

പിഎസ്സി ബുള്ളറ്റിൻ



PSC Bulletin, Official Publication of Kerala Public Service Commission

Vol. 26

Issue 19

Fortnightly

June 1, 2015

Page 24

₹ 5

ലക്ഷ്യം ഇൻ സംസ്കൃതം

കോളേജ് വിദ്യാഭ്യാസം

സ്റ്റേനോഗ്രാഫർ

ഫാർമസ്യൂട്ടിക്കൽ കോർപ്പറേഷൻ

(ഐ.എം) കേരള ലിമിറ്റഡ്

ജൂനിയർ ഹെൽത്ത്

ഇൻസ്പെക്ടർ ഗ്രേഡ് II

മുനിസിപ്പൽ കോമൺ സർവ്വീസ്

ഉൾപ്പെടെ വിവിധ തസ്തികകളിൽ

വിജ്ഞാപനം



World Environment Day
**Seven Billion Dreams
 One Planet
 Consume with Care**
 June 5



പൊതുവിജ്ഞാനം



- ☆ ഉദ്യോഗാർത്ഥികളുടെ അഭ്യർത്ഥന മാനിച്ച് പി.എസ്.സി ബുള്ളറ്റിൻ "രജത ജൂബിലി വിശേഷാൽ പതിപ്പിലെ" പൊതുവിജ്ഞാനങ്ങൾ ബുള്ളറ്റിനിൽ പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നു
- ☆ പി.എസ്.സി ബുള്ളറ്റിൻ രജതജൂബിലി പതിപ്പ് കേരള പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷന്റെ ഔദ്യോഗിക വെബ്സൈറ്റിൽ ഇ-ബുക്കായി പ്രസിദ്ധീകരിച്ചിരിക്കുന്നു.

ഗ്രാമവികസന വകുപ്പിൽ ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി, നഗരകാര്യവകുപ്പിൽ മുനിസിപ്പൽ സെക്രട്ടറി ഗ്രേഡ്-3 എന്നീ തസ്തികകൾക്കായി ജൂൺ 27-ന് നടക്കുന്ന പൊതുപരീക്ഷയ്ക്ക് തയ്യാറെടുക്കാൻ സഹായകമായ വിവരങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുത്തിയാണ് ഈ ലക്കം പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നത്.



FOCUS



പേരും ഫോട്ടോ എടുത്ത തീയതിയും

ഒറ്റത്തവണ രജിസ്ട്രേഷൻ ഫോട്ടോ സംബന്ധിച്ച നിർദ്ദേശങ്ങൾ

- 1.1.2012 മുതൽ പ്രാബല്യത്തിലുള്ള വൺ-ടൈം രജിസ്ട്രേഷൻ, കമ്മീഷന്റെ ഔദ്യോഗിക വെബ്സൈറ്റായ www.keralapsc.gov.in വഴി നടത്തിയശേഷമാണ് ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ വിവിധ തസ്തികകൾക്കായി അപേക്ഷ സമർപ്പിക്കേണ്ടത്. ഫോട്ടോ അപ്ലോഡ് ചെയ്യുമ്പോൾ പരിഷ്കാർത്ഥികൾ താഴെ പറയുന്ന കാര്യങ്ങൾ പ്രത്യേകം ശ്രദ്ധിക്കേണ്ടതാണ്.
1. ഫോട്ടോയിൽ ഉദ്യോഗാർത്ഥിയുടെ പേരും ഫോട്ടോ എടുത്ത തീയതിയും പതിച്ചിരിക്കണം.
2. കമ്മീഷൻ പുറപ്പെടുവിക്കുന്ന വിജ്ഞാപനങ്ങൾ പ്രകാരം ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ അപേക്ഷ സമർപ്പിക്കുമ്പോൾ അപ്ലോഡ് ചെയ്യുന്ന ഫോട്ടോയ്ക്ക് 10 വർഷത്തേക്ക് പ്രാബല്യമുണ്ടായിരിക്കും.
3. പരിഷ്കാർത്ഥിയുടെ മുഖവും തോളുകളുടെ മുകൾഭാഗവും വ്യക്തമായി പതിഞ്ഞിരിക്കത്തക്ക വിധത്തിലുള്ള പാസ്‌പോർട്ട് സൈസിലുള്ള കളർ/ബ്ലാക്ക് & വൈറ്റ് ഫോട്ടോയായിരിക്കണം.
4. വെളുത്തതോ ഇളം നിറത്തിലോ ഉള്ള പശ്ചാത്തലത്തിൽ ഇളം നിറത്തിലുള്ള വസ്ത്രം ധരിച്ച് എടുത്ത ഫോട്ടോയായിരിക്കണം.
5. മുഖം നേരെയും പൂർണ്ണമായും ഫോട്ടോയുടെ മധ്യഭാഗത്ത് പതിഞ്ഞിരിക്കണം.
6. കണ്ണുകൾ വ്യക്തമായി കാണത്തക്ക വിധത്തിലായിരിക്കണം.
7. അപ്ലോഡ് ചെയ്യുന്ന ഫോട്ടോകൾ 200 പിക്സൽ h x 150 പിക്സൽ w ഉള്ളതും JPG ഫോർമാറ്റിലുള്ളതും 30 KB ഫയൽ സൈസിൽ അധികരിക്കാത്തതുമായിരിക്കണം.
8. സൺഗ്ലാസ്, തൊപ്പി എന്നിവ ധരിച്ച് എടുത്തതും മുഖത്തിന്റെ ഒരു വശം മാത്രം കാണത്തക്കവിധമുള്ളതും മുഖം വ്യക്തമല്ലാത്തതുമായ ഫോട്ടോകൾ സ്വീകാര്യമല്ല.
9. "മതാചാരത്തിന്റെ ഭാഗമായി തൊപ്പി/ശിരോവസ്ത്രം ധരിച്ച് എടുത്ത ഫോട്ടോ മറ്റ് നിർദ്ദേശങ്ങളനുസരിച്ചാണെങ്കിൽ സ്വീകാര്യമാണ്.

വരിക്കാരുടെ ശ്രദ്ധയ്ക്ക്

75993 വരെയുള്ള വരിക്കാരുടെ കാലാവധി ജൂൺ 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 ബുള്ളറ്റിന്റെ ലേബലിലുള്ള സബ്സ്ക്രൈബർ നമ്പർ കൃത്യമായി സൂചിപ്പിക്കേണ്ടതാണ്.

പത്രാധിപസമിതി

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

പബ്ലിക് റിലേഷൻസ് ഓഫീസർ

ശ്രീ. പ്രദീപ് കുമാർ. ബി. ജി, ഫോൺ : 0471 2546368 OR 9446412483

സർക്കുലേഷൻ (പി. ആർ. യൂണിറ്റ്): 0471 2546270

പിഎസ്സി അറിയിപ്പുകൾ

വൺ ടൈം രജിസ്ട്രേഷൻ - വൺ ടൈം വെരിഫിക്കേഷൻ പൂർത്തിയാക്കുമ്പോൾ വെരിഫിക്കേഷൻ സർട്ടിഫിക്കറ്റ് നൽകും

വൺ ടൈം രജിസ്ട്രേഷൻ മുഖേന അപേക്ഷ സമർപ്പിച്ച വിവിധ ചുരുക്കപ്പട്ടികകളിൽ ഉൾപ്പെടുന്ന ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്ക് വൺ ടൈം വെരിഫിക്കേഷൻ പൂർത്തിയാക്കുമ്പോൾ വെരിഫിക്കേഷൻ സർട്ടിഫിക്കറ്റ് നൽകുവാൻ പി.എസ്.സി. തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ട്. പ്രസ്തുത വെരിഫിക്കേഷൻ സർട്ടിഫിക്കറ്റുകളാണ് ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ ഐഡന്റിഫിക്കേഷൻ സർട്ടിഫിക്കറ്റായി നിയമനാധികാരി മുമ്പാകെ ഹാജരാക്കേണ്ടത്. ഇപ്രകാരം വെരിഫിക്കേഷൻ സർട്ടിഫിക്കറ്റ് ഹാജരാക്കിയാൽ മാത്രമേ ഉദ്യോഗാർത്ഥിയെ ജോലിയിൽ പ്രവേശിപ്പിക്കുകയുള്ളൂ. എന്നുള്ളതിനാൽ വെരിഫിക്കേഷൻ സർട്ടിഫിക്കറ്റ് നഷ്ടമാകാതെ സൂക്ഷിക്കുവാൻ ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ ശ്രദ്ധിക്കേണ്ടതാണ്.

ഒരിക്കൽ പി.എസ്.സി. നൽകിയ വെരിഫിക്കേഷൻ സർട്ടിഫിക്കറ്റ് ഉദ്യോഗാർത്ഥി ഒരു നിയമനാധികാരിക്ക് മുന്നിൽ സമർപ്പിച്ച് ജോലിയിൽ പ്രവേശിക്കുകയും അതേ വെരിഫിക്കേഷൻ സർട്ടിഫിക്കറ്റിലുള്ള യോഗ്യത പ്രകാരം മറ്റൊരു ജോലിക്ക് അഡ്വൈസ് ലഭിക്കുകയും ചെയ്താൽ, നിലവിലെ ഓഫീസ് മേലധികാരിയിൽ നിന്നും വെരിഫിക്കേഷൻ സർട്ടിഫിക്കറ്റ് നമ്പർ രേഖപ്പെടുത്തിയ ഒരു സാക്ഷ്യപത്രം ഹാജരാക്കിയാൽ മാത്രമേ ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്ക് പുതിയ വെരിഫിക്കേഷൻ സർട്ടിഫിക്കറ്റ് ലഭിക്കുകയുള്ളൂ. ഉദ്യോഗാർത്ഥിക്ക് തന്റെ പ്രൊഫൈലിൽ പുതിയ യോഗ്യത ഉൾപ്പെടുത്തുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി പുതിയ വെരിഫിക്കേഷൻ സർട്ടിഫിക്കറ്റ് ആവശ്യമായി വരുമ്പോൾ കൈവശമുള്ള വെരിഫിക്കേഷൻ സർട്ടിഫിക്കറ്റ് സറണ്ടർ ചെയ്താൽ മാത്രമേ പുതിയ സർട്ടിഫിക്കറ്റ് ലഭിക്കുകയുള്ളൂ.

പി.എസ്.സി. നൽകിയ വെരിഫിക്കേഷൻ സർട്ടിഫിക്കറ്റ് ഉദ്യോഗാർത്ഥി നഷ്ടപ്പെടുത്തുന്നപക്ഷം ഫസ്റ്റ് ക്ലാസ് ജൂഡീഷ്യൽ മജിസ്ട്രേറ്റിൽ കുറയാത്ത മജിസ്ട്രേറ്റിന്റെ കോടതി മുദ്ര പതിപ്പിച്ച സാക്ഷ്യപത്രം സഹിതം അപേക്ഷ സമർപ്പിച്ചാൽ മാത്രമേ ഡ്യൂപ്ലിക്കേറ്റ് വെരിഫിക്കേഷൻ സർട്ടിഫിക്കറ്റ് നൽകുകയുള്ളൂ.

ഗസറ്റ് വിജ്ഞാപനത്തിൽ നിഷ്കർഷിച്ചിട്ടുള്ള യോഗ്യതയുടെ ഉയർന്ന/തത്തുല്യ യോഗ്യതയുള്ളവർ ഒറ്റത്തവണ രജിസ്ട്രേഷൻ മുഖേന അപേക്ഷ സമർപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള മാർഗ്ഗ നിർദ്ദേശം.

ഒറ്റത്തവണ രജിസ്ട്രേഷനിലൂടെ തസ്തികകളുടെ അപേക്ഷകൾ സ്വീകരിക്കുന്നതിനായി പ്രസ്തുത തസ്തികകളുടെ സ്പെഷ്യൽ റൂൾ നിഷ്കർഷിച്ചിട്ടുള്ള യോഗ്യതകൾ ആണ് ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ളത്. വിജ്ഞാപനത്തിൽ നിഷ്കർഷിച്ചിട്ടുള്ള യോഗ്യതകൾ ഇല്ലാത്ത ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ അപേക്ഷ സമർപ്പിക്കുമ്പോൾ ineligible button ആയിരിക്കും ദൃശ്യമാവുക. പ്രസ്തുത ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ ineligible ബട്ടണിന് താഴെയുള്ള why I am ineligible എന്ന ലിങ്കിൽ ക്ലിക്ക് ചെയ്യണം. അപ്പോൾ ദൃശ്യമാകുന്ന Have Equivalent or higher button ക്ലിക്ക് ചെയ്യുമ്പോൾ ഉദ്യോഗാർത്ഥി പ്രൊഫൈലിൽ രേഖപ്പെടുത്തിയ യോഗ്യത ഒരു വശത്തും വിജ്ഞാപനത്തിലെ യോഗ്യത മറുവശത്തും ലഭ്യമാകും. ഉദ്യോഗാർത്ഥി അയാളുടെ യോഗ്യതകളിൽ നിന്നും ബന്ധപ്പെട്ട യോഗ്യതയ്ക്ക് തത്തുല്യ യോഗ്യത തെരഞ്ഞെടുത്ത് അപേക്ഷ സമർപ്പിക്കേണ്ടതാണ്. ഏതൊരു യോഗ്യതയും മറ്റൊരു യോഗ്യതയോട് തുല്യതപ്പെടുത്തുന്നതിനുള്ള സൗകര്യം ലഭ്യമാണ്. ഉദ്യോഗാർത്ഥി പ്രമാണ പരിശോധനാവേളയിൽ തുല്യത തെളിയിക്കേണ്ടതാണ്.

GUIDE LINE FOR SUBMISSION OF APPLICATION BY CANDIDATES HAVING QUALIFICATION EQUIVALENT TO OR HIGHER THAN THE ONE PRESCRIBED IN THE NOTIFICATION

The qualification prescribed in the Special Rules for a post is included in One Time Registration profile. The candidates who do not possess the prescribed qualification for a post, will see an 'ineligible' button while trying to apply for the post. Then click the 'why I am ineligible' link below the ineligible button. Then click the 'Have Equivalent or higher' button. The qualification furnished by the candidate in the profile and the one prescribed for the post will be displayed simultaneously on the screen. The candidate can select the qualification equivalent to or higher than the qualification he/she possess, and can apply for the post. Any type of qualification can be equated. Candidate shall prove equivalency at the time of verification of certificates.

തിരുത്തൽ വിജ്ഞാപനം

26-12-2014 തീയതിയിലെ 3161 നമ്പർ അസാധാരണ ഗസറ്റിൽ 607/2014 കാറ്റഗറി നമ്പറിൽ പോലീസ് വകുപ്പിൽ വനിതാ പോലീസ് കോൺസ്റ്റബിൾ (APB-KAP III) പത്തനംതിട്ട ജില്ല, തസ്തികയുടെ OX വിഭാഗത്തിനുള്ള തെരഞ്ഞെടുപ്പിനായി പ്രസിദ്ധീകരിച്ച NCA വിജ്ഞാപനത്തിൽ ചേർത്തിരുന്ന പ്രായപരിധി 18-29 എന്നായിരുന്നു.

പ്രായപൂർത്തി ആയതിന് ശേഷം പട്ടിക ജാതിയിൽ നിന്നും ഏത് മതത്തിലേക്കും പരിവർത്തനം ചെയ്തിട്ടുള്ളവർക്കും അവരുടെ സന്താനങ്ങൾക്കും പട്ടിക ജാതിക്കാർക്ക് അനുവദിച്ചിട്ടുള്ള 5 വർഷം വരെയുള്ള വയസ്സിളവ് ലഭിക്കുന്നതാണ് എന്ന വ്യവസ്ഥ ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. അതിനാൽ 607/2014 കാറ്റഗറി നമ്പറിലുള്ള തസ്തികയുടെ പ്രായപരിധി മേൽ സൂചിത വ്യവസ്ഥയ്ക്ക് വിധേയമായി 18-31, അതായത് ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ 02-01-1983 നും 01-01-1996 നും ഇടയിൽ ജനിച്ചവരായിരിക്കണം (രണ്ട് തീയതികളും ഉൾപ്പെടെ) എന്ന് തിരുത്തി വായിക്കേണ്ടതാണ്. വിജ്ഞാപനത്തിലെ മറ്റ് വ്യവസ്ഥകൾക്ക് മാറ്റമില്ല.

പുതുക്കിയ പ്രായപരിധി പ്രകാരം അപേക്ഷ സമർപ്പിക്കാനായി, 5 വർഷത്തെ വയസ്സ് ഇളവ് ലഭിക്കുന്ന OX വിഭാഗം ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്ക് 12-06-2015 വെള്ളിയാഴ്ച അർദ്ധരാത്രി 12 മണിവരെ സമയം അനുവദിച്ചിരിക്കുന്നു. ഇതിനോടകം അപേക്ഷ സമർപ്പിച്ച ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ പുതുതായി അപേക്ഷ സമർപ്പിക്കേണ്ടതില്ല.

തൊഴിൽ അവസരങ്ങൾ

വിവിധ തസ്തികകളിൽ നിയമനത്തിന് തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെടുന്നതിന് യോഗ്യതയുള്ള വരിൽനിന്നും അപേക്ഷ ക്ഷണിച്ചുകൊണ്ടുള്ള വിജ്ഞാപനം 29-05-2015 തീയതിയിലെ കേരള സർക്കാർ അന്യായരണ ഗസറ്റിൽ പ്രസിദ്ധീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

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

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

അന്യായരണ ഗസറ്റ് തീയതി: 29-05-2015 അവസാന തീയതി: 01-07-2015 രാത്രി 12 മണി വരെ

ഉദ്യോഗാർത്ഥികളുടെ ശ്രദ്ധയ്ക്ക്

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

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

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

ജനറൽ റിക്രൂട്ട്മെന്റ് (സംസ്ഥാനതലം)

**കാറ്റഗറി നമ്പർ: 133/2015
ലക്ചറർ ഇൻ സംസ്കൃതം (ജനറൽ)
കോളേജ് വിദ്യാഭ്യാസം**

- 1 വകുപ്പ് : കോളേജ് വിദ്യാഭ്യാസം
- 2 ഉദ്യോഗപ്പേര് : ലക്ചറർ ഇൻ സംസ്കൃതം (ജനറൽ)
- 3 ശമ്പളം : യു.ജി.സി. സ്കെയിൽ
- 4 ഒഴിവുകളുടെ എണ്ണം : 3 (മൂന്ന്)
- 5 നിയമനരീതി : നേരിട്ടുള്ള നിയമനം
- 6 പ്രായം : 22-40, ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ 02.01.1975 നും 01.01.1993 നും ഇടയിൽ ജനിച്ചവരായിരിക്കണം. (രണ്ടുതീയതികളും ഉൾപ്പെടെ) (a) മറ്റു പിന്നാക്ക സമുദായങ്ങൾക്ക് : 22-43. അപേക്ഷകർ 02.01.1972 നും 01.01.1993 നും ഇടയിൽ നിച്ചവരായിരിക്കണം. (രണ്ടുതീയതികളും ഉൾപ്പെടെ). (b) പട്ടികജാതി/പട്ടികവർഗ്ഗക്കാർക്ക് : 22-45. അപേക്ഷകർ 02.01.1970 നും 01.01.1993 നും ഇടയിൽ ജനിച്ചവരായിരിക്കണം. (രണ്ടു തീയതികളും ഉൾപ്പെടെ). (വയസ്സിളവിനെ സംബന്ധിച്ച മറ്റു വ്യവസ്ഥകൾക്ക് വിലങ്ങാപനത്തിലെ പൊതു വ്യവസ്ഥകളിലെ രണ്ടാം ഖണ്ഡിക നോക്കുക)
- 7 യോഗ്യതകൾ
 - 1) അൻപത്തിയഞ്ച് ശതമാനം (55%) മാർക്കിൽ കുറയാതെ ബന്ധപ്പെട്ട വിഷയത്തിൽ ബിരുദാനന്തരബിരുദം അല്ലെങ്കിൽ തത്തുല്യ യോഗ്യത ഉണ്ടായിരിക്കണം. കൂടാതെ മെച്ചപ്പെട്ട വിദ്യാഭ്യാസ നിലവാരം പുലർത്തിയിരിക്കണം.
 - 2) യൂണിവേഴ്സിറ്റി ഗ്രാന്റ്സ് കമ്മീഷനോ സംസ്ഥാന സർക്കാർ പ്രത്യേകം രൂപീകരിച്ച ഏജൻസിയോ ഇതിനായി നടത്തുന്ന ബന്ധപ്പെട്ട വിഷയത്തിലുള്ള സമഗ്ര പരീക്ഷ (Comprehensive test) ജയിച്ചിരിക്കണം. യോഗ്യത തുല്യമായിരിക്കുമ്പോൾ മലയാളത്തിൽ പരിജ്ഞാനമുള്ള ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്ക് മുൻഗണന നൽകുന്നതാണ്.
 - കുറിപ്പ്: i) പട്ടികജാതി/പട്ടികവർഗ്ഗ വിഭാഗത്തിലെ ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്ക് ബിരുദാനന്തര ബിരുദത്തിന് 50% മാർക്ക് മതിയാകുന്നതാണ്. (G.O.(MS) No 2/07/H.Edn dated 04.01.2007) ii) 19.09.1991 ന് മുമ്പ് ബിരുദാനന്തര ബിരുദം നേടിയ പി.എച്ച്.ഡി. യോഗ്യതയുള്ള ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്ക് ബിരുദാനന്തര ബിരുദത്തിന് 50% മാർക്ക് മതിയാകുന്നതാണ്. (G.O.(MS) No 2/07/H.Edn dated 04.01.2007) iii) ബന്ധപ്പെട്ട വിഷയത്തിൽ പി.എച്ച്.ഡി. യോഗ്യത നേടിയവരെ യു.ജി.സി.യുടെ സമഗ്ര പരീക്ഷ (നെറ്റ്) പാസ്സായിരിക്കണമെന്ന നിബന്ധനയിൽ നിന്ന് ഒഴിവാക്കിയിട്ടുണ്ട്. (G.O.(MS) No. 86/07/H.Edn dated 19.06.2007) iv) മേൽപറഞ്ഞ തസ്തികയിലേയ്ക്കുള്ള തിരഞ്ഞെടുപ്പിന് യൂണിവേഴ്സിറ്റി ഗ്രാന്റ്സ് കമ്മീഷൻ അംഗീകരിച്ചിട്ടുള്ള സർവ്വകലാശാലകൾ നൽകുന്ന ബിരുദങ്ങൾ മാത്രമേ പരിഗണിക്കുകയുള്ളൂ. v) KS & SSR Part II Rule 10 (a) ii ബാധകമാണ്.

- കാറ്റഗറി നമ്പർ: 134/2015
ഡയറി കെമിസ്റ്റി/ഡയറി ബാക്ടീരിയോളജിസ്റ്റ്/
ഡയറി മൈക്രോബയോളജിസ്റ്റ്
കേരള കോഓപ്പറേറ്റീവ് മിൽക്ക് മാർക്കറ്റിംഗ് ഫെഡറേഷൻ ലിമിറ്റഡ്.
പാർട്ട് I (ജനറൽ കാറ്റഗറി)**
- 1. സ്ഥാപനം : കേരള കോഓപ്പറേറ്റീവ് മിൽക്ക് മാർക്കറ്റിംഗ് ഫെഡറേഷൻ ലിമിറ്റഡ്.
- 2. ഉദ്യോഗപ്പേര് : ഡയറി കെമിസ്റ്റി/ഡയറി ബാക്ടീരിയോളജിസ്റ്റ്/ഡയറി മൈക്രോബയോളജിസ്റ്റ്
- 3. ശമ്പളം : ₹ 10020-20070/
- 4. ഒഴിവുകളുടെ എണ്ണം : 1 (ഒന്ന്)
കുറിപ്പ്: 1) ഈ ഒഴിവ് ഇപ്പോൾ നിലവിലുള്ളതും ഈ തസ്തികയ്ക്ക് കേരള കോഓപ്പറേറ്റീവ് മിൽക്ക് മാർക്കറ്റിംഗ് ഫെഡറേഷൻ ലിമിറ്റഡിൽനിന്നും അറിയിച്ച ഒരു ഒഴിവ് ജനറൽ വിഭാഗം (പാർട്ട് I) സൊസൈറ്റി വിഭാഗം (പാർട്ട് II) എന്നിവയ്ക്ക് 1:1 എന്ന അനുപാതത്തിൽ വിഭജിച്ചപ്പോൾ ജനറൽ വിഭാഗത്തിനു മാത്രമായി ലഭിച്ചിട്ടുള്ളതുമാകുന്നു. ഒഴിവുകളിലെ ആദ്യ ഊഴം ജനറൽ വിഭാഗത്തിനുള്ളതായിരിക്കും. ടി സ്ഥാപനത്തിൽ നിന്നും ഇനിയും എഴുതി അറിയിക്കപ്പെടുന്ന ഒഴിവുകൾ. 1:1 എന്ന അനുപാതത്തിൽ മേൽ വിഭജനത്തിന് തുടർച്ചയായി വിഭജിച്ച് ജനറൽ കാറ്റഗറിയിൽ നിന്നും സൊസൈറ്റി കാറ്റഗറിയിൽ നിന്നും നികത്തുന്നതാണ്. സൊസൈറ്റി വിഭാഗത്തിനായി മാറ്റി വയ്ക്കപ്പെടുന്ന ഒഴിവുകൾ പാർട്ട് II ആയി പ്രത്യേക വിജ്ഞാപനം പുറപ്പെടുവിച്ച് നികത്തുന്നതാണ്. കെ. എസ്.ആന്റ് എസ്.എസ്.ആർ. ലെ ജനറൽ റൂൾസ് 14 മുതൽ 17 വരെയുള്ള സാമ്പത്തിക വ്യവസ്ഥകൾ പാലിച്ചായിരിക്കും രണ്ടു ലിസ്റ്റിലും നിന്നുമുള്ള നിയമനങ്ങൾ.
2) KCS ചട്ടം 184 പ്രകാരം ഈ ഉദ്യോഗത്തിൽ നിയമിക്കപ്പെടുന്നവർ സർവ്വീസിൽ പ്രവേശിക്കുന്ന തീയതി മുതൽ തുടർച്ചയായി മൂന്നു വർഷത്തെ സർവ്വീസിനുള്ളിൽ രണ്ടു വർഷക്കാലം പ്രാബല്യമായിരിക്കും.
- 5. നിയമനരീതി : നേരിട്ടുള്ള നിയമനം.
- 6. പ്രായം : 18-40 ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ 02/01/1975 നും 01/01/1997 നുമിടയിൽ ജനിച്ചവരായിരിക്കണം. (രണ്ടു തീയതികളും ഉൾപ്പെടെ) മറ്റു പിന്നാക്ക വിഭാഗത്തിൽ ഉൾപ്പെട്ടവർക്കും, പട്ടികജാതി/പട്ടികവർഗ്ഗവിഭാഗത്തിലുള്ളവർക്കും നിയമനസൂത്രം അനുവദനീയമായ വയസ്സിളവ് ലഭിക്കുന്നതാണ്. (വയസ്സിളവിനെ സംബന്ധിച്ച മറ്റു വ്യവസ്ഥകൾക്ക് പാർട്ട് II -ലെ പൊതു വ്യവസ്ഥകളിലെ 2-ാം ഖണ്ഡിക നോക്കുക).
കുറിപ്പ് : യാതൊരു കാരണവശാലും ഉയർന്ന പ്രായപരിധി 50 (അമ്പത്) വയസ്സ് കവിയാൻ പാടില്ല എന്ന വ്യവസ്ഥയ്ക്ക് വിധേയമായി ഉയർന്ന പ്രായപരിധിയിൽ അനുവദിച്ചിട്ടുള്ള പ്രത്യേക ആനുകൂല്യങ്ങൾക്ക് ഈ വിജ്ഞാപനത്തിന്റെ പാർട്ട് II ലെ പൊതു വ്യവസ്ഥകൾ (ഖണ്ഡിക 2) നോക്കുക. 09.03.1998 - ലെ സർക്കാർ ഉത്തരവ് (പി) നമ്പർ 41/98 - പറയുന്ന ഈ പത്തിയൊൻപത് സഹകരണ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ എംപ്ലോയ്മെന്റ് എക്സ്ചേഞ്ച് മുഖേന താൽക്കാലികമായി (പ്രൊവിഷണൽ)

ൽ) നിയമനം ലഭിച്ചിട്ടുള്ളവർക്ക് (സർവ്വീസിൽ തുടരുന്നവരോ പിരിച്ചു വിടപ്പെട്ടിട്ടുള്ളവരോ ആയിട്ടുള്ളവർ) ഒരു വർഷത്തിൽ കുറയാതെ സർവ്വീസ് ഉള്ള പക്ഷം തങ്ങളുടെ സർവ്വീസിന്റെ ദൈർഘ്യത്തോളം ഉയർന്ന പ്രായപരിധിയിൽ ഇളവ് നൽകുന്നതാണ്. എന്നാൽ പ്രായപരിധിയിലുള്ള ഈ ഇളവ് പരമാവധി അഞ്ചു വർഷക്കാലത്തേയ്ക്കു മാത്രമേ ലഭിക്കുകയുള്ളൂ. ഒരിക്കൽ സ്ഥിരമായ അടിസ്ഥാനത്തിൽ (റെഗുലർ ബേസിസ്) നിയമനം ലഭിച്ചു കഴിഞ്ഞാൽ ഈ ആനുകൂല്യം മറ്റേതെങ്കിലും തസ്തികയിലേയ്ക്കുള്ള നിയമനത്തിന് നൽകുന്നതല്ല. ഈ ആനുകൂല്യം ലഭിക്കേണ്ടവർ ആ വിവരം അപേക്ഷയിലെ നിർദ്ദിഷ്ട കോളത്തിൽ കാണിച്ചിരിക്കേണ്ടതും ബന്ധപ്പെട്ട സഹകരണ സ്ഥാപനങ്ങളിലെ വകുപ്പ്/ഓഫീസ് മേധാവിയെ നീക്കം നിയമനാധികാരിയിൽ നിന്നോ താൽക്കാലിക നിയമനത്തിലിരുന്ന തസ്തികയുടെ പേര്, ശമ്പള നിരക്ക്, വകുപ്പ്, സ്ഥാപനം, ജോലിയിൽ പ്രവേശിച്ച തീയതി, പിരിച്ചുവിടപ്പെട്ട തീയതി മുതലായ വിവരങ്ങൾ വ്യക്തമാക്കുന്ന സർട്ടിഫിക്കറ്റ് (അസ്സൽ) കമ്മീഷൻ ആവശ്യപ്പെടുന്ന സമയത്ത് ഹാജരാക്കേണ്ടതുമാണ്. പ്രസ്തുത സർട്ടിഫിക്കറ്റിൽ അപേക്ഷകൻ സഹകരണ സ്ഥാപനത്തിലെ റെഗുലർ സർവ്വീസിലല്ല ജോലി നോക്കിയിരുന്നതെന്ന് രേഖപ്പെടുത്തേണ്ടതാണ്. അപ്രകാരം ഹാജരാക്കപ്പെടുന്ന സർട്ടിഫിക്കറ്റ് (അസ്സൽ) ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്ക് മടക്കിക്കൊടുക്കുന്നതല്ല.

7. യോഗ്യതകൾ :

- 1) ബി.ടെക്. (ഡയറി സയൻസ് ആന്റ് ടെക്നോളജി) അല്ലെങ്കിൽ തത്തുല്യ യോഗ്യത.

അല്ലെങ്കിൽ

ഡയറി കെമിസ്ട്രി/ഡയറി മൈക്രോ ബയോളജി/ഡയറി ക്വാളിറ്റി കൺട്രോൾ എന്നിവയിൽ ഏതെങ്കിലുമൊന്നിലുള്ള എം.എസ്.സി. ബിരുദം. അല്ലെങ്കിൽ ഡയറി ക്വാളിറ്റി കൺട്രോളിലുള്ള പി.ജി. ഡിപ്ലോമ

- 2) ഡയറി ക്വാളിറ്റി കൺട്രോൾ ലാബിൽ മൂന്ന് (3) വർഷത്തെ തൊഴിൽ പരിചയം.

കുറിപ്പ്: Rule 10(a)(ii) of Part II, KS&SSR ഈ തിരഞ്ഞെടുപ്പിന് ബാധകമാണ്.

ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ തൊഴിൽപരിചയം തെളിയിക്കുന്നതിന് ഹാജരാക്കേണ്ട സർട്ടിഫിക്കറ്റ് താഴെകൊടുത്തിരിക്കുന്ന മാതൃകയിൽ ആയിരിക്കണം.

സ്ഥാപനത്തിന്റെ പേര് : _____

(കമ്പനി/കോർപ്പറേഷൻ/ ഗവൺമെന്റ് ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ്/ സഹകരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ മുതലായവ) _____

രജിസ്റ്റർ നമ്പർ : _____

(ചെറുകിട വ്യവസായ രജിസ്ട്രേഷൻ നമ്പർ അല്ലെങ്കിൽ മറ്റേതെങ്കിലും രജിസ്ട്രേഷൻ നമ്പർ) _____

രജിസ്റ്റർ ചെയ്ത തീയതിയും എവിടെ _____

രജിസ്റ്റർ ചെയ്തു എന്നും. : _____

പരിചയ സർട്ടിഫിക്കറ്റ്

ശ്രീ./ശ്രീമതി-----ഉദ്യോഗാർത്ഥിയുടെ പേരും മേൽ വിലാസവും) മുകളിൽപറഞ്ഞിരിക്കുന്ന ആൾ ഈ സ്ഥാപനത്തിൽ ----- (തസ്തികയുടെ പേര് / ജോലിയുടെ സ്വഭാവം) ഇവയിലേതെങ്കിലും ആയി ----- രൂപ മാസ ശമ്പളത്തിൽ / ദിവസ ശമ്പളത്തിൽ ----- മുതൽ ----- വരെ -----

അസാധാരണ ഗസറ്റ് തീയതി: 29-05-2015 അവസാന തീയതി: 01-07-2015 രാത്രി 12 മണി വരെ

----- വർഷം ----- മാസം ----- ദിവസം ജോലി നോക്കിയിട്ടുണ്ട് / ജോലി നോക്കി വരികയാണ് എന്ന് ഇതിനാൽ സർട്ടിഫിക്കറ്റ് ചെയ്യുന്നു.

സർട്ടിഫിക്കറ്റ് നൽകുന്ന വ്യക്തിയുടെ തീയതി സഹിതമുള്ള ഒപ്പ്, പേര്, സ്ഥലം : ഔദ്യോഗിക പദവി, തീയതി : സ്ഥാപനത്തിന്റെ പേര്. (ഓഫീസ് സീൽ)

സാക്ഷ്യപത്രം

----- എന്ന നിയമത്തിൽ/ചട്ടത്തിൽ വ്യവസ്ഥ ചെയ്യും പ്രകാരം സ്ഥാപന ഉടമസ്ഥൻ/തൊഴിലുടമ നിർവ്വഹണവും സൂക്ഷിക്കുവാൻ ബാധ്യതപ്പെട്ട -----

----- രജിസ്റ്റർ പരിശോധിച്ചു (ബന്ധപ്പെട്ട രജിസ്റ്ററിന്റെ പേര്) മേൽ പരിചയ സർട്ടിഫിക്കറ്റിൽ പരാമർശിക്കുന്ന ശ്രീ./ശ്രീമതിഎന്ന ജീവനക്കാരൻ ഇതിൽ പറഞ്ഞിരിക്കുന്ന കാര്യങ്ങളിൽ ടി സ്ഥാപനത്തിൽ ----- ആയി ജോലി ചെയ്തിരുന്നു/ജോലി ചെയ്യുന്നുവെന്ന് ഇതിനാൽ സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തുന്നു.

ഞാൻ കേരള/കേന്ദ്ര സർക്കാർ പുറപ്പെടുവിച്ചിട്ടുള്ള ----- എന്ന ചട്ടപ്രകാരം ടി സ്ഥാപനത്തിലെ ജീവനക്കാരന്റെ സേവന വ്യവസ്ഥകളെ സംബന്ധിച്ച് സ്ഥാപനയുടെ സൂക്ഷിക്കേണ്ട രജിസ്റ്റർ പരിശോധിക്കുവാൻ അധികാരപ്പെടുത്തിയ ഉദ്യോഗസ്ഥനാണ്.

ചട്ടപ്രകാരം/ നിയമപ്രകാരം സ്ഥാപനത്തിലെ ജീവനക്കാരന്റെ സേവന വ്യവസ്ഥകൾ സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തുവാൻ അധികാരപ്പെടുത്തിയ ഉദ്യോഗസ്ഥന്റെ തീയതി സഹിതമുള്ള ഒപ്പ്, പേര്, ഉദ്യോഗപ്പേര്, ആഫീസ്. (ഓഫീസ് സീൽ)

സ്ഥലം :
തീയതി :

കുറിപ്പ്: (1) ജോലി ചെയ്തിരുന്ന തസ്തികയുടെ പേര് അല്ലെങ്കിൽ ജോലിയുടെ സ്വഭാവം അതായത് കാഷ്വൽ തൊഴിലാളി അല്ലെങ്കിൽ ശമ്പളത്തോടുകൂടിയോ അല്ലാതെയോ ഉള്ള അപ്രന്റീസ് അല്ലെങ്കിൽ സ്ഥിരമോ താല്ക്കാലികമോ ആയ തൊഴിലാളി ഇവയിലേതാണോ അത് സൂചിപ്പിക്കണം. (2) എല്ലാ പരിചയ സർട്ടിഫിക്കറ്റുകളും സർക്കാരിന്റെ ബന്ധപ്പെട്ട നിയന്ത്രണ അധികാരി/മേലധികാരിയെക്കൊണ്ട് സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തേണ്ടതാണ്. സർട്ടിഫിക്കറ്റുകളുടെ സത്യാവസ്ഥ പരിശോധനയ്ക്ക് വിധേയമാക്കുന്നതും വ്യാജ സർട്ടിഫിക്കറ്റുകൾ നൽകുന്നവരുടെയും ഹാജരാക്കുന്ന ഉദ്യോഗസ്ഥരുടെയും പേരിൽ നിയമാനുസൃതമായ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്. 11. പൊതു വ്യവസ്ഥകളിലെ 2-ാം ഖണ്ഡികയിലെ V, VIII, IX, X, XI, XII, XIII എന്നീ ഉപഖണ്ഡികകളും 7-ാം ഖണ്ഡികയും മേൽപ്പറഞ്ഞ ഉദ്യോഗത്തിന് ബാധകമല്ല.

കാറ്റഗറി നമ്പർ: 135/2015

സ്റ്റേനോഗ്രാഫർ ഫാർമസ്യൂട്ടിക്കൽ കോർപ്പറേഷൻ (ഐ.എം) കേരള ലിമിറ്റഡ്

1 സ്ഥാപനത്തിന്റെ പേര്: ഫാർമസ്യൂട്ടിക്കൽ കോർപ്പറേഷൻ (ഐ.എം) കേരള ലിമിറ്റഡ്
 2 ഉദ്യോഗപ്പേര് : സ്റ്റേനോഗ്രാഫർ
 3 ശമ്പളം : ₹ 6080-9830/
 4 ഒഴിവുകളുടെ എണ്ണം : 1 (ഒന്ന്)
 5 നിയമന രീതി : നേരിട്ടുള്ള നിയമനം
 6 പ്രായം : 18-36. 02.01.1979 നും 01.01.1997 നും മിടയിൽ ജനിച്ചവരായിരിക്കണം. (രണ്ടു തീയതികളും ഉൾപ്പെടെ) മറ്റു പിന്നോക്ക വിഭാഗത്തിൽ ഉൾപ്പെട്ടവർക്കും പട്ടികജാതി / പട്ടിക വർഗ്ഗ വിഭാഗത്തിൽ ഉൾപ്പെട്ടവർക്കും നിയമാനുസൃത ഇളവുണ്ടായിരിക്കും.
കുറിപ്പ് : പ്രസ്തുത സ്ഥാപനത്തിൽ പ്രൊവിഷണലായി ജോലി നോക്കിയിട്ടുള്ളവർ ആദ്യത്തെ പ്രൊവിഷണൽ നിയമനക്കാര്യം നിശ്ചിത പ്രായപരിധി കഴിഞ്ഞിരുന്നില്ലെങ്കിൽ അവരുടെ പ്രൊവിഷണൽ സർവ്വീസിന്റെ ദൈർഘ്യത്തോളം ഉയർന്ന പ്രായപരിധിയിൽ ഇളവ് അനുവദിക്കുന്നതാണ്. എന്നാൽ പരമാവധി അഞ്ചുവർഷക്കാലം മാത്രമേ ഈ ആനുകൂല്യം ലഭിക്കുകയുള്ളൂ. ടി സ്ഥാപനത്തിൽ റഗുലർ ഉദ്യോഗം വഹിക്കുന്നവർക്ക് വീണ്ടും മറ്റൊരു നിയമനത്തിന് ഈ ആനുകൂല്യം ലഭിക്കുന്നതല്ല. പ്രൊവിഷണൽ സർവ്വീസുള്ളവർ സർവ്വീസിന്റെ ദൈർഘ്യം കാണിക്കുന്ന സർട്ടിഫിക്കറ്റ് വാങ്ങി കൈവശം സൂക്ഷിക്കേണ്ടതും കമ്മീഷൻ ആവശ്യപ്പെടുമ്പോൾ ഹാജരാക്കേണ്ടതുമാണ്. അവർ റഗുലർ സർവ്വീസിലേക്ക് ജോലി നോക്കിയിരുന്നെന്ന് സർട്ടിഫിക്കറ്റിൽ പ്രത്യേകം പറഞ്ഞിരിക്കണം. (വയസ്സിളവിനെ സംബന്ധിച്ച മറ്റു വ്യവസ്ഥകൾക്ക് ഈ വിജ്ഞാപനത്തിലെ പാർട്ട് 2 ലെ പൊതുവ്യവസ്ഥകൾ ഖണ്ഡിക 2(ii),(iii), (iv) (vi), (vii) & (xii) നോക്കുക.)
7. യോഗ്യതകൾ : (1) ഏതെങ്കിലും ഒരു അംഗീകൃത സർവ്വകലാശാലയിൽ നിന്നും ലഭിച്ച ബിരുദം.
 (2) ടൈപ്പ് റൈറ്റിംഗ് (ഇംഗ്ലീഷ്) ഹയർ കെ.ജി.റ്റി.ഇ അല്ലെങ്കിൽ തത്തുല്യം
 (3) ഷോർട്ട് ഹാൻഡ് (ഇംഗ്ലീഷ്) ഹയർ കെ.ജി.റ്റി.ഇ അല്ലെങ്കിൽ തത്തുല്യം

(4) ടൈപ്പ് റൈറ്റിംഗ് (മലയാളം) ലോവർ കെ.ജി.റ്റി.ഇ
 (5) ഷോർട്ട് ഹാൻഡ് (മലയാളം) ലോവർ കെ.ജി.റ്റി.ഇ
കുറിപ്പ്: കെ.എസ്. ആന്റ് എസ്.എസ്.ആർ.പാർട്ട് II വിഭാഗം 10(a) ii ബാധകമാണ്
 11 (a) പൊതു വ്യവസ്ഥകളിലെ രണ്ടാം ഖണ്ഡികയിലെ (v), (viii), (ix), (x), (xi) & (xiii) എന്നീ ഉപഖണ്ഡികകളും 6, 7 എന്നീ ഖണ്ഡികകളും മേൽപ്പറഞ്ഞ ഉദ്യോഗത്തിന് ബാധകമല്ല
 (b) മേൽപ്പറഞ്ഞ സ്ഥാപനത്തിലേയ്ക്കുള്ള നിയമനം അവർ കാലാകാലങ്ങളിൽ വരുത്തുന്ന ചട്ടങ്ങൾക്കും വ്യവസ്ഥകൾക്കും വിധേയമായിരിക്കും.

ജനറൽ റിക്രൂട്ട്മെന്റ് (ജില്ലാതലം)

കാറ്റഗറി നമ്പർ: 136/2015

ഫുൾടൈം ജൂനിയർ ലാംഗ്വേജ് ടീച്ചർ (ഉറുദു) വിദ്യാഭ്യാസം

1. വകുപ്പ് : വിദ്യാഭ്യാസം
 2. ഉദ്യോഗപ്പേര് : ഫുൾടൈം ജൂനിയർ ലാംഗ്വേജ് ടീച്ചർ (ഉറുദു)
 3. ശമ്പളം : ₹ 11,620-20,240/
 4. ഒഴിവുകളുടെ എണ്ണം: ജില്ലാടിസ്ഥാനത്തിൽ മലപ്പുറം 1 (ഒന്ന്)
 04.04.2013 ലെ GO(P) No. 30/2013/SJD പ്രകാരം ഈ തസ്തികയ്ക്ക് 3% ഒഴിവുകൾ ഭിന്നശേഷിയുള്ള ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്കായി സംവരണം ചെയ്തിരിക്കുന്നു. (Locomotor disability/Cerebral palsy, low vision).
5. നിയമന രീതി : നേരിട്ടുള്ള നിയമനം.
6. പ്രായം : 18-40. ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ 02/01/1975നും 01/01/1997നും ഇടയിൽ ജനിച്ചവരായിരിക്കണം. (രണ്ടു തീയതികളും ഉൾപ്പെടെ) മറ്റു പിന്നോക്ക വിഭാഗത്തിൽ ഉൾപ്പെട്ടവർക്കും, പട്ടികജാതി/പട്ടികവർഗ്ഗ വിഭാഗത്തിലുള്ളവർക്കും നിയമാനുസൃത വയസ്സിളവുണ്ടായിരിക്കും.
കുറിപ്പ് : യാതൊരു കാരണവശാലും ഉയർന്ന പ്രായപരിധി 50 (അൻപത്) വയസ്സ് കവിയാൻ പാടില്ല എന്ന വ്യവസ്ഥയ്ക്ക് വിധേയമായി ഉയർന്ന പ്രായപരിധിയിൽ അനുവദിച്ചിട്ടുള്ള പ്രത്യേക ആനുകൂല്യങ്ങൾക്ക് ഈ വിജ്ഞാപനത്തിന്റെ പാർട്ട് II ലെ പൊതു വ്യവസ്ഥകൾ (ഖണ്ഡിക 2) നോക്കുക.
7. യോഗ്യതകൾ : (1) എസ്.എസ്.എൽ.സി അല്ലെങ്കിൽ തത്തുല്യമായ യോഗ്യത.
 (2) കേരളത്തിലെ സർവ്വകലാശാലകൾ നൽകുന്നതോ അംഗീകരിച്ചിട്ടുള്ളതോ ആയ ഉറുദു ഭാഷയിലുള്ള ബിരുദം.

അല്ലെങ്കിൽ
 കേരളത്തിലെ സർവ്വകലാശാലകൾ നൽകുന്നതോ അംഗീകരിച്ചിട്ടുള്ളതോ ആയ പൗരസ്ത്യഭാഷ (ഉറുദു) പഠനത്തിലുള്ള ടൈറ്റിൽ

അല്ലെങ്കിൽ
 കേരളത്തിലെ ഏതെങ്കിലുമൊരു സർവ്വകലാശാല നടത്തുന്ന ആഡിബ്.ഐ.ഫാസിൽ (പ്രീലിമിനറി) (ഉറുദു) പരീക്ഷ പാസായിരിക്കണം.

അല്ലെങ്കിൽ
 കേരള ഗവൺമെന്റ് പരീക്ഷാ കമ്മീഷണർ നടത്തുന്ന ഉറുദു ഹയർ പരീക്ഷ പാസായിരിക്കണം.
കുറിപ്പ് : കെ.എസ്. ആന്റ് എസ്. എസ്. ആർ റൂൾ 10 a (ii) ഈ തസ്തികയ്ക്ക് ബാധകമാണ്.

(i) ഏതു വിഷയത്തിലാണ് ബിരുദവും ടൈറ്റിലും നേടിയത് എന്ന് വ്യക്തമാക്കണം.
 (ii) കേരളത്തിന് പുറത്തുള്ള സർവ്വകലാശാലകളിൽ നിന്നും BA/ടെറ്റിൽ നേടിയവർ ആയത് ഈ തസ്തികയ്ക്ക് നിഷ്കർഷിച്ചിട്ടുള്ള യോഗ്യതയ്ക്കു തുല്യമായി കേരളത്തിലെ ഏതെങ്കിലും സർവ്വകലാശാല അംഗീകരിച്ച ഉത്തരവിന്റെ നമ്പർ, തീയതി എന്നിവ അപേക്ഷയിൽ രേഖപ്പെടുത്തേണ്ടതും ഉത്തരവിന്റെ പകർപ്പ് കമ്മീഷൻ ആവശ്യപ്പെടുമ്പോൾ ഹാജരാക്കേണ്ടതുമാണ്.
8. പ്രായപരിധി, നിയമനം ഇവ സംബന്ധിച്ച പ്രത്യേക ആനുകൂല്യങ്ങൾ : (i) നിശ്ചിത യോഗ്യതയുള്ള ജവാന്മാരുടെ ഭാര്യമാർക്ക് ഉദ്യോഗ നിയമനക്കാര്യത്തിൽ സാമുദായിക സംവരണ നിയമങ്ങളിൽ വിധേയമായി 12.02.1970ലെ ഗവൺമെന്റ് ഓർഡർ (എം.എസ്) നമ്പർ 50/70/പി.ഡി., 21/01/1978ലെ ജി. ഒ. (എം.എസ്) നമ്പർ 9/78/ജി.എഡ്യൂ എന്നിവ അനുസരിച്ച് മുൻഗണന നൽകുന്നതാണ്. അങ്ങനെയുള്ളവർ ഭർത്താവിന്റെ പേര്, മിലിട്ടറി റാങ്ക്, മിലിട്ടറി അഡ്രസ് മുതലായ സൈനിക സേവന വിവരങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുന്ന സർട്ടിഫിക്കറ്റ് ബന്ധപ്പെട്ട കമാന്റിംഗ് ഓഫീസറുടെ പക്കൽ നിന്നും നേടിയത് കമ്മീഷൻ ആവശ്യപ്പെടുമ്പോൾ ഹാജരാക്കേണ്ടതുമാണ്. സേവനരംഗത്തുള്ള പട്ടാളക്കാരെയും ബേസ് എസ്റ്റാബ്ലിഷ്മെന്റിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നവരെയുമാണ് ജവാന്മാരുടെ പട്ടികയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നത്. [ജി.ഒ. (എം.എസ്) നമ്പർ 509/64/എഡ്യൂ തീയതി 19.09.1964, ജി.ഒ. (എം.എസ്) നമ്പർ 614/65/എഡ്യൂ തീയതി 09.11.1965, ജി.ഒ. (എം.എസ്) നമ്പർ 243/66/എഡ്യൂ തീയതി 27.05.1966 ഈ വിഭാഗത്തിൽപ്പെടുന്ന ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ താങ്കൾക്ക് ഏതെങ്കിലും രീതിയിലുള്ള മുൻഗണന ലഭിക്കുവാൻ അർഹതയുണ്ടോ എന്നതിൽ ഉണ്ട് എന്ന് തിരഞ്ഞെടുക്കുകയും മുൻഗണന സംബന്ധിച്ച വിശദാംശങ്ങൾ തുടർന്ന് രേഖ

പ്പെടുത്തുകയും ചെയ്യേണ്ടതാണ്.
 (ii) സംസ്ഥാനത്തെ ഡിപ്പാർട്ടുമെന്റിൽ ഹൈസ്കൂളിൽ കുറഞ്ഞപക്ഷം അഞ്ചുവർഷം സർവ്വീസുള്ള ലാബറട്ടറി അറ്റൻഡന്മാരെ അവർക്ക് നിശ്ചിതയോഗ്യതയുള്ള പക്ഷം പ്രായപരിധിയിൽ നിന്നും ഒഴിവാക്കാവുന്നതാണ്. അവർ സർവ്വീസിൽ പ്രവേശിച്ച തീയതിയും മൊത്തം സേവനക്കാലവും കാണിക്കുന്ന ഒരു സർട്ടിഫിക്കറ്റ് ബന്ധപ്പെട്ട ഹെഡ് മാസ്റ്ററിൽ നിന്നും വാങ്ങി കമ്മീഷൻ ആവശ്യപ്പെടുമ്പോൾ ഹാജരാക്കേണ്ടതാണ്. സർവ്വീസ് ആനുകൂല്യം ലഭിക്കുന്ന ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്ക് സാമുദായിക സംവരണാനുകൂല്യം ലഭിക്കുന്നതല്ല. (ജി.ഒ. (എം.സ്) നം 315/62 എഡ്യൂ. തീയതി 14.05.62)
 (iii) ഫസ്റ്റ് ക്ലാസ് സ്കൗട്ട്സിംഗ് ഹെഡ്സിംഗ് ഓഫീസർക്ക് നിയമനക്കാര്യത്തിൽ മുൻഗണന നൽകുന്നതാണ്. (ജി.ഒ. (എം.എസ്) നമ്പർ 122/75/ജനറൽ എഡ്യൂക്കേഷൻ തീയതി 27.05.1975). ഈ മുൻഗണന 12.02.1970 ലെ ജി.ഒ. (എം.എസ്) 50/70/ജല തീയതിയിലെ നിബന്ധനകൾക്ക് വിധേയമായിരിക്കും.
കുറിപ്പ് : താഴെ പൊതുവ്യവസ്ഥകളിൽ രണ്ടാം ഖണ്ഡികയിൽ പറയുന്നവ ആയ ഏതെങ്കിലും കാരണങ്ങളാൽ ഉയർന്ന പ്രായപരിധിയിൽ നിന്നും ഒഴിവാക്കാൻ അവകാശപ്പെടുന്നവർ ആവിവരം അപേക്ഷയുടെ നിശ്ചിത കോളത്തിൽ രേഖപ്പെടുത്തിയിരിക്കേണ്ടതും അല്ലാത്തപക്ഷം പ്രായപരിധി കഴിഞ്ഞു എന്ന കാരണത്താൽ അപേക്ഷ നിരസിക്കപ്പെടാൻ ഇടയുള്ളതുമാകുന്നു. യാതൊരു കാരണവശാലും ഉയർന്ന പ്രായപരിധി 50 വയസ്സ് കവിയാൻ പാടില്ലാത്തതാകുന്നു. (പൊതുവ്യവസ്ഥകളിലെ ഖണ്ഡിക 2 കാണുക).

കാറ്റഗറി നമ്പർ: 137/2015

ജൂനിയർ ഹെൽത്ത് ഇൻസ്പെക്ടർ ഗ്രേഡ് II മുനിസിപ്പൽ കോമൺ സർവ്വീസ്

1. വകുപ്പ് : മുനിസിപ്പൽ കോമൺ സർവ്വീസ്
 2. ഉദ്യോഗപ്പേര് : ജൂനിയർ ഹെൽത്ത് ഇൻസ്പെക്ടർ ഗ്രേഡ് II
 3. ശമ്പളം : ₹ 11,620-20,240/
 4. ഒഴിവുകളുടെ എണ്ണം: ജില്ലാടിസ്ഥാനത്തിൽ തൃശ്ശൂർ 4 (നാല്) മലപ്പുറം 1 (ഒന്ന്) ഇടുക്കി കൗസറഗോഡ് } പ്രതീക്ഷിത വയനാട് } ഒഴിവുകൾ
 5. നിയമന രീതി : നേരിട്ടുള്ള നിയമനം.
 6. പ്രായം : 18-36. ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ 02.01.1979നും 01.01.1997നും ഇടയിൽ ജനിച്ചവരായിരിക്കണം. (രണ്ടു തീയതികളും ഉൾപ്പെടെ). മറ്റു പിന്നോക്ക വിഭാഗത്തിൽപ്പെട്ടവർക്കും, പട്ടികജാതി/പട്ടികവർഗ്ഗ വിഭാഗത്തിലുള്ളവർക്കും നിയമാനുസൃത ഇളവുണ്ടായിരിക്കും.
നോട്ട്: യാതൊരു കാരണവശാലും ഉയർന്ന പ്രായപരിധി 50 (അൻപത്) വയസ്സ് കവിയാൻ പാടില്ല എന്ന വ്യവസ്ഥയ്ക്ക് വിധേയമായി ഉയർന്ന പ്രായപരിധിയിൽ അനുവദിച്ചിട്ടുള്ള പ്രത്യേക ആനുകൂല്യങ്ങൾക്ക് ഈ വിജ്ഞാപനത്തിന്റെ പാർട്ട് II ലെ പൊതു വ്യവസ്ഥകൾ (ഖണ്ഡിക 2) നോക്കുക.
7. യോഗ്യതകൾ :
 1) എസ്.എസ്.എൽ.സി പാസ്സായിരിക്കണം.
 2) സാനിറ്ററി ഇൻസ്പെക്ടർ സർട്ടിഫിക്കറ്റ് (ബോംബെ അല്ലെങ്കിൽ മദ്രാസ്)

അല്ലെങ്കിൽ
 തിരുവനന്തപുരം മെഡിക്കൽ കോളേജിൽ നിന്നും ലഭിച്ചിട്ടുള്ള ഹെൽത്ത് ഇൻസ്പെക്ടർ സർട്ടിഫിക്കറ്റ്

അല്ലെങ്കിൽ
 ആൾ ഇന്ത്യാ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ലോക്കൽ സെൽഫ് ഗവൺമെന്റ് ബോംബെ നൽകുന്ന സാനിറ്ററി ഇൻസ്പെക്ടർ സർട്ടിഫിക്കറ്റ്

അല്ലെങ്കിൽ
 നാഷണൽ കൗൺസിൽ ഫോർ റൂറൽ ഹയർ എഡ്യൂക്കേഷൻ നൽകുന്ന സാനിറ്ററി ഇൻസ്പെക്ടർ കോഴ്സിലുള്ള സർട്ടിഫിക്കറ്റ്

അല്ലെങ്കിൽ
 തവനൂർ റൂറൽ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് നടത്തുന്ന സാനിറ്ററി ഇൻസ്പെക്ടർ ട്രെയിനിംഗ് കോഴ്സ് പാസ്സായിരിക്കണം
കുറിപ്പ്: ഈ തസ്തികയിലേക്കുള്ള തിരഞ്ഞെടുപ്പിന് KS&SSR Part II Rule 10 (a) (ii) ബാധകമാണ്.

കാറ്റഗറി നമ്പർ: 138/2015

കൂക്ക് പട്ടികജാതി വികസനവകുപ്പ്

1. വകുപ്പ് : പട്ടികജാതി വികസനവകുപ്പ്
 2. ഉദ്യോഗപ്പേര് : കൂക്ക്
 3. ശമ്പളം : ₹ 8,500-13,210/
 4. ഒഴിവുകളുടെ എണ്ണം: ജില്ലാടിസ്ഥാനത്തിൽ കൊല്ലം പ്രതീക്ഷിത ഒഴിവുകൾ എറണാകുളം 5 (അഞ്ച്)
 5. നിയമന രീതി : നേരിട്ടുള്ള നിയമനം.

അസാധാരണ ഗസറ്റ് തീയതി: 29-05-2015 അവസാന തീയതി: 01-07-2015 രാത്രി 12 മണി വരെ

എന്നിവയിൽ നിന്നുള്ള ചോദ്യങ്ങൾ ഉണ്ടായിരിക്കും.
 2) Elementary Book Keeping : ഈ വിഷയത്തിൽ പേപ്പർ തി കച്ചും എലിമെന്ററി (പ്രാഥമിക) സഭാവത്തിലുള്ളതായിരിക്കും. ആർത്തർ ഫീൽഡ്ഹൗസിന്റെ 'സ്റ്റുഡൻറ് കമ്പ്ലീറ്റ് കോമേഴ്സ്യൽ ബുക്ക് കീപ്പിംഗ് അക്കൗണ്ടൻസി ആന്റ് ബാങ്കിംഗ്' എന്ന ബുക്കാണ് ഈ വിഷയത്തിന് ടെക്സ്റ്റ് ബുക്കായി നിശ്ചയിച്ചിരിക്കുന്നത്. ("The Students Complete Commercial Book Keeping, Accountancy and Banking" by Arthur Fieldhouse) ആർ.എൻ. കാർട്ടറുടെ 'അഡ്വാൻസ്ഡ് അക്കൗണ്ടൻസി' (ലേറ്റസ്റ്റ് എഡിഷൻ) എന്ന ബുക്കിലെ താഴെപ്പറയുന്ന അദ്ധ്യായങ്ങളെക്കുറിച്ചു കൂടി ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്ക് അറിവുണ്ടായിരിക്കണം. ഈ അദ്ധ്യായങ്ങളും ആർത്തർ ഫീൽഡ്ഹൗസിന്റെ ബുക്കിലെ അദ്ധ്യായങ്ങളും ഒരേ വിഭാഗത്തിൽപ്പെടുത്തണമെന്നതിൽ ചോദ്യങ്ങൾ തയ്യാറാക്കുന്നത് കാർട്ടറുടെ ബുക്കിനെ ആധാരമാക്കിയാൽ തീർക്കും.

- | | | |
|--------------|-------|---|
| അദ്ധ്യായം 1 | I | Book Keeping up to Trial Balance |
| അദ്ധ്യായം 2 | II | Trading and Profit & Loss. Accounts and Balance sheet |
| അദ്ധ്യായം 5 | V | Depreciation, Sinking Fund, Reserves, Reserve Funds, Secret Reserve, |
| അദ്ധ്യായം 6 | VI | Bills of Exchange, Promissory Notes, Cheques |
| അദ്ധ്യായം 7 | VII | Portions relating to voyage Account. |
| അദ്ധ്യായം 9 | IX | Self Balancing Ledgers |
| അദ്ധ്യായം 10 | X | Capital and Revenue, Revenue Account, Receipts and Payments Accounts, Income and Expenditure Account. |
| അദ്ധ്യായം 16 | XVI | Manufacturing and working Accounts and cost Book Mining Company. |
| അദ്ധ്യായം 17 | XVII | Cost Accounts. |
| അദ്ധ്യായം 18 | XVIII | Double Accounts system |

കുറിപ്പ്: ആർ.എൻ. കാർട്ടറുടെ തുടർന്നുള്ള പതിപ്പുകളിൽ മുകളിൽ പറഞ്ഞിരിക്കുന്ന അദ്ധ്യായങ്ങൾക്ക് എന്തെങ്കിലും വ്യത്യാസം ഉണ്ടെങ്കിൽ ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ മറ്റുള്ള പതിപ്പുകളിലെ അദ്ധ്യായങ്ങൾ കൂടി വായിച്ചിരിക്കേണ്ടതാണ്
 3 Arithmetic and Mensuration - മെട്രിക്കുലേഷൻ അഥവാ എസ്.എസ്.എൽ.സി. നിലവാരത്തിലുള്ളത്. Pier Point cNn® 'Mensuration for Indian Schools and Colleges Part I' എന്ന പുസ്തകമാണ് ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്ക് ഈ വിഷയത്തിലുള്ള നിലവാര നിർണ്ണയത്തിനായി നിശ്ചയിച്ചിട്ടുള്ളത്.

കുറിപ്പ് : ഇതൊരു മത്സര പരീക്ഷയാണ്. അതിനാൽ ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ എല്ലാ വിഷയങ്ങളുടേയും പരീക്ഷ എഴുതേണ്ടതാണ്.

10. നിയമനാധികാരിയും പ്രോബേഷനും പരിശീലനവും
 ഡിവിഷണൽ അക്കൗണ്ടന്റ് തസ്തികയിലേക്കുള്ള നിയമനാധികാരി ഗവൺമെന്റ് ഫിനാൻസ് സെക്രട്ടറി ആയിരിക്കും. ഡിവിഷണൽ അക്കൗണ്ടന്റ് തസ്തികയിലേക്ക് നിയമിക്കപ്പെടുന്ന ആൾ ജോലിയിൽ പ്രവേശിക്കുന്ന തീയതി മുതൽ 12 മാസക്കാലം ഒരു പ്രായോഗിക പരിശീലനത്തിന് നിയോഗിക്കപ്പെടുന്നതാണ്. മേൽപ്പറഞ്ഞ പരിശീലനം വിജയകരമായി പൂർത്തിയാക്കുന്നത് മുതൽ തുടർച്ചയായ രണ്ട് വർഷത്തിനുള്ളിൽ ഒരു വർഷം പ്രോബേഷനിലായിരിക്കും. പരിശീലന കാലത്ത് ഒരു ട്രെയിനിക്ക് ഗവൺമെന്റ് സമയാസമയങ്ങളിൽ നിശ്ചയിക്കുന്ന തുക അലവൻസായി ലഭിക്കുന്നതാണ്.

**കാറ്റഗറി നമ്പർ: 149/2015
 ഹയർ സെക്കന്ററി സ്കൂൾ അദ്ധ്യാപകൻ
 (ജൂനിയർ) പൊളിറ്റിക്കൽ സയൻസ്
 ഹയർ സെക്കന്ററി വിദ്യാഭ്യാസം**

- ഒന്നാം എൻ.സി.എ. വിജ്ഞാപനം**
- 1 വകുപ്പ് :** ഹയർ സെക്കന്ററി വിദ്യാഭ്യാസം
2 ഉദ്യോഗപ്പേര് : ഹയർ സെക്കന്ററി സ്കൂൾ അദ്ധ്യാപകൻ (ജൂനിയർ) പൊളിറ്റിക്കൽ സയൻസ്
3 ശമ്പളം : ₹ 16180-29180/
4 ഒഴിവുകളുടെ എണ്ണം : ലാറ്റിൻ കാത്തലിക്/ ആംഗ്ലോ ഇന്ത്യൻ 1 (ഒന്ന്)
- മുകളിൽ കാണിച്ചിട്ടുള്ള ഒഴിവുകൾ ഇപ്പോൾ നിലവിലുള്ളതാണ്. ഈ വിജ്ഞാപന പ്രകാരം തയ്യാറാക്കപ്പെടുന്ന റാങ്ക് ലിസ്റ്റ് ഈ തസ്തികയുടെ 03.02.2012 ൽ നിലവിൽ വന്ന റാങ്ക് ലിസ്റ്റിന്റെ (കാറ്റഗറി നമ്പർ 346/2008, ഗസറ്റ് തീയതി 14.10.2008) കാലയളവിൽ ലാറ്റിൻ കാത്തലിക്/ ആംഗ്ലോ ഇന്ത്യൻ സമുദായക്കാർക്കുവേണ്ടി നീക്കിവെച്ചിട്ടുള്ള ഒഴിവുകളിലേയ്ക്കും ടി സമുദായങ്ങളിൽപ്പെട്ട ഉദ്യോഗാർത്ഥികളുടെ അഭാവത്തിൽ നികത്തപ്പെടാതെ വരുന്ന ഒഴിവുകളിലേയ്ക്കും നിയമന ശിപാർശയും നിയമനവും നടത്തുന്നതുവരെ പ്രാബല്യത്തിൽ ഉണ്ടായിരിക്കുന്നതാണ്.

5. നിയമന രീതി: നേരിട്ടുള്ള നിയമനം (ലാറ്റിൻ കാത്തലിക് / ആംഗ്ലോ ഇന്ത്യൻ സമുദായങ്ങളിൽ നിന്നുമാത്രം) **കുറിപ്പ് :** ലാറ്റിൻ കാത്തലിക് / ആംഗ്ലോ ഇന്ത്യൻ സമുദായങ്ങളിൽപ്പെടാത്ത ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ സമർപ്പിക്കുന്ന അപേക്ഷകൾ നിരസിക്കുന്നതാണ്. അങ്ങനെയുള്ളവർക്ക് അപേക്ഷ നിരസിച്ചുകൊണ്ടുള്ള അറിയിപ്പ് പ്രത്യേകമായി നൽകുന്നതല്ല.

6. പ്രായം : 20-43. ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ 02.01.1972 നും 01.01.1995 നും ഇടയിൽ ജനിച്ചവരായിരിക്കണം. (രണ്ട് തീയതികളും ഉൾപ്പെടെ)(പൊതുവ്യവസ്ഥകളിലെ ഖണ്ഡിക 2(i) ലെ ആനുകൂല്യം ഉൾപ്പെടെ).

- 7. യോഗ്യതകൾ**
- 1). കേരളത്തിലെ ഏതെങ്കിലും ഒരു സർവ്വകലാശാലയിൽ നിന്നും 50 ശതമാനം മാർക്കിൽ കുറയാതെ ബന്ധപ്പെട്ട വിഷയത്തിൽ നേടിയ ബിരുദാനന്തര ബിരുദമോ കേരളത്തിലെ ഏതെങ്കിലുമൊരു സർവ്വകലാശാല ബന്ധപ്പെട്ട വിഷയത്തിൽ തത്തുല്യമായി അംഗീകരിച്ച യോഗ്യതയോ നേടിയിരിക്കണം.
 2. (i) കേരളത്തിലെ ഏതെങ്കിലുമൊരു സർവ്വകലാശാലയിൽ നിന്നും റഗുലർ പഠനത്തിലൂടെ ബന്ധപ്പെട്ട വിഷയത്തിൽ നേടിയ ബി.എഡോ കേരളത്തിലെ ഏതെങ്കിലുമൊരു സർവ്വകലാശാല ബന്ധപ്പെട്ട വിഷയത്തിൽ തത്തുല്യമായി അംഗീകരിച്ച യോഗ്യതയോ ഉണ്ടായിരിക്കണം. (ii) ബന്ധപ്പെട്ട വിഷയത്തിൽ ബി.എഡ് ബിരുദം നേടിയിട്ടുള്ള ഉദ്യോഗാർത്ഥികളുടെ അഭാവത്തിൽ കേരളത്തിലെ ഏതെങ്കിലുമൊരു സർവ്വകലാശാലയിൽ നിന്നും, ബന്ധപ്പെട്ട ഫാക്കൽറ്റിയിൽ നേടിയ ബി.എഡ് ബിരുദം. [B.Ed. Degree acquired in the concerned faculty as specified in the Acts and Statutes of any of the universities in Kerala]

മുകളിൽ സൂചിപ്പിച്ച (i)ഉം (ii)ഉം വിഭാഗത്തിൽപ്പെട്ടവരുടെ അഭാവത്തിൽ

- (iii) കേരളത്തിലെ ഏതെങ്കിലും സർവ്വകലാശാലയിൽനിന്നും റഗുലർ പഠനത്തിലൂടെ ഏതെങ്കിലും വിഷയത്തിൽ നേടിയ ബി.എഡോ അല്ലെങ്കിൽ കേരളത്തിലെ ഏതെങ്കിലുമൊരു സർവ്വകലാശാല ഇതിന് തത്തുല്യമായി അംഗീകരിച്ച യോഗ്യതയോ ഉണ്ടായിരിക്കണം. കേരള സർക്കാർ നേരിട്ടോ കേരള സർക്കാർ അധികാരപ്പെടുത്തിയ ഒരു ഏജൻസി മുഖേനയോ ഹയർ സെക്കൻഡറി സ്കൂൾ അദ്ധ്യാപക നിയമനത്തിനായി നടത്തുന്ന സ്റ്റേറ്റ് എലിജിബിലിറ്റി ടെസ്റ്റ് (സെറ്റ്) പാസ്സായിരിക്കണം.

കുറിപ്പ് : 1 KS&SSR, Part II Rule 10(a)(ii) ബാധകമാണ്.

2 കേരളത്തിലെ ഏതെങ്കിലുമൊരു സർവ്വകലാശാല അംഗീകരിച്ച ബന്ധപ്പെട്ട വിഷയത്തിലുള്ള എം.എഡ് ബിരുദം കരസ്ഥമാക്കിയ ഉദ്യോഗാർത്ഥികളെ ബി.എഡ് യോഗ്യതയിൽ നിന്നും ഒഴിവാക്കിയിട്ടുണ്ട്.

പ്രത്യേക ഇളവുകൾ

1. കേരള സർക്കാർ നടത്തുന്ന കോളേജ് ലക്ചറർ തസ്തിക നിയമനത്തിന് ഏർപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ള സ്റ്റേറ്റ് എലിജിബിലിറ്റി ടെസ്റ്റ് ജയിച്ച ഉദ്യോഗാർത്ഥികളെ ഹയർ സെക്കൻഡറി സ്കൂൾ അദ്ധ്യാപക നിയമനത്തിന് നിഷ്കർഷിച്ചിരിക്കുന്ന സ്റ്റേറ്റ് എലിജിബിലിറ്റി ടെസ്റ്റ് (സെറ്റ്) ജയിക്കുന്നതിൽ നിന്നും ഒഴിവാക്കിയിട്ടുണ്ട്.
2. നാഷണൽ എലിജിബിലിറ്റി പരീക്ഷയോ ജൂനിയർ റിസർച്ച് ഫെല്ലോഷിപ്പോ ജയിച്ച ഉദ്യോഗാർത്ഥികളെ സ്റ്റേറ്റ് എലിജിബിലിറ്റി ടെസ്റ്റ് വിജയിക്കുന്നതിൽ നിന്നും ഒഴിവാക്കിയിട്ടുണ്ട്.
3. പി.എച്ച്.ഡി/എം.എഡ്./ കേരളത്തിലെ ഏതെങ്കിലും ഒരു സർവ്വകലാശാലയിൽ നിന്നും ബന്ധപ്പെട്ട വിഷയത്തിൽ നേടിയ എം.എഫിൽ അല്ലെങ്കിൽ തത്തുല്യ യോഗ്യതയോ നേടിയ ഉദ്യോഗാർത്ഥികളെ സ്റ്റേറ്റ് എലിജിബിലിറ്റി ടെസ്റ്റ് ജയിക്കണം എന്ന നിബന്ധനയിൽ നിന്നും ഒഴിവാക്കിയിട്ടുണ്ട്.
4. പൊതുവിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പിൽ ഹൈസ്കൂൾ തലത്തിൽ പത്തു വർഷത്തെ അംഗീകൃത അദ്ധ്യാപന പരിചയം പൂർത്തിയാക്കിയ അദ്ധ്യാപകരെ സ്റ്റേറ്റ് എലിജിബിലിറ്റി ടെസ്റ്റ് പാസ്സാകണമെന്ന നിബന്ധനയിൽ നിന്നും ഒഴിവാക്കുന്നതാണ്.

കുറിപ്പ് : ഹയർ സെക്കൻഡറി സ്കൂൾ ടീച്ചർ (ജൂനിയർ) എന്നതുകൊണ്ട് അർത്ഥമാക്കുന്നത് പാർട്ട് ടൈം ഹയർ സെക്കൻഡറി സ്കൂൾ അദ്ധ്യാപക തസ്തികയെന്നാണ്.

എൻസിഎ ഒഴിവുകളിലേക്ക് സംവരണ സമുദായങ്ങൾക്ക് നേരിട്ടുള്ള നിയമനം (ജില്ലാതലം)

**കാറ്റഗറി നമ്പർ: 150/2015 - 151/2015
 ലൈമാൻ
 പൊതുമാമത്ത് (ഇലക്ട്രിക്കൽ വിഭാഗം)
 എൻ.സി.എ വിജ്ഞാപനം**

- 1. വകുപ്പ് :** പൊതുമാമത്ത് (ഇലക്ട്രിക്കൽ വിഭാഗം)
2. ഉദ്യോഗപ്പേര് : ലൈമാൻ
3. ശമ്പളം : ₹ 9,940-16,580/
4. ഒഴിവുകളുടെ എണ്ണം : ജില്ലാടിസ്ഥാനത്തിൽ സമുദായം കാറ്റഗറി നം. ഒഴിവുകളുടെ എണ്ണം എൽ.സി/എ.ഐ 150/2015 ആലപ്പുഴ 1 (ഒന്ന്) ഒ.ബി.സി 151/2015 ആലപ്പുഴ 1 (ഒന്ന്)

ഈ വിജ്ഞാപനപ്രകാരം ഈ ജില്ലയിലേയ്ക്ക് പ്രത്യേക റാങ്ക് ലിസ്റ്റ് തയ്യാറാക്കുന്നതാണ്. ഇപ്രകാരം തയ്യാറാക്കപ്പെടുന്ന റാങ്ക് ലിസ്റ്റ് ഈ തസ്തികയ്ക്ക് താഴെപ്പറയുന്ന തീയതിയിൽ പ്രസിദ്ധീകരിച്ച റാങ്ക് ലിസ്റ്റിന്റെ കാലയളവിൽ മേൽപ്പറഞ്ഞ സമുദായത്തിനുവേണ്ടി നീക്കിവെച്ചിട്ടുള്ള ഒഴിവുകളിലേയ്ക്കും ആ സമുദായത്തിൽപ്പെട്ട ഉദ്യോഗാർത്ഥികളുടെ അഭാവത്തിൽ നികത്തപ്പെടാത്ത ഒഴിവുകളിലേയ്ക്കും ഉദ്യോഗാർത്ഥികളെ നിയമനശിപാർശചെയ്ത് നിയമനം നടത്തുന്നതുവരെ നിലവിലിരിക്കുന്നതാണ്.

| ജില്ലയുടെ പേര് | റാങ്ക് ലിസ്റ്റ് പ്രസിദ്ധപ്പെടുത്തിയ തീയതി | കാറ്റഗറി നമ്പർ |
|----------------|---|----------------|
| ആലപ്പുഴ | 02.04.2012 | 89/2008 |

5. നിയമന രീതി : നേരിട്ടുള്ള നിയമനം. (എൽ.സി/ എ.ഐ. ഒ.ബി.സി എന്നീ സംവരണ സമുദായങ്ങളിൽപ്പെട്ട ഉദ്യോഗാർത്ഥികളിൽ നിന്നു മാത്രം)

6. പ്രായം : 19-42. ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ 02.01.1973 നും 01.01.1995നും ഇടയിൽ ജനിച്ചവരായിരിക്കണം. (രണ്ടു തീയതികളും ഉൾപ്പെടെ). [പൊതു വ്യവസ്ഥകൾ ഖണ്ഡിക 2 (i) ലെ വയസ്സിളവ് ഉൾപ്പെടെയാണ്].

കുറിപ്പ്: യാതൊരു കാരണവശാലും ഉയർന്ന പ്രായപരിധി 50 (അൻപത്) വയസ്സ് കവിയാൻ പാടില്ല എന്ന വ്യവസ്ഥയ്ക്ക് വിധേയമായി ഉയർന്ന പ്രായപരിധിയിൽ അനുവദിച്ചിട്ടുള്ള പ്രത്യേക ആനുകൂല്യങ്ങൾക്ക് ഈ വിജ്ഞാപനത്തിന്റെ പാർട്ട് II-ലെ പൊതുവ്യവസ്ഥകൾ (ഖണ്ഡിക 2) നോക്കുക (ഖണ്ഡിക 2 (i) ഒഴികെ) .

7. യോഗ്യതകൾ :

- 1) എസ്.എസ്.എൽ.സി ജയിച്ചിരിക്കണം.
- 2) ഗവൺമെന്റ് അംഗീകൃത സ്ഥാപനത്തിൽ നിന്നും ഒരു വർഷത്തിൽ കുറയാതെയുള്ള പഠനത്തിനു ശേഷം ഇലക്ട്രിക്കൽ എഞ്ചിനീയറിംഗിൽ ലഭിച്ചിട്ടുള്ള സർട്ടിഫിക്കറ്റ്.

അല്ലെങ്കിൽ

സിറ്റി ആന്റ് ഗിൽഡ്സ് ഓഫ് ലണ്ടൻ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ടിൽ നിന്നും എ.സി ഇന്റർമീഡിയേറ്റ് ഗ്രേഡിലുള്ള ഇലക്ട്രിക്കൽ എഞ്ചിനീയറിംഗ് പരീക്ഷ ജയിച്ചിരിക്കണം (31.3.1985 നു ശേഷം ലഭിച്ച സർട്ടിഫിക്കറ്റ് സ്വീകാര്യമല്ല).

അല്ലെങ്കിൽ

ഇലക്ട്രിക്കൽ ലൈറ്റ് ആന്റ് പവറിലെ കെ.ജി.റ്റി.ഇ അല്ലെങ്കിൽ എം.ജി.റ്റി.ഇ സർട്ടിഫിക്കറ്റ് (ഹയർ)

അല്ലെങ്കിൽ

വാർ ടെക്നിക്കൽ ട്രെയിനിംഗ് സെന്ററിൽ നിന്നും ഇലക്ട്രീഷ്യനായോ, ലൈന്മാനായോ ലഭിച്ചിട്ടുള്ള ഗ്രേഡ് III സർട്ടിഫിക്കറ്റ്.

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

**കാറ്റഗറി നമ്പർ: 152/2015
 മെയിൽ വാർഡൻ
 പട്ടികജാതി വികസനം
 ഒന്നാം എൻ.സി.എ വിജ്ഞാപനം**

- 1. വകുപ്പ് :** പട്ടികജാതി വികസനം
2. ഉദ്യോഗപ്പേര് : മെയിൽ വാർഡൻ
3. ശമ്പളം : ₹ 9,190-15,780/
4. ഒഴിവുകളുടെ എണ്ണം : ജാതി അടിസ്ഥാനത്തിൽ കോഴിക്കോട് ഒ.ബി.സി 1 (ഒന്ന്)

കുറിപ്പ് : ഈ വിജ്ഞാപനപ്രകാരം കോഴിക്കോട് ജില്ലയിലേയ്ക്ക് പ്രത്യേക റാങ്ക് ലിസ്റ്റ് തയ്യാറാക്കുന്നതാണ്. ഇപ്രകാരം തയ്യാറാക്കപ്പെടുന്ന റാങ്ക് ലിസ്റ്റ് ഈ തസ്തികയ്ക്ക് താഴെപ്പറയുന്ന തീയതിയിൽ പ്രസിദ്ധീകരിച്ച റാങ്ക് ലിസ്റ്റിന്റെ കാലയളവിൽ മേൽപ്പറഞ്ഞ സമുദായത്തിനുവേണ്ടി നീക്കിവെച്ചിട്ടുള്ള ഒഴിവുകളിലേയ്ക്കും ആ സമുദായത്തിൽപ്പെട്ട ഉദ്യോഗാർത്ഥികളുടെ അഭാവത്തിൽ നികത്തപ്പെടാത്ത ഒഴിവുകളിലേയ്ക്കും ഉദ്യോഗാർത്ഥികളെ നിയമനശിപാർശ ചെയ്ത് നിയമനം നടത്തുന്നതുവരെ നിലവിലിരിക്കുന്നതാണ്.

| ജില്ലയുടെ പേര് | റാങ്ക് ലിസ്റ്റ് പ്രസിദ്ധപ്പെടുത്തിയ തീയതി | കാറ്റഗറി നമ്പർ |
|----------------|---|----------------|
| കോഴിക്കോട് | 17.09.2010 | 339/2008 |

5. നിയമന രീതി : നേരിട്ടുള്ള നിയമനം. (ഒ.ബി.സി സമുദായത്തിൽ നിന്നു മാത്രം)

6. പ്രായം : 18-39. ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ 02.01.1976നും 01.01.1997 നും ഇടയിൽ ജനിച്ചവരായിരിക്കണം. (രണ്ടു തീയതികളും ഉൾപ്പെടെ). [ഇത് പൊതു വ്യവസ്ഥകളിലെ ഖണ്ഡിക 2 (i) ലെ വയസ്സിളവ് ഉൾപ്പെടെയാണ്]

നോട്ട്: യാതൊരു കാരണവശാലും ഉയർന്ന പ്രായപരിധി 50 (അൻപത്) വയസ്സ് കവിയാൻ പാടില്ല എന്ന വ്യവസ്ഥയ്ക്ക് വിധേയമായി ഉയർന്ന പ്രായപരിധിയിൽ അനുവദിച്ചിട്ടുള്ള പ്രത്യേക ആനുകൂല്യങ്ങൾക്ക് ഈ വിജ്ഞാപനത്തിന്റെ പാർട്ട് i- II ലെ പൊതു വ്യവസ്ഥകൾ (ഖണ്ഡിക 2) നോക്കുക. (ഖണ്ഡിക 2 (i) ഒഴികെ).

7. യോഗ്യതകൾ : എസ്.എസ്.എൽ.സിയോ തത്തുല്യ പരീക്ഷയോ പാസ്സായിരിക്കണം.

കുറിപ്പ് : (i) സ്ത്രീകൾ ഈ ഉദ്യോഗത്തിന് അപേക്ഷിക്കുവാൻ അർഹരല്ല.
 (ii) KS & SSR Part II Rule 10 (a) ii ബാധകമാണ്.

പരീക്ഷാ കലണ്ടർ - 2015 ജൂലൈ

* Examination Time includes half an 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 കാറ്റഗറി നമ്പരും ഉദ്യോഗാർത്ഥികളുടെ എണ്ണവും | വകുപ്പ്/സ്ഥാപനം | സിലബസ് |
|--|---|--|--|--|
| 1 | 01/07/2015 Wednesday 07.30 AM* To 09.15 AM | TECHNICAL ASSISTANT 640/2014 | DRUGS CONTROL | Syllabus: An Objective Type Test (OMR Valuation) based on the qualification prescribed for the post, i.e., Degree in Chemistry (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 17/06/2015 |
| 2 | 02/07/2015 Thursday 07.30 AM* To 09.15 AM | PART TIME JUNIOR LANGUAGE TEACHER (URDU) 537/2013 WYD | EDUCATION | Syllabus: An Objective Type Test (OMR Valuation) based on the qualification prescribed for the post. (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) [Medium of Questions: Urdu] Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website www.keralapsc.gov.in from 18/06/2015 |
| 3 | 03/07/2015 Friday 07.30 AM* to 09.15 AM | WELDER 657/2014 | STATE WATER TRANSPORT | Syllabus: An Objective Type Test (OMR Valuation) based on the technical qualification prescribed for the post. Main Topics:- Questions based on NTC in Welding Trade (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 19/06/2015 |
| 4 | 04/07/2015 Saturday 01.30 PM* to 03.15 PM | LOWER DIVISION CLERK/ BILL COLLECTOR (BY TRANSFER) 203/2014 | GREATER COCHIN DEVELOPMENT AUTHORITY | Syllabus: An Objective Type Test (OMR Valuation) based on the qualification prescribed for the post. Main Topics:- Part I: General Knowledge, Current Affairs & Renaissance in Kerala Part II: General English Part III: Simple Arithmetic & Mental Ability (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) [Medium of Questions: Malayalam/Tamil/Kannada] Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website www.keralapsc.gov.in from 20/06/2015 |
| 5 | 04/07/2015 Saturday 01.30 PM* to 03.15 PM | MALE WARDEN (NCA NOTIFICATION) 523/2014 KGD - M | SCHEDULED CASTE DEVELOPMENT | Syllabus: An Objective Type Test (OMR Valuation) based on the qualification prescribed for the post. Main Topics:- Part I: General Knowledge, Current Affairs & Renaissance in Kerala Part II: General English Part III: Simple Arithmetic & Mental Ability (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) [Medium of Questions: Malayalam/Tamil/Kannada] Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website www.keralapsc.gov.in from 20/06/2015 |
| 6 | 04/07/2015 Saturday 01.30 PM* to 03.15 PM | SERGEANT 436/2014 TVM TSR KNR | VARIOUS | Syllabus: An Objective Type Test (OMR Valuation) based on the qualification prescribed for the post. Main Topics:- Part I: General Knowledge, Current Affairs & Renaissance in Kerala Part II: General English Part III: Simple Arithmetic & Mental Ability (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) [Medium of Questions: Malayalam/Tamil/Kannada] Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website www.keralapsc.gov.in from 20/06/2015 |
| 7 | 04/07/2015 Saturday 01.30 PM* to 03.15 PM | LOWER DIVISION CLERK (SR FOR SC/ST ONLY) 698/2014 TVM - ST, KTM - SC/ST, TSR- ST KKD- ST, WYD -ST, KNR - SC/ST | VARIOUS | Syllabus: An Objective Type Test (OMR Valuation) based on the qualification prescribed for the post. Main Topics:- Part I: General Knowledge, Current Affairs & Renaissance in Kerala Part II: General English Part III: Simple Arithmetic & Mental Ability (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) [Medium of Questions: Malayalam/Tamil/Kannada] Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website www.keralapsc.gov.in from 20/06/2015 |
| COMMON TEST FOR SL. Nos. 4 TO 7 ABOVE | | | | |
| 8 | 07/07/2015 Tuesday 07.30 AM* to 09.15 AM | ASSISTANT ENGINEER (MECHANICAL) 564/2014 | PLANTATION CORPORA TION OF KERALA LIMITED | Syllabus: An Objective Type Test (OMR Valuation) based on the qualification prescribed for the post Main Topics:- Part I: Questions based on Diploma in Mechanical Engineering 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 23/06/2015 |
| 9 | 08/07/2015 Wednesday 07.30 AM* to 09.15 AM | MUNICIPAL SECRETARY GRADE III (SR FOR SC/ST ONLY) 783/2014 Further Details regarding Main | URBAN AFFAIRS | Syllabus: An Objective Type Test (OMR Valuation) based on the qualification prescribed for the post. Main Topics:- Part I: Quantitative Aptitude Part II: Mental Ability & Test of Reasoning Part III: General Science Part IV: Current Affairs Part V: Facts About India Part VI: Facts About Kerala Part VII: Constitution of India and Civil Rights Part VIII: General English Part IX: Social Welfare |

| ക്രമ നം | തീയതി സമയം | തസ്തികയുടെ കാറ്റഗറി നമ്പറും | വകുപ്പ്/സ്ഥാപനം | സിലബസ് |
|--|---|---|---|--|
| | | Topics are available on the Website | | Schemes and Measures Part X: Information Technology and Cyber Laws (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 24/06/2015 |
| 10 | 09/07/2015 Thursday 07.30 AM* to 09.15 AM | ASSISTANT ENGINEER (CIVIL) (PART I - DIRECT RECRUITMENT) 99/2014 | LOCAL SELF GOVERNMENT | Syllabus: An Objective Type Test (OMR Valuation) based on the qualification prescribed for the post. (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 25/06/2015 |
| 11 | 09/07/2015 Thursday 07.30 AM* to 09.15 AM | ASSISTANT ENGINEER (CIVIL) (PART II - BY DIRECT RECRUITMENT FROM AMONG MEMBERS IN THE LOCAL SELF GOVERNMENT ENGINEERING SUBORDINATE SERVICE) 100/2014 | LOCAL SELF GOVERNMENT | Syllabus: An Objective Type Test (OMR Valuation) based on the qualification prescribed for the post. (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 25/06/2015 |
| 12 | 09/07/2015 Thursday 07.30 AM* to 09.15 AM | ASSISTANT ENGINEER (CIVIL) (DIRECT RECRUITMENT) 101/2014 | PWD/IRRIGATION | Syllabus: An Objective Type Test (OMR Valuation) based on the qualification prescribed for the post. (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 25/06/2015 |
| 13 | 09/07/2015 Thursday 07.30 AM* to 09.15 AM | ASSISTANT ENGINEER (CIVIL) (DIRECT RECRUITMENT FROM DEPARTMENTAL CANDIDATES OF PWD ONLY) 102/2014 | PWD/IRRIGATION | Syllabus: An Objective Type Test (OMR Valuation) based on the qualification prescribed for the post. (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 25/06/2015 |
| 14 | 09/07/2015 Thursday 07.30 AM* to 09.15 AM | ASSISTANT ENGINEER (CIVIL) (DIRECT RECRUITMENT FROM DEPARTMENTAL CANDIDATES IRRIGATION DEPARTMENT ONLY) 103/2014 | PWD/IRRIGATION | Syllabus: An Objective Type Test (OMR Valuation) based on the qualification prescribed for the post. (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 25/06/2015 |
| COMMON TEST FOR SL. Nos. 10 TO 14 ABOVE | | | | |
| 15 | 10/07/2015 Friday 07.30 AM* to 09.15 AM | CHIEF INTERNAL AUDITOR 453/2013 Further Details regarding Main Topics are available on the Website | KERALA STATE ELECTRICITY BOARD | Syllabus: An Objective Type Test (OMR Valuation) based on the qualification prescribed for the post. Main Topics:- Part I: Questions based on qualification prescribed 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 26/06/2015 |
| 16 | 14/07/2015 Tuesday 07.30 AM* to 09.15 AM | COMPUTER OPERATOR 390/2013 Further Details regarding Main Topics are available on the Website | KIRTADS | Syllabus: An Objective Type Test (OMR Valuation) based on the qualification prescribed for the post. Main Topics:- Part I: Questions based on qualification prescribed 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 30/06/2015 |
| 17 | 15/07/2015 Wednesday 07.30 AM* to 09.15 AM | PERSONNEL OFFICER (PARTI- GENERAL CATEGORY) 573/2012 Further Details regarding Main Topics are available on the Website | KERALA CO-OPERATIVE MILK MARKETING FEDERATION LIMITED | Syllabus: An Objective Type Test (OMR Valuation) based on the qualification prescribed for the post. Main Topics:- Part I: Questions based on qualification prescribed 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 01/07/2015 |
| 18 | 16/07/2015 Thursday 07.30 AM* to 09.15 AM | FOREMAN (PRESSURE DIE CASTING UNIT) 276/2014 | KERALA SMALL INDUSTRIES DEVELOPMENT CORPORATION LIMITED (SIDCO) | Syllabus: An Objective Type Test (OMR Valuation) based on the qualification prescribed for the post. Main Topics:- Part I: Questions based on Diploma in Mechanical Engineering Part II: Questions based on Experience 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 02/07/2015 |
| 19 | 17/07/2015 Friday 07.30 AM* to 09.15 AM | ELECTRICIAN 262/2013 | KERALA STATE FILM DEVELOPMENT CORPORATION LIMITED | Syllabus: An Objective Type Test (OMR Valuation) based on the qualification prescribed for the post. Main Topics:- Part I: Questions based on technical 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 03/07/2015 |

| ക്രമ നം | തീയതി സമയം | തസ്തികയുടെ കോഡ്/നമ്പർ | വകുപ്പ്/സ്ഥാപനം | സിലബസ് |
|---|---|--|---|--|
| 20 | 21/07/2015 Tuesday 07.30 AM* to 09.15 AM | PRINCIPAL INFORMATION OFFICER 411/2014 | KERALA WATER AUTHORITY | Syllabus: An Objective Type Test (OMR Valuation) based on the qualification prescribed for the post. Main Topics:- Part I: Questions based on Degree in Journalism 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 07/07/2015 |
| 21 | 22/07/2015 Wednesday 07.30 AM* to 09.15 AM | HIGH SCHOOL ASSISTANT (ENGLISH) (NCA NOTIFICATION) 407/2012 KNR - LC/AI, IDK- LC/AI Further Details regarding Main Topics are available on the Website | EDUCATION | Syllabus: An Objective Type Test (OMR Valuation) based on the qualification prescribed for the post. Main Topics:-Part A Module I: Renaissance & Freedom Movement Module II: General Knowledge & Current Affairs Module III: Methodology of teaching Part B Module I to VIII: Questions based on qualification prescribed (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 08/07/2015 |
| 22 | 22/07/2015 Wednesday 07.30 AM* to 09.15 AM | HIGH SCHOOL ASSISTANT (ENGLISH) 664/2012 TVM, KLM, PTA, ALP, KTM, IDK, EKM TSR, PKD, MPM, KKD, WYD, KNR, KGD Further Details regarding Main Topics are available on the Website | EDUCATION | Syllabus: An Objective Type Test (OMR Valuation) based on the qualification prescribed for the post. Main Topics:-Part A Module I: Renaissance & Freedom Movement Module II: General Knowledge & Current Affairs Module III: Methodology of teaching Part B Module I to VIII: Questions based on qualification prescribed (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 08/07/2015 |
| 23 | 22/07/2015 Wednesday 07.30 AM* to 09.15 AM | HIGH SCHOOL ASSISTANT (ENGLISH) (NCA NOTIFICATION) 238/2013 IDK - M Further Details regarding Main Topics are available on the Website | EDUCATION | Syllabus: An Objective Type Test (OMR Valuation) based on the qualification prescribed for the post. Main Topics:-Part A Module I: Renaissance & Freedom Movement Module II: General Knowledge & Current Affairs Module III: Methodology of teaching Part B Module I to VIII: Questions based on qualification prescribed (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 08/07/2015 |
| COMMON TEST FOR SL. Nos. 21, 22 & 23 ABOVE | | | | |
| 24 | 23/07/2015 Thursday 07.30 AM* to 09.15 AM | HIGH SCHOOL ASSISTANT (MALAYALAM) 663/2012 TVM, KLM, PTA, ALP, KTM, IDK, EKM, TSR, PKD, MPM, KKD, WYD, KNR, KGD Further Details regarding Main Topics are available on the Website | EDUCATION | Syllabus: An Objective Type Test (OMR Valuation) based on the qualification prescribed for the post. Main Topics:- Part A Module I : Renaissance & Freedom Movement Module II: General Knowledge & Current Affairs Module III: Methodology of teaching Part B Module I to VIII: Questions based on qualification prescribed (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) (Medium of Questions: Part A - English, Part B - Malayalam) Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website www.keralapsc.gov.in from 09/07/2015 |
| 25 | 24/07/2015 Friday 07.30 AM* to 09.15 AM | HIGH SCHOOL ASSISTANT (HINDI) 662/2012 TVM, KLM, PTA, ALP, KTM, IDK, EKM TSR, PKD, MPM, KKD, WYD, KNR, KGD Further Details regarding Main Topics are available on the Website | EDUCATION | Syllabus: An Objective Type Test (OMR Valuation) based on the qualification prescribed for the post. Main Topics:-Part A Module I: Renaissance & Freedom Movement Module II: General Knowledge & Current Affairs Module III: Methodology of teaching Part B Module I to VIII: Questions based on qualification prescribed (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) (Medium of Questions: Part A - English, Part B - Hindi) Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website www.keralapsc.gov.in from 10/07/2015 |
| 26 | 24/07/2015 Friday 07.30 AM* to 09.15 AM | HIGH SCHOOL ASSISTANT (HINDI) (NCA NOTIFICATION) 231/2014 TSR - HN Further Details regarding Main Topics are available on the Website | EDUCATION | Syllabus: An Objective Type Test (OMR Valuation) based on the qualification prescribed for the post. Main Topics:-Part A Module I: Renaissance & Freedom Movement Module II: General Knowledge & Current Affairs Module III: Methodology of teaching Part B Module I to VIII: Questions based on qualification prescribed (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) (Medium of Questions: Part A - English, Part B - Hindi) Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website www.keralapsc.gov.in from 10/07/2015 |
| COMMON TEST FOR SL. Nos. 25 & 26 ABOVE | | | | |
| 27 | 25/07/2015 Saturday 01.30 PM* to 03.15 PM | ASSISTANT GRADE III CLERK/LD CLERK/JUNIOR CLERK/CASHIER/JUNIOR ASSISTANT (NCA NOTIFICATION FOR PHYSICALLY HANDICAPPED) 613/2012 Further Details regarding Main Topics are available on the Website | VARIOUS GOVERNMENT OWNED COMPANIES/ CORPORATIONS/BOARDS | Syllabus: An Objective Type Test (OMR Valuation) based on the qualification prescribed for the post. Main Topics:- Part I: Quantitative Aptitude Part II: Mental Ability & Test of Reasoning Part III: General Science Part IV: Current Affairs Part V : Facts About India Part VI: Facts About Kerala Part VII: Constitution of India and Civil Rights Part VIII: General English Part IX: Social Welfare Schemes and Measures Part X: Information Technology and Cyber Laws (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 10/07/2015 |

| ക്രമ നം | തീയതി സമയം | തസ്തികയുടെ കാര്യത്തി നമ്പരം | വകുപ്പ്/ സ്ഥാപനം | സിലബസ് |
|---|---|---|--|--|
| 28 | 25/07/2015 Saturday 01.30 PM* to 03.15 PM | SENIOR SUPERINTENDENT/ ASSISTANT DISTRICT LOTTERY OFFICER (SPECIAL RECRUITMENT FOR ST ONLY) 299/2014 Further Details regarding Main Topics are available on the Website | STATE LOTTERIES | Syllabus: An Objective Type Test (OMR Valuation) based on the qualification prescribed for the post. Main Topics:- Part I: Quantitative Aptitude Part II: Mental Ability & Test of Reasoning Part III: General Science Part IV: Current Affairs Part V : Facts About India Part VI: Facts About Kerala Part VII: Constitution of India and Civil Rights Part VIII: General English Part IX: Social Welfare Schemes and Measures Part X: Information Technology and Cyber Laws (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 10/07/2015 |
| 29 | 25/07/2015 Saturday 01.30 PM* to 03.15 PM | ASSISTANT GRADE II 426/2014 Further Details regarding Main Topics are available on the Website | KERALA STATE BEVERAGES (MANUFACTURING & MARKE TING) CORPORA TION LIMITED | Syllabus: An Objective Type Test (OMR Valuation) based on the qualification prescribed for the post. Main Topics:- Part I: Quantitative Aptitude Part II: Mental Ability & Test of Reasoning Part III: General Science Part IV: Current Affairs Part V : Facts About India Part VI: Facts About Kerala Part VII: Constitution of India and Civil Rights Part VIII: General English Part IX: Social Welfare Schemes and Measures Part X: Information Technology and Cyber Laws (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 10/07/2015 |
| COMMON TEST FOR SL. Nos. 27, 28 & 29 ABOVE | | | | |
| 30 | 28/07/2015 Tuesday 07.30 AM* to 09.15 AM | ELECTRICIAN GRADE II 533/2013 PKD | PRINTING (GOVERNMENT PRESS) | Syllabus: An Objective Type Test (OMR Valuation) based on the qualification prescribed for the post. Main Topics:- Part I: Questions based on technical 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 14/07/2015 |
| 31 | 29/07/2015 Wednesday 07.30 AM* to 09.15 AM | ASSISTANT PROJECT ENGINEER 4/2014 Further Details regarding Main Topics are available on the Website | KERALA LAND DEVELOPMENT CORPORA TION LIMITED | Syllabus: An Objective Type Test (OMR Valuation) based on the qualification prescribed for the post. Main Topics:- Part I: Questions based on qualification prescribed 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 15/07/2015 |
| 32 | 30/07/2015 Thursday 07.30 AM* to 09.15 AM | ASSISTANT ENGINEER (CIVIL) 159/2013 | ARCHAEOLOGY | Syllabus: An Objective Type Test (OMR Valuation) based on the qualification prescribed for the post. (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 16/07/2015 |
| 33 | 30/07/2015 Thursday 07.30 AM* to 09.15 AM | ASSISTANT ENGINEER (CIVIL)/ HEAD DRAFTSMAN (CIVIL) 505/2013 | AGRICULTURE (ENGINEERING WING) | Syllabus: An Objective Type Test (OMR Valuation) based on the qualification prescribed for the post. (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 16/07/2015 |
| COMMON TEST FOR SL. Nos. 32 & 33 ABOVE | | | | |
| 34 | 31/07/2015 Friday 07.30 AM* to 09.15 AM | ELECTRIC LINEMAN 623/2012 | PLANTATION CORPORATION OF KERALA LIMITED | Syllabus: An Objective Type Test (OMR Valuation) based on the qualification prescribed for the post. Main Topics:- Part I: Questions based on qualification prescribed Part II: General Knowledge, Current Affairs & Renaissance in Kerala (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) [Medium of Questions: Malayalam/Tamil/Kannada) Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website www.keralapsc.gov.in from 17/07/2015 |

NOTE:- i) 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. Candidates who fail to produce Original Identity Proof will not be permitted to attend the examination.

Thiruvananthapuram,
12/05/2015

S. VIJAYADAS
CONTROLLER OF EXAMINATIONS KERALA PUBLIC SERVICE COMMISSION



FOCUS

R.C.Suresh Kumar

ഗ്രാമവികസന വകുപ്പിൽ ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി, നഗരകാര്യവകുപ്പിൽ മുനിസിപ്പൽ സെക്രട്ടറി ഗ്രേഡ്-3 എന്നീ തസ്തികകൾക്കായി ജൂൺ 27-ന് നടക്കുന്ന പൊതുപരീക്ഷയ്ക്ക് തയ്യാറെടുക്കാൻ സഹായകമായ വിവരങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുത്തിയാണ് ഈ ലക്കം പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നത്. ഇന്ത്യയിലെ ആസൂത്രണം, ഗ്രാമവികസനം, സാമൂഹികക്ഷേമ പദ്ധതികൾ എന്നിവയെക്കുറിച്ച് സമഗ്രമായ വിവരങ്ങൾ ഈ ലക്കത്തിന്റെ പ്രത്യേകതയാണ്. ദീർഘ മാതൃകാ ചോദ്യങ്ങളുമുണ്ട്.

ഇന്ത്യയിലെ ആസൂത്രണം

സാമ്പത്തിക ആസൂത്രണത്തിനുള്ള ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ ഉദ്യമം നടത്തിയ എം.വി. ശശിമൂർത്തിയാണ് ഇന്ത്യയിലെ ആസൂത്രണത്തിന്റെ പിതാവ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്. 1934-ൽ പ്രസിദ്ധീകരിച്ച അദ്ദേഹത്തിന്റെ പ്ലാൻഡ് ഇക്കോണമി ഫോർ ഇന്ത്യ എന്ന പുസ്തകം ഈ രംഗത്ത് ഏറെ ആശയങ്ങൾ പകർന്നു.

സുഭാഷ് ചന്ദ്രബോസ് കോൺഗ്രസ് അധ്യക്ഷനായിരിക്കെ 1938-ൽ രൂപം നൽകിയ ദേശീയ ആസൂത്രണ സമിതിയുടെ അധ്യക്ഷനായി നിയോഗിച്ചത് ജവാഹർലാൽ നെഹ്രുവിനെയാണ്.

ജെ.ആർ.ഡി. ടാറ്റ, ജി.ഡി. ബിർള തുടങ്ങിയ എട്ട് വ്യവസായികൾ ചേർന്ന് അവതരിപ്പിച്ച ആസൂത്രണ പദ്ധതിയാണ് ബോംബെ പ്ലാൻ എന്നറിയപ്പെടുന്നത് (1944). ഗാന്ധിയൻ പ്ലാൻ അവതരിപ്പിച്ചത് ശ്രീമൻ നാരായൺ അഗർവാളാണ് (1944).

മാനവേദന നാഥ് റോയിയാണ് പീപ്പിൾസ് പ്ലാൻ അവതരിപ്പിച്ചത് (1945). ജയപ്രകാശ് നാരായൺ 1950-ൽ സർവ്വോദയ പ്ലാൻ അവതരിപ്പിച്ചു.

ഭരണഘടനയുടെ ഏഴാം ഷെഡ്യൂളിലെ കൺകറന്റ് ലിസ്റ്റിലാണ് സാമ്പത്തിക ആസൂത്രണം ഉൾപ്പെടുന്നത്.

ആസൂത്രണ കമ്മീഷൻ (Planning Commission)

1950 മാർച്ചിൽ യൂണിയൻ ക്യാബിനറ്റിന്റെ എക്സിക്യൂട്ടീവ് ഓർഡറിലൂടെയാണ് ആസൂത്രണ കമ്മീഷൻ നിലവിൽവന്നത്. ഇന്ത്യയിലെ സാമ്പത്തിക സാമൂഹിക വികസനസംഗ്രഹത്തിനുള്ള ഉന്നത സമിതിയായിരുന്നു ഇത്. ആസൂത്രണ കമ്മീഷൻ ഒരു extra constitutional body ആയിരുന്നു. ഭരണഘടന പ്രകാരമോ പാർലമെന്റ് പാസാക്കിയ നിയമത്തിലൂടെയോ രൂപവൽക്കരിക്കപ്പെട്ട ഒന്നല്ലാത്തതിനാലാണ് ഇപ്രകാരം വിശേഷിപ്പിക്കപ്പെട്ടത്. ഫലത്തിൽ, ആസൂത്രണ കമ്മീഷന്റെ സഭാവും ഒരു ഉപദേശക സമിതിയുടേതായിരുന്നു. ഡൽഹിയിലെ യോജനാ ഭവനായിരുന്നു ആസൂത്രണ കമ്മീഷന്റെ ആസ്ഥാനം. ആസൂ



ത്രണ കമ്മീഷന്റെ എക്സ്-ഒഫീഷ്യോ അധ്യക്ഷൻ പ്രധാനമന്ത്രിയായിരുന്നു. ആസൂത്രണ കമ്മീഷൻ ഒരു ഉപാധ്യക്ഷൻ ഉണ്ടായിരുന്നു. അദ്ദേഹമായിരുന്നു അതിന്റെ മുഴുവൻസമയ എക്സിക്യൂട്ടീവ് മേധാവി. പഞ്ചവത്സര പദ്ധതിയുടെ കരട് യൂണിയൻ ക്യാബിനറ്റിന് മുമ്പാകെ സമർപ്പിക്കേണ്ടത് ഉപാധ്യക്ഷനായിരുന്നു. ആസൂത്രണ കമ്മീഷൻ ഉപാധ്യക്ഷൻ ക്യാബിനറ്റ് മന്ത്രിയുടെ റാങ്കാണ് ഉണ്ടായിരുന്നത്.

ആസൂത്രണ കമ്മീഷന്റെ ആദ്യ അധ്യക്ഷൻ (ചെയർമാൻ) ജവാഹർലാൽ നെഹ്രുവാണ്. പ്ലാനിങ് കമ്മീഷന്റെ വൈസ് ചെയർമാനായ ശേഷം ഇന്ത്യൻ പ്രധാനമന്ത്രിയായ ആദ്യ വ്യക്തി നരസിംഹറാവുവും രണ്ടാമത്തേത് മൻമോഹൻ സിങ്ങുമാണ്.

പ്ലാനിങ് കമ്മീഷന്റെ വൈസ് ചെയർമാനായ ശേഷം ഇന്ത്യൻ പ്രസിഡന്റായ വ്യക്തിയാണ് പ്രണാബ്കുമാർ മുഖർജി.

ആസൂത്രണ കമ്മീഷന്റെ അധ്യക്ഷ പദവി വഹിച്ച ഏക വനിതയായ ഇന്ദിരാഗാന്ധിയാണ് ഏറ്റവും കൂടുതൽ കാലം ആ പദവി വഹിച്ചിട്ടുള്ളത്. തുടർച്ചയായി ഏറ്റവും കൂടുതൽ കാലം ആസൂത്രണ കമ്മീഷന്റെ അധ്യക്ഷ പദവി വഹിച്ചത് ജവാഹർലാൽ നെഹ്രുവാണ്.

2014-ൽ അധികാരത്തിൽവന്ന നരേന്ദ്ര മോദി സർക്കാർ ആസൂത്രണകമ്മീഷൻ നിർത്തലാക്കുകയും തൽസ്ഥാനത്ത് നീതി ആയോഗ് നടപ്പിലാക്കുകയും ചെയ്തു.

ദേശീയ വികസന സമിതി (National Development Council)

പാർലമെന്റിൽ അവതരിപ്പിക്കുന്നതിന് മുമ്പ് പഞ്ചവത്സര പദ്ധതികൾക്ക് അന്തിമ അംഗീകാരം നൽകുന്നത് ദേശീയ വികസന സമിതിയാണ്. 1952 ഓഗസ്റ്റിൽ ഒരു എക്സിക്യൂട്ടീവ് ഓർഡർ വഴിയാണ് ദേശീയ വികസന സമിതി രൂപവൽക്കൃതമായത്. ഇതും ഒരു extra constitutional body ആണ്.

പ്രധാനമന്ത്രി, എല്ലാ യൂണിയൻ ക്യാബിനറ്റ് മന്ത്രിമാർ, എല്ലാ സംസ്ഥാനങ്ങളിലെയും മുഖ്യമന്ത്രിമാർ, കേന്ദ്ര ഭരണപ്രദേശങ്ങളിലെ അഡ്മിനിസ്ട്രേറ്റർമാർ, പ്ലാനിങ് കമ്മീഷൻ അംഗങ്ങൾ എന്നിവർ ഉൾപ്പെടുന്നതാണ് ദേശീയ വികസന സമിതി. സാമ്പത്തിക ആസൂത്രണത്തിൽ നയപരമായ തീരുമാനമെടുക്കുന്നതിന് പാർലമെന്റ് കഴിഞ്ഞാൽ ഏറ്റവും ഉയർന്ന സമിതിയാണിത്.

നീതി ആയോഗ് (Policy Commission)

നീതി ആയോഗ് എന്നതിന്റെ പൂർണ്ണരൂപം National Institution for Transforming India Aayog എന്നാണ്. കേന്ദ്ര, സംസ്ഥാന സർക്കാരുകൾക്ക് ആവശ്യമായ തന്ത്രപരവും സാങ്കേതികവുമായ ഉപദേശം നൽകുക എന്നതാണ് നീതി ആയോഗിന്റെ ധർമ്മം. പ്രധാന മന്ത്രിയാണ് നീതി ആയോഗിന്റെ ചെയർപേഴ്സൺ.

2014 ഓഗസ്റ്റ് 13-നാണ് ആസൂത്രണ കമ്മീഷൻ നിർത്തലാക്കുന്നത് സംബന്ധിച്ച പ്രഖ്യാപനം കേന്ദ്ര സർക്കാർ നടത്തിയത്. ചൈനയിലെ നാഷണൽ ഡെവലപ്മെന്റ് ആൻഡ് റിഫോംസ് കമ്മീഷന്റെ മാതൃകയിൽ ആസൂത്രണ കമ്മീഷനു പകരമായി ഒരു സംവിധാനം നടപ്പിലാക്കുമെന്ന് 2014 ഓഗസ്റ്റ് 15ന് മോദി പരാമർശിച്ചു.

2015 ജനുവരി ഒന്നിനാണ് നീതി ആയോഗിന്റെ രൂപവൽക്കരണം പ്രഖ്യാപിച്ചത്. 2015 ഫെബ്രുവരി 7-നാണ് നീതി ആയോഗിന്റെ ആദ്യ യോഗം നടന്നത്.

നീതി ആയോഗിന്റെ ഗവേണിങ് കൗൺസിലിൽ എല്ലാ സംസ്ഥാനങ്ങളുടെയും നിയമസഭയുള്ള കേന്ദ്ര ഭരണ പ്രദേശങ്ങളുടെയും മുഖ്യമന്ത്രിമാരും കേന്ദ്രഭരണ പ്രദേശങ്ങളുടെ ലഫ്റ്റനന്റ് ഗവർണർമാരും ഉൾപ്പെടുന്നു.



നീതി ആയോഗിൽ ഒരു വൈസ് ചെയർപേഴ്സണും രണ്ട് ഫുൾ ടൈം അംഗങ്ങളും രണ്ട് പാർട്ടി ടൈം അംഗങ്ങളും ഒരു ചീഫ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് ഓഫീസറും പ്രധാനമന്ത്രി നാമനിർദ്ദേശം ചെയ്യുന്ന കേന്ദ്രമന്ത്രിമാരായ നാല് എക്സ് ഒഫീഷ്യോ അംഗങ്ങളും ഉണ്ട്.

നീതി ആയോഗിന്റെ ആദ്യ ചെയർപേഴ്സൺ നരേന്ദ്ര മോദിയാണ്. അരവിന്ദ് പനഗരിയ ആണ് ആദ്യ വൈസ് ചെയർപേഴ്സൺ. സിന്ധുശ്രീ ഖുള്ളർ ആണ് ചീഫ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് ഓഫീസർ.

പഞ്ചവത്സര പദ്ധതികൾ

ജവാഹർലാൽ നെഹ്രുവിനെയാണ് ഇന്ത്യൻ പഞ്ചവത്സര പദ്ധതികളുടെ പിതാവ് എന്നു വിശേഷിപ്പിക്കുന്നത്. സോവിയറ്റ് യൂണിയനെ മാതൃകയാക്കിയാണ് ഈ വികസനതന്ത്രം ഇന്ത്യയിൽ നടപ്പാക്കിയത്. ആസൂത്രണ കമ്മീഷനാണ് പഞ്ചവത്സര പദ്ധതികളുടെ രൂപരേഖ തയ്യാറാക്കിയിരുന്നത്.

ഒന്നാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതി

ഒന്നാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കിയത് 1951-56 കാലയളവിലാണ്. പ്രൈമറി സെക്ടറിന് അഥവാ കാർഷികവികസനത്തിനാണ് ഈ പദ്ധതിയിൽ പ്രാധാന്യം നൽകിയത്. ഹാറോഡ് ഡോമർ മാതൃക (Harrod-Domar model) യിലാണ് പദ്ധതി നടപ്പാക്കിയത്.



ലക്ഷ്യമിട്ട വളർച്ചാനിരക്ക് 2.1 ശതമാനവും കൈവരിച്ചത് 3.6 ശതമാനവുമാണ്. ഡെസർട്ട് ഡെവലപ്മെന്റ് പ്രോഗ്രാം, നാഷണൽ എക്സ്റ്റൻഷൻ സ്കീം എന്നീ പദ്ധതികൾ ആരംഭിച്ചതും വിവിധോദ്ദേശ്യ ജലസേചന പദ്ധതികളായ ഭക്രാനാഗൽ, ഹിരാക്കുഡ്, ദാമോദർ വാലി പദ്ധതികൾ നടപ്പാക്കിയത് ഒന്നാം പദ്ധതിക്കാലത്താണ്. പദ്ധതിയുടെ അടങ്കൽ തുക 2069 കോടിയായിരുന്നെങ്കിലും പിന്നീട് 2378 കോടിയായി ഉയർത്തി.

രണ്ടാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതി

വ്യവസായത്തിന് പ്രാധാന്യം നൽകിയ രണ്ടാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതി 1956-61 കാലയളവിൽ നടപ്പാക്കി. പ്രശസ്ത സ്ഥിതിവിവരശാസ്ത്ര വിദഗ്ധനായ പി.സി.മഹലനോബിസ് 1953-ൽ രൂപകല്പന ചെയ്ത മഹലനോബിസ് മാതൃകയിൽ നടപ്പാക്കിയ പദ്ധതി 4.5 ശതമാനം വളർച്ച ലക്ഷ്യമിട്ടെങ്കിലും 4.27 ശതമാനമാണ് കൈവരിച്ചത്. ഇൻഡസ്ട്രി ആന്റ് ട്രാൻസ്പോർട്ട് പ്ലാൻ എന്നറിയപ്പെട്ട ഈ പദ്ധതി



യുടെ കാലത്താണ് റൂർക്കേല, ഭിലായ്, ദുർഗാപുർ സ്റ്റീൽ പ്ലാന്റുകൾ ആരംഭിച്ചത്. ബംഗാളിലെ ചിത്തരഞ്ജൻ കോച്ച് ഫാക്ടറിയും തമിഴ്നാട്ടിലെ പെരമ്പുരിലുള്ള കോച്ച് ഫാക്ടറിയും തുടങ്ങിയത് ഈ പദ്ധതി കാലത്താണ്. രണ്ടാം പദ്ധതിയുടെ അവസാനത്തോടെയാണ് സാങ്കേതിക വിദ്യാഭ്യാസരംഗത്തെ അത്യുന്നത വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങളായ അഞ്ച് ഐ.ഐ.ടി.കൾ (Indian Institutes of Technology) ഇന്ത്യയിൽ സ്ഥാപിച്ചത്. ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ രംഗത്തിന് ശക്തി പകരുന്നതിന് യൂണിവേഴ്സിറ്റി ഗ്രാന്റ്സ് കമ്മീഷൻ സ്ഥാപിച്ചതും രണ്ടാം പദ്ധതിക്കാലത്താണ്. കൽക്കരി ഉൽപാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കുകയും വടക്കുകിഴക്ക് മേഖലയിൽ കൂടുതൽ റെയിൽപ്പാതകൾ നിർമ്മിക്കുകയും ചെയ്തു. പ്രമുഖ ഗവേഷണകേന്ദ്രമായ ടാറ്റ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ഫണ്ടമെന്റൽ റിസർച്ച് സ്ഥാപിതമായി. 1956-ൽ ഇന്ത്യ വ്യവസായ നയം പ്രഖ്യാപിച്ചു.

മൂന്നാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതി

മൂന്നാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതി ഊന്നൽ നൽകിയത് സ്വയം പര്യാപ്ത സാമ്പത്തിക വ്യവസ്ഥയ്ക്കാണ്. കൃഷിക്കും വ്യവസായത്തിനും തുല്യപരിഗണന നൽകി 1961-66 കാലയളവിൽ നടപ്പാക്കിയ പദ്ധതി 5.6 ശതമാനം വളർച്ചയാണ് ലക്ഷ്യമിട്ടത്. എന്നാൽ, പല കാരണങ്ങളാലും ലക്ഷ്യം കൈവരിക്കാൻ സാധിച്ചില്ല. കൈവരിച്ച ലക്ഷ്യം 2.4 ശതമാനമാണ്. ധാരാളം പ്രൈമറി വിദ്യാലയങ്ങൾ ഗ്രാമീണ മേഖലയിൽ സ്ഥാപിക്കുകയും കാർഷിക പുരോഗതിയിൽ വിപ്ലവം സൃഷ്ടിച്ച ഹരിത വിപ്ലവത്തിന് തുടക്കം കുറിക്കുകയും ചെയ്ത ഈ പദ്ധതി കാലയളവിലാണ് 1962-ലെ ഇന്ത്യ യുദ്ധം നടന്നത്.

മൂന്നാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതിയുടെ പരാജയം കാരണം തുടർന്നുള്ള മൂന്ന് സാമ്പത്തിക വർഷങ്ങളിൽ രാജ്യത്ത് വാർഷിക പദ്ധതികളാണ് നടപ്പാക്കിയത്. ഈ കാലഘട്ടം പ്ലാൻ ഹോളിലേ എന്നാണ് അറിയപ്പെടുന്നത്. രൂക്ഷമായ വരൾച്ച, രൂപയുടെ മുഖ്യത്തകർച്ച എന്നിവയും സമ്പദ്വ്യവസ്ഥയെ പ്രതികൂലമായി ബാധിച്ചു.

നാലാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതി

ഇന്ദിരാഗാന്ധി പ്രധാനമന്ത്രിയായശേഷം ആരംഭിച്ച പഞ്ചവത്സര പദ്ധതിയാണ് നാലാമത്തേത്(1969-74). ഗാന്ധിജി യോജന എന്ന

നിയമപ്പെടുമ്പോൾ നാലാം പദ്ധതി 5.6 ശതമാനം വളർച്ച ലക്ഷ്യമിടുകയും 3.3 ശതമാനം നേടുകയും ചെയ്തു. സ്ഥിരതയുള്ള നീതിയുക്തമായ വികസനത്തിലൂടെ സമ്പന്നമായ പദ്ധതികൾ കൈവരിക്കലായിരുന്നു പദ്ധതിയുടെ മുഖ്യ ഉറപ്പ്. ഈ പദ്ധതി കാലയളവിലാണ് 14 ബാങ്കുകളുടെ ദേശസാൽക്കരണം നടന്നത്. ഹരിതവിപ്ലവത്തിലൂടെ കൂടുതൽ പുരോഗതി കാർഷിക മേഖലയിൽ കൈവരിച്ചു. കിഴക്കൻ പാകിസ്താൻ ബാഗ്ഗാഭരണ പേരിൽ സ്വതന്ത്രരാജ്യമാകുന്നതിനാവശ്യമായ സഹായങ്ങൾ നൽകി.

അഞ്ചാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതി

1974 മുതൽ 1979 വരെ നടപ്പിലാക്കിയ അഞ്ചാം പദ്ധതിയുടെ ഉറപ്പാണ് ദാരിദ്ര്യനിർമ്മാർജ്ജനത്തിലൂടെ സമ്പന്നമായ പദ്ധതികൾ കൈവരിക്കലായിരുന്നു. 4.4 ശതമാനമാണ് ലക്ഷ്യമിട്ട വളർച്ചാനിരക്കിലും 5.0 ശതമാനം വളർച്ച നേ



ടാൻ കഴിഞ്ഞു. വർദ്ധിച്ചുവരുന്ന ഗതാഗതത്തിൽ നേരിടുന്നതിന് നാഷണൽ ഹൈവേ സംവിധാനം കൊണ്ടുവരികയും നിലവിലുള്ള റോഡുകൾ വികസിപ്പിക്കുകയും ചെയ്തു. വിനോദസഞ്ചാരമേഖലയ്ക്കും പുരോഗതി കൈവരിച്ചു. ഇന്ദിരാഗാന്ധി ഇരുപതിന പരിപാടി നടപ്പിലാക്കിയതും ഗരിബി ഹാവാഹ എന്ന മുദ്രാവാക്യം അവതരിപ്പിച്ചതും ഈ പദ്ധതിക്കാലത്താണ്. 1977-ൽ അധികാരത്തിൽവന്ന മൊറാർജിദേശായി സർക്കാർ ഈ പദ്ധതി 1978-ൽ മരവിപ്പിക്കുകയും തൽസ്ഥാനത്ത് റോളിങ് പദ്ധതി കൊണ്ടുവരികയും ചെയ്തു. 1978-80 കാലത്ത് റോളിങ് പദ്ധതിയാണ് നടപ്പിലാക്കിയത്.

ആറാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതി

പ്രതീക്ഷിച്ച വളർച്ചാനിരക്കായ 5.2 ശതമാനത്തിന്റെ സ്ഥാനത്ത് 5.4 ശതമാനം കൈവരിച്ച ആറാം പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കിയത് 1980-85 കാലയളവിലായിരുന്നു. തൊഴിലില്ലായ്മയും ദാരിദ്ര്യവും നിർമ്മാർജ്ജനം ചെയ്യലായിരുന്നു ഈ പദ്ധതിയുടെ ഉറപ്പ്. വിലനിയന്ത്രണ സംവിധാനം ഒഴിവാക്കപ്പെട്ടു. ഈ പദ്ധതിക്കാലം നെഹ്രുവിൻ സോഷ്യലിസത്തിന്റെ അവസാനമായി വിലയിരുത്തപ്പെട്ടു. സാമ്പത്തിക ഉദാരവൽക്കരണ നയങ്ങൾക്ക് തുടക്കം കുറിച്ച ഈ കാലയളവിൽ ഇന്റഗ്രേറ്റഡ് റൂറൽ ഡെവലപ്മെന്റ് പ്രോഗ്രാം, നാഷണൽ റൂറൽ എംപ്ലോയ്മെന്റ് പ്രോഗ്രാം, ട്രൈസം തുടങ്ങിയ പദ്ധതികൾ ആരംഭിച്ചു. കുടുംബസുത്രണം നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് കൂടുതൽ പ്രാധാന്യം നൽകി.

ഏഴാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതി

സ്വതന്ത്ര സമ്പദ്ഘടനയായി ഇന്ത്യയെ വളർത്താൻ വിവരസാങ്കേതിക വിദ്യയിലൂന്നിയ വ്യവസായ വളർച്ചയ്ക്ക് ഈ പദ്ധതി നൽകപ്പെട്ട ഏഴാം പദ്ധതിയുടെ കാലയളവ് 1985-90 ആണ്. മെച്ചപ്പെട്ട സാങ്കേതിക വിദ്യയുടെ പ്രയോഗത്തിലൂടെ വ്യാവസായിക ഉൽപാദനം കൂട്ടുക, ഭക്ഷ്യധാന്യോൽപാദനം കൂട്ടുക, കൂടുതൽ തൊഴിലവസരങ്ങൾ സൃഷ്ടിക്കുക എന്നിവയും പദ്ധതിയുടെ മുഖ്യ പരിഗണനകളിലുൾപ്പെട്ടു. ലക്ഷ്യമിട്ട വളർച്ചാനിരക്ക് 5 % ആയിരുന്നെങ്കിലും 6.01 ശതമാനം കൈവരിച്ചു.

എട്ടാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതി

കേന്ദ്രത്തിലെ രാഷ്ട്രീയ അനിശ്ചിതത്വം കാരണം 1990 മുതൽ 1992വരെ വാർഷിക പദ്ധതികളാണ് നടപ്പിലാക്കിയത്. ഈ കാലയളവിലാണ് പുത്തൻ സാമ്പത്തികനയം അവതരിപ്പിക്കപ്പെട്ടത്. 1992-97 കാലയളവിൽ നടപ്പിലാക്കിയ എട്ടാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതി പുത്തൻ സാമ്പത്തിക നയം (ലിബറലൈസേഷൻ, പ്രൈവറ്റൈസേഷൻ, ഗ്ലോബലൈസേഷൻ) കൊണ്ട് ശ്രദ്ധേയമായി. വ്യവസായങ്ങളുടെ ആധുനികവൽക്കരണം, കൂടുതൽ തൊഴിലവസരങ്ങൾ, പ്രാഥമിക വി

ദ്യാഭ്യാസം തുടങ്ങിയ മേഖലകളിൽ ശ്രദ്ധിച്ചു. ജനസംഖ്യാനിയന്ത്രണ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് പ്രചാരം കൊടുത്തു. 5.6 ശതമാനം വളർച്ച ലക്ഷ്യമിട്ട സ്ഥാനത്ത് 6.78 ശതമാനം നേടാൻ സാധിച്ചു.

ഒമ്പതാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതി

സാമൂഹിക നീതിയിലും തുല്യതയിലും അധിഷ്ഠിതമായ വികസനം ലക്ഷ്യമിട്ട് 1997-2002 കാലയളവിൽ നടപ്പാക്കിയ ഒമ്പതാം പദ്ധതി കൃഷിക്കും ഗ്രാമീണ മേഖലയുടെ വികസനത്തിനും ഊന്നൽ നൽകി. ആഗോള സാമ്പത്തിക തകർച്ച പദ്ധതിയെ ബാധിച്ചു. 6.5 ശതമാനം വളർച്ചാനിരക്ക് ലക്ഷ്യമിട്ടെങ്കിലും 5.4 ശതമാനമേ കൈവരിക്കാൻ കഴിഞ്ഞുള്ളൂ. സമ്പൂർണ്ണ ഗ്രാമീണ റോസ്റ്റർ യോജന, സർവ്വജനീയ ഗ്രാംസഭാസ്റ്റർ യോജന, പ്രധാനമന്ത്രി ഗ്രാംസഭാ യോജന, അന്യോദയ അന്നയോജന, അന്നപൂർണ്ണ, സജൽധാര തുടങ്ങിയ പദ്ധതികൾ നടപ്പാക്കി. പ്രാഥമിക ആരോഗ്യം, പ്രൈമറി വിദ്യാഭ്യാസം, ഭവന നിർമ്മാണം, കുടിവെള്ളം, ഭവനനിർമ്മാണം, കുട്ടികൾക്ക് പോഷകാഹാരം, പൊതുവിതരണം, ഗ്രാമങ്ങളെ മുഖ്യധാരയിൽ എത്തിക്കൽ എന്നിങ്ങനെ ഏഴ് അടിസ്ഥാന സംവിധാനങ്ങൾക്ക് പ്രാധാന്യം നൽകി.

പത്താം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതി

2002-2007 കാലയളവിൽ നടപ്പാക്കിയ പദ്ധതിയിലൂടെ 8.1 ശതമാനം വളർച്ചാനിരക്ക് കൈവരിക്കാൻ ലക്ഷ്യമിട്ടെങ്കിലും 7.7 ശതമാനമേ നേടാൻ കഴിഞ്ഞുള്ളൂ. ദേശീയ തൊഴി



ലുറപ്പ് പദ്ധതി നടപ്പാക്കിയതും സർവശിക്ഷാ അടിയൻ നടപ്പാക്കിയതും ഈ പദ്ധതിക്കാലത്താണ്. ദേശീയ ഗ്രാമീണ ആരോഗ്യമിഷൻ, ഭാരത് നിർമ്മാണ, ജവാഹർലാൽ നെഹ്രു അർ

ബൻ റിന്യൂവൽ മിഷൻ തുടങ്ങിയ പദ്ധതികളും നിലവിലുവന്നു.

പതിനൊന്നാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതി

ഒമ്പത് ശതമാനം വളർച്ച കൈവരിക്കുക എന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെ 2007-2012 കാലയളവിൽ ആരംഭിച്ച പതിനൊന്നാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതിക്കാലത്താണ് വിദ്യാഭ്യാസ അവകാശ നിയമം പാസാക്കിയത്. ആധർ പദ്ധതി, ആം ആർമി ഭീമ യോജന, രാഷ്ട്രീയ കൃഷി വികാസ് യോജന, രാജീവ് ആവാസ് യോജന, സാഭിമാൻ പദ്ധതികൾ നടപ്പാക്കി. 8.2 ശതമാനം വളർച്ച



നേടി. എല്ലാവരെയും ഉൾക്കൊള്ളുന്ന വളർച്ച എന്നതായിരുന്നു പദ്ധതിയുടെ ഊന്നൽ.

പന്ത്രണ്ടാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതി

തരിശുനിലയിലുള്ള വികസനം, എല്ലാവരെയും ഉൾക്കൊള്ളുന്ന വികസനം, സുസ്ഥിര വികസനം എന്നീ വിഷയങ്ങൾക്ക് ഊന്നൽ ലക്ഷ്യമിടുന്ന പന്ത്രണ്ടാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതിയുടെ കാലയളവ് 2012 മുതൽ 2017 വരെയാണ്. എട്ടു ശതമാനമാണ് പദ്ധതി ലക്ഷ്യമിടുന്ന വളർച്ചാനിരക്ക്. ദാരിദ്ര്യനിരക്ക് പത്തുശതമാനം കുറയ്ക്കുക എന്നതും പദ്ധതിയുടെ ലക്ഷ്യമാണ്.

ഗ്രാമവികസനം

ഗ്രാമപുനരുദ്ധാരണം ലക്ഷ്യമാക്കി ഒറ്റപ്പെട്ടു കൂട്ടായ്മയുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഇന്ത്യയിൽ പല സ്ഥലങ്ങളിലും പല കാലങ്ങളിലും നടന്നിട്ടുണ്ട്. ഇരുപതാം നൂറ്റാണ്ടിന്റെ ആദ്യഘട്ടത്തിൽ നടന്ന ബംഗാളിലെ ശ്രീനികേതനിലെ യും ഹരിയാനയിലെ ഗർഗവോണിലെയും തമിഴ്നാട്ടിലെ മാർത്താണ്ഡത്തെയും ഗ്രാമപുനർനിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഈ മേഖലയി

ലെ ആദ്യകാല പരീക്ഷണങ്ങളാണ്.

ശ്രീനികേതൻ പരീക്ഷണം

മഹാകവി രബീന്ദ്രനാഥ ടാഗോറാണ് ഈ പരീക്ഷണത്തിന്റെ ഉപജ്ഞാതാവ്. മാന്യഷിക



മൂല്യങ്ങളിൽനിന്ന് പ്രചോദനംകൊണ്ട് ടാഗോർ ആവിഷ്കരിച്ച ഈ പദ്ധതിയുടെ ലക്ഷ്യം ഗ്രാമീണ സമൂഹത്തിന്റെ സാമ്പത്തികവും സാംസ്കാരികവുമായ പുരോഗതിയായിരുന്നു. ശ്രീനികേതനുചുറ്റുമുള്ള ഏതാനും വില്ലേജുകളെ ഉൾപ്പെടുത്തി നടപ്പാക്കിയ ഉൾക്കാഴ്ചയുള്ള ഈ പ്രസ്ഥാനം പിൽക്കാലത്ത് ശ്രീനികേതൻ പരീക്ഷണം എന്ന് അറിയപ്പെട്ടു.

ഗർഗവോൺ പരീക്ഷണം

ഗർഗവോൺ ജില്ലയിലെ ഡപ്യൂട്ടി കമ്മീഷണറായിരുന്ന എഫ്.എൽ.ബ്രെയ്ൻ എന്ന ബ്രിട്ടീഷുകാരനായ സിവിൽ സർവീസ് ഉദ്യോഗസ്ഥനാണ് ഈ പ്രസ്ഥാനം ആവിഷ്കരിച്ചത്. ഗ്രാമീണരിൽത്തന്നെ സ്വന്തം ഗ്രാമത്തെക്കുറിച്ചുള്ള താൽപര്യം ജനിപ്പിച്ചെങ്കിലേ എന്തെങ്കിലും ഫലമുണ്ടാകുകയുള്ളൂ എന്ന് സത്യമാണ് ഇതിന്റെ കാതലായ തത്ത്വം.

മാർത്താണ്ഡം പ്രൊജക്ട്

തമിഴ്നാട്ടിലെ മാർത്താണ്ഡം എന്ന സ്ഥലത്ത് മൂന്നുമെൽ ചുറ്റളവിലുള്ള നാൽപ്പതോളം വില്ലേജുകൾ ഉൾക്കൊള്ളിച്ചുകൊണ്ട് ഡോ. സ്പെൻസർ ഹാച്ച് നടപ്പാക്കിയ ഗ്രാമപുനർനിർമ്മാണ പ്രവർത്തനമാണ് മാർത്താണ്ഡം പ്രൊജക്ട്. ഈ സംരംഭത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനപ്രമാണം സമ്പന്ന സഹായിക്കൽ ആണ്.

സേവാഗ്രാം

ഇതിനു രൂപം കൊടുത്തത് മഹാത്മാഗാന്ധിയാണ്. സമ്പന്ന പദ്ധതികൾ, ഗ്രാമീണ വ്യവസായങ്ങളെ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കൽ, ഗ്രാമീ

MUNICIPALITIES IN KERALA*

| | | | |
|--|--|--|--|
| Thiruvananthapuram District Neyyattinkara Nedumangad Attingal Varkala Kazhakkootam* | Vaikom Palai Ettumanoor* Erattupetta* | Guruvayoor Chavakkad Wadakkancheri* | Koyilandy Elathur - Thalakkulathur* Beyyore* Cheruvannur - Nallalam* Ramanattukara* Mukkam* Koduvally* Payyoli* Feroke |
| Kollam District Paravur Karunagapally Punalur Kottarakkara* | Idukki District Thodupuzha Kattappana* | Palakkad District Chittur - Tattamangalam Palakkad Ottappalam Shornur Mannarkkad* Pattambi* Cherpulassery* | Wayanad District Kalpetta Mananthavadi* Sultan Bathery |
| Pathanamthitta District Adoor Pathanamthitta Tiruvalla Pandalam* | Eranakulam District Kothamangalam Muvattupuzha Perumbavoor Maradu Thripunithura Thrikkakara Kalamassery Eloor North Paravoor Aluva Angamaly Piravom* Koothattukulam* | Malappuram District Malappuram Manjeri Ponmani Tirur Perinthalmanna Kottakkal Nilambur Kondotty* Valanchery* Parappanangadi* Tanur* Tirurangadi | Kannur District Thalassery Koothuparamba Mattannur Thaliparamba Payyannur Anthoor* Panoor* Iritty Sreekandapuram |
| Alappuzha District Alappuzha Kayamkulam Cherthala Mavelikkara Chengannur Haripad* | Thrissur District Chalakkudy Irinjalakuda Kodungallur Kunnamkulam | Kozhikode District Vadakara | Kasaragod District Nileshwaram Kanhagad Kasaragod |

(* including proposed municipalities)

ണ ശുചിത്വം, തൊട്ടുകൂടായ്മ ഇല്ലാതാക്കൽ, ധാർമിക മൂല്യങ്ങൾ വളർത്തിയെടുക്കൽ എന്നീ തന്ത്രങ്ങളിലധിഷ്ഠിതമായിരുന്നു മഹാരാഷ്ട്രയിലെ സേവാഗ്രാമിലെ ഗ്രാമപുനർനിർമ്മാണ പദ്ധതികൾ.

ഇട്ടാവ പ്രോജക്ട്

സ്വതന്ത്ര ഇന്ത്യയിൽ 1952ൽ ആരംഭിച്ച കമ്മ്യൂണിറ്റി ഡവലപ്മെന്റ് പ്രോജക്ടിലേക്ക് വഴിതെളിച്ച ഒരു സുപ്രധാന പദ്ധതിയെന്ന നിലയിൽ ഉത്തർപ്രദേശിൽ 1948ൽ നടപ്പാക്കിയ ഇട്ടാവ പ്രോജക്ട് ശ്രദ്ധേയമാണ്. പൊതുജനങ്ങളുടെയും സർക്കാരിന്റെയും സന്നദ്ധസേവകരുടെയും കൂട്ടായ പ്രവർത്തനത്തിലൂടെ ഗ്രാമവികസനം നടപ്പാക്കുക, ചെറുപരിഷ്കണങ്ങളിലൂടെ സീകാര്യമായവയും അല്ലാത്തവയും തിരിച്ചറിയുക, പുതിയ പരിപാടികളും രീതികളും സാങ്കേതികവശങ്ങളും തുണ്ടുഭൂമികളിൽ പ്രാദേശികമായി പരീക്ഷിച്ചതിനുശേഷം മാത്രം കൈക്കൊള്ളുക എന്നീ സമീപനങ്ങൾ ഇട്ടാവ പ്രോജക്ടിന്റെ ആകർഷകമായ ഘടകങ്ങളായിരുന്നു.

ബറോഡയിലെ ഗ്രാമപുനർനിർമ്മാണ പ്രസ്ഥാനം

കാലാവസ്ഥയെ ആശ്രയിച്ചുള്ള കാർഷിക വൃത്തിയിൽനിന്ന് ലഭ്യമാകുന്ന തൊഴിലവസരങ്ങളുടെ കുറവ്, ഗ്രാമീണരെ സാരമായി ബാധിച്ചിരുന്നു. 1932-33ൽ ഗുജറാത്തിലെ നവസാരി ജില്ലയിൽ കൊസാംബയ്ക്കു ചുറ്റുമുള്ള ഏതാനും ഗ്രാമങ്ങളെ സംഘടിപ്പിച്ചുകൊണ്ടാണ് ബറോഡ ഗ്രാമപുനർനിർമ്മാണ പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ചത്. ഇടവിട്ടുള്ള തൊഴിലില്ലായ്മ പ്രശ്നം പരിഹരിക്കാൻ കർഷകർക്ക് ഉപതൊഴിലുകൾ സൃഷ്ടിക്കുകയെന്നത് ഈ പ്രസ്ഥാനത്തിന്റെ ഭാഗമായിരുന്നു.

മദ്രാസിലെ ഫർക്ക പദ്ധതി

ശാസിച്ചിട്ടുള്ള ഗ്രാമസംരക്ഷണ മതം, ലക്ഷ്യമാക്കി മദ്രാസ് സർക്കാറാണ് ഫർക്ക വികസന പദ്ധതി നടപ്പാക്കിയത്. ഇതിൽ പ്രസ്ഥാനകാലാടിസ്ഥാനത്തിലും ദീർഘകാലാടിസ്ഥാനത്തിലും നാനാമുഖമായ വികസനത്തിനുവേണ്ടിയുള്ള പരിപാടികൾ ഉൾക്കൊള്ളിച്ചിരുന്നു. പിൽക്കാലത്ത് ദേശീയ വികസന പദ്ധതി നടപ്പാക്കിയപ്പോൾ ഈ പദ്ധതി അതിൽ ലയിപ്പിച്ചു.

നീലോക്കേരി പരിഷ്കണം

ഇന്ത്യാവിഭജനത്തെത്തുടർന്ന് പാകിസ്താനിൽനിന്നുവന്ന അഭയാർഥികളെ, ആദായകരമായ തൊഴിൽനൽകി പുനരധിവസിപ്പിക്കാൻ എസ്.കെ.ഡേയുടെ നേതൃത്വത്തിൽ ഒരു പുതിയ ടൗൺഷിപ്പ് നീലോക്കേരിയിൽ വികസിപ്പിച്ചെടുക്കുകയുണ്ടായി. ഒരു സംയോജിത ഗ്രാമ-നഗര വികസനമായിരുന്നു ഇതിനു പിന്നിലെ സങ്കല്പം. ഒരു ഭാഗത്ത് കൃഷി, കോഴി വളർത്തൽ എന്നീ പ്രവർത്തനങ്ങളും, മറ്റൊരു ഭാഗത്ത് ഒരു കൂട്ടം തൊഴിലധിഷ്ഠിത പ്രവർത്തനങ്ങളും വികസിപ്പിച്ചെടുക്കുക എന്നതായിരുന്നു ഈ പ്രസ്ഥാനത്തിന്റെ പ്രത്യേകത. ഒരു പ്രകാരത്തിൽ, പിൽക്കാലത്ത് ഉണ്ടായ ഇൻഡസ്ട്രിയൽ എസ്റ്റേറ്റുകളുടെ മുന്നോടിയായിരുന്നു നീലോക്കേരി.

ഗ്രാമവികസനം സ്വതന്ത്ര ഇന്ത്യയിൽ

ഭൂരിപക്ഷം ജനങ്ങളും ഗ്രാമീണ മേഖലയിൽ അധിവസിക്കുന്ന ഒരു രാജ്യമാണ് ഇന്ത്യ. അതുകൊണ്ടുതന്നെ ഗ്രാമങ്ങളുടെ പുരോഗതിയാണ് ഇന്ത്യയുടെയും പുരോഗതി. തൊഴിലില്ലായ്മയും ദാരിദ്ര്യവുമാണ് ഗ്രാമീണ ഇന്ത്യയുടെ ഏറ്റവും വലിയ പ്രശ്നങ്ങൾ. 1951-ൽ ആരംഭിച്ച ഒന്നാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതിയുടെ കരട് രേഖയിൽ സാമൂഹിക വികസനത്തിന്റെ അനിവാര്യതയെക്കുറിച്ച് പരാമർശമുണ്ടായിരുന്നു. ദാരിദ്ര്യ നിർമ്മാർജ്ജനവും ഗ്രാമീണർക്ക് തൊഴിലവസരങ്ങൾ സൃഷ്ടിക്കലും ലക്ഷ്യമാക്കി സ്വതന്ത്ര ഇന്ത്യയിൽ നിരവധി പദ്ധതികൾ സർക്കാർ ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഈ പദ്ധതികളുടെ നാമകരണരീതി പലപ്പോഴും പരിഷ്കരിക്കപ്പെട്ടെങ്കിലും അവയുടെ അടിസ്ഥാന തത്വങ്ങൾക്കും മാനദണ്ഡങ്ങൾക്കും മാറ്റമില്ലായിരുന്നു.

കമ്മ്യൂണിറ്റി ഡവലപ്മെന്റ് പ്രോഗ്രാം- 1952

കമ്മ്യൂണിറ്റി ഡവലപ്മെന്റ് പ്രോഗ്രാം ആരംഭിച്ചത് ആസൂത്രിത വികസനത്തിന്റെ ഭാഗ

മായി ഒന്നാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതിക്കാലത്ത് 1952ൽ ആണ് . 1963 ആയപ്പോഴേക്കും 5,243 കമ്മ്യൂണിറ്റി ഡവലപ്മെന്റ് ബ്ലോക്കുകളിലൂടെ ഇത് രാജ്യമൊട്ടാകെ വ്യാപിച്ചുകഴിഞ്ഞിരുന്നു. ഈ സംരംഭത്തിന്റെ ലക്ഷ്യം ഒരു പ്രദേശത്തെ ഭൗതികവും മാനുഷികവുമായ വിഭവങ്ങളുടെ പരിപൂർണ്ണമായ വികസനം ഭദ്രമാക്കുകയും അതുവഴി ഗ്രാമസമൂഹത്തെ ഉന്നത ജീവിതനിലവാരത്തിലേക്ക് ഉയർത്തുകയുമായിരുന്നു . കാർഷികോൽപാദനത്തിന്റെ ദ്രുതഗതിയിലുള്ള വിപുലീകരണം പരിപാടിയുടെ പ്രാഥമികോദ്ദ്യേശ്യമായി നിശ്ചയിക്കപ്പെട്ടു. കുടിൽ-ചെറുകിട വ്യവസായങ്ങളുടെ വികസനം, ശരിയായ ഗതാഗത സൗകര്യമൊരുക്കാൻ, എന്നിവയ്ക്ക് ഊന്നൽ നൽകിയതോടൊപ്പം ആരോഗ്യം, ശുചിത്വം, ഭവനനിർമ്മാണം , വിദ്യാഭ്യാസം തുടങ്ങിയവയ്ക്കും പരിഗണന നൽകി. രാജ്യം മുഴുവൻ 1963 ഒക്ടോബറോടെ സാമൂഹിക വികസന പരിപാടിക്കു കീഴിലായി.

എക്സ്റ്റൻഷൻ സംവിധാനങ്ങളുടെ ഒരു ഏകോപിത സംവിധാനം ആവിഷ്കരിച്ചതോടൊപ്പം ജില്ല, ബ്ലോക്ക്, ഗ്രാമ തലങ്ങളിൽ ജനകീയ സ്ഥാപനങ്ങളും സൃഷ്ടിക്കപ്പെട്ടു.

ഉൾജിത കാർഷിക വികസന പദ്ധതി (1960)

കാർഷിക മേഖലയിലെ വികസനം ത്വരിതപ്പെടുത്താൻ 1960-ൽ ഇന്ത്യാ ഗവൺമെന്റ് ആവിഷ്കരിച്ച പദ്ധതിയാണിത്. അമ്പതുകളുടെ ഒടുവിൽ വരൾച്ചകാരണം കാർഷികോൽപാദനത്തിലുണ്ടായ ഇടിവാണ് പുതിയ പദ്ധതി ആവിഷ്കരിക്കാൻ പ്രേരകശക്തിയായത്. തമിഴ്നാട്ടിലെ തഞ്ചാവൂർ, ആന്ധ്രപ്രദേശിലെ

വെസ്റ്റ് ഗോദാവരി, ബീഹാറിലെ ഷഹബാദ്, മധ്യപ്രദേശിലെ റായ്പൂർ (ഇപ്പോൾ ഛത്തീസ്ഗഢ്) എന്നീ നാല് ജില്ലകളിലാണ് പദ്ധതിക്ക് തുടക്കം കുറിച്ചത്. നെല്ല്, ഗോതമ്പ്, മില്ലറ്റ് തുടങ്ങിയ വിളകൾക്ക് പ്രാധാന്യം നൽകി. ഫോർഡ് ഹൗണ്ടേഷന്റെ സഹായവും പദ്ധതിക്ക് ലഭിച്ചു.

ഹരിത വിപ്ലവം(1965)

1944-ൽ മെക്സിക്കോയിലാണ് ഹരിത വിപ്ലവത്തിനു തുടക്കമിട്ടത്. അമേരിക്കൻ കാർഷിക ശാസ്ത്രജ്ഞനായ നോർമൻ ബോർലോഗ് ആണ് അതിനു ചുക്കാൻ പിടിച്ചത്. ഇന്ത്യയിലെ ഹരിത വിപ്ലവത്തിനും അദ്ദേഹം മാർഗ നിർദ്ദേശം നൽകി. കൂടുതൽ വിളവുതരുന്ന ഇനങ്ങൾ അവതരിപ്പിച്ചും മെച്ചപ്പെട്ട ജലസേചന-കീടനിയന്ത്രണമാർഗങ്ങൾ അവലംബിച്ചും വളപ്രയോഗത്തിന്റെ അളവ് വർദ്ധിപ്പിച്ചും കാർഷികോൽപാദന രംഗത്ത് പുരോഗതി കൈവരിച്ച സംരംഭമാണ് ഹരിത വിപ്ലവം. ഡോ.എം. എസ്. സ്വാമിനാഥനെപ്പോലെയുള്ള പ്രഗല്ഭർ നേതൃത്വം നൽകി. സി.സുബ്രമണ്യമായിരുന്നു കേന്ദ്ര കൃഷി മന്ത്രി. പഞ്ചാബ്, ഹരിയാന, ഉത്തർപ്രദേശ് സംസ്ഥാനങ്ങളായിരുന്നു ഏറ്റവും കൂടുതൽ നേട്ടം കൈവരിച്ചത്. ഭക്ഷ്യവിളകളിൽ ഗോതമ്പും നാണ്യവിളകളിൽ കരിമ്പും ഏറ്റവും കൂടുതൽ പുരോഗതി നേടി. കർഷകരെ ബോധവൽകരിക്കുന്നതിൽ ആകാശവാണി പ്രധാനപ്പെട്ട ഒരു പങ്കുവഹിച്ചു. അഭിമാനാർഹമായ നേട്ടം കൈവരിക്കാൻ കഴിഞ്ഞെങ്കിലും ഹരിതവിപ്ലവം അന്തരീക്ഷ മലിനീകരണത്തിലൂടെ പരിസ്ഥിതിയെ ബാധിച്ചു എന്ന് വിമർശകർ വിലയിരുത്തുന്നു. നോർമൻ ബോർലോഗ് അർപ്പിച്ച സേവന

ങ്ങളെ മാനിച്ച് രാഷ്ട്രം 2006-ൽ അദ്ദേഹത്തിന് ഏറ്റവും ഉയർന്ന രണ്ടാമത്തെ സിവിലിയൻ ബഹുമതിയായ പദ്മവിഭൂഷൺ നൽകി ആദരിച്ചു. സി. സുബ്രമണ്യം 1998-ൽ ഭാരത രത്ന ബഹുമതിയിലൂടെ ആദരിക്കപ്പെട്ടു.

റൂറൽ ഇലക്ട്രിഫിക്കേഷൻ കോർപ്പറേഷൻ (1969)

രാജ്യമെമ്പാടുമുള്ള ഗ്രാമങ്ങളുടെ വൈദ്യുതീകരണം പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിന് കമ്പനി നിയമപ്രകാരം രൂപവത്കരിച്ച റൂറൽ ഇലക്ട്രിഫിക്കേഷൻ കോർപ്പറേഷൻ 1969 ജൂലൈ 25-ന് നിലവിൽവന്നു.

ചെറുകിട കർഷക വികസന ഏജൻസി

(Small Farmers Development Agency)- 1971
മെച്ചപ്പെട്ട കാർഷിക സാങ്കേതിക വിദ്യ ലഭ്യമാക്കുക, ചെറുകിട വായ്പകൾ ലഭ്യമാക്കുക, ചെറുകിട ജലസേചന ഉറവിടങ്ങൾ മെച്ചപ്പെടുത്തുക, കൃഷി അനുബന്ധ പ്രവർത്തനങ്ങളായ മൃഗസംരക്ഷണം, പാലുൽപാദനം, ഹോർട്ടികൾച്ചർ തുടങ്ങിയ പ്രവർത്തനങ്ങളിലൂടെ കർഷകരുടെ വരുമാന വർദ്ധനവിനു സഹായിക്കുക തുടങ്ങിയവയായിരുന്നു 1971-ൽ നിലവിൽവന്ന ഈ പദ്ധതിയുടെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ. 1980ൽ ഇത് എ.ആർ.ഡി.പി.യിൽ ലയിപ്പിച്ചു.

വരൾച്ച ബാധിത പ്രദേശങ്ങൾക്കായുള്ള പദ്ധതി (Drought Prone Area Programme)-1973
വരൾച്ച ബാധിത പ്രദേശങ്ങളിലെ കാർഷിക

| DISTRICTS AND BLOCK PANCHAYATS | | | |
|---------------------------------------|------------------------------|-------------------------------|------------------------------|
| 01 THIRUVANANTHAPURAM DISTRICT | 40 Chambakkulam | 78 Pambakuda | 116 Perinthalmanna |
| 01 Parassala | 41 Veliyanad | 79 Parakkadavu | 117 Mankada |
| 02 Athiyannoor | 42 Chengannur | 80 Muvattupuzha | 118 Kuttippuram |
| 03 Perunkadavila | 43 Harippad | | 119 Vengara |
| 04 Nedom | 44 Mavelikkara | 08 THRISSUR DISTRICT | 120 Tiroorangadi |
| 05 Thiruvananthapuram Rural | 45 Bharanikkavu | 81 Chavakkad | 121 Tanur |
| 06 Kazhakootam | 46 Muthukulam | 82 Chowwannur | 122 Tirur |
| 07 Nedumangad | | 83 Vadkkancherry | 123 Ponnani |
| 08 Vellanad | 05 KOTTAYAM DISTRICT | 84 Pazhayannoor | 124 Perumbadappu |
| 09 Vamanapuram | 47 Vaikom | 85 Ollukkara | 11 KOZHIKODE DISTRICT |
| 10 Chirayinkizhu | B48 Kaduthuruthy | 86 Puzhackal | 125 Vadakara |
| 11 Kilimanoor | B49 Ettupmanoor | 87 Mullasserri | 126 Thrineri |
| 12 Varkala | 50 Uzhavoor | 88 Thalikulam | 127 Kunnummel |
| 02 KOLLAM DISTRICT | 51 Lalam | 89 Anthikkad | 128 Thodannur |
| 13 Ochira | 52 Erattupetta | 90 Cherpu | 129 Meladi |
| 14 Karunagappally | 53 Pampadi | 91 Kodakara | 130 Perambra |
| 15 Sasthamcotta | 54 Pallom | 92 Irinjakkuda | 131 Balusseri |
| 17 Pathanapuram | 55 Madappally | 93 Vellingallur | 132 Panthalayani |
| 18 Anchal | 56 Vazhoor | 94 Mathilakam | 133 Chelannur |
| 19 Kottarakkara | 57 Kanjirappally | 95 Kodungallur | 134 Koduvally |
| 20 Chittumala | 06 IDUKKI DISTRICT | 96 Mala | 135 Kunnamangalam |
| 21 Chavara | 58 Adimali | 97 Chalakkudi | 136 Kozhikode |
| 22 Anchalummoodu | B59 Devikulam | 09 PALAKKAD DISTRICT | 12 WAYANAD DISTRICT. |
| 23 Mukhathala | 60 Nedumkandam | 98 Thrithala | 137 Mananthawadi |
| 24 Ithikkara | 61 Elemdesom | 99 Pattambi | 138 Sultan Baheri |
| 25 Chadayamangalam | 62 Idukki | 100 Ottappalam | 139 Kalpetta |
| 03 PATHANAMTHITTA DISTRICT | 63 Kattappana | 101 Sreekrishnapuram | 13 KANNUR DISTRICT |
| 26 Mallappally | 64 Thoudupuzha | 102 Mannarkkad | 140 Payyannur |
| 27 Pulikeezhu | 65 Azhutha | 103 Attappady | 141 Thaliparabu |
| 28 Koyipram | 07 ERNAKULAM DISTRICT | 104 Palakkad | 142 Irikkur |
| 29 Ilathur | 66 Parvoor | 105 Kuzhalmannam | 143 Kannur |
| 30 Ranni | 67 Alangadu | 106 Chittoor | 144 Edakkadu |
| 31 Konni | 68 Ankamali | 107 Kollangode | 145 Thalasseri |
| 32 Pandalam | 69 Koovappadi | 108 Nenmara | 146 Koothuparambu |
| 33 Parakode | 70 Vazhakkulam | 109 Alathur | 147 Peravoor |
| 34 Kulanada | 71 Edappally | 110 Malampuzha | 148 Iritti |
| 04 ALAPPUZHA DISTRICT | 72 Vypeen | 10 MALAPPURAM DISTRICT | KASARAGOD DISTRICT |
| 35 Thaikkattusseri | 73 Palluruthi | 111 Nilambur | 149 Manjeswaram |
| 36 Pattanakkad | 74 Vytilla | 112 Vandoor | 150 Kasaragod |
| 37 Kanjikkuzhi | 75 Mulamthututhi | 113 Kondotty | 151 Kanjangad |
| 38 Arayad | 76 Vadvukode | 114 Areecode | 152 Neeleswaram |
| 39 Ambalappuzha | 77 Kothamangalam | 115 Malappuram | |

DISTRICTS, REVENUE DIVISIONS AND TALUKS

ക വികസനത്തിനായി 1973ൽ ഈ പദ്ധതി ആരംഭിച്ചു. കൃഷിയും കന്നുകാലി സമ്പത്തും സംരക്ഷിക്കുക, ജനങ്ങളുടെ സാമൂഹികവും സാമ്പത്തികവുമായ വികസനം എന്നിവയായിരുന്നു പ്രധാന ലക്ഷ്യങ്ങൾ. കേന്ദ്ര-സംസ്ഥാന സർക്കാരുകൾ 50:50 എന്ന ക്രമത്തിൽ പദ്ധതി ചെലവു വഹിക്കണമെന്നായിരുന്നു വ്യവസ്ഥ.

കമാൻഡ് ഏരിയ വികസന പദ്ധതി (Command Area Development Programme)-1974

ജലലഭ്യത വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിലൂടെ കാർഷിക ഉൽപ്പാദന വർദ്ധിപ്പിക്കുക എന്നതായിരുന്നു ഈ പദ്ധതിയുടെ പ്രാഥമിക ലക്ഷ്യം. ഭൂഗർഭ ജലസേചനം മെച്ചപ്പെടുത്തൽ, മഴവെള്ള സംഭരണവും വിനിയോഗവും, ജലസംരക്ഷണത്തിനുള്ള വിവിധ ഭൂമിയുടെ ക്രമീകരണം, കനാലുകളുടെ വികസനം എന്നിവ കമാൻഡ് ഏരിയ വികസന പദ്ധതിയുടെ പ്രവർത്തനങ്ങളാണ്.

പ്രാന്തവൽക്കരിക്കപ്പെട്ട കർഷകർക്കും കർഷകത്തൊഴിലാളികൾക്കുമായുള്ള വികസന ഏജൻസി (Marginal Farmers and Agricultural Labours Development Agency)-1975

SFDA മാതൃകയിൽ ആരംഭിച്ച ഈ പദ്ധതിയുടെ ചെലവ് കേന്ദ്ര സർക്കാറാണ് വഹിച്ചത്. 1977ൽ ഇത് SFDAയിൽ ലയിപ്പിച്ചു.

ഇരുപതിന പരിപാടി (1975)

ദാരിദ്ര്യം ഇല്ലാതാക്കുക, സാധാരണക്കാരന്റെ ജീവിത നിലവാരം മെച്ചപ്പെടുത്തുക എന്നീ ലക്ഷ്യങ്ങളോടെ 1975ൽ ഭാരത സർക്കാർ ആവിഷ്കരിച്ച ഇരുപതിന പരിപാടിയിൽ 1982ലും 1986-ലും പരിഷ്കാരങ്ങൾ വരുത്തുകയുണ്ടായി. നാഷണൽ കോമൺ മിനിമം പ്രോഗ്രാം, ഐക്യരാഷ്ട്രസഭയുടെ മിസ്സിയം ഡെവലപ്മെന്റ് ഗോൾഡ്, സാർക്ക് സോഷ്യൽ ചാർട്ടർ എന്നിവ വിഭാവനം ചെയ്യുന്ന തരത്തിൽ പുനരാവിഷ്കരിച്ച ഇരുപതിന പരിപാടി- 2006 നിലവിൽവന്നത് 2007 ഏപ്രിൽ ഒന്നിനാണ്.

ഫുഡ് ഫോർ വർക്ക് പ്രോഗ്രാം-1977

ദരിദ്രഗ്രാമീണർക്ക് തൊഴിലില്ലാത്ത കാലങ്ങളിൽ തൊഴിലവസരങ്ങൾ നൽകി സമൂഹത്തിൽ സ്ഥായിയായ ആസ്തികൾ സൃഷ്ടിക്കുക എന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെ ഈ പദ്ധതി 1977 ഏപ്രിൽ ഒന്നിന് ആരംഭിച്ചു. സ്ഥായിയായ നേട്ടങ്ങളോടൊപ്പം ഉണ്ടാക്കാൻ ഈ പദ്ധതിക്കു കഴിഞ്ഞില്ല. 1980ൽ NREP എന്നപേരിൽ പരിഷ്കരിക്കപ്പെട്ടു.

ഡെഡർട്ട് ഡെവലപ്മെന്റ് പ്രോഗ്രാം (1977-78)

വരൾച്ചയുടെയും മരുവൽക്കരണത്തിന്റെയും പ്രതികൂല ഫലങ്ങളെ അതിജീവിച്ച് കാർഷികോൽപാദനവും കന്നുകാലി സമ്പത്തും വർദ്ധിപ്പിക്കുക, പരിസ്ഥിതി സന്തുലനത്തിനുള്ള പദ്ധതികൾ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുക എന്നിവയായിരുന്നു ഈ പദ്ധതിയുടെ ലക്ഷ്യം. കേന്ദ്ര-സംസ്ഥാന സർക്കാരുകൾ 75:25 എന്ന ക്രമത്തിൽ പദ്ധതിചെലവു വഹിക്കണമെന്നായിരുന്നു വ്യവസ്ഥ.

ഗ്രാമീണ യുവജനങ്ങൾക്ക് സ്വയം തൊഴിലിനുവേണ്ടിയുള്ള പരിശീലനം (Training of Rural Youth for Self Employment -TRYSEM)-1979

ഗ്രാമീണ യുവജനങ്ങൾക്ക് സ്വയം തൊഴിൽ കണ്ടെത്തുന്നതിനായി സാങ്കേതിക പരിശീലനം നൽകുക, സംരംഭകത്വശേഷി വികസിപ്പിക്കുക, പരമ്പരാഗത വൈദഗ്ദ്ധ്യം വികസിപ്പിക്കുക മുതലായവയായിരുന്നു ഈ പദ്ധതിയുടെ ലക്ഷ്യങ്ങൾ. 1979 ആഗസ്ത് 15ന് ആരംഭിച്ച പദ്ധതി 1999 ഏപ്രിൽ ഒന്നിന് സ്വർണ്ണ ജയന്തി ഗ്രാമ സ്വരോസ്സാർ യോജനയിൽ ലയിപ്പിച്ചു.

ദേശീയ തൊഴിൽദാന പദ്ധതി (National Rural Employment Programme-NREP)-1980

ഫുഡ് ഫോർ വർക്ക് പദ്ധതിയുടെ പരിഷ്കൃത രൂപമായ ഇത് 1980 ഒക്ടോബർ രണ്ടിന് നിലവിൽവന്നു. 50% സംസ്ഥാന പങ്കാളിത്തത്തോടുകൂടിയ കേന്ദ്രപദ്ധതിയാണിത്. തൊഴിലവസരങ്ങൾ സൃഷ്ടിക്കലായിരുന്നു ലക്ഷ്യം.

THIRUVANANTHAPURAM DISTRICT
Thiruvananthapuram RDO: Neyyattinkara, Kattakkada, Nedumangadu, Thiruvananthapuram,
CHIRAYINKEEZHU (HQ: Attingal), Varkala
KOLLAM DISTRICT
Kollam RDO: Kollam, Kunnathoor (HQ: Sasthamcotta), Karunagappally, Kottarakkara, Punalur, Pathanapuram
PATHANAMTHITTA DISTRICT
Adoor RDO: Adoor, Konni, Kozhencherry (HQ: Adoor)
Thiruvalla RDO: Ranni, Mallappally, Thiruvalla
ALAPPUZHA DISTRICT
Chengannur RDO: Chengannur, Mavelikkara, Karthikappally (HQ: Haripad)
Alappuzha RDO: Kuttanad (HQ: Mankombu), Ambalappuzha

(HQ: Alappuzha), Cherthala
KOTTAYAM DISTRICT
Kottayam RDO: Changanassery, Kottayam, Kanjirappally
Palai RDO: Meenachil (HQ: Palai), Vaikom
IDUKKI DISTRICT
Devikulam RDO: Peermade, Udumbanchola (HQ: Nedumkandam), Devikulam
Idukki RDO: Idukki (HQ: Painavu, Thodupuzha)
ERNAKULAM DISTRICT
Muvattupuzha RDO: Kothamangalam, Muvattupuzha, Kunnathunad (HQ: Perumbavoor)
Fort Kochi RDO: Kanayannur (HQ: Ernakulam), Kochi (HQ: Fort Kochi), North Paravur, Aluva
THRISSUR DISTRICT
Thrissur RDO: Chalakudy, Mukundapuram (HQ: Irinjalakuda), Kodungallur, Thrissur, Thalappilly (HQ: Wadakkancheri), Chavakkad
PALAKKAD DISTRICT

Palakkad RDO: Alathur, Chittur, Palakkad
Ottappalam RDO: Pattambi, Ottappalam, Mannarkkad
MALAPPURAM DISTRICT
Perinthalmanna RDO: Perinthalmanna, Eranad (HQ: Manjeri, Kondotty, Nilambur)
Tirur RDO: Ponnani, Tirur, Thiroorangi
KOZHIKODE DISTRICT
Kozhikode RDO: Kozhikode, Thamarassery, Koyilandy, Vadakara
WAYANAD DISTRICT
Mananthavady RDO: Vythiri (HQ: Kalpetta), Sulthan Bathery, Mananthavady
KANNUR DISTRICT
Thalassery RDO: Thalassery, Iritty, Kannur, Thalipparamba
KASARAGOD DISTRICT
Kanhangad RDO: Hosdurg, Vellarikundu, Kasaragod, Manjeshwaram (HQ: Uppala)

ക്ഷ്യം. 1989ൽ ഈ പദ്ധതി ജവഹർ റോസ്സാർ യോജനയിൽ ലയിപ്പിച്ചു.

സംയോജിത ഗ്രാമവികസന പരിപാടി (Integrated Rural Development Programme)-1980

ആറാം പദ്യതി കാലയളവിൽ 1980ൽ തുടക്കംകുറിച്ച ഗ്രാമവികസന പദ്ധതിയാണിത്. അന്ന് ഇന്ത്യയിൽ നിലവിലുണ്ടായിരുന്ന 5000-ൽ അധികം ബ്ലോക്കുകളിൽ പദ്ധതി നടപ്പാക്കി. ദാരിദ്ര്യരേഖയ്ക്ക് താഴെയുള്ള കുടുംബങ്ങളെ തിരഞ്ഞെടുത്ത് അവർക്ക് സ്വയം സഹായം ആരംഭിക്കുന്നതിന് ആവശ്യമായ സാമ്പത്തിക സഹായം നൽകി അവരെ ദാരിദ്ര്യരേഖയ്ക്ക് മുകളിൽ എത്തിക്കുകയാണ് ഈ പദ്ധതിയുടെ പ്രധാന ലക്ഷ്യം. ഇതിനുവേണ്ടി ധനകാര്യസ്ഥാപനങ്ങളിൽനിന്ന് വായ്പയും സർക്കാരിൽനിന്ന് സബ്സിഡിയും ലഭ്യമാക്കി. പദ്ധതി നടത്തിപ്പിനാവശ്യമായ ധനസഹായം കേന്ദ്ര-സംസ്ഥാന സർക്കാരുകൾ 50:50 എന്ന അനുപാതത്തിൽ ചെലവഴിച്ചു. ഓരോ ബ്ലോക്കു ആസ്ഥാനത്തിലും ഓരോ ജില്ലാ ഗ്രാമ വികസന ഏജൻസിക്ക് രൂപം നൽകി. അന്ത്യോദയ പദ്ധതി പ്രകാരമാണ് ഐ.ആർ.ഡി.പി. നടപ്പാക്കിയത്. ഏറ്റവും കുറഞ്ഞ വരുമാനക്കാരിൽനിന്ന് ഗുണഭോക്താക്കളെ തിരഞ്ഞെടുക്കുന്ന പ്രക്രിയയാണ് അന്ത്യോദയ.

ചെറുകിട-പരിമിത കർഷകർ, കർഷകത്തൊഴിലാളികൾ, ഗ്രാമീണ കൈത്തൊഴിലു കാർ എന്നിങ്ങനെ ദാരിദ്ര്യരേഖയ്ക്ക് കീഴിലുള്ള എല്ലാവരും ലക്ഷ്യവിഭാഗത്തിൽപ്പെട്ടിരുന്നു. ആകെ വാർഷിക ലക്ഷ്യത്തിന്റെ 50 ശതമാനം പട്ടികജാതി പട്ടിക വർഗക്കാർക്കായും 40 ശതമാനം സ്ത്രീകൾക്കായും 3 ശതമാനം വികലാംഗർക്കായും സംവരണം ചെയ്തിരുന്നു.

ഇന്ദിരാഗാന്ധിയുടെ കാലത്താണ് ഈ പദ്ധതി ആരംഭിച്ചത്. വാജ്പേയി സർക്കാർ 1999 ഏപ്രിൽ ഒന്നിന് ഈ പദ്ധതിയെ സ്വർണ്ണ ജയന്തി ഗ്രാമ സ്വരോസ്സാർ യോജനയിൽ ലയിപ്പിച്ചു.

ഗ്രാമീണ വനിതാ ശിശുവികസന പരിപാടി (Development of Women and Children in Rural Area-DWCRA)-1983-84

സംയോജിത ഗ്രാമവികസനപദ്ധതിയുടെ ഉപപദ്ധതിയായ ഗ്രാമീണ വനിതാ ശിശുവികസന പരിപാടിയിലൂടെ ലക്ഷ്യം ദാരിദ്ര്യരേഖയ്ക്ക് താഴെയുള്ള ഗ്രാമീണ കുടുംബങ്ങളിലെ വനിതകളുടെ കൂട്ടായ തൊഴിൽസംരംഭങ്ങൾക്ക് പ്രോത്സാഹനം നൽകുകയെന്നതാണ്. ഈ പദ്ധതിയുടെ കീഴിൽ രൂപംകൊള്ളുന്ന വനിതാസംഘങ്ങൾക്ക് ഐ.ആർ.ഡി.പി.നിബന്ധനകൾക്ക് വിധേയമായി ബാങ്ക് വായ്പയും സബ്സിഡിയും നൽകുന്നു. 1983-84ലാണ് ഈ പദ്ധതി ആരംഭിച്ചത്. ഗുണഭോക്താക്കളുടെ 50% പട്ടികജാതി-പട്ടികവർഗത്തിലെ സ്ത്രീകൾ ആയിരിക്കണം.

ഗ്രാമീണ ഭൂരഹിത തൊഴിൽ ഭദ്രതാ പരിപാടി (Rural Landless Employment Guarante-

tee Programme-RLEGP)- 1983-84

1983-84 ൽ ആണ് ഈ പദ്ധതിയുടെ തുടക്കം. ഭൂരഹിത തൊഴിലാളി കുടുംബങ്ങളിലെ ഒരാൾക്കെങ്കിലും വർഷത്തിൽ കുറഞ്ഞത് 100 പ്രവൃത്തിദിനങ്ങൾ ഉണ്ടാക്കിക്കൊടുക്കുക എന്നതായിരുന്നു പദ്ധതിയുടെ മുഖ്യലക്ഷ്യം. ദേശീയ തൊഴിൽദാന പദ്ധതിയും ഈ സമയത്ത് നിലവിലുണ്ടായിരുന്നു.

ഇന്ദിരാ ആവാസ് യോജന-1985

RLEGPയുടെ അനുബന്ധ പദ്ധതിയായി 1985ൽ ആരംഭിച്ചു. 1989 മുതൽ ജവഹർ റോ



സ്സാർ യോജനയുടെ ഭാഗമായി. 1996 ജനവരി ഒന്നുമുതൽ സ്വതന്ത്രപദ്ധതിയായി. പട്ടിക-പട്ടികവർഗത്തിൽപ്പെട്ടവർക്കും ദാരിദ്ര്യരേഖയ്ക്ക് താഴെയുള്ള മറ്റുവിഭാഗത്തിൽപ്പെട്ടവർക്കും വീടുനിർമ്മിക്കാനും പുനരുദ്ധാരണത്തിനും സാമ്പത്തിക സഹായം നൽകുന്ന പദ്ധതിയാണ് ഇത്. പദ്ധതിച്ചെലവ് കേന്ദ്ര-സംസ്ഥാന സർക്കാരുകൾ 75:25 എന്ന അനുപാതത്തിലാണ് വഹിക്കുന്നത്.

കുടുംബ ക്ഷേമം Council of Advancement of People's Action & Rural Technology (1986)

ഗ്രാമപ്രദേശങ്ങളിലെ ജീവിത നിലവാരം മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിനുവേണ്ടി 1986 ൽ ആരംഭിച്ചു. പാവപ്പെട്ടവരെയും സാമൂഹികമായി പിന്നാക്കം നിൽക്കുന്നവരെയുമാണ് പ്രധാനമായും ലക്ഷ്യമിട്ടത്. വികസനപ്രവർത്തനങ്ങൾ നടപ്പാക്കുന്നതിന് ഗ്രാമീണ മേഖലയിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന സന്നദ്ധസംഘടനകൾക്ക് കപാർട്ട് സഹായം നൽകുന്നു.

നാഷണൽ ഡ്രിങ്കിംഗ് വാട്ടർ മിഷൻ (1986)

ഗ്രാമപ്രദേശങ്ങളിലെ കുടിവെള്ള ലഭ്യത വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിന് 1986-ൽ ആവിഷ്കരിച്ച പദ്ധതി 1991-ൽ രാജീവ് ഗാന്ധി നാഷണൽ ഡ്രിങ്കിംഗ് മിഷൻ എന്നു പുനർനാമകരണം ചെയ്തു.

ജവാഹർ റോസ്സാർ യോജന-1989

ദേശീയ തൊഴിൽദാന പദ്ധതിയും ഗ്രാമീണ ഭൂരഹിത തൊഴിൽ ഭദ്രതാ പരിപാടിയും സംയോജിപ്പിച്ച് അതിന്റെ സ്ഥാനത്ത് 1989ൽ

രാജീവ് ഗാന്ധി സർക്കാർ നടപ്പാക്കിയ പദ്ധതിയാണിത്. ഗ്രാമീണ മേഖലയിൽ കൂടുതൽ തൊഴിലവസരങ്ങൾ സൃഷ്ടിക്കുക, അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾ വർദ്ധിപ്പിക്കുക, സമൂഹത്തിന് സ്ഥായിയായ ആസ്തികൾ സൃഷ്ടിക്കുക എന്നിവയായിരുന്നു പദ്ധതിയുടെ ലക്ഷ്യങ്ങൾ. ഈ പദ്ധതിയുടെ 30% സ്ത്രീകൾക്കായി സംവരണം ചെയ്തിരുന്നു. കുലിയും സാധനങ്ങളുടെ വിലയും തമ്മിലുള്ള അനുപാതം 60:40 ആയിരുന്നു. പിന്നീട് പദ്ധതിയെ ഗ്രാമസമൃദ്ധി യോജന എന്ന് പുനർ നാമകരണം ചെയ്തു.

നെഹ്രു റോസ്സാർ യോജന-1989

നഗരങ്ങളിലെ ദരിദ്രവ്യവജനങ്ങൾക്ക് തൊഴിലവസരങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കാനുതകുന്ന ഈ പദ്ധതി 1989ൽ ആരംഭിച്ചു. 60:40 എന്ന ക്രമത്തിലാണ് കേന്ദ്ര-സംസ്ഥാന സർക്കാരുകൾ ഈ പദ്ധതിക്കായി തുക ചെലവഴിക്കുന്നത്. 1997ൽ ഇത് സ്വർണ്ണ ജയന്തി ഷഹർ റോസ്സാർ യോജനയിൽ ലയിപ്പിച്ചു.

ദശലക്ഷം കിണർ പദ്ധതി (Million Well Scheme)-1988-89

ദേശീയ ഗ്രാമീണ തൊഴിൽ പദ്ധതിയുടെയും ഗ്രാമീണ ഭൂരഹിത തൊഴിൽ പദ്ധതിയുടെയും ഒരു ഉപ പദ്ധതിയായി ദശലക്ഷം കിണർ പദ്ധതി 1988-89 കാലയളവിൽ ആരംഭിച്ചു. 1988-89ൽ ജവഹർ റോസ്സാർ യോജനയുടെ ഉപപദ്ധതിയായി. 1999ൽ സ്വതന്ത്ര പദ്ധതിയായി. ഐ.ആർ.ഡി.പി. സർവ്വേ പ്രകാരം തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട ദാരിദ്ര്യരേഖയ്ക്ക് താഴെയുള്ള പട്ടികജാതി-പട്ടികവർഗക്കാർക്കായിട്ടുള്ള ചെറുകിട നാമമാത്ര കർഷകരാണ് ഈ പദ്ധതിയുടെ ലക്ഷ്യശൃംഗ്. ഇവരെക്കൂടാതെ ദാരിദ്ര്യരേഖയ്ക്ക് താഴെയുള്ള പട്ടികജാതി-പട്ടികവർഗക്കാർക്കുള്ള ചെറുകിട നാമമാത്ര കർഷകർക്കും ഈ പദ്ധതിയിൽ സഹായത്തിന് അർഹതയുണ്ട്. ഇത് മൊത്തം തുകയുടെ മൂന്നിലൊന്നിൽ കൂടാൻ പാടില്ല. 1999 ഏപ്രിൽ ഒന്നുമുതൽ ഈ പദ്ധതി എസ്.ജി.എസ്.വൈ.യിൽ ലയിപ്പിച്ചു.

കുടിർ ജ്യോതി പദ്ധതി- 1988-89

പട്ടികജാതി-പട്ടിക വർഗക്കാരുടെയും ദാരിദ്ര്യരേഖയ്ക്ക് താഴെയുള്ളവരുടെയും ജീവിത നിലവാരം ഉയർത്താനുള്ള പദ്ധതി 1988-89ൽ ആരംഭിച്ചു.

ഗ്രാമീണ കൈത്തൊഴിലാളികൾക്ക് മെച്ചപ്പെട്ട തൊഴിലുപകരണങ്ങളുടെ വിതരണം (Supply of Improved Toolkits to Rural Artisans)-1992

ഐ.ആർ.ഡി.പി.യുടെ അനുബന്ധ പദ്ധതിയായിട്ടാണ് ഇത് നടപ്പാക്കിയത്. വിവിധതരം തൊഴിലുകളിൽ ഏർപ്പെട്ടിരിക്കുന്ന ഗ്രാമീണ കൈത്തൊഴിൽ കരകൗശല തൊഴിലാളികൾക്ക് തങ്ങളുടെ ഉൽപ്പന്നത്തിന്റെ ഗുണനിലവാരം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനും അതിലും

Balwant Rai Mehta Committee

The Balwant Rai Mehta Committee was a committee appointed by the Government of India in January 1957 to examine the working of the Community Development Programme(1952) and the National Extension Service(1953) and to suggest measures for their better working. The Chairman of this committee was Balwantrai Mehta. The committee submitted its report in November 1957 and recommended the establishment of the scheme of 'democratic decentralisation' which finally came to be known as Panchayati Raj. The main aim of Panchayat raj system is to settle the local problems locally and to make the people politically conscious.

ഒരു വരുമാന വർദ്ധനവുമായി മെച്ചപ്പെട്ട ഉപകരണങ്ങൾ നൽകലാണ് പദ്ധതിയുടെ ലക്ഷ്യം. 1999 ഏപ്രിൽ ഒന്നുമുതൽ ഈ പദ്ധതി എസ്.ജി.എസ്.വൈ.യിൽ ലയിപ്പിച്ചു.

മഹിളാ സമൃദ്ധി യോജന-1993

ഗ്രാമീണ സ്ത്രീകളിൽ നിക്ഷേപസഹായം വളർത്തുക എന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെ 1993ൽ ഈ പദ്ധതി ആരംഭിച്ചു. പിന്നീടിത് ഇന്ദിരാ മഹിളാ യോജനയിൽ ലയിപ്പിച്ചു.

തൊഴിലുറപ്പ് പദ്ധതി

(Employment Assurance Scheme)-1993

1993ൽ ആരംഭിച്ചു. ഗ്രാമങ്ങളിൽ ദാരിദ്ര്യ രേഖയ്ക്ക് താഴെയുള്ളവർക്ക് കാര്യക്ഷമ ജോലികൾ കുറവുള്ള മാസങ്ങളിൽ 100 ദിവസത്തെ തൊഴിൽ ഉറപ്പാക്കുകയാണിതിന്റെ പ്രാഥമിക ലക്ഷ്യം. സ്ഥായിയായ വികസനത്തിനും തൊഴിലവസര സൃഷ്ടിക്കും പ്രയോജനപ്പെടുന്ന സാമ്പത്തികാടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങളുടെയും സാമൂഹികസൗകര്യങ്ങളുടെയും സൃഷ്ടിയും ഇതിന്റെ ലക്ഷ്യങ്ങളിൽപ്പെടുന്നു. യഥാർത്ഥത്തിൽ തൊഴിൽ ആവശ്യമുള്ളവർക്കും അത് കണ്ടെത്താൻ കഴിയാത്തവർക്കുമാണ് ഈ പദ്ധതിയിലൂടെ തൊഴിൽ നൽകുന്നത്. കായികാധാരം ആവശ്യമുള്ള അവിദഗ്ദ്ധ തൊഴിലാളികൾക്കും ഗുണഭോക്താവിന് ലഭിക്കുന്നത്. 2001 സെപ്റ്റംബർ 25ന് ഈ പദ്ധതിയെ സമ്പൂർണ്ണ ഗ്രാമീൺ റോസ് ഗാർ യോജനയിൽ ലയിപ്പിച്ചു.

പ്രൈമറി റിസ്റ്റ്രിക്ട്

റോസ് ഗാർ യോജന- 1993

അഭ്യസ്തവിദ്യാരും തൊഴിൽരഹിതരുമായ യുവജനങ്ങളെ ലക്ഷ്യം വച്ചുകൊണ്ട് നരസിംഹറാവു സർക്കാരിന്റെ കാലത്താണ് ഈ പദ്ധതി ആരംഭിച്ചത്. സ്ത്രീകൾക്കും ദുർബല ജനവിഭാഗങ്ങൾക്കുമാണ് പദ്ധതിയിൽ മുൻഗണന.

ഡിസ് ട്രിക്ട് റൂറൽ

ഡെവലപ്മെന്റ് ഏജൻസി (1993)

ഗ്രാമവികസന വകുപ്പിന്റെ ദാരിദ്ര്യനിർമ്മാർജ്ജന പദ്ധതികൾ ഏകോപിപ്പിക്കുന്നതിനും വികസന പ്രവർത്തനങ്ങൾ ത്വരിതപ്പെടുത്തുന്നതിനും വേണ്ടി രൂപം നൽകിയ പ്രത്യേക പ്രൊഫഷണൽ ഏജൻസിയാണ് ഡിസ് ട്രിക്ട് റൂറൽ ഡെവലപ്മെന്റ് ഏജൻസി. പഞ്ചായത്ത് രാജ് നിയമം പ്രകാരം ഡി.ആർ.ഡി. എ.യുടെ അധ്യക്ഷൻ ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് പ്രസിഡന്റാണ്.

ഗ്രാമീണ അടിസ്ഥാന

സൗകര്യ വികസന നിധി

(Rural Infrastructure Development Fund)-1995-96

നബാർഡാണ് 1995-96ൽ ഈ പദ്ധതി ആരംഭിച്ചത്. സംസ്ഥാന സർക്കാർ രൂപകൽപന ചെയ്യുന്ന ഗ്രാമീണ റോഡുകൾ, പാലങ്ങൾ, ചെറുകിട ജലസേചനം ഉൾപ്പെടെയുള്ള പദ്ധതികൾക്ക് ഇതിന്റെ കീഴിൽ ദീർഘകാല വായ്പകൾ നബാർഡിൽനിന്ന് നൽകിവരുന്നു.

ഗംഗാ കല്യാൺ യോജന-1997

ഗ്രാമീണ ദാരിദ്ര്യ നിർമ്മാർജ്ജനം ലക്ഷ്യമാക്കി പുതിയ ആസൂത്രികൾ സൃഷ്ടിക്കുകയും

നിലവിലുള്ളവയുടെ നിലവാരം ഉയർത്തുകയുമാണ് ഗംഗാ കല്യാൺ യോജന (ജി.കെ.വൈ) യിലൂടെ സർക്കാർ ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്. ബോർവെല്ലുകളും ട്യൂബ് വെല്ലുകളും (കുഴൽക്കിണർ) സ്ഥാപിച്ച് ഭൂഗർഭ ജലവിനിയോഗത്തിലൂടെ ചെറുകിട ജലസേചനം ഗുണഭോക്താക്കളായ വ്യക്തികൾക്കും ഗ്രൂപ്പുകൾക്കും സാധ്യമാക്കുക എന്നതായിരുന്നു പദ്ധതിയുടെ ലക്ഷ്യം.

സ്വർണ്ണ ജയന്തി ഷഹരി

റോസ് ഗാർ യോജന-1997

നഗരപ്രദേശങ്ങളിലെ ദാരിദ്ര്യ നിർമ്മാർജ്ജനത്തിനുള്ള പദ്ധതിയാണിത്. നിലവിലുണ്ടായിരുന്ന നെഹ്രു റോസ് ഗാർ യോജന, നഗര ദരിദ്രർക്കുള്ള അടിസ്ഥാന സേവന പദ്ധതി, പ്രധാനമന്ത്രിയുടെ സംയോജിത നഗരദാരിദ്ര്യ നിർമ്മാർജ്ജന പദ്ധതി എന്നീ പദ്ധതികൾ സംയോജിപ്പിച്ചാണ് 1997 ഡിസംബർ ഒന്നിന് പദ്ധതി നിലവിൽവന്നത്. ഇതിൽ മുൻ ഉപ പദ്ധതികളുടെ- നഗര സ്വയം തൊഴിൽ പദ്ധതി, നഗര വേതന സ്വയംതൊഴിൽ പദ്ധതി, സ്ത്രീകളുടെയും കുട്ടികളുടെയും വികസനത്തിനുവേണ്ടിയുള്ള പദ്ധതി.

ജവാഹർ ഗ്രാമസമൃദ്ധി യോജന

(JGSY) -1999

ജവാഹർ റോസ് ഗാർ യോജനയുടെ നവീകരിച്ച രൂപമായ ഇത് 1999 ഏപ്രിൽ ഒന്നുമുതലാണ് നിലവിൽവന്നത്. പുർണ്ണമായും ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തുകളുടെ നിയന്ത്രണത്തിൽ നടപ്പാക്കുന്ന ഈ പദ്ധതിയുടെ ലക്ഷ്യം ഗ്രാമീണ അടിസ്ഥാന സൗകര്യവികസനമാണ്.

സ്വർണ്ണ ജയന്തി ഗ്രാമ

സ്വറോസ് ഗാർ യോജന

SGSY-1999

1978ലും അതിനുശേഷം വിവിധ വർഷങ്ങളിലായും നിലവിൽവന്ന ഐ.ആർ.ഡി.പി., ട്രൈസം, മില്യൂൺ വെൽ പദ്ധതി, ഗംഗാ കല്യാൺ യോജന, ഡി.ഡബ്ല്യൂ.സി.ആർ.എ., ഗ്രാമീണ കൈത്തൊഴിലുപകരണ പരിപാടി എന്നീ സംയോജിപ്പിച്ചുകൊണ്ട് കേന്ദ്ര സർക്കാർ ആരംഭിച്ച ഈ പദ്ധതി 1999 ഏപ്രിൽ ഒന്നിന് നിലവിൽവന്നു. സ്വയം തൊഴിൽ പദ്ധതിയുടെ എല്ലാ ഘടകങ്ങളും ഉൾക്കൊള്ളുന്ന ഒരു സമഗ്ര പദ്ധതിയാണിത്. ദാരിദ്ര്യരേഖയ്ക്ക് താഴെയുള്ള കുടുംബങ്ങളിലെ അംഗങ്ങളെ സ്വയംസഹായ സംഘങ്ങളായി സംഘടിപ്പിക്കുക, അവർക്ക് ആവശ്യമുള്ള പരിശീലനം, സാങ്കേതിക ഉത്തരവ്, അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾ, വിപണന സൗകര്യം, വായ്പാ സബ്സിഡി മുതലായ ലഭ്യമാക്കി ഗുണഭോക്താക്കളെ ദാരിദ്ര്യരേഖയ്ക്ക് മേലേ ഉയർത്തുകയാണ് ലക്ഷ്യം. എസ്.ജി.എസ്.വൈ. ഗുണഭോക്താക്കളിൽ 50 ശതമാനം പട്ടികജാതി പട്ടികവർഗ്ഗക്കാരും 40 ശതമാനം സ്ത്രീകളും 3 ശതമാനം വികലാംഗരും ആയിരിക്കണം. 75:25 എന്ന അനുപാതത്തിലാണ് പദ്ധതി നടത്തിപ്പിന്റെ കേന്ദ്ര-സംസ്ഥാന വിഹിതം.

സമഗ്ര ആവാസ് യോജന-

1999-2000

ജീവിത നിലവാരം ഉയർത്തുന്നതിനും വീടും പരിസരവും സൗകര്യമുള്ളതും വൃത്തിയുള്ളതുംമാക്കുന്നതിന് വേണ്ടി ആവിഷ്കരിച്ച ഈ പദ്ധതി 1999-2000 വർഷത്തിൽ 24 സംസ്ഥാന

Ashoka Mehta Committee

In December 1977, the Janata Government appointed a committee on Panchayati Raj institutions under the chairmanship of Ashoka Mehta. The committee submitted its report in August 1978 and made 132 recommendations to revive and strengthen the declining Panchayati Raj system in the country. As a result of this report, the Indian states of Karnataka, Andhra Pradesh, and West Bengal passed new legislation. However, the flow of politics at the state level did not allow the institutions to develop their own political dynamics.

Nicknames

| | |
|--|---------------------|
| Father of Planning in India- | M.Viswaswaraiiah |
| Father of Indian Statistics- | P.C.Mahalanobis |
| Father of Indian Budget- | P.C.Mahalanobis |
| Architect of Panchyati Raj | Belwant Rai Mehta |
| Father of the idea of 'Gram Swaraj' | Mahathma Gandhi |
| Father of Five Year Plans | Jawaharlal Nehru |
| Father of Local Self Government in India | Lord Rippon |
| Father of the idea of 'People's Plan' | M.N.Roy |
| Father of Sreeniketan Project | Rabindranath Tagore |
| Father of Green Revolution | Norman Borlaug |
| Father of Green Revolution in India | MS Swaminathan |
| Father of Family Planning in India | R.D.Karve |

ങ്ങളിലെ 25 ജില്ലകളിലാണ് പരീക്ഷണാടിസ്ഥാനത്തിൽ നടപ്പാക്കിയത്. ശുചിത്വം, ശുദ്ധജലം, വിവര സാങ്കേതിക വിദ്യ തുടങ്ങിയ സംവിധാനങ്ങളോടെയുള്ള വീടുകൾ നിർമ്മിക്കുകയാണ് പദ്ധതിയുടെ ലക്ഷ്യം.

അനപൂർണ്ണ പദ്ധതി -2000

മുതിർന്ന പൗരന്മാർക്കായി കേന്ദ്ര സർക്കാർ നടപ്പാക്കിയ ഈ പദ്ധതി 2000 ഏപ്രിൽ ഒന്നിന് നിലവിൽവന്നു. വയോജന പെൻഷന് അർഹതയുള്ളതും, എന്നാൽ ലഭിക്കാത്തതുമായ 65 വയസ്സിനു മേൽ പ്രായമുള്ള വ്യഭജനങ്ങൾക്ക് പ്രതിമാസം 10 കിലോഗ്രാം ഭക്ഷ്യധാന്യങ്ങൾ സൗജന്യമായി വിതരണം ചെയ്യുന്ന പദ്ധതിയാണ് അനപൂർണ്ണ.

പ്രധാനമന്ത്രി ഗ്രാമ

സഡക് യോജന-2000

ഗ്രാമപ്രദേശങ്ങളിൽ അഞ്ഞൂറിലധികം ജനസംഖ്യയുള്ളതും റോഡുബന്ധമില്ലാത്തതുമായ ആവാസകേന്ദ്രങ്ങളെ ഏതെങ്കിലും പ്രധാന റോഡുമായോ, റോഡുമായി ബന്ധപ്പെടുത്തിക്കൊടുക്കുന്നതുമായ പദ്ധതിയാണിത്. ഈ പദ്ധതിക്ക് നൂറുശതമാനം കേന്ദ്ര വിഹിതം ലഭിക്കും. ഈ പദ്ധതിയിൽ ഏറ്റെടുക്കേണ്ട റോഡുകളുടെ മുൻഗണനാ പട്ടിക ജില്ലാ പഞ്ചായത്താണ് തയ്യാറാക്കേണ്ടത്. കേന്ദ്രസർക്കാരിന്റെ മാനദണ്ഡമനുസരിച്ച് നാറ് പാക്കിന്റെ സാങ്കേതിക സഹായത്തോടെ തയ്യാറാക്കിയിട്ടുള്ള കോർ നെറ്റ് വർക്ക് ഓഫ് റൂറൽ റോഡ്സ് ആണ് പി.എം.ജി.എസ്.വൈ.യിൽ ഏറ്റെടുക്കേണ്ട റോഡുകളുടെ അടിസ്ഥാന രേഖ.

സമ്പൂർണ്ണ ശുചിത്വ യജ്ഞ

പരിപാടി-2001

ഇന്ത്യപോലുള്ള വികസന രാജ്യങ്ങളിൽ രോഗങ്ങളുടെ മുഖ്യകാരണം സൂരക്ഷിതമല്ലാത്ത കുടിവെള്ളത്തിന്റെ ഉപയോഗവും മനുഷ്യ വിസർജ്യം ശാസ്ത്രീയമായി സംസ്കരിക്കാനുള്ള സൗകര്യമില്ലായ്മയുമാണെന്ന് വ്യക്തമായിട്ടുണ്ട്. ഈ പശ്ചാത്തലത്തിൽ ഗ്രാമീണ ജനതയുടെ ജീവിത ഗുണമേന്മ മെച്ചപ്പെടുത്തുക, സ്ത്രീകളുടെ സ്വകാര്യതയും അഭിമാനബോധവും സംരക്ഷിക്കുക തുടങ്ങിയ ലക്ഷ്യങ്ങളോടെ 1986ൽ കേന്ദ്ര ശുചിത്വ പരിപാടി ആരംഭിച്ചു. സബ്സിഡിയിലുള്ള ക്രമാതീതമായ ആശ്രയം, ഗുണഭോക്താക്കളുടെ പങ്കാളിത്തമില്ലായ്മ എന്നിവ പരിഹരിക്കുവാനായി പുനരാവിഷ്കൃത ഗ്രാമശുചിത്വ പരിപാടിയും മാതൃകാ ഗ്രാമപരിപാടിയും 1999ൽ ആരംഭിച്ചു. ഇതിനുശേഷമാണ് സമ്പൂർണ്ണ ശുചിത്വ പരിപാടി 2001ൽ ആരംഭിച്ചത്. ഗ്രാമ പ്രദേശത്തെ ജനജീവിതത്തിന്റെ പൊതുവായ ഗുണമേന്മ വർദ്ധിപ്പിക്കുക, ശുചിത്വ പരിപാടി വ്യപകവും ത്വരിതവും ആക്കുക, ആരോഗ്യ വിദ്യാഭ്യാസം, ബോധവൽക്കരണം എന്നിവയിലൂടെ ആവശ്യകത ജനിപ്പിക്കുക, വിദ്യാലയങ്ങളിലും അംഗനവാടികളിലും ശുചിത്വസൗകര്യം ഏർപ്പെടുത്തി പരിപാടി വ്യാപിപ്പിക്കുക, ചെലവു ചുരുങ്ങിയ അനുയോജ്യമായ സാങ്കേതിക വിദ്യകൾ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുക, ജലജന്യ രോഗങ്ങളുടെ വ്യാപനം കുറയ്ക്കുക എന്നിവയാണ് പദ്ധതിയുടെ ഉദ്ദേശ്യലക്ഷ്യങ്ങൾ.

വാല്മീകി അംബേദ്കർ

ആവാസ് യോജന-2001

2001 ആഗസ്ത് 15ന് ആരംഭിച്ച ഈ പദ്ധതിയുടെ ലക്ഷ്യം നഗരപ്രദേശങ്ങളിലെ ചേരികളിൽ വസിക്കുന്ന ഭവന രഹിതർക്ക് വീടുവെച്ചു കൊടുക്കലാണ്. ഈ പദ്ധതിക്ക് അനുവദിക്കുന്ന മൊത്തം തുകയുടെ 20 ശതമാനം കൗൺ നിർമ്മാണത്തിനും പരിസരശുചീകരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കുമായി മാറ്റി വയ്ക്കണം. പിന്നീട് ഈ പദ്ധതി സംയോജിത ഭവന-ചേരി വികസന പദ്ധതിയിൽ ലയിപ്പിച്ചു.

സമ്പൂർണ്ണ ഗ്രാമീൺ റോസ് ഗാർ

യോജന (SGRY)-2001

തൊഴിലുറപ്പുപദ്ധതിയും ജെ.ജി.എസ്.വൈയും സംയോജിപ്പിച്ചതാണ് SGRY.

2001 മുതലാണ് പദ്ധതി ആരംഭിച്ചത്. ഈ പദ്ധതിയുടെ അടങ്കൽ കേന്ദ്ര-സംസ്ഥാന സർക്കാരുകൾ 75:25 എന്ന അനുപാതത്തിൽ ചെ



ലവിടും. നിലവിലുള്ള തൊഴിൽദാന പദ്ധതികളിൽനിന്ന് വ്യത്യസ്തമായി തൊഴിലിൽ ഏർപ്പെടുന്നവർക്ക് വേതനത്തിന്റെ ഭാഗമായി ഭക്ഷ്യധാന്യംകൂടി വിതരണം ചെയ്യാൻ ഉദ്ദേശിച്ചുള്ളതാണ് ഈ പദ്ധതി. അവിദഗ്ദ്ധരും കുലിഞ്ഞൊഴിൽ ചെയ്യാൻ ആഗ്രഹിക്കുന്നവരുമായ ഗ്രാമീണർക്ക് അധിക തൊഴിൽ നൽകുക, ഗ്രാമങ്ങളിലെ പാവപ്പെട്ടവർക്ക് ഭക്ഷ്യസുരക്ഷ ഉറപ്പുവരുത്തുക, ഗ്രാമീണ മേഖലയുടെ അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങളുടെ വികസനവും സ്ഥായിയായ ആസ്തികളുടെ നിർമ്മാണവും ഉറപ്പുവരുത്തുക എന്നിവ ഈ പദ്ധതിയുടെ പ്രധാന ലക്ഷ്യങ്ങളാണ്. സംസ്ഥാനത്തെ ത്രിതല പഞ്ചായത്തുകൾ വഴിയാണ് പദ്ധതി നടപ്പാക്കുന്നത്. പ

Various Committees on Panchayati Raj

- Balwant Rai Mehta : 1957
- V.T.Krishnamachari : 1960
- Takhatmal Jain Study Group: 1966
- Ashok Mehta Committee : 1977
- G.V.K Rao committee :1985
- Sarkaria Commission : 1986
- Dr.L.M.Singhvi Committee:1986

Confusing Facts

- ❖ National Institute of Rural Development is at Hyderabad. State Institute of Rural Development is at Kottarakkara.
- ❖ First state in India to launch Panchyati Raj is Rajasthan. The first South Indian State to start the same is Andhra Pradesh. The first state to conduct elections of Panchayat Raj institutions after the 73rd amendment is Madhya Pradesh. The first state to introduce compulsory voting to Panchayat Raj Institutions is Gujarat.
- ❖ The highest policy making body is cabinet. The second highest is National Development Council.
- ❖ The first Five Year Plan gave priority to agriculture. The second plan emphasised on Industry.
- ❖ When the Kerala Assembly passed the Kerala Panchyati Raj Act the Chief Minister was K.Karunakaran (1995). A.K.Antony was the Chief Minister when the first election to PRI was held (1995).
- ❖ The southernmost municipality is Neyyatinkara. The northernmost in Kasargod.
- ❖ The district with the largest number of block panchyats (17) is Thrissur. Malappuram has the largest number of Grama Panchayats. The least number of Gramapanchayats are in Wayanad.
- ❖ Formerly Panchayat Day was observed on the birthday of Belwant Rai Mehta (February 19). Now PanchayatRaj Day (National Local Self-Government day) is observed on April 24.
- ❖ The Planning Commission was formed in 1950, First FYP was started in 1952 and National Development Council was formed in 1952. NITI Aayog was formed in 2015.
- ❖ The first chairman of Planning Commission is Jawaharlal Nehru. The longest served chairman of Planning Commission is Indira Gandhi. The first chairman of Finance Commission is K.C.Neogi.
- ❖ Kerala State Planning Board was constituted in 1967. The first State Finance Commission was constituted in 1994 and the second SFC in 1999.
- ❖ The states without Panchayati Raj Institutions are Nagaland, Meghalaya and Mizoram and the Union Territory without the same is Delhi.
- ❖ Jawahar Rozgar Yojana aims the welfare of rural people and that of Nehru Rozgar Yojana is urban people.
- ❖ Jawahar Rozgar Yojana was started during the tenure of Rajiv Gandhi. Prime Minister's Rozgar Yojana was started during the prime ministership of Narasimha Rao.

മതയനുസരിച്ച് ഒരു ജില്ലയിൽ ലഭിക്കുന്ന മൊത്തം വിഹിതത്തിന്റെ 20% ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിനും 30% ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്തിനും 50% ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തുകൾക്കും ലഭിക്കും.

സൂര്യൻ-2002

2002 ഡിസംബറിൽ പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ച ഇത് സമൂഹപങ്കാളിത്തത്തോടെ നടപ്പാക്കുന്ന കുടിവെള്ള പദ്ധതിയാണ്.

പുര (PURA) പദ്ധതി-2003

ഗ്രാമീണ ജനതയുടെ സമഗ്ര വികസനമാണ് പുര (Provision of Urban Amenities in Rural Areas-PURA) പദ്ധതിയിലൂടെ കേന്ദ്ര സർക്കാർ ലക്ഷ്യമിടുന്നത്. നഗരങ്ങളിലെ സൗകര്യങ്ങൾ ഗ്രാമീണ മേഖലയ്ക്കും പ്രദാനം ചെയ്യുകയെന്നതാണ് പുര പദ്ധതിയുടെ പ്രധാന ലക്ഷ്യം. ഗതാഗതം, ഊർജ്ജം, ഇലക്ട്രോണിക് രംഗം, വൈജ്ഞാനിക രംഗം എന്നീ നാലു മേഖലകളുടെ സമഗ്രവികസനത്തിലൂടെ ഗ്രാമീണജനതയുടെ സമൃദ്ധ വികസനമാണ് പുരയുടെ പ്രധാനലക്ഷ്യം.

ഇന്ത്യയിലാദ്യമായി പുര പദ്ധതി ആരംഭിച്ചത് ബീഹാറിലാണ്.

ഗ്രാമീണ മാർക്കറ്റ് യാർഡ്-2003

നബാർഡിന്റെ സാമ്പത്തിക സഹായത്തോടെ ഗ്രാമീണ പശ്ചാത്തല വികസന ഫണ്ടുപയോഗിച്ച് ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകളിൽ ഗ്രാമീണ മാർക്കറ്റ് യാർഡ് നിർമ്മിക്കുന്ന പദ്ധതി 2003ൽ ആരംഭിച്ചു. പശ്ചാത്തല സൗകര്യങ്ങളുള്ള 50 സെന്റ് ഭൂമി സ്വന്തമായിട്ടുള്ള പഞ്ചായത്തുകളെയാണ് ഈ സ്കീമിൽ തിരഞ്ഞെടുത്തത്.

ഹരിയാലി-2003

തരിശായി മാറിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്ന ഭൂഭാഗങ്ങളുടെ വർദ്ധന തടയാനും മണ്ണിന്റെ ഫലപുഷ്ടിയും ജല ലഭ്യതയും ഉറപ്പാക്കി കാർഷിക പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഊർജ്ജിതമാക്കാനും ലക്ഷ്യമിട്ടുകൊണ്ടാണ് ഇന്ത്യാ ഗവൺമെന്റ് 1989 മുതൽ തരിശുഭൂമി വികസന പദ്ധതി നടപ്പാക്കി വരുന്നത്. ഗ്രാമ പ്രദേശങ്ങളിൽ പദ്ധതിക്ക് പഞ്ചായത്തുതല സ്ഥാപനങ്ങളുടെ പങ്കാളിത്തം ഉറപ്പുവരുത്തിക്കൊണ്ട് മാർഗനിർദ്ദേശങ്ങളിൽ മതിയായ മാറ്റങ്ങളോടെ ഹരിയാലി എന്ന പേരിൽ ഈ പദ്ധതി 2003 ഏപ്രിൽ ഒന്നുമുതൽ ആരംഭിച്ചു.

മഹാത്മാഗാന്ധി ദേശീയ ഗ്രാമീണ തൊഴിൽ ഉറപ്പ് നിയമം-2005

അവിദഗ്ധ തൊഴിലാളികൾ ഉൾപ്പെടുന്ന ഗ്രാമീണ കുടുംബങ്ങൾക്ക് വർഷത്തിൽ 100 പ്രവർത്തിദിനങ്ങളെങ്കിലും തൊഴിൽ ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിന് ലക്ഷ്യമിടുന്ന ദേശീയ ഗ്രാമീണ തൊഴിൽ ഉറപ്പുനിയമം 2005 സെപ്തംബർ ഏഴിന് നിലവിൽവന്നു. ഇതുപ്രകാരം ആവിഷ്കരിച്ചതാണ് Mahatma Gandhi National Rural Employment Guarantee Programme-MNREGP.

ബെൽജിയൻ ധനതത്ത്വശാസ്ത്രജ്ഞനും ഡെൽഹി സ്കൂൾ ഓഫ് ഇക്കണോമിക്സിലെ ഓണററി പ്രൊഫസറുമായ ജാകബ് ഡ്രൈസെയാണ് ദേശീയ ഗ്രാമീണ തൊഴിൽ ഉറപ്പുപദ്ധതിയുടെ ആശയത്തിന്റെ ഉപജ്ഞാതാവ്.

ഗ്രാമീണമേഖലയിലെ അസംഘടിതരായ തൊഴിലാളികളെ സംഘടിത ശക്തിയായി ഉയർത്തുന്നതിനും പുരുഷൻമാരോടൊപ്പം സ്ത്രീകൾക്കും തുല്യവേതനം ലഭിക്കുന്നതിനും

തൊഴിലാളികളുടെ സാമൂഹിക പദവി ഉയർത്തുന്നതിനും സഹായകമായ ഒട്ടേറെ വ്യവസ്ഥകൾ ഈ പദ്ധതിയിലുണ്ട്. സർക്കാരിൽനിന്ന് 100 തൊഴിലവസരങ്ങൾ ചോദിച്ചുവാങ്ങാനുള്ള അവകാശം ഓരോ ഗ്രാമീണ കുടുംബത്തിനുമുണ്ട്. അവിദഗ്ധ കായികാധ്വാനത്തിന് തയ്യാറുള്ള ഓരോ ഗ്രാമീണ കുടുംബത്തിലെയും പ്രായപൂർത്തിയായ ഏതൊരാൾക്കും പദ്ധതിയുടെ ഗുണഭോക്താവ്യാകാം. തൊഴിൽ നൽകാൻ കഴിഞ്ഞില്ലെങ്കിൽ നിർദ്ദിഷ്ട നിരക്കിൽ അർഹരായ അപേക്ഷകർക്ക് സംസ്ഥാന സർക്കാർ തൊഴിൽ രഹിത വേതനം നൽകേണ്ടതാണ്. പദ്ധതി പ്രകാരമുള്ള ജോലികൾ പങ്കിടുമ്പോൾ സ്ത്രീകൾക്ക് മുന്നിൽ ഒരുഭാഗം നൽകണം. പദ്ധതിയുടെ ആസൂത്രണത്തിന്റെയും നിർവഹണത്തിന്റെയും എല്ലാ ഘട്ടങ്ങളിലും ത്രിതല പഞ്ചായത്തുകൾക്ക് സുപ്രധാനമായ പങ്കാണ് വഹിക്കാനുള്ളത്. ഏറ്റെടുക്കേണ്ട പണികൾ തീരുമാനിക്കാനുള്ള അധികാരം ഗ്രാമസഭകൾക്കാണ്. ഈ പദ്ധതി നടത്തിപ്പിന് കോൺട്രാക്ടർമാരെ നിയമിക്കുവാൻ പാടില്ല. പദ്ധതിപ്രകാരം തൊഴിലിന് ഓരോ കുടുംബത്തിലെയും പ്രായപൂർത്തിയായ അംഗങ്ങളുടെ പേരും വയസ്സും മേൽവിലാസവും ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് ആഫീസിൽ രജിസ്റ്റർ ചെയ്യണം. കുടുംബത്തിനാകെയാണ് 100 ദിവസം തൊഴിൽ ലഭിക്കുന്നത്.

ഈ പദ്ധതിയുടെ പ്രത്യേകതകൾ

- ◆ മിനിമം കൂലി ഉറപ്പുനൽകുന്നു.
- ◆ കരാറുകാർ ഇല്ല
- ◆ യന്ത്രങ്ങൾ ഉപയോഗിക്കുന്നതിനുള്ള നിയന്ത്രണം
- ◆ വേതനത്തിന് ആനുപാതികമായി ആസ്തികൾ സൃഷ്ടിക്കണം.
- ◆ പദ്ധതി ആസൂത്രണത്തിൽ ത്രിതല പഞ്ചായത്തുകൾക്ക് മുഖ്യ പങ്ക്
- ◆ നിർവഹണം പൂർണ്ണമായും ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകൾ മുഖേന.
- ◆ തൊഴിലുറപ്പുനിയമം ബാധകമല്ലാത്ത സംസ്ഥാനം ജമ്മു കശ്മീരാണ്.

ജവാഹർലാൽ നെഹ്രു നാഷണൽ അർബൻ റിന്യൂവൽ മിഷൻ-2005

2005 ഡിസംബർ മുനിന് പ്രധാനമന്ത്രി മൻമോഹൻസിങ് ഉദ്ഘാടനം ചെയ്ത ഈ പദ്ധതി കേന്ദ്ര സർക്കാർ നാളിതുവരെ പ്രഖ്യാപിച്ചിട്ടുള്ളതിൽ വെച്ചുറ്റവും വലിയ നഗര പരിഷ്കരണ പദ്ധതിയാണ്. നഗരങ്ങളിലെ അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾ മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിനും ജീവിത നിലവാരം ഉയർത്താനും പദ്ധതി ഇതിനൽ നൽകുന്നു. സംയോജിത ഭവന-ചേരി വികസന പദ്ധതി (Integrated Housing and Slum Development Programme- IHSDP), നഗര ദരിദ്രർക്കുള്ള അടിസ്ഥാന സേവന പദ്ധതി (Basic Service to the Urban Poor -BSUP) എന്നിങ്ങനെ രണ്ടു ഘടക പദ്ധതികൾ ഇതിനുണ്ട്.

കേരളത്തിൽ ജവാഹർലാൽ നെഹ്രു നാഷണൽ അർബൻ റിന്യൂവൽ മിഷൻ നട

പ്പാക്കാൻ തിരഞ്ഞെടുത്ത നഗരങ്ങൾ തിരുവനന്തപുരവും കൊച്ചിയുമാണ്. ഇതിന്റെ ഭാഗമായി തിരുവനന്തപുരത്തും കൊച്ചിയിലും ലോഫ്ളോർ ബസുകൾ സർവീസ് ആരംഭിച്ചു.

ഭാരത് നിർമ്മാണം (2005)

2005 ഡിസംബർ 16ന് ആരംഭിച്ച ഭാരത് നിർമ്മാണം പദ്ധതിയുടെ ലക്ഷ്യം ഗ്രാമീണ മേഖലയിലെ അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾ സമയബന്ധിതമായി മെച്ചപ്പെടുത്തുക എന്നതാണ്. ഗ്രാമീണ റോഡുകൾ, ഭവനനിർമ്മാണം, ജലവിതരണം, വൈദ്യുതീകരണം, വാർത്താവിനിമയ സൗകര്യങ്ങൾ എന്നിവയുടെ വികസനമാണ് പ്രാഥമിക ലക്ഷ്യം.

രാഷ്ട്രീയ സ്വാസ്ഥ്യ ബീമാ യോജന-2007

2007ൽ കേന്ദ്ര ഗവൺമെന്റ് പ്രഖ്യാപിച്ച ഇത് ദാരിദ്ര്യരേഖയ്ക്ക് താഴെയുള്ള കുടുംബങ്ങൾക്കു വേണ്ടിയുള്ള ആരോഗ്യ ഇൻഷുറൻസ് പദ്ധതിയാണ്. പദ്ധതിചെലവിന്റെ 75 ശതമാനം കേന്ദ്രം വഹിക്കും.

ആം ആദ്മി ബീമാ യോജന (2007)

കേന്ദ്ര സംസ്ഥാന സർക്കാരുകൾ 50:50 എന്ന അനുപാതത്തിൽ നടത്തിപ്പുചെയ്യാൻ വഹിക്കുന്ന ഈ പദ്ധതി ഗ്രാമീണമേഖലയിലെ കുടുംബങ്ങൾക്ക് സാമൂഹിക സുരക്ഷ ലക്ഷ്യമിടുന്നു. ലൈഫ് ഇൻഷുറൻസ് കോർപ്പറേഷന്റെ സഹകരണത്തോടെയാണ് പദ്ധതി നടപ്പാക്കുന്നത്. സ്വന്തമായി ഭൂമിയില്ലാത്ത കുടുംബങ്ങളിലെ വരുമാനമുള്ള അംഗം മരണപ്പെടുകയോ കിടപ്പിലാകുകയോ ചെയ്താൽ കുടുംബത്തിന് സഹായം ലഭ്യമാക്കുകയാണ് പദ്ധതിയുടെ ലക്ഷ്യം. 18നും 59നും ഇടയ്ക്ക് പ്രായമുള്ളവർക്കാണ് ഇതിൽ ചേരാൻ അർഹത.

രാജീവ് ആവാസ് യോജന (2009)

അഞ്ചുവർഷം കൊണ്ട് ഇന്ത്യയെ ചേരി വിമുക്തമാക്കാൻ കേന്ദ്ര സർക്കാർ ആവിഷ്കരിച്ച പദ്ധതിയാണിത്.

നാഷണൽ റൂറൽ റൈവ്ലിഹൂഡ് മിഷൻ (2011)

സ്വർണ്ണജയന്തി ഗ്രാം സ്വരോസ്ഗാർ യോജനയാണ് നാഷണൽ റൂറൽ റൈവ്ലിഹൂഡ് മിഷനായി പുനരാവിഷ്കരിച്ചത്. രാജസ്ഥാനിലെ ട്രൈബൽ ജില്ലയായ ബൻസാരയിലാണ് 2011-ൽ പദ്ധതി ആരംഭിച്ചത്. ഈ പദ്ധതി ഇപ്പോൾ ആജീവിക എന്നറിയപ്പെടുന്നു. ദാരിദ്ര്യരേഖയ്ക്ക് താഴെയുള്ള കുടുംബങ്ങളിലെ ഒരംഗത്തെയെങ്കിലും (കഴിവതും വനിതയെ) ഉൾപ്പെടുത്തി സ്വയം സഹായകസംഘങ്ങൾ രൂപവൽകരിക്കുന്നതിന് ആജീവിക ലക്ഷ്യമിടുന്നു.

ഈ സ്വയംസഹായകസംഘങ്ങളെ ഉൾപ്പെടുത്തിക്കൊണ്ട് വില്ലേജ് തലം മുതൽ ജില്ലാ തലം വരെയുള്ള ഫെഡറേഷനുകൾ സംഘടിപ്പിക്കുന്നതും പദ്ധതിയുടെ ലക്ഷ്യമാണ്. ●

ACRONYMS / ABBREVIATIONS RELATED TO RURAL DEVELOPMENT

ACP Annual Credit Plan
 BC Backward Class
 BDO Block Development Officer
 BLCU Basic Low Cost Unit
 BPL Below Poverty Line
 CCS Credit Cum Subsidy
 CPR Common Property Resources
 CRSP Centrally Sponsored Rural Sanitation Programme
 DDP Desert Development Programme
 DRDA District Rural Development Agency
 DWCR Development of Women and Children in Rural Areas
 EAS Employment Assurance Scheme
 GKY Ganga Kalyan Yojana
 HYV High Yielding Variety
 IAY Indira Awas Yojana
 ICDS Integrated Child Development Scheme
 IFAD International Fund for Agricultural Development
 IFMR Institution of Financial Management

Report
 IRDP Integrated Rural Development Programme
 JGSY Jawahar Gram Samridhi Yojana
 JRY Jawahar Rozgar Yojana
 KVIC Kadi and Village Industries Corporation
 LPG Liquid Petroleum Gas
 MNP Minimum Needs Programme
 MPLADS Member of Parliament Local Area Development Scheme
 MWS Million Wells Scheme
 NABARD National Bank for Agriculture and Rural Development
 NGOs Non Governmental Organisations
 NIRD National Institute of Rural Development
 NPBD National Project on Biogas Development
 NREP National Rural Employment Programme
 PHC Primary Health Centre
 PMRY Prime Minister's Rozgar Yojana
 PRIs Panchayat Raj Institutions
 PWD Public Works Department

RBI Reserve Bank of India
 RD Rural Development
 RIDF Rural Infrastructural Development Fund
 RLEGP Rural Landless Employment Guarantee Programme
 RMK Rashtra Mahila Kosh
 RPDS Revamped Public Distribution System
 SGSY Swarnjayanthi Gram Swarozgar Yojana
 SHGs Self Help Groups
 SIPCOT State Industry Promotion Corporation of Tamil Nadu
 SIRD State Institute of Rural Development
 SITRA Supply of Improved Toolkits to Rural Artisans
 SLCC State Level Co-ordination Committee
 TRYSEM Training of Rural Youth for Self Employment
 TSC Total Sanitation Campaign
 VAs Voluntary Agencies
 VOs Voluntary Organisations

പൊതുവിജ്ഞാനം

ഉദ്യോഗാർത്ഥികളുടെ അഭ്യർത്ഥന മാനിച്ച്

പി.എസ്.സി ബുള്ളറ്റിൻ രജത ജൂബിലി വിശേഷാൽ പതിപ്പിലെ

പൊതുവിജ്ഞാനങ്ങൾ ബുള്ളറ്റിനിൽ പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നു (1300 മുതൽ 1750 വരെ)



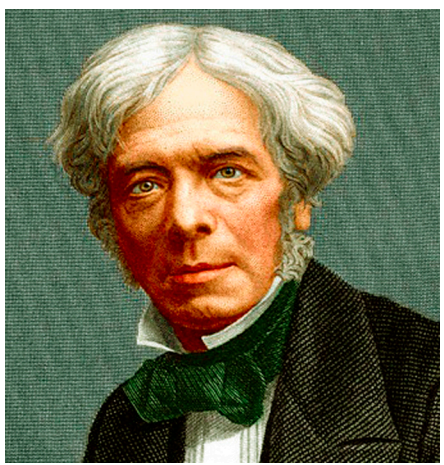
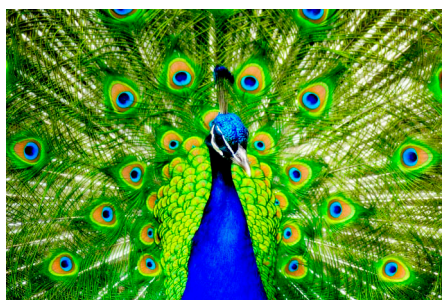
- 1751. യൂറോപ്പിലെ ഏറ്റവും വലിയ നഗരം- മോസ്കോ
- 1752. പാറ്റൻ നഗരം സ്ഥാപിച്ചത്- ഷേർഷ
- 1753. ആദ്യത്തെ ലോകകപ്പ് ഹോക്കി നടന്ന സ്ഥലം- ബാർസിലോണ
- 1754. പാർലമെന്ററി ക്ഷേത്രം എവിടെയാണ് - ആന്ത്യ
- 1755. ആദ്യത്തെ കോൺഗ്രസിതര പ്രധാനമ



പ്രതി- മൊറാർജി ദേശായി

- 1756. പാണ്ടയുടെ ജന്മദേശം- ചൈന
- 1757. പാരമ്പര്യ ഗുണങ്ങളെ അടുത്ത തലമുറയിലേക്ക് പകരാൻ സഹായിക്കുന്നത്- ജീനുകൾ
- 1758. ബുദ്ധമതത്തിലെ ത്രിരത്നങ്ങൾ- ബുദ്ധം, ധർമ്മം, സാഘം
- 1759. അവസാനത്തെ മുഗൾ ഭരണാധികാരി- ബഹദൂർഷാ രണ്ടാമൻ
- 1760. ഭരണഘടനപ്രകാരം ഇന്ത്യയിൽ യഥാർത്ഥ നിർവഹണാധികാരം നിക്ഷിപ്തമായിരിക്കുന്നത്- ക്യാബിനറ്റിൽ
- 1761. പറയിപെറ്റ പന്തിരുകുലത്തിലെ ഏക വനിത- കാരയ്ക്കലമ്മ
- 1762. ഭാരതീയ ഭാഷകളിൽ ആദ്യമായി മഹാകാവ്യം രചിക്കാൻ ഭാഷ- സംസ്കൃതം
- 1763. നീണ്ടകര ഫിഷിങ് ഹാർബർ ഏതു ജില്ലയിൽ- കൊല്ലം
- 1764. പാർലിയർ ഭരണാധികാരികളിൽ ഏറ്റവും പ്രശസ്തൻ- ഗോണ്ടോഫെർണസ് നീതിയുടെ ചങ്ങല സ്ഥാപിച്ച മുഗൾ ചക്രവർത്തി-ജഹാംഗീർ
- 1765. പാർലമെന്റുകളുടെ മാതാവ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ബ്രിട്ടൻ
- 1766. പരുഭിസിയുടെ വിത്ത് എന്നറിയപ്പെട്ടത് - ഏലക്കാ
- 1767. നൂർമതി എണ്ണശുദ്ധീകരണശാല ഏതു സംസ്ഥാനത്താണ്- അസം
- 1768. ഒളിമ്പിക്സിൽ പങ്കെടുത്ത ആദ്യത്തെ മലയാളിയായ നീന്തൽതാരം- സെബാസ്റ്റ്യൻ സേവ്യർ
- 1769. നൂർജഹാൻ എന്ന വാക്കിൻമേ- ലോകത്തിന്റെ പ്രകാശം
- 1770. ഓൾ ഇന്ത്യാ വാർ മെമ്മോറിയൽ ഇപ്പോൾ എന്തുപേരിലറിയപ്പെടുന്നു - ഇന്ത്യാഗേറ്റ്
- 1771. ഇന്ത്യയുടെ ബൈബിൾ നഗരം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ലൂധിയൻ
- 1772. ശ്രീനാരായണഗുരുവിന്റെ ജീവിതം ആസ്പദമാക്കി ഗുരു എന്ന നോവൽ രചിച്ചത്- കെ.സുരേന്ദ്രൻ
- 1773. ബ്രഹ്മാനന്ദശിവയോഗി ജനിച്ച വർഷം- 1852
- 1774. അദൈവതാപദ്ധതി രചിച്ചത്-ചട്ടമ്പി
- 1775. അദൈവതാപദ്ധതി രചിച്ചത്-ചട്ടമ്പി

- 1776. ബാലാകലേശം രചിച്ചത്-പണ്ഡിറ്റ് കുറുപ്പൻ
- 1777. ഭരണഘടനാ വ്യവസ്ഥ പ്രകാരം രാജ്യസഭയുടെ പരമാവധി അംഗസംഖ്യ- 250
- 1778. ഷോളാപ്പൂർ ഏതു വ്യവസായത്തിനു പ്രസിദ്ധം- പരുത്തിത്തുണിത്തരങ്ങൾ
- 1779. രാജ്യസഭാംഗമായിരിക്കേ കേരള മുഖ്യമന്ത്രിയായ രണ്ടാമത്തെ വ്യക്തി-എ.കെ. ആന്റണി
- 1780. രണ്ടാം ജൈനമത സമ്മേളനം നടന്ന വർഷം- എ.ഡി.512
- 1781. നൂർജഹാന്റെ പഴയപേര്- മെഹറുന്നിസ
- 1782. സോണിപ്പട്ട് എന്ന സ്ഥലം എന്തിനാണ് പ്രസിദ്ധം- സൈക്കിൾ
- 1783. രാജ്യസഭാംഗങ്ങളുടെ എണ്ണത്തിൽ രണ്ടാം സ്ഥാനം- മഹാരാഷ്ട്ര (19)
- 1784. ഹോമിനിലേ കൂട്ടുമെത്തിയ വാഗ്ദാനം ശഠിക്കുന്ന നേരിടാത്ത ഏക ജീവി-മനുഷ്യൻ
- 1785. നൂറാമത്തെ സാഹിത്യ നൊബേൽ ജേതാവ്- ജെ.എം.കുറ്റ്സെ
- 1786. ഏറ്റവും വലിയ സാർക്ക് രാജ്യം- ഇന്ത്യ
- 1787. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും പ്രായം കൂടിയ പ്രധാനമന്ത്രി- മൊറാർജി ദേശായി
- 1788. ബഹിരാകാശത്തുപോയ ആദ്യ മുസ്ലിം- പ്രിൻസ് സുലൈമാൻ അൽ മസൂദ്
- 1789. ശൃംഗേരി മാം സ്ഥാപിച്ചത്- ശങ്കരാചാര്യർ
- 1790. ബർമുഡ ഏത് രാജ്യത്തിന്റെ ആശ്രിത പ്രദേശമാണ് -യുണൈറ്റഡ് കിങ്ഡം
- 1791. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും കൂടുതൽ കാപ്പി ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്ന സംസ്ഥാനം- കർണാടകം
- 1792. ബർമയെ ഇന്ത്യയിൽനിന്നു വേർപെടുത്തിയ നിയമം- 1935-ലെ ഗവ.ഓഫ് ഇന്ത്യാ നിയമം
- 1793. രാകേഷ് ശർമ ബഹിരാകാശത്തുപോയ പേടകം- സോയൂസ് ടി-11
- 1794. ബരാമതി സ്റ്റേഡിയം എവിടെയാണ്- കട്ടക്ക്
- 1795. രണ്ടാം ജിനൻ എന്നറിയപ്പെട്ടത്- ആര്യ സുധർമൻ
- 1796. ബ്രാഹ്മണങ്ങൾ എന്നാൽ- വേദവ്യാഖ്യാനങ്ങൾ
- 1797. ബക്സാർ യുദ്ധത്തിൽ(1764) ബ്രിട്ടീഷുകാർ പരാജയപ്പെടുത്തിയത്- മിർ കാസിം
- 1798. ബഹിരാകാശ വാഹനം വിക്ഷേപിച്ച ആദ്യത്തെ ഏഷ്യൻ രാജ്യം- ചൈന
- 1799. പദ്മിനിയെക്കൊണ്ട് അന്തരിച്ച ആദ്യത്തെ കേരള ഗവർണ്ണർ- സിക്കന്ദർ ഭക്ത്
- 1800. ഭാരതത്തിൽ പ്രത്യേക നിയോജക മന്ത്രിയെ സംവിധാനം നടപ്പിൽ വരുത്തിയ നിയമപരിഷ്കാരം- ഇന്ത്യൻ കൗൺസിൽ നിയമം-1909
- 1801. പഞ്ചസാരയിൽ അടങ്ങിയിരിക്കുന്ന മൂലകങ്ങൾ- കാർബൺ, ഹൈഡ്രജൻ, ഓക്സിജൻ
- 1802. പാവോ ക്രിസ്റ്റാറ്റസ് ഏതു പക്ഷിയുടെ ശാസ്ത്രനാമമാണ്- മയിൽ



- 1803. കാന്തകത്തി വൈദ്യുതശക്തിയാക്കി മാറ്റാമെന്നുകണ്ടുപിടിച്ചത്- മൈക്കൽ ഫാറഡെ
- 1804. ചേന്ദ്രി ചന്ദ്രിയിൽ നിന്ന് ലഭിക്കുന്ന ലോഹം-ചെമ്പ്
- 1805. ഹോഗനക്കൽ വെള്ളച്ചാട്ടം ഏത് നദിയിലാണ്-കാവേരി
- 1806. ശാന്തിവൻ ആരുടെ സമാധിസ്ഥലം- നെഹ്റു
- 1807. കാട്ടിലെ എഞ്ചിനീയർ എന്നറിയപ്പെടുന്ന ജന്തു -ബീവർ
- 1808. പാണിനി ഏതു നിലയിലായിരുന്നു പ്രശസ്തൻ- സംസ്കൃത വൈയാകരണൻ
- 1809. വൃക്കകളിലുണ്ടാകുന്ന കല്ല് രാസപരമായി എന്താണ്- കാൽസ്യം ഓക്സലേറ്റ്
- 1810. പാകിസ്താനിലെ ഏറ്റവും വലിയ തുറമുഖം- കറാച്ചി
- 1811. പഴശ്ശിരാജാ മ്യൂസിയം എവിടെ സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നു- കോഴിക്കോട്
- 1812. പാകിസ്താൻ അനുവിൻഫോടനം നടത്തിയ സ്ഥലം- ചഗായ് കുന്നുകൾ
- 1813. ഭാരതത്തിൽ മുഗൾ സാമ്രാജ്യത്തിന്റെ ഉദയത്തിന് യഥാർത്ഥത്തിൽ കാരണമായ യുദ്ധം- രണ്ടാം പാനിപ്പട്ടയുദ്ധം
- 1814. പഴശ്ശിരാജാവിന്റെ യഥാർത്ഥപേര്- കോട്ടയം കേരളവർമ
- 1815. പാകിസ്താൻ എന്ന വാക്കിന്റെ ഉപജ്ഞാതാവ്- റചർത്ത് അലി
- 1816. വൃക്കക്കുരുപ്പുള്ള പാനം- നെഫ്രോളജി
- 1817. ക്രിമിയൻ യുദ്ധം എപ്പോഴായിരുന്നു- 1854-56
- 1818. പാപനാശം സ്കീം ഏത് നദിയിലാണ്- താമ്രപർണി
- 1819. നീറുകക്കായി അടങ്ങിയിരിക്കുന്ന പ്രധാന രാസവസ്തു- കാൽസ്യം ഓക്സൈഡ്
- 1820. പാകിസ്താന്റെ ആദ്യ പ്രധാനമന്ത്രി- ലിയായത്ത് അലി ഖാൻ
- 1821. അമേരിക്കയിൽ ആദ്യമായി സെൻസസ് നടന്ന വർഷം- 1790
- 1822. പക്ഷികളുടെ രാജാവ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- പരുന്ത് (ഇഗ്നീസ്)
- 1823. ഏഷ്യയിലെ ഏറ്റവും പഴക്കമുള്ള എഞ്ചിനീയറിങ് കോളേജ് - റൂർക്കി
- 1824. പാകിസ്താന്റെ ആദ്യ ഗവർണ്ണർ ജനറൽ - മുഹമ്മദലി ജിന്ന
- 1825. മലേറിയെക്കു കാരണമായ സൂക്ഷ്മജീവി- പ്ലാസ്മോഡിയം വൈവാക്സ് (പ്രോട്ടോസോവ)
- 1826. അലോപ്പതിയുടെ പിതാവ്- ഹിപ്പോക്രാറ്റസ്
- 1827. പഞ്ചശിലതത്തങ്ങളിൽ ഒപ്പിട്ടത്- ജവാഹർലാൽ നെഹ്റുവും ചൗ എൻ ലായിയും

- 1828. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ പത്രമായ രാജ്യസമാചാരം ഡോ. ഗുണ്ടർട്ട് പ്രസിദ്ധീകരിച്ചത് ഏത് വർഷത്തിൽ- എ.ഡി.1847
- 1829. ക്രിസ്റ്റഫർ റീവ് ജീവൻ നൽകിയ അമാനുഷ കഥാപാത്രം- സൂപ്പർമാൻ
- 1830. ആന്ധ്രപ്രദേശ് ഗവർണ്ണറായ മലയാളി- പട്ടം താണുപിള്ള
- 1831. പർവതാരോഹകനായിരുന്ന എഡ്മണ്ട് ഹിലാരി ഏതു രാജ്യക്കാരനായിരുന്നു- ന്യൂസിലൻഡ്
- 1832. സെൻട്രൽ മൈൻ ഫിഷറീസ് റിസർച്ച് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് എവിടെയാണ്- കൊച്ചി
- 1833. പാക് കടലിടുക്ക് ഏത് സമുദ്രത്തിലാണ്-ഇന്ത്യൻമഹാസമുദ്രം
- 1834. കൊച്ചി കോട്ടയ്ക്ക് പേർച്ചുഗീസുകാർ നൽകിയ പേര്- മാനുവൽ കോട്ട
- 1835. പിൻക്കാലത്ത് (1952) വ്യോമദാളിലേക്ക് മാറ്റിയ റെയിൽവേ സ്റ്റാഫ് കോളേജ് 1930-ൽ എവിടെയാണ് സ്ഥാപിച്ചത്- ഡെറാഡൂൺ
- 1836. ഏതു ലോഹത്തിലാണ് മുഹമ്മദ് ബിൻ തുഗ്ലക്ക് ടോക്കൺ കറൻസി നടപ്പാക്കിയത്- ചെമ്പ്
- 1837. സെൻട്രൽ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ഫിഷറീസ് ടെക്നോളജി എവിടെ സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നു - കൊച്ചി
- 1838. അമേരിക്കൻ ഐക്യനാടുകളുടെ ദേശീയഗാനം- സ്റ്റാർ സ്പാംഗിൾഡ് ബാനർ
- 1839. ഏതു ലോഹത്തിന്റെ അയിരാണ് സിന്നാബർ- മർക്കുറി
- 1840. ശ്രീപത്മനാഭസ്വാമിക്ഷേത്രത്തിലെ ആരാധനാമൂർത്തി- മഹാവിഷ്ണു
- 1841. ഏതു ലോഹത്തിന്റെ അയിരാണ് ബോക്സൈറ്റ് - അലൂമിനിയം
- 1842. ബ്രിട്ടീഷ് ഇന്ത്യയിലെ അവസാനത്തെ വൈസ്രോയ്- മാൺബാറ്റൺ പ്രഭു
- 1843. സെൻട്രൽ ലതർ റിസർച്ച് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട്



- എവിടെയാണ്- ചെന്നൈ
- 1844. ബ്രിട്ടീഷ് എമ്പയർ ഗെയിംസ് എന്നറിയപ്പെട്ടിരുന്ന കായിക വിനോദത്തിന്റെ ഇപ്പോഴത്തെ പേര്- കോമൺവെൽത്ത് ഗെയിംസ്
- 1845. ഏതുനദിയുടെ പോഷകനദികളിൽ നിന്നുമാണ് പഞ്ചാബിൻ പേരു ലഭിച്ചത്-സിന്ധു
- 1846. സെൻട്രൽ ലാക് റിസർച്ച് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് എവിടെയാണ്- റാഞ്ചി
- 1847. ഏതുവർമാണ് സംക്ഷേപവേദാർത്ഥം പ്രസിദ്ധപ്പെടുത്തിയത്- 1772
- 1848. ക്രിസ്തുമതത്തെ പ്രോത്സാഹിപ്പിച്ച ആദ്യ ചക്രവർത്തി - കോൺസ്റ്റന്റൈൻ
- 1849. ഏതുവാഗ്ദാനമായിരുന്നു ബാബർ- ചാഗത്തായ് തുർക്ക്
- 1850. സെൻട്രൽ മൈനിങ് റിസർച്ച് സ്റ്റേഷൻ എവിടെയാണ്- ധൻബാദ്
- 1851. ഏതു രോഗം നിർണയിക്കാനാണ് എലിസ ടെസ്റ്റ് നടത്തുന്നത്- എയ്ഡ്സ്

- 1852. നവസാരത്തിന്റെ രാസനാമം- അമോണിയം ക്ലോറൈഡ്
- 1853. ഏതുരാജ്യത്തിന്റെ വിമാന സർവീസാണ് ഗരുഡ- ഇന്തോനീഷ്യ
- 1854. നവാഗത സിനിമാസംവിധായകർക്കുള്ള നാഷണൽ അവാർഡ്- ഇന്ദിരാഗാന്ധി അവാർഡ്
- 1855. ഗ്രീസിയൻ കണ്ണി എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ഏഥൻസ്
- 1856. ഭൂമിയുടെ ഏറ്റവും സാന്ദ്രതയേറിയ ഭാഗം- അക്ക്കാബ് (കോർ)
- 1857. ഏതു ലോഹത്തിന്റെ അയിരാണ് ഗലീന- ലെഡ്
- 1858. ഗ്രന്ഥപുരയുടെ കോണിപ്പടിയിൽനിന്നു വീണു മരിച്ച മുഗൾ ചക്രവർത്തി- ഹുമയൂൺ
- 1859. ശ്രീനാരായണഗുരുവിന്റെ ജന്മസ്ഥലം- ചെമ്പഴത്തി
- 1860. ആഗ്രാഗതം സ്ഥാപിച്ചത് - സിക്കന്ദർ ലോധി
- 1861. ഹ്രസ്വദൃഷ്ടിക്ക് പരിഹാരമായി ഉപയോഗിക്കുന്ന ലെൻസ്- കോൺകേവ്
- 1862. ഏതുവർഷമാണ് ഗാന്ധിജി രക്ഷാധികാരിയായി അഖിലേന്ത്യാ ഗ്രാമീണ വ്യവസായ സംഘടന ആരംഭിച്ചത്-1934
- 1863. ഹ്രസ്വദൃഷ്ടിയുടെ വൈദ്യശാസ്ത്രപരമായ പേര്- മയോപ്പിയ
- 1864. ആന്ധ്രാ പ്രദേശിന്റെ ശില്പി എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- പോറ്റി ശ്രീരാമലു
- 1865. നവീകരണ പ്രസ്ഥാനത്തിനു തുടക്കമിട്ടത്- മാർട്ടിൻ ലൂതർ
- 1866. നാണയത്തിൽ ചിത്രം മുദ്രണം ചെയ്യപ്പെട്ട ആദ്യ ഇന്ത്യൻ പ്രധാനമന്ത്രി- ജവാഹർ ലാൽ നെഹ്രു
- 1867. പതിനേഴുതവണ ഇന്ത്യ ആക്രമിച്ച മുസ്ലിം ഭരണാധികാരി- മഹമൂദ് ഗസ്നി
- 1868. പശ്ചിമ ഘട്ടത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ മലമ്പാത- പാലക്കാട് ചുരം
- 1869. കുമാരനാശാൻ സ്മാരകം എവിടെയാണ്



-തോന്നയ്ക്കൽ

- 1870. പദവിയിലിരിക്കെ അന്തരിച്ച, കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ നിയമസഭാംഗം- ഡോ.എ.ആർ. മേനോൻ
- 1871. പദാർഥത്തിന്റെ അഞ്ചാമത്തെ അവസ്ഥ- ബോസ് കണ്ടൻസേറ്റ്
- 1872. ഫറാക്ക ബാരേജ് ഏതു നദിയിലാണ്- ഗംഗ
- 1873. പുരുഷൻമാരിൽ മീശ വളർത്തുന്ന ഹോർമോൺ- ടെസ്റ്റോസ്റ്റേറോൺ
- 1874. ക്രൈസ്തവ വംശത്തിന്റെ തലസ്ഥാനമായിരുന്ന നഗരം വാറങ്ങൽ
- 1875. കാസിൽ എന്ന പദവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട കളി- ചെസ്
- 1876. പുരുഷനെ വന്ധികരിക്കുന്ന ശസ്ത്രക്രിയയുടെ പേര്- വാസക്ടമി
- 1877. പുലിറ്റ്സർ പുരസ്കാരം നൽകുന്ന അമേരിക്കയിലെ സർവകലാശാല- കൊളംബിയ
- 1878. ന്യൂക്ലിയർ ഫിസ്കസിന്റെ പിതാവ്- ഏണസ്റ്റ് റൂഥർഫോർഡ്
- 1879. നിലവിപ്പുറം ഏതുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- മത്സോൽപാദനം

- 1880. പരിസ്ഥിതി സംബന്ധിച്ച ആദ്യത്തെ ഐക്യരാഷ്ട്ര ഉച്ചകോടിക്ക് വേദിയായത്- സ്റ്റോക്ക്ഹോം
- 1881. പാർലമെന്റ് മന്ദിരത്തിൽ പ്രതിമ സ്ഥാപിക്കപ്പെട്ട ആദ്യ കമ്മ്യൂണിസ്റ്റ് നേതാവ്- എ.കെ.ഗോപാലൻ



1882. ഇന്ത്യയിലെ വജ്രനഗരം - സുറത്ത്

- 1882. ഇന്ത്യൻ പ്രസിഡന്റായ മൂന്നാമത്തെ മുസ്ലിം-എ.പി.ജെ. അബ്ദുൾ കലാം
- 1884. പുരിയിലെ ജഗന്നാഥ ക്ഷേത്രം പണികഴിപ്പിച്ചത്- ആനന്ദവർമ്മൻ ചോഡഗംഗ (1076-1148)
- 1885. പുരുഷപുരത്തിന്റെ ഇപ്പോഴത്തെ പേര്- പെഷവാർ
- 1886. നാസിക ഏതു നദിയുടെ തീരത്താണ്- ഗോദാവരി
- 1887. ഇന്ത്യയിലെ ഓഹരി വിപണി നിയന്ത്രിക്കുന്ന സ്ഥാപനം- സെബി
- 1888. നാട്യപ്രധാനം നഗരം ദരിദ്രം, നാട്ടിൻപുറം നന്മകളാൽ സമൃദ്ധം എന്ന വരികൾ രചിച്ചത്- കുറ്റിപ്പുറത്തു കേശവൻ നായർ
- 1889. ഇന്ത്യയിലെ വിദ്യാഭ്യാസ മാധ്യമം ഇംഗ്ലീഷ് ആക്കാൻ ഉൾക്കൊള്ളാൻ ഉദ്ദേശിച്ചത് - മെക്കാളെ പ്രഭു
- 1890. നാണയനിർമ്മാണത്തിന്റെ രാജകുമാരൻ എന്നറിയപ്പെട്ടത്- മുഹമ്മദ് ബിൻ തുഗ്ലക്
- 1891. നാട്യശാസ്ത്രം രചിച്ചത്- ഭരതമുനി
- 1892. ആന്ധ്രാപ്രദേശ് സംസ്ഥാനത്തെ ഏറ്റവും വലിയ ശുദ്ധജലതടാകം- കൊല്ലേരു
- 1893. ഫാസിസം എന്ന പ്രസ്ഥാനം ആരംഭിച്ച രാജ്യം- ഇറ്റലി
- 1894. പദവിയിലിരിക്കെ അന്തരിച്ച ആദ്യ അമേരിക്കൻ പ്രസിഡന്റ്- വില്യം ഹെൻറി ഹാരിസൺ
- 1895. ഇന്ത്യയിലെ ഷി ഹുവാങ് തി എന്നു വിശേഷിപ്പിക്കപ്പെട്ടത്- ചന്ദ്രഗുപ്തമൗര്യൻ
- 1896. ഫാഹിയാൻ ഇന്ത്യയിലെത്തിയ കാലഘട്ടം- എ.ഡി.അഞ്ചാം നൂറ്റാണ്ട്
- 1897. പത്തനംതിട്ട ജില്ലയിൽ പ്രസിദ്ധമായ ഹിന്ദുമതസമ്മേളനം നടക്കുന്ന സ്ഥലം- ചെറുകോൽപ്പുഴ
- 1898. പുക്യിലച്ചെടിയുടെ ഏത് ഭാഗത്താണ് നിക്ഷേപിച്ച് നിർമ്മിക്കപ്പെടുന്നത്- ഇല
- 1899. ഭൂമിയിലെ ശുദ്ധജലത്തിന്റെ 70 ശതമാനവും ഐസ് രൂപത്തിൽ ഉൾക്കൊള്ളുന്ന വൻകര-അന്റാർട്ടിക്ക
- 1900. പതിനൊന്നാം ശതകത്തിൽ സോമനാഥ ക്ഷേത്രം ആക്രമിച്ച മുസ്ലിം ആക്രമണകാരി- മുഹമ്മദ് ഗസ്നി
- 1901. ആന്തമാൻ നിക്ഷേപങ്ങൾ ദീപസമൂഹം ഏത് പർവതനിരയുടെ തുടർച്ചയാണ്- അരക്കൻ യോമ
- 1902. ഫാദർ ഓഫ് സോഡാ പോപ്പ് എന്നറിയപ്പെട്ടത്- ജോസഫ് പ്രിസ്റ്റ്ലി
- 1903. പുരുഷസൂത്ര ഏതു വേദത്തിന്റെ ഭാഗമാണ്- ഋഗ്വേദം
- 1904. ഒന്നിലധികം രാജ്യങ്ങളുടെ പ്രഥമ വനിത പദമലങ്കരിച്ച ഏക വനിതയാണ് ഗ്രേക്ക മാഷേൽ. അതിൽ ഒരു രാജ്യം മൊസാംബിക്കാണ്. മറ്റേ രാജ്യമേത്-ദക്ഷിണാഫ്രിക്ക

- 1905. 874 ദിവസം കൊണ്ട് മഹാഭാരതം മലയാളത്തിലേക്ക് പരിഭാഷപ്പെടുത്തിയത്- കൊടുങ്ങല്ലൂർ കുഞ്ഞിക്കുട്ടൻ തമ്പുരാൻ
- 1906. പുകവലി ആരോഗ്യത്തിനു ഹാനികരം എന്ന് സിഗററ്റുകുവരിൽ രേഖപ്പെടുത്തിയ ആദ്യ രാജ്യം- യു.എസ്.എ.
- 1907. ആദ്യമായി കണ്ടുപിടിച്ച ആന്റി ബയോട്ടിക് ഔഷധം- പെനിസെലിൻ
- 1908. ഫാരിദിന് ഷെർഷാ എന്ന ബിരുദം നൽകിയ, ബീഹാറിലെ ഭരണാധികാരി- ബഹർഖാൻ ലോഹാനി
- 1909. പുരുഷൻമാർ മാത്രം കൈകാര്യം ചെയ്യുന്ന കേരളീയ വാദ്യസംഗീതം- സോപാനസംഗീതം
- 1910. ഫാൽക്കെ അവാർഡും ഭാരതരത്നവും നേടിയ പ്രഥമ വ്യക്തി- സത്യജിത് റേ
- 1911. വിഷങ്ങളുടെ രാജാവ് എന്നു വിശേഷിപ്പിക്കപ്പെടുന്നത്- ആഴ്സെനിക്
- 1912. പത്മശ്രീ നേടിയ ആദ്യത്തെ മലയാളി കായിക താരം- പി.ടി. ഉഷ
- 1913. ശ്രീഭട്ടാരകൻ എന്നറിയപ്പെട്ടത്- ചട്ടമ്പി സ്വാമികൾ
- 1914. തിരു-കൊച്ചിയിൽ മന്ത്രിയായ നവോത്ഥാന നായകൻ- സഹോദരൻ അയ്യപ്പൻ
- 1915. ബാംഗ്ലൂരിലും കൊൽക്കത്തയിലും പാഠനം നടത്താൻ കുമാരനാശാൻ സാമ്പത്തിക സഹായം നൽകിയത്- ഡോ. പത്മസ്വാമി വിവേകാനന്ദൻ കേരള സന്ദർശന വേളയിൽ ചിത്രപ്രയോഗിച്ച് തൃപ്തികരമായ വിശദീകരണം നൽകിയത്- ചട്ടമ്പി സ്വാമികൾ
- 1917. ശ്രീനാരായണഗുരുവിന്റെ അവസാനത്തെ സന്യാസസിഷ്യൻ- ആനന്ദതീർഥ സ്വാമികൾ
- 1918. പയ്യോളി എക്സ്പ്രസ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- പി.ടി.ഉഷ
- 1919. പത്മശ്രീ, പത്മഭൂഷൺ, പത്മവിഭൂഷൺ, ഭാരതരത്നം എന്നിവ നേടിയ ആദ്യ വ്യക്തി- സത്യജിത് റേ



1920. പിന്നിട്ട് ബാംഗ്ലൂർ ദേശിലെത്തുമ്പോൾ ഗംഗ എന്തുപേരിലറിയപ്പെടുന്നു- പദ്മ

- 1921. പയോഗിയ ബാധിക്കുന്ന അവയവം- മോണ
- 1922. പുരാണങ്ങളിൽ തമസ എന്ന പേരിൽ അറിയപ്പെടുന്ന നദി -ടോൺസ്
- 1923. പുരൈപ്പി തലൈവർ എന്നറിയപ്പെട്ടത്- എ.ജി. രാമചന്ദ്രൻ
- 1924. ആന്തമാൻ നിക്ഷേപങ്ങൾ ദീപുകൾ പിടിച്ചടക്കിയപ്പോൾ സുഭാഷ് ചന്ദ്രബോസ് നൽകിയ പേര്- ഷഹീദ് സവാജ് ദീപുകൾ
- 1925. പുക്കളുടെ താഴ്വര ഏതു സംസ്ഥാനത്താണ്- ഉത്തരാഖണ്ഡ്
- 1926. ശിലാലിഖിതങ്ങളിലൂടെ തന്റെ ആശയങ്ങൾ ജനങ്ങൾക്കു പകർന്ന ആദ്യ ഭരണാധികാരി- അശോകൻ
- 1927. പുഷ്പിച്ചാൽ വിളവു കുറയുന്ന സസ്യം - കരിമ്പ്
- 1928. കിളിപ്പാട്ടുപ്രസ്ഥാനത്തിന്റെ ഉപജ്ഞാതാവ്- എഴുത്തച്ഛൻ
- 1929. പുച്ചു വർഗത്തിലെ ഏറ്റവും വലുപ്പം കൂടിയ സാദാവിക ജീവി- സൈബീരിയൻ കടുവ
- 1930. രാജ്യസഭാംഗങ്ങളെ തിരഞ്ഞെടുക്കുന്നത് - സംസ്ഥാന നിയമസഭാംഗങ്ങൾ
- 1931. പുക്കളുടെ താഴ്വര കണ്ടെത്തിയ ഇംഗ്ലീഷ് പർവതാരോഹകൻ- ഫ്രാങ്ക് സ്മിത്ത്
- 1932. രാജ്യസഭാംഗമായ ആദ്യ കേരളീയ വനിത- ഭാരതി ഉദയഭാനു

- 1933. പാർലമെന്റ് മന്ദിരം രൂപകല്പന ചെയ്തത്- ഹെർബർട്ട് ബേക്കർ
- 1934. ഇംഗ്ലീഷ് ഈസ്റ്റിന്ത്യാക്കമ്പനി ഇന്ത്യയിൽ ആദ്യത്തെ ഫാക്ടറി ആരംഭിച്ച സ്ഥലം- സുറത്ത്
- 1935. പുന ഗെയിംസ് എന്നറിയപ്പെട്ടിരുന്ന കായിക വിനോദം- ബാഡ്മിന്റൺ
- 1936. രാജ്യസഭാംഗമായിരിക്കെ പ്രധാനമന്ത്രിയായ ആദ്യ വ്യക്തി- ഇന്ദിരാ ഗാന്ധി
- 1937. ഫലങ്ങൾ പഴുക്കാൻ സഹായിക്കുന്ന ഹോർമോൺ- എഥിലിൻ
- 1938. ഫസ്റ്റ് ക്ലാസ് ക്രിക്കറ്റിൽ ഒരോവറിലെ എല്ലാ പന്തും സിക്സറാക്കി ഇന്ത്യക്കാർ- രവി ശാസ്ത്രി
- 1939. രാജ്യസഭാംഗമായിരിക്കെ കേരള മുഖ്യമന്ത്രിയായ ആദ്യ വ്യക്തി- സി.അച്യുത മേനോൻ
- 1940. ഭാരതീയർ സമാധി എവിടെയാണ്- പുതുച്ചേരി
- 1941. പൂർവ്വ ചാലൂക്യരുടെ തലസ്ഥാനം- വെങ്ങി
- 1942. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ ലയൺസ് ക്ലബ്ബ് 1956-ൽ സ്ഥാപിതമായതെവിടെ-മുംബൈ
- 1943. വിഷമുള്ള ഏക സസ്തനം- ആൺ പ്ലാറ്റിപ്പസ്
- 1944. പരിക്ഷണാർഥം ലോകത്തുടനീളമായി അണുബോംബ് പൊട്ടിച്ച രാജ്യം- യു.എസ്.എ.
- 1945. പരുത്തി ഏതു സസ്യകുടുംബത്തിൽപ്പെടുന്നു- മാൽവേസ്യ
- 1946. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ റബ്ബർ അണക്കെട്ട് നിർമ്മിച്ച സംസ്ഥാനം-ആന്ധ്രപ്രദേശ്
- 1947. പാർലമെന്റ് എന്നാൽ ലോകസഭയും രാജ്യസഭയും ----- ഉം ചേർന്നതാണ്- പ്രസിഡന്റ്
- 1948. പരുത്തികൃഷിയിൽ ഏറ്റവും അനുയോജ്യമായ മണ്ണ്- കരിമണ്ണ്
- 1949. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ വനിതാ മജിസ്ട്രേറ്റ്- ഓമനക്കുഞ്ഞമ്മ
- 1950. ആന്തമാൻ ദീപുകൾക്ക് ഏറ്റവും അടുത്തായി സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന രാജ്യം- മ്യൂൻചർ
- 1951. പുരൂഷിണി എന്നറിയപ്പെട്ടിരുന്നത് ഏതു നദിയാണ്- രവി
- 1952. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ എക്സ്പ്രസ് ഹൈവേ ഏതു സംസ്ഥാനത്താണ്- ഗുജറാത്ത്
- 1953. പരക്കും സിഖ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- മിൽക്കാസിങ്
- 1954. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ എഞ്ചിനീയറിങ് കോളേജ്- റൂർക്കി (1847)
- 1955. നാറുപ്, ചന്ദ്രപ്പൂർ താപവൈദ്യുതനിലയങ്ങൾ ഏത് സംസ്ഥാനത്താണ്- അസം
- 1956. പഥർ പാഞ്ചലി എന്ന നോവൽ എഴുതിയത്- വിദ്യുതിഭൂഷൺ ബന്ദോപാധ്യായ
- 1957. യൂറേണിയം ട്യൂബ് ഏതെല്ലാം ശരീരഭാഗങ്ങളെ തമ്മിൽ ബന്ധിപ്പിക്കുന്നു- ചെവിയും തൊണ്ടയും
- 1958. പീരങ്കി ആദ്യമായി ഉപയോഗിച്ച രാജ്യം- ചൈന
- 1959. നാദിർഷായും മുഗളരും തമ്മിൽ യുദ്ധം നടന്ന സ്ഥലം- കർണാൽ
- 1960. പുക്കോട് തടാകം ഏത് ജില്ലയിൽ- വയനാട്
- 1961. കേന്ദ്രഭരണ പ്രദേശങ്ങളിലെ ലെജിസ്ലേറ്റീവ് അസംബ്ലികളിൽ ഏറ്റവും പഴക്കമുള്ളത്-പുതുച്ചേരി
- 1962. ഇന്ത്യയിൽ ഫ്രഞ്ചു സംസ്കാരം നിലനിൽക്കുന്ന പ്രദേശം-പുതുച്ചേരി
- 1963. യൂണിനോർ ഏത് രാജ്യത്തെ സെൽ ഫോൺ സർവീസ് പ്രൊവൈഡർ കമ്പനിയാണ്-നോർവേ
- 1964. പൂഞ്ച, മുണ്ടകൻ,വിരിപ്പ് എന്നിവ ഏതിന്റെ കൃഷിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- നെല്ല്



CONFUSING FACTS

- കേരള കാളിദാസൻ എന്നറിയപ്പെടുന്നത് കേരളവർമ വലിയ കോയിത്തമ്പുരാനാണ്. ക്രൈസ്തവ കാളിദാസൻ എന്നറിയപ്പെടുന്നത് കട്ടക്കയം ചെറിയാൻ മാപ്പിളയാണ്.
- കുമാരനാശാൻ ജനിച്ചത് തിരുവനന്തപുരം ജില്ലയിൽ കായിക്കരയിൽ. ബോട്ടു മുങ്ങി മരിച്ചത് ആലപ്പുഴ ജില്ലയിൽ പല്ലനയാറ്റിൽ (കുമാരകോടി).
- ഇന്ത്യയിൽ ലോകസഭാ തിരഞ്ഞെടുപ്പിൽ വോട്ടു ചെയ്ത (1998) ആദ്യ പ്രസിഡന്റ് കെ.ആർ.നാരായണനാണ്. എ.പി.ജെ.അബ്ദുൾ കലാമാണ് അസംബ്ലി തിരഞ്ഞെടുപ്പിൽ വോട്ടു ചെയ്ത ആദ്യ പ്രസിഡന്റ്.

ചോദ്യങ്ങൾ പലത് ഉത്തരം

7

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

1965. കുമാരനാശാൻ ബോട്ടപകടത്തിൽ മരിച്ച സ്ഥലം-കുമാരകോടി
1966. പശ്ചിമബംഗാളിലെ ഗവൺമെന്റ് സെക്രട്ടേറിയറ്റ് മന്ദിരത്തിന്റെ പേര്- റൈറ്റേഴ്സ് ബിൽഡിങ്
1967. ബുദ്ധൻ ചിരിക്കുന്നു എന്ന പേരു നൽകി ഇന്ത്യ ആണവ പരീക്ഷണം നടത്തിയ സംസ്ഥാനം- രാജസ്ഥാൻ
1968. പൂർവ്വിമാംസയുടെ ഉപജ്ഞാതാവ്- ജമീനി
1969. ഭാരതത്തിന്റെ 1 രൂപ മുതൽ 10 രൂപ വരെയുള്ള നോട്ടുകൾ അച്ചടിക്കുന്നതെവിടെയാണ്- നാസിക്
1970. ഫാൽക്കോ ആവാർഡും ഭാരതതർനവും നേടിയ ഏക വനിത- ലതാമങ്കേഷ്കർ
1971. പാണ്ഡ്യൻമാരുടെ തലസ്ഥാനമായിരുന്നത്-മധുര
1972. ഗ്രാൻഡ്സ്റ്റാം ഏതു കളിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പദമാണ്- ബ്രീഡ്ജ്
1973. ഭൂമധ്യരേഖയെ രണ്ടു തവണ മുറിച്ചൊഴുകുന്ന നദി- കോംഗോ
1974. പാതിരാമണൽ ദീപ് ഏതു കായലിലാണ് - വേനനാട്
1975. പാശ്ചാത്യ ക്ലാസിക്കൽ സംഗീതത്തിലെ ത്രിമൂർത്തികൾ എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- മൊസാർട്ട്, ബീഥോവൻ, ബാച്
1976. ഇന്ത്യൻ സാമ്രാജ്യ സമരത്തിന്റെ നായിക രാധാദേവി ആരുടെ ഭാര്യയായിരുന്നു- ലാലാ ലജ്പത് നായി
1977. പി.വി.സി.കണ്ടുപിടിച്ചത്- ഹെൻറി വിക്ടർ റെജിനോൾഡ് (1838)
1978. ഇന്ത്യൻ ഹരിതവിപ്ലവം നടന്ന സമയത്ത് കേന്ദ്രകൃഷിമന്ത്രി- സി.സുബ്രമണ്യം
1979. നിയമസഭാംഗങ്ങളുടെ എണ്ണം ഏറ്റവും കുറവുള്ള ഭരണഘടന- പോണ്ടിച്ചേരി (30)
1980. പരിണാമത്തിന്റെ പരീക്ഷണശാല എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ഗാലപ്പാഗോസ് ദീപ്
1981. പൂർവ്വാർധഗോളത്തിലെ ഏറ്റവും വിസ്തീർണ്ണം കൂടിയ രാജ്യം- റഷ്യ
1982. തെക്കോട്ട് അയയ്ക്കപ്പെട്ട ഭാരതത്തിലേക്ക് ക്ഷണിച്ചുവരുത്തിയ തിരുവിതാംകൂർ രാജാവ്- സ്വാതി തിരുനാൾ
1983. കുമാരനാശാൻ ജനിച്ച വർഷം- 1873
1984. ആനന്ദമതം സ്ഥാപിച്ചത്- ബ്രഹ്മാനന്ദശി വയോഗി
1985. 1947-ലെ മുതുകുളം പ്രസംഗവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട നവോത്ഥാന നായകൻ- മന്നത്ത് പദ്മനാഭൻ
1986. ബുദ്ധൻ ജനിച്ച കപിലവസ്തു ഇപ്പോൾ ഏതു രാജ്യത്താണ്- നേപ്പാൾ
1987. പശ്ചിമർധഗോളത്തിലെ ഏറ്റവും വിസ്തീർണ്ണം കൂടിയ രാജ്യം- കാനഡ
1988. ഗ്രാൻഡ് ട്രങ്ക് റോഡ് ഏതെല്ലാം സ്ഥലങ്ങളെ തമ്മിൽ ബന്ധിപ്പിക്കുന്നത്- സോനാർ ഗവോൺ (കൊൽക്കത്ത),പെഷ്വാ വാർ
1989. ഏത് രാജ്യത്തെ വാഹനനിർമ്മാണ കമ്പനിയാണ് ഓഡി - ജർമ്മനി
1990. അമേരിക്കയിലെ ജനസംഖ്യയുടെ ഭൂരിഭാഗവും എവിടെനിന്നും വന്നവരാണ്-
- ഗ്രേറ്റ് ബ്രിട്ടൻ
1991. ക്രിസ്തുമസ് ഡിസീസ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ഹീമോഫിലിയ
1992. പ്യൂനിക യുദ്ധങ്ങളിൽ ഏറ്റുമുട്ടിയത്- റോമും കാർത്തേജും
1993. പദവിയിലിരിക്കെ അന്തരിച്ച ആദ്യ പ്രധാനമന്ത്രി-ജവാഹർലാൽ നെഹ്രു
1994. കുരുക്ഷേത്രയുദ്ധമുഖി ഏതു സംസ്ഥാനത്ത്- ഹരിയാന
1995. ഇന്ത്യൻ എയർഫോഴ്സിൽ ബാസ് എന്നറിയപ്പെടുന്ന യുദ്ധവിമാനം- മിഗ് 29
1996. ബുദ്ധമത കേന്ദ്രമായ സാഞ്ചി ഏത് സംസ്ഥാനത്താണ്- മധ്യപ്രദേശ്
1997. കുരിച്യർ സമരം നടന്ന വർഷം- 1812
1998. പദവിയിലിരിക്കെ അന്തരിച്ച കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ മന്ത്രി- വി.കെ.വേലപ്പൻ
1999. ഇന്ത്യയിൽ ഏറ്റവും തണുപ്പുകൂടിയ സംസ്ഥാനം- ജമ്മു കശ്മീർ
2000. പശ്ചിമർധഗോളത്തിലെ ഏറ്റവും ഉയരം കൂടിയ കൊടുമുടി- അക്വാൻകാഗ
2001. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ യാത്രാ വിമാനം- എ 380
2002. പടവാളിനെക്കാൾ ശക്തിയുള്ളതാണ് തുലിക എന്നു തെളിയിച്ച വിപ്ലവം- ഫ്രഞ്ച് വിപ്ലവം
2003. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ വനിത സർവകലാശാലയായ പുനെയിലെ എസ്.എൻ.ഡി.റ്റി. സർവകലാശാല സ്ഥാപിച്ചത്- ഡി.കെ.കാർവെ
2004. പൂർവ്വ ചാലൂക്യന്മാരും സ്ഥാപിച്ചത്- കുബ്ജിഷ്ണു വർധൻ
2005. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ വനിതാ ഡി.ജി.പി.- കാഞ്ചൻ ദട്ടാചാര്യ (ഉത്തരാഖണ്ഡ്)
2006. ഏറ്റവും കുറച്ചു കാലം സിഖ് ഗുരുവായിരുന്നത്- ഹർ കിഷൻ (1661-1664)
2007. പൗനാറിലെ സന്യാസി എന്നറിയപ്പെട്ടത്- ആചാര്യ വിനോബ ഭാവെ
2008. ഉപദീപിയ ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും നീളം കൂടിയ നദി- ഗോദാവരി
2009. റബർ റിസർച്ച് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് എവിടെയാണ്- കോട്ടയം
2010. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ വനിതാ പൊലീസ് സ്റ്റേഷൻ- കോഴിക്കോട്
2011. പതയുള്ള സോഫ്റ്റ് ഡ്രിങ്കുകളിൽ അടങ്ങിയിരിക്കുന്നത്- കാർബോണിക് ആസിഡ്
2012. ഏത് രാജ്യത്തിന്റെ ദേശീയ കായിക വിനോദമാണ് ബസ്കാഷ്-അഫ്ഗാനിസ്താൻ
2013. പൂർണമായും ഇന്ത്യയിൽ നിർമ്മിച്ച ആദ്യത്തെ യാത്രാവിമാനം- സരസ്
2014. ഉപദീപുകളുടെ ഉപദീപ് എന്നറിയപ്പെടുന്ന ഭൂഖണ്ഡം- യൂറോപ്പ്
2015. പതറാതെ മുന്നോട്ട് ആരുടെ ആത്മകഥയാണ്- കെ.കരുണാകരൻ
2016. ഇക്കോലോക്കേഷൻ ഉപയോഗിച്ച് പറക്കുന്ന ജീവി - വവ്വാൽ
2017. ഏറ്റവും കട്ടികൂടിയ തോട്ടുള്ള മുട്ടയിടുന്ന പക്ഷി-ഒട്ടകപ്പക്ഷി

2018. ഇംഗ്ലീഷ് ഈസ്റ്റിന്ത്യാക്കമ്പനി ദക്ഷിണേന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ ഫാക്ടറി ആരംഭിച്ച സ്ഥലം- മസൂലിപട്ടണം
2019. ആന്ധ്രപിതാമഹൻ എന്നറിയപ്പെട്ടത്- കൃഷ്ണദേവരായർ
2020. രണ്ടാം ലോകമഹായുദ്ധക്കാലത്ത് പേൾ ഹാർബർ ആക്രമിച്ച രാജ്യം- ജപ്പാൻ
2021. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ ജലമ്യൂസിയം- കുന്നമംഗലം
2022. ഏറ്റവും കൂടുതൽ ഓണററി ഡോക്ടറേറ്റുകൾ ലഭിച്ച ഇന്ത്യൻ പ്രസിഡന്റ് - എ.പി.ജെ. അബ്ദുൾ കലാം
2023. ഏത് മുഗൾ ചക്രവർത്തിയാണ് ഡക്കാൺ കീഴടക്കുന്നതിൽ ആദ്യം ശ്രമം ചെയ്തത്- അക്ബർ
2024. പതാകയിൽ ഭൂപടം ആലേഖനം ചെയ്തിട്ടുള്ള രാജ്യങ്ങൾ- സൈപ്രസ്, കൊസോവോ
2025. പുരാതന നഗരമായ ട്രോയുടെ അവശിഷ്ടങ്ങൾ ഏതു രാജ്യത്താണ്- തുർക്കി
2026. കവികളുടെ പിതാവ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ഹോമർ
2027. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ രണ്ടാമത്തെ ദീപസമൂഹം- ഫിലിപ്പൈൻസ്
2028. ബ്രിട്ടീഷിന്ത്യയുടെ വേനൽക്കാല തലസ്ഥാനമായിരുന്ന നഗരം- ഷിംല
2029. ആപ്പിളിൽ അടങ്ങിയിരിക്കുന്ന ആസിഡ് - മാലിക് ആസിഡ്
2030. ഏറ്റവും കൂടുതൽ വികസിത രാഷ്ട്രങ്ങൾ ഉള്ള വൻകര- യൂറോപ്പ്
2031. ബ്രിട്ടീഷുകാർ പാലിയത്തച്ചനെ കൊച്ചിയിൽനിന്ന് നാടുകടത്തിയത് ഏത് വർഷത്തിൽ- എ.ഡി.1809
2032. ഏറ്റവും വടക്കായി സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന തലസ്ഥാനമുള്ള യൂറോപ്യൻ രാജ്യം- നോർവേ
2033. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും വിസ്തീർണം കൂടിയ രാജ്യവും വിസ്തീർണം കുറഞ്ഞ രാജ്യവും സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന വൻകര- യൂറോപ്പ്
2034. പിച്ലൂ(ബ്രാസ്)യിലെ ഘടകലോഹങ്ങൾ - ചെമ്പ്, നാകം
2035. ഏറ്റവും കനത്ത ബോംബിങ്ങിന് വിധേയമായിട്ടുള്ള രാജ്യം- ലാവോസ്
2036. പാലുട്ടുന്ന പക്ഷി എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- പ്രാവ്
2037. ഇന്ത്യൻ പൊളിറ്റിക്കിസിന്റെയും ഇക്കണോമിക്സിന്റെയും പിതാവ്- ദാദാഭായ് നവറോജി
2038. ഏറ്റവും വ്യാവസായികമായി പുരോഗതി പ്രാപിച്ച ആഫ്രിക്കൻ രാജ്യം- ദക്ഷിണാഫ്രിക്ക
2039. ഇന്ത്യൻ ഫെഡറൽ സംവിധാനത്തിന്റെ സംരക്ഷകൻ എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- സുപ്രീം കോടതി
2040. പാശ്ചാത്യ സംഗീതോപകരണങ്ങളുടെ രാണി എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- വയലിൻ
2041. പി.വി.സി.കത്തുന്നതിന്റെ ഫലമായി ഉണ്ടാകുന്ന വിഷവാതകം- ഡയോക്സിൻ
2042. ആന്തമനേയും നിക്കോബാറിനേയും വേർതിരിക്കുന്ന കടലിടുക്ക്- ടെൻ ഡിഗ്രി ചാനൽ
2043. ഇന്ത്യൻ സ്ഥിതിവിവരശാസ്ത്രവിഭാഗത്തിന്റെ ശില്പി എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- പി.സി.മഹലനോബിസ്
2044. ഭാരതപ്പുഴയുടെ ഉൽഭവസ്ഥാനം- ആനമല
2045. പി.കെ.ബാലകൃഷ്ണന്റെ ഇനി ഞാൻ ഉറങ്ങട്ടെ എന്ന നോവലിലെ പ്രധാനകഥാപാത്രം- കർണൻ
2046. ബുദ്ധന്റെ തേരാളി- ചന്ന
2047. നിയമനിർമ്മാണസഭയുള്ള കേന്ദ്രഭരണപ്രദേശങ്ങൾ- ഡൽഹി (70), പുതുച്ചേരി (30)
2048. ഇന്ത്യയിൽ പ്രസിഡന്റുഭരണം നിലവിൽ വന്ന ആദ്യ സംസ്ഥാനം- പഞ്ചാബ്
2049. ഇന്തോ-നോർവീജിയൻ ഫിഷറീസ് കമ്മ്യൂണിറ്റിപ്രോജക്ട് നടപ്പാക്കിയ സ്ഥലം - നീണ്ടകര
2050. പുഷ്പം ആദ്യമായി ഉപയോഗിച്ച രാജ്യം - ഇന്ത്യ
2051. ഇന്ത്യയിൽ പ്രഭാത സൂര്യന്റെ കിരണങ്ങൾ ആദ്യം പതിക്കുന്ന സംസ്ഥാനം- അരുണാചൽ പ്രദേശ്
2052. നിയമപഠനത്തിനുശേഷം ഗാന്ധിജി ഇന്ത്യയിൽ പ്രാക്ടീസ് നടത്തിയ സ്ഥലങ്ങൾ- ബോംബെയിലും രാജ്കോട്ടിലും
2053. പി.ജെ.ആന്റണി മികച്ച നടനുള്ള ദേശീയ അവാർഡ് നേടിയ വർഷം- 1973
2054. പതിമൂന്നാം ശതകത്തിൽ കേരളം സന്ദർശിച്ച മാർക്കോ പോളോ ഏതു രാജ്യക്കാരനായിരുന്നു- ഇറ്റലി
2055. പുലിറ്റ്സർ പുരസ്കാരം നേടിയ ആദ്യ ഇന്ത്യക്കാരൻ- ജുംബാ ലാഹിരി
2056. യൂറോപ്പിലെ കൾമീർ എന്നറിയപ്പെടുന്ന രാജ്യം- സിറ്റ്സർലൻഡ്
2057. ഇന്ത്യയിൽ ഭാഷാടിസ്ഥാനത്തിൽ രൂപം കൊണ്ട ആദ്യ സംസ്ഥാനം - ആന്ധ്ര (1953 ഒക്ടോബർ 1)
2058. പുളിയിൽ അടങ്ങിയിരിക്കുന്ന ആസിഡ് - ടാർട്രിക് ആസിഡ്
2059. പുഴയിലയിലെ വിഷാംശം- നിക്കോട്ടിൻ
2060. രാഷ്ട്രപതി നിവാസ് എവിടെയാണ്- ഹൈദരാബാദ്
2061. പീച്ചി-വാഴാനി അണക്കെട്ട് ഏതു ജില്ലയിൽ- തൃശ്ശൂർ
2062. ഏറ്റവും കൂടുതൽ കണ്ടുപിടിത്തങ്ങൾക്ക് പേരറ്റു നേടിയത്- തോമസ് ആൽവാ എഡിസൺ
2063. ബി.സി.ജി. വാക്സിൻ ഏതു രോഗത്തെയാണ് പ്രതിരോധിക്കുന്നത്- ക്ഷയം
2064. ഗ്രാൻഡ് കാന്യൻ ഏത് വൻകരയിലാണ് -വടക്കേ അമേരിക്ക
2065. ബിന്ദുസാരന്റെ പിൻഗാമി- അശോകൻ
2066. പതിനെട്ടരക്കവികൾ ആരുടെ സദസ്സിനെയാണ് അലങ്കരിച്ചിരുന്നത്- മാന്വീക്രമഭവൻ
2067. പുരാണങ്ങളുടെ എണ്ണം- 18
2068. ശ്രീപദ്മനാഭസവാമി ക്ഷേത്രം എവിടെയാണ്- തിരുവനന്തപുരം
2069. പൂർണമായും വിദ്യാഭ്യാസാവശ്യത്തിനായി ഇന്ത്യ വികേഴ്ചിച്ച ആദ്യ ഉപഗ്രഹം - എഡ്യൂസാറ്റ്
2070. രാഷ്ട്രപതി ഭവന്റെ പഴയ പേര്- വൈസ്റീഗൽ പാലസ്
2071. പൂർണമായും ദക്ഷിണാഫ്രിക്കയാണ് ചുറ്റപ്പെട്ട രാജ്യം- ലാവോസ്
2072. ഇന്തോ-ബാക്ട്രിയൻ രാജാക്കൻമാരിൽ ഏറ്റവും പ്രസിദ്ധൻ- മെനാൻഡർ
2073. പുഷ്പം ഉപയോഗിക്കാത്ത ഒരു സംഖ്യാസമ്പ്രദായം - റോമൻ സംഖ്യ
2074. കണ്ടുപിടിത്തങ്ങളുടെ രാജാവ് എന്നറിയപ്പെട്ട ശാസ്ത്രജ്ഞൻ- എഡിസൺ
2075. ശുക്ലന്റെ അന്തരീക്ഷത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതലുള്ള വാതകം- കാർബൺ ഡയോക്സൈഡ്
2076. പുസ്തക-വയലാർ സമരം നടന്ന വർഷം - 1946
2077. പി.ടി.ഉഷ കോച്ചിങ് സെന്റർ എവിടെയാണ്- തിരുവനന്തപുരം
2078. ശ്രീലങ്കയുടെ ഔദ്യോഗിക ടി.വി.ചാനൽ - രൂപവാഹിനി
2079. പൃഥ്വി എന്തു തരം മിസൈലാണ്- കരയിൽനിന്നും കരയിലേക്കുള്ളത്
2080. പിത്തരസം എവിടെ സംഭവിക്കുന്നു- പിത്താശയത്തിൽ (ഗാൾ ബ്ലാഡർ)
2081. പത്തൊൻപതാം നൂറ്റാണ്ടിൽ തമിഴ്നാട്ടിൽ ജനിച്ച വിഖ്യാത ഗണിത ശാസ്ത്രജ്ഞൻ- രാമാനുജൻ
2082. അന്തരീക്ഷത്തിലെ ഏതു പാളിയിലാണ് ഓസോൺ ഉള്ളത്- സ്ട്രാറ്റോസ്ഫിയർ
2083. നാണയത്തുടുകൂടില്ലാത്ത തെക്കേ അമേരിക്കൻ രാജ്യം - പരാഗ്വേ
2084. ഗ്രാൻഡ് ട്രങ്ക് റോഡ് നിർമ്മിച്ചത്- ഷെർഷ

CONFUSING FACTS

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

2085. ആന്ധ്രസംസ്ഥാനത്തെ ഏറ്റവും നീളം കൂടിയ നദി- ഗോദാവരി

2086. പുരാണങ്ങളിൽ കാളിനി എന്ന പേരിൽ പരാമർഷമായിട്ടുള്ള നദി -യമുന

2087. ഇന്ത്യയിൽ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ഫോറസ്റ്റ് മാനേജ്മെന്റ് എവിടെയാണ്- ഭോപ്പാൽ

2088. അസമിന്റെ ക്ലാസിക്കൽ നൃത്തരൂപം- സാത്രിയ

2089. മാങ്കുളം വിഷ്ണുനമ്പൂതിരി ഏത് കലാരൂപവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- കഥ കളി

2090. ഇന്ത്യയിൽ ഇക്കാലം സമ്പ്രദായത്തിനെ സാമ്പ്രദായികരീതിയിലാക്കിയത്- കുത്ത ബട്ടീൻ ഐബക്

2091. കേന്ദ്ര തോട്ടവിള ഗവേഷണകേന്ദ്രം എവിടെയാണ്-പാലോട്

2092. മാനവിക വികസന സൂചിക രൂപപ്പെടുത്തിയത്- മെഹബൂബ് ഉൽ ഹക്ക്

2093. ഷഹീദ് ഇ അസം എന്നറിയപ്പെട്ടത്- ഭഗത് സിങ്

2094. ബുദ്ധൻ എന്ന വാക്കിനർത്ഥം- ജ്ഞാനം സിദ്ധിച്ചയാൾ

2095. പദവിയിലിരിക്കെ അന്തരിച്ച ആദ്യത്തെ ലോക്സഭാ സ്പീക്കർ- ജി.വി.മാവ്ലങ്കർ

2096. ഭൂമിയുടെ ഗുരുത്വാകർഷണത്തിന്റെ എത്ര മടങ്ങാണ് ചന്ദ്രന്റെത്- ആറിലൊന്ന്

2097. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ ബയോ ഡീസൽ പ്ലാന്റ് സ്ഥാപിതമായ സംസ്ഥാനം- ആന്ധ്രപ്രദേശ്

2098. ഭാരത കേസരി എന്നു വിളിക്കപ്പെട്ടത്- മന്നത്ത് പദ്മനാഭൻ

2099. പുഞ്ചിരിയുടെ നാട് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- തായ്‌ലൻഡ്

2100. പബ്ലിക് അക്കൗണ്ട്സ് കമ്മിറ്റിയുടെ ചെയർമാനായി സാധാരണ നിയമിതനാകുന്നത്- പ്രതിപക്ഷനേതാവ്

2101. പബ്ലിക് സർവീസ് വിഭാഗത്തിൽ മൾസസേ അവാർഡ് ഇന്ത്യയിൽനിന്നും ആദ്യമായി നേടിയത്- ജയപ്രകാശ് നാരായൺ (1965)

2102. പുസ്തകം-വയലാർ സമരത്തിനു കാരണം - അമേരിക്കൻ മോഡൽ ഭരണപരിഷ്കാരം

2103. പക്ഷിപ്പനിയ്ക്കു കാരണമായ അണുജീവി- വൈറസ്

2104. ഏറ്റവും വലിയ കടൽപ്പക്ഷി -ആൽബട്രോസ്

2105. ഇന്ത്യയിൽ ഈസ്റ്റിന്ത്യക്കമ്പനിയുടെ ഭരണം നിർത്തലാക്കിയ നിയമം- 1858-ലെ നിയമം

2106. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ ഉഭയജീവി- ജപ്പാനീസ് ജയന്റ് സാലമാൻഡർ

2107. ബ്രിട്ടീഷുകാർ മദ്രാസിൽ പണികഴിപ്പിച്ച കോട്ട- സെന്റ് ജോർജ് കോട്ട

2108. മുകുന്ദമാല രചിച്ചത്- കുലശേഖര ആഴ്‌വാർ

2109. ഗ്രാനൈറ്റ് നഗരം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- അബർഡീൻ

2110. ഇന്ത്യ വികസിപ്പിച്ചെടുത്ത പൈലറ്റില്ലാത്ത ചെറുവിമാനം- നേത്ര

2111. ആലപ്പുഴ തുറമുഖം വികസിപ്പിച്ച തിരുവിതാംകൂർ ദിവാൻ- രാജാ കേശവദാസ്

2112. പാലിന്റെയും തേനിന്റെയും ദേശം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- കാനൻ

2113. ഏറ്റവും വലിയ കടൽ- തെക്കൻ ചീനാ കടൽ

2114. ബാഹ്മിനിവംശത്തിലെ ഹുമയൂണിന്റെ പ്രഗല്ഭനായ പ്രധാനമന്ത്രി- മുഹമ്മദ് ഗവാർ

2115. ഗ്രാമസഭകൾ നിലവിൽവന്ന ഭരണഘടനാ ഭേദഗതി- 73

2116. ബാണഭട്ടൻ ആരുടെ ആസ്ഥാന കവിയായിരുന്നു- ഹർഷൻ

2117. നാഷണൽ ഫിലാറ്റേലിക് മ്യൂസിയം എവിടെയാണ്- ന്യൂഡൽഹി

2118. രണ്ടു സംസ്ഥാനങ്ങളുടെ തലസ്ഥാനമായ നഗരം- ചണ്ഡീഗഢ്

2119. ഇരുപതാം നൂറ്റാണ്ടിന്റെ ആരംഭത്തിൽ ഇംഗ്ലീഷ് അക്ഷരമാലാക്രമത്തിൽ ആദ്യത്തെ രാജ്യമായിരുന്നു അബ്സീനിയ. ഈ രാജ്യത്തിന്റെ ഇപ്പോഴത്തെ പേര്- എത്യോപ്യ

2120. രണ്ടു ലോകമഹായുദ്ധങ്ങളിലും പരാജയപ്പെട്ട രാജ്യം- ജർമനി

2121. ബാണഭട്ടന്റെ യഥാർത്ഥ പേര്- വിഷ്ണുഗോപൻ

2122. ബുദ്ധമതത്തിലെ ആദ്യത്തെ സന്യാസിനി- ഗൗതമി

2123. ഇന്ത്യയിൽ ആദ്യത്തെ റെയിൽപ്പാത- മുംബൈ-താനെ

2124. ബാംഗ്ലൂരിലെ പ്രശസ്തമായ സ്റ്റേഡിയം- ചിന്നസാമി സ്റ്റേഡിയം

2125. ബി.ബി.സി.രൂപവൽക്കരിക്കപ്പെട്ട വർഷം - 1927

2126. ഏറ്റവും കൂടുതൽ കാലം കേരള ഗവർണ്ണറായത്- വി.വി.ഗോപാൽ

2127. ഏറ്റവും കൂടുതൽ കാലം കേരളം ഭരിച്ച മുഖ്യമന്ത്രി- ഇ കെ നായനാർ

2128. ശ്രീഹരിക്കോട്ട ഏതു നിലയിൽ പ്രസിദ്ധം- ഉപഗ്രഹ വിക്ഷേപണം

2129. അമേരിക്കയിലെ പ്രമുഖ രാഷ്ട്രീയ പാർട്ടികൾ- റിപ്പബ്ലിക്കൻ പാർട്ടിയും ഡെമോക്രാറ്റിക് പാർട്ടിയും

2130. ഇന്ത്യയിൽ ആദ്യത്തെ സെൻസസ് നടന്നതെവിടെ- തിരുവിതാംകൂർ

2131. ഗ്രാന്റ് ട്രങ്ക് റോഡ് നിർമ്മിച്ചതാർ- ഷെർഷ

2132. പിന്നാക്ക വിഭാഗത്തിൽ നിന്നും പ്രധാനമന്ത്രിയായ ആദ്യ വ്യക്തി- ഡോ.മൻ മോഹൻ സിങ്

2133. പുലിറ്റ്സർ പുരസ്കാരം ഏർപ്പെടുത്തിയത്- ജോസഫ് പുലിറ്റ്സർ

2134. ബിയാസ് നദിയുടെ പഴയപേര്- വിപാസ

2135. ഏതു ഭാഷയാണ് ക്യാമ്പ് ലാംഗ്വേജ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ഉർദു

2136. ഇരുപതാം നൂറ്റാണ്ടിലെ താൻസൻ എന്നു വിശേഷിപ്പിക്കപ്പെട്ടത്- കുന്ദൻലാൽ സൈഗാൾ

2137. ഇതാക്കി നാഷണൽ പാർക്ക് ഏതു സംസ്ഥാനത്താണ്- നാഗാലാൻഡ്

2138. ഏതു ഭാഷയിലാണ് ഉദ്യോഗസ്ഥരായിട്ടുള്ളത്- ലാറ്റിൻ

2139. ബുദ്ധമതത്തെ ലോകമതമാക്കി വളർത്തിയ മൗര്യ ചക്രവർത്തി- അശോകൻ

2140. ആയ് രാജാക്കന്മാരുടെ ഔദ്യോഗിക ചിഹ്നം ഏത് മൃഗമായിരുന്നു - ആന

2141. ചിൽജി വാഗത്തിലെ ഏറ്റവും പ്രസിദ്ധനായ രാജാവ്- അലാവുദ്ദീൻ ചിൽജി

2142. ബുദ്ധനെ ഏഷ്യയുടെ വെളിച്ചം എന്നു വിശേഷിപ്പിച്ചത്- എഡിൻ ആർനോൾഡ്

2143. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും വലിയ തടാകം- ചിൽക്ക

2144. ലോകമഹായുദ്ധങ്ങൾക്കു പ്രധാനവേദിയായ വൻകര- യൂറോപ്പ്

2145. ഇന്ത്യയിൽ ആദ്യത്തെ സർവകലാശാല നിലവിൽവന്ന വർഷം- 1857

2146. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും വിസ്തീർണം കൂടിയ ജില്ല- ലഡാക്ക് (ആസ്ഥാനം-ലേ)

2147. കേരള നിയമസഭയിൽ ബഡ്ജറ്റ് അവതരിപ്പിക്കുന്നത്- ഡ.നമ്രതി

2148. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ ഓഫീസ് മന്ദിരം- പെന്റഗൺ

2149. ആദ്യ കർണാടക യുദ്ധം അവസാനിപ്പിച്ച സന്ധി- അയിക്സ്-ലാ ചാപ്പേൽ

2150. ബുദ്ധന്റെ ബാല്യകാലനാമം- സിദ്ധാർഥൻ

2151. ഇന്ത്യയുടെ ദേശീയവൃക്ഷം- ആൽ

2152. നാലാം ബുദ്ധമത സമ്മേളനത്തിൽ അധ്യക്ഷത വഹിച്ചത്- വസുമിത്രൻ

2153. ബാബർ എവിടെവെച്ചാണ് അന്തരിച്ചത്- ആഗ്ര

2154. ഇന്ത്യയുടെ തപാൽ സ്റ്റാമ്പിലും നാണയത്തിലും ഇടം പിടിച്ച ആദ്യ കേരളീയൻ -ശ്രീനാരായണഗുരു

2155. ബാബറുടെ ശവകുടീരം ഇപ്പോൾ എവിടെയാണ്- കാബൂൾ

2156. അടിമ, സൈനികൻ, മന്ത്രി, രാജാവ് ഇവയെല്ലാമായിരുന്ന ഡെൽഹി സുൽത്താൻ- ബാൽബൻ

2157. മാമാങ്കത്തക്കുറിച്ച് വിശദമായി പ്രതിപാദിക്കുന്ന കൃതിയാണ് മാമാങ്കം കിളിപ്പാട്ട്. ഇത് രചിച്ചതാർ- കാടാഞ്ചേരി നമ്പൂതിരി

2158. നാല് ആര്യസത്യങ്ങൾ ഏതു മതവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- ബുദ്ധമതം

2159. 1931 ഫെബ്രുവരി 27ന് അലഹാബാദിലെ ആൽഫ്രഡ് പാർക്കിൽവെച്ച് പോലീസുകാരോട്കേൾച്ച മരിച്ച വിപ്ലവകാരി- ചന്ദ്രശേഖർ ആസാദ്

ചോദ്യങ്ങൾ പലത് ഉത്തരം 8

- ജവാഹർലാൽ നെഹ്രു എത്ര പ്രാവശ്യം കോൺഗ്രസ് പ്രസിഡന്റായിട്ടുണ്ട്
- എത്ര ഓസ്ട്രേലിയൻ ഓഫീസർമാർ 1982-ൽ ഗാന്ധി സിനിമ നേടിയത്
- ഒരു പാവൻ സർണം എത്ര ഗ്രാമമാണ്
- ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടനയിൽ ഭാഷകളെക്കുറിച്ച് പ്രതിപാദിക്കുന്നത് എത്രമത്തെ പട്ടികയിലാണ്
- കപാലത്തിലെ (കേനിയം) അസ്ഥികളുടെ എണ്ണം
- എത്ര ശതകത്തിലാണ് ഇന്ത്യചരിത്രത്തിലെ ആദ്യത്തെ മുസ്ലിം ആക്രമണം ഉണ്ടായത്
- ഒരു ക്യൂബിന് എത്ര മുലകളുണ്ട്
- കംപ്യൂട്ടറിൽ എത്ര ബിറ്റുകൾ ചേർന്നാണ് ഒരു ബൈറ്റ് ആകുന്നത്
- കേരള നിയമസഭയുടെ ചരിത്രത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ പ്രാവശ്യം കാസ്റ്റിംഗ് വോട്ടുകൾ രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ള സ്പീക്കർ എ.സി.ജോസ് ആണ്. അദ്ദേഹം എത്ര പ്രാവശ്യമാണ് കാസ്റ്റിംഗ് വോട്ട് വിനിയോഗിച്ചത്
- എത്ര പ്രാവശ്യമാണ് ഇന്ത്യ ഒളിമ്പിക് ഹോക്കി സർണം നേടിയത്
- 1935 ലെ ഗവ.ഓഫ് ഇന്ത്യ ആക്ട് പ്രകാരം ബ്രിട്ടീഷ് ഇന്ത്യയിൽ 1937-ൽ നടന്ന തിരഞ്ഞെടുപ്പിനെത്തുടർന്ന് എത്ര പ്രവിശ്യകളിലാണ് കോൺഗ്രസ് പാർട്ടി അധികാരത്തിൽ വന്നത്
- നീരാളിയുടെ കാലുകളുടെ എണ്ണം
- ശിവജിയുടെ മന്ത്രിസഭാംഗങ്ങളുടെ (അഷ്ടപ്രധാൻ) എണ്ണം

2160. ഇന്ത്യയിലാദ്യമായി, രൂപയുടെ മുൻഗാമിയെ അവതരിപ്പിച്ച ഭരണാധികാരി- ഷെർഷാ

2161. നാഷണൽ അക്കാദമി ഓഫ് അഡ്മിനിസ്ട്രേഷൻ എവിടെയാണ്- മസൂറി

2162. പുസ്തകം-വയലാർ സമരകാലത്ത് തിരുവിതാംകൂർ ദിവാൻ- സി.പി.രാമസ്വാമി അയ്യർ

2163. ഭാരതരത്നയ്ക്ക് അർഹയായ പ്രഥമവനിത - ഇന്ദിരാഗാന്ധി

2164. പബ്ലിക് കൗൺസിൽ വിഭാഗം ബഹുമതി നൽകിയത്- കേരളവർമ വലിയകോയിത്തമ്പുരാൻ

2165. അയ്യങ്കാളി അന്തരിച്ച വർഷം- 1941

2166. വിദ്യാപോഷിണി എന്ന സംഘടന സ്ഥാപിച്ചത്- സഹോദരൻ അയ്യപ്പൻ

2167. ശ്രീനാരായണഗുരു രചിച്ച നവമഞ്ജരി ആർക്കാണ് സമർപ്പിച്ചിരിക്കുന്നത്- ചട്ടമ്പി സ്വാമികൾക്ക്

2168. ചട്ടമ്പിസ്വാമികളുടെ ചെറുപ്പത്തിലെ ഓമനപ്പേര്- കുഞ്ഞൻ (യഥാർത്ഥ പേര് അയ്യപ്പൻ)

2169. സ്റ്റാമ്പുകളിൽ സുവോമി എന്നച്ചടിക്കുന്ന രാജ്യം- ഫിൻലൻഡ്

2170. കാൻ ഫിലിം ഫെസ്റ്റിവൽ ഏതു രാജ്യത്താണ്- ഫ്രാൻസ്

2171. പുല്ലു വർഗത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ സസ്യം- മുള

2172. ആണവോർജം കൊണ്ട് സഞ്ചരിക്കുന്ന ലോകത്തിലെ ആദ്യത്തെ മുങ്ങിക്കപ്പൽ - നോട്ടിലസ്

2173. പുരാവസ്തുക്കളെക്കുറിച്ച് പഠിക്കുന്ന ശാസ്ത്രശാഖ- ആർക്കിയോളജി

2174. ഇന്ത്യയുടെയും പാകിസ്താന്റെയും പരമാണത ബഹുമതി നേടിയ ആഫ്രിക്കക്കാരൻ- നെൽസൺ മണ്ടേല

2175. ബുദ്ധമതത്തെക്കുറിച്ചുള്ള ഏറ്റവും സമഗ്രമായ വിജ്ഞാനഗ്രന്ഥം- മഹാവീഭാഷം(രചിച്ചത് വസുമിത്രൻ)

2176. ഏതു ഭാഷയിൽ രചനനടത്തുന്നവർക്കാണ് ഇക്ബാൽ സമ്മാനം നൽകുന്നത്- ഉറുദു

2177. ബുദ്ധിമാനായ വില് ഡി, പിശാചിന്റെ റഹസ്യമുള്ള പുണ്യവാളൻ,വൈദ്യുതങ്ങളുടെ സങ്കലനം എന്നിങ്ങനെ അറിയപ്പെടുന്ന ഡൽഹിസുൽത്താൻ.-മുഹമ്മദ് ബിൻ തുഗ്ലക്

2178. ബുദ്ധചരിതം, സൗന്ദരാനന്ദം,സുത്രാലങ്കാരം എന്നിവ രചിച്ചതാർ- അശ്വമേധാഷൻ

2179. ഇന്ത്യയിലെ ഏതു പ്രദേശമാണ് മുഹമ്മദ് ബിൻ കാസിം ആക്രമിച്ചത്- സിന്ധ്

2180. ഇന്ത്യയുടെ തത്ത എന്നു വിളിക്കപ്പെട്ടത്- അമീർ ഖുസ്രു

2181. രാജാ കേശവദാസന്റെ പട്ടണമെന്നറിയപ്പെടുന്ന സ്ഥലം- ആലപ്പുഴ

2182. രാഷ്ട്രപതി സ്ഥാനം ഒഴിവുവന്നാൽ ഉപരാഷ്ട്രപതിക്ക് ആ പദവി എത്ര കാലം അലങ്കരിക്കാം- 6 മാസം

2183. രാജാക്കന്മാരുടെ താഴ്വര എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- തീബ്സ്

2184. ഇന്ത്യയുടെ ദേശീയ വിനോദം- ഹോക്കി

2185. രാജമൂന്ദ്രി ഏതു നദിയുടെ തീരത്താണ്-ഗോദാവരി

2186. ഇന്ത്യയുടെയും പാകിസ്താന്റെയും പരമാണത ബഹുമതി നേടിയ ഏക ഇന്ത്യക്കാരൻ- മൊറാർജി ദേശായി

2187. ഇംഗ്ലീഷ് അക്ഷരമാലയിലെ ഡി ആകൃതിയിൽ കാണപ്പെടുന്ന സമുദ്രം- ആർട്ടിക് സമുദ്രം

2188. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യ പുരസ്കാര വിമുക്തനഗരം- ചണ്ഡീഗഢ്

2189. ഈസ്റ്റർ ദ്വീപ് ഏത് സമുദ്രത്തിലാണ്- പസഫിക് സമുദ്രം

2190. ഇന്ത്യയിലെ സുഗന്ധവ്യഞ്ജന സംസ്ഥാനം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- കേരളം

2191. ഉത്തരവാദിപ്രക്ഷോഭനേതാവായിട്ടുള്ളവരിൽ നിന്ന് ജാഥ നയിച്ചെത്തിയ എ.കെ.ഗോപാലൻ എവിടെ വെച്ചാണ് അറസ്റ്റ് ചെയ്യപ്പെട്ടത്- ആലുവ

2192. ഇന്ത്യയുടെ ദേശീയ വരുമാനം ആദ്യമായി കണക്കാക്കിയത്- ദാദാഭായ് നവ്റോജി

2193. പുരാണങ്ങളിൽ ആന്ധ്രജൻമാർ എന്ന പേരിൽ അറിയപ്പെട്ടത്- ശതവാഹനൻമാർ

2194. പുഷ്പം കണ്ടുപിടിച്ച രാജ്യക്കാരൻ- ഇന്ത്യക്കാരൻ

2195. ബുദ്ധന്റെ പിതാവ്- ശുദ്ധോധനൻ

2196. ഉത്തരവിയർന്നാലും ദക്ഷിണവിയർന്നാലും കൂടിച്ചേർന്ന വർഷം- 1976

2197. പുരാതന സിൽക്കുപാത കടന്നുപോകുന്ന ചുരം- നാമുല

2198. നിൽക്കാൻ ഒരു സ്ഥലവും ശക്തിയുള്ള ഒരു കോലും തന്നാൽ ഈ ഭൂമിയെ തന്നെ ഞാൻ പൊക്കിമാറ്റാം എന്നു പറഞ്ഞത്- ആർക്കിമിഡീസ്

2199. ഗ്രിഗോറിയൻ കലണ്ടറിലെ അവസാനത്തെ മാസം- ഡിസംബർ

2200. ഇന്ത്യയ്ക്കും പാകിസ്താനും ഇടയ്ക്ക് സർവീസ് നടത്തുന്ന തീവണ്ടി- സംയോധന എക്സ്പ്രസ്

2201. ഗ്രീക്കു പുരാണങ്ങളിലെ ആകാശദേവന്റെ പേരിൽ അറിയപ്പെടുന്ന ഗ്രഹം-യുറാനസ്

2202. ഇന്ത്യയുടെ ദേശീയ പതാക രൂപകൽപന ചെയ്ത പിംഗലി വെങ്കയ്യ ഏത് സംസ്ഥാനക്കാരനായിരുന്നു-ആന്ധ്രപ്രദേശ്

2203. അമേരിക്കയിലെ ഏറ്റവും വലിയ നഗരം- ന്യൂയോർക്ക്

2204. ശ്രീശങ്കരാചാര്യരുടെ ഗുരു- ഗോവിന്ദവാദർ

2205. നിർമ്മിതികളുടെ രാജകുമാരൻ എന്നറിയപ്പെട്ടത്- ഷാജഹാൻ

2206. പുരാതന ലോകത്തെ ചക്രവർത്തിനി എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- റോം

2207. ബുദ്ധമതാനുയായിത്തീർന്ന ഭാരത ചക്രവർത്തി- അശോകൻ

2208. നാണയങ്ങളിൽ ബുദ്ധന്റെ രൂപം മുദ്രണം ചെയ്ത ആദ്യ രാജാവ്- കനിഷ്കൻ

2209. ഇക്കോളജി എന്ന പദം ആദ്യമായി പ്രയോഗിച്ചത്- ഏണസ്റ്റ് ഹെക്കൽ

2210. നിയമത്തിനുമുന്നിൽ എല്ലാവർക്കും തു

ലൂത ഉറപ്പുവരുത്തുന്ന ഭരണഘടനാ അനുചരരും- ആർട്ടിക്കിൾ 14

2211. പത്തനംതിട്ടയുടെ സാംസ്കാരിക തലസ്ഥാനം- ആറന്മുള

2212. കേരള നിയമസഭാസഭയായി ആദ്യം തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ടത്- എം.ഉമേഷ് റാവു

2213. നിള, പേരാർ എന്നീ പേരുകളിലും അറിയപ്പെടുന്ന നദി -ഭാരതപ്പുഴ

2214. ബ്രിട്ടീഷ് നിയമത്തിലെ ഔദ്യോഗികമായി എന്ന് നിയമിച്ചത്- കഴുനൂർ പ്രഭു

2215. നിലക്കടല കൃഷിയിൽ മുനിട്ടു നിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ ജില്ല- പാലക്കാട്

2216. ഇന്ത്യയിൽ പടിഞ്ഞാറോട്ടെഴുകുന്ന നദികളിൽ ഏറ്റവും വലുത്- നർമ്മദ

2217. കേരള ഭാഷാ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ടിന്റെ ആദ്യ ഡയറക്ടർ- എൻ.വി. കൃഷ്ണപിള്ള

2218. നാലു വെള്ളച്ചാട്ടങ്ങൾ ചേർന്നതാണ് ജോർ വെള്ളച്ചാട്ടം. അവ ഏതെല്ലാം- രാജ, റാണി, റോക്കറ്റ്, റോറർ

2219. പത്തൽ തകർന്നുവീണു മരിച്ച തൃശ്ശൂർ സുൽത്താൻ- ഗിയാസുദ്ദീൻ തൃശ്ശൂർ

2220. പട്ടികജാതി ജനസംഖ്യ ഏറ്റവും കൂടുതലുള്ള സംസ്ഥാനം- ഉത്തർ പ്രദേശ്

2221. ശ്രീപെരുമ്പുതൂരിൽ ജനിച്ച വൈഷ്ണവ ആചാര്യൻ - രാമാനുജൻ

2222. നികുതിശീട്ട് ആവശ്യമായി വരുന്നിടങ്ങളിൽ ഹാജരാക്കുന്നത് ഏതു തരം നികുതി അടച്ചതിന്റെ രസീതാണ്- ഭൂനികുതി

2223. ഏറ്റവും കൂടുതൽ കുരുമുളകുൽപാദിപ്പിക്കുന്ന ജില്ല- ഇടുക്കി

2224. പിടിച്ചെടുത്ത രാജ്യം എതിരാളിയോട് മതിപ്പിതോന്നി തിരികെ നൽകിയ ആക്രമണകാരി-അലക്സാണ്ടർ ചക്രവർത്തി

2225. ഏറ്റവും കൂടുതൽ കടൽത്തീരമുള്ള രാജ്യം -കാനഡ

2226. നിയമസഭാ സ്പീക്കർ രാജി സമർപ്പിക്കേണ്ടതാർക്ക്- ഡപ്യൂട്ടി സ്പീക്കർ

2227. ഗ്രീക്ക് ദുരന്തനാടകങ്ങളുടെ പിതാവ്- ഇസ്കിലസ്

2228. മഞ്ഞപ്പിത്തം പ്രധാനമായും ഏതുവയലാറായാണ് ബാധിക്കുന്നത്- കരൾ

2229. നിഷ്ക്രിയ വാതകങ്ങൾ അഥവാ ക്വലീന വാതകങ്ങൾ എന്നറിയപ്പെടുന്ന 6 എണ്ണം- ഹീലിയം, നിയോൺ, ആർഗൺ, ക്രിപ്റ്റോൺ, സിനോൺ, റാഡോൺ

2230. മർമ്മം (ന്യൂക്ലിയസ്) കണ്ടുപിടിച്ചത്- റോബർട്ട് ബ്രൗൺ

2231. അമർനാഥിലെ ആരാധനാമൂർത്തി- ശിവൻ

2232. അമേരിക്കയിലെ സുവർണ്ണസംസ്ഥാനം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- കാലിഫോർണിയ

2233. ക്രൂക്ക്സ് ഗ്ലാസ് എത്തിനെ പ്രതിരോധിക്കാൻ ഉപയോഗിക്കുന്നത്- അൾട്രാവയലറ്റ് കിരണം

2234. നിയമസംവീധനത്തിന്റെ ഈറ്റില്ലം എന്നറിയപ്പെടുന്ന പുരാതന നഗരം- റോം

2235. നിസ്സഹകരണ പ്രസ്ഥാനം പിൻവലിക്കാൻ ഗാന്ധിജിയെ പ്രേരിപ്പിച്ച സംഭവം - ചാരി-ചാരാ സംഭവം(1922)

2236. തിരുവിതാംകൂറിലെ നിവർത്തന പ്രക്ഷോഭത്തിന്റെ പ്രധാനനേതാക്കൾ- എൻ.വി.ജോ സെൻ, സി.കേശവൻ, പി.കെ.കുഞ്ഞൻ

2237. നിലവിലിടം എന്ന വാക്ക് രൂപപ്പെടുത്തിയത്- ഇവാൻ ടർജ്ജെവ്

2238. പാർലമെന്റ് സമ്മേളിക്കാത്തപ്പോൾ പ്രസിഡന്റ് പുറപ്പെടുവിക്കുന്ന ഉത്തരവ്-

ഓർഡിനൻസ്

2239. പരിസ്ഥിതി സംരക്ഷണത്തെ സുചിപ്പിക്കുന്ന നിറം- പച്ച

2240. ഇന്ത്യയിൽ ബാങ്കുകളുടെ ഭേദഗതികൾ നടന്ന വർഷങ്ങൾ- 1969,1980

2241. നിക്കോബാർ ദ്വീപുകളോട് ഏറ്റവും അടുത്തായി സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന രാജ്യം- ഇന്തോനീഷ്യ

2242. ഗ്രീൻ പാർക്ക് സ്റ്റേഡിയം എവിടെയാണ്- കോൺപൂർ

2243. കേരള നിയമസഭയെ അഭിസംബോധന ചെയ്ത ആദ്യ പ്രസിഡന്റ് -കെ.ആർ.നാരായണൻ

2244. നിവർത്തനപ്രക്ഷോഭത്തിൽ പങ്കെടുത്ത സമുദായങ്ങൾ- ഊഴവർ, ക്രിസ്ത്യാനികൾ, മുസ്ലിങ്ങൾ

2245. പ്രാചീന കേരളത്തിൽ മൃതാവശിഷ്ടങ്ങൾ അടക്കാൻ ചെയ്തിരുന്നത്- നന്നങ്ങാടികളിൽ

2246. ഇന്ത്യയിൽ ഫ്രഞ്ചുഭരണത്തിന് അന്ത്യം കുറിച്ച യുദ്ധം- വാണ്ടിവാഷ്

2247. ഗ്രീസിലും തുർക്കിയിലുമുള്ള മധ്യധരണ്യാഴിയുടെ ഭാഗം അറിയപ്പെടുന്ന പേര്- ഈജിയൻ കടൽ

2248. കേരള നിയമസഭയെ അഭിസംബോധന ചെയ്ത ആദ്യ പ്രധാനമന്ത്രി- ജവാഹർലാൽ നെഹ്രു

2249. ഏറ്റവും കൂടുതൽ കടൽത്തീരമുള്ള ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനം- ഗുജറാത്ത്

2250. നാഷണൽ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് റൂറൽ ഡെവലപ്മെൻ്റ് എവിടെയാണ് - ഹൈദരാബാദ്

2251. നിറങ്ങളുടെ ഉൽസവം എന്നറിയപ്പെടുന്ന ആഘോഷം- ഹോളി

2252. ക്രൂഡ് ഓയിലിൽനിന്ന് വിവിധ പെട്രോളിയം ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ വേർതിരിച്ചെടുക്കുന്ന പ്രക്രിയ- ഫ്രാക്ഷണൽ ഡിസ്റ്റിലേഷൻ

2253. നാഷണൽ റിമോട്ട് സെൻസിങ്ങ് ഏജൻസിയുടെ ആസ്ഥാനം എവിടെയാണ് - ഹൈദരാബാദ്

2254. ട്രാഷ്യൽ സർട്ട്രോകൾ എന്ന പേരിൽ അറിയപ്പെടുന്ന ഭൂവിഭാഗത്തിന്റെ ഇപ്പോഴത്തെ പേര് -യുണൈറ്റഡ് അറബ് എമിറേറ്റ്സ്

2255. നിയമവിരുദ്ധമായ നടപടികൾ കണ്ടാൽ സ്വയം കേസെടുക്കാൻ മജിസ്ട്രേറ്റിന് അധികാരം നൽകുന്ന വകുപ്പ്- സുവോമോട്ടോ

2256. പരിണാമപ്രക്രിയയിലെ അവസാനത്തെ ജന്തു വിഭാഗം- സസ്തനികൾ

2257. ഒമ്പലം നശിച്ചാൽ അത്രയും അന്ധവിശ്വാസം നശിക്കും എന്ന വിവാദപ്രസ്താവന നടത്തിയ നേതാവ്- സി.കേശവൻ

2258. ഇനി നമുക്ക് അമ്പലങ്ങൾക്കു തീ കൊളുത്താം എന്ന ലഘുലേഖയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട സാമൂഹിക പരിഷ്കർത്താവ്- വി.ടി.ഭട്ടതിരിപ്പാട്

2259. ബ്രഹ്മശ്രീ ശ്രീനാരായണഗുരുവിന്റെ ജീവചരിത്രസംഗ്രഹം രചിച്ചത്- കുമാരനാശാൻ

2260. കുമാരനാശാന്റെ വിപ്ലവത്തിന്റെ കവി എന്നു വിശേഷിപ്പിച്ചത്- തായാട്ട് ശങ്കരൻ

2261. നിയമസഭാധ്യക്ഷൻ, മുഖ്യമന്ത്രി, ഗവർണ്ണർ എന്നീ പദവികളിലെത്തിയ മലയാളി- എ.ജെ.ജോൺ

2262. പത്തനംതിട്ട ജില്ലയിലെ പ്രസിദ്ധമായ നാടൻകലാരൂപം- പടയണി

2263. പതിമൂന്നാം നൂറ്റാണ്ടിൽ അസം കീഴടക്കിയ അഹോം വംശജർ ഭരണത്തിനായി നിയോഗിച്ച വൈസ്രോയിമാർ- ഭർക്കൻമാർ

2264. നാഷണൽ എൻവയോൺമെന്റ് എഞ്ചിനീയറിങ് റിസർച്ച് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് എവിടെയാണ്- നാഗ്പൂർ

2265. ഏത് ഗുപ്തരാജാവിന്റെ സദസ്സിലെയാണ് നവരത്നങ്ങൾ അലങ്കരിച്ചിരുന്നത്- ചന്ദ്രഗുപ്തൻ രണ്ടാമൻ

2266. പർവതങ്ങളെക്കുറിച്ചുള്ള പാഠം- ഓറോളജി

2267. ബീഹാറിന്റെ ദുഃഖം എന്നറിയപ്പെടുന്ന നദി- കോസി

2268. കേരള നിയമസഭയിലേക്ക് ഏറ്റവും കൂടുതൽ പ്രാവശ്യം തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ടവനിൽ -കെ.ആർ.ഗൗരിയമ്മ

2269. ഒസാമ ബിൻ ലാദൻ ഏതു നാട്ടുകാരൻ - സൗദി അറേബ്യ

ചോദ്യങ്ങൾ പലത് ഉത്തരം 8

- ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടന നിലവിലുവന്നപ്പോൾ ഷെഡ്യൂളുകളുടെ (പട്ടികകൾ) എണ്ണം
 - എത്ര വർഷമാണ് ഷാജഹാൻ ചക്രവർത്തി തടവിലിരിക്കുന്നത്
 - എത്ര വശങ്ങളുള്ള ജ്യോമിതീയ രൂപമാണ് ഒക്ടഗൺ
 - സൗരയൂഥത്തിലെ ഗ്രഹങ്ങളുടെ എണ്ണം
 - മനുഷ്യപിണ്ഡത്തിന്റെ എത്ര ശതമാനമാണ് രക്തം
 - നരസിംഹാവു മന്ത്രിസഭയിൽ ധനമന്ത്രിയായിരുന്ന മൻമോഹൻസിംഗ് ഇന്ത്യൻ സാമ്പത്തികരംഗത്ത് ഉദാരവൽകരണം ആരംഭിച്ചത് എത്രാമത് പഞ്ചവത്സരപദ്ധതിക്കാലത്താണ്
 - ഉത്തരായന രേഖ (ട്രോപ്പിക് ഓഫ് കാൻസർ) എത്ര ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനങ്ങളിലൂടെ കടന്നുപോകുന്നു
 - സൂര്യപ്രകാശത്തിന് ഭൂമിയിലെത്താൻ എത്ര മിനിട്ട് സമയം വേണം
 - ഐക്യരാഷ്ട്രസഭയുടെ എത്രാമത്തെ സെക്രട്ടറി ജനറലാണ് ബാൻ കി മുൺ
 - ഡൽഹിയിലെ എത്രാമത്തെ നഗരമാണ് ന്യൂഡൽഹി
 - ഒരാൾക്ക് പരമാവധി എത്ര വർഷമാണ് അമേരിക്കൻ പ്രസിഡന്റ് പദവി വഹിക്കാൻ വ്യവസ്ഥയുള്ളത്
 - കൃഷ്ണദേവരായരുടെ പണ്ഡിത സദസ്സായ അഷ്ടദശിജങ്ങളിലെ അംഗങ്ങൾ
 - സാർക്ക് എന്ന സംഘടനയിലെ എത്രാമത്തെ അംഗമാണ് അഹ്ഗാനിസ്ഥാൻ
 - ചെസ് കളിയിൽ ഒരു കളിക്കാരന് എത്ര കാലാളുകളാണുള്ളത്
 - ഭൂവൽകത്തിന്റെ എത്ര ശതമാനമാണ് അലൂമിനിയം
 - പ്രഥമ ലോക കപ്പ് ക്രിക്കറ്റ് മൽസരത്തിൽ എത്ര രാജ്യങ്ങളാണ് പങ്കെടുത്തത്
2270. വാട്ടർ ഗ്യാസ് എന്തിന്റെയൊക്കെ മിശ്രിതമാണ്- ഹൈഡ്രജൻ, കാർബൺ മോണോക്സൈഡ്
2271. ബീജ്ക രചിച്ചത്- കബീർ
2272. ബുധൻ എത്ര ദിവസംകൊണ്ടാണ് സൂര്യനെ പ്രദക്ഷിണം ചെയ്യുന്നത്- 88
2273. ഏഷ്യയിലെ ഏറ്റവും നീളം കൂടിയ നദി- യാങ്സി കിയാങ്
2274. ബുക്കർ സമ്മാനം രണ്ടു പ്രാവശ്യം നേടിയ ആദ്യ വ്യക്തി- ജെ.എം.കുറ്റ്സെ
2275. ഗ്രീക്കു ദേവന്റെ പേരുള്ള ഏക ഗ്രഹം- യുറാനസ്
2276. ക്ഷേത്രങ്ങളുടെ ഉടമസ്ഥതയിലുണ്ടായിരുന്ന ഭൂമിയുടെ പേര്- ദേവസ്വം
2277. ഡ്രാക്കൂള നോവലിനു പശ്ചാത്തലമായ കാർപ്പാത്തിയൻ മലനിരകൾ ഏത് രാജ്യത്താണ്- റൊമാനിയ, സ്പോവാക്യ, പോളണ്ട് എന്നീ രാജ്യങ്ങളിൽ
2278. ത്രിപുര സംസ്ഥാനവുമായി അതിർത്തി പങ്കിടുന്ന രാജ്യം- ബംഗ്ലാദേശ്
2279. ബീഹാർ ഗാന്ധി എന്നറിയപ്പെട്ടത്- രാജേന്ദ്രപ്രസാദ്
2280. ബുദ്ധൻ ആദ്യമായി മതപ്രഘോഷണം നടത്തിയ സാരനാഥ് ഏതു സംസ്ഥാനത്ത്- ഉത്തർ പ്രദേശ്
2281. നീന്തൽക്കുരുങ്ങലി അണുവിലുരുത്തമാക്കാൻ ഉപയോഗിക്കുന്ന വാതകം- ക്ലോറിൻ
2282. അലക്കുകാരത്തിന്റെ രാസനാമം- സോഡിയം കാർബണേറ്റ്
2283. അലമാട്ടി ഡാം ഏത് നദിയിലാണ്- കൃഷ്ണ
2284. ഫത്തേഹുർ സികിയുടെ കവടം- ബുലന്ദ് ദർവാസ
2285. ഫ്ലൂറീൻ സ്ട്രീറ്റ് ഏതു നഗരത്തിലാണ്- ലണ്ടൻ
2286. കാപ്യൂട്ടിനെ സംബന്ധിച്ചിടത്തോളം വിദേശഭരണത്തിന്റെ ഏറ്റവും ചെറിയ ഘടകം- ബെറ്റ്
2287. സമാധാന റൊബോൽ സമ്മാനദാനം നടക്കുന്ന നഗരം- ഓസ്ലോ
2288. കായികലോകത്തെ ഓസ്മൻ എന്നറിയപ്പെടുന്ന അവാർഡ്- ലോറസ് അവാർഡ്
2289. ഈഡിപ്പസ് രാജാവ് എന്ന ഗ്രീക്കു നാടകം രചിച്ചത്- സോഫോക്ലീസ്
2290. രണ്ട് ഭൂഖണ്ഡങ്ങളിൽ സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന നഗരം- ഇസ്താൻബുൾ
2291. വാട്ടർഗ്ലാസിന്റെ രാസനാമം- സോഡിയം സിലിക്കേറ്റ്
2292. കാപ്യൂട്ടിന്റെ പിതാവ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത് ചാൾസ് ബാബേജ്
2293. കേരള നിയമസഭയിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ പ്രാവശ്യം അവിശ്വാസ പ്രമേയം നേരിട്ട മുഖ്യമന്ത്രി- കെ.കരുണാകരൻ
2294. കയർഫാക്ടറികൾ ഏറ്റവും കൂടുതലുള്ള ജില്ല-ആലപ്പുഴ
2295. ഇന്ത്യയിൽ യുദ്ധഭൂമിയിൽ പീരങ്കിപ്പട്ട ആദ്യമായി ഉപയോഗിച്ചത്-ബാബർ
2296. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും ഉയരം കൂടിയ മരം- റെൻവുഡ്
2297. ഇന്ത്യയിൽ യൂറോപ്യൻമാർ നിർമ്മിച്ച ആദ്യത്തെ കോട്ട - കൊച്ചി കോട്ട
2298. കഴുത്ത് പ്രതിരോധത്തിന് ഉപയോഗിക്കുന്ന സസ്തനം- ജിറാഫ്
2299. ഇംപീച്ച്മെന്റിന് വിധേയനായ ഗവർണ്ണർ ജനറൽ- വാറൻ ഹേസ്റ്റിംഗ്സ്
2300. കരയിലെ സസ്തനങ്ങളിൽ നീളത്തിൽ രണ്ടാം സ്ഥാനമുള്ളത്-ജിറാഫ്
2301. ഏറ്റവും നീളമുള്ള പാമ്പ്- റെട്ടിക്കുലേറ്റഡ് പൈത്തൺ
2302. കാഴ്ച കൊണ്ടല്ലാതെ വഴിയറിയിക്കുന്ന സസ്തനം- വവ്വാൽ
2303. കാശിയുടെ പുതിയപേര്- വാരാനസി
2304. ഭൂമിയുടെ സാങ്കേതിക അക്ഷം ലാബത്തിൽനിന്ന് എത്ര ഡിഗ്രി ചരിഞ്ഞാണ് സ്ഥിതിചെയ്യുന്നത്- 23.5 ഡിഗ്രി
2305. ഇംപീരിയൽ ബാങ്ക് ഓഫ് ഇന്ത്യ ഇപ്പോൾ അറിയപ്പെടുന്ന പേര്- സ്റ്റേറ്റ് ബാങ്ക് ഓഫ് ഇന്ത്യ
2306. മ്യൂട്ടേഷൻ സിദ്ധാന്തത്തിന്റെ ഉപജ്ഞാതാവ്- ഹഡ്ഡിസോ ഡിഫ്രിസ്
2307. അമേരിക്കൻ ഐക്യനാടുകളുടെ സ്വാതന്ത്ര്യ പ്രഖ്യാപനം തയ്യാറാക്കിയത്- തോമസ് ജെഫേഴ്സൺ
2308. ഏതു നഗരത്തിലാണ് ടൈം സ്ക്വയർ- ന്യൂയോർക്ക്
2309. ക്രിക്കറ്റിന്റെ ബൈബിൾ എന്നറിയപ്പെടുന്ന മാസിക- വിസ്ഡൻ
2310. ഭൂമിയുടെ കാന്തികശക്തിയ്ക്കനുസരിച്ച് സഞ്ചരിക്കാൻ കഴിവുള്ള ജീവി- ഒപ്പി
2311. അവനവനാത്മസുഖത്തിനാചരിച്ചവയപ്പരന്നു സുഖത്തിനായി വരണം ഇപ്രകാരം ഉദ്ബോധിപ്പിച്ചത്- ശ്രീനാരായണഗുരു
2312. ഭാവിയുടെ ലോഹം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ടൈറ്റാനിയം
2313. യാചകരുടെ രാജകുമാരൻ എന്നറിയപ്പെട്ടത്- മദൻ മോഹൻ മാളവ്യ

CONFUSING FACTS

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

CONFUSING FACTS

- അവസാനത്തെ അത്താഴം എന്ന പെയിന്റിംഗ് വരച്ചത് ലിയോനാർഡോ ഡാവിഞ്ചിയാണ്. മൈക്കലാഞ്ചലോയാണ് അന്ത്യവിധി രചിച്ചത്.
- ഏറ്റവും കുറഞ്ഞ പ്രായത്തിൽ ഭാരതരത്നയ്ക്ക് അർഹനായത് സച്ചിൻ തെൻഡുൽക്കർ (2013) 40-ാം വയസ്സിൽ. ഏറ്റവും കുറഞ്ഞ പ്രായത്തിൽ ഭാരതരത്നയ്ക്ക് അർഹതനേടിയ വനിത ഇന്ദിരാഗാന്ധി (1917-1984)യാണ്. 1971ൽ ബഹുമതി ലഭിക്കുമ്പോൾ അവർക്ക് 54 വയസ്സായിരുന്നു.
- ഇന്ത്യയുടെ തത്ത എന്ന് അപരനാമത്തിലറിയപ്പെട്ടത് അമീർ ഖുസ്രു ആണ്. ഇന്ത്യയുടെ വാനവാടി എന്നു വിളിച്ചത് സരോജിനി നായിഡുവിനെയാണ്.

ചോദ്യങ്ങൾ പലത് ഉത്തരം

9

- * ബിഗോവൻ രചിച്ച സിംഹണികളുടെ എണ്ണം
- * എത്ര പഞ്ചവത്സര പദ്ധതികളാണ് കേരള സർക്കാർ ജനകീയാസൂത്രണം കൊണ്ടുവന്നത്
- * പശുവിന്റെ ഗർഭകാലം എത്ര മാസമാണ്
- * രണ്ടാം ചേര സാമ്രാജ്യം എന്നറിയപ്പെടുന്ന കുലശേഖര സാമ്രാജ്യം സ്ഥാപിതമായത് എത്ര നൂറ്റാണ്ടിലാണ്
- * തേജ് ബഹാദൂർ (1621-1675) എത്രമാത്രം സിഖ് ഗുരുവാണ്
- * ഇന്ത്യാചരിത്രത്തിലെ ആദ്യത്തെ തൃക്കുപാർലമെന്റ് എത്രമാത്രം പാർലമെന്റായിരുന്നു
- * ബേസൽ ബാൾ ടീമിലെ കളിക്കാരുടെ എണ്ണം
- * ത്രികോണ സതുപികയുടെ വക്കുകളുടെ എണ്ണം
- * അന്താരാഷ്ട്രനീതി ന്യായ കോടതിയിലെ ജഡ്ജിയുടെ കാലാവധി എത്ര വർഷം
- * കേരളത്തിലെ രാജ്യസഭാ സീറ്റുകളുടെ എണ്ണം
- * സൂര്യനും ഗ്രഹങ്ങളും ഉൾപ്പെടെ സൗരയൂഥത്തിൽ എത്ര അംഗങ്ങളുണ്ട്
- * ഭരണഘടനയുടെ ഒന്നാം ഭേദഗതിയിലൂടെ കൂട്ടിച്ചേർക്കപ്പെട്ട പട്ടിക
- * ഭരണഘടനയുടെ എത്രമാത്രം ഭാഗത്തിലാണ് (പാർട്ടി) പഞ്ചായത്തുകളെക്കുറിച്ച് പ്രതിപാദിക്കുന്നത്
- * ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും ചെറിയ ജില്ലയായ മാഹിയുടെ വിസ്തീർണ്ണം എത്ര ചതുരശ്ര കിലോമീറ്ററാണ്

2314. ഉറുസ് ഏതു മതക്കാരുടെ ഒരു ആകോശമാണ്- ഇസ്ലാം
2315. ഇന്ത്യയുടെ ചായത്തോട്ടം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- അസം
2316. യങ് ഇറ്റലി പ്രസ്ഥാനത്തെ നയിച്ചവർ- ഗാരിബാൾഡിയും മസ്സിനിയും
2317. ഏറ്റവും കൂടുതൽ വില്ലേജുകൾ ഉള്ള സംസ്ഥാനം- ഉത്തർപ്രദേശ്
2318. എഡിൻ ആർനോൾഡിന്റെ ദി ലൈറ്റ് ഓഫ് ഏഷ്യ എന്ന കൃതിയിലെ പ്രതിപാദ്യം ആരുടെ ജീവിതമാണ്- ഗ്രീബുമാൻ
2319. ലാലുഭാസ്കരിയത്തിന്റെ കർത്താവ്- ശങ്കരനാരായണൻ
2320. എല്ലാ ഗ്രാമങ്ങളിലും വൈദ്യുതി ലഭ്യമാക്കിയ ആദ്യ സംസ്ഥാനം- ഹരിയാന
2321. കിഴക്കിന്റെ ഓക്സ്ഫർഡ് എന്നറിയപ്പെടുന്ന ഇന്ത്യൻ നഗരം- പുനെ
2322. രാജ്യം നിങ്ങൾക്കുവേണ്ടി എന്തുചെയ്യും എന്നല്ല, രാജ്യത്തിനുവേണ്ടി നിങ്ങൾക്ക് എന്തുചെയ്യാനാവും എന്നാണ് ചിന്തിക്കേണ്ടത് ഇപ്രകാരം പറഞ്ഞ അമേരിക്കൻ പ്രസിഡന്റ് - ജോൺ എഫ്. കെന്നഡി
2323. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും ഉയരം കൂടിയ രണ്ടാമത്തെ കൊടുമുടി- ഗോഡ്വിൻ ഓസ്റ്റിൻ
2324. ഇന്ത്യയിൽ യഥാർത്ഥ നിർവഹണാധികാരം വിനിയോഗിക്കുന്നത് - കേന്ദ്ര മന്ത്രിസഭ
2325. കയർഫെഡിന്റെ ആസ്ഥാനം -ആലപ്പുഴ
2326. കേരള നിയമസഭയിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ കാലം ആംഗ്ലോ-ഇന്ത്യൻ പ്രതിനിധിയായിരുന്നത്- സ്റ്റീഫൻ പാദ്യവ
2327. രാമേശ്വരം ദ്വീപിനെ ഇന്ത്യൻ ഉപദ്വീപുമായി വേർതിരിക്കുന്നത്- പാവൻ ചാനൽ
2328. മാവിന്റെ ജന്മദേശം- ഇന്ത്യ
2329. ഭാരതരത്നം നേടിയ ആദ്യ വനിത- ഇന്ദിരാ ഗാന്ധി
2330. ബുദ്ധ-ജൈനമതങ്ങൾ ഇന്ത്യയിൽ ഉടലെടുത്തത്- ബി.സി.ആറാം ശതകത്തിൽ
2331. കരബദ്ധരാജ്യങ്ങളില്ലാത്ത ഏക വൻകര-വടക്കേ അമേരിക്ക

2332. ക്ഷാരപദാർഥങ്ങൾ ലിറ്റ്മസിന്റെ നിറം ചുവപ്പിൽനിന്നും ---- ആക്കുന്നു- നീല
2333. വിശാഖത്തന്റെ മുദ്രാരാക്ഷസത്തിലെ പ്രധാന കഥാപാത്രം- ചാണക്യൻ
2334. ക്ഷീരപഥകേന്ദ്രത്തെ ഒരു പ്രാവശ്യം വലംവയ്ക്കാൻ സൂര്യനെടുക്കുന്ന സമയം അറിയപ്പെടുന്ന പേര്- കോസ്മിക് ഇയർ നത്ത്- ത്രിപുര
2335. ത്രിപുരസുന്ദരിക്ഷേത്രം ഏത് സംസ്ഥാനത്ത്- ത്രിപുര
2336. നാഷണൽ പോലീസ് അക്കാദമി എവിടെയാണ്- ഹൈദരാബാദ്
2337. ഏത് സംയുക്തമാണ് ഹൈപ്പോ എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- സോഡിയം തയോസൽ ഫേറ്റ്
2338. ഏത് സംസ്ഥാനത്തിലെ സമ്പദ് വ്യവസ്ഥയാണ് മണിയോർഡർ സമ്പദ് വ്യവസ്ഥ എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ഉത്തരാഖണ്ഡ്
2339. ഇന്ത്യയിൽ മുസ്ലിം ഭരണത്തിന് അടിത്തറ പാകിയത്- മുഹമ്മദ് ഗോറി
2340. കേരള നിയമസഭാംഗമായി ആദ്യം സത്യപ്രതിജ്ഞ ചെയ്ത വ്യക്തി- റോസമ്മാ പുന്നൂസ്
2341. പാപികളുടെ നഗരം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ബാങ്കോക്ക്
2342. പല്ലവൻമാരുടെ തലസ്ഥാനമായിരുന്ന പട്ടവ്യവസായത്തിനു പേരു കേട്ടതുമായ നഗരം-കാഞ്ചിപുരം
2343. ആദ്യ ടെലിവിഷൻ സംപ്രേക്ഷണം ചെയ്തത്- ബി.ബി.സി.
2344. കേരള പബ്ലിക് സർവീസ് കമ്മീഷന്റെ ആസ്ഥാനം- തിരുവനന്തപുരം
2345. ഇന്ത്യൻസംസ്ഥാനങ്ങളിൽ ഏറ്റവും ജനസാന്ദ്രത കുറഞ്ഞത്- അരുണാചൽ പ്രദേശ്
2346. ഏത് സ്ഥാപനത്തിൽനിന്നാണ് ഗാന്ധിജി നിയമബിരുദം നേടിയത്- ലണ്ടനിലെ ഇന്നർ ടെമ്പിൾ
2347. പിത്തരസത്തിൽ അടങ്ങിയിരിക്കുന്ന പിമെന്റുകൾ- ബിലിറൂബിൻ, ബിലിറേബ്രിൻ
2348. പദവിയിലിരിക്കെ അന്തരിച്ച ആദ്യ കേന്ദ്രമന്ത്രി- സർദാർ പട്ടേൽ
2349. നിയമം പാവപ്പെട്ടവനെ കശക്കുന്നു, പണക്കാരൻ നിയമത്തെയും എന്നു പറഞ്ഞത്- ഒളിവർഗോൾഡ്സ്മിത്ത്
2350. ഏത് ദൈവത്തെയാണ് നായനാർമാർ ആരാധിക്കുന്നത്- ശിവൻ
2351. നാഷണൽ ഹിസ്റ്ററി മ്യൂസിയം എവിടെയാണ്- ഡൽഹി
2352. ഭാരതത്തിൽ രണ്ടാം സ്ഥാനമുള്ള പക്ഷി-കാസോവരി
2353. ഭാരതരത്നവും ഓണററി ഓസ്കാറും നേടിയ ആദ്യ വ്യക്തി- സത്യജിത് റേ
2354. ഏറ്റവും വലിയ വായ് ഉള്ള സസ്തനം - ഹിപ്പോപോട്ടാമസ്
2355. തെക്ക് കോവളം മുതൽ വടക്ക് കാസർകോട് വരെ അറബിക്കടലിന് സമാന്തരമായി നീളുന്ന പ്രധാന ജലപാത- വെസ്റ്റ് കോസ്റ്റ് കനാൽ
2356. പതാകകളെക്കുറിച്ചുള്ള പഠനം- വെക്സിലോളജി
2357. ട്രാവൻകൂർ സിമൻ്റ്സ് എവിടെയാണ് - നാട്ടകം

CONFUSING FACTS

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

CONFUSING FACTS

- എം.വിശ്വേശ്വരയുടെ ജന്മദിനമായ സെപ്തംബർ 15 ആണ് ഇന്ത്യയിൽ എഞ്ചിനീയേഴ്സ് ദിനമായി ആചരിക്കുന്നത്. ഡോ.ബിയാൻ ചന്ദ്ര റോയിയുടെ ജന്മദിനമായ ജൂലായ് ഒന്ന് ആണ് ഡോക്ടേഴ്സ് ദിനമായി ആചരിക്കുന്നത്.
- ഉരഗങ്ങളെക്കുറിച്ചുള്ള പഠനമാണ് ഹെർപ്പറ്റോളജി. പാമ്പുകളെക്കുറിച്ചുള്ള പഠനം ഓഫിയോളജി.
- ചരിത്രത്തിന്റെ പിതാവെന്നറിയപ്പെടുന്നത് ഗ്രീക്ക് പണ്ഡിതനായ ഹെറോഡോട്ടസ് (ബി.സി.484-425) ആണ്. അലോപ്പതിയുടെ പിതാവെന്നറിയപ്പെടുന്നത് ഗ്രീക്ക് ഭിഷഗ്വരനായ ഹിപ്പോക്രാറ്റസ് ആണ്. ആധുനിക ചരിത്രത്തിന്റെ പിതാവ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത് ലിയോപോൾഡ് വോൺ റാങ്കെ ആണ്.

2384. ഏതുവാംശജരായിരുന്നു അടിമ സുൽത്താൻമാർ- തുർക്കി
2385. ഇന്ത്യയിൽ ഭൂപടങ്ങൾ തയ്യാറാക്കുന്ന ഏജൻസി- സർവ്വേ ഓഫ് ഇന്ത്യ
2386. ഏത് നദിയുടെ പോഷകനദിയാണ് ചംബൽ-യമുന
2387. എല്ലാ ആസിഡുകളിലും അടങ്ങിയിരിക്കുന്ന മൂലകം- ഹൈഡ്രജൻ
2388. ഏത് നദിയുടെ പോഷകനദിയാണ് തീസ്ത-ബ്രഹ്മപുത്ര
2389. ഏതു വർഗ്ഗക്കാരുടെ ആക്രമണമാണ് ഗുപ്തഭരണത്തെ ക്ഷയിപ്പിച്ചത്- ഹൂണൻമാർ
2390. ഓപ്പൺ ഹാൻഡ് മോണുമെന്റ് എവിടെയാണ് - ചണ്ഡീഗഢ്
2391. ദക്ഷിണ ധ്രുവം സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന വൻകര-അന്റാർട്ടിക്ക
2392. ബോഡ് ബാൻഡ് ഇന്റർനെറ്റ് അക്സസ് നിയമപരമായ അവകാശമാക്കിയ ആദ്യ രാജ്യം- ഫിൻലൻഡ്
2393. ദക്ഷിണ ചൈനാക്കടൽ ഏത് ദ്വീപിന്റെ ഭാഗമാണ്-പസഫിക് സമുദ്രം
2394. ആദ്യ അമേരിക്കൻ പ്രസിഡണ്ട്- ജോർജ് വാഷിങ്ടൺ
2395. ഇന്ത്യയിലെ ധാതു പര്യവേഷണത്തിന് ചുമതലപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ള സർക്കാർ സ്ഥാപനം- ജിയോളജിക്കൽ സർവ്വേ ഓഫ് ഇന്ത്യ
2396. ഇന്ത്യയിലെ നദികളിൽ ഏറ്റവും അപകടകാരിയെന്നു വിശേഷിപ്പിക്കപ്പെടുന്നത്- കോസി
2397. ഇന്ത്യയിൽ നദിയിലുള്ള ഏറ്റവും നീളം കൂടിയ പാലമായ മഹാത്മാഗാന്ധി സേതു (5575 മീ.)എവിടെയാണ് -പാറ്റ്ന
2398. ഏതു രാഷ്ട്രപതിയാണ് ആ സ്ഥാനത്തെത്തുമ്പുൻ കേരള ഗവർണ്ണറായി സേവനമനുഷ്ഠിച്ചിട്ടുള്ളത്- വി.വി.ഗിരി
2399. അയ്യോ വൈകുണ്ഠരുടെ ബാല്യകാലനാമം- മുത്തുകുട്ടി
2400. വക്കം മൗലവി അന്തരിച്ച വർഷം- 1932

ചോദ്യങ്ങൾ പലത് ഉത്തരം

10

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



സമകാലികം

■ ഇന്ത്യയുടെ ബഹിരാകാശ ഗവേഷണ കേന്ദ്രം (ഐ.എസ്.ആർ.ഒ) സ്വന്തമായി സ്പേസ് ഷട്ടിൽ നിർമ്മിക്കുന്നു. ഇക്കൊല്ലം ജൂലായ് പകുതിയോടെ ബഹിരാകാശകപ്പലിന്റെ പരീക്ഷണവിക്ഷേപണമുണ്ടാകും. ഒന്നിലേറെതവണ ഉപയോഗിക്കാവുന്ന ഈ വാഹനത്തിന് റിയൂസബിൾ ലോഞ്ച് വെഹിക്കിൾ (ആർ.എൽ.വി.ടി.ഡി.) എന്നാണ് പേര്. തിരുവനന്തപുരം വികാസാരാജ്യ സ്പേസ് സെന്ററിൽ ഇതിന്റെ അവസാനവട്ട നിർമ്മാണപ്രവൃത്തികൾ നടന്നുകൊണ്ടിരിക്കുകയാണ്.

■ പ്രാചീന മനുഷ്യവർഗങ്ങൾ ഉപയോഗിച്ചിരുന്നതെന്ന് കരുതുന്ന ശിലായുഗങ്ങൾ ആഫ്രിക്കയിൽ കെനിയയിൽനിന്ന് ഗവേഷകർ കണ്ടെത്തി. 33 ലക്ഷം വർഷം പഴക്കമുള്ള അവ, ആധുനിക ഹോമോ വർഗം ഭൂമുഖത്ത് ഉരുത്തിരിയുന്നതിനും മുമ്പുള്ളവയാണ്. വടക്കൻ കെനിയയിലെ തുർക്കാൻ തടാകതീരത്തുനിന്ന് കണ്ടെടുത്ത ആ പ്രാചീന ശിലായുഗങ്ങൾ, ഇതിന് മുമ്പ് കണ്ടെത്തിയിട്ടുള്ള ഏത് ആയുധത്തെയും ഏഴുലക്ഷം വർഷം കൂടുതൽ പഴക്കമുള്ളവയാണ്. നരവംശത്തിൽ ഹോമോയ്ക്കും മുമ്പുള്ള ഓസ്ട്രലോപിത്തേക്കും അഫ്രോതെറോപിനും (Australopithecus afarensis), കെനിയത്രോപ്പസ് പ്ലാറ്റിയോ

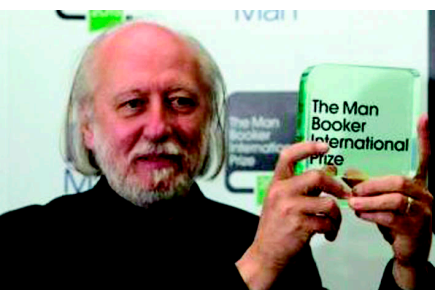
പ്ലസ് (Kenyanthropus pltayops) തുടങ്ങിയ വർഗ്ഗങ്ങൾ, നമ്മൾ കരുതുന്നതിലും കൂടുതൽ പരിഷ്കാരികളായിരുന്നു എന്നാണ് പുതിയ കണ്ടെത്തൽ സൂചിപ്പിക്കുന്നത്. ■ രാജ്യത്തെ അടുത്ത പ്രതിരോധ സെക്രട്ടറിയായി മലയാളി ഐ.എ.എസ് ഉദ്യോഗസ്ഥൻ



ഗവണ്മൻ ജി.മോഹൻകുമാർ സ്ഥാനമേൽക്കും. നിലവിൽ പ്രതിരോധമന്ത്രാലയത്തിൽ ഡിഫൻസ് പ്രൊഡക്ഷൻ സെക്രട്ടറിയായി ഇദ്ദേഹം. തിരുവനന്തപുരം സ്വദേശിയായ മോഹൻകുമാർ 1979 ബാച്ച് ഒഡിഷ കേഡറിലെ ഐ.എ.എസ് ഉദ്യോഗസ്ഥനാണ്. ■ ജനീവയിൽ ലാർജ് ഹാഡ്രോൺ കൊളൈഡറിൽ (എൽ.എച്ച്.സി) നടക്കുന്ന കണികാപരീക്ഷണത്തിൽ അത്യുജ്വല ക

ണത്തിന്റെ സാന്നിധ്യം ആദ്യമായി നിരീക്ഷിച്ചു. 'കണ്ടെത്താൻ ഹീറ്റ്സ് ബോസോണിനെക്കാൾ വൈഷമ്യമേറിയ' കണത്തിന്റെ അപചയമാണ് തിരിച്ചറിഞ്ഞത്. എൽ.എച്ച്.സിയിലെ രണ്ട് വ്യത്യസ്ത പരീക്ഷണങ്ങളിൽനിന്നുള്ള ഫലങ്ങൾ സംയോജിപ്പിച്ചാണ്, 'സ്ട്രേഞ്ച് ബി മീസൺ' (Bs meson) എന്ന കണം കണികാപരീക്ഷണത്തിൽ പ്രത്യക്ഷപ്പെട്ട കാര്യം ഗവേഷകർ സ്ഥിരീകരിച്ചത്. പ്രപഞ്ചഘടന സൂക്ഷ്മതലത്തിൽ വിശദീകരിക്കുന്ന 'സ്റ്റാൻഡേർഡ് മോഡൽ' സിദ്ധാന്തം അനുസരിച്ച്, നൂറുകോടി കണികാ അപചയങ്ങൾക്കിടെ വെറും നാലു തവണ മാത്രം പ്രത്യക്ഷപ്പെടാൻ സാധ്യതയുള്ള കണമാണിത്. സ്റ്റാൻഡേർഡ് മോഡൽ ഈ കണം പ്രവചിക്കുന്നുണ്ടെങ്കിലും, ഇതുവരെ ഒരു കണികാപരീക്ഷണത്തിലും സ്ട്രേഞ്ച് ബി മീസണിന് അപചയം സംഭവിക്കുന്നത് നിരീക്ഷിക്കാൻ ഗവേഷക ലോകത്തിനായിട്ടില്ല. എൽ.എച്ച്.സിയിലെ 'കോംപാക്ട് മ്യൂവോൺ സോളിനോയ്ഡ്' (CMS), 'ലാർജ് ഹാഡ്രോൺ കൊളൈഡർ ബ്യൂട്ടി' (LHCb) എന്നീ പരീക്ഷണങ്ങളിൽ 2011, 2012 വർഷങ്ങളിൽ ലഭിച്ച ഡേറ്റാ വിശകലനം ചെയ്താണ് അപൂർവ്വ കണത്തിന്റെ അപചയം സ്ഥിരീകരിച്ചത്. ■ കമ്പ്യൂട്ടർ ഉപകരണങ്ങളുടെ ശേഷി ലക്ഷക്കണക്കിന് മടങ്ങ് വർദ്ധിപ്പിക്കാൻ സ

ഹായിക്കുന്ന പുതിയ മാർഗ്ഗം വികസിപ്പിക്കുന്നതിൽ ഗവേഷകർ വിജയിച്ചു. ഇലക്ട്രോണുകൾക്ക് പകരം പ്രകാശത്തിന്റെ സഹായത്തോടെ കമ്പ്യൂട്ടിങ് സാധ്യമാക്കാനുള്ള സങ്കേതമാണ് അമേരിക്കയിൽ യൂട്ടാ സർവകലാശാലയിലെ മലയാളി ഗവേഷകനായ രാജേഷ് മേനോനും സംഘവും വികസിപ്പിച്ചത്. തലമുടിനാരിന്റെ അമ്പതിലൊന്ന് മാത്രം കനമുള്ള സൂക്ഷ്മ ഉപകരണം വഴി പ്രകാശത്തെ രണ്ട് വ്യത്യസ്ത ഇൻഫർമേഷൻ ധാരകളായി വേർതിരിക്കുന്നതിലാണ് സംഘം വിജയിച്ചത്. പ്രകാശതരംഗങ്ങളെ വേർതിരിക്കുന്ന കാര്യത്തിൽ ഇതുവരെ സാധ്യമായതിൽ ഏറ്റവും ചെറിയ ഉപകരണമായ 'അൾട്രാകോംപാക്ട് ബീംസ്പ്ലിറ്റർ' (ultracompact beamsplitter) ആണ് ഗവേഷകർ രൂപപ്പെടുത്തിയത്. ■ ഹംഗറി നോവലിസ്റ്റ് ലസ്ലോ ക്രസ്നാഹോർക്കെയ്ക്ക് മാൻ ബുക്കർ ഇന്റർനാഷണൽ സാഹിത്യ പുരസ്കാരം. ലോകത്തെ 10 പ്രമുഖ എഴുത്തുകാരെയാണ് അറുപത്തൊന്നുകാരനായ ക്രസ്നാഹോർക്കെ പിന്തള്ളിയത്. 60,000 പൗണ്ട് (ഏകദേശം 59,680,58 രൂപ) ആണ് പുരസ്കാരത്തുക. ആറാം പുരസ്കാരമാണ് ഇത്.



പിഎസ്സി ബുള്ളറ്റിൻ

കേരള പബ്ലിക് സർവീസ് കമ്മീഷന്റെ ഔദ്യോഗിക പ്രസിദ്ധീകരണമായ ദ്വൈവാരിക

- മൽസര പരീക്ഷകളുടെ തയ്യാറെടുപ്പുകൾ പി എസ്സി ബുള്ളറ്റിനോടൊപ്പം
- എല്ലാ ലക്കങ്ങളിലും ആയിരത്തോളം (1000) വ്യത്യസ്തമായ ചോദ്യോത്തരങ്ങൾ
- 1000 ചോദ്യോത്തരങ്ങളടങ്ങിയ ഒരു പ്രസിദ്ധീകരണത്തിന് വിപണിയിൽ RS. 25/- ലേറെ വില വരുമ്പോൾ പിഎസ്സി ബുള്ളറ്റിൻ വെറും 5 രൂപയ്ക്ക് നിങ്ങൾക്ക് ലഭിക്കുന്നു.

30,000 – ലേറെ പൊതുവിജ്ഞാന ചോദ്യോത്തരങ്ങൾ 100 രൂപയ്ക്ക്
 തപാൽ വരിക്കാർക്കും... 30 ലക്കങ്ങൾ 100 രൂപയ്ക്ക് നേടൂ... (30 X 5 = ₹ 150/-)
 "50 രൂപ ലാഭിക്കൂ..." (₹ 100/-)

വരിസംഖ്യ കമ്മീഷന്റെ ആസ്ഥാന ഓഫീസിലും എല്ലാ മേഖലാ-ജില്ലാ ഓഫീസുകളിലും നേരിട്ട് സ്വീകരിക്കുന്നു. മണിയോർഡറായി വരിസംഖ്യ ഒടുക്കുന്നവർ നൂറ് (100) രൂപ അയയ്ക്കേണ്ട വിലാസം:
**PUBLIC RELATIONS OFFICER,
 KERALA PUBLIC SERVICE COMMISSION,
 PATTOM, THIRUVANANTHAPURAM, PIN 695 004**



അറിയിപ്പ്
 ★ പിഎസ്സി ബുള്ളറ്റിൻ "രജത ജൂബിലി പതിപ്പ്" കേരള പബ്ലിക് സർവീസ് കമ്മീഷന്റെ ഔദ്യോഗിക വെബ്സൈറ്റായ www.keralapsc.gov.in -ൽ E Book ആയി പ്രസിദ്ധീകരിച്ചിരിക്കുന്നു.

(ചെക്ക്, ഡി.ഡി, പോസ്റ്റൽ ഓർഡർ എന്നിവ സ്വീകാര്യമല്ല)
 കാലതാമസംകൂടാതെ ലഭ്യമാകുന്നതിന് നിങ്ങളുടെ പേരും വിലാസവും CAPITAL LETTERS ൽ പിൻകോഡ് സഹിതം എഴുതാൻ ശ്രദ്ധിക്കുക.

അന്വേഷണങ്ങൾക്ക് 0471 2546270