത്-സ്പിക്കർ
 - 8662. ഡൽഹി ഡർബാർ നടന്ന വർഷം- 1911
 - 8663. 1917ൽ സമസ്ത കേരള സഹോദരസംഘം സ്ഥാപിച്ചത്- കെ.അയ്യപ്പൻ
 - 8664. സമ്മതിയുടെ നിർമാണം എന്ന സമീപനത്തെക്കുറിച്ച് വിശദീകരിച്ച ആധുനിക ചിന്തകൻ- നോം ചോംസ്കി
 - 8665. ജനറൽ ഇൻഷുറൻസ് കോർപ്പറേഷന്റെ കീഴിലുള്ള 4 സബ്സിഡറി കമ്പനികൾ- ന്യൂ ഇന്ത്യ അഷ്വറൻസ്, ഓറിയന്റൽ ഇൻഷുറൻസ്, നാഷണൽ ഇൻഷുറൻസ്, യുണൈറ്റഡ് ഇന്ത്യ ഇൻഷുറൻസ്
 - 8666. സർ സയ്യദ് അഹമ്മദ്ഖാൻ മുഹമ്മദൻ ആംഗ്ലോ ഓറിയന്റൽ കോളേജ് സ്ഥാപിച്ച വർഷം- 1875
 - 8667. 1920 ൽ എ.ഐ.ടി.യു.സി.യുടെ ആദ്യ സമ്മേളനത്തിൽ അധ്യക്ഷത വഹിച്ചത്- ലാലാ ലജ്പതറായി
 - 8668. ഗാന്ധിവധക്കേസിൽ ഗോഡ്സെയോടൊപ്പം തൂക്കിലേറ്റപ്പെട്ടത് - നാരായണ ദത്താത്രേയ ആപ്തെ
 - 8669. കോമൺ വെൽത്ത് ഗെയിംസ് ആരംഭിച്ച വർഷം- 1930
 - 8670. സമാധാനത്തിനുള്ള ഇഗ് നൊബേൽ സമ്മാനം നേടിയ ആദ്യ ഇന്ത്യാക്കാരൻ- അടൽ ബിഹാരി വാജ്പേയി
 - 8671. ചോർമിനാർ എവിടെയാണ്- ഡെൽഹി
 - 8672. ചോർമിനാർ നിർമ്മിച്ചത്- അലാവുദ്ദീൻ ഖിൽജി
 - 8673. 1954-ൽ ആദ്യത്തെ നെഹ്രു പ്ലാനറ്റേറിയം എവിടെയാണ് ആരംഭിച്ചത്- പുനെ
 - 8674. സിക്കന്ദർ ഇ സാനി എന്ന സ്ഥാനപ്പേര് സ്വീകരിച്ച ഡൽഹി സുൽത്താൻ - അലാവുദ്ദീൻ ഖിൽജി
 - 8675. സ്പെഷ്യൽ മാർച്ചേ ആക്ട് ബാധകമല്ലാത്ത ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനം- ജമ്മു കശ്മീർ
 - 8676. നെഹ്രു കഴിഞ്ഞാൽ ചൈന സന്ദർശിച്ച ആദ്യ ഇന്ത്യൻ പ്രധാനമന്ത്രി- രാജീവ് ഗാന്ധി
 - 8677. കൊച്ചിയിലെ അവസാനത്തെ ദിവാൻ- സി.പി.കരുണാകരമേനോൻ
 - 8678. സേനൻമാർ ഏതു പ്രദേശമാണ് ഭരിച്ചത്- ബംഗാൾ
 - 8679. ഹവാ മഹൽ എവിടെയാണ്- ജയ്പൂർ
 - 8680. ഫ്രഞ്ച് വിപ്ലവവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ടെന്നീസ്കോർട്ട് പ്രതിഷ്ഠി എന്നായിരുന്നു- 1789 ജൂൺ 20
 - 8681. സ്കൂൾ സിറ്റി എന്നറിയപ്പെടുന്നത്-ഡെറാഡൂൺ
 - 8682. സാമി വിവേകാനന്ദൻ ചിക്കാഗോയിലെ ലോക മത സമ്മേളനത്തിൽ പങ്കെടുത്തുപ്രസംഗിച്ച വർഷം- 1893
 - 8683. ഏറ്റവും പ്രായം കുറഞ്ഞ സമാധാന നൊബേൽ ജേതാവ്- തവക്കൽ കാർമൻ
 - 8684. കേരളനിയമസഭയിൽ കൂടുതൽ മണ്ഡലങ്ങളെ പ്രതിനിധാനം ചെയ്തത്- എം.വി.രാഘവൻ
 - 8685. വടക്കുകിഴക്കൻ ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും വലിയ നദി- ബ്രഹ്മപുത്ര

- 8686. സിംലാകരാനിൽ ഒപ്പുവെച്ചത്- ഇന്ദിരാ ഗാന്ധി
- 8687. ഫ്രഞ്ച് വിപ്ലവത്തിന്റെ മുദ്രാവാക്യം- സ്വാതന്ത്ര്യം, സമത്വം, സാഹോദര്യം
- 8688. സിക്കുകാരുടെ ആദ്യ ഗുരുവായ നാനാക്ക് (1469-1539) ജനിച്ച ഗ്രാമം- തൽവന്ദി
- 8689. ഏറ്റവും ഭീകരമായ അഗ്നിപർവത സ്ഫോടനം- ക്രാക്കത്തോവ
- 8690. ജലത്തെ വൈദ്യുത വിശ്ലേഷണം നടത്തിയാൽ കിട്ടുന്ന മൂലകങ്ങൾ- ഹൈഡ്രജനും ഓക്സിജനും
- 8691. ബ്രിട്ടീഷ് ഭരണകാലത്ത് പാർലമെന്റ് അറിയപ്പെട്ടിരുന്നത്- സെൻട്രൽ ലജിസ്ലേറ്റീവ് അസംബ്ലി
- 8692. ലോകകപ്പ് ഫുട്ബോൾ ഏറ്റവും കൂടുതൽ പ്രാവശ്യം സ്വന്തമാക്കിയ രാജ്യം- ബ്രസീൽ
- 8693. ലോകസമാധാനത്തിന്റെ ചിഹ്നമായി പ്രാവിനെ അവതരിപ്പിച്ച ചിത്രകാരൻ- പിക്സാസോ
- 8694. ഇന്ത്യയിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ പട്ട് ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്ന സംസ്ഥാനം- കർണാടകം
- 8695. ഛത്തീസ്ഗഢിലെ പ്രധാന നദി - മഹാനദി
- 8696. ഇന്ത്യയിൽ ഭ്രംശതാഴ്വരയിലൂടെ ഒഴുകുന്ന ഏറ്റവും വലിയ നദി - നർമദ
- 8697. വി.കെ. കൃഷ്ണമേനോനുശേഷം പ്രതിരോധ മന്ത്രിയായ മലയാളി-എ.കെ. ആന്റണി
- 8698. ലോകഹിതവാദി എന്ന പേരിലറിയപ്പെട്ട നേതാവ്- ഗോപാൽ ഹരി ദേശ്മുഖ്
- 8699. ഗായത്രി മന്ത്രം ഏതിന്റെ ഭാഗമാണ്- ഋഗ്വേദം
- 8700. സാരികൾക്കു പേരുകേട്ട കാഞ്ചീപുരം ഏത് സംസ്ഥാനത്താണ്- തമിഴ്നാട്
- 8701. ജപ്പാനിൽ ഇന്ത്യൻ ഇൻഡിപെൻഡൻസ് ലീഗിനു നേതൃത്വം നൽകിയത്- റാഷ് ബിഹാരി ബോസ്
- 8702. സിക്കുകാരുടെ അഞ്ച് അടിസ്ഥാന സംഗതികൾ- കേശം, കണ്ഠല, കച്ച, കര, കൃപാൻ
- 8703. കേരള ഖിലാഫത്ത് കമ്മിറ്റിയുടെ ആദ്യത്തെ പ്രസിഡന്റ്- കൃഷ്ണമൂർത്തി
- 8704. സിംഹത്തിന്റെ ശാസ്ത്രനാമം- പാത്തറ ലിയോ
- 8705. മനുഷ്യന്റെ നട്ടെല്ലിന്റെ ശരാശരി നീളം- 3.3 അടി
- 8706. സിംലിപാൽ ദേശീയോദ്യാനം ഏതു സംസ്ഥാനത്ത്- ഒറീസ
- 8707. പ്രാചീനകാലത്ത് രാജസ്ഥാൻ പ്രദേശം അറിയപ്പെട്ടിരുന്ന പേര്- മൽസ്യ
- 8708. ഷ്കിപ്പെറി എന്ന രാജ്യത്തിന്റെ ഇപ്പോഴത്തെ പേര്- അൽബേനിയ
- 8709. ഖംഭാൽ ഉൾക്കടലിൽ സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന തുറമുഖം -സുറത്ത്
- 8710. തിരുവിതാംകൂർ ഇംഗ്ലീഷ് മേൽക്കോയ്മ അംഗീകരിച്ചത് ഏത് വർഷത്തിൽ- എ.ഡി.1795
- 8711. വെള്ളത്തിനടിയിലൂടെ നീന്താൻ കഴിവുള്ള പക്ഷി - പെൻഗ്വിൻ
- 8712. കേരള കലാമണ്ഡലത്തിന്റെ മുൻകാല പേര്- കേരള ആർട്സ് അക്കാദമി
- 8713. കിറ്റിന്യാസമരകാലത്തെ കോൺഗ്രസ് പ്രസിഡന്റ് - മൗലാനാ അബുൾ കലാം ആസാദ്
- 8714. സമചതുരാകൃതിയിലുള്ള ദേശീയ പതാകയുള്ള രാജ്യം- സിറ്റ്സർലൻഡ്
- 8715. കേരള വുഡ് ഇൻഡസ്ട്രിസിന്റെ ആസ്ഥാനം- നിലമ്പൂർ
- 8716. സമാധാനം ഒഴികെയുള്ള വിഷയങ്ങളിലെ റ്റോബേക്ക് ജേതാക്കൾക്ക് ഏതു രാജ്യത്തുവച്ചാണ് പുരസ്കാരം നൽകുന്നത്- സ്വീഡൻ
- 8717. സയൂദ് വംശത്തിൽ ഖിസ്റ്റ് ഖാനുശേഷം അധികാരത്തിൽ വന്നത്- മുബാറക് ഷാ
- 8718. കേരള കാർഷിക സർവകലാശാലയുടെ ആസ്ഥാനം- മണ്ണൂർ
- 8719. തമിഴ്നാട്ടിലെ രണ്ടാമത്തെ വലിയ നഗരം-കോയമ്പത്തൂർ
- 8720. തലശ്ശേരിയിൽ ആദ്യത്തെ ഇംഗ്ലീഷ് സ്കൂൾ ഏത് വർഷത്തിൽ- എ.ഡി. 1858
- 8721. തലശ്ശേരിയിൽ ഇംഗ്ലീഷുകാരുടെ ഫാക്ടറി സ്ഥാപിച്ചത് ഏത് വർഷത്തിൽ- എ.ഡി.1695
- 8722. തഹ്തീർ സ്കായർ ഏത് രാജ്യത്താണ്- ഈജിപ്ത്
- 8723. തിരുച്ചിറപ്പള്ളി ഏത് നദിയുടെ തീരത്താണ്-കാവേരി
- 8724. അവസാനമായി മാമാങ്കം നടന്നു എന്ന് കരുതപ്പെടുന്ന വർഷം- 1755

CONFUSING FACTS

- 8725. ജനസംഖ്യാ വിസ്ഫോടനസിദ്ധാന്തത്തിന്റെ ഉപജ്ഞാതാവ്- മാൽത്തൂസ്
- 8726. താമ്രം എന്ന് സംസ്കൃതത്തിൽ അറിയപ്പെടുന്ന ലോഹം-ചെമ്പ്
- 8727. കൊല്ലവർഷം ആരംഭിച്ചത് ആരുടെ കാലത്താണ് - രാജശേഖരവർമ്മ
- 8728. ഹരിഹരന്റെയും ബുക്കന്റേയും ഗുരു- വിദ്യാരണ്യ
- 8729. ഐക്യരാഷ്ട്രസഭയിലെ എത്രാമത്തെ അംഗമാണ് മൊണ്ടിനെഗ്രോ- 192
- 8730. ലോകവ്യാപാര സംഘടന നിലവിൽ വന്ന വർഷം- 1995
- 8731. ഐക്യരാഷ്ട്രസഭയുടെ പതാകയുടെ നിറം- നീല
- 8732. താർ എക്സ്പ്രസ് ഓടുന്നത് ഏതെല്ലാം സ്ഥലങ്ങൾക്കിടയിൽ- മൂനമ്പാ ഭാവൊ- ചൊക്രപാർ
- 8733. ഭൂമിയിലെ ഏറ്റവും തണുപ്പുള്ള സ്ഥലം- വെർഖോയാൻസ്ക്
- 8734. ഗുജറാത്ത് ഹൈക്കോടതിയുടെ ആസ്ഥാനം- അഹമ്മദാബാദ്
- 8735. എം സി റോഡിന്റെ പണി തീർന്നത് ഏത് വർഷത്തിൽ- എ.ഡി.1877
- 8736. ഘാനയുടെ പഴയ പേര്- ഗോൾഡ് കോസ്റ്റ്
- 8737. എതിരില്ലാതെ തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട ഏക പ്രസിഡന്റ്- നീലം സഞ്ജീവറെഡ്ഡി
- 8738. കൊച്ചി ലജിസ്ലേറ്റീവ് അസംബ്ലിയിൽ അംഗമായ ആദ്യ വനിത -തോട്ടയ്ക്കാട്ട് മാധവിയമ്മ
- 8739. എഴുത്തച്ഛൻ പുരസ്കാരം നേടിയ ആദ്യ വനിത- ബാലാമണിയമ്മ (1995)
- 8740. അക്ബർ 1581-ൽ പരാജയപ്പെടുത്തിയ മാൾവയിലെ ഭരണാധികാരി- ബാസ് ബഹാദൂർ
- 8741. ലോകത്തെ മികച്ച ക്രിക്കറ്റ് താരത്തിനുള്ള ഐ.സി.സി.അവാർഡ്- ഗാരി സോബേഴ്സ് അവാർഡ്
- 8742. സുഗന്ധം സ്ഥാപകൻ- പുഷ്യമിത്രൻ
- 8743. എഴുത്തച്ഛൻ പുരസ്കാരം ആദ്യമായി നേടിയത്- ശുരനാട് കുഞ്ഞൻപിള്ള (1993)
- 8744. അക്ബർ അന്തരിച്ചത്- 1605 ഒക്ടോബർ 17
- 8745. എഴുത്തുവിദ്യ ആദ്യമായി ഉപയോഗിച്ച നാഗരികത- സുമേരിയൻ
- 8746. കേരളത്തിൽ നിലനിന്നിരുന്ന ദായക്രമത്തെക്കുറിച്ച് പരാമർശിച്ച പ്രഥമ വിദേശസഞ്ചാരി- ഫ്രയർ ജോർഡാനസ്
- 8747. എം.പി.ദേതിരിപ്പാടിന്റെ തൂലികാനാമം- പ്രോജി
- 8748. സംഘകാലകൃതികളുടെ മുഖ്യപ്രമേയം- പ്രണയം, യുദ്ധം
- 8749. എവറസ്റ്റിന് ആ പേരു ലഭിക്കാൻ കാരണക്കാരനായ ജോർജ്ജ് എവറസ്റ്റ് ആരായിരുന്നു- ഇന്ത്യയുടെ സർവേയർ ജനറൽ
- 8750. ലോകത്തെ ഏറ്റവും വലിയ ഉപദ്വീപ്- അറേബ്യ
- 8751. സൂര്യപ്രകാശത്തെ ഏറ്റവുമധികം പ്രതിഫലിപ്പിക്കുന്ന ഗ്രഹം- ശുക്രൻ
- 8752. സൗരയൂഥത്തിലെ ഗ്രഹങ്ങളിൽ വലുപ്പത്തിൽ മൂന്നാം സ്ഥാനമുള്ള ഗ്രഹം-യുറാനസ്
- 8753. കേരളത്തിലെ ഏക മുസ്ലിം രാജവംശം- അറയ്ക്കൽ
- 8754. സമാധാന നൊബേലിനർഹനായ രണ്ടാമത്തെ യു.എൻ.സെക്രട്ടറി ജനറൽ- കോഫി അന്നൻ (2001)
- 8755. കിറ്റിന്യാസമരത്തിന് ഗാന്ധിജിയെ അറസ്റ്റു ചെയ്യപ്പെട്ടപ്പോൾ അടയ്ക്കപ്പെട്ട ജയിൽ- ആഗാഖാൻ കൊട്ടാരം

- 8756. സിയാച്ചിൻ മഞ്ഞുമല ഏതു സംസ്ഥാനത്ത്- ജമ്മു കശ്മീർ
- 8757. സൂര്യനുചുറ്റുമുള്ള ഭൂമിയുടെ സഞ്ചാരം അറിയപ്പെടുന്നത്- പ്രദക്ഷിണം
- 8758. മനുഷ്യനെ ആദ്യമായി ചന്ദ്രനിലെത്തിച്ച ബഹിരാകാശവാഹനമായ അപ്പോളോ-11 വിക്ഷേപിക്കാൻ ഉപയോഗിച്ച റോക്കറ്റ്- സാറ്റേൺ-5
- 8759. ജമ്മുവിനെയും കന്യാകുമാരിയെയും ബന്ധിപ്പിച്ച് ഓടുന്ന തീവണ്ടി- ഹിമസാഗർ
- 8760. കേരളത്തിൽ പബ്ലിക് ട്രാൻസ്പോർട്ട് സംവിധാനം നടപ്പിലാക്കപ്പെട്ട ആദ്യ നഗരം-തിരുവനന്തപുരം
- 8761. സുഗന്ധംഗത്തിന്റെ തലസ്ഥാനമായിരുന്ന വിദിഗ്ര ഏത് സംസ്ഥാനത്താണ്- മധ്യപ്രദേശ്
- 8762. കൊച്ചിൻ സ്റ്റേറ്റ് കോൺഗ്രസിന്റെ സ്ഥാപകൻ- ടി.കെ.നായർ
- 8763. ലോകത്തെ ഏറ്റവും ചെറിയ പശുവർഗം- വെച്ചൂർ പശു
- 8764. ഗിരിനഗര ശിലാലേഖം ഏതു രാജാവിന്റെ നേട്ടങ്ങളെക്കുറിച്ചാണ് പ്രതിപാദിക്കുന്നത്- രുദ്രാമൻ
- 8765. മുയിന്ദുട്ടിൻ ചിഷ്ടിയുടെ സമാധി സന്ദർശിച്ച ആദ്യ ഡെൽഹി സുൽത്താൻ- മുഹമ്മദ് ബിൻ തുഗ്ലക്
- 8766. വരികൾ ഇല്ലാതെ സംഗീതം മാത്രമുള്ള ദേശീയ ഗാനമുള്ള രാജ്യം- സ്പെയിൻ
- 8767. പുൽമേടുകൾ കാണാത്ത ഏക ഭൂഖണ്ഡം -അന്റാർട്ടിക്ക
- 8768. കേരള മുഖ്യമന്ത്രിയായശേഷം കേന്ദ്രമന്ത്രിയായ ആദ്യ വ്യക്തി- എ.കെ. ആന്റണി
- 8769. ആയുർവേദ ചികിത്സാരീതി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടുള്ള ഇന്ത്യയിലെ ഏക മാനസികാരോഗ്യകേന്ദ്രം- കോട്ടയ്ക്കൽ
- 8770. കേരള ഇൻലാൻഡ് നാവിഗേഷൻ കോർപ്പറേഷന്റെ ആസ്ഥാനം- കൊച്ചി
- 8771. ആദ്യത്തെ ഓടക്കുഴൽ അവാർഡ് നേടിയത്- വെണ്ണിക്കുളം ഗോപാലക്കുറുപ്പ്
- 8772. ഭാരതരത്നം ജേതാക്കളിൽ ഇന്ത്യക്കു വെളിയിൽ ജനിച്ച ആദ്യ വ്യക്തി- മദർ തെരേസ
- 8773. വനമഹോത്സവം നടത്തുന്ന മാസം- ജൂലൈ
- 8774. ഭാരതീയ സങ്കല്പങ്ങളിലെ ബൃഹസ്പതി ഏതു ഗ്രഹമാണ്- വ്യാഴം
- 8775. സ്വാതന്ത്ര്യത്തിനുമുമ്പുള്ള ഇന്ത്യയിൽ ദാരിദ്ര്യരേഖയെക്കുറിച്ച് ചർച്ച ചെയ്ത ആദ്യ നേതാവ്- ദാദാഭായ് നവറോജി
- 8776. കുടുംബശ്രീ ആരംഭിച്ച സംസ്ഥാനം- കേരളം
- 8777. സിറാജ് ഉദ് ദൗളയുടെ തലസ്ഥാനം- മുർഷിദാബാദ്
- 8778. തമിഴ്നാട് സംസ്ഥാനത്ത് മുഖ്യമന്ത്രിയായ ആദ്യ വനിത- ജാനകി രാമചന്ദ്രൻ
- 8779. കോട്ടയ്ക്കൽ ആദ്യവൈദ്യശാല സ്ഥാപിച്ചത്- വൈദ്യരത്നം പി.എസ്.വാര്യാർ
- 8780. ചാർവാകമതം മുന്നോട്ടുവച്ച മീമാംസ- ലോകായത ദർശനം
- 8781. സ്വതന്ത്രഭാരതത്തിൽ ആദ്യത്തെ അടിയന്തരാവസ്ഥ പ്രഖ്യാപിച്ചത് എപ്പോൾ- 1975 ജൂൺ
- 8782. കഥകളിയുടെ ഉപജ്ഞാതാവ്- കൊട്ടാരക്കരത്തമ്പുരാൻ
- 8783. ഗാന്ധിജി പങ്കെടുത്ത ആദ്യത്തെ കോൺഗ്രസ് സമ്മേളനം- 1901ലെ കൊൽക്കത്ത സമ്മേളനം
- 8784. കേരളദർപ്പണം, കേരള പത്രിക, മലയാളി എന്നീ പ്രസിദ്ധീകരണങ്ങളിൽ എഴുതുവേൾ കെ.രാമകൃഷ്ണപിള്ള ഉപയോഗിച്ചിരുന്ന തൂലികാനാമം- കേരളൻ
- 8785. കൊച്ചിയിൽ പ്രജാമണ്ഡലത്തിന്റെ രൂപവത്കരണത്തിനു നിർണായക പങ്കുവഹിച്ച നേതാവ്- വി.ആർ. കൃഷ്ണനെഴുത്തച്ഛൻ
- 8786. ഭൂമിയിലേക്ക് സൂര്യനിൽനിന്നു താപം എത്തിച്ചേരുന്നത്- വികിരണം വഴി
- 8787. സൂത്രപിടകം എത്തിനെക്കുറിച്ച് പ്രതിപാദിക്കുന്നു- ബുദ്ധന്റെ തത്ത്വങ്ങൾ
- 8788. ഗുണനിലവാരമുള്ള കാർഷിക ഉൽപന്നങ്ങൾക്ക് നൽകുന്ന മുദ്ര- അശ്വമർക്ക്
- 8789. ഭൂമിയിലെ ഏറ്റവും വലിയ ദ്വീപസമൂഹം- ഇൻഡോനീഷ്യ
- 8790. ഭരണഘടനയുടെ 350-ആം വാർഷികത്തിലൂടെ സിക്കിമിന് അസോസിയേറ്റ് സ്റ്റേറ്റ് പദവി നൽകുകയും പിന്നീട് 360-ആം വാർഷികത്തിലൂടെ ഇന്ത്യൻ യൂണിയനിലെ ഒരു സംസ്ഥാനമാക്കുകയും ചെയ്തത് ഏതു പ്രധാനമന്ത്രിയുടെ കാലത്താണ്- ഇന്ദിരാഗാന്ധി.
- 8791. ഏത് കോൺഗ്രസ് സമ്മേളനമാണ് നേതൃത്വം യുവതലമുറയ്ക്ക് കൈമാറിയത്- ലാഹോർ

CONFUSING FACTS

- കമ്പ്യൂട്ടർ സുരക്ഷാദിനം അഥവാ സൈബർ സുരക്ഷാദിനം നവംബർ 30, ഇന്റർനെറ്റ് സുരക്ഷാദിനം ഫെബ്രുവരി 9 ആണ്.
- ബഡ്ജറ്റിന്റെ മറ്റൊരു പേരാണ് വാർഷിക സാമ്പത്തിക പ്രസ്താവന (Annual Financial Statement). ബഡ്ജറ്റ് ഇയറിന്റെ മറ്റു പേരുകളാണ് ഫിനാൻഷ്യൽ ഇയർ, ഫിസ്കൽ ഇയർ എന്നിവ. ഇന്ത്യയിൽ സാമ്പത്തിക വർഷം ഏപ്രിൽ ഒന്നിനു തുടങ്ങി അടുത്തവർഷം മാർച്ച് 31 ന് അവസാനിക്കുന്നു. അമേരിക്കൻ ഐക്യനാടുകളിൽ ഇത് ഒക്ടോബർ ഒന്നുമുതൽ സെപ്തംബർ 30 വരെയാണ്.
- ബ്രിട്ടീഷ് ഇന്ത്യയുടെ ഏകദേശം മധ്യത്തായി സ്ഥിതി ചെയ്തിരുന്ന നഗരം നാഗ്പൂരാണ്. സ്വതന്ത്ര ഇന്ത്യയുടെ മധ്യഭാഗത്തുള്ള നഗരം ജബൽപ്പൂരാണ്.
- വടക്കുകിഴക്കൻ ഇന്ത്യയിലാണ് പൂർവാചൽ. പൂർവഘട്ടവും പശ്ചിമഘട്ടവും പ്രധാനമായും ദക്ഷിണേന്ത്യയിലാണ്.
- ദക്ഷിണഗംഗ എന്നറിയപ്പെടുന്ന നദി കാവേരിയാണ്. വൃദ്ധ ഗംഗ എന്നറിയപ്പെടുന്ന നദി ഗോദാവരിയാണ്.

- 8792. ബീജാപ്പൂരും ഗോൽകൊണ്ടയും മുഗൾ സാമ്രാജ്യത്തിനു കീഴടങ്ങിയത് ആരുടെ കാലത്താണ്- ഔറംഗസീബ്
- 8793. ഉപ്പുനിയമത്തെ ആക്രമിച്ച ആദ്യത്തെ ദേശീയ നേതാവ്- ഗോപാലകൃഷ്ണ ഗോഖലെ
- 8794. ഹൈക്കോടതി ജഡ്ജി രാജിക്കത്ത് സമർപ്പിക്കേണ്ടത് ആർക്കാണ്- പ്രസിഡന്റ്
- 8795. പിതൃപക്ഷത്തിൽ തിമൂറിന്റെയും മാതൃപക്ഷത്തിൽ ചെങ്കിഷ്ഖാന്റെയും പിൻഗാമിയായ ആക്രമണകാരി-ബാബർ
- 8796. ബുദ്ധന്റെ കുതിര- കാന്തകൻ
- 8797. ബൗദ്ധഗ്രന്ഥങ്ങളിലെ മഹാഭിനിഷ്ക്രമണം എന്താണ്- ബുദ്ധന്റെ പരിത്യോഗം
- 8798. കിക്ക് സിൽവർ എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- മെർക്കുറി
- 8799. കിറ്റിന്ത്യ സമരത്തിന്റെ നായിക എന്നറിയപ്പെട്ടത്- അരുണ അസഫ് അലി
- 8800. സാമൂതിരിയുടെ ആസ്ഥാനം- കോഴിക്കോട്
- 8801. ഗുജറാത്തിലെ പ്രസിദ്ധമായ വന്യജീവിസങ്കേതം- ഗിർ
- 8802. സിവിൽ ഭരണകൂടം കെട്ടിപ്പടുക്കാൻ ശരിയായ പ്രാഗല്ഭ്യം കാണിച്ച ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യ മുസ്ലിം ഭരണാധികാരി- ഷെർഷാ
- 8803. ദേശീയ പതാകയുടെ വീതിയുടെ എത്ര ഇരട്ടിയാണ് നീളം- ഒന്നര
- 8804. കേരളത്തിലെ ഉപ്പുസത്യാഗ്രഹത്തിന്റെ വേദി- പയ്യന്നൂർ
- 8805. സതി നിർത്തലാക്കിയ ഗവർണർ ജനറൽ- വില്യം ബെൻറിക്
- 8806. സേനവംശത്തിലെ ആദ്യ ഭരണാധികാരി- വിജയസേനൻ
- 8807. ലോകം ചുറ്റി യാത്ര ചെയ്ത ഇന്ത്യൻ നാവികസേനയുടെ ആദ്യത്തെ കപ്പൽ- ഐ.എൻ.എസ്.തരംഗിണി
- 8808. ഗാന്ധിവധക്കേസിൽ പ്രതികളെ തൂക്കിലേറ്റിയ ജയിൽ- അംബാല ജയിൽ
- 8809. കൃത്രിമമായി പഴങ്ങൾ പഴുപ്പിക്കാൻ ഉപയോഗിക്കുന്ന മാർകമായ രാസവസ്തു- കാർബൈഡ്
- 8810. സമുദ്രനിരപ്പിൽനിന്നും താഴെയായി സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന തലസ്ഥാന നഗരം ഏതു രാജ്യത്തിന്റേതാണ്- നെതർലൻഡ്സ്
- 8811. സിലുമിൻ എന്ന ലോഹസങ്കരത്തിലെ ഘടകങ്ങൾ- അലൂമിനിയം, സിലിക്കൺ
- 8812. ലോക്സഭാസ്പീക്കറായ ആദ്യ ഇടതുപക്ഷനേതാവ്- സോമനാഥ് ചാറ്റർജി
- 8813. ഏറ്റവും കൂടുതൽ ഔദ്യോഗികഭാഷകളുള്ള രാജ്യം- ദക്ഷിണാഫ്രിക്ക
- 8814. ഏറ്റവും കൂടുതൽ വ്യാവസായിക പുരോഗതി ആർജിച്ച തെക്കേ അമേരിക്കൻ രാജ്യം- ബ്രസീൽ
- 8815. ക്യൂണിഫോം ലിപി ആദ്യമായി വ്യാഖ്യാനിച്ചത്- ഹെൻറി റോളിൻസൺ (1835)
- 8816. ലോകമാന്യ എന്നറിയപ്പെട്ട നേതാവ്- ബാലംഗംഗാധര തിലകൻ

8817. ഏറ്റവും കൂടുതൽ കാറ്റുവീശുന്ന വൻകര-അന്റാർട്ടിക്ക
 8818. കേന്ദ്ര സാഹിത്യ അക്കാദമി അവാർഡ് നേടിയ ആദ്യ മലയാളി - ആർ.നാരായണപ്പണിക്കർ(1955)
 8819. നൊബേൽ സമ്മാനം പങ്കിട്ട ആദ്യ ദമ്പതിമാർ- പിയറി ക്യൂറിയും മേരി ക്യൂറിയും (1903,ഫിസിക്സ്)
 8820. ഏറ്റവും കൂടുതൽ കാലാവധിയുണ്ടായിരുന്ന ലോക്സഭ- അഞ്ചാം ലോക്സഭ
 8821. പ്രാചീനകാലത്ത് ചൂർണി എന്ന പേരിൽ അറിയപ്പെട്ടിരുന്ന നദി -പെരിയാർ
 8822. സിക്കുകാരുടെ വിശുദ്ധഗ്രന്ഥം- ഗുരു ഗ്രന്ഥസാഹിബ്
 8823. സതീഷ് ധവാൻ സ്പേസ് സെന്റർ എവിടെയാണ്- ശ്രീഹരിക്കോട്ട
 8824. ഏറ്റവും കൂടുതൽ കാർബൺ ഡയോക്സൈഡ് പുറന്തള്ളുന്ന രാജ്യം- യു.എസ്.എ.
 8825. അവസാനത്തെ മൗര്യരാജാവ്-ബ്രഹ്മദ്രമൻ.
 8826. സത്യാർഥപ്രകാശം രചിച്ചത്- ദയാനന്ദ സരസ്വതി
 8827. സൗരയൂഥത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ പർവതം- മൗണ്ട് ഒളിമ്പസ് (ചൊവ്വ)
 8828. ലോകത്തേറ്റവും കൂടുതൽ കാപ്പി ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്ന രാജ്യം - ബ്രസീൽ
 8829. ജർമനിയുടെ ദേശീയ വിമാന സർവീസ്- ലൂഫ്ത്താൻസ
 8830. സിറിയയുടെ ഭാഗമായിരുന്ന ഗോലാൻ കുന്നുകൾ ഏത് രാജ്യമാണ് 1967ൽ പിടിച്ചടക്കിയത് -ഇസ്രയേൽ
 8831. ഗുജറാത്ത് ഭൂകമ്പത്തിന്റെ പശ്ചാത്തലത്തിൽ ഇറങ്ങിയ മലയാള സിനിമ- കാഴ്ച
 8832. പോസ്റ്റോഫീസ് മുഖേന വസ്തു നികുതി അടയ്ക്കുന്നതിന് സൗകര്യം ഏർപ്പെടുത്തിയ ആദ്യ ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനം-കേരളം
 8833. മേധാ പട്കർ സ്ഥാപിച്ച രാഷ്ട്രീയ പാർട്ടി- പിപ്പിൾസ് പൊളിറ്റിക്കൽ ഫ്രണ്ട്
 8834. കേരളത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ പീഠഭൂമി- വയനാട്
 8835. ഏറ്റവും കൂടുതൽ കാലം ഭരിച്ച ബ്രിട്ടീഷ് ഭരണാധികാരി- വിക്ടോറിയ റാണി (1837-1901)
 8836. കോശത്തിനുള്ളിലെ ഏക അജീവീയ ഘടകം- ഫേനം
 8837. ചേനയുടെ ഭക്ഷ്യയോഗ്യമായ ഭാഗം- കാണിം
 8838. ഡച്ചുകാർക്ക് ഇന്ത്യയിലേക്ക് വരാനാവശ്യമായ മാർഗനിർദ്ദേശം നൽകിയസഞ്ചാരി- ലിൻഷോട്ടൻ
 8839. ഏറ്റവും കൂടുതൽ വികാസം പ്രാപിച്ച മസ്തിഷ്കമുള്ള ജീവി-മനുഷ്യൻ
 8840. ഡാമുകളിലെ ജലം അതിന്റെ മർദ്ദം കൂടുതൽ ചെലുത്തുന്നത്- എല്ലാ ദിശകളിലേക്കും
 8841. തക്കാളി ലോകത്താദ്യമായി കൃഷി ചെയ്ത പ്രദേശം- തെക്കേ അമേരിക്ക
 8842. കോശത്തിന്റെ അടുക്കള എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ഹരിതകണം
 8843. ഏറ്റവും വിസ്തീർണം കൂടിയ വൻകര-ഏഷ്യ
 8844. തുഗ്ളക് രാജാക്കന്മാരിൽ മതപരമായ കാര്യങ്ങളിൽ ഏറ്റവും താല്പര്യം കാണിച്ചത്- ഹിറോസ് ഷാ തുഗ്ളക്
 8845. താക്കിനും രോമത്തിനും മൃദുത്വം നൽകുന്ന ദ്രാവകം- സീബം
 8846. ദി പീക്ചർ ഓഫ് ഡോറിയൻ ഗ്രേ രചിച്ചത്- ഓസ്കാർ വൈൽഡ്
 8847. കേരളതീരത്തെ കരിമണലിൽകാണപ്പെടുന്ന അണുശക്തി പ്രാധാന്യമുള്ള മൂലകം- തോറിയം
 8848. സാഹിത്യ നൊബേലിനർഹനായ രണ്ടാമത്തെ ഏഷ്യക്കാരൻ- യാസുനാരി കവാബത്ത (1968, ജപ്പാൻ)
 8849. ഷാജഹാന്റെ യഥാർഥപേര്- ഖുറോ
 8850. തമിഴ്നാടിന്റെ തീരദേശം അറിയപ്പെടുന്ന പേര്- കൊറമാണ്ടൽ തീരം
 8851. കൃഷ്ണദേവരായർ സ്ഥാപിച്ച നഗരം- നഗൽപൂർ
 8852. കടലിലെ ദുരം അളക്കാനുള്ള ഏകകം- നോട്ടിക്കൽ മൈൽ
 8853. ലോകത്തേറ്റവും കൂടുതൽ ഫീച്ചർ ഫിലിമുകൾ നിർമ്മിക്കുന്ന രാജ്യം- ഇന്ത്യ
 8854. സംയോജന എക്സ്പ്രസ് ഡൽഹിയെ ഏതു നഗരവുമായിട്ടാണ് ബന്ധിപ്പിക്കുന്നത്- ലാഹോർ
 8855. താർ എക്സ്പ്രസ് ഓടുന്നത് ജോഡ്പൂരിനും ഏത് നഗരത്തിനുമിടയിലാണ്- കറാച്ചി
 8856. മിറാഷ് യുദ്ധവിമാനം നൽകുന്ന രാജ്യം- ഫ്രാൻസ്

8857. ഏത് ഡൽഹി സുൽത്താന്റെ കാലത്താണ് റാണി പദ്മിനി ജൗഹർ അനുഷ്ഠിച്ചത് - അലാവുദ്ദീൻ ഖിൽജി
 8858. കമ്പിളി രോമം ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്നതിൽ ഒന്നാം സ്ഥാനമുള്ള രാജ്യം- ഓസ്ട്രേലിയ
 8859. പഞ്ചായത്ത് രാജ്, നഗരപാലിക ബില്ലുകൾ രാജ്യസഭയിൽ പരാജയപ്പെട്ടത് ഏത് പ്രധാനമന്ത്രിയുടെ കാലത്ത്- രാജീവ് ഗാന്ധി
 8860. രൂദ്രദാമൻ കേടുപാടുകൾ തീർത്ത സുദർശന തടാകം ഏത് സംസ്ഥാനത്ത്- ഗുജറാത്ത്
 8861. ഗാന്ധാരം എന്നറിയപ്പെട്ടിരുന്ന പ്രദേശം ഇപ്പോൾ ഏതു രാജ്യത്താണ്- അഫ്ഗാനിസ്താൻ
 8862. സാഹിത്യത്തിനുള്ള നൊബേൽ സമ്മാനം ആദ്യമായി നേടിയത്- സള്ളി പ്രുധോം
 8863. ലോകത്തെ ആദ്യത്തെ മുസ്ലിം വനിതാ ബഹിരാകാശ വിനോദ സഞ്ചാരി- അനൗഷേ അൻസാരി
 8864. സാഹിത്യപ്രവർത്തക സഹകരണസംഘത്തിന്റെ ആദ്യത്തെ സെക്രട്ടറി- കാതൂർ നീലകണ്ഠപ്പിള്ള
 8865. വേൾഡ് വൈഡ് വെബിന്റെ ഉപജ്ഞാതാവ്- ടിം ബെർണേഴ്സ് ലീ
 8866. സമുദ്രതീരമില്ലാത്തതും കേരളത്തിലെ ജില്ലകളുമായി മാത്രം അതിർത്തി പങ്കിടുന്നതുമായ ജില്ല- കോട്ടയം
 8867. ഷഡ്കാല ഗോവിന്ദ മാരാർ ജനിച്ച് സ്ഥലം- രാമമംഗലം
 8868. വട്ടമേശ സമ്മേളനത്തിലേക്ക് ഇന്ത്യൻ വനിതകളുടെ പ്രതിനിധിയായി ക്ഷണിക്കപ്പെട്ടത്- സരോജിനി നായിഡു
 8869. ഒന്നാം സ്വാതന്ത്ര്യ സമരം നടന്ന വർഷം - 1857
 8870. വർക്കല കടപ്പുറം ഏതുപേരിൽ അറിയപ്പെടുന്നു-പാപനാശം
 8871. ഒന്നാം വട്ടമേശ സമ്മേളനം നടക്കുമ്പോൾ വൈസ്രോയി- ഇർവിൻ പ്രഭു
 8872. കാട്ടുകഴുതകളുടെ വന്യമൃഗസംരക്ഷണകേന്ദ്രം എവിടെയാണ്- ഗുജറാത്ത്
 8873. കടുവയ്ക്കുമുഖ് ഇന്ത്യയുടെ ദേശീയമൃഗം- സിംഹം
 8874. അവസാനത്തെ പേഷ്വാ ഭരണാധികാരി- ബാജിറാവു രണ്ടാമൻ(1795-1818)
 8875. തപാൽ സ്റ്റാമ്പിന്റെ ഉപജ്ഞാതാവ്- റോളണ്ട് ഹിൽ
 8876. ലോകത്തെ ആദ്യത്തെ വനിതാ ആക്ടിങ് പ്രസിഡന്റ് അധികാരത്തിൽവന്ന രാജ്യം- മംഗോളിയ
 8877. തേക്കിൻകാട് മൈതാനം എവിടെയാണ്- തൃശ്ശൂർ
 8878. സസ്യകോശഭിത്തി നിർമ്മിച്ചിരിക്കുന്ന പദാർഥം- സെല്ലുലോസ്
 8879. കൊങ്കണി ഏത് ഭാഷാഗോത്രത്തിലെ ഭാഷയാണ്- ഇന്തോ ആര്യൻ
 8880. സഹാറാ മരുഭൂമി ഏതു ഭൂഖണ്ഡത്തിൽ- ആഫ്രിക്ക
 8881. കൊക്കിൽ സഞ്ചി പോലെ ഭാഗമുള്ള പക്ഷി- പെലിക്കൻ
 8882. കേരള സ്റ്റേറ്റ് ലൈബ്രറി കൗൺസിലിന്റെ ആദ്യ സെക്രട്ടറി- എ.വി.ദാസ്
 8883. ചൗഹാൻവംശത്തിലെ ഏറ്റവും പ്രശസ്തനായ രാജാവ്- പൃഥ്വിരാജ് ചൗഹാൻ
 8884. ടൈഫൂൺ ഉഷ്ണപ്രകൃതം എവിടെയാണ് വീശുന്നത്- ചൈന
 8885. സർക്കാരിയ കമ്മീഷൻ എത്തിപ്പെറ്റിയാണ് പഠനം നടത്തിയത് - കേന്ദ്ര സംസ്ഥാന ബന്ധങ്ങൾ
 8886. സർ സി.പി.രാമസ്വാമി അയ്യർ രാജീ വച്ചപ്പോൾ തിരുവിതാംകൂറിൽ ഓഫീഷ്യറ്റിങ് ദിവാനായത്- പി.ജി.എൻ.ഉണ്ണിത്താൻ
 8887. ലോകത്തെ ആദ്യത്തെ വിദ്യാഭ്യാസ ഉപഗ്രഹം- എഡ്യൂസാറ്റ്
 8888. 1921ൽ രൂപംകൊണ്ട കേന്ദ്ര ലജിസ്ലേറ്റീവ് അസംബ്ലിയുടെ ആദ്യ സ്പീക്കറായിരുന്നത് -സർ ഫ്രഡറിക് വൈറ്റ്
 8889. ഗൺമെറ്റലിലെ ഘടക ലോഹങ്ങൾ- ചെമ്പ്, സിങ്ക്, ടിൻ
 8890. ലോകത്തിലെ മെഡിക്കൽ സിറ്റി എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- വിയന്ന
 8891. വേണാടു രാജാക്കൻമാരുടേതായി ലഭിച്ചിട്ടുള്ള ആദ്യത്തെ ശാസനം- തരിസാപ്പള്ളി ചെപ്പേടുകൾ
 8892. ലോകത്തെ ആദ്യത്തെ വനിതാപ്രസിഡന്റായ ഇസബെൽ പെറോൺ ഏതുരാജ്യത്താണ് അധികാരത്തിൽ വന്നത്- അർജന്റീന
 8893. സഹ്യന്റെ മകൻ എന്നറിയപ്പെടുന്നത് -ആന
 8894. ഞാൻ പല സിദ്ധൻമാരെയും മഹർഷിമാരെയും കണ്ടിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ നാരായണഗുരുവിനെക്കാൾ മികച്ചതോ അദ്ദേഹത്തിനു തുല്യനോ ആയ ഒരു മഹാത്മാവിനെ എങ്ങും കണ്ടിട്ടില്ല. ആരുടേതാണ് ഈ വാക്കുകൾ- ടാഗോർ
 8895. കൊങ്കൺ റെയിൽവേ നിലവിൽ വന്ന വർഷം- 1998

8896. സിന്ധുസംസ്കാരകാലത്ത് ഉപയോഗിച്ചിരുന്ന ലിപി- ചിത്രലിപി
 8897. ലോകത്ത് പ്രധാനമന്ത്രിപദത്തിലെത്തിയ രണ്ടാമത്തെ വനിത - ഇന്ദിരാഗാന്ധി
 8898. കേന്ദ്ര ധനമന്ത്രിയായ ആദ്യ മലയാളി- ജോൺ മത്തായി
 8899. സുഭാഷ് ചന്ദ്രബോസ് കോൺഗ്രസ് പ്രസിഡന്റായിരിക്കെ(1938) രൂപവത്കരിച്ച ദേശീയാസൂത്രണസമിതിയുടെ അധ്യക്ഷൻ- ജവാഹർലാൽ നെഹ്രു
 8900. കൊച്ചിയിൽ പോർച്ചുഗീസ് കോട്ടയുടെ ശിലാസ്ഥാപനം ഏത് വർഷത്തിൽ- എ.ഡി.1503
 8901. വേരുകൾ വലിച്ചെടുക്കുന്ന ജലം ഇലകളിൽ എത്തിക്കുന്ന സസ്യകലകൾ- സൈലം
 8902. സുൽത്താന റസീദയെ വിവാഹം കഴിച്ചത്- അൽത്തൂനിയ
 8903. ലോക്സഭയിൽ മുഖ്യപ്രതിപക്ഷമായിട്ടുള്ള പ്രദേശിക കക്ഷി- തെലുങ്കുദേശം
 8904. സി.എൻ.ശ്രീകണ്ഠൻ നായരുടെ നാടകത്രയം- സാകേതം, ലങ്കാ ലക്ഷ്മി, കാഞ്ചനസീത
 8905. സ്വതന്ത്ര തിരുവിതാംകൂറിലെ രണ്ടാമത്തെ പ്രധാനമന്ത്രി- പറവൂർ ടി.കെ.നാരായണപിള്ള
 8906. കാഞ്ചൻജംഗ ഏതു സംസ്ഥാനത്താണ്- സിക്കിം
 8907. കാഞ്ചിപി, ഹരികെ തണ്ണീർത്തടം ഏതു സംസ്ഥാനത്താണ്- പഞ്ചാബ്
 8908. ഒന്നാം ധനകാര്യ കമ്മീഷന്റെ അധ്യക്ഷൻ- കെ.സി.നിയോഗി
 8909. കാഞ്ചീപുരം ഏത് നദിയുടെ തീരത്ത്- പാലാർ
 8910. സ്റ്റാൻലി റിസർവോയർ ഏത് നദിയിലാണ്-കാവേരി
 8911. സിംഹാചലം ഏതു സംസ്ഥാനത്തെ തീർത്ഥാടന കേന്ദ്രമാണ്- ആന്ധ്രപ്രദേശ്
 8912. ജയ് ഹിന്ദ് എന്ന മുദ്രാവാക്യം സമ്മാനിച്ചത്- സുഭാഷ് ചന്ദ്രബോസ്
 8913. സുൽത്താനേറ്റിന്റെ തലസ്ഥാനം ഡൽഹിയിൽനിന്നും ആഗ്രയിലേക്ക് മാറ്റിയത്- സിക്കന്ദർ ലോദി
 8914. ലോകത്തെ ഏറ്റവും നീളം കൂടിയ പദ്യം- മഹാഭാരതം
 8915. സുൽത്താൻപൂർ പക്ഷിസങ്കേതം ഏതു സംസ്ഥാനത്ത്- ഹരിയാന
 8916. സുപ്രീം കോടതി ചീഫ് ജസ്റ്റിസായിരുന്ന കെ.ജി.ബാലകൃഷ്ണൻ കേരളത്തിലെ ഏത് ജില്ലക്കാരനാണ്- കോട്ടയം
 8917. ഗുപ്തവംശത്തിന്റെ രണ്ടാം തലസ്ഥാനമായിരുന്നത്- ഉജ്ജയിനി
 8918. കൃഷ്ണദേവരായരുടെ ഭരണകാലം- 1509-29
 8919. ഡൽഹിയിലെ തോമാരവംശത്തിലെ ഏറ്റവും പ്രശസ്തനായ രാജാവ്- മാഹിപാലൻ
 8920. തമിഴ്നാട് ഗവർണ്ണറായ മലയാളി വനിത- ജസ്റ്റിസ് എം.എസ്.ഫാത്തിമാബീവി
 8921. ഡയമന്റിന ട്രഞ്ച് ഏത് സമുദ്രത്തിലെ ഏറ്റവും ആഴംകൂടിയ ഭാഗമാണ്-ഇന്ത്യൻമഹാസമുദ്രം
 8922. ജോനാതൻ ഹാർക്കർ എന്ന കഥാപാത്രത്തെ സൃഷ്ടിച്ചത്- ബ്രാം സ്റ്റോക്കർ
 8923. തിരുവിതാംകൂർ സന്ദർശിച്ച ആദ്യത്തെ വൈസ്രോയി- കഴ്സൺ പ്രഭു
 8924. കേരളത്തിൽ പരീക്ഷണാർത്ഥം റബ്ബർകൃഷി തുടങ്ങിയതെവിടെ- താമരശ്ശേരി
 8925. ബുദ്ധമതത്തെക്കുറിച്ച് പഠിക്കാൻ ഫാഹിയാൻ ഇന്ത്യയിലെത്തിയ സമയത്തെ ഗുപ്തരാജാവ്-ചന്ദ്രഗുപ്ത വിക്രമാദിത്യൻ
 8926. ഗുജറാത്തിലെ ഗോധ്ര സംഭവം നടന്ന വർഷം- 2002
 8927. ലോക്സഭയിൽ തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട അംഗങ്ങൾ - 543
 8928. ബാഷ്പക്കടൽ എവിടെയാണ്-ചന്ദ്രൻ
 8929. ബുദ്ധന്റെ ഭാര്യ - യശോദ
 8930. സേനവംശത്തിലെ ഏറ്റവും മഹാനായ രാജാവ്- വിജയസേനൻ
 8931. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ പ്രസ് കോട്ടയത്ത് സ്ഥാപിച്ചത്- ബെഞ്ചമിൻ ബെയ്ലി (1821)
 8932. വേലുത്തമ്പി ദളവ കുണ്ടറ വിളംബരം പുറപ്പെടുവിച്ച വർഷം- 1809
 8933. ഡബ്ല്യുടി സ്പീക്കർ രാജിക്കത്ത് നൽകുന്നതാർക്കാണി-സ്പീക്കർ
 8934. ദേശീയപതാകയിൽ ഒരു നിറം മാത്രമുള്ള രാജ്യം- ലിബിയ
 8935. കേരളത്തിലേക്ക് വാസ്കോ ഡ ഗാമയുടെ രണ്ടാംവരവ് ഏത് വർഷത്തിൽ- എ.ഡി.1502
 8936. സമാധാനത്തിനുള്ള നൊബേൽ സമ്മാനം ലഭിച്ച ആദ്യത്തെ അമേരിക്കൻ പ്രസിഡന്റ്- തിയോഡർ റൂസ്വെൽറ്റ്

8937. ലോക്സഭയുടെ പരമാവധി അംഗസംഖ്യ- 552 (530+20+2)
 8938. സംഘകാലചേരൻമാരുടെ പ്രധാന തുറമുഖം- മുസിരിസ്
 8939. ജവാഹർലാൽ നെഹ്രുവിനെ ജൂതരാജൻ എന്നുവിശേഷിപ്പിച്ചത് - ടാഗോർ
 8940. കേരള അഗ്രോ മെഷീനറി കോർപ്പറേഷന്റെ ആസ്ഥാനം- അത്താനി
 8941. ആദ്യത്തെ ഓട്ടോമൊബൈൽ നിർമ്മിച്ചതാർ- കാൾ ബെൻസ്
 8942. യു.എസ്.എ.യിലെ ഏറ്റവും ഉയർന്ന സൈനിക ബഹുമതി- മെഡൽ ഓഫ് ഓണർ
 8943. കേരള മുഖ്യമന്ത്രിമാരിൽ ആദ്യം ജനിച്ച വ്യക്തി- പട്ടം താണുപിള്ള
 8944. യൂറോപ്പിലെ ഒരേയൊരു മുസ്ലിം രാഷ്ട്രം- അൽബേനിയ
 8945. ജസിയ പുനഃസ്ഥാപിച്ച(1679) മുഗൾ ചക്രവർത്തി- ഔറംഗസീബ്
 8946. ക്വാജാ മൊയ്നൂദ്ദീൻ ചിസ്റ്റിയുടെ ശവകുടീരം എവിടെയാണ്- അജ്മീർ
 8947. ഗാന്ധി സമാധാന സമ്മാനത്തിനർഹനായ ആദ്യത്തെ ഭാരതീയൻ- ബാബാ ആംതെ
 8948. സിയോണിസ്റ്റ് പ്രസ്ഥാനം ആരംഭിച്ചത്- തിയോഡർ ഹെർഷൽ
 8949. സ്വതന്ത്ര ഇന്ത്യയുടെ പ്രഥമ പ്രധാനമന്ത്രി- ജവാഹർലാൽ നെഹ്രു
 8950. ഹസാരാക്ഷേത്രം നിർമ്മിച്ചത്- കൃഷ്ണദേവരായർ
 8951. സ്വതന്ത്ര ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ, ബ്രിട്ടണിലേക്കുള്ള ഹൈക്കമ്മീഷണർ- വി.കെ.കൃഷ്ണമേനോൻ
 8952. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ ഫിലിം സൊസൈറ്റി- ചിത്രലേഖ
 8953. സ്പാനിഷ് അർമാഡയെ ബ്രിട്ടീഷുകാർ പരാജയപ്പെടുത്തിയ വർഷം- 1588
 8954. സൂര്യഗ്രഹണം ആദ്യമായി പ്രവചിച്ച ശാസ്ത്രജ്ഞൻ- ആര്യഭട്ടൻ
 8955. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ ത്രിമാനചലച്ചിത്രം- മൈ ഡിയർ കൂട്ടിച്ചാത്തൻ
 8956. സൂര്യനും ഭൂമിയും തമ്മിലുള്ള അകലം ഏറ്റവും കുറഞ്ഞ ദിവസം- ജനുവരി 3 (പെരിഹീലിയൻ)
 8957. സംസ്ഥാന പുനസ്സംഘടനാ സമയത്ത് തിരുവിതാംകൂറിൽനിന്ന് വേർപെടുത്തിയ താലൂക്കുകൾ ഏത് ജില്ലയുടെ ഭാഗമാണ്-കന്യാകുമാരി
 8958. കൊച്ചി മഹാരാജാവ് കവിതാലകൻ സ്ഥാനം നൽകിയ ജ്ഞാനപീഠ ജേതാവ്-ജി.ശങ്കരക്കുറുപ്പ്
 8959. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ രാസവള നിർമ്മാണ ശാല- എഫ്.എ.സി.ടി.
 8960. ലോക്സഭാ പ്രതിപക്ഷനേതാവായ മലയാളി- സി.എം.സ്റ്റീഫൻ
 8961. സ്വന്തം അംഗരക്ഷകരായ രണ്ടുസിക്കുകാരാൽ വധിക്കപ്പെട്ട (ബിയറാൻ സിങ്ങ് സത്വൻ സിങ്ങ്) ഇന്ത്യൻ പ്രധാനമന്ത്രി- ഇന്ദിരാഗാന്ധി(1984 ഒക്ടോബർ 31)
 8962. റെഡ്ക്രോസ് സൊസൈറ്റിയുടെ സ്ഥാപകൻ- ഹെൻറി ഡുനാന്റ്
 8963. ലെനിനുശേഷം സോവിയറ്റ് യൂണിയനിൽ അധികാരത്തിൽ വന്നത്- ജോസഫ് സ്റ്റാലിൻ
 8964. കൊൽക്കത്തയിലെ സുഭാഷ്ചന്ദ്രബോസ് എയർപോർട്ടിന്റെ പഴയപേര്- ഡംഡം എയർപോർട്ട്
 8965. സർഭാവനാദിനമായി ആചരിക്കുന്നത്- രാജീവ്ഗാന്ധിയുടെ ജന്മദിനം
 8966. പ്രസിഡന്റായി തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട ആദ്യത്തെ സ്വതന്ത്ര സ്ഥാനാർഥി- ഡോ. രാധാകൃഷ്ണൻ
 8967. ഡക്കാൻപ്രദേശം ആദ്യമായി ആക്രമിച്ച മുസ്ലിം ഭരണാധികാരി- അലാവുദ്ദീൻ ഖിൽജി
 8968. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ പുകയില വിരുദ്ധജില്ല- കോട്ടയം
 8969. വേലുത്തമ്പി ദളവ ജനിച്ച സ്ഥലം- തലക്കുളം (വിളവൻകോട് താലൂക്ക്)
 8970. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ ഫ്ളെയിങ് ക്ലബ്ബ്- തിരുവനന്തപുരം
 8971. സേനൻമാരുടെ തലസ്ഥാനം- നാദിയ
 8972. ലോകത്ത് ഏതെങ്കിലുമൊരു രാജ്യത്ത് പ്രസിഡന്റായ ആദ്യ വനിത- മരിയ എസ്റ്റെല്ല പെറോൺ
 8973. ഫ്രഞ്ചു വിപ്ലവകാലത്ത് ബാസ്റ്റൈൽ ജയിൽ തകർക്കപ്പെട്ട വർഷം- 1789
 8974. പ്രതീഹാരവംശത്തിലെ ഏറ്റവും മഹാനായ രാജാവ്- ഭോജൻ

8975. ശതവാഹനനൻമാരുടെ ശക്തി കേന്ദ്രമായിരുന്ന പൈതാൻ ഏത് സംസ്ഥാനത്ത്- മഹാരാഷ്ട്ര

8976. യൂറോപ്പിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ മുസ്ലിങ്ങളുള്ള രാജ്യം- ഫ്രാൻസ്

8977. ബീജാപ്പൂരിലെ അഹ്സൽഖാനെ പരാജയപ്പെടുത്തിയത്- ശിവജി

8978. കാർപാത്തിയൻ മലനിരകൾ ഏത് വൻകരയിലാണ് - യൂറോപ്പ്

8979. കാൽക്കുലേറ്റർ കണ്ടുപിടിച്ചത്- പാസ്കൽ

8980. രാജസ്ഥാൻ കനാൽ ഇപ്പോൾ ആരുടെ പേരിൽ അറിയപ്പെടുന്നു - ഇന്ദിരാഗാന്ധി

8981. ഏത് രാജ്യത്തെ രാഷ്ട്രീയ കക്ഷിയാണ് പീപ്പിൾസ് അലയൻസ് ഫോർ ഡമോക്രസി- തായ്‌ലൻഡ്

8982. മാതംഗദിവാകരൻ എന്ന ചണ്ഡാലകവിയെ പ്രോൽസാഹിപ്പിച്ച രാജാവ്- ഹർഷൻ

8983. ടിൻടിൻ കാർട്ടൂൺ കഥാപാത്രം ആദ്യം പ്രത്യക്ഷപ്പെട്ട രാജ്യം- ബെൽജിയം

8984. സാപ്തി എന്ന നികുതി സമ്പ്രദായം ആവിഷ്കരിച്ചത് - അക്ബർ

8985. ഭാരതരത്നം ജേതാക്കളിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ കാലം ജീവിച്ചിരുന്നത്- ഡി.കെ.കാർവേ

8986. തങ്കശ്ശേരി ലൈറ്റ് ഹൗസ് നിർമ്മിക്കപ്പെട്ട വർഷം- 1902

8987. സമരാത്രദിനങ്ങൾ ഏതെല്ലാം- മാർച്ച് 21, സെപ്തംബർ 23

8988. പ്രതിമാനാടകം രചിച്ചതാർ- ഭാസൻ

8989. കാർബൺ ക്രഡിറ്റ് ഏതുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- ആഗോള താപനം

8990. പ്രതിഹാരവംശത്തിന്റെ ശാഖ മാൾവയിൽ ഉജ്ജയിതി തലസ്ഥാനമാക്കി സ്ഥാപിച്ചത്- നാഗദന്ദൻ ഒന്നാമൻ

8991. സർദാർ പട്ടേൽ മ്യൂസിയം എവിടെയാണ് -സുറത്ത്

8992. കേരളത്തിലെ ദക്ഷിണകാശിയെന്നറിയപ്പെടുന്നത്- തിരുനെല്ലി

8993. സൂപ്രീം കോടതിയിലെ ആദ്യത്തെ മലയാളി ജഡ്ജി- പാറക്കുളങ്ങര ഗോവിന്ദമേനോൻ

8994. കേരളത്തിൽ പുൽത്തൈല ഗവേഷണ കേന്ദ്രം സ്ഥിതിചെയ്യുന്നത്- ഓടക്കാലി

8995. സൂപ്രീം കോടതി ചീഫ് ജസ്റ്റിസായ ആദ്യ മുസ്ലിം- എം.ഹിദായത്തുള്ള

8996. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ റബ്ബർ പാർക്ക് സ്ഥാപിതമായ സ്ഥലം- ഐരാപുരം

8997. സാഹിത്യ പ്രവർത്തക സഹകരണസംഘം രൂപംകൊണ്ട വർഷം - 1945

8998. ചോളൻമാരാൽ പരാജിതനാക്കപ്പെട്ടതിനെത്തുടർന്ന് 1066-ൽ തുറഗദ്രോണിയിൽച്ചാടി ആത്മഹത്യ ചെയ്ത ചാലൂക്യ രാജാവ്- സോമേശ്വരൻ ഒന്നാമൻ

8999. പത്തൊൻപതാം നൂറ്റാണ്ടിന്റെ അവസാനത്തിൽ പൊതുപണിമുടക്ക് എന്ന ആശയം ഉരുത്തിരിഞ്ഞത് ഏത് രാജ്യത്ത്- ബ്രിട്ടൺ

9000. ആമസോൺ കഴിഞ്ഞാൽ ലോകത്തെ ഏറ്റവും വലിയ ഉഷ്ണ മേഖലാ മഴക്കാടുകൾ ഏത് നദീതടത്തിലാണ്- കോംഗോ

9001. ഡൽഹിയിൽ ഹിന്ദുസ്ഥാൻ ടൈംസ് എന്ന പത്രം ആരംഭിച്ച കേരളീയൻ- സർദാർ കെ.എം.പണിക്കർ

9002. സിയാൽകോട്ട് എന്ന നഗരത്തിന്റെ പഴയപേര്- ശാകല

9003. കാർത്തികതിരുനാൾ (ധർമ്മരാജാവ്) തിരുവിതാംകൂറിൽ അധികാരത്തിൽ വന്നത് ഏത് വർഷത്തിൽ- എ.ഡി.1758

9004. കാർട്ടൂണുകളുടെ രാജാവ്- വില്യം സ്റ്റീഗ്

9005. ഒന്നാമത്തെ ബുദ്ധമതസമ്മേളനം നടന്ന സ്ഥലം- രാജഗൃഹം

9006. കാബൂൾ ആസ്ഥാനമാക്കി സ്ഥാപിച്ച സ്വതന്ത്ര ഭാരത സർക്കാരിൽ വിദേശകാര്യവകുപ്പുമന്ത്രിയായി സേവനമനുഷ്ഠിച്ച തിരുവനന്തപുരത്തുകാരൻ- ചെമ്പകരാമൻ പിള്ള

9007. സമയത്തിന്റെ എസ്.ഐ.യുണിറ്റ്- സെക്കന്റ്

9008. കിറ്റിന്യാസമരവിളംബരം നടന്ന മൈതാനം- ബോംബെയിലെ ഗോവാലിയ ടാങ്ക് (ഇപ്പോൾ ഓഗസ്റ്റ് ക്രാന്തി മൈതാനം)

9009. സയാം എന്നറിയപ്പെട്ടിരുന്ന രാജ്യം-തായ്‌ലൻഡ്

9010. തമിഴ്നാട്ടിൽ ഉപ്പു സത്യാഗ്രഹത്തിന്റെ (1930) വേദി-വേദാരണ്യം കടപ്പുറം

9011. ബുദ്ധമത രാജ്യങ്ങളുള്ള ഏക വൻകര-ഏഷ്യ

9012. സിക്കുകാരുടെ സൈനിക സംഘടനയായ ഖൽസയ്ക്കു രൂപം നൽകിയത്- ഗോവിന്ദ് സിങ്

9014. സംസ്ഥാനത്ത് അറ്റോർണി ജനറലിനു സമാനമായ പദവി- അഡ്വക്കേറ്റ് ജനറൽ

9015. പരിണാമ സിദ്ധാന്തത്തിന്റെ ഉപജ്ഞാതാവ്-ചാൾസ് ഡാർവിൻ

9016. ബുദ്ധന്റെ മാതാവ്- മഹാമായ

9017. പാല സാമ്രാജ്യം നിലനിന്നിരുന്ന പ്രദേശം- ബംഗാൾ

9018. ഭരണഘടനയുടെ 73ാം ഭേദഗതി എത്രാമത്തെ ഭാഗത്താണ് (പാർട്ടി) ഉൾപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നത്- 9

9019. ലോകത്താദ്യമായി മുസ്ലിം വനിത അധികാരത്തിൽവന്ന രാജ്യം - പാകിസ്താൻ

9020. പ്രശസ്ത ഭൗതിക ശാസ്ത്രജ്ഞൻ ഇ.സി.ജി. സുദർശൻ ജനിച്ച സംസ്ഥാനം- കേരളം

9021. കാത്തലിക് സിറിയൻ ബാങ്കിന്റെ ആസ്ഥാനം- തൃശ്ശൂർ

9022. മലയാളിയായ ലക്ഷ്മി എൻ മേനോൻ കേന്ദ്രമന്ത്രിയായിരുന്നു. ഏത് സംസ്ഥാനത്തുനിന്നാണ് അവർ പാർലമെന്റിലെത്തിയത്- ബീഹാർ

9023. ജോർജ്ജ് അഞ്ചാമൻ രാജാവിന്റെ ഇന്ത്യൻ സന്ദർശനസമയത്ത് വൈസ്രോയി- ഹാർഡിഞ്ച് പ്രഭു

9024. കാന്റർ ബറി ടെയ്ൽസ് രചിച്ചത്- ജോഫ്രി ചൗസർ

9025. ഒന്നാമത്തെ പഴശ്ശിവിപ്ലവം ഏത് വർഷത്തിൽ- എ.ഡി.1793-97

9026. വൾക്കനൈസേഷൻ നടത്തുമ്പോൾ റബ്ബറിൽ ചേർക്കുന്നത്- ഗന്ധകം (സൾഫർ)

9027. ലാൽ ബാഗ് എവിടെയാണ്- ബാംഗ്ലൂർ

9028. ലാൽബഹദൂർ ശാസ്ത്രി ഫുട്ബോൾ സ്റ്റേഡിയം ആന്ധ്രാപ്രദേശിൽ എവിടെയാണ് ഹൈദരാബാദ്

9029. ലോക്സഭയിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ സീറ്റുകൾനേടി അധികാരത്തിലേറി നേതാവ്- രാജീവ്ഗാന്ധി

9030. പ്രാചീനകാലത്ത് അക്സനി എന്നറിയപ്പെട്ടിരുന്ന നദി- ചിനാബ്

9031. ലോക് നായക് ജയപ്രകാശ് നാരായൺ വിമാനത്താവളം എവിടെയാണ്- പാറ്റ്ന

9032. നൊബേൽ സമ്മാനം ഏർപ്പെടുത്തിയ ആൽഫ്രഡ് നൊബേൽ ഏതു രാജ്യക്കാരനായിരുന്നു- സ്വീഡൻ

9033. സുതന്തിര പെരുമൈ എന്ന കവിതാ സമാഹാരം രചിച്ചത്- സുബ്രമണ്യ ഭാരതി

9034. ഗുലിസ്ഥാൻ കൊട്ടാരം ഏതു രാജ്യത്താണ്- ഇറാൻ

9035. സിംഹാസനാരോഹണം ചെയ്തപ്പോൾ ഒഴുറംഗസീബ് സ്വീകരിച്ച പേര്- ആലംഗീർ (ലോകം കീഴടക്കിയയാൾ)

9036. വിജയനഗരത്തിന്റെ വാട്ടർലൂ എന്നറിയപ്പെടുന്ന യുദ്ധം- തളിക്കോട്ട യുദ്ധം

9037. ലോക്സഭ തിരഞ്ഞെടുപ്പിൽ വോട്ടുചെയ്ത ആദ്യ പ്രസിഡന്റ്- കെ.ആർ.നാരായണൻ (1998)

9038. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ റബ്ബറൈസ് റോഡ്- കോട്ടയം-കുമളി

9039. ഗംഗ-ബ്രഹ്മപുത്ര പതിക്കുന്ന സമുദ്രം-ഇന്ത്യൻമഹാസമുദ്രം

9040. സംഘകാലകൃതികൾ രചിക്കപ്പെട്ട ഭാഷ- തമിഴ്

9041. ലോക്സഭാ ഡെപ്യൂട്ടി സ്പീക്കർ രാജിക്കത്ത് നൽകേണ്ടത്- സ്പീക്കർക്ക്

9042. വിഷൻ 2020 ഏത് സംഘടനയുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- ആസിയൻ

9043. സംസ്ഥാന പുനസ്സംഘടന കമ്മീഷൻ ചെയർമാൻ- ഫസൽ അലി

9044. സിൽക്ക് പാത എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- നാമുല ചുരം

9045. റെയിൽവേ ലൈൻ ഇല്ലാത്ത, കേരളത്തിലെ ജില്ലകൾ- ഇടുക്കി, വയനാട്

9046. കണ്ണൂരിലെ സെന്റ് ആഞ്ചലോ കോട്ട നിർമ്മിച്ചത്- പോർച്ചുഗീസുകാർ

9047. ക്രിക്കറ്റ്, കേക്ക്, സർക്കസ് (3 സി-കൾ) ഇവയുമായി ബന്ധപ്പെടുത്തി പറയാവുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രദേശം- തലശ്ശേരി

9048. സഞ്ചാരിയായ അൽ മസൂദിയുടെ മുഴുവൻ പേര്- അബൂൽ ഹസൻ അലി അൽമാസ് ഉദദി

9049. കമ്പിളിയിൽ അടങ്ങിയിരിക്കുന്ന മാംസ്യം - ആൽഫാ കെരാറ്റിൻ

9050. ഗഞ്ചിറ നിർമ്മാണത്തിന് ഉപയോഗിക്കുന്ന ജീവി- ഉടുമ്പ്

9051. എവിടുത്തെ ചരിത്രത്തെപ്പറ്റിയാണ് രാജതരംഗിണിയിൽ പ്രതിപാദിക്കുന്നത്- കശ്മീർ

9052. 1905-ൽ സ്വീഡനിൽനിന്ന് വേർപെട്ട രാജ്യം-നോർവേ

9053. വിക്ടോറിയ വെള്ളച്ചാട്ടം കണ്ടെത്തിയത്- ഡേവിഡ് ലിവിങ്സ്റ്റൺ

9054. സസ്യഭുക്കുകൾക്ക് ഏറ്റവും സമ്പന്നമായ മാംസ്യ സ്രോതസ്സ്-സോയാബീൻ

9055. വിശ്വസപ്രമേയത്തിൽ പരാജയപ്പെട്ട ഇന്ത്യൻ പ്രധാനമന്ത്രി-വി.പി.സിങ്

9056. മൊറാർജിയുടെ അന്ത്യവിശ്രമ സ്ഥലം- അയ്യപ്പം (അഹമ്മദാബാദ്)

9057. ഇന്ത്യയെ കണ്ടെത്തൽ(1946),ഒരച്ഛൻ മകൾക്കയച്ച കത്തുകൾ എന്നിവ രചിച്ചത്- ജവാഹർലാൽ നെഹ്രു

9058. മൊണാലിസ എന്ന പെയിന്റിംഗ് ഇപ്പോൾ സൂക്ഷിച്ചിരിക്കുന്ന ലൂവ് വർ മ്യൂസിയം എവിടെയാണ്- പാരീസ്

9059. വിക്രമാദിത്യ സദസ്സിലെ നവരത്നങ്ങൾ- ധനന്തരി,ക്ഷപണകൻ,അമരസിഹൻ,ശങ്കു,വേതാളഭട്ടി,ഘടകർപ്പൻ, കാളിദാസൻ,വരാഹമിഹിരൻ,വരരുചി

9060. റെനെ ദക്കാർത്തെയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ദാർശനിക പ്രസ്ഥാനം-സ്കൈപ്റ്റസിസം

9061. എല്ലാ വോട്ടർമാർക്കും തിരിച്ചറിയൽ കാർഡ് വിതരണം ചെയ്ത ആദ്യ സംസ്ഥാനം- ഹരിയാന

9062. ഭൂമിയിൽ ജീവൻ നിലനിൽക്കുന്ന ഭാഗം- ബയോസ്ഫിയർ

9063. വിശ്വനാഥൻ ആനന്ദ് ഏതുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- ചെസ്

9064. കേരളത്തിൽ മധ്യതടം ഏറ്റവും കുറവുള്ള ജില്ല- ഇടുക്കി

9065. മഹാത്മാഗാന്ധി കേരളത്തിലെ ഒരു ആദിവാസി വിഭാഗത്തെക്കുറിച്ച് ഒരു ലേഖനം യങ് ഇന്ത്യയിൽ എഴുതിയിട്ടുണ്ട്. ഏത് വിഭാഗത്തെക്കുറിച്ച്- നായാടികൾ

9066. കേരളത്തിൽ ഒരു റെയിൽവേ സ്റ്റേഷൻ മാത്രമുള്ള ജില്ല- പത്തനംതിട്ട

9067. ബുദ്ധനും ബുദ്ധധർമ്മവും എഴുതിയതാർ- അംബേദ്കർ

9068. കേരളത്തിൽ കൃഷിചെയ്യുന്ന ഔഷധഗുണമുള്ള നെല്ലിനം- നവര

9069. ബ്രിട്ടീഷുകാരും ഫ്രഞ്ചുകാരും ഇന്ത്യൻ മണ്ണിൽനടന്ന സംഘർഷത്തിന് ഏത് സന്ധി പ്രകാരമാണ് തിരുശ്ശീല വീണത്- പാരീസ്

9070. ജലമണ്ഡലത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ ഘടകം- പസഫിക് സമുദ്രം

9071. നോത്രഡാം കത്തീഡ്രൽ ഏത് രാജ്യത്ത്- ഫ്രാൻസ്

9072. സമുദ്രഗൃഹ്തനെ ഇന്ത്യൻ നെപ്പോളിയൻ എന്നു വിശേഷിപ്പിച്ചത്- വിൻസെന്റ് എ.സ്മിത്ത്

9073. കേരളത്തിൽ നാഫ്ത ഉപയോഗിച്ചു പ്രവർത്തിക്കുന്ന ആദ്യ താപനിലയം-കായംകുളം

9074. ജപ്പാന്റെ പിറ്റ്സ്ബർഗ് എന്നറിയപ്പെടുന്ന നഗരം- യുവാട്ട

9075. കേരള സോപ്സ് എവിടെയാണ് - കോഴിക്കോട്

9076. തോറ്റംപാട്ടുകളുടെ അടിസ്ഥാനമായ സംഘകാല കൃതി- ചിലപ്പതികാരം

9077. തിരുവിതാംകൂറിൽ കൃഷി വകുപ്പ് ആരംഭിച്ചത് ഏത് രാജാവിന്റെ കാലത്താണ്- ശ്രീമൂലം തിരുനാൾ

9078. തുണിത്തരങ്ങളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട കാലിക്കോ ടെക്സ്റ്റൈൽ മ്യൂസിയം എവിടെയാണ്- അഹമ്മദാബാദ്

9079. സിൽക്കു വ്യവസായത്തിനു പ്രസിദ്ധമായ തമിഴ്നാട്ടിലെ സ്ഥലം- കാഞ്ചീപുരം

9080. ഗിൽബർട്ട് ദ്വീപുകൾ ഏത് സമുദ്രത്തിലാണ്- പസഫിക് സമുദ്രം

9081. കൃശാന്തർമാർ എവിടെനിന്നുമാണ് ഇന്ത്യയിൽ വന്നത്- ഉത്തര മധ്യേഷ്യ

9082. കേരളത്തിന്റെ സാമൂഹിക രംഗത്ത് പ്രാധാന്യമർഹിക്കുന്ന കളരിപ്പയറ്റുകളെക്കുറിച്ച് പ്രതിപാദിക്കുന്ന പാട്ടുകൾ ഏത്- വടക്കൻ പാട്ടുകൾ

9083. ലോക്സഭയിൽ/ നിയമസഭയിൽ കാസ്റ്റിംഗ് വോട്ട് പ്രയോഗിക്കാൻ അധികാരമുള്ളതാർക്കാണ്-സ്പീക്കർ

9084. സുഗന്ധംഗത്തിനുശേഷം ഭരണമേറ്റ രാജവംശം- കണ്വവംശം

9085. കേരളത്തിലെ ഏറ്റവും ആഴംകൂടിയ സ്വാഭാവിക തുറമുഖം- വിഴിഞ്ഞം

9086. നെപ്പോളിയൻ ജനിച്ചവർഷം- 1769

9087. സദ്രാം ഹുസൈൻ ഏത് പാർട്ടിയുടെ നേതാവായിരുന്നു- ബാത്ത് പാർട്ടി

9088. ഇന്ത്യൻ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ഇന്റോളജി എവിടെയാണ്-പുതുച്ചേരി

9089. താഷ്കെന്റ് ഇപ്പോൾ ഏതു രാജ്യത്ത്- ഉസ്ബെക്കിസ്ഥാൻ

9090. ഇന്ത്യയിൽ ഫ്രഞ്ചുഭാഷ സംസാരിക്കപ്പെടുന്ന കേന്ദ്രഭരണപ്രദേശം-പുതുച്ചേരി

9091. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ മാലിന്യമുക്ത നഗരം- കോഴിക്കോട്

9092. ഗുരുദക്ഷിണയായി സ്വന്തം വിരൽ ദ്രോണർക്കു മുറിച്ചുനൽകിയത്- ഏകലവ്യൻ

9093. ഏറ്റവും പ്രബലനായ സിഖ് ഭരണാധികാരി- രഞ്ജിത്ത് സിങ്

9094. സ്പാനിഷ് പിന്തുടർച്ചാ യുദ്ധം തുടങ്ങിയത്- 1701

9095. എവിടെത്തെ കമ്മ്യൂണിസ്റ്റ് പാർട്ടിയുടെ മുഖപത്രമാണ് ഗ്രാൻമ - ക്യൂബ

9096. കേരളത്തിലെ ഗ്രന്ഥശാലാ പ്രസ്ഥാനത്തിന് അടിത്തറയിട്ടത്- പി എൻ പണിക്കർ

9097. കേരളത്തിന്റെ തനതായ പശുവിനം- വെച്ചൂർ

9098. സിറ്റി ഓഫ് ഫാഷൻ എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- പാരീസ്

9099. മൊസാർട്ട് ഏതു രാജ്യക്കാരനായിരുന്നു- ഓസ്ട്രിയ

9100. ഭൂമിയിലെ ഏറ്റവും വലിയ അഗ്നി പർവതം- മോണ ലോവ

9101. 1921-ലെ മലബാർ ലഹള നയിച്ച പണ്ഡിതൻ- ആലി മുസലിയർ

9102. സെൻ ബുദ്ധമതവിഭാഗം ഏതു രാജ്യത്താണ് ഉദ്ഭവിച്ചത്- ചൈന

9103. വേദങ്ങളിൽ ഏറ്റവും അവസാനത്തേത്- അഥർവം

9104. സെനിഫെഡ് ഏതുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- പട്ടുനൂൽ വ്യവസായം

9105. ചോള രാജ്യത്തെ പ്രധാന നദിയായിരുന്നത്- കാവേരി

9106. ഡ്യൂറാന്റ് കപ്പ് സ്ഥാപിച്ചത്- സർ മോർട്ടിമർ ഡ്യൂറാന്റ്

9107. സ്റ്റേയിൻലൈസ് സ്റ്റീലിന്റെ ഘടക ലോഹങ്ങൾ- ഇരുമ്പ്(73%), ക്രോമിയം(18%), നിക്കൽ(8%), കാർബൺ(1%)

9108. ചരൽക്കുന്ന് വിനോദസഞ്ചാര കേന്ദ്രം ഏതു ജില്ലയിൽ- പത്തനംതിട്ട

9109. കളികളുടെ രാജാവ്- കുതിരപ്പന്തയം

9110. ടിബിയ,ഫിബൂല എന്നീ അസ്ഥികൾ എവിടെ കാണപ്പെടുന്നു- കാൽ

9111. വെളിച്ചം ദുഃഖമാണുണ്ണി...എന്നത് ആരുടെ വരികൾ - അക്കിത്തം

9112. കെ.എസ്.ആർ.ടി.സി. നിലവിൽ വന്ന വർഷം- 1965 (ഏപ്രിൽ)

9113. ചെങ്കുളം പദ്ധതി ഏതു നദിയിൽ- മുതിരപ്പുഴ

9114. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും ചെറിയ മത്സ്യം- പിശി ഗോബി

9115. ജെ.സി.ബി. എന്ന പേരിലറിയപ്പെടുന്ന യന്ത്രത്തിന്റെ മറ്റൊരു പേര്- പൊക്ലെയ്ൻ

9116. ലാറ്റിൻ ഭാഷയിൽ കുപ്രം എന്നറിയപ്പെടുന്ന ലോഹം-ചെമ്പ്

9117. ഒന്നാം ഭൗമ ഉച്ചകോടി ഏതു വർഷമാണ് നടന്നത്- 1992

9118. ലാറി ഏത് രാജ്യത്തെ നാണയമാണ്- ജോർജിയ

9119. ലാഹോർ സ്റ്റുഡന്റ്സ് യൂണിയൻ രൂപവത്കരിച്ചത്- ഭഗത് സിംഗ്

9120. പാഴ്ഭൂമിയിലെ കൽപവൃക്ഷം എന്നറിയപ്പെടുന്നത് -കശുമാവ്

9121. പെൻഗിനുകൾ കാണപ്പെടുന്നത് -ദക്ഷിണധ്രുവം

9122. ചരിത്രം ജേതാക്കളാൽ എഴുതപ്പെടുന്നു-എന്നു പറഞ്ഞത്-സർ വിൻസ്റ്റൺ ചർച്ചിൽ

9123. ചാപല്യമേ നിന്റെ പേരോ സ്ത്രീ ആരുടെ രചനയിലാണ് ഇപ്രകാരമുള്ളത്- ഷേക്സ്പിയർ

9124. ജെർസോപ്പ വെള്ളച്ചാട്ടത്തിന്റെ മറ്റൊരു പേര്- ജോർ വെള്ളച്ചാട്ടം

9125. ചീഞ്ഞ മുട്ടയുടെ ഗന്ധമുള്ള വാതകം- ഹൈഡ്രജൻ സൾഫൈഡ്

9126. ചുണ്ണാമ്പ് വെള്ളത്തെ പാൽ നിറമാക്കുന്ന വാതകം- കാർബൺ ഡൈ ഓക്സൈഡ്

9127. ജെറ്റ് എൻജിനുകളിൽ പ്രധാന ഇന്ധനമായി ഉപയോഗിക്കുന്ന മണ്ണെണ്ണയുടെ വകഭേദം- പാരഫിൻ

9128. ആദ്യമായി ഭാരതരത്നം ബഹുമതിക്ക് അർഹനായത്- സി.രാജ ഗോപാലാചാരി

9129. ഇന്ത്യയിൽ ടാങ്ക് ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്നത് എവിടെയാണ്- ആവഡി

9130. കേരള മുഖ്യമന്ത്രിമാരിൽ ഇരുപതാം നൂറ്റാണ്ടിൽ ജനിച്ച ആദ്യത്തെ വ്യക്തി- ആർ.ശങ്കർ

9131. ഇന്ത്യയിൽ ജോവാൻ ഓഫ് ആർക്ക് സ്കെയർ എവിടെയാണ്- പുതുച്ചേരി

9132. ഐക്യരാഷ്ട്രസഭ മനുഷ്യാവകാശ പ്രഖ്യാപനം നടത്തിയത് എവിടെ നടന്ന സമ്മേളനത്തിലാണ്- പാരീസ്

9133. കൊച്ചി മേജർ തുറമുഖമായ വർഷം- 1936

9134. പൂർണ്ണമായും ഇന്ത്യയിൽ നിർമ്മിച്ച ആദ്യ കപ്പലായ ജല ഉഷ്ണ 1948-ൽ പുറത്തിറക്കിയത് എവിടെവെച്ചാണ്- വിശാഖപട്ടണം

9135. ബാഷ്പീകരണ ലീന താപം ഏറ്റവും കൂടിയ ദ്രാവകം- ജലം

9136. താജ്മഹലിന്റെ പ്രധാന ശൽപി- ഉസ്താദ് ഇസ

9137. തിരുവിതാംകൂർ ചരിത്രവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട അമ്മച്ചിപ്പാവിന്റെ അവശിഷ്ടങ്ങൾ എവിടെയാണ് കാണാൻ കഴിയുന്നത്-നെച്ചാറ്റിൽ കര

9138. ഏത് രാജ്യത്തിനാണ് മാനുഷിക പരിഗണനയുടെ പേരിൽ ഇന്ത്യ തീൻ ബിഗ കോറിയോർ വിട്ടുകൊടുത്തത്- ബംഗ്ലാദേശ്

9139. സെന്റ് ഹെലീന ഏത് സമുദ്രത്തിലാണ്- ദക്ഷിണ അറ്റ്ലാന്റിക്

9140. കൊച്ചി കപ്പൽ നിർമ്മാണശാലയിൽ നിർമ്മിച്ച ആദ്യത്തെ കപ്പൽ-റാണി പത്മിനി

9141. ടാൽക്കം പൗഡറിലടങ്ങിയിരിക്കുന്ന പ്രധാന രാസവസ്തു- ഹൈഡ്രോഡ് മഗ്നീഷ്യം സിലിക്കേറ്റ്

9142. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും പഴക്കമുള്ള തേക്കുതോട്ടം- നിലമ്പൂരിലെ കൊനോലി പ്ലോട്ട്

9143. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും പഴക്കമുള്ള ദേശീയ പതാക ഏതു രാജ്യത്തിന്റേത്- ഡെന്മാർക്ക്

9144. കേരള വാല്മീകി എന്നറിയപ്പെട്ടത്- വള്ളത്തോൾ നാരായണമേനോൻ

9145. കേരള വിദ്യാഭ്യാസ ബില്ലിന്റെ ശിൽപി- ജോസഫ് മുണ്ടശ്ശേരി

9146. തിരുവിതാംകൂർ സർവകലാശാലയുടെ പേര് കേരള സർവകലാശാല എന്നു മാറ്റിയ വർഷം-1957

9147. തിരുവിതാംകൂർ - കൊച്ചി ഉടമ്പടി ഏത് വർഷത്തിൽ- എ.ഡി.1762

9148. തമിഴ്നാട്ടിലെ ഏറ്റവും ഉയരം കൂടിയ പ്രതിമ-കന്യാകുമാരിയിലെ തിരുവള്ളുവർ പ്രതിമ (133 അടി)

9149. തിരുവിതാംകൂർ സ്റ്റേറ്റ് മാനൽ രചിച്ചത്- വി.നാഗമയ്യ

9150. താജ്മഹൽ ഏത് നദിയുടെ തീരത്താണ്-യമുന

9151. ജ്ഞാനപീഠം നേടിയ രണ്ടാമത്തെ തമിഴ് സാഹിത്യകാരൻ-ഡി.ജയകാന്തൻ

9152. ജംഷഡ്പൂർ ഏതു നദിയുടെ തീരത്താണ്- സുവർണ്ണരേഖ

9153. സ്വതന്ത്ര ഇന്ത്യയിൽ ലോകസഭയിലേക്ക് നടന്ന പൊതു തിരഞ്ഞെടുപ്പിൽ എത്ര സീറ്റുകളാണ് കോൺഗ്രസിനു ലഭിച്ചത്- 364

9154. ചെറിയ മക്ക എന്നറിയപ്പെടുന്ന, കേരളത്തിലെ സ്ഥലം- പൊന്നാനി

9155. കേരളത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ മഴ ലഭിക്കുന്ന മാസം- ജൂലൈ

9156. ചെന്തുരുണി വന്യജീവിസങ്കേതം ഏത് ജില്ലയിൽ- കൊല്ലം

9157. ഇന്റർഫാക്സ് എവിടെത്തെ വാർത്താ ഏജൻസിയാണ്- റഷ്യ

9158. സിൻഹുവ എവിടെത്തെ വാർത്താ ഏജൻസിയാണ്- ചൈന

9159. ലാർവാ ഘട്ടത്തിൽ ലൈംഗിക പക്ഷത പ്രകടമാക്കുന്ന പ്രതിഭാസം- ന്യൂട്ടണി

9160. ഒട്ടകത്തിന്റെ രോമം കൊണ്ടുള്ള ഉൽപന്നങ്ങൾക്കു പ്രസിദ്ധമായ സ്ഥലം- ബിക്കാനീർ

9161. കസ്തൂർബാ ഗാന്ധി അന്തരിച്ചത്- 1944 (ഫെബ്രുവരി 22)

9162. കാൽവിനിസം പിറവിക്കൊണ്ട വൻകര- യൂറോപ്പ്

9163. കേരളത്തിലെ വള്ളംകളികളിൽ ഏറ്റവും നീളം കൂടിയ ട്രാക്ക് ഉള്ളത്- പായിപ്പാട് വള്ളംകളി

9164. ഡൽഹിയിലെ ജന്തർ മന്തർ ഒരു ആണ്- വാണിജ്യകേന്ദ്രം

9165. ഗുരുവായൂർ കേശവൻ ഏത് മ്യൂസിക്കിന്റെ പേരാണ്- ആന

9166. അമോണിയ നിർമ്മാണത്തിനുപയോഗിക്കുന്ന ഉൽപ്രേരകം- ഇരുമ്പ്

9167. ജെ.കെ.റൗളിങ് ഏതിലൂടെയാണ് ലോകപ്രസിദ്ധി നേടിയത്- ഹാരി പോട്ടർ സീരീസ്

9168. കേരളത്തിലെ വള്ളംകളികളുടെ സീസൺ ആരംഭിക്കുന്ന വള്ളംകളി- ചമ്പക്കുളം മൂലം

9169. കേരളത്തെ ആദ്യമായി മലബാർ എന്നു വിളിച്ചത്- അൽ ബെറുണി

9170. ചൂടാക്കുമ്പോൾ നഷ്ടപ്പെടുന്ന വിറ്റാമിൻ- വിറ്റാമിൻ സി

9171. ടാർസൻ എന്ന കഥാപാത്രത്തെ സൃഷ്ടിച്ചത്- എഡ്ഗാർ റൈസ് ബറോസ്

9172. കൊച്ചിയിൽ അടിമകൾക്ക് സാതന്ത്ര്യം ലഭിച്ചത് ഏത് വർഷത്തിൽ - എ.ഡി.1854

9173. ശാന്തസമുദ്രം എന്നറിയപ്പെടുന്ന സമുദ്രം-പസഫിക് സമുദ്രം

9174. കാർഷിക ആദായനികുതി ഏർപ്പെടുത്തിയ ആദ്യ ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനം- പഞ്ചാബ്

9175. കാമാഖ്യക്ഷേത്രം എത് സംസ്ഥാനത്ത്- അസം

9176. ഒന്നാം പാനിപ്പട്ടയുദ്ധത്തിൽ ബാബർ ആരെയാണ് പരാജയപ്പെടുത്തിയത്- ഇബ്രാഹിം ലോദി

9177. തിരുവനന്തപുരം റേഡിയോ നിലയം ആൾ ഇന്ത്യാ റേഡിയോ ഏറ്റെടുത്തത് -1951

9178. ചെന്നകേശവ ക്ഷേത്രം എവിടെയാണ്- ബേലൂർ

9179. സാധാരണതാപനിലയിൽ ഏറ്റവും കൂറു വീകരിക്കുന്ന പദാർത്ഥം- വജ്രം

9180. ചാന്ദ്രയാത്ര കഴിഞ്ഞ് നീൽ ആംസ്ട്രോങ്ങ് കൂട്ടരും തിരികെ ഇറങ്ങിയ സമുദ്രം-പസഫിക് സമുദ്രം

9181. ഭാരതരത്നം നേടിയ ഒരു കുടുംബത്തിലെ മൂന്നു തലമുറ- ജവാഹർലാൽ നെഹ്രു, ഇന്ദിരാഗാന്ധി, രാജീവ്ഗാന്ധി

9182. ഐക്യരാഷ്ട്രസഭയുടെ ചാർട്ടർ നിലവിൽ വരുമ്പോൾ അതിൽ എത്ര രാജ്യങ്ങളാണ് ഒപ്പു വെച്ചത്- 51

9183. പ്രഥമ മാൻ ബുക്കർ പ്രൈസ് നേടിയ ഇസ്ലാമിക് ഖാദിദിന ഏതു രാജ്യക്കാരനാണ്- അൽബേനിയ

9184. ഗുജറാത്ത് ഭരിച്ച സോളങ്കി(ചാലൂക്യ)വംശത്തിലെ ഏറ്റവും മഹാനായ രാജാവ്- ജയസിംഹസിദ്ധരാജ

9185. ജൗഹർപൂരിലെ ഷാർക്കി വംശം സ്ഥാപിച്ചത്- മാലിക് സർവാർ

9186. ചാച്നാമ എന്ന കൃതി എവിടെത്തെ ചരിത്രമാണ് പ്രതിപാദിക്കുന്നത്- സിന്ധ്

9187. ഷെർഷായുടെ ശവകുടീരം നിർമ്മിച്ചത്- ഷെർഷാ

9188. വില്ലി വില്ലിസ് ഉഷ്ണചക്രവാരം എവിടെയാണ് വീശുന്നത്- ഓസ്ട്രേലിയ

9189. ആചാര്യ ജഗദീഷ് ചന്ദ്രബോസ് ബൊട്ടാണിക്കൽ ഗാർഡൻ എവിടെയാണ്- കൊൽക്കത്ത

9190. ഭാരത നൗജവാൻ സഭ രൂപവത്കരിച്ചത്- ഭഗത് സിംഗ്

9191. ഭാരതീയ വിദ്യാഭവൻ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനു മുൻകൈ എടുത്തത്- കെ.എം.മുൻഷി

9192. ഭൂരിപക്ഷം കോമൺവെൽത്ത് രാജ്യങ്ങളും ആരുടെ കോളനിയായിരുന്നു- ബ്രിട്ടൺ

9193. ഷെർഷായുടെ ശവകുടീരം എവിടെയാണ്- സസരാം(ബീഹാർ)

9194. ജാലിയൻ വാലാ ബാഗ് കൂട്ടക്കൊല സമയത്തെ വൈസ്രോയി-ചെംസ്ഫോർഡ് പ്രഭു

9195. ചെമ്പഴന്തി ആരുടെ ജന്മം കൊണ്ടു പ്രസിദ്ധമാണ്-ശ്രീനാരായണഗുരു

9196. ചലിക്കുന്ന കാവ്യം എന്നറിയപ്പെടുന്ന നൃത്തരൂപം- ഭരതനാട്യം

9197. ജഹാംഗീർ അന്തരിച്ച വർഷം- 1627

9198. ജപ്പാനിലെ ഏറ്റവും വലിയ ദ്വീപ്- ഹോൻഷു

9199. പക്ഷികളുടെ വൻകര എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- തെക്കേ അമേരിക്ക

9200. ലോകചരിത്രത്തിൽ മാതാവു മുത്തച്ഛനും പ്രധാനമന്ത്രിയായിരുന്ന ഏകപ്രധാനമന്ത്രി- രാജീവ്ഗാന്ധി

9201. സെഹോളജി എന്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പഠനമാണ്- ഇലക്ഷൻ

9202. കുളു, മണാലി,ഡൽഹൗസി എന്നീ സുഖവാസകേന്ദ്രങ്ങൾ ഏതു സംസ്ഥാനത്താണ്- ഹിമാചൽ പ്രദേശ്

9203. സുവർണ്ണക്ഷേത്രം നിർമ്മിച്ചത് - അർജുൻ ദേവ്

9204. ചെറുകഥയ്ക്ക് ആദ്യമായി വയലാർ അവാർഡ് നേടിയത്- ടി.പത്മനാഭൻ

9205. ജന്തുക്കളുടെയും സസ്യങ്ങളുടെയും രൂപത്തെക്കുറിച്ചുള്ള പഠനം- മോർഫോളജി

9206. ചെങ്കോട്ട, ദിവാൻ ഇ ചെട്ട, ഡൽഹിയിലെ ജാമാ മസ്ജിദ്, മോട്ടി മസ്ജിദ് എന്നിവ നിർമ്മിച്ചത്- ഷാജഹാൻ

9207. ജന്തുശാസ്ത്രത്തിന്റെ പിതാവ്- അരിസ്റ്റോട്ടിൽ

9208. നൈട്രിക് ആസിഡിന്റേയും ഹൈഡ്രോക്ലോറിക് ആസിഡിന്റേയും മിശ്രിതം- അക്കാറീജിയ

9209. സ്വതന്ത്രഭാരതത്തിലെ ആദ്യ വിദ്യാഭ്യാസമന്ത്രി- മൗലാനാ ആസാദ്

9210. ലോകജനസംഖ്യ അറുനൂറു കോടി തികഞ്ഞ ദിവസം- 1999 ഒക്ടോബർ 12

9211. ലോകത്തെ 70 ശതമാനം രത്നങ്ങളും മുറിക്കുകയും പോളിഷ് ചെയ്യുന്നതും എവിടെയാണ് -സുറത്ത്

9212. ചെമ്മരിയാടിന്റെ രോമം നിർമ്മിച്ചിരിക്കുന്ന പ്രോട്ടീൻ- കെരാറ്റിൻ

9213. ജനിതകസ്വഭാവത്തിന് നിദാനമായ തന്മാത്ര ഏതാണ് - ഡി.എൻ.എ.

9214. ലോകത്തെ ആകർഷകമായ രീതിയിൽ വെട്ടിയൊരുക്കുന്ന രീതി - ടോപ്പിയറി

9215. കേരളത്തിനു പുറത്ത് കേരള ഹൈക്കോടതിക്ക് അധികാര പരിധിയുള്ള സ്ഥലം- ലക്ഷദ്വീപ്

9216. ജോവാൻ ഓഫ് ആർക്കിന്റെ സ്വദേശം- ഫ്രാൻസ്

9217. അക്ബർ ഹാൽഡിലെട്ട യുദ്ധത്തിൽ റാണാ പ്രതാപിനെ തോൽപ്പിച്ച വർഷം-1576

9218. സ്വതന്ത്ര ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ ബജറ്റ് അവതരിപ്പിച്ചത്- ആർ.കെ.ഷൺമുഖം ചെട്ടി

9219. കൊണാർക്കിലെ സൂര്യക്ഷേത്രം പണികഴിപ്പിച്ചത്- പൂർവ ഗംഗാവംശത്തിലെ നരസിംഹദേവൻ

9220. തളിക്കോട്ട യുദ്ധത്തിൽ വിജയനഗര സൈന്യത്തെ നയിച്ചത്- രാമരായ

9221. പരിണാമശാസ്ത്രത്തിലെ ഒടുവിലത്തെ കണ്ണി-മനുഷ്യൻ

9222. ലോകത്ത് ഏറ്റവും കൂടുതൽ ജനസംഖ്യയുള്ള സബ് നാഷണൽ എന്റിറ്റി- ഉത്തർപ്രദേശ്

9223. ചുണ്ടൻവള്ളങ്ങളുടെ നാട് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- കൂട്ടനാട്

9224. ഭാരതരത്നം കിട്ടിയവരിൽ ഇന്ത്യൻ ഉപഭൂഖണ്ഡത്തിനു വെളിയിൽ പരാമുഖമുള്ള ഏക വ്യക്തി- നെൽസൺ മണ്ടേല

9225. കേന്ദ്ര മന്ത്രിസഭയ്ക്ക് കൂടുതൽവാദിത്വം ഉള്ളത്- ലോക്സഭയാട്

9226. ചുവപ്പ്, പച്ച നിറങ്ങൾ ചേർന്നാൽ കിട്ടുന്ന നിറം- മഞ്ഞ

9227. നാഗ്പൂർ വിമാനത്താവളം ഏത് നേതാവിന്റെ സ്മരണാർഥം നാമകരണം ചെയ്തിരിക്കുന്നു-ബി.ആർ.അംബേദ്കർ

9228. തിരുവനന്തപുരം ജില്ലയിലെ ഏറ്റവും ഉയരം കൂടിയ കൊടുമുടി- അഗസ്ത്യകൂടം

9229. നാഷണൽ അസ്സസ്മെന്റ് ആന്റ് അക്രഡിറ്റേഷൻ കൗൺസിലിന്റെ (നാക്) ആസ്ഥാനം-ബാംഗ്ലൂർ

9230. കൊതുകു മനുഷ്യസാമീപ്യം തിരിച്ചറിയുന്നതെങ്ങനെ- വിതർപ്പിലെ ലാക്ടീക് അമ്ലം മണത്തറിഞ്ഞ്

9231. സെറി കൾച്ചർ എന്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- പട്ടുനൂൽ കൃഷി

9232. പത്തനംതിട്ട ജില്ലയുടെ രൂപവത്കരണത്തിന് മുൻകൈയെടുത്തയാൾ- കെ.കെ.നായർ

9233. സ്പാനിഷ് ഔദ്യോഗികഭാഷയല്ലാത്ത ഒരേയൊരു മധ്യ അമേരിക്കൻ രാജ്യം- ബെലിസ്

9234. സ്പാനോ ക്യാമൽ എന്നറിയപ്പെടുന്ന പക്ഷി-ഒട്ടകപ്പക്ഷി

9235. സ്കാൻഡിനേവിയൻ രാജ്യങ്ങളിൽ ഏറ്റവും വലുത് ഏത്- സ്വീഡൻ

9236. സംഘകാലത്തെ രാജവംശങ്ങളിൽ മികച്ച നാവികസേനയെ നിലനിർത്തിയിരുന്നത്- ചോളൻമാർ

9237. ചെമ്മീൻ എന്ന സിനിമയ്ക്ക് തിരക്കഥ എഴുതിയത്- എസ്.എൽ.പുരം സദാനന്ദൻ

9238. ക്യാബിനറ്റ് മിഷൻ ഇന്ത്യയിൽ വന്ന വർഷം- 1946

9239. സൂരി നമ്പൂതിരിപ്പാട് ഏതു കൃതിയിലാണ്- ഇന്ദുലേഖ

9240. ഇന്ത്യയിൽ പോർച്ചുഗീസുകാർ നിർമ്മിച്ച ആദ്യ പള്ളി- സെന്റ് ഫ്രാൻസിസ് പള്ളി

9241. സെലൂക്കസിനെ യുദ്ധത്തിൽ പരാജയപ്പെടുത്തിയ രാജാവ്- ചന്ദ്രഗുപ്തമൗര്യൻ

9242. പൈനാവ് ഏത് ജില്ലയുടെ ആസ്ഥാനമാണ്- ഇടുക്കി

9243. കേരള മുഖ്യമന്ത്രിമാരിൽ പത്തൊൻപതാം നൂറ്റാണ്ടിൽ ജനിച്ച ഏക വ്യക്തി- പട്ടം താണുപിള്ള

9244. ഇന്ത്യയിൽ തെക്കുപടിഞ്ഞാറൻ മൺസൂൺ ഉൽഭവിക്കുന്നത് എവിടെനിന്ന്- ഇന്ത്യൻ മഹാസമുദ്രത്തിൽനിന്ന്

9245. മതിയായ പ്രാതിനിധ്യമുറപ്പാക്കാൻ നിയമസഭയിലേക്ക് ആംഗ്ലോ ഇന്ത്യൻ അംഗങ്ങളെ നാമനിർദ്ദേശം ചെയ്യാൻ ആർക്കാണ് അധികാരം?-ഗവർണ്ണർ

9246. ചെറിയച്ചാന്റെ ക്രൂരകൃത്യങ്ങൾ എന്ന സിനിമയുടെ സംവിധായകൻ- ജോൺ എബ്രഹാം

9247. സുൽത്താന റസീയ അമിതമായ ദാക്ഷിണ്യം കാണിച്ച അബി സീനിയൻ അടിമ- ജലാലുദ്ദീൻ യാക്കൂത്ത്

9248. ഫ്രഞ്ച് അധീനതയിലായിരുന്ന ഇന്ത്യൻ ഭൂപ്രദേശം- മാഹി

9249. അവസാനത്തെ നന്ദരാജാവ്- ധനനന്ദൻ

9250. ബുദ്ധന്റെ മകൻ - രാഹുലൻ

9251. ക്രൈസോസ്തമിന്റെ ആസ്പന്ദോസ് ഏറ്റവും കൂടുതൽ ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്ന ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനം- ആന്ധ്രപ്രദേശ്

9252. ക്രൈസ്തവ കാളിദാസൻ എന്നറിയപ്പെട്ടത്- കട്ടക്കയത്തിൽ ചെറിയൻ മാപ്പിള

9253. പ്രതിരോധശേഷി വർദ്ധിപ്പിക്കുന്ന വിറ്റാമിൻ- വിറ്റാമിൻ സി

9254. ജെറ്റ് വിമാനങ്ങൾക്ക് സഞ്ചരിക്കാൻ ഉത്തമമായ അന്തരീക്ഷ പാളി- സ്ട്രാറ്റോസ്ഫിയർ

9255. സുൽത്താൻ ബത്തേരി എന്ന സ്ഥലനാമം ആരുടെ പേരിൽനിന്നാണ് രൂപംകൊണ്ടത്- ടിപ്പു

9256. പ്രതിരോധമന്ത്രിയുടെ ശാസ്ത്ര ഉപദേഷ്ടാവായ ശേഷം ഇന്ത്യൻ പ്രസിഡന്റായത്- എ.പി.ജെ.അബ്ദുൾ കലാം

9257. കേരളത്തിൽ വിമോചന സമര കാലത്ത് കെ.പി.സി.സി.പ്രസിഡന്റായിരുന്നത്- ആർ.ശങ്കർ

9258. സാമി വിവേകാനന്ദൻ ധ്യാനത്തിലിരുന്നതിലൂടെ പ്രശസ്തമായ തമിഴ്നാട്ടിലെ സ്ഥലം-കന്യാകുമാരി

9259. ഭൂകമ്പത്തെക്കുറിച്ച് പഠിക്കുന്നത്- സീസ്മോളജി

9260. ജപ്പാൻ പേൾ ഹാർബർ ആക്രമിച്ച വർഷം- 1941

9261. ഹെർക്കുൽ പൊയ്റോട്ട് എന്ന ഡിറക്ടിവ് കഥാപാത്രത്തെ സൃഷ്ടിച്ചത്- അഗതാ ക്രിസ്റ്റി

9262. കൊച്ചിയിലെ ആദ്യത്തെയും അവസാനത്തെയും പ്രധാനമന്ത്രി - ഇക്കണ്ടവാര്യർ

9263. ചെറിയ അളവിലുള്ള വൈദ്യുത പ്രവാഹംപോലും അളക്കാൻ ഉപയോഗിക്കുന്ന ഉപകരണം- ഗാൽവനോസ്കോപ്പ്

9264. സീസ്മോളജി എന്തിനെക്കുറിച്ച് പഠിക്കുന്ന ശാസ്ത്രശാഖയാണ് - ഭൂചലനം

9265. നൈട്രജൻ ഫിക്സേഷൻ നടത്തുന്ന സസ്യം- പയർ

9266. ലോകത്തെ ഏറ്റവും നീളം കൂടിയ ബീച്ച്- കോക്സ് ബസാർ

9267. ഹെറോഡോട്ടസിന് ചരിത്രത്തിന്റെ പിതാവ് എന്ന വിശേഷണം ചാർത്തിയത്- സിസെറോ

9268. സാൽവേഷൻ ആർമി സ്ഥാപിച്ചത്- വില്യം ബുത്ത്

9269. നെഹ്രുവിനുശേഷം ആക്ടിങ് പ്രധാനമന്ത്രിപദം വഹിച്ചത് -ഗുൽ സരിലാൽ നന്ദ

9270. ആദാമിന്റെ പാലം ഏതൊക്കെ രാജ്യങ്ങൾക്കിടയിലാണ്- ഇന്ത്യയ്ക്കും ശ്രീലങ്കയ്ക്കും

9271. ഭൂമിയുടെ പിണ്ഡത്തിന്റെ എത്ര ഭാഗത്തിലൊന്നാണ് ചന്ദ്രന്റെ പിണ്ഡം- 81

9272. സൂപ്പർ കമ്പ്യൂട്ടറിന്റെ പിതാവ്- സെയ്മർ ക്രേ

9273. വോൾട്ടയറുടെ യഥാർഥപേര്- ഫ്രാങ്കോയ് മേരി അരോത്ത്

9274. ലോകത്തെ ഏറ്റവും പഴക്കംചെന്ന നിയമസഭ ഏതു രാജ്യത്താണ് -ഐസ്ലാൻഡ്

9275. ഐക്യരാഷ്ട്രസഭയുടെ മുൻഗാമി- സർവരാജ്യസഭയും

9276. വേലുത്തമ്പി ദളവ ആത്ഹത്യ ചെയ്ത സ്ഥലം- മണ്ണടി

9277. ലോകത്തെ ഏറ്റവും ആഴമേറിയ തടാകം- ബെയ്ക്കൽ

9278. ലേഡീസ് ഫിംഗർ എന്നറിയപ്പെടുന്ന പച്ചക്കറി- വെണ്ടയ്ക്ക

9279. ബൊളിവർ ഏതു രാജ്യത്തെ നാണയമാണ്- വെനിസ്വേല

9280. കേരളത്തിൽ ആദ്യമായി സ്പീഡ് പോസ്റ്റ് സംവിധാനം നിലവിൽ വന്നതെവിടെ- എറണാകുളം

9281. അസാധാരണമായ ഓർമ്മക്കുറവ് ഉണ്ടാവുന്ന രോഗം- അൽഷീമേഴ്സ്

9282. ജനാധിപത്യ സംരക്ഷണ സമിതി (ജെഎസ്എസ്) രൂപവത്കരിച്ച നേതാവ് - കെ.ആർ.ഗൗരിയമ്മ

9283. ചെസിൽ ലോകകിരീടം നേടിയ ആദ്യത്തെ ഇന്ത്യക്കാരൻ- വിശ്വനാഥൻ ആനന്ദ്

9284. സെൻറ് ജോർജ്ജ് കോട്ട എവിടെയാണ് - ചെന്നൈയിൽ

9285. സൗരയൂഥത്തിലെ ഉപഗ്രഹങ്ങളിൽ ഏതിനാണ് അന്തരീക്ഷമുള്ളത്- ടൈറ്റൻ

9286. ഗുപ്തവംശത്തിന്റെ തലസ്ഥാനം- പാടലീപുത്രം

9287. ലോകത്തെ ഏറ്റവും ഉയരം കൂടിയ റെയിൽവേ- കിൻഹായി- ടിബറ്റ്

9288. സാഹിത്യ പ്രവർത്തക സഹകരണ സംഘത്തിന്റെ ആസ്ഥാനം- കോട്ടയം

9289. ത്രികക്ഷിസഖ്യവും ത്രികക്ഷി സൗഹാർദ്ദവും രൂപംകൊണ്ട വൻ കര- യൂറോപ്പ്

9290. സാരംഗി എന്ന സംഗീതോപകരണം ഇന്ത്യയിൽ കൊണ്ടുവന്നത്- തുർക്കികൾ

9291. ആയുർവേദത്തിലെ ശസ്ത്രക്രിയാ വിഭാഗം- ശല്യ ചികിത്സ

9292. നോർത്ത് അൽബർട്ടിക് ട്രീറ്റി ഓർഗനൈസേഷൻ സ്ഥാപിതമായ വർഷം- 1949

9293. വിറക് കത്തുമ്പോൾ പുറത്തുവരുന്ന വാതകം- കാർബൺ ഡയോക്സൈഡ്

9294. നെല്ലുൽപാദനത്തിൽ പാലക്കാടിന്റെ സ്ഥാനമെത്ര- ഒന്നാം സ്ഥാനം

9295. ആയുർവേദത്തിന്റെ പിതാവ്- ആത്രേയൻ

9296. സിംഗപ്പൂരിൽ രാഷ്ട്രതലവനായ ആദ്യ ഇന്ത്യൻ വംശജൻ- സി.വി.ദേവൻ നായർ

9297. വിക്ടോറിയ ദ്വീപ് ഏത് വൻകരയിലാണ്- വടക്കേ അമേരിക്ക

9298. ജപ്പാൻ പേൾ ഹാർബർ ആക്രമിച്ചപ്പോൾ അമേരിക്കൻ പ്രസിഡന്റ് - ഫ്രാങ്ക്ലിൻ ഡി റൂസ്വെൽറ്റ്

9299. എയർ ഡെക്കാൺ എയർവേയ്സിന്റെ ആസ്ഥാനം- ബാംഗ്ലൂർ (ബെങ്കളൂരു)

9300. സുൽത്താൻ ബത്തേരിയുടെ പഴയ പേര്- ഗണപതിവട്ടം

9301. ആദ്യമായി പ്രധാനമന്ത്രിയായ വനിത- സിരിമാവോ ബന്ദാരനായകെ

9302. ജെ.സി. ഡാനിയേൽ പുരസ്കാരത്തിനർഹയായ ആദ്യ വനിത- ആറന്മുള പൊന്നമ്മ

9303. എവിടുത്തെ രാജാവായിരുന്നു ശക്തൻ തമ്പുരാൻ- കൊച്ചി

9304. ചെങ്കുത്താന്റെ സംഗീതം എന്നറിയപ്പെട്ടിരുന്നത്- പോപ്പ് സംഗീതം

9305. ശാരദാ ബുക്ക് ഡിപ്പോ സ്ഥാപിച്ചത് - കുമരനാശാൻ

9306. ബ്രിട്ടീഷ് ഭരണാധികാരികൾ ഇന്ത്യക്കാരുമായി കൂടിയ ലോചിച്ഛാണ് ഭരണം നടത്തേണ്ടത് എന്ന ആശയം ഇന്ത്യൻ രാഷ്ട്രീയരംഗത്ത് ആദ്യമായി അവതരിപ്പിച്ച നിയമം- 1861ലെ ഇന്ത്യൻ കൗൺസിൽസ് ആക്ട്

9307. ലോകത്തെ ആദ്യ പുകയില മുക്ത രാജ്യം- ഭൂട്ടാൻ

9308. ആരുടെ പേരുമായാണ് കുത്തബ്മിനാറിനു ബന്ധം- ബാൾദാദിനു സമീപമുള്ള ഉഷ് സ്വദേശിയായ ഖൊജാ കുത്തബ്മിനാർ

9309. ലോകത്തെ ആദ്യ അണുബോംബ് നിർമ്മിക്കുന്നതിനുള്ള മാൻഹാട്ടൻ പദ്ധതി തുടങ്ങാൻ അനുമതി നൽകിയ അമേരിക്കൻ പ്രസിഡന്റ് - ഫ്രാങ്ക്ലിൻ ഡി റൂസ്വെൽറ്റ്

9310. ഇന്ത്യയിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ ചുക്ക് ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്ന സംസ്ഥാനം- കേരളം

9311. നാഷണൽ കൗൺസിൽ ഫോർ ടീച്ചർ എജ്യൂക്കേഷന്റെ ആസ്ഥാനം- ന്യൂഡൽഹി

9312. ബ്രിട്ടണിലെ ആദ്യ പ്രധാനമന്ത്രി- റോബർട്ട് വാൽപോൾ

9313. കേരളത്തിലെ കമ്മ്യൂണിസ്റ്റ് പാർട്ടിയുടെ ഒന്നാം സംസ്ഥാന സമ്മേളനം (1943) നടന്ന സ്ഥലം- കോഴിക്കോട്

9314. ഇന്ത്യൻ ഡയമണ്ട് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് എവിടെയാണ് - സുറത്ത്

9315. ചെറുകാട് ആരുടെ തൂലികാനാമം- സി.ഗോവിന്ദ പിഷാരടി

9316. വ്യവസായവൽക്കരണത്തിന്റെ കാര്യത്തിൽ എറണാകുളം ജില്ലയ്ക്ക് കേരളത്തിൽ എത്രാം സ്ഥാനമാണ് - ഒന്നാം സ്ഥാനം

9317. ബൈനറി സംഖ്യ അടിസ്ഥാനമാക്കിയ ഉപകരണം- കമ്പ്യൂട്ടർ

9318. കേരളത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ പരമ്പരാഗത വ്യവസായം- കയർ

9319. പത്രപ്രവർത്തനത്തെ അധികരിച്ച് മലയാളത്തിലുണ്ടായ ആദ്യ കൃതി- വൃത്താന്തപത്രപ്രവർത്തനം

9320. നാഗാർജുന സാഗർ അണക്കെട്ട് ഏതു നദിയിൽ- കൃഷ്ണ

9321. ചൊവ്വയിലെ അഗ്നിപർവതങ്ങളിൽ ഏറ്റവും വലുത് - ഒളിമ്പസ് മോൺസ്

9322. ലോക്സഭയിലെ ആദ്യത്തെ അംഗീകൃത പ്രതിപക്ഷ നേതാവ്- രാം സുഭഗ് സിംഗ്

9323. കേരളത്തിലെ ഏറ്റവും വടക്കേയറ്റത്തെ നദി-മഞ്ചേശ്വരം നദി

9324. ജഹാംഗീറിന്റെ ശവകുടീരം എവിടെയാണ്- ലാഹോർ

9325. സുൽത്താൻ എന്ന സ്ഥാനപ്പേരു സ്വീകരിക്കുകയോ നാണയങ്ങളിൽ പേര് മുദ്രണം ചെയ്യുകയോ ചെയ്യാത്ത സുൽത്താന്റേറ്റം വംശം- സയ്യിദ് വംശം

9326. നൊബേൽ സമ്മാനവും ഭാരത രത്നവും ലഭിച്ച നാലുപേരുണ്ട്. സി.വി.രാമൻ, മദർ തെരേസ, അമർത്യാസെൻ എന്നിവർ ഉൾപ്പെടുന്ന ഈ പട്ടികയിലെ നാലാമൻ - നെൽസൺ മണ്ടേല

9327. നേവ ടെസ്റ്റ് ഏതു രോഗം നിർണയിക്കാനാണ് നടത്തുന്നത്- എയ്ഡ്സ്

9328. കൂട്ടച്ചൽ യുദ്ധം നടന്ന വർഷം- 1741

9329. ലോകത്തെ ഏറ്റവും ഉയരംകൂടിയ തലസ്ഥാനനഗരമുള്ള തെക്കേ അമേരിക്കൻ രാജ്യം - ബൊളീവിയ

9330. കൃഷ്ണിഫോം ലിപി വികസിപ്പിച്ചെടുത്ത സംസ്കാരം- സുമേരിയൻ

9331. ജഹാംഗീറിന്റെ ഏറ്റവും വലിയ രാഷ്ട്രീയ നേട്ടം- മേവാറുമായുള്ള കലഹം അവസാനിപ്പിച്ചത്

9332. ശ്യാനവർഗത്തിലെ ഏറ്റവും വലുപ്പം കൂടിയ ജീവി- ചെന്നായ

9333. ടിപ്പുസുൽത്താൻ വധിക്കപ്പെടുമ്പോൾ ഗവർണർ ജനറൽ- വെല്ലസ്ലി പ്രഭു

9334. ധർമ്മടം ദ്വീപ് ഏതു നദിയിലാണ്- അഞ്ചരക്കണ്ടിപ്പുഴ

9335. ആഴ്വാഞ്ചേരി തന്ത്രക്കളുടെ ആസ്ഥാനം- തിരുനാവായയ്ക്ക് അടുത്തുള്ള ആതവനാട് ഗ്രാമം

9336. ഇന്ത്യയിൽ മാജിക് ടൂറിസം പദ്ധതിക്ക് തുടക്കമിട്ട ആദ്യത്തെ സംസ്ഥാനം- കേരളം

9337. പെട്രോളിയത്തിന്റെ അസംസ്കൃതരൂപം ക്രൂഡ് ഓയിൽ

9338. ജപ്പാൻകാർ അരിയിൽനിന്നു നിർമ്മിക്കുന്ന പാനീയം - സേക്ക്

9339. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ കണ്ടൽ ഗവേഷണ കേന്ദ്രം- ആയിരം തെങ്ങി (കൊല്ലം ജില്ല)

9340. യെല്ലോ കേക്ക് എന്നറിയപ്പെടുന്നത് ഏത് മൂലകത്തിന്റെ അയിരാണ്- യൂറേനിയം

9341. ജപ്പാന്റെ ഡെട്രോയിറ്റ് എന്നറിയപ്പെടുന്ന നഗരം- നഗോയ

9342. റൈൻ നദി ഉൽഭവിക്കുന്ന രാജ്യം- സ്വിറ്റ്സർലന്റ്

9343. കെ-2 കൊടുമുടി സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന പർവത നിരയുടെ പേര്- കാർക്കോറം

9344. ഡച്ച് കൊച്ചിയുടെ പതനം ഏത് വർഷത്തിൽ- എ.ഡി.1795

9345. മനുഷ്യാവകാശസംരക്ഷണരംഗത്ത് പ്രവർത്തിക്കുന്ന സാർവദേശീയ സംഘടന- ആന്റണി ഇന്റർനാഷണൽ

9346. ലെപ്റ്റോകൊറൈസ അകൃഷ്ട എന്നത് ഏത് കീടത്തിന്റെ ശാസ്ത്രനാമമാണ്- ചാഴി

9347. ഐക്യരാഷ്ട്ര സഭ രൂപവൽക്കരണത്തിന്റെ പ്രാരംഭ ചർച്ചകളിൽ പങ്കെടുത്ത ബ്രിട്ടീഷ് പ്രധാനമന്ത്രി- സർ വിൻസ്റ്റൺ ചർച്ചിൽ

9348. ഭൂമിയുടെ അന്തരീക്ഷത്തിൽ ഒരു ഓസോൺ പാളിയുണ്ടെന്ന് കണ്ടുപിടിച്ചത്- ചാൾസ് ഫാബ്രി

9349. ബെറിംഗ് കടലിടുക്ക് ഏത് സമുദ്രത്താണ് ആർട്ടിക് സമുദ്രവുമായി ബന്ധപ്പെടുത്തുന്നത്- പസഫിക് സമുദ്രം

9350. സസ്യങ്ങളുടെ വളർച്ച അളക്കാൻ ഉപയോഗിക്കുന്ന ഉപകരണം- ക്രെസ്കോഗ്രാഫ്

9351. കേന്ദ്രത്തിൽ കോൺഗ്രസിനു ക്യാബിനറ്റ് മന്ത്രിയായ ആദ്യ മലയാളി- ജി.രവീന്ദ്രവർമ്മ

9352. ലോകത്തെ ഏറ്റവും ജനസാന്ദ്രത കൂടിയ രാജ്യം- മൊണാക്കോ

9353. ടെസ്റ്റിൽ 10000 റൺസ് തികച്ച ആദ്യ ക്രിക്കറ്റർ- സുനിൽ ഗാവസ്കർ

9354. വൈനുകളെക്കുറിച്ചുള്ള പഠനം- ഇനോളജി

9355. കോൺസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ടന്റ് അസംബ്ലി 1948-ൽ നിയമിച്ച ലിംഗിസ്റ്റിക് പ്രൊ വിൻസസ് കമ്മീഷന്റെ അധ്യക്ഷൻ- ജസ്റ്റിസ് എസ്.കെ.ധർ

9356. ഐക്യരാഷ്ട്രസഭ നിലവിൽ വരുമ്പോൾ അമേരിക്കൻ പ്രസിഡന്റ് - ഹാരി എസ്. ട്രൂമാൻ

9357. കേരള മുഖ്യമന്ത്രിമാരിൽ ഗവർണറായി നിയമിതനായ ഏക വ്യക്തി- പട്ടം താണുപിള്ള

9358. മദർലാൻഡ് പ്രതിമ ഏത് രാജ്യത്താണ്-റഷ്യ

9359. ഐക്യരാഷ്ട്രസഭ രക്ഷാസമിതിയിൽ സ്ഥിര അംഗത്വമുള്ള ഏക ഏഷ്യൻ രാജ്യം- ചൈന

9360. കോട്ടകളെ തകർക്കുന്നവൻ എന്ന അർത്ഥത്തിൽ പുരന്ധരൻ എന്നറിയപ്പെട്ട ദേവൻ- ഇന്ദ്രൻ

9361. സുവർണ കമ്പിളിയുടെ നാട് എന്നറിയപ്പെടുന്ന രാജ്യം- ഓസ്ട്രേലിയ

9362. കൊല്ലം ജില്ലയിൽ ദുര്യോധനക്ഷേത്രം സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നത്- മലനട

9363. കേവലപുഷ്പം എന്നു പറയപ്പെടുന്ന ഊഷ്മാവ്- മൈനസ് 273 ഡിഗ്രി സെൽഷ്യസ്

9364. കേരളത്തിലെ ഏറ്റവും ദൈർഘ്യമേറിയ വള്ളംകളി- പായിപ്പാട്ട് വള്ളംകളി

9365. വേദം എന്ന പദത്തിന്റെ അർത്ഥം- അറിവ്

9366. കേരളത്തിലെ ഏറ്റവും ചെറിയ ജില്ല - ആലപ്പുഴ

9367. കേരള നിയമസഭയിൽ അംഗമായ ആദ്യത്തെ ഐ.എ.എസ്. - അൽഫോൻസ് കണ്ണന്താനം

9368. നൊബേൽ സമ്മാനം ലഭിക്കുന്നതിനുമുമ്പ് (1993) ഭാരതരത്നം ലഭിച്ച (1990) ഏക വ്യക്തി -നെൽസൺമണ്ടേല

9369. പെരിയാറിന്റെ പഴയപേര്- ചൂർണി

9370. പെട്രോളിയം ഉൽപന്നങ്ങളുടെ അളവു രേഖപ്പെടുത്തുന്നതിനുള്ള സ്റ്റാന്റേർഡ് യൂണിറ്റ്- ബാരൽ

9371. കേരളത്തിൽ പട്ടിക ജാതി വിഭാഗത്തിൽനിന്നും സ്പീക്കറായ ആദ്യ വ്യക്തി- കെ.രാധാകൃഷ്ണൻ.

9372. ബെഞ്ചമിൻ ഫ്രെയ്ലിയുടെ നിഘണ്ടു പ്രസിദ്ധീകരിച്ചത് ഏത് വർഷത്തിൽ- എ.ഡി.1846

9373. ജിപ്മെർ (ജവാഹർലാൽ നെഹ്രു ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് പോസ്റ്റ് ഗ്രാജുവേറ്റ് മെഡിക്കൽ എഡ്യൂക്കേഷൻ ആന്റ് റിസർച്ച്) എവിടെയാണ്-പുതുച്ചേരി

9374. ഭൂരിഭാഗം അമേരിക്കൻപൗരൻമാരും ഏതു രാജ്യത്തെ വംശജരാണ്- ബ്രിട്ടൻ

9375. ബംഗാൾ വിഭജിച്ച വൈസ്രോയി- കഴ്സൺ പ്രഭു

9376. കേരളത്തിലെ ഏറ്റവും കൂടുതൽ കാലാവധിയുണ്ടായിരുന്ന നിയമസഭ- നാലാം നിയമസഭ

9377. ലോക്സഭയിലേക്ക് രാഷ്ട്രപതി നാമനിർദ്ദേശം ചെയ്ത ആദ്യത്തെ മലയാളി- ചാൾസ് ഡയാസ്

9378. പ്രഥമ സ്വദേശാഭിമാനി -കേസരി പുരസ്കാരത്തിന് അർഹനായ പത്രപ്രവർത്തകൻ- ടി.വേണുഗോപാൽ

9379. ഭാരതരത്നം ബഹുമതി ലഭിച്ച ആദ്യ പ്രധാനമന്ത്രി-ജവാഹർലാൽ നെഹ്രു

9380. നേത്രത്തിന്റെ വ്യാസം- 2.5 സെ.മീ.

9381. ഷെഫീൽഡ് എന്ന സ്ഥലം ഏതു വ്യവസായത്തിനാണ് പ്രസിദ്ധം- ക്കളറി

9382. ഭാരതരത്നം കഴിഞ്ഞാൽ ഇന്ത്യാഗവൺമെന്റ് നൽകുന്ന ഏറ്റവും മുയർന്ന ബഹുമതി- പരമവീരചക്രം

9383. സെൻട്രൽ ഫുഡ് ടെക്നോളജിക്കൽ റിസർച്ച് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് എവിടെയാണ്- മൈസൂർ

9384. നിയമസഭയിൽ നയപ്രഖ്യാപന പ്രസംഗം നടത്തുന്നതാർ-ഗവർണർ

9385. സിംഹവാലൻ കുരങ്ങുകളുടെ ആവാസകേന്ദ്രമെന്ന നിലയിൽ പ്രസിദ്ധമായദേശീയോദ്യാനം -സൈലന്റ് വാലി

9386. നൊബേൽ സമ്മാന ജേതാവായി ദേശീയഗാനം രചിക്കപ്പെട്ട യൂറോപ്യൻ രാജ്യം-നോർവേ

9387. മൊസാംബിക് പ്രവാഹം ഏത് സമുദ്രത്തിലാണ്-ഇന്ത്യൻമഹാസമുദ്രം

9388. മൊജാവ് മരുഭൂമി ഏത് വൻകരയിലാണ്-വടക്കേ അമേരിക്ക

9389. തെഹ്ലി അണക്കെട്ട് ഏതു നദിയിൽ- ഭഗീരഥി

9390. മൈ പ്രസിഡൻഷ്യൽ ഇയേഴ്സ് രചിച്ചത്- ആർ വെങ്കിട്ടരാമൻ

9391. സംഘകാലത്തെ പാണ്ഡ്യരാജാക്കൻമാരിൽ ഏറ്റവും പരാക്രമി - നെടുഞ്ചേഴിയൻ

9392. സോഡിയം, പൊട്ടാസ്യം എന്നിവ കണ്ടുപിടിച്ച ശാസ്ത്രജ്ഞൻ - ഹംഫ്രി ഡേവി

9393. ഷോളയാർ അണക്കെട്ട് ഏത് നദിയിലാണ്- ചാലക്കുടിപ്പുഴ

9394. കേദാർനാഥിലെ ആരാധനാമൂർത്തി- ശിവൻ

9395. ലൈഫ് ഓഫ് മഹാത്മാഗാന്ധി രചിച്ചത്- ലൂയി ഫിഷർ

9396. ഗണിതശാസ്ത്രത്തിന്റെ പിതാവ്- പൈഥഗോറസ്

9397. സംഘകാലത്തെ രാജവംശങ്ങളിൽ ഏതിനെക്കുറിച്ചാണ് മെഗസ്തനീസ് ആദ്യം പരാമർശിച്ചത്- പാണ്ഡ്യ

9398. നാഷണൽ അക്കാദമി ഓഫ് ഓഡിറ്റ് ആന്റ് അക്കൗണ്ടിംഗ് എവിടെയാണ്-ഷിംല

9399. ഭരണഘടനയുടെ 356-ാം അനുച്ഛേദം പ്രകാരം മന്ത്രിസഭ പിരിച്ചുവിടപ്പെട്ട ആദ്യ സംസ്ഥാനം- കേരളം

9400. ഭാരതരത്നം നേടിയ രണ്ടാമത്തെ വനിത- മദർ തെരേസ

9401. കൊല്ലം-ചെങ്കോട്ട റെയിൽപ്പാത കടന്നുപോകുന്ന ചുരം- ആര്യങ്കാവ് ചുരം

9402. ഗുപ്തവംശത്തിലെ ഏറ്റവും പ്രസിദ്ധനായ രാജാവ് -ചന്ദ്രഗുപ്തൻ രണ്ടാമൻ.

9403. ഭാരതരത്നം നേടിയ ഏക വ്യവസായി- ജെ.ആർ.ഡി.ടാറ്റ

9404. കൈവള്ളയുടെ ചൂടിൽ പോലും ദ്രാവകാവസ്ഥയിലാകുന്ന ലോഹം- ഗാലിയം

9405. സ്വാമി വിവേകാനന്ദൻ രാമകൃഷ്ണമിഷൻ സ്ഥാപിച്ച വർഷം - 1897

9406. കണ്ണൂർ സർവകലാശാലയുടെ ആദ്യ വൈസ് ചാൻസലർ- അബ്ദുൾ റഹ്മാൻ

9407. സംസ്ഥാനത്തെ സർവകലാശാലകളുടെ ചാൻസലർ ആരാണ്- ഗവർണർ

9408. ഏറ്റവും പ്രക്ഷുബ്ധ അന്തരീക്ഷ പ്രതിഭാസം- ടൊർണാഡോ

9409. പ്രാചീന ഈജിപ്തുകാർ ഏതു പിരമിഡിന്റെ നിഴൽ നോക്കിയാണ് ജ്യോതിഷ നിശ്ചയിച്ചിരുന്നത്- ഗിസയിലെ പിരമിഡ്

9410. ഇന്ത്യയിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ ആളുകൾ തൊഴിൽ ചെയ്യുന്ന വ്യവസായം- തുണിവ്യവസായം

9411. ട്രൈക്കോളജി എന്തിനെക്കുറിച്ചുള്ള പഠനമാണ്- രോമം

9412. ഫ്രാങ്കിന്റെയിൻ എന്ന കഥാപാത്രത്തെ സൃഷ്ടിച്ചത്- മേരി ഷെല്ലി

9413. ബ്രിട്ടീഷ് ഭരണകാലത്ത് മലബാർ ജില്ലയുടെ ആസ്ഥാനമായിരുന്നത്- കോഴിക്കോട്

9414. ഹൈഡ്രജൻ ബോംബിന്റെ പിതാവ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- എഡ്വേർഡ് ടെല്ലർ

9415. ബ്രിട്ടണിൽ ആരുടെ ഭരണകാലമാണ് ദി കോമൺവെൽത്ത് എന്നറിയപ്പെട്ടിരുന്നത്- ഒളിവർ ക്രോംവെൽ

9416. സൗരയൂഥത്തിന്റെ ഉൽഭവത്തിനു കാരണമെന്ന് ശാസ്ത്രം കരുതുന്ന ബിഗ് ബാംഗ് തിയറിയുടെ ഉപജ്ഞാതാവ്- ജോർജ് ഗാമോവ്

9417. സൂര്യപ്രകാശത്തിന്റെ സഹായത്താൽ ശരീരത്തിൽ ഉൽപാദിപ്പിക്കപ്പെടുന്ന ജീവകം- ജീവകം ഡി

9418. ആദ്യമായി അയൽക്കൂട്ടം നടപ്പിലാക്കിയ പഞ്ചായത്ത്- കല്യാശ്ശേരി

9419. ജഹാംഗീറിനെതിരെ കലാപമുണ്ടാക്കിയ മുത്തമകൻ- ബുസ്റു

9420. ലോകത്തെ ഏറ്റവും ജലസമ്പന്നമായ നദി-ആമസോൺ

9421. വേദാംഗങ്ങളിൽ ഏറ്റവും പ്രധാനപ്പെട്ടതായി കരുതപ്പെട്ടത്- കൽപം

9422. ഏറ്റവും ഭാരം കൂടിയ പ്രകൃതിദത്ത ആറ്റം- യുറേനിയം

9423. ഏറ്റവും ഇലക്ട്രോ പോസിറ്റീവ് ആയ മൂലകം- സീസിയം

9424. ഫ്രഞ്ച് വിപ്ലവകാലത്തെ ചക്രവർത്തി- ലൂയി പതിനാറാമൻ

9425. പെരുമൺ തീവണ്ടി ദുരന്തം ഉണ്ടായ തീയതി- 1988 ജൂലൈ 8

9426. ആരുടെ സദസ്യനായിരുന്നു അശ്വലോഷൻ -കനിഷ്കൻ.

9427. ടി.വി.സ്പ്രിംഗിൽ ചലിക്കുന്ന ദൃശ്യങ്ങൾ കാണാൻ കഴിയുന്നത് കണ്ണിന്റെ ഏതു പ്രത്യേകതമൂലമാണ്- സമഞ്ജനക്ഷമത

9428. ടാക്കോഫോബിയ എന്തിനോടുള്ള ഭയമാണ്- വേഗം

9429. പൊട്ടൻഷ്യൽ ഡിഫറൻസ് അളക്കുന്ന ഏകകം- വോൾട്ട്
 9430. ആദ്യമായി രാജ്യസഭയിലേക്ക് നാമനിർദ്ദേശം ചെയ്യപ്പെട്ട സിനിമാനടി- നർഗീസ് ദത്ത
 9431. പൊന്മുടി മലയോര വിനോദ സഞ്ചാര കേന്ദ്രം ഏതു ജില്ലയിലാണ്- തിരുവനന്തപുരം
 9432. ആരുടെ ജന്മദിനമാണ് ദേശീയ പക്ഷി നിരീക്ഷണ ദിനമായി(നവംബർ 12) ആചരിക്കുന്നത്- സാലിം അലി
 9433. ഗുരുജി എന്നറിയപ്പെട്ടത്- എം.എസ്.ഗോൽവാൽക്കർ
 9434. കൊൽക്കത്തയിലെ ഈഡൻ ഗാർഡൻസ് ഏതു കായിക വിനോദത്തിനാണ് പ്രസിദ്ധം- ക്രിക്കറ്റ്
 9435. ഇന്ത്യയിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ വില്ലേജുകൾ ഉള്ള സംസ്ഥാനം- ഉത്തർപ്രദേശ്
 9436. ഗുരു അംഗദിന്റെ യഥാർഥ പേര്- ലെഹ്ന
 9437. ജോർജ് വാഷിങ്ടൺ അമേരിക്കൻ പ്രസിഡന്റായ വർഷം- 1789
 9438. വിജയത്തെ സൂചിപ്പിക്കാൻ രണ്ടുവിരൽ ഉയർത്തിക്കാണിക്കുന്നത് ആവിഷ്കരിച്ചത്-സർ വിൻസ്റ്റൺ ചർച്ചിൽ
 9439. ഇന്ത്യയിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ കൂങ്കുമം ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്ന സംസ്ഥാനം- ജമ്മു-കശ്മീർ
 9440. ഡെസ്ഡിമോണ എന്ന കഥാപാത്രത്തെ സൃഷ്ടിച്ചത്- ഷേക്സ്പിയർ
 9441. സൗരയൂഥത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ അംഗമേത്- സൂര്യൻ
 9442. ശൈത്യകാല ഒളിമ്പിക്സിനു വേദിയായ ആദ്യ നഗരം- ചമോണിക്സ്(ഫ്രാൻസ്)
 9443. നൊബേൽ സമ്മാനം ആദ്യമായി നൽകിയ വർഷം- 1901
 9444. ചൈബർ ചുരം ഏത് പർവതനിരയിലാണ്- ഹിന്ദുക്കുഷ്
 9445. കൈതച്ചക്കയിൽ അടങ്ങിയിരിക്കുന്ന എസ്റ്റർ- ഈഥൈൽ ബ്യൂട്ടിറേറ്റ്
 9446. സൂര്യ പ്രകാശത്തിൽ സ്പന്ദനങ്ങളുണ്ടെന്ന് കണ്ടെത്തിയ ശാസ്ത്രജ്ഞൻ- ന്യൂട്ടൺ
 9447. സൂപ്രീംകോടതി ചീഫ് ജസ്റ്റിസ്, ഉപരാഷ്ട്രപതി, രാഷ്ട്രപതി എന്നീ സ്ഥാനങ്ങളിൽ ചുമതല നിർവഹിച്ച ഏക വ്യക്തി- എം ഹിദായത്തുള്ള
 9448. മൈത്രാകവംഗത്തിന്റെ സ്ഥാപകൻ- ഭട്ടാരകൻ
 9449. സിദ്ധാർഥന്റെ (ശ്രീബുദ്ധന്റെ) കുതിരയുടെ പേര്- കാന്തകൻ
 9450. 1930 ഓഗസ്റ്റിൽ നാഗ്പൂരിൽ പിന്നാക്കവിഭാഗക്കാരുടെ അഖിലേന്ത്യാ സമ്മേളനം സംഘടിപ്പിച്ചത്-ബി.ആർ.അംബേദ്കർ
 9451. സെന്റ് തോമസ് കപ്പലിറങ്ങിയ സ്ഥലം- മാലുകര(കൊടുങ്ങല്ലൂരിനടുത്ത്)
 9452. ഗുരുവായൂർ സത്യാഗ്രഹത്തിനു നേതൃത്വം നൽകിയത്- കെ.കേളപ്പൻ
 9453. നൈലോൺ കണ്ടുപിടിച്ചത്- ഡബ്ല്യു.എച്ച്.കരോത്തേഴ്സ്(1937)
 9454. സമാധാന നൊബേൽ സമ്മാനജേതാവിനെ നിശ്ചയിക്കുന്നത്- നോർവീജിയൻ പാർലമെന്റ്
 9455. സെർവന്റ്സ് ഓഫ് ഗോഡ് എന്ന സംഘടന സ്ഥാപിച്ചത്- ഖാൻ അബ്ദുൾ ഗാഫർ ഖാൻ
 9456. സ്വതന്ത്ര സോഫ്റ്റ് വെയറുകൾക്ക് എടുക്കേണ്ട ലൈസൻസ്- ജനറൽ പബ്ലിക് ലൈസൻസ്
 9457. സത്യജിതറായിയുടെ തീൻ കന്യാ എന്ന ചലച്ചിത്രം ആരുടെ കൃതിയെ ആധാരമാക്കിയുള്ളതാണ്- രബീന്ദ്രനാഥ് ടാഗോർ
 9458. ഡെംഗിപ്പനി പരത്തുന്നത്- ഈഡിസ് ഈജിപ്ഷി കൊതുക്
 9459. ഡൊമിനിക്ക് ലാപ്പിതറുടെ സിറ്റി ഓഫ് ജോയ് എന്ന കൃതിയിൽ ഏതു നഗരത്തെപ്പറ്റിയാണ് വിവരിച്ചിരിക്കുന്നത്- കൊൽക്കത്ത
 9460. ലോകത്തേറ്റവും കൂടുതൽ കാലം തുടർച്ചയായി ഭരിച്ച കമ്മ്യൂണിസ്റ്റ് എന്ന വിശേഷണം സ്വന്തമാക്കിയ ഫിഡൽ കാസ്ത്രോ ഭരിച്ച രാജ്യം -ക്യൂബ
 9461. അവസാനത്തെ സിഖുഗുരു ഗോബിന്ദ്സിങ് ജനിച്ച സ്ഥലം- പാറ്റന
 9462. ഡെങ്കിപ്പനിക്ക് കാരണം - വൈറസ്
 9463. ജയ്പൂർ നഗരം സ്ഥാപിച്ചത്- മഹാരാജാ ജയ്സിങ് രണ്ടാമൻ
 9464. ഹൈഡ്രജൻ കണ്ടുപിടിച്ചത്- കാവൻഡിഷ്
 9465. ടെസ്റ്റ് ക്രിക്കറ്റിൽ ആദ്യമായി സെഞ്ചറി നേടിയ ഇന്ത്യക്കാരൻ - ലാലാ അമർനാഥ്
 9466. ജഹാംഗീർ ജനിച്ചത്- ഫത്തേപൂർ സിക്രിയിൽ (1569)
 9467. സൈമൺ കമ്മീഷൻ ഇന്ത്യയിൽവന്ന വർഷം- 1928
 9468. സൗരയൂഥം ഉൾപ്പെടുന്ന ഗാലക്സി- മിൽക്കി വേ

9469. ബെബിൾ എന്ന വാക്കിന്റെ അർഥം- പുസ്തകം
 9470. ലോകപൈതൃകപ്പട്ടികയിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ സ്ഥലങ്ങൾ ഉള്ള രാജ്യം- ഇറ്റലി
 9471. ചെമ്മീൻ സിനിമയുടെ സംവിധായകൻ- രാമു കാര്യാട്ട്
 9472. ജമ്മു-കശ്മീരിന്റെ ശീതകാല തലസ്ഥാനം- ജമ്മു
 9473. ടാഗൂർ ഇംഗ്ലീഷിലേക്കു വിവർത്തനം ചെയ്ത ഗീത്ത്ജലിയ്ക്ക് അവതാരിക എഴുതിയത്- ഡബ്ല്യു.ബി.യേറ്റ്സ്
 9474. ഗുണ്ടർട്ടിന്റെ നിലങ്ങളു പ്രസിദ്ധപ്പെടുത്തിയ വർഷം- 1872
 9475. ഗേറ്റ് വേ ഓഫ് ഇന്ത്യ രൂപകൽപന ചെയ്തത്- ജോർജ് വിറ്ററ്റ്
 9476. തെക്കേ അമേരിക്കയിലെ ഏറ്റവും ഉയരം കൂടിയ കൊടുമുടി- അക്കോൺകാഗ്
 9477. സൗരയൂഥത്തിലെ ഉപഗ്രഹങ്ങളിൽ വലുപ്പത്തിൽ അഞ്ചാം സ്ഥാനമുള്ളത്-ചന്ദ്രൻ
 9478. തെക്കിന്റെ ബ്രിട്ടൺ എന്നറിയപ്പെടുന്ന രാജ്യം- ന്യൂസിലൻഡ്
 9479. കേരളത്തിൽ പക്ഷിശ്രാമം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- നൂറനാട്
 9480. പെന്റഗണിന്റെ ആർക്കിടെക്റ്റ്- ജോർജ് ഇ. ബെർഗ്സ്റ്റ്റോം
 9481. സാഹിത്യ നൊബേൽ സമ്മാനം നേടിയ ആദ്യവനിത- സെൽമ ലാഗർ ലോഫ്
 9482. സെർജി ഐസൻസ്റ്റൈൻ ഏതു മേഖലയിലാണ് പ്രശസ്തൻ- സിനിമാ സംവിധാനം
 9483. ലോക്സഭയുടെ പിതാവ് എന്നറിയപ്പെട്ടത്- ജി.വി.മാവ്ലങ്കർ
 9484. ഗിയാസുദ്ദീന്റെ ശവകുടീരം നിർമ്മിച്ചത്- മുഹമ്മദ് ബിൻ തയ്ലൂക്
 9485. ജലത്തിന്റെ കാഠിന്യത്തിനു കാരണം ഏതൊക്കെ മൂലകങ്ങളുടെ ലവണങ്ങളാണ്- കാൽസ്യം, മഗ്നീഷ്യം
 9486. ചോർച്ചാ സിദ്ധാന്തം ആവിഷ്കരിച്ചതാർ- ദാദാഭായ് നവറോജി
 9487. ബൊക്കാറോ സ്റ്റീൽ പ്ലാന്റ് ഏതു സംസ്ഥാനത്താണ്- ജാർഖണ്ഡ്
 9488. ലോക്സഭയുടെ കോറം - 55 അംഗങ്ങൾ (സഭാധ്യക്ഷൻ ഉൾപ്പെടെ, അതായത് മൊത്തം അംഗസംഖ്യയുടെ പത്തിലൊന്ന്)
 9489. സോവിയറ്റ് യൂണിയന്റെ സ്ഥാപകൻ- ലെനിൻ
 9490. സൂര്യനും ചന്ദ്രനും ചുറ്റും വലയങ്ങൾ തീർക്കുന്ന മേഘങ്ങൾ- സിറോസ് സ്ക്വാറ്റസ്
 9491. സൗരയൂഥത്തിലെ അംഗങ്ങളിൽ ആദ്യമുണ്ടായത്- സൂര്യൻ
 9492. പ്രാചീന സംസ്കൃത സാഹിത്യത്തിൽ രത്നാകര എന്നറിയപ്പെട്ടത്-ഇന്ത്യൻമഹാസമുദ്രം
 9493. സൂര്യനും ഭൂമിയും തമ്മിലുള്ള അകലം ഏറ്റവും കൂടിയ ദിവസം - ജൂലൈ 4 (അഫീലിയൻ)
 9494. ജഹാംഗീരിന്റെ ശവകുടീരം ഏതു നദിയുടെ തീരത്താണ്- രവി
 9495. ഗോൽക്കൊണ്ട കോട്ട ഏതു നഗരത്തിലാണ്- ഹൈദരാബാദ്
 9496. ഖേത്രി ചെമ്പുഖനി ഏതു സംസ്ഥാനത്ത്- രാജസ്ഥാൻ
 9497. വ്യാവസായിക വിപ്ലവം അരങ്ങേറിയ വൻകര- യൂറോപ്പ്
 9498. ഏറ്റവും ഭാരം കൂടിയ ലോഹമൂലകം- ഓസ്മിയം
 9499. മുസ്ലിംപള്ളികളുടെ നഗരം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ധാക്ക
 9500. വിജയനഗരത്തിലെ ഏറ്റവും മഹാനായ ഭരണാധികാരി- കുഷ്ണഭദ്രവരായർ
 9501. മുട്ടയിടുന്ന സസ്തനങ്ങളെ സാധാരണമായി കാണപ്പെടുന്ന വൻകര- ഓസ്ട്രേലിയ
 9502. എഡി 486ൽ സ്വതന്ത്രമായ ഫ്രാൻസിനെ ഏകീകരിച്ചത്- ക്ലോവിസ്
 9503. മുസ്ലിം ലീഗ് സ്ഥാപിതമായ വർഷം- 1906
 9504. കർണാടകത്തിലെ കൂടകുജില്ലയിലെ ബ്രഹ്മഗിരിയിൽ ഉദ്ഭവിക്കുന്ന നദി-കാവേരി
 9505. അടിമവംശത്തിന്റെ മറ്റൊരുപേര്- ഇത്ബാരി വംശം
 9506. മുൻഷി പ്രേംചന്ദിന്റെ യഥാർഥ നാമം - ധൻപത്നായി
 9507. മസ്തിഷ്കത്തിൽ ഓർമശക്തിയുടെ ഇരിപ്പിടം- കോർട്ടക്സ് (സെറിബ്രം)
 9508. മഹാബലിപുരം പട്ടണം നിർമ്മിച്ചതാർ- നരസിംഹവർമൻ ഒന്നാമൻ
 9509. അഹാർഡ്സ് ഏതു പ്രദേശത്തിന്റെ വികസനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പദ്ധതിയാണ്- അട്ടപ്പാടി
 9510. മഹാരാഷ്ട്രയിൽ നാസിക ജില്ലയിലെ ത്രയംബക് ഗ്രാമത്തിൽ ഉദ്ഭവിക്കുന്ന നദി -ഗോദാവരി
 9511. ഔറംഗസീബിനാൽ വധിക്കപ്പെട്ട സിഖു ഗുരു- തേജ് ബഹാദൂർ
 9512. മിഷനറിസ് ഓഫ് ചാരിറ്റി എന്ന പ്രസ്ഥാനം ആരംഭിച്ചത്- മദർ തെരേസ

9513. എല്ലോറയിലെകൈലാസനാഥക്ഷേത്രം നിർമ്മിച്ച രാഷ്ട്രകൂട രാജാവ്- കൃഷ്ണൻ ഒന്നാമൻ

9514. മഹമൂദ് ഗസ്നിയുടെ പിതാവ്- സബുക്തിജിൻ

9515. വിക്ടോറിയ തടാകം ഏത് വൻകരയിൽ- ആഫ്രിക്ക

9516. അഹമ്മദ് ഷാ അബ്ദാലി ഇന്ത്യ ആക്രമിച്ചപ്പോൾ മുഗൾ ഭരണാധികാരി- ഷാ ആലം രണ്ടാമൻ

9517. മണ്ണെണ്ണയിൽ സൂക്ഷിച്ചുവയ്ക്കുന്ന ലോഹങ്ങൾ- സോഡിയം, പൊട്ടാസ്യം

9518. അടയിരിക്കുന്ന അച്ഛൻ എന്നറിയപ്പെടുന്ന പക്ഷി-ഒട്ടകപ്പക്ഷി

9519. എല്ലോറ ഗുഹകൾ ഏതു സംസ്ഥാനത്ത്- മഹാരാഷ്ട്ര

9520. ഏനീഡ് എന്ന മഹാകാവ്യം രചിച്ചത്- വിർജിൽ

9521. ഏറ്റവും പഴക്കമുള്ള പുഷ്പം- മഗ്നോലിയ

9522. ഏറ്റവും പ്രായംകുറഞ്ഞ രാഷ്ട്രപതി- നീലം സഞ്ജീവരേഡ്ഡി

9523. മുണ്ടിനീരു രോഗം ബാധിക്കുന്ന ശരീരവയവം- ഉമിനീർ ഗ്രന്ഥി

9524. ഡ്രീംസ് ഫ്രം മൈ ഫാദർ ആരുടെ ആത്മകഥയാണ്- ബരാക് ഒബാമ

9525. ആധുനിക വൈദ്യ ശാസ്ത്രത്തിന്റെ പിതാവ്- ഹിപ്പോക്രാറ്റസ്

9526. ശബരി ഏതിന്റെ പോഷകനദിയാണ് -ഗോദാവരി

9527. കർണാടകത്തിലെ ഗംഗാവംശത്തിന്റെ തലസ്ഥാനം- കോലാർ

9528. ഏറ്റവും ആഴത്തിൽ മുങ്ങാൻ കഴിവുള്ള പക്ഷി-പെൻഗ്വിൻ

9529. മുല്ലപ്പെരിയാർ കേരളത്തിലെ ഏത് ജില്ലയിലാണ്- ഇടുക്കി

9530. എവിടെവെച്ചാണ് എബ്രഹാം ലിങ്കൺ വധിക്കപ്പെട്ടത്-വാഷിംഗ്ടൺ ഡി.സി.

9531. കർണാടക സംഗീതത്തിലെ അടിസ്ഥാന രാഗങ്ങൾ- 72

9532. അക്ബർ ബെറാംഖാന്റേ റീജൻസി അവസാനിപ്പിച്ച വർഷം- 1560

9533. വിക്രം സേത്ത് രചിച്ച പദ്യത്തിലുള്ള നോവൽ- ദി ഗോൾഡൻ ഗേറ്റ്

9534. മഹാരാഷ്ട്രയിൽ പെനിസെലിൻ ഫാക്ടറി എവിടെയാണ്- പിംപ്രി

9535. മലയാളി മെമ്മോറിയൽ ശ്രീമൂലം തിരുനാൾ രാജാവിനു സമർപ്പിക്കപ്പെട്ട വർഷം-1891

9536. മുഖ്യമന്ത്രിസ്ഥാനത്തെത്തിയ ആദ്യ സിനിമാനടി- ജാനകീ രാമചന്ദ്രൻ

9537. കർണാടക സംഗീത പഠനത്തിലെ അടിസ്ഥാന രാഗം- മായാമാളവഗൗളം

9538. ട്രാവൻകൂർ ടൈറ്റാനിയം എവിടെയാണ്-തിരുവനന്തപുരം

9539. മുംബൈയിലെ പ്രിൻസ് ഓഫ് വെയ്ൽസ് മ്യൂസിയം രൂപകൽപന ചെയ്തത്- ജോർജ് വിറ്റ്

9540. മനുഷ്യന്റെ ഒരു വൃക്കയുടെ ശരാശരി ഭാരം--- ഗ്രാം ആണ്-130

9541. ഇന്ത്യൻ ദേശീയ പ്രസ്ഥാനത്തിന്റെ പിതാവ് എന്നു വിശേഷിപ്പിക്കുന്നതാരെയാണ് -സുരേന്ദ്രനാഥ് ബാനർജി

9542. ആരുടെ ചരമദിനമാണ് ഭീകരപ്രവർത്തനവിരുദ്ധദിനമായി ആചരിക്കുന്നത് -രാജീവ്ഗാന്ധി

9543. ആധുനിക മൈസൂറിന്റെ പിതാവ്- എം.വിശ്വശരയ്യ

9544. എവറസ്റ്റ് കീഴടക്കിയ ആദ്യ വനിത- ജക്കോ ടബായ്

9545. എയർഫോഴ്സ് അക്കാദമി എവിടെ സ്ഥിതിചെയ്യുന്നു ഹൈദരാബാദിൽ

9546. ഏറ്റവും പ്രായം കുടിയ അമേരിക്കൻ പ്രസിഡന്റ് -റൊണാൾഡ് റെയ്ഗൻ

9547. മലയാളി എന്ന രാഷ്ട്രീയ മാസിക തുടങ്ങിയത്- സി.കൃഷ്ണപിള്ള

9548. ആരുടെ സ്മരണയ്ക്കാണ് ഷാജഹാൻ താജ്മഹൽ നിർമ്മിച്ചത്- മുംതാസ്മഹൽ

9549. വൃക്കിനാതന്ത്ര്യത്തിന്റെ സംരക്ഷകൻ എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ഹേബിയസ് കോർപ്പസ്

9550. ആഫ്രിക്കൻ യൂണിയന്റെ ആസ്ഥാനം - ആഡിസ് അബാബ

9551. മുംതാസ്മഹൽ മരിച്ച വർഷം- 1631

9552. മുതിർന്ന മനുഷ്യന്റെ മസ്തിഷ്കത്തിന്റെ ശരാശരി ഭാരം- 1300 ഗ്രാമിനും 1400 ഗ്രാമിനും ഇടയ്ക്ക്

9553. മുഷികവംശത്തിൽ പരാമർശിക്കപ്പെടുന്ന കേരളത്തിലെ സ്ഥലം - കോലത്തുനാട്

9554. ആഫ്രിക്കയിലെ ആദ്യത്തെ പ്രഖ്യാപിത മാർക്സിസ്റ്റ് രാഷ്ട്രം-ഗിനി

9555. മഹമൂദ് ഗസ്നിയുടെ ആസ്ഥാനകവി- ഫിർദൗസി

9556. എക്സിമ ബാധിക്കുന്ന ശരീരഭാഗം- ത്വക്ക്

9557. മഹാരാഷ്ട്രയിലെ സോക്രട്ടീസ് എന്നറിയപ്പെട്ടതാർ-ഗോപാലകൃഷ്ണ ഗോഖലെ

9558. എസ്എംഎസിന്റെ പൂർണ്ണരൂപം- ഷോർട്ട് മെസേജ് സർവീസ്

9559. മുർഖന്റെ വിഷം മനുഷ്യശരീരത്തിന്റെ ഏതു വ്യൂഹത്തെയാണ് ബാധിക്കുന്നത് -നാഡീവ്യൂഹം

9560. ഏറ്റവും പ്രസിദ്ധനായ ലോദി സുൽത്താൻ- സിക്കന്ദർ ലോദി

9561. ആഫ്രിക്കയിൽനിന്നുവന്ന് മധ്യധരണ്യാഴിയിലൂടെ യൂറോപ്പിലേക്കു വീശുന്ന ഉഷ്ണക്കാറ്റ്- സിറോക്കോ

9562. മഹാത്മാഗാന്ധി ദണ്ഡിയാത്ര ആരംഭിച്ച സ്ഥലം- അഹമ്മദാബാദ്

9563. ഏറ്റവും പ്രായം കുറഞ്ഞ ലോകസഭാ സ്പീക്കർ- ജി.എം.സി.ബാലയോഗി

9564. ആഫ്രിക്കൻ വൻകരയിലെ പ്രഥമ വനിതാ പ്രസിഡന്റ് - എലൻ ജോൺസൺ സർലീഫ്

9565. ആദ്യഭൂമി ഉപഗ്രഹത്തെ ബഹിരാകാശത്ത് എത്തിച്ച രാജ്യം- (മുൻ)സോവിയറ്റ് യൂണിയൻ

9566. മുർച്ചയുള്ള ബ്ലേഡിനുമുകളിൽ സഞ്ചരിച്ചാലും ഒരു പോരൽപോലുമേൽക്കാത്ത ജീവി- ഒച്ച്

9567. ഇന്ത്യൻ വ്യോമസേനയുടെ ഓണറി ഗ്രൂപ്പ് ക്യാപ്റ്റൻ പദവി ലഭിച്ച ആദ്യ വ്യക്തി- സച്ചിൻ ടെൻഡുൽക്കർ

9568. മൂന്നുവശവും അയൽരാജ്യത്താൽ ചുറ്റപ്പെട്ട ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനം- ത്രിപുര

9569. കണ്ണൂർ ജില്ലയിൽ എവിടെയാണ് നാവിക അക്കാദമി- ഏഴിമല

9570. ആഫ്രിക്കയിലെ ഏറ്റവും വലിയ തടാകം- വിക്ടോറിയ

9571. ഇന്ത്യയിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ വജ്രം ഖനനം ചെയ്യുന്ന സംസ്ഥാനം- മധ്യപ്രദേശ്

9572. അമേരിക്കൻ പ്രസിഡന്റായ ആദ്യ റോമൻ കത്തോലിക്കൻ- ജോൺ എഫ്. കെന്നഡി

9573. അമേരിക്കൻ പ്രസിഡന്റായി നാലു പ്രാവശ്യം തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ടത്- ഫ്രാങ്ക്ലിൻ ഡി റൂസ്വെൽറ്റ്

9574. മഹാരാഷ്ട്രയിലെ പ്രസിദ്ധമായ ബുദ്ധമതകേന്ദ്രം- അമരാവതി

9575. അന്ത്യോദയ പദ്ധതിയുടെ ലക്ഷ്യം- ഏറ്റവും പാവപ്പെട്ടവരുടെ ഉന്നമനം

9576. അമേരിക്ക സ്വാതന്ത്ര്യം പ്രഖ്യാപിച്ച തീയതി- 1776 ജൂലൈ 4

9577. വിയറ്റ്നാം യുദ്ധം അവസാനിച്ച വർഷം- 1973

9578. വിജയനഗരത്തിലെ ഏതുംശത്തിലാണ് കൃഷ്ണദേവരായർ ജനിച്ചത്- തുലുവ

9579. മുലർ സ്മാരകം എവിടെയാണ്- ഇലവുംതിട്ട

9580. ഔറംഗസീബിനെ നശിപ്പിച്ച ഡക്കാൺ അൾസർ എന്നു വിശേഷിപ്പിക്കപ്പെട്ടത്- മറാത്തർ

9581. മൂന്ന് സംസ്ഥാനങ്ങളുമായി അതിർത്തി പങ്കിടുന്ന കേന്ദ്രഭരണ പ്രദേശം ഏതാണ്-പുതുച്ചേരി

9582. കർണാടകത്തിലെ പ്രധാന തുറമുഖം- മംഗലാപുരം

9583. അലാവുദ്ദീൻ ബാഹ്മൻ ഷാ ഗുൽബർഗയെ പുനർനാമകരണം ചെയ്തത്- അഹ്സനാബാദ്

9584. വിലയം ഹോക്കിൻസ് ജഹാംഗീറിന്റെ സദസ്സിലെത്തിയ വർഷം- 1608

9585. വിളക്കുനാടയിൽ എണ്ണ കയറുന്ന തത്ത്വം- കേശികത്വം

9586. അടിയന്തര ഹോർമോൺ എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- അഡ്രിനാലിൻ

9587. ഏറ്റവും നീളം കൂടിയ ദേശീയ ഗാനമുള്ള രാജ്യം- ഗ്രീസ്

9588. ഔറംഗസീബിന്റെ പിൻഗാമിയായിരുന്ന മുവാസം രാജകുമാരൻ ഏത് പേരിലാണ് സിംഹാസനാരോഹണം നടത്തിയത്.-ബഹദൂർ ഷാ ഒന്നാമൻ

9589. അടിയന്തരാവസ്ഥയെ അച്ചടക്കത്തിന്റെ യുഗപ്പിറവി എന്നു വിശേഷിപ്പിച്ചത്- വിനോബാഭാവെ

9590. ആരുടെ പഴയപേരായിരുന്നു രത്നാകരൻ- വാല്മീകി

9591. അമേരിക്കയ്ക്കും ക്യൂബയ്ക്കും ഇടയ്ക്കുള്ള കടലിടുക്ക്- ഫ്ളോറിഡ കടലിടുക്ക്

9592. ആരുടെ ബഹുമാനാർഥം ന്യൂഡൽഹിയിൽ ആരംഭിച്ചതാണ് മിഷൻ ഓഫ് ലൈഫ് മ്യൂസിയം-എ.പി.ജെ. അബ്ദുൾ കലാം

9593. മഹാത്മാഗാന്ധിയുടെ ആത്മകഥ ഏത് പ്രസിദ്ധീകരണത്തിലാണ് ആദ്യം അച്ചടിച്ചത്- നവജീവൻ

9594. വിയന്ന, ബെൽഗ്രേഡ്, ബുഡാപെസ്റ്റ്, ബ്രാട്ടിസ്ലാവ എന്നീ തലസ്ഥാന നഗരങ്ങളെ ബന്ധിപ്പിക്കുന്ന നദി- ഡാനൂബ്

9595. അമേരിക്കയുടെ കളിസ്ഥലം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- കാലിഫോർണിയ

9596. വിശുദ്ധ സേവ്യറിന്റെ തിരുശരീരം സൂക്ഷിച്ചിരിക്കുന്ന ബോം ജീസസ് ബസലിക്ക എവിടെയാണ്- പനാജി

9597. മഹാരാഷ്ട്രയിലെ പ്രധാന ഉത്സവം- ഗണേശ ചതുർഥി

9598. എവറസ്റ്റിന്റെ ഉയരം കണക്കാക്കിയത്- ജോർജ്ജ് എവറസ്റ്റ്

9599. ഔറംഗസീബ് ഈസ്റ്റിന്യാക്കമ്പനിക്ക് ബംഗാളിൽ കച്ചവടത്തിന് അനുമതി നൽകിയത്- 1667

9600. അലക്സാണ്ടറുടെ ഇന്ത്യൻ ആക്രമണകാലത്ത് തക്ഷശിലയിലെ ഭരണാധികാരിയായിരുന്നത്- അംഭി

9601. ഏറ്റവും നന്നായി നീന്തുന്ന പക്ഷി-പെൻഗ്വിൻ

9602. മലയാളി ടെമ്പിൾ സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന സുഖവാസ കേന്ദ്രം-യെറുകാട്

9603. അമേരിക്കയ്ക്കും റഷ്യയ്ക്കും ഇടയ്ക്കുള്ള കടലിടുക്ക്- ബെറിങ്ങ് കടലിടുക്ക്

9604. ഏറ്റവും നീളം കൂടിയ രാജ്യം എന്ന വിശേഷണം സ്വന്തമാക്കുന്ന തെക്കേ അമേരിക്കൻ രാജ്യം -ചിലി

9605. മഹാരാജാ രഞ്ജിത് സിംഗിന്റെ സമാധി എവിടെയാണ്-ലാഹോർ

9606. എം.ജി.സർവകലാശാല വൈസ് ചാൻസലറായിരുന്ന ജ്ഞാനപീഠ ജേതാവ് -യു.ആർ.അനന്തമൂർത്തി

9607. മൂന്ന് ഭരണഘടകങ്ങളുടെ ആസ്ഥാനമായ ഏക ഇന്ത്യൻ നഗരം - ചണ്ഡീഗഢ്

9608. ഔറംഗസീബിന്റെ പിൻഗാമിയായമുവാസംരാജകുമാരൻ ഏതു പേരിലാണ് സിംഹാസനാരോഹണം നടത്തിയത് - ബഹദൂർഷാ ഒന്നാമൻ

9609. അസംബ്ലി തിരഞ്ഞെടുപ്പിൽ വോട്ടുചെയ്ത ആദ്യ പ്രസിഡന്റ്- എ.പി.ജെ. അബ്ദുൾ കലാം

9610. അമേരിക്കൻ ഐക്യനാടുകൾ ഓണററി പൗരത്വം നൽകി ആദ്യമായി (1963) ആദ്യ വ്യക്തി -സർ വിൻസ്റ്റൺ ചർച്ചിൽ

9611. അലക്സാണ്ടർ പുഷ്കിൻ ഏതു രാജ്യത്താണ് ജനിച്ചത്- റഷ്യ

9612. മലയാളം അച്ചടിക്കാൻ കേരളത്തിൽ ആദ്യമായി പ്രസ്സ് സ്ഥാപിച്ചതെവിടെയാണ്- കോട്ടയം

9613. അമിതാഭ് ബച്ചന്റെ വീടായ പ്രതീക്ഷ എവിടെയാണ്-മുംബൈ

9614. എല്ലാവർക്കും തെറ്റു പറയാറില്ലെന്ന് എന്നാൽ ബുദ്ധിമാൻമാർ മാത്രം അവരുടെ തെറ്റിൽനിന്ന് പാഠം പഠിക്കുന്നു-എന്നു പറഞ്ഞത്-സർ വിൻസ്റ്റൺ ചർച്ചിൽ

9615. മലയാളം ഏതുഭാഷാശാസ്ത്രത്തിൽപ്പെടുന്നു- ദ്രാവിഡം

9616. മഹാവീരൻ ജനിച്ച സ്ഥലം- കുന്നംഗ്രാമം(വൈശാലിക്കടുത്ത്)

9617. ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടനയുടെ ആമുഖം (പീഠിക) തയ്യാറാക്കിയത്- ജവാഹർലാൽ നെഹ്രു

9618. വിജേനത്തോടെ ഏത് തുറമുഖം പാകിസ്താനു ലഭിച്ചതിനാലാണ് കാഞ്ചല തുറമുഖം ഇന്ത്യ വികസിപ്പിച്ചത്-കറാച്ചി

9619. അലാവുദ്ദീൻ ഖിൽജിയുടെ സദസ്യനായിരുന്ന കവി- അമീർ ഖുസ്രു

9620. മുദ്രാരാക്ഷസത്തിൽ പരാമർശിക്കപ്പെടുന്ന രാജവംശം- നന്ദവംശം

9621. യൂറോപ്യൻ യൂണിയന്റെ ആസ്ഥാനം- ബ്രസ്സൽസ്

9622. മുഗൾ ഭരണത്തിന്റെ തകർച്ചയോടെ ബംഗാളിൽ സ്വതന്ത്ര ഭരണകൂടം സ്ഥാപിച്ചത്- മുർഷിദ് കൂലി ഖാൻ

9623. യൂറോപ്പിന്റെ അറക്കമിൽ എന്നറിയപ്പെടുന്ന രാജ്യം- സീഡൻ

9624. മരുഭൂഖണ്ഡം എന്നറിയപ്പെടുന്നത് -അന്റാർട്ടിക്ക

9625. മുഹമ്മദ് ബിൻ കാസിം ആക്രമിക്കുമ്പോൾ സിന്ധിലെ ഹിന്ദു രാജാവ്- ദാഹിർ

9626. യൂറാൽ പർവതനിര യൂറോപ്പിനെ ഏത് വൻകരയിൽനിന്ന് വേർതിരിക്കുന്നു-ഏഷ്യ

9627. അലാവുദ്ദീൻ ബാഹ്മൻ ഷാ തന്റെ രാജധാനിയായി തിരഞ്ഞെടുത്ത നഗരം- ഗുൽബർഗ

9628. മലബാർ ക്യാൻസർ സെന്റർ സൊസൈറ്റിയുടെ ചെയർമാൻ-മുഖ്യമന്ത്രി

9629. അലക്സാണ്ട്രിയ നഗരം സ്ഥാപിച്ചതാർ-അലക്സാണ്ടർ ചക്രവർത്തി

9630. അഴിമതി ആരോപണത്തെത്തുടർന്ന് രാജിവയ്ക്കേണ്ടിവന്ന അമേരിക്കൻ പ്രസിഡന്റ്- റിച്ചാർഡ് നിക്കസൺ

9631. അമേരിക്കൻ ഐക്യനാടുകളുടെ സ്വാതന്ത്ര്യ പ്രഖ്യാപനം അറിയപ്പെടുന്ന പേര്- ദി പെർഫ്യൂം

9632. അവാമി ലീഗ് ഏത് രാജ്യത്തെ രാഷ്ട്രീയ പാർട്ടിയാണ്- ബംഗ്ലാദേശ്

9633. അമേരിക്കൻ ഐക്യനാടുകളുടെ ദേശീയഗാനം രചിച്ചത്- ഫ്രാൻസിസ് സ്കോട്ട് കീ

9634. ആഗ്രഹമാണ് സർവദുഃഖങ്ങൾക്കും ഹേതു എന്നു പറഞ്ഞത്- ശ്രീബുദ്ധൻ

9635. അലാവുദ്ദീൻ ഖിൽജിയുടെ ഏറ്റവും പ്രധാനപ്പെട്ട പരിഷ്കാരം- കമ്പോള നിയന്ത്രണം

9636. ആര്യൻമാർ ഇന്ത്യയിലാദ്യമായി കുടിയേറിയ സ്ഥലം- പഞ്ചാബ്

9637. മുഹമ്മദ് ബിൻ തുഗ്ലക് ഡൽഹിയിൽനിന്നും തലസ്ഥാനം എവിടേക്കാണ് 1327-ൽ മാറ്റിയത്- ദൗലത്താബാദ് (ദേവഗിരി)

9638. ആര്യൻമാർ ഉടലെടുത്തത് ആർട്രിക് പ്രദേശത്താണെന്ന വാദം മുന്നോട്ടുവെച്ചത്- ബാലഗംഗാധര തിലകൻ

9639. മുത്തുകളുടെ നഗരം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- തുത്തുകുടി

9640. ആരുടെ നിര്യാണത്തിൽ അനുശോചിക്കാനാണ് വൈറ്റ് ഹൗസ് ഉൾപ്പെടെ അമേരിക്കയിലെ എല്ലാ സ്ഥാപനങ്ങളിലെയും വീടുകളിലെയും ലൈറ്റുകൾ അൽപനേരത്തേക്ക് അണച്ചത് -എഡിസൺ

9641. മുഹമ്മദ് ബിൻ തുഗ്ലക്കിന്റെ 23-മത്തെ പ്രവിശ്യ- ദൗലത്താബാദ്

9642. യൂണൈറ്റഡ് ന്യൂസ് ഓഫ് ഇന്ത്യയുടെ ആസ്ഥാനം- ന്യൂഡൽഹി

9643. യൂണൈറ്റഡ് നേഷൻസ് ഹൈക്കമ്മീഷണർ ഫോർ ഹ്യൂമൻ റൈറ്റ്സിന്റെ ആസ്ഥാനം-ജനീവ

9644. മുഹമ്മദ്ബിൻ തുഗ്ലക്കിന്റെ കാലത്ത് 1333-ൽ ഇന്ത്യ സന്ദർശിച്ച മൊറോക്കോക്കാരനായ(ആഫ്രിക്ക) സഞ്ചാരി- ഇബ്ൻ ബത്തൂത്ത

9645. മകന്റെ രോഗം തനിക്ക് നൽകണമെന്നും പകരം മകൻ സുഖം പ്രാപിക്കണമെന്നും പ്രാർഥിച്ചതിന്റെ ഫലമായി അന്തരിച്ചുവെന്ന് കരുതപ്പെടുന്ന മുഗൾ ഭരണാധികാരി -ബാബർ

9646. അമേരിക്കൻ ഐക്യനാടുകളുടെ സ്വാതന്ത്ര്യ പ്രഖ്യാപനം തയ്യാറാക്കിയത്- തോമസ് ജെഫേഴ്സൺ

9647. ഇന്ത്യയിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ ഭക്ഷ്യധാന്യങ്ങൾ ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്ന സംസ്ഥാനം- ഉത്തർ പ്രദേശ്

9648. അലാവുദ്ദീൻ ഖിൽജിയുടെ ഭരണകാലം- 1296-1314

9649. യൂറേനിയം കണ്ടുപിടിച്ചത്- മാർട്ടിൻ ഫ്ലൂ പ്രോത്ത്

9650. ഇന്ത്യൻ ബഹിരാകാശയുഗത്തിനു തുടക്കം കുറിച്ച തീയതി- 1963 നവംബർ 21

9651. കേരളത്തിലെ ഏക കന്റോൺമെന്റ് - കണ്ണൂർ

9652. ടിക്ട്രിക് ടിക്ട്രിക് ലിറ്റിൽ സ്റ്റാർ എന്ന നഴ്സറി ഗാനം രചിച്ചത്- ആൻ ടെയ്ലർ, ജെയ്ൻ ടെയ്ലർ

9653. ഭരണഘടനയുടെ മനഃസ്സാക്ഷി എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ആർട്ടിക്കിൾ 19

9654. ഐക്യരാഷ്ട്രസഭയുടെ യൂറോപ്യൻ ആസ്ഥാനം- ജനീവ

9655. ലോകസഭയുടെ/നിയമസഭയുടെ അധ്യക്ഷൻ-സ്പീക്കർ

9656. നാസിക ഏതു നദിയുടെ തീരത്താണ് -ഗോദാവരി

9657. തെങ്ങോലകൾ മഞ്ഞളിക്കാൻ കാരണം ഏതു മൂലകത്തിന്റെ അഭാവമാണ്- നൈട്രജൻ

9658. ധവള നഗരം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ബെൽഗ്രേഡ്

9659. നിയമസഭ ചേരത്ത സമയങ്ങളിൽ ഓർഡിനൻസ് പുറപ്പെടുവിക്കാൻ ആർക്കാണ് അധികാരം-ഗവർണ്ണർ

9660. ധനം കൂടുതലാവും മനുഷ്യർ ദുഷിക്കുന്നു എന്നു പറഞ്ഞത്- ഒളിവർ ഗോൾഡ് സ്മിത്ത്

9661. പ്രകാശത്തിന് ചന്ദ്രനും ഭൂമിയ്ക്കുമിടയിൽ സഞ്ചരിക്കാനാവശ്യമായ സമയം- 1.3 സെക്കന്റ്

9662. ജസിയ, ജാഗിർ തുടങ്ങിയവ നടപ്പാക്കിയ ഡൽഹി സുൽത്താൻ - ഫിറോസ് ഷാ തുഗ്ലക്

9663. നാഷണൽ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഫോർ യൂനാനി മെഡിസിൻ എവിടെയാണ് -ബാംഗ്ലൂർ

9664. മഹാത്മാഗാന്ധി സർവകലാശാലയുടെ ആസ്ഥാനം- അതിരമ്പുഴയിലെ പ്രിയദർശിനി ഹിൽസ്

9665. മഹത്വത്തിനു നൽകേണ്ടിവരുന്ന വില കനത്ത ഉത്തരവാദിത്വമാണ് -എന്നു പറഞ്ഞത്-സർ വിൻസ്റ്റൺ ചർച്ചിൽ

9666. ഭൂമുഖത്ത് ഇന്നുള്ളതിൽ ഏറ്റവും പ്രാചീനമായ പർവതനിര- ആരവല്ലി

9667. മാധവചാര്യർ(1199-1278) എന്തിന്റെ വ്യാഖ്യാതാവായിരുന്നു- ദൈത സിദ്ധാന്തം

9668. മാധ്യമികസൂത്രം രചിച്ചതാർ- നാഗാർജ്ജുനൻ

9669. അഞ്ചുഭാഷകളിൽ വരികളുള്ള ദേശീയഗാനമുള്ള രാജ്യം-ദക്ഷിണാഫ്രിക്ക

9670. അവതൂ വർഷം പാർലമെന്റംഗമായിരുന്ന സ്വാതന്ത്ര്യ സമര സേനാനി- എൻ.ജി.രംഗ

9671. മൾസസേ അവാർഡ് നേടിയ ആദ്യത്തെ, ഇന്ത്യൻ പൗരനായ മലയാളി- വർഗീസ് കുര്യൻ

9672. അമ്മന്നൂർ മാധവചാര്യരുമായി ബന്ധപ്പെട്ട കലാരൂപം- കൂടിയട്ടം

9673. ഭരണഘടനയുടെ ഏതു വകുപ്പ് അനുസരിച്ചാണ് കേന്ദ്രസർക്കാരിന്റെ നിർവഹണാധികാരം രാഷ്ട്രപതിയിൽ നിക്ഷിപ്തമാക്കിയിരിക്കുന്നത്- 53-ാം വകുപ്പ്

9674. ബംഗാൾ വിഭജനം ദുരൂഹമായ വർഷം- 1911

9675. ഭൂഗുരുതബലം ഏറ്റവും കുറവുള്ളത്- ഭൂമധ്യരേഖയിൽ

9676. നാഷണൽ ലേബർ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ആരുടെ പേരിൽ നാമകരണം ചെയ്തിരിക്കുന്നു- വി.വി.ഗിരി

9677. അഖിലേന്ത്യാ സർവീസിലെ ഉദ്യോഗസ്ഥരെ നിയമിക്കുന്നത്- പ്രസിഡന്റ്

9678. നാളന്ദ സർവകലാശാലയുടെ പുനരുദ്ധാരണത്തിനു നേതൃത്വം നൽകാൻ നിയോഗിക്കപ്പെട്ടത്- അമർത്യ സെൻ

9679. മാലദ്വീപ് ഏത് സമുദ്രത്തിലാണ്-ഇന്ത്യൻമഹാസമുദ്രം

9680. മാസ്കുകളുടെ നഗരം- വെനീസ്

9681. മാഞ്ചസ്റ്റർ ഏതു വ്യവസായത്തിനാണ് പ്രസിദ്ധം- ടെക്സ്റ്റൈൽസ്

9682. മാർത്താണ്ഡവർമ്മ വടക്കുംകൂർ കീഴടക്കിയത് ഏത് വർഷത്തിൽ - എ.ഡി.1750

9683. മനുഷ്യന്റെ ഹൃദയമിടിപ്പുനിരക്ക്-72 പ്രതി മിനുട്ട്

9684. മയിലിനെ ഇന്ത്യയുടെ ദേശീയപക്ഷിയായി അംഗീകരിച്ച വർഷം- 1963

9685. മലയാളഭാഷയിൽ ഉണ്ടായ ആദ്യത്തെ ഗദ്യകൃതി- ഭാഷാകൗടലീയം

9686. അന്താരാഷ്ട്ര സാക്ഷരതാ വർഷം- 1990

9687. മാവോ ഹിൽ സ്റ്റേഷൻ ഏത് സംസ്ഥാനത്ത്- മണിപ്പൂർ

9688. മാവോറിസ് ഗോത്രത്തെ എവിടെക്കാണ് ന്യൂസിലൻഡ്

9689. മാതൃഗ്രഹവുമായി താരതമ്യം ചെയ്യുമ്പോൾ ഏറ്റവും വലിയ ഉപഗ്രഹം-ചന്ദ്രൻ

9690. മനുഷ്യശരീരത്തിലെ ജലത്തിന്റെ അളവ് എത്ര ശതമാനമാണ്- 65

9691. മികച്ച നടനുള്ള ദേശീയ അവാർഡിന് ആദ്യമായി അർഹനായ താർ - ഉത്തംകുമാർ

9692. മികച്ച നടിക്കുള്ള ഓസ്കർ അവാർഡ് ആദ്യമായി നേടിയത്- ജാനറ്റ് ഗെയ്നർ

9693. മയൂരസിംഹാസനം നിർമ്മിച്ചത്- ഷാജഹാൻ

9694. മികച്ച പാർലമെന്റേറിയനുള്ള ദേശീയ അവാർഡ് ആദ്യമായി ലഭിച്ചത്- ഇന്ദ്രജിത് ഗുപ്ത

9695. ആന്ധ്രപ്രദേശിലെയും ഒറീസയിലെയും മേജർ ട്രൈബ് - ചെഞ്ചു

9696. മാരുത നഗരം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ഷിക്കാഗോ

9697. മാരുതി ഉദ്യോഗ് ലിമിറ്റഡിന്റെ ഹാർട്ടി എവിടെയാണ്- ഗുർഗാവ്

9698. ആന്ധ്രപ്രദേശിൽ റോക്കറ്റ് വിക്ഷേപണകേന്ദ്രം സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന സ്ഥലം- ശ്രീഹരിക്കോട്ട

9699. മലയാളത്തിലെ ആദ്യത്തെ കോളമിസ്റ്റ്- ഡി.സി.കിഴക്കേമുറി

9700. മയൂരാക്ഷി പ്രോജക്ട് ഏത് സംസ്ഥാനത്ത്- പശ്ചിമ ബംഗാൾ

9701. മലയാളത്തിലെ ആദ്യത്തെ ഡോൾബി സ്റ്റീരിയോ ചിത്രം- കാലാപാനി

9702. അക്ബർ ചക്രവർത്തി കല്യാണം കഴിച്ച രാജപുത്ര രാജകുമാരി- ജോധാഭായി

9703. ആന്ധ്രപ്രദേശിന്റെ മുൻ തലസ്ഥാനം- കൂർണൂർ

9704. മനുഷ്യശരീരത്തിലെ ഏറ്റവും നീളം കൂടിയ കോശം- നാഡീ കോശം

9705. മലയാളത്തിൽ അച്ചടിച്ച ആദ്യത്തെ പുസ്തകം- സംക്ഷേപവേദാർഥം

9706. അക്ബറുടെ ഭരണ പരിഷ്കാരങ്ങളുടെ മുൻഗാമി എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ഷെർഷാ

9707. അക്ബറുടെ മാതാവ്- ഹമീദാബാനു ബീഗം

9708. അക്ബറുടെ ആരാധ്യപുരുഷനായിരുന്ന ഷെയ്ഖ് സലിം ചിസ്റ്റിയുടെ ശവകുടീരം എവിടെയാണ്- ഫത്തേപൂർ സിക്രി

9709. അഖിലേന്ത്യ ട്രേഡ് യൂണിയൻ കോൺഗ്രസിന്റെ ആദ്യ സമ്മേളനം നടന്ന സ്ഥലം- മുംബൈ

9710. മലയാളത്തിൽ ആദ്യമായി ബൈബിൾ പ്രസിദ്ധീകരിച്ചത് എവിടെനിന്നാണ്- കോട്ടയം

9711. അഖിലേന്ത്യാ സ്വഭാവമുള്ള ആദ്യത്തെ രാഷ്ട്രീയ സംഘടനയായ ഇന്ത്യൻ അസോസിയേഷൻ രൂപവൽക്കരിച്ചത്- സുരേന്ദ്രനാഥ് ബാനർജി

9712. അഷ്ടാംഗഹൃദയം രചിച്ചത്- വാൾടേൻ

9713. മലയാളത്തിലെ ആദ്യത്തെ ഡിജിറ്റൽ സിനിമ- മൂന്നാമതൊരാൾ

9714. അലാവുദ്ദീൻ ഖിൽജിയുടെ സേനാനായകൻ- മാലിക് കാഹർ

9715. മഴമേഘങ്ങൾ എന്നറിയപ്പെടുന്ന മേഘങ്ങളുടെ പേര്- നിംബോസ്ട്രാറ്റസ് മേഘങ്ങൾ

9716. അവന്തിനാഥൻ എന്ന ബിരുദം സ്വീകരിച്ച ചാലൂക്യരാജാവ്- ജയസിംഹസിദ്ധരാജ

9717. അസമിന്റെ ദുഃഖം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ബ്രഹ്മപുത്ര

9718. ആന്ധ്രപ്രദേശിലെ പ്രസിദ്ധമായ വജ്രഖനി- ഗോൽക്കൊണ്ട

9719. ആരുടെ പേരിൽനിന്നാണ് എവറസ്റ്റിന് ആ പേരു കിട്ടിയത്- സർ ജോർജ്ജ് എവറസ്റ്റ്

9720. മിസോറി- മിസിസിപ്പി ഏത് വൻകരയിലെ ഏറ്റവും നീളം കൂടിയ നദിയാണ് -വടക്കേ അമേരിക്ക

9721. ഫ്രഞ്ച് സർക്കാരിന്റെ ഷെഖവലിയർ പുരസ്കാരം നേടിയ ആദ്യത്തെ ഇന്ത്യക്കാരൻ- ശിവാജി ഗണേശൻ

9722. അലക്സാണ്ടർ ഇന്ത്യ ആക്രമിച്ച വർഷം- ബി.സി.327-326

9723. ഇന്ത്യൻ പുരാവസ്തുശാസ്ത്രത്തിന്റെ പിതാവ്- അലക്സാണ്ടർ കണ്ണിങ്ങ്ഹാം

9724. അലഹാബാദിലെ, നെഹ്രുവിന്റെ കുടുംബവീടിന്റെ പേര്- ആനന്ദവനം

9725. എവിടെവെച്ചാണ് നെപ്പോളിയനെ ഫ്രഞ്ച് ചക്രവർത്തിയായി വാഴിച്ചത്- ന്യോത്രദാം കത്തീഡ്രലിൽ

9726. മുഗളർക്കെതിരെ പൊരുതിയ ചാൻ ബീബി, അബിസീനിയൻ വംശജനായ മന്ത്രി മാലിക് ആംബർ എന്നിവർ ഏതു രാജ്യക്കാരായിരുന്നു- അഹമ്മദ് നഗർ

9727. മനുഷ്യന്റെ കരളിന്റെ ഭാരം- 1359-1812 ഗ്രാം

9728. മുഗൾ തലസ്ഥാനം ആഗ്രയിൽനിന്ന് ഡൽഹിയിലേക്ക് മാറ്റിയ വർഷം- 1646

9729. പറശ്ശിനിക്കടവ് മുത്തപ്പൻ ക്ഷേത്രം ഏത് ജില്ലയിലാണ് - കണ്ണൂർ

9730. മികച്ച കർഷകൻ സംസ്ഥാനസർക്കാർ നൽകുന്ന അവാർഡ്- കർഷകോത്തമ

9731. എകദിനത്തിൽ 10000 റൺസ് തികച്ച ആദ്യ ക്രിക്കറ്റർ- സച്ചിൻ ടെൻഡുൽക്കർ

9732. മുഹമ്മദ് നബി ജനിച്ച മെക്ക ഏത് രാജ്യത്താണ്-സൗദി അറേബ്യ

9733. അസമിന്റെ ദുഃഖം എന്നറിയപ്പെടുന്ന നദി- ബ്രഹ്മപുത്ര

9734. വിശ്വഭാരതി സർവകലാശാലയ്ക്കുള്ളിൽ ടാഗോറിന്റെ വീടിന്റെ പേര്- ഉത്തരാഞ്ചൽ

9735. എവറസ്റ്റ് കീഴടക്കിയ ആദ്യത്തെ ദക്ഷിണന്ത്യക്കാരൻ- പി.എൻ.ഗണേഷ്

9736. അലക്സാണ്ടറുടെ പടയോട്ടക്കാലത്ത് മഗധ ഭരിച്ചിരുന്നത്- മഹാപത്മനന്ദൻ

9737. വിപ്ലവപർത്തനങ്ങൾ അവസാനിപ്പിച്ച് അരവിന്ദപോഷ് സന്യാസജീവിതം നയിച്ചത് എവിടെയാണ്-പുതുച്ചേരി

9738. ആന്ധ്രപ്രദേശിലെ പ്രസിദ്ധമായ ബുദ്ധമതകേന്ദ്രം- നാഗാർജ്ജുനകോണ്ട

9739. വിഗ്രഹ നിർമ്മാണത്തിന് ഏറ്റവും കൂടുതൽ ഉപയോഗിക്കുന്ന ലോഹം-ചെമ്പ്

9740. ആന്ധ്രപ്രദേശിലെ മൂന്നു ഭൂവിഭാഗങ്ങൾ - തെലുങ്കാന, റായൽ സീമ, ആന്ധ്ര

9741. ബ്രിട്ടീഷ് ഭരണകാലത്ത് ബോംബെ പ്രവിശ്യയുടെ വേനൽക്കാല തലസ്ഥാനമായിരുന്നത്- മഹാബലേശർ

9742. വിശുദ്ധനഗരം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ജറുസലേം

9743. അമർനാഥ് തീർത്ഥാടനകേന്ദ്രം ഏതു സംസ്ഥാനത്താണ്- ജമ്മു കശ്മീർ

9744. തിരുവിതാംകൂർ മാർത്താണ്ഡവർമ്മയുടെ സ്ഥാനാരോഹണം ഏത് വർഷത്തിൽ-എ.ഡി.1729

9745. എസ്കിമോകളുടെ വീട്- ഇസ്ലാ

9746. മനുഷ്യന്റെ ശരീരോഷ്മാവ് നിയന്ത്രിക്കുന്ന പ്രധാന അവയവം- ത്വക്ക്

9747. എടയ്ക്കൽ ഗുഹ ഏതു ജില്ലയിൽ- വയനാട്

9748. മുസ്ലിം ഭരണംവരുന്നതിനുമുമ്പ് ഡൽഹി ഭരിച്ച അവസാനത്തെ ഹിന്ദുരാജാവ് -പൃഥ്വിരാജ് ചൗഹാൻ

9749. എതനോയിക് ആസിഡ് എന്നും അറിയപ്പെടുന്നത്- അസറ്റിക് ആസിഡ്

9750. എത് പുരസ്കാരത്തിനാണ് ഇന്ത്യാ ഗവൺമെന്റ് ഏറ്റവും കൂടുതൽ തുക സമ്മാനമായി നൽകുന്നത്- ഗാന്ധി പീസ് പ്രൈസ്

9751. അൾട്രാസോണിക് തരംഗങ്ങൾ ഉപയോഗിച്ച് ഇരുട്ടത്ത് പറക്കുന്ന ജീവി-വവ്വാൽ

9752. അറ്റക്കാമ മരുഭൂമി ഏതു ഭൂഖണ്ഡത്തിൽ- തെക്കേ അമേരിക്ക

9753. അമർത്യാസെന്നിന്റെ ചിന്തകളെ ഏറ്റവും കൂടുതൽ സ്വാധീനിച്ച സംഭവം- ബംഗാൾ ക്ഷാമം

9754. മനുഷ്യന്റെ തൊലിയിൽ അടങ്ങിയിരിക്കുന്ന വർണവസ്തു- മെലാനിൻ

9755. ആന്ധ്രപ്രദേശിലെ ഏത് സ്ഥലത്തുകൂടിയാണ് 82½ ഡിഗ്രി കിഴക്ക് രേഖാംശം കടന്നുപോകുന്നത് - കാക്കിനാഡ

9756. അമൃത്സറിന്റെ പഴയ പേര്- രാജാസ്പൂർ

9757. അക്ബർ ജസിയ നിറുത്തലാക്കിയ വർഷം- 1564

9758. ആന്ധ്രഭാഷാ എന്നറിയപ്പെട്ടത് കൃഷ്ണദേവരായർ

9759. ആഭ്യന്തര അടിയന്തരാവസ്ഥ പ്രഖ്യാപിച്ച ഇന്ത്യൻ പ്രസിഡണ്ട് - ഫക്രൂദീൻ അലി അഹമ്മദ്

9760. ആഫ്രിക്കൻ ഭൂഖണ്ഡത്തിലെ ഏറ്റവും ചെറിയ രാജ്യം- സെയ്ഷൽസ്

9761. അജന്താ ചിത്രകലയിലെ വർണങ്ങൾ എന്തുകൊണ്ടുണ്ടാക്കിയവയായിരുന്നു- ധാതുക്കളും ചെടികളും

9762. മൂന്തിരിയിൽ അടങ്ങിയിരിക്കുന്ന ആസിഡ്- ടാർടാറിക് ആസിഡ്

9763. അക്ബറിന്റെ പ്രിയമിത്രവും കവിയുമായ ഫെയ്സി അന്തരിച്ച വർഷം- 1595

9764. ആധുനിക തുരങ്കിയുടെ സ്ഥാപകൻ എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- മുസ്തഫ കമാൽ അറ്റാതുർക്ക്

9765. ആധുനിക തിരുവിതാംകൂർ ഏറ്റവും കൂടുതൽ കാലം ഭരിച്ച രാജാവ്-ധർമ്മരാജാവ്

9766. ആഫ്രിക്ക, അമേരിക്ക വൻകരകൾക്കിടയിൽ സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന സമുദ്രം-അൽലാന്റിക് സമുദ്രം

9767. ആധുനിക തിരുവിതാംകൂറിലെ ആദ്യത്തെ രാജാവ് -മാർത്താണ്ഡവർമ്മ

9768. ആനക്കൂടിന് പ്രസിദ്ധമായ സ്ഥലം- കോന്നി

9769. മലയാളത്തിലെ ആദ്യത്തെ പത്രമായ രാജ്യസമാചാരം എവിടെ നിന്നുമാണ് പ്രസിദ്ധീകരണമാരംഭിച്ചത്- തലശ്ശേരി

9770. അക്ബർ സ്ഥാപിച്ച മതം- ദിൻ ഇലാഹി (1582)

9771. മനുഷ്യന്റെ ശരീരോഷ്മാവ് നിയന്ത്രിക്കുന്നത്- ഹൈപ്പോത്തലാമസ്

9772. ആനകളുടെ സംരക്ഷണാർഥം പ്രോജക്ട് എലിഫന്റ് ആവിഷ്കരിച്ച വർഷം- 1992

9773. മുംബൈ ഹൈ കോടതിനാണ് പ്രസിദ്ധം- എണ്ണ ഖനനം

9774. ആനയുടെ കൊമ്പ് എന്ത് രൂപാന്തരം പ്രാപിച്ചുണ്ടായതാണ്- ഉളിപ്പല്ലി

9775. അസമിലെ പ്രധാന ഉൽസവം- ബിഹു

9776. ആഫ്രിക്കൻ ഭൂഖണ്ഡത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ ജനസംഖ്യയുള്ള രാജ്യം - നൈജീരിയ

9777. അസമിലെ ആദ്യ മുഖ്യമന്ത്രി- ഗോപിനാഥ് ബോർദോളി

9778. മൃഗങ്ങളുടെ രാജാവ്- സിംഹം

9779. മഞ്ജീര ഏതിന്റെ പോഷകനദിയാണ് -ഗോദാവരി

9780. അക്ബറുടെ പരിപാലകനായി ഭരണം നടത്തിയത്- ബൈറാഖാൻ

9781. മലയാളിയായ സി.ബാലകൃഷ്ണൻ 1965-ൽ അർജുന അവാർഡ് നേടിക്കൊടുത്ത കായിക ഇനം- പർവതാരോഹണം

9782. ദേശീയ ഹരിത ദൈവ്യണൽ നിലവിലുവന്നത്- 2010 ഒക്ടോബർ

9783. കോൺഗ്രസ് അധ്യക്ഷ സ്ഥാനത്തെത്തിയ രണ്ടാമത്തെ വിദേശ വനിത- നെല്ലി സെൻഗുപ്ത (1933)

9784. കേരളത്തിലെ ഏറ്റവും ജൈവവൈവിധ്യമുള്ള വനം- സൈലന്റ് വാലി

9785. കർഷകർ മണ്ണിൽ കുമ്മായം ചേർക്കുന്നത്- അമ്ലഗുണം കുറയ്ക്കാൻ

9786. വിരിപ്പു കൃഷി കൈയ്യുന്നത് ഏത് മാസത്തിലാണ്- കന്നി

9787. ശാസകോശങ്ങളും ബാഹ്യശകുലങ്ങളും ഉപയോഗിച്ച് ശ്വാസനം നടത്തുന്ന ജന്തു- തവള

9788. ഏത് സസ്യത്തിന്റെ പൂവിലാണ് അന്നജം സംഭരിച്ചിരിക്കുന്നത്- കോളിഫ്ളവർ

9789. സസ്യങ്ങളിൽ ലൈംഗിക പ്രജ്ഞനം സാധ്യമാകുന്നത്- പുവിലുടെ

9790. കേരളത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ മലനാട് പ്രദേശമുള്ള ജില്ല- ഇടുക്കി

9791. 1857-ലെ കലാപകാലത്ത് ലക്നൗവിൽ കലാപം നയിച്ചതാർ- ബീഗം ഹസ്രത്ത് മഹൽ

9792. വ്യത്യസ്ത ഭൂപടങ്ങളുടെ സമാഹാരം- അറ്റ്ലസ്

9793. ടൂട്ടൻചാമന്റെ ശവകുടീരം ഏത് രാജ്യത്താണ്- ഈജിപ്ത്

9794. കേരളം സന്ദർശിച്ച റഷ്യൻ സഞ്ചാരി- അതനേഷ്യസ് നിക്കിതിൻ

9795. വരയാടുകളുടെ വീട് എന്നറിയപ്പെടുന്ന കേരളത്തിലെ ദേശീയോദ്യാനം- ഇരവികുളം

9796. ഏറ്റവും വേഗം കൂടിയ ഉരഗം- ഇഗ്നാസ്

9797. സൂര്യനിൽ പദാർഥം സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന അവസ്ഥ- പ്ലാസ്മ

9798. കത്തിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്ന ഒരു ബൾബിനുതാഴെ ഇരിക്കുന്ന ഒരാൾക്ക് ബൾബിൽനിന്നുള്ള ചൂട് ലഭിക്കുന്നത്- വികിരണം വഴി

9799. സൂര്യപ്രകാശജീവകം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ജീവകം ഡി

9800. ശക്യമുനി എന്നറിയപ്പെട്ടത്- ബുദ്ധൻ

9801. ഇന്ത്യയിൽ പ്രവർത്തിക്കാൻ ഈസ്റ്റിന്ത്യാക്കമ്പനി സ്ഥാപിച്ച ആദ്യ യൂറോപ്യൻമാർ- ഇംഗ്ലീഷുകാർ

9802. സംസ്ഥാന മനുഷ്യാവകാശ കമ്മീഷൻ നിലവിലുവന്ന വർഷം- 1998

9803. നവോത്ഥാനത്തിന്റെ പിതാവ്- പെട്രാർക്ക്

9804. ഏറ്റവും കൂടുതൽ ഔദ്യോഗിക ഭാഷകളുള്ള രാജ്യം- ദക്ഷിണാഫ്രിക്ക

9805. ഗോൾഡൻ ഗ്ലോബ് പുരസ്കാരം എന്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- സിനിമ

9806. വികമാദിത്യവരഗുണന്റെ ശാസനത്തിന്റെ പേരത്-പാലിയം ശാസനം

9807. രാജ്യസഭയിലേക്ക് ആർട്ടിക്കിൾ 80 പ്രകാരം നാമനിർദ്ദേശം ചെയ്യപ്പെട്ട ആദ്യ മുഴുവൻസമയ കായികതാരം- സച്ചിൻ ടെൻഡുൽക്കർ

9808. അക്കൗസ്റ്റിക്സ് എന്തിനെക്കുറിച്ചുള്ള പഠനം- ശബ്ദം

9809. ഏത് കാർഷികവിളയുടെ സങ്കരയിനം വിത്താണ് കാർത്തിക - നെല്ല്

9810. എറണാകുളം ജില്ലയിലെ വാഴക്കുളം ഗ്രാമം എന്ത് ഉൽപാദനത്തിലാണ് പ്രസിദ്ധീകരിച്ചിരിക്കുന്നത്- കൈതച്ചക്ക

9811. എൻ.എൻ.പിള്ളയുടെ ആത്മകഥയുടെ പേരത്- ഞാൻ

9812. വേലുത്തമ്പി ദളവ ബ്രിട്ടീഷുകാർക്കെതിരെ നയിച്ച വിപ്ലവം എവിടെ വച്ചായിരുന്നു- തിരുവിതാംകൂർ

9813. ഇന്ത്യയിലെ ബ്രിട്ടീഷ് ഭരണം എത്ര വർഷം നീണ്ടുനിന്നു- 190

9814. കുമരകം ഏത് കായലിന്റെ തീരത്താണ്- വേമ്പനാട്

9815. കേരളവും തമിഴ്നാടും തർക്കം നിലനിൽക്കുന്നത് ഏത് ഡാമിനെച്ചൊല്ലിയാണ്-മുല്ലപ്പെരിയാർ

9816. എൽ.പി.ജി.യിലെ പ്രധാനഘടകം- ബ്യൂട്ടേൻ

9817. ഇന്ത്യയിലെ അപൂർണ്ണമായി ജലിക്കുമ്പോൾ ഏറ്റവും കൂടുതൽ ഉണ്ടാകുന്ന വാതകം- കാർബൺ മോണോക്സൈഡ്

9818. 1967-ൽ ഇസ്രയേലിൽ കടന്നാക്രമണം നടത്തി സിനായ് കീഴടക്കിയ രാജ്യം- ഈജിപ്ത്

9819. ഗോൾഡൻ ഗേൾ എന്നറിയപ്പെടുന്ന കായികതാരം- പി.ടി.ഉഷ
 9820. കേരളത്തിൽ മലകൾ ഇല്ലാത്ത ജില്ല- ആലപ്പുഴ
 9821. മായന്നൂർ പാലം കേരളത്തിലെ ഏതെല്ലാം ജില്ലകളെത്തമ്മിലാ
 ണ് ബന്ധിപ്പിക്കുന്നത്- തൃശ്ശൂരും പാലക്കാടും
 9822. ലോകത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ അരി ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്ന രാജ്യം
 - ചൈന
 9823. പേരാർ എന്നുമറിയപ്പെടുന്ന നദി- ഭാരതപ്പുഴ
 9824. ഇന്ത്യയുടെ ദേശീയ പതാകയ്ക്ക് രൂപം നൽകിയത് - പിംഗലി
 വെങ്കയ്യ
 9825. തയ്യാറായിരിക്കുക എന്ന മൂദ്രാവാക്യം ഏത് സംഘടനയുടേതാ
 ണ്- ഭാരത് സ്കൗട്ട്സ് ആന്റ് ഗൈഡ്സ്
 9826. ഗാന്ധിജിയുടെ മനഃസാക്ഷിസൂക്ഷിപ്പുകാരൻ എന്നറിയപ്പെട്ടത്-
 സി.രാജഗോപാലാചാരി
 9827. തർക്കശാസ്ത്രത്തിന്റെ പിതാവ്- അരിസ്റ്റോട്ടിൽ
 9828. ഗാന്ധിജിയെക്കുറിച്ച് എന്റെ ഗുരുനാഥൻ എന്ന കവിത രചിച്ചത്-
 വള്ളത്തോൾ
 9829. വന്ദേമാതരം എന്ന പ്രാർഥനാ ഗാനം രചിച്ചിരിക്കുന്ന ഭാഷ-
 സംസ്കൃതം
 9830. അക്ബറുടെ ശവകുടീരം എവിടെയാണ്- സിക്കന്ദ്ര
 9831. ഒരു ഒച്ചിന് എത്ര കാലുകളുണ്ട്- ഒന്ന്
 9832. ഏറ്റവും കൂടുതൽ കാലം ഇന്ത്യൻ ചീഫ് ജസ്റ്റിസായി തുടരാൻ
 ഭാഗ്യം ലഭിച്ച ചീഫ് ജസ്റ്റിസ്- വൈ.വി.ചന്ദ്രചൂഡ്
 9833. സോണി ഏത് രാജ്യത്തെ ഇലക്ട്രോണിക് ഉൽപന്ന രംഗത്തെ
 കമ്പനിയാണ്- ജപ്പാൻ
 9834. തപാൽ സ്റ്റാമ്പിൽ പ്രത്യക്ഷപ്പെട്ട ആദ്യ വ്യക്തി- വിക്ടോറിയ
 രാജ്ഞി
 9835. പുകഴയെത്തി എന്ന പേരിൽ സംഗീതലോകത്ത് അറിയപ്പെടുന്ന
 ത്- വേലപ്പൻ നായർ
 9836. കേരള നെല്ലു ഗവേഷണ കേന്ദ്രം സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന സ്ഥലം- പ
 ട്യാമ്പി
 9837. ബെർമുഡ ട്രയാംഗിൾ ഏത് സമുദ്രത്തിലാണ്-അറ്റ്ലാന്റിക് സ
 മുദ്രം
 9838. ഏത് കലാരൂപത്തിൽനിന്നാണ് കഥകളി രൂപം കൊണ്ടത്- രാമ
 നാട്ടം
 9839. നക്ഷത്ര ആമകൾക്ക് പേരുകേട്ട കേരളത്തിലെ വനപ്രദേശം- ചി
 ന്നാർ
 9840. ഇന്ത്യൻ കാലാവസ്ഥാ ശാസ്ത്രശാഖയുടെ പിതാവ് എന്നറിയ
 പ്പെടുന്നത്- ഡോ.പി.ആർ.പിഷാരടി
 9841. ശ്രീരാമകൃഷ്ണമിഷന്റെ ആസ്ഥാനമായ ബേലൂർ ഏതു സംസ്ഥാ
 നത്താണ്- പശ്ചിമ ബംഗാൾ
 9842. ഇന്ത്യൻ പാർലമെന്റിൽ പത്തുതവണ ബഡ്ജറ്റ് അവതരിപ്പിക്കാൻ
 ഭാഗ്യം ലഭിച്ച ധനമന്ത്രി- മൊറാർജി ദേശായി
 9843. ദൈവമേ കൈതൊഴാം കേൾക്കുമാറാകണം എന്ന പ്രാർഥനാ ഗീ
 തത്തിന്റെ കർത്താവ്- പന്തളം കേരളവർമ
 9844. പണ്ഡിറ്റ് ഹരിപ്രസാദ് ചൗരസ്യയെ പ്രശസ്തനാക്കിയത്- പൂ
 ല്ലാങ്കുഴൽ
 9845. ഭൂമിയുടെ ചുറ്റളവ് ആദ്യമായി കണക്കാക്കിയത്- ഇറാത്തോസ്
 തനീസ്
 9846. മലയാളഭാഷയിലെ ആദ്യത്തെ ഇന്റർനെറ്റ് സാഹിത്യ മാസിക-
 പുഴ ഡോട്ട് കോം
 9847. തെന്നാലി രാമൻ ആരുടെ സദസ്യനായിരുന്നു- കൃഷ്ണദേവരാ
 യർ
 9848. വീട്ടുനികുതി നൽകുന്നതിൽനിന്ന് ഒഴിവാക്കപ്പെട്ട വിഭാഗം- വിമു
 ക്തഭടൻ
 9849. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ പോളിയോ വിമുക്ത ജില്ല- പത്തനംതി
 ട്
 9850. പത്മശ്രീ നിരസിച്ച മലയാളി- കെ.കേളപ്പൻ
 9851. ലോക്സഭയിലെ ആദ്യത്തെ വനിതാ പ്രതിപക്ഷനേതാവ്- സോ
 ണിയാ ഗാന്ധി
 9852. ഇന്ദിരാ ആവാസ് യോജന ഏതുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- പാർ
 ഷിടം
 9853. അർജുന അവാർഡ് നേടിയ ആദ്യ മലയാളി- സി.ബാലകൃഷ്
 ണൻ
 9854. ഉറങ്ങുന്ന ഒരാളുടെ രക്ത സമ്മർദ്ദം- കുറയുന്നു
 9855. ലോകത്തിലെ ആദ്യത്തെ തേക്കുതോട്ടം 1842-ൽ ബ്രിട്ടീഷുകാർ
 ആരംഭിച്ച സ്ഥലം- നിലമ്പൂർ

9856. എൻഡോസൾഫാൻ ഒരു ആണ്- കീടനാശിനി
 9857. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ ഇക്കോടൂറിസം കേന്ദ്രം- തെന്മല
 9858. എവറസ്റ്റ് കൊടുമുടിയുടെ ഉയരം- 8848 മീറ്റർ
 9859. മക്മഹോൻ രേഖ വേർതിരിക്കുന്ന രാജ്യങ്ങൾ- ഇന്ത്യയും ചൈ
 നയും
 9860. തിരുവിതാംകൂർ സൈന്യം ഡച്ചുകാരെ തോൽപ്പിച്ച യുദ്ധം- കുള
 ചുൽ യുദ്ധം
 9861. അവസാനമായി ഇന്ത്യ വിട്ടുപോയ വിദേശീയർ ആര് - പോർച്ചു
 ഗീസുകാർ
 9862. താഷ്കെന്റ് കരാർ ആരൊക്കെ തമ്മിലാണ് ഒപ്പിട്ടത്- ഇന്ത്യയും
 പാകിസ്താനും
 9863. ജാലിയൻവാലാബാഗ് കൂട്ടക്കൊല നടന്ന നഗരം- അമൃത്സർ
 9864. ഗംഗയും യമുനയും സംഗമിക്കുന്ന സ്ഥലം- അലഹാബാദ്
 9865. ഇന്ത്യൻ പ്രസിഡന്റ് അധികാരമേൽക്കുമ്പോൾ സത്യവാചകം
 ചൊല്ലിക്കൊടുക്കുന്നത്- സുപ്രീം കോടതി ചീഫ് ജസ്റ്റിസ്
 9866. വാഗൺ ട്രാജഡി നടന്ന വർഷം- 1921
 9867. ഇന്ത്യയിൽ ഏതെങ്കിലുമൊരു സംസ്ഥാനത്ത് ഗവർണർ പദവി
 യിലെത്തിയ ആദ്യ കേരളീയ വനിത- ജസ്റ്റിസ് എം.എസ്.ഫാ
 ത്തിമാബീവി
 9868. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ അറ്റോമിക് പവർ സ്റ്റേഷൻ- താരാപ്പൂർ
 9869. ഇന്ത്യ ആദ്യ ആണവപരീക്ഷണം നടത്തിയ തീയതി- 1974 മെ
 യ് 18
 9870. സാമൂഹിക നേതൃത്വത്തിനുള്ള മൾസസേ അവാർഡ് ഇന്ത്യയിൽ
 നിന്നും ആദ്യമായി നേടിയത്- വിനോബാഭാവെ(1958)
 9871. ഭൂമിയുടെ ഉപരിതലവുമായി ചേർന്നുകിടക്കുന്ന അന്തരീക്ഷപാ
 ളി- ട്രോപ്പോസ്ഫിയർ
 9872. ഇന്ത്യൻ ബഹിരാകാശ ശാസ്ത്രത്തിന്റെ പിതാവ് എന്നറിയപ്പെ
 ടുന്നത്- വിക്രം സാരാഭായി
 9873. ഹരിതഗൃഹ പ്രഭാവത്തിനു കാരണമായ വാതകം-കാർബൺ ഡ
 യോക്സൈഡ്
 9874. 1930, 1931, 1932 വർഷങ്ങളിൽ നടന്ന മൂന്ന് വട്ടമേര സമ്മേളനങ്ങ
 ളിലും അധഃസ്ഥിതരുടെ പ്രതിനിധിയായി പങ്കെടുത്ത ദേശീയ
 നേതാവ്-ബി.ആർ.അംബേദ്കർ
 9875. കേരള സംസ്ഥാന മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡ് ആസ്ഥാ
 നം- തിരുവനന്തപുരം
 9876. ജവാഹർ റോസ്ഗാർ യോജന ആരംഭിച്ചത്- രാജീവ് ഗാന്ധി
 9877. ദേശീയ ഗ്രാമവികസന ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് എവിടെയാണ്- ഹൈദരാ
 ബാദ്
 9878. ഒരു രാജ്യത്തിന്റെ അടിസ്ഥാന നിയമം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ഭ
 രണഘടന
 9879. പ്രഭാത ശാന്തതയുടെ നാട് എന്നറിയപ്പെടുന്ന രാജ്യം-
 കൊറിയ
 9880. സഹ്യപ്രിയെന്ന പേരിലും അറിയപ്പെടുന്നത്- പശ്ചിമഘട്ടം
 9881. ഏതു രേഖയ്ക്കപ്പുറത്താണ് മഞ്ഞ് ഉരുകാത്തത്- സ്നോലൈൻ
 9882. ഗിർ വനം ഏത് സംസ്ഥാനത്താണ്- ഗുജറാത്ത്
 9883. ഭൂമിയുടെ ഉള്ളിൽനിന്നും ഒരു ദ്വാരത്തിലൂടെ ചുടുവെള്ളം പ്രവ
 ഹിക്കുന്നതിന്റെ പേര്- ഗീസർ
 9884. യൂണിവേഴ്സൽ അഡൽറ്റ് ഫ്രാഞ്ചൈസിയുടെ (സാർവത്രിക
 പ്രായപൂർത്തി വോട്ടവകാശം) ഉറപ്പാക്കപ്പെടുന്നത്- രാഷ്ട്രീയ
 സ്വാതന്ത്ര്യം
 9885. ഇന്ത്യയിൽ മൗലികാവകാശങ്ങളുടെ രക്ഷാധികാരി- ജുഡീഷ്യ
 റി
 9886. ഇന്ത്യയിൽ പഞ്ചായത്ത് രാജ് സംവിധാനം നിലവിൽവന്ന വർ
 ഷം- 1959
 9887. ഏത് സമുദായത്തിൽപ്പെട്ടവരാണ് ലജിസ്റ്റേറ്റീവ് കൗൺസിലി
 ലേക്ക് നാമനിർദ്ദേശം ചെയ്യാൻ ഗവർണർക്ക് അധികാരമുള്ളത്-
 ആംഗ്ലോ ഇന്ത്യൻ
 9888. എന്നാണ് യു.എൻ. ജനറൽ അസംബ്ലി ആഗോള മനുഷ്യാവകാ
 ശ പ്രഖ്യാപനം നടത്തിയത് - 1948 ഡിസംബർ 10
 9889. യു.പി.എസ്.സി.ചെയർമാനെ നിയമിക്കുന്നതാര്- പ്രസിഡന്റ്
 9890. ഇന്ത്യയിലാദ്യമായി കർഷർക്കായി കേരള സർക്കാർ അവതരി
 പ്പിച്ച പെൻഷൻ പദ്ധതിയുടെ പേര്- കിസാൻ അഭിമാൻ
 9891. ഐ.ആർ.ഡി.പി.യുടെ പൂർണ്ണരൂപം- ഇന്റഗ്രേറ്റഡ് റൂറൽ ഡെവ
 ലപ്മെന്റ് പ്രോഗ്രാം
 9892. പേൾ ഫിഷിംഗ് കൂടുതലായി ചെയ്യുന്നതെവിടെ- ഗൾഫ് ഓഫ്
 മാനാർ

9893. ക്യോട്ടോ പ്രോട്ടോക്കോൾ എന്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- കാലാവസ്ഥാ വ്യതിയാനം

9894. ശാന്തമായത് എന്ന് പേരിനർമുള്ള സമുദ്രം- പസഫിക്

9895. കോശത്തിലെ ജനറ്റിക് മെറ്റീരിയൽ- ഡിഎൻഎ

9896. ആദ്യമായി ഹൃദയം മാറ്റിവയ്ക്കൽ ശസ്ത്രക്രിയ നടത്തിയ ഡോക്ടർ- ക്രിസ്ത്യൻ ബെർണാഡ്

9897. രബീന്ദ്രനാഥ് ടാഗോർ പ്രവീണനായിരുന്ന വൈദ്യശാസ്ത്രമേഖല- ഹോമിയോപ്പതി

9898. ദേശീയോദ്ഗ്രഥനത്തിന്റെ ഏറ്റവും പ്രധാന സവിശേഷത- ഐക്യം

9899. സെർവന്റ്സ് ഓഫ് ഇന്ത്യ എന്ന സംഘടന സ്ഥാപിച്ചത്- ഗോപാലകൃഷ്ണ ഗോഖല

9900. വൈക്കം വീരൻ എന്നറിയപ്പെട്ടത്- ഇ.വി.രാമസ്വാമി നായ്ക്കർ

9901. ഇന്ത്യൻ നാഷണൽ കോൺഗ്രസിന്റെ സ്ഥാപകൻ- എ.ഒ.ഹ്യൂം

9902. സിയോണിസം ഏത് മതക്കാര്യം പ്രസ്ഥാനമാണ്- ജൂതർ

9903. ലൈഫ് ഡിവൈൻ രചിച്ചത്- അരവിന്ദപോലാഷ്

9904. എല്ലാ ജീവജാലങ്ങളോടും ആദരം പുലർത്തുകയും ഒന്നിനേയും മുറിവേൽപ്പിക്കാതിരിക്കുകയും ചെയ്യുന്ന ഭാരതീയ ആചാരത്തിന്റെ പേര്- അഹിംസ

9905. ക്രിസ്തുമസ് ദീപ് ഏത് രാജ്യത്തിന്റെ അധീനതയിലാണ്- ഓസ്ട്രേലിയ

9906. ഇന്ത്യയിലെ ഏക സജീവ അഗ്നി പർവതം- ബാരൻ

9907. കേരളത്തിൽ മുഖ്യവർധിത നികുതി നിയമം നടപ്പിൽവന്നത് എന്ന്- 2005 ഏപ്രിൽ 1

9908. സ്കോബിലാന്തസ് കുന്തിയാന എന്തിന്റെ ശാസ്ത്രനാമമാണ്- നീലക്കുറിഞ്ഞി

9909. ഐക്യരാഷ്ട്രസഭയുടെ മനുഷ്യാവകാശ കമ്മിറ്റിയുടെ ചെയർമാനായ ആദ്യ ഇന്ത്യക്കാരൻ- പി.എൻ.ഭഗവതി

9910. കോനാർ നദി ഉൽഭവിക്കുന്ന രാജ്യം- അഫ്ഗാനിസ്ഥാൻ

9911. സൗരയൂഥത്തിൽ കൊടുങ്കാറ്റുവീശാത്ത ഏക ഗ്രഹം- ബുധൻ

9912. തവാങ് ബുദ്ധവിഹാരം ഏത് സംസ്ഥാനത്താണ്- അരുണാചൽ പ്രദേശ്

9913. അൽ ജസീറ ടെലിവിഷൻ ചാനലിന്റെ ആസ്ഥാനം- ചത്തർ

9914. പത്മാവത് ആരുടെ രചനയാണ്- മാലിക് മുഹമ്മദ് ജയ്സി

9915. ദേശീയ മനുഷ്യാവകാശ കമ്മീഷന്റെ പ്രഥമ ചെയർമാൻ-രംഗനാഥ് മിശ്ര

9916. വിവേകാനന്ദ സാഹിത്യ സർവസത്തിന് അവാതരിക എഴുതിയത്- സിസ്റ്റർ നിവേദിത

9917. വിവരാവകാശ നിയമപ്രകാരം സമർപ്പിക്കേണ്ട അപേക്ഷയിൽ പതിക്കേണ്ട കോർട്ട് ഫീ സ്റ്റാമ്പ് എത്ര രൂപയുടെതാണ്- 10 രൂപ

9918. ബ്രിട്ടണിലെ ഏറ്റവും ഉയർന്ന നീതിപീഠം- സുപ്രീം കോടതി

9919. കേരള ഗ്രന്ഥശാലാ സംഘത്തിന്റെ ആസ്ഥാനം- തിരുവനന്തപുരം

9920. ലോക സാമ്പത്തിക ഫോറത്തിന്റെ സ്ഥാപകൻ- ക്ലോസ് എം ഷാബ്

9921. ഏറ്റവും സുരക്ഷിതവും ചെലവു കുറഞ്ഞതുമായ പാരമ്പര്യേതര ഊർജം- സൗരോർജം

9922. ഇന്ത്യയുടെ ധാന്യക്കലവറ- പഞ്ചാബ്

9923. ഏഷ്യയിൽ ഹരിതവിപ്ലവത്തിനു തുടക്കം കുറിച്ച രാജ്യം- ഫിലിപ്പൈൻസ്

9924. ലോക്സഭാ സ്പീക്കറായ ആദ്യ വനിത- മീരാകുമാർ

9925. അക്ബർ പ്രോൽസാഹിപ്പിച്ച, ഗാളിയോറിലെ സംഗീതജ്ഞൻ- താൻസെൻ

9926. ഇന്ത്യയുടെ രത്നം എന്ന് ജവാഹർലാൽനെഹ്രുവിശേഷിപ്പിച്ച സംസ്ഥാനം- മണിപ്പൂർ

9927. ജാലിയൻവാലാബാൾ കൂട്ടക്കൊല നടന്ന തീയതി - 1919 ഏപ്രിൽ 13

9928. രണ്ടാം പഞ്ചവത്സരപദ്ധതി എന്തിനാണു പ്രാധാന്യം നൽകിയത്- വ്യവസായം

9929. ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടന നിലവിൽവന്ന തീയതി- 1950 ജനുവരി 26

9930. ജമ്മു കശ്മീരിന് പ്രത്യേക പദവി നൽകുന്ന ഭരണഘടനാ വകുപ്പ്- 370

9931. ജിം കോർബറ്റ് നാഷണൽ പാർക്ക് ഏത് സംസ്ഥാനത്താണ്- ഉത്തരാഖണ്ഡ്

9932. ഹുഗ്ലി നദിയുടെ തീരത്ത് കേന്ദ്രീകരിച്ചിരിക്കുന്ന പ്രധാന വ്യവസായം- ചണം

9933. ഗുജറാത്തിലെ സോമനാഥക്ഷേത്രം മുഹമ്മദ് ഗസ്നി ആക്രമിച്ച വർഷം -എ.ഡി.1025

9934. കൊട്ടാരത്തിൽ പാട്ടും നൃത്തവും നിരോധിച്ച മുഗൾ ചക്രവർത്തി- ഔറംഗസീബ്

9935. ബുദ്ധിമാനായ വിൽഡ്ലി എന്നറിയപ്പെട്ട ഭരണാധികാരി- മുഹമ്മദ് ബിൻ തുഗ്ലക്

9936. ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടനയുടെ ശിൽപി- ഡോ. ബി.ആർ. അംബേദ്കർ

9937. ആസൂത്രണ കമ്മീഷന്റെ എക്സ് ഒഫീഷ്യോ അധ്യക്ഷൻ - പ്രധാനമന്ത്രി

9938. ഏതു മുഗൾത്തിന്റെ സംരക്ഷണത്തിനാണ് ഇരവികുളം ദേശീയോദ്യാനം പ്രസിദ്ധം- നീലഗിരി താർ അഥവാ വരയാട്

9939. നാട്ടുരാജ്യങ്ങളുടെ സംയോജനത്തിന് നേതൃത്വം നൽകിയത്- സർദാർ പട്ടേൽ

9940. ഭരണഘടനയുടെ ഏത് ഭേദഗതിയിലൂടെയാണ് സ്ത്രീകൾക്ക് 33% സംവരണം പ്രാദേശിക സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ ഏർപ്പെടുത്തിയത്- 73,74

9941. ദേശീയ പട്ടികജാതി പട്ടിക വർഗ കമ്മീഷൻ രൂപവത്കരിച്ചത് - 1992

9942. ടെസ്റ്റ് ക്രിക്കറ്റിൽ ആദ്യമായി 50 സെഞ്ചറി നേടിയ ക്രിക്കറ്റർ- സച്ചിൻ ടെൻഡുൽക്കർ

9943. ചന്ദനമരങ്ങളുടെ നാട് എന്നറിയപ്പെടുന്ന കേരളത്തിലെ സ്ഥലം - മറയൂർ

9944. റിസർവ് ബാങ്ക് ഓഫ് ഇന്ത്യ നിലവിൽവന്നത്- 1935

9945. കേരളത്തിന്റെ സംസ്ഥാന മത്സ്യം- കരിമീൻ

9946. ഒളിമ്പിക്സിൽ വ്യക്തിഗത സ്വർണം നേടിയ ആദ്യ ഇന്ത്യക്കാരൻ- അഭിനവ് ഭിന്ദ്ര

9947. ഇന്ത്യയിലാദ്യമായി ചണമിൽ സ്ഥാപിച്ച സ്ഥലം-റിഷൻ

9948. അനാഥത്വമാണ് ഏറ്റവും മാരകമായ രോഗമാണ് എന്ന് അഭിപ്രായപ്പെട്ടത്- മദർ തെരേസ

9949. പാർമിനോൺ ക്ഷേത്രം ഏത് രാജ്യത്താണ്- ഗ്രീസ്

9950. ചുട്ടു തട്ടുമ്പോൾ ഒരു പദാർഥത്തിലെ ഒരു തന്മാത്രയിൽനിന്ന് മറ്റൊരു തന്മാത്രയിലേക്ക് താപം കൈമാറ്റംചെയ്യപ്പെടുന്ന രീതി- ചാലനം

9951. ചിക്കൂൻ ഗുനിയ പരത്തുന്നത്- ഈഡിൻ കൊതുകുകൾ

9952. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ ഒളിമ്പ്യൻ- സി.കെ.ലക്ഷ്മണൻ

9953. ഓസ്ട്രേലിയൻ പുരസ്കാരത്തിന് നൽകുന്ന ശിൽപത്തിന്റെ ഭാരം - എട്ടര പൗണ്ട്

9954. അരിയുടെ ശാസ്ത്രനാമം- ഒറൈസ സറ്റെവ

9955. എത്ര വർഷങ്ങൾക്കു മുമ്പാണ് മനുഷ്യൻ സംസാരിക്കാൻ ആരംഭിച്ചത്- 60000

9956. യൂറോപ്പിന്റെ സാംസ്കാരിക ഭാഷ- ഫ്രഞ്ച്

9957. പോർച്ചുഗീസ് ഭാഷ സംസാരിക്കുന്ന ആളുകൾ ഏറ്റവും കൂടുതലുള്ള രാജ്യം- ബ്രസീൽ

9958. ലോകത്തിലെ എല്ലാ ഭാഷകളിലേക്കും വിവർത്തനം ചെയ്യപ്പെട്ട വിശുദ്ധ ഗ്രന്ഥം- ബൈബിൾ

9959. പിഎച്ച്ഡി ബിരുദം നേടിയ ഏക അമേരിക്കൻ പ്രസിഡന്റ് - വുഡ്റോ വിൽസൺ

9960. അന്തർദേശീയ ഭക്ഷണമായി അംഗീകരിച്ച ഭക്ഷണപദാർഥം- കാബേജ്

9961. കേരളത്തിൽ 1896-ൽ നടന്ന ഈഴവമെമ്മോറിയൽ പ്രക്ഷോഭത്തിന്റെ നായകനാർ- ഡോ.പൽപ്പു

9962. ലവേഴ്സ് ആപ്പിൾ എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- തക്കാളി

9963. ഒരു ഇന്നിങ്സിൽ 400 റൺസ് നേടിയ കളിക്കാരൻ- ലാറ

9964. ഇന്ത്യൻ പാർലമെന്റ് സുവർണ ജൂബിലി ആഘോഷിച്ച വർഷം - 2002

9965. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ റെയിൽവേ സ്റ്റേഷൻ- ന്യൂയോർക്ക് സെൻട്രൽ ടെർമിനൽ

9966. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ വന്യജീവിസങ്കേതം- തേക്കടി

9967. വനസ്പതി ഉണ്ടാക്കാൻ ഉപയോഗിക്കുന്ന മുലകം- ഹൈഡ്രജൻ

9968. ഏത് രോഗം ബാധിച്ചാണ് കൂടുതൽ കൂട്ടികൾ മരിക്കുന്നത്- ന്യൂമോണിയ

9969. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ ടീ മ്യൂസിയം- മൂന്നാർ കേരള ടീ മ്യൂസിയം

9970. ഹിറ്റ്ലറുടെ ജന്മദിനം - 20.4.1889

9971. സാഹാ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ന്യൂക്ലിയർ ഫിസിക്സിന്റെ ആസ്ഥാനം- കൽക്കട്ട

9972. കേന്ദ്രഭരണപ്രദേശങ്ങളിൽ മുഖ്യമന്ത്രിയെ നിയമിക്കുന്നതാർ- ലഫ്. ഗവർണർ

9973. ലോകത്തിൽ ഏറ്റവും അധികം കാണപ്പെടുന്ന ധാതു ഏത്- കാർട്ടൻ

9974. ഇന്റർനെറ്റ് വഴി ആദ്യമായി തിരഞ്ഞെടുപ്പ് നടത്തപ്പെട്ട രാജ്യം- എസ്റ്റോണിയ

9975. ഇന്ത്യയുടെ വിസ്തീർണത്തിന്റെ എത്ര ശതമാനമാണ് കേരളത്തിനുള്ളത്- 1.03

9976. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ വനിതാ കോളേജ് സ്ഥാപിതമായത്- തിരുവനന്തപുരത്ത്

9977. പട്ടിണി കിടക്കുന്നവനോട് മതത്തെക്കുറിച്ച് സംസാരിക്കുന്നത് അവനെ അപമാനിക്കുന്നതിന് സമമാണ്- ഇങ്ങനെ അഭിപ്രായപ്പെട്ടത്- സ്വാമി വിവേകാനന്ദൻ

9978. ക്യാബിനറ്റ് സിസ്റ്റം ആരുടെ സംഭാവനയാണ്- റോബർട്ട് വാൽ പോൾ

9979. ഹിബാക്കുഷ എന്ന വാക്ക് ഏത് രാജ്യത്തെ ജനതയുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- ജപ്പാൻ

9980. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ പോലീസ് മേധാവി(ഐ.ജി.)- ചന്ദ്രശേഖരൻ നായർ

9981. ജിമ്മി ജോർജ്ജ് ഇൻഡോർ സ്റ്റേഡിയം എവിടെ സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നു- തിരുവനന്തപുരം

9982. മലയാളത്തിലെ ആദ്യത്തെ സാഹിത്യമ്യൂസിയം എവിടെ സ്ഥിതിചെയ്യുന്നു- തിരുർ

9983. ഉറുംബംബ എന്ന പേര് എന്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- നദി

9984. മഗ്നീഷ്യം ആദ്യമായി വേർതിരിച്ചെടുത്ത ശാസ്ത്രജ്ഞൻ- ഹംഫ്രി ഡേവി

9985. കൊതുകു ശബ്ദമുണ്ടാക്കുമ്പോൾ കമ്പനം ചെയ്യുന്ന ഭാഗം- ചിറക്

9986. വൃത്താകാരമായ പാതയിലൂടെയുള്ള ചലനം- വർത്തുള ചലനം

9987. ഇരുട്ടിനെ ശപിക്കുന്നതിനെക്കാൾ നല്ലത് ഒരു മെഴുകുതിരിയെ ക്കിലും തെളിയിക്കുന്നതാണ്- ഈ സന്ദേശം ആപ്തവാക്യമായി സ്വീകരിച്ചിരിക്കുന്ന സംഘടന- ആനസ്റ്റി ഇന്റർനാഷണൽ

9988. മുഖ്യ തിരഞ്ഞെടുപ്പു കമ്മീഷണറായ മലയാളി- ടി.എൻ.ശേഷൻ

9989. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ ലിമിറ്റഡ് കമ്പനി- പുനലൂർ പേപ്പർ മിൽ

9990. മുഖ്യമന്ത്രി പദം വഹിച്ച ആദ്യ ദളിത് വനിത- മായാവതി

9991. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ വനിതാ ഗവർണർ -ജ്യോതി വെങ്കിടാചലം

9992. മുട്ടയിടുന്ന സസ്തനം- പ്ലാറ്റിപ്പസ്

9993. വൃക്കിന് സത്യാഗ്രഹത്തിനു തുടക്കം കുറിച്ച ആദ്യമായി അറസ്റ്റിലായത്- വിനോബാഭാവെ

9994. മുറിയുടെ താപനിലയിൽ ദ്രാവകാവസ്ഥയിലിരിക്കുന്ന ലോഹം - മെർക്കുറി

9995. വ്യാവസായിക വിപ്ലവത്തിന്റെ പിതാവ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ജെയിംസ് വാട്ട്

9996. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ വനിതാ ചാൻസലർ- ജ്യോതി വെങ്കിടാചലം

9997. കേരളത്തിലെ (ഇന്ത്യയിലെയും) ആദ്യത്തെ വനിതാ പോലീസ് സ്റ്റേഷൻ- കോഴിക്കോട്

9998. ജെസി ഓവൻസ് പുരസ്കാരം ഏത് മേഖലയിലാണ് നൽകുന്നത്- സ്പോർട്സ്

9999. ജീവകം എച്ച്-ന്റെ രാസനാമം- ബയോട്ടിൻ

10000. കേരള സർക്കാരിന്റെ പ്രവാസി കാര്യവകുപ്പിന്റെ പേര്- നോർക്ക

10001. കേരളം ദൈവത്തിന്റെ സ്വന്തം നാട് എന്ന പരസ്യവാക്യത്തിന്റെ ഉപജ്ഞാതാവ്- വാൾട്ടർ മെൻഡസ്

10002. ആരെയാണ് ജനം ബഹുമാനപൂർവ്വം സുപ്രണ്ട് അയ്യ എന്നു വിളിച്ചത്- തൈക്കാട് അയ്യ

10003. 1924-ൽ കൊൽക്കത്ത കോർപ്പറേഷന്റെ ആദ്യ മേയറായതാർ - സി.ആർ.ദാസ്

10004. നന്ദകുമാർ എപ്പിസോഡുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഗവർണർ ജനറൽ-വാറൻ ഹേസ്റ്റിംഗ്സ്

10005. 1916-ൽ ഈസ്റ്റർ കലാപം നടന്ന രാജ്യം- അയർലൻഡ്

10006. ഗവർണർ ജനറൽ ഓഫ് ബംഗാൾ എന്നതിനു പകരം ഗവർണർ ജനറൽ ഓഫ് ഇന്ത്യ എന്ന പദവിപ്പേരോടെ ഇന്ത്യ ഭരിച്ച ആദ്യ ഭരണാധികാരി-വില്യം ബെന്റിക് പ്രഭു

10007. കേരളത്തിലെ ഇസ്ലാമിക നവോത്ഥാനത്തിന്റെ പിതാവ്- വക്കം മൗലവി

10008. ബനാറസ് ഹിന്ദു സർവകലാശാലയുടെ ആസ്ഥാനം-വാരാണസി

10009. കൊൽക്കത്ത, ബോംബെ ,മദ്രാസ് സർവകലാശാലകൾ നിലവിൽ വന്ന സമയത്ത് വൈസ്രോയി-കാനിംഗ് പ്രഭു

10010. വിജയവാഡ ഏത് നദിയുടെ തീരത്താണ്- കൃഷ്ണ

10011. ബ്രിട്ടീഷുകാരുടെ ടിപ്പുവും തമ്മിൽ ശ്രീരംഗപട്ടണം ഉടമ്പടി ഒപ്പുവയ്ക്കുമ്പോൾ ഗവർണർ ജനറൽ-കോൺവാലിസ് പ്രഭു

10012. കേരളത്തിന്റെ പരമ്പരാഗത വാസ്തുശൈലി- നാലുകെട്ട്

10013. ഏത് വൈസ്രോയിക്കാണ് രണ്ടാം ഈഴവ മെമ്മോറിയൽ സമർപ്പിച്ചത്- കഴ്സൺ

10014. മാർക്കാനാകാത്ത മഷി ഉപയോഗിച്ച ആദ്യത്തെ ലോക്സഭാ തിരഞ്ഞെടുപ്പ് -1962

10015. മുസ്ലിം ഐക്യസംഘം സ്ഥാപിച്ചതാർ- വക്കം മൗലവി

10016. കുഞ്ഞിക്കണ്ണൻ ഗുരുക്കൾക്ക് വാഗ്ദാനമന്ദൻ എന്ന പേരു നൽകിയത് - ആലത്തൂർ ശിവയോഗി

10017. സെന്റ് പാട്രിക് വിശുദ്ധന്റെ രാജ്യം- അയർലൻഡ്

10018. താജ്മഹലിന്റെ കേടുപാടുകൾ തീർക്കാൻ നടപടിയെടുത്ത വൈസ്രോയി-കഴ്സൺ പ്രഭു

10019. ചൈനിസ്, സ്പാനിഷ്, ഇംഗ്ലീഷ് എന്നിവ കഴിഞ്ഞാൽ ലോകത്തെ നാലാമത്തെ വലിയ ഭാഷ -ഹിന്ദി

10020. ഏതു കളിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പദമാണ് പിച്ച്-ക്രിക്കറ്റ്

10021. ജൈനമതത്തിലെ ഇരുപത്തിമൂന്നാമത്തെ തീർഥങ്കരനായ പാർശ്വനാഥൻ എവിടുത്തെ രാജകുമാരനായിരുന്നു-വാരാണസി

10022. ഡൽഹൗസി നടപ്പിലാക്കിയ ദത്തവകാശ നിരോധനനിയമം പിൻവലിച്ച വൈസ്രോയി-കാനിംഗ് പ്രഭു

10023. മിൽക്ക്മാൻ ഓഫ് ഇന്ത്യ എന്ന അപരനാമത്തിൽ അറിയപ്പെടുന്ന താർ-ഡോ.വർഗീസ് കുര്യൻ

10024. 1923-ൽ സെൻട്രൽ ലജിസ്ലേറ്റീവ് അസംബ്ലിയിൽ പ്രതിപക്ഷനേതാവായതാർ-മോത്തിലാൽ നെഹ്രു

10025. നാറ്റോ എന്ന സംഘടനയിലെ അംഗരാജ്യങ്ങളിൽ ഏറ്റവും ചെറുത്-ഐസ്‌ലാൻഡ്

10026. കോൺഗ്രസ് നേതൃത്വവുമായുള്ള അഭിപ്രായ ഭിന്നതകാരണം 1923 ജനുവരി ഒന്നിന് മോത്തിലാൽ നെഹ്രുവിനൊപ്പം സ്വരാജ് പാർടി രൂപവത്കരിച്ച നേതാവ്-സി.ആർ.ദാസ്

10027. ഇന്ത്യയുടെ തലസ്ഥാനം കൽക്കട്ടയിൽനിന്ന് ഡൽഹിയിലേക്ക് മാറ്റിയ വൈസ്രോയി-ഹാർഡിഞ്ച് പ്രഭു

10028. ഇന്ത്യൻ എയർഫോഴ്സ് മ്യൂസിയം എവിടെയാണ്- ന്യൂഡൽഹി

10029. സുവർണക്ഷേത്രത്തിന്റെ മേൽക്കൂര സ്വർണംകൊണ്ട് പൊതിഞ്ഞ സിഖ് ഭരണാധികാരി-രഞ്ജിത് സിംഗ്

10030. ഭൂമിയുടെ ചെറുപതിപ്പ് എന്നു വിളിക്കപ്പെടുന്ന ഭൂഖണ്ഡം - ഏഷ്യ

10031. സ്വാമി വിവേകാനന്ദന്റെ ശിഷ്യയായ സിസ്റ്റർ നിവേദിത ജനിച്ച രാജ്യം- അയർലൻഡ്

10032. മനസ്സ് പദ്മനാഭനെ കേരളത്തിലെ മദൻ മോഹൻ മാളവ്യ എന്നു വിശേഷിപ്പിച്ചത്- സർദാർ കെ.എം.പണിക്കർ

10033. ഇംഗ്ലണ്ടിൽ പാർലമെന്റ് പിറവിയെടുത്തപ്പോൾ രാജാവ്- ഹെൻറി ഒന്നാമൻ

10034. റേഡിയോ ദിനം- ഫെബ്രുവരി 13

10035. ലോക സന്തോഷദിനം- മാർച്ച് 20

10036. സിവിൽ നിയമലംഘനം ആരംഭിക്കുന്നതിനുമുമ്പ് സമാധാനത്തിന്റെ ഒരു മാർഗം തുറന്നുകിട്ടും എന്ന ആഗ്രഹത്തോടെ ഗാന്ധിജി ഏത് വൈസ്രോയിക്കാണ് പതിനൊന്ന് ആവശ്യങ്ങൾ ഉന്നയിച്ച് കത്തെഴുതിയത്-ഇർവിൻ പ്രഭു

10037. ഗൗതമബുദ്ധൻ ആദ്യ മതപ്രഭാഷണം നടത്തിയ സാരനാഥ് ഏത് നഗരത്തിന് സമീപമാണ്-വാരാണസി

10038. ഏതു കളിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പദമാണ് യോർക്കർ-ക്രിക്കറ്റ്

10039. ഒന്നാം ആംഗ്ളോ മൈസൂർ യുദ്ധസമയത്ത് ഗവർണർ ജനറൽ-വാറൻ ഹേസ്റ്റിംഗ്സ്

10040. ഈസ്റ്റ് കോസ്റ്റ് റെയിൽവേയുടെ ആസ്ഥാനം-ഭുവനേശ്വർ

10041. ആർക്കിയോളജിക്കൽ സർവേ ഓഫ് ഇന്ത്യ സ്ഥാപിക്കപ്പെട്ടപ്പോൾ വൈസ്രോയിയായിരുന്നത്-കഴ്സൺ പ്രഭു

10042. പ്ലേറ്റോയുടെ റിപ്പബ്ലിക് തർജ്ജമ ചെയ്ത ഇന്ത്യൻ പ്രസിഡന്റ്-ഡോ. സക്കീർ ഹുസൈൻ

10043. 1881ൽ പാസാക്കിയ ഫാക്ടറി നിയമത്തിലൂടെ ബാലവേലയ്ക്ക് നിയന്ത്രണമേർപ്പെടുത്തിയ വൈസ്രോയി-റിപ്പബ്ലിക് പ്രഭു

10044. സി.ആർ. ദാസിന്റെ മരണശേഷം അദ്ദേഹം സ്വരാജ്പാർട്ടി പ്രസിഡന്റായതാർ-മോത്തിലാൽ നെഹ്രു

10045. ആത്മസമർപ്പണം എന്ന യോഗ പ്രക്രിയയിലൂടെ മരണം വരിച്ച ഏക രാഷ്ട്രീയ നേതാവ് (1966)-വി.ഡി.സവാർക്കർ

10046. മെക്കാളെപ്രഭു രൂപപ്പെടുത്തിയിരുന്ന ശിക്ഷാസംഘടനകൾ നിയമമാക്കപ്പെട്ടത് ഏത് വൈസ്രോയിയുടെ കാലത്താണ്-കാനിംഗ് പ്രഭു

10047. ബാരിസ്റ്റർ പരീക്ഷയ്ക്ക് പഠിക്കാൻ സ്കോളർഷിപ്പോടെ 1906-ൽ ഇംഗ്ലണ്ടിലേക്കുപോകുകയും 'ഫ്രീ ഇന്ത്യാ സൊസൈറ്റി' സ്ഥാപിക്കുകയും ചെയ്തതാർ-വി.ഡി.സവാർക്കർ

10048. തൈക്കാട് അയ്യംസാമി ക്ഷേത്രത്തിലെ ആരാധനാമൂർത്തി- ശിവൻ

10049. സാധുജനപരിപാലനസംഘം സ്ഥാപിക്കാൻ അയ്യങ്കാളിക്ക് പ്രചോദനമായ സംഘടന- എസ്.എൻ.ഡി.പിയോഗം

10050. മനസ്സ് പർമനാഭൻ ജനിച്ച സ്ഥലം- പെരുമ്പള്ളി

10051. കാടിന്റെയും വെള്ളത്തിന്റെയും നാട്- ജമൈക്ക

10052. ഇന്റർനെറ്റ് സുരക്ഷാദിനം- ഫെബ്രുവരി 6

10053. ചിറ്റഗോണ്ടിലെ ബ്രിട്ടീഷ് ആയുസ്സുര സുര്യസൈനിയുടെ നേതൃത്വത്തിലുള്ള ഇന്ത്യൻ റിപ്പബ്ലിക്കൻ ആർമി കൈയേറിയത് ഏത് വൈസ്രോയിയുടെ കാലത്താണ്-ഇർവിൻ പ്രഭു

10054. നാഥ്-ഡേവിഡ് അണക്കെട്ട് ഏത് നദിയിലാണ്-സൽലജ്

10055. തിരുവിതാംകൂറിലെ ദിവാൻ കേശവപിള്ളയ്ക്ക് രാജാ ബഹുമതി നൽകിയ ഗവർണ്ണർ ജനറൽ- വെല്ലസ്ലി പ്രഭു

10056. നോർത്ത് വെസ്റ്റ് പ്രോവിൻസിൽ പ്രവിശ്യ രൂപവൽക്കിച്ച സമയത്ത് വൈസ്രോയിയായിരുന്ന-കഴ്സൺ പ്രഭു

10057. സൂര്യതൻ ജീവിച്ചിരുന്ന പട്ടണം-വാറാണസി

10058. സാധുജനപരിപാലനസംഘം പേരുമാറി പുലയമഹാസഭയായ വർഷം- 1938

10059. ഇസ്ലാം ധർമ്മപരിപാലനസംഘം സ്ഥാപിച്ചത്- വക്കം മൗലവി

10060. പെരിനാട് ലഹള നടന്ന വർഷം- 1915

10061. ടിറ്റസ് ആരോളിച്ച്- ജാക് ഡോർസി

10062. ഷഡ്സഹസ്രി എന്നുമറിയപ്പെടുന്ന കൃതി- നാട്യശാസ്ത്രം

10063. ഹരിവാംശപുരാണത്തിന്റെ കർത്താവ്-ജിനസേനൻ

10064. ഇന്ത്യയിൽ ആദ്യമായി തൊഴിൽ നിയമങ്ങൾ ഉണ്ടായത് ഏത് വൈസ്രോയിയുടെ കാലത്താണ്-റിപ്പബ്ലിക് പ്രഭു

10065. ആൻ അൻഫിനിഷ്ഡ് ഡ്രീം ആരുടെ രചനയാണ് -ഡോ.വർഗീസ് കുര്യൻ

10066. മുക്തേശ്വര ക്ഷേത്രം എവിടെയാണ്-ഭുവനേശ്വർ

10067. റോയൽ ഏഷ്യാറ്റിക് സൊസൈറ്റിയുടെ സ്ഥാപകൻ-വാറൻ ഹേസ്റ്റിംഗ്സ്

10068. ഏറ്റവും കൂടുതൽ രാജ്യങ്ങളുടെ ദേശീയ കായിക വിനോദം-ഫുട്ബോൾ

10069. കറൻസി ദശാംശ സമ്പ്രദായം അടിസ്ഥാനമാക്കിയുള്ളതല്ലാത്ത രാജ്യം-മഡഗാസ്കർ

10070. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യ തീവണ്ടി നിർമ്മാണശാല 1950-ൽ കൊൽക്കത്തയ്ക്കു സമീപം സ്ഥാപിച്ചപ്പോൾ ആരുടെ സ്മരണാർത്ഥമാണ് നാമകരണം ചെയ്തത് -സി.ആർ.ദാസ്

10071. ഉപരാഷ്ട്രപതി സ്ഥാനം വഹിക്കെ ഭാരതരത്നം ലഭിച്ച രണ്ടാമത്തെ വ്യക്തി (1963)-ഡോ. സക്കീർ ഹുസൈൻ

10072. കോൺഗ്രസിന്റെ ലക്ഷ്യം പൂർണ്ണ സ്വാതന്ത്ര്യമാണെന്ന് പ്രഖ്യാപിക്കുന്ന പ്രമേയം 1929 ഡിസംബർ 31ന് ലാഹോറിൽ ജവാഹർലാൽ നെഹ്റുവിന്റെ അധ്യക്ഷതയിൽചേർന്ന കോൺഗ്രസ് സമ്മേളനം പാസാക്കിപ്പോൾ വൈസ്രോയി ആരായിരുന്നു-ഇർവിൻ പ്രഭു

10073. ലോകത്ത് വിസ്തീർണത്തിൽ നാലാം സ്ഥാനമുള്ള (ഗ്രീൻലാൻഡ്, ന്യൂഗിനിയ, ബോർണിയോ എന്നിവയ്ക്ക് ശേഷം) ദ്വീപ് -മഡഗാസ്കർ

10074. ചലച്ചിത്രഗാനം ഉൾപ്പെടുത്തിയ ആദ്യ ഇന്ത്യൻ സിനിമ- ഭാഗ്യചക്ര(ബംഗാളി)

10075. അന്താരാഷ്ട്ര ചലച്ചിത്രോത്സവത്തിൽ പങ്കെടുത്ത ആദ്യ ഇന്ത്യൻ സിനിമ- സീത

10076. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ തൊഴിൽദാതാവ്-അമേരിക്കൻ പ്രതിരോധ വകുപ്പ്

10077. രണ്ട് ഡാറ്റാ സെന്ററുകൾ സ്ഥാപിച്ച ആദ്യ ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനം-

കേരളം

10078. തലയ്ക്കൽ ചന്തു സ്മാരകം എവിടെയാണ്- പനമരം

10079. മലയാളത്തിലെ ആദ്യത്തെ വനിതാ ഡിറ്റക്ടീവ് നോവലിസ്റ്റ്- ഭദ്ര എൻ. മേനോൻ

10080. മധ്യപ്രദേശിന്റെയും മഹാരാഷ്ട്രയുടെയും അതിർത്തിയിലൂടെ ഒഴുകുന്ന നദി-നർമദ

10081. ഇന്ത്യയുടെ തലസ്ഥാനം കൽക്കട്ടയിൽനിന്ന് ഡൽഹിയിലേക്ക് മാറ്റുന്നതുസംബന്ധിച്ച പ്രഖ്യാപനം നടന്നത് (1911) ഏത് വൈസ്രോയിയുടെ കാലത്താണ്-ഹാർഡിഞ്ച് പ്രഭു

10082. ഐ.പി.എൽ ഏത് മത്സരവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- ക്രിക്കറ്റ്

10083. ഇന്ത്യയുടെ ആദ്യത്തെ ദേശരക്ഷാഉപദേഷ്ടാവ്- ബ്രജേഷ് മിശ്ര

10084. കുഞ്ചെറുമാൻ ഏതു രാജ്യക്കാരനായിരുന്നു-മംഗോളിയ

10085. മഹൽവാരി റവന്യൂ സംവിധാനം വിലയിരുത്താൻ അലഹബാദ് സന്ദർശിച്ച ഗവർണ്ണർ ജനറൽ-വിലയം ബെന്റീക് പ്രഭു

10086. ടാഗോറിന്റെ ഗീതാഞ്ജലിയുടെ ഇംഗ്ലീഷ് പരിഭാഷയ്ക്ക് അവതാരികയെഴുതിയ വിലയം ബെന്റീക് ഏത് രാജ്യക്കാരനായിരുന്നു- അയർലൻഡ്

10087. സ്വരാജ് പാർട്ടിയുടെ ആദ്യ പ്രസിഡന്റ് -സി.ആർ.ദാസ്

10088. ഏറ്റവും വലിയ ഇന്തോ-ആര്യൻ ഭാഷ -ഹിന്ദി

10089. ഗീസുകളുടെ നാട് എന്നറിയപ്പെടുന്ന രാജ്യം-ഐസ്‌ലാൻഡ്

10090. ഇന്ത്യയിൽ രണ്ടു പ്രാവശ്യം ഗവർണ്ണർ ജനറലായ ആദ്യ വ്യക്തി -കോൺവാലിസ് പ്രഭു

10091. ലീഡ്സ് ഏത് കായിക മത്സരത്തിനാണ് പ്രസിദ്ധം-ക്രിക്കറ്റ്

10092. ഏത് നഗരത്തിൽ വെച്ചാണ് തുളസീദാസ് രാമചരിതമാനസം രചിച്ചത്-വാറാണസി

10093. ഇന്ത്യൻ കൗൺസിൽ ആക്ട് (1861) നിലവിൽ വന്നപ്പോൾ വൈസ്രോയി-കാനിംഗ് പ്രഭു

10094. 1949-ൽ തിരുവിതാംകൂർ ദേവസ്വം ബോർഡിന്റെ ആദ്യ പ്രസിഡന്റായത്- മനസ്സ് പർമനാഭൻ

10095. ബാർകോഡിന്റെ ഉപജ്ഞാതാവ് - നോർമൻ ജോസഫ് വുഡ്‌ലാൻഡ്

10096. താജ്മഹൽ പണിതിരിക്കുന്ന സ്ഥലം ഏത് രാജ്യത്തിലാണ്- ഷാജഹാൻ ചക്രവർത്തി വാങ്ങിയത്- രാജാ ജയ്സിംഗ്

10097. ഏറ്റവും അടിസ്ഥാനപരമായ ജീവിവർഗം- മൊണീറ

10098. അലമാട്ടി പദ്ധതി ഏത് നദിയിലാണ്- കൃഷ്ണ

10099. പൊലീസ് ലാത്തിച്ചാർജിൽ പരിക്കേറ്റതിനെത്തുടർന്ന് ലാലാ ലജ്പതറായി അന്തരിച്ചത് ഏത് വൈസ്രോയിയുടെ കാലത്താണ്- ഇർവിൻ പ്രഭു

10100. പുരാതന സ്മാരക സംരക്ഷണ നിയമം നിലവിൽവന്നപ്പോൾ വൈസ്രോയിയായിരുന്നത്-കഴ്സൺ പ്രഭു

10101. ഏത് നദിയുടെ തീരത്താണ് മാർബിൾ റോക്ക്സ്-നർമദ

10102. ആദ്യത്തെ നിയമ കമ്മീഷനെ നിയമിച്ച ഗവർണ്ണർ ജനറൽ-വിലയം ബെന്റീക് പ്രഭു

10103. ഫിറോസ് ഷാ കോട്ല ഏത് കളിക്കാണ് പ്രശസ്തം -ക്രിക്കറ്റ്

10104. ഇന്ത്യയുടെ സ്വാതന്ത്ര്യത്തിനായി അന്താരാഷ്ട്രതലത്തിൽ വിപ്ലവപ്രസ്ഥാനം കെട്ടിപ്പടുത്ത ആദ്യ ഭാരതീയൻ (1906)-വി.ഡി.സവാർക്കർ

10105. ചട്ടമ്പിസ്വാമികളുടെ ചെറുപ്പത്തിലെ ഓമനപ്പേര്- കുഞ്ഞൻ (യഥാർത്ഥ പേര് അയ്യപ്പൻ)

10106. 1928-ൽ യുക്തിവാദി മാസികയുടെ പത്രാധിപരായത്- സഹോദരൻ അയ്യപ്പൻ

10107. ഏറ്റവും സാന്ദ്രത കൂടിയ അലോഹം- അയർലൻ

10108. ആർമി പോസ്റ്റോഫീസ് ഏതെത്തിലാണ് ആരംഭിക്കുന്നത്-9

10109. ഇന്ത്യയിൽ ടെലികമ്മ്യൂണിക്കേഷൻ രംഗത്ത് മേൽനോട്ടം വഹിക്കുന്ന സ്ഥാപനം- ടെലികോം റെഗുലേറ്ററി അതോറിറ്റി ഓഫ് ഇന്ത്യ

10110. സ്വരാജ് പാർട്ടിയുടെ ആദ്യ സെക്രട്ടറി -മോത്തിലാൽ നെഹ്രു

10111. 1799-ൽ സെൻസർഷിപ്പ് ഓഫ് പ്രസ് ആക്ട് കൊണ്ടുവന്ന ഗവർണ്ണർ ജനറൽ- വെല്ലസ്ലി പ്രഭു

10112. വേൾഡ് ഫുഡ് പ്രൈസിനർഹനായ രണ്ടാമത്തെ ഭാരതീയൻ-ഡോ.വർഗീസ് കുര്യൻ

10113. ഏതു രാജ്യത്തെ ആദ്യ വനിതാ പ്രസിഡന്റാണ് മേരി റോബിൻസൺ- അയർലൻഡ്

10114. 1920-ലെ കോൺഗ്രസ് സമ്മേളനത്തിൽ നിസ്സഹകരണ പ്രസ്ഥാനം സംബന്ധിച്ച പ്രധാന പ്രമേയം പാസാക്കിയത് ആർ-സി.ആർ.ദാ

സ്

10115. പ്രാദേശിക പത്രനിയമം റദ്ദ്ചെയ്ത (1882) വൈസ്രോയി-റിപ്പബ്ലിക് പ്രഭു

10116. ഇന്ത്യൻ മഹാസമുദ്രത്തിലെ ഏറ്റവും വിസ്തീർണ്ണം കൂടിയ ദ്വീപ് -മഡഗാസ്കർ

10117. പദ്മവിമലിതയെ അന്തരിച്ച ആദ്യ ഗവർണ്ണർ ജനറൽ -കോൺവാലിസ് പ്രഭു

10118. ഇന്ത്യയിലാദ്യത്തെ വിദേശവസ്ത്രം കത്തിക്കലിന് 1905ൽ പുനെ കോളേജിൽ നേതൃത്വം നൽകിയതാർ- വി.ഡി.സവാർക്കർ

10119. ബ്രസീലിന്റെ ദേശീയ പതാകയിലുള്ള ചിത്രം എന്തിന്റെതാണ്- ഫുട്ബോൾ

10120. മഹാരാഷ്ട്രയിലെ സാംഗ്ലി നഗരം ഏത് നദിയുടെ തീരത്താണ്- കൃഷ്ണ

10121. മധ്യപ്രദേശിലെ അമർകാണ്ടക് മലനിരകളിൽ ഉൽഭവിക്കുന്ന നദി -നർമദ

10122. ഏറ്റവും തണുപ്പുകൂടിയ തലസ്ഥാനം ഏതു രാജ്യത്തിന്റെതാണ് - മംഗോളിയ

10123. ഏതു രാജ്യത്തെ ദേശീയ പ്രസ്ഥാനമാണ് സിൻ ഫെയിൻ- അയർലൻഡ്

10124. പ്രശസ്തമായ വിശ്വനാഥ ക്ഷേത്രം എവിടെയാണ് -വാരാണസി

10125. മൂന്നാം മൈസൂർ യുദ്ധക്കാലത്ത് ഗവർണ്ണർ ജനറൽ -കോൺവാലിസ് പ്രഭു

10126. ഗുജറാത്തിലെ ബർദോളി ജില്ലയിൽ വല്ലഭഭായി പട്ടേലിന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ കർഷകസമരം നടന്നപ്പോൾ വൈസ്രോയി ആരായിരുന്നു-ഇർവിൻ പ്രഭു

10127. സിന്ധുവിന്റെ പോഷകനദികളിൽ ഏറ്റവും കിഴക്ക് ഉൽഭവിക്കുന്നത് -സൽജങ്

10128. ഇന്ത്യൻ പ്രസിഡന്റായ ആദ്യ ഇസ്ലാം മതസ്ഥൻ(1967) -ഡോ. സക്കീർ ഹുസൈൻ

10129. കിറ്റിന്യാ സമരത്തിൽ പങ്കെടുക്കരുതെന്ന് ഹിന്ദുക്കളോട് ആഹ്വാനം ചെയ്ത ഹിന്ദു മഹാസഭ നേതാവ്-വി.ഡി.സവാർക്കർ

10130. ഇന്ത്യയിൽനിർമ്മിച്ച ആദ്യത്തെ ഓയിൽ ടാങ്കറിന് ഏത് നേതാവിന്റെ സ്മരണാർത്ഥമാണ് പേരിട്ടത്-മോത്തിലാൽ നെഹ്രു

10131. വിദ്യാപോഷിണി എന്ന സംഘടന സ്ഥാപിച്ചത്- സഹോദരൻ അയ്യപ്പൻ

10132. ശ്രീനാരായണഗുരു രചിച്ച നവമഞ്ജരി ആർക്കാണ് സമർപ്പിച്ചിരിക്കുന്നത്- ചട്ടമ്പി സ്വാമികൾക്ക്

10133. ഹിന്ദു-മുസ്ലിം സാംസ്കാരികാംശങ്ങളെ ഉൾക്കൊള്ളുന്ന ക്ലാസിക്കൽ നൃത്തരൂപം- കഥക്

10134. ഏത് രാജ്യക്കാരാണ് ലോകബാങ്ക് പ്രസിഡന്റ് പദം വഹിക്കുന്നത് - അമേരിക്ക

10135. ഭരതനാട്യത്തിന്റെ അടിസ്ഥാന ഗ്രന്ഥം-അഭിനയ ദർപ്പണം

10136. ഇന്ത്യയുടെ ആദ്യത്തെ കമ്പ്യൂട്ടർ ആന്റ് ഓഡിറ്റർ ജനറൽ- വി.നരഹരിറാവു

10137. ജെംഗിഷ്ഖാൻ ഏതു രാജ്യക്കാരനായിരുന്നു-മംഗോളിയ

10138. ഫോർട്ട് വില്യം കോളേജ് (1800) സ്ഥാപിച്ച ഗവർണ്ണർ ജനറൽ- വെല്ലസ്ലി പ്രഭു

10139. ലിംഗരാജക്ഷേത്രം എവിടെയാണ് -ഭുവനേശ്വർ

10140. പദാർഥത്തിന്റെ അളവിന്റെ അടിസ്ഥാന യൂണിറ്റ്-മോൾ

10141. 1947-ലെ മുതുകുളം പ്രസംഗവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട നവോത്ഥാന നായകൻ- മനത്ത് പദ്മനാഭൻ

10142. ബ്രഹ്മാനന്ദശിവയോഗിയുടെ യഥാർഥ പേര്- കാരാട്ട് ഗോവിന്ദൻ കുട്ടിമേനോൻ

10143. പണ്ഡിറ്റ് കറുപ്പൻ വിദ്വാൻ ബഹുമതി നൽകിയത്- കേരളവർമ വലിയകോയിത്തമ്പുരാൻ

10144. അയ്യങ്കാളി അന്തരിച്ച വർഷം- 1941

10145. സ്ത്രീധനവിരുദ്ധനിയമം- നവംബർ 26

10146. അറിയപ്പെടുന്നവയിൽവെച്ച് ഏറ്റവും വലിയ നക്ഷത്രം- വി.വൈ. കാ നിസ് മേജോറിസ്

10147. നാവികരുടെ ദീപുകൾ എന്നറിയപ്പെടുന്ന രാജ്യം- സമോവ

10148. ഈജിപ്ഷ്യൻ അക്ഷരമാലയിലെ അക്ഷരങ്ങളുടെ എണ്ണം- 24

10149. ഫക്കീർ ഇ അഹ്ഗാൻ എന്നറിയപ്പെട്ടത്-ഖാൻ അബ്ദുൾ ഗാഫർ ഖാൻ

10150. ഫാൽക്കോ രത്ന ഏതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട അവാർഡാണ് -സിനിമ

10151. ഫിലിപ്പൈൻസിലെയും ഈസ്റ്റ് തിമോറിലെയും മതം-ക്രിസ്തുമതം

ബംഗാൾ വിഭജനം റദ്ദാക്കിയ (1911) വൈസ്രോയി -ഹാർഡിഞ്ച് പ്രഭു

10152. നാഷണൽ ഡയറി ഡവലപ്മെന്റ് ബോർഡിന്റെ സ്ഥാപക ചെയർമാൻ- ഡോ.വർഗീസ് കുര്യൻ

10153. ബ്രിട്ടീഷ് ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ ഗവർണ്ണർ ജനറൽ -വാറൻ ഹേസ്റ്റിംഗ്സ്

10154. കിച്ച്നർ പ്രഭുവുമായുള്ള അഭിപ്രായ വ്യത്യാസത്തെത്തുടർന്ന് രാജിവച്ച വൈസ്രോയി-കഴ്സൺ പ്രഭു

10155. കൊൽക്കത്ത, ബോംബെ, മദ്രാസ് എന്നിവിടങ്ങളിൽ ഓരോ ഹൈക്കോടതിവീതം സ്ഥാപിച്ച വൈസ്രോയി-കാനിംഗ് പ്രഭു

10156. സതി നിരോധിച്ച ഗവർണ്ണർ ജനറൽ- വില്യം ബെന്റീക് പ്രഭു

10157. അഹ്ഗാനിസ്ഥാനിൽനിന്ന് ഇംഗ്ലീഷ് സൈന്യത്തെ പിൻവലിച്ച് ആരാജ്യവുമായി സൗഹാർദ്ദബന്ധം പുനഃസ്ഥാപിച്ച വൈസ്രോയി - റിപ്പബ്ലിക് പ്രഭു

10158. മൊണ്ടേഗു- ചെംസ്ഫോർഡ് ഭരണപരിഷ്കാരങ്ങളെക്കുറിച്ച് പഠിച്ച് നിർദ്ദേശങ്ങൾ സമർപ്പിക്കാനായി ബ്രിട്ടീഷ് സർക്കാർ സൈമൺ കമ്മീഷനെ നിയോഗിച്ചപ്പോൾ വൈസ്രോയിയായിരുന്നത് -ഇർവിൻ പ്രഭു

10159. 'ശ്രീനാരായണ ധർമ്മസംഘം' രജിസ്റ്റർ ചെയ്യപ്പെട്ട വർഷം-1928

10160. 'അന്താരാഷ്ട്ര സമാധാനം ഒരു ഭീരുവിന്റെ സ്വപ്നമാണ്' എന്നു പറഞ്ഞതാർ-ബെനിറ്റോ മുസ്സോളിനി

10161. ധർമ്മരാജ എന്ന നോവലിന്റെ കർത്താവ്-സി.വി.രാമൻപിള്ള

10162. ധർമ്മോസ്മത്ത് കുലദൈവം എന്ന മുഖവുരയുള്ള പുത്രം- മലയാള മനോരമ

10163. ആനന്ദമതം സ്ഥാപിച്ചത്- ബ്രഹ്മാനന്ദശിവയോഗി

10164. രാജാറാം മോഹൻ റോയ് ലൈബ്രറി ഫൗണ്ടേഷൻ എവിടെയാണ്- കൊൽക്കത്ത

10165. സംഗീതകച്ചേരിയിൽ ആദ്യമായി സെവയലിൻ ഉപയോഗിച്ച ഇന്ത്യൻ സംഗീതജ്ഞൻ-മുത്തുസ്വാമി ദീക്ഷിതർ

10166. കർണാടകസംഗീതത്തിലെ അടിസ്ഥാന രാഗങ്ങൾ-72

10167. നമ്മെ മെട്രോ എന്നു പേരുള്ള മെട്രോ ഏത് നഗരത്തിലാണ്-ബാംഗ്ലൂർ

10168. നവശക്തി എന്ന പ്രസിദ്ധീകരണത്തിന്റെ ലൈസൻസ് റദ്ദാക്കപ്പെട്ടപ്പോൾ പ്രബോധിനി എന്ന പ്രസിദ്ധീകരണം ആരംഭിച്ചതാർ-സി.കേശവൻ

10169. നായർ സർവീസ് സൊസൈറ്റിയുടെ ആസ്ഥാനം (പെരുന്ന)-ചങ്ങനാശ്ശേരി

10170. നാലാം കേരള സംസ്ഥാന കോൺഗ്രസ് സമ്മേളനം ജവാഹർലാൽ നെഹ്റുവിന്റെ അധ്യക്ഷതയിൽ പയ്യന്നൂരിൽ നടന്നത് ഏത് വർഷമാണ്-1928

10171. ശ്രീനാരായണഗുരുവിന്റെ അവസാനത്തെ സന്യാസശിഷ്യൻ- ആനന്ദതീർഥ സ്വാമികൾ

10172. തൈക്കാട് അയ്യയെ കൊട്ടാരത്തിലേക്ക് ക്ഷണിച്ചുവരുത്തിയ തിരുവിതാംകൂർ രാജാവ്- സ്വാതി തിരുനാൾ

10173. കുമാരനാശാൻ ജനിച്ച വർഷം- 1873

10174. സെൻട്രൽ സെക്രട്ടേറിയറ്റ് ലൈബ്രറി ഏത് നേതാവിന്റെ പേരിൽ നാമകരണം ചെയ്തിരിക്കുന്നു- ലാൽ ബഹാദൂർ ശാസ്ത്രി

10175. വരുംതലമുറകൾക്കായി സൂക്ഷിച്ചുവയ്ക്കേണ്ട അപൂർവരേഖകളുടെ പട്ടികയായ ഓർമപുസ്തകം പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്ന സംഘടന- യൂനെസ്കോ

10176. കേരളത്തിൽ ഗജദിനമായി ആചരിക്കുന്നത്- ഒക്ടോബർ 14

10177. നാലു സുവിശേഷങ്ങൾ ഏതു മതവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു - ക്രിസ്തുമതം

10178. നിന്നെപ്പോലെ നിന്റെ അയൽക്കാരനെയും സ്നേഹിക്കുക എന്നു പദേശിച്ചതാർ-യേശു ക്രിസ്തു

10179. പുല എന്ന നാണയം ഏത് രാജ്യത്തേതാണ്- വെനിസ്വല

10180. പുതിയ നിയമം ഏതു മതവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു-ക്രിസ്തുമതം

10181. പുരാതനകാലത്ത് കേശവദേവ ക്ഷേത്രം എവിടെയാണ് നിർമ്മിച്ചത്-മഥുര

10182. പുരട്ചിതലൈവർ എന്നറിയപ്പെട്ട നേതാവ്-എംജിആർ

10183. പാർഥിനോൺ ക്ഷേത്രത്തിന്റെ അവശിഷ്ടങ്ങൾ എവിടെയാണ്- ഏഥൻസ്

10184. ബ്രിട്ടീഷ് സാമ്രാജ്യത്വത്തിന്റെ അധിപതിയായി ജോർജ്ജ് അഞ്ചാമൻ രാജാവിന്റെ കീർതിധാരണം 1911ൽ ഡൽഹിയിൽനടന്നത് ഏത് വൈസ്രോയിയുടെ കാലത്താണ്-ഹാർഡിഞ്ച് പ്രഭു

10185. മതാവിന്റെ വംശപരമ്പരയിൽ മുഗൾ വംശസ്ഥാപകനായ ബാബർ

ഏതു രാജ്യക്കാരുടെ പിൻതലമുറക്കാരനായിരുന്നു-മംഗോളിയ

10186. സ്പെയിൻ റിപ്പബ്ലിക്കായത് ഏത് വർഷമാണ്-1931

10187. പിറ്റ്സ് ഇന്ത്യ ആക്ട് ബ്രിട്ടീഷ് പാർലമെന്റ് പാസാക്കുമ്പോൾ ഗവർണർ ജനറലായിരുന്നത്-വാറൻ ഹേസ്റ്റിംഗ്സ്

10188. ഏത് ഭാഷയിലാണ് ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ ശബ്ദസിനിമയായ ആലം ആറ നിർമ്മിച്ചത് -ഹിന്ദി

10189. 'കമ്മ്യൂണൽ അവാർഡ്' എന്ന പേരിലറിയപ്പെട്ട പ്രഖ്യാപനം നടത്തിയത് ഏത് വൈസ്രോയിയുടെ കാലത്താണ്-വില്ലിങ്ടൺ പ്രഭു

10190. 'സ്ട്രീകൾക്കു മാതൃത്വം പോലെയാണ് പുരുഷൻമാർക്കു യുദ്ധം' ആരുടെ വാക്കുകളാണ്-ബെനിറ്റോ മുസ്സോളിനി

10191. 'ഹൈറേഞ്ചിലേക്കും കൂട്ടനാട്ടിലേക്കുമുള്ള കവാടം' എന്നറിയപ്പെടുന്നത്-ചങ്ങനാശ്ശേരി

10192. (1946 ആഗസ്ത് 16) നടത്തിയ സമയത്ത് വൈസ്രോയി ആരായിരുന്നു-വേവൽ പ്രഭു

10193. ധനന്തരി അവാർഡ് ഏത് മേഖലയിലാണ് നൽകുന്നത് -വൈദ്യ ശാസ്ത്രം

10194. ബംഗാൾ പാട്ടവ്യവസ്ഥ നടപ്പിലാക്കിയ വൈസ്രോയി-കാനിംഗ് പ്രഭു

10195. പാലക്കാട് ജില്ലയിലെ ചിറ്റൂരിൽ അവസാനകാലം കഴിച്ചുകൂട്ടിയ മലയാള കവി-എഴുത്തച്ഛൻ

10196. പാലക്കാട് ജില്ലയിലെ തിരുവിലാമലയ്ക്കു സമീപമുള്ള കിള്ളിക്കുറിശ്ശിമംഗലത്ത് ജനിച്ച മലയാള കവി-കുഞ്ചൻ നമ്പ്യാർ

10197. പുതുച്ചേരിയിലെ ജിപ്മെർ ഏത് വിഷയത്തിൽ ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസം നൽകുന്ന സ്ഥാപനമാണ്-വൈദ്യശാസ്ത്രം

10198. പുരാണ പ്രകാരം ഏത് ഗ്രന്ഥമാണ് വ്യാസൻ പറയുന്നതുപ്രകാരം ഗണപതി എഴുതിയത് - മഹാഭാരതം

10199. മനത്ത് പദ്മനാഭനും ആർ.ശങ്കറും ചേർന്ന് സ്ഥാപിച്ച സംഘടന-ഹിന്ദു മഹാമണ്ഡലം

10200. ഗണപതി ശാസ്ത്രീകൾ തിരുവിതാംകൂറിൽ പദ്മനാഭപുരത്തിനടുത്ത് മുഞ്ചിറയുള്ള മണലിക്കര മഠത്തിൽനിന്ന് ഭാസൻ സംസ്കൃതത്തിൽ രചിച്ച 11 നാടകങ്ങൾ ഒരുമിച്ചു പകർത്തിവച്ച അപൂർവ താളിയോലഗ്രന്ഥം കണ്ടെത്തിയത് ഏത് വർഷമാണ്-1909

10201. മുസ്ലിം എന്ന പ്രസിദ്ധീകരണം വക്കം മൗലവി ആരംഭിച്ച വർഷം - 1906

10202. അയ്യം വൈകുണ്ഠർ ജനിച്ച സ്ഥലം- സ്വാമിത്തോപ്പ്

10203. ആഫ്രിക്കയുടെ തടവറ എന്നറിയപ്പെടുന്ന രാജ്യം- ഇക്വറ്റോറിയൽ ഗിനിയ

10204. പുരാണങ്ങളിലെ കിഷ്കിന്ധ എന്നു വിശ്വസിക്കപ്പെടുന്ന നഗരം-ഹംപി

10205. പുതുച്ചേരിയുടെ ഭാഗമായ മയ്യഴിയിലെ ഭാഷയേത്-മലയാളം

10206. ബാംഗ്ലൂരിലും കൊൽക്കത്തയിലും പഠനം നടത്താൻ കൂമാരനാശാൻ സാമ്പത്തിക സഹായം നൽകിയത്- ഡോ.പരപ്പു

10207. ഗംഗ എവിടെവെച്ചാണ് സമതലത്തിൽ പ്രവേശിക്കുന്നത് -ഹരിദാർ

10208. ശ്രീനാരായണഗുരുവിന് ദിവ്യജ്ഞാനം ലഭിച്ചത് എവിടെവെച്ച്- മരുതാമല

10209. ആഫ്രിക്കയിലെ മിനി ഇന്ത്യ എന്നറിയപ്പെടുന്ന രാജ്യം- മൗറീഷ്യസ്

10210. ആഫ്രിക്കയുടെ മനസ്സാക്ഷി സൂക്ഷിപ്പുകാരൻ എന്നറിയപ്പെട്ട നേതാവ്- ജൂലിയസ് നെരേര

10211. പുതുച്ചേരിയുടെ ഭാഗമായ യാനം ഏത് സംസ്ഥാനവുമായിട്ടാണ് അതിർത്തി പങ്കിടുന്നത്- ആന്ധ്രപ്രദേശ്

10212. പത്തു കല്പനകൾ ഏതു മതത്തിന്റെ സ്ഥാപകനാണ് ദൈവം നൽകിയത് -ജൂതമതം

10213. പട്ടാഭി സീതാരാമയ്യ രചിച്ച 'ഇന്ത്യൻ നാഷണൽ കോൺഗ്രസിന്റെ ചരിത്രം' എന്ന പുസ്തകത്തിന് അവതരികയെഴുതിയത്-രാജേന്ദ്രപ്രസാദ്

10214. 1942ൽ കൊച്ചിയിൽ യൂറോപ്യൻ പട്ടാളക്കാർ സ്ട്രീകളുടെ നേർക്കുനടത്തിയ കടന്നാക്രമണത്തെ വിമർശിച്ചതിനാൽ മുദ്രാസ്പഥൻ മെന്റിന്റെ നിരോധനം നേരിടേണ്ടിവന്ന പത്രം-മാതൃഭൂമി

10215. 1943-ലെ ബംഗാൾ ക്ഷാമകാലത്തെ വൈസ്രോയി-വേവൽ പ്രഭു

10216. പ്രത്യക്ഷരക്ഷാദൈവസഭയുടെ ആസ്ഥാനം- ഇരവിപേരൂർ

10217. അദൈവതചിന്താപദ്ധതി രചിച്ചത്-ചട്ടമ്പിസ്വാമികൾ

10218. ബാലാകലേശം രചിച്ചത്-പണ്ഡിറ്റ് കുറുപ്പൻ

10219. ശ്രീഭട്ടാരകൻ എന്നറിയപ്പെട്ടത്- ചട്ടമ്പിസ്വാമികൾ

10220. തിരു-കൊച്ചിയിൽ മന്ത്രിയായ നവോത്ഥാന നായകൻ- സഹോദരൻ അയ്യപ്പൻ

10221. ഏറ്റവും ഭൂകമ്പ സാധ്യതയുള്ള രാജ്യമായി കരുതപ്പെടുന്നത്- മെക്സിക്കോ

10222. അമേരിക്കയിലെ ആദ്യത്തെ സ്റ്റേറ്റായി അറിയപ്പെടുന്നത്- ഡെലാവർ

10223. 1966-ൽ വിമാനാപകടത്തിൽ മരിച്ച ഇന്ത്യൻ ശാസ്ത്രജ്ഞൻ-ഹോമി ജെ.ഭാഭ

10224. പുതിയ സംസ്ഥാനങ്ങൾ രൂപവത്കരിക്കാൻ ആർക്കാണ് ഡികാരം-പാർലമെന്റ്

10225. പുതുച്ചേരിയിൽ ഉപയോഗിക്കപ്പെടുന്ന വിദേശഭാഷ-ഫ്രഞ്ച്

10226. പഖ്തൂൺ എന്ന പ്രസിദ്ധീകരണം ആരംഭിച്ചതാർ -ഖാൻ അബ്ദുൾ ഗാഫർ ഖാൻ

10227. നൂർജഹാന്റെ ശവകുടീരം ഏത് നദിയുടെ തീരത്താണ്-രവി നദി

10228. ന്യൂജിയർ ഫ്യൂഷന്റെ ഫലമായി സൂര്യനിൽ രൂപംകൊള്ളുന്ന വാതകം-ഹീലിയം

10229. ന്യൂസിയം എന്താണ്- ന്യൂസ് പേപ്പർ മ്യൂസിയം

10230. 1996-ലെ അൽലാൻ ജിനിവ്കൽ ഏതിനത്തിലാണ് ഇന്ത്യക്ക് 44 വർഷത്തിനുശേഷം മെഡൽ ലഭിച്ചത്-ടെനീസ്

10231. പട്ടടക്കലിലെ ജയിൻ നാരായണക്ഷേത്രം പണികഴിപ്പിച്ച രാഷ്ട്രകുടരാജാവ്-അമോഘവർഷൻ

10232. പഞ്ചപാണ്ഡവരിൽ ആരാണ് ഇന്ദ്രന്റെ മകൻ-അർജുനൻ

10233. നാലു ദിശകളിൽ നിന്നുള്ള ലൈനുകൾ കൂട്ടിച്ചുട്ടുന്ന (പാലക്കാട്,കോഴിക്കോട്,തൃശ്ശൂർ,നിലമ്പൂർ) കേരളത്തിലെ ഒരേയൊരു റെയിൽവേ ജംഗ്ഷൻ-ഷൊർണൂർ

10234. നാഷണൽ അഗ്രികൾച്ചർ കമ്മീഷന്റെ അധ്യക്ഷനായ പ്രഥമ മലയാളി-എം.എസ്.സ്വാമിനാഥൻ

10235. ശ്രീനാരായണഗുരു 1916-ൽ സന്ദർശിച്ച മഹാൻ- രമണമഹർഷി

10236. അമേരിക്കൻ വൈസ് പ്രസിഡന്റിന്റെ ഔദ്യോഗിക വിമാനം-എയർഫോഴ്സ് 2

10237. പ്രചോദനത്തിന്റെ ദീപ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ടാസ്മാനിയ

10238. ഏത് പട്ടണത്തിൽ വെച്ചാണ് 1848-ൽ മാർക്സും എംഗൽസുംചേർന്ന് കമ്മ്യൂണിസ്റ്റ് മാനിഫെസ്റ്റോ പുറത്തിറക്കിയത്- ബ്രസൽസ്

10239. ദ ഡയറി ഓഫ് എ യംഗ് ഗേൾ രചിച്ചത്- ആൻ ഫ്രാങ്ക്

10240. കെൽറ്റിക് കടുവ എന്നറിയപ്പെടുന്ന രാജ്യം- അയർലൻഡ്

10241. നാഗാലാൻഡിലെ പ്രധാനമതമേത്-ക്രിസ്തുമതം

10242. നാഗ്പൂർ കോൺഗ്രസ് സമ്മേളനത്തിന്റെ തീരുമാനമനുസരിച്ച് കെ.പി.സി.സി.ക്ക് ജില്ലാക്കമ്മിറ്റികൾ രൂപവത്കൃതമായ വർഷം-1921

10243. നാം ശ്വസിക്കുന്ന ഓക്സിജന്റെ 20 ശതമാനത്തോളം ഉപയോഗിക്കുന്ന അവയവമേത്-മസ്തിഷ്കം

10244. നിയമനിർമ്മാണസഭ സ്ഥാപിച്ച ആദ്യത്തെ നാട്ടുരാജ്യം-മൈസൂർ

10245. പഞ്ചപാണ്ഡവരിൽ രണ്ടാമൻ-ഭീമൻ

10246. തന്റെ ആശയങ്ങൾ പ്രചരിപ്പിക്കാൻ സാരഗ്രാഹി എന്ന പ്രസിദ്ധീകരണം ആരംഭിച്ച നവോത്ഥാന നായകൻ- ബ്രഹ്മാനന്ദശിവയോഗി

10247. വക്കം മൗലവി അന്തരിച്ച വർഷം- 1932

10248. ശ്രീനാരായണഗുരുവിന്റെ ജീവിതം ആസ്പദമാക്കി ഗുരു എന്ന നോവൽ രചിച്ചത്- കെ.സുരേന്ദ്രൻ

10249. ബ്രഹ്മാനന്ദശിവയോഗി ജനിച്ച വർഷം- 1852

10250. പല്ലവരുമായി യുദ്ധം ചെയ്ത് എ.ഡി. 611-ൽ വേങ്ങി കൈവശപ്പെടുത്തിയ ചാലൂക്യരാജാവ്-പുലകേശി രണ്ടാമൻ

10251. പുനെ കരാറിന്റെ സമയത്തെ വൈസ്രോയി-വില്ലിങ്ടൺ പ്രഭു

10252. പതിനാലിന ഫോർമുലയുടെ ഉപജ്ഞാതാവ്-മുഹമ്മദലി ജിന്ന

10253. ഓശാനപ്പെരുനാൾ ഏതു മതക്കാരുടെ ആഘോഷമാണ്-ക്രിസ്തുമതം

10254. ബരാബതി സ്റ്റേഡിയം എവിടെയാണ്-കട്ടക്

10255. ബലിയ, സത്താറ തുടങ്ങിയ സ്ഥലങ്ങളിൽ സമാന്തര സർക്കാർ അധികാരത്തിൽവന്നത് ഏത് സമരകാലത്താണ്-കിറ്റിന്യാസമരം

10256. ബാസവേശ്വരൻ ഏത് പ്രദേശത്ത് ജീവിച്ചിരുന്ന സാമൂഹിക പരിഷ്കർത്താവാണ്- കർണാടകം

10257. പശ്ചിമമാർഗ്ഗഗോളത്തിലാദ്യമായി മാർക്സിസ്റ്റ് സർക്കാർ അധികാരത്തിൽവന്ന രാജ്യമേത്-ഗയാന

10258. പശ്ചിമോദയം (1847) എന്ന പത്രം ആരാണ് പ്രസിദ്ധീകരിച്ചത്-ഹെർമൻ ഗുണ്ടർട്ട്

10259. പദ്മവിമലിനിക്കെ അന്തരിച്ച ആദ്യത്തെ കേരള നിയമസഭാ സ്പീക്കറായ സീതി ഹാജി ഏത് പാർട്ടിയുടെ നേതാവായിരുന്നു-മുസ്ലിം ലീഗ്

10260. ബാർഷാഖാൻ എന്നറിയപ്പെടുന്നത് -വാൻ അബ്ദുൾ ഗാഫർ ഖാൻ
 10261. പുകോട്ടൂർ എന്ന സ്ഥലത്തുവച്ച് മാപ്പിള കലാപകാരികളും പട്ടാളവും ഏറ്റുമുട്ടൽ നടന്ന വർഷം-1921
 10262. പ്യൂമിരാജറാസോ എന്ന ഹിന്ദിയിലെ ഇതിഹാസ കാവ്യത്തിൽ ആരുടെ വീരകൃത്യങ്ങളാണ് പ്രതിപാദിക്കുന്നത്-പ്യൂമിരാജ് ചൗഹാൻ
 10263. പട്കായി പർവത നിര ഇന്ത്യയെ ഏത് രാജ്യത്തുനിന്ന് വേർതിരിക്കുന്നു- മ്യാൻമർ
 10264. പൗരവകാശം സംബന്ധിച്ച നിയമങ്ങളുടെ നിയന്ത്രിക്കാൻ ഭരണഘടന ആർക്കാണ് അധികാരം നൽകിയിരിക്കുന്നത്-പാർലമെന്റ്
 10265. പണ്ഡിറ്റ് കറുപ്പൻ വാലസമുദായ പരിഷ്കരണി സഭയ്ക്ക് രൂപം നൽകിയ വർഷം-1910
 10266. തൊണ്ണൂറാമണ്ട് ലഹള എന്നും അറിയപ്പെടുന്നത്- ഊരുട്ടമ്പലം ലഹള
 10267. തൈക്കാട് അയ്യ ജനിച്ച വർഷം-1814
 10268. ലെറ്റർ ബോക്സ് കമ്പനികളുടെ നാട് എന്നറിയപ്പെടുന്ന രാജ്യം- ലിക്റ്റൻസ്റ്റൈൻ
 10269. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും ആഴംകുറഞ്ഞ കടൽ- അസോവ് കടൽ
 10270. പഞ്ചപാണ്ഡവരിൽ വായുപുത്രനാരാണ്-ഭീമൻ
 10271. പല്ലവ രാജാവായ നരസിംഹവർമ്മൻ വാതാപി കീഴടക്കി യുദ്ധത്തിൽ കൊലപ്പെടുത്തിയ ചാലൂക്യരാജാവ്-പുലകേശി രണ്ടാമൻ
 10272. ബി.സി.രണ്ടാം നൂറ്റാണ്ടിൽ ശ്രീലങ്ക കീഴടക്കുകയും 50 വർഷം അവിടെ ഭരിക്കുകയും ചെയ്ത ഏലര എന്ന രാജാവ് ഏതു വംശക്കാരുടെവന്നു
 10273. ബയോഗ്യാസിൽ ഏറ്റവും കൂടുതലുള്ള വാതകം-മീഥേയൻ
 10274. തൈക്കാട് റസിഡൻസിയിലെ മാനേജറായിരുന്ന നവോത്ഥാന നായകൻ- തൈക്കാട് അയ്യോഗ്യരു
 10275. കേരള ദളിതൻ എന്ന ആശയം മുന്നോട്ടുവച്ച നവോത്ഥാന നായകൻ-പൊയ്കയിൽ അപ്പച്ചൻ
 10276. കുമരനാശാന്റെ നളിനി എന്ന കൃതിക്ക് അവതാരിക എഴുതിയത്- എ.ആർ.രാജരാജവർമ്മ
 10277. കല്ലുമാല സമരം നയിച്ചത്- അയ്യങ്കാളി
 10278. യുനെസ്കോയുടെ ഓർമപുസ്തകത്തിൽ ഇന്ത്യയിൽനിന്ന് ആദ്യം ഉൾപ്പെടുത്തപ്പെട്ട രേഖ-ഔഗോദം
 10279. മൺസൺ മണ്ടലയ്ക്ക് ജയിലിൽനൽകിയിരുന്ന നമ്പർ- 46664
 10280. പേർഷ്യൻ ഉൾക്കടലിലെ പവിഴം എന്നറിയപ്പെടുന്ന രാജ്യം- ബഹറിൻ
 10281. മധ്യേഷ്യയിലെ സിറ്റ്സർലണ്ട് എന്നറിയപ്പെടുന്ന രാജ്യം- കിർഗിസ്താൻ
 10282. നീലകാശത്തിന്റെ നാട് എന്നറിയപ്പെടുന്ന രാജ്യം- മംഗോളിയ
 10283. പാശ്ചാത്യ ക്ലാസിക്കൽ സംഗീതത്തിന്റെ തലസ്ഥാനം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- വിയന്ന
 10284. ശതവർഷയുദ്ധം എത്രവർഷം നീണ്ടുനിന്നു-116
 10285. ദക്ഷിണേന്ത്യയിലെആദ്യത്തെ ടെസ്റ്റ് ട്വണ്ണി ശിശു- കമലാർത്ഥന (1990)
 10286. നബാർഡ് രൂപവത്കരിക്കാൻ ശുപാർശ ചെയ്ത കമ്മിറ്റി- ശിവരാമൻ കമ്മിറ്റി
 10287. ബറോഡ എക്സ്പ്രസ് എന്നറിയപ്പെടുന്ന ക്രിക്കറ്റ് താരം- ഇർഫാൻ പാഠാൻ
 10288. ബൗദ്ധഗ്രന്ഥങ്ങളിൽ നാദപുത്ര എന്ന് പരാമർശിക്കപ്പെടുന്നതാർ-മഹാവീരൻ
 10289. ഭക്ഷ്യയോഗ്യമായ ഏകയിനം ഓർക്കിഡ്-വാനില
 10290. ബുക്കർ സമ്മാനം നൽകുന്ന മേഖലയേത് -സാഹിത്യം
 10291. ബുദ്ധമതം നേപ്പാളിൽ പ്രചരിപ്പിച്ചത്- പദ്മസംഭവൻ
 10292. കോഴിക്കോട്ട് പ്രീതിഭോജനം സംഘടിപ്പിച്ചത്- വാഗ്ഭടാനന്ദൻ
 10293. കുമരനാശാൻ ഏത് വർഷമാണ് എസ്.എൻ.ഡി.പി യോഗം പ്രസിഡന്റായത്- 1923
 10294. ചാവറയച്ചന്റെ ഭൗതികാവശിഷ്ടം എവിടെയാണ് സൂക്ഷിച്ചിരിക്കുന്നത്- മാനാനം
 10295. ദ്രവീഡിയൻ സർവകലാശാലയുടെ ആസ്ഥാനം- കൂപ്പം
 10296. മനുഷ്യശരീരത്തിലെ ഏറ്റവും ഭാരം കുറഞ്ഞ എല്ലി- സ്റ്റേപ്പിസ്
 10297. രാജ്യത്താദ്യമായി നിയമസഭയ്ക്കുള്ളിൽ ലാപ്ടോപ്പും ഐപാഡും ഉപയോഗിക്കാൻ അനുമതി നൽകിയത് ഏത് സംസ്ഥാനത്താണ്- കേരളം
 10298. ബൃഹദീശ്വര ക്ഷേത്രം എവിടെയാണ്-തഞ്ചാവൂർ
 10299. ഭർതൃഹരി ഗൃഹകൾ എവിടെയാണ് -ഉജ്ജയിനി

10300. 1921-ൽ വെയ്ൽസ് രാജകുമാരൻ ഇന്ത്യ സന്ദർശിച്ചപ്പോൾ വൈസ്രോയായിരുന്നതിന്-റിഡിങ് പ്രഭു
 10301. ഭരണഘടനയുടെ എട്ടാം ഷെഡ്യൂളിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയ മൃതഭാഷ -സംസ്കൃതം
 10302. അഖില തിരുവിതാംകൂർ മുസ്ലിം മഹാജനസഭയുടെ സ്ഥാപകൻ- വക്കം മൗലവി
 10303. കുമരനാശാനെ വിപ്ലവത്തിന്റെ കവി എന്നു വിശേഷിപ്പിച്ചത്- തായട്ട് ശങ്കരൻ
 10304. അയ്യോ വൈകുണ്ഠരുടെ ബാല്യകാലനാമം- മുത്തുക്കുട്ടി
 10305. പ്രത്യക്ഷരക്ഷാദൈവസഭയുടെ സ്ഥാപകൻ-പൊയ്കയിൽ അപ്പച്ചൻ
 10306. 2008-ലെ മുംബൈ ഭീകരാക്രമണ കേസിൽ തൂക്കിലേറ്റപ്പെട്ട മുഖ്യപ്രതി- അജ്മൽ കസബ
 10307. ബ്രിട്ടീഷ് ഓസ്ട്രേലിയ എന്നറിയപ്പെടുന്ന അവാർഡ്- ബാഫ്റ്റ്
 10308. ഭഗവത്ഗീത ഏത് ഭാഷയിൽ രചിക്കപ്പെട്ടു-സംസ്കൃതം
 10309. ഭാരതീയ പുരാണങ്ങളിൽ ദേവൻമാരുടെ രാജാവ്-ഇന്ദ്രൻ
 10310. 1808-ൽ ഹംഫ്രി ഡേവി കണ്ടുപിടിച്ച ലോഹം-കാൽസ്യം
 10311. 1902-ൽ സാമി ശ്രദ്ധാനന്ദ സ്ഥാപിച്ച ഗുരുക്കൂൽ കാംഗ്രി സർവകലാശാലയുടെ ആസ്ഥാനം-ഹരിദാർ
 10312. പോർച്ചുഗീസ് വെസ്റ്റ് ആഫ്രിക്ക എന്ന് മുമ്പ് അറിയപ്പെട്ടിരുന്ന രാജ്യം-അംഗോള
 10313. ജൈനപണ്ഡിതനായിരുന്ന ജിനസേനൻ ഏത് രാജാവിന്റെ ഉപദേശകനായിരുന്നു-അമോലവർഷൻ
 10314. പോർവിമാനങ്ങളുടെ മെക്ക - ജാനഗർ
 10315. ബേപ്പൂർ സുൽത്താൻ എന്നറിയപ്പെട്ട സാഹിത്യകാരൻ ആരാണ്- വൈക്കം മുഹമ്മദ് ബഷീർ
 10316. കേരളത്തിലെ നദികളിൽ നീളത്തിൽ മൂന്നാം സ്ഥാനം ഏത് നദിക്കാണ്-പമ്പ
 10317. ട്രാൻസ്ഫോർമറിന്റെ പ്രവർത്തന തത്ത്വം- മുചൽ ഇൻഡക്ഷൻ
 10318. നർമദാ ബച്ചാവോ ആന്ദോളൻ എന്നതിന്റെ നേതാവ്- മേധാ പട്കർ
 10319. നാട്യാകൃതി എന്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- ട്രാൻസ്ഫോർട്ട്
 10320. ഭരണഘടനാ നിർമ്മാണസഭ രൂപംകൊണ്ടപ്പോൾ (1946 ഡിസംബർ 6) വൈസ്രോയായിരുന്നതിന്-വേവൽ പ്രഭു
 10321. ഭഗവാൻ കൃഷ്ണൻ ബാല്യം ചെലവഴിച്ച വൃന്ദാവനം ഏത് ജില്ലയിലാണ് -മഥുര
 10322. ക്രിമിനൽ പ്രൊസിജിയർ കോഡ് നിലവിൽ വരുമ്പോൾ വൈസ്രോയായി -കാനിംഗ് പ്രഭു
 10323. ജീവകാരുണ്യനിരൂപണം രചിച്ചത്- ചട്ടമ്പി സ്വാമികൾ
 10324. മംഗളോദയത്തിന്റെ പ്രാഥ്വം റീഡറായിരുന്ന നവോത്ഥാന നേതാവ് - വി.ടി.ഭട്ടതിരിപ്പാട്
 10325. ജി-20 ൽ അംഗത്വമുള്ള ഏക തെക്കേന്ത്യൻ രാജ്യം- ഇന്ത്യ
 10326. ഈറോം ഷാനു ഷർമിള ഏത് സംസ്ഥാനത്തുനിന്നുള്ള സമരനായികയാണ്- മണിപ്പൂർ
 10327. ഇന്ദുലേഖ എന്ന നോവലിലെ നായകൻ-മാധവൻ
 10328. തെക്കേ ഇന്ത്യയിലെ മലനിരകളുടെ റാണി എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ഉാട്ടി
 10329. നേത്രൻ, ഏത്തൻ എന്നിവ ഏത് വിളയുടെ ഇനങ്ങളാണ് -വാഴ
 10330. നേർപ്പ എന്ന സബ്മറൈൻ ഇന്ത്യക്ക് നൽകിയത് റഷ്യയാണ്. നേർപ്പയുടെ പുതിയ പേര്- ഐഎൻഎസ് ചക്ര
 10331. നോർത്ത് ബോംബെയിൽനിന്ന് 1957-ൽ ലോക്സഭാംഗമായ മലയാളി-വി.കെ. കൃഷ്ണമേനോൻ
 10332. പോൾ വോൾട്ടിലെ വിസ്മയതാരമായ സെർജി ബുബ്ക ഏത് രാജ്യക്കാരനാണ്-ഉക്രയിൻ
 10333. ശ്രീനാരായണഗുരു ഒടുവിൽ പങ്കെടുത്ത എസ്.എൻ.ഡി.പി യോഗം വാർഷികാഘോഷം നടന്ന സ്ഥലം- പള്ളൂരുത്തി
 10334. ടാഗോറിന്റെ കേരള സന്ദർശനവേളയിൽ അദ്ദേഹത്തെ പ്രകീർത്തിച്ച് കുമരനാശാൻ രചിച്ച ദിവ്യകോകിലം ആലപിച്ചതാർ- സി.കേശവൻ
 10335. ലോകത്തിലെ ആദ്യത്തെ ഒഴുകുന്ന എ.ടി.എം. സ്ഥാപിച്ചത്- സ്റ്റേറ്റ് ബാങ്ക് ഓഫ് ഇന്ത്യ
 10336. എല്ലാവർഷവും ലോക വികസന റിപ്പോർട്ട് പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നത് - ലോകബാങ്ക്
 10337. ഭാഷാപോഷിണി ഏത് ഗ്രൂപ്പിന്റെ പ്രസിദ്ധീകരണമാണ്- മലയാള മനോരമ
 10338. ഭാരതരത്നയ്ക്ക് അർഹനായ ആദ്യ സിനിമാതാരം (1988)-എംജി

ആർ

10339. ഭൂമധ്യരേഖയ്ക്ക് സമീപമുള്ള ലോ പ്രഷർ ബെൽറ്റുകളുടെ പേര്- ഡോൾഡ്രൂംസ്

10340. ഭഗവതഗീത ഏതിന്റെ ഭാഗമാണ്- മഹാഭാരതം

10341. ഭാരതീയ വിദ്യാഭ്യാസ ഭവൻ മ്യൂസിയം എവിടെയാണ്- ഉജ്ജയിനി

10342. 1933-ൽ കോൺഗ്രസ് പ്രസിഡന്റായ വനിത-നെല്ലി സെൻ ഗുപ്ത

10343. ആരെ സന്ദർശിച്ചശേഷമാണ് ശ്രീനാരായണഗുരു മുനിചര്യപഞ്ചകം രചിച്ചത്- രമണ മഹർഷി

10344. ജലസഹകരണ വർഷമായി ആചരിച്ചത്-2013

10345. ഏതൊക്കെ നദികളിലെ ജലം പങ്കുവയ്ക്കാനാണ് ഇന്ത്യയും നേപ്പാളും തമ്മിൽ ധാരണയുള്ളത്- കോസി, ഗന്ധക്

10346. ചൈനയുടെ ആദ്യത്തെ ബഹിരാകാശ സഞ്ചാരി- ലിയു യങ്

10347. മലയാളം സർവകലാശാല ആരുടെ പേരിൽ നാമകരണം ചെയ്തിരിക്കുന്നത്- തുഞ്ചത്ത് രാമനാജൻ എഴുത്തച്ഛൻ

10348. കേരളത്തിൽ സേവന അവകാശനിയമം നിലവിൽ വന്ന തീയതി- 2012 നവംബർ 1

10349. രാജ്യത്തെ ആദ്യത്തെ ശില്പനഗരമായി 2012 ജൂണിൽ പ്രഖ്യാപിക്കപ്പെട്ട നഗരം- കോഴിക്കോട്

10350. ഭൂകാന്തത്തിൽ ആഹാരം ശേഖരിച്ചുവയ്ക്കുന്ന സുഗന്ധവ്യഞ്ജനം-മഞ്ഞൾ

10351. പ്രധാന നേതാക്കൾ അറസ്റ്റിലായതിനാൽ അരുണ അസഫ് അലി, ജയപ്രകാശ് നാരായൺ, അച്യുത് പടവർധൻ തുടങ്ങിയവർ നേതൃത്വം നൽകിയത് ഏത് സമരത്തിനാണ്- കിറ്റിന്ത്യസമരം

10352. പ്രശസ്ത കാര്ട്ടൂണിസ്റ്റ് യേശുദാസൻ ഏത് പത്രത്തിലാണ് വരച്ചിരുന്നത്- മലയാള മനോരമ

10353. ഭീമൻ ഏത് കൃതിയിലെ കഥാപാത്രമാണ്- മഹാഭാരതം

10354. ഭാർഗവീനിലയം എന്ന സിനിമയ്ക്ക് ആധാരമായ നീലവെളിച്ചം എന്ന കഥ എഴുതിയതാർ- വൈക്കം മുഹമ്മദ് ബഷീർ

10355. പ്രശസ്ത നോവലിസ്റ്റ് ആർതർ കെസ്റ്റലർ ഏതു രാജ്യത്താണ് ജനിച്ചത്- ഹംഗറി

10356. പ്രാചീന ഇന്ത്യയിലെ ഏത് സാഹിത്യകാരന്റെ സ്മരണാർത്ഥമാണ് മധ്യപ്രദേശ് സർക്കാർ ഉജ്ജയിനിയിൽ അക്കാദമി സ്ഥാപിച്ചിട്ടുള്ളത് - കാളിദാസൻ

10357. ഭഗവാൻ കൃഷ്ണൻ ജനിച്ച സ്ഥലം- മഥുര

10358. ഭാരതീയ ജനതാപാർട്ടിയുടെ തിരഞ്ഞെടുപ്പ് ചിഹ്നം- താമര

10359. 1923-ൽ മൂല്യപിട്ടണത്തിൽ ആന്ദ്ര ബാങ്ക് സ്ഥാപിച്ചതാർ- പട്ടാഭി സീതാരാമയ്യ

10360. 1935ലെ ഇന്ത്യാ ഗവൺമെന്റ് നിയമം പാസാക്കിയത് ഏത് വൈസ്രോയിയുടെ കാലത്താണ്- വില്ലിങ്ടൺ പ്രഭു

10361. ഭൂവൽകത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതലുള്ള ആൽക്കഹോൾ എർത്ത് മെറ്റൽ- കാൽസ്യം

10362. ശ്രീനാരായണഗുരുവിന്റെ ആദ്യത്തെ യൂറോപ്യൻ ശിഷ്യൻ- ഏണസ്റ്റ് കിർക്

10363. ആരുടെ ബാല്യകാലനാമമാണ് കുമാര- കുമാരനാശാൻ

10364. ഏത് നവോത്ഥാന നായകന്റെ മകനാണ് നടരാജഗുരു - ഡോ. പത്മപു

10365. മലബാറിൽ കർഷകസംഘം രൂപവൽകരിക്കുന്നതിന് പ്രചോദനം നൽകിയ നവോത്ഥാന നായകൻ- വാഗ്ഭോനന്ദൻ

10366. 1929ൽ പാസാക്കിയ ശാരദാ ആക്ട് പ്രകാരം പെൺകുട്ടികളുടെയും ആൺകുട്ടികളുടെയും വിവാഹപ്രായം യഥാക്രമം 14 ആയും 18 ആയും ഉയർത്തിയത് ഏത് വൈസ്രോയിയുടെ കാലത്താണ്- ഇർവിൻ പ്രഭു

10367. 1924-ൽ ശ്രീനാരായണഗുരു സർവമത സമ്മേളനം വിളിച്ചുചേർത്തത് എവിടെയാണ് - ആലുവ

10368. ഭാരത് ഹെവി ഇലക്ട്രിക്കൽസ് ലിമിറ്റഡിന്റെ ആസ്ഥാനം- ബാംഗ്ലൂർ

10369. ക്രിസ്തുമതം കഴിഞ്ഞാൽ ലോകത്തിലെ വലിയ മതം- ഇസ്ലാം മതം

10370. പ്രാചീന കാലത്ത് മാർവ്വ പീറ്റർസിയുടെ രാഷ്ട്രീയ- സാംസ്കാരിക തലസ്ഥാനമായിരുന്ന നഗരം- ഉജ്ജയിനി

10371. 1945 ഒക്ടോബർ 24ന് നിലവിൽവന്ന സംഘടനയേത്- ഐക്യരാഷ്ട്ര സഭ

10372. ജവാഹർലാൽ നെഹ്രു ഉപാധ്യക്ഷനായി (വൈസ് പ്രസിഡന്റ്) 1946 സെപ്തംബർ രണ്ടിന് ഇടക്കാല സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്ന സമയത്തെ വൈസ്രോയി- വേവൽ പ്രഭു

10373. ബൈബിൾ ആദ്യമായി വിവർത്തനം ചെയ്യപ്പെട്ട തെന്നിന്ത്യൻ ഭാ

ഷ - തമിഴ്

10374. മിൽമ ആരംഭിച്ച വർഷം- 1980

10375. കേരളത്തിലെ ഭരണഭാഷ ഏതാണ്- മലയാളം

10376. ടൈം മാഗസിന്റെ കവറിൽ ചിത്രം അച്ചടിക്കപ്പെട്ട രണ്ടാമത്തെ ഇന്ത്യൻ അഭിനേതാവ്- ഐശ്വര്യ റായി

10377. തെക്കേ അമേരിക്കയിലെ ഏക കോമൺവെൽത്ത് രാജ്യമേത് - ഗയാന

10378. ഡെറാഡൂണിലെ ഇന്ത്യൻ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് റിമോട്ട് സെൻസിംഗ് സ്ഥാപിച്ചിരിക്കുന്നത് ഏത് രാജ്യത്തിന്റെ സഹകരണത്തോടെയാണ്- നെതർലൻഡ്സ്

10379. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ ക്രിക്കറ്റ് ക്ലബ്ബ് എവിടെയാണ് സ്ഥാപിക്കപ്പെട്ടത്- തലശ്ശേരി

10380. 1946 ഓഗസ്റ്റ് 16ന് പ്രത്യക്ഷ സമരദിനം ആചരിക്കാൻ ആഹ്വാനം ചെയ്ത നേതാവ്- മുഹമ്മദലി ജിന്ന

10381. പ്രാചീനകാലത്ത് ഹയാകസ്ഥാൻ എന്നറിയപ്പെട്ടിരുന്ന രാജ്യം- അർമേനിയ

10382. ബ്രഹ്മശ്രീ ശ്രീനാരായണഗുരുവിന്റെ ജീവചരിത്രസംഗ്രഹം രചിച്ചത്- കുമാരനാശാൻ

10383. കോഴഞ്ചേരി പ്രസംഗ കേസിൽ സി. കേശവനുവേണ്ടി വാദിച്ച അഭിഭാഷകൻ- ടി. എം. വർഗീസ്

10384. ആതിർത്തിനാണ് ചട്ടമ്പി സ്വാമികൾ ഹഠയോഗം സ്വായത്തമാക്കിയത്- തൈക്കാട് അയ്യ

10385. സന്ദീപനി മഹർഷിയുടെ കീഴിൽ ശ്രീകൃഷ്ണൻ വിദ്യാ അഭ്യസിച്ച സ്ഥലം- ഉജ്ജയിനി

10386. ചട്ടമ്പിസ്വാമികളുടെ നിര്യാണത്തിൽ അനുശോചിച്ചുകൊണ്ട് സമാധി സങ്കല്പം രചിച്ചത്- പണ്ഡിറ്റ് കറുപ്പൻ

10387. ഹിന്ദുരാജകുമാരിയുമായി വിവാഹബന്ധത്തിലേർപ്പെട്ട ആദ്യത്തെ ഡൽഹി സുൽത്താൻ- അലാവുദ്ദീൻ ഖിൽജി

10388. അവയവം മാറ്റിവയ്ക്കൽ ശസ്ത്രക്രിയയുടെ പിതാവ്- ജോസഫ് മറേ

10389. ഇന്ത്യൻ വ്യോമയാനംഗം ദേശസാൽകരിച്ച വർഷം- 1953

10390. പ്രകാശസംശ്ലേഷണത്തിൽ നേരിട്ട് പങ്കെടുക്കുന്ന വിറ്റാമിൻ- വിറ്റാമിൻ കെ

10391. ദേശീയ ചലച്ചിത്ര അവാർഡുകൾ ഏർപ്പെടുത്തിയത് ഏത് വർഷമാണ് - 1954

10392. ഡീഗോ മറഡോണയുടെ ജന്മദേശം- അർജന്റീന

10393. വിദേശ് സഞ്ചാർ നിഗം ലിമിറ്റഡ് സ്ഥാപിതമായ വർഷം- 1986

10394. ദൈവകണം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ഹിഗ്സ് ബോസോൺ

10395. ക്രോമിയത്തിന്റെ അണുസംഖ്യ- 24

10396. ഗ്രേ മാറ്റർ ഏത് അവയവത്തിന്റെ ഭാഗമാണ്- മസ്തിഷ്കം

10397. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ തൂക്കുപാലം നിർമ്മിച്ചതെവിടെയാണ്- പുന്നമൂർ

10398. മേരി അന്റോണിറ്റ് വധിക്കപ്പെട്ടത് ഏതു വിപ്ലവത്തെത്തുടർന്നാണ് - ഫ്രഞ്ചുവിപ്ലവം

10399. മോലാലയയിലെ പ്രധാനമതമേത് - ക്രിസ്തുമതം

10400. പ്രകൃതി ഒരിക്കലും അതിനെ സ്നേഹിക്കുന്ന ഹൃദയത്തെ ചതിക്കുകയില്ല എന്നു പറഞ്ഞതാർ - വില്യം വേഡ്സ്വർത്ത്

10401. പ്രകൃതിയുടെ ടോണിക് എന്നറിയപ്പെടുന്നത് ഏതിന്റെ പഴമാണ്- വാഴ

10402. പ്രാണനാഥനെനിക്കു നൽകിയ പരമാനന്ദസത്തെ... എന്നു തുടങ്ങുന്ന ശൃംഗാരഗാനം എഴുതിയതാർ- ഇരയിമ്മൻ തമ്പി

10403. ശ്രീനാരായണഗുരു ആലുവയിൽ അദ്വൈതാശ്രമം സ്ഥാപിച്ച വർഷമേത്- 1914

10404. പ്രത്യുൽപാദനവ്യവസ്ഥയുടെ സുഗമമായ പ്രവർത്തനത്തിന് അത്യന്താപേക്ഷിതമായ വിറ്റാമിനേതാണ് - വിറ്റാമിൻ ഇ

10405. ഫ്രഞ്ച് ഓപ്പൺ ഏറ് കളിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- ടെന്നിസ്

10406. ബ്രസീലിലെ പ്രധാന മതം- ക്രിസ്തുമതം

10407. ഏത് തൊഴിലിലാണ് മന്നത്ത് പദ്മനാഭൻ ഔദ്യോഗിക ജീവിതം ആരംഭിച്ചത്- അധ്യാപനം

10408. സർ മോറിസ് ഗെയർ തയ്യാറാക്കിയത് ഏത് നിയമത്തിന്റെ കരടാണ്- 1935-ലെ ഗവൺമെന്റ് ഓഫ് ഇന്ത്യ ആക്ട്

10409. തുവയൽപന്തി സ്ഥാപിച്ചത്- അയ്യ വൈകുണ്ഠർ

10410. ഓരോ പള്ളിക്കൊപ്പവും ഒരു പള്ളിക്കൂടം എന്ന ആശയം മുന്നോട്ടുവച്ച സാമൂഹിക പരിഷ്കർത്താവ്- ചാവറയച്ചൻ

10411. കുമ്പാശ്ശാലയുടെ എണ്ണനിയമപ്പെട്ട സാമൂഹിക പരിഷ്കർത്താവ്- ഹൊ യ്കയിൽ അപ്പച്ചൻ

10412. ഒരമ്പലം നശിച്ചാൽ അത്രയും അന്ധവിശ്വാസം നശിക്കും എന്ന വിവാദപ്രസ്താവന നടത്തിയ നേതാവ്- സി.കേശവൻ

10413. ഇനി നമുക്ക് അമ്പലങ്ങൾക്കു തീ കൊളുത്താം എന്ന ലഘുലേഖ യുമായി ബന്ധപ്പെട്ട സാമൂഹിക പരിഷ്കർത്താവ്- വി.ടി.ഭട്ടതിരി പ്ലാട്

10414. ദേശീയാടിസ്ഥാനത്തിൽ വിമാനസർവീസ് ആരംഭിച്ച ആദ്യ സ്വ കാര്യ കമ്പനി- ഈസ്റ്റ് വെസ്റ്റ് എയർലൈൻസ്

10415. പൈലറ്റ് ലൈസൻസ് ലഭിച്ച ആദ്യ ഇന്ത്യൻ വനിത-ഉർമിള കെ.പ രീഖ്

10416. കൊച്ചിൻ പോർട്ട് ട്രസ്റ്റിന്റെ ആദ്യ ചെയർമാൻ- പി.ആർ.സുബ്രമ ണ്യൻ

10417. ബ്രിട്ടീഷ് നിയമപ്രകാരം 1937-ൽ തിരഞ്ഞെടുപ്പ് നട ത്തിയത് ഏതു നിയമം പ്രകാരമാണ്-1935-ലെ ഗവൺമെന്റ് ഓ ഫ് ഇന്ത്യ ആക്ട്

10418. ബ്രിട്ടീഷ് ഭരണകാലത്ത് മദ്രാസ് ഗവൺമെന്റിന്റെ വേനൽക്കാല വസ തി എവിടെയായിരുന്നു-ഉട്ടി

10419. ഫ്രാൻസിന്റെ ഔദ്യോഗിക ഭാഷ-ഫ്രഞ്ച്

10420. 1946 സെപ്തംബർ രണ്ടിന് അധികാരത്തിൽവന്ന ഇടക്കാല സർ കാരിന്റെ അധ്യക്ഷനായിരുന്നത് -വേവൽ പ്രഭു

10421. 1951-ൽ തിരുകൊച്ചി മുഖ്യമന്ത്രിയായതാർ-സി.കേശവൻ

10422. ക്രിമിയ ഏത് രാജ്യത്തിന്റെ ഭാഗമായിരുന്നു-ഉക്രയിൻ

10423. ക്രിസ്തുമതം ഔദ്യോഗിക മതമായി സ്വീകരിച്ച ലോകത്തിലെ ആ ദ്യത്തെ രാജ്യം-അർമേനിയ

10424. ബ്രിട്ടണിൽ കൺസർവേറ്റീവ് പാർട്ടി നേതാവ് ചർച്ചിലിന്റെ ഭരണം അവസാനിക്കുകയും തിരഞ്ഞെടുപ്പിൽ ഭൂരിപക്ഷം നേടി ലേബർ പാർട്ടി നേതാവ് ക്ലമന്റ് ആറ്റ്ലി പ്രധാനമന്ത്രിയാകുകയും ചെയ്ത പ്ലേംഗ് ഇന്ത്യയിൽ വൈസ്രോയായിരുന്നത് -വേവൽ പ്രഭു

10425. ക്രിപ്സ് മിഷൻ പരാജയപ്പെട്ടതിനെത്തുടർന്ന് കോൺഗ്രസ് ആ വിഷ്കരിച്ച സമരം-കിറ്റിന്യാസമരം

10426. ബ്രിട്ടീഷ് ഇന്ത്യയിലെ പ്രവിശ്യകളിൽ ദ്വിഭരണം അവസാനിപ്പിച്ച നിയമനിർമ്മാണമേൽ-1935-ലെ ഗവൺമെന്റ് ഓഫ് ഇന്ത്യ ആക്ട്

10427. ബ്രിട്ടീഷ് സാമ്രാജ്യ സർക്കാരിന്റെ കൈസർ ഇ ഹിന്ദ് ബഹുമതി നേടിയ ആദ്യ ചിത്രകാരൻ-രാജാ രവിവർമ

10428. 1906-ലെ കോൺഗ്രസ് സമ്മേളനത്തിൽ ദാദാഭായ് നവറോജിയു ടെ സെക്രട്ടറിയായിരുന്നതാർ-മുഹമ്മദലി ജിന

10429. കേരളത്തിലെ ഏറ്റവും തെക്കേയറ്റത്തെ തുറമുഖം-വിഴിഞ്ഞം

10430. വേദങ്ങൾ രചിക്കപ്പെട്ട ഭാഷ-സംസ്കൃതം

10431. ലോകവ്യാപാര സംഘടനയുടെ രൂപവത്കരണത്തിന് നിദാനമാ യ മരക്കേഴ് ഉടമ്പടി ഏതു രാജ്യത്തുവെച്ചാണ് ഒപ്പിട്ടത്-മൊറോ കോ

10432. കേരളത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ സമ്മാനത്തുകയുള്ള സാഹിത്യ പുരസ്കാരങ്ങളിലൊന്ന് ഏർപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്ന പത്രമേതാണ്- മാതൃഭൂമി

10433. മനുഷ്യശരീരത്തിൽ സൺബേണിന് കാരണമായ കിരണങ്ങൾ- അൾട്രാ വയലറ്റ്

10434. ഇന്ത്യയിൽ വിഎസ്എൻഎൽ വഴി ഇന്റർനെറ്റ് സംവിധാനം നില വിൽവന്ന വർഷം-1995

10435. നക്സൽ പ്രസ്ഥാനത്തെ അമർച്ച ചെയ്യാൻ ഇന്ത്യാ ഗവൺമെന്റ് ആരംഭിച്ച സൈനിക നടപടി-ഓപ്പറേഷൻ ഗ്രീൻ ഹണ്ട്

10436. വിദ്യയുടെ ഉപഗ്രഹം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- എഡ്യൂസാറ്റ്

10437. 1959-ൽ ഇന്ത്യ രാഷ്ട്രീയഭയം നൽകിയ ടിബറ്റൻ നേതാവ്-ദലൈ ലാമ

10438. ഫ്രാൻസിന്റെ ദേശീയ കായിക വിനോദം-ടെന്നീസ്

10439. ബ്രിട്ടീഷ് ഇന്ത്യയിൽ പ്രവിശ്യാ സ്വയംഭരണം വിഭാവനം ചെയ്ത നിയമ നിർമ്മാണമേൽ -1935-ലെ ഗവൺമെന്റ് ഓഫ് ഇന്ത്യ ആക്ട്

10440. 1919-ലെ ഗവ.ഓഫ് ഇന്ത്യ ആക്ടിന്റെ കുറവ് പരിഹരിക്കാൻ ബ്രി ട്ടീഷ് പാർലമെന്റ് 1935-ൽ പാസാക്കിയ നിയമമേൽ-1935-ലെ ഗ വൺമെന്റ് ഓഫ് ഇന്ത്യ ആക്ട്

10441. ക്രിപ്സ് മിഷൻ ഇന്ത്യയിൽ വന്നപ്പോൾ വൈസ്രോയ്-ലിൻലിത് ഗോ പ്രഭു

10442. ക്രിസ്തുമതം സ്ഥാപിച്ചതാർ-യേശു ക്രിസ്തു

10443. ശ്രീനാരായണഗുരു എവിടെയാണ് അദ്വൈതശ്രമം സ്ഥാപിച്ചത്- ആലുവ

10444. പ്രബുദ്ധകേരളം എന്ന പ്രസിദ്ധീകരണം ആരംഭിച്ചത്- ആഗമാന

നൻ

10445. ആരുടെ വസതിയായിരുന്നു സാഹിത്യകൃതി- പണ്ഡിറ്റ് കുറുപ്പൻ

10446. ഇന്ത്യൻ സ്റ്റാമ്പിലും നാണയത്തിലും മുദ്രണം ചെയ്യപ്പെട്ട ആദ്യ മലയാളി വനിത- സിസ്റ്റർ അൽഫോൻസ

10447. പോസ്റ്റൽ ലൈഫ് ഇൻഷുറൻസ് തുടങ്ങിയ വർഷം- 1884

10448. താജ്മഹലിന്റെ സംരക്ഷണ ചുമതലയുള്ള സുരക്ഷാ ഏജൻസി- സിഐഎസ്എഫ്

10449. നിരണം കവികളുടെ മറ്റൊരു പേര്- കണ്ണശ്ശ പണിക്കർമാർ

10450. 1936ലെ ഒളിമ്പിക്സിൽ ഒരു നീഗ്രോ സ്വർണം നേടിയമ്പോൾ കാ ഴ്ചക്കാരനായിരുന്ന ഹിറ്റ്ലർ കോപത്തോടെ സ്റ്റേഡിയം വിട്ടുപോ യി. ആരാണ് ആ നീഗ്രോ -ജെസി ഓവൻസ്

10451. ശ്രീനാരായണഗുരു വർക്കലയിൽ സമാധിയായത് ഏത് വർഷമാ ന്-1928

10452. ശ്രീലങ്കൻ അഭയാർഥിപ്രശ്നം പരിഹരിക്കുന്നതിലെ ഭരണപ്രാഗല്ഭ്യം പരിഗണിച്ച് ഭാരതരത്ന നൽകപ്പെട്ട നേതാവ് -എംജിആർ

10453. 1843 മുതൽ 1850വരെ ഇംഗ്ലണ്ടിന്റെ ആസ്ഥാന കവിയായിരുന്നത് -വില്യം വേഡ്സ്വർത്ത്

10454. ശ്രീനാരായണഗുരു ഒടുവിൽ സ്ഥാപിച്ച ക്ഷേത്രം- കളവൻകോട്

10455. മാംസനിബദ്ധമല്ല രാഗം എന്നുദ്ഘോഷിക്കുന്ന കുമ്പാശ്ശാലയ്ക്കു രചന- ലീല

10456. ശർഫ് രാജ്യങ്ങളിൽ ഏറ്റവും വിസ്തീർണം കുറഞ്ഞത്-ബഹ്റീൻ

10457. ഷൺമുഖദാസൻ എന്നുമറിയപ്പെട്ട നവോത്ഥാന നായകൻ- ചട്ട ന്വി സ്വാമികൾ

10458. ഏത് ഭാഷയിലാണ് ശ്രീനാരായണഗുരു ആത്മോപദേശശതകം ര ചിച്ചത്- മലയാളം

10459. ആലിലയുടെ ആകൃതിയിലുള്ള പുരസ്കാരം- ഭാരതരത്നം

10460. ജാലിയൻവാലാബാഗ് കൂട്ടക്കൊലയുടെ പശ്ചാത്തലത്തിൽ പര ണ്ണത്ത്- മഹാത്മാ ഗാന്ധി

10461. നിസ്സഹകരണ പ്രസ്ഥാനം അവസാനിച്ച തീയതി- 1922 ഫെബ്രു വരി 12

10462. അനുശീലൻ സമിതി എവിടെയാണ് പ്രവർത്തിച്ചിരുന്നത്- ബംഗാൾ

10463. അവസാനത്തെ വൈസ്രോയായിരുന്ന മൗണ്ട്ബാറ്റൺ പ്രഭു അധി കാരമേറ്റ തീയതി- 1947 മാർച്ച് 24

10464. ഇന്ത്യയുടെ ദേശീയ ജലജീവി-ഡോൾഫിൻ

10465. യൂണൈറ്റഡ് സ്കൂൾ ഓഫ് ഇന്ത്യ സ്ഥാപിതമായ വർഷം-1959

10466. ആദായം വർദ്ധിപ്പിക്കുവാൻ കാർഷികരംഗത്ത് അവലംബിക്കാവു ന്ന ഏറ്റവും നല്ല കൃഷിരീതി- സംയോജിത കൃഷി

10467. കേരളത്തിന്റെ ഇൻഡസ്ട്രിയൽ എപ്പിസെന്റർ എന്നറിയപ്പെടുന്ന നഗരം-ആലുവ

10468. ലോകത്തെ ആദ്യത്തെ മൾട്ടി നാഷണൽ കോർപ്പറേഷൻ എന്നു വിശേഷിപ്പിക്കപ്പെടുന്ന, 1602-ൽ സ്ഥാപിതമായ ഡച്ച് ഈസ്റ്റ് ഇ ന്ത്യക്കമ്പനിയുടെ ആസ്ഥാനം എവിടെയാണ് -ആംസ്റ്റർഡാം

10469. ലോകത്തെ ഏറ്റവും പഴക്കമുള്ള സ്റ്റോക്ക് എക്സ്ചേഞ്ച് എവിടെ യാണ്-ആംസ്റ്റർഡാം

10470. ദേവഭാഷ എന്നറിയപ്പെടുന്നത-സംസ്കൃതം

10471. ദേവി അഹല്യാബായ് ഹോൾക്കർ വിമാനത്താവളം എവിടെയാ ന്-ഇൻഡോർ

10472. 1773-ൽ ഇസ്രദാരി സംവിധാനം അവതരിപ്പിച്ചത്- വാൻ ഹോസ്റ്റിം ഗ്സ്

10473. ഹമാസ് ഏത് പ്രദേശവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- പലസ്തീൻ

10474. പശുവിന്റെ ഗർഭകാലയളവ്- 9 മാസം

10475. 1931 ഒക്ടോബർ ഒമ്പതിന് ഇന്ത്യൻ വ്യോമസേന നിലവിൽവന്ന പ്ലോൾ വൈസ്രോയ്-വില്ലിങ്ടൺ പ്രഭു

10476. തിമിംഗിലത്തിന്റെ പല്ലുകളുടെ എണ്ണം- പല്ലില്ല

10477. ഡ്യൂപ്ലേ ഏത് യൂറോപ്യൻ ശക്തിയുടെ ഗവർണറായിരുന്നു- ഫ്ര ണ്ച്

10478. വെള്ളപ്പൊന്ന് എന്നറിയപ്പെടുന്ന ലോഹം- പ്ലാറ്റിനം

10479. പ്ലാസ്റ്റിക് ഗേൾ എന്നറിയപ്പെടുന്ന കായികതാരം- നദിയ കൊമനേ ച്ചി

10480. 1935ലെ ഗവ. ഓഫ് ഇന്ത്യ നിയമപ്രകാരം 1937-ൽ ബർമയെ ഇ ന്ത്യയിൽനിന്ന് വേർപെടുത്തിയപ്പോൾ ഏത് വൈസ്രോയായിരുന്നി ട്ടിരുന്നു-ലിൻലിത്ഗോ പ്രഭു

10481. 1935ലെ ഗവ. ഓഫ് ഇന്ത്യ നിയമം നിലവിൽവന്നപ്പോൾ ആരായി രുന്നു വൈസ്രോയ്-ലിൻലിത്ഗോ പ്രഭു

10482. പരമാധികാരമുള്ള രാഷ്ട്രങ്ങളിൽ ജനസാന്ദ്രതയിൽ നാലാം സ്ഥാ നം ഏതിനാണ്-ബഹ്റീൻ

10483. പഴക്കത്തിന്റെ കാര്യത്തിൽ രണ്ടാം സ്ഥാനത്തുള്ള മലയാള പത്രം - മലയാള മനോരമ

10484. പാളയംകോടൻ ഏതിന്റെ ഇനമാണ്-വാഴ

10485. പാണ്ഡവരുടെ അജ്ഞാതവാസക്കാലത്ത് വലലൻ എന്ന പാപകക്കാരനായി വേഷം മാറിയതാർ-ഭീമൻ

10486. സർക്കുലേഷനിൽ രണ്ടാം സ്ഥാനത്തുള്ള മലയാളപത്രം -മാതൃഭൂമി

10487. ശ്രീനാരായണഗുരു ആരെയാണ് 1925-ൽ പിൻഗാമിയായി നിർദ്ദേശിച്ചത്- ബോധാനന്ദ

10488. ആരുടെ അന്ത്യവിശ്രമ സ്ഥലമാണ് കുമാരകോടി- കുമാരനാശാൻ

10489. ശ്രീനാരായണഗുരുവിന്റെ ദർശനവും ആശയങ്ങളും പാശ്ചാത്യലോകത്ത് പ്രചരിപ്പിച്ചത്- നടരാജഗുരു

10490. ക്രിക്കറ്റ് മാച്ച് നടക്കുമ്പോൾ ഫീൽഡിൽ എത്ര അമ്പയർമാർ ഉണ്ടായിരിക്കും- 2

10491. ലോകരാജിംഗിൽ ഒന്നാം സ്ഥാനത്തെത്തിയ ആദ്യ ഇന്ത്യൻ ആർച്ചർ: ദീപിക കുമാരി

10492. ലോകസഭയിലെ ആദ്യത്തെ അനുദ്യോഗിക പ്രതിപക്ഷ നേതാവ് - എ.കെ.ഗോപാലൻ

10493. ലോങ് മാർച്ച് നയിച്ചതാർ-മാവോ സേതുങ്

10494. വേൾഡ് ഫുഡ് പ്രൈസ് നേടിയ ഇന്ത്യക്കാരൻ-എം.എസ്.സാമിനാഥൻ

10495. വേലകളിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ക്ഷേത്രം ഏതാണ് -അമ്പലപ്പുഴ

10496. സമുദ്രപാഠങ്ങൾക്കായി ഇന്ത്യ വിക്ഷേപിച്ച ഉപഗ്രഹം- ഓഷ്യൻ സാറ്റ്

10497. താജ്മഹൽ ലോകപൈതൃകപ്പട്ടികയിലിടം പിടിച്ച വർഷം-1983

10498. നിരഞ്ജനയുടെ ചിരസ്മരണ ഏത് സമരത്തെ ആസ്പദമാക്കിയുള്ള നോവലാണ്- കയ്യൂർ സമരം

10499. അയിത്തോച്ചാടനത്തിനെതിരെ നടന്ന പോരാട്ടത്തിൽ സമരസേനാനി എ.ജി.വേലായുധൻ രക്തസാക്ഷിയായത് ഏത് സത്യാഗ്രഹവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടാണ് - പാലിയം

10500. ഓട്ടമത്സരമായ മാർത്തോണിന് ഔദ്യോഗികമായി അംഗീകരിച്ച ദൂരം-26 മൈൽ 385 വാർ

10501. അമൃതരാജ് സഹോദരൻമാർ ഏത് കളിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- ടെന്നിസ്

10502. ഒട്ടിപ്പിടിക്കാത്ത പാത്രങ്ങളിൽ പുഴയിരിക്കുന്ന പദാർഥം- ടെഫ്ലോൺ

10503. ഐ.ടി.വിപ്ലവം നടപ്പാക്കാൻ രാജീവ് ഗാന്ധിയെ സഹായിച്ച ടെക്നോക്രാറ്റ്- സാം പിട്രോഡ

10504. പിഎൻ നാരായണപിള്ള രചിച്ച ചിത്രമെഴുത്ത് കോയിത്തമ്പുരാൻ ആരുടെ ജീവചരിത്രമാണ് -രാജാ രവിവർമ്മ

10505. പീപ്പിൾസ് റിപ്പബ്ലിക് ഓഫ് ചൈനയുടെ ആദ്യ ചെയർമാൻ-മാവോ സേതുങ്

10506. പുനരുദ്ധരിക്കപ്പെട്ട നാളന്ദ സർവകലാശാലയുടെ പ്രഥമ ചാൻസലർ-അമർത്യാ സെൻ

10507. പൂർവ്വ വേദകാലഘട്ടത്തിലുണ്ടായിരുന്ന ഏക വേദം-ഋഗ്വേദം

10508. പുരാണങ്ങളിലെ ശുരസേന രാജ്യത്തിന്റെ തലസ്ഥാനം-മഥുര

10509. 1937 ആഗസ്ത് 29ന് ഇ.വി.കൃഷ്ണപിള്ളയുടെ പത്രാധിപത്യത്തിൽ ആരംഭിച്ച വാരിക- മലയാള മനോരമ

10510. ബീജസംയോഗം നടക്കാതെ അണ്ഡം വളർന്ന് ജീവിയായി മാറുന്ന പ്രതിഭാസം- അനിഷേക ജനനം

10511. വനവിസ്തൃതി ഏറ്റവും കൂടുതലുള്ള ഏഷ്യൻ രാജ്യം- ചൈന

10512. ഹൈടെക് വ്യവസായങ്ങളുടെ ലോക തലസ്ഥാനം- സാൻഫ്രാൻസിസ്കോ

10513. പാണ്ഡ്യരാജവംശത്തിന്റെ തലസ്ഥാനമായിരുന്നത്-മധുര

10514. പിന്നാക്ക വിഭാഗത്തിൽനിന്ന് മുഖ്യമന്ത്രിസ്ഥാനത്തെത്തിയ ആദ്യ മലയാളി (തിരുകൊച്ചിയിൽ)-സി.കേശവൻ

10515. പിൽക്കാലത്ത് അമേരിക്കയിലേക്ക് കുടിയേറിയ, ഹൈഡ്രജൻ ബോംബിന്റെ ഉപജ്ഞാതാവായ എഡ്വേർഡ് ടെല്ലർ (1908-2003) ഏത് രാജ്യത്താണ് ജനിച്ചത് -ഹംഗറി

10516. 1940 മാർച്ച് 23ന് ലാഹോറിൽചേർന്ന മുസ്ലിംലീഗ് വാർഷികസമ്മേളനം പ്രത്യേക മുസ്ലിം രാഷ്ട്രം ഉന്നയിച്ച് പ്രമേയം പാസ്സാക്കിയത് ഏത് വൈസ്രോയിയുടെ കാലത്താണ് -ലിൻലിത്ഗോ പ്രഭു

10517. മധ്യപ്രദേശിൽ കുറേമേള നടക്കുന്ന സ്ഥലം-ഉജ്ജയിനി

10518. നിലിരിയിൽ നാരായണഗുരുകുലം സ്ഥാപിച്ചതാർ- നടരാജഗുരു

10519. ഏത് കോൺഗ്രസ് സമ്മേളനത്തിലാണ് ടി.കെ.മാധവൻ വക്കം സത്യാഗ്രഹം സംബന്ധിച്ച പ്രമേയം അവതരിപ്പിച്ചത്- കാക്കിനഡ

10520. ശ്രീനാരായണഗുരുവിനെ രണ്ടാം ബുദ്ധൻ എന്നു വിശേഷിപ്പിച്ചത് - ജി.ശങ്കരക്കുറുപ്പ്

10521. മന്നത്ത് പദ്മനാഭന്റെ ആത്മകഥ-എന്റെ ജീവിത സ്മരണകൾ

10522. ശിവഗിരി തീർത്ഥാടനത്തിന് പോകുന്നവർക്ക് മഞ്ഞ വസ്ത്രം നിർദ്ദേശിച്ചത്-ശ്രീനാരായണഗുരു

10523. 1833-ലെ ചാർട്ടർ ആക്ട് പ്രകാരം രൂപവത്കൃതമായ ലോ കമ്മീഷന്റെ അധ്യക്ഷനായിരുന്നത്- മെക്കാളെ

10524. യോഗർട്ട് നിർമ്മാണത്തിന് സഹായകമായ സൂക്ഷ്മജീവി-ബാക്ടീരിയ

10525. ലേക് എന്നു പേരുള്ള കറൻസിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട രാജ്യം-അൽബേനിയ

10526. കേരളത്തിൽ ഡച്ചുകൊട്ടാരം എവിടെയാണ്-മട്ടാഞ്ചേരി

10527. ലോകത്ത് ഏറ്റവും കൂടുതൽ വിശ്വാസികളുള്ള മതമേത്-ക്രിസ്തുമതം

10528. കൽപ്പാത്തി-ശുചീന്ദ്രം സമരങ്ങൾ എന്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു-അയിത്തോച്ചാടനം

10529. ദക്ഷിണേന്ത്യയിൽ ആദ്യമായി കണ്ണാടി പ്രതിഷ്ഠ നടത്തിയത്- വൈകുണ്ഠസ്വാമിക്ഷേത്രം

10530. കേരളത്തിലെ പ്രാചീന തുറമുഖമായ പന്തലായനി ഏത് ജില്ലയിൽ സ്ഥിതിചെയ്യുന്നു- കോഴിക്കോട്

10531. കോപ്പർ ഐലന്റ് എന്നറിയപ്പെടുന്ന രാജ്യം-സൈപ്രസ്

10532. കേരളത്തിലെ ഏറ്റവും നീളം കൂടിയ കായൽ-വേമ്പനാട്

10533. കോൺഗ്രസിന്റെയും ഹോംറൂൾ ലീഗിന്റെയും നേതൃത്വത്തിൽ മലബാറിലെ ആദ്യത്തെ രാഷ്ട്രീയ സമ്മേളനം പാലക്കാട് നടന്ന വർഷം-1916

10534. കാർമ്മണ്യൂ ഏത് നദിയുടെ തീരത്താണ്- ബാഗ്മതി

10535. പീഡിഎഫിന്റെ പൂർണ്ണരൂപം- പോർട്ടബിൾ ഡോക്യുമെന്റ് ഫോർമാറ്റ്

10536. ഐഎഫിഎമ്മിന്റെ പൂർണ്ണരൂപം- ഇന്റർനാഷണൽ ബിസിനസ് മെഷീൻ

10537. മധ്യപ്രദേശിലെ ഏറ്റവും വലിയ നഗരം-ഇൻഡോർ

10538. മധ്യയൂറോപ്പിലെ ഏറ്റവും വലിയ തടാകമായ ബലാടോൺ ഏത് രാജ്യത്താണ്-ഹംഗറി

10539. ഏത് ഗവർണർ ജനറലിന്റെ കാലത്താണ് പൊലീസ് അധികാരങ്ങൾ സെമിനാർമാരിൽനിന്ന് മാറ്റി ജില്ലാ തലത്തിൽ പൊലീസ് സൂപ്രണ്ടിന് കൈമാറിയത്- കോൺവാലിസ്

10540. ദേശീയ പ്രസ്ഥാനത്തിന്റെ ജീവനെന്ന നിലയിൽ ദേശാഭിമാനികൾ ചേർന്ന് 1923-ൽ ആരംഭിച്ച പത്രം-മാതൃഭൂമി

10541. ബംഗാളിലെ, പരമാധികാരമുള്ള അവസാനത്തെ നവാബ്- സിറാജ് ഉദ് ദൗള

10542. കോൺഗ്രസ് പ്രസിഡന്റായിരുന്ന ജവാഹർലാൽ നെഹ്രു 1929 ഡിസംബർ 31ന് ഇന്ത്യയുടെ പതാക ഉയർത്തിയത് ഏത് നദിയുടെ തീരത്തായിരുന്നു-രവി നദി

10543. ഇന്ത്യയിൽ ഏത് ധനകാര്യ സ്ഥാപനമാണ് വായ്പ-പണം പ്രദാനത്തെ നിയന്ത്രിക്കുന്നത്- റിസർവ് ബാങ്ക്

10544. നിർഭയ പദ്ധതിയുടെ ലക്ഷ്യം- സ്ത്രീസുരക്ഷിതത്വം

10545. തപാൽ വകുപ്പ് പ്രോജക്ട് ആരോ നടപ്പിലാക്കിയ വർഷം- 2008

10546. ദേശീയ അന്വേഷണ ഏജൻസിയുടെ ആസ്ഥാനം- ന്യൂഡൽഹി

10547. 1976-ൽ അന്തരിച്ച ചൈനീസ് ഭരണാധികാരി-മാവോ സേതുങ്

10548. അമൂൽ എന്നത് എന്തിന്റെ ചുരുക്കരൂപമാണ്- ആനന്ദ് മിൽക്ക് യൂണിയൻ ലിമിറ്റഡ്

10549. അൽജിയേഷൻ ഏത് രാജ്യത്തിന്റെ തലസ്ഥാനമാണ്-അൽജീരിയ

10550. ഓറ്റലാന്റിസ് ചാർട്ടർ ഏത് സംഘടനയുടെ രൂപവത്കരണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു-ഐക്യരാഷ്ട്ര സഭ

10551. മയൂർഖണ്ടിയിൽനിന്ന് മാനുഖേതത്തിലേക്ക് രാഷ്ട്രകൂടയുടെ ആസ്ഥാനം മാറ്റിയ രാജാവ്-അമോലവർഷൻ

10552. മനുഷ്യന്റെ വൻകൂടലിൽ അധിവസിച്ച വിറ്റാമിൻ ബി നിർമ്മാണത്തിന് സഹായിക്കുന്ന ഇ കോളി എന്ന സൂക്ഷ്മജീവി ഏത് വിഭാഗത്തിൽപ്പെടുന്നു-ബാക്ടീരിയ

10553. അക്കിറോ കുറസോവ ഏതു മേഖലയിലാണ് പ്രസിദ്ധി നേടിയത് -സിനിയ

10554. മനുഷ്യന്റെ ഉദരത്തിലുള്ള ഏതവയവത്തിന്റെ ഭാഗമാണ് കോർട്ടക്സ് -വൃക്ക

10555. അച്ചൻകോവിലാർ ഏതിന്റെ പോഷകനദിയാണ്-പമ്പ

10556. അയ്യൻകാളി ശ്രീമൂലം പ്രജാസഭയിൽ ആദ്യമായി അംഗമായത്

ഏത് വർഷമാണ്-1910

10557. മരാമൺ കൺവെൻഷൻ നടക്കുന്നത് ഏത് നദിയുടെ തീരത്താണ് -പമ്പ

10558. അറസ്റ്റ് ചെയ്യപ്പെട്ട വ്യക്തിയെ എത്ര മണിക്കൂറിനുള്ളിൽ അടുത്തുള്ള മജിസ്ട്രേറ്റിനുമുന്നിൽ ഹാജരാക്കണം-24

10559. മരാഠി നോവലിസ്റ്റ് രഞ്ജിത് ദേശായി ഏത് കേരളീയ ചിത്രകാരന്റെ ജീവിതം ആധാരമാക്കിയാണ് നോവൽ രചിച്ചിട്ടുള്ളത്-രാജാ രവിവർമ്മ

10560. അറങ്ങോട്ട് സ്വരൂപം എന്നറിയപ്പെട്ടിരുന്ന നാട്ടുരാജ്യം-വള്ളുവനാട്

10561. മലയാള മനോരമ ദിനപത്രമായത് ഏത് വർഷം മുതലാണ്-1928

10562. 1979-80 കാലയളവിൽ കേന്ദ്ര കൃഷിമന്ത്രിയായിരുന്നത്-എം.എസ്.സ്വാമിനാഥൻ

10563. മണ്ടൻ മുത്തപ്പ എന്ന കഥാപാത്രം ആരുടെ സൃഷ്ടിയാണ്-വൈക്കം മുഹമ്മദ് ബഷീർ

10564. അമിത കൊളസ്ട്രോൾ ഏതവയവത്തിന്റെ പ്രവർത്തനത്തെയാണ് ബാധിക്കുന്നത്-ഹൃദയം

10565. അമിതാഭ് ബച്ചൻ പാർലമെന്റിൽ തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട മണ്ഡലം- അലഹബാദ്

10566. മധ്യപ്രദേശ് സ്റ്റോക്ക് എക്സ്ചേഞ്ചിന്റെ ആസ്ഥാനം-ഇൻഡോർ

10567. മലബാർ കലാപം പശ്ചാത്തലമാക്കി കുമാരനാശാൻ രചിച്ച കൃതി - ദുരവസ്ഥ

10568. മാറ്റിന്റെ തുടക്കത്തിലേക്ക് കഴ്സർ ചലിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള കീ-ഹോം

10569. കീബോർഡിന്റെ ഇടതുവശത്തെ ആദ്യത്തെ കീ- എസ്കേപ്പ്

10570. വിൻഡോസ് വികസിപ്പിച്ചെടുത്ത കമ്പനി- മൈക്രോസോഫ്റ്റ്

10571. ഒരു കിലോ ബൈറ്റ് എത്ര ബൈറ്റാണ്- 1024

10572. ആദ്യത്തെ മോഡം വികസിപ്പിച്ചെടുത്തത്- ബെൽ കമ്പനി

10573. മലയാളഭാഷയിലെ ആദ്യത്തെ ശാസ്ത്രീയ നിഘണ്ടു തയ്യാറാക്കിയതാർ(1872)-ഹെർമൻ ഗുണ്ടർട്ട്

10574. അക്വിയോ മൊറിത്ത തുടങ്ങിയ ജപ്പാനീസ് കമ്പനി- സോണി

10575. അക്ബർ ചക്രവർത്തി 1575-ൽ ഇബ്രാഹിം ഖാന പണികഴിപ്പിച്ചത് എവിടെയാണ്-ഫത്തേപൂർ സിക്രി

10576. അക്വാസോൾ എ എന്ന വ്യാപാരനാമത്തിൽ ലഭിക്കുന്നത് ഏത് വിറ്റാമിനാണ് -വിറ്റാമിൻ എ

10577. മൾസസേ അവാർഡ് നേടിയ രണ്ടാമത്തെ മലയാളി-എം.എസ്.സ്വാമിനാഥൻ

10578. മലയാളത്തിന്റെ സ്കോട്ട് എന്നറിയപ്പെടുന്നതാർ-സി.വി.രാമൻപിള്ള

10579. മഹാഭാരതത്തിന്റെ ആത്മാവ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത് -ഭഗവൽഗീത

10580. ആദ്യത്തെ ഗവർണർ ജനറലായ വാറൻ ഹേസ്റ്റിംഗ്സിന് ശേഷം 20മാസം ആക്ടിംഗ് ഗവർണർ ജനറലായത് ആർ- ജോൺ മക് ഫേഴ്സൺ

10581. 1765-ൽ അലഹബാദ് ഉടമ്പടിയിൽ റോബർട്ട് ക്ലൈവിനൊപ്പം ഒപ്പുവെച്ചത്- ഷാ ആലം രണ്ടാമൻ

10582. ഇന്ത്യചരിത്രത്തിൽ 1757 ജൂൺ 23-ന്റെ പ്രാധാന്യം- പ്ലാസി യുദ്ധം

10583. പരിസ്ഥിതി സംരക്ഷണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട സൈലന്റ് സ്പ്രിംഗ് എന്ന പുസ്തകം രചിച്ചതാർ- റെയ്ച്ചൽ കാഴ്സൺ

10584. ഷിപ്കില ചുരം ഏത് സംസ്ഥാനത്താണ്- ഹിമാചൽ പ്രദേശ്

10585. ഏത് വർഷത്തെ വിദ്യാഭ്യാസ കമ്മീഷനാണ് 10+2+3 പാറ്റേൺ ശിപാർശ ചെയ്തത്- 1968

10586. ലോക ലഹരി വിരുദ്ധ ദിനം- ജൂൺ 26

10587. യെലേന ഇസിൻബയേവ ഏത് കായിക ഇനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- പോൾവൾട്ട്

10588. നരേന്ദ്രമൺഡലം ഔപചാരികമായി ഉദ്ഘാടനം ചെയ്യപ്പെട്ട വർഷം-1921

10589. ബ്രിട്ടീഷ് പാർലമെന്റ് 1858-ലെ ഗവ.ഓഫ് ഇന്ത്യ ആക്ട് പാസാക്കിയപ്പോൾ പ്രധാനമന്ത്രിയായിരുന്നത്- എഡ്വേർഡ് സ്മിത്ത് സ്റ്റാൻലി

10590. ഗർഭ പാർട്ടിയുടെ സ്ഥാപക പ്രസിഡന്റ്- സോഹൻസിംഗ് ഭക്ൻ

10591. മഹാഭാരതത്തിലെ ഭീഷ്മ പർവത്തിന്റെ ഭാഗമായ വിശുദ്ധഗ്രന്ഥമേത്-ഭഗവൽഗീത

10592. മഹാരാഷ്ട്രയിലെ പുനെയിൽ ഗോപാലകൃഷ്ണ ഗോഖലെയുടെ നേതൃത്വത്തിൽ ഹോം റൂൾ പ്രസ്ഥാനം ആരംഭിച്ച വർഷം-1916

10593. മഹാകവി ഉള്ളൂർ എസ്.പരമേശ്വരയ്യർ ജനിച്ച (1877) സ്ഥലം-ച

ങ്ങനാശ്ശേരി

10594. മഹാകാലേശ്വര ക്ഷേത്രം എവിടെയാണ്-ഉജ്ജയിനി

10595. അമേരിക്കൻ സാഹിത്യത്തിന്റെ പിതാവ് എന്ന് വില്യം ഫോക്നർ വിശേഷിപ്പിച്ചതായാണ്-മാർക്ക് ട്വയിൻ

10596. അമേരിക്കൻ സംസ്ഥാനത്ത് ഗവർണറായ ആദ്യ ഇന്ത്യൻ വംശജ - നിക്കി ഹാലി

10597. മഹാരാജാഗാന്ധി നേതാവായിരിക്കെ നടന്ന സമരങ്ങളിൽ ഏറ്റവും അക്രമാസക്തമായത് ഏതായിരുന്നു-കിറ്റിന്യാസമരം

10598. മഹാരാജാഗാന്ധിയുടെ 'യങ് ഇന്ത്യ'യുടെ മാതൃകയിൽ ആരംഭിച്ച പത്രം-മാതൃഭൂമി

10599. മലയാളത്തിലെ ആദ്യത്തെ നിശബ്ദ ചലച്ചിത്രമായ 'വിഗതകുമാരൻ' തിരുവനന്തപുരത്ത് ക്യാമ്പിറ്റൽ തിയേറ്ററിൽ പ്രദർശനത്തിനെത്തിയത് ഏത് വർഷമാണ്-1928

10600. മൾദലന മറിയത്തെ കല്ലെറിയാൻ തുനിഞ്ഞവരോട്, പാപം ചെയ്യാതെവർ ആദ്യം കല്ലെറിയുക എന്നു നിർദ്ദേശിച്ചതാർ -യേശു ക്രിസ്തു

10601. അഹങ്കാരമുള്ളിടത്ത് ദൈവമില്ല, ദൈവമുള്ളിടത്ത് അഹങ്കാരമില്ല എന്നു പറഞ്ഞത്-കബീർ

10602. മലയാളരാജ്യം (1869) ആരുടെ കൃതിയാണ്-ഹെർമൻ ഗുണ്ടർട്ട്

10603. അമേരിക്കയുടെ നാഷണൽ ഹ്യൂമാനിറ്റീസ് മെഡലിന് അർഹനായ അമേരിക്കക്കാരനല്ലാത്ത ആദ്യ വ്യക്തി-അമർത്യാ സെൻ

10604. ലോകസമാധാനത്തിന്റെ പ്രതീകമായി പാബ്ലോ പിക്സാസോ വരച്ച പക്ഷി-പ്രാവ്

10605. കേരള കൗമുദി സ്ഥാപകൻ സി.വി.കുഞ്ഞുരാമന്റെ ജാതാവായിരുന്ന സാമൂഹിക പരിഷ്കർത്താവ്-സി.കേശവൻ

10606. ഇന്ത്യയിൽ ഫ്രഞ്ചുകാരുടെ ഏറ്റവും വലിയ സെറ്റിൽമെന്റായിരുന്നത്- പോണ്ടിച്ചേരി

10607. 1915-ൽ ഇന്ത്യൻ വിമൻസ് അസോസിയേഷൻ സ്ഥാപിച്ചത്- ഡോറോത്തി ദിനരാജദാസ

10608. ഇന്ത്യയിൽ ആദ്യമായി വകുപ്പു സംവിധാനം ആവിഷ്കരിച്ചത്-കാനിംഗ് പ്രഭു

10609. പ്രസാർ ഭാരതി നിലവിൽ വന്ന വർഷം-1997

10610. ഇന്ത്യയുടെ ആദ്യത്തെ ഭൂഖണ്ഡാന്തര ബാലിസ്റ്റിക് മിസൈൽ - അഗ്നി-5

10611. വിപ്ലവത്തിന്റെ ശുക്രനക്ഷത്രം എന്ന് കുമാരനാശാനെ വിളയിരുന്ന സാഹിത്യ നിരൂപകൻ- ജോസഫ് മുണ്ടശ്ശേരി

10612. അമേരിക്കയുടെ രാഷ്ട്രപിതാവ്-ജോർജ് വാഷിംഗ്ടൺ

10613. പതിനേഴാംവയസ്സിനുശേഷം വിദ്യാഭ്യാസംനേടാനാരംഭിച്ച നവോത്ഥാന നായകൻ-വി.ടി.ഭട്ടതിരിപ്പാട്

10614. ഏത് വർഷമായിരുന്നു വി.ടി.ഭട്ടതിരിപ്പാടിന്റെ യാചനായാത്രം- 1931

10615. സാധുജനപരിപാലന സംഘത്തിന്റെ മുഖപത്രമായി 1913-ൽ ആരംഭിച്ചത്- സാധുജനപരിപാലിനി

10616. സി.ഡി.യുടെ പൂർണ്ണരൂപം- കോംപാക്ട് ഡിസ്ക്

10617. കണക്കുകൂട്ടുന്നതിനുള്ള ഏറ്റവും പഴക്കമുള്ള ഉപകരണം- അബാക്കസ്

10618. യു.പി.എസിന്റെ പൂർണ്ണരൂപം- അൺഇന്റർപ്റ്റഡ് പവർ സപ്ലൈ

10619. ഏറ്റവും സാധാരണമായ ഇൻപുട്ട് ഉപകരണം- കീബോർഡ്

10620. അമേരിക്കയുടെ തലസ്ഥാനം ആരുടെ സ്മരണാർഥം നാമകരണം ചെയ്തിരിക്കുന്നു-ജോർജ് വാഷിംഗ്ടൺ

10621. മാർട്ടിന ഹിംഗിസ് ഏത് കളിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു-ടെന്നിസ്

10622. മാൾവ പീഠഭൂമിയിലെ ഏറ്റവും വലിയ നഗരം-ഇൻഡോർ

10623. മാർഗം കളി ഏതു മതവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട കലാരൂപമാണ്-ക്രിസ്തുമതം

10624. മാമാങ്കസമയത്ത് സാമൂതിരിയെ വധിക്കാൻ ചാവേറുകളെ അയച്ചിരുന്നത് എവിടുത്തെ രാജാവാണ്-വള്ളുവനാട്

10625. മാലിക് ബിൻ ദിനാർ കേരളക്കരയിൽ പ്രചരിപ്പിച്ച മതമേത്-ഇസ്ലാം മതം

10626. 1983-ൽ ഇന്ദിരാഗാന്ധി എവിടെയാണ് ഭാരത് മാതാ ക്ഷേത്രം ഉദ്ഘാടനം ചെയ്തത്-ഹരിദാർ

10627. മധ്യകാല യൂറോപ്പിൽ ഇന്ത്യൻ കുങ്കുമം എന്നറിയപ്പെട്ടിരുന്ന സുഗന്ധവ്യഞ്ജനം-മഞ്ഞൾ

10628. അധ്യാത്മരാമായണം രചിച്ചതാർ-എഴുത്തച്ഛൻ

10629. മനുഷ്യശരീരത്തിൽ എവിടെയാണ് ലാറ്ററൽ വെൻട്രിക്കിൾസ് കാണപ്പെടുന്നത്-മസ്തിഷ്കം

10630. മനുഷ്യന്റെ പിതാവാണ് ശിശു എന്നു പറഞ്ഞതാർ -വില്യം വേഡ്

സ്വർത്തം

10631. മക്കൾ തിലകം എന്ന് അറിയപ്പെട്ടതാർ-എംജിആർ

10632. 1971-ൽ മഗ്സസേ അവാർഡ് നേടിയ ഇന്ത്യക്കാർ-എം.എസ്.സാമിനാഥൻ

10633. ലോക്സഭയിൽ സ്വന്തം ബഡ്ജറ്റ് അവതരിപ്പിക്കുന്ന ഏക പൊതുമേഖലാ സ്ഥാപനം- ഇന്ത്യൻ റെയിൽവേയ്ക്ക്

10634. വേദങ്ങളിൽ മഴയുടെയും ഇടിമിന്നലിന്റെയും ദേവൻ-ഇന്ദ്രൻ

10635. കേന്ദ്ര പ്രതിരോധമന്ത്രിയായ ആദ്യ മലയാളി-വി.കെ. കൃഷ്ണമേനോൻ

10636. കേരള കലാമണ്ഡലം ഏത് കലാരൂപത്തിന്റെ പരിപോഷണവുമായിട്ടാണ് മുഖ്യമായും ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നത്-കഥകളി

10637. റസൂൽ പുക്കുട്ടിക്ക് ഓസ്കർ അവാർഡ് നേടിക്കൊടുത്ത ചിത്രം-സ്റ്റാൻഡേർ മിലൂണർ

10638. ഓസ്കർ നേടിയ ആദ്യ മലയാളി- റസൂൽ പുക്കുട്ടി

10639. പച്ചക്കറികൾ മുറിച്ചതിനുശേഷം കഴുകുന്നത് എന്നു പറയുന്നത് എന്തുകൊണ്ട്- ജീവകം നഷ്ടപ്പെടുന്നത് ഒഴിവാക്കാൻ

10640. ഏത് വൈസ്രോയുടെ കാലത്താണ് സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ സർവേ ഓഫ് ഇന്ത്യ സ്ഥാപിതമായത്- മേയോ

10641. കേന്ദ്രമന്ത്രിയായ രണ്ടാമത്തെ മലയാളി (1957-62)-വി.കെ. കൃഷ്ണമേനോൻ

10642. കേരളത്തിലെ മെക്ക എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- പൊന്നാനി

10643. വിവര കൈമാറ്റത്തിൽ ജിപിആർഎസ് എന്നത്- ജനറൽ പാക്കറ്റ് റേഡിയോ സർവീസ്

10644. മേരി കോം ഏത് കായിക ഇനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- ബോക്സിംഗ്

10645. ഭാരതരത്നം ബഹുമതി ഏർപ്പെടുത്തിയ വർഷമേത് -1954

10646. ഉരഗങ്ങളുടെ വിസർജ്യ വസ്തു- യൂറിക് ആസിഡ്

10647. 1975-ൽ പേർച്ചുഗലിൽനിന്ന് സാതന്ത്ര്യം നേടിയ ആഫ്രിക്കൻ രാജ്യം-അംഗോള

10648. ആനന്ദജാതി എന്ന ആശയത്തിന്റെ ഉപജ്ഞാതാവ്- ബ്രഹ്മാനന്ദ ശിവയോഗി

10649. ശ്രീനാരായണഗുരുവിന്റെ ആത്മോപദേശശതകം ഇംഗ്ലീഷിലേക്ക് പരിഭാഷപ്പെടുത്തിയത്- നടരാജഗുരു

10650. തൈക്കാട് അയ്യപ്പൻ ജനിച്ച സ്ഥലം- നകലപുരം

10651. മൗസ് കണ്ടുപിടിച്ചതാർ- ഡഗ്ലസ് എഞ്ചൽബർട്ട്

10652. കീബോർഡിലെ ഏറ്റവും നീളം കൂടിയ കീ- സ്പേസ് ബാർ

10653. കമ്പ്യൂട്ടർ ചരിത്രത്തിൽ അഞ്ചാം തലമുറ ആരംഭിച്ചതെന്ന്- 1980

10654. എംഎസ് വേഡ് വികസിപ്പിച്ചെടുത്ത കമ്പനി- മൈക്രോസോഫ്റ്റ്

10655. ലേസർ പ്രിന്റർ ആദ്യമായി അവതരിപ്പിച്ചത്- ഐബിഎം

10656. 1986-ൽ ആണവദ്വാരം നടന്ന ചെർണോബിൽ ഏത് രാജ്യത്താണ്-ഉക്രെയിൻ

10657. അഞ്ചുതെങ്ങിൽ കോട്ട നിർമ്മിക്കാൻ ബ്രിട്ടീഷുകാർക്ക് അനുജാതി നൽകിയത് എവിടുത്തെ റാണിയാണ് -ആറ്റിങ്ങൽ

10658. അമ്പലപ്പുഴ രാജാവിന്റെ ആശ്രിതനായിരിക്കുകയും പിൻക്കാലത്ത് മാർത്താണ്ഡവർമ്മയുടെയും ധർമ്മരാജാവിന്റെയും സദസ്യനാകുകയും ചെയ്ത കവി-കുഞ്ചൻ നമ്പ്യാർ

10659. അവന്തി രാജ്യത്തിന്റെ തലസ്ഥാനമായിരുന്നത്-ഉജ്ജയിനി

10660. മഹാത്മാഗാന്ധിയുടെ ജീവചരിത്രം ഇന്ത്യയിലെ പ്രാദേശികഭാഷകളിൽ ഏതിലാണ് ആദ്യം അച്ചടിക്കപ്പെട്ടത്-മലയാളം

10661. മഹാത്മാഗാന്ധിയെക്കുറിച്ച് മലയാളത്തിൽ ആദ്യമായി ഒരു ഗ്രന്ഥം 'മോഹൻദാസ് ഗാന്ധി' സഭദോഷിമാനി രാമകൃഷ്ണപിള്ള രചിച്ച വർഷം-1913

10662. അലുമിനിയവും ഇരുമ്പും കഴിഞ്ഞാൽ ഭൂവൽകത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതലുള്ള ലോഹം-കാൽസ്യം

10663. അമ്മ എന്ന സംഘടന ഏതു മേഖലയുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു -സിനിമ

10664. മാലിദ്വീപിലെ മതമേത്-ഇസ്ലാം മതം

10665. 2012 നവംബറിൽ നിർമ്മൽ സ്റ്റേറ്റ് പദവി ലഭിച്ച ആദ്യ മേജർ സംസ്ഥാനം - കേരളം (ആദ്യത്തെ മൈനർ സംസ്ഥാനം സിക്കിം)

10666. 2013-ൽ ഏത് തെന്നിന്ത്യൻ ഭാഷയ്ക്കാണ് ശ്രേഷ്ഠഭാഷാ പദവി ലഭിച്ചത്-മലയാളം

10667. അസ്ഥികളുടെ ആരോഗ്യത്തിന് അത്യന്താപേക്ഷിതമായ വിറ്റാമിൻ നേത്-വിറ്റാമിൻ ഡി

10668. ന്യൂപ്ലാപ്പാക്ക് ഓനേണ്ടാർന്നു എന്ന കഥ എഴുതിയതാർ-വൈക്കോ മുഹമ്മദ് ബഷീർ

10669. മുൻ മധ്യഭാരത സംസ്ഥാനത്തിന്റെ ശീതകാല തലസ്ഥാനം-ഗാളിയോർ

10670. മുൻ ഉപരാഷ്ട്രപതിയെ പരാജയപ്പെടുത്തി പ്രസിഡൻറായ ഏക വ്യക്തി-പ്രതിഭാ പാട്ടീൽ

10671. യേശുക്രിസ്തു ഏത് മതത്തിലാണ് ജനിച്ചത് -ജൂതമതം

10672. 1870-ൽ ഇന്ത്യൻ റിഫോം അസോസിയേഷൻ സ്ഥാപിച്ചത്- കേശവ ചന്ദ്ര സെൻ

10673. പ്ളാസി ബ്രിട്ടീഷ് സാമ്രാജ്യത്തിന് അടിത്തറയിട്ടു. അമൃതസർ അത് ഇളക്കിയിരിക്കുന്നു- എന്ന് ജാലിയൻ വാലാബാഗ് ദുരന്തത്തിന്റെ പശ്ചാത്തലത്തിൽ പറഞ്ഞതാർ - ഗാന്ധിജി

10674. ഇന്ത്യയിലേക്കുള്ള വാണിജ്യസാധ്യതകൾ കണ്ടെത്തി പാശ്ചാത്യ ലോകത്ത് ശ്രദ്ധേയനായ സഞ്ചാരി- ലിൻഷോട്ടൻ

10675. ചാണകം, ജന്തുവിസർജ്യങ്ങൾ,പച്ചക്കറികളുടെ അവശിഷ്ടങ്ങൾ എന്നിവയിൽനിന്ന് നിർമ്മിക്കാൻ കഴിയുന്ന ഇന്ധനം- ബയോഗ്യാസ്

10676. ട്രെലികോം റെഗുലേറ്ററി അതോറിറ്റി ഓഫ് ഇന്ത്യ നിലവിൽ വന്ന വർഷം-1997

10677. കോൺഗ്രസ് രണ്ടാം നിയമലഘന പ്രസ്ഥാനം ആരംഭിച്ചപ്പോൾ (1932) വൈസ്രോയായിരുന്നത്-വില്ലിങ്ടൺ പ്രഭു

10678. കേരളത്തിൽ എവിടെയാണ് മാർത്താണ്ഡവർമ്മപ്പാലം-ആലുവ

10679. അറബിലെ പ്രശസ്ത പാനീയമായ ഫെനീ ഏതിൽനിന്നാണ് ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്നത് -കശുവണ്ടി

10680. മുൻതിരുവിതാംകൂർ രാജ്യത്തെ ഏറ്റവും നീളംകൂടിയ നദി -പെരിയാർ

10681. മുല്ലപ്പൂ ചൂടിയ നായർ വനിത എന്ന പെയിന്റിംഗ് വരച്ചതാർ-രാജാ രവിവർമ്മ

10682. മാപ്പിള കലാപ സമയത്തെ (1921) വൈസ്രോയീ -റീഡിങ് പ്രഭു

10683. 2006-ൽ ഏത് ചിത്രകാരന്റെ നൂറാം ചരമ വാർഷികമാണ് ആചരിച്ചത് -രാജാ രവിവർമ്മ

10684. നായർ ഭൂതജനസംഘം എന്ന പേരു നിർദ്ദേശിച്ചത്- കെ.കണ്ണൻ മേനോൻ

10685. ഗുരുവായൂർ സത്യാഗ്രഹ കമ്മിറ്റിയുടെ അധ്യക്ഷനായിരുന്നത്- മന്നത്ത് പദ്മനാഭൻ

10686. കമ്പ്യൂട്ടറിന്റെ ഭൗതിക ഉപകരണങ്ങൾക്കും അനുബന്ധ സാമഗ്രികൾക്കും പൊതുവായുള്ള പേര്- ഹാർഡ്വെയർ

10687. കമ്പ്യൂട്ടറിൽ ടൈപ്പ് ചെയ്യുമ്പോൾ അടുത്ത അക്ഷരം എവിടെയാണ് പതിയാൻപോകുന്നതെന്ന് സൂചിപ്പിക്കുന്ന മാർക്കർ- കഴ്സർ

10688. സ്പേസ് കീയുടെ നേരേ വിപരീതമായ കീ- ബാക്ക് സ്പേസ്

10689. ഗ്രാഫിക്സും വിവരങ്ങളും ലഭ്യമാക്കുന്ന വിഡിയോ സ്ക്രീൻ- മോണിറ്റർ

10690. 26 രാജ്യങ്ങൾ ഒപ്പുവെച്ച ഐക്യരാഷ്ട്ര പ്രഖ്യാപനം ഏത് സംഘടനയുടെ രൂപവത്കരണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു-ഐക്യരാഷ്ട്ര സഭ

10691. മാർത്താണ്ഡവർമ്മ അമർച്ച ചെയ്ത എട്ടുവിട്ടിൽ പിച്ചമൂരയുടെ ആത്മാക്കളെ ആവാഹിച്ച് ബന്ധിച്ചിരിക്കുന്നതിനാൽ തിരുവിതാംകൂർ രാജാക്കൻമാർ (ശ്രീമൂലം തിരുനാൾവര) കാലുകുത്താത്ത സ്ഥലമായിരുന്നത്-ചങ്ങനാശ്ശേരി

10692. അമേരിക്കയിലെ പ്രധാന മതം-ക്രിസ്തുമതം

10693. അന്റോണിയോ ഗ്രാഷിയെ ഉദ്ദേശിച്ച് 'ഈ തലച്ചോറിനെ ഇരുപതുവർഷത്തേക്ക് പ്രവർത്തിക്കാതാക്കണം' എന്നു പറഞ്ഞതാർ-- ബെനിറ്റോ മുസ്സോളിനി

10694. അന്റോണിയോ അഗസ്റ്റിഞ്ഞോ നെറ്റോ ഏത് രാജ്യത്താണ് സ്വാതന്ത്ര്യ പ്രസ്ഥാനം നയിച്ചത്-അംഗോള

10695. മാർട്ടിന നവരത്തിലോവ ഏത് കളിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു -ടെന്നീസ്

10696. ആർ.ഒ.എം. എന്നതിന്റെ പൂർണരൂപം- റീഡ് ഒൺലി മെമ്മറി

10697. മലയാളത്തിലെ രണ്ടാമത്തെ ചലച്ചിത്രമായ മാർത്താണ്ഡവർമ്മ പുറത്തുവന്ന വർഷം-1931

10698. മുല്ലപ്പുമ്പൊടി ഏറ്റുകിടക്കും കല്ലിനുമുണ്ടാമൊരു സൗരഭ്യം എന്നു പാടിയിത്

10699. ഇന്ത്യൻ നാഷണൽ കോൺഗ്രസിന്റെ ആദ്യത്തെ 20 വർഷത്തിനുള്ളിൽ മൂന്നു പ്രാവശ്യം പ്രസിഡൻറായ നേതാവ്- ദാദാഭായ് നവറോജി

10700. കേരള സ്റ്റേറ്റ് ഫാമിംഗ് കോർപ്പറേഷന്റെ ആസ്ഥാനം-പുന്നലൂർ

10701. കൊച്ചി പുലയ മഹാജനസഭ ഉദ്ഘാടനം ചെയ്യപ്പെട്ട വർഷം-1913

10702. കേരള ചരിത്രത്തിൽ തെക്കുംകൂർ എന്നറിയപ്പെട്ടിരുന്ന പ്രദേശം-

ചങ്ങനാശ്ശേരി

10703. ഹൈദരാബാദിലെ നിസാം ഭരണാധികാരികളുടെ സ്വകാര്യ സേനയുടെ പേരനായിരുന്നു- റസാക്കർ

10704. കേരള സ്റ്റേറ്റ് ലൈബ്രറി കൗൺസിലിന്റെ തുടക്കം കുറിച്ച പി.കെ. മമ്മോരിയൽ ഗ്രന്ഥശാല എവിടെയാണ്-അമ്പലപ്പുഴ

10705. ഗോവയുടെ വിമോചനത്തെ പൊലീസ് ആക്ഷൻ എന്നു വിശേഷിപ്പിച്ചതാർ-വി.കെ. കൃഷ്ണമേനോൻ

10706. കേരളത്തിലാദ്യമായി ഷീ-ടാക്സി സംവിധാനം ഏർപ്പെടുത്തിയ നഗരം- തിരുവനന്തപുരം

10707. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ രാജ്യാന്തര സംഘടന-ഐക്യരാഷ്ട്ര സഭ

10708. സ്വദേശാഭിമാനി രാമകൃഷ്ണപിള്ളയുടെ ശവകുടീരം എവിടെയാണ്- പയ്യമ്പലം

10709. ഇൻഡോ-ടിബറ്റൻ ബോർഡർ പോലീസ് രൂപം കൊണ്ട വർഷം-1962

10710. നക്സലൈറ്റുകളെ നേരിടാൻ രൂപം നൽകിയ കോബ്ര ഫോഴ്സിന്റെ ആസ്ഥാനം- ന്യൂഡൽഹി

10711. ജീവിതപ്പാത ആരുടെ ആത്മകഥയാണ്-ചെറുകാട്

10712. കാകദൃഷ്ടി എന്ന കാർട്ടൂൺ പംക്തിയുടെ രചയിതാവ്- ഗോപി കൃഷ്ണൻ

10713. രാസായുധ നിരോധന സംഘടനയുടെ ആസ്ഥാനം- ഹേഗ്

10714. ഫാറ്റ് ടാക്സ് ഏർപ്പെടുത്തിയ ആദ്യത്തെ രാജ്യം- ഡെൻമാർക്ക്

10715. ഗോവിന്ദൻ മൂന്നാമനെത്തുടർന്ന് അധികാരമേറ്റ രാഷ്ട്രകുടരാജാവ്-അമോലവർഷൻ

10716. സോവിയറ്റ് യൂണിയന്റെ ആസ്ഥാനം-മോസ്കോ

10717. കേരളത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ റെയിൽവേ ജംഗ്ഷൻ-ചൊർണൂർ

10718. താൻസെൻ സംഗീത് സമാരോഹ് എവിടെയാണ് നടക്കുന്നത്-ഗാളിയോർ

10719. ഗ്രേറ്റ് ലീപ് ഫോർവേഡ് പദ്ധതി നയിച്ചതാർ-മാവോ സേതുങ്

10720. ട്രോംബെ അറ്റോമിക് റിസർച്ച് എസ്റ്റാബ്ലിഷ്മെന്റ് ആരുടെ സ്മരണാർത്ഥം നാമകരണം ചെയ്യപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു-ഹോമി ജെ.ഭാഭ

10721. സോവിയറ്റ് യൂണിയന്റെ ലൂണ ദൗത്യത്തിൽ എത്ര വാഹനങ്ങളാണ് വിക്ഷേപിച്ചത്-24

10722. സ്പെഷ്യൽ പ്രൊട്ടക്ഷൻ ഗ്രൂപ്പ് രൂപംകൊണ്ട വർഷം-1985

10723. ബിത്താരി ശിലാശാസനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഗുപ്തരാജാവ്- സുകന്യാപുത്രൻ

10724. ബോർഡർ സെക്യൂരിറ്റി ഫോഴ്സ് രൂപംകൊണ്ട വർഷം-1965

10725. ആനയെ ഇന്ത്യയുടെ ദേശീയ പൈതൃക മൃഗമായി പ്രഖ്യാപിച്ച വർഷം -2010

10726. ഗൗഡരാജാവായ ശശാങ്കനെ പരാജയപ്പെടുത്തിയ പുഷ്യഭൂതി വംശത്തിലെ രാജാവ്- ഹർഷൻ

10727. ഇന്ത്യൻ ആണവോർജ്ജവകുപ്പ് നിലവിൽ വന്ന വർഷം -1954

10728. തുട്രാങ്ബ ഏത് വംശത്തിലെ രാജനിയായിരുന്നു- കാകതീയ

10729. ഡിഫൻസ് റിസർച്ച് ആന്റ് ഡെവലപ്മെന്റ് ഓർഗനൈസേഷൻ സ്ഥാപിതമായ വർഷം-1958

10730. കോമൺവെൽത്ത് രാജ്യങ്ങളിലെ ഏറ്റവും കൂടുതൽ പഴക്കമുള്ള ജൂതപ്പള്ളി എവിടെയാണ്-മട്ടാഞ്ചേരി

10731. ഗോവിന്ദ് സാഗർ റിസർവോയർ ഏത് നദിയിലാണ് രൂപംകൊണ്ടിരിക്കുന്നത്-സൽജങ്

10732. കോൺഗ്രസ് നേതൃത്വത്തോട് ആലോചിക്കാതെ രണ്ടാം ലോകമഹായുദ്ധത്തിൽ ഇന്ത്യയെയും സഖ്യകക്ഷിയായി പ്രഖ്യാപിച്ചതിൽ പ്രതിഷേധിച്ച് പ്രവിശ്യ മന്ത്രിസഭകൾ രാജിവച്ചപ്പോൾ വൈസ്രോയിയായിരുന്നത് -ലിൻലിൻഗോ പ്രഭു

10733. കോൺടാക്ട് പ്രക്രിയയിലൂടെ ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്ന ആസിഡ്-സൽ ഫ്യൂരിക് ആസിഡ്

10734. ഗോളദീപിക ഏത് വിഷയത്തിലെ പുസ്തകമാണ്-ഗണിതം

10735. കോൺഗ്രസ് അധ്യക്ഷനായ രണ്ടാമത്തെ വിദേശി-ആൽഫ്രഡ് വെബ് (1889)

10736. കോംബിഡ്ജ് സർവകലാശാലയിൽ ഐസക് ന്യൂട്ടൺ പഠിപ്പിച്ചിരുന്ന വിഷയം-ഗണിതം

10737. ഷേവിംഗ് മിറർ ഏത് തരം ദർപ്പണമാണ് -കോൺകേവ് മിറർ

10738. ഗോൾഡൻ സ്പെപ്സ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്-മഞ്ഞൾ

10739. മുസ്ലിങ്ങളെക്കൂടാതെ ചേലാകർമ്മം (സൂനത്ത് കർമ്മം) നിർവഹിക്കുന്ന മതവിഭാഗം-ജൂതമതം

10740. മുഖ്യമന്ത്രിയായ ആദ്യ സിനിമാതാരം-എംജിആർ

10741. മുഗൽ ചക്രവർത്തിയായി അവരോധിതനാകാൻ ബഹാദൂർഷാ ഒ

ന്നാമനെ സഹായിച്ച സിഖുഗുരു-ഗോബിന്ദ് സിങ്

10742. മുഹമ്മദ് നബി സ്ഥാപിച്ച മതം-ഇസ്ലാം മതം

10743. മാമോദീസ മുക്കുന്നത് ഏതു മതക്കാരുടെ ആചാരമാണ്-ക്രിസ്തുമതം

10744. മനുഷ്യശരീരത്തിലെ അരിപ്പ (ഫിങ്ങ്) എന്നറിയപ്പെടുന്നത്-വൃക്ക

10745. നിർവൃതി പഞ്ചകം രചിച്ചത്-ശ്രീനാരായണഗുരു

10746. നായർ സർവീസ് സൊസൈറ്റിയുടെ ആദ്യ സുകൂൾ സ്ഥാപിച്ച സ്ഥലം- കറുകച്ചാൽ

10747. നിവർത്തനപ്രക്ഷോഭത്തിന്റെ മുഖപത്രമായിരുന്നത്- കേരള കേസരി

10748. മലയാളത്തിലെ ആദ്യത്തെ പത്രമായ രാജ്യസമാചാരം (1847) പ്രസിദ്ധീകരിച്ചതാർ-ഹെൻരീ ഗുണ്ടർട്ട്

10749. ഗോവയെ ഇന്ത്യൻ യൂണിയന്റെ ഭാഗമാക്കിയപ്പോൾ കേന്ദ്ര പ്രതിരോധ മന്ത്രി-വി.കെ. കൃഷ്ണമേനോൻ

10750. ലോകത്ത് എത്ര സമയമേഖലകളുണ്ട്-24

10751. ഗോദ്ദൈവിന്റെ സ്ഥാപകൻ- ആദി ഗോദ്ദൈവ്

10752. കോബ്ര ഫോഴ്സ് ഏത് സുരക്ഷാ ഏജൻസിയുടെ കീഴിലാണ്- സി.ആർ.പി.എഫ്.

10753. ഭാരത രത്നം ലഭിച്ച സിഎൻആർ റാവു ഏതു മേഖലയുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- ശാസ്ത്രം

10754. പര്യന്തികൃഷിക്ക് അനുയോജ്യമായ കറുത്ത മണ്ണ് ഏതു പേരിലറിയപ്പെടുന്നു- റിഗർ

10755. പീറ്റർ ഹിഗ്സ് ഏതു മേഖലയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ശാസ്ത്രജ്ഞനാണ്- ഭൗതികശാസ്ത്രം

10756. ഇന്ത്യയുടെ ആദ്യത്തെ നാവികശേഷൻ സാറ്റലൈറ്റ്-ഐആർഎൻ എസ്എസ്-1എ

10757. രാജ്യത്തിന്റെ ഏകത,പരമാധികാരം,സുരക്ഷ ഇവയ്ക്കെതിരെ സൈബർ സങ്കേതങ്ങളിലൂടെ നടത്തുന്ന പ്രവർത്തനം- സൈബർ ടെററിസം

10758. കേരളത്തിലെ റെയിൽവേ സിറ്റി എന്നറിയപ്പെടുന്ന നഗരം-ചൊർണൂർ

10759. ഡോഡബെട്ട കൊടുമുടി എവിടെയാണ്-ഊട്ടി

10760. താൻസെൻ സ്മാരകം എവിടെയാണ്- ഗാളിയോർ

10761. വിമോചന സമരകാലത്ത് ജീവശിഖാജാഥ നയിച്ചത്-മനത്ത് പദ്മനാഭൻ

10762. അച്ചിപ്പട്ടവ സമരം നയിച്ചത്- ആറാട്ടുപുഴ വേലായുധ പണിക്കർ

10763. ജാതിനിർണ്ണയം രചിച്ചത്-ശ്രീനാരായണഗുരു

10764. എന്താണ് ചെയ്യേണ്ടത് എന്നതു സംബന്ധിച്ച നിർദ്ദേശം കമ്പ്യൂട്ടറിനു നൽകുന്ന പ്രോഗ്രാം- സോഫ്റ്റ്‌വെയർ

10765. ആർ.എ.എം. എന്നതിന്റെ പൂർണ്ണരൂപം- റാൻഡം അക്സസ് മെമ്മറി

10766. നായർ സർവീസ് സൊസൈറ്റി എന്ന പേരു നിർദ്ദേശിച്ചത്- കെ.പ. രമുപിള്ള

10767. കുര്യാക്കോസ് ഏലിയാസ് ചാവറ ജനിച്ച വർഷം -1805

10768. നീലകണ്ഠതീർത്ഥപാദരുടെ ഗുരു- ചട്ടമ്പിസ്വാമികൾ

10769. ആദ്യത്തെ പേഴ്സനൽ കമ്പ്യൂട്ടർ- അൾട്ടയർ

10770. ഡി.ഒ.എസ്. എന്നതിന്റെ പൂർണ്ണരൂപം- ഡിസ്ക് ഓപ്പറേറ്റിംഗ് സിസ്റ്റം

10771. ഫ്ലോപ്പി ഡിസ്ക് ഏത് ഡ്രൈവിലാണ് ഉപയോഗിക്കുന്നത്- എ

10772. മനുഷ്യശരീരത്തിലെ ഏത് ഭാഗത്താണ് ഹിപ്പോകാമ്പസ് കാണപ്പെടുന്നത്-മസ്തിഷ്കം

10773. താജ്മഹലിന്റെ നിറംമാറ്റത്തിന് കാരണമാകുന്നുവെന്ന് ആരോപിക്കപ്പെട്ടത് ഏത് എണ്ണശുദ്ധീകരണശാലയിലെ പുകയാണ്-മഥുര

10774. ഗേൽസിംഗിന്റെ മൃതദേഹം ഇന്ത്യയ്ക്കും ഇംഗ്ലണ്ടിനുമിടയ്ക്ക് എക്കാലവും തുങ്ങിനിൽക്കും എന്നു പ്രസ്താവിച്ചത്- ജവാഹർലാൽ നെഹ്രു

10775. സമുദ്രനിരപ്പിൽനിന്ന് താഴെയായി സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന തലസ്ഥാന നഗരം-ആംസ്റ്റർഡാം

10776. സി.ബി.ഐ. (സെൻട്രൽ ബ്യൂറോ ഓഫ് ഇൻവെസ്റ്റിഗേഷൻ) നിലവിൽ വന്ന വർഷം -1963

10777. ഗാന്ധിജിയുടെ പ്രേരണയാൽ വൈക്കം സത്യാഗ്രഹ ക്യാമ്പ് സന്ദർശിച്ച ദേശീയ നേതാവ്-ആചാര്യ വിനോബാ ഭാവെ

10778. റിസർച്ച് ആന്റ് അനാലിസിസ് വിങ് (റോ) നിലവിൽവന്ന വർഷം -1968

10779. അയിത്തോച്ചാടനം കോൺഗ്രസിന്റെ പരിപാടിയായി അംഗീകരി

ച്ച സമ്മേളനം- കാക്കിനാഡ സമ്മേളനം

10780. വിഷുവം എന്നതുകൊണ്ട് അർത്ഥമാക്കുന്നത്- ഭൂമിയിൽ രാത്രിയും പകലും തുല്യമായി വരുന്ന ദിവസം

10781. 1905-ൽ പന്തളം കേരളവർമ്മയുടെ പുത്രാധിപത്യത്തിൽ ആരംഭിച്ച പ്രസിദ്ധീകരണം- കവനകൗമുദി

10782. 1935ലെ ഗവ.ഓഫ് ഇന്ത്യ നിയമം പ്രകാരം ഫെഡറൽ കോടതി പ്രവർത്തനമാരംഭിച്ച തീയതി- 1937 ഒക്ടോബർ 1

10783. പഞ്ചാബിന്റെ രക്ഷകൻ എന്നു വിശേഷിപ്പിക്കപ്പെട്ട വൈസ്രോയി - ജോൺ ലോറൻസ്

10784. ഭഗത് സിംഗിനെയും കുട്ടരെയും തൂക്കിലേറ്റരുതെന്ന ഗാന്ധിജിയുടെ അഭ്യർത്ഥന നിരാകരിച്ച വൈസ്രോയി- ഇർവിൻ പ്രഭു

10785. 1908-ൽ രാജ്യദ്രോഹക്കേസിൽ ബാലഗംഗാധര തിലകനുവേണ്ടി വാദിച്ച അഭിഭാഷകൻ- എം.എ.ജിന

10786. മനുഷ്യനെ മയക്കുന്ന കുറുപ്പാണ് മതം എന്നു പറഞ്ഞതാർ-കാൾ മാർക്സ്

10787. മാവോ സേതുങ്ങ് ചൈനീസ് കമ്മ്യൂണിസ്റ്റ് പാർട്ടി സ്ഥാപിച്ച വർഷം - 1921

10788. മിനറൽ ഓയിൽ എന്നറിയപ്പെടുന്നത് -പെട്രോളിയം

10789. മുഹമ്മദ് അലി ജിന ഏത് പാർട്ടിയുടെ അനിഷേധ്യ നേതാവായിരുന്നു-മുസ്ലിം ലീഗ്

10790. അജ്മീർ ഉറൂസ് നടക്കുന്ന സംസ്ഥാനം- രാജസ്ഥാൻ

10791. അജ്മീർ, ഡൽഹി എന്നീ രണ്ടു തലസ്ഥാനങ്ങളോടെ ഭരണം നടത്തിയ ചൗഹാൻ രാജാവ്-പൃഥ്വിരാജ് ചൗഹാൻ

10792. മുംബെയിലെ ടവർ ഓഫ് സൈലൻസ് ഏതു മതവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു-പാഴ്സി മതം

10793. ആൽബർട്ട് ഐൻസ്റ്റീൻ ഏതു മതക്കാരനായിരുന്നു-ജൂതമതം

10794. ആർക്കാണ് ശ്രീകൃഷ്ണൻ ഭഗവത്ഗീത ഉപദേശിച്ചത്- അർജുനൻ

10795. ഏത് ആസിഡിന്റെ ഉൽപാദനമാണ് ഒരു രാജ്യത്തിന്റെ വ്യാവസായിക കരുത്തിന്റെ അടയാളമായി പരിഗണിക്കുന്നത്-സൾഫ്യൂറിക് ആസിഡ്

10796. ഏത് രാഷ്ട്രീയ കക്ഷിയുടെ ചിഹ്നമാണ് ഏണി-മുസ്ലിം ലീഗ്

10797. ഇന്ത്യൻ സിവിൽ സർവീസിലേക്ക് തെരഞ്ഞെടുപ്പ് നടത്തുന്നതിന് ഇന്ത്യയിലും ഇംഗ്ലണ്ടിലും ഒരേസമയം പരീക്ഷ നടത്തുന്ന സമ്പ്രദായം നടപ്പാക്കിയ (1923) വൈസ്രോയി-റീഡിങ് പ്രഭു

10798. ഏത് രാജ്യത്താണ് കസബ്ബാങ്ക നഗരം-മൊറോക്കോ

10799. ആർക്കുശേഷമാണ് ബന്ദാ ബഹാദൂർ സിഖുകാരെ നയിച്ചത്-ഗോബിന്ദ് സിങ്

10800. ഉദ്യാനവിരുന്ന് രചിച്ചത്- പണ്ഡിറ്റ് കുറുപ്പൻ

10801. വൈക്കം സത്യാഗ്രഹസമയത്ത് സവർണ്ണജാത സംഘടിപ്പിക്കാൻ ഉപദേശിച്ചത്- മഹാത്മാഗാന്ധി

10802. പെരിനാട് സമരം നയിച്ചത്- അയ്യങ്കാളി

10803. 1910-ൽ തിരുവിതാംകൂർ സർക്കാർ കണ്ടുകെട്ടിയ പ്രസ് വക്കംമൗലവിയുടെ അനന്തരാവകാശികൾക്ക് തിരിച്ചുകൊടുക്കാൻ തീരുമാനിച്ച കേരള മുഖ്യമന്ത്രി- ഇ.എം.എസ്.

10804. കോൺഗ്രസിനെ എതിർക്കുന്നതിനായി 1888-ൽ യൂണൈറ്റഡ് ഇന്ത്യൻ പാർട്ടിയോടുകൂടി അസോസിയേഷൻ സ്ഥാപിച്ചത്- സയ്യദ് അഹമ്മദ് ഖാൻ

10805. ഏത് സസ്യത്തിന്റെ ഇലകളെയാണ് നാം പാനീയമായി ഉപയോഗിക്കുന്നത്- തേയില

10806. ചുരുങ്ങിയ സമയംകൊണ്ട് ഒരു സസ്യത്തിന്റെ അനേകം പകർപ്പുകൾ ഉൽപാദിപ്പിക്കുവാൻ സഹായിക്കുന്ന സാങ്കേതിക വിദ്യ - ടിഷ്യൂ കൾച്ചർ

10807. ഭാരത് സഞ്ചാർ നിഗം ലിമിറ്റഡ് നിലവിൽ വന്ന വർഷം- 2000

10808. ഒന്നാം ലോകമഹായുദ്ധസമയത്ത് ഇംഗ്ലണ്ട് ജർമ്മനിയ്ക്കെതിരെയുദ്ധം പ്രഖ്യാപിച്ചപ്പോൾ ഇംഗ്ലണ്ടിന്റെ ആവശ്യം ഇന്ത്യയുടെ അവസരമാണ് എന്നു പ്രസ്താവിച്ചത്- ആനി ബസന്റ്

10809. വക്കം മൗലവിയുടെ ജന്മസ്ഥലം ഏത് ജില്ലയിലാണ്- തിരുവനന്തപുരം

10810. ഏത് സംഘടനയുടെ മുഖപത്രമാണ് യോഗനാദം- എസ്എൻഡിപി യോഗം

10811. കോംപാക്ട് ഡിസ്ക് കണ്ടുപിടിച്ചത്- ജെയിംസ് ടി.റസ്സൽ

10812. യു.ആർ.എൽ. എന്നതിന്റെ പൂർണ്ണരൂപം- യൂണിവേഴ്സൽ റിസോഴ്സ് ലൊക്കേറ്റർ

10813. ഇന്ത്യയിൽ ആദ്യത്തെ കമ്പ്യൂട്ടർ സ്ഥാപിക്കപ്പെട്ടതെവിടെ- കൊൽക്കത്തയിലെ ഇന്ത്യൻ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട്

10814. ആർക്കുശേഷമാണ് ഡൽഹിയിലെ പ്രഭുക്കൻമാർ രൂക്മുദ്രിൻ ഫി

റോസിനെ പിൻഗാമിയായി അവരോധിച്ചത്-ഇൽത്തുമിഷ്

10815. ആർക്ക് രാഷ്ട്രീയാഭയം നൽകിയ ജവാഹർലാൽ നെഹ്രുവിന്റെ നടപടിയാണ് ഇന്ത്യാ-ചൈന ബന്ധം മോശമാകാനും 1962ൽ യുദ്ധത്തിലേക്ക് നയിക്കുന്നതിനും ഇടയാക്കിയത്-ദലൈലാമ

10816. ആർക്ക് സ്വീകരണം നൽകാൻ ആലപ്പുഴയിൽ സംഘടിപ്പിച്ച ഗംഭീരയോഗത്തിൽ പങ്കെടുത്തു നടത്തിയ പ്രസംഗത്തിന്റെ പേരിലാണ് ടി.എം.വർഗീസിന് ശ്രീമൂലം അസംബ്ലിയിലെ ഡപ്യൂട്ടി പ്രസിഡന്റ് സ്ഥാനം നഷ്ടമായത്-സി.കേശവൻ

10817. ആർച്ച് ബിഷപ്പ് മക്കാരിയോസ് മൂന്നാമൻ ദേശീയ പ്രസ്ഥാനം നയിച്ച രാജ്യം-സൈപ്രസ്

10818. മൂന്ന് വൻകരകളുടെ സംഗമസ്ഥാനത്ത് (ഏഷ്യ, ആഫ്രിക്ക, യൂറോപ്പ്) സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന രാജ്യം-സൈപ്രസ്

10819. ആഫ്രിക്കയിലെ ഏറ്റവും ഉയരം കൂടിയ രണ്ടാമത്തെ കൊടുമുടി (മൗണ്ട് കെനിയ) ഏത് രാജ്യത്താണ്-കെനിയ

10820. ആന്ദ്ര ഇൻഷുറൻസ് കമ്പനിയുടെ സ്ഥാപകൻ-പട്ടാഭി സീതാരാമയ്യ

10821. ആട്ടക്കഥ എന്തിന്റെ ഗദ്യരൂപമാണ്-കഥകളി

10822. ആന്റി-സ്റ്റേറ്റിലിറ്റി വിറ്റാമിൻ എന്നറിയപ്പെടുന്നത് ഏതാണ്--വിറ്റാമിൻ ഇ

10823. ആമസോൺ കഴിഞ്ഞാൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ ജലസമ്പന്നമായ നദി-കോംഗോ

10824. തിരുവിതാംകൂറിൽ കുടിക്കാരി സമ്പ്രദായം അഥവാ ദേവദാസി വ്യവസ്ഥ നിർത്തലാക്കിയ ഭരണാധികാരി- സേതുലക്ഷ്മിദായി

10825. ശ്രീനാരായണഗുരുവിന്റെ പ്രതിമ ആദ്യമായി സ്ഥാപിച്ച സ്ഥലം- തലശ്ശേരി

10826. വിമോചനസമരകാലത്ത് മന്നത്ത് പദ്മനാഭന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ ജീവശിഖാജാമ ആരംഭിച്ച സ്ഥലം- തലശ്ശേരി

10827. ഉഴുഴിയ വേലയ്ക്കെതിരെ സമരം നയിച്ചത്- അയ്യം വൈകുണ്ഠൻ

10828. സാതന്ത്ര്യഗാഥ രചിച്ചത്- ക്യാമറനാശാൻ

10829. ഫെലിഡേ എന്നത് ജീവികളുടെ വർഗീകരണത്തിൽ എന്തിന്റെ പേരാണ്- ഫാമിലി

10830. കേരളത്തിലെ ജില്ലകളിൽ ഇൽമനൈറ്റിന്റെയും മോണോസൈറ്റിന്റെയും നിക്ഷേപം ഏറ്റവും കൂടുതലായി കാണപ്പെടുന്ന ജില്ല-കൊല്ലം

10831. ഏണിസ്റ്റ് ഫെമിങ്ങ്വേ സാഹിത്യ നൊബേലിനർഹനായ വർഷം - 1954

10832. 1910-ൽ അലഹബാദിൽ ഭാരത് സ്ത്രീ മഹാമണ്ഡൽ സ്ഥാപിച്ചത്- സരളാദേവി ചൗധുറാനി

10833. ഡോ.ഹർഗോവിന്ദ് ഖുരാനയ്ക്ക് ഏത് വിഷയത്തിലാണ് നൊബേൽ സമ്മാനം ലഭിച്ചത്-വൈദ്യശാസ്ത്രം

10834. കേരളചരിത്രത്തിൽ ഇളയിടത്തുസവരൂപം എന്നറിയപ്പെടുന്നത് എവിടുത്തെ രാജവംശമാണ്- കൊട്ടാരക്കര

10835. ഹേമുവിന് മുമ്പ് ഡൽഹി ഭരിച്ച ഹിന്ദുരാജാവ്-പൃഥ്വിരാജ് ചൗഹാൻ

10836. ചോളൻമാരുടെ തലസ്ഥാനം-തഞ്ചാവൂർ

10837. ടോർച്ചിൽ ഉപയോഗിക്കുന്ന ദർപ്പണം-കോൺകേവ് മിറർ

10838. അദ്ധ്യാത്മയുദ്ധം രചിച്ചത്- വാൾടോനന്ദൻ

10839. വിവാദമായ വില്ലുവണ്ടിയത്രെ നടത്തിയ നവോത്ഥാന നായകൻ- അയ്യങ്കാളി

10840. എം.എസ്. വേഡിൽ ലഭ്യമായ ഡിഫോൾട്ട് ഫോണ്ട്- ടൈംസ് ന്യൂറോമൻ

10841. കമ്പ്യൂട്ടർ സ്ക്രീനിൽ മിന്നിയണഞ്ഞ് കാണപ്പെടുന്ന അടയാളം- കഴ്സർ

10842. കമ്പ്യൂട്ടറിലേക്ക് കൊടുക്കുന്ന വിവരങ്ങൾക്കു പറയുന്ന പേര്- ഇൻപുട്ട്

10843. ആയുർവേദം എന്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഉപവേദമാണ്-വൈദ്യശാസ്ത്രം

10844. ഇന്ത്യയിൽ വൈവേസായിയായ ഏക ജൂതൻ -റീഡിങ് പ്രഭു

10845. ഇന്ത്യയിലെ പ്രാദേശിക ഭാഷകളിൽ ഏതിലാണ് കാറൽ മാർക്സിന്റെ ജീവചരിത്രം ആദ്യമായി പ്രസിദ്ധീകരിച്ചത്-മലയാളം

10846. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ വനിതാ സർവകലാശാല രൂപംകൊണ്ട വർഷം- 1916

10847. ഇസ്താൻബുൾ എന്ന പ്യൂസ്തകം രചിച്ചത്-ഓർഹൻ പാമുക്

10848. തമിഴ്നാട്ടിലെ കുറുകോണത്തു ജനിച്ച ലോക പ്രശസ്ത കൃഷിശാസ്ത്രജ്ഞൻ-എം.എസ്.സ്വാമിനാഥൻ

10849. ഡോം ഓഫ് ദ റോക്ക് ഏത് മതക്കാര്യം ആരാധനാ കേന്ദ്രമാണ്- ഇസ്ലാം മതം

10850. ദേശീയ ചിഹ്നത്തിലെ അശോക ചക്രത്തിൽ എത്ര ആരക്കാലുക
 ഉണ്ടുണ്ട്-24

10851. തഞ്ചാവൂർ നാൽപ്പതാണ്ടി പ്രസിദ്ധി നേടിയത്-സം
 ഗീതം

10852. 1986-ലെ വിദ്യാഭ്യാസ നയപ്രകാരം സ്ഥാപിതമായ പ്രത്യേക വി
 ദ്യാലയങ്ങൾ-നവോദയ വിദ്യാലയങ്ങൾ

10853. ഡി.പി.ഇ.പി. നടപ്പിലാക്കിയ വർഷം -1994

10854. ദോലന ചലനത്തിന് ഉദാഹരണം- ഉറങ്ങാൻ ആടുന്നത്

10855. ഹീമോഗ്ലോബിന്റെ നിർമ്മാണത്തിന് ആവശ്യമുള്ള ലോഹം- ഇ
 രൂമ്പ്

10856. ഇസ്താൻബുളിലെ ഹരിയ സോഫിയ ഏത് മതവിശ്വാസികളുടെ
 ആരാധനാ കേന്ദ്രമാണ്-ഇസ്ലാം മതം

10857. എന്തിനെക്കുറിച്ചുള്ള പഠനമാണ് അരാക്നോളജി-ചിലന്തി

10858. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ വനിതാ ജനപ്രതിനിധി എന്ന വിശേഷ
 ണം സ്വന്തമായ മേരി പുനൻ ലുക്കോസിനെ തിരുവിതാംകൂർ ല
 ജിസ്റ്റേറ്റീവ് കൗൺസിലേക്ക് നാമനിർദ്ദേശം ചെയ്ത വർഷം-1921

10859. എന്തിനെക്കുറിച്ചുള്ള പഠനമാണ് കാർഡിയോളജി-ഹൃദയം

10860. എട്ടുകാലി മമ്മൂത്തന് എന്ന കഥാപാത്രത്തെ സൃഷ്ടിച്ചതാർ-വൈ
 ക്കം മുഹമ്മദ് ബഷീർ

10861. ഏതു മതക്കാരുടെ പുതുവർഷദിനമാണ് നൗറോസ്-പാഴ്സി മതം

10862. ആഫ്രിക്കൻ വൻകരയിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ തേയില ഉൽപാദി
 പ്പിക്കുന്ന രാജ്യം-കെനിയ

10863. ഏത് സംഘടനയാണ് ഉണ്ണി നമ്പൂതിരി എന്ന പ്രസിദ്ധീകരണം പു
 രത്തിറക്കിയത്-യോഗക്ഷേമസഭ

10864. നായർ സർവീസ് സൊസൈറ്റിയുടെ ആദ്യ സെക്രട്ടറി- മനത്ത്
 പദ്മനാഭൻ

10865. ഗാന്ധിജിയുടെ നിർദ്ദേശപ്രകാരം വൈക്കം സത്യാഗ്രഹസമയത്ത്
 നിരീക്ഷകനായി എത്തിയത്- വിനോബാ ഭാവെ

10866. കമ്പ്യൂട്ടറിന്റെ പ്രധാന സിസ്റ്റം ബോർഡിന്റെ പേര്- മദർ ബോർ
 ഡ്

10867. കമ്പ്യൂട്ടറിനെ നിയന്ത്രിക്കുകയും ഇൻഫർമേഷൻ പ്രോസസ് ചെയ്യു
 കയും ചെയ്യുന്ന ഒരു കൂട്ടം പ്രോഗ്രാമുകളുടെ പേര്
 - ഓപ്പറേറ്റിംഗ് സിസ്റ്റം

10868. സെൻട്രൽ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ഇന്ത്യൻ ലാംഗ്വേജസിന്റെ ആ
 സ്ഥാനം -മൈസൂർ

10869. ബഹിരാകാശ ദൗത്യങ്ങളെ നിയന്ത്രിക്കാൻ ഉപയോഗിക്കുന്ന ത
 രം കമ്പ്യൂട്ടർ- സൂപ്പർ കമ്പ്യൂട്ടർ

10870. ഒപ്റ്റിക്കൽ ഡിസ്കുകളിൽ റെക്കോർഡ് ചെയ്യാനും ഡാറ്റ വീണ്ടെ
 ട്ടുകാനും ഉപയോഗിക്കുന്ന ലൈറ്റ് ബീം- ലേസർ ലൈറ്റ്

10871. ആരുടെ രചനയാണ് കാലനില്ലാത്ത കാലം-കുഞ്ചൻ നമ്പ്യാർ

10872. ആരുടെ രചനയാണ് ദി പ്രിംഗ്ലിംഗ്-വില്യം വേഡ്സ്വർത്ത്

10873. ഏത് മതത്തിന്റെ വിശുദ്ധ ഗ്രന്ഥമാണ് സെന്റ് അവെസ്റ്റ്-പാഴ്
 സി മതം

10874. കേരളപ്പഴമ (1868) രചിച്ചതാർ-ഹെൻരി മൗണ്ടർട്ട്

10875. ജോർജ് ബെർണാഡ് ഷായ്ക്ക് നൊബേൽ സമ്മാനം ലഭിച്ച വർ
 ഷം-1925

10876. ജോസഫ് പൂലിറ്റ്സർ ജനിച്ചത് (പിൽക്കാലത്ത് അമേരിക്കയിലെ
 ക്ക് പോയി) ഏത് രാജ്യത്തായിരുന്നു-ഹംഗറി

10877. രാജ്യസഭ ആ പേര് സ്വീകരിച്ചത് ഏത് വർഷമാണ് -1954

10878. ഇന്ത്യയിലെ 29-മത്തെ സംസ്ഥാനം- തെലങ്കാന

10879. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ തീരദേശ പോലീസ് സ്റ്റേഷൻ ആരംഭി
 ച്ചത് എവിടെ-നീണ്ടകര

10880. ദേശീകോത്സവ അവാർഡ് നൽകുന്നത്- വിശദഭാരതി സർവകലാ
 ശാല

10881. ഡൽഹിയിൽ ചെങ്കോട്ടയിലെ ഐ.എൻ.എ. ട്രയൽ (1945) നട
 ന്നപ്പോൾ വൈസ്രോയി-വേവൽ പ്രഭു

10882. ജ്ഞാനപീഠ ജേതാവ് വി.എസ്.ഖണ്ഡേക്കറുടെ യയാതി എന്ന
 നോവലിന്റെ മൂലകഥ സ്വീകരിച്ചിരിക്കുന്നത് ഏതിൽനിന്നാണ് -
 മഹാഭാരതം

10883. കമ്പ്യൂട്ടറിന്റെ ഏറ്റവും പ്രധാനപ്പെട്ട ഭാഗങ്ങളെ ഉൾക്കൊള്ളുന്ന
 ബോക്സ്- സിസ്റ്റം യൂണിറ്റ്

10884. ആഫ്രിക്കൻ യൂണിയനിൽ അംഗമല്ലാത്ത പ്രമുഖ ആഫ്രിക്കൻ രാ
 ജ്യം-മൊറോക്കോ

10885. ആരുടെ വസതിയായിരുന്നു കലക്കത്ത് ഭവനം-കുഞ്ചൻ നമ്പ്യാർ

10886. മുവാറ്റുപുഴയുമായി ബന്ധിപ്പിക്കുന്ന മെയിൻ ഈസ്റ്റേൺ ഹൈ
 വേയുടെ തുടക്കം എവിടെയാണ് -പുന്നലൂർ

10887. അക്രൈപൊളിസ് മലനിരകൾ എവിടെയാണ്-ഏഥൻസ്

10888. ആരുടെ യഥാർഥ പേരാണ് ടെൻസിൻ ഗ്യാങ്സോ-ദലൈലാമ

10889. ഏതു നാട്ടുരാജ്യത്തെ സർക്കാർ സർവീസിലാണ് ഡോ.പര്യപു സേ
 വനമനുഷ്ഠിച്ചത്- മൈസൂർ

10890. ശിവഗിരി തീർഥാടനം ആരംഭിക്കുന്ന മാസം- ഡിസംബർ

10891. ഏത് സംഘടനയുടെ മുഖപത്രമാണ് സർവീസ്- എൻഎസ്എസ്

10892. നവർത്തനപ്രക്ഷോഭ കമ്മിറ്റിയുടെ സെക്രട്ടറിയായിരുന്നത്- സി.കേ
 ഡവൻ

10893. അതിർത്തി പ്രവിശ്യയിൽ ഉപ്പുസത്യാഗ്രഹത്തിനു നേതൃത്വം നൽ
 കിയത്-ഖാൻ അബ്ദുൾ ഗാഫർ ഖാൻ

10894. അൽമാറ്റീക് സമുദ്രവുമായും മെഡിറ്ററേനിയൻ കടലുമായും അ
 തിർത്തി പങ്കിടുന്ന ഒരേയൊരു ആഫ്രിക്കൻ രാജ്യം-മൊറോക്കോ

10895. ആനവാരി രാമൻ നായർ എന്ന കഥാപാത്രത്തെ സൃഷ്ടിച്ചതാർ-
 വൈക്കം മുഹമ്മദ് ബഷീർ

10896. ഡിഫൻസ് ഫുഡ് റിസർച്ച് ലബോറട്ടറി എവിടെയാണ്-മൈസൂർ

10897. തഞ്ചാവൂരിനടുത്ത് വെണ്ണിയിൽവെച്ച് ചേര-പാണ്ഡ്യ രാജാക്കൻ
 മാരെ തോൽപ്പിച്ച രാജവംശം-ചോളൻമാർ

10898. സാമൂദായിക സംഘർഷമുണ്ടാകുന്ന സമയത്ത് അന്യമതക്കാരുടെ
 യോ അന്യജാതിക്കാരുടേയോ ജീവനോ സ്വത്തോ സംരക്ഷിക്കു
 ന്നതിന് പ്രകടിപ്പിക്കുന്ന ധീരത്വ്ക്ക് കേന്ദ്ര സർക്കാർ നൽകുന്ന
 ബഹുമതിക്ക് ആരുടെ സ്മരണാർഥമാണ് പേരിട്ടിരിക്കുന്നത്
 - കബീർ

10899. തിരുർ ആരുടെ ജനനംകൊണ്ട് പ്രസിദ്ധം-എഴുത്തച്ഛൻ

10900. ജാബ്ബതി കല്യാണം രചിച്ചത്- കൃഷ്ണദേവരായർ

10901. ആരെ പരാജയപ്പെടുത്തിയാണ് ഹുമയൂൺ ഡൽഹി സിംഹാസ
 നം വീണ്ടെടുത്തത്- ഇസ്ലാം ഷാ

10902. കർണാട്ടിക് യുദ്ധങ്ങൾ ആരൊക്കെത്തമ്മിലായിരുന്നു- ഇംഗ്ലീഷു
 കാരും ഫ്രഞ്ചുകാരും

10903. ദേശീയ വിജ്ഞാന കമ്മീഷൻ നിലവിൽ വന്ന വർഷം-2005

10904. ഇന്ത്യൻ റിപ്പബ്ലിക് വജ്രജൂബിലി ആഘോഷിച്ചപ്പോൾ പ്രസിഡന്റാ
 യിരുന്നത്-പ്രതിഭാ പാട്ടീൽ

10905. ആധുനിക കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ സാമൂഹിക പരിഷ്കർത്താ
 വ്- വൈകുണ്ഠസ്വാമി

10906. ഡോ.പര്യപു ജനിച്ച സ്ഥലം- പേട്ട (തിരുവനന്തപുരം)

10907. ഇന്റർനെറ്റിൽനിന്ന് ഉപയോഗിക്കാൻവിന്റെ കമ്പ്യൂട്ടറിലേക്ക് ഫയൽ
 ട്രാൻസ്ഫർ ചെയ്യുന്ന പ്രക്രിയ- ഡൗൺലോഡിംഗ്

10908. എക്സൽ എന്ന പ്രോഗ്രാമിൽ ഡാറ്റ ചേർക്കുന്ന അടിസ്ഥാന യു
 ണിറ്റി- സെൽ

10909. ഡിസ്കിനെ ട്രാക്കുകളായും സെക്ടറുകളായും തിരിക്കുന്ന പ്രക്രി
 യ- ഫോർമാറ്റിംഗ്

10910. ഒരു നിബിൾ എത്ര ബിറ്റാണ്- 4

10911. പ്രവർത്തിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കുന്ന കമ്പ്യൂട്ടറിന്റെ പ്രവർത്തനം പെട്ടെ
 ന് നിലയ്ക്കുന്നതിന്റെ പേര്- ഹാംഗിങ്

10912. ഇന്ത്യൻ കരസേന നിലവിൽവന്നപ്പോൾ ആരായിരുന്നു വൈസ്രോ
 യി -റീഡിങ് പ്രഭു

10913. ആഭ്യന്തര അടിയന്തരാവസ്ഥ പിൻവലിച്ച വർഷം -1977

10914. യുക്തിലൂടെ ഏത് മേഖലയിലാണ് പ്രസിദ്ധൻ-ഗണിതം

10915. യൂണൈറ്റഡ് നേഷൻസ് എൻവയോൺമെന്റ് പ്രോഗ്രാമിന്റെ ആ
 സ്ഥാനം ഏത് രാജ്യത്താണ്-കെനിയ

10916. യുഗോസ്ലാവിയയിലെ സ്കോപ്ജെ എന്ന സ്ഥലത്ത് ജനിച്ച മദർ
 തെരേസയുടെ മാതാപിതാക്കൾ ഏത് രാജ്യത്തെ വംശജരായിരു
 ന്നു-അൽബേനിയ

10917. യൂറോപ്യൻ രേഖകളിൽ മാർത്ത എന്നറിയപ്പെട്ടിരുന്ന നാട്ടുരാജ്യം
 -കുറുനാഗപ്പള്ളി

10918. യൂറോപ്യൻ കോളനി ഭരണത്തിൽനിന്ന് മോചിതമായ ആദ്യത്തെ
 ആഫ്രിക്കൻ രാജ്യം-എത്യോപ്യ

10919. നരസിംഹറാവു.ആന്ധ്രപ്രദേശിലെ നന്ദയാലിൽ അദ്ദേഹം ആരെ
 യാണ് പരാജയപ്പെടുത്തിയത്- ബെങ്കാരൂ ലക്ഷ്മണിനെ

10920. തീക്കടൽകടഞ്ഞ് തിരുമധുരം എന്ന കൃതിയുടെ പ്രമേയം ആരു
 ടെ ജീവിതമാണ്-എഴുത്തച്ഛൻ

10921. തുഞ്ചൻദിനമായി (ഡിസംബർ 31) കേരള സർക്കാർ ആചരിക്കുന്ന
 ത് ആരുടെ ജന്മദിനമാണ്-എഴുത്തച്ഛൻ

10922. ബാങ്കിംഗ് റെഗുലേഷൻ ആക്ട് നടപ്പിലാക്കിയ വർഷം- 1949

10923. തിന്നസുകൽപം നിലനിന്നിരുന്ന കേരളത്തിൽ പർവത പ്രദേശങ്ങൾ
 അറിയപ്പെട്ടിരുന്ന പേര്- കുറിഞ്ചി

10924. എത്ര രൂപ നോട്ടിലാണ് ഇന്ത്യൻ പാർലമെന്റ് ചിത്രീകരിച്ചിരിക്കു

നാൽ- 50

10925. യൂറോപ്പിൽ(മെയിൻലാൻഡ്)മാത്രമായി സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന ഏറ്റവും വലിയ രാജ്യം-ഉക്രയിൻ

10926. ആബേൽ പുരസ്കാരം ഏത് വിഷയത്തിലാണ് നൽകുന്നത് -ഗണിതം

10927. ആംസ്റ്റർഡാം നദിയുടെ തീരത്തെ രാജ്യതലസ്ഥാനം-ആംസ്റ്റർഡാം

10928. ആദ്യത്തെ വേദം-ഋഗ്വേദം

10929. ഇഹ് എന്ന പുസ്തകം എഴുതിയതാരാണ്-റൂഡ്യാർഡ് കിപ്പിംഗ്

10930. ഇന്ത്യ സ്വതന്ത്രമായ ശേഷം ഏത് വിഷയത്തിലാണ് ഒരു ഇന്ത്യൻ വംശജന് ആദ്യമായി നൊബേൽ സമ്മാനം ലഭിച്ചത് -വൈദ്യശാസ്ത്രം

10931. ഇന്ത്യൻ നാഷണൽ കോൺഗ്രസിന്റെ ഔദ്യോഗിക ചരിത്രകാരൻ -പട്ടാഭി സിതാരാമയ്യ

10932. ഡോ.അംബേദ്കർ, വി.ഡി.സവാർക്കർ, മുഹമ്മദ് അലി ജിന്ന എന്നിവർ നിസ്സഹകരിച്ച സമരമേത്-കിറ്റിന്ത്യാസമരം

10933. ഡോ.എസ് ചന്ദ്രശേഖർ ജ്യോതിശാസ്ത്രസംബന്ധമായ വെള്ളക്കുളുൻ സിദ്ധാന്തം (ചന്ദ്രശേഖർ പരിധി) അവതരിപ്പിച്ച വർഷം-1931

10934. തമിഴ്നാട് ഗവർണ്ണറുടെ വേനൽക്കാല രാജ്ഭവൻ എവിടെയാണ്-ഊട്ടി

10935. സഞ്ജീവനി എന്ന വാരിക പ്രസിദ്ധീകരിച്ച് സന്ദേശി പ്രസ്ഥാനത്തെ പ്രോത്സാഹിപ്പിച്ചതാർ- കൃഷ്ണകുമാർ മിത്ര

10936. കൽപ്പാക്കം ആവണ ഗവേഷണ കേന്ദ്രം സ്ഥാപിതമായ വർഷം-1971

10937. കിറ്റിന്ത്യ എന്ന പ്രയോഗം ഗാന്ധിജിയുടെ പരിഗണനയ്ക്ക് സമർപ്പിച്ചത്- യൂസഫ് മെഹ്റാബി

10938. തിരുവിതാംകൂറിൽ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകൾ നിലവിൽവന്ന വർഷം-1925

10939. തമിഴ് മഹിളയുടെ സംഗീതാലാപം എന്ന ചിത്രം വരച്ചതാർ -രാജാ രവിവർമ

10940. തിരഞ്ഞെടുപ്പിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ ഭൂരിപക്ഷം നേടി ലോക്സഭാംഗമായ കോൺഗ്രസ് പ്രസിഡന്റാണ് -പി.വി. നരസിംഹറാവു

10941. 1964-66 ലെ വിദ്യാഭ്യാസ കമ്മീഷന്റെ ചെയർമാൻ ആരായിരുന്നു-ഡോ.ഡി.എസ്.കോത്താരി

10942. സിൽവർ ഫിഷ് എന്ന ജീവി ഏത് വിഭാഗത്തിൽ ഉൾപ്പെടുന്നു - ഷഡ്പദം

10943. ഉത്തര റെയിൽവേയുടെ ആസ്ഥാനം- ന്യൂഡൽഹി

10944. ഓഡിറ്റ് ബ്യൂറോ ഓഫ് സർക്കുലേഷൻ സ്ഥാപിതമായ വർഷം-1948

10945. ദ ബ്രദേഴ്സ് കാരമസോവ് എന്ന കൃതി ആരാണെഴുതിയത്-ഫ്യോദർ ദസ്തയേവ്സ്കി

10946. ദക്ഷിണാഫ്രിക്കയിലെ, ഗാന്ധിജിയുടെ പ്രവാസജീവിതത്തിന് തിരശ്ശീല വീണ വർഷം -1914

10947. ദുര്യോധനനെ വധിച്ചതാർ-ഭീമൻ

10948. ദ ഡെസർട്ട്സ് വില്ലേജ് ആരുടെ കൃതിയാണ് -ഒളിവർ ഗോൾഡ്സ്മിത്ത്

10949. ദക്ഷിണേന്ത്യയിലെ അശോകൻ എന്നറിയപ്പെട്ടതാർ -അമോഘ വർഷൻ

10950. തനിക്ക്ശേഷം ആദിഗന്ധത്തെ ഗുരുവായി കണക്കാക്കാൻ നിർദ്ദേശിച്ചതാർ-ഗോബിന്ദ് സിങ്

10951. ദക്ഷിണേന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ മുക ചലച്ചിത്രമായ കീചകവധം (1918) ഏത് ഭാഷയിലെ ആദ്യ ചിത്രമായി പരിഗണിക്കപ്പെടുന്നു-തമിഴ്

10952. ദക്ഷിണേഷ്യയിലെ ഏറ്റവും വലിയ തൊഴിൽദാതാവ്- ഇന്ത്യൻ റെയിൽവേയ്സ്

10953. ദീപാവലി പ്രഖ്യാപനമായി ബന്ധപ്പെട്ട വൈസ്രോയി-ഇർവിൻ പ്രഭു

10954. ജാർഖണ്ഡിന്റെ തലസ്ഥാനമായ റാഞ്ചി ഏത് നദീതീരത്താണ്-സുവർണരേഖ

10955. പുഴക്കുത്തേറ്റ പാകിസ്താൻ -ഇന്ത്യപറഞ്ഞതാർ-ജിന്ന

10956. ഒരാൾ എങ്ങനെ മരിക്കണമെന്ന് മറ്റൊരാൾക്ക് തീരുമാനിക്കാൻ കഴിയാത്ത ലോകം ഉണ്ടാകണം-ഇപ്രകാരം പറഞ്ഞതാർ- മാർട്ടിൻ ലൂതർ കിങ്

10957. തങ്ങളുടെ രാജ്യത്തെ ചോസോൻ എന്നു വിളിക്കുന്നത് ഏത് രാജ്യക്കാരാണ് -ഉത്തര കൊറിയ

10958. തമിഴ് സർവകലാശാലയുടെ ആസ്ഥാനം-തഞ്ചാവൂർ

10959. ഇന്ത്യൻ പൗരനായ ഒരാൾക്ക് ഏത് വിഷയത്തിലാണ് ആദ്യമായി നൊബേൽ സമ്മാനം ലഭിച്ചത്-സാഹിത്യം

10960. 1940-ൽ ലാഹോർ സമ്മേളനത്തിൽ പാകിസ്താൻ പ്രമേയം പാസാക്കിയ പാർട്ടി-മുസ്ലിം ലീഗ്

10961. ഭൗമസൂചക പദവി ലഭിച്ച കേരളത്തിലെ നെല്ലിനം- നവര

10962. ചിന്നക്കനാൽ ഏത് ജില്ലയിലാണ്- ഇടുക്കി

10963. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ സ്പൈസസ് പാർക്ക്- പുറ്റടി

10964. തിരുവനന്തപുരം ദുരദർശൻ കേന്ദ്രത്തിന്റെ ആദ്യ ഡയറക്ടർ-കെ.കുഞ്ഞുകൃഷ്ണൻ

10965. ആഫ്രിക്കൻ വൻകരയിലെ പ്രധാന മതമേത്-ഇസ്ലാം മതം

10966. ആരുടെ നേതൃത്വത്തിലാണ് ഏഷ്യയിലെ ആദ്യത്തെ ആണവ റിയാക്ടർ ട്രോംബെയിൽ സ്ഥാപിതമായത്-ഹോമി ജെ.ഭാഭ

10967. ആറന്മുള പാർമസാരഥി ക്ഷേത്രം ഏത് നദിയുടെ തീരത്താണ്-പമ്പ

10968. യൂനാനി ഏത് ശാസ്ത്രശാഖയുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു-വൈദ്യശാസ്ത്രം

10969. യോഗക്ഷേമസഭ രൂപംകൊണ്ടത് ഏത് സമുദായത്തിന്റെ പുരോഗതി ലക്ഷ്യമിട്ടാണ്- ബ്രാഹ്മണസമുദായം

10970. തൈക്കാട് അയ്യയുടെ യഥാർഥപേര്- സുബ്ബരായൻ

10971. അഭിനവ കേരളം എന്ന പ്രസിദ്ധീകരണം സ്ഥാപിച്ചത്- വാൾടോ നന്ദൻ

10972. സാക്ഷരതയുടെ പിതാവ് എന്ന് വിശേഷിപ്പിക്കപ്പെട്ട കേരളത്തിലെ നവോത്ഥാന നായകൻ- ചാവറ കുര്യാക്കോസ് ഏലിയാസ്

10973. കമ്പ്യൂട്ടറിനു മനസ്സിലാകുന്ന ഭാഷയുടെ പേര്- മെഷീൻ ലാംഗ്വേജ്

10974. ഇ-മെയിലിന്റെ പൂർണ്ണരൂപം- ഇലക്ട്രോണിക് മെയിൽ

10975. ഏറ്റവും കൂടുതൽ ശേഷിയുള്ള കമ്പ്യൂട്ടർ- സൂപ്പർ കമ്പ്യൂട്ടർ

10976. 1942 ആഗസ്റ്റ് എട്ടിന് മുംബൈയിൽ കോൺഗ്രസ് കിറ്റിന്ത്യാ പ്രമേയം പാസാക്കിയപ്പോൾ വൈസ്രോയിയായിരുന്നത്-ലിൻലിത്ഗോ പ്രഭു

10977. 1998ലെ സാമ്പത്തിക നൊബേലിന് അർഹനായതാർ-അമർത്യാ സെൻ

10978. തഞ്ചാവൂർ ചിത്രകലാ രീതിയുടെ ആസ്ഥാനം-തഞ്ചാവൂർ

10979. ദ അഡ്മിഷൻ ഓഫ് ടോം സായർ ആരുടെ രചനയാണ്-മാർക്ക് ടയിൻ

10980. ഇന്ത്യയിലെ സൈബർ സ്റ്റേറ്റ് എന്നറിയപ്പെടുന്ന സംസ്ഥാനം-ആന്ധ്ര പ്രദേശ്

10981. സ്പീപ്പിംഗ് സിക്ക്നെസ്സ് ഒരു ഹോസ്റ്റിൽനിന്ന് മറ്റൊരു ഹോസ്റ്റിലേക്ക് കടന്നുപോകുന്നത് ഏത് വെക്ടറിലൂടെയാണ്- ട്രിപ്പാനോസോമ

10982. ഈജിപ്ത് പ്രശ്നത്തിൽ രാജിവച്ച വൈസ്രോയി-റിപ്പബ്ലിക് പ്രഭു

10983. ചൈനയ്ക്കും റഷ്യയ്ക്കുമിടയിൽ സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന രാജ്യം-മംഗോളിയ

10984. 1915ൽ ഡിഫൻസ് ഓഫ് ഇന്ത്യ ആക്ട് പാസാക്കിയത് ഏത് വൈസ്രോയിയുടെ കാലത്താണ്-ഹാർഡിഞ്ച് പ്രഭു

10985. ജവാഹർലാൽ നെഹ്രുവിന്റെ പിതാവ് -മോത്തിലാൽ നെഹ്രു

10986. 1999-ൽ ഭാരത രത്നത്തിന് അർഹനായ നൊബേൽ-ജേതാവ്-അമർത്യാ സെൻ

10987. കേരളത്തിലെ വെറ്റിനറി ആന്റ് അനിമൽ സയൻസ് സർവകലാശാലയുടെ ആസ്ഥാനം- പൂക്കോട്

10988. ബി.ടി.വഴുതനയിലെ ബി.ടി.യുടെ പൂർണ്ണരൂപം- ബാസില്ലസ് തുറിബിയൻസ്

10989. നന്ദൻ കാന്തൻ മൃഗശാല എവിടെയാണ്-ഭൂവനേശ്വർ

10990. പഴശ്ശി രാജയ്ക്കെതിരെ സൈനിക നീക്കത്തിന് ആർതർ വെല്ലസ്ലി നിയോഗിക്കപ്പെട്ടത് ഏത് ഗവർണർ ജനറലിന്റെ കാലത്താണ് - വെല്ലസ്ലി പ്രഭു

10991. തിരുവിതാംകൂറിൽ പൗരസമത്വവാദ പ്രക്ഷോഭം ആരംഭിച്ച വർഷം-1919

10992. ദക്ഷിണ ഗുരുവായൂർ എന്നറിയപ്പെടുന്നത് എവിടുത്തെ ശ്രീകൃഷ്ണ ക്ഷേത്രമാണ്-അമ്പലപ്പുഴ

10993. 2003-ൽ 150--ാം വാർഷികം ആഘോഷിച്ച ഇന്ത്യൻ സംരമേത്-ഇന്ത്യൻ റെയിൽവേയ്സ്

10994. ഒരു ബീക്കറിലെ ജലത്തിൽ ഒരു കഷണം ഐസ് പൊങ്ങിക്കിടക്കുന്നു. ഈ ഐസ് മുഴുവനായും ഉരുകിയാൽ-ബീക്കറിലെ ജല നിരപ്പിൽ മാറ്റമില്ല

10995. വിവിധ് ഭാരതിയുടെ പ്രക്ഷേപണം ആകാശവാണി ആരംഭിച്ച വർഷം-1957

10996. ഏത് അളക്കാനാണ് സ്പ്രിംഗ് ബാലൻസ് ഉപയോഗിക്കുന്നത്- മാസ്

10997. സസ്യങ്ങൾ പ്രോട്ടീൻ തന്മാത്രകൾ ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്നത് ഏത് മൂലകത്തിന്റെ സഹായത്താലാണ്-നൈട്രജൻ

10998. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും മഹാനായ ഫ്രഞ്ച് ഗവർണ്ണർ- ഡ്യൂപ്പേ

10999. മഹാത്മാഗാന്ധിയുടെ പ്രചാരം നേടിയ ദരിദ്രനായണൻ എന്ന പ്രയോഗത്തിന്റെ ആവിഷ്കർത്താവ്- സ്വാമി വിവേകാനന്ദൻ

11000. ആരുമായിട്ടാണ് ബ്രിട്ടീഷുകാർ റാവൽപിണ്ടി ഉടമ്പടി ഒപ്പുവെച്ചത്- അഫ്ഗാനിസ്താനിലെ അമീർ

11001. ആനി ബസന്റിന്റെ മാതൃരാജ്യം- അയർലൻഡ്

11002. 2004-ൽ സമാധാന നൊബേലിനർഹയായ വാംഗാരി മാതായി ആ ഹെമതി നേടിയ ആദ്യത്തെ ആഫ്രിക്കൻ വനിതയാണ്. അവരുടെ രാജ്യമേത്-കെനിയ

11003. മധ്യഭാരത സംസ്ഥാനത്തിന്റെ വേനൽക്കാല തലസ്ഥാനമായിരുന്നത് (1948-1956)-ഇൻഡോർ

11004. 1888-ൽ ആരംഭിച്ച കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ ജോയിന്റ് സ്റ്റോക്ക് കമ്പനി- മലയാള മനോരമ

11005. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ ടെലിവിഷൻ പരമ്പര- തീസർ രാസ്മി

11006. കൗണ്ട് ഓഫ് മോണ്ടിക്രിസ്റ്റോ എന്ന നോവലിനെ അവലംബിച്ച് നിർമ്മിച്ച മലയാള സിനിമ- പടയോട്ടം

11007. ബേപ്പൂരിൽവെച്ച് അറബിക്കടലിൽ ചേരുന്ന നദി- ചാലിയാർ

11008. ഏറ്റവും കൂടുതൽ പേർ കണ്ട ഇന്ത്യൻ ടെലിവിഷൻ പരമ്പര- മഹാഭാരതം

11009. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും നീളംകൂടിയ റോഡ് തുരങ്കം- ജവഹർ തുരങ്കം

11010. 1893-ൽ ചിക്കാഗോയിൽനടന്ന ലോക കലാപ്രദർശനത്തിൽ സമ്മാനം ലഭിച്ച കേരളീയ ചിത്രകാരൻ-രാജാ രവിവർമ

11011. ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടനയിലെ അടിയന്തരാവസ്ഥ സംബന്ധിച്ച വ്യവസ്ഥകൾക്ക് കടപ്പെട്ടിരിക്കുന്ന ബ്രിട്ടീഷ് നിയമമേത്-1935-ലെ ഗവൺമെന്റ് ഓഫ് ഇന്ത്യ ആക്ട്

11012. ഇന്ത്യൻ പ്രസിഡന്റ് പദവിയിലെത്തിയ ആദ്യ വനിത-പ്രതിഭാ പാട്ടീൽ

11013. ഏകാന്തവീഥിയിലെ അവധൂതൻ എന്നു വിശേഷിപ്പിക്കപ്പെട്ട എഴുത്തുകാരൻ-വൈക്കം മുഹമ്മദ് ബഷീർ

11014. ഏതു മലയാളപത്രമാണ് ഉപ്പുസത്യഗ്രഹത്തോടനുബന്ധിച്ചാണ് ദിനപത്രമായി മാറിയത്-മാതൃഭൂമി

11015. അന്വേഷിപ്പിൻ കണ്ടെത്തും, മുട്ടുവിൻ തുറക്കപ്പെടും-ആരുടെ വാക്കുകളാണ്-യേശു ക്രിസ്തു

11016. അപ്പോസ്തലൻമാർ ഏതു മതവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു-ക്രിസ്തുമതം

11017. അമേരിക്കൻ പ്രസിഡന്റായ ബരാക് ഒബാമ ആ പദവിയിലെത്തിയ ആദ്യ ആഫ്രോ-അമേരിക്കൻ വംശജനാണ്. അദ്ദേഹത്തിന്റെ പിതാവ് ഏത് രാജ്യക്കാരനായിരുന്നു-കെനിയ

11018. കേരളത്തിലെ ഏറ്റവും ചുടുകൂടിയ മാസങ്ങൾ- ഏപ്രിൽ,മെയ്

11019. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ ടെലിഫിലിം-സർഗതി

11020. കല്യാണദായിനിസഭയുടെ സ്ഥാപകൻ- പണ്ഡിറ്റ് കുറുപ്പൻ

11021. ആലത്തൂർ സിദ്ധാശ്രമത്തിന്റെ സ്ഥാപകൻ- ബ്രഹ്മാനന്ദ ശിവയോഗി

11022. നാരായണഗുരുവിന്റെ രണ്ടാം ശ്രീലങ്ക സന്ദർശനം ഏത് വർഷമായിരുന്നു- 1926

11023. ഏത് ബട്ടണിലാണ് ഹെൽപ് മെനു- സ്റ്റാർട്ട്

11024. ഇൻഫർമേഷനെ പ്രതിനിധാനം ചെയ്യുന്ന ഏറ്റവും ലഘുവായ ഘടകം- ബിറ്റ്

11025. കോമൺവെൽത്തിന്റെ രൂപവത്കരണത്തിനു തുടക്കം കുറിച്ച ബെൽഫോർ പ്രഖ്യാപനം ഏത് വർഷമായിരുന്നു-1926

11026. യൂണിസെഫിനെ ഐക്യരാഷ്ട്രസഭയുടെ സ്ഥിര ഏജൻസിയായി അംഗീകരിച്ച വർഷം-1953

11027. അന്താരാഷ്ട്ര ശിശുക്ഷേമ സമിതി (യൂണിസെഫ്) രൂപവത്കൃതമായ വർഷം-1946

11028. ദ വികാർ ഓഫ് വേക്ഫീൽഡ് എന്ന നോവൽ രചിച്ചതാർ-ഒളിവർ ഗോൾഡ്സ്മിത്ത്

11029. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ ഔദ്യോഗിക ഭാഷാ കമ്മീഷൻ രൂപവത്കരിച്ച വർഷം-1955

11030. ലോക്സഭാ സ്പീക്കറായ രണ്ടാമത്തെ വനിത- സുമിത്രാ മഹാജൻ

11031. സ്വതന്ത്ര ഇന്ത്യയിൽ ജനിച്ച പ്രധാനമന്ത്രിയായ ആദ്യ വ്യക്തി-നരേന്ദ്ര മോദി

11032. മുഖ്യവിവരവാകാശ കമ്മീഷണറായ ആദ്യ വനിത- ദീപക് സന്ധ്യ

11033. ദാദാസാഹേബ് ഫാൽക്കെ അവാർഡ് ഏതു മേഖലയുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു -സിനിമ

11034. ദീപസ്തംഭം മഹാശ്വര്യം നമുക്കും കിട്ടണം പണം എന്നു പാടിയത്-കുഞ്ചൻ നമ്പ്യാർ

11035. ദുഃഖവെള്ളിയാഴ്ച ഏതു മതവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു-ക്രിസ്തുമതം

11036. ദക്ഷിണ ഭാഗീരഥി എന്നറിയപ്പെടുന്ന നദിയേത്-പമ്പ

11037. ഒന്നേകാൽ കോടി മലയാളികൾ എന്ന പുസ്തകമെഴുതിയത്-ഇ.എം.എസ്.

11038. കേരള ലളിതകലാ അക്കാദമിയുടെ ആദ്യത്തെ ചെയർമാൻ-എം.രാമവർമ്മരാജ

11039. ഇടിമിന്നലുണ്ടാകുമ്പോൾ ജനൽക്കമ്പികൾ വിറകൊള്ളുന്നത് ഏത് പ്രതിഭാസം മൂലമാണ്-അനുരണനം

11040. പട്ടം താണുപിള്ള തിരു-കൊച്ചിയിൽ മുഖ്യമന്ത്രിയായ വർഷം-1954

11041. ശാരദ ആക്ട് ഏതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട നിയമമാണ്- ബാല്യവിവാഹം

11042. റെയിൽവേയുടെ പ്രവർത്തനം സംബന്ധിച്ച് നിർദ്ദേശങ്ങൾ സമർപ്പിക്കാൻ തോമസ് റോബർട്ട്സൺ കമ്മീഷനെ നിയോഗിച്ച വൈസ്രോയി-കഴ്സൺ പ്രഭു

11043. ഗാന്ധിജി സിവിൽ അജ്ഞാലംഘന പ്രസ്ഥാനം ആരംഭിച്ചപ്പോൾ വൈസ്രോയിയായിരുന്നത്-ഇർവിൻ പ്രഭു

11044. ഗാന്ധിജിയിൽ അന്തരിക്കുകയും ഗാന്ധിജി അന്ത്യവിശ്രമംകൊള്ളുകയും ചെയ്യുന്ന ഗവർണ്ണർ ജനറൽ-കോൺവാലിസ് പ്രഭു-

11045. പനിയിലും തലവേദനയുമായി ആശുപത്രിയിലെത്തിയ നാലു വയസ്സുള്ള മിനിക്ക് കുറച്ചുദിവസങ്ങൾക്കുശേഷം കൈകാലുകൾക്ക് തളർച്ചയും തുടർന്ന് കാലുകൾക്ക് വൈകല്യവും സംഭവിക്കുകയും ചെയ്തു. മിനിക്ക് പിടിപെട്ട രോഗം എന്താണ്- പോളിയോ

11046. ദേശീയ അന്വേഷണ ഏജൻസി നിലവിൽ വന്ന വർഷം-2009

11047. റോറിംഗ് ഫോർട്ടീസ്, ഫ്യൂരിയസ് ഫിഫ്റ്റീസ്, സ്ക്രീമിംഗ് സിക്സ്റ്റീസ് -നാവികർ ഈ രീതിയിൽ വിശേഷിപ്പിച്ചിട്ടുള്ള വാതകങ്ങൾ ഏത്- പശ്ചിമ വാതം

11048. കമ്പ്യൂട്ടർ മദർ ബോർഡിന്റെ മറ്റൊരു പേര്- സിസ്റ്റം ബോർഡ്

11049. തുറവാന്തുന്നിയിൽ എന്ന സിനിമ ഏത് നോവലിനെ അടിസ്ഥാനമാക്കിയുള്ളതാണ്- ഉദകപ്പോള

11050. തിരുവനന്തപുരം ജില്ലയിൽ സിവിൽ സ്റ്റേഷൻ എവിടെയാണ്- കൂടപ്പനക്കുന്ന്

11051. കേരളത്തിലെ ആദ്യ വനിത മേയർ- ഹേമവതി തായാട്ട്

11052. സർപ്പപ്പാട്ടിന്റെ മറ്റൊരു പേര്- പുളുവൻപാട്ട്

11053. കേരള യുക്തിവാദി സംഘത്തിന്റെ ആദ്യ പ്രസിഡന്റ്- എം.സി.ജോസഫ്

11054. ഡോക്യുമെന്റിന്റെ പ്രിന്റർട്ട് എടുക്കുമ്പോൾ അത് സ്ക്രീനിൽ കാണുന്നതിനുള്ള ഉപാധി- പ്രിന്റ് പ്രിവ്യൂ

11055. പി.ഡി.എ. എന്നതിന്റെ പൂർണ്ണരൂപം- പേഴ്സണൽ ഡിജിറ്റൽ അസിസ്റ്റന്റ്

11056. ഏത് മതമാണ് ലക്ഷദ്വീപിൽ ഉണ്ടാകാത്ത പ്രചരിപ്പിച്ചത്-ഇസ്ലാം മതം

11057. ഏതിന്റെ ശ്വസനാവയവമാണ് ബുക്ക് ലങ്ങ്സ്-ചിലന്തി

11058. ഏത് ഇതിഹാസമാണ് മുഗൾ ചക്രവർത്തി അക്ബറുടെ നിർദ്ദേശപ്രകാരം പേർഷ്യനിലേക്ക് തർജ്ജമ ചെയ്തത്- മഹാഭാരതം

11059. ഏത് വർഷമാണ് ആൽബർട്ട് ഐൻസ്റ്റീൻ ജനറൽ തിയറി ഓഫ് റിലേറ്റിവിറ്റി പ്രസിദ്ധപ്പെടുത്തിയത്-1915

11060. ഏത് വിശുദ്ധ സംസ്കൃത സാഹിത്യകാരന്റെ പേരിലാണ് മധ്യപ്രദേശ് സർക്കാർ പുരസ്കാരം ഏർപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ളത് - കാളിദാസൻ

11061. മോക്ഷപ്രദീപഖണ്ഡനം രചിച്ചത്- ചട്ടമ്പിസ്വാമികൾ

11062. ഇന്ത്യയിൽ ആദ്യമായ ഡബിൾ ഡക്കർ കോച്ച് ഘടിപ്പിച്ച ട്രയിൻ - സിംഹഗഡ് എക്സ്പ്രസ്

11063. കേരളത്തിലെ ഏറ്റവും തണുപ്പുകൂടിയ മാസങ്ങൾ- ഡിസംബറും ജനുവരിയും

11064. ആർക്കുശേഷമാണ് സോണിയാഗാന്ധി 1998-ൽ കോൺഗ്രസ് അധ്യക്ഷപദത്തിലെത്തിയത്- സീതാറാം കേസരി

11065. ഏത് കൃതിക്ക് ഗാന്ധിജി രചിച്ച വ്യാഖ്യാനമാണ് അനാസക്തിയോഗം-ഭഗവദ്ഗീത

11066. ഏതു മതക്കാരാണ് ലോകത്തിന്റെ നാനാഭാഗത്തേക്ക് കുടിയേറുകയും 1948-ൽ സ്വന്തം രാജ്യം നിലവിൽവന്നപ്പോൾ ഭൂരിപക്ഷ

വ്യം അവിടേക്ക് മടങ്ങുകയും ചെയ്തത്-ജൂതമതം

11067. ആസൂത്രണ കമ്മീഷന്റെ ആസ്ഥാനം-യോജനാ ഭവൻ

11068. കൂട്ടനാട്ടിൽ ആരംഭിച്ച തോട്ടപ്പള്ളി സ്പിൽവേയുടെ പണി പൂർത്തിയായ വർഷം- 1955

11069. ദശാവതാരങ്ങളെക്കുറിച്ച് പ്രതിപാദിക്കുന്ന പുരാണം- മത്സ്യപുരാണം

11070. കൊങ്കൺ റെയിൽവേയിൽ ആദ്യ യാത്രാതീവണ്ടി ഓടത്തുടങ്ങിയ വർഷം-1998

11071. ഇംഗ്ലീഷ് ഈസ്റ്റിന്ത്യാക്കമ്പനി പോർച്ചുഗീസുകാരുടെമേൽ വിജയം നേടിയ സ്ഥലി യുദ്ധം നടന്ന വർഷം- 1612

11072. ഏത് തീയതിയിലാണ് മ്യൂസിയം ലീഗ് ഇടക്കാല സർക്കാരിൽ ചേർന്നത്- 1946 ഒക്ടോബർ 26

11073. മാപ്പിളക്കലാപത്തിന്റെ ഭാഗമായ കലാപങ്ങളുടെ പരമ്പരയുടെ ഒടുവിലത്തേത് നടന്ന വർഷം- 1921

11074. 1772-ൽ ഹ്യൂഗി ജില്ലയിലെ രാധാനഗറിൽ ജനിച്ച മഹൻ- രാജാറാം മോഹൻ റോയ്

11075. ഏത് നേതാവിന്റെ രംഗപ്രവേശമാണ് ഇന്ത്യൻ ദേശീയ പ്രസ്ഥാനത്തിൽ വൻതോതിലുള്ള ജനകീയ പങ്കാളിത്തത്തിന് അവസരമൊരുക്കിയത്- മഹാത്മാഗാന്ധി

11076. ഏത് മതക്കാരാണ് മൃതശരീരം കഴുകി തിന്നാൻ കൊടുക്കുന്നത്- പാഴ്സി മതം

11077. ആനി ബസന്റ് അഡയാറിൽ ഹോം റൂൾ പ്രസ്ഥാനം ആരംഭിച്ച വർഷം-1916

11078. മഹാഭാരതയുദ്ധത്തിൽ ദ്രോണനെ വധിച്ചതാർ-അർജുനൻ

11079. ഏത് കൃതിയുടെ ഭാഗങ്ങളാണ് പർവം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- മഹാഭാരതം

11080. കേരള ഭാഷാ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ടിന്റെ ആസ്ഥാന മന്ദിരത്തിന്റെ പേര്- നാളന്ദ

11081. ഏറ്റവും കൂടുതൽ തുരങ്കങ്ങളുള്ള റെയിൽപ്പാത- കൽക്ക-ഷിംല

11082. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും വലിയ ബുദ്ധമത സ്തൂപം- സാഞ്ചി

11083. കേരള സംഗീത നാടക അക്കാദമിയുടെ മുഖപത്രം- കേളി

11084. ആർക്കുശേഷമാണ് ഗുരു അംഗർ സിഖുഗുരുവായത്--ഗുരു നാനാക്

11085. ഏത് കൃതിയുടെ അധ്യായങ്ങളാണ് യോഗം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്-ഭഗവദ്ഗീത

11086. ഏത് സമരത്തിന്റെ ഓർമ്മയ്ക്കായിട്ടാണ് മുംബൈയിലെ ഗോവാലിയ ടാങ്കിന് ഓഗസ്റ്റ് ക്രാന്തി മൈതാനം എന്നു പേരിട്ടത്-കിറ്റിന്ത്യാസമരം

11087. ഏത് സമരവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടാണ് അരുണ അസഫ് അലി 1942 ആഗസ്റ്റ് 9ന് മുംബൈയിൽ പതാക ഉയർത്തിയത്-കിറ്റിന്ത്യാസമരം

11088. ഏതു രാജ്യത്തെ പ്രധാന തുറമുഖമായിരുന്നു പുഹാർപട്ടണം-ചോളൻമാർ

11089. തുഞ്ചൻ സ്മാരകത്തിന്റെ ആദ്യത്തെ ചെയർമാൻ- കെ.പി.കേശവമേനോൻ

11090. തമിഴ്നാടിന്റെ അരിക്കിണ്ണം എന്നറിയപ്പെടുന്ന സ്ഥലം-തഞ്ചാവൂർ

11091. ദക്ഷിണ കൊറിയയുടെ ദേശീയ പൂഷ്പം-ചെമ്പരത്തി

11092. ദ്വാരകാധീശക്ഷേത്രം എവിടെയാണ് -മഥുര

11093. ലോക്സഭയ്ക്ക് ആ പേരു വന്നത് ഏതു വർഷം മുതലാണ് -1954

11094. മാർക്ക് സുക്കർബർഗ് ഏതുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- ഫേസ് ബുക്ക്

11095. 1857-ലെ വിപ്ലവസമയത്ത് കൊല്ലപ്പെട്ട ലക്നൗവിലെ ബ്രിട്ടീഷ് സിറിയൻ-ഹെൻറി ലോറൻസ്

11096. സാദേശി പ്രസ്ഥാനത്തിന്റെ പടയണിഗാനം- വന്ദേമാതരം

11097. എവിടെയാണ് ബി.ആർ.അംബേദ്കർ ഡിപ്രസഡ് ക്ലാസസ് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് സ്ഥാപിച്ചത്- മുംബൈ

11098. ആധുനിക ഇന്ത്യയിലെ സാമൂഹിക പരിഷ്കരണ പ്രസ്ഥാനങ്ങളുടെ പ്രഭാവ നക്ഷത്രം എന്നറിയപ്പെട്ടത്- രാജാറാം മോഹൻ റോയ്

11099. സാർവത്രികസമരചരിത്രത്തിലെ ഏറ്റവും വിജയകരമായ വിപ്ലവപ്രവർത്തനം നടത്തിയത്- സുര്യസെൻ

11100. ദയാനന്ദ് സരസ്വതി ജനിച്ച സ്ഥലമായ മോർബി ഇപ്പോൾ ഏത് സംസ്ഥാനത്താണ്- ഗുജറാത്ത്

11101. ഏത് രാജ്യക്കാരുടെ കോളനിയായിരുന്നു ദിയു- പോർച്ചുഗീസ്

11102. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ സ്വകാര്യ ബാങ്കായ നെടുങ്ങാടി ബാങ്ക് പിന്നീട് ഏത് ബാങ്കിലാണ് ലയിപ്പിച്ചത്- പഞ്ചാബ് നാഷണൽ ബാങ്ക്

11103. സമ്പദ്ഘടനയുടെ ഏത് മേഖലയിലാണ് ഇൻഷുറൻസ് ഉൾപ്പെടുന്നത്-തൃതീയ

11104. ഇന്ത്യയും ചൈനയും പഞ്ചശീല കരാറിൽ ഒപ്പുവെച്ച വർഷം -1954

11105. വെർമികൾച്ചർ ഏതുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു-മണ്ണിര

11106. സുപ്രീം കോടതിക്ക് മാത്രമായി തപാൽ വകുപ്പ് പിൻകോഡ് അനുവദിച്ച വർഷം-2013

11107. ഇന്ത്യയിൽ ആരാധനാലയങ്ങളുടെ സംരക്ഷണച്ചുമതല വഹിക്കുന്ന ഏജൻസി - സി.ആർ.പി.എഫ്.

11108. ഗാന്ധിജി നേതൃത്വം നൽകിയ അവസാനത്തെ ജനകീയ സമരം കിറ്റിന്ത്യാസമരം

11109. ഏത് കേസിലാണ് രാജേന്ദ്ര ലാഹിരിയെ തൂക്കിലേറ്റിയത്- കാക്കോറി കേസ്

11110. ലാലാ ലജ്പത്റായി സ്ഥാപിച്ച ഇംഗ്ലീഷ് പത്രം- ദ പിപ്പിൾ

11111. വേദകാലഘട്ടത്തിലെ ഏറ്റവും പ്രധാന തൊഴിൽ -കാലി വളർത്തൽ

11112. ചാതുർവർണ്യത്തിൽ ഏറ്റവും താഴ്ന്ന സ്ഥാനം ആർക്കായിരുന്നു-ശൂദ്രർ

11113. പ്രസ് ട്രസ്റ്റ് ഓഫ് ഇന്ത്യ സ്ഥാപിതമായ വർഷം-1947

11114. ശ്രാവണബെലഗോളയിലെ പ്രതിഷ്ഠ- ബാഹുബലി

11115. സി.രാജഗോപാലാചാരിക്ക് ആദ്യ ഭാരതരത്നം ലഭിച്ച വർഷം -1954

11116. വിക്രമാദിത്യ സദസ്സിലെ നവരത്നങ്ങളിലൊരാളായിരുന്ന ശങ്കു ഏത് നിലയിൽ നിപുണനായിരുന്നു- ശിൽപി

11117. ഏത് സമരവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടാണ് നേതാക്കളെ ജയിലിലടയ്ക്കാൻ ബ്രിട്ടീഷ് സർക്കാർ ഓപ്പറേഷൻ തണ്ടർബോൾട്ട് നടപ്പാക്കിയത്-കിറ്റിന്ത്യാസമരം

11118. ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനത്ത് മുഖ്യമന്ത്രിയായ ഒരാൾ ജനിച്ചത് ശ്രീലങ്കയിലെ കാൻഡിയയിലാണ്. ആർ?-എംജിആർ

11119. ശ്രീനാരായണഗുരുവിന്റെ ആദ്യശിഷ്യൻ- ശിവലിംഗദാസസാമിൾ

11120. കവിതകൾ എന്ന ബഹുമതി പണ്ഡിറ്റ് കുറുപ്പന് നൽകിയത്-കൊച്ചിരാജാവ്

11121. ആരെ പ്രകീർത്തിച്ചാണ് കുമാരനാശാൻ ദിവ്യകോകിലം രചിച്ചത് - മഹാകവി ടാഗോർ

11122. വൈദേശികസഹായംകൂടാതെ അച്ചുകൂടം സ്ഥാപിച്ച ആദ്യ മലയാളി- ചാവറച്ചൻ

11123. കൃത്രിമോപഗ്രഹത്തിലേക്ക് ഡാറ്റ അയയ്ക്കുന്ന പ്രക്രിയ- അപ്ലിക്

11124. ഏറ്റവും കൂടുതൽ കമ്പ്യൂട്ടറുകളിൽ ഉപയോഗിക്കുന്ന തരം കിബോർഡ്- കെർട്ടി

11125. പേഴ്സണൽ കമ്പ്യൂട്ടറിന്റെ പിതാവ്- ഹെൻറി എഡ്വേർഡ് റോബർട്സ്

11126. ഏത് വിപ്ലവത്തെത്തുടർന്നാണ് ലൂയി പതിനാറാമൻ വധിക്കപ്പെട്ടത്-ഫ്രഞ്ചുവിപ്ലവം

11127. ഏത് ശാസ്ത്രശാഖയുടെ പിതാവാണ് പൈഥഗോറസ്-ഗണിതം

11128. ഏത് കൃഷിക്ക് ഏറ്റവും കൂടുതൽ ഭീഷണിയായ കീടമാണ് തേയില കൊതുക്-കശുവണ്ടി

11129. ഇന്ത്യൻ ക്ഷേത്രശിൽപവിദ്യയുടെ മെക്ക-ഖജുരാഹോ

11130. ആരാണ് ദ അഡ്മിഷൻ ഓഫ് ഹക്കിൾബെറി ഫിൻ രചിച്ചത്-മാർക്ക് ടെയ്ൻ

11131. ആരാണ് ദുശ്ശാസനനെ വധിച്ച് പാഞ്ചാലിയുടെ പ്രതിജ്ഞ നിറവേറ്റിയത്-ഭീമൻ

11132. വെബ് പേജുകളുടെ രൂപകല്പനയ്ക്ക് ഉപയോഗിക്കുന്ന ഭാഷ - എച്ച്ടിഎംഎൽ

11133. സിദ്ധാന്തശീരോമണി രചിച്ചതാർ- ഭാസ്കരാചാര്യ

11134. മയ്യഴിയെ പ്രമോദരണത്തിൽനിന്ന് മോചിപ്പിച്ച വർഷം -1954

11135. നിഷാദചരിതം രചിച്ചതാർ- ശ്രീഹർഷൻ

11136. ഹിന്ദുദേവതയുടെ ചിത്രം ആലേഖനം ചെയ്ത നാണയം പുറത്തിറക്കിയ ആദ്യ ഭരണാധികാരി- മുഹമ്മദ് ഗോറി

11137. ഏത് രാജ്യത്തെ രാജ്ഞിയായിരുന്നു റാണി പദ്മിനി- ചിറ്റോർ

11138. കിറ്റിന്ത്യാ പ്രസ്ഥാനത്തിൽ പങ്കെടുക്കരുതെന്ന് ജനങ്ങളെ ആഹ്വാനം ചെയ്ത ഹിന്ദുമഹാസഭ നേതാവ്-വി.ഡി.സവാർക്കർ

11139. 1902-ൽ കഴ്സൻ പ്രഭു നിയമിച്ച ഇന്ത്യൻ പൊലീസ് കമ്മീഷന്റെ ചെയർമാനായിരുന്നത്- ആൻഡ്രൂ ഫ്രേസർ

11140. യു.എസ്.ബി.യുടെ പൂർണ്ണരൂപം-യൂണിവേഴ്സൽ സീരിയൽ ബസ്

11141. ആരുടെ മകനാണ് ഘടോൽക്കചൻ-ഭീമൻ

- 11142. ആരുടെ ആനയാണ് ഐരാവതം-ഇന്ദ്രൻ
- 11143. ഇന്ത്യൻ കോഫി ഹൗസ് സ്ഥാപിക്കാൻ മുൻകൈയെടുത്ത നേതാവ്- എ.കെ.ഗോപാലൻ
- 11144. മുങ്ങിമരിക്കുന്നതിനുമുമ്പ് കുമാരനാശാൻ സഞ്ചരിച്ചിരുന്ന ബോട്ട്- റെഡീമർ
- 11145. കോഴിക്കോട് തത്ത്വപ്രകാശിക ആശ്രമം സ്ഥാപിച്ചത്- വാഗ്ഭടാനന്ദൻ
- 11146. ആർക്കാണ് മാതാപിതാക്കൾ മുടിചൂടുംപെരുമാൾ എന്നു പേരിട്ടത് - അയ്യം വൈകുണ്ഠൻ
- 11147. ജാതി കുമ്മി രചിച്ചത്- പണ്ഡിറ്റ് കുറുപ്പൻ
- 11148. ആദ്യത്തെ കമ്പ്യൂട്ടർ വൈറസ്- എൽക് ക്ലോണർ
- 11149. ആദ്യത്തെ മൊബൈൽ ഫോൺ വൈറസ്- കാബിർ
- 11150. ഇന്ത്യയിൽ മുഖ്യമന്ത്രി സ്ഥാനത്തെത്തിയ ആദ്യ മലയാളി വനിതയാണ് ഭർത്താവിന്റെ മരണത്തെത്തുടർന്ന് തമിഴ്നാട്ടിൽ മുഖ്യമന്ത്രിയായ വൈക്കം സ്വദേശിനി ജാനകി രാമചന്ദ്രൻ. ആരുടെ ഭാര്യയായിരുന്നു അവർ?-എംജിആർ
- 11151. ശ്രീവിജയസാമ്രാജ്യം പിടിച്ചടക്കിയ ചോളരാജാവ്- രാജേന്ദ്ര ചോളൻ
- 11152. ചിലപ്പതികാരത്തിൽ പ്രതിപാദിച്ചിട്ടുള്ള പാണ്ഡ്യരാജാവ്- നെടുബ്ബേഴിയൻ
- 11153. രാവണവധം രചിച്ചതാർ- ഭട്ടി
- 11154. എയർപോർട്ട് അതോറിറ്റി ഓഫ് ഇന്ത്യ രൂപംകൊണ്ട വർഷം-1995
- 11155. 1901-ൽ പഞ്ചാബിൽനിന്ന് നോർത്ത് വെസ്റ്റ് പ്രോവിൻസിലെ പ്രൊവിൻസ് രൂപവത്കരിച്ച വൈസ്രോയി-കഴ്സൺ പ്രഭു
- 11156. രാഷ്ട്രീയ സ്വയം സേവക സംഘത്തിന്റെ ആദ്യ ശാഖ ആരംഭിച്ച സ്ഥലം- നാഗ്പൂർ
- 11157. എന്തുകൊണ്ടാണ് ബാലഗംഗാധര തിലകനെ 1908-ൽ അറസ്റ്റ് ചെയ്തത്- രാജ്യദ്രോഹം
- 11158. ഏത് വൈസ്രോയിയുടെ കാലത്താണ് 11 ബ്രിട്ടീഷ് പ്രവിശ്യകളിലേക്ക് ആദ്യമായി തിരഞ്ഞെടുപ്പ് നടന്നത്- ലിൻലിത്ഗോ
- 11159. ആധർ പദ്ധതി ഉദ്ഘാടനം ചെയ്യപ്പെട്ട വർഷം -2010
- 11160. താൻ ആണ് ചലിപ്പിച്ച എന്തുകൊണ്ടാണ് ഏക ഡൽഹി സുൽത്താൻ - മുബറാക് ഖൽജി
- 11161. ഡോൾഫിനെ ഇന്ത്യയുടെ ദേശീയ ജലജീവിയായി പ്രഖ്യാപിച്ച വർഷം -2010
- 11162. ഏത് വർഷത്തെ സെൻസസ് അടിസ്ഥാനമാക്കിയാണ് നാഷണൽ പോപ്പുലേഷൻ രജിസ്റ്റർ (എൻപിആർ) തയ്യാറാക്കിയത്- 2011
- 11163. ഇന്ത്യയിൽ ഇംഗ്ലീഷുകാരുടെ ഭരണനിയന്ത്രണത്തിനുവെളിയിൽ സ്ഥാപിതമായ ആദ്യ സർവകലാശാല-മൈസൂർ
- 11164. ഇന്ത്യയിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ സാക്ഷരതയുള്ള മതവിഭാഗമേത്- പാഴ്സി മതം
- 11165. ആരുടെ ശീതകാലവസതിയാണ് ടിബറ്റിലെ (ലാസ) പൊട്ടാല കൊട്ടാരം-ദലൈലാമ
- 11166. യൂറോപ്പിലെ പ്രധാന മതം-ക്രിസ്തുമതം
- 11167. ഇൻകിസിഷൻ ഏതു മതവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു-ക്രിസ്തുമതം
- 11168. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ ജിനോസ്റ്റിക് പരിശീലനകേന്ദ്രം എവിടെയാണ് ആരംഭിച്ചത്-തലശ്ശേരി
- 11169. ലാപ് ടോപ്പ് കമ്പ്യൂട്ടർ ആവിഷ്കരിച്ചത്- സിംക്ലെയർ
- 11170. ഒരു വെബ്സൈറ്റിന്റെ ആദ്യ പേജ്- ഹോം പേജ്
- 11171. ഇന്ത്യൻ ഹോക്കിയുടെ മെക്കം-സർസാർപൂർ
- 11172. ഇന്ത്യൻഭരണസംവിധാനത്തിൽ പരോക്ഷമായി ആവിഷ്കരിക്കപ്പെട്ടിട്ടുള്ള ഫെഡറൽ സംവിധാനത്തിന്റെ ആശയങ്ങൾക്ക് കടപ്പെട്ടിരിക്കുന്ന ബ്രിട്ടീഷ് നിയമനിർമ്മാണമേൽ -1935-ലെ ഗവൺമെന്റ് ഓഫ് ഇന്ത്യ ആക്ട്
- 11173. ആരുടെ ആത്മകഥയാണ് ഫ്രീഡം ഇൻ എക്സൈസ്-ദലൈലാമ
- 11174. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ മെഡിക്കൽ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂഷൻ ആയ കിംഗ് എഡ്വേർഡ് മെഡിക്കൽ സ്കൂൾ 1848-ൽ സ്ഥാപിതമായ നഗരം- ഇൻഡോർ
- 11175. യൂറോപ്പിലെ ഏറ്റവും വലിയ സിനഗോഗ് ഏത് രാജ്യത്താണ് - ഹംഗറി
- 11176. ആരുടെ സ്മാരകമാണ് മയ്യനാട്ട് സ്ഥാപിച്ചിരിക്കുന്നത് -സി.കേശവൻ
- 11177. 1865-ൽ മുൻബെയിൽ ജനിച്ച നൊബേൽ ജേതാവ്-റൂഡ്യാർഡ് കിപ്പിംഗ്
- 11178. ബ്ലാക്ക് വിഡോ എന്നത് ഏതിനും ജീവിയായാണ് -ചിലന്തി
- 11179. ക്ലബ്ബ് എഫ്എം എന്ന റേഡിയോ ചാനൽ ആരംഭിച്ചത്-മാതൃഭൂമി
- 11180. ക്ലാസിക്കൽ പദവി ലഭിച്ച ആദ്യ ഇന്ത്യൻ ഭാഷ-തമിഴ്
- 11181. 1469-ൽ (ഇപ്പോഴത്തെ പാകിസ്താനിലെ) നാനാകാനാ സാഹിബ്ബിൽ ജനിച്ച മഹാൻ-ഗുരു നാനാക്ക്
- 11182. ട്രാവൻകൂർ പ്ലൈവുഡ് ലിമിറ്റഡ് (ഇപ്പോൾ കിൻഫ്ര ഇൻഡസ്ട്രിയൽ പാർക്ക്) എവിടെയാണ് സ്ഥാപിച്ചത്-പുന്നലൂർ
- 11183. ദ്രാവിഡഭാഷകളിൽ ഏറ്റവും പ്രായം കുറഞ്ഞത്-മലയാളം
- 11184. 1904-ൽ കഴ്സൺ ഏത് ചിത്രകാരനാണ് കൈസർ ഇ ഹിന്ദ് സ്വർണമെഡൽ സമ്മാനിച്ചത്-രാജാ രവിവർമ
- 11185. സാം മനേക്ഷായ്ക്ക് ഫിൽഡ് മാർഷൽ പദവി നൽകിയ വർഷം -1973
- 11186. ഇന്ത്യ തദ്ദേശീയമായി നിർമ്മിച്ച ആദ്യത്തെ ആണവ അന്തർവാഹിനി- ഐഎൻഎസ് അരിഹന്ത്
- 11187. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ ആണവ റിയാക്ടറായ അപ്സര പ്രവർത്തനമാരംഭിച്ച വർഷം-1956
- 11188. ഇന്ത്യയിൽ വ്യവസായ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ സംരക്ഷണച്ചുമതല വഹിക്കുന്ന സുരക്ഷാ ഏജൻസി-സി.ഐ.എസ്.എഫ്.
- 11189. എൻ.എച്ച്-7 (കന്യാകുമാരി-വാരാണസി) ന്റെ പൂതയ പേര്- എൻ.എച്ച്-44
- 11190. ഒന്നാംവട്ട മേശസമ്മേളനം (1930) ലണ്ടനിൽ നടന്നപ്പോൾ വൈസ്രോയിയായിരുന്നത്-ഇർവിൻ പ്രഭു
- 11191. മഹാരാഷ്ട്രയിൽ മഹാബലേശ്വറിനു സമീപം ആരംഭിക്കുന്ന നദി - കൃഷ്ണ
- 11192. 1921-ൽ ചൈനീസ് കമ്മ്യൂണിസ്റ്റ് പാർട്ടി സ്ഥാപിച്ചതാർ -മാവോ സേതുങ്
- 11193. ആരുടെ സദസ്യനായിരുന്നു ചന്ദ്രവരദായി-പൃഥ്വിരാജ് ചൗഹാൻ
- 11194. ഇന്ത്യയിൽ ടെലിഗ്രാം സേവനം അവസാനിപ്പിച്ച വർഷം-2013
- 11195. 14ലക്ഷം പേർ ജോലി ചെയ്യുന്ന ഇന്ത്യയിലെ സ്ഥാപനമേത് - ഇന്ത്യൻ റെയിൽവേയ്ക്ക്
- 11196. ശ്രീകൃഷ്ണ ജന്മഭൂമി എന്നറിയപ്പെടുന്നത്-മഥുര
- 11197. ഗ്രീക്ക് അക്ഷരമാലയിലെ അക്ഷരങ്ങളുടെ എണ്ണം-24
- 11198. ഇന്ത്യൻ പൗരന്റെ മൗലികാവകാശങ്ങളിൽ യുക്തമായ നിയന്ത്രണം ഏർപ്പെടുത്തുന്നതിനുള്ള അധികാരം ആർക്കാണ് -പാർലമെന്റ്
- 11199. ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടന ഏറ്റവും കൂടുതൽ കടപ്പെട്ടിരിക്കുന്ന ബ്രിട്ടീഷ് നിയമമേത്-1935-ലെ ഗവൺമെന്റ് ഓഫ് ഇന്ത്യ ആക്ട്
- 11200. ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടന, തിരഞ്ഞെടുപ്പ് സംബന്ധിച്ച വ്യവസ്ഥകൾ കടംകൊണ്ടിരിക്കുന്നത് ഏത് ബ്രിട്ടീഷ് നിയമത്തിൽനിന്നാണ്-1935-ലെ ഗവൺമെന്റ് ഓഫ് ഇന്ത്യ ആക്ട്
- 11201. ബോംബെയിലെ നാവിക കലാപം (1946) നടന്നപ്പോൾ വൈസ്രോയി-വേവൽ പ്രഭു
- 11202. ഭോഗങ്ങളെല്ലാം ക്ഷണപ്രഭാചഞ്ചലം/വേഗേന നഷ്ടമായായുസ്സു മോർക്ക നീ- എന്നു പാടിയത്-എഴുത്തച്ഛൻ
- 11203. പ്രേമാമൃതം ആരെഴുതിയ ഏക സാമൂഹിക നോവലാണ്-സി.വി.രാമൻപിള്ള
- 11204. പറയിപെറ്റ പന്തിരുകുലത്തെക്കുറിച്ചുള്ള ഗ്രന്ഥം- ഐതിഹ്യമാല
- 11205. റാപ്പിഡ് ആക്ഷൻ ഫോഴ്സ് രൂപംകൊണ്ട വർഷം - 1992
- 11206. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ അബ്കാരി കോടതി സ്ഥാപിച്ചതെവിടെയാണ്-കൊട്ടാരക്കര
- 11207. തെക്കേ ഇന്ത്യയിൽ ഏറ്റവും ഉയരത്തിലുള്ള സുഖവാസകേന്ദ്രം- ഉഴട്ടി
- 11208. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ അന്താരാഷ്ട്ര ടൂറിസം പൊലീസ് സ്റ്റേഷൻ സ്ഥാപിച്ചതെവിടെയാണ്-മട്ടാഞ്ചേരി
- 11209. മോക്ഷശാസ്ത്രം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്-ഭഗവദ്ഗീത
- 11210. മോസസ് സ്ഥാപിച്ച മതമേത്-ജൂതമതം
- 11211. കേരള സർക്കാർ ചലച്ചിത്ര അവാർഡുകൾ നൽകിത്തുടങ്ങിയ വർഷം- 1969
- 11212. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ ശബ്ദചിത്രമായ ആലം ആറ നിലീസായത് ഏത് വർഷമാണ്-1931
- 11213. ഡിജിറ്റൽ സിഗ്നലിനെ അനലോഗ് സിഗ്നലാക്കുന്ന പ്രക്രിയ-മോഡുലേഷൻ
- 11214. ആദ്യത്തെ പേഴ്സണൽ കമ്പ്യൂട്ടർ വൈറസ്- ബ്രയിൻ
- 11215. ദയാനന്ദ് ആംഗ്ലോ വേദിക് സ്കൂൾ സ്ഥാപിച്ചത്- ലാല ഹൻസരജ്

11216. മഹിളാ രാഷ്ട്രീയ സംഘം എന്ന സംഘടനയുടെ സ്ഥാപക- ലതികാ ഘോഷ്

11217. രാമനാഥൻ കൃഷ്ണൻ, രമേഷ് കൃഷ്ണൻ എന്നിവർ ഏത് കളിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു-ടെന്നീസ്

11218. രാമനും റഹീമും ഒരേ ദൈവത്തിന്റെ വ്യത്യസ്ത പേരുകളാണ് - എന്നു പറഞ്ഞതാര്- കബീർ

11219. രാമായണത്തിലെ ബാലിയുടെ പിതാവ് -ഇന്ദ്രൻ

11220. രണ്ടാമതെയും മൂന്നാമതെയും വട്ടമേശ സമ്മേളനസമയത്ത് വൈസ്രോയി-വില്ലിങ്ടൺ പ്രഭു

11221. മേജർ ധ്യാൻചന്ദന്റെ ജന്മദിനമാണ് ഇന്ത്യയിൽ ദേശീയ കായിക ദിനമായി ആചരിക്കുന്നത്. അദ്ദേഹം ഏത് കായിക ഇനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു-ഹോക്കി

11222. ജ്ഞാനപീഠം പുരസ്കാരം ഏത് മേഖലയിലെ മികവിനെ ആദരിക്കാനാണ് നൽകുന്നത്-സാഹിത്യം

11223. തിരമാലയിൽനിന്ന് വൈദ്യുതിയുണ്ടാക്കുന്ന പദ്ധതി കേരളത്തിൽ ആദ്യമായി സ്ഥാപിച്ചതെവിടെയാണ്-വിഴിഞ്ഞം

11224. തിരുവനന്തപുരം ജില്ലയിലെ രണ്ടാമത്തെ വലിയ നഗരം-ആറ്റിങ്ങൽ

11225. നവരത്നങ്ങളിലൊരാളായിരുന്ന വേതാളഭട്ടി ഏതു നിലയിലായിരുന്നു പ്രശ്ലഭൻ- മാന്ത്രികൻ

11226. സൂര്യസിദ്ധാന്തം രചിച്ചതാര്- ആര്യഭടൻ

11227. പ്രധാനമന്ത്രിയുടെയും കുടുംബാംഗങ്ങളുടെയും സംരക്ഷണച്ചുമതലയുള്ള പ്രത്യേക ഏജൻസിയായ

11228. സുപ്രീം കോടതിയുടെ പിൻകോഡ്- 110201

11229. ഏത് നദിക്കാണ് പേരിന്, സന്തോഷം നൽകുന്നത് എന്നർത്ഥമുള്ളത് -നർമ്മദ

11230. 1905-ൽ 'സ്വദേശി മണ്ഡലി' എന്ന സംഘടന ആരംഭിച്ച നേതാവ് -സി.ആർ.ദാസ്

11231. യൂൾ റിമെ ട്രോഫിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട മത്സരം-ക്രിക്കറ്റ്

11232. ഗ്രാമങ്ങളിൽ വൈദ്യസഹായം എത്തിക്കാനായി ലൈഫ് ലൈൻ എക്സ്പ്രസ് ആരംഭിച്ച വർഷം-1991

11233. പാകിസ്താൻ ഉൾപ്പെട്ട പ്രദേശങ്ങളിലെ അംഗങ്ങൾ പിൻമാറിയപ്പോൾ കോൺസ്റ്റിറ്റ്യൂവന്റ് അസംബ്ലിയിലെ അംഗബലം- 299

11234. മേഘാലയ, ത്രിപുര, മണിപ്പൂർ ഹൈക്കോടതികൾ നിലവിൽ വന്ന വർഷം-2013

11235. വൈക്കം സത്യാഗ്രഹം എത്ര ദിവസം നീണ്ടുനിന്നു-603

11236. ഇളയിടത്തുസ്വരൂപത്തിന്റെ ആസ്ഥാനം ഏതായിരുന്നു- കൊട്ടാരക്കര

11237. സി.ആർ.ടി. എന്നതിന്റെ പൂർണ്ണരൂപം- കാതോഡ് റേ ട്യൂബ്

11238. അനലോഗ് സിഗ്നലിനെ ഡിജിറ്റൽ സിഗ്നലാക്കാനുള്ള പ്രക്രിയ-ഡിമോഡ്യൂലേഷൻ

11239. ഗാന്ധിജി നിസ്സഹകരണ പ്രസ്ഥാനം പിൻവലിച്ചത് ഏത് വൈസ്രോയിയുടെ കാലത്താണ്-റീഡിങ് പ്രഭു

11240. ചരിത്രപരമായ പ്രധാന്യവും പഴക്കവും കാരണം കിഴക്കിന്റെ ഏഥൻസ് എന്നറിയപ്പെടുന്ന നഗരം-മധുര

11241. സീഡ് എന്ന പരിസ്ഥിതി സംരക്ഷണ പദ്ധതി ആരംഭിച്ച മലയാള പുത്രം-മാതൃഭൂമി

11242. സുഭാഷ് ചന്ദ്രബോസ് ജനിച്ച സ്ഥലം-കടക്

11243. സാമ്പത്തിക നൊബേൽ സമ്മാനം ലഭിച്ച ആദ്യ ഇന്ത്യക്കാരൻ- അമർത്യാ സെൻ

11244. സാമൂഹികമായും മതപരമായും ഏറ്റവും പ്രധാനപ്പെട്ട വേദം-ഋഗ്വേദം

11245. സംസ്ഥാന പുനസ്സംഘടന സംബന്ധിച്ച ജെ.വി.പി കമ്മിറ്റിയിൽ ജവാഹർലാൽ നെഹ്രു, വല്ലഭ് ഭായി പട്ടേൽ എന്നിവർക്കൊപ്പം അംഗമായത്-പട്ടാഭി സീതാമയ്യ

11246. സംഘകാല സാഹിത്യം ഏത് ഭാഷയിലാണ് രചിക്കപ്പെട്ടത്-തമിഴ്

11247. സ്വന്തമായി സർവകലാശാല സ്ഥാപിച്ച ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ നാട്ടുരാജ്യം (1916)-മൈസൂർ

11248. ഹാൻ നദി ഒഴുകുന്ന രാജ്യം-ദക്ഷിണ കൊറിയ

11249. ഹിന്ദു മഹാസഭ രൂപംകൊണ്ടപ്പോൾ ആസ്ഥാനം എവിടെയായിരുന്നു-ഹരിദ്വാർ

11250. ഹിന്ദു മഹാസഭയും കമ്മ്യൂണിസ്റ്റ് പാർട്ടിയും നിസ്സഹകരിച്ച ജനകീയ സമരമേൽ-കിറ്റിന്യാസമരം

11251. ന്യൂഡൽഹി നഗരം ഉദ്ഘാടനം ചെയ്ത വൈസ്രോയി-ഇർവിൻ പ്രഭു

11252. സാമൂഹിക നേതൃത്വത്തിനുള്ള രണ്ടാമത് മഗ്സസെ അവാർഡിന് (1959) അർഹനായത് -ദിലീപലാമ

11253. സ്വതന്ത്ര ഇന്ത്യയുടെ ആദ്യത്തെ ബഡ്ജറ്റ് അവതരിപ്പിച്ച വർഷം - 1947

11254. 1922-ലെ ഗയ കോൺഗ്രസ് സമ്മേളനത്തിൽ അധ്യക്ഷതവഹിച്ച നേതാവ്-സി.ആർ.ദാസ്

11255. ചെപ്പോക് സ്റ്റേഡിയവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട കളി-ക്രിക്കറ്റ്

11256. രാജ്യസഭയിലേക്ക് നാമനിർദ്ദേശം ചെയ്യപ്പെട്ട ആദ്യ വ്യക്തി (1952)- ഡോ. സക്കീർ ഹുസൈൻ

11257. ചാൾസ് ഡിക്കൻസിന്റെ ഒടയിൽ ഓഫ് ടു സിറ്റീസ് എന്ന നോവലിന്റെ പശ്ചാത്തലം-ഫ്രഞ്ചുവിപ്പവം

11258. ഹിന്ദുസ്ഥാൻ ഫോട്ടോ ഫിലിംസ് എവിടെയാണ്-ഊട്ടി

11259. ഹിപ്പോക്രാറ്റസ് ഏത് ശാസ്ത്രശാഖയുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു -വൈദ്യശാസ്ത്രം

11260. ആദ്യത്തെ മൈക്രോകമ്പ്യൂട്ടർ- അൾട്ട്രയർ 8800

11261. പ്രബുദ്ധഭാരതം എന്ന പുത്രം ആരംഭിച്ചത്- സ്വാമി വിവേകാനന്ദൻ

11262. റാഡിക്കൽ ഡെമോക്രാറ്റിക് പാർട്ടി സ്ഥാപിച്ചത്- എം.എൻ റോയ്

11263. പത്തു തത്വങ്ങളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട സംഘടന- ആര്യസമാജം

11264. മുഗളരുടെ പതനകാലത്ത് ജാട്ടുകളെ ഒരു രാഷ്ട്രീയ ശക്തിയായി സംഘടിപ്പിച്ചത്- സുരജ്മൽ

11265. ഇന്ത്യൻ ഗ്ലാസ്സ്റ്റൺ എന്നറിയപ്പെട്ടത്- ദാദാഭായ് നവറോജി

11266. ഹിന്ദു മഹാസഭ രൂപംകൊണ്ട സമയത്ത് വൈസ്രോയിയായിരുന്ന താർ-ഹാർഡിഞ്ച് പ്രഭു

11267. ഏഷ്യയിലെ ഏറ്റവും വലിയ രണ്ടാമത്തെ ഭാഷ (ചൈനീസ് കഴിഞ്ഞാൽ) -ഹിന്ദി

11268. സംസ്കൃതത്തിൽ വല്ലഭക്ഷോണി എന്നു പരാമർശിക്കപ്പെട്ടിരുന്ന നാട്ടുരാജ്യം-വള്ളുവനാട്

11269. സ്വന്തമായി ദേശീയ ഗാനമില്ലാത്ത രാജ്യമേത് -സൈപ്രസ്

11270. സംഘകാലത്ത് സാഹിത്യസംഗമം നടന്ന സ്ഥലം-മധുര

11271. ഹിന്ദു മതത്തിന്റെ ഏറ്റവും വിശുദ്ധഗ്രന്ഥമേത്-ഗേവൽഗീത

11272. സൂശ്രുതസംഹിത ഏത് വിഷയത്തിലെ ഗ്രന്ഥമാണ് -വൈദ്യശാസ്ത്രം

11273. ഹിന്ദുസ്ഥാൻ റിപ്പബ്ലിക്കൻ അസോസിയേഷന്റെ പേര് ഹിന്ദുസ്ഥാൻ സോഷ്യലിസ്റ്റ് റിപ്പബ്ലിക്കൻ അസോസിയേഷൻ എന്നു മാറ്റിയ വർഷം-1928

11274. സുപ്രീംകോടതി ജഡ്ജിയെ സ്ഥാനത്തുനിന്ന് നീക്കാൻ ആർക്കാണ് അധികാരം-പാർലമെന്റ്

11275. ചരിത്രം എനിക്കുമാപ്പുതരും-എന്ന പ്രസിദ്ധമായ പ്രസംഗം ആരുടേതാണ്-ഫിഡൽ കാസ്റ്റ്രോ

11276. ചവിട്ടുനാടകം ഏതു മതക്കാരുമായി ബന്ധപ്പെട്ട കലാരൂപമാണ്-ക്രിസ്തുമതം

11277. ഇന്ത്യയുടെ സർവസൈന്യാധിപ സ്ഥാനത്തെത്തിയ ആദ്യ വനിത-പ്രതിഭാ പാട്ടിൽ

11278. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ ദേശീയോദ്യാനമായ ഹെയ്ലി നാഷണൽ പാർക്ക് ആരംഭിച്ചത് (1936) ഏത് വൈസ്രോയിയുടെ കാലത്താണ്-വില്ലിങ്ടൺ പ്രഭു

11279. ഇന്ത്യയിലെ എത്രാമത്തെ സംസ്ഥാനമാണ് അരുണാചൽ പ്രദേശ്-24

11280. കമ്മ്യൂണിസ്റ്റ് ഇന്റർനാഷണലിന്റെ നേതൃസ്ഥാനത്തേക്ക് തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട ആദ്യ ഭാരതീയൻ-എം.എൻ റോയ്

11281. അലഹബാദ് ആസ്ഥാനമായി ന്യൂമിസ്മാറ്റിക് സൊസൈറ്റി ഓഫ് ഇന്ത്യ സ്ഥാപിതമായ വർഷം- 1910

11282. ഇവിടെ ഹിന്ദുവോ മുസ്ലീമോ ഇല്ല. മനുഷ്യൻ മാത്രമേ ഉള്ളൂ- എന്നു പറഞ്ഞത്-ഗുരു നാനാക്ക്

11283. എം.പി.4 ന്റെ പൂർണ്ണരൂപം- എംപെഴ് ലെയർ 4

11284. വിൻഡോസ് എക്സ്.പി.യിൽ ഏറ്റവും താഴെയുള്ള ബാർ- ടാസ്ക് ബാർ

11285. ഇഡിയറ്റ് എന്ന കൃതി രചിച്ചതാര്-ഫ്യോദർ ദസ്തയേവ്സ്കി

11286. രാഷ്ട്രകൂടവംശത്തിലെ ഏറ്റവും പ്രശ്ലഭനായ രാജാവ്-അമോഘ വർഷൻ

11287. രാസവ്യവസായത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കപ്പെടുന്ന ആസിഡ്-സൾഫ്യൂറിക് ആസിഡ്

11288. രണ്ടാം ലോകമഹായുദ്ധത്തിന് തിരശ്ശീല വീണപ്പോൾ വൈസ്രോയി ആരായിരുന്നു-വേവൽ പ്രഭു

11289. ഇന്ത്യയുടെ സാമന്ത്രിയെന്ന നിലയിൽ 15 സാമന്ത്രിയെന്ന നിലയിൽ രാജ്യം-ബഹ്റീൻ

11290. എക്സലിന്റെ ഒരു സെല്ലിൽ ഉൾക്കൊള്ളുന്ന കാരകങ്ങൾ- 65536

11291. ഫ്രീ സോഫ്റ്റ്വെയർ ഫൗണ്ടേഷൻ സ്ഥാപിതമായ വർഷം- 1985

11292. മദ്രാസിൽ റയട്ട്വാരി സംവിധാനം നടപ്പിലാക്കിയതാർ- തോമസ് മൺറോ

11293. ആരുടെ സമയത്താണ് സാംബാജി വധിക്കപ്പെട്ടത്- ഔറംഗസീബ്

11294. കൊൽക്കത്തയിൽ ബേതുൺ കോളേജ് സ്ഥാപിച്ചത്- ഇൗശരചന്ദ്ര വിദ്യാസാഗർ

11295. ചാർളി ചാപ്പ്ലിൻ കഴിവുതെളിയിച്ച മേഖലയേത് -സിനിമ

11296. സുൽത്താന റസിയയുടെ വിശ്വസ്തനായിരുന്ന ജലാലുദ്ദീൻ യാക്കൂദ് ഏത് രാജ്യക്കാരനായിരുന്നു-എത്യോപ്യ

11297. ഗുരു തേജ് ബഹാദൂർ വധിക്കപ്പെട്ടതിനെത്തുടർന്ന് സിഖ് ഗുരുവായതാർ-ഗോബിന്ദ് സിങ്

11298. സുഗന്ധനൂൽജനങ്ങളിൽ രാജകുമാരി എന്നറിയപ്പെടുന്നത്-വാസില

11299. ഹജ്ജ് ഏതു മതക്കാരുടെ പുണ്യയാത്രയാണ്-ഇസ്ലാം മതം

11300. സി.ആർ.ദാസിനൊപ്പം സ്വരാജ് പാർട്ടി (1923)സ്ഥാപിച്ചതാർ-മോത്തിലാൽ നെഹ്രു

11301. അമേരിക്കൻ സ്വതന്ത്രസമരകാലത്ത് ബ്രിട്ടീഷ് ജനറലായിരുന്ന ഗവർണർ ജനറൽ-കോൺവാലിസ് പ്രഭു

11302. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും ജനപ്രിയമായ കായികവിനോദം- ഹുക്ക് ബോൾ

11303. ശ്രീശൈലം പദ്ധതി ഏത് നദിയിലാണ്- കൃഷ്ണ

11304. ഇന്ത്യയുടെ ദേശീയഗാനമായ ജനഗണമന രചിക്കപ്പെട്ട ഭാഷ-ബംഗാളി

11305. രാഷ്ട്രീയ സ്വയം സേവക് സംഘം സ്ഥാപിതമായത് ഏത് വർഷമാണ്-1925

11306. ഇന്ത്യാവിഭജനത്തെ എതിർത്ത അതിർത്തി പ്രവിശ്യയിലെ നേതാവ്-ഖാൻ അബ്ദുൾ ഗഫാർ ഖാൻ

11307. രണ്ടാം ലോകമഹായുദ്ധത്തിൽ ഹിറ്റ്ലറുടെ സഖ്യകക്ഷിയായിരുന്ന ഇറ്റാലിയൻ ഭരണാധികാരി--ബെനിറ്റോ മുസ്സോളിനി

11308. രണ്ടാം ലോകമഹായുദ്ധത്തിനൊടുവിൽ എതിരാളികൾ പിടികൂടിയ തൊലിയുരിച്ചി കൊലപ്പെടുത്തിയതായതാണ്--ബെനിറ്റോ മുസ്സോളിനി

11309. രണ്ടാം ലോകമഹായുദ്ധത്തിന്റെ അവസാനത്തോടെ നിലവിൽവന്ന സംഘടന-ഐക്യരാഷ്ട്ര സഭ

11310. രക്തം കട്ടപിടിക്കാൻ സഹായിക്കുന്ന വിറ്റാമിൻ-വിറ്റാമിൻ കെ

11311. രണ്ടോ അധിലധികമോ സംസ്ഥാനങ്ങൾക്കായി പൊതു ഹൈക്കോടതി സ്ഥാപിക്കാനുള്ള അധികാരം ആർക്കാണ്-പാർലമെന്റ്

11312. ഇതിഹാസം രചിക്കപ്പെട്ട ആദ്യ ഇന്ത്യൻ ഭാഷ-സംസ്കൃതം

11313. രത്നമാലിക എന്ന സംസ്കൃതകൃതിയുടെ കർത്താവ് -അമോഘ വർഷൻ

11314. ഉപനിഷത്തുകളുടെ ഉപനിഷത്ത് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്-ഭഗവദ്ഗീത

11315. ഏറ്റവും പ്രായം കൂടിയ പ്രായത്തിൽ കോൺഗ്രസ് അധ്യക്ഷനായത്- ദാദാഭായ് നവറോജി(81)

11316. ഇരുപതാം നൂറ്റാണ്ടിൽ കോൺഗ്രസ് അധ്യക്ഷനായ ആദ്യ വിദേശി-സർ ഹെൻറി കോട്ടൺ (1904)

11317. ഏത് രാജ്യത്തിന്റെ തലസ്ഥാനമാണ് ഡബ്ലിൻ- അയർലൻഡ്

11318. ഉത്തരേന്ത്യയെയും ദക്ഷിണേന്ത്യയെയും വേർതിരിക്കുന്ന നദിയെന്നറിയപ്പെടുന്നത് -നർമദ

11319. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ വൾക്കാനിക് (അഗ്നിപർവതജന്യ) ദ്വീപ്-ഐസ്‌ലാൻഡ്

11320. ചരകസംഹിത ഏത് വിഷയത്തിലെ ഗ്രന്ഥമാണ്-വൈദ്യശാസ്ത്രം

11321. സുലൈമാൻ എന്ന അറബി വ്യാപാരി ദക്ഷിണേന്ത്യ സന്ദർശിച്ചപ്പോൾ രാഷ്ട്രകൂടരാജാവ്-അമോഘവർഷൻ

11322. സൂര്യനിൽ ഏറ്റവും കൂടുതലുള്ള രണ്ടാമത്തെ വാതകം-ഹീലിയം

11323. സൗരോർജ്ജ അടുപ്പുകളിൽ പ്രകാശം കേന്ദ്രീകരിക്കാൻ ഏതു തരം ദർപ്പണമാണ് ഉപയോഗിക്കുന്നത്-കോൺകേവ് മിറർ

11324. സ്ത്രീകൾക്കും ഭരണാധികാരിമാർക്കുമായിരുന്ന കേരളീയ രാജവംശം -അറയ്ക്കൽ

11325. ചിത്രകലയിൽ ഇൻഡോ-യൂറോപ്യൻ ശൈലിക്ക് തുടക്കമിട്ടതാർ

11326. സുവർണ ചക്രം ഏതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട അവാർഡാണ് -സിനിമ

11327. ചൗരി-ചൗര സംഭവം നടക്കുമ്പോൾ വൈസ്രോയി-റീഡിങ് പ്രഭു

11328. ഇന്ത്യയിലാദ്യമായി നിർമ്മിത സ്റ്റേറ്റ് പദവി നേടിയ സംസ്ഥാനം: സിക്കിം

11329. റാക്ക് റെയിൽ സംവിധാനത്തിലൂടെ ഇന്ത്യയുടെ ഇതരഭാഗങ്ങളു

മായി ബന്ധിപ്പിക്കുന്ന ഏക സുഖവാസകേന്ദ്രം-ഉട്ടി

11330. റിക്ഷാക്കാരൻ എന്ന സിനിമയിലെ അഭിനയത്തിന് ദേശീയ അവാർഡിന് അർഹനായതാർ-എംജിആർ

11331. ഡി.വി.ഡിയുടെ ശേഷി- 4.7 ജി.ബി.

11332. ഫോൺ സൈസ് അളക്കുന്നത് എന്തിലാണ്- പോയിന്റ്

11333. ആരുടെ നേതൃത്വത്തിലാണ് 1882-ൽ ഇന്ത്യൻ എഡ്യൂക്കേഷൻ കമ്മീഷൻ നിയോഗിക്കപ്പെട്ടത്- ഡബ്ല്യു. ഡബ്ല്യു.ഹണ്ടർ

11334. ഡ്യൂപ്ലെയുടെ സ്വകാര്യ യുദ്ധം എന്നറിയപ്പെട്ടത്- രണ്ടാം കർണാട്രിക് യുദ്ധം-

11335. മദൻലാൽ ദിൻഗ്ര ആരെയെന്ന് വധിച്ചത്- കഴ്സൺ വെലി

11336. തഗ്ലുകളെ അമർച്ച ചെയ്തത്- കേണൽ സ്റ്റീമാൻ

11337. ഇന്ത്യയുടെ ഭരണം വികേന്ദ്രീയ മഹാനാണി ഏറ്റെടുക്കുന്നതിനോടനുബന്ധിച്ച് അലഹാബാദിൽ ദർബാർ പ്രഖ്യാപിച്ച ഗവർണർ ജനറൽ - കാസിം

11338. റൂബിക് ക്യൂബിന്റെ ഉപജ്ഞാതാവായ എർണോ റൂബിക് ജനിച്ച രാജ്യം-ഹംഗറി

11339. ഉപയോഗിക്കുന്നവരുടെ എണ്ണം കുറവാണെങ്കിലും സാംസ്കാരികമായ കാരണങ്ങളാൽ ഭരണഘടനയുടെ എട്ടാം ഷെഡ്യൂളിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയ ഭാഷ-സംസ്കൃതം

11340. റൗലറ്റ് നിയമം പിൻവലിച്ച വൈസ്രോയി-റീഡിങ് പ്രഭു

11341. ഇ-ടെൻഡർ നടപ്പാക്കിയ കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ നഗരസഭ-തിരുവനന്തപുരം

11342. ഏറ്റവും മഹാനായ അമേരിക്കൻ ഹ്യൂമറിസ്റ്റായി പരിഗണിക്കപ്പെടുന്ന സാഹിത്യകാരൻ-മാർക്ക് ടയിൻ

11343. ഇന്ത്യയിലെ ഏത് സ്ഥാപനമാണ് 1951-ൽ ദേശസാൽകരിക്കപ്പെട്ടത്- ഇന്ത്യൻ റെയിൽവേയ്ക്ക്

11344. കൊൽക്കത്തയിൽ 1817-ൽ ഹിന്ദു കോളേജ് സ്ഥാപിച്ചത്- ഡേവിഡ് ഹരേ

11345. ക്വിറ്റിന്ത്യാ സമരകാലത്ത് താമ്രലിപ്ത ജാതിയ സർക്കാർ സ്ഥാപിതമായതെവിടെ- ബംഗാൾ

11346. ബഹുവിവാഹ് എന്ന പുസ്തകം രചിച്ചത്- ഇൗശരചന്ദ്ര വിദ്യാസാഗർ

11347. ഇന്ത്യയുടെ ഭരണത്തിനായി ബ്രിട്ടീഷ് പാർലമെന്റ് നടത്തിയ ഏറ്റവും വലിയ നിയമനിർമ്മാണമേത് -1935-ലെ ഗവൺമെന്റ് ഓഫ് ഇന്ത്യ ആക്ട്

11348. ഇന്ത്യയുടെ ഭരണം ബ്രിട്ടീഷ് ഭരണാധികാരി നേരിട്ടേറ്റെടുക്കാൻ കാരണമായ സംഭവമേത് -1857-ലെ കലാപം

11349. ഇ-മെയിലിലെ സ്റ്റോറേജ്ഏരിയയുടെ പേര്- മെയിൽ ബോക്സ്

11350. മൈക്രോസോഫ്റ്റ് വേഡിൽ പച്ചവര സൂചിപ്പിക്കുന്നത്- വ്യാകരണപ്പിഴക്

11351. ഗോവിന്ദ് സിംഗിനുശേഷം സിഖുകാരെ നയിച്ചത്- ബാന്ദാ ബഹാദൂർ

11352. ബഹദൂർഷാ ഒന്നാമന്റെ യഥാർഥ പേര്- മുവാസം രാജകുമാരൻ

11353. 1857 ലെ ശിപായി ലഹള ഒരു ദേശീയ കലാപമായിരുന്നു എന്ന് വിലയിരുത്തിയ ബ്രിട്ടീഷ് പാർലമെന്റേറിയൻ- ബെഞ്ചമിൻ ദിസ്റയേലി

11354. ഇന്ത്യയുടെ രാഷ്ട്രപതിയായ പന്ത്രണ്ടാമത്തെ വ്യക്തി-പ്രതിഭാപാട്ടിൽ

11355. ഏറ്റവും മഹാനായ ഇന്ത്യൻ നാടകകൃത്തെന്നു വിശേഷിപ്പിക്കപ്പെടുന്നത്- കാളിദാസൻ

11356. അടിമലരിണ തന്നെ കൃഷ്ണ ...എന്ന ഗാനം രചിച്ചത്- ഇരയിമ്മൻ തമ്പി

11357. അമേരിക്കൻ സ്വാതന്ത്ര്യസമരത്തിന് നേതൃത്വം നൽകിയത് -ജോർജ് വാഷിംഗ്ടൺ

11358. അറേബ്യൻ ഉപദ്വീപിലെ പ്രധാനമതം-ഇസ്ലാം മതം

11359. മഹാഭാരതത്തിലെ അർജുനന്റെ പിതാവ്-ഇന്ദ്രൻ

11360. ബെർക്കിലി സർവകലാശാലയിൽ സംസ്കൃത പ്രൊഫസറായിരുന്ന ഇന്ത്യൻ വിപ്ലവകാരി- ലാലാ ഹർദയാൽ

11361. ബക്സർ യുദ്ധത്തിൽ ബ്രിട്ടീഷ് സേനയെ നയിച്ചത്- ഹെക്ടർ മൺറോ

11362. ഏത് നഗരത്തിലാണ് ടിപ്പു സുൽത്താൻ സ്വാതന്ത്ര്യത്തിന്റെ മരം നട്ടത്- ശ്രീരംഗപട്ടണം

11363. കൊൽക്കത്തയിലെ ഇരുട്ടറ ദൂരന്തം (ബ്ലാക്ക് ഹോൾ ട്രാജഡി) നടന്ന വർഷം - 1756

11364. മഹാഭാരതയുദ്ധത്തിൽ ആരാണു കർണനെ വധിച്ചത്-അർജുനൻ

11365. മലേഷ്യയുടെ ദേശീയ പുഷ്പം-ചെമ്പരത്തി

11366. അലോപ്പതി ഏത് ശാസ്ത്രത്തിന്റെ ശാഖയാണ്-വൈദ്യശാസ്ത്രം
 11367. മൗഗ്ളി എന്ന കഥാപാത്രം ആരുടെ സൃഷ്ടിയാണ്-റൂഡ്യാർഡ് കിപ്ലിംഗ്
 11368. ചൗഹാൻമാരുടെ ആസ്ഥാനമായിരുന്ന താരാഗഡ് കോട്ട എവിടെയാണ്-അജ്മീർ
 11369. ജനതാപാർട്ടി രൂപവൽക്കിച്ച വർഷം - 1977
 11370. ജാർവിക്-7 എന്നത് കൃത്രിമമായി നിർമ്മിച്ച ഏത് മനുഷ്യാവയവത്തിന്റെ പേരാണ്-ഹൃദയം
 11371. നെഹ്രു ട്രോഫി വള്ളംകളി നടക്കുന്ന പുനമടക്കായൽ ഏത് കായലിന്റെ ഭാഗമാണ്-വേമ്പനാട്
 11372. വൈസ്രോയിയുടെ ഭരണസമിതിയിൽ ഒരു സാമ്പത്തിക കാര്യം ഗതെക്കുടി ഉൾപ്പെടുത്തിയത് ആരുടെ കാലത്താണ്-കാനിംഗ് പ്രഭു
 11373. ബൊലേറോ നൃത്തം ഏത് രാജ്യത്തേതാണ്- സ്പെയിൻ
 11374. പ്രൊട്ടസ്റ്റാന്റിസം ഏത് മതത്തിന്റെ വിഭാഗമാണ്-ക്രിസ്തുമതം
 11375. ഫ്രെഡറിക് എംഗൽസുമായിച്ചേർന്ന് കമ്മ്യൂണിസ്റ്റ് മാനിഫെസ്റ്റോ എന്ന പുസ്തകം എഴുതിയതാർ-കാൾ മാർക്സ്
 11376. ജംഗിൾ ബുക്ക് ആരുടെ രചനയാണ്-റൂഡ്യാർഡ് കിപ്ലിംഗ്
 11377. ഡ്യാൻസിറാണി കൊല്ലപ്പെട്ടത് (1858 ജൂൺ 18) എവിടെ വച്ചാണ്-ഗാളിയോർ
 11378. ഞാൻ 1835-ൽ ഹാലിയോടൊപ്പം വന്നു. അടുത്തവർഷം അത് വരുമ്പോൾ ഞാൻ ഒപ്പം പോകും. അല്ലാത്തപക്ഷം എന്റെ ജീവിതത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ നിരാശ അതായിരിക്കും- എന്ന് പറഞ്ഞ സാഹിത്യകാരന്മാർ-മാർക്ക് ടയിൻ
 11379. മണിമലയാർ ഏത് നദിയിലാണ് ചെന്നുചേരുന്നത്-പമ്പ
 11380. മതപരമായ പ്രധാന്യമുള്ള എടത്വ ഏത് നദിയുടെ തീരത്താണ്-പമ്പ
 11381. ഏതവയവത്തിന്റെ പ്രവർത്തനവൈകല്യത്തിനു പരിഹാരമായിട്ടാണ് ഡയാലിസിസ് നടത്തുന്നത്-വൃക്ക
 11382. ഇന്ത്യയിലെ ബുദ്ധമതക്കാരുടെ മെക്ക-ബോധ്ഗയ
 11383. വിക്ടോറിയയുടെ സ്ഥാപകൻ- ജിമ്മി വെയ്ൽസ്
 11384. 1940കളിൽ നാനാസാഹോബ് രാമചന്ദ്ര പാട്ടീൽ, പ്രതി സർക്കാർ എന്ന പേരിൽ സമാന്തര സർക്കാർ സ്ഥാപിച്ചത് എവിടെയാണ്- മഹാരാഷ്ട്ര
 11385. പോർട്ടോ നോവോ യൂദ്യത്തിൽ വിജയിച്ച ബ്രിട്ടീഷ് ജനറൽ-അയർ ക്യൂട്ട്
 11386. 1719-ൽ മറാത്തരുടെ സഹായത്തോടെ ഫറൂഖ് സിയാഹി വധിച്ചത്- സയ്യിദ് സഹോദരൻമാർ
 11387. സന്യാസി വിപ്ളവത്തിന്റെ പശ്ചാത്തലം- ബംഗാൾ
 11388. രാസ് ത് ഗോഫ്തർ ഏത് മതക്കാരുടെ ഉന്നമനത്തിനായിട്ടാണ് പ്രവർത്തിച്ചത്- പാഴ്സി
 11389. ഹസ്തലക്ഷണദീപിക ഏത് കലാരൂപവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ആധികാരിക ഗ്രന്ഥമാണ് -കഥകളി
 11390. ഈസ്റ്റർ ഏതു മതക്കാരുടെ ആഘോഷമാണ്-ക്രിസ്തുമതം
 11391. ഇന്റർനാഷണൽ റൈസ് റിസർച്ച് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ടിന്റെ തലവനായ ആദ്യ ഇന്ത്യാക്കാരൻ-എം.എസ്. സാമിനാഥൻ
 11392. രമാകാന്ത് അച്ഛേർ ഏത് പ്രശസ്ത ക്രിക്കറ്ററുടെ കോച്ചായിരുന്നു- സച്ചിൻ ടെൻഡുൽക്കർ
 11393. ഈജിപ്തിന്റെ ദേശീയ പുഷ്പം-താമര
 11394. ഇംഗ്ലീഷ് ഔദ്യോഗിക ഭാഷയായ ഏക തെക്കേ അമേരിക്കൻ രാജ്യമേത്-ഗയാന
 11395. ഇണയെ തിന്നുന്ന ജീവി-ചിലന്തി
 11396. ലക്ഷദ്വീപ് നിയന്ത്രണത്തിൽ വച്ചിരുന്ന കേരളത്തിലെ രാജവംശമേത്-അറയ്ക്കൽ
 11397. ഏതവയവത്തിന്റെ ആവരണമാണ് മെനിഞ്ചസ്-മസ്തിഷ്കം
 11398. ഉപമാലങ്കാര പ്രയോഗത്തിൽ ഏറ്റവും പ്രശസ്തനെന്നു വിലയിരുത്തപ്പെടുന്നത്- കാളിദാസൻ
 11399. ഉത്തരാഖണ്ഡിൽ കുംഭമേള നടക്കുന്ന സ്ഥലം-ഹരിദാർ
 11400. റഷ്യൻ നിയമനിർമ്മാണസഭയായ ഫെഡറൽ അസംബ്ലിയുടെ ആസ്ഥാനം -മോസ്കോ
 11401. ലല്ല ഏത് പ്രദേശത്ത് ജീവിച്ചിരുന്ന സാമൂഹിക പരിഷ്കർത്താവാണ്- ജമ്മു കശ്മീർ
 11402. ബിറ്റ് എന്നത് എന്തിന്റെ ചുരുക്കരൂപമാണ്- ബൈനറി ഡിജിറ്റ്
 11403. ഹാഫ് ബെറ്റ് അറിയപ്പെടുന്ന മറ്റൊരുപേര് നിബിൾ
 11404. വേൾഡ് വെഡ്ഡ് വെബിൽ വിവരം തിരയാൻ ഉപയോഗിക്കുന്നത് - സെർച്ച് എഞ്ചിൻ

11405. ബ്ലെയിസ് പാസ്കൽ ഏത് മേഖലയിലാണ് പ്രശസ്തൻ-ഗണിതം
 11406. നെഹ്രോജിസ്റ്റർ ഏതവയവത്തിന്റെ രോഗമാണ് ചികിത്സിക്കുന്നത്-വൃക്ക
 11407. ജന്മഭൂമി എന്ന പത്രം ആരംഭിച്ചതാർ-പട്ടാഭി സീതാരാമയ്യ
 11408. നെതർലൻഡ്സിന്റെ തലസ്ഥാനം-ആംസ്റ്റർഡാം
 11409. പെത്തിക് ലോറൻസിന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ ക്യാബിനറ്റ് മിഷൻ 1946-ൽ ഇന്ത്യ സന്ദർശിച്ചപ്പോൾ വൈസ്രോയി-വേവൽ പ്രഭു
 11410. പെണ്ണും സംഗീതവും ഒരിക്കലും പഴയതാകുന്നില്ല -എന്നു പറഞ്ഞത്- ഒളിവർ ഗോൾഡ്സ്മിത്ത്
 11411. പെരുന്തേവനാർ തമിഴിലേക്ക് പരിഭാഷപ്പെടുത്തിയത് ഏത് ഇതിഹാസമാണ്- മഹാഭാരതം
 11412. പൊയ്കയിൽ യോഹന്നാൻ 'പ്രത്യക്ഷരക്ഷാദൈവസഭ' (പി ആർ ഡിഎസ്) എന്ന ക്രിസ്തുമത സംഘടന സ്ഥാപിച്ചത് ഏതു വർഷമാണ്-1909
 11413. ബെർബർ ജനവിഭാഗം ഏറ്റവും കൂടുതൽ അധിവസിക്കുന്ന രാജ്യം-മൊറോക്കോ
 11414. പരസ്പര ആക്രമണ സാധ്യതയുള്ള രണ്ടു രാജ്യങ്ങൾക്കിടയിൽ സ്ഥിതിചെയ്യുന്നതുവഴി അവ തമ്മിലുള്ള സംഘർഷം കുറയ്ക്കുന്ന രാജ്യങ്ങളെയാണ് ബഹർ സ്റ്റേറ്റുകൾ എന്നു പറയുന്നത്. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ ബഹർ സ്റ്റേറ്റായി വിശേഷിപ്പിക്കപ്പെടുന്ന രാജ്യം-മംഗോളിയ
 11415. തേഭാഗ വിപ്ലവത്തിന്റെ പശ്ചാത്തലം- ബംഗാൾ
 11416. രണ്ടാം ആംഗ്ലോ മൈസൂർ യുദ്ധസമയത്ത് ഗവർണർ ജനറൽ- വാൻ ഹേസ്റ്റിംഗ്സ്
 11417. ലാൻഡ് ഓഫ് മൗണ്ടൻ ഈഗിൾ എന്നു വിളിക്കപ്പെടുന്ന രാജ്യം-അൽബേനിയ
 11418. ലാലാ ലജ്പത് റായിയുടെ മരണത്തിനു കാരണമായ ലാത്തിച്ചാർ ജീന് നേതൃത്വം നൽകിയ അസിസ്റ്റന്റ് പൊലീസ് സൂപ്രണ്ട് സാൻ ഡേഴ്സിനെ ലാഹോറിൽ വച്ച് ഭഗത് സിംഗും കൂട്ടരും വെടിവെച്ചുകൊന്ന വർഷം-1928
 11419. ഗ്രഗോറത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ മന്ത്രങ്ങൾ സമർപ്പിക്കപ്പെട്ടിരിക്കുന്ന ദേവൻ-ഇന്ദ്രൻ
 11420. കമ്പ്യൂട്ടർ ഫയലിന്റെ പേരിന്റെ എക്സ്റ്റൻഷൻ എത്ര അക്ഷരങ്ങൾ ഉപയോഗിക്കണം- 3
 11421. അഖിലേന്ത്യാ കിസാൻസഭയുടെ ആദ്യ സമ്മേളനത്തിനു വേദിയായത്- ലക്നൗ
 11422. രംഗില എന്നറിയപ്പെട്ട മുഗൾ രാജാവ്- മുഹമ്മദ് ഷാ
 11423. മഹർ പ്രസ്ഥാനത്തിന്റെ പശ്ചാത്തലം- മഹാരാഷ്ട്ര
 11424. എ.ഡി. 1000-ൽ കേരളം ആക്രമിച്ചതാർ-ചോളൻമാർ
 11425. എത്ര പൂർണ്ണ ചന്ദ്രൻമാരെ കാണുന്നതിനാണ് ശതാഭിഷേകം എന്നു പറയുന്നത്-1000
 11426. ഗ്രഗോറത്തിലെ ദേവതകളിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ പ്രാധാന്യമുള്ളത്-ഇന്ദ്രൻ
 11427. എത്ര മില്ലിലിറ്ററാണ് ഒരു ലിറ്റർ-1000
 11428. എൻ.ആർ.നാരായണമൂർത്തിയും കൂട്ടുകാരും തുടങ്ങിയ വ്യവസായ സ്ഥാപനം- ഇൻഫോസിസ്
 11429. എയർഷിപ്പുകളിൽ ഉപയോഗിക്കുന്ന വാതകം-ഹീലിയം
 11430. രണ്ടാം ബുദ്ധൻ എന്നറിയപ്പെടുന്നത്-പദ്മസംഭവ
 11431. രാജകുടുംബാംഗങ്ങൾക്ക് വിദ്യാഭ്യാസത്തിനായി 1875-ൽ മേയോ പ്രഭു സ്ഥാപിച്ച മേയോ കോളേജ് എവിടെയാണ്- അജ്മീർ
 11432. രാജാവായതിനുമുമ്പ് അശോകൻ എവിടുത്തെ പ്രതിപുരുഷനായിരുന്നു-ഉജ്ജയിനി
 11433. ഇംഗ്ലീഷിനൊപ്പം ഐക്യരാഷ്ട്രസഭയുടെ വർക്കിംഗ് ലാംഗ്വേജ്-ഫ്രഞ്ച്
 11434. ഗ്രഗോറത്തിലെ ഏറ്റവും കൂടുതൽ മന്ത്രങ്ങൾ സമർപ്പിച്ചിരിക്കുന്നത് ആർക്കാണ്-ഇന്ദ്രൻ
 11435. എ.ആർ.റചാൻ കഴിവ് തെളിയിച്ച മേഖലയേത്- സംഗീതം
 11436. യു ട്യൂബ് എന്ന വീഡിയോ സർവീസ് ഏത് സ്ഥാപനത്തിന്റെതാണ്- ഗൂഗിൾ
 11437. ഏത് തലമുറ കമ്പ്യൂട്ടറുകളിലാണ് ട്രാൻസിസ്റ്ററുകൾ ആദ്യമായി ഉപയോഗിച്ചത്- രണ്ടാം തലമുറ
 11438. രണ്ടാം വിവേകാനന്ദൻ എന്നറിയപ്പെടുന്നത്-സ്വാമി രംഗനാഥാനന്ദൻ
 11439. ഒരു മെഗാബൈറ്റ് എത്ര ബൈറ്റിനു സമമാണ്- പത്തുലക്ഷം
 11440. സി.ആർ.ടി.എന്നതിന്റെ പൂർണ്ണരൂപം- കാതോഡ് റേ ട്യൂബ്
 11441. 1905-ൽ ഭവാനി മന്ദിർ പ്രസിദ്ധീകരിച്ചത്- ബെന്ദ്രകുമാർ ഘോഷ്

11442. പ്രവിശ്യാ കോൺഗ്രസ് കമ്മിറ്റികൾ ഭാഷാടിസ്ഥാനത്തിൽ പുനസ്സംഘടിപ്പിക്കാൻ തീരുമാനിച്ച കോൺഗ്രസ് സമ്മേളനം- 1920-ലെ നാൾപുർ സമ്മേളനം

11443. പഞ്ചാബ് നൗജവാൻ സഭയുടെ ആദ്യ സെക്രട്ടറി- ഭഗത് സിംഗ്

11444. 1915-ൽ ഹിന്ദു മഹാസഭ രൂപംകൊണ്ടപ്പോൾ പ്രസിഡന്റായത്- കാസിബസാറിലെ മഹാരാജാവ്

11445. രാജാക്കൻമാരിൽ ചിത്രകാരൻ, ചിത്രകാരൻമാരിൽ രാജാവ് എന്നറിയപ്പെട്ടതാർ-രാജാ രവിവർമ

11446. രണ്ടാം കാശി എന്നറിയപ്പെടുന്നത്-രത്തൻഗൾ (രാജസ്ഥാൻ)

11447. ലീലാ ഗ്രൂപ്പ് ഓഫ് ഹോട്ടൽസ് സ്ഥാപകൻ- ക്യാപ്റ്റൻ കൃഷ്ണൻ നായർ

11448. എവിടെവെച്ചാണ് പെരിയാർ മംഗലപ്പുഴ, മാർത്താണ്ഡപ്പുഴ എന്നിങ്ങനെ രണ്ടായി പിരിയുന്നത്-ആലുവ

11449. കമ്പ്യൂട്ടറിലെ ഫങ്ഷൻ കീകളുടെ എണ്ണം- 12

11450. ഡിബിഎംഎസ് എന്നതിന്റെ പൂർണ്ണരൂപം- ഡാറ്റാ ബേസ് മാനേജ്മെന്റ് സിസ്റ്റം

11451. കോപാക്ട് ഡിസ്കിന്റെ പരമാവധി സംഭരണശേഷി- 700 മെഗാബൈറ്റ്

11452. ആർഎസ്എസിന്റെ ആശയ പ്രചാരണത്തിനായി നമ്മൾ എന്ന ലഘുലേഖ പ്രസിദ്ധീകരിച്ചത്- എം.എസ്.ഗോൽവൽക്കർ

11453. ഇന്ത്യൻ ലിബറൽ ഫെഡറേഷന്റെ ആദ്യ പ്രസിഡന്റായി (1918) തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ടത്- സുരേന്ദ്രനാഥ് ബാനർജി

11454. ഈജിപ്ത് പ്രശ്നത്തിന്റെ പേരിൽ രാജിവച്ച വൈസ്രോയി- റിപ്പബ്ലി

11455. 1857-ലെ ബറേലി കലാപത്തിന് നേതൃത്വം നൽകിയത്- ഖാൻ ബഹാദൂർ

11456. ബാബാ രാം സിംഗിന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ കൂക്കാ കലാപം നടന്ന തെലിടെ - പഞ്ചാബ്

11457. എഴുത്തച്ഛൻ പുരസ്കാരവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട രംഗമേൽ-സാഹിത്യം

11458. ലാഹോറിലെ നദി എന്നറിയപ്പെടുന്നത്-രവി നദി

11459. ഒന്നാം ലോക മഹായുദ്ധം (1914-18) തുടങ്ങിയപ്പോൾ വൈസ്രോയി-ഹാർഡിഞ്ച് പ്രഭു

11460. ബ്രിട്ടീഷുകാരുടെ തിരുവിതാംകൂറും തമ്മിൽ 1805ലെ സബ്സിഡറി ഉടമ്പടി ഒപ്പുവച്ചത് ഏത് ഗവർണ്ണർ ജനറലിന്റെ കാലത്താണ്- വെല്ലസ്ലി പ്രഭു

11461. നെയ്യാറിന്റെ ഉദ്ഭവം എവിടെയാണ്- അഗസ്ത്യമല

11462. പെസഹ വ്യാഴം ഏതു മതക്കാരുടെ ആഘോഷമാണ്-ക്രിസ്തുമതം

11463. ബ്ലെയ്സ് പാസ്കൽ ഏത് രാജ്യക്കാരനായ ഗണിത ശാസ്ത്രജ്ഞനാണ്- ഫ്രാൻസ്

11464. പെൻഷൻ ഫണ്ട് ബിൽ പാർലമെന്റ് പാസാക്കിയ വർഷം-2013

11465. ജനകീയ വിപ്ലവത്തിലൂടെ പുറത്താക്കപ്പെട്ട ഈജിപ്ഷ്യൻ പ്രസിഡൻ്റ്- ഹോസ്നി മുബാറക്

11466. പെരിയാർ തീരത്തെ ശിവരാത്രിയാഘോഷത്തിന്റെ വേദി-ആലുവ

11467. പെരുമ്പടവം ശ്രീധരൻ രചിച്ച ഒരു സങ്കീർത്തനംപോലെ എന്ന നോവലിൽ കഥാപാത്രമായ റഷ്യൻ നോവലിസ്റ്റ് -ഫ്യോദർ ദസ്തയേവ്സ്കി

11468. മെട്രിക് സംവിധാനത്തിൽ കിലോ എന്ന വാക്ക് സൂചിപ്പിക്കുന്നത് എത്രകൊണ്ട് ഗുണിക്കണം എന്നാണ്-1000

11469. റെഡ് സ്കയർ ഏത് നഗരത്തിലാണ്-മോസ്കോ

11470. ലീഗ് ഓഫ് നേഷൻസിന്റെ പിൻഗാമി എന്നു വിശേഷിപ്പിക്കപ്പെടുന്ന പ്രസ്ഥാനം-ഐക്യരാഷ്ട്ര സഭ

11471. ജ്യോതിത്തിൽ യുദ്ധദേവനായി പരാമർശിക്കപ്പെടുന്നത് ആർ-ഇന്ദ്രൻ

11472. എവിടെവെച്ചാണ് ഏറ്റവും താഴ്ചയിൽ ഒളിമ്പിക്സ് നടന്നത്-ആംസ്റ്റർഡാം

11473. സുധാരക് എന്ന പത്രം ആരംഭിച്ചത്- ഗോപാല കൃഷ്ണ ഗോഖല

11474. എസ്പാന എന്നൊഴുതിയ സ്റ്റാമ്പ് ഏത് രാജ്യത്തേതാണ്-സ്പെയിൻ

11475. ഏറ്റവും വലിയ ഗുരുദാർ എവിടെയാണ്-അമൃത്സർ

11476. ഏത് മതക്കാരാണ് അഗ്നികേഴുത്തത്തിൽ ആരാധന നടത്തുന്നത്-പാഴ്സി മതം

11477. ഇളയരാജ ഏത് രംഗത്താണ് പ്രസിദ്ധൻ- സംഗീതം

11478. എവിടുത്തെ ഭരണാധികാരിയായിരുന്നു വെള്ളാട്ടിരി-വള്ളുവനാട്

11479. ഇന്ത്യാചരിത്രത്തിലെ പ്രമുഖ രാജാക്കൻമാരിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ കാലം ഭരണം നടത്തിയത് -അമോഘവർഷൻ

11480. എവിടുത്തെ ഭരണാധികാരിയാണ് ദേവനാരായണൻ എന്നാണറിയപ്പെട്ടിരുന്നത്-അമ്പലപ്പുഴ

11481. ഫ്ലോപ്പി ഡിസ്കിന്റെ വ്യാസം- 90 മില്ലിമീറ്റർ

11482. ചെക്ക് സ്വെല്ലിംഗിനുള്ള ഷോർട്ട്കട്ട് കി- എഫ് 7

11483. കൂടി അരൾ എന്ന പ്രസിദ്ധീകരണം 1929-ൽ ആരംഭിച്ചത്- രാമസ്വാമി നായ്ക്കർ

11484. കഴ്സൺ പ്രഭുവിനെ ബ്രിട്ടീഷിന്ത്യയിലെ ഔറംഗസീബെന്ന് വിശേഷിപ്പിച്ചത്- ഗോപാല കൃഷ്ണ ഗോഖല

11485. കോൺഗ്രസിന്റെ പേരിനോട് നാഷണൽ എന്നുകൂടി ചേർക്കപ്പെട്ട വർഷം- 1891 (നാൾപുർ സമ്മേളനം)

11486. 1934-ൽ പാറ്റ്നയിൽ നടന്ന സോഷ്യലിസ്റ്റ് കോൺഫറൻസിൽ അധ്യക്ഷത വഹിച്ചത്- ആചാര്യ നരേന്ദ്രദേവ്

11487. ഇംഗ്ലീഷുകാരും പേഷയും തമ്മിൽ പുരസ്കാര സന്ധി ഒപ്പിച്ച വർഷം- 1776

11488. കോൺഗ്രസ് പ്രസിഡന്റിന്റെ നേതൃത്വത്തിലുള്ള നിവേദക സംഘത്തിന് സന്ദർശനാനുമതി നിഷേധിച്ച വൈസ്രോയി- കഴ്സൺ

11489. എവിടുത്തെ റാണിയാണ് ഡച്ചുകാരുടെ സഹായത്തോടെ മാർത്താണ്ഡവർമയെ എതിർത്തത്- കൊട്ടാരക്കര

11490. എവിടെ സമ്പത്ത് കുമിഞ്ഞുകൂടുന്നുവോ അവിടെ മനുഷ്യൻ ദുഷിക്കുന്നു -എന്നു പറഞ്ഞത് -ഒളിവർ ഗോൾഡ്സ്മിത്ത്

11491. എവിടെയാണ് 1193-ൽ കുത്തബ്ദീൻ ഐബക്, അധായി ദിൻ കാജാൻപദ മസ്ജിദ് നിർമ്മിച്ചത്-അജ്മീർ

11492. ലാലാ ലജ്പത്നായ് അന്തരിച്ച വർഷം-1928

11493. എവിടുത്തെ ഭരണാധികാരിയായിരുന്നു ഹൈദരലി -മൈസൂർ

11494. ലെനിൻ രാജേന്ദ്രൻ സംവിധാനം ചെയ്ത മകരമഞ്ഞ് എന്ന ചലച്ചിത്രത്തിന്റെ പ്രമേയം ആരുടെ ജീവിതമാണ്-രാജാ രവിവർമ

11495. ധാന്യം വെള്ളച്ചാട്ടം ഏത് നദിയിലാണ് -നർമദ

11496. ബോർഡ് ഓഫ് റവന്യൂ സ്ഥാപിച്ച ഗവർണ്ണർ ജനറൽ-വാറൻ ഹേസ്റ്റിംഗ്സ്

11497. ബനാറസ് എന്നറിയപ്പെട്ടിരുന്ന സ്ഥലം-വാരാണസി

11498. ഐരാവതി എന്ന പൗരാണിക നാമത്തിൽ അറിയപ്പെട്ടിരുന്ന നദി -രവി നദി

11499. ടൈം മാഗസിന്റെ കവറിൽ ചിത്രം അച്ചടിക്കപ്പെട്ട ആദ്യ ഇന്ത്യൻ അഭിനേതാവ്- പർവീണ് ബാബി (1976)

11500. ഐഎസ്എ 14001 സർട്ടിഫിക്കേഷൻ ലഭിച്ച ഏഷ്യയിലെ ആദ്യത്തെ എണ്ണശുദ്ധീകരണശാല-മഥുര

11501. വെൽഫെയർ ഇക്കണോമിക്സിലെ സംഭാവനയ്ക്ക് നൊബേൽ സമ്മാനം നേടിയതാർ-അമർത്യാ സെൻ

11502. തപാൽ സംവിധാനം പൊതുജനങ്ങൾക്കും ഉപയോഗിക്കാൻ സൗകര്യം ചെയ്ത ഗവർണ്ണർ ജനറൽ-വാറൻ ഹേസ്റ്റിംഗ്സ്

11503. ഗവർണ്ണർപദം (1957-62) വഹിച്ചശേഷം രാഷ്ട്രപതി സ്ഥാനത്തെത്തിയ ആദ്യ വ്യക്തി-ഡോ. സക്കീർ ഹുസൈൻ

11504. വിഷ്ണുനൃകളില്ലാത്ത ആഫ്രിക്കൻ ദ്വീപ്-മഡഗാസ്കർ

11505. ഏറ്റവും കൂടുതൽ കാലം ബ്രിട്ടീഷിന്ത്യ ഭരിച്ച വൈസ്രോയി -ലീൻലീൽഗോ പ്രഭു

11506. ലാസയിലെ നോർബുലിംഗ്ക കൊട്ടാരം ആരുടെ വേനൽക്കാല വസതിയാണ്-ദലൈലാമ

11507. രണ്ടാം ലോകമഹായുദ്ധം ആരംഭിച്ചപ്പോൾ ഇന്ത്യയിലെ വൈസ്രോയിയായിരുന്നത്-ലീൻലീൽഗോ പ്രഭു

11508. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും വലിയ ന്യൂനപക്ഷ മതവിഭാഗം-ഇസ്ലാം മതം

11509. കാമരാജിന്റെ രാഷ്ട്രീയഗുരു- സത്യമൂർത്തി

11510. ഇന്ത്യയുടെ സുൽത്താനായി ചെലിഫയുടെ അംഗീകാരം നേടിയ ആദ്യ ഭരണാധികാരി-ഇൽത്തുമിഷ്

11511. രണ്ടാം ലോക മഹായുദ്ധസമയത്ത് ഇന്ത്യയിൽ അരങ്ങേറിയ ജനകീയ സമരം-കിറ്റിന്ത്യാസമരം

11512. ഇന്ത്യാഗവൺമെന്റിന്റെ ചെലവുകൾ നിയന്ത്രിക്കാനുള്ള അധികാരം ആരിൽ നിക്ഷിപ്തമാക്കിയിരിക്കുന്നു-പാർലമെന്റ്

11513. സ്വാമി വിവേകാനന്ദന് ചിക്കാഗോ സന്ദർശനത്തിന് സാമ്പത്തിക സഹായം നൽകിയത്- ബ്രിട്ടീഷിലെ മഹാരാജാവ്

11514. ദേവ് സമാജത്തിന്റെ ആസ്ഥാനമായിരുന്നത്- ലാഹോർ

11515. 1857 -ലെ കലാപകാലത്ത് ബ്രിട്ടീഷുകാരെ സഹായിക്കുകയും പ്രതിഫലമായി പ്രതിമാസം 200 രൂപ പെൻഷൻ കൈപ്പറ്റുകയും ചെയ്ത നേതാവ്- സയ്ദ് അഹമ്മദ് ഖാൻ

11516. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും വലിയ റോസ് ഗാർഡൻ എവിടെയാണ്-ഉറട്ടി

11517. രണ്ടാം താനേശർ (യുദ്ധത്തിൽ (1192) മുഹമ്മദ് ഗോറി ആരെയോ
 11518. ഏറ്റവും ജനസാന്ദ്രതകൂടിയ ഗൾഫ് രാജ്യം-ബഹ്റീൻ
 11519. രണ്ടു കടലുകളുടെ രാജ്യം എന്ന് പേരിനർമ്മമുള്ള രാജ്യം-ബഹ്റീൻ
 11520. ഇടക്കാല മന്ത്രിസഭയിൽ ധനമന്ത്രിയായിരുന്ന ലിയാഖത്ത് അലി
 11521. ഏറ്റവും വിസ്തീർണം കൂടിയ ആഫ്രിക്കൻ രാജ്യം-അൽജീരിയ
 11522. ഏറ്റവും കുറഞ്ഞ പ്രായത്തിൽ നൊബേൽ സമ്മാനത്തിന് അർ
 11523. ഏറ്റവും കൂടിയ പ്രായത്തിൽ കോൺഗ്രസ് പ്രസിഡന്റായ വനിത
 11524. ഏറ്റവും കൂടുതൽ എഡിഷനുകളുള്ള മലയാളപത്രം- മലയാള മ
 11525. സാർ ചക്രവർത്തിയുടെ തലസ്ഥാനമായിരുന്നത്-മോസ്കോ
 11526. ഏറ്റവും കുറഞ്ഞ മെൽറ്റിംഗ് പോയിന്റ് ഉള്ള മൂലകം-ഹീലിയം
 11527. ഉദയംപേരൂർ സുന്നഹദോസ് (1599) ഏതു മതവുമായി ബന്ധപ്പെ
 11528. ഏത് വിറ്റാമിന്റെ രാസനാമമാണ് കോൾകാൽസിഫെറോൾ -വിറ്റാ
 11529. ഉദ്ബോധന എന്ന ബംഗാളി പത്രം ആരംഭിച്ചത്- സ്വാമി വിവേകാ
 11530. സെൻട്രൽ ലജിസ്ലേറ്റീവ് അസംബ്ലിയിൽ ബോംബെറിയാൻ ഭഗ
 11531. നാംധരി പ്രസ്ഥാനത്തിന്റെ സ്ഥാപകൻ- ബലക് സിംഗ്
 11532. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും വലിയ തൊഴിൽദാതാവ്- ഇന്ത്യൻ റെയിൽ
 11533. രണ്ടാം ഡാർവിൻ എന്നറിയപ്പെടുന്നത്-ഏണസ്റ്റ് മെയർ
 11534. അലിഗഢ് സയന്റിഫിക് സൊസൈറ്റിയുടെ സ്ഥാപകൻ- സയ്യിദ്
 11535. നിരങ്കാരി പ്രസ്ഥാനം ആരംഭിച്ചത്- ദായൽ ദാസ്
 11536. ഏത് വൈദ്യസ്രോതൃയുടെ കാലത്താണ് ഭഗത്സിംഗ് തൂക്കിലേറ്റപ്പെ
 11537. ബ്രിട്ടീഷ് ഇന്ത്യയുടെ വിഭജനത്തിനായി രൂപവത്കരിച്ച പാർട്ടിഷൻ
 11538. മുസ്ലിങ്ങളുടെ വിദ്യാഭ്യാസ പുരോഗതിക്കായി കൊൽക്കത്ത മദ്ര
 11539. ഏതിനത്തിലാണ് ഇന്ത്യ ഒളിമ്പിക്സിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ സ്വർ
 11540. ഉദകമണ്ഡലം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്-ഊട്ടി
 11541. ഏറ്റവും വലിയ ഓഷധി-വാഴ
 11542. ലക്ഷദ്വീപിലെ ഭാഷയേത്-മലയാളം
 11543. ഏറ്റവും വിസ്തീർണം കൂടിയ മെഡിറ്ററേനിയൻ രാഷ്ട്രം-അൽ
 11544. ഏതു ഭാഷയിലെ സാഹിത്യകാരനാണ് സുമിത്രാനന്ദൻ പന്ത് -
 11545. പ്രവാസ ജീവിതത്തിന് തിരശീലയ്ക്ക് ദക്ഷിണാഫ്രിക്കയിൽനിന്നും
 11546. അലഹാബാദിലെ ആനന്ദവൻ എന്ന സ്വന്തംവീട് കോൺഗ്രസിന്
 11547. വെളുത്ത സ്വർണം എന്നു വിളിക്കപ്പെടുന്ന നാണുവിള-കശുവണ്ടി
 11548. ക്രിസ്ത്യൻ വൈദ്യസ്രോതൃ എന്നറിയപ്പെട്ടത്-ഇർവിൻ പ്രഭു
 11549. പുരാതന കലിംഗ സാമ്രാജ്യത്തിന്റെ തലസ്ഥാനം-ഭുവനേശ്വർ
 11550. റെയിൽവേ ബോർഡ് രൂപവത്കരിച്ചത് ഏത് വൈദ്യസ്രോതൃയുടെ
 11551. യൂറോപ്പിലെ ഏറ്റവും ജനസാന്ദ്രത കുറഞ്ഞ രാജ്യം-ഐസ്‌ലാൻ
 11552. വൈസ്‌റീഗൽ പാലസിലെ (ഇപ്പോൾ രാഷ്ട്രപതി ഭവൻ) താമസ
 11553. ലെഡ്-ആസിഡ് ബാറ്ററിയിൽ ഉപയോഗിക്കുന്ന ആസിഡ്-സൽ
 11554. ഏറ്റവും ജനസംഖ്യ കൂടിയ കരബദ്ധരാജ്യം-എത്യോപ്യ
 11555. ഏറ്റവും ചെറിയ നാലക്ക സംഖ്യ-1000

11556. ടി.എം.നായരും ത്യാഗരാജചെട്ടിയും ചേർന്ന് 1917-ൽ സ്ഥാപിച്ച
 11557. പത്തൊൻപതാം നൂറ്റാണ്ടിലെ ഏറ്റവും മഹാനായ പാഴ്സി സാമ്രാ
 11558. 1915-ലെ ഇന്ത്യൻ ഇൻഡസ്ട്രിയൽ കമ്മീഷൻ നേതൃത്വം നൽകിയ
 11559. ഇന്ത്യൻ പൊലീസ് ആക്ട് പാസാക്കിയ വർഷം- 1861
 11560. ഏകലവ്യ അവാർഡ് നൽകുന്ന സംസ്ഥാനം- കർണാടകം
 11561. ഏത് സാഹിത്യകാരൻ രചിച്ച ഒരേയൊരു നാടകമാണ് കഥാബി
 11562. ഏത് സംഭവത്തെത്തുടർന്നാണ് വിക്ടോറിയ മഹാറാണി 1858-ലെ
 11563. ഏത് ജനകീയ സമരകാലത്താണ് രഹസ്യമായി ഉഷ മേത്തയുടെ
 11564. ഏതവയവത്തെയാണ് ക്രേനിയം സംരക്ഷിക്കുന്നത്-മസ്തിഷ്കം
 11565. ഏത് ജീവിയാണ് നൈട്രജൻ ഫിക്സേഷൻ പയറുവർഗസസ്യങ്ങളെ
 11566. എംടി വാസുദേവൻനായർ രചിച്ച രണ്ടാമുഴത്തിലെ കേന്ദ്ര കഥാ
 11567. മൈസൂർ, ജയ്പൂർ, ഹൈദരാബാദ് എന്നീ നാട്ടുരാജ്യങ്ങളിൽ ദി
 11568. ഗാന്ധിജി സ്ഥാപിച്ച ഹരിജൻ സേവക് സംഘിന്റെ ആദ്യ പ്രസി
 11569. ഏത് നഗരത്തിലാണ് മുസ്ലിംലീഗ് രൂപംകൊണ്ടത്- ധാക്ക
 11570. ആരുടെ/ഏതിന്റെ ശിപാർശ പ്രകാരമാണ് വട്ടമേശ സമ്മേളനം
 11571. സെക്രട്ടറി ഓഫ് സ്റ്റേറ്റ് എന്ന പദവി സൃഷ്ടിക്കപ്പെട്ട വർഷം- 1858
 11572. ഇന്ത്യയുടെ ആദ്യത്തെ സെക്രട്ടറി ഓഫ് സ്റ്റേറ്റ് - ലോർഡ് സ്റ്റാൻ
 11573. എതിരില്ലാതെ തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട ഏക അമേരിക്കൻ പ്രസിഡന്റ്
 11574. ഏറ്റവും വിസ്തീർണം കൂടിയ അറബ് രാജ്യം-അൽജീരിയ
 11575. നീലദർപ്പൺ എഴുതിയത്- ദിനബന്ധു മിത്ര
 11576. കൊൽക്കത്തയിലെ ബേതുൺ കോളേജ് സ്ഥാപിച്ചത്- 1849
 11577. 1937-ൽ മദ്രാസിൽ അധികാരത്തിൽവന്ന കോൺഗ്രസ് സർക്കാരി
 11578. വെല്ലുസ്സി പ്രഭു ഫോർട്ട് വീലഡ് കോളേജ് സ്ഥാപിച്ചത്- 1800
 11579. ആദ്യത്തെ നാട്ടുരാജ്യ പ്രജാ സമ്മേളനം നടന്ന വർഷം-1927
 11580. ഇലക്ട്രോൺ മൈക്രോസ്കോപ്പ് ഏതു വർഷമാണ് കണ്ടുപിടിച്ചത്
 11581. ഏതു മതത്തിന്റെ ഒരു വിഭാഗത്തിന്റെ മേലധ്യക്ഷനാണ് പോപ്പ്
 11582. ഏതു മതത്തെയാണ് കോൺസ്റ്റന്റൈൻ ചക്രവർത്തി റോമാ സാ
 11583. ഏറ്റവും പഴക്കമുള്ള ദ്രാവിഡ ഭാഷ-തമിഴ്
 11584. ഏറ്റവും പടിഞ്ഞാറായി സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന ഉത്തരആഫ്രിക്കൻ രാ
 11585. ഇന്ത്യയുടെ ചക്രവർത്തി എന്ന പദം ബ്രിട്ടീഷ് രാജാവായ ജോർ
 11586. ഏത് നിയമ പ്രകാരമാണ് സെൻട്രൽ ലജിസ്ലേറ്റീവ് അസംബ്ലി സ്ഥാ
 11587. ബ്രിട്ടീഷ് സർക്കാരിന്റെ വകുപ്പെന്ന നിലയിൽ ഇന്ത്യാ ഓഫീസ്
 11588. ഏതു നാട്ടുരാജ്യത്താണ് ദാദാഭായ് നവറോജി ദിവാനായി സേവ
 11589. ആരുടെ കാലത്താണ് മറാത്തരുടെ അധീന പ്രദേശത്തിന് ഏറ്റ
 11590. ഇന്ത്യയുടെ സാമ്രാജ്യസമരത്തിനായുള്ള സായുധ സമരത്തിന്റെ
 11591. കലാപകാരികളിലെ ഏറ്റവും മികച്ചതും ധീരയുമായ നേതാവ് എ
 11592. ഏതു ഭാഷയിലാണ് രാജാറാം മോഹൻ റോയ് മിറാത്ത് ഉൾ അഖ്

തർ പ്രസിദ്ധീകരിച്ചത്- പേർഷ്യൻ

11593. 1875-ൽ ആദ്യത്തെ ആര്യസമാജം സ്ഥാപിതമായ സ്ഥലം- ബോംബെ

11594. പശ്ചിമേന്ത്യയിലെ സാംസ്കാരിക നവോത്ഥാനത്തിന്റെ പിതാവ് എന്നു വിശേഷിപ്പിക്കപ്പെട്ടത്- എം.ജി.റാനഡേ

11595. 1857ലെ വിപ്ലവത്തെ പരിഷ്കൃതരും അപരിഷ്കൃതരും തമ്മിലുള്ള സംഘർഷം എന്നു വിശേഷിപ്പിച്ചതാർ- ടി.എച്ച്. ഹോംസ്

11596. ഏതിന്റെ പ്രമാണങ്ങൾ ഡിസ്റ്റിലേഷന്റെ ഫലമായിട്ടാണ് പെട്രോൾ, ഡീസൽ എന്നിവ ലഭിക്കുന്നത്-പെട്രോളിയം

11597. വെസ്റ്റേൺ സഹാരയുടെ തർക്കപ്രദേശങ്ങളുടെ ഭൂരിഭാഗവും നിയന്ത്രിക്കുന്ന രാജ്യം-മൊറോക്കോ

11598. സെന്റ് പീറ്റേഴ്സ്ബർഗിലെ വിപ്ലവസഖ്യത്തിൽ ചേർന്നതിനു മരണശിക്ഷ വിധിക്കപ്പെട്ടെങ്കിലും അവസാനനമിഷം ശിക്ഷയിൽ ഇളവ് ലഭിച്ച് സൈബീരിയയിലേക്ക് നാടുകടത്തപ്പെട്ട റഷ്യൻ സാഹിത്യകാരൻ-ഫ്യോദർ ദസ്തയേവ്സ്കി

11599. കൊച്ചി നാട്ടുരാജ്യത്തെ ഭരണസംവിധാനം ക്രമീകൃതമാക്കിയ രാജാവ്- ശക്തൻ തമ്പുരാൻ

11600. ഐ.ഐ.ടിയും ഐ.ഐ.എയും സ്ഥാപിതമായ ആദ്യ ഇന്ത്യൻ നഗരം-ഇൻഡോർ

11601. കൊല്ലം ജില്ലയിൽ എവിടെയാണ് പ്രശസ്തമായ മഹാഗണപതി ക്ഷേത്രം- കൊട്ടാരക്കര

11602. കൊറോണറി ത്രോംബോസിസ് ഏത് അവയവത്തെയാണ് ബാധിക്കുന്നത്-ഹൃദയം

11603. സെൻട്രൽ ഫുഡ് ടെക്നോളജിക്കൽ റിസർച്ച് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് എവിടെയാണ്-മൈസൂർ

11604. കെ.കേളപ്പൻ ഏത് പത്രത്തിന്റെ മുഖ്യ പത്രാധിപരായിരുന്നു-മാതൃഭൂമി

11605. ഇന്ത്യൻ ഫെഡറേഷൻ ഓഫ് ലേബർ സ്ഥാപിച്ചത്- എം.എൻ.റോയ്

11606. സെർവന്റ്സ് ഓഫ് ഗോഡ് സ്ഥാപിച്ചത്-ഓൻ അബ്ദുൽ ഗാഫർ ഖാൻ

11607. ഏതു ഭാഷയിലെ വ്യാകരണഗ്രന്ഥമാണ് കേരള പാണ്ഠിനീയം-മലയാളം

11608. ഏത് നൊബേൽ സമ്മാനജേതാവിനെ ഏറ്റവും കൂടുതൽ സാധിനിച്ച സംഭവമാണ് ബംഗാൾ ക്ഷാമം-അമർത്യാ സെൻ

11609. ഏത് നൊബേൽ ജേതാവിനാണ് രബീന്ദ്രനാഥ ടാഗോർ പേരു നൽകിയത്-അമർത്യാ സെൻ

11610. ഏത് വൈസ്രോയിയുടെ കാലത്താണ് സ്വരാജ് പാർടി സ്ഥാപിതമായത്-റീഡിങ് പ്രഭു

11611. വണ്ടർ നട്ട് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്-കശുവണ്ടി

11612. ഏത് വിദ്യാലയത്തിന്റെ അപര്യാപ്തത മൂലമാണ് ഓസ്റ്റിയോമലേസ്യ എന്ന രോഗമുണ്ടാകുന്നത്-വിദ്യാലയം ഡി

11613. വർക്കേഴ്സ് പാർട്ടി ഏത് രാജ്യത്തെ രാഷ്ട്രീയ കക്ഷിയാണ് -ഉത്തര കൊറിയ

11614. ഏതിന്റെ ആസ്ഥാനമാണ് റെയിൽ ഭവൻ- ഇന്ത്യൻ റെയിൽവേയ്സ്

11615. വയലാർ അവാർഡ് നേടിയ, പി.കെ.ബാലകൃഷ്ണന്റെ ഇനി ഞാൻ ഉറങ്ങട്ടെ എന്ന നോവലിന്റെ മൂലകഥ സ്വീകരിച്ചിരിക്കുന്നത് ഏതിൽനിന്നാണ്- മഹാഭാരതം

11616. ഏത് നഗരത്തിലാണ് ഹിന്ദു മഹാസഭ സ്ഥാപിക്കപ്പെട്ടത് -അമൃത്സർ

11617. ഒരു നദിയുടെ ഇരുകരകളിൽ അഭിമുഖമായി സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന തലസ്ഥാന നഗരങ്ങളാണ് കിൻഷാസയും ബ്രാസവില്ലയും. നദിയേത്-കോംഗോ

11618. ഒരു യൂണിറ്റിൽനിന്ന് മറ്റൊരു യൂണിറ്റിലേക്ക് പേജുകൾ ട്രാൻസ്ഫർ ചെയ്ത് അച്ചടിക്കുന്ന സംവിധാനമായ ഫാക്സിമിലി മലയാള പത്രരംഗത്ത് ആദ്യമായി നടപ്പാക്കിയത് - മലയാള മനോരമ

11619. 1857-ലെ കലാപസമയത്ത് ബഹദൂർഷായെ ശത്രുക്കൾ എവിടെ നിന്നാണ് പിടികൂടിയത്- ഹുമയൂണിന്റെ ശവകുടീരം

11620. വിധവകൾക്കായി മുറുബെയിൽ ശാരദാ സദനം സ്ഥാപിച്ചത്- പണ്ഡിത രമാഭായി

11621. ഏതിന്റെ ശാസ്ത്രനാമമാണ് കൊളമ്പ ലിവിയ-പ്രാവ്

11622. ഒരു കരണത്തടിക്കുന്നവന് മുകുരണംകൂടി കാണിച്ചുകൊടുക്കുക എന്നു പറഞ്ഞതാർ-യേശു ക്രിസ്തു

11623. ഏഷ്യയിലെ ആദ്യത്തെ സോളാർ പാർക്ക് നിലവിലുവന്നത് ഏത് സംസ്ഥാനത്ത്- ഗുജറാത്ത്

11624. ഏതവത്തിന്റെ വികാസമാണ് പരിണാമശ്രേണിയിൽ ഏറ്റവും ഉന്നതമായ സ്ഥാനത്തിന് മനുഷ്യനെ അർഹനാക്കിയത്-മസ്തിഷ്കം

11625. ഏറ്റവും പ്രായം കുറഞ്ഞ സാഹിത്യ നൊബേൽ ജേതാവ് -റൂഡ് യാർഡ് കിപ്ലിംഗ്

11626. ഏത് വിദ്യാലയമാണ് 1929-ൽ ഡാനിഷ് ശാസ്ത്രജ്ഞനായ ഹെൻറിക് ഡാം കണ്ടുപിടിച്ചത്-വിദ്യാലയം കെ

11627. ഒരു കിലോമീറ്റർ എത്ര മീറ്ററാണ് -1000

11628. ഡൽഹൗസി പ്രഭു ഏത് നാട്ടുരാജ്യത്ത് ദത്താവകാശനിയമം പ്രയോഗിച്ചതാണ് കോർട്ട് ഓഫ് ഡയറക്ടേഴ്സ് അംഗീകരിക്കാതിരുന്നത്- കരൗലി

11629. ഏത് ഗവർണ്ണർ ജനറലിന്റെ കാലത്താണ് ഈസ്റ്റിന്ത്യൻ കമ്പനി ഉദ്യോഗസ്ഥരുടെ എക്സിക്യൂട്ടീവ്, ജുഡീഷ്യൽ അധികാരങ്ങൾ വേർതിരിച്ചത്- കോൺവാലിസ് പ്രഭു

11630. എത്ര മുസ്ലീംലീഗ് അംഗങ്ങളാണ് 1946 ഒക്ടോബറിൽ ഇടക്കാല സർക്കാരിൽ ചേർന്നത്- 5

11631. 1946-ലെ നാവിക കലാപം ആരംഭിച്ച തീയതി- 1946 ഫെബ്രുവരി 18

11632. 1781 ൽ പോർട്ടോ നോവോയിൽവച്ച് ജനറൽ അയർ ക്യൂട്ട് ആരെയാണ് പരാജയപ്പെടുത്തിയത്- ഹൈദർ അലി

11633. ഇന്ത്യയുടെ ഭരണമേൽനോട്ടത്തിനായി ബോർഡ് ഓഫ് കൺട്രോളിനെ നിയമിച്ചത് ഏത് നിയമപ്രകാരമാണ്- 1784-ലെ പിറ്റർസ് ഇന്ത്യ ആക്ട്

11634. ഇരുപതാം നൂറ്റാണ്ടിന്റെ ആരംഭത്തിൽ ഇംഗ്ലീഷ് അക്ഷരമാലാക്രമത്തിൽ ആദ്യ രാജ്യമായിരുന്നത് -എത്യോപ്യ

11635. ഏത് നദിയുടെ പോഷകനദിയാണ് അഴുതയാർ-പമ്പ

11636. പണ്ഡിത രമാഭായി വിധവകൾക്കായി പുനെയിൽ സ്ഥാപിച്ച സ്കൂളിന്റെ പേര്- മുക്തി

11637. ആരുടെ മകളെ കൂട്ടബിഹാറിലെ രാജാവിന് വിവാഹം കഴിച്ചുകൊടുത്തതാണ് ബ്രഹ്മസമാജത്തിൽ പിളർപ്പിന് വഴിതെളിച്ചത്- കേശവ ചന്ദ്ര സെൻ

11638. 1946 സെപ്തംബർ രണ്ടിന് അധികാരത്തിൽവന്ന ഇടക്കാല സർക്കാരിൽ വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പ് മന്ത്രിയായിരുന്നത്- സി.രാജഗോപാലാചാരി

11639. ഇരുവർ എന്ന സിനിമയിൽ മോഹൻലാൽ അനുകരിച്ച വേഷം- എംജിആർ

11640. സെൻട്രൽ ലജിസ്ലേറ്റീവ് അസംബ്ലി നിലവിലുവന്ന വർഷം-1921

11641. ടൈം മാഗസിന്റെ കവറിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ പ്രാവശ്യം ചിത്രം അച്ചടിക്കപ്പെട്ട ഭാരതീയൻ- ജവാഹർലാൽ നെഹ്രു (6)

11642. കൊല്ലത്തുനിന്ന് ടി.കെ. മാധവൻ 'ദേശാഭിമാനി' വാരിക ആരംഭിച്ചത് ഏത് വർഷമാണ് -1915

11643. സെൻട്രൽ റൈസ് റിസർച്ച് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് എവിടെയാണ് -കട്ടക്

11644. സെറിബ്രം, സെറിബല്ലം എന്നിവ ഏത് അവയവത്തിന്റെ ഭാഗങ്ങളാണ്-മസ്തിഷ്കം

11645. സെക്യൂരിറ്റിസ് ആന്റ് എക്സ്പ്രെസ്സ് ബോർഡ് ഓഫ് ഇന്ത്യ പ്രവർത്തനമാരംഭിച്ച വർഷം-1988

11646. സോറാഷ്ട്രമതം എന്നും അറിയപ്പെടുന്ന മതം-പാഴ്സി മതം

11647. ഹെയ്ലി സെലാസി ചക്രവർത്തി ഭരിച്ചിരുന്ന രാജ്യം-എത്യോപ്യ

11648. ടാറ്റ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ഫണ്ടമെന്റൽ റിസർച്ചിന്റെ സ്ഥാപക ഡയറക്ടർ-ഹോമി ജെ.ഭാഭ

11649. സെന്റ് ബേസിൽ കത്തീഡ്രൽ എവിടെയാണ്-മോസ്കോ

11650. സെന്റ് തോമസ് ഏതു മതമാണ് ഇന്ത്യയിൽ പ്രചരിപ്പിച്ചത്-ക്രിസ്തുമതം

11651. ഏതവത്തിന്റെ ഭാഗമാണ് ഹൈപ്പോതലാമസ്-മസ്തിഷ്കം

11652. ഇപ്പോഴത്തെ കണ്ണൂർ നഗരം ഏത് രാജവംശത്തിന്റെ നിയന്ത്രണത്തിലായിരുന്നു-അയ്ക്കൽ

11653. ഒരു സഹസ്രാബ്ദം (മില്ലേനിയം) എത്ര വർഷമാണ്-1000

11654. ബ്രഹ്മസഭയുടെ ആദ്യ സെക്രട്ടറി- താരാചന്ദ് ചക്രവർത്തി

11655. 1857-ലെ വിപ്ലവശേഷം അവധിലെ ബീഗം എവിടെക്കാണ് രക്ഷപ്പെട്ടത്- നേപ്പാൾ

11656. ബ്രിട്ടീഷ് ഭരണകാലത്ത് മദ്രാസ്, ബോംബെ, കൽക്കട്ട പ്രസിഡൻസി കളിൽ ഗവർണ്ണർമാരെ നിയമിക്കുന്നതാരായിരുന്നു- ഇംഗ്ളണ്ടിലെ രാജാവ്

11657. സ്വദേശി പ്രസ്ഥാനകാലത്ത് കൊൽക്കത്ത നാഷണൽ കോളേജിന്റെ പ്രിൻസിപ്പലായത്- അരവിന്ദപോഷ്

11658. വസീർഖാന്റെ അനുചരൻമാരുടെ ആക്രമണത്തെത്തുടർന്ന് 1708-ൽ

അന്തരിച്ച സിഖ് ഗുരു-ഗോബിന്ദ് സിങ്

11659. ഏതു വർഷമാണ് അലക്സാണ്ടർ ഫ്ളെമിംഗ് പെനിസെലിൻ കണ്ടെത്തിയത്-1928

11660. എഡിസൺ അന്തരിച്ച വർഷം - 1931

11661. എം.ടി. വാസുദേവൻ നായരുടെ രണ്ടാമൂഴം എന്ന നോവലിന്റെ മുലകഥ സ്വീകരിച്ചിരിക്കുന്നത് ഏതിൽനിന്നാണ്- മഹാഭാരതം

11662. ദാദാഭായി നവറോജി ചോർച്ചാ സിദ്ധാന്തം പ്രസിദ്ധപ്പെടുത്തിയ വർഷം- 1867

11663. ഫൈസ്പൂരിൽ വെച്ചു നടന്ന ആൾ ഇന്ത്യ കിസാൻ സഭയുടെ രണ്ടാം സമ്മേളനത്തിൽ അധ്യക്ഷത വഹിച്ചത്- എൻ.ജി. രംഗ

11664. കിറ്റിന്ത്യാ സമരകാലത്ത് കോൺഗ്രസ് റേഡിയോ എവിടെയാണ് പ്രവർത്തിച്ചത്-മുംബൈ

11665. കാനഡയിലെ വാൻകുവറിൽ ഫ്രീ ഹിന്ദുസ്ഥാൻ സ്ഥാപിച്ചതാർ-താരകാനാഥ് ദാസ്

11666. ശിരോമണി ഗുരുദാർ പ്രബന്ധക് കമ്മിറ്റി രൂപംകൊണ്ട വർഷം-1920

11667. ബാലഗംഗാധര തിലകനെ ഇന്ത്യൻ അശാന്തിയുടെ പിതാവ് എന്നു വിശേഷിപ്പിച്ചത്- വാലന്റൈൻ ഷിരോൾ

11668. ഓൾ ഇന്ത്യാ വിമൻസ് ഫെഡറേഷൻ 1926-ൽ ലേഡി ഇർവിൻ കോളേജ് സ്ഥാപിച്ചത് എവിടെയാണ്- ഡൽഹി

11669. സാമന്ത്രയത്തിനുശേഷം ഏത് തരം സ്റ്റേറ്റുകളിലാണ് രാജപ്രമുഖൻ മാർ ഭരണത്തലവൻമാരായത്- പാർട്ടി ബി

11670. മിത്രമേളയുടെ സ്ഥാപകർ- സവാർക്കർ സഹോദരൻമാർ

11671. ഒളിമ്പിക്സ് നടന്ന രണ്ടാമത്തെ ഏഷ്യൻ രാജ്യം (സോൾ,1988)-ദക്ഷിണ കൊറിയ

11672. ഷിംല സമ്മേളനത്തിൽ കോൺഗ്രസ് സംഘത്തെ നയിച്ചത്- മൗലാനാ ആസാദ്

11673. ഏത് കപ്പലിലെ സമരത്തെത്തുടർന്നാണ് 1946-ൽ നാവികകലാപം ആരംഭിച്ചത്- എഎൻസ് തൽവാർ

11674. ഏതു വിപ്ലവത്തെത്തുടർന്നാണ് നെപ്പോളിയൻ, ഫ്രാൻസിന്റെ പ്രഥമ കോൺസുൽ ആയത്-ഫ്രഞ്ചുവിപ്ലവം

11675. ഓൾ ഇന്ത്യ അസ്സാമ ദ്രാവിഡ മുന്നേറ്റ കഴകത്തിന്റെ സ്ഥാപകൻ- എം.ജി.ആർ

11676. എം.എസ്.സാമിനാഥൻ റിസർച്ച് ഫൗണ്ടേഷന്റെ സ്ഥാപകൻ- എം.എസ്.സാമിനാഥൻ

11677. ഓയിൽ ഓഫ് വിടിയോൾ എന്നറിയപ്പെടുന്നത്-സൽഫ്യൂറിക് ആസിഡ്

11678. ഓസ്റ്റിയോപോരോസിസിനു കാരണമാകുന്നത് ഏത് വിറ്റാമിന്റെ കുറവാണ്-വിറ്റാമിൻ ഡി

11679. ഏത് ഭാഷയിലെ കവിയാണ് ആദ്യ ജ്ഞാനപീഠ പുരസ്കാരം നേടിയത്-മലയാളം

11680. ഏത് മലയാള സാഹിത്യകാരന്റെ അനുഭവങ്ങളാണ് ഡോ.എം.എൻ.വിജയൻ പഠനം നടത്തിയത്-വൈക്കം മുഹമ്മദ് ബഷീർ

11681. ഏത് മലയാള സാഹിത്യകാരന്റെ കൃതികളാണ് ഡോ.ആഷർ ഇംഗ്ലീഷിലേക്ക് പരിഭാഷപ്പെടുത്തി ആഗോളതലത്തിൽ ശ്രദ്ധേയമാക്കിയത് -വൈക്കം മുഹമ്മദ് ബഷീർ

11682. ഏത് വിഷയത്തിലാണ് വിൻസ്റ്റൺ ചർച്ചിൽ നൊബേൽ സമ്മാനം നേടിയത്-സാഹിത്യം

11683. വാഗൺ ട്രാജഡിയുടെ സമയത്ത് വൈസ്രോയി-റീഡിങ് പ്രഭു

11684. ഏത് തരം ദർപ്പണമാണ് ദന്തഡോക്ടർമാർ ഉപയോഗിക്കുന്നത്-കോൺകേവ് മിറർ

11685. വനിത ഏത് ഗ്രൂപ്പിന്റെ പ്രസിദ്ധീകരണമാണ് - മലയാള മനോരമ

11686. ഓഗസ്റ്റ് ഓഫർ മുന്നോട്ടുവച്ച വൈസ്രോയി -ലിൻലിംഗോ പ്രഭു

11687. ഏത് വിഷയത്തിലാണ് ഫീൽഡ്സ് മെഡൽ നൽകുന്നത്-ഗണിതം

11688. ഏത് വിഷയത്തിലാണ് അലക്സാണ്ടർ ഫ്ളെമിംഗിന് നൊബേൽ സമ്മാനം ലഭിച്ചത്-വൈദ്യശാസ്ത്രം

11689. ഡോൺ ബ്രാഡ്മാൻ ഏത് കളിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു-ക്രിക്കറ്റ്

11690. 'ഞാൻ മുട്ടുകുത്തിനിന്നുകൊണ്ട് അങ്ങയോട് അപ്പം ചോദിച്ചു. എന്നാൽ കല്ലാണ് അങ്ങ് എറിഞ്ഞുതന്നത്'- ഏത് വൈസ്രോയിയെ ഉദ്ദേശിച്ചാണ് ഗാന്ധിജി ഇതു പറഞ്ഞത്-ഇർവിൻ പ്രഭു

11691. വാഗ്ഭടാനന്ദഗുരുദേവൻ ആത്മവിദ്യാസംഘം എന്ന സംഘടനയ്ക്ക് രൂപംനൽകിയ വർഷം-1915

11692. ഓസ്കർ അവാർഡ് ഏതു മേഖലയുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു -

സിനിമ

11693. വാഹനങ്ങളുടെ ഹെഡ്ലൈറ്റിൽ ഉപയോഗിക്കുന്നത് ഏത് തരം മിററാണ്-കോൺകേവ് മിറർ

11694. ഏത് ലോഹത്തിന്റെ അയിരാണ് കാൽസൈറ്റ് -കാൽസ്യം

11695. ഓരോരുത്തർക്കും അവരുടെ ആവശ്യത്തിനനുസരിച്ച് ഓരോരുത്തർക്കും അവരുടെ കഴിവിനനുസരിച്ച്-എന്ന ആശയത്തിന്റെ ഉപജ്ഞാതാവാരും-കാൾ മാർക്സ്

11696. വിക്രമാദിത്യ സദസ്സിലെ നവരത്നങ്ങളിൽ ഏറ്റവും പ്രഗല്ഭനോർ - കാളിദാസൻ

11697. വിദ്യാഭ്യാസ രംഗം കൂടുതൽ ഫലപ്രദമാക്കുന്നതിനുവേണ്ടി 1882ൽ ഹണ്ടർ കമ്മീഷനെ ഏർപ്പെടുത്തിയ വൈസ്രോയി-റിപ്പൺ പ്രഭു

11698. ഇന്ത്യാചരിത്രത്തിൽ മോർണിംഗ്സ് പ്രഭു എന്നുമറിയപ്പെടുന്ന ഗവർണർ ജനറൽ- വെല്ലസ്ലി പ്രഭു

11699. കൻഹ നാഷണൽ പാർക്ക് ഏത് നദിക്ക് സമീപമാണ് -നർമദ

11700. കവി, നോവലിസ്റ്റ് , ഉപന്യാസകാരൻ എന്നീ നിലകളിലും പ്രഗല്ഭനായിരുന്ന വൈസ്രോയി- ലിട്ടൺ

11701. സൈമൺ കമ്മീഷൻ ഇന്ത്യയിൽവന്നത്- ദിഭരണസംവിധാനത്തെ വിലയിരുത്താൻ

11702. തെക്കേ ഇന്ത്യയുടെ സിംഹം എന്നറിയപ്പെട്ട നേതാവ്- സി.വീരരാഘവചാര്യർ

11703. ലക്ഷ്മികാന്ത് ബേസ് ബറുവ ഏത് ഭാഷയിലെ എഴുത്തുകാരനായിരുന്നു- ആസാമീസ്

11704. മദ്രാസ് ലേബർ യൂണിയന്റെ സ്ഥാപകൻ- ബി.പി.വാഡിയ

11705. ഈസ്റ്റിന്ത്യാക്കമ്പനി രൂപംകൊള്ളുമ്പോൾ ഇംഗ്ലണ്ട് ഭരിച്ചിരുന്ന രാജവംശം- സ്റ്റുവർട്ട്

11706. 1877-ൽ, സിവിൽ സർവീസ് പരീക്ഷ എഴുതാനുള്ള പ്രായം 21-ൽ നിന്ന് എത്ര വയസ്സായിട്ടാണ് കുറച്ചത്- ഇന്ത്യൻ നാഷണൽ കോൺഗ്രസിന്റെ ബ്രിട്ടീഷ് കമ്മിറ്റി രൂപംകൊണ്ട വർഷം- 1889

11707. ഇന്ത്യാ വിഭജനം ഒഴിവാക്കുന്നതിന് ജിന്നയ്ക്ക് പ്രധാനമന്ത്രിപദം വാഗ്ദാനം ചെയ്യാൻ മൗണ്ട്ബാറ്റൻ പ്രഭുവിനെ പ്രേരിപ്പിച്ച നേതാവ്- മഹാത്മാഗാന്ധി

11708. കെഎസ്എ മുദ്രയുള്ള സ്റ്റാമ്പ് ഏത് രാജ്യത്തേതാണ്- സൗദി അറേബ്യ

11709. വിശ്വത സംഗീതജ്ഞൻ അംജർ അലിഖാൻ ജനിച്ച സ്ഥലം-ഗാളിയോർ

11710. ഏത് ജനകീയ സമരമാണ് 1942-ൽ നടന്നത്-കിറ്റിന്ത്യാസമരം

11711. വിരുപാക്ഷ ക്ഷേത്രം എവിടെയാണ്-ഹംപി

11712. സാമന്ത്രയസമരത്തിനായി പോരാടിയ കാരണത്താൽ ഇന്ത്യൻ സർവകലാശാല ബിരുദം തിരിച്ചെടുത്ത ആദ്യ ഭാരതീയൻ (1911)വി. ഡി.സവാർക്കർ

11713. പെലെ ഏതു കായികവിനോദത്തിലെ പ്രശസ്തനാണ് - ഫുട്ബോൾ

11714. 1928ലെ കൊൽക്കത്ത കോൺഗ്രസ് സമ്മേളനത്തിൽ അധ്യക്ഷൻ-മോത്തിലാൽ നെഹ്രു

11715. സ്റ്റേറ്റ് ഗ്രേറ്റ് ചുറൽ ഏത് രാജ്യത്തെ നിയമനിർമ്മാണസഭയാണ്-മംഗോളിയ

11716. വിശ്വഭാരതി സർവകലാശാല സ്ഥാപിതമായ വർഷം-1921

11717. ഏതു വംശത്തിലെ ഭരണാധികാരിയാണ് ആലി രാജ എന്നറിയപ്പെട്ടിരുന്നത്-അറയ്ക്കൻ

11718. ഇന്ത്യയുടെ മതപരമായ തലസ്ഥാനം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്-വാർണസി

11719. ഓവൽ ഏത് കായിക മത്സരത്തിനാണ് പ്രസിദ്ധം-ക്രിക്കറ്റ്

11720. കൽക്കട്ടയിൽ സുപ്രീം കോടതി സ്ഥാപിക്കുമ്പോൾ ഗവർണർ ജനറലായിരുന്നത്-വാറൻ ഹേസ്റ്റിംഗ്സ്

11721. ജോർജ് ബെർണാഡ് ഷാ ഏത് രാജ്യക്കാരനാണ്- അയർലൻഡ്

11722. ഗ്രാമ്പുവിന്റെ ദീപ് എന്നറിയപ്പെടുന്ന രാജ്യം-മഡഗാസ്കർ

11723. ഏത് മലയാള സാഹിത്യകാരന്റെ ജന്മശതാബ്ദിയാണ് 2008-ൽ ആഘോഷിച്ചത്-വൈക്കം മുഹമ്മദ് ബഷീർ

11724. ഓപ്പറേഷൻ ബ്ലസ്റ്റർ (1984) ഏത് നഗരത്തിലാണ് നടന്നത് -അമൃത്സർ

11725. വിശ്വവിദ്യാതമായ മൂക്ക് എന്ന കഥ എഴുതിയതാർ-വൈക്കം മുഹമ്മദ് ബഷീർ

11726. ആൻഡമാൻ ജയിൽ ജീവിതത്തെ അടിസ്ഥാനമാക്കി 'കാലാപാനി' എന്ന നോവൽ രചിച്ചതാർ- വി.ഡി.സവാർക്കർ

11727. ഗാന്ധിജിയുടെ ദണ്ഡിയാത്ര സമയത്ത് ആരായിരുന്നു വൈസ്രോയി-ഇർവിൻ പ്രഭു

11728. നാറ്റോ എന്ന സംഘടനയിലെ അംഗരാജ്യങ്ങളിൽ സ്ഥിരം സൈന്യം ഇല്ലാത്ത ഏക രാജ്യം-ഐസ്‌ലാന്റ്
11729. ബീഹാറും ഒറീസയും ബംഗാളിൽനിന്ന് വേർപ്പെടുത്തി പ്രത്യേക സംസ്ഥാനമാക്കിയ വൈസ്രോയി-ഹാർഡിഞ്ച് പ്രഭു
11730. വില്ലേജ് ഭരണ സംവിധാനത്തിന് പ്രസിദ്ധമായ തെക്കേ ഇന്ത്യൻ രാജവംശം-ചോളൻമാർ
11731. ഏതു സ്വരൂപത്തിന്റെ ആസ്ഥാനമായിരുന്നു മരുതൂർകുളങ്ങര-കരുനാഗപ്പള്ളി
11732. കനകാമൃലം കാമിനിമൃലം.... എന്ന വരികൾ ആരുടേതാണ്-കുഞ്ചൻ നമ്പ്യാർ
11733. ഏതിന്റെ സസ്യശാസ്ത്രനാമമാണ് ഹിബിസ്കസ് റോസാ സൈനൻസിസ് -ചെമ്പരത്തി
11734. ടിബറ്റൻ ബുദ്ധിസത്തിന്റെ പ്രമുഖ ആത്മീയ നേതാവ്-ദലൈലാമ
11735. ജനഗണമനയെ ഇന്ത്യയുടെ ദേശീയ ഗാനമായി അംഗീകരിച്ച വർഷം-1950
11736. ടിപ്പു സുൽത്താന്റെ പടയോട്ടക്കാലത്ത് ഗുരുവായൂർ ക്ഷേത്രത്തിലെ വിഗ്രഹം സൂക്ഷിച്ചിരുന്നത് എവിടെയായിരുന്നു
11737. ചെമ്പകശ്ശേരി രാജ്യത്തിന്റെ തലസ്ഥാനമായിരുന്നത്-അമ്പലപ്പുഴ
11738. ചെറുപ്പകാലത്ത് കുഞ്ചൻ നമ്പ്യാർ ഏത് രാജാവിന്റെ ആശ്രിതനായിരുന്നു -അമ്പലപ്പുഴ
11739. ജാലിയൻവാലാബാഗ് കൂട്ടക്കൊല (1919 ഏപ്രിൽ 13)നടന്ന നഗരം-അമൃത്സർ
11740. ജിനൻ എന്നറിയപ്പെട്ടതാർ-മഹാവിരൻ
11741. ചെറുപ്പകാലങ്ങളിലുള്ളശീലം മറക്കുമോ മാനുഷനുള്ള കാലം എന്നു പാടിയിൽ-കുഞ്ചൻ നമ്പ്യാർ
11742. ചെറുകോൽപ്പുഴ ഹിന്ദുമത സമ്മേളനം നടക്കുന്നത് ഏത് നദിയുടെ തീരത്താണ്-പമ്പ
11743. ടീ ബോർഡിന്റെ ആസ്ഥാനം- കൊൽക്കത്ത
11744. ഏതിന്റെ തോടിയാണ് അനാകാർഡിക് ആസിഡ് അടങ്ങിയിരിക്കുന്നത്-കശുവണ്ടി
11745. വിയറ്റ്നാമിന്റെ ദേശീയ പുഷ്പം-താമര
11746. ഏത് ചരിത്രവ്യക്തിത്വത്തെ അവാതരിപ്പിച്ചതിനാണ് മെനിൽ സ്‌ട്രീപ്പിന് ഓസ്കർ ലഭിച്ചത്- മാർഗരറ്റ് താച്ചർ
11747. ഏത് സ്ഥാപനമാണ് ലൈഫ് ലൈൻ എക്സ്‌പ്രസ് ആവിഷ്കരിച്ചത് - ഇന്ത്യൻ റെയിൽവേയ്ക്ക്
11748. ഏത് ജനകീയ സമരത്തിനു മുന്നോടിയായിട്ടാണ് ബ്രിട്ടീഷ് ഇന്ത്യയിലെ സർക്കാർ, പ്രധാന കോൺഗ്രസ് നേതാക്കളെ മുൻകരുതലെന്നോളം തടവിലാക്കിയത്-കിറ്റിന്ത്യാസമരം
11749. ഏത് ആഴ്ചപ്പതിപ്പിലാണ് പ്രശസ്തമായ, ബോബനും മോളിയും എന്ന കാർട്ടൂൺ സ്ട്രിപ്പ് നാലു പതിറ്റാണ്ടോളം പ്രസിദ്ധീകരിച്ചത്-മലയാള മനോരമ
11750. ഏത് ആഴ്ചപ്പതിപ്പിന്റെ പത്രാധിപരായിട്ടാണ് എംടി വാസുദേവൻ നായർ ദീർഘകാലം സേവനമനുഷ്ഠിച്ചത്-മാതൃഭൂമി
11751. ഏത് ആക്ട് പ്രകാരമാണ് ഏഡൻ എന്ന പ്രദേശത്തിന്റെ ഭരണനിയന്ത്രണം ബ്രിട്ടീഷിന്ത്യയുടെ പരിധിയിൽനിന്ന് മാറ്റിയത്-1935-ലെ ഗവൺമെന്റ് ഓഫ് ഇന്ത്യ ആക്ട്
11752. കനിഷ്കന്റെ, തലയില്ലാത്ത പ്രതിമ സൂക്ഷിച്ചിരിക്കുന്നത് ഏത് മ്യൂസിയത്തിലാണ്-മഥുര
11753. ഏത് രാജ്യത്തിന്റെ നാണയമാണ് ക്യാൻസ-അംഗോള
11754. കൽക്കട്ട മദ്രസയുടെ സ്ഥാപകൻ-വാറൻ ഹേസ്റ്റിംഗ്സ്
11755. കപ്പ എന്ന പേരിൽ വിനോദ ചാനൽ ആരംഭിച്ചത്-മാതൃഭൂമി
11756. കണ്ണുകിയുടെ കോപാഗ്നിയിൽ എരിഞ്ഞടങ്ങിയ നഗരം-മധുര
11757. ഏത് പത്രത്തിന്റെ ആഭിമുഖ്യത്തിലാണ് അഖില കേരള ബാലജനസഖ്യം രൂപവൽകരിച്ചത്- മലയാള മനോരമ
11758. കണ്ണിന്റെ ആരോഗ്യത്തിന് അത്യന്താപേക്ഷിതമായ വിറ്റാമിനോട് എ-വിറ്റാമിൻ എ
11759. കണ്ണൂർ ജില്ലയിലെ ഏത് താലൂക്കിലാണ് പഴശ്ശി സമരങ്ങളുടെ വേദിയായിരുന്ന പുരളിമല-തലശ്ശേരി
11760. ഏത് രാജ്യത്താണ് മൊംബാസ തുറമുഖം-കെനിയ
11761. കന്നുകാലികൾ, കുതിര തുടങ്ങിയ സസ്യഭുക്കുകളുടെ ഉദരത്തിൽ വസിച്ചിട്ട് സെല്ലുലോസിനെ ദഹിപ്പിക്കാൻ സഹായകമായ സൂക്ഷ്മജീവി -ബാക്ടീരിയ
11762. ബ്രിട്ടീഷിന്ത്യയുടെ നിയന്ത്രണം ഈസ്റ്റിന്ത്യാക്കമ്പനിയിൽനിന്ന് ബ്രിട്ടീഷ് മൊണാർക്ക് ഏറ്റെടുത്തത് ഏത് ഭരണാധികാരിയുടെ കാലത്താണ് -കാനിംഗ് പ്രഭു
11763. ഗാന്ധിജിയുടെ തൊഴിലധിഷ്ഠിത വിദ്യാഭ്യാസത്തിന്റെ സിലബസ് തയ്യാറാക്കാനുള്ള സമിതിയുടെ അധ്യക്ഷനായി നിയോഗിക്കപ്പെട്ട (1937) നേതാവ്-ഡോ. സക്കീർ ഹുസൈൻ
11764. വിക്ടോറിയ മഹാറാണി അന്തരിച്ചപ്പോൾ (1901) വൈസ്രോയിയായിരുന്നത്-കഴ്സൺ പ്രഭു
11765. കമ്പരാമായണം രചിക്കപ്പെട്ട ഭാഷ-തമിഴ്
11766. ഏത് രാജ്യത്തിന്റെ പതാകയിലാണ് അറാറത്ത് പർവതം ചിത്രീകരിക്കപ്പെട്ടിരിക്കുന്നത്-അർമേനിയ
11767. മൊസംബിക് ചാനൽ ആഫ്രിക്കൻ മെയിൻലാന്റിനെ ഏതു രാജ്യത്ത്നിന്ന് വേർതിരിക്കുന്നു-മഡഗാസ്കർ
11768. ഡീഗോ മറഡോണയെ പ്രശസ്തനാക്കിയ കായിക വിനോദം- ഫുട്ബോൾ
11769. ഗവർണ്ണർ ജനറലിന്റെ ഏക്സിക്യൂട്ടീവ് കൗൺസിലിൽ നിയമകാര്യ അംഗത്തെ ഉൾപ്പെടുത്തിയത് ഏത് ഗവർണ്ണർ ജനറലിന്റെ കാലത്താണ് -വില്യം ബെന്റീക് പ്രഭു
11770. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ രണ്ടാമത്തെ കരബദ്ധരാജ്യം-മംഗോളിയ
11771. ഏത് രാജ്യത്തിന്റെ തദ്ദേശീയ നാമമാണ് ഷ്കിപെറി-അൽബേനിയ
11772. നിസ്സുകരണ പ്രസ്ഥാനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് അറസ്റ്റിലായ ആദ്യ നേതാവ്-സി.ആർ.ദാസ്
11773. 'ഇൽബർട്ട് ബിൽ' (1883) വിവാദകാലത്തെ വൈസ്രോയി-റിപ്പബ്ലിക് പ്രഭു
11774. ഇർമ(ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് റൂറൽ മാനേജ്മെന്റ് ആനന്ദ്)യുടെ സ്ഥാപകൻ-ഡോ.വർഗീസ് കുര്യൻ
11775. തുറഗഭദ്ര ഏത് നദിയുടെ പോഷകനദിയാണ് - കൃഷ്ണ
11776. ഏത് രാജ്യത്തെ നിയമനിർമ്മാണ സഭയുടെ ഉപനിസഭയാണ് കൗൺസിൽ ഓഫ് ദ നേഷൻ-അൽജീരിയ
11777. കർഷകശ്രീ അവാർഡ് നൽകുന്ന പത്രം- മലയാള മനോരമ
11778. കാളിദാസ അക്കാദമി എവിടെയാണ്-ഉജ്ജയിനി
11779. കർണാടക സർക്കാർ വിജയനഗർ ഫെസ്റ്റിവൽ സംഘടിപ്പിക്കുന്നത് എവിടെയാണ്-ഹംപി
11780. കമ്മ്യൂണിസ്റ്റ് പാർട്ടി ഓഫ് ഇന്ത്യ സ്ഥാപിതമായത് ഏത് വൈസ്രോയിയുടെ കാലത്താണ്-റീഡിങ് പ്രഭു
11781. ഏത് വൈസ്രോയിയുടെ കാലത്താണ് 1937 ഒക്ടോബർ ഒന്നിന് ഇന്ത്യയിൽ 'ഫെഡറൽ കോടതി' നിലവിൽവന്നത്-ലിൻലിത്ഗോ പ്രഭു
11782. ഏത് വൈസ്രോയിയുടെ കാലത്താണ് രാഷ്ട്രീയ സ്വയംസേവക് സംഘം സ്ഥാപിതമായത്-റീഡിങ് പ്രഭു
11783. ബിജു പട്നായിക് വിമാനത്താവളം എവിടെയാണ്-ഭുവനേശ്വർ
11784. കാൻ ഫെസ്റ്റിവൽ എന്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു -സിനിമ
11785. ഏത് പത്രത്തിന്റെ ലൈസൻസാണ് സി.പി.രാമസ്വാമി അയ്യർ കണ്ടുകെട്ടിയത്- മലയാള മനോരമ
11786. ഏത് ഭാഷയിലാണ് ബങ്കിംചന്ദ്രചാറ്റർജി ദുർഗേശനന്ദിനി രചിച്ചത് -ബംഗാളി
11787. കാൽപനികനായ പോരാളി എന്നു വിശേഷിപ്പിക്കപ്പെട്ടതാർ-പൃഥ്വിരാജ് ചൗഹാൻ
11788. കരികാലൻ ഏതു വംശത്തിലെ രാജാവായിരുന്നു-ചോളൻമാർ
11789. ഏത് രാജ്യത്തെ നാണയമാണ് ബിർ-എത്യോപ്യ
11790. കരിബിയൻ കമ്മ്യൂണിറ്റി എന്ന സംഘടനയുടെ സെക്രട്ടേറിയറ്റ് ഏത് രാജ്യത്താണ്-ഗയാന
11791. ശരീരത്തിലെ പിഎച്ച് മൂല്യം ക്രമീകരിക്കാൻ സഹായിക്കുന്ന അവയവം-വൃക്ക
11792. കരുണ ചെയ്യാനെന്തുതാമസം കൃഷ്ണ എന്ന ഭക്തിഗാനം രചിച്ചതാർ- ഇരയിമ്മൻ തമ്പി
11793. ഏത് വൈസ്രോയിയുടെ കാലത്താണ് 1935 ഏപ്രിൽ ഒന്നിന് റിസർവ് ബാങ്ക് ഓഫ് ഇന്ത്യ രൂപംകൊണ്ടത്-വില്ലിങ്ടൺ പ്രഭു
11794. കലക്കത്തു കുഞ്ചൻ നമ്പ്യാർ ചെറുപ്പകാലം ചെലവഴിച്ചതെവിടെയാണ്-അമ്പലപ്പുഴ
11795. മധ്യപ്രദേശിന്റെയും ഗുജറാത്തിന്റെയും അതിർത്തിയിലൂടെ ഒഴുകുന്ന നദി-നർമദ
11796. ഇന്ത്യയിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ പത്രങ്ങൾ പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്ന ഭാഷ -ഹിന്ദി
11797. ബ്രിട്ടീഷിന്ത്യയിലെ രാജിവച്ച ആദ്യ ഗവർണ്ണർ ജനറൽ-വാറൻ ഹേസ്റ്റിംഗ്സ്
11798. 1919ലെ അമൃത്സർ കോൺഗ്രസ് സമ്മേളനത്തിൽ അധ്യക്ഷൻ-മോത്തിലാൽ നെഹ്രു
11799. ഇതുപതാം നൂറ്റാണ്ടിലെ ഏറ്റവും മഹാൻമാരായ സാഹിത്യകാരൻമാരിൽ ഒരാളായ ജെയിംസ് ജോയ്സിന്റെ രാജ്യം- അയർലൻഡ്
11800. ഏതു മതത്തിന്റെ വിശുദ്ധഗ്രന്ഥമാണ് ഏറ്റവും കൂടുതൽ ഭാഷക

ഉിൽ അച്ചടിക്കപ്പെട്ടിട്ടുള്ളത്-ക്രിസ്തുമതം
 11801. കഴുകന്റെ നാട് എന്നറിയപ്പെടുന്ന രാജ്യം-അൽബേനിയ
 11802. കവിരാജമാർഗം രചിച്ചതാർ-അമോലവർഷൻ
 11803. ഏതു മതക്കാരുടെ വിശുദ്ധ ഗ്രന്ഥമാണ് ബുറാൻ-ഇസ്ലാം മതം
 11804. കാളിദാസന്റെ അഭിജ്ഞാന ശാകുന്തളത്തിന്റെ മുലകഥ സീകരിച്ചിരിക്കുന്നത് ഏതിൽനിന്നാണ്- മഹാഭാരതം
 11805. ഏറ്റവും കൂടുതൽ പ്രചാരമുള്ള മലയാള പത്രം- മലയാള മനോരമ
 11806. ഏതു മതത്തിന്റെ വിശുദ്ധഗ്രന്ഥമാണ് ബൈബിൾ-ക്രിസ്തുമതം
 11807. കാപ്പിയുടെ ജന്മദേശം-എത്യോപ്യ
 11808. കാലാവസ്ഥാ വ്യതിയാന വകുപ്പ് നിലവിലുവന്ന ആദ്യ ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനം- ഗുജറാത്ത്
 11809. കാളിദാസ പെന്റസ്റ്റിംഗ് നടക്കുന്നത് എവിടെവെച്ചാണ്-ഉജ്ജയിനി
 11810. ഒരു കേന്ദ്രഭരണ പ്രദേശത്തിന്റെ ഭരണനിർവഹണം എപ്രകാരമായിരിക്കണം എന്നു തീരുമാനിക്കാനുള്ള അധികാരം ആർക്കാണ്-പാർലമെന്റ്
 11811. കരകാട്ടം എന്ന ഉത്സവം നടക്കുന്ന സംസ്ഥാനം- തമിഴ്നാട്
 11812. കലാ-സാംസ്കാരിക രംഗത്തെ ശ്രദ്ധേയമായ മികവിന് കേരള സർക്കാർ നൽകുന്ന പുരസ്കാരത്തിന് ആരുടെ പേരാണ് നൽകിയിരിക്കുന്നത്-രാജാ രവിവർമ
 11813. കല്യാണസൗഗന്ധികം രചിച്ചതാർ-കുഞ്ചൻ നമ്പ്യാർ
 11814. ഏതു മതത്തിന്റെ വിഭാഗമാണ് റോമൻ കത്തോലിക്കർ-ക്രിസ്തുമതം
 11815. ജെ.സി. ഡാനിയേൽ അവർഡ് ഏതു മേഖലയുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു-സിനിമ
 11816. ബ്രിട്ടന്റെ കഷ്ടകാലം ഇന്ത്യയുടെ അവസരം എന്ന പ്രസ്താവന ഏത് നേതാവിന്റെതാണ്- സുഭാഷ് ചന്ദ്രബോസ്
 11817. ഭരണഘടനാനിർമ്മാണസഭയുടെ അംഗങ്ങൾ ഭരണഘടനയിൽ ഒപ്പിട്ട തീയതി- 1950 ജനുവരി 24
 11818. പാകിസ്താൻ ഭരണഘടനാനിർമ്മാണസഭയുടെ അധ്യക്ഷൻ- ജിന്ന
 11819. പ്ലാനി യുദ്ധത്തിൽ സിറാജ് ഉദ് ദൗളയ്ക്ക് പിന്തുണ നൽകിയ യൂറോപ്യൻ ശക്തി- ഫ്രഞ്ച്
 11820. ബംഗാളിലെ ദ്വിഭരണ സംവിധാനത്തിന്റെ ഉപജ്ഞാതാവ്- റോബർട്ട് ക്ലൈവ്
 11821. സേലത്തെ മാവഴം എന്നറിയപ്പെട്ടത്- സി.രാജഗോപാലചാരി
 11822. 1923 ൽ മദ്രാസിൽ ലേബർ കിസാൻ പാർട്ടി ഓഫ് ഹിന്ദുസ്ഥാൻ സ്ഥാപിച്ചത്- ശിങ്കാരവേലു ചെട്ടിയാർ
 11823. ഇന്ത്യയിൽ ഇംഗ്ലീഷുകാർക്ക് പരമാധികാരം ലഭിച്ച ആദ്യ പ്രദേശം- ബോംബെ ദീപ്
 11824. 1929-ൽ ബിഹാർ പ്രൊവിൻഷ്യൽ കിസാൻ സഭ സ്ഥാപിച്ചത്- സ്വാമി സഹജാനന്ദ സരസ്വതി
 11825. ടാഗോറിന് നൊബേൽ സമ്മാനം ഏത് വിഷയത്തിലാണ് കിട്ടിയത്-സാഹിത്യം
 11826. ഇന്ത്യയിൽ ഗവർണർ ജനറലായി നിയമിതനായ ആദ്യ പ്രഭുക്കുടുംബാംഗം- കോൺവാലിസ്
 11827. 1764 ഒക്ടോബർ 22-ന് ഇന്ത്യാചരിത്രത്തിലെ പ്രധാനം- ബക്സർ യുദ്ധം
 11828. ചെറിയ മെക്ക എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- പൊന്നാനി
 11829. നൈൽ കഴിഞ്ഞാൽ ആഫ്രിക്കയിലെ ഏറ്റവും നീളംകൂടിയ നദി-കോംഗോ
 11830. ജിബ്രാൾട്ടർ കടലിടുക്കിന് സമീപം സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന ആഫ്രിക്കൻ രാജ്യം-മൊറോക്കോ
 11831. ജീവശാസ്ത്രമേഖലയിൽ മികവു തെളിയിച്ചവരെ അംഗീകരിക്കുന്നതിന് പൊതുവേ നൊബേൽ സമ്മാനം നൽകുന്നത് ഏത് വിഷയത്തിലാണ്-വൈദ്യശാസ്ത്രം
 11832. പൈറനീസ് പർവത നിരകൾ ഏത് വൻകരയിലാണ്- യൂറോപ്പ്
 11833. ജമ്മു കശ്മീരിലെ പ്രധാന മതം-ഇസ്ലാം മതം
 11834. ജനകീയ ചൈനാ റിപ്പബ്ലിക്കിന്റെ സ്ഥാപകൻ-മാവോ സേതുങ്ങ്
 11835. ജലദൗർലഭ്യംകാരണം 1585-ൽ അക്ബർ ചക്രവർത്തി ഉപേക്ഷിച്ച തലസ്ഥാന നഗരം-ഫത്തേപൂർ സിക്രി
 11836. 1790-ൽ ടിപ്പുവിനെതിരെ രൂപംകൊണ്ട ത്രികക്ഷിസഖ്യത്തിൽ ഉൾപ്പെട്ടവർ- ഇംഗ്ലീഷുകാർ, മറാത്തർ,നിസാം
 11837. അമേരിക്കയിലെ ഏത് സർവകലാശാലയിൽനിന്നാണ് ബി.ആർ.അംബേദ്കർ പി.എച്ച്.ഡി. ബിരുദം സമ്പാദിച്ചത്- കൊളംബിയ
 11838. ഏതു മതത്തിന്റെ വിഭാഗമാണ് ആംഗ്ലിക്കാനിസം-ക്രിസ്തുമതം
 11839. ഒറിസയുടെ നീതിന്യായ തലസ്ഥാനം-കട്ടക്
 11840. ഏത് വിഷയത്തിലെ പുരസ്കാരമാണ് ഓറഞ്ച് പ്രൈസ്-സാഹി

ത്യം
 11841. ഏത് രാജ്യത്തിന്റെ തലസ്ഥാനമാണ് റെയ്ക്ജാവിക്-ഐസ്ലാൻഡ്
 11842. ഇന്ത്യയുടെ ആത്മീയ തലസ്ഥാനം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്-വാരാണസി
 11843. ഏതു കളിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പദമാണ് സില്ലി പോയിന്റ് -ക്രിക്കറ്റ്
 11844. 1857-ലെ കലാപത്തെ ഇന്ത്യയുടെ ഒന്നാം സ്വാതന്ത്ര്യസമരമെന്ന് വിശേഷിപ്പിച്ച ഭാരതീയ നേതാവ് -വി.ഡി.സവാർക്കർ
 11845. ഏത് വിഷയത്തിലെ ആദ്യ നൊബേൽ ജേതാവാണ് എമിൽ ജെന്നിംഗ്സ്-വൈദ്യശാസ്ത്രം
 11846. ഏത് കലാരൂപത്തെയാണ് വള്ളത്തോൾ നാരായണമേനോൻ പുനരുദ്ധരിച്ചത്-കഥകളി
 11847. കാവേരിതടവും അതിനടുത്തുള്ള പ്രദേശങ്ങളും ഉൾപ്പെട്ട രാജ്യം ഭരിച്ച രാജവംശം-ചോളൻമാർ
 11848. കാതറിൻ സ്കോട്ട് ബിഷപ്പ്, ഹെർബർട്ട് എം.ഇവാൻസ് എന്നിവർ കണ്ടെത്തിയ വിറ്റാമിൻ ഏതാണ്-വിറ്റാമിൻ ഇ
 11849. ഓംകാരേശ്വർ ദീപ് ഏത് നദിയിലാണ് -നർമദ
 11850. നെപ്പോളിയനെ വാട്ടർലൂ യുദ്ധത്തിൽ തോൽപ്പിച്ച ആർത്തർ വെല്ലസ്ലിയുടെ സഹോദരനായിരുന്ന ഗവർണർ ജനറൽ- വെല്ലസ്ലി പ്രഭു
 11851. എട്ടാമത്തെ വൻകര എന്ന് വിളിക്കപ്പെടുന്ന രാജ്യം-മഡഗാസ്കർ
 11852. 1858-ലെ വിക്ടോറിയ മഹാനാണിയുടെ വിളംബര സമയത്തെ വൈസ്രോയി -കാനിംഗ് പ്രഭു
 11853. ഇന്ത്യയുടെ ഭാവിഭരണഘടനയെ സംബന്ധിച്ച് 'നെഹ്റു റിപ്പോർട്ട്' തയ്യാറാക്കിയതാർ-മോത്തിലാൽ നെഹ്രു
 11854. കാതറിൻ ദ ഗ്രേറ്റ് ഭരിച്ചിരുന്ന രാജ്യം- റഷ്യ
 11855. കിരീടധാരണത്തിനുമുമ്പ് എരയേ എന്നറിയപ്പെട്ടിരുന്ന ചാലൂക്യ രാജാവ്-പുലകേശി രണ്ടാമൻ
 11856. ഒറിസയുടെ മില്ലേനിയം നഗരം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്-കട്ടക്
 11857. ഒളിമ്പിക്സിലെ ചരിത്രത്തിൽ ഒരിനത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ സ്വർണമെഡൽ നേടിയ ടീം ഇന്ത്യയാണ്. ഏതാണു ഇനം-ഹോക്കി
 11858. കാളിദാസന്റെ മേഘദൂതത്തിൽ പരാമർശിതമായ നഗരം-ഉജ്ജയിനി
 11859. ശാസ്ത്രജ്ഞനായ ലാവോസിയർ വധിക്കപ്പെട്ടത് ഏത് വിപ്ലവകാലത്താണ്-ഫ്രഞ്ചുവിപ്ലവം
 11860. ശിലാതൈലം എന്നറിയപ്പെടുന്നത് -പെട്രോളിയം
 11861. ശിലയെ ആരാധിച്ചാൽ ദൈവത്തെ കാണാമെങ്കിൽ ഞാൻ പർവതത്തെ ആരാധിക്കും- എന്നു പറഞ്ഞതാർ- കബീർ
 11862. ശിരോമണി ഗുരുദാർ പ്രബന്ധക് കമ്മിറ്റിയുടെ ആസ്ഥാനം-അമൃത്സർ
 11863. കിം എന്ന കൃതി രചിച്ചതാർ-റൂഡ്യാർഡ് കിപ്ലിംഗ്
 11864. കീചകനെ കൊന്നതാർ-ഭീമൻ
 11865. കുംഭം കഴിഞ്ഞാൽ ഏറ്റവും വില പിടിച്ചുള്ള സുഗന്ധ വ്യഞ്ജനം-വാനില
 11866. ഏത് രാജ്യത്തെ കമ്പനിയാണ് എൽജി-ദക്ഷിണ കൊറിയ
 11867. കനഡയിലെ പ്രവിശ്യയായ ക്യൂബക്കിലെ ഭാഷ-ഫ്രഞ്ച്
 11868. ഏതു ഭാഷയിലെ സാഹിത്യകാരനാണ് ജയശങ്കർ പ്രസാദ് -ഹിന്ദി
 11869. ശങ്കരദേവൻ ഏത് പ്രദേശത്ത് ജീവിച്ചിരുന്ന സാമൂഹിക പരിഷ്കർത്താവാണ്-ആസാം
 11870. കുഞ്ചൻ നമ്പ്യാർ ഉപയോഗിച്ചിരുന്ന മിഴാവ് ഏതു ക്ഷേത്രത്തിലാണ് സൂക്ഷിച്ചിരിക്കുന്നത്-അമ്പലപ്പുഴ
 11871. ഏതു രാജ്യത്തെ വിമാന സർവീസാണ് മാലേവ്- ഹംഗറി
 11872. കവിയുടെയും എഴുത്തുകാരന്റെയും നാമം - കാളിദാസൻ
 11873. റെനിൻ എന്ന ഹോർമോൺ ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്നത്-വൃക്ക
 11874. എത്തിനെതിരെ പ്രതിഷേധിക്കാനാണ് ഭഗത് സിംഗും ബി.കെ.ദത്തും സെൻട്രൽ ലജിസ്റ്റേറീവ് അസോബ്ളിയിൽ 1929 ഏപ്രിൽ എട്ടിന് ബോംബെറിഞ്ഞത്- പബ്ലിക് സേഫ്റ്റി ബിൽ പാസാക്കുന്നതിന് എതിരെ പ്രതിഷേധിക്കാൻ
 11875. റെഡ് ഷർട്ട്സ് എന്ന പ്രസ്ഥാനം ആരംഭിച്ചത്-ഓൻ അബ്ദുൾ ഗാഫർ ഖാൻ
 11876. ഹൈന്ദവ ഇതിഹാസങ്ങൾ രചിക്കപ്പെട്ട ഭാഷ-സംസ്കൃതം
 11877. ടെന്നീസ് കോർട്ട് പ്രതിജ്ഞ ഏതു വിപ്ലവവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു-ഫ്രഞ്ചുവിപ്ലവം
 11878. മൈ ലാൻഡ് ആന്റ് മൈ പീപ്പിൾ എന്ന പുസ്തകം രചിച്ചതാർ-ദലൈലാമ

11879. കൂർഗിനെ ബ്രിട്ടീഷ് ഇന്ത്യയോട് ചേർക്കുമ്പോൾ ഗവർണർ ജനറലായിരുന്നത്- വിലും ബെന്റീക്

11880. 1925-ൽ കമ്മ്യൂണിസ്റ്റ് പാർട്ടി രൂപവത്കരിക്കാൻ ചേർന്ന കാൺപൂർ സമ്മേളനത്തിൽ അധ്യക്ഷത വഹിച്ചത്- ശങ്കാരവേലു ചെട്ടിയാർ

11881. സി.ആർ.ദാസ് ഏത് നഗരത്തിലാണ് മേയറായത്- കൊൽക്കത്ത

11882. ഇന്ത്യൻ മുസ്ലിംലീഗിന്റെ മുഖപത്രം- സ്റ്റാർ ഓഫ് ഇന്ത്യ

11883. വൈക്കത്തിനടുത്ത് തലയോലപ്പുറമ്പിൽ ജനിച്ച മലയാള സാഹിത്യകാരൻ- വൈക്കം മുഹമ്മദ് ബഷീർ

11884. ചൈനാ റോസ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്-ചെമ്പരത്തി

11885. കനൗജിലെ ജയചന്ദ്രരാജാവിന്റെ മകൾ സന്യാസിതയെ പരിണയിച്ച ചൗഹാൻ രാജാവ്-പൃഥ്വിരാജ് ചൗഹാൻ

11886. കുന്നുകുരിശ്ശ്ശിക്കലാപത്തിന്റെ പ്രധാനവേദി-മട്ടാഞ്ചേരി

11887. ഏറ്റവും കൂടുതൽ സ്റ്റാറ്റ്ഫോമുകളുള്ള കേരളത്തിലെ റെയിൽവേ സ്റ്റേഷൻ-ഷൊർണൂർ

11888. ഏതു രാജ്യം മാർത്താണ്ഡവർമ്മ കീഴടക്കിയപ്പോഴാണ് കുഞ്ചൻ നമ്പ്യാർ, മാർത്താണ്ഡവർമ്മയുടെ ആശ്രിതനായത്-അമ്പലപ്പുഴ

11889. കൂർക്കുമിൻ എന്ന രാസപദാർഥം നിറം നൽകുന്ന സുഗന്ധവ്യഞ്ജനം-മഞ്ഞൾ

11890. കുരുക്ഷേത്രയുദ്ധം തുടങ്ങുന്നതിനുമുമ്പ് അർജുനന് ശ്രീകൃഷ്ണൻ നൽകുന്ന ഉപദേശം അറിയപ്പെടുന്ന പേര്-ഭഗവദ്ഗീത

11891. ഇന്ത്യയിലെ പൊലീസ് സേനയ്ക്ക് അടിസ്ഥാനമിട്ട ഗവർണർ ജനറൽ-കോൺവാലിസ് പ്രഭു

11892. 1921-ൽ ചൈനയിൽനിന്ന് സ്വാതന്ത്ര്യം നേടിയ രാജ്യം-മംഗോളിയ

11893. ഉപ്പുസത്യഗ്രഹ സമരം അവസാനിപ്പിക്കാൻ ഗാന്ധിജിയും ഏത് വൈസ്രോയിയുമാണ് കരാറിലേർപ്പെട്ടത്-ഇർവിൻ പ്രഭു

11894. എഡ്വേർഡ് ഏഴാമൻ ഇന്ത്യയുടെ ചക്രവർത്തിയായി പ്രഖ്യാപിക്കപ്പെട്ടപ്പോൾ വൈസ്രോയിയായിരുന്നത്-കഴ്സൺ പ്രഭു

11895. വിദേശികൾ കർനാടപ്പള്ളി എന്നു വിളിച്ചിരുന്ന നാട്ടുരാജ്യം-കരുനാഗപ്പള്ളി

11896. ഏതു രാജ്യത്തെ കമ്പനിയാണ് സാംസൺ-ദക്ഷിണ കൊറിയ

11897. വിംബിൾഡൺ ഏത് കളിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു-ടെന്നിസ്

11898. ഏറ്റവും കൂടുതൽ ഇരുമ്പ് അടങ്ങിയ സുഗന്ധവ്യഞ്ജനം-മഞ്ഞൾ

11899. കവികളിൽ രാജകുമാരൻ എന്നറിയപ്പെടുന്നതാർ- കാളിദാസൻ

11900. ശബരിമല ഏത് നദിയുടെ സമീപത്താണ്-പമ്പ

11901. വടക്കൻ കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ അച്യുതപ്പട്ടം സ്ഥാപിച്ച സ്ഥലമേത്-തലശ്ശേരി

11902. വടക്കേ അമേരിക്കൻ വൻകരയിലെ എല്ലാ രാജ്യങ്ങളിലെയും മതം ഏതാണ്-ക്രിസ്തുമതം

11903. കുന്നൻ കുരിശു പ്രതിജ്ഞയുമായി (1653) ബന്ധപ്പെട്ട മതം -ക്രിസ്തുമതം

11904. വീഞ്ഞ് നിർമ്മാണത്തിന് സഹായകമായ സൂക്ഷ്മജീവി-ബാക്ടീരിയ

11905. ശകുന്തളയുടെ പ്രേമവീക്ഷണം എന്ന പെയിന്റിംഗ് വരച്ചതാർ-രാജാ രവിവർമ്മ

11906. കുമ്പസർപ്പം രോഗം ഏത് വിളയെയാണ് ബാധിക്കുന്നത്-വാഴ

11907. കക്കോറി ട്രയിൻ കൊള്ള (1925 ആഗസ്ത് 9)യുടെ വാർഷികത്തിൽ ആരംഭിച്ച ബഹുജനസമരമേത്-കിറ്റിന്ത്യാസമരം

11908. കരോട്ടിനുകളിൽ അടങ്ങിയിട്ടുള്ള വിറ്റാമിൻ ഏതാണ്-വിറ്റാമിൻ എ

11909. കമ്പ്യൂട്ടർ പ്രോഗ്രാമിംഗിന് അനുയോജ്യമെന്ന് വിശേഷിപ്പിക്കപ്പെടുന്ന ഇന്ത്യൻ ഭാഷ-സംസ്കൃതം

11910. കിറ്റിന്ത്യാസമരം ആരംഭിച്ചപ്പോൾ വൈസ്രോയിയായിരുന്നത്-ലിൻലിത്ഗോ പ്രഭു

11911. ഖന്ദഗിരി തീർത്ഥാടന കേന്ദ്രം ഏത് സംസ്ഥാനത്താണ്- ഒറീസ

11912. ഷാജി എൻ കരുൺ സംവിധാനം ചെയ്ത അതിജീവനത്തിന്റെ കനൽവഴികൾ എന്ന സിനിമ ആരുടെ ജീവിതം പ്രമേയമാക്കിയുള്ളതാണ്- എ.കെ.ഗോപാലൻ

11913. ഗംഗാദാര എന്ന് പ്രാചീനകാലത്ത് അറിയപ്പെട്ടിരുന്ന നഗരം-ഹരിദാർ

11914. സാമ്പത്തിക നൊബേൽ ലഭിച്ച ആദ്യ ഏഷ്യക്കാരൻ-അമർത്യാ സെൻ

11915. 1948-ൽ ഗാന്ധിവധത്തിൽ പങ്കുണ്ടെന്ന സംശയത്തിൽ അറസ്റ്റു ചെയ്ത് ജയിലിലടക്കപ്പെട്ടവരിൽ വിചാരണയ്ക്കൊടുവിൽ കുറ്റക്കാരനല്ലെന്നു കണ്ട് വെറുതെ വിട്ടതാരാണ്-വി.ഡി.സവാർക്കർ

11916. ഐ.എം.വിജയനെ ശ്രദ്ധേയനാക്കിയ കായിക വിനോദം- ഫുട്

ബോൾ

11917. 1912ൽ ഡൽഹിയിലെ ചാന്ദ്നി ചൗക്കിൽവച്ച് നടന്ന വധശ്രമം അതിജീവിച്ച വൈസ്രോയി-ഹാർഡിഞ്ച് പ്രഭു

11918. 1923-ൽ ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ പാർട്ടി പത്രമായ 'ഫോർവേഡ്' ദിനപത്രം ആരംഭിച്ചതാർ-സി.ആർ.ദാസ്

11919. യൂറോപ്പിലെ ഏറ്റവും വലിയ മൂന്നാമത്തെ ദീപ്- അയർലൻഡ്

11920. ഓൾഡ് ട്രഫോർഡ് ഏത് കായിക മത്സരത്തിനാണ് പ്രസിദ്ധം-ക്രിക്കറ്റ്

11921. സത്താറ നഗരം ഏത് നദിയുടെ തീരത്താണ്- കൃഷ്ണ

11922. സാമൂതിരി തിരുനാവായ പിടിച്ചടക്കുവാനെ മരാജാത്തിന്റെ അധ്യക്ഷൻ എവിടുത്തെ രാജാവായിരുന്നു-വള്ളുവനാട്

11923. ഗാന്ധിജി ഏത് കൃതിയിലെ കഥാപാത്രമാണ് - മഹാഭാരതം

11924. സത്യം, സമത്വം, സ്വാതന്ത്ര്യം എന്ന മുഖവാക്യമുള്ള പത്രം-മാതൃഭൂമി

11925. ഷിയ, സുന്നി എന്നിവ ഏതു മതത്തിന്റെ വിഭാഗങ്ങളാണ്-ഇസ്ലാം മതം

11926. ഖുദായി ഖിത്മത്ഗാർ എന്ന സംഘടന സ്ഥാപിച്ചത്-ഖാൻ അബ്ദുൾ ഗാഫർ ഖാൻ

11927. ഷു ഫുൽഖർ എന്നറിയപ്പെടുന്നത്-ചെമ്പരത്തി

11928. സപ്തർഷി ആശ്രമം എവിടെയാണ് -ഹരിദാർ

11929. ജൈനമത സ്ഥാപകനായ ആദിനാഥന്റെ ജന്മസ്ഥലമായ തീർത്ഥാടന കേന്ദ്രം- അയോധ്യ

11930. ടൈം മാഗസിന്റെ കവറിൽ ചിത്രം അച്ചടിക്കപ്പെട്ട ആദ്യ ഇന്ത്യൻ നേതാവ്- മഹാത്മാഗാന്ധി (1930)

11931. തെയിൻ ഡാം അഥവാ രഞ്ജിത് സാഗർ അണക്കെട്ട് ഏത് നദിയിലാണ്-രവി നദി

11932. കേരളത്തിൽ ആദ്യമായി തുള്ളൽ അരങ്ങേറിയത് എവിടെയാണ് -അമ്പലപ്പുഴ

11933. കൊച്ചി മെട്രോയുടെ വടക്കുഭാഗത്തെ ആദ്യ സ്റ്റേഷൻ-ആലുവ

11934. ചൈനീസ് ആക്രമണത്തിന്റെ പശ്ചാത്തലത്തിൽ രാജിവച്ച കേന്ദ്ര പ്രതിരോധ മന്ത്രി-വി.കെ. കൃഷ്ണമേനോൻ

11935. ജാനറ്റ് ജഗൻ ഏത് രാജ്യത്തെ ആദ്യവനിതാ പ്രസിഡന്റാണ് (1997)-ഗയാന

11936. ഫൈറ്റോമെനാഡിയോൺ എന്ന രാസനാമത്തിലും അറിയപ്പെടുന്ന വിറ്റാമിൻ-വിറ്റാമിൻ കെ

11937. ബോളിവുഡ് എന്തിനാണ് പ്രസിദ്ധം -സിനിമ

11938. ഇന്ത്യയുടെ സ്വാതന്ത്ര്യത്തിനായി ഡിക്കി ബേഡ് പ്ലാൻ തയ്യാറാക്കിയത്- മൗണ്ട്ബാറ്റൺ പ്രഭു

11939. ബെർലിനിൽ ഫ്രീ ഇന്ത്യ സെന്റർ സ്ഥാപിച്ചത്-സുഭാഷ് ചന്ദ്രബോസ്

11940. സ്വന്തമായി നിയമനിർമ്മാണസഭ ഇല്ലാത്ത കേന്ദ്രഭരണപ്രദേശങ്ങളിലെ നിയമങ്ങൾക്ക് അംഗീകാരം നൽകുന്നത് ആരാണ്-പാർലമെന്റ്

11941. സ്വന്തമായി വലവിരിച്ച് ഇരയെ പിടിക്കുന്ന ജീവി-ചിലന്തി

11942. സ്വയം പരാഗണം സാധ്യമല്ലാത്ത സുഗന്ധവ്യഞ്ജനം-വാണില

11943. ഗാന്ധിജിയുടെ രക്തപുരണ്ട മണ്ണ് കേരളത്തിൽ ഏത് പത്രത്തിന്റെ ഓഫീസിലാണ് സൂക്ഷിച്ചിരിക്കുന്നത്-മാതൃഭൂമി

11944. സുൽത്താൻ അസ്സാൻ ഷാ കപ്പ് ഏത് കളിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു-ഹോക്കി

11945. സുരിനാം കഴിഞ്ഞാൽ ഏറ്റവും ജനസംഖ്യ കുറഞ്ഞ തെക്കേ അമേരിക്കൻ രാഷ്ട്രമേത -ഗയാന

11946. സത്യമേവ ജയതേ ഏതു ഭാഷയിലെ വാക്യമാണ്-സംസ്കൃതം

11947. സ്വാതന്ത്ര്യലബ്ധിക്കുശേഷം നടന്ന കോൺഗ്രസ് പ്രസിഡന്റ് തിരഞ്ഞെടുപ്പിൽ ജവാഹർലാൽ നെഹ്രുവിന്റെ പിന്തുണയോടെ തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ടതാർ -പട്ടാഭി സീതാരാമയ്യ

11948. സ്വാതന്ത്രാനന്തര ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും ശക്തനായ രണ്ടാമത്തെ വ്യക്തിയായി ടൈം മാഗസിൻ തിരഞ്ഞെടുത്ത മലയാളി-വി.കെ. കൃഷ്ണമേനോൻ

11949. സിലോന്ത ശിരോമണി ഏത് വിഷയത്തിലെ പുസ്തകമാണ്-ഗണിതം

11950. ഗംഗാ കനാൽ ശൃംഖല ആരംഭിക്കുന്നതെവിടെയാണ് -ഹരിദാർ

11951. സരസ്വതി മഹൽ ലൈബ്രറി എവിടെയാണ്-തഞ്ചാവൂർ

11952. ഗിർനാർ തീർത്ഥാടന കേന്ദ്രം ഏത് സംസ്ഥാനത്താണ്- ഗുജറാത്ത്

11953. സിറ്റി ഓഫ് സ്റ്റുഡന്റ്സ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്-മോസ്കോ

11954. മഹാത്മാഗാന്ധിയുടെ ദണ്ഡിയാത്രയെ ശ്രീരാമന്റെ ലങ്കയിലേക്കുള്ള പ്രയാണത്തോട് താരതമ്യപ്പെടുത്തിയതാർ-മോത്തിലാൽ നെ

ഹു

11955. കലിംഗ സ്റ്റേഡിയം എവിടെയാണ്-ഭുവനേശ്വർ

11956. ഇന്ത്യയിലെ രണ്ടാമത്തെ ബ്രിട്ടീഷ് ഗവർണർ ജനറൽ-കോൺവാലിസ് പ്രഭു

11957. 1772-ൽ ജില്ലാ കളക്ടറുടെ പദവി സൃഷ്ടിച്ചതാൽ-വാറൻ ഹേസ്റ്റിംഗ്സ്

11958. ഹൈന്ദവരുടെ ഏഴ് പുണ്യനഗരങ്ങളിൽ ഏറ്റവും പ്രമുഖം-വാറാണസി

11959. ദക്ഷിണേഷ്യയിലെ ഏറ്റവും വലിയ ഭാഷ -ഹിന്ദി

11960. മലഗാസി റിപ്പബ്ലിക്ക് ഏതു രാജ്യത്തിന്റെ പഴയപേരാണ് -മഡഗാസ്കർ

11961. സി വി കുഞ്ഞുരാമന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ മുലൂർ എസ് പത്മനാഭപ്പണിക്കർ പത്രാധിപരായി കൊല്ലത്തിനടുത്ത് മയ്യനാട്ടുനിന്നും 'കേരളകുമ്പുടി' വാരികയായി ആരംഭിച്ച വർഷം-1911

11962. സൺഷൈൻ വിറ്റാമിൻ എന്നറിയപ്പെടുന്നത് ഏതാണ്-വിറ്റാമിൻ ഡി

11963. സി.വി. രാമൻപിള്ളയുടെ 'ധർമ്മരാജാ' പ്രസിദ്ധീകരിച്ച വർഷം-1913

11964. കാളിദാസൻ രചന നടത്തിയിരുന്ന ഭാഷ-സംസ്കൃതം

11965. സിനിമയിൽ ഒരു സെക്കന്റിൽ എത്ര ഫ്രെയിമുകളാണ് കടന്നുപോകുന്നത്-24

11966. സിനിമാവോ-ശാസ്ത്രീ ഉടമ്പടി (1964) പ്രകാരം ശ്രീലങ്കയിൽനിന്ന് മടങ്ങിവന്ന തൊഴിലാളികളെ പുനരധിവാസിപ്പിക്കാൻ റീഹാബിലിറ്റേഷൻ പ്ലാന്റേഷൻ ലിമിറ്റഡ് സ്ഥാപിതമായ സ്ഥലം-പുനലൂർ

11967. സിഖുമതത്തിന്റെ ആത്മീയ-സാംസ്കാരിക കേന്ദ്രം എന്നു വിശേഷിപ്പിക്കപ്പെടുന്ന നഗരം-അമൃത്സർ

11968. സിന്ധുവിന്റെ പ്രധാന പോഷകനദികളിൽ ഹിമാചൽ പ്രദേശിലെ ചംബാ ജില്ലയിൽ ഉദ്ഭവിക്കുന്നത് ഏതാണ്-രവി നദി

11969. സിംഹള സിംഹം എന്നു വിശേഷിപ്പിക്കപ്പെട്ട നേതാവാണ്-സി.കേശവൻ

11970. ഗീതോപനിഷത്ത് എന്നറിയപ്പെടുന്ന ഗ്രന്ഥമേൽ-ഭഗവദ്ഗീത

11971. സുബ്രമണ്യഭാരതി ഏത് ഭാഷയിലെ കവിയായിരുന്നു-തമിഴ്

11972. കംപ്രസ്ഡ് നാച്ചുറൽ ഗ്യാസിലെ പ്രധാന ഘടകം-മീഥേൻ

11973. കഥകളിയുടെ ജന്മദേശം എന്ന് വിശേഷിപ്പിക്കപ്പെടുന്നത്- കൊട്ടാരക്കര

11974. സംസ്കാരത്തിന്റെ പ്രതീകമായി കരുതപ്പെടുന്ന പൂഷ്പം-താമര

11975. സംസ്ഥാന സയംഭരണം നിലവിൽ വരുത്തുന്നതിന് 1937 ജനുവരി-ഫെബ്രുവരി മാസങ്ങളിൽ തിരഞ്ഞെടുപ്പുനടന്നപ്പോൾ ആരായിരുന്നു വൈസ്രോയി-ലിൻലിത്ഗോ പ്രഭു

11976. സാദേശാഭിമാനി കെ രാമകൃഷ്ണപിള്ള കണ്ണൂരിൽ അന്തരിച്ച വർഷം-1916

11977. സ്വദേശി പ്രസ്ഥാനത്തിന്റെ പ്രതീകമായിരുന്നത്- ചർക്ക

11978. സൈനിക സ്കൂളുകൾ എന്ന ആശയത്തിന്റെ ഉപജ്ഞാതാവായ പ്രതിരോധ മന്ത്രി-വി.കെ. കൃഷ്ണമേനോൻ

11979. ഹൈഡ്രജൻ കഴിഞ്ഞാൽ ഏറ്റവും ഭാരം കുറഞ്ഞ മൂലകം-ഹീലിയം

11980. മെക്കയും മദീനയും ഏത് മതക്കാരുടെ വിശുദ്ധസ്ഥലങ്ങളാണ് -ഇസ്ലാം മതം

11981. മെഡ്യൂല്ല ഒബ്ളാംഗേറ്റ ഏതവയവത്തിന്റെ ഭാഗമാണ്-മസ്തിഷ്കം

11982. കൊച്ചിയിലെ മാർത്താണ്ഡവർമ്മ എന്നു വിശേഷിപ്പിക്കപ്പെടുന്നത്- ശക്തൻ തമ്പുരാൻ

11983. തെയിൽസ് ഏത് മേഖലയിലെ പ്രഗല്ഭനാണ് -ഗണിതം

11984. തെക്കേ അമേരിക്കയിൽ ശതമാനാടിസ്ഥാനത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ ഹിന്ദുക്കളുള്ള രാജ്യമേൽ-ഗയാന

11985. ഇന്ത്യക്ക് സ്വാതന്ത്ര്യം നൽകാനുള്ള തീയതി 1948 ജൂണിൽനിന്ന് 1947 ഓഗസ്തിലേക്ക് മാറ്റിയത് ആരുടെ ഏറ്റവും വിവാദ തീരുമാനമായിരുന്നു- മാജിസ്ട്രേറ്റ് പ്രഭു

11986. സെൻട്രൽ ലജിസ്ലേറ്റീവ് അസംബ്ലിയിൽ 26 വർഷം അംഗമായിരിക്കുകയും അതിന്റെ പിതാവ് എന്ന് അറിയപ്പെടുകയും ചെയ്ത നേതാവ്-എൻ.എം. ജോഷി

11987. കേരളത്തിൽ മുഖ്യമന്ത്രി സ്ഥാനത്തെത്തിയ ഏക പ്രദേശിക പാർട്ടി നേതാവാണ് സി.എച്ച്. മുഹമ്മദ് കോയ. പാർട്ടിയേൽ-മുസ്ലിം ലീഗ്

11988. മോസ്കവ നദീതീരത്തുള്ള പ്രധാന റഷ്യൻ നഗരമേൽ-മോസ്കോ

11989. സ്വദേശി പ്രസ്ഥാനത്തിന്റെ പ്രവർത്തകനായിരുന്ന വാഞ്ചി അയ്യർ എന്ന യുവ വിപ്ലവകാരി തിരുനെൽവേലി ജില്ലാ കലക്ടറായിരുന്ന റോബർട്ട് വിലയം ആഷിനെ വെടിവെച്ചുകൊലപ്പെടുത്തിയ വർഷം-1911

11990. സ്വതന്ത്ര ഇന്ത്യ ഏതിനത്തിലാണ് ആദ്യത്തെ ഒളിമ്പിക് മെഡൽ നേടിയത്-ഹോക്കി

11991. സ്വതന്ത്ര ഇന്ത്യയിൽ ആദ്യമായ ജാതി സെൻസസ് നടന്ന വർഷം-2012

11992. ലോകത്തെ രണ്ടാമത്തെ കമ്മ്യൂണിസ്റ്റ് രാജ്യം-മംഗോളിയ

11993. ഏത് വൈസ്രോയിയുടെ കാലത്താണ് ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ ഗസലർ സെൻസസ് നടന്നത് (1881)-റിപ്പബ്ലിക് പ്രഭു

11994. 'അഭിനവഭാരത' എന്ന വിപ്ലവ പ്രസ്ഥാനം ആരംഭിച്ചത് -വി.ഡി.സവാർക്കർ

11995. ഇന്ത്യയുടെ രണ്ടാമത്തെ ഉപരാഷ്ട്രപതി (1962-67)-ഡോ. സക്കീർ ഹുസൈൻ

11996. യൂറോപ്പിലെ ഏറ്റവും വലിയ രണ്ടാമത്തെ ദ്വീപ്-ഐസ്‌ലാന്റ്

11997. ഏത് നദിയുടെ പോഷകനദിയാണ് താവ-നർമദ

11998. കോൺഗ്രസിനെ സമാധാനപരമായ മരണത്തിന് സഹായിക്കുമെന്ന് പ്രഖ്യാപിച്ച വൈസ്രോയി-കഴ്സൺ പ്രഭു

11999. ക്യാപ്റ്റൻ രൂപ്സിംഗ് സ്റ്റേഡിയം എവിടെയാണ്-ഗാളിയോർ

12000. സ്ത്രീകൾക്ക് വോട്ടവകാശം നൽകിയ ആദ്യത്തെ ആഫ്രിക്കൻ രാജ്യമേൽ-കെനിയ

12001. സാമുവൽ ലങ്ഹോൺ ക്ലമെൻസ് ഏതു പേരിലാണ് പ്രസിദ്ധനായത്-മാർക്ക് ടെയിൻ

12002. കമ്പ്യൂട്ടറിന്റെ സെൻട്രൽ പ്രോസസിംഗ് യൂണിറ്റിനെ മനുഷ്യശരീരത്തിലെ ഏത് അവയവവുമായിട്ടാണ് താരതമ്യപ്പെടുത്താറുള്ളത് -മസ്തിഷ്കം

12003. ഗാന്ധിജി മാതാവിനെപ്പോലെ കണക്കാക്കിയ ഗ്രന്ഥമേൽ-ഭഗവദ്ഗീത

12004. സ്വതന്ത്ര ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും പ്രായം കുറഞ്ഞ കോൺഗ്രസ് പ്രസിഡന്റ് - രാജീവ് ഗാന്ധി(40)

12005. സാമുവൽ ടെയ്ലർ കോളറിംഗ്ജുമായിച്ചേർന്ന് ലിറിക്കൽ ബലാഡ്സ് രചിച്ചതാൽ-വിലയം വേഡ്സ്‌വർത്ത്

12006. ഗാന്ധി സിനിമയിൽ ദിൽഷേർ സിങ് ആരുടെ വേഷമാണ് അഭിനയിച്ചത് -ഖാൻ അബ്ദുൾ ഗാഫർ ഖാൻ

12007. സരസ്വതി സമ്മാനം നൽകുന്നത് ഏത് മേഖലയിലാണ്-സാഹിത്യം

12008. സെൻട്രൽ ബാങ്ക് ഓഫ് ഇന്ത്യയുടെ ആസ്ഥാനം- മുംബൈ



പരിശീലന ചോദ്യപേപ്പർ 1

1. പദവിയിലിരിക്കെ പ്രസിഡന്റ് അന്തരിച്ചാൽ കാലാവധിയുടെ ശേഷിച്ച കാലത്തേക്ക് വൈസ് പ്രസിഡന്റ് ആ പദവി വഹിക്കാൻ വ്യവസ്ഥയുള്ള രാജ്യം:
 - (എ) യു.എസ്.എ. (ബി) ഫ്രാൻസ്
 - (സി) ഇന്ത്യ (ഡി) ശ്രീലങ്ക
2. മനുഷ്യശരീരത്തിലെ ഏറ്റവും നീളം കൂടിയ പേശിയേത്?
 - (എ) സ്റ്റേപ്പിഡിയസ് (ബി) സാർട്ടോറിയസ്
 - (സി) ഫീമർ (ഡി) ഗ്ലൂട്ടിയസ്
3. 'ചുവന്ന രക്താണുക്കളുടെ ശവപ്പറമ്പ്' എന്നറിയപ്പെടുന്ന ശരീരഭാഗം:
 - (എ) വൃക്ക (ബി) സ്പ്ലീൻ (സി) കരൾ (ഡി) ആമാശയം
4. 'ഫെഡറൽ' ഭരണസംവിധാനമുള്ള രാജ്യത്തിന്റെ ഏറ്റവും വലിയ സവിശേഷത:
 - (എ) ഭരണഘടനയുണ്ടായിരിക്കും
 - (ബി) രാഷ്ട്രതലവനുണ്ടായിരിക്കും (സി) അധികാരവിഭജനം
 - (ഡി) സുപ്രീംകോടതിയുണ്ടായിരിക്കും
5. 'എവിടെ മനസ്സ് ഭയരഹിതമാകുന്നുവോ അവിടെ ശിരസ്സ് ഉന്നതമാകും'-ആരുടെ വാക്കുകൾ?
 - (എ) രബീന്ദ്രനാഥ് ടാഗോർ (ബി) ഗുരു നാനാക്ക്
 - (സി) വിവേകാനന്ദൻ (ഡി) ഗാന്ധിജി
6. 'ഭരണഘടനയുടെ ഹൃദയവും ആത്മാവും' എന്ന് ഡോ.അംബേദ്കർ വിശേഷിപ്പിച്ച അനുച്ഛേദം ഏത്?
 - (എ) 19 (ബി) 32 (സി) 44 (ഡി) 40
7. 'ഭൂദാന പ്രസ്ഥാന'ത്തിന്റെ ഉപജ്ഞാതാവ്?
 - (എ) ജയപ്രകാശ് നാരായൺ (ബി) മഹാത്മാഗാന്ധി
 - (സി) വിനോബാഭാവെ (ഡി) ബാബാ ആഠെ
8. 'കുനൻകുതിശു പ്രതിജ്ഞ' നടന്ന വർഷം:
 - (എ) 1643 (ബി) 1635 (സി) 1653 (ഡി) 1633
9. 'ക്യാബനിറ്റ് മിഷൻ' (1946) നയിച്ചത്:
 - (എ) സ്റ്റാഫോർഡ് ക്രിപ്സ് (ബി) ജോൺ സൈമൺ
 - (സി) എ.വി.അലക്സാണ്ടർ (ഡി) പെത്തിക് ലോറൻസ്
10. 'ക്യൂണിഫോം' എന്ന ലിപി ഉപയോഗിച്ചിരുന്ന ജനത?
 - (എ) സുമേരിയക്കാർ (ബി) ചൈനക്കാർ
 - (സി) ഇന്ത്യക്കാർ (ഡി) ഈജിപ്തുകാർ
11. ശ്രീനാരായണഗുരു അരുവിപ്പുറത്ത് ശിവലിംഗ പ്രതിഷ്ഠ നടത്തിയ വർഷം:
 - (എ) 1888 (ബി) 1890 (സി) 1903 (ഡി) 1907
12. ഉത്തരാർധഗോളത്തിലെ ഏറ്റവും ദൈർഘ്യമേറിയ പകൽ:
 - (എ) മാർച്ച് 21 (ബി) ജൂൺ 21
 - (സി) സെപ്തംബർ 23 (ഡി) ഡിസംബർ 22
13. 'അവനവനാത്മസുഖത്തിനാചരിപ്പവയപരന്നു സുഖത്തിനായി വരേണം' ഇപ്രകാരം ഉദ്ബോധിപ്പിച്ചത്:
 - (എ) കുമാരനാശാൻ (ബി) ശ്രീനാരായണഗുരു
 - (സി) വള്ളത്തോൾ (ഡി) കൃഷ്ണൻ നമ്പ്യാർ
14. 1878 ൽ പ്രസിദ്ധീകരണമാരംഭിച്ച പത്രം:
 - (എ) സംവാദ് കൗമുദി (ബി) യങ് ഇന്ത്യ
 - (സി) ദ ഹിന്ദു (ഡി) വന്ദേമാതരം
15. കെ.പി.കേശവമേനോന്റെ 'ബിലാത്തിവിശേഷം' എന്ന യാത്രാവിവരണത്തിൽ ഏതു രാജ്യത്തെക്കുറിച്ചാണ് വിവരിക്കുന്നത്?
 - (എ) ഫ്രാൻസ് (ബി) യു.എസ്.എ.
 - (സി) ജപ്പാൻ (ഡി) ബ്രിട്ടൺ
16. യുഫ്രട്ടീസ്, ടൈഗ്രീസ് നദികൾക്കിടയിൽ വികാസം പ്രാപിച്ച സംസ്കാരമാണ്:
 - (എ) ഈജിപ്ഷ്യൻ സംസ്കാരം (ബി) മായൻ സംസ്കാരം
 - (സി) മെസൊപ്പൊട്ടാമിയൻ സംസ്കാരം
 - (ഡി) ചൈനീസ് സംസ്കാരം
17. ഏറ്റവും കൂടുതൽ കാലം രാഷ്ട്രപതിസ്ഥാനമലകരിച്ച വ്യക്തി:
 - (എ) ഡോ.രാജേന്ദ്രപ്രസാദ് (ബി) ആർ.വെങ്കട്ടരാമൻ
 - (സി) ഡോ.രാധാകൃഷ്ണൻ (ഡി) വി.വി.ഗിരി
18. റഷ്യയിലെ ഫെബ്രുവരി വിപ്ലവത്തെത്തുടർന്ന് നിക്കോളാസ് രണ്ടാമൻ സ്ഥാനഭ്രഷ്ടനാക്കപ്പെട്ടപ്പോൾ താൽക്കാലിക ഗവൺമെന്റിന് നേതൃത്വം നൽകിയത്:
 - (എ) അലക്സാണ്ടർ കെരൺസ്കി (ബി) ലെനിൻ

- (സി) ട്രോട്സ്കി (ഡി) ജോസഫ് സ്റ്റാലിൻ
19. ലാവോശിലകൾ പൊടിഞ്ഞു രൂപം കൊള്ളുന്ന മണ്ണ്:
 - (എ) കറുത്തമണ്ണ് (ബി) ചെമ്മണ്ണ്
 - (സി) ചെങ്കൽ മണ്ണ് (ഡി) ലാറ്ററൈറ്റ്
20. ലിഖിത ഭരണഘടനയുള്ള രാജ്യത്തിന് ഉദാഹരണമല്ലാത്തത് ഏത്?
 - (എ) ഇന്ത്യ (ബി) ഫ്രാൻസ് (സി) ജപ്പാൻ (ഡി) ബ്രിട്ടൺ
21. പൊതുതിരഞ്ഞെടുപ്പിൽ വോട്ടുചെയ്യാൻ ഇന്ത്യൻ പൗരനാവശ്യമായ കുറഞ്ഞ പ്രായം:
 - (എ) 18 (ബി) 21 (സി) 25 (ഡി) 17
22. ദക്ഷിണേന്ത്യ ആക്രമിച്ച ആദ്യത്തെ മുസ്ലിം ഭരണാധികാരി:
 - (എ) അക്ബർ (ബി) ബാബർ
 - (സി) അലാവുദ്ദീൻ ഖിൽജി (ഡി) ഇൽത്തുമിഷ്
23. തിരുവനന്തപുരത്ത് ചാലക്കമ്പോളം സ്ഥാപിച്ചത്?
 - (എ) ചിത്തിര തിരുനാൾ (ബി) വേലുത്തമ്പി ദളവ
 - (സി) രാജാ കേശവദാസൻ (ഡി) വിശാഖം തിരുനാൾ
24. ഇന്ത്യയിലെ യുറേനിയം ഖനി:
 - (എ) ജാദ്യഗുഡ (ബി) ചേന്ദ്രി (സി) കോളാർ (ഡി) ഹുട്ടി
25. 'ആധുനിക പ്ലാസ്റ്റിക് സർജറി യുടെ പിതാവ്' എന്നറിയപ്പെടുന്നത്:
 - (എ) ചരകൻ (ബി) ധന്വന്തരി
 - (സി) സുശ്രുതൻ (ഡി) അത്രേയൻ
26. അതിചാലകത കണ്ടുപിടിച്ചതാര്?
 - (എ) കാമർലിങ് ഓനസ് (ബി) അലക്സാണ്ടർ വോൾട്ട
 - (സി) ആമ്പിയർ (ഡി) ഒലോഫ് റോമർ
27. സാർവദേശീയ മനുഷ്യാവകാശ പ്രഖ്യാപനം നടത്തിയ വർഷം:
 - (എ) 1945 (ബി) 1946 (സി) 1948 (ഡി) 1956
28. ഗാന്ധിജി വിഭാവനം ചെയ്ത മാതൃകാ രാജ്യമാണ്:
 - (എ) പഞ്ചായത്തീരാജ് (ബി) ധർമ്മരാജ്യം
 - (സി) രാമരാജ്യം (ഡി) സ്വരാജ്
29. ഗാന്ധിജി ദക്ഷിണാഫ്രിക്കയിൽ ജീവിച്ച കാലം:
 - (എ) 1893-1915 (ബി) 1893-1914 (സി) 1869-1915 (ഡി) 1893-1917
30. സിന്ധുവിന്റെ പോഷകനദി ഏത്?
 - (എ) യമുന (ബി) കോസി (സി) ചംബൽ (ഡി) ഷയോക്
31. സുയസ് കനാൽ ദേശസാൽക്കരിച്ച വർഷം:
 - (എ) 1869 (ബി) 1914 (സി) 1966 (ഡി) 1956
32. സൂര്യന്റെ നമുക്ക് കാണാൻ കഴിയുന്ന ഭാഗമാണ്-----?
 - (എ) ക്രോമോസ്ഫിയർ (ബി) ലിത്തോസ്ഫിയർ
 - (സി) ഫോട്ടോസ്ഫിയർ (ഡി) ട്രോപ്പോസ്ഫിയർ
33. ഭരണഘടനാ വ്യവസ്ഥ പ്രകാരം ലോക്സഭയുടെ പരമാവധി അംഗം:
 - (എ) 552 (ബി) 550 (സി) 540 (ഡി) 544
34. 'ബദൽ നൊബേൽ സമ്മാനം' എന്നറിയപ്പെടുന്നത്:
 - (എ) മഗ്സസേ അവാർഡ് (ബി) ഓസ്കർ അവാർഡ്
 - (സി) ഭട്നഗർ അവാർഡ് (ഡി) റെറ്റ് ലൈവ്ലിഹൂഡ് അവാർഡ്
35. 'മാതംഗലീല' ഏതു മൃഗത്തെ സംബന്ധിച്ച ഗ്രന്ഥമാണ്?
 - (എ) ആന (ബി) കുതിര (സി) ഒട്ടകം (ഡി) പശു
36. എബ്രഹാം ലിങ്കൺ അമേരിക്കയുടെ എത്രാമത്തെ പ്രസിഡന്റാണ്?
 - (എ) 15 (ബി) 16 (സി) 17 (ഡി) 18
37. ഏതെങ്കിലുമൊരു ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനത്ത് ഗവർണർ പദവി വഹിച്ച ആദ്യ മലയാളി
 - (എ) വി.വിശ്വനാഥൻ (ബി) എ.ജെ.ജോൺ
 - (സി) പട്ടം താണുപിള്ള (ഡി) വി.പി.മേനോൻ
38. 'അമേരിക്കൻ മോഡൽ അറബിക്കടലിൽ' എന്ന മുദ്രാവാക്യം ഏത് സമരവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു?
 - (എ) മലബാർ കലാപം (ബി) പുനപ്ര-വയലാർ
 - (സി) വൈക്കം സത്യാഗ്രഹം (ഡി) ഗുരുവായൂർ സത്യാഗ്രഹം
39. 'അംഗ', 'പൂർവ്' എന്നിവ ഏതു മതത്തിന്റെ വിശുദ്ധ ഗ്രന്ഥമാണ്?
 - (എ) ബുദ്ധമതം (ബി) ജൈനമതം
 - (സി) പാഴ്സിമതം (ഡി) ജൂതമതം
40. 'പ്രാതിനിധ്യമില്ലാതെ നികുതിയില്ല' ഈ മുദ്രാവാക്യം ഏതു വിപ്ലവവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു?
 - (എ) ഫ്രഞ്ചുവിപ്ലവം (ബി) അമേരിക്കൻ വിപ്ലവം
 - (സി) റഷ്യൻ വിപ്ലവം (ഡി) ചൈനീസ് വിപ്ലവം
41. 'യൂറോപ്പിലെ രോഗി' എന്നു വിളിക്കപ്പെട്ട രാജ്യം?
 - (എ) ഡെൻമാർക്ക് (ബി) സിറ്റിസർലൻഡ്

- (സി) ബെൽജിയം (ഡി) തുർക്കി
42. 'രണ്ടാം ബർദോളി' എന്നറിയപ്പെട്ട കേരളത്തിലെ സ്ഥലം
(എ) കോഴിക്കോട് (ബി) പയ്യന്നൂർ
(സി) പയ്യന്നൂർ (ഡി) പിണറായി
43. വയനാട് ജില്ലയുടെ ആസ്ഥാനം:
(എ) സുൽത്താൻ ബത്തേരി (ബി) മാനന്തവാടി
(സി) കൽപ്പറ്റ (ഡി) തിരുനെല്ലി
44. ചിങ്ങൻ ഗുനിയ എന്ന രോഗത്തിനു കാരണമായ അണു:
(എ) ബാക്ടീരിയ (ബി) പ്രോട്ടോസോവ
(സി) ഫംഗസ് (ഡി) വൈറസ്
45. ഒന്നാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതിയിൽ പ്രാമുഖ്യം നൽകപ്പെട്ടത്:
(എ) കൃഷി (ബി) വ്യവസായം
(സി) വാർത്താവിനിമയം (ഡി) തുറമുഖവികസനം
46. 'പാകിസ്താൻ' എന്ന വാക്കിന്റെ ഉപജ്ഞാതാവ്:
(എ) മുഹമ്മദ് അലി (ബി) ഷൗക്കത്ത് അലി
(സി) റഹ്മത്ത് അലി (ഡി) സയ്ദ് അഹമ്മദ് ഖാൻ
47. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും ഉയരം കൂടിയ പർവതനിര:
(എ) ഹിമാലയം (ബി) ആൽപ്സ്
(സി) ആൻഡീസ് (ഡി) റോക്കീസ്
48. 'മിനൽ രക്ഷാചാലകം' കണ്ടുപിടിച്ചതാര്?
(എ) മൈക്കൽ ഫാരഡേ (ബി) ബഞ്ചമിൻ ഫ്രാങ്ക്ലിൻ
(സി) ജോൺ ബേർഡ് (ഡി) വില്യം ഹാർവി
49. കട്ടക് നഗരം ഏതുനദിയുടെ തീരത്താണ്?
(എ) മഹാനദി (ബി) ഗംഗ (സി) നർമദ (ഡി) യമുന
50. കേരളത്തിൽ തുലാവർഷം അനുഭവപ്പെടുന്നതെപ്പോൾ?
(എ) മാർച്ച്-മെയ് (ബി) ഡിസംബർ-ഫെബ്രുവരി
(സി) ഒക്ടോബർ-നവംബർ (ഡി) ജൂൺ-സെപ്തംബർ
51. ഏത് ഊഷ്മാവിലാണ് തെർമോമീറ്ററിൽ സെന്റീഗ്രേഡ് സ്കെയിലും ഫാരൻഹീറ്റ് സ്കെയിലും തുല്യമാകുന്നത്?
(എ) മൈനസ് 40 (ബി) 212 (സി) 40 (ഡി) 0
52. 'മംഗോളിസ്'ത്തിന്റെ മറ്റൊരു പേര്:
(എ) ഡൗൺ സിൻഡ്രോം (ബി) ഹാൻസൺസ് രോഗം
(സി) വീൽസ് ഡിസീസ് (ഡി) സാർസ്
53. 'ഈഴവ മെമ്മോറിയലിനു' നേതൃത്വം നൽകിയത്:
(എ) സി.കേശവൻ (ബി) ഡോ.പത്മപു
(സി) ടി.കെ.മാധവൻ (ഡി) വി.കെ.വേലായുധൻ
54. "ഉദ്യോഗസ്ഥ" രചിച്ചത്:
(എ) തോമസ് മാൻ (ബി) തോമസ് മൂർ
(സി) ഡാനിയേൽ (ഡി) ഫ്രാൻസിസ് ബേക്കൺ
55. 'വലിയ കുളം' അഥവാ 'ഗ്രേറ്റ്ബാത്ത്' എവിടെയാണ് കണ്ടെത്തിയത് ഏത് സ്ഥലത്താണ്?
(എ) കലിബംഗൻ (ബി) ബനവിലി
(സി) ഹാരപ്പ (ഡി) മൊഹൻജൊദാരോ
56. 'വാർഡാ പദ്ധതി' എന്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു?
(എ) ജലസേചനം (ബി) അടിസ്ഥാനവിദ്യാഭ്യാസം
(സി) വ്യവസായം (ഡി) ദാരിദ്ര്യനിർമ്മാർജ്ജനം
57. 'ലാപ് ടോപ് കമ്പ്യൂട്ടർ' കണ്ടുപിടിച്ചത്:
(എ) സിംക്ലെയർ (ബി) ചാൾസ് ബാബേജ്
(സി) അലൻ ട്യൂറിങ് (ഡി) ബിൽ ഗേറ്റ്സ്
58. 'സാർക്കോമ' ബാധിക്കുന്ന ശരീരഭാഗം:
(എ) കണ്ണ് (ബി) ചെറുകുടൽ
(സി) അസ്ഥികൾ (ഡി) മസ്തിഷ്കം
59. 'ജൈവ ഘടികാരം' എന്നറിയപ്പെടുന്ന ഗ്രന്ഥി:
(എ) തൈമസ് (ബി) അഡ്രീനൽ (സി) പിനിയൽ (ഡി) പിറ്റ്യൂറ്ററി
60. 'ദൈവം സ്നേഹിക്കുന്നവർ ചെറുപ്പത്തിലേ മരിക്കുന്നു' എന്നു പറഞ്ഞത്:
(എ) ബെറണർ പ്രഭു (ബി) കീറ്റ്സ്
(സി) ഷെല്ലി (ഡി) റൂഡ്യാർഡ് കിപ്ലിങ്
61. പമ്പാനദി ഏതു കായലിലാണ് പതിക്കുന്നത്?
(എ) വേമ്പനാട് (ബി) വേളി (സി) വെള്ളായണി (ഡി) നടയറ
62. പുരാതന ഒളിമ്പിക്സിലെ ആദ്യ വിജയി:
(എ) കൊറോബസ് (ബി) ജെ.ബി.കൊണോലി
(സി) കുബർട്ടിൻ (ഡി) തിയോഡോഷ്യസ്
63. ബഹിരാകാശയാത്രികയായ ആദ്യ ഇന്ത്യൻ വംശജ:
(എ) സുനിത വില്യംസ് (ബി) ബച്ചേന്ദ്രി പാൽ
(സി) ആരതി ഗുപ്ത (ഡി) കൽപനാ ചൗള

64. ബാബറുടെ ശവകുടീരം എവിടെയാണ്?
(എ) ലാഹോർ (ബി) ഡൽഹി
(സി) കാബൂൾ (ഡി) ഇസ്ലാമാബാദ്
65. ഭൂമിയുടെ ഏറ്റവും അടുത്തുള്ള ആകാശ ഗോളം:
(എ) ചന്ദ്രൻ (ബി) ബുധൻ (സി) സൂര്യൻ (ഡി) ശുക്രൻ
66. 'മലബാർ കലാപ'കാലത്ത് ഭരണാധികാരിയായി അവരോധിക്കപ്പെട്ടത്
(എ) മുഹമ്മദ് (ബി) അബ്ദുൾ സത്താർ
(സി) ആലി മുസലിയോർ (ഡി) കുഞ്ഞാലി
67. റബ്ബറൽപാദനത്തിൽ ഒന്നാം സ്ഥാനമുള്ള ജില്ല:
(എ) ഇടുക്കി (ബി) പാലക്കാട്
(സി) കൊല്ലം (ഡി) കോട്ടയം
68. വിജ്ഞാനത്തിന്റെ പ്രതീകമായി കണക്കാക്കപ്പെടുന്ന പക്ഷി:
(എ) മുങ്ങ (ബി) പ്രാവ് (സി) കാക്ക (ഡി) പെൻഗ്വിൻ
69. സമ്പൂർണ്ണ സാക്ഷരത കൈവരിച്ച ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യ ജില്ല:
(എ) എറണാകുളം (ബി) കോട്ടയം
(സി) ദക്ഷിണ കാനറ (ഡി) അജ്മീർ
70. ഗാന്ധി സമാധാന സമ്മാനത്തിന് ആദ്യമായി അർഹനായത്:
(എ) ജൂലിയസ് നെരേ (ബി) ബാബാ ആംതെ
(സി) എ.ടി.അരിയരത്ന (ഡി) നെൽസൺ മണ്ടേല
71. 'പച്ച ഗ്രഹം' എന്നറിയപ്പെടുന്നത്:
(എ) ഭൂമി (ബി) യുറാനസ് (സി) ചൊവ്വ (ഡി) നെപ്റ്റ്യൂൺ
72. 'കഥകളി'യുടെ ഉപജ്ഞാതാവ്:
(എ) മാനവേദൻ രാജാവ് (ബി) കുഞ്ചൻ നമ്പ്യാർ
(സി) സ്വാതി തിരുനാൾ (ഡി)കൊട്ടാരക്കരത്തമ്പുരാൻ
73. 'ജൂഡീഷ്യൽ റിവ്യൂ' എന്ന ആശയം ഏതു രാജ്യത്തിൽ നിന്നാണ് ഇന്ത്യ സ്വീകരിച്ചത്?
(എ) ബ്രിട്ടൺ (ബി) യു.എസ്.എ.
(സി) കാനഡ (ഡി) അയർലൻഡ്
74. പദവിയെടുത്ത അന്ത്യ ആദ്യ കേരള ഗവർണ്ണർ:
(എ) പി.ശിവശങ്കർ (ബി) ബി.രാമകൃഷ്ണറാവു
(സി) സിക്കന്ദർ ഭക്ത് (ഡി) ബി.രാജയ്യ
75. 'ഫ്രഞ്ച് വിപ്ലവ' വുമായി ബന്ധപ്പെട്ട സന്ദേശം:
(എ) സാതന്ത്ര്യം, സമത്വം, സാഹോദര്യം
(ബി) അധികാരം തൊഴിലാളികൾക്ക്
(സി) പ്രാതിനിധ്യമില്ലാതെ നികുതിയില്ല
(ഡി) സമാധാനം വിപ്ലവകാലത്ത്
76. 'മലബാർ മാനൽ' രചിച്ചത്?
(എ) വില്യം മക്ലിയോഡ് (ബി) വില്യം ലോഗൻ
(സി) വില്യം ഫാർമർ (ഡി) കൊനോലി
77. 'മലയാളി മെമ്മോറിയലിനു' നേതൃത്വം നൽകിയത്:
(എ) ഡോ.പത്മപു (ബി) കെ.പി.ശങ്കരമേനോൻ
(സി) മന്നത്ത് പദ്മനാഭൻ (ഡി)എം.ഇ.നായിഡു
78. 'അഷ്ടപ്രധാൻ' ആരെയാണ് ഭരണകാര്യങ്ങളിൽ സഹായിച്ചത്?
(എ) കൃഷ്ണദേവരായർ (ബി) ശിവജി
(സി) അക്ബർ (ഡി) വിക്രമാദിത്യൻ
79. 'മുഗൾ ഭരണസമ്പ്രദായത്തിന്റെ ശിൽപ്പി' എന്നറിയപ്പെടുന്നത്?
(എ) ബാബർ (ബി) ഷാജഹാൻ (സി) അക്ബർ(ഡി) ഹുമയൂൺ
80. 'അടുക്കളയിൽനിന്ന് അരങ്ങത്തേക്ക്' രചിച്ചത്
(എ) ലളിതാംബിക അന്തർജനം (ബി) എം.ആർ.ബി.
(സി) വി.ടി.ഭട്ടതിരിപ്പാട് (ഡി) കുറൂർ നീലകണ്ഠൻ നമ്പൂതിരിപ്പാട്
81. സംസ്ഥാന വനിതാ കമ്മീഷന്റെ ആദ്യ അധ്യക്ഷ:
(എ) എം.കമലം (ബി) കെ.ആർ.ഗൗരിയമ്മ
(സി) സുഗതകുമാരി (ഡി) നഫീസത്തുബീവി
82. ചുണ്ടൻ വള്ളങ്ങളുടെ നിർമ്മാണത്തിനുപയോഗിക്കുന്ന തടി:
(എ) വില്ലോ (ബി) ആഞ്ഞിലി(സി) വേങ്ങ (ഡി) മഹാഗണി
83. 'കമ്പ്യൂട്ടറിന്റെ പിതാവ്' എന്നറിയപ്പെടുന്നത്:
(എ) മൈക്കൽ ഫാരഡേ (ബി) ചാൾസ് ബാബേജ്
(സി) ന്യൂട്ടൺ (ഡി) ഗലീലിയോ
84. 'വിമോചന സമരം' ഏതു വർഷമായിരുന്നു?
(എ) 1957 (ബി) 1958 (സി) 1959 (ഡി) 1960
85. 'കറുപ്പുയുദ്ധ'ത്തിൽ ഏറ്റുമുട്ടിയ രാജ്യങ്ങൾ:
(എ) ബ്രിട്ടനും ചൈനയും (ബി) ജർമനിയും ഫ്രാൻസും
(സി) ജപ്പാനും ചൈനയും (ഡി) ഐക്യനാടുകളും റഷ്യയും
86. 'കാർഗിൽ യുദ്ധം' നടന്ന വർഷം:
(എ) 1999 (ബി) 2000 (സി) 1998 (ഡി) 2001

87. 'സപ്തശൈലനഗരം' എന്നറിയപ്പെട്ട നഗരം:
(എ) റോം (ബി) കെയ്‌റോ
(സി) ഉർ (ഡി) അലക്സാണ്ട്രിയ
88. 'സയന്റിഫിക് സോഷ്യലിസം'ത്തിന്റെ ഉപജ്ഞാതാവ്
(എ) കാരൽ മാർക്സ് (ബി) റോബർട്ട് ഓവർ
(സി) ഹെഗൽ (ഡി) റൂസ്സോ
89. 'സിയോണിസ്റ്റ് പ്രസ്ഥാനം'ത്തിന്റെ ഫലമായി രൂപംകൊണ്ട രാജ്യം:
(എ) അയർലൻഡ് (ബി) ഇസ്രയേൽ
(സി) ഈസ്റ്റ് തിമൂർ (ഡി) പലസ്തീൻ
90. 'പാസ്പാർട്ടി'യെ സൃഷ്ടിച്ചത് ഏതു രാജ്യം?
(എ) റഷ്യ (ബി) യൂറിയ (സി) പാൽ (ഡി) സ്വീഡൻ
91. 'ഒന്നുകിൽ ഞാൻ ലക്ഷ്യം നേടി തിരിച്ചുവരും. പരാജയപ്പെട്ടാൽ ഞാനെന്റെ ജഡം സമുദ്രത്തിന് സമർപ്പിക്കും' എന്ന് പറഞ്ഞത്
(എ) വട്ടമേശ സമ്മേളനത്തിനു പോകാൻ മുമ്പ്
(ബി) ദബ്ബിയിൽ തുടങ്ങുന്ന സമയത്ത്
(സി) ഇർവിൻ പ്രഭുവുമായി ഉടമ്പടിയിലേർപ്പെടും മുമ്പ്
(ഡി) ചമ്പാൻ സത്യാഗ്രഹം ആരംഭിക്കുമ്പോൾ
92. 'ഭരണഘടനയുടെ രക്ഷാധികാരി' എന്നറിയപ്പെടുന്നത്:
(എ) പ്രസിഡന്റ് (ബി) ജനങ്ങൾ
(സി) ഗവർണ്ണർ (ഡി) സുപ്രീം കോടതി
93. 'ഗ്രാമി' അവാർഡ് ഏത് മേഖലയുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു?
(എ) പത്രപ്രവർത്തനം (ബി) സംഗീതം
(സി) സിനിമ (ഡി) സാഹിത്യം
94. 'ഫെഡറൽ സംവിധാനത്തിന്റെ സംരക്ഷകൻ' എന്നറിയപ്പെടുന്നത്:
(എ) പ്രസിഡന്റ് (ബി) പ്രധാനമന്ത്രി
(സി) ഗവർണ്ണർ (ഡി) സുപ്രീം കോടതി
95. 'ഹൈഡ്രോൾ അയൺ ഓക്സൈഡ്' സാധാരണമായി അറിയപ്പെടുന്നത്:
(എ) കുമ്പായം (ബി) ക്ളാസ് (സി) തുരുമ്പ് (ഡി) തകരം
96. ബുദ്ധമതക്കാർ ഏറ്റവും പരിപാവനമായി കണക്കാക്കുന്ന സ്ഥലം:
(എ) കുശിനഗരം (ബി) ബോധ്ഗയ
(സി) രാജഗൃഹം (ഡി) പാറ്റ്ന
97. ക്ഷയരോഗത്തിനു കാരണമായ രോഗാണു:
(എ) ബാക്ടീരിയ (ബി) വൈറസ്
(സി) പ്രോട്ടോസോവ (ഡി) ഫംഗസ്
98. ആദ്യമായി ശസ്ത്രക്രിയയിലൂടെ മാറ്റിവെച്ച മനുഷ്യാവയവം:
(എ) ഹൃദയം (ബി) കരൾ (സി) കണ്ണ് (ഡി) വൃക്ക
99. ഏറ്റവും കൂടുതൽ സംസാരിക്കപ്പെടുന്ന ദ്രാവിഡഭാഷ:
(എ) തെലുങ്ക് (ബി) തമിഴ് (സി) കന്നഡ (ഡി) മലയാളം
100. വിനാശിതയിലുള്ള ആസിയം:
(എ) സിട്രിക് ആസിയം (ബി) അസെറ്റിക് ആസിയം
(സി) ലാക്ടിക് ആസിയം (ഡി) മാലിക് ആസിയം

Answers: 1(a) 2(b) 3(b) 4(c) 5(a) 6 (b) 7(c) 8 (c) 9 (d) 10(a) 11(a) 12(b) 13(b) 14(c) 15(d) 16(c) 17(a) 18(a) 19(a) 20(d) 21 (c) 22(c) 23 (c) 24 (a) 25(c) 26(a) 27(c) 28(c) 29(b) 30(d) 31(d) 32(c) 33(a) 34(d) 35(a) 36(b) 37(d) 38(b) 39(b) 40(b) 41(d) 42 (c) 43(c) 44 (d) 45(a) 46(c) 47 (a) 48(b) 49(a) 50(c) 51(a) 52(a) 53(b) 54(b) 55(d) 56(b) 57(a) 58(c) 59(c) 60(a) 61(a) 62(a) 63(d) 64(c) 65(a) 66(c) 67(d) 68(a) 69(a) 70(a) 71(b) 72(d) 73(b) 74(c) 75(a) 76(b) 77 (b) 78(b) 79(c) 80(c) 81(c) 82(b) 83(b) 84(c) 85(a) 86 (a) 87(a) 88 (a) 89 (b) 90(c) 91(b) 92(d) 93(b) 94(d) 95(c) 96(b) 97(a) 98(d) 99(a) 100(b)

പരിശീലന ചോദ്യപേപ്പർ 2

1. കണ്ണൂരിലെ സെന്റ് ആഞ്ജലോ കോട്ട നിർമ്മിച്ചത്:
(എ) പോർച്ചുഗീസുകാർ (ബി) ഫ്രഞ്ചുകാർ
(സി) ബ്രിട്ടീഷുകാർ (ഡി) ഡച്ചുകാർ
2. 'ഖരോഷ്ടി' എന്നാൽ പ്രാചീന ഇന്ത്യയിലെ ഒരു ---- ആണ്:
(എ) പുസ്തകം (ബി) ലിപി
(സി) രാജാവ് (ഡി) രാജവംശം
3. കേരള സർവകലാശാലയുടെ ആസ്ഥാനം:

- (എ) കാലടി (ബി) തിരുർ
(സി) കോട്ടയം (ഡി) തിരുവനന്തപുരം
4. കേരള സാഹിത്യ അക്കാദമിയുടെ പ്രഥമ ഉപാധ്യക്ഷൻ:
(എ) സർദാർ കെ.എം.പണിക്കർ
(ബി) വള്ളത്തോൾ നാരായണമേനോൻ
(സി) തകഴി (ഡി) ജി.ശങ്കരക്കുറുപ്പ്
5. 'ഗുരുവായൂർ സത്യാഗ്രഹം'ത്തിന്റെ വേളത്തിൽ ക്യാപ്റ്റനായിരുന്നത്:
(എ) കെ.കേളപ്പൻ (ബി) എ.കെ.ഗോപാലൻ
(സി) ഇ.എം.എസ്. (ഡി) ടി.കെ.മാധവൻ
6. 'ഹരികേരൻസ്' എന്നു പേരുള്ള ചുഴലിക്കാറ്റ് എവിടെയാണ് വീശുന്നത്?
(എ) ചൈനാക്കടൽ (ബി) സഹാറ
(സി) വെസ്റ്റിൻഡീസ് (ഡി) ഓസ്ട്രേലിയ
7. 'ഹാലിയുടെ ധൂമകേതു' ഏറ്റവുമൊടുവിൽ പ്രത്യക്ഷപ്പെട്ട വർഷം:
(എ) 1987 (ബി) 1976 (സി) 1986 (ഡി) 1988
8. 'ചിറാപുഞ്ചി' ഏതു സംസ്ഥാനത്താണ്?
(എ) അസം (ബി) മേഘാലയ
(സി) അരുണാചൽ പ്രദേശ് (ഡി) നാഗാലാൻഡ്
9. 'ഫെറൽ നിയമം' എന്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു?
(എ) ഭൂകമ്പം (ബി) മഴ (സി) നദി (ഡി) കാറ്റ്
10. 'തെക്കേ അമേരിക്കയിലെ ജോർജ് വാഷിങ്ടൺ' എന്നറിയപ്പെട്ടത്:
(എ) ജോസ് ഡി സാൽമാർട്ടിൻ (ബി) ഫ്രാൻസിസ്കോ മിരാൻഡ
(സി) സൈമൺ ബോളീവർ (ഡി) ചെ ഗുവേര
11. 'ബോക്സർ ലഹള' ഏതു രാജ്യത്താണ് നടന്നത്?
(എ) ബ്രിട്ടൻ (ബി) ദക്ഷിണാഫ്രിക്ക
(സി) ചൈന (ഡി) റഷ്യ
12. 'ആയ്' രാജാക്കൻമാരുടെ തലസ്ഥാനമായിരുന്നത്:
(എ) വർക്കല (ബി) മുസിരിസ്
(സി) തിരുനാവായ (ഡി) വിഴിഞ്ഞം
13. 'കണ്ണമ്മൂല' എന്ന സ്ഥലത്ത് ജനിച്ചത്:
(എ) ശ്രീനാരായണഗുരു (ബി) കുഞ്ചൻ നമ്പ്യാർ
(സി) കുമ്മരനാശാൻ (ഡി) ചട്ടമ്പിസ്വാമികൾ
14. 'ചിലപ്പതികാരം'ത്തിലെ നായകൻ:
(എ) ഇളങ്കോവടികൾ (ബി) ചെങ്കുട്ടുവൻ
(സി) കോവലൻ (ഡി) ചാത്തനാർ
15. 'ഗോൾഡൻ ഗ്രാൻഡ്സ്റ്റാം' നേടിയ ഏകവനിത:
(എ) മാർട്ടിന ഹിന്ദിസ് (ബി) സ്റ്റേഫിഗ്രാഫ്
(സി) മാർട്ടിന നവരത്തിലോവ (ഡി) വീനസ് വില്യംസ്
16. ബംഗ്ലാദേശിന്റെ സ്വാതന്ത്ര്യത്തിനായി പോരാടിയ ജനകീയസേന:
(എ) മുക്തിബാഹിനി (ബി) ശാന്തിവാഹിനി
(സി) രൺവീർസേന (ഡി) ജാതിയ സങ്സദ്
17. മലയാളഭാഷ ആദ്യമായി അച്ചടിക്കപ്പെട്ടത് ഏതു ഗ്രന്ഥത്തിൽ?
(എ) സംക്ഷേപവേദാർഥം (ബി) ഹോർത്തൂസ് മലബാറിക്കൻ
(സി) രാമചരിതം (ഡി) എന്റെ റോമായാത്ര
18. ആവർത്തനപ്പട്ടികയിലെ ഏറ്റവും ഭാരം കുറഞ്ഞ മൂലകം:
(എ) ലിഥിയം (ബി) ഹീലിയം
(സി) കാർബൺ (ഡി) ഹൈഡ്രജൻ
19. ഇന്ത്യൻ ആണവോർജ്ജകമ്മീഷന്റെ ആദ്യ അധ്യക്ഷൻ:
(എ) മേഘനാഥ് സാഹ (ബി) സി.വി.രാമൻ
(സി) വിക്രം സാരാഭായി (ഡി) ഹോമി ജഹാംഗീർ ഭാഭ
20. ഇന്ദിരാഗാന്ധി വധിക്കപ്പെട്ടതെന്ന്?
(എ) 1984 നവംബർ 1 (ബി) 1984 ഒക്ടോബർ 31
(സി) 1984 ഒക്ടോബർ 30 (ഡി) 1984 നവംബർ 30
21. എല്ലാ ഗ്രാമങ്ങളും വൈദ്യുതീകരിക്കപ്പെട്ട ആദ്യ ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനം:
(എ) കേരളം (ബി) ഹരിയാന (സി) പഞ്ചാബ് (ഡി) അസം
22. ഏതു മതവിഭാഗമാണ് ലക്ഷദ്വീപിൽ ഏറ്റവും കൂടുതലുള്ളത്?
(എ) ഹിന്ദു (ബി) ക്രിസ്ത്യൻ (സി) ജൈനർ (ഡി) മുസ്ലിം
23. ഹൈദരാബാദിനെയും സൈക്കന്തരാബാദിനെയും വേർതിരിക്കുന്ന തടാകം:
(എ) ഹുസൈൻ സാഗർ (ബി) കൊല്ലേറ്റു
(സി) മേട്ടൂർ (ഡി) ചിൽക്ക
24. കേരളത്തിൽ നിലക്കടല ഏറ്റവും കൂടുതൽ ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്ന ജില്ല:
(എ) കൊല്ലം (ബി) കണ്ണൂർ
(സി) എറണാകുളം (ഡി) പാലക്കാട്

25. കേരളത്തിലെ മരുമക്കത്തായ സമ്പ്രദായത്തെക്കുറിച്ച് പ്രതിപാദിക്കുന്ന ആദ്യത്തെ കൃതി:
(എ) മലബാർ മാസൽ (ബി) കേരളാരാമം
(സി) മിറാബിലിയ ഡിസ്ക്രിപ്ഷ്യ (ഡി) ഹോർത്തൂസ് മലബാറിക്കൻ
26. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ റവന്യൂ മന്ത്രി:
(എ) ഡോ. ആർ.മേനോൻ (ബി) വി.ആർ.കൃഷ്ണയ്യർ
(സി) ജോസഫ് മുണ്ടശ്ശേരി (ഡി) കെ.ആർ.ഗൗരി
27. ചോളൻമാരുടെ തലസ്ഥാനമായിരുന്നത്:
(എ) തഞ്ചാവൂർ (ബി) പളനി
(സി) മധുര (ഡി) തിരുച്ചിറപ്പള്ളി
28. തിരുവിതാംകൂർ ഭരിച്ച അവസാനത്തെ രാജാവ്:
(എ) ശ്രീമൂലം തിരുനാൾ (ബി) ചിത്തിര തിരുനാൾ
(സി) വിശാഖം തിരുനാൾ (ഡി) സാതി തിരുനാൾ
29. തിരു-കൊച്ചിയിൽ അഞ്ചൽ വകുപ്പ് നിറുത്തലാക്കിയ വർഷം:
(എ) 1951 (ബി) അഞ്ച് (സി) 1952 (ഡി) 1954
30. തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെടുന്ന രാഷ്ട്രതലവനുള്ള രാജ്യം എന്തു പേരിൽ അറിയപ്പെടുന്നു?
(എ) റിപ്പബ്ലിക് (ബി) ഫെഡറേഷൻ
(സി) ഡൊമിനിയൻ (ഡി) സ്റ്റേറ്റ്
31. ഭരണഘടനാപരമായ പരിഹാരങ്ങൾക്ക് ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടനയിൽ വ്യവസ്ഥ ചെയ്തിട്ടുള്ള റിട്ടുകളുടെ എണ്ണം:
(എ) ഏഴ് (ബി) അഞ്ച് (സി) നാല് (ഡി) ആറ്
32. 1959 ൽ ഇന്ത്യയിൽ ഏതുകുറ്റത്തിലാണ് ടെലിവിഷൻ സംഘ്രമം ആദ്യമായി നടത്തിയത് ?
(എ) ന്യൂഡൽഹി (ബി) മുംബൈ
(സി) ചെന്നൈ (ഡി) കൊൽക്കത്ത
33. അന്താരാഷ്ട്ര സിവിൽ വ്യോമയാന സംഘടനയുടെ ആസ്ഥാനം:
(എ) ജനീവ (ബി) ലണ്ടൻ
(സി) പാരീസ് (ഡി) മോണ്ട്രിയൽ
34. മുത്രത്തിന്റെ മഞ്ഞനിറത്തിനു കാരണം:
(എ) യൂറോക്രോം (ബി) ഹീമോഗ്ലോബിൻ
(സി) ആന്തോസയാനിൻ (ഡി) മെലാനിൻ
35. മൗലികാവകാശങ്ങൾ നടപ്പാക്കാൻ സുപ്രീം കോടതി എന്താണ് പുറപ്പെടുവിക്കുന്നത്?
(എ) ഓർഡിനൻസ് (ബി) വിജ്ഞാപനം
(സി) റിട്ട് (ഡി) വിളംബരം
36. 'ലോകത്തെ ആദ്യത്തെ സോഷ്യലിസ്റ്റ് രാഷ്ട്രം' എന്നു വിശേഷിപ്പിക്കപ്പെട്ടത്?
(എ) അമേരിക്കൻ ഐക്യനാടുകൾ (ബി) ഫ്രാൻസ്
(സി) ചൈന (ഡി) സോവിയറ്റ് യൂണിയൻ
37. 'ചോർച്ചാ സിദ്ധാന്തം' ആവിഷ്കരിച്ചത്
(എ) ദാദാഭായ് നവറോജി (ബി) അരവിന്ദപോഷ്
(സി) സുരേന്ദ്രനാഥ് ബാനർജി (ഡി) ആർ.സി.ദത്ത
38. നർമദയ്ക്കും താപ്തിയ്ക്കും ഇടയിൽ സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നത്
(എ) വിന്ധ്യാനിരകൾ (ബി) സാൽപൂരനിരകൾ
(സി) ആരവല്ലി കുന്നുകൾ (ഡി) പൂർവാലയം
39. നാട്ടുരാജ്യ വകുപ്പിന്റെ സെക്രട്ടറിയെന്ന നിലയിൽ ഇന്ത്യയെ ഏകോപിപ്പിക്കാൻ സർദാർ പട്ടേലിനെ സഹായിച്ച മലയാളി:
(എ) സി.ശങ്കരൻ നായർ (ബി) ആർ.കെ.ഷൺമുഖം ചെട്ടി
(സി) വി.പി.മേനോൻ (ഡി) വി.കെ.കൃഷ്ണമേനോൻ
40. നിയമസഭാംഗങ്ങൾ രാജിവയ്ക്കാനുദ്ദേശിക്കുമ്പോൾ കത്ത് സമർപ്പിക്കേണ്ടത് ആർക്കാണ്?
(എ) മുഖ്യമന്ത്രിക്ക് (ബി) സ്പീക്കർക്ക്
(സി) നിയമസഭാസെക്രട്ടറിക്ക് (ഡി) പാർട്ടി നേതാവിന്
41. നിസ്സഹകരണ പ്രസ്ഥാനം നിറുത്തിവയ്ക്കാൻ ഗാന്ധിജിയെ പ്രേരിപ്പിച്ച സംഭവം:
(എ) മലബാർ കലാപം (ബി) വാഗൺ ദുരന്തം
(സി) ചൗരിചൗര സംഭവം
(ഡി) സ്വരാജ് പാർട്ടിയുടെ രൂപവൽക്കരണം
42. നറോ ആണവനിലയം ഏതു സംസ്ഥാനത്താണ്?
(എ) മഹാരാഷ്ട്ര (ബി) രാജ്സ്ഥാൻ
(സി) ഉത്തരാഞ്ചൽ (ഡി) ഉത്തർപ്രദേശ്
43. ആരുടെ മരണത്തിൽ അനുശോചിച്ചുകൊണ്ടാണ് കുമാരനാശാൻ 'പ്രഭാവനം' രചിച്ചത്?
(എ) കുമാരനാശാൻ (ബി) എ.ആർ.രാജരാജവർമ
(സി) ഡോ.പൽപ്പ (ഡി) കുഞ്ഞിക്കുട്ടൻ തമ്പുരാൻ
44. ഇന്ത്യയിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ ചന്ദനമരങ്ങൾ കാണപ്പെടുന്നത് ഏത് സംസ്ഥാനത്താണ്?
(എ) കർണാടകം (ബി) കേരളം
(സി) തമിഴ്നാട് (ഡി) ബംഗാൾ
45. എം.ജി.സർവകലാശാല വൈസ് ചാൻസലറായിരുന്ന ജ്ഞാനപീഠ ജേതാവ്:
(എ) ഗിരീഷ് കർണാട് (ബി) ശിവരാമകരൻ
(സി) യു.ആർ.അനന്തമൂർത്തി (ഡി) സീതാകാന്ത് മഹാപാത്ര
46. ഒരു ഒളിമ്പിക്സിൽ ആറു സ്വർണം നേടിയ ആദ്യ വനിത:
(എ) മരിയൻ ജോൺസ്
(ബി) ഫ്ലോറൻസ് ഗ്രിഫിത്ത് ജോയ്ൻ
(സി) ക്രിസ്റ്റിൻ ഓട്ടോ (ഡി) സ്റ്റേഫി ഗ്രാഫ്
47. കേരള നിയമസഭയിലെ ആദ്യത്തെ ആംഗ്ലോ-ഇന്ത്യൻ പ്രതിനിധി:
(എ) സ്റ്റീഫൻ പാദുവ (ബി) ഡബ്ല്യു.എച്ച്.ഡി.ക്രൂസ്
(സി) ലൂഡി ലൂയിസ് (ഡി) ഇവരാരുമല്ല
48. ഏറ്റവും കൂടുതൽ ഗ്രാമങ്ങളുള്ള ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനം:
(എ) ഉത്തർപ്രദേശ് (ബി) ഹിമാചൽപ്രദേശ്
(സി) കേരളം (ഡി) രാജസ്ഥാൻ
49. 'ഗുഡ്ഗാവ്' വ്യവസായമേഖല ഏതുസംസ്ഥാനത്താണ്?
(എ) പഞ്ചാബ് (ബി) ഉത്തർ പ്രദേശ്
(സി) രാജസ്ഥാൻ (ഡി) ഹരിയാണ
50. രാഷ്ട്രപതി തിരഞ്ഞെടുപ്പിൽ വോട്ടു ചെയ്യുന്ന ആകെ പാർലമെന്റംഗങ്ങൾ:
(എ) 543 (ബി) 776 (സി) 4896 (ഡി) 790
51. സൂര്യനോട് ഏറ്റവും അടുത്തു സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന നക്ഷത്രം
(എ) ബുധൻ (ബി) ആൽഫാ സെന്റോറി
(സി) പ്രോക്സിമ സെന്റോറി (ഡി) സെഡ്ന
52. 'ഹരിതവിപ്ലവം' ആരംഭിച്ചത് ഏതുരാജ്യത്താണ്?
(എ) മെക്സിക്കോ (ബി) ഫിലിപ്പൈൻസ്
(സി) ഇന്ത്യ (ഡി) യു.എസ്.എ.
53. 'കായിക്കര' എന്ന സ്ഥലത്ത് ജനിച്ചത്:
(എ) ശ്രീനാരായണഗുരു (ബി) കുഞ്ചൻ നമ്പ്യാർ
(സി) കുമാരനാശാൻ (ഡി) ചട്ടമ്പിസ്വാമികൾ
54. 'സർദാർ സരോവർ പദ്ധതി' ഏതു നദിയിലാണ്?
(എ) തപ്തി (ബി) ലൂണി (സി) ചംബൽ (ഡി) നർമദ
55. സുപ്രീം കോടതി ജഡ്ജിയായ ആദ്യ മലയാളി:
(എ) കെ.ടി.കോശി (ബി) പി.ഗോവിന്ദമേനോൻ
(സി) വി.ആർ.കൃഷ്ണയ്യർ (ഡി) ഫാത്തിമാബീവി
56. ഫുട്ബോൾ സംഘടനയായ 'ഫിഫ'യുടെ ആസ്ഥാനം:
(എ) സുറിച്ച് (ബി) ജനീവ
(സി) ന്യൂയോർക്ക് (ഡി) ബ്രസീലിയ
57. 'റാണിഗഞ്ച്' കൽക്കരിപ്പാടം ഏതു സംസ്ഥാനത്താണ്?
(എ) ബീഹാർ (ബി) പശ്ചിമ ബംഗാൾ
(സി) അസം (ഡി) ജാർഖണ്ഡ്
58. 'മൈസോപൊട്ടാമിയ' ഏതു രാജ്യത്തിന്റെ പഴയ പേരാണ്?
(എ) ഇറാക്ക് (ബി) ഇറാൻ (സി) കൂവൈറ്റ് (ഡി) ഈജിപ്ത്
59. ഭരണഘടനയുടെ ആമുഖം ഇതുവരെ എത്ര പ്രാവശ്യം ഭേദഗതി ചെയ്തിട്ടുണ്ട്?
(എ) ഒന്ന് (ബി) മൂന്ന് (സി) അഞ്ച് (ഡി) രണ്ട്
60. മനുഷ്യപുറംബീജങ്ങളിലെ ക്രോമസോം നമ്പർ എത്ര?
(എ) 46 (ബി) 23 (സി) 13 (ഡി) 48
61. മനുഷ്യന്റെ ശാസ്ത്രനാമം:
(എ) പാവോ ക്രിസ്റ്റാറ്റസ് (ബി) ഫെലിസ് ഡൊമസ്റ്റിക്കസ്
(സി) പാത്തേരി ലിയോ (ഡി) ഹോമോ സാപിയൻസ്
62. ആദ്യത്തെ വള്ളത്തോൾ അവാർഡ് നേടിയത്:
(എ) ശുരനാട് കുഞ്ഞൻ പിള്ള (ബി) സുഗതകുമാരി
(സി) പാലാ നാരായണൻ നായർ (ഡി) കോവിലൻ
63. ഇന്ത്യയിലെ ദിതീയ പൗരൻ എന്നറിയപ്പെടുന്നത്:
(എ) പ്രസിഡന്റ് (ബി) പ്രധാനമന്ത്രി
(സി) വൈസ് പ്രസിഡന്റ് (ഡി) സ്പീക്കർ
64. ഉപഗ്രഹ വിക്ഷേപണസ്ഥലമായ ശ്രീഹരിക്കോട്ട ഏതു സംസ്ഥാനത്തു സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നു?
(എ) തമിഴ്നാട് (ബി) മഹാരാഷ്ട്ര
(സി) ആന്ധ്രപ്രദേശ് (ഡി) കർണാടക
65. ഏതു വംശത്തിലെ രാജാവായിരുന്നു ബിംബിസാരൻ?

- (എ) ഗുപ്ത (ബി) നന്ദ (സി) മൗര്യ (ഡി) ശൈശുനാഗ
66. 'അബിസീനിയ' ഇപ്പോൾ എന്തുപേരിൽ അറിയപ്പെടുന്നു?
(എ) നമീബിയ (ബി) സാംബിയ (സി) കെനിയ (ഡി) എത്യോപ്യ
67. ഓസ്കർ നോമിനേഷൻ നേടിയ ആദ്യ ഇന്ത്യൻ ചിത്രം:
(എ) ഗുരു (ബി) ഗാന്ധി (സി) ലഗാൻ (ഡി) മദർ ഇന്ത്യ
68. മോണയെ ബാധിക്കുന്ന രോഗമാണ്:
(എ) ഗോയിറ്റർ (ബി) മെനിഞ്ചൈറ്റിസ്
(സി) പയോറിയ (ഡി) മരസ്മസ്
69. സോഡിയം വേപ്പർ ലാമ്പ് ഏതുനിറത്തിൽ പ്രകാശിക്കും?
(എ) ഓറഞ്ച് (ബി) മഞ്ഞ (സി) പച്ച (ഡി) നീല
70. 'ബയോളജി' എന്ന വാക്ക് രൂപവൽക്കരിച്ചത്:
(എ) അരിസ്റ്റോട്ടിൽ (ബി) ജീൻ ലാമാർക്ക്
(സി) ഗ്രിഗർ മെൻഡൽ (ഡി) വില്യം ജൊഹാൻസൺ
71. 'ദ്രാവിഡ കഴകം' സ്ഥാപിച്ചത്:
(എ) സി.എൻ.അണ്ണാദുരൈ (ബി) എം.ജി.ആർ.
(സി) ഇ.വി.രാമസ്വാമി നായ്ക്കർ (ഡി) എൻ.ടി.രാമറാവു
72. 'അൽഷിമേഴ്സ് രോഗം' ഏതവയവത്താണ് ബാധിക്കുന്നത്?
(എ) ഹൃദയം (ബി) മസ്തിഷ്കം (സി) കരൾ (ഡി) സന്ധികൾ
73. 'കുട്ടുത്തരവാദിത്വം' എന്ന ആശയം ഏതു രാജ്യത്തുനിന്നുമാണ് ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടനാനിർമ്മാതാക്കൾ സ്വീകരിച്ചത്?
(എ) അയർലൻഡ് (ബി) ഓസ്ട്രേലിയ
(സി) ബ്രിട്ടൺ (ഡി) യു.എസ്.എ.
74. പത്രസാമ്പത്തികത്തിനു ബാധകമായ ഭരണഘടനാ അനുച്ഛേദം:
(എ) 19 (ബി) 32 (സി) 17 (ഡി) 23
75. ഭൂസ്ഥിര ഉപഗ്രഹങ്ങളുടെ പ്രദക്ഷിണപഥം എത്ര കിലോമീറ്റർ ഉയരത്തിലാണ് സ്ഥിതിചെയ്യുന്നത്?
(എ) 36 (ബി) 1000 (സി) 3600 (ഡി) 36000
76. അന്തരീക്ഷമില്ലായെങ്കിൽ ആകാശത്തിന്റെ നിറമെന്തായിരിക്കും?
(എ) നീല (ബി) വെള്ളപ്പ് (സി) ചുവപ്പ് (ഡി) കറുപ്പ്
77. അമിതമായി ജലം മുത്രത്തിലൂടെ പുറന്തള്ളപ്പെടുന്ന അവസ്ഥയാണ്:
(എ) ഡയബറ്റിസ് മെലിറ്റസ് (ബി) ഡയബറ്റിസ് ഇൻസിപ്പിഡസ്
(സി) ഹെർണിയ (ഡി) ഫിസ്റ്റ്യൂല
78. ആരാണ് ഔദ്യോഗിക വസതിയാണ് 'രാജ്ഭവൻ' എന്നറിയപ്പെടുന്നത്?
(എ) മുഖ്യമന്ത്രി (ബി) സ്പീക്കർ
(സി) പ്രതിപക്ഷനേതാവ് (ഡി) ഗവർണ്ണർ
79. ആസ്പിരിൻന്റെ രാസനാമം:
(എ) മീഥൈൽ സാലിസൈലേറ്റ് (ബി) ട്രൈക്ലോറോമീഥൈൽ
(സി) ക്ലോറോപിക്വിൻ (ഡി) അസറ്റൈൽ സാലിസൈലിക് ആസിഡ്
80. ആദ്യമായി ഹൈഡ്രജൻ ബോംബ് പരീക്ഷിച്ച രാജ്യം:
(എ) ജപ്പാൻ (ബി) യുണൈറ്റഡ് കിങ്ഡം
(സി) യു.എസ്.എ. (ഡി) ഇന്ത്യ
81. കാന്തമുണ്ടാക്കാനുപയോഗിക്കുന്ന ലോഹസങ്കരം:
(എ) മഗ്നീഷ്യം (ബി) ഡുറാലുമിൻ
(സി) സ്റ്റെയിൻലെസ് സ്റ്റീൽ (ഡി) അൽനിക്കോ
82. പെട്രോളിയത്തിന്റെ അസംസ്കൃതരൂപം:
(എ) പാരഫിൻ (ബി) കെറോസിൻ
(സി) ടാർ (ഡി) ക്രൂഡ് ഓയിൽ
83. കേരളത്തിലെ ഏറ്റവും നീളം കൂടിയ നദി:
(എ) കബനി (ബി) ഭാരതപ്പുഴ (സി) പെരിയാർ (ഡി) പമ്പ
84. തിരുവിതാംകൂറിൽ ശ്രീമൂലം പ്രജാസഭ(പോപ്പുലർ അസംബ്ലി) പ്രവർത്തനമാരംഭിച്ച വർഷം:
(എ) 1904 (ബി) 1898 (സി) 1924 (ഡി) 1885
85. 'ത്രി ഗോർജസ്' അണക്കെട്ട് ഏതു രാജ്യത്താണ്?
(എ) ജപ്പാൻ (ബി) ചൈന (സി) നേപ്പാൾ (ഡി) ഭൂട്ടാൻ
86. 'രാനാഥ് ഗോയങ്ക' അവാർഡ് ഏതു മേഖലയുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു?
(എ) പത്രപ്രവർത്തനം (ബി) സാഹിത്യം (സി) സിനിമ
(ഡി) സ്പോർട്സ്
87. 'എപ്പോഴും മുന്നോട്ട്' ഏതു കായികോത്സവത്തിന്റെ മുദ്രവാക്യമാണ്?
(എ) ഒളിമ്പിക്സ് (ബി) ഏഷ്യൻ ഗെയിംസ്
(സി) കോമൺവെൽത്ത് ഗെയിംസ്
(ഡി) ആഫ്രോ-ഏഷ്യൻ ഗെയിംസ്

88. 'കാൻഫെഡ്' (കേരള അസോസിയേഷൻ ഫോർ നോൺ ഫോർമൽ എജ്യൂക്കേഷൻ) സ്ഥാപിച്ചത്:
(എ) കെ.കേളപ്പൻ (ബി) പി.ടി.ഭാസ്കരപ്പണിക്കർ
(സി) കെ.പി.കേശവമേനോൻ (ഡി) പി.എൻ.പണിക്കർ
89. 'ഗൗളിഗാത്രം' ഏതു കാർഷിക വിളയുടെ ഇനമാണ്?
(എ) നെല്ല് (ബി) തെങ്ങ് (സി) മരച്ചീനി (ഡി) വാഴ
90. ഭരണഘടനയുടെ 'പീഠിക' തയ്യാറാക്കിയതാര്?
(എ) ഡോ.അംബേദ്കർ (ബി) ജവാഹർലാൽ നെഹ്രു
(സി) ബി.എൻ.റാവു (ഡി) ഡോ.രാജേന്ദ്രപ്രസാദ്
91. ദ്രവ്യത്തിന്റെ ആറാമത്തെ അവസ്ഥ:
(എ) പ്ലാസ്മ (ബി) ബോസ്-ഐൻസ്റ്റൈൻ കണ്ടൻസേറ്റ്
(സി) ഫെർമിയോണിക് കണ്ടൻസേറ്റ് (ഡി) ഇവയൊന്നുമല്ല
92. 1955നു മുമ്പ് സ്റ്റേറ്റ് ബാങ്ക് ഓഫ് ഇന്ത്യയുടെ പേര്:
(എ) ഫെഡറേഷൻ ബാങ്ക് (ബി) ഹിന്ദുസ്ഥാൻ ബാങ്ക്
(സി) ഇംപീരിയൽ ബാങ്ക് (ഡി) ഇൻഡസ് ബാങ്ക്
93. മനുഷ്യർ ഒരു മിനിറ്റിൽ ശരാശരി എത്ര പ്രാവശ്യം ശ്വാസിക്കുന്നു?
(എ) 70-72 (ബി) 50-55 (സി) 30-34 (ഡി) 13-17
94. അന്തരീക്ഷത്തിൽ കാർബൺ ഡൈ ഓക്സൈഡിന്റെ ശരാശരി അളവ് എത്രശതമാനമാണ്:
(എ) 3 (ബി) 3.3 (സി) 0.3 (ഡി) 0.03
95. ഇന്ത്യയിലാദ്യമായി 1960ൽ എസ്.ടി.ഡി. സംവിധാനത്തിലൂടെ ബന്ധപ്പെടുത്തിയ നഗരങ്ങൾ:
(എ) കാൻപൂർ-ലക്നൗ (ബി) ന്യൂഡൽഹി-മുംബൈ
(സി) മുംബൈ-പുനെ (ഡി) കല്യാൺ-പുനെ
96. ഏതു സംസ്ഥാനത്ത് പ്രചാരമുള്ള അനുഷ്ഠാന നൃത്തരൂപമാണ് ഗാർബ?
(എ) പഞ്ചാബ് (ബി) ഗുജറാത്ത് (സി) കേരളം (ഡി) തമിഴ്നാട്
97. ഏതു നേതയുടെ തലവനാണ് അഡ്മിറൽ?
(എ) കരസേന (ബി) വായുസേന
(സി) നാവികസേന (ഡി) ഇവയൊന്നുമല്ല
98. കൊച്ചിയിലെ അവസാനത്തെ പ്രധാനമന്ത്രി:
(എ) ടി.കെ.നായർ (ബി) കോങ്ങാട്ടിൽ രാമൻ മേനോൻ
(സി) ഇക്കണ്ടവാര്യർ (ഡി) ടി.കെ.നാരായണപിള്ള
99. മോണ്ടിനെഗ്രോ ഏതു രാജ്യത്തിൽനിന്നാണ് സ്വാതന്ത്ര്യം നേടിയത്?
(എ) മാസിഡോണിയ (ബി) ബോസ്നിയ
(സി) സെർബിയ (ഡി) ബ്രിട്ടൺ
100. 'പുക്കളുടെ താഴ്വര' ഏതു സംസ്ഥാനത്താണ്?
(എ) ഉത്തർ പ്രദേശ് (ബി) ജമ്മു കശ്മീർ
(സി) ഉത്തരാഖണ്ഡ് (ഡി) ഹിമാചൽ പ്രദേശ്

പരിശീലന ചോദ്യപേപ്പർ 3

1. 'ബംഗ്' ഏതു സംസ്ഥാനത്തെ നൃത്തരൂപമാണ്?
(എ) അസം (ബി) പഞ്ചാബ് (സി) കർണാടകം (ഡി) ഗുജറാത്ത്
2. 'യൂറോപ്പിന്റെ പടക്കളം' എന്നറിയപ്പെടുന്ന രാജ്യം:
(എ) പോളണ്ട് (ബി) തുർക്കി (സി) റഷ്യ (ഡി) ബെൽജിയം
3. 'റിബോഹ്ളാവിൻ' ഏതു വിറ്റാമിന്റെ രാസനാമം:
(എ) വിറ്റാമിൻ എ (ബി) വിറ്റാമിൻ സി
(സി) വിറ്റാമിൻ ബി-2 (ഡി) വിറ്റാമിൻ ഡി
4. 'വൾക്കനൈസേഷൻ' നടത്തുമ്പോൾ റബ്ബറിൽ ചേർക്കുന്നത്:
(എ) മഗ്നീഷ്യം (ബി) ഗന്ധകം (സി) ഇരുമ്പ് (ഡി) ചെമ്പ്
5. 'ലോറസ് അവാർഡ്' ഏതു രംഗവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു?
(എ) സിനിമ (ബി) സാഹിത്യം (സി) സംഗീതം (ഡി) സ്പോർട്സ്
6. പീതാവിനെ വായിച്ച് അധികാരമേറ്റ രാജാവ്?

- (എ) ബിന്ദുസാരൻ (ബി) അജാതശത്രു
(സി) സമുദ്രഗുപ്തൻ (ഡി) ബിംബിസാരൻ
7. ഭരണഘടനയുടെ ഏതു ഭാഗത്താണ് 'മൗലിക ചുമതലകൾ' ഉൾപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നത്?
(എ) ആറ് (ബി) മൂന്ന് (സി) രണ്ട് (ഡി) നാല് എ
 8. ക്രൂസഫെൽറ്റ്-ജേക്കബ് രോഗത്തിന്റെ മറ്റൊരു പേര്:
(എ) ചിക്കൻ ഗുനിയ (ബി) അൽഷിമേഴ്സ്
(സി) ഭ്രാന്തിപ്പശു രോഗം (ഡി) ഡെങ്കിപ്പനി
 9. അന്തരീക്ഷത്തിലെ ഏതു പാളിയിലാണ് ഓസോൺ ഉള്ളത്?
(എ) സ്ട്രാറ്റോസ്ഫിയർ (ബി) ട്രോപ്പോസ്ഫിയർ
(സി) എക്സോസ്ഫിയർ (ഡി) തെർമോസ്ഫിയർ
 10. മീനച്ചിലാർ ഏതു ജില്ലയിലെ പ്രധാനനദിയാണ്?
(എ) കണ്ണൂർ (ബി) കാസർകോട് (സി) കോട്ടയം (ഡി) കൊല്ലം
 11. ഏറ്റവും വേഗത്തിൽ വളരുന്ന പുൽവർഗസസ്യം:
(എ) നെല്ല് (ബി) മുള (സി) രാമച്ച (ഡി) കറുക
 12. പരുത്തിക്കൃഷിക്ക് അനുയോജ്യമായ മണ്ണ്:
(എ) ക്ഷാരമണ്ണ് (ബി) ലാറ്ററൈറ്റ്
(സി) എക്കൽമണ്ണ് (ഡി) കറുത്തമണ്ണ്
 13. പലസ്തീൻ വിമോചന സംഘടന രൂപം കൊണ്ട വർഷം:
(എ) 1966 (ബി) 1964 (സി) 1963 (ഡി) 1967
 14. ബി.സി.ആറാംശതകത്തിൽ ഉത്തരേന്ത്യയിലുണ്ടായിരുന്ന മഹാജനപദങ്ങളിൽ ഏറ്റവും പ്രബലം?
(എ) കാശി (ബി) കോസലം (സി) കുരു (ഡി) മഗധം
 15. ബംഗാളിൽ ദിരേണം നടപ്പിൽ വരുത്തിയത്
(എ) റോബർട്ട് ക്ലൈവ് (ബി) വാറൻ ഹേസ്റ്റിങ്സ്
(സി) വില്യം ബെന്റീക് (ഡി) ഡൽഹൗസി പ്രഭു
 16. ബംഗാളിലെ ഭക്തിപ്രസ്ഥാനത്തിനു രൂപം നൽകിയത്:
(എ) നാമദേവ് (ബി) രാമാനന്ദൻ (സി) ചൈതന്യ (ഡി) കബീർ
 17. ഏതു വിളയെ ബാധിക്കുന്ന രോഗമാണ് ദ്രുതവാട്ടം?
(എ) നെല്ല് (ബി) കുരുമുളക് (സി) ഏലം (ഡി) തെങ്ങ്
 18. കലിക്കറ്റ് സർവകലാശാലയുടെ പ്രഥമ വൈസ് ചാൻസലർ:
(എ) ടി.എൻ.ജയചന്ദ്രൻ (ബി) പ്രൊഫ. എം.എം.ഗനി
(സി) ഡോ.ജോൺ മത്തായി (ഡി) ഡോ.എം.വി.പൈലി
 19. കേരള സ്റ്റേറ്റ് ബാംബു കോർപ്പറേഷന്റെ ആസ്ഥാനം:
(എ) പുനലൂർ (ബി) കോട്ടയം (സി) തൃശ്ശൂർ (ഡി) അങ്കമാലി
 20. ദേശീയോദ്ഗ്രഥനത്തിനുള്ള ഇന്ദിരാഗാന്ധി അവാർഡ് ആദ്യമായി നേടിയത്:
(എ) ലതാ മങ്കേഷ്കർ (ബി) നൗഷാദ്
(സി) സ്വാമി രംഗനാഥാനന്ദൻ (ഡി) വിശ്വനാഥൻ ആനന്ദ്
 21. അയിത്തോച്ചാടനനിയമം പാർലമെന്റ് പാസാക്കിയ വർഷം:
(എ) 1947 (ബി) 1950 (സി) 1951 (ഡി) 1955
 22. 'സ്നെല്ലൻസ് ചാർട്ട്' എന്തു പരിശോധിക്കാൻ ഉപയോഗിക്കുന്നു?
(എ) ശ്രവണശേഷി (ബി) രക്തസമ്മർദ്ദം
(സി) കാഴ്ചശക്തി (ഡി) ഹൃദയമിടിപ്പ്
 23. നിയമവിരുദ്ധമായ നടപടികൾ കണ്ടാൽ സ്വയം കേസെടുക്കാൻ മജിസ്ട്രേറ്റിന് അധികാരം നൽകുന്ന വകുപ്പ്:
(എ) ക്വാററണ്ടോ (ബി) ഹേബിയസ് കോർപ്പസ്
(സി) അലിബി (ഡി) സുവോമോട്ടോ
 24. പ്രസിഡന്റിനെ പദവിയിൽ നിന്ന് നീക്കംചെയ്യുന്ന നടപടി?
(എ) റഫറണ്ടം (ബി) ഇംപീച്ച്മെന്റ്
(സി) അമെന്റ്മെന്റ് (ഡി) കോർട്ട് മാർഷൽ
 25. ഇന്ത്യയിൽനിന്നുമുള്ളവർക്ക് മിസ് യൂണിവേഴ്സ്, മിസ് വേൾഡ് പട്ടങ്ങൾ ഒരുമിച്ച് ലഭിച്ച വർഷം?
(എ) 1993 (ബി) 1995 (സി) 1994 (ഡി) 1992
 26. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ സംസ്ഥാന മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡ് എവിടെയാണ് സ്ഥാപിക്കപ്പെട്ടത്?
(എ) തമിഴ്നാട് (ബി) കേരളം (സി) ഹരിയാന (ഡി) ഉത്തർപ്രദേശ്
 27. ഏതു ലോഹത്തിന്റെ അയിരാണ് ഗലീന?
(എ) പ്ലാറ്റിനം (ബി) ചെമ്പ് (സി) ലെഡ് (ഡി) സിങ്ക്
 28. ഒന്നാം ലോകമഹായുദ്ധത്തിനും രണ്ടാം ലോകമഹായുദ്ധത്തിനും ഇടയിലുള്ള ഇടവേള എത്ര വർഷം?
(എ) 21 (ബി) 23 (സി) 19 (ഡി) 17
 29. ഖരാവസ്ഥയിൽനിന്നും ദ്രാവകമാകാതെ നേരിട്ട് വാതകമാകുന്ന പ്രക്രിയ?
(എ) ഓക്സിലേഷൻ (ബി) സബ്ലിമേഷൻ
(സി) ലീച്ചിങ് (ഡി) ലിക്വേഷൻ
 30. സഫേർ മുസ്ലിയുടെ ഏതു ഭാഗമാണ് ഔഷധനിർമ്മാണത്തിന് ഉപയോഗിക്കുന്നത്?
(എ) കിഴങ്ങ് (ബി) ഇല (സി) വിത്ത് (ഡി) പുവ്
 31. സൗരയൂഥം ഉൾപ്പെടുന്ന ഗാലക്സിയുടെ പേര്?
(എ) മിൽക്കി വേ (ബി) പ്രോക്സിമ
(സി) ആൽഫ (ഡി) ഹീലിയോസ്
 32. ചലിപ്പിക്കാൻ കഴിയുന്ന, മുഖത്തെ ഏക അസ്ഥി:
(എ) മാക്സില്ല (ബി) കീഴ്ത്താടിയെല്ല്
(സി) ടെമ്പറൽ (ഡി) ഫ്രോന്റൽ
 33. കേരളത്തിൽ എവിടെയാണ് സെന്റ് ഏഞ്ചലോ കോട്ട?
(എ) പള്ളിപ്പുറം (ബി) ബെയ്ക്കൽ
(സി) അഞ്ചുതെങ്ങ് (ഡി) കണ്ണൂർ
 34. ജോൺ രാജാവ് മാഗകാർട്ടയിൽ ഒപ്പുവെച്ച വർഷം?
(എ) 1512 (ബി) 1815 (സി) 1152 (ഡി) 1215
 35. 'മൂർത്തിദേവി അവാർഡ്' ഏതു മേഖലയിലാണ് നൽകുന്നത്?
(എ) വൈദ്യശാസ്ത്രം (ബി) ശാസ്ത്രം
(സി) സാമൂഹിക സേവനം (ഡി) പത്രപ്രവർത്തനം
 36. ആരുടെ ചരമദിനമാണ് 'വായനാദിന'മായി ആചരിക്കുന്നത്?
(എ) സർദാർ കെ.എം.പണിക്കർ (ബി) എസ്.കെ.പൊറ്റക്കാട്ട് (സി) പി.എൻ.പണിക്കർ (ഡി) എ.ആർ.രാജരാജവർമ്മ
 37. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും ഉയരം കൂടിയ കൊടുമുടി:
(എ) നന്ദാദേവി (ബി) കാരക്കോറം-2
(സി) എവറസ്റ്റ് (ഡി) കാഞ്ചൻജംഗ
 38. 'തത്ത്വചിന്തകനായ ഇന്ത്യൻ പ്രസിഡന്റ്' എന്നറിയപ്പെട്ടത്:
(എ) സക്കീർ ഹുസൈൻ (ബി) ഡോ.രാജേന്ദ്രപ്രസാദ്
(സി) എസ്.രാധാകൃഷ്ണൻ (ഡി) സഞ്ജീവ റെഡ്ഡി
 39. ഐക്യരാഷ്ട്രസഭയുടെ ആസ്ഥാനം:
(എ) വാഷിങ്ടൺ ഡി.സി. (ബി) ന്യൂയോർക്ക്
(സി) ടോക്കിയോ (ഡി) ലണ്ടൻ
 40. ഏതു നേതാവിന്റെ ഉപദേശപ്രകാരമാണ് കെ.കേളപ്പൻ ഗുരുവായൂരിലെ സത്യാഗ്രഹം അവസാനിപ്പിച്ചത്?
(എ) ജവാഹർലാൽ നെഹ്രു (ബി) വിനോബാ ഭാവെ
(സി) ഗാന്ധിജി (ഡി) സി.രാജഗോപാലാചാരി
 41. പുരാതന ഇന്ത്യയിലെ, ഹോസ്റ്റൽ സംവിധാനമുണ്ടായിരുന്ന ആദ്യ സർവകലാശാല:
(എ) തക്ഷശില (ബി) സാരനാഥ് (സി) നളന്ദ (ഡി) ബനാറസ്
 42. ദേശീയ മനുഷ്യാവകാശ കമ്മീഷന്റെ പ്രഥമ ചെയർമാൻ:
(എ) രംഗനാഥ് മിശ്ര (ബി) വെങ്കടചെല്ലയ്യ
(സി) ജീവൻ റെഡ്ഡി (ഡി) ബി.പി.മണ്ഡൽ
 43. ബോർഡോ മിശ്രിതം കണ്ടുപിടിച്ചതാർ?
(എ) ഫ്ളമിങ് (ബി) പോൾ എർലിക്
(സി) മില്ലാർഡെറ്റ് (ഡി) ആൽഫ്രഡ് വുളർ
 44. 'കോട്ടക്കോണം' ഏതു വിളയുടെ ഇനമാണ്?
(എ) മാവ് (ബി) തെങ്ങ് (സി) പ്ളാവ് (ഡി) റബ്ബർ
 45. ഭൂഗോളത്തിന്റെ ആകെ വിസ്തീർണത്തിന്റെ എത്ര ശതമാനമാണ് ഇന്ത്യ?
(എ) 0.42 (ബി) 0.75 (സി) 0.57 (ഡി) 0.32
 46. ഒരു പ്രാവശ്യം ഹൃദയമിടിക്കുന്നതിനാവശ്യമായ സമയം:
(എ) 0.8 സെക്കന്റ് (ബി) 0.5 സെക്കന്റ്
(സി) 1.2 സെക്കന്റ് (ഡി) 0.4 സെക്കന്റ്
 47. 'ഓൾ ഇന്ത്യാ വാർ മെമ്മോറിയൽ' ഇപ്പോൾ എന്തുപേരിലറിയപ്പെടുന്നു?
(എ) ഗേറ്റ് വേ ഓഫ് ഇന്ത്യ (ബി) ലാഹോർ ഗേറ്റ്
(സി) ഇന്ത്യാഗേറ്റ് (ഡി) റെയ് ഫോർട്ട്
 48. ഏതു വംശത്തിലെ ഏറ്റവും പ്രഗല്ഭനായ രാജാവായിരുന്നു രുദ്രദാമൻ?
(എ) മൗര്യവംശം (ബി) ഗുപ്തവംശം
(സി) കുശാനവംശം (ഡി) ശകവംശം
 49. താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ ഏതാണ് ഗ്ലാസിന് കടുംനീലനിറം നൽകുന്നത്?
(എ) ക്രൂപിക് ഓക്സൈഡ് (ബി) കോബാൾട്ട് ഓക്സൈഡ്
(സി) ഹെറസ് ഓക്സൈഡ് (ഡി) നിക്കൽ ഓക്സൈഡ്
 50. ഭരണഘടനയുടെ എത്രാമത്തെ ഷെഡ്യൂളിലാണ് കേന്ദ്ര-സംസ്ഥാനങ്ങൾ തമ്മിലുള്ള അധികാരവിഭജനം ഏർപ്പെടുത്തുന്ന മൂന്ന് ലിസ്റ്റുകളെക്കുറിച്ച് പ്രതിപാദിച്ചിരിക്കുന്നത്?
(എ) ഒന്നാമത്തെ (ബി) രണ്ടാമത്തെ

- (സി) അഞ്ചാമത്തെ (ഡി) ഏഴാമത്തെ
51. ഭഗീരഥിയും അളകനന്ദയും സന്ധിക്കുന്ന സ്ഥലം
(എ) പ്രയാഗ് (ബി) ദേവപ്രയാഗ്
(സി) വാരണസി (ഡി) ഡെറാഡൂൺ
 52. ഭാഷാടിസ്ഥാനത്തിലുള്ള സംസ്ഥാന പുനസ്സംഘടനാസമയത്ത് തമിഴ്നാടിനോട് ചേർക്കപ്പെട്ട് താലൂക്ക് അല്ലാത്തത്
(എ) കൽക്കുളം (ബി) ദേശിങ്ങനാട്
(സി) വിളവൻകോട് (ഡി) അഗസ്തിശരം
 53. മുചലനങ്ങളുടെ തീവ്രത തരംതിരിച്ച ആദ്യശാസ്ത്രജ്ഞൻ:
(എ) റോമർ (ബി) ആൽഫ്രഡ് വെഗർ
(സി) ചാൾസ് എഫ് റിക്ടർ (ഡി) ലിവിങ്സ്റ്റൺ
 54. കേരള സിവിൽ സപ്ലൈസ് കോർപ്പറേഷന്റെ ആസ്ഥാനം:
(എ) തിരുവനന്തപുരം (ബി) എറണാകുളം
(സി) കണ്ണൂർ (ഡി) കോഴിക്കോട്
 55. പ്രഥമ ഇ.എം.എസ്.മന്ത്രിസഭയിൽ (1957-59) അംഗമായിരുന്ന താഴെപ്പറയുന്നവരിൽ സ്വതന്ത്രസ്ഥാനാർഥിയല്ലാതിരുന്ന വ്യക്തി:
(എ) സി.അച്യുതമേനോൻ (ബി) ഡോ.എ.ആർ.മേനോൻ
(സി) ജോസഫ് മുണ്ടശ്ശേരി (ഡി) വി.ആർ.കൃഷ്ണയ്യർ
 56. ഇന്ത്യയിൽ ഏറ്റവും വടക്കുള്ള തലസ്ഥാന നഗരം:
(എ) ശ്രീനഗർ (ബി) ജമ്മു
(സി) ചണ്ഡീഗഢ് (ഡി) ഡെറാഡൂൺ
 57. പാൻകിയാസിന്റെ പ്രവർത്തനത്തെ ബാധിക്കുന്ന രോഗമാണ്:
(എ) ഡിഫ്തീരിയ (ബി) മീസിൽസ്
(സി) ന്യൂമോണിയ (ഡി) ഡയബറ്റിസ്
 58. 'എം.ആർ.എഫ്.' ഏത് ഉല്പന്നവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു?
(എ) ഗ്യാസ് (ബി) ടയർ (സി) ബാറ്ററി (ഡി) പെട്രോൾ
 59. 'അഡിസബ്സ് രോഗം' ഏതവയവത്തെ ബാധിക്കുന്നു?
(എ) അഡ്രിനൽ ഗ്രന്ഥി (ബി) ടൈറോയ്ഡ് ഗ്രന്ഥി
(സി) പിറ്റ്യൂറ്ററി ഗ്രന്ഥി (ഡി) പിനിയൽ ഗ്രന്ഥി
 60. കേരള സംസ്ഥാനം രൂപവത്കരണത്തിന്റെ 25 വർഷം പൂർത്തിയാക്കിയ 1981 നവംബർ ഒന്നിന് മുഖ്യമന്ത്രി ആരായിരുന്നു?
(എ) സി.അച്യുതമേനോൻ (ബി) എ.കെ.ആന്റണി
(സി) ഇ.കെ.നായനാർ (ഡി) പ്രസിഡന്റു ഭരണം
 61. വെള്ളം തണുത്തിരിക്കുന്നത് ഏതു തരം പാത്രത്തിൽ സംഭരിക്കുവേണ്ടാണ്?
(എ) മൺപാത്രം (ബി) ലോഹപാത്രം
(സി) പ്ളാസ്റ്റിക് പാത്രം (ഡി) ഗ്ലാസ് പാത്രം
 62. പാഴ്സിക്കളുടെ പുരാതന അഗ്നികേന്ദ്രങ്ങളുള്ള ഉഡാഡ ഏതു സംസ്ഥാനത്താണ്?
(എ) മഹാരാഷ്ട്ര (ബി) ഗുജറാത്ത്
(സി) ഗോവ (ഡി) മധ്യപ്രദേശ്
 63. കുമ്മാരനാശാന്റെ 'വീണപുവ്' ഏതു പത്രത്തിലാണ് ആദ്യം പ്രസിദ്ധീകരിച്ചത്?
(എ) മിതവാദി (ബി) സമദർശി (സി) ദീപിക (ഡി) വിവേകോദയം
 64. വൈക്കം മുഹമ്മദ് ബഷീറിന്റെ ആദ്യനോവൽ:
(എ) മതിലുകൾ (ബി) പ്രേമലേഖനം
(സി) ബാല്യകാലസഖി (ഡി) പാത്തുമ്മയുടെ ആട്
 65. 'കൊടൈക്കനാൽ' ഏതു മലനിരകളിലാണ്?
(എ) കാരക്കോറം (ബി) ആരവല്ലി
(സി) പളനി മലനിരകൾ (ഡി) നീലഗിരി
 66. ഒന്നാം പഞ്ചവത്സരപദ്ധതിയുടെ കാലാവധി:
(എ) 1951-56 (ബി) 1950-55 (സി) 1952-57 (ഡി) 1947-52
 67. ചിറകുകളില്ലാത്ത ഒരു ഷഡ്പദം:
(എ) വണ്ട് (ബി) ശലഭം (സി) മുട്ട (ഡി) ചീവീട്
 68. ഇന്ത്യയുടെ 'ജോവാൻ ഓഫ് ആർക്ക്' എന്നു വിശേഷിപ്പിക്കുന്ന താരെ?
(എ) ത്യാൻസി റാണി (ബി) സരോജിനി നായിഡു
(സി) ഇന്ദിരാഗാന്ധി (ഡി) റസിയ ബീഗം
 69. മലയാളത്തിലെ ആദ്യത്തെ മഹാകാവ്യമായ 'രാമചന്ദ്രവിലാസം' രചിച്ചതാര്?
(എ) അഴകത്ത് രാമകൃഷ്ണപ്പിള്ള (ബി) വൈക്കത്ത് പാച്ചുമുത്തത്ത്
(സി) അഴകത്ത് പദ്മനാഭകൃഷ്ണപ്പിള്ള (ഡി) ചെറുശ്ശേരി
 70. കൃത്രിമമഴ ഉണ്ടാക്കാൻ ഉപയോഗിക്കുന്ന ലവണം:
(എ) സിൽവർ നൈട്രേറ്റ് (ബി) സിൽവർ അയഡൈഡ്
(സി) സോഡിയം ക്ലോറൈഡ് (ഡി) സോഡിയം അയഡൈഡ്
 71. പാലിനെ തിരഞ്ഞെടുക്കുന്ന ബാക്ടീരിയ:
(എ) വിബ്രിയോ (ബി) സ്ത്രെപ്റ്റോകോക്കസ്
(സി) ലാക്ടോബാസില്ലസ് (ഡി) ഇതൊന്നുമല്ല
 72. ഡെങ്കിപ്പനി പരത്തുന്നത്:
(എ) കൊതുക് (ബി) എലി (സി) എലിച്ചെള്ള (ഡി) മുട്ട
 73. മനുഷ്യന്റെ ഒരു വൃക്കയുടെ ശരാശരി ഭാരം--- ഗ്രാം ആണ്:
(എ) 430 (ബി) 630 (സി) 230 (ഡി) 130
 74. 'സുവർണ മയൂരം' ഏതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട അവർദ്ധമാണ്?
(എ) സാഹിത്യം (ബി) സിനിമ (സി) സംഗീതം (ഡി) ചിത്രകല
 75. 'ഇന്ത്യാഗേറ്റ്' രൂപകല്പന ചെയ്തത്:
(എ) ലെ കർബ്യൂസിയർ (ബി) വില്യം എമേഴ്സൺ
(സി) ഹെർബെർട്ട് ബേക്കർ (ഡി) എഡ്വിൻ ലൂട്ടേൻസ്
 76. പദവിയിലിരിക്കെ അന്തരിച്ച കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ മന്ത്രി:
(എ) വി.കെ.വേലായുധൻ (ബി) വി.കെ.രാജൻ
(സി) പി.ടി.ചാക്കോ (ഡി) വി.കെ.വേലപ്പൻ
 77. 'കാലത്തിന്റെ കപോലത്തിലെ കണ്ണുനീർത്തുള്ളി' എന്ന് താജ്മഹലിനെ വിശേഷിപ്പിച്ചത്:
(എ) ഷാജഹാൻ (ബി) ഉസ്താദ് ഇസ
(സി) രബീന്ദ്രനാഥ് ടാഗോർ (ഡി) മുഹമ്മദ് ഇക്ബാൽ
 78. ഏറ്റവും കൂടുതൽ ജനസാന്ദ്രതയുള്ള കേന്ദ്ര ഭരണ പ്രദേശം:
(എ) ചണ്ഡീഗഢ് (ബി) ഡൽഹി
(സി) ലക്ഷദ്വീപ് (ഡി) ലാക്കഷ്വേരി
 79. താഴെപ്പറയുന്നവരിൽ ഭരണഘടനാപദവിയില്ലാത്തത് ഏത്?
(എ) ചീഫ് ഇലക്ഷൻ കമ്മീഷണർ (ബി) സ്പീക്കർ
(സി) ഗവർണർ (ഡി) ആസൂത്രണകമ്മീഷൻ ഉപാധ്യക്ഷൻ
 80. കാളപ്പോർ ഏതുരാജ്യത്തെ ദേശീയ കായിക വിനോദമാണ്?
(എ) ജപ്പാൻ (ബി) കാനഡ (സി) റഷ്യ (ഡി) സ്പെയിൻ
 81. പ്രഥമ ലോകകപ്പ് ക്രിക്കറ്റ് മത്സരത്തിൽ വിജയിച്ച രാജ്യം?
(എ) വെസ്റ്റ് ഇൻഡീസ് (ബി) യു.കെ.
(സി) ഇന്ത്യ (ഡി) പാകിസ്താൻ
 82. ഭാരതരത്ന ബഹുമതിക്കർഹനായ വ്യവസായി?
(എ) ജി.ഡി.ബിർള (ബി) ജെ.ആർ.ഡി.ടാറ്റ
(സി) ധിരൂരായി അംബാനി (ഡി) രത്തൻ ടാറ്റ
 83. ഏതു വർഷമാണ് 'സംക്ഷേപവേദദർശനം' പ്രസിദ്ധപ്പെടുത്തിയത്?
(എ) 1789 (ബി) 1762 (സി) 1771 (ഡി) 1772
 84. ഡെങ്കിപ്പനിക്കു കാരണം ?
(എ) ബാക്ടീരിയ (ബി) വൈറസ്
(സി) ഫംഗസ് (ഡി) പ്രോട്ടോസോവ
 85. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ ജൂതപ്പള്ളി ഏതു സംസ്ഥാനത്താണ് നിർമ്മിക്കപ്പെട്ടത്?
(എ) കേരളം (ബി) മഹാരാഷ്ട്ര
(സി) തമിഴ്നാട് (ഡി) പശ്ചിമ ബംഗാൾ
 86. ശ്രീബുദ്ധൻ ഇഹലോകവാസം വെടിഞ്ഞ സ്ഥലം?
(എ) ലുംബിനി (ബി) കുശിനഗരം (സി) ഗയ (ഡി) സാരനാഥ്
 87. 'താൻസൻ സമ്മാനം' നൽകുന്നത് ഏതു സംസ്ഥാനത്തെ ഗവൺമെന്റാണ്?
(എ) തമിഴ്നാട് (ബി) മധ്യപ്രദേശ്
(സി) കർണാടകം (ഡി) ബീഹാർ
 88. കേരള സ്റ്റേറ്റ് ഇലക്ട്രിസിറ്റി ബോർഡ് സ്ഥാപിതമായ വർഷം :
(എ) 1957 (ബി) 1964 (സി) 1956 (ഡി) 1967
 89. കോൺസ്റ്റാന്റിനോപ്പിളിന്റെ ഇപ്പോഴത്തെ പേര്:
(എ) ഓസ്മോ (ബി) അങ്കാറ
(സി) ടോക്കിയോ (ഡി) ഇസ്താൻബുൾ
 90. 'യോമിയൂരി ഷിംബുൺ' ഏതുരാജ്യത്തെ പത്രമാണ്?
(എ) ചൈന (ബി) തായ്‌ലൻഡ് (സി) ജപ്പാൻ (ഡി) മ്യാൻമർ
 91. ഏതു സംസ്ഥാനം വിഭജിച്ചാണ് ജാർഖണ്ഡ് സംസ്ഥാനം രൂപവത്കരിച്ചത്?
(എ) മധ്യപ്രദേശ് (ബി) ബീഹാർ
(സി) ഉത്തർ പ്രദേശ് (ഡി) ഒറീസ്സ
 92. ഇന്ത്യയിൽ മുസ്ലിം ലീഗ് സ്ഥാപിതമായ വർഷം:
(എ) 1906 (ബി) 1907 (സി) 1885 (ഡി) 1916
 93. കേരളനിയമസഭയിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ പ്രാവശ്യം കാസ്റ്റിങ് വോട്ട് പ്രയോഗിച്ച സ്പീക്കർ:
(എ) വക്കം പുരുഷോത്തമൻ (ബി) വി.എം.സുധീരൻ
(സി) എ.സി.ജോസ് (ഡി) എം.വിജയകുമാർ
 94. 'ദിരാഷ്ട്ര സിദ്ധാന്തം' ആവിഷ്കരിച്ചത്:
(എ) മഹാത്മാഗാന്ധി (ബി) മുഹമ്മദലി ജിന്ന

- (സി) ജവാഹർലാൽ നെഹ്റു(ഡി) മൗലാനാ ആസാദ്
95. അടിമവംശം സ്ഥാപിച്ചത്:

| | |
|-----------------|----------------------|
| (എ) ഇൽത്തുമിഷ് | (ബി) കുത്തബ്ദീൻ ഐബക് |
| (സി) റസീയാ ബീഗം | (ഡി) ബാൽബൻ |
 96. ഗാന്ധി സമാധാന സമ്മാനത്തിന്റേതായ ആദ്യത്തെ ഭാരതീയൻ:

| | |
|----------------|-----------------------|
| (എ) വിനോബാഭാവെ | (ബി) ജയപ്രകാശ് നാരായൺ |
| (സി) ബാബാ ആംതെ | (ഡി) മദർ തെരേസ |
 97. ഇന്ത്യയിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ പട്ട് ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്ന സംസ്ഥാനം:

| | | |
|----------------------------|------------|--------------|
| (എ) രാജസ്ഥാൻ(ബി) ഗുജറാത്ത് | (സി) കേരളം | (ഡി) കർണാടകം |
|----------------------------|------------|--------------|
 98. 'ജ്ഞാനപ്പാന' രചിച്ചത്:

| | |
|----------------------|-------------------|
| (എ) പൂന്താനം | (ബി) ചെറുശ്ശേരി |
| (സി) കുഞ്ചൻ നമ്പ്യാർ | (ഡി) മേൽപ്പുത്തൂർ |
 99. 1857ലെ കലാപകാലത്ത് ബ്രിട്ടീഷിന്ത്യയിൽ ഗവർണർ ജനറലായിരുന്നത്:

| | |
|----------------------------|-------------------------------|
| (എ) കാനിങ് പ്രഭു | (ബി) ഡൽഹൗസി പ്രഭു |
| (സി) വില്യം ബെന്റീക് പ്രഭു | (ഡി) വാറൻ ഹേസ്റ്റിംഗ്സ് പ്രഭു |
 100. ഏതു രാജ്യത്തെ ലിപിയായിരുന്നു 'ഹിറോഗ്ലിഫിക്സ്'?

| | | | |
|-------------|-----------|----------|--------------|
| (എ) ഇറാക്ക് | (ബി) ഇറാൻ | (സി) ചൈന | (ഡി) ഈജിപ്ത് |
|-------------|-----------|----------|--------------|

Answers: 1(b) 2(d) 3(c) 4(b) 5(d) 6 (b) 7(d) 8 (c) 9 (a) 10(c) 11(b) 12(d) 13(b) 14(d) 15(a) 16(c) 17(b) 18(b) 19(d) 20(c) 21 (d) 22(c) 23 (d) 24 (b) 25(c) 26 (b) 27(c) 28(a) 29(b) 30(a) 31(a) 32(b) 33(d) 34(d) 35(d) 36(c) 37(c) 38(c) 39(b) 40(c) 41(c) 42 (a) 43(c) 44 (a) 45(c) 46(a) 47 (c) 48(d) 49(b) 50(d) 51(b) 52(b) 53(c) 54(b) 55(a) 56(a) 57(d) 58(b) 59(a) 60(d) 61(a) 62(b) 63(a) 64(c) 65(c) 66(a) 67(c) 68(a) 69(c) 70(b) 71(c) 72(a) 73(d) 74(b) 75(d) 76(d) 77 (c) 78(b) 79(d) 80(d) 81(a) 82(b) 83(d) 84(b) 85(a) 86 (b) 87(b) 88 (a) 89 (d) 90(c) 91(b) 92(a) 93(c) 94(b) 95(b) 96(c) 97(d) 98(a) 99(a) 100(d)

പരിശീലന ചോദ്യപേപ്പർ 4

1. 'ലക്ഷ ബക്ഷ' എന്നറിയപ്പെട്ടിരുന്ന ഡൽഹി സുൽത്താൻ?

| | |
|-----------------------|---------------------|
| (എ) കുത്തബ്ദീൻ ഐബക് | (ബി) സിക്കന്ദർ ലോധി |
| (സി) അലാവുദ്ദീൻ ഖിൽജി | (ഡി) ബാൽബൻ |
2. സിന്ധുനദീതടസംസ്കാരകാലത്തെ തുറമുഖമായിരുന്നു:

| | |
|------------|-----------------|
| (എ) ഹാരപ്പ | (ബി) മൊഹൻജൊദാരോ |
| (സി) ലോതൽ | (ഡി) രംഗപുർ |
3. 'സ്റ്റാച്യു ഓഫ് ലിബർട്ടി' ഏതുരാജ്യമാണ് അമേരിക്കൻ ഐക്യനാടുകൾക്ക് സമ്മാനിച്ചത്?

| | | | |
|--------------|-----------|-------------|--------------|
| (എ) ബ്രിട്ടൺ | (ബി) കാനഡ | (സി) ഇറ്റലി | (ഡി) ഫ്രാൻസ് |
|--------------|-----------|-------------|--------------|
4. 'എല്ലോറ ഗുഹകൾ' ഏതുസംസ്ഥാനത്താണ്?

| | |
|----------------|--------------------|
| (എ) മഹാരാഷ്ട്ര | (ബി) ഒറീസ്സ |
| (സി) ബീഹാർ | (ഡി) ഉത്തർ പ്രദേശ് |
5. കോഫിബോർഡിന്റെ ആസ്ഥാനം

| | |
|---------------|----------------|
| (എ) ന്യൂഡൽഹി | (ബി) മുംബൈ |
| (സി) ബാംഗ്ലൂർ | (ഡി) കൊൽക്കത്ത |
6. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും ഉയർന്ന പുരസ്കാരം?

| | |
|-----------------|------------------|
| (എ) പത്മശ്രീ | (ബി) പരമവീരചക്രം |
| (സി) പരമവീരഭൂഷൺ | (ഡി) ഭാരതരത്നം |
7. കേരളത്തിൽ ഏറ്റവും കുറച്ചുകാലം മന്ത്രിയായിരുന്നത്:

| | |
|-----------------------|---------------------------|
| (എ) രമേശ് ചെന്നിത്തല | (ബി) സി.ഹരിദാസ് |
| (സി) ആർ.ബാലകൃഷ്ണപിള്ള | (ഡി) എം.പി.വീരേന്ദ്രകുമാർ |
8. ഇന്ത്യയുടെ പ്രതിരോധസേനകളുടെ സർവസൈന്യാധിപൻ?

| | |
|---------------------|----------------------|
| (എ) പ്രതിരോധമന്ത്രി | (ബി) പ്രസിഡന്റ് |
| (സി) പ്രധാനമന്ത്രി | (ഡി) ലോക്സഭാസ്പീക്കർ |
9. 1921ൽ നടന്ന ആദ്യത്തെ അഖില കേരള കോൺഗ്രസ് സമ്മേളനത്തിൽ അധ്യക്ഷത വഹിച്ചത്:

| | |
|---------------------|-----------------|
| (എ) ജവാഹർലാൽ നെഹ്റു | (ബി) ആനി ബസന്റ് |
| (സി) ടി.പ്രകാശം | (ഡി) കെ.കേളപ്പൻ |
10. ഇന്ത്യയുടെ ആദ്യത്തെ ഉപഗ്രഹം?

| | | |
|--------------|-------------|--------------------------|
| (എ) ആര്യഭട്ട | (ബി) ഭാസ്കര | (സി) രോഹിണി(ഡി) ഇൻസാറ്റ് |
|--------------|-------------|--------------------------|
11. ബന്ദിപ്പൂർ ദേശീയോദ്യാനം ഏതു സംസ്ഥാനത്താണ്?

| | |
|--------------------|----------------|
| (എ) അസം | (ബി) കർണാടകം |
| (സി) ആന്ധ്രപ്രദേശ് | (ഡി) തമിഴ്നാട് |
12. അമേരിക്കൻ ഐക്യനാടുകളുടെ തലസ്ഥാനം?

- | | |
|----------------------|---------------------|
| (എ) ന്യൂയോർക്ക് | (ബി) ഷിക്കാഗോ |
| (സി) വാഷിങ്ടൺ ഡി.സി. | (ഡി) സാൻഫ്രാൻസിസ്കോ |
13. 'ബോൾഷെവിക് വിപ്ലവം' നടന്നത് ഏതു രാജ്യത്താണ്?

| | | | |
|-------------|----------|-----------|----------------|
| (എ) ഫ്രാൻസ് | (ബി) ചൈന | (സി) റഷ്യ | (ഡി) യു.എസ്.എ. |
|-------------|----------|-----------|----------------|
 14. ജപ്പാനിലെ നാണയം?

| | | | |
|--------------|-----------|------------|---------|
| (എ) ഫ്രാങ്ക് | (ബി) ഡോളർ | (സി) യുവാൻ | (ഡി) യൺ |
|--------------|-----------|------------|---------|
 15. മട്ടാഞ്ചേരിയിൽ യഹൂദപ്പള്ളി സ്ഥാപിക്കപ്പെട്ട വർഷം:

| | | | |
|----------|-----------|-----------|-----------|
| (എ) 1498 | (ബി) 1653 | (സി) 1567 | (ഡി) 1577 |
|----------|-----------|-----------|-----------|
 16. മഹാത്മാഗാന്ധി സർവകലാശാലയുടെ ആസ്ഥാനം:

| | |
|---------------|-------------------|
| (എ) കളമശ്ശേരി | (ബി) തേഞ്ഞിപ്പാലം |
| (സി) കുമരകം | (ഡി) അതിരമ്പുഴ |
 17. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും വലിയ പൊതുമേഖലാസ്ഥാപനം:

| | |
|---------------------|------------------------------|
| (എ) ഇന്ത്യൻ റെയിൽവേ | (ബി) ബി.എസ്.എൻ.എൽ |
| (സി) എയർ ഇന്ത്യ | (ഡി) ഹിന്ദുസ്ഥാൻ മെഷീൻ ടൂൾസ് |
 18. തിരുവിതാംകൂർ നിയമസഭയിൽ നാമനിർദ്ദേശം ചെയ്ത് അംഗമാക്കപ്പെട്ട ആദ്യവനിത:

| | |
|-------------------------|-------------------|
| (എ) അക്കാമ്മ ചെറിയാൻ | (ബി) ആനി മസ്ക്രിൻ |
| (സി) മേരി പുനൻ ലൂക്കോസ് | (ഡി) കെ.ആർ.ഗൗരി |
 19. 'അതിർത്തി ഗാന്ധി' എന്നറിയപ്പെട്ടത്:

| | |
|-------------------------|-----------------------|
| (എ) ഖാൻ അബ്ദുൾ ഗാഫർ ഖാൻ | (ബി) ഷൗക്കത്തലി |
| (സി) മൗലാനാ ആസാദ് | (ഡി) സി.രാജഗോപാലാചാരി |
 20. കെൽവിൻ സ്കെയിലിൽ മനുഷ്യശരീരത്തിന്റെ സാധാരണ ഊഷ്മാവ് എത്രയാണ്?

| | | | |
|---------|----------|----------|----------|
| (എ) 310 | (ബി) 290 | (സി) 300 | (ഡി) 280 |
|---------|----------|----------|----------|
 21. കൂടു നിർമ്മിക്കുന്ന പാമ്പ്:

| | |
|---------------|-------------------|
| (എ) അണലി | (ബി) രാജവെമ്പാല |
| (സി) ശംഖുവരയൻ | (ഡി) പെരുമ്പാമ്പ് |
 22. ഭൂമിയോട് ഏറ്റവും അടുത്തു സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന നക്ഷത്രം:

| | |
|-------------------|--------------------|
| (എ) ധ്രുവനക്ഷത്രം | (ബി) ആൽഫാ സെഞ്ചാറി |
| (സി) സൂര്യൻ | (ഡി) സിറിയസ് |
 23. 'ഗുരുമുഖി' എന്നറിയപ്പെടുന്ന ലിപി ഏതു ഭാഷയുടേതാണ്?

| | | |
|------------|---------------|------------------------|
| (എ) ഹിന്ദി | (ബി) തെലുങ്ക് | (സി) പഞ്ചാബി(ഡി) തമിഴ് |
|------------|---------------|------------------------|
 24. കേരളചരിത്രത്തിൽ 'പാങ്കികൾ' എന്നറിയപ്പെടുന്നത്:

| | |
|--------------------|---------------------|
| (എ) ഡച്ചുകാർ | (ബി) പോർച്ചുഗീസുകാർ |
| (സി) ബ്രിട്ടീഷുകാർ | (ഡി) ഫ്രഞ്ചുകാർ |
 25. ഫ്രാൻസിലെ നിയമ നിർമ്മാണ സഭ:

| | |
|---------------------|--------------------|
| (എ) ഹൗസ് ഓഫ് കോമൺസ് | (ബി) നാഷണൽ അസംബ്ലി |
| (സി) കോൺഗ്രസ് | (ഡി) ഡയറ്റ് |
 26. ദേശീയ യുവജനദിനം:

| | |
|-----------------|----------------|
| (എ) ഓഗസ്റ്റ് 12 | (ബി) ജനുവരി 15 |
| (സി) ജനുവരി 12 | (ഡി) ഒക്ടോബർ 1 |
 27. ആനമുടിയുടെ ഉയരം എത്ര മീറ്ററാണ്?

| | | | |
|----------|-----------|-----------|-----------|
| (എ) 2695 | (ബി) 2817 | (സി) 2800 | (ഡി) 2965 |
|----------|-----------|-----------|-----------|
 28. സൗരയൂഥത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ ഉപഗ്രഹം:

| | | | |
|-------------|--------------|--------------|---------------|
| (എ) ടൈറ്റാൻ | (ബി) യൂറോപ്പ | (സി) ചന്ദ്രൻ | (ഡി) ഗാനിമീഡ് |
|-------------|--------------|--------------|---------------|
 29. പ്രഥമ ആധുനിക ഒളിമ്പിക്സിനു വേദിയായത്:

| | |
|-----------------|-------------|
| (എ) ഏഥൻസ് | (ബി) ലണ്ടൻ |
| (സി) ബാങ്കോക്ക് | (ഡി) പാരീസ് |
 30. ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടനാനിർമ്മാണസഭയുടെ അധ്യക്ഷനായിരുന്നത്:

| | |
|----------------------|--------------------------|
| (എ) ഡോ.അംബേദ്കർ | (ബി) ഡോ.രാജേന്ദ്രപ്രസാദ് |
| (സി) ജവാഹർലാൽ നെഹ്റു | (ഡി) മഹാത്മാഗാന്ധി |
 31. എന്തുകൊണ്ടാണ് ആൾട്ടിമീറ്റർ ഉപയോഗിക്കുന്നത്?

| | | | |
|----------|-----------|---------|---------------|
| (എ) വേഗം | (ബി) ഉയരം | (സി) മഴ | (ഡി) സാന്ദ്രത |
|----------|-----------|---------|---------------|
 32. ബ്രിട്ടീഷ് സാമ്രാജ്യത്തെ 'വെൺ നീചൻ' എന്ന് വിശേഷിപ്പിച്ചത്:

| | |
|------------------------|----------------------|
| (എ) അയ്യങ്കാളി | (ബി) വൈകുണ്ഠസ്വാമികൾ |
| (സി) ചട്ടമ്പി സ്വാമികൾ | (ഡി) ആലത്തൂർ സ്വാമി |
 33. മെട്രിക് സംവിധാനം നടപ്പാക്കിയ ആദ്യ രാജ്യം:

| | | | |
|--------------|----------------|----------|--------------|
| (എ) ബ്രിട്ടൺ | (ബി) യു.എസ്.എ. | (സി) ചൈന | (ഡി) ഫ്രാൻസ് |
|--------------|----------------|----------|--------------|
 34. തമിഴ്നാട് സംസ്ഥാനത്ത് മുഖ്യമന്ത്രിയായ ആദ്യ വനിത:

| | |
|-----------------------|--------------------|
| (എ) ജയലളിത | (ബി) നന്ദിനി സൽപതി |
| (സി) ജാനകി രാമചന്ദ്രൻ | (ഡി) ഫാത്തിമാബീവി |
 35. ഇന്ത്യയിലെ എത്രാമത്തെ സംസ്ഥാനമാണ് തെലങ്കാന?

| | | | |
|--------|---------|---------|---------|
| (എ) 28 | (ബി) 29 | (സി) 30 | (ഡി) 31 |
|--------|---------|---------|---------|
 36. ട്രാൻസ്-സൈബീരിയൻ റെയിൽവേ ഏതു രാജ്യത്താണ് നിർമ്മിച്ചിരിക്കുന്നത്?

37. (എ) യു.എസ്.എ. (ബി) റഷ്യ (സി) ചൈന (ഡി) ബ്രസീൽ
1341-ൽ പെരിയാറിലുണ്ടായ വെള്ളപ്പൊക്കത്തിൽ നശിച്ച തുറമുഖമേത്?
38. (എ) കൊച്ചി (ബി) കൊല്ലം (സി) വിഴിഞ്ഞം (ഡി) കൊടുങ്ങല്ലൂർ
കേരളത്തിൽ ഹിന്ദുസ്ഥാൻ ന്യൂസ് പ്രിന്റ് ഫാക്ടറി എവിടെ സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നു?
39. (എ) പുനലൂർ (ബി) വാളയാർ (സി) നല്ലൂർ (ഡി) വെള്ളൂർ
ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ ധനതത്വശാസ്ത്രചിന്തകൻ എന്നറിയപ്പെടുന്നത്:
40. (എ) സുരേന്ദ്രനാഥ് ബാനർജി (ബി)രാജാറാം മോഹൻ റോയ് (സി) ബങ്കി ചന്ദ്ര ചാറ്റർജി (ഡി) ദാദാഭായ് നവറോജി
ആരെയാണ് ഗാന്ധിജി രാഷ്ട്രീയചിന്താമിതയായി പ്രഖ്യാപിച്ചത്?
41. (എ) സി.രാജഗോപാലാചാരി (ബി) ജവാഹർലാൽ നെഹ്രു (സി) ഗോപാലകൃഷ്ണഗോഖലെ (ഡി) വിനോബാഭാവെ
'കറുത്തമ്മ' എന്ന കഥാപാത്രം ആരുടെ സൃഷ്ടിയാണ്?
42. (എ) എം.മുകുന്ദൻ (ബി) തകഴി ശിവശങ്കരപ്പിള്ള (സി) എസ്.കെ.പൊറ്റക്കാട്ട് (ഡി) ഒ.വി.വിജയൻ
1849-ലെ മഞ്ചേരി കലാപത്തിനു നേതൃത്വം നൽകിയത്:
43. (എ) അത്തൻമോയൻ കുരിക്കൾ(ബി) തലയ്ക്കൽ ചന്തു (സി) എടച്ചേന കുങ്കൻ (ഡി) ആലി മുസലിയോർ
മാഞ്ചസ്റ്റർ ഏതു വ്യവസായത്തിനാണ് പ്രസിദ്ധം?
44. (എ) കപ്പൽ നിർമ്മാണം (ബി) ടെക്സ്റ്റൈൽസ് (സി) ലെൻസ് (ഡി) എണ്ണ ഉപയോഗം
1885-ൽ സ്ഥാപിതമായ ഇന്ത്യൻ നാഷണൽ കോൺഗ്രസിന്റെ ആദ്യയോഗത്തിൽ ആദ്യ പ്രമേയം അവതരിപ്പിച്ചത്?
45. (എ) എ.ഒ.ഹ്യൂം (ബി) ഡബ്ല്യൂ.സി.ബാനർജി (സി) ജി.സുബ്രഹ്മണ്യ അയ്യർ (ഡി) ഡഫറിൻ പ്രഭു
ലുധിയായ ഏതുനദിയുടെ തീരത്താണ്?
46. (എ) ഗംഗ (ബി) യമുന (സി) സത്ലജ് (ഡി) ഗോമതി
1897-ലെ അമരാവതി കോൺഗ്രസ് സമ്മേളനത്തിൽ അധ്യക്ഷനായ മലയാളി:
47. (എ) സി.ശങ്കരൻ നായർ (ബി) ജി.പി.പിള്ള (സി) കെ.കേളപ്പൻ (ഡി) കെ.പി.കേശവമേനോൻ
കൊച്ചിരാജ്യത്തിന്റെ മറ്റൊരു പേര്:
48. (എ)പെരുമ്പടപ്പ് (ബി) വടക്കുംകൂർ (സി) ചെമ്പകശ്ശേരി (ഡി) കോലത്തുനാട്
1916-ൽ 'ഇന്ത്യൻ കലാപം' നടന്ന രാജ്യം:
49. (എ) ഫ്രാൻസ് (ബി) അയർലൻഡ് (സി) ചൈന (ഡി) റഷ്യ
1921 ഏപ്രിലിൽ ഒറ്റപ്പാലത്തുചേർന്ന അഖില കേരള രാഷ്ട്രീയ സമ്മേളനത്തിൽ അധ്യക്ഷത വഹിച്ചത്:
50. (എ) ജവാഹർലാൽ നെഹ്രു (ബി) ടി.പ്രകാശം (സി) ആനി ബസന്റ് (ഡി) എസ്. കസ്തൂരി രംഗയ്യകാർ
1961-ൽ ചേരിചേരാ പ്രസ്ഥാനത്തിന്റെ ആദ്യ സമ്മേളനം നടന്ന സ്ഥലം:
51. (എ) ന്യൂഡൽഹി (ബി) കെയ്റോ (സി) ബന്ദുങ്ങ് (ഡി) ബെൽഗ്രേഡ്
1986-ൽ ആണവദുരന്തം നടന്ന ചെർണോബിൽ ഏതു രാജ്യത്താണ്?
52. (എ) റഷ്യ (ബി) കസഖ്സ്താൻ (സി) ഉക്രയിൻ (ഡി) ഉസ്ബെക്കിസ്താൻ
1967-ലെ 'ആറുദിന യുദ്ധ'ത്തിൽ വിജയിച്ച രാജ്യം:
53. (എ) അമേരിക്ക (ബി) ഇസ്രയേൽ (സി) സിറിയ (ഡി) ഹൗജിപ്പ്
ഇരവികുളം നാഷണൽ പാർക്ക് ഏതുജില്ലയിലാണ്?
54. (എ) പാലക്കാട് (ബി) വയനാട് (സി) എറണാകുളം (ഡി) ഇടുക്കി
മൗര്യവംശം സ്ഥാപിച്ചതാര്?
55. (എ) അശോകൻ (ബി) ചന്ദ്രഗുപ്തമൗര്യൻ (സി) ബിന്ദുസാരൻ (ഡി) ബൃഹദ്രഥൻ
താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ വൈറസ് രോഗമേത്?
56. (എ) സിഫിലിസ് (ബി) ക്ഷയം (സി) പ്ലേഗ് (ഡി) റോബീസ്
കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ റെയിൽവേ ലൈൻ നിലവിൽ വന്ന വർഷം?
57. (എ) 1904 (ബി) 1857 (സി) 1871 (ഡി) 1861
യു.എൻ.ചാർട്ടർ ഒപ്പുവെക്കപ്പെട്ട വർഷം:
58. (എ) 1947 (ബി) 1950 (സി) 1945 (ഡി) 1944
58. 'ത്രിപിടകങ്ങൾ' ഏതുമതവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഗ്രന്ഥങ്ങളാണ്?
(എ) ജൈനമതം (ബി) ബുദ്ധമതം (സി) ഹിന്ദുമതം (ഡി) പാഴ്സി മതം
59. 'ഗുർഖകൾ' ഏതുരാജ്യത്തെ ജനവിഭാഗം?
(എ) ശ്രീലങ്ക (ബി) നേപ്പാൾ (സി) ജപ്പാൻ (ഡി) ദക്ഷിണ കൊറിയ
60. കേരളത്തിൽ ഏതു ഭൂപ്രദേശത്താണ് ജനസാന്ദ്രത ഏറ്റവും കൂടുതൽ?
(എ) മലനാട് (ബി) ഇടനാട് (സി) തീരപ്രദേശം (ഡി) ഇവയൊന്നുമല്ല
61. അന്യായമായി തടവിലാക്കപ്പെട്ട ഒരാളെ മോചിപ്പിക്കാൻ കോടതി ഇടപെടുന്നതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട റിട്ട്:
(എ) മാൻഡമസ് (ബി) കോ-വാറന്റോ (സി) സെർഷ്യോറി (ഡി) ഹേബിയസ് കോർപ്പസ്
62. അന്തരീക്ഷത്തിലെ ഏത് പാളിയിലാണ് ഓസോൺ കാണപ്പെടുന്നത്?
(എ) ട്രോപ്പോസ്ഫിയർ (ബി) സ്ട്രാറ്റോസ്ഫിയർ(സി) തെർമോസ്ഫിയർ (ഡി) മിസോസ്ഫിയർ
63. അമാവാസിയിൽ സൂര്യൻ, ചന്ദ്രൻ, ഭൂമി എന്നിവയുടെ ആപേക്ഷിക സ്ഥാനങ്ങൾ
(എ) സൂര്യൻ ഭൂമിക്കും ചന്ദ്രനും മധ്യേ (ബി) ഭൂമി സൂര്യനും ചന്ദ്രനും മധ്യേ (സി) ചന്ദ്രൻ സൂര്യനും ഭൂമിക്കും മധ്യേ (ഡി) ഇവയൊന്നുമല്ല
64. മലബാർ ബ്രിട്ടീഷുകാർക്കു ലഭിച്ചതിനു കാരണമായ ശ്രീരംഗപട്ടണം ഉടമ്പടി ടിപ്പുവും ബ്രിട്ടീഷുകാരും ഒപ്പുവെച്ച വർഷം:
(എ) 1793 (ബി) 1792 (സി) 1789 (ഡി) 1799
65. മലയാള പത്രപ്രവർത്തനത്തിന്റെ പിതാവ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്:
(എ) കേസരി ബാലകൃഷ്ണപിള്ള (ബി) ചെങ്കളത്തു കുഞ്ഞിരാമമേനോൻ (സി) സ്വദേശാഭിമാനി കെ.രാമകൃഷ്ണപിള്ള (ഡി) സിവി.കുഞ്ഞുരാമൻ
66. ഏതുവർഷമാണ് ഗാന്ധിജി നിസ്സഹരണ പ്രസ്ഥാനം ആരംഭിച്ചത്?
(എ) 1920 (ബി) 1917 (സി) 1924 (ഡി) 1925
67. 'ഇൗഫൽ ഗോപുരം' എവിടെയാണ്?
(എ) ഷിക്കാഗോ (ബി) പാരീസ് (സി) ബെൽജിയം (ഡി) ലണ്ടൻ
68. ബേക്കിങ് സോഡയുടെ രാസനാമം:
(എ) സോഡിയം ക്ലോറൈഡ് (ബി) കോപ്പർ സൽഫേറ്റ് (സി) സോഡിയം കാർബണേറ്റ് (ഡി) സോഡിയം ബൈകാർബണേറ്റ്
69. എവിടുത്തെ രാജാവായിരുന്നു ശക്തൻ തമ്പുരാൻ?
(എ) കോഴിക്കോട് (ബി) വേണാട് (സി) കൊച്ചി (ഡി) കോലത്തുനാട്
70. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ വനിതാ ഗവർണ്ണർ:
(എ) സുചേത കൃപലാനി (ബി) വിജയലക്ഷ്മി പണ്ഡിറ്റ് (സി) സരോജിനി നായിഡു (ഡി) ഇന്ദിരാഗാന്ധി
71. ഇന്ത്യയുടെ കര അതിർത്തിയുടെ നീളം എത്ര കിലോമീറ്റർ?
(എ) 7516.6 (ബി) 15200 (സി) 38863 (ഡി) 32900
72. കേരളത്തിൽ ശ്രീ ശങ്കര സംസ്കൃത സർവകലാശാലയുടെ ആസ്ഥാനം:
(എ) തിരുവനന്തപുരം (ബി) തിരൂർ (സി)കാലടി (ഡി) കളമശ്ശേരി
73. ഇന്ത്യയിൽ ഒരു സംസ്ഥാനത്ത് സ്വന്തം നിലയിൽ വ്യക്തമായ ഭൂരിപക്ഷത്തോടെ അധികാരത്തിൽ വന്ന ആദ്യത്തെ പ്രാദേശിക പാർട്ടി:
(എ) അസം ഗണ പരിഷത്ത് (ബി) തെലുങ്കുദേശം (സി) ഡി.എം.കെ. (ഡി) അകാലിദൾ
74. ഫ്രഞ്ചു വിപ്ലവകാലത്ത് ബാസ്റ്റേൽ ജയിൽ തകർക്കപ്പെട്ട വർഷം:
(എ) 1776 (ബി) 1779 (സി) 1791 (ഡി) 1789
75. മാർത്താണ്ഡവർമ്മ ത്യപ്പടിദാനം നടത്തിയ വർഷം:
(എ) 1741 (ബി) 1758 (സി) 1729 (ഡി) 1750
76. അക്ബറിന്റെ റവന്യൂ ഉദ്യോഗസ്ഥനായിരുന്നത്:
(എ) ബീർബൽ (ബി) താൻസെൻ (സി) തോഡർമൽ (ഡി) മാൻസിങ്
77. മാമാങ്ക ആഘോഷങ്ങൾ അവസാനിക്കാൻ കാരണം?
(എ) പോർച്ചുഗീസുകാരുടെ ആക്രമണം (ബി) പെരിയാറിലെ വെള്ളപ്പൊക്കം (സി) മൈസൂർ ആക്രമണം (ഡി) പഴശ്ശി രാജാവിന്റെ പരാജയം

78. മുല്യ വർധിത നികുതി നടപ്പാക്കിയ ആദ്യ രാജ്യം
(എ) ബ്രിട്ടൺ (ബി) ഫ്രാൻസ് (സി) യു.എസ്.എ. (ഡി) ജർമനി
79. അടിയന്തരാവസ്ഥയുമായി ബന്ധമില്ലാത്ത അനുച്ഛേദം ഏത്?
(എ) 360 (ബി) 352 (സി) 368 (ഡി) 356
80. അമേരിക്കൻ ഐക്യനാടുകളുടെ ഭരണഘടന നിലവിൽ വന്ന വർഷം:
(എ) 1776 (ബി) 1789 (സി) 1779 (ഡി) 1780
81. 'നോക്ക് ഔട്ട്' ഏതുകാലികകലയുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു?
(എ) ക്രിക്കറ്റ് (ബി) വോളിബോൾ
(സി) ഹോക്കി (ഡി) ബോക്സിങ്
82. കൺഫുഷ്യനിസം ഏതുരാജ്യത്താണ് പ്രചരിച്ചത്?
(എ) ഇന്ത്യ (ബി) ഈജിപ്ത് (സി) ചൈന (ഡി) ജപ്പാൻ
83. 'ദി ട്രിബ്യൂൺ' എവിടെനിന്നാണ് പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നത്?
(എ) ന്യൂഡൽഹി (ബി) ചണ്ഡീഗഢ്
(സി) കൊൽക്കത്ത (ഡി) ചെന്നൈ
84. 'കാസ്റ്റിക് സോഡ'യുടെ രാസനാമം:
(എ) സോഡിയം ഹൈഡ്രോക്സൈഡ്
(ബി) സോഡിയം സിങ്ക്രേറ്റ് (സി) സോഡിയം ക്ലോറൈഡ്
(ഡി) കാൽസ്യം ഹൈഡ്രോക്സൈഡ്
85. 'ക്രൈസ്തവകാളിദാസൻ' എന്നറിയപ്പെട്ടത്:
(എ) പി.സി.ദേവസ്വ (ബി) അയ്യപ്പ പരമേശ്വർ
(സി) കട്ടക്കയം ചെറിയാൻ മാപ്പിള (ഡി) ജോർജ്ജ് വർഗീസ്
86. മദർ തെരേസ അന്ത്യനിദ്ര കൊള്ളുന്നത് എവിടെയാണ്?
(എ) യുഗോസ്ലാവ്യ (ബി) കൊൽക്കത്ത
(സി) ന്യൂഡൽഹി (ഡി) ബാംഗ്ലൂർ
87. പോളിയോയ്ക്കു കാരണമായ രോഗാണു:
(എ) ബാക്ടീരിയ (ബി) പ്രോട്ടോസോവ
(സി) വൈറസ് (ഡി) ഫംഗസ്
88. ലോകത്തെ ആദ്യത്തെ വനിതാപ്രസിഡന്റായ ഇസബെൽ പെരോൺ ഏതുരാജ്യത്താണ് അധികാരത്തിൽ വന്നത്?
(എ) മംഗോളിയ (ബി) അർജന്റീന
(സി) ഫിലിപ്പൈൻസ് (ഡി) ജർമനി
89. ഹാരപ്പയും മൊഹൻജൊദാരോയും ഇപ്പോൾ ഏതു രാജ്യത്താണ്?
(എ) ഇന്ത്യ (ബി) ബംഗ്ലാദേശ് (സി) ചൈന (ഡി) പാകിസ്താൻ
90. 'വിക്ടോറിയ മെമ്മോറിയൽ' എവിടെ സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നു?
(എ) കൊൽക്കത്ത (ബി) മുബൈ
(സി) ചെന്നൈ (ഡി) ന്യൂഡൽഹി
91. പഴശ്ശി രാജാവ് അന്തരിച്ച വർഷം:
(എ) 1809 (ബി) 1805 (സി) 1800 (ഡി) 1799
92. ഇന്ത്യയിൽ ഏതു വർഷമാണ് സതി നിരോധിക്കപ്പെട്ടത്?
(എ) 1858 (ബി) 1892 (സി) 1835 (ഡി) 1829
93. ഗോവസത്യ പ്രയോഗം കണ്ടുപിടിച്ചതാര്?
(എ) റോബർട്ട് ഹുക്ക് (ബി) ല്യൂവൻഹോക്ക്
(സി) ലൂയി പാസ്റ്റർ (ഡി) എഡ്വേർഡ് ജനർ
94. അമേരിക്കയുടെ സാമ്രാജ്യ പ്രഖ്യാപനത്തിനു രൂപം നൽകിയത്:
(എ) തോമസ് ജെഫേഴ്സൺ (ബി) ജോർജ്ജ് വാഷിങ്ടൺ
(സി) ജോൺ ആഡംസ് (ഡി) ബഞ്ചമിൻ ഫ്രാങ്ക്ലിൻ
95. മതേതരം, അഖണ്ഡത എന്നീ പദങ്ങൾ എത്രാമത്തെ ഭേദഗതിയിലൂടെയാണ് ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടനയിൽ കൂട്ടിച്ചേർത്തത്?
(എ) 44 (ബി) 52 (സി) 61 (ഡി) 42
96. മതപരിവർത്തനം ചെയ്യപ്പെട്ട ജനങ്ങളെ ഹിന്ദു മതത്തിലേക്ക് തിരിച്ചുകൊണ്ടുവരിക എന്നത് ലക്ഷ്യമാക്കിയ പ്രസ്ഥാനം?
(എ) ശുദ്ധി പ്രസ്ഥാനം (ബി) ബ്രഹ്മസമാജം
(സി) പ്രാർഥനാസമാജം (ഡി) രാമകൃഷ്ണമിഷൻ
97. ആഫ്രിക്കയുടെ തെക്കേമുനമ്പ് ചുറ്റിസഞ്ചരിച്ച ആദ്യത്തെ യൂറോപ്യൻ നാവികൻ:
(എ) വാസ്കോ ഡി ഗാമ (ബി) ബർത്തലോമ്യൂ ഡയസ്
(സി) ക്രിസ്റ്റഫർ കൊളംബസ് (ഡി) ക്രിസ്റ്റഫർ കൊളംബസ്
98. ആന്തമനേയും നിക്കോബാറനേയും വേർതിരിക്കുന്ന ചാനൽ
(എ) 8 ഡിഗ്രി ചാനൽ (ബി) 10 ഡിഗ്രി ചാനൽ
(സി) 12 ഡിഗ്രി ചാനൽ (ഡി) 14 ഡിഗ്രി ചാനൽ
99. ആൽഫ്രഡ് വെഗനറുടെ സിദ്ധാന്തപ്രകാരം 280 ദശലക്ഷം വർഷങ്ങൾക്കു മുമ്പുണ്ടായിരുന്ന ബൃഹദ് ഭൂഖണ്ഡം
(എ) ലോറേഷ്യ (ബി) പാൻജിയ
(സി) ഗോണ്ടവാനാലാൻഡ് (ഡി) തൈഥിസ്
100. ഇന്ത്യയിൽ റബ്ബർ ഏറ്റവും കൂടുതൽ ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്ന സംസ്ഥാനമേത്?

- (എ) അസം (ബി) ആന്ധ്രപ്രദേശ് (സി) കേരളം (ഡി) തമിഴ്നാട്
- Answers: 1 (a) 2(c) 3 (d) 4 (a) 5(c) 6(d) 7(d) 8(b) 9(c) 10(a) 11(b) 12(c) 13(c) 14(d) 15(c) 16(d) 17(a) 18(c) 19(a) 20(a) 21 (b) 22(c) 23 (c) 24 (b) 25(b) 26(c) 27(a) 28(d) 29(a) 30(b) 31(b) 32(b) 33(d) 34(c) 35(b) 36(b) 37(d) 38(d) 39(d) 40(b) 41(b) 42 (a) 43(b) 44 (c) 45(c) 46(a) 47 (a) 48(b) 49(b) 50(d) 51(c) 52(b) 53(d) 54(b) 55(d) 56(d) 57(c) 58(b) 59(b) 60(c) 61(d) 62(b) 63(c) 64(b) 65(b) 66(a) 67(b) 68(d) 69(c) 70(c) 71(b) 72(c) 73(c) 74(d) 75(d) 76(c) 77 (c) 78(b) 79(c) 80(b) 81(d) 82(c) 83(b) 84(a) 85(c) 86(b) 87(c) 88(b) 89(d) 90(a) 91(b) 92(d) 93(d) 94(a) 95(d) 96(a) 97(b) 98(b) 99(b) 100(c)

പരിശീലന ചോദ്യപേപ്പർ 5

1. 'അടക്കളയിൽനിന്ന് അരങ്ങത്തേക്ക്' രചിച്ചതാര്?
(എ) വി.ടി.ഭട്ടതിരിപ്പാട് (ബി) ലളിതാംബിക അന്തർജനം
(സി) ലീലാദാമോദരമേനോൻ (ഡി) തക്ഷി
2. വിധന ഏതു നദിയുടെ തീരത്താണ്?
(എ) വോൾഗ (ബി) നൈൽ (സി) ഡാൻയൂബ് (ഡി) തൈംസ്
3. കൽക്കത്ത നഗരം സ്ഥാപിച്ചത്:
(എ) ഫ്രാൻസിസ് ഡേ (ബി) ഫ്രാൻസിസ് മാർട്ടിൻ
(സി) എഡ്മിൻ ലൂട്ടൻസ് (ഡി) ജോൺ ചാർനോക്
4. ഖിൽജി വംശം സ്ഥാപിച്ചതാര്?
(എ) അലാവുദ്ദീൻ ഖിൽജി (ബി) ജലാലുദ്ദീൻ ഖിൽജി
(സി) ബാൽബൻ (ഡി) ഷെർഷാ
5. 1938 ൽ ഇന്ത്യൻ നാഷണൽ കോൺഗ്രസ് സംഘടിപ്പിച്ച നാഷണൽ പ്ലാനിങ് കമ്മിറ്റിയുടെ അധ്യക്ഷനായി ആരാണ് ചുമതലപ്പെടുത്തിയത്?
(എ) സുബാഷ് ചന്ദ്രബോസ് (ബി) പട്ടാഭി സീതാരാമയ്യ
(സി) ജവാഹർലാൽ നെഹ്രു (ഡി) സർദാർ പട്ടേൽ
6. ജീൻവാൽജീൻ എന്ന കഥാപാത്രത്തെ സൃഷ്ടിച്ചതാര്?
(എ) വിക്ടർ യുഗോ (ബി) തോമസ് ഹാർഡി
(സി) ഷേക്സ്പിയർ (ഡി) അഗതാ ക്രിസ്റ്റി
7. 'സെർവന്റ്സ് ഓഫ് ഇന്ത്യ സൊസൈറ്റി' സ്ഥാപിച്ചതാര്?
(എ) ജി.ജി.അഗാർക്കർ (ബി) ചാൻ അബ്ദുൾ ഗാഫർഖാൻ
(സി) ബി.ആർ.അംബേദ്കർ (ഡി) ഗോപാലകൃഷ്ണ ഗോഖലെ
8. 'മനുഷ്യൻ സ്വതന്ത്രനായി ജനിക്കുന്നു, പക്ഷേ എല്ലായിടത്തും അവൻ ചങ്ങലകളിലാണ്' ഇതു പറഞ്ഞതാര്?
(എ) കാൻ മാർക്സ് (ബി) മഹാത്മാഗാന്ധി
(സി) വിൻസ്റ്റൺ ചർച്ചിൽ (ഡി) റൂസ്സോ
9. 'ദി ലാസ്റ്റ് ജഡ്ജ്മെന്റ്' എന്ന ചിത്രം വരച്ചതാര്?
(എ) ലിയോണാർഡോ ഡാവിഞ്ചി (ബി) വാൻഗോഗ്
(സി) മൈക്കലാഞ്ചലോ (ഡി) പിക്സാസോ
10. സ്റ്റേയിൻലൈസ്റ്റ് സ്റ്റീൽ കണ്ടുപിടിച്ചതാര്?
(എ) ഓപ്പൻഹീമർ (ബി) ഹാരി ബ്രൗൺലി
(സി) ഹെൻറി ബെസിമർ (ഡി) ചാൾസ് മാർട്ടിൻ ഹാൾ
11. ഇന്ത്യൻ ബഹിരാകാശ ശാസ്ത്രത്തിന്റെ പിതാവ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്:
(എ) രാജാ രാമണ്ണ (ബി) വിക്രം സാരാഭായി
(സി) ഹോമി ഭാഭ (ഡി) മേഘനാഥ് സാഹ
12. സമയത്തിന്റെ എസ്.ഐ.യൂണിറ്റ്:
(എ) സെക്കന്റ് (ബി) മണിക്കൂർ (സി) നാഴിക (ഡി) മിനിട്ട്
13. 'സീസ്മോളജി' എന്തിനെക്കുറിച്ച് പഠിക്കുന്ന ശാസ്ത്രശാഖയാണ്?
(എ) ഭൂചലനം (ബി) ജനസംഖ്യ (സി) പരിസ്ഥിതി (ഡി) നദികൾ
14. 'മൗലികാവകാശങ്ങൾ' എന്ന ആശയം ഏതു രാജ്യത്തെ ഭരണഘടനയിൽ നിന്നാണ് ഇന്ത്യ സ്വീകരിച്ചത്?
(എ) യു.എസ്.എ. (ബി) ഇംഗ്ലണ്ട് (സി) ജപ്പാൻ (ഡി) അയർലൻഡ്
15. താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ ഏതിന്റെ ആസ്ഥാനമാണ് തൃശ്ശൂരിൽ അല്ലാത്തത്?
(എ) കേരള സാഹിത്യ അക്കാദമി (ബി) കേരള പ്രസ് അക്കാദമി
(സി) കേരള സംഗീതനാടക അക്കാദമി (ഡി) കേരള ലളിതകലാ അക്കാദമി
16. പദവിയിലിരിക്കെ അന്തരിച്ച ആദ്യ ഇന്ത്യൻ പ്രസിഡന്റ്:
(എ) സഞ്ജീവ റെഡ്ഡി (ബി) സക്കീർ ഹുസൈൻ
(സി) രാജേന്ദ്രപ്രസാദ് (ഡി) രാധാകൃഷ്ണൻ

17. ആരുടെ കൃതികളെയാണ് 'റഷ്യൻ വിപ്ലവത്തിന്റെ കണ്ണാടി' എന്ന് ലെനിൻ വിശേഷിപ്പിച്ചത്?
(എ) കാൾ മാർക്സ് (ബി) ലിയോ ടോൾസ്റ്റോയി
(സി) ആന്റോൺ ചെക്കോവ് (ഡി) മാക്സിം ഗോർക്കി
18. ആദ്യമായി ഭൂപടം നിർമ്മിച്ചു എന്നു കരുതപ്പെടുന്ന ഗ്രീക്കുകാരൻ:
(എ) ടോളമി (ബി) ഇറാത്തോസ്തനീസ്
(സി) അനാക്സിമാൻഡർ (ഡി) കോപ്പർനിക്കസ്
19. ലോകത്തെ ആദ്യത്തെ കൃത്രിമോപഗ്രഹം ഏതു വർഷമാണ് വിക്ഷേപിച്ചത്?
(എ) 1958 (ബി) 1961 (സി) 1960 (ഡി) 1957
20. 'രക്തസാക്ഷിദിന'മായി ആചരിക്കുന്നത്:
(എ) ജനവരി 31 (ബി) ജനവരി 12 (സി) ജനവരി 30 (ഡി) ജനവരി 15
21. ജപ്പാനിൽ അനുബോംബിട്ടപ്പോൾ അമേരിക്കൻ പ്രസിഡന്റായിരുന്നത്:
(എ) ഫ്രാങ്ക്ലിൻ ഡി.റൂസ്വെൽറ്റ് (ബി) ഐസനോവർ
(സി) റിച്ചാർഡ് നിക്കസൺ (ഡി) ഹാരി എസ്.ട്രൂമാൻ
22. ആദ്യത്തെ ആധുനിക ഒളിമ്പിക്സ് നടന്ന വർഷം :
(എ) 1886 (ബി) 1900 (സി) 1896 (ഡി) 1904
23. മലയാളത്തിലെ ആദ്യത്തെ ചരിത്രാഖ്യായിക :
(എ) ധർമ്മരാജ (ബി) ഇന്ദുലേഖ
(സി) മാർത്താണ്ഡവർമ്മ (ഡി) ഭൂതരായർ
24. 'ആലീസ് ഇൻ വണ്ടർലാൻഡ്' രചിച്ചതാർ?
(എ) ടോൾസ്റ്റോയി (ബി) ഡാനിയേൽ ഡിഫോ
(സി) ലൂയി ഫിഷർ (ഡി) ലൂയി കരോൾ
25. കോപ്പർനിക്കസ് ഏതുരാജ്യക്കാരനായിരുന്നു?
(എ) ഇറ്റലി (ബി) പോളണ്ട് (സി) സ്പെയിൻ (ഡി) പോർച്ചുഗൽ
26. 'ഹ്യൂഡ് ആന്റ് അഗ്രികൾച്ചർ ഓർഗനൈസേഷന്റെ' ആസ്ഥാനം:
(എ) റോം (ബി) ജനീവ (സി) വാഷിങ്ടൺ (ഡി) ന്യൂയോർക്ക്
27. ഇന്ത്യയിൽ റെയിൽവേ നടപ്പാക്കിയ ഗവർണ്ണർ ജനറൽ:
(എ) കഴ്സൺ പ്രഭു (ബി) ഡഫറിൻ പ്രഭു
(സി) വില്യം ബെന്റിക് പ്രഭു (ഡി) ഡൽഹൗസി പ്രഭു
28. കേരളത്തിലെ ഏതുജില്ലയ്ക്കാണ് തേയില ഉല്പാദനത്തിൽ ഒന്നാം സ്ഥാനം?
(എ) വയനാട് (ബി) കൊല്ലം (സി) കാസറഗോഡ് (ഡി) ഇടുക്കി
29. 'കൊട്ടാരങ്ങളുടെ നഗരം' എന്നറിയപ്പെടുന്നത്:
(എ) കൊൽക്കത്ത (ബി) ഭുവനേശർ (സി) ആന്ധ്ര(ഡി) ജോഡ്പൂർ
30. ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടന 'കുട്ടുത്തരവാദിത്വം' എന്ന ആശയം എവിടെ നിന്നാണ് സ്വീകരിച്ചിരിക്കുന്നത്?
(എ) അമേരിക്കൻ ഐക്യനാടുകൾ (ബി) കാനഡ
(സി) ജർമ്മനി (ഡി) ബ്രിട്ടൺ
31. 'കാമരൂപം' ഇപ്പോൾ എന്തുപേരിൽ അറിയപ്പെടുന്നു?
(എ) അസം (ബി) ഒറീസ (സി) ബംഗാൾ (ഡി) ഹരിയാണ
32. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും നീളം കൂടിയ ഇടനാഴി എവിടെയാണ്?
(എ) ചെന്നൈ (ബി) രാമേശ്വരം (സി) അമർനാഥ് (ഡി) എല്ലോറ
33. ഇന്ത്യൻ നാവിക സേനയുടെ ആസ്ഥാനം:
(എ) കൊൽക്കത്ത (ബി) ചെന്നൈ
(സി) വിശാഖപട്ടണം (ഡി) ന്യൂഡൽഹി
34. മലയാളത്തിലെ ആദ്യത്തെ രാഷ്ട്രീയ നാടകം:
(എ) അശ്വമേധം (ബി) നിങ്ങളെനെ കമ്മ്യൂണിസ്റ്റാക്കി
(സി) കാട്ടുകുതിര (ഡി) പാട്ടമ്പാക്കി
35. ഭാരതരത്നം നേടിയ ആദ്യ ഇന്ത്യൻ പ്രധാനമന്ത്രി:
(എ) ഇന്ദിരാഗാന്ധി (ബി) ലാൽ ബഹാദൂർ ശാസ്ത്രി
(സി) ജവാഹർലാൽ നെഹ്രു (ഡി) രാജീവ് ഗാന്ധി
36. തിരുവിതാംകൂർ സ്റ്റേറ്റ് കോൺഗ്രസ് രൂപവത്കൃതമായ വർഷം:
(എ) 1932 (ബി) 1936 (സി) 1925 (ഡി) 1938
37. ഒരു ഗ്രോസിൽ എത്ര ഡസൻ അടങ്ങിയിട്ടുണ്ട്?
(എ) 20 (ബി) 10 (സി) 24 (ഡി) 12
38. ഷെഫിൽഡ് എന്ന സ്ഥലം ഏതു വ്യവസായത്തിനാണ് പ്രസിദ്ധം?
(എ) കടലറി (ബി) ടെക്സ്റ്റൈൽസ്
(സി) കപ്പൽ നിർമ്മാണം (ഡി) ലെൻസുകൾ
39. താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ ഐക്യരാഷ്ട്രസഭയുടെ ഔദ്യോഗിക ഭാഷയല്ലാത്തത്:
(എ) സ്പാനിഷ് (ബി) അറബിക് (സി) ജർമൻ (ഡി) ഫ്രഞ്ച്
40. 'ഹെയ്ലി നാഷണൽ പാർക്ക്' ഇപ്പോൾ അറിയപ്പെടുന്ന പേര്:
(എ) കോർബറ്റ് നാഷണൽ പാർക്ക്
(ബി) മാനസ് നാഷണൽ പാർക്ക്
(സി) ചന്ദ്രപ്രഭ നാഷണൽ പാർക്ക്
(ഡി) ഗിണ്ടി നാഷണൽ പാർക്ക്
41. ഇന്ത്യൻ അണുശക്തി കമ്മീഷന്റെ പ്രഥമ അധ്യക്ഷൻ:
(എ) വിക്രം സാരാഭായി (ബി) ഡോ.എച്ച്.ജെ.ഭാട
(സി) ഡോ.രാജാ രാമണ്ണ (ഡി) ഡോ.എച്ച്.എൻ.സേത്ന
42. ഇന്ത്യൻ ഉപഭൂഖണ്ഡത്തിൽ ഉൾപ്പെടാത്ത രാജ്യം
(എ) ഭൂട്ടാൻ (ബി) നേപ്പാൾ (സി) മ്യാൻമർ (ഡി) ബംഗ്ലാദേശ്
43. ഇന്ത്യൻ സമുദ്രത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ ദ്വീപ്
(എ) സെയ്ഷൽസ് (ബി) ശ്രീലങ്ക
(സി) മലഗസ്കർ (ഡി) ജപ്പാൻ
44. 'പതിനെട്ടരക്കവികൾ' ആരുടെ സദസ്സനെയെന്ന് അലങ്കരിച്ചിരുന്നത്?
(എ) മാർത്താണ്ഡവർമ്മ (ബി) മാനവിക്രമദേവൻ
(സി) ശക്തൻ തമ്പുരാൻ (ഡി) കോലത്തിരി
45. 'മേരി ഇവാൻസ്' ഏതുപേരിലാണ് പ്രസിദ്ധിയാർജിച്ചത്?
(എ) ജോർജ് ഓർവൽ (ബി) ജോർജ് ഏലിയറ്റ്
(സി) വിർജിനിയ വുൾഫ് (ഡി) എമിലി സോള
46. സർഗാസോ കടൽ ഏതു സമുദ്രത്തിന്റെ ഭാഗമാണ്?
(എ) അൽലാൻറ്റിക് (ബി) പസഫിക്
(സി) ആർട്ടിക് (ഡി) ഇന്ത്യൻ
47. മലബാർ സിമന്റ് ഫാക്ടറി എവിടെ സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നു?
(എ) വാളയാർ (ബി) നാട്ടകം (സി) നല്ലൂർ (ഡി) പൊന്നാനി
48. സൗരയൂഥത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ അംഗമേത്?
(എ) വ്യാഴം (ബി) ശനി (സി) യുറാനസ് (ഡി) സൂര്യൻ
49. ക്രിക്കറ്റ് ബാറ്റ് നിർമ്മിക്കാൻ ഏതുതരത്തിന്റെ തടിയാണ് ഉപയോഗിക്കുന്നത്?
(എ) ആഞ്ഞിലി (ബി) തേക്ക് (സി) വില്ലോ (ഡി) ഈട്ടി
50. അഹോരാത്രം ജാഗ്രതയെ ഏതിന്റെ ആപ്തവാക്യമാണ്?
(എ) ഇന്ത്യൻ നേവി (ബി) ഇന്ത്യൻ വായുസേന
(സി) എൻ.സി.സി. (ഡി) റെഡ് ക്രോസ്
51. ഭരണഘടനയുടെ ഏത് അനുച്ഛേദം പ്രകാരമാണ് മൗലികാവകാശങ്ങൾ നിഷേധിക്കപ്പെടുന്ന അവസരങ്ങളിൽ ഒരിന്ത്യൻ പൗരൻ ഹൈക്കോടതിയെ സമീപിക്കാവുന്നത്?
(എ) 356 (ബി) 226 (സി) 326 (ഡി) 123
52. വാസ്കോ ഡ ഗാമയെ ആദ്യം സംസ്കരിച്ച സെന്റ് ഫ്രാൻസിസ് പള്ളി എവിടെയാണ്?
(എ) കൊടുങ്ങല്ലൂർ (ബി) ഫോർട്ട് കൊച്ചി
(സി) കാപ്പാട് (ഡി) അഞ്ചുതെങ്ങ
53. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ കായിക മാമാങ്കം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്:
(എ) ഒളിമ്പിക്സ് (ബി) കോമൺവെൽത്ത് ഗെയിംസ്
(സി) ഏഷ്യൻ ഗെയിംസ് (ഡി) ആഫ്രോ-ഏഷ്യൻ ഗെയിംസ്
54. 'മലയാളം' ഏതുഭാഷാഗോത്രത്തിൽപ്പെടുന്നു?
(എ) ഇന്തോ-ആര്യൻ (ബി) സിനോ-ടിബറ്റൻ
(സി) ദ്രാവിഡം (ഡി) ഇവയൊന്നുമല്ല
55. ഏതു രോഗമാണ് 'ലൂക്കീമിയ' എന്നും അറിയപ്പെടുന്നത്?
(എ) രക്തർബുദം (ബി) ക്ഷയം
(സി) കുഷ്മം (ഡി) എയ്ഡ്സ്
56. 'ശകാരി' എന്ന അപരനാമത്തിൽ അറിയപ്പെട്ടിരുന്നത്:
(എ) ചന്ദ്രഗുപ്തൻ രണ്ടാമൻ (ബി) സമുദ്രഗുപ്തൻ
(സി) ചാണക്യൻ (ഡി) കനിഷ്കൻ
57. തിരുവിതാംകൂറിന്റെ പ്രതിനിധികളായി എത്രപേരാണ് കോൺസ്റ്റിറ്റ്യൂവന്റ് അസംബ്ലിയിൽ ഉണ്ടായിരുന്നത്?
(എ) 6 (ബി) 7 (സി) 9 (ഡി) 12
58. ഭരണഘടനയുടെ എത്രമത്തെ അനുച്ഛേദമാണ് 'സംസ്ഥാനങ്ങളുടെ ഒരു യൂണിയനാണ് ഇന്ത്യ' എന്നു പ്രസ്താവിക്കുന്നത്?
(എ) ഒന്ന് (ബി) മൂന്ന് (സി) ഏഴ് (ഡി) പത്ത്
59. 'വേഴ്സായ് ഉടമ്പടി' പ്രകാരം അവസാനിച്ച യുദ്ധമേത്?
(എ) ഒന്നാം ലോകയുദ്ധം (ബി) രണ്ടാം ലോകയുദ്ധം
(സി) കൊറിയൻ യുദ്ധം (ഡി) കറപ്പായുദ്ധം
60. ഇന്ത്യയിൽ ധരാതലീയ ഭൂപടം നിർമ്മിക്കുന്ന ഏജൻസി:
(എ) ഇന്ത്യൻ മെറ്റീരിയോളജിക്കൽ വകുപ്പ്
(ബി) സർവ്വേ ഓഫ് ഇന്ത്യ
(സി) ദേശീയ വിദൂര സംവേദന ഏജൻസി
(ഡി) ജിയോളജിക്കൽ സർവ്വേ ഓഫ് ഇന്ത്യ
61. ഇന്ത്യയിൽ ഭാഷാടിസ്ഥാനത്തിൽ നിലവിൽവന്ന ആദ്യ സംസ്ഥാനം:

- (എ) മദ്രാസ് (ബി) കശ്മീർ (സി) തിരു-കൊച്ചി (ഡി) ആന്ധ്ര
62. ഇന്ത്യയിൽ പ്രമുഖകാരുടെ സാമ്രാജ്യമോഹങ്ങൾക്ക് അന്ത്യം കുറിച്ച യുദ്ധമേത്?
(എ) 1757-ലെ പ്ലാസി യുദ്ധം (ബി) 1764-ലെ ബക്സർ യുദ്ധം
(സി) 1760-ലെ വാണ്ടിവാഷ് യുദ്ധം (ഡി) മൂന്നാം പാനിപ്പട്ടു യുദ്ധം(1761)
63. 'സുഫി വിഭാഗം' ഏതുമതത്തിലാണ് രൂപം കൊണ്ടത്?
(എ) ക്രിസ്തുമതം (ബി) ഹിന്ദുമതം
(സി) പാഴ്സിമതം (ഡി) ഇസ്ലാം
64. നിരാഹാരസമരമനുഷ്ഠിച്ച് ജയിലിൽ മരണമടഞ്ഞ സാതത്രത്യസമരസേനാനിയാണ്:
(എ) ഭഗത്സിങ് (ബി) ബിപിൻ ചന്ദ്രപാൽ
(സി) ജതിൻദാസ് (ഡി) അജിത്സിങ്
65. മുഗൾ ഭരണകാലത്തെ ഔദ്യോഗിക ഭാഷ:
(എ) പേർഷ്യൻ (ബി) തുർക്കി (സി) ഉർദു (ഡി) അറബി
66. ഏതു പ്രക്രിയയിലൂടെയാണ് സൂര്യനിൽ ഊർജം ഉല്പാദിപ്പിക്കപ്പെടുന്നത്?
(എ) ന്യൂക്ലിയർ ഫ്യൂഷൻ (ബി) ന്യൂക്ലിയർ ഫിഷൻ
(സി) അയണൈസേഷൻ (ഡി) ഓക്സിഡേഷൻ
67. 'രാജ്യം നിങ്ങൾക്കുവേണ്ടി എന്തുചെയ്യും എന്നല്ല, രാജ്യത്തിനുവേണ്ടി നിങ്ങൾക്ക് എന്തുചെയ്യാനാവും എന്നാണ് ചിന്തിക്കേണ്ടത്' ഇപ്രകാരം പറഞ്ഞ അമേരിക്കൻ പ്രസിഡന്റ്:
(എ) ഫ്രാങ്ക്ലിൻ ഡി.റൂസ്വെൽറ്റ് (ബി) എബ്രഹാം ലിങ്കൺ
(സി) ജോർജ് വാഷിങ്ടൺ (ഡി) ജോൺ എഫ്. കെന്നഡി
68. ജ്ഞാനപീഠജേതാവായ ഐ.എ.എസ്.ഓഫീസർ:
(എ) യു.ആർ.അനന്തമൂർത്തി (ബി) അഖിലൻ
(സി) സീതാകാന്ത് മഹാപാത്ര (ഡി) ശിവരാമകാരന്ത്
69. കാർഗിൽ യുദ്ധം നടന്ന വർഷം:
(എ) 2000 (ബി) 1998 (സി) 1997 (ഡി) 1999
70. ഇന്ത്യയിൽ മംഗളോൽപ്പാദന വർഗ്ഗക്കാർ കാണപ്പെടുന്നത് എവിടെയാണ്?
(എ) പഞ്ചാബ് (ബി) കശ്മീർ
(സി) ദക്ഷിണേന്ത്യ (ഡി) വടക്കു കിഴക്കൻ ഇന്ത്യ
71. ഇന്ത്യയിൽ യൂറോപ്യൻമാർ നിർമ്മിച്ച ആദ്യത്തെ കോട്ട:
(എ) മാനുവൽ കോട്ട (ബി) സെന്റ് ആഞ്ജലോ കോട്ട
(സി) അഞ്ചുതെങ്ങു കോട്ട (ഡി) തലശ്ശേരിക്കോട്ട
72. 'കുറ്റിക്കൊടുക്കളുടെ നാട്' എന്ന് പേരിനർഥമുള്ള സംസ്ഥാനം:
(എ) ജാർഖണ്ഡ് (ബി) ബീഹാർ
(സി) ഛത്തീസ്ഗഢ് (ഡി) മിസോറം
73. 'വിസ്മയൻ' എന്തിനെ സംബന്ധിച്ച ആധികാരിക പ്രസിദ്ധീകരണമാണ്?
(എ) സിനിമ (ബി) ക്രിക്കറ്റ്
(സി) കാർ റേസ് (ഡി) ഫുട്ബോൾ
74. ചട്ടമ്പിസ്വാമികളുടെ യഥാർഥ പേര്:
(എ) രാമൻ പിള്ള (ബി) നാരായണപിള്ള
(സി) അയ്യപ്പൻ (ഡി) ശങ്കരൻ പിള്ള
75. അന്താരാഷ്ട്ര സ്പോർട്സ് മത്സരങ്ങളിൽ ഏതെങ്കിലും ഒരിനത്തിന് വ്യക്തിഗത ചാമ്പ്യനായ ആദ്യ ഇന്ത്യാക്കാരൻ:
(എ) ലിയാണ്ടർ പയസ് (ബി) മഹേഷ് ഭൂപതി
(സി) വിൽസൺ ജോൺസ് (ഡി) ഓം അഗർവാൾ
76. ഇന്ത്യയിൽ രാഷ്ട്രീയ പാർട്ടികൾക്ക് അംഗീകാരം നൽകുന്നത്
(എ) തിരഞ്ഞെടുപ്പ് കമ്മീഷൻ (ബി) പാർലമെന്റ്
(സി) രാഷ്ട്രപതി (ഡി) സുപ്രീം കോടതി
77. ഇന്ത്യയിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ കാലം കൊളോണിയൽ ഭരണത്തിനു വിധേയമായ പ്രദേശം:
(എ) ഗോവ (ബി) യാനം (സി) നഗർ ഹവേലി (ഡി) സുററ്റ്
78. ഇന്ത്യയിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ ചണമില്ലുകൾ ഉള്ള സംസ്ഥാനം
(എ) ഉത്തർ പ്രദേശ് (ബി) പശ്ചിമ ബംഗാൾ
(സി) തമിഴ്നാട് (ഡി) മഹാരാഷ്ട്ര
79. 1912ൽ 'ജനഗണമന' എന്തു ശീർഷകത്തിലാണ് 'തത്ത്വബോധിനി'യിൽ പ്രസിദ്ധീകരിച്ചത്?
(എ) പ്രഭാതഗീതം (ബി) ഭാരത് വിധാത
(സി) ഭാരതഗീതം (ഡി) വന്ദേമാതരം
80. 'ജീവൻ മശായി' എന്ന കഥാപാത്രം ആരുടെ സൃഷ്ടിയാണ്?
(എ) ബങ്കിം ചന്ദ്ര ചാറ്റർജി (ബി) താരാശങ്കർ ബാനർജി
(സി) അമൃതാ പ്രീതം (ഡി) വിഭൂതി ഭൂഷൺ ബന്ദോപാധ്യായ
81. എന്തിന്റെ വകഭേദമാണ് 'ചാർക്കോൾ'?

- (എ) കാർബൺ (ബി) ഓക്സിജൻ
(സി) ഹൈഡ്രജൻ (ഡി) ഇരുമ്പ്
82. ക്രിസ്തുമതത്തെ പ്രോത്സാഹിപ്പിച്ച ആദ്യ ചക്രവർത്തി:
(എ) തോമസ് അക്വിനസ് (ബി) കോൺസ്റ്റന്റൈൻ
(സി) ക്ലോവിസ് (ഡി) അഗസ്റ്റിൻ
83. വിൻസ്റ്റൺ ചർച്ചിൽ സാഹിത്യ നൊബേലിന് അർഹനായ വർഷം:
(എ) 1952 (ബി) 1953 (സി) 1954 (ഡി) 1955
84. 'കിനൈൻ' ലഭിക്കുന്നത് ഏതു സസ്യത്തിൽ നിന്ന്?
(എ) ആടലോടകം (ബി) യൂക്കാലിപ്റ്റസ്
(സി) പൈൻ (ഡി) സിങ്കോണ
85. ഏതു ലോഹത്തിന്റെ അയിരാണ് 'സിനാബാർ'?
(എ) മഗ്നീഷ്യം (ബി) ചെമ്പ് (സി) മെർക്കുറി (ഡി) ഇരുമ്പ്
86. 'സീറോസിസ്' ഏതവയവത്തെയാണ് ബാധിക്കുന്നത്?
(എ) മസ്തിഷ്കം (ബി) ഹൃദയം (സി) ത്വക്ക് (ഡി) കരൾ
87. 'ബിഗ് ബെൻ' ക്ലോക്ക് എവിടെ സ്ഥാപിച്ചിരിക്കുന്നു?
(എ) ലണ്ടൻ (ബി) പാരീസ്
(സി) ന്യൂയോർക്ക് (ഡി) ബെഞ്ചിങ്
88. താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ രാജ്യതലസ്ഥാനമായ നഗരമേത്?
(എ) ജനീവ (ബി) ബെർലിൻ
(സി) ന്യൂയോർക്ക് (ഡി) ഫ്രാങ്ക്ഫർട്ട്
89. 'സ്നൂക്കർ' എന്ന പേരിലും അറിയപ്പെടുന്ന കായികവിനോദം?
(എ) ബില്ലിയർഡ്സ് (ബി) ഫുട്ബോൾ
(സി) ഹോക്കി (ഡി) വോളിബോൾ
90. 'ബ്ലാക്ക് ഷർട്ട്സ്(കരിങ്കുപ്പായക്കാർ)' എന്ന സംഘടന സ്ഥാപിച്ചതാര്?
(എ) ഹിറ്റ്ലർ (ബി) സ്റ്റാലിൻ (സി) ബെനിറ്റോ മുസ്സോളിനി
(ഡി) ഗാരിബാൾഡി
91. 'ബോക്സർ കലാപം' ഏതു രാജ്യത്താണ് നടന്നത്?
(എ) ചൈന (ബി) ഇംഗ്ലണ്ട് (സി) ജപ്പാൻ (ഡി) റഷ്യ
92. ബ്രഞ്ച് ലിപിയിൽ എത്ര കുത്തുകൾ ഉപയോഗിച്ചാണ് ആശയവിനിമയം സാധ്യമാക്കുന്നത്?
(എ) 8 (ബി) 6 (സി) 4 (ഡി) 7
93. 'കന്യകാറാണി' യെന്ന പേരിൽ ലോകചരിത്രത്തിൽ പ്രസിദ്ധയായത്:
(എ) ഒന്നാം എലിസബത്ത് റാണി
(ബി) രണ്ടാം എലിസബത്ത് റാണി
(സി) മേരി രാജ്ഞി (ഡി) കാതറിൻ
94. രാജ്യസഭയിലെ തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട അംഗങ്ങൾ എത്ര?
(എ) 238 (ബി) 250 (സി) 245 (ഡി) 233
95. 'മാജൂർ' എന്ന പേര് സ്റ്റാമ്പിൽ ഉപയോഗിക്കുന്ന രാജ്യം?
(എ) സൊമാലിയ (ബി) ജർമനി
(സി) ഫിൻലൻഡ് (ഡി) ഹംഗറി
96. ഡാർവിന്റെ പരിണാമ ഗവേഷണങ്ങൾക്കു വേദിയായ ദ്വീപ്:
(എ) ശ്രീലങ്ക (ബി) മഡഗാസ്കർ
(സി) ഗാലപ്പാഗോസ് (ഡി) ഗ്രീൻലാൻഡ്
97. കേരളനിയമസഭയിലെ ആദ്യത്തെ പ്രോട്ടോ സ്പീക്കർ:
(എ) അയിഷാഭായി (ബി) റോസമ്മാ പുന്നൂസ്
(സി) ശങ്കരനാരായണൻ തമ്പി (ഡി) ആർ.ശങ്കർ
98. ഹരിതഗൃഹവാതക പ്രഭാവം കാരണം ഏറ്റവും കൂടുതൽ ചൂടനുഭവപ്പെടുന്ന ഗ്രഹം:
(എ) ബുധൻ (ബി) ഭൂമി (സി) ശുക്രൻ (ഡി) ചൊവ്വ
99. പർവതാരോഹകനായിരുന്ന എഡ്മണ്ട് ഹിലാരി ഏതു രാജ്യക്കാരനായിരുന്നു?
(എ) ന്യൂസിലൻഡ് (ബി) ഇംഗ്ലണ്ട്
(സി) നേപ്പാൾ (ഡി) ഓസ്ട്രേലിയ
100. ഇന്ത്യയിൽ ഏതിലേക്കുള്ള തിരഞ്ഞെടുപ്പാണ് കേന്ദ്ര തിരഞ്ഞെടുപ്പ് കമ്മീഷന്റെ ചുമതലയല്ലാത്തത്?
(എ) ലോക്സഭ (ബി) നിയമസഭ
(സി) തദ്ദേശസ്വയംഭരണസ്ഥാപനം (ഡി) രാജ്യസഭ

Answers: 1 (a) 2(c) 3 (d) 4 (b) 5(c) 6(a) 7(d) 8(d) 9(c) 10(b) 11(b) 12(a) 13(a) 14(a) 15(b) 16(b) 17(b) 18(c) 19(d) 20(c) 21 (d) 22(c) 23 (c) 24 (d) 25(b) 26(a) 27(d) 28(d) 29(a) 30(d) 31(a) 32(b) 33(d) 34(d) 35(c) 36(d) 37(d) 38(a) 39(c) 40(a) 41(b) 42 (c) 43(c) 44 (b) 45(b) 46(a) 47 (a) 48(d) 49(c) 50(a) 51(b) 52(b) 53(a) 54(c) 55(a) 56(a) 57(a) 58(a) 59(a) 60(b) 61(d) 62(c) 63(d) 64(c) 65(a) 66(a) 67(d) 68(c) 69(d) 70(d) 71(a) 72(a) 73(b) 74(c) 75(c) 76(a) 77 (a) 78(b) 79(b) 80(b) 81(a) 82(b) 83(b) 84(d) 85(c) 86(d) 87(a) 88(b) 89(a) 90(c) 91(a) 92(b) 93(a) 94(d) 95(d) 96(c) 97(b) 98(c) 99(a) 100(c)

മുൻ ചെയർമാൻമാർ, മെമ്പർമാർ, സെക്രട്ടറിമാർ

മുൻ ചെയർമാൻമാർ

1. ശ്രീ. വേലായുധൻ വി.കെ.
2. ശ്രീ. മാരിയാർപുതം വി.
3. ശ്രീ. ദേവസി എം.കെ.
4. ശ്രീ. കുമാരൻ എം.കെ.
5. ശ്രീ. സാവൻകുട്ടി എം.
6. ശ്രീ. ഹേമചന്ദ്രൻ എം.കെ.
7. ശ്രീ. അടിയോടി കെ.ജി.
8. പ്രൊഫ. ഗോപാലകൃഷ്ണകുറുപ്പ് വി.
9. ശ്രീ. ചന്ദ്രശേഖരൻ നായർ ആർ.
10. ശ്രീ. ഗോപാലകൃഷ്ണ പിള്ള ജി.
11. ശ്രീ. ഗംഗാധരകുറുപ്പ് എം.
12. ശ്രീ. സലാഹുദ്ദീൻ കെ.വി.

മുൻ മെമ്പർമാർ

1. ശ്രീ. വർഗ്ഗീസ് എൻ.പി.
2. ശ്രീ. ശങ്കരമേനോൻ പി.സി.
3. ശ്രീ. ഭാസ്കരപണിക്കർ പി.റ്റി.
4. ശ്രീ. കുഞ്ഞിപ്പക്കി സി.ഒ.ടി
5. ശ്രീ. കേശവൻ പി.
6. ശ്രീ. മരിയാർപുതം വി
7. ശ്രീ. ഉദയഭാനു എ.പി.
8. ശ്രീ. കുഞ്ഞൻ വി.കെ.
9. ശ്രീ നാരായണപിള്ള ഇ.പി.
10. ശ്രീ. ഉമ്മർകോയ പി.പി.
11. ശ്രീ. ശ്രീധരൻനായർ വി.
12. ശ്രീ. കൊച്ചുകൃഷ്ണൻ എൻ.
13. ശ്രീ. നാരായണൻ കെ.എ.
14. ശ്രീ. കുമാരൻ എം.കെ.
15. ശ്രീ. കുഞ്ഞുകൃഷ്ണപൊതുവാൾ കെ.യു.
16. ശ്രീ. സാവൻകുട്ടി ടി.എം.
17. ശ്രീ. ജോസഫ് ടി.പി.
18. ശ്രീ. രാമചന്ദ്രൻ എൻ.
19. ശ്രീ. തിരുനെല്ലൂർ കരുണാകരൻ
20. ശ്രീ. ആന്റണി ഇ.പി.
21. ശ്രീ. അച്യുതരാജമേലോത്ത്
22. ശ്രീ. കുമാരൻ കെ.വി.
23. ശ്രീ. സിറിയക് എം.സി.
24. ശ്രീ. ബാലഗോപാലൻ പി.
25. ശ്രീ. തെങ്ങമം ബാലകൃഷ്ണൻ
26. ശ്രീ. ഹമീദ് അലി ഷാനാദ്
27. ശ്രീ. കുര്യൻ കെ.വി.

28. ശ്രീ. വേണു നായർ ആർ.കെ.
29. ശ്രീ. രാമകൃഷ്ണൻ ആർ.എസ്.
30. ശ്രീ. നാരായണമേനോൻ കെ.എൻ.
31. ശ്രീ. മൊയതു കെ.വി.
32. ശ്രീ. കുമാരദാസ് പി.എസ്.
33. പ്രൊഫ.മാത്യു കെ.എ.
34. ശ്രീ. സുന്ദരേശൻ നായർ ആർ.
35. ശ്രീ. ചാൾസ് എ.
36. ശ്രീ. കാവിയോടി ദിവാകരപണിക്കർ
37. ശ്രീ. തങ്കപ്പൻ കെ.
38. ശ്രീ. ചെല്ലൻ ബി.
39. ശ്രീ. തോമസ് എ.കെ.
40. ശ്രീ. ജോസ് എം.എസ്.
41. ശ്രീ. ചന്ദ്രശേഖരൻ നായർ ആർ.
42. പ്രൊഫ. വാസു കെ.പി.
43. പ്രൊഫ. ചന്ദ്രചൂഡൻ ടി.ജെ.
44. ശ്രീ. നുജ്ജുമുദ്ദീൻ എ.
45. ശ്രീ. രാഘവൻ നായർ പി.
46. ശ്രീ. ശ്രീധരൻ ആശാരി എം.
47. പ്രൊഫ. ജോർജ്ജ് എം.വർഗ്ഗീസ്
48. ശ്രീ. കൃഷ്ണൻ കാരങ്ങാട്ട്
49. പ്രൊഫ. മുഹമ്മദാലി
50. ശ്രീ.ഗംഗാധരൻ എൻ.കെ.
51. ശ്രീ. ചെല്ലൻ നാടാർ സി.
52. ശ്രീമതി സുജാത പി.കെ.
53. ഡോ. ജോർജ്ജ് എം.സി.
54. ശ്രീമതി ലീലാമ്മ മാത്യു
55. ശ്രീ. കോടോത്ത് ഗോവിന്ദൻ നായർ
56. പ്രൊഫ. വിജയബാലൻ വി.
57. പ്രൊഫ. ആന്റണി ഐസക്
58. പ്രൊഫ. മാത്യു എം.സി.
59. ശ്രീ. കൊളത്തൂർ ടി. മുഹമ്മദ്
60. ശ്രീ. രാമൻമാസ്റ്റർ കെ.പി.
61. പ്രൊഫ. മാധവൻ നായർ പി.കെ.
62. ശ്രീ. സതീശൻ എം.പി.
63. ശ്രീ.നസീർ എം.
64. ശ്രീ. പ്രമോദ് രാജ് എൽ.
65. പ്രൊഫ. മുദ്ദുല എൻ.കെ.
66. ശ്രീ. രാമചന്ദ്രൻ എ.കെ.
67. പ്രൊഫ. നടരാജൻ കെ.ജി.
68. പ്രൊഫ. തോമസ് എം. മാത്തുണ്ണി.
69. പ്രൊഫ. തോമസ് കെ.ജോബ്

70. ശ്രീ. ഗംഗാധരകുറുപ്പ് എം.
71. ശ്രീ. രാജഗോപാൽ കെ.
72. ശ്രീമതി. ആയിഷാബീവി വി.
73. ഡോ. ബെന്നറ്റ് എബ്രഹാം.
74. ശ്രീ. സലാഹുദ്ദീൻ കെ.വി.
75. ശ്രീ. അനന്തകൃഷ്ണൻ എൻ.
76. ശ്രീ. മേരിദാസൻ ഇ.
77. ശ്രീമതി വിജലക്ഷ്മി കെ.കെ.
78. ഡോ.കേശവൻകുട്ടി നായർ പി.സി.
79. ശ്രീ. അബ്ദുൾ ഹമീദ് വി.പി.
80. ശ്രീ. ആർ.എസ്. പണിക്കർ
81. ശ്രീ. ജോയ് കെ.ജെ.
82. ഡോ. ബീനാകുമാരി പി.സി.
83. ശ്രീ. ബേബിസൺ കെ.
84. ശ്രീ. ദേവദാസ് പി.ആർ.
85. ശ്രീ. തോമസ് ഫിലിപ്പ്
86. ശ്രീ. വേലായുധൻ ടി.എം.
87. ശ്രീ. ദേവദത്ത് ജി.പുറക്കാട്
88. പ്രൊഫ. അരുണൻ കെ.യു.
89. ഡോ. ജോസഫ് കെ.സി.
90. ശ്രീ. കെ.എൻ. മോഹനൻ നമ്പ്യാർ
91. ഡോ. അജയകുമാർ കോടോത്ത്
92. അഡ്വ. ജി. രാജേന്ദ്രപ്രസാദ്
93. ശ്രീ. ചാവർകോട് സി.എൻ. പ്രസന്നൻ

മുൻ സെക്രട്ടറിമാർ

1. ശ്രീ. ജേക്കബ് വർഗ്ഗീസ്
2. ശ്രീ. എ. കൊച്ചുകൃഷ്ണ മേനോൻ
3. ശ്രീ. ടി.വി. കൃഷ്ണൻകുട്ടി വാര്യർ
4. ശ്രീ. എ. പത്മനാഭ പൊതുവാൾ
5. ശ്രീ. വി.വി. ജേക്കബ്
6. ശ്രീ. എം. ഗോവിന്ദ പിള്ള
7. ശ്രീ. ജി. നാരായണൻ
8. ശ്രീ. എ. കേശവൻ നായർ
9. ശ്രീ. എൻ.ജി. പ്രഭാകരൻ
10. ശ്രീ. പി. ശ്രീനിവാസൻ
11. ശ്രീമതി എൻ. അഭിരാമ അമ്മ
12. ശ്രീ. പി. ഗോപാലകുറുപ്പ്
13. ശ്രീ. ടി.എൻ. ഭാസ്കരവർമ്മ തമ്പാൻ
14. ശ്രീ. കെ. സുരേന്ദ്രൻ
15. ശ്രീ. എൻ.കെ. കൃഷ്ണൻ കുട്ടി
16. ശ്രീ. പി. ശിവജദാസ്



PERCENTAGE OF RESERVATION

| CLASS | FOR LAST GRADE POST | POST OTHER THAN LAST GRADE POST |
|--|---------------------|---------------------------------|
| Open Competition | 50 | 50 |
| Ezhava | 11 | 14 |
| Muslim | 10 | 12 |
| LC/AI | 4 | 4 |
| Viswakarma | 2 | 3 |
| SIUC Nadar | 2 | 1 |
| Dheevera | 2 | 1 |
| Hindu Nadar | 1 | 1 |
| Other Xian | 2 | 1 |
| Other Backward Classes (Except those mentioned above) | 6 | 3 |
| Scheduled Caste | 8 | 8 |
| Scheduled Tribe | 2 | 2 |

ROTATION CHART FOR POSTS OTHER THAN LAST GRADE SERVICES

| | | | |
|-----------|------------|-------------|-----------|
| 1. O.C | 26. M | 51. O.C | 76. M |
| 2. E | 27. O.C | 52. S.C | 77. O.C |
| 3. O.C | 28. E | 53. O.C | 78. E |
| 4. SC | 29. O.C | 54. E | 79. O.C |
| 5. O.C | 30. M | 55. O.C | 80. M |
| 6. M | 31. O.C | 56. M | 81. O.C |
| 7. O.C | 32. SC | 57. O.C | 82. E |
| 8. LC/AI | 33. O.C | 58. E | 83. O.C |
| 9. O.C | 34. E | 59. O.C | 84. S.C |
| 10. OBC | 35. O.C | 60. Hindu N | 85. O.C |
| 11. O.C | 36. M | 61. O.C | 86. M |
| 12. SC | 37. O.C | 62. E | 87. O.C |
| 13. O.C | 38. SIUC.N | 63. O.C | 88. E |
| 14. E | 39. O.C | 64. S.C | 89. O.C |
| 15. O.C | 40. OBC | 65. O.C | 90. O.B.C |
| 16. M | 41. O.C | 66. M | 91. O.C |
| 17. O.C | 42. E | 67. O.C | 92. S.T |
| 18. E | 43. O.C | 68. LC/AI | 93. O.C |
| 19. O.C | 44. ST | 69. O.C | 94. LC/AI |
| 20. V | 45. O.C | 70. V | 95. O.C |
| 21. O.C | 46. M | 71. O.C | 96. M |
| 22. LC/AI | 47. O.C | 72. S.C | 97. O.C |
| 23. O.C | 48. O.X | 73. O.C | 98. E |
| 24. SC | 49. O.C | 74. E | 99. O.C |
| 25. O.C | 50. D | 75. O.C | 100. V |



ROTATION CHART FOR LAST GRADE SERVICES

| | | | |
|-----------|------------|-------------|------------|
| 1. O.C | 26. M | 51. O.C | 76. M |
| 2. E | 27. O.C | 52. S.C | 77. O.C |
| 3. O.C | 28. E | 53. O.C | 78. E |
| 4. S.C | 29. O.C | 54. E | 79. O.C |
| 5. O.C | 30. O.B.C | 55. O.C | 80. SIUC.N |
| 6. M | 31. O.C | 56. M | 81. O.C |
| 7. O.C | 32. S.C | 57. O.C | 82. E |
| 8. LC/AI | 33. O.C | 58. E | 83. O.C |
| 9. O.C | 34. E | 59. O.C | 84. S.C |
| 10. O.B.C | 35. O.C | 60. Hindu N | 85. O.C |
| 11. O.C | 36. M | 61. O.C | 86. M |
| 12. S.C | 37. O.C | 62. O.X | 87. O.C |
| 13. O.C | 38. SIUC.N | 63. O.C | 88. D |
| 14. E | 39. O.C | 64. S.C | 89. O.C |
| 15. O.C | 40. O.B.C | 65. O.C | 90. O.B.C |
| 16. M | 41. O.C | 66. M | 91. O.C |
| 17. O.C | 42. E | 67. O.C | 92. S.T |
| 18. D | 43. O.C | 68. LC/AI | 93. O.C |
| 19. O.C | 44. S.T | 69. O.C | 94. LC/AI |
| 20. V | 45. O.C | 70. O.B.C | 95. O.C |
| 21. O.C | 46. M | 71. O.C | 96. M |
| 22. LC/AI | 47. O.C | 72. S.C | 97. O.C |
| 23. O.C | 48. O.X | 73. O.C | 98. E |
| 24. S.C | 49. O.C | 74. E | 99. O.C |
| 25. O.C | 50. O.B.C | 75. O.C | 100. V |

VARIOUS ACCOUNTS HEADS OF PUBLIC SERVICE COMMISSION

| | |
|--|---|
| 1. Rechecking of answer scripts for various posts 2. Application for Departmental Tests 3. Rechecking of Answer scripts of Departmental Tests 4. Mark list for Departmental Tests | 0051 PSC 105 State PSC-99 Examination Fee |
| 5. Certificate for Departments Tests 6. Duplicate Certificate for Departmental Tests 7. Attendance Certificate for Departmental Tests 8. Copy of OMR Answer Script | 0051 PSC 800 State PSC - 99 Other receipts |



DISTRICT OFFICES & REGIONAL OFFICES

THIRUVANANTHAPURAM

The District Officer,
K.P.S.C. District Office, Pattom
Thiruvananthapuram 695004
Phone: 0471 - 2448188

KOLLAM

The District Officer,
K.P.S.C. District Office,
Corporation Building,
Andamukkam, Kollam 691 001
Phone: 0474 - 2743624

PATHANAMTHITTA

The District Officer,
K.P.S.C. District Office,
Mangalam Plaza,
Near Mini Civil Station,
Kumbazha Road,
Pathanamthitta 689645
Phone: 0468 - 2222665

ALAPPUZHA

The District Officer,
K.P.S.C. District Office,
Crescent Mansion,
South of Collectorate,
Alissery Road, Alappuzha 688001
Phone: 0477 - 2264134

KOTTAYAM

The District Officer,
K.P.S.C. District Office,
Devalokam, Muttambalam P.O,
Kottayam - 686004
Phone: 0481 - 2578278

IDUKKI

The District Officer,
K.P.S.C. District Office,
Commercial cum Office Complex,
Kerala State Housing Board
Building(4th Floor),
Kattappana, Idukki 685508
Phone: 04868 - 272359

ERNAKULAM

The District Officer,
K.P.S.C. District Office,
3rd Floor, Eastern Entry Tower,
Ernakulam South Railway Station,
Karshaka Road, Kochi-682016
Phone : 0484 - 2314500

THRISSUR

The District Officer,
K.P.S.C. District Office,
KSDC for SC/ST Ltd. Building,
II Floor, Town Hall Road,
Thrissur - 680020
Phone: 0487 - 2327505

PALAKKAD

The District Officer,
K.P.S.C. District Office,
Civil Station, Palakkad - 678001
Phone: 0491 - 2505398

MALAPPURAM

The District Officer,
K.P.S.C. District Office,
Civil Station, New Block,
Malappuram - 676505
Phone: 0483 - 2734308

KOZHIKODE

The District Officer,
K.P.S.C. District Office,
Civil Station,
Kozhikode - 673020
Phone: 0495 - 2371971

WAYANAD

The District Officer,
K.P.S.C. District Office,
2nd Floor M.G.T Buildings,
North Kalapetta P.O,
Wayanad - 673122
Phone: 04936 - 202539

KANNUR

The District Officer,
K.P.S.C. District Office,
Civil Lines,
I Floor,
Kannur - 670002
Phone: 0497 - 2700482

KASARAGOD

The District Officer,
K.P.S.C. District Office,
'Tiger Hills',
Building No.KMC XII-38-D,
Municipal Road,
Pulikunnu,
Kasaragod - 671121
Phone: 04994 - 230102

REGIONAL OFFICES

KOLLAM

The Regional Officer,
K.P.S.C. Regional Office,
Corporation Building,
Andamukkam,
Kollam 691 001.
Phone: 0474 - 2745674

ERNAKULAM

The Regional Officer,
K.P.S.C. Regional Office,
4 th Floor, Eastern Entry Tower,
Ernakulam South Railway Station,
Karshaka Road, Kochi-682016.
Phone: 0484 - 2317435

KOZHIKODE

The Regional Officer,
K.P.S.C Regional Office,
Civil Station,
Kozhikode - 673 020
Phone: 0495 - 2371500

Website: www.keralapsc.gov.in

Email: kpsec@keralapsc.org



പി.എസ്.സി. ബുള്ളറ്റിൻ

കേരള പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷന്റെ ഔദ്യോഗിക പ്രസിദ്ധീകരണമായ ദ്വൈവാരിക

- * മത്സരപരീക്ഷകളുടെ തയ്യാറെടുപ്പുകൾ പി.എസ്.സി. ബുള്ളറ്റിനുകളോടൊപ്പം ആകാം
- * എല്ലാ ലക്കങ്ങളിലും ആയിരത്തോളം (1000) വ്യത്യസ്തമായ ചോദ്യോത്തരങ്ങൾ
- * 1000 ചോദ്യോത്തരങ്ങളടങ്ങിയ ഒരു പ്രസിദ്ധീകരണത്തിന് വിപണിയിൽ 25 രൂപയിലേറെ വില വരുമ്പോൾ പി.എസ്.സി. ബുള്ളറ്റിൻ വെറും 5 രൂപയ്ക്ക് നിങ്ങൾക്ക് ലഭിക്കുന്നു.

തപാൽ വരിക്കാരനാകൂ... 30 ലക്കങ്ങൾ 100 രൂപയ്ക്ക് നേടു (30 X 5 = 150 രൂപ)
 '50' രൂപ ലാഭിക്കൂ (100 രൂപ)

വരിസംഖ്യ കമ്മീഷന്റെ ആസ്ഥാന ഓഫീസിലും എല്ലാ മേഖല-ജില്ലാ ഓഫീസുകളിലും നേരിട്ട് സ്വീകരിക്കുന്നു. മണിയോർഡറായി വരി സംഖ്യ ഒടുക്കുന്നവർ നൂറ് (100) രൂപ അയക്കേണ്ട വിലാസം

Public Relations Officer
 Kerala Public Service Commission
 Pattom, Thiruvananthapuram
 Pin - 695 004

(ചെക്ക്, ഡി.ഡി., പോസ്റ്റൽ ഓർഡർ എന്നിവ സ്വീകരിക്കുന്നതല്ല)

വിലാസത്തിനൊപ്പം പിൻകോഡ് ചേർക്കാൻ പ്രത്യേകം ശ്രദ്ധിക്കുക.

പ്രത്യേകതകൾ

- * പി.എസ്.സി. തൊഴിൽ വിജ്ഞാപനങ്ങളും അറിയിപ്പുകളും അധികാരികമായി ലഭ്യമാകുന്നു.
- * പരീക്ഷാ ടൈം ടേബിൾ, വിശദമായ സിലബസ്, ഇന്റർവ്യൂ പ്രോഗ്രാം എന്നിവ യഥാസമയം അറിയാൻ ഉപയോഗപ്രദം.
- * സമഗ്രവും ആധികാരികവുമായ പൊതുവിജ്ഞാന ലേഖനങ്ങൾ മത്സരപരീക്ഷയ്ക്ക് തയ്യാറെടുക്കുവാൻ സഹായകരം.

ഏജൻസികൾ ക്ഷണിക്കുന്നു
ഫോൺ: 0471 2546270

ബുള്ളറ്റിൻ സംബന്ധമായ അന്വേഷണങ്ങൾക്ക് 0471 2546270

Views and ideas expressed in the articles and General Knowledge published in PSC Bulletin Silver Jubilee Special Issue 2014-15 are not, necessarily, those of the Commission. Edited and published by P.C. Binoy, Secretary, Kerala Public Service Commission on behalf of Kerala Public Service Commission and Printed by him at Akshara Offset, Thiruvananthapuram

നന്ദിപൂർവ്വം.....

പി.എസ്.സി. ബുള്ളറ്റിൻ സേവനപാതയിൽ കാൽനൂറ്റാണ് പിന്നിടുന്ന ധന്യമായ വേളയുടെ സ്മരണിക എന്ന് നിലയിലാണ് ഈ രജതജൂബിലി വിശേഷാൽ പതിപ്പ് പുറത്തിറക്കിയത്. അതിന് വൻസ്വീകരണമാണ് പൊതു സമൂഹത്തിൽ നിന്ന് ലഭിച്ചത്. ഉദ്യോഗാർത്ഥികളുടെ നിരന്തരമായ ആവശ്യം പരിഗണിച്ച് കൂടുതൽ പൊതുവിജ്ഞാനവും പേജുകളും ഉൾപ്പെടുത്തിയാണ് പരിഷ്കരിച്ച പതിപ്പ് ഇപ്പോൾ പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നത്.

തുടക്കമുതൽ ഈ ഉദ്യമത്തിന് പത്രാധിപസമിതി ചെയർമാൻ എന്നനിലയിൽ ബഹു. കമ്മീഷനംഗം ശ്രീ. അശോകൻ ചരുവിൽ അവർകൾ നൽകിയ പ്രോത്സാഹനവും നേതൃത്വവുമാണ് നിർദ്ദിഷ്ട സമയപരിധിയ്ക്കുള്ളിൽ തന്നെ ഇത് പുറത്തിറക്കാൻ ഞങ്ങളെ സജ്ജരാക്കിയത്.

ആദരണീയനായ ചെയർമാൻ, ബഹു. സെക്രട്ടറി, ബഹു. പരീക്ഷാ കൺട്രോളർ എന്നിവരുടെ ആത്മാർഥ പ്രോത്സാഹനം ഓരോഘട്ടത്തിലും ഞങ്ങൾക്ക് ഉത്തേജനം പകർന്നു.

ബഹു. ഗവർണ്ണർ, ബഹു. മുഖ്യമന്ത്രി, ബഹു. പ്രതിപക്ഷനേതാവ് എന്നീ വിശിഷ്ടവ്യക്തികൾ തിരക്കിനിടയിലും ഈ ദൗത്യത്തിന് ആശംസകൾ നേർന്നത് ഞങ്ങൾക്ക് ഏറെ അഭിമാനകരമാണ്.

ഈ എളിയ സംരംഭത്തെ മഹത്തരമാക്കുന്നതിന് ലേഖനങ്ങളും നിർദ്ദേശങ്ങളും തന്ന് പിന്തുണച്ച മുൻ ചെയർമാൻമാർ, പത്രാധിപസമിതിയംഗങ്ങൾ ഉൾപ്പെടെയുള്ള ബഹു. പി.എസ്.സി. മെമ്പർമാർ, ഉന്നത ഉദ്യോഗസ്ഥർ എന്നിവരോടുള്ള കടപ്പാട് നിസ്സീമാണ്.

ഈ പ്രസിദ്ധീകരണത്തിന്റെ സാങ്കേതിക പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ നിർവ്വഹണത്തിന് അർപ്പണബോധത്തോടെ പ്രവർത്തിച്ച പി.എസ്.സി. യിലെ പബ്ലിക് റിലേഷൻസ് വിഭാഗം ജീവനക്കാരുടെ സേവനമാണ് ഈ പ്രസിദ്ധീകരണത്തെ കെട്ടിലും മട്ടിലും മികവാർജ്ജിക്കാൻ സഹായിച്ചത്. ഇതിന്റെ ഒന്നാം പ്രതിയുടെ അച്ചടി പൂർത്തിയാക്കുന്നതിനാവശ്യമായ സഹകരണം നൽകിയ ഗവൺമെന്റ് പ്രസ് സുപ്രണ്ടിനോടും മറ്റ് ജീവനക്കാരുടേയും അളവറ്റ നന്ദിയുണ്ട്. ഈ പരിഷ്കരിച്ച പതിപ്പിന്റെ അച്ചടി മികച്ച രീതിയിൽ നിർവ്വഹിച്ച തിരുവനന്തപുരം അക്ഷര ഓഫ്സെറ്റ് അധികൃതരോടുള്ള നന്ദിയും രേഖപ്പെടുത്തുന്നു.

എല്ലാവർക്കും ഒരിക്കൽകൂടി ആത്മാർത്ഥമായ നന്ദി ...

എൻ. സനീപ്

പബ്ലിക് റിലേഷൻസ് ഓഫീസർ
കേരള പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ





PSC BULLETIN

OFFICIAL PUBLICATION OF KERALA PUBLIC SERVICE COMMISSION
SILVER JUBILEE SPECIAL ISSUE 2014-15

പിഎസ്സി ബുളറ്റിൻ



കേരള പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷന്റെ ഔദ്യോഗിക പ്രസിദ്ധീകരണമായ ദൈവാരിക

വില 5 രൂപ

30 ലക്കങ്ങൾ 15 മാസത്തേക്ക് തപാലിൽ ലഭിക്കാൻ വരിസംഖ്യയായ നൂറ് (100) രൂപ കമ്മീഷന്റെ ആസ്ഥാന ഓഫീസിലും എല്ലാ മേഖലാ-ജില്ലാ ഓഫീസുകളിലും നേരിട്ട് സ്വീകരിക്കുന്നു.

മണ്ണിയോർഡറായി വരിസംഖ്യ ഒടുക്കുന്നവർ 100 രൂപ അയക്കേണ്ട വിലാസം

Public Relations Officer

Kerala Public Service Commission

Pattom, Thiruvananthapuram

Pin - 695 004

ചെക്ക്, ഡി.ഡി., പോസ്റ്റൽ ഓർഡർ സ്വീകരിക്കുന്നതല്ല



12500 GK

ഈ പ്രത്യേക പതിപ്പിൽ

കഴിഞ്ഞ 30 വർഷത്തെ പരീക്ഷകളിലെ ചോദ്യങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുത്തി തയ്യാറാക്കിയത്

Price: Rs. 100