

ചോദ്യങ്ങളുടെ ആകെ എണ്ണം : 100

സമയം : 75 മിനിട്ട്

പരമാവധി മാർക്ക് : 100

ഉദ്യാഗാർത്ഥികൾക്കുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങൾ

- ചോദ്യ കടലാസ്സ് നൽകുന്നത് ചോദ്യ പുസ്തക രൂപത്തിലാണ്. **A, B, C, D** എന്നീ നാല് അക്ഷര കോഡുകളിലുള്ള ചോദ്യ പുസ്തകങ്ങളാണ് നൽകുന്നത്.
- ചോദ്യ പുസ്തകത്തിൽ മുകളിൽ ഇടത് വശത്ത് പ്രത്യേക കോളത്തിൽ ചോദ്യപുസ്തക അക്ഷര കോഡ് അച്ചടിച്ചിട്ടുണ്ട്.
- കാരോ ഉദ്യാഗാർത്ഥിക്കും നൽകിയിട്ടുള്ള ചോദ്യപുസ്തക അക്ഷര കോഡ് അവരുടെ പരിക്ഷാ ഫാഷിലറ്റ് ഇൻഫോസൈറ്റിക്കും.
- നിങ്ങൾക്കനുവർദ്ധിച്ചിരിക്കുന്ന അക്ഷര കോഡിൽ നിന്നും വ്യത്യസ്തമായ കോഡിലുള്ള ചോദ്യപുസ്തകമാണ് ലഭിക്കുന്നതെങ്കിൽ അത് ഉടനീക്കി ഇൻവിജിലേറ്ററുടെ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെടുത്തേണ്ടതാണ്.
- ചോദ്യപുസ്തക ക്രമനമ്പൽ പുറം ചടയുടെ വലതുവശത്ത് മുകളിൽത്തായി ചേർത്തിട്ടുണ്ട്. ക്രമനമ്പൽ ഇല്ലാത്ത ചോദ്യപുസ്തകമാണ് നിങ്ങൾക്ക് ലഭിക്കുന്നതെങ്കിൽ അതെ അക്ഷര കോഡിലുള്ള ചോദ്യപുസ്തകം മാറ്റി വാങ്ങുക.
- ചോദ്യ പുസ്തകം വലതു മാർജിനിൽ മദ്യപാഠത്തായി സീൽ ചെയ്തിരിക്കും. ഉത്തരമെഴുതാനുള്ള അസുമതി ലഭിച്ചാലും ചോദ്യ പുസ്തകം തുരക്കാൻ പാടില്ല.
- പരിക്ഷ തുടങ്ങിയാലുടൻ ഉദ്യാഗാർത്ഥി തന്നിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്ന ചോദ്യ പുസ്തകത്തിൽ **100** ചോദ്യങ്ങളും ക്രമമായി ഉണ്ടാണ് എന്ന് പരിശോധിക്കേണ്ടതാണ്. ചോദ്യ പുസ്തകത്തിൽ അച്ചടിക്കാതെനോ, കീറിയതോ, വിട്ടപോയതോ അതു പേജുകൾ ഉണ്ടാകില്ല; അമവാ ഉണ്ടാകിൽ അക്കാദമി ഇൻവിജിലേറ്ററുടെ ശ്രദ്ധയിൽ കൊണ്ടുവരികയും അതേ അക്ഷര കോഡിലുള്ള പൂർണ്ണമായ ചോദ്യ പുസ്തകം മാറ്റി വാങ്ങുകയും ചെയ്യേണ്ടതാണ്. ഈത് ഏറ്റവും പ്രധാനപ്പെട്ടതാണ്.
- ചോദ്യ പുസ്തകത്തിന്റെ അവസ്ഥാനും ഒന്നും എഴുതാത്ത ഒരു കടലാസ്സ് ചേർത്തിട്ടുണ്ട്. ഈത് ഉത്തരം കണ്ണൂപിടിക്കുന്നതിനുള്ള കൂറിപ്പുകൾക്കായി ഉപയോഗിക്കാവുന്നതാണ്.
- ഉത്തരങ്ങൾ രേഖപ്പെടുത്താൻ ആരംഭിക്കുന്നതിന് മുമ്പ് ഉത്തരക്കെലാസ്സ് മറുപുറത്തുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങൾ ശ്രദ്ധാപൂർവ്വം വായിക്കുക.
- ശരിയുത്തരം ഉൾപ്പെടെ ഓരോ ചോദ്യത്തിനും **(A), (B), (C), (D)** എന്ന നാല് ഉത്തരങ്ങൾ തന്നിരിക്കും. ശരിയുത്തരം തെരിഞ്ഞെടുത്തുന്നുണ്ട്. എ.ഒ. അം. ഉത്തരക്കെലാസ്സിൽ ബന്ധപ്പെട്ട ചോദ്യ നമ്പറിന് നേരെയുള്ള ശരിയുത്തരം സൂചിപ്പിക്കുന്ന കുമ്ഭി (ബെബിൾ) മാത്രം നീലയോ കറുപ്പോ ഖാർ പോയിട്ട് പേന ഉപയോഗിച്ച് കരുപ്പിക്കുക.
- ഓരോ ശരിയുത്തരത്തിനും ഒരു മാർക്ക് ലഭിക്കുകയും ഓരോ തെരുത്തരത്തിനും **1/3** മാർക്ക് നഷ്ടമാവുകയും ചെയ്യും. ഉത്തരം രേഖപ്പെടുത്താത്ത ചോദ്യങ്ങൾക്ക് മാർക്ക് നഷ്ടമാവുകയില്ല.
- പരിക്ഷ സമയം കഴിയുന്നതിന് മുമ്പോ, ഉത്തരക്കെലാസ്സ് ഇൻവിജിലേറ്ററു എൽപ്പിക്കാതെനോ ഒരു ഉദ്യാഗാർത്ഥിയും പരിക്ഷാഹാർ വിട്ട് പുറത്തുപോകാൻ പാടില്ല.
- നിർദ്ദേശങ്ങൾ കർശനമായി പാലിക്കേണ്ടതാണ്. പരിക്ഷയിൽ ക്രമക്കേട് നടത്തുകയോ അതിനുള്ള ശ്രമം നടത്തുകയോ ചെയ്യുന്ന ഉദ്യാഗാർത്ഥിക്കുള്ള അയോധ്യരായി പ്രവ്യാപിക്കുന്നതാണ്.

110/21-M

22. വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പ് തയ്യാറാക്കിയ ഓൺലൈൻ കൂട്ടാസ്സുകൾ സംപ്രേക്ഷണം ചെയ്യുന്നത്.
- A) വിക്ഫേഴ്സ് ചാനൽ
 - B) കൈരളി ചാനൽ
 - C) മാതൃഭൂമി ചാനൽ
 - D) കേരള വിഷൻ
23. ഭരണഘടനയുടെ 352-ാം വകുപ്പ് പ്രയോഗിക്കുന്നത്.
- A) സംഖ്യാന ഗവൺമെന്റിനെ പിരിച്ചുവിടാൻ
 - B) കേന്ദ്രഗവൺമെന്റിന് കടമെടുക്കുന്നതിന്
 - C) അടിയന്തരാവസ്ഥ പ്രവൃാപിക്കാൻ
 - D) ഇതാനുമല്ല
24. കോവിഡ് പ്രതിരോധത്തിന്റെ ഭാഗമായി കാലുകൾ അണുവിമുക്തമാക്കുന്നതിന് ‘സാനിമാർ’ എന്ന ഉള്ളനും വികസിപ്പിച്ചെടുത്തത്.
- A) ബാംബു കോർപ്പരേഷൻ
 - B) കേരള കശുവണ്ടി വികസന കോർപ്പരേഷൻ
 - C) കേരള ഡയൻസ് ആൻഡ് ഹാർമസ്യൂട്ടിക്കൺസ്
 - D) കേരള കയർ കോർപ്പരേഷൻ
25. ശ്രീ നാരായണ ഗുരു ഓപ്പൺ സർവ്വകലാശാലയുടെ ആദ്യ വൈസ് ചാൻസലർ.
- A) ഡോ. പി. എം. മുഖ്യാരക് പാഷ
 - B) ഡോ. ആർ. ചാന്ദ്രബാബു
 - C) ഡോ. രാജശ്രീ എം. എസ്.
 - D) ഡോ. ധർമ്മരാജൻ പി. കെ.
26. സ്ഥാധാനപരമായി ആയുധമില്ലാതെ സംഘടകിക്കുവാനുള്ള അവകാശമാണ്.
- A) സമത്വത്തിനുള്ള അവകാശം
 - B) സ്വാതന്ത്ര്യത്തിനുള്ള അവകാശം
 - C) ഭരണഘടനാപരമായ പരിഹാരത്തിനുള്ള അവകാശം
 - D) ഇതാനുമല്ല
27. ബാണാസുര സാഗർ ഡാം സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നത്.
- A) ഇടുക്കി
 - B) കാസർഗോഡ്
 - C) പാലക്കാട്
 - D) വയനാട്
28. വില്യം ലോറൻസ് കമ്മീഷൻ കേരളത്തിലെ ഒരു കർഷക സമരത്തെ കൂരിച്ച് പരിക്കുവാൻ നിയോഗിക്കപ്പെട്ടതാണ്. ആ സമരമാണ്
- A) മലബാർ കർഷക സമരം
 - B) പുന്നപ്ര വയലാർ സമരം
 - C) കയ്യുർ - ചീമേൻ സമരം
 - D) മൊറാഴ സമരം
29. പിന്നോക്കെ വിഭാഗ പട്ടിക തയ്യാറാക്കാൻ അതുകൂടി സംഖ്യാനങ്ങൾക്കുള്ള അധികാരം തിരിച്ചു നൽകുന്ന ഭരണഘടനാ ഭേദഗതിയാണ്
- A) 101-ാം ഭരണഘടനാ ഭേദഗതി
 - B) 120-ാം ഭരണഘടനാ ഭേദഗതി
 - C) 127-ാം ഭരണഘടനാ ഭേദഗതി
 - D) 125-ാം ഭരണഘടനാ ഭേദഗതി

30. ഓൺലൈൻ പഠനത്തിന് കൂടുംബഗ്രീയുമായി ചേർന്ന് ‘വിദ്യാഗ്രീ’ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നത്.
- A) വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പ്
 - B) കേരള ഫോറ്റ് ഫിനാൻഷ്യൽ എൻ്റർപ്പ്രൈസസ്
 - C) സാംസ്കാരിക വകുപ്പ്
 - D) കേരള ഫിനാൻഷ്യൽ കോർപ്പറേഷൻ
31. ജയ്യീസ് എൻ. വി. രമണ ഇപ്പോഴത്തെ
- A) ഹൈക്കോടതി ടീഹ് ജയ്യീസ്
 - B) അരോർഡി ജനറൽ
 - C) സോളിസിറ്റിൾ ജനറൽ
 - D) സുപ്രീംകോടതി ടീഹ് ജയ്യീസ്
32. ഒരുവും നല്ല കർഷകന് കേരള സർക്കാർ നൽകുന്ന അവാർഡ്.
- A) കർഷകോത്തമ
 - B) കേരളോത്തമ
 - C) കർഷകഗ്രീ
 - D) കേരകേസരി
33. ഫോർ ലിസ്റ്റിൽ പെടുന്നതാണ്
- A) റെയിൽവേ
 - B) കമ്പിത്തപാൽ
 - C) പൊതുജനാരോഗ്യം
 - D) ബാക്കിംഗ്
34. അധിനിൽ കോർട്ടക്സ് ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്ന ഹോർമോണുകളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പ്രസ്താവനകളിൽ ശരിയായവ തെരഞ്ഞെടുക്കുക.
- (i) വൃക്കയിൽ പ്രവർത്തിച്ചു ശരിയായിലെ ലവണ-ജല സംതുലനാവസ്ഥ നിലനിർത്തുന്നു.
 - (ii) കാൽസ്യുതിയിൽ അളവ് ക്രമീകരിക്കുന്നു.
 - (iii) ലൈംഗിക വളർച്ചയേയും ധർമ്മഞ്ജേയേയും നിയന്ത്രിക്കുന്നു.
 - (iv) ദേനംദിന പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ താളക്രമം പാലിക്കുന്നു.
- A) ഓന്നും നാലും ശരി
 - B) രണ്ടും നാലും ശരി
 - C) ഓന്നും മൂന്നും ശരി
 - D) രണ്ടും മൂന്നും ശരി
35. അധികാരി ചേർത്ത ഉപ്പ് നിർബന്ധമാക്കുക വഴി ഉന്നമുലനം ചെയ്യാനുദ്ദേശിച്ച അപര്യാപ്തതാ രോഗങ്ങൾ തെരഞ്ഞെടുക്കുക.
- (i) ക്രിനിസം
 - (ii) സൂർവ്വി
 - (iii) മിക്സഡി
 - (iv) ഡിമെൻഷ്യു
- A) ഓന്നും രണ്ടും
 - B) ഓന്നും മൂന്നും
 - C) രണ്ടും നാലും
 - D) രണ്ടും മൂന്നും
36. നാഷണൽ പാർക്കുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ശരിയായ പ്രസ്താവനകൾ കണ്ടെന്നുക.
- (i) ആവാസവ്യവസ്ഥകളെ പരിരക്ഷിച്ചുകൊണ്ട് വന്യജീവികളുടെ വംശനാശം തടയുക.
 - (ii) പൊതുജന പജാളിത്തത്തേതാട ഒരു പ്രദേശം സംരക്ഷിക്കപ്പെടുക.
 - (iii) വന്യജീവി സംരംക്ഷണത്തോടൊപ്പം പ്രകൃതി വിഭവങ്ങളും ഭൗമ സവിശേഷതകളും സംരക്ഷിക്കുക.
 - (iv) ഒരു മേഖലയിലെ ചരിത്ര സ്ഥാരകങ്ങൾ സംരക്ഷിക്കുക.
- A) മൂന്നും നാലും ശരി
 - B) ഓന്നും നാലും ശരി
 - C) ഓന്നും രണ്ടും ശരി
 - D) രണ്ടും മൂന്നും ശരി

45. അന്താരാസ്ത്ര ആദ്ദോൺമിക്കൽ യൂണിയൻ (IAU) എൽ്ലാത്തുകൾ ഭാഗ്യപ്പെട്ടെന്നും പേരാണ് HD86081 എന്ന നക്ഷത്രത്തിന് നൽകിയത് ?
A) അർച്ചന ഭട്ടചാര്യ B) ഇന്റാബി ബോസ്
C) നീലിമ ഗുണ D) ബിൽ ചൗധരി

46. ഇന്ത്യയിൽ നൂട്ടിനോ ഒമ്പ് സർവേറ്റി പ്രോജക്റ്റ് സ്ഥാപിക്കുന്നത് എവിടെയാണ് ?
A) വയനാട് B) തേൻ
C) ഹൈറ്റരാബാദ് D) തഞ്ചാവുർ

47. ഒരു അക്കെറിയത്തിന്റെ ചുവട്ടിൽ നിന്നും ഉയരുന്ന വായുകുമിളയുടെ വലിപ്പം മുകളിലേയ്ക്ക് എത്തുംതോറും കൂടിവരുന്നു. ഈതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ശരിയായ പ്രസ്താവന എൽ്ലാ?
A) ബോയിൽ നിയമം – മർദ്ദം കുറയുകയും വ്യാളം കൂടുകയും ചെയ്യുന്നു.
B) ചാർസ് നിയമം – താപനില കുടുകയും വ്യാളം കൂടുകയും ചെയ്യുന്നു.
C) ബോയിൽ നിയമം – മർദ്ദം കുടുകയും വ്യാളം കൂടുകയും ചെയ്യുന്നു.
D) ചാർസ് നിയമം – താപനില കുറയുകയും വ്യാളം കൂടുകയും ചെയ്യുന്നു.

48. ഒരു മുലകം എത്തെന്ന് നിർണ്ണയിക്കുന്നത് അതിന്റെ രഹസ്യത്തിലൂള്ള എൽ്ലാ കണമാണ് ?
A) നൂട്ടേണ്ടാണ് B) ഇലക്ട്രോണ്
C) പ്രോട്ടോണ് D) മീസോണുകൾ

49. അലൂമിനിയത്തിന്റെ അയിരിന്റെ സാന്ദൃക്തികരണത്തിന് ഉപയോഗിക്കുന്ന പ്രക്രിയയുടെ പേരെന്ത് ?
A) ഘൂവനപ്രക്രിയ B) ലീച്ചിംഗ്
C) ജലപ്രവാഹത്തിൽ കഴുകിയെടുക്കുക
D) കാന്തികവിഭ്രജനം

50. 2020-ൽ രസതന്ത്രത്തിനുള്ള നോബൽ സമ്മാനം ലഭിച്ചത് ഇവർക്കിൽ അർഹകാണ് ?
A) പോർ R. മിൽഫോവ് B) ലൂയി ദ്രുക്ക്
C) അന്റ്രൈയ ഗൗസ് D) ജേനീഫർ ഡാവാൻ

51. ശാന്തിസ്വരൂപ് ടെക്നാഗർ അവാർഡ് നൽകുന്നത് എൽ്ലാ മേഖലയിൽ മികച്ച സംഭാവനകൾ നൽകുന്നവർക്കാണ് ?
A) ശാസ്ത്രം B) കായികം
C) സാഹിത്യം D) സംഗീതം

52. കിപ്പുവിന്റെ പടയാളം ചുമർച്ചിത്രമായി ചിത്രണം ചെയ്തിട്ടുള്ള പാളി.
A) ചേപ്പാട് പാളി B) കാണ്ണൂർ പാളി
C) കൊരട്ടി പാളി D) അക്കുപ്പിന്പ് പാളി

53. ‘ആരാരാളുന്ന കുതിരയെക്കെടുവാൻ ആരാരാളത്തിന് മാർഗ്ഗം മുടക്കുവാൻ ? ദിഗ്രിജയത്തിനെന്ന് സർഗ്ഗശക്തിയാ – മിക്കുതിരയെ വിട്ടയെങ്കുന്നു ഞാൻ !’ വയലാർ രാമവർമ്മയുടെ ഇം കാവ്യശകലം എൽ്ലാ കവിതയിൽ നിന്നാണ് ?
A) മുളകാട് B) തുലികപ്പടയാളി
C) തീജാലകൾ D) അശൈമേധം

54. ടോക്കിയോ ഒളിപിക്സ് 2020. തെറ്റായ പ്രസ്താവന എത്ര ?
A) ജാവലിൻ ഭ്രാഹ്മിൽ നീരജ് ചോപ സ്വർഗ്ഗം നേടി.
B) ഭാരോദ്ധരന്തൽിലെ 49 കിലോഗ്രാം വിഭാഗത്തിൽ മീര ഭായ് ചാനു വെള്ളി മെഡൽ നേടി.
C) പി. വി. സിന്യുവാൻ ബാധ്യമിന്റെ വെള്ളി നേടി തുടർച്ചയായ റണ്ട് ഒളിപിക്സ് മെഡൽ സ്വർഗ്ഗം അദ്ദേഹം വനിത കായിക താരം.
D) ഡോ. ഷൈഖ് സി. ദത്തനാൻ ബാധ്യമിന്റെ മത്സരം നിയന്ത്രിക്കുന്നതിന് ഒളിപിക്സ് അംപയർ പാനലിലേക്ക് തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട എക്സ് ഇന്റ്രക്രാറനായ മലയാളി.
55. കോവിഡ് വാഴ്ക്കിന് 100% ജനങ്ങൾക്കും ലഭ്യമാക്കിയ അദ്ദേഹം ഇന്റ്രക്രാറനായ എത്ര ?
A) ചെന്നെ മുംബൈ
B) ഭൂവനേശ്വർ
C) കൊച്ചി
56. താഴെ തന്നിരിക്കുന്ന ജോടികളിൽ എത്രാണ് റെഡിയല്ലാത്ത ജോടി ?
A) റബ്രിക – വയനാട്
B) അർജുന സൃഷ്ടം – കോട്ടയം
C) കണ്ണാർ കളി – പാലക്കാട്
D) മാർഗംകളി – തിരുവനന്തപുരം
57. കേരള സാഹിത്യ അക്കാദമി അവാർഡ് നേടിയ ‘തൃക്കോട്ടുർ പെരുമ’ അരുടെ കൃതിയാണ് ?
A) യു. എ. വാദര
B) അർ. വിശ്വനാഥൻ
C) സേതു
D) എൻ. മോഹനൻ
58. അധ്യാപകർക്ക് കൂട്ടികളുമായി നേരിട്ട് സംബദ്ധിക്കാനും സ്വകാര്യത ഉറപ്പാക്കാനും പൊതു വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പ് സജ്ജമാക്കിയ ലേണിംഗ് മാനേജ്മെന്റ് സിറ്റും.
A) അർ. സുട്ട്
B) ജി. സുട്ട്
C) ഹല്ലു ബെൽ. 1
D) ഹല്ലു ബെൽ. 2
59. ഒരു Internet resource അധ്യാളിനെ _____ എന്ന് വിളിക്കുന്നു.
A) URL
B) SQL
C) FTP
D) HTML
60. MAC അധ്യാളിൽ എത്ര അക്ക്രെഡിറ്റുകൾ ഉണ്ട് ?
A) 8
B) 10
C) 12
D) 14
61. തന്നിരിക്കുന്നവയിൽ എറ്റവും വേഗത കൂടിയ മെമ്മറി എത്രാണ് ?
A) Hard disk
B) RAM
C) CD
D) Cache
62. താഴെ തന്നിരിക്കുന്നവയിൽ ഫ്രീ സോഫ്റ്റ്‌വെയർ അല്ലാത്തത് എത്ര ?
A) MySQL
B) GIMP
C) Windows
D) Apache

63. Indian IT Act-2000 നിയമങ്ങളിൽ Cyber Terrorism ആയി ബന്ധപ്പെട്ട ശിക്ഷകൾ നിർവചിക്കപ്പെട്ടിരിക്കുന്നത് എത്ര സെക്ഷൻിൽ ആണ് ?
- A) 65 B) 66F C) 67 D) 67A
64. 2005 ലെ വിവരാവകാശ നിയമപ്രകാരം, വിവരാവകാശ കമ്മീഷൻിലെ കേന്ദ്ര അംഗങ്ങളെ തിരഞ്ഞെടുക്കുന്നതിന് വേണ്ടിയുള്ള സമിതിയിൽ ഉൾപ്പെടാത്തത് ആരാണ് ?
- A) പ്രധാനമന്ത്രി
B) ലോകസഭയിലെ പ്രതിപക്ഷ നേതാവ്
C) ലോകസഭാ സ്റ്റീകൾ
D) പ്രധാനമന്ത്രി നിർദ്ദേശിക്കാവുന്ന ഒരു കേന്ദ്ര ക്യാമ്പിന്റ് മന്ത്രി
65. ഉപഭോക്തൃ നിയമത്തിലെ ജില്ലാ ഉപഭോക്തൃ ഫോറവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് താഴെ പറയുന്നവയിൽ ശരിയായ ഉത്തരം എത്ര ?
- A) ജില്ലാ ഉപഭോക്തൃ തർക്ക പരിഹാര ഫോറത്തിന് പ്രസിദ്ധീകൂട്ടം കുടാതെ കുറഞ്ഞത് മുന്ന് അംഗങ്ങളും ഉണ്ടാകണം.
B) ജില്ലാ ഉപഭോക്തൃ തർക്ക പരിഹാരത്തിന്റെ പ്രസിദ്ധീകൂട്ടം നിയമിക്കുന്നത് രാഷ്ട്രപതിയുടെ ഉത്തരവ് പ്രകാരം ആണ്.
C) ജില്ലാ ഉപഭോക്തൃ തർക്ക പരിഹാര ഫോറത്തിലെ അംഗങ്ങളെ നിയമിക്കുന്നതിന് ഫോറം പ്രസിദ്ധീകൂട്ടം ശുപാർശ ആവശ്യമാണ്.
D) ഇവയിൽ ഒന്നും ശരിയല്ല.
66. സ്റ്റീകർക്ക് എതിരെയുള്ള ഗാർഡിക പീഡനത്തിൽ നിന്നും സംരക്ഷണം ലഭിക്കുന്ന തിന് വേണ്ടിയുള്ള നിയമത്തിൽ “പ്രൈട്ടക്ഷൻ ഓഫീസർ” നിയമിക്കുന്നതിന് അധികാരപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നത് ആരാണ് ?
- A) സംസ്ഥാന സർക്കാർ
B) കേന്ദ്ര സർക്കാർ
C) ബന്ധപ്പെട്ട സംസ്ഥാനങ്ങളിലെ ഹൈകോടതി
D) ഇവർക്ക് ആരും അല്ല
67. 2007 ലെ മാതാപിതാക്കൾക്കും മുതിർന്ന പാരമാർക്കും സംരക്ഷണച്ചിലവിനും അഭി വ്യദിക്കും വേണ്ടിയുള്ള നിയമം അനുസരിച്ച് വകുപ്പ് 7 പ്രകാരം രൂപീകരിക്കേണ്ട ട്രിബൂൺലുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് താഴെ പറയുന്നവയിൽ ശരിയായ ഉത്തരം എത്രാണ് ?
- A) ട്രിബൂൺ രൂപീകരിക്കേണ്ടത് സംസ്ഥാന സർക്കാർ ആണ്.
B) ട്രിബൂൺലിന്റെ അദ്യക്ഷൻ സബ്സിറിഷൻൽ ഓഫീസർ കുറയാത്ത പദവിയിൽ ഉള്ള ഉദ്യോഗസ്ഥൻ ആയിരിക്കണം.
C) മേൽപ്പറഞ്ഞ ഉത്തരം ‘A’ യും ‘B’ യും ശരിയാണ്.
D) മേൽപ്പറഞ്ഞ ഉത്തരം ‘A’ യും ‘B’ യും ശരിയല്ല.

68. ദേശീയ വനിതാ കമ്മീഷൻ നിയമപ്രകാരം അതിന്റെ കമ്മീഷൻ രൂപീകരണവുമായി താഴെ പറയുന്നവയിൽ ശരിയായ ഉത്തരം എത്രാണ് ?
- കമ്മീഷൻ അദ്യുക്ഷയെ നാമ നിർദ്ദേശം ചെയ്യേണ്ടത് കേന്ദ്ര ഗവൺമെന്റാണ്.
 - കമ്മീഷൻ അംഗങ്ങളിൽ പട്ടിക ജാതിയിൽ നിന്നും പട്ടിക വർദ്ധിത്തിൽ നിന്നും ഉള്ള ഓരോ അംഗങ്ങൾ ഉണ്ടായിരിക്കണം.
 - കമ്മീഷൻ അംഗങ്ങളുടെ കാലാവധി മുന്ന് വർഷം ആയിരിക്കും.
 - മേൽപ്പറഞ്ഞ മുന്ന് ഉത്തരങ്ങളും ശരിയാണ്.
69. ദേശീയ മനുഷ്യാവകാശ കമ്മീഷനുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് താഴെ പറയുന്നവയിൽ നിന്നും ശരിയായ ഉത്തരം തിരഞ്ഞെടുക്കുക.
- കമ്മീഷൻ അംഗങ്ങളായി തിരഞ്ഞെടുക്കുന്നവർക്ക് കാലാവധി വ്യത്യാസമില്ലാതെ 70 വയസ്സ് വരെ ആ പദവിയിൽ തുടരാവുന്നതാണ്.
 - നിലവിൽ കമ്മീഷൻ അദ്യുക്ഷൻ 2021ൽ നിയമിതനായ ജൈംസ് അരുൺ കുമാർ മിച്രുയാണ്.
 - മേൽപ്പറഞ്ഞവയിൽ ‘A’ യും ‘B’ യും ശരിയല്ല.
 - മേൽപ്പറഞ്ഞവയിൽ ‘A’ യും ‘B’ യും ശരിയാണ്.
70. ലെംഗികാതികമങ്ങളിൽ നിന്നും കൂട്ടികൾക്കുള്ള സംരക്ഷണം ലഭിക്കുന്നതിനുള്ള നിയമം അനുസരിച്ച് താഴെ പറയുന്ന രണ്ട് പ്രസ്താവനകൾ ശ്രദ്ധിച്ച് ശേഷം ശരിയായ ഉത്തരം തിരഞ്ഞെടുക്കുക.
- ഈ നിയമം അനുസരിച്ച് കൂട്ടികൾ എന്ന് ഉള്ളതിന് ആണ്-പെൻ വിത്യാസമില്ല.
 - പ്രായം സംഖ്യയിൽ നിയമത്തിൽ പറഞ്ഞിരിക്കുന്ന നിർവ്വചന പ്രകാരം അത് ‘16’ വയസ്സിൽ താഴെയായിരിക്കണം.
- പ്രസ്താവനകളിൽ (i) ഉം (ii) ഉം ശരിയാണ്
 - പ്രസ്താവനകളിൽ (i) മാത്രം ശരിയാണ്
 - പ്രസ്താവനകളിൽ (ii) മാത്രം ശരിയാണ്
 - പ്രസ്താവനകളിൽ (i) ഉം (ii) ഉം ശരിയല്ല
71. $2, 6, 10, \dots$ എന്ന ശ്രേണിയുടെ അരുപ്പത്തിയെട്ടാം പദവും എഴുപ്പത്തിരണ്ടാം പദവും തമ്മിലുള്ള വ്യത്യാസം എത്രയാണ് ?
- 4
 - 14
 - 16
 - 20
72. ചുവവെട നൽകിയിരിക്കുന്നവയിൽ എത്ര സമയം വരുമ്പോഴാണ് ഒരു ക്ലോക്കിലെ മണിക്കൂർ സൂചിയും മിനിറ്റ് സൂചിയും തമ്മിൽ 45 ഡിഗ്രി കോണുള്ളവ് വരുന്നത് ?
- 3 : 15
 - 2 : 00
 - 8 : 40
 - 7 : 30
73. $3 : 54$ ആയാൽ $5 : \underline{\hspace{1cm}}$
- 150
 - 67
 - 100
 - 97

74. ഒരാൾ 30 മീറ്റർ കിംഗ്‌കോട്ട് നടന്ന് വലതു വശന്തേക്ക് തിരിഞ്ഞ 40 മീറ്റർ നടന്നു. വീണ്ടും വലതുവരാന്തേക്ക് തിരിഞ്ഞ 60 മീറ്റർ നടക്കുകയും തുടർന്ന് ഇടന്തേക്കു തിരിഞ്ഞ 40 മീറ്റർ നടക്കുകയും ചെയ്യു. വീണ്ടും ഇടന്തേക്കു തിരിഞ്ഞ 30 മീറ്റർ നടന്നു. തുടർന്ന് 50 മീറ്റർ വടക്കു കിംഗ്‌കോട്ട് ദിശയിൽ നടന്നു. ഈപ്പോൾ അധികാർ യാത്ര തുടങ്ങിയ സ്ഥലത്തുനിന്ന് എത്ര അകലത്തിലാണ് ?
- A) 250 മീറ്റർ B) 50 മീറ്റർ C) 150 മീറ്റർ D) 100 മീറ്റർ
75. ഒരു കോഡ് ഭാഷയിൽ $D = 32$ ഉം $G = 98$ ഉം അധികാർ ഈ ഭാഷയിൽ FACE എന്നത് എന്നെന്ന് എഴുതാം ?
- A) 4882450 B) 4882440 C) 7221850 D) 54102143
76. $\sqrt{(2^2)^2 + 2(2^{-1}) + (2^{10})^{\frac{1}{2}}} =$
- A) 6 B) $\sqrt{20}$ C) $\sqrt{48}$ D) 7
77. ഒരാൾ അദ്ദേഹത്തിന്റെ കയ്യിൽ ഉണ്ടായിരുന്ന തുക പകുതി വീതം രണ്ട് ബാങ്കുകളിലായി നിക്ഷേപിച്ചു. ഓന്നാമത്തെ ബാങ്കിൽ സാധാരണ പലിശ നിരക്കിലും രണ്ടാമത്തെ ബാങ്കിൽ കൂടുപലിശ നിരക്കിലുമാണ് നിക്ഷേപിച്ചത്. രണ്ടുവർഷം കഴിഞ്ഞ പലിശ ഓക്കിയപ്പോൾ ആദ്യത്തെ ബാങ്കിൽ 600 രൂപയ്യും രണ്ടാമത്തെ ബാങ്കിൽ 618 രൂപയ്യും ഉണ്ടായിരുന്നു. രണ്ട് ബാങ്കുകളിൽ നിന്നും മൂന്നു വർഷം കഴിയുന്നോൾ അദ്ദേഹം പലിശ പിന്നവലിച്ചാൽ പലിശയിൽ വരുന്ന വ്യത്യാസം എത്രയാണ് ?
- A) 54.00 B) 36.00 C) 36.42 D) 55.08
78. ഒരു പെൻഡിൽ യാത്ര ചെയ്തിരുന്ന 21 പേരുടെ ശരാശരി കിക്കറ്റ് നിരക്ക് 25 രൂപയായിരുന്നു. അടുത്ത ഫ്ലോപ്പിൽ ഒരാൾ ഇരண്ടിയപ്പോൾ ബാക്കിയുള്ളവരുടെ ശരാശരി കിക്കറ്റ് നിരക്ക് 25 രൂപ 40 പെസയായി മാറിയെങ്കിൽ ഇരண്ടിയ അള്ളുടെ കിക്കറ്റ് നിരക്ക് എത്രയാണ് ?
- A) 17 B) 25.20 C) 15.40 D) 23
79. ഒരു ഗ്രാം സ്വർണ്ണത്തിന് 4,500 രൂപ നിരക്കിൽ 10 ഗ്രാമിന്റെ ഒരു സ്വർണ്ണമോതിരം വാൺഡിയപ്പോൾ വിലയുടെ 3% ജി. എസ്. ടി. യും 10% പണിക്കുലിയും നൽകേണ്ടി വന്നു. കൂടാതെ പണിക്കുലിയുടെ 5% ജി. എസ്. ടി. യും നൽകേണ്ടി വന്നു. അപ്പോൾ ഈ മോതിരത്തിന്റെ വില എത്രയാണ് ?
- A) Rs. 50,850 B) Rs. 49,500 C) Rs. 51,075 D) Rs. 49,725
80. അതുകൊണ്ട് വകുകളുടെ നീളം 36 സെന്റീമീറ്റർ ആയ ഒരു സമചതുരക്കെട്ടുകളുടെ വ്യാസം എത്രയാണ് ?
- A) 64 B) 27 C) 81 D) 36

110/21-M

81. Read the following four parts of a sentence and rearrange them to make a meaningful sentence. Then identify which part should come second in the sentence.
- A) in relationships with others B) to be human
C) is to engage D) and with the world
82. Identify the part of the given sentence which has a grammatical error in it.
- A) I want to read and write B) so that I can stop
C) having the shadow of others D) No error
83. She would have reached here in time
- A) if she has a scooter B) if she had a scooter
C) if she has had a scooter D) if she had had a scooter
84. Ishan asked her, “Why didn’t you tell me ?” This sentence can be reported as
- A) Ishan asked her why she hadn’t told him.
B) Ishan asked her why didn’t she tell him.
C) Ishan asked her why hadn’t she told him.
D) Ishan asked her why she hasn’t told him.
85. The captain as well as the players
- A) were responsible for the failure
B) was responsible for the failure
C) are responsible for the failure
D) have been responsible for the failure
86. The _____ look on her face was really shocking.
- A) virulent B) vibe C) vicissitude D) virago
87. His _____ was that he was on board the train at the time of the crime.
- A) impromptu B) ergo C) vice versa D) alibi
88. He sat there for hours
- A) on end B) on hand C) on the fly D) on track
89. Her health has always been very fragile. Pick out the word that is similar in meaning to the underlined word.
- A) fickle B) facade C) feeble D) facile
90. He didn’t think of the unwelcome consequence for his unwise action.
Identify the single word that can replace the underlined words.
- A) ratification B) ramification
C) rectification D) reification

Space for Rough Work

