

ചോദ്യപുസ്തക അക്ഷരക്കാഡ്

**A**

**A**

ഭാഗമായി ആശീർവ്വാദം

ചോദ്യങ്ങളുടെ ആകെ എണ്ണം : 100

സമയം : 90 മിനിറ്റ്

പരമാവധി മാർക്ക് : 100

**ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്കുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങൾ**

- ചോദ്യ കടലാസ്സ് നൽകുന്നത് ചോദ്യ പുസ്തക രൂപത്രിലാണ്. **A, B, C, D** എന്നീ നാല് അക്ഷര കോഡുകളിലുള്ള ചോദ്യ പുസ്തകങ്ങളാണ് നൽകുന്നത്.
- ചോദ്യ പുസ്തകത്തിൽ മുകളിൽ ഇടത് വശത്ത് പ്രത്യേക കോളത്തിൽ ചോദ്യപുസ്തക അക്ഷര കോഡ് അച്ചടിച്ചിട്ടുണ്ട്.
- കാരോ ഉദ്യോഗാർത്ഥിക്കും നൽകിയിട്ടുള്ള ചോദ്യപുസ്തക അക്ഷര കോഡ് അവരുടെ പരിക്ഷാ ഹാളിലെ ഇൻപ്രി ട്രാൻസ്ഫോർമേഷൻ രേഖപ്പെടുത്തിയിരിക്കും.
- നിംബൾക്കനുവദിച്ചിരിക്കുന്ന അക്ഷര കോഡിൽ നിന്നും വ്യത്യസ്തമായ കോഡിലുള്ള ചോദ്യപുസ്തകമാണ് ലഭിക്കുന്നതെങ്കിൽ അത് ഉടനടി ഇൻവിജിലേറ്ററുടെ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെടുത്തേണ്ടതാണ്.
- ചോദ്യപുസ്തക ക്രമനമ്പൾ പുറം ചട്ടയുടെ വലതുവരെത്ത് മുകളിലെത്തായി ചേർത്തിട്ടുണ്ട്. ക്രമനമ്പൾ ഇല്ലാത്ത ചോദ്യപുസ്തകമാണ് നിംബൾക്ക് ലഭിക്കുന്നതെങ്കിൽ അതേ അക്ഷര കോഡിലുള്ള ചോദ്യപുസ്തകം മാറ്റി വാങ്ങുക.
- ചോദ്യ പുസ്തകം വലതു മാർജിനിൽ മദ്യപാശത്തായി നീൽ ചെയ്തിരിക്കും. ഉത്തരമെഴുതാനുള്ള അനുമതി ലഭിച്ചാലാലും ചോദ്യ പുസ്തകം തുറക്കാൻ പാടില്ല.
- പരിക്ഷ തുടങ്ങിയാലുടൻ ഉദ്യോഗാർത്ഥി തനിക്ക് ലഭിച്ചിരിക്കുന്ന ചോദ്യപുസ്തകത്തിൽ 100 ചോദ്യങ്ങളും ക്രമമായി ഉണ്ടാണ് എന്ന് പരിശോധിക്കേണ്ടതാണ്. ചോദ്യ പുസ്തകത്തിൽ അച്ചടിക്കാത്തതോ, കീറിയതോ, വിട്ടുപോയതോ അയ പേജുകൾ ഉണ്ടാകില്ല; അമവാ ഉണ്ടക്കിൽ അക്കാര്യം ഇൻവിജിലേറ്ററുടെ ശ്രദ്ധയിൽ കൊണ്ടുവരികയും അതേ അക്ഷര കോഡിലുള്ള പുസ്തകമായ ചോദ്യ പുസ്തകം മാറ്റി വാങ്ങുകയും ചെയ്യേണ്ടതാണ്. ഈത് എറ്റവും പ്രധാനപ്പെട്ടതാണ്.
- ചോദ്യപുസ്തകത്തിൽ അവസാനം ഒന്നും എഞ്ചിനീയർ രഹസ്യമായി ഉപയോഗിക്കാവുന്നതാണ്.
- ഉത്തരങ്ങൾ രേഖപ്പെടുത്താൻ ആരംഭിക്കുന്നതിന് മുമ്പ് ഉത്തരക്കെലാണിക്കുള്ള മറുപുറത്തുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങൾ ശ്രദ്ധാപൂർവ്വം വായിക്കുക.
- ശരിയുത്തരം ഉൾപ്പെടെ കാരോ ചോദ്യത്തിനും **(A), (B), (C), (D)** എന്ന നാല് ഉത്തരങ്ങൾ തന്നിൽക്കും. ശരിയുത്തരം തെരഞ്ഞെടുത്താൽ, എ.ഓ. അം. ഇന്ത. ഉത്തരക്കെലാണിൽ ബന്ധപ്പെട്ട ചോദ്യ നമ്പറിന് നേരിയുള്ള ശരിയുത്തരം സൂചിപ്പിക്കുന്ന കുമ്ഭി (ബവിൾ) മാത്രം നീലയോ കറുപ്പോ ബാൻ പോയിട്ട് പേന ഉപയോഗിച്ച് കറുപ്പിക്കുക.
- കാരോ ശരിയുത്തരംത്തിനും ഒരു മാർക്ക് ലഭിക്കുകയും കാരോ തെറ്റുത്തരംത്തിനും **1/3** മാർക്ക് നഷ്ടമാവുകയും ചെയ്യും. ഉത്തരം രേഖപ്പെടുത്താതെ ചോദ്യങ്ങൾക്ക് മാർക്ക് നഷ്ടമാവുകയില്ല.
- പരിക്ഷ സമയം കഴിയുന്നതിന് മുമ്പോ, ഉത്തരക്കെലാണ് ഇൻവിജിലേറ്ററെ എൻപ്പിക്കാതെയോ ഒരു ഉദ്യോഗാർത്ഥിയും പരിക്ഷാഹാർ വിട്ട് പുറത്തുപോകാൻ പാടില്ല.
- നിർദ്ദേശങ്ങൾ കർശനമായി പാലിക്കേണ്ടതാണ്. പരിക്ഷയിൽ ക്രമക്കേട് നടത്തുകയോ അതിനുള്ള ശ്രമം നടത്തുകയോ ചെയ്യുന്ന ഉദ്യോഗാർത്ഥിക്കുള്ള അയോധ്യാരായി പ്രവൃംപിക്കുന്നതാണ്.

**041/23-M**

1. താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്നവയിൽ ചരിത്രപരമായി തെറ്റായ പ്രസ്താവന എത്രാണ്?
  - A) ഇംഗ്ലീഷിലെ മഹത്തായ വിപ്പവം നടന്നത് 1688-ൽ ആണ്.
  - B) നെപ്പോളിയൻ്റെ പതന്ത്രിന് ഇടയാക്കിയ വാട്ടർലൂ യുദ്ധം നടന്നത് 1815-ൽ ആണ്.
  - C) 1492-ൽ കോളംബസ് അമേരിക്കയിൽ എത്തിച്ചേരിക്കുന്നു.
  - D) റഷ്യൻ വിപ്പവം നടന്നത് 1917-ൽ ആണ്.
2. ഫ്രഞ്ച് ഇംഗ്ലീഷ് ഭാഷയാക്കപ്പെട്ടുവേണ്ടി ആരാധിരുന്നു ഫ്രാൻസിലെ രേണാധികാരി?
  - A) ലൂയി എട്ടാമൻ
  - B) ലൂയി പതിനാറാമൻ
  - C) ലൂയി പതിനൊന്നാമൻ
  - D) ലൂയി പതിനാലാമൻ
3. താഴെ പറയുന്നവയിൽ ഹാരപ്പൻ സംസ്കാരവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് തെറ്റായ പ്രസ്താവന എത്തെന്ന് എഴുതുക.
  - A) ഹാരപ്പൻ സംസ്കാരം ഒരു ഇരുപ്പ് യുഗ സംസ്കാരം ആയിരുന്നു.
  - B) ഹാരപ്പൻ ജനത മാതൃത്വവൈത്തെ ആരാധിച്ചിരുന്നു.
  - C) ഹാരപ്പൻ ജനത ശുചിത്വത്തിന് പ്രാധാന്യം നല്കിയിരുന്നു.
  - D) ഹാരപ്പൻ ജനത വിദേശ രാജ്യങ്ങളുമായി വ്യാപാരബന്ധത്തിൽ എൻപ്പെട്ടിരുന്നു.
4. താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്ന സംഭവങ്ങൾ കാലഗണന അനുസരിച്ച് ക്രമീകരിച്ച് ചുവടെ നല്കിയിരിക്കുന്ന കോധുകളിൽ നിന്ന് ശരിയായ ഉത്തരം കണ്ടെത്തുക.
  - i) ചാരിച്ചരാ സംഭവം
  - ii) അഹമ്മദാഖാദ് മിൽ സമരം
  - iii) കോൺഗ്രസ്സിന്റെ ലാഫോർ സമേഖതന്മാരം
  - iv) ചപ്പാരൻ സത്യാഗ്രഹം
  - A) iii i iv ii
  - B) ii iii i iv
  - C) iv ii i iii
  - D) i iii iv ii
5. ചുവടെ കൊടുത്തിരിക്കുന്നവയിൽ ശ്രീനാരായണൻ ഗുരുവിന്റെത്തല്ലാത്ത കൃതി എത്ര്?
  - A) അവിലെ തിരുട്ട്
  - B) ജാതിമീമാംസ
  - C) ദർശനമാല
  - D) ആത്മേപദ്ധതി ശതകം
6. ‘ഓപ്പറേഷൻ ഗംഗ’ എത്ര ഭാത്യവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടതാണ്?
  - A) ഗംഗാ നദിയെ മാലിന്യ മുക്തമാക്കാൻ ആരംഭിച്ച ഭാത്യം
  - B) ഉക്കെയിനിൽ നിന്ന് ഇന്ത്യക്കാരെ ഒഴിപ്പിക്കാൻ ആരംഭിച്ച ഭാത്യം
  - C) യൈമനിൽ നിന്ന് ഇന്ത്യക്കാരെ ഒഴിപ്പിക്കാൻ ആരംഭിച്ച ഭാത്യം
  - D) ഉത്തരേന്ത്യൻ നദികളുടെ സംയോജനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഭാത്യം



18. ലോക പയറുവർഗ്ഗ ദിനം.  
 A) ഫെബ്രുവരി 10      B) മാർച്ച് 22      C) ഏപ്രിൽ 23      D) ജൂൺ 5
19. ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടനയിലെ റിപ്പബ്ലിക് എന്ന അശയം കടം എടുത്തിരിക്കുന്നത് എത്ര രാജ്യത്തിന്റെ ഭരണഘടനയിൽ നിന്നാണ് ?  
 A) ഫ്രഞ്ച്      B) അമേരിക്ക      C) അയർലാൻ്റ്      D) ജർമ്മനി
20. ഭരണഘടനാ നിർമ്മാണ സാങ്കേതിക ലക്ഷ്യപ്രമേയം അവത്തില്ലിച്ചത്.  
 A) അംബേദ്കർ      B) അല്ലാടി കൃഷ്ണസ്വാമി അയ്യർ  
 C) കെ. എം. മുൻഷി      D) ജവഹർലാൽ നെഹ്റു
21. 'മാൻഡാമസ്' എന്ന റിട്ടിന്റെ അർത്ഥം.  
 A) കല്പന      B) എന്ത് അധികാരം  
 C) നിരോധനം      D) ശരിരം ഹാജരാക്കുക
22. മന്ത്രിക ചുമതലകളെക്കുറിച്ച് പ്രതിപാദിക്കുന്ന ഭരണഘടനാനുഛേദം.  
 A) 19 A      B) 300 A      C) 51 A      D) 19
23. കേരൂർ എക്സിക്യൂട്ടീവിൽ പ്ലാറ്റേറ്റ് എത്ര ?  
 A) പ്രസിഡൻ്റ്      B) പ്രധാനമന്ത്രി  
 C) മന്ത്രിസഭ      D) അദ്ധ്യാർഥി ജനറൽ
24. സുപ്രീം കോടതി ചീഫ് ജസ്റ്റിസ് ആയ ആദ്യ മലയാളി.  
 A) ജസ്റ്റിസ് കെ. ജി. ബാലകൃഷ്ണൻ  
 B) ജസ്റ്റിസ് രജീൻ ഗ്രോഗ്റേയ്  
 C) ജസ്റ്റിസ് ഹാത്തിമാ ബീബി  
 D) ജസ്റ്റിസ് ഹരിലാൽ ജേ. കെന്റിയ
25. 'തുറമുഖം' – ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടനയുടെ എത്ര ലിംഗ്വിൽ വരുന്നു ?  
 A) കണ്ണകിരുംഗ് ലിംഗ്      B) സംസ്കാര ലിംഗ്  
 C) അവൾശിഷ്ടാധികാരണങ്ങൾ      D) യുണിയൻ ലിംഗ്
26. സുപ്രീം കോടതിക്ക് അധികാരം ലഭിച്ചിരിക്കുന്നത് എവിടെ നിന്ന് ?  
 A) പ്രസിഡൻ്റ്      B) ഭരണഘടന  
 C) അദ്ധ്യാർഥി ജനറൽ      D) കേരൂർമന്ത്രി സഭ
27. കേരളത്തിലെ സർക്കാർ ജീവനക്കാർക്കും പെൻഷൻകാർക്കും സർക്കാർ ആരംഭിച്ച ആരോഗ്യ ഇൻഷുറൻസ് പദ്ധതി.  
 A) പ്രത്യാശ      B) താലോലം  
 C) മെഡിസെൻസ്      D) സ്റ്റൈലൈജി

28. 'സൈക്കിം' പദത്തി എത്രമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു ?  
 A) ഭിന്നശേഷിക്കാരായ പെൺകുട്ടികൾ      B) ഓട്ടിസം ബാധിച്ച കുട്ടികൾ  
 C) അവിവാഹിതരായ യുവതികൾ      D) ഭിന്നശേഷിക്കാർ
29. കേരളത്തിലെ ആദ്യ വിദ്യാഭ്യാസ മന്ത്രി.  
 A) പട്ടം താണുപിള്ള      B) ഇ. കെ. നയനാർ  
 C) ജോസഫ് മുണ്ട്ഫേറി      D) എൻ. എം. ജോസഫ്
30. നീതി ആദ്യാഗ്രഹിന്റെ ഔദ്യോഗിക്ക്ഷാനാർ ?  
 A) രാഹുൽ ഗാന്ധി      B) നരേന്ദ്രമോദ്ദീ  
 C) ജയ്സീസ് കെ. ജി. ബാലകൃഷ്ണൻ      D) പിന്നരാധി വിജയൻ
31. സംസ്ഥാന ദുരന്ത നിവാരണ അതോറിറ്റിയുടെ ചെയർമാൻ.  
 A) മുവ്യമന്ത്രി      B) റവർണ്ണൻ  
 C) സ്റ്റീകർ      D) ചീഫ് സെക്രട്ടറി
32. ചെരുകുടലിന്റെ എൽ സവിശേഷത മൂലമാണ് ക്രഷണത്തിന്റെ അശീരണം പൂർണ്ണമായി നടപ്പാക്കുന്നത് ?  
 A) വില്ലേഡ്      B) എൻസൈം      C) ബാക്സീരിയ      D) ഗ്രന്ഥികൾ
33. തലച്ചോറിന്റെ എത്ര ഭാഗമാണ് ശ്വസനം നിയന്ത്രിക്കുന്നത് ?  
 A) സെറിബ്രേം      B) സെറിബ്രലും  
 C) മെഡ്യൂല്      D) ഹൈപ്പോതലാമസ്
34. രക്തം കട്ടപിടിക്കുവാൻ സഹായിക്കുന്ന ധാതു എത്ര ?  
 A)  $Mg^{++}$       B)  $Ca^{++}$       C)  $Fe^{++}$       D)  $Mn^{++}$
35. സന്ധികളിൽ യുറിക് അസിഡ് അടിയുന്നതുകൊണ്ട് ഉണ്ടാക്കുന്ന രോഗം.  
 A) സന്ധിവാതം      B) ഓസ്റ്റിയോ പോരോസിസ്  
 C) റെഫ്രിനി      D) റാങ്ക്
36. ICDS ന്റെ പൂർണ്ണരൂപം.  
 A) ഇൻഡ്രോഡിയ് ചെച്ചിയ് ഡവലപ്പ് മെന്റ് സ്കൂളിം  
 B) ഇൻഡ്രോഡിംഗ് ചെച്ചിയ് ഡവലപ്പ് മെന്റ് സ്കോൾക്ക്  
 C) ഇൻഡ്രോഡി ചെച്ചിയ് ഡവലപ്പ് മെന്റ് സ്കൂളിം  
 D) ഇതിൽ ഒന്നുമില്ല
37. എലിസാ ടെസ്റ്റ് (ELISA) എൽ രോഗനിർണ്ണയത്തിനു വേണ്ടിയുള്ളതാണ് ?  
 A) ക്യാൻസർ      B) സിറോസിസ്  
 C) റൂപ്പരോഗം      D) എയ്ഡ്സ്



46. “ഉയിരിൻ കൊലക്കുടുക്കാക്കാവും കയറിനെ യുഴിത്താലാക്കിത്തീർക്കാൻ കഴിത്തെല്ലോ ജയം” – ഈ വരിയുടെ രചയിതാവ് ആര് ?

  - പി. കുമ്പതിരാമൻ നായർ
  - ഇടപ്പേരി ഗോപിനാഥൻ നായർ
  - വള്ളത്തോൾ നാരായണ മേനോൻ
  - വൈലോപ്പിള്ളി ശ്രീധരമേനോൻ

47. താഴെ തന്നിരിക്കുന്നവയിൽ ശ്രദ്ധാർഹ ജോഡികൾ എവ ?

i) വബർ	— വൈക്കം മുഹമ്മദ് ഖശീർ
ii) പാവക്കുട്ടി	— ഗ്രേസി
iii) അനർജു നിമിഷം	— കെ. ആർ. മീര
iv) എൻ്റീ വഴിയപ്പലങ്ങൾ	— എസ്. കെ. പൊരക്കാട്

  - i & iv
  - i & iii
  - ii & iv
  - iii & iv

48. ‘മഞ്ചുതരം’ എത്ര സാഹിത്യ വിഭാഗത്തിൽ പെടുന്നു ?

  - ക്രാസ്മാഫാരം
  - ജീവചർത്രം
  - ആനക്കമ
  - സോവൽ

49. തന്നിരിക്കുന്ന ചിത്രങ്ങളിൽ സാൽവദോർ ഭാലിയുടെ രചന അല്ലാത്തത് എത്ര ?

  - ഗോർഡൻ എജ്ഞ
  - ഡി ക്രിയേഷൻ ഓഫ് ആറം
  - പേഫ്സിസ്റ്റുസ് ഓഫ് മെമ്മൻ
  - മെൽട്ടിംഗ് വാച്ചുസ്

50. 2022-ലെ ബഷിർ പുരസ്കാരം ലഭിച്ച കൃതി എത്ര ?

  - നൃത്തം ചെയ്യുന്ന കുടകൾ
  - കേശവരാജ് വിലാപങ്ങൾ
  - കുട നനാക്കുന്ന ചോയി
  - നൃത്തം

51.  $\frac{1}{2 \times 4} + \frac{1}{4 \times 6} + \frac{1}{6 \times 8} + \dots + \frac{1}{98 \times 100} = ?$
- A)  $\frac{49}{200}$       B)  $\frac{49}{100}$   
 C)  $\frac{49}{101}$       D)  $\frac{49}{201}$
52. ഒരു സംവ്യയുടെ 30% ലോ 20% ലോ തമ്മിലുള്ള വ്യത്യാസം 116 ആണ്. എങ്കിൽ അതു സംവ്യയുടെ 25% എത്രയായിരിക്കും ?
- A) 174      B) 178      C) 290      D) 280
53.  $a : b = 5 : 7$  ലോ  $b : c = 6 : 11$  ലോ ആയാൽ  $a : b : c = ?$
- A) 55 : 42 : 77      B) 35 : 42 : 77  
 C) 30 : 42 : 77      D) 30 : 77 : 42
54. 100, 1000 എന്നീ സംവ്യകർക്കിടയിലുള്ള 9-ശ്രേണിയിൽ ഒന്നാം എന്ന് കാണിക്കുന്നതു സംവ്യക്കളുടെയും തുക എത്രയാണ് ?
- A) 55350      B) 55450      C) 55530      D) 55540
55.  $(64)^{-\frac{1}{3}}(8)^{\frac{2}{3}}(27)^{\frac{1}{3}}(36)^{-\frac{1}{2}} = ?$
- A)  $\frac{1}{4}$       B)  $\frac{1}{2}$       C)  $\frac{1}{8}$       D)  $\frac{1}{12}$
56. കൂടുതൽ ചേരാത്ത സംവ്യ എത്ര ?
- A) 107      B) 109      C) 113      D) 119
57. ശ്രേണിയിലെ അടുത്ത സംവ്യയെത്ത് ?  
 0, 8, 24, 48, \_\_\_\_\_
- A) 72      B) 80      C) 64      D) 70
58. ‘+’ എന്നത് ഹരണത്തെയും ‘÷’ എന്നത് വ്യവകലനത്തെയും ‘-’ എന്നത് ഗുണനത്തെയും ‘×’ എന്നത് സകലനത്തെയും സൂചിപ്പിച്ചാൽ  $34 + 2 \times 6 \div 3 - 4 = ?$
- A) 49      B) 120      C) 21      D) 11
59. ഒരു വരിയിൽ രഖ്യ മുന്നിൽ നിന്ന് 13-ാമനാണ്. പിന്നിൽ നിന്നും 6-ാമനുമാണ്. എങ്കിൽ വരിയിൽ എത്ര പേരുണ്ട് ?
- A) 19      B) 18      C) 7      D) 20
60. ‘SOURCE’ എന്ന വാക്കിന്റെ കോഡ് ‘TNVQDD’ ആണ്. എങ്കിൽ ‘MOBILE’ എന്ന വാക്കിന്റെ കോഡ് എന്നെന്ന എഴുതാം ?
- A) NPCHMD      B) NNAHMD      C) NNCJMD      D) NNCHMD

## 041/23-M

61. Whose red car is \_\_\_\_\_ over there ?  
A) this                    B) then                    C) that                    D) those
62. The punishment for a \_\_\_\_\_ crime is usually harsher than an unplanned crime.  
A) predictable                    B) premeditative  
C) presumptuous                    D) preliminary
63. The Professor along with his students \_\_\_\_\_ attending the Seminar.  
A) are                    B) has                    C) have                    D) is
64. 'No one can live without hope'. – Change this assertive sentence into an interrogative form.  
A) Everyone can live with hope.  
B) Live without hope.  
C) Alas ! No one can live without hope.  
D) Can anyone live without hope ?
65. Which of the following words cannot use the suffix – ward ?  
A) home                    B) member                    C) down                    D) back
66. One who has little faith in human goodness and sincerity is  
A) a cynic                    B) a stoic                    C) an egoist                    D) a fatalist
67. The expression 'sit on the fence' means  
A) to remain neutral  
B) to be in an embarrassing situation  
C) to be in excellent health  
D) to have an unpleasant experience
68. 'Are you interested in acting' ?, Meena asked me.  
Change the above sentence into Indirect Speech.  
A) Meena enquired if I am interested in acting.  
B) I was asked if Meena was interested in acting.  
C) Meena asked me If I was interested in acting.  
D) Meena enquired if I had been interested in acting.
69. Fill in with the correct tense forms of the verb 'go'.  
Did he just \_\_\_\_\_ out ? No, he \_\_\_\_\_ out ten minutes ago.  
A) went, went                    B) went, had gone  
C) gone, go                    D) go, went
70. I will have to \_\_\_\_\_ a lot of effort to complete the work on time.  
A) put in                    B) put on                    C) put up with                    D) make up

71. എഷ്ടണി എന്നർത്ഥത്തിൽ പ്രയോഗിക്കുന്ന ശൈലി എത്രാണ് ?  
 A) പരദൂഷണം      B) ദൂഷണം      C) നാരദകീയ      D) നൃണാ
72. 'ഭിക്ഷു' എന്ന പദത്തിന്റെ ഫ്രീലിംഗം.  
 A) ഭിക്ഷക്കാർ      B) ഭിക്ഷുക്കി      C) ഭിക്ഷകി      D) ഭിക്ഷുണി
73. താഴെ പറയുന്നതിൽ ദ്വന്ദ്വ സമാസത്തിന് ഉദാഹരണമെത് ?  
 A) ഗജാശ്വാൺ      B) ദിവ്യശക്തി      C) ഹതാശൻ      D) നാന്മുവൻ
74. ഒഴിയേ സംഖ്യാച്ചത് എന്നതിന്റെ അപ്പാഡം.  
 A) അർഷം      B) ഒഴിശ്വരം      C) ഒഴിപ്രോക്ഷം      D) ഒഴിവലം
75. വിയോഗം എന്ന വാക്കിന്റെ വിപരിതം.  
 A) നിയോഗം      B) വിനിയോഗം      C) സംയോഗം      D) വിജയം
76. 'കാടിയായാലും മുടി കുടിക്കണം' എന്ന പഴങ്ങളാലിന്റെ അർത്ഥം.  
 A) ഇല്ലായും മറുള്ളവരെ അറിയിക്കരുത്      B) കാടി മുടി കുടിക്കണം  
 C) കാടി മറച്ചു വച്ച് കുടിക്കണം      D) കാടി മുടിയാണ് കുടിക്കേണ്ടത്
77. താഴെ പറയുന്നതിൽ പക്ഷിയുടെ പര്യായമെത് ?  
 A) ഉരഗം      B) നാഗം      C) ഗഞ്ജി      D) വഗം
78. താഴെ പറയുന്നതിൽ പുജകവഹവുവചനത്തിന് ഉദാഹരണമെത് ?  
 A) വിദ്യാർത്ഥികൾ      B) ഭ്രാംബർ      C) ശിശുകൾ      D) ഫ്രീകൾ
79. പരിശോധപ്പെടുത്തുക. (വിവർത്തനം ചെയ്യുക)  
 Whatever you do they will continue to the poor  
 A) അവർ ദരിദ്രരായി തുടരും  
 B) ദാരിദ്ര്യം മാറ്റി മുന്നോട്ട് പോകണം  
 C) നിങ്ങൾ എന്നൊക്കെ ചെയ്യാലും അവർ ദരിദ്രരായി തുടരും  
 D) ദാരിദ്ര്യം മാറ്റാൻ കഴിയില്ല
80. താഴെ പറയുന്ന വാക്യത്തിലെ തെറ്റ് തിരുത്തിയെഴുതുക.  
വാക്ക്  
 പ്രസംഗത്തിനിടയിൽ മദ്യം ഉപയോഗിക്കുന്നത് ശിക്ഷാർഹമാണെന്ന് മന്തി ഉദ്ദേശ്യിപ്പിച്ചു.  
 A) മദ്യം പ്രസംഗത്തിനിടയിൽ ഉപയോഗിക്കരുതെന്ന് മന്തി ഉദ്ദേശ്യിപ്പിച്ചു.  
 B) മദ്യം ഉപയോഗിക്കുന്നത് ശിക്ഷാർഹമാണെന്ന് മന്തി പ്രസംഗത്തിനിടയിൽ ഉദ്ദേശ്യിപ്പിച്ചു.  
 C) മദ്യം ഉപയോഗിക്കുന്നത് പ്രസംഗത്തിനിടയിൽ ശിക്ഷാർഹമാണെന്ന് മന്തി ഉദ്ദേശ്യിപ്പിച്ചു.  
 D) മന്തി ഉദ്ദേശ്യിപ്പിച്ചു പ്രസംഗത്തിനിടയിൽ മദ്യം ശിക്ഷാർഹമാണെന്നാണ്.

81. കേരളത്തിൽ മദ്യപിക്കുന്നവർക്കും മദ്യം വാങ്ങുന്നവർക്കും നിയമപ്രകാരം ഉണ്ടായിരിക്കേണ്ട കുറഞ്ഞ പ്രായം.
- A) 18 വയസ്സ്      B) 21 വയസ്സ്      C) 23 വയസ്സ്      D) 25 വയസ്സ്
82. താഴെ കാണുന്ന പ്രസ്താവനകളെ കുറിച്ച് നൽകിയിരിക്കുന്ന ഓഫീഷനുകളിൽ ശരി എത്ര ?
- ജനുവരി 30 ന് കേരളത്തിൽ എല്ലാ മദ്യശാലകളും അടഞ്ഞ് കിടക്കണം.
  - ലോകാരോഗ്യദിനമായ ഏപ്രിൽ 7ന് കേരളത്തിൽ എല്ലാ മദ്യശാലകളും അടഞ്ഞ് കിടക്കണം.
  - അന്താരാഷ്ട്ര ലഹരി വിരുദ്ധമായ ജൂൺ 26 ന് കേരളത്തിൽ എല്ലാ മദ്യശാലകളും അടഞ്ഞ് കിടക്കണം.
  - ദു:ഖവേളളി ദിനത്തിൽ കേരളത്തിൽ എല്ലാ മദ്യശാലകളും അടഞ്ഞ് കിടക്കണം.
- A) (i), (iii), (iv) എന്നിവ മാത്രം ശരി      B) (i), (iii) എന്നിവ മാത്രം ശരി  
C) (iv) ഒഴികെ മരണപ്പോം ശരി      D) (i) മുതൽ (iv) വരെ എല്ലാം ശരി
- 83.

നമ്പർ	മദ്യം	കേരളത്തിൽ ഒരു വ്യക്തിക്ക് സുക്ഷിക്കാവുന്ന പരമാവധി അളവ്
i)	കള്ളം	2.5 ലിറ്റർ
ii)	IMFL	3 ലിറ്റർ
iii)	ബിയർ	3.5 ലിറ്റർ
iv)	വൈൻ	7.8 ലിറ്റർ
v)	FMFL	3.5 ലിറ്റർ
vi)	കൊക്കോബ്രാൻഡി (Coco-Brandy)	1.5 ലിറ്റർ

- പട്ടികയിലെ മദ്യ ഇനങ്ങളുടെ അളവ് സംബന്ധിച്ച് ചുവടെ കാണുന്ന ഓഫീഷനുകളിൽ ശരി എത്രാണ് ?
- A) (ii), (iii) മാത്രം ശരി      B) (ii), (v), (vi) മാത്രം ശരി  
C) (i), (iii), (iv) മാത്രം ശരി      D) (i) മുതൽ (vi) വരെ എല്ലാം ശരി
84. കേരളത്തിൽ ചാരായം നിർമ്മിക്കുന്നതും വിൽപനയും മറ്റും 10 വർഷം വരെ തുടർപ്പം 1 ലക്ഷം രൂപയിൽ കുറയാത്ത പിണയും ലഭിക്കുന്ന കുറ്റങ്ങൾ ആയി നിയമം പ്രാബല്യത്തിൽ വന്ന വർഷം.
- A) 1995      B) 2001      C) 1996      D) 1997
85. എൻ. ഡി. പി. എസ്. ആകു് 1985 ബാധകമായ പ്രദേശം/പ്രദേശങ്ങൾ.
- A) കേരളം മാത്രം  
B) ഇന്ത്യയിലെ മുഴുവൻ പ്രദേശങ്ങൾ  
C) ജമ്മു ആക്ക് കാശീൻ ഒഴികെക്കയുള്ള ഇന്ത്യയിലെ മറ്റ് പ്രദേശങ്ങൾ  
D) ഇന്ത്യയിലെ വടക്ക് കിഴക്കൻ സംഘാനങ്ങൾ ആയ ത്രിപുര, നാഗാലാൻ്റ്, ആസാം എന്നിവയും ജമ്മു ആക്ക് കാശീൻ പ്രദേശങ്ങളും ഒഴികെക്കയുള്ള പ്രദേശങ്ങൾ

86. രണ്ട് കമ്പാവ് ചെടികൾ നട് വളർത്തിയാൻ എൻ. ഡി. എസ്. അക്ക്, 1985 പ്രകാരം ലഭിക്കാവുന്ന ശിക്ഷ.
- രണ്ട് വർഷം വരെ തടവും 25,000/- രൂപ വരെ പിഴയും
  - ഒരു വർഷം വരെ തടവും 10,000/- രൂപ വരെ പിഴയും
  - 10 വർഷം വരെ തടവും ഒരു ലക്ഷം രൂപ വരെ പിഴയും
  - അതു മാസം വരെ തടവും 5,000/- രൂപ വരെ പിഴയും
87. മീതെൽ ആൽക്കഹോളിന്റെ കെമിക്കൽ ഫോർമൂല.
- |                         |              |
|-------------------------|--------------|
| A) $C_2H_5OH$           | B) $C_5H_2O$ |
| C) $C_{12}H_{22}O_{11}$ | D) $CH_3OH$  |
88. കേരളത്തിൽ അനുമതിയുള്ള 50 ലിറ്റർ ഇന്ത്യൻ നിർമ്മിത വിദേശ മദ്യം എന്ത് ‘പ്രൂഫ് ലിറ്റർ’ ആണ് ?
- 87.5
  - 37.5
  - 40
  - 21.43
89. ഡിസ്ട്രിബ്യൂട്ടർ ആൻഡ് ബെയർഹൗസ് ചട്ടങ്ങൾ പ്രകാരം ‘ആബ്സല്യൂട്ട് ആൽക്കഹോൾ’ എന്നാൽ എന്ത് ?
- 5% വെള്ളം അടങ്കിയ ഇംഗ്ലീഷ് ആൽക്കഹോൾ
  - 95% ഇംഗ്ലീഷ് ആൽക്കഹോളും 3% മീതെൽ ആൽക്കഹോളും 2% വെള്ളവും അടങ്കിയത്
  - 99.5% ഇംഗ്ലീഷ് ആൽക്കഹോളും 0.5% വെള്ളവും അടങ്കിയത്
  - 95% ഇംഗ്ലീഷ് ആൽക്കഹോളും 5% മീതെൽ ആൽക്കഹോളും അടങ്കിയത്
90. കേരളത്തിലെ വിദേശ മദ്യഫോപ്പുകളുടെ പ്രവർത്തനത്തെ സംബന്ധിച്ച് താഴെ പറയുന്ന ഏത് പ്രസ്താവനയാണ് ശരിയല്ലാത്തത് ?
- ശ്രീനാരായണ ഗുരുദേവൻ സമാധി ദിവസം വിദേശ മദ്യഫോപ്പുകൾ തുറന്നു പ്രവർത്തിക്കാം.
  - ശ്രീനാരായണ ഗുരുദേവൻ ജനിച്ച ദിവസം വിദേശ മദ്യഫോപ്പുകൾ തുറന്നു പ്രവർത്തിക്കുവാൻ പാടില്ല.
  - മഹാത്മാ ഗാന്ധി ജനിച്ച ദിവസം വിദേശ മദ്യഫോപ്പുകൾ തുറന്നു പ്രവർത്തിക്കാം.
- (iii & ii) മാത്രം
  - (i & iii) മാത്രം
  - (i & ii) മാത്രം
  - മുകളിൽ പറഞ്ഞിരിക്കുന്നതെല്ലാം (i, ii & iii)

91. കേരള സർക്കാർ നികുതി വകുപ്പ് അംഗീകരിച്ച ടൂറിസം സെന്റ്രൽകളിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന FL3 ലൈസൻസ് സ്ഥാപനങ്ങളുടെ പ്രവർത്തന സമയം.
- A) രാവിലെ 10 മണി മുതൽ അർദ്ധരാത്രി 12 മണി വരെ  
 B) രാവിലെ 8 മണി മുതൽ രാത്രി 8 മണി വരെ  
 C) രാവിലെ 10 മണി മുതൽ രാത്രി 11 മണി വരെ  
 D) രാവിലെ 11 മണി മുതൽ രാത്രി 11 മണി വരെ
92. FL1 വിഭേദ മദ്യവിൽപന സ്ഥാപനത്തിൽ നിന്നും ഒരാൾക്ക് ഒരു സമയം വില കൊടുത്തു വാങ്ങാവുന്ന വിഭേദ മദ്യത്തിൽ കുറഞ്ഞ അളവ്.
- A) 325 ml                      B) 500 ml                      C) 120 ml                      D) 180 ml
93. താഴെ പറയുന്നതിൽ എത്ര പ്രസ്താവനയാണ് COTPA നിയമപ്രകാരം ശരിയായിട്ടുള്ളത് ?
- i) വിഭ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ 100 മീറ്റർ ചുറ്റളവിനുള്ളിൽ പുകയിലും ഉത്പന്നം വിൽപന നടത്തുവാൻ പാടില്ല.  
 ii) 18 വയസ്സു തികയാത്ത ഒരാൾക്കും പുകയിലും ഉത്പന്നങ്ങൾ വിൽക്കരുത്.  
 iii) പുകയിലും ഉത്പന്നങ്ങളുടെ പരസ്യം നൽകുവാനോ പ്രസിദ്ധീകരിക്കുവാനോ പാടില്ല.
- A) (ii & i) മാത്രം  
 B) (i & iii) മാത്രം  
 C) (ii & iii) മാത്രം  
 D) മുകളിൽ പറയുന്നതിൽക്കുന്നത് എല്ലാം (i, ii & iii)
94. COTPA നിയമപ്രകാരം എത്ര മുൻകളുള്ള ഒരു ഹോട്ടലിൽ ആണ് ‘smoking area’ പ്രത്യേകം സജ്ജീകരിക്കേണ്ടത് ?
- A) 20                              B) 30                              C) 10                              D) 25
95. സിഗററ്റ് ഉപയോഗിക്കുന്നത് മുലം ഉണ്ടാകുന്ന ദുഷ്പ്രയലങ്ങൾ കാണിക്കുന്ന മുന്നി യിപ്പ് ചിത്രങ്ങൾ ഒരു സിഗററ്റ് കവറിലെൽ പുരത്തുള്ള സ്ഥലത്തിൽ എത്ര ശതമാനം ഭാഗത്ത് പ്രദർശിപ്പിച്ചിരിക്കണം ?
- A) 60%                              B) 85%                              C) 25%                              D) 50%
96. കേരളത്തിൽ മദ്യ വർജ്ജനത്തിന് ഉണ്ടാക്കിയ നൽകിയും മയക്കുമരുന്നുകളുടെ ഉപഭോഗം പുർണ്ണമായും ഇല്ലാതാക്കുവാനും ലക്ഷ്യമിട്ട് സർക്കാർ രൂപീകരിച്ച ലഹരി വർജ്ജന മീഷൻ
- A) കൂട്ട്                              B) ഉണർവ്                              C) വിമുക്തി                              D) ശ്രദ്ധ
97. ജൂൺ 26 ലോക ലഹരി വിരുദ്ധ ദിനത്തോടനുബന്ധിച്ച് ഏകുദ്ദേശം സംഘടനയുടെ 2021-ലെ ലഹരി വിരുദ്ധദിന സന്ദേശം എത്രാണ് ?
- A) മികച്ച പരിചരണത്തിന് മികച്ച അർഹിവ്  
 B) ലഹരിക്കെതിരെ ഉറച്ച് നിൽക്കാം  
 C) ലഹരി രഹിത ജീവിതം നിര്യാഹരിത ജീവിതം  
 D) ജീവിതമാക്കണം ലഹരി; ജീവിതവിജയമാക്കണം ലക്ഷ്യം

98. ഇന്ത്യൻ ഭരണാധികാരിയിലെ ആർട്ടികൾ 47 മായി ബന്ധപ്പെട്ട് താഴെ പറയുന്നതിൽ ഏതാണ് ശരിയായ പ്രസ്താവന് ?
- ആരോഗ്യത്തിന് ഹാനികരമാകുന്ന ലഹരി പാനിയണ്ടളൂടെയും മരുന്നുകളൂടെയും ഉപയോഗം സർക്കാരിന് നിരോധിക്കാൻ സാധിക്കും.
  - ആരോഗ്യത്തിന് ഹാനികരമാകുന്ന ലഹരി പാനിയണ്ടളൂടെയും മരുന്നുകളൂടെയും ഉപയോഗം സർക്കാരിന് നിരോധിക്കാൻ സാധിക്കുകയില്ല.
  - മദ്യ നിരോധനയാണ് ഏർപ്പെടുത്താൻ സർക്കാരിന് സാധിക്കും.
- A) (iii & ii) മാത്രം
- B) മുകളിൽ പറഞ്ഞിരിക്കുന്നതെല്ലാം (i, ii, iii)
- C) (i & ii) മാത്രം
- D) (i & iii) മാത്രം
99. ഐ. ടി. ആക്ക് 2000 സെക്ഷൻ 43 A പ്രകാരം, താഴെ പറയുന്നവയിൽ ആരാണ് നഷ്ടപരിഹാരം കൊടുക്കാൻ ബാദ്യം സ്ഥാപിച്ചു ?
- കമ്പനി
  - പാർട്ടണർഷിപ്പ് സ്ഥാപനം
  - വ്യക്തി
- A) (i & ii) മാത്രം
- B) (i & iii) മാത്രം
- C) (ii & iii) മാത്രം
- D) (i, ii & iii)
100. ഒരു വ്യക്തി ഐ. ടി. ആക്ക് 2000 സെക്ഷൻ 43 തോന്തരിക്കുന്ന കുറഞ്ഞൾ സത്യസന്ധ്യയില്ലാതെയോ വണ്ണനാപരമായോ ചെയ്യുകയാണെങ്കിൽ ലഭിയ്ക്കാവുന്ന പരമാവധി ശിക്ഷ എത്രയാണ് ?
- A) ഒരു വർഷം തടവും ഒരു ലക്ഷം പിിയും
- B) രണ്ടു വർഷം തടവും മൂന്നു ലക്ഷം പിിയും
- C) മൂന്നു വർഷം തടവും അഞ്ചു ലക്ഷം പിിയും
- D) മുകളിൽ പറഞ്ഞതോന്നുമല്ല
-

**041/23-M**

---

**Space for Rough Work**

