

# പി.എസ്.സി ബുളറ്റിൻ



PSC Bulletin, Official Publication of Kerala Public Service Commission

Vol. 26

Issue 15

Fortnightly

April 1, 2015

Page 24

₹ 5



പി.എസ്.സി ചെയർമാൻ ഡോ. കെ എസ് രാധാകൃഷ്ണൻ കേരള പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ ഓഫീസ് മാന്വൽ (പരിഷ്കരിച്ച പതിപ്പ്) സെക്രട്ടറിയുടെ ചുമതല വഹിക്കുന്ന അഡീഷണൽ സെക്രട്ടറി കെ എം വിശ്വനാഥൻ നൽകിക്കൊണ്ട് പ്രകാശനം ചെയ്യുന്നു. സമീപം കമ്മീഷൻ അംഗം പി. ജമീല. (23-3-2015)

## പി.എസ്.സി. മാന്വൽ പ്രകാശനം ചെയ്തു

പരിഷ്കരിച്ച കേരള പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ ഓഫീസ് മാന്വലിന്റെ പ്രകാശനം 2015 മാർച്ച് 23 ന് പി.എസ്.സി. ആസ്ഥാന ആഫീസിലെ പരീക്ഷാ ഹാളിൽ വച്ച് പി.എസ്.സി. ചെയർമാൻ ഡോ. കെ.എസ്.രാധാകൃഷ്ണൻ, സെക്രട്ടറിയുടെ ചുമതല വഹിക്കുന്ന അഡീഷണൽ സെക്രട്ടറി കെ. എം.വി.ശ്വനാഥൻ നൽകിക്കൊണ്ട് നിർവ്വഹിച്ചു. പി.എസ്.സി. ചെയർമാൻ അദ്ധ്യക്ഷത വഹിച്ച ചടങ്ങിൽ പി.എസ്.സി. മെമ്പർ പി. ജമീല ആശംസ അർപ്പിച്ചു. ചടങ്ങിൽ കെ.എം. വിശ്വനാഥൻ, സെക്രട്ടറി ഇൻ ചാർജ്ജ് സാഗതവും ജോയിന്റ് സെക്രട്ടറി കെ.സുരേഷ്കുമാർ കൃതജ്ഞതയും പറഞ്ഞു. കമ്മീഷൻ അംഗങ്ങളും ജീവനക്കാരും പങ്കെടുത്തു.

## ഡിവിഷണൽ അക്കൗണ്ടന്റ്, ലക്ചറർ ഇൻ ഹോട്ടൽ മാനേജ്മെന്റ്, ട്രൈബിസറ്റു ക്ലാർക്ക്

ഉൾപ്പെടെ **23** തസ്തികകളിൽ വിജ്ഞാപനം

## എലിജിബിലിറ്റി ടെസ്റ്റ് 2015 - വിണ്ണുപാനം

**MATHS CORNER**  
**PROBLEMS ON TRAINS**

**General Science**

website: [www.keralapsc.gov.in](http://www.keralapsc.gov.in)

E-mail: [kpsc.psc@kerala.gov.in](mailto:kpsc.psc@kerala.gov.in)

Call Centre: 0471-2554000



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 പരീക്ഷാർത്ഥികൾ താഴെ പറയുന്ന കാര്യങ്ങൾ പ്രത്യേകം ശ്രദ്ധിക്കേണ്ടതാണ്.
  1. ഫോട്ടോയിൽ ഉദ്യോഗാർത്ഥിയുടെ പേരും ഫോട്ടോ എടുത്ത തീയതിയും പതിച്ചിരിക്കണം.
  2. കമ്മീഷൻ പുറപ്പെടുവിക്കുന്ന വിജ്ഞാപനങ്ങൾ പ്രകാരം ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ അപേക്ഷ സമർപ്പിക്കുമ്പോൾ അപ്ലോഡ് ചെയ്യുന്ന ഫോട്ടോയ്ക്ക് 10 വർഷത്തേക്ക് പ്രാബല്യമുണ്ടായിരിക്കും.
  3. പരീക്ഷാർത്ഥിയുടെ മുഖവും തോളുകളുടെ മുകൾഭാഗവും വ്യക്തമായി പതിഞ്ഞിരിക്കത്തക്ക വിധത്തിലുള്ള പാസ്‌പോർട്ട് സൈസിലുള്ള കളർ/ബ്ലാക്ക് & വൈറ്റ് ഫോട്ടോയായിരിക്കണം.
  4. വെളുത്തതോ ഇളം നിറത്തിലോ ഉള്ള പശ്ചാത്തലത്തിൽ ഇളം നിറത്തിലുള്ള വസ്ത്രം ധരിച്ച് എടുത്ത ഫോട്ടോയായിരിക്കണം.
  5. മുഖം നേരെയും പൂർണ്ണമായും ഫോട്ടോയുടെ മദ്ധ്യഭാഗത്ത് പതിഞ്ഞിരിക്കണം.
  6. കണ്ണുകൾ വ്യക്തമായി കാണത്തക്ക വിധത്തിലായിരിക്കണം.
  7. അപ്ലോഡ് ചെയ്യുന്ന ഫോട്ടോകൾ 200 പിക്സൽ h x 150 പിക്സൽ w ഉള്ളതും JPG ഫോർമാറ്റിലുള്ളതും 30 KB ഫയൽ സൈസിൽ അധികരിക്കാത്തതുമായിരിക്കണം.
  8. സൺഗ്ലാസ്, തൊപ്പി എന്നിവ ധരിച്ച് എടുത്തതും മുഖം വ്യക്തമല്ലാത്തതുമായ ഫോട്ടോകൾ സ്വീകാര്യമല്ല.
  9. "മതാചാരത്തിന്റെ ഭാഗമായി തൊപ്പി/ശിരോവസ്ത്രം ധരിച്ച് എടുത്ത ഫോട്ടോ മറ്റ് നിർദ്ദേശങ്ങളനുസരിച്ചാണെങ്കിൽ സ്വീകാര്യമാണ്.

### വരിക്കാരുടെ ശ്രദ്ധയ്ക്ക്

74306 വരെയുള്ള വരിക്കാരുടെ കാലാവധി ഏപ്രിൽ 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 റോസ്മെൽ ജോൺ
- മെമ്പർ, കേരള പബ്ലിക് സർവീസ് കമ്മീഷൻ
- അഡ്വ. ഇ രവീന്ദ്രനാഥൻ
- മെമ്പർ, കേരള പബ്ലിക് സർവീസ് കമ്മീഷൻ

പബ്ലിക് റിലേഷൻസ് ഓഫീസർ

ശ്രീ. കെ പ്രശാന്തകുമാർ, 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 തുല്യപ്പെടുത്തുന്നതിനുള്ള 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.

# എലിജിബിലിറ്റി ടെസ്റ്റ് 2015 - വിജ്ഞാപനം

## പൊതു വ്യവസ്ഥകൾ

1. കേരള പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ 2015 -ൽ നടത്തുവാൻ നിശ്ചയിച്ചിട്ടുള്ള അർഹതാ നിർണ്ണയ പരീക്ഷകൾക്ക് ഓൺലൈൻ വഴി അപേക്ഷകൾ ക്ഷണിച്ചു കൊള്ളുന്നു. ഓൺലൈൻ വഴി അപേക്ഷകൾ ക്ഷണിച്ചുകൊള്ളുന്നതിനുശേഷം പരീക്ഷാർത്ഥികൾക്ക് അപേക്ഷിക്കാവുന്നതാണ്. പരീക്ഷകൾക്ക് ഓൺലൈനായി അപേക്ഷിക്കുന്നതിനുവേണ്ടി രജിസ്ട്രർ ചെയ്യ പരീക്ഷാർത്ഥികൾ ഒരു കാരണവശാലും വീണ്ടും രജിസ്ട്രർ ചെയ്യുവാൻ പാടുള്ളതല്ല. അവർ പ്രസ്തുത രജിസ്ട്രേഷൻ നിലവിലുള്ള (പ്രൊഫൈലിലുള്ള) മാത്രം ഓൺലൈനായി അപേക്ഷിക്കേണ്ടതാണ്.

2. 2013 മുതൽ അർഹതാ നിർണ്ണയ പരീക്ഷകൾ **Objective type** (OMR മൂല്യനിർണ്ണയം) രീതിയിലാണ് നടത്തുന്നത്. **Alpha Code** ബാധകമായിട്ടുള്ള OMR പരീക്ഷയാണ് നടത്തുന്നത്. ഒരു പരീക്ഷയ്ക്ക് പരമാവധി മാർക്ക് 100-ഉം വിജയിക്കുന്നതിനുള്ള മിനിമം മാർക്ക് 50-ഉം ആണ്. **Negative Mark** ബാധകമാണ്. ഓരോ ശരിയുത്തരത്തിനും 1 മാർക്ക് ലഭിക്കുകയും ഓരോ തെറ്റുത്തരത്തിനും 1/3 (മൂന്നിലൊന്ന്) മാർക്ക് നഷ്ടമാകുകയും ചെയ്യും.

അർഹതാ നിർണ്ണയ പരീക്ഷകൾക്ക് അപേക്ഷിക്കുന്നതിന് മുൻപായി പരീക്ഷാർത്ഥികൾ ഓൺലൈനായി **One Time Registration** ചെയ്യേണ്ടതാണ്. രജിസ്ട്രേഷൻ സമയത്ത് ഓരോ പരീക്ഷാർത്ഥിയും തങ്ങളുടെ വ്യക്തിപരമായ വിവരങ്ങളായ ജനനതീയതി, മേൽവിലാസം, ഔദ്യോഗിക പദവി, ഔദ്യോഗിക മേൽവിലാസം, സർവ്വീസ് കാലയളവ് മുതലായവ നൽകുന്നതോടൊപ്പം തങ്ങളുടെ ഫോട്ടോഗ്രാഫും അപ്ലോഡ് ചെയ്യേണ്ടതാണ്. തുടർന്ന് ഒരു "User ID" ലഭിക്കുന്നതാണ്. പരീക്ഷാർത്ഥികൾക്ക് തന്നെ "Password" ഉം "User ID" ഉം ഞ്ഞെടുക്കാവുന്നതാണ്. ഇവ രണ്ടും രഹസ്യമായി സൂക്ഷിക്കേണ്ടത് പരീക്ഷാർത്ഥികളുടെ ചുമതലയാണ്. കൂടാതെ വ്യക്തിവിവരങ്ങൾ ശരിയാണെന്ന് ഉറപ്പുവരുത്തേണ്ടതുമാണ്.

അപേക്ഷകർ തങ്ങളുടെ "User ID", പാസ്‌വേർഡ് (Password) എന്നിവ ഉപയോഗിച്ച് ഓരോ പ്രാവശ്യവും അപേക്ഷ ക്ഷണിക്കുന്ന മുറയ്ക്ക് പരീക്ഷാർത്ഥികൾക്ക് അർഹതാ നിർണ്ണയ പരീക്ഷകൾക്ക് അപേക്ഷ സമർപ്പിക്കാവുന്നതാണ്.

(a) രജിസ്ട്രേഷൻ ഉപയോഗിക്കേണ്ട ഫോട്ടോയുടെ മാതൃക :

- അപേക്ഷകന്റെ ഫോട്ടോ 31.12.2010 ന് ശേഷം എടുത്തവയായിരിക്കണം. അപേക്ഷകന്റെ പേരും ഫോട്ടോ എടുത്ത തീയതിയും ഫോട്ടോയിൽ പ്രിന്റ് ചെയ്തിരിക്കണം.
- പരീക്ഷാർത്ഥിയുടെ മുഖവും തോൾഭാഗവും വ്യക്തമായി പതിഞ്ഞിരിക്കത്തക്കവിധത്തിലുള്ള കളർ/ബ്ലാക്ക് & വൈറ്റ് പാസ്‌പോർട്ട് സൈസ് ഫോട്ടോയായിരിക്കണം.
- 200 പിക്സൽ ഉയരവും, 150 പിക്സൽ വീതിയും ഉള്ളതും jpg ഫോർമാറ്റിലുള്ളതും 30 kb ഫയൽ സൈസ് ഇടയിൽ അധികരിക്കാത്തതുമായ ഇമേജുകൾ ആണ് Upload ചെയ്യേണ്ടത്. അപ്രകാരമല്ലാത്ത ഇമേജുകൾ നിരൂപാധികം നിരസിക്കപ്പെടുന്നതാണ്.
- വെളുത്തതോ ഇളം നിറത്തിലോ ഉള്ള പശ്ചാത്തലത്തിൽ എടുത്ത ഫോട്ടോ യായിരിക്കണം (ഫോട്ടോയിലുള്ള വ്യക്തിയെ തിരിച്ചറിയാൻ സാധിക്കുന്ന തരത്തിൽ ഉള്ള പശ്ചാത്തലം ആയിരിക്കണം).
- മുഖം നേരെയും പൂർണ്ണമായും ഫോട്ടോയുടെ മദ്ധ്യഭാഗത്ത് പതിഞ്ഞിരിക്കുന്നതും ഉണ്ടാകണം.
- കണ്ണുകൾ വ്യക്തമായി കാണത്തക്കവിധത്തിലായിരിക്കണം.
- തൊപ്പി, (മതാചാരത്തിന്റെ ഭാഗമായുള്ള തൊപ്പി/ശിരോ വസ്ത്രം എന്നിവയൊഴിച്ച് ) ഗോൾഗ്സ് എന്നിവ ധരിച്ച് എടുത്തതോ മുഖത്തിന്റെ ഒരു വശം മാത്രം കാണത്തക്ക വിധത്തിലുള്ളതോ മുഖം വ്യക്തമല്ലാത്തതോ ആയ ഫോട്ടോകൾ, യൂണിഫോം ധരിച്ചുകൊണ്ടുള്ള ഫോട്ടോകൾ എന്നിവ ഉപയോഗിക്കാൻ പാടില്ല.
- മൊബൈൽ ഫോൺ, Web Cam എന്നിവ ഉപയോഗിച്ച് എടുക്കുന്ന ഫോട്ടോയും Polaroid & Computer Generated Photo യും സ്വീകരിക്കുന്നതല്ല.
- ഇളം നിറത്തിലുള്ള വസ്ത്രം ധരിച്ച് എടുത്ത ഫോട്ടോ ആയിരിക്കണം.

(1 മുതൽ 9 വരെയുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങൾ പാലിക്കാത്ത ഫോട്ടോയുള്ള അപേക്ഷകൾ നിരൂപാധികം നിരസിക്കുന്നതാണ്).

(b) പരീക്ഷാർത്ഥികളുടെ പ്രൊഫൈലിൽ അവരുടെ ഫോട്ടോയോടുകൂടിയ **Admission Ticket** ലഭ്യമാക്കുന്നതും ആയത് ഡൗൺലോഡ് ചെയ്ത് യഥാവിധി സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തി പരീക്ഷയ്ക്ക് ഹാജരാക്കേണ്ടതുമാണ്. അല്ലാത്തപക്ഷം പരീക്ഷ എഴുതുവാൻ അനുവദിക്കുന്നതല്ല.

(c) **Online application** പൂരിപ്പിക്കുന്നതിന് മുൻപ് വിജ്ഞാപനം വിശദമായി വായിച്ചിരിക്കേണ്ടതാണ്. വിജ്ഞാ

പനം കമ്മീഷന്റെ വെബ്സൈറ്റിലും കമ്മീഷന്റെ ജില്ലാ/മേഖലാ ആഫീസുകൾ എന്നിവിടങ്ങളിലും ലഭ്യമാണ്.

(d) പരീക്ഷയ്ക്കുള്ള സ്ഥലം, തീയതി, സമയം എന്നിവ യഥാസമയം പുത്രമായുണ്ടാകുമെന്നുമാത്രം, പി. എസ്.സി വെബ്സൈറ്റിലുമായും പരസ്യപ്പെടുത്തുന്നതാണ്. കൂടാതെ സമയവിവരപ്പട്ടികകൾ പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷന്റെ ജില്ലാ/മേഖലാ ഓഫീസുകൾ എന്നിവിടങ്ങളിൽ നിന്നും പരീക്ഷാർത്ഥികൾക്ക് റഹർസിന് ലഭിക്കുന്നതാണ്. കൂടാതെ ഓരോ പരീക്ഷാർത്ഥിക്കും ആവശ്യമായി വരുന്ന പരീക്ഷയുടെ ടൈം ടേബിൾ കമ്മീഷന്റെ വെബ്സൈറ്റിൽ നിന്നും ലഭ്യമാകും. വ്യക്തിപരമായി പരീക്ഷാർത്ഥികൾക്ക് സമയ വിവരപ്പട്ടികകൾ തപാലിൽ അയയ്ക്കുന്നതല്ല.

3. അർഹതാ നിർണ്ണയ പരീക്ഷ സർവ്വീസിൽ ഉള്ളവർക്ക് മാത്രമായി പരിമിതപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നു. അല്ലാത്തവരിൽ നിന്നും ലഭിക്കുന്ന അപേക്ഷകൾ നിരൂപാധികം നിരസിക്കുന്നതാണ്. അപേക്ഷകർ ബന്ധപ്പെട്ട യോഗ്യത നിശ്ചയിച്ചിരിക്കുന്ന തസ്തികയിൽ ആവശ്യമായ സേവനം പൂർത്തിയായിരിക്കണം.

4. അപേക്ഷാഫീസ്. അർഹതാ നിർണ്ണയ പരീക്ഷയ്ക്ക് അപേക്ഷാ ഫീസ് ഇല്ല.

അഡ്മിഷൻ ടിക്കറ്റ് പരീക്ഷാഭവേളയിൽ ഹാജരാക്കേണ്ടതും അധികൃതർക്ക് കൈമാറേണ്ടതുമാണ്. നിശ്ചിത മാതൃകയിലുള്ള ഫോട്ടോയും, കമ്മീഷന്റെ എംബ്രോയും ഉള്ള അഡ്മിഷൻ ടിക്കറ്റ് ഹാജരാക്കാത്തപക്ഷം പരീക്ഷ എഴുതുവാൻ അനുവദിക്കുന്നതല്ല. അഡ്മിഷൻ ടിക്കറ്റ് സർട്ടിഫൈ ചെയ്യുന്ന വ്യക്തിയുടെ പേരും ഔദ്യോഗിക പദവിയും വിലാസവും, ഒപ്പിനു താഴെ രേഖപ്പെടുത്തേണ്ടതും നിശ്ചിത സ്ഥലത്ത് ഓഫീസ് സീൽ പതിക്കേണ്ടതുമാണ്. ആഫീസ് സീൽ ഔദ്യോഗിക പദവിക്ക് തെളിവായി സ്വീകരിക്കപ്പെടുന്നതല്ല. പരീക്ഷാസമയത്ത് യഥാവിധി സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തിയ അഡ്മിഷൻ ടിക്കറ്റ് ഹാജരാക്കാത്ത പരീക്ഷാർത്ഥികളെ യാതൊരു കാരണവശാലും പരീക്ഷ എഴുതുവാൻ അനുവദിക്കുന്നതല്ല.

5. അർഹതാ നിർണ്ണയ പരീക്ഷയ്ക്ക് ജയിക്കുന്ന തിരഞ്ഞെടുക്കുന്ന ഏറ്റവും കുറഞ്ഞ മാർക്ക് 50% (അൻപത് ശതമാനം) ആണ്.

6. മൊബൈൽ ഫോൺ, ബ്ലൂടൂത്ത്, വാക്ക്മാൻ, കാക്കുലേറ്റർ തുടങ്ങി വിവരവിനിമയത്തിനുള്ള എല്ലാ ഇലക്ട്രോണിക്സ് ഉപകരണങ്ങളും പരീക്ഷാ കാമ്പസിൽ കർശനമായി നിരോധിച്ചിരിക്കുന്നു. ഇത്തരം ഉപകരണങ്ങൾ പരീക്ഷാഹാളിനുള്ളിൽ കൈവശം വയ്ക്കുന്ന പരീക്ഷാർത്ഥികളുടെ ഉത്തരക്കടലാസ്സുകൾ അസാധുവാക്കുന്നത് ഉൾപ്പെടെയുള്ള ശിക്ഷ നടപടികൾ കമ്മീഷൻ കൈക്കൊള്ളുന്നതാണ്.

7. പരീക്ഷകളുടെ ചീഫ് സൂപ്രണ്ടിനോടോ അസിസ്റ്റന്റ് സൂപ്രണ്ടിനോടോ അഡീഷണൽ ചീഫ് സൂപ്രണ്ടിനോടോ അപമര്യാദയായി പെരുമാറുകയോ പരീക്ഷയിൽ ഏതെങ്കിലും തരത്തിലുള്ള ക്രമക്കേടുകൾ കാണിക്കുകയോ പരീക്ഷാഹാളിൽ ബുക്കുകൾ, ഗൈഡുകൾ, ഇലക്ട്രോണിക് ഉപകരണങ്ങൾ തുടങ്ങിയവ കൊണ്ടുവരികയോ ചെയ്യുന്നവരുടെ ഉത്തരക്കടലാസ്സുകൾ അസാധുവാക്കുന്നതാണ്. അതിനു പുറമെ അവരെ കേരള പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ നിശ്ചയിക്കുന്ന കാലത്തോളം അർഹതാ നിർണ്ണയ പരീക്ഷകൾ എഴുതുന്നതിൽ നിന്നും തടഞ്ഞുവയ്ക്കുന്നതാണ്. മേൽപ്പറഞ്ഞ നടപടികൾക്കു പുറമെ മറ്റ് ഉചിതമായ നടപടികൾക്കായി വകുപ്പു മേധാവികളേയും വിജിലൻസ് ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ് ഡയറക്ടറേയും അറിയിക്കുന്നതാണ്. കമ്മീഷനഗങ്ങളെയോ കമ്മീഷന്റെ സ്റ്റാഫിലോ പറ്റി ആരെങ്കിലുമോ പരീക്ഷകനെയോ പരീക്ഷ സംബന്ധിച്ച കാര്യങ്ങൾക്കായി സാധിനിക്കുവാൻ ശ്രമിക്കുകയോ അതിന് മറ്റൊരയെങ്കിലും നിയോഗിക്കുകയോ ചെയ്യുന്നവർക്കും മേൽപ്പറഞ്ഞ ശിക്ഷ നൽകുന്നതാണ്.

8. പരീക്ഷയുടെ സെന്ററുകൾ മാറ്റിക്കിട്ടാണെങ്കിലും ഉള്ള അപേക്ഷകൾ സാധാരണഗതിയിൽ പരിഗണിക്കുന്നതല്ല. എന്നാൽ ട്രാൻസ്ഫർ / ട്രെയിനിംഗ് കാരണം പരീക്ഷാ സെന്റർ മാറ്റിക്കിട്ടാണെന്ന് ആഗ്രഹിക്കുന്നവർ അഡ്മിഷൻ ടിക്കറ്റ് കിട്ടിയതിനുശേഷം ബന്ധപ്പെട്ട ഉത്തരവ് സഹിതം പരീക്ഷ തുടങ്ങുന്നതിനു മുമ്പു തന്നെ കേരള പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റിൽ പരീക്ഷാ വിഭാഗം ജോയിന്റ് സെക്രട്ടറിക്ക് അപേക്ഷിക്കേണ്ടതാണ്. കമ്മീഷന്റെ ആഫീസിൽ നിന്നും ലഭിക്കുന്ന രേഖാമൂലമായ അനുവാദം കൂടാതെ സെന്റർ മാറി പരീക്ഷയെഴുതുന്ന പരീക്ഷാർത്ഥികളുടെ ഉത്തരക്കടലാസുകൾ അസാധുവാക്കപ്പെടുന്ന

താണ്. പരീക്ഷാർത്ഥികൾക്ക് തങ്ങളുടെ ഇഷ്ടപ്രകാരം പരീക്ഷാ കേന്ദ്രങ്ങൾ തിരഞ്ഞെടുക്കുന്നതിന് ഒരു കാരണവശാലും സ്വാതന്ത്ര്യം ഉണ്ടായിരിക്കുന്നതല്ല. അർഹതാ നിർണ്ണയ പരീക്ഷാസംബന്ധമായുള്ള എഴുത്തുകൃത്യങ്ങളെല്ലാം ജോയിന്റ് സെക്രട്ടറി (ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റിൽ പരീക്ഷാ വിഭാഗം), കേരള പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ, പട്ടം, തിരുവനന്തപുരം, ഫീൽ കോഡ്- 695 004 എന്ന വിലാസത്തിൽ ആയിരിക്കേണ്ടതാണ്.

9. താഴെ പറയുന്ന ന്യൂനതകളുള്ള അപേക്ഷകൾ നിരൂപാധികം നിരസിക്കുന്നതാണ്.

- (1) നിർദ്ദേശപ്രകാരമല്ലാത്ത ഫോട്ടോയോടുകൂടിയ അപേക്ഷകൾ.
- (2) അപേക്ഷയിലും ഫോട്ടോയിലും സർട്ടിഫിക്കറ്റിലും ഉള്ള പേരിലുള്ള വ്യത്യാസം (പ്രസ്തുത ന്യൂനതകൾ ഏതെങ്കിലും ഘട്ടത്തിൽ കണ്ടെത്തുകയാണെങ്കിൽ അറിയിപ്പൊന്നും കൂടാതെ അപേക്ഷ നിരസിക്കുവാനും ഉത്തരക്കടലാസുകൾ അസാധുവാക്കാനും കമ്മീഷൻ അധികാരം ഉണ്ടായിരിക്കുന്നതാണ്).
10. താഴെ പറയുന്ന ന്യൂനതകൾ ഉള്ള ഉത്തരക്കടലാസ്സുകൾ അസാധുവാക്കുന്നതാണ്.
  - (1) അഡ്മിഷൻ ടിക്കറ്റിൽ സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തലുകൾ യഥാവിധി നിർവ്വഹിക്കാതിരിക്കുക.
  - (2) അഡ്മിഷൻ ടിക്കറ്റ് പ്രകാരം അനുവദിക്കാത്തപരീക്ഷ എഴുതുക.
  - (3) അഡ്മിഷൻ ടിക്കറ്റിലെ ഫോട്ടോ സാക്ഷ്യപ്പെടുത്താതിരിക്കുക.
11. അർഹതാ നിർണ്ണയ പരീക്ഷകൾക്ക് ഓൺലൈനായി സമർപ്പിച്ച അപേക്ഷകളിൽ ആദ്യഘട്ട സൂക്ഷ്മപരിശോധനയിൽ സാധുവായി കണ്ടെത്തുന്നവരെ മാത്രം സോപാധികമായി പരീക്ഷ എഴുതുവാൻ അനുവദിക്കുന്നതാണ്. പരീക്ഷാ സമയത്ത് ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ കൈമാറുന്ന അഡ്മിഷൻ ടിക്കറ്റും മറ്റ് രേഖകളും പരിശോധിച്ച ശേഷം ക്രമപ്രകാരം എന്ന് കണ്ടെത്തുന്നവരുടെ മാത്രം പരീക്ഷാ ഫലം പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നതാണ്.

12. അപേക്ഷകനെ സംബന്ധിക്കുന്ന വിവരങ്ങൾ തെളിവായി വകുപ്പുമേധാവി/ആഫീസ് മേധാവി നൽകുന്ന സാക്ഷ്യപത്രമാണ് സ്വീകരിക്കുന്നത്. എന്നാൽ തെറ്റായി സാക്ഷ്യപത്രം നൽകി പരീക്ഷ എഴുതി വിജയിച്ച ഉദ്യോഗാർത്ഥികളുടെ പരീക്ഷാഫലം മുൻകാലപ്രാബല്യത്തോടെ റദ്ദ് ചെയ്യുന്നതിന് കമ്മീഷൻ അധികാരം ഉണ്ടായിരിക്കും. ഉത്തരം പ്രവൃത്തികളിൽ ഏർപ്പെടുന്നവർക്കെതിരെ കമ്മീഷൻ യുക്തമെന്നു തോന്നുന്ന അച്ചടക്കനടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതിനു പുറമെ, വകുപ്പുതലശിക്ഷാ നടപടികൾക്ക് അതു വകുപ്പുകളിലേക്ക് ശുപാർശ നൽകുന്നതുമായിരിക്കും.

13. അപേക്ഷകൾ വിജയകരമായി സമർപ്പിച്ചു (Successfully uploaded/Received) എന്നത് കൊണ്ട് അപേക്ഷകൾ അന്തിമമായി സ്വീകരിക്കപ്പെട്ടു എന്ന് ധരിക്കേണ്ടതില്ല. അപേക്ഷകളുടെ സൂക്ഷ്മപരിശോധന നടത്തിയതിന് ശേഷം മാത്രമേ അപേക്ഷകളുടെ സ്വീകാര്യത സംബന്ധിച്ച് അറിയാൻ സാധിക്കുകയുള്ളൂ. സ്വീകാര്യമായ അപേക്ഷകൾ സമർപ്പിച്ച ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്ക് അവരവരുടെ പ്രൊഫൈലി നിന്നും അഡ്മിഷൻ ടിക്കറ്റ്, ഐഡന്റിഫിക്കേഷൻ സർട്ടിഫിക്കറ്റ് എന്നിവ സമ്പന്നമായി ഡൗൺലോഡ് ചെയ്യാവുന്നതാണ്.

14. പരീക്ഷയുടെ സിലബസ് ഉൾപ്പെടെയുള്ള മറ്റ് വിവരങ്ങൾ ടൈംടേബിളിനോടൊപ്പം പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നതാണ്.

15. അർഹതാ നിർണ്ണയ പരീക്ഷ പാസ്സായി **Eligibility list** ഉൾപ്പെട്ടു എന്നതിനാൽ മാത്രം പ്രൊമോഷൻ ലഭിക്കുന്നതല്ല. ബന്ധപ്പെട്ട വകുപ്പുകളിൽ ഉണ്ടാകുന്ന നിശ്ചിത ശതമാനം ഒഴിവുകളിലേക്ക് ടി തസ്തികയുടെ സ്പെഷ്യൽ റൂളിൽ പ്രതിപാദിച്ചിരിക്കുന്ന മറ്റ് യോഗ്യതകൾ കൂടി ഉള്ളപക്ഷം നിയമപ്രകാരം നിയമനാധികാരി പ്രൊമോഷൻ നൽകുന്നതാണ്.

16. സർവ്വീസ് സർട്ടിഫിക്കറ്റിന്റെ മാതൃക **സർവ്വീസ് സർട്ടിഫിക്കറ്റ്**

- ഉദ്യോഗാർത്ഥിയുടെ പേര് :
- ഇപ്പോൾ ഉദ്യോഗാർത്ഥി വഹിക്കുന്ന തസ്തികയുടെ പേരും, ശമ്പള സ്കെയിലും :
- ഇപ്പോൾ ജോലി ചെയ്യുന്ന വകുപ്പിന്റെ പേര് :
- ഉദ്യോഗാർത്ഥി ഏത് സർവ്വീസിൽപ്പെടുന്നു എന്ന് :
- സർവ്വീസ് തുടങ്ങിയ തീയതിയും പ്രൊബേഷൻ : ആരാദിച്ച തീയതിയും
- അപേക്ഷകൻ പ്രൊബേഷണരോ അപ്രൂവ്ഡ് : പ്രൊബേഷണരോ ഫുൾ മെമ്പറോ എന്ന്
- എസ്.സി / എസ്.റ്റി. / ഒ.ബി.സി. എന്നിവരുടെ : കാര്യത്തിൽ സമുദായം/മതം സർവ്വീസ് രേഖകളിൽ കാണുന്ന പ്രകാരം
- സർവ്വീസ് വിശദാംശങ്ങൾ

ക്രമനം	വഹിച്ച തസ്തിക	കാലം	സർവ്വീസ് ദൈർഘ്യം	പ്രൊബേഷൻ പ്രഖ്യാപിച്ച തീയതി	
		മുതൽ/വരെ	വർഷം/മാസം	ദിവസം	

ആകെ സർവ്വീസ് :

**സാക്ഷ്യപത്രം**

സബോർഡിനേറ്റ് സർവ്വീസിൽ അപ്രൂവ്ഡ് പ്രൊബേഷണർ / ഫുൾ ടൈം ആയ ശ്രീ / ശ്രീമതി എന്ന ഉദ്യോഗസ്ഥയെ / ഉദ്യോഗസ്ഥനെ സംബന്ധിച്ച മുകളിൽ പ്രസ്താവിച്ച വിവരങ്ങൾ ടിയാന്റെ സർവ്വീസ് ബുക്കിലെ വിവരങ്ങളുമായി ഒത്തുനോക്കുകയും അവ ശരിയാണെന്ന് ബോധ്യപ്പെടുകയും ചെയ്ത വിവരം ഇതിനാൽ സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തിക്കൊള്ളുന്നു. സ്ഥലം: ഒപ്പ് : തീയതി: ഓഫീസ് തലവന്റെ പേര് : ഉദ്യോഗപ്പേര് : (ഓഫീസ് മുദ്ര)

**കാറ്റഗറി നമ്പർ : 1/2015**

**എലിജിബിലിറ്റി (അർഹതാ നിർണ്ണയ) പരീക്ഷ**

1. കൃഷി വകുപ്പിൽ സർവ്വീസിലിരിക്കുന്ന യോഗ്യരായ അഗ്രിക്കൾച്ചറൽ അസിസ്റ്റന്റ് മാറ്റി അഗ്രിക്കൾച്ചറൽ ഓഫീസർ ഗ്രേഡ് - II തസ്തികയിലേക്ക് നിയമിക്കുന്നതിനുള്ള അർഹതാ നിർണ്ണയ പരീക്ഷയ്ക്ക് അപേക്ഷ ക്ഷണിച്ചുകൊള്ളുന്നു (16.03.1963 ലെ ജി. ഒ. എസ്. എസ്) നമ്പർ 282/63/ അഗ്രി.യും

ദേശികളും).  
2. കൃഷി വകുപ്പിൽ സെലക്ഷൻ ഗ്രേഡ്, ഗ്രേഡ്-I / ഗ്രേഡ്-II വ്യത്യസ്തമായിട്ടുള്ള അഗ്രിക്കൾച്ചറൽ അസിസ്റ്റന്റായി 5 വർഷത്തെ സേവനം പൂർത്തിയാക്കിയ ഏതൊരാൾക്കും ടി പരീക്ഷയ്ക്ക് അപേക്ഷ സമർപ്പിക്കാവുന്നതാണ് (24.04.1970 ലെ നമ്പർ GO (MS) No 187/70/Agri)  
**കുറിപ്പ്:** ഗ്രാമവികസന വകുപ്പിലെ വില്ലേജ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് ഓഫീസർമാർക്ക് തസ്തികമാറ്റം മുഖേന കൃഷിവകുപ്പിൽ അഗ്രിക്കൾച്ചറൽ ഓഫീസർ ഗ്രേഡ്-II തസ്തികയിലേക്കുള്ള നിയമനത്തിനായി നീക്കിവച്ചിരിക്കുന്ന 10% ക്വാട്ട 13.11.89 ലെ ജി. ഒ. എസ്. എസ്) നമ്പർ 285/89/Agri മുഖേന നിർമ്മാണത്തിലുള്ളത്.  
3. പ്രായപരിധി : ബാധകമല്ല.  
4. പരീക്ഷ. ടി തസ്തികയ്ക്ക് നിഷ്കർഷിച്ചുള്ള യോഗ്യതയിൽ പുസ്തകമില്ലാതെ ഒബ്ജക്റ്റീവ് (ഒ. എം. ആർ) രീതിയിലുള്ളതാണ്.  
**കുറിപ്പ് :** പരീക്ഷയുടെ സമയദൈർഘ്യവും, സിലബസ്സും സംബന്ധിച്ചുള്ള കാര്യങ്ങൾ പിന്നീട് അറിയിക്കുന്നതാണ്.  
5. അപേക്ഷ ഫീസ്. ടി പരീക്ഷയ്ക്ക് അപേക്ഷ ഫീസ് ഇല്ല.  
6. അപേക്ഷ അയയ്ക്കേണ്ട രീതി. അപേക്ഷകൾ ഒറ്റത്തവണ

രജിസ്ട്രേഷൻ സംവിധാനത്തിൽ രജിസ്റ്റർ ചെയ്ത ശേഷം തങ്ങളുടെ പ്രൊഫൈലിലൂടെ ഓൺലൈനായി മാത്രം അയയ്ക്കേണ്ടതാണ്. വിശദവിവരങ്ങൾക്കും മാർഗ്ഗ നിർദ്ദേശങ്ങൾക്കും പൊതു നിർദ്ദേശങ്ങൾ കാണുക.  
**കുറിപ്പ്:-** (i) വിജ്ഞാപനത്തിലെ നിർദ്ദേശങ്ങൾക്ക് വിരുദ്ധമായി സമർപ്പിക്കുന്ന അപേക്ഷകൾ നിരൂപാധികാ നിരസിക്കുന്നതാണ്.  
(ii) അർഹതാ നിർണ്ണയ പരീക്ഷയ്ക്ക് അപേക്ഷ സമർപ്പിച്ച പരീക്ഷാർത്ഥികൾ വിദ്യാഭ്യാസ യോഗ്യത കൂടാതെ അപേക്ഷയിലെ വിവരങ്ങൾ ശരിയാണെന്ന് തെളിയിക്കുന്ന വിവരങ്ങൾ ഒരു സാക്ഷ്യപത്രം, സർവ്വീസ് സർട്ടിഫിക്കറ്റ് എന്നിവയുടെ അസ്സൽ ഓഫീസ്/വകുപ്പ് മേധാവിയുടെ ഒപ്പ്, പേര്, ഔദ്യോഗിക പദവി, ഓഫീസ് സീൽ എന്നിവ രേഖപ്പെടുത്തി കമ്മീഷൻ ആവശ്യപ്പെടുന്ന സമയത്ത് നേരിട്ട് ഹാജരാക്കേണ്ടതാണ്. അസ്സൽ സർട്ടിഫിക്കറ്റുകൾ ഹാജരാക്കുവാൻ വീണ്ടും സമയം അനുവദിക്കുന്നതല്ല.  
(iii) കമ്മീഷൻ നടത്തുന്ന യോഗ്യതാ നിർണ്ണയ പരീക്ഷയിൽ വിജയിക്കുവാൻ വേണ്ട മിനിമം മാർക്ക് 50% ആയി നിശ്ചയിച്ചിരിക്കുന്നു. (21.02.1964 ലെ GO (MS) No. 142/64/AGRI).

# തൊഴിൽ അവസരങ്ങൾ

വിവിധ തസ്തികകളിൽ നിയമനത്തിന് തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെടുന്നതിന് യോഗ്യതയുള്ളവരിൽനിന്നും അപേക്ഷ ക്ഷണിച്ചുകൊണ്ടുള്ള വിജ്ഞാപനം 28-03-2015 തീയതിയിലെ കേരള സർക്കാർ അസാധാരണ ഗസറ്റിൽ പ്രസിദ്ധീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. പ്ര

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

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

**അസാധാരണ ഗസറ്റ് തീയതി: 28-03-2015 അവസാന തീയതി: 29-04-2015 രാത്രി 12 മണി വരെ**

## ഉദ്യോഗാർത്ഥികളുടെ ശ്രദ്ധയ്ക്ക്

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

**താഴെ പറയുന്ന തസ്തികകളിലേക്കുള്ള തിരഞ്ഞെടുപ്പിന് എഴുത്തുപരീക്ഷ/ഒഎംആർ പരീക്ഷ നടത്തുന്നപക്ഷം അർഹതപ്പെട്ട ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്കുള്ള അഡ്മിഷൻ ടിക്കറ്റ് ഓൺലൈൻ സംവിധാനത്തിൽ കമ്മീഷന്റെ ഔദ്യോഗിക വെബ്സൈറ്റിലൂടെ നൽകുന്നതും, ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ അത് നിർദ്ദേശം ന്യൂസരണം ഡൗൺലോഡ് ചെയ്ത് പ്രിൻ്റ് എടുക്കേണ്ടതുകൊണ്ടും.**

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

**ജനറൽ റിക്രൂട്ട്മെന്റ് (സംസ്ഥാനതലം)**

**കാറ്റഗറി നമ്പർ : 34/2015**

**ലക്ചറർ ഇൻ ഹോട്ടൽ മാനേജ്മെന്റ് കോളേജ് വിദ്യാഭ്യാസം**

- 1 **വകുപ്പ്** : കോളേജ് വിദ്യാഭ്യാസം
- 2 **ഉദ്യോഗപ്പേര്** : ലക്ചറർ ഇൻ ഹോട്ടൽ മാനേജ്മെന്റ്
- 3 **ശമ്പളം** : യു.ജി.സി. നിരക്കിൽ
- 4 **ഒഴിവുകളുടെ എണ്ണം** : 1 (ഒന്ന്)
- 5 **നിയമനരീതി** : നേരിട്ടുള്ള നിയമനം
- 6 **പ്രായം** : 22 - 40, ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ 02.01.1975 നും 01.01.1993 നും ഇടയിൽ ജനിച്ചവരായിരിക്കണം. (രണ്ടു തീയതികളും ഉൾപ്പെടെ)  
(a) മറ്റു പിന്നാക്ക സമുദായങ്ങൾക്ക് : 22-43 അപേക്ഷകർ 02.01.1972 നും 01.01.1993 നും ഇടയിൽ ജനിച്ചവരായിരിക്കണം. (രണ്ടുതീയതികളും ഉൾപ്പെടെ)  
(b) പട്ടികജാതി/പട്ടികവർഗ്ഗക്കാർക്ക് : 22 - 45 അപേക്ഷകർ 02.01.1970 നും 01.01.1993 നും ഇടയിൽ ജനിച്ചവരായിരിക്കണം. (രണ്ടുതീയതികളും ഉൾപ്പെടെ)  
(വയസ്സിളവിനെ സംബന്ധിച്ച മറ്റു വ്യവസ്ഥകൾക്ക് ഗസറ്റ് വിജ്ഞാപനത്തിലെ പൊതുവ്യവസ്ഥകളിലെ ഖണ്ഡിക രണ്ട് നോക്കുക)
- 7 **യോഗ്യതകൾ:** 1) അൻപത്തിയഞ്ച് ശതമാനം (55%) മാർക്ക് കിടക്കുന്നതായ ബന്ധപ്പെട്ട വിഷയത്തിൽ ബിരുദാനന്തര ബിരുദം അല്ലെങ്കിൽ തത്തുല്യ യോഗ്യത ഉണ്ടായിരിക്കണം. കൂടാതെ മെച്ചപ്പെട്ട വിദ്യാഭ്യാസ നിലവാരം പുലർത്തിയിരിക്കണം.

- 2) യൂണിവേഴ്സിറ്റി ഗ്രാന്റ് സ് 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 മുൻ 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) മേൽപ്പറഞ്ഞ തസ്തികയിലേയ്ക്കുള്ള തിരഞ്ഞെടുപ്പിന് യൂണിവേഴ്സിറ്റി ഗ്രാന്റ് സ് കമ്മീഷൻ അംഗീകരിച്ചിട്ടുള്ള സർവ്വകലാശാലകൾ നൽകുന്ന ബിരുദങ്ങൾ മാത്രമേ പരിഗണിക്കുകയുള്ളൂ.  
v) KS & SSR Part II Rule 10 (a) ii ബാധമാണ്.

- 4. **ഒഴിവുകളുടെ എണ്ണം** : പ്രതീക്ഷിക്കപ്പെടുന്നതാണ്
- 5. **നിയമന രീതി** : നേരിട്ടുള്ള നിയമനം.
- 6. **പ്രായം** : 18-42; ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ 02/01/1973-നും 01/01/1997-നും ഇടയിൽ ജനിച്ചവർ ആയിരിക്കണം. (രണ്ട് തീയതികളും ഉൾപ്പെടെ). പട്ടികജാതി, പട്ടികവർഗ്ഗം, മറ്റു പിന്നാക്ക വിഭാഗത്തിലുള്ളവർക്ക് നിയമാനുസൃത വയസ്സിളവിന് അർഹതയുണ്ടായിരിക്കും. (വയസ്സിളവിനെ സംബന്ധിച്ച വ്യവസ്ഥകൾക്ക് പൊതുവ്യവസ്ഥകളിലെ രണ്ടാം ഖണ്ഡിക നോക്കുക).
- 7. **യോഗ്യതകൾ:**  
1) ഡെൻറിസ്ക്രിലുള്ള ബിരുദം. (ബി.ഡി.എസ്) അല്ലെങ്കിൽ തത്തുല്യ യോഗ്യത.  
2) കേരള ഡെൻറൽ കൗൺസിലിനുള്ള സാധുതയുള്ള രജിസ്ട്രേഷൻ

**കാറ്റഗറി നമ്പർ : 36/2015 അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ (ഇലക്ട്രിക്കൽ) ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ്**

- 1. **വകുപ്പ്** : ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ്
- 2. **ഉദ്യോഗപ്പേര്** : അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ (ഇലക്ട്രിക്കൽ)
- 3. **ശമ്പളം** : ₹20,740-36,140/
- 4. **ഒഴിവുകളുടെ എണ്ണം** : 01 (ഒന്ന്)
- കുറിപ്പ്:** 3% (മൂന്ന് ശതമാനം) ഒഴിവുകൾ ഭിന്നശേഷിയുള്ള (Hearing impairment/ Low Vision / Locomotor disability / Cerebral Palsy) ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്കായി സംവരണം ചെയ്തിരിക്കുന്നു. (G.O(P) 61/2012/SWD Dated 17/10/2012)
- 5. **നിയമന രീതി** : നേരിട്ടുള്ള നിയമനം

**കാറ്റഗറി നമ്പർ : 35/2015 അസിസ്റ്റന്റ് ഡെൻറൽ സർജൻ ആരോഗ്യ വകുപ്പ്**

- 1. **വകുപ്പ്** : ആരോഗ്യ വകുപ്പ്
- 2. **ഉദ്യോഗപ്പേര്** : അസിസ്റ്റന്റ് ഡെൻറൽ സർജൻ
- 3. **ശമ്പളം** : ₹ 20740-36140

**അസാധാരണ ഗസറ്റ് തീയതി: 28-03-2015 അവസാന തീയതി: 29-04-2015 രാത്രി 12 മണി വരെ**

**6. പ്രായം** : 19-41. ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ 02/01/1974 നും 01/01/1996 നും ഇടയിൽ ജനിച്ചവരായിരിക്കണം. (രണ്ടു തീയതികളും ഉൾപ്പെടെ). മറ്റു പിന്നാക്കം, പട്ടികജാതി / പട്ടിക വർഗ്ഗം എന്നീ വിഭാഗങ്ങളിലുള്ളവർക്ക് നിയമാനുസൃത ഇളവുണ്ടായിരിക്കും. (വയസ്സിളവിനെ സംബന്ധിച്ച മറ്റുവ്യവസ്ഥകളിന് പൊതു വ്യവസ്ഥകളിലെ രണ്ടാം ഖണ്ഡിക നോക്കുക).  
**7. യോഗ്യതകൾ** : ഇന്ത്യയിലെ അംഗീകരിച്ചിട്ടുള്ള ഒരു സർവ്വകലാശാലയിൽ നിന്നുള്ള ഇലക്ട്രിക്കൽ എഞ്ചിനീയറിംഗിൽ B.Sc/ B.Tech ബിരുദം അല്ലെങ്കിൽ തത്തുല്യ യോഗ്യത.  
**കുറിപ്പ്:** KS & SSR Part II Rule 10 (a) ii ബാധകമാണ്.

**കാറ്റഗറി നമ്പർ : 37/2015  
വൊക്കേഷണൽ ടീച്ചർ  
അക്കൗണ്ടൻസി & ഓഡിറ്റിംഗ്**

**വൊക്കേഷണൽ ഹയർ സെക്കന്ററി വിദ്യാഭ്യാസം**

- 1. വകുപ്പ്** : വൊക്കേഷണൽ ഹയർ സെക്കന്ററി വിദ്യാഭ്യാസം
- 2. ഉദ്യോഗപ്പേര്** : വൊക്കേഷണൽ ടീച്ചർ അക്കൗണ്ടൻസി & ഓഡിറ്റിംഗ്
- 3. ശമ്പളം** : ₹ 19240-34500
- 4. ഒഴിവുകളുടെ എണ്ണം** : 1 (ഒന്ന്)
- കുറിപ്പ്** : 17.10.2012-ലെ G.O (P) No.61/2012/SWD നമ്പർ സർക്കാർ ഉത്തരവ് പ്രകാരം ഈ തസ്തികയിലെ 3% ഒഴിവുകൾ Locomotor disability/Cerebral palsy, Hearing Impairment, Low Vision വിഭാഗത്തിൽപ്പെട്ട വികലാംഗ ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്കായി സംവരണം ചെയ്തിരിക്കുന്നു.

**5. നിയമന രീതി:** നേരിട്ടുള്ള നിയമനം.  
**6. പ്രായം** : 23-40 ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ 02/01/1975 നും 01/01/1992 നും ഇടയിൽ ജനിച്ചവരായിരിക്കണം. (രണ്ടു തീയതികളും ഉൾപ്പെടെ) മറ്റു പിന്നാക്കം, പട്ടികജാതി, പട്ടികവർഗ്ഗ വിഭാഗങ്ങളിലുള്ളവർക്ക് നിയമാനുസൃത ഇളവുണ്ടായിരിക്കും. [വയസ്സിളവിനെ സംബന്ധിച്ച വ്യവസ്ഥകൾക്ക് പൊതുവ്യവസ്ഥകളിലെ രണ്ടാം ഖണ്ഡിക നോക്കുക.]

**7. യോഗ്യതകൾ** : കേരളത്തിലെ ഏതെങ്കിലുമൊരു സർവ്വകലാശാലയിൽ നിന്ന് 50% മാർക്കിൽ കുറയാതെ ഫിനാൻസ് മാനേജ്മെന്റിൽ സ്പെഷ്യലൈസേഷനോടെ എം.കോം ബിരുദം അല്ലെങ്കിൽ തത്തുല്യ യോഗ്യത.

**അല്ലെങ്കിൽ**  
കേരളത്തിലെ ഏതെങ്കിലും ഒരു സർവ്വകലാശാലയിൽ നിന്ന് 50% മാർക്കിൽ കുറയാതെ എം.കോം (അക്കൗണ്ടിംഗ് & ടാക്സേഷൻ) ബിരുദം അല്ലെങ്കിൽ തത്തുല്യ യോഗ്യത.  
**കുറിപ്പ്** : 1) KS&SSR, Part II, Rule 10(a)ii ബാധകമാണ്.

2) ഒരു അംഗീകൃത സ്ഥാപനത്തിൽ നിന്നും ലഭിച്ച ഡിപ്ലോമ ഇൻ കമ്പ്യൂട്ടർ അപ്ലിക്കേഷൻ അധിക യോഗ്യതയുള്ളവർക്ക് വൊക്കേഷണൽ ടീച്ചർ തസ്തികകളിലെ നിയമനങ്ങളിൽ മുൻഗണന നൽകുന്നതാണ്.

3) അധ്യാപക തസ്തികകൾക്ക് നിശ്ചയിച്ചിരിക്കുന്ന വിദ്യാഭ്യാസ യോഗ്യതകൾ കേരളത്തിലെ അംഗീകൃത സർവ്വകലാശാലകളിൽ നിന്ന് റഗുലർ പഠനത്തിലൂടെ നേടിയതോ അല്ലെങ്കിൽ കേരളത്തിലെ ഏതെങ്കിലുമൊരു സർവ്വകലാശാല തത്തുല്യമായി അംഗീകരിച്ചതോ ആയിരിക്കണം.

**കാറ്റഗറി നമ്പർ : 38/2015  
വൊക്കേഷണൽ ടീച്ചർ  
സിവിൽ കൺസ്ട്രക്ഷൻസ് & മെച്ചിന്റനൻസ്**

**വൊക്കേഷണൽ ഹയർ സെക്കന്ററി വിദ്യാഭ്യാസം**

- 1. വകുപ്പ്** : വൊക്കേഷണൽ ഹയർ സെക്കന്ററി വിദ്യാഭ്യാസം
- 2. ഉദ്യോഗപ്പേര്** : വൊക്കേഷണൽ ടീച്ചർ സിവിൽ കൺസ്ട്രക്ഷൻസ് & മെച്ചിന്റനൻസ്
- 3. ശമ്പളം** : ₹ 19240-34500
- 4. ഒഴിവുകളുടെ എണ്ണം** : 2 (രണ്ട്)
- കുറിപ്പ്** : 17.10.2012ലെ G.O(P) No. 61/2012/SWD നമ്പർ സർക്കാർ ഉത്തരവ് പ്രകാരം ഈ തസ്തികയിലെ 3% ഒഴിവുകൾ വികലാംഗ വിഭാഗത്തിൽപ്പെട്ട ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്കായി (Locomotor Disability, Cerebral Palsy, Low Vision, Hearing Impairment) സംവരണം ചെയ്തിരിക്കുന്നു.

**5. നിയമന രീതി:** നേരിട്ടുള്ള നിയമനം.  
**6. പ്രായം** : 23-40 ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ 02/01/1975 നും 01/01/1992 നും ഇടയിൽ ജനിച്ചവരായിരിക്കണം. (രണ്ടു തീയതികളും ഉൾപ്പെടെ) മറ്റു പിന്നാക്കം, പട്ടികജാതി, പട്ടികവർഗ്ഗ വിഭാഗങ്ങളിലുള്ളവർക്ക് നിയമാനുസൃത ഇളവുണ്ടായിരിക്കും. [വയസ്സിളവിനെ സംബന്ധിച്ച വ്യവസ്ഥകൾക്ക് പൊതുവ്യവസ്ഥകളിലെ രണ്ടാം ഖണ്ഡിക നോക്കുക.]

**7. യോഗ്യതകൾ** : കേരളത്തിലെ ഏതെങ്കിലുമൊരു സർവ്വകലാശാലയിൽ നിന്നും 60% മാർക്കിൽ കുറയാതെ ലഭിച്ച സിവിൽ എഞ്ചിനീയറിംഗ് ബിരുദം അല്ലെങ്കിൽ തത്തുല്യ യോഗ്യത.

2) ഒരു അംഗീകൃത സ്ഥാപനത്തിൽ നിന്നും ലഭിച്ച ഡിപ്ലോമ ഇൻ കമ്പ്യൂട്ടർ അപ്ലിക്കേഷൻ അധിക യോഗ്യതയുള്ളവർക്ക് വൊക്കേഷണൽ ടീച്ചർ തസ്തികകളിലെ നിയമനങ്ങളിൽ മുൻഗണന നൽകുന്നതാണ്.

3) അധ്യാപക തസ്തികകൾക്ക് നിശ്ചയിച്ചിരിക്കുന്ന വിദ്യാഭ്യാസ യോഗ്യതകൾ കേരളത്തിലെ അംഗീകൃത സർവ്വകലാശാലകളിൽ നിന്ന് റഗുലർ പഠനത്തിലൂടെ നേടിയതോ അല്ലെങ്കിൽ കേരളത്തിലെ ഏതെങ്കിലുമൊരു അംഗീകൃത സർവ്വകലാശാല തത്തുല്യമായി അംഗീകരിച്ചതോ ആയിരിക്കണം.

**4. ഒഴിവുകളുടെ എണ്ണം** : 1 (ഒന്ന്)  
**5. നിയമന രീതി** : തത്സമയം വഴി (വൊക്കേഷണൽ ഹയർ സെക്കന്ററി വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പിലെ നിശ്ചിത യോഗ്യതയുള്ള മിനിസ്റ്റീരിയൽ ജീവനക്കാരിൽ നിന്നും മാത്രം).

**കാറ്റഗറി നമ്പർ : 39/2015  
വൊക്കേഷണൽ ടീച്ചർ ഡോമസ്റ്റിക് നഴ്സിംഗ്  
വൊക്കേഷണൽ ഹയർ സെക്കന്ററി വിദ്യാഭ്യാസം**

- 1. വകുപ്പ്** : വൊക്കേഷണൽ ഹയർ സെക്കന്ററി വിദ്യാഭ്യാസം
- 2. ഉദ്യോഗപ്പേര്** : വൊക്കേഷണൽ ടീച്ചർ ഡോമസ്റ്റിക് നഴ്സിംഗ്
- 3. ശമ്പളം** : ₹ 19,240-34,500/
- 4. ഒഴിവുകളുടെ എണ്ണം** : 1 (ഒന്ന്)
- 5. നിയമന രീതി** : തത്സമയം വഴി (വൊക്കേഷണൽ ഹയർ സെക്കന്ററി വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പിലെ നിശ്ചിത യോഗ്യതയുള്ള മിനിസ്റ്റീരിയൽ ജീവനക്കാരിൽ നിന്നും മാത്രം).

**കുറിപ്പ്:** വൊക്കേഷണൽ ഹയർ സെക്കന്ററി വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പിലെ മിനിസ്റ്റീരിയൽ ജീവനക്കാരിൽ നിന്നും നിശ്ചിത യോഗ്യതയുള്ള ഉദ്യോഗാർത്ഥികളെ ലഭിക്കാതെ വരികയാണെങ്കിൽ ആ ഒഴിവുകൾ കൂടി 12-03-2004ലെ G.O.(P) No.80/2004/-പൊതു.വി എന്ന സർക്കാർ ഉത്തരവുപ്രകാരം നേരിട്ടുള്ള നിയമനം വഴി നികത്തുന്നതാണ്.

**6. പ്രായം** : 01-01-2015ൽ 23 (ഇരുപത്തിമൂന്ന്) വയസ്സ് തികഞ്ഞിരിക്കേണ്ടതാണ്. (അതായത് 01.01.1992ലോ അതിനു മുൻപോ ജനിച്ചവരായിരിക്കണം) ഉയർന്നപ്രായപരിധി ബാധകമല്ല. (വയസ്സിളവിനെ സംബന്ധിച്ച പൊതുവ്യവസ്ഥകളിലെ രണ്ടാം ഖണ്ഡികയിൽ പറയുന്ന വ്യവസ്ഥകൾ ഈ തിരഞ്ഞെടുപ്പിൽ ബാധകമല്ല.)

**7. യോഗ്യതകൾ:** കേരളത്തിലെ ഏതെങ്കിലുമൊരു സർവ്വകലാശാലയിൽ നിന്നും 60% മാർക്കിൽ കുറയാതെ നഴ്സിംഗിൽ നേടിയ ബിരുദം അല്ലെങ്കിൽ തത്തുല്യമായ യോഗ്യത.

**കുറിപ്പ്** : (1) ഒരു അംഗീകൃത സ്ഥാപനത്തിൽ നിന്നും ലഭിച്ച ഡിപ്ലോമ ഇൻ കമ്പ്യൂട്ടർ അപ്ലിക്കേഷൻ അധിക യോഗ്യതയുള്ളവർക്ക് വൊക്കേഷണൽ ടീച്ചർ തസ്തികയിൽ നിയമനത്തിന് മുൻഗണന നൽകുന്നതാണ്.

(2) അധ്യാപക തസ്തികകൾക്ക് നിശ്ചയിച്ചിരിക്കുന്ന വിദ്യാഭ്യാസ യോഗ്യതകൾ കേരളത്തിലെ ഏതെങ്കിലുമൊരു അംഗീകൃത സർവ്വകലാശാലയിൽ നിന്നും റഗുലർ പഠനത്തിലൂടെ നേടിയതോ അല്ലെങ്കിൽ കേരളത്തിലെ ഏതെങ്കിലുമൊരു അംഗീകൃത സർവ്വകലാശാല തത്തുല്യമായി അംഗീകരിച്ചതോ ആയിരിക്കണം.

(3) 1958ലെ കേരള സ്റ്റേറ്റ് ആന്റ് സബോർഡിനേറ്റ് സർവ്വീസ് ചട്ടങ്ങളിലെ പാർട്ടി രണ്ടിലെ 14 മുതൽ 17 വരെയുള്ള ചട്ടങ്ങളിൽ വിവരിക്കുന്ന സംവരണ വ്യവസ്ഥ തസ്തികമാറ്റം വഴിയുള്ള നിയമനത്തിന് ബാധകമല്ല.

(4) തസ്തികമാറ്റം വഴിയുള്ള നിയമനത്തിന് അപേക്ഷിക്കുന്ന ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ കേരള വൊക്കേഷണൽ ഹയർ സെക്കന്ററി വിദ്യാഭ്യാസ സബോർഡിനേറ്റ് സർവ്വീസിലെ റഗുലർ മിനിസ്റ്റീരിയൽ ജീവനക്കാരായിരിക്കണം. അവർ മേലധികാരിയിൽ നിന്നും അനുബന്ധത്തിൽ കാണിച്ചിരിക്കുന്ന മാതൃകയിൽ ഒരു സർവ്വീസ് സർട്ടിഫിക്കറ്റ് (അസ്സൽ) പാങ്ങി സൂക്ഷിക്കേണ്ടതും കമ്മീഷൻ ആവശ്യപ്പെടുമ്പോൾ ഹാജരാക്കേണ്ടതുമാണ്.

(5) എംപ്ലോയ്മെന്റ് എക്സ്ചേഞ്ചുകൾ മുഖേനയോ മറ്റു വിധത്തിലോ നിയമിക്കപ്പെടുന്ന താൽക്കാലികാടിസ്ഥാനത്തിൽ ജോലി നോക്കുന്നവർക്ക് ഈ വിജ്ഞാപനമനുസരിച്ച് അപേക്ഷ അയയ്ക്കുവാൻ അർഹത ഉണ്ടായിരിക്കുന്നതല്ല.

(6) ഈ തസ്തികയിൽ നിയമിതനാകുന്ന ഒരോ ഉദ്യോഗാർത്ഥിയും ജോലിയിൽ പ്രവേശിക്കുന്ന തീയതി മുതൽ തുടർച്ചയായി മൂന്നു വർഷത്തിനുള്ളിൽ രണ്ടുവർഷം പ്രൊബേഷനിൽ ആയിരിക്കും.

(7) കേരള വൊക്കേഷണൽ ഹയർ സെക്കന്ററി വിദ്യാഭ്യാസ സബോർഡിനേറ്റ് സർവ്വീസിലെ മിനിസ്റ്റീരിയൽ ജീവനക്കാർ നിയമനത്തിനായി കേരള പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ നടത്തുന്ന എലിജിബിലിറ്റി ടെസ്റ്റ് പാസ്സാക്കേണ്ടതാണ്.

(8) KS & SSR Part II Rule 10 a (ii) ബാധകമാണ്.  
**അനുബന്ധം:** തസ്തികമാറ്റം വഴിയുള്ള നിയമനത്തിന് അപേക്ഷിക്കുന്ന മിനിസ്റ്റീരിയൽ ജീവനക്കാരായ വകുപ്പ് ജീവനക്കാർ ബന്ധപ്പെട്ട വകുപ്പ് മേധാവിയിൽ നിന്ന് വാങ്ങി സൂക്ഷിക്കേണ്ടതും കമ്മീഷൻ ആവശ്യപ്പെടുന്ന സമയത്ത്

ഹാജരാക്കേണ്ടതുമായ സർട്ടിഫിക്കറ്റിന്റെ മാതൃക.  
**1. അപേക്ഷകന്റെ പേര്** :  
**2. അപേക്ഷകന്റെ ഉദ്യോഗപ്പേര്** :  
**3. ശമ്പളനിരക്ക്, ഇപ്പോഴത്തെ ശമ്പളം** :  
**4. ജനനതീയതി** :  
**5. സർവ്വീസിൽ പ്രവേശിച്ച തീയതി** :  
**6. റഗുലർ സർവ്വീസിലുള്ള ജീവനക്കാരനാണോ** :

വൊക്കേഷണൽ ഹയർ സെക്കന്ററി വിദ്യാഭ്യാസ സബോർഡിനേറ്റ് സർവ്വീസിലെ സിവിൽ ജീവനക്കാരനായ ശ്രീ/ശ്രീമതി ....., ധ്യാനമായിട്ടുള്ളവർക്ക് നിയമാനുസൃത ഇളവുണ്ടായിരിക്കും. (വയസ്സിളവിനെ സംബന്ധിച്ച മേൽ കൊടുത്തിരിക്കുന്ന വിവരങ്ങൾ ടി ഉദ്യോഗാർത്ഥിയുടെ സർവ്വീസ് സംബന്ധമായ വിവരങ്ങളുമായി ഒത്തു നോക്കിയതിൽ ആയ വസതുമാണെന്ന് ബോധ്യമായിട്ടുള്ളതായി സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തിക്കൊള്ളുന്നു.

സ്ഥലം : ഓഫീസ് മേധാവിയുടെ ഒപ്പ് :  
തീയതി : പേര്, ഉദ്യോഗപ്പേര് :  
(ഓഫീസ് സീൽ)

**കാറ്റഗറി നമ്പർ : 40/2015-42/2015  
ഡിവിഷണൽ അക്കൗണ്ടന്റ്  
കേരള ജനറൽ സർവ്വീസ്**

- 1. വകുപ്പ്** : കേരള ജനറൽ സർവ്വീസ്
- 2. ഉദ്യോഗപ്പേര്** : ഡിവിഷണൽ അക്കൗണ്ടന്റ്
- 3. ശമ്പളം** : ₹ 18740-33680
- 4. ഒഴിവുകളുടെ എണ്ണം &**
- 5. നിയമനരീതി** :

(I) കാറ്റഗറി നമ്പർ 40/2015 പൊതുമാതൃക / ജലസേചനം / ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് വകുപ്പുകളിലെ ജൂനിയർ സൂപ്രണ്ടുമാരിൽ നിന്നും തസ്തികമാറ്റം വഴിയുള്ള നിയമനം ഒഴിവുകൾ കണക്കാക്കപ്പെട്ടിട്ടില്ല.

(II) കാറ്റഗറി നമ്പർ 41/2015 നേരിട്ടുള്ള നിയമനം  
4 (നാല്) (എൻ.ജെ.ഡി ഉൾപ്പെടെ)

(III) കാറ്റഗറി നമ്പർ 42/2015 എല്ലാ വകുപ്പുകളിലെയും യു.ഡി. ക്ലർക്ക്, ഫിനാൻസ് സെക്രട്ടേറിയറ്റ്, അഡ്മിനിസ്ട്രേറ്റീവ് സെക്രട്ടേറിയറ്റ്, കേരള പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ ആഫീസ് എന്നിവിടങ്ങളിലെ ഒന്നാം ഗ്രേഡ് അസിസ്റ്റന്റ്, ലോക്കൽ ഫണ്ട് ആഡിറ്റ് ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റിലെ സീനിയർ അക്കൗണ്ടന്റ്/അപ്പർ ഡിവിഷൻ ഓഡിറ്റർ എന്നീ തസ്തികകളിലോ അല്ലെങ്കിൽ അവയെക്കാൾ ഉയർന്ന നോൺ ഗസറ്റഡ് കേഡർ തസ്തികയിലോ ജോലി ചെയ്യുന്നവരിൽ നിന്നും തസ്തികമാറ്റം വഴിയുള്ള നിയമനം.

7 (ഏഴ്) **കുറിപ്പ്** : 1) കേരള പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ നടത്തുന്ന ഡിവിഷണൽ അക്കൗണ്ടന്റ് തസ്തികയിലേക്കുള്ള പ്രാഥമിക തിരഞ്ഞെടുപ്പ് പരീക്ഷ (The Initial Recruitment Examination for Divisional Accountant) എന്ന യോഗ്യത നിർണ്ണയ മത്സര പരീക്ഷയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ആയിരിക്കും നേരിട്ടുള്ള നിയമനവും തസ്തികമാറ്റം വഴിയുള്ള നിയമനവും നടത്തുന്നത്.

2) മുകളിൽ പറഞ്ഞിരിക്കുന്ന ഒന്നാമത്തെയോ (II) മൂന്നാമത്തെയോ (III) നിയമനരീതി വഴി മതിയായ ഉദ്യോഗാർത്ഥികളെ ലഭിക്കാത്ത പക്ഷം ആ ഒഴിവുകൾ കൂടി രണ്ടാമത്തെ നിയമന രീതിയായ നേരിട്ടുള്ള നിയമനം വഴി നികത്തപ്പെടുന്നതാണ്.

3) ഒന്നിലധികം കാറ്റഗറികളിലേക്ക് അപേക്ഷ സമർപ്പിക്കുന്നതിന് ആഗ്രഹിക്കുന്നവർ വേറെ വേറെ അപേക്ഷകൾ സമർപ്പിക്കേണ്ടതാണ്.

4) ഒരോ വിഭാഗത്തിനും പ്രത്യേകം റാങ്ക് ലിസ്റ്റുകൾ തയ്യാറാക്കപ്പെടുന്നതാണ്. സാമാന്യമായ സംവരണം സംബന്ധിച്ചുള്ള വ്യവസ്ഥകൾ നേരിട്ടുള്ള നിയമനത്തിന് മാത്രമേ ബാധകമാവുകയുള്ളൂ.

**6 പ്രായം** : (നേരിട്ടുള്ള നിയമനത്തിന്)  
18-36 വയസ്സ്. ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ 02.01.1979 നും 01.01.1997 നും ഇടയിൽ ജനിച്ചവരായിരിക്കണം (രണ്ടു തീയതികളും ഉൾപ്പെടെ). പട്ടികജാതി, പട്ടികവർഗ്ഗം, മറ്റു പിന്നാക്കം എന്നീ വിഭാഗങ്ങളിലുള്ളവർക്ക് നിയമാനുസൃത ഇളവുണ്ടായിരിക്കും. (വയസ്സിളവിനെ സംബന്ധിച്ച കൂടുതൽ വിവരങ്ങൾക്ക് പൊതുവ്യവസ്ഥകളിലെ രണ്ടാം ഖണ്ഡിക നോക്കുക.)

**കുറിപ്പ്** : ഉയർന്ന പ്രായപരിധി സംബന്ധിച്ച നിബന്ധനകൾ തസ്തികമാറ്റം തിരഞ്ഞെടുപ്പിന് ബാധകമല്ല.  
7 യോഗ്യതകളും നിബന്ധനകളും (I) കാറ്റഗറി നമ്പർ 40/2015 പൊതുമാതൃക / ജലസേചനം / ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് വകുപ്പുകളിലെ ജൂനിയർ സൂപ്രണ്ടുമാരിൽ നിന്നും തസ്തികമാറ്റം വഴിയുള്ള നിയമനത്തിന്

1. അക്കൗണ്ട് ടെസ്റ്റ് ഹയറും
2. പി.ഡബ്ല്യു.ഡി.ടെസ്റ്റ്

**അല്ലെങ്കിൽ**  
തത്തുല്യമായ ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റൽ ടെസ്റ്റും പാസ്സായിരിക്കണം (II) കാറ്റഗറി നമ്പർ 41/2015 നേരിട്ടുള്ള നിയമനത്തിന്

**അസാധാരണ ഗസറ്റ് തീയതി: 28-03-2015 അവസാന തീയതി: 29-04-2015 രാത്രി 12 മണി വരെ**

സെക്കന്റ് ക്ലാസ്സിൽ കുറയാതെയുള്ള ഒരു സർവ്വകലാശാലാ ബിരുദം.  
**കുറിപ്പ്:** പട്ടികജാതി/പട്ടികവർഗ്ഗ ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്ക് സർവ്വകലാശാലാ ബിരുദം മതിയാകും (III) കാറ്റഗറി നമ്പർ 42/2015 എല്ലാ വകുപ്പുകളിലെയും യു.ഡി. ക്ലർക്ക് തുടങ്ങിയ തസ്തികകളിൽ നിന്നും തസ്തികമാറ്റം വഴിയുള്ള നിയമനത്തിന്

1. അക്കൗണ്ടന്റ് ടെസ്റ്റ് ഹയർ പാസ്സായിരിക്കണം.
2. സംസ്ഥാന സർക്കാർ സർവ്വീസിൽ അഞ്ചു വർഷത്തിൽ കുറയാത്ത സർവ്വീസ് ഉണ്ടായിരിക്കേണ്ടതും, അതിൽ ഒരു വർഷം യു.ഡി. ക്ലർക്ക് / ഒന്നാം ഗ്രേഡ് അസിസ്റ്റന്റ് / സീനിയർ അക്കൗണ്ടന്റ് / യു.ഡി. ആഡിറ്റർ അല്ലെങ്കിൽ ഇവയേക്കാൾ ഉയർന്ന നോൺ ഗസറ്റഡ് കേഡറിലെ തസ്തികയിലേതുമായിരിക്കണം.

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

8 പരീക്ഷ: ഒരു മത്സര പരീക്ഷയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിലായിരിക്കും മുകളിൽ പറഞ്ഞിട്ടുള്ള മൂന്ന് രീതിയിലുള്ള നിയമനങ്ങളും നടത്തുന്നത്. ഒന്നാം ഘട്ടമായി (പ്രിലിമിനറി) ഒരു ഒ.എം. ആർ. പരീക്ഷയും രണ്ടാം ഘട്ടമായി വിവരണ രീതിയിലെ എഴുത്ത് പരീക്ഷയും (ഫൈനൽ) നടത്തുന്നതാണ്. എഴുത്തു പരീക്ഷയിൽ വിജയിക്കുന്നതിന് ആവശ്യമായ കുറഞ്ഞ മാർക്കുപരീക്ഷയുടെ വിഷയങ്ങളും ചുവടെ ചേർത്തിരിക്കുന്നു.

Sl. Subjects No.	Maximum marks	Minimum marks required for a pass	Percentage
I General Knowledge, Precis and General English	150	60	40
II Elementary Book Keeping	150	60	40
III Arithmetic and mensuration (Elementary but practical)	200	100	50
<b>Total</b>	<b>500</b>	<b>220</b>	

**കുറിപ്പ്:** 1) പട്ടികജാതി, പട്ടിക വർഗ്ഗ ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ ജയിക്കുന്നതിന് ഒന്നാം രണ്ടാം പേപ്പറുകൾക്ക് കുറഞ്ഞത് 30% വും മൂന്നാം പേപ്പറിന് കുറഞ്ഞത് 35 % വും മാർക്ക് വാങ്ങിയിരിക്കേണ്ടതാണ്.  
 2) ഓരോ പേപ്പറിനും അനുവദിച്ചിട്ടുള്ള പരമാവധി സമയം 3 (മൂന്ന്) മണിക്കൂറാണ്.  
 3) പരീക്ഷാ തീയതിയും പരീക്ഷയെ സംബന്ധിക്കുന്ന മറ്റ് വിവരങ്ങളും പിന്നാലെ അറിയിക്കുന്നതാണ്.  
 4) ഈ തസ്തികയിലേക്കുള്ള തെരഞ്ഞെടുപ്പിന് ഒരു ഉദ്യോഗാർത്ഥിയേയും മൂന്ന് പ്രാവശ്യത്തിൽ കൂടുതൽ മത്സര പരീക്ഷ എഴുതാൻ അനുവദിക്കുന്നതല്ല. ഇതു സംബന്ധിച്ച് താഴെപ്പറയുന്ന സാക്ഷ്യപത്രം കമ്മീഷൻ ആവശ്യപ്പെടുമ്പോൾ ഹാജരാക്കേണ്ടതാണ്.

**DECLARATION**

I hereby declare that I have not already appeared for the Initial Recruitment Examination for selection to the post of Divisional Accountant in the Kerala General Service more than thrice. This is the first/ second/ third time, I am applying for the above examination. (Strike off whichever is not applicable.)

Station: \_\_\_\_\_ Signature & Name of the candidate  
 Date: \_\_\_\_\_

9 പരീക്ഷയുടെ വിഷയങ്ങൾ  
 1) General Knowledge:- ലളിതവും, വ്യക്തവുമായ ഇംഗ്ലീഷിൽ എഴുതുന്നതിനുള്ള ഉദ്യോഗാർത്ഥിയുടെ കഴിവ് പരിശോധിക്കാൻ ഉദ്ദേശിച്ചുകൊണ്ടുള്ളതാണ് ഈ പേപ്പർ. ഇതിൽ പൊതു വിജ്ഞാനം, ചുരുക്കെഴുത്ത് (Precis), ജനറൽ ഇംഗ്ലീഷ് എന്നിവയിൽ നിന്നുള്ള ചോദ്യങ്ങൾ ഉണ്ടായിരിക്കും.  
 2) Elementary Book Keeping: ഈ വിഷയത്തിൽ പേപ്പർ തികച്ചും എലിമെന്ററി (പ്രാഥമിക) സ്വഭാവത്തിലുള്ളതായിരിക്കും. ആർത്ഥ ഫീൽഡ് ഹൗസിന്റെ 'സ്റ്റുഡൻസ് കൗണ്ടിംഗ് കോമേഴ്സ്യൽ ബുക്ക് കീപ്പിംഗ്', അക്കൗണ്ടിംഗ് ആന്റ് ബാങ്കിംഗ് എന്ന ബുക്കാണ് ഈ വിഷയത്തിന് ടെക്സ്റ്റ് ബുക്കായി നിശ്ചയിച്ചിരിക്കുന്നത്. ("The Students Complete Commercial Book Keeping, Accounting and Banking" by Arthur Fieldhouse)  
 ആർ.എൻ. കാർട്ടറുടെ 'അഡ്വാൻസ്ഡ് അക്കൗണ്ടിംഗ്' (ലേറ്റസ്റ്റ് എഡിഷൻ) എന്ന ബുക്കിലെ താഴെപ്പറയുന്ന അദ്ധ്യായങ്ങളെക്കുറിച്ചു കൂടി ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്ക് അറിവുണ്ടായിരിക്കണം. ഈ അദ്ധ്യായങ്ങളും ആർത്ഥ ഫീൽഡ് ഹൗസിന്റെ ബുക്കിലെ അദ്ധ്യായങ്ങളും ഒരേ വിഭാഗത്തിൽപ്പെട്ടവയാണെങ്കിൽ ചോദ്യങ്ങൾ തയ്യാറാക്കുന്നത് കാർട്ടറുടെ ബുക്കിനെ ആധാരമാക്കിയായിരിക്കും.

അദ്ധ്യായം 1 I – Book Keeping up to Trial Balance  
 അദ്ധ്യായം 2 II – Trading and Profit and 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:** 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. Pierpoint cNn "Mensuration for Indian Schools and Colleges Part I" എന്ന പുസ്തകമാണ് ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്ക് ഈ വിഷയത്തിലുള്ള നിലവാര നിർണ്ണയത്തിനായി നിശ്ചയിച്ചിട്ടുള്ളത്.

**കുറിപ്പ്:** ഇതൊരു മത്സര പരീക്ഷയാണ്. അതിനാൽ ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ എല്ലാ വിഷയങ്ങളും എഴുതേണ്ടതാണ്. തസ്തിക മാറ്റം വഴിയുള്ള നിയമനത്തിന് അപേക്ഷിക്കുന്നവർ താഴെ കാണിച്ചിട്ടുള്ള മാതൃകയിൽ ഒരു സർവ്വീസ് സർട്ടിഫിക്കറ്റ് വാങ്ങി സൂക്ഷിക്കേണ്ടതും കമ്മീഷൻ ആവശ്യപ്പെടുമ്പോൾ ഹാജരാക്കേണ്ടതുമാണ്. ഈ വിജ്ഞാപനത്തിന്റെ ഏഴാം ഖണ്ഡികയിൽ (കാറ്റഗറി I & III) പറഞ്ഞിരിക്കുന്ന യോഗ്യതകൾ ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ ഉള്ളതായി സർവ്വീസ് സർട്ടിഫിക്കറ്റിൽ പ്രത്യേകം സൂചിപ്പിച്ചിരിക്കണം.

**CERTIFICATE**

Certified on the strength of relevant records that Shri/Smt. .... (the name and designation of the candidate should be entered here) of this office has a total service of ..... years ..... months ..... days in clerical cadre (as on) ..... of which ..... years ..... months ..... days service in the Upper Division Grade. The scale of pay attached to the post held by him/her is ..... It is also certified on the strength of the service book that he/she has passed Account Test (Higher) and PWD Test / ..... (here enter the name of corresponding Departmental Test passed) and that he/she is eligible for admission to the tests. (Strike off whichever is not applicable.)  
 Station: \_\_\_\_\_ (Office Seal) \_\_\_\_\_ Signature  
 Date: \_\_\_\_\_ Name and Designation of the Head of Department/Office.

**കാറ്റഗറി നമ്പർ : 43/2015  
 കമ്പ്യൂട്ടർ ഓപ്പറേറ്റർ**

**ഇൻഫർമേഷൻ ആന്റ് പബ്ലിക് റിലേഷൻസ്**

1. **വകുപ്പ്:** : ഇൻഫർമേഷൻ ആന്റ് പബ്ലിക് റിലേഷൻസ്
2. **ഉദ്യോഗപ്പേര്:** : കമ്പ്യൂട്ടർ ഓപ്പറേറ്റർ
3. **ശമ്പളം:** : ₹ 1450-2825 (Pre-revised scale in 1998)
4. **ഒഴിവുകളുടെ എണ്ണം:** ഒന്ന് (1)
5. **കുറിപ്പ്:** : 03.01.2013ലെ ജി.ഒ.(പി) നമ്പർ 1/13 എസ്.ജെ.ഡി നമ്പർ സർക്കാർ ഉത്തരവു പ്രകാരം ഈ തസ്തികയുടെ 3% ഒഴിവുകൾ വികലാംഗ വിഭാഗത്തിൽപ്പെട്ട (locomotor disability/Cerebral palsy, Hearing impairment, Blindness / low vision) ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്കായി സംവരണം ചെയ്തിരിക്കുന്നു.
6. **നിയമന രീതി:** നേരിട്ടുള്ള നിയമനം
7. **പ്രായം:** : 18-36 ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ 02/01/1979 നും 01/01/1997 നും ഇടയിൽ ജനിച്ചവരായിരിക്കണം (രണ്ടു തീയതികളും ഉൾപ്പെടെ). മറ്റുപിന്നാക്കം, പട്ടികജാതി, പട്ടികവർഗ്ഗ വിഭാഗങ്ങളിലുള്ളവർക്ക് നിയമാനുസൃത ഇളവുണ്ടായിരിക്കും. വയസ്സിളവിനെ സംബന്ധിച്ച വ്യവസ്ഥകൾക്ക് പൊതുവ്യവസ്ഥകളിലെ രണ്ടാം ഖണ്ഡിക നോക്കുക.
8. **യോഗ്യതകൾ:**  
 I) HSSC അല്ലെങ്കിൽ തത്തുല്യ യോഗ്യത  
 II) കമ്പ്യൂട്ടർ ഓപ്പറേഷനിൽ നേടിയ NCVT സർട്ടിഫിക്കറ്റ് അല്ലെങ്കിൽ ഒരു ഗവണ്മെന്റ് അംഗീകൃത സ്ഥാപനം നടത്തുന്ന ഗവണ്മെന്റ് അംഗീകൃത കോഴ്സിലൂടെ കമ്പ്യൂട്ടർ ആപ്ലിക്കേഷനിലുള്ള ഡിപ്ലോമ.  
**കുറിപ്പ്:** KS & SSR Part II Rule 10(a)(ii) ബാധകമാണ്.

**കാറ്റഗറി നമ്പർ : 44/2015  
 കോൺഫിഡൻഷ്യൽ അസിസ്റ്റന്റ് സർക്കാർ ഉടമസ്ഥതയിലുള്ള വിവിധ കമ്പനികൾ / കോർപ്പറേഷനുകൾ / ബോർഡുകൾ**

1. **വകുപ്പ്:** : സർക്കാർ ഉടമസ്ഥതയിലുള്ള

- വിവിധ കമ്പനികൾ / കോർപ്പറേഷനുകൾ / ബോർഡുകൾ  
 2. **ഉദ്യോഗപ്പേര്:** : കോൺഫിഡൻഷ്യൽ അസിസ്റ്റന്റ് ഗ്രേഡ് II  
 3. **ശമ്പളം:** : ഈ തസ്തികയ്ക്ക് അതാത് കമ്പനി/ബോർഡ്/കോർപ്പറേഷൻ നിശ്ചയിച്ചിട്ടുള്ള ശമ്പള നിരക്ക്

4. **ഒഴിവുകളുടെ എണ്ണം:** 4 (നാല്)  
 03.01.2013 ലെ G.O.(P)No.1/13/SJD നമ്പർ പ്രകാരം 3% ഒഴിവുകൾ വികലാംഗർക്കായി സംവരണം ചെയ്തിരിക്കുന്നു.  
**കുറിപ്പ്:** (i) വിവിധ തസ്തികകളിലേക്കുള്ള നിയമനം കേരള പബ്ലിക് സർവീസ് കമ്മീഷന്റെ പരിധിയിൽ വിട്ടിട്ടുള്ള കമ്പനി/കോർപ്പറേഷൻ/ബോർഡ് എന്നിവയിൽ പ്രൊവിഷണലായി ജോലി നോക്കിയിട്ടുള്ളവർ ആദ്യത്തെ പ്രൊവിഷണൽ നിയമനക്കായത്ത് നിലവിൽ 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 സർവ്വീസിലുള്ളവർ സർവ്വീസിന്റെ ദൈർഘ്യം കാണിക്കുന്ന സർട്ടിഫിക്കറ്റ് വാങ്ങി കൈവശം സൂക്ഷിക്കേണ്ടതും കമ്മീഷൻ ആവശ്യപ്പെടുമ്പോൾ ഹാജരാക്കേണ്ടതുമാണ്. അവർ റഗുലർ സർവ്വീസിലല്ല ജോലി നോക്കിയിരുന്നതെന്ന് സർട്ടിഫിക്കറ്റിൽ പ്രത്യേകം പറഞ്ഞിരിക്കണം. റാങ്ക് പട്ടികയിൽ ഉൾപ്പെടാൻ അർഹത നേടുന്ന ഉയർന്ന പ്രായപരിധിയിലുള്ള ഉദ്യോഗാർത്ഥികളെ അവർ പ്രൊവിഷണലായി ജോലി ചെയ്തിട്ടുള്ള കമ്പനികളിൽ നിന്നും റിപ്പോർട്ട് ചെയ്യപ്പെടുന്ന ഒഴിവുകളിലേക്ക് മാത്രമേ പരിഗണിക്കുകയുള്ളൂ.  
 (ii) കേരള ഫിഷറീസ് കോർപ്പറേഷനിൽ നിന്നും പിരിച്ചുവിട്ടപ്പട്ട ജീവനക്കാർക്ക് 31.12.1984ലെ GO(Rt)1942/84/PW നമ്പർ ഉത്തരവ് പ്രകാരം ടി കോർപ്പറേഷനിലുള്ള സർവ്വീസിന്റെ ദൈർഘ്യത്തോളം വയസ്സിളവിന് അർഹതയുണ്ടായിരിക്കുന്നതാണ്. എന്നാൽ യാതൊരു കാരണവശാലും ഉയർന്ന പ്രായപരിധി 50 വയസ്സ് തികയാൻ പാടില്ലാത്തതാകുന്നു. ഒരേ മാർക്ക് ലഭിക്കുന്ന ഉദ്യോഗാർത്ഥികളിൽ ഈ വിഭാഗത്തിൽപ്പെട്ടവർക്ക് മുൻഗണന നൽകുന്നതാണ്. ടി ആനുകൂല്യം ലഭിക്കേണ്ട ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ തങ്ങളുടെ സർവ്വീസിന്റെ ദൈർഘ്യം, പിരിച്ചുവിട്ടപ്പട്ട തീയതി ഇവ തെളിയിക്കുന്നതിന് കേരള ഫിഷറീസ് കോർപ്പറേഷൻ മാനേജിംഗ് ഡയറക്റ്ററുടെ അഭിപ്രായത്തിൽ സർട്ടിഫിക്കറ്റ് വാങ്ങി കൈവശം സൂക്ഷിക്കേണ്ടതും കമ്മീഷൻ ആവശ്യപ്പെടുമ്പോൾ ഹാജരാക്കേണ്ടതുമാണ്.

5. **നിയമന രീതി:** : നേരിട്ടുള്ള നിയമനം
6. **പ്രായം:** : a) 18-36, ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ 02.01.1979നും 01.01.1997 നും ഇടയിൽ ജനിച്ചവരായിരിക്കണം. (രണ്ടു തീയതികളും ഉൾപ്പെടെ) മറ്റു പിന്നോക്ക വിഭാഗത്തിൽ ഉൾപ്പെട്ടവർക്കും പട്ടികജാതി/പട്ടികവർഗ്ഗ വിഭാഗത്തിൽ ഉൾപ്പെട്ടവർക്കും നിയമാനുസൃത ഇളവുണ്ടായിരിക്കും. (വയസ്സിളവിനെ സംബന്ധിച്ച മറ്റുവ്യവസ്ഥകൾക്ക് ഈ വിജ്ഞാപനത്തിൽ പാർട്ട് 2ലെ പൊതുവ്യവസ്ഥകൾ നോക്കുക)  
**7. യോഗ്യതകൾ:** 1.എസ്.എസ്.എൽ.സി. പരീക്ഷ ജയിച്ചിരിക്കണം അല്ലെങ്കിൽ തത്തുല്യ യോഗ്യത  
 2. ടൈപ്പ്റൈറ്റിംഗ് ഇംഗ്ലീഷ് (ലോവർ) കെ.ജി.റ്റി.ഇ.യും കമ്പ്യൂട്ടർ വേർഡ് പ്രോസസിംഗ് അല്ലെങ്കിൽ തത്തുല്യ യോഗ്യത **കുറിപ്പ്:** ടൈപ്പ്റൈറ്റിംഗ് കെ.ജി.റ്റി.ഇ. പരീക്ഷ 2002 ജനുവരിക്ക് മുമ്പ് പാസായ ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ 'കമ്പ്യൂട്ടർ വേർഡ് പ്രോസസിംഗ്' അല്ലെങ്കിൽ തത്തുല്യ യോഗ്യതയുടെ പ്രത്യേക സർട്ടിഫിക്കറ്റ് ഹാജരാക്കേണ്ടതാണ്.  
 3. ഷോർട്ട് ഹാൻഡ് ഇംഗ്ലീഷ് (ലോവർ) കെ.ജി.റ്റി.ഇ. ജയിച്ചിരിക്കണം അല്ലെങ്കിൽ തത്തുല്യ യോഗ്യത.  
 4. ടൈപ്പ്റൈറ്റിംഗ് മലയാളം (ലോവർ) കെ.ജി.റ്റി.ഇ. അല്ലെങ്കിൽ തത്തുല്യ യോഗ്യത ജയിച്ചിരിക്കണം.  
 5. ഷോർട്ട് ഹാൻഡ് മലയാളം (ലോവർ) കെ.ജി.റ്റി.ഇ. അല്ലെങ്കിൽ തത്തുല്യ യോഗ്യത ജയിച്ചിരിക്കണം  
**കുറിപ്പ്:** KS & SSR Part II Rule 10(a) ii ഈ തസ്തികയ്ക്ക് ബാധകമാണ്.

**ജനറൽ റിക്രൂട്ട്മെന്റ് (ജില്ലാതലം)**

**കാറ്റഗറി നമ്പർ : 45/2015  
 ക്ലാർക്ക് ടൈപ്പിസ്റ്റ് / ടൈപ്പിസ്റ്റ് ക്ലാർക്ക് വിവിധ പാർട്ട് I നേരിട്ടുള്ള നിയമനം**

1. **വകുപ്പ്:** : വിവിധം
2. **ഉദ്യോഗപ്പേര്:** : ക്ലാർക്ക് ടൈപ്പിസ്റ്റ് / ടൈപ്പിസ്റ്റ് ക്ലാർക്ക്



**അസാധാരണ ഗസറ്റ് തീയതി: 28-03-2015 അവസാന തീയതി: 29-04-2015 രാത്രി 12 മണി വരെ**

3. **ശമ്പളം** : ₹ 8,960 - 14,260/-  
 4. **ഒഴിവുകളുടെ എണ്ണം** : ജില്ലാടിസ്ഥാനത്തിൽ കൊല്ലം 1 (ഒന്ന്)  
 5. **നിയമന രീതി** : നേരിട്ടുള്ള നിയമനം.  
 6. **പ്രായം** : 19-36. ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ 02.01.1979നും 01.01.1996നും ഇടയിൽ ജനിച്ചവരായിരിക്കണം. (രണ്ടു തീയതികളും ഉൾപ്പെടെ). പട്ടികജാതി/പട്ടികവർഗ്ഗ വിഭാഗത്തിലുള്ളവർക്കും മറ്റു പിന്നോക്ക വിഭാഗത്തിൽപ്പെട്ടവർക്കും, നിയമാനുസൃത വയസ്സില്ലാത്തവർക്കും ഉള്ളവരുടെയെക്കാരെങ്കിലും ഇടവുണ്ടായിരിക്കും.

**കുറിപ്പ്:** യാതൊരുകാരണവശാലും ഉയർന്ന പ്രായപരിധി 50 (അൻപത്) വയസ്സ് കവിയാൻ പാടില്ല എന്ന് വ്യവസ്ഥയ്ക്ക് വിധേയമായി ഉയർന്ന പ്രായപരിധിയിൽ അനുവദിച്ചിട്ടുള്ള പ്രത്യേക ആനുകൂല്യങ്ങൾക്ക് ഈ വിജ്ഞാപനത്തിന്റെ പാർട്ട് II ലെ പൊതു വ്യവസ്ഥകൾ (ഖണ്ഡിക 2) നോക്കുക.

7. **യോഗ്യതകൾ** : 1) **ഇംഗ്ലീഷ് ഭാഷ** എഴുതുവാനും വായിക്കുവാനുമുള്ള കഴിവ് നേടിയിരിക്കണം.  
 2) സർക്കാർ ട്രേഡ് സ്കൂളിൽ നിന്നും ജനറൽ മെക്കാനിക്സിൽ സർട്ടിഫിക്കറ്റ് നേടിയിരിക്കണം അല്ലെങ്കിൽ സ്ട്രക്ച്ചറൽ ആന്റ് മിസൈലേറിയൽ ജോലികൾ ചെയ്യുന്ന സ്ക്രൂമെന്റർ വർക്ഷോപ്പിൽ നിന്നും വെൽഡിങ്ങിൽ ഉള്ള രണ്ട് വർഷത്തിൽ കുറയാത്ത പ്രവൃത്തി പരിചയം നേടിയിരിക്കണം.

3) ഹിറ്റററായിട്ടുള്ള ഒരു വർഷത്തെ പ്രവൃത്തി പരിചയം നേടിയിരിക്കണം.  
**കുറിപ്പ്:** KS & SSR Part II Rule 10 (a) (ii) ബാധകമാണ്.  
**കുറിപ്പ്:** ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ തൊഴിൽ പരിചയം തെളിയിക്കുന്നതിന് ഹാജരാക്കേണ്ട സർട്ടിഫിക്കറ്റ് താഴെകൊടുത്തിരിക്കുന്ന മാതൃകയിൽ ആയിരിക്കണം.

സ്ഥാപനത്തിന്റെ പേര് (കമ്പനി/കോർപ്പറേഷൻ/ ഗവൺമെന്റ്/ 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 വിധാനവും) .....  
 ..... മുഖേന ഉദ്യോഗാർത്ഥിയുടെ പേര് .....  
 ..... (തസ്തികയുടെ പേര് /ജോലിയുടെ സ്വഭാവം ഉവയിലേതെങ്കിലും) ആയി .....  
 ..... രൂപ മാസശമ്പളത്തിൽ/ദിവസ ശമ്പളത്തിൽ .....  
 ..... മുതൽ ..... വരെ ..... വർഷം .....  
 ..... മാസം ..... ദിവസം ജോലിനോക്കിയിട്ടുണ്ട്/ജോലി നോക്കിയിരിക്കുകയാണ് എന്ന് ഇതിനാൽ സർട്ടിഫിക്കറ്റ് ചെയ്യുന്നു.

സർട്ടിഫിക്കറ്റ് നൽകുന്ന വ്യക്തിയുടെ പേര്, ഒപ്പ് (തീയതി സഹിതം) ഔദ്യോഗിക പദവി, സ്ഥാപനത്തിന്റെ പേര്.

സ്ഥലം : (ഓഫീസ് സീൽ)  
 തീയതി : സാക്ഷ്യപത്രം

..... എന്ന നിയമത്തിൽ/പട്ടത്തിൽ വ്യവസ്ഥ ചെയ്യുന്ന പ്രകാരം സ്ഥാപന ഉടമസ്ഥൻ/തൊഴിലുടമ നിർബന്ധമായും സൂക്ഷിക്കുവാൻ ബാധ്യതപ്പെട്ട ..... .. രജിസ്റ്റർ പരിശോധിച്ച് (ബന്ധപ്പെട്ട രജിസ്റ്ററിന്റെ പേര്) മേൽ പരിചയ സർട്ടിഫിക്കറ്റിൽ പരാമർശിക്കുന്ന ശ്രീ/ശ്രീമതി ..... എന്ന ജീവനക്കാരൻ ഇതിൽപ്പുറത്തിരിക്കുന്ന കാലയളവിൽ ടി സ്ഥാപനത്തിൽ ..... ആയി ജോലി ചെയ്തിരുന്നു/ ജോലി ചെയ്യുന്നുവെന്ന് ഇതിനാൽ സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തുന്നു. ഞാൻ കേരള/കേന്ദ്ര സർക്കാർ പുറപ്പെടുവിച്ചിട്ടുള്ള ..... എന്ന ചട്ടപ്രകാരം ടി സ്ഥാപനത്തിലെ ജീവനക്കാരുടെ സേവന വ്യവസ്ഥകളെ സംബന്ധിച്ച് സ്ഥാപന ഉടമ സൂക്ഷിക്കേണ്ട രജിസ്റ്റർ പരിശോധിക്കുവാൻ അധികാരപ്പെടുത്തിയ ഉദ്യോഗസ്ഥനാണ്.

ചട്ടപ്രകാരം/നിയമപ്രകാരം സ്ഥാപനത്തിലെ ജീവനക്കാരുടെ സേവന വ്യവസ്ഥകൾ സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തുവാൻ അധികാരപ്പെട്ട ഉദ്യോഗസ്ഥന്റെ തീയതി സഹിതം ഉള്ള ഒപ്പ്, പേര്, ഉദ്യോഗപ്പേര്, ഓഫീസ് സ്ഥലം :

തീയതി : (ഓഫീസ് സീൽ)  
**കുറിപ്പ്:** (i) ജോലി ചെയ്തിരുന്ന തസ്തികയുടെ പേര് അല്ലെങ്കിൽ ജോലിയുടെ സ്വഭാവം അതായത് കാഷ്വൽ തൊഴിലാളി അല്ലെങ്കിൽ ശമ്പളത്തോടു കൂടിയോ അല്ലാതെയോ ഉള്ള അപ്രന്റീസ് അല്ലെങ്കിൽ സമീരമോ താൽക്കാലികമോ ആയ തൊഴിലാളി ഇവയിലേതാണോ അത് സൂചിപ്പിക്കണം

(ii) എല്ലാ പരിചയ സർട്ടിഫിക്കറ്റുകളും സർക്കാരിന്റെ ബന്ധപ്പെട്ട നിയന്ത്രണാധികാരി/ മേലധികാരിയെക്കൊണ്ട് സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തേണ്ടതാണ്. സർട്ടിഫിക്കറ്റുകളുടെ സത്യാവസ്ഥ പരിശോധനയ്ക്ക് വിധേയമാക്കുന്നതും വ്യാജ സർട്ടിഫിക്കറ്റുകൾ നൽകുന്നവരുടെയും ഹാജരാക്കുന്ന ഉദ്യോഗാർത്ഥികളുടെയും പേരിൽ നിയമാനുസൃതമായ നടപടി സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്. കാഴ്ചശക്തി: താഴെപ്പറയുന്ന വിധത്തിൽ (കണ്ണടകൂടാതെ) കാഴ്ചശക്തിയുണ്ടായിരിക്കണം

	വലത് കണ്ണ്	ഇടത് കണ്ണ്
എ) ദൂരകാഴ്ച	V-6/6	V-6/6
ബി) സമീപകാഴ്ച	Reads 0.6	Reads 0.6

സി) കോങ്കണ്ണ് അല്ലെങ്കിൽ കണ്ണിന്റെയോ കൺപോളുകളുടെയോ ഏതെങ്കിലും തരത്തിലുള്ള രോഗാവസ്ഥ (ഉദാ: ട്രെക്കോമ മുതലായവ) എന്നിവ അയോഗ്യതയായി കണക്കാക്കുന്നതാണ്.

**കുറിപ്പ്:** അസിസ്റ്റന്റ് സർജൻ റാങ്കിൽ കുറയാതെയുള്ള ഒരു മെഡിക്കൽ ഓഫീസറിൽനിന്നും താഴെപറയുന്ന മാതൃകയിൽ വാങ്ങിയ മെഡിക്കൽ സർട്ടിഫിക്കറ്റ് (അസ്സൽ) കമ്മീഷൻ ആവശ്യപ്പെടുന്ന സമയത്ത് ഹാജരാക്കേണ്ടതാണ്.

**FORM OF MEDICAL CERTIFICATE**

I have this day, medically examined Sri. .... and found that he has no diseases or infirmity which would render him unsuitable for government Service. His age according to his own statement is ..... and by appearance is ..... years and his standards of vision are as follows:

Standards of Vision – Eye Sight without Glasses

	Right Eye	Left Eye
1 Distant Vision	..... Snellen	..... Snellen
2 Near Vision	..... Snellen	..... Snellen
3 Field of Vision		

(Specify whether field of vision is full or not. Entries such as normal, good etc. are inappropriate here)  
 4 Colour Blindness : .....  
 5 Squint :  
 6 Any morbid condition of the eye or lids of either eye . . . .  
 He is physically fit for the post of Mechanic in Port Department.

Place: .....  
 Date: .....  
 Signature  
 Name and Designation of the  
 Medical Officer

(Office Seal)

**കുറിപ്പ്:** കാഴ്ചശക്തിയെ സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ സർട്ടിഫിക്കറ്റിൽ ഓരോ ഏറ്റുത്തിന് നേരെയും വ്യക്തമായി രേഖപ്പെടുത്തിയിരിക്കണം. വിഷൻ നോർമൽ ആവരജ് മുതലായ അപ്രത്യക്ഷമായ പ്രസ്താവനകൾ സ്വീകരിക്കുന്നതല്ല. ഓരോ കണ്ണിനേയും സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ പ്രത്യേകമായി രേഖപ്പെടുത്തിയിരിക്കണം. കാഴ്ചശക്തി മുഖേന സൂചിപ്പിച്ച വിധത്തിലല്ലെങ്കിൽ കണ്ണിന് നല്ല കാഴ്ച ശക്തിയുണ്ടെന്നോ മോശമായ കാഴ്ചശക്തിയാണെന്നോ ഉള്ള വിവരം സർട്ടിഫിക്കറ്റ് നൽകുന്ന ഉദ്യോഗസ്ഥൻ സർട്ടിഫിക്കറ്റിൽ രേഖപ്പെടുത്തേണ്ടതാണ്. അല്ലാത്തപക്ഷം സർട്ടിഫിക്കറ്റ് സ്വീകരിക്കപ്പെടുന്നതല്ല.

**കാറ്റഗറി നമ്പർ: 48/2015  
 വാച്ച്മാൻ/നെറ്റ് വാച്ച്മാൻ  
 (വിമുക്തഭടൻമാർ മാത്രം)  
 തുറമുഖം**

1. **വകുപ്പ്** : തുറമുഖം  
 2. **ഉദ്യോഗപ്പേര്** : വാച്ച്മാൻ/നെറ്റ് വാച്ച്മാൻ (വിമുക്തഭടൻമാർ മാത്രം)  
 3. **ശമ്പളം** : ₹ 8,500 - 13,210/-  
 4. **ഒഴിവുകളുടെ എണ്ണം** : ജില്ലാടിസ്ഥാനത്തിൽ കൊല്ലം 1 (ഒന്ന്)  
 5. **നിയമന രീതി** : നേരിട്ടുള്ള നിയമനം. (വിമുക്തഭടൻമാർ മാത്രം)  
 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:** യാതൊരുകാരണവശാലും ഉയർന്നപ്രായപരിധി(പട്ടാള സേവനകാലം ഉൾപ്പെടെ) 50 (അൻപത്) വയസ്സ് കവിയാൻ പാടില്ല എന്ന് വ്യവസ്ഥയ്ക്ക് വിധേയമായി ഉയർന്ന പ്രായപരിധിയിൽ അനുവദിച്ചിട്ടുള്ള പ്രത്യേക ആനുകൂല്യങ്ങൾക്ക് ഈ വിജ്ഞാപനത്തിന്റെ പാർട്ട് II ലെ പൊതു വ്യവസ്ഥകൾ (ഖണ്ഡിക 2) നോക്കുക.

7. **യോഗ്യതകൾ** : 1) ഏഴാം സ്റ്റാൻഡേർഡ് പാസ്സായിരിക്കേണ്ടതും എന്നാൽ ബിരുദം നേടിയിരിക്കാൻ പാടില്ലാത്തതുമാകുന്നു.  
 2) പ്രതിരോധ സേനയിൽ മെച്ചപ്പെട്ട സേവനം അനുഷ്ഠിച്ചിട്ടുള്ള വിമുക്തഭടൻമാർക്ക് മാത്രമേ ഈ തസ്തികയിലേക്ക്

സ്ഥലം :  
 തീയതി : (ഓഫീസ് സീൽ)

**കാറ്റഗറി നമ്പർ: 47/2015  
 മെക്കാനിക്സ്  
 തുറമുഖം**

1. **വകുപ്പ്** : തുറമുഖം  
 2. **ഉദ്യോഗപ്പേര്** : മെക്കാനിക്സ്



നിയമനത്തിന് അർഹതയുള്ളു.  
**കുറിപ്പ്:** വികലാംഗരും സ്ത്രീകളും ഈ ഉദ്യോഗത്തിന് അപേക്ഷിക്കുവാൻ പാടില്ല.

**സ്വപേക്ഷിത റിക്രൂട്ട്മെന്റ് (സംസ്ഥാനതലം)**

**കാറ്റഗറി നമ്പർ: 49/2015  
 അസിസ്റ്റന്റ് സ്പെഷ്യൽ റിക്രൂട്ട്മെന്റ്  
 പട്ടികജാതി/പട്ടികവർഗ്ഗക്കാരിൽനിന്നു മാത്രം  
 ധനകാര്യം**

- 1 വകുപ്പ്** : ധനകാര്യം
- 2 ഉദ്യോഗപ്പേര്** : അസിസ്റ്റന്റ് സ്പെഷ്യൽ റിക്രൂട്ട്മെന്റ് പട്ടികജാതി/പട്ടികവർഗ്ഗക്കാരിൽനിന്നു മാത്രം
- 3 ശമ്പളം** : ₹ 13,900 - 24,040/-
- 4 ഒഴിവുകളുടെ എണ്ണം** : 03 (മൂന്ന്)
- 5 നിയമനരീതി** : നേരിട്ടുള്ള നിയമനം (സ്വപേക്ഷിത റിക്രൂട്ട്മെന്റ് പട്ടികജാതി/പട്ടികവർഗ്ഗക്കാരിൽനിന്നു മാത്രം)

**6 പ്രായം** : 18-41.  
 ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ 02.01.1974 നും 01.01.1997 നുമധ്യേ ജനിച്ചവരായിരിക്കണം. (രണ്ട് തീയതികളും ഉൾപ്പെടെ). (വയസ്സിളവിനെ സംബന്ധിച്ച നിലവിലുള്ള മറ്റ് അനുകൂല്യങ്ങളൊന്നും ഈ തിരഞ്ഞെടുപ്പിന് ബാധകമല്ല)  
**കുറിപ്പ്:** നിശ്ചിത പ്രായപരിധിയിലുള്ള യോഗ്യരായ ഉദ്യോഗാർത്ഥികളുടെ അഭാവത്തിൽ ഉയർന്ന പ്രായപരിധിയിൽ 50 വയസ്സുവരെ ഇളവ് അനുവദിക്കുന്നതാണ്. എന്നാൽ യാതൊരു കാരണവശാലും 50 വയസ്സ് കവിയാൻ പാടില്ല.  
**7 യോഗ്യതകൾ** : ഒരു അംഗീകൃത സർവ്വകലാശാലയിൽ നിന്നും ഏതെങ്കിലും വിഷയത്തിലുള്ള ബിരുദം അല്ലെങ്കിൽ തത്തുല്യ യോഗ്യത.  
**കുറിപ്പ്:** യോഗ്യതകൾക്ക് KS&SSR Part II Rule 10(a)ii ബാധകമാണ്.

**8 പ്രൊബേഷൻ** : ഉദ്യോഗാർത്ഥി ജോലിയിൽ പ്രവേശിക്കുന്ന നാൾ മുതലുള്ള തുടർച്ചയായ മൂന്ന് വർഷ സേവന കാലയളവിൽ രണ്ട് വർഷം പ്രൊബേഷനിലായിരിക്കും. 12 പൊതുവ്യവസ്ഥകളിലെ രണ്ടും, മൂന്നും, ഇരുപത്തിരണ്ടും ഖണ്ഡികകളിലെ (25-ാം ഖണ്ഡികയിലെ കേരള സ്റ്റേറ്റ് ആന്റ് സബോർഡിനേറ്റ് സർവ്വീസ് ചട്ടങ്ങളുടെ രണ്ടാം ഭാഗത്തുള്ള 3(C) വകുപ്പിനെ സംബന്ധിച്ച ചട്ടങ്ങൾ ഒഴികെയുള്ള) വ്യവസ്ഥകൾ ഈ തിരഞ്ഞെടുപ്പിന് ബാധകമല്ല.  
**9 നിയമനങ്ങൾ** നടത്തുന്നത് ഈ വിജ്ഞാപനം ആസ്പദമാക്കി തയ്യാറാക്കുന്ന ലിസ്റ്റിലെ റാങ്ക് അനുസരിച്ചും പട്ടികജാതി/പട്ടികവർഗ്ഗക്കാർക്കായുള്ള പ്രത്യേക സംവരണം സംബന്ധിച്ച 13.04.1972 ലെ ജി.ഒ.(എം.എസ്.) നമ്പർ 142/72/PD, 29.11.1973 ലെ ജി.ഒ.(എം.എസ്.) നമ്പർ 309/73/PD, 17.01.1976 ലെ ജി.ഒ.(പി) നമ്പർ 21/76/പി.ഡി., 22.01.1994 ലെ ജി.ഒ.(പി)25/94/ജി.എ.ഡി. എന്നീ സർക്കാർ ഉത്തരവുകളിലെ വ്യവസ്ഥകൾ അനുസരിച്ചും, നിയമനക്കാര്യത്തിൽ അപ്ലോപ്പോൾ ഉണ്ടാകുന്ന പ്രത്യേക ചട്ടങ്ങൾ അനുസരിച്ചും 1958 ലെ കേരള സ്റ്റേറ്റ് ആന്റ് സബോർഡിനേറ്റ് സർവ്വീസ് ചട്ടങ്ങളുടെ രണ്ടാം ഭാഗത്തുള്ള 3(സി), 17(എ), 17 (ബി) എന്നീ ചട്ടങ്ങൾക്ക് വിധേയമായും ആയിരിക്കുന്നതാണ്.

**കാറ്റഗറി നമ്പർ: 50/2015  
 സ്റ്റേറ്റ് നോട്ടീഫിക്കേഷൻ  
 (സ്വപേക്ഷിത റിക്രൂട്ട്മെന്റ് പട്ടികജാതി/  
 പട്ടികവർഗ്ഗ മാത്രം)  
 കേരള ഇലക്ട്രിക്കൽ ആന്റ് അലൈഡ്  
 എഞ്ചിനീയറിംഗ് കമ്പനി ലിമിറ്റഡ്**

- 1 വകുപ്പ്** : കേരള ഇലക്ട്രിക്കൽ ആന്റ് അലൈഡ് എഞ്ചിനീയറിംഗ് കമ്പനി ലിമിറ്റഡ്
- 2 ഉദ്യോഗപ്പേര്** : സ്റ്റേറ്റ് നോട്ടീഫിക്കേഷൻ (സ്വപേക്ഷിത റിക്രൂട്ട്മെന്റ് പട്ടികജാതി/പട്ടികവർഗ്ഗ മാത്രം)
- 3 ശമ്പളം** : ₹ 1,430 - 4,064/-
- 4 ഒഴിവുകളുടെ എണ്ണം** : 04 (നാല്)
- 5 നിയമനരീതി** : നേരിട്ടുള്ള നിയമനം (സ്വപേക്ഷിത റിക്രൂട്ട്മെന്റ് പട്ടികജാതി/പട്ടികവർഗ്ഗ മാത്രം)

**കുറിപ്പ്:** പട്ടികജാതി/പട്ടികവർഗ്ഗക്കാരിൽപ്പെടാത്ത ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ സമർപ്പിക്കുന്ന അപേക്ഷകൾ നിരസിക്കുന്നതാണ്. അങ്ങനെയുള്ളവർക്ക് അപേക്ഷ നിരസിച്ചുകൊണ്ടുള്ള അറിയിപ്പ് പ്രത്യേകമായി നൽകുന്നതല്ല.  
**6 പ്രായം** : 22 - 43  
 ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ 02.01.1972 നും 01.01.1993 നും ഇടയിൽ ജനിച്ചവരായിരിക്കണം. (രണ്ട് തീയതികളും ഉൾപ്പെടെ) (വയസ്സിളവിനെ സംബന്ധിച്ച മറ്റു വ്യവസ്ഥകൾക്ക് വിജ്ഞാപനത്തിലെ പൊതുവ്യവസ്ഥകളിലെ രണ്ടാം ഖണ്ഡിക നോക്കുക).  
**7. യോഗ്യതകൾ** : 1) അൻപത്തിയഞ്ച് ശതമാനം (55%) മാർക്കിൽ കുറയാതെ നിയമത്തിലുള്ള ബിരുദാനന്തരബിരുദം.  
 2) അഭിഭാഷക വൃത്തിയിൽ മൂന്ന് വർഷത്തിൽ കുറയാതെയുള്ള പരിചയം.

**കാറ്റഗറി നമ്പർ: 51/2015  
 ലക്ചറർ ഇൻ ലോ  
 കോളേജ് വിദ്യാഭ്യാസം  
 ഒന്നാം എൻ.സി.എ. വിജ്ഞാപനം**

- 1 വകുപ്പ്** : കോളേജ് വിദ്യാഭ്യാസം
- 2 ഉദ്യോഗപ്പേര്** : ലക്ചറർ ഇൻ ലോ
- 3 ശമ്പളം** : യു.ജി.സി. നിരക്ക്
- 4 ഒഴിവുകളുടെ എണ്ണം** : ലത്തീൻ കത്തോലിക്കാ/ആംഗ്ലോ ഇന്ത്യൻ 1 (ഒന്ന്)

മേൽപ്പറഞ്ഞ ഒഴിവ് ഇപ്പോൾ നിലവിലുള്ളതാണ്. ഈ വിജ്ഞാപന പ്രകാരം തയ്യാറാക്കപ്പെടുന്ന റാങ്ക് ലിസ്റ്റ് ഈ തസ്തികയുടെ 13.12.2010 തീയതിയിൽ നിലവിൽ വന്ന റാങ്ക് ലിസ്റ്റിന്റെ (കാറ്റഗറി നമ്പർ 243/2008) കാലയളവിൽ പ്രസ്തുത സമുദായത്തിനുവേണ്ടി നീക്കിവെച്ചിട്ടുള്ള ഒഴിവിലേയ്ക്കും ആ സമുദായത്തിലെ ഉദ്യോഗാർത്ഥികളുടെ അഭാവത്തിൽ നികത്തപ്പെടാതെ വരുന്ന ഒഴിവുകളിലേയ്ക്കും നിയമന ശുപാർശയും നിയമനവും നടത്തുന്നതുവരെ പ്രാബല്യത്തിൽ ഉണ്ടായിരിക്കുന്നതാണ്.  
**5 നിയമന രീതി** : നേരിട്ടുള്ള നിയമനം (ലത്തീൻ കത്തോലിക്കാ/ആംഗ്ലോ ഇന്ത്യൻ സമുദായത്തിൽ നിന്ന് മാത്രം).  
**കുറിപ്പ്:** മേൽപ്പറഞ്ഞ സമുദായങ്ങളിൽപ്പെടാത്ത ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ സമർപ്പിക്കുന്ന അപേക്ഷകൾ നിരസിക്കുന്നതാണ്. അങ്ങനെയുള്ളവർക്ക് അപേക്ഷ നിരസിച്ചുകൊണ്ടുള്ള അറിയിപ്പ് പ്രത്യേകമായി നൽകുന്നതല്ല.  
**6. പ്രായം** : 22 - 43  
 ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ 02.01.1972 നും 01.01.1993 നും ഇടയിൽ ജനിച്ചവരായിരിക്കണം. (രണ്ട് തീയതികളും ഉൾപ്പെടെ) (വയസ്സിളവിനെ സംബന്ധിച്ച മറ്റു വ്യവസ്ഥകൾക്ക് വിജ്ഞാപനത്തിലെ പൊതുവ്യവസ്ഥകളിലെ രണ്ടാം ഖണ്ഡിക നോക്കുക).  
**7. യോഗ്യതകൾ** : 1) അൻപത്തിയഞ്ച് ശതമാനം (55%) മാർക്കിൽ കുറയാതെ നിയമത്തിലുള്ള ബിരുദാനന്തരബിരുദം.  
 2) അഭിഭാഷക വൃത്തിയിൽ മൂന്ന് വർഷത്തിൽ കുറയാതെയുള്ള പരിചയം.

3) യൂണിവേഴ്സിറ്റി ഗ്രാന്റ്സ് കമ്മീഷനോ അല്ലെങ്കിൽ സംസ്ഥാന സർക്കാർ പ്രത്യേകം രൂപീകരിച്ച ഏജൻസിയോ ഇതിനായി നടത്തുന്ന ബന്ധപ്പെട്ട വിഷയത്തിലുള്ള സമഗ്ര പരീക്ഷ (കോംപ്രിഹെൻസീവ് ടെസ്റ്റ്) ജയിച്ചിരിക്കണം. യോഗ്യത തുല്യമായിരിക്കുമ്പോൾ മലയാളത്തിൽ പരിജ്ഞാനമുള്ള ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്ക് മുൻഗണന നൽകുന്നതാണ്.  
**കുറിപ്പ്:** i) 19.09.1991 ന് മുൻ 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)  
 ii) ബന്ധപ്പെട്ട വിഷയത്തിൽ പി.എച്ച്.ഡി. യോഗ്യത നേടിയവരോ യു.ജി.സി.യുടെ സമഗ്ര പരീക്ഷ (നെറ്റ്) പാസ്സായിരിക്കണമെന്ന നിബന്ധനയിൽ നിന്ന് ഒഴിവാക്കിയിട്ടുണ്ട്. (G.O.(MS) No.86/07/H.Edn dated 19.06.2007)  
 iii) പരിചയം അഭിഭാഷക വൃത്തിയിലുള്ള പരിചയ സർട്ടിഫിക്കറ്റ് ബാർ കൗൺസിൽ ഓഫ് കേരളയിൽനിന്നോ ബന്ധപ്പെട്ട ജൂഡീഷ്യൽ ഓഫീസറിൽ നിന്നോ ലഭിച്ചതായിരിക്കണം.  
 iv) മേൽപ്പറഞ്ഞ തസ്തികയിലേയ്ക്കുള്ള തിരഞ്ഞെടുപ്പിന് യൂണിവേഴ്സിറ്റി ഗ്രാന്റ്സ് കമ്മീഷൻ അംഗീകരിച്ചിട്ടുള്ള സർവ്വകലാശാലകൾ നൽകുന്ന ബിരുദങ്ങൾ മാത്രമേ പരിഗണിക്കുകയുള്ളൂ.  
 v) KS & SSR Part II Rule 10 (a) ii ബാധകമാണ്.

**കാറ്റഗറി നമ്പർ: 52/2015  
 ലക്ചറർ ഇൻ ലോ  
 കോളേജ് വിദ്യാഭ്യാസം  
 ഒന്നാം എൻ.സി.എ. വിജ്ഞാപനം**

- 1 വകുപ്പ്** : കോളേജ് വിദ്യാഭ്യാസം
- 2 ഉദ്യോഗപ്പേര്** : ലക്ചറർ ഇൻ ലോ
- 3 ശമ്പളം** : യു.ജി.സി. നിരക്ക്
- 4 ഒഴിവുകളുടെ എണ്ണം** : മുസ്ലീം/മാപ്പിള 1(ഒന്ന്)

മേൽപ്പറഞ്ഞ ഒഴിവ് ഇപ്പോൾ നിലവിലുള്ളതാണ്. ഈ വിജ്ഞാപന പ്രകാരം തയ്യാറാക്കപ്പെടുന്ന റാങ്ക് ലിസ്റ്റ് ഈ തസ്തികയുടെ 13.12.2010 തീയതിയിൽ നിലവിൽ വന്ന റാങ്ക് ലിസ്റ്റിന്റെ (കാറ്റഗറി നമ്പർ 243/2008) കാലയളവിൽ പ്രസ്തുത സമുദായത്തിനുവേണ്ടി നീക്കിവെച്ചിട്ടുള്ള ഒഴിവിലേയ്ക്കും ആ സമുദായത്തിലെ ഉദ്യോഗാർത്ഥികളുടെ അഭാവത്തിൽ നികത്തപ്പെടാതെ വരുന്ന ഒഴിവുകളിലേയ്ക്കും നിയമന ശുപാർശയും നിയമനവും നടത്തുന്നതുവരെ പ്രാബല്യത്തിൽ ഉണ്ടായിരിക്കുന്നതാണ്.

**എൻസിഎ ഒഴിവുകളിലേക്ക് സംവരണ സമുദായങ്ങൾക്ക് നേരിട്ടുള്ള നിയമനം (സംസ്ഥാനതലം)**

**കാറ്റഗറി നമ്പർ: 52/2015  
 ലക്ചറർ ഇൻ ലോ  
 കോളേജ് വിദ്യാഭ്യാസം  
 ഒന്നാം എൻ.സി.എ. വിജ്ഞാപനം**

- 1 വകുപ്പ്** : കോളേജ് വിദ്യാഭ്യാസം
- 2 ഉദ്യോഗപ്പേര്** : ലക്ചറർ ഇൻ ലോ
- 3 ശമ്പളം** : യു.ജി.സി. നിരക്ക്
- 4 ഒഴിവുകളുടെ എണ്ണം** : കത്തോലിക്കാ/ആംഗ്ലോ ഇന്ത്യൻ 1 (ഒന്ന്)

മേൽപ്പറഞ്ഞ ഒഴിവ് ഇപ്പോൾ നിലവിലുള്ളതാണ്. ഈ വിജ്ഞാപന പ്രകാരം തയ്യാറാക്കപ്പെടുന്ന റാങ്ക് ലിസ്റ്റ് ഈ തസ്തികയുടെ 13.12.2010 തീയതിയിൽ നിലവിൽ വന്ന റാങ്ക് ലിസ്റ്റിന്റെ (കാറ്റഗറി നമ്പർ 243/2008) കാലയളവിൽ പ്രസ്തുത സമുദായത്തിനുവേണ്ടി നീക്കിവെച്ചിട്ടുള്ള ഒഴിവിലേയ്ക്കും ആ സമുദായത്തിലെ ഉദ്യോഗാർത്ഥികളുടെ അഭാവത്തിൽ നികത്തപ്പെടാതെ വരുന്ന ഒഴിവുകളിലേയ്ക്കും നിയമന ശുപാർശയും നിയമനവും നടത്തുന്നതുവരെ പ്രാബല്യത്തിൽ ഉണ്ടായിരിക്കുന്നതാണ്.

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

**കാറ്റഗറി നമ്പർ: 53/2015  
ലക്ചറർ ഇൻ മാത്തമാറ്റിക്സ്  
കോളേജ് വിദ്യാഭ്യാസം  
ഒന്നാം എൻ.സി.എ. വിജ്ഞാപനം**

- 1 **വകുപ്പ്** : കോളേജ് വിദ്യാഭ്യാസം
- 2 **ഉദ്യോഗപ്പേര്** : ലക്ചറർ ഇൻ മാത്തമാറ്റിക്സ്
- 3 **ശമ്പളം** : യു.ജി.സി നിരക്കിൽ
- 4 **ഒഴിവുകളുടെ എണ്ണം** : ഈഴവ/തിയ്യ/ബില്ലവ 3(മൂന്ന്) മേൽപ്പറഞ്ഞ ഒഴിവുകൾ ഇപ്പോൾ നിലവിലുള്ളതാണ്. ഈ വിജ്ഞാപന പ്രകാരം തയ്യാറാക്കപ്പെടുന്ന റാങ്ക് ലിസ്റ്റ് ഈ തസ്തികയുടെ (കാറ്റഗറി നമ്പർ 475/2007) 07.05.2010 ൽ നിലവിൽ വന്ന റാങ്ക് ലിസ്റ്റിന്റെ കാലയളവിൽ മേൽപ്പറഞ്ഞ സമുദായത്തിനുവേണ്ടി നീക്കിവെച്ചിട്ടുള്ള ഒഴിവുകളിലേയ്ക്കും ആ സമുദായത്തിലെ ഉദ്യോഗാർത്ഥികളുടെ അഭാവത്തിൽ നികത്തപ്പെടാതെ വരുന്ന ഒഴിവുകളിലേയ്ക്കും നിയമന ശിപാർശയും നിയമനവും നടത്തുന്നതുവരെ പ്രാബല്യത്തിൽ ഉണ്ടായിരിക്കുന്നതാണ്.
- 5. **നിയമന രീതി** : നേരിട്ടുള്ള നിയമനം (ഈഴവ/ തിയ്യ/ ബില്ലവ സംവരണ വിഭാഗത്തിൽപ്പെടുന്ന ഉദ്യോഗാർത്ഥികളിൽ നിന്ന് മാത്രം).
- കുറിപ്പ്: മേൽപ്പറഞ്ഞ സമുദായത്തിൽപ്പെടാത്ത ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ സമർപ്പിക്കുന്ന അപേക്ഷകൾ നിരസിക്കുന്നതാണ്. അങ്ങനെയുള്ളവർക്ക് അപേക്ഷ നിരസിച്ചുകൊണ്ടുള്ള അറിയിപ്പ് പ്രത്യേകമായി നൽകുന്നതല്ല.

- 6. **പ്രായം** : 22 - 43  
ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ 02.01.1972നും 01.01.1993നും ഇടയിൽ ജനിച്ചവരായിരിക്കണം. (രണ്ട് തീയതികളും ഉൾപ്പെടെ) (വയസ്സിളവിനെ സംബന്ധിച്ച മറ്റു വ്യവസ്ഥകൾക്ക് വിജ്ഞാപനത്തിലെ പൊതുവ്യവസ്ഥകളിലെ രണ്ടാം ഖണ്ഡിക നോക്കുക). (ഖണ്ഡിക 2 (i),(ii),(iii),(iv) എന്നിവ ഒഴികെ.)
- 7. **യോഗ്യതകൾ**

- 1) അൻപത്തിയഞ്ച് ശതമാനം (55%) മാർക്കിൽ കുറയാതെ ബന്ധപ്പെട്ട വിഷയത്തിൽ (മാത്തമാറ്റിക്സ്) നേടിയിട്ടുള്ള ബിരുദാനന്തരബിരുദം അല്ലെങ്കിൽ തത്തുല്യ യോഗ്യത ഉണ്ടായിരിക്കണം. കൂടാതെ മെച്ചപ്പെട്ട വിദ്യാഭ്യാസ നിലവാരം പുലർത്തിയിരിക്കണം.
- 2) യൂണിവേഴ്സിറ്റി ഗ്രാന്റ്സ് കമ്മീഷനോ അല്ലെങ്കിൽ സംസ്ഥാന സർക്കാർ പ്രത്യേകം രൂപീകരിച്ച ഏജൻസിയോ ഇതിനായി നടത്തുന്ന ബന്ധപ്പെട്ട വിഷയത്തിലുള്ള സമഗ്ര പരീക്ഷ (comprehensive test) ജയിച്ചിരിക്കണം. യോഗ്യത തുല്യമായിരിക്കുമ്പോൾ മലയാളത്തിൽ പരിജ്ഞാനമുള്ള ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്ക് മുൻഗണന നൽകുന്നതാണ്.
- കുറിപ്പ്: i) 19.09.1991 ന് മുൻ 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)
- ii) ബന്ധപ്പെട്ട വിഷയത്തിൽ പി.എച്ച്.ഡി. യോഗ്യത നേടിയവരോ യു.ജി.സി.യുടെ സമഗ്ര പരീക്ഷ (നെറ്റ്) പാസ്സായിരിക്കണമെന്ന നിബന്ധനയിൽനിന്ന് ഒഴിവാക്കിയിട്ടുണ്ട്. (G.O.(MS) No.86/07/H.Edn dated 19.06.2007)
- iii) മേൽപ്പറഞ്ഞ തസ്തികയിലേയ്ക്കുള്ള തിരഞ്ഞെടുപ്പിന് യൂണിവേഴ്സിറ്റി ഗ്രാന്റ്സ് കമ്മീഷൻ അംഗീകരിച്ചിട്ടുള്ള സർവ്വകലാശാലകൾ നൽകുന്ന ബിരുദങ്ങൾ മാത്രമേ പരിഗണിക്കുകയുള്ളൂ.
- iv) KS&SSR Part II Rule 10(a) ii ബാധകമാണ്.

**കാറ്റഗറി നമ്പർ: 54/2015  
അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ (സിവിൽ)  
പൊതുമരാമത്ത്/ജലസേചനം  
ഒന്നാം എൻ.സി.എ. വിജ്ഞാപനം**

- 1 **വകുപ്പ്** : പൊതുമരാമത്ത്/ജലസേചനം
  - 2 **ഉദ്യോഗപ്പേര്** : അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ (സിവിൽ)
  - 3 **ശമ്പളം** : ₹ 20,740-36,140/-
  - 4 **ഒഴിവുകളുടെ എണ്ണം** : ഒ.എക്സ്.- 1 (2ന്)
- മുകളിൽ കാണിച്ചിട്ടുള്ള ഒഴിവ് ഇപ്പോൾ നിലവിലുള്ളതാണ്. ഈ വിജ്ഞാപന പ്രകാരം തയ്യാറാക്കപ്പെടുന്ന റാങ്ക് ലിസ്റ്റ് ഈ തസ്തികയുടെ 13.08.2010 തീയതിയിൽ നിലവിൽ വന്ന റാങ്ക് ലിസ്റ്റിന്റെ (കാറ്റഗറി നമ്പർ: 398/07, ഗസറ്റ് തീയതി:12.11.2007) കാലയളവിൽ ഒ.എക്സ് സമുദായത്തിലുള്ള ഉദ്യോഗാർത്ഥികളുടെ അഭാവത്തിൽ നികത്തപ്പെടാതെ വരുന്ന ഒഴിവുകളിലേക്ക് നിയമന ശിപാർശയും നിയമനവും നടത്തുന്നതുവരെ പ്രാബല്യത്തിൽ ഉണ്ടായിരിക്കുന്നതാണ്.
- കുറിപ്പ്:- മേൽപ്പറഞ്ഞ ഉദ്യോഗത്തിന് നിയമിക്കപ്പെടുന്നവർ പ്രതിരോധ സേനയിലെ സേവനം ആവശ്യപ്പെടുന്ന സമയത്ത്

അവരുടെ ആദ്യത്തെ 10 വർഷത്തെ സേവനത്തിനിടയിൽ 4 വർഷം (പരിശീലനകാലമുൾപ്പെടെ) പ്രതിരോധ സർവീസിലോ പ്രതിരോധം സംബന്ധിച്ച ജോലിയിലോ ഇന്ത്യയിലെവിടെയെങ്കിലുമോ, വിദേശത്തോ സേവനമനുഷ്ഠിക്കാൻ ബാധ്യസ്ഥരാണ്. ഈ നിർബന്ധിത സൈനിക സേവനം സാധാരണഗതിയിൽ 40 വയസ് കഴിഞ്ഞവർക്ക് ബാധകമല്ല.

- 5. **നിയമന രീതി** : നേരിട്ടുള്ള നിയമനം (ഒ.എക്സ്. വിഭാഗത്തിൽപ്പെടുന്ന ഉദ്യോഗാർത്ഥികളിൽ നിന്നും മാത്രം) കുറിപ്പ്:- ഒ.എക്സ്. വിഭാഗത്തിൽപ്പെടാത്ത അപേക്ഷകർക്ക് അപേക്ഷ നിരസിച്ചു- കൊണ്ടുള്ള അറിയിപ്പ് പ്രത്യേകമായി നൽകുന്നതല്ല.
- 6 **പ്രായം** : 21-43; ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ 02/01/1972-നും 01/01/1994 നും ഇടയിൽ ജനിച്ചവർ ആയിരിക്കണം. (രണ്ട് തീയതികളും ഉൾപ്പെടെ)
- കുറിപ്പ്:- പ്രായപൂർത്തിയായ ശേഷം പട്ടികജാതിയിൽ നിന്നും ക്രിസ്ത്യനായിത്തീർന്നവർക്ക് പരിവർത്തനം ചെയ്തിട്ടുള്ളവർക്കും അവരുടെ സന്താനങ്ങൾക്കും 45 വയസ്സിനുവരെ ഉയർന്ന പ്രായപരിധിയിൽ ഇളവ് അനുവദിക്കുന്നതാണ്. അങ്ങനെയുള്ളവർ 02.01.1970-നും 01.01.1994-നും ഇടയിൽ ജനിച്ചവർ ആയിരിക്കണം. (വയസ്സിളവിനെ സംബന്ധിച്ച മറ്റ് വ്യവസ്ഥകൾക്ക് പൊതു വ്യവസ്ഥകളിലെ രണ്ടാം നോക്കുക. ഖണ്ഡിക 2 (ജ) ഒഴികെ)
- 7. **യോഗ്യതകൾ**: (എ) (i) കേരള സർവ്വകലാശാലയുടെ ബി.എസ്.സി/ബി.ടെക് എഞ്ചിനീയറിംഗ് (സിവിൽ) ഡിഗ്രിയോ അല്ലെങ്കിൽ മദ്രാസ് സർവ്വകലാശാലയുടെ ബി.ഇ(സിവിൽ) ഡിഗ്രിയോ അല്ലെങ്കിൽ തത്തുല്യമായി അംഗീകരിച്ചിട്ടുള്ള മറ്റ് ഏതെങ്കിലും യോഗ്യത.

അല്ലെങ്കിൽ ii) ഇൻഡ്യൻ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂഷൻ ഓഫ് എഞ്ചിനീയേഴ്സിന്റെ സിവിൽ എഞ്ചിനീയറിംഗിൽ അസോസിയേറ്റ് മെമ്പർഷിപ്പ് ഡിപ്ലോമ അല്ലെങ്കിൽ തത്തുല്യമായി അംഗീകരിച്ചിട്ടുള്ള മറ്റേതെങ്കിലും ഡിപ്ലോമ.

അല്ലെങ്കിൽ iii) ഇൻഡ്യൻ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് എഞ്ചിനീയേഴ്സിൽ നിന്നും സിവിൽ എഞ്ചിനീയറിംഗ് അസോസിയേറ്റ് മെമ്പർഷിപ്പ് എക്സാമിനേഷന്റെ 'എ'യും 'ബി'യും സെക്ഷനുകളിലുള്ള വിജയം. കുറിപ്പ്: KS & SSR Part II Rule 10 a (ii) ബാധകമാണ്.

**കാറ്റഗറി നമ്പർ: 55/2015  
ഹയർ സെക്കന്ററി സ്കൂൾ അധ്യാപകൻ  
(ജൂനിയർ) ഇംഗ്ലീഷ്  
ഹയർ സെക്കന്ററി വിദ്യാഭ്യാസം  
ഒന്നാം എൻ.സി.എ. വിജ്ഞാപനം**

- 1. **വകുപ്പ്** : ഹയർ സെക്കന്ററി വിദ്യാഭ്യാസം
- 2. **ഉദ്യോഗപ്പേര്** : ഹയർ സെക്കന്ററി സ്കൂൾ അധ്യാപകൻ (ജൂനിയർ) ഇംഗ്ലീഷ്
- 3. **ശമ്പളം** : ₹ 16,180-29180/-
- 4. **ഒഴിവുകളുടെ എണ്ണം** : പട്ടികവർഗ്ഗം 3 (മൂന്ന്) മുകളിൽ കാണിച്ചിട്ടുള്ള ഒഴിവുകൾ ഇപ്പോൾ നിലവിലുള്ളതാണ്. ഈ വിജ്ഞാപന പ്രകാരം തയ്യാറാക്കപ്പെടുന്ന റാങ്ക് ലിസ്റ്റ് ഈ തസ്തികയുടെ 31.12.2013ൽ നിലവിൽ വന്ന റാങ്ക് ലിസ്റ്റിന്റെ (കാറ്റഗറി നമ്പർ 110/2010, ഗസറ്റ് തീയതി 30.04.2010) കാലയളവിൽ പട്ടികവർഗ്ഗക്കാർക്കുവേണ്ടി നീക്കിവെച്ചിട്ടുള്ള ഒഴിവുകളിലേയ്ക്ക് ആ സമുദായത്തിലെ ഉദ്യോഗാർത്ഥികളുടെ അഭാവത്തിൽ നികത്തപ്പെടാതെ വരുന്ന ഒഴിവുകളിലേയ്ക്ക് നിയമന ശുപാർശയും നിയമനവും നടത്തുന്നതുവരെ പ്രാബല്യത്തിൽ ഉണ്ടായിരിക്കുന്നതാണ്.
- 5. **നിയമന രീതി** : നേരിട്ടുള്ള നിയമനം. (പട്ടികവർഗ സമുദായത്തിൽപ്പെട്ട ഉദ്യോഗാർത്ഥികളിൽ നിന്ന് മാത്രം.)
- കുറിപ്പ് : ടി സമുദായത്തിൽപ്പെടാത്ത ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ സമർപ്പിക്കുന്ന അപേക്ഷകൾ നിരസിക്കുന്നതാണ്. അങ്ങനെയുള്ളവർക്ക് അപേക്ഷ നിരസിച്ചുകൊണ്ടുള്ള അറിയിപ്പ് പ്രത്യേകമായി നൽകുന്നതല്ല.
- 6. **പ്രായം** : 20-45  
ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ 02.01.1970 നും 01.01.1995 നും ഇടയിൽ ജനിച്ചവരായിരിക്കണം. (രണ്ട് തീയതികളും ഉൾപ്പെടെ)(പൊതുവ്യവസ്ഥകളിലെ ഖണ്ഡിക 2 (i) ലെ ആനുകൂല്യം ഉൾപ്പെടെ). (വയസ്സിളവിനെ സംബന്ധിച്ച മറ്റു വ്യവസ്ഥകൾക്ക് വിജ്ഞാപനത്തിലെ പൊതുവ്യവസ്ഥകളിലെ രണ്ടാം ഖണ്ഡിക നോക്കുക. ഖണ്ഡിക 2(i) ഒഴികെയുള്ളവ)
- 7. **യോഗ്യതകൾ** : 1 കേരളത്തിലെ ഏതെങ്കിലും ഒരു സർവ്വകലാശാലയിൽ നിന്നും 50 ശതമാനം മാർക്കിൽ കുറയാതെ ബന്ധപ്പെട്ട വിഷയത്തിൽ നേടിയ ബിരുദാനന്തര ബിരുദം അല്ലെങ്കിൽ കേരളത്തിലെ ഏതെങ്കിലുമൊരു സർവ്വകലാശാല തത്തുല്യമായി അംഗീകരിച്ച ബന്ധപ്പെട്ട വിഷയത്തിലുള്ള യോഗ്യതയോ നേടിയിരിക്കണം.

i) കേരളത്തിലെ ഏതെങ്കിലുമൊരു സർവ്വകലാശാലയിൽ നിന്നും 'റഗുലർ' പഠനത്തിലൂടെ ബന്ധപ്പെട്ട വിഷയത്തിൽ

നേടിയ ബി.എഡ്. ബിരുദമോ കേരളത്തിലെ ഏതെങ്കിലും ഒരു സർവ്വകലാശാല ബന്ധപ്പെട്ട വിഷയത്തിൽ തത്തുല്യമായി അംഗീകരിച്ച യോഗ്യതയോ നേടിയിരിക്കണം.

ii) ബന്ധപ്പെട്ട വിഷയത്തിൽ ബി.എഡ് ബിരുദം നേടിയിട്ടുള്ള ഉദ്യോഗാർത്ഥികളുടെ അഭാവത്തിൽ കേരളത്തിലെ ഏതെങ്കിലുമൊരു സർവ്വകലാശാലയുടെ ചട്ടങ്ങളിൽ സൂചിപ്പിച്ചിട്ടുള്ള പ്രകാരം ബന്ധപ്പെട്ട ഫാക്കൽറ്റിയിൽ നേടിയ ബി.എഡ് ബിരുദം.

iii) മുകളിൽ സൂചിപ്പിച്ച ഇനം (1)ഉം (2)ഉം പ്രകാരം ബി.എഡ്. ബിരുദം നേടിയ ഉദ്യോഗാർത്ഥികളുടേ അഭാവത്തിൽ കേരളത്തിലെ ഏതെങ്കിലുമൊരു സർവ്വകലാശാലയിൽനിന്നും റഗുലർ പഠനത്തിലൂടെ ഏതെങ്കിലും വിഷയത്തിൽ നേടിയ ബി.എഡ്. ബിരുദമോ അല്ലെങ്കിൽ കേരളത്തിലെ ഏതെങ്കിലുമൊരു സർവ്വകലാശാല ഇതിന് തത്തുല്യമായി അംഗീകരിച്ച യോഗ്യതയോ ഉണ്ടായിരിക്കണം.

കേരള സർക്കാർ നേരിട്ടോ കേരള സർക്കാർ അധികാരപ്പെടുത്തിയ ഒരു ഏജൻസി മുഖേനയോ ഹയർസെക്കന്ററി സ്കൂൾ അധ്യാപക നിയമനത്തിനായി നടത്തുന്ന സ്റ്റേറ്റ് എലിജിബിലിറ്റി ടെസ്റ്റ് (സെറ്റ്) പാസ്സായിരിക്കണം.

കുറിപ്പ് : 1 മേൽപ്പറഞ്ഞ ബി.എഡ് ബിരുദ യോഗ്യതയുള്ളവരുടെ അഭാവത്തിൽ 50% മാർക്കിൽ കുറയാതെയുള്ള ബിരുദാനന്തര ബിരുദവും സ്റ്റേറ്റ് എലിജിബിലിറ്റി ടെസ്റ്റും (സെറ്റ്) പാസ്സായ ഉദ്യോഗാർത്ഥികളെ പരിഗണിക്കുന്നതാണ്. പി.എച്ച്.ഡി ബിരുദമോ എം.ഫിൽ ബിരുദമോ നേടിയിട്ടുള്ളവർക്കും ജൂനിയർ റിസർച്ച് ഫെല്ലോഷിപ്പ് / നാഷണൽ എലിജിബിലിറ്റി ടെസ്റ്റ് (നെറ്റ്) യോഗ്യത നേടിയ ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്കും മുൻഗണന നൽകുന്നതാണ്. ഈ വ്യവസ്ഥ പ്രകാരം നിയമിക്കപ്പെടുന്ന അധ്യാപകർ നിയമിക്കപ്പെടുന്ന തീയതി മുതൽ അഞ്ചു വർഷത്തിനുള്ളിൽ സ്വന്തം ചെലവിൽ ബി.എഡ് ബിരുദം നേടിയിരിക്കണം  
2 ലാഗോജ് ടീച്ചേഴ്സ് ട്രെയിനിംഗ് കോഴ്സ് പാസ്സായിട്ടുള്ള ഉദ്യോഗാർത്ഥികളെ ബി.എഡ് യോഗ്യത നേടിയിരിക്കണം എന്ന നിബന്ധനയിൽ നിന്നും ഒഴിവാക്കിയിട്ടുണ്ട്.  
3 കേരളത്തിലെ ഏതെങ്കിലും സർവ്വകലാശാല അംഗീകരിച്ച ബന്ധപ്പെട്ട വിഷയത്തിലുള്ള എം.എഡ് ബിരുദം നേടിയ ഉദ്യോഗാർത്ഥികളെ ബി.എഡ് യോഗ്യത യോഗ്യത നേടിയിരിക്കണം എന്ന നിബന്ധനയിൽ നിന്നും ഒഴിവാക്കിയിട്ടുണ്ട്.  
4 KS&SSR Part II, Rule 10(a) (ii) ബാധകമാണ്.

**പ്രത്യേക ഇളവുകൾ**

- 1 കേരള സർക്കാർ നടത്തുന്ന കോളേജ് ലക്ചറർ തസ്തിക നിയമനത്തിന് ഏർപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ള സംസ്ഥാനതല എലിജിബിലിറ്റി ടെസ്റ്റ് ജയിച്ച ഉദ്യോഗാർത്ഥികളെ ഹയർ സെക്കന്ററി സ്കൂൾ അധ്യാപക നിയമനത്തിന് നിഷ്കർഷിച്ചിരിക്കുന്ന സ്റ്റേറ്റ് എലിജിബിലിറ്റി ടെസ്റ്റ് (സെറ്റ്) ജയിച്ചിരിക്കണം എന്ന നിബന്ധനയിൽ നിന്നും ഒഴിവാക്കിയിട്ടുണ്ട്.
- 2 നാഷണൽ എലിജിബിലിറ്റി ടെസ്റ്റ് പരീക്ഷയോ ജൂനിയർ റിസർച്ച് ഫെല്ലോഷിപ്പോ ജയിച്ച ഉദ്യോഗാർത്ഥികളെ സ്റ്റേറ്റ് എലിജിബിലിറ്റി ടെസ്റ്റ് (സെറ്റ്) ജയിച്ചിരിക്കണം എന്ന നിബന്ധനയിൽ നിന്നും ഒഴിവാക്കിയിട്ടുണ്ട്.
- 3 പി.എച്ച്.ഡി/എം.എഡ്./കേരളത്തിലെ ഏതെങ്കിലും ഒരംഗീകൃത സർവ്വകലാശാലയിൽനിന്നും ബന്ധപ്പെട്ട വിഷയത്തിൽ നേടിയ എം.എഫിൽ അല്ലെങ്കിൽ തത്തുല്യ യോഗ്യതയോ നേടിയ ഉദ്യോഗാർത്ഥികളെ സ്റ്റേറ്റ് എലിജിബിലിറ്റി ടെസ്റ്റ് (സെറ്റ്) ജയിച്ചിരിക്കണം എന്ന നിബന്ധനയിൽ നിന്നും ഒഴിവാക്കിയിട്ടുണ്ട്.
- 4 പൊതുവിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പിൽ ഫൈനാൻസിംഗ് തലത്തിൽ പത്തു വർഷത്തെ അംഗീകൃത അധ്യാപന പരിചയം പൂർത്തിയാക്കിയ അധ്യാപകരെ സ്റ്റേറ്റ് എലിജിബിലിറ്റി ടെസ്റ്റ് (സെറ്റ്) ജയിച്ചിരിക്കണം എന്ന നിബന്ധനയിൽ നിന്നും ഒഴിവാക്കുന്നതാണ്.

**കാറ്റഗറി നമ്പർ: 56/2015  
വാച്ച്മാൻ  
കേരള സംസ്ഥാന കൈത്തറി വികസന  
കോർപ്പറേഷൻ  
ഒന്നാം എൻ.സി.എ. വിജ്ഞാപനം**

- 1 **വകുപ്പ്** : കേരള സംസ്ഥാന കൈത്തറി വികസന കോർപ്പറേഷൻ
- 2 **ഉദ്യോഗപ്പേര്** : വാച്ച്മാൻ
- 3 **ശമ്പളം** : 2610-3680/- രൂപ
- 4 **ഒഴിവുകളുടെ എണ്ണം** : പട്ടികജാതി 1 (ഒന്ന്) (NCA ഒഴിവ്)

കുറിപ്പ്: (ii) മുകളിൽ കൊടുത്തിട്ടുള്ള ഒഴിവ് ഇപ്പോൾ നിലവിലുള്ളതാണ്. ഈ വിജ്ഞാപന പ്രകാരം തയ്യാറാക്കപ്പെടുന്ന റാങ്ക് ലിസ്റ്റ് ഈ തസ്തികയുടെ 23.04.2013ാം തീയതിയിൽ നിലവിൽ വന്ന റാങ്ക് ലിസ്റ്റിന്റെ കാലയളവിൽ മുകളിൽ രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ള പട്ടികജാതി വിഭാഗ സമുദായത്തിനു വേണ്ടി നീക്കിവെച്ചിട്ടുള്ള ഒഴിവിലേക്ക് ആ സമുദായത്തിലുള്ള ഉദ്യോഗാർത്ഥികളുടെ അഭാവത്തിൽ നികത്തപ്പെടാതെ വരുന്ന ഒഴിവിലേക്ക് നിയമനശിപാർശയും നിയമനവും നടത്തുന്നതാണ്.

**അസാധാരണ ഗസറ്റ് തീയതി: 28-03-2015 അവസാന തീയതി: 29-04-2015 രാത്രി 12 മണി വരെ**

വരെ പ്രാബല്യത്തിലുണ്ടായിരിക്കുന്നതാണ്. **5 നിയമന രീതി :** നേരിട്ടുള്ള നിയമനം (പട്ടികജാതി വിഭാഗത്തിൽപ്പെട്ടവർക്ക് മാത്രം). പട്ടികജാതി സമുദായത്തിൽപ്പെട്ട ഉദ്യോഗാർത്ഥികളുടെ അഭാവത്തിൽ പട്ടികവർഗത്തിൽപ്പെട്ട ഉദ്യോഗാർത്ഥികളെ പരിഗണിക്കുന്നതാണ്.

**6 പ്രായം :** 18-41, ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ 02.01.1974നും 01.01.1997 നും ഇടയിൽ ജനിച്ചവരായിരിക്കണം. (രണ്ടു തീയതികളും ഉൾപ്പെടെ)

**കുറിപ്പ് :** 1 പ്രസ്തുത സ്ഥാപനത്തിൽ പ്രൊവിഷണലായി ജോലി നോക്കിയിട്ടുള്ളവർ ആദ്യത്തെ പ്രൊവിഷണൽ നിയമന കാലത്ത് നിശ്ചിത പ്രായപരിധി കഴിഞ്ഞില്ലെങ്കിൽ 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 സർവ്വീസിലുള്ളവർ സർവ്വീസിന്റെ ദൈർഘ്യം കാണിക്കുന്ന സർട്ടിഫിക്കറ്റ് വാങ്ങി കൈവശം സൂക്ഷിക്കേണ്ടതും കമ്മീഷൻ ആവശ്യപ്പെടുമ്പോൾ ഹാജരാക്കേണ്ടതുമാണ്. അവർ റഗുലർ സർവ്വീസിലേക്ക് ജോലി നോക്കിയിരുന്നതെന്ന് സർട്ടിഫിക്കറ്റിൽ പ്രത്യേകം പറഞ്ഞിരിക്കണം.

(വയസ്സിളവിനെ സംബന്ധിച്ച മറ്റുവ്യവസ്ഥകൾക്ക് ഈ വിജ്ഞാപനത്തിൽ പാർട്ട് 2ലെ പൊതുവ്യവസ്ഥകൾ ഖണ്ഡിക 2 i, ii, iii, iv, xii നോക്കുക)

**7. യോഗ്യതകൾ (ii) ഏഴാം ക്ലാസ്സ് പാസ്സായിരിക്കണം.** പ്രതിരോധ സേനയിൽ 3 വർഷത്തിൽ കുറയാത്ത സേവനം നോട്ട്: KS & SSR Part II Rule 10(a) ii ഈ തസ്തികയ്ക്ക് ബാധകമാണ്.

**എൻസിഎ ഒഴിവുകളിലേക്ക് സംവരണ സമുദായങ്ങൾക്ക് നേരിട്ടുള്ള നിയമനം (ജില്ലാതലം)**

**കാറ്റഗറി നമ്പർ: 57/2015 - 62/2015  
പുണർ/വാച്ച്മാൻ  
ജില്ലാ സഹകരണ ബാങ്ക്  
ഒന്നാം എൻ.സി.എ. വിജ്ഞാപനം**

- സ്ഥാപനം : ജില്ലാ സഹകരണ ബാങ്ക്
- ഉദ്യോഗപ്പേര് : പുണർ/വാച്ച്മാൻ
- ശമ്പളം : ₹ 7,025 - 14,200/-
- ഒഴിവുകളുടെ എണ്ണം : ജാതി അടിസ്ഥാനത്തിൽ

കാറ്റഗറി നമ്പർ	ജില്ലയുടെ പേര്	സംവരണ സ്വഭാവം	ഒഴിവുകൾ
57/2015	പത്തനംതിട്ട	വിശ്വകർമ്മ	1
58/2015	''	LC/AI	1
59/2015	കോട്ടയം	SIUC നാടാർ	1
60/2015	''	ഒ.ബി.സി	1
61/2015	''	മുസ്ലീം	1
62/2015	കോഴിക്കോട്	OX	1

**കുറിപ്പ്:** ഈ വിജ്ഞാപനപ്രകാരം ഓരോ ജില്ലയ്ക്കും പ്രത്യേകം റാങ്ക് ലിസ്റ്റ് തയ്യാറാക്കുന്നതാണ്. ഇപ്രകാരം തയ്യാറാക്കുന്ന റാങ്ക് ലിസ്റ്റ് ഈ തസ്തികയ്ക്ക് താഴെപ്പറയുന്ന തീയതിയിൽ പ്രസിദ്ധീകരിച്ച റാങ്ക് ലിസ്റ്റിന്റെ കാലയളവിൽ മേൽപ്പറഞ്ഞ സംവരണ സമുദായത്തിന്റെ അഭാവത്തിൽ ഉണ്ടായിട്ടുള്ള/ഉണ്ടാകാവുന്ന ഒഴിവുകളിലേക്ക് ഉദ്യോഗാർത്ഥികളെ നിയമനശിപാർശ ചെയ്ത് നിയമനം നടത്തുന്നതുവരെ നിലവിലിരിക്കുന്നതാണ്.

ജില്ലയുടെ പേര്	റാങ്ക് ലിസ്റ്റ് പ്രസിദ്ധപ്പെടുത്തിയ തീയതി	കാറ്റഗറി നമ്പർ
പത്തനംതിട്ട	11.01.2011	177/07
കോട്ടയം	18.10.2011	177/07
കോഴിക്കോട്	03.05.2011	177/07

**5. നിയമന രീതി :** മുകളിൽ ഒഴിവുകൾ രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ള ജില്ലാ സഹകരണ ബാങ്കിൽ അഫിലിയേറ്റ് ചെയ്ത മെമ്പർ സൊസൈറ്റി/പ്രാഥമിക സഹകരണ സംഘങ്ങളിൽ സ്ഥിരമായി ജോലി ചെയ്തുവരുന്നവരും നിശ്ചിത യോഗ്യതയുള്ളവരും നിർദ്ദിഷ്ട സംവരണ സമുദായങ്ങളിൽപ്പെട്ടവരുമായ ജീവനക്കാരിൽ നിന്ന് നേരിട്ടുള്ള നിയമനം.

**6. പ്രായം :** 18-50 ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ 02.01.1965നും 01.01.1997 നും ഇടയിൽ ജനിച്ചവരായിരിക്കണം (രണ്ടു തീയതികളും ഉൾപ്പെടെ) പൊതു വ്യവസ്ഥകളിലെ രണ്ടാം ഖണ്ഡിക മേൽപ്പറഞ്ഞ ഉദ്യോഗത്തിന് ബാധകമല്ല.

**7. യോഗ്യതകൾ :** (എ) ഏഴാം സ്റ്റാൻഡേർഡ് പാസ്സായിരിക്കണം. (ബി) അപേക്ഷകർ ബന്ധപ്പെട്ട ജില്ലാ സഹകരണ ബാങ്കിൽ അഫിലിയേറ്റ് ചെയ്തിട്ടുള്ള പ്രൈമറി സഹകരണ/ മെമ്പർ സൊസൈറ്റിയിൽ ഏതെങ്കിലും തസ്തികയിൽ മൂന്നു വർഷ

ത്തിൽ കുറയാത്ത റഗുലർ സർവ്വീസുള്ള (സർവ്വീസിൽ തുടരുന്നവരുമായ) സ്ഥിര ജീവനക്കാരായിരിക്കണം. ജീവനക്കാർ അപേക്ഷ അയയ്ക്കുന്ന അവസരത്തിൽ മാത്രമല്ല, ജോലി ലഭിക്കുന്ന തീയതിയിലും സംഘത്തിന്റെ സേവനത്തിൽ ഉണ്ടായിരിക്കണം.

[KS & SSR se Rule 10 (a) ii ബാധകമാണ്].

**കുറിപ്പ്:** (i) ബന്ധപ്പെട്ട അപ്ലൈഡ്/കേന്ദ്ര സൊസൈറ്റിയിൽ അഫിലിയേറ്റ് ചെയ്തിട്ടുള്ള പ്രാഥമിക സഹകരണ/അംഗസംഘങ്ങളിലെ ജീവനക്കാർക്ക് സംവരണം ചെയ്തിട്ടുള്ള ഒഴിവുകൾ പി.എസ്.സി മുഖേന നിയമിക്കപ്പെട്ടവർ അപ്രകാരമുള്ള തസ്തികയിൽ തുടരുമ്പോൾ ഈ വിജ്ഞാപന പ്രകാരമുള്ള തസ്തികയിൽ നിയമനം ലഭിക്കുന്ന തീയതിയിലും അഫിലിയേറ്റ് ചെയ്തിട്ടുള്ള പ്രാഥമിക സഹകരണ/അംഗസംഘത്തിന്റെ സേവനത്തിലായിരിക്കണമെന്ന നിബന്ധന അവർക്ക് ബാധകമാകുന്നതല്ല.

(ii) ഈ തസ്തികയിലേക്ക് അപേക്ഷിക്കുന്ന മെമ്പർ സൊസൈറ്റി/പ്രൈമറി സഹകരണ സംഘങ്ങളിൽ നിന്നുള്ള ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ അപേക്ഷ സമർപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള അർഹത തെളിയിക്കുന്നതിനായി സർവ്വീസിനെ സംബന്ധിക്കുന്ന വിശദ വിവരങ്ങൾ രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ള സർവ്വീസ് സർട്ടിഫിക്കറ്റ് അസിസ്റ്റന്റ് രജിസ്ട്രാർ (ജനറൽ) അല്ലെങ്കിൽ വ്യവസായ സഹകരണ സംഘങ്ങളുടെ കാര്യത്തിൽ തത്തുല്യമായ റെക്കോർഡുള്ള ഉദ്യോഗസ്ഥൻ സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തിയത് വാങ്ങി സൂക്ഷിക്കേണ്ടതും കമ്മീഷൻ ആവശ്യപ്പെടുന്ന സമയത്ത് ഹാജരാക്കേണ്ടതുമാണ്. സർവ്വീസ് സർട്ടിഫിക്കറ്റിൽ താഴെ പറയുന്ന വിവരങ്ങൾ ഉണ്ടായിരിക്കണം .

**സർവ്വീസ് സർട്ടിഫിക്കറ്റ്**

- ഉദ്യോഗാർത്ഥിയുടെ പേര് :
- ഉദ്യോഗപ്പേര്, ശമ്പളനിരക്ക് (ഇപ്പോൾ ജോലി ചെയ്യുന്ന തസ്തികയുടെ പേരും, ശമ്പളവും ഓരോ തസ്തികയിലും സ്ഥിരമായി ജോലി നോക്കിയിട്ടുള്ള കാലയളവും :
- ടിയാൻ ജോലി ചെയ്യുന്ന സഹകരണ സംഘത്തിന്റെ പേരും സഹകരണ സംഘം ..... ജില്ലാ സഹകരണ ബാങ്കിൽ അഫിലിയേറ്റു ചെയ്ത തീയതിയും :
- ടി സംഘത്തിൽ സ്ഥിരസേവനം ആരംഭിച്ച തീയതിയും തസ്തികയും :

മേൽപ്പറഞ്ഞ മെമ്പർ സൊസൈറ്റി/പ്രൈമറി സഹകരണ സംഘത്തിലെ സ്ഥിര ജീവനക്കാരനായ ശ്രീ/ശ്രീമതി ..... യെ സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരങ്ങൾ ടി ഉദ്യോഗാർത്ഥിയുടെ സർവ്വീസ് സംബന്ധമായ വിവരങ്ങളുമായി ഒത്തുനോക്കിയതിൽ ആയവ സത്യമാണെന്ന് എനിക്ക് ബോധ്യമായിട്ടുള്ളതായി ഞാൻ സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തുന്നു.

ഒപ്പും പേരും അസിസ്റ്റന്റ് രജിസ്ട്രാർ (ജനറൽ) സ്ഥലം : താലൂക്ക്, സഹകരണ വകുപ്പ് തീയതി : (ആഫീസ് മുദ്ര)

**കുറിപ്പ്:** സർവ്വീസ് സർട്ടിഫിക്കറ്റ് നൽകുന്ന സ്ഥാപനത്തിന്റെ രജിസ്ട്രേഷൻ നമ്പരും രജിസ്റ്റർ ചെയ്ത തീയതിയും വ്യക്തമായി രേഖപ്പെടുത്തിയിരിക്കണം. സർവ്വീസ് സർട്ടിഫിക്കറ്റ് സഹകരണ വകുപ്പിലെ അസിസ്റ്റന്റ് രജിസ്ട്രാർ ജനറൽ അല്ലെങ്കിൽ വ്യവസായ സഹകരണ സംഘങ്ങളുടെ കാര്യത്തിൽ തത്തുല്യമായ റെക്കോർഡുള്ള ഉദ്യോഗസ്ഥൻ സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തിയിരിക്കണം. സർട്ടിഫിക്കറ്റുകളുടെ സത്യവസ്ഥ പരിശോധനയ്ക്ക് വിധേയമാക്കുന്നതും വ്യാജ സർട്ടിഫിക്കറ്റുകൾ നൽകുന്നവരുടെയും ഹാജരാക്കുന്ന ഉദ്യോഗാർത്ഥികളുടെയും പേരിൽ നിയമാനുസൃതമായ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതുമാണ്. മെമ്പർ സൊസൈറ്റികളിൽ/പ്രാഥമിക സഹകരണ സംഘങ്ങളിൽ സേവനമനുഷ്ഠിക്കുന്ന ജീവനക്കാർ തങ്ങൾ ജോലി ചെയ്യുന്ന സംഘം അംഗമായിട്ടുള്ളതും അഫിലിയേറ്റ് ചെയ്തിട്ടുള്ളതുമായ ബന്ധപ്പെട്ട ജില്ലാ സഹകരണ ബാങ്കിലേക്ക് അപേക്ഷിക്കുമ്പോൾ അപേക്ഷ കേരള പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ സമർപ്പിക്കുന്നതിനുമുമ്പായി നിയമനാധികാരിയിൽ നിന്ന് താഴെ കൊടുത്തിട്ടുള്ള മാതൃകയിൽ ഒരു രസീതോ (സമ്മതപത്രം) രസീതിന്റെ അഭാവത്തിൽ ഒരു സർട്ടിഫിക്കറ്റോ വാങ്ങിയിരിക്കേണ്ടതും ആയവ കമ്മീഷൻ ആവശ്യപ്പെടുമ്പോൾ ഹാജരാക്കേണ്ടതുമാണ്.

നിയമനാധികാരിയിൽ നിന്നും വാങ്ങിയിരിക്കേണ്ട രസീതിന്റെ മാതൃക

**FORM OF RECEIPT**

**(To be obtained from the Head of Office)**  
Certified that a copy of application/print out page of the online application selection to the post of ..... on Rs ..... in the ..... (here enter the name of Department/ Corporation/Company/Local Authority/Co-operative Institution) notified in the gazette dated ..... has been received in this office on.....ie, on or before the last date fixed for the receipt of application for the post from Sri/ Smt.....(here enter the name and designation of the applicant) and that objections if any to the entertainment of the applications will be communicated to the Head Office/Regional Office/District Office of the Kerala

Public Service Commission within one month from the last date fixed for receipt of applications.

Place : \_\_\_\_\_ Signature  
Date : \_\_\_\_\_ Name & Designation of the Head of Office

(Office Seal)

**CERTIFICATE**

(To be obtained from the Head of Office, in lieu of the Receipt)

Certified that a copy of request for receipt, in the form given in the General Conditions of the Gazette notification inviting application for the post, dated ..... has been received in this office on .....ie, on or before the last date fixed for receipt of application for the post, from Sri/ Smt..... (here enter the name and designation of the application) applying for selection to the post of ..... on Rs ..... in the ..... Dept/Corporation/Company/Local Authority/Co-operative Institution notified in the gazette dated .....

Place : \_\_\_\_\_ Signature  
Date : \_\_\_\_\_ Name & Designation of the Head of Office

(Office Seal)

**വികലാംഗ ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്കായുള്ള ബാങ്ക്ലോം ഒഴിവുകൾ നികത്തുന്നതിനുള്ള പ്രത്യേക വിജ്ഞാപനം (സംസ്ഥാനതലം)**

**കാറ്റഗറി നമ്പർ: 63/2015  
ഒന്നാം ഗ്രേഡ് ഡ്രാഫ്റ്റ്സ്മാൻ/ഒന്നാം ഗ്രേഡ് ഓവർസിയർ (സിവിൽ)  
പൊതുമരാമത്ത്**

- വകുപ്പ് : പൊതുമരാമത്ത്
- ഉദ്യോഗപ്പേര് : ഒന്നാം ഗ്രേഡ് ഡ്രാഫ്റ്റ്സ്മാൻ/ഒന്നാം ഗ്രേഡ് ഓവർസിയർ (സിവിൽ)
- ശമ്പളം : ₹ 13,900-24,040/-
- ഒഴിവുകളുടെ എണ്ണം : 5 (അഞ്ച്) ബാങ്ക്ലോം ഒഴിവുകൾ

ഈ വിജ്ഞാപനപ്രകാരം തയ്യാറാക്കുന്ന റാങ്ക് ലിസ്റ്റ് 24/01/2011-ലെ G.O. (P) 7/2011/SWD-യിൽ കണ്ടെത്തിയിട്ടുള്ള ബാങ്ക്ലോം ഒഴിവുകളിലേക്ക് നിയമനം നടത്തുന്നതിലേക്കു മാത്രമുള്ളതും ഏറ്റവും കൂടിയത് മൂന്നുവർഷം നിലവിലിരിക്കുന്നതുമാണ്. എന്നാൽ അതിനുമുമ്പേ, ടി ബാങ്ക്ലോം ഒഴിവുകളിലേക്ക് നിയമനശിപാർശ നടത്തി നിയമനം പൂർത്തിയായിക്കഴിഞ്ഞാൽ ടി ലിസ്റ്റ് റദ്ദാക്കുന്നതാണ്. ഈ തിരഞ്ഞെടുപ്പിന് KS&SSR രണ്ടാം ഭാഗത്തിലെ 14 മുതൽ 17 വരെയുള്ള സംവരണ ചട്ടങ്ങൾ ബാധകമല്ല.

ഇപ്പോൾ വിജ്ഞാപനം ചെയ്യുന്ന ഒഴിവുകളിലേക്കും 24/01/2011-ലെ G.O.(P)7/2011/SWD-പ്രകാരം സർക്കാർ കൈൻ ത്തിയതും നിയമനാധികാരികൾ ഇനി എഴുതി അറിയിക്കുവാൻ ഇടയുള്ളതുമായ ബാങ്ക്ലോം ഒഴിവുകളിലേക്കും ഈ വിജ്ഞാപനപ്രകാരം തയ്യാറാക്കുന്ന റാങ്ക് ലിസ്റ്റിൽ നിന്ന് നിയമനം നടത്തുന്നതാണ്.

മേൽപ്പറഞ്ഞ ഒഴിവുകളിലേക്ക് നിലവിലുള്ള സർക്കാർ ഉത്തരവുകളനുസരിച്ച് അനുയോജ്യമായി കണ്ടെത്തിയിട്ടുള്ള (Locomotor Disability/Cerebral Palsy, Hearing Impairment and Low Vision) വികലാംഗ വിഭാഗങ്ങളിൽനിന്ന് മാത്രം തിരഞ്ഞെടുപ്പു നടത്തുന്നതും 1:1 എന്ന അനുപാതത്തിൽ വീതം വയ്ക്കുന്നതാണ്.

**5 നിയമന രീതി :** നേരിട്ടുള്ള നിയമനം. വികലാംഗരായ (Locomotor Disability/Cerebral Palsy, Hearing Impairment and Low Vision) വിഭാഗത്തിൽപ്പെടുന്ന ഉദ്യോഗാർത്ഥികളിൽ നിന്നുമാത്രം.  
**കുറിപ്പ് :** ടി വിഭാഗത്തിൽപ്പെടാത്ത ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ സമർപ്പിക്കുന്ന അപേക്ഷകൾ നിരസിക്കുന്നതാണ്. അങ്ങനെയുള്ളവർക്ക് അപേക്ഷ നിരസിച്ചുകൊണ്ടുള്ള അറിയിപ്പ് പ്രത്യേകമായി നൽകുന്നതല്ല.  
**6 പ്രായം :** (1) Hearing Impairment and Low Vision അപേക്ഷകർ 18-50; ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ 02/01/1965 നും 01/01/1997-നും ഇടയിൽ ജനിച്ചവർ ആയിരിക്കണം. (രണ്ട് തീയതികളും ഉൾപ്പെടെ) (2) Locomotor Disability/Cerebral Palsy അപേക്ഷകർ: 18-47; 02/01/1968 നും 01/01/1997-നും ഇടയിൽ ജനിച്ചവർ ആയിരിക്കണം. (രണ്ട് തീയതികളും ഉൾപ്പെടെ)  
**7. യോഗ്യതകൾ:** കേരള സർവകലാശാലയിൽ നിന്നുള്ള സിവിൽ എഞ്ചിനീയറിംഗ് ഡിപ്ലോമ അല്ലെങ്കിൽ സർക്കാർ അംഗീകരിച്ച തത്തുല്യ ഡിപ്ലോമ  
**കുറിപ്പ്:** KS & SSR Part II Rule 10 (a)(ii) ബാധകമാണ്.

# പൊതുവിജ്ഞാനം

ഉദ്യോഗാർത്ഥികളുടെ അഭ്യർത്ഥന മാനിച്ച് പി.എസ്.സി ബുള്ളറ്റിൻ രജത ജൂബിലി വിശേഷാൽ പതിപ്പിലെ പൊതുവിജ്ഞാനങ്ങൾ പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നു (1 മുതൽ 550 വരെ)



1. ഷോർട്ട് ഹാൻഡിന്റെ ഉപജ്ഞാതാവ്- ഐസക് ന്യൂട്ടൺ
2. റേഡിയോ കണ്ടുപിടിച്ചത് ആർ- മാർ കോണി
3. നൈലിന്റെ ദാനം എന്നറിയപ്പെടുന്നത് - ഈജിപ്ത്
4. ഇന്ത്യയിലെ വെനീസ്- ആലപ്പുഴ
5. 1215 ജൂൺ 15 ന്റെ പ്രാധാന്യം- മാഗ്നാ കാർട്ട ഒപ്പുവെച്ചു
6. 1939 സെപ്തംബർ ഒന്നിന്റെ പ്രാധാന്യം - രണ്ടാം ലോകമഹായുദ്ധം ആരംഭിച്ചു
7. 1776 ജൂലൈ നാലിന്റെ പ്രാധാന്യം- അമേരിക്കയ്ക്ക് സ്വാതന്ത്ര്യം
8. ഫിലോളജി എന്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- ഭാഷ
9. ഇന്ത്യയെന്ന പേരിന് നിദാനമായ നദി- സിന്ധു
10. ഡീസൽ എഞ്ചിൻ കണ്ടുപിടിച്ചത് - റുഡോൾഫ് ഡീസൽ
11. ഇന്ത്യൻ നാഷണൽ കോൺഗ്രസ് സ്ഥാപിച്ചത്- എ.ഒ.ഹ്യൂം
12. സി.ബി.ഐ.യുടെ പൂർണ്ണരൂപം- സെൻട്രൽ ബ്യൂറോ ഓഫ് ഇൻവെസ്റ്റിഗേഷൻ
13. ശാസ്താംകോട്ട തടാകം ഏതു ജില്ലയിൽ- കൊല്ലം
14. രാമാനുജം ഏത് വിഷയത്തിൽ പ്രസിദ്ധൻ- ഗണിതം
15. ഏഴു കുന്നുകളുടെ നഗരം-റോം
16. കൃഷ്ണരോഗമുണ്ടാക്കുന്ന അണു- മൈക്രോ ബാക്ടീരിയം ലൈസേ
17. കണ്ണിന്റെ ശരിയായ പ്രവർത്തനത്തിന് ആവശ്യമായ വിറ്റാമിൻ-വിറ്റാമിൻ എ
18. നാരങ്ങയിലും ഓറഞ്ചിലും അടങ്ങിയിരിക്കുന്ന അമ്ളം- സിട്രിക് അമ്ളം
19. തൈറോക്സിന്റെ കുറവുമൂലം കൂട്ടികളിൽ ഉണ്ടാകുന്ന രോഗം- ക്രെറ്റിനിസം
20. ഐസ് പ്ലാൻറ്റുകളിൽ ഉപയോഗിക്കുന്ന വാതകം- അമോണിയ
21. ഫാക്ടോഫോസിന്റെ രാസനാമം- അമോണിയം കാർബണേറ്റ്
22. രക്തസമ്മർദ്ദം അളക്കുന്ന ഉപകരണം- സ്പിഡ്മോമനോമീറ്റർ
23. വൈദ്യുതിയുടെ വാണിജ്യ ഏകകം- കിലോവാട്ട് അമ്പർ
24. നുമിസ്മാറ്റിക്സ് എന്തിനെക്കുറിച്ചുള്ള പഠനമാണ്- നാണയം
25. ആദ്യത്തെ കേന്ദ്ര വനിതാ ക്യാബിനറ്റ് മന്ത്രി- രാജ്കുമാരി അമൃതകുമാർ
26. മുഹമ്മദ് നബി ജനിച്ച സ്ഥലം- മക്ക
27. സാമി വിവേകാനന്ദന്റെ ഗുരു- ശ്രീരാമ കൃഷ്ണ പരമഹംസർ
28. നൊബേൽ സമ്മാനം നേടിയ ആദ്യത്തെ

29. ആദ്യത്തെ ലോകകപ്പ് ക്രിക്കറ്റിനു വേദിയായത്- ഇംഗ്ലണ്ട്
30. പിറവി എന്ന ചലച്ചിത്രത്തിന്റെ സംവിധായകൻ- ഷാജി എൻ.കരുൺ
31. ഗളിവറുടെ സഞ്ചാരകഥകൾ രചിച്ചത്- ജോനാഥൻ സിഫ്റ്റ്
32. വിളക്കേതീയ വനിത എന്നറിയപ്പെട്ടത് - ഫ്ളോറൻസ് നൈറ്റിംഗേൽ
33. സന്തോഷ് ട്രോഫി ഏതുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- ഫുട്ബോൾ
34. ഇന്ത്യയിൽ ധീരതയ്ക്കുള്ള പരമോന്നത സൈനിക ബഹുമതി- പരമവീരചക്രം
35. പ്രഭാതനക്ഷത്രം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ശുക്രൻ
36. 1959-ൽ സ്ഥാപിതമായ നാഷണൽ സ്കൂൾ ഓഫ് ഡ്രാമ എവിടെയാണ്- ന്യൂഡൽഹി
37. നാഷണൽ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ന്യൂട്രിഷൻ- ഹൈദരാബാദ്
38. മതമില്ലാത്ത ശാസ്ത്രം മുടന്തനാണ്, ശാസ്ത്രമില്ലാത്ത മതം കുരുടനും- ആരുടേതാണ് ഈ വാക്കുകൾ- ഐൻസ്റ്റീൻ
39. ഈർപ്പം അളക്കുന്നതിനുള്ള ഉപകരണം

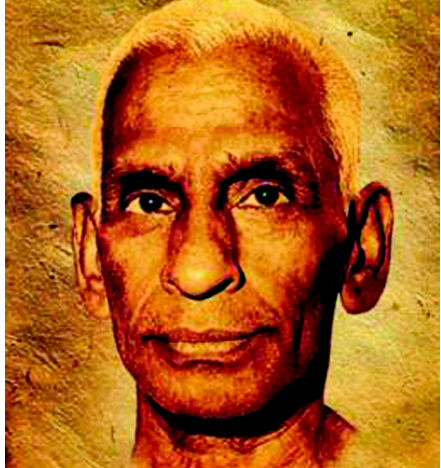
50. ശ്രീനാരായണഗുരുവിനെ രണ്ടാം ബുടി.കെ.മാധവൻ വക്കം സത്യാഗ്രഹം സംബന്ധിച്ച പ്രമേയം അവതരിപ്പിച്ചത്- കാക്കിനഡ



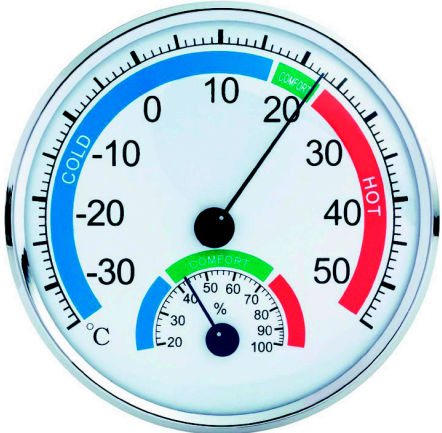
ദ്ധൻ എന്നു വിശേഷിപ്പിച്ചത്- ജി.ശങ്കരക്കുറുപ്പ്

51. കായിക പരിശീലകർക്കുള്ള ദേശീയ അവാർഡ്- ഫ്രോണാചാര്യ അവാർഡ്
52. ആദ്യത്തെ വേദം- ഋഗ്വേദം
53. ജൈനമത സ്ഥാപകൻ- മഹാവീരൻ
54. അശോക ചക്രവർത്തിയുടെ തലസ്ഥാനം- പാടലീപുത്രം
55. മുഗൾ ഭരണത്തിന് അടിത്തറയിട്ട യുദ്ധം - 1526-ലെ ഒന്നാം പാനിപ്പട്ടയുദ്ധം
56. ഇന്ത്യൻ യൂണിയന്റെ ഏറ്റവും തെക്കേയറ്റം- ഇന്ദിരാ പോയിന്റ്
57. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ ക്ഷേത്ര സമുച്ചയം- അങ്കോർവാട്ട്
58. കുവൈറ്റിലെ നാണയം- കുവൈറ്റി ദിനാർ
59. ആപേക്ഷികതാ സിദ്ധാന്തത്തിന്റെ ഉപജ്ഞാതാവ്- ആൽബർട്ട് ഐൻസ്റ്റീൻ
60. ഹെപ്പറ്റൈറ്റിസ് ബാധിക്കുന്ന ശരീരഭാഗം- കരൾ
61. സുവർണ്ണ പഗോഡകളുടെ നാട് എന്നറിയപ്പെടുന്ന രാജ്യം- മ്യാൻമർ
62. ലോകത്തിന്റെ മേൽക്കൂര എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- പാമീർ
63. നാഷണൽ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ഓഷ്യോനോഗ്രഫി- പനാജി
64. ഏഷ്യൻ ഡെവലപ്മെന്റ് ബാങ്കിന്റെ ആസ്ഥാനം- മനില
65. ഗോൽഗംബാസ് എവിടെയാണ്- ബീജാപ്പൂർ
66. ഇന്ത്യ ഗേറ്റ് എവിടെയാണ്- ന്യൂഡൽഹി
67. ഓറോവില്ലി എവിടെയാണ്- പുതുച്ചേരി
68. കൂളു താഴ്വര ഏത് സംസ്ഥാനത്താണ് - ഹിമാചൽ പ്രദേശ്
69. കോർബറ്റ് നാഷണൽ പാർക്ക് ഏതു സംസ്ഥാനത്ത്- ഉത്തരാഖണ്ഡ്
70. ദി ട്രിബ്യൂൺ എവിടെനിന്നുമാണ് പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നത്- ചണ്ഡീഗഡ്
71. നാഷണൽ ഡിഫൻസ് അക്കാദമി എവിടെയാണ്- ഖലക്വാസ്ല
72. ജാലിയൻവാലാബാഗ് ഏതു സംസ്ഥാനത്താണ്- പഞ്ചാബ്
73. യു.എൻ.പതാകയിലെ ചിത്രം- ഒലിവു

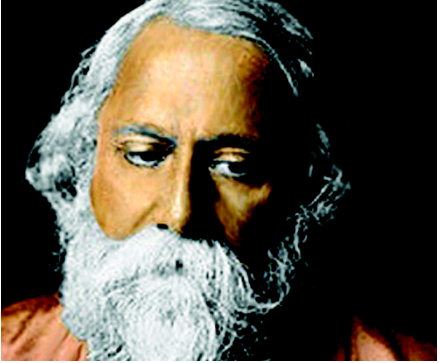
74. കവിയുടെ കാൽപ്പാടുകൾ ആരുടെ ആത്മകഥയാണ്- പി.കുഞ്ഞിരാമൻ നായർ
75. വേളാങ്കണ്ണി ഏത് സംസ്ഥാനത്താണ്- തമിഴ്നാട്
76. സാലിം അലി ഏത് നിലയിലാണ് പ്രസിദ്ധൻ- പക്ഷിശാസ്ത്രജ്ഞൻ
77. മുകാംബിക ക്ഷേത്രം ഏത് സംസ്ഥാനത്ത്- കർണാടകം
78. ഏതെല്ലാം ഭാഷകൾ ചേർന്നതാണ് മണിപ്രവാളം- മലയാളവും സംസ്കൃതവും
79. ബച്ചാവത് റിപ്പോർട്ട് എന്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- പത്രപ്രവർത്തകരുടെ വേതനം
80. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ, തദ്ദേശീയമായ നിശ്ശബ്ദ സിനിമ- രാജാ ഹരിശ്ചന്ദ്ര
81. ഇന്ത്യൻ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ആസ്ട്രോഫിസിക്സ് എവിടെയാണ് -ബാംഗ്ലൂർ
82. ബൊട്ടാണിക്കൽ സർവേ ഓഫ് ഇന്ത്യയുടെ ആസ്ഥാനം- കൊൽക്കത്ത
83. ആൾ ഇന്ത്യ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് സ്പീച്ച് ആന്റ് ഹിയറിംഗ് എവിടെയാണ്- മൈസൂർ
84. വിജയവാഡ ഏതു നദിയുടെ തീരത്താണ്- കൃഷ്ണ
85. ജബൽപൂർ ഏതുനദിയുടെ തീരത്ത്- നർമദ
86. ഗുവഹത്തി ഏത് നദിയുടെ തീരത്താണ് - ബ്രഹ്മപുത്ര
87. സുറത്ത് ഏതു നദിയുടെ തീരത്ത്- തപ്തി
88. ഏത് നദിയുടെ തീരത്താണ് ആഗ്ര-യമുന
89. നൈലിന്റെ ദാനം എന്നറിയപ്പെടുന്ന രാജ്യം- ഈജിപ്ത്
90. ഇന്ത്യയിൽ സായുധ സേനകളുടെ സുപ്രീം കമാൻഡർ- പ്രസിഡന്റ്
91. അടുകളയിൽനിന്ന് അരങ്ങത്തേക്ക് രചിച്ചതാർ- വി.ടി.ഭട്ടതിരിപ്പാട്



92. വർക്കല ഏത് ജില്ലയിൽ -തിരുവനന്തപുരം
93. സോനൽ മാൻസിങ് എന്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- ഒഡീസി
94. സിന്ധുനദീതട സംസ്കാരത്തിന്റെ അവശിഷ്ടങ്ങൾ കണ്ടെത്തിയ സ്ഥലം- മൊഹൻജൊദാരോ



- ഹൈഗ്രോമീറ്റർ
40. സർഗാസോ കടൽ ഏതു സമുദ്രത്തിന്റെ ഭാഗമാണ്- അറ്റ്ലാന്റിക്
41. ചിപ്കോ പ്രസ്ഥാനം എന്തിനുവേണ്ടി നിലകൊള്ളുന്നു- പരിസ്ഥിതി സംരക്ഷണം
42. ഇന്ത്യൻ യൂണിയന്റെ ബഡ്ജറ്റിന്റെ പിതാവ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത് -പി.സി. മഹലനോബിസ്
43. ഇന്ത്യയിൽ ഏത് മേഖലയിലാണ് സഹകരണ പ്രസ്ഥാനം ആദ്യമായി ആരംഭിച്ചത്- കാർഷിക കടം
44. മദർ തെരേസ ജനിച്ച രാജ്യം- മുൻ യുഗോസ്ലാവ്യയിലെ മാസിഡോണിയയിൽ
45. മിസ്സർ നൈറ്റ് എന്നറിയപ്പെട്ട റഷ്യൻ നേതാവ്- ആൻഡ്രെയി ഗ്രോമെമെകോ
46. കൂടൽ കമ്മീഷൻ എന്തിനെക്കുറിച്ചാണ് അന്വേഷിച്ചത്- ഗാന്ധി സ്മാരക നിധിയുടെ പ്രവർത്തനം
47. വിമോചന സമരകാലത്ത് ജീവശിഖാജാഥ നയിച്ചത്-മന്നത്ത് പദ്മനാഭൻ
48. നീലഗിരിയിൽ നാരായണഗുരുകുലം സ്ഥാപിച്ചതാർ- നടരാജഗുരു
49. ഏത് കോൺഗ്രസ് സമ്മേളനത്തിലാണ്





- 95. കേരളത്തിലെ ആദ്യ മുഖ്യമന്ത്രി- ഇ.എം.എസ്.
- 96. ലേക് പാലസ് എവിടെയാണ്- ഉദയപുർ
- 97. പുരാണപ്രകാരം, കേരളത്തെ കടൽമാറ്റി സൃഷ്ടിച്ചത്- പരശുരാമൻ
- 98. ആൽഗകൾ എവിടെ കാണപ്പെടുന്നു- ജലം
- 99. നെഹ്രുവിനുശേഷം ആക്ടിങ് പ്രധാനമന്ത്രിപദം വഹിച്ചത്- ഗുൽസരിലാൽ നന്ദ
- 100. മാരുതി ഉദ്യോഗ് ഏത് ജപ്പാനീസ് കമ്പനിയുമായിട്ടാണ് സഹകരിക്കുന്നത്- സുസുക്കി
- 101. ബേസ്ബോൾ ഏത് രാജ്യത്താണ് ഉദ്ഭവിച്ചത്- അമേരിക്ക
- 102. ഏത് രാജ്യത്തെ പൊലീസ് ആസ്ഥാനമാണ് സ്കോട്ലൻഡ്യാർഡ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ഇംഗ്ലണ്ട്
- 103. പല്ലില്ലാത്ത തിമിംഗിലം- ബാലിൻ തിമിംഗിലം
- 104. പാരാത്തർമോണിന്റെ അളവ് കുറയുന്നത് മൂലമുണ്ടാകുന്ന രോഗം- ടെറ്റനി
- 105. പുഞ്ചകൃഷിയുടെ കാലം- മേടമാസം
- 106. പദാർഥത്തിന്റെ ഏറ്റവും ചെറിയ കണമാണ് ആറ്റം- ഇത് കണ്ടെത്തിയ ശാസ്ത്രജ്ഞൻ ആര്- ജോൺ ഡാൾട്ടൻ
- 107. പദ്മനാഭസ്വാമിക്ഷേത്രം ഏത് രാജ്യം ആണ് വെട്ടിക്കൊടുത്തിരിക്കുന്നത്- തിരുവിതാംകൂർ

### CONFUSING FACTS

- കേരളത്തിന്റെ വിസ്തീർണ്ണം 38863 ച.കി.മീ. ആണ്. ഇത് 15005 ചതുരശ്രമൈലിനു തുല്യമാണ്.
- നാഗാർജുന സാഗർ അണക്കെട്ട് കൃഷ്ണാനദിയിലാണ്. എന്നാൽ കൃഷ്ണാനദി അണക്കെട്ട് കാവേരിയിലാണ്.
- കേരള കിസിങ്ജർ എന്നറിയപ്പെട്ടത് ബേബി ജോൺ ആണ്. കേരള സുഭാഷ് ചന്ദ്രബോസ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത് മുഹമ്മദ് അബ്ദുറഹ്മാൻ സാഹിബ്.
- ഏറ്റവും വടക്കേയറ്റത്തെ തെക്കേ അമേരിക്കൻ രാജ്യം കൊളംബിയയും ഏറ്റവും വടക്കേയറ്റത്തെ ലാറ്റിൻ അമേരിക്കൻ രാജ്യം മെക്സിക്കോയുമാണ്.
- സൗരപഞ്ചാംഗം ആദ്യമായി വികസിപ്പിച്ചത് ഈജിപ്ഷ്യൻ സംസ്കാരമാണ്. മെസൊപൊട്ടാമിയക്കാരാണ് ചാന്ദ്രപഞ്ചാംഗം ആദ്യമായി വികസിപ്പിച്ചത്.

- 108. ഫ്രാൻസിലും ജർമനിക്കും ഇടയിലുള്ള അതിർത്തിരേഖ- മാജിനോട്ട് ലൈൻ
- 109. ഇന്ത്യയിൽ മികച്ച പാർലമെന്റേറിയനുളള അവാർഡ് നൽകുന്നത് ഏത് നേതാവിന്റെ പേരിലാണ്- ജി.ബി.പന്ത്
- 110. എവിടെയാണ് ശങ്കരദേവൻ ഭക്തിപ്രസ്ഥാനം പ്രചരിപ്പിച്ചത്- അസം
- 111. അറ്റോമിക സംഖ്യ എന്നു പറഞ്ഞാൽ അത് ആറ്റത്തിന്റെ ന്യൂക്ലിയസിലുള്ള - പ്രോട്ടോണുകളുടെ എണ്ണം
- 112. രാഷ്ട്രഗുരു എന്ന് ആരെയാണ് വിളിക്കുന്നത്- സുരേന്ദ്രനാഥ് ബാനർജി
- 113. വിജയനഗരസാമ്രാജ്യത്തിന്റെ അന്ത്യം കുറിച്ച യുദ്ധം- 1565ലെ തളിക്കോട്ട (രാക്ഷസ തങ്ങൾ) യുദ്ധം
- 114. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ ആൾക്കൂട്ടം- അലഹാബാദ് കുറുമ്മേള
- 115. ശരീരവും മസ്തികഷ്കവും തമ്മിലുള്ള അനുപാതം പരിഗണിക്കുമ്പോൾ ഏറ്റ



- വുമാ വലിയ മസ്തികഷ്കമുള്ള ജീവി- (ഷു)
- 116. ഇന്ത്യയിൽ ആദ്യമായി മുഴുവൻ ഗ്രാമങ്ങളിലും ടെലഫോൺ ലഭ്യമാക്കിയ ജില്ല- ദക്ഷിണ കാനറ
- 117. ഇന്ത്യയിൽ ആദ്യമായി ഓസകർ അവാർഡ് നേടിയത്- ഭാനു അന്തയ്യ
- 118. ധാന്യമണികൾ മണ്ണിൽകുഴച്ച് നിർമ്മിക്കുന്ന ധാന്യഗുളികകൾ അഥവാ ധാന്യപ്പന്തുകൾ വികസിപ്പിച്ചെടുക്കുന്ന രീതി ആവിഷ്കരിച്ചത്- ഹുക്കുവോക്ക
- 119. മാജ്യോറുകൾ എവിടുത്തെ ജനതയാണ്- ഹംഗറി
- 120. നവസമീപിയ മനുഷ്യനാക്കുക എന്ന മുദ്രാവകൃത്യമുൾത്തിയ സംഘടന- യോഗക്ഷേമസഭ
- 121. മാടമ്പ് കുഞ്ഞുക്കുട്ടന്റെ യഥാർഥ പേര്- പി ശങ്കരൻനമ്പൂതിരി
- 122. മനത്ത് പദ്മനാഭന്റെ ആത്മകഥ-എന്റെ ജീവിത സ്മരണകൾ
- 123. ശിവഗിരി തീർഥാടനത്തിന് പോകുന്ന വർഷം മഞ്ഞ വസ്ത്രം നിർദ്ദേശിച്ചത്- ശ്രീനാരായണഗുരു
- 124. ഭഗവാൻ കാരൽ മാർക്സ് പ്രസംഗം ഏത് നേതാവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- സി.കേശവൻ
- 125. ശ്രീനാരായണഗുരു ആരെയാണ് 1925-ൽ പിൻഗാമിയായി നിർദ്ദേശിച്ചത്- ബോധാനന്ദ
- 126. ആരുടെ അന്ത്യവിശ്രമ സ്ഥലമാണ് കുമാരകോടി- കുമാരനാശാൻ
- 127. മുത്തുസാമിദീക്ഷിതരുടെ പിതാവ് രാമസ്വാമി ദീക്ഷിതർ രൂപം നൽകിയ പ്രശസ്തരാഗം- ഹംസധനി
- 128. അജ്ഞാ ഗുഹകൾ കണ്ടെത്തിയ വർഷം- 1819
- 129. ആദ്യത്തെ ഇന്ത്യൻ പ്രസിഡന്റ് തിരഞ്ഞെടുപ്പ് നടന്ന വർഷം- 1952
- 130. ബ്രഹ്മസഭ സ്ഥാപിക്കപ്പെട്ട വർഷം- 1828
- 131. ആദ്യത്തെ വനിതാ കമ്പ്യൂട്ടർ പ്രോഗ്രാമർ- അഡാ ലൗലേസ്
- 132. ഇന്ത്യയിൽ കാണുന്ന മാൻ വർഗങ്ങളിൽ ഏറ്റവും വലുത്- സാംബാർ
- 133. മുലപ്പാലുണ്ടാക്കുന്ന ഹോർമോൺ- പ്രൊലാക്ടിൻ
- 134. ഇലക്ട്രോണിക് വോട്ടിങ് മെഷിനിൽ ഉൾക്കൊള്ളിക്കാൻ കഴിയുന്ന പരമാവധി സമാനാർഥികളുടെ എണ്ണം- 64
- 135. ഇന്ത്യൻ തപാൽ സ്റ്റാമ്പുകൾ അച്ചടിക്കുന്നതെവിടെ- നാസിക്
- 136. ഘാനയിലെ (ആഫ്രിക്ക)സ്വാതന്ത്ര്യപ്രസ്ഥാനത്തിനു നേതൃത്വം നൽകിയത്- ക്വാമി എൻക്വുമ
- 137. ജ്ഞാനപീഠം, എഴുത്തച്ഛൻ പുരസ്കാരം, വള്ളത്തോൾ പുരസ്കാരം എന്നിവ നേടിയ ആദ്യ വ്യക്തി- തകഴി
- 138. ഇലക്ട്രോണിക് വോട്ടിങ് മെഷിനിൽ രേഖപ്പെടുത്താൻ കഴിയുന്ന പരമാവധി വോട്ടുകളുടെ എണ്ണം- 3840
- 139. രണ്ടാം അശോകൻ എന്ന് ആരെയാണ് വിശേഷിപ്പിക്കുന്നത്- കനിഷ്കൻ
- 140. രഥോൽസവം നടക്കുന്ന ജനനാഥക്ഷേത്രം എവിടെയാണ്- പൂരി
- 141. ഇംഗ്ലീഷ് അക്ഷരമാലാക്രമത്തിൽ ആദ്യം വരുന്ന തലസ്ഥാനം- അബുദാബി
- 142. ഇംഗ്ലണ്ടിന്റെ പുനോട്ടം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- കെന്റ്
- 143. ഉറുമിന്റെ യഥാർഥ പേര്- പി.സി.കുട്ടികൃഷ്ണൻ
- 144. എത്ര ദിവസത്തിനുള്ളിലാണ് രാജ്യസഭ ഒരു ബിൽ ലോക്സഭയിലേക്ക് പുനപരിഗണനയ്ക്ക് അയയ്ക്കേണ്ടത്- 14
- 145. ഡബ്ബി എന്ന പദം ഏത് കായിക വിനോദവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- ബ്രിഡ്ജ്
- 146. കൊച്ചി ഭരണം ഡച്ചുകാർ കയ്യടക്കിയത് ഏത് വർഷത്തിൽ- എ.ഡി.1663
- 147. ഇന്ത്യയിൽ ആദ്യമായി ടെലിവിഷൻ കേന്ദ്രം ആരംഭിച്ച വർഷം- 1959
- 148. ആദ്യത്തെ വള്ളത്തോൾ അവാർഡിൻറെ ഹനായത്- പാലാ നാരായണൻ നായർ
- 149. ഏറ്റവും വലിയ ആസ്റ്ററോയിഡ്- സിറിസ്
- 150. ലിത്താർജ്ജ് ഏതിന്റെ അയിരാണ്- കറുത്തീയം
- 151. ഋഗ്വേദം ഇംഗ്ലീഷിലേക്കു പരിഭാഷപ്പെടുത്തിയത്- മാക്സ്മുള്ളർ
- 152. ഗാന്ധിജിയുടെ ഘാതകൻ- നാഥുറാം വിനായക് ഗോഡ്സെ
- 153. ലിറ്റിൽ ലാസ എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ധർമശാല
- 154. മഹായാന ബുദ്ധമതക്കാർ ബുദ്ധനെ കണക്കാക്കിയിരുന്നത്- ദൈവമായിട്ട്
- 155. ഒങ്കസെ വർഗക്കാർ അധിവസിക്കുന്ന സ്ഥലം- ആന്തമാൻ
- 156. ഒന്നാം ലോകമഹായുദ്ധം തുടങ്ങുമ്പോൾ ബ്രിട്ടീഷ് പ്രധാനമന്ത്രിയായിരുന്നത്- ഹെർബർട്ട് ഹെൻറി ആസ്കിത്ത് (1908-16)
- 157. ഒരു മൈൽ എത്ര കിലോമീറ്റർ- 1.609
- 158. ഏറ്റവും വലിയ ഇല(ലഘുപത്രം)യുള്ളത്- വിക്ടോറിയ റീജിയ
- 159. തിരഞ്ഞെടുപ്പിലൂടെ വീണ്ടും അധികാരത്തിൽ വന്ന ആദ്യത്തെ കോൺഗ്രസിതര പ്രധാന മന്ത്രി- എ.ബി.വാജ്പേയി
- 160. ഒരേസമയം ആസിഡിന്റെയും ക്ഷാരത്തിന്റെയും സ്വഭാവങ്ങൾ പ്രകടിപ്പിക്കുന്ന പദാർഥങ്ങൾക്കുള്ള പേര്- ആംഫോടെറിക്
- 161. വലോദരയുടെ പഴയപേര്- ബറോഡ
- 162. ഭൂമിയുടെ കോൾഡ് സ്റ്റോറേജ് എന്നറിയപ്പെടുന്ന വൻകര-അന്റാർട്ടിക്ക
- 163. ബ്ലാക്ക് ഷർട്ട്സ്(കരിങ്കുപ്പായക്കാർ) എ



- ന്ന സംഘടന സ്ഥാപിച്ചതാർ- ബെനിറ്റോ മുസ്സോളിനി
- 164. ബാക്ടീരിയയെ കണ്ടുപിടിച്ചത്- ല്യൂവൻഹോക്ക്
- 165. പട്ട, കളിമൺ പാത്രങ്ങൾ എന്നിവ ആദ്യമായി ഉപയോഗിച്ച രാജ്യം- ചൈന
- 166. ഭൂമിയിലെ പാളികളിൽ മധ്യത്തേത്- മാന്റീൽ
- 167. ഭരണത്തിൽനിന്നും വിട്ടുനിൽക്കേണ്ടിവന്ന ഏക മുഗൾ ചക്രവർത്തി- ഹുമയൂൺ
- 168. ബാലിസ്റ്റിക് മിസൈൽ കണ്ടുപിടിച്ചത്- വെർണർ വോൺ ബ്രൗൺ
- 169. ജോൺ പോൾ രണ്ടാമൻ മാർപാപ്പ ജനിച്ച രാജ്യം- പോളണ്ട്
- 170. ലോക്സഭയ്ക്കു തുല്യമായ ഇംഗ്ലീഷ് പേര്- ഹൗസ് ഓഫ് പീപ്പിൾ
- 171. ഗോവയിലെ ഔദ്യോഗികഭാഷ- കൊങ്കണി
- 172. സംഘകാല ജനതയുടെ പ്രധാന ആരാധനാ മുർത്തി- മുരുകൻ
- 173. ഡൽഹി സിംഹാസനത്തിൽ അവരോധിതയായ ആദ്യ വനിത- റസിയാ ബീഗം
- 174. ബാഗ്ദാദ് ഏതു നദിയുടെ തീരത്ത്- ടൈഗ്രിസ്
- 175. പാവുകടിയേറ്റുമരിച്ച പ്രശസ്തനായ ആദ്യകാല കമ്മ്യൂണിസ്റ്റ് നേതാവ്- പി.കൃഷ്ണപിള്ള
- 176. ഭൂമിയിൽനിന്ന് നക്ഷത്രങ്ങളുടെ ദൂരം അളക്കുന്ന യൂണിറ്റ്- പ്രകാശവർഷം
- 177. മനുഷ്യൻ കൃത്രിമമായി നിർമ്മിച്ച ആദ്യത്തെ മൂലകം- ടെക്നീഷ്യം
- 178. ഭൂമിയിൽനിന്ന് ഏറ്റവും വലുപ്പത്തിൽ കാണാവുന്ന നക്ഷത്രം- സൂര്യൻ

### ചോദ്യങ്ങൾ പലത് ഉത്തരം 1

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

**ചോദ്യങ്ങൾ പലത് ഉത്തരം 1**

- ആർട്ടിക്കിൾ 352 പ്രകാരം ദേശീയ അടിയന്തരാവസ്ഥ പ്രഖ്യാപിച്ചാൽ എത്ര മാസത്തിനകം പാർലമെന്റ് ആ നടപടി അംഗീകരിക്കേണ്ടതുണ്ട്
- ലോകത്തിലെ ആദ്യത്തെ തപാൽ സ്റ്റാമ്പായ പെന്നി ബ്ലാക്കിന്റെ വില എത്ര പെന്നിയാണിത്
- അമീബയ്ക്ക് എത്ര കോശങ്ങളുണ്ട്
- ഒരു ബിൽ രാഷ്ട്രപതിക്ക് നിയമനിർമ്മാണസഭയിലേക്ക് എത്ര പ്രാവശ്യം തിരിച്ചയ്ക്കാം
- എത്രമാത്രം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതിയാണ് കൃഷിയ്ക്ക് ഉന്നത നൽകിയത്
- ഗ്രിഗോറിയൻ കലണ്ടറിലെ ഏത് നൂറ്റാണ്ടിലാണ് ശകവർഷം ആരംഭിച്ചത്
- സംസ്ഥാനങ്ങളുടെ ഒരു യൂണിയനാണ് ഇന്ത്യ- എന്ന് നിർവ്വചിക്കുന്ന ഭരണഘടനാ അനുച്ഛേദം എത്രമാത്രമാണ്
- ഇന്ത്യയിൽ എത്ര തരം പൗരത്വമാണുള്ളത്
- ചെറിന് എത്ര കാലുകളുണ്ട്
- ഒട്ടകപ്പക്ഷിയുടെ മുട്ടയിൽ എത്ര കോശങ്ങളുണ്ട്
- ഗാന്ധിജി എത്ര വട്ടമേഴ സമ്മേളനങ്ങളിലാണ് പങ്കെടുത്തത്
- മനുഷ്യന്റെ ആമാശയത്തിലെ അറകളുടെ എണ്ണം
- ഭരണഘടനയുടെ എത്രമാത്രം ഭാഗത്തിലാണ് (പാർട്ടി) യൂണിയനെക്കുറിച്ചും പ്രവേശിക്കുന്നതിനും പ്രതിപാദിക്കുന്നത്

179. ബ്ലാക്ക് ലെഡ് എന്നറിയപ്പെടുന്നതെന്ത് - ഗ്രാഫൈറ്റ്
180. ഭൂമിയിലെ ഏറ്റവും ആഴം കൂടിയ പ്രദേശം- മറിയൻ ഗർത്തം
181. സിന്ധുതടനിവാസികൾ ആരാധിച്ചിരുന്ന പെൺദൈവം - മാതൃദേവത
182. ലോകസഭയിലെ ക്യാബിനറ്റ് പദവിയിലുള്ള ആദ്യത്തെ പ്രതിപക്ഷ നേതാവ് - വൈ.ബി.ചവാൻ
183. മനുഷ്യൻ സ്വതന്ത്രനായി ജനിക്കുന്നു, പക്ഷേ എല്ലായിടത്തും അവൻ ചങ്ങലകളിലാണ് ഇതു പറഞ്ഞതാർ- റൂസ്സോ
184. ചെങ്കിസ്ഖാന്റെ യഥാർഥ പേര്- ടൈമൂജിൻ
185. ഏറ്റവും വലിയ ധമനി-അയോർട്ട
186. ഏറ്റവും വലിയ നക്ഷത്ര സമൂഹം- ഹൈഡ്ര
187. കനിഷ്കന്റെ രണ്ടാം തലസ്ഥാനം- മഥുര
188. കണ്ണിനകത്ത് അസാമാന്യമർദ്ദമുണ്ടാക്കുന്ന വൈകല്യം- ഗ്ലോക്കോമ
189. കണ്ണിന്റെ ഏത് ന്യൂനത പരിഹരിക്കാനാണ് സിലിണ്ടിക്കൽ ലെൻസ് ഉപയോഗിക്കുന്നത്- അസ്റ്റിക്മാറ്റിസം
190. കരയിലെ ഏറ്റവും വലിയ മാംസഭോജി- ധ്രുവക്കരടി
191. ജർമ്മിയുടെ ആദ്യത്തെ വനിതാ ചാൻസലർ- ആഞ്ജലാ മെർക്കൽ
192. പെരിയാറിൽ ഏതു വർഷമുണ്ടായ വെള്ളപ്പൊക്കമാണ് മുസിരിസ് തുറമുഖത്തിന്റെ അധഃപതനത്തിനു കാരണമായത്- 1341
193. അൽലാൻറീക് സമുദ്രവുമായും പസഫിക് സമുദ്രവുമായും അതിർത്തി പങ്കിടുന്ന ഏക തെക്കേ അമേരിക്കൻ രാജ്യം- കൊളംബിയ

194. ഉമിനീർ ഗ്രന്ഥികൾ ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്ന എൻസൈം- തയാലിൻ
195. രാഷ്ട്രീയ ഇന്ത്യൻ മിലിട്ടറി കോളേജ് എവിടെയാണ്- ഡെറാഡൂൺ
196. രാജ്യ സമാചാരം പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു തുടങ്ങിയ വർഷം- 1847
197. ഇന്ത്യയും പാകിസ്ഥാനും സിംഗ്ലിയെ വെട്ടി വെച്ച വർഷം- 1972
198. ഹെയ്ലി നാഷണൽ പാർക്ക് ഇപ്പോൾ അറിയപ്പെടുന്ന പേര്- കോർബറ്റ് നാഷണൽ പാർക്ക്
199. കരയിലെ ഏറ്റവും വലിയ സസ്തനി-ആഫ്രിക്കൻ ആന
200. രാജാസാൻസി വിമാനത്താവളം എവിടെയാണ്- അമൃതസർ
201. കറുത്ത ചന്ദ്രൻ എന്നറിയപ്പെടുന്ന, ചൊവ്വയുടെ ഉപഗ്രഹം- ഫോബോസ്
202. ഭൂമിയുടെ അഗ്രഭാഗത്തെ ഭിന്നഭാഗങ്ങൾ ഏതു ഗ്രഹത്തിനാണ്- ചൊവ്വ
203. കഴുത്ത് പൂർണ്ണവൃത്തത്തിൽ തിരിക്കാൻ കഴിയുന്ന പക്ഷി- മുങ്ങ
204. കനിഷ്കന്റെ സദസ്സിലെ ഏറ്റവും പ്രശസ്തനായ പണ്ഡിതൻ- അശ്വലായൻ
205. കവിരാജമാർഗ്ഗം രചിച്ചത്- അമോലവർഷൻ
206. ശകവംശത്തിലെ ഏറ്റവും പ്രശസ്തനായ ഭരണാധികാരി- റുദ്രദാമൻ
207. ലോകസഭ ആരംഭിച്ചാൽ ആദ്യത്തെ സെഷൻ- കസ്റ്റിൻ അവർ
208. ഹെർക്കുലിസിന്റെ സ്പർശങ്ങൾ എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ജിബ്രാൾട്ടർ
209. ശകാരി എന്ന അപരനാമത്തിൽ അറിയപ്പെട്ടിരുന്നത്- ചന്ദ്രഗുപ്തൻ രണ്ടാമൻ
210. കാന്തരീയ മഹാദേവ ക്ഷേത്രം എവിടെയാണ്- ഖജുരാഹോ
211. സ്റ്റാമ്പിൽ ചിത്രം അച്ചടിക്കപ്പെട്ട ആദ്യ ഭാരതീയൻ- മഹാത്മാഗാന്ധി
212. കവിരാജ എന്നറിയപ്പെട്ടത്- സമുദ്രഗുപ്തൻ
213. സ്റ്റാമ്പിൽ ചിത്രം അച്ചടിക്കപ്പെട്ട ആദ്യ മലയാളി- ശ്രീനാരായണ ഗുരു
214. ഭൂമിയും സൂര്യനും തമ്മിലുള്ള അകലം ഏറ്റവും കൂടിയതിരിക്കുന്ന ദിവസം- ജൂലൈ 4
215. കാലുകൊണ്ട് രൂപീകരിച്ച ജീവി- ചിത്രശലഭം
216. കാളിന്ദി എന്ന് പുരാണങ്ങളിൽ അറിയപ്പെട്ടിരുന്ന നദി- യമുന
217. ശാസ്ത്രീയമായി മുയൽ വളർത്തുന്ന രീതിക്കു പറയുന്ന പേര്- കൂണികൾച്ചർ
218. ലോകസഭ ആദ്യമായി സമ്മേളിച്ചത്- 1952 മെയ് 13
219. താജ്മഹൽ എവിടെ സ്ഥിതിചെയ്യുന്നു - ആഗ്ര
220. ചിലപ്പതികാരം രചിച്ചത്-ഇളങ്കോവടികൾ
221. ജപ്പാനിലെ നാണയം- യെൻ
222. സുവർണക്ഷേത്രത്തിൽനിന്നും ഭീകര രക്തച്ചൊരിച്ചൽ ഓപ്പറേഷൻ ബ്ലാസ്റ്റാർ നടത്തിയ വർഷം- 1984
223. ഭൂമിയോട് ഏറ്റവുമടുത്തുള്ള നക്ഷത്രം - സൂര്യൻ
224. ഭോപ്പാൽ ദുരന്തം നടന്ന വർഷം- 1984 ഡിസംബർ 3
225. ഐസ്ലാൻഡ് രാജ്യം രചിച്ചത്- വാൾട്ടർ സ്കോട്ട്
226. ചൈന ഇന്ത്യയെ ആക്രമിച്ച വർഷം- 1962
227. മാക്ബെത്ത് രചിച്ചത് - വിലിയം ഷേക്സ്പിയർ
228. ജി-8 എന്ന സംഘടന രൂപം കൊണ്ട വർഷം- 1985
229. 1985-ൽ ഗ്രീൻപീസിന്റെ റെയിൽബോവാരിയർ എന്ന കപ്പലിനെ തകർത്ത രാജ്യം- ഫ്രാൻസ്
230. ഇന്ത്യൻ നാഷണൽ കോൺഗ്രസ് ഏതു വർഷം നടന്ന തിരഞ്ഞെടുപ്പിലാണ് ഏറ്റവും കൂടുതൽ സീറ്റുകൾ നേടിയത്- 1984 (542ൽ 415, പത്തൊണ്ണ)

231. തിരുവനന്തപുരം ദുരദർശൻ കേന്ദ്രം മലയാളം പരിപാടികൾ സംപ്രേഷണം ആരംഭിച്ച വർഷം- 1985
232. ഗോവസുരി പ്രയോഗം കണ്ടുപിടിച്ചതാർ- എഡ്വേർഡ് ജനർ
233. ട്രാന്റൻ ചാനാൻ ഏത് കൃതിയിലെ കഥാപാത്രമാണ് - മാർത്താണ്ഡവർമ്മ
234. ചെമ്പൻകുണ്ട് ഏത് നോവലിലെ കഥാപാത്രമാണ്- ചെമ്മീൻ
235. ഭരണഘടനയുടെ 52-ാം ഭേദഗതിയിലൂടെ (1985) രാഷ്ട്രീയക്കാരുടെ കൂറുമാറ്റത്തിനും അതുവഴി പാർട്ടികളുടെ പിളർപ്പിനും നിയന്ത്രണം കൊണ്ടുവന്ന ഇന്ത്യൻ പ്രധാനമന്ത്രി- രാജീവ്ഗാന്ധി
236. ലോകത്തെ ഏറ്റവും വലിയ ആണവ ദുരന്തം (1986) നടന്ന ചെർനോബിൽ ഏതു രാജ്യമാണ് -ഉക്രയിൻ
237. കൺസ്യൂമർ പ്രൊട്ടക്ഷൻ നിയമം ഇന്ത്യയിൽ നിലവിൽ വന്ന വർഷം- 1986
238. ഷൈലോക്ക് ഏത് കൃതിയിലെ കഥാപാത്രമാണ്- വെനീസിലെ വ്യാപാരി
239. ആവിയന്ത്രം കണ്ടുപിടിച്ചത്- ജെയിംസ് വാട്ട്
240. ഒളിമ്പിക്സ് ഫൈനലിലെത്തിയ ആദ്യ മലയാളി വനിത- പി.ടി.ഉഷ (1984, ലോസ് ആഞ്ചലസ്)
241. പേച്ചിപ്പാറ അണക്കെട്ട് ഏത് സംസ്ഥാനത്താണ്- തമിഴ്നാട്
242. ശാന്തിനികേതൻ ഏത് സംസ്ഥാനത്താണ്- പശ്ചിമ ബംഗാൾ
243. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യ ബയോസ്ഫിയർ റിസർവ് നിലവിൽവന്ന വർഷം- 1986
244. ലോകസുരദിപ്പട്ടത്തിനുവേദിയായ ആദ്യ ഇന്ത്യൻ നഗരം (1996)-ബാംഗ്ലൂർ
245. ഇന്ത്യയിൽ സ്പീഡ് പോസ്റ്റ് ആരംഭിച്ച വർഷം- 1986
246. നൊബൽ സമ്മാനം നേടിയ ആദ്യ ആഫ്രിക്കൻ സാഹിത്യകാരൻ- വോൾ സോയിങ്ക (1986, നൈജീരിയ)
247. ടെലഫോൺ കണ്ടുപിടിച്ചത്- അലക്സാണ്ടർ ഗ്രഹാംബെൽ
248. ബുദ്ധൻ ജനിച്ച വർഷം- ബി.സി.563
249. മലബാർ കലാപം നടന്ന വർഷം- 1921
250. ഡെൽറ്റാ കണ്ടുപിടിച്ചത്- ആൽഫ്രഡ് നോബൽ
251. വാസ്കോ ഡ ഗാമ ആദ്യം ഇന്ത്യയിൽ വന്ന വർഷം- 1498
252. ഇലക്ട്രിക് ബൾബ് കണ്ടുപിടിച്ച ശാസ്ത്രജ്ഞൻ- എഡിസൺ
253. ഓട്ടോമൊബൈലുകളുടെ പിതാവ് - കാൾ ബെൻസ്
254. നാഷണൽ കെമിക്കൽ ലബോറട്ടറി എവിടെയാണ്- പുനെ
255. ഡോ.പൽപു ജനിച്ച സ്ഥലം- പേട്ട (തിരുവനന്തപുരം)
256. ശിവഗിരി തീർത്ഥാടനം ആരംഭിക്കുന്ന മാസം- ഡിസംബർ
257. പ്രകാശത്തിന്റെ വേഗം എത്ര ലക്ഷം മൈൽ ആണ് -1.86
258. ഉദയസൂര്യന്റെ നാട്- ജപ്പാൻ
259. ആയിരം തടാകങ്ങളുടെ നാട് - ഫിൻലൻഡ്
260. ഏതു നാട്ടുരാജ്യത്തെ സർക്കാർ സർവീസിലാണ് ഡോ.പൽപു സേവനമനുഷ്ഠിച്ചത്- മൈസൂർ
261. എ.കെ. മേനോന്റെ തൂലികാ നാമം- വിലാസിനി
262. പ്രസിദ്ധമായ മീനാക്ഷി ക്ഷേത്രം എവിടെയാണ്- മധുര
263. ഗാന്ധി സിനിമ സംവിധാനം ചെയ്തത്- റിച്ചാർഡ് ആറ്റൻബറോ
264. സുപ്രീം കോടതി ജഡ്ജിയായ ആദ്യ മലയാളി വനിത -ജസ്റ്റിസ് എം.എസ്.ഫാത്തിമാബീവി
265. സിംബാബ്വെയുടെ പഴയ പേര്- സതേൺ റൊഡേഷ്യ
266. യു.എൻ.ജനറൽ അസംബ്ലി പ്രസിഡന്റ്

267. കേരളത്തിലെ ആദ്യ ഗവർണ്ണർ- രാമകൃഷ്ണറാവു
268. ജവാഹർലാൽ നെഹ്രു അന്തരിച്ചത്- 1964 മെയ് 27
269. വേഴ്സയിൽസ് ഉടമ്പടി ഒപ്പുവെച്ച വർഷം- 1919
270. മനുഷ്യശരീരത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ ഗ്രന്ഥി-കരൾ
271. വിവാദമായ വില്ലുവണ്ടിയന്ത്ര നടത്തിയ നവോത്ഥാന നായകൻ- അയ്യങ്കാളി
272. ഉദ്യാനവിരുന്ന് രചിച്ചത്- പണ്ഡിറ്റ് കരുപ്പൻ
273. വൈക്കം സത്യാഗ്രഹസമയത്ത് സവർണജാഥ സംഘടിപ്പിക്കാൻ ഉപദേശിച്ചത്- മഹാത്മാഗാന്ധി
274. ഇ.എം.എസ്.ആദ്യത്തെ കേരള മുഖ്യമന്ത്രിയായി അധികാരമേറ്റ തീയതി- 1957 ഏപ്രിൽ 5
275. ഫ്രഞ്ചുവിപ്ലവം നടന്ന വർഷം- 1789
276. ജവാഹർലാൽ നെഹ്രു ജനിച്ച വർഷം - 1889
277. ആദ്യത്തെ പഞ്ചവത്സര പദ്ധതി ആരംഭിച്ച വർഷം - 1951
278. യു.എൻ.ചാർട്ടർ ഒപ്പുവെക്കപ്പെട്ട വർഷം- 1945
279. ആർദ്രത അളക്കുന്ന ഉപകരണം- ഹൈഗ്രോമീറ്റർ
280. ഇംഗ്ലീഷ് ഈസ്റ്റിന്ത്യാക്കമ്പനി സ്ഥാപിതമായ വർഷം - 1600
281. മനുഷ്യൻ ആദ്യമായി ചന്ദ്രനിലിറങ്ങിയ വർഷം- 1969
282. പശ്ചിമ ബംഗാളിലെ റെയിൽവേ എഞ്ചിൻ ഫാക്ടറിയുടെ പേര്- ചിത്തരഞ്ജൻ
283. ഇന്ത്യയിലെ അവസാനത്തെ ഗവർണ്ണർ ജനറൽ - സി.രാജഗോപാലാചാരി
284. മാസ്റ്റർ ഗ്രന്ഥി എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- പിറ്റ്യൂട്ടറി
285. അറബിക്കടലിന്റെ റാണി എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- കൊച്ചി
286. അന്തരീക്ഷത്തിലെ ഏറ്റവും താഴത്തെ പാളി- ട്രോപ്പോസ്ഫിയർ
287. പ്രഥമ ആധുനിക ഒളിമ്പിക്സിനു വേദിയായത്- ഏഥൻസ്
288. ഇന്ത്യയിൽ റെയിൽവേ കൊണ്ടുവന്ന ഗവർണ്ണർ ജനറൽ- ഡൽഹൗസി

**CONFUSING FACTS**

- കരയിലെ ഏറ്റവും ശക്തമായ മൃഗം ആനയാണ്. എന്നാൽ, വേട്ടയാടുന്ന മൃഗങ്ങളിൽ ഏറ്റവും ശക്തിയുള്ളത് കടുവയാണ്.
- ഒഡീസി നൃത്തത്തിന്റെ വികസനത്തിനുവേണ്ടി പരിശ്രമിച്ചത് കേളുചരൺ മഹാപാത്ര. യക്ഷഗാനത്തിന്റെ പുരോഗതിക്കായി പരിശ്രമിച്ചത് ശിവരാമ കാരന്ത്.
- കറുത്ത പഗോഡ എന്നറിയപ്പെടുന്നത് ഒറീസയിലെ കൊണാർക്കിലെ സൂര്യക്ഷേത്രവും വെളുത്ത പഗോഡ എന്നറിയപ്പെടുന്നത് പുരിയിലെ ജഗന്നാഥ ക്ഷേത്രവുമാണ്.
- കേരളത്തിൽ ഉപ്പു സത്യാഗ്രഹംകാലത്തെ പടയണിഗാനമായ വരിക വരിക സഹജരേ രചിച്ചത് അംഗീനാരായണപിള്ളയാണ്. അഖിലാബ്ദമണ്ഡലം അണിയിച്ചൊരുക്കി എന്ന ഗാനം പന്തളം കെ.പി.രാമൻ പിള്ള നായർ സർവീസ് സൊസൈറ്റിയുടെ ഉൽപന്ന പിരിവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് രചിച്ചതാണ്.

- 289. ഹരിജൻ എന്ന പ്രസിദ്ധീകരണം ആരംഭിച്ചത്- മഹാത്മാഗാന്ധി
- 290. മനുഷ്യരീതിയിലെ ഏറ്റവും വലിയ അസ്ഥിയായ ഹീമർ എവിടെയാണ്- തുട
- 291. കോളറയ്ക്കു കാരണമായ അണു- ബാക്ടീരിയ
- 292. സ്പിന്നിംഗ് ജെന്നി കണ്ടുപിടിച്ചത്- ഹർഗ്രീവ്സ്
- 293. ഇന്ത്യയുടെ പുനോട്ടം- കാശ്മീർ
- 294. ഫെർട്ടിലൈസേഷൻ ആന്റ് കെമിക്കൽസ് ട്രാവൻകൂർ എവിടെയാണ്- ആലുവ
- 295. തിരുവിതാംകൂറിൽ കുടിക്കാരി സമ്പ്രദായം അഥവാ ദേവദാസി വ്യവസ്ഥ നിർത്തലാക്കിയ ഭരണാധികാരി- സേതുലക്ഷ്മിഭായി
- 296. ശ്രീനാരായണഗുരുവിന്റെ പ്രതിമ ആദ്യമായി സ്ഥാപിച്ച സ്ഥലം- തലശ്ശേരി
- 297. വിമോചനസമരകാലത്ത് മനസ്സ് പദ്മനാഭന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ ജീവശിഖാജാഥ ആരംഭിച്ച സ്ഥലം- തലശ്ശേരി
- 298. ഊഴിയ വേലയ്ക്കെതിരെ സമരം നയിച്ചത്- അയ്യം വൈകുണ്ഠൻ
- 299. ജ്ഞാനപീഠം സ്ഥാപിച്ചത്- ശാന്തിപ്രസാദ് ജയിൻ
- 300. കേരളത്തെ ഭ്രാന്താലയമെന്നു വിശേഷിപ്പിച്ചത്- സാമി വിവേകാനന്ദൻ
- 301. ഇന്ത്യൻ നെപ്പോളിയൻ എന്നറിയപ്പെട്ടത്- സമുദ്രഗുപ്തൻ
- 302. കേരള ഗവർണ്ണറായ ആദ്യ വനിത- ജ്യോതി വെങ്കിടാചലം
- 303. റിപ്പബ്ലിക് ദിനപ്പരേഡ് ഡൽഹിയിൽ എവിടെയാണ് നടക്കുന്നത്- രാജ്പഥ്
- 304. സർദാർ വല്ലഭഭായി പട്ടേൽ നാഷണൽ പൊലീസ് അക്കാദമി എവിടെയാണ്- ഹൈദരാബാദ്
- 305. ചെടികളെ ചെറിയരൂപത്തിൽ വളർത്തുന്ന കല- ബോൺസായ്
- 306. ബെയ്ക്കൽ തടാകം ഏത് രാജ്യത്ത്- റഷ്യ
- 307. വിക്രം സാരാഭായ് സ്പേസ് സെന്റർ എവിടെയാണ്- തൂമ്പ(തിരുവനന്തപുരം)
- 308. ഇരുമ്പിന്റെ കുറവുമൂലമുണ്ടാകുന്ന അസുഖം- അനീമിയ
- 309. ഗൾഫു രാജ്യങ്ങളിൽ ദീപ്- ബഹറിൻ
- 310. ഇന്ത്യൻ നാഷണൽ കോൺഗ്രസ് രൂപവൽക്കൃതമായ വർഷം- 1885
- 311. ഭൂദാനപ്രസ്ഥാനത്തിന്റെ ഉപജ്ഞാതാവ്- ആചാര്യ വിനോബാ ഭാവെ
- 312. ലോകത്തെ ഏറ്റവും വലിയ മരുഭൂമി- സഹാറ
- 313. മനുഷ്യന്റെ സാധാരണ രക്ത സമ്മർദ്ദം- 120/80
- 314. ആര്യസമാജം സ്ഥാപിച്ചത്- ദയാനന്ദ സരസ്വതി
- 315. ഇന്ത്യയിലെ ഒന്നാമത്തെ പൗരൻ- പ്രസിഡന്റ്
- 316. രക്തത്തിനു ചുവപ്പുനിറം നൽകുന്ന വസ്തു- ഹീമോഗ്ലോബിൻ
- 317. ആദ്യത്തെ മലയാള നോവൽ- ഇന്ദുലേഖ
- 318. അട്ടപ്പാടി ഏത് ജില്ലയിലാണ്- പാലക്കാട്
- 319. ഒരു ഗ്രോസ് എത്ര എണ്ണം- 144
- 320. ഇന്ത്യയുടെ ദേശീയഗീതമായ വന്ദേമാതരം രചിച്ചത്- ബങ്കിം ചന്ദ്ര ചാറ്റർജി
- 321. നാശകാരിയായ നദി എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- കോസി
- 322. ഇന്ത്യയിൽ തേയിലയും കാപ്പിയും കൃഷിചെയ്യുന്ന പ്രദേശം- ദക്ഷിണേന്ത്യ
- 323. പാചകം ചെയ്യുമ്പോൾ ധരിക്കാൻ ഏറ്റവും അനുയോജ്യമായ വസ്ത്രം- പരുത്തി
- 324. നാഷണൽ ഡയറി റിസർച്ച് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് എവിടെയാണ്- കർണാടക
- 325. ഇന്ത്യൻ അഗ്രികൾച്ചറൽ റിസർച്ച് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് എവിടെയാണ് - ന്യൂഡൽഹി
- 326. ഫോറസ്റ്റ് റിസർച്ച് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ടിന്റെ ആസ്ഥാനം-ഡെറാഡൂൺ
- 327. സെൻട്രൽ പൊട്ടറോ റിസർച്ച് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് എവിടെയാണ്-ഷിംല
- 328. സെൻട്രൽ റൈസ് റിസർച്ച് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് എവിടെയാണ്- കട്ടക്ക്

### ചോദ്യങ്ങൾ പലതും ഉത്തരം

2

- ലോക്സഭയിലേക്ക് എത്ര ആംഗ്ലോ ഇന്ത്യൻ അംഗങ്ങളെയാണ് പ്രസിഡന്റ് നാമനിർദ്ദേശം ചെയ്യുന്നത്
- ഭരണഘടനയുടെ എത്രാമത്തെ ഭാഗത്തിലാണ് (പാർട്ട്) പൗരത്വത്തെക്കുറിച്ച് പ്രതിപാദിക്കുന്നത്
- ഏറ്റവും ചെറിയ അഭയാർത്ഥി സംഖ്യ
- എത്രാമത്തെ പഞ്ചവത്സര പദ്ധതിക്കാലത്താണ് ഖാദി ആന്റ് വില്ലേജ് ഇൻഡസ്ട്രീസ് കമ്മീഷൻ രൂപവൽക്കരിച്ചത്
- ഉപഗ്രഹങ്ങളില്ലാത്ത എത്ര ഗ്രഹങ്ങളാണ് സൗരയൂഥത്തിലുള്ളത്
- ലോക മഹായുദ്ധങ്ങൾ എത്രയെണ്ണമാണ് നടന്നിട്ടുള്ളത്
- പ്രാചീന ഇന്ത്യയിൽ ജൈനമതത്തിന്റെ എത്ര മഹാസമ്മേളനങ്ങൾ നടന്നിട്ടുണ്ട്
- ബീച്ച് വോളിബോളിൽ ഒരു ടീമിലെ കളിക്കാരുടെ എണ്ണം
- എബ്രഹാം ലിങ്കൺ എത്ര പ്രാവശ്യം അമേരിക്കൻ പ്രസിഡന്റായി തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്
- ലോകരാജ്യങ്ങൾക്കിടയിൽ ജനസംഖ്യയിൽ ഇന്ത്യയുടെ സ്ഥാനം
- ഇന്ത്യൻ പാർലമെന്റിന് എത്ര സഭകളുണ്ട്
- ഒരാൾക്ക് പരമാവധി എത്ര പ്രാവശ്യം അമേരിക്കൻ പ്രസിഡന്റാകാം
- ഡോ. രാജേന്ദ്രപ്രസാദ് എത്ര പ്രാവശ്യമാണ് ഇന്ത്യയുടെ പ്രസിഡന്റായത്
- അമേരിക്കൻ ഐക്യനാടുകളിലെ സെനറ്റിൽ ഒരു സ്റ്റേറ്റിനെ എത്ര പേരാണ് പ്രതിനിധാനം ചെയ്യുന്നത്
- ഇരട്ട സംഖ്യയായ ഏക അഭയാർത്ഥി സംഖ്യ
- ക്രിക്കറ്റ് മാച്ചിൽ ഹിൽഡിലെ അമ്പയർമാരുടെ എണ്ണം
- രാജ്യത്തെ പദവിപ്പട്ടികയിലെ ക്രമത്തിൽ വൈസ് പ്രസിഡന്റ് എത്രാമതാണ്

- 329. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും വലിയ പൊതു മേഖലാസ്ഥാപനം- ഇന്ത്യൻ റെയിൽവേ
- 330. ഒരു ലിറ്റർ ജലത്തിന്റെ ഭാരം- 1000 ഗ്രാം
- 331. അന്റാർട്ടിക്കയോട് ഏറ്റവും അടുത്തുള്ള ഭൂഖണ്ഡം- തെക്കേ അമേരിക്ക
- 332. റഷ്യൻ വിപ്ലവത്തിന്റെ പ്രധാന നേതാവ്- ലെനിൻ
- 333. ഹിരാക്കൂൾ അണക്കെട്ട് ഏത് നദിയിലാണ്- മഹാനദി
- 334. ജൂഹൂ ബീച്ച് എവിടെയാണ്- മുംബൈ
- 335. താൻ അപ് എന്തുതരം ഉൽപന്നമാണ്- ബിവറേജ്
- 336. ഓട്ടിസ് എന്തുതരം ഉൽപന്നമാണ്- ലിഫ്റ്റ്
- 337. കാൽബറിസ് എന്തുതരം ഉൽപന്നമാണ്- മിഠായി
- 338. വിവേകാനന്ദൻ പാറ ഏത് സംസ്ഥാനത്താണ്- തമിഴ്നാട്
- 339. ബക്കിംഗ്ഹാം കൊട്ടാരം ആരുടെ വസതിയാണ്- ബ്രിട്ടീഷ് മൊണാർക്ക് (രാജാവ്/രാജ്ഞി)
- 340. വൈറ്റ് ഹൗസ് ആരുടെ ഔദ്യോഗിക വസതിയാണ്- യു.എസ്.പ്രസിഡന്റ്
- 341. ഇന്ത്യയിൽ ആണ്ടിലെ ഏറ്റവും നീളം കുറഞ്ഞ ദിവസം- ഡിസംബർ 22
- 342. ഗാന്ധിജിയുടെ ജനനം എന്നാണ്- 1869 ഒക്ടോബർ 2
- 343. ഇന്ത്യയുടെ ദേശീയ ചിഹ്നം- അശോകസ്തംഭം
- 344. സൂര്യനോട് ഏറ്റവും അടുത്തു സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന ഗ്രഹം- ബുധൻ
- 345. ഭൂകമ്പതരംഗങ്ങളുടെ തീവ്രത അളക്കുന്ന ഉപകരണം- സിസ്മോഗ്രാഫ്
- 346. ഡച്ച് ഈസ്റ്റ് ഇൻഡീസ് എന്നറിയപ്പെട്ടിരുന്നത്- ഇന്തോനീഷ്യ
- 347. അമേരിക്ക കണ്ടെത്തിയത്- ക്രിസ്റ്റഫർ കൊളംബസ്
- 348. ഇൻസുലിൻ കണ്ടുപിടിച്ചത്- ഫ്രഡറിക് ബാൻറിംഗ്, ചാൾസ് ബസ്റ്റ്
- 349. എസ്.കെ. പൊറ്റക്കാട്ടിന് ജ്ഞാനപീഠം ലഭിച്ച വർഷം - 1980
- 350. കെന്നഡി വധിക്കപ്പെട്ട വർഷം- 1963
- 351. 1986-ൽ കാണപ്പെട്ട വാൽനക്ഷത്രം- ഹാലി
- 352. എവിടെയാണ് ചൈതന്യ ഭക്തിപ്രസ്ഥാനം പ്രചരിപ്പിച്ചത്- ബംഗാൾ
- 353. സർവരാജ്യസഖ്യം ഏതുവർഷമാണ് നിലവിൽ വന്നത്- 1920

- 354. സസ്യങ്ങളുടെ പ്രതികരണശേഷി തെളിയിച്ച ശാസ്ത്രജ്ഞൻ- ജെ.സി.ബോസ്
- 355. ദക്ഷിണേന്ത്യയിൽനിന്നും പ്രധാനമന്ത്രിയായ രണ്ടാമത്തെ വ്യക്തി- ദേവഗൗഡ
- 356. ഖിലാഫത്ത് പ്രസ്ഥാനം ആരംഭിച്ചത്- അലി സഹോദരൻമാർ
- 357. ഡേവിഡ് ക്ലീപ് ഏതു കളിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- ലോൺ ടെന്നിസ്
- 358. ഏറ്റവും ഉയരത്തിലുള്ള പീഠഭൂമി- പാമീർ
- 359. ഹാങ്ങിംഗ് ഗാർഡൻ എവിടെയായിരുന്നു- ബാബിലോൺ
- 360. സ്പെൽബർഗ് ഏത് രാജ്യത്താണ്- ഈജിപ്ത്
- 361. പിസയിലെ ചരിഞ്ഞ ഗോപുരം ഏത് രാജ്യത്താണ്- ഇറ്റലി
- 362. ഏറ്റവും വലിയ ഗ്രഹം- വ്യാഴം
- 363. സ്കൗട്ട് പ്രസ്ഥാനം സ്ഥാപിച്ചത്- ബേഡൻ പവൽ
- 364. എമ്പയർ സ്റ്റേറ്റ് ബിൽഡിംഗ് ഏത് രാജ്യത്താണ്- യുഎസ്എ
- 365. ഏറ്റവും വലിയ തടാകം- കാസ്പിയൻ കടൽ
- 366. ചൈനയുടെ ദുഖം എന്നറിയപ്പെടുന്ന നദി- ഹൊയാങ്ഹോ
- 367. ഏതു രാജ്യത്തെ ലിപിയായിരുന്നു ഹിറോഗ്ലിഫിക്സ്- ഈജിപ്ത്
- 368. ആദ്യമായി ഹൈഡ്രജൻ ബോംബുണ്ടാക്കിയത്- എഡ്വേർഡ് ടെല്ലർ
- 369. ബൈഹോക്കൽ ലെൻസ് കണ്ടു പിടിച്ചതാർ- ബെഞ്ചമിൻ ഫ്രാങ്ക്ലിൻ
- 370. പാക്ക് കടലിടുക്ക് ഏതെല്ലാം രാജ്യങ്ങൾക്കിടയിൽ- ഇന്ത്യ- ശ്രീലങ്ക
- 371. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ ഡൽറ്റ- സുന്ദർബൻസ്
- 372. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ ദീപസമൂഹം- ഇന്തോനീഷ്യ
- 373. പാട്രിസ് ലൂമിനോസ് ആരാണ്- കോംഗോയുടെ സ്വാതന്ത്ര്യസമരനായകൻ
- 374. ശക വർഷത്തിലെ ആദ്യത്തെ മാസം- ചൈത്രം
- 375. ഇന്തോനീഷ്യയുടെ നാണയം- റൂപ്പിയ
- 376. ഇന്ത്യൻ കറൻസി ദശാശ സംവീധാനത്തിലേക്ക് മാറിയ വർഷം- 1957
- 377. സ്വതന്ത്ര ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ ഗവർണർ ജനറൽ- മൗണ്ട്ബാറ്റൻ പ്രഭു
- 378. പാടലനഗരം(പിങ്ക് സിറ്റി) എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ജയ്പൂർ

- 379. സഞ്ജയൻ എന്ന തൂലികാനാമത്തിൽ അറിയപ്പെട്ടത്- എം.രാമുണ്ണി നായർ
- 380. അന്താരാഷ്ട്രനീതിന്യായ കോടതിയുടെ ആസ്ഥാനം- ഹേഗ്
- 381. ബംഗാളിന്റെ ദുഃഖം എന്നറിയപ്പെടുന്ന നദി- ദാമോദർ
- 382. രണ്ടാം ലോക മഹായുദ്ധം അവസാനിച്ച തീയതി- 1945 സെപ്തംബർ രണ്ട്
- 383. പിയറി ക്യൂറിക്ക്ക്കൊപ്പം റേഡിയം കണ്ടുപിടിച്ചത്- മേരി ക്യൂറി
- 384. ഇരുണ്ട ഭൂഖണ്ഡം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- ആഫ്രിക്ക
- 385. പ്ലാസി യുദ്ധം നടന്ന വർഷം - 1757
- 386. പബ്ലിറ്റ് റവിശ്കരണമായി ബന്ധപ്പെട്ട സംഗീതോപകരണം- സിതാർ
- 387. മാലി എന്ന സാഹിത്യകാരന്റെ യഥാർഥപേര്- മാധവൻനായർ
- 388. ഗാന്ധിജിയുടെ നിർദ്ദേശപ്രകാരം വൈക്കം സത്യാഗ്രഹ സമയത്ത് നിരീക്ഷകനായി എത്തിയത്- വിനോബാ ഭാവെ
- 389. സ്വാതന്ത്ര്യഗാഥ രചിച്ചത്- കുമാരനാശാൻ
- 390. അദ്ധ്യാത്മയുദ്ധം രചിച്ചത്- വാൾടോനന്ദൻ
- 391. പെനിനാട് സമരം നയിച്ചത്- അയ്യങ്കാളി
- 392. പാലിന്റെ ഗുണനിലവാരം അളക്കാനുപയോഗിക്കുന്നത്- ലാക്ടോമീറ്റർ
- 393. കേരള കാളിദാസൻ എന്നറിയപ്പെട്ടത്- കേരളവർമ്മ വലിയ കോയിത്തമ്പുരാൻ
- 394. യൂറോപ്പിന്റെ കളിസ്ഥലം എന്നറിയപ്പെടുന്ന രാജ്യം- സവിറ്റർലൻഡ്
- 395. ആവി യന്ത്രം കണ്ടുപിടിച്ചത്- ജെയിംസ് വാട്ട്
- 396. പെനിസെലിൻ കണ്ടുപിടിച്ചത്- അലക്സാണ്ടർ ഫ്ലമിംഗ്
- 397. വാഹനങ്ങളുടെ വേഗം അളക്കുന്ന ഉപകരണം- സ്പീഡോമീറ്റർ
- 398. കേരള ഇമ്പ്സൻ എന്നറിയപ്പെട്ടത്- എൻ കൃഷ്ണപിള്ള
- 399. ബ്ലൂ മൗണ്ടൻസ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്- നീലഗിരി
- 400. രംഗസാമി ക്ലബ്ബ് എന്തുതരം ബന്ധപ്പെട്ടതാണ്- ഹോക്കി
- 401. ബുദ്ധൻ ദിവ്യജ്ഞാനം ലഭിച്ച സ്ഥലം- ബോധ്ഗയ
- 402. കേരള നിയമസഭയിലെ ആകെ അംഗങ്ങൾ- 141
- 403. പ്രകാശം ഒരു വർഷംകൊണ്ട് സഞ്ചരിക്കുന്ന ദൂരമാണ് - പ്രകാശവർഷം
- 404. ഏറ്റവും പുരാതനമായ വേദം- ഋഗ്വേദം
- 405. ഇന്ത്യ ആദ്യ കൃത്രിമോപഗ്രഹമായ ആര്യഭട്ട വിക്ഷേപിച്ച തീയതി- 1975 ഏപ്രിൽ 19
- 406. ബഹിരാകാശത്തുപോയ ആദ്യ ഇന്ത്യക്കാരൻ- രാകേഷ് ശർമ
- 407. സിഖു മതം സ്ഥാപിച്ചത്- ഗുരു നാനാക്ക്
- 408. മഹാത്മാഗാന്ധി വധിക്കപ്പെട്ടത്- 1948 ജനുവരി 30
- 409. ഡോ. കെ.എൻ.രാജ് ഏത് നിലയിലാണ് പ്രസിദ്ധൻ- ഇക്കണോമിസ്റ്റ്
- 410. കൊല്ലവർഷം തുടങ്ങിയത്- എ.ഡി. 825
- 411. ചരിയുന്ന ഗോപുരം എവിടെയാണ്-പിസ
- 412. ഗ്രാൻഡ് കാന്യൻ ഏത് രാജ്യത്താണ്- യുഎസ്എ
- 413. സോഡാവെള്ളത്തിൽ ഉപയോഗിക്കുന്ന വാതകം- കാർബൺ ഡയോക്സൈഡ്
- 414. ശ്രീശങ്കരാചാര്യർ ജനിച്ച സ്ഥലം- കാലടി
- 415. രാത്രിയുടെയും പകലിന്റെയും നീളം തുല്യമാകുന്നത് സൂര്യൻ ..... രേഖയ്ക്ക് മുകളിൽ വരുമ്പോഴാണ്- ഭൂമധ്യരേഖ
- 416. ഏറ്റവും വലിയ ദീപ്- ശ്രീൻലൻഡ്
- 417. പറക്കുന്ന സസ്തനം - വൃന്ദാൻ
- 418. ബഹിരാകാശ സഞ്ചാരിയായ ആദ്യ വനിത- വാലന്റിന തെരഷ്കോവ

419. ബാരോമീറ്റർ കണ്ടുപിടിച്ചത്- ടോറിസെല്ലി  
 420. ലേ വലേസ ഏത് രാജ്യക്കാരനാണ്- പോളണ്ട്  
 421. യൂറി ഗഗാറിൻ ഏത് രാജ്യക്കാരനാണ് - മുൻ സോവിയറ്റ് യൂണിയൻ  
 422. ബട്ടർഫ്ലൈ സ്ക്രോക്ക് ഏത് കായിക ഇനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- നീന്തൽ  
 423. പെനാൽട്ടി കിക്ക് ഏത് കായികഇനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു - ഫുട്ബോൾ  
 424. നിശാസതയുണ്ടാകുന്നത് ഏത് വിറ്റാമിന്റെ കുറവുമൂലമാണ് - വിറ്റാമിൻ എ  
 425. സ്വന്തമായി ഹൈക്കോടതിയുള്ള കേന്ദ്ര ഭരണപ്രദേശം- ഡൽഹി  
 426. സെൻട്രൽ ട്യൂബർ ക്രോപ്പ്സ് റിസർച്ച് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് എവിടെ സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നു - ശ്രീകാര്യം  
 427. രഞ്ജി ട്രോഫി ഏതു കളിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു - ക്രിക്കറ്റ്  
 428. മനുഷ്യശരീരത്തിന്റെ ഊഷ്മാവ് എത്ര ഫാറൻഹീറ്റാണ്- 98.4  
 429. മറ്റ് പരത്തുന്ന ജീവി- ക്യൂലക്സ് കൊതുക്  
 430. ബന്ദിപ്പൂർ നാഷണൽ പാർക്ക് ഏതു സംസ്ഥാനത്ത് - കർണാടകം  
 431. സുവർണക്ഷേത്രം എവിടെയാണ്- അമൃത്സർ  
 432. ഒരേ ഉയരത്തിലുള്ള സ്ഥലങ്ങളെ ബന്ധിപ്പിച്ചുകൊണ്ട് ഭൂപടത്തിൽ വരയ്ക്കുന്ന രേഖ- കോണ്ടൂർ രേഖ  
 433. കലിംഗ പ്രൈം ഏത് രംഗത്തെ മികവിനെ അംഗീകരിക്കാനാണ് നൽകുന്നത്- ശാസ്ത്രത്തെ ജനപ്രിയമാക്കുന്നതിന്  
 434. ഇന്ത്യൻ നാഷണൽ കോൺഗ്രസ് പൂർണസ്വരാജ് പ്രമേയം പാസാക്കിയ വർഷം- 1929(ലാഹോർ)  
 435. പിത്തരസം ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്ന ഗ്രന്ഥി- കരൾ  
 436. സാരേ ജഹാം സേ അർഹാ... രചിച്ചത്- മുഹമ്മദ് ഇക്ബാൽ  
 437. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും പഴക്കമുള്ള മലനിര- ആരവല്ലി  
 438. പ്രാചീന ഇന്ത്യയിലെ പ്രശസ്തനായ നിയമദാതാവ്- മനു  
 439. ഇന്ത്യ ഡിവൈഡഡ് (വിഭക്ത ഭാരതം) ആരുടെ കൃതിയാണ്- ഡോ. രാജേന്ദ്ര പ്രസാദ്  
 440. ചെസിൽ ഗ്രാൻഡ് മാസ്റ്റർ പദവി നേടിയ ആദ്യ ഇന്ത്യൻ താരം- വിശ്വനാഥൻ ആനന്ദ്  
 441. മഹാബലിപുരം ഏത് സംസ്ഥാനത്താണ്- തമിഴ്നാട്  
 442. പാണ്ഡവൻമാരുടെ മുത്ത സഹോദരൻ - യുധിഷ്ഠിരൻ  
 443. കേരളത്തിന്റെ പടിഞ്ഞാറ് ഭാഗത്തെ കടൽ- അറബിക്കടൽ  
 444. 1956നുമുമ്പ് കേരളത്തിലുണ്ടായിരുന്ന മൂന്ന് ഘടകങ്ങൾ- തിരുവിതാംകൂർ, കൊച്ചി, മലബാർ  
 445. കാസിംഗ നാഷണൽ പാർക്ക് ഏതു സംസ്ഥാനത്ത്- അസം  
 446. യുനെസ്കോയുടെ ആസ്ഥാനം- പാരീസ്  
 447. സ്കർവി എന്ന രോഗം ഏതു വിറ്റാമിന്റെ കുറവുമൂലമാണ് ഉണ്ടാകുന്നത്- വിറ്റാമിൻ സി  
 448. രാജ്യസഭയുടെ അധ്യക്ഷൻ- ഉപരാഷ്ട്രപതി  
 449. അച്ഛിപ്പട്ടവ സമരം നയിച്ചത്- ആറട്ടുപുഴ വേലായുധ പണിക്കർ  
 450. ജാതിനിർണ്ണയം രചിച്ചത്-ശ്രീനാരായണഗുരു  
 451. ഗുരുവായൂർ സത്യാഗ്രഹ കമ്മിറ്റിയുടെ അധ്യക്ഷനായിരുന്നത്- മന്നത്ത് പദ്മനാഭൻ  
 452. ആനന്ദജാതി എന്ന ആശയത്തിന്റെ ഉപജ്ഞാതാവ്- ബ്രഹ്മാനന്ദശിവയോഗി  
 453. ശ്രീനാരായണഗുരുവിന്റെ ആത്മോപദേശശതകം ഇംഗ്ലീഷിലേക്ക് പരിഭാഷപ്പെടുത്തിയത്- നടരാജഗുരു

**CONFUSING FACTS**

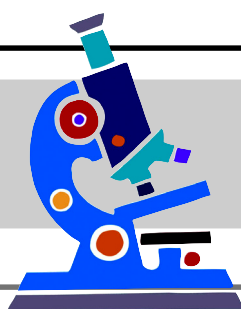
- പ്രാചീന കേരളത്തിലെ ജൂത വ്യാപാരികളുടെ സംഘമായിരുന്നു അഞ്ചുവണ്ണം. പ്രാചീന കേരളത്തിലെ സിറിയൻ ക്രിസ്ത്യന്മാർ നികളുടെ സംഘമായിരുന്നു മണിഗ്രാമം.
- കേരള കലാമണ്ഡലം സ്ഥാപിതമായ വർഷം 1930. കേരള കലാമണ്ഡലത്തെ കേരള സർക്കാർ ഏറ്റെടുത്ത വർഷം 1957.
- ആറ്റിങ്ങൽ കലാപം നടന്നത് 1721-ൽ. മലബാർ കലാപത്തിന്റെ ഭാഗമായ വാഗണ്ഡ്രാജഡി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

454. തൈക്കാട് അയ്യ ജനിച്ച സ്ഥലം- നകലപുരം  
 455. സ്മരണയ്ക്കോപ്പ് കണ്ടുപിടിച്ചത്- ലൈനാക്  
 456. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ പൊതു തിരഞ്ഞെടുപ്പ് നടന്ന വർഷം- 1952 (1951ൽ തുടങ്ങി)  
 457. കൽപ്പാക്കം ഏത് നിലയിൽ പ്രസിദ്ധം - അണുശക്തിനിലയം  
 458. പാതിരാ സൂര്യന്റെ നാട്- നോർവേ  
 459. സാതന്ത്ര്യം അർധരാത്രിയിൽ എന്ന പുസ്തകം എഴുതിയത്- ഡോമിനിക്കു ലാപിയറും ലാറി കോളിൻസും  
 460. റോക്ക് ഗാർഡൻ എവിടെയാണ്- ചണ്ഡീഗഢ്  
 461. ഇന്ത്യയുടെ ദേശീയ പുഷ്പം- താമര  
 462. ഇന്ത്യയുടെ പടിഞ്ഞാറ് ഭാഗത്തുള്ള കടൽ- അറബിക്കടൽ  
 463. ആരുടെ ജന്മദിനമാണ് ശിശുഭിനമായി ആചരിക്കുന്നത്- ജവാഹർലാൽ നെഹ്രു  
 464. ചന്ദ്രനിലിറങ്ങിയ ആദ്യ ബഹിരാകാശ സഞ്ചാരി- നീൽ ആംസ്ട്രോങ്ങ്  
 465. ഏറ്റവും ഭാരം കുറഞ്ഞ വാതകം- ഹൈഡ്രജൻ  
 466. ബ്രഹ്മസമാജം സ്ഥാപിച്ചത്- രാജറാം മോഹൻ റോയ്  
 467. ഇന്ത്യ ആദ്യമായി വിക്ഷേപിച്ച ഉപഗ്രഹം- ആര്യഭട്ട  
 468. മഹാത്മാഗാന്ധി ജനിച്ച സ്ഥലം- പോർബന്ദർ  
 469. കേരള കലാമണ്ഡലത്തിന്റെ ആസ്ഥാനം- ചെറുതുരുത്തി  
 470. സൂക്ഷ്മ വസ്തുക്കളെ വലുതായി കാണുവാനുള്ള ഉപകരണം- മൈക്രോസ്കോപ്പ്  
 471. വൈക്കം സത്യാഗ്രഹം നടന്ന വർഷം - 1924-1925  
 472. പരിണാമസിദ്ധാന്തം ആവിഷ്കരിച്ചത് - ചാൾസ് ഡാർവിൻ  
 473. ഗവർണറെ നിയമിക്കുന്നതാർ- പ്രസിഡന്റ്  
 474. ഒരു ടൺ എത്ര കിലോഗ്രാം- 1000  
 475. എവറസ്റ്റ് കീഴടക്കിയ ആദ്യ ഇന്ത്യൻ വനിത- ബച്ചേന്ദ്രിപാൽ  
 476. ഇന്ത്യയിൽ നിർമ്മിച്ച ആദ്യത്തെ സംസ്കൃത സിനിമ- ആദിശങ്കരാചാര്യ  
 477. നാഷണൽ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ന്യൂട്രീഷൻ എവിടെയാണ്- ഹൈദരാബാദ്  
 478. ഓൾ ഇന്ത്യാ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് മെഡിക്കൽ സയൻസസ് എവിടെയാണ്- ന്യൂ

ഡൽഹി  
 479. സെൻട്രൽ ഡ്രഗ്സ് ലബോറട്ടറി എവിടെയാണ്- കൊൽക്കത്ത  
 480. കേരളത്തിൽ റീജിയണൽ റബ്ബർ റിസർച്ച് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന സ്ഥലം- കോട്ടയം  
 481. കേരള സെറാമിക്സ് ലിമിറ്റഡ് എവിടെയാണ്- കൂണ്ടറ  
 482. കേരള ഫോറസ്റ്റ് റിസർച്ച് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട്-പീച്ചി  
 483. സൈലന്റ് വാലി ഏത് ജില്ലയിൽ- പാലക്കാട്  
 484. ഇരുപതിനൊമ്പതാം നൂറ്റാണ്ടിൽ ആവിഷ്കരിച്ച് രാജ്യത്തിന്റെ സാമ്പത്തികപുരോഗതിക്ക് ആക്കം കൂട്ടിയ ഇന്ത്യൻ പ്രധാനമന്ത്രി- ഇന്ദിരാഗാന്ധി  
 485. സർവ്വോദയ പ്രസ്ഥാനത്തിന്റെ ഉപജ്ഞാതാവ്- ജയപ്രകാശ് നാരായൺ  
 486. ഭൂമിയോട് ഏറ്റവുമടുത്തുള്ള ഗ്രഹം- ശുക്രൻ  
 487. ആറ്റത്തിലെ ഋണ(നെഗറ്റീവ്) ചാർജ്ജുള്ള കണം- ഇലക്ട്രോൺ  
 488. മനുഷ്യശരീരത്തിന്റെ ഊഷ്മാവ്- 36.9 സെൽഷ്യസ്  
 489. റഫ്രിജറേറ്ററിൽ ഉപയോഗിക്കുന്ന വാതകം- ഫ്രിയോൺ  
 490. ഇന്ത്യ അണുപരീക്ഷണം നടത്തുന്ന സ്ഥലം- പൊഖ്റാൻ  
 491. ഫോർവേഡ് ബ്ലോക്ക് രൂപവൽക്കരിച്ചത്- സുഭാഷ് ചന്ദ്രബോസ്  
 492. മലയാളഭാഷയുടെ പിതാവ്- എഴുത്തച്ഛൻ  
 493. ക്യൂബ കണ്ടെത്തിയത്- കൊളംബസ് (1492)  
 494. അതിർത്തി ഗാന്ധി എന്നറിയപ്പെട്ടത്- ഖാൻ അബ്ദുൾ ഗാഫർ ഖാൻ  
 495. വിവേകാനന്ദ മെമ്മോറിയൽ എവിടെയാണ്-കന്യാകുമാരി  
 496. മലേറിയ പരാദജീവിയെ കണ്ടെത്തിയത്- റൊണാൾഡ് റോസ്  
 497. ഏറ്റവും തിളക്കമുള്ള ഗ്രഹം- ശുക്രൻ  
 498. അണുസംഖ്യയും അണുഭാരവും തുല്യമായ മൂലകം- ഹൈഡ്രജൻ  
 499. ഇന്ത്യയുമായി നാവികമാർഗ്ഗം വാണിജ്യബന്ധം സ്ഥാപിച്ച ആദ്യത്തെ യൂറോപ്യൻ രാജ്യം- പോർച്ചുഗൽ  
 500. പദാർഥത്തിന്റെ നാലാമത്തെ അവസ്ഥ - പ്ലാസ്മ  
 501. സിംല കരാറിൽ ഒപ്പുവെച്ചത്- സുൽഫിക്കർ അലി ഭട്ടോയും ഇന്ദിരാഗാന്ധിയും  
 502. ഏഷ്യയിലെ ഏറ്റവും നീളം കൂടിയ നദി- യാങ്സി  
 503. ശിലാകേന്ദ്രങ്ങൾക്കു പ്രസിദ്ധമായ തമിഴ്നാട്ടിലെ തീർപ്പട്ടണം- മഹാബലിപുരം  
 504. ഇന്ത്യക്കാർ സൈമൺ കമ്മീഷനെ ബഹിഷ്കരിക്കാൻ കാരണം- അംഗങ്ങളിൽ ഇന്ത്യക്കാർ ഇല്ലാത്തതിനാൽ  
 505. ആദംസ് ബ്രിഡ്ജ് ഏതൊക്കെ രാജ്യങ്ങൾക്കിടയിൽ- ഇന്ത്യയും ശ്രീലങ്കയും  
 506. ഫിനാൻസ് കമ്മീഷൻ ചെയർമാനെ നിയമിക്കുന്നതാർ- പ്രസിഡന്റ്  
 507. ഇന്ത്യയിൽ സായുധസേനകളുടെ സർവ്വ സൈന്യാധിപൻ ആരാണു- പ്രസിഡന്റ്  
 508. ജ്ഞാനപീഠത്തിന്റേതായ ആദ്യ വനിത- ആശാപൂർണാദേവി  
 509. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും ചെറിയ പരമാധികാര രാഷ്ട്രം - വത്തിക്കാൻ  
 510. ഡാർജിലിംഗ് ഏത് സംസ്ഥാനത്താണ് - പശ്ചിമ ബംഗാൾ  
 511. ഗുൽമാർഗ്ഗ് സുഖവാസകേന്ദ്രം ഏതു സംസ്ഥാനത്താണ്- ജമ്മു കശ്മീർ  
 512. റിവോൾവർ കണ്ടുപിടിച്ചത്- സാമുവൽ കോൾട്ട്  
 513. ആൺവർഗ്ഗം പ്രസിദ്ധപ്പെടുത്തിയ ജീവി- കടൽക്കുതിര  
 514. കേന്ദ്ര കിഴക്കുവിലുള്ള ഗവേഷണകേന്ദ്രം എവിടെയാണ്-ശ്രീകാര്യം (തിരുവനന്തപുരം)

515. ഐക്യരാഷ്ട്രസഭയുടെ ആസ്ഥാനം- ന്യൂയോർക്ക്  
 516. മൂന്നു തവണ ഉർവശി അവർദ്ധ്യ നേടിയത്- ശാരദ  
 517. ഇന്ത്യയിൽ ആദ്യമായി ഓസ്ട്രൽ അവാർഡ് നേടിയത്- ഭാനു അത്തയ്യ  
 518. മാർത്താണ്ഡവർമ്മ എന്ന നോവലെഴുതിയത്- സി.വി.രാമൻ പിള്ള  
 519. ഞരമ്പുകളുടെ പാനം സംബന്ധിച്ച ശാസ്ത്രശാഖ- ന്യൂറോളജി  
 520. മലമ്പനിക്ക് കാരണമായ കൊതുക്വർഗം- അനോഫിലസ്  
 521. പുഷ്പയിലിൽ കാണുന്ന പ്രധാന വിഷവസ്തു- നിക്കോട്ടീൻ  
 522. ഇന്ത്യ സ്വതന്ത്രമാകുമ്പോൾ ബ്രിട്ടീഷ് പ്രധാനമന്ത്രി- ക്ലമന്റ് ആറ്ലി  
 523. ഇന്ത്യയിലെ നൂറുരൂപാ നോട്ടിൽ കാണുന്ന ഒപ്പ് ആരുടേതാണ്- റിസർവ് ബാങ്ക് ഗവർണർ  
 524. ഇംഗ്ലീഷ് ചാനൽ നിന്തിക്കടന്ന ആദ്യത്തെ ഇന്ത്യക്കാരൻ- മിഹിർസെൻ  
 525. ടൈ ബ്രേക്കർ ഏത് കളിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു- ഫുട്ബോൾ  
 526. ഇന്ത്യയിൽ മുഗൾ ഭരണത്തിന് അടിത്തറ പാകിയ യുദ്ധം - ഒന്നാം പാനിപ്പട്ട് യുദ്ധം(1526)  
 527. ഇന്ത്യയിൽ കോച്ച് ഫാക്ടറി എവിടെയാണ്- പെരമ്പൂർ (ചെന്നൈ)  
 528. ഇന്ത്യയിൽ സുപ്രീം കോടതിയുടെ ആസ്ഥാനം- ന്യൂഡൽഹി  
 529. അജന്താ ഗുഹകൾ സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന സംസ്ഥാനം- മഹാരാഷ്ട്ര  
 530. ഉടുമ്പൻചോല ഏത് ജില്ലയിലാണ്- ഇടുക്കി  
 531. വിശ്വഭാരതി സർവകലാശാല സ്ഥാപകൻ- ടാഗോർ  
 532. ബുദ്ധൻ ജനിച്ച സ്ഥലം- ലുംബിനി  
 533. ജയ് ജവാൻ ജയ് കിസാൻ എന്ന മുദ്രാവാക്യത്തിന്റെ ഉപജ്ഞാതാവ്- ലാൽ ബഹാദൂർ ശാസ്ത്രി  
 534. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ മെഡിക്കൽ കോളേജിന്റെ സ്ഥാപകൻ- വില്യം ബെന്റീക്  
 535. ആരുടെ കാലത്താണ് ഹ്യൂയാൻ സാങ് ഇന്ത്യയിൽ വന്നത്- ഹർഷൻ  
 536. രാഷ്ട്രപതിയുടെ സ്വർണമെഡൽ നേടിയ ആദ്യ മലയാളി- ചെമ്മീൻ  
 537. സൂര്യനിൽനിന്ന് ഏറ്റവും അകലെയുള്ള ഗ്രഹം- നെപ്റ്റ്യൂൺ  
 538. ലോക്മാന്യ എന്നറിയപ്പെട്ടത്- ബാലഗംഗാധര തിലക്  
 539. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യ ക്രിസ്ത്യൻ പള്ളി സ്ഥാപിച്ച സ്ഥലം- കൊടുങ്ങല്ലൂർ  
 540. ബഹിരാകാശഗവേഷണ കേന്ദ്രം കേരളത്തിലെ ഏത് ജില്ലയിലാണ്- തിരുവനന്തപുരം  
 541. ക്ഷേത്രപ്രവേശനവിളംബരത്തിൽ ഒപ്പുവെച്ച രാജാവ്- ശ്രീചിത്തിരതിരുനാൾ  
 542. പതിനേഴാംവയസ്സിലും ശേഷം വിദ്യാഭ്യാസം നേടാനാരംഭിച്ച നവോത്ഥാന നായകൻ-വി.ടി.ഭട്ടതിരിപ്പാട്  
 543. ഏത് വർഷമായിരുന്നു വി.ടി.ഭട്ടതിരിപ്പാടിന്റെ യാചനയാത്ര- 1931  
 544. സാധുജനപരിപാലന സംഘത്തിന്റെ മുഖപത്രമായി 1913-ൽ ആരംഭിച്ചത്- സാധുജനപരിപാലിനി  
 545. മലബാർ കലാപം പശ്ചാത്തലമാക്കി കുമാരനാശാൻ രചിച്ച കൃതി- ദുരവസ്ഥ  
 546. ഏതു ഗ്രന്ഥത്തിലെ പ്രവർത്തന വൈകല്യം മൂലമാണ് പ്രമേഹം ഉണ്ടാകുന്നത്- ആഗേയഗ്രന്ഥി  
 547. വാതം ബാധിക്കുന്ന ശരീരഭാഗം- സന്ധികൾ  
 548. ആദ്യത്തെ മലയാള പത്രം- രാജ്യസമാചാരം  
 549. സ്റ്റാച്യു ഓഫ് ലിബർട്ടി ഏതു രാജ്യത്താണ് സ്ഥാപിച്ചിരിക്കുന്നത്- യു.എസ്.എ.  
 550. ഇന്ത്യയിൽ ഈസ്റ്റിന്ത്യാക്കമ്പനിയുടെ ഭരണം അവസാനിച്ച വർഷം- 1858 ●





# GENERAL SCIENCE - CHEMISTRY

Sreekanth Panmana

(Answers are typed in bold letters)

- Water gas is a mixture of  
(a) Carbon Dioxide & Water  
**(b) Carbon Monoxide & Hydrogen**  
(c) Carbon Dioxide & Hydrogen  
(d) Carbon Monoxide & Nitrogen
- Which of the following is Glauber's Salt?  
(a)  $\text{Na}_2\text{CO}_3 \cdot 10\text{H}_2\text{O}$  **(b)  $\text{Na}_2\text{SO}_4 \cdot 10\text{H}_2\text{O}$**   
(c)  $\text{K}_2\text{CO}_3 \cdot 10\text{H}_2\text{O}$  (d)  $\text{K}_2\text{SO}_4 \cdot 10\text{H}_2\text{O}$
- The metal present in Chlorophyll is  
(a) Zinc (b) Iron  
**(c) Magnesium** (d) Manganese
- The acid which is called "Aqua Fortis" is  
(a) Sulphuric Acid (b) Phosphoric Acid  
(c) Carbonic Acid **(d) Nitric Acid**
- The compound which is known as Inorganic Benzene is  
**(a) Borazole** (b) Diborane  
(c) Borax (d) Boron Carbide
- The metal used in high temperature thermometry is  
(a) Mercury **(b) Gallium**  
(c) Germanium (d) Copper
- An antiknock agent among the following is  
(a) Tetrahydrofuran (b) DDT  
**(c) Tetra ethyl lead** (d) TNT
- Which of the following is known as the Universal solvent?  
**(a) Water** (b) Benzene  
(c) Sulphuric Acid (d) Nitric Acid
- Cinnabar is the ore of  
(a) Lead (b) Zinc  
(c) Copper **(d) Mercury**
- Contact Process and Lead Chamber Process are used in the manufacture of  
(a) Nitric Acid (b) Ammonia  
**(c) Sulphuric Acid** (d) Sodium Carbonate
- Chlorine gas can be prepared by  
(a) Bosch Process (b) Haber Process  
(c) Ostwald Process **(d) Deacon's Process**
- The isotope of hydrogen that does not contain any neutrons in its nucleus is  
**(a) Protium** (b) Deuterium  
(c) Tritium (d) Both (b) & (c)
- The nonmetal which exists as liquid in room temperature is  
(a) Iodine **(b) Bromine**  
(c) Fluorine (d) Mercury
- Lord Rayleigh and Sir William Ramsay were awarded Nobel Prizes in 1904 for their discovery of  
(a) Radioactivity (b) Super conductivity  
**(c) Noble gases** (d) Transuranic elements
- Baeyer's reagent is  
**(a) Dilute alkaline solution of  $\text{KMnO}_4$**   
(b) Alkaline Solution of  $\text{K}_2(\text{HgI}_4)$   
(c) Copper Sulphate Solution  
(d) Solution of Mercuric and Mercurous Nitrate
- Brass is an alloy of  
(a) Aluminium & Zinc (b) Copper & Aluminium  
(c) Nickel & Zinc **(d) Copper & Zinc**
- Dry ice is  
(a) Solid Sulphur Dioxide (b) Solid Ammonia  
**(c) Solid Carbon Dioxide** (d) Solid Hydrogen Sulphide
- Silver Nitrate is commonly known as  
**(a) Lunar Caustic** (b) Caustic Soda  
(c) Blue Vitriol (d) White Vitriol
- An extremely toxic and deadly compound responsible for the Bhopal gas tragedy is  
(a) Benzene Hexachloride (b) DDT  
**(c) Methyl isocyanate** (d) Methyl alcohol
- Nitrogen present in an organic compound can be estimated by  
(a) Dumas Method (b) Kjeldahl's Method  
(c) Carvis Method **(d) both (a) & (b)**
- Molecular formula of benzene is  
(a)  $\text{C}_6\text{H}_{14}$  (b)  $\text{C}_6\text{H}_{12}$   
(c)  $\text{C}_6\text{H}_{10}$  **(d)  $\text{C}_6\text{H}_6$**
- Different components of Crude oil are separated in petroleum industry by  
(a) Chromatography **(b) Fractional distillation**  
(c) Crystallization (d) Differential extraction
- Thermodynamically stable allotropic form of carbon is  
(a) Diamond **(b) Graphite**  
(c) Fullerene (d) Coke
- Marsh gas is  
**(a) Methane** (b) Ethane  
(c) Propane (d) Butane
- The substance added to LPG to detect leakage is  
(a) Ethanol **(b) Ethyl Mercaptan**  
(c) Ethyl amine (d) Chloroethane
- Nucleus was discovered by  
(a) Neils Bohr (b) J J Thompson  
(c) James Chadwick **(d) Rutherford**
- Atoms of the same element having same atomic number but different mass numbers is called  
**(a) Isomers** (b) Isobars  
(c) Isotones (d) Isotopes
- The maximum number of electrons that can be accommodated in an orbital is  
**(a) 2** (b) 6  
(c) 10 (d) 14
- Fl* is the symbol of  
(a) Fluorine **(b) Flerovium**  
(c) Fermium (d) Francium
- Isosters are molecules containing the same number of  
(a) protons & neutrons **(b) atoms and electrons**  
(c) atoms & neutrons (d) electrons & neutrons
- Avogadro's number is  
(a)  $6.02 \times 10^{24}$  (b)  $6.20 \times 10^{22}$   
**(c)  $6.02 \times 10^{23}$**  (d)  $6.20 \times 10^{24}$
- 1 amu is defined as the mass equal to  $1/12^{\text{th}}$  of the mass of an atom of  
**(a)  $^{12}\text{C}$**  (b)  $^{13}\text{C}$   
(c)  $^1\text{H}$  (d)  $^2\text{H}$
- Uncertainty Principle is proposed by  
(a) de Broglie (b) Bohr  
(c) Max Plank **(d) Heisenberg**
- Water has maximum density at  
(a)  $0^\circ\text{C}$  **(b)  $4^\circ\text{C}$**   
(c)  $100^\circ\text{C}$  (d)  $40^\circ\text{C}$
- $\text{H}_2\text{O}$  exists as a liquid due to the presence of  
(a) Ionic bond (b) London Forces  
**(c) Hydrogen Bond** (d) Co-ordinate bond
- The most abundant element in the human body is  
**(a) Oxygen** (b) Hydrogen  
(c) Carbon (d) Nitrogen
- The polymer used to make nonstick utensils is  
(a) Freon **(b) Teflon**  
(c) Bakelite (d) Polythene
- An example of a secondary cell is  
(a) Dry cell (b) Mercury cell  
**(c) lead storage cell** (d) Both (a) & (b)
- Who proposed the Law of Octaves?  
**(a) Newlands** (b) Dobereiner  
(c) Lavoisier (d) Mosely
- Which of the following is known as Slaked Lime?  
(a) Calcium Oxide (b) Calcium Carbonate  
**(c) Calcium Hydroxide** (d) Calcium Phosphate
- $\text{CaSO}_4 \cdot 2\text{H}_2\text{O}$  is the chemical formula of  
**(a) Gypsum** (b) Plaster of Paris  
(c) Caustic Soda (d) Baking Soda
- The elements in the  $17^{\text{th}}$  group of the modern periodic table are also known as  
**(a) Halogens** (b) Noble Gases  
(c) Transition Elements (d) Alkaline Earth Metals
- The most abundant element in the universe is  
(a) Helium **(b) Hydrogen**  
(c) Nitrogen (d) Oxygen
- The molecular formula of Baking Soda is  
(a)  $\text{Na}_2\text{CO}_3$  (b)  $\text{NaOH}$   
(c)  $\text{NaCl}$  **(d)  $\text{NaHCO}_3$**
- Sodium Carbonate is generally prepared by  
(a) Castner- Kellner Process (b) Contact Process  
**(c) Solvay Process** (d) Haber Process
- Which of the following is not a green house gas?  
(a) Water vapour **(b) Hydrogen**  
(c) Ozone (d) Chlorofluorocarbon
- Green Chemistry deals with  
(a) Production of green coloured dyes  
**(b) reduction in the production of pollutants**  
(c) reduction in the time of chemical synthesis  
(d) enhanced production in agriculture
- Minamata disease is caused due to the poisoning of  
(a) Cadmium (b) Arsenic  
**(c) Mercury** (d) Zinc
- International Mole day is celebrated on  
(a) September 23 **(b) October 23**  
(c) November 23 (d) December 23
- Modern periodic table contains  
(a) 7 groups and 18 periods  
**(b) 18 groups and 7 periods**  
(c) 8 groups and 17 periods  
(d) 17 groups and 8 periods.



# MATHS CORNER - PROBLEMS ON TRAINS

Shaji K

1. A train is running at a speed of 40 km/hr and it crosses a post in 18 seconds. What is the length of the train?  
A. 190 metres B. 160 metres C. 200 metres D. 120 metres

**Answer : Option C**

Explanation :

$$\begin{aligned} \text{Speed of the train} &= 40 \text{ km/hr} \\ &= 40000/3600 \text{ m/s} \\ &= 400/36 \text{ m/s} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{Time taken to cross} &= 18 \text{ s} \\ \text{Distance Covered} &= \text{speed} \times \text{time} \\ &= (400/36) \times 18 \\ &= 200 \text{ m} \end{aligned}$$

Distance covered is equal to the length of the train = 200 m

2. A train, 130 meters long travels at a speed of 45 km/hr crosses a bridge in 30 seconds. The length of the bridge is  
A. 270 m B. 245 m C. 235 m D. 220 m

**Answer : Option B**

Explanation :

Assume the length of the bridge = x meter

Total distance covered = 130+x meter

total time taken = 30s

$$\text{speed} = \text{Total distance covered} / \text{total time taken} = (130+x)/30 \text{ m/s}$$

$$\Rightarrow 45 \times (10/36) = (130+x)/30$$

$$\Rightarrow 45 \times 10 \times 30 / 36 = 130+x$$

$$\Rightarrow 45 \times 10 \times 10 / 12 = 130+x$$

$$\Rightarrow 15 \times 10 \times 10 / 4 = 130+x$$

$$\Rightarrow 15 \times 25 = 130+x = 375$$

$$\Rightarrow x = 375 - 130 = 245$$

3. A train has a length of 150 meters. It is passing a man who is moving at 2 km/hr in the same direction of the train, in 3 seconds. Find out the speed of the train.  
A. 182 km/hr B. 180 km/hr C. 152 km/hr D. 169 km/hr

**Answer : Option A**

Explanation :

Length of the train, l = 150m

Speed of the man = 2 km/hr

Relative speed = total distance/time = (150/3) m/s

$$= (150/3) \times (18/5) = 180 \text{ km/hr}$$

Relative Speed = Speed of train - Speed of man (As both are moving in the same direction)

$$\Rightarrow 180 = \text{Speed of train} - 2$$

$$\Rightarrow \text{Speed of train} = 180 + 2 = 182 \text{ km/hr}$$

4. A train having a length of 240 m passes a post in 24 seconds. How long will it take to pass a platform having a length of 650 m?  
A. 120 sec B. 99 s C. 89 s D. 80 s

**Answer : Option C**

Explanation :

speed of the train = 240/24 = 10 m/s

$$\text{time taken to pass a platform having a length of 650 m} = (240+650)/10 = 89 \text{ seconds}$$

5. A train 360 m long runs with a speed of 45 km/hr. What time will it take to pass a platform of 140 m long?  
A. 38 sec B. 35 s C. 44 sec D. 40 s

**Answer : Option D**

Explanation :

Speed = 45 km/hr = 45(10/36) m/s

$$= 150/12 = 50/4 = 25/2 \text{ m/s}$$

Total distance = length of the train + length of the platform

$$= 360 + 140 = 500 \text{ meter}$$

$$\text{Time taken to cross the platform} = 500/(25/2) = 500 \times 2/25 = 40 \text{ seconds}$$

6. Two trains running in opposite directions cross a man standing on the platform in 27 seconds and 17 seconds respectively. If they cross each other in 23 seconds, what is the ratio of their speeds?  
A. Insufficient data B. 3 : 1 C. 1 : 3 D. 3 : 2

**Answer : Option D**

Explanation :

Let the speed of the trains be x and y respectively

length of train1 = 27x

length of train2 = 17y

Relative speed = x + y

Time taken to cross each other = 23 s

$$\Rightarrow (27x + 17y)/(x+y) = 23$$

$$\Rightarrow (27x + 17y) = 23(x+y)$$

$$\Rightarrow 4x = 6y$$

$$\Rightarrow x/y = 6/4 = 3/2$$

ratio of their speeds = 3:2

7. Two trains of equal length are running on parallel lines in the same direction at 46 km/hr and 36 km/hr. If the faster train passes the slower train in 36 seconds, what is the length of each train?  
A. 88 B. 70 C. 62 D. 50

**Answer : Option D**

Explanation :

Assume the length of each train = x

Total distance covered for overtaking the slower train = x+x = 2x

Relative speed = 46-36 = 10 km/hr = (10x10)/36 = 100/36 m/s

Time = 36 seconds

$$2x / (100/36) = 36$$

$$\Rightarrow (2x \times 36) / 100 = 36$$

$$\Rightarrow x = 50 \text{ meter}$$

8. Two trains having length of 140 m and 160 m long run at the speed of 60 km/hr and 40 km/hr respectively in opposite directions (on parallel tracks). The time which they take to cross each other, is  
A. 10.8 s B. 12 s C. 9.8 s D. 8 s

**Answer : Option A**

Explanation :

Distance = 140+160 = 300 m

Relative speed = 60+40 = 100 km/hr = (100x10)/36 m/s

$$\text{Time} = \text{distance/speed} = 300 / (100 \times 10) / 36 = 300 \times 36 / 1000 = 3 \times 36 / 10 = 10.8 \text{ s}$$

9. Two trains are moving in opposite directions with speed of 60 km/hr and 90 km/hr respectively. Their lengths are 1.10 km and 0.9 km respectively. The slower train crosses the faster train in — seconds  
A. 56 B. 48 C. 47 D. 26

**Answer : Option B**

Explanation :

Relative speed = 60+90 = 150 km/hr (Since both trains are moving in opposite directions)

Total distance = 1.1+0.9 = 2km

$$\text{Time} = 2/150 \text{ hr} = 1/75 \text{ hr} = 3600/75 \text{ seconds} = 1200/25 = 240/5 = 48 \text{ seconds}$$

10. A train passes a platform in 36 seconds. The same train passes a man standing on the platform in 20 seconds. If the speed of the train is 54 km/hr, The length of the platform is  
A. None of these B. 280 meter C. 240 meter D. 200 meter

**Answer : Option C**

Explanation :

Speed of the train = 54 km/hr = (54x10)/36 m/s = 15 m/s

Length of the train = speed x time taken to cross the man = 15x20 = 300 m

Let the length of the platform = L

Time taken to cross the platform = (300+L)/15

$$\Rightarrow (300+L)/15 = 36$$

$$\Rightarrow 300+L = 15 \times 36 = 540$$

$$\Rightarrow L = 540 - 300 = 240 \text{ meter}$$

11. A train moves past a post and a platform 264 m long in 8 seconds and 20 seconds respectively. What is the speed of the train?  
A. 79.2 km/hr B. 69 km/hr C. 74 km/hr D. 61 km/hr

**Answer : Option A**

Explanation :

Let x is the length of the train and v is the speed

Time taken to move the post = 8 s

$$\Rightarrow x/v = 8$$

$$\Rightarrow x = 8v \text{ --- (1)}$$

Time taken to cross the platform 264 m long = 20 s

$$(x+264)/v = 20$$

$$\Rightarrow x + 264 = 20v \text{ --- (2)}$$

Substituting equation 1 in equation 2, we get

$$8v + 264 = 20v$$

$$\Rightarrow v = 264/12 = 22 \text{ m/s}$$

$$= 22 \times 36/10 \text{ km/hr} = 79.2 \text{ km/hr}$$

12. Two trains having equal lengths, take 10 seconds and 15 seconds respectively to cross a post. If the length of each train is 120 meters, in what time (in seconds) will they cross each other when traveling in opposite direction?  
A. 10 B. 25 C. 12 D. 20

**Answer : Option C**

Explanation :

speed of train1 = 120/10 = 12 m/s

speed of train2 = 120/15 = 8 m/s

if they travel in opposite direction, relative speed = 12+8 = 20 m/s

distance covered = 120+120 = 240 m

$$\text{time} = \text{distance/speed} = 240/20 = 12 \text{ s}$$

13. A train having a length of 1/4 mile, is traveling at a speed of 75 mph. It enters a tunnel 3 1/2 miles long. How long does it take the train to pass through the tunnel from the moment the front enters to the moment the rear emerges?  
A. 3 min B. 4.2 min C. 3.4 min D. 5.5 min

**Answer : Option A**

Explanation :

Total distance = 3 1/2 + 1/4 = 7/2 + 1/4 = 15/4 miles

Speed = 75 mph

$$\text{Time} = \text{distance/speed} = (15/4) / 75 \text{ hr} = 1/20 \text{ hr} = 60/20 \text{ minutes} = 3 \text{ minutes}$$

14. A train runs at the speed of 72 kmph and crosses a 250 m long platform in 26 seconds. What is the length of the train?  
A. 270 m B. 210 m C. 340 m D. 130 m

**Answer : Option A**

Explanation :

Speed = 72 kmph = 72x10/36 = 20 m/s

Distance covered = 250+ x where x is the length of the train

Time = 26 s

$$(250+x)/26 = 20$$

$$250+x = 26 \times 20 = 520 \text{ m}$$

$x = 520 - 250 = 270 \text{ m}$

15. A train overtakes two persons who are walking in the same direction to that of the train at 2 kmph and 4 kmph and passes them completely in 9 and 10 seconds respectively. What is the length of the train?  
A. 62 m B. 54 m C. 50 m D. 55 m

**Answer : Option C**

Explanation :

Let  $x$  is the length of the train in meter and  $v$  is its speed in kmph

$$x/9 = (v-2)(10/36) \text{ ---(1)}$$

$$x/10 = (v-4)(10/36) \text{ --- (2)}$$

Dividing equation 1 with equation 2

$$10/9 = (v-2)/(v-4)$$

$$\Rightarrow 10v - 40 = 9v - 18$$

$$\Rightarrow v = 22$$

Substituting in equation 1,  $x/9 = 200/36 \Rightarrow x = 9 \times 200/36 = 50 \text{ m}$

16. A train is traveling at 48 kmph . It crosses another train having half of its length , traveling in opposite direction at 42 kmph, in 12 seconds. It also passes a railway platform in 45 seconds. What is the length of the platform?  
A. 500 m B. 360 m C. 480 m D. 400 m

**Answer : Option D**

Explanation :

Speed of train1 = 48 kmph

Let the length of train1 =  $2x$  meter

Speed of train2 = 42 kmph

Length of train 2 =  $x$  meter (because it is half of train1's length)

$$\text{Distance} = 2x + x = 3x$$

$$\text{Relative speed} = 48 + 42 = 90 \text{ kmph} = 90 \times 10/36 \text{ m/s} = 25 \text{ m/s}$$

$$\text{Time} = 12 \text{ s}$$

$$\text{Distance/time} = \text{speed} \Rightarrow 3x/12 = 25$$

$$\Rightarrow x = 25 \times 12/3 = 100 \text{ meter}$$

Length of the first train =  $2x = 200$  meter

Time taken to cross the platform = 45 s

$$\text{Speed of train1} = 48 \text{ kmph} = 480/36 = 40/3 \text{ m/s}$$

$$\text{Distance} = 200 + y \text{ where } y \text{ is the length of the platform}$$

$$\Rightarrow 200 + y = 45 \times 40/3 = 600$$

$$\Rightarrow y = 400 \text{ meter}$$

17. A train having a length of 270 meter is running at the speed of 120 kmph . It crosses another train running in opposite direction at the speed of 80 kmph in 9 seconds. What is the length of the other train?  
A. 320 m B. 190 m C. 210 m D. 230 m

**Answer : Option D**

Explanation :

$$\text{Relative speed} = 120 + 80 = 200 \text{ kmph} = 200 \times 10/36 \text{ m/s} = 500/9 \text{ m/s}$$

$$\text{time} = 9 \text{ s}$$

Total distance covered =  $270 + x$ , where  $x$  is the length of other train

$$(270+x)/9 = 500/9$$

$$\Rightarrow 270+x = 500$$

$$\Rightarrow x = 500 - 270 = 230 \text{ meter}$$

18. Two trains, each 100 m long are moving in opposite directions. They cross each other in 8 seconds. If one is moving twice as fast the other, the speed of the faster train is

A. 75 km/hr B. 60 km/hr C. 35 km/hr D. 70 km/hr

**Answer : Option B**

Explanation :

$$\text{Total distance covered} = 100 + 100 = 200 \text{ m}$$

$$\text{Time} = 8 \text{ s}$$

let speed of slower train is  $v$  . Then the speed of the faster train is  $2v$

(Since one is moving twice as fast the other)

$$\text{Relative speed} = v + 2v = 3v$$

$$3v = 200/8 \text{ m/s} = 25 \text{ m/s}$$

$$\Rightarrow v = 25/3 \text{ m/s}$$

$$\text{Speed of the faster train} = 2v = 50/3 \text{ m/s} = (50/3) \times (36/$$

$$10) \text{ km/hr} = 5 \times 36/3 = 5 \times 12 = 60 \text{ km/hr}$$

19. Two stations P and Q are 110 km apart on a straight track. One train starts from P at 7 a.m. and travels towards Q at 20 kmph. Another train starts from Q at 8 a.m. and travels towards P at a speed of 25 kmph. At what time will they meet?  
A. 10.30 a.m B. 10 a.m C. 9.10 a.m. D. 11 a.m

**Answer : Option B**

Explanation :

Assume both trains meet after  $x$  hours after 7 am

$$\text{Distance covered by train starting from P in } x \text{ hours} = 20x \text{ km}$$

$$\text{Distance covered by train starting from Q in } (x-1) \text{ hours} = 25(x-1)$$

$$\text{Total distance} = 110$$

$$\Rightarrow 20x + 25(x-1) = 110$$

$$\Rightarrow 45x = 135$$

$$\Rightarrow x = 3$$

Means, they meet after 3 hours after 7 am, ie, they meet at 10 am

20. A train overtakes two persons walking along a railway track. The first person walks at 4.5 km/hr and the other walks at 5.4 km/hr. The train needs 8.4 and 8.5 seconds respectively to overtake them. What is the speed of the train if both the persons are walking in the same direction as the train?  
A. 81 km/hr B. 88 km/hr C. 62 km/hr D. 46 km/hr

**Answer : Option A**

Explanation :

Let  $x$  is the length of the train in meter and  $y$  is its speed in kmph

$$x/8.4 = (y-4.5)(10/36) \text{ ---(1)}$$

$$x/8.5 = (y-5.4)(10/36) \text{ ---(2)}$$

Dividing 1 by 2

$$8.5/8.4 = (y-4.5)/(y-5.4)$$

$$\Rightarrow 8.4y - 8.4 \times 4.5 = 8.5y - 8.5 \times 5.4$$

$$.1y = 8.5 \times 5.4 - 8.4 \times 4.5$$

$$\Rightarrow .1y = 45.9 - 37.8 = 8.1$$

$$\Rightarrow y = 81 \text{ km/hr}$$

21. A train , having a length of 110 meter is running at a speed of 60 kmph. In what time, it will pass a man who is running at 6 kmph in the direction opposite to that of the train  
A. 10 sec B. 8 sec C. 6 sec D. 4 sec

**Answer : Option C**

Explanation :

$$\text{Distance} = 110 \text{ m}$$

$$\text{Relative speed} = 60 + 6 = 66 \text{ kmph (Since the train and the man are in moving in opposite direction)}$$

$$= 66 \times 10/36 \text{ mps} = 110/6 \text{ mps}$$

$$\text{Time} = \text{distance/speed} = 110/(110/6) = 6 \text{ s}$$

22. A 300 metre long train crosses a platform in 39 seconds while it crosses a post in 18 seconds. What is the length of the platform?  
A. 150 m B. 350 m C. 420 m D. 600 m

**Answer : Option B**

Explanation :

Length of the train

$$= \text{distance covered in crossing the post}$$

$$= \text{speed} \times \text{time}$$

$$= \text{speed} \times 18$$

$$\text{ie, } 300 = \text{speed} \times 18$$

$$\text{Speed of the train} = 300/18 \text{ m/s} = 50/3 \text{ m/s}$$

$$\text{Time taken to cross the platform} = 39 \text{ s}$$

$$(300+x)/(50/3) = 39 \text{ s where } x \text{ is the length of the platform}$$

$$300+x = (39 \times 50) / 3 = 650 \text{ meter}$$

$$x = 650 - 300 = 350 \text{ meter}$$

23. A train crosses a post in 15 seconds and a platform 100 m long in 25 seconds. Its length is  
A. 150 m B. 300 m C. 400 m D. 180 m

**Answer : Option A**

Explanation :

Assume  $x$  is the length of the train and  $v$  is the speed  
 $x/v = 15$

$$\Rightarrow v = x/15$$

$$(x+100)/v = 25$$

$$\Rightarrow v = (x+100)/25$$

$$\text{ie, } x/15 = (x+100)/25$$

$$\Rightarrow 5x = 3x + 300$$

$$\Rightarrow x = 300/2 = 150$$

24. A train , 800 meter long is running with a speed of 78 km/hr. It crosses a tunnel in 1 minute. What is the length of the tunnel (in meters)?  
A. 440 m B. 500 m C. 260 m D. 430 m

**Answer : Option B**

Explanation :

Distance =  $800+x$  meter where  $x$  is the length of the tunnel

$$\text{Time} = 1 \text{ minute} = 60 \text{ seconds}$$

$$\text{Speed} = 78 \text{ km/hr} = 78 \times 10/36 \text{ m/s} = 130/6 = 65/3 \text{ m/s}$$

$$\text{Distance/time} = \text{speed}$$

$$(800+x)/60 = 65/3$$

$$\Rightarrow 800+x = 20 \times 65 = 1300$$

$$\Rightarrow x = 1300 - 800 = 500 \text{ meter}$$

25. Two train each 500 m long, are running in opposite directions on parallel tracks. If their speeds are 45 km/hr and 30 km/hr respectively, the time taken by the slower train to pass the driver of the faster one is  
A. 50 sec B. 58 sec C. 24 sec D. 22 sec

**Answer : Option C**

Explanation :

$$\text{Relative speed} = 45+30 = 75 \text{ km/hr} = 750/36 \text{ m/s} = 125/6 \text{ m/s}$$

We are calculating the time taken by the slower train to pass the driver of the faster one

$$\text{Hence the distance} = \text{length of the smaller train} = 500 \text{ m}$$

$$\text{Time} = \text{distance/speed} = 500/(125/6) = 24 \text{ s}$$

26. Two trains are running in opposite directions in the same speed. The length of each train is 120 meter. If they cross each other in 12 seconds, the speed of each train (in km/hr) is  
A. 42 B. 36 C. 28 D. 20

**Answer : Option B**

Explanation :

$$\text{Distance covered} = 120 + 120 = 240 \text{ m}$$

$$\text{Time} = 12 \text{ s}$$

Let the speed of each train =  $v$ . Then relative speed =  $v+v = 2v$

$$2v = \text{distance/time} = 240/12 = 20 \text{ m/s}$$

$$\text{Speed of each train} = v = 20/2 = 10 \text{ m/s}$$

$$= 10 \times 36/10 \text{ km/hr} = 36 \text{ km/hr}$$

27. A train 108 m long is moving at a speed of 50 km/hr . It crosses a train 112 m long coming from opposite direction in 6 seconds. What is the speed of the second train?  
A. 82 kmph B. 76 kmph C. 44 kmph D. 58 kmph

**Answer : Option A**

Explanation :

$$\text{Total distance} = 108 + 112 = 220 \text{ m}$$

$$\text{Time} = 6 \text{ s}$$

$$\text{Relative speed} = \text{distance/time} = 220/6 \text{ m/s} = 110/3 \text{ m/s}$$

$$= (110/3) \times (18/5) \text{ km/hr} = 132 \text{ km/hr}$$

$$\Rightarrow 50 + \text{speed of second train} = 132 \text{ km/hr}$$

$$\Rightarrow \text{Speed of second train} = 132 - 50 = 82 \text{ km/hr}$$

28. How many seconds will a 500 meter long train moving with a speed of 63 km/hr, take to cross a man walking with a speed of 3 km/hr in the direction of the train ?  
A. 42 B. 50 C. 30 D. 28

**Answer : Option C**

Explanation :

$$\text{Distance} = 500 \text{ m}$$

$$\text{Speed} = 63 - 3 \text{ km/hr} = 60 \text{ km/hr} = 600/36 \text{ m/s} = 50/3 \text{ m/s}$$

$$\text{Time taken} = \text{distance/speed} = 500/(50/3) = 30 \text{ s}$$

# പരീക്ഷാ കലണ്ടർ - 2015 മെയ്

\* 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	05/05/2015 Tuesday 10.30 AM* To 12.15 PM	DEPUTY ENGINEER (PART I – GENERAL CATEGORY) 343/2012 Further Details regarding Main Topics are available on the Website	KERALA CO-OPERATIVE MILK MARKETING FEDERATION LTD.	<b>Syllabus:</b> An Objective Type Test (OMR Valuation) based on the qualification prescribed for the post. <b>Main Topics:Part I :</b> Mechanical Engineering <b>Part II :</b> Electrical Engineering <b>Part III:</b> Civil Engineering <b>Part IV:</b> Dairy Engineering <b>Part V :</b> General Knowledge, Current Affairs & Renaissance in Kerala (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) (Medium of Questions: English) <b>Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website <a href="http://www.keralapsc.gov.in">www.keralapsc.gov.in</a> from 21/04/2015</b>
2	05/05/2015 Tuesday 10.30 AM* To 12.15 PM	DEPUTY ENGINEER (PART II – SOCIETY CATEGORY) 344/2012 Further Details regarding Main Topics are available on the Website	KERALA CO-OPERATIVE MILK MARKETING FEDERATION LTD.	<b>Syllabus:</b> An Objective Type Test (OMR Valuation) based on the qualification prescribed for the post. <b>Main Topics:Part I :</b> Mechanical Engineering <b>Part II :</b> Electrical Engineering <b>Part III:</b> Civil Engineering <b>Part IV:</b> Dairy Engineering <b>Part V :</b> General Knowledge, Current Affairs & Renaissance in Kerala (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) (Medium of Questions: English) <b>Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website <a href="http://www.keralapsc.gov.in">www.keralapsc.gov.in</a> from 21/04/2015</b>
<b>COMMON TEST FOR SL. Nos. 1 &amp; 2 ABOVE</b>				
3	06/05/2015 Wednesday 10.30 AM* To 12.15 PM	II GRADE DRAFTSMAN (ARCHITECTURAL) (NCA NOTIFICATION) 591/2013 E /T /B	PWD (ARCHITECTURAL WING)	<b>Syllabus:</b> 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) <b>Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website <a href="http://www.keralapsc.gov.in">www.keralapsc.gov.in</a> from 22/04/2015</b>
4	06/05/2015 Wednesday 10.30 AM* To 12.15 PM	II GRADE DRAFTSMAN (ARCHITECTURAL) (NCA NOTIFICATION) 592/2013 V	PWD (ARCHITECTURAL WING)	<b>Syllabus:</b> 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) <b>Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website <a href="http://www.keralapsc.gov.in">www.keralapsc.gov.in</a> from 22/04/2015</b>
<b>COMMON TEST FOR SL. Nos. 3 &amp; 4 ABOVE</b>				
5	07/05/2015 Thursday 10.30 AM* to 12.15 PM	TRADESMAN – INSTRUMENT TECHNOLOGY 556/2013 KTM	TECHNICAL EDUCATION	<b>Syllabus:</b> An Objective Type Test (OMR Valuation) based on the qualification prescribed for the post. <b>Main Topics:Part I :</b> Questions based on Technical Qualification <b>Part II :</b> General Knowledge, Current Affairs & Renaissance in Kerala (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) (Medium of Questions: English) <b>Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website <a href="http://www.keralapsc.gov.in">www.keralapsc.gov.in</a> from 23/04/2015</b>
6	08/05/2015 Friday 10.30 AM* to 12.15 PM	DRIVER GRADE II (LDV) (NCA NOTIFICATION) 520/2014 TSR - SC	VARIOUS	<b>Syllabus:</b> An Objective Type Test (OMR Valuation) based on the qualification prescribed for the post. <b>Main Topics:Part I :</b> General Knowledge, Current Affairs & Renaissance in Kerala <b>Part II :</b> Questions based on Driving (LDV) (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) (Medium of Questions: Malayalam/Tamil/Kannada) <b>Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website <a href="http://www.keralapsc.gov.in">www.keralapsc.gov.in</a> from 24/04/2015</b>
7	08/05/2015 Friday 10.30 AM* to 12.15 PM	DRIVER GRADE II (LDV) (NCA NOTIFICATION) 521/2014 TSR - D	VARIOUS	<b>Syllabus:</b> An Objective Type Test (OMR Valuation) based on the qualification prescribed for the post. <b>Main Topics:Part I :</b> General Knowledge, Current Affairs & Renaissance in Kerala <b>Part II :</b> Questions based on Driving (LDV) (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) (Medium of Questions: Malayalam/Tamil/Kannada) <b>Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website <a href="http://www.keralapsc.gov.in">www.keralapsc.gov.in</a> from 24/04/2015</b>
8	08/05/2015 Friday 10.30 AM* to 12.15 PM	DRIVER GRADE II (LDV) (NCA NOTIFICATION) 522/2014 TVM - HN, IDK - HN	VARIOUS	<b>Syllabus:</b> An Objective Type Test (OMR Valuation) based on the qualification prescribed for the post. <b>Main Topics:Part I :</b> General Knowledge, Current Affairs & Renaissance in Kerala <b>Part II :</b> Questions based on Driving (LDV) (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) (Medium of Questions: Malayalam/Tamil/Kannada) <b>Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website <a href="http://www.keralapsc.gov.in">www.keralapsc.gov.in</a> from 24/04/2015</b>
9	08/05/2015 Friday 10.30 AM* to 12.15 PM	DRIVER GRADE II (LDV) (SR FOR SC/ST ONLY) 701/2014 KGD - SC/ST	VARIOUS	<b>Syllabus:</b> An Objective Type Test (OMR Valuation) based on the qualification prescribed for the post. <b>Main Topics:Part I :</b> General Knowledge, Current Affairs & Renaissance in Kerala <b>Part II :</b> Questions based on Driving (LDV) (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) (Medium of Questions: Malayalam/Tamil/Kannada) <b>Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website <a href="http://www.keralapsc.gov.in">www.keralapsc.gov.in</a> from 24/04/2015</b>
10	08/05/2015 Friday 10.30 AM* to 12.15 PM	DRIVER GRADE II/DRIVER (LDV) (NCA NOTIFICATION) 750/2014 HN	VARIOUS GOVERNMENT OWNED COMPANIES/ CORPORATIONS/BOARDS/ AUTHORITIES/SOCIETIES	<b>Syllabus:</b> An Objective Type Test (OMR Valuation) based on the qualification prescribed for the post. <b>Main Topics:Part I :</b> General Knowledge, Current Affairs & Renaissance in Kerala <b>Part II :</b> Questions based on Driving (LDV)

				(Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) (Medium of Questions: Malayalam/Tamil/Kannada) <b>Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website <a href="http://www.keralapsc.gov.in">www.keralapsc.gov.in</a> from 24/04/2015</b>
11	08/05/2015 Friday 10.30 AM* to 12.15 PM	DRIVER GRADE II/DRIVER (LDV) (NCA NOTIFICATION) 751/2014 SIUC N	VARIOUS GOVERNMENT OWNED COMPANIES/ CORPORATIONS/BOARDS/ AUTHORITIES/SOCIETIES	<b>Syllabus:</b> An Objective Type Test (OMR Valuation) based on the qualification prescribed for the post. <b>Main Topics:Part I :</b> General Knowledge, Current Affairs & Renaissance in Kerala <b>Part II :</b> Questions based on Driving (LDV) (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) (Medium of Questions: Malayalam/Tamil/Kannada) <b>Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website <a href="http://www.keralapsc.gov.in">www.keralapsc.gov.in</a> from 24/04/2015</b>
12	08/05/2015 Friday 10.30 AM* to 12.15 PM	DRIVER GRADE II (LDV) (NCA NOTIFICATION) 516/2014 MPM - ST	VARIOUS	<b>Syllabus:</b> An Objective Type Test (OMR Valuation) based on the qualification prescribed for the post. <b>Main Topics:Part I :</b> General Knowledge, Current Affairs & Renaissance in Kerala <b>Part II :</b> Questions based on Driving (LDV) (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) (Medium of Questions: Malayalam/Tamil/Kannada) <b>Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website <a href="http://www.keralapsc.gov.in">www.keralapsc.gov.in</a> from 24/04/2015</b>
<b>COMMON TEST FOR SL. Nos. 6 TO 12 ABOVE</b>				
13	12/05/2015 Tuesday 10.30 AM* to 12.15 PM	FITTER 390/2014 KTM	AGRICULTURE	<b>Syllabus:</b> An Objective Type Test (OMR Valuation) based on the qualification prescribed for the post. <b>Main Topics:Part I :</b> Questions based on Technical Qualification <b>Part II :</b> General Knowledge, Current Affairs & Renaissance in Kerala (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) (Medium of Questions: Malayalam/Tamil/Kannada) <b>Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website <a href="http://www.keralapsc.gov.in">www.keralapsc.gov.in</a> from 28/04/2015</b>
14	12/05/2015 Tuesday 10.30 AM* to 12.15 PM	FITTER 442/2014 KKD	AGRICULTURE	<b>Syllabus:</b> An Objective Type Test (OMR Valuation) based on the qualification prescribed for the post. <b>Main Topics: Part I :</b> Questions based on Technical Qualification <b>Part II :</b> General Knowledge, Current Affairs & Renaissance in Kerala (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) (Medium of Questions: Malayalam/Tamil/Kannada) <b>Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website <a href="http://www.keralapsc.gov.in">www.keralapsc.gov.in</a> from 28/04/2015</b>
<b>COMMON TEST FOR SL. Nos. 13 &amp; 14 ABOVE</b>				
15	13/05/2015 Wednesday 10.30 AM* to 12.15 PM	MANAGER GRADE II (PART I – GENERAL CATEGORY) 304/2011	APEX SOCIETIES OF CO-OPERATIVE SECTOR IN KERALA	<b>Syllabus:</b> An Objective Type Test (OMR Valuation) based on the qualification prescribed for the post <b>Main Topics:Part I :</b> Questions based on Qualification prescribed <b>Part II :</b> Questions based on DCA/MS Office <b>Part III :</b> General Knowledge, Current Affairs & Renaissance in Kerala (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) (Medium of Questions: English) <b>Candidates can download the Admission Tickets through the Website <a href="http://www.keralapsc.gov.in">www.keralapsc.gov.in</a> from 29/04/2015</b>
16	13/05/2015 Wednesday 10.30 AM* to 12.15 PM	MANAGER GRADE II (PART II – SOCIETY CATEGORY) 305/2011	KERALA STATE CO- OPERATIVE CONSUMERS FEDERATION LIMITED	<b>Syllabus:</b> An Objective Type Test (OMR Valuation) based on the qualification prescribed for the post <b>Main Topics:Part I :</b> Questions based on Qualification prescribed <b>Part II :</b> Questions based on DCA/MS Office <b>Part III :</b> General Knowledge, Current Affairs & Renaissance in Kerala (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) (Medium of Questions: English) <b>Candidates can download the Admission Tickets through the Website <a href="http://www.keralapsc.gov.in">www.keralapsc.gov.in</a> from 29/04/2015</b>
<b>COMMON TEST FOR SL. Nos. 15 AND 16 ABOVE</b>				
17	14/05/2015 Thursday 10.30 AM* to 12.15 PM	INSTRUCTOR IN GOVERNMENT COMMERCIAL INSTITUTE 419/2014	TECHNICAL EDUCATION	<b>Syllabus:</b> An Objective Type Test (OMR Valuation) based on the qualification prescribed for the post. <b>Main Topics:Part I :</b> General Knowledge, Current Affairs & Renaissance in Kerala <b>Part II :</b> Typing, Document Formatting and Computer Word Processing (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) (Medium of Questions: English) <b>Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website <a href="http://www.keralapsc.gov.in">www.keralapsc.gov.in</a> from 30/04/2015</b>
18	16/05/2015 Saturday 01.30 PM* to 03.15 PM	ASSISTANT/AUDITOR (DIRECT RECRUITMENT)  Further Details regarding Main Topics are available on the Website 638/2014	GOVERNMENT SECRETARIAT/ KPSC/ADVOCATE GENERALS OFFICE (EKM)/LOCAL FUND AUDIT	<b>Syllabus:</b> An Objective Type Test (OMR Valuation) based on the qualification prescribed for the post. <b>Main Topics:Part I :</b> Quantitative Aptitude <b>Part II :</b> Mental Ability & Test of Reasoning <b>Part III:</b> General Science <b>Part IV:</b> Current Affairs <b>Part V :</b> Facts About India <b>Part VI:</b> Facts About Kerala <b>Part VII:</b> Constitution of India and Civil Rights <b>Part VIII:</b> General English <b>Part IX:</b> Social Welfare Schemes and Measures <b>Part X:</b> Information Technology and Cyber Laws (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) (Medium of Questions: English) <b>Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website <a href="http://www.keralapsc.gov.in">www.keralapsc.gov.in</a> from 02/05/2015</b>
19	16/05/2015 Saturday 01.30 PM* to 03.15 PM	ASSISTANT/AUDITOR (BY TRANSFER FROM LOW PAID EMPLOYEES)  Further Details regarding Main Topics are available on the Website 639/2014	GOVERNMENT SECRETARIAT/ KPSC/ADVOCATE GENERALS OFFICE (EKM)/LOCAL FUND AUDIT	<b>Syllabus:</b> An Objective Type Test (OMR Valuation) based on the qualification prescribed for the post. <b>Main Topics:Part I :</b> Quantitative Aptitude <b>Part II :</b> Mental Ability & Test of Reasoning <b>Part III:</b> General Science <b>Part IV:</b> Current Affairs <b>Part V :</b> Facts About India <b>Part VI:</b> Facts About Kerala <b>Part VII:</b> Constitution of India and Civil Rights <b>Part VIII:</b> General English <b>Part IX:</b> Social Welfare Schemes and Measures <b>Part X:</b> Information Technology and Cyber Laws (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) (Medium of Questions: English) <b>Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website <a href="http://www.keralapsc.gov.in">www.keralapsc.gov.in</a> from 02/05/2015</b>
<b>COMMON TEST FOR SL. Nos. 18 &amp; 19 ABOVE</b>				
20	19/05/2015 Tuesday	TRADESMAN – ELECTROPLATING 554/2013	TECHNICAL EDUCATION	<b>Syllabus:</b> An Objective Type Test (OMR Valuation) based on the qualification prescribed for the post. <b>Main Topics:Part I :</b> Questions based on Technical Qualification <b>Part II :</b> General Knowledge, Current

	10.30 AM* to 12.15 PM	PKD		Affairs & Renaissance in Kerala (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) (Medium of Questions: English) <b>Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website <a href="http://www.keralapsc.gov.in">www.keralapsc.gov.in</a> from 05/05/2015</b>
21	20/05/2015 Wednesday 10.30 AM* to 12.15 PM	SURVEYOR GRADE II (HYDROGEOLOGY BRANCH) 428/2014	GROUND WATER	<b>Syllabus:</b> An Objective Type Test (OMR Valuation) based on the qualification prescribed for the post. <b>Main Topics:Part I :</b> Questions based on Technical Qualification <b>Part II :</b> General Knowledge, Current Affairs & Renaissance in Kerala (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) (Medium of Questions: English) <b>Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website <a href="http://www.keralapsc.gov.in">www.keralapsc.gov.in</a> from 06/05/2015</b>
22	21/05/2015 Thursday 10.30 AM* to 12.15 PM	TRADE INSTRUCTOR GRADE II (SHEET METAL) 429/2014	TECHNICAL EDUCATION	<b>Syllabus:</b> An Objective Type Test (OMR Valuation) based on the qualification prescribed for the post. <b>Main Topics:Part I :</b> Questions based on Technical Qualification <b>Part II :</b> General Knowledge, Current Affairs & Renaissance in Kerala (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) (Medium of Questions: English) <b>Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website <a href="http://www.keralapsc.gov.in">www.keralapsc.gov.in</a> from 07/05/2015</b>
23	22/05/2015 Friday 10.30 AM* to 12.15 PM	TRADESMAN – CHEMICAL ENGINEERING 553/2013 TSR	TECHNICAL EDUCATION	<b>Syllabus:</b> An Objective Type Test (OMR Valuation) based on the qualification prescribed for the post. <b>Main Topics:Part I :</b> Questions based on Technical Qualification <b>Part II :</b> General Knowledge, Current Affairs & Renaissance in Kerala (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) (Medium of Questions: English) <b>Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website <a href="http://www.keralapsc.gov.in">www.keralapsc.gov.in</a> from 08/05/2015</b>
24	23/05/2015 Saturday 11.30 AM* to 01.15 PM	DRIVER GRADE II (HDV) 443/2014 TVM, KTM, EKM, TSR, PKD, MLP, WYD	VARIOUS	<b>Syllabus:</b> An Objective Type Test (OMR Valuation) based on the qualification prescribed for the post. <b>Main Topics:Part I :</b> General Knowledge, Current Affairs & Renaissance in Kerala <b>Part II :</b> Questions based on Driving (HDV) (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) (Medium of Questions: Malayalam/Tamil/Kannada) <b>Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website <a href="http://www.keralapsc.gov.in">www.keralapsc.gov.in</a> from 08/05/2015</b>
25	23/05/2015 Saturday 11.30 AM* to 01.15 PM	RESERVE DRIVER 559/2014	KERALA STATE ROAD TRANSPORT CORPORATION	<b>Syllabus:</b> An Objective Type Test (OMR Valuation) based on the qualification prescribed for the post. <b>Main Topics:Part I :</b> General Knowledge, Current Affairs & Renaissance in Kerala <b>Part II :</b> Questions based on Driving (HDV) (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) (Medium of Questions: Malayalam/Tamil/Kannada) <b>Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website <a href="http://www.keralapsc.gov.in">www.keralapsc.gov.in</a> from 08/05/2015</b>
26	23/05/2015 Saturday 11.30 AM* to 01.15 PM	DRIVER GRADE II (HDV) (SR FOR SC/ST ONLY) 700/2014 KLM - SC/ST	VARIOUS	<b>Syllabus:</b> An Objective Type Test (OMR Valuation) based on the qualification prescribed for the post. <b>Main Topics:Part I :</b> General Knowledge, Current Affairs & Renaissance in Kerala <b>Part II :</b> Questions based on Driving (HDV) (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) (Medium of Questions: Malayalam/Tamil/Kannada) <b>Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website <a href="http://www.keralapsc.gov.in">www.keralapsc.gov.in</a> from 08/05/2015</b>
27	23/05/2015 Saturday 11.30 AM* to 01.15 PM	DRIVER (LORRY, JEEP, TRACTOR) (NCA NOTIFICATION) 744/2014 SC	KERALA CERAMICS LTD/ PLANTATION CORPORATION OF KERALA LTD	<b>Syllabus:</b> An Objective Type Test (OMR Valuation) based on the qualification prescribed for the post. <b>Main Topics:Part I :</b> General Knowledge, Current Affairs & Renaissance in Kerala <b>Part II :</b> Questions based on Driving (HDV) (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) (Medium of Questions: Malayalam/Tamil/Kannada) <b>Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website <a href="http://www.keralapsc.gov.in">www.keralapsc.gov.in</a> from 08/05/2015</b>
28	23/05/2015 Saturday 11.30 AM* to 01.15 PM	DRIVER (LORRY, JEEP, TRACTOR) (NCA NOTIFICATION) 745/2014 LC/AI	KERALA CERAMICS LTD/ PLANTATION CORPORATION OF KERALA LTD	<b>Syllabus:</b> An Objective Type Test (OMR Valuation) based on the qualification prescribed for the post. <b>Main Topics:Part I :</b> General Knowledge, Current Affairs & Renaissance in Kerala <b>Part II :</b> Questions based on Driving (HDV) (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) (Medium of Questions: Malayalam/Tamil/Kannada) <b>Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website <a href="http://www.keralapsc.gov.in">www.keralapsc.gov.in</a> from 08/05/2015</b>
29	23/05/2015 Saturday 11.30 AM* to 01.15 PM	DRIVER (LORRY, JEEP, TRACTOR) (NCA NOTIFICATION) 746/2014 M	KERALA CERAMICS LTD/ PLANTATION CORPORATION OF KERALA LTD	<b>Syllabus:</b> An Objective Type Test (OMR Valuation) based on the qualification prescribed for the post. <b>Main Topics:Part I :</b> General Knowledge, Current Affairs & Renaissance in Kerala <b>Part II :</b> Questions based on Driving (HDV) (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) (Medium of Questions: Malayalam/Tamil/Kannada) <b>Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website <a href="http://www.keralapsc.gov.in">www.keralapsc.gov.in</a> from 08/05/2015</b>
30	23/05/2015 Saturday 11.30 AM* to 01.15 PM	DRIVER (HDV) (NCA NOTIFICATION) 774/2014 ALP - OBC	EXCISE	<b>Syllabus:</b> An Objective Type Test (OMR Valuation) based on the qualification prescribed for the post. <b>Main Topics:Part I :</b> General Knowledge, Current Affairs & Renaissance in Kerala <b>Part II :</b> Questions based on Driving (HDV) (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) (Medium of Questions: Malayalam/Tamil/Kannada) <b>Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website <a href="http://www.keralapsc.gov.in">www.keralapsc.gov.in</a> from 08/05/2015</b>
<b>COMMON TEST FOR SL. Nos. 24 TO 30 ABOVE</b>				
31	26/05/2015 Tuesday 10.30 AM* to 12.15 PM	JUNIOR INSTRUCTOR – ARCHITECTURAL ASSISTANT 527/2012	INDUSTRIAL TRAINING	<b>Syllabus:</b> An Objective Type Test (OMR Valuation) based on the qualification prescribed for the post. <b>Main Topics:Part I :</b> Questions based on Technical Qualification <b>Part II :</b> General Knowledge, Current Affairs & Renaissance in Kerala (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) (Medium of Questions: English) <b>Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website <a href="http://www.keralapsc.gov.in">www.keralapsc.gov.in</a> from 12/05/2015</b>
32	27/05/2015 Wednesday 10.30 AM* to 12.15 PM	LINEMAN (NCA NOIFICATION) 760/2012 ALP - SC	PUBLIC WORKS (ELECTRICAL WING)	<b>Syllabus:</b> An Objective Type Test (OMR Valuation) based on the qualification prescribed for the post. <b>Main Topics:Part I :</b> Questions based on Technical Qualification <b>Part II :</b> General Knowledge, Current Affairs & Renaissance in Kerala (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) (Medium of Questions: English) <b>Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website <a href="http://www.keralapsc.gov.in">www.keralapsc.gov.in</a> from 13/05/2015</b>
33	27/05/2015 Wednesday 10.30 AM*	LINEMAN (NCA NOIFICATION) 761/2012	PUBLIC WORKS (ELECTRICAL WING)	<b>Syllabus:</b> An Objective Type Test (OMR Valuation) based on the qualification prescribed for the post. <b>Main Topics:Part I :</b> Questions based on Technical Qualification <b>Part II :</b> General Knowledge, Current Affairs & Renaissance in Kerala

	to 12.15 PM	ALP - M		(Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) (Medium of Questions: English) <b>Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website <a href="http://www.keralapsc.gov.in">www.keralapsc.gov.in</a> from 13/05/2015</b>
34	27/05/2015 Wednesday 10.30 AM* to 12.15 PM	LINEMAN 291/2014 TVM, KTM, TSR, PKD	PUBLIC WORKS (ELECTRICAL WING)	<b>Syllabus:</b> An Objective Type Test (OMR Valuation) based on the qualification prescribed for the post. <b>Main Topics:Part I :</b> Questions based on Technical Qualification <b>Part II :</b> General Knowledge, Current Affairs & Renaissance in Kerala (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) (Medium of Questions: English) <b>Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website <a href="http://www.keralapsc.gov.in">www.keralapsc.gov.in</a> from 13/05/2015</b>
<b>COMMON TEST FOR SL. Nos. 32, 33 &amp; 34 ABOVE</b>				
35	28/05/2015 Thursday 10.30 AM* to 12.15 PM	TYPIST GRADE II 519/2013	KERALA STATE HOUSING BOARD	<b>Syllabus:</b> An Objective Type Test (OMR Valuation) based on the qualification prescribed for the post. <b>Main Topics:Part I :</b> General Knowledge, Current Affairs & Renaissance in Kerala <b>Part II :</b> Typing, Document Formatting & Computer Word Processing (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) (Medium of Questions: English) <b>Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website <a href="http://www.keralapsc.gov.in">www.keralapsc.gov.in</a> from 14/05/2015</b>
36	28/05/2015 Thursday 10.30 AM* to 12.15 PM	STENO - TYPIST 432/2014	KERALA SHIPPING AND INLAND NAVIGATION CORPORATION LIMITED	<b>Syllabus:</b> An Objective Type Test (OMR Valuation) based on the qualification prescribed for the post. <b>Main Topics:Part I :</b> General Knowledge, Current Affairs & Renaissance in Kerala <b>Part II :</b> Typing, Document Formatting & Computer Word Processing (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) (Medium of Questions: English) <b>Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website <a href="http://www.keralapsc.gov.in">www.keralapsc.gov.in</a> from 14/05/2015</b>
37	28/05/2015 Thursday 10.30 AM* to 12.15 PM	CLERK - TYPIST (NCA NOIFICATION) 615/2014 KGD - SIUC N	VARIOUS	<b>Syllabus:</b> An Objective Type Test (OMR Valuation) based on the qualification prescribed for the post. <b>Main Topics:Part I :</b> General Knowledge, Current Affairs & Renaissance in Kerala <b>Part II :</b> Typing, Document Formatting & Computer Word Processing (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) (Medium of Questions: English) <b>Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website <a href="http://www.keralapsc.gov.in">www.keralapsc.gov.in</a> from 14/05/2015</b>
38	28/05/2015 Thursday 10.30 AM* to 12.15 PM	TYPIST 662/2014	KERALA ELECTRICAL AND ALLIED ENGINEERING COMPANY LIMITED	<b>Syllabus:</b> An Objective Type Test (OMR Valuation) based on the qualification prescribed for the post. <b>Main Topics:Part I :</b> General Knowledge, Current Affairs & Renaissance in Kerala <b>Part II :</b> Typing, Document Formatting & Computer Word Processing (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) (Medium of Questions: English) <b>Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website <a href="http://www.keralapsc.gov.in">www.keralapsc.gov.in</a> from 14/05/2015</b>
<b>COMMON TEST FOR SL. Nos. 35 TO 38 ABOVE</b>				
39	29/05/2015 10.30 AM* to 12.15 PM	FIREMAN DRIVER-CUM PUMP OPERATOR (TRAINEE) 558/2014	FIRE AND RESCUE SERVICES	<b>Syllabus:</b> An Objective Type Test (OMR Valuation) based on the qualification prescribed for the post. <b>Main Topics:Part I :</b> Questions based on Driving <b>Part II :</b> General Knowledge, Current Affairs & Renaissance in Kerala (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) (Medium of Questions: Malayalam/Tamil/Kannada) <b>Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website <a href="http://www.keralapsc.gov.in">www.keralapsc.gov.in</a> from 15/05/2015</b>
40	29/05/2015 Friday 10.30 AM* to 12.15 PM	FIREMAN DRIVER-CUM PUMP OPERATOR (TRAINEE) (NCA NOIFICATION) 179/2013 SC	FIRE AND RESCUE SERVICES	<b>Syllabus:</b> An Objective Type Test (OMR Valuation) based on the qualification prescribed for the post. <b>Main Topics:Part I :</b> Questions based on Driving <b>Part II :</b> General Knowledge, Current Affairs & Renaissance in Kerala (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) (Medium of Questions: Malayalam/Tamil/Kannada) <b>Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website <a href="http://www.keralapsc.gov.in">www.keralapsc.gov.in</a> from 15/05/2015</b>
41	29/05/2015 Friday 10.30 AM* to 12.15 PM	FIREMAN DRIVER-CUM PUMP OPERATOR (TRAINEE) (NCA NOIFICATION) 180/2013 ST	FIRE AND RESCUE SERVICES	<b>Syllabus:</b> An Objective Type Test (OMR Valuation) based on the qualification prescribed for the post. <b>Main Topics:Part I :</b> Questions based on Driving <b>Part II :</b> General Knowledge, Current Affairs & Renaissance in Kerala (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) (Medium of Questions: Malayalam/Tamil/Kannada) <b>Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website <a href="http://www.keralapsc.gov.in">www.keralapsc.gov.in</a> from 15/05/2015</b>
42	29/05/2015 Friday 10.30 AM* to 12.15 PM	FIREMAN DRIVER-CUM PUMP OPERATOR (TRAINEE) (NCA NOIFICATION) 181/2013 V	FIRE AND RESCUE SERVICES	<b>Syllabus:</b> An Objective Type Test (OMR Valuation) based on the qualification prescribed for the post. <b>Main Topics:Part I :</b> Questions based on Driving <b>Part II :</b> General Knowledge, Current Affairs & Renaissance in Kerala (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) (Medium of Questions: Malayalam/Tamil/Kannada) <b>Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website <a href="http://www.keralapsc.gov.in">www.keralapsc.gov.in</a> from 15/05/2015</b>
43	29/05/2015 Friday 10.30 AM* to 12.15 PM	FIREMAN DRIVER-CUM PUMP OPERATOR (TRAINEE) (NCA NOIFICATION) 182/2013 OX	FIRE AND RESCUE SERVICES	<b>Syllabus:</b> An Objective Type Test (OMR Valuation) based on the qualification prescribed for the post. <b>Main Topics:Part I :</b> Questions based on Driving <b>Part II :</b> General Knowledge, Current Affairs & Renaissance in Kerala (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) (Medium of Questions: Malayalam/Tamil/Kannada) <b>Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website <a href="http://www.keralapsc.gov.in">www.keralapsc.gov.in</a> from 15/05/2015</b>
<b>COMMON TEST FOR SL. Nos. 39 TO 43 ABOVE</b>				
44	30/05/2015 Saturday 01.30 PM* to 03.15 PM	TELEPHONE OPERATOR (PART I – DIRECT RECRUITMENT) 301/2013 EKM	DISTRICT CO-OPERATIVE BANK	<b>Syllabus:</b> An Objective Type Test (OMR Valuation) based on the qualification prescribed for the post. <b>Main Topics:Part I :</b> General Knowledge, Current Affairs & Renaissance in Kerala <b>Part II :</b> General English <b>Part III :</b> Questions based on experience in Operating Telex System (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) (Medium of Questions: English) <b>Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website <a href="http://www.keralapsc.gov.in">www.keralapsc.gov.in</a> from 16/05/2015</b>
45	30/05/2015 Saturday 01.30 PM* to 03.15 PM	TELEPHONE OPERATOR (Part II – Direct Recruitment from the Eligible Employees Of Member Societies/ Primary Co-Operative Societies Affiliated to the Concerned District Co-Operative Bank) 302/2013 EKM	DISTRICT CO-OPERATIVE BANK	<b>Syllabus:</b> An Objective Type Test (OMR Valuation) based on the qualification prescribed for the post. <b>Main Topics:Part I :</b> General Knowledge, Current Affairs & Renaissance in Kerala <b>Part II :</b> General English <b>Part III :</b> Questions based on experience in Operating Telex System (Maximum Marks : 100) (Duration: 1 hour 15 minutes) (Medium of Questions: English) <b>Candidates can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the Website <a href="http://www.keralapsc.gov.in">www.keralapsc.gov.in</a> from 16/05/2015</b>
<b>COMMON TEST FOR SL. Nos. 44 &amp; 45 ABOVE</b>				



■ ബോളിവുഡ് താരം ശശി കപൂറിന് ദാദാ സാഹെബ് ഫാൽകേ പുരസ്കാരം. ഇന്ത്യൻ സിനിമയ്ക്ക് നൽകിയ സമഗ്ര സംഭാവനകൾ പരിഗണിച്ചാണ് നടനും നിർമാതാവുമായ ശശി കപൂറിന് പരമോന്നത ചലച്ചിത്ര പുരസ്കാരം സമ്മാനിക്കുന്നത്. 10 ലക്ഷം രൂപയും സുവർണ കമലവുമാണ് പുരസ്കാരം. മൂന്നുതവണ മികച്ച നടനുള്ള ദേശീയ അവാർഡ് 77 കാരനായ ശശികപൂറിന് ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. 2011ൽ പത്മഭൂഷണും ലഭിച്ചു. കപൂർ കുടുംബത്തിന് ലഭിക്കുന്ന മൂന്നാമത്തെ ഫാൽകേ പുരസ്കാരമാണ് ഇത്.

■ ഇന്ത്യയുടെ പ്രഥമ ഗോളാന്തര ദൗത്യമായ 'മാഴ്സ് ഓർബിറ്റർ മിഷൻ' എന്ന മംഗൾയാൻ ചൊവ്വയുടെ ഭ്രമണപഥത്തിലെത്തിയിട്ട് മാർച്ച് 24 ന് ആറുമാസം തികയുന്നു. ആറുമാസമായിരുന്നു ദൗത്യകാലയളവ് എങ്കിലും, ഇസ്രായേൽ ബാക്കിയുള്ളതിനാൽ മംഗൾയാൻ ഇനിയും മാസങ്ങളോളം പ്രവർത്തിക്കും. ഇപ്പോൾ 37 കിലോഗ്രാം ഇന്ധനമിശ്രിതം മംഗൾയാനിൽ ബാക്കിയുണ്ട്. ചൊവ്വയെ ചുറ്റാൻ തുടങ്ങിയപ്പോഴുള്ള ആയംകൊണ്ടുതന്നെ ഉപഗ്രഹം സഞ്ചാരംതുടരും. ആവശ്യമായേ

# സമകാലികം



ക്കാവുന്ന പഥം ക്രമപ്പെടുത്തലിനാണ് ഇസ്രായേൽ. അതിനുകഴിയുമെന്നതുകൊണ്ട് മാസങ്ങളോളം ഉപഗ്രഹത്തിന് പ്രവർത്തിക്കാനാകുമെന്നാണ് ഐ.എസ്.ആർ.ഒ. വൃത്തങ്ങൾ പറയുന്നത്.

■ സിറ്ററിന് ഒമ്പത് വയസ്സ്. 2006 മാർച്ച് 21നാണ് സഹസ്രാബ്ദം ജാക് ഡോർസിയുടെ ആദ്യ സന്ദേശം ട്വിറ്ററിൽ പുറത്തുവന്നത്. അവിടുന്ന് അങ്ങോട്ട് സിറ്ററിന്റെ വളർച്ച അഭ്യർത്ഥിച്ചുവന്നു. നവമാധ്യമമായി അത് ലോകത്ത് പ്രചരിച്ചു. 284 ദശലക്ഷം പേരാണ് ഇപ്പോൾ സിറ്ററിനെ ദിവസവും ആശ്രയിക്കുന്നത്. അത് ഇപ്പോഴും വർദ്ധിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കുകയും ചെയ്യുന്നു. ന്യൂയോർക്ക് സർവകലാശാലയിൽ ബിരുദവിദ്യാർത്ഥിയായിരുന്ന ഡോർസിയുടെ തലയിലുദിച്ചതാണ് ചെറിയൊരു ഗ്രൂപ്പിനെ ഉൾക്കൊള്ളിച്ച് പരസ്പരം എസ്.എം.എസ്. സംവിധാനത്തിലൂടെ വിവരങ്ങൾ കൈമാറാമെന്ന ആശയം. അതിന് നൽകിയ പ്രോജക്ട് കോഡ് ആയിരുന്നു സിറ്റർ (twitter) എന്നത്.

■ കേച്ചേരിപ്പുഴ പോലൊഴുകിയ നിർമ്മല കാവ്യധാര മലയാളത്തിന് സമ്മാനിച്ച യുസഫലി കേച്ചേരി അന്തരിച്ചു. കേരള സാഹിത്യ അക്കാദമി മുൻ അധ്യക്ഷനും വിശിഷ്ടാഗവ്യമായ യുസഫലിക്ക് എണ്ണമറ്റ പുരസ്കാരങ്ങൾ ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. വയലാറിനും ഒ എൻ വിക്കും ശേഷം ഗാനരച



നയ്ക്ക് ദേശീയ പുരസ്കാരം നേടിയ കവിയാണ് യുസഫലി. മൂന്നു തവണ സംസ്ഥാന ചലച്ചിത്ര പുരസ്കാരം നേടി. കേരള സാഹിത്യ അക്കാദമി ഫെലോഷിപ്പ്, സാഹിത്യ അക്കാദമി അവാർഡ്, ഓടക്കുഴൽ, ആശാൻ, ചങ്ങമ്പുഴ, മുല്ലൂർ, ഒളപ്പമണ്ണ, ഉള്ളൂർ, ലുഥിയർ, ഫിലിം ക്രിട്ടിക്സ്, കവനകൗതുകം അവാർഡുകളും ഇതിൽപ്പെടും. സംസ്കൃതത്തിൽ സിനിമാഗാനമെഴുതിയ ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യകവിയെന്ന സ്ഥാനവും യുസഫലിക്ക് സ്വന്തം. 'ഗേയം ഹരിനാമയേം' (മഴ) എന്ന സംസ്കൃതഗാനത്തിനാണ് 2000ൽ ദേശീയ അവാർഡ് ലഭിച്ചത്.

■ നൊബേൽ ജേതാവുമാണ് ഇന്ത്യൻ വംശജനുമായ പ്രശസ്ത ശാസ്ത്രജ്ഞൻ വെങ്കട്ടരാമൻ രാമകൃഷ്ണൻ ബ്രിട്ടീഷ് റോയൽ സൊസൈറ്റിയുടെ പുതിയ അധ്യക്ഷനായി തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ടു. മൂന്നര നൂ

റ്റാണ്ട് നീളുന്ന റോയൽ സൊസൈറ്റിയുടെ ചരിത്രത്തിൽ, ഇന്ത്യക്കാരനായ ഒരാൾ തലപ്പത്ത് എത്തുന്നത് ആദ്യമായാണ്. ജീവതമാത്രാശാസ്ത്ര പഠന (മോളിക്യൂലാർ ബയോളജി) രംഗത്ത് നടത്തിയ സംഭാവനകൾ മുൻനിർത്തി 2009 ലാണ് രാമകൃഷ്ണൻ രസതന്ത്ര നൊബേൽ ലഭിച്ചത്. 2015 ഡിസംബർ 1 ന് പുതിയ പ്രസിഡന്റായി ചുമതലയേൽക്കും.

■ സിംഗപ്പൂരിന്റെ ആദ്യ പ്രധാനമന്ത്രി ലീ ക്വാൻ യൂ അന്തരിച്ചു. ദീപ് രാഷ്ട്രത്തെ ഏഷ്യയിലെ സമ്പന്നവും അഴിമതി കുറഞ്ഞതുമായ രാജ്യങ്ങളിൽ ഒന്നാക്കി മാറ്റിയ നേതാവായിരുന്നു യു. ആധുനിക സിംഗപ്പൂരിന്റെ പിതാവെന്നാണ് അദ്ദേഹത്തെ വിശേഷിപ്പിച്ചിരുന്നത്. ബ്രിട്ടീഷുകാരിൽ നിന്ന് സിംഗപ്പൂർ പൂർണ്ണ സ്വയംഭരണാവകാശം നേടിയ 1959 മുതൽ 1990 വരെ അദ്ദേഹം പ്രധാനമന്ത്രി സ്ഥാനത്ത് തുടർന്നു. പ്രധാനമന്ത്രിപദം ഒഴിഞ്ഞശേഷവും ഭരണരംഗത്തെ സജീവ സാന്നിധ്യമായിരുന്നു അദ്ദേഹം. 2011 ൽ ഭരണകക്ഷിയായ പീപിൾസ് ആക്ഷൻ പാർട്ടിക്കെതിരെ ശക്തമായ പ്രതിഷേധം ഉയർന്നതിനെത്തുടർന്നാണ് അദ്ദേഹം മിനിസ്റ്റർ മെന്ററെന്ന പ്രത്യേക പദവി ഒഴിഞ്ഞത്. ●



## 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 വരിക്കാരാകൂ... 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**

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



- പ്രത്യേകതകൾ**
- ★ പിഎസ്സി തൊഴിൽ വിജ്ഞാപനങ്ങളും അറിയിപ്പുകളും ആധികാരികമായി ലഭ്യമാകുന്നു.
  - ★ പരീക്ഷാ ടൈംടേബിൾ, വിശദമായ സിലബസ്, ഇന്റർവ്യൂ പ്രോഗ്രാം എന്നിവ യഥാസമയം അറിയാൻ ഉപകാരപ്രദം.
  - ★ സമഗ്രവും ആധികാരികവുമായ പൊതുവിജ്ഞാന ലേഖനങ്ങൾ മത്സരപരീക്ഷയ്ക്ക് തയ്യാറെടുക്കാൻ സഹായകരം.

**അന്വേഷണങ്ങൾക്ക് 0471 2546270**