

പിഎസ്സി ബുള്ളറ്റിൻ



PSC Bulletin, Official Publication of Kerala Public Service Commission

Vol. 27

Issue 12

Fortnightly

February 15, 2016

Page 24

₹ 5

വിജ്ഞാപനം

വനം വകുപ്പിൽ

ബീറ്റ് ഫോറസ്റ്റ് ഓഫീസർ



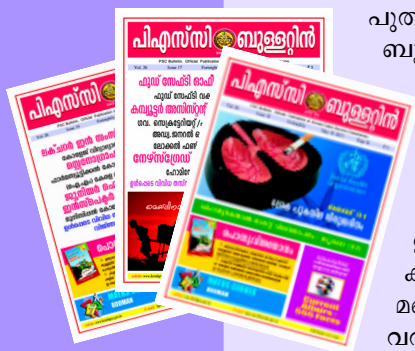
പൊതുവിജ്ഞാനം
പ്രത്യേക പതിപ്പ്

ഉൾപ്പെടുന്നവരിൽ
 ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനങ്ങൾ
 ആധുനിക ഇന്ത്യ
 ഫാക്ട് ഫൈൻഡർ
 കൃഷ്ണൻ ബാത്
 ജനറൽ ഇംഗ്ലീഷ്
 മെന്റൽ എബിലിറ്റി
 കേരളചരിത്രവും വർഷങ്ങളും
 മലയാള സാഹിത്യം
 ഇന്ത്യൻ പൊളിറ്റി
 മലയാളം
 പല ചോദ്യം ഒരു ഉത്തരം
 ലോകരാജ്യങ്ങൾ
 ടെസ്റ്റ് യുവർ ജി.കെ.
 സമകാലികം

ഗവ. സെക്രട്ടേറിയറ്റ്/പി.എസ്.സി./
 ലോക്കൽ ഫണ്ട് ആഡിറ്റ്/അഡ്വ.
 കേറ്റ് ജനറൽ ഓഫീസ് എന്നിവിട
 ങ്ങളിലെ അസിസ്റ്റന്റ്/ഓഡിറ്റർ
 തസ്തികയുടെ സാധ്യതാപ്പട്ടിക
 യിൽ ഉൾപ്പെട്ടവരുടെ ഒറ്റത്തവണ
 വെരിഫിക്കേഷൻ ഫെബ്രുവരി 18
 മുതൽ 27 വരെ ആസ്ഥാന/മേഖല/
 ജില്ലാ ഓഫീസുകളിൽ രാവിലെ 9
 മണിമുതൽ നടത്തുന്നു.

പിഎസ്സി ബുള്ളറ്റിൻ

കായംകുളത്തും ആലുവയിലും പുതിയ ഏജൻസി



പിഎസ്സി ബുള്ളറ്റിനിന് കായംകുളത്തും ആലുവയിലും പുതിയ ഏജൻസി നിലവിൽവന്നു. വടക്കൻ ജില്ലകളിൽ ബുള്ളറ്റിനിന്റെ തപാൽ വരിക്കാരുടെ എണ്ണത്തിൽ ഗണ്യമായ വർദ്ധനവുണ്ടായിട്ടുണ്ട്.

ബുള്ളറ്റിൻ 15 മാസത്തേക്ക് ഇന്ത്യയിലെവിടെയും തപാലിൽ ലഭിക്കാൻ 100 രൂപയാണ് വരിസംഖ്യ. വിവിധ പിഎസ്സി ഓഫീസുകളിൽ ബുള്ളറ്റിനിന്റെ വരിസംഖ്യ സ്വീകരിക്കും. പോസ്റ്റോഫീസ് മുഖേന പബ്ലിക് റിലേഷൻസ് ഓഫീസർ, കേരള പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ, തിരുവനന്തപുരം-695004 എന്ന വിലാസത്തിൽ മണിയോർഡറായും വരിസംഖ്യ അയയ്ക്കാം. തപാൽ വരിക്കാർക്ക് കാലതാമസം കൂടാതെ ബുള്ളറ്റിൻ ലഭിക്കു

ന്നതിന് ജില്ലാതല സോർട്ടിങ് സിസ്റ്റം നിലവിലുണ്ട്. വരിക്കാരായി ചേരുന്നവർ വിലാസത്തിൽ പിൻകോഡ് ഉൾപ്പെടുത്താൻ പ്രത്യേകം ശ്രദ്ധിക്കേണ്ടതാണ്. എന്നാൽ മാത്രമേ മണിയോർഡർ പിഎസ്സി ഓഫീസിൽ ലഭിച്ചാൽ അതു സംബന്ധമായ എസ്.എം.എസ്. വരിക്കാർക്ക് ലഭിക്കുകയുള്ളൂ.

താലൂക്കടിസ്ഥാനത്തിൽ സർക്കുലേഷൻ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഏകോപിപ്പിക്കുന്നതിന് വടക്കൻ ജില്ലകളിലെ വിവിധ താലൂക്കുകളിൽ ഓർഗനൈസിങ് ഏജൻസികൾ ആവശ്യമുണ്ട്. കരിയർ ഗൈഡൻസ്, മാർക്കറ്റിങ് മേഖലകളിൽ അഭിരുചിയുള്ളവർക്ക് മുൻഗണന. 300 രൂപയാണ് ഏജൻസി എടുക്കുന്നതിനുള്ള മിനിമം ഡെപോസിറ്റ്. ഏജൻസി വ്യവസ്ഥകൾ അറിയാനതിന് ഫോൺ: 04712546270

website: www.keralapsc.gov.in

E-mail: kpsc.psc@kerala.gov.in

Circulation : 0471-2546270



പേരും ഫോട്ടോ എടുത്ത തീയതിയും

ഒറ്റത്തവണ രജിസ്ട്രേഷൻ ഫോട്ടോ സംബന്ധിച്ച നിർദ്ദേശങ്ങൾ

- 1.1.2012 മുതൽ പ്രാബല്യത്തിലുള്ള വൺ-ടൈം രജിസ്ട്രേഷൻ, കമ്മീഷന്റെ ഔദ്യോഗിക വെബ് സൈറ്റായ www.keralapsc.gov.in വഴി നടത്തിയശേഷമാണ് ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ വിവിധ തസ്തികകൾക്കായി അപേക്ഷ സമർപ്പിക്കേണ്ടത്. ഫോട്ടോ അപ്ലോഡ് ചെയ്യുമ്പോൾ പരിഷ്കാർത്ഥികൾ താഴെ പറയുന്ന കാര്യങ്ങൾ പ്രത്യേകം ശ്രദ്ധിക്കേണ്ടതാണ്.
 1. ഫോട്ടോയിൽ ഉദ്യോഗാർത്ഥിയുടെ പേരും ഫോട്ടോ എടുത്ത തീയതിയും പതിച്ചിരിക്കണം.
 2. കമ്മീഷൻ പുറപ്പെടുവിക്കുന്ന വിജ്ഞാപനങ്ങൾ പ്രകാരം ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ അപേക്ഷ സമർപ്പിക്കുമ്പോൾ അപ്ലോഡ് ചെയ്യുന്ന ഫോട്ടോയ്ക്ക് 10 വർഷത്തേക്ക് പ്രാബല്യമുണ്ടായിരിക്കും.
 3. പരിഷ്കാർത്ഥിയുടെ മുഖവും തോളുകളുടെ മുകൾഭാഗവും വ്യക്തമായി പതിഞ്ഞിരിക്കത്തക്ക വിധത്തിലുള്ള പാസ്‌പോർട്ട് സൈസിലുള്ള കളർ/ബ്ലാക്ക് & വൈറ്റ് ഫോട്ടോയായിരിക്കണം.
 4. വെളുത്തതോ ഇളം നിറത്തിലോ ഉള്ള പശ്ചാത്തലത്തിൽ ഇളം നിറത്തിലുള്ള വസ്ത്രം ധരിച്ച് എടുത്ത ഫോട്ടോയായിരിക്കണം.
 5. മുഖം നേരെയും പൂർണ്ണമായും ഫോട്ടോയുടെ മദ്ധ്യഭാഗത്ത് 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/ശിരോവസ്ത്രം ധരിച്ച് എടുത്ത ഫോട്ടോ മറ്റ് നിർദ്ദേശങ്ങളനുസരിച്ചാണെങ്കിൽ സ്വീകാര്യമാണ്.

വരിക്കാരുടെ ശ്രദ്ധയ്ക്ക്

81688 വരെയുള്ള വരിക്കാരുടെ കാലാവധി ഫെബ്രുവരി 15 ലക്കത്തോടെയാണ് അവസാനിക്കുന്നത്
 വരിസംഖ്യ (നൂറുരൂപ)
 മണിയോർഡറായി അയക്കേണ്ട വിലാസം:
പബ്ലിക് റിലേഷൻസ് ഓഫീസർ,
കേരള പബ്ലിക് സർവീസ് കമ്മീഷൻ,
പട്ടം പാലസ് പി. ഒ., തിരുവനന്തപുരം - 695004
 വരിക്കാർ ബുള്ളറ്റിൻ സംബന്ധിച്ച് കത്തെഴുതുമ്പോഴും ഫോൺ ചെയ്യുമ്പോഴും ബുള്ളറ്റിനിന്റെ ലേബലിലുള്ള സബ്സ്ക്രൈബർ നമ്പർ കൃത്യമായി സൂചിപ്പിക്കേണ്ടതാണ്.

പത്രാധിപസമിതി

- ശ്രീ. അശോകൻ ചരുവിൽ - ചെയർമാൻ
 മെമ്പർ, കേരള പബ്ലിക് സർവീസ് കമ്മീഷൻ ഡോ. കെ ഉഷ
 മെമ്പർ, കേരള പബ്ലിക് സർവീസ് കമ്മീഷൻ ശ്രീ. പി ശിവദാസൻ
 മെമ്പർ, കേരള പബ്ലിക് സർവീസ് കമ്മീഷൻ ശ്രീമതി. സിമി റോസ്ബെൽ ജോൺ
 മെമ്പർ, കേരള പബ്ലിക് സർവീസ് കമ്മീഷൻ അഡ്വ. ഇ രവീന്ദ്രനാഥൻ
 മെമ്പർ, കേരള പബ്ലിക് സർവീസ് കമ്മീഷൻ

പബ്ലിക് റിലേഷൻസ് ഓഫീസർ
 ശ്രീ. എ. രമണൻ, ഫോൺ : 0471 2546368 OR 9446412483
 സർക്കുലേഷൻ (പി. ആർ. യൂണിറ്റ്): 0471 2546270

അറിയിപ്പുകൾ

തിരുത്തൽ വിജ്ഞാപനം

29-12-2015 ലെ അസാധാരണ ഗസറ്റിൽ കാറ്റഗറി നമ്പർ 609/2015, 610/2015, 611/2015, 612/2015, 613/2015, 614/2015 പ്രകാരമുള്ള ഡ്രൈവർ ഗ്രേഡ് 2 (എച്ച്.ഡി.വി) തസ്തികയുടെ വിജ്ഞാപനത്തിലെ മലയാളം പതിപ്പിലെ രണ്ടാമത്തെ യോഗ്യത ഡ്രൈവേഴ്സ് ബാഡ്ജും, ലൈറ്റ് ഡ്യൂട്ടി മോട്ടോർ വാഹനങ്ങൾ ഓടിക്കുന്നതിന് അനുവദിച്ചുകൊണ്ടുള്ളതും ചുരുങ്ങിയത് മൂന്നുവർഷമായി പ്രാബല്യത്തിലുള്ളതുമായ ഡ്രൈവിംഗ് ലൈസൻസും ഉണ്ടായിരിക്കണം എന്നും ടി ഗസറ്റിൽ കാറ്റഗറി നമ്പർ 615/2015 പ്രകാരമുള്ള ഡ്രൈവർ ഗ്രേഡ് 2 (എച്ച്.ഡി.വി) തസ്തികയുടെ വിജ്ഞാപനത്തിലെ മലയാളം പതിപ്പിലെ രണ്ടാമത്തെ യോഗ്യത ഡ്രൈവേഴ്സ് ബാഡ്ജും ഹെവിഗുഡ്സ്/ഹെവി പാസഞ്ചർ വാഹനങ്ങൾ ഓടിക്കുന്നതിന് അനുവദിച്ചുകൊണ്ടുള്ളതും ചുരുങ്ങിയത് 3 വർഷമായി പ്രാബല്യത്തിലുള്ളതുമായ ഡ്രൈവിംഗ് ലൈസൻസും ഉണ്ടായിരിക്കണം എന്നും തിരുത്തി വായിക്കേണ്ടതാണ്. വിജ്ഞാപനത്തിലെ മറ്റ് വ്യവസ്ഥകൾക്ക് മാറ്റമില്ല.

കാൾ സെന്റർ സംവിധാനം

കെ.പി.എസ്.സി. യുടെ കാൾ സെന്റർ സംവിധാനം പുനരാരംഭിച്ചിട്ടുള്ളതിനാൽ ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്ക് 0471 2444428, 2444438, 2555538 എന്നീ ടെലിഫോൺ നമ്പറുകളുടെ അന്വേഷണങ്ങൾക്ക് രാവിലെ 10.15 മുതൽ വൈകുന്നേരം 5.15 വരെ ബന്ധപ്പെടാവുന്നതാണ്.

ഇൻറർവ്യൂ പ്രോഗ്രാം മാർച്ച് 2016

കെപിഎസ്സി ആസ്ഥാന ഓഫീസ്, പട്ടം, തിരുവനന്തപുരം				sl. No	category No	Name of Post & Dept.	Date 2016 Mar.
sl. No	category No	Name of Post & Dept.	Date 2016 Mar.	2.	461/12	High School Assistant (Sanskrit) - Education Department കെപിഎസ്സി ജില്ലാ ഓഫീസ്, ഇടുക്കി	03
1.	595/12	Lecturer in Music Collegiate Education Department	02, 03	1.	473/10	Legal Officer-Kerala Financial Corporation കെപിഎസ്സി ജില്ലാ ഓഫീസ്, എറണാകുളം	02,03
2.	64/15	Lecturer in French - Collegiate Education Department	03	1.	204/14	HSA (Natural Science) Mal. Medium B/T Education Department	03
3.	244/15	HSST Chemistry (SR for ST only) - Higher Secondary Education	03	2.	759/12	Junior Public Health Nurse Gr.II (I NCA- Muslim) - Health Services Department	02
4.	376/15	HSST Physics (SR for ST only) - Higher Secondary Education	03	3.	473/10	Legal Officer-Kerala Financial Corporation കെപിഎസ്സി ജില്ലാ ഓഫീസ്, തൃശ്ശൂർ	03,04
5.	450/10	HSST Social Work (Sr & Jr) - Higher Secondary Education	03	1.	382/10	Assistant Engineer Kerala Agro Machinery Corporation Ltd.	02,03,04 09,10,11
6.	379/15	Radiographer Grade II (SR for ST only) Medical Education	03	2.	77/13	Part Time Junior Language Teacher (Sanskrit) - Education Department	16,17,18
7.	728/14	Driller - NCA -Ezhava (Mining & Geology) Mining and Geology Department	03	1.	328/14	Female Warden - NCA (LC) SC Development Department	09
8.	155/12	Boat Driver - NCA -Muslim - Kerala State Water Transport Department	04	2.	752/14	HSA (Physical Science) Tamil Medium - NCA-E/B/T - Education Department	09
9.	692/12	Boat Driver - NCA - SIUC N/AI - Kerala State Water Transport Department	04	3.	77/13	Part Time Junior Language Teacher (Sanskrit) - Education Department	09,10
10.	587/13	Boat Driver - NCA - Viswakarma - Kerala State Water Transport Department	04	1.	257/15	Pharmacist Gr.II (Ayurveda) - 4th NCA for OX - Indian Systems of Medicine	09
11.	697/14	Lower Division Typist (SR for ST only) - Kerala Water Authority	04	2.	614/13	Treatment Organizer Gr II (NCA - LC/AI) Health Services Department *	09
12.	475/14 & 476/14	Rehabilitation Technician Gr.II (Leather Works) - NCA - Ezhava/Thiyya/Billava - & NCA - Viswakarma -Medical Education Department	04	3.	476/12	Librarian Gr.IV- Municipal Common Service	09,10
13.	597/12	Lecturer in Physics Collegiate Education Department കെപിഎസ്സി ജില്ലാ ഓഫീസ്, കൊല്ലം	16,17,18	1.	77/13	Part Time Junior Language Teacher (Sanskrit) - Education Department	02,03,04
1.	77/13	Part Time Junior Language Teacher (Sanskrit) - Education Department	02,03,04	2.	28/13	Work Supervisor - NCA Muslim State Farming Corporation of Kerala Ltd. Regional Office Kollam	04
2.	28/13	Work Supervisor - NCA Muslim State Farming Corporation of Kerala Ltd. Regional Office Kollam	04	1.	234/14	Staff Nurse Gr.II (NCA-Muslim) - Health Services Department	09
1.	473/10	Legal Officer-Kerala Financial Corporation കെപിഎസ്സി ജില്ലാ ഓഫീസ്, പത്തനംതിട്ട	02,03	2.	481/13	Staff Nurse Gr.II (SR for SC/ST) - Health Services Department	10
1.	77/13	Part Time Junior Language Teacher (Sanskrit) - Education Department	02,03	* Denotes Examination conducted online			

തൊഴിൽ അവസരങ്ങൾ

വിവിധ തസ്തികകളിൽ നിയമനത്തിന് തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെടുന്നതിന് യോഗ്യതയുള്ള വരിൽനിന്നും അപേക്ഷ ക്ഷണിച്ചുകൊണ്ടുള്ള വിജ്ഞാപനങ്ങൾ 05-02-2016 തീയതിയിലെ കേരള സർക്കാർ അസാധാരണ ഗസറ്റിൽ പ്രസിദ്ധീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

പ്രസ്തുത വിജ്ഞാപനങ്ങളുടെ സംക്ഷിപ്ത രൂപം ചുവടെ ചേർക്കുന്നു. ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ ഇതോടൊപ്പം ഗസറ്റും നോക്കേണ്ടതാണ്. ജനറൽ റിക്രൂട്ട്മെന്റിന് പിന്നാക്ക സമുദായങ്ങളിൽപ്പെട്ടവർക്ക് മൂന്നു വർഷവും പട്ടികജാതി/പട്ടി

കവർഗ്ഗ വിഭാഗത്തിൽപ്പെട്ടവർക്ക് 5 വർഷവും വരെ ഉയർന്ന പ്രായപരിധിയിൽ ഇളവ് അനുവദിക്കുന്നതാണ്. വയസ്സിളവിനെ സംബന്ധിച്ച കൂടുതൽ വിവരങ്ങൾക്ക് ഗസറ്റിലുള്ള പൊതുവ്യവസ്ഥകൾ നോക്കുക.

അസാധാരണ ഗസറ്റ് തീയതി: 05-02-2016 അവസാന തീയതി: 09-03-2016 രാത്രി 12 മണി വരെ

ഉദ്യോഗാർത്ഥികളുടെ ശ്രദ്ധയ്ക്ക്

അപേക്ഷ സമർപ്പിക്കുന്ന രീതി: ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ കേരള പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷന്റെ ഔദ്യോഗിക വെബ്സൈറ്റായ www.Keralapsc.gov.in. വഴി 'ഒറ്റത്തവണ രജിസ്ട്രേഷൻ' പ്രകാരം രജിസ്റ്റർ ചെയ്തശേഷമാണ് അപേക്ഷിക്കേണ്ടത്. രജിസ്റ്റർ ചെയ്തിട്ടുള്ള ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ അവരുടെ User Id യും Pass word ഉം ഉപയോഗിച്ച് Login ചെയ്ത ശേഷം സ്വന്തം Profile ലൂടെ അപേക്ഷിക്കേണ്ടതാണ്. ഓരോ തസ്തികയ്ക്ക് അപേക്ഷിക്കുമ്പോഴും പ്രസ്തുത തസ്തികയോടൊപ്പം കാണുന്ന Notification Link ലെ 'Apply Now' ൽ മാത്രം click ചെയ്യേണ്ടതാണ്. അപേക്ഷ ഫീസ് നൽകേണ്ടതില്ല. ആവശ്യമെങ്കിൽ രജിസ്ട്രേഷൻ കാർഡ് Link click ചെയ്ത് Profile ലെ വിശദാംശങ്ങൾ കാണുന്നതിനും പ്രിൻ്റ് ഔട്ട് എടുത്ത് സൂക്ഷിക്കുവാനും കഴിയും. Pass word രഹസ്യമായി സൂക്ഷിക്കേണ്ടതും വ്യക്തിഗത വിവരങ്ങൾ ശരിയാണെന്ന് ഉറപ്പുവരുത്തേണ്ടതും ഉദ്യോഗാർത്ഥിയുടെ ചുമതലയാണ്. ഓരോ തസ്തികയ്ക്ക് അപേക്ഷിക്കുന്നതിന് മുൻപും തന്റെ Profile ൽ ഉൾക്കൊള്ളിച്ചിരിക്കുന്ന വിവരങ്ങൾ ശരിയാണെന്ന് ഉദ്യോഗാർത്ഥി ഉറപ്പു വരുത്തേണ്ടതാണ്. കമ്മീഷനുമായുള്ള എല്ലാ കത്തിടപാടുകളിലും User ID പ്രത്യേകം രേഖപ്പെടുത്തേണ്ടതാണ്. കമ്മീഷനു മുമ്പാകെ ഒരിക്കൽ സമർപ്പിച്ചിട്ടുള്ള അപേക്ഷ സോപാധികമായി സ്വീകരിക്കപ്പെടുന്നതാണ്. ആയതിനു ശേഷം അപേക്ഷയിൽ മാറ്റം വരുത്തുവാനോ ഒഴിവാക്കുവാനോ കഴിയുകയില്ല. തിരഞ്ഞെടുപ്പ് പ്രക്രിയയുടെ ഏതവസരത്തിലായാലും സമർപ്പിക്കപ്പെട്ട അപേക്ഷകൾ വിലത്താപന വ്യവസ്ഥകൾക്ക് വിരുദ്ധമായി കാണുന്ന പക്ഷം നിരൂപാധികമായി നിരസിക്കുന്നതാണ്. വിദ്യാഭ്യാസ യോഗ്യത, പരിചയം, ജാതി, വയസ്സ് മുതലായവ തെളിയിക്കുന്നതിനുള്ള പ്രമാണങ്ങളുടെ പകർപ്പുകൾ കമ്മീഷൻ ആവശ്യപ്പെടുമ്പോൾ ഹാജരാക്കിയാൽ മതിയാകും.

താഴെ പറയുന്ന തസ്തികകളിലേക്കുള്ള തിരഞ്ഞെടുപ്പിന് എഴുത്തുപരീക്ഷ/ഒന്നോരൂർ പരീക്ഷ നടത്തുന്നപക്ഷം അർഹതപ്പെട്ട ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്കുള്ള അഡ്മിഷൻ ടിക്കറ്റ് ഓൺലൈൻ സംവിധാനത്തിൽ കമ്മീഷന്റെ ഔദ്യോഗിക വെബ്സൈറ്റിലൂടെ നൽകുന്നതും, ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ അത് നിർദ്ദേശാനുസരണം ഡൗൺലോഡ് ചെയ്ത് പ്രിൻ്റ് എടുക്കേണ്ടതുമാകുന്നു.

ഒറ്റത്തവണ രജിസ്ട്രേഷൻ നടത്തിയിട്ടില്ലാത്ത ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ ഒറ്റത്തവണ രജിസ്ട്രേഷൻ പൂർത്തിയാക്കിയതിന് ശേഷവും നിലവിൽ രജിസ്റ്റർ ചെയ്തിട്ടുള്ള ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ അവരുടെ പ്രൊഫൈലിലൂടെയും ഓൺലൈനായി കമ്മീഷന്റെ വെബ്സൈറ്റിലൂടെ അപേക്ഷ സമർപ്പിക്കേണ്ടതാണ്.

ജനറൽ റിക്രൂട്ട്മെന്റ് (ജില്ലാതലം)

കാറ്റഗറി നമ്പർ 1/2016 ബീറ്റ് ഫോറസ്റ്റ് ഓഫീസർ വനം പാർട്ടി I (നേരിട്ടുള്ള നിയമനം)

1. വകുപ്പ് : വനം
2. ഉദ്യോഗപ്പേര് : ബീറ്റ് ഫോറസ്റ്റ് ഓഫീസർ
3. ശമ്പളം : ₹ 10,480 - 18,300/
4. ഒഴിവുകളുടെ എണ്ണം : ജില്ലാ അടിസ്ഥാനത്തിൽ

തിരുവനന്തപുരം	8
കൊല്ലം	3
പത്തനംതിട്ട	15
കോട്ടയം	7
ഇടുക്കി	11
എറണാകുളം	1
തൃശ്ശൂർ - പ്രതീക്ഷിത ഒഴിവുകൾ	
പാലക്കാട്	10
കോഴിക്കോട് - പ്രതീക്ഷിത ഒഴിവുകൾ	
മലപ്പുറം - പ്രതീക്ഷിത ഒഴിവുകൾ	
വയനാട്	43
കണ്ണൂർ	12
കാസർഗോഡ് - പ്രതീക്ഷിത ഒഴിവുകൾ	

കുറിപ്പ്: 30/08/2010 ലെ ജി.ഒ. (പി). നമ്പർ 60/2010/എഫ് & ഡബ്ല്യു. എൽ. ഡി (എസ്. ആർ. ഒ നമ്പർ 861/2010), 20/09/2014 തീയതിയിലെ ജി. ഒ. (പി) നമ്പർ 84/2014 എഫ് & ഡബ്ല്യു. എൽ. ഡി (എസ്. ആർ. ഒ നമ്പർ 574/2014) എന്നീ സർക്കാർ ഉത്തരവുകളെ അടിസ്ഥാനമാക്കിയാണ് തസ്തികയുടെ പേര്, പ്രായപരിധി, യോഗ്യത എന്നിവ വിജ്ഞാപനം

5. നിയമനരീതി : നേരിട്ടുള്ള നിയമനം. (ജില്ലാ അടിസ്ഥാനത്തിൽ)

കുറിപ്പ്: നിയമനാധികാരി നേരിട്ടുള്ള നിയമനത്തിനുള്ള എഴുപത് ശതമാനം ഒഴിവുകൾ, കണക്കാക്കി കമ്മീഷനെ അറിയിക്കുന്ന മുറയ്ക്ക് ഉദ്യോഗാർത്ഥികളെ നിയമനശിപാർശ ചെയ്യുന്നതാണ്.

6. പ്രായം : 19 - 30. 02.01.1986 നും 01.01.1997 നും (രണ്ടു തീയതികളും ഉൾപ്പെടെ) ഇടയിൽ ജനിച്ച ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്കുമാത്രമേ അപേക്ഷിക്കാൻ അർഹതയുള്ളൂ. മറ്റു പിന്നോക്ക വിഭാഗത്തിൽ ഉൾപ്പെട്ടവർക്കും പട്ടികജാതി പട്ടികവർഗ്ഗ വിഭാഗത്തിൽ ഉൾപ്പെട്ടവർക്കും നിയമാനുസൃത വയസ്സിളവ് ഉണ്ടായിരിക്കും. [വയസ്സിളവിനെ സംബന്ധിച്ച വ്യവസ്ഥകൾക്ക് പൊതു വ്യവസ്ഥകളിലെ 2-ാം ഖണ്ഡിക നോക്കുക.]

7. യോഗ്യതകൾ:

- (1) വിദ്യാഭ്യാസ യോഗ്യതകൾ: കേരള സർക്കാരിന്റെ ഹയർ സെക്കന്ററി വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പ് നടത്തുന്ന പ്ലസ് ടു പരീക്ഷ

വിജയിച്ചിരിക്കണം അല്ലെങ്കിൽ കേരള സർക്കാർ/ഭാരത സർക്കാർ അംഗീകരിച്ച തത്തുല്യ പരീക്ഷ വിജയിച്ചിരിക്കണം. **കുറിപ്പ്:** കെ.എസ് & എസ്.എസ്.ആർ ലെ റൂൾ 10 (a) ii ബാധകമാണ്.

(2) പുരുഷ/വനിത ഉദ്യോഗാർത്ഥികളെ സംബന്ധിച്ച മറ്റ് യോഗ്യതകൾ താഴെ പറയുന്നു.

a. പുരുഷ ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ -
(i) ശാരീരിക യോഗ്യതകൾ : ഉയരം കുറഞ്ഞത് 168 സെ.മീ, നെഞ്ചളവ് കുറഞ്ഞത് 81 സെ.മീ ഉം പൂർണ്ണ ഉചിതസത്തിൽ കുറഞ്ഞത് 5 സെ.മീ വികാസവും.

കുറിപ്പ്: പട്ടികജാതി/പട്ടിക വർഗ്ഗ വിഭാഗത്തിൽപ്പെട്ട ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്ക് കുറഞ്ഞത് 160 സെ.മീ ഉയരം മതിയാകുന്നതാണ്. എന്നാൽ മേൽപ്പറഞ്ഞ വിഭാഗം ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്കും കുറഞ്ഞത് 5 സെ.മീ നെഞ്ചളവ് വികാസം എന്ന നിബന്ധന ബാധകമാകുന്നതാണ്

(ii) **കായികക്ഷമതാ പരീക്ഷ :** എല്ലാ പുരുഷ ഉദ്യോഗാർത്ഥികളും വൺസ്റ്റാർ സ്റ്റാൻഡേർഡിലുള്ള താഴെ പറയുന്ന 8 (എട്ട്) ഇനങ്ങളിൽ ഏതെങ്കിലും 5 (അഞ്ച്) എണ്ണത്തിൽ യോഗ്യത നേടിയിരിക്കണം.

ക്രമ നമ്പർ	ഇനങ്ങൾ	വൺസ്റ്റാർ നിലവാരം
1	100 മീറ്റർ ഓട്ടം	14 സെക്കന്റ്
2	ഹൈ ജമ്പ്	132.2 cm
3	ലോംഗ് ജമ്പ്	457.2 cm
4	പുട്ടിംഗ് ദ് ഷോട്ട് (7264 ഗ്രാം)	609.6 cm
5	ത്രോയിംഗ് ദ് ക്രിക്കറ്റ് ബോൾ	6096 cm
6	റോപ് ക്ലൈംബിംഗ് (കൈകൾ മാത്രം ഉപയോഗിച്ച്)	365.8 cm

7 പുൾ അപ്സ് അഥവാ ചിന്നിംഗ് 8 തവണ
8 1500 മീറ്റർ ഓട്ടം 5 മിനിട്ട് 44 സെക്കന്റ്

(iii) എൻഡ്യൂറൻസ് ടെസ്റ്റ് (Endurance Test)
എല്ലാ പുരുഷ ഉദ്യോഗാർത്ഥികളും രണ്ടു കിലോമീറ്റർ ദൂരം 13 (പതിമൂന്ന്) മിനിട്ടുകൊണ്ട് ഓടി വിജയകരമായി പൂർത്തിയാക്കിയിരിക്കണം.

b. വനിതാ ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ

(i) ശാരീരിക യോഗ്യതകൾ : ഉയരം കുറഞ്ഞത് 157 സെ.മീ കുറിപ്പ്: [പട്ടികജാതി/പട്ടിക വർഗ്ഗ വിഭാഗത്തിൽപ്പെട്ട ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്ക് കുറഞ്ഞത് 150 cm ഉയരം മതിയാകുന്നതാണ്]
(ii) കായികക്ഷമതാ പരീക്ഷ: എല്ലാ വനിതാ ഉദ്യോഗാർത്ഥികളും വൺസ്റ്റാർ സ്റ്റാൻഡേർഡിലുള്ള താഴെ പറയുന്ന 9 (ഒമ്പത്) ഇനങ്ങളിൽ ഏതെങ്കിലും 5 (അഞ്ച്) എണ്ണത്തിൽ യോഗ്യത നേടിയിരിക്കണം.

ക്രമ നമ്പർ	ഇനങ്ങൾ	വൺസ്റ്റാർ നിലവാരം
1	100 മീറ്റർ ഓട്ടം	17 സെക്കന്റ്
2	ഹൈ ജമ്പ്	106 cm
3	ലോംഗ് ജമ്പ്	305 cm
4	പുട്ടിംഗ് ദ് ഷോട്ട് (4000 ഗ്രാം)	400 cm
5	200 മീറ്റർ ഓട്ടം	36 സെക്കന്റ്
6	ത്രോയിംഗ് ദ് ക്രിക്കറ്റ് ബോൾ	1400 cm

7 ഷട്ടിൽ റെയ്സ് (2500 സെ.മീ ത 400 സെ.മീ.) 26 സെക്കന്റ്

8 പുൾ അപ്സ് അഥവാ ചിന്നിംഗ് 8 തവണ

9 സ്കിപ്പിംഗ് (ഒരു മിനിട്ട്) 80 തവണ

(iii) എൻഡ്യൂറൻസ് ടെസ്റ്റ് (Endurance Test)
എല്ലാ വനിതാ ഉദ്യോഗാർത്ഥികളും രണ്ടു കിലോമീറ്റർ ദൂരം 15 (പതിനഞ്ച്) മിനിട്ടുകൊണ്ട് ഓടി വിജയകരമായി പൂർത്തിയാക്കിയിരിക്കണം.

കുറിപ്പ്: ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്ക് കായികക്ഷമതാ പരീക്ഷയ്ക്ക് മുന്നോടിയായി ശാരീരിക അളവെടുപ്പ് നടത്തുന്നതാണ്. നിശ്ചിത ശാരീരിക അളവുകൾ ഇല്ലാത്ത ഉദ്യോഗാർത്ഥികളെ കായികക്ഷമതാ പരീക്ഷയിൽ പങ്കെടുപ്പിക്കുന്നതല്ല. കായികക്ഷമതാ പരീക്ഷയിലോ എൻഡ്യൂറൻസ് ടെസ്റ്റിലോ പങ്കെടുക്കുന്നതിന്മുമ്പെ അപകടം സംഭവിക്കുകയോ പരിക്കേൽക്കുകയോ ചെയ്യുന്ന ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്ക് പരീക്ഷയിൽ പങ്കെടുക്കുവാൻ വീണ്ടും അവസരം നൽകുന്നതല്ല.

3. മെഡിക്കൽ നിലവാരം.
എല്ലാ പുരുഷ/വനിതാ ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്കും താഴെ പറയുന്ന പ്രകാരമുള്ള മെഡിക്കൽ നിലവാരം ഉണ്ടായിരിക്കണം.

- ചെവി: നല്ല കേൾവിശക്തി ഉണ്ടായിരിക്കണം.
- ശ. കണ്ണു: കണ്ണടയില്ലാതെ താഴെ പറയുന്ന വിധത്തിലുള്ള കാഴ്ചശക്തിയുള്ളതായി സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തിയിരിക്കണം.

വലതുകണ്ണ്	ഇടതുകണ്ണ്
a) ദൂരകാഴ്ച 6/6 സ്പെല്ലർ	6/6 സ്പെല്ലർ
b) സമീപകാഴ്ച 0.5 സ്പെല്ലർ	0.5 സ്പെല്ലർ
c) കളർവിഷൻ	സാധാരണ
d) നീശാസ്യത	ഇല്ലാതിരിക്കണം

iii. പേശികളും സന്ധികളും : തളർവാതം ബാധിക്കാത്തതും എല്ലാ സന്ധികളും ആയാസരഹിതമായി ചലിപ്പിക്കാവുന്നതുമായിരിക്കണം.

iv. നാഡീവ്യൂഹം: പൂർണ്ണ ക്ഷമതയുള്ളതും പകർച്ചവ്യാധികളിൽ നിന്നും വിമുക്തവുമായിരിക്കണം. കുറിപ്പ്: ഓരോ കണ്ണിനും പൂർണ്ണമായ കാഴ്ച ശക്തി ഉണ്ടായിരിക്കണം. കളർ ബ്ലൈൻഡ്നസ്സ്, സ്കിന്റ് അല്ലെങ്കിൽ കണ്ണിന്റെയോ കൺപോളകളുടെയോ മോർബിഡ് ആയിട്ടുള്ള അവസ്ഥ എന്നിവ അയോഗ്യതയായി കണക്കാക്കുന്നതാണ്. മുട്ടുതട്ട്, പരന്ന പാദം, ഞരമ്പ് വീക്കം, വളഞ്ഞ കാലുകൾ, വൈകല്യമുള്ള കൈകാലുകൾ, കോമ്പല്ല് (മുൻ പല്ല്), ഉന്തിയ പല്ലുകൾ, കൊഞ്ഞ, കേൾവിയില്ലായ്മ സംസാരശേഷിയില്ലായ്മ മുതലായവ എന്തിനെയുള്ള ശാരീരിക ന്യൂനതകൾ അയോഗ്യതയായി കണക്കാക്കുന്നതാണ്. ശാരീരികയോഗ്യതയും കണ്ണട കൂടാതെയുള്ള കാഴ്ച ശക്തിയും തെളിയിക്കുന്നതിന് താഴെ കൊടുത്തിട്ടുള്ള മാതൃകയിൽ സർക്കാർ സർവ്വീസിലുള്ള അസിസ്റ്റന്റ് സർജൻ/ജൂനിയർ കൺസൾട്ടന്റുമെന്റെ റാങ്കിൽ കുറയാത്ത റാങ്കിലുള്ള ഒരു മെഡിക്കൽ ഓഫീസറിൽ നിന്നും ലഭിച്ച മെഡിക്കൽ സർട്ടിഫിക്കറ്റിന്റെ അസ്സൽ കായികക്ഷമതാ പരീക്ഷയുടെ സമയത്ത് ഹാജരാക്കേണ്ടതാണ്. കൂടാതെ, ഈ സർട്ടിഫിക്കറ്റ് പ്രമാണ പരിശോധനാ സമയത്ത് അവരവരുടെ പ്രൊഫൈലിൽ അപ്ലോഡ് ചെയ്യേണ്ടതുമാണ്.

അസാധാരണ ഗസറ്റ് തീയതി: 05-02-2016 അവസാന തീയതി: 09-03-2016 രാത്രി 12 മണി വരെ

മെഡിക്കൽ സർട്ടിഫിക്കറ്റിന്റെ മാതൃകയ്ക്ക് വെബ്സൈറ്റിലെ വിജ്ഞാപനം കാണുക. (www.keralapsc.gov.in)

കുറിപ്പ്: കാഴ്ചശക്തിയെ സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ സർട്ടിഫിക്കറ്റിൽ വ്യക്തമായി രേഖപ്പെടുത്തിയിരിക്കണം. വിഷൻ നോർമൽ, ആവറേജ്, മുതലായ അത്യുപയോഗപ്രദമായ പ്രസ്താവനകൾ സ്വീകരിക്കുന്നതല്ല. ഓരോ കണ്ണിനേയും സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ പ്രത്യേകമായി രേഖപ്പെടുത്തിയിരിക്കണം. കാഴ്ചശക്തി മുക്തിയിൽ സൂചിപ്പിച്ചിട്ടുള്ള വിധത്തിലല്ലെങ്കിൽ കണ്ണിന് നല്ല കാഴ്ചശക്തിയുണ്ടെന്നോ മോശമായ കാഴ്ചശക്തിയാണെന്നോ ഉള്ള വിവരം സർട്ടിഫിക്കറ്റ് നൽകുന്ന ഉദ്യോഗസ്ഥൻ സർട്ടിഫിക്കറ്റിൽ രേഖപ്പെടുത്തേണ്ടതാണ്. അല്ലാത്തപക്ഷം സർട്ടിഫിക്കറ്റ് സ്വീകരിക്കുന്നതല്ല.

8. തെരഞ്ഞെടുക്കപ്പെടുന്ന ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ ഒരു വർഷം ഏതെങ്കിലും ഫോറസ്റ്റ് ട്രെയിനിംഗ് സ്കൂളിലെ ട്രെയിനിംഗിൽ പങ്കെടുക്കേണ്ടതാണ്.

9. നേരിട്ടുള്ള നിയമനം വഴി ജോലിയിൽ പ്രവേശിക്കുന്നവർ ജോലിയിൽ പ്രവേശിച്ച തീയതി മുതൽ തുടർച്ചയായ മൂന്ന് വർഷത്തിനുള്ളിൽ രണ്ടു വർഷം പ്രൊബേഷനിലായിരിക്കും.

10. എൻ.സി.സി യുടെ 'എ' 'ബി' 'സി' സർട്ടിഫിക്കറ്റ് നേടിയിട്ടുള്ള ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്ക് യഥാക്രമം '2%' '3%' '5%' എന്ന ക്രമത്തിൽ 21/08/2007 തീയതിയിലെ ജി.ഒ. (എ.എസ്) നമ്പർ 112/2007/എച്ച്.ഇ.ഡി.എൻ സർക്കാർ ഉത്തരവ് അനുസരിച്ച് അധിക മാർക്ക് നൽകുന്നതാണ്. താൽക്കാലിക ഷെഡ്യൂൾ

ഒ.എം.ആർ പരീക്ഷാ ശീതസ്സൽമത് : 23.04.2016 കായികക്ഷമതാ പരീക്ഷ, എൻഡ്യൻസ് ടെസ്റ്റ് : സെപ്റ്റംബർ/ഒക്ടോബർ, 2016

**കാറ്റഗറി നമ്പർ 2/2016 - 4/2016
ബീറ്റ് ഫോറസ്റ്റ് ഓഫീസർ
വനം
പാർട്ട് II
(തസ്തികമാറ്റം മുഖേനയുള്ള
നിയമനം)**

- 1. വകുപ്പ് :** വനം
- 2. ഉദ്യോഗപ്പേര് :** ബീറ്റ് ഫോറസ്റ്റ് ഓഫീസർ
കുറിപ്പ്: ഭിന്നശേഷിയുള്ളവർക്ക് ഈ വിജ്ഞാപന പ്രകാരം അപേക്ഷിക്കുവാൻ അർഹത ഉണ്ടായിരിക്കുന്നതല്ല.
- 3. ശമ്പളം :** ₹ 10,480 - 18,300/
- 4. നിയമനരീതി :** തസ്തികമാറ്റം വഴിയുള്ള നിയമനം.
(ജില്ലാ അടിസ്ഥാനത്തിൽ)

i. കാറ്റഗറി 2/2016
വനം വകുപ്പിലെ എൽ.ഡി.ക്ലർക്ക്/ എൽ.ഡി. ടൈപ്പിസ്റ്റ്/ഫോറസ്റ്റ് ഡ്രൈവർ എന്നീ തസ്തികകളിൽ വിജയകരമായി പ്രൊബേഷൻ പൂർത്തിയാക്കിയവരിൽ നിന്നും തസ്തികമാറ്റം വഴിയുള്ള നിയമനം.

ii. കാറ്റഗറി 3/2016
വനം വകുപ്പിലെ റിസർവ്വ് വാച്ചർ/ഡിപ്ലോ വാച്ചർ എന്നീ തസ്തികകളിൽ വിജയകരമായി പ്രൊബേഷൻ പൂർത്തിയാക്കിയവരിൽ നിന്നും തസ്തികമാറ്റം വഴിയുള്ള നിയമനം.

iii. കാറ്റഗറി 4/2016
വനം വകുപ്പിലെ ലാസ്റ്റ് ഗ്രേഡ് തസ്തികയിൽ (റിസർവ്വ് വാച്ചർ ഡിപ്ലോ വാച്ചർ ഒഴികെ) വിജയകരമായി പ്രൊബേഷൻ പൂർത്തിയാക്കിയവരിൽ നിന്നും തസ്തിക മാറ്റം വഴിയുള്ള നിയമനം കുറിപ്പ്: i. നിയമനാധികാരി തസ്തികമാറ്റം വഴി, മേൽ സൂചിപ്പിച്ച മൂന്ന് വിഭാഗങ്ങൾക്കുള്ള ഒഴിവുകൾ (10% വീതം തരം തിരിച്ച്) കണക്കാക്കി കമ്മീഷനെ അറിയിക്കുന്ന മുറയ്ക്ക് പ്രസ്തുത വിഭാഗത്തിൽ നിന്നുള്ള ഉദ്യോഗാർത്ഥികളെ നിയമനശിപാർശ ചെയ്യുന്നതാണ്.

ii. 1958 ലെ കേരള സ്റ്റേറ്റ് & സബോർഡിനേറ്റ് സർവ്വീസ് ചട്ടങ്ങളിലെ 2-ാം ഭാഗം 14 മുതൽ 17 വരെ വിവരിച്ചിരിക്കുന്ന സംവരണ വ്യവസ്ഥകൾ ഈ വിജ്ഞാപനത്തിന് ബാധകമല്ല.

iii. തസ്തികമാറ്റം വഴിയുള്ള നിയമനത്തിനായി വിജ്ഞാപനം ചെയ്ത ഒഴിവുകളിലേക്ക് നിയമനശിപാർശ ചെയ്യപ്പെടാൻ അർഹരായ ഉദ്യോഗാർത്ഥികളുടെ അഭാവത്തിൽ ആ ഒഴിവുകൾ നേരിട്ടുള്ള നിയമനത്തിനായി തയ്യാറാക്കുന്ന റാങ്ക്ലിസ്റ്റിൽ നിന്നും നികത്തുന്നതാണ്.

5. ഒഴിവുകളുടെ എണ്ണം : ജില്ലാ അടിസ്ഥാനത്തിൽ

ക്രമ നമ്പർ	ജില്ലയുടെ പേര്	ഒഴിവുകളുടെ എണ്ണം
		കാറ്റഗറി നമ്പർ : 2/2016
1	തിരുവനന്തപുരം	പ്രതീക്ഷിത ഒഴിവുകൾ
2	കൊല്ലം	പ്രതീക്ഷിത ഒഴിവുകൾ
3	പത്തനംതിട്ട	പ്രതീക്ഷിത ഒഴിവുകൾ
4	കോട്ടയം	പ്രതീക്ഷിത ഒഴിവുകൾ
5	ഇടുക്കി	പ്രതീക്ഷിത ഒഴിവുകൾ
6	എറണാകുളം	പ്രതീക്ഷിത ഒഴിവുകൾ
7	തൃശ്ശൂർ	പ്രതീക്ഷിത ഒഴിവുകൾ
8	പാലക്കാട്	പ്രതീക്ഷിത ഒഴിവുകൾ
9	കോഴിക്കോട്	പ്രതീക്ഷിത ഒഴിവുകൾ
10	മലപ്പുറം	പ്രതീക്ഷിത ഒഴിവുകൾ
11	വയനാട്	പ്രതീക്ഷിത ഒഴിവുകൾ
12	കണ്ണൂർ	പ്രതീക്ഷിത ഒഴിവുകൾ
13	കാസർഗോഡ്	പ്രതീക്ഷിത ഒഴിവുകൾ
		കാറ്റഗറി നമ്പർ : 3/2016
		കാറ്റഗറി നമ്പർ : 4/2016

കുറിപ്പ്: i. 30/08/2010 ലെ ജി. ഒ. (പി) നം. 60/2010/എഫ് & ഡബ്ളിയു. എൽ. ഡി (എസ്. ആർ. ഒ നമ്പർ 861/2010), 20/09/2014 തീയതിയിലെ ജി. ഒ. (പി) നമ്പർ 84/2014 എഫ് & ഡബ്ളിയു. എൽ. ഡി (എസ്. ആർ. ഒ നമ്പർ 574/2014) എന്നീ സർക്കാർ ഉത്തരവുകളെ അടിസ്ഥാനമാക്കിയാണ് തസ്തികയുടെ പേര്, പ്രായപരിധി, വിദ്യാഭ്യാസ യോഗ്യത എന്നിവ വിജ്ഞാപനം ചെയ്തിരിക്കുന്നത്.

6. പ്രായം : 01.01.2016 ൽ 40 വയസ്സ് പൂർത്തിയാക്കാൻ പാടില്ല. മറ്റു പിന്നോക്ക വിഭാഗത്തിൽ ഉൾപ്പെട്ടവർക്കും പട്ടികജാതി പട്ടികവർഗ്ഗ വിഭാഗത്തിൽ ഉൾപ്പെട്ടവർക്കും വയസ്സിളവ് ലഭിക്കുന്നതാണ്.

7. യോഗ്യതകൾ:
(i) വിദ്യാഭ്യാസ യോഗ്യതകൾ: കേരള സർക്കാരിന്റെ ഹയർ സെക്കന്ററി വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പ് നടത്തുന്ന പ്ലസ് ടു പരീക്ഷ വിജയിച്ചിരിക്കണം അല്ലെങ്കിൽ കേരള സർക്കാർ/ഭാരത സർക്കാർ അംഗീകരിച്ച തത്തുല്യ പരീക്ഷ വിജയിച്ചിരിക്കണം. **കുറിപ്പ്:** (i) 30.08.2010 ന് മുൻപ് സർവ്വീസിൽ പ്രവേശിച്ചവരെ സംബന്ധിച്ചിടത്തോളം അടിസ്ഥാന യോഗ്യത എസ്.എസ്.എൽ.സി.യോ തത്തുല്യ യോഗ്യതയോ ആയിരിക്കും.
(ii) കെ.എസ്& എസ്.എസ്. ആർ ലെ റൂൾ 10 (a) ii ബാധകമാണ്.
(2) പുരുഷ/വനിത ഉദ്യോഗാർത്ഥികളെ സംബന്ധിച്ച മറ്റ് യോഗ്യതകൾ താഴെ പറയുന്നതുപോലെ.

a. പുരുഷ ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ -
(i) **ശാരീരിക യോഗ്യതകൾ:** ഉയരം കുറഞ്ഞത് 168 സെ.മീ, നെഞ്ചളവ് കുറഞ്ഞത് 81 സെ.മീ ഉം പൂർണ്ണ ഉച്ചാസത്തിൽ 5 സെ.മീ പൂർണ്ണ വികാസവും.
കുറിപ്പ്: പട്ടികജാതി/പട്ടിക വർഗ്ഗ വിഭാഗത്തിൽപ്പെട്ട ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്ക് കുറഞ്ഞത് 160cm ഉയരം മതിയാകുന്നതാണ്. എന്നാൽ മേൽപ്പറഞ്ഞ വിഭാഗം ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്കും കുറഞ്ഞത് 5 സെ.മീ നെഞ്ചളവ് വികാസം എന്ന നിബന്ധന ബാധകമാണ്
(ii) **കായികക്ഷമതാ പരീക്ഷ :** എല്ലാ പുരുഷ ഉദ്യോഗാർത്ഥികളും വൺസ്റ്റാർ സ്റ്റാൻഡേർഡിലുള്ള താഴെ പറയുന്ന 8 (എട്ട്) ഇനങ്ങളിൽ ഏതെങ്കിലും 5 (അഞ്ച്) എണ്ണത്തിൽ യോഗ്യത നേടിയിരിക്കണം.

ക്രമ നമ്പർ	ഇനങ്ങൾ	വൺസ്റ്റാർ നിലവാരം
1	100 മീറ്റർ ഓട്ടം	14 സെക്കന്റ്
2	ഹൈ ജമ്പ്	132.2 cm
3	ലോംഗ് ജമ്പ്	457.2 cm
4	പുട്ടിംഗ് ദി ഷോട്ട് (7264 ഗ്രാം)	609.6 cm
5	ത്രോയിംഗ് ദി ക്രിക്കറ്റ് ബോൾ	6096 cm
6	റോപ്പ് ക്രൈംബിംഗ് (കൈകൾ മാത്രം ഉപയോഗിച്ച്)	365.8 cm
7	പുൾ അപ്സ് അഥവാ ചിന്നിംഗ്	8 തവണ
8	1500 മീറ്റർ ഓട്ടം	5 മിനിട്ട് 44 സെക്കന്റ്

(iii) എൻഡ്യൻസ് ടെസ്റ്റ് (Endurance Test)
എല്ലാ പുരുഷ ഉദ്യോഗാർത്ഥികളും രണ്ടു കീലോമീറ്റർ ദൂരം 13 (പതിമൂന്ന്) മിനിട്ടുകൊണ്ട് ഓടി വിജയകരമായി പൂർത്തിയാക്കിയിരിക്കണം.

b. വനിതാ ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ
i. ശാരീരിക യോഗ്യതകൾ : ഉയരം കുറഞ്ഞത് 157 സെ.മീ
കുറിപ്പ്: [പട്ടികജാതി/പട്ടിക വർഗ്ഗ വിഭാഗത്തിൽപ്പെട്ട ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്ക് കുറഞ്ഞത് 150 cm ഉയരം മതിയാകുന്നതാണ്]

ii. **കായികക്ഷമതാ പരീക്ഷ :** എല്ലാ വനിതാ ഉദ്യോഗാർത്ഥികളും വൺസ്റ്റാർ സ്റ്റാൻഡേർഡിലുള്ള താഴെ പറയുന്ന 9 (ഒമ്പത്) ഇനങ്ങളിൽ ഏതെങ്കിലും 5 (അഞ്ച്) എണ്ണത്തിൽ യോഗ്യത നേടിയിരിക്കണം.

ക്രമ നമ്പർ	ഇനങ്ങൾ	വൺസ്റ്റാർ നിലവാരം
1	100 മീറ്റർ ഓട്ടം	17 സെക്കന്റ്
2	ഹൈ ജമ്പ്	106 cm
3	ലോംഗ് ജമ്പ്	305 cm
4	പുട്ടിംഗ് ദി ഷോട്ട് (4000 ഗ്രാം)	400 cm
5	200 മീറ്റർ ഓട്ടം	36 സെക്കന്റ്
6	ത്രോയിംഗ് ദി ത്രോ ബോൾ	1400 cm
7	ഷട്ടിൽ റെയ്സ് (2500 സെ.മീ X 400 സെ.മീ.)	26 സെക്കന്റ്
8	പുൾ അപ്സ് അഥവാ ചിന്നിംഗ്	8 തവണ
9	സ്കിപ്പിംഗ് (ഒരു മിനിട്ട്)	80 തവണ

(iii) എൻഡ്യൻസ് ടെസ്റ്റ് (Endurance Test)
എല്ലാ വനിതാ ഉദ്യോഗാർത്ഥികളും രണ്ടു കീലോമീറ്റർ ദൂരം 15

(പതിനഞ്ച്) മിനിട്ടുകൊണ്ട് ഓടി വിജയകരമായി പൂർത്തിയാക്കിയിരിക്കണം.

കുറിപ്പ്: ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്ക് കായികക്ഷമതാ പരീക്ഷയ്ക്ക് മുന്നോടിയായി ശാരീരിക അളവെടുപ്പ് നടത്തുന്നതാണ്. നിശ്ചിത ശാരീരിക അളവുകൾ ഇല്ലാത്ത ഉദ്യോഗാർത്ഥികളെ കായികക്ഷമതാ പരീക്ഷയിൽ പങ്കെടുപ്പിക്കുന്നതല്ല. കായികക്ഷമതാ പരീക്ഷയിലോ എൻഡ്യൻസ് ടെസ്റ്റിൽ പങ്കെടുക്കുന്നതിനിടയിൽ അപകടം സംഭവിക്കുകയോ പരിക്കേൽക്കുകയോ ചെയ്യുന്ന ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്ക് പരീക്ഷയിൽ പങ്കെടുക്കുവാൻ വീണ്ടും അവസരം നൽകുന്നതല്ല.

3. മെഡിക്കൽ നിലവാരം.
എല്ലാ പുരുഷ/വനിതാ ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്കും താഴെ പറയുന്ന പ്രകാരമുള്ള മെഡിക്കൽ നിലവാരം ഉണ്ടായിരിക്കണം.
i. ചെവി: നല്ല കേൾവിശക്തി ഉണ്ടായിരിക്കണം.
ii. കണ്ണ്: കണ്ണടയില്ലാതെ താഴെ പറയുന്ന വിധത്തിലുള്ള കാഴ്ചശക്തിയുള്ളതായി സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തിയിരിക്കണം.
വലതുകണ്ണ് ഇടതുകണ്ണ്
a) ദൂരകാഴ്ച 6/6 സ്പെല്ലൻ 6/6 സ്പെല്ലൻ
b) സമീപകാഴ്ച 0.5 സ്പെല്ലൻ 0.5 സ്പെല്ലൻ
c) കളർവിഷൻ സാധാരണ
d) നിശാസ്യത ഇല്ലാതിരിക്കണം
iii. പേശികളും സന്ധികളും : തളർവാതം ബാധിക്കാത്തതും എല്ലാ സന്ധികളും ആയാസരഹിതമായി ചലിപ്പിക്കാവുന്നതുമായിരിക്കണം.
iv. നാഡീവ്യൂഹം: പൂർണ്ണ ക്ഷമതയുള്ളതും പകർച്ചവ്യാധികളിൽ നിന്നും വിമുക്തവുമായിരിക്കണം.

കുറിപ്പ്: ഓരോ കണ്ണിനും പൂർണ്ണമായ കാഴ്ച ശക്തി ഉണ്ടായിരിക്കണം. കളർ ബ്ലൈൻഡ്നസ്സ്, സ്കീൻസ് അല്ലെങ്കിൽ കണ്ണിന്റെയോ കൺ ഗ്ലോളുകളുടേയോ മോർബിഡ് ആയിട്ടുള്ള അവസ്ഥ എന്നിവ അയോഗ്യതയായി കണക്കാക്കുന്നതാണ്. മുട്ടുത്ത്, പരന്ന പാദം, അരമ്പ് വീക്കം, വളഞ്ഞ കാലുകൾ, വൈകല്യമുള്ള കൈകാലുകൾ, കോമ്പല്ല് (മുൻ പല്ല്), ഉന്തിയ പല്ലുകൾ, കൊഞ്ഞ, കേൾവിയിലും സംസാരശേഷിയിലുമുള്ള കുറവുകൾ എന്നിങ്ങനെയുള്ള ശാരീരിക ന്യൂനതകൾ അയോഗ്യതയായി കണക്കാക്കുന്നതാണ്. ശാരീരികയോഗ്യതയും കണ്ണട കൂടാതെയുള്ള കാഴ്ച ശക്തിയും തെളിയിക്കുന്നതിന് താഴെ കൊടുത്തിട്ടുള്ള മാതൃകയിൽ സർക്കാർ സർവ്വീസിലുള്ള അസിസ്റ്റന്റ് സർജൻ/ജൂനിയർ കൺസൾട്ടന്റുടെ റാങ്കിൽ കുറയാത്ത റാങ്കിലുള്ള ഒരു മെഡിക്കൽ ഓഫീസറിൽ നിന്നും ലഭിച്ച മെഡിക്കൽ സർട്ടിഫിക്കറ്റിന്റെ അസ്സൽ കായികക്ഷമതാ പരീക്ഷയുടെ സമയത്ത് ഹാജരാക്കേണ്ടതാണ്. കൂടാതെ, ഈ സർട്ടിഫിക്കറ്റ് പ്രമാണ പരിശോധനാ സമയത്ത് അവരവരുടെ പ്രൊഫൈലിൽ അപ്ലോഡ് ചെയ്യേണ്ടതുമാണ്.

മെഡിക്കൽ സർട്ടിഫിക്കറ്റിന്റെ മാതൃകയ്ക്ക് വെബ്സൈറ്റിലെ വിജ്ഞാപനം കാണുക. (www.keralapsc.gov.in)

കുറിപ്പ്: കാഴ്ചശക്തിയെ സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ സർട്ടിഫിക്കറ്റിൽ വ്യക്തമായി രേഖപ്പെടുത്തിയിരിക്കണം. വിഷൻ നോർമൽ, ആവറേജ്, മുതലായ അത്യുപയോഗപ്രദമായ പ്രസ്താവനകൾ സ്വീകരിക്കുന്നതല്ല. ഓരോ കണ്ണിനേയും സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ പ്രത്യേകമായി രേഖപ്പെടുത്തിയിരിക്കണം. കാഴ്ചശക്തി മുക്തിയിൽ സൂചിപ്പിച്ചിട്ടുള്ള വിധത്തിലല്ലെങ്കിൽ കണ്ണിന് നല്ല കാഴ്ചശക്തിയുണ്ടെന്നോ മോശമായ കാഴ്ചശക്തിയാണെന്നോ ഉള്ള വിവരം സർട്ടിഫിക്കറ്റ് നൽകുന്ന ഉദ്യോഗസ്ഥൻ സർട്ടിഫിക്കറ്റിൽ രേഖപ്പെടുത്തേണ്ടതാണ്. അല്ലാത്തപക്ഷം സർട്ടിഫിക്കറ്റ് സ്വീകരിക്കുന്നതല്ല.

8. തെരഞ്ഞെടുക്കപ്പെടുന്ന ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ ഒരു വർഷം ഏതെങ്കിലും ഫോറസ്റ്റ് ട്രെയിനിംഗ് സ്കൂളിലെ ട്രെയിനിംഗിൽ പങ്കെടുക്കേണ്ടതാണ്.

9. തസ്തികമാറ്റം വഴി ജോലിയിൽ പ്രവേശിക്കുന്നവർ തുടർച്ചയായ മൂന്ന് വർഷത്തിനുള്ളിൽ രണ്ടു വർഷം പ്രൊബേഷനിലായിരിക്കും.

10. ഈ വിജ്ഞാപനപ്രകാരം കായികക്ഷമതാ പരീക്ഷയ്ക്ക് തെരഞ്ഞെടുക്കപ്പെടുന്ന ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ താഴെ കാണുന്ന മാതൃകയിലുള്ള സർവ്വീസ് സർട്ടിഫിക്കറ്റ് അവരവരുടെ പ്രൊഫൈലിൽ അപ്ലോഡ് ചെയ്യേണ്ടതും, അതിന്റെ അസ്സൽ സർട്ടിഫിക്കറ്റ് പരിശോധനാ വേളയിൽ ഹാജരാക്കേണ്ടതുമാണ്.

സർവ്വീസ് സർട്ടിഫിക്കറ്റിന്റെ മാതൃകയ്ക്ക് വെബ്സൈറ്റിലെ വിജ്ഞാപനം കാണുക. (www.keralapsc.gov.in)
താൽക്കാലിക ഷെഡ്യൂൾ
ഒ.എം.ആർ പരീക്ഷാ തീയതി : 23.04.2016
കായികക്ഷമതാ പരീക്ഷ, എൻഡ്യൻസ് ടെസ്റ്റ് : സെപ്റ്റംബർ/ഒക്ടോബർ, 2016

General English

- The phrase 'Root out' means:
(a) Destroy completely (b) Form roots
(c) Give strong support (d) Search for something
- Papparazzi means:
(a) Hater of women
(b) Male features appears in women
(c) Reporters of yellow journals
(d) Photographers
- A bird in hand is better than two in the
(a) town (b) village
(c) bush (d) river
- The idiom 'To make both ends meet':
(a) To compromise with the enemy
(b) To live with one's salary
(c) To confess
(d) To keep one's promise
- The judge finds him guilty ____ murder.
(a) with (b) by
(c) at (d) of
- The word "Extempore" means:
(a) Exquisite (b) Dear
(c) Perfect (d) without preparation
- The word "Delicacy" means:
(a) Shy (b) Weakness
(c) Sensitive (d) Thin
- The doctor gave him an injection to ____ the temperature.
(a) put down (b) get down
(c) bring down (d) take down
- I am fond of ____ to jass.
(a) listening (b) listen
(c) to listen (d) None of these
- Would you mind ____ the window.
(a) close (b) to close
(c) closing (d) None of these
- If you had invited him he ____ come.
(a) would (b) will
(c) would have (d) was
- My younger brother has just ____ a letter from his girl friend.
(a) receive (b) received
(c) to receive (d) receiving
- Raju is displeased ____ his wife.

- (a) on (b) with
(c) by (d) to
- Which is not correctly matched?
(a) Asses-bray (b) Cattle- trumpet
(c) Dogs- bark (d) Frogs- croak
- I assured him ____ my support.
(a) from (b) of
(c) by (d) with
- We ran as ____ as we could.
(a) quickly (b) the most quickly
(c) most quickly (d) more quickly
- Equal in rank, merit or quality:
(a) Chum (b) Contemporary
(c) Peer (d) Colleague
- The plural of 'leaf':
(a) Lives (b) Leafs
(c) Leaves (d) Leafes
- Murder of a king:
(a) Matricide (b) Genocide
(c) Regicide (d) Homicide
- Choose the correctly spelt word:
(a) Coincidence (b) Coincidense
(c) Coinsidence (d) coincidance
- Choose the correctly spelt word:
(a) annihilate (b) anihilate
(c) annihillate (d) anihillate
- Deliberate damage to property:
(a) Masochism (b) Vandalism
(c) Censure (d) Nepotism
- The sound made by Ducks:
(a) Quack (b) Coo
(c) Mew (d) Bray
- 'To leave no stone unturned' means:
(a) To keep clean and tidy
(b) To try utmost
(c) To work enthusiastically
(d) To change the things
- The opposite of 'Tentative':
(a) Immediate (b) Urgent
(c) Developed (d) Final

Answers

- 1 (a) 2(c) 3 (c) 4 (b) 5(d) 6(d) 7(b) 8(c) 9(a) 10(c) 11(c) 12(b) 13(b) 14(b) 15(b) 16(a) 17(c) 18(c) 19(c) 20(a) 21(a) 22(b) 23(a) 24(b) 25(d)

2

- In a democracy everyone ____ obey the laws of the country.
(a) can (b) ought to
(c) may (d) could
- Everybody claims to be right, ____?
(a) isn't it (b) don't they
(c) aren't they (d) won't they
- The opposite of 'derange' is:
(a) Arrange (b) Disarrange
(c) Disorder (d) Dislocate
- A book fell ____ the shelf:
(a) off (b) down
(c) onto (d) along
- Is there ____ hospital in your village.
(a) the (b) an
(c) a (d) and
- ____ enough food for all?
(a) Are there (b) Is there
(c) Where there (d) Were there
- Sheela swam ____ the river.
(a) on top of (b) beneath
(c) across (d) over
- Idleness and luxury ____ poverty and want.
(a) bring in (b) bring out
(c) bring up (d) bring forth
- List and explanation for several words:
(a) Agendum (b) Glossary
(c) Appendix (d) Addendum
- Neither the students nor the teacher ____ come.
(a) are (b) have
(c) was (d) has
- The illicit partner of a married man or woman:
(a) Bride (b) Fiance
(c) Spinster (d) Paramour
- Political leaders should think of the people ____ they are accountable.
(a) to who (b) to whom
(c) who (d) which
- Something that cures any evil or trouble:
(a) Manna (b) Elixir
(c) Panacea (d) Potion

- A lot of time ____ wasted.
(a) has (b) was
(c) are (d) have been
- Few girls know his house, ____?
(a) do they (b) did they
(c) don't they (d) didn't they
- Select the word opposite in meaning to 'right':
(a) Incorrect (b) Mistake
(c) Sin (d) Wrong
- When Raju reached the hall, the meeting ____ already ____.
(a) have, begun (b) has, begun
(c) had, begun (d) have, beginning
- Which of the following words is wrongly spelt?
(a) Efficient (b) Reverance
(c) Dilemma (d) Privilege
- A system of naming things:
(a) Horticulture (b) Miniature
(c) Genocide (d) Nomenclature
- The meaning of 'Lethargy':
(a) Danger (b) Energy
(c) Enthusiasm (d) Dullness
- Either of the alternatives ____ good.
(a) are (b) is
(c) have (d) will
- We shall be ready ____ a few minutes.
(a) in (b) on
(c) at (d) by
- The antonym of 'Diffident' is:
(a) Confident (b) Afraid
(c) Difficult (d) Indifferent
- Which one of the following words spelt correctly?
(a) Coreography (b) Choriography
(c) Choreography (d) Chariography
- The girl ____ fainted.
(a) has (b) have
(c) will (d) was

Answers

- 1 (b) 2(b) 3 (a) 4 (a) 5(c) 6(b) 7(c) 8(d) 9(b) 10(d) 11(d) 12(b) 13(c) 14(b) 15(a) 16(d) 17(c) 18(b) 19(d) 20(d) 21(b) 22(a) 23(a) 24(c) 25(a)

Test of Arithmetic and Mental Ability

- My age is three times the age of my son ten years ago. If my son's age is 23 years now, what is my age?
(a) 49 (b) 39
(c) 69 (d) 59
- Find the missing term which will complete the series: 5,7,5,9,5,11,5,?
(a) 5 (b) 13
(c) 10 (d) 12
- If 2494 divided by 14.5 equals 172, then 24.94 divided by 1.45 equals:
(a) 0.172 (b) 1.72
(c) 17.2 (d) 172
- BD,EH,IM,NS,?
(a) UY (b) UZ
(c) TY (d) TZ
- The angles of a triangle are in the ratio 3:4:5. What is the degree of the largest angle?
(a) 30 (b) 45
(c) 60 (d) 75
- Water/Liquid as Stone/Solid as Air/?
(a) Atmosphere (b) Gas
(c) Breath (d) Vapour
- Base and hypotenuse of a triangle are 8, 10 cm respectively. Its area in cm:
(a) 80 (b) 48
(c) 40 (d) 24

- If BAD is related to YZW, then MAD will be coded as:
(a) MNP (b) MNZ
(c) NZW (d) NWZ
- The volume of a cube is 2744 cubic cm. Its surface area is:
(a) 196 sq.cm (b) 1176 sq.cm
(c) 784 sq.cm (d) 588 sq.cm
- Complete the series: 169,144,121,____,81
(a) 90 (b) 120
(c) 110 (d) 100
- Which among the following is the point of intersection of the medians of a triangle?
(a) Circumcentre (b) Centroid
(c) Orthocentre (d) Incentre
- Bee : Honey :: Cow:?
(a) Milk (b) Milk product
(c) Ice cream (d) Calf
- The sum of two natural numbers is 8 and their the sum of their reciprocals is 8/15. Find the numbers:
(a) 3 and 5 (b) 2 and 6
(c) 1 and 7 (d) 4 and 4
- If the letters of ZILBRA is rearranged, then we will get the name of a:
(a) City (b) Sea
(c) Country (d) Hill
- If Rs.400 is invested at 10% interest per

- annum compounded half yearly. Then the amount at the end of first year will be:
(a) 400 (b) 484
(c) 480 (d) 441
- Seetal has a peculiar preference. She likes 144 but not 244, likes 81 but not 91. Which of the following number Seetal will like?
(a) 101 (b) 190
(c) 121 (d) 200
- If 10 men can do a piece of work in 12 days working 7 hours a day. Then how many hours a day must six men work to do the same work in 14 days?
(a) 8 (b) 10
(c) 12 (d) 6
- 2,4,16,256,?
(a) 65536 (b) 4096
(c) 32768 (d) 8192
- 2 + 4 + 6 + 8 + + 200=?
(a) 10010 (b) 10100
(c) 11010 (d) 10012
- Find the one which does not belong to the group:
(a) Robert Browning (b) Alexander Fleming
(c) Mathew Arnold (d) Thomas Gray
- When goods sold at Rs.240, a merchant gains 25%. How much percent would he gain by selling it for Rs.216?

- (a) 12 (b) 15.5
(c) 12.5 (d) 20
- If BEFORE is coded as FEBORE then JUNGLE is coded as:
(a) NUJGLE (b) GNUJEL
(c) GNUJEL (d) GNUJLE
- Perimeter of a triangle is 100 cm. One side is 20 cm. What is its area in square cm?
(a) 1600 (b) 800
(c) 600 (d) 400
- Circle: Circumference:: Square: ?
(a) Area (b) Angle
(c) Diagonal (d) Perimeter
- A car driver decided to drive his car at a speed of 60kmph in the hope of covering the distance of 30km in 30 minutes. But half way he found that his speed was only 30 kmph. What should be his speed in the second half of his journey at an average speed of 60kmph?
(a) Journey impossible (b) 55kmph
(c) 45kmph (d) None of the above

Answers

- 1 (a) 2(b) 3 (c) 4 (d) 5(d) 6(b) 7(d) 8(c) 9(b) 10(d) 11(b) 12(a) 13(a) 14(c) 15(d) 16(c) 17(b) 18(a) 19(b) 20(b) 21(c) 22(a) 23(c) 24(d) 25(a)

Test Your GK

പെബ്രുവരി 1 ലക്കം ബുള്ളറ്റിനിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ പൊതുവിജ്ഞാന നിലവാരം വിലയിരുത്തുന്ന തിനുള്ള ഒരു ചോദ്യപേപ്പറാണിത്. ഓരോ ശരിയുത്തരത്തിനും ഒരു മാർക്ക്. തെറ്റിയാൽ 0.33 നെഗറ്റീവ് മാർക്ക്.

48 മാർക്ക് മുതൽ 50 വരെ Excellent, 43-47 Very Good, 36-42- Good, 26-35- Average. 25 മാർക്കിനു താഴെയാണെങ്കിൽ കൂടുതൽ മനസ്സിലുത്തലും ആവർത്തിച്ചുമുള്ള വായന അനിവാര്യം.

- താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ ശരിയായ ക്രമം തിരഞ്ഞെടുക്കുക.
1. നിക്കോളോകോണ്ടി 2. അബ്ദുൾ റസാഖ് 3. അതനേഷ്യസ് നിക്തിൻ 4. (എ) ഇറ്റലി (ബി) റഷ്യ (സി) പേർഷ്യ (എ) 1-എ 2-ബി 3-സി (ബി) 1-സി 2-ബി 3-എ (സി) 1-എ 2-സി 3-ബി (ഡി) 1-ബി 2-സി 3-എ
- കേരളത്തിലെത്തിയ ആദ്യത്തെ പേർച്ചു ഗീസ് സഞ്ചാരി:
(എ) വാസ്കോഡഗാമ (ബി) കബ്രാൾ (സി) പൈറോ ദ കോവിൽ ഹാം (ഡി) അൽമെയ്ഡ
- താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ ഹെർമൻ ഗുണ്ടർട്ടിന്റെ കൃതി അല്ലാത്തത്:
(എ) കേരളോൽപ്പത്തി (ബി) ഭാഷാവ്യാകരണം (സി) പഴഞ്ചൊൽമാല (ഡി) മലയവിലാസം
- രക്തം കട്ടപിടിക്കുന്നത് തടയുന്നത്:
(എ) ഹീമോക്ലോമിൻ (ബി) ഹീമോസയാനിൻ (സി) ഇസസിനോഫിൽ (ഡി) ഹെപ്പാരിൻ
- മനുഷ്യശരീരത്തിലെ ഡയസ്റ്റോളിക് മർദ്ദം -----മില്ലീ മീറ്റർ മെർക്കുറിയാണ്
(എ) 120 (ബി) 80 (സി) 300 (ഡി) 30
- ഉറച്ച പ്രതലങ്ങളിൽ തട്ടിയാൽ ലോഹങ്ങളിൽ നിന്ന് പ്രത്യേക ശബ്ദം പുറപ്പെടുവിക്കുന്ന സവിശേഷതയാണ്:
(എ) മാലിയബിലിറ്റി (ബി) ഡക്ടിലിറ്റി (സി) സോണോറിറ്റി (ഡി) ഇവയൊന്നുമല്ല
- താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ അൽനിക്കോ എന്ന ലോഹസങ്കരത്തിലെ ഘടകം അല്ലാത്തത് ഏത്?
(എ) അലൂമിനിയം (ബി) കോപ്പർ (സി) കോബാൾട്ട് (ഡി) നിക്കൽ
- താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ മൗലികാവകാശം അല്ലാത്തത് ഏത്?
(എ) ഭരണഘടനാപരമായ പ്രതിവിധി (ബി) മതസ്വാതന്ത്ര്യം (സി) സമത്വം (ഡി) സ്ത്രീപുരുഷ ഭേദമന്യേ തുല്യജോലിക്ക് തുല്യ ശമ്പളം
- ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടനയുടെ 51 എ അനുച്ഛേദം ഉൾക്കൊള്ളുന്നത്
(എ) നിർദ്ദേശക തത്ത്വങ്ങൾ (ബി) മൗലികാവകാശങ്ങൾ (സി) മൗലിക ചുമതലകൾ (ഡി) ആമുഖം
- ഏതു പത്രത്തിലാണ് വി.ടി. ഭട്ടതിരിപ്പാട് പ്രൂഫ് റീഡറായി ജോലി ചെയ്തിരുന്നത്?
(എ) മാതൃഭൂമി (ബി) മംഗളോദയം (സി) കേരളമിത്രം (ഡി) മിതവാദി
- ചുഖ ജലവൈദ്യുത പദ്ധതി ഏത് രാജ്യത്താണ്?
(എ) ചൈന (ബി) ഭൂട്ടാൻ (സി) ബംഗ്ലാദേശ് (ഡി) നേപ്പാൾ
- ലാലാ ലജ്പത് റായിയുടെ മരണത്തിനു പ്രതികാരമായി ഭഗത് സിങ്ങ് ആരെയാണ് വധിച്ചത്?
(എ) ജനറൽ ഡയർ (ബി) മൈക്കൽ ഒ ഡയർ (സി) സാൻഡേഴ്സ് (ഡി) കഴ്സൺ വൈലി
- ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടനയിലെ മൗലികാവകാശങ്ങളുടെ എണ്ണം:
(എ) 7 (ബി) 6 (സി) 11 (ഡി) 10
- വാല്മീകി ടൈഗർ റിസർവ് ഏത് സംസ്ഥാനത്താണ്?
(എ) ബീഹാർ (ബി) ജാർഖണ്ഡ് (സി) ഛത്തീസ്ഗഢ് (ഡി) മധ്യപ്രദേശ്
- ഏത് പ്രായപരിധിയിലുള്ള കുട്ടികൾക്ക് മാതാപിതാക്കൾ വിദ്യാഭ്യാസം നൽകണമെന്നാണ് മൗലിക ചുമതലകളിൽ നിഷ്കർഷിച്ചിരിക്കുന്നത്?
(എ) 6-14 (ബി) 7-14 (സി) 5-12 (ഡി) 5-13
- ആദ്യത്തെ നാല് അമേരിക്കൻ പ്രസിഡന്റുമാരുടെ ക്രമം സൂചിപ്പിക്കുന്നത് തിരഞ്ഞെടുക്കുക.
1. തോമസ് ജെഫേഴ്സൺ
2. ജോർജ് വാഷിങ്ടൺ
3. ജെയിംസ് മാഡിസൺ
4. ജോൺ ആദംസ്
(എ) 2, 1, 4, 3 (ബി) 2, 4, 1, 3 (സി) 2, 3, 4, 1 (ഡി) 2, 4, 3, 1
- ലൈബീരിയയുടെ തലസ്ഥാനം:
(എ) അബുജ (ബി) അഡിസ് അബാബ (സി) മൺറോവിയ (ഡി) നെയ്റോബി
- മാത്തിൽ വാസുദേവൻ ഏത് പേരിലാണ് കേരളത്തിന്റെ സാംസ്കാരിക രംഗത്ത് പ്രസിദ്ധനായത്?
(എ) കൊട്ടാരത്തിൽ ശങ്കുണ്ണി (ബി) അയ്യനേത്ത് (സി) ചെറുകാട് (ഡി) എം.വി.ദേവൻ
- ഡോ. വാൾട്ടൺ ലിലിഹെയിയുടെ പേര് എന്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു.
(എ) ആദ്യത്തെ വൃക്കമാറ്റ ശസ്ത്രക്രിയ (ബി) ആദ്യത്തെ ഹൃദയമാറ്റ ശസ്ത്രക്രിയ (സി) ആദ്യത്തെ ഓപ്പൺ ഹാർട്ട് സർജറി (ഡി) ആദ്യത്തെ നേത്രമാറ്റ ശസ്ത്രക്രിയ
- പുരാതന ഗ്രീസിലെ ഹോമർ രചിച്ച ഇലിയഡിനോട് സാദൃശ്യം പുലർത്തുന്ന ഇന്ത്യൻ കൃതി
(എ) അർഥശാസ്ത്രം (ബി) മഹാഭാരതം (സി) രാമായണം (ഡി) ഭഗവദ്ഗീത
- ഏകശിലാനഗരം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്:
(എ) സെക്കന്തരാബാദ് (ബി) ചമ്മം (സി) കരിംനഗർ (ഡി) വാരാണസി
- ഓപ്പറേഷൻ പോളോയ്ക്ക് നേതൃത്വം നൽകിയത്:
(എ) മിർ ഉസ്മാൻ അലി (ബി) ജയന്ത് നാഥ് ചൗധരി (സി) ജെ.എസ്.അറോറ (ഡി) എ.എസ്.വൈദ്യ
- നാഗ്പൂർ കോൺഗ്രസ് സമ്മേളനത്തിൽ നിസ്സഹകരണ പ്രസ്ഥാനം സംബന്ധിച്ച പ്രധാന പ്രമേയം അവതരിപ്പിച്ചതാണ്?
(എ) മഹാത്മാഗാന്ധി (ബി) സി.രാജഗോപാലാചാരി (സി) സി വിജയരാഘവചാര്യർ (ഡി) സി.ആർ.ദാസ്
- ഏത് വർഷമാണ് നരേന്ദ്ര മൺഡലം സ്ഥാപിക്കപ്പെട്ടത്?
(എ) 1920 (ബി) 1921 (സി) 1922 (ഡി) 1923
- ഏറ്റവും കൂടുതൽ രേഖാമൂലം രേഖകൾ കടന്നു പോകുന്ന ഭൂഖണ്ഡം:
(എ) ആഫ്രിക്ക (ബി) യൂറോപ്പ് (സി) ഏഷ്യ (ഡി) അന്റാർട്ടിക്ക
- ബ്രഹ്മതത്ത്വ നിർഭാസം രചിച്ചത്:
(എ) ശ്രീനാരായണ ഗുരു (ബി) തൈക്കാട് അയ്യ (സി) ചട്ടമ്പി സ്വാമികൾ (ഡി) ആലത്തൂർ ശിവയോഗി
- ഇന്ത്യൻ വ്യോമസേനയുടെ പ്രത്യേക കമാൻഡോ വിഭാഗം:
(എ) സൂര്യകിരൺ (ബി) മർക്കോസ് (സി) ഗരുഡ് (ഡി) ബ്ലാക്ക് ക്യാറ്റ്സ്
- ഏതുവർഷമാണ് ചാൾസ് ഒന്നാമൻ കൊല്ലപ്പെട്ടത്?
(എ) 1649 (ബി) 1659 (സി) 1669 (ഡി) 1679
- മുഗൾ കലത്ത് ദാരയുടെ സ്വകാര്യ ഭിഷഗ്വരനായി സേവനമനുഷ്ഠിച്ച ഫ്രഞ്ച് സഞ്ചാരി:
(എ) ബെർണിയർ (ബി) ടവേണിയർ (സി) അതനേഷ്യസ് നിക്തിൻ (ഡി) നിക്കോളോ കോണ്ടി
- ക്രിസ്റ്റൽ അവാർഡ് നൽകുന്നത്:
(എ) വേൾഡ് ഇക്കണോമിക് ഫോറം (ബി) ഐ.എം.എഫ് (സി) ലോകബാങ്ക് (ഡി) യൂറോപ്യൻ യൂണിയൻ
- ആരുടെ ക്ഷണിക്കപ്പെടാത്ത അതിഥിയായിട്ടാണ് ഹുമയൂൺ 15 വർഷം കഴിച്ചു കൂട്ടിയത്?
(എ) മാഗോൾ ചക്രവർത്തി (ബി) പേർഷ്യൻ ചക്രവർത്തി (സി) തുർക്കി സുൽത്താൻ (ഡി) ഇവരാരുമല്ല
- ആനന്ദാദർശ പ്രധാനമന്ത്രി ആരുടെ രചനയാണ്?
(എ) ബ്രഹ്മാനന്ദ ശിവയോഗി (ബി) വാൾഭാനന്ദൻ (സി) ശ്രീനാരായണ ഗുരു (ഡി) പാണ്ഡിറ്റ് കറുപ്പൻ
- ഇന്ത്യൻ കണികാസിദ്ധാന്തം എന്നറിയപ്പെടുന്ന ദർശനം:
(എ) പൂർവ്വമീമാംസ (ബി) വൈശേഷിക (സി) സാഖ്യ (ഡി) യോഗ
- ഓർക്കിഡുകളുടെ റാണി എന്നറിയപ്പെടുന്നത്:
(എ) മരവാഴ (ബി) കാറ്റ്ലിന (സി) വാരോകിയാനം (ഡി) ഇവയൊന്നുമല്ല
- ഏതുവർഷം നടന്ന ഒളിമ്പിക്സിലാണ് നോർമൻ പ്രിറ്റ്ചാർഡ് ഇന്ത്യക്ക് ആദ്യ ഒളിമ്പിക് മെഡൽ നേടി കൊടുത്തത്?
(എ) 1896 (ബി) 1904 (സി) 1900 (ഡി) 1908
- ജനഗണമന ഇംഗ്ലീഷിലേക്ക് പരിഭാഷപ്പെടുത്തിയത്:
(എ) അരവിന്ദപോഷ് (ബി) സുബ്രമണ്യഭാരതി (സി) ബങ്കിംചന്ദ്രചാറ്റർജി (ഡി) രവീന്ദ്രനാഥ ടാഗോർ
- ഗ്രീൻലൻഡിനും ഐസ്ലൻഡിനും ഇടയിലുള്ള കടലിടുക്ക്:
(എ) ഡെന്മാർക്ക് കടലിടുക്ക് (ബി) ഡ്രേക് പാസേജ് (സി) ഡേവിഡ് കടലിടുക്ക് (ഡി) ജിബ്രാൾട്ടർ
- ഇന്ത്യൻ റിപ്പബ്ലിക് ദിന പരേഡിൽ പങ്കെടുത്ത ആദ്യ വിദേശ സേന ഏത് രാജ്യത്തിന്റേതാണ്?
(എ) ഫ്രാൻസ് (ബി) ബ്രിട്ടൺ (സി) യു.എസ്.എ (ഡി) കാനഡ
- ഏത് സ്ഥാപനമാണ് ഹ്യൂമൺ ഡവലപ്മെന്റ് ഇൻഡക്സ് പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നത്?
(എ) യുണൈറ്റഡ് നേഷൻസ് ഡെവലപ്മെന്റ് പ്രോഗ്രാം (ബി) വേൾഡ് ബാങ്ക് (സി) ലോക ബാങ്ക് (ഡി) യുനെസ്കോ
- കെ. ആർ. നാരായണൻ നാഷണൽ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് വിഷ്വൽ സയൻസ് എവിടെയാണ്?
(എ) ഒറീസ്സ (ബി) ഉഴവൂർ (സി) പുതുപ്പള്ളി (ഡി) തിരുവനന്തപുരം
- ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ ഓർഗാനിക് സംസ്ഥാനം:
(എ) കേരളം (ബി) തമിഴ്നാട് (സി) ഹിമാചൽ പ്രദേശ് (ഡി) സിക്കിം
- ഇന്ത്യൻ ബഹിരാകാശ ശാസ്ത്രത്തിന്റെ പിതാവ്:
(എ) എ.പി.ജെ. അബ്ദുൾ കലാം (ബി) ഹോമി ജഹാംഗീർ ഭാഭ (സി) വിക്രം സാരാഭായ് (ഡി) രാജരാമസ്വാമി
- നാഷണൽ ഗ്രീൻ ട്രൈബ്യൂണലിന്റെ ദക്ഷിണേന്ത്യൻ ബഞ്ച് എവിടെയാണ്?
(എ) തിരുവനന്തപുരം (ബി) ചെന്നൈ (സി) ബാംഗ്ലൂർ (ഡി) ഹൈദരാബാദ്
- ഗോൾഡൻ ഗ്ലോബ് അവാർഡ് ഏത് മേഖലയുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു.
(എ) സാഹിത്യം (ബി) ശാസ്ത്രം (സി) സിനിമ (ഡി) സ്പോർട്സ്
- അലൂമിനിയത്തിന്റെ അണുസംഖ്യ:
(എ) 13 (ബി) 14 (സി) 15 (ഡി) 16
- ശരീര താപനില കുറയ്ക്കുവാൻ വേണ്ടി കഴിക്കുന്ന ഔഷധങ്ങൾ:
(എ) ആന്റി കൊയാഗുലന്റുകൾ (ബി) മോർഡന്റുകൾ (സി) ആന്റി പൈററ്റിക്സ് (ഡി) ആന്റിബയോട്ടിക്സ്
- പ്ലേഗ് രോഗത്തെ അതീജീവിച്ചതിന്റെ സ്മരണയ്ക്ക് നിർമ്മിക്കപ്പെട്ട ഇന്ത്യൻ സ്മാരകം:
(എ) താജ്മഹൽ (ബി) ഇന്ത്യാഗേറ്റ് (സി) ഗേറ്റ്വേ ഓഫ് ഇന്ത്യ (ഡി) ചാർമിനാർ
- മാർട്ടിൻ ലൂതർ കിങ്ങിനെ വധിച്ചത്:
(എ) ജെയിംസ് ഏൾറേ (ബി) ജോൺ വിൽക്സ് ബുത്ത് (സി) ലീഹാർവീ ഓസ്ട്രാൾഡ് (ഡി) ഇവരാരുമല്ല
- എത്രവർഷത്തിലൊരിക്കലാണ് അർദ്ധകുംഭമേള നടക്കുന്നത്?
(എ) 12 (ബി) 6 (സി) 4 (ഡി) 3
- ആഴ്സെനിക്സിന്റെ സാന്നിധ്യം നിർണയിക്കാൻ നടത്തുന്ന ടെസ്റ്റ്:
(എ) മാർഷ് ടെസ്റ്റ് (ബി) ബെനഡിക്ട് ടെസ്റ്റ് (സി) വാഷർമാൻ ടെസ്റ്റ് (ഡി) ലിറ്റ്മസ് ടെസ്റ്റ്

Answer

- (c) 2(c) 3(d) 4(d) 5(b) 6(c) 7(b) 8(d) 9(c) 10(b) 11(b) 12(c) 13(b) 14(a) 15(a) 16(b) 17(c) 18(d) 19(c) 20(c) 21(d) 22(b) 23(d) 24(b) 25(d) 26(c) 27(c) 28(a) 29(a) 30(a) 31(b) 32(b) 33(b) 34(b) 35(c) 36(d) 37(a) 38(a) 39(a) 40(c) 41(d) 42(c) 43(b) 44(c) 45(a) 46(c) 47(d) 48(a) 49(b) 50(a)

QUESTION BAG

International Awards

- Wolf Prize is given by:
 - USA
 - Israel
 - Japan
 - Britain
- Wolf Prize was given for the first time in:
 - 1978
 - 1988
 - 1990
 - 1970
- Wolf Prize is awarded in six fields: Agriculture, Chemistry, Mathematics, Medicine, Physics, and
 - Peace
 - Arts
 - Economics
 - Literature
- Wolf Prize in Arts rotates annually between architecture, music, painting and
 - Sculpture
 - Cinema
 - Drama
 - Acting
- Until the establishment of the, the Wolf Prize was probably the closest equivalent of a "Nobel Prize in Mathematics", since the more prestigious Fields Medal was only awarded every 4 years to mathematicians under 40.
 - BAFTA Award
 - Jerusalem Prize
 - Lasker Award
 - Abel Prize
- Wolf Foundation was founded by Dr. Ricardo Wolf who was born in:
 - Cuba
 - Spain
 - Germany
 - France
- The Albert Lasker Medical Research Awards have been awarded annually since 1946 to living persons who have made major contributions to
 - Medical science
 - Mathematics
 - Literature
 - Cinema
- What is known as 'America's Nobel'?
 - Oscar Award
 - Grammy Award
 - Lasker Award
 - Jerusalem Prize
- The Award given in International Congress of the International Mathematical Union:
 - Lasker Award
 - Fields Medal
 - Wolf Prize
 - Abel Prize
- Founded at the behest of Canadian mathematician John Charles Fields, Fields medal was first awarded in:
 - 1916
 - 1926
 - 1946
 - 1936
- Fields Medal has been regularly awarded since :
 - 1950
 - 1955
 - 1960
 - 1965
- Which is known as the 'Mathematician's Nobel'?
 - Oscar
 - BAFTA Award
 - Pulitzer Prize
 - Abel Prize
- Abel Prize was awarded for the first time in:
 - 2000
 - 2001
 - 2002
 - 2003
- In which year Arundhathy Roy got Booker Prize?
 - 1996
 - 1997
 - 1998
 - 1999
- The book of Arundhathy Roy got Booker Prize:
 - The Road ahead
 - The God of Small things
 - The Greater Common Good
 - In a Free State
- Who got Booker of Booker (1983) and Best of Booker Award (2008) for the book 'Midnight's Children'?
 - Salman Rushdie
 - P.H.Newby
 - V.S.Naipaul
 - Ben Okri
- Aravind Adiga's debut novel, The White Tiger, won the Booker Prize in:
 - 2005
 - 2008
 - 2006
 - 2007
- Booker Prizes were started in:
 - 1960
 - 1962
 - 1964
 - 1968
- Booker Prizes are given to authors in language:
 - German
 - English
 - French
 - Russian
- The first to get Booker Prize:
 - Arundathy Roy
 - Salman Rushdie
 - P.H.Newby
 - V.S.Naipaul
- The first to get two booker prizes:
 - Salman Rushdie
 - Peter Carey
 - Ben Okri
 - JM Coetzee
- Who got Booker Prize and Nobel Literature Prize?
 - VS Naipaul
 - Salman Rushdie
 - JM Coetzee
 - (a) and (c)
- The first person of Indian origin to get Booker Prize:
 - Arundathy Roy
 - Kiran Desai
 - V.S.Naipaul
 - Ben Okri
- The first Indian to get Booker Prize:
 - Kiran Desai
 - Arundathy Roy
 - Salman Rushdie
 - None of these
- The second Indian to get Booker Prize:
 - Arundathy Roy
 - Kiran Desai
 - Jhumpa Lahiri
 - None of these

Answers

- 1 (b) 2(a) 3 (b) 4 (a) 5(d) 6(c) 7(a) 8(c) 9(b) 10(d) 11(a) 12(d) 13(d) 14(b) 15(b) 16(a) 17(b) 18(d) 19(b) 20(c) 21(b) 22(d) 23(c) 24(b) 25(b)

World Organisations

- The first Indian to become the chairman of the Human Rights Committee of UNO:
 - I.K.Gujral
 - Shashi Tarur
 - K.N.Dixit
 - P.N.Bhagavati
- The year of Cairo Conference organized by UNO for the empowerment of woman:
 - 1994
 - 1995
 - 1996
 - 1997
- Who is the founder of the World Economic Forum?
 - Frederic Von Hayek
 - Klaus Schwab
 - Joseph Stiglits
 - Alfred Marshall
- The organization whose stated aim is "ensure the ability of the Earth to nurture life in all its diversity":
 - Greenpeace
 - WWF
 - WEF
 - UNESCO
- Greenpeace was founded in:
 - 1951
 - 1961
 - 1971
 - 1981
- The international coordinating body of Greenpeace is in:
 - Vancouver
 - Geneva
 - London
 - Amsterdam
- The headquarters of World Economic Forum:
 - Cologne
 - New York
 - Davos
 - Dubai
- Which organization owns the ship 'Rainbow Warrior'?
 - WMO
 - Red Cross
 - Amnesty International
 - Greenpeace
- Name the international non-governmental organisation whose stated mission is "to conduct research and generate action to prevent and end grave abuses of human rights, and to demand justice for those whose rights have been violated.":
 - Greenpeace
 - Red Cross
 - Scouts and Guides
 - Amnesty International
- Sir Julian Huxley was the first Director General of:
 - UNICEF
 - UNESCO
 - Amnesty International
 - Interpol
- The World Bank started functioning on:
 - 1946 June 25
 - 1946 June 15
 - 1946 June 20
 - 1946 June 24
- Which organization has the motto 'It is better to light a candle than to curse the darkness'?
 - Red Cross
 - Interpol
 - Amnesty International
 - WWF
- The founder of Rotary International:
 - Melvin Jones
 - Henri Dunant
 - Paul Harris
 - Julian Huxley
- In which year Rotary International was founded?
 - 1905
 - 1915
 - 1925
 - 1935
- The headquarters of Rotary International is Evanston in ____
 - Alabama
 - Wyoming
 - Illinois
 - California
- "Service above Self" is the best-known motto of:
 - Lion's Club
 - Red Cross
 - Greenpeace
 - Rotary International
- In which year Oxfam was established?
 - 1954
 - 1942
 - 1924
 - 1952
- Where is the headquarters of Oxfam?
 - Oxford
 - Evanston
 - London
 - Geneva
- World Wide Fund for Nature was started functioning in:
 - 1951
 - 1955
 - 1961
 - 1971
- The logo of World Wide Fund for Nature:
 - Tiger
 - Lion
 - Dove
 - Panda
- Which organization has its headquarters in Gland, Switzerland?
 - Oxfam
 - Greenpeace
 - WWF
 - Amnesty International
- Where is the headquarters of International Organisation of Standardisation (ISO)?
 - London
 - Geneva
 - Paris
 - New York
- In which year Organisation of Standardisation was established?
 - 1947
 - 1948
 - 1949
 - 1950
- The International Air Transport Association (IATA) was established in:
 - 1944
 - 1946
 - 1947
 - 1945
- Where is the headquarters of the International Air Transport Association (IATA)?
 - Ottawa
 - Geneva
 - Montreal
 - London

Answers

- 1 (d) 2(a) 3 (b) 4 (a) 5(c) 6(d) 7(a) 8(d) 9(d) 10(b) 11(a) 12(c) 13(c) 14(a) 15(c) 16(d) 17(b) 18(a) 19(c) 20(d) 21(c) 22(b) 23(a) 24(d) 25(c)

Sports

- The ancient Olympics was held for the first time in..... BC
 - 394
 - 776
 - 580
 - 594
- Who is regarded as the father of modern Olympics?
 - Pierre de Coubertin
 - Father Didon
 - Theodosius
 - None of these
- Theodosius banned ancient Olympics in the year:
 - BC 394
 - BC 400
 - AD 394
 - AD 776
- The headquarters of the International Olympic Committee:
 - London
 - Dubai
 - New York
 - Lausanne
- The first modern Olympics was held in:
 - 1900
 - 1896
 - 1904
 - 1894
- The venue of the first modern Olympics:
 - London
 - Paris
 - Athens
 - Berlin
- The time gap between two successive Olympics is years:
 - 5
 - 6
 - 3
 - 4
- The motto of Olympics:
 - Struggle is better than triumph
 - Ever onward
 - Citius, Altius, Fortius
 - None of these
- Number of rings in the Olympic emblem:
 - 5
 - 6
 - 4
 - 7
- Which is not correctly matched?
 - Blue ring- Europe
 - Yellow ring- Asia
 - Green ring- America
 - Black ring- Africa
- The red ring in the Olympic emblem represents:
 - America
 - Oceania
 - Europe
 - Asia
- Who designed Olympic flag?
 - Father Diddon
 - Pierre Coubertin
 - General Smuts
 - None of these
- The first Olympic Games in which Olympic flag was hoisted:
 - 1912
 - 1920
 - 1924
 - 1928
- Who composed Olympic motto?
 - Father Diddon
 - Pierre Coubertin
 - Dimitrius Vikelas
 - None of these
- The nationality of Pierre Coubertin:
 - Greece
 - France
 - Belgium
 - Sweden
- Who was the first president of the International Olympic Committee:
 - Dimitrius Vikelas
 - Pierre Coubertin

- (c) Sigfrid Edstrom (d) Father Diddon
17. The Olympic flame was lit for the first time in:
 (a) 1928 (b) 1932
 (c) 1936 (d) 1948
18. Which symbolises the continuity between ancient Olympics and modern Olympics?
 (a) Olympic motto (b) Olympic emblem
 (c) Olympic torch (d) Olympic mascot
19. The practice of torch relay from Olympia to the venue was introduced in:
 (a) 1928 (b) 1932
 (c) 1936 (d) 1924
20. The word 'Fortius' means:
 (a) Swifter (b) Higher
 (c) Stronger (d) None of these
21. The Olympic mascot was introduced in:
 (a) 1956 (b) 1960
 (c) 1968 (d) 1972
22. The Olympic Order was introduced in:
 (a) 1975 (b) 1973
 (c) 1972 (d) 1971
23. The Olympic Cup was introduced in:
 (a) 1906 (b) 1908
 (c) 1910 (d) 1912
24. Winter Olympics was held for the first time in:
 (a) 1920 (b) 1924
 (c) 1928 (d) 1932
25. The venue of the first Winter Olympics:
 (a) Chamonix (b) St.Mortiz
 (c) St.Placid (d) Oslo

Answers

- 1 (b) 2(a) 3 (c) 4 (d) 5(b) 6(c) 7(d) 8(c) 9(a)
 10(c) 11(a) 12(b) 13(b) 14(a) 15(b) 16(a) 17(a)
 18(c) 19(c) 20(c) 21(d) 22(a) 23(a) 24(b) 25(a)

Father of the Nation

1. Antonio Agostinho Neto led the freedom movement in:
 (a) Cyprus (b) Angola
 (c) Cuba (d) Ghana
2. Who led the liberation movement in Bangladesh?
 (a) Sheikh Mujibur Rehman
 (b) Sulficker Ali Bhutto
 (c) Liaqat Ali Khan (d) None of these
3. Who proclaimed the People's Republic of China in 1949?
 (a) Sun Yat Sen (b) Chiang Kaishek
 (c) Mao Zedong (d) Deng Xio Ping
4. In which year Fidel Castro overthrew the regime of Fulgencio Batista and became the head of Cuban government?
 (a) 1956 (b) 1957
 (c) 1958 (d) 1959
5. Archbishop Macarios III led the national movement in:
 (a) Cyprus (b) Ghana
 (c) Kenya (d) Tanzania
6. Charles de Gaulle related to the liberation movement in:
 (a) Tanzania (b) France
 (c) Kenya (d) Ghana
7. Who was the leader of liberation movement in Ghana?
 (a) Jomo Kenyatta (b) Julius Nyerere
 (c) Kwame Nkrumah(d) Nelson Mandela
8. Ahmed Sukarno led the national movement in:
 (a) Philippines (b) Indonesia
 (c) Italy (d) Cyprus
9. Guiseppe Garibaldi related to the national movement in:
 (a) Germany (b) France

- (c) Italy (d) Spain
10. Jomo Kenyatta led the national movement in:
 (a) Libya (b) Kenya
 (c) Tanzania (d) Ghana
11. Nelson Mandela was imprisoned for years.
 (a) 27 (b) 30
 (c) 33 (d) 34
12. Who liberated the countries of South America from the Spanish yoke?
 (a) Simon Boliver
 (b) George Washington
 (c) Abraham Lincoln (d) Fidel Castro
13. Saheer Shah is the father of the Nation of:
 (a) Pakistan (b) Russia
 (c) Afghanistan (d) China
14. Who led the Bolshevic Revolution (1917) in Russia?
 (a) Kerensky (b) Karl Marx
 (c) Vladimir Lenin (d) Stallin
15. The leader of Tanzania's independence?
 (a) Dr.Julius Nyerere (b) Patrice Lumumba
 (c) Kenneth Kounda (d) None of these
16. Who was known as the 'father of the Turks'?
 (a) Kemal Ataturk (b) Marshall Tito
 (c) Yaser Arafat (d) None of these
17. In which year George Washington,became its first president of USA ?
 (a) 1773 (b) 1776
 (c) 1789 (d) 1799
18. Joscip Broz Tito is related to the freedom movement of:
 (a) Greece (b) Turkey
 (c) Yugoslavia (d) None of these
19. The father of the nation of USA:
 (a) Abraham Lincoln
 (b) George Washington
 (c) Thomas Jefferson
 (d) Benjamin Franklin
20. Patrice Lumumba fought for the freedom of:
 (a) Zambia (b) Tanzania
 (c) Kenya (d) Congo (Zaire)
21. Who was called 'African Gandhi'?
 (a) Kenneth Kounda (b) Nelson Mandela
 (c) Julius Nyerere (d) Patrice Lumumba
22. D.S.Senanyake is the father of nation of:
 (a) Indonesia (b) Sri Lanka
 (c) Philippines (d) Myanmar
23. Ibrahim Rugova who is known as 'Balkan Gandhi', fought for the freedom of:
 (a) East Timor (b) Kosovo
 (c) Macedonia (d) Montenegro
24. Ho Chi Minh is the father of nation of:
 (a) Philippines (b) East Timor
 (c) Malaysia (d) Vietnam
25. Who was known as 'George Washington' of South America?
 (a) Simon Boliver (b) Che Guera
 (c) Fidel Castro (d) None of these

Answers

- 1 (b) 2(a) 3 (c) 4 (d) 5(a) 6(b) 7(c) 8(b) 9(c) 10(b)
 11(a) 12(a) 13(c) 14(c) 15(a) 16(a) 17(c) 18(c)
 19(b) 20(d) 21(a) 22(b) 23(b) 24(d) 25(a)

Art and Literature

1. The author of the first novel in the world 'The Tale of Genji' is Shikibu Murasaki. She belonged to:
 (a) Japan (b) China
 (c) Mexico (d) USA
2. The nationality of Petrarch, the father of

- Renaissance:
 (a) Germany (b) Italy
 (c) France (d) Spain
3. To which ideology the French author Jean Paul Sartre is related?
 (a) Existentialism (b) Nihilism
 (c) Realism (d) Communism
4. Sancho Panza is a charector in:
 (a) Decameron (b) Don Quixote
 (c) Utopia (d) Jungle Book
5. Santiago is a charactor in:
 (a) Dr.Zhivago (b) The Wasteland
 (c) The Old Man and the Sea
 (d) Tin Drum
6. Who wrote 'Silent Spring' which depicts the importance of environment protection?
 (a) Rachael Carzon (b) Emile Zola
 (c) Thomas Hardy (d) Leo Tolstoy
7. The Jewish girl under persecution of Hitler and whose diary became world famous:
 (a) Ann Mary (b) Ann Franc
 (c) Virginia Wolf (d) Emile Bronte
8. The novel written by Ernest Hemmingway in the background of Spanish Civil War:
 (a) For whom the bells toll (b) The Old man and the Sea (c) Mother (d) Emma
9. The Indian author who created the fictional place 'Malgudi':
 (a) Nirad C Chaudhary (b) Raja Rao
 (c) RK Narayan (d) RK Laxman
10. Which revolution is the background of the novel 'A Tale of Two Cities'?
 (a) American (b) Russian
 (c) Chinese (d) French
11. What is the background of 'War and Peace' by Napoleon?
 (a) Russian invasion of Napoleon
 (b) First World War
 (c) Second World War
 (d) Waterloo
12. Which war is depicted in the Greek epic 'Iliad'?
 (a) Crimean War (b) Punic War
 (c) Trojan War (d) Hundred Years War
13. The land of dwarf in the novel 'Gulliver's Travel' by Jonathan Swift:
 (a) Lilliput (b) Bromdingnag
 (c) Utopia (d) Dystopia
14. The American poet who called Florence Nightingale as 'Lady with Lamp'?
 (a) Sinclair Lewis (b) Washington Irving
 (c) H.W. Longfellow (d) None of these
15. The most frequently used word by Shakespeare:
 (a) And (b) With
 (c) Of (d) The
16. Who envisaged an ideal state named Utopia through his writings?
 (a) Rudyard Kipling (b) Jonathan Swift
 (c) Thomas More (d) Charles Dickens
17. In which novel Sherlock Holmes appearing for the first time?
 (a) A Study in Scarlet (b) Cassino Royal
 (c) Dr.No (d) The Valley of Fear
18. Who is known as the 'Wizard of the North'?
 (a) Rudyard Kipling (b) Thomas Hardy
 (c) Walter Scott (d) TS Eliot
19. In which book 'Sher Khan' is a character?
 (a) Jungle Book (b) Kim
 (c) Moby Dick (d) Robinson Crusoe
20. Who wrote 'Mother India'?
 (a) Sarojini Naidu (b) Catherine Mayo
 (c) Mother Theresa (d) V.D.Savarkar

21. The novel which bagged Gyanpeeth Award for Tharasankar Bannerjee?
 (a) Yayati (b) Ganadevatha
 (c) Arogyanikethan (d) Jeevan Masai
22. The first advertisement telecast on TV was:
 (a) Watch (b) Pen
 (c) Car (d) Radio
23. The author of 'An Area of Darkness':
 (a) Mark Twain (b) Rudyard Kipling
 (c) J.K.Rowling (d) V.S.Naipaul
24. The first woman poet laureate of Britain:
 (a) Elizabeth Jennings
 (b) Carol Ann Duffy
 (c) Kathlene Raine (d) Alice Oswald
25. 'Bhagavat Gita' is a part of:
 (a) Ramayana (b) Sakuntalam
 (c) Mahabharat (d) Kathasaritsagar

Answers

- 1 (a) 2(b) 3 (a) 4 (b) 5(c) 6(a) 7(b) 8(a) 9(c) 10(d)
 11(a) 12(c) 13(a) 14(c) 15(d) 16(c) 17(a) 18(c)
 19(a) 20(b) 21(b) 22(a) 23(d) 24(b) 25(c)

Physics

1. The phenomenon of splitting of light into its constituents:
 (a) Diffraction (b) Interference
 (c) Refraction (d) Dispersion
2. Which light has the longest wavelength?
 (a) Violet (b) Green
 (c) Blue (d) Red
3. Which light has the shortest wavelength?
 (a) Blue (b) Violet
 (c) Red (d) Yellow
4. The surface that absorbs all the colours in the spectrum will be seen as:
 (a) White (b) Black
 (c) Violet (d) Red
5. The surface that reflects all the colours in the spectrum will be seen as:
 (a) Red (b) Yellow
 (c) White (d) Black
6. What is the colour of light used in automobiles during snow fall?
 (a) Red (b) Green
 (c) Blue (d) Yellow
7. A red flower in blue light will be seen as:
 (a) Black (b) Red
 (c) Blue (d) Violet
8. The speed of light is km/s
 (a) 3 million (b) 3 lakh
 (c) 3 crore (d) 30 million
9. In the equation, E=MC², 'C' stands for:
 (a) Velocity of sound
 (b) Acceleration due to gravity
 (c) Velocity of light (d) Refractive index
10. Particles faster than light:
 (a) Tachyons (b) Photons
 (c) Neutrons (d) Protons
11. Speed of light is maximum in:
 (a) Vacuum (b) Water
 (c) Steel (d) Glass
12. Colour of soap bubble is due to:
 (a) Dispersion (b) Interference
 (c) Diffraction (d) Refraction
13. Change of path of light when it enters from one medium to another:
 (a) Interference (b) Dispersion
 (c) Refraction (d) Diffraction
14. Mirage is due to:
 (a) Refraction (b) Diffraction
 (c) Dispersion (d) None of these
15. Study of light:
 (a) Accoustics (b) Optics
 (c) Horology (d) Orology
16. Which one of the following phenomenon

- explaining the phenomenon of rainbow?
 (a) Diffraction (b) Dispersion
 (c) Reflection (d) Refraction
17. Red+Green gives colour:
 (a) Yellow (b) Cyan
 (c) Magenta (d) Violet
18. Blue+Green gives colour.
 (a) Pink (b) Magenta
 (c) Cyan (d) Yellow
19. Red+Blue gives colour.
 (a) Cyan (b) Yellow
 (c) Magenta (d) Black
20. The colour of Nitrogen vapour lamp:
 (a) Red (b) Blue
 (c) Green (d) Yellow
21. The colour of Sodium vapour lamp:
 (a) Green (b) Yellow
 (c) Red (d) Blue
22. is the colour of Neon vapour lamp:
 (a) Red (b) Blue
 (c) Orange (d) Green
23. vapour lamp has green colour:
 (a) Nitrogen (b) Sodium
 (c) Neon (d) Chlorine
24. The colour of Hydrogen vapour lamp:
 (a) White (b) Blue
 (c) Yellow (d) Green
25. The colour of Mercury vapour lamp:
 (a) Blue (b) Orange
 (c) Red (d) White

Answers

- 1 (d) 2(d) 3 (b) 4 (b) 5(c) 6(d) 7(a) 8(b) 9(c) 10(a)
 11(a) 12(b) 13(c) 14(a) 15(b) 16(b) 17(a) 18(c)
 19(c) 20(a) 21(b) 22(c) 23(d) 24(b) 25(d)

Chemistry

1. Water has maximum density at degree celsius:
 (a) 0 (b) 4
 (c) 25 (d) 100
2. The gas using for filling balloons:
 (a) Nitrogen (b) Oxygen
 (c) Helium (d) Argon
3. Beryllium aluminium silicate is known as:
 (a) Alum (b) Topaz
 (c) Ruby (d) Emerald
4. The isotope using for radio carbon dating:
 (a) Carbon-14 (b) Cobalt-60
 (c) Uranium-238 (d) None of these
5. Which is not correctly matched?
 (a) Black lead-Graphite (b) Solid CO₂-Dry ice
 (c) Nitrous oxide- laughing gas (d) Helium-Chemical sun
6. The best non-metallic conductor of electricity:
 (a) Silicon (b) Germanium
 (c) Graphite (d) Boron
7. The first Trans Uranic element:
 (a) Plutonium (b) Neptunium
 (c) Einsteinium (d) Fermium
8. Most chemically reactive element?
 (a) Hydrogen (b) Oxygen
 (c) Carbon (d) Flourine
9. The colour of sodium vapour lamp:
 (a) Yellow (b) Blue
 (c) Violet (d) Red
10. The essential constituent of chlorophyll:
 (a) Manganese (b) Sodium
 (c) Potassium (d) Magnesium
11. The first to isolate aluminium from bauxite:
 (a) Oesterd (b) Wohler
 (c) Charles Martin Hall
 (d) Henry Bessemer
12. The main constituent of bone:
 (a) Calcium carbonate
 (b) Calcium silicate
 (c) Calcium phosphate (d) None of these

13. Which is used for the vulcanisation of rubber:
 (a) Sulphur (b) Sodium
 (c) Phosphorus (d) Iron
14. The most abundant inert gas:
 (a) Radon (b) Xenon
 (c) Krypton (d) Argon
15. Which is known as the 'metal of future'?
 (a) Uranium (b) Platinum
 (c) Tantalum (d) Titanium
16. Pyrolusite is the ore of:
 (a) Magnesium (b) Iron
 (c) Copper (d) Manganese
17. Second most abundant metal in the earth's crust:
 (a) Silicon (b) Iron
 (c) Aluminium (d) Gold
18. The purest form of Iron:
 (a) Rust (b) Pig iron
 (c) Wrought iron (d) Haematite
19. Which is not a constituent of Alnico?
 (a) Nickel (b) Cobalt
 (c) Copper (d) Aluminium
20. Malachite is the ore of:
 (a) Copper (b) Iron
 (c) Manganese (d) Aluminium
21. Which is used as a catalyst in hydrogenation?
 (a) Cobalt (b) Nickel
 (c) Silver (d) Zinc
22. Basic copper carbonate is the chemical name of:
 (a) Rust (b) Corundum
 (c) Carborandum (d) Verdigris
23. The first metal used systematically for making tools:
 (a) Iron (b) Aluminium
 (c) Copper (d) Gold
24. Select the correctly matched?
 1. Ferrum 2. Cuprum 3. Kalium 4. Natrium
 A. Potassium B. Iron C. Copper D. Sodium
 (a) 1D 2C 3A 4 B (b) 1B 2A 3C 4 D
 (c) 1B 2C 3D 4 A (d) 1B 2C 3A 4 D
25. Pentlandite is the ore of:
 (a) Iron (b) Cobalt
 (c) Nickel (d) Copper

Answers

- 1 (b) 2(c) 3 (d) 4 (a) 5(d) 6(c) 7(b) 8(d) 9(a) 10(d)
 11(c) 12(c) 13(a) 14(d) 15(d) 16(d) 17(b) 18(c)
 19(c) 20(a) 21(b) 22(d) 23(c) 24(d) 25(c)

Botany

1. Which of the following plants helps nitrogen fixation?
 (a) Beans (b) Wheat
 (c) Rice (d) Tomato
2. The term associated with the cultivation of grapes:
 (a) Aviculture (b) Viticulture
 (c) Floriculture (d) Epiculture
3. Turpentine is obtained from:
 (a) Teak (b) Ricinus
 (c) Pinus (d) Bamboo
4. Native place of Lady's finger:
 (a) Africa (b) Australia
 (c) India (d) America
5. The plant associated with biodiesel:
 (a) Ricinus (b) Jatropha
 (c) All spice (d) Pinus
6. The native place of the plants Pepper, Ginger, Turmeric and Cardamom:
 (a) Brazil (b) Mexico
 (c) India (d) Australia
7. The birth place of Eucalyptus:
 (a) Australia (b) Brazil
 (c) Mexico (d) India

8. Oil used in baby soap:
 (a) Olive (b) Palmoil
 (c) Neem oil (d) Sesamum oil
9. What is known as 'Vegetable gold'?
 (a) Grapes (b) Mango
 (c) Tomato (d) Saffron
10. Gum arabica is obtained from:
 (a) Pinus (b) Jatropha
 (c) Acacia (d) Vanda
11. The most important Khariff crop in India:
 (a) Wheat (b) Paddy
 (c) Pea (d) Mustard
12. The most important Rabi crop in India:
 (a) Paddy (b) Cotton
 (c) Wheat (d) Millet
13. What is known as 'Timber of Gods'?
 (a) Teak (b) Deodar
 (c) Red wood (d) Palm
14. The first spice used by man:
 (a) Saffron (b) Pepper
 (c) Cardamom (d) Cinnamon
15. Which is a holy tree of Hindus, Jains and Buddhists?
 (a) Deodar (b) Peepal
 (c) Pinus (d) Palm
16. Which is used to make Christmas tree?
 (a) Fir (b) Deodar
 (c) Teak (d) Pinus
17. Quinine is obtained from:
 (a) Pinus (b) Ricinus
 (c) Eucalyptus (d) Cinchona
18. Cork is obtained from:
 (a) Oak (b) Fir
 (c) Pinus (d) Ricinus
19. The wood of which tree is used for making Cricket Bat?
 (a) Pinus (b) Willow
 (c) Oak (d) Fir
20. Which is known as 'Tree of Peace'?
 (a) Oak (b) Dates
 (c) Olive (d) Pinus
21. Pine apple was brought to India by the:
 (a) Dutch (b) Portuguese
 (c) French (d) British
22. The fastest growing plant:
 (a) Eucalyptus (b) Paddy
 (c) Plantain (d) Cuscuta
23. The medicine 'Reserpine' is obtained from:
 (a) Rauwolfia (b) Vinca
 (c) Neem (d) Leucas
24. What is known as 'the Queen of Flowers'?
 (a) Lily (b) Lotus
 (c) Rose (d) Jasmine
25. The plant without leaf or root:
 (a) Cuscuta (b) Pinus
 (c) Vanda (d) Pandanus

Answers

- 1 (a) 2(b) 3 (c) 4 (a) 5(b) 6(c) 7(a) 8(a) 9(d) 10(c)
 11(b) 12(c) 13(b) 14(d) 15(b) 16(a) 17(d) 18(a)
 19(b) 20(c) 21(b) 22(a) 23(a) 24(c) 25(a)

Zoology

1. The largest vertebrate:
 (a) Lion (b) Elephant
 (c) Blue Whale (d) Giraffe
2. The largest in the cat family:
 (a) Tiger (b) Lion
 (c) Leopard (d) Cheetah
3. The only animal in cat family that is a social animal:
 (a) Tiger (b) Cat
 (c) Leopard (d) Lion
4. The animal lives by eating bamboo leaves only:
 (a) Panda (b) Platypus

- (c) Echidna (d) Emu
5. The only creatures that have flaps around their ears.
 (a) Fish (b) Amphibians
 (c) Birds (d) Mammals
6. The first animal to up in space:
 (a) Cat (b) Monkey
 (c) Dog (d) Snake
7. Which animal has the most powerful jaw?
 (a) Hyena (b) Lion
 (c) Tiger (d) Cheetah
8. The most intelligent aquatic animal:
 (a) Whale (b) Shark
 (c) Dolphin (d) Tuna
9. Which mammal makes the loudest sound?
 (a) Shark (b) Elephant
 (c) Blue Whale (d) Lion
10. The animal with the highest blood pressure:
 (a) Monkey (b) Hippopotamus
 (c) Elephant (d) Giraffe
11. The animal with the shortest gestation period:
 (a) American Opposum (b) Rat
 (c) Goat (d) Cat
12. Which animal has nails but no fingers:
 (a) Lion (b) Elephant
 (c) Whale (d) Hyena
13. Which animal has the longest neck:
 (a) Hippo (b) Camel
 (c) Giraffe (d) Elephant
14. The largest organism in dog family:
 (a) Jackal (b) Fox
 (c) Dog (d) Wolf
15. Which organism has red sweat?
 (a) Giraffe (b) Elephant
 (c) Hippopotamus (d) Rhinoceros
16. The largest carnivorous animal in the land:
 (a) Lion (b) Polar bear
 (c) Tiger (d) Cheetah
17. Which animal give birth to the largest offspring:
 (a) Elephant (b) Blue Whale
 (c) Rhinoceros (d) Camel
18. The mammal that can fold its four legs in the same direction:
 (a) Giraffe (b) Camel
 (c) Elephant (d) Horse
19. The first animal domesticated by man:
 (a) Horse (b) Cow
 (c) Dog (d) Cat
20. Which of the following has the highest memorypower?
 (a) Monkey (b) Elephant
 (c) Cat (d) Dog
21. Which animal has the milk with the highest fat content?
 (a) Cat (b) Cow
 (c) Rabbit (d) Whale
22. Which is the second largest among the land animals?
 (a) Polar Bear (b) Rhinoceros
 (c) Camel (d) Giraffe
23. The largest mammal in the land:
 (a) Asian Elephant (b) Camel
 (c) Giraffe (d) African Elephant
24. Which has the largest mouth among the vertebrates in the land?
 (a) Rhinoceros (b) Hippopotamus
 (c) Asian Elephant (d) Camel
25. The horn of Rhinoceros is the modification of:
 (a) Hair (b) Teeth
 (c) Nose (d) Gum

Answers

- 1 (c) 2(a) 3 (d) 4 (a) 5(d) 6(c) 7(a) 8(c) 9(c) 10(d)
 11(a) 12(b) 13(c) 14(d) 15(c) 16(b) 17(b) 18(c)
 19(c) 20(b) 21(c) 22(b) 23(d) 24(b) 25(a)

- > ഗവർണ്ണറുടെ വിവരങ്ങൾ ശേഖരിച്ചുകൊണ്ടാണ് സംസ്ഥാനത്ത് സെൻസസിനു തുടക്കം കുറിക്കുന്നത്.
- > ഗവർണ്ണറാകുന്നതിനുള്ള ഏറ്റവും കുറഞ്ഞ പ്രായം 35 വയസ്സാണ്. പ്രസിഡന്റാണ് ഗവർണ്ണറെ നിയമിക്കുന്നത്. സംസ്ഥാന ഹൈക്കോടതി ചീഫ് ജസ്റ്റിസിനുമുന്പാകെയാണ് ഗവർണ്ണർ സത്യപ്രതിജ്ഞ ചെയ്യുന്നത്. സംസ്ഥാനത്തിന്റെ അടിയന്തര ഫണ്ട് കൈകാര്യം ചെയ്യുന്നത് ഗവർണ്ണറാണ്.
- > ഹൈക്കോടതി ജഡ്ജിക്ക് താഴെയുള്ള ന്യായാധിപൻമാരെ നിയമിക്കുന്നത് ഗവർണ്ണറാണ്.
- > രാജിവയ്ക്കണമെന്ന് തീരുമാനിച്ചാൽ ഗവർണ്ണർ രാജിക്കത്ത് സമർപ്പിക്കേണ്ടത് രാഷ്ട്രപതിക്കാണ്.
- > സംസ്ഥാന മന്ത്രിസഭ നിലവിലില്ലാത്തപ്പോൾ ഗവർണ്ണറാണ് നിയമശാസനം നടത്തുന്നത്. ഗവർണ്ണർ ഇല്ലാത്തപ്പോൾ ആ സ്ഥാനം വഹിക്കുന്നത് ഹൈക്കോടതി ചീഫ് ജസ്റ്റിസാണ്.
- > ഗവർണ്ണർ രാഷ്ട്രപതിക്ക് സമർപ്പിക്കുന്ന റിപ്പോർട്ടിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിലാണ് സംസ്ഥാനത്ത് രാഷ്ട്രപതിഭരണം പ്രഖ്യാപിക്കുന്നത്.
- > സംസ്ഥാനത്ത് രാഷ്ട്രപതിഭരണം പ്രഖ്യാപിച്ചാൽ ഭരണം നടത്തുന്നത് ഗവർണ്ണറാണ്.

സംസ്ഥാനത്തെ ഭരണത്തലവനാണ് ഗവർണ്ണർ. സംസ്ഥാനത്തെ പ്രഥമ പൗരൻ എന്നറിയപ്പെടുന്നത് അദ്ദേഹമാണ്. സംസ്ഥാനത്തിന്റെ നിർവഹണാധികാരം നിക്ഷിപ്തമായിരിക്കുന്നത് ഗവർണ്ണറിലാണ്. സംസ്ഥാനത്തിന്റെ എക്സിക്യൂട്ടീവ് ഹെഡ് അദ്ദേഹമാണ്.

- > ഗവർണ്ണറെ നീക്കംചെയ്യുന്നത് സംബന്ധിച്ച് ഭരണഘടനയിൽ പ്രത്യേക വ്യവസ്ഥ ഒന്നും സൂചിപ്പിക്കുന്നില്ല.
- > നിയമനാധികാരിയായ പ്രസിഡന്റിന് ഗവർണ്ണറെ തിരിച്ചുവിളിക്കാൻ അധികാരമുണ്ട്.
- > രാജിവയ്ക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നപക്ഷം മുഖ്യമന്ത്രി രാജിക്കത്ത് സമർപ്പിക്കേണ്ടത് ഗവർണ്ണർക്കാണ്.
- > നിയമസഭ വിളിച്ചുചേർക്കുന്നത് ഗവർണ്ണറാണ്. മന്ത്രിസഭയെയും നിയമസഭയെയും പിരിച്ചുവിടാൻ അദ്ദേഹത്തിന് അധികാരമുണ്ട്.
- > അഡ്വക്കേറ്റ് ജനറൽ, പിഎസ്സി ചെയർമാൻ, പിഎസ്സി അംഗങ്ങൾ, മനുഷ്യാവകാശ കമ്മീഷൻ ചെയർമാൻ, മനുഷ്യാവകാശ കമ്മീഷൻ അംഗങ്ങൾ, സംസ്ഥാന തിരഞ്ഞെടുപ്പ് കമ്മീഷണർ, സ്റ്റേറ്റ് ഇൻഫർമേഷൻ കമ്മീഷണർ തുടങ്ങിയ നിയമനങ്ങൾ നടത്തുന്നത് ഗവർണ്ണറാണ്.
- > ടേബിൾ ഓഫ് പ്രസിഡൻസ് പ്രകാരം സംസ്ഥാനത്ത് ഏറ്റവും ഉയർന്ന പദവി ഗവർണ്ണറാണ്. ഇന്ത്യയിലെ പദവികളുടെ മുൻഗണനാ ക്രമത്തിൽ നാലാം സ്ഥാനത്താണ് ഗവർണ്ണർ (അധികാര പരിധിക്കുള്ളിൽ).

- > മതിയായ പ്രാതിനിധ്യമുറപ്പാക്കാൻ നിയമസഭയിലേക്ക് ആംഗ്ലോ ഇന്ത്യൻ അംഗങ്ങളെ നാമനിർദ്ദേശം ചെയ്യാൻ ഗവർണ്ണർക്ക് അധികാരമുണ്ട്.
- > സംസ്ഥാനത്തെ അക്കാദമിക സർവകലാശാലകളുടെ ചാൻസലറായ ഗവർണ്ണറാണ് സർവകലാശാലകളുടെ വൈസ് ചാൻസലർമാരെ നിയമിക്കുന്നത്.
- > മുഖ്യമന്ത്രിയുടെ ഉപദേശപ്രകാരം മന്ത്രിമാർക്ക് വകുപ്പുകൾ വിഭജിച്ചു നൽകുന്നത് ഗവർണ്ണറാണ്.
- > സംസ്ഥാന ഭരണം സംബന്ധിച്ച എല്ലാ ഉത്തരവുകളും ഗവർണ്ണറുടെ പേരിലാണ് പുറപ്പെടുവിക്കുന്നത്. നിയമസഭ പാസാക്കുന്ന ബില്ലുകൾ ഗവർണ്ണർ ഒപ്പിടുന്നതോടെയാണ് നിയമമാകുന്നത്.
- > നിയമസഭ ചേരാത്ത സമയങ്ങളിൽ ഓർഡിനൻസ് പുറപ്പെടുവിക്കാൻ ഗവർണ്ണർക്ക് അധികാരമുണ്ട്. നിയമസഭ പാസാക്കിയ ബില്ലുകൾ ആവശ്യമുള്ളപക്ഷം രാഷ്ട്രപതിയുടെ അനുമതിക്കായി സമർപ്പിക്കുന്നത് ഗവർണ്ണറാണ്.

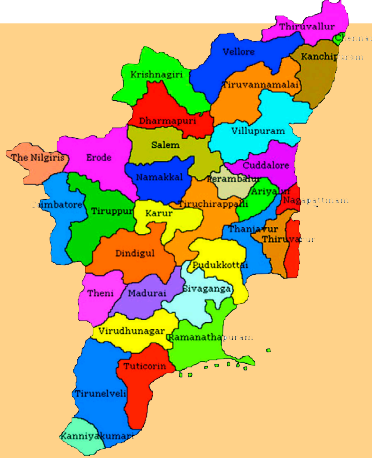
- > ഗവർണ്ണറുടെ അനുമതിക്കായി സമർപ്പിക്കുന്നത് ഗവർണ്ണറാണ്.
- > ഗവർണ്ണറുടെ പേരിലാണ് നിയമസഭയിൽ ബഡ്ജറ്റ് അവതരിപ്പിക്കുന്നത്.
- > മണി ബിൽ നിയമസഭയിൽ അവതരിപ്പിക്കാൻ അനുമതി നൽകുന്നത് ഗവർണ്ണറാണ്. നിയമസഭയിൽ നയപ്രഖ്യാപന പ്രസംഗം നടത്തുന്നത് ഗവർണ്ണറാണ്.
- > സ്റ്റേറ്റ് ഇൻഫർമേഷൻ കമ്മീഷണറെ സസ്പെൻഡ് ചെയ്യാൻ ഗവർണ്ണർക്ക് അധികാരമുണ്ട്. സുപ്രീംകോടതിയിൽനിന്ന് റഫറൻസ് തേടിയശേഷം സ്റ്റേറ്റ് ഇൻഫർമേഷൻ കമ്മീഷണറെ നീക്കം ചെയ്യാൻ അധികാരപ്പെടുത്തും ഗവർണ്ണറാണ്.
- > കുറ്റവാളികൾക്ക് മാപ്പ് നൽകുവാനും ശിക്ഷാവിധി നിർത്തിവയ്ക്കുവാനും ഇളവ് ചെയ്യാനും ഗവർണ്ണർക്ക് അധികാരമുണ്ട്.

ഓർമിക്കാൻ

- > സരോജിനി നായിഡുവാണ് ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ വനിതാ ഗവർണ്ണർ. 1947 മുതൽ 1949 വരെ യു.പിയിൽ ഗവർണ്ണറായ അവർ ഗവർണ്ണർ പദവിയിലിരിക്കെ അന്തരിച്ച ആദ്യ നേതാവാണ്.
- > സരോജിനി നായിഡുവിന്റെ മകൾ പദ്മജ നായിഡുവാണ് ഇന്ത്യയിലെ രണ്ടാമത്തെ വനിതാ ഗവർണ്ണർ. അവർ പശ്ചിമ ബംഗാളിലാണ് ഗവർണ്ണറായത്.
- > വി.പി.മേനോനാണ് ഗവർണ്ണർ പദത്തിലെത്തിയ ആദ്യ മലയാളി (1951). അദ്ദേഹം ഒറീസയിലാണ് ആക്ടിങ്ങ് ഗവർണ്ണറായത്.
- > കേരള മുഖ്യമന്ത്രി പദം വഹിച്ച ശേഷം ഗവർണ്ണറായ വ്യക്തിയാണ് പട്ടം താണുപിള്ള. അദ്ദേഹം ആദ്യം പഞ്ചാബിലും (1962) പിന്നീട് ആന്ധ്രപ്രദേശിലും ഗവർണ്ണറായി.
- > തിരു-കൊച്ചി മുഖ്യമന്ത്രിപദം വഹിച്ച ശേഷം മദ്രാസ് ഗവർണ്ണറായ എ.ജെ.ജോൺ പട്ടം താണുപിള്ളയ്ക്കുമുൻപുവെന്ന് ഈ പദവി വഹിച്ച മലയാളിയാണ് (1956-57).
- > ഗവർണ്ണർ പദവിയിലെത്തിയ ആദ്യത്തെ മലയാളി വനിത ജസ്റ്റിസ് (റിട്ട്.) എം.എസ്. ഫാത്തിമാ ബീവിയാണ്. തമിഴ്നാട്ടിലാണ് (1997-2001) അവർ ഗവർണ്ണറായത്.
- > കേരള ഗവർണ്ണറായ മലയാളിയാണ് വി. വിശ്വനാഥൻ (1967-1973).
- > ഒരു റിട്ടയേർഡ് സുപ്രീം കോടതി ചീഫ് ജസ്റ്റിസ് ആദ്യമായി ഗവർണ്ണറായ സംസ്ഥാനം കേരളമാണ് (വി.സദാശിവം).
- > കേരള സംസ്ഥാനത്തിന്റെ സുവർണജൂബിലി വേളയിൽ ഗവർണ്ണറായിരുന്നത് ആർ. എൽ.ഭാട്ട്യ.
- > ഗുജറാത്ത് ഗവർണ്ണറായ മലയാളിയാണ് കെ.കെ.വിശ്വനാഥൻ.
- > കേരളത്തിന്റെ ആദ്യത്തെ ഗവർണ്ണർ ബി. രാമകൃഷ്ണറാവുവായിരുന്നു.
- > കേരളത്തിന്റെ ആദ്യത്തെ വനിതാ ഗവർണ്ണർ ജ്യോതി വെങ്കിടാചലമാണ്. തമിഴ്നാട് സ്വദേശിയായിരുന്നു അവർ. കേരള ഗവർണ്ണറായ വനിതകളാണ് രാം ദുലാരി സിൻഹ, ഷീലാ ദീക്ഷിത് എന്നിവർ.
- > ഏറ്റവും കൂടുതൽകാലം കേരളത്തിൽ ഗവർണ്ണറായിരുന്നത് വി.വിശ്വനാഥൻ.
- > പദവിയിലിരിക്കെ അന്തരിച്ച കേരള ഗവർണ്ണർമാരാണ് സിക്കന്ദർ ഭക്തും എം. ഒ.എച്ച്.ഫറൂഖും.
- > ഏറ്റവും കൂടിയ പ്രായത്തിൽ കേരള ഗവർണ്ണറായത് സിക്കന്ദർ ഭക്താണ് (83).
- > ദക്ഷിണേന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ വനിതാ ഗവർണ്ണറാണ് ശാരദാ മുഖർജി. ആന്ധ്രപ്രദേശിൽ 1977-78 കാലയളവിൽ ഗവർണ്ണറായി.

List of female Indian Governors			
Name	From	To	State
Sarojini Naidu	15 August 1947	2 March 1949	Uttar Pradesh
Padmaja Naidu	3 November 1956	31 May 1967	West Bengal
Vijayalakshmi Pandit	28 November 1962	18 October 1964	Maharashtra
Sharda Mukherjee	5 May 1977	14 August 1978	Andhra Pradesh
Sharda Mukherjee	14 August 1978	5 August 1983	Gujarat
Kumudben Manishankar Joshi	26 November 1985	2 February 1990	Andhra Pradesh
Jyothi Venkatachalam	14 October 1977	27 October 1982	Kerala
Ram Dulari Sinha	23 February 1988	12 February 1990	Kerala
Sarla Grewal	31 March 1989	5 February 1990	Madhya Pradesh
Chandrawati	19 February 1990	18 December 1990	Puducherry
Rajendra Kumari Bajpai	2 May 1995	22 April 1998	Puducherry
Rajani Rai	23 April 1998	29 July 2002	Puducherry
Fathima Beevi	25 January 1997	1 July 2001	Tamil Nadu
Sheila Kaul	17 November 1995	23 April 1996	Himachal Pradesh
V. S. Ramadevi	26 July 1997	1 December 1999	Himachal Pradesh
V. S. Ramadevi	2 December 1999	20 August 2002	Karnataka
Pratibha Patil	8 November 2004	23 June 2007	Rajasthan
Prabha Rau	19 July 2008	24 January 2010	Himachal Pradesh
Prabha Rau	25 January 2010	26 April 2010	Rajasthan
Margaret Alva	6 August 2009	14 May 2012	Uttarakhand
Kamla Beniwal	27 November 2009	Present	Gujarat
Urmila Singh	25 January 2010	27 January 2015	Himachal Pradesh
Margaret Alva	12 May 2012	7 August 2014	Rajasthan
Sheila Dikshit	11 March 2014	25 August 2014	Kerala
Mridula Sinha	31 August 2014	Incumbent	Goa
Draupadi Murmu	18 May 2015	Incumbent	Jharkhand

ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനങ്ങൾ



തമിഴ്നാട്

ചരിത്രം, സംസ്കാരം, രാഷ്ട്രീയം, ഭാഷ എന്നിങ്ങനെ വിവിധ മേഖലകളിൽ കേരളവുമായി ഏറ്റവും കൂടുതൽ ബന്ധമുള്ള അയൽ സംസ്ഥാനമാണ് തമിഴ്നാട്. അതുകൊണ്ടുതന്നെ ആ സംസ്ഥാനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ചോദ്യങ്ങൾ കേരളത്തിലെ പരീക്ഷകളിലും സജീവ സാന്നിധ്യമാണ്. തമിഴ്നാടിനെ സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ ഇവിടെ നമുക്ക് സമഗ്രമായി പഠിക്കാം. ഇന്ത്യയിലെ വിവിധ റിക്രൂട്ട്മെന്റ് ഏജൻസികളുടെ ചോദ്യപേപ്പറുകൾ വിശകലനം ചെയ്താണ് ഇത് തയ്യാറാക്കിയിരിക്കുന്നത്.

ആർസി സുരേഷ്കുമാർ rcsk1234@gmail.com

പ്രത്യേകതകൾ

- * ഇന്ത്യയുടെ ഏറ്റവും തെക്കേയറ്റത്തെ സംസ്ഥാനം (എന്നാൽ ഏറ്റവും തെക്കേയറ്റത്തുള്ള തലസ്ഥാനം തിരുവനന്തപുരമാണ്)
- * ഏറ്റവും കൂടുതൽ മേജർ തുറമുഖങ്ങളുള്ള ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനം (ചെന്നൈ, തൂത്തുക്കുടി, എണ്ണൂർ)
- * ഇന്ത്യയിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ നഗരങ്ങളുള്ള സംസ്ഥാനം
- * നവോദയ വിദ്യാലയങ്ങളില്ലാത്ത ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനം.
- * ലോകത്തിലെ ആദ്യത്തെ ഗ്രീൻ ലെജിസ്ലേഷൻ ബിൽഡിംഗ് (പരിസ്ഥിതി സൗഹൃദ അസംബ്ലി മന്ദിരം) സ്ഥാപിച്ച ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനം.
- * ഒരു രൂപയ്ക്ക് ഒരു കിലോ അരി പദ്ധതി നടപ്പാക്കിയ ആദ്യ ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനം.
- * നൊബേൽ സമ്മാന ജേതാവിനെ (സി. വി. രാമൻ) സംഭാവന ചെയ്ത ആദ്യ തെ



കേ ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനം (ബ്രിട്ടീഷ് ഇന്ത്യയുടെ ഭാഗമായിരുന്നപ്പോൾ 1930-ൽ).
 * വിവരാവകാശ നിയമം പാസാക്കിയ ആദ്യത്തെ ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനം (1997).
 * 2003-ൽ ഒരു ലക്ഷത്തോളം സർക്കാർ ജീവനക്കാരെ ഒറ്റയടിക്ക് സർവീസിൽനിന്ന് പിരിച്ചുവിട്ടുകൊണ്ട് ഉത്തരവിറക്കിയ സംസ്ഥാനം.
 * വടക്കുപടിഞ്ഞാറൻ മൺസൂണിൽനിന്ന് മഴ ലഭിക്കുന്ന ആദ്യ ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനം.
 * പാണ്ഡ്യ, ചോള, പല്ലവ രാജവംശങ്ങൾ ഭരണം നടത്തിയിരുന്ന പ്രദേശങ്ങൾ പ്രധാനമായും ഉൾപ്പെടുന്ന സംസ്ഥാനം.

ആദ്യത്തെത്

- * ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനത്ത് മുഖ്യമന്ത്രിസ്ഥാനത്തെത്തിയ ആദ്യ സിനിമാ നടൻ- എം



തിരുവള്ളൂർ പ്രതിമ

- ജി രാമചന്ദ്രൻ**
- * ഇന്ത്യയിൽ മുഖ്യമന്ത്രിസ്ഥാനത്തെത്തിയ ആദ്യ സിനിമാനടി- **ജാനകീരാമചന്ദ്രൻ**
- * ശ്രേഷ്ഠ ഭാഷാ പദവി ലഭിച്ച ആദ്യ ഇന്ത്യൻ ഭാഷ- **തമിഴ്** (രണ്ടാമത്തെത് സംസ്കൃതം)
- * ഇന്ത്യയിൽ കോർപ്പറേറ്റ് മേഖലയുടെ സഹകരണത്തോടെ നിർമ്മിച്ച ആദ്യ മേജർ തുറമുഖം- **എണ്ണൂർ**
- * ദക്ഷിണേന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ ആധുനിക സർവകലാശാലയായ മദ്രാസ് സർവകലാശാലയുടെ (1857) ആസ്ഥാനം ചെന്നൈയിലാണ്.
- * ജ്ഞാനപീഠം നേടിയ ആദ്യ തമിഴ് സാഹിത്യകാരൻ- **പി.വി.അഖിലാബ്ദൻ (അഖിലൻ)**
- * തമിഴിൽ രാമായണം ആദ്യമായി തയ്യാറാക്കിയത്- **കമ്പർ**
- * ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ സിമന്റ് ഫാക്ടറി സ്ഥാപിതമായ നഗരം- **ചെന്നൈ** (1904)
- * ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ കമാൻഡോ പൊലീസ് യൂണിറ്റ് സ്ഥാപിച്ച സംസ്ഥാനം- **തമിഴ്നാട്**
- * 1988 ജനവരി 7 മുതൽ 30 വരെ തമിഴ്നാട്ടിൽ മുഖ്യമന്ത്രിയായ ജാനകീ രാമചന്ദ്രനാണ് ദക്ഷിണേന്ത്യൻ സംസ്ഥാനത്ത് മുഖ്യമന്ത്രിയായ ആദ്യ വനിത. എം.ജി. ആറിന്റെ ഭാര്യയായ അവർ അദ്ദേഹത്തിന്റെ മരണത്തെത്തുടർന്നാണ് മുഖ്യമന്ത്രിയായത്. (കോട്ടയം ജില്ലയിലെ വൈക്കം സ്വ

- ദേശിനിയാണ്).
- * ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനത്ത് സ്വന്തം നിലയിൽ വ്യക്തമായ ഭൂരിപക്ഷത്തോടെ അധികാരത്തിൽവന്ന ആദ്യത്തെ പ്രാദേശിക രാഷ്ട്രീയ പാർട്ടി (1967)- **ഡി.എം.കെ.** (പ്രാവിഡ മുന്നേറ്റ കഴകം)
- * ഭാരതരത്നം നേടിയ ആദ്യത്തെ സിനിമാതാരം- **എം.ജി. രാമചന്ദ്രൻ** (ഇദ്ദേഹം ശ്രീലങ്കയിലെ കാൻഡി എന്ന സ്ഥലത്താണ് ജനിച്ചത്. ശ്രീലങ്കൻ അയോർമി പ്രശ്നം പരിഹരിക്കുന്നതിൽകാണിച്ച ഭരണനൈപുണ്യം കണക്കിലെടുത്താണ് അദ്ദേഹത്തിന് ഭാരതരത്നം മരണാനന്തര ബഹുമതിയായി നൽകിയത്)
- * ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ സായാഹ്നപത്രം- **മദ്രാസ് മെയിൽ (1868)**
- * തെക്കേ ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യ റെയിൽവേ ലൈൻ- **വെയസാർപാണ്ടി മുതൽ വലാജാ റോഡ് വരെ (1856)**
- * ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ സോളാർ ഒബ്സർവേറ്ററി- **കൊല്ലൈക്കനാൽ (1901)**.
- * ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ ലോക് അദാലത്ത് 1986-ൽ സ്ഥാപിതമായത്- **ചെന്നൈ**
- * ഇന്ത്യയിൽ സംസ്ഥാന നിയമസഭയിൽ പ്രതിപക്ഷനേതാവായ ആദ്യ വനിത- **ജയലളിത (1989)**
- * ബൈബിൾ അച്ചടിക്കപ്പെട്ട ആദ്യത്തെ ഇന്ത്യൻ ഭാഷയാണ് തമിഴ്.
- * 1885-ൽ രൂപംകൊണ്ട ഇന്ത്യൻ നാഷണൽ കോൺഗ്രസിന്റെ സമ്മേളനത്തിനുവേദി

- യായ ആദ്യത്തെ ദക്ഷിണേന്ത്യൻ നഗരമാണ് ചെന്നൈ. 1887-ൽ നടന്ന സമ്മേളനത്തിന്റെ അധ്യക്ഷൻ ബദുദ്ദീൻ തയ്ബ് ജി ആയിരുന്നു.
- * ഇന്ത്യയിലാദ്യമായി എയ്ഡ്സ് റിപ്പോർട്ട് ചെയ്യപ്പെട്ട നഗരം (1986) ചെന്നൈയാണ്. മദ്രാസ് മെഡിക്കൽ കോളേജിലെ മൈക്രോ ബയോളജി വിഭാഗം പ്രൊഫസറായിരുന്ന ഡോ.സുനിതി സോളമനാണ് ഇത് കണ്ടെത്തിയത്.
- * ഇന്ത്യയിലാദ്യമായി വൃക്ക മാറ്റശസ്ത്രക്രിയ നടത്തിയ ആസ്പത്രിയാണ് ക്രിസ്ത്യൻ മെഡിക്കൽ കോളേജ്,വെല്ലൂർ.
- * ദക്ഷിണേന്ത്യയിലെ ആദ്യ റെയിൽവേ സ്റ്റേഷൻ ചെന്നൈയ്ക്കടുത്തുള്ള റോയ പുരമാണ്. 1856 മെയ് 28ന് ഇതിന്റെ ഉദ്ഘാടനം മദ്രാസ് ഗവർണ്ണർ ഹാരിസ് പ്രഭു നിർവഹിച്ചു. ദക്ഷിണേന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ തീവണ്ടി സർവീസ് റോയപുരം (വെയസാർപാടി) മുതൽ ആർക്കോട്ടിനു സമീപം വലജ റോഡു വരെയായിരുന്നു (ഏകദേശം 100 കി.മീ.). മദ്രാസ് റെയിൽവേ കമ്പനിയ്ക്കായിരുന്നു നിർമ്മാണച്ചുമതല. 1856 ജൂലൈ ഒന്നിനാണ് പാത ഗതാഗതത്തിനു തുറന്നുകൊടുത്തത്.
- * ഗ്രാൻഡ് മാസ്റ്റർ പദവി നേടിയ ആദ്യത്തെ ഇന്ത്യക്കാരനാണ് വിശ്വനാഥൻ ആനന്ദ്



- (1988). 1969-ൽ മയിലാടുതുറയിൽ ജനിച്ചു. ക്രിമിനൽക്കേസിൽ ശിക്ഷിക്കപ്പെട്ട് അയോഗ്യയായ ആദ്യ മുഖ്യമന്ത്രി ജയലളിതയാണ് (2014).
- * ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ രാസവള നിർമ്മാണശാല 1906-ൽ തമിഴ്നാട്ടിലെ റാണിപെട്ട് എന്ന സ്ഥലത്ത് ആരംഭിച്ചു. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ വൻതോതിലുള്ള ആദ്യ രാസവള നിർമ്മാണശാല സിന്ധിയിൽ ആരംഭിച്ചു (1951). മുൻ ബീഹാറിലായിരുന്ന സിന്ധി ജാർഖണ്ഡ് രൂപവൽക്കരിച്ചതോടെ ആ സംസ്ഥാനത്തായി. 2002ൽ സിന്ധി വളനിർമ്മാണശാല അടച്ചു.



പാവൻ പാലം

- * ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ അണക്കെട്ടാണ് കരികാല ചോളൻ കാവേരിയിൽ നിർമ്മിച്ച കല്ലുതടം.
- * ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ അപ്പാരൽ പാർക്ക് സ്ഥാപിച്ചത് തിരുപ്പുരിലാണ്.
- * ആയിരം മെഗാവാട്ട് വൈദ്യുതി ഉൽപാദിപ്പിക്കാൻ ശേഷിയുള്ള ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ ആണവനിലയമാണ് കൂടാകൂട്ടം.
- * പോട്ട നിയമത്തിന്റെ പ്രയോഗത്തിലൂടെ ഇന്ത്യയിലാദ്യമായി തടവിലാക്കപ്പെട്ടത് വൈക്കോ എന്നറിയപ്പെടുന്ന വൈ.ഗോപാലസ്വാമിയാണ്.
- * ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനത്ത് പദവിയിലിരിക്കെ അന്തരിച്ച ആദ്യ മുഖ്യമന്ത്രി സി.എൻ.അ



- ണ്ണാദൂരെ ആണ്.
- * ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ പോസ്റ്റ് ഓഫീസ് സേവിങ്സ് ബാങ്ക് എ.ടി.എം.സ്ഥാപിച്ചത് ചെന്നൈയിലാണ്.
- * രണ്ട് ഓസ്ട്രേലിയൻ നേടിയ ആദ്യത്തെ ഇന്ത്യക്കാരൻ എ.ആർ.റഹ്മാനാണ്.
- * ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ ഇന്റർനാഷണൽ ടൗൺഷിപ്പാണ് ഔറോവില്ലി. യുനെസ്കോയുടെ സഹായത്തോടെയാണ് മീര അൽഫാസ് ഇത് നിർമ്മിച്ചത് (1968). റോജർ ആംഗർ ആണ് ആർക്കിടെക്ട്.
- * തെക്കേ ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ മെഡി

- ക്കൽ കോളേജാണ് മദ്രാസ് മെഡിക്കൽ കോളേജ്. കൊൽക്കത്ത മെഡിക്കൽ കോളേജ് ആരംഭിച്ച 1835-ൽതന്നെയാണ് ഇതും തുടങ്ങിയത്. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും പഴക്കമുള്ള രണ്ടാമത്തെ മെഡിക്കൽ കോളേജാണിത്.
- * ഒരു ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനത്ത് കാലാവധി തികച്ചുപോയ ആദ്യ വനിതാ മുഖ്യമന്ത്രി ജയലളിതയാണ് (1991-96).
- * 1929-ൽ രൂപവൽകൃതമായ മദ്രാസ് പബ്ലിക് സർവീസ് കമ്മീഷനാണ് ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ പ്രൊവിൻഷ്യൽ പബ്ലിക് സർവീസ് കമ്മീഷൻ (ബ്രിട്ടീഷ് ഇന്ത്യയിൽ കേന്ദ്ര പബ്ലിക് സർവീസ് കമ്മീഷൻ നിലവിൽ വന്നത് 1926-ലാണ്).
- * ദക്ഷിണേന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ ടെസ്റ്റ് ട്യൂബ് ശിശു ജനിച്ചത് ചെന്നൈയിലെ ജി.ജി. ആശുപത്രിയിലാണ്. കമലാ രത്തിനാ എന്നായിരുന്നു കുഞ്ഞിന്റെ പേര്. ഡോ. കമലാ സെൽവരാജാണ് ഈ വൈദ്യശാസ്ത്ര നേട്ടത്തിന് നേതൃത്വം നൽകിയത്. ഡോക്ടറോടുള്ള ആദരസൂചകമായിട്ടാണ് കുഞ്ഞിന് പേരിട്ടത്. പ്രശസ്ത തമിഴ് നടനായിരുന്ന ജമിനി ഗണേശന്റെ മകളാണ് ഡോ.കമലാ സെൽവരാജ്.
- * ലിഗെറ്റ് കൊണ്ട് പ്രവർത്തിക്കുന്ന ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ താപ വൈദ്യുതി നിലയമാണ് നെയ്വേലി (1962). ഇതിന്റെ നിർമ്മാണത്തിൽ സഹകരിച്ച രാജ്യം സോവിയറ്റ് യൂണിയനാണ്.
- * ലോകത്തിലെ ആദ്യത്തെ ഗ്രാനൈറ്റ് ക്ഷേത്രമാണ് തഞ്ചാവൂരിലെ ബൃഹദീശ്വര ക്ഷേത്രം.
- * സുഖോയ് വിമാനങ്ങൾക്കുവേണ്ടി ദക്ഷിണേന്ത്യയിൽ നിർമ്മിച്ച ആദ്യത്തെ താവളം തഞ്ചാവൂരിലാണ്.
- * ഇന്ത്യയിൽനിന്ന് ആദ്യമായി ഷെവലിയർ പുരസ്കാരം നേടിയ നടൻ ശിവാജി ഗണേഷനാണ്.

സൂപ്പർലേറ്റീവുകൾ

- * ഏറ്റവും കൂടുതൽ പഴക്കമുള്ള ദ്രാവിഡഭാഷ -തമിഴ് (ഏറ്റവും പ്രായം കുറഞ്ഞ ദ്രാവിഡഭാഷ മലയാളം. ഏറ്റവും കൂടുതൽ പേർ സംസാരിക്കുന്ന ദ്രാവിഡഭാഷ തെ

- ലുക്)
- * ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും നീളം കൂടിയ ഇടനാഴി രാമേശ്വരം ക്ഷേത്രത്തിലാണ് (ആകെ 3850 അടി).
- * ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും നീളം കൂടിയ ബീച്ച് (കടപ്പുറം) ചെന്നൈയിലെ മറീനാ ബീച്ചാണ്. ഇവിടെയാണ് എം.ജി.ആറിന്റെയും അണ്ണാദൂരെയുടെയും സമാധിസ്ഥലം.
- * തമിഴ്നാട്ടിലെ ഏറ്റവും ഉയരം കൂടിയ പ്രതിമ- കന്യാകുമാരിയിലെ തിരുവള്ളുവർ പ്രതിമ (133 അടി അഥവാ 40.5 മീറ്റർ. യഥാർത്ഥത്തിൽ പ്രതിമയ്ക്ക് 95 അടി ഉയരവും (29 മീ.) അത് സ്ഥാപിച്ചിരിക്കുന്ന പീഠത്തിന് 38 അടി (11.5 മീ.) ഉയരവുമാണുള്ളത്)
- * ഇന്ത്യയുടെ തെക്കേയറ്റത്തുള്ള റെയിൽവേ സ്റ്റേഷൻ- കന്യാകുമാരി
- * ഇന്ത്യൻ റെയിൽവേയിലെ ഏറ്റവും ചരിവുകൂടിയ പാത- മേട്ടപ്പാളയം- ഉട്ടി
- * ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും വലിയ ബയോസ്ഫിയർ റിസർവ്- ഗൾഫ് ഓഫ് മാന്നാർ
- * കോവൈ എന്നറിയപ്പെടുന്നത് ഏത് നഗരമാണ്- കോയമ്പത്തൂർ (തെക്കേ ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും ജനസംഖ്യയുള്ള തലസ്ഥാനനേതര നഗരമാണ് കോയമ്പത്തൂർ)



ഉട്ടി റെയിൽവേ സ്റ്റേഷൻ

- * തെക്കേ ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും നീളം കൂടിയ കടൽപ്പാലം- പാവൻ പാലം (അണ്ണാ-ഇന്ദിരാഗാന്ധി പാലം)(2.3 കി.മീ.)
- * ഇന്ത്യയുടെ മെയിൻലാന്റിൽ ഏറ്റവും തെക്കേയറ്റത്തുള്ള മേജർ തുറമുഖം- തുത്തുകുടി (മേജർ തുറമുഖങ്ങളിൽ തെക്കേയറ്റത്തേത് ആന്തമാൻ നിക്കോബാറിലെ പോർട്ട് ബ്ലെയർ ആണ്).
- * തമിഴ്നാട്ടിലെ സാധാരണ തുറമുഖങ്ങളിൽ തെക്കേയറ്റത്തേത് കൂട്ടലാണ്.
- * പേരിന് ഏറ്റവും നീളം കൂടുതലുള്ള ഇന്ത്യയിലെ റെയിൽവേ സ്റ്റേഷൻ- Sri Venkatanarasimharajuvariapeta
- * എൻ.എച്ച്-7 ഏറ്റവും കൂടുതൽ ദൂരത്തിൽ കടന്നുപോകുന്ന സംസ്ഥാനം (627 കി.മീ.)
- * ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും പഴക്കമുള്ള മുനിസിപ്പൽ കോർപ്പറേഷനാണ് ചെന്നൈ. ഇതിന്റെ ആസ്ഥാനമായ റിപ്പബ്ലിക് ബിൽഡിംഗ് ചെന്നൈയിലെ വൈറ്റ് ഹൗസ് എന്നറിയപ്പെടുന്നു (ഇന്ത്യയിലെ തദ്ദേശഭരണ സംവിധാനത്തിന്റെ പിതാവെന്നറിയപ്പെടുന്ന വൈസ്രോയിയാണ് റിപ്പബ്ലിക്). ലോകത്തുതന്നെ യൂണൈറ്റഡ് കിംഗ്ഡത്തിനു വെളിയിൽ ഒരു കോമൺവെൽത്ത് രാഷ്ട്രത്തിലെ ഏറ്റവും പഴക്കമുള്ള മുനിസിപ്പൽ കോർപ്പറേഷനാണിത്.
- * തമിഴ്നാട്ടിലെ ഏറ്റവും വലിയ റെയിൽവേ സ്റ്റേഷനാണ് ചെന്നൈ.
- * ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും പഴക്കമുള്ള പ്രദേശിക രാഷ്ട്രീയകക്ഷിയാണ് ദ്രാവിഡ മുന്നേറ്റ കഴകം. 1916-ൽ ജസ്റ്റിസ് പാർട്ടി എന്ന പേരിലാണ് അതിന്റെ തുടക്കം.
- * തെക്കേ ഇന്ത്യയിൽ ഏറ്റവും ഉയരത്തിലുള്ള റെയിൽവേ സ്റ്റേഷനാണ് ഉട്ടി (2210 മീ.).
- * തമിഴ്വംശജരായ ശ്രീലങ്കൻ അഭയാർഥികൾ ഏറ്റവും കൂടുതലുള്ള ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനം തമിഴ്നാടാണ്.
- * ലോകത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ പങ്കെടുത്ത ശവസംസ്കാരച്ചടങ്ങു എന്ന നിലയിൽ ഗിന്നസ് ബുക്കിൽ സ്ഥാനം പിടിച്ചത് സി.എൻ.അണ്ണാദൂരെയുടെ ശവസംസ്കാരച്ചടങ്ങാണ്. ഏകദേശം ഒന്നരക്കോടി ആളുകളാണ് പങ്കെടുത്തത്.
- * തമിഴിലെ ഏറ്റവും പഴയ കൃതി- തോൽക്കാപ്പിയം (തോൽക്കാപ്പിയർ രചിച്ചു)
- * ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും വലിയ ക്ഷേത്രകോമ്പ്ളക്സാണ് തിരുച്ചിറപ്പള്ളിയിലെ ശ്രീരംഗ ക്ഷേത്രം. ഇത് വിഷ്ണുവിന് സമർപ്പിച്ചിരിക്കുന്നു.
- * ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും വലിയ ക്ഷേത്രങ്ങളിലൊന്നാണ് തിരുവാരുർ ശ്രീതൃഗരാജക്ഷേത്രത്തിലെ കമലാലയം (25 ഏക്കർ).
- * തിരുവാരുർ ക്ഷേത്രത്തിലാണ് ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും വലിയ ക്ഷേത്രരഥമുള്ളത്. ശ്രീവില്ലിപുത്തൂരിലേതിനാണ് രണ്ടാം സ്ഥാനം.



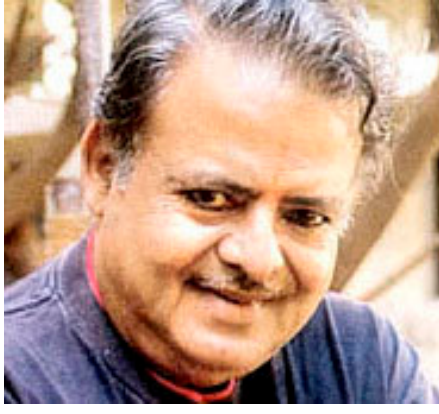
നീലഗിരിയിലെ ഡോഡബെട്ട

- * ഏറ്റവും കുറച്ചുകാലം അധികാരത്തിലിരുന്ന വനിതാ മുഖ്യമന്ത്രി ജാനകീ രാമചന്ദ്രനാണ്.
- * തെക്കേ ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും നീളം കൂടിയ കനാലാണ് വിജയവാഡയെയും തമിഴ്നാട്ടിലെ വില്ലുപുരം ജില്ലയെയും ബന്ധിപ്പിക്കുന്ന ബക്കിങ്ഹാം കനാൽ. ഇന്ത്യയിലെ രണ്ടാമത്തെ നീളം കൂടിയ കനാലാണിത് (421.55 കി.മീ.).
- * ഇന്ത്യയുടെ തെക്കേയറ്റത്തുള്ള മലനിരകളാണ് കാർഡമം ഹിൽസ്. ചെങ്കോട്ട ചുരം ഈ മലനിരകളിലാണ്.
- * തമിഴ്നാട്ടിലെ ഏറ്റവും ഉയരം കൂടിയ ഭാഗമാണ് നീലഗിരിയിലെ ഡോഡബെട്ട (2636 മീ.). നീലഗിരി ഹിൽസിലെ ഏറ്റവും ഉയരം കൂടിയ സുഖവാസ കേന്ദ്രവും ഡോഡബെട്ടയാണ്.
- * ആർക്കിയോളജിക്കൽ സർവ്വേ ഓഫ് ഇന്ത്യ കണ്ടെത്തിയിട്ടുള്ള ശിലാലിഖിതങ്ങൾ ഏറ്റവും കൂടുതൽ തമിഴ് ഭാഷയിലാണ്.
- * തമിഴ്നാട്ടിലെ ഏറ്റവും വലിയ മുനിസിപ്പൽ കോർപ്പറേഷൻ ചെന്നൈ ആണ്. രണ്ടാം സ്ഥാനത്ത് മധുര.
- * ശ്രീലങ്കയോട് ഏറ്റവും അടുത്ത് സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന ഇന്ത്യൻ ഭാഗം രാമേശ്വരമാണ്.
- * തമിഴ്നാട്ടിലെ ഏറ്റവും വലിയ വിമാനത്താവളമാണ് ചെന്നൈ. കോയമ്പത്തൂരിനാണ് രണ്ടാം സ്ഥാനം.
- * നീലഗിരിയിൽ ഊട്ടി കഴിഞ്ഞാൽ ഏറ്റവും വലിയ ഹിൽ സ്റ്റേഷൻ കുന്ദൂർ ആണ്.
- * ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും വലിയ റോസ് ഗാർഡൻ ആണ് ഊട്ടിയിലെ ഗവൺമെന്റ് റോസ് ഗാർഡൻ.

അപരനാമങ്ങൾ

- * നീലഗിരിയുടെ രാണി എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- **ഉദകമണ്ഡലം**
- * പേൾ സിറ്റി എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- **തൂത്തുക്കുടി** (സിറ്റി ഓഫ് പേൾസ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത് തെലങ്കാനയിലെ ഹൈദരാബാദ്)
- * 'തെക്കേ ഇന്ത്യയുടെ ധാന്യപ്പുര' എന്നറിയപ്പെടുന്ന സ്ഥലം- **തഞ്ചാവൂർ**
- * ദക്ഷിണകാശി എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- **രാമേശ്വരം** (ഇവിടുത്തെ രാമനാഥക്ഷേത്രം ശിവനു സമർപ്പിച്ചിരിക്കുന്നു)
- * 'ദക്ഷിണേന്ത്യയുടെ മാഞ്ചസ്റ്റർ' എന്നറിയപ്പെടുന്ന സ്ഥലം- **കോയമ്പത്തൂർ**
- * ചെന്നൈ നഗരത്തിന്റെ പഴയ പേര്- **മദ്രാസ്** (1996ലാണ് പേരുമാറ്റിയത്)
- * എണ്ണൂർ തുറമുഖത്തെയാണ് കാമരാജ് തുറമുഖം എന്ന് പുനർനാമകരണം ചെയ്തത് (2014).
- * ദ്രാവിഡ തലസ്ഥാനം എന്നറിയപ്പെടുന്നത് ചെന്നൈയാണ്.

- * ദക്ഷിണേന്ത്യയുടെ തുകൽ നഗരം എന്നറിയപ്പെടുന്നത് വാണിയമ്പാടിയാണ്.
- * കോവൈ എന്ന പേരിലും അറിയപ്പെടുന്ന നഗരമാണ് കോയമ്പത്തൂർ.
- * ഓട്ടോമൊബൈൽ കമ്പനികളുടെ ബാഹുല്യം കാരണം ഏഷ്യയുടെ ഡെട്രോയിറ്റ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത് ചെന്നൈയാണ്.
- * തമിഴ്നാടിന്റെ സാസ്കാരിക തലസ്ഥാനം എന്ന് മധുരയെ വിശേഷിപ്പിക്കാറുണ്ട്.
- * റോക്ക് ഫോർട്ട് സിറ്റി എന്നറിയപ്പെടുന്നത് തിരുച്ചിറപ്പള്ളിയാണ്.
- * ഫോർട്ട് സിറ്റി എന്നറിയപ്പെടുന്നത് വെല്ലൂർ.
- * ഇന്ത്യയുടെ ഹൽവാ നഗരം, തെക്കേ ഇന്ത്യയുടെ ഓക്സ്ഫോർഡ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത് തിരുനെൽവേലിയാണ്.
- * ഇന്ത്യയുടെ മോട്ടോർ സ്പോർട്സ് തലസ്ഥാനം എന്നറിയപ്പെടുന്ന കോയമ്പത്തൂർ, മോട്ടോർ റാലികൾക്കു പ്രസിദ്ധമാണ്.
- * ഇന്ത്യയുടെ Textile valley എന്നറിയപ്പെടുന്നത് തിരുപ്പുരാണ്.
- * 'ഇന്ത്യയുടെ എഡിസൺ' എന്നറിയപ്പെട്ട ജി.ഡി. നായിഡുവാണ് (1893-1974) ഇന്ത്യയിലാദ്യമായി ഇലക്ട്രിക് മോട്ടോർ നിർമിച്ചത്. കോയമ്പത്തൂരിലാണ് അദ്ദേഹം ജനിച്ചത്.
- * 'മുട്ട നഗരം' എന്നറിയപ്പെടുന്നത് നാമക്കൽ.
- * ആരുടെ അപരനാമമാണ് കലൈജത്തർ- **കരുണാനിധി**
- * ഇദ്ദേഹം നിന്നു എന്നറിയപ്പെടുന്നത് - **ജയലളിത**
- * പുരൈട്ചി തലൈവർ എന്നറിയപ്പെട്ടത്- **എം.ജി. രാമചന്ദ്രൻ**
- * അണ്ണാ ദ്രാവിഡ മുന്നേറ്റ കഴകം സ്ഥാപിച്ചതാർ- **എം.ജി. രാമചന്ദ്രൻ**
- * കിങ് മേക്കർ എന്നറിയപ്പെട്ട തമിഴ് നേതാവ്- **കെ.കാമരാജ്**
- * കാതൽമനൻഎന്നറിയപ്പെട്ടിരുന്ന തമിഴ് നടൻ- **ജമിനി ഗണേശൻ**



- * പെരിയോർ എന്ന അപരനാമത്തിലറിയപ്പെട്ടിരുന്നത്- **ഇ.വി.രാമസ്വാമിനായ്ക്കർ**
- * ഇന്ത്യയിലെ നയാഗ്ര എന്ന് ചിലപ്പോൾ വിശേഷിപ്പിക്കാറുള്ള വെള്ളച്ചാട്ടമാണ് ഹൊഗനക്കൽ.
- * പ്രഭാതത്തിന്റെ നഗരം (City of Dawn) എന്നറിയപ്പെടുന്നത് ഔറോവില്ലിയാണ്. തമിഴ്നാട്ടിലെ വില്ലുപുരം ജില്ലയിൽ പുതുച്ചേരിക്ക് സമീപമാണ് ഇത്.
- * ട്രാൻക്വിബാറിന്റെ പുതിയ പേരാണ് തരംഗപാടി.
- * സൂയിസൈഡ് പോയിന്റ് കൊഡൈക്കനാലിലാണ്.
- * ആയിരം ക്ഷേത്രങ്ങളുടെ നഗരം എന്നറിയപ്പെടുന്നത് കാഞ്ചീപുരം.
- * പടക്കനിർമ്മാണത്തിന്റെ കേന്ദ്രമായ ശിവകാശിയെ കുട്ടി ജപ്പാൻ (മിനി ജപ്പാൻ) എന്നു വിശേഷിപ്പിച്ചത് ജവാഹർലാൽ നെഹ്രുവാണ്.
- * പണ്ടുകാലത്ത് കൊങ്ങുനാട് എന്നറിയപ്പെട്ടിരുന്നത് കോയമ്പത്തൂരാണ്.
- * തമിഴ്നാടിന്റെ അരിക്കിണ്ണം എന്നറിയപ്പെടുന്നത് തഞ്ചാവൂരാണ്.
- * അയ്യോ വൈകുണ്ഠർ സ്ഥാപിച്ച അയ്യാവഴി എന്ന ആത്മീയ പാതയുടെ ജന്മദേശം എന്നറിയപ്പെടുന്നത് കന്യാകുമാരി ജില്ലയാണ്.
- * ദക്ഷിണേന്ത്യയുടെ കവാടം എന്നറിയപ്പെടുന്നത് ചെന്നൈ.
- * ഉറങ്ങാത്ത നഗരം എന്നറിയപ്പെടുന്നത് മധുര.
- * തിരുച്ചി, ട്രിപ്പി, ട്രിപ്പിനാപോളി എന്നീ പേരുകളിൽ അറിയപ്പെടുന്നത് തിരുച്ചിറപ്പള്ളിയാണ്.
- * ജ്യൂവൽ ഓഫ് തമിഴ്നാട് എന്നു വിശേഷിപ്പിക്കപ്പെടുന്ന സുഖവാസകേന്ദ്രമാണ് യെറുകാട്.
- * ദക്ഷിണേന്ത്യയിലെ ചിറാപുഞ്ചിയെന്ന് കോയമ്പത്തൂർ ജില്ലയിലെ വാൽപ്പാറ വിശേഷിപ്പിക്കപ്പെടുന്നു.
- * ദക്ഷിണേന്ത്യയിലെ കോബ്രിഡ്ജ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത് കുറുമ്പകോണം ആണ്.

പ്രധാനപ്പെട്ട വസ്തുതകൾ

- * തേരുകുത്ത് ഏത് സംസ്ഥാനത്തെ നൃത്തരൂപമാണ്- **തമിഴ്നാട്**
- * മദ്രാസ് സംസ്ഥാനത്തിന്റെ പേര് തമിഴ്നാട് എന്നാക്കി മാറ്റിയ വർഷം- **1969 (നവംബർ 22)**
- * ഏതു നദിയുടെ തീരത്താണ് മധുര- **വൈഗ** (ഈ നദിയിലുണ്ടായ വെള്ളപ്പൊക്കത്തിലാണ് സംഘകാല സാഹിത്യകൃതികൾ ഒലിച്ചുപോയതെന്ന് കരുതപ്പെടുന്നു)
- * ഇളങ്കോവടികളുടെ ചിലപ്പതികാരത്തിലെ പ്രധാനകഥാപാത്രങ്ങൾ- **കോവലനും കണ്ണകിയും**
- * തമിഴ്നാട്ടിലെ ഏറ്റവും വലിയ രണ്ടാമത്തെ ഭാഷ- **തെലുങ്ക്**
- * തമിഴർ തിരുനാൾ എന്നറിയപ്പെടുന്ന ആഘോഷം- **പൊങ്കൽ**
- * നീലഗിരിയിൽ കാണുന്ന ഗോത്രവിഭാഗം- **തോഡർ**
- * കുറ്റാലം വെള്ളച്ചാട്ടം ഏത് സംസ്ഥാനത്താണ്- **തമിഴ്നാട്**
- * ഏതു നദിയുടെ തീരത്താണ് തിരുച്ചിറപ്പള്ളി, ഈറോഡ് നഗരങ്ങൾ- **കാവേരി**
- * തമിഴ്നാട്ടിലെ നിയമസഭാമണ്ഡലങ്ങൾ- **234**
- * തമിഴ്നാട്ടിലെ പ്രധാന ആഘോഷം- **പൊങ്കൽ**
- * ഇന്ത്യയ്ക്കും ശ്രീലങ്കയ്ക്കുമിടയിലുള്ള കടലിടുക്കിലൂടെ നിർമ്മിക്കുന്ന കപ്പൽചാൽ- **സേതുസമുദ്രം**
- * മഹാബലിപുരത്തെ ശില്പസമുച്ചയം നിർമ്മിച്ച വംശം- **പല്ലവർ**
- * പല്ലവവംശം സ്ഥാപിച്ചത്- **സിംഹവിഷ്ണു**
- * മേട്ടൂർ അണക്കെട്ട് ഏതുനദിയിൽ

- **കാവേരി** (സ്റ്റാൻലി റിസർവോയർ മേട്ടൂർ ഡാമിന്റെ ജലസംഭരണിയാണ്).
- * തൃപ്പൂപ്പി വെള്ളച്ചാട്ടം ഏത് സംസ്ഥാനത്താണ്- **തമിഴ്നാട്** (കോതയാറിലാണിത്)
- * പൈക്കര പ്രോജക്ട് ഏതു നദിയിലാണ്- **പൈക്കര**
- * പിച്വാരം കണ്ടൽക്കാട് ഏതു സംസ്ഥാനത്താണ്- **തമിഴ്നാട്**
- * തിരുക്കുറൽഎക്സ്പ്രസ് ഓടുന്നത്- **കന്യാകുമാരിയും നിസാമുദ്ദീനും മധുര**
- * പാപനാശം സ്കീം ഏത് നദിയിലാണ്- **താമ്രപർണി** (പാപനാശം ബീച്ച് കേരളത്തിൽ വർക്കലയിലാണ്)
- * ചെങ്കൽപേട്ട് ഏത് നദിയുടെ തീരത്ത്- **പാലാർ**
- * ആരുടെ വധമാണ് ദീപാവലിയിലൂടെ ആഘോഷിക്കുന്നത് - **നരകാസുരൻ** (ദീപങ്ങളുടെ ഉത്സവമാണ് ദീപാവലി. നിരങ്ങളുടെ ഉത്സവം ഹോളിയാണ്)
- * അന്തരീക്ഷത്തിലെ ന്യൂട്രിനോ കണങ്ങളെക്കുറിച്ച് ഭൂമിക്ക് അടിയിൽവെച്ച് പാനം നടത്തുവാനുള്ള പദ്ധതി ഇന്ത്യയിൽ നടക്കുന്നത് തേനിയിലുള്ള പൊട്ടിപ്പുറം ഗ്രാമത്തിലാണ്.
- * തിരുനെൽവേലി സ്ഥിതിചെയ്യുന്നത് താമ്രപർണി നദിയുടെ തീരത്താണ്. തിരുനെൽവേലിയും പാളയംകോട്ടയും ഇരട്ട നഗരങ്ങളാണ്.
- * മദ്രാസ് ഹൈക്കോടതിയുടെ ബഞ്ച് മധുരയിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നു.
- * രണ്ടാം ലോക മഹായുദ്ധകാലത്ത് ബ്രിട്ടീഷുകാരാണ് തിരുച്ചിറപ്പള്ളി വിമാനത്താവളം നിർമ്മിച്ചത്.
- * തമിഴ്നാട്ടിലെ ക്ലാസിക്കൽ നൃത്തരൂപമാണ് ഭരതനാട്യം.



- * വേഗവതി നദിയുടെ തീരത്താണ് കാഞ്ചീപുരം.
- * അണ്ണാമലൈ സർവകലാശാലയുടെ ആസ്ഥാനം ചിദംബരത്താണ്.
- * ഇന്ദിര ഗാന്ധി വൈൽഡ് ലൈഫ് സാങ്ച്വറി ആൻഡ് നാഷണൽ പാർക്ക് (ആനമലൈ ടൈഗർ റിസർവ്) കോയമ്പത്തൂർ ജില്ലയിലാണ്.
- * പാമ്പാർ, ചിന്നാർ എന്നിവ ചേർന്ന് രൂപംകൊള്ളുന്ന അരാവതി നദി കാവേരിയുടെ പോഷകനദിയാണ്.

പ്രധാന വ്യക്തികൾ

- * ചിലപ്പതികാരം രചിച്ചത് - **ഇളങ്കോവടികൾ**
- * തഞ്ചാവൂരിലെ ബൃഹദീശ്വരക്ഷേത്രം പണി കഴിപ്പിച്ചതാർ- **രാജരാജചോളൻ** (രാജരാജേശ്വര ക്ഷേത്രം എന്നും അറിയപ്പെടുന്നു)
- * ഡിണ്ടിശിലിലെ ഗാന്ധിഗ്രാം റൂറൽ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ടിന്റെ സ്ഥാപകനായ ഗാന്ധിയൻ - **ജി രാമചന്ദ്രൻ**
- * കപ്പലോട്ടിയ തമിഴൻ എന്നറിയപ്പെട്ടത്- **വി.ഒ.ചിദംബരം പിള്ള** (സ്വദേശി സ്റ്റീം നാവിഗേഷൻ കമ്പനി സ്ഥാപിച്ചു)
- * 'ഓടിവിളയാടൂ പാപ്പ' എന്ന ദേശഭക്തി

ഗാനം രചിച്ചത്- സുബ്രമണ്യ ഭാരതി (ആനയുടെ ചവിട്ടേറ്റ്മരിച്ച കവി)

- * മദ്രാസ് പട്ടണം സ്ഥാപിച്ചതാര്- ഫ്രാൻസിസ് ഡേ
- * ദ്രാവിഡ മുന്നേറ്റ കഴകം സ്ഥാപിച്ചതാര്- സി.എൻ.അണ്ണാദുരൈ
- * ചാലൂക്യരാജാവ് പുലികേശി രണ്ടാമനെ തോൽപ്പിച്ച പല്ലവ രാജാവ്- നരസിംഹ വർമ്മൻ
- * തമിഴ്നാട്ടിൽ സി.രാജഗോപാലാചാരിയുടെ നേതൃത്വത്തിൽ നടന്ന ഉപ്പു സത്യാഗ്രഹത്തിൽ പങ്കെടുത്ത മലയാളി- ജി.രാമചന്ദ്രൻ
- * തമിഴ്നാട് ഗവർണ്ണറായ മലയാളി വനിത



- ജസ്റ്റിസ് എ.എസ്.ഫാത്തിമാബീവി

- * ജ്ഞാനപീഠം നേടിയ രണ്ടാമത്തെ തമിഴ് സാഹിത്യകാരൻ- ഡി.ജയകാന്തൻ
- * ഗംഗൈകൊണ്ടചോളപുരം നിർമ്മിച്ചത്- രാജേന്ദ്രചോളൻ
- * ചെന്നൈയിലെ ചെപ്പോക് സ്റ്റേഡിയം ആരുടെ പേരിൽ അറിയപ്പെടുന്നു- എ.എ. ചിദംബരം
- * രജനീകാന്തിന്റെ യഥാർഥ പേര് - ശിവജിറാവു ഗെയ്ക്വാദ് (സ്റ്റേറ്റ് മന്നൻ എന്നറിയപ്പെടുന്നു)
- * 1986-ൽ ചെന്നൈയിൽ സമീപം കലാക്ഷേത്ര സ്ഥാപിച്ചത്- രുക്മിണി ദേവി അരുൺഡേൽ
- * വൈക്കം സത്യാഗ്രഹത്തിൽ പങ്കെടുത്ത തമിഴ്നാട്ടിലെ നേതാവ്- ഇ.വി. രാമസ്വാമി നായ്ക്കർ
- * കുടി അരൾ എന്ന പ്രസിദ്ധീകരണത്തിന്റെ സ്ഥാപകനാണ് ഇ.വി. രാമസ്വാമി നായ്ക്കർ.
- * ബ്രിട്ടീഷുകാരോട് ഏറ്റുമുട്ടി വീരമൃത്യുവരിച്ച തിരുനെൽവേലിലെ നാടുവാഴിയാണ് വീരപാണ്ഡ്യകട്ടബൊമ്മൻ.
- * സി.എൻ.അണ്ണാദുരൈയുടെ രാഷ്ട്രീയ ഗുരു പെരിയോർ ആണ്.

പ്രധാന സ്ഥലങ്ങൾ

- * പല്ലവൻമാരുടെ തലസ്ഥാനമായിരുന്നതും പട്ടുവ്യവസായത്തിനു പേരുകേട്ടതുമായ നഗരം- കാഞ്ചീപുരം
- * പാണ്ഡ്യൻമാരുടെ തലസ്ഥാനമായിരുന്നത് - മധുര
- * തെക്കേ ഇന്ത്യയിലെ സുഖവാസ കേന്ദ്രങ്ങളിൽ ഏറ്റവും ഉയരത്തിലുള്ളത്- ഉട്ടി ക്രിസ്ത്യൻ മെഡിക്കൽ കോളേജ് എവിടെയാണ്- വെല്ലൂർ
- * ദക്ഷിണ റെയിൽവെയുടെ ആസ്ഥാനം-ചെന്നൈ
- * മദർ തെരേസാ വനിതാ സർവകലാശാലയുടെ ആസ്ഥാനം- കൊവൈക്കനാൽ
- * ഇന്ദിരാഗാന്ധി വന്യജീവി സങ്കേതം ഏതു ജില്ലയിലാണ്- കോയമ്പത്തൂർ
- * നടരാജക്ഷേത്രം എവിടെയാണ്-ചിദംബരം (ശിവനാണ് ആരാധനാമൂർത്തി)
- * എ.ജി.ആറിന്റെയും അണ്ണാദുരൈയുടെയും സമാധിസ്ഥലം- ചെന്നൈയിലെ മറീനാബീച്ച്
- * ഏതു നദിയുടെ തീരത്താണ് ഈറോഡ് സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നത്- കാവേരി
- * മലയാളി ടെമ്പിൾ സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന സുഖവാസ കേന്ദ്രം- യെറുകാട് (സേലത്തിനു സമീപം)
- * നീലഗിരി പർവത റെയിൽവേ ഊട്ടിയെ ഏതു സ്ഥലവുമായി ബന്ധപ്പെടുത്തുന്നു- മേട്ടുപ്പാളയം
- * നാമക്കൽ ഏത് വ്യവസായത്തിനു പ്രസിദ്ധം-പാശ്ചിമ (മുട്ടയുൽപാദനത്തിനു പ്രസിദ്ധം)
- * ഹോഗനക്കൽ വെള്ളച്ചാട്ടം ഏത് സംസ്ഥാനത്താണ്- തമിഴ്നാട് (കാവേരി നദിയിലാണ്)
- * കുളച്ചൽ തുറമുഖം ഏത് സംസ്ഥാനത്താണ്- തമിഴ്നാട് (1741-ൽ കുളച്ചൽ യുദ്ധത്തിൽ മാർത്താണ്ഡവർമ്മ ഡച്ചുകാരെ തോൽപ്പിച്ചു)
- * തമിഴ് സിനിമാവ്യവസായത്തിനു കോളി വുഡ് എന്നു പേരുള്ളതാണെന്ന് കാരണമായ സ്ഥലമാണ് ചെന്നൈയിലെ കോടമ്പാക്കം.
- * ബ്രിട്ടീഷുകാർ മദ്രാസിൽ പണികഴിപ്പിച്ച കോട്ട- സെന്റ് ജോർജ് കോട്ട
- * വൈജയന്ത, അർജുൻ തുടങ്ങിയ ടാങ്കുകൾ നിർമ്മിച്ചതെവിടെയാണ്- ആവഡി
- * ഡോ.എ.പി.ജെ.അബ്ദുൾ കലാമിന്റെ ജന്മദേശം- രാമേശ്വരം (അന്ദ്രപ്രദേശിലെ അന്ത്യവിശ്രമസ്ഥാനവും രാമേശ്വരമാണ്).
- * ക്രിസ്തുശിഷ്യനായ തോമാശ്ലീഹ രക്തസാക്ഷിത്വം വരിച്ചതായി കരുതപ്പെടുന്ന ചെന്നൈയിൽ സമീപമുള്ള സ്ഥലം- സെന്റ് തോമസ് മൗണ്ട്
- * ഡാനിയേൽ ഈസ്റ്റിന്ത്യാക്കമ്പനി പതിനേഴാം നൂറ്റാണ്ടിൽ അവരുടെ ആസ്ഥാനമായി ഡാൻസ്ബോർഡ് സ്ഥിതിചെയ്യുന്നത് ക്രൈമാലിലാണ്. പിൻകാലത്ത് ഡാനിയേൽ സെന്റിൽമെന്റുകൾ ബ്രിട്ടീഷുകാർ സ്വന്തമാക്കി. ക്രൈമാലിയുടെ തദ്ദേശീയ നാമമാണ് തരാഗംപാടി.
- * മരുതുപാണ്ഡ്യൻ ബ്രിട്ടീഷുകാർക്കെതിരെ കലാപം നയിച്ച സ്ഥലമാണ് ശിവഗംഗ. 1801 ജൂൺ 10-ന് ബ്രിട്ടീഷ് ഭരണത്തിൽ നിന്ന് മോചനം പ്രഖ്യാപിച്ചു. ബ്രിട്ടീഷ് ഭരണത്തിൽനിന്ന് സ്വാതന്ത്ര്യം പ്രഖ്യാപിച്ച ആദ്യ സംഭവമാണിത്.
- * തമിഴ് സർവകലാശാലയുടെ ആസ്ഥാനം തഞ്ചാവൂരിലാണ്.
- * തിരുമല നായക് കൊട്ടാരം മധുരയിലാണ്.
- * കപാലീശ്വർ ക്ഷേത്രം മൈലാപ്പൂരിലാണ്.
- * പശ്ചിമ ഘട്ടത്തിന്റെ പാലക്കാടിന് തെക്കുള്ള ഭാഗമാണ് ആനമല.
- * കോലാട്ടം, മയിലാട്ടം തുടങ്ങിയവ തമിഴ്നാടിന്റെ നാടോടി കലാരൂപങ്ങളാണ്.
- * മാലിക് കാഫർ 1310-ൽ തകർത്ത പുരാതനമായ മധുര മീനാക്ഷി സുന്ദരേശ്വര ക്ഷേത്രം നായക് വംശത്തിലെ വിശ്വനാഥ നായക് (ഭരണകാലം 1559-1600) ആണ് പതിനാറാം ശതകത്തിൽ പുനർനിർമ്മിച്ചത്. ഇപ്പോൾ കാണുന്ന നിർമ്മിതി തിരുമല നായക് (ഭരണകാലം 1623-1655) ആണ് പണികഴിപ്പിച്ചത്. ഇത് സമർപ്പിച്ചിരിക്കുന്നത് പാർവതിക്കും ശിവനുമാണ്. വിജയനഗര സാമ്രാജ്യത്തിന്റെ ഗവർണ്ണർമാരായിരുന്നു നായക്മാർ
- * ഭരതനാട്യത്തിന്റെ ഉപജ്ഞാതാവ് ഭരതമുനിയണെന്ന് കരുതപ്പെടുന്നു.

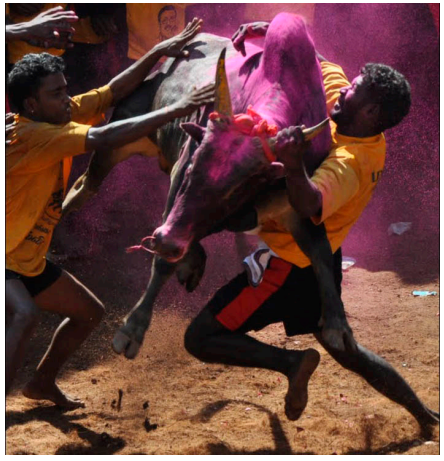
പ്രധാന സംഭവങ്ങൾ

- * ഫ്രാൻസിസ് ഡേ മദ്രാസ് സ്ഥാപിച്ചത് 1639-ൽ ആണ്.
- * പോളിഗാർ യുദ്ധം നടന്നത് തിരുനെൽവേലി ജില്ലയിലാണ് (1799-1802). പാഞ്ചാലൻകുറിച്യയിലെ ഭരണാധികാരിയായിരുന്ന വീരപാണ്ഡ്യ കട്ടബൊമ്മനെ ബ്രിട്ടീഷുകാർ തൂക്കിക്കൊന്നു (1799).

- * വെല്ലൂർ കലാപം നടന്നത് 1806-ലാണ്.
- * തമിഴ്നാട്ടിൽ ഉപ്പു സത്യാഗ്രഹത്തിന്റെ (1930) വേദി- വേദാരണ്യം കടപ്പുറം (സി.രാജഗോപാലാചാരിയാണ് ഇവിടെ ഉപ്പുസത്യാഗ്രഹത്തിനു നേതൃത്വം നൽകിയത്. തിരുച്ചിറപ്പള്ളിയിൽനിന്നാണ് ഉപ്പു സത്യാഗ്രഹജാഥ ആരംഭിച്ചത്).
- * 1955-ൽ ആവഡിയിൽ ചേർന്ന എ.ഐ.സി.സി. സമ്മേളനമാണ് ഇന്ത്യയുടെ ലക്ഷ്യം സോഷ്യലിസ്റ്റ് മാതൃകയിലുള്ള സമൂഹമായിരിക്കണം എന്ന പ്രഖ്യാപനം നടത്തിയത്.
- * ഇന്ത്യൻ റെയിൽവേ ഭൂപടത്തിൽനിന്ന് മാഞ്ഞുപോയ സ്റ്റേഷനാണ് ധനുഷ്കോടി. 1964 ഡിസംബർ 22-നാണ് 400 കിലോമീറ്റർ വേഗത്തിൽ വീശിയടിച്ച ചുഴലിക്കാറ്റിലും ഏഴുമീറ്ററോളം ഉയരത്തിൽ കുതിച്ചെത്തിയ സുനാമിത്തരകളും ചേർന്ന് ധനുഷ്കോടിയിലെ റെയിൽവേ സ്റ്റേഷനെയും ആതുരശാലയെയും പോസ്റ്റോഫീസിനെയും ക്രിസ്ത്യൻ പള്ളിയെയും ക്ഷേത്രത്തെയും നാമാവശേഷമാക്കിയത്. ധനുഷ്കോടിയിലേക്ക് പോയ പാസഞ്ചർ തീവണ്ടി 110 യാത്രക്കാരും 6 ജീവനക്കാരും സഹിതം ഇന്ത്യൻ മഹാസമുദ്രത്തിൽ മറഞ്ഞു.
- * നിയമസഭയുടെ ഉപരിസഭയായ ലെജിസ്ലേറ്റീവ് കൗൺസിൽ നിർമ്മാണമായി 1986-ൽ ആണ്.
- * രാജീവ് ഗാന്ധി വധിക്കപ്പെട്ട സ്ഥലം (1991 മെയ് 21)-ശ്രീപെരുമ്പത്തൂർ (മരഗതം ചന്ദ്രശേഖറിനു വേണ്ടി കാമ്പയിൻ നടത്താനാണ് രാജീവ് ഗാന്ധി ശ്രീപെരുമ്പത്തൂരിൽ എത്തിയത്)
- * 1996-ലാണ് സംസ്ഥാന സർക്കാർ മദ്രാസ് എന്ന പേര് ചെന്നൈ എന്ന് പരിഷ്കരിച്ചത്.
- * ചെന്നൈയിൽ മെട്രോ റെയിൽവേ വന്നത് 2015-ൽ ആണ്.
- * തമിഴ്നാട്ടിലെ ഒരു വിനോദമായ ജെല്ലിക്കെട്ട് കേന്ദ്ര സർക്കാർ നിരോധിച്ചത് 2011-



നൂഷ്കോടിയിലെ റെയിൽവേ സ്റ്റേഷനെയും ആതുരശാലയെയും പോസ്റ്റോഫീസിനെയും ക്രിസ്ത്യൻ പള്ളിയെയും ക്ഷേത്രത്തെയും നാമാവശേഷമാക്കിയത്. ധനുഷ്കോടിയിലേക്ക് പോയ പാസഞ്ചർ തീവണ്ടി 110 യാത്രക്കാരും 6 ജീവനക്കാരും സഹിതം ഇന്ത്യൻ മഹാസമുദ്രത്തിൽ മറഞ്ഞു.



ലാണ്. 2014-ൽ നിരോധനം സുപ്രീം കോടതി ശരിവച്ചു. വീണ്ടും അനുമതി നൽകിക്കൊണ്ട് 2016-ൽ കേന്ദ്രസർക്കാർ ഉത്തരവിറക്കിയെങ്കിലും സുപ്രീം കോടതി അത് സ്റ്റേ ചെയ്തു.

പ്രധാന സ്ഥാപനങ്ങൾ

- * തമിഴ്നാട്ടിൽ സൈനികാവശ്യത്തിനുള്ള ടാങ്കു നിർമ്മാണശാല എവിടെയാണ്- ആവഡി (Avadi is an acronym for

“Armoured Vehicles and Ammunition Depot of India”.)

- * ഭരതനാട്യത്തിനുവേണ്ടി രുക്മിണി ദേവി അരുണേൽ എവിടെയാണ് കലാക്ഷേത്ര സ്ഥാപിച്ചത്- അഡയാർ
- * ബ്ലാക്ക് തണ്ടർ തീം പാർക്ക് എവിടെയാണ്- മേട്ടുപ്പാളയം
- * ഇന്ദ്രഗ്രൽ കോച്ച് ഫാക്ടറി എവിടെയാണ്- പെരമ്പൂർ (1951-ൽ സ്ഥാപിച്ചു)
- * ചെന്നൈയിൽപ്പെട്ടത് ഹ്യൂണ്ടായി കാർ ഫാക്ടറി സ്ഥാപിച്ചിരിക്കുന്ന സ്ഥലം- Irungattukottai (ദക്ഷിണ കൊറിയൻ കമ്പനിയാണ് ഹ്യൂണ്ടായി. സാൻട്രോ, ഐടെൻ തുടങ്ങിയവയുടെ നിർമ്മാതാക്കൾ)
- * വാണ്ടല്ലൂർ സുവോളജിക്കൽ പാർക്ക് ഏതു സംസ്ഥാനത്ത്- തമിഴ്നാട്
- * നാഷണൽ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് സിദ്ധ എവിടെയാണ്- ചെന്നൈ
- * ദക്ഷിണ ഭാരത ഹിന്ദി പ്രചാര സഭയുടെ ആസ്ഥാനം- ചെന്നൈ
- * സെൻട്രൽ ലതർ റിസർച്ച് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് , സെൻട്രൽ ഇലക്ട്രോണിക് എഞ്ചിനീയറിംഗ് റിസർച്ച് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ,നാഷണൽ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ഓഷൻ ടെക്നോളജി, ഇന്ത്യൻ ആർമിയുടെ ഓഫീസേഴ്സ് ട്രെയിനിംഗ് അക്കാദമി, കണ്ണിമാറ പബ്ലിക് ലൈബ്രറി, ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് മാത്തമാറ്റിക്കൽ സയൻസ്, എംഎസ് സ്വാമിനാഥൻ റിസർച്ച് ഫൗണ്ടേഷൻ ആസ്ഥാനം, എന്നിവ ചെന്നൈയിലാണ്.
- * ചെന്നൈ നഗര പരിധിക്കുള്ളിലാണ് ഗിണ്ടി നാഷണൽ പാർക്ക്. സാധാരണമായി നഗരപ്രദേശത്ത് നാഷണൽ പാർക്കുകൾ വിരളമാണ്.
- * പ്രശസ്ത ക്രിക്കറ്റ് സ്റ്റേഡിയമായ എം.എ. ചിദംബരം സ്റ്റേഡിയം (ചെപ്പോക്) ചെന്നൈയിലാണ്.
- * 1978-ൽ സ്ഥാപിതമായ അണ്ണാ സർവകലാശാലയുടെ ആസ്ഥാനവും ചെന്നൈയാണ്.
- * ഇന്ദിരാഗാന്ധി സെന്റർ ഫോർ അറ്റോമിക് റിസർച്ച് കൽപ്പാക്കത്തിലാണ്.
- * ചെന്നൈ ആസ്ഥാനമായ മദ്രാസ് ഹൈക്കോടതിക്ക് മധുരയിൽ ബഞ്ചുണ്ട്.
- * അനിമൽ വെൽഫെയർ ബോർഡ് ഓഫ് ഇന്ത്യയുടെ ആസ്ഥാനം ചെന്നൈ ആണ്.
- * നാഷണൽ ഗ്രീൻ ട്രൈബ്യൂണലിന്റെ ദക്ഷിണേന്ത്യൻ ബെഞ്ച് ചെന്നൈയിലാണ്.
- * മദ്രാസ് ഹൈക്കോടതിയുടെ അധികാര പരിധിയിൽവരുന്ന കേന്ദ്ര ഭരണപ്രദേശമാണ് പുതുച്ചേരി.

കുഴപ്പിക്കുന്ന വസ്തുതകൾ

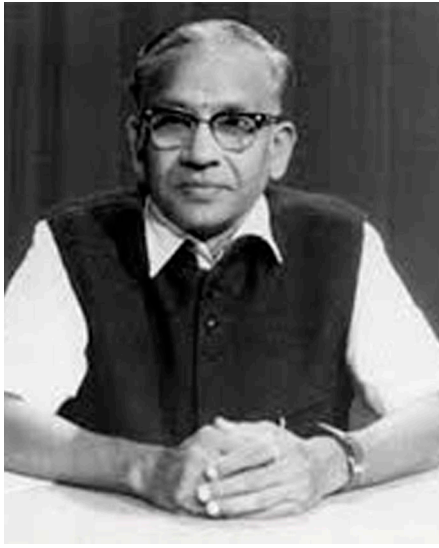
- * ദ്രാവിഡ മുന്നേറ്റ കഴകത്തിന്റെ ചിഹ്നം ഉദയ സൂര്യൻ. അണ്ണാ ദ്രാവിഡ മുന്നേറ്റ കഴകത്തിന്റെ ചിഹ്നം രണ്ടിലി.
- * തമിഴ്നാട്ടിൽ ഓഫ്സെറ്റ് അച്ചടിക്കു പ്രസിദ്ധമായ സ്ഥലം ശിവകാശിയാണ്. സിൽക്കു വ്യവസായത്തിനു പ്രസിദ്ധമായ തമിഴ്നാട്ടിലെ സ്ഥലമാണ് കാഞ്ചീപുരം.
- * ദക്ഷിണേന്ത്യയിൽ മലകളുടെ രാണി (Queen of Hill Stations) എന്നറിയപ്പെട്ടത് ഉദകമണ്ഡലം അഥവാ ഊട്ടിയാണ്. കോടൈക്കനാൽ മലകളുടെ രാജകുമാരി (Princess of Hill Stations) എന്നറിയപ്പെടുന്നു.
- * ഭാരതീയാർ യൂണിവേഴ്സിറ്റിയുടെ ആസ്ഥാനം കോയമ്പത്തൂരും ഭാരതീദാസൻ യൂണിവേഴ്സിറ്റിയുടെ ആസ്ഥാനം തിരുച്ചിറപ്പള്ളിയുമാണ്.
- * വാഗൺ ട്രാജഡിയിൽ തടവുകാർ മരണമടഞ്ഞു എന്ന് മനസ്സിലാക്കിയത് പോത്തന്നൂർ സ്റ്റേഷനിൽ വച്ചാണ്. പരിക്കേറ്റവരെ പ്രവേശിപ്പിച്ചത് കോയമ്പത്തൂർ ആശുപത്രിയിലാണ്.
- * ഇന്ത്യയുടെ മെയിൻലാന്റിൽ ഏറ്റവും തെക്കേയറ്റത്തെ ലോക്സഭാ മണ്ഡലം

കന്യാകുമാരിയാണ്. എന്നാൽ, ഇന്ത്യൻ യൂണിയനിലെ ഏറ്റവും തെക്കേയറ്റത്തെ ലോകസഭാ മണ്ഡലം ആന്തമാൻ നിക്കോബാറാണ്.

- * തമിഴ്നാട്ടിലെ ജില്ലകളിൽ ഏറ്റവും വിസ്തൃതിയേറിയതും കൂടിയതും കാഞ്ചീപുരവും ജനസംഖ്യ കൂടിയതും ചെന്നൈയും ആണ്.
- * നീലഗിരിയുടെ പടിഞ്ഞാറുഭാഗത്ത് ഉൾപ്പെട്ട പട്ടണമലയിലാണ് കൊല്ലെക്കൊണ്ട്. രണ്ടാം പശ്ചാത്യ ഘട്ടത്തിലാണ്. പൂർവ്വഘട്ടത്തിലെ Shevaroy Hills ൽ സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന സുഖവാസകേന്ദ്രമാണ് യെറുകാട്.
- * ഇന്ത്യയുടെ ഏറ്റവും തെക്കേയറ്റത്തെ സംസ്ഥാനം തമിഴ്നാടാണെങ്കിലും തെക്കേയറ്റത്തെ ഭരണഘടനാ കേന്ദ്രഭരണപ്രദേശമായ ആന്തമാൻ നിക്കോബാറാണ്.
- * ഉപദ്വീപായ ഇന്ത്യയുടെ ഏറ്റവും തെക്കേയറ്റം- കന്യാകുമാരി (എട്ട് ഡിഗ്രി നാലു മിനിറ്റാണ് ഭൂമിശാസ്ത്രപരമായ സ്ഥാനം. ഇന്ത്യൻ യൂണിയന്റെ തെക്കേയറ്റം നിക്കോബാറിലെ ഇന്ദിരാ പോയിന്റ്).
- * മദ്രാസിന്റെ സ്ഥാപകൻ ഫ്രാൻസിസ് ഡേ ആണ്. പോണ്ടിച്ചേരി (പുതുച്ചേരി)യുടെ ഫ്രാൻസിസ് മാർട്ടിൻ.

അപൂർവ്വ വസ്തുതകൾ

- * മൂന്നു സംസ്ഥാനങ്ങളുമായി അതിർത്തി പങ്കിടുന്ന വന്യജീവി സങ്കേതമാണ് മുതുമല (തമിഴ്നാട്, കേരളം, കർണാടകം).
- * 'മലയാളി ടെമ്പിൾ' സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന സുഖവാസ കേന്ദ്രം- യെറുകാട്
- * രാമേശ്വരം ദ്വീപിനെ ഇന്ത്യൻ ഉപഭൂഖണ്ഡത്തിൽ ഡബ്ബിംഗ് ചെയ്യുന്ന പാലം- പാവൻപാലം
- * ആന്ധ്രപ്രദേശ്- തമിഴ്നാട് സംസ്ഥാനങ്ങളിലായി സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന തടാകം- പുലിക്കട്ട്
- * ഭാരതി ഡോക്, ഡോ.അംബേദ്കർ ഡോക് എന്നിവ സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന തുറമുഖം- ചെന്നൈ



- * ജ്ഞാനപീഠത്തിനർഹമായ അഖിലന്റെ (പി. വി. അഖിലൻ) കൃതി- **ചിത്തിരപ്പാവൈ**
- * കൂടുംകൂട്ടം ആണവപദ്ധതിയുമായി സഹകരിക്കുന്ന രാജ്യം - **റഷ്യ**
- * ഒന്നാം ലോകമഹായുദ്ധക്കാലത്ത് ജർമ്മനി ആക്രമിച്ച ഏക ഇന്ത്യൻ നഗരം- **ചെന്നൈ**
- * കന്യാകുമാരിയിലെ ഗാന്ധിമെമ്മോറിയൽ രൂപകല്പന ചെയ്തത്- **ജെ.സി.അലക്സാണ്ടർ** (ഇത് പണികഴിപ്പിച്ചത് തിരു-കൊച്ചി സർക്കാറാണ്)
- * പാക് കടലിടുക്കിൽ പതിക്കുന്ന ഇന്ത്യൻ നദിയാണ് വൈഗ.
- * എം.ജി.ആറിനെ ദേശീയ അവാർഡിന് അർഹനാക്കിയ ചിത്രം- **വിഷ്ണുക്കാരൻ** (1973)
- * സേതു സമുദ്രം ഷിപ്പിങ് കനാൽ പ്രോജക്ടിന്റെ നീളം- **83 നീളം**
- * ആദംസ് ബ്രിഡ്ജിന്റെ (രാമസേതു) നീളം- **48 കി.മീ.** (ധനുഷ്കോടിക്ക് ശ്രീ

- ലങ്കയിലെ തലൈമാനാനിനും ഇടയ്ക്കാനിത്)
- * ലോകത്ത് നഗരപരിധിയിൽ സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന അപൂർവ്വം ദേശീയോദ്യാനങ്ങളിൽ ഒന്ന് ചെന്നൈയിലാണ്. പേര്- **ഗിണ്ടി**
- * രാമേശ്വരം ദ്വീപിനെ ഇന്ത്യൻ ഉപദ്വീപുമായി വേർതിരിക്കുന്നത്- **പാവൻ ചാനൽ**
- * തെക്കേ ഇന്ത്യയിൽ, അമേരിക്കക്കാർ വികസിപ്പിച്ചെടുത്ത സുഖവാസകേന്ദ്രം- **കൊല്ലെക്കൊണ്ട്**
- * ചെന്നൈയിലുള്ളതുകൂടാതെ ഊട്ടിയിലും രാജ്ഭവനങ്ങളും മൂന്ന് ബ്രിട്ടീഷ് ഇന്ത്യയിലെ മദ്രാസ് ഗവർണ്ണറുടെ വേനൽക്കാല വസതിയായിരുന്നു ഇത്.
- * ടി.എം.നായർ, ത്യാഗരാജചട്ടി എന്നിവർ 1916-ൽ സ്ഥാപിച്ച പാർട്ടിയാണ് ജസ്റ്റിസ് പാർട്ടി അഥവാ സൗത്ത് ഇന്ത്യൻ ലിബറൽ ഫെഡറേഷൻ. പിൽക്കാലത്ത് ഡിഎംകെ രൂപംകൊണ്ടത് ഈ പാർട്ടിയിൽനിന്നാണ്.
- * ഇന്ത്യൻ മഹാസമുദ്രവും ബംഗാൾ ഉൾക്കടലും അറബിക്കടലും സംഗമിക്കുന്ന സ്ഥലമാണ് കന്യാകുമാരി.
- * വാസവി ഡീസൽ നിലയം തമിഴ്നാട്ടിലാണ്.
- * ചാർമിനാർ എക്സ്പ്രസ് ചെന്നൈ നഗരത്തെ ഹൈദരാബാദുമായി ബന്ധിപ്പിക്കുന്നു. ലാൽബാഗ് എക്സ്പ്രസ് ചെന്നൈയ്ക്കും ബാംഗ്ലൂരിനുമിടയ്ക്ക് ഓടുന്നു.
- * അഹമ്മദാബാദിനെയും ചെന്നൈയെയും ബന്ധിപ്പിക്കുന്ന ട്രെയിനാണ് നവജീവൻ എക്സ്പ്രസ്.
- * ഗ്രാൻഡ് ട്രങ്ക് എക്സ്പ്രസ് ന്യൂഡൽഹിയെ ചെന്നൈയുമായി ബന്ധിപ്പിക്കുന്നു.
- * കോവൈ എക്സ്പ്രസ് ചെന്നൈയ്ക്കും കോയമ്പത്തൂരിനും ഇടയിൽ സർവീസ് നടത്തുന്നു.
- * പേൾ സിറ്റി എക്സ്പ്രസ് തൂത്തുക്കുടി യെയും ചെന്നൈ-എമുറിനെയും തമ്മിൽ ബന്ധിപ്പിക്കുന്നു.

- * ആദ്യകാലത്ത് ചെന്നപ്പട്ടണം എന്നു പേരുണ്ടായിരുന്ന നഗരത്തിന് മദ്രാസ് എന്ന പേരു നൽകിയത് പാശ്ചാത്യരാണ്. ചെന്നൈ കേരള പെരുമാൾ ക്ഷേത്രത്തിന്റെ പേരിൽനിന്നാണ് ചെന്നപ്പട്ടണം എന്ന നാമം നിഷ്പന്നമായതെന്ന് അഭിപ്രായമുണ്ട്.
- * ഇന്ത്യയിൽ ബ്രിട്ടീഷ് ഭരണകാലത്ത് സ്ഥാപിതമായ ആദ്യത്തെ മൂന്ന് ഹൈക്കോടതികളിലൊന്നാണ് മദ്രാസ് ഹൈക്കോടതി (കൽക്കട്ട, ബോംബെ എന്നിവയാണ് മറ്റു രണ്ടെണ്ണം). കേന്ദ്രഭരണ പ്രദേശമായ പുതുച്ചേരിയും ഇതിന്റെ അധികാര പരിധിക്കുള്ളിലാണ്. മദ്രാസ് നഗരത്തിന്റെ പേര് മാറ്റിയിട്ടുണ്ടെങ്കിലും മദ്രാസ് ഹൈക്കോടതിയുടെ പേര് മാറ്റിയിട്ടില്ല.
- * കേരളത്തിലെ ശിവാണി അണക്കെട്ടിലെ ജലം കോയമ്പത്തൂരിലെ ആവശ്യത്തിനാണ് ഉപയോഗിക്കുന്നത്. സിംഗനല്ലൂർ തടാകം കോയമ്പത്തൂരിലാണ്.
- * ആന്ധ്രയിലെ വിജയവാഡയ്ക്ക് സമീപം കൃഷ്ണനദിയിൽനിന്ന് വെള്ളം ചെന്നൈ നഗരത്തിലെത്തിക്കുന്ന ബക്കിങ്ഹാം കനാൽ പണിതത് ബ്രിട്ടീഷുകാരാണ്.
- * ചെന്നൈയിലൂടെ ഒഴുകുന്ന നദികളാണ് അഡയാർ നദിയും കുറും നദിയും.
- * സത്യമംഗലം വനത്തിൽ വീരപ്പനെ കീഴ്പ്പെടുത്തിയ സൈനിക നടപടിയായിരുന്നു ഓപ്പറേഷൻ കൊക്കൂൺ (2004). സ്പെഷ്യൽ ടാസ്ക് ഫോഴ്സിന് നേതൃത്വം നൽകിയ ഐ.പി.എസ്. ഓഫീസറാണ് കെ. വിജയകുമാർ.
- * തഞ്ചാവൂർ ക്ഷേത്രത്തിന്റെ 1000 വർഷം പ്രമാണിച്ച് റിസർവ് ബാങ്ക് 2010-ൽ 1000 രൂപയുടെ നാണയം പുറത്തിറക്കുകയുണ്ടായി.
- * തമിഴ്നാട്ടിലെ നഷ്ട നഗരമാണ് (ലോസ്സ് സിറ്റി) പുറംപുറം അഥവാ കാവേരിപ്പട്ടണം.
- * മദ്രാസ് ഹൈക്കോടതിയുടെ കീഴിൽ വരുന്ന മലയാളം മാതൃഭാഷയായ ജില്ലയാണ് മാഹി.

Indian States

- The world's highest road connects: (a) Leh- Manali (b) Leh- Srinagar (c) Manali- Kangra (d) Gangtok- Darjeeling
- The NH-7 is the longest national highway in India. It connects: (a) Agra- Mumbai (b) Ambala- Shipkila (c) Delhi- Lucknow (d) Varanasi- Kanyakumari
- Into how many pincode zones the country divided? (a) 6 (b) 7 (c) 8 (d) 10
- The earth station for satellite communication is located at: (a) Dehra Dun (b) Shadnagar (c) Arvi (d) Mount Abu
- The STD facility was first introduced in 1960 between: (a) Bombay- Delhi (b) Bombay- Madras (c) Delhi- Madras (d) Kanpur- Lucknow
- 'The Ruhr of India': (a) Chotanagpur (b) Chhatisgarh plain (c) Raniganj (d) Haryana
- The only anthropoid ape found in India: (a) Hoolock Gibbon (b) Lion tailed macaque (c) Spotted linseng (d) Slender loris
- Which was the second district to

- achieve total literacy in India? (a) Wardha (b) Dakshin Kannad (c) Burdwan (d) Ernakulam
- Which of the following states has deposits of copper, lead and zinc together: (a) Madhya Pradesh (b) Karnataka (c) Rajasthan (d) Bihar
- Duncan Pass is between: (a) South Andaman and Little Andaman (b) North and South Andaman (c) North and Middle Andaman (d) Andaman and Nicobar
- Where is Gulf of Mannar located? (a) West of Gujarat (b) East of Tamil Nadu (c) West of Kerala (d) South of Kanyakumari
- India and its neighbouring countries are together called the Indian sub-continent because of the: (a) Vast size of the area (b) Political dominance of India (c) Region's aloofness from the rest of the world (d) typical economic link between the various member states
- When were the states of India organised on a linguistic basis? (a) 1947 (b) 1950 (c) 1952 (d) 1956
- The highest peak in Indian territory is

- In which range it is located? (a) Central Himalayas (b) Trans-Himalayas (c) Karakoram Range (d) Kumaon Himalayas
- The total area covered by the Himalayas is about: (a) 600000 sq.km (b) 500000 sq.km (c) 400000 sq.km (d) 100000 sq.km
- In which state are the Aravalli ranges located? (a) Rajasthan (b) Himachal Pradesh (c) Orissa (d) Maharashtra
- Where is the Maikal range located? (a) Rajasthan (b) Jammu and Kashmir (c) Madhya Pradesh (d) Tamil Nadu
- Which of the following rivers flow through a rift valley? (a) Ganga (b) Brahmaputra (c) Narmada (d) Krishna
- The territorial waters of India extend upto: (a) 12 nautical miles (b) 6 nautical miles (c) 10 nautical miles (d) 15 nautical miles
- What is the most important characteristic of the islands (Indian) located in the Arabian Sea?

- (a) They are all very small in size (b) They are all of coral origin (c) They have a very dry climate (d) They have extended parts of the main land
- Which part of India has an internal type of drainage? (a) Central Himalayas (b) Tamil Nadu (c) Chotanagpur (d) Rajasthan
- Of which major river system is the Sutlej a part? (a) Indus (b) Ganga (c) Brahmaputra (d) Yamuna
- Which one of the following tributaries of the Ganga system flows northwards? (a) Kosi (b) Ghaghra (c) Chambal (d) Gandak
- Which river forms its delta in Orissa? (a) Tapti (b) Narmada (c) Godavari (d) Mahanadi
- Which river in India is called Tsangpo in one of its reaches? (a) Ganga (b) Brahmaputra (c) Kosi (d) Teesta

Answers

- 1 (a) 2(d) 3 (c) 4 (c) 5(d) 6(a) 7(a) 8(b) 9(c) 10(a) 11(b) 12(c) 13(d) 14(c) 15(b) 16(a) 17(c) 18(c) 19(a) 20(b) 21(d) 22(a) 23(c) 24(d) 25(b)

ലോകരാജ്യങ്ങൾ



അർമേനിയ

- * കോക്കസസ് പ്രദേശത്ത് പടിഞ്ഞാറൻ ഏഷ്യയുടെയും കിഴക്കൻ യൂറോപ്പിന്റെയും സംഗമസ്ഥാനത്ത് സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന കരബദ്ധരാജ്യമാണ് അർമേനിയ.
- * ഭൂമിശാസ്ത്രപരമായി ഏഷ്യയുടെ ഭാഗമാണെങ്കിലും സാംസ്കാരികമായ അടുപ്പം കൂടുതൽ യൂറോപ്പിനോടാണ്. റിപ്പബ്ലിക് ഓഫ് അർമേനിയ എന്നാണ് ഔദ്യോഗിക നാമം.
- * തലസ്ഥാനം യാറവൻ. നാണയം ഡ്രാം. നാഷണൽ അസംബ്ലിയാണ് നിയമനിർമ്മാണസഭ.
- * ക്രിസ്തുമതം ഔദ്യോഗിക മതമായി സ്വീകരിച്ച ലോകത്തിലെ ആദ്യത്തെ രാജ്യമാണ് അർമേനിയ (എ.ഡി.301).
- * പ്രാചീനകാലത്ത് ഹയാക്സ്ഥാൻ എന്നാണ് അർമേനിയ അറിയപ്പെട്ടിരുന്നത്.
- * ഗ്രീക്ക്, റോമൻ, ഓട്ടോമൻ സാമ്രാജ്യങ്ങളുടെ അധിനിവേശത്തിന് ഇരയാകേണ്ടി വന്നവരാണ് അർമേനിയൻ ജനത.
- * ഒന്നാം ലോകമഹായുദ്ധക്കാലത്ത് 15ലക്ഷത്തോളം അർമേനിയക്കാരെ തുർക്കികൾ കൊന്നൊടുക്കി. ഇത് അർമേനിയൻ കൂട്ടക്കൊല എന്നറിയപ്പെടുന്നു.
- * അർമേനിയയുടെ ഭാഗമായിരുന്ന അറാറത്ത് പർവതം തുർക്കി കൈവശപ്പെടുത്തി. എന്നാലും അർമേനിയൻ പതാകയിൽ ഈ പർവതത്തിന്റെ ചിത്രം ആലേഖനം ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ബൈബിൾ പ്രകാരം, നോഹയുടെ പെട്ടകം ഈ പർവതത്തിൽ തട്ടിയാണ് നിന്നുപോയത്.
- * ലോകത്ത് ഭരണകൂടം നിർമ്മിച്ച പള്ളികളിൽ ഏറ്റവും പഴക്കമുള്ളത് അർമേനിയയിലെ Etchmiadzin Cathedral ആണ്.
- * ലോകത്താദ്യമായി ബൈബിൾ പരിഭാഷ ചെയ്യപ്പെട്ട ഭാഷകളിലൊന്നാണ് അർമേനിയൻ.
- * സോവിയറ്റ് യൂണിയന്റെ ഭാഗമായിരുന്ന അർമേനിയ സോവിയറ്റ് യൂണിയൻ ശിഥിലമായതോടെ 1991-ൽ സ്വതന്ത്രമായി.

ബെലാറസ്

- * പേരിനർഥം വെളുത്ത റഷ്യ. കിഴക്കൻ യൂ

റോപ്പിലെ ഒരു കരബന്ധിത രാജ്യമാണിത്. ഔദ്യോഗിക നാമം റിപ്പബ്ലിക് ഓഫ് ബെലാറസ്.

- * ഉക്രയിൻ, ലാത്വിയ, ലിത്വാനിയ, പോളണ്ട് എന്നിവയാണ് അയൽ രാജ്യങ്ങൾ.
- * തലസ്ഥാനം മിൻസ്ക്. രാജ്യത്തെ ഏറ്റവും വലിയ നഗരമാണിത്.
- * ബെലാറഷ്യൻ റൂബിളാണ് നാണയം.
- * സോവിയറ്റ് യൂണിയനിലെ ഘടകങ്ങളിലൊന്നായിരുന്നു ഈ രാജ്യം. സോവിയറ്റ് യൂണിയൻ തകർന്നപ്പോൾ സ്വതന്ത്ര രാജ്യമായി. (1990 ജൂലൈ 27).
- * നാഷണൽ അസംബ്ലിയാണ് നിയമനിർമ്മാണസഭ.
- * ക്രിസ്തുമതമാണ് പ്രധാന മതം.

ബൾഗേറിയ

- * ബാൾക്കൻ ഉപദ്വീപിന്റെ കിഴക്കുഭാഗത്തായി തെക്കുകിഴക്കൻ യൂറോപ്പിൽ സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന രാജ്യം.
- * റൊമാനിയ, സെർബിയ, മാസിഡോണിയ, ഗ്രീസ്, തുർക്കി എന്നിവയാണ് അയൽ രാജ്യങ്ങൾ. കുറച്ചുദൂരം കരിങ്കടലുമായി അതിർത്തിയുണ്ട്.
- * തലസ്ഥാനം സോഫിയ. രാജ്യത്തെ ഏറ്റവും വലിയ നഗരമാണിത്.
- * 1955 ഡിസംബർ 14-ന് ഐക്യരാഷ്ട്രസഭയിൽ അംഗമായി. 2007-ൽ യൂറോപ്യൻ യൂണിയനിൽ ചേർന്നു.
- * ഔദ്യോഗിക ഭാഷ ബൾഗേറിയൻ. നാഷണൽ അസംബ്ലിയാണ് നിയമനിർമ്മാണസഭ. ക്രിസ്തുമതമാണ് പ്രധാനമതം.
- * കഴിഞ്ഞ 1300 വർഷത്തിനിടെ ഒരിക്കലും പേരുമാറ്റിയിട്ടില്ലാത്ത രാജ്യമാണ് ബൾഗേറിയ.
- * 2001 മുതൽ 2005 വരെ ബൾഗേറിയൻ പ്രധാനമന്ത്രിയായ പഴയരാജാവാണ് സൈമൺ രണ്ടാമൻ.

ലൈബീരിയ

- * യൂറോപ്യൻ വേരുകളില്ലാത്ത ഏക പശ്ചിമാഫ്രിക്കൻ രാജ്യമാണ് ലൈബീരിയ.
- * ആഫ്രിക്കയിലെ ഏറ്റവും പഴക്കമുള്ള റി

- പ്പബ്ലിക്കാണ് ലൈബീരിയ.
- * മൺറോവിയയാണ് ലൈബീരിയയുടെ തലസ്ഥാനം.
- * അമേരിക്കയ്ക്കുവെളിയിൽ ഒരു അമേരിക്കൻ പ്രസിഡന്റിന്റെ (ജെയിംസ് മൺറോ) പേരിൽ അറിയപ്പെടുന്ന ഏക തലസ്ഥാന നഗരമാണ് മൺറോവിയ.
- * ഇംഗ്ലീഷാണ് ലൈബീരിയയിലെ ഔദ്യോഗിക ഭാഷ.
- * യൂണിറ്റി പ്രസിഡൻഷ്യൽ കോൺസ്റ്റിറ്റ്യൂഷണൽ റിപ്പബ്ലിക്കായ ലൈബീരിയയിലെ നിയമനിർമ്മാണസഭയുടെ അധ്യക്ഷൻ ഹൗസ് ഓഫ് റെപസന്റേറ്റീവ്സ് എന്നും ഉപരിസഭ സെനറ്റ് എന്നും അറിയപ്പെടുന്നു. ലൈബീരിയൻ ഡോളറാണ് രാജ്യത്തെ നാണയം. ക്രിസ്തുമതമാണ് രാജ്യത്തെ പ്രധാന മതം.
- * അമേരിക്കയിൽനിന്ന് മോചിതരായ അടിമകൾക്കുവേണ്ടി 1821-22 ൽ സ്ഥാപിതമായ കോളനിയായിരുന്നു ലൈബീരിയ.
- * ആഫ്രിക്കയിലെ ആദ്യത്തെ തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട രാഷ്ട്രമേധാവി എന്ന വിശേഷണം എലൻ ജോൺസൺ സർലീഫിനു സ്വന്തമാണ്.

മാലി ദ്വീപ്

- * ഏറ്റവും വിസ്തീർണ്ണം ജനസംഖ്യയും കുറഞ്ഞ ഏഷ്യൻ രാജ്യമാണ് മാലിദ്വീപ്. മഹാസമുദ്രത്തിലെ മുത്തുമാല എന്ന് ഈ ദ്വീപസമൂഹം വിശേഷിപ്പിക്കപ്പെടുന്നു.
- * ഇന്ത്യയുടെ അയൽ രാജ്യങ്ങളിൽ ഏറ്റവും വിസ്തീർണം കുറഞ്ഞത് മാലിദ്വീപാണ്.
- * ഏറ്റവും ഉന്നതമായ ഭാഗത്തിന്റെ ഉയരം ഏറ്റവും കുറഞ്ഞ ലോകരാജ്യമാണ് മാലിദ്വീപ്.
- * ഏറ്റവും ജനസംഖ്യ കുറഞ്ഞ മുസ്ലിം രാജ്യമാണ് മാലിദ്വീപ്.
- * ദിവേഹി ഭാഷ സംസാരിക്കപ്പെടുന്ന രാജ്യമാണ് മാലിദ്വീപ്.
- * തലസ്ഥാനം മാലി, നിയമനിർമ്മാണസഭ മജ്ലിസ്.
- * പ്രസിഡൻഷ്യൽ റിപ്പബ്ലിക്കാണ് മാലിദ്വീപ്. സമുദ്രതനിടിയിൽ മന്ത്രിസഭായോഗം ചേർന്ന ലോകത്തിലെ ആദ്യ രാജ്യമാണിത്.

- ഗം ചേർന്ന ലോകത്തിലെ ആദ്യ രാജ്യമാണിത്.
- * ഇസ്ലാമാണ് ലക്ഷദ്വീപിലെ പ്രധാനമതം.
- * മാലിദ്വീപ് സ്വാതന്ത്ര്യം നേടിയത് ബ്രിട്ടണിൽനിന്നാണ്. മാലിദ്വീപ് പ്രസിഡന്റായിരുന്ന മുഹമ്മദ് അബ്ദുൾ ഗയും ഏഷ്യയിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ കാലം (1978-2008) പ്രസിഡന്റായിരുന്ന വ്യക്തിയാണ്.
- * മാലിദ്വീപിനെ കിഴക്കിയ ദക്ഷിണേന്ത്യൻ രാജവംശമാണ് ചോളൻമാർ.
- * തെങ്ങാണ് മാലിദ്വീപിന്റെ ദേശീയ വൃക്ഷം. റോസാണ് ദേശീയ പൂഷ്പം.

മോണ്ടിനെഗ്രോ

- * തെക്കുകിഴക്കൻ യൂറോപ്പിലെ ഒരു രാജ്യമാണ് മോണ്ടിനെഗ്രോ. അഡ്രിയാറ്റിക് കടലിന്റെ തീരത്താണ് ഈ രാജ്യത്തിന്റെ ഭൂമിശാസ്ത്രപരമായ സ്ഥാനം.
- * ക്രൊയേഷ്യ, ബോസ്നിയ-ഹെർസിഗോവിന, സെർബിയ, അൽബേനിയ തുടങ്ങിയവയാണ് അയൽ രാജ്യങ്ങൾ.
- * മോണ്ടിനെഗ്രോ എന്ന പേരിനർഥം കുറുത്ത പർവതം എന്നാണ്.
- * പോഡ്ഗോറിക്കയാണ് മോണ്ടിനെഗ്രോയുടെ തലസ്ഥാനം.
- * ക്രിസ്തുമതമാണ് പ്രധാനമതം. പ്രധാനഭാഷകൾ മോണ്ടിനെഗ്രിയൻ, സെർബിയൻ. യൂറോയാണ് നാണയം.
- * 1918-ൽ യൂഗോസ്ലാവ്യയുടെ കീഴിലായി. യൂഗോസ്ലാവ്യയിലെ ഫെഡറൽ റിപ്പബ്ലിക്കുകൾ 1992-ൽ വിഭജിച്ചപ്പോൾ മോണ്ടിനെഗ്രോ നിലകൊണ്ടത് സെർബിയയ്ക്ക് ഒപ്പമാണ്.
- * സെർബിയയിൽനിന്ന് മോണ്ടിനെഗ്രോ സ്വതന്ത്രമായത് 2006 ജൂൺ 3-നാണ്.
- * ഐക്യരാഷ്ട്രസഭയിലെ 192മത്തെ അംഗമാണ് മോണ്ടിനെഗ്രോ (2006 ജൂലൈ 28). യൂറോപ്യൻ യൂണിയൻ, നാറ്റോ എന്നിവയിലും അംഗത്വമുണ്ട്.
- * പാർലമെന്റി റിപ്പബ്ലിക്കായ മോണ്ടിനെഗ്രോയുടെ നിയമനിർമ്മാണസഭയുടെ പേര് കസത്യുശേമ എന്നാണ്.
- * ഈസ്റ്റേൺ ഓർത്തഡോക്സ് ആണ് രാജ്യത്തെ പ്രധാനമതവിഭാഗം.

Countries: First in the World

- | | | | |
|---|--|--|---|
| <ol style="list-style-type: none"> The first country to make ceramic wares:
(a) India (b) Egypt
(c) China (d) Greece The first country to make silk cloths:
(a) China (b) India
(c) Egypt (d) Mesopotamia The first country to issue postal stamps:
(a) Germany (b) Britain
(c) France (d) Brazil In which air mail system was introduced for the first time?
(a) India (b) France
(c) China (d) England The first country in the world to conduct civil service examination:
(a) England (b) China
(c) France (d) USA The first country in the world to use compass:
(a) Spain (b) Egypt
(c) China (d) England In which country Ombudsman system was introduced for the first time?
(a) China (b) USA
(c) Norway (d) Sweden In which country 'Fool's day' was observed | <ol style="list-style-type: none"> for the first time?
(a) France (b) Japan
(c) England (d) USA In which country the leftist and rightist wing system in Legislature was evolved?
(a) England (b) Grece
(c) USA (d) France The country where modern democratic system was evolved?
(a) India (b) China
(c) France (d) England The first democratic country in the world history:
(a) Greece (b) China
(c) Japan (d) France Which country ranks first in energy consumption?
(a) India (b) Russia
(c) USA (d) China In which country air force was established for the first time?
(a) France (b) India
(c) England (d) USA In which country car race was conducted for the first time?
(a) Germany (b) France | <ol style="list-style-type: none"> (c) England (d) Spain In which country the first woman prime minister in the world assumed power?
(a) Sri Lanka (b) Argentina
(c) India (d) England In which country the woman president in the world assumed power?
(a) India (b) France
(c) Argentina (d) Sri Lanka The first country in the world to impose Value Added Tax?
(a) Britain (b) China
(c) USA (d) France The first African country to get independence from European colonisation?
(a) Ghana (b) Ethiopia
(c) Nambia (d) South Africa The first republic in the continent of Africa:
(a) Liberia (b) South Africa
(c) Ghana (d) Namibia The first Asian country where general election was held:
(a) Japan (b) China
(c) India (d) Sri Lanka The first Asian country to start | <ol style="list-style-type: none"> population control:
(a) Pakistan (b) India
(c) Japan (d) Philippines The first Asian country where Cyber laws were implemented:
(a) Japan (b) China
(c) Thailand (d) Singapore The first European power to establish trade relations with India via sea route:
(a) Portugal (b) Holland
(c) England (d) France The first protestant people of Europe establish trade relations with India via sea route:
(a) The French (b) The Portuguese
(c) The Dutch (d) The English The first African country to have a woman president:
(a) Ghana (b) Nigeria
(c) Niger (d) Liberia |
|---|--|--|---|

Answers

- 1 (c) 2(a) 3 (b) 4 (a) 5(b) 6(c) 7(d) 8(a) 9(d) 10(d) 11(a) 12(c) 13(a) 14(b) 15(a) 16(c) 17(d) 18(b) 19(a) 20(c) 21(b) 22(d) 23(a) 24(c) 25(d)

സ്വരാജ് പാർട്ടി

16 ആധുനിക ഇന്ത്യ



സി.ആർ.ദാസും മോത്തിലാൽ നെഹ്രുവും രൂപം നൽകിയ സ്വരാജ് പാർട്ടി 1923 ജനുവരിയിൽ പ്രവർത്തനമാരംഭിച്ചു. എം.ആർ.ജയകർ, വിതൽഭായ് പട്ടേൽ തുടങ്ങിയവർ ഈ നീക്കത്തെ അനുകൂലിച്ചു. കോൺഗ്രസ്-വിലാപത്ത് സ്വരാജ്യ പാർട്ടി, സ്വരാജിസ്റ്റ് പാർട്ടി എന്നീ പേരുകളിലും ഈ പ്രസ്ഥാനം അറിയപ്പെട്ടു. സി.ആർ.ദാസ് പാർട്ടിയുടെ പ്രസിഡന്റായി. മോത്തിലാൽ നെഹ്രു വായിരുന്നു സെക്രട്ടറിമാരിലൊരാൾ. പാർട്ടിയുടെ ആദ്യ രാഷ്ട്രീയ സമ്മേളനം 1923 മാർച്ചിൽ അലഹബാദിലാണ് നടന്നത്

ബർദോളി പ്രമേയം

1922 ഫെബ്രുവരി 12-ന് ഗുജറാത്തിലെ ബർദോളിയിൽചേർന്ന കോൺഗ്രസ് പ്രവർത്തകസമിതി നിയമലഘനത്തിലേക്ക് നയിച്ചുകൊടുത്ത എല്ലാ പ്രവർത്തനങ്ങളും നിർത്തിവയ്ക്കുന്ന പ്രമേയം പാസാക്കി. ചർക്ക പ്രചരിപ്പിക്കുക, ദേശീയ വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങൾ, മദ്യവർജനം, അധിഷ്ഠിതാചാര്യനും, ഹിന്ദു-മുസ്ലിം ഐക്യത്തിന്റെ പരിപോഷണം മുതലായ രാഷ്ട്രനിർമ്മാണപ്രവർത്തനങ്ങളിൽ ഏർപ്പെടാൻ പ്രമേയം കോൺഗ്രസുകാരോട് ആവശ്യപ്പെട്ടു. കോൺഗ്രസിലെ ഒരു വിഭാഗം പ്രത്യേകിച്ച്, ചെറുപ്പക്കാരായ ദേശീയവാദികൾ ഈ പിന്മാറ്റ തീരുമാനത്തെ വെറുത്തു. എന്നാൽ, ജനങ്ങൾക്കും നേതാക്കൾക്കും ഗാന്ധിജിയുടെ വിശ്വാസ്യതയെ തുറന്നതിനാൽ പരസ്യമായി എതിർപ്പ് പ്രകടിപ്പിക്കാതെ അവർ അദ്ദേഹത്തിന്റെ തീരുമാനം അംഗീകരിച്ചു.

ഗാന്ധിജി അറസ്റ്റിൽ

1922 മാർച്ച് 10-ന് ഗാന്ധിജിയെ അറസ്റ്റ് ചെയ്യുകയും ഗവൺമെന്റിനെതിരെ വിദ്വേഷപരമായ പരസ്യത്തിന് കേസെടുക്കുകയും ചെയ്തു. വിചാരണയ്ക്കുശേഷം അദ്ദേഹത്തെ ആറു വർഷത്തെ തടവിനു ശിക്ഷിച്ചു. കോടതി മുന്മാകെ ഗാന്ധിജി നടത്തിയ പ്രസ്താവന ഈ കേസിനെ ചരിത്രപ്രാധാന്യമുള്ളതാക്കി മാറ്റി. ബ്രിട്ടീഷ് ഭരണത്തെ പിന്തുണയ്ക്കുന്ന വ്യക്തി എന്ന നിലയിൽനിന്ന് ഏറ്റവും തീവ്രമായ വിമർശകൻ എന്ന നിലയിലേക്കുള്ള തന്റെ ചുവടുവെയ്പ്പിനെക്കുറിച്ചാണ് ആ പ്രസ്താവനയിൽ അദ്ദേഹം സുദീർഘമായി പരാമർശിച്ചത്. 1908-ൽ ബാലഗംഗാധര തിലകന് വിധിച്ച അതേശിക്ഷയാണ് ഗാന്ധിജിക്ക് വിധിക്കുന്നതെന്ന് ജർജി വ്യക്തമാക്കി. രാജ്യദ്രോഹക്കുറ്റത്തിന് ഗാന്ധിജിക്ക് ആറു വർഷം തടവു വിധിച്ചു.

സ്വരാജ് പാർട്ടി

നിസ്സഹകരണ പ്രസ്ഥാനം അപ്രതീക്ഷിതമായി പിൻവലിക്കപ്പെട്ടത് ഇന്ത്യൻ രാഷ്ട്രീയത്തിൽ ശൂന്യതയുളവാക്കി. ശക്തമായ ഒരു രാഷ്ട്രീയം സമരം അനിവാര്യമാണെന്ന് സി.ആർ.ദാസ്, മോത്തിലാൽ നെഹ്രു തുടങ്ങിയ നേതാക്കൾ വിലയിരുത്തി. വിത്തൽഭായ് പട്ടേൽ (സർദാർ പട്ടേലിന്റെ ജ്യേഷ്ഠൻ), സുഭാഷ് ചന്ദ്രബോസ് മുതലായവർ ഇവരെ പിന്തുണച്ചു. നിയമനിർമ്മാണസഭകളിൽ പ്രവേശിച്ച് ഗവൺമെന്റിന്റെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ തടയുകയാണ് വേണ്ടതെന്ന് ഇവർ വാദിച്ചു. പക്ഷേ, ഈ നിലപാടിനോട് യോജിക്കാൻ കോൺഗ്രസ് നേതൃത്വം സന്നദ്ധമായിരുന്നില്ല. കൗൺസിൽ പ്രവേശനത്തെ എതിർത്ത വിഭാഗത്തെ നയിച്ചത് സർദാർ പട്ടേൽ, രാജഗോപാലാചാരി, ഡോ.അൻസാരി, രാജേന്ദ്രപ്രസാദ് തുടങ്ങിയവരായിരുന്നു. ഈ വിഭാഗം നോ ചേഞ്ചേഴ്സ് എന്നും സി.ആർ.ദാസിനെ അനുകൂലിച്ചവർ പ്രോ ചേഞ്ചേഴ്സ് എന്നു അറിയപ്പെട്ടു. ഗതയിൽവെച്ച് 1922-ൽ സി.ആർ ദാസിന്റെ അധ്യക്ഷതയിൽ ചേർന്ന കോൺഗ്രസ് യോഗത്തിൽ ഈ വിഷയത്തിന്റെ പേരിൽ നടന്ന വോട്ടെടുപ്പിൽ കൗൺസിൽ പ്രവേശനത്തെ എതിർത്ത വിഭാഗത്തിനാണ് ഭൂരിപക്ഷം ലഭിച്ചത്. ഇതേത്തുടർന്ന് സി.ആർ.ദാസ് അ

ധ്യക്ഷപദമൊഴിഞ്ഞു. സി.ആർ.ദാസും മോത്തിലാൽ നെഹ്രുവും രൂപം നൽകിയ സ്വരാജ് പാർട്ടി 1923 ജനുവരിയിൽ പ്രവർത്തനമാരംഭിച്ചു. എം.ആർ.ജയകർ, വിതൽഭായ് പട്ടേൽ തുടങ്ങിയവർ ഈ നീക്കത്തെ അനുകൂലിച്ചു. കോൺഗ്രസ്-വിലാപത്ത് സ്വരാജ്യ പാർട്ടി, സ്വരാജിസ്റ്റ് പാർട്ടി എന്നീ പേരുകളിലും ഈ പ്രസ്ഥാനം അറിയപ്പെട്ടു. സി.ആർ.ദാസ് പാർട്ടിയുടെ പ്രസിഡന്റായി. മോത്തിലാൽ നെഹ്രു വായിരുന്നു സെക്രട്ടറിമാരിലൊരാൾ. പാർട്ടിയുടെ ആദ്യ രാഷ്ട്രീയ സമ്മേളനം 1923 മാർ



സി.ആർ.ദാസ്

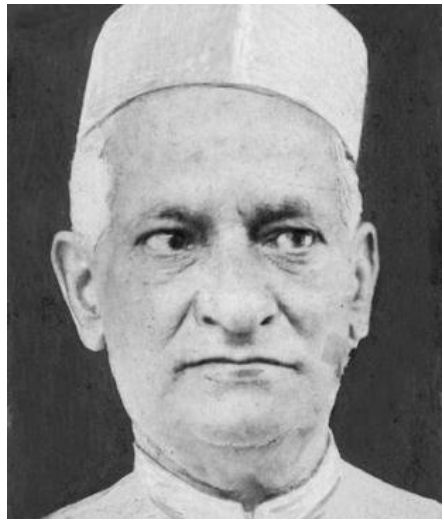
ച്ചിൽ അലഹബാദിലാണ് നടന്നത്. ഈ പാർട്ടിക്ക് ഇന്ത്യൻ നാഷണൽ കോൺഗ്രസുമായി ആശയപരമായ ഭിന്നതയൊന്നും ഉണ്ടായിരുന്നില്ല. അത് കോൺഗ്രസിന്റെ ഘടകമായിത്തന്നെ നിലകൊണ്ടു. അതുകൊണ്ടുതന്നെ സ്വരാജ് പാർട്ടിക്ക് അതിന്റെ ലക്ഷ്യത്തിനനുസൃതമായി പ്രവർത്തിക്കാൻ 1923-ലെ കോൺഗ്രസിന്റെ ഡെൽഹിയിൽചേർന്ന പ്രത്യേക സമ്മേളനം അനുമാനം നൽകുകയും അതേവർഷം കാക്കിനഡയിൽ ചേർന്ന വാർഷിക സമ്മേളനം അത് റാറ്റിഫൈ ചെയ്യുകയും ചെയ്തു. 1923-ലെ കൗൺസിൽ ഇലക്ഷനിൽ പാർട്ടി സ്ഥാനാർത്ഥികൾ മത്സരിക്കുകയും കൗൺസിലിലേക്ക് തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെടുകയും ചെയ്തു. ലിബറൽ പാർട്ടി നേതാവ് സുരേന്ദ്രനാഥ് ബാനർജിയെ പരാജയപ്പെടുത്തിയത് സ്വരാജ് പാർട്ടിക്ക് ശ്രദ്ധേയമായ ഒരു രാഷ്ട്രീയ ചുവടുവെയ്പായി. സെൻട്രൽ പ്രൊവിൻസിലെ പ്രവിശ്യ അസംബ്ലിയിൽ സ്വരാജ് പാർട്ടി ഭൂരിപക്ഷം സീറ്റുകൾ നേടി. ബംഗാളിൽ ഏറ്റവും വലിയ രാഷ്ട്രീയ കക്ഷിയായി. ആസ്സാമിലും യുണൈറ്റഡ് പ്രൊവിൻസിലും രണ്ടാമത്തെ വലിയ ഗ്രൂപ്പായി. സെൻട്രൽ ലെജിസ്ലേറ്റീവ് അസംബ്ലിയിൽ ആകെ യുള്ള 104 സീറ്റിൽ 42 എണ്ണം സ്വരാജിസ്റ്റുകൾ പിടിച്ചെടുത്തു.

മുഹമ്മദ് അലി ജിന്നയുടെ നേതൃത്വത്തിലുള്ള സ്വതന്ത്രന്മാരുടെ ഗ്രൂപ്പുമായി സ്വരാജിസ്റ്റുകൾ സഖ്യത്തിലേർപ്പെട്ടു. ഈ സഖ്യം നാഷണലിസ്റ്റ് പാർട്ടി എന്നറിയപ്പെട്ടു. ഇവരുടെ അംഗബലം 72 ആയിരുന്നു. തന്മൂലം അവർക്ക് നോമിനേറ്റഡ് അനുഭോഗികാംഗങ്ങളെയും 39 എണ്ണം വരുന്ന ഔദ്യോഗിക അംഗങ്ങളെയും ആശ്രയിച്ചുനിന്നിരുന്ന ഗവൺമെന്റിന്റെ പല നീക്കങ്ങൾക്കും തട

യിടാൻ സാധിച്ചു. യൂറോപ്യൻമാർക്കായി ഉദാരവ്യവസ്ഥകൾ ഉൾക്കൊള്ളിച്ച തയ്യാറാക്കിയ ലി കമ്മീഷൻ റിപ്പോർട്ട് 1924 സെപ്തംബറിൽ അസംബ്ലി തള്ളിക്കളഞ്ഞത് പ്രധാനമായും മോത്തിലാൽ നെഹ്രുവിന്റെ പരിശ്രമ ഫലമായിട്ടായിരുന്നു. ഇന്ത്യക്കാരുടെ ന്യായമായ പല ആവശ്യങ്ങളും സ്വരാജ് പാർട്ടിക്കാർ നിയമനിർമ്മാണസഭയിൽ അവതരിപ്പിച്ചു. പ്രവിശ്യകളിലെ ദിദേശത്തെയും ഉച്ചി പാർട്ടിക്കാർ ബ്രിട്ടീഷ് സർക്കാർ മുഡിമാൻ കമ്മിറ്റിയെ നിയോഗിക്കാൻ പ്രേരിതമായത് ഇവരുടെ സമ്മർദ്ദഫലമായിട്ടായിരുന്നു. ഉത്തരവാദ ഭരണം സ്ഥാപിക്കുന്നതിനെക്കുറിച്ച് ചർച്ചചെയ്യുന്നതിന് വട്ടമേശ സമ്മേളനം വിളിച്ചു ചേർക്കാൻ ശുപാർശ ചെയ്തത് മുസ്ലിമാൻ കമ്മിറ്റിയാണ്. 1925-ൽ വിത്തൽഭായ് പട്ടേൽ സെൻട്രൽ ലെജിസ്ലേറ്റീവ് അസംബ്ലിയുടെ അധ്യക്ഷനായി.

പാർലമെന്റി വാദപ്രതിവാദങ്ങളിൽ പങ്കെടുക്കൽ, നടപടിക്രമങ്ങളിൽ വിട്ടുനിൽക്കൽ തുടങ്ങിയ നിലപാടുകൾ എടുത്തെങ്കിലും നിയമനിർമ്മാണസഭയുടെ പരിമിതമായ അധികാര പരിധിക്കുള്ളിൽ നിന്നുകൊണ്ടുള്ള പ്രവർത്തനംകൊണ്ട് അതിന്റെ സ്ഥാപിതലക്ഷ്യം നേടുന്നതിൽ വിജയിക്കാൻ സ്വരാജ് പാർട്ടിക്ക് കഴിഞ്ഞില്ല.

1925 ജൂൺ 16-ന് സി.ആർ.ദാസ് അന്തരിച്ചത് സ്വരാജ് പാർട്ടിക്ക് കനത്ത തരിച്ചടിയായി. മോത്തിലാൽ നെഹ്രു കോൺഗ്രസിലേക്ക് മടങ്ങുകയുംകൂടി ചെയ്തതോടെ സ്വരാജ് പാർട്ടി ദുർബലമായി. 1927-ലെ തിരഞ്ഞെ



മോത്തിലാൽ നെഹ്രു

ടുപ്പിൽ പാർട്ടി 40 സീറ്റുകൾ നേടി. 1929-ൽ കോൺഗ്രസ് പുർണ്ണ സ്വരാജ് പ്രമേയം പാസാക്കുകയും തുടർന്ന് സിവിൽ ആജ്ഞാലഘന പ്രസ്ഥാനത്തിൽ അണിചേരുന്നതിന് അംഗങ്ങളോട് നിയമനിർമ്മാണസഭയിലെ അംഗത്വം രാജിവയ്ക്കണമെന്ന് ആവശ്യപ്പെടുകയും ചെയ്തു. അതോടെ നിയമനിർമ്മാണസഭകൾക്കുള്ളിൽനിന്ന് ഗവൺമെന്റിനോട് നിസ്സഹകരണനയം പുലർത്തുന്ന രീതിയ്ക്കും ശീഘ്രമായ പര്യവസാനമായി. സ്വാതന്ത്ര്യത്തിലേക്കുള്ള ഇന്ത്യയുടെ യാത്രയ്ക്ക് അത്ര വലിയ സംഭാവനയൊന്നും അർപ്പിക്കാൻ സ്വരാജ് പാർട്ടിക്ക് സാധിച്ചില്ല എങ്കിൽ കൂടി പുതികാരാജ്യ പദവി നൽകുന്നതു സംബന്ധമായ ഭരണപരിഷ്കാരങ്ങൾ കൊണ്ടുവരുന്നതിന് അധികൃതരുടെമേൽ പ്രേരകശ

ക്തിയാകാൻ അതിന്റെ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് ഒരു പരിധിവരെ കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്.

ലി കമ്മീഷൻ റിപ്പോർട്ടും (1924) പബ്ലിക് സർവീസ് കമ്മീഷന്റെ രൂപവത്കരണവും (1926)

1912-ൽ പബ്ലിക് സർവീസിനെക്കുറിച്ച് പഠനം നടത്താൻ ഇസ്ലിങ്ടൺ അധ്യക്ഷനായി രൂപവത്കരിച്ച റോയൽ കമ്മീഷൻ നാലിലൊന്ന് ഉന്നത തസ്തികകളിലേക്ക് ഇന്ത്യക്കാരിൽ നിന്ന് നിയമനം നടത്തണമെന്ന് ശിപാർശ ചെയ്തിരുന്നു. എന്നാൽ, 1918-ൽ മൊണ്ടേഗു-ചെംസ്ഫോർഡ് റിപ്പോർട്ട് ഇത് മുന്നിലൊന്നായി ഉയർത്തിയതിനെത്തുടർന്ന് റോയൽ കമ്മീഷൻ ശിപാർശകൾ അപ്രസക്തമായി. ഈ സാഹചര്യത്തിലാണ് ഇന്ത്യയിലെ ഉന്നതതല ഉദ്യോഗസ്ഥവൃന്ദത്തിന്റെ വംശീയഘടന പരിശോധിക്കുന്നതിന് 1923-ൽ ബ്രിട്ടീഷ് ഗവൺമെന്റ് ലി പ്രഭു അധ്യക്ഷനായി ഒരു സമിതിയെ നിയോഗിച്ചത്. തുല്യഎണ്ണം ബ്രിട്ടീഷുകാരും ഇന്ത്യക്കാരുമടങ്ങിയ ഈ സമിതി 1924-ൽ സമർപ്പിച്ച റിപ്പോർട്ടിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിലാണ് 1926 ഒക്ടോബർ ഒന്നിന് സർ റോസ് ബാർക്കർ ചെയർമാനായി പബ്ലിക് സർവീസ് കമ്മീഷൻ ഇന്ത്യയിൽ നിലവിലാവുന്നത്. പിൻക്കാലത്ത് 1935-ലെ ഗവ.ഓഫ് ഇന്ത്യ ആക്ട് പ്രകാരം ഇത് ഫെഡറൽ പബ്ലിക് സർവീസ് കമ്മീഷനായും സ്വാതന്ത്ര്യാനന്തരം 1950-ൽ ഭരണഘടനാ സ്ഥാപനമായ യൂണിയൻ പബ്ലിക് സർവീസ് കമ്മീഷനായും രൂപാന്തരപ്പെട്ടു.

ബട്ലർ കമ്മിറ്റി (1927-29)

ബ്രിട്ടീഷ് ഇന്ത്യയ്ക്കും നാട്ടുരാജ്യങ്ങൾക്കുമിടയിലുള്ള ബന്ധം പരിശോധിച്ച് റിപ്പോർട്ട് സമർപ്പിക്കുന്നതിനായി ഇർവിൻ പ്രഭു വൈസ്രോയായിരിക്കെ 1927 ഡിസംബറിൽ സർ ഹാർകോർട്ട് ബട്ലറുടെ അധ്യക്ഷതയിൽ നിയമിതമായ മൂന്നംഗസമിതിയാണ് ബട്ലർ കമ്മിറ്റി എന്നുമറിയപ്പെട്ട ഇന്ത്യാസ്റ്റേറ്റ്സ് കമ്മിറ്റി. 1928 ജനുവരി 14-ന് കമ്മിറ്റി ന്യൂഡൽഹിയിലെത്തി.

ഇന്ത്യക്ക് ഡൊമിനിയൻ പദവി അനുവദിക്കപ്പെടുകയാണെങ്കിൽ കോൺഗ്രസിന് മുൻതൂക്കമുള്ള ഒരു കേന്ദ്രസർക്കാർ വരുമെന്ന് നാട്ടുരാജാക്കന്മാർ ആശങ്കപ്പെട്ടു. എന്നാൽ, ചർച്ചകൾ പുരോഗമിച്ചപ്പോൾ കേന്ദ്രത്തിൽ ഫെഡറൽ ഗവൺമെന്റ് സ്ഥാപിക്കുക എന്ന ആശയം അനുകൂലിക്കപ്പെടുകയും ഡൊമിനിയൻ പദവിയുടെ പ്രശ്നം നിശ്ശബ്ദമാകുകയും ചെയ്തു. കേന്ദ്രത്തിൽ സ്ഥാപിതമായേക്കാവുന്ന കോൺഗ്രസ് ഭൂരിപക്ഷ സർക്കാരിനെ ഭയക്കേണ്ട സാഹചര്യം നാട്ടുരാജാക്കന്മാർക്ക് ഉണ്ടാക്കാത്ത തരത്തിലുള്ളതായിരുന്നു ഫെഡറൽ സംവിധാനത്തിനുവേണ്ടി നിർദ്ദേശിക്കപ്പെട്ട സവിശേഷതകൾ.

1929 ഫെബ്രുവരി 14-ന് സമർപ്പിക്കപ്പെട്ട ബട്ലർ കമ്മിറ്റി റിപ്പോർട്ട് നാട്ടുരാജ്യങ്ങൾക്കനുക്യലമായിരുന്നില്ല. നാട്ടുരാജാക്കന്മാരുടെമേൽ ബ്രിട്ടീഷ് രാജസീംഹാസനത്തിനുള്ള പരമാധികാരം, അപ്രകാരം തന്നെ നിലനിർത്തണമെന്നാണ് ('Paramoutcy must remain paramount.') കമ്മിറ്റി ശുപാർശ ചെയ്തത്.

ശ്രീനാരായണഗുരുവിന്റെ ആദ്യത്തെ സൂത്രമണ്ഡലം പ്രതിഷ്ഠ എവിടെയാണ്?

* ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും നീളം കൂടിയ റെയിൽവേ പാലമാണ് വല്ലാർപാടം പാലം (4.62 കി.മീ.) അഥവാ വേമ്പനാട് റെയിൽപ്പാലം. ഇത് ദക്ഷിണേന്ത്യയിലെ തന്നെ ഏറ്റവും നീളം കൂടിയ പാലമാണ്.

* കടൽ വളർത്തിയ നാട് എന്ന അപരനാമം പോർച്ചുഗലിന്റെതാണ്.

* ഷാജഹാൻ ചക്രവർത്തി പുറപ്പെടുവിച്ച രണ്ടരക്കിലോ തുക്കമുള്ള 200 മുഹറിന്റെ നാണയമാണ് ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും ഭാരംകൂടിയ നാണയം എന്ന വിശേഷണത്തോടെ ഗിന്നസ് ബുക്കിൽ സ്ഥാനം പിടിച്ചത്.

* ഇന്ത്യയുടെ ക്ഷീരതലസ്ഥാനം എന്നറിയപ്പെടുന്നത് ഗുജറാത്തിലെ ആനന്ദ് ആണ്.

* നാരായണഗുരുവിനുശേഷം 1929 മുതൽ 1933 വരെ എസ്.എൻ.ഡി.പി.യോഗം പ്രസിഡന്റായി പ്രവർത്തിച്ച മാധവൻ വൈദ്യരാണ് യോഗത്തിന്റെ രണ്ടാമത്തെ പ്രസിഡന്റ്. എസ്. എൻ.ഡി.പി.യോഗത്തിന്റെ രണ്ടാമത്തെ സെക്രട്ടറി എൻ.കൃഷ്ണനാണ് (1915-16).

* രേജിങ് റെനോ എന്നറിയപ്പെടുന്ന യുദ്ധക്കപ്പലാണ് ഐഎൻഎസ് ബ്രഹ്മപുത്രം.

* രഷ്യൻ സഹകരണത്തോടെ ഇന്ത്യ വികസിപ്പിച്ചെടുത്ത സൂപ്പർ സോണിക് മിസൈലാണ് ബ്രഹ്മോസ്. ഇന്ത്യയിലെ ബ്രഹ്മപുത്രം, രഷ്യയിലെ മോസ്കവ എന്നീ നദികളുടെ പേരിൽനിന്ന് ബ്രഹ്മോസ് എന്ന വാക്ക് രൂപപ്പെടുത്തിയത്.

* അന്തർവാഹിനിയിൽനിന്ന് വിക്ഷേപിക്കാവുന്ന ബാലിസ്റ്റിക് മിസൈലാണ് സാഗരിക കെ-15. ഇതിന് ആണവായുധത്തെ വഹിക്കാൻ ശേഷിയുണ്ട്.

* ഡിആർഡിയിലെ വികസിപ്പിച്ചെടുത്ത മൾട്ടിബാരൽ റോക്കറ്റ് ലോഞ്ചിങ്ങ് സംവിധാനമാണ് പിനാക.

* ഇന്ത്യയും ഫ്രാൻസും സംയുക്തമായി വികസിപ്പിക്കുന്ന ഭൂതല-വ്യോമ മിസൈലാണ് അസൽ.

* ബ്രഹ്മാനന്ദ ശിവയോഗിയുടെ ആദ്യ പുസ്തകമായ സിദ്ധാന്തഭൂതിയിൽ ക്ഷേത്രാചാരങ്ങളോട് അനുബന്ധിച്ചുള്ള വ്രതം, പൂജ എന്നിവയൊക്കെ നിരീക്ഷിക്കാണെന്ന് പ്രതിപാദിക്കുന്നു.

* ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും ഉയരത്തിലുള്ള ക്രിക്കറ്റ് ഗ്രൗണ്ടാണ് ഹിമാചൽ പ്രദേശിലെ Chail. 1893-ൽ നിർമ്മിച്ച ഇത് സമുദ്രനിരപ്പിൽനിന്ന് 2444 മീറ്റർ ഉയരത്തിലാണ്.

* കൊച്ചി മെട്രോ ട്രെയിനിന്റെ ഹെഡ് ലൈറ്റ് രൂപകല്പന ചെയ്തിരിക്കുന്നത് ആനക്കൊമ്പിന്റെ ആകൃതിയിലാണ്.

* ഭരണഘടനാ നിർമ്മാണസഭയിൽ അംഗമായ ഏക മുസ്ലിം വനിതയാണ് Begum Qudsia Aizaz Rasul (1908-2001).

* കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ ഇന്ത്യൻ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് മാനേജ്മെന്റ് സ്ഥാപിതമായത് കോഴിക്കോട്ടാണ്.

* ടാബോ ബുദ്ധമത മൊണാസ്റ്ററി ഹിമാചൽ പ്രദേശിലാണ്.

* കോൺഗ്രസ്സുകാരനല്ലാത്ത ആദ്യ ലോകസഭാ സ്പീക്കർ നീലം രെഡ്ഡിയാണ് (1977).

* 1941-ലാണ് വിശാഖപട്ടണത്ത് ഹിന്ദുസ്ഥാൻ ഷിപ്പ്യാർഡ് ലിമിറ്റഡ് ആരംഭിച്ചത്. 2009-ൽ ഇതിനെ ഷിപ്പിങ്ങ് മന്ത്രാലയത്തിന്റെ കീഴിൽനിന്ന് പ്രതിരോധ മന്ത്രാലയത്തിന്റെ കീഴിലേക്ക് മാറ്റി.

* സ്വതന്ത്ര ഇന്ത്യയിൽ ഹിന്ദുസ്ഥാൻ ഷിപ്പ്യാർഡിൽ നിർമ്മിച്ച ആദ്യ കപ്പൽ 1948-ൽ പ്രധാനമന്ത്രി ജവാഹർലാൽ നെഹ്രു രാ

ഷ്ട്രത്തിന് സമർപ്പിച്ച ജൽ ഉഷയാണ്.

* ആണവോർജ്ജംകൊണ്ട് ചലിക്കുന്ന ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ അന്തർവാഹിനിയാണ് ഐഎൻഎസ് ചക്ര. ഈ അന്തർവാഹിനി 1967-ൽ കെ-43 എന്ന പേരിൽ സോവിയറ്റ് യൂണിയനിലാണ് നിർമ്മിച്ചത്. 1987-ൽ ഇന്ത്യൻ നാവിക സേനയുടെ ഭാഗമായി കമ്മീഷൻ ചെയ്തു. 1991-ൽ ഡി കമ്മീഷൻ ചെയ്തു.

* ഇടുക്കി ജില്ലയിലെ ഏറ്റവും വലിയ പട്ടണം തൊടുപുഴയാണ്.

* രണ്ടാമത്തെ ഐഎൻഎസ് ചക്രയെ കെ 152 നേർപ്പ എന്ന പേരിൽ രഷ്യയിൽ നിർമ്മിച്ച ഇന്ത്യൻ നാവിക സേനയുടെ ഭാഗമായി കമ്മീഷൻ ചെയ്തത് 2012-ലാണ്.

* കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ പൊലീസ് മ്യൂസിയം കൊല്ലത്ത് 1999-ൽ ആരംഭിച്ചു. ഇതിന് സർദാർ വല്ലഭ്ഭായ് പട്ടേലിന്റെ സ്മരണാർഥം നാമകരണം ചെയ്തിരിക്കുന്നു.

* കുമാരകം പക്ഷി സങ്കേതം മൂന്ന് അറിയപ്പെട്ടിരുന്നത് ബേക്കേഴ്സ് എസ്റ്റേറ്റ് എന്ന പേരിലാണ്.

* ഇന്ത്യൻ നാവിക സേനയുടെ പ്രത്യേക ഓപ്പറേഷൻ യൂണിറ്റാണ് 1987-ൽ ആരംഭിച്ച മഹാൻ കമാൻഡോ. മാർക്കോസ് എന്ന ചുരുക്കപ്പേരിൽ അറിയപ്പെടുന്ന ഈ വിഭാഗത്തിന് താടിവയ്ക്കാൻ അനുമതിയുണ്ട്. അതിനാൽ ഇവരെ താടിയിലുള്ള സൈനികർ എന്നും വിളിക്കുന്നു. 1991-ൽ ഈ വിഭാഗത്തിനെ മഹാൻ കമാൻഡോ ഫോഴ്സ് എന്ന് പുനർനാമകരണം ചെയ്തു. മുതലുകൾ എന്ന അപരനാമവും ഈ വിഭാഗത്തിനുണ്ട്.

* ലോകസഭയിൽ അറിയപ്പെടുന്ന പ്രോട്ടോ സ്പീക്കർ ജി.വി.മൗലങ്കറായിരുന്നു (1952).

* പോർച്ചുഗലിന്റെ ഏക അയൽ രാജ്യമാണ് സ്പെയിൻ.

* മുൻപ്രധാനമന്ത്രി ചന്ദ്രശേഖറിന്റെ അന്ത്യവിശ്രമസ്ഥാനത്തിന്റെ പേര് ജനനായകസ്ഥൽ (ന്യൂഡൽഹി).

* സ്പീക്കർമാർ തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട പ്രോട്ടോ സ്പീക്കർമാരാണ് ജി.വി.മൗലങ്കറും സോമനാഥ് ചാറ്റർജിയും.

* ബ്രിട്ടന്റെ ദേശീയ പക്ഷിയായി തിരഞ്ഞെടുത്തത് റോബിൻ എന്ന കുരുവിയെയാണ്.

* ബ്രസീലായിരുന്നു പോർച്ചുഗലിന്റെ ഏറ്റവും വലിയ കോളനി.

* പ്രധാനമന്ത്രി, ആഭ്യന്തരമന്ത്രി, ലോകസഭാ പ്രതിപക്ഷ നേതാവ്, രാജ്യസഭാ പ്രതിപക്ഷ നേതാവ്, ലോകസഭാ സ്പീക്കർ, രാജ്യസഭ ഡെപ്യൂട്ടി ചെയർമാൻ എന്നീ വരടങ്ങുന്ന സമിതിയുടെ ശുപാർശപ്രകാരം രാഷ്ട്രപതിയാണ് ദേശീയ മനുഷ്യാവകാശ കമ്മീഷൻ ചെയർപേഴ്സണെയും അംഗങ്ങളെയും നിയമിക്കുന്നത്.

* മുൻപ്രധാനമന്ത്രി ഐ.കെ.ഗുജ്റാലിന്റെ അന്ത്യവിശ്രമസ്ഥാനത്തിന്റെ പേര് സ്മൃതിസ്ഥൽ (ന്യൂഡൽഹി).

* ഭരണഘടനയുടെ 352-ാം അനുച്ഛേദം പ്രകാരം ദേശീയ അടിയന്തരാവസ്ഥ പ്രഖ്യാപിച്ചാൽ, അനുച്ഛേദം 359 ലെ വ്യവസ്ഥയനുസരിച്ച് മൗലികാവകാശങ്ങളുടെ എൻഫോഴ്സ്മെന്റിനുവേണ്ടി അനുച്ഛേദം 32 പ്രകാരം കോടതിയെ സമീപിക്കാനുള്ള അവകാശം സസ്പെൻഡ് ചെയ്യപ്പെടും.

* അസം കഴിഞ്ഞാൽ വടക്കു കിഴക്കൻ ഇന്ത്യയിൽ സംസ്ഥാനപദവി ലഭിച്ച ഭരണഘടനാ നാഗാലാൻഡ് ആണ്.

* ഭരണഘടന നിലവിൽവന്നതിനുശേഷം

കൂട്ടിച്ചേർത്ത ആദ്യ ഷെഡ്യൂളാണ് ഒമ്പതാം ഷെഡ്യൂൾ. കേന്ദ്ര-സംസ്ഥാന സർക്കാരുകൾ പാസ്സാക്കിയ ഭൂമി പതിച്ചുകൊടുക്കൽ, ഭൂനികുതി, റെയിൽവേ, വ്യവസായങ്ങൾ സംബന്ധിച്ച് സിവിൽ കോടതിയുടെ പരിധിക്കുള്ളിൽ വരാത്ത നിയമങ്ങൾ എന്നിവ ഉൾപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നു.

* ഒമ്പതാം പട്ടികയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയ ആദ്യ നിയമം ബഹിരാകാശ ദൃഷ്ടിപരീക്ഷണനിയമമാണ്.

* ശങ്കർദയാൽ ശർമ്മയുടെ അന്ത്യവിശ്രമസ്ഥാനത്തിന്റെ പേര് കർമ്മഭൂമി (ന്യൂഡൽഹി).

* രാജ്യസഭയിലേക്ക് നാമനിർദ്ദേശം ചെയ്യപ്പെട്ട ആദ്യത്തെ കായികതാരം ധാരാ സിങ് ആണ് (2003). രാജ്യസഭയിലേക്ക് നാമനിർദ്ദേശം ചെയ്യപ്പെട്ട ആദ്യത്തെ മുഴുവൻ സമയ കായികതാരം സച്ചിൻ ടെൻഡുൽക്കർ ആണ് (2012).

* സ്കോട്ടിഷ് മിഷണറിയും പര്യവേഷകനുമായ ഡേവിഡ് ലിവിങ്സ്റ്റൺ മരണപ്പെട്ടത് സാംബിയയിൽ വെച്ചാണ്.

* രാജ്യസഭാംഗമെന്ന നിലയിൽ പ്രധാനമന്ത്രിയായ രണ്ടാമത്തെ നേതാവാണ് ദേവഗൗഡ (ആദ്യത്തേത് ഇന്ദിരാ ഗാന്ധി). തെക്കേ ഇന്ത്യയിൽനിന്ന് ഈ പ്രത്യേകതയോടെ പ്രധാനമന്ത്രിയായ ആദ്യ നേതാവ് ദേവഗൗഡയാണ്.

* നാം സ്വയം വിലയിരുത്തുന്നത് നമ്മുടെ ശേഷിയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിലാണ്. എന്നാൽ, മറ്റുള്ളവർ നമ്മെ വിലയിരുത്തുന്നത് നമ്മൾ എന്താണ് ചെയ്തിട്ടുള്ളത് എന്നതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിലാണ്. (We judge ourselves by what we feel capable of doing, while others judge us by what we have already done.) - എന്നു പറഞ്ഞ മഹാനാണ് എച്ച്.ഡബ്ല്യു.ലോങ്ഫെലോ.

* സംസ്ഥാനത്ത് രാഷ്ട്രപതിഭരണം പ്രഖ്യാപിക്കപ്പെട്ടാൽ രണ്ടു മാസത്തിനുള്ളിൽ അത് പാർലമെന്റ് അംഗീകരിക്കണം. അല്ലാത്തപക്ഷം മന്ത്രിസഭ പുനഃസ്ഥാപിക്കപ്പെടും. എന്നാൽ, രാഷ്ട്രപതിഭരണം പ്രഖ്യാപിക്കപ്പെടുകയും ലോകസഭ പിരിച്ചുവിടപ്പെട്ട അവസ്ഥയിലാവുകയും ചെയ്താൽ രാജ്യസഭ അംഗീകരിക്കുന്ന പ്രസ്തുത പ്രഖ്യാപനം ലോകസഭ പുനഃസ്ഥാപിച്ച് 30 ദിവസത്തിനുള്ളിൽ അംഗീകരിച്ചിരിക്കണം എന്നാണ് വ്യവസ്ഥ.

* ആദ്യത്തെ മലബാർ ജില്ലാ രാഷ്ട്രീയ സമ്മേളനം 1916-ൽ ആനിബസന്റിന്റെ അധ്യക്ഷതയിൽ ചേർന്നത് പാലക്കാട്ടാണ്.

* ചെറുകിട വ്യവസായ യൂണിറ്റുകൾക്ക് സഹായനം നൽകുന്നതിനുള്ള ഉദ്ദേശ്യത്തോടെ കേന്ദ്ര സർക്കാർ ആരംഭിച്ചതാണ് മുദ്ര ബാങ്ക്. മൈക്രോ യൂണിറ്റ്സ് ഡെവലപ്മെന്റ് ആൻഡ് റിഫിനാൻസ് ഏജൻസി എന്നതിന്റെ ചുരുക്കരൂപമാണ് മുദ്ര. പ്രധാനമന്ത്രി മുദ്ര യോജനയുടെ കീഴിൽവരുന്ന മുദ്ര ബാങ്ക് ആരംഭിച്ചത് 2015 ഏപ്രിൽ എട്ടിനാണ്.

* 2015-ൽ ഇസ്ലാമിക് റിപ്പബ്ലിക് ആയി പ്രഖ്യാപിക്കപ്പെട്ട പശ്ചിമഫ്രാൻസിൽ രാജ്യമാണ് ഗാംബിയ.

* ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടന നിലവിൽവന്നപ്പോൾ സ്വത്തിനുള്ള അവകാശവും മൗലികാവകാശങ്ങളുടെ കൂട്ടത്തിൽ ഉൾപ്പെട്ടിരുന്നതിനാൽ മൗലികാവകാശങ്ങളുടെ എണ്ണം ഏഴായിരുന്നു. മൊറാർജി ദേശായി സർക്കാരിന്റെ കാലത്ത് 1978-ൽ ഭരണഘടന

യുടെ 44-ാം ഭേദഗതിയിലൂടെ സ്വത്തവകാശത്തെ മൗലികാവകാശങ്ങളുടെ പട്ടികയിൽനിന്ന് ഒഴിവാക്കിയതോടെയാണ് മൗലികാവകാശങ്ങൾ ആറുതരത്തിൽ. സ്വത്തവകാശം ഇപ്പോൾ ഒരു നിയമപരമായ അവകാശം (ലീഗൽ റൈറ്റ്) മാത്രമാണ്.

* ഇംഗ്ലീഷ് ഭാഷയിലാണ് ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടന തയ്യാറാക്കിയത്. പിന്നീട് ഹിന്ദി പരിഭാഷ കൂടി ഒരുദ്യോഗികമായി തയ്യാറാക്കപ്പെട്ടു.

* ഒന്നാം ലോകസഭയിൽ അഞ്ചുപേർ എതിരില്ലാതെയാണ് തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ടത്. ആനന്ദ് ചന്ദ് (ബിലാസ്പൂർ), ടി.എ.രാമലിംഗം ചെട്ടിയാർ(കോയമ്പത്തൂർ),മേജർ ജനറൽ എച്ച്.എസ്.ഹിമ്മാസിങ്ജി (ഹാലാർ), ടി. സംഗന (രായഗഡ്ഡൽബാഗി), കൃഷ്ണ ചാര്യ ജോഷി (യാദ്പൂർ) എന്നിവരാണ് ആ അഞ്ചുപേർ. രണ്ടാം ലോകസഭയിലും അഞ്ചുപേർ എതിരില്ലാതെ സഭയിലെത്തി.

* ഉപതിരഞ്ഞെടുപ്പിലൂടെ ലോകസഭാംഗമായ ആദ്യ നേതാവ് പുരുഷോത്തംദാസ് ടണ്റനാണ്. അലഹബാദ് മണ്ഡലത്തിൽ നിന്നാണ് അദ്ദേഹം ലോകസഭയിലെത്തിയത് (1952).

* ഉപതിരഞ്ഞെടുപ്പിൽ എതിരില്ലാതെ ലോകസഭയിലേക്ക് തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട ആദ്യ വ്യക്തിയും പുരുഷോത്തംദാസ് ടണ്റനാണ്.

* എതിരില്ലാതെ ലോകസഭയിലേക്ക് തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട (2012) ആദ്യ വനിതയാണ് ഡിംപിൾ യാദവ്. സമാജ് പാർട്ടി അംഗമായ അവർ ഉത്തർപ്രദേശിലെ കനൗജിനെയാണ് പ്രതിനിധാനം ചെയ്തത്. ഉപതിരഞ്ഞെടുപ്പിൽ എതിരില്ലാതെ ലോകസഭയിലേക്ക് തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട രണ്ടാമത്തെ വ്യക്തിയാണ് ഉത്തർ പ്രദേശ് മുഖ്യമന്ത്രിയായ അഖിലേഷ് യാദവിന്റെ ഭാര്യയായ അവർ.

* രാജ്യസഭയിലേക്ക് നാമനിർദ്ദേശം ചെയ്യപ്പെട്ട ആദ്യത്തെ 12 പേർ ഇവരാണ്-അല്ലാഹി കൃഷ്ണസ്വാമി അയ്യർ, സത്യേന്ദ്രനാഥ ബോസ്, പൃഥ്വിരാജ് കപൂർ, ജെ.എം.കുമാരസ്വാമി, കാളിദാസ് നാഗ്, രുക്മിണി ദേവി അരുണേൽ, എൻ.ആർ.മൽക്കാനി, സാഹിബ് സിങ് സോഖേരി, സക്കീർ ഹുസൈൻ, മൈഥിലി ശരൺ ഗുപ്ത, കാക്കാസാഹേബ് കലേൽക്കർ, രാധാ കുമ്പുദ് മുഖർജി.

* ഒരു മണ്ഡലത്തിൽ ഒരു സ്ഥാനാർഥി മാത്രമേ ഉള്ളൂ എങ്കിലോ എതിർ സ്ഥാനാർഥികൾ എല്ലാവരും നാമനിർദ്ദേശം പിൻവലിക്കുകയോ ചെയ്താൽ നാമനിർദ്ദേശപത്രിക പിൻവലിക്കുന്നതിനുള്ള സമയപരിധി കഴിയുന്നതോടെ ആ സ്ഥാനാർഥി തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ടതായി പ്രഖ്യാപിക്കും.

* നാരായണ ഗുരുവിന്റെ ആദ്യത്തെ സുബ്രഹ്മണ്യ പ്രതിഷ്ഠയായിരുന്നു വേലായുധൻ നട എന്ന് നാട്ടുകാർ പറയുന്ന വക്കം സുബ്രഹ്മണ്യക്ഷേത്രം (1889). ഇതിനോടടുത്ത സമയത്തുതന്നെ വക്കത്ത് ദേവേശ്വര ക്ഷേത്രം ആരംഭിച്ചു.

* പുത്തോട്ട ശ്രീവല്ലഭേശ്വര ക്ഷേത്രത്തിന്റെ പ്രതിഷ്ഠയ്ക്ക് നാരായണഗുരു എത്തിയത് ചട്ടമ്പിസ്വാമികളുമൊത്താണ്. പെരുനെല്ലി കൃഷ്ണൻ വൈദ്യർ, കുളവേലി കൃഷ്ണൻ വൈദ്യർ തുടങ്ങിയവർ അവിടെ സന്നിഹിതരായിരുന്നു. പ്രതിഷ്ഠ കഴിഞ്ഞ് അവിടെ വിദ്യാലയമുണ്ടാവണമെന്ന് ഗുരു അനുയായികളോട് പറഞ്ഞു. കാലക്രമേണ അത് ഫലിക്കുകയും ചെയ്തു.

നില

- * ഭൂപടത്തിൽ സമുദ്രങ്ങളെ സൂചിപ്പിക്കാൻ ഉപയോഗിക്കുന്ന നിറം
- * ഇന്ത്യൻ ക്രിക്കറ്റ് ടീമിന്റെ യൂണിഫോമിന്റെ നിറം
- * ഒളിമ്പിക് ചിഹ്നത്തിൽ യൂറോപ്പിനെ സൂചിപ്പിക്കുന്ന നിറം.
- * ഓസോണിന്റെ നിറം
- * സാധാരണ വിഷാംശമാണുള്ളത് എന്ന് സൂചിപ്പിക്കാൻ കീടനാശിനിയുടെ പായ്ക്കറ്റിലെ ത്രികോണത്തിന്റെ നിറം
- * ഐക്യരാഷ്ട്രസഭയുടെ പതാകയുടെ പശ്ചാത്തലത്തിന്റെ നിറം
- * ഹിമോസയാനിൻ രക്തത്തിന് എന്തുനിറമാണ് നൽകുന്നത്
- * ഒച്ചിന്റെ രക്തത്തിന്റെ നിറം
- * ദ്രവ ഓക്സിജന്റെ നിറം
- * ക്ഷാരപദാർഥങ്ങളുടെ സാന്നിധ്യത്തിൽ ലിറ്റ്മസിന്റെ നിറം
- * ഏറ്റവും ചൂടു കൂടുതലുള്ള നക്ഷത്രത്തിന്റെ നിറം
- * ഹൈഡ്രജൻ വേപ്പർ ലാമ്പിന്റെ നിറം
- * ദേശീയ പതാകയിലെ അശോകചക്രത്തിന്റെ നിറം
- * തുരിശ് അഥവാ കോപ്പർ സൽഫേറ്റിന്റെ നിറം

നിലത്തിലിറുപ്പിലും

- * പല്ലില്ലാത്ത അകാട്ടിക് സസ്തനം
- * ഭൂമുഖത്ത് ഇതുവരെ ഉണ്ടായതിൽവെച്ച് ഏറ്റവും വലിയ ജന്തു
- * ഏറ്റവും നീളംകൂടിയ സസ്തനം
- * ഏറ്റവും കൂടുതൽ ആഹാരം ആവശ്യമായ ജന്തു
- * ഏത് ജീവിയിൽനിന്നാണ് ആംബർഗ്രീസ് ലഭിക്കുന്നത്
- * ഏത് ജീവിയുടെ ശരീരത്തിലാണ് ബ്ലബ്ബർ എന്ന കൊഴുപ്പുപാളിയുള്ളത്
- * ഏറ്റവും നീളം കൂടിയ നാക്ക് ഏതു ജീവിയുടേതാണ്
- * ഏറ്റവും കൂടുതൽ പാൽ ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്ന ജീവി
- * ഏറ്റവും വലിയ മൃഗം
- * ഏറ്റവും വലിയ സസ്തനം
- * ഏറ്റവും വലുപ്പംകൂടിയ കുഞ്ഞിനെ പ്രസവിക്കുന്ന ജീവി
- * ഏറ്റവും വലുപ്പംകൂടിയ മസ്തിഷ്കമുള്ള ജീവി
- * ഏറ്റവും ഭാരം കൂടിയ ജന്തു

ബ്രഹ്മാനന്ദ ശിവയോഗി

- * പുർവാശ്രമത്തിൽ കാരാട്ട് ഗോവിന്ദൻകുട്ടി മേനോൻ എന്നറിയപ്പെട്ടിരുന്ന നവോത്ഥാന നായകൻ
- * മനസ്സാണ് ദൈവം എന്നു പ്രസ്താവിച്ച സാമൂഹിക പരിഷ്കർത്താവാരാണ്
- * ആനന്ദസുത്രമെഴുതിയതാണ്
- * കുഞ്ഞിക്കണ്ണൻ ഗുരുക്കൾക്ക് വാഗ്ദാനന്ദൻ എന്ന പേര് നൽകിയതാണ്
- * മോക്ഷപ്രദീപത്തിന്റെ കർത്താവാണ്
- * 1907-ൽ ആലത്തൂരിൽ സിദ്ധാശ്രമം സ്ഥാപിച്ചതാണ്
- * ആനന്ദജാതി എന്ന ആശയത്തിന്റെ ഉപജ്ഞാതാവാണ്
- * ആരുടെ വാദഗതികളെ ചെല്ലിക്കൊന്നാണ് ചട്ടമ്പിസ്വാമികൾ മോക്ഷപ്രദീപചെല്ലിപ്പണം രചിച്ചത്
- * ആലത്തൂർ ശിവയോഗി എന്നുമറിയപ്പെട്ട സാമൂഹിക പരിഷ്കർത്താവാണ്
- * ആനന്ദമതത്തിന്റെ ഉപജ്ഞാതാവാണ്

ബ്രഹ്മപുത്ര

- * അസമിന്റെ ദുഃഖം എന്നറിയപ്പെടുന്ന നദി
- * ഏത് നദിയുടെ പോഷകനദിയാണ് തീർത്ത്
- * ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും വലിയ നദീദീപമായ മജുലി ഏത് നദിയിലാണ്
- * ഇന്ത്യയിലെ ചുവന്ന നദി
- * ഗംഗയുമായി ചേർന്ന് സുന്ദർബൻസ് ഡെൽറ്റയ്ക്ക് രൂപം നൽകുന്ന നദി
- * ഹിമാലയൻ നദികളിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ ജലം വഹിക്കുന്നത്
- * ലോഹിത് ഏത് നദിയുടെ പോഷകനദിയാണ്
- * വടക്കുകിഴക്കൻ ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും വലിയ നദി
- * സിയാങ് എന്ന പേരിൽ അരുണാചൽ പ്രദേശിൽ പ്രവേശിക്കുന്ന നദി
- * ദിബ്രുഗഢ് ഏത് നദിയുടെ തീരത്താണ്
- * ഏത് ഇന്ത്യൻ നദിയാണ് ടിബറ്റിൽ സാങ്പോ എന്നറിയപ്പെടുന്നത്
- * ഗുവഹാത്തി ഏത് നദിയുടെ തീരത്താണ്

ബ്രസീൽ

- * ഫുട്ബോൾ രാജാവ് പെലെയുടെ രാജ്യം
- * ഭൂമധ്യരേഖയും ദക്ഷിണായനരേഖയും കടന്നുപോകുന്ന ഏക രാജ്യം
- * മുല്യവർദ്ധിത നികുതി നടപ്പാക്കിയ ആദ്യത്തെ ലാറ്റിനമേരിക്കൻ രാജ്യം
- * ആമസോൺനദി ഏറ്റവും കൂടുതൽ ദൂരം ഒഴുകുന്ന രാജ്യം
- * ആദ്യത്തെ ഭൗമ ഉച്ചകോടിക്ക് വേദിയായ രാജ്യം
- * രാജ്യന്തര ദാരിദ്ര്യ പഠന കേന്ദ്രം ഏത് രാജ്യത്താണ്
- * റബ്ബറിന്റെ ജന്മദേശം
- * ലാറ്റിനമേരിക്കൻ നൃത്തരൂപമായ സാംബാ രൂപംകൊണ്ടത് ഏത് രാജ്യത്താണ്
- * ഏറ്റവും വലിയ ലാറ്റിനമേരിക്കൻ രാജ്യം
- * ഒളിമ്പിക്സിന് ആതിഥേയത്വം വഹിക്കാൻപോകുന്ന ആദ്യത്തെ തെക്കേ അമേരിക്കൻ രാജ്യം (2016)
- * വിസ്തീർണ്ണത്തിലും ജനസംഖ്യയിലും അഞ്ചാം സ്ഥാനമുള്ള രാജ്യം
- * ക്രൈസ്റ്റ് ദ റെഡീമർ പ്രതിമ ഏത് രാജ്യത്താണ്
- * തെക്കേ അമേരിക്കയിൽ ചിലിയും ഇക്വഡോറും ഒഴികെയുള്ള മറ്റെല്ലാ രാജ്യങ്ങളുമായും അതിർത്തി പങ്കിടുന്ന രാജ്യം
- * തെക്കേ അമേരിക്കയിലെ ഏറ്റവും വലിയ രാജ്യം
- * പോർച്ചുഗീസ് ഭാഷ സംസാരിക്കപ്പെടുന്ന ഏക അമേരിക്കൻ രാജ്യം
- * ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ ഫുട്ബോൾ സ്റ്റേഡിയങ്ങളിലൊന്നായ മരക്കാൻ സ്റ്റേഡിയം ഏത് രാജ്യത്താണ്
- * ലോകത്തേറ്റവും കൂടുതൽ കാപ്പി ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്ന രാജ്യം
- * ദേശീയ പതാകയിൽ ഫുട്ബോളിന്റെ ചിത്രമുള്ള രാജ്യം
- * തപാൽ സ്റ്റാമ്പ് പുറത്തിറക്കിയ രണ്ടാമത്തെ രാജ്യം

ബുദ്ധൻ

- * ബുദ്ധമതത്തിന്റെ സ്ഥാപകൻ
- * ആരാണ് സിദ്ധാർഥൻ എന്നും അറിയപ്പെട്ടത്
- * ഇന്ത്യയിൽ നാണയത്തിൽ മുദ്രണം ചെയ്യപ്പെട്ട ആദ്യ മനുഷ്യരൂപം
- * ഇന്ത്യയിൽ പ്രതിമാരാപത്തിൽ ആരാധിക്കപ്പെട്ട ആദ്യ വ്യക്തി

- * ഇന്ത്യാചരിത്രത്തിലെ ഏറ്റവും മഹാനായി കണക്കാക്കപ്പെടുന്നത്
- * ഏഷ്യയുടെപ്രകാശം എന്നുവിശേഷിപ്പിക്കപ്പെട്ടത്
- * ആരുടെ വരാനിരിക്കുന്ന ജന്മമാണ് മൈത്രേയൻ
- * ആരുടെ വളർത്തമ്മയാണ് പ്രജാപതി ഗൗതമി
- * ആരുടെ കുതിരയാണ് കാന്തകൻ
- * എഡിൻ ആർനോൾഡിന്റെ ലൈറ്റ് ഓഫ് ഏഷ്യ എന്ന കൃതിയിലെ പ്രതിപാദ്യം ആരുടെ ജീവിതമാണ്
- * ഹൈദരാബാദിലെ ഹുസൈൻ സാഗർ തടാകത്തിൽ സ്ഥാപിച്ചിരിക്കുന്നത് ആരുടെ പ്രതിമയാണ്

കംബോഡിയ

- * 1975 മുതൽ 1979 വരെ ഖമർ റൂഷ് എവിടെയാണ് ഭരണം നടത്തിയത് ?
- * മുൻ കംപ്യൂച്ചിയ എന്നറിയപ്പെട്ടിരുന്ന രാജ്യം
- * ഏറ്റവും കൂടുതൽ അക്ഷരങ്ങളുള്ളത് ഏത് രാജ്യത്തെ ഭാഷയിലെ ലിപിയാണ്?
- * ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ ക്ഷേത്രമാണ് അങ്കോർവാട്ട് ഇത് ഏത് രാജ്യത്താണ്
- * ഏത് രാജ്യത്തിന്റെ ദേശീയ പതാകയിലാണ് അങ്കോർവാട്ട് ക്ഷേത്രത്തിന്റെ ചിത്രം ആലേഖനം ചെയ്തിരിക്കുന്നത്
- * ഏത് രാജ്യത്തിന്റെ തലസ്ഥാനമാണ് നോംപെൻ
- * ഒരു കാലത്ത് ഖമർ റിപ്പബ്ലിക് എന്ന് പേരുണ്ടായിരുന്ന രാജ്യം
- * കോംബോജം എന്ന് പുരാതനകാലത്ത് അറിയപ്പെട്ടിരുന്ന രാജ്യം
- * കൂപ്രസിദ്ധനായ ഖമർ റൂഷ് ഭരണാധികാരിയായിരുന്ന പോൾ പോട്ടിന്റെ രാജ്യം

കാനഡ

- * പശ്ചിമഘാറ്റഗോളത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ രാജ്യം
- * ഏറ്റവും വിസ്തീർണം കൂടിയ കോമൺവെൽത്ത് അംഗരാജ്യം
- * ഏറ്റവും കൂടുതൽ കടൽത്തീരമുള്ള രാജ്യം
- * വടക്കേ അമേരിക്കയിലെ ഏറ്റവും വിസ്തീർണം കൂടിയ രാജ്യം
- * ഗ്രേറ്റ് സ്റ്റേവ് തടാകം ഏത് രാജ്യത്താണ്
- * ലോകത്ത് വിസ്തീർണത്തിൽ രണ്ടാം സ്ഥാനമുള്ള രാജ്യം
- * മഞ്ഞിന്റെ നാട്
- * അമേരിക്കൻ ഐക്യനാടുകളെക്കാഴ്ചയെ മുന്നൂ സമുദ്രങ്ങളുമായി അതിർത്തി പങ്കിടുന്ന രാജ്യം
- * ലിംഗിയുടെ നാട്
- * ഏറ്റവും കൂടുതൽ ജലം സ്വന്തമായ രാജ്യം
- * ഏറ്റവും കൂടുതൽ തടാകങ്ങളുള്ള രാജ്യം
- * ജൂനിയർ അമേരിക്ക എന്നറിയപ്പെടുന്ന രാജ്യം
- * മേപ്പിളിന്റെ നാട്
- * നിയമനിർമ്മാണസഭയ്ക്ക് ഏറ്റവും ശക്തമായ ഉപരിസഭയുള്ള കോമൺവെൽത്ത് രാജ്യം
- * എവിടത്തെ പ്രധാനമന്ത്രിയുടെ വസതിയാണ് 24 സെക്സ് ഡ്രൈവ്
- * ശക്തമായ കേന്ദ്രത്തോട്കൂടിയ ഫെഡറേഷൻ എന്ന ആശയം ഇന്ത്യ സ്വീകരിച്ചിരിക്കുന്നത് ഏതു രാജ്യത്തുനിന്നാണ്

കാർബൺ

ഡയോക്സൈഡ്

- * അഗ്നിശമനികളിൽ ഉപയോഗിക്കുന്ന വാതകം
- * ഏതിന്റെ ഖരാവസ്ഥയാണ് ഡ്രൈ ഐസ്
- * കള്ളു പൂളിക്കുമ്പോൾ പതഞ്ഞുപൊന്തുന്ന വാതകം
- * ശുക്രന്റെ അന്തരീക്ഷത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതലുള്ള വാതകം
- * സസ്യങ്ങൾ പ്രകാശസംശ്ലേഷണസമയത്ത് ആഗിരണം ചെയ്യുന്ന വാതകം
- * ഹരിതഗൃഹ പ്രഭാവത്തിനു ഏറ്റവും കൂടുതൽ കാരണമായ വാതകം
- * ചൊവ്വയുടെ അന്തരീക്ഷത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതലുള്ള വാതകം
- * തെളിഞ്ഞ ചുണ്ണാമ്പ് വെള്ളത്തെ പാൽ നിറമാക്കുന്ന വാതകം

ചണ്ഡിഗഢ്

- * ബ്യൂട്ടിഫുൾ സിറ്റി ഓഫ് ഇന്ത്യ എന്നറിയപ്പെട്ടത്
- * മൂന്ന് ഭരണഘടകങ്ങളുടെ ആസ്ഥാനമായ ഏക ഇന്ത്യൻ നഗരം
- * സ്വതന്ത്ര ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ ആസൂത്രിത സംസ്ഥാന തലസ്ഥാനം
- * ലേ കർബുസിയെ യോജനാ നിർമ്മാണം നടത്തിയ ആദ്യ ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാന തലസ്ഥാനം
- * ദി ട്രിബ്യൂൺ എവിടെനിന്നുമാണ് പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നത്
- * ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യ പുകയില വിമുക്ത നഗരം
- * ഓപ്പൺ ഹാൻഡ് മോണുമെന്റ് എവിടെയാണ്
- * മൊഹാലി സ്റ്റേഡിയം എവിടെയാണ്

ചന്ദ്രഗുപ്തമൗര്യൻ

- * ശ്രാവണബലഗോളയിൽവെച്ച് അന്തരിച്ച മൗര്യ ചക്രവർത്തി
- * ഗ്രീക്കുരേഖകളിൽ സാൻഡ്രോകോട്ടസ് എന്നു പരാമർശിക്കുന്ന രാജാവ്
- * മൗര്യവംശസ്ഥാപകൻ
- * ഇന്ത്യയിലെ ഷി ഹുവാങ് തി എന്നു വിശേഷിപ്പിക്കപ്പെട്ട രാജാവ്
- * സെലൂക്കസ് നിക്കറ്ററെ പരാജയപ്പെടുത്തിയ മൗര്യ ഭരണാധികാരി
- * നന്ദവംശത്തിന്റെ ഭരണം അവസാനിപ്പിച്ച വ്യക്തി
- * ഗ്രീക്കുകാരെ ഇന്ത്യയിൽനിന്ന് പുറത്താക്കിയ ഭരണാധികാരി
- * ഇന്ത്യയെ ഏകോപിപ്പിച്ച ആദ്യ ഭരണാധികാരി.
- * വിശാഖദന്തൻ രചിച്ച മുദ്രാക്ഷരസത്തിൽ പരാമർശിക്കപ്പെടുന്ന മൗര്യരാജാവ്
- * ഇന്ത്യാചരിത്രത്തിലെ ആദ്യത്തെ യഥാർഥ ചക്രവർത്തി
- * വിപുലമായ രീതിയിൽ മുനിസിപ്പൽ ഭരണം ആവിഷ്കരിച്ച മൗര്യരാജാവ്
- * ജൈനമതം സ്വീകരിച്ച ആദ്യ മൗര്യ ചക്രവർത്തി
- * ഇന്ത്യാചരിത്രത്തിൽ ആദ്യമായി ജനസംഖ്യം കണക്കെടുപ്പ് നടത്തിയ ഭരണാധികാരി
- * ഇന്ത്യയെന്നത് ഒരു രാജ്യമാണെന്നും അതിന് ഒരേ സംസ്കാരമാണ് ഉള്ളതെന്നും ആദ്യമായി തെളിയിച്ച ഭരണാധികാരി
- * സ്വതന്ത്ര ഇന്ത്യയിൽ തപാൽ സ്റ്റാമ്പിലൂടെ ആദരിക്കപ്പെട്ട ആദ്യ ഇന്ത്യൻ ചക്രവർത്തി
- * മെഗസ്തനീസിന്റെ സന്ദർശനസമയത്തെ മൗര്യ ഭരണാധികാരി

കേരളചരിത്രവും വർഷങ്ങളും-3

1506 - കോലത്തിരിയുടെയും സാമൂതിരിയുടെയും സംയുക്ത സൈന്യം സെന്റ് ആഞ്ജലോ കോട്ട ആക്രമിച്ച് പരാജയപ്പെട്ടു.
 1507 - കുട്ടി ആലി എന്ന കുഞ്ഞാലി ഒന്നാമൻ സാമൂതിരിയുടെ നാവിക സൈന്യാധിപനായി.
 - പോർച്ചുഗീസ് നാവികത്തലവൻ ഡി അൽമേഡ പൊന്നാനിക്കോട്ട കൊള്ളയടിച്ച്.

രണ്ടാമത്തെ പോർച്ചുഗീസ് വൈസ്രോയി

1509 - പോർച്ചുഗീസ് വൈസ്രോയിയായി അൽഫോൺസോ അൽബുക്കർക്ക് നിയമിതനായി. ഇന്ത്യയിലെ പോർച്ചുഗീസ് സാമ്രാജ്യം സ്ഥാപനത്തിന് തുടക്കമിട്ടത് ഇദ്ദേഹമാണ്.

1510 - സാമൂതിരിയും പോർച്ചുഗീസുകാരും തമ്മിൽ കോഴിക്കോട് യുദ്ധം (ജനുവരി 3) . സാമൂതിരിയുടെ ചാവേറ്റുപട പോർച്ചുഗീസുകാരെ തോൽപ്പിച്ചുവെട്ടി.

1513 - സാമൂതിരിയുമായി അനുരഞ്ജനം അസാധ്യമാണെന്നു കണ്ട അൽബുക്കർക്ക് ഏരാൾപ്പാടിനെ സാധിനിച്ച് സാമൂതിരിയെ വിഷംകൊടുത്തുകൊന്നു . പുതിയ സാമൂതിരിയും അൽബുക്കർക്കും തമ്മിൽ കണ്ണൂർ സന്ധി ഒപ്പുവെച്ചു(ഡിസംബർ 24) . ഇത് പോർച്ചുഗീസുകാർക്ക് ഏറെ അനുകൂലമായിരുന്നു. കോഴിക്കോട്ട് ഒരു കോട്ട കെട്ടാൻ പോർച്ചുഗീസുകാരെ അനുവദിച്ചു. 1515ൽ അൽബുക്കർക്ക് അന്തരിച്ചതോടെ സൗഹൃദം ഉലഞ്ഞു.

1514 - സാമൂതിരിയും കൊച്ചിയും തമ്മിൽ കൊടുങ്ങല്ലൂർ യുദ്ധം.

1515 - ലോപ്പോസോറസ് പോർച്ചുഗീസ് ഗവർണറായി നിയമിതനായി. 1518വരെ ഈ പദവി വഹിച്ചു. 1515-ൽ ലോപ്പോസോറസും കൊല്ലം രാജ്ഞിയുമായി സന്ധി ചെയ്തു.

- കേരളത്തിൽ നിലനിന്നിരുന്ന പ്രാചീന അനാചാരമായ പുലപ്പേടിയെക്കുറിച്ച് പോർച്ചുഗീസ് സഞ്ചാരിയായ ബാർബോസ രേഖപ്പെടുത്തി. കബ്രാളിനൊപ്പം വന്ന് തിരികെപോകുമ്പോൾ ഇവിടെ അക്കപ്പെട്ടുപോയ പരങ്കികളിൽ ഒരാളായിരുന്നു ബാർബോസ. രാജ്യം പങ്കിട്ടശേഷം പെരുമാൾ മെക്കയിലേക്ക് പോയെന്നും യാത്രക്കിടയിൽ അന്തരിച്ചെന്നും ആദ്യമായി പരാമർശിക്കുന്നത്. ബാർബോസയാണ്.

1516 - വേണാട് രാജാവായി ഭൃതലശ്രീ വീര ഉദയ മാർത്താണ്ഡവർമ അധികാരത്തിലെത്തുകയും കളക്കാട് കൊട്ടാരം പണിത് അവിടം തലസ്ഥാനമാക്കുകയും ചെയ്തു.

1521 - പോർച്ചുഗീസ് ഗവർണർ ലോറോ സമ്പായോയുടെ നാവികസൈന്യം കുഞ്ഞാലി ഒന്നാമനെ പരാജയപ്പെടുത്തി.

ഗാമയുടെ നിര്യാണം

1524 - വാസ്കോ ഡ ഗാമയുടെ മൂന്നാം കേരളസന്ദർശനം. പോർച്ചുഗീസ് വൈസ്രോയിയെന്ന നിലയിൽ ഇത്തവണവന്ന അദ്ദേഹം അതേവർഷംതന്നെ ക്രിസ്തുമസ് തലേന്ന് കൊച്ചിയിൽ അന്തരിച്ചു. സെന്റ് ഫ്രാൻസിസ് പള്ളിയിൽ സംസ്കരിച്ചെങ്കിലും ഭൗതികവശിഷ്ടം പിൻകാലത്ത് പോർച്ചുഗലിലേക്ക് കൊണ്ടുപോയി(1538).

1525 - കുഞ്ഞാലി മരയ്ക്കാർ 'പടവുകൾ' എന്ന ചെറു ജലയാനങ്ങൾ നിർമ്മിച്ച് പോർച്ചുഗീസുകാരെ എതിർത്ത് വ്യാപകമായ നാശനഷ്ടങ്ങൾ വരുത്തി. ഈ ആക്രമണങ്ങൾക്കുപിന്നിൽ സാമൂതിരിയാണെന്നു ധരിച്ച പോർച്ചുഗീസുകാർ സാമൂതിരിയെ ശിക്ഷി

ക്കാനുറച്ചു. 1525 ഫിബ്രവരിയിൽ അവർ സാമൂതിരിയുടെ നാവിക കേന്ദ്രമായ പൊന്നാനി ആക്രമിച്ച് വ്യാപകമായ നാശം വിതച്ചു. 1526 - സാമൂതിരി പോർച്ചുഗീസുകാർക്കെതിരെ യുദ്ധം പ്രഖ്യാപിച്ചു. അവരുടെ വകയായ കോഴിക്കോട് കോട്ട ഉപരോധിച്ചു. ചെറുത്തു നിൽക്കാനാവാതെ പോർച്ചുഗീസുകാർ ഒക്ടോബറിൽ കോട്ട പൊളിച്ച് കൊച്ചിലേക്ക് പിൻവാങ്ങി.

1528 - പുറക്കാട്- പോർച്ചുഗീസ് യുദ്ധത്തിൽ പുറക്കാടിന് പരാജയം.

1529 - പോർച്ചുഗീസ് ഗവർണറായി കുൻഹനിയമിതനായി.

സാമൂതിരിയുടെ കഴുത്തിലേക്ക് നീട്ടിയ പിരങ്കി

1531 - പോർച്ചുഗീസുകാർ ചാലിയത്ത് കോട്ട നിർമ്മിച്ചു. 'സാമൂതിരിയുടെ കഴുത്തിലേക്ക് നീട്ടിയ പിരങ്കി' എന്നാണ് കോട്ട അറിയപ്പെട്ടിരുന്നത്.

- കുട്ടി അഹമ്മദ് മരയ്ക്കാർ വധിക്കപ്പെട്ടു. കുഞ്ഞാലി രണ്ടാമൻ സാമൂതിരിയുടെ നാവികപ്പടയുടെ തലവനായി.

1532 - ബേപ്പൂർ അഴിമുഖത്ത് ചാലിയത്ത് ഒരു കോട്ടകെട്ടാനുള്ള പോർച്ചുഗീസുകാരുടെ ആവശ്യം സാമൂതിരി അനുവദിച്ചു. 26 ദിവസത്തെ പണികൊണ്ടുതന്നെ പുറത്തുനിന്നുള്ള ആക്രമണങ്ങളെ നേരിടാനുള്ള സജ്ജീകരണങ്ങളോടെ ഒരു കോട്ട നിർമ്മിച്ചു (മാർച്ച്).

1536 - ഇടപ്പള്ളി ആക്രമിച്ച പോർച്ചുഗീസുകാ

പോർച്ചുഗീസുകാരും സാമൂതിരിയും വീണ്ടും ഏറ്റുമുട്ടി. പോർച്ചുഗീസുകാരെ കുഞ്ഞാലി നാവികയുദ്ധത്തിൽ പരാജയപ്പെടുത്തി.

ഡച്ചുകൊട്ടാരം

1555 - പോർച്ചുഗീസുകാർ കേരളീയ മാതൃകയിൽ മട്ടാഞ്ചേരിയിൽ ഒരു കൊട്ടാരം നിർമ്മിച്ച് കൊച്ചിരാജാവ് വീരകേരള വർമയ്ക്ക് സമ്മാനിച്ചു. പിൻകാലത്ത് ഡച്ചുകാർ ഇത് പുതുക്കുന്നതിനായി ഡച്ചുകൊട്ടാരം എന്നറിയപ്പെട്ടു.

1557 - കൊച്ചി രൂപത സ്ഥാപിതമായി. 1559-1620- മേൽപ്പുത്തൂർ നാരായണഭട്ടതിരിയുടെ കാലം.

1565 - കണ്ണൂരിലെ പോർച്ചുഗീസ്കോട്ട സാമൂതിരി ആക്രമിച്ചു.

- പരങ്കികളുടെ കൈയ്യേറ്റത്തെത്തുടർന്ന് ജൂതന്മാർ കൊടുങ്ങല്ലൂരുപേക്ഷിച്ച് കൊച്ചി രാജാവിന്റെ അടുക്കൽ അഭയംതേടി.

1567 - മട്ടാഞ്ചേരിയിൽ ജൂതപട്ടണം നിർമ്മിച്ചു.

മട്ടാഞ്ചേരി ജൂതപ്പള്ളി

1568 - മട്ടാഞ്ചേരിയിൽ ജൂതപ്പള്ളി പണികഴിപ്പിച്ചു. ഇന്ന്, കോമൺവെൽത്ത് രാഷ്ട്രങ്ങളിൽവെച്ച് ഏറ്റവും പഴക്കമുള്ള ജൂതപ്പള്ളിയാണിത്.

1569 - ഡോം ഹെൻരിക്, മെനസിസ് എന്നിവരുടെ നേതൃത്വത്തിലുള്ള പോർച്ചുഗീസ് പടയെ പരാജയപ്പെടുത്താൻ കുഞ്ഞാലിക്ക് കഴിഞ്ഞു.

1571 - സാമൂതിരി പോർച്ചുഗീസുകാരിൽനിന്ന് ചാലിയംകോട്ട പിടിച്ചടക്കി നിശ്ശേഷം ന



മട്ടാഞ്ചേരി പാലസ്

കാരെ കുഞ്ഞാലി നേരിട്ടു. പോർച്ചുഗീസുകാർ പിൻവാങ്ങി.

1538 - ലോറൻസോ അൽമേഡയുമായുള്ള യുദ്ധത്തിൽ സാമൂതിരിക്ക് പരാജയം (മാർച്ച് 10)

1539 - പോർച്ചുഗീസുകാർ സാമൂതിരിയുടെ നാവികസൈന്യത്തിനുമേൽ വിജയംനേടി.

- ഡിസംബർ ആറിന് പോർച്ചുഗീസുകാരും സാമൂതിരിയും തമ്മിൽ പരസ്പര സഹകരണത്തിന് സന്ധി ഒപ്പുവെച്ചു.

1540 - പോർച്ചുഗീസുകാരും കോഴിക്കോട്ടുമായുള്ള പൊന്നാനി സന്ധി അംഗീകരിക്കപ്പെട്ടു (ജനുവരി 1).

1544 - ഫ്രാൻസിസ് പുണ്യാളൻ തിരുവിതാംകൂറിലെത്തിച്ചേർന്നു.

1547-1640 - പുത്താനം നമ്പൂതിരിയുടെ കാലം.

1555 - കൊച്ചിയിലെയും വടക്കുംകൂറിലെയും രാജാക്കന്മാരിൽ ആരംഭിച്ച അധികാര മത്സരത്തിൽ ഇരുപക്ഷവും ചേർന്നുകൊണ്ട്

ശിപ്പിച്ചു. ചാലിയം കോട്ട കീഴടക്കുന്നതിൽ പ്രശംസാവാഹകമായ പങ്കുവഹിച്ച പാട്ടുമാരയ്ക്കാർക്ക് സാമൂതിരി കുഞ്ഞാലി എന്ന ബിരുദം നൽകുകയും മരയ്ക്കാർമാരുടെ പ്രവർത്തന കേന്ദ്രമായ പുതുപ്പട്ടണം ഒരു കോട്ട കെട്ടാൻ അനുവാദം നൽകുകയും ചെയ്തു. കുഞ്ഞാലി മൂന്നാമൻ എന്ന് അദ്ദേഹം ചരിത്രത്തിൽ അറിയപ്പെടുന്നു.

1578 - 1556-ൽ ഗോവയിൽ അച്ചടിച്ച് 'ഡോക്ട്രിനാ ക്രിസ്റ്റോ' എന്ന പോർച്ചുഗീസ് ഭാഷയിലുള്ള പുസ്തകത്തിന്റെ തമിഴ് പരിഭാഷ 1578-ൽ കൊല്ലത്തു സ്ഥാപിച്ച 'ദിവ്യരക്ഷകന്റെ കലാലയം' എന്ന പ്രസിദ്ധീകരണപ്പത്രം പുറത്തുവന്നു.

തുഹ്ഫത്തുൽ മുജാഹിദീൻ

1583 - ശൈഖ് സൈനുദ്ദീൻ രചിച്ച തുഹ്ഫ

ഫത്തുൽ മുജാഹിദീൻ എന്ന കൃതി പുറത്തിറങ്ങി. മുഖവുരയും നാലുഭാഗങ്ങളുമുള്ള കൃതിയിൽ കേരളീയ സമൂഹത്തിൽ മുസ്ലീം വിഭാഗത്തിന്റെ ചരിത്രവും സംസ്കാരവും വളർച്ചയുമൊക്കെ വിവരിച്ചിരിക്കുന്നു.

1584 - പൊന്നാനിയിൽ ഒരു കോട്ട കെട്ടാൻ സാമൂതിരി പോർച്ചുഗീസുകാർക്ക് അനുവാദം നൽകി.

1584-1616 - തച്ചോളി ഒതേനന്റെ ജീവിതകാലം എന്ന് വിശ്വസിക്കപ്പെടുന്നു.

1588 - സാമൂതിരിയുടെ അനുവാദത്തോടെ പോർച്ചുഗീസുകാർ വീണ്ടും കോഴിക്കോട് അവരുടെ താവളമാക്കി.

മാർഗദർശിയായ ഇംഗ്ലീഷുകാരൻ

1590 - മാർഗദർശിയായ ഇംഗ്ലീഷുകാരൻ എന്നറിയപ്പെടുന്ന, ഇംഗ്ലണ്ടിൽനിന്ന് കേരളത്തിലെത്തിയ ആദ്യസഞ്ചാരിയായ മാസ്റ്റർ റാൽഫ് ഫിച്ച് കൊച്ചിയിലെത്തി.

1591 - കോഴിക്കോട്ട് ഒരു പള്ളി പണിയാൻ സാമൂതിരി പോർച്ചുഗീസുകാർക്ക് അനുവാദം നൽകി.

1595 - കുഞ്ഞാലി നാലാമൻ സാമൂതിരിയുടെ നാവികസേനയുടെ തലവനായി.

1599 - സാമൂതിരിയുടെയും പോർച്ചുഗീസുകാരുടെയും സംയുക്ത സേന കുഞ്ഞാലി മരയ്ക്കാരുടെ പ്രവർത്തന കേന്ദ്രമായ കോട്ടയ്ക്കൽ ആക്രമിച്ചു (മാർച്ച്) പോർച്ചുഗീസുകാർ കടൽവഴിയും സാമൂതിരി കരവഴിയും ആക്രമണം സംഘടിപ്പിച്ചതിൽ വന്ന പിഴവുകാരണം ആക്രമണകാരികൾക്ക് കനത്ത നഷ്ടത്തോടെ പിൻവാങ്ങേണ്ടിവന്നു. 'ഏഷ്യയിൽ പോർച്ചുഗീസുകാർക്ക് സംഭവിച്ച ഏറ്റവും വലിയ മാനഹാനി' ആയിരുന്നു അത് എന്ന് പോർച്ചുഗീസ് ചരിത്രകാരനായ ഫരിയ വിശേഷിപ്പിക്കുന്നു.

ഉദയംപേരൂർ സുന്നഹദോസ്

- ഉദയംപേരൂർ സുന്നഹദോസ് (ജൂൺ 20-26). കേരളത്തിലെ സെന്റ് തോമസ് ക്രിസ്ത്യാനികൾ സുറിയാനി ഭാഷയിലെ പ്രാർഥനാക്രമമാണ് സ്വീകരിച്ചിരുന്നത്. സുറിയാനിഭാഷ പോർച്ചുഗീസുകാർക്ക് അനഭിമതമായതിനാൽ, കേരളത്തിലെ ക്രൈസ്തവസഭയിൽ ബാബിലോണിലെ പത്രിയർക്കിനുണ്ടായിരുന്ന അധികാരത്തിനുപകരം റോമിലെ പോപ്പിന്റെ ആധിപത്യം സ്ഥാപിക്കുകയും സുറിയാനി പ്രാർത്ഥനയുടെ സ്ഥാനത്ത് റോമൻ കത്തോലിക്കാമതത്തിന്റെ ലത്തീൻ പ്രാർത്ഥന ഏർപ്പെടുത്തുകയും ചെയ്യണമെന്ന് അവർ നിശ്ചയിച്ചു. ഇതിനായി ഗോവയിലെ ആർച്ച് ബിഷപ്പായ അലക്സിസ് ഡി മെനസിസ്സിന്റെ അധ്യക്ഷതയിൽ 813 പ്രതിനിധികൾ പങ്കെടുത്ത ഒരു സമ്മേളനം സംഘടിപ്പിച്ചു. ഇതാണ് ഉദയംപേരൂർ സുന്നഹദോസ്

- വില്ലാർവട്ടം രാജാവിനെ പോർച്ചുഗീസുകാർ ജ്ഞാനസ്നാനം ചെയ്തു. അന്നുമുതൽ അദ്ദേഹം വില്ലാർവട്ടം തോമരാജാവ് എന്നറിയപ്പെട്ടു. ഈ രാജാവിന്റെ ഭരണകേന്ദ്രം ചേന്ദമംഗലമായിരുന്നുവെങ്കിലും ഭരിച്ചിരുന്ന പ്രദേശം വൈപ്പിൻകരയും വില്ലാർവട്ടംവരെയുള്ള ദ്വീപുകളും അടങ്ങിയിരുന്നു (കേരളീയനായ ഏക ക്രിസ്ത്യൻ രാജാവ് എന്ന വിശേഷണം ഇദ്ദേഹത്തിന് സ്വന്തമാണ്).

മലയാള സാഹിത്യം

- ❖ ഉത്തരാസയംവരം ആട്ടക്കഥ എഴുതിയത് ഇരയിമ്മൻ തമ്പിയാണ്. കീചകവധമാണ് ഇദ്ദേഹത്തിന്റെ മറ്റൊരു പ്രശസ്ത കൃതി. ഓമനത്തിങ്കൾക്കിടാവോ എന്ന ഗാനം രചിച്ചത് ഇരയിമ്മൻ തമ്പിയാണ്. പ്രാണനാഥനെക്കുറിച്ച് നൽകിയ... എന്നു തുടങ്ങുന്ന ഗാനവും അദ്ദേഹമാണെഴുതിയത്. കരുണ ചെയ്യാനെന്തും താമസം എന്ന് തുടങ്ങുന്ന കീർത്തവും വീരവീര്യം കുമരവീര്യം എന്നു തുടങ്ങുന്ന കുമ്പിപ്പാട്ടും ഇരയിമ്മൻ തമ്പി എഴുതിയവയാണ്. ക്ഷോണീന്ദ്രപതിയുടെ വാണീനിശ്ശമ എന്ന ദണ്ഡകത്തിന്റെ കർത്താവും ഇരയിമ്മൻ തമ്പിയാണ്. രവിവർമ്മതമ്പി എന്നായിരുന്നു അദ്ദേഹത്തിന്റെ യഥാർത്ഥ പേര്.
- ❖ ജോസഫ് മുണ്ടശ്ശേരിയുടെ പ്രധാനകൃതികളാണ് കാവ്യപീഠിക, രാജരാജന്റെ മാറ്റൊലി, കൊന്തയിൽനിന്ന് കുരിശിലേക്ക്, നാടകാന്തം കവിതാം എന്നിവ. നളചരിതം ആട്ടക്കഥയെ മുണ്ടശ്ശേരി കേരള ശാകുന്തളം എന്നു വിശേഷിപ്പിച്ചു. കൊഴിഞ്ഞ ഇലകൾ ആണ് ആത്മകഥ. മലയാള സാഹിത്യത്തിൽ എ.ആർ.രാജരാജവർമ്മ ചെയ്തതിൽ സാധനത്തെക്കുറിച്ചാണ് രാജരാജന്റെ മാറ്റൊലി പ്രതിപാദിക്കുന്നത്.
- ❖ നിങ്ങളോർക്കുക നിങ്ങളെങ്ങനെ നിങ്ങളായെന്ന്- എന്നു പാടിയിട്ട് കടമ്മനിട്ട രാമകൃഷ്ണനാണ്. ആറന്മുളയെ പ്രതിനിധാനം ചെയ്ത് കേരള നിയമസഭാംഗമായ കവിയാണദ്ദേഹം(1996). കുറത്തി, കടിഞ്ഞൂൽ പൊട്ടൻ, മിശ്രതാളം, മഴപെയ്യുന്നു മദ്ദളം കൊട്ടുന്നു, വെള്ളിമെളിപ്പൂ, ഈ പൂച്ചയാണെന്റെ ദുഃഖം, കുപ്പിയീലുണ്ടൊരു മാണിക്യം, കുഞ്ഞേ മുലപ്പാൽ കുടിക്കരുത് തുടങ്ങിയവ അദ്ദേഹത്തിന്റെ രചനകളാണ്.



കേരളവർമ്മ വലിയ കോയിത്തമ്പുരാൻ

- ❖ മാമാങ്കത്തെക്കുറിച്ച് വിശദമായി പ്രതിപാദിക്കുന്ന കൃതിയാണ് മാമാങ്കം കിളിപ്പാട്ട്. ഇത് രചിച്ചത് കാടാഞ്ചേരി നമ്പൂതിരിയാണ്.
- ❖ കട്ടക്കയം എന്ന തൂലികാനാമത്തിൽ അറിയപ്പെടുന്ന ചെറിയൻ മാപ്പിളയാണ് ക്രൈസ്തവ കാളിദാസൻ എന്നറിയപ്പെടുന്നത്. 15 വർഷംകൊണ്ട് രചന പൂർത്തിയാക്കിയ ശ്രീയേശുവിജയമാണ് അദ്ദേഹത്തിന്റെ മാസ്റ്റർപീസ്.
- ❖ ആധുനിക മലയാളഗദ്യത്തിന്റെ പിതാവ് എന്നറിയപ്പെടുന്ന കേരളവർമ്മ വലിയ കോയിത്തമ്പുരാനാണ് മയൂര സന്ദേശം എന്ന സന്ദേശകാവ്യവും വിശാഖവിജയം

- എന്ന മഹാകാവ്യവും രചിച്ചത്. അദ്ദേഹം കേരള കാളിദാസൻ എന്നറിയപ്പെടുന്നു. ഉള്ളൂരിന്റെ ഉമാകേരളത്തിനും എ.ആർ. രാജരാജവർമ്മയുടെ കേരളപാണിനിയത്തിനും അവതാരികകൾ എഴുതി. അമ്പത്തൊന്നക്ഷരാളി എന്നു തുടങ്ങുന്ന ശ്ലോകം മയൂര സന്ദേശത്തിലേതാണ്.
- ❖ അയൽക്കാർ എന്ന നോവൽ രചിച്ചത് കേശവദേവാണ്. തോട്ടിയുടെ മകൻ, ഓടയിൽനിന്ന് എന്നീ കൃതികളും അദ്ദേഹത്തിന്റെതാണ്. ഓടയിൽനിന്ന് എന്ന നോവലിലെ പ്രശസ്ത കഥാപാത്രമാണ് പപ്പു. തൊഴിലാളി നായകനാവുന്ന ആദ്യ മലയാള നോവലാണ് ഓടയിൽനിന്ന്.
- ❖ മലയാളത്തിലെ ഏറ്റവും ചെറിയ മഹാകാവ്യമായ കേശവിയം രചിച്ചത് കെ.സി. കേശവപിള്ളയാണ്. ആസന്ന മരണ ചിന്താശതകം എന്ന ഖണ്ഡകാവ്യവും കെ.സി.കേശവപിള്ള എഴുതിയിട്ടുണ്ട്. സരസഗായകമണി എന്ന ബഹുമതി നാമത്തിൽ അറിയപ്പെട്ടത് കെ.സി.കേശവപിള്ളയാണ്.
- ❖ കിഴക്കേപ്പാട്ട് രാമൻ മേനോൻ എഴുതിയ 'പറഞ്ഞോടി പരിണയം' ആണ് മലയാളത്തിലെ ആദ്യത്തെ ആക്ഷേപ ഹാസ്യ നോവൽ.
- ❖ ടി.വി.കൊച്ചുബാവയാണ് വ്യഭസദനം എന്ന നോവലെഴുതിയത്.
- ❖ വ്യാസഭാരതം 874 ദിവസം കൊണ്ട് മലയാളത്തിലേക്ക് തർജമ ചെയ്തതിനാൽ കൊടുങ്ങല്ലൂർ കുഞ്ഞിക്കുട്ടൻ തമ്പുരാൻ കേരള വ്യാസൻ എന്നറിയപ്പെടുന്നു. അഭിജ്ഞാന ശാകുന്തളം, കവീഭാരതം, ശുക സന്ദേശം എന്നിവയാണ് പ്രധാന കൃതികൾ. അദ്ദേഹം രചിച്ച യാത്രാവിവരണമാണ് മദിരാശി യാത്ര. പച്ചമലയാളം എന്ന സാഹിത്യ പ്രസ്ഥാനത്തിന്റെ ഉപജ്ഞാതാവാണ് കുഞ്ഞി

- കുട്ടൻ തമ്പുരാൻ. രാമവർമ്മ എന്നായിരുന്നു അദ്ദേഹത്തിന്റെ യഥാർത്ഥ പേര്.
- ❖ കേരളത്തിലെ ഭരണഭാഷ സംബന്ധിച്ച ആദ്യത്തെ കമ്മിറ്റിയുടെ അധ്യക്ഷൻ കോമാട്ടിൽ അച്യുതമേനോനായിരുന്നു.
- ❖ കേരള കൗമുദി എന്ന വ്യാകരണ ഗ്രന്ഥം രചിച്ചത് കോവുണ്ണി നെടുങ്ങാടിയാണ്.
- ❖ സാഹിത്യവാദപഥം എന്ന പംക്തിയിലൂടെ പ്രസിദ്ധനായ നിരൂപകനാണ് എം.കൃഷ്ണൻ നായർ. ആദ്യകാലങ്ങളിൽ കലാകൗമുദിയിൽ പ്രസിദ്ധീകരിച്ചിരുന്ന ഈ പംക്തി പിന്നീട് സമകാലിക മലയാളത്തിലാണ് പ്രസിദ്ധീകരിച്ചിരുന്നത്.
- ❖ 'ചിരിയും ചിന്തയും', 'ബി.എ.മായാവി' എന്നിവ രചിച്ച പ്രശസ്ത സാഹിത്യകാരൻ ഇ.വി.കൃഷ്ണപിള്ളയുടെ ആത്മകഥയാണ് ജീവിതസ്മരണകൾ.
- ❖ കൈരളിയുടെ കഥ രചിച്ചത് എൻ.കൃഷ്ണപിള്ള(1916-1988)യാണ്. തിരുവനന്തപുരം ജില്ലയിലെ വർക്കലയിലാണ് അദ്ദേഹം ജനിച്ചത്. കേരള ഇബ്സൻ എന്നാണ് എൻ.കൃഷ്ണപിള്ളയുടെ അപരനാമം. ഭഗവതം, അഴിമുഖത്തേക്ക്, മുടക്കുമുതൽ, കന്യക, ബലാബലം എന്നിവയും അദ്ദേഹത്തിന്റെ രചനകളാണ്. പ്രതിപാത്രം ഭാഷണഭേദം എന്ന കൃതി 1987-ലെ കേന്ദ്രസാഹിത്യ അക്കാദമി അവാർഡിനർഹമായി.
- ❖ ഗാന്ധിജിയും ഗോഡ്സെയും എന്ന കവിത എഴുതിയത് എൻ.വി.കൃഷ്ണവാര്യരാണ്. അരിവാങ്ങാൻ ക്യൂവിൽ തിക്കി നിൽക്കുന്നു ഗാന്ധി/അരികെ കുറ്റൻ കാറിലേറി നീങ്ങുന്നു ഗോഡ്സെ എന്നത് ആ കവിതയിലെ പ്രശസ്തമായ വരികളാണ്. കൃഷ്ണവാര്യരാണ് ബുദ്ധചരിതം ആട്ടക്കഥ രചിച്ചത്. കേരള പത്രപ്രവർത്തക യൂണിയന്റെ അധ്യക്ഷനായ കവിയാണ് എൻ.വി.കൃഷ്ണവാര്യർ.

മലയാളം

- പറയുന്ന ആളിന് പകരം നിൽക്കുന്ന സർവനാമം:
 - (എ) പ്രഥമപുരുഷൻ
 - (ബി) മധ്യമപുരുഷൻ
 - (സി) ഉത്തമപുരുഷൻ
 - (ഡി) ഇവയൊന്നുമല്ല
- 'തഹസീൽദാർ' എന്ന പദം ഏത് ഭാഷയിൽനിന്നാണ് മലയാളത്തിലെത്തിയത്?
 - (എ) പോർച്ചുഗീസ് (ബി) പ്രാകൃതം
 - (സി) അറബി (ഡി) ഹിന്ദി
- 'അപ്പുണ്ണി' എന്ന കഥാപാത്രത്തെ സൃഷ്ടിച്ചത്:
 - (എ) ആനന്ദ് (ബി) എം.മുകുന്ദൻ
 - (സി) സേതു (ഡി) എം.ടി.
- ക്രിയയുടെ പ്രാധാന്യം അടിസ്ഥാനമാക്കിയുള്ള വിഭജനമാണ്:
 - (എ) സകർമ്മകം, അകർമ്മകം
 - (ബി) കേവലം, പ്രയോജകം
 - (സി) കാരിതം, അകാരിതം
 - (ഡി) മുറ്റുവിന, പറ്റുവിന
- തെറ്റായ വാക്കേത്?
 - (എ) വ്യജ്ഞനം (ബി) സുഗന്ധം
 - (സി) പ്രഭു (ഡി) കൃതഘ്നത
- ആരുടെ തൂലികാനാമമാണ് അയ്യനേത്ത്?
 - (എ) എ.പി.പത്രോസ്
 - (ബി) കെ.ശ്രീകുമാർ
 - (സി) പി.സച്ചിദാനന്ദൻ

- (ഡി) എം.ആർ.നായർ
- ഘടകപദങ്ങളിൽ പൂർവപദം വിശേഷണവും ഉത്തരപദം വിശേഷ്യവുമായി വരുന്ന സമാസം:
 - (എ) കർമ്മധാരയൻ
 - (ബി) അവ്യയീഭാവൻ
 - (സി) തത്പുരുഷൻ
 - (ഡി) ദിഗ്ഗു
- നിങ്ങൾക്ക് പോകാം- ഈ ക്രിയ:
 - (എ) അനുജ്ഞായക പ്രകാരം
 - (ബി) നിർദ്ദേശക പ്രകാരം
 - (സി) നിയോജകപ്രകാരം
 - (ഡി) ആശംസക പ്രകാരം
- പണി+ പുര= പണിപ്പുര- സന്ധിയേത്?
 - (എ) ആദേശസന്ധി
 - (ബി) ആഗമസന്ധി
 - (സി) ലോപ സന്ധി
 - (ഡി) ദ്വിത്വസന്ധി
- 'റാത്തൽ' എന്ന പദം ഏത് ഭാഷയിൽനിന്നാണ് മലയാളത്തിലെത്തിയത്?
 - (എ) ഫ്രഞ്ച് (ബി) പ്രാകൃതം
 - (സി) അറബി (ഡി) പോർച്ചുഗീസ്
- 'കേരളപ്രാസം' എന്നറിയപ്പെടുന്ന അലങ്കാരം:
 - (എ) ദ്വിതീയാക്ഷരപ്രാസം
 - (ബി) ശ്ലേഷം (സി) അനുപ്രാസം
 - (ഡി) ഉൽപ്രേക്ഷ

- സംഭാഷണം ഉപയോഗിച്ചുള്ള അഭിനയരീതിയാണ്:
 - (എ) ആഹാര്യം (ബി) ആംഗികം
 - (സി) സാത്വികം (ഡി) വാചികം
- 'കുഴിവെട്ടി മുടുക വേദനകൾ കുതികൊൾക ശക്തിയിലേക്ക് നമ്മൾ' എന്ന് രചിച്ചത്:
 - (എ) ഇടശ്ശേരി (ബി) ചങ്ങമ്പുഴ
 - (സി) ഉള്ളൂർ
 - (ഡി) പാലാ നാരായണൻ നായർ
- താഴെക്കൊടുത്തിരിക്കുന്നവയിൽ ശരിയായ രൂപം:
 - (എ) ഹാർദം (ബി) ഹാർഡം
 - (സി) ഹാർദ്ദവം (ഡി) ഹാർദ്ദവം
- 'Techniques of Self' എന്നതിന്റെ ശരിയായ പരിഭാഷ:
 - (എ) സാങ്കേതിക വ്യക്തിത്വം
 - (ബി) സ്വത്വസങ്കേതങ്ങൾ
 - (സി) വ്യക്തിത്വങ്ങളുടെ സങ്കേതങ്ങൾ
 - (ഡി) സാങ്കേതികമായ സ്വത്വം
- 'അതിരാണിപ്പാടം' എന്ന സാങ്കല്പിക നഗരപ്രാന്തത്തിന്റെ കഥ പറയുന്ന മലയാള നോവൽ:
 - (എ) ഒരു ദേശത്തിന്റെ കഥ
 - (ബി) ഒരു തെരുവിന്റെ കഥ
 - (സി) സിംഹഭൂമി (ഡി) വിഷകന്യക
- 'എന്റെ നാടുകടത്തൽ' ഏത് സാഹിത്യ ശാഖയിൽപ്പെടുന്നു?
 - (എ) നാടകം (ബി) ആത്മകഥ

- (സി) യാത്രാവിവരണം
- (ഡി) ജീവചരിത്രം
- കോരിയ കിണറ്റിലേ ഉറവുള്ളു- ഇതിലെ താൽപര്യം അല്ലാത്തത്:
 - (എ) വിദ്യ കൊടുക്കുന്നോറും വർധിക്കും
 - (ബി) കിണറ്റിലേക്ക് വെള്ളം വന്നുകൊണ്ടിരിക്കും
 - (സി) ദാനം ചെയ്യുന്നോറും ധനം വർധിക്കും
 - (ഡി) സ്നേഹം കൊടുക്കുമ്പോൾ സ്നേഹം ലഭിക്കും
- അനുജ്ഞായകപ്രകാരത്തിന്റെ പ്രത്യയം ഏത്?
 - (എ) അട്ടെ (ബി) അണം
 - (സി) ആം (ഡി) പ്രത്യയമില്ല
- 'ചെറുപയർ' ഏത് ഭേദക വിഭാഗത്തിൽപ്പെടുന്നു?
 - (എ) ശുദ്ധം
 - (ബി) സാർവനാമികം
 - (സി) പാരിമാണികം
 - (ഡി) വിഭാവകം

ഉത്തരം

1 (സി) 2(സി) 3 (ഡി) 4 (ഡി) 5(എ) 6(എ) 7(എ) 8(എ) 9(ഡി) 10(ഡി) 11(എ) 12(ഡി) 13(എ) 14(എ) 15(ബി) 16(എ) 17(ബി) 18(ബി) 19(സി) 20(എ)

തെക്കേ അമേരിക്ക



വേൾഡ് ജോഗ്രഫി

- * വലിപ്പത്തിൽ നാലാംസ്ഥാനം. വിസ്തീർണ്ണം 17,806,000 ച.കീ.മീ. കരവിസ്തൃതിയുടെ 12% ഉൾക്കൊള്ളുന്നു.
- * പക്ഷികളുടെ വൻകര എന്നറിയപ്പെടുന്നത് തെക്കേ അമേരിക്കയാണ്. ലോകത്തിലെ പക്ഷി സ്പീഷിസുകളുടെ മൂന്നിലൊന്ന് ആമസോൺ മഴക്കാടുകളിലാണ്.
- * തെക്കേ അമേരിക്കയിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ രാജ്യങ്ങളുടെ ഔദ്യോഗിക ഭാഷ സ്പാനിഷാണ്. സ്പാനിഷ് ഔദ്യോഗിക ഭാഷയല്ലാത്ത തെക്കേ അമേരിക്കൻ രാജ്യങ്ങൾ ബ്രസീൽ, ഗയാന, സുരിനാം എന്നിവയാണ്.
- * ഈ വൻകരയിലെ ഏറ്റവും കൂടുതൽ രാജ്യങ്ങൾ സ്വാതന്ത്ര്യം നേടിയത് സ്പെയിനിൽനിന്നാണ്.
- * ആമസോൺ, റിയോ ഡി ലാ പ്ലാറ്റ, മഗ്ദലീന-കോക്ക, ഒറിനോക്കോ, സാവോ ഫ്രാൻസിസ്കോ എന്നിവ തെക്കേ അമേരിക്കയിലെ പ്രധാന നദികളാണ്.
- * 32000 കി.മീ. ആണ് കടൽത്തീരത്തിന്റെ നീളം.
- * ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും ഉയരം കൂടിയ വെള്ളച്ചാട്ടം, ഏറ്റവും ഉയരം കൂടിയ വാണിജ്യാടിസ്ഥാനത്തിൽ നാവിക യോഗ്യമായ തടാകം, ഏറ്റവും ഉയരം കൂടിയ തലസ്ഥാന നഗരം, നീളം കൂടിയ പർവതനിര, വലിയ നദി, വലിയ മഴക്കാട്, ഏറ്റവും വരണ്ട സ്ഥലം എന്നിവ തെക്കേ അമേരിക്കയിലാണ്.
- * മെക്സിക്കോ, സെൻട്രൽ അമേരിക്ക, തെക്കേ അമേരിക്ക, വെസ്റ്റ് ഇൻഡീസ് ദ്വീപുകൾ എന്നിവ ചേർന്നാണ് ലാറ്റിൻ അമേരിക്ക എന്നറിയപ്പെടുന്നത്. ലാറ്റിൻ അമേരിക്കയിൽ ഉൾപ്പെടുന്നത്. മറ്റൊരർത്ഥത്തിൽ, ഒരു കാലത്ത് സ്പെയിനിന്റെ യോ പൊർച്ചുഗലിന്റെയോ കീഴിലായിരുന്ന പ്രദേശങ്ങളാണ് ലാറ്റിൻ അമേരിക്കയിൽ ഉൾപ്പെടുന്നത്. ഫ്രാൻസിൽനിന്ന് സ്വാതന്ത്ര്യം നേടിയ ചില പ്രദേശങ്ങളും ലാറ്റിൻ അമേരിക്കയിൽ ഉൾപ്പെടുന്നുണ്ട്. 21,069,500 ചതുരശ്രകിലോമീറ്റർ വിസ്തീർണ്ണമുള്ള ലാറ്റിൻ അമേരിക്ക ഭൂഗോളത്തിന്റെ 3.9 ശതമാനവും കരവിസ്തൃതിയുടെ 14.1 ശതമാനവും ഉൾക്കൊള്ളുന്നു.
- * ലാറ്റിൻ അമേരിക്കയിലെ ഏറ്റവും വലിയ രാജ്യം ബ്രസീലാണ്. ഏറ്റവും വടക്കായി സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന ലാറ്റിൻ അമേരിക്കൻ രാജ്യമാണ് മെക്സിക്കോ. ലാറ്റിൻ അമേരിക്കയിലെ ഏറ്റവും വലിയ നഗരം മെക്സിക്കോ സിറ്റിയാണ്. എന്നാൽ, തെക്കേ അമേരിക്കയിലെ ഏറ്റവും വലിയ നഗരം സാവോ പോളോ ആണ്.
- * വെനിസ്വേലയ്ക്കു തെക്ക് ടിയേറ ഡെൽ ഫ്യൂഗോവരെ നീളുന്ന ആൻഡീസ് ലോകത്ത് കരയിൽ സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന ഏറ്റവും നീളംകൂടിയ പർവതനിരയാണ്. (7200 കി.മീ.) (അൽപാൻറീക് സമുദ്രത്തിന്റെ അടിഭാഗത്തുള്ള മിഡ്-അൽപാൻറീക് റിഡ്ജ് ആണ് ഭൂമിയിലെ ഏറ്റവും നീളം കൂടിയത്) ഹിമലയം കഴിഞ്ഞാൽ ഏറ്റവും വലിയ പർവതനിരയും ആൻഡീസാണ്.
- * അർജന്റീനയിലെ അക്വെഡോ (6,959 മീ) കൊടുമുടിക്ക് പശ്ചിമപശ്ചിമഭാഗത്തുള്ള ഏറ്റവും ഉയരംകൂടിയ കൊടുമുടിയെന്ന വിശേഷണം സ്വന്തം. ദക്ഷിണാർദ്ധ ഗോളത്തിലെ ഏറ്റവും ഉയരം കൂടിയ കൊടുമുടിയും ഏഷ്യയ്ക്ക് വെളിയിലുള്ള ഏറ്റവും ഉയരം കൂടിയ കൊടുമുടിയും ഇതു തന്നെ.
- * ബൊളീവിയയിലെ റിറ്റിക്കാക്ക തടാകം ലോകത്തിൽ ഏറ്റവും ഉയരത്തിലായി സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന സഞ്ചാരയോഗ്യമായ തടാകമാണ്.
- * ഇക്വഡോറിലെ കേട്ടോപാക്സി, തെക്കേ അമേരിക്കയിലെ ഏറ്റവും ഉയരംകൂടിയ സജീവ അഗ്നിപർവതമാണ്.
- * കൊളംബിയയിലും വെനിസ്വേലയിലും മറിനിക്കോ നദീതടത്തിൽ കാണപ്പെടുന്ന പുൽമേടുകളാണ് ലാമോസ് (Llamos)
- * ബൊളീവിയ ബ്രസീൽ, പെറു എന്നീ രാജ്യങ്ങളിൽ ആമസോൺ തീരത്തുള്ള ഉഷ്ണമേഖലാ മഴക്കാടുകളാണ് സെൽ വ.
- * ഗ്രാൻ ചാകോ (Gran Chaco) വനങ്ങൾ കാണപ്പെടുന്നത് ഉത്തര-മധ്യ അർജന്റീന, പശ്ചിമ പരാഗ്വേ, തെക്കൻ ബൊളീവിയ എന്നിവിടങ്ങളിലാണ്.
- * അർജന്റീനയിലെ വിശാലമായ പുൽമേടുകളാണ് പാമ്പാസ് (Pampas)
- * ആമസോൺ, റിയോ ഡി ലീ പ്ലാറ്റ, മഗ്ദലീന-കോക്ക, ഒറിനോക്കോ, സാവോ ഫ്രാൻസിസ്കോ എന്നിവ തെക്കേ അമേരിക്കയിലെ പ്രധാന നദികളാണ്.
- * ലോകത്തിലെ രണ്ടാമത്തെ നീളംകൂടിയ നദിയാണ് ആമസോൺ. ഈ നദിക്കാണ് ഏറ്റവും വിസ്തൃതമായ നീർവാർച്ചാ പ്രദേശമുള്ളത്. കൊലയാളി മത്സ്യങ്ങൾ എന്നറിയപ്പെടുന്ന പിരാത മത്സ്യങ്ങൾക്കു പ്രസിദ്ധമാണീ നദി.
- * വെനിസ്വേലയിലെ മരക്കൈബോ (Maracaibo) ആണ് തെക്കേ അമേരിക്കൻ വൻകരയിലെ ഏറ്റവും വലിയ തടാകം. ഈ രാജ്യത്തിന്റെ തെക്കുകിഴക്കു ഭാഗത്തുള്ള ഏഞ്ചൽ വെള്ളച്ചാട്ടം ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും ഉയരം കൂടിയ വെള്ളച്ചാട്ടമാണ്
- * തെക്കേ അമേരിക്കയുടെ ഭാഗമായ ഏറ്റവും വലിയ ദ്വീപസമൂഹമാണ് ടിയേറ ഡെൽ ഫ്യൂഗോ. ജുവാൻ ഫെർണാണ്ടസ്, ഫോക്ലാൻറ്, ഗാലപ്പാഗോസ് എന്നിവ മറ്റു ദ്വീപസമൂഹങ്ങൾ.
- * 32000 കി.മീ. ആണ് കടൽത്തീരത്തിന്റെ നീളം.
- * ഏറ്റവും താഴ്ന്ന ഭാഗം അർജന്റീനയിലെ (Valdes Peninsula)
- * അർജന്റീനയിൽ ആൻഡീസ് പർവതനിരകളിലുള്ള Ojos del Salado ആണ് ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും ഉയരമുള്ള അഗ്നിപർവതം (7084 മീ.)
- * ചിലിയിലെ അറ്റക്കാമ മരുഭൂമിയാണ് ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും വരണ്ട പ്രദേശം.
- * രണ്ടു പ്രധാന ഭൂമിശാസ്ത്രരേഖകൾ-ഭൂമധ്യരേഖയും ദക്ഷിണായനരേഖയും കടന്നുപോകുന്ന ഏക രാജ്യം ബ്രസീൽ. അൽപാൻറീക് സമുദ്രവുമായും പസഫിക് സമുദ്രവുമായും അതിർത്തി പങ്കിടുന്ന ഏക തെക്കേ അമേരിക്കൻ രാജ്യമാണ് കൊളംബിയ.
- * പോർച്ചുഗീസ് ഭാഷ സംസാരിക്കപ്പെടുന്ന ഏക തെക്കേ അമേരിക്കൻ രാജ്യമാണ് ബ്രസീൽ.
- * തെക്കേ അമേരിക്കയിലെ ഏറ്റവും വലിയ നഗരമാണ് സാവോ പോളോ. ദക്ഷിണാർദ്ധ ഗോളത്തിലെ ഏറ്റവും ജനസംഖ്യ കൂടിയ നഗരവും സാവോ പോളോയാണ്.
- * തെക്കേ അമേരിക്കയിലെ ഏറ്റവും നഗരവൽകൃതമായ രാജ്യം വെനിസ്വേലയാണ്.
- * വിസ്തീർണ്ണത്തിൽ ബ്രസീൽ, അർജന്റീന, പെറു, കൊളംബിയ എന്നീ രാജ്യങ്ങളും ജനസംഖ്യയിൽ ബ്രസീൽ, കൊളംബിയ, അർജന്റീന, പെറു എന്നീ രാജ്യങ്ങളും മുന്നിലാണ്.
- * തെക്കേ അമേരിക്കയുടെ ഏറ്റവും തെക്കേയറ്റമാണ് കേപ് ഹോൺ.
- * തെക്കേ അമേരിക്കയെയും അൻറാർട്ടിക്കയെയും വേർതിരിക്കുന്നത് ഡ്രേക് പാസേജ് ആണ്.
- * പാറ്റഗോണിയ മരുഭൂമി തെക്കേ അമേരിക്കയിലാണ്.
- * തെക്കേ അമേരിക്കയിലെ കരബദ്ധ രാജ്യങ്ങളാണ് ബൊളീവിയയും പരാഗ്വേയും.
- * ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ ചതുപ്പുനിലമായ പാസ്തോൽ ചതുപ്പുനിലം തെക്കേ അമേരിക്കയിലാണ്. ബ്രസീൽ, പരാഗ്വേ, ബൊളീവിയ എന്നീ രാജ്യങ്ങളിലായി രണ്ടു ലക്ഷത്തോളം ചതുരശ്ര കിലോമീറ്ററിൽ ഇത് വ്യാപിച്ചുകിടക്കുന്നു.

Great Personalities

1. The Hollywood actor who was born in Austria and later became the Governor of a U.S. State:
(a) Ronald Reigon (b) Sylvastor Stallen
(c) Arnold Schwarzenegger
(d) None of these
2. The Scottish author who wrote 'Ivanhoe':
(a) Walter Scott (b) Thomas More
(c) Edward Gibbon (d) Rudyard Kipling
3. Who authored 'Wealth of Nations'?
(a) J.S. Mill (b) Adam Smith
(c) J.M.Keynes (d) Thomas Mailthus
4. Who was compelled to die by drinking hemlock?
(a) Aristotle (b) Plato
(c) Sophocles (d) Socrates
5. The Russian novelist who expelled from Soviet Union in 1978 and returned home in 1994:
(a) Alexander Dumas (b) Alexander Solzhenitsyn (c) Ivan Bunin
(d) Boris Pasternak
6. Who wrote 'Electra' and 'Oedipus Tyrannus'?
(a) Goethe (b) Homer
(c) Virgil (d) Sophocles
7. Who wrote 'Treasure Island'?
(a) Jules Verne (b) H.G. Wells
(c) R.L.Stevenson (d) Jonathan Swift
8. Who wrote 'In Memorium'?
(a) Alfred Tennyson (b) Wordsworth
(c) Keats (d) Shelly
9. The work of Thomas More which describes an ideal state:
(a) Treasure Island (b) Wasteland
(c) Dystopia (d) Utopia
10. Who wrote 'Lolitha'?
(a) Vladimir Nobokov (b) Tolstoy
(c) Maxim Gorkey (d) Victor Hugo
11. Who wrote 'Walden' and 'Civil Disobedience'?
(a) Henry David Thoreau (b) Leo Tolstoy
(c) John Ruskin (d) Wordsworth
12. One of the 12 disciples of Christ who came to India in AD 52:
(a) St.Jude (b) St.Mathew
(c) St.Luke (d) St.Thomas
13. The English admiral who defeated the French fleet at Trafalgar in 1805 but lost his life:
(a) Wellington (b) Arthur Wellesley
(c) Louis Mountbatten (d) Horatio Nelson
14. Samoro Machel, whose widow Graca Machel married Nelson Mandela, was the president of:
(a) Mozambique (b) Ghana
(c) Nigeria (d) Libya
15. The English dramatist who is regarded as a precursor to Shakespeare:
(a) Christopher Marlowe (b) Ben Jonson
(c) Charles Dickens (d) P.B.Shelly
16. The king who ruled France for the longest period:
(a) Louis XIII (b) Louis XIV
(c) Louis XV (d) Louis XVI
17. The U.S. black leader who was assassinated in 1965:
(a) John F Kennedy (b) Martin Luther King
(c) Malcom X (d) Abraham Lincoln
18. The Khmr Rouge leader who is also known as 'Saloth Sar':
(a) Pol Pot (b) Chiang Kaishek
(c) Tojo (d) Ho Chi Minh
19. Nationality of Iganatius Loyola, the founder of the Society of Jesuits:
(a) France (b) Switzerland
(c) Portugal (d) Spain
20. Whose work is 'Pieta'?
(a) Leonardo da Vinci (b) Van Gogue
(c) Michaelangelo (d) Raphael
21. The first chairman of Amnesty International:
(a) Peter Benenson (b) Sean Macbride
(c) William Jones (d) Melvin Jones
22. The father of Social Antheropology:
(a) Herbert Spencer (b) Augustus Comte
(c) Malinowsky (d) Rousseau
23. Norma Jean Mortenson is better known as:
(a) Marylin Monroe (b) Elizabeth Taylor
(c) Madonna (d) Mata Hari
24. The Colombian writer who authored 'One Hundred Years of Solitude':
(a) Gabriel Garcia Marquez
(b) Pablo Neruda (c) Octavio Paz
(d) None of these
25. The nationality of John Locke, philosopher:
(a) England (b) France
(c) Russia (d) Austria

Answers

- 1 (c) 2(a) 3 (b) 4 (d) 5(b) 6(d) 7(c) 8(a) 9(d)
10(a) 11(a) 12(d) 13(d) 14(a) 15(a) 16(d) 17(c)
18(a) 19(d) 20(c) 21(b) 22(c) 23(a) 24(a) 25(a)

- ❖ ഏത് രാജ്യത്തെ മറികടന്നാണ് ഇന്ത്യ ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും കൂടുതൽ അരി ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്ന രാജ്യം എന്ന പദവി സ്വന്തമാക്കിയത്-തായ്‌ലൻഡ്
- ❖ ഏത് നേതാവിന്റെ 150 ാം വാർഷികമാണ് 2015 ൽ ആഘോഷിച്ചത്- ലാലാ ലജ്പത് റായി
- ❖ 2015 ലെ Corruption Perception Index ൽ ഇന്ത്യയുടെ സ്ഥാനം-76
- ❖ Corruption Perception Index പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്ന സ്ഥാപനം-ട്രാൻസ്പറൻസി ഇന്റർനാഷണൽ
- ❖ ട്രാൻസ്പറൻസി ഇന്റർനാഷണലിന്റെ ആസ്ഥാനം-ബെർലിൻ
- ❖ Corruption Perception Index ൽ ഏറ്റവും ആദ്യസ്ഥാനമുള്ള രാജ്യം-ഡെന്മാർക്ക്
- ❖ സാർക്ക് രാജ്യങ്ങളിൽ ഏറ്റവും അഴിമതി കുറഞ്ഞത്-ഭൂട്ടാൻ (27)
- ❖ സാർക്ക് രാജ്യങ്ങളിൽ ഏറ്റവും അഴിമതി കൂടിയത്-അഫ്ഗാനിസ്ഥാൻ (166)
- ❖ 2015 ൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ വാഹനങ്ങൾ ഉൽപാദിപ്പിച്ച കമ്പനി-ടയോട്ട (ജപ്പാൻ)
- ❖ 2016 ലെ യാഷ് ചോപ്ര അവാർഡ് നേടിയത്-രേഖ
- ❖ 2016 ൽ അശോക് ചക്ര അവാർഡിന് അർഹനായത്-ലാൻസ് നായിക് മോഹൻ നാഥ് ഗോസാമി



- ❖ ഏത് രാജ്യത്തിൽ നിന്നാണ് ഇന്ത്യ റാഫേൽ വിമാനം വാങ്ങുന്നത്-ഫ്രാൻസ്
- ❖ 2016 ജനുവരിയിൽ രാജിവച്ച കുന്നത്തൂർ എം.എൽ.എ.-കോവൂർ കുഞ്ഞുമോൻ
- ❖ ഏത് പാർട്ടിയുടെ പ്രതിനിധിയായിട്ടാണ് കോവൂർ കുഞ്ഞുമോൻ നിയമസഭാംഗമായത്-ആർ.എസ്.പി.
- ❖ ഹൈദരാബാദ് സർവ്വകലാശാലയിലെ വിദ്യാർത്ഥി രോഹിത് വെമുലയുടെ മരണത്തെക്കുറിച്ചന്വേഷിക്കാൻ കേന്ദ്ര മാനവശേഷി മന്ത്രാലയം നിയോഗിച്ച ഏകാംഗ കമ്മീഷൻ-അശോക് കെ.രുപൻവാൾ
- ❖ കേന്ദ്ര നഗരവികസന മന്ത്രാലയം പുറത്തുവിട്ട രാജ്യത്തെ മികച്ച ഇരുപത് സ്മാർട്ട് സിറ്റികളുടെ പട്ടികയിൽ അഞ്ചാം സ്ഥാനം നേടിയ കേരളത്തിലെ നഗരം-കൊച്ചി
- ❖ ഏത് നഗരത്തിലാണ് റിപ്പബ്ലിക് ദിനത്തിൽ എ.സി.എസ് അനുകൂല മൂദ്രാവാക്യങ്ങൾ എഴുതി ഗാന്ധി പ്രതിമയെ വികൃതമാക്കിയത്-ജയ്പൂർ
- ❖ സംസ്ഥാന യുവജനക്ഷേമബോർഡിന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ രാജ്യാന്തര യുവജന ഉച്ചകോടിക്ക് വേദിയായത്-തിരുവനന്തപുരം
- ❖ ഓസ്ട്രേലിയൻ ഓപ്പൺ വനിതാ ഡബിൾസ് കിരീടം നേതാക്കൾ-മാർട്ടിൻ ഹിൻജിസ്റ്റം സാനിയ മിർസയും
- ❖ ദക്ഷിണ നാവിക കമാൻഡ് മേധാവിയായി നിയമിതനായത്-സുനിൽ ലാഞ്ച
- ❖ ഏത് സംസ്ഥാനത്താണ് സ്കൂൾ കുട്ടികൾക്ക് ഉച്ചയൂണിന് പുറമേ പ്രഭാത ഭക്ഷണവും നൽകാൻ സർക്കാർ ഉത്തരവിട്ടത്-ജാർഖണ്ഡ്
- ❖ 2016 ജനുവരിയിൽ ആഗോള വിദ്യാഭ്യാസ സമ്മേളനത്തിന് വേദിയായത്-തിരുവനന്തപുരം

സമകാലികം

പുരം

- ❖ ഓസ്ട്രേലിയൻ ഓപ്പൺിന്റെ ഫൈനലിൽ മാർട്ടിൻ സാനിയ സഖ്യം പരാജയപ്പെടുത്തിയ ചെക് താരങ്ങൾ-ആൻഡ്രിയ ഏറ്റവും വേഗം-ലൂസിസ്കോവെക്ക
- ❖ തൃശ്ശൂർ വിജിലൻസ് കോടതിയുടെ വിധി സംബന്ധമായ അപ്പീലിൽ ഹൈക്കോടതി സ്റ്റേ അനുവദിച്ചതിനാൽ രാജി പിൻവലിച്ചു സംസ്ഥാന മന്ത്രിസഭയിൽ തിരിച്ചെത്താൻ തീരുമാനിച്ചത്-കെ.ബാബു
- ❖ 2016 ലെ ഓസ്ട്രേലിയൻ ഓപ്പൺ വനിതാ സിംഗിൾസ് കിരീടം നേടിയ ജൻമൻ താരം-ആഞ്ചലിക്ക കെർബർ
- ❖ ആരെയൊണ് ആഞ്ചലിക്ക പരാജയപ്പെടുത്തിയത്-സെറീന വില്യംസ്
- ❖ ലോകത്തിലെ എത്രയും നമ്പർ താരമാണ് സെറീന-ഒന്ന്
- ❖ തിരുവനന്തപുരത്ത് വെള്ളക്കെട്ട് ഒഴിവാക്കാൻ നടപ്പിലാക്കിയ നടപടി-ഓപ്പറേഷൻ അനന്ത
- ❖ ഓസ്ട്രേലിയൻ ഓപ്പൺ (2016) പുരുഷ വിഭാഗം ജേതാവ്- നൊവാക് ദ്യോക്കോവിച്ച്
- ❖ ആരെയൊണ് ദ്യോക്കോവിച്ച് തോൽപ്പിച്ചത്-ആൻഡി മുരേ
- ❖ രാഷ്ട്രീയ ജനതാദളിന്റെ ദേശീയ അധ്യക്ഷനായി വീണ്ടും തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ടത്-ലാലുപ്രസാദ് യാദവ്
- ❖ വീട്ടു തടങ്കലിൽ മരിച്ച മുൻ എൽസാൽവഡോർ പ്രസിഡന്റ്-ഫ്രാൻസിസ്കോ ഫ് ലോറിസ്
- ❖ സശസ്ത്ര സീമാ ബെലിന്റെ പുതിയ ഡയറക്ടർ - അർച്ചനാ രാമസുന്ദരം
- ❖ ഒരു അർദ്ധസൈനിക വിഭാഗത്തെ നയിക്കുന്ന ആദ്യത്തെ വനിതാ ഓഫീസർ-അർച്ചന രാമസുന്ദരം
- ❖ സർക്കാർ മേഖലയിൽ കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ കരൾ മാറ്റിവയ്ക്കൽ ശസ്ത്രക്രിയ സംവിധാനം നിലവിൽ വന്ന മെഡിക്കൽ കോളേജ്-തിരുവനന്തപുരം
- ❖ ഹൈക്കോടതി ജഡ്ജി ജസ്റ്റിസ് അലക്സാണ്ടർ തോമസിനെതിരെ ഫേസ് ബുക്ക് പോസ്റ്റിന്റെ പേരിൽ കോടതിയലക്ഷ്യം നേരിട്ട സംസ്ഥാന മന്ത്രി - കെ.സി.ജോസഫ്
- ❖ ദേശീയ സ്കൂൾ കായികമേളയിൽ തുടർച്ചയായ 19 ാം തവണയും കിരീടം സ്വന്തമാക്കിയത്-കേരളം
- ❖ കറാച്ചി സാഹിത്യോൽസവത്തിൽ പങ്കെടുക്കുന്നതിന് പാകിസ്താൻ വിസ നിഷേധിച്ച ബോളിവുഡ് നടൻ-അനൂപം ചെർസി.ആർ.പി.എഫിന്റെ ഡയറക്ടർ ജനറലായി നിയമിതനായത്-കെ.ദുർഗ്ഗാപ്രസാദ്
- ❖ ലോക തണ്ണീർത്തടദിനത്തിന്റെ (ഫെബ്രുവരി 2) പ്രമേയം -Wetlands for our future-sustainable Livelihoods
- ❖ ഇന്ത്യയുടെ ആദ്യത്തെ ഡിഫൻസ് ഇൻഡസ്ട്രിയൽ പാർക്കിന് കേന്ദ്ര സർക്കാർ അനുമതി നൽകിയത് എവിടെ നിർമ്മിക്കാനാണ്-ഒറ്റപ്പാലം
- ❖ വി.ശാന്താനന്ദം ലൈഫ് ടൈം അച്ചീവ്മെന്റ് അവാർഡിന് അർഹനായത്-നരേഷ് ബേദി
- ❖ ചീഫ് കമ്മീഷണർ ഫോർ പേഴ്സൺസ് വിത്ത് ഡിസബിലിറ്റീസ് ആയി കേന്ദ്ര സർക്കാർ നിയമിച്ചതായതാണ്-ഡോ. കമലേഷ് കുമാർ പാണ്ഡെ
- ❖ നാഷണൽ റെർമൽ പവർ കോർപ്പറേഷന്റെ ചെയർമാൻ ആൻഡ് മാനേജിങ്ങ് ഡയറക്ടറായി നിയമിതനായത്-ഗുർദീപ് സിങ്ങ് നൂറുകോടി ഉപയോക്താക്കൾ പിന്നിട്ട ഫേസ്ബുക്കിന്റെ സർവ്വീസ്-വാട്സ് ആപ്
- ❖ നൂറുകോടി ഉപയോക്താക്കൾ എന്ന നേട്ടം ഗൂഗിളിന്റെ സർവ്വീസ്-ജിമെയിൽ
- ❖ യു.എൻ. സമാധാന പാലന സേനാ തലവനായി നിയമിതനായത്-ജയശങ്കർമേനോൻ
- ❖ ആശാൻ സ്മാരക പുരസ്കാരത്തിന് അർഹനായത്-ചെമ്മനം ചാക്കോ
- ❖ ഫ്രാൻസിസ് മാർപ്പാപ്പ അഭിനയിക്കുന്ന സിനിമ-ബിയോണ്ട് ദ സൺ
- ❖ പീപ്പിൾസ് ചോയ്സ് അവാർഡിന് അർഹയായ ആദ്യ ഇന്ത്യൻ സിനിമാനടി-പ്രിയങ്ക ചോപ്ര
- ❖ 2016 ലെ ഓസ്കാർ അവാർഡ് ദാനത്തിൽ അർഹനായത്-ഗുർദീപ് സിങ്ങ് നൂറുകോടി ഉപയോക്താക്കൾ പിന്നിട്ട ഫേസ്ബുക്കിന്റെ സർവ്വീസ്-വാട്സ് ആപ്
- ❖ നൂറുകോടി ഉപയോക്താക്കൾ എന്ന നേട്ടം ഗൂഗിളിന്റെ സർവ്വീസ്-ജിമെയിൽ
- ❖ യു.എൻ. സമാധാന പാലന സേനാ തലവനായി നിയമിതനായത്-ജയശങ്കർമേനോൻ
- ❖ ആശാൻ സ്മാരക പുരസ്കാരത്തിന് അർഹനായത്-ചെമ്മനം ചാക്കോ
- ❖ ഫ്രാൻസിസ് മാർപ്പാപ്പ അഭിനയിക്കുന്ന സിനിമ-ബിയോണ്ട് ദ സൺ
- ❖ പീപ്പിൾസ് ചോയ്സ് അവാർഡിന് അർഹയായ ആദ്യ ഇന്ത്യൻ സിനിമാനടി-പ്രിയങ്ക ചോപ്ര
- ❖ 2016 ലെ ഓസ്കാർ അവാർഡ് ദാനത്തിൽ അർഹനായത്-ഗുർദീപ് സിങ്ങ് നൂറുകോടി ഉപയോക്താക്കൾ പിന്നിട്ട ഫേസ്ബുക്കിന്റെ സർവ്വീസ്-വാട്സ് ആപ്



നായി തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട 13 പേരുടെ പട്ടികയിൽ ഉൾപ്പെട്ട ഇന്ത്യൻ സിനിമാതാരം -പ്രിയങ്ക ചോപ്ര

- ❖ വേശ്ലർ ഇക്കണോമിക് ഫോറത്തിന്റെ ഗ്ലോബൽ കോമ്പ്യൂട്ടിംഗ് റിപ്പോർട്ട് പ്രകാരം പോലീസ് സേവനത്തിൽ ഏറ്റവും മുന്നിൽ നിൽക്കുന്ന രാജ്യങ്ങൾ-ഫിൻലൻഡ്, ന്യൂസിലൻഡ്, ചത്തർ
- ❖ ട്രാൻസ്പറൻസി ഇന്റർനാഷണലിന്റെ പട്ടിക പ്രകാരം ഏറ്റവും അഴിമതി കുറഞ്ഞ രാജ്യങ്ങൾ-ഡെന്മാർക്ക്, ഫിൻലൻഡ്, സീഡൻ, നോർത്ത് കൊറിയ, സൊമാലിയ
- ❖ ഏറ്റവും അഴിമതി കുറഞ്ഞ ഗൾഫ് രാജ്യം-ചത്തർ (ലോകത്ത് 22)
- ❖ ഏറ്റവും കൂടുതൽ കാലം ലോക് സഭാ സ്പീക്കറായിരുന്ന നേതാവ് ഈയിടെ അന്തരിച്ച പേര്-ബൽറാം ജാക്കർ
- ❖ ബൽറാം ജാക്കറുടെ സഭ്യരും ഏത് സംസ്ഥാനത്താണ്-പഞ്ചാബ്
- ❖ കേരളത്തിന്റെ രാജ്യാന്തര സാഹിത്യോൽസവത്തിന് വേദിയായത്-കോഴിക്കോട്
- ❖ കാരൂണ്യ മാതൃകയിൽ സംസ്ഥാനത്ത് ആരംഭിക്കുന്ന പുതിയ ലോട്ടറി-സ്ത്രീശക്തി
- ❖ 2016 ൽ ദക്ഷിണേഷ്യൻ ഗെയിംസിന്റെ വേദി-ഗോഹട്ടി
- ❖ കൊച്ചി മെട്രോയുടെ പരീക്ഷണ ഓട്ടം നടന്നത്-2016 ജനുവരി 23
- ❖ ഏത് സംസ്ഥാനത്താണ് നബാം തുക്കി മുഖ്യമന്ത്രിയായിരുന്നത്-അരുണാചൽ പ്രദേശ്
- ❖ 2016 ൽ പത്മവിഭൂഷണിന് അർഹനായ തമിഴ് നടൻ-രജനികാന്ത്
- ❖ 2016 ൽ പദ്മവിഭൂഷണിന് അർഹനായ ജീവനകലയുടെ ആചാര്യൻ-ശ്രീശ്രീ രവീശങ്കർ

- ❖ മരണാന്തര ബഹുമതിയായി 2016 ൽ പദ്മവിഭൂഷണിന് അർഹനായ വ്യവസായി-ഡീ രുഭായി അംബാനി
- ❖ പത്മവിഭൂഷണിന് അർഹനായ ജഗമോഹൻ ഏത് സംസ്ഥാനത്തെ മുൻ ഗവർണ്ണറായിരുന്നു-ജമ്മു കാശ്മീർ
- ❖ പത്മശ്രീ ബഹുമതിക്ക് അർഹനായ 1993 ലെ മുബൈ സ്പോർട്സ് കേസിലെ പബ്ലിക് പ്രോസിക്യൂട്ടർ-ഉജ്ജ്വൽ നികം
- ❖ പദ്മവിഭൂഷണിന് ബഹുമതിക്ക് അർഹനായ സി. ആൻഡ് എ.ജി.-വിനോദ്റായ്
- ❖ 2016 ൽ പദ്മശ്രീ ബഹുമതിക്ക് അർഹനായ കേരളീയനായ ഗാന്ധിയൻ-ഗോപിനാഥൻ നായർ
- ❖ കോവിലൻ സ്മാരക അവാർഡിന് അർഹനായത്-സുഭാഷ്ചന്ദ്രൻ
- ❖ പദ്മവിഭൂഷണിന് അർഹനായ ഇന്ത്യൻ അമേരിക്കൻ സാമ്പത്തിക വിദഗ്ദ്ധൻ-അവിനാശ് ദീക്ഷിത്
- ❖ പദ്മവിഭൂഷണിന് (2016) അർഹനായ ടെന്നീസ് താരം-സാനിയ മിർസ
- ❖ പദ്മവിഭൂഷണിന് അർഹനായ (2016) സൈന നേതാവ് ഏത് സ്പോർട്സുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു-ബാഡ്മിന്റൺ
- ❖ 2016 ജനുവരിയിൽ അന്തരിച്ച മലയാള സിനിമാനടി-കൽപന
- ❖ ഏത് ചിത്രത്തിലെ അഭിനയത്തിനാണ് 2012 ൽ കല്പനയ്ക്ക് മികച്ച നടിക്കുള്ള ദേശീയ അവാർഡ് ലഭിച്ചത്-തനിച്ച്ലൂണാൻ
- ❖ ഏത് സംസ്ഥാനത്ത് രാഷ്ട്രപതി ഭരണമേൽപ്പടുത്താൻ ശുപാർശ ചെയ്ത നടപടികളുടെ രേഖകൾ ഹാജരാക്കണമെന്ന് ആവശ്യപ്പെട്ടുകൊണ്ടാണ് ഈയിടെ സുപ്രീം കോടതി കേന്ദ്ര സർക്കാരിന് നോട്ടീസ് അയച്ചത്-അരുണാചൽപ്രദേശ്
- ❖ കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ ബയോടെക്നോളജി മോളിക്യൂലാർ ഹ്യൂമൻ ജനറ്റിക്സ് ലബോറട്ടറി സ്ഥാപിക്കുന്നത് എവിടെയാണ്?-തിരുവനന്തപുരം
- ❖ ദേശീയ സ്കൂൾ (2016) അൽറ്റാറ്റിക് മീറ്റിന്റെ വേദി-കോഴിക്കോട്
- ❖ മോയിൻകുട്ടി വൈദ്യർ പുരസ്കാരത്തിന് അർഹനായത്-കെ.എസ്.ചിത്ര
- ❖ അറസ്റ്റ് ഒഴിവാക്കാനായി 2012 ജൂൺ മുതൽ ലണ്ടനിൽ ഏത് രാജ്യത്തിന്റെ എംബസിലാണ് ജൂലിയൻ അസാൻജ് അഭയം തേടിയത്-ഇക്വഡോർ
- ❖ കേരള നിയമസഭയുടെ ചരിത്രത്തിലെ ഏറ്റവും ദൈർഘ്യമേറിയ നയപ്രഖ്യാപന പ്രസംഗം (2016) നടത്തിയ ഗവർണ്ണർ-പി.സദാശിവം (രണ്ടു മണിക്കൂർ 36 മിനിട്ട്)
- ❖ ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ സാമ്പന്നം-കേരളം (ലളിതാകലാ അക്കാദമിയാണ് സ്ഥാപിച്ചത്)
- ❖ കുട്ടികളിലെ ലഹരി ഉപയോഗം കുറയ്ക്കാൻ കേരള സർക്കാർ ആരംഭിച്ച പദ്ധതി-ക്ലീൻ ക്യാമ്പസ് സേഫ് ക്യാമ്പസ്
- ❖ ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ സീറോ ലാൻഡ് ലെസ് ജില്ലകൾ-കണ്ണൂർ, കാസറഗോട്, ഇടുക്കി
- ❖ കേരളത്തിൽ ആദ്യമായി ആധുനിക സാങ്കേതിക വിദ്യ ഉപയോഗിച്ച് മാലിന്യ ഊർജ്ജാൽ സ്ഥാപിക്കുന്നത് എവിടെയാണ്-ബ്രഹ്മപുരം (എറണാകുളം ജില്ല)
- ❖ കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ പി.പി.പി. തുറമുഖം സ്ഥാപിക്കുന്നത് എവിടെയാണ്-പൊന്നാനി
- ❖ ഭിന്നശേഷിക്കാർക്കുള്ള സ്പെഷ്യൽ ഒളിമ്പിക്സ് സംസ്ഥാന കായികമേളയ്ക്ക് വേദിയായത്-കഴക്കൂട്ടം (തിരുവനന്തപുരം ജില്ല)
- ❖ ദക്ഷിണേഷ്യൻ ഗെയിംസിന്റെ ഭാഗ്യചിഹ്നം-തിരോർ എന്ന കൊച്ചു കാണ്ടാമൃഗം
- ❖ ദക്ഷിണേഷ്യൻ ഗെയിംസ് ഉദ്ഘാടനം ചെയ്തത്-നരേന്ദ്ര മോദി