

പിഎസ്സി ബുള്ളറ്റിൻ



SINCE 1985

PSC Bulletin, Official Publication of Kerala Public Service Commission

Vol. 28

Issue 19

Fortnightly

June 1, 2017

Page 40

₹ 10

**ലാസ്സ് ട്രേഡ് സർവ്വത്ത്
ബഹിക്കോഡിൽ ഇന്റസ്ക്രിപ്റ്റ്**

ഉൾഖനം
89
തസ്തികകളിൽ
വിജ്ഞാപനം

കൂടുതൽ
സംപ്രദായങ്ങൾ

ഇന്ത്യയിലെ
ഗതാഗതം

ഇന്ത്യയിലെ
നദികൾ

മലയാള
വ്യാകരണം

**Indian
Polity**

ഉൾഖനം
നിരവധി
വസ്തുതകൾ

വജ്ര ജൂഡിലി പതിപ്പ് രണ്ടാം ഭാഗം ഇഷ്ടാർ തപാലിൽ ലഭിക്കുന്നു

250 രൂപയ്ക്ക്
25000
വസ്തുതകൾ
സ്വന്മാക്കാം

കേരളത്തിലെ ജില്ലകൾ, കേരളിയ നവോത്ഥാനം എന്നിവരെയും പ്രതിപാദിക്കുന്ന വജ്ര ജൂഡിലി വിശ്വേഷാൽ പതിപ്പ് രണ്ടാം ഭാഗം ക്രമപറ്റ (9562997008), അക്കമാലി/ആലുവ (9061348040) എജർസികളിൽ ലഭ്യമാണ്.

മൂന്നാം ഭാഗമായ Facts About India നടപടിക്രമങ്ങളുടെ അവസാനമായ തീയിച്ചിലാണ്.



മണിയോറ്റയർ (250 രൂപ)
അയയ്ക്കേണ്ണ വിലാസം
പബ്ലിക് റിലേഷൻസ് ഓഫീസർ,
കേരള പബ്ലിക് സർവീസ് കമ്മിഷൻ
പട്ടം, തിരുവനന്തപുരം-4

ജൂഡിലി പതിപ്പ് ഇനിമുതൽ ഏജർസികൾക്ക് ജില്ലാ ഓഫീസിൽനിന്നും ലഭിക്കും

കെരാളിൽ അവസരങ്ങൾ

விவிவ தங்கிகல்லின் நியங்கனத்திற்கு திருச்செட்டகுக்கலைப்பகுப்பாளின் யோரூற்றுமுறை வரல்ளினிக்ஞா அபோக்ஷ கல்லூரிகளுடைய விஜெட்டைப்பார்வை 30 - 05 - 2017 ஏற்றுமொத்த முறையிலே கேரள ஸ்ரீகார் அரசுமார்கள் சுப்பிரமணியன் பிரபுவியின் கல்லூரிகள்

ପ୍ରମାଣିତ ହିଁଟାଙ୍କାପରିଣାମରୁକ୍ତି ସଂକ୍ଷିପ୍ତ ରୂପେ ଚାପିବା ହେଉଥିଲା ନାହିଁ । ଯାହାର ଅଧିକାରୀଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ଉପରେ ଆପଣଙ୍କ ପରିଚାଳନା କରାଯାଇଛି ।

କାର୍ବର୍ଡ ପିଆଶତିଳିଷ୍ଟସ୍କ୍ଵାରକ୍ସ 5 ଲାଙ୍ଘବୁ ପର ଉଧରିବା ପ୍ରାୟପରିଯି
ଯିରେ ହୃଦୀ ଅନ୍ତର୍ବାକିକୁଣ୍ଠାଣୀଁ ପାରୁଛିଲାବିନେ ସଂବନ୍ଧିତ କ୍ଷୁଦ୍ରତିର ବି
ପରିମାଣରେ ଗପାଳିଲାଉଛ ପାରୁବାପରିମାଣରେ ଗୋକେବା.

അസാധാരണ ഫസ്റ്റ് തീയതി: 30 - 05 - 2017 അവസാന തീയതി: 05 - 07 - 2017 രാത്രി 12 മണി വരെ

ഉദ്യാഗാർത്ഥികളുടെ ശ്രദ്ധയ്ക്ക്

അപേക്ഷ സമർപ്പിക്കുന്ന രീതി: ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ കേരള പബ്ലിക് സർവീസ് കമ്മീഷൻ ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ വെബ്സൈറ്റായ www.Keralapsc.gov.in. വഴി 'ഒറ്റത്വവാ രജിസ്ട്രേഷൻ' പ്രകാരം രജിസ്ട്ര് ചെയ്തതേഴ്ശ്ശമാണ് അപേക്ഷിക്കേണ്ടത്. രജിസ്ട്ര് ചെയ്തിട്ടുള്ള ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ അഥവാ User Id യും Pass word മും ഉപയോഗിച്ച് Login ചെയ്ത ശേഷം സന്തുലിപ്പിച്ച് Profile ലൂടെ അപേക്ഷിക്കേണ്ടതാണ്. ഓരോ തസ്തികയ്ക്ക് അപേക്ഷിക്കുമ്പോഴും പ്രസ്തുത തസ്തികയോടൊപ്പം കാണുന്ന Notification Link ലെ 'Apply Now' തുല്യ Click ചെയ്യേണ്ടതാണ്. അപ്ലോഡ് ചെയ്യുന്ന ഫോട്ടോ 31/12/2010 നും അതിനുശേഷമോ എടുത്തതായിരിക്കണം. ഫോട്ടോയുടെ താഴെ ഉദ്യോഗാർത്ഥിയുടെ പേരു, ഫോട്ടോ എടുത്ത തീയതിയും വ്യക്തമായി രേഖപ്പെടുത്തിയിരിക്കണം. നിശ്ചിത മാനദണ്ഡങ്ങൾ പാലിച്ചുകൊണ്ട് അപ്ലോഡ് ചെയ്ത ഫോട്ടോയ്ക്ക് അപ്ലോഡ് ചെയ്ത തീയതി മുതൽ 10 വർഷക്കാലത്തേക്ക് പ്രാബല്യമുണ്ടായിരിക്കും. ഫോട്ടോ സംബന്ധിച്ച് മറ്റ് നിബന്ധനകൾ കൈമാന്നും തന്നെ മാറ്റുമ്പിള്ളി. അപേക്ഷ ഫീസ് നൽകേണ്ടതില്ല. ആവശ്യമെങ്കിൽ രജിസ്ട്രേഷൻ കാർഡ് Link click ചെയ്ത് Profile ലെ വിവരങ്ങൾക്കു കാണുന്നതിനും പ്രിൻ്റ് ഓട്ട് എടുത്ത് സൂക്ഷിക്കുവാനും കഴിയും. Pass word രഹസ്യമായി സൂക്ഷിക്കേണ്ടതും വ്യക്തിഗത വിവരങ്ങൾ ശരിയാണെന്ന് ഉറപ്പുവരുത്തേണ്ടതും ഉദ്യോഗാർത്ഥിയുടെ ചുമതലയാണ്. ഓരോ തസ്തികയ്ക്ക് അപേക്ഷിക്കുന്നതിന് മുൻപും തന്റെ Profile ലെ ഉൾക്കൊള്ളിച്ചിരിക്കുന്ന വിവരങ്ങൾ ശരിയാണെന്ന് ഉദ്യോഗാർത്ഥി ഉറപ്പ് വരുത്തേണ്ടതാണ്. കമ്മീഷൻമാരുള്ളിച്ചിരിക്കുന്ന അപേക്ഷ സോപാധികമായി സീക്രിറ്റേജിലും User ID പ്രത്യേകം രേഖപ്പെടുത്തേണ്ടതാണ്. കമ്മീഷൻ മുമ്പാകെ ദിനക്കൽ സമർപ്പിച്ചിട്ടുള്ള അപേക്ഷ സോപാധികമായി സീക്രിറ്റേജിലും അയൽക്കുന്ന ശേഷം അപേക്ഷയിൽ മാറ്റം വരുത്തുവാനോ ഒഴിവാക്കുവാനോ കഴിയുകയില്ല. തിരഞ്ഞെടുപ്പ് പ്രക്രിയയുടെ ഘട്ടവസ്തുതയിലായാലും സമർപ്പിക്കപ്പെട്ട അപേക്ഷകൾ വിജ്ഞാപന വ്യവസ്ഥമായി കാണുന്ന പക്ഷം നിരൂപാധികമായി നിരസിക്കുന്നതാണ്. വിദ്യാഭ്യാസ രൂഗ്രത, പരിചയം, ജാതി, വയസ്സ് മുതലായവ തെളിയിക്കുന്നതിലും പ്രമാണങ്ങളുടെ പകർപ്പുകൾ കമ്മീഷൻ ആവശ്യപ്പെടുമ്പോൾ ഹാജരാക്കിയാൽ മതിയാകും.

താഴെ പറയുന്ന തസ്തികകളിലേക്കുള്ള തെരഞ്ഞെടുപ്പിന് എഴുത്തുപരിഷ്കാരം പരിക്ഷ നടത്തുന്നപക്ഷം അർഹതപ്പെട്ട ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്കുള്ള അധ്യമിഷൻ ടിക്കറ്റ് ഓൺലൈൻ സംബിധാനത്തിൽ കമ്മിഷൻറി ഐദ്യോഗിക വൈഖ്സെസറിലൂടെ നൽകുന്നതും, ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ അത് നിർദ്ദേശം നൂസരണം യാണിലോധി ചെയ്ത് പ്രിൻസ് എടുക്കേണ്ടതുമാകുന്നു.

ദൃതവണ റജിസ്ട്രേഷൻ നടത്തിയിട്ടില്ലാത്ത ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ ദൃതവണ റജിസ്ട്രേഷൻ പുർത്തിയാക്കിയതിന് ശേഷവും നിലവിൽ റജിസ്ട്രേഷൻ ചെയ്തിട്ടുള്ള ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ അവരുടെ പ്രാപ്താഹ്ലിലുണ്ടയും ഓൺലൈനനായി കമ്മിഷണ്ട് വെബ്സൈറ്റിലുണ്ട് അപേക്ഷ സമർപ്പിക്കേണ്ടതാണ്.

അമ്പലം കാർബിഡവൽ തിരപ്പിയൽ രേഖയായി ആധാർ പ്രാബല്യത്തിൽ ചേർക്കേണ്ടതാണ്.

എഴുത്ത് / ഒപ്പ്.ആർ പരീക്ഷ നടത്തുന്ന പക്ഷം അർഹത്വപൂർവ്വ ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്കുള്ള അധ്യമിഷൻ ടിക്കറ്റ് എത്തവണ രജിസ്ട്രേഷൻ പ്രാബല്യവിൽ ലഭ്യമാക്കുന്നതും, ആയത് ധനംലോഡ് ചെയ്യുന്നതിനുള്ള തീയതി പരീക്ഷാ കലണ്ടറിൽ ഉൾപ്പെടുത്തുന്നതുമാണ്. ഈ തീയതി മുതൽ 15 ദിവസം വരെ ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്ക് അധ്യമിഷൻ ടിക്കറ്റ് ധനംലോഡ് ചെയ്യേണ്ടതുകൊം. അധ്യമിഷൻ ടിക്കറ്റ് ധനംലോഡ് ചെയ്ത് ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്ക് മാത്രമേ പരീക്ഷ എഴുതുന്നതിനുള്ള സൗകര്യ ഉണ്ടായിരിക്കുകയുള്ളൂ.

ജനറൽ റിക്വുർമെന്റ് (സംസ്ഥാനതലഭ)

കാറ്റഗറി നമ്പർ 72/2017
അസിസ്റ്റന്റ് പ്രൊഫസർ ഇൻ
ഇൻഫെക്ഷൻസ് ഡിസൈൻസ്
ഒരുംക്കൽ വിഭാഗായ സ്കൂളിൽ

- (iii) ഡി.എൽ.പി യോഗ്യത കേരളത്തിലെ ഏതെങ്കിലും ഒരു സർവ്വകലാശാല അംഗീകാരിച്ച മെഡിക്കൽ കോളേജിൽ നിന്നും നേടിയ താഴീറിക്കണം.

 - (i) മേൽപ്പറഞ്ഞിട്ടുള്ള യോഗ്യതയുള്ളവരുടെ അഭാവത്തിൽ ഒരു അംഗീകാര സർവ്വകലാശാലയിൽ നിന്നുള്ള എ.ബി.ബി.എസ്. ബിരുദം
 - (ii) സ്കോറു മെഡിക്കൽ കാൺസിലിലുള്ള (ഡാവൻകുർ കൊച്ചിൻ മെഡിക്കൽ കൗൺസിൽ)സ്പ്രിംഗ് റജിസ്ട്രേഷൻ - എന്നി യോഗ്യതയുള്ള ഉദ്യോഗാർത്ഥിക്കുള്ള ₹ 15600 – ₹ 39100/- with grade pay of- 5,400/-ഈവരുടെ സ്കോറയിലെ ലക്ചറാർ തസ്തികയിലേക്ക് പരിഗണിക്കുന്നതാണ്.

କାର୍ଡଗଠି ନମ୍ବର 73/2017
ଆସିଲୁଣ୍ଡର୍ ପ୍ରାପ୍ତିଷ୍ଠାନଙ୍କ ହୃଦୀ
ସର୍ଜିକଳାର ଟାକ୍‌ଡ୍ରୋ ଏର୍ଲିଫ୍ଟ୍‌ଡ୍ରୋଲ୍‌ଜୀ
ମେଡିକଲ୍ ଯିଆର୍‌ବାର୍କ୍‌ସ ସର୍ବଧୀନ୍

- | | | |
|----------|------------------|---|
| 1 | வகுப்பு | : மெயிகலன் விடுபொருள் ஸற்றின் |
| 2 | உடோயறேஷன் | : அளியில்லை பெருமூலத் துண் ஸற்றிகலன் சாஸ்ட்ரோ ஏற்றுக்காட்டி |
| 3 | சம்பா | : ₹15600 – ₹39100 with grade pay of ₹7,000/- |

4 සුඩායුක්‍රම ප්‍රාග්ධන : 03 (මුද්‍රා)
 මූල ඉදිවාගත්තික ගිණුම්කමේප්පුදාක්‍රම අවබුදා (පරිභාවීලක
 කාලමුදුරුප්පුරු) ආදායාත්‍ර පත්‍ර (10) පරිශ්ව ප්‍රතිරෝධ සංඛ්‍යා පිළිගි
 දයාමුදුරුප්පුරු (2) වර්ශීය ප්‍රතිරෝධ සංඛ්‍යා පිළිගි
 ප්‍රතිරෝධ සාක්‍රැම්පු ජොළඹියිල නුගුත්‍යිල පුහුරියෙහිකිලු
 මො, විවෘතයෙනා සෙවකමගුණුත්තිකෙහිසෙන්නායි. මූල ගිර්ඩු සාක්‍රැම්පු
 ත පෙන්නික සෙවකම ගාත්පත්තියන් (45) වහාන් තික්කන වර්ක් බ්‍රායකමලු.

- നിയമത രീതി : നേര്ക്കൂട്ടു നിയമങ്ങൾ
 - പ്രായം: 21-46; ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്ക് 02.01.1971-നും 01.01.1996-നും ഇടയിൽ ജനിച്ചവർ ആയിരിക്കും. (രണ്ട് തീയതികളിലും ഉൾപ്പെടുത്തുന്ന വിവരങ്ങൾക്കും, പട്ടികവർഗ്ഗ വിശദമാക്കിയില്ല) ഇളംപരിക്കുന്ന നിയമാനുസൃത ഖ്രിസ്ത്യാബ്ദിക്കും. യാതൊരു കാരണം സാമ്പത്തിക ഉയർന്ന പ്രായപരിധി 50 (അസ്റ്റപിൽ) വയസ്സിൽ കാവി യാൻ പാടിപ്പിൾ. (വയസ്സിലുണ്ടിരിക്കുന്ന സാമ്പത്തിച്ച ഇതെ വ്യവസ്ഥകൾക്ക് പൊതു വ്യവസ്ഥകളിലെ രണ്ടാം വാസ്തവിക നോക്കുക)
 - ധോന്യത്തെക്കൾ: (i) അസിസ്റ്റന്റ് പ്രോഫഷണൽ
 (ii) എം. സി.എച്ച് (സർക്കിക്കൽ ഗാസ്ട്രോ എൻഡോക്ഷിജി) / ഡി.എൻ.

வி (ஸர்ஜிகல் ஸாஸ்டோ ஏஃபெக்டுஜி)

- (ii) മുന്ന് വർഷത്തെ അഖ്യാപന പരിപയമോ മെഡിക്കൽ കൗൺസിൽ സിൽ ഓഫ് ഇന്ത്യ റിംഗ്വേഴ്സിച്ചിട്ടുള്ള മറ്റ് അധ്യാപന പരിപയമോ നേടിയിരിക്കണം.

(iii) സ്നേഹ് മെഡിക്കൽ കൗൺസിലിലുള്ള (ഭാവൻകുർ കൊച്ചി എൽ മെഡിക്കൽ കൗൺസിൽ) സ്നേഹിര രജിനീംട്ടപ്പൾക്ക്
 കുറിപ്പ്:(i) KS & SSR Part II Rule 10 (a) (ii) ബാധകമാണ്.
 (ii) മുന്ന് അഖ്യാപനി പ്രോഗ്രാമിലൂടെ ബിരുദാനന്തര ബിരുദം നേടിയ ഉദ്യോഗാർത്ഥികളുടെ പാതകാലയളവ് അനുസരിച്ച് പ്രാഥമ സർ തന്ത്രികയുടെ നിയമനത്തിനായുള്ള അഖ്യാപന പരിപയമായി കൂടാക്കാക്കപ്പെടുന്നതാണ്. നേരിയിലൂടെ പ്രോഗ്രാം ഇല്ലാതെ ബിരുദാനന്തര ബിരുദം നേടിയ ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ തങ്ങൾ പഠിച്ചിരുന്ന കോളേജിലെ പ്രിൻസിപ്പലിൽ നിന്ന് അഖ്യാപന/കൂടിയിക്കൽ പരിപയം തങ്ങൾക്ക് ബിരുദാനന്തര ബിരുദ പാതകാലയളവിൽ ലഭിച്ചിട്ടുണ്ടെന്ന സർട്ടിഫിക്കറ്റ് ഹാജരാക്കേണ്ടതാണ്.
 (iii) ഡി.എൻ.ഡി യോഗ്യത കേരളത്തിലെ ഏതെങ്കിലും ഒരു സർവകലാശാല അംഗീകരിച്ച മെഡിക്കൽ കോളേജിൽ നിന്നും നേടിയതായിരിക്കണം.
 മേൽപ്പറഞ്ഞിട്ടുള്ള യോഗ്യതയുള്ളവരുടെ അഭാവത്തിൽ
 (i) അംഗീകൃത സർവകലാശാലയിൽ നിന്നുള്ള എം.ബി.ബി.എസ്. ബിരുദം
 (ii) സ്നേഹ് മെഡിക്കൽ കൗൺസിലിലുള്ള (ഭാവൻകുർ കൊച്ചി എൽ മെഡിക്കൽ കൗൺസിൽ)സ്നേഹിര രജിനീംട്ടപ്പൾ -
 - എന്നീ യോഗ്യതയുള്ള ഉദ്യോഗാർത്ഥികളെ **₹15600 - ₹39100/-** with grade pay of **₹5,400** ശമ്പള സ്കൈഫിലിൽ ലക്ചറിൾ തന്റെ കുറിക്കിലേക്ക് പരിശീലനിക്കുന്നതാണ്.

കാൻസർ റെപ്പോർട്ട് 74/2017

അസിന്റെ പ്രാധാന്യം ഇൻ
ട്രാൻസ്‌ഫോർമേഷൻ മെഡിസിൻ (ബുധ് ബാക്)
രഹിലി കൗൺസിൽ ബിഭാഗത്തു നുറ്റിന്റെ

- | | | |
|---|--------------------|--|
| 1 | வகுப்பு | : மெயிலை விதியாலூஸ் ஸந்திரி |
| 2 | உடோசபேர் | : அகின்சிஸ்ட்ரீ தொழிற்சாலை ஹால் டிராஃபிளப்பிஷன் மெயிலை
(ஸ்டார் எமாக்) |
| 3 | ஶമ்பளம் | : ₹15600 – ₹39100 with grade pay of
₹7,000/- |
| 4 | ஒளிவுக்கலை ஏழைப்பு | : 03 (முடங்) |
| | | இலு உலோயாத்தின் கிருமிகவைப்புக்குவாவர் அவருடை (பரிசீலிதா
காபமுறிஞ்சுடை) அவர்களை பண்ண (10) வர்த்தனை ஸேவாத்தினா
டயில் நால்பு (4) வர்த்தனை பிரதிரோய ஸர்வீஸினில் அலைக்கில் பட
திரோய் ஸாவுஸிட் ஜோலியில் ஹட்டுயில் ஏவிடெயக்கில் |

അസാധാരണ ടെസ്റ്റ് തീയതി: 30 - 05 - 2017 അവസാന തീയതി: 05 - 07 - 2017 രാത്രി 12 മണി വരെ

മോ, വിദേശത്തോ സേവനമനുഷ്ഠിക്കേണ്ടതാണ്. ഈ നിർബന്ധി ത ദൈവനിക സേവനം നാൽപത്തിയഞ്ച് (45) വയസ്സ് തികഞ്ഞ വർക്ക് ഭാഗമല്ല.

5 നിയമ രിതി : നേരിട്ടുള്ള നിയമനം

6 **പ്രായം :** 21-46; ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ 02.01.1971-നും 01.01.1996-നും ഇടയിൽ ജനിച്ചവർ ആയിരിക്കുന്നു. (രണ്ട് തീയതികളും ഉൾപ്പെടെ) മറ്റ് പിന്നാക്കം, പട്ടികങ്ങളി, പട്ടികവർഗ്ഗ വിഭാഗങ്ങളിലുള്ളവർക്കും നിയമാനുസൃത ഇളവുണ്ടായിരിക്കും. ധാരാത്താവും കാരണബാധയും ഉയർന്ന പ്രായപരിധി 50 (അൻപത്) വയസ്സിൽ കവിയാൻ പാടില്ല. (വയസ്സിലുള്ളവിനെ സംബന്ധിച്ച ഇതര വ്യവസ്ഥകൾക്ക് പൊതു വ്യവസ്ഥകൾലെ രണ്ടാം വണിക്കുക)

7. **യോഗ്യതകൾ :** (i) അസിസ്റ്റന്റ് പ്രോഫസണൽ
(i) ബന്ധപ്പെട്ട വിഷയത്തിൽ ഒരു അംഗികൃത സർവകലാശാലയിൽ നിന്നും നേരിട്ടുള്ള പിന്നാക്കം, പട്ടികജാതി, പട്ടികവർഗ്ഗ വിഭാഗങ്ങളിലുള്ളവർക്കും നിയമാനുസൃത ഇളവുണ്ടായിരിക്കും. ധാരാത്താവും കാരണബാധയും ഉയർന്ന പ്രായപരിധി 50 (അൻപത്) വയസ്സിൽ കവിയാൻ പാടില്ല. (വയസ്സിലുള്ളവിനെ സംബന്ധിച്ച ഇതര വ്യവസ്ഥകൾലെ രണ്ടാം വണിക്കുക)

7. **യോഗ്യതകൾ :** (i) അസിസ്റ്റന്റ് പ്രോഫസണൽ
(i) ബന്ധപ്പെട്ട വിഷയത്തിൽ ഒരു അംഗികൃത സർവകലാശാലയിൽ നിന്നും നേരിട്ടുള്ള പിന്നാക്കം, പട്ടികജാതി, പട്ടികവർഗ്ഗ വിഭാഗങ്ങളിലുള്ളവർക്കും നിയമാനുസൃത ഇളവുണ്ടായിരിക്കും. ധാരാത്താവും കാരണബാധയും ഉയർന്ന പ്രായപരിധി 50 (അൻപത്) വയസ്സിൽ കവിയാൻ പാടില്ല. (വയസ്സിലുള്ളവിനെ സംബന്ധിച്ച ഇതര വ്യവസ്ഥകൾലെ രണ്ടാം വണിക്കുക)

കുറിപ്പ് : i) പട്ടികജാതി/പട്ടികവർഗ്ഗ വിഭാഗത്തിലെ ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്ക് പിന്നാക്കം വിഭാഗത്തിൽ 50% മാർക്ക് മതിയാക്കുന്നതാണ്. (G.O.(MS) No 2/07/H.Edn dated 04.01.2007)

ii) 19.09.1991 ന് മുമ്പ് വിഭാഗത്തിൽ വിഭാഗം നേരിട്ടുള്ള പി.എച്ച്.ഡി. യോഗ്യതയുള്ളതുമായ ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്ക് മുൻഗണന നൽകുന്നതാണ്.

iii) സ്കോറ് മെഡിക്കൽ കൗൺസിലിലുള്ള (ട്രാവർക്കുർ കോച്ചി സ്കോറ് മെഡിക്കൽ കൗൺസിലിൽ) സ്കോറം രജിസ്ട്രേഷൻ

കുറിപ്പ് : (i) KS & SSR Part I I Rule 10 (a) ii ഭാഗമാണ്.
(ii) ദൈവനികസി പ്രോഫസാർവുടെ വിരുദ്ധാനന്തര വിരുദ്ധം നേരിട്ടുള്ള ഇടയിൽ അംഗികൃത പാനകാലയളവും അസിസ്റ്റന്റ് പ്രോഫസണൽ തസ്തികയുടെ നിന്മന്ത്രണത്തിനുള്ളതും അഭ്യൂപാന പരിചയമായി കണക്കാക്കുന്നതാണ്. ദൈവനികസി പ്രോഫസാർവുടെ വിരുദ്ധാനന്തര വിരുദ്ധം നേരിട്ടുള്ള പിന്നാക്കം, പട്ടികജാതി/പട്ടികവർഗ്ഗ വിഭാഗത്തിലെ ഉയർന്ന പ്രായപരിധി 50 (അൻപത്) വയസ്സിൽ കവിയാൻ പാടില്ല. (വയസ്സിലുള്ളവിനെ സംബന്ധിച്ച ഇതര വ്യവസ്ഥകൾലെ രണ്ടാം വണിക്കുക)

iv) സ്കോറ് മെഡിക്കൽ കൗൺസിലിൽ സ്കോറം രജിസ്ട്രേഷൻ

v) ഡി.എച്ച്.ഡി. യോഗ്യതയുള്ളതുമായ ഉയർന്ന പ്രായപരിധിയിൽ ലഭിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും അംഗികൃത പാനകാലയളവിൽ ലഭിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും അംഗികൃത പാനകാലയളവിൽ ലഭിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും.

vi) എൻഡോസൈറ്റിക്കുൾ യോഗ്യതയുള്ളതുമായ ഉയർന്ന പ്രായപരിധിയിൽ ലഭിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും അംഗികൃത പാനകാലയളവിൽ ലഭിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും.

vii) എൻഡോസൈറ്റിക്കുൾ യോഗ്യതയുള്ളതുമായ ഉയർന്ന പ്രായപരിധിയിൽ ലഭിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും.

കാറ്റഗറി നമ്പർ 75/2017

ലക്ചർ ഇൻ ജീനോറ്റ് സർജി മെഡിക്കൽ വിഭാഗാസ സർവ്വീസ്

1 **വകുപ്പ്** : മെഡിക്കൽ വിഭാഗാസ സർവ്വീസ്

2 **ഉദ്യോഗപ്പേര്** : ലക്ചർ ചെറി ഇൻ ജീനോറ്റ് സർജി

3 **ശമ്പളം** : ₹ 15600 - 39100 + 5400 (AGP)

4 **ഒഴിവുകളുടെ ഏണ്ണം** : 6 (ആറ്)

5 **നിയമ രിതി** : നേരിട്ടുള്ള നിയമനം

6. **പ്രായം :** 21-46; ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ 02.01.1971-നും 01.01.1996-നും ഇടയിൽ ജനിച്ചവർ ആയിരിക്കുന്നു. (രണ്ട് തീയതികളും ഉൾപ്പെടെ) മറ്റ് പിന്നാക്കം, പട്ടികജാതി, പട്ടികവർഗ്ഗ വിഭാഗങ്ങളിലുള്ളവർക്കും നിയമാനുസൃത ഇളവുണ്ടായിരിക്കും. ധാരാത്താവും കാരണബാധയും ഉയർന്ന പ്രായപരിധി 50 (അൻപത്) വയസ്സിൽ കവിയാൻ പാടില്ല. (വയസ്സിലുള്ളവിനെ സംബന്ധിച്ച ഇതര വ്യവസ്ഥകൾലെ രണ്ടാം വണിക്കുക)

7. **യോഗ്യതകൾ :** (i) എൻഡോസൈറ്റിക്കുൾ സർജിക്കുർ കോച്ചി സ്കോറ് മെഡിക്കൽ കൗൺസിലിൽ സ്കോറം രജിസ്ട്രേഷൻ

കുറിപ്പ് : (i) KS & SSR Part I I Rule 10 (a) ii ഭാഗമാണ്.

ii) മുമ്പ് മെഡിക്കൽ കൗൺസിലിൽ സ്കോറം രജിസ്ട്രേഷൻ

iii) സ്കോറ് മെഡിക്കൽ കൗൺസിലിൽ സ്കോറം രജിസ്ട്രേഷൻ

iv) എൻഡോസൈറ്റിക്കുൾ യോഗ്യതയുള്ളതുമായ ഉയർന്ന പ്രായപരിധിയിൽ ലഭിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും അംഗികൃത പാനകാലയളവിൽ ലഭിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും.

v) എൻഡോസൈറ്റിക്കുൾ യോഗ്യതയുള്ളതുമായ ഉയർന്ന പ്രായപരിധിയിൽ ലഭിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും.

vi) എൻഡോസൈറ്റിക്കുൾ യോഗ്യതയുള്ളതുമായ ഉയർന്ന പ്രായപരിധിയിൽ ലഭിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും.

vii) എൻഡോസൈറ്റിക്കുൾ യോഗ്യതയുള്ളതുമായ ഉയർന്ന പ്രായപരിധിയിൽ ലഭിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും.

viii) എൻഡോസൈറ്റിക്കുൾ യോഗ്യതയുള്ളതുമായ ഉയർന്ന പ്രായപരിധിയിൽ ലഭിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും.

ix) എൻഡോസൈറ്റിക്കുൾ യോഗ്യതയുള്ളതുമായ ഉയർന്ന പ്രായപരിധിയിൽ ലഭിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും.

x) എൻഡോസൈറ്റിക്കുൾ യോഗ്യതയുള്ളതുമായ ഉയർന്ന പ്രായപരിധിയിൽ ലഭിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും.

xi) എൻഡോസൈറ്റിക്കുൾ യോഗ്യതയുള്ളതുമായ ഉയർന്ന പ്രായപരിധിയിൽ ലഭിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും.

xii) എൻഡോസൈറ്റിക്കുൾ യോഗ്യതയുള്ളതുമായ ഉയർന്ന പ്രായപരിധിയിൽ ലഭിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും.

xiii) എൻഡോസൈറ്റിക്കുൾ യോഗ്യതയുള്ളതുമായ ഉയർന്ന പ്രായപരിധിയിൽ ലഭിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും.

xiv) എൻഡോസൈറ്റിക്കുൾ യോഗ്യതയുള്ളതുമായ ഉയർന്ന പ്രായപരിധിയിൽ ലഭിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും.

xv) എൻഡോസൈറ്റിക്കുൾ യോഗ്യതയുള്ളതുമായ ഉയർന്ന പ്രായപരിധിയിൽ ലഭിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും.

xvi) എൻഡോസൈറ്റിക്കുൾ യോഗ്യതയുള്ളതുമായ ഉയർന്ന പ്രായപരിധിയിൽ ലഭിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും.

xvii) എൻഡോസൈറ്റിക്കുൾ യോഗ്യതയുള്ളതുമായ ഉയർന്ന പ്രായപരിധിയിൽ ലഭിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും.

xviii) എൻഡോസൈറ്റിക്കുൾ യോഗ്യതയുള്ളതുമായ ഉയർന്ന പ്രായപരിധിയിൽ ലഭിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും.

xix) എൻഡോസൈറ്റിക്കുൾ യോഗ്യതയുള്ളതുമായ ഉയർന്ന പ്രായപരിധിയിൽ ലഭിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും.

xx) എൻഡോസൈറ്റിക്കുൾ യോഗ്യതയുള്ളതുമായ ഉയർന്ന പ്രായപരിധിയിൽ ലഭിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും.

xxi) എൻഡോസൈറ്റിക്കുൾ യോഗ്യതയുള്ളതുമായ ഉയർന്ന പ്രായപരിധിയിൽ ലഭിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും.

xxii) എൻഡോസൈറ്റിക്കുൾ യോഗ്യതയുള്ളതുമായ ഉയർന്ന പ്രായപരിധിയിൽ ലഭിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും.

xxiii) എൻഡോസൈറ്റിക്കുൾ യോഗ്യതയുള്ളതുമായ ഉയർന്ന പ്രായപരിധിയിൽ ലഭിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും.

xxiv) എൻഡോസൈറ്റിക്കുൾ യോഗ്യതയുള്ളതുമായ ഉയർന്ന പ്രായപരിധിയിൽ ലഭിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും.

xxv) എൻഡോസൈറ്റിക്കുൾ യോഗ്യതയുള്ളതുമായ ഉയർന്ന പ്രായപരിധിയിൽ ലഭിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും.

xxvi) എൻഡോസൈറ്റിക്കുൾ യോഗ്യതയുള്ളതുമായ ഉയർന്ന പ്രായപരിധിയിൽ ലഭിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും.

xxvii) എൻഡോസൈറ്റിക്കുൾ യോഗ്യതയുള്ളതുമായ ഉയർന്ന പ്രായപരിധിയിൽ ലഭിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും.

അസാധാരണ റസറ്റ് തീയതി: 30 - 05 - 2017 അവസാന തീയതി: 05 - 07 - 2017 രാത്രി 12 മണി വരെ

യിരിക്കണം.

ii) 03.01.2013 ലെ G O(P) No.01/2013/SJD പ്രകാരം ഈ തസ്തികയിലേക്കുള്ള 3% (മുന്ന് ശതമാനം) ഒഴിവുകൾ ചലനവെല്ലാം/സാറ്റിൽഫോൺ/ഫാർഡി/ശ്രവണ വൈദികല്യാം/കുറഞ്ഞ കാച്ചപ് എന്നീ വിഭാഗങ്ങളിൽപ്പെട്ട ഭിന്നശൈഖ്യം ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്കായി സംവരണം ചെയ്തിരിക്കുന്നു.

5 നിയമന രീതി : നേരിട്ടുള്ള നിയമനം

6. പ്രായം : 18-36 ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ 02.01.1981 നും 01.01.1999 നും ടയിൽ ജീവിച്ചവരായിരിക്കണാം. (രണ്ടു തീയതികളും ഉൾപ്പെടുത്തുന്നു) മറ്റൊക്കെ വിഭാഗത്തിൽ ഉൾപ്പെടുവർക്കും പട്ടികജാതി/പട്ടിക വർഗ്ഗ വിഭാഗത്തിൽ ഉൾപ്പെടുവർക്കും നിയമാനുസൃത ഇളംവുണ്ടായിരിക്കും.

കുറിപ്പ് : പ്രസ്തുത സമാപനത്തിൽ പ്രൊവിഷണലായി ജോലി നേരിട്ടിയിട്ടുള്ളവർ ആദ്യത്തെ പ്രൊവിഷണലായി നിയമനകാലാന്തരം നിശ്ചിതപരിപാലി കഴിഞ്ഞിരുന്നില്ലെങ്കിൽ അവരുടെ പ്രൊവിഷണലായി നിയമനകാലാന്തരം സർവ്വീസിലെ ദൈർഘ്യപ്രായണ്ടാണും ഉയർന്ന പ്രായപരിപാലിയിൽ ഇളംവുണ്ട് അനുവദിക്കുന്നതാണ്. എന്നാൽ പരമാവധി അബ്ദി വർഷക്കാലം മാത്രമേ ഈ ആനുകൂല്യം ലഭിക്കുന്നതല്ല. പ്രൊവിഷണലായി സർവ്വീസിലെ ദൈർഘ്യപ്രായണ്ടാണും കാണിക്കുന്ന സർട്ടിഫിക്കറ്റ് വാങ്ങി ഏകവശം സുക്ഷിക്കേണ്ടതും കമ്മീഷൻ ആവശ്യപ്പെട്ടവോൾ ഹാജരാക്കേണ്ടതുമാണ്. അവർ ദൈർഘ്യ സർവ്വീസിലെ ജോലി നേരിട്ടിയിരുന്നതാണ്.

(വയസ്സിലൂടെ സംബന്ധിച്ച മറ്റൊരു വസ്തുവും മറ്റൊരു വസ്തുവും പാർട്ട് 2ലെ പൊതുവുംവസ്തുവും വസ്തുവിക 2(i), (ii), (iii), (iv), (v), (vi), (vii) & (xii) നേരാക്കുക.)

7. യോഗ്യതകൾ :

- 1) എസ്.എസ്.എൽ.സി പരീക്ഷ പാസ്സായിരിക്കണാം അബ്ദുക്കിൽ തത്തുല്പരായാഗ്രഹി ഉണ്ടായിരിക്കണാം.
- 2) പ്രൊവിഷണലായി ട്രെഡിംഗ് എൻ.എൽ.സി സർട്ടിഫിക്കറ്റ് ഉണ്ടായിരിക്കണാം കുറിപ്പ് : കെ.എസ്.ആർഎസ്.എൽ.എൽ.പാർട്ട് II വില രൂൾ 10(a) ii ബാധകമാണ്.

കാറ്റഗറി നമ്പർ 112/2017

എ.സി മെക്കാനിക്

കേരള ടുറിസം ഡെവലപ്പ് എൻ്റർപ്പ്രൈസ് ലിമിറ്റഡ്

1 സമാപനത്തിലെ പേര് : കേരള ടുറിസം ഡെവലപ്പ് എൻ്റർപ്പ്രൈസ് ലിമിറ്റഡ്

2 ഉദ്യോഗപ്പേര് : എ.സി മെക്കാനിക്

3 ശമ്പളം : ₹ 9190 15780 / (PR)

4 ഒഴിവുകളുടെ എണ്ണം : 1 (ഒന്ന്)

iii) മുകളിൽ പറയുന്ന തസ്തികയിലേക്കുള്ള നിയമനത്തിനുള്ള ഏതു ശ്രീപാർശ്വയാം പിന്നീട് തെറ്റാണെന്ന് ബോധ്യപ്പെട്ടാൽ എന്ന് ചെയ്യുന്നതിനുള്ള അധികാരം കേരള പബ്ലിക് സർവ്വീസ് എന്നീവിൽ പ്രൊവിഷണലായി ജോലി നേരിട്ടിയിട്ടുള്ളവർ അഭ്യർത്ഥിക്കുന്നുണ്ടോ കുറിപ്പിലുണ്ടോ അഭ്യർത്ഥിക്കുന്നവർക്കും ഉണ്ടായിരിക്കുന്നതാണ്. നിയമന ശ്രീപാർശ്വ എന്ന് പെയ്യുന്ന ഒരു വിഭാഗത്തിൽ ഉൾപ്പെടുവർക്കും നിയമാനുസൃത ഇളംവുണ്ടായിരിക്കും.

കുറിപ്പ് : വിവിധ തസ്തികകളിലേക്കുള്ള നിയമനം കേരള പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ പരിധിയിൽ പിടിച്ചുള്ള കമ്പനി/കോർപ്പറേഷൻ/ബോർഡ്/സൊസൈറ്റിൽപ്പെട്ടിരിക്കുന്ന കുറിപ്പിലുണ്ടോ അഭ്യർത്ഥിക്കുന്നവർക്കും ഉണ്ടായിരിക്കുന്നതാണ്. നിയമന ശ്രീപാർശ്വ എന്ന് പെയ്യുന്ന ഒരു വിഭാഗത്തിൽ ഉൾപ്പെടുവർക്കും നിയമാനുസൃത ഇളംവുണ്ടായിരിക്കും.

iv) 03.01.2013 ലെ G O(P) No.01/2013/SJD പ്രകാരം ഈ തസ്തികയിലേക്കുള്ള 3% (മുന്ന് ശതമാനം) ഒഴിവുകൾ ചലനവെല്ലാം/സാറ്റിൽഫോൺ/ഫാർഡി/ശ്രവണ ചെവകല്യാം എന്നീ വിഭാഗങ്ങളിൽപ്പെട്ട ഭിന്നശൈഖ്യം ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്കായി സംവരണം ചെയ്തിരിക്കുന്നു.

5 നിയമന രീതി : നേരിട്ടുള്ള നിയമനം

6. പ്രായം : 18-36 ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ 02.01.1981 നും 01.01.1999 നും ടയിൽ ജീവിച്ചവരായിരിക്കണാം. (രണ്ടു തീയതികളും ഉൾപ്പെടുത്തുന്നു) മറ്റു പിന്നീടു വിഭാഗത്തിൽ ഉൾപ്പെടുവർക്കും പട്ടികജാതി/പട്ടിക വർഗ്ഗ വിഭാഗത്തിൽ ഉൾപ്പെടുവർക്കും നിയമാനുസൃത ഇളംവുണ്ടായിരിക്കും.

കുറിപ്പ് : പ്രസ്തുത സമാപനത്തിൽ പ്രൊവിഷണലായി ജോലി നേരിട്ടിയിട്ടുള്ളവർ ആദ്യത്തെ പ്രൊവിഷണലായി നിയമനകാലാന്തരം നിശ്ചിതപരിപാലി കഴിഞ്ഞിരുന്നില്ലെങ്കിൽ അവരുടെ പ്രൊവിഷണലായി നിയമനകാലാന്തരം സർവ്വീസിലെ ദൈർഘ്യപ്രായണ്ടാണും ഉഡ്യോഗാർത്ഥികൾക്കായി സംവരണം ചെയ്തിരിക്കും.

കുറിപ്പ് : പ്രസ്തുത സമാപനത്തിൽ പ്രൊവിഷണലായി ജോലി നേരിട്ടിയിട്ടുള്ളവർ ആദ്യത്തെ പ്രൊവിഷണലായി നിയമനകാലാന്തരം സർവ്വീസിലെ ദൈർഘ്യപ്രായണ്ടാണും ഉഡ്യോഗാർത്ഥികൾക്കായി സംവരണം ചെയ്തിരിക്കും.

7. യോഗ്യതകൾ :

1. എഡി.എസ്.എൽ.സി പരീക്ഷ പാസ്സായിരിക്കണാം അബ്ദുക്കിൽ തത്തുല്പരായാഗ്രഹി ഉണ്ടായിരിക്കും.

2. പാർട്ട് 2ലെ പൊതുവുംവസ്തുവും പാർട്ട് 3ലെ പൊതുവുംവസ്തുവും പാർട്ട് 4ലെ പൊതുവുംവസ്തുവും പാർട്ട് 5ലെ പൊതുവുംവസ്തുവും പാർട്ട് 6ലെ പ്രായം പാർട്ട് 7ലെ പ്രായം പാർട്ട് 8ലെ പ്രായം പാർട്ട് 9ലെ പ്രായം പാർട്ട് 10ലെ പ്രായം പാർട്ട് 11ലെ പ്രായം പാർട്ട് 12ലെ പ്രായം പാർട്ട് 13ലെ പ്രായം പാർട്ട് 14ലെ പ്രായം പാർട്ട് 15ലെ പ്രായം പാർട്ട് 16ലെ പ്രായം പാർട്ട് 17ലെ പ്രായം പാർട്ട് 18ലെ പ്രായം പാർട്ട് 19ലെ പ്രായം പാർട്ട് 20ലെ പ്രായം പാർട്ട് 21ലെ പ്രായം പാർട്ട് 22ലെ പ്രായം പാർട്ട് 23ലെ പ്രായം പാർട്ട് 24ലെ പ്രായം പാർട്ട് 25ലെ പ്രായം പാർട്ട് 26ലെ പ്രായം പാർട്ട് 27ലെ പ്രായം പാർട്ട് 28ലെ പ്രായം പാർട്ട് 29ലെ പ്രായം പാർട്ട് 30ലെ പ്രായം പാർട്ട് 31ലെ പ്രായം പാർട്ട് 32ലെ പ്രായം പാർട്ട് 33ലെ പ്രായം പാർട്ട് 34ലെ പ്രായം പാർട്ട് 35ലെ പ്രായം പാർട്ട് 36ലെ പ്രായം പാർട്ട് 37ലെ പ്രായം പാർട്ട് 38ലെ പ്രായം പാർട്ട് 39ലെ പ്രായം പാർട്ട് 40ലെ പ്രായം പാർട്ട് 41ലെ പ്രായം പാർട്ട് 42ലെ പ്രായം പാർട്ട് 43ലെ പ്രായം പാർട്ട് 44ലെ പ്രായം പാർട്ട് 45ലെ പ്രായം പാർട്ട് 46ലെ പ്രായം പാർട്ട് 47ലെ പ്രായം പാർട്ട് 48ലെ പ്രായം പാർട്ട് 49ലെ പ്രായം പാർട്ട് 50ലെ പ്രായം പാർട്ട് 51ലെ പ്രായം പാർട്ട് 52ലെ പ്രായം പാർട്ട് 53ലെ പ്രായം പാർട്ട് 54ലെ പ്രായം പാർട്ട് 55ലെ പ്രായം പാർട്ട് 56ലെ പ്രായം പാർട്ട് 57ലെ പ്രായം പാർട്ട് 58ലെ പ്രായം പാർട്ട് 59ലെ പ്രായം പാർട്ട് 60ലെ പ്രായം പാർട്ട് 61ലെ പ്രായം പാർട്ട് 62ലെ പ്രായം പാർട്ട് 63ലെ പ്രായം പാർട്ട് 64ലെ പ്രായം പാർട്ട് 65ലെ പ്രായം പാർട്ട് 66ലെ പ്രായം പാർട്ട് 67ലെ പ്രായം പാർട്ട് 68ലെ പ്രായം പാർട്ട് 69ലെ പ്രായം പാർട്ട് 70ലെ പ്രായം പാർട്ട് 71ലെ പ്രായം പാർട്ട് 72ലെ പ്രായം പാർട്ട് 73ലെ പ്രായം പാർട്ട് 74ലെ പ്രായം പാർട്ട് 75ലെ പ്രായം പാർട്ട് 76ലെ പ്രായം പാർട്ട് 77ലെ പ്രായം പാർട്ട് 78ലെ പ്രായം പാർട്ട് 79ലെ പ്രായം പാർട്ട് 80ലെ പ്രായം പാർട്ട് 81ലെ പ്രായം പാർട്ട് 82ലെ പ്രായം പാർട്ട് 83ലെ പ്രായം പാർട്ട് 84ലെ പ്രായം പാർട്ട് 85ലെ പ്രായം പാർട്ട് 86ലെ പ്രായം പാർട്ട് 87ലെ പ്രായം പാർട്ട് 88ലെ പ്രായം പാർട്ട് 89ലെ പ്രായം പാർട്ട് 90ലെ പ്രായം പാർട്ട് 91ലെ പ്രായം പാർട്ട് 92ലെ പ്രായം പാർട്ട് 93ലെ പ്രായം പാർട്ട് 94ലെ പ്രായം പാർട്ട് 95ലെ പ്രായം പാർട്ട് 96ലെ പ്രായം പാർട്ട് 97ലെ പ്രായം പാർട്ട് 98ലെ പ്രായം പാർട്ട് 99ലെ പ്രായം പാർട്ട് 100ലെ പ്രായം പാർട്ട് 101ലെ പ്രായം പാർട്ട് 102ലെ പ്രായം പാർട്ട് 103ലെ പ്രായം പാർട്ട് 104ലെ പ്രായം പാർട്ട് 105ലെ പ്രായം പാർട്ട് 106ലെ പ്രായം പാർട്ട് 107ലെ പ്രായം പാർട്ട് 108ലെ പ്രായം പാർട്ട് 109ലെ പ്രായം പാർട്ട് 110ലെ പ്രായം പാർട്ട് 111ലെ പ്രായം പാർട്ട് 112ലെ പ്രായം പാർട്ട് 113ലെ പ്രായം പാർട്ട് 114ലെ പ്രായം പാർട്ട് 115ലെ പ്രായം പാർട്ട് 116ലെ പ്രായം പാർട്ട് 117ലെ പ്രായം പാർട്ട് 118ലെ പ്രായം പാർട്ട് 119ലെ പ്രായം പാർ

ഉണ്ടായിരിക്കുന്നതാണ്.

കുറപ്പ്: 1. തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെടുന്ന ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ ഒരു മാസത്തിൽ കൂറയാതെയുള്ള കാലഘട്ടവിൽ സൂരിം എക്സിൻ ചെയ്യുന്നതു കുറഞ്ഞതാണ്. കുറഞ്ഞതാക്കുകൾ താഴെൽ പരിചയം തെളിയിക്കുന്നതിന് ഹാജരാക്കേണ്ട സർട്ടിഫിക്കറ്റ് താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്നതിന് മാത്രമായിരിക്കും.

(പരിചയ സർട്ടിഫിക്കറ്റിൽ മാത്രക്കുകൾ വൈബ്സിസ്റ്റിലെ വിജ്ഞാപനം കാണുക. (www.keralapsc.gov.in)

കുറപ്പ്: 2. KS & SSR Part II Rule 10 (a) (ii) ബാധകമാണ്

കുറപ്പ്: 3. കാഴ്ചക്ഷമതി:

ഈ തസ്തികയിലേയ്ക്ക് നിയമിക്കപ്പെടുന്നതിന് ഉദ്യോഗാർത്ഥി കൾക്ക് താഴെപറയും പ്രകാരം കാഴ്ചക്ഷമതി ഉണ്ടായിരിക്കേണ്ടതാണ്.

വലതുകൾ
ഔരോഗ്രാഫ് V 6/6 snellen V 6/6 snellen
അടുത്തകാഴ്ച
വയസ്ത്രക്ക് 0.6 snellen 0.6 snellen
കോക്ക്ലോ, കബ്ലിനും കൺപോളുകൾക്കും മറ്റ് വൈകല്യങ്ങൾ കോ രോഗാവസ്ഥയോ (ഉദ്യോഗാർത്ഥിന് ട്രാക്കോ) ഉണ്ടെങ്കിൽ അഭ്യന്തരാഗ്രാഫ് കാണക്കുന്നതാണ്.

കുറപ്പ്: മേൽപ്പറഞ്ഞ കാഴ്ച ശക്തി തെളിയിക്കുന്നതിന് സർക്കാർ സർവ്വീസിലുള്ള ഓഫീസിൽ നിന്നും മെഡിക്കൽ സർവ്വീസിൽ ആവശ്യപ്പെടുവോൾ ഹാജരാക്കേണ്ടതാണ്. മെഡിക്കൽ സർട്ടിഫിക്കറ്റിൽ മാത്രക്കു താഴെപ്പറയുന്നു.

FORM OF MEDICAL CERTIFICATE

Certified that I have this day medically examined Sri/ Smt..... and found that he/she has no disease or infirmity, which would render him/her unsuitable for Government Service. His/Her age according to his/her own statement is and by his/her appearance is and his/her visual standards are recorded below.

Visual Standards

Right Eye Left eye

a) Distant Vision

.....

Near Vision

.....

b) He has no squint or any morbid condition of the eye or eyelids (eg. Trachoma) of either eye.

Signature

Place : Name and Designation of the

Date : Medical Officer

(Seal)

Note:- Specification for both eyes should be given separately. Details regarding visual standard should be clearly stated in figures and vague statements such as "Vision Normal", "Good" will not be accepted.

കുറപ്പ്: പ്രാബേഷകൾ : ഈ തസ്തികയിലേയ്ക്ക് നിയമിക്കപ്പെടുന്ന ജോലിയിൽ പ്രവേശിക്കുന്ന തീയതി മുതൽ തുടർച്ചയായ മുന്ന് വർഷത്തിനുള്ളിൽ ഒരു വർഷത്തെ പ്രാബേഷകൾ ഉണ്ടാക്കുന്നതാണ്.

കാറ്ററി നമ്പർ 125/2017

സീമാൻ ഹൈവേജ്രാഫിക് സർവ്വേ വിംഗ് (തൃഖ്യവിവരക്കുപ്പ്)

1. വകുപ്പ്

: ഹൈവേജ്രാഫിക് സർവ്വേ വിംഗ് (തൃഖ്യവിവരക്കുപ്പ്)

2. ഉദ്യോഗപ്പേര്

: സീമാൻ

3. ശമ്പളം

: ₹ 17,500 - 39,500/-

4. ഒഴിവുകളുടെ എണ്ണം

: ജീലിംഗിനുമുകളിൽ കൊണ്ട് 01 (ഒന്ന്)

കുറപ്പ്: i) ഈ വിജ്ഞാപനപ്രകാരം ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ ഒരു രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ള ജീലിംഗിലേക്ക് മാത്രം അപേക്ഷ സമർപ്പിക്കേണ്ടതും ജീലിംഗിലേക്ക് പോരുന്നതും ആണ്. കൂടാക്കുന്ന ജീലിംഗിലേക്ക് പോരുന്നതും അപേക്ഷ സമർപ്പിക്കേണ്ടതും ആണ്.

ii) ഈ വിജ്ഞാപനപ്പെടുത്തിയ കൂടാക്കുന്ന സർക്കാർ താഴെപറയുന്ന നിന്നും 27.05.71ലെ സർക്കാർ ഉത്തരവ് (എ.എസ്) നം. 154/71/പി. ഡി.ഡി.ഡി. പ്രത്യേക വ്യവസ്ഥകൾക്കുന്നുമുതായി നടത്തുന്നതാണ്. ജീലിംഗിനുമുകളിൽ തയ്യാറാക്കപ്പെടുന്ന റാക്കെറ്റുകളിൽ തയ്യാറാക്കുന്നതിൽ നിന്നും അപേക്ഷ സമർപ്പിക്കേണ്ടതും അപേക്ഷ സമർപ്പിക്കേണ്ടതും ആണ്.

iii) ഈ വിജ്ഞാപനപ്പെടുത്തിയ കൂടാക്കുന്ന സർക്കാർ താഴെപറയുന്ന നിന്നും 27.05.71ലെ സർക്കാർ ഉത്തരവ് (എ.എസ്) നം. 4/61/പി.ഡി. ഡി.ഡി. പ്രത്യേക വ്യവസ്ഥകൾക്ക് വിഡേയോ ഫാമാസിൽക്കുന്നതാണ്. ഇപ്പോൾ സർക്കാർ സർവീസിൽ ഇതു ഉദ്യോഗാർത്ഥിയിൽ അപേക്ഷ കൂടാക്കുന്നതാണ്.

iv) നിയമന രിൽ : നേരിട്ടുള്ള നിയമനം

5. പ്രായം : 18-36. ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ 02.01.1981 നും 01.01.1999 നും ഇടയിൽ ജീലിംഗിലേക്ക് പോരുന്നതിൽ അപേക്ഷ സമർപ്പിക്കേണ്ടതും അപേക്ഷ സമർപ്പിക്കേണ്ടതും ആണ്.

6. പ്രായം : 18-36. ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ 02.01.1981 നും 01.01.1999 നും ഇടയിൽ ജീലിംഗിലേക്ക് പോരുന്നതിൽ അപേക്ഷ സമർപ്പിക്കേണ്ടതും അപേക്ഷ സമർപ്പിക്കേണ്ടതും ആണ്.

7. നിയമന രിൽ : നേരിട്ടുള്ള നിയമനം

കുറപ്പ് : അപേക്ഷ സമർപ്പിക്കേണ്ടതും അപേക്ഷ സമർപ്പിക്കേണ്ടതും ആണ്.

(അപ്പേക്ഷ) വയസ്സ് കവിയാൻ പാടില്ല എന്ന വ്യവസ്ഥയും വിഡേയോ ഫാമാസിൽ ആനുവദിച്ചിട്ടുള്ള പ്രത്യേക അനുകൂല്യങ്ങൾക്കു മുൻ വിജ്ഞാപനത്തിൽ പാർട്ട് 2 ലെ പൊതു വ്യവസ്ഥയും.

7. യോഗ്യതകൾ :

1) എടുത്ത സൂരാർക്കേറ്റ് വരെ പാർട്ടിക്കലാം

2) ബോട്ട് പുള്ളിംഗിലും (Boat pulling) നോട്ടസിലും (knots) സ്ലൈസ്പസ് അൻഡ് സ്ലീറിംഗിലും (Splices and Rigging) എന്ന സിലിന്ഗുള്ള മോഞ്ചാർ ബോട്ടുകൾ കൈക്കാരും ചെയ്യുന്നതിലും (Handling Single Cylinder Motor Boats) നുക്കുപ്പണിയിലും (Anchoring work) നീംബലിലും (Swimming) ഉള്ള പ്രാഗത്യോളം ഉണ്ടായിരിക്കുന്നതാണ്. ഇവയുടെ പ്രാഗത്യോളം തെളിഞ്ഞു കൊണ്ടുള്ള മുൻ വിജ്ഞാപനത്തിൽ പാർട്ട് 2 ലെ പൊതു വ്യവസ്ഥയും.

കുറപ്പ് : 12.2.1970 ലെ സർക്കാർ ഉത്തരവ് ജി.ഒ. (എ.എസ്.) നമ്പർ 50/70/പി.ഡി.ഡി. നും 21.7.1970 ലെ ഭേദഗതിയും [ജി.ഒ. (എ.എസ്.)]

) നമ്പർ 246/70/പി.ഡി.ഡി.] അനുസരിച്ച് വിജ്ഞാപനത്തുള്ള കോരുളും ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് നേറ്റുവിഡുലും (Kerala Institute of Nautical Studies) അനുപോലുള്ള മെറ്റേരേറിലും സ്ഥാപനത്തിലോ സീമാൻ എടുത്തിരിക്കുന്ന വിജ്ഞാപനമുണ്ട് മുൻ വിഡേയോ ഫാമാസിൽ പാർട്ട് 2 ലെ പൊതു വ്യവസ്ഥയും.

കുറപ്പ് : 12.2.1970 ലെ സർക്കാർ ഉത്തരവ് ജി.ഒ. (എ.എസ്.) നമ്പർ 50/70/പി.ഡി.ഡി. നും 21.7.1970 ലെ ഭേദഗതിയും [ജി.ഒ. (എ.എസ്.)]

) നമ്പർ 246/70/പി.ഡി.ഡി.] അനുസരിച്ച് വിജ്ഞാപനത്തുള്ള കോരുളും ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് നേറ്റുവിഡുലും (Kerala Institute of Nautical Studies) അനുപോലുള്ള മെറ്റേരേറിലും സ്ഥാപനത്തിലോ സീമാൻ എടുത്തിരിക്കുന്ന വിജ്ഞാപനമുണ്ട് മുൻ വിഡേയോ ഫാമാസിൽ പാർട്ട് 2 ലെ പൊതു വ്യവസ്ഥയും.

കുറപ്പ് : 12.2.1970 ലെ സർക്കാർ ഉത്തരവ് ജി.ഒ. (എ.എസ്.) നമ്പർ 50/70/പി.ഡി.ഡി. നും 21.7.1970 ലെ ഭേദഗതിയും [ജി.ഒ. (എ.എസ്.)]

) നമ്പർ 246/70/പി.ഡി.ഡി.] അനുസരിച്ച് വിജ്ഞാപനത്തുള്ള കോരുളും ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് നേറ്റുവിഡുലും (Kerala Institute of Nautical Studies) അനുപോലുള്ള മെറ്റേരേറിലും സ്ഥാപനത്തിലോ സീമാൻ എടുത്തിരിക്കുന്ന വിജ്ഞാപനമുണ്ട് മുൻ വിഡേയോ ഫാമാസിൽ പാർട്ട് 2 ലെ പൊതു വ്യവസ്ഥയും.

കുറപ്പ് : 12.2.1970 ലെ സർക്കാർ ഉത്തരവ് ജി.ഒ. (എ.എസ്.) നമ്പർ 50/70/പി.ഡി.ഡി. നും 21.7.1970 ലെ ഭേദഗതിയും [ജി.ഒ. (എ.എസ്.)]

) നമ്പർ 246/70/പി.ഡി.ഡി.] അനുസരിച്ച് വിജ്ഞാപനത്തുള്ള കോരുളും ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് നേറ്റുവിഡുലും (Kerala Institute of Nautical Studies) അനുപോലുള്ള മെറ്റേരേറിലും സ്ഥാപനത്തിലോ സീമാൻ എടുത്തിരിക്കുന്ന വിജ്ഞാപനമുണ്ട് മുൻ വിഡേയോ ഫാമാസിൽ പാർട്ട് 2 ലെ പൊതു വ്യവസ്ഥയും.

കുറപ്പ് : 12.2.1970 ലെ സർക്കാർ ഉത്തരവ് ജി.ഒ. (എ.എസ്.) നമ്പർ 50/70/പി.ഡി.ഡി. നും 21.7.1970 ലെ ഭേദഗതിയും [ജി.ഒ. (എ.എസ്.)]

) നമ്പർ 246/70/പി.ഡി.ഡി.] അനുസരിച്ച് വിജ്ഞാപനത്തുള്ള കോരുളും ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് നേറ്റുവിഡുലും (Kerala Institute of Nautical Studies) അനുപോലുള്ള മെറ്റേരേറിലും സ്ഥാപനത്തിലോ സീമാൻ എടുത്തിരിക്കുന്ന വിജ്ഞാപനമുണ്ട് മുൻ വിഡേയോ ഫാമാസിൽ പാർട്ട് 2 ലെ പൊതു വ്യവസ്ഥയും.

കുറപ്പ് : 12.2.1970 ലെ സർക്കാർ ഉത്തരവ് ജി.ഒ. (എ.എസ്.) നമ്പർ 50/70/പി.ഡി.ഡി. നും 21.7.1970 ലെ ഭേദഗതിയും [ജി.ഒ. (എ.എസ്.)]

) നമ്പർ 246/70/പി.ഡി.



ഇന്ത്യയിലെ ഗതാഗതം

1

എല്ലാ പരീക്ഷകളിലും പൊതുവിജ്ഞാന വിഭാഗത്തിൽ സ്ഥാനം പിടിക്കുന്ന ഒരു വിഷയമാണ് ഇന്ത്യയിലെ ഗതാഗതം. ഇന്ത്യയിലെ വ്യത്യസ്ത ഗതാഗത മാർഗ്ഗങ്ങളുടെ ചരിത്രം ഉൾപ്പെടെയുള്ള വിശദവിവരങ്ങൾ രണ്ടു ലക്ഷങ്ങളിലായി ഇവിടെ പരിചയപ്പെട്ടാം.

ആർ.സി.സുരേഷ്‌കുമാർ rcsk1234@gmail.com

റോഡ് ഗതാഗതം

- * ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ രണ്ടാമത്തെ റോഡ് ശും വലയുള്ള രാജ്യമാണ് ഇന്ത്യ.
- * ഇന്ത്യയിലെ ആകെ റോഡുകളിൽ ദേശീയ പാതകളും നട നീളം രണ്ടു ശതമാനത്തിലും താഴെയാണ്. കേന്ദ്ര സർക്കാരിൻ്റെ റോഡ് ട്രാൻസ്പോർട്ട് ആൻഡ് ഹെരേജ് വേ മന്ത്രാലയത്തിൻ്റെ കുറീഡാണ് ദേശീയ പാതകൾ. നൃഡാർഹി ആസ്ഥാനമായി 1988-ൽ തുപംകാണെ നാ പ്രഖ്യാത ഫൈഫ് അനേകാൾക്ക് ഓഫീസ് ഇന്ത്യയാണ് ദേശീയ പാതകളുടെ മേൽനോട്ടം വഹിക്കുന്നത്.

length of national highways

1) Andhra Pradesh	5231.74
2) Arunachal Pradesh	2513.05
3) Assam	3811.67
4) Bihar	4678.79
5) Chandigarh	15.28
6) Chhattisgarh	3078.40
7) Delhi	80.00
8) Goa	262.00
9) Gujarat	4970.90
10) Haryana	2622.48
11) Himachal Pradesh	2622.48
12) Jammu & Kashmir	2593.00
13) Jharkhand	2653.64
14) Karnataka	6502.29
15) Kerala	1811.52
16) Madhya Pradesh	5193.57
17) Dadra Nagar Haveli	31.00
18) Maharashtra	7434.79
19) Manipur	1745.74
20) Meghalaya	1204.36
21) Mizoram	1381.00
22) Nagaland	1150.09
23) Orissa	4644.52
24) Pondicherry	64.03
25) Punjab	2769.15
26) Rajasthan	7906.20
27) Sikkim	309.00
28) Tamil Nadu	5006.14
29) Tripura	577.00
30) Telangana	2635.84
31) Uttar Pradesh	8483.00
32) Uttarakhand	2841.92
33) West Bengal	2909.80
34) Andaman & Nicobar	330.70
35) Daman & Diu	22.00

- * പുതിയ റിതി പ്രകാരം വടക്കു-തെക്ക് ദിശയിലുള്ള ദേശീയ പാതകൾ ഇരട്ട അക്കദിശിലുള്ള പടിഞ്ഞാറോടുപോകും നേരാറും നെറിഞ്ഞേ മുല്ലും വർധിക്കും.
- * കീഴക്ക്-പടിഞ്ഞാർ ദിശയിലുള്ള പാതകൾ ഒറ്റ അക്ക അളവായിരിക്കും. വടക്കു നിന്ന് തെക്കോട്ട് വരുന്നേരാറും നെറിഞ്ഞേ മുല്ലും വർധിക്കും.
- * ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും നീളം കുറിയ ദേശീയ പാത എ നം.എച്ച്-44 ആണ്. ജമ്മു-കശ്മീരിലെ ശ്രീനഗർ മുതൽ തമിഴ്നാട്ടിലെ കന്യാകുമാരിവരെ നീളുന്ന ഇള ദേശീയ പാതയുടെ നീളം 3745 കിലോമീറ്റരാണ്. ജമ്മു-കാശ്മീരിൽ, പബ്ലാബ്, ഹരിയാന, ധാരഹി, ഉത്തർ പ്രദേശ്, മധ്യപ്രദേശ്, മഹാരാഷ്ട്ര, തെലങ്കാന, ആസ്സെ പ്രദേശ്, കർണ്ണാടകം, തമിഴ്നാട് എന്നീ രണ്ടാലക്കണ്ണാം ലൂടെ പാത കടന്നുപോകുന്നു. തമിഴ്നാട്ടിലുടെയാണ് പാത ഏറ്റവും കുടുതൽ ദൂരം കടന്നുപോകുന്നത് (627 കി.മീ.). ദേശീയ പാത-44 എൻ്റെ ഭൂരിഭാഗവും പഴയ ദേശീയ പാത-7 ആണ് (അത് കന്യാകുമാരി മുതൽ വാരാനസി വരെ ആയിരുന്നു നിരവധി മറ്റു ദേശീയപാതകളും ഏച്ച്-44 എൻ്റെ ഭാഗമായിരിക്കുന്നു).
- * പോർവ്വൈനിനെന്നും സിൽച്ചറൈനെന്നും ബന്ധപ്പെട്ട ദേശീയ പാത-27 ആണ് നീളത്തിൽ രണ്ടാം സ്ഥാനത്ത് (3507 കി.മീ.). ധാരഹി മുതൽ ചെന്നെൻ വരെ നീളുന്ന ദേശീയ പാത-48 ഒൻപത് ദേശീയപാതകളിൽ മുൻ്നിരയിലുള്ള ദേശീയ പാതയുടെ മുകളിൽ മുൻ്നിരയിലുള്ള

- സംസ്ഥാനങ്ങൾ ഉത്തർപ്പദ്ധതി, രാജസ്ഥാൻ തുടങ്ങി താഴെയാണ്. നിക്കെമാൻ ദേശീയപാതയുടെ ഏറ്റവും കുറിഞ്ഞ സംസ്ഥാനം.
- * ഇന്ത്യയിലെ മറ്റു ദേശീയ പാതകളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട തന്നെ ദേശീയ പാതയാണ് ആൻഡമാൻ ട്രേസ് റോഡ്. ഇതിന്റെ മറ്റൊരു പോരാം ആൻഡമാൻ ട്രേസ് റോഡ്.
- * റോഡ് സാന്ദ്രതയിൽ നേരാം സ്ഥാനത്ത് കേരളമാണ്. ജമ്മു-കശ്മീരാണ് ഏറ്റവും പിന്നിൽ.
- * എല്ലാ വില്ലേജുകളെയും ഓഡ് വെതർ റോഡുമുവേന ബന്ധപ്പെട്ടിട്ടും ആദ്യ സംസ്ഥാനമാണ് കേരളം.
- * സംസ്ഥാന ദൈവകൾ സംസ്ഥാന പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പിന്റെ കുറീഡാണ്. ആകെ റോഡു ദേശീയപ്പെട്ടിരുന്നു ശതമാനത്തിലെയിട്ടും വരും ഇതുരാം പാതകൾ.
- * ശ്രീമാൻ റോഡുകൾ പരിപാലിക്കുന്നത് തുടേരു സിയാ റോഡു സ്ഥാപനങ്ങളാണ്. ഇന്ത്യയിൽ ഏറ്റവും കുടുതലുള്ളത് ശ്രീമാൻ റോഡുകളാണ്. അർബവൻ റോഡുകൾ പരിപാലിക്കുന്നത് മുനിസിപ്പാലിറ്റികളും കോർപ്പറേഷനുകളുമാണ്.
- * നാലു വരീകളുള്ള ഗോർഡൻ കാട്ടിലാറ്റാൽ ദൈവ വേയുടെ നീളം 5846 കിലോമീറ്റരാണ്. 2001-ൽ എ.ബി.വാജ്പേഡ് പ്രധാനമന്ത്രിയായിരുന്നു ആരംഭിച്ച പബ്ലിക്കുറ്റത്തിൽ പുരുത്തിയായതു മന്മോഹൻ സിങ്കിന്റെ കാലത്ത് 2012-ൽ ആണ്.
- * നാല്/ആറ് വരീകളുള്ള നോർത്ത്-സഹത്ര, ഇന്ത്യൻ വെസ്റ്റ് കോറിഡോറിന്റെ ആകെ നീളം 7300 കിലോമീ





ഡോളർ-സാൻഡ് പാലം

റോൾഡോൾ, ശ്രീനഗർ മുതൽ കന്യാകുമാരിവരെയും (പടക്ക്-തെക്ക്) പോർവ്വൻ മുതൽ സിൽച്ചൂർ (അസം) വരെയും (പട്ടണം-കുഴക്ക്) ഇത് നീളുന്നു. ഈ സന്ദിക്കുന്നത് ഉത്തർ പ്രദേശിലെ താന്ത്രികലുണ്ട്.

* ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ നാലുവരി എക്സ്പ്രസ് വേ. ആ യ നാഷണൽ എക്സ്പ്രസ് വേ-1 അമുഖമാബാദിനെ വഡ്യാദരയുമായി ബന്ധപ്പെട്ടുന്നു (സുജാത).*

* മുംബൈ-പുതേ എക്സ്പ്രസ് വേ. ആണ് ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ ആറുവരി എക്സ്പ്രസ് വേ. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ കൺട്രോൾഡ് ആക്സ്പ്രസ് ടോൾ റോഡ് ആണിര് (മഹാരാഷ്ട്ര).

* ശ്രാൻഡ് ട്രക്ക് റോഡിന്റെ തക്ഷണിലെ മുതൽ പാടലീപു ത്രാവരെ നീളുന്ന ഭാഗത്തിന്റെ നിർമ്മാണത്തിന് തുടക്കം കുറിച്ചത് മുഖ്യ ചാക്വർത്തിമാരാണ്. ഇപ്പോഴത്തെ റോഡിന്റെ മുൻഗാമിയായ പാത നിർമ്മിച്ചത് സുര വാശ ത്തിലെ ഷേർഷം ആണ്. ബംഗ്ലാദേശിലെ സോനാറഗ വോൾ മുതൽ പെഷ്വാർവരെയായിരുന്നു അക്കാല തൽ ശ്രാൻഡ് ട്രക്ക് റോഡിന്റെ ദൈർഘ്യം. പിൽക്കാല തൽ മുഗളരും ബൈട്ടിഷുകാരും റോഡ് വികസിപ്പിക്കുകയുണ്ടായി. തൽപലമായി അഫ്ഗാനിസ്ഥാനിലെ കാബുൾ മുതൽ ബംഗ്ലാദേശിലെ ചിറ്റഗംഗ് വരെ റോഡ് നീളുന്നു.

* ബോർഡർ റോഡ് ഓഫ് ഓഫീസ് ഇന്ത്യയുടെ അന്തരാഷ്ട്ര പ്രദേശങ്ങൾ

എൻറോൾ റോഡ്, പാലങ്ങൾ എന്നിവയുടെ നിർമ്മാണത്തിന് മേൽനോട്ടം വഹിക്കുന്നത് ഇം സ്ഥാപനമാണ്.

റോധുകളിലെ പാലങ്ങൾ

- * അസംമിൽ ബ്രഹ്മപുത്രയുടെ ഹോഷകനദിയായ ലോഹിൽ നിൽക്കുന്ന കുറുകെ നിർമ്മിക്കുന്ന ഡോളർ-സാൻഡ് പാലമാണ് ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും നീളം കുറിയ പാലം. അസം, അരുണാചൽ പ്രദേശ് സംസ്ഥാനങ്ങളെ ബന്ധിപ്പിക്കുന്ന പാലത്തിന് 9.15 കിലോമീറ്റർ നീളം. 2011-ആണ് നിർമ്മാണം ആരംഭിച്ചത്.
- * സിഹാറിൽ പട്ടനമയും ഹാജിപ്പുരിനെയും ബന്ധപ്പെട്ടു കുറുകെയുള്ള മഹാത്മാഗാന്ധി സേതു വിന്റെ നീളം 5750 മീറ്റരാണ്. മുംബൈയിലെ ബാന്ധ-വർളി സിലിക്കിന്റെ നീളം 5575 മീറ്റരാണ്.

റോധുകളിലെ തുരകങ്ങൾ

- * 2017 ഏപ്രിലിൽ ഉദ്ഘാടനം ചെയ്യപ്പെട്ട ജമു-കർമ്മി റിലെ ചെന്നാൻ-നാഷൻ തുരകമാണ് (പട്ടിഞ്ചാപ്പ് തുരകം) ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും നീളം കുറിയ റോഡ് തുരകം. ദേശിയ പാത-44 ലെ ഈ തുരകത്തിന് 9.2 കി.മീ. നീളമുണ്ട്.
- * ഹിമാചൽ പ്രദേശിലെ റോഹ്താസ് ചുരുത്തിന് 8.8 കി.മീ. നീളമുണ്ട്.

തുരകങ്ങളും സംസ്ഥാനങ്ങളും

പീർപ്പൽ-ജൽ	- ജമു-കർമ്മി
ചെന്നാൻ-നാഷൻ	- ജമു-കർമ്മി
റോഹ്താസ് തുരകം	- ഹിമാചൽ പ്രദേശ്
ജവഹർ തുരകം	- ജമു-കർമ്മി
മലിഗുഡ	- ദിയിഷ്ട്
കാർബുബൈ	- മഹാരാഷ്ട്ര

വേബോമത്താമത്തം

- * ഇന്ത്യയിൽ വേബോമത്താമത്തം നിയന്ത്രിക്കുന്നത് ആദ്യ നര വേബോമയാന മന്ത്രാലയത്തിന്റെ കീഴിലുള്ള ഡയറക്ടർ ജനറൽ ഓഫീസിലെ ഏവിയേഷൻ ആണ്.
- * എയർ ഇന്ത്യയാണ് രാജ്യത്തെ ദേശീയ വിമാനക സന്നി. ഇൻഡിഗ്രോ, ജേറ്റ് എയർവേസ്, സ്പെസജെറ്റ്, ഗോ എയർ എന്നീ കമ്പനികളും വേബോമയാനമേ വെയിൽ സജീവമാണ്.
- * 1911 ഫെബ്രുവരി 18-ന് ഉത്തർപ്രദേശിലെ അലഹാബാദിനും നെന്നനികുമുടിയിൽ ഇന്ത്യയിലെ വാണി ജൂഡിസ്ഥാനത്തിലുള്ള വേബോമയാനത്തിന് തുടക്കം കുറിച്ചു. ഫ്രഞ്ച് വൈമാനികനായ ഹൻറി പിക്സ് 6500 മെറ്റർകളുമായി പറന്നു.
- * 1953-ൽ പാർലമെൻറ് എയർ കോർപ്പറേഷൻ ആക്ക് പാസാക്കി. ഇന്ത്യയുടെ വേബോമയാന മേഖല ദേശസാത്കരിക്കപ്പെട്ടു. ആ സമയത്ത് എട്ട് ദേശമൂലീക എയർലെബൻ കമ്പനികളും പ്രവർത്തിച്ചിരുന്നു. ഇവയുടെ സ്ഥാനത്ത് സർക്കാർ ഉടമസ്ഥതയിലുള്ള ഒരു സ്ഥാപനങ്ങൾ നിലവിൽവന്നു. ഇന്ത്യൻ എയർ ലെബൻ ആദ്യത്തെ സർവീസുകളും എയർ ഇന്ത്യ അന്തരാഷ്ട്ര സർവീസുകളും നടത്തി.
- * 1972-ൽ ഇൻഡിനാഷൻ എയർ പോർട്ട് അതോറിറ്റി

പാലങ്ങളും സംസ്ഥാനങ്ങളും

നെഹ്രൂ സേതു	- ബിഹാർ
ജവഹർ സേതു	- ബിഹാർ
രാജേജ് സേതു	- ബിഹാർ
മഹാത്മാഗാന്ധി സേതു	- ബിഹാർ
വിക്രാംലി സേതു	- ബിഹാർ
വിവേകാനന്ദ സേതു	- ബംഗാൾ
നിവേദിത സേതു	- ബംഗാൾ
രമീസ് സേതു	- ബംഗാൾ
ജുബിലി പ്രൈഡ്ജ്	- ബംഗാൾ
നേത്രാവതി പ്രൈഡ്ജ്	- കർണ്ണാടകം
ഗോദ്രീ പാലം	- കേരളം
ബാന്ധ-വർളി സീ ലിക്ക്	- മഹാരാഷ്ട്ര
പാനൻ പാലം	- തമിഴ്നാട്
നേപ്പിയർ പാലം	- തമിഴ്നാട്
മാളവു പാലം	- ഉത്തർ പ്രദേശ്

യും 1986-ൽ നാഷണൽ എയർപ്പോർട്ട് അതോറിറ്റി യും രൂപംകൊണ്ടു. ഈ റേഡിଓ അതോറിറ്റി ഓഫീസിലെ ഏവിയേഷൻ സെക്രട്ടേറി നിലവിൽവന്നു.

- * 1987-ൽ ബൃഹോ ഓഫീസിലെ ഏവിയേഷൻ സെക്രട്ടേറി നിലവിൽവന്നു.
- * ആദ്യത്തെ വേബോമയാനരംഗത്തെ നിയന്ത്രണങ്ങൾ 1991-ൽ സർക്കാർ ഡൈരിഗുലബേസിൽ ചെയ്തതിനെ തുടർന്ന് ഇംഗ്ലൈൻ എയർപ്പോർട്ട് എയർലെബൻസ് രാജ്യത്തെ ദേശീയ തലത്തിലുള്ള സ്വകാര്യ എയർലെബന്നു.
- * ഡൽഹിയിലെ ഇൻഡിരാ ഗാന്ധി അന്തരാഷ്ട്ര വിമാനത്താവളം ഇന്ത്യയാനത്തിലെ ഏറ്റവും കുടുതൽ തിരുക്കുള്ള വിമാനത്താവളം. റണ്ടാം സ്ഥാനത്ത് മുംബൈ ഡിലേറ്റേറി റിവജി അന്തരാഷ്ട്ര വിമാനത്താവളം വരുമ്പെട്ടു.
- * മുംബൈ വിമാനത്താവളത്തിന്റെ ഡൈരിഗുലിക് എൻഡ്രി നൽകുന്ന സാന്തോഷം. അന്തരാഷ്ട്ര എൻഡ്രിനു നിലവിൽവന്നു.
- * 4430 മീ. (14,534 അടി) നീളമുള്ള ഇൻഡിരാഗാന്ധി അന്തരാഷ്ട്ര വിമാനത്താവളത്തിലെ ഏറ്റവും കുടുതൽ തിരുക്കുള്ള വിമാനത്താവളം. റണ്ടാം സ്ഥാനത്ത് മുംബൈ ഡിലേറ്റേറി റിവജി അന്തരാഷ്ട്ര വിമാനത്താവളം വരുമ്പെട്ടു.
- * കൊൽക്കത്താ നുംബുരു സംസ്ഥാനം വിമാനത്താവളത്തിന്റെ പാർപ്പിലെ പോർട്ട് സെക്രട്ടേറി നിലവിൽവന്നു.

ഇന്ത്യയിലെ പ്രധാന വിമാനത്താവളങ്ങൾ

ഇന്ത്യരാജ്യ റാജ്യാന്തര വിമാനത്താവളം	-
ഹര്ത്പതി റിവജി റാജ്യാന്തര വിമാനത്താവളം	-
നേതാജി സുഖേഷ് ചന്ദ്രമേരാൻ റാജ്യാന്തര വിമാനത്താവളം	-
ചെന്നാൻ-നാഷൻ റാജ്യാന്തര വിമാനത്താവളം	-
ചെന്നാൻ റാജ്യാന്തര വിമാനത്താവളം	-
രാജീവ് ഗാന്ധി റാജ്യാന്തര വിമാനത്താവളം	-
സർവീസ് പല്ലക്കുള പട്ടണ റാജ്യാന്തര വിമാനത്താവളം	-
എൻ-എൽ-എൻ. റാജ്യാന്തര വിമാനത്താവളം	-
രാജം സാൻസി റാജ്യാന്തര വിമാനത്താവളം	-
ലോക്പ്രിയ ഗോപിനാഥ് ബോർഡേലോൽ റാജ്യാന്തര വിമാനത്താവളം	-
ചായയി ചാന്ദൻസിൻ റാജ്യാന്തര വിമാനത്താവളം	-
മംഗലാരു റാജ്യാന്തര വിമാനത്താവളം	-
ദേവി അഹല്യാബാധി പോർട്ടേറി റാജ്യാന്തര വിമാനത്താവളം	-
ജോബ്രി ശ്രാൻഡ് വിമാനത്താവളം	-
ബിജു പട്ടനാട് വിമാനത്താവളം	-
രാജാലോജ് വിമാനത്താവളം	-
കുമ്പേഷ് ബിംപോച്ചു വിമാനത്താവളം	-
ധാരമേഖലി വിമാനത്താവളം	-
ഡേപ്പുരു വിമാനത്താവളം	-
കുറുക്കാൻ വിമാനത്താവളം	-
കുറുക്കാൻ വിമാനത്താവളം	-
കുറുക്കാൻ വിമാനത്താവളം	-
കുറുക്കാൻ വിമാനത്താവളം	-
സീ	

- * അമൃതസറിലെ ശുരൂ രാംദാന്തജി അന്നാരാഷ്ട്ര വിമാന തഥാവളത്തിന്റെ പഴയ പേരാണ് രാജാ സാൻസി വിമാന തഥാവളം.
- * ജമു-കൾമീരിലെ ലഡാക്കിലെ ഒരു ആരമീയാചാരവും സ്മരണാർമ്മം നാമകരണം ചെയ്യപ്പെട്ട വിമാനത്താവള മാണ് ലേയിലെ കുപ്പോക്ക് ബാക്കുളു റിംപോചേച്ച വിമാന തഥാവളം. ഇന്ത്യയിൽ ഏറ്റവും ഉയരത്തിലുള്ള വിമാന തഥാവളമാണ് ഈത്.
- * പുരിംഗമായും സൗരോർജ്ജം കൊണ്ട് പ്രവർത്തിക്കുന്ന ലോക തത്തിലെത്തന്നെ ആദ്യത്തെ വിമാനത്താവളമാണ് കൊച്ചിയിലെ നെടുമുഖ്യമുള്ള അന്നാരാഷ്ട്ര വിമാനത്താവളം. കേരളത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ വിമാനത്താവളമാണിത്.
- * പണ്ണി-ക്ലൈവും പാർട്ടിക്കലും വ്യവസ്ഥയിൽ നിർഭ്യി ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ വിമാനത്താവളമാണ് നെടുമുഖ്യമുള്ള അന്നാരാഷ്ട്ര വിമാനത്താവളം.
- * ഇന്ത്യയിൽ ഫെലികോപ്പറ്റർ സർവീസ് നടത്തുന്ന പൊതു മേഖലാ സ്ഥാപനമാണ് പവർ ഫോസ്. 1985-ൽ ഫെലികോപ്പറ്റർ കോർപ്പറേഷൻ ഓഫ് ഇന്ത്യ എന്ന പേരിൽ സ്ഥാപിതമായ പവർ ഫോസിന്റെ ആസ്ഥാനം ഉത്തർ പ്രദേശിലെ നോർത്താംഗാണ്.
- * ജമു-കൾമീരിലെ സിയാരേച്ചു മണ്ണതുമലയിൽ 6400 അടി ഉയരത്തിൽ ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും ഉയരത്തിലുള്ള ഫെലികോപ്പറ്റ് സ്ഥാപിതി ചെയ്യുന്നു.

ജലഗതാഗത്തം

- * ജലഗതാഗത്തിന് ഇന്ത്യയിൽ വിപുലമായ സഹകര്യ മാണ് ഉള്ളതെങ്കിലും പരിമിതമായിമാത്രമേ അത് പ്രയോജനപ്പെടുത്തുന്നുള്ളൂ.
- * 1986-ൽ രൂപംകൊണ്ട ഇൻഡ്രാജി വാട്ടരേയും അന്തോറി ഓഫ് ഇന്ത്യയാണ് ഭാരതത്തിലെ ജലപാതകങ്ങളുടെ മേൽനോട്ടം നിർവ്വഹിക്കുന്നത്. ഉത്തർ പ്രദേശിലെ നോർത്താംഗാണ് ആസ്ഥാനം.
- * ശംഗ-ബ്രഹ്മപുത്ര- ദേരിമി നീറിപ്പുഹത്തിൽ അലപാ ബാട് (ഉത്തർ പ്രദേശ്) മുതൽ ഹാൽഡിയി (പശ്ചിമ ബംഗാൾ) വരെയുള്ള 1620 കിലോമീറ്റർ ദുരമാണ് ദേശീയ ജലപാത-1 ആയി പ്രവൃംപിച്ചിരിക്കുന്നത്. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും നീളംകൂടിയ ദേശീയ ജലപാതയാണിത്.
- * ബ്രഹ്മപുത്ര നദിയുടെ സാദി-യുണി ഭാഗമാണ് ദേശീയ ജലപാത-2 (891 കി.മീ.)
- * വെസ്റ്റ് കോസ്റ്റ് കനാലിന്റെ കൊല്ലം-കോട്ടപ്പുറം ഭാഗം, ചപ്പകര, ഉദ്യോഗമണ്ഡലം കനാൽ എന്നിവ ഉൾപ്പെടുന്ന ദേശീയ ജലപാത-3 എന്ന് നീളം 205 കിലോമീറ്ററാണ്.
- * കുഷ്ഠം-ശോഭാവി നീറിപ്പുഹത്തിന്റെ ഭ്രാച്ചലം-രാജ മുന്നി, വസിറാബാട്-വിജയവാഡ ഭാഗങ്ങളും കാക്കിന ഡു-പുതുച്ചേരി കനാൽ ശുശ്വരത്തിലും ചേരുന്ന ദേശീയ ജലപാത-4 എന്ന് 1095 കി.മീ.നീളമുണ്ട്.
- * മഹാന്തി-ശ്രൂമണി നീറിപ്പുഹത്തിന്റെ മംഗലശിഖ-പാര രാവിപ്പ്, താൽച്ചർ-ധമര ഭാഗങ്ങളും ഇളം കോസ്റ്റ് കനാലും ചേരുന്ന ദേശീയ ജലപാത-5 എന്ന് ആകെ നീളം 623 കിലോമീറ്ററാണ്.
- * 2017-ലെ കണക്കുപ്രകാരം ഇന്ത്യയിൽ 111 ദേശീയ ജലപാതകളുണ്ട്.

മോണോറൈറ്റ്

- * കേരളത്തിൽ മുന്നാറിലാണ് ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ മോണോ റെയിൽ (കുഞ്ജേ വാലി റെയിൽവേ) നിർമ്മിച്ചത് (1902). 1924-ലെ പ്രളയത്തിൽ (ഒരു വെള്ളപ്പുകാം) ഇൽ നാഗോൺമുഖമായി. പാട്ടാലയിൽ 1907-1927 കാല തളവിൽ മോണോ റെയിൽ സംവിധാനം ഉണ്ടായിരുന്നു.
- * ഇന്ത്യയിൽ ഇപ്പോൾ നിലവിലുള്ളവയിൽ ആദ്യത്തെ മോണോറൈറ്റിൽ സംവിധാനം നിലവിൽവന്നത് മുംബൈ തിലാണ് (2014)

ഈം

- * ഇന്ത്യയിൽ ട്രാം സംവിധാനം നിലവിലുള്ള ഏക നഗരം കൊൽക്കത്തയാണ്. 1873-ൽ കുതിര വലിക്കുന്ന ട്രാം സംവിധാനം ആരംഭിച്ചു. 1900-ൽ ആണ് ഇലക്ട്രിക്ക് ട്രാം ആരംഭിച്ചത്.
- * ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ ഇലക്ട്രിക്ക് ട്രാം ആരംഭിച്ചത് ചെമ്പേരായിലാണ് (1895). മുംബൈ (1907), കാംപിപുരി (1907), ധർഹാ (1908) എന്നിവിടങ്ങളിലും ട്രാംവേകൾ ആരംഭിച്ചുകൂടിയിലും കാലാന്തരത്തിൽ പ്രവർത്തനം ആവശ്യമായി.
- * കൊച്ചിരാജ്യത്ത് വന്നതിൽനിന്ന് തടി കൊണ്ടുവന്ന് ലോക തതിന്റെ ഇതരഭാഗങ്ങളിലേക്ക് അയയ്ക്കുന്നതിന് ഫേറിന്റു ട്രാം വേ 1907-ൽ നിർമ്മിക്കുകയുണ്ടായി. 1963-ൽ ഇതിന്റെ പ്രവർത്തനം ആവശ്യമായി. ചാലക്കുടി ആസ്ഥാനമായ ട്രാംവേയ്ക്ക് 79.5 കി.മീ.നീളമുണ്ടായിരുന്നു.

മലയാള വ്യാകരണം

86. അകർമ്മക ക്രിയ എത്ര?
- (എ) ഉറങ്കി (ബി) ഓടിച്ചു
(സി) തിനു (ഡി) അടിച്ചു
87. നീലമേലാം- എന്നതിലെ സമാസം:
- (എ) ദയസമാസം (ബി) ബഹുവൈഹി
(സി) തത്പുരുഷൻ (ഡി) കർമ്മാരയൻ
88. നെന്നണി എന്നത് പിരിക്കുമ്പോൾ:
- (എ) നെവ്+ മണി (ബി) നെർ+ മണി
(സി) നെൻ +മണി (ഡി) നെന്ന+ അണി
89. പച്ച+അരി=പച്ചി- സസ്യിയേൽ?
- (എ) ലോപസസ്യി (ബി) ആദ്ദേശ സസ്യി
(സി) ആഗമസസ്യി (ഡി) ദിത്രസസ്യി
90. ഭിക്ഷാർമ്മി- എന്നതിലെ സമാസം:
- (എ) ദയസമാസം (ബി) ബഹുവൈഹി
(സി) തത്പുരുഷൻ (ഡി) ഭിഗ്രസമാസം
91. നാമങ്ങളിൽനിന്നും ഭേദങ്ങളിൽനിന്നും ഉണ്ടാകുന്ന നാമങ്ങളാണ്:
- (എ) കുത്ത് (ബി) തബിതം
(സി) പ്രകാരം (ഡി) ഇവരെയാനുമല്ല
92. ഹാജർ എന്ന പദം എത്ര ഭാഷയിൽനിന്നാണ് മലയാളം സീകിരിച്ചത്?
- (എ) ഇംഗ്ലീഷ് (ബി) പോർച്ചുഗീസ്
(സി) അറബി (ഡി) ലാറ്റിൻ
93. സമാനാക്ഷരം അല്ലാത്തത് എത്ര?
- (എ) അ (ബി) ഇള
(സി) ഉം (ഡി) എ
94. ‘ച’ വർഗ്ഗത്തിന്റെ മദ്രാരു പേര്:
- (എ) താലവ്യം (ബി) കണ്ട്യം
(സി) ഓഷ്ട്യം (ഡി) ഓട്യം
95. ജിന് എന്ന പദം എത്ര ഭാഷയിൽനിന്നാണ് മലയാളം സീകിരിച്ചത്?
- (എ) ഹിന്ദി (ബി) ദ്രാഘി
(സി) അറബി (ഡി) പേരിഷ്യൻ
96. വാക്ക്+അർമ്മം=
- (എ) വാക്കർമ്മം (ബി) വാക്കർമ്മം
(സി) വാഗ്രം (ഡി) വാകർമ്മം
97. മുന്നുകവികളെ എറുമിച്ച് പരയാനുപയോഗിക്കുന്ന സമസ്തപദം എത്ര?
- (എ) കവിയുമം (ബി) കവിത്രയം
(സി) കവിത്രയങ്ങൾ (ഡി) കവിവാദം
98. ‘നമസ്കാരം’ എന്ന പദം എത്ര ഭാഷയിൽനിന്നാണ് മലയാളത്തിലെത്തിയത്?
- (എ) പോർച്ചുഗീസ് (ബി) സംസ്കാരം
(സി) അറബി (ഡി) പേരിഷ്യൻ
99. ഇടിനാം- സമാസമെന്ത്?
- (എ) ഷമ്പുവൈഹി (ബി) കർമ്മാരയൻ
(സി) തത്പുരുഷൻ (ഡി) വന്നൻ
100. സസ്യക്ഷരം അല്ലാത്തത് എത്ര?
- (എ) ഏ (ബി) എ
(സി) എ റെ (ഡി) ഉ
101. ലോപസസ്യിക്ക ഉദാഹരണമെന്ത്?
- (എ) കാറ്റ +അടിക്കുന്നു= കാറ്റിക്കുന്നു
(ബി) തീ +കന്തി= തീകന്തി
(സി) പോകും+തോറും= പോകുന്തോരു
(ഡി) അ +അൻ= അവൻ
102. അനുജ്ഞായകപ്രകാരത്തിന്റെ പ്രത്യയം എത്ര?
- (എ) അട്ട (ബി) അണം
(സി) ആരു (ഡി) പ്രത്യയില്ല
103. കേവലവാക്യത്തിന്റെ മദ്രാരു പേരാണ്:
- (എ) മഹാവാക്യം (ബി) ചുറ്റിക്കു
(സി) സങ്കീർണ്ണവാക്യം (ഡി) സായുക്തവാക്യം
104. പരിത്വം എന്ന ശവ്പം എത്ര നാമവിഭാഗത്തിൽപ്പെടുന്നു?
- (എ) സംജ്ഞാനാമം (ബി) ക്രിയാനാമം
(സി) മേയനാമം (ഡി) സർവനാമം
105. രാമൻ രാവണനെ വയിച്ചു- ഇം വാക്യത്തിലെ കർത്താവ്:
- (എ) രാമൻ (ബി) രാവണൻ
(സി) വയം (ഡി) വയിച്ചു
106. ‘ജില്ല’ എന്ന പദം എത്ര ഭാഷയിൽനിന്നാണ് മലയാളത്തിലെത്തിയത്?
- (എ) അറബി (ബി) പോർച്ചുഗീസ്
(സി) സുറിയാനി (ഡി) പ്രേണ്ട്
107. ‘അണം’ എത്ര പ്രകാരത്തിന്റെ പ്രത്യയമാണ്:
- (എ) നിയോജകം (ബി) അനുജ്ഞായകം
(സി) നിർദ്ദേശകം (ഡി) വിഡായകം
108. ബഷി+ മാടം= ബഷമാടം- സസ്യിയേൽ?
- (എ) ആദ്ദേശസസ്യി (ബി) ആഗമസസ്യി
(സി) ലോപ സസ്യി (ഡി) ദിത്രസസ്യി
109. ‘പാതിരി’ എന്ന പദം എത്ര ഭാഷയിൽനിന്നാണ് മലയാളത്തിലെത്തിയത്?
- (എ) ശ്രീക്ക് (ബി) പോർച്ചുഗീസ്
(സി) സുറിയാനി (ഡി) പേരിഷ്യൻ
110. കലാ+ അരി= കലവരി- സസ്യിയേൽ?
- (എ) ആദ്ദേശസസ്യി (ബി) ആഗമസസ്യി
(സി) ലോപ സസ്യി (ഡി) ദിത്രസസ്യി
111. തസമതിന് ഉദാഹരണം അല്ലാത്തതെന്ത്?
- (എ) പിതാവ് (ബി) മാതാവ്
(സി) സിച്ച് (ഡി) കുപ്പായം
112. ‘ബിരിയാണി’ എന്ന പദം എത്ര ഭാഷയിൽനിന്നാണ് മലയാളത്തിലെത്തിയത്?
- (എ) ശ്രീക്ക് (ബി) പോർച്ചുഗീസ്
(സി) സുറിയാനി (ഡി) പേരിഷ്യൻ
113. താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ കാരിതകിയ:
- (എ) കേരിക്കുന്നു (ബി) കളയുന്നു
(സി) പരിയുന്നു (ഡി) ചാടുന്നു
114. ചോറ്+ ഉണ്ണുന്നു= ചോറുണ്ണു- സസ്യിയേൽ?
- (എ) ആദ്ദേശസസ്യി (ബി) ആഗമസസ്യി
(സി) ലോപ സസ്യി (ഡി) ദിത്രസസ്യി
115. പൊൻ+ താമര= പൊൽത്താമര- സസ്യിയേൽ?
- (എ) ആദ്ദേശസസ്യി (ബി) ആഗമസസ്യി
(സി) ലോപ സസ്യി (ഡി) ദിത്രസസ്യി
116. പ്രയോജക ക്രിയയക്ക് ഉദാഹരണം അല്ലാത്തതെന്ത്:
- (എ) ഉറക്കുന്നു (ബി) ഓടിക്കുന്നു
(സി) പരിപ്പിക്കുന്നു (ഡി) നടക്കുന്നു
117. വിംഗലം എന്ന വാക്ക് പിരിച്ചു പറയുമ്പോൾ:
- (എ) വിൻ+തലം (ബി) വി

Indian Polity

151. രാഷ്ട്രപതിയുടെ അഭാവത്തിൽ അദ്ദേഹം തിരിക്കേണ്ട ചുമതലകൾ നിർവ്വഹിക്കുന്നത് ആരാണ്?
 (എ) പ്രധാനമന്ത്രി
 (ബി) ഉപപ്രധാനമന്ത്രി
 (സി) ഉപരാഷ്ട്രപതി
 (ഡി) സുപ്രീം കോടതി ചീഫ് ജസ്റ്റിസ്
152. രാഷ്ട്രപതിയുടെ ഉപരാഷ്ട്രപതിയുടെ ഒരു അഭാവത്തിൽ ആരാണ് രാഷ്ട്രപതിയുടെ ചുമതല നിർവ്വഹിക്കുന്നത്?
 (എ) സുപ്രീം കോടതി ചീഫ് ജസ്റ്റിസ്
 (ബി) പ്രധാനമന്ത്രി (സി) സ്പീക്കർ
 (ഡി) ദയപ്രക്ടി സ്പീക്കർ
153. രാഷ്ട്രപതിയുടെ ഏതു തരം അടിയന്തര വസ്തുകൾ പ്രവൃത്താപിക്കാൻ അധികാരമുണ്ട്?
 (എ) 2 (ബി) 3
 (സി) 4 (ഡി) 5
154. ഓർഡിനൻസുകൾ പുറപ്പെടുവിക്കാനുള്ള രാഷ്ട്രപതിയുടെ അധികാരത്തെ ക്രൂരിച്ച് പ്രതിപാദിക്കുന്ന ഭരണാലടക്കാ അനുചൂദിച്ചു ഏതാണ്?
 (എ) 123 (ബി) 213
 (സി) 73 (ഡി) 73
155. രാഷ്ട്രപതി പുറപ്പെടുവിക്കുന്ന ഓർഡിനൻസുകൾ നിയമനിർമ്മാണസംബന്ധം വീണ്ടും സമേഖിച്ച് ഏതു കാലയളവിനുള്ളിൽ അംഗീകരിച്ചിരിക്കണം?
 (എ) ഏത് ആഴ്ച (ബി) ആർ ആഴ്ച
 (സി) ആറു മാസം (ഡി) നാല് ആഴ്ച
156. ലോകസഭ പിരിച്ചുവിടാൻ അധികാരമുള്ളത് ആർക്കാൻ?
 (എ) പ്രധാനമന്ത്രി (ബി) പ്രസിഡന്റ്
 (സി) സ്പീക്കർ
 (ഡി) സുപ്രീം കോടതി ചീഫ് ജസ്റ്റിസ്
157. ഏത് വിഭാഗക്കാരിൽനിന്നാണ് രാഷ്ട്രപതിക്ക് രണ്ടു പേരെ ലോകസഭയിൽ നാമനിർദ്ദേശം ചെയ്യാൻ അധികാരമുള്ളത്?
 (എ) ജൈനർ (ബി) പാംസികൾ
 (സി) ആംഗ്രോ ഇന്ത്യക്കാർ
 (ഡി) സിഖുകാർ
158. ലോകസഭ വിളിച്ചു ചേർക്കുന്നത് ആരാണ്?
 (എ) സ്പീക്കർ
 (ബി) ഏവപ്പ് പ്രസിഡന്റ്
 (സി) പ്രസിഡന്റ് (ഡി) പ്രധാനമന്ത്രി
159. സന്താം ഭരണാലടക്കയുള്ള ഏത് ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനമാണ്?
 (എ) ജമു കഷ്മീർ (ബി) സിക്കിം
 (സി) ഗോവ (ഡി) ഗുജറാത്ത്
160. ജമു കഷ്മീരിൽ പ്രത്യേക പദവിയെ ക്രൂരിച്ച് പ്രതിപാദിക്കുന്ന ഭരണാലടക്കാ അനുചൂദിച്ചു ഏതാണ്?
 (എ) 368 (ബി) 370
 (സി) 352 (ഡി) 332
161. ഏത് ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനത്താണ് നിയമസഭക്ക് ആറു വർഷം കാലാവധിയുള്ളത്?
 (എ) ലെല്ലക്കാന (ബി) സിക്കിം
 (സി) ജമു കഷ്മീർ (ഡി) ഗോവ
162. സംസ്ഥാന മന്ത്രിസഭാംഗങ്ങൾക്ക് കൂടുതൽ വരവാദിത്വം ആരോടൊണ്ട്?
 (എ) മുഖ്യമന്ത്രി
 (ബി) സംസ്ഥാന നിയമസഭ
 (സി) ഗവർണ്ണർ (ഡി) സ്പീക്കർ
163. സംസ്ഥാന മന്ത്രിസഭാംഗങ്ങൾക്ക് വ്യക്തിപരമായ ഉത്തരവാദിത്വം ആരോടൊണ്ട്?
 (എ) ഗവർണ്ണർ (ബി) സ്പീക്കർ
 (സി) സംസ്ഥാന നിയമസഭ
164. ഭരണാലടക്ക വ്യവസ്ഥ പ്രകാരം സംസ്ഥാന നിയമസഭയിൽ ഏറ്റവും കൂറി നിന്തു ഏതു അംഗങ്ങളുണ്ടാവും?
 (എ) 60 (ബി) 75
 (സി) 50 (ഡി) 90
165. സംസ്ഥാന നിയമസഭയുടെ കാലാവധി ഏതു വർഷമാണ്?
 (എ) 5 (ബി) 6
 (സി) 7 (ഡി) 4
166. ഏറ്റവും അംഗബലം കുറഞ്ഞ ലെജിസ്ലേറിവ് അസംബിൾ ഏത് സംസ്ഥാന നിന്തു ആണ്?
 (എ) ഗോവ (ബി) സിക്കിം
 (സി) മണിപ്പുർ (ഡി) മിസാറം
167. ഇന്ത്യൻ ഭരണാലടക്കയുടെ 356-ാം അനുപ്രേഷണത്തിൽ പ്രായോഗത്തിലുണ്ട് പിരിച്ചു വിട്ട ആദ്യത്തെ സംസ്ഥാന സർക്കാർ?
 (എ) കേരളം (ബി) പഞ്ചാബ്
 (സി) പെപ്പസു (ഡി) ആസ്സൈ
168. ലെജിസ്ലേറിവ് കൗൺസിലിലേക്ക് മരക്കുന്നതിന് ആവശ്യമായ ഏറ്റവും കുറഞ്ഞ പ്രായം ഏതു വയസ്സാണ്?
 (എ) 30 (ബി) 25
 (സി) 35 (ഡി) 40
169. സംസ്ഥാന ലെജിസ്ലേറിവ് അസംബിൾ അംഗബലം ഏതുവരെ രേഖാകാം
 (എ) 400 (ബി) 450
 (സി) 500 (ഡി) 550
170. ഇന്ത്യയിലാദ്യമായി രാഷ്ട്രപതി ഭരണാലടക്കയിൽവരുന്ന സംസ്ഥാനമാണ്?
 (എ) കേരളം (ബി) തിരു-കൊച്ചി
 (സി) പഞ്ചാബ് (ഡി) ആസ്സൈ
171. ഏറ്റവും അംഗബലം കുറിയ ലെജിസ്ലേറിവ് അസംബിൾ ഏതു സംസ്ഥാനത്താണ്?
 (എ) ആസ്സൈ പ്രദേശ്
 (ബി) മഹാരാഷ്ട്ര
 (സി) ഉത്തർപ്രദേശ് (ഡി) ബിഹാർ
172. സന്തമായി നിയമനിർമ്മാണസഭയുള്ള തത്കാലിക ഇന്ത്യയിലെ യൂണിയൻ ടെൻടു എത്തു?
 (എ) ലക്ഷ്മിപി (ബി) പുതുച്ചേരി
 (സി) ആനമാൻ നികോബാർ
 (ഡി) ധർമ്മൻ 173. ഏത് അനുചൂദിച്ചു മാറ്റം ഭരണാലടക്കയും പരിഹാരമാർഗ്ഗങ്ങളും കൂടി ഭരണാലടക്കാപരമായ പരിഹാരമാർഗ്ഗങ്ങളും കൂടിച്ചേരിച്ച് പ്രതിപാദിക്കുന്നതു?
 (എ) 14 (ബി) 32
 (സി) 27 (ഡി) 29
174. ഭരണാലടക്കയുടെ ഏതു ഭാഗത്തിലാണ് മഹാരികാവകാശങ്ങളും പ്രതിപാദിച്ചിക്കുന്നതു?
 (എ) 3 (ബി) 4
 (സി) 5 (ഡി) 6
175. പത്രസ്വത്ത്വമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഭരണാലടക്ക അനുചൂദിച്ചു ഏതാണ്?
 (എ) 18 (ബി) 20
 (സി) 19 (ഡി) 21
176. ഭരണാലടക്കയുടെ ഏറ്റവും കുടുതൽ വിമർശിക്കപ്പെട്ട ഭാഗം ഏന്ത് മഹാരികാവകാശങ്ങളും പ്രതിപാദിക്കുന്നതു?
 (എ) ബി.എൻ. റാവു
 (ബി) കെ.എ. മുൻഷി
 (സി) ജവഹർലാൽ നെഹ്റു
 (ഡി) ബി.ആർ. അംബേദ്കർ
177. ഭരണാലടക്കയുടെ ഏതെല്ലാം അനുചൂദരം അംഗളാണ് തുല്യതയ്ക്കുള്ള അവകാശത്തുകൂടിച്ചേരിച്ച് പ്രതിപാദിക്കുന്നതു?
 (എ) 19-21 (ബി) 14-18
- (ഡി) 22-25 (ബി) 26-29
178. സർക്കാർ ഉദ്യോഗങ്ങളിൽ അവസര സമയം എന്ന അശയത്തെക്കുറിച്ച് പ്രതിപാദിക്കുന്ന ഭരണാലടക്ക അനുചൂദരം :
 (എ) 15 (ബി) 14
 (സി) 18 (ഡി) 16
179. ഇന്ത്യൻ ഭരണാലടക്കയുടെ ഏതൊമ്പത്തെ ഭേദഗതിയിലും കെടുവാഗ്ദാശ തെരഞ്ഞെടുത്തു മൂലികാവകാശങ്ങളുടെ പട്ടികയിൽ നിന്ന് നികോം ചെയ്യുന്നത് ?
 (എ) 42 (ബി) 43
 (സി) 44 (ഡി) 45
180. സംസാരിക്കുന്നതിനുള്ള സ്വാതന്ത്ര്യവും മായി ബന്ധപ്പെട്ട ചില അവകാശങ്ങളും ഒരു സംരക്ഷണവും മായി ബന്ധപ്പെട്ട അനുചൂദരം ഏത് ?
 (എ) 16 (ബി) 17
 (സി) 18 (ഡി) 19
181. ഇന്ത്യൻ ഭരണാലടക്ക നിലവിൽ വന്ന സമയത്ത് ഏതു മൂലികാവകാശങ്ങളാണ് ഉണ്ടായിരുന്നത്
 (എ) 6 (ബി) 7
 (സി) 8 (ഡി) 5
182. ഇന്ത്യൻ ഭരണാലടക്കയിലെ മൂലികാവകാശങ്ങളുടെ പട്ടികയിൽനിന്ന് സ്വാതന്ത്ര്യ കാശം നികോം ചെയ്യുന്നോൾ പ്രധാനമന്ത്രി ആരായിരുന്നു?
 (എ) ജവഹർലാൽ നെഹ്റു
 (ബി) ഇന്ത്യാധാരി
 (സി) മഹാരാജാവി
 (ഡി) ചരൻസിൻഡ്
183. മതം, വംശം, ജാതി, ലിംഗപദ്ധതി, ജനന സമലം എന്നിവയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ വിവേചനം പാടില്ല എന്നു നിശ്ചാരിച്ചിട്ടുന്ന ഭരണാലടക്കാ അനുചൂദരം ഏതാണ്?
 (എ) 15 (ബി) 16
 (സി) 17 (ഡി) 18
184. തൊട്ടുകൂട്ടായ്മ നിർമ്മാജനം ചെയ്യുന്ന തിനെ കുറിച്ച് പ്രതിപാദിക്കുന്ന ഭരണാലടക്ക അനുചൂദരം:
 (എ) 14 (ബി) 15
 (സി) 16 (ഡി) 17
185. ഭരണാലടക്കയുടെ 86-ാമത്തെ ഭേദഗതി തിലും മൂലികാവകാശങ്ങളുടെ പട്ടികയിൽ ചേർത്ത അനുചൂദരം ഏത്?
 (എ) 22 എ (ബി) 21 എ
 (സി) 23 എ (ഡി) 24 എ
186. ടെട്ടിലും മൂലികാവകാശങ്ങളും പ്രതിപാദിക്കുന്നതു?
 (എ) 18 (ബി) 20
 (സി) 21 (ഡി) 23
187. എല്ലാ മൂലികാവകാശങ്ങളും ഏതെങ്കിലും മൂലികാവകാശങ്ങളും ഭേദഗതിയോ റോക്കാൻ രാഷ്ട്രപതിക്ക് അധികാരം നൽകുന്ന ഭരണാലടക്ക അനുചൂദരം ഏതാണ്?
 (എ) 361 (ബി) 360
 (സി) 359 (ഡി) 362
188. ഇഷ്ടമുള്ള മതം സീക്രിക്കുന്നതിനും അതിൽ തുടരുന്നതിനും അത് പ്രചരിപ്പിക്കുന്നതിനും എല്ലാ വ്യക്തികൾക്കും തുല്യ അവകാശം വ്യവസ്ഥ ചെയ്യുന്ന ഭരണാലടക്ക അനുചൂദരം ഏതാണ്?
 (എ) 26 (ബി) 27
 (സി) 24 (ഡി) 25
189. ജീവൻകു സംരക്ഷണത്തെക്കുറിച്ചും വ്യക്തി സ്വാതന്ത്ര്യത്തെക്കുറിച്ചും പ്രതിപാദിക്കുന്നതു?
 (എ) 20 (ബി) 22
- (ഡി) 19 (ബി) 21
- (ബി) 19 എ (ഡി) 20 എ
190. ചില സാഹചര്യങ്ങളിൽ അറയ്ക്ക്, കരുതൽ തക്കൽ എന്നിവയിൽ നിന്ന് സംരക്ഷണം നൽകുന്നതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഭരണാലടക്ക അനുചൂദരം ഏതാണ്?
 (എ) 25 (ബി) 23
 (സി) 24 (ഡി) 22
191. ഇന്ത്യൻ ഭരണാലടക്കയിൽ ഇപ്പോൾ എത്ര മൂലികാവകാശങ്ങളാണുള്ളത്?
 (എ) 7 (ബി) 5
 (സി) 6 (ഡി) 8
192. നിയമത്തിനു മൂന്നിൽ തുല്യത എന്ന അശയവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഭരണാലടക്ക അനുചൂദരം:
 (എ) 15 (ബി) 14
 (സി) 16 (ഡി) 17
193. ഇന്ത്യൻ ഭരണാലടക്കയുടെ ഏതൊമ്പത്തും അനുചൂദങ്ങളിലാണ് രാഷ്ട്രപതിക്ക് പ്രതിപാദിക്കുന്നത്?
 (എ) 12-35 (ബി) 40-51
 (സി) 36-51 (ഡി) 22-32
194. ഇന്ത്യൻ ഭരണാലടക്കയുടെ ഏതൊമ്പത്തെ അനുചൂദങ്ങളിലാണ് മൂലിക കർത്തവ്യം അഭ്യർപ്പിച്ചു പ്രതിപാദിക്കുന്നത്?
 (എ) 51 എ (ബി) 50
 (സി) 50 എ (ഡി) 61
195. താഴെക്കാട്ടുന്നതിൽ ഏതാണ് ഓർഡിനൻസുകൾ കൂടിയിൽവരുന്ന കേൾക്കാശങ്ങൾ സംബന്ധം തെരഞ്ഞെടുക്കുന്നത്?
 (എ) മൂലികകർത്തവ്യങ്ങൾ
 (ബി) രാഷ്ട്രപതിയിൽവരുന്ന കേൾക്കാശങ്ങൾ
 (സി) മൂലികാവകാശങ്ങൾ
 (ഡി) ആമുഖം
196. രാഷ്ട്രപതിയിൽവരുന്ന 1935 ലെ ഗവ. ഓർഡിനൻസുകൾ കൂടിയിൽവരുന്ന ഭരണാലടക്കയിൽവരുന്ന മൂലികാവകാശങ്ങൾ താരതമ്പ്യപ്പെടുത്തിയത് ആരാണ്?
 (എ) ഡോ. രാജേന്ദ്രപ്രസാദ്
 (ബി) ജവഹർലാൽ നെഹ്റു<

Answers

- 151(c) 152(a) 153(b) 154(a) 155(b) 156(b)
157(c) 158(c) 159(a) 160(b) 161(c) 162(b)
163(d) 164(a) 165(a) 166(b) 167(a) 168(a)
169(c) 170(c) 171(c) 172(b) 173(b) 174(a)
175(c) 176(d) 177(b) 178(d) 179(c) 180(d)
181(b) 182(c) 183(a) 184(d) 185(b) 186(a)
187(c) 188(d) 189(d) 190(d) 191(c) 192(b)
193(c) 194(a) 195(b) 196(d) 197(d) 198(a)
199(a) 200(d) 201(c) 202(a) 203(c) 204(c)
205(a) 206(a) 207(d) 208(d) 209(a) 210(c)
211(c) 212(b) 213(c) 214(d) 215(a) 216(b)
217(a) 218(b) 219(c) 220(b) 221(c) 222(c)
223(b) 224(a) 225(c) 226(b) 227(d) 228(a)
229(c) 230(d) 231(c) 232(a) 233(a) 234(d)
235(c) 236(c) 237(c) 238(a) 239(d) 240(b)
241(a) 242(b) 243(c) 244(b) 245(b) 246(d)
247(c) 248(c) 249(b) 250(a)

ഇന്ത്യയിലെ നദികൾ

- * ഇന്ത്യയിലെ നദികളെ ഹിമാലയൻ നദികൾ, ഉപദ്രവി പീഡ നദികൾ എന്നിങ്ങനെന്ന രണ്ടായി തരംതിരിക്കാം.
 - * സിന്ധു, ബ്രഹ്മപുത്ര, ഗംഗ, അമൃത മുതലായവ ഉൾപ്പെടുത്താണ് ഹിമാലയൻ നദികൾ.
 - * ഇന്ത്യയുടെ ജലസംസ്ഥിതിയോളം 30 ശതമാനം മാത്രം പ്രദാനം ചെയ്യുന്ന ഉപദ്രവിപീഡനദികൾ, ഹിമാലയൻ നദികളെക്കാൾ പഴക്കമുള്ളവയാണ്.
 - * ശോഭാവർ, കൃഷ്ണ, കാവേരി, മഹാനദി, നർമ്മദ, തപ്പതി എന്നിവയാണ് ഇവയിൽ പ്രധാനം.

၁၀၈

- * ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും നീളം കുടിയ നദിയായി പബ്ലിക്കീക്കുന്നത് ശാഖയെന്നാണ് (2510 കി.മീ.). 2008-ൽ ഇതിനെ ദേശീയനഗരിയായി പ്രവൃത്തിചെയ്തു.
 - * ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും കുടുതൽ പോഷകനികളുള്ള നദി ശാഖയാണ്.
 - * രാജ്യവിസ്തൃതിയുടെ നാലിലൊന്നോളം (25 ശതമാനം) ഉൾക്കൊള്ളുന്ന ശാഖയോളം പാവനമായ മരുദാരു നദിയും ഇന്ത്യയിലില്ല.
 - * സാമ്രാജ്യങ്ങളുടെയോ പ്രവിശ്യകളുടെയോ ആസ്ഥാനമായ നിരവധി നഗരങ്ങൾ ശംഖാതിരത്തുണ്ടായിരുന്നു.
 - * മഹരു, ഗുപ്ത സാമ്രാജ്യങ്ങളുടെ തലസ്ഥാനമായിരുന്ന പാടലിപുത്രം, ഡൽഹിയിലേക്ക് മാറ്റുംവരെ ബൈദിക്ഷ ഇന്ത്യയുടെ ആസ്ഥാനമായിരുന്ന കൽക്കട്ട (ശംഖയുടെ കൈവഴിയായ ഹൃസിയുടെ തീരത്ത്) എന്നിവ അവയിൽ പ്രധാനപ്പെട്ടവയാണ്.
 - * ഫർഷഗ്രേഡ് രാജ്യാന്തരിയായിരുന്ന കനുഞ്ച്, അക്കബർ നാമകരണം ചെയ്ത അലഹബാദ് (പ്രധാന്), എന്നിവയും ശംഖാതിരത്താണ്.
 - * ശംഖയുടെ കൈവഴിയായ ഭഗീരമിയുടെ തീരത്തുള്ള മുർഷിദാബാദ് മുഗൾ ഭരണകാലത്ത് അവിഭക്ത ബംഗാൾ പ്രവിശ്യയുടെ ആസ്ഥാനമായിരുന്നു .
 - * ഫീനുക്കെള്ളുടെ ഏറ്റവും പരിപാവനമായ പുണ്ണ്യസ്ഥലമായ കാശി അമ്പവാ വാരാണസി (പഴയ പ്രേരണ നാറിസ്) ശംഖയുടെ തീരത്തുള്ള നഗരങ്ങളിൽ ഏറ്റവും പഴയതാണ്.
 - * വിശനാമ ക്ഷേത്രം വാരാണസിയിലാണ്. ഈ ശിവനു സമർപ്പിച്ചിരിക്കുന്നു.
 - * ഇന്ത്യ, ബംഗ്ലാദേശ് എന്നി രാജ്യങ്ങളിലുടെയാണ് ശംഖ ഒഴുകുന്നത്. ശംഖയുടെ ശരാശരി ആഴം 52 അടിയും പരമാവധി ആഴം 100 അടിയുമാണ്.
 - * ഉത്തരാവണ്ണാഡിലാണ് നദിയുടെ ഉദ്ദേശം. ഉത്തർപ്പാദ്ധർ, ബീഹാർ, പശ്ചിമബംഗാൾ എന്നിവയാണ് ശംഖ ഒഴുകുന്ന ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനങ്ങൾ.
 - * ശംഖ ഏറ്റവും കുടുതൽഭൂരം പിന്നിടുന്നത് ഉത്തർപ്പാദ്ധർഭിലാണ്.
 - * ശംഖയുടെ ഉത്തപത്തിപ്രവാഹങ്ങൾ എന്നു വിശ്വാസിപ്പിക്കാവുന്ന അഭ്യുന്നതികളാണ് അളക്കന്ന, ധന്തി ശംഖ, നദാകിനി, പിണ്ഡാർ, ഭഗീരമി എന്നിവ.
 - * ഇവയിൽ അളക്കന്നരെയും ഭഗീരമിയെയുമാണ് ശംഖപ്രവാഹത്തിന്റെ മുഖ്യ ദ്രോതസ്സുകളായി പരിഗണിക്കുന്നത്.
 - * വിഷ്ണുപ്രയാഗിൽവച്ച് അളക്ക നദയും ധന്തിഗംഗയും സംഗമിക്കുന്നു.
 - * നദപ്രയാഗിൽവച്ച് നദാകിനിയും കർണ്ണപ്രയാഗിൽ വച്ച് പിണ്ഡാറും രൂപപ്രയാഗിൽവച്ച് മദാകിനിയും ഇംജലപ്രവാഹത്തിൽചേരുന്നു.
 - * ദേവപ്രയാഗിൽവച്ച് ഭഗീരമിയുമായി ചേരുന്നതോടെയാണ് ജലപ്രവാഹം ശംഖയായി മാറുന്നത്.
 - * അളക്കന്നയാണ് ഭഗീരമിയെക്കാൾ വലിയ നദി എക്കിലും ശംഖയുടെ ഉറവിടമായി കണക്കാക്കുന്നത് ഒരീറ്മിയെയാണ്.
 - * ഏറെനവപുരാണങ്ങളിൽ പഞ്ചപ്രയാഗകൾ എന്നാണ്

ଭାଗ୍ୟ

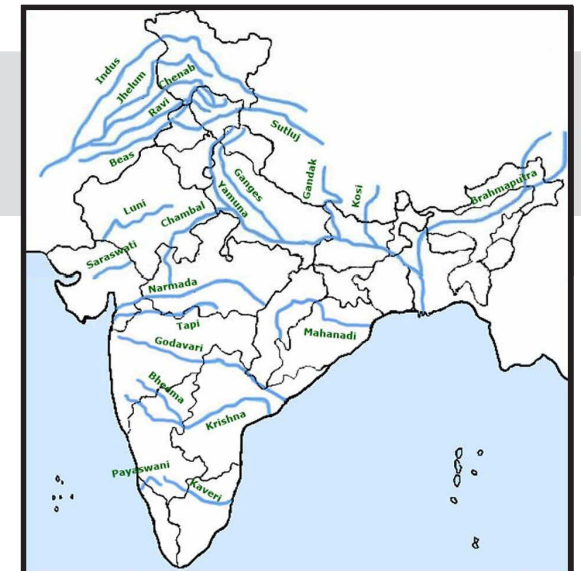
- * ഉത്തരാവണ്ണം സംസ്ഥാനത്ത് കേരളത്താമിന് വച്ച് സമുദ്രനിരപ്പിൽനിന്ന് 3892മീറ്റർ ഉയരത്തിലുള്ള ഗംഗോത്രി ഹിമാനിയിലെ ശോമുവിൽനിന്നാണ് ഒരീസ്റ്റിയുടെ ഉദ്ഭവം. ഇവിടെനിന്ന് 205 കിലോമീറ്റർ പിന്നിട്ടാണ് നദി അളക്കുന്നത്.
 - * ഭഗവിന്ദൻ എന്ന രാജാവ് കഹിലമുനിയുടെ ശാപ തനിൽനിന്ന് തന്റെ 6000 പുരുഷികർക്കുമോക്ഷം ലഭിക്കാൻ തപസ്സുചെയ്ത് ശംഗരയ ഭൂമിയിലേക്ക് ഒഴുകിയെന്ന് പൂരാണങ്ങളിൽ പരാമർശിക്കുന്നു.
 - * ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും ഉയരം കൂടിയ അണക്കെട്ടായ തെഹ്രി ഡാം നിർമ്മിച്ചിരിക്കുന്നത് ഭഗവിന്ദിയിലാണ്. 260.5 മീറ്റർ ഉയരമുള്ള പശ്ചിമത്തിന്റെ ശേഷി 2400 മെഗാവാട്ടാണ്.

അളക്കന്ന

- * உத்தரவள்ளித் திமாலயஸ்மலைக்காலீத் 4202 மீரீட் உயரத்தில் ஸ்பிரிசெண்டு கடோபான் த டாக்டில்னிங் அஜக்டங் உட்விக்கூடும்.
 - * அஜக்டங்களுட் தீர்த்தாள் கூறாசாரும் ஸ்பா பிசு வடரீகாம் விஷ்ணுகேஷ்டு.
 - * பரவராகத அட்சாரப்ரகாரம், வடரீகாமிலை மு வழியால் கேரளத்தில்லினுடை நயுதிலி ஹோ மண்ணாள்.
 - * தேவப்ரயாஹில்லின் ஸாதையை பேருமாயி தெ கோட்டாடுகூடும் நடி ஜஸ்திகேஶ் பிளிடுமூ.
 - * யோசயுடை தலபஸ்மாா ஏனு விஶேஷிப்பிக்கப்பெற டும் இா ஸபலம் ஸமதவத்தி வேக்குக்கக்கூமு வு வு ஸாதயுடை தீர்த்துதை அவஸாாதை ஹிமால யன் ஸாரமாள். ஹிமாலயத்திற்கு கவாடம் ஏனு விழிக்கூடும் ஜஸ்திகேஶிலையாள்.

സംഗ്രഹിത പ്രയാസം

- * 200 കിലോമീറ്റർ പിന്നിട് ഹരിദാരിൽ എത്തുന തോടെ ഗംഗയുടെ സമതല പ്രധാണം ആരംഭിക്കുന്നു.
 - * ഹരിയുടെ (രൈവത്തിൽ) കവാടം എന്നാണ് ഹരി ദാർ എന്ന വാക്കിനർമ്മം. കുംഭമേള നടക്കുന്ന നാലു സ്ഥലങ്ങളിൽ ഒന്ന് ഹരിദാരാണ് (ഉത്തരാഖണ്ഡ്).
 - * കാൺപുർ, കന്നാജ് എന്നിവ പിന്നിട് അലഹബാദി ലെത്തുനേപാൾ ഗംഗയിൽ യമുന ലഭിക്കുന്നു. ഐ തിഹ്യപ്രകാരം സ്രസതി നദിയും ഇവിടെവന്നുചേരുന്നു. അതിനാൽ ത്രിവേണി സംഗമം എന്നറിയപ്പെടുന്നു.
 - * കുംഭമേള നാലു സ്ഥലങ്ങളിൽ ഏറ്റവും പ്രാധാന്യമുള്ളതാണ് അലഹബാദ്. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ ജനക്കൂട്ടും രൂപംകൊള്ളുന്നത് അലഹബാദ് കുംഭമേളയ്ക്കാണ്.
 - * 12 വർഷത്തിലെരിക്കലാണ് കുംഭമേള നടക്കുന്നത്. ഹരിദാർ, അലഹബാദ്, നാസിക്, ഉജജയിൻ എന്ന ക്രമത്തിലാണ് കുംഭമേള നടക്കുന്നത്. ഹരിദാരിലെ യും നാസിക്കിലെയും കുംഭമേളകൾ മുന്നുവർഷത്തെ വ്യത്യാസത്തിലാണ് നടക്കുന്നത്. നാസിക്കിലെയും ഉജജയിനിലെയും നടക്കുന്നത് ഒരേ വർഷത്തിലോ ഒരു വർഷത്തെ വ്യത്യാസത്തിലോ ആയിരിക്കും. വ്യാഴം, സുരൂൻ, ചാന്ദൻ എന്നിവയുടെ സ്ഥാനമനുസരിച്ചാണ് തീയതി നൽകണമെന്നുന്നത്.
 - * ആറു വർഷത്തിലെരിക്കൽ അർധ കുംഭമേള നടക്കും. ഹരിദാരും അലഹബാദും മാത്രമാണ് ഇതിന്റെ വേദികൾ.



- * 144 വർഷത്തിലെവാരിക്കൽ അതായത് പന്ത്രണ്ട് സാധാരണ കുംഭമേള പുർത്തിയാകുന്നോൾ മഹാകുമാം മേള നടക്കും.
 - * വാരാഖാസി, പാറ്റന, ജ്വാസിപ്പുർ, ഭഗത്പ്പുർ, മിർസാ പ്പുർ, ബലിയ, ബക്സാർ, സൈൽത്തപ്പുർ, ചുനാർ തുടങ്ങിയ നഗരങ്ങൾ ഗംഗാതീരത്താണ്.
 - * യമുന, രാംഗംഗ, ഗ്രോമതി, കോസി, സോൺ, ശസ്ത്രി, ശാഖാൾ മുതലായവ ഗംഗയുടെ പോഷകനദികളാണ്.
 - * മുർഷിദാബാദ് ജില്ലയിലെ ധൂലിയാർ എന്ന സ്ഥലം ത്തിനുവെടക്കുവച്ച് ഗംഗ രണ്ടായി പിരിയുന്നു. ഒരു കൈവഴിയായ ഭാഗരമി-ഹൃഗ്രി പശ്ചിമ ബംഗാളിലും ദു ഫൌകി ബംഗാൾ ഉൾക്കെടലിൽ ചേരുന്നു.
 - * രൂപനാരായണൻ, ഭാമോദർ എന്നി നദികൾ ഹൃഗ്രിയും ദു പോഷകനദികളാണ്. ഭാഗരമിയിൽ പദ്മത്യുടെ ശാവധാന ജലാംഗി വന്നുചേരുന്ന സ്ഥലമായ മായപ്പുർ മുതൽ അത് ഹൃഗ്രി എന്നറിയപ്പെടുന്നു. ജലംഗിയുടെ തീരത്തുള്ള നഗരമാണ് കൃഷ്ണനഗർ.
 - * ഹൂറ, കൊൽക്കത്ത, ഡയമണ്ഡ് ഹാർബർ, ഹാൽ ഡിയ എന്നിവ ഹൃഗ്രി നദിയുടെ തീരത്താണ്.
 - * ഹൃഗ്രിയുടെ പത്തനമ്പളംത്താണ് 300 ചതുരശ്രകിലോമീറ്ററോളം വിസ്തീർണ്ണമുള്ള ഗംഗാസാഗർ ദീപ്. ജനുവരിയിൽ ഇവിടെ നടക്കുന്ന മകര സംക്രാന്തി ഉൽസവത്തിന് ആയിരക്കണക്കിനു ഹിന്ദുകൾ പങ്കു തീർക്കുന്നതിൽ പൂജ നടത്തുന്നു.
 - * ഹൃഗ്രി നദിക്കു കുറുകേയുള്ള ഹൂറ പാലം അമ്പ വാ രബിന്റ്സേതു കൊൽക്കത്തയെയും ഹൂറരെയും ബന്ധപ്പെട്ടിരുന്നു.
 - * ലോകത്തെ ഏറ്റവും തിരക്കുള്ള പാലങ്ങളിലെല്ലാം ഓബിന്റ്സേതു.
 - * വിദ്യാസാഗർ സേതു (രണ്ടാം ഹൃഗ്രിപ്പാലം എന്നും അണിയപ്പെടുന്നു), വിവേകാനന്ദ സേതു(വില്ലിംഗ്രംസ് പാലം), നിവേദിതാ സേതു (രണ്ടാം വിവേകാനന്ദ പ്ലാബാ) എന്നി പാലങ്ങളും ഹൃഗ്രിയിലാണ് (സാമി വിവേകാനന്ദരെ ശിഷ്യയായിരുന്നു സിസ്റ്റർ നിവേദിത)
 - * ഒരു മേജർ തുറമുഖം (കൊൽക്കത്ത) സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന ഏക ഇന്ത്യൻ നദിയും ഹൃഗ്രിയാണ്. ശാർഡ സ് റീച്ച് ക്രപ്പൻറിമാനാഹാലയും ഇതിനു സമീപമാണ്.
 - * തീരത്ത് കുംഭമേള നടക്കുന്ന ഒന്നിലധികം കേന്ദ്രങ്ങളുള്ള (ഹരിദ്വാർ, അലഹബാദ്) ഏക ഇന്ത്യൻ നദിയും ഗംഗയാണ്.

മലബാറിൽ

- * ബാധ്യാദേശിലേക്ക് കടക്കുന്ന ഗംഗ അറിയപ്പെടുന്ന ത് പദ്മ എന്ന പേരിലാണ്.
 - * 220 കിലോമീറ്റർ ബാധ്യാദേശിലൂടെ ഒഴുകിയശേഷം പദ്മ, തൈക്കോട്ടക്കാഴകി വരുന്ന ബൊഹമപ്പത്രയുടെ പ്രധാന കൈവഴിയായ ജമുനയുമായി സന്ധിക്കുന്നു.
 - * തുടർന്ന് ബാഗാർ ഉടക്കടൽ ലക്ഷ്യമാക്കി പ്രയാസം ചെയ്യുന്ന പദ്മയിൽ മേല്‌നീ വന്നുചേരുന്നു. അതി നുശേഷം മേല്‌നീയെന്ന പേരിൽ അറിയപ്പെടുന്ന

ഇല്ല നദിയുടെ കീഴ്ഭാഗം അനവധി കെട്ടിടങ്ങളും
സ്ഥാരകങ്ങളും നശിപ്പിച്ചിട്ടുള്ളതിനാൽ കീർത്തിനാ
ശനി എന്നറിയപ്പെടുന്നു.

- * ഈ നദിയുടെ അഴിമുഖത്താണ് ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ സെൽസ്റ്റ്രയായ സുന്ദർബൻസ്.
 - * 350 കിലോമീറ്ററിലേറെ വിത്തിഗിൽ മുന്തുയിലും ബാംഗ്ലാദേശിലുമായി വ്യാപിച്ചുകിടക്കുന്ന ഈ അഴിപ്പ ദേശത്താണ് ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ കണ്ണൽ വനം.
 - * സുന്ദർ എന്നുപേരുള്ള കണ്ണൽച്ചുടികൾ ധാരാളം ഉള്ളതിനാലാണ് സുന്ദർബൻ എന്ന പേരുവന്നത്.
 - * സുന്ദർവാൻ ദേശിയോദ്യാനത്തിന് ലോക പെത്തു കാപ്പട്ടികയിൽ സ്ഥാനമുണ്ട്.
 - * ബൈജ്ഞാപ്പൂക്കണ്ണാൽ ഏറ്റവും കുടുതൽപ്പേര് മരണ മടയുന്ന രാജ്യം ബാംഗ്ലാദേശാണ്.

ഹാക്ക തടയണ (പാരേജ്)

മഹാത്മാ ഗാന്ധി സേതു

- * ගාගයිල් පාර්ශ්වයිලුංඡ මහාතමා ගාසි සෙතු ටාප් (ඝාගාසෙතුවෙනුව අරියැපුදානු) ගා ගයුර කුරුකේ තිරම්බිජිරිකෙළ ඇටුවු වලි ය පාලම (5.575 කි.මී.).
 - * ගාමණ මූල්‍ය ඩිමිටුය් තිරම්පු 1982-ൽ මැයිර ගාසි රාජ්‍යාච්චාතිනු සම්පූර්ණ පාලම පාර්ශ්වය යු භාජ්පුරිගෙනයු බෙසිඩ්‍රිකෙනු.

യോഗ

- * ശംഗയുടെ പോഷകനദികളിൽ ഏറ്റവും നീളം കുടിയതും വലുപ്പത്തിൽ രണ്ടാം സ്ഥാനം ഉള്ളതുമായ നദി യമുനയാണ്.
 - * ഇന്ത്യയിലെ പോഷകനദികളിൽ ഏറ്റവും നീളം കുറിയ നദി യമുനയാണ്.
 - * സമുദ്രത്തിൽ പതിക്കാത്ത ഇന്ത്യൻ നദികളിൽ ഏറ്റവും നീളംകുടിയത് യമുനയാണ്.
 - * ഉത്തരാഖണ്ഡിൽലോവർ ഹിമാലയത്തിലെ യമുനോത്രി ഹിമാനിയിൽനിന്നാണ് യമുനയുടെ തുടക്കം.
 - * ഉത്തരാഖണ്ഡിൾ, ഹരിയാന, ധർമ്മ, ഉത്തർ പ്രദേശ് എന്നിവയിലും കടന്നുപോകുന്ന നദികൾ 1376 കിലോമീറ്റർ നീളമുണ്ട്.
 - * പുരാണങ്ങളിൽ കാളിനി എന്ന പേരിൽ പരാമൃഷ്ട മായിട്ടുള്ള നദി യമുനയാണ്.
 - * ഒഹനവ പുരാണ പ്രകാരം സൃഷ്ടാൻ മകളും യമ ദണ്ഡി സഹോദരിയുമായ യമുനയെ യാമി എന്നും വിളിക്കുന്നു.
 - * ബാഹ്ഗപട്ട്, ദൈത്യൻി, നോത്യ, മദുര, ആഗ്ര, ഹിരോസാബാദ്, ഇട്ടാവ, കൽപ്പി, ഹമിർപുർ എന്നിവ യമുനയുടെ തീരത്താണ്.
 - * ചംബൽ, കൈൻ, ബേക്ക്‌വ, സിസ്യ, ടോൺസ്, ജീഷി ശംഗ, ഹനുമാൻശംഗ എന്നിവയും യമുനയിലാണ് ചേരുന്നത്.
 - * യമുനയിൽ ചംബൽ വന്നു ചേരുന്ന സ്ഥലമാണ് ഇട്ടാവ.
 - * മധ്യപ്രദേശിൽ ഇൻഡ്യാറിൽ ജനപാവോ മലനിരകളിൽ ചംബൽ ഉൾച്ചവിക്കുന്നു. രാജസ്ഥാൻ, ഉത്തർ പ്രദേശ് എന്നി സംസ്ഥാനങ്ങളിൽ കുട്ടിയും ഷൃംകുന്നു.
 - * ചംബൽ നദീത്തീര പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായ അണാക്കെ കുടികളാണ് മധ്യപ്രദേശിലെ ശാസ്ത്രി സാഹർ ഡാം, രാജസ്ഥാനിലെ റാണാ പ്രതാപ് സാഹർ ഡാം, ജവാഹർ സാഹർ ഡാം, കോട്ട തടയണ പ്രസ്താവി.
 - * ചംബലിൻ്റെ തീരത്തുള്ള പ്രധാന പട്ടണമാണ് രാജസ്ഥാനിലെ കോട്ട.
 - * ചംബലിൻ്റെ പോഷകനദിയായ ശ്രീപ്രയുടെ ഉൾച്ചവാം

ഇന്ത്യാറിനു സമീപമാണ്.

- * മധ്യപ്രദേശിലെ കൈയ്യമുർ മലനിരകളിൽ ഉദ്ഭവിക്കുന്ന നവയാണ് കെൻ നദിയും രാമായണത്തിൽ തമസ എന്ന പേരിൽ പരാമർശിക്കുന്ന ദോശിന്റെ നദിയും .
 - * മധ്യപ്രദേശിലെ വിസ്യാനിരകളിലുണ്ട് ബേക്കവയുടെ ഉട്ടഭവം. മാതാതിലെ അണക്കെട്ട് ഈ നദിയിലാണ്.
 - * യമുനയുടെ ഏറ്റവും വലിയ പോഷകനദിയാണ് ദോശിന്. യമുനയിൽ ചേരുന്ന സമയത്ത് അത് യമുന യെക്കാൾ വലിയ ജലപ്രവാഹമാണ്.
 - * ഗംഗയിൽ ചേരുന്ന നദികളിൽ ഏറ്റവും പടിഞ്ഞാറായി ഉദ്ഭവിക്കുന്ന നദിയാണ് പാബൻ.

ରାଜ୍ୟ

- * ഉത്തരാവണ്ണായിൽ ഹിമാലയത്തിലെ താഴ്ന മലനിരകളിൽനിന്നും രാംഗംഗയുടെ തൃടകൾ.
 - * കോർബറ്റ് നാഷണൽ പാർക്കിലുടെ ഒഴുകുന നദിയുടെ തീരത്തുള്ള പ്രമുഖ നഗരമാണ് വരേലി.

മോമ്പി

- * ഉത്തര പ്രദേശിൽ പിലിഡിത്തിനു മുന്നു കിലോമീറ്റർ കിഴക്കുനിന്ന് ഗോമതി ഉൾവിക്കുന്നു.
 - * ലക്കനൂ, ലവിംപുർ വേരി, സുത്താൻപുർ, ജുഹ എൻപുർ എന്നിവ ഗോമതിയിൽനിന്നും.
 - * പുരാണപ്രകാരം, വസിഷ്ഠമുനിയുടെ പുത്രിയാണ് ഗോമതി.

ଗୋଟିଏ

- * ചെച്ചനയിലെ ടിബറ്റ്, നേപ്പാൾ എന്നിവിടങ്ങളിലും ഒഴുകി ഇത്യും പ്രവേശിച്ച് ഗംഗയിൽ ചേരുന്നു.
 - * നേപ്പാളിൽ 507 കി.മീ. പിന്നിടുന്ന ഗാർഡ് അവിട തെരു ഏറ്റവും നീളും കുടിയ നദിയാണ്.
 - * നേപ്പാളിൽ കർଣ്ണാലി എന്ന പേരിൽ അറിയപ്പെട്ടു ന നദി 1080 കി.മീ. പിന്നിടുന്ന ബീഹാറിലെ ദോ റിഗണിൽവച്ച് ഗംഗയിൽ ചേരുന്നത്.
 - * ഗാർഡയിൽ ലയിക്കുന്ന മഹാകാളി അമ്ഭവാ ശാര ദാ നദിയുടെ ഉദ്ഭവം നേപ്പാളിലെ കാലാപാനിയാ ണ്. 350 കിലോമീറ്ററാണ് നീളം. ഉത്തരാവസ്ഥയിൽ ഒരു മാത്രം ഇന്ത്യയുമായുള്ള നേപ്പാളിലേറ്റ് പടിഞ്ഞാറൻ അതിർത്തിയായി വർത്തിച്ചുകൊണ്ട് മഹാകാളി ഒരുക്കുന്നു.
 - * ഗാർഡ നദിയുടെ താഴ്ഭാഗത്തെ സരയു നദിയായി കണക്കാക്കുന്ന ഭൗമരാസ്ത്രകാരന്മാരുണ്ട്. രാമാ യണ്ണത്തിലെ അധ്യായയു സരയു നദിയുടെ തീരത്താ ണ്. മഹാവിഷ്ണവിൻ്റെ ഏഴാമതെത്ത അവതാരമായ ശ്രീരാമൻ കോസല സിംഹാസനമാഴിഞ്ഞശേഷം ഇ നദിയിൽ മുങ്ങി സമേധയാ ജീവൻവെടി ഞഞ്ഞനാണ് വിശ്വാസം.
 - * ഗംഗയുടെ പോഷകനദികളിൽ ഏറ്റവും കുടുതൽ ജലവുമായി വന്നുചേരുന്നത് ഗാർഡയാണ്.

തമിഴ്

- * തെക്കൻ നേപ്പാളിൽ നാരായണി അമവാ കൂപ്പണ്ട ഗസകി എന്ന പേരിലും ഇന്ത്യയിൽ ഗസകി എന്ന പേരിലും അറിയപ്പെടുന്ന നദി ബീഹാറിൽ സോണി ഫൂരിനു സമീപം ഗംഗയിൽ ചേരുന്നു. നീളം 630 കി.മീ.
 - * നേപ്പാളിലെ ചിത്വൻ ദേശീയോദ്യാനവും ബീഹാറിലെ വാല്മീകി ദേശീയോദ്യാനം ഈ നദിക്ക് സമീപമാണ്.

കോമി

- * ചെച്ചെന, നേപ്പാൾ, ഇന്ത്യ എന്നീ രാജ്യങ്ങളിലായി ത ട്രേഡിംഗം വ്യാപിച്ചുകിടക്കുന്ന നദിയാണ് കോസി.
 - * ബീഹാറിന്റെ ദു:ഖം എന്നറിയപ്പെടുന്ന കോസിയി ലെ വൈള്ളപ്പാക്കവും ഗതിമാറിയാഴുകലും ആയി രക്ഷണക്കിനു ജീവിൻ അപഹരിക്കാറുണ്ട്. അതിനാൽ കോസിയെ ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും അപകടകാരിയാ യ നദി എന്നു വിശ്വഷിപ്പിക്കുന്നു.
 - * ഇന്ത്യയിൽ കൗൺസിൽ എന്ന പേരിൽ മു നദി പ രാമൻജൻകുമാർപ്പട്ടിരിക്കുന്നു.
 - * നേപ്പാളിലെ സഗർമാതാ ദേശീയോദ്യാനം മു നദി കു സമീപമാണ്.

- * ஹட்டு-கேப்பால் தமிழ் 1954-ல் கார்மன்யுவில் ஒழுவெஷு உடனடி பிரகாரம் நிற்மீடு ஸங்யூக்த ஸங்ராமங் கோஸி போஜக்க.

၁၀၁

- * மயூப்ரவேஷித் ஹட்விக்குளை. ஏதகூலோகத்துக்கின் சங்கதிலேசூருடன் போஷகநமிகளில் ஈருவும் வலுதானித். 784 கி.மீ. நீலமூலக்.
 - * ரிஹஸ் ஹதிரெஸ் போஷகநமியான். ஸோவித் வழிக்கு பக்க ஸாகர் அளவைக்கெட்டு ரிஹஸ்கிலான் (யூ.பி.).
 - * கேரலத்திலெ வழூர்பாடு பாலமான் ஹத்யைகிலெ ஈருவும் நீலம் கூடிய ஏறியிலேவே பாலம் (4.62 கி. மீ.).
 - * ஸோான் நமியிலெ நெஹரு ஸேதுவான் உத்தரே நையிலெ ஈருவும் வலிய ஏறியிலேவேபூலம் (3.065 கி.மீ.).
 - * ஹைபூரி தகயன ஸோான் நமியிலான்.

ପ୍ରାଚୀନତା

- * ജാർവ്വസ്യിലെ ചേരാട്ടാനാർപ്പുർ പീറിഭൂമിയിൽ പല ലാമുവിൽ ഉള്ളവിക്കുന്നു. പശ്ചിമ ബംഗാളിൽക്കെന്ന് ഹൃസ്തിയിൽ ലയിക്കുന്നു. 592 കി.മീ.നീളമുണ്ട്.
 - * പ്രധാനപോഷകനഭി ബരാകർ. ബംഗാളിൽ ദു:ഖാ ഏന്നറയപ്പെട്ടുനന്ത് ഡാമോദരാണ്.
 - * സത്രയും മുന്നും അദ്ദേഹത്തെ വിവിധയാദ്യശ്രൂ പദ്ധതി ഡാമോദർ വാലി കോർപ്പറേഷനാണ് (1948).
 - * മുന്നും അദ്ദേഹത്തെ ഭൂഗർഭ ജലവൈദ്യുതി നി ലയമായ മെത്രോൺ മു പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമാണ്. ജാർവ്വസ്യിൽ ബരാകർ നദിയിലാണിത്.
 - * ജർമ്മനിയിൽ വനന-വ്യവസായ മേഖലയായ റൂർ താഴ്വരയേണ്ടാക്കുള സാദ്യശ്രൂ കാരണം ഡാമോദർ താഴ് വരരെ Ruhr of India എന്നു വിളിക്കാറുണ്ട്.

സ്രീമദ്ഭാഗവതം

- * ചെച്ചൻ, ഇന്ത്യ, ബംഗ്ലാദേശ് എന്നീ രാജ്യങ്ങളിലും ഒരു കൂന നൽകാനും പ്രയതിച്ചുവരുന്നതാണ്.
 - * പുരുഷനാം പറുന്ന ഇന്ത്യയിലെ അപൂർവ്വം നൽകിലെന്നായ ഇത് രാജ്യത്തെ നൽകിലെ ഏറ്റവും ജലസന്ധനമാണ്.
 - * 2900 കിലോമീറ്ററാണ് ബൈഹിപുത്രയുടെ നീളം. നൽകിയുടെ ശരാശരി ആഴം 124 അടിയും പരമാവധി ആഴം 380 അടിയുമാണ്.
 - * ഇന്ത്യയിലെ ചുവന്ന നൽകിയപ്പെട്ടുന്നത് ബൈഹിപുത്രയാണ്.
 - * ചെച്ചന്തിലെ കിബുറ്റിൽ ഉത്തര ഹിമാലയത്തിലെ കൈലാസ പർവ്വതത്തിനു സമീപം ജീമാ യാണ്ട്സോ എൽ ഹിമാനിയിൽനിന്ന് ബൈഹിപുത്ര ഉദ്ഭവിക്കുന്നു.
 - * യാർലഡ്, സാങ്ഗപോ എന്നീ പേരുകളിൽ കിബുറ്റിൽ അറിയപ്പെടുന്ന നൽകി അതിൽനിന്ന് ഉദ്ഭവിപ്പാനത്തുനിന്ന് 1700 കിലോമീറ്റർ കിഴക്കേശാട്ട് ഒഴുകുന്നു. ഈ ഘട്ടത്തിൽ സമുദ്രനിരപ്പിൽനിന്ന് ശരാശരി 4000 മീറ്റർ ഉയരത്തിലാണ് നിന്ത്യുടെ ഒഴുക്ക്.
 - * ലോകത്തിലെ പ്രധാന നൽകിലെ ഏറ്റവും ഉയരം തനിൽ ഒഴുകുന്നത് ബൈഹിപുത്രയാണ്.
 - * കിഴക്കേശാട്ടുള്ള പ്രധാനത്തിനെന്നടംവിൽ നൂച്ച ബാറുവ പർവ്വതത്തെ വലംവശച്ചാഴുകുന്ന നൽകി തുടർന്ന് സിയാം എന്ന പേരിൽ അരുണാചൽ പ്രദേശിൽ പ്രവേശിക്കുന്നു. തുടർന്ന് കുത്തതനെ താഴോട്ടാഴുകുന്ന നൽകിയെ സമതലത്തിലെത്തുനേരാർ ദിക്കാം എന്നും വിളിക്കുന്നു. തുടർന്ന് ദിബാം, ലോഹിത് നൽകിൾ വന്നുചേരുന്നതോടെ ജലപ്രവാഹം വളരെ വിശാലമാകുകയും അത് ബൈഹിപുത്ര എന്നറിയപ്പെടുകയും ചെയ്യുന്നു.
 - * ബൈഹിപുത്രയുടെ ഏറ്റവും വലിയ പോഷകനൽകിയായ സുവാൻസിരിയുടെ നീളം 442 കിലോമീറ്ററാണ്. ഈ നൽകി ഉദ്ഭവിക്കുന്നത് ഹിമാലയത്തിൽനിന്നിന്നാണ്.
 - * അസമിൽനിന്ന് ജീവനാധികാരിയായി കടന്നുപോകുന്ന ബൈഹിപുത്രയുടെ തീരത്തെ പട്ടണങ്ങളാണ് ദിബുഗഡ്, ശുവഹത്തി, ഹാജോ തുടങ്ങിയവ.
 - * ഹിന്ദു, ബുദ്ധ, മുസ്ലിം മതക്കാർ പാവനമായി കണക്കാക്കുന്ന സ്ഥലമാണ് ഹാജോ.

- * വടക്കു കിഴക്കൻ ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും വലിയ നഗരമായും പ്രധാന സ്ഥാപനമായ ദിസ്പൗർ.
- * ബൈഹിക്കുട്ടിയൻ സമീപം സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന ഭേദഗതിയോ ദ്രാവിക ദിസ്പൗർ കാണാമുണ്ടത്തിനു പ്രസിദ്ധമായ കാസിരംഗ്.
- * തെക്കേന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും വലിയ ശുശ്ലജലദീപിപാര്യ മജുലി (421.65 ച.കീ.മീ.) ബൈഹിക്കുട്ടിയിലാണ്.
- * ബൈഹിക്കുട്ടിയിലെ ബൈളുപ്പുകം പലാപ്പോഴും അസം മിൽ കനത്ത നാശം സൃഷ്ടിക്കാറുണ്ട്. അതിനാൽ ഈ നഗർ അസാമിൽ ദുഃഖം എന്നു വിളിക്കപ്പെടുന്നു.
- * അസാമിലും ഒരുക്കുന്നേം 10 കി.മീറ്റർവരെ വീതി യാർജിക്കുന്ന നദിയുടെ വീതി മേഖലയ പീഠഭൂമി തിലെത്തുനോളാണ് ഏറ്റവും കുറവ്-ഒരു കിലോമീറ്റർ മാത്രം.
- * അസാമിൽ ബൈഹിക്കുട്ടിയിൽ നിർമ്മിച്ചിരിക്കുന്ന നരസാരായണ സേതുവാണ് വടക്കുകിഴക്കൻ ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും നീളം കുറിയ റോഡ്‌വേപ്പാലം (2.3 കീ.മീ.).
- * ഗ്രോഡ്പാരം കുട്ടിലെ ബാധാദേശിലേക്ക് കടക്കുന്ന ബൈഹിക്കുട്ടി രണ്ടു ശാഖകളായി പിരിയുന്നു. പ്രധാനരാബ ജമുനയെന്ന പേരിൽ ശാഖയുടെ മുഖ്യ ജലപ്രവാഹമായ പദ്മതിൽ ചേരുന്നു.
- * തുടർന്നും നദിയുടെ പേര് പദ്മ എന്നുതന്നെന്നാണ്. ബൈഹിക്കുട്ടിയുടെ മറ്റാരു കൈവാഴി മേഖലയിൽ ചേരുന്ന് ആ പേരിൽ ഒരുക്കുകയും പിന്നീട് ചാങ്പുർ ജില്ലയിൽവച്ച് പദ്മതിൽ ലയിക്കുകയും ചെയ്യുന്നു. തുടർന്ന് സംയോജിത ജലപ്രവാഹം അറിയപ്പെടുന്നത് ലോവർ മേഖല എന്നും എന്ന അറിയപ്പെടുന്നത് അപ്പർ മേഖല എന്നും ആണുണ്ട്.
- * കിഴക്കൻ ഇന്ത്യയിലെ മലനിരകളിൽ മൺസൂഡ് സംസാന്തത് ഉദ്ദേശിക്കുന്ന പരാക്രമ നഗർ മിസൊറിമിലും ഒരുക്കി അസാമിൽ പ്രവേശിക്കുകയും തെക്കൻ അസാമിലെ കരിംഗണ്ഡ് ജില്ലയിൽവച്ച് രണ്ടായി പിരിയുകയും ചെയ്യുന്നു. വടക്കൻ ശാഖ സുരം എന്നും തെക്കൻരാബ കുഷിയാര എന്നും അറിയപ്പെടുന്നു. മേഖലയ മലനിരകളിലെ നദികൾ ചെന്നു ചേരുന്നത് സുരംയിലാണ്. സോമേഷ്വരി നദി വന്നു ചേരുന്നതിനുശേഷം സുരം അറിയപ്പെടുന്ന മറ്റാരു പേരാണ് ബാധാദി. സിൽഹർട്ട്, ട്രിപുര മലനിരകളിൽനിന്നുള്ള ജലപ്രവാഹങ്ങൾവന്നു ചേരുന്ന കൂടും സിയാരി നദിയിൽ സുരംയും ഒരു ശാഖ വന്നു ചേരുന്നതോടെ അതുകൊണ്ട് അറിയപ്പെടുന്നു. ബാധാദേശിലേക്ക് പ്രവേശിക്കുന്ന സുരംയും കൂച്ചി നാരയും കിഷോർഗഢി ജില്ലയിൽവച്ച് ദേരെബ് ബന്ദാ റിനു മുകളിൽവച്ച് സംയോജിക്കുന്നോളാണ് ജലപ്രവാഹത്തിന് മേഖല എന്ന പേരു കൈവരുന്നത്.
- * സമുദ്രത്തിൽ ചേരുന്നതിനുമുമ്പ് ഒരു ദീപിപിനു രൂപം നൽകിക്കൊണ്ട് (ലോവർ) മേഖല രണ്ടായി പിരിയുന്നു. പടിഞ്ഞാറൻ പ്രവാഹം ഇൽഷ എന്നും കിഴക്കൻ പ്രവാഹം ബാംബി എന്നും അറിയപ്പെടുന്നു. 90 കീ.മീ. നീളവും 25 കീ.മീ. വീതിയും 1441 ചതുരശ്ര കീ.മീ. വിസ്തീരിബന്ധവുമുള്ള ഭോല ദീപിപ്പ് (ബക്ഷിണ ഷാബാസ്പുർ) ബാർജ്ജാദേശിലെ ഏറ്റവും വലിയ ദീപിബന്ന്. ഇതുകൂടാതെ മേഖലയുടെ പതനശാന്തത സുന്ദരമാണ് ദേരെബ് അനവധി ചെറുവീകരുമുണ്ട്.
- * അസാമിലെ ഏറ്റവും വലിയ രണ്ടാമതെത്ത നഗരമായ സിൽചുർ സ്ഥിതിചെയ്യുന്നത് പരാക്രമിക്കുന്നതിനും ബാധാദേശിലെ ഏറ്റവും വീതി കുറിയ നഗർ യായ മേഖലയ്ക്ക് ചില ഭാഗങ്ങളിൽ 12 കിലോമീറ്റർവരെ വീതിയുണ്ട്.
- * ബാധാദേശിലെ ചേരുന്ന ശാഖ- ബൈഹിക്കുട്ടി പ്രവാഹത്തിന്റെ പതനശാന്തത ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ ദേരെബ് യായിലും സുന്ദരമാണ് രൂപംകൊള്ളുന്നു.
- * 59,570 ചതുരശ്ര കിലോമീറ്ററാണ് സുന്ദരമാണ് ദേരെബ് യായിലും വിസ്തീരിംണം.

സിന്ധു

- * സിന്ധുവാണ് ഇന്ത്യയെന്ന പേര് നമ്മുടെ രാജ്യത്തിനു ലഭിക്കാൻ കാരണമായ നഗർ.
- * 3180 കിലോമീറ്റർ നീളമുള്ള സിന്ധുവാണ് ഇന്ത്യൻ

- * ഉപഭൂവൻഡത്തിലെ ഏറ്റവും നീളം കുറിയ നഗർ.
- * ഔഗ്രേദത്തിൽ ഏറ്റവും കുടുതൽ പരാമർശിക്കപ്പെട്ട കുടുക്കുന്ന നദിയാണ് സിന്ധു.
- * ഇപ്പോൾ പേരിൽനിന്നാണ് ശ്രീകുമാർ ഇന്ത്യ ദേശപ്പെടുത്തുന്ന അമീവികൾ ഹിന്ദു ഏറ്റവും അവിശക്തിചുത്ത്.
- * സിന്ധു നദിത്ത സംസ്കാരം ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും പ്രാചീനമായ സംസ്കാരങ്ങളിലാണ്.
- * ചെരന്തിൽ ടിബറ്റിൽ മാനസസരോവർ താകത്തി നും സമീപം സെൻഗ്രേ, ഗാർ എന്നീ നദികൾ ചേർന്ന് സിന്ധു രൂപംകൊള്ളുന്നു.
- * ജമു കശ്മീരിലെ ലഡാക്കിലെപ്പെടുത്തുന്ന തുടർന്ന് പാകിസ്താനിലെ മാനസസരോവർ താകത്തി നും സമീപം അരേബുൻ കടലിൽ പതികുന്ന സിന്ധു പാകിസ്താനിലെ ഏറ്റവും നീളം കുറിയ നദിയാണ്.
- * നിരവധി പോഷകനദികൾ സിന്ധുവിനെ ജലസന്ധി നമ്മുടെ പാര്വാനിലെ അബ്ദു നദികളായ ദലം, ചിനാബ്, രവി, ബിയാസ്, സത്തലജ്ജ് എന്നീ നദികളിലെ ജലം സിന്ധുവിലാണ് വന്നുചേരുന്നത്.
- * തലവും രാവിയും ചിനാബിൽ ലഡാക്കുന്നു. ബിയാസ് ചേരുന്നത് സത്തലജ്ജിലാണ്. തുടർന്ന് സത്തലജ്ജും ചിനാബും ദോജിച്ച് രൂപംകൊള്ളുന്ന പഞ്ചന്ത നീളിയപ്പെടുന്ന ജലപ്രവാഹം മിത്താൻകോടിനുസരിച്ചുവരുന്നു.
- * നിന്നുവിരുന്ന അബ്ദു പാര്വകനദികളിൽ ബിയാസ് മാത്രമാണ് പാകിസ്താനിലേക്ക് കടക്കാത്തത്.
- * പോം അണാക്കെട്ട് ബിയാസിലാണ്.

പാലമാണ് (1053 അടി).

രാവി

- * പരുഷ്ണി, ഏരാവതി എന്നീ പൂരാണിക നാമങ്ങൾ ഇൽ അറിയപ്പെട്ടിരുന്ന നദിയുടെ തുടക്കം ഹിമാചൽ പ്രദേശിലെ ചാബാ ജില്ലയിലാണ്. നീളം 720 കിലോമീറ്ററാണ്.
- * തെയിൻ സാം അമീവാ രഞ്ജിത് സാഗർ അണാക്കെട്ട് രാവിയിലാണ്. പഞ്ചാബിലെ ഏറ്റവും വലിയ ജലവൈദ്യുത പദ്ധതിയാണിത്.
- * ലാഹോറിലെ നദി എന്നീയപ്പെടുന്ന രാവിയുടെ തീരതാണ് ജഹാംഗീരിലും നുർജഹാനീലും ശവകുടിരങ്ങൾ.
- * വേദകാലത്ത് ദശരാജയുഖം നടന്ത പരുഷ്ണി നദിയുടെ തീരത്തുവച്ചാണ്.

ബിയാസ്

- * സംസ്കൃത നാമം വിപാസ. ശ്രീകുമാർ വിളിച്ചിരുന്ന പേര് Hyphasis. ഹിമാചൽ പ്രദേശിലെ ഹിമാലയ നിരകളിൽ ഉംഭഭാവം.
- * ബിയാസ് 470 കീ.മീ. ഒരുക്കി സത്തലജ്ജിൽ ചേരുന്നു. ബിയാസിൽ രക്ഷാപുരം വേദവും സന്നദ്ധനാശിനി വിശാസം.
- * സിന്ധുവിരുന്ന അബ്ദു പോഷകനദികളിൽ ബിയാസ് മാത്രമാണ് പാകിസ്താനിലേക്ക് കടക്കാത്തത്.
- * പോം അണാക്കെട്ട് ബിയാസിലാണ്.

സത്തലജ്ജ്

- * പ്രാചീന നാമം ശത്രു.
- * പഞ്ചാബ് നദികളിൽ ഏറ്റവും നീളം കുറിയത്. സിന്ധുവിരുന്ന പോഷകനദികളിൽ ഏറ്റവും പടിഞ്ഞാറെയറുന്നത്.
- * സത്തലജ്ജിലാണ് ഭക്രാനംഗൽ അണാക്കെട്ട്. ഭക്രാ ഡാ മിരു റിസർവോയറാണ് ഗ്രോവിൽ സാഗർ. സിവി ഗൃതുവായിരുന്ന ഗ്രോവിൽ സിഡിരും ബഹുമാനാർ മാത്രം ഇല്ല.
- * ഹിമാചൽ പ്രദേശിലെ സിലാൻപുർ മേഖലയിൽ ഭക്രാ ഡാ ഗ്രാമത്തിൽ ഭക്രാ ഡാ ഡാ കുടുംബം അബ്ദു നദിയിൽ അബ്ദു നദിയും ഉയരം കുറിയ അണാക്കെട്ടാണ് (225.55 മീറ്റർ).
- * ആധുനിക ഇന്ത്യയിലെ ക്ഷേത്രമനനാണ് ഈ അണാക്കെട്ടിൽ ഉംഭഭാവം തീരത്തിൽ ഏറ്റവും ഉയരം കുറിയ അബ്ദു നദിയിൽവച്ച് അബ്ദു നദിയിൽവച്ച് അബ്ദു നദിയിൽവച്ച് (1963).
- * ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും വലിയ ജല വൈദ്യുത പദ്ധതികളിലെ ഒരു പട്ടണമാണ് ബിയാസ്.
- * ഇന്ത്രാ ഗാഡി കനാൽ ആരംഭിക്കുന്നത് പാരാ ബിൽവച്ച് സത്തലജ്ജിൽ നിന്നാണ്.
- * പാരാബ്, ഹരിയാന, രാജസ്ഥാൻ എന്നീ സംസ്ഥാനങ്ങളിലും കടന്നുപോകുന്ന കനാൽ രാജസ്ഥാനിലാണ് ഏറ്റവും കുടുതൽ ആരംഭിച്ചത്.
- * സുതിരാംപുരിലെ ഹരികെ തടയണയിൽനിന്ന് ആരംഭിക്കുന്നത് സംസ്ഥാനമാണ് ഏറ്റവും കുടുതൽ ആരംഭിച്ചത്.
- * സുതിരാംപുരിലെ ഹരികെ തടയണയിൽനിന്ന് ആരംഭിക്കുന്നത് സംസ്ഥാനമാണ് ഏറ്റവും കുടുതൽ ആരംഭിച്ചത്.
- * 1984-ൽ നിർമ്മാണം ആരംഭിച്ച പദ്ധതി 1987-ൽ പാകിസ്താനിൽ എതിർപ്പുകാരാണ് നിർത്തിവച്ചു.
- * ജമു കശ്മീരിലെ ആരംഭിക്കുന്നത് സംസ്ഥാനമാണ്.

ചിന്നാബ്

- * പൂരാണിക നാമം അർക്കിനി. ചുരു, ഭാഗ എന്നീ നദികൾ യോജിച്ച് രൂപംകൊള്ളുന്നു.
- * ചുരു നദി എന്ന് പേരിൽമുള്ള നദിയാണ് ചിന്നാബ്. സംസ്കൃതത്തിൽ ഇസ്ക്കമ്മതി എന്നും അറിയപ്പെട്ടിരുന്ന നദിയെ പുരാതന ശ്രീകുമാർ വിളിച്ചിരുന്നു.
- * ചിന്നാബിൽ 960 കീ.മീ., നീളമുണ്ട്. സിന്ധു നീഡിജല ഉടന്നടി പ്രകാരം ചിന്നാബില



രൂത്തവണ രജിസ്ട്രേഷൻ പരിശീലനം

- ❖ ലോകത്ത് ഏറ്റവും കുടുതൽ പേര് തിങ്ങി പ്രാർക്കുന്ന നഗരം- യാക്ക
 - ❖ ഇന്ത്യയിൽ ഏറ്റവും കുടുതൽ പേര് തിങ്ങിപ്പാർക്കുന്ന നഗരം- മുംബൈ
 - ❖ രാജിവച്ച നേപ്പാൾ (പ്രധാനമന്ത്രി- പുഷ്പ കമൽ ദഹരി) (പ്രചണ്ടം)
 - ❖ ഇന്ത്യയിലെ അദ്ധ്യന്ത അംഗൾ വാട്ടർ റെയിൽ കണക്ക് നിർമ്മിച്ചത് എവിടെ-കൊൽക്കത്ത (ഹൃസ്തി നടപ്പിൽ)
 - ❖ വിജയകരമായി പരിക്ഷണ പറക്കൽ നട തന്ത്യ ലോകത്ത് ഏറ്റവും വലിയ എയർ ക്രാഫ്റ്റ്- എയർലാഡ്യാർ-10
 - ❖ വേൾഡ് ട്രിംഗിൽ ഡേ- എൽ 23
 - ❖ ലോക ജീവജന്മവാഹിയു ഭിന്നം- എൽ 22
 - ❖ ഇരാൻ പ്രസിഡന്റായി വിശ്വാസം തിരഞ്ഞെടു കൂക്കപ്പെട്ടത് - ഹസ്സൻ റഷ്ഹാനി
 - ❖ പ്രധാനമന്ത്രി - നരേന്ദ്ര മോദി (പ്രകാശനം ചെയ്ത M.S.Swaminathan: The Quest for a world without hunger എന്ന പുസ്തകം രചിച്ചത്- എംഎൻ സാമീനമൻ)
 - ❖ സാൻ ഡേവില്സ് പുരുഷക്കാരത്തിനർഹ നായ ഇന്ത്യൻ ശാസ്ത്രജ്ഞൻ-ശൈലി വാസ് കുർക്കൻി
 - ❖ ശ്രീൻ ഓസ്കർ എന്നറിയപ്പെട്ടുന്ന വൈ രംഗി അവാർഡിന് ഇപ്പോൾക്കും അർഹരാ



- യ ഇന്ത്യക്കാർ- സന്തജൽ ഗുബി, പുർണ്ണിമ വർമൻ
- ❖ അതരിച്ച കേന്ദ്ര പരിസ്ഥിതി മന്ത്രി-
അനിൽ മാധവ് ദവേ
- ❖ ദക്ഷിണ പുർവ്വേഷ്യത്തിൽ ഹൈപ്പുരോഗ്രി
സിരീസ് ഗുഡ്‌വിൽ അംബാസഡറായി
നിയമിക്കപ്പെട്ടത്- അമിതാഭ് പച്ചൻ
- ❖ ദേശീയ സാങ്കേതികവിദ്യ ദിനാ- മെയ് 11
- ❖ ദക്ഷിണ കൊറിയയുടെ പുതിയ പ്രസി
ഡന്റ്-മുൻഡ് ജേ
- ❖ സുപ്രീംകോടതി ആറുമാസത്തെ തടവ്
വിധിച്ച കൊൽക്കത്ത ഹൈകോടതി
യിലെ ജയജി- ജസ്റ്റിസ് സി.എസ്.
കർണ്ണൻ

**ലാസ്റ്റ് ട്രേഡ് സെറ്റവന്റുമ്പ് പരീക്ഷ
അടുപ്പൊയി എഴുതുന്നവർക്ക് ചിട്ടയായി പറിച്ചുതുണ്ടാൽ
ഒരു ഉത്തരം മാർത്തദർശി...
ജുബിലി പതിപ്പ് റീഡാം ഭാഗം (ഇന്ത്യ)**

வில 250 ரூப மாட்டு. ஜுவிலி பதிஃப் பிழையன்றி காவிசுக்னிலும் வரும்

பிழைஸ்ஸி வூலைத்தின் வஜே ஜூவிலி பதிப்பு ரண்டாம் பாகம் வரவே. ஒன்றாம் பாகத்தைக்காசி ஏற்றிக்கொண்ட மூல்யமான பதிப்புக்குத் தெருமான் மூலமான மூலதொடர்பு என்று நினைவு செய்யப்பட்டு வருகிறது. மூலதொடர்பு என்று நினைவு செய்யப்பட்டு வருகிறது.

- അനു, പാപ്പനകോട്
 അടുത്ത കാലത്ത് പിറ്റെസ്സിയുടെ ജുഡിലി പതിപ്പുകൾ വായിച്ച്
 ഒരാളാൻ നൊൻ. കേരളത്തിലെ ജില്ലകളെക്കുറിച്ചും ഇന്ത്യയെക്കുറിച്ചും
 ഇതെല്ലാം വിശദമായി പ്രതിപാദിക്കുന്ന ചുന്നതക്കാർ വേറേ ഇല്ല. അതു
 കൊണ്ടുതന്നെന്നാണ് പല പ്രസിദ്ധീകരണങ്ങളും ഇതെ വസ്തുക
 കൾക്കരനെ ക്രമമംഗറി പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നത്. ഈ സിരിസിലെ അടുത്ത
 ചുന്നതകം ഉടൻ പ്രതിക്ഷീകരുന്നു.

ର୍ଯ୍ୟାଂ, ଚେଷ୍ଟୁ
ବଜେ ଜୁମିଲି ପତିଷ୍ଠ ବାଣି. ହୃଦୟରେ ପେଜୁକରି ରୁମିଚ୍ଛ ଉଦ୍‌ଦେଶ୍ୟରେ
ନାତିଗୁପକରଂ ରଙ୍ଗ ପୁଣ୍ଡରକଣ୍ଠରେ ପ୍ରସିଦ୍ଧିରୁଥିଲାକିଲା
ବାଣୀଗୁଣ୍ୟ ବାଯିକାଣ୍ୟ ସହକର୍ଯ୍ୟରେ ମାତ୍ରରୁଥିଲା. ହୃଦୟରେ
ବଲିପୁଣ୍ୟ ବିଲମ୍ବ କୁରିଣ୍ଠ ପୁଣ୍ଡରକଣ୍ଠରେ ପ୍ରସିଦ୍ଧିକରିଲେଣ୍ଟ ଏହି
ଆହୁରମିକାଣ୍ୟ.

- മനും, മന്ത്രതല

പ്രാഥമണം കുളങ്ങുമീതു

କିରୁବିନନ୍ଦପୁର୍ମ - ଫିଲ୍ଡର୍ ଅଣୋଣିଯେଟ୍ସ୍-8281551775
ପାରିଶଳ୍ପି - ରାଜନୀ ସଂଦୋଧ - 9656841772
କେକାପ୍ଲଟ୍-9747232729
କେକାପ୍ଲଟ୍-ଚିଲ୍ଲା ବୁକ୍ସ୍-0474 2752888
କରୁଣାରାଜପ୍ଲଟ୍-94460 13808
କାର୍ଯ୍ୟାଙ୍କୁଳ୍ମ-9746230703
ଆରହପ୍ଲଟ୍-94471 17679
ପାଥ-କୁଳିକରଣ ବୁକ୍ସ୍ସାର୍, କେକାଟ୍ୱାରମ୍ଭ୍-04822 21339
ପାତ୍ରାର୍କିଟ୍ୱୋ-9447306505
ରତ୍ନାରାଜପ୍ଲଟ୍-ଆରାମ୍ ବୁକ୍ସ୍ ରେସଟ୍ର୍-9447590008
ଏବିନ୍ନାକୁଳ୍ମ-ଆରାମ୍ ବୁକ୍ସ୍ ରେସଟ୍ର୍-9447314548
ଆକମାଲି/ଆରହପ୍ଲଟ୍-ଗୋଟ୍ ପିନିମ ବୁକ୍ସ୍-9061348040
ତୃତ୍ରୁତ୍ତ- ମୋହେଣ୍ଡ ବୁକ୍ସ୍, ଅଭ୍ୟାନୋଟ୍-9400461725
ପାଚକାର୍ଡ-ପିଲାତ୍ତ ବ୍ୟୋମ୍-9447946245
କୋରାଯକରଣ-ପିଲାକରଣ ବୁକ୍ସ୍-9847204995
କର୍ତ୍ତବ୍ୟ- ଆରପ୍ଦ ବୁକ୍ସ୍-9562997008
ତଲ୍ଲିପିଲି- ଶ୍ରୀରାମ୍- 9400508060
ପାତ୍ରାର୍କିଟ୍ୱୋ-ଆମିତ ବୁକ୍ସ୍-9544915026

എജൻസി ഇല്ലാത്ത സ്കൂളുകളിലെ ബുക്ക്സുഭുകളും വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങളും കോഫി കൾ അടിക്കുന്നതിന് 0471 2546486 എന്ന നമ്പറിൽ ബഡ്ഡിശൈറ്റുക.
പുസ്തകരക്കടക്കൾ കൊണ്ടിരിക്കുവേണ്ട വിദ്യാഭ്യാസ കൗൺസിലും.

പരീക്ഷകൾ മലയാളത്തിൽ.... ഇന്ന് പറമ്പും മലയാളത്തിൽ