

പിഎസ്സി ബുള്ളറ്റിൻ



PSC Bulletin, Official Publication of Kerala Public Service Commission

Vol. 27

Issue 11

Fortnightly

February 1, 2016

Page 24

₹ 5



റിപ്പബ്ലിക് ദിനത്തിൽ പിഎസ്സി ആസ്ഥാനത്ത് കമ്മീഷൻ അംഗം പി ജമീല ദേശീയ പതാക ഉയർത്തുന്നു. പിഎസ്സി സെക്രട്ടറി സാജു ജോർജ്ജ്, കമ്മീഷൻ അംഗങ്ങളായ ഡോ. പി മോഹൻദാസ്, പ്രൊഫ. എൻ സെൽവരാജ്, അഡ്വ. വി എസ് ഹരീന്ദ്രനാഥ്, കെ കെ രമണി എന്നിവർ സമീപം.

പി.എസ്.സി.യിൽ വിപുലമായ റിപ്പബ്ലിക് ദിനാഘോഷം

ഭാരതത്തിന്റെ 67 ാം റിപ്പബ്ലിക് ദിനാഘോഷത്തോടനുബന്ധിച്ച് പി.എസ്.സി. ആസ്ഥാനത്ത് നടന്ന ചടങ്ങിൽ കമ്മീഷൻ അംഗം പി.ജമീല ദേശീയ പതാക ഉയർത്തി. തുടർന്ന് പി. ജമീലയുടെ അധ്യക്ഷതയിൽ ചേർന്ന യോഗത്തിൽ പി.എസ്.സി. മെമ്പർമാരായ കെ.കെ.രമണി, പ്രൊഫ. എൻ.സെൽവരാജ്, ഡോ.പി.മോഹൻദാസ്, അഡ്വ. വി.എസ്.ഹരീന്ദ്രനാഥ് എന്നിവർ റിപ്പബ്ലിക് ദിന ആശംസകൾ നേർന്നു. പി.എസ്.സി. സെക്രട്ടറി സാജു ജോർജ്ജ് ചടങ്ങിൽ സാഗതമാശംസിച്ചു. എസ്റ്റാബ്ലിഷ്മെന്റ് വിഭാഗം ഡെപ്യൂട്ടി സെക്രട്ടറി എ. രവീന്ദ്രൻ നായർ കൃതജ്ഞത അർപ്പിച്ചു. അഡീഷണൽ സെക്രട്ടറിമാരായ പി.സതീഷ്കുമാർ, ഡി.ഗീതാകുമാരി, ജോയിന്റ് സെക്രട്ടറിമാരായ കെ.പി.തങ്കമണി അമ്മ, എൻ. നാരായണ ശർമ, വിൽസൺ ജോർജ്ജ്, ആർ.ഗീത, എ.മുജീബ്, പബ്ലിക് റിലേഷൻസ് ഓഫീസർ എ.രമണൻ തുടങ്ങിയവരും മറ്റ് ഉദ്യോഗസ്ഥരും ചടങ്ങിൽ പങ്കെടുത്തു.

ബാഹ്യ സാധനങ്ങൾക്കും സമ്മർദ്ദങ്ങൾക്കും വിധേയമാകാതെ സുതാര്യതയോടും നിഷ്പക്ഷതയോടും കൂടിയുള്ള പ്രവർത്തനത്തിലൂടെ സമർത്ഥരായ ഉദ്യോഗാർത്ഥികളെ തിരഞ്ഞെടുത്ത് സുശക്തമായ ഒരു സിവിൽ സർവീസിനെ കേരള സംസ്ഥാനത്ത് കെട്ടിപ്പിടുക്കുന്നതിന് പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ എക്കാലവും കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ടെന്ന് അധ്യക്ഷ പ്രസംഗത്തിൽ പി.ജമീല പറഞ്ഞു. സത്യസന്ധവും കാര്യക്ഷമവുമായ പ്രവർത്തനങ്ങളിലൂടെ പി.എസ്.സി. കൈവരിച്ച ഒന്നിനേയും യശസ്സും വിശ്വാസ്യതയും ജനമധ്യത്തിൽ, പ്രത്യേകിച്ച് യുവജനങ്ങൾക്കിടയിൽ, തുടർന്നും നിലനിർത്താൻ ജീവനക്കാർക്കു കഴിയട്ടെ എന്ന് അവർ ആശംസിച്ചു.

ദേശീയ പ്രസ്ഥാനത്തിന്റെ പശ്ചാത്തലത്തിൽ രൂപപ്പെട്ട മഹത്തായ ആദർശങ്ങളും ജനാധിപത്യ മൂല്യങ്ങൾ ഉയർത്തിപ്പിടിക്കാൻ പര്യാപ്തമായ തരത്തിലുള്ള ബഹുവിധമായ അവകാശങ്ങളും ഉൾക്കൊള്ളുന്ന ഒന്നാണ് ഭാരതത്തിന്റെ ഭരണഘടനയെന്നും, രാഷ്ട്രം പ്രതിസന്ധികൾ നേരിടുന്ന ഘട്ടങ്ങളിൽ ആ മൂല്യങ്ങളും ഭരണഘടനയുടെ അന്തഃസത്തയും പരിരക്ഷിക്കപ്പെടുന്ന തരത്തിൽ പ്രവർത്തിക്കാൻ ഓരോ ഉദ്യോഗസ്ഥനും പ്രതിജ്ഞാബദ്ധമായിരിക്കണമെന്നും റിപ്പബ്ലിക് ദിനസന്ദേശത്തിൽ പ്രൊഫ. എ. സെൽവരാജ് ഓർമ്മപ്പെടുത്തി.

സോഷ്യലിസം, പരമാധികാരം, മതേതരത്വം തുടങ്ങി അനവധി തത്ത്വങ്ങൾ ഇന്ത്യൻ ജനാധിപത്യത്തിൽ സവിശേഷതകളാണെന്നും അവ ശക്തിമത്താകുന്നത് ഉദ്യോഗസ്ഥരുടെ ഉത്തരവാദിത്വത്തോടും കാര്യക്ഷമതയോടും കൂടിയുള്ള പ്രവർത്തനത്തിലൂടെയാണെന്നും ഡോ. പി.മോഹൻദാസ് പറഞ്ഞു. ഇന്ത്യൻ റിപ്പബ്ലിക് വിഭാവനം ചെയ്യുന്ന മഹത്തായ മൂല്യങ്ങൾ സാമാന്യ ജനങ്ങളിലെത്തിക്കാൻ ജീവനക്കാർക്ക് കൂട്ടായ യത്നത്തിലൂടെ കഴിയട്ടെ എന്ന് അദ്ദേഹം ആശംസിച്ചു.

പരിമിതികളെ അതിജീവിക്കാനും ലഭ്യമായ വിഭവശേഷിയെ പരമാവധി പ്രയോജനപ്പെടുത്തിക്കൊണ്ടും ഇന്ത്യൻ റിപ്പബ്ലിക് ക്ഷേമകാര്യങ്ങളിലും വികസനപദ്ധതികളിലും ലോകരാജ്യങ്ങൾക്ക് മാതൃകയായിത്തീർന്നിരിക്കുന്നു. ഇക്കാര്യത്തിൽ എല്ലാ ഭാരതീയർക്കും ഈ റിപ്പബ്ലിക് ദിനാഘോഷവേളയിൽ അഭിമാനത്തിന് വകയുണ്ടെന്നും സന്ദേശത്തിൽ അഡ്വ. വി.എസ്.ഹരീന്ദ്രനാഥ് പറഞ്ഞു. ത്യാഗനിർഭരമായ പോരാട്ടങ്ങളിലൂടെ ദേശീയ പ്രസ്ഥാനത്തിന്റെ സാരഥികൾ നേടിയെടുത്ത സാമ്രാജ്യത്തിന്റെ തുടർച്ചയായി ഭരണഘടനാ നിർമ്മാതാക്കൾ ഇന്ത്യയ്ക്കായ് തിരഞ്ഞെടുത്ത വ്യവസ്ഥയാണ് പാർലമെന്ററി ജനാധിപത്യ സംവിധാനമെന്നും ആ ഭരണക്രമത്തിന്റെ അടിസ്ഥാന ഘടകങ്ങളിലൊന്നായ സ്വതന്ത്ര സിവിൽ സർവീസ് വാർത്തെടുക്കേണ്ട കർത്തവ്യം അധിഷ്ഠിതമായ സ്ഥാപനമാണ് പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷനെന്നും ഉത്തരവാദിത്വത്തോടെയും അർപ്പണബോധത്തോടെയും ആ കടമ നിറവേറ്റാൻ നമുക്ക് കഴിയണമെന്നും അദ്ദേഹം കൂട്ടിച്ചേർത്തു. പിഎസ്സി ജീവനക്കാരുടെ വിപുലമായ സാന്നിധ്യം ആഘോഷപരിപാടിയെ ശ്രദ്ധേയമാക്കി.

ഉൾപ്പെടുള്ളിൽ

- ❖ ഓൺലൈൻ പരീക്ഷാ കലണ്ടർ-മാർച്ച്
- ❖ കേരളചരിത്രവും വർഷങ്ങളും
- ❖ പല ചോദ്യം ഒരു ഉത്തരം
- ❖ ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനങ്ങൾ
- ❖ ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനങ്ങൾ
- ❖ പ്രാചീന ഇന്ത്യ

മലയാള സാഹിത്യം

- ❖ ഇന്ത്യൻ പൊളിറ്റി
- ❖ ലോകരാജ്യങ്ങൾ
- ❖ ആധുനിക ഇന്ത്യ
- ❖ ഫാക്ട് ഫൈൻഡർ
- ❖ വേൾഡ് ജോഗ്രഫി
- ❖ സമകാലികം

പൊതുവിജ്ഞാനം
പ്രത്യേക പതിപ്പ്



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 പരീക്ഷാർത്ഥികൾ 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. പരീക്ഷാർത്ഥിയുടെ 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

81604 വരെയുള്ള വരിക്കാരുടെ കാലാവധി ഫെബ്രുവരി 1 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 റോസ്മെൽ 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

പി.എസ്.സി. മുൻ മെമ്പർ ബി. ചെല്ലൻ അന്തരിച്ചു



കേരള പബ്ലിക് സർവീസ് കമ്മീഷൻ മുൻ മെമ്പർ ബി.ചെല്ലൻ (84 വയസ്സ്) 2016 ജനുവരി 17 ന് അന്തരിച്ചു. 1985-91 കാലയളവിൽ പി.എസ്.സി. മെമ്പറായിരുന്നു. അമരവിള സി.എസ്.ഐ. സഭാ സെക്രട്ടറി, ഗവ. സെക്രട്ടേറിയറ്റ് നിയമവകുപ്പ് ജോയിന്റ് സെക്രട്ടറി, വ്യാജത്താങ്കര വ്യസാവൻ ഹൈസ്കൂൾ ഹെഡ്മാസ്റ്റർ എന്നീ നിലകളിൽ സേവനമനുഷ്ഠിച്ചിട്ടുണ്ട്.

പി.എസ്.സി. അംഗം പി.ജമീലയുടെ അധ്യക്ഷതയിൽ ചേർന്ന യോഗം ബി.ചെല്ലന്റെ നിര്യാണത്തിൽ അനുശോചനം രേഖപ്പെടുത്തുകയും കമ്മീഷനു വേണ്ടി അദ്ദേഹമർപ്പിച്ച സേവനങ്ങളെ അനുസ്മരിക്കുകയും ചെയ്തു. യോഗത്തിൽ കമ്മീഷൻ അംഗങ്ങളും പി.എസ്.സി. ഉദ്യോഗസ്ഥരും സന്നിഹിതരായിരുന്നു.

അറിയിപ്പുകൾ

അഡ്മിഷൻ ടിക്കറ്റ് ഡൗൺലോഡ് ചെയ്യുന്ന ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്ക് മാത്രം പരീക്ഷാ കേന്ദ്രം

കമ്മീഷൻ നടത്തുന്ന ഓരോ തസ്തികയുടേയും പരീക്ഷയ്ക്ക് ശരാശരി 50-55% ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ മാത്രമേ ഹാജരാകുന്നുള്ളൂ. എന്നാൽ, അപേക്ഷ അയക്കുന്ന എല്ലാ ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്കും പരീക്ഷാ കേന്ദ്രങ്ങൾ സജ്ജീകരിക്കേണ്ടി വരുന്നതിനാൽ ഭീമമായ പാഴ്ചെലവിന് അത് ഇടയാക്കുന്നു. അതിനാൽ നിലവിലെ രീതി മാറ്റി അഡ്മിഷൻ ടിക്കറ്റ് ഡൗൺലോഡ് ചെയ്യുന്നവർക്ക് മാത്രം പരീക്ഷാ കേന്ദ്രം സജ്ജീകരിക്കുന്നതിന് കമ്മീഷൻ തീരുമാനിച്ചിരിക്കുന്നു. ഓരോ പരീക്ഷയ്ക്കും അഡ്മിഷൻ ടിക്കറ്റ് ഡൗൺലോഡ് ചെയ്യുന്നതിന് 15 ദിവസത്തെ കാലാവധി അനുവദിക്കും. ഈ സമയപരിധി മുൻകൂട്ടിത്തന്നെ ഉദ്യോഗാർത്ഥികളെ അറിയിക്കുകയും ചെയ്യും. പരീക്ഷാ കലണ്ടർ പ്രസിദ്ധീകരിക്കുമ്പോൾ ഓരോ പരീക്ഷയ്ക്കും അഡ്മിഷൻ ടിക്കറ്റ് ഡൗൺലോഡ് ചെയ്യുന്നതിനുള്ള തീയതി കൂടി പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നതിനും കമ്മീഷൻ തീരുമാനിച്ചു. ഭിന്നശേഷിയുള്ളവർക്കും സ്ത്രീകൾക്കും പരമാവധി സൗകര്യപ്രദമായ പരീക്ഷാ കേന്ദ്രങ്ങൾ അനുവദിച്ചുകൊണ്ടായിരിക്കും ഈ മാറ്റം ഏർപ്പെടുത്തുന്നത്.

ഹാൾ ടിക്കറ്റിൽ ബാർ കോഡ്, എംബ്ലം എന്നിവ വ്യക്തമായിരിക്കണം

കേരള പബ്ലിക് സർവീസ് കമ്മീഷൻ നടത്തുന്ന പരീക്ഷകളിൽ ചില ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ ബാർകോഡ്, കെ.പി.എസ്.സി. യുടെ എംബ്ലം മുതലായവ ഇല്ലാത്ത അഡ്മിഷൻ ടിക്കറ്റ് ഹാജരാക്കി പരീക്ഷ എഴുതുന്നതായി കമ്മീഷന്റെ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു. ഈ സാഹചര്യത്തിൽ ബാർകോഡ്, കെ.പി.എസ്.സി. യുടെ എംബ്ലം എന്നിവ ഇല്ലാത്ത ഡൗൺലോഡ് ചെയ്ത അഡ്മിഷൻ ടിക്കറ്റ് ഹാജരാക്കുന്ന ഉദ്യോഗാർത്ഥികളെ യാതൊരു കാരണവശാലും പരീക്ഷ എഴുതാൻ അനുവദിക്കുന്നതല്ല.

പി.എസ്.സി. തെരഞ്ഞെടുപ്പിൽ വിലക്ക്

കേരള പബ്ലിക് സർവീസ് കമ്മീഷന്റെ വിവിധ തെരഞ്ഞെടുപ്പ് നടപടികളിൽ പങ്കെടുക്കുന്നതിൽ നിന്ന് ബാബുരാജൻ.കെ,പനവള്ളിൽ ഹൗസ്, കുറ്റൂർ.പി.ഒ. എം.എം.ബസാർ, കണ്ണൂർ-670306 എന്ന ഉദ്യോഗാർത്ഥിയെ പരീക്ഷാ ഹാളിൽ മൊബൈൽ ഉപയോഗിച്ചു എന്ന കാരണത്താൽ മൂന്ന് വർഷത്തേക്ക് വിലക്കേർപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നു.

പരീക്ഷ വദൂചെയ്തു

കാറ്റഗറി നമ്പർ 278/2012, 715/2014 എന്നിവ പ്രകാരം കോളേജ് വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പിൽ ലക്ചറർ ഇൻ ഇംഗ്ലീഷ് (എൻ.സി.എ.-മുസ്ലീം) തസ്തികയിലേയ്ക്ക് അപേക്ഷ സമർപ്പിച്ച ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്കായി 2015 ഒക്ടോബർ 27 ന് കെ.പി.എസ്.സി. തിരുവനന്തപുരം, എറണാകുളം, പത്തനംതിട്ട കേന്ദ്രങ്ങളിൽ വച്ച് നടത്തിയ പൊതു ഓൺലൈൻ പരീക്ഷ റദ്ദ് ചെയ്തിരിക്കുന്നു. ഈ തസ്തികയിലേയ്ക്ക് പുന:പരീക്ഷ നടത്തുന്നത് സംബന്ധിച്ച് അറിയിപ്പ് പിന്നീട് നൽകുന്നതായിരിക്കും.

തിരുത്ത്

- ജനുവരി 15 ലക്കത്തിൽ പേജ് 18-ലെ പാലക്കാട് ജില്ലയെക്കുറിച്ചുള്ള വിവരങ്ങൾ ഇപ്രകാരം തിരുത്തി വായിക്കേണ്ടതാണ്
- * കേരളത്തിലൂടെ പ്രവേശന മാർഗമില്ലാത്ത കേരളത്തിലെ ഏക വന്യജീവി സങ്കേതമാണ് പറമ്പിക്കുളം.
 - * തമിഴ്നാട്ടിലെ പൊള്ളാച്ചി വഴിയാണ് ഇവിടേക്ക് പ്രവേശനം.
 - * നാലുദിശകളിൽ ഗതാഗതമുള്ള കേരളത്തിലെ ഏക റെയിൽവേ ജംഗ്ഷനാണ് ഷൊർണൂർ.

ഓൺലൈൻ പരീക്ഷാ കലണ്ടർ - 2016 മാർച്ച്

* Examination Time includes one hour as preparation time for the verification of Admission Tickets and original ID of the candidates appearing for the examination.

ക്രമ നം	തീയതി സമയം	തസ്തികയും കാര്യഗതി നമ്പറും	വകുപ്പ്/സ്ഥാപനം	സിലബസ്
1	09/03/2016 Wednesday 10.00 AM* to 12.15 PM	PLANNING AND DEVELOPMENT OFFICER (PART I – DIRECT RECRUITMENT) 569/2014 KGD	DISTRICT CO-OPERATIVE BANK ONLINE EXAMINATION	Syllabus: An Objective Type Test based on the qualification prescribed for the post. Main Topics:- Part I : Questions based on Technical Qualification Part II : Questions based on MBA Part III: General Knowledge, Current Affairs & Renaissance in Kerala (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 Hour 15 Minutes) (Medium of Questions: English) Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website www.keralapsc.gov.in from 29/02/2016
2	10/03/2016 Thursday 10.00 AM* to 12.15 PM	WELFARE ORGANISER (EX-SERVICEMEN ONLY) 370/2015 MPM	SAINIK WELFARE ONLINE EXAMINATION	Syllabus: An Objective Type Test based on the qualification prescribed for the post. Main Topics:- Part I : General Knowledge, Current Affairs & Renaissance in Kerala Part II : Simple Arithmetic & Mental Ability Part III: General English Part IV: General Science (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) (Medium of Questions: English) Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website www.keralapsc.gov.in from 29/02/2016
3	11/03/2016 Friday 10.00 AM* to 12.15 PM	HIGHER SECONDARY SCHOOL TEACHER – ENGLISH (JUNIOR) (SR FOR SC/ST ONLY) 377/2015 Further Details regarding Main Topics are available on the Website	HIGHER SECONDARY EDUCATION ONLINE EXAMINATION	Syllabus: An Objective Type Test based on the qualification prescribed for the post. Main Topics:- Part I : Questions based on the qualification prescribed for the post Part II : Research Methodology & Teaching Aptitude Part III a: Salient Features of Indian Constitution Part III b: Social Welfare Legislation & Programmes Part IV a: Renaissance in Kerala Part IV b: General Knowledge & Current Affairs (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) (Medium of Questions: English) Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website www.keralapsc.gov.in from 01/03/2016
4	15/03/2016 Tuesday 10.00 AM* to 12.15 PM	TECHNICAL ASSISTANT (KHADI) 235/2015	KERALA KHADI & VILLAGE INDUSTRIES BOARD ONLINE EXAMINATION	Syllabus: An Objective Type Test based on the qualification prescribed for the post. Main Topics:- Questions based on Technical Qualification (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) (Medium of Questions: English) Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website www.keralapsc.gov.in from 05/03/2016
5	16/03/2016 Wednesday 10.00 AM* to 12.15 PM	LECTURER IN TEXTILE TECHNOLOGY 414/2014 Further Details regarding Main Topics are available on the Website	TECHNICAL EDUCATION (POLYTECHNIC COLLEGES) ONLINE EXAMINATION	Syllabus: An Objective Type Test based on the qualification prescribed for the post. Main Topics:- Part I : General Knowledge, Current Affairs & Renaissance in Kerala Part II a: Technical Mathematics Part II b: Basic Civil Engineering Part II c: Basic Mechanical Engineering Part II d: Basic Electrical Engineering Part II e: Basic Electronics Engineering Part III : Questions based on Textile Technology (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) (Medium of Questions: English) Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website www.keralapsc.gov.in from 05/03/2016
6	17/03/2016 Thursday 10.00 AM* to 12.15 PM	JUNIOR SUPERVISOR (CANTEEN) 369/2015	THE KERALA MINERALS & METALS LIMITED (TP UNIT) ONLINE EXAMINATION	Syllabus: An Objective Type Test based on the qualification prescribed for the post. Main Topics:- Part I : Questions based on Hotel Management & Catering Technology Part II : General Knowledge, Current Affairs & Renaissance in Kerala (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) (Medium of Questions: English) Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website www.keralapsc.gov.in from 08/03/2016
7	18/03/2016 Friday 10.00 AM* to 12.15 PM	HIGHER SECONDARY SCHOOL TEACHER – MATHEMATICS (SR FOR SC/ST ONLY) 139/2015 Further Details regarding Main Topics are available on the Website	HIGHER SECONDARY EDUCATION ONLINE EXAMINATION	Syllabus: An Objective Type Test based on the qualification prescribed for the post. Main Topics:- Part I : Questions based on the qualification prescribed for the post Part II : Research Methodology & Teaching Aptitude Part III a: Salient Features of Indian Constitution Part III b: Social Welfare Legislation & Programmes Part IV a: Renaissance in Kerala Part IV b: General Knowledge & Current Affairs (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) (Medium of Questions: English) Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website www.keralapsc.gov.in from 08/03/2016
8	29/03/2016 Tuesday 10.00 AM* to 12.15 PM	SENIOR LECTURER/ LECTURER IN ANAESTHESIOLOGY (NCA NOTIFICATION) 352/2014 - ST Further Details regarding Main Topics are available on the Website	MEDICAL EDUCATION ONLINE EXAMINATION	Main Topics: Part I : Questions based on MBBS Qualification Part II: General Knowledge, Current Affairs & Renaissance in Kerala (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) (Medium of Questions: English) Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website www.keralapsc.gov.in from 19/03/2016
9	29/03/2016 Tuesday 10.00 AM* to 12.15 PM	SENIOR LECTURER/ LECTURER IN ANAESTHESIOLOGY (NCA NOTIFICATION) 353/2014 - M Further Details regarding Main Topics are available on the Website	MEDICAL EDUCATION ONLINE EXAMINATION	Main Topics: Part I : Questions based on MBBS Qualification Part II: General Knowledge, Current Affairs & Renaissance in Kerala (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) (Medium of Questions: English) Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website www.keralapsc.gov.in from 19/03/2016
10	29/03/2016 Tuesday 10.00 AM* to 12.15 PM	SENIOR LECTURER/ LECTURER IN ANAESTHESIOLOGY (NCA NOTIFICATION) 354/2014 - OBC Further Details regarding Main Topics are available on the Website	MEDICAL EDUCATION ONLINE EXAMINATION	Main Topics: Part I : Questions based on MBBS Qualification Part II: General Knowledge, Current Affairs & Renaissance in Kerala (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) (Medium of Questions: English) Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website www.keralapsc.gov.in from 19/03/2016
11	29/03/2016 Tuesday 10.00 AM* to 12.15 PM	SENIOR LECTURER/ LECTURER IN ANATOMY (NCA NOTIFICATION) 355/2014 - D Further Details regarding Main Topics are available on the Website	MEDICAL EDUCATION ONLINE EXAMINATION	Main Topics: Part I : Questions based on MBBS Qualification Part II: General Knowledge, Current Affairs & Renaissance in Kerala (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) (Medium of Questions: English) Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website www.keralapsc.gov.in from 19/03/2016

ക്രമ നം	തീയതി സമയം	തസ്തികയും കാര്യം നമ്പറും	വകുപ്പ്/സ്ഥാപനം	സിലബസ്
12	29/03/2016 Tuesday 10.00 AM* to 12.15 PM	SENIOR LECTURER/ LECTURER IN BIOCHEMISTRY (NCA NOTIFICATION) 356/2014 - M Further Details regarding Main Topics are available on the Website	MEDICAL EDUCATION ONLINE EXAMINATION	Main Topics: Part I : Questions based on MBBS Qualification Part II: General Knowledge, Current Affairs & Renaissance in Kerala (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) (Medium of Questions: English) Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website www.keralapsc.gov.in from 19/03/2016
13	29/03/2016 Tuesday 10.00 AM* to 12.15 PM	SENIOR LECTURER/ LECTURER IN COMMUNITY MEDICINE (NCA NOTIFICATION) 357/2014 - ST Further Details regarding Main Topics are available on the Website	MEDICAL EDUCATION ONLINE EXAMINATION	Main Topics: Part I : Questions based on MBBS Qualification Part II: General Knowledge, Current Affairs & Renaissance in Kerala (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) (Medium of Questions: English) Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website www.keralapsc.gov.in from 19/03/2016
14	29/03/2016 Tuesday 10.00 AM* to 12.15 PM	SENIOR LECTURER/ LECTURER IN COMMUNITY MEDICINE (NCA NOTIFICATION) 358/2014 - SC Further Details regarding Main Topics are available on the Website	MEDICAL EDUCATION ONLINE EXAMINATION	Main Topics: Part I : Questions based on MBBS Qualification Part II: General Knowledge, Current Affairs & Renaissance in Kerala (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) (Medium of Questions: English) Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website www.keralapsc.gov.in from 19/03/2016
15	29/03/2016 Tuesday 10.00 AM* to 12.15 PM	SENIOR LECTURER/ LECTURER IN PHARMACOLOGY (NCA NOTIFICATION) 359/2014 - ST Further Details regarding Main Topics are available on the Website	MEDICAL EDUCATION ONLINE EXAMINATION	Main Topics: Part I : Questions based on MBBS Qualification Part II: General Knowledge, Current Affairs & Renaissance in Kerala (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) (Medium of Questions: English) Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website www.keralapsc.gov.in from 19/03/2016
16	29/03/2016 Tuesday 10.00 AM* to 12.15 PM	SENIOR LECTURER/ LECTURER IN PHARMACOLOGY (NCA NOTIFICATION) 360/2014 - V Further Details regarding Main Topics are available on the Website	MEDICAL EDUCATION ONLINE EXAMINATION	Main Topics: Part I : Questions based on MBBS Qualification Part II: General Knowledge, Current Affairs & Renaissance in Kerala (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) (Medium of Questions: English) Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website www.keralapsc.gov.in from 19/03/2016
17	29/03/2016 Tuesday 10.00 AM* to 12.15 PM	SENIOR LECTURER/ LECTURER IN ANAESTHESIOLOGY (NCA NOTIFICATION) 391/2014 - M Further Details regarding Main Topics are available on the Website	MEDICAL EDUCATION ONLINE EXAMINATION	Main Topics: Part I : Questions based on MBBS Qualification Part II: General Knowledge, Current Affairs & Renaissance in Kerala (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) (Medium of Questions: English) Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website www.keralapsc.gov.in from 19/03/2016
18	29/03/2016 Tuesday 10.00 AM* to 12.15 PM	SENIOR LECTURER/ LECTURER IN PHYSIOLOGY (NCA NOTIFICATION) 392/2014 - E/B/T Further Details regarding Main Topics are available on the Website	MEDICAL EDUCATION ONLINE EXAMINATION	Main Topics: Part I : Questions based on MBBS Qualification Part II: General Knowledge, Current Affairs & Renaissance in Kerala (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) (Medium of Questions: English) Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website www.keralapsc.gov.in from 19/03/2016
19	29/03/2016 Tuesday 10.00 AM* to 12.15 PM	SENIOR LECTURER/ LECTURER IN BIOCHEMISTRY (NCA NOTIFICATION) 454/2014 - ST Further Details regarding Main Topics are available on the Website	MEDICAL EDUCATION ONLINE EXAMINATION	Main Topics: Part I : Questions based on MBBS Qualification Part II: General Knowledge, Current Affairs & Renaissance in Kerala (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) (Medium of Questions: English) Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website www.keralapsc.gov.in from 19/03/2016
20	29/03/2016 Tuesday 10.00 AM* to 12.15 PM	SENIOR LECTURER/ LECTURER IN BIOCHEMISTRY (NCA NOTIFICATION) 455/2014 - LC Further Details regarding Main Topics are available on the Website	MEDICAL EDUCATION ONLINE EXAMINATION	Main Topics: Part I : Questions based on MBBS Qualification Part II: General Knowledge, Current Affairs & Renaissance in Kerala (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) (Medium of Questions: English) Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website www.keralapsc.gov.in from 19/03/2016
21	29/03/2016 Tuesday 10.00 AM* to 12.15 PM	SENIOR LECTURER/ LECTURER IN BIOCHEMISTRY (NCA NOTIFICATION) 456/2014 - SIUC N/AI Further Details regarding Main Topics are available on the Website	MEDICAL EDUCATION ONLINE EXAMINATION	Main Topics: Part I : Questions based on MBBS Qualification Part II: General Knowledge, Current Affairs & Renaissance in Kerala (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) (Medium of Questions: English) Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website www.keralapsc.gov.in from 19/03/2016
22	29/03/2016 Tuesday 10.00 AM* to 12.15 PM	SENIOR LECTURER/ LECTURER IN MICROBIOLOGY (NCA NOTIFICATION) 457/2014 - V Further Details regarding Main Topics are available on the Website	MEDICAL EDUCATION ONLINE EXAMINATION	Main Topics: Part I : Questions based on MBBS Qualification Part II: General Knowledge, Current Affairs & Renaissance in Kerala (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) (Medium of Questions: English) Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website www.keralapsc.gov.in from 19/03/2016
23	29/03/2016 Tuesday 10.00 AM* to 12.15 PM	SENIOR LECTURER/ LECTURER IN PATHOLOGY (NCA NOTIFICATION) 458/2014 - SC Further Details regarding Main Topics are available on the Website	MEDICAL EDUCATION ONLINE EXAMINATION	Main Topics: Part I : Questions based on MBBS Qualification Part II: General Knowledge, Current Affairs & Renaissance in Kerala (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) (Medium of Questions: English) Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website www.keralapsc.gov.in from 19/03/2016

ക്രമ നം	തീയതി സമയം	തസ്തികയും കാറ്റഗറി നമ്പറും	വകുപ്പ്/സ്ഥാപനം	സിലബസ്
24	29/03/2016 Tuesday 10.00 AM* to 12.15 PM	SENIOR LECTURER/ LECTURER IN PSYCHIATRY (NCA NOTIFICATION) 459/2014 - V Further Details regarding Main Topics are available on the Website	MEDICAL EDUCATION ONLINE EXAMINATION	Main Topics: Part I : Questions based on MBBS Qualification Part II: General Knowledge, Current Affairs & Renaissance in Kerala (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) (Medium of Questions: English) Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website www.keralapsc.gov.in from 19/03/2016
25	29/03/2016 Tuesday 10.00 AM* to 12.15 PM	SENIOR LECTURER/ LECTURER IN RADIO THERAPY (NCA NOTIFICATION) 460/2014 - E/B/T Further Details regarding Main Topics are available on the Website	MEDICAL EDUCATION ONLINE EXAMINATION	Main Topics: Part I : Questions based on MBBS Qualification Part II: General Knowledge, Current Affairs & Renaissance in Kerala (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) (Medium of Questions: English) Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website www.keralapsc.gov.in from 19/03/2016
26	29/03/2016 Tuesday 10.00 AM* to 12.15 PM	SENIOR LECTURER/ LECTURER IN RADIO THERAPY (NCA NOTIFICATION) 461/2014 - M Further Details regarding Main Topics are available on the Website	MEDICAL EDUCATION ONLINE EXAMINATION	Main Topics: Part I : Questions based on MBBS Qualification Part II: General Knowledge, Current Affairs & Renaissance in Kerala (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) (Medium of Questions: English) Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website www.keralapsc.gov.in from 19/03/2016
27	29/03/2016 Tuesday 10.00 AM* to 12.15 PM	SENIOR LECTURER/ LECTURER IN PATHOLOGY (NCA NOTIFICATION) 462/2014 - ST Further Details regarding Main Topics are available on the Website	MEDICAL EDUCATION ONLINE EXAMINATION	Main Topics: Part I : Questions based on MBBS Qualification Part II: General Knowledge, Current Affairs & Renaissance in Kerala (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) (Medium of Questions: English) Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website www.keralapsc.gov.in from 19/03/2016
28	29/03/2016 Tuesday 10.00 AM* to 12.15 PM	SENIOR LECTURER/ LECTURER IN PATHOLOGY (NCA NOTIFICATION) 463/2014 - OBC Further Details regarding Main Topics are available on the Website	MEDICAL EDUCATION ONLINE EXAMINATION	Main Topics: Part I : Questions based on MBBS Qualification Part II: General Knowledge, Current Affairs & Renaissance in Kerala (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) (Medium of Questions: English) Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website www.keralapsc.gov.in from 19/03/2016
29	29/03/2016 Tuesday 10.00 AM* to 12.15 PM	SENIOR LECTURER/ LECTURER IN PLASTIC & RECONSTRUCTIVE SURGERY (NCA NOTIFICATION) 464/2014 - M Further Details regarding Main Topics are available on the Website	MEDICAL EDUCATION ONLINE EXAMINATION	Main Topics: Part I : Questions based on MBBS Qualification Part II: General Knowledge, Current Affairs & Renaissance in Kerala (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) (Medium of Questions: English) Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website www.keralapsc.gov.in from 19/03/2016
30	29/03/2016 Tuesday 10.00 AM* to 12.15 PM	SENIOR LECTURER/ LECTURER IN GENITO URINARY SURGERY (UROLOGY) (NCA NOTIFICATION) 466/2014 - ST Further Details regarding Main Topics are available on the Website	MEDICAL EDUCATION ONLINE EXAMINATION	Main Topics: Part I : Questions based on MBBS Qualification Part II: General Knowledge, Current Affairs & Renaissance in Kerala (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) (Medium of Questions: English) Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website www.keralapsc.gov.in from 19/03/2016
31	29/03/2016 Tuesday 10.00 AM* to 12.15 PM	SENIOR LECTURER/ LECTURER IN GENITO URINARY SURGERY (UROLOGY) (NCA NOTIFICATION) 467/2014 - M Further Details regarding Main Topics are available on the Website	MEDICAL EDUCATION ONLINE EXAMINATION	Main Topics: Part I : Questions based on MBBS Qualification Part II: General Knowledge, Current Affairs & Renaissance in Kerala (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) (Medium of Questions: English) Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website www.keralapsc.gov.in from 19/03/2016
32	29/03/2016 Tuesday 10.00 AM* to 12.15 PM	SENIOR LECTURER/ LECTURER IN PATHOLOGY (NCA NOTIFICATION) 584/2014 - M Further Details regarding Main Topics are available on the Website	MEDICAL EDUCATION ONLINE EXAMINATION	Main Topics: Part I : Questions based on MBBS Qualification Part II: General Knowledge, Current Affairs & Renaissance in Kerala (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) (Medium of Questions: English) Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website www.keralapsc.gov.in from 19/03/2016
33	29/03/2016 Tuesday 10.00 AM* to 12.15 PM	SENIOR LECTURER/ LECTURER IN NEPHROLOGY (NCA NOTIFICATION) 585/2014 - M Further Details regarding Main Topics are available on the Website	MEDICAL EDUCATION ONLINE EXAMINATION	Main Topics: Part I : Questions based on MBBS Qualification Part II: General Knowledge, Current Affairs & Renaissance in Kerala (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) (Medium of Questions: English) Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website www.keralapsc.gov.in from 19/03/2016
34	29/03/2016 Tuesday 10.00 AM* to 12.15 PM	SENIOR LECTURER/ LECTURER IN DERMATOLOGY & VENEROLOGY (NCA NOTIFICATION) 587/2014 - V Further Details regarding Main Topics are available on the Website	MEDICAL EDUCATION ONLINE EXAMINATION	Main Topics: Part I : Questions based on MBBS Qualification Part II: General Knowledge, Current Affairs & Renaissance in Kerala (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) (Medium of Questions: English) Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website www.keralapsc.gov.in from 19/03/2016
35	29/03/2016 Tuesday 10.00 AM* to 12.15 PM	SENIOR LECTURER/ LECTURER IN MICROBIOLOGY (NCA NOTIFICATION) 588/2014 - V Further Details regarding Main Topics are available on the Website	MEDICAL EDUCATION ONLINE EXAMINATION	Main Topics: Part I : Questions based on MBBS Qualification Part II: General Knowledge, Current Affairs & Renaissance in Kerala (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) (Medium of Questions: English) Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website www.keralapsc.gov.in from 19/03/2016
36	29/03/2016 Tuesday 10.00 AM* to 12.15 PM	SENIOR LECTURER/ LECTURER IN PHYSIOLOGY (NCA NOTIFICATION) 589/2014 - V Further Details regarding Main Topics are available on the Website	MEDICAL EDUCATION ONLINE EXAMINATION	Main Topics: Part I : Questions based on MBBS Qualification Part II: General Knowledge, Current Affairs & Renaissance in Kerala (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) (Medium of Questions: English) Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website www.keralapsc.gov.in from 19/03/2016

ക്രമ നം	തീയതി സമയം	തസ്തികയും കാര്യം നമ്പറും	വകുപ്പ്/സ്ഥാപനം	സിലബസ്
37	29/03/2016 Tuesday 10.00 AM* to 12.15 PM	SENIOR LECTURER/ LECTURER IN BIOCHEMISTRY (NCA NOTIFICATION) 590/2014 - LC/AI Further Details regarding Main Topics are available on the Website	MEDICAL EDUCATION ONLINE EXAMINATION	Main Topics: Part I : Questions based on MBBS Qualification Part II: General Knowledge, Current Affairs & Renaissance in Kerala (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) (Medium of Questions: English) Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website www.keralapsc.gov.in from 19/03/2016
38	29/03/2016 Tuesday 10.00 AM* to 12.15 PM	SENIOR LECTURER/ LECTURER IN FORENSIC MEDICINE (NCA NOTIFICATION) 591/2014 - LC/AI Further Details regarding Main Topics are available on the Website	MEDICAL EDUCATION ONLINE EXAMINATION	Main Topics: Part I : Questions based on MBBS Qualification Part II: General Knowledge, Current Affairs & Renaissance in Kerala (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) (Medium of Questions: English) Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website www.keralapsc.gov.in from 19/03/2016
39	29/03/2016 Tuesday 10.00 AM* to 12.15 PM	SENIOR LECTURER/ LECTURER IN GENERAL MEDICINE (NCA NOTIFICATION) 721/2014 - LC/AI Further Details regarding Main Topics are available on the Website	MEDICAL EDUCATION ONLINE EXAMINATION	Main Topics: Part I : Questions based on MBBS Qualification Part II: General Knowledge, Current Affairs & Renaissance in Kerala (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) (Medium of Questions: English) Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website www.keralapsc.gov.in from 19/03/2016
40	29/03/2016 Tuesday 10.00 AM* to 12.15 PM	SENIOR LECTURER/ LECTURER IN NEUROSURGERY (NCA NOTIFICATION) 722/2014 - V Further Details regarding Main Topics are available on the Website	MEDICAL EDUCATION ONLINE EXAMINATION	Main Topics: Part I : Questions based on MBBS Qualification Part II: General Knowledge, Current Affairs & Renaissance in Kerala (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) (Medium of Questions: English) Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website www.keralapsc.gov.in from 19/03/2016
41	29/03/2016 Tuesday 10.00 AM* to 12.15 PM	SENIOR LECTURER/ LECTURER IN PAEDIATRIC SURGERY (NCA NOTIFICATION) 723/2014 - ST Further Details regarding Main Topics are available on the Website	MEDICAL EDUCATION ONLINE EXAMINATION	Main Topics: Part I : Questions based on MBBS Qualification Part II: General Knowledge, Current Affairs & Renaissance in Kerala (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) (Medium of Questions: English) Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website www.keralapsc.gov.in from 19/03/2016
42	29/03/2016 Tuesday 10.00 AM* to 12.15 PM	LECTURER IN TRAUMATIC SURGERY (IN THE DEPARTMENT OF TRAUMA CARE RENAMED AS DEPARTMENT OF EMERGENCY & CRITICAL CARE MEDICINE) (NCA NOTIFICATION) 468/2014 - SC Further Details regarding Main Topics are available on the Website	MEDICAL EDUCATION ONLINE EXAMINATION	Main Topics: Part I : Questions based on MBBS Qualification Part II: General Knowledge, Current Affairs & Renaissance in Kerala (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) (Medium of Questions: English) Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website www.keralapsc.gov.in from 19/03/2016
43	29/03/2016 Tuesday 10.00 AM* to 12.15 PM	ASSISTANT SURGEON/ CASUALTY MEDICAL OFFICER (NCA NOTIFICATION) 597/2014 - OX Further Details regarding Main Topics are available on the Website	MEDICAL EDUCATION ONLINE EXAMINATION	Main Topics: Part I : Questions based on MBBS Qualification Part II: General Knowledge, Current Affairs & Renaissance in Kerala (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) (Medium of Questions: English) Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website www.keralapsc.gov.in from 19/03/2016
COMMON TEST FOR SL. Nos. 8 TO 43 ABOVE				
44	30/03/2016 Wednesday 10.00 AM* to 12.15 PM	LABORATORY TECHNICAL ASSISTANT – RUBBER TECHNOLOGY 121/2014	VOCATIONAL HIGHER SECONDARY EDUCATION ONLINE EXAMINATION	Syllabus: An Objective Type Test based on the qualification prescribed for the post. Main Topics:- Part I : Questions based on Rubber Technology Part II : General Knowledge, Current Affairs & Renaissance in Kerala (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) (Medium of Questions: English) Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website www.keralapsc.gov.in from 21/03/2016
45	31/03/2016 Thursday 10.00 AM* to 12.15 PM	LECTURER IN PRINTING TECHNOLOGY 415/2014 Further Details regarding Main Topics are available on the Website	TECHNICAL EDUCATION (POLYTECHNICS) ONLINE EXAMINATION	Syllabus: An Objective Type Test based on the qualification prescribed for the post. Main Topics:- Part I : General Knowledge, Current Affairs & Renaissance in Kerala Part II a: Technical Mathematics II b: Basic Civil Engineering II c: Basic Mechanical Engineering II d: Basic Electrical Engineering II e: Basic Electronics Engineering Part III : Questions based on Printing Technology (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) (Medium of Questions: English) Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website www.keralapsc.gov.in from 21/03/2016

NOTE:- 1) It may be noted that apart from the Main Topics in the Syllabus referred to in the Examination Programme, questions from other topics related to the educational qualifications prescribed for the post may also appear in the question paper. There is no undertaking that all the topics mentioned under the sub head "Main Topics" may be covered in the question paper.
2) In addition to the Admission Tickets, candidates have to produce the original of any one of the following documents to prove their identity at the time of examination viz. Voters Identity Card, Passport, PAN Card, Driving Licence, Pass Book with photo issued by Nationalized Banks, Photo Identity Card issued by Government Departments, Photo Identity Card issued by Social Welfare Department, Govt. of Kerala to Physically Handicapped persons, Photo affixed Identity Card issued to the Ex-servicemen by the Zilla Sainik Welfare Officer / Discharge Certificate, Conductor License issued by Motor Vehicles Department, Photo affixed pass book issued by Scheduled Banks/Kerala State Co-operative Bank/ District Co-operative Banks, Photo affixed Identity Card issued by Public Sector Undertakings (various companies/ corporations/ boards/authority)/Govt. autonomous institutions to their employees, Photo affixed Identity Card issued by various Universities of Kerala to their employees, Photo affixed Medical Certificate issued by Medical Board to P.H. candidates, Photo affixed Identity Card issued by Bar Council to those who are enrolled as Advocates, AADHAAR card issued by the Central Government, One Time Verification Certificate issued by Kerala Public Service Commission. Candidates who fail to produce Original Identity Proof will not be permitted to attend the examination.

Thiruvananthapuram,
08/01/2016

K. SURESH KUMAR
CONTROLLER OF EXAMINATIONS
KERALA PUBLIC SERVICE COMMISSION

Test Your GK

ജനുവരി 15 ലക്കം ബുള്ളറ്റിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ പൊതുവിജ്ഞാന നിലവാരം വിലയിരുത്തുന്നതിനുള്ള 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.

- പ്രയാഗ് രാജ് സുപ്പർ തെർമൽ പവർ പ്രോജക്ട് ഏത് സംസ്ഥാനത്താണ്? (എ) ഉത്തരാഖണ്ഡ് (ബി) ഹരിയാന (സി) ഉത്തർപ്രദേശ് (ഡി) ബീഹാർ
- ആരോ-3 എന്ന മിസൈലിന്റെ നിർമ്മാണത്തിൽ സഹകരിക്കുന്ന രാജ്യങ്ങൾ: (എ) യു.എസ്.എ- പാകിസ്താൻ (ബി) റഷ്യ-ഫ്രാൻസ് (സി) ഫ്രാൻസ്-ഇസ്രായേൽ (ഡി) ഇസ്രായേൽ-യു.എസ്.എ.
- ജ്ഞാനപീഠ പുരസ്കാരത്തിനർഹനായ ആദ്യ ഗുജറാത്തി സാഹിത്യകാരൻ: (എ) രഘുവീർ ചൗധരി (ബി) ഉമാശങ്കർ ജോഷി (സി) രാജേഷ്വർ (ഡി) പനലാൽ പട്ടേൽ
- താഴെപ്പറയുന്നവരിൽ ആരാണ് പൂർവ്വ വേദകാലഘട്ടത്തിലെ പ്രധാന ദേവതകളിൽ ഉൾപ്പെടാത്തത്? (എ) പ്രജാപതി (ബി) രുദ്രൻ (സി) ഇന്ദ്രൻ (ഡി) വിഷ്ണു
- ബാബേൽ മാൻഡാബ് എന്ന ജലസന്ധി വേർതിരിക്കുന്ന രാജ്യങ്ങൾ: (എ) ജിബുട്ടി-ഒമാൻ (ബി) ജിബുട്ടി-യെമൻ (സി) യെമൻ-സൗദി അറേബ്യ (ഡി) യെമൻ-ബഹ്റീൻ
- താഴെപ്പറയുന്നവരിൽ എവർസ്റ്റുമായി ബന്ധമില്ലാത്ത പേര് ഏതാണ്? (എ) സാഗർമാത (ബി) ചോമോലുങ്ങ് (സി) ഗൗരിശങ്കര (ഡി) ദാപ്സാങ്ങ്
- കേരള ഭൂപരിഷ്കരണ നിയമം ഭരണഘടനയുടെ എത്രാമത്തെ പട്ടികയിലാണ് ഉൾപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നത്? (എ) 9 (ബി) 10 (സി) 11 (ഡി) 12
- സത്യന്തരയുടെ പ്രഥമ ക്യാബിനറ്റ് സെക്രട്ടറിയായ മലയാളി (എ) കെ.ശങ്കരൻ നായർ (ബി) എൻ.ആർ.പിള്ള (സി) സി.ശങ്കരൻ നായർ (ഡി) ജെ.എൻ. ദീക്ഷിത്
- ശരിയായ ക്രമം തിരഞ്ഞെടുക്കുക (എ) ക്ഷത്രിയൻ, ബ്രാഹ്മണൻ, വൈശ്യർ, ശൂദ്രർ (ബി) ബ്രാഹ്മണൻ, ക്ഷത്രിയർ, ശൂദ്രർ, വൈശ്യർ (സി) ബ്രാഹ്മണൻ, വൈശ്യർ, ക്ഷത്രിയർ, ശൂദ്രർ (ഡി) ബ്രാഹ്മണൻ, ക്ഷത്രിയർ, വൈശ്യർ, ശൂദ്രർ
- തിരുവിതാംകറിലെ കോൺസ്റ്റിറ്റ്യൂഷണൽ റിഫോംസ് കമ്മിറ്റിയുടെ അധ്യക്ഷപദം വഹിച്ചത് (എ) പട്ടം താണുപിള്ള (ബി) എ.ജെ.ജോൺ (സി) പി.ജി.എൻ.ഉണ്ണിത്താൻ (ഡി) ടി.എം.വർഗ്ഗീസ്
- വിസ്തീർണ്ണാടിസ്ഥാനത്തിൽ ഏഷ്യൻ രാജ്യങ്ങളുടെ ശരിയായ ക്രമം (എ) ചൈന, കസഖ്സ്ഥാൻ, ഇന്ത്യ, ഇന്തോനേഷ്യ (ബി) ചൈന, ഇന്ത്യ, കസഖ്സ്ഥാൻ, ഇന്തോനേഷ്യ (സി) ഇന്ത്യ, ചൈന, ഇന്തോനേഷ്യ, കസഖ്സ്ഥാൻ (ഡി) ചൈന, ഇന്ത്യ, കസഖ്സ്ഥാൻ, ഇന്തോനേഷ്യ
- മാനർ ഹെയിം രേഖ വേർതിരിക്കുന്ന രാജ്യങ്ങൾ (എ) റഷ്യ-പോളണ്ട് (ബി) റഷ്യ - ഫിൻലൻഡ് (സി) ഫ്രാൻസ്-ജർമനി (ഡി) സീഡൻ-ഫിൻലൻഡ്
- ദീമൻ കേന്ദ്ര കഥാപാത്രമായ എം.ടി. വാസുദേവൻ നായരുടെ രചന (എ) കാലം (ബി) മഞ്ഞ് (സി) നാലുകെട്ട് (ഡി) രണ്ടാമുഴം
- ഏത് മരത്തിന്റെ സാന്നിധ്യമാണ് സൈലന്റ് വാലിയെ സിംഹവാലൻ കുരങ്ങുകളുടെ ഇഷ്ട സങ്കേതമാക്കുന്നത്? (എ) ചെത്തുരുണി (ബി) തേക്ക് (സി) പ്ലാവ് (ഡി) വെടിപ്പാവ്
- സ്വതന്ത്ര ദ്രാവിഡ നാടിനുവേണ്ടിയുള്ള വാദത്തെ പിന്തുണച്ച തമിഴ് നേതാവ്: (എ) സി.രാജഗോപാലാചാരി (ബി) ഇ.വി.രാമസ്വാമിനായ്ക്കർ (സി) ജി.സുബ്രമണ്യ അയ്യർ (ഡി) എസ്.സത്യമൂർത്തി
- ഏത് നദിയുടെ തീരത്താണ് എഴുത്തച്ഛൻ സ്ഥാപിച്ച ചിറ്റൂർ മഠം? (എ) കണ്ണാടപ്പുഴ (ബി) കുന്നിപ്പുഴ (സി) ശോകനാശിനിപ്പുഴ (ഡി) ചുള്ളിയാർ
- ആലിപ്പൂർ ഗുഡ്വിലോചനക്കേസിൽ 1909 ൽ ആന്തമാനിലേക്ക് നാടുകടത്തപ്പെട്ടത്: (എ) ഖുദിറാം ബോസ് (ബി) സുര്യസേൻ (സി) അരവിന്ദപോഷ് (ഡി) ബിന്ദുമാർപോഷ്
- താഴെപ്പറയുന്നവരിൽ ജൈനമത കേന്ദ്രം അല്ലാത്തത് ഏതാണ്? (എ) ചിതറാൽ (ബി) ശ്രീമൂലവാസം (സി) ഗണപതിവട്ടം (ഡി) തൃക്കണാമതിലകം
- ഏത് കൃതിയിലാണ് കേരളത്തെ ലിമുറിക് എന്നും രാജാക്കൻമാരെ കേരോബോത്രോസ് എന്നും പരാമർശിച്ചിരിക്കുന്നത്? (എ) ഇൻഡിക്ക (ബി) നാച്ചുറൽ ഹിസ്റ്ററി (സി) പെരിപ്ലസ് (ഡി) റിഹ്ലന്റ്
- അറബി സഞ്ചാരി സുലൈമാൻ ദക്ഷിണേന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും പ്രധാനപ്പെട്ട തുറമുഖം എന്നു രേഖപ്പെടുത്തിയത് ഏതിനെക്കുറിച്ചാണ്? (എ) വിഴിഞ്ഞം (ബി) കൊല്ലം (സി) കൊച്ചി (ഡി) കോഴിക്കോട്
- സി.ഐ.എസ്.എഫിന്റെ സംരക്ഷണ ചുമതലയിൽ കൊണ്ടുവന്ന ആദ്യ വിമാനത്താവളം (എ) ജയ്പൂർ (ബി) ചെന്നൈ (സി) മുംബൈ (ഡി) കൊൽക്കത്ത
- ലേഖ രാജ് കൃപലാനി സ്ഥാപിച്ച പ്രസ്ഥാനം: (എ) ചിപ്കോ പ്രസ്ഥാനം (ബി) നർമദാ ബച്ചാവോ ആന്ദോളൻ (സി) ബ്രഹ്മകുമാരിസ് പ്രസ്ഥാനം (ഡി) ആനന്ദമതം
- എവിടുത്തെ ഭരണാധികാരിയായിരുന്നു സുരജ്ജിത്? (എ) പാട്ടാല (ബി) അജ്മീർ (സി) ഭരത്പൂർ (ഡി) ആൾവാർ
- പോർച്ചുഗീസു ഭാഷ സംസാരിക്കുന്ന ഏക ഏഷ്യൻ രാജ്യം: (എ) ഈസ്റ്റ് തിമൂർ (ബി) ഫിലിപ്പൈൻസ് (സി) ജപ്പാൻ (ഡി) സിംഗപ്പൂർ
- എന്ത് രാജ്യത്താണ് ജോസഫ് പുലിറ്റ്സർ ജനിച്ചത്? (എ) യു.എസ്.എ. (ബി) ഹംഗറി (സി) ജർമനി (ഡി) ഓസ്ട്രിയ
- ഇംപീരിയൽ സിവിൽ സർവ്വീസിൽ അംഗമായ ആദ്യ മലയാളി: (എ) കെ.പി.എസ്. മേനോൻ (സി) സി.വി.എസ്. മേനോൻ (ഡി) വി.പി.മേനോൻ (സി) വി.കെ.കൃഷ്ണമേനോൻ
- തരുർ സ്വരൂപം എന്നറിയപ്പെട്ടിരുന്ന നാട്ടുരാജ്യം (എ) കൊട്ടാരക്കര (ബി) ചെമ്പകശ്ശേരി (സി) കോലത്തുനാട് (ഡി) പാലക്കാട്
- ഒന്നാം മലബാർ ജില്ലാ രാഷ്ട്രീയ സമ്മേളനം നടന്ന വർഷം (എ) 1916 (ബി) 1917 (ഡി) 1918 (സി) 1919
- ജാപ്പനീസ് ഗാന്ധി എന്നറിയപ്പെട്ടത് (എ) ഇബ്രാഹിം റുഗോവ (ബി) തോയോഹിക്കോ കസാവ (സി) അക്കിരോ കുറസോവ (ഡി) ഇവരാരുമല്ല
- ഇന്ത്യൻ ദേശീയപതാകയുടെ വീതിയും നീളവും തമ്മിലുള്ള അനുപാതം: (എ) 4:3 (ബി) 3:2 (സി) 2:3 (ഡി) 3:4
- ഇന്ത്യയിൽ രാഷ്ട്രീയ അധികാരത്തിന്റെ സ്രോതസ്സ്: (എ) ജനങ്ങൾ (ബി) രാഷ്ട്രീയ കക്ഷികൾ (സി) രാഷ്ട്രീയ പ്രവർത്തകർ (ഡി) സ്ഥാനാർത്ഥികൾ
- രാഷ്ട്രപുരയു നവയിൽ ഏതൊക്കെ ഉൾപ്പെടുന്നതാണ് ഇന്ത്യൻ പാർലമെന്റ്? (1) ലോക്സഭ (2) രാജ്യസഭ (3) പ്രധാനമന്ത്രി (4) പ്രസിഡന്റ് (എ) 1, 2, 3 (ബി) 2, 3, 4 (സി) 1, 3, 4 (ഡി) 1, 2, 4
- ആർട്ടിക്കിൾ 21എ എന്നതുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു? (എ) സമത്വത്തിനുള്ള അവകാശം (ബി) വിദ്യാഭ്യാസത്തിനുള്ള അവകാശം (സി) സഞ്ചാര സ്വാതന്ത്ര്യം (ഡി) മതസ്വാതന്ത്ര്യം
- സസ്തനങ്ങളിടയിലേ ഏക പരാന്നഭോജി: (എ) വാമ്പയർ വവ്വാൽ (ബി) കഴുതപ്പുലി (സി) തിമിംഗിലം (ഡി) ഡ്രവക്കരടി
- താഴെപ്പറയുന്നവരിൽ തെറ്റായ ജോടി തിരഞ്ഞെടുക്കുക: (എ) സുഗന്ധവ്യഞ്ജനങ്ങളുടെ രാജാവ്-കുരുമുളക് (ബി) സുഗന്ധവ്യഞ്ജനങ്ങളുടെ റാണി-ഏലം (സി) ഗോൾഡൻ സ്പൈസ്-മഞ്ഞൾ (ഡി) ഇന്ത്യൻ ഈന്തപ്പഴം-നാളികേരം
- കൊബാൾട്ട് ചേർത്താൽ ഗ്ലാസിന് ഏത് നിറം ലഭിക്കും? (എ) പച്ച (ബി) ചുവപ്പ് (സി) നീല (ഡി) പർപ്പിൾ
- മനുഷ്യന്റെ കവിളിന്റെ അനാട്ടമിക്കൽ നാമം: (എ) ഒക്യുലസ് (ബി) ബക്ക (സി) ഓറിസ് (ഡി) മെന്റിസ്
- സംസ്ഥാന മന്ത്രിസഭയിലെ അംഗങ്ങൾക്ക് കൂടുതലായൊരു ആരോടാണ്/ഏതിനോടാണ്? (എ) ഗവർണ്ണർ (ബി) നിയമസഭ (സി) മുഖ്യമന്ത്രി (ഡി) പ്രധാനമന്ത്രി
- കേരളത്തിലെ ഒരു ആദിവാസി വിഭാഗം ഏതാണ്? (എ) ഊരാളികൾ (ബി) വാർളികൾ (സി) തോടർ (ഡി) ജരാവകൾ
- ഇബ്ൻ ബത്തൂത്തയുടെ ഇന്ത്യാ സന്ദർശനം എത്രാം ശതകത്തിലായിരുന്നു? (എ) പതിമൂന്ന് (ബി) പതിനഞ്ച് (സി) പതിനാറ് (ഡി) പതിനാല്
- മുഗൾ മേൽക്കോയ്മ അംഗീകരിച്ച ആദ്യ രജപുത്ര രാജ്യം: (എ) ആംബർ (ബി) മേവാർ (സി) ചിത്തോർ (ഡി) ഭരത്പൂർ
- സാമ്പത്തിക നൊബേൽ സമ്മാനം ജേതാവിന് സമർപ്പിക്കുന്നത്: (എ) നോർവേയിലെ രാജാവ് (ബി) സ്വീഡിഷ് പ്രസിഡന്റ് (സി) സ്വീഡിഷ് രാജാവ് (ഡി) റിക്സ് ബാങ്ക് ഗവർണർ
- ഏത് രാജ്യത്തിന്റെ നാണയമാണ് കിപ്? (എ) വിയറ്റ്നാം (ബി) ഈസ്റ്റ് തിമോർ (സി) ലാവോസ് (ഡി) കംബോഡിയ
- രണ്ടാം പാനിപ്പട്ടയുദ്ധത്തിൽ ബൈറാം ഖാൻ പരാജയപ്പെടുത്തിയ ഹെമു ആർക്കുവേണ്ടിയാണ് പടനയിച്ചത്? (എ) ബാബർ (ബി) അക്ബർ (സി) ഷേർഷാ (ഡി) ആദിൽഷാ
- ഏത് ഭാഷയിലെ പ്രസിദ്ധീകരണമായിരുന്നു 1906 ൽ ആരംഭിച്ച യുഗാന്തർ? (എ) മറാത്തി (ബി) ഹിന്ദി (സി) പഞ്ചാബി (ഡി) ബംഗാളി
- ഭരണഘടന ഭേദഗതി ചെയ്യുന്ന കാര്യത്തിൽ താഴെപ്പറയുന്നവരിൽ ഏത് പ്രസ്താവനയാണ് ശരി? (എ) രാജ്യസഭയ്ക്ക് കൂടുതൽ അധികാരം (ബി) ലോക്സഭയ്ക്ക് കൂടുതൽ അധികാരം (സി) ഇരുസഭകൾക്കും തുല്യ അധികാരം (ഡി) എല്ലാ പ്രസ്താവനകളും തെറ്റാണ്
- ഇന്ത്യയിൽ 4ജി സർവ്വീസ് ഏർപ്പെടുത്തിയ ആദ്യ ടെലികോം കമ്പനി (എ) എയർസെൽ (ബി) എയർടെൽ (സി) ഐഡിയ (ഡി) വൊഡാഫോൺ
- ഇന്ത്യയിലാദ്യമായി ഐ.എസ്.ഒ. സർട്ടിഫിക്കേഷൻ ലഭിച്ച ബാങ്ക്: (എ) കാനറ ബാങ്ക് (ബി) ഐ.ഒ.ബി (സി) സ്റ്റേറ്റ് ബാങ്ക് ഓഫ് ട്രാവൻകൂർ (ഡി) ബാങ്ക് ഓഫ് ബറോഡ
- ഡാർവിൻ ഫിബ്രസ് ഏത് ജീവിവർഗ്ഗവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു? (എ) മത്സ്യം (ബി) പല്ലി (സി) പക്ഷികൾ (ഡി) ഉഭയജീവികൾ
- ട്രാൻസിസ്റ്റർ കളിലെ ഒരു പൊതു ഘടകം: (എ) ബേറില്ലിയം (ബി) ഇരുമ്പ് (സി) ചെമ്പ് (ഡി) ജർമേനിയം

Answers

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

കേരള ചരിത്രവും വർഷങ്ങളും-2

കൃഷ്ണഗാഥയും ചെറുശ്ശേരിയും

1427-1500- ചെറുശ്ശേരിയുടെ കാലം. ഉദയവർമ്മൻ കോലത്തിരിയുടെ ആശ്രിതനായിരുന്ന ചെറുശ്ശേരി ഭാഗവതം ദശമസ്കന്ധം ആസ്പദമാക്കി രചിച്ചതാണ് കൃഷ്ണഗാഥ.

1440 - ഇറ്റലിക്കാരനായ സഞ്ചാരി നിക്കോളോ കോണ്ടി എന്ന സഞ്ചാരി കൊച്ചിയിൽ എത്തി.

1443 - പേർഷ്യൻ ചക്രവർത്തിയുടെ പ്രതിപുരുഷനെന്ന നിലയിൽ അബ്ദുൾ റസാക്കിന്റെ കോഴിക്കോട് സന്ദർശനം.

1440 - റഷ്യൻ സഞ്ചാരിയായ അതനേഷ്യസ് നിക്തിൻ കോഴിക്കോട് സന്ദർശിച്ച് തുറമുഖത്തെക്കുറിച്ചും അവിടെത്തെ വ്യാപാരത്തെക്കുറിച്ചും രേഖപ്പെടുത്തി.

പതിനെട്ടരക്കവികൾ

1466-71 - മാതവിക്രമസാമൂതിരിയുടെ ഭരണകാലം. ഇദ്ദേഹത്തിന്റെ സദസ്സിലെയാണ് പതിനെട്ടരക്കവികൾ അലങ്കരിച്ചിരുന്നത്. പുനം നമ്പൂതിരിയാണ് പതിനെട്ടരക്കവികളിൽ അരക്കവി എന്നറിയപ്പെട്ടിരുന്നത്.

1478 - തിരുവിതാംകൂറിന്റെ രാജാവായി ഇരവിവർമ്മ അധികാരത്തിൽ.

1487 - ഇന്ത്യയിലേക്കുള്ള ജലമാർഗം കണ്ടെത്താനുള്ള ഉദ്യമത്തിന്റെ ഭാഗമായി പോർച്ചുഗീസ് നാവികൻ ബർത്തലോമ്യൂ ഡയസ് ഗുഡ് ഹോപ്പ് മുന്നമ്പുവരെ എത്തി. പിൽക്കാലത്ത് വാസ്കോ ഡ ഗാമയ്ക്ക് ആദ്യം കേരളക്കരയിലെത്താൻ ഈ മാർഗം സഹായകമായി.

- പൈറോ ദ കോവിൽഹാം എന്ന പോർച്ചുഗീസുകാരൻ ചില അറബി വ്യാപാരികൾക്കൊപ്പം അറബിയെന്ന വ്യാപാര

കേരളത്തിലെത്തി.

എഴുത്തച്ഛന്റെ കാലം

1495-1575 - തുഞ്ചത്ത് എഴുത്തച്ഛന്റെ കാലം- മലപ്പുറം ജില്ലയിലെ തിരുർ താലൂക്കിലെ തുഞ്ചൻ പറമ്പിലാണ് മലയാളഭാഷയുടെ പിതാവു കിളിപ്പാട്ട് പ്രസ്ഥാനത്തിന്റെ ഉപജ്ഞാതാവുമായ എഴുത്തച്ഛൻ ജനിച്ചത്.

1497 - വാസ്കോ ഡ ഗാമ പോർച്ചുഗലിൽനിന്ന് ഇന്ത്യയിലേക്ക് യാത്ര ആരംഭിച്ചു (ജൂലായ് 8).

വാസ്കോ ഡ ഗാമ കേരളത്തിൽ

1498 മെയ് 20- പോർച്ചുഗീസ് നാവികൻ വാസ്കോ ഡ ഗാമ കോഴിക്കോട്ടിനടുത്തുള്ള കാപ്പാട് എന്ന സ്ഥലത്തെ പന്തലായിനി കടപ്പുറത്ത് കപ്പലിറങ്ങി. 'സാവോ ഗ്രന്ബിയേൽ' എന്ന കപ്പലിൽ ഇന്ത്യയിലെത്തിയ ഗാമയാണ് ഇന്ത്യയിലേക്കുള്ള നാവിക മാർഗം കണ്ടെത്തിയ ആദ്യ യൂറോപ്പുകാരൻ. കോഴിക്കോട് സാമൂതിരിയുടെ പ്രതികൂല പ്രതികരണമൂലം ഗാമ അവിടെവിട്ട് (ആഗസ്റ്റ് 27) കണ്ണൂരിലെത്തി. കോലത്തിരിയിൽനിന്നും ആവശ്യമുള്ള സാധനങ്ങൾ ശേഖരിച്ച ഗാമ 1498 നവംബർ 20ന് മടക്കയാത്ര ആരംഭിച്ചു.

1499 - വാസ്കോ ഡ ഗാമ പോർച്ചുഗലിൽ മടങ്ങിയെത്തി (സെപ്തംബർ 8).

1500 - ഗാമയുടെ പാതപിന്തുടർന്ന് മറ്റൊരു പോർച്ചുഗീസ് നാവികൻ പെഡ്രോ അൽവാരിസ് കബ്രാൾ മാർച്ച് ഒമ്പതിന് ഇന്ത്യയിലേക്ക് തിരിച്ചു. 1200 നാവികപ്പടയാളികളും 8 പാതിരിമാരും ഉൾപ്പെടുന്ന സംഘത്തിന്റെ യാത്ര 13 കപ്പലുകളിലായിരുന്നു. കബ്രാൾ ഓഗസ്റ്റ് 30ന് കോഴിക്കോട്ടെത്തി (സെപ്തംബർ 30ന് എത്തിയെന്നും പറയ

പ്പെടുന്നു) സാമൂതിരിയുമായി ഇടഞ്ഞ് 1500 ഡിസംബർ 20-ന് കൊച്ചിയിലെത്തി. കബ്രാൾ കൊച്ചിയിൽ വരുമ്പോൾ ഉണ്ണി ഗോദവർമ്മനായിരുന്നു കൊച്ചി രാജാവ്. എങ്കിലും, അദ്ദേഹത്തിന്റെ വാർധക്യംമൂലം ഭരണം നടത്തിയിരുന്നത് മരുമകൻ ഉണ്ണി രാമവർമ്മനായിരുന്നു. കൊച്ചി രാജാവ് പോർച്ചുഗീസുകാരുമായി ഒരു സൗഹൃദ ഉടമ്പടി ഉണ്ടാക്കി. ഈ സന്ധിയിലെ ഒരു റഹസ്യവകുപ്പ്, ഭാവിയിൽ കൊച്ചിരാജാവിനെ കോഴിക്കോട് രാജ്യത്തിന്റെ അധിപതിയാക്കാമെന്നായിരുന്നു.

1502 - വാസ്കോഡ ഗാമയുടെ രണ്ടാം വരവ്. മാർച്ച് രണ്ടിനാണ് ഗാമ യാത്ര തിരിച്ചത്. കണ്ണൂരിനടുത്തുവെച്ച് ഒരു മാപ്പിളപ്പെരുന്ത് കീഴടക്കി ധനവും സാധനങ്ങളും കൊള്ള ചെയ്തശേഷം സ്ത്രീകളും കുട്ടികളുമടങ്ങുന്ന മൂന്നുറോളം പേരെ അതിനുള്ളിലിട്ട് തീ കൊളുത്തി. ഗാമ ഇത്തവണ കണ്ണൂരിലാണ് കപ്പലിറങ്ങിയത്. 1502 ഒക്ടോബർ 29-ന് ഗാമ കോഴിക്കോട്ടെത്തിച്ചേർന്നു. നവംബർ എട്ടിന് ഗാമ കൊച്ചിയിലെത്തി. കോഴിക്കോട്ട് ഗാമ നടത്തിയ പൈശാചിക പ്രവൃത്തികൾ കേട്ടറിഞ്ഞ് പേടിച്ച് കൊച്ചിരാജാവ് ഗാമ പറഞ്ഞതെല്ലാം സമ്മതിച്ചു.

- കൊച്ചിയിലെ പോർച്ചുഗീസ് ഭരണത്തിന് തുടക്കം.

കൊച്ചിയിൽ പോർച്ചുഗീസ് കോട്ട

1503 - കൊച്ചിയിൽ പോർച്ചുഗീസ് കോട്ടയുടെ പണി ആരംഭിച്ചു (സെപ്തംബർ 27). പോർച്ചുഗീസുകാർ തങ്ങളുടെ രാജാവിനോടുള്ള ആദരസൂചകമായി 'മാനുവൽകോട്ട' എന്നാണ് പേരിട്ടത്. ഇന്ത്യയിൽ യൂറോപ്യർ നിർമ്മിച്ച ആദ്യത്തെ കോട്ടയാണിത്.

- കോഴിക്കോടു സാമൂതിരിയുടെ സൈന്യം കരമാർഗം ഇടപ്പള്ളി വഴി കൊച്ചിയിൽ പ്രവേശിച്ചു. കൊച്ചിയിലെത്തിയ സാമൂതിരി, ഗാമ വിട്ടുപോയ പോർച്ചുഗീസ് വ്യാപാരികളെ വിട്ടു കൊടുക്കാൻ ആവശ്യപ്പെട്ടു. കൊച്ചിരാജാവ് വിസമ്മതിച്ചതിനാൽ സാമൂതിരി കൊച്ചിനഗരം ആക്രമിച്ചു. രാജാവിനെ വൈപ്പിൻ ദ്വീപിലേക്ക് ഓടിച്ചു. സാമൂതിരി വൈപ്പിൻ കർശനമായി ഉപരോധിച്ചു. സെപ്തംബറിൽ അൽബുക്കർക്കിന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ ശക്തമായ ഒരു നാവിക സൈന്യം എത്തിയതോടെ സാമൂതിരി പിൻവാങ്ങി.

1504 - കൂടുതൽ സന്നാഹങ്ങളുമായി സാമൂതിരി വീണ്ടും കൊച്ചിയെ ആക്രമിച്ചു. കൊച്ചിയും കോഴിക്കോടും തമ്മിലുള്ള പ്രസിദ്ധമായ കൊടുങ്ങല്ലൂർ യുദ്ധം ഏപ്രിൽ മൂന്നിന് നടന്നു.

1505 - പൗരസ്ത്യദേശത്ത് പോർച്ചുഗലിന്റെ താൽപര്യം അഭംഗ്യം സംഭവിക്കാൻ വർഷംതോറും അയയ്ക്കുന്ന കപ്പൽപ്പടയ്ക്കു കഴിയില്ലെന്നു മനസ്സിലാക്കിയ പോർച്ചുഗൽ രാജാവ് പടപൊരുതാനും സന്ധി ചെയ്യാനും അധികാരത്തോടെ മുന്നവർഷത്തേക്ക് ഒരു വൈസ്രോയിയെ നിയമിക്കാൻ തീരുമാനിച്ചു. ഫ്രാൻസിസ്കോ ഡി അൽമെയ്ഡയെ ആദ്യ വൈസ്രോയിയായി നിയമിച്ചു. ഒക്ടോബറിൽ അദ്ദേഹം കണ്ണൂരത്തെ. കൊച്ചിയെ ഇന്ത്യയിലെ പോർച്ചുഗീസ് ഗവൺമെന്റിന്റെ ആസ്ഥാനമായി അദ്ദേഹം സ്വീകരിച്ചു. 1509-ൽ അദ്ദേഹം ഇന്ത്യ വിട്ടുപോകുകയും പിൻഗാമിയായി ആൽബുക്കർക്ക് നിയമിതനാകുകയും ചെയ്തു.

മലയാള സാഹിത്യം

- * കെ.ദാമോദരനാണ് മലയാളത്തിലെ ആദ്യത്തെ രാഷ്ട്രീയ നാടകമായ പാട്ടുബാക്കി രചിച്ചത്. ഇദ്ദേഹം കേരള മാർക്സ് എന്നറിയപ്പെടുന്നു. കേരളത്തിലെ കമ്മ്യൂണിസ്റ്റ് പ്രസ്ഥാനത്തിലെ നേതാക്കളിലൊരാളാണ് കെ.ദാമോദരൻ. അദ്ദേഹം രചിച്ച മറ്റൊരു നാടകമാണ് രക്തപാനം. ഇന്ത്യയുടെ ആത്മാവ് ആണ് കെ.ദാമോദരന്റെ വളരെ പ്രശസ്തമായ മറ്റൊരു രചന. കെ.ദാമോദരന്റെ ചെറുകഥകളുടെ സമാഹാരമാണ് കണ്ണൂനിർ. ഇ.എം.എസ്.നമ്പൂതിരിപ്പാടുമായി ചേർന്ന് അദ്ദേഹം രചിച്ച പുസ്തകമാണ് റഷ്യൻ വിപ്ലവം. കേരളചരിത്രം എന്നൊരു ചരിത്രഗ്രന്ഥവും അദ്ദേഹം എഴുതിയിട്ടുണ്ട്.
- * മലയാളത്തിലെ ആദ്യത്തെ കോളമിസ്റ്റ് ഡി.സി.കൃഷ്ണമൂറിയാണ് (1914-1999). ഡൊമിനിക്കു ചാക്കോ എന്നാണ് പൂർണ്ണനാമം. എം.പി.പോൾ, കാരൂർ നീലകണ്ഠപ്പിള്ള എന്നിവരോടൊപ്പം ചേർന്ന് അദ്ദേഹം സാഹിത്യ പ്രവർത്തക സഹകരണസംഘം രൂപവൽകരിച്ചു.
- * എം.വി.ദേവന്റെ യഥാർഥ പേര് മാത്തിൽ വാസുദേവൻ എന്നാണ്. ചിത്രകാരൻ, ശിൽപി, പ്രാസംഗികൻ, എഴുത്തുകാരൻ എന്നീ നിലകളിൽ പ്രസിദ്ധനായ അദ്ദേഹം 1928-ൽ തലശ്ശേരിക്കടുത്ത് പണിയന്നൂരിൽ ജനിച്ചു. 1952 മുതൽ 1961-വരെ മാതൃഭൂമിയിൽ സ്റ്റാഫ് ആർട്ടിസ്റ്റായി പ്രവർത്തിച്ചു. 1974-77 കാലയളവിൽ കേരള ലളിത കലാ അക്കാദമി അധ്യക്ഷനായി. മാഹിയിൽ മലയാള കലാ ഗ്രാമം സ്ഥാപിക്കുന്നതിൽ എം.വി.ദേവൻ സുപ്രധാന പങ്കുവഹിച്ചു. ദേവസ്വന്ദനം എന്ന കൃതി 2001-ലെ വയലാർ അവാർഡിൻറെ ഹമായി.
- * ക്രിസ്തു ഭാഗവതം രചിച്ചത് പി.സി.ദേവസ്യയാണ് .

- * 1996-ലെ എഴുത്തച്ഛൻ പുരസ്കാരം ലഭിച്ചത് ഡോ.കെ.എം.ജോർജിനാണ് (1914-2002). മദ്രാസ് ക്രിസ്ത്യൻ കോളേജിൽ 15 വർഷം അധ്യാപകനായിരുന്ന അദ്ദേഹം കേന്ദ്ര സാഹിത്യ അക്കാദമിയിൽ അസിസ്റ്റന്റ് സെക്രട്ടറിയായി. അവിടെനിന്ന് വിരമിച്ചശേഷം മലയാളം സർവ്വവിജ്ഞാനകോശത്തിന്റെ ചീഫ് എഡിറ്ററായി.
- * പർവതങ്ങളിലെ കാറ്റ് എന്ന നോവൽ എഴുതിയത് ജോർജ്ജ് ഓണക്കുറാണ്. അകലെ ആകാശം, ഉൾക്കടൽ, എഴുതാപ്പുറങ്ങൾ, കൽത്താമര, പ്രണയ തഴ്വരയിലെ ദേവദാരു എന്നിവ അദ്ദേഹത്തിന്റെ പ്രശസ്തമായ മറ്റു രചനകളാണ്. നിരവധി മലയാള സിനിമകൾക്ക് കഥ, തിരക്കഥ, സംഭാഷണം രചിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. മൂന്നു ദശാബ്ദക്കാലം തിരുവനന്തപുരം മാർ ഇവാന്റിയോസ് കോളേജ് അധ്യാപകനായും സേവനമനുഷ്ടിച്ചു. ബാലസാഹിത്യ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട്, സ്റ്റേറ്റ് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് എൻസൈക്ലോപീഡിയായ് പബ്ലിക്കേഷൻസ് എന്നിവയുടെ ഡയറക്ടറായും പ്രവർത്തിച്ചിട്ടുണ്ട്.
- * കാക്കനാടന്റെ യഥാർഥപേര് ജോർജ്ജ് വർഗീസ് (1935-2011) എന്നാണ്. സാക്ഷി ,ഏഴാം മുദ്ര,ഉഷ്ണമേഖല,കോഴി,പറങ്കിമല,ഇനലെയുടെ നിഴൽ, ഒരോര എന്നിവ അദ്ദേഹത്തിന്റെ പ്രശസ്തമായ നോവലുകളാണ്. കൂടാതെ നിരവധി ചെറുകഥകളും യാത്രാ വിവരണങ്ങളും അദ്ദേഹത്തിന്റെതായുണ്ട്. പറങ്കിമല എന്ന നോവൽ അതേ പേരിലും അടിയന്തർ എന്ന നോവൽ പാർവതി (1981) എന്ന പേരിലും ഭരതൻ സിനിമയാക്കിയിട്ടുണ്ട്. കെ.ജി.ജോർജ്ജ് സംവിധാനം ചെയ്ത ഓണപ്പടവ (1978) അതേ പേരിലുള്ള കാക്കനാടന്റെ നോവലിനെ അവലംബമാക്കിയുള്ളതാണ്. കമൽ സംവിധാനം ചെയ്ത 'ഉണ്ണി കൃഷ്ണന്റെ ആദ്യത്തെ ക്രിസ്തുമസ്' എ

- ന്ന ചിത്രം കാക്കനാടന്റെ ചിത്രലേഖകൻ എന്ന കഥയുടെ ചലച്ചിത്രാവിഷ്കാരമാണ്. അശ്വതഥാവിന്റെ ചിരി എന്ന ചെറുകഥാസമാഹാരം 1980-ലും ഒരോര എന്ന നോവൽ 1984-ലും കാക്കനാടന് കേരള സാഹിത്യ അക്കാദമി അവാർഡിൻറെഹനാക്കി. 'ജാപ്പാണം പുകയില'യ്ക്ക് 2005-ലെ കേന്ദ്ര സാഹിത്യ അക്കാദമി അവാർഡ് ലഭിച്ചു.
- * മലയാളഭാഷയുടെ പിതാവ് തുഞ്ചത്ത് രാമനുള്ള എഴുത്തച്ഛന്റെ പ്രധാനകൃതികളാണ് അധ്യാത്മരാമായണം, ഹരിനാമകീർത്തനം എന്നിവ. 'താൻതാൻ നിരന്തരം ചെയ്യുന്ന കർമ്മങ്ങൾ/താൻതാൻ അനുഭവിച്ചിട്ടുമെന്നേ വരൂ' എന്നു പാടിയാണ് എഴുത്തച്ഛനാണ്.
- * പി.സി.ഗോപാലന്റെ തൂലികാനാമമാണ് നന്താർ (1926-1974). കോവിലൻ, പാറപ്പുറത്ത് എന്നിവരോടൊപ്പം പട്ടാളകഥകളിലൂടെ ശ്രദ്ധേയനായി. അനുഭവങ്ങൾ, ഇര, തോക്കുകൾക്കിടയിലെ ജീവിതം, അറിയപ്പെടാത്ത മനുഷ്യജീവിതങ്ങൾ, അനുഭൂതികളുടെ ലോകം എന്നിവയാണ് പ്രശസ്ത രചനകൾ.
- * എം.കെ.ഗോപിനാഥൻ നായരുടെ തൂലികാനാമമാണ് വൈശാഖൻ.
- * കൊടുപ്പുന്ന എന്ന തൂലികാനാമത്തിലറിയപ്പെട്ടത് ഗോവിന്ദഗണകനാണ്.
- * ചെറുകാട് എന്ന തൂലികാനാമത്തിലറിയപ്പെടുന്ന ഗോവിന്ദപ്പിഷാടരടിയുടെ ആത്മകഥയാണ് ജീവിതപ്പാത.
- * പ്രൊഫ.എസ് ഗുപ്തൻ നായരുടെ (1919-2006) ആത്മകഥയാണ് 'മനസാസ്മരാമി'. 'സൂഷ്മിയും സ്രഷ്ടാവു' രചിച്ചത് ഗുപ്തൻ നായരാണ്. കൊല്ലത്ത് ഓച്ചിറയിലാണ് അദ്ദേഹം ജനിച്ചത്. യൂണിവേഴ്സിറ്റി കോളേജിൽ മലയാളം അധ്യാപകനായി 1945-ൽ ഔദ്യോഗിക ജീവിതം ആരംഭിച്ചു. ഗുപ്തൻനായർ ഫൗണ്ടേഷൻ ഏർപ്പെടുത്തി

- യ ഗുപ്തൻനായർ അവാർഡ് ആദ്യമായി ലഭിച്ചത് എം.ലീലാവതിക്കാണ്.
- * കേരളോൽപ്പത്തി, ഭാഷാവ്യാകരണം, പഴഞ്ചൊൽമാല എന്നീ കൃതികളാൽ കൈരളിയെ സമ്പന്നമാക്കിയ വിദേശിയാണ് ഹെൻരീ മൻ ഗുണ്ടർട്ട്. മലയാളത്തിലെ ആദ്യപത്രമായ രാജ്യസമാചാരം പുറത്തിറക്കിയത് ഇദ്ദേഹമാണ് (1847).
- * ഇടപ്പള്ളി രാഘവൻപിള്ളയുടെ പ്രധാന കൃതികളാണ് മണിനാദം, നവസൗരഭം, ഹൃദയസ്തംഭിതം, തുഷാരഹാരം, എന്നിവ. കൊല്ലത്ത് വൈക്കം നാരായണപിള്ളയുടെ വീട്ടിൽ താമസിക്കുന്ന കാലത്താണ് താൻ സ്നേഹിച്ച പെൺകുട്ടിയുടെ വിവാഹക്ഷണപത്രം ഇടപ്പള്ളിക്ക് കിട്ടുന്നത്. 1936 ജൂലൈ അഞ്ചിന് രാത്രി അദ്ദേഹം നാരായണപിള്ളയുടെ വീട്ടിൽ തുങ്ങിമരിച്ചു. 27 വയസ്സായിരുന്നു അപ്പോൾ. ആത്മഹത്യക്ക് മുമ്പായി മരണത്തെ വിഷയമാക്കി രാഘവൻപിള്ള രചിച്ച കവിതകളാണ് മണിനാദം, നാളത്തെ പ്രഭാതം എന്നിവ.
- * പുതപ്പാട്ട്, കറുത്ത ചെട്ടിച്ചികൾ, പെങ്ങൾ തുടങ്ങിയവ ഇടശ്ശേരി ഗോവിന്ദൻ നായരുടെ പ്രധാന രചനകളാണ്. പ്രകൃതിയുടെ കവി എന്നറിയപ്പെടുന്നത് ഇടശ്ശേരിയാണ്. ഇടശ്ശേരി എഴുതിയ നാടകമാണ് കുട്ടുകൃഷി. പുത്തൻകലവും അരിവാളും, കാവിലെ പാട്ട്, ഒരു പിടി നെല്ലിക്ക എന്നിവയും ഇടശ്ശേരിയുടെ തൂലികയിൽ പിറന്നവയാണ്. 'കുഴിവെട്ടി മുടുക വേദനകൾ/ കൃതികൊൾക ശക്തിയിലേക്കു നമ്മൾ' എന്നെഴുതിയത് ഇടശ്ശേരിയാണ്. 'ഇത്തറവാടിത്തഘോഷണത്തെപ്പോലെ വൃത്തികെട്ടിട്ടില്ല മറ്റൊന്നുമുഴിയിൽ' എന്നും അദ്ദേഹമെഴുതി. 'അധികാരം കൊയ്യണമാദ്യം അതിനു മേലാകട്ടെ പൊന്നാര്യൻ' എന്നു പാടിയാണ് ഇടശ്ശേരിയാണ്.

രക്തപര്യയന വ്യവസ്ഥ (Circulatory System)

Biology

- * രക്തമാണ് പോഷകഘടകങ്ങളും ഓക്സിജനും ശരീരകലകളിലേക്കും വിതരണമേഖലകളിലേക്കും വിതരണമേഖലകളിലേക്കും എത്തിക്കുന്നത്. രക്തത്തിന്റെ മറ്റു ധർമ്മങ്ങളാണ് ഹോമോണുകളെ വഹിക്കൽ, രോഗപ്രതിരോധശേഷി നിലനിർത്തൽ, ശരീരോഷ്മാവ് നിയന്ത്രിക്കൽ എന്നിവ.
- * രക്തം ഒരു ദ്രാവക കലയാണ്. പ്ലാസ്മ, പ്ലേറ്റ്‌ലെറ്റുകൾ, രക്തകോശങ്ങൾ എന്നിവയാണ് രക്തത്തിന്റെ ഘടകങ്ങൾ.
- * ജീവന്റെ നദി എന്നറിയപ്പെടുന്നത് രക്തമാണ്.
- * ജീവശാസ്ത്രപരമായി രക്തം ഒരു കണക്ടീവ് ടിഷ്യൂ ആണ്.
- * മനുഷ്യശരീരത്തിന്റെ ആകെ ഭാരത്തിന്റെ ഏഴ് ശതമാനമാണ് രക്തം.
- * പൂർണ്ണ ആരോഗ്യവാനായ ഒരാളിന്റെ ശരീരത്തിൽ അഞ്ചുലിറ്റർ രക്തമുണ്ടാകും.
- * രക്തത്തിന്റെ 55% പ്ലാസ്മയാണ്. പ്ലാസ്മയുടെ 90 മുതൽ 92 ശതമാനം വരെ ജലമാണ്. പ്ലാസ്മയുടെ നിറം ഇളം മഞ്ഞയാണ്.
- * ഫൈബ്രിനോജൻ, ഗ്ലോബുലിൻ, ആൽബുമിൻ എന്നിവയാണ് പ്ലാസ്മ പ്രോട്ടീനുകൾ.
- * രക്തകോശങ്ങൾ മൂന്നു തരമുണ്ട്-അരുണ രക്താണുക്കൾ, ശ്വേത രക്താണുക്കൾ, പ്ലേറ്റ്‌ലെറ്റുകൾ.
- * ഹീമോഗ്ലോബിനാണ് അരുണ രക്താണുക്കൾക്ക് ചുവപ്പ് നിറം നൽകുന്നത്.
- * ഇരുമ്പ് അടങ്ങിയ ഒരു പ്രോട്ടീനാണ് ഹീമോഗ്ലോബിൻ.
- * അരുണ രക്താണുക്കൾ രൂപംകൊള്ളുന്നത് അസ്ഥി മജ്ജയിലാണ്.
- * ഓക്സിജൻ, കാർബൺ ഡയോക്സൈഡ് എന്നിവ വഹിക്കുന്നത് അരുണ രക്താണുക്കളാണ്.
- * ഒരു ഘന മില്ലിലിറ്ററിൽ 45-60 ലക്ഷം അരുണ രക്താണുക്കൾ ഉണ്ട്.
- * മർമം (ന്യൂക്ലിയസ്) ഇല്ലാത്ത കോശങ്ങളാണ് അരുണ രക്താണുക്കൾ.
- * ചുവന്ന രക്താണുക്കൾക്ക് തളികയുടെ ആകൃതിയാണ്. ഇവയ്ക്ക് ആകൃതി വ്യത്യാസം വരുന്ന ജനിതക രോഗമാണ് സിക്കിൽസെൽ അനീമിയ.
- * ഹീമോഗ്ലോബിൻ എന്ന വർണകമാണ് രക്തത്തിന് ചുവപ്പുനിറം നൽകുന്നത്.
- * ഹീമോഗ്ലോബിന്റെ ഘടകങ്ങൾ ഗ്ലോബിൻ എന്ന പ്രോട്ടീനും ഇരുമ്പുമാണ്.
- * ഹീമോഗ്ലോബിൻ കാണപ്പെടുന്നത് ചുവന്ന രക്താണുക്കളിലാണ്.
- * ശരീരകോശങ്ങളിലേക്ക് ഓക്സിജൻ എത്തിക്കുന്നതും അവിടെനിന്ന് കാർബൺ ഡയോക്സൈഡ് നീക്കം ചെയ്യുന്നതും ഹീമോഗ്ലോബിനാണ്.

- * രക്തത്തിൽ ഹീമോഗ്ലോബിന്റെ (ഇരുമ്പിന്റെ) അളവ് കുറയുമ്പോഴുണ്ടാകുന്ന രോഗാവസ്ഥയാണ് അനീമിയ (വിളർച്ച).
- * പുരുഷന്മാരിൽ 13.8 മുതൽ 18 ഗ്രാം വരെ, സ്ത്രീകളിൽ 12.1 ഗ്രാം മുതൽ 15.1 ഗ്രാം വരെ, കുട്ടികളിൽ 11 ഗ്രാം മുതൽ 16 ഗ്രാം വരെ, ഗർഭിണികളിൽ 11 മുതൽ 12 ഗ്രാം വരെ എന്നിങ്ങനെയാണ് ഒരു ഡെഡി ലിറ്റർ രക്തത്തിൽ ഹീമോഗ്ലോബിന്റെ സാന്നിധ്യം.
- * അരുണ രക്താണുക്കളുടെ ആയുസ്സ് 120 ദിവസമാണ്. കരളിലോ പ്ലീഹയിലോ വച്ച് ഇവ നശിക്കും.
- * അരുണ രക്താണുക്കളുടെ ശവപ്പറമ്പ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത് പ്ലീഹയാണ്.
- * രോഗപ്രതിരോധത്തിനു സഹായകമായ രക്തകോശങ്ങളാണ് ശ്വേത രക്താണുക്കൾ.
- * ഒരു ഘന മില്ലിലിറ്ററിൽ 7000-8000 വരെ ശ്വേത രക്താണുക്കൾ ഉണ്ടായിരിക്കും.
- * ശ്വേത രക്താണുക്കൾ അസ്ഥി മജ്ജയിലും ലിംഫ് ഗ്രന്ഥികളിലും സ്പീനിലും ഉണ്ട്.
- * രോഗാണുക്കളെ പ്രതിരോധിക്കാൻ ആന്റിബോഡികൾ ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്ന ശ്വേത രക്താണുക്കളാണ് ലിംഫോസൈറ്റുകൾ.
- * വിവിധതരം ശ്വേത രക്താണുക്കളാണ് ന്യൂട്രോഫിൽ, ബേസോഫിൽ, ഇന്റർഫീലിംഗ്, ലിംഫോസൈറ്റ്, മോണോസൈറ്റ് എന്നിവ.
- * രക്തത്തിൽ കാണുന്ന സുഷ്മകോശദ്രവ്യ കണങ്ങളാണ് പ്ലേറ്റ്‌ലെറ്റുകൾ.
- * ചെറിയ തളികയുടെ ആകൃതിയാണ് പ്ലേറ്റ്‌ലെറ്റുകൾക്കുള്ളത്. ഇവ രക്തത്തിൽ ഒഴുകി നടക്കും.
- * ഇവയുടെ ധർമ്മം രക്തക്കുഴലുകളിൽ ഉണ്ടാകുന്ന നേരിയ മുറിവുകൾ അടയ്ക്കുക എന്നതാണ്.
- * രക്തക്കുഴലിനുള്ളിൽ രക്തം കട്ടപിടിക്കുന്ന തുമ്പലം മസ്തിഷ്കത്തിലേക്കുള്ള രക്തപ്രവാഹത്തിന് തടസ്സം നേരിടുമ്പോഴാണ് പക്ഷാഘാതം ഉണ്ടാകുന്നത്.
- * ഹൃദയധമനികളിൽ രക്തം കട്ടപിടിക്കുമ്പോൾ ഹൃദയാഘാതം (ഹാർട്ട് അറ്റാക്ക്) ഉണ്ടാകുന്നു.
- * രക്തത്തെക്കുറിച്ച് പഠിക്കുന്ന ശാഖയാണ് ഹീമറ്റോളജി.
- * ശ്വേത രക്താണുക്കൾ ക്രമാതീതമായി പെരുകുന്ന അവസ്ഥയാണ് രക്താർബുദം.
- * മുറിവുണ്ടായാൽ രക്തം കട്ടപിടിക്കാത്ത അവസ്ഥയാണ് ഹീമോഫിലിയ. ഇതൊരു ജനിതക രോഗമാണ്.
- * ഹീമോഫിലിയ രാജകീയ രോഗം (റോയൽ

ഡിസീസ്) എന്നറിയപ്പെടുന്നു. ബ്രിട്ടണിലെ രാജകുടുംബാംഗങ്ങളിൽ ഈ രോഗം കാണപ്പെടുന്നതിലാണ് ആ പേരു ലഭിച്ചത്. ഹീമോഫിലിയയ്ക്കു കാരണമാകുന്ന ജീൻ കാണപ്പെടുന്നത് എക്സ് ക്രോമസോമിലാണ്. സ്ത്രീകളിലെ രണ്ട് എക്സ് ക്രോമസോമിലും ഈ ജീൻ ഉണ്ടെങ്കിലേ ഈ രോഗമുണ്ടാകൂ. എന്നാൽ, പുരുഷന്മാരിൽ ഒരു ക്രോമസോമിലെ ജീൻ മൂലം രോഗമുണ്ടാകും. അതിനാൽ ഈ രോഗം പുരുഷന്മാരിലാണ് അധികവും കാണപ്പെടുന്നത്.

- * ലോക ഹീമോഫിലിയ ദിനമായി ആചരിക്കുന്നത് ഏപ്രിൽ 17.
- * രക്തം കട്ടപിടിക്കുന്നത് തടയുന്ന രാസവസ്തുവാണ് ഹെപ്പാരിൻ.

രക്തഗ്രൂപ്പുകൾ

- * ആന്റിജൻ അടിസ്ഥാനത്തിൽ രക്തത്തെ നാല് വ്യത്യസ്തഗ്രൂപ്പുകളായി തിരിക്കാം.
- * ആന്റിജൻ അരുണ രക്താണുക്കളുടെ പ്രതലത്തിലും ആന്റിബോഡികൾ പ്ലാസ്മയിലുമുണ്ട് കാണപ്പെടുന്നത്.
- * ആന്റിജൻ-എയും ആന്റിജൻ-ബിയുമാണ് രണ്ട് പ്രധാന ആന്റിജനുകൾ. രക്തഗ്രൂപ്പ് നിർണയിക്കുന്നത് ഇവയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിലാണ്.
- * രക്താണുക്കളിൽ ആന്റിജൻ-എ ഉണ്ടെങ്കിൽ അത് രക്തഗ്രൂപ്പ് എ ആണ്.
- * ആന്റിജൻ-ബി അടങ്ങിയത് ബി ഗ്രൂപ്പ് രക്തമാണ്.
- * ആന്റിജൻ എയും ആന്റിജൻ ബിയും അടങ്ങിയ രക്തം എബി ഗ്രൂപ്പ് ആണ്.
- * ഒരു ആന്റിജനും ഇല്ലാത്ത രക്തഗ്രൂപ്പാണ് ഒ ഗ്രൂപ്പ്. ഇത് സാർവ്വീക ദാതാവ് എന്നറിയപ്പെടുന്നു.
- * സാർവ്വീക സ്വീകർത്താവ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത് എബി ഗ്രൂപ്പ് ആണ്.
- * കാൾ ലാന്റ്സ്റ്റെയിനർ ആണ് രക്തഗ്രൂപ്പുകൾ കണ്ടെത്തിയത്.
- * ഒരു സമയത്ത് ഒരു വ്യക്തിയിൽനിന്ന് രക്തദാന സമയത്ത് എടുക്കുന്ന രക്തത്തിന്റെ അളവ് 300 മില്ലിലിറ്ററാണ്.
- * രക്തത്തിലെ ഗ്ലൂക്കോസിന്റെ അളവ് സാധാരണമായി 100 മില്ലി ലിറ്റർ രക്തത്തിൽ 80-120 മില്ലിഗ്രാമാണ്.
- * രക്തത്തിൽ അധികമുള്ള ഗ്ലൂക്കോസിനെ ഇൻസുലിൻ എന്ന ഹോർമോണിന്റെ സഹായത്തോടെ ഗ്ലൈക്കോജനാക്കി മാറ്റി കരളിൽ സംഭരിക്കുന്നു.
- * ഇൻസുലിൻ ഹോർമോണിന്റെ അപര്യാപ്തമൂലം രക്തത്തിൽ ഗ്ലൂക്കോസിന്റെ അളവ് കൂ

ടുകയും മുത്രത്തിലൂടെ പുറന്തള്ളപ്പെടുകയും ചെയ്യുന്ന അസുഖമാണ് പ്രമേഹം അഥവാ ഡയബറ്റിസ് മെലിറ്റസ്.

ഹൃദയം

- * രക്തത്തെ ശരീരത്തിന്റെ എല്ലാ ഭാഗത്തേക്കും എത്തിക്കുന്നത് ഒരു പമ്പുപോലെ പ്രവർത്തിക്കുന്ന ഹൃദയമാണ്.
- * ഔരസാശയത്തിൽ രണ്ട് ശ്വാസകോശങ്ങൾ കിടയിലാണ് ഹൃദയം സ്ഥിതിചെയ്യുന്നത്.
- * ഹൃദയത്തെ ആവരണം ചെയ്യുന്ന ഇരട്ട സ്തരമാണ് പെരികാർഡിയം. ഇതിനടിയിൽ നിറഞ്ഞിരിക്കുന്ന ദ്രാവകമാണ് പെരികാർഡിയൽ ദ്രവം.
- * മുതിർന്ന ഒരാളിന്റെ ഹൃദയത്തിന് 300 ഗ്രാമോളം ഭാരം ഉണ്ടായിരിക്കും.
- * മനുഷ്യഹൃദയത്തിന് നാലറകളാണുള്ളത്. മുകളിലത്തെ അറകൾ എട്രിയങ്ങൾ എന്നും താഴത്തെ അറകൾ വെൻട്രിക്കിളുകൾ എന്നും അറിയപ്പെടുന്നു.
- * ഹൃദയത്തിൽനിന്ന് രക്തം വഹിക്കുന്ന കുഴലുകളാണ് ധമനികൾ. രക്തം ഹൃദയത്തിലേക്ക് എത്തിക്കുന്ന കുഴലുകളാണ് സിരകൾ.
- * മനുഷ്യഹൃദയം സാധാരണമായി മിനിറ്റിൽ 72 പ്രാവശ്യമാണ് സ്പന്ദിക്കുന്നത്.
- * ഹൃദയ അറകളുടെ സങ്കോചാവസ്ഥയാണ് സിസ്റ്റോൾ. ഹൃദയത്തിന്റെ വിശ്രാന്താവസ്ഥയാണ് ഡയാസ്റ്റോൾ.
- * സിസ്റ്റോളിക് മർദ്ദം 120 മില്ലിമീറ്റർ മെർക്കുറിയും ഡയാസ്റ്റോളിക് മർദ്ദം 80 മില്ലിമീറ്റർ മെർക്കുറിയുമാണ്. സാധാരണ അവസ്ഥയിലെ മർദ്ദം 120/80 മില്ലിമീറ്റർ മെർക്കുറി എന്ന് അടയാളപ്പെടുത്തുന്നു.
- * വലതു വെൻട്രിക്കിളിൽനിന്ന് രക്തം ശ്വാസകോശ ധമനി വഴി ശ്വാസകോശത്തിലേക്ക് ഒഴുകുന്നു. ഇടതു വെൻട്രിക്കിളിൽനിന്ന് മഹാധമനിവഴി രക്തം ശരീരത്തിന്റെ വിവിധ ഭാഗങ്ങളിലേക്കെത്തുന്നു.
- * ശ്വാസകോശത്തിൽനിന്ന് ഓക്സിജൻ അളവുകൂടിയ രക്തം ശ്വാസകോശസിരവഴി ഇടത് എട്രിയത്തിലേക്കെത്തുന്നു.
- * കാൻസർ ബാധിക്കാത്ത ശരീരവയവമാണ് ഹൃദയം.
- * രക്തചംക്രമണം കണ്ടെത്തിയത് വില്യം ഹാർവിയാണ്.
- * രക്തസമ്മർദ്ദം അളക്കാനുപയോഗിക്കുന്ന ഉപകരണമാണ് സ്പിമോമെനോമീറ്റർ.
- * ആദ്യത്തെ കൃത്രിമ ഹൃദയമാണ് ജാർവിക്-7.
- * ഹൃദയത്തെക്കുറിച്ചുള്ള പഠനമാണ് കാർഡിയോളജി.

മൂലകങ്ങളും രാസവസ്തുക്കളും

Chemistry

- * ശരീര താപനില കുറയ്ക്കാൻവേണ്ടി കഴിക്കുന്ന ഔഷധങ്ങളെ ചൊതുവേ ആന്റിപൈററ്റിക്സ് എന്നു വിളിക്കുന്നു. ഉദാഹരണം പാരസെറ്റമോൾ.
- * തൂണികളിൽ ചായം ഉറപ്പിച്ചു നിർത്താൻ സഹായിക്കുന്ന രാസവസ്തുക്കളാണ് മോർഡന്റുകൾ. ആലം ഒരു മോർഡന്റ് ആണ്.
- * കാർബൺ, നൈട്രജൻ, ഹൈഡ്രജൻ, ഓക്സിജൻ എന്നീ നാലു മൂലകങ്ങൾ ഓർഗനോജനുകൾ എന്നറിയപ്പെടുന്നു.
- * ആവർത്തനപട്ടികയിൽ എൺപതിലേറെ മൂലകങ്ങൾ ലോഹങ്ങളാണ്. ലോഹങ്ങൾ മുറിക്കുമ്പോൾ ആറ്റം തിളങ്ങുന്നതിനെയാണ് ലോഹദ്വയം എന്നു പറയുന്നത്.
- * അടിച്ചുപരത്തി തകിടുകളാക്കി മാറ്റാനുള്ള ലോഹങ്ങളുടെ കഴിവാണ് മാലിയബിലിറ്റി.
- * വലിച്ചുനീട്ടി കമ്പിയാക്കി മാറ്റാനുള്ള ലോഹങ്ങളുടെ കഴിവാണ് ഡക്ടിലിറ്റി.
- * ഉറച്ച പ്രതലങ്ങളിൽത്തട്ടിയാൽ ലോഹങ്ങളിൽനിന്ന് പ്രത്യേക ശബ്ദം പുറപ്പെടും. ഈ സ്വഭാവത്തെയാണ് സോണോരിറ്റി.

- * വൈദ്യുതിയുടെയും താപത്തിന്റെയും നല്ല ചാലകങ്ങളാണ് ലോഹങ്ങൾ.
- * ഏറ്റവും ഉയർന്ന അണുസംഖ്യയുള്ള പ്രകൃതിദത്ത മൂലകം യുറേനിയമാണ് (92). എന്നാൽ ഭൂവൽകത്തിലുള്ള പ്രകൃതിദത്ത മൂലകങ്ങളുടെ എണ്ണം 90 ആണ്. ടെക്നീഷ്യം (43), പ്രൊമിത്തിയം (61) എന്നീ മൂലകങ്ങൾ യുറേനിയത്തിനു മുന്നിൽ വരുന്ന താണെങ്കിലും അവ ഭൂവൽകത്തിൽ കാണപ്പെടുന്നില്ല. ആൻഡ്രോമീഡ എന്ന നക്ഷത്രസമൂഹത്തിൽ പ്രൊമിത്തിയം കാണപ്പെടുന്നുണ്ട്. ടെക്നീഷ്യം ഒട്ടുമുഴുവനും കൃത്രിമമായി നിർമ്മിക്കപ്പെട്ടതാണ്. എന്നാൽ, യുറേനിയം അയിരിന്റെ അണുവിഭജനസമയത്തും മോളിബ്ദലിനും ന്യൂട്രോൺ പിടിച്ചെടുക്കുമ്പോഴും ടെക്നീഷ്യം രൂപംകൊള്ളുന്നുണ്ട്. ഇതിന്റെ എല്ലാ രൂപങ്ങളും റേഡിയോ ആക്ടീവ് ആണ്. സ്ഥിരതയുള്ള ഐസോടോപ്പുകളില്ലാത്ത മൂലകങ്ങളിൽ ഏറ്റവും അണുസംഖ്യ കുറഞ്ഞത് ടെക്നീഷ്യമാണ്.
- * ഇംഗ്ലീഷ് അക്ഷരമാലാക്രമത്തിൽ ആദ്യത്തെ മൂലകം ആക്ടിനിയം (Actinium).

- ഇതിന്റെ അണുസംഖ്യ 89.
- * അലൂമിനിയം കണ്ടുപിടിച്ചത് Hans Christian Oersted. അണുസംഖ്യ 13.
- * ബോക്സൈറ്റിൽനിന്ന് ആദ്യമായി അലൂമിനിയം വേർതിരിച്ചെടുത്തത് ചാൾസ് മാർട്ടിൻ ഹാൾ ആണ്. കാഠിന്യത്തിൽ രണ്ടാംസ്ഥാനത്തുള്ള പദാർഥമായ കൊറണ്ടം ഒരു അലൂമിനിയം സംയുക്തമാണ്.
- * അമ്ലസഭാവവും ക്ഷാരസഭാവവും കാണിക്കുന്ന ലോഹമാണ് അലൂമിനിയം. അലൂമിനിയം ഇല്ലാത്ത ആലമാണ് ക്രോം ആലം.
- * ഏറ്റവും കൂടുതലുള്ള അലൂമിനിയം ധാതു കളിമണ്ണാണ്. ഡെൽറ്റാമിറ്റിന്റെ നിർമ്മാണത്തിന് ഉപയോഗിക്കുന്ന കളിമണ്ണാണ് കെയ്സിൽഗർ (Kieselguhr)
- * ആമാശയത്തിലെ അമ്ലത കുറയ്ക്കാൻ ഉപയോഗിക്കുന്ന അലൂമിനിയം സംയുക്തമാണ് അലൂമിനിയം ഹൈഡ്രോക്സൈഡ്.
- * ടോപ്പാസിന്റെ (പുഷ്യരാശം) രാസനാമം Hydrus aluminium flourosilicate.
- * മാണിക്യം രാസപരമായി അലൂമിനിയം ഓക്സൈഡ് ആണ്. ഇതിന്റെ ചുവപ്പ് നിറത്തിനു കാരണം ക്രോമിയത്തിന്റെ സാന്നിധ്യം.

- * അലൂമിനിയം ഓക്സൈഡിന്റെ വകഭേദമാണ് ഇന്ദ്രനീലം (ആഹൗല ടമുവശ്യല).
- * അൽനിക്കോ എന്ന ലോഹസങ്കരത്തിലെ ഘടകങ്ങൾ അലൂമിനിയം, നിക്കൽ, കോബാൾട്ട് എന്നിവയാണ്.
- * ആന്റിമണിയുടെ അയിരാണ് സ്റ്റിബ്നൈറ്റ്. തിപ്ലെട്ടിക്കൂട്ടിന്റെ വശത്ത് പുരട്ടുന്ന സംയുക്തമാണ് ആന്റിമണി സൾഫൈഡ്.
- * അന്തരീക്ഷത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതലുള്ള നിഷ്ക്രിയ വാതകമാണ് ആർഗൺ. വൈദ്യുത ബൾബുകളിൽ നിറയ്ക്കുന്ന നിഷ്ക്രിയ വാതകമാണ് ആർഗൺ. നിഷ്ക്രിയം എന്നർത്ഥമുള്ള ആർഗോസ് എന്ന വാക്കിൽനിന്നാണ് പേരിന്റെ ഉദ്ഭവം.
- * അന്തരീക്ഷ വാതകങ്ങളിൽ അളവിൽ മൂന്നാം സ്ഥാനം ആർഗണിനാണ്.
- * വിഷങ്ങളുടെ രാജാവ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത് ആഴ്സനിക്. രാജാക്കൻമാരുടെ വിഷം എന്നും ഇത് അറിയപ്പെടുന്നു. ആർസെനിക്കിന്റെ സാന്നിധ്യം നിർണയിക്കാൻ നടത്തുന്നതാണ് മാർഷ് ടെസ്റ്റ്. കീടനാശിനികളുടെയും കളനാശിനികളുടെയും നിർമ്മാണത്തിന് ആഴ്സനിക് ഉപയോഗിക്കുന്നു.

മൗലികാവകാശങ്ങൾ, മൗലിക ചുമതലകൾ, നിർദ്ദേശക തത്ത്വങ്ങൾ

മൗലികാവകാശങ്ങൾ

ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടന പൗരൻമാർക്ക് വാഗ്ദാനം ചെയ്യുന്ന മൗലികാവകാശങ്ങൾ ആരെണ്ണമാണ്. ഭരണഘടനയുടെ ഭാഗം മൂന്നിലാണ് ഇവ ഉൾപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നത്.

1. സമത്വത്തിനുള്ള അവകാശം: നിയമത്തിനു മുന്നിൽ എല്ലാവരും തുല്യരാണ്. മതത്തിന്റെയോ വർഗത്തിന്റെയോ ജാതിയുടെയോ ജന്മസ്ഥലത്തിന്റെയോ സ്ത്രീ-പുരുഷ വ്യത്യാസത്തിന്റെയോ അടിസ്ഥാനത്തിൽ വിവേചനം പാടില്ല.
2. സ്വാതന്ത്ര്യത്തിനുള്ള അവകാശം: ആശയപ്രകാശനം, സംഘടിക്കൽ, ഇന്ത്യയിലെവിടെയുമുള്ള സഞ്ചാരവും താമസവും, ഏത് തൊഴിലിലുമേർപ്പെടൽ എന്നിവയ്ക്കുള്ള സ്വാതന്ത്ര്യം ഇതിൽ വിഭാവനം ചെയ്യുന്നു. ഇത് രാജ്യത്തിന്റെ സുരക്ഷ, വിദേശരാജ്യങ്ങളുമായുള്ള സൗഹൃദം എന്നിവയ്ക്ക് വിധേയമാണ്.
3. ചൂഷണത്തിനെതിരെയുള്ള അവകാശം: നിർബന്ധിതമായി ജോലിയെടുപ്പിക്കുന്നതിനും കൂട്ടികളെക്കൊണ്ട് പണിയെടുപ്പിക്കുന്നതിനും ജോലിക്കാരെ കച്ചവടം ചെയ്യുന്നതും നിരോധിച്ചിരിക്കുന്നു.
4. മതസ്വാതന്ത്ര്യത്തിനുള്ള അവകാശം: എല്ലാ പൗരൻമാർക്കും ഏതു മതത്തിൽ വിശ്വസിക്കുന്നതിനും പ്രചരിപ്പിക്കുന്നതിനും അവകാശമുണ്ട്.
5. സാംസ്കാരികവും വിദ്യാഭ്യാസപരവുമായ അവകാശം: ഏതു വിഭാഗത്തിനും അവരുടെ സംസ്കാരവും ഭാഷയും ലിപിയും നിലനിർത്തുവാനും നൃത്തപക്ഷവിഭാഗങ്ങൾക്ക് വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങൾ നടത്തുവാനും അവകാശമുണ്ട്.
6. ഭരണഘടനാപരമായ പ്രതിവിധികൾ സ്ഥാപിച്ചുകൊണ്ടുള്ള അവകാശം: ഏതൊരു ഇന്ത്യൻ പൗരനും ഭരണഘടന അനുശാസിക്കുന്ന അവകാശങ്ങൾ നേടിയെടുക്കാനുള്ള അവകാശമുണ്ട്. ഈ അനുച്ഛേദത്തെക്കുറിച്ച് പ്രതിപാദിക്കുന്ന ആർട്ടിക്കിൾ 32-നെ ഭരണഘടനയുടെ ആത്മാവും ഹൃദയവും എന്നാണ് ഡോ.ബി.ആർ.അംബേദ്കർ വിശേഷിപ്പിച്ചത്.

മൗലിക ചുമതലകൾ

പൗരൻമാർക്ക് അവകാശങ്ങൾ ഉറപ്പുനൽകുന്ന ഭരണഘടന ചില ഉത്തരവാദിത്വങ്ങളും പൗരൻമാർക്ക് നിറവേറ്റാനുണ്ട് എന്ന് വ്യക്തമാക്കുന്നു. 1976-ലെ 42-ാം ഭേദി

ദഗതിയിലൂടെയാണ് മൗലിക ചുമതലകൾ ഭരണഘടനയിൽ കൂട്ടിച്ചേർത്തത്. മുൻ സോവിയറ്റ് യൂണിയനിൽനിന്നാണ് ഈ ആശയം കടംകൊണ്ടിരിക്കുന്നത്. ഭാഗം 4 എ-യിലെ ആർട്ടിക്കിൾ 51 എ ലാണ് മൗലിക ചുമതലകൾ ഉൾപ്പെടുന്നത്. തുടക്കത്തിൽ പത്തൊമ്പതാണ് ഉണ്ടായിരുന്നത്. 2002-ലെ 86-ാം ഭേദഗതിക്കുശേഷം മൗലിക ചുമതലകൾ പതിനൊന്നെണ്ണമാണ്. ഇവയാണ് മൗലിക ചുമതലകൾ.

1. ഭരണഘടനയെ അനുസരിക്കുകയും അതിന്റെ ആദർശങ്ങളെയും സ്ഥാപനങ്ങളെയും ദേശീയപതാകയെയും ദേശീയഗാനത്തെയും ആദരിക്കുക.
2. ദേശീയ പ്രസ്ഥാനത്തിന് പ്രചോദനമേകിയ മഹനീയാദർശങ്ങളെ പരിപോഷിപ്പിക്കുകയും പിന്തുടരുകയും ചെയ്യുക.
3. രാജ്യത്തിന്റെ പരമാധികാരവും ഐക്യവും അഖണ്ഡതയും കാത്തുസൂക്ഷിക്കുക.
4. രാജ്യത്തെ കാത്തുരക്ഷിക്കുകയും ദേശീയ സേവനം അനുഷ്ഠിക്കാൻ ആവശ്യപ്പെടുമ്പോൾ അനുഷ്ഠിക്കുകയും ചെയ്യുക.
5. ജാതി, മതം,ഭാഷ,പ്രാദേശികത, വിഭാഗീയത എന്നിവയിൽ അധിഷ്ഠിതമായ വൈവിധ്യങ്ങൾക്കതീതമായി ജനങ്ങളിൽ സൗഹൃദവും സാഹോദര്യവും ഉല്പാദിപ്പിക്കുക, സ്ത്രീകളുടെ അന്വേഷണ ബാധിക്കുന്ന ആചാരങ്ങൾ പരിത്യജിക്കുക.
6. നമ്മുടെ സമ്മിശ്ര സംസ്കാരത്തിന്റെ സമ്പന്നമായ പാരമ്പര്യത്തെ വിലമതിക്കുകയും നിലനിർത്തുകയും ചെയ്യുക.
7. പരിസ്ഥിതി സംരക്ഷിക്കുകയും ജീവികളോട് കാരുണ്യം കാണിക്കുകയും ചെയ്യുക.
8. ശാസ്ത്രീയ കാഴ്ചപ്പാടും മാനവികതയും അന്വേഷണത്തിനും പരിഷ്കരണത്തിനുമുള്ള മനോഭാവവും വളർത്തുക.
9. പൊതുസ്വത്ത് സംരക്ഷിക്കുകയും അക്രമം ഉപേക്ഷിക്കുകയും ചെയ്യുക.
10. രാഷ്ട്രപുരോഗതിക്ക് ഉതകാൻ വിധി വ്യക്തിപരവും കൂട്ടായതുമായ പ്രവർത്തനത്തിന്റെ ഉൽകൃഷ്ടതയ്ക്കുവേണ്ടി യത്നിക്കുക.
11. ആറുവയസ്സിനും പതിനാലു വയസ്സിനും മധ്യേയുള്ള കുട്ടികൾക്ക് വിദ്യാഭ്യാസം മാതാപിതാക്കൾ ലഭ്യമാക്കണം.

മൗലികാവകാശങ്ങൾ ആറ്, മൗലിക ചുമതലകൾ പതിനൊന്ന്

ഇന്ത്യൻ പാർലമെന്റ് 2002 ഡിസം

ബർ 12-ന് പാസാക്കിയ ഭരണഘടനയുടെ 86-ാം ഭേദഗതിയിലൂടെ(93-ാം ഭേദഗതി ബിൽ) വിദ്യാഭ്യാസം മൗലികാവകാശമായി മാറി. ഇതുവഴി ആറിനും പതിനാലിനും ഇടയ്ക്കുള്ള കുട്ടികളെ പഠിപ്പിക്കേണ്ടത് സമൂഹത്തിന്റെ കടമയായി മാറി. ഈ ഭേദഗതിക്കുമുമ്പ് രാഷ്ട്രനയ നിർദ്ദേശകതത്ത്വങ്ങളുടെ ഭാഗമായ 45 മത്തെ അനുച്ഛേദം ഇപ്രകാരമായിരുന്നു - :

“The State shall endeavour to provide, within a period of ten years from the commencement of this Constitution, for free and compulsory education for all children until they complete the age of fourteen years.”

86-ാം ഭേദഗതിയിലൂടെ 21A എന്ന പുതിയ അനുച്ഛേദം ഭരണഘടനയിൽ ഇപ്രകാരം കൂട്ടിച്ചേർത്തു-

“The State shall provide free and compulsory education to all children of the age of six to fourteen years in such manner as the State may, by law determine.”

ഭരണഘടനയിലെ 45-ാം അനുച്ഛേദത്തിന്റെ സ്ഥാനത്ത് പുതിയ അനുച്ഛേദം ഇപ്രകാരം ഉൾപ്പെടുത്തി.

“The State shall endeavour to provide early childhood care and education for all children until they complete the age of six years.”

അനുച്ഛേദം 51A യിൽ clause (j) യ്ക്കുശേഷം ഒരു പുതിയ clause (k) ഇപ്രകാരം ചേർത്തു.

“(k) who is a parent or guardian to provide opportunities for education to his child or, as the case may be, ward between the age of six and fourteen years”

അങ്ങനെ അനുച്ഛേദം 51A യിൽ പ്രതിപാദിക്കുന്ന മൗലിക ചുമതലകളുടെ എണ്ണം 11 ആയി. എന്നാൽ മൗലികാവകാശങ്ങളുടെ എണ്ണം ആറുതന്നെയാണ്. കാരണം, പുതിയ അനുച്ഛേദം 21 ന്റെ ഭാഗമായാണ് വിദ്യാഭ്യാസം മൗലികാവകാശമാക്കുന്നത് സംബന്ധിച്ച ഭേദഗതി പാസാക്കിയത്.

രാഷ്ട്രനയ നിർദ്ദേശക തത്ത്വങ്ങൾ

മൗലികാവകാശങ്ങൾപോലെ കോടതിയിലൂടെ നേടിയെടുക്കാൻ സാധിക്കുന്നവയല്ല നിർദ്ദേശക തത്ത്വങ്ങൾ. കേന്ദ്ര-സംസ്ഥാന സർക്കാരുകൾ നിയമനിർമ്മാണം നടത്തുമ്പോൾ ഈ തത്ത്വ

ങ്ങൾ കഴിയുന്നിടത്തോളം പരിഗണിക്കണമെന്നാണ് വ്യവസ്ഥ. ഭരണഘടനയുടെ ഭാഗം നാലിലാണ് ഇവ ഉൾപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നത്.

ഇനിസൂചിപ്പിക്കുന്ന ലക്ഷ്യങ്ങൾ കൈവരിക്കാൻ രാഷ്ട്രം ശ്രമിക്കണമെന്ന് നിർദ്ദേശക തത്ത്വങ്ങൾ അനുശാസിക്കുന്നു. ഇവ കടംകൊണ്ടിരിക്കുന്നത് അയർലൻഡിന്റെ ഭരണഘടനയിൽനിന്നാണ്.

1. സാമൂഹികവും സാമ്പത്തികവും രാഷ്ട്രീയവുമായ നീതി നൽകി ജനങ്ങളുടെ ക്ഷേമം വളർത്തുക.
2. ജീവനസന്ധാരണത്തിനുള്ള മാർഗം നൽകുക. സ്ത്രീ-പുരുഷ ഭേദമന്യേ തുല്യജോലിക്ക് തുല്യശമ്പളം നൽകുക.
3. തൊഴിലില്ലായ്മ, വാർധക്യം, രോഗം, ബലഹീനത എന്നീ സാഹചര്യങ്ങളിൽ വേണ്ട സഹായം നൽകുക.
4. ജീവനക്കാർക്ക് യോഗ്യമായ തൊഴിൽ വ്യവസ്ഥകളും മാനുഷമായ ജീവിത നിലവാരവും വിശ്രമവും സാംസ്കാരിക പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കുള്ള അവസരവും ഉറപ്പുവരുത്തുക.
5. സമ്പത്തിന്റെ ന്യായമായ വിതരണം ഉറപ്പാക്കുക. സമ്പത്ത് കുറച്ചുപേരുടെ കൈകളിൽ കൂന്നുകയുണ്ടാകരുത്.
6. ലഹരിപദാർഥങ്ങൾ നിരോധിക്കുക.
7. ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകൾ സംഘടിപ്പിക്കുക.
8. നീതിന്യായവകുപ്പ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് വിൽനിന്ന് വേർതിരിക്കുക.
9. ദേശീയ സ്മാരകങ്ങൾ സംരക്ഷിക്കുക.
10. പട്ടികജാതി-പട്ടികവർഗങ്ങളുടെയും ദുർബല വിഭാഗങ്ങളുടെയും വിദ്യാഭ്യാസ സാമ്പത്തിക താൽപര്യങ്ങൾ സംരക്ഷിക്കുക.
11. ഗോവധം നിരോധിക്കുക. കൃഷിയും മൃഗസംരക്ഷണവും ശാസ്ത്രീയമാക്കുക.
12. അന്താരാഷ്ട്രതലത്തിൽ സമാധാനം വളർത്തുക. അന്താരാഷ്ട്ര നിയമങ്ങളെയും കരാറുകളെയും ബഹുമാനിക്കുക.
13. സാമ്പത്തികമായി പിന്നാക്കമായ വിഭാഗങ്ങൾക്ക് സൗജന്യമായ നിയമസഹായം നൽകുക.
14. വ്യവസായ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ നടത്തിപ്പിൽ ജീവനക്കാർക്ക് പങ്കാളിത്തം നൽകുക.
15. പരിസ്ഥിതി സംരക്ഷിക്കുക. വനങ്ങൾ, വന്യജീവികൾ എന്നിവയെ കാത്തുരക്ഷിക്കുക.
16. പദവിയിലുള്ള അസമത്വം ഇല്ലാതാക്കുക. വരുമാനത്തിലുള്ള അസമത്വം പരമാവധി കുറയ്ക്കുക.

കുറിപ്പ്

- * പാണ്ടി ഏത് ജീവിവർഗത്തിലെ അംഗമാണ്
- * ഫിൻലൻഡിന്റെ ദേശീയ മൃഗം
- * റഷ്യയുടെ ദേശീയ മൃഗം
- * വന്യമൃഗങ്ങളിൽ ഏത് ജീവിയുടെ കാലടയാളമാണ് മനുഷ്യന്റെ കാലടയാളവുമായി സമാനത പുലർത്തുന്നത്
- * ഓഹരി സൂചികയിലെ ഇടിവിനെ സൂചിപ്പിക്കുന്ന മൃഗം
- * ലോകത്തേറ്റവും കൂടുതൽ സമ്മാനിക്കപ്പെട്ടിട്ടുള്ള പാവകളിലൊന്നാണ് ടെസ്റ്റി. ഇത് ഏത് ജീവിയുടെ രൂപമാണ്?

ബെൽജിയം

- * നാറ്റോയുടെ ആസ്ഥാനം ഏത് രാജ്യത്താണ്
- * അറ്റോമിയം എന്ന സ്മാരകം ഏത് രാജ്യത്താണ്
- * യൂറോപ്പിന്റെ പടക്കളം എന്നറിയപ്പെടുന്ന രാജ്യം
- * വാട്ടർലൂ ഏത് രാജ്യത്താണ്
- * ലോകത്തെ ആദ്യത്തെ ഓഹരി വിപണി സ്ഥാപിതമായ ആന്റ് വെർച് ഏത് രാജ്യത്താണ്
- * യൂറോപ്യൻ യൂണിയന്റെ ആസ്ഥാനം ഏത് രാജ്യത്താണ്
- * യൂറോപ്പിന്റെ പണിപ്പുര എന്നറിയപ്പെടുന്ന രാജ്യം
- * യൂറോപ്പിന്റെ കോക്ക്പിറ്റ് എന്നറിയപ്പെടുന്ന രാജ്യം
- * ഏതു രാജ്യത്തിന്റെ വിമാനസർവീസാണ് സബീന
- * ഏത് രാജ്യത്തിന്റെ തലസ്ഥാനമാണ് ബ്രസൽസ്

ഭഗത് സിങ്

- * 1929-ൽ സെൻട്രൽ ലെജിസ്ലേറ്റീവ് അസംബ്ലിയിൽ ബട്ടുകേശർ ദത്തിനൊപ്പം ബോംബ് പൊട്ടിച്ചത്
- * ഇൻക്വിലാബ് സിന്ധാബാദ് എന്നത് ആദ്യമായി മുദ്രാവാക്യമായി ഉപയോഗിച്ചത്
- * ലാഹോർ ഗൂഢാലോചനക്കേസിലെ മുഖ്യപതി

- * ഷഹീദ് ഇ അസം എന്നറിയപ്പെട്ടത്
- * ഹിന്ദുസ്ഥാൻ സോഷ്യലിസ്റ്റ് റിപ്പബ്ലിക്കൻ അസോസിയേഷൻ നേതൃത്വം നൽകിയത്
- * ഭാരത് നൗജവാൻ സഭയുടെ സ്ഥാപക സെക്രട്ടറി
- * 1931 മാർച്ച് 23ന് രാജ്ഗുരു, സുഖ്ദേവ് എന്നിവർക്കൊപ്പം തൂക്കിലേറ്റപ്പെട്ടത്
- * രക്തസാക്ഷികളിൽ രാജകുമാരൻ എന്നറിയപ്പെട്ടത്
- * ലാല ലജ്പത് റായിയുടെ മരത്തിനു കാരണക്കാരനായ സാൻഡേഴ്സ് എന്ന പോലീസുദ്യോഗസ്ഥനെ വധിച്ചത്
- * ഞാനൊരാൾ കുറ്റവാളിയല്ല രാജ്യ സന്തോഷിയാണ് എന്ന് പ്രഖ്യാപിച്ചത്

വി.ടി.ഭട്ടതിരിപ്പാട്

- * പതിനേഴാം വയസ്സിൽ അക്ഷരാഭ്യാസം ആരംഭിച്ച സാമൂഹിക പരിഷ്കർത്താവ്
- * അടക്കളയിൽനിന്ന് അരങ്ങത്തേക്ക് എന്ന നാടകം രചിച്ചത് (1929)
- * കോൺഗ്രസ് സമ്മേളനത്തിൽ പങ്കെടുക്കാൻ പോയതിന് (1921) സമുദായത്തിൽനിന്ന് പുറത്താക്കപ്പെട്ട നവോത്ഥാന നായകൻ
- * തൃശ്ശൂർ മുതൽ ചന്ദ്രഗിരിപ്പുഴവരെ യാചനയാത്രയ്ക്ക് (1931) നേതൃത്വം നൽകിയ നവോത്ഥാന നായകൻ
- * മംഗളോദയം എന്ന പത്രത്തിൽ പ്രിൻ്റ് റിഡറായിരുന്ന സാമൂഹിക പരിഷ്കർത്താവ്
- * ആരുടെ ആത്മകഥയാണ് കണ്ണീരും കിനാവും
- * ഇനി നമുക്ക് അമ്പലങ്ങൾക്കു തീ കൊള്ളുത്താം എന്ന ലഘുലേഖയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട സാമൂഹിക പരിഷ്കർത്താവ്
- * യോഗക്ഷേമസഭയിൽ, നമ്പൂതിരിയെ മനുഷ്യനാക്കുക എന്ന ആപ്തവാക്യത്തോടെ പ്രവർത്തിച്ച നാടകകൃത്തുകൂടിയായ നവോത്ഥാന നായകൻ

ഭട്ടപ്പാൻ

- * ഇന്ത്യയുടെ അയൽരാജ്യങ്ങളിൽ വളരുന്ന ബുദ്ധമതം പ്രചാരത്തിലുള്ളത്

- * ഇന്ത്യയുടെ അയൽ രാജ്യങ്ങളിൽ ഭരണഘടനാധിഷ്ഠിത ജനാധിപത്യ മാതൃകയിലുള്ള രാജഭരണം എവിടെയാണുള്ളത്
- * തദ്ദേശീയർ ഡ്രൂക്-യൂൽ (ഡ്രാഗന്റെ നാട് എന്നർത്ഥം) എന്നു വിളിക്കുന്ന രാജ്യം
- * പൊതുസ്ഥലത്ത് പുകവലി നിരോധിച്ച ആദ്യരാജ്യം
- * മൊത്തം ആഭ്യന്തര സമ്പുഷ്ടി അളക്കുന്ന ആദ്യ രാജ്യം
- * ഇന്ത്യൻ ഉപഭൂഖണ്ഡത്തിലെ ജനസംഖ്യ കുറഞ്ഞ രാജ്യം
- * ഇടിമിന്നലിന്റെ നാട് എന്നറിയപ്പെടുന്ന രാജ്യം
- * ഏത് രാജ്യത്തിന്റെ പാർലമെന്റാണ് ഷോങ്ഡു
- * ഏത് രാജ്യത്തെ ജനവിഭാഗമാണ് ഭൂട്ടിയ
- * ഗുൽഗ്രാ ഏത് രാജ്യത്തെ നാണയമാണ്
- * ചുഖ ജല വൈദ്യുത പദ്ധതി ഏത് രാജ്യത്താണ്
- * ബിരുദധാരികൾക്കുമാത്രം പാർലമെന്റിലേക്ക് മത്സരിക്കാൻ വ്യവസ്ഥയുള്ള ഏക രാജ്യം
- * ഇന്ത്യൻ ഉപഭൂഖണ്ഡത്തിലെ ഏറ്റവും ചെറിയ രാജ്യം
- * ഇന്ത്യയുമായി അതിർത്തി പങ്കിടുന്ന ഏറ്റവും ചെറിയ രാജ്യം

ബീഹാർ

- * നാളന്ദ സർവകലാശാലയുടെ അവശിഷ്ടങ്ങൾ കാണാൻ കഴിയുന്ന സംസ്ഥാനം
- * ബുദ്ധൻ ദിവ്യജ്ഞാനം ലഭിച്ച ബോധഗയ സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന സംസ്ഥാനം
- * മഗധ എന്ന് പ്രാചീന കാലത്ത് അറിയപ്പെട്ടിരുന്ന പ്രദേശം
- * മഹാവീരൻ അത്യശ്വസംവലിച്ച പാവപുരി സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന സംസ്ഥാനം
- * വിഹാറങ്ങളുടെ നാട് എന്ന് പേരിനർഥമുള്ള സംസ്ഥാനം
- * ഗാന്ധിജി ഇന്ത്യയിൽ സംഘടിപ്പിച്ച ആദ്യത്തെ സത്യാഗ്രഹമായ ചമ്പാർൻ സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന സംസ്ഥാനം
- * ലോകത്തിലെ ആദ്യത്തെ റസിഡൻഷ്യൽ

- * സർവകലാശാലയായ നാളന്ദ സ്ഥാപിക്കപ്പെട്ട സംസ്ഥാനം
- * ഷേർഷായുടെ ശവകുടീരമായ സസറം സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന സംസ്ഥാനം
- * വാൽമീകി ടൈഗർ റിസർവ് സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന സംസ്ഥാനം
- * ബുദ്ധമതത്തിന്റെ കളിത്തൊട്ടിൽ എന്നു വിശേഷിപ്പിക്കപ്പെടുന്ന സംസ്ഥാനം
- * പ്രാചീന ഇന്ത്യയിലെ രാജവംശങ്ങളായിരുന്ന മൗര്യ, ഗുപ്തവംശങ്ങളുടെ തലസ്ഥാനമായിരുന്ന പാടലീപുത്രം സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന സംസ്ഥാനം
- * മഹാബോധി ക്ഷേത്രം സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന സംസ്ഥാനം
- * ഇന്ത്യയിൽ ബ്രിട്ടീഷുകാർ മേധാവിത്വം ഉറപ്പിച്ച ബക്സാർ യുദ്ധം (1764) നടന്ന സംസ്ഥാനം
- * വിക്രംശിലാ സർവകലാശാലയുടെ അവശിഷ്ടങ്ങൾ കാണാൻ കഴിയുന്ന സംസ്ഥാനം
- * കോസി പദ്ധതിയുടെ നിർമ്മാണത്തിൽ നേപ്പാളുമായി സഹകരിച്ച സംസ്ഥാനം

കറുപ്പ്

- * പ്രപഞ്ചത്തിന്റെ നിറം
- * അച്ചടി രംഗത്ത് ഏറ്റവും കൂടുതൽ ഉപയോഗിക്കുന്ന നിറം
- * അന്തരീക്ഷമില്ലെങ്കിൽ ആകാശത്തിന്റെ നിറം
- * ഏറ്റവും കൂടുതൽ താപം ആഗിരണം ചെയ്യാൻ കഴിവുള്ള നിറം
- * സിങ്ക് ഫോസ്ഫൈഡിന്റെ നിറം
- * ചന്ദ്രനിൽനിന്ന് നോക്കിയാൽ ആകാശം കാണപ്പെടുന്ന നിറം
- * പച്ച ഇല ചുവന്ന പ്രകാശത്തിൽ ഏത് നിറത്തിൽ കാണപ്പെടും
- * ബഹിരാകാശ സഞ്ചാരിക്ക് ആകാശം ഏതു നിറത്തിൽ കാണപ്പെടും
- * ഇലക്ട്രിക് കണക്ഷനിൽ എർത്ത് വയറിനെ പൊതുവേ സൂചിപ്പിക്കുന്ന നിറം
- * എല്ലാ നിറങ്ങളെയും ആഗിരണം ചെയ്യുന്ന പ്രതലം ഏത് നിറത്തിൽ കാണപ്പെടുന്നു

മലയാളം

1. മാടമ്പി എന്നതിന്റെ സ്ത്രീലിംഗം: (എ) കെട്ടിലമ്മ (ബി) കുഞ്ഞമ്മ (സി) നങ്ങ (ഡി) തങ്കച്ചി
2. പുജക ബഹുവചനം അല്ലാത്തത്: (എ) പണിക്കർ (ബി) തമ്പ്രാക്കൾ (സി) ഗുരുക്കൾ (ഡി) അമ്മമാർ
3. ചീന+ ചട്ടി= ചീനച്ചട്ടി- സന്ധിയേത്? (എ) ആദേശസന്ധി (ബി) ആഗമസന്ധി (സി) ലോപ സന്ധി (ഡി) ദ്വിതസന്ധി
4. തുഞ്ചൻ ദിനമായി ആചരിക്കുന്നത്: (എ) ജനുവരി 1 (ബി) ഡിസംബർ 31 (സി) ഡിസംബർ 1 (ഡി) ജനുവരി 31
5. ആരുടെ തൂലികാനാമമാണ് കോഴിക്കോടൻ? (എ) കുഞ്ഞനന്തൻ നായർ (ബി) രാമചന്ദ്രൻനായർ (സി) കെ.അപ്പുക്കുട്ടൻ നായർ (ഡി) കെ.കെ. നായർ
6. 'ബ്രിട്ടീഷുകാർ ഇന്ത്യ ഭരിച്ചിരുന്നു'- ഇതിൽ കർമ്മം ഏത്? (എ) ബ്രിട്ടീഷുകാർ (ബി) ഇന്ത്യ (സി) ഭരിച്ചിരുന്നു (ഡി) ഇവയൊന്നുമല്ല
7. തത്സമതിന് ഉദാഹരണം അല്ലാത്തതേത്? (എ) പിതാവ് (ബി) മാതാവ് (സി) സിദ്ധ് (ഡി) കുപ്പായം
8. 'ബിരിയാണി' എന്ന പദം ഏത് ഭാഷയിൽ നിന്നാണ് മലയാളത്തിലെത്തിയത്? (എ) ഗ്രീക്ക് (ബി) പോർച്ചുഗീസ് (സി) സുറിയാനി (ഡി) പേർഷ്യൻ
9. മലയാളത്തിലേക്ക് വിവർത്തനം ചെയ്യുക- 'The boy was so sad that words failed him': (എ) വാക്കുകൾ കിട്ടാത്തതുകൊണ്ട് കുട്ടി ദുഃഖിച്ചു (ബി) തോറ്റുപോയതുകൊണ്ട് കുട്ടി അതീവ ദുഃഖിതനായി (സി) അതീവ ദുഃഖിതനായതുകൊണ്ട് കുട്ടിക്ക് തന്റെ വികാരം വാക്കുകളിലൂടെ പ്രകടിപ്പിക്കാൻ കഴിഞ്ഞില്ല (ഡി) ദുഃഖിതനായ കുട്ടി വാക്കുകൾ കിട്ടാതെ തോറ്റുപോയി
10. ശരിയായ വാക്യമേത്? (എ) ഓരോ വാക്യവും ശ്രദ്ധാപൂർവ്വം വായിക്കണം (ബി) എല്ലാ വാക്യവും ശ്രദ്ധാപൂർവ്വം വായിക്കണം (സി) ഓരോ വാക്യങ്ങളും ശ്രദ്ധാപൂർവ്വം വായിക്കണം (ഡി) എല്ലാ ഓരോ വാക്യങ്ങളും ശ്രദ്ധാപൂർവ്വം വായിക്കണം
11. ജി.ശങ്കരക്കുറുപ്പ് ഏർപ്പെടുത്തിയ ഓടക്കുഴൽ അവർദ്ധിന്റെ ചുമതല വഹിക്കുന്നത്: (എ) ഗുരുവായൂരപ്പൻ ട്രസ്റ്റ് (ബി) മുർത്തിദേവി ട്രസ്റ്റ് (സി) ഓടക്കുഴൽ ട്രസ്റ്റ് (ഡി) മലബാർ ട്രസ്റ്റ്
12. Dispute എന്നതിന്റെ അർത്ഥം: (എ) ദയാർത്ഥം (ബി) വ്യത്യാസം (സി) വഴക്കുകൾ (ഡി) തർക്കം
13. ആരുടെ തൂലികാനാമമാണ് തുള്ളസീവനം? (എ) ആർ.രാമചന്ദ്രൻനായർ (ബി) പി.സച്ചിദാനന്ദൻ (സി) വി.മാധവൻനായർ (ഡി) കുഞ്ഞനന്തൻ നായർ
14. ഉല്ലേഖം, വിഭാവന, വിരോധാഭാസം എന്നിവ ഏത് വിഭാഗത്തിൽപ്പെടുന്ന അലങ്കാരമാണ്? (എ) സാമ്യോക്തി (ബി) അതിശയോക്തി (സി) വാസ്തവോക്തി (ഡി) ശ്ലേഷോക്തി
15. 'We are competent to grant permission' എന്നതിന്റെ ശരിയായ പരിഭാഷ: (എ) അനുവാദം നൽകാൻ നമുക്ക് എതിർപ്പുണ്ട്

- (ബി) അനുമതി നൽകാൻ നമുക്ക് അധികാരമുണ്ട്
- (സി) അനുമതി നൽകാൻ നമ്മൾ മത്സരിക്കുന്നു
- (ഡി) അനുവാദം കിട്ടാൻ നമുക്ക് പ്രാർഥിക്കാം
16. മലയാളത്തിലേക്ക് വിവർത്തനം ചെയ്യുക - 'Without an ideal, a man's life has no purpose other than eating and sleeping.' (എ) ആശയത്തെക്കാൾ പ്രധാനമല്ല ഉറക്കവും ഭക്ഷണവും (ബി) ഒരു ആദർശം കൂടാതെ മനുഷ്യജീവിതത്തിന് ഭക്ഷണം കഴിക്കലിനും ഉറങ്ങുന്നതിനുമപ്പുറം മറ്റൊരു അർത്ഥമില്ല (സി) ആദർശം കൂടാതെ മനുഷ്യന് ഭക്ഷണത്തിനോ ഉറക്കത്തിനോ കഴിയുകയില്ല. (ഡി) ആദർശമാണ് ഉറക്കം, ഭക്ഷണം എന്നിവയെക്കാൾ അർത്ഥപൂർണ്ണം
17. മലയാളത്തിലേക്ക് വിവർത്തനം ചെയ്യുക- 'Each man's belief is right in his own eyes': (എ) ഒരു മനുഷ്യന്റെ വിശ്വാസവും അവൻ കാണുന്നതും ശരിയാണ് (ബി) ഓരോ മനുഷ്യനും കാണുന്നതും വിശ്വസിക്കുന്നതും സത്യമാണ് (സി) ഒരു മനുഷ്യൻ കാണുന്നത് തന്നെ ശരിയാണെന്നു വിശ്വസിക്കുന്നു (ഡി) ഓരോ മനുഷ്യന്റെയും വിശ്വാസം അവന്റെ ദൃഷ്ടിയിൽ ശരിയാണ്
18. താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ ഭാഷാവ്യത്യാസം അല്ലാത്തത്: (എ) മഞ്ജരി (ബി) കാക്കളി (സി) കേക (ഡി) അനുഷ്ടുപ്പ്
19. ആരുടെ തൂലികാനാമമാണ് ആനന്ദ്? (എ) കുഞ്ഞനന്തൻനായർ (ബി) പി.സച്ചിദാനന്ദൻ

- (സി) കൃഷ്ണപിഷാരടി (ഡി) ഗോവിന്ദപിഷാരടി
20. 'വൈത്തിപ്പട്ടർ' എന്ന കഥാപാത്രത്തെ സൃഷ്ടിച്ചത്: (എ) ചന്തുമേനോൻ (ബി) അപ്പു നെടുങ്ങാടി (സി) സി.വി. രാമൻ പിള്ള (ഡി) തകഴി
21. കേരള കാളിദാസൻ എന്നറിയപ്പെടുന്നത്: (എ) കേരളവർമ വലിയ കോയിത്തമ്പുരാൻ (ബി) എ.ആർ.രാജരാജവർമ (സി) വള്ളത്തോൾ (ഡി) കുഞ്ഞിക്കുട്ടൻ തമ്പുരാൻ
22. ഇരുമ്പ്+അഴി= ഇരുമ്പഴി- സന്ധിയേത്? (എ) ആദേശം (ബി) ലോപം (സി) ദ്വിതം (ഡി) ആഗമം
23. 'അലമാരി' എന്ന പദം ഏത് ഭാഷയിൽനിന്നാണ് മലയാളത്തിലെത്തിയത്? (എ) പോർച്ചുഗീസ് (ബി) പ്രാകൃതം (സി) അറബി (ഡി) ഹിന്ദി
24. മുല്ലപ്പൂവ്- എന്നതിലെ സമാസം: (എ) ദന്ദസമാസം (ബി) ബഹുവ്രീഹി (സി) തത്പുരുഷൻ (ഡി) ദ്വിഗുസമാസം
25. കവിത ചാട്ടവാറാക്കിയ കവി എന്നറിയപ്പെടുന്നത്: (എ) ഇടശ്ശേരി (ബി) കുമാരനാശാൻ (സി) കുഞ്ചൻ നമ്പ്യാർ (ഡി) ജി.ശങ്കരക്കുറുപ്പ്

ഉത്തരം

- 1 (എ) 2(ഡി) 3 (ഡി) 4 (ബി) 5(സി)6(ബി) 7(ഡി) 8(ഡി)9(സി) 10(എ) 11(എ) 12(ഡി) 13(എ) 14(ബി) 15(ബി)16(ബി) 17(ഡി) 18(ഡി) 19(ബി) 20(എ)21(എ) 22(ബി) 23(എ) 24(സി) 25(സി)



മതസരപ്പരിക്ഷകളിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ ചോദ്യങ്ങൾ വരുന്നത് ഏത് വിദേശ രാജ്യത്തെ സംബന്ധിച്ചാണ് എന്ന ചോദ്യത്തിന് ഉത്തരം നൽകാൻ ഏറെ ആലോചിക്കേണ്ടതില്ല-യുണൈറ്റഡ് സ്റ്റേറ്റ്സ് ഓഫ് അമേരിക്ക. കഴിഞ്ഞ 25 വർഷങ്ങളിലെ അത്തരം ചോദ്യങ്ങൾ ക്രോഡീകരിച്ച് തയ്യാറാക്കിയതാണ് ഈ ലക്കം കവർ സ്റ്റോറി. ചരിത്രം, വ്യക്തികൾ, സംഭവങ്ങൾ, റെക്കോർഡുകൾ- എല്ലാം ഇവിടെ നമുക്ക് പരിചയപ്പെടാം.

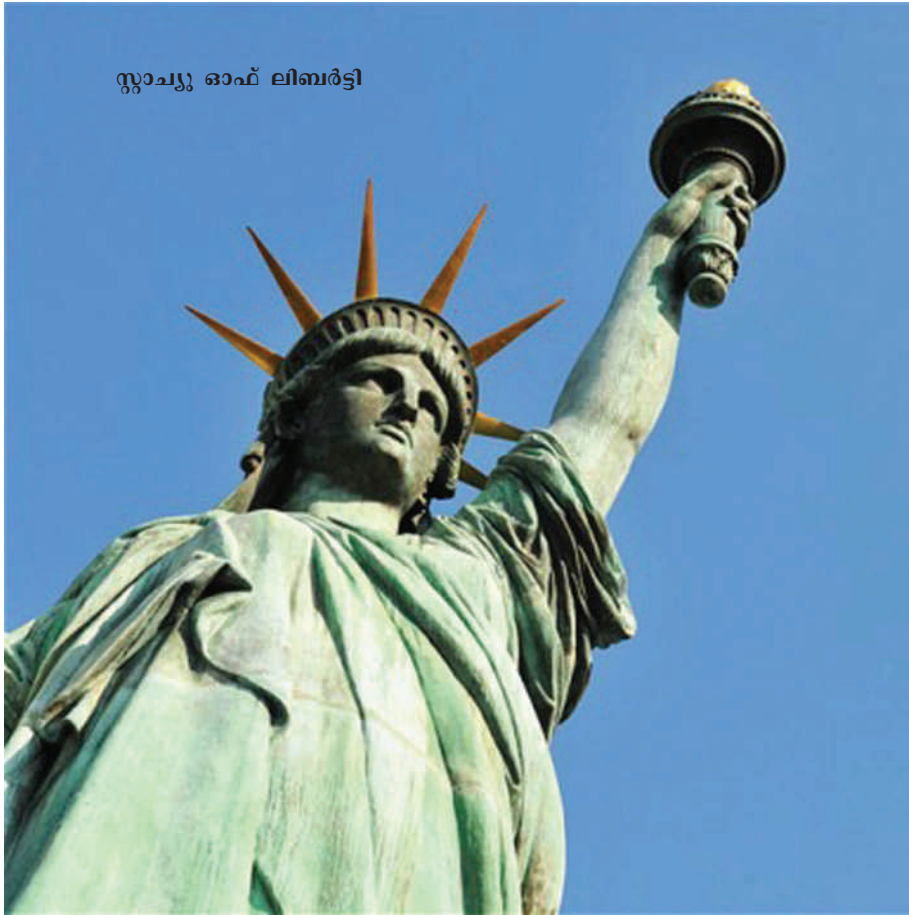
ആർസി സുരേഷ്കുമാർ rcsk1234@gmail.com

പ്രത്യേകതകൾ

- * അമ്പത് സംസ്ഥാനങ്ങളെ ഉൾക്കൊള്ളുന്ന ഒരു ഫെഡറൽ സ്റ്റേറ്റാണ് യുണൈറ്റഡ് സ്റ്റേറ്റ്സ് ഓഫ് അമേരിക്ക.
- * ലോകരാഷ്ട്രങ്ങൾക്കിടയിൽ അമേരിക്കയ്ക്ക് ജനസംഖ്യയിൽ നാലാം സ്ഥാനമാണ്.
- * ഇംഗ്ലീഷാണ് അമേരിക്കയിലെ പ്രധാന ഭാഷ. സ്പാനിഷ് ആണ് രണ്ടാം സ്ഥാനത്ത്.
- * ക്രിസ്തുമതമാണ് രാജ്യത്തെ പ്രമുഖമതം. പ്രൊട്ടസ്റ്റന്റാണ് ഏറ്റവും പ്രധാന മതവിഭാഗം.
- * അമേരിക്കയുടെ മെയിൻലാന്റിൽ അല്ലാത്ത സ്റ്റേറ്റുകളാണ് അലാസ്കയും ഹവായിയും.
- * ഹോണോലൂലു ആണ് ഹവായുടെ തലസ്ഥാനം. റെയിൽവേ സ്റ്റേറ്റ് എന്ന അപരനാമം ഹവായിക്കുണ്ട്. പസഫിക്കിലെ പാരഡൈസ് എന്നും വിളിക്കപ്പെടുന്നു.
- * അമേരിക്കയിലെ 49-മത്തെ സ്റ്റേറ്റാണ് അലാസ്ക. അവസാനത്തെയും അവതാമത്തെയും സ്റ്റേറ്റാണ് ഹവായ്.
- * ഐക്യരാഷ്ട്രസഭയുടെ രക്ഷാസമിതിയിലെ അഞ്ച് സ്ഥിരാംഗങ്ങളിലൊന്നാണ് അമേരിക്ക.
- * ക്യോട്ടോ പ്രോട്ടോക്കോൾ അംഗീകരിക്കാത്ത ഏക വ്യവസായവൽകൃത രാഷ്ട്രമാണ് അമേരിക്ക.

ആദ്യത്തെത്

- * യൂറോപ്യൻ കോളനി സാമ്രാജ്യത്തിൽനിന്ന് മോചനം നേടിയ ആദ്യ രാജ്യമാണ് അമേരിക്ക.
- * ആണവായുധശേഷി കൈവരിച്ച ആദ്യത്തെ രാജ്യമാണ് യു.എസ്.എ. 1945 ജൂലൈ 16-നാണ് മാൻഹട്ടൻ പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി അമേരിക്ക ആദ്യമായി അണുബോംബ് പരീക്ഷിച്ചത്. ന്യൂമെക്സിക്കോ സ്റ്റേറ്റിലെ ജോർനാഡ ഡെൽ മൂർട്ടോ (Jornada del Muerto) മരുഭൂമിയിൽ നടത്തിയ ആണവ പരീക്ഷണത്തിന്റെ പേര് ട്രിനിറ്റി എന്നായിരുന്നു. റോബർട്ട് ഓപ്പ



സ്റ്റാച്യു ഓഫ് ലിബർട്ടി

- ൺഹീമറാണ് ആ പേര് നൽകിയത്.
- * മനുഷ്യനെ ആദ്യമായി ചന്ദ്രനിലെത്തിച്ച രാജ്യമാണ് അമേരിക്കൻ ഐക്യനാടുകൾ. ചന്ദ്രനിൽ മനുഷ്യനെ ഇറക്കിയിട്ടുള്ള ഏക രാജ്യവും യു.എസാണ്.
- * എംപ്ലോയ്മെന്റ് എക്സ്ചേഞ്ച്, ഗ്യാലപ് പോൾ, ഇന്റർനെറ്റ് എന്നിവയ്ക്ക് തുടക്കമിട്ടത് യു.എസിലാണ്.
- * എയ്ഡ്സ് രോഗം ആദ്യമായി റിപ്പോർട്ട് ചെയ്യപ്പെട്ടത് അമേരിക്കൻ ഐക്യനാടുകളിലാണ്.
- * ലോകത്താദ്യമായി അണുബോംബ്, ഹൈഡ്രജൻ ബോംബ് എന്നിവ പരീക്ഷിച്ച രാജ്യമാണ് അമേരിക്കൻ ഐക്യനാടുകൾ. 1979-ൽ ത്രീ മൈൽ ഐലൻഡ് ന്യൂക്ലിയർ ദുരന്തമുണ്ടായത് യു.എസിലാണ്.
- * അമേരിക്കൻ ഐക്യനാടുകളിലാണ് ആധുനികരീതിയിൽ ആദ്യമായി സെൻസസ് നടന്നത് (1790).
- * പദവിയിലിരിക്കെ മരിച്ച ആദ്യ യു.എസ്. പ്രസിഡന്റ് വില്യം ഹെൻറി ഹാരിസൺ ആണ് (1841).

- * ലക്ഷണയുക്തമായ ഒരു ഭരണഘടന എഴുതിയുണ്ടാക്കിയ ആദ്യ രാജ്യമാണ് യു.എസ്.എ. ലോകത്ത് ഏറ്റവും കൂടുതൽ അനുകരിക്കപ്പെട്ടിട്ടുള്ള ഭരണഘടനകളിലൊന്നാണിത്.
- * പദവിയിലിരിക്കെ പ്രസിഡന്റ് അന്തരിച്ചതിനാൽ ആ പദവിയേറ്റെടുത്ത ആദ്യത്തെ വൈസ് പ്രസിഡന്റ് ജോൺ ടൈലർ ആണ്.
- * മോഷൻ പിക്ചറിൽ പ്രത്യക്ഷപ്പെട്ട ആദ്യ അമേരിക്കൻ പ്രസിഡന്റ് വില്യം മക്കിൻലീയാണ് (1896).
- * 1913-ൽ ലോകത്തിലെ ആദ്യത്തെ അസംബ്ലി ലൈൻ സമ്പ്രദായം ഹെൻറി ഫോർഡ് തന്റെ കാർ ഫാക്ടറിയിൽ സ്ഥാപിച്ചു.
- * ലോകത്തെ ആദ്യത്തെ ഇലക്ട്രിക് ട്രാഫിക് ലൈറ്റ് സ്ഥാപിതമായത് ഓഹിയോ സംസ്ഥാനത്തിലെ ക്ലീവ്ലാൻഡ് നഗരത്തിലാണ്.
- * ആദ്യത്തെ അമേരിക്കൻ പ്രസിഡന്റ് ജോർജ് വാഷിങ്ടണും ആദ്യത്തെ വൈസ് പ്രസിഡന്റ് ജോൺ ആദംസും ആണ്. ജോർജ് വാഷിങ്ടണിന്റെ ഭാര്യ മാർത്താ വാഷിങ്ടൺ ആണ് അമേരിക്കൻ ചരിത്രത്തിലെ ആദ്യത്തെ പ്രഥമ വനിത (രാഷ്ട്രത്തലവന്റെ സഹധർമ്മിണിയെയാണ് പ്രഥമ വനിത എന്നു വിളിക്കുന്നത്).
- * ഓട്ടോമൊബൈൽ നിർമ്മാണത്തിൽ ലോകത്താദ്യമായി അസംബ്ലി ലൈൻ നടപ്പാക്കിയത് ഇരുപതാം നൂറ്റാണ്ടിന്റെ ആരംഭത്തിൽ അമേരിക്കയിൽ ഹെൻറി ഫോർഡാണ്.
- * ഇന്ത്യ കഴിഞ്ഞാൽ ഗാന്ധിജിയുടെ ചിത്രം സ്റ്റാമ്പിൽ അച്ചടിച്ച ആദ്യ രാജ്യം യു.എസ്.എ.ആണ് (1961).
- * ലോകത്തിലെ ആദ്യത്തെ ക്രെഡിറ്റ് കാർഡാണ് അമേരിക്കയിൽ 1950-ൽ നിലവിൽവന്ന B ഡൈനേഴ്സ് ക്ലബ്ബ്. ഫ്രാങ്ക് മക്നമാറയെന്ന അമേരിക്കൻ വ്യവസായിയാണ് ഇത് അവതരിപ്പിച്ചത്.
- * പുലിറ്റ്സർ സമ്മാനത്തിനർഹനായ



മക്കിൻലി കൊടുമുടി

(1957) ആദ്യത്തെ അമേരിക്കൻ പ്രസിഡന്റ് ജോൺ എഫ് കെന്നഡിയാണ് . 1956-ൽ പ്രസിദ്ധീകരിച്ച പ്രൊഫൈൽസ് ഇൻ കറേജ് എന്ന പുസ്തകമാണ് പുരസ്കാരത്തിനർഹമായത്.

* അമേരിക്കൻ പൗരത്വം ലഭിച്ച ആദ്യത്തെ ഇന്ത്യക്കാരനാണ് എ.കെ.മജുംദാർ (1913).

സുപ്പർഹെറോകൾ

- * അമേരിക്കയിലെ ഏറ്റവും വിസ്തീർണം കൂടിയ സ്റ്റേറ്റാണ് അലാസ്ക.
- * ജനസംഖ്യയിൽ ഒന്നാം സ്ഥാനത്ത് കലിഫോർണിയയാണ്. ഗോൾഡൻ സ്റ്റേറ്റ്, യുറേക്കോ സ്റ്റേറ്റ് എന്നീ അപരനാമങ്ങളിൽ ഇത് അറിയപ്പെടുന്നു.
- * ജനസംഖ്യയിലും വിസ്തീർണത്തിലും രണ്ടാം സ്ഥാനത്തുള്ള സ്റ്റേറ്റ് ടെക്സസ് ആണ്.
- * അമേരിക്കയിലെ ഏറ്റവും വിസ്തീർണം കുറഞ്ഞ സ്റ്റേറ്റ് റോഡ് ദ്വീപാണ്. ഏറ്റവും ജനസംഖ്യ കുറഞ്ഞ സ്റ്റേറ്റാണ് വ്യോമിംഗ് (Wyoming).
- * ഏറ്റവും ജനസാന്ദ്രത കൂടിയ അമേരിക്കൻ സ്റ്റേറ്റാണ് വ്യോമിംഗ്. ജനസാന്ദ്രത ഏറ്റവും കുറവ് അലാസ്കയിലാണ്.
- * അമേരിക്കൻ പൗരൻമാരിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ ബ്രിട്ടീഷ് വംശജരാണ്.
- * ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ സമ്പദ് വ്യവസ്ഥയാണ് അമേരിക്കയുടേത്.
- * ലോകത്ത് ഏറ്റവും കൂടുതൽ ഊർജ്ജം ഉപയോഗിക്കുന്ന രാജ്യമാണ് അമേരിക്ക.
- * പ്രകൃതി വാതക ഉൽപ്പാദനത്തിൽ ഒന്നാം സ്ഥാനത്തുള്ള രാജ്യമാണ് അമേരിക്ക.
- * സമ്മർ ഒളിമ്പിക്സിന്റെ ചരിത്രത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ മെഡലുകൾ നേടിയിട്ടുള്ള രാജ്യം അമേരിക്കയാണ്.
- * വിന്റർ ഒളിമ്പിക്സ് ഏറ്റവും കൂടുതൽ പ്രാവശ്യം നടന്നിട്ടുള്ള രാജ്യം അമേരിക്കയാണ് (4).
- * ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ സൈനികശക്തിയായി വിലയിരുത്തപ്പെടുന്നതും അമേരിക്കയാണ്.
- * ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും ചെലവു കൂടിയ മിലിട്ടറി അമേരിക്കയുടേതാണ്.
- * അലാസ്കയിലെ മക്കിൻലി കൊടുമുടിയാണ് (6168 മീ.) അമേരിക്കയിലെ ഏറ്റവും ഉയരം കൂടിയ ഭാഗം.
- * അമേരിക്കയിലെ ഏറ്റവും വലിയ നഗരം ന്യൂയോർക്ക് ആണ്.
- * ഏറ്റവും കൂടുതൽ റെയിൽവേ ലൈൻ ഉള്ള രാജ്യമാണ് അമേരിക്കൻ ഐക്യനാടുകൾ. ഏറ്റവും ദൈർഘ്യമുള്ള റോഡ് നെറ്റ്വർക്ക് ഉള്ളതും ഇവിടെയാണ്.
- * അമേരിക്കൻ ഐക്യനാടുകളാണ് ഏറ്റവും കൂടുതൽപേർ നൊബേൽ സമ്മാനത്തിന് അർഹമായ രാജ്യം . 1976-ൽ അമേരിക്കക്കാരാണ് എല്ലാ വിഷയങ്ങളിലും നൊബേൽ സമ്മാനത്തിന് അർഹരായത്.
- * ഏറ്റവും കൂടുതൽ നാഷണൽ പാർക്കുകൾ ഉള്ള രാജ്യമായ അമേരിക്കൻ ഐക്യനാടുകളിലാണ് ലോകത്തെ ആദ്യത്തെ

ദേശീയോദ്യാനമായ യെല്ലോ സ്റ്റോൺ നാഷണൽ പാർക്ക് സ്ഥാപിതമായത്.

- * ഇന്ത്യ കഴിഞ്ഞാൽ മഹാത്മാഗാന്ധിയുടെ ചിത്രം സ്റ്റാമ്പിൽ അച്ചടിച്ച ആദ്യ രാജ്യമാണ് യു.എസ്.
- * ഏറ്റവും വലിയ വൃക്ഷമായ ജനറൽ ഷേർമാൻ അമേരിക്കയിലാണ്.
- * ഹുസ്സണിലെ ടെക്സസ് മെഡിക്കൽ സെന്റർ ആണ് ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ മെഡിക്കൽ സെന്റർ.
- * ഏറ്റവും കുറച്ചുകാലം അമേരിക്കൻ ഐക്യനാടുകളുടെ പ്രസിഡന്റ് സ്ഥാനം വഹിച്ചത് വില്യം ഹെൻറി ഹാരിസൺ (32 ദിവസം) ആണ്(1841).
- * ഏറ്റവും കൂടുതൽ കാലം അമേരിക്കൻ ഐക്യനാടുകളുടെ പ്രസിഡന്റ് സ്ഥാനം വഹിച്ചത് ഫ്രാങ്ക്ലിൻ ഡി. റൂസ്വെൽറ്റാണ്. 1932, 1936, 1940, 1944 വർഷങ്ങളിൽ

നടന്ന തിരഞ്ഞെടുപ്പുകളിൽ അദ്ദേഹം വിജയിച്ചു (തുടർന്ന് 1951-ലെ 22-ാംഭരണഘടനാ ഭേദഗതിയിലൂടെ പ്രസിഡന്റിന്റെ പരമാവധി ഭരണകാലം എണ്ണം രണ്ടായി പരിമിതപ്പെടുത്തി).

- * ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ വാർത്താ ഏജൻസിയായ യുഎസ്എയിലെ അസോസിയേറ്റഡ് പ്രസ്.
- * ഏറ്റവും കൂടുതൽ ഒളിമ്പിക്സുകൾക്ക് വേദിയായിട്ടുള്ള രാജ്യം ഐക്യനാടുകളാണ് (1904-സെന്റ് ലൂയിസ്,1932-ലോസ് ഏഞ്ചൽസ്,1984-ലോസ് ഏഞ്ചൽസ്, 1996-അറ്റ്ലാന്റ്).
- * ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ ബഡ്ജറ്റ് അമേരിക്കൻ ഐക്യനാടുകളുടേതാണ്.
- * അമേരിക്കയിലെ പരമോന്നത സിവിലിയൻ ബഹുമതിയാണ് പ്രസിഡൻഷ്യൽ മെഡൽ ഓഫ് ഫ്രീഡം.
- * ലോകത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ ക്രിസ്തുമത വിശ്വാസികളുള്ളത് അമേരിക്കൻ ഐക്യനാടുകളിലാണ്.
- * നിലവിലുള്ളവയിൽവെച്ച് ഏറ്റവും പഴക്കമുള്ള ലിഖിത ഭരണഘടനയുള്ള രാജ്യം അമേരിക്കൻ ഐക്യനാടുകളാണ്.
- * ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും നീളം കൂടിയ ഹൈവേയാണ് പാൻ-അമേരിക്കൻ ഹൈവേ. അർജന്റീനയിലെ ബ്യൂണസ് അയേഴ്സ് മുതൽ വടക്കേ അമേരിക്കയിലെ എൽമൂൺ വരെ നീളുന്ന ഈ പാതയുടെ നീളം 48,000 കിലോമീറ്ററാണ്.
- * 2001-ൽ ഭീകരാക്രമണത്തിൽ തകർക്കപ്പെട്ട വേൾഡ് ട്രേഡ് സെന്ററിന്റെ സ്ഥാനത്ത് നിർമ്മിക്കപ്പെട്ട (2013) അംബരച്ചുംബിയാണ് വൺ വേൾഡ് ട്രേഡ് സെന്റർ. ഇത് പശ്ചിമാർധഗോളത്തിലെ ഏറ്റവും ഉയരം കൂടിയ അംബരച്ചുംബിയാണ് (541

3 മീ.). David Childs, Daniel Libeskind എന്നിവരാണ് ആർക്കിടെക്റ്റുകൾ. നിലകളുടെ എണ്ണം 104.

അപരനാമങ്ങൾ

- * The Last Frontier ,Seward's Folly എന്നീ അപരനാമങ്ങളിൽ അറിയപ്പെടുന്നത് അലാസ്കയാണ്. റഷ്യയിൽനിന്ന് അലാസ്ക വാങ്ങാൻ മുൻകൈയെടുത്ത സ്റ്റേറ്റ് സെക്രട്ടറിയാണ് William H. Seward .
- * അമേരിക്കയുടെ ഇറ്റലി എന്നറിയപ്പെടുന്നത് അരിസോണയാണ്. ഇത് ഗ്രാൻഡ് കാന്യൺ സ്റ്റേറ്റ് എന്നും വിളിക്കപ്പെടുന്നു.
- * അമേരിക്കയുടെ ഹോളണ്ട് എന്നറിയപ്പെടുന്നത് ലൂസിയാനയാണ്.
- * അമേരിക്കൻ ഭരണഘടന റാറ്റിഫൈ ചെയ്ത ആദ്യ സ്റ്റേറ്റായ ഡെലാവെയർ അറിയപ്പെടുന്നത് ഫസ്റ്റ് സ്റ്റേറ്റ് എന്നാണ്.
- * ലാസ്റ്റ് ഫ്രോണ്ടിയർ എന്നറിയപ്പെടുന്ന സ്റ്റേറ്റ് അലാസ്കയാണ്.
- * നാച്ചുറൽ സ്റ്റേറ്റ് എന്നു വിളിക്കപ്പെടുന്നത് അർക്കൻസസ്.
- * കാലിഫോർണിയയാണ് ഗോൾഡൻ സ്റ്റേറ്റ്.
- * കൊളറാഡോയാണ് സെൻറിനിയൽ സ്റ്റേറ്റ്.
- * കോൺസ്റ്റിറ്റ്യൂഷൻ സ്റ്റേറ്റ് എന്നു വിളിക്കുന്നത് കണക്ടിക്കട്ടിനെയാണ്.
- * നട്ട്മെറ്റ് സ്റ്റേറ്റ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത് കണക്ടിക്കട്ട് ആണ്.
- * ഫ്ലോറിഡയാണ് സൺഷൈൻ സ്റ്റേറ്റ്.
- * ഫ്ലൂവർ സ്റ്റേറ്റ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത് ഫ്ലോറിഡയാണ്.
- * പീച്ച് സ്റ്റേറ്റ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത് ജോർജിയ.
- * ജെം സ്റ്റേറ്റ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത് ഇഡാഹോ.
- * സൺഫ്ലവർ സ്റ്റേറ്റ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത് കൻസാസ് ആണ്.
- * ലിങ്കൻ നാട് എന്നറിയപ്പെടുന്ന അമേരിക്കൻ സംസ്ഥാനമാണ് ഇല്ലിനോയ്.
- * ബ്ലൂഗ്രാസ് സ്റ്റേറ്റ് എന്ന അപരനാമമുള്ളത് കെന്റക്കി സ്റ്റേറ്റിനാണ്.
- * ലൂയിസിയാനയാണ് പെലിക്കൻ സ്റ്റേറ്റ്.
- * ഓൾഡ് ലൈൻ സ്റ്റേറ്റ് മേരിലാൻഡാണ്.
- * ബേ സ്റ്റേറ്റ് എന്ന അപരനാമമുള്ളത് മസാച്ചുസെറ്റ്സിനാണ്.
- * മിഷിഗൺ ആണ് ഗ്രേറ്റ് ലേക്സ് സ്റ്റേറ്റ്.
- * നോർത്ത് സ്റ്റാർ സ്റ്റേറ്റ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത് മിസോട്ട.
- * മഗോലിയ സ്റ്റേറ്റ് എന്നത് മിസ്സിസിപ്പിയുടെ അപരനാമമാണ്.
- * മൊണ്ടാനയാണ് ട്രെഷർ സ്റ്റേറ്റ്.
- * നെവാഡയാണ് സിൽവർ സ്റ്റേറ്റ്.
- * ന്യൂഹാംപ്ഷയറാണ് ഗ്രാന്നൈറ്റ് സ്റ്റേറ്റ്.
- * ഗാർഡൻ സ്റ്റേറ്റ് എന്നു വിളിക്കുന്നത് ന്യൂജർസിയെയാണ്.
- * ന്യൂയോർക്കാണ് എംപയർ സ്റ്റേറ്റ്.
- * നോർത്ത് ഡക്കോട്ടയാണ് പീസ് ഗാർഡൻ സ്റ്റേറ്റ്.
- * ഓറിഗോൺ ആണ് ബീവർ സ്റ്റേറ്റ്.
- * കീസ്റ്റോൺ സ്റ്റേറ്റാണ് പെൻസിൽവേനിയ.
- * ഓഷൻ സ്റ്റേറ്റ് എന്നു വിളിക്കുന്നത് റോഡ് ഐലൻഡിനെയാണ്.
- * ടെന്നിസിയാണ് വോളന്റിയർ സ്റ്റേറ്റ്.
- * ഗ്രീൻ മൗണ്ടൻ സ്റ്റേറ്റ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത് വെർമോണ്ട്.
- * ഓൾഡ് ഡെലാമിയൻ സ്റ്റേറ്റ് എന്നു വിളിക്കുന്നത് വിർജീനിയയെയാണ്.
- * എവർഗ്രീൻ സ്റ്റേറ്റ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത് വാഷിങ്ടണാണ്.
- * വെസ്റ്റ് വിർജീനിയ ആണ് മൗണ്ടൻ സ്റ്റേറ്റ്.
- * വ്യോമിങ് ആണ് കാ ബോയ് സ്റ്റേറ്റ്
- * ലോകത്തിന്റെ മോട്ടോർ ക്യാപിറ്റൽ എന്നറിയപ്പെടുന്ന അമേരിക്കൻ സംസ്ഥാനമാണ് മിഷിഗൺ.
- * കൂടുതൽ പ്രസിഡന്റുമാർ ജനിച്ച സംസ്ഥാനമായതിനാൽ മദർ ഓഫ് പ്രസിഡന്റ്സ് എന്നറിയപ്പെടുന്ന സ്റ്റേറ്റാണ് വിർജീനിയ.



വൺ വേൾഡ് ട്രേഡ് സെന്റർ

- * ലോകസിനിമയുടെ തലസ്ഥാനം എന്ന നിയപ്പെടുന്നത് ഹോളിവുഡ് (ലോസ് ഏഞ്ചൽസ്).
- * അമേരിക്കയിലെ മക്കിൻലി കൊടുമുടിയെ 2015-ൽ ഡെനാലി എന്ന് പുനർനാമകരണം ചെയ്തു.
- * ബിൽ ആപ്പിൾ എന്നറിയപ്പെടുന്നത് ന്യൂ യോർക്കാണ്.

പ്രധാനപ്പെട്ട വസ്തുതകൾ

- * അമേരിക്കൻ ഭരണഘടനയുടെ ആദ്യത്തെ പത്ത് ഭേദഗതികൾ ഒരുമിച്ച് ബിൽ ഓഫ് റൈറ്റ്സ് എന്നറിയപ്പെടുന്നു. 1791-ലാണ് ഇത് റാറ്റിഫൈ ചെയ്യപ്പെട്ടത്.
- * അമേരിക്കൻ ആഭ്യന്തരയുദ്ധത്തെത്തുടർന്നാണ് നിയമപരമായി അടിമത്തം നിറുത്തലാക്കപ്പെട്ടത്.
- * അമേരിക്കൻ-സ്പാനിഷ് യുദ്ധം, ഒന്നാം ലോകമഹായുദ്ധം എന്നിവയെത്തുടർന്നാണ് ആഗോള സൈനിക ശക്തിയായി അമേരിക്കയുടെ സ്ഥാനം നിർണയിക്കപ്പെട്ടത്.
- * രണ്ടാം ലോകമഹായുദ്ധാനന്തരം അമേരിക്ക ഒരു ആഗോള വൻശക്തിയായി മാറി. ശീതയുദ്ധാനന്തരം സോവിയറ്റ് യൂണിയൻ ശിഥിലമായതോടെ അമേരിക്ക ഏക വൻശക്തിയായി മാറി.
- * ഫെഡറൽ പ്രസിഡൻഷ്യൽ കോൺസ്റ്റിറ്റ്യൂഷണൽ റിപ്പബ്ലിക്ക് ആയ അമേരിക്കയുടെ നിയമനിർമ്മാണസഭയുടെ പേര് കോൺഗ്രസ് എന്നാണ്. ഹൗസ് ഓഫ് റിപ്രസന്റേറ്റീവ്സ്, സെനറ്റ് എന്നിവയടങ്ങുന്ന ദ്വിമണ്ഡല നിയമനിർമ്മാണസഭയാണിത്.
- * റിപ്പബ്ലിക്കൻ പാർട്ടിയും ഡെമോക്രാറ്റിക് പാർട്ടിയുമാണ് അമേരിക്കയിലെ പ്രമുഖ രാഷ്ട്രീയ പാർട്ടികൾ. യഥാക്രമം ആനയും കഴുതയുമാണ് ഈ പാർട്ടികളുടെ തിരഞ്ഞെടുപ്പ് ചിഹ്നങ്ങൾ.
- * ഡോളറാണ് അമേരിക്കയിലെ നാണയം. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ നിസർവ്വ് കറൻസി അമേരിക്കയുടേതാണ്.
- * അമേരിക്കൻ ഐക്യനാടുകളുടെ ആണവപരീക്ഷണ കേന്ദ്രമാണ് ബിക്കിനി അറ്റോൾ.
- * അമേരിക്കൻ ഐക്യനാടുകളിൽ പിൻകോഡിൻ സമാനമായി ഉള്ളതാണ് സിപ് കോഡ്.
- * അമേരിക്കൻ ഐക്യനാടുകളുടെ ദേശീയ ഗാനമാണ് 'The Star Spangled Banner'.
- * അമേരിക്കൻ ഐക്യനാടുകളുടെ ദേശീയ പതാകയാണ് 'Old Glory' അഥവാ 'Star and Stripes'.
- * അമേരിക്കൻ ഐക്യനാടുകളുടെ പ്രമാണവാക്യമാണ് 'In God We Trust'.
- * അമേരിക്കയുടെ ദേശീയ കായിക വിനോദം ബേസ്ബോൾ ആണ്. ഇതിന്റെ കോർട്ടിന്റെ പേര് ഡയമണ്ട്.
- * ഫ്രാൻസിസ്കിൻ അമേരിക്ക വാങ്ങിയ സ്റ്റേറ്റാണ് ലുസിയാന. മെക്സിക്കോയിൽ നിന്ന് വാങ്ങിയവയാണ് കലിഫോർണിയയും അരിസോണയും.
- * അലാസ്ക പ്രദേശം അമേരിക്കയ്ക്ക് നൽകിയത് റഷ്യയാണ്.
- * നാലുവർഷമാണ് അമേരിക്കൻ പ്രസിഡന്റിന്റെ കാലാവധി.
- * നാലുകൊണ്ട് ഹരിക്കാൻ കഴിയുന്ന വർഷങ്ങളിലെ നവംബർ മാസത്തിലാണ് അമേരിക്കൻ പ്രസിഡന്റ് തിരഞ്ഞെടുപ്പ് നടക്കുന്നത്.
- * അമേരിക്കൻ പ്രസിഡന്റ് അധികാരമേൽക്കുന്നത് ജനുവരി 20നാണ്. ഈ ദിവസം Inauguration Day എന്നറിയപ്പെടുന്നു.

പ്രധാന വ്യക്തികൾ

- * ഇറ്റലിക്കാരനായ കൊളംബസ് സ്പെയിനിലെ രാജാവിന്റെ സഹായത്തോടെ ഇന്ത്യയെ ലക്ഷ്യമാക്കി പടിഞ്ഞാറേക്ക് യാത്ര തിരിച്ചു. 1492-ൽ അദ്ദേഹം ഇൻഡിസ് എന്ന ദ്വീപിലെത്തുകയും അത് ഇന്ത്യയാണെന്ന് ധരിക്കുകയും ചെയ്തു.



ന്ത്യയാണെന്ന് ധരിക്കുകയും ചെയ്തു. ഈ കണ്ടെത്തൽ ഇന്ത്യയല്ലെന്ന് പിൻക്കാലത്ത് മനസ്സിലാക്കിയത് അമേരിക്ക വെസ്പുചിയെന്ന ഇറ്റാലിയൻ പര്യവേഷകനായിരുന്നു. അദ്ദേഹത്തിന്റെ പേര്



- രിൽനിന്നാണ് അമേരിക്കയ്ക്ക് പേരു കിട്ടിയത് (1506-ൽ കാലവവനികയ്ക്കുള്ളിൽ മരയുമ്പോഴും കൊളംബസിന്റെ ധാരണയ്ക്ക് മാറ്റമുണ്ടായിരുന്നില്ല).
- * ഹരിത വിപ്ലവത്തിന്റെ പിതാവായ നോർമൻ ബോർലോഗ് അമേരിക്കക്കാരനായിരുന്നു.
- * ആദ്യത്തെ ഓപ്പൺ ഹാർട്ട് സർജറി ചെയ്തത് Dr. Walton Lillehei എന്ന അമേരിക്കക്കാരനായിരുന്നു.
- * അമേരിക്കൻ ഗാനധി എന്നറിയപ്പെടുന്നത് മാർട്ടിൻ ലൂതർ കിങ്.
- * എനിക്കൊരു സ്വപ്നമുണ്ട് എന്ന പ്രസിദ്ധമായ പ്രസംഗം നടത്തിയത് മാർട്ടിൻ ലൂതർ കിങ്ങാണ്.
- * മാർട്ടിൻ ലൂതർ കിങ്ങിനെ വധിച്ചത് ജെയിംസ് ഏൽ റേയാണ് (1968 ഏപ്രിൽ 4).
- * ജോർജ് വാഷിങ്ടണാണ് അമേരിക്കയുടെ രാഷ്ട്രപിതാവ്. നൂറു ശതമാനം ഇലക്ട്രൽ വോട്ടുകളും നേടി വിജയിച്ച ഏക അമേരിക്കൻ പ്രസിഡന്റാണ് അദ്ദേഹം.
- * അമേരിക്കൻ പ്രസിഡന്റായ ഏക സ്വ

- തന്ത്ര സ്ഥാനാർഥിയാണ് ജോർജ് വാഷിങ്ടൺ.
- * രണ്ടാമത്തെ അമേരിക്കൻ പ്രസിഡന്റ് ജോൺ ആഡംസ്. മൂന്നാമത്തേത് തോമസ് ജെഫേഴ്സൺ. നാലാമത്തേത് ജെയിംസ് മാഡിസൺ.
- * ഡെമോക്രാറ്റിക്-റിപ്പബ്ലിക്കൻ പാർട്ടിക്കാരനായ ആദ്യ അമേരിക്കൻ പ്രസിഡന്റ് തോമസ് ജെഫേഴ്സൺ ആണ്.
- * രണ്ടാമത്തെ അമേരിക്കൻ പ്രസിഡന്റായിരുന്ന ജോൺ ആഡംസ് ഫെഡറലിസ്റ്റ് പാർട്ടിക്കാരനായിരുന്നു.
- * ഡെമോക്രാറ്റിക്-റിപ്പബ്ലിക്കൻ പാർട്ടിയുടെ പിൻഗാമിയായ ഡെമോക്രാറ്റിക് പാർട്ടിക്കാരനായ ആദ്യ പ്രസിഡന്റ് ആൻഡ്രൂ ജാക്സൺ ആയിരുന്നു.
- * നോബേൽ സമാധാന സമ്മാനം നേടിയ അമേരിക്കൻ പ്രസിഡന്റുമാരാണ് തിയോഡർ റൂസ്വെൽറ്റ്, വുഡ്റോ വിൽസൺ, ജിമ്മി കാർട്ടർ, ബരാക് ഒബാമ എന്നിവർ.
- * അമേരിക്കൻ പ്രസിഡന്റ് പദം വഹിച്ച ആദ്യത്തെ അച്ഛനും മകനുമാണ് ജോൺ ആ

- ഡംസും ജോൺ കിൻസി ആഡംസും.
- * ഇന്ത്യ സന്ദർശിച്ച ആദ്യത്തെ അമേരിക്കൻ പ്രസിഡന്റാണ് ഡെവ്റ്റ് ഐസനോവർ.
- * ആഭ്യന്തര യുദ്ധത്തിൽ വടക്കൻ സംസ്ഥാനങ്ങളെ നയിച്ചത് എബ്രഹാം ലിങ്കണായിരുന്നു. റിപ്പബ്ലിക്കൻ പാർട്ടിക്കാരനായ ആദ്യ അമേരിക്കൻ പ്രസിഡന്റായിരുന്നു അദ്ദേഹം.
- * പോസ്റ്റ് മാസ്റ്റർ ആയി പ്രവർത്തിച്ചിട്ടുള്ള അമേരിക്കൻ പ്രസിഡന്റ് ലിങ്കൺ.
- * ഗ്രേസ് ബെഡൽ എന്ന പെൺകുട്ടി കത്തിലൂടെ നിർദ്ദേശിച്ചതു പ്രകാരമാണ് എബ്രഹാം ലിങ്കൺ താടി വളർത്തിത്തുടങ്ങിയത്.
- * വധിക്കപ്പെട്ട ആദ്യ യു.എസ്. പ്രസിഡന്റ് എബ്രഹാം ലിങ്കൺ ആണ് (1865). വധിക്കപ്പെട്ട മറ്റ് യു.എസ്. പ്രസിഡന്റുമാരാണ് ജെയിംസ് ഗാർഫീൽഡ് (1881), വില്യം മക്കിൻലി (1901), ജോൺ എഫ് കെന്നഡി (1963) എന്നിവർ.
- * ജോൺ വിൽക്സ് ബുത്ത് ആയിരുന്നു



ഗ്രാൻഡ് കാന്യൺ നാഷണൽ പാർക്ക്

- ലിങ്കന്റെ ഘാതകൻ.
- * ജെയിംസ് ഗാർഫീൽഡിന്റെ ഘാതകൻ Charles J. Guiteau ആയിരുന്നു.
- * വിലയം മക്കിൻലിയെ വധിച്ചത് Leon Czolgosz ആയിരുന്നു.
- * ജോൺ എഫ് കെന്നഡിയെ വധിച്ചത് ലീ ഹാർവി ഓസ്വാൾഡ് ആണ് (1963 ന് വംബർ 22). ഓസ്വാൾഡിനെ രണ്ടാംദി വസം ജാക്ക് റൂബി വെടിവെച്ചുകൊന്നു (ന വംബർ 24).
- * ഒരു അമേരിക്കൻ പ്രസിഡന്റ് കൊല്ലപ്പെട്ട വിവരം ലോകം റേഡിയോയിലൂടെയും ടെലിവിഷനിലൂടെയും അറിഞ്ഞ ആദ്യ അവസരം കെന്നഡി വധിക്കപ്പെട്ടപ്പോഴായിരുന്നു.
- * കെന്നഡി വധത്തെക്കുറിച്ച് അന്വേഷിച്ച കമ്മീഷനാണ് വാറൻ കമ്മീഷൻ.
- * ഐക്യരാഷ്ട്രസഭയുടെ ആസ്ഥാനം ന്യൂയോർക്കിനടുത്തുള്ള മാനഹട്ടൻ ദ്വീപിലാണ്.

പ്രധാന സ്ഥലങ്ങൾ

- * പ്രശസ്തമായ ടൈം സ്ക്വയർ ന്യൂയോർക്കിലാണ്.
- * അമേരിക്കയിലെ സൗത്ത് ഡക്കോട്ട സ്റ്റേറ്റിലെ റഷ്മോർ മലനിരയിൽ ജോർജ് വാഷിങ്ടൺ, തോമസ് ജെഫേഴ്സൺ, തിയോഡർ റൂസ്വെൽറ്റ്, എബ്രഹാം ലിങ്കൺ എന്നീ നാല് അമേരിക്കൻ പ്രസിഡന്റുമാരുടെ മൂലം കൊത്തിവെച്ചിട്ടുണ്ട്. 60 അടി പൊക്കത്തിൽ ശിൽപം തീർത്തത് സ്പാനിഷ്-അമേരിക്കൻ വംശജനായ ഗർട്ടസൺ ബോർഗ്ഗോ, മകൻ ലിങ്കൺ ബോർഗ്ഗോ എന്നിവരാണ്.
- * ഗ്രാൻഡ് കാന്യൺ നാഷണൽ പാർക്ക് അരിസോണ സംസ്ഥാനത്താണ്. ഗ്രാൻഡ് കാന്യണിലൂടെ ഒഴുകുന്ന നദിയാണ് കൊളറാഡോ.

പ്രധാന സംഭവങ്ങൾ

- * 1773-ലാണ് ബോസ്റ്റൺ ടീ പാർട്ടി എന്ന ചരിത്ര സംഭവം നടന്നത്.
- * 1776 ജൂലൈ നാലിനാണ് ഗ്രേറ്റ് ബ്രിട്ടണിൽനിന്ന് അമേരിക്ക സ്വാതന്ത്ര്യം പ്രഖ്യാപിച്ചത്. 13 കോളനികളാണ് അന്ന് ഐക്യകണ്ഠേന സ്വാതന്ത്ര്യം പ്രഖ്യാപിച്ചത്.
- * 1783-ലാണ് ഗ്രേറ്റ് ബ്രിട്ടൺ അമേരിക്കയുടെ സ്വാതന്ത്ര്യം അംഗീകരിച്ചത്.
- * നിലവിലത്തെ അമേരിക്കൻ ഭരണഘടന അംഗീകരിക്കപ്പെട്ടത് 1787 സെപ്തംബർ 17-നാണ്.
- * അമേരിക്കയിൽ ആദ്യന്തരയുദ്ധം നടന്ന കാലഘട്ടമാണ് 1861-1865. ആദ്യന്തരയുദ്ധത്തെ സ്വാധീനിച്ച നോവലാണ് ഹാരിയറ്റ് ബീച്ചർ സ്റ്റോവ് രചിച്ച അങ്കിൾ ടോംസ് ക്യാബിൻ.
- * ജനാധിപത്യത്തെ ജനങ്ങൾക്കുവേണ്ടി ജനങ്ങളാൽ തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെടുന്ന ജനങ്ങളുടെ ഗവൺമെന്റ് എന്ന് നിർവഹിച്ച എബ്രഹാം ലിങ്കണിന്റെ പ്രസിദ്ധമായ ഗെറ്റിസ്ബർഗ് പ്രസംഗം 1863-ൽ ആയിരുന്നു.
- * 1864-ലെ പ്രസിഡന്റ് തിരഞ്ഞെടുപ്പിൽ എബ്രഹാം ലിങ്കൺ വീണ്ടും വിജയിച്ചു.
- * അമേരിക്കയിൽ അടിമത്തം നിരോധിച്ച വർഷമാണ് 1865. എബ്രഹാം ലിങ്കണായിരുന്നു അപ്പോൾ പ്രസിഡന്റ്.
- * ജപ്പാൻ 1941-ൽ ആക്രമിച്ച പേൾ ഹാർബർ അമേരിക്കയിലാണ്. ഈ സംഭവം അമേരിക്ക രണ്ടാം ലോകമഹായുദ്ധത്തിലേക്ക് പ്രവേശിക്കാൻ കാരണമായി. ജപ്പാനിൽ 1945-ൽ അണുബോംബിട്ടത് അമേരിക്കയാണ്.
- * വേൾഡ് ട്രേഡ് സെന്റർ തകർക്കപ്പെട്ടത് 2001-ലാണ്.

പ്രധാന സ്ഥാപനങ്ങൾ

- * ജനറൽ മോട്ടോഴ്സ്, ഫോർഡ്, ഹമ്മർ, ഷെവറലൈ, കാഡിലാക് , ക്രൈസ്ലർ എ

- ന്നിവ അമേരിക്കൻ ഓട്ടോമൊബൈൽ കമ്പനികളാണ്.
- * കൊക്ക കോള കമ്പനിയുടെ ആസ്ഥാനം ജോർജിയ സംസ്ഥാനത്തിലെ അൽലാന്റയിലാണ്.
- * അമേരിക്കയുടെ ബഹിരാകാശ ഗവേഷണ സ്ഥാപനമാണ് National Aeronautics and Space Administration (NASA). ഇതിന്റെ ആസ്ഥാനം വാഷിങ്ടൺ ഡി.സിയിലാണ്. 1958-ൽ സ്ഥാപിതമായി.
- * അമേരിക്കയുടെ ആദ്യന്തര ഇന്റലിജൻസ് ഏജൻസിയാണ് ഫെഡറൽ ബ്യൂറോ ഓഫ് ഇൻവെസ്റ്റിഗേഷൻ. 1908-ൽ സ്ഥാപിതമായി. വാഷിങ്ടൺ ഡി.സിയിലാണ് ആസ്ഥാനം.
- * അമേരിക്കയുടെ ബാഹ്യ ഇന്റലിജൻസ് ഏജൻസിയാണ് 1947-ൽ സ്ഥാപിതമായ സെൻട്രൽ ഇന്റലിജൻസ് ഏജൻസി. വിർജീനിയയിലെ ഫെയർഫാക്സ് കൗണ്ടിയിലാ

ണ് ഇതിന്റെ ആസ്ഥാനം.

കുഴപ്പിക്കുന്ന വസ്തുതകൾ

- * അമേരിക്കൻ ഐക്യനാടുകളുടെ തലസ്ഥാനം വാഷിങ്ടൺ ഡി.സി. ആണ്. അമേരിക്കയിലെ ഒരു സ്റ്റേറ്റിന്റെ പേരും വാഷിങ്ടൺ എന്നാണ്. ഇവ രണ്ടിനെയും തമ്മിൽ തിരിച്ചറിയാനാണ് വാഷിങ്ടൺ ഡി.സി.(District of Columbia) എന്നു പറയുന്നത്. വാഷിങ്ടൺ സ്റ്റേറ്റിന്റെ തലസ്ഥാനം ഒളിമ്പിയ ആണ്.
- * അമേരിക്കയ്ക്കുവെളിയിൽ യാക്കി എന്ന പദം സൂചിപ്പിക്കുന്നത് അമേരിക്കക്കാരെയാണ്. എന്നാൽ, അമേരിക്കയ്ക്കുള്ളിൽ യാക്കി എന്ന വാക്ക് വടക്കൻ സംസ്ഥാനക്കാരെ ഉദ്ദേശിച്ചാണ് ഉപയോഗിക്കുന്നത്.
- * പ്രസിഡൻ്റ് അത്തരിച്ചാൽ അവശേഷിക്കുന്ന കാലാവധിയിൽ വൈസ് പ്രസിഡന്റ് ആ പദവി വഹിക്കാൻ വ്യവസ്ഥയുള്ള രാ

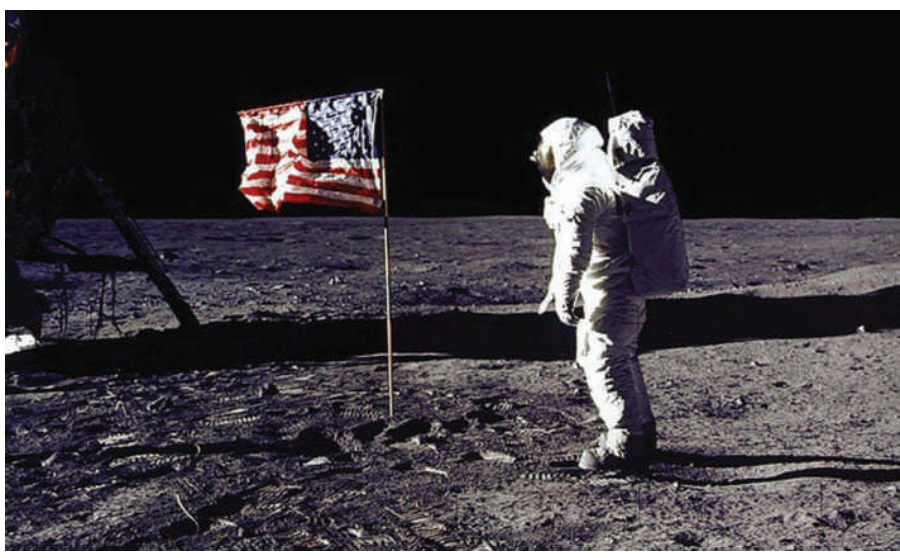
- ജ്യമാണ് അമേരിക്കൻ ഐക്യനാടുകൾ.
- * പ്രസിഡന്റിന്റെ ഔദ്യോഗിക വിമാനം എയർഫോഴ്സ് വൺ എന്നും ഔദ്യോഗിക ഹെലികോപ്റ്റർ മറൈൻ വൺ എന്നും അറിയപ്പെടുന്നു.
- * പ്രസിഡന്റിന്റെ ഔദ്യോഗിക വസതിയാണ് വൈറ്റ് ഹൗസ്. 1901 ഒക്ടോബർ 12ന് തിയോഡർ റൂസ്വെൽറ്റ് ആണ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് മാൻഷൻ വൈറ്റ് ഹൗസ് എന്ന പേരു നൽകിയത്.
- * അമേരിക്കൻ പ്രസിഡന്റിന്റെ ഗ്രാമീണ വസതിയാണ് ക്യാമ്പ് ഡേവിഡ്.
- * അമേരിക്കൻ വൈസ് പ്രസിഡന്റിന്റെ ഔദ്യോഗിക വസതിയാണ് നവർ വൺ ഒബ്സർവേറ്ററി സർക്കിൾ.
- * വൈസ് പ്രസിഡന്റിന് വൈറ്റ് ഹൗസിന്റെ പടിഞ്ഞാറ് ഭാഗത്ത് ഒരു ഓഫീസുണ്ടെങ്കിലും, അദ്ദേഹത്തിന്റെ സെറിമോണിയൽ ഓഫീസ് പ്രവർത്തിക്കുന്നത് ഐസനോവർ എക്സിക്യൂട്ടീവ് ഓഫീസ് ബിൽഡിങ്ങിലാണ്.
- * രണ്ടാം ലോകമഹായുദ്ധം തുടങ്ങുമ്പോൾ (1939) അമേരിക്കൻ ഐക്യനാടുകളുടെ പ്രസിഡന്റ് ഫ്രാങ്ക്ലിൻ ഡി. റൂസ്വെൽറ്റായിരുന്നു. യുദ്ധത്തിന്റെ അന്ത്യഘട്ടത്തിൽ അദ്ദേഹം അന്തരിച്ചതിനാൽ (1945) പിൻഗാമിയായ ഹാരി എസ് ട്രൂമാനാണ് ജപ്പാനിൽ ബോംബിടാനുള്ള നിർദ്ദേശം നൽകിയതും യുദ്ധം അവസാനിക്കുമ്പോൾ പ്രസിഡന്റായിരുന്നതും.
- * നാലു പ്രാവശ്യം അമേരിക്കൻ ഐക്യനാടുകളുടെ പ്രസിഡന്റായ ഏക വ്യക്തിയാണ് ഫ്രാങ്ക്ലിൻ ഡി. റൂസ്വെൽറ്റ്. എന്നാൽ, പിന്നീട് ഭരണഘടന ഭേദഗതി ചെയ്യുകയും പരമാവധി മൂന്നു കൂടുതൽ എണ്ണം രണ്ടായി പരിമിതപ്പെടുത്തുകയും ചെയ്തു.
- * ഒന്നാം ലോകമഹായുദ്ധക്കാലത്ത് അമേരിക്കൻ ഐക്യനാടുകളുടെ പ്രസിഡന്റായിരുന്നത് വുഡ്റോ വിൽസൺ (1913-21). രണ്ടാം ലോകമഹായുദ്ധം ആരംഭിക്കുമ്പോൾ ഫ്രാങ്ക്ലിൻ ഡി റൂസ്വെൽറ്റായിരുന്നു പ്രസിഡന്റ്. യുദ്ധം അവസാനിക്കുമ്പോൾ ഹാരി എസ് ട്രൂമാനായിരുന്നു പ്രസിഡന്റ്.
- * തുടർച്ചയായിട്ടല്ലാതെ രണ്ടു പ്രാവശ്യം അമേരിക്കൻ ഐക്യനാടുകളുടെ പ്രസിഡന്റായ ഏക വ്യക്തിയാണ് ഗ്രോവർ ക്ലീവ്ലാൻഡ്. അമേരിക്കയുടെ 22ാമത്തെയും (1885-89) 24ാമത്തെയും (1893-97) പ്രസിഡന്റായിരുന്നു അദ്ദേഹം.
- * ഏറ്റവും കുറഞ്ഞ പ്രായത്തിൽ അമേരിക്കൻ ഐക്യനാടുകളുടെ പ്രസിഡന്റായത് 42-ാമത്തെ വയസ്സിൽ അധികാരത്തിലെത്തിയ തിയോഡർ റൂസ്വെൽറ്റാണ് (1901). മക്കിൻലി പദവിയിലിരിക്കെ വധിക്കപ്പെട്ടതിനെത്തുടർന്നാണ് വൈസ് പ്രസിഡന്റായിരുന്ന അദ്ദേഹം ഭരണഘടനാ വ്യവസ്ഥ പ്രകാരം അധികാരത്തിലെത്തിയത്. എന്നാൽ, തിരഞ്ഞെടുപ്പിലൂടെ അമേരിക്കൻ ഐക്യനാടുകളുടെ പ്രസിഡന്റ് സ്ഥാനത്തെത്തിയ ഏറ്റവും പ്രായം കുറഞ്ഞ വ്യക്തി ജോൺ എഫ് കെന്നഡിയാണ് (1961). അമേരിക്കൻ ഐക്യനാടുകളുടെ പ്രസിഡന്റ് സ്ഥാനത്തെത്തിയ ആദ്യ റോമൻ കത്തോലിക്കനും അദ്ദേഹമാണ്.
- * പോട്ടോമാക് നദിയുടെ തീരത്താണ് വാഷിങ്ടൺ. ന്യൂയോർക്ക് ഹഡ്സൺ നദിയുടെ തീരത്താണ്.

അപൂർവ വസ്തുതകൾ

- * ഇംഗ്ലീഷ് അക്ഷരമാലാക്രമം പ്രകാരം ആദ്യത്തെ അമേരിക്കൻ സ്റ്റേറ്റ് അലബാമയും അവസാനത്തേത് വ്യോമിംഗും ആണ്.
- * അമേരിക്കൻ സംസ്ഥാനങ്ങളിൽ അതിർത്തിയുടെ ഭാഗമായി നേർരേഖ ഇല്ലാത്ത ഏക സ്റ്റേറ്റാണ് ഹവായ്. മധ്യപസഫിക്കിലെ ഒരു ദ്വീപസമൂഹമാണ് ഹവായ്.

List of US Presidents	
1.	George Washington, 1789-1797
2.	John Adams, 1797-1801
3.	Thomas Jefferson, 1801-1809
4.	James Madison, 1809-1817
5.	James Monroe, 1817-1825
6.	John Quincy Adams, 1825-1829
7.	Andrew Jackson, 1829-1837
8.	Martin Van Buren, 1837-1841
9.	William Henry Harrison, 1841
10.	John Tyler, 1841-1845
11.	James Knox Polk, 1845-1849
12.	Zachary Taylor, 1849-1850
13.	Millard Fillmore, 1850-1853
14.	Franklin Pierce, 1853-1857
15.	James Buchanan, 1857-1861
16.	Abraham Lincoln, 1861-1865
17.	Andrew Johnson, 1865-1869
18.	Ulysses S. Grant, 1869-1877
19.	Rutherford Birchard Hayes, 1877-1881
20.	James Abram Garfield, 1881
21.	Chester Alan Arthur, 1881-1885
22.	Grover Cleveland, 1885-1889
23.	Benjamin Harrison, 1889-1893
24.	Grover Cleveland, 1893-1897
25.	William McKinley, 1897-1901
26.	Theodore Roosevelt, 1901-1909
27.	William Howard Taft, 1909-1913
28.	Woodrow Wilson, 1913-1921
29.	Warren Gamaliel Harding, 1921-1923
30.	Calvin Coolidge, 1923-1929
31.	Herbert Clark Hoover, 1929-1933
32.	Franklin Delano Roosevelt, 1933-1945
33.	Harry S. Truman, 1945-1953
34.	Dwight David Eisenhower, 1953-1961
35.	John Fitzgerald Kennedy, 1961-1963
36.	Lyndon Baines Johnson, 1963-1969
37.	Richard Milhous Nixon, 1969-1974
38.	Gerald Rudolph Ford, 1974-1977
39.	James Earl Carter, Jr., 1977-1981
40.	Ronald Wilson Reagan, 1981-1989
41.	George Herbert Walker Bush, 1989-1993
42.	William Jefferson Clinton, 1993-2001
43.	George Walker Bush, 2001-2009
44.	Barack Hussein Obama, 2009-

- * അമേരിക്കൻ സ്റ്റേറ്റുകളിൽ ദ്വീപ് ആയി ഉള്ളത് ഹവായ് മാത്രമാണ്.
- * അമേരിക്കയിലെ കൊളംബിയ സർവകലാശാലയാണ് പുലിറ്റ്സർ സമ്മാനം നൽകുന്നത്.
- * പ്രാതിനിധ്യമില്ലാതെ നികുതിയില്ല എന്നത് അമേരിക്കൻ ഐക്യനാടുകളുടെ സാമ്രാജ്യസമരവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട മുദ്രവാക്യമാണ്.
- * വിയറ്റ്നാമിൽ ഏജന്റ് ഓറഞ്ച് എന്ന മാർക രാസവസ്തു പ്രയോഗിച്ചത് അമേരിക്കൻ ഐക്യനാടുകളാണ്.
- * അമേരിക്കൻ ബഹിരാകാശ സഞ്ചാരിയാണ് ആസ്ട്രോനോട്ട് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്.
- * ലീഗ് ഓഫ് നേഷൻസ് സ്ഥാപിക്കാൻ അമേരിക്കൻ ഐക്യനാടുകളുടെ പ്രസിഡന്റ് വുഡ്റോ വിൽസൺ പ്രധാനപങ്കു വഹിച്ചെങ്കിലും സെനറ്റിന്റെ എതിർപ്പുകാരണം അമേരിക്കയ്ക്ക് അതിൽ അംഗമാകാൻ കഴിഞ്ഞില്ല.
- * മാതാപിതാക്കൾ ജീവിച്ചിരിക്കെ അന്തരിച്ച ഏക അമേരിക്കൻ പ്രസിഡന്റാണ് ജോൺ എഫ് കെന്നഡി.
- * അമേരിക്കൻ ഐക്യനാടുകളുടെ പ്രസിഡന്റായ ഏക അവിവാഹിതനാണ് ജെയിംസ് ബുക്കാനൻ (1857-1861).
- * അമേരിക്കയിൽ പ്രസിഡന്റ് സ്ഥാനവും പിന്നീട് സുപ്രീംകോടതി ചീഫ് ജസ്റ്റിസ് സ്ഥാനവും വഹിച്ച ഏക വ്യക്തിയാണ് വില്യം ഹോവാർഡ് താഫ്റ്റ്.
- * ഒരേ തീയതിയിൽ അന്തരിച്ച മുൻഅമേരിക്കൻ പ്രസിഡന്റുമാരാണ് ജോൺ ആദംസും തോമസ് ജെഫേഴ്സണും (1826 ജൂലൈ 4). അമേരിക്കൻ സാമ്രാജ്യപ്രഖ്യാപനത്തിന്റെ അമ്പതാം വാർഷികമായിരുന്നു അന്ന്.
- * ആഫ്രിക്കൻ രാഷ്ട്രമായ ലൈബീരിയയുടെ തലസ്ഥാനമായ മൺറോവിയ നാമകരണം ചെയ്യപ്പെട്ടിരിക്കുന്നത് അമേരിക്കൻ പ്രസിഡന്റായിരുന്ന ജെയിംസ് മൺറോയുടെ സ്മരണാർത്ഥമാണ്.
- * ഒരേ സമയം ഒരു കൈകൊണ്ട് ലാറ്റിനും



- മറ്റേകൈ കൊണ്ട് ഗ്രീക്കും എഴുതാൻ കഴിവുണ്ടായിരുന്ന അമേരിക്കൻ പ്രസിഡന്റായിരുന്നു ജെയിംസ് ഗാർഫീൽഡ്.
- * വൈസ് പ്രസിഡന്റായോ പ്രസിഡന്റായോ തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെടാതെ അമേരിക്കയുടെ രാഷ്ട്രതലവനായ ഏക വ്യക്തിയാണ് ജെറാൾഡ് ഫോർഡ്. നിക്സൺ പ്രസിഡന്റായിരിക്കെ വൈസ് പ്രസിഡന്റായി ഫോർഡിനെ നിയോഗിക്കുകയും നിക്സൺ രാജിവച്ചപ്പോൾ ഫോർഡ് പ്രസിഡന്റാകുകയും ചെയ്തു.
 - * ഇന്ത്യക്ക് സാമ്രാജ്യം ലഭിക്കുമ്പോൾ അമേരിക്കൻ പ്രസിഡന്റ് ഹാരി എസ് ട്രൂമാനായിരുന്നു.
 - * മനുഷ്യൻ ആദ്യമായി ചന്ദ്രനില്പറങ്ങുമ്പോൾ (1969 ജൂലൈ 20/21) അമേരിക്കൻ പ്രസിഡന്റ് റിച്ചാർഡ് നിക്സണായിരുന്നു.
- പ്രത്യേകം ഓർത്തിരിക്കേണ്ടവ**
- * ഹബിൾ സ്പേസ് ടെലസ്കോപ്പ് സ്ഥാപിച്ചത് അമേരിക്കയാണ്.
 - * ഹഡ്സൺ നദിക്കടിയ്ക്കലൂടെ ന്യൂയോർക്ക്, ന്യൂജർസി നഗരങ്ങളെ ബന്ധിപ്പിക്കുന്ന 2.4 കി.മീ.ദൈർഘ്യമുള്ള തുരങ്കമാണ് ലിങ്കൺ തുരങ്കം.
 - * കാനഡയ്ക്കും അമേരിക്കയ്ക്കും ഇടയ്ക്കാണ് നയാഗ്ര വെള്ളച്ചാട്ടം, പഞ്ചമഹാ തടാകങ്ങൾ എന്നിവ.
 - * വിനോദസഞ്ചാരികൾക്ക് വിസ്മയമാണ് അമേരിക്കയിലെ ഗ്രാൻഡ് കാന്യൺ.
 - * സാന്റോ ക്ലോസ്, ഫാദേഴ്സ് ഡേ എന്നിവയ്ക്ക് തുടക്കമിട്ടത് അമേരിക്കയിലാണ്.
 - * അമേരിക്കയിൽ സ്റ്റീൽ വ്യവസായത്തിനു പ്രസിദ്ധമായ പിറ്റ്സ്ബർഗ്.
 - * അമേരിക്കയിൽ ദേശീയ തലത്തിലുള്ള നാല് ഉന്നത പദവികൾ പ്രസിഡന്റ്, വൈസ് പ്രസിഡന്റ്, പ്രതിനിധിസഭയുടെ സ്പീക്കർ, സുപ്രീം കോടതി ചീഫ് ജസ്റ്റിസ് എന്നിവയാണ്. ഇതിന് പ്രസിഡൻഷ്യൽ ലൈൻ ഓഫ് സർവ്വീസുമായി ബന്ധമൊന്നുമില്ല.
 - * അമേരിക്കൻ പ്രസിഡൻറിന്റെ അസാന്നിധ്യത്തിൽ പദവി വഹിക്കേണ്ടവരുടെ ക്രമം ഇപ്രകാരമാണ്-വൈസ് പ്രസിഡന്റ്, പ്രതിനിധിസഭയുടെ സ്പീക്കർ, സെനറ്റിന്റെ പ്രസിഡന്റ്, സെക്രട്ടറി ഓഫ് സ്റ്റേറ്റ്

- (വിദേശകാര്യ സെക്രട്ടറി), സെക്രട്ടറി ഓഫ് ട്രഷറി, സെക്രട്ടറി ഓഫ് ഡിഫൻസ്, അറ്റോർണി ജനറൽ/സെക്രട്ടറി ഓഫ് ഇൻറീയർ.
- * വെളുത്ത വർഗക്കാരായ അമേരിക്കക്കാരുടെ താൽപര്യങ്ങളും അവകാശങ്ങളും സംരക്ഷിക്കുക എന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെ 1865ൽ അമേരിക്കയിലെ ടെന്നിസിയിൽ ഒരു സാധാരണ സംഘടനയായി രൂപംകൊള്ളുകയും പിന്നീട് ഭീകരപ്രസ്ഥാനമായി മാറുകയും ചെയ്ത കൂട്ടായ്മയാണ് ക്യൂ ക്ലക്സ് ക്ലാൻ. തോക്കിന്റെ കാഞ്ചി വലിക്കുമ്പോൾ ഉണ്ടാകുന്ന ശബ്ദമാണ് സംഘടനയ്ക്ക് നൽകപ്പെട്ടത്.
- കൂടുതൽ മാർക്കു നോക്കാൻ**
- * സ്റ്റാച്യു ഓഫ് ലിബർട്ടി സ്ഥാപിച്ചിരിക്കുന്നത് ന്യൂയോർക്കിലെ മാൻഹട്ടനിലെ ലിബർട്ടി ദ്വീപിലാണ്. ഫ്രാൻസിലാണ് സ്റ്റാച്യു ഓഫ് ലിബർട്ടി നിർമ്മിച്ചത്.
 - * സ്റ്റാച്യു ഓഫ് ലിബർട്ടിക്ക് തറനിരപ്പ് മുതൽ ടോർച്ച് വരെ ഉയരം 93 മീറ്ററാണ്. പ്രതിമയുടെ മാത്രം ഉയരം 46 മീറ്ററാണ്.
 - * ഫ്രെഡറിക് ആഗസ്റ്റ് ബെർത്തോൾഡിയാണ് സ്റ്റാച്യു ഓഫ് ലിബർട്ടി രൂപകല്പന ചെയ്തത്.
 - * 1886 ഒക്ടോബർ 28-നാണ് സ്റ്റാച്യു ഓഫ് ലിബർട്ടി രാഷ്ട്രത്തിന് സമർപ്പിച്ചത്.
 - * സ്റ്റാച്യു ഓഫ് ലിബർട്ടിയിൽ ആലേഖനം ചെയ്തിട്ടുള്ള തീയതി അമേരിക്കൻ സാമ്രാജ്യപ്രഖ്യാപനത്തിന്റെ ദിനമായ 1776 ജൂലൈ 4 ആണ്. അമേരിക്കൻ സാമ്രാജ്യത്തിന്റെ പ്രതീകമാണ് സ്റ്റാച്യു ഓഫ് ലിബർട്ടി.
 - * ഏറ്റവും കുറഞ്ഞത് 35 വയസ്സ് പ്രായമുള്ളതും 14 വർഷമായി അമേരിക്കയിൽ സ്ഥിരതാമസക്കാരായ പൗരൻമാർക്ക് മാത്രമേ അമേരിക്കൻ പ്രസിഡന്റ് സ്ഥാനത്തേക്ക് മത്സരിക്കാൻ അർഹതയുള്ളൂ.
 - * അമേരിക്കൻ പ്രസിഡന്റിന്റെ ഔദ്യോഗിക അതിഥി മന്ദിരമാണ് ബ്ലൈയർ ഹൗസ്.

Countries of the World

- Decimal system was originated in:
 - (a) China (b) India
 - (c) Greece (d) Egypt
- In which country the first telephone exchange was established?
 - (a) USA (b) UK
 - (c) France (d) Germany
- Railway was started in:
 - (a) Germany (b) France
 - (c) England (d) Spain
- Which civilization made solar calendar for the first time?
 - (a) Chinese (b) Mesopotamian
 - (c) Sumerian (d) Egyptian
- Which civilization made lunar calendar for the first time?
 - (a) Mesopotamian (b) Chinese
 - (c) Egyptian (d) Sumerian
- In which country the first employment exchange was established?
 - (a) France (b) India
 - (c) USA (d) China
- Metro railway was started in:
 - (a) China (b) USA
 - (c) Japan (d) England
- The technique of writing was invented by..... civilization.
 - (a) Sumerian (b) Egyptian
 - (c) Inca (d) Chinese
- Printing was discovered by civilization:
 - (a) Chinese (b) Mesopotamian
 - (c) Egyptian (d) Sumerian
- Printing press was discovered by:
 - (a) England (b) Germany
 - (c) France (d) Italy
- Industrial revolution was started in:
 - (a) Russia (b) Italy
 - (c) Germany (d) England
- In which country Green Revolution was started?
 - (a) Mexico (b) Philippines
 - (c) USA (d) France
- The first Asian country to start Green Revolution:
 - (a) Japan (b) India
 - (c) Philippines (d) China
- Which country discovered paper?
 - (a) China (b) Britain
 - (c) France (d) Italy
- In which country the first news paper in the world was published?
 - (a) Japan (b) China
 - (c) Britain (d) Sweden
- In which country renaissance was started?
 - (a) Italy (b) Germany
 - (c) Britain (d) Spain
- In which country reformation was started?
 - (a) France (b) Britain
 - (c) Germany (d) Portugal
- Radio broadcasting was started for the first time in:
 - (a) USA (b) France
 - (c) England (d) Spain
- Television telecasting was started for the first time in:
 - (a) England (b) USA
 - (c) Germany (d) Italy



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

ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനങ്ങൾ



തെലങ്കാന

ഇന്ത്യയിൽ ഏറ്റവും ഒടുവിൽ രൂപംകൊണ്ട സംസ്ഥാനമാണ് തെലങ്കാന. സുദീർഘമായ ചരിത്രവും വൈവിധ്യമാർന്ന ഭൂമിശാസ്ത്ര സവിശേഷതകളും സമ്പന്നമായ സാസ്കാരിക പൈതൃകവും ഉൾക്കൊള്ളുന്ന തെലങ്കാന മത്സരപ്പരിഷ്കരണ സംബന്ധിച്ചിടത്തോളം സുപ്രധാനമായ ഒരു ദക്ഷിണേന്ത്യൻ സംസ്ഥാനമാണ്. അവയെക്കുറിച്ച് നമുക്ക് ഈ ലക്കം പഠിക്കാം.

പ്രത്യേകതകൾ

- * ഇന്ത്യയിലെ 29-മത്തെ സംസ്ഥാനം.
- * ആന്ധ്രപ്രദേശ് വിഭജിച്ച് രൂപം നൽകിയ സംസ്ഥാനം
- * തെക്കേ ഇന്ത്യയിലെ ഏക കരബന്ധിത സംസ്ഥാനം.
- * കടൽത്തീരമില്ലാത്ത ഏക തെക്കേ ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനം
- * ജയിൽപ്പള്ളികളെ സന്ദർശിക്കുന്നതിന് അനുമതി കിട്ടാൻ ആധാർ കാർഡ് നിർബന്ധിതമാക്കിയ സംസ്ഥാനം.
- * ഭിന്നശേഷിയുള്ളവർക്കായി ഐ.ടി.പാർക്ക് സ്ഥാപിച്ച ആദ്യ സംസ്ഥാനം.

ചരിത്രം

- * 2014 ജൂൺ രണ്ടിനാണ് തെലങ്കാന നിലവിൽ വന്നത്.
- * ആന്ധ്രപ്രദേശ് വിഭജിച്ചാണ് തെലങ്കാനയ്ക്ക് രൂപം നൽകിയത്.
- * രൂപംകൊണ്ട നാൾ മുതൽ പത്തുവർഷക്കാലം ഹൈദരാബാദ് ആന്ധ്ര പ്രദേശിന്റെയും തെലങ്കാനയുടെയും സംയുക്ത തലസ്ഥാനമായിരിക്കും എന്ന് വ്യവസ്ഥ ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

ആദ്യത്തേത്

- * തെലങ്കാനയുടെ ആദ്യ മുഖ്യമന്ത്രി കെ. ചന്ദ്രശേഖർ റാവുവാണ്.
- * ഇന്ത്യയിൽ ആദ്യമായി ഭൂദാന പ്രസ്ഥാനത്തിന് വിനോബാ ഭാവെ (വിനായക് നരഹരി ഭാവെ എന്ന് യഥാർഥ പേര്) തുടക്കം കുറിച്ച സ്ഥലം- പോച്ചപള്ളി (1951)
- * ആദ്യത്തെ ആഫ്രോ-ഏഷ്യൻ ഗെയിംസ് (2003)വേദി- ഹൈദരാബാദ്
- * വെല്ലുസ്പി പ്രഭുവിന്റെ സൈനികസഹായ വ്യവസ്ഥയിൽ ഒപ്പുവെച്ച ആദ്യത്തെ നാട്ടുരാജ്യം-ഹൈദരാബാദ്
- * തെക്കേ ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ ഐമാക്സ് തിയേറ്ററാണ് ഹൈദരാബാദിലെ പ്രസാദ്സ് തിയേറ്റർ.
- * സ്വാതന്ത്ര്യത്തിനുശേഷം ദക്ഷിണേന്ത്യയിൽ നടന്ന ആദ്യത്തെ സൈനിക നടപടിയാണ് ഹൈദരാബാദിലെ ഓപ്പറേഷൻ പോളോ (1948).
- * ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ മൾട്ടി കാമ്പസ് സർവകലാശാല എന്നു വിശേഷിപ്പിക്കുന്നത് ഇംഗ്ലീഷ് ആൻഡ് ഫോറിൻ ലാംഗ്വേജസ് യൂണിവേഴ്സിറ്റിയാണ്.

സൂപ്പർലേറ്റീവുകൾ

- * സ്വാതന്ത്ര്യ ലബ്ധിയുടെ സമയത്ത് ഏറ്റവും വലിയതും സമ്പന്നവുമായ നാട്ടുരാജ്യം ഹൈദരാബാദായിരുന്നു. എന്നാൽ വിസ്തീർണ്ണത്തിൽ ഒന്നാം സ്ഥാനത്ത് കൽമീരാായിരുന്നു.
- * ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും വലിയ ടൈഗർ റിസർവ്- നാഗാർജ്ജുന ശ്രീശൈലം സാ

ബ്ചാറി (3568 ചതുരശ്ര കിലോമീറ്റർ വിസ്തീർണ്ണമുള്ള ഇത് 1992-ൽ രാജീവ് ഗാന്ധി വൈൽഡ് ലൈഫ് സാബ്ചാറി എന്ന് പുനർനാമകരണം ചെയ്യപ്പെട്ടു). ഇത് ആന്ധ്രപ്രദേശിലും തെലങ്കാനയിലുമായി സ്ഥിതിചെയ്യുന്നു.

- * തെക്കേ ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും നീളം കൂടിയ ഫ്ളൈ ഓവർ- ഹൈദരാബാദിൽ (11.6 കിലോമീറ്റർ നീളമുള്ള ഇത് ഹൈദരാബാദിലെ തിരക്കുള്ള പ്രദേശങ്ങളെ എൻ.എച്ച്. ഏഴുമായി ബന്ധിപ്പിക്കുന്നു. മുൻ പ്രധാനമന്ത്രി പി.വി. നരസിംഹറാവുവിന്റെ പേരാണ് ഈ എക്സ്പ്രസ് വേയ്ക്ക് നൽകിയിരിക്കുന്നത്)
- * ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും ആധുനികമായ നാണയ നിർമ്മാണശാല- ഹൈദരാബാദിലെ ചെറാലപ്പള്ളി
- * ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ ഫിലിം പ്രൊഡക്ഷൻ കോംപ്ലക്സ്- രാമോജി ഫിലിം സിറ്റി
- * ഇന്ത്യൻ യൂണിയനിൽ ഏറ്റവുമൊടുവിൽ ലയിച്ച മൂന്ന് നാട്ടുരാജ്യങ്ങൾ- ഹൈദരാബാദ്, ജൂനഗൽ, കാശ്മീർ
- * തെലങ്കാനയിലെ ഏറ്റവും പ്രചാരം കൂടിയ പത്രമാണ് ഈനാട്. 1974-ൽ രാമോജി റാവുവാണ് ഇത് സ്ഥാപിച്ചത്.
- * ദക്ഷിണേന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും വലിയ താപവൈദ്യുത നിലയമായ (2600 മെഗാവാട്ട്) രാമഗുണ്ട താപനിലയം കരിംനഗർ ജില്ലയിലാണ്.
- * തെലങ്കാനയിലും ആന്ധ്രപ്രദേശിലുമായി സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നതും ദക്ഷിണേന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും വലുതുമായ ജലവൈദ്യുത പദ്ധതിയാണ് ശ്രീശൈലം (1670 മെഗാവാട്ട്).

- * 2014-ലെ തിരഞ്ഞെടുപ്പിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ വോട്ടർമാരുണ്ടായിരുന്ന ലോക്സഭാ മണ്ഡലം മൽക്കജ്ജിരിയാണ്- 2,953,915 വോട്ടർമാർ.

അപരനാമങ്ങൾ

- * ഇന്ത്യയിലെ ഊർജ്ജ നഗരം- രാമഗുണ്ട (ഇവിടെ താപനിലയമുണ്ട്).
- * കോൾ ടൗൺ എന്നറിയപ്പെടുന്നത് കോതഗുണ്ടം.
- * ഇന്ത്യയിലെ ഇരട്ട നഗരങ്ങൾ (ടിൻ സിറ്റീസ് ഓഫ് ഇന്ത്യ) എന്നറിയപ്പെടുന്നത് ഹൈദരാബാദും സെക്കന്തരാബാദുമാണ്.
- * തെലങ്കാനയുടെ ജീവരേഖ എന്നറിയപ്പെടുന്ന ശ്രീരാം സാഗർ പദ്ധതിയാണ് പോച്ചമ്പാട് പദ്ധതി എന്നും അറിയപ്പെടുന്നത്.
- * സ്തംഭങ്ങളുടെ നഗരം എന്നറിയപ്പെടുന്നത് ചമ്മം.
- * ഗ്രാണൈറ്റ് നഗരം എന്നറിയപ്പെടുന്നത് കരിംനഗർ.
- * ഏകശിലാനഗരം (ഒരുഗുല്ല) എന്നറിയപ്പെടുന്നത് വാറങ്ങലാണ്.

പ്രധാനപ്പെട്ട വസ്തുതകൾ

- * 1999-ൽ നിലവിൽ വന്ന ഇൻഷുറൻസ് റെഗുലേറ്ററി ആന്റ് ഡെവലപ്മെന്റ് അതോറിറ്റിയുടെ ആസ്ഥാനം ഹൈദരാബാദാണ്.
- * ഹൈദരാബാദിനെയും സെക്കന്തരാബാദിനെയും വേർതിരിക്കുന്നത്-ഹുസൈൻ സാഗർ തടാകം (ഈ കൃത്രിമ തടാകം നിർമ്മിച്ചിരിക്കുന്നത് മുസി നദിയിലാണ്. 24 ചതുരശ്രകിലോമീറ്റർ വിസ്തീർണ്ണമുണ്ട്)
- * തെലങ്കാന സംസ്ഥാനത്തെ പ്രധാന

- ഭാഷ.
- * ഏറ്റവും വലിയ മതവിഭാഗം ഹിന്ദുക്കളാണ്.
- * കോതഗുണ്ടം, രാമഗുണ്ടം എന്നീ സ്ഥലങ്ങൾ താപ വൈദ്യുതിനിലയങ്ങൾക്കു പ്രസിദ്ധമാണ്.
- * തെലങ്കാനയ്ക്ക് 119 അംഗ ലെജിസ്ലേറ്റീവ് അസംബ്ലിക്കു പുറമെ 40-അംഗ ലെജിസ്ലേറ്റീവ് കൗൺസിലും ഉണ്ട്.
- * കാസൂ ബ്രഹ്മാനന്ദ റെഡ്ഡി നാഷണൽ പാർക്ക്,മഹാവിർ ഹരിണ വനസ്ഥലി നാഷണൽ പാർക്ക്,മൃഗവനി നാഷണൽ പാർക്ക് എന്നീ ദേശീയോദ്യാനങ്ങൾ തെലങ്കാനയിലാണ്.
- * ഹൈദരാബാദ് നൈസാമിന്റെ അർധസൈനിക വിഭാഗമായിരുന്നു റസാക്കർ.
- * ഹൈടെക് സിറ്റി എന്ന അപരനാമത്തിലറിയപ്പെടുന്നത്- ഹൈദരാബാദ്
- * ചാർമിനാർ എക്സ്പ്രസ് ഏതൊക്കെ നഗരങ്ങളെ ബന്ധിപ്പിക്കുന്നു-ഹൈദരാബാദ്- ചെന്നൈ
- * സംസ്ഥാനത്തെ പ്രധാന കൽക്കരിഖനി-സിംഗറേണി
- * ആന്ധ്രപ്രദേശിലും തെലങ്കാനയിലുമായി സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന ദേശീയോദ്യാനമാണ് പാപികോണ്ട.
- * Kinnerasani Wildlife Sanctuary യും തെലങ്കാനയിലാണ്.

പ്രധാന വ്യക്തികൾ

- * ചാർമിനാർ പണികഴിപ്പിച്ചത്- മുഹമ്മദ് ഖുലി കുതബ് ഷാ (ചാർ എന്നാൽ, ഹിന്ദിയിൽ നാല്. ഇസ്ലാം മതത്തിലെ നാല് ഖലീഫമാരെയാണ് മിനാരങ്ങൾ പ്രതിനിധാനം ചെയ്യുന്നത് എന്നൊരു വിശ്വാസമുണ്ട്)
- * ഇന്ത്യയിൽനിന്ന് ആദ്യമായി വിശ്വസുന്ദരിപ്പട്ടം നേടിയ സുസ്മിത സെൻ (1994) ജനിച്ചത് ഹൈദരാബാദിലാണ് (1975).
- * ആർക്കിടെക്ട് എന്ന നിലയിൽ പ്രശസ്തനായ ചാൾസ് കൊറിയ ജനിച്ചത് സെക്കന്തരാബാദിലാണ്.
- * ഹൈദരാബാദിലെ ഏഴാമത്തെ നിസാമാ മിർ ഉസ്മാൻ അലിയുടെ കാലത്താണ് 1948 സെപ്തംബർ 13 മുതൽ 18 വരെ നടന്ന ഓപ്പറേഷൻ പോളോയിലൂടെ അതിനെ ഇന്ത്യയുടെ ഭാഗമാക്കിയത്.
- * ഓപ്പറേഷൻ പോളോയുടെ സമയത്ത് നിസാമിന്റെ സ്വകാര്യ സേനയായ റസാക്കർമാർക്ക് നേതൃത്വം നൽകിയത് സയ്യദ് കാസിം റിസ്വിയാണ്. റസാക്കർമാരുടെ പരാജയശേഷം വീട്ടുതടങ്കലിലാക്കപ്പെട്ട ഇദ്ദേഹത്തെ ഇന്ത്യൻ നിയമപ്രകാരം വിചാരണ ചെയ്യുകയും 1948 മുതൽ 1957 വരെ ജയിലിലടയ്ക്കുകയും ചെയ്തു. പാകിസ്താനിലേക്ക് കുടിയേറാം എന്ന വ്യവസ്ഥയിൽ 1957-ൽ മോചിപ്പിച്ചു.
- * ഇന്ത്യ എന്റെ രാജ്യമാണ് എന്നു തുട



രാമഗുണ്ടം താപനിലയം

ങ്ങുന്ന ദേശീയ പ്രതിജ്ഞ രചിച്ചത് പൈദിമാരി വെങ്കട്ട സുബ്ബറാവുവാണ്. 1965 ലെ റിപ്പബ്ലിക് ദിനത്തിലാണ് സുബ്ബറാവുവിന്റെ അക്ഷരങ്ങൾ ദേശീയ പ്രതിജ്ഞയായി അംഗീകരിക്കപ്പെട്ടത്.

പ്രധാന സ്ഥലങ്ങൾ

- * ഏത് നദീതീരത്താണ് ഹൈദരാബാദ്-മുസി
- * ലാൽബഹദൂർ ശാസ്ത്രി ഫുട്ബോൾ സ്റ്റേഡിയം ആന്ധ്രപ്രദേശിൽ എവിടെയാണ്- ഹൈദരാബാദ്

പ്രധാന സ്ഥാപനങ്ങൾ

- * ഹൈദരാബാദിലെ ഭാരത് ഡൈനാമിക്സ് ലിമിറ്റഡിൽ എന്താണ് നിർമ്മിക്കുന്നത്- ടൈപ്പറൈം മിസൈലുകൾ
- * ഹൈദരാബാദിലെ നാഷണൽ പൊലീസ് അക്കാദമി ഏത് നേതാവിന്റെ പേരിലാണ് അറിയപ്പെടുന്നത്- സർദാർ വല്ലഭായ് പട്ടേൽ (ഓപ്പറേഷൻ പോളോ എന്ന സൈനിക നടപടിയുടെ ഹൈദരാബാദിനെ ഇന്ത്യയുടെ ഭാഗമാക്കിയത് പട്ടേൽ ആഭ്യന്തര മന്ത്രിയായിരിക്കുകയാണ്. മുൻ രാജസ്ഥാനിലെ മൗണ്ട് അബുവിലായിരുന്നു പൊലീസ് അക്കാദമി. പട്ടേൽ ജനിച്ചത് ഗുജറാത്തിലാണ്)
- * എയർഫോഴ്സ് അക്കാദമി എവിടെ സ്ഥിതിചെയ്യുന്നു-ഹൈദരാബാദിൽ
- * നാഷണൽ ജിയോ-ഫിസിക്സ് റിസർച്ച് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് എവിടെയാണ് - ഹൈദരാബാദിൽ
- * നാഷണൽ റിമോട്ട് സെൻസിങ്ങ് ഏജൻസിയുടെ ആസ്ഥാനം എവിടെയാണ്- ഹൈദരാബാദിൽ
- * രാമോജി ഫിലിം സിറ്റി സ്ഥിതിചെയ്യുന്നത്-ഹൈദരാബാദിൽ (2000 ഏക്കർ വിസ്തീർണ്ണമുള്ള ഇത് ലോകത്തെ ഏറ്റവും വലിയ ഇന്റഗ്രേറ്റഡ് ഫിലിം സ്റ്റുഡിയോ ആണ്).



- * നാഷണൽ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് റൂറൽ ഡെവലപ്മെന്റ് എവിടെയാണ് - ഹൈദരാബാദിൽ
- * കോളേജ് ഓഫ് ഡിഫൻസ് മാനേജ്മെന്റ് എവിടെയാണ് -സെക്കന്തരാബാദ്
- * സലാർജങ്ങ് മ്യൂസിയം എവിടെയാണ്-ഹൈദരാബാദിൽ (1951-ൽ സ്ഥാപിതമായ ഇത് ഒരു വ്യക്തി ശേഖരിച്ച സാധനങ്ങൾ പ്രദർശിപ്പിക്കുന്ന ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും വലിയ മ്യൂസിയമാണ്).
- * സൗത്ത് സെൻട്രൽ റെയിൽവേയുടെ ആസ്ഥാനം സെക്കന്തരാബാദാണ്.
- * 1998-ൽ സ്ഥാപിതമായ ഇന്ത്യൻ നാഷണൽ സെന്റർ ഫോർ ഓഷൻ ഇൻഫർമേഷൻ സർവീസസ് ഹൈദരാബാദിലാണ്.
- * ഇന്ത്യൻ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് കെമിക്കൽ ടെക്നോളജി, നാഷണൽ അക്കാദമി ഓ

- ഫ് കൺസ്ട്രക്ഷൻ എന്നിവ ഹൈദരാബാദിലാണ്.
- * ക്രാകതീയ തെർമൽ പവർ സ്റ്റേഷൻ വാറങ്ങൽ ജില്ലയിലാണ്.

അപൂർവ്വ വസ്തുതകൾ

- * വിദേശ ഭാഷകൾ പഠിക്കുന്നതിനുവേണ്ടി മാത്രമുള്ള ഇന്ത്യയിലെ ഏക സർവകലാശാലയാണ് ഇംഗ്ലീഷ് ആൻഡ് ഫോറിൻ ലാംഗ്വേജസ് യൂണിവേഴ്സിറ്റി.
- * നഗരം ഏത് രോഗത്തെ അതിജീവിച്ചതിന്റെ ഓർമ്മയ്ക്കാണ് ചാർമിനാർ (1591) പണികഴിപ്പിച്ചത്- പ്ലേഗ് (ചാർമിനാറിന്റെ ഓരോ മിനാരത്തിനും 48.7 മീറ്റർ വീതം ഉയരമുണ്ട്).
- * വേണ്ടത്ര സൗകര്യങ്ങളുള്ളതുകൊണ്ടും തന്ത്രപ്രധാനമായ രീതിയിൽ സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നതുകൊണ്ടും ഇന്ത്യയുടെ രണ്ടാം തലസ്ഥാനമായി ഡോ.അംബേദ്കർ 1955-ൽ നിർദ്ദേശിച്ച നഗരമാണ് ഹൈദരാബാദ്.
- * രാഷ്ട്രപതി നിലയം ഹൈദരാബാദിലാണ്. നൈസാമിന്റെ കൊട്ടാരങ്ങളിലൊന്നാണ് രാഷ്ട്രപതി നിലയമായത്. രാഷ്ട്രപതി വർഷത്തിലൊരിക്കൽ ശൈത്യകാലത്ത് ഇവിടെ താമസിച്ചു ദക്ഷിണേന്ത്യയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഔദ്യോഗിക കർത്തവ്യങ്ങളിൽ ഏർപ്പെടാറുണ്ട്.
- * ഹൈദരാബാദിനടുത്ത് അടുത്ത കാലത്ത് നിർമ്മിച്ച ഷംഷാബാദ് എയർ പോർട്ട് ആരുടെ പേരിൽ അറിയപ്പെടുന്നു- രാജീവ് ഗാന്ധി (ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ ഗ്രീൻ ഫീൽഡ് വിമാനത്താവളമാണിത്. നിലവിലുള്ള ഒരു വിമാനത്താവളത്തിന് വർദ്ധിച്ചുവരുന്ന ഗതാഗത ആവശ്യങ്ങൾ നിറവേറ്റാൻ കഴിയാതെ വരുമ്പോൾ അതിനു പകരമായി സ്ഥാപിക്കപ്പെടുന്നവയാണ് ഗ്രീൻഫീൽഡ് വിമാനത്താവളങ്ങൾ).
- * ഹൈദരാബാദ് നൈസാമിന്റെ ഔദ്യോഗിക ഭക്ഷണ ഉറുദുവായിരുന്നു.
- * 1955-ൽ ഹൈദരാബാദിലാണ് സോഷ്യലിസ്റ്റ് പാർട്ടി ഓഫ് ഇന്ത്യ രൂപംകൊണ്ടത്.
- * ഓപ്പറേഷൻ പോളോയ്ക്ക് നേതൃത്വം നൽകിയത് ജയന്ത് നാഥ് ചൗധരിയാണ്.
- * ഹൈദരാബാദിലെ ഏഴാമത്തെ നിസായ മിർ ഉസ്മാൻ അലിയുടെ കാലത്താണ് ഓപ്പറേഷൻ പോളോയിലൂടെ അതിനെ ഇന്ത്യയുടെ ഭാഗമാക്കിയത്.
- * ഓപ്പറേഷൻ പോളോയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട അതിക്രമങ്ങളെക്കുറിച്ച് അന്വേഷിക്കാൻ ജവാഹർലാൽ നെഹ്രു നിയോഗിച്ച സമിതിയാണ് സുന്ദർലാൽ കമ്മിറ്റി.
- * തലങ്കാന മുഖ്യമന്ത്രിയുടെ ഔദ്യോഗിക വസതിയാണ് ബീഗംപേട്ട് ക്യാമ്പ് ഹൗസ്.
- * ഹൈദരാബാദിലെ ഡി.ആർ.ഡി.ഒ. മിസൈൽ കോപ്പക്സ് ഡോ.എ.പി.ജെ. അബ്ദുൾകലാമിന്റെ പേരിലാണ് പുനർനാമകരണം ചെയ്യപ്പെട്ടത് (2015).

Indian States

- The Palk Bay lies between:
 - Gulf of Kutch and Gulf of Khambat
 - Andaman and Nicobar Islands
 - Gulf of Mannar and Bay of Bengal
 - Lakshadweep and Maldives
- Vembanad Lake is in:
 - Andhra Pradesh
 - Kerala
 - Orissa
 - Tamil Nadu
- Arakan Yoma is an extension of Himalayas located in:
 - Baluchistan
 - Nepal
 - Kashmir
 - Myanmar
- The marine boundary of the mainland of India iskm.
 - 6100
 - 6200
 - 7516.6
 - 6400
- With which country has India the longest border:
 - Pakistan
 - China
 - Bangladesh
 - Myanmar
- In India, Tropic of Cancer doesn't pass through:
 - Jharkhand
 - West Bengal
 - Gujarat
 - Maharashtra
- Which of the following states has common border with Myanmar?
 - Tripura, Manipur, Nagaland
 - Nagaland, Manipur, Mizoram
 - Assam, Manipur, Nagaland
 - Assam, Tripura, Meghalaya
- Which of the following states has common border with Pakistan?
 - J&K, Rajasthan, Punjab
 - J&K, Rajasthan, U.P., Gujarat
 - J&K, Punjab, H.P., Haryana
 - H.P., Haryana, Punjab, Gujarat
- The highest peak of western ghats or Sahyadri is Anaimudi. It is in:
 - Kerala
 - Tamil Nadu
 - Karnataka
 - Andhra Pradesh
- The highest peak of eastern ghats is :
 - Javadi
 - Velikonda
 - Jindhagada
 - Kollamalai
- The meeting ground of eastern, western and southern ghats:
 - Javadi Hills
 - Palkonda Hills
 - Gingee Hills
 - Nilgiri Hills
- The highest peak of the Nilgiris:
 - Dodabetta
 - Makurti
 - Ootacamund
 - Nallamala
- The islands of Andaman and Nicobar are of:
 - Glacial origin
 - Volcanic origin
 - Tectonic origin
 - Coral origin
- The river which marks the international boundary between India and Nepal:
 - Gandak
 - Kosi
 - Kali
 - Tista
- Which one of the following is a land locked river:
 - Tapi
 - Krishna
 - Periyar
 - Luni
- Which state receives rain fall from north east monsoon:
 - Orissa
 - Andhra Pradesh
 - Tamil Nadu
 - Kerala
- Which state has the largest acreage of forest in India?
 - Manipur
 - Nagaland
 - Asom
 - Madhya Pradesh
- Lunej Petrol producing area is located in:
 - Gujarat
 - Maharashtra
 - Asom
 - Kerala
- Which one of the following is a newsprint producing centre in India?
 - Hoshangabad
 - Nepanagar
 - Titagarh
 - Dalmianagar
- In India, the first unit of cement industry was established in 1904 at:
 - Bombay
 - Madras
 - Dalmianagar
 - Lakheri
- The tribal population in Andaman and Nicobar islands belong to the:
 - Australoid race
 - Caucasoid race
 - Mongoloid race
 - Negroid race
- Which one of the following is not correctly matched?
 - Todas- Western India
 - Gonds- Central India
 - Nagas- North East India
 - All are incorrect
- Which of the following reservoirs is constructed on the chambal?
 - Nagarjunasagar
 - Pant Sagar
 - Gandhi Sagar
 - Govind Sagar
- National Remote Sensing Agency is located in:
 - Hyderabad
 - Dehradun
 - Bangalore
 - New Delhi
- Which one of the following is not a correct statement?
 - Haldia is in West Bengal
 - Kandla is in Gujarat
 - Paradeep is in Assam
 - Murmugao is in Goa

Answers

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



നിസ്സഹകരണ പ്രസ്ഥാനം (1920)

പഞ്ചാബിലെ പ്രശ്നങ്ങൾക്ക് പരിഹാരമുണ്ടാക്കുക, സ്വരാജ് നേടിയെടുക്കുക തുടങ്ങിയവയായിരുന്നു നിസ്സഹകരണ പ്രസ്ഥാനത്തിന്റെ മുഖ്യലക്ഷ്യങ്ങൾ. നിയമനിർമ്മാണസഭകൾ ബഹിഷ്കരിക്കുക, വിദേശ നിർമ്മിത വസ്തുക്കൾ ബഹിഷ്കരിക്കുക, തദ്ദേശനിർമ്മിത സാധനങ്ങളെ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുക, ബ്രിട്ടീഷുകാർ നൽകിയ പദവികൾ തിരിച്ചെടുക്കുക, കോടതികളും വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങളും ബഹിഷ്കരിക്കുക, കൗൺസിലുകളിലേക്കുള്ള തിരഞ്ഞെടുപ്പുകൾ ബഹിഷ്കരിക്കുക, നികുതിരഹിത സമരം നടത്തുക, മെസപ്പാട്ടമിയയിൽ സേവനമനുഷ്ഠിക്കാൻ സൈനികർ വിസമ്മതിക്കുക, എന്നിവയാണ് നിസ്സഹകരണ പ്രസ്ഥാനത്തിലൂടെ കോൺഗ്രസ് ഉദ്ദേശിച്ചത്.

ഇന്ത്യൻ സാമൂഹ്യസമരചരിത്രത്തിലെ ഒരു സുപ്രധാന ഘട്ടമാണ് നിസ്സഹകരണ പ്രസ്ഥാനം. ഇന്ത്യൻ ദേശീയ പ്രസ്ഥാനത്തെ മാസ് മുവ്മെന്റ് ആക്കിത്തീർത്തു എന്നതാണ് ഇതിന്റെ പ്രധാന്യം. ഗാന്ധിജി നടത്തിയ ആദ്യത്തെ ദേശീയ തലത്തിലുള്ള പ്രക്ഷോഭം എന്ന നിലയിലും ഇത് പ്രാധാന്യം അർഹിക്കുന്നു. ബാല ഗംഗാധര തിലകൻ, ബിപിൻ ചന്ദ്ര പാൽ, ആനി ബസന്റ്, സി. ആർ.ദാസ്, മദൻ മോഹൻ മാളവ്യ തുടങ്ങിയ നേതാക്കൾ നിസ്സഹകരണത്തിന്റെ ആശയത്തിന് എതിരായിരുന്നു.

1920 ൽ ഗാന്ധിജി നിസ്സഹകരണ പ്രസ്ഥാനം തുടങ്ങുവാൻ നിശ്ചയിച്ചിരുന്നതിന് തൊട്ടുമുമ്പ് (ഓഗസ്റ്റ് 1) ബാല ഗംഗാധര തിലകൻ 64-ാം വയസ്സിൽ അന്തരിച്ചത് ദേശീയ പ്രസ്ഥാനത്തിന് കനത്ത നഷ്ടമായി. 1920 സെപ്റ്റംബറിൽ കൊൽക്കത്തയിൽ ലാലാ ലജ്പത് റായിയുടെ അധ്യക്ഷതയിൽ കോൺഗ്രസിന്റെ പ്രത്യേക സമ്മേളനം ചേർന്ന് നിസ്സഹകരണ പ്രസ്ഥാനത്തെക്കുറിച്ച് ചർച്ച ചെയ്തു. നിസ്സഹകരണ പ്രസ്ഥാനം വിജയിച്ചാൽ ഒരു വർഷത്തിനകം സാമൂഹ്യം നേടാൻ കഴിയുമെന്ന ഗാന്ധിജിയുടെ വീക്ഷണത്തോട് സി.ആർ.ദാസ് എതിരഭിപ്രായമാണ് പുലർത്തിയത്. ആ വർഷം കോൺഗ്രസിന്റെ റഗുലർ സെഷൻ ചേർന്നത് 1920 ഡിസംബറിൽ സി.വിജയരാഘവചാര്യരുടെ അധ്യക്ഷതയിൽ നാഗ്പൂരിലാണ്. ഇതിനിടെ സി.ആർ.ദാസിന്റെ എതിർപ്പ് അലിയുകയും അദ്ദേഹംതന്നെ നിസ്സഹകരണം സംബന്ധിച്ച പ്രധാന പ്രമേയം സമ്മേളനത്തിൽ അവതരിപ്പിക്കുകയും ചെയ്തു. നിസ്സഹകരണ പ്രസ്ഥാനത്തിന് നാഗ്പൂർ സമ്മേളനം അംഗീകാരം നൽകി. കോൺഗ്രസിന്റെ സംഘടനാ ചട്ടക്കൂടിലുണ്ടായ നിർണായകമായ മാറ്റങ്ങളെത്തുടർന്ന് അത് ഒരു യഥാർഥ രാഷ്ട്രീയ പാർട്ടിയായി മാറിയത് നാഗ്പൂർ സമ്മേളനത്തോടെയാണ്. വാസ്തവത്തിൽ മാറ്റത്തിന് നിദാനമായ ആശയങ്ങൾ മഹാത്മാ ഗാന്ധിയാണ് മുന്നോട്ടു വച്ചത്. അത് ജീനയെ ആശയക്കുഴപ്പത്തിലാക്കുകയും തുടർന്ന് അദ്ദേഹം കോൺഗ്രസിൽ നിന്ന് അകലുകയും ചെയ്തു. പിൽക്കാലത്തെ ഇന്ത്യാ വിഭജനത്തിന്റെയും പാകിസ്താന്റെ ക്യാമ്പിംഗ്-അസം ആയി ജീന മാറുകയും ചെയ്തതിന്റെ തുടക്കമായിരുന്നു അത്.

പഞ്ചാബിലെ പ്രശ്നങ്ങൾക്ക് പരിഹാരമുണ്ടാക്കുക, സ്വരാജ് നേടിയെടുക്കുക തുടങ്ങിയവയായിരുന്നു നിസ്സഹകരണ പ്രസ്ഥാനത്തിന്റെ മുഖ്യലക്ഷ്യങ്ങൾ. നിയമനിർമ്മാണസഭകൾ ബഹിഷ്കരിക്കുക, വിദേശ നിർമ്മിത വസ്തുക്കൾ ബഹിഷ്കരിക്കുക, തദ്ദേശനിർമ്മിത സാധനങ്ങളെ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുക, ബ്രിട്ടീഷുകാർ നൽകിയ പദവികൾ തിരിച്ചെടുക്കുക, കോടതികളും വിദ്യാഭ്യാസസ്ഥാപനങ്ങളും ബഹിഷ്കരിക്കുക, കൗൺ

സിലുകളിലേക്കുള്ള തിരഞ്ഞെടുപ്പുകൾ ബഹിഷ്കരിക്കുക, നികുതിരഹിത സമരം നടത്തുക, മെസപ്പാട്ടമിയയിൽ സേവനമനുഷ്ഠിക്കാൻ സൈനികർ വിസമ്മതിക്കുക, എന്നിവയാണ് നിസ്സഹകരണ പ്രസ്ഥാനത്തിലൂടെ കോൺഗ്രസ് ഉദ്ദേശിച്ചത്. നിസ്സഹകരണ പ്രസ്ഥാനത്തെ സഹായിക്കുന്നതിന് തിലക്-സ്വരാജ്യ ഫണ്ട് എന്നൊരു സഹായനിധിയും സമർപ്പിച്ചു. ആറുമാസത്തിനുള്ളിൽ ഒരു കോടി രൂപ പിരിഞ്ഞുകിട്ടി. സ്ത്രീകൾ വലിയ ആവേശം കാണിക്കുകയും ആരോണങ്ങൾ സംഭാവന ചെയ്യുകയും ചെയ്തു.

നിസ്സഹകരണപ്രസ്ഥാനത്തിന്റെ കാലത്ത് രൂപംകൊണ്ട പ്രധാന ഇന്ത്യൻ വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങളാണ് ജാമിയ മിലിയ ഇസ്ലാമിയ, കാശി, ഗുജറാത്ത്, ബീഹാർ വിദ്യാപീഠങ്ങൾ മുതലായവ. ആയിരക്കണക്കിന് വിദ്യാർഥികൾ സ്കൂളുകളും കോളേജുകളും ബഹിഷ്കരിച്ച് ദേശീയ വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ പ്രവേശിച്ചു. ആചാര്യ നരേന്ദ്രദേവ്, ഡോ.സക്കീർ ഹുസൈൻ, ലാലാ ലജ്പത് റായി എന്നിവർ ഈ വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങളിലെ പ്രഗല്ഭരായ അധ്യാപകരിൽ ചിലരായിരുന്നു. സി.ആർ.ദാസ്, മോത്തിലാൽ നെഹ്രു, രാജേന്ദ്രപ്രസാദ് തുടങ്ങിയവർ അഭിഭാഷക പ്രാക്ടീസ് ഉപേക്ഷിച്ച് ദേശീയ പ്രസ്ഥാനത്തിൽ മുഴുവൻസമയവും മുഴുകി.

നരേന്ദ്രമണ്ഡലം (1921) അഥവാ ചോബർ ഓഫ് പ്രിൻസസ്

ഇന്ത്യയിൽ നാട്ടുരാജ്യങ്ങളിൽ മിക്കവയിലെയും പൗരജീവിതം പരിതാപകരമായ അവസ്ഥയിലായിരുന്നു. കർഷകർ പിഡിപ്പിക്കപ്പെടുകയും ഭൂവുടമകൾ കനത്ത നികുതി ഒടുക്കാൻ ബാധ്യസ്ഥരാകുകയും ചെയ്തു. മറ്റു നികുതികളും വളരെ ഉയർന്നതായിരുന്നു. രാജ്യത്തിന്റെ വരുമാനത്തിൽ ഏറെയും ചെലവാക്കിയിരുന്നത് രാജാക്കന്മാരുടെ സുഖഭോഗങ്ങൾ നിലനിർത്തുന്നതിന് വേണ്ടിയായിരുന്നു. ആരോഗ്യ-സാമൂഹിക സേവനങ്ങൾ ശോചനീയവും വിദ്യാഭ്യാസം പിന്നോക്കാവസ്ഥയിലുമായിരുന്നു. രാജാധികാരത്തിനെതിരെ ഉയർന്നുവന്നുവന്നുവന്ന ആഭ്യന്തരകലാപങ്ങളിൽനിന്ന് ബ്രിട്ടീഷുകാർ നാട്ടുരാജാക്കന്മാർക്ക് സംരക്ഷണകവചം തീർത്തു. അധീശത്വംഗീകരിച്ചശേഷം, വിദേശാക്രമണമെന്ന ദുഃസ്വപ്നവും അവർക്കുണ്ടായി. മറുവശത്ത് ദേശീയ ഐക്യത്തിന്റെ വളർച്ച തടയാനും പുരോഗമിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കുന്ന ദേശീയപ്രസ്ഥാനത്തെ എതിരിടാനും ബ്രിട്ടീഷുകാർ നാട്ടുരാജാക്കന്മാരെ പ്രയോജനപ്പെടുത്തി. രാജാക്കന്മാർക്ക് ഒന്നിച്ചുകൂടുന്നതിനും ബ്രിട്ടീഷ് മാർഗനിർദ്ദേശത്തിൽ

കീഴിൽ പൊതുതാൽപര്യമുള്ള വിഷയങ്ങളിൽ ചർച്ച നടത്തുന്നതിനും രാജാക്കന്മാർക്ക് അവസരം ലഭിക്കുന്നതിന് 1921-ൽ നരേന്ദ്രമണ്ഡലം (ചോബർ ഓഫ് പ്രിൻസസ്) എന്നൊരു സംഘടന സ്ഥാപിക്കപ്പെട്ടു. ഇതോടെ ഇന്ത്യയിലെ നാട്ടുരാജാക്കന്മാരെ പരസ്പര സമ്പർക്കത്തിൽവരാതെയും പുറം ലോകവുമായി ബന്ധപ്പെടാതെയും ഒറ്റപ്പെടുത്തുക എന്ന ചിരകാല നയം ബ്രിട്ടീഷ് ഉപേക്ഷിച്ചു. 1921 ഫെബ്രുവരി എട്ടിന് സംഘടനയുടെ ആദ്യയോഗം ചേർന്നു. തുടക്കത്തിൽ അംഗബലം 120 ആയിരുന്നു. ഇതിൽ 108 പേർ പ്രബല സ്റ്റേറ്റുകളെ പ്രതിനിധാനം ചെയ്യുന്നവരായിരുന്നു. ബാക്കി 12 പേർ 127 സ്റ്റേറ്റുകളുടെ പ്രതിനിധികളും. 327 മൈനർ സ്റ്റേറ്റുകൾക്ക് പ്രാതിനിധ്യമേ ഉണ്ടായിരുന്നില്ല. വൈസ്രോയിയായിരുന്നു നരേന്ദ്രമണ്ഡലത്തിന്റെ അധ്യക്ഷൻ. വർഷംതോറുമാണ് സമ്മേളനങ്ങൾ നടന്നിരുന്നത്. സംഘടനയുടെ സ്റ്റാന്റിങ് കമ്മിറ്റിയുടെ അധ്യക്ഷന്റെ പദവിയുടെ പേര് ചാൻസലർ എന്നായിരുന്നു. ബിക്കാനിറിലെ മഹാരാജാവായിരുന്നു ആദ്യ ചാൻസലർ (1921-26). പാർലമെന്റ് മന്ദിരത്തിൽ ഇപ്പോഴത്തെ ലൈബ്രറി ഹാളിലാണ് നരേന്ദ്രമണ്ഡലം സമ്മേളിച്ചിരുന്നത്. പ്രമുഖ മരാത്ത സ്റ്റേറ്റുകളായ ബറോഡ, ഗാളിയോർ, ഇൻഡോർ എന്നിവയും മറ്റുചില നാട്ടുരാജ്യങ്ങളും നരേന്ദ്രമണ്ഡലത്തിൽ ചേർന്നില്ല. ബ്രിട്ടീഷ് രാജിന്റെ കാലത്തോളം-1947 വരെ-മണ്ഡലം പ്രവർത്തിച്ചു.

വെയിൽസ് രാജകുമാരന്റെ ഇന്ത്യാസന്ദർശനം

1921 നവംബർ 21-ന് വെയിൽസ് രാജകുമാരൻ ഇന്ത്യാസന്ദർശനത്തിനായി മുംബൈയിൽ കപ്പലിറങ്ങി. ഈ രാജകീയ സന്ദർശനത്തെ ബഹിഷ്കരിക്കുവാൻ കോൺഗ്രസ് ജൂലൈ മാസത്തിൽത്തന്നെ തീരുമാനമെടുത്തിരുന്നു. കോൺഗ്രസിന്റെ ആഹ്വാനപ്രകാരം ആ ദിവസം രാജ്യവ്യാപകമായി ഹർത്താൽ ആചരിച്ചു. ഇതൊടനുബന്ധിച്ച് മുംബൈയിൽ കലാപമുണ്ടായി. നിരവധി ആളുകൾ മരണമടയുകയും അനേകംപേർക്ക് പരിക്കുപറ്റുകയും ചെയ്തു. ഇത് ഗാന്ധിജിയെ അസ്വസ്ഥനാക്കി. വെയിൽസ് രാജകുമാരൻ പോയസ്ഥലങ്ങളിലെല്ലാം ഹർത്താലുകളും വിജനമായ തെരുവുകളുമാണ് വരവേൽക്കാനുണ്ടായിരുന്നത്.

കോൺഗ്രസിന് പ്രവിശ്യാ കോൺഗ്രസ് കമ്മിറ്റികൾ

നാഗ്പൂർ കോൺഗ്രസ് സമ്മേളനം കോ

ൺഗ്രസിന്റെ ഭരണഘടനയിലും പ്രവർത്തനശൈലിയിലും വ്യതിയാനങ്ങൾ വരുത്തി. ഭാഷ അടിസ്ഥാനമാക്കി പ്രദേശ് കോൺഗ്രസ് കമ്മിറ്റികൾ രൂപവൽകരിച്ചു. സംഘടനയെ നയിക്കാൻ പ്രസിഡന്റും സെക്രട്ടറിയും അടങ്ങുന്ന 15 അംഗ വർക്കിങ് കമ്മിറ്റി രൂപീകൃതമായി. രാജ്യമെമ്പാടും കോൺഗ്രസിന്റെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ എത്തിക്കുവാനും പട്ടണങ്ങളിലെയും ഗ്രാമങ്ങളിലെയും ദരിദ്രർക്കും അംഗമാകാൻ കഴിയുന്നതരത്തിൽ അംഗത്വഫീസ് നാലണയായി കുറയ്ക്കാനും തീരുമാനമായി.

കോൺഗ്രസിന് പതാക

ആന്ധ്രപ്രദേശിലെ മസൂലിപട്ടണത്തുകാരനായ പിംഗലി വെങ്കയ്യ എന്ന യുവാവ് ഇന്ത്യയ്ക്കൊട്ടാകെ ഉപയോഗിക്കുന്നതിന് ഒരു പൊതുപതാക രൂപകല്പന ചെയ്യുന്നതിനായി ഗാന്ധിജിയെ 1916-ൽ സമീപിച്ചിരുന്നു. 1921-ൽ വിജയവാഡയിൽ നടന്ന കോൺഗ്രസ് സമ്മേളനത്തിലേക്ക് ഗാന്ധിജി, വെങ്കയ്യയെ വിളിക്കുകയും സവയം പര്യായപതയുടെ പ്രതീകമായ ചർക്കയും ഹിന്ദു, ഇസ്ലാം മതങ്ങളെ പ്രതിനിധാനം ചെയ്യുന്നതിന് ചുവപ്പ്, പച്ച എന്നീ നിറങ്ങളും ഉൾപ്പെടുത്തി ഒരു പതാക രൂപകല്പന ചെയ്യാൻ ആവശ്യപ്പെടുകയും ചെയ്തു. ഇപ്രകാരം ചുവപ്പിന്റെയും പച്ചയുടെയും രണ്ട് ബാൻഡുകളും അവയിൽ നിറഞ്ഞുനിൽക്കുന്ന ഒരു ചർക്കയും വരച്ച് വെങ്കയ്യ പതാക തയ്യാറാക്കി. ഹിന്ദു, ഇസ്ലാം മതങ്ങൾക്കും മറ്റു മതങ്ങൾക്കും പ്രാതിനിധ്യം ഉണ്ടാകുന്നതിനുവേണ്ടി ഗാന്ധിജി പിന്നീട് പതാകയിൽ മൂന്ന് നിറങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുത്തി മാറ്റം വരുത്തണമെന്ന് നിർദ്ദേശിച്ചു. ചുവപ്പ്, പച്ച, വെളുപ്പ് എന്നീ നിറങ്ങളാണ് അദ്ദേഹം നിർദ്ദേശിച്ചത്. അപ്രകാരം കോൺഗ്രസിന്റെ പതാക പിറവി കൊണ്ടു. 1931-ൽ ഇപ്പോഴത്തെ പതാകയുടെ മുൻഗാമി നിലവിൽവന്നു. അതിൽ മധ്യത്തെ വെളുപ്പ് ബാൻഡിലായി ചർക്ക സ്ഥാനം പിടിച്ചു.

ചൗരിചൗരാ സംഭവം

നിസ്സഹകരണ പ്രസ്ഥാനം ശക്തിപ്രാപിച്ചുവരികെ 1922 ഫെബ്രുവരി അഞ്ചിന് ഉത്തർ പ്രദേശിലെ ഗോർഖ്പൂർ ജില്ലയിലെ ചൗരിചൗരിയിലെ പൊലീസും ജനക്കൂട്ടവുമായി സംഘർഷമുണ്ടാവുകയും പൊലീസുകാരുടെ അതിക്രമത്തിൽ ക്ഷോഭംപുണ്ട ജനക്കൂട്ടം പൊലീസ് സ്റ്റേഷൻ ആക്രമിച്ച് തീവെച്ചു. ഈ സംഭവത്തിൽ 22 പൊലീസുകാർ അഗ്നിക്കിരയായി. സമരക്കാരുടെ അക്രമത്തിൽ മനംനൊന്ത് ഗാന്ധിജി നിസ്സഹകരണ സമരം പിൻവലിച്ചു.

ആത്മവിദ്യാസംഘത്തിന്റെ പ്രകടന പത്രിക



- * ഇന്ത്യയിൽ പുള്ളിപ്പുലികളുടെ സംരക്ഷണത്തിനായി ആനിമൽ സഹാരി എന്ന പദ്ധതി ആദ്യമായി ആരംഭിച്ചത് മഹാരാഷ്ട്രയിലെ റായ്ഗഡ് ജില്ലയിലെ റോഹയിലാണ്.
- * പുറംപതി ക്ഷേത്രം എന്നും അറിയപ്പെടുന്നതാഹിലിയിലെ വിരുപാക്ഷ ക്ഷേത്രമാണ്.
- * ഇന്ത്യയുടെ ബാഹ്യ ചാരസംഘടനയായ റിസർച്ച് ആൻഡ് അനാലിസിസ് വിഭാഗം തലവനായ ആദ്യ മലയാളിയാണ് കെ.ശങ്കരൻ നായർ (1977). റോയുടെ രണ്ടാമത്തെ മേധാവിയാണ് അദ്ദേഹം.
- * വിദ്യാശങ്കര ക്ഷേത്രം കർണ്ണാടകത്തിലാണ്.
- * ഇന്ത്യയുടെ ആദ്യ എയർ ക്രാഫ്റ്റ് കാരിയറായിരുന്ന (1961) ഐഎൻഎസ് വികാൻ 1997-ൽ ഡീകമ്മീഷൻ ചെയ്തു. തുടർന്ന് 2001-14 കാലയളവിൽ നേവൽ മ്യൂസിയമായി മുൻബൈയിൽ പ്രദർശിപ്പിച്ചു. അതിനുശേഷം പൊളിക്കുന്നതിന് കൈമാറി. എച്ച്എംഎസ് ഹെർക്കുലിസ് എന്നായിരുന്നു യുണൈറ്റഡ് കിങ്ഡത്തിൽനിന്ന് വാങ്ങിയ ഇതിന്റെ പഴയ പേര്.
- * ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടനയുടെ കരട് നിർമ്മാണ സമിതിയിലെ അംഗങ്ങൾ ഗോവിന്ദ് വല്ലഭ് പന്ത്, കെ.എം.മുൻഷി, അല്ലാടി കൃഷ്ണ സാമി അയ്യർ, എൻ.ഗോപാല സാമി അയ്യർ, ബി.എൽ. മിത്തർ, മുഹമ്മദ് സാദുൽ, ഡി.പി.ചൈത്താൻ എന്നിവരായിരുന്നു. പിന്നീട് ബി.എൽ.മിത്തർ രാജിവെച്ചപ്പോൾ മാധവ റാവു പകരക്കാരനായി. ഡി.പി.ചൈത്താൻ അന്തരിച്ചപ്പോൾ ടി.ടി.കൃഷ്ണമണിമാലിയെ സമിതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി.
- * ജാതി വ്യവസ്ഥയുടെ കെട്ടിടങ്ങൾ ഇല്ലാതാക്കുന്നതിന് പരിഹാരം ക്ഷേത്രങ്ങൾ സ്ഥാപിക്കാൻ അല്ല എന്നും ക്ഷേത്രങ്ങളിൽനിന്ന് ജാതിഭേദങ്ങളെ അടിച്ചുപുറത്താക്കുകയാണ് വേണ്ടതെന്നും അഭിപ്രായപ്പെട്ടത് ചട്ടമ്പി സ്വാമികളാണ്.
- * ഞാൻ കൽക്കത്തയിൽനിന്ന് അതിദൂരത്തായി ഇവിടെവെക്കുന്നതിൽ ഇതിനിടെ പല സന്യാസികളെ കാണുകയും അവരോടൊപ്പം ചിമ്പുദ്രയെപ്പറ്റി ചോദിക്കുകയും ചെയ്തു. എന്നാൽ, ഇതുപോലെ വിശദമായ തൃപ്തികരമായ ഒരു മറുപടി അവരിൽ ആരിൽനിന്നും ലഭിച്ചില്ല. ഇവിടെ ഒരു മഹായോഗിയെ കണ്ടുമുട്ടാൻ കഴിഞ്ഞു-ഇപ്രകാരമാണ് ചട്ടമ്പി സ്വാമികളുമായുള്ള സമാഗമത്തെ സാമീപ്യവേകാനന്ദൻ രേഖപ്പെടുത്തുന്നത്.
- * സർവ്വമതസാരസ്യം, തർക്ക രഹസ്യരത്നം, ബ്രഹ്മതത്ത്വനിർഭാസം, സർവ്വമതസാരസ്യം, പരമശിവസ്തവം, അഭൈതപഞ്ചരം, ജീവകാരുണ്യം, ഭാഷയുടെ ഉദ്ഭവം എന്നീ കൃതികൾ ചട്ടമ്പിസ്വാമികളാണ് രചിച്ചത്.
- * ക്രൈസ്തവ വകുപ്പ് മന്ത്രിയായ ആദ്യത്തെ ഇസ്ലാം മതസ്ഥനാണ് വി.പി.മുന്തിരിയയിൽ അംഗമായിരുന്ന മുഹമ്മദ് മുഹമ്മദ് സയീദ്.
- * ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ ആയുർവേദ സർവകലാശാലയാണ് ജാനകിയിലെ ഗുജാറത്ത് ആയുർവേദ യൂണിവേഴ്സിറ്റി.
- * ആംഗ്ലോ ഇന്ത്യൻ പ്രതിനിധിയായി ലോക്സഭയിലേക്ക് നാമനിർദ്ദേശം ചെയ്യപ്പെട്ട ആദ്യത്തെ കേരളീയനാണ് ചാൾസ് ഡയസ്. ലോക്സഭയിലേക്ക് നാമനിർദ്ദേശം ചെയ്യപ്പെട്ട ആദ്യ മലയാളി മലയാളിയും ഇദ്ദേഹമാണ്.
- * 2007-ൽ ലെജിസ്ലേറ്റീവ് കൗൺസിൽ പുനഃസ്ഥാപിച്ച ദക്ഷിണേന്ത്യൻ സംസ്ഥാനം ആന്ധ്രപ്രദേശാണ്.
- * ഏറ്റവും അംഗബലം കൂടിയ ലെജിസ്ലേറ്റീവ് കൗൺസിൽ ഉത്തർ പ്രദേശിലാണ്. ഏറ്റവും അംഗബലം കുറവ് ജമ്മു കശ്മീരിലും.
- * ഏറ്റവും കൂടുതൽ രേഖാംശരേഖകൾ കടന്നുപോകുന്ന ഭൂഖണ്ഡം അന്റാർട്ടിക്കയാണ്.
- * തിരുവനന്തപുരത്ത് കനകക്കുന്നിൽ നിശാഗന്ധി സംഗീതോത്സവം സംഘടിപ്പിക്കുന്നത് വിനോദസഞ്ചാര വകുപ്പാണ്.
- * ഇന്ത്യൻ നേവിയുടെ കൊൽക്കത്ത ക്ലാസിൽ ഉൾപ്പെടുന്ന ഡിസ്ട്രോയറുകളാണ് ഐഎൻഎസ് കൊൽക്കത്ത,ഐഎൻഎസ് കൊച്ചി എന്നിവ. 163 മീ. നീളവും 7500 ടൺ ഡിസ്പ്ലേസ്‌മെന്റും ഉള്ള ഈ കപ്പലുകൾ ഇന്ത്യൻ നേവിയുടെ ഏറ്റവും വലിയ കപ്പലുകളാണ്.
- * 1555 ൽ സൂർവാശത്തിലെ സിങ്കൻഷാ സുരിയെ തോൽപ്പിച്ച് ഹുമയൂൺ രാജ്യം വീണ്ടെടുത്തു.

- സംസ്ഥാനിദ് വംശമാണ് അതിന് സഹായം നൽകിയത്. വീണ്ടും സ്ഥാനാരോഹണം നടത്തിയ ഒരേയൊരു മുഗൾ ചക്രവർത്തിയാണ് ഹുമയൂൺ.
- * ചൗഹാൻമാരുടെ ആസ്ഥാനമായിരുന്ന താരാഗഡ് കോട്ട അജ്മീരിലാണ്.
- * ടോങ് വിടുകൾക്ക് പ്രസിദ്ധമായ സംസ്ഥാനമാണ് ത്രിപുര.
- * എസ്എൻഡിപിയോഗത്തിന്റെയും എസ്എൻ ട്രസ്റ്റിന്റെയും ആസ്ഥാനം കൊല്ലത്താണ്. ശ്രീനാരായണ ധർമ്മസംഘത്തിന്റെ ആസ്ഥാനം തിരുവനന്തപുരം ജില്ലയിലെ വർക്കലയിലെ ശിവഗിരി മഠമാണ്.
- * ഇന്ത്യ റിപ്പബ്ലിക്കായതിനുശേഷം പാകിസ്താനുമായി ആദ്യം യുദ്ധം നടന്നത് 1965-ലാണ്.
- * സിയാച്ചിനിലെ ഏറ്റവും ഉയർന്ന കൊടുമുടി പിടിച്ഛക്കാൻ 1987-ൽ നടത്തിയ സൈനിക നടപടിയാണ് ഓപ്പറേഷൻ രാജീവ്.
- * ശ്രീലങ്കയിലെ ജാഹ്ന നിയന്ത്രണത്തിലാക്കാൻ 1987-ൽ നടത്തിയ സൈനിക നീക്കമാണ് ഓപ്പറേഷൻ പവൻ.
- * വടക്കൻ ശ്രീലങ്കയിൽ 1988-ൽ നടത്തിയതാണ് ഓപ്പറേഷൻ വിരാട്, ഓപ്പറേഷൻ ത്രിശൂൽ, ഓപ്പറേഷൻ ചെക്ക്മേറ്റ് എന്നിവ
- * മധ്യപ്രദേശിന്റെ സ്പോർട്സ് ക്യാമ്പിറ്റൽ എന്നറിയപ്പെടുന്നത് ഇൻഡോർ.
- * ഇന്ത്യയുടെ ആന്റി-ടാങ്ക് മിസൈലാണ് നാഗ്. ഹെലികോപ്റ്ററിൽനിന്ന് വിക്ഷേപിക്കാവുന്ന ആന്റി-ടാങ്ക് മിസൈലാണ് ഹെലിന.
- * ഹിന്ദുക്കൾക്ക് ബഹുഭാര്യത്വവും മുസ്ലിങ്ങൾക്ക് ഏക ഭാര്യത്വവും നിയമവിധേയമായിട്ടുള്ള ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനമാണ് ഗോവ.
- * ഇന്ത്യൻ തപാൽ വകുപ്പിന്റെ ആദ്യത്തെ വിദേശ ഓഫീസ് സ്ഥാപിച്ചത് അന്റാർട്ടിക്കയിലാണ്.
- * ഉത്തർ പ്രദേശിലെ സാരനാഥ് മ്യൂസിയത്തിലാണ് അശോകസ്തംഭത്തിന്റെ ഒരിങ്ങിൻ സൂക്ഷിച്ചിരിക്കുന്നത്.
- * രാജ്യസഭയുടെ അധ്യക്ഷനായി ഏറ്റവും കൂടുതൽ കാലം സേവനമനുഷ്ഠിച്ചത് ഡോ.എസ്. രാധാകൃഷ്ണൻ ആണ്.
- * ഹിന്ദു-മുസ്ലിം സംസ്കാരം ഉൾക്കൊള്ളുന്ന ഏക ക്ലാസ്സിക്കൽ നൃത്തരൂപമാണ് കഥക്.
- * വ്യോമസേനയുടെ പ്രത്യേക കമാൻഡോ വിഭാഗമാണ് ഗരുഡ്. 2004 ഫെബ്രുവരി ആറിനാണ് ഇത് രൂപവത്കരിക്കപ്പെട്ടത്.
- * അസ്മിൽനിന്ന് ബോധോപകലപകാരികളെ പുറത്താക്കാൻ 2015-ൽ നടത്തിയതാണ് ഓപ്പറേഷൻ ആൾ ഔട്ട്.
- * 2015-ലെ നേപ്പാൾ ഭൂകമ്പസമയത്ത് കരസേനയുടെ നേതൃത്വത്തിൽ നടത്തിയ രക്ഷാപ്രവർത്തനമാണ് ഓപ്പറേഷൻ മൈത്രി.
- * ഇംഗ്ലണ്ടിൽ പാർലമെന്റും രാജാവും തമ്മിലുണ്ടായ അഭിപ്രായ വ്യത്യാസത്തിന്റെ ഫലമായി നടന്ന ആദ്യന്തരയുദ്ധത്തിൽ കൊല്ലപ്പെട്ട രാജാവാണ് ചാൾസ് ഒന്നാമൻ (1649).
- * കേരളം കൂടാതെ ആന സംസ്ഥാന മൃഗമായ മറ്റൊരു സംസ്ഥാനം ജാർഖണ്ഡാണ്.
- * നീതിയുടെ ചങ്ങല (ചെയിൻ ഓഫ് ജസ്റ്റിസ്) നടപ്പാക്കിയ മുഗൾ ചക്രവർത്തി ജഹാംഗീറാണ്. ആഗ്രാ കോട്ടയിൽ സ്ഥാപിച്ച ഒരു ചങ്ങലയിൽ പിടിച്ചുവലിച്ചാൽ അത് പുറപ്പെടുവിക്കുന്ന മണിശബ്ദം കേട്ട് ചക്രവർത്തി പ്രജകൾക്ക് നേരിട്ട് ആവലാതി ബോധിപ്പിക്കാൻ അവ സരമൊരുക്കുന്ന സാവിധാനമായിരുന്നു അത്.
- * ഇന്ത്യയുടെ ദേശീയമൃഗമാണ് കടുവ. 1972-ൽ ആണ് കടുവയ്ക്ക് ഈ പദവി ലഭിച്ചത്. അതിനുമുമ്പ് ആ സ്ഥാനത്ത് സിംഹമായിരുന്നു.
- * 1973-ൽ ഇന്ത്യാ ഗവൺമെന്റ് കടുവകളുടെ സംരക്ഷണാർഥം പ്രോജക്ട് ടൈഗർ എന്ന പദ്ധതി നടപ്പാക്കി.
- * ഔറംഗസീബിന്റെ കാലത്ത് മുഗൾ സേവനത്തിലുണ്ടായിരുന്ന ഫ്രഞ്ച് ഭിക്ഷുരാനും സഞ്ചാരിയുമാണ് ബെർണിയാർ (1620-1688). ഇദ്ദേഹം ആദ്യം ദാരയുടെ പേഴ്സണൽ ഫിസിഷ്യനായിരുന്നു.
- * അരുണാചൽ പ്രദേശിന്റെയും മ്യാൻമറിന്റെയും ഇടയിൽ അന്താരാഷ്ട്ര അതിർത്തിയായി നിലകൊള്ളുന്ന മലനിരകളാണ് Patkai Bum.
- * ലോകത്ത് ഏറ്റവും കൂടുതൽ തീർഥാടകരെത്തുന്ന മതപരമായ സ്ഥലം തിരുപ്പതി ക്ഷേത്രമാണ്. പ്രതിദിനം 30000 സന്ദർശകർ ഈ ക്ഷേത്രത്തിലെത്തുന്നു.

- * അമേരിക്കയിലെ ഫ്ലോറിഡയുടെ തീരത്താണ് സ്‌പേസ് ഷട്ടിൽ വിക്ഷേപണത്തിന് പ്രസിദ്ധമായ കേപ് കാനവെറൽ.
- * ഇന്ത്യൻ പ്രസിഡന്റ് പദവും ചേരിചേരാ പ്രസ്ഥാനത്തിന്റെ സെക്രട്ടറി ജനറൽ പദവും ഒരുമിച്ച് വഹിച്ചത് ഗ്യാനി സെയിൽസിങ്ങാണ്.
- * വേൾഡ് ഇക്കണോമിക്സ് ഫോറമാണ് ക്രിസ്റ്റൽ അവാർഡ് നൽകുന്നത്.
- * ഭരണത്തിൽ നിന്ന് വിട്ടുനിൽക്കേണ്ടിവന്ന ഏക മുഗൾ ചക്രവർത്തിയാണ് ഹുമയൂൺ. അദ്ദേഹം ആദ്യം 1531 മുതൽ 1540 വരെയും രണ്ടാം പ്രാവശ്യം 1555 മുതൽ 1556 വരെയും ഭരിച്ചു. പേർഷ്യൻ ചക്രവർത്തിയുടെ ക്ഷണിക്കപ്പെടാത്ത അതിഥിയായി 15 വർഷം കഴിച്ചുകൂട്ടിയ മുഗൾ ചക്രവർത്തിയാണ് ഹുമയൂൺ.
- * സർവീസ് ബിഫോർ സെൽഫ് ആണ് കരസേനയുടെ ആപ്തവാക്യം.
- * ജീവിതകാലം മുഴുവൻ ഉരുണ്ടു മറിഞ്ഞു നടക്കുകയും ജീവിതത്തിൽനിന്ന് ഉരുണ്ടു മറിഞ്ഞു പോകുകയും ചെയ്തു എന്ന് ചരിത്രകാരനായ ലെയ്ൻപുൾ വിശേഷിപ്പിച്ചത് ഹുമയൂണിനെക്കുറിച്ചാണ്.
- * ആത്മവിദ്യാസംഘത്തിന്റെ പ്രകടന പത്രിക ആയി കരുതപ്പെടുന്ന പുസ്തകമാണ് ആത്മവിദ്യ.
- * 1916-ൽ പ്രബുദ്ധ കേരളത്തിൽ ശ്രീനാരായണ ഗുരു ഇപ്രകാരം എഴുതി-നാം ജാതി ഭേദം വിട്ട് ഇപ്പോൾ ഏതാനും സംവത്സരം കഴിഞ്ഞിരിക്കുന്നു. എന്നിട്ടും ചില പ്രത്യേക വർഗക്കാർ നമ്മെ അവരുടെ വർഗത്തിൽപ്പെടുത്തി വിചാരിച്ചും പ്രവർത്തിച്ചും വരുന്നതായും അതുപോലെ യാദാണയ്ക്ക് ഇട വന്നിട്ടുണ്ടെന്നും അറിയുന്നു. നാം പ്രത്യേക ജാതിയിലോ മതത്തിലോ ഉൾപ്പെടുന്നില്ല. വിശേഷിച്ചും നമ്മുടെ ശിഷ്യ വർഗത്തിൽനിന്നും മേൽപ്രകാരമുള്ളവരെ മാത്രമേ നമ്മുടെ പിൻഗാമിയായി വരത്തക്കവിധം ആലുവ അഭൈതഗ്രമത്തിൽ ചേർത്തിട്ടുള്ളൂ എന്നും മേലിൽ ചേർക്കുകയുള്ളൂ എന്നും വ്യവസ്ഥപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നതുമാകുന്നു. ഈ വസ്തുത പൊതുജനങ്ങളുടെ അറിവിലേക്കായി പ്രസിദ്ധം ചെയ്തിരിക്കുന്നു. ഇത് പ്രതീക്ഷിച്ചതുപോലെ ഫലപ്രദമാകാത്തതിനാൽ ഗുരു ഇപ്രകാരം വീണ്ടും എഴുതി-യോഗത്തിന്റെ നിശ്ചയങ്ങൾ നാം അറിയാതെ പാസാക്കുന്നതുകൊണ്ടും യോഗത്തിന്റെ ആനുകൂല്യം ഒന്നും നമ്മെ സംബന്ധിക്കുന്ന കാര്യങ്ങളിൽ ഇല്ലാത്തതുകൊണ്ടും യോഗത്തിനു ജാത്യോഭിമാനം വർദ്ധിച്ചുവരുന്നതുകൊണ്ടും മുൻപൊക്ക മനസ്സിൽ നിന്നു വിട്ടിരുന്നതുപോലെ ഇപ്പോൾ വാക്കിൽ നിന്നും യോഗത്തെ വിട്ടിരിക്കുന്നു.
- * സിംഗിൾ ട്രാൻസ്ഫർമിംഗ് വോട്ട് എന്ന സമ്പ്രദായത്തിലൂടെയാണ് രാജ്യസഭാംഗങ്ങളെ തിരഞ്ഞെടുക്കുന്നത് .ലോക്സഭാംഗങ്ങളെ തിരഞ്ഞെടുക്കുന്ന സമ്പ്രദായമാണ് ഫസ്റ്റ് പാസ്റ്റ് ദ പോസ്റ്റ്.
- * വടക്കു കിഴക്കൻ ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും പഴക്കമുള്ള ഹൈക്കോടതിയാണ് ഗുവഹാത്തി ഹൈക്കോടതി.
- * ഏഴിമല നാവിക അക്കാദമി കണ്ണൂർ ജില്ലയിലാണ്. 2009-ൽ ഉദ്ഘാടനം ചെയ്യപ്പെട്ട അക്കാദമിയുടെ ഇപ്പോഴത്തെ പേര് ഇന്ത്യൻ നാവിക അക്കാദമി എന്നാണ്. ഇന്ത്യൻ നേവിക്കും കോസ്റ്റ് ഗാർഡിനും ഇവിടെ പരിശീലനം നൽകുന്നു. ഇതിന്റെ ബേസ് ഡിപ്പോയാണ് ഐഎൻഎസ് സാമുതിരി. ഐഎൻഎസ് നവജീവനി എന്ന നേവൽ ആശുപത്രിയും ഇതിനോടനുബന്ധിച്ചുണ്ട്.
- * ഇന്ത്യയിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ inland saline wetland ഉള്ള സംസ്ഥാനം രാജസ്ഥാനാണ്.
- * സിംഗപ്പൂരിലെ സ്റ്റേറ്റ് എക്സ്ചേഞ്ചാണ് എസ്.ജി.എക്സ്.
- * 1985 മുതൽ ഇന്ത്യൻ വ്യോമസേന ഉപയോഗിക്കുന്നത് മിറാഷ്-2000 വിമാനങ്ങൾ ഫ്രാൻസിലെ ഡസാൾട്ട് ഏവിയേഷനാണ് നിർമ്മിച്ചുനൽകുന്നത്. ഇത് വളർന്നു എന്ന പേരിൽ അറിയപ്പെടുന്നു.

- * തന്റെ പ്രിയപത്നി മുംതാസ് മഹലിന്റെ സ്മരണയ്ക്ക് ഷാജഹാൻ താജ്മഹൽ നിർമ്മിച്ചു. ഉത്തർപ്രദേശിലെ ആഗ്രയിൽ യമുനയുടെ വലതുകരയിലാണ് താജ്മഹൽ. മുഗൾകാലത്തെ ഏറ്റവും ഉന്കൃഷ്ട നിർമ്മിതിയായും ലോകത്തെ ഏറ്റവും മനോഹരമായ ശവകുടീരവുമായും വിലയിരുത്തപ്പെടുന്ന താജിന്റെ വാസ്തുശിൽപി ഉസ്താദ് അഹമ്മദ് ലഹോറി ആണ്. ജ്യുവൽ ഓഫ് മ്യൂസിയം ആർട്ട് ഇൻ ഇന്ത്യ എന്നു വിശേഷിപ്പിക്കപ്പെടുന്ന താജ് 1983-ൽ യുനെസ്കോയുടെ ലോകപൈതൃകപ്പട്ടികയിൽ സ്ഥാനം പിടിച്ചു.
- * ഇന്ത്യയിലെ രാജകുടുംബാംഗങ്ങൾക്ക് വിദ്യാഭ്യാസത്തിനായി വൈസ്രോയി മേയോ പ്രഭു 1875-ൽ കോളേജ് സ്ഥാപിച്ചത് (മേയോ കോളേജ്) അജ്മീരിലാണ്.
- * റഷ്യയിൽ നിന്ന് വാങ്ങിയ അഡ്മിറൽ ഗോർഷ്കോവ് എന്ന വിമാനവാഹിനിയെയാണ് 2014-ൽ ഐഎൻഎസ് വിക്രമാദിത്യ എന്ന പേരിൽ രാഷ്ട്രത്തിന് സമർപ്പിച്ചത്. കർവാറിലെ ഐഎൻഎസ് കദംബയാണ് വിക്രമാദിത്യയുടെ ഹോംപോർട്ട്.
- * ബ്രഹ്മാനന്ദശിവയോഗിയുടെ ആശയങ്ങളെ ചെല്ലപ്പുഴയ്ക്കാണ് അധ്യയനയുദ്ധം (ആനന്ദദർശപ്രഭാസനം) എന്ന പുസ്തകം രചിച്ചത് (1927) വാഗ്ദാനമാണ്. മോക്ഷപ്രദത്തിലൂടെ ശക്തിക്ക് ദൈവസങ്കല്പം നൽകിയ വീക്ഷണത്തിൽനിന്ന് ആനന്ദദർശനത്തിലേക്ക് വഴിമാറി നാസ്തികനായി ആത്മപ്രശംസയ്ക്ക് പ്രാധാന്യം കൊടുത്തുതുടങ്ങിയപ്പോഴാണ് വാഗ്ദാനന്ദൻ തന്റെ ഗുരുവിനെ തള്ളിപ്പറയേണ്ടിവന്നത്.
- * ലോക്സഭാ സ്പീക്കറായ രണ്ടാമത്തെ വനിതയാണ് ആ പദവിയിലേക്ക് എത്തിയവരെ തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട ആദ്യ വനിത കൂടിയായ സുമിത്ര മഹാജൻ. ബി.ജെ.പി.നേതാവായ അവർ ലോക്സഭയുടെ ആദ്യ കോൺഗ്രസിതര വനിതാ സ്പീക്കറുമാണ്.
- * ഇന്ത്യയുടെ രണ്ടാമത്തെ വിമാന വാഹിനിയാണ് ഐഎൻഎസ് വിരാട്. ബ്രിട്ടണിൽനിന്ന് ഇന്ത്യ സ്വന്തമാക്കിയ ഈ വിമാനവാഹിനി 1987-ലാണ് റിക്മിഷൻ ചെയ്ത് ഇന്ത്യൻ നേവിയുടെ ഭാഗമാക്കിയത്. മുൻബൈയാണ് വിരാടിന്റെ ഹോംപോർട്ട്.
- * റഷ്യൻ നിർമ്മിത മിഗ്-25 വിമാനങ്ങൾ ഗരുഡ എന്ന പേരിലാണ് വ്യോമസേന ഉപയോഗിക്കുന്നത്. കാരാഗിർ യുദ്ധസമയത്ത് ഇവ വ്യോപകമായി ഉപയോഗിക്കപ്പെട്ടു.
- * ഇന്ത്യയുടെ വിമാനവാഹിനികളാണ് കീറ്റ് ക്ലാസിൽ ഉൾപ്പെടുന്ന ഐഎൻഎസ് വിക്രമാദിത്യയും സെന്റോർ ക്ലാസിൽ ഉൾപ്പെടുന്നഐഎൻഎസ് വിരാടും.
- * ഇന്ത്യയിലെ ഫെഡറൽ ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റുകളിൽ ഏറ്റവും വലിയ ബഡ്ജറ്റ് പ്രതിരോധ വകുപ്പിന്റെതാണ്.
- * ആലത്തൂർ ശിവയോഗിയുടെ മോക്ഷപ്രദീപം എന്ന ഗ്രന്ഥം അദ്വൈതവിദ്യയായ ചിലരിൽ ചെല്ലത്തിയ ശക്തമായ സാധനത്തിന്റെ ഫലമായി തിരുവനന്തപുരത്തെ ആറ്റുകാൽ ക്ഷേത്രത്തിൽ പതിവായി നടന്നുവന്നിരുന്ന ആദ്യവെട്ടും കോഴിവെട്ടും നിറുത്തുവാൻ കഴിഞ്ഞതിനെക്കുറിച്ച് ശിവയോഗിക്ക് എഴുതിയ മഹാകവിയായ കെ.സി.കേശവപ്പിള്ള.
- * ഇന്ത്യയുടെ ആദ്യത്തെ, ആണവോർജ്ജംകൊണ്ട് ചലിക്കുന്ന ബാലിസ്റ്റിക് മിസൈൽ സബ്മറൈൻ ഐഎൻഎസ് അരിഹറൻ.
- * ഇന്ത്യൻ കരസേനയുടെ ഇന്ത്യക്കാരനായ ആദ്യ കമാൻഡർ ഇൻ ചീഫ് ജനറൽ കെ.എം.കരിയപ്പയാണ്.സ്വതന്ത്ര ഇന്ത്യയുടെ ആദ്യത്തെ കമാൻഡർ ഇൻ ചീഫ് സർ റോബർട്ട് ലോക്ക് ഹാർട്ട് ആയിരുന്നു. ജനറൽ റാങ്കിലാണ് അദ്ദേഹം പ്രവർത്തിച്ചിരുന്നത്. സ്വതന്ത്ര ഇന്ത്യയുടെ രണ്ടാമത്തെ കമാൻഡർ ഇൻ ചീഫ് ആയിരുന്നു ജനറൽ സർ റോയ് ബുച്ചർ ആ പദവി വഹിച്ച അവസാനത്തെ ഇന്ത്യക്കാരനല്ലാത്ത വ്യക്തിയാണ്. സർ റോയ് ബുച്ചറിൽനിന്ന് 1949 ജനുവരി 15-നാണ് കരിയപ്പ പദവി ഏറ്റെടുത്തത്. ജനുവരി 15 കരസേനാദിനമായി ആചരിക്കുന്നു.

വേദകാലസാഹിത്യം

പ്രാചീന ഇന്ത്യ

രാമായണം

* ആദികാവ്യം എന്നറിയപ്പെടുന്ന രാമായണം വാല്മീകി മഹർഷിയാണ് രചിച്ചത്. വാല്മീകിയുടെ പഴയപേര് രത്നാകരൻ എന്നായിരുന്നു (കൊടുമുടിയിലുള്ള ഇദ്ദേഹം മനം മാറ്റിയെത്തിയപ്പോൾ താപസനായി. ദീർഘകാല തപസ്സുമൂലം അദ്ദേഹത്തിനുചുറ്റും ചിതൽപ്പുറ്റ് അഥവാ വൽമീകം രൂപംകൊണ്ടു. അങ്ങനെ വാല്മീകിയെന്ന പേരു ലഭിച്ചു). രാമായണം എന്നതിന് രാമന്റെ യാത്ര എന്നാണ് അർത്ഥം. 24000 ശ്ലോകങ്ങളാണ് 500 സർഗങ്ങളിലായി രാമായണത്തിലുള്ളത്. രാമായണത്തിന്റെ ഭാഗങ്ങൾ കാണാൻ എന്നാണറിയപ്പെടുന്നത്.

* രാമായണത്തിന് ഏഴ് കാണാൻ ഡങ്ങളാണുള്ളത്. ബാലകാണ്ഡം, അയോധ്യാകാണ്ഡം, ആരണ്യകാണ്ഡം, കിഷ്കിന്ധകാണ്ഡം, സുന്ദരകാണ്ഡം, യുദ്ധകാണ്ഡം, ഉത്തരകാണ്ഡം എന്നിവയാണ് ഏഴ് കാണാൻ ഡങ്ങൾ.

* രാമായണത്തിന്റെ ഇതിവൃത്തം കോസലത്തിലെ രാജാവായ ശ്രീരാമനും ലങ്കയിലുള്ള രാവണനും തമ്മിലുള്ള യുദ്ധമാണ്. രാമൻ ആര്യസംസ്കാരത്തെയും രാവണൻ ദ്രാവിഡ സംസ്കാരത്തെയും പ്രതിനിധാനം ചെയ്യുന്നതായിട്ടാണ് സങ്കല്പം. ആര്യൻമാർ ദ്രാവിഡരുടെമേൽ നേടിയ അന്തിമവിജയം ചിത്രീകരിക്കുകയാണ് രാമായണകഥയുടെ അടിസ്ഥാന ലക്ഷ്യം.

അനുബന്ധവിവരങ്ങൾ

- * *വേദകാലത്ത് തമസ എന്നറിയപ്പെട്ടിരുന്ന നദിയാണ് ഭോൺസ് (കാളിന്ദി എന്നറിയപ്പെട്ടിരുന്നത് യമുന).*
- * *രാമായണം തമിഴിലേക്ക് ആദ്യമായി പരിഭാഷപ്പെടുത്തിയത് (കവരാമായണം) കവർ. രാമായണത്തിന്റെ ഹിന്ദി പരിഭാഷയാണ് തുളസീദാസ് രചിച്ച രാമചരിത മാനസം.*
- * *പുരാതന ഗ്രീസിലെ ഹോമർ രചിച്ച ഇലിയഡിനോട് സാദൃശ്യം പുലർത്തുന്ന കൃതിയാണ് രാമായണം (ഗ്രീക്കിലെ വാൽമീകി എന്ന് ഹോമറെയും ഇന്ത്യയിലെ ഹോമർ എന്ന് വാൽമീകിയെയും വിശേഷിപ്പിക്കുന്നു).*
- * *ഭൂഗോളവും വാൽമീകി രാമായണവും വിവർത്തനം ചെയ്ത മലയാള കവിയാണ് വള്ളത്തോൾ .*

അധ്യാത്മരാമായണം

* ശിവൻ പാർവതിക്ക് വിവരിച്ചുകൊടുക്കുന്നതാണ് അധ്യാത്മ രാമായണം എന്നതാണ് പരമ്പരാഗത വിശ്വാസം.

* പതിനേഴാം നൂറ്റാണ്ടിൽ അധ്യാത്മരാമായണം മലയാളത്തിലേക്ക് പരിഭാഷപ്പെടുത്തിയത് എഴുത്തച്ഛനാണ്.

മഹാഭാരതം

* ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ ഇതിഹാസമാണിത്. രാമായണത്തിന്റെ നാലുമടങ്ങ് വലുതാണ് മഹാഭാരതം. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും നീളംകൂടിയ പദ്യം (longest poem) എന്നും മഹാഭാരതം വിശേഷിപ്പിക്കപ്പെടുന്നു.

* ഗ്രീക്ക് ഇതിഹാസങ്ങളായ ഇലിയഡും ഒഡിസിയും ചേർത്തുവയ്ക്കുന്നതിന്റെ പത്തു മടങ്ങുവരും മഹാഭാരതത്തിന്റെ ദൈർഘ്യം. ഒരുകൂട്ടം verses ഉള്ള മഹാഭാരതത്തിന് 18 പർവങ്ങളുണ്ട്. ഒന്നാമത്തെ പർവം ആദിപർവമാണ്. സ്വർഗാരോഹണ പർവമാണ് അവസാനത്തേത്.

* ജയസംഹിത എന്നാണ് മഹാഭാരതത്തിന്റെ പഴയ പേര്. ശതസഹസ്രസംഹിത (ശതം എന്നാൽ നൂറ്, സഹസ്രം എന്നാൽ ആയിരം, അതായത് നൂറായിരം അഥവാ ഒരു ലക്ഷം) ഉള്ളെന്നും മഹാഭാരതത്തെ വിളിക്കാറുണ്ട്. ആര്യൻമാർക്കിടയിലെ ആദ്യന്തര സംഘർഷമാണ് മഹാഭാരതത്തിന്റെ പ്രമേയം. അഞ്ചാമത്തെ വേദം എന്നു വിശേഷിപ്പിക്കുന്നത് മഹാഭാരതത്തെയാണ്.

* വ്യാസനാണ് മഹാഭാരതത്തിന്റെ കർത്താവ്. പരാശരമുനിയുടെയും സത്യവതിയുടെയും പുത്രനായ വ്യാസൻ കൃഷ്ണനെപ്പോലെയെന്ന് (the

dark one born on an island) എന്ന പേരിലും അറിയപ്പെട്ടു. യമുനാനദിയിലെ ഒരു ദ്വീപിലാണ് വ്യാസൻ ജനിച്ചത്. വേദങ്ങളെ പകുത്തതിനാൽ വേദവ്യാസൻ എന്നു വിളിക്കപ്പെട്ടു.

മഹാഭാരതത്തിന്റെ 18 പർവങ്ങൾ

ആദി പർവം, സഭാ പർവം, വനപർവം, വിരാടപർവം, ഉദ്യോഗപർവം, ഭീഷ്മപർവം, ദ്രോണപർവം, കർണപർവം, ശല്യപർവം, സൗപ്തികപർവം, സ്ത്രീപർവം, ശാന്തിപർവം, അനുശാസനപർവം, അശ്വമേധികപർവം, ആശ്രമവാസികപർവം, മൗസല പർവം, മഹാപ്രസ്താന്താനീക പർവം, സ്വർഗാരോഹണപർവം.

മഹാഭാരതത്തിലെ പർവങ്ങളിൽ ഏറ്റവും വലുത് പന്ത്രണ്ടാം പർവമായ ശാന്തിപർവവും ഏറ്റവും ചെറുത് ദ്രോണ പർവവുമാണ്.

അനുബന്ധവിവരങ്ങൾ

- * മഹാഭാരതത്തിലെ ഭീമനെ കേന്ദ്ര കഥാപാത്രമാക്കി എം.ടി.വാസുദേവൻനായർ രചിച്ച നോവലാണ് രണ്ടാമുഴം.
- * പി.കെ. ബാലകൃഷ്ണൻ രചിച്ച ഇനി ഞാൻ ഉറങ്ങട്ടെ എന്ന നോവലിലെ കേന്ദ്ര കഥാപാത്രം കർണനാണ്.
- * യയാതിയെ കേന്ദ്രകഥാപാത്രമാക്കി മറാത്തി സാഹിത്യകാരൻ വി എസ് ഖണ്ഡേക്കർ രചിച്ച കൃതിയാണ് യയാതി. ഇതിന് ജ്ഞാനപീഠം ലഭിച്ചു (യയാതി എന്ന നാടകം രചിച്ച ജ്ഞാനപീഠജേതാവാണ് ഗിരീഷ് കർണാട്).
- * മഹാഭാരതം ആദ്യമായി തമിഴിലേക്ക് തർജമ ചെയ്തത് പെരുന്തേവനാണ്.

ഭഗവദ്ഗീത

- * മഹാഭാരതത്തിന്റെ ആത്മാവ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത് ഭഗവദ്ഗീതയാണ്. 18 അധ്യായങ്ങളിലായി 700 verses ഉണ്ട്. മഹാഭാരതത്തിലെ ഭീഷ്മ പർവത്തിന്റെ 25 മുതൽ 42 വരെ അധ്യായങ്ങളാണ് ഭഗവദ്ഗീത.
- * ഭഗവദ്ഗീതയുടെ അധ്യായങ്ങൾ യോഗം എന്നറിയപ്പെടുന്നു. ആദ്യത്തെ ആറ് അധ്യായങ്ങൾ കർമ്മയോഗം എന്നും മധ്യത്തെ ആറ് അധ്യായങ്ങൾ ഭക്തിയോഗം എന്നും അവസാനത്തെ ആറ് അധ്യായങ്ങൾ ജ്ഞാനയോഗം എന്നും അറിയപ്പെടുന്നു.
- * ആദ്യ അധ്യായം വിഷ്ണുയോഗമാണ്. അവസാനത്തെ അധ്യായം മോക്ഷ-ഉപദേശയോഗം.
- * ഉപനിഷത്തുകളുടെ ഉപനിഷത്ത്, മോക്ഷശാസ്ത്രം (Scripture of Liberation) എന്നിങ്ങനെ വിശേഷിപ്പിക്കപ്പെടുന്നത് മഹാഭാരതമാണ്.
- * ഗീതോപനിഷത്ത് എന്നും ഭഗവദ്ഗീതയെ വിളിക്കാറുണ്ട്. ഗീതയ്ക്ക് ഉപനിഷത്തിന്റെ പദവിയിട്ടുണ്ടെന്ന് ഇത് സൂചിപ്പിക്കുന്നു.

അനുബന്ധവിവരങ്ങൾ

- * *ഭഗവദ്ഗീത രചിക്കപ്പെട്ടിരിക്കുന്നത് സംസ്കൃതത്തിലാണ്.*
- * *ഭഗവദ്ഗീതയ്ക്ക് ഗാന്ധിജി രചിച്ച വ്യാഖ്യാനമാണ് അനാസക്തിയോഗം.*
- * *ഗാന്ധിജി മാതാവീനൈപ്പോലെ കണക്കാക്കിയത് ഭഗവദ്ഗീതയെയാണ്.*
- * *ഭഗവദ്ഗീത ഇംഗ്ലീഷിലേക്ക് വിവർത്തനം ചെയ്തത് ചാൾസ് വിൽക്കിൻസ് (1785).*
- * *ഭഗവദ്ഗീത പേർഷ്യനിലേക്ക് തർജമ ചെയ്ത മുഗൾ രാജകുമാരനാണ് ദാരാ ഷുക്കോ. ഇദ്ദേഹം ഷാജഹാന്റെ മകനും ഒറംഗസീബിന്റെ മൂത്ത സഹോദരനുമായിരുന്നു.*
- * *വേദങ്ങളിലേക്ക് മടങ്ങുക എന്ന ആഹ്വാനം ദയാനന്ദ സരസ്വതിയുടേതാണ്. ഗീതയിലേക്ക് മടങ്ങുക എന്ന് ആഹ്വാനം ചെയ്തത് സ്വാമി വിവേകാനന്ദനാണ്.*
- * *കുറുകേഴുതയുദ്ധം തുടങ്ങുന്നതിനുമുമ്പ് അർജുനന് ശ്രീകൃഷ്ണൻ നൽകുന്ന ഉപദേശമാണ് ഭഗവദ്ഗീത. കുറുകേഴുതയുദ്ധം*

18 ദിവസം നീണ്ടുനിന്നു. തുടക്കത്തിൽ കൗരവപ്പടയെ ഭീഷ്മരും അദ്ദേഹത്തിന്റെ മരണശേഷം ദ്രോണരും, ദ്രോണർക്കുശേഷം കർണനും നയിച്ചു. പാണ്ഡവസേനയെ നയിച്ചത് ജിഷ്ടദ്രുപ്മനനായിരുന്നു. ഭീഷ്മർ യുദ്ധത്തിന്റെ പത്താംദിവസവും ദ്രോണർ പതിനഞ്ചാം ദിവസവും കർണൻ പതിനേഴാം ദിവസവും കൊല്ലപ്പെട്ടു.

* *ഇപ്പോൾ ഹരിയാന സംസ്ഥാനത്താണ് കുറുകേഴുത.*

ബ്രാഹ്മണങ്ങൾ

- * വേദങ്ങളുടെ അനുബന്ധമായി ഗദ്യരൂപത്തിലുള്ള വ്യാഖ്യാനങ്ങളാണ് ബ്രാഹ്മണങ്ങൾ.
- * ഐതരേയം, ശതപാതം തുടങ്ങിയവയാണ് പ്രധാനപ്പെട്ട ബ്രാഹ്മണങ്ങൾ.

ഉപനിഷത്തുകൾ

- * ഹിന്ദുമതത്തിന്റെ തത്ത്വശാസ്ത്രപരമായ ഗ്രന്ഥങ്ങളാണ് ഉപനിഷത്തുകൾ.
- * ബി.സി. 600നോടടുപ്പിച്ചാണ് ഉപനിഷത്തുകൾ രചിക്കപ്പെട്ടത്. ഇവ 108 എണ്ണമുണ്ടെന്നാണ് ഏറ്റവും പ്രബലമായ വിശ്വാസം (ഹൈന്ദവ സന്ന്യാസിമാർ ഉപയോഗിക്കുന്ന രൂദ്രാക്ഷമാലയിൽ 108 രൂദ്രാക്ഷങ്ങളാണുള്ളത്).
- * ഏറ്റവും വലിയ ഉപനിഷത്ത് ബൃഹദാരണ്യകോപനിഷത്താണ്. ഈശോവാസ്യോപനിഷത്താണ് ഏറ്റവും ചെറുത്. ഇതിൽ 19 പദ്യങ്ങളാണുള്ളത്.
- * ഉപനിഷത്തുകൾ പൊതുവേ വേദാന്തങ്ങൾ എന്ന് അറിയപ്പെടുന്നു.
- * ഏറ്റവും പഴക്കമുള്ള ഉപനിഷത്തുകൾ ബൃഹദാരണ്യകോപനിഷത്തും ചാന്ദോഗ്യോപനിഷത്തുമാണ്.
- * സത്യമേവ ജയതേ (സത്യം മാത്രമേ ജയിക്കൂ) എന്ന വാക്യം മുണ്ടുകോപനിഷത്തിലേതാണ്.
- * ഉത്തിഷ്ഠന്ത, ജാഗ്രത-കോപനിഷത്ത്, തമസോമ ജ്യോതിർഗമയ- ബൃഹദാരണ്യകോപനിഷത്ത്, മാതൃദേവോ ഭവ- തൈത്തരീയോപനിഷത്ത്.

അനുബന്ധവിവരങ്ങൾ

- * *ഉപനിഷത്തുകൾ (50 എണ്ണം)പേർഷ്യൻ ഭാഷയിലേക്ക് പരിഭാഷപ്പെടുത്തിയ മുഗൾ രാജകുമാരനാണ് ദാരാ ഷുക്കോ (1657).*
- * *ഉപനിഷത്തുകൾ ഇംഗ്ലീഷിലേക്ക് പരിഭാഷപ്പെടുത്തിയത് മാക്സ് മുള്ളർ എന്ന ജർമൻ പണ്ഡിതനാണ്.*
- * *ഉപനിഷത്തുകളുടെ പ്രതിപാദ്യവീക്ഷണം തത്ത്വചിന്തയാണ്.*
- * *ഇന്ത്യൻ തത്ത്വചിന്തയുടെ ഉറവിടം എന്നറിയപ്പെടുന്നത് ഉപനിഷത്തുകളാണ്.*
- * *ഉപനിഷത്ത് എന്ന പദത്തിനർത്ഥം അരികെ ഇരിക്കുക (sitting down near) എന്നാണ്.*
- * *ഉപനിഷത്ത് ചിന്തയിലൂടെ പരമസത്യം നാല് മഹാവാക്യങ്ങളായി ഉപന്യാസിക്കാമെന്ന് പണ്ഡിതമതം. പ്രജ്ഞാനം ബ്രഹ്മ (ഐതരേയം), അഹം ബ്രഹ്മാസ്മി (ബൃഹദാരണ്യകം), അയമാത്മാ ബ്രഹ്മ (മാണ്ഡൂക്യം), തത്ത്വസി (ചാന്ദോഗ്യം) എന്നിവയാണിത്.*

സൂത്രങ്ങൾ

- * വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് മനസ്സിലാവുന്ന ഭാഷയിൽ വേദരഹസ്യങ്ങൾ കൈമാറുകയെന്നതാണ് സൂത്രങ്ങളുടെ ഉദ്ദേശ്യം. സൂത്രങ്ങളുടെ കാലം ക്രിസ്തുവിന് മുമ്പ് മൂന്നാം ശതകംവരെ ആകാമെന്ന് പണ്ഡിതൻമാർ വിശ്വസിക്കുന്നു.
- * മനുഷ്യൻ ജനനംമുതൽ മരണംവരെ പാലിക്കേണ്ട ആചാര വിധികളെക്കുറിച്ച് ഗൃഹ്യ സൂത്രങ്ങൾ പ്രതിപാദിക്കുന്നു. വിവാഹം എട്ടു രീതികളായി തരംതിരിക്കപ്പെട്ടു. ബ്രാഹ്മം, പ്രാജാപത്യം, ആർഷം, ദൈവം, ഗാന്ധർവം, ആസൂരം, രാക്ഷസം, പൈശാചം എന്നിവയായിരുന്നു ഇവ. ഇവയിൽ ആദ്യത്തെ നാലും ശേഷങ്ങളായി വിധിക്കപ്പെട്ടു.
- * ഗൃഹനാഥൻ അനുഷ്ഠിക്കേണ്ട പഞ്ച യജ്ഞങ്ങളായിരുന്നു ബ്രഹ്മയജ്ഞം, പിതൃയജ്ഞം, ദൈവയജ്ഞം, ഭൃതയജ്ഞം, അ

തിഥി യജ്ഞം എന്നിവ.

* ഒരാളുടെ ജീവിതദശ നാല് ആശ്രമധർമ്മങ്ങളാണുള്ളത്. കടന്നുപോകേണ്ടതാണെന്ന് വിധിക്കപ്പെട്ടു. ബ്രഹ്മചര്യം, ഗൃഹപ്രസ്ഥം, വാനപ്രസ്ഥം, സന്ന്യാസം എന്നിവയായിരുന്നു ആ ഘട്ടങ്ങൾ. വിജ്ഞാന സമ്പത്ത് വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനുവേണ്ടി മറ്റൊരും ത്യജിക്കുന്ന ബ്രഹ്മചാരി (25 വയസ്സുവരെ), മാതൃകാപരനായ ഗൃഹനാഥൻ (25 മുതൽ 50 വയസ്സുവരെ), ആധ്യാത്മിക ജീവിതത്തിലും ധ്യാനത്തിലും മാത്രമായി കഴിയുന്ന വാനപ്രസ്ഥൻ (50 മുതൽ 75 വയസ്സുവരെ), ഐഹികമായ എല്ലാം ത്യജിച്ച് മോക്ഷപ്രാപ്തിക്ക് വേണ്ടി അലയുന്ന ഭിക്ഷു (75 മുതൽ 100 വയസ്സുവരെ) എന്നിവയായിരുന്നു ആശ്രമധർമ്മത്തിലെ ഘടകങ്ങൾ.

* ഗൗതമൻ, ബൗധായനൻ, വസിഷ്ഠൻ, ആപസ്തംബൻ എന്നിവരാണ് പ്രധാന ധർമ്മസൂത്രകാരൻമാർ.

ആരണ്യകങ്ങൾ

- * ബ്രാഹ്മണങ്ങൾക്കും ഉപനിഷത്തുകൾക്കും ഇടയിലുള്ള കൃതികളായ ആരണ്യകങ്ങളുടെ ലക്ഷ്യം വാനപ്രസ്ഥത്തിനായി ആരണ്യകത്തിലേക്ക് പോകുന്നവർക്ക് ആത്മീയജ്ഞാനം ആർജ്ജിക്കാൻ സഹായകമാകുകയെന്നതാണ്.

വേദാംഗങ്ങൾ

വേദങ്ങളുടെ അനുബന്ധകൃതികളാണ് വേദാംഗങ്ങൾ. ഇവ ആറണ്ണമുണ്ട്.

1. ശിക്ഷ- ഉച്ചാരണം
 2. ചര്യ- ആവൃ. വേദമന്ത്രങ്ങൾ എപ്രകാരം ഉരുവിടണമെന്ന് പ്രതിപാദിക്കുന്നു.
 3. വ്യാകരണം
 4. കൽപ-ആചാരം കൽപങ്ങൾ വീണ്ടും ശൗതസൂത്രം, ഗൃഹ്യസൂത്രം, ധർമ്മസൂത്രം എന്നിങ്ങനെ മൂന്നായി തിരിച്ചിരിക്കുന്നു.
 5. നിരൂപ-വാക്കുകളുടെ ഉദ്ഭവം
 6. ജ്യോതിഷം- തിളക്കമുള്ള വസ്തുക്കളെക്കുറിച്ച് പ്രതിപാദിക്കുന്നു.
- * വേദാംഗങ്ങളെക്കുറിച്ച് ആദ്യമായി പരാമർശിച്ചിരിക്കുന്നത് മുണ്ടുകോപനിഷത്തിലാണ്.
- * വേദാംഗങ്ങളിൽ ഏറ്റവും പ്രാധാന്യമുള്ളത് കൽപയാണ്.
- * നിരൂപത്തിന്റെ കർത്താവ്, നിരൂപത്തിന്റെ സ്രഷ്ടാവ് എന്ന് അറിയപ്പെടുന്നത് യാസകൻ.

ഷഡ്ദർശനങ്ങൾ

* ഹിന്ദു തത്ത്വചിന്തയുടെ ഭാഗമായ ആറ് ദർശനങ്ങളാണ് ഷഡ്ദർശനങ്ങൾ. ന്യായ (Founder-Gautama Rishi), വൈശേഷിക (Kanada Rishi), സാംഖ്യ (Kapila Muni), യോഗ (Patanjali Maharshi), പുർവമിമാംസ (Jaimini Rishi) and വേദാന്ത അഥവാ ഉത്തരമിമാംസ(Badarayana).

* ഷഡ്ദർശനങ്ങളിൽ ഏറ്റവും പഴക്കമുള്ളത് സാംഖ്യ. ഇന്ത്യൻ കണികാ സിദ്ധാന്തം എന്നറിയപ്പെടുന്നത് വൈശേഷികം.

പുരാണങ്ങൾ

* പുരാണങ്ങൾ 18 എണ്ണമുണ്ട്- ബ്രഹ്മപുരാണം, പത്മപുരാണം,വിഷ്ണു പുരാണം, ശിവപുരാണം, ഭാഗവത പുരാണം, നാരായണപുരാണം, മാർക്കണ്ഡേയപുരാണം,അഗ്നിപുരാണം, ഭവിഷ്യപുരാണം, ബ്രഹ്മവൈവർത്ത പുരാണം, ലീംഗപുരാണം, വരാഹപുരാണം, സ്കന്ദപുരാണം, വാമനപുരാണം, കൂർമപുരാണം, മത്സ്യപുരാണം, ഗരുഡപുരാണം, ബ്രഹ്മാണ്ഡപുരാണം.

* ഏറ്റവും വലിയ പുരാണം സ്കന്ദപുരാണം. ഇതിൽ 80000-ൽപരം പദ്യങ്ങളുണ്ട്. രണ്ടാംസ്ഥാനത്തുള്ള പത്മപുരാണത്തിൽ 55000 പദ്യങ്ങളുണ്ട്.

* പ്രാചീന ഇന്ത്യൻ സാഹിത്യത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ രണ്ടാമത്തെ പുസ്തകമായി സ്കന്ദപുരാണം കണക്കാക്കപ്പെടുന്നു.

* ഉപപുരാണങ്ങളും 18 എണ്ണമാണുള്ളത്.

1. രണ്ടാം ജൈനമത സമ്മേളനം നടന്ന വർഷം
(എ) എ.ഡി.512 (ബി) ബി.സി. 300
(സി) ബി.സി.250 (ഡി) എ.ഡി. 72
2. വിക്രമ വർഷം ആരംഭിച്ചതെന്ന്?
(എ)എ.ഡി.78 (ബി) ബി.സി 58
(സി) എ.ഡി 320 (ഡി) എ.ഡി.606
3. താഴെപ്പറയുന്നവരിൽ ഐഹോൾ ശിലാശാസനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടതാര്?
(എ) ഹരിസേനൻ (ബി) രവികീർത്തി
(സി) അശ്വമേധാവി (ഡി) ഗുണാധ്യായ്
4. ചാലൂക്യന്മാരുടെ തലസ്ഥാനം
(എ) കാഞ്ചീപുരം (ബി)തഞ്ചാവൂർ
(സി) മധുര (ഡി) വാതാപി
5. പ്രശസ്തമായ അജന്താ പെയിന്റിംഗുകൾ ഏതു രാജവംശത്തിന്റെ കാലത്താണ് രചിക്കപ്പെട്ടത്?
(എ) മൗര്യവംശം (ബി) സുംഗവംശം
(സി) ശതവാഹനവംശം (ഡി) ഗുപ്തവംശം
6. സൗഖ്യകാലത്ത് ജീവിച്ചിരുന്ന പ്രശസ്തയായ കവയിത്രി
(എ) ഔവ്വയാർ (ബി) തിരുവള്ളുവർ
(സി) ഗൗതമി പ്രജാപതി (ഡി) ഇവരാരുമല്ല
7. ഗുപ്തകാലത്തു ജീവിച്ചിരുന്ന ഭിഷഗ്വരൻ
(എ) ചരകൻ (ബി) ബാണഭട്ടൻ
(സി) വാഗ്ഭടൻ (ഡി) ആര്യഭട്ടൻ
8. ശതവാഹനന്മാരുടെ തലസ്ഥാനമായ പ്രതിഷ്ഠാനം ഏതു നദിയുടെ തീരത്തായിരുന്നു?
(എ) ഗോദാവരി (ബി) കാവേരി
(സി) കൃഷ്ണ (ഡി) മഹാനദി
9. വിപുലമായ രീതിയിൽ നഗരഭരണ സംവിധാനമൊരുക്കിയ മൗര്യഭരണാധികാരി
(എ) അശോകൻ (ബി)ചന്ദ്രഗുപ്തമൗര്യൻ
(സി) സന്ധാതി (ഡി) ബിന്ദുസാരൻ

10. ഏറ്റവും കൂടുതൽ കാലം ഭരിച്ച ശതവാഹനരാജാവ്
(എ) ഹാലൻ (ബി) ശതകർണി രണ്ടാമൻ
(സി)യജ്ഞശ്രീ ശതകർണി
(ഡി) ഗൗതമിപുത്ര ശതകർണി
11. ജാതകകഥകൾ എത്രയെണ്ണമുണ്ട്?
(എ) 549 (ബി) 1028
(സി) 1017 (ഡി) 650
12. 'കുമാരപാല ചരിതം' രചിച്ചത്
(എ) ബിൽഹണൻ (ബി) വാക്പതി
(സി) ജയസിംഹൻ (ഡി) ബാണഭട്ടൻ
13. സിന്ധു സംസ്കാരകാലത്ത് ഉപയോഗിച്ചിരുന്ന ലിപി
(എ) ബ്രഹ്മി (ബി) ചിത്രലിപി
(സി) ഖരോഷ്ടി (ഡി) ഹിരോസ്തിഫിക്സ്
14. പ്രാചീനകാലത്ത് പര്യടനം എന്നറിയപ്പെട്ടിരുന്ന നദിയുടെ ഇപ്പോഴത്തെ പേര്.
(എ) ബിയാസ് (ബി)തസലം
(സി) ചിനാബ് (ഡി) രാവി
15. ആരുടെ സദസ്സിലാണ് കാളിദാസൻ ജീവിച്ചിരുന്നത്
(എ) സമുദ്രഗുപ്തൻ (ബി) കുമാരഗുപ്തൻ
(സി) ചന്ദ്രഗുപ്തൻ ഒന്നാമൻ (ഡി) വിക്രമാദിത്യൻ
16. 'മുച്ഛകടികം' രചിച്ചത്
(എ) വിശാഖഭട്ടൻ (ബി) ഭാസൻ
(സി) ശുഭ്രകൻ (ഡി) കാളിദാസൻ
17. താഴെപ്പറയുന്നവരിൽ ഹർഷന്റെ തലസ്ഥാനമായിരുന്നത്
(എ) പ്രയാഗ് (ബി) ഇന്ദ്രപ്രസ്ഥം
(സി) അയോദ്ധ്യ (ഡി) കനൗജ്
18. നാളന്ദ സർവ്വകലാശാല സ്ഥാപിച്ചത്
(എ) വിക്രമാദിത്യൻ (ബി) കുമാരഗുപ്തൻ
(സി) സ്കന്ദഗുപ്തൻ (ഡി) സമുദ്രഗുപ്തൻ
19. നർമദയുടെ തീരത്തുവെച്ച് ഹർഷനെ പരാജയപ്പെടുത്തിയ ചാലൂക്യരാജാവ്
(എ) പുലികേശി രണ്ടാമൻ
(ബി) പുലികേശി ഒന്നാമൻ
(സി) ശശാങ്കൻ (ഡി) ഭാസ്കരവർമൻ

20. 'ദശകുമാരചരിതം' രചിച്ചത്
(എ) ഭവഭൂതി (ബി) ഭാസൻ
(സി) ദണ്ഡി (ഡി) രാജശേഖരൻ
21. സിന്ധു നാഗരികതയുടെ ഭാഗമായിരുന്ന കലിംഗൻ ഇപ്പോൾ ഏതു സംസ്ഥാനത്തിലാണ്
(എ) ഗുജറാത്ത് (ബി) ഹരിയാന
(സി) പഞ്ചാബ് (ഡി) രാജസ്ഥാൻ.
22. 'ശകാരി' എന്ന സ്ഥാനപ്പേര് സ്വീകരിച്ചത്
(എ) ചന്ദ്രഗുപ്ത വിക്രമാദിത്യൻ
(ബി) ഹർഷവർദ്ധനൻ
(സി) അശോകൻ (ഡി) സമുദ്രഗുപ്തൻ
23. കനിഷ്കന്റെ രാജസദസ്സിലെ ഏറ്റവും പ്രഗല്ഭനായ പണ്ഡിതൻ
(എ) നാഗസേനൻ (ബി) അശ്വമേധാവി
(സി) ബാണഭട്ടൻ (ഡി) കാളിദാസൻ
24. വീണ വായിക്കുന്നതിൽ തൽപരനായിരുന്ന ഗുപ്തരാജാവ്:
(എ) കുമാരഗുപ്തൻ
(ബി) ചന്ദ്രഗുപ്തൻ ഒന്നാമൻ
(സി) സമുദ്രഗുപ്തൻ (ഡി) വിക്രമാദിത്യൻ
25. ഇന്ത്യ സന്ദർശിച്ച ആദ്യത്തെ ചൈനീസ് സഞ്ചാരി
(എ) ഹുയാൻസാങ് (ബി) മെഗസ്തനീസ്
(സി)ഹമാഹിയാൻ (ഡി) നിക്കോളോ കോണ്ടി

ഉത്തരങ്ങൾ

1. എ 2. ബി 3. ബി 4. ഡി 5. ഡി 6. എ 7. സി 8. എ
9. ബി 10. ബി 11. എ 12. സി 13. ബി 14. ഡി 15. ഡി
16. സി 17. ഡി 18. ബി 19. എ 20. സി 21. ഡി 22. എ
23. ബി 24. സി 25. സി

Confusing Facts

1. ഒന്നാം ബുദ്ധമത സമ്മേളനം നടന്നത് രാജഗൃഹത്തിൽ വെച്ചാണ്. എന്നാൽ, ഒന്നാം ജൈനമത സമ്മേളനം നടന്നത് പാടലീപുത്രത്തിലാണ്.
2. ഒന്നാം ലോകമഹായുദ്ധക്കാലത്ത് അമേരിക്കൻ ഐക്യനാടുകളുടെ പ്രസിഡന്റായിരുന്നത് വുഡ്റോ വിൽസൺ. രണ്ടാം ലോകമഹായുദ്ധം തുടങ്ങുമ്പോൾ (1939) അമേരിക്കൻ ഐക്യനാടുകളുടെ പ്രസിഡന്റ് ഫ്രാങ്ക്ലിൻ ഡി. റൂസ്വെൽറ്റായിരുന്നു. ഹാരി എസ് ട്രൂമാനാണ് യുദ്ധം അവസാനിക്കുമ്പോൾ പ്രസിഡന്റായിരുന്നത് (1945).
3. ഒന്നാം താനേശർ യുദ്ധത്തിൽ (1191)മുഹമ്മദ് ഗോറിയുടെ തുർക്കിപ്പടയെ ഡൽഹി ഭരണാധികാരിയായ പൃഥ്വിരാജ് ചൗഹാൻ പരാജയപ്പെടുത്തി. എന്നാൽ, രണ്ടാം താനേശർ യുദ്ധത്തിൽ (1192)ചൗഹാനെ ഗോറി തോൽപിക്കുകയും ഡൽഹിയിൽ ഇസ്ലാമിക ഭരണത്തിന് അടിത്തറയിടുകയും ചെയ്തു.
4. ഒരു രാജ്യത്തുനിന്ന് മറ്റൊരു രാജ്യത്തേക്ക് അയയ്ക്കുന്ന നയതന്ത്ര പ്രതിനിധിയാണ് അംബാസഡർ. എന്നാൽ, കോമൺവെൽത്ത് രാജ്യങ്ങൾ പരസ്പരം അയയ്ക്കുന്ന നയതന്ത്ര പ്രതിനിധിയാണ് ഹൈക്കമ്മീഷണർ.
5. ഒരു വസ്തു വെളുത്ത നിറത്തിൽ കാണപ്പെടുമ്പോൾ എല്ലാ നിറങ്ങളെയും പ്രതിഫലിപ്പിക്കുമ്പോഴാണ്. എന്നാൽ, എല്ലാ നിറങ്ങളെയും ആഗിരണം ചെയ്യുന്ന പ്രതലത്തിന്റെ നിറം കറുപ്പായിരിക്കും.
6. ഒരു ജാതി ഒരുമതം,ഒരു ദൈവം മനുഷ്യൻ എന്ന് പറഞ്ഞത് നാരായണഗുരു. ജാതി വേണ്ട. മതം വേണ്ട മനുഷ്യൻ എന്നു പറഞ്ഞത് സഹോദരൻ അയ്യപ്പൻ.
7. ഒരു പോളിഗ്രാഫി ബുത്തിലെ വോട്ടിംഗ് നടപടികൾക്ക് മേൽനോട്ടം വഹിക്കാൻ ഇലക്ഷൻ കമ്മീഷൻ നിയോഗിക്കുന്ന ഉദ്യോഗസ്ഥനാണ് പ്രിസൈഡിംഗ് ഓഫീസർ. പ്രിസൈഡിംഗ് ഓഫീസറെ സഹായിക്കാൻ നിയോഗിക്കപ്പെടുന്ന ഉദ്യോഗസ്ഥരാണ് പോളിംഗ് ഓഫീസർ. സ്ഥാനാർത്ഥിക്ക് എല്ലാ പോളിംഗ് ബുത്തിലും വ്യക്തിപരമായി എത്തിച്ചേരാൻ അസൗകര്യമായതിനാൽ വോട്ടിംഗ്

- നടപടികൾ നിരീക്ഷിക്കാൻ സ്ഥാനാർത്ഥി നിയോഗിക്കുന്ന ആളാണ് പോളിംഗ് ഏജന്റ്.
8. ഒളിമ്പിക്സ് മെഡൽ ഇന്ത്യക്കായി ആദ്യമായി നേടിയത് നോർമൻ പ്രിറ്റ്ച്ചാർഡ് ആണ് (1900) എന്നാൽ, ഒളിമ്പിക്സിൽ വ്യക്തിഗത സ്വർണം നേടിയ ആദ്യ ഇന്ത്യക്കാരൻ അഭിനവ് ബിന്ദ്രയാണ് (2008).
9. ഒളിമ്പിക്സ് മെഡലിനിലെത്തിയ ആദ്യ മലയാളി വനിതയാണ് ഷൈനി വിൽസൺ. എന്നാൽ, ഒളിമ്പിക്സ് ഹൈനിലെത്തിയ ആദ്യ മലയാളി വനിത പി.ടി.ഉഷയാണ് (1984, ലോസ് ആഞ്ചലസ്).
10. ഓർക്കിഡുകളുടെ റാണി കാറ്റ്ലിന. എന്നാൽ, ആന്ത്യരീയങ്ങളുടെ റാണി വാരോകിയാനം.
11. ഓക്സിജൻ അന്തരീക്ഷവ്യാപ്തത്തിന്റെ 21 ശതമാനമാണ്. എന്നാൽ, ഭാരത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഇത് 23.1 ശതമാനമാണ്.
12. ഓസ്ട്രൽ അവാർഡ് അമേരിക്കയും ബാഹ്റ്റ് അവാർഡ് ബ്രിട്ടണും നൽകുന്നു.
13. ഓസ്ട്രീൻ നാമനിർദ്ദേശം ലഭിച്ച (1958)ആദ്യ ഇന്ത്യൻ ചിത്രം മെഹ്ബൂബ് ഖാൻ നിർമ്മാണവും സംവിധാനവും നിർവഹിച്ച മദർ ഇന്ത്യയാണ്. രാജീവ് അഞ്ചൽ സംവിധാനം ചെയ്ത ഗുരുവാണ് ഓസ്ട്രൽ നാമനിർദ്ദേശം ലഭിച്ച ആദ്യ മലയാള ചിത്രം (1997).
14. വിയർക്കാത്ത സസ്തനം ആന. ചുവന്ന വിയർപ്പുകണങ്ങളുള്ളത് ഹിപ്പോപൊട്ടാമസ്.
15. വിഷങ്ങളുടെ രാജാവ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത് ആഴ്സനിക്. രാജാക്കന്മാരുടെ വിഷം എന്നും ഇത് അറിയപ്പെടുന്നു.
16. വിസ്തീർണാടിസ്ഥാനത്തിൽ ഇന്ത്യ കഴിഞ്ഞാൽ അടുത്ത രാജ്യം അർജന്റീനയാണ്. വിസ്തീർണാടിസ്ഥാനത്തിൽ ഇന്ത്യക്ക് തൊട്ടുമുന്നിൽ ഓസ്ട്രേലിയയാണ്.
17. വീതിയുമായി താരതമ്യം ചെയ്യുമ്പോൾ ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും നീളം കൂടിയ രാജ്യമാണ് ചിലി. ഷു സ്ക്രിംഗ് രാജ്യം എന്ന് ചിലിയെ വിളിക്കാറുണ്ട് .രാജ്യത്തിന്റെ ഒരറ്റം മുതൽ മറ്റേ അറ്റം വരെ ഏറ്റവും കൂടുതൽ ദൂരമുള്ള രാജ്യം റഷ്യയാണ്.

18. വൃക്കകളെ ബാധിക്കുന്ന രോഗമാണ് നെഫ്രൈറ്റിസ്. വൃക്കം നീക്കം ചെയ്യലാണ് നെഫ്രക്ടമി.
19. വടക്കൻ കേരളത്തിൽ പാറ്റ അറിയപ്പെടുന്ന പേരാണ് കുറ. എന്നാൽ, തെക്കൻ കേരളത്തിൽ ഈ വാക്ക് ഉപയോഗിക്കുന്നത് മുഷിഞ്ഞ തുണി എന്ന അർത്ഥത്തിലാണ്.
20. വടക്കുകിഴക്കൻ ഇന്ത്യയിലെ സപ്തസോദരിമാർ എന്നറിയപ്പെടുന്ന ഏഴ് സംസ്ഥാനങ്ങളിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ വിസ്തീർണമുള്ളത് അരുണാചൽ പ്രദേശാണ്. എന്നാൽ, ജനസംഖ്യ കൂടുതൽ അസമിലാണ്.
21. വടക്കുകിഴക്കൻ ഇന്ത്യയിലെ സംസ്ഥാനങ്ങളിൽവെച്ച് ഏറ്റവും കൂടുതൽ വനഭൂമിയുള്ളത് അരുണാചൽ പ്രദേശിലാണ്. എന്നാൽ, ഇന്ത്യയിൽത്തന്നെ ശതമാനാടിസ്ഥാനത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ വനഭൂമിയുള്ള സംസ്ഥാനം മിസോറമാണ്. (ഏറ്റവും കൂടുതൽ വിസ്തീർണ്ണത്തിൽ വനഭൂമിയുള്ളത് മദ്ധ്യപ്രദേശിലാണ്).
22. വന്ദേമാതരത്തിന്റെ ഇംഗ്ലീഷ് പരിഭാഷ നിർവഹിച്ചത് അരവിന്ദപോഷാണ്. വന്ദേമാതരം തമിഴിലേക്ക് പരിഭാഷപ്പെടുത്തിയത് സുബ്രമണ്യഭാരതിയാണ്. ടാഗോർ രചിച്ച ജനഗണമന ഇംഗ്ലീഷിലേക്ക് തർജ്ജമ ചെയ്തതും ടാഗോർ തന്നെയാണ്.
23. ഒരേ അറ്റോമിക നമ്പരും വ്യത്യസ്ത മാസ് നമ്പരും ഉള്ളവയാണ് ഐസോടോപ്പുകൾ. എന്നാൽ, വ്യത്യസ്ത അറ്റോമിക നമ്പരും ഒരേ മാസ് നമ്പരും ഉള്ളവയാണ് ഐസോബാറുകൾ.
24. ഒരേ ലിംഗപദവിയുള്ളവർ തമ്മിലുള്ള വിവാഹത്തിന് (same-sex marriage) അംഗീകാരം നൽകിയ ആദ്യ ഏഷ്യൻ രാജ്യമാണ് നേപ്പാൾ (judicially mandated but not yet legislated). ലോകത്താദ്യമായി, ഒരേ ലിംഗപദവിയുള്ളവർ തമ്മിലുള്ള വിവാഹം നിയമ വിധേയമാക്കിയ രാജ്യം നെതർലൻഡ്സാണ് (2001).
25. ഒഡീസി നൃത്തത്തിന്റെ വികസനത്തിനുവേണ്ടി പരിശ്രമിച്ചത് കേളുചരൺ മഹാപാത്ര. യക്ഷഗാനത്തിന്റെ പുരോഗതിക്കായി പരിശ്രമിച്ചത് ശിവരാമ കാരന്ത്.

വേൾഡ് ജോഗ്രഫി

ആഫ്രിക്ക



- * വിസ്തീർണ്ണത്തിൽ രണ്ടാംസ്ഥാനമുള്ള (30,330,000 ച. കീ.മീ.) വൻകരയാണ് ആഫ്രിക്ക. ഇത് ആകെ കരവിസ്തുതിയുടെ 20.2% ഉൾക്കൊള്ളുന്നു. ഏറ്റവും കൂടുതൽ രാജ്യങ്ങളുള്ളതും ആഫ്രിക്കയിലാണ്. യൂറോപ്പിൽനിന്ന് മധ്യധരണ്യാഴിയും (മെഡിറ്ററേനിയൻ കടൽ) ഏഷ്യയിൽ നിന്ന് ചെങ്കടലും ആഫ്രിക്കയെ വേർതിരിക്കുന്നു. മെഡിറ്ററേനിയനെയും ചെങ്കടലിനെയും തമ്മിൽ ബന്ധപ്പെടുത്തുന്നത് സൂയസ് കനാൽ ആണ്. അൽജീറിയൻ സമുദ്രത്തെയും മധ്യധരണ്യാഴിയെയും തമ്മിൽ ബന്ധിപ്പിക്കുന്ന ജിബോൾട്ടർ ജലസന്ധി യൂറോപ്പിലെ സ്പെയിൻ, ആഫ്രിക്കയിലെ മൊറോക്കോ എന്നീ രാജ്യങ്ങൾക്കിടയിലാണ്.
- * ആഫ്രിക്കയിലെ ഏറ്റവും വലിയ തടാകമാണ് വിക്ടോറിയ (ലോകത്തിലെ രണ്ടാമത്തെ വലിയ ശുദ്ധജലതടാകം). ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും നീളംകൂടിയ നദിയാണ് നൈൽ. മെഡിറ്ററേനിയൻ കടലിലാണ് നൈലിന്റെ പതനം.
- * ആഫ്രിക്കയുടെ അഞ്ചിൽ രണ്ടുഭാഗം മരുഭൂമിയാണ്. ഉത്തര ആഫ്രിക്കയിലെ സഹാറ ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ മരുഭൂമിയാണ്. നമീബ്, കലഹാരി എന്നീ മരുഭൂമികൾ തെക്കുഭാഗത്താണ്.
- * ആഫ്രിക്കൻ വൻകരയിലെ മറ്റു നദികളാണ് കോംഗോ, നൈജർ, ലിംപോപോ, സാംബസി എന്നിവ.
- * ആഫ്രിക്കൻ നദികളിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ ജലം ഉൾക്കൊള്ളുന്നത് എന്ന വിശേഷണം സ്വന്തമായ കോംഗോയ്ക്ക് രണ്ടുപ്രാവശ്യം ഭൂമധ്യരേഖ മുറിച്ചുകടക്കുന്ന നദി എന്ന പ്രത്യേകതകൂടിയുണ്ട്.
- * ദക്ഷിണായന രേഖ രണ്ടുപ്രാവശ്യം മുറിച്ചുകടക്കുന്ന നദിയാണ് ലിംപോപോ. ദക്ഷിണാഫ്രിക്ക, ബോട്സ്വാന, സിംബാബ്വെ, മൊസംബിക് എന്നീ രാജ്യങ്ങളിലൂടെ ഒഴുകുന്ന ലിംപോപോ, സാംബസി കഴിഞ്ഞാൽ ഏറ്റവും വലിയ ആഫ്രിക്കൻ നദിയാണ്.
- * സാംബസി നദിയിലാണ് വിക്ടോറിയ വെള്ളച്ചാട്ടം. ഇത് കണ്ടെത്തിയ സ്കോട്ടിഷ് പര്യവേഷകനാണ് ഡേവിഡ് ലിവിങ്സ്റ്റൺ (1813-1873).
- * കോംഗോയും നൈജറും അൽജീറിയയിൽ പതിക്കുന്നു. ലിംപോപോയും സാംബസിയും ഒഴുകിയെത്തുന്നത് ഇന്ത്യാസമുദ്രത്തിലേക്കാണ്. ഇന്ത്യാസമുദ്രത്തിൽ പതിക്കുന്ന ഏറ്റവും നീളംകൂടിയ ആഫ്രിക്കൻ നദിയാണ് സാംബസി.
- * മൗണ്ട് കിളിമഞ്ചാരോ (5895 മീ.) ആണ് ആഫ്രിക്കയിലെ ഏറ്റവും ഉയരംകൂടിയ കൊടുമുടി. താൻസാനിയയിലാണ്.

- * മൊറോക്കോ മുതൽ ടുണീഷ്യവരെ നീളുന്ന അൽലസ് ആണ് ആഫ്രിക്കയിലെ ഏറ്റവും നീളംകൂടിയ പർവതനിര.
- * മൂന്നു പ്രധാനപ്പെട്ട ഭൂമിശാസ്ത്രവേകൾ കടന്നുപോകുന്ന വൻകരയാണ് ആഫ്രിക്ക- ഉത്തരായനരേഖ (ട്രോപ്പിക് ഓഫ് കാൻസർ), ഭൂമധ്യരേഖ (ഇക്വേറ്റർ), ദക്ഷിണായനരേഖ (ട്രോപ്പിക് ഓഫ് കാപ്രിക്കോൺ) എന്നിവ.
- * മറ്റേതൊരു വൻകരയെക്കാളും ഉഷ്ണമേഖലാപ്രദേശം കൂടുതലുണ്ട് ആഫ്രിക്കയ്ക്ക്. ലോകത്ത് ഏറ്റവും കൂടുതൽ ചൂടനുഭവപ്പെടുന്ന പ്രദേശം ആഫ്രിക്കയിലാണ്.
- * ജിബൂട്ടിയിലെ അസായി തടാകമാണ് ആഫ്രിക്കയിലെ ഏറ്റവും താണ ഭാഗം.
- * ദക്ഷിണാഫ്രിക്കയിലെ നേറ്റാളിലുള്ള ടുഗേല ആണ് ലോകത്തിലെ രണ്ടാമത്തെ ഉയരംകൂടിയ വെള്ളച്ചാട്ടം (914 മീ.) (ഒന്നാം സ്ഥാനത്ത് വെനിസ്വലയിലെ സാൾട്ടോ ഏഞ്ചൽ)
- * ആഫ്രിക്കയെ യൂറോപ്പിൽനിന്നു വേർതിരിക്കുന്നത്- ജിബോൾട്ടർ കടലിടുക്ക്.
- * ആഫ്രിക്കയിലെ ഏറ്റവും ചെറിയ രാജ്യം സെയ്ഷൽസ് എന്ന ദ്വീപ് ആണ്. എന്നാൽ ആഫ്രിക്കൻ മെയിൻ ലാ

- ൻഡിലെ ഏറ്റവും ചെറിയ രാജ്യമാണ് ഗാംബിയ.
- * ഏറ്റവും വടക്ക് സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന ആഫ്രിക്കൻ നഗരമാണ് Bizert.
- * ഒരു നദിയിൽനിന്നും പേരുലഭിച്ച രണ്ട് ആഫ്രിക്കൻ രാജ്യങ്ങളാണ് നൈജറും നൈജീരിയയും.
- * ആഫ്രിക്കയെയും ഏഷ്യയെയും വേർതിരിക്കുന്നത് സൂയസ് കനാലാണ്.
- * ആഫ്രിക്കയിലെ സിറ്റീസർലൻഡ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത് റുവാണ്ടയാണ്.
- * ആഫ്രിക്കയിലെ ഏറ്റവും വലിയ നഗരം കെയ്റോ ആണ്.
- * ദക്ഷിണാഫ്രിക്കയിലെ നേറ്റാൾ അറിയപ്പെടുന്നത് പുനോട്ട പ്രവിശ്യ എന്നാണ്.
- * ദക്ഷിണാഫ്രിക്കയിലെ കിംബർലി വജ്രത്തിനു പ്രസിദ്ധം.
- * പൾചിമ ആഫ്രിക്കയിലെ ഏറ്റവും വലിയ തടാകം-വോൾട്ട
- * അൽജീരിയ, ഡെമോക്രാറ്റിക് റിപ്പബ്ലിക് ഓഫ് കോംഗോ, സുഡാൻ എന്നീ രാജ്യങ്ങൾ വിസ്തീർണ്ണത്തിലും നൈജീരിയ, എത്യോപ്യ, ഈജിപ്ത് എന്നിവ ജനസംഖ്യയിലും മുന്നിട്ടുനിൽക്കുന്നു.
- * അന്റാർട്ടിക്കയെ ഒഴിവാക്കിയാൽ ഏറ്റവും വികസരമായ സാമ്പത്തികാവസ്ഥയുള്ള വൻകരയാണ് ആഫ്രിക്ക.
- * ആഫ്രിക്കയിലെ പുൽമേടാണ് സാവന്ന.
- * മൂന്നു തലസ്ഥാനങ്ങളുള്ള ഏക രാജ്യമാണ് ദക്ഷിണാഫ്രിക്ക (പ്രിട്ടോറിയ- ഭരണം, കേപ് ടൗൺ- നിയമനിർമാണം, ബ്ലോംഫോണ്ടേൻ-നീതിന്യായം).
- * മനുഷ്യവംശം പിറവിക്കൊണ്ടത് ആഫ്രിക്കയിലാണ്.
- * ആഫ്രിക്കയുടെ വടക്കേയറ്റം ടുണീഷ്യയിലെ കേപ് ബ്ലാങ്കും തെക്കേയറ്റം ദക്ഷിണാഫ്രിക്കയിലെ കേപ് അഗുൽഹാസും ആണ്.
- * സാഹിലി ഭാഷ സംസാരിക്കപ്പെടുന്ന വൻകരയാണ് ആഫ്രിക്ക.
- * നീഗ്രോയ്ഡ് വർഗക്കാർ ഏറ്റവും കൂടുതലുള്ള വൻകരയാണ് ആഫ്രിക്ക.
- * ഒട്ടകപ്പക്ഷി, സീബ്ര, സിംഹം എന്നിവയുടെ സ്വദേശം ആഫ്രിക്കയാണ്.
- * ഒളിമ്പിക്സിന് ഇതുവരെ വേദിയായിട്ടില്ലാത്ത വൻകരയാണ് ആഫ്രിക്ക. ഏറ്റവും കൂടുതൽ കോമൺവെൽത്ത് രാജ്യങ്ങൾ ഉള്ളത് ആഫ്രിക്കയിലാണ്
- * ഏറ്റവും കൂടുതൽ ശതമാനം ബാലവേലക്കാർ ഉള്ള ഭൂഖണ്ഡമാണ് ആഫ്രിക്ക.
- * സാമ്പത്തികമായി മുന്നിട്ടു നിൽക്കുന്ന ആഫ്രിക്കൻ രാഷ്ട്രങ്ങളാണ് നമീബിയയും ദക്ഷിണാഫ്രിക്കയും.

വടക്കേ അമേരിക്ക



- * 24,249,000 ച.കീ.മീ. വിസ്തൃതിയുള്ള (16.5%) വടക്കേ അമേരിക്കക്ക് വിസ്തൃതിയിൽ മൂന്നാംസ്ഥാനമാണ്. മധ്യ അമേരിക്കയും കരീബിയൻ ദ്വീപുകളും ഈ ഭൂവിഭാഗത്തിൽപ്പെടുന്നു.
- * തെക്കുമുതൽ വടക്കുവരെ ഏറ്റവും കൂടുതൽ നീളമുള്ള ലാൻഡ് മാസ് അമേരിക്കയാണ്.
- * ഗ്രേറ്റ് ബിയർ, വിന്നിപെഗ്, സൂപ്പീരിയർ, മിഷിഗൺ, ഹൂറൺ, ഈറി, ഒന്റേറിയോ എന്നീ തടാകങ്ങൾ ഈ വൻകരയിലാണ്. ഏറ്റവും വലിയ തടാക സമുച്ചയമാണിത്.
- * സൂപ്പീരിയർ, മിഷിഗൺ, ഹൂറൺ, ഈറി, ഒന്റേറിയോ എന്നീ തടാകങ്ങൾ ഗ്രേറ്റ് ലേക്സ് എന്നറിയപ്പെടുന്നു. ഈറിക്കും ഒന്റേറിയക്കും ഇടയിലാണ് നയാഗ്രാ വെള്ളച്ചാട്ടം.
- * വൻകരയുടെ വടക്കു കിഴക്കുഭാഗത്താണ് അപ്പലാച്ചിയൻ പർവതനിര. വടക്കേ അമേരിക്കയിലെ ഏറ്റവും വലിയ പർവതനിര റോക്കിയാണ്. അലാസ്കയിലെ മൗണ്ട് മക് കിൻലി (6,194 മീ.) ആണ് ഏറ്റവും ഉയരംകൂടിയ കൊടുമുടി.
- * മിസിസിപ്പി, മിസ്സൂറി-ഓഹിയോ ആണ് വടക്കേ അമേരിക്കയിലെ ഏറ്റവും വലിയ നദീവ്യൂഹം. ഇത് ഗൾഫ് ഓഫ് മെക്സിക്കോയിൽ പതിക്കുന്നു.
- * സൂപ്പീരിയർ തടാകം ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ ശുദ്ധജല തടാകമാണ്.
- * ഏറ്റവും കൂടുതൽ കടൽത്തീരമുള്ള ഭൂഖണ്ഡമാണ് വടക്കേ അമേരിക്ക (3 ലക്ഷം കി.മീ.) കാലാവസ്ഥാ വൈവിധ്യം ഏറ്റവും കൂടുതലുള്ള വൻകര കൂടിയാണിത്.
- * ഭൂമിശാസ്ത്രപരമായി വടക്കേ അമേരിക്കയുടെയും

- ഭരണപരമായി യൂറോപ്പിന്റെയും ഭാഗമായ പ്രദേശമാണ് ഗ്രീൻലാൻഡ് (കലാലിത് നൂനാത്) ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ ദ്വീപാണിത്. ഡെന്മാർക്കിന്റെ അധീനതയിലുള്ള, സ്വയംഭരണ പ്രദേശമാണിത്.
- * Death Valley ആണ് വടക്കേ അമേരിക്കയിലെ ഏറ്റവും താഴ്ന്ന ഭാഗം. പൾചിമാർഗ്ഗ ഗോളത്തിലെതന്നെ ഏറ്റവും താഴ്ന്ന ഭാഗമാണിത്.
- * അലാസ്കാ ഉപദ്വീപിന് ലോകത്ത് ഉപദ്വീപുകളുടെ കൂട്ടത്തിൽ മൂന്നാംസ്ഥാനമുണ്ട്
- * ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ ഗൾഫ് എന്നറിയപ്പെടുന്ന

- നാൽ ഗൾഫ് ഓഫ് മെക്സിക്കോ ആണ്. ഹഡ്സൺ ബേ ആണ് ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ ഉൾക്കടൽ.
- * തെക്കേ അമേരിക്കയെയും വടക്കേ അമേരിക്കയെയും വേർതിരിക്കുന്നത് പനാമ കനാൽ ആണ്.
- * വടക്കേ അമേരിക്കയിലെ പുൽമേടുകളാണ് പ്രയറി. ഇത് ലോകത്തിന്റെ ബ്രെഡ് ബാസ്കറ്റ് എന്നറിയപ്പെടുന്നു.
- * അമേരിക്കൻ ഐക്യനാടുകളിലെ കാലിഫോർണിയയിലാണ് മൊജാവ് മരുഭൂമി.
- * ലോകത്തിലെ ആദ്യത്തെ നാഷണൽ പാർക്കാണ് ഐക്യനാടുകളിലെ ഡ്യോമിംഗ് സ്റ്റേറ്റിലുള്ള യെല്ലോ സ്റ്റേൺ നാഷണൽ പാർക്ക്.
- * ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ അഗ്നിപർവ്വതം ഹവായ് ദ്വീപിലെ മൗനാ ലോവ (4,169 മീ.) ആണ്.
- * കനഡയിലെ ഏറ്റവും ഉയരംകൂടിയ പർവ്വതമാണ് ലോഗൻ (5,951 മീ.)
- * കാനഡ, യുഎസ്എ, മെക്സിക്കോ എന്നീ രാജ്യങ്ങളാണ് വിസ്തീർണ്ണത്തിൽ മുന്നിൽ. ജനസംഖ്യയിൽ യുഎസ്എയും കാനഡയും.
- * വടക്കേ അമേരിക്കയെ ഗ്രീൻലാൻഡിൽനിന്നും വേർതിരിക്കുന്ന കടലിടുക്കാണ് ഡേവിസ് കടലിടുക്ക്.
- * ഡെന്മാർക്ക് കടലിടുക്ക് ഗ്രീൻലാൻഡിനും ഐസ്ലൻഡിനും ഇടയ്ക്കാണ്.
- * വടക്കേ അമേരിക്കയ്ക്കും തെക്കേ അമേരിക്കയ്ക്കും ഇടയിലുള്ള ഇടുങ്ങിയ ഭൂഭാഗമാണ് മധ്യ അമേരിക്ക എന്നറിയപ്പെടുന്നത്. വടക്ക് മെക്സിക്കോയും തെക്ക് കൊളംബിയയും അതിരുകൾ. ബെലിസ്, കോസ്റ്ററിക്ക, എൽസാൽവഡോർ, ഗ്വാട്ടിമാല, ഹോണ്ടുറാസ്, നിക്കരാഗ്വ, പനാമ എന്നീ ഏഴു രാജ്യങ്ങൾ ഇതിൽ ഉൾപ്പെടുന്നു.

- പന്ത്രണ്ട് കേരള വർദ്ധിച്ചുവരുന്നതിന് ഇപ്രകാരം അർഹമായത്- പ്രഭാവർദ്ധനയും ജോസ് പനച്ചിപ്പുറവും
- കാഴ്ച പരിമിതരായുള്ള ആദ്യത്തെ ടിവി20 ഏഷ്യ കപ്പ് ക്രിക്കറ്റ് കിരീടം പാകിസ്താനെ തോൽപ്പിച്ച് സ്വന്തമാക്കിയത്-ഇന്ത്യ
- വിവാദത്തെത്തുടർന്ന് അനിശ്ചിതകാല അവധിയിൽ പ്രവേശിച്ച ഹൈദരാബാദ് സർവ്വകലാശാല വൈസ് ചാൻസലർ- അപ്പുറാവു
- 2016 ലെ റിപ്പബ്ലിക് ദിനപ്പരേഡിൽ ഏത് വിദേശ രാജ്യത്തിന്റെ സൈന്യവും കൂടിയാണ് പങ്കെടുക്കുന്നത്-ഫ്രാൻസ്
- 2016 ലെ റിപ്പബ്ലിക് ദിനാഘോഷത്തിന്റെ മുഖ്യതീർത്ഥാടകൻ പ്രസിഡന്റ്-ഫ്രാൻസ് ലോക് സർക്കാർ
- ലോക സ്കൗട്ട് ദിനം-ഫെബ്രുവരി 22
- ബർക്കിനാ ഫാസോയുടെ പുതിയ പ്രസിഡന്റായി തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ടത്-Roch Marc Christian Kabore
- പാകിസ്താനിലേക്കുള്ള ഇന്ത്യൻ ഹൈക്കമ്മീഷണറായി നിയമിതനായത്-Gautam H. Bambawale
- നീതി ആയോഗിന്റെ പുതിയ ചീഫ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് ഓഫീസർ-അമിതാഭ് കാന്ത്
- ഈയിടെ ഡി കമ്മീഷൻ ചെയ്ത ഇന്ത്യയുടെ ആദ്യത്തെ തദ്ദേശീയമായി രൂപകല്പന ചെയ്ത നിർമ്മിക്കപ്പെട്ട യുദ്ധകപ്പൽ-ഐ.എൻ.എസ്. ഗോദാവരി (1983 ൽ കമ്മീഷൻ ചെയ്തു)
- എത്ര ലക്ഷത്തിൽ കൂടുതൽ വാർഷിക വരുമാനമുള്ളവർക്കാണ് ഇന്ന് പാചകവാതക സബ്സിഡിക്ക് അർഹതയില്ലാത്തത്-10 ലക്ഷം
- ഏത് രാജ്യത്താണ് 2015 ഡിസംബറിൽ പ്രധാന മന്ത്രി നരേന്ദ്ര മോദി അപ്രതീക്ഷിത സന്ദർശനം നടത്തിയത്-പാകിസ്താൻ
- ഇലക്കിത പുറപ്പെടുവിക്കുന്ന തമിഴ് ലേഖന സമാഹാരത്തിലൂടെ മികച്ച തമിഴ് കൃതിക്കുള്ള കേന്ദ്ര സാഹിത്യ അക്കാദമി പുരസ്കാരത്തിന്റേതായ തിരുവനന്തപുരം സഭാശാല-എ.മാധവൻ
- 2015 ഡിസംബർ 22 ന് രാജ്യസഭ പാസാക്കിയ സുപ്രധാന നിയമം-ബാലനീതി ഭേദഗതി ബിൽ
- ദേശീയ ഭക്ഷ്യ സുരക്ഷാ സ്റ്റാൻഡേർഡ് അതോറിറ്റിയുടെ ചീഫ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് ഓഫീസറായി നിയമിതനായത്-പവൻകുമാർ അഗർവാൾ
- പഞ്ചാബ് ഭീകരാക്രമണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് എൻ.ഐ.എ. ചോദ്യം ചെയ്ത പഞ്ചാബ് എസ്.പി.-സാൽവിന്ദർ സിങ്ങ്
- 2016 ജനുവരിയിൽ അന്തരിച്ച പ്രശസ്ത റോക്ക് ഗായകൻ-ഡേവിഡ് ബൊവി
- സമ്പൂർണ്ണ പ്രാഥമിക വിദ്യാഭ്യാസം എന്ന ലക്ഷ്യം കൈവരിക്കാൻ സംസ്ഥാന സാക്ഷരതാ മിഷൻ നടപ്പാക്കിയ പദ്ധതി-അത്യുല്പാദന
- എൻഡോസൾഫാൻ ബാധിതരെ കൈപിടിച്ചുയർത്താനുപയോഗിച്ച സാധനം നിർമ്മിക്കുന്നതിനെതിരെയാണ് മുളിയൂർ (കാസറഗോഡ്)
- ക്ലോണിംഗിലൂടെ ഇന്ത്യയിൽ പിറന്ന രണ്ടാമത്തെ പേതന്ത്-ഗൗരവ്
- എത് വകുപ്പാണ് ബന്ധുരാജ ദത്താത്രേയ കൈകാര്യം ചെയ്യുന്നത്-തൊഴിൽ
- തൃശ്ശൂർ ജില്ലയിൽ എവിടെയാണ് ഇൻഫോ പാർക്ക് സ്ഥാപിക്കുന്നത്-കൊരട്ടി
- ലാൻഡിങ്ങിലുള്ള പിഴവുകാരണം കത്തിയ മരുന്ന അമേരിക്കയുടെ ബഹിരാകാശ റോക്കറ്റ്-ഫാൽക്കൺ ഒമ്പത്
- ആഗോള താപനത്തെക്കുറിച്ച് പഠിക്കാൻ നാസ വിക്ഷേപിച്ച ഉപഗ്രഹം-ജോസൺ-3
- ദക്ഷിണാമൂർത്തി നാദപുരസ്കാരത്തിന് ഇപ്രകാരം അർഹനായത്-ബാലമുരളികൃഷ്ണൻ
- തിരഞ്ഞെടുപ്പ് കമ്മീഷണറുടെ കേരളത്തിലെ അംബാസഡറായി നിയമിക്കപ്പെട്ട മജിഷ്യൻ-ഗോപിനാഥ് മുതുകാട്
- ശബരിമലയിൽ പ്രായഭേദമന്യേ സ്ത്രീകൾക്ക് പ്രവേശനം അനുവദിക്കണമെന്ന പൊതുതാൽപര്യം അർഹിക്കാൻ സാധ്യത- ഇന്ത്യൻ യങ്ങ് ലോയേഴ്സ് അസോസിയേഷൻ
- ഇപ്രാവശ്യത്തെ ഹരിവരാസനം അവാർഡിന് അർഹനായത്-എം.ജി.ശ്രീകുമാർ
- കേരളത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ വോട്ടർമാരുള്ള ജില്ല-മലപ്പുറം
- വോട്ടർമാരുടെ എണ്ണത്തിൽ രണ്ടാം സ്ഥാനത്തുള്ള ജില്ല-തിരുവനന്തപുരം
- ബിരുദ തലത്തിൽ ജെൻഡർ എഡ്യൂക്കേഷൻ നിർബന്ധിതമാക്കിയ ആദ്യ ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനം-തെലങ്കാന
- ഏത് വർഷം മുതലാണ് വിവേകാനന്ദന്റെ ജന്മദിനമായ ജനുവരി 12 ദേശീയ യുവജന ദിനമായി ആചരിക്കുന്നത്-1985
- ഏത് സംസ്ഥാനത്താണ് 2016 ജനുവരിയിൽ ഗവർണ്ണർ ഭരണം പ്രഖ്യാപിച്ചത്- ജമ്മു കാശ്മീർ
- ജമ്മുകാശ്മീർ ഒഴികെയുള്ള സംസ്ഥാനങ്ങളിൽ ഭരണഘടനയുടെ ഏത് അനുച്ഛേദം പ്രകാരമാണ് ഭരണഘടന പ്രതിസന്ധിയുണ്ടായാൽ പ്രസിഡന്റ് ഭരണം പ്രഖ്യാപിക്കുന്നത്-356
- ജമ്മുകാശ്മീർ ഏത് നിയമന പ്രകാരമാണ് ഗ



വർണൻ ഭരണം പ്രഖ്യാപിക്കുന്നത്-ജമ്മുകാശ്മീർ ഭരണഘടനയുടെ 92 ാം വകുപ്പ്

- (ആറ് മാസത്തിനുള്ളിൽ സംസ്ഥാനത്ത് ഭരണയന്ത്രം പുനഃസ്ഥാപിക്കപ്പെട്ടില്ലെങ്കിൽ ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടനയുടെ 356 ാം അനുച്ഛേദം പ്രകാരം രാഷ്ട്രപതി ഭരണം പ്രഖ്യാപിക്കും)
- കോമ്പന്റിഷൻ കമ്മീഷൻ ഓഫ് ഇന്ത്യയുടെ ചെയർമാനായി 2016 ജനുവരിയിൽ നിയമിതനായത്-ദേവേന്ദ്രകുമാർ സിക്രി
- ശക്തി 2016 എന്ന പേരിൽ ഇന്ത്യയും ഏത് രാജ്യവുമാണ് മലിന്ദി അഭയാസം നടത്തിയത്-ഫ്രാൻസ്
- 2016 ജനുവരിയിൽ അന്തരിച്ച ജമ്മുകാശ്മീർ മുഖ്യമന്ത്രി-മുഹമ്മദ് മുഹമ്മദ് സയീദ്
- ഒഡീഷ സർക്കാരിന്റെ സാങ്കേതിക ഉപദേഷ്ടാവായി നിയമിതനായത്-സാം പിട്രോല
- അയോർത്ഥികൾക്കായുള്ള യു.എൻ. ഹൈക്കമ്മീഷണറായി 2016 ജനുവരിയിൽ നിയമിതനായത്-ഫിലിപ്പോ ഗോൻസി
- ഇന്ത്യയിൽ ഈയിടെ കണ്ടുപിടിച്ച പക്ഷി വർഗ്ഗം-ഹിമാലയൻ ഹോറസ്സ് ത്രഷ്
- ബഹിരാകാശ ഗവേഷണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ഏതു ഗൾഫ് രാജ്യവുമാണ് ഇന്ത്യ 2016 ജനുവരിയിൽ ധാരണാപത്രത്തിൽ ഒപ്പുവെച്ചത്-കുവൈറ്റ്
- 2016 ജനുവരിയിൽ ലോക സാമ്പത്തിക ഫോറത്തിന് വേദിയായത്-ദാവോസ്
- ഏത് രാജ്യത്താണ് ദാവോസ്-സിറ്റിസർലൻഡ്
- ലോക സാമ്പത്തിക ഫോറത്തിന്റെ ആസ്ഥാനം-ജനീവ
- 2016 ജനുവരിയിൽ അർദ്ധ കുടമേളയ്ക്ക് വേദിയായത്-ഹരിദാർ
- എത്രവർഷത്തിലൊരിക്കലാണ് അർദ്ധകുടമേള നടക്കുന്നത്-6
- കുടമേള നടക്കുന്നത് എത്രവർഷത്തിലൊരിക്കലാണ്-12
- അർദ്ധ കുടമേള നടക്കുന്ന സ്ഥലങ്ങൾ-ഹരിദാർ, അലഹബാദ്
- പാഠനുകോട്ട് ഭീകരാക്രമണത്തിൽ വീരമൃത്യു വരിച്ച മലയാളിയായ ലഹർത്തന്ത് കേണൽ-നിരഞ്ജൻ
- ഏത് രാജ്യമാണ് കാമോവ് 226 എന്ന ചോപ്പർ ഇന്ത്യക്ക് നൽകുന്നത്-റഷ്യ
- നാഷണൽ ഗ്രീൻ ട്രൈബ്യൂണലിന്റെ ഭക്ഷിണേന്ത്യൻ ബെഞ്ച് എവിടെയാണ്-ചൈന
- 2016 ജനുവരിയിൽ അന്തരിച്ച കേരള നിയമസഭയിൽ ഏറ്റവും കുറച്ചുകാലം സ്പീക്കറായിരുന്ന നേതാവ്-എ.സി.ജോസ്
- ഏറ്റവും കൂടുതൽ പ്രാവശ്യം കേരള നിയമസഭയിൽ കാസ്റ്റിങ്ങ് വോട്ട് പ്രയോഗിച്ച സ്പീക്കർ-എ.സി.ജോസ്
- ഉമ്മൻചാണ്ടി മന്ത്രിസഭയിൽ നിന്ന് രാജിവച്ച എത്രമത്തെ മന്ത്രിയാണ് കെ.ബാബു-മൂന്നാമത്തെ (കെ.ബി.ഗണേഷ്കുമാറും കെ.എം.മാണിയുമാണ് മറ്റു രണ്ടുപേർ)
- 2015 ഡിസംബറിൽ ഏത് വിദേശരാജ്യത്തിന്റെ ആറ് ഉപഗ്രഹങ്ങളെയാണ് ഐ.എസ്.ആർ.ഒ. ശ്രീഹരിക്കോട്ടയിലെ സതീഷ് ധവാൻ സ്പേസ് സെന്ററിൽനിന്ന് വിക്ഷേപിച്ചത്-സിഗ്മൂർ
- ഏത് ആഫ്രിക്കൻ രാജ്യമാണ് ചൈനീസ് കറൻസിയായ യുവാൻ അതിന്റെ പ്രധാന കറൻസിയായി ഉപയോഗിക്കുന്നത് സംബന്ധിച്ച പ്രഖ്യാപനം നടത്തിയത്?-സിംബാബ്വെ
- ഡാർവിൻ ദിനം-ഫെബ്രുവരി 12
- ലോക റേഡിയോ ദിനം-ഫെബ്രുവരി 13
- ലോക സാമൂഹിക നീതി ദിനം-ഫെബ്രുവരി 20
- 2016 ജനുവരി 20 ന് ശ്രീഹരിക്കോട്ടയിൽ നിന്ന് വിക്ഷേപിച്ച ഇന്ത്യയുടെ ഗതിനിയന്ത്രണ ഉപഗ്രഹം-ഐ.ആർ.എൻ.എസ്.എസ് 1 ഇ
- സംസ്ഥാനത്തെ ആദ്യത്തെ ബയോസ്പേറ്റ് റീലാൻസ് എവിടെയാണ് ഉദ്ഘാടനം ചെയ്തത്- പാലോട്
- ഹൈദരാബാദ് സർവ്വകലാശാലയിലെ ദളിത് വിദ്യാർത്ഥിയുടെ ആത്മഹത്യയിൽ പ്രതിഷേധിച്ച് ഡി ലിറ്റ് ബിരുദം തിരികെ നൽകാൻ തീരുമാനിച്ച പ്രസിദ്ധ എഴുത്തുകാരൻ-അശോക് വാജ്പേയി
- 2016 ജനുവരിയിൽ തൊഴിലില്ലായ്മ രൂക്ഷമായതിനെത്തുടർന്ന് യുവാക്കൾ നടത്തിയ പ്രതിഷേധ സമരം അക്രമാസക്തമായതോടെ അടിയന്തിരാവസ്ഥ പ്രഖ്യാപിച്ച ആഫ്രിക്കൻ രാജ്യം-ടുണീഷ്യ
- ഐ.സി.സി. യുടെ 2015-16 ലെ ക്രിക്കറ്റ് ഓഫ് ദ ഇയർ പുരസ്കാരത്തിന്റേതായ ഓസ്ട്രേ

ലിയൻ താരം-സ്റ്റീവ് സ്മിത്ത്

- ഇപ്രാവശ്യത്തെ മികച്ച അഭിനയത്തിനുള്ള ഗോൾഡൻ ഗ്ലോബ് അവാർഡ് നേടിയത്-ലിയനാർഡോ ഡികാപ്രിയോ
- ഏതു ചിത്രത്തിലെ അഭിനയമാണ് ഡി കാപ്രിയോയെ ഗോൾഡൻ ഗ്ലോബിന് അർഹനാക്കിയത്- റെവന്യൂ
- ഡ്രാമ വിഭാഗത്തിൽ മികച്ച നടിയായി തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ടത്-ബ്രെയി ലാർസൻ
- ഏത് ചിത്രത്തിലെ അഭിനയത്തിനാണ് ബ്രെയി ലാർസൻ 73 ാമത് ഗോൾഡൻ ഗ്ലോബ് അവാർഡിന് അർഹനായത്-റൂം
- ഗുണ്ടാ മാഫിയകൾക്കെതിരെ സംസ്ഥാന ആഭ്യന്തര വകുപ്പ് സ്വീകരിച്ച നടപടി-ഓപ്പറേഷൻ സുരക്ഷ
- കേരളത്തിൽ ലൈറ്റ്, മെട്രോ നടപ്പാക്കുന്ന നഗരങ്ങൾ-തിരുവനന്തപുരം കോഴിക്കോട്
- ഇപ്രാവശ്യത്തെ സംസ്ഥാന സ്കൂൾ കലോത്സവം എവിടെയാണ് നടന്നത്-തിരുവനന്തപുരം
- ഹൈദരാബാദ് സർവ്വകലാശാലയിൽ ദളിത് വിദ്യാർത്ഥി ആത്മഹത്യ ചെയ്തതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഏത് കേന്ദ്ര മന്ത്രിക്കെതിരെയെന്ന് കേസെടുത്തത്-ബന്ദാരാജു ദത്താത്രേയ
- ഹരിദാർ സമാധിയായ ഗൗഡ സാരസവത ബ്രാഹ്മണ സമുദായത്തിന്റെ ആത്മീയ ഗുരു-സുധീന്ദ്ര തീർഥ
- 2015 ലെ സാഹിത്യ കലാനിധി അവാർഡിന് അർഹനായത്-സഞ്ജയ് സുബ്രഹ്മണ്യം
- 2015 ഡിസംബറിൽ അന്തരിച്ച മംഗോഷ് പട്ഗവോക്കർ ഏത് ഭാഷയിലെ കവിയാണ്-മറാത്തി
- ഏത് രാജ്യമാണ് CoeEen-4 എന്ന ഭൂസ്ഥിതി ഉപഗ്രഹം വിക്ഷേപിച്ചത്-ചൈന
- ഭൂസ്ഥിതി ഉപഗ്രഹങ്ങൾ ഭൂമിയിൽ നിന്ന് എത്ര കിലോമീറ്റർ ഉയരത്തിലാണ് പ്രക്ഷിണം ചെയ്യുന്നത്-36000
- കേരളത്തിലെ സാഹിത്യ അവതരിപ്പിച്ച പ്രശസ്ത പാക് ഗസൽ ഗായകൻ-ഗുലാം അലി
- 2016 ഡി.എസ്.സി. ഫ്രണ്ട്സ് ഫോർ സൗത്ത് ഏഷ്യൻ ലിറ്ററേച്ചർ ജേതാവ്-അനുരാധ റോയ്
- ചൈനീസ് പ്രസിഡന്റ് സി ജിൻപിങ്ങിന് ഏഷ്യൻ ഇൻഫ്രാസ്ട്രക്ചർ ഇൻവെസ്റ്റുമെന്റ് ബാങ്ക് എവിടെയാണ് ഉദ്ഘാടനം ചെയ്തത്-ബെയ്ജിങ്ങ്
- തയ്വാന്റെ ആദ്യ വനിതാ പ്രസിഡന്റ്-Tsai Ing-wen
- ന്യൂസൗത്ത്വെൽഡ് പ്രവിശ്യയിൽ നേട്ടം കൈവരിച്ച ആദ്യ ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനം-കേരളം
- 2016 ലെ FIFA Ballon dor അവാർഡിന് അർഹനായത്-ലയണൽ മെസ്സി
- ആദ്യത്തെ ആത്മകഥയാണ് ഹൃദയത്തിന്റെ സരം-മുണാളിനി സാരാഭായ്
- സെൻട്രൽ ബോർഡ് ഓഫ് ഡയറക്ട് ടാക്സസിന്റെ പുതിയ ചെയർമാനായി 2016 ജനുവരിയിൽ നിയമിതനായത്-അരുൺ ജിൻഡൽ
- നാലാമത് ഇന്ത്യ-ആഫ്രിക്ക ഹൈഡ്രോ കാർബൺസ് കോൺഫറൻസിന് വേദിയായത്-ന്യൂഡൽഹി
- 19 ാമത് നാഷണൽ കോൺഫറൻസ് ഓൺ ഇ-ഗവണ്മെന്റിന് വേദിയായത്-നാഗ്പൂർ
- ബഹിരാർ കോസി ബേസിൻ ഡവലപ്മെന്റ് പ്രോജക്ടിന് വേണ്ടി ഏത് സ്ഥാപനവുമായിട്ടാണ് ഇന്ത്യ കരാറിൽ ഏർപ്പെട്ടത്-ലോകബാങ്ക്
- ലോകത്ത് ഏറ്റവും കൂടുതൽ ആയുധം ഉറക്കുമതി ചെയ്യുന്ന രാജ്യം-ദക്ഷിണ കൊറിയ
- ആയുധ ഇറക്കുമതിയിൽ ഇന്ത്യക്ക് എത്രമാത്രം സ്ഥാനമാണുള്ളത്-അഞ്ച്
- സൗരോർജ്ജ ഉപയോഗിച്ച് ഏറ്റവും കൂടുതൽ ദൂരം പിന്നിടുന്ന പേടകം-ജനോ
- ഏത് കായികവിനോദം അനുവദിച്ചുകൊണ്ടുള്ള കേന്ദ്ര സർക്കാർ ഉത്തരവാണ് ഈയിടെ സുപ്രീം കോടതി സ്റ്റേ ചെയ്തത്-ജെല്ലിക്കെട്ട്
- ഏതു രാജ്യവുമാണ് ഇന്ത്യയുടെ സൗഹൃദ ബന്ധുസംസ്ഥാനമാണുള്ളത്-നേപ്പാൾ
- ബ്രിട്ടീഷ് റോയൽ അക്കാദമിയുടെ അധ്യക്ഷനായി നിയമിതനായ, ഇന്ത്യയിൽ ജനിച്ച നോബൽ ജേതാവ്-വെങ്കട്ട് രാമൻ രാമകൃഷ്ണൻ
- 2015 ലെ ബിബി.സി സ്പോർട്സ് പേഴ്സണാലിറ്റി ഓഫ് ദ ഇയർ അവാർഡിന് അർഹനായത്-ആൻഡി മുഗേ
- അനിർബന്ധ ലാഹിരി ഏത് സ്പോർട്സുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു-ഗോൾഫ്
- യുണൈറ്റഡ് നേഷൻസ് ഡെവലപ്മെന്റ്

പ്രോഗ്രാം പ്രസിദ്ധീകരിച്ച ഹൃദയൻ ഡെവലപ്മെന്റ് ഇൻഡക്സിൽ അഞ്ചു സ്ഥാനങ്ങൾ മെച്ചപ്പെടുത്തി ഇന്ത്യ എത്രമത്തെത്തി-130

- ഹൃദയൻ ഡെവലപ്മെന്റ് ഇൻഡക്സിൽ ഒന്നാം സ്ഥാനത്തുള്ള രാജ്യം-നോർവെ
- ഏത് രാജ്യത്താണ്, പ്രത്യേക യൂട്യൂബ് ആരാജിച്ചത്-പാകിസ്താൻ
- 2015 ൽ ഹൈഡ്രജൻ ബോംബ് പരീക്ഷിച്ച ഏഷ്യൻ രാജ്യം-ഉത്തര കൊറിയ
- രാജിവച്ച സംസ്ഥാന എക്സൈസ് മന്ത്രി-കെ.ബാബു
- ലോക സാമ്പത്തിക ഫോറം പുറത്തിറക്കിയ മികച്ച രാജ്യങ്ങളുടെ പട്ടികയിൽ ഒന്നാം സ്ഥാനം ലഭിച്ച രാജ്യം -ജർമ്മനി (രണ്ടാമത് കാനഡയും മൂന്നാമത് ബ്രിട്ടനും)
- ലോക സാമ്പത്തിക ഫോറത്തിന്റെ പട്ടിക പ്രകാരം ഇന്ത്യ എത്രമത്തെ മികച്ച രാജ്യമാണ്-22
- The Name of God is Mercy എന്ന പുസ്തകം രചിച്ചത്-ഫ്രാൻസിസ് പാപ്പ
- കേരളം സമ്പൂർണ്ണ പ്രാഥമിക വിദ്യാഭ്യാസം നേടുന്ന സംസ്ഥാനമായതിന്റെ പ്രഖ്യാപനം തിരുവനന്തപുരത്ത് നടത്തിയതാണ്-ഉപരാഷ്ട്രപതി ഹമീദ് അൻസാരി
- പാകിസ്താനിൽ അസ്സിലായ ജയ്ഷ് ഇ-മുഹമ്മദ് തലവൻ-മൗലാനാ മസൂദ് അസ്ഹർ
- സംസ്ഥാന യുവജനക്ഷേമ ബോർഡ് ആസ്ഥാനമായ യൂത്ത് സെന്റർ ഇനി ആരുടെ പേരിൽ അറിയപ്പെടും-സാമിയിർ വേകാനന്ദൻ
- സാമ്പത്തിക അടിയന്തിരാവസ്ഥ പ്രഖ്യാപിച്ചതെക്കെ അമേരിക്കൻ രാഷ്ട്രം-വെനിസ്വെല
- ഏത് സംസ്ഥാനത്താണ് ക്ഷേത്രങ്ങളിൽ പ്രവേശിക്കുന്നതിന് വസ്ത്രധാരണ വ്യവസ്ഥകൾ ഏർപ്പെടുത്തിക്കൊണ്ടുള്ള സിംഗിൾ ബഞ്ച് ഉത്തരവ് ഹൈക്കോടതി സ്റ്റേ ചെയ്തത്?- തമിഴ്നാട്
- കെ.ആർ.നാരായണൻ നാഷണൽ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് വിഷയ സർവ്വീസ് എവിടെയാണ് ഉപരാഷ്ട്രപതി രാഷ്ട്രത്തിന് സമർപ്പിച്ചത്-പുതുപ്പള്ളി
- കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ ദേശീയ സിനിമാ പാഠ കേന്ദ്രം-പുതുപ്പള്ളി
- സർവ്വകലാശാലകൾ പ്രാഥമികമായി പുസ്തകത്തിന് അർഹനായത്-ഗുലാം അലി
- ഇപ്രാവശ്യത്തെ പദ്മ പ്രഭാ പുരസ്കാരത്തിന് അർഹനായത്-ബനുമതി
- കേരളത്തിലെ വോട്ടർമാരുടെ എണ്ണം-2.56 കോടി
- വോട്ടർമാർ ഏറ്റവും കുറവ് ഉള്ള ജില്ല-വയനാട്
- വയനാട് കഴിഞ്ഞാൽ വോട്ടർമാർ ഏറ്റവും കുറവ് ഏത് ജില്ലയിലാണ്-ഇടുക്കി
- നേതാജി സുഭാഷ് ചന്ദ്രബോസിന്റെയും എമിലി ഷെങ്കലിന്റെയും പ്രണയകഥയായ എ ട്രൂവ് ലവ് സ്റ്റോറി ലിമിറ്റഡ് രചിച്ച സുഭാഷ് ചന്ദ്രബോസിന്റെ മരുമകൾ-കൃഷ്ണ ബോസ്
- നൂറാം വാർഷികം ആഘോഷിക്കുന്ന കേരളത്തിലെ ബാങ്ക്-സംസ്ഥാന സഹകരണ ബാങ്ക്
- യുണൈറ്റഡ് നേഷൻസ് ഹൈക്കമ്മീഷണർ ഫോർ റെഹ്യൂജിസിന്റെ ആസ്ഥാനം-ജനീവ
- 2016 ജനുവരിയിൽ അന്തരിച്ച സുപ്രീംകോടതി മുൻചീഫ് ജസ്റ്റിസ്-എസ്.എച്ച്.കപാഡിയ
- ലോക ബ്രയിലി ദിനം-ജനുവരി 4
- 2016 ജനുവരിയിൽ അന്തരിച്ച സി.പി.ഐ. നേതാവ്-എ.ബി.ബർദാൻ
- എതിനെക്കുറിച്ചാണ് പാഠനം നടത്താനാണ് കേന്ദ്ര സർക്കാർ കലലേഷ് ചന്ദ്ര കമ്മിറ്റിയെ നിയോഗിച്ചത്-ഗ്രാമീണ തപാൽ സേവനം
- ഏത് വർഷമാണ് ലോക സാമ്പത്തിക ഫോറം സ്ഥാപിതമായത്-1971
- ലോക സാമ്പത്തിക ഫോറത്തിന്റെ പ്രമാണ വാക്യം-Committed to improving the state of the world
- സ്ത്രീകൾക്ക് സർക്കാർ സർവ്വീസിൽ 35% സംവരണം ഏർപ്പെടുത്താൻ തീരുമാനിച്ചത് ഏത് സംസ്ഥാനത്തെ സർക്കാരാണ്-ബഹിരാർ
- ഇന്ത്യയുടെ ആദ്യത്തെ ഓർഗാനിക് സംസ്ഥാനം എന്ന നേട്ടം 2016 ജനുവരിയിൽ കൈവരിച്ചത്-സിക്കിം
- 2016 ജനുവരിയിൽ സാമ്പത്തിക അടിയന്തിരാവസ്ഥ പ്രഖ്യാപിച്ച യൂറോപ്യൻ രാഷ്ട്രം-ഫ്രാൻസ്
- പബ്ലിക് റിലേഷൻസ് സ്ഥാപനമായ ബേർസൺ-മാരസ്സെല്ലർ നടത്തിയ പഠനത്തിൽ ഫേസ് ബുക്കിൽ ഏറ്റവും പ്രശസ്തരായ നേതാവായി വിലയിരുത്തപ്പെട്ടത്-ബരാക് ഒബാമ
- ഫേസ് ബുക്കിലെ ഏറ്റവും പ്രശസ്തനായ രണ്ടാമത്തെ നേതാവ്-നരേന്ദ്രമോദി
- ആത്മഹത്യയിലൂടെ വാർത്താ പ്രാധാന്യം നേടിയ ഹൈദരാബാദ് സർവ്വകലാശാലയിലെ വിദ്യാർത്ഥി-രോഹിത് വേമുല
- ഈയിടെ അന്തരിച്ച മൂന്നാളിനി സാരാഭായ് ഏത് മഹാനായ ശാസ്ത്രജ്ഞന്റെ ഭാര്യയായിരുന്നു-വി.കെ. സാരാഭായ്
- ഇന്ത്യൻ ബഹിരാകാശ ശാസ്ത്രത്തിന്റെ പിതാവ്-വി.കെ. സാരാഭായ്