

Maximum : 100 marks

Time : 1 hour and 30 minutes

1. താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ ശരിയായ ബന്ധം എത്രാണ്?
  - (i) ചന്ദ്രാർക്ക് സത്യാഗ്രഹം - ബീഹാർ
  - (ii) വേദ സത്യാഗ്രഹം - മഹാരാഷ്ട്ര
  - (iii) അഹമ്മദാബാദ് മിൽ സമരം - ഗുജറാത്ത്
 

(A) എല്ലാം ശരിയാണ്	(B) (i) & (ii)
(C) (i) & (iii)	(D) (ii) & (iii)
  
2. താഴെ പറയുന്നവയിൽ മാർത്താണ്യവർമ്മയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട തെറ്റായത് എത്ര?
  - (i) തൃശ്ശൂർ പുരം ആരംഭിച്ചത് മാർത്താണ്യവർമ്മയാണ്
  - (ii) 1750-ൽ മാർത്താണ്യവർമ്മ തൃപ്പടിബാനം നടത്തി
  - (iii) 1741 തുണ്ട് മാർത്താണ്യവർമ്മയുടെ ബൈബിൾ ഡൈച്ചുകാരൻ കുളച്ചൽ യൂഖ്യത്തിൽ പരാജയപ്പെടുത്തി
 

(A) (i) മാത്രം	(B) എല്ലാം ശരിയാണ്
(C) എല്ലാം തെറ്റാണ്	(D) (iii) മാത്രം
  
3. ചുവരെ നൽകിയിട്ടുള്ളതിൽ ഇ-മൊബൈൽ നസുതിരിപ്പാടിലേ കൂടി എത്രാണ്?
  - (A) കണ്ണിരും കിനാവും
  - (B) ആഡിഭാഷ്യ
  - (C) മലബാർ മാനുവൽ
  - (D) ഒന്നോക്കൽ കോടി മലയാളികൾ
  
4. ഭേദിയ സമരകാലത്തെ ഇന്ത്യൻ പ്രതിഭാളും അവധ്യം സ്ഥാപക നേതാക്കളേയുമാണ് താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്നത്. ശരിയായ ബന്ധം എത്രാണ്?
  - (i) കേസരി - ബാലഗംഗാധര തിലകൻ
  - (ii) യഞ്ച് ഇന്ത്യ - ആനി ബസന്റ്
  - (iii) വോയ്സ് ഓഫ് ഇന്ത്യ - ദാബാഭായ് നവരോജി
 

(A) എല്ലാം ശരി	(B) (i) & (iii)
(C) (ii) & (iii)	(D) (i) മാത്രം
  
5. താഴെപ്പറയുന്ന ഉദ്ഘാടനികളിൽ തെറ്റായതെത്താണ്?
  - (i) 'എനിക്ക് ഷേഷം പ്രായം' - ലുഡി പതിനഞ്ചാമൻ
  - (ii) 'ഞാനാണ് രാജ്ഞിം' - ലുഡി പതിനാലാമൻ
  - (iii) 'സ്വത്രനായി ഇനിക്കുന്ന മനുഷ്യൻ എവിടെയും ചണ്ണവയിലാണ്' - വോൾട്ടുയർ
 

(A) (iii) മാത്രം	(B) (i) & (ii)
(C) (ii) & (iii)	(D) (i) & (iii)

6. 2023 ഫെബ്രുവരി നടക്കുന്തൽ എത്ര രാജ്യത്ത് വച്ചാണ്?  
 (A) ഇന്ത്യ (B) ഉത്തരകോറിയ  
 (C) ചെന്ന (D) ജപ്പാൻ
7. ചവറ കരിമണൽ നികേഷപത്രത്തിൽ എറ്റവും കുടുതൽ കാണപ്പെട്ടുന്ന ധാരയും എത്ര?  
 (A) അലുമിനിയം (B) ഇത്തരങ്ങൾ  
 (C) യൂറോനിയം (D) ഇരുന്ന്
8. പത്രനാട്സ്വാമി കേൾത്തതിലെ ഗോപുര വാതിലുകളിലൂടെ സുര്യനെ ദർശിക്കാൻ (വിശ്വവം) സാധിക്കുന്തൽ എത്രു മാസത്തിലാണ്?  
 (A) സെപ്റ്റംബർ (B) ജനുവരി  
 (C) ഏപ്രിൽ (D) ഡിസംബർ
9. എത്ര സംഘാനത്തിന്റെ ഭേദിയ പുഷ്പമാണ് 'ബഹുമകമലം'?  
 (A) രാജന്യമാൺ (B) മണിപ്പുർ  
 (C) മഹാരാജ്ഞി (D) ഉത്തരാവണ്ണ
10. 'സുവർണ്ണ ചതുഷ്ക്കോൺ' എന്നത് ഒരു \_\_\_\_\_ ആണ്.  
 (A) ആകാശപാത (B) ജലപാത  
 (C) രഹവാ (D) രേഖിക്കപാത
11. സതിഷ് ധവാൻ സ്പേസ് സെൻ്റർ നധിതി ചെയ്യുന്നത് എത്രു സംഘാനത്തിലാണ്?  
 (A) കേരളം (B) തമിഴ്നാട്  
 (C) ആന്ധ്രപ്രദേശ് (D) മധ്യപ്രദേശ്
12. ആദിത്യ-L1 ഉത്തരത്തിനു ഉപയോഗിച്ച റോക്കറ്റ് എത്ര?  
 (A) PSLV (B) GSLV  
 (C) BSLV (D) ESLV
13. ഇന്ത്യൻ സാമ്പത്തിക ആസൂത്രണത്തെ സംബന്ധിച്ച് താഴെ തന്നിരിക്കുന്ന പ്രസ്താവനകളിൽ ശരിയായവ എത്രല്ലോ?  
 (i) ആസൂത്രണ കമ്മീഷൻ 1950 ന്മാപിച്ചു?  
 (ii) 1951ൽ ഒന്നാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതി ആരംഭിച്ചു?  
 (iii) ഇപ്പോൾ പ്രത്യേകം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതി നടക്കുന്നു  
 (iv) സ്വാശ്യത്വം ഒരു പ്രധാന ലക്ഷ്യമാണ്  
 (A) (i), (ii) & (iii) ശരിയാണ് (B) (i), (iii) & (iv) ശരിയാണ്  
 (C) (i), (ii) & (iv) ശരിയാണ് (D) എല്ലാം ശരിയാണ് (i), (ii), (iii) & (iv)

14. ഹരിത വിപ്ലവവുമായി ബന്ധമില്ലാത്തതെന്ത്?
- ഹര്യയിലെ എല്ലാ കാർഷിക വിളകളുടെ ഉൽപാദനം അനുതപ്പൂർവ്വമായി വർദ്ധിച്ചു
  - ഡോ. എം.എസ്.സബമിനാമൻ പ്രധാന പങ്കു വഹിച്ചു
  - അത്യുല്പാദനശൈലിയുള്ള വിത്തിനങ്ങൾ (HYV) ഉപയോഗിച്ചു
  - രാസവളഞ്ഞളുടെയും കീടനാശിനികളുടെയും ഉപയോഗം വർദ്ധിച്ചു
- (i) & (iii) മാത്രം
  - (i) മാത്രം
  - എല്ലാം (i), (ii), (iii) & (iv) ബന്ധമുള്ളതാണ്
  - (iii) & (iv) മാത്രം
15. ജി 20 (G-20 ) ഉച്ചകോടി 2023 ആയി ബന്ധപ്പെട്ട് താഴെ തന്നിരിക്കുന്ന പ്രസ്താവനകളിൽ ശരിയായ എത്ര?
- ന്യൂയർക്കാഡി വൈച്ച് നടന്നു
  - ശ്രീ നരേന്ദ്രമോഹി ചെയർമാൻ ആയിരുന്നു
  - ‘വസുദൈവ കൂട്ടുംഖകം’ മുദ്രാവാക്യം (Moto) ആയിരുന്നു
  - പതിനേട്ടാമത്തെ ഉച്ചകോടി ആയിരുന്നു
- (i), (ii) & (iii) മാത്രം ശരിയാണ്
  - (ii), (iii) & (iv) മാത്രം ശരിയാണ്
  - (i), (iii) & (iv) മാത്രം ശരിയാണ്
  - എല്ലാം (i), (ii), (iii) & (iv) ശരിയാണ്
16. റിവേഴ്സ് റിപ്പോ നിരക്ക് എന്നാൽ:
- റിസർവ് ബാങ്ക് രാജ്യത്തെ വാൺഡ്രേ ബാങ്കുകളിൽ നിന്ന് പണം കടം വാങ്ങുന്ന നിരക്കാണ്
  - വാൺഡ്രേ ബാങ്കുകൾ, റിസർവ് ബാങ്കിൽ നിന്ന് പണം കടം വാങ്ങുന്ന നിരക്കാണ്
  - സർക്കാർ, റിസർവ് ബാങ്കിൽ നിന്ന് പണം കടം വാങ്ങുന്ന നിരക്കാണ്
  - ഇവയൊന്നുമല്ല
17. ഹര്യയിൽ കാനേഷുമാരി (സെൻസസ്) തുടങ്ങിയ വർഷം :
- 1781
  - 1881
  - 1681
  - 1901
18. ചരക് സേവന നികുതി (GST) എന്നാൽ:
- പ്രത്യക്ഷ നികുതി മാത്രം
  - പ്രത്യക്ഷ നികുതിയും പരോക്ഷ നികുതിയും ചേർന്നത്
  - പരോക്ഷ നികുതിയും ഭൂനികുതിയും ചേർന്നത്
  - പരോക്ഷ നികുതി മാത്രം

19. 'എഷ്യൻ ഗെയിംസ് 2023' ഇന്ത്യ സർക്കാർ നോത്തെ മത്സരങ്ങിനങ്ങൾ എവ്?  
 (A) ഹോക്കി, ക്രിക്കറ്റ്, കമ്പഡി (B) റോഫിംഗ്, ചെന്റ്, ഗോൾഫ്  
 (C) അർച്ചറി, ബാഡ്മിന്റൺ, അൽലറ്റിക്സ് (D) ടെന്നിസ്, സ്കാച്ച്, സുട്ടിംഗ്
20. 1946 ഫോറോന്റുപസാർഡിന്റെ അധ്യക്ഷതയിൽ ഭരണഘടനാ നിർമ്മാണ സഭ രൂപീകരിച്ചത് എത്ര കമ്മിറ്റിയുടെ നിർദ്ദേശപ്രകാരമാണ്?  
 (A) യൂണിയൻ കോൺസിറ്റീഷൻ കമ്മിറ്റി (B) നെഹ്രു കമ്മിറ്റി  
 (C) കൃബിന്റെ മിഷൻ (D) മാണ്ഡ് ബാറ്റണ്ട് കമ്മിറ്റി
21. സ്വതന്ത്ര ഇന്ത്യയുടെ ആദ്യ വിദ്യാഭ്യാസ മന്ത്രി ആയിരുന്ന മാലാന അബ്ദുൾ കലാം ആസാദ് രചിച്ച ശ്രദ്ധയമായ ശ്രദ്ധം എന്ത്?  
 (A) ഇന്ത്യൻ ഓഫീസ് ഇന്ത്യൻ ഫ്ലേറ്റ്‌സ് (B) ഇന്ത്യ വിംഗ് ഫീഡം  
 (C) ഭടയിൻ ടു പാകിസ്ഥാൻ (D) വിംഗ് ഓഫ് ഫയർ
22. താഴെപ്പറയുന്ന ആശയങ്ങളിൽ ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടനയിലെ നിർദ്ദേശക തത്പര്യമായി ബന്ധപ്പെട്ടവ എത്രതാക്കേണ്ടുക?  
 (i) ഇന്ത്യയെ ഒരു കേഷമ രാജ്യമായി മാറ്റുകയാണ് ഇതിന്റെ ലക്ഷ്യം  
 (ii) ഈ നിർദ്ദേശങ്ങൾ സംരക്ഷിക്കുന്നതിനായി കോടതിയെ സമീപിക്കാവുന്നതാണ്  
 (iii) നമ്മുടെ രാജ്യപിതാവായ മഹാത്മാഗാന്ധിയുടെ ആശയങ്ങളും ഇതിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്  
 (iv) നയ രൂപീകരണത്തിലും പബ്ലി നടത്തിപ്പിലും രാജ്യം പരിഗണിക്കേണ്ടതും നടപ്പിലാക്കേണ്ടതുമായ നിർദ്ദേശങ്ങളാണിവ  
 (A) എല്ലാം ശരിയാണ് (B) (ii) മാത്രം  
 (C) (ii), (iv) മാത്രം (D) (i), (iii), (iv) മാത്രം
23. വിവരവകാശ കമ്മീഷനുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ശരിയായ പ്രസ്താവനകൾ എത്രതാക്കേണ്ടുക?  
 (i) സംസ്ഥാന തലത്തിലും കേരള തലത്തിലും വിവരാവകാശ കമ്മീഷനുകൾ രൂപവൽക്കരിച്ചിട്ടുണ്ട്  
 (ii) മുഖ്യ വിവരാവകാശ കമ്മീഷൻ ഉൾപ്പെടെ പത്തിൽ കവിയാത്ത അംഗങ്ങൾ ഉണ്ടാകും  
 (iii) തെറ്റായ വിവരങ്ങൾ നൽകുകയോ കൃത്യസമയത്തിനകം മറുപടി നൽകാതിരിക്കുകയോ ചെയ്താൽ ഉദ്യോഗസ്ഥർ മേൽ പിഴ ഇഷടാക്കാം  
 (iv) കോടതിയുടെ പരിഗണനയിലുള്ള വിവരങ്ങൾ വെളിപ്പെടുത്താൻ നിർദ്ദേശിക്കാൻ അധികാരമില്ല  
 (A) (i), (ii), (iii) (പ്രസ്താവനകൾ മാത്രം ശരിയാണ്)  
 (B) (ii), (iv) (പ്രസ്താവനകൾ മാത്രം ശരിയാണ്)  
 (C) (i), (iii) (പ്രസ്താവനകൾ മാത്രം ശരിയാണ്)  
 (D) എല്ലാ പ്രസ്താവനകളും ശരിയാണ്

24. 'ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടനയുടെ ഫൂദ്ദയവും' ആത്മാവും എൻ് ഡി. ബി. ആർ. അംബേദ്കർ വിശേഷിപ്പിച്ച ഭരണഘടനാ പകുപ്പ് എന്ത്?
- മതസാത്ര്യത്തിനുള്ള അവകാശം
  - നിയമത്തിനു മുന്നിൽ സമത്വം, നിയമം മുഖ്യമായ തുല്യസംരക്ഷണം
  - ജീവനും വ്യക്തിസ്വാത്ര്യത്തിനുമുള്ള സംരക്ഷണം
  - ഭരണഘടനാപരമായ പരിഹാരത്തിനുള്ള അവകാശം
25. താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ എത്രയൊക്കെ തെരഞ്ഞെടുപ്പുകളാണ് കേന്ദ്ര തെരഞ്ഞെടുപ്പ് കമ്മീഷൻ നേരിട്ട് നടത്തുന്നത്?
- രാജ്യപതി, ഉപരാജ്യപതി തെരഞ്ഞെടുപ്പ്
  - തദ്ദേശസ്വയംഭരണ നധാപനങ്ങളിലേക്കുള്ള തെരഞ്ഞെടുപ്പ്
  - സംസ്ഥാന നിയമസഭാ/കാൺസിൽ തെരഞ്ഞെടുപ്പ്
  - രാജ്യസഭ, ലോകസഭ തെരഞ്ഞെടുപ്പ്
- |                              |                             |
|------------------------------|-----------------------------|
| (A) (i), (ii) മാത്രം         | (B) (i), (iii), (iv) മാത്രം |
| (C) (ii), (iii), (iv) മാത്രം | (D) എല്ലാം ശരിയാണ്          |
26. 'പിംഗലി വെക്കു' എന്ന പേര് താഴെ പറയുന്നവയിൽ എത്ര വിശയവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു?
- |                |                    |
|----------------|--------------------|
| (A) ഭേദിയ പതാക | (B) ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടന |
| (C) ഭേദിയ ഗാനം | (D) സുപ്രീം കോടതി  |
27. കേരള സാമൂഹ്യ സുരക്ഷാ മിഷൻ എൻഡോസർഫ്മാൻ ദുരിതബാധിതർക്ക് വേണ്ടി നടത്തുന്ന പ്രതികാസ ധനസഹായ പദ്ധതിയുടെ പേരെന്ത്?
- |                       |                 |
|-----------------------|-----------------|
| (A) ശൈത്യികാരകം       | (B) താലോലം      |
| (C) സ്വന്ധപാസാന്ത്രനം | (D) ആശ്വാസകിരണം |
28. ഭരണഘടനയുടെ ആർട്ടിക്യൂൾ 166 പ്രകാരമുള്ള കാര്യ നിർവ്വഹണ ചട്ടങ്ങളിലെ തെറ്റായ പ്രസ്താവന എന്ത്?
- സെക്രട്ടറിയേറ്റിലെ ഓരോ വകുപ്പിന്റെയും തലവൻ സെക്രട്ടറിയാണ്
  - ഗവർണ്ണറുടെ ചുമതലകളിൽ അദ്ദേഹത്തെ സഹായിക്കാനും ഉപദേശിക്കാനുമാണ് മന്ത്രിസഭ
  - തന്റെ വകുപ്പിന് കീഴിലുള്ള ജീവനക്കാരുടെ മെൽനോട്ടുവും നിയന്ത്രണവും മന്ത്രിയുടെ ചുമതലയാണ്
  - സെക്രട്ടറിയേറ്റിലെ വിവിധ വകുപ്പുകളിലുടെയാണ് ഗവർണ്ണറിന്റെ ഇടപാടുകൾ നടക്കുന്നത്
- |   |  |
|---|--|
| (A) (i), (iii) (പ്രസ്താവനകൾ തെറ്റാണ്)       |  |
| (B) (i), (ii), (iii) (പ്രസ്താവനകൾ തെറ്റാണ്) |  |
| (C) (പ്രസ്താവന (ii) തെറ്റാണ്)               |  |
| (D) (പ്രസ്താവന (iii) തെറ്റാണ്)              |  |

29. കേരളത്തിന്റെ ഏഴാമത് സംസ്ഥാന തെരഞ്ഞെടുപ്പ് കമ്മീഷൻറെ ആധി നിയമിക്കേണ്ട വ്യക്തിയുടെ പേരെന്ത്?
- (A) എ. ഷാജഹാൻ (B) ലോകനാഥ് ബൈഹാർ  
 (C) ഇ. കെ. മാണി (D) സതീഷ്യ് കൗൾ
30. എല്ലാ വർഷവും ലോക തല്ലിർത്തട ദിനമായി ആചരിക്കുന്നത് എൽ ദിവസമാണ്?
- (A) മാർച്ച് 10 (B) ഫെബ്രുവരി 2  
 (C) ഓക്ടോബർ 24 (D) ഡിസംബർ 6
31. ഇന്ത്യൻ സർവീസിന്റെ ഭാഗമായ അവിലേത്യേ സർവീസുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ശരിയായ (പ്രസ്താവനകൾ എത്രക്കും അഭിലേഖനം നിയമിക്കേണ്ടതുണ്ട്)
- (i) ദേശീയ തലത്തിൽ തിരഞ്ഞെടുക്കുന്നു  
 (ii) കേന്ദ്ര സർവീസിലോ സംസ്ഥാന സർവീസിലോ നിയമിക്കേണ്ടുന്നു  
 (iii) ഇന്ത്യൻ അധ്യക്ഷിനിന്റെറ്റിവ് സർവീസ് ഒരു അവിലേത്യേ സർവീസ് ആണ്  
 (iv) കേന്ദ്ര ഗവൺമെന്റിന് മാത്രം അധികാരമുള്ള ഭരണ വകുപ്പുകളിൽ നിയമിക്കേണ്ടുന്നു  
 (A) (i), (ii), (iii) (പ്രസ്താവനകൾ മാത്രം ശരിയാണ്)  
 (B) (i), (iii), (iv) (പ്രസ്താവനകൾ മാത്രം ശരിയാണ്)  
 (C) (i), (iii) (പ്രസ്താവനകൾ മാത്രം ശരിയാണ്)  
 (D) (i), (ii), (iv) (പ്രസ്താവനകൾ മാത്രം ശരിയാണ്)
32. 2011-ലെ സെൻസസ് (പ്രകാരം കേരളത്തിൽ എറ്റവും ഉയർന്ന ന്തെറിപ്പുരുഷ അനുപാതം ഉള്ള ജില്ല എൽ?
- (A) കണ്ണൂർ (B) പത്തനംതിട്ട്  
 (C) എറണാകുളം (D) കൊട്ടയം
33. സംസ്ഥാന ഗവൺമെന്റ് ഓഫീസുകളിലെ അശിമതിരയക്കുറിച്ച് അനേകിക്കുന്നതിനായി നിയമപിക്കേണ്ട ഏജൻസി:
- (A) സംസ്ഥാന ഭരണ പരിഷ്കാര കമ്മീഷൻ  
 (B) സംസ്ഥാന വികിലൻസ് കമ്മീഷൻ  
 (C) ലോകപാൽ  
 (D) കേരള അധ്യക്ഷിനിന്റെറ്റിവ് ട്രിബൂൺൽ
34. ഗർഭാശയഭിത്തിയിലെ പേശികളെ സക്കാച്ചിപ്പിക്കുന്ന ഫോർമേണ്ട് എൽ?
- (A) ഓക്സിജോസിൻ (B) വാസോപ്രസിൻ  
 (C) എപാലാക്ടിൻ (D) മെലബാടോസിൻ

35. കർണ്ണപട്ടണത്തിന്റെ ഇരുവശത്തെയും മർദ്ദം തുല്യമാക്കാൻ സഹായിക്കുന്ന ഭാഗം എന്ത്?  
 (A) ശ്രസ്തി (B) യൂഫ്രേഷ്യസ്റ്റോളി  
 (C) കർണ്ണനാളം (D) ചെവിക്കുട
36. IUCN എന്ന സംഘടനയെ സംബന്ധിക്കുന്ന ശരിയായ (പ്രസ്താവനകൾ എവ?  
 (i) ജൈവവൈവരിയു സംരക്ഷണമാണ് ഇതിന്റെ ലക്ഷ്യം  
 (ii) ഇപ്പോൾ IUCN എന്ന ആന്തരിക അനുബന്ധം  
 (iii) റെഡ് ലിസ്റ്റാ ബുക്ക് തയ്യാറാക്കുന്നു  
 (iv) ഈ സംഘടന വിവിധ രാജ്യങ്ങളിൽ പ്രവർത്തിച്ചുവരുന്നു  
 (A) (i), (ii), (iii) എന്നിവ ശരി (B) (ii), (iii), (iv) എന്നിവ ശരി  
 (C) (i), (iii), (iv) എന്നിവ ശരി (D) (i), (ii), (iv) എന്നിവ ശരി
37. ശരിരത്തിന്റെ രോഗപ്രതിരോധശക്തിയെ തകരാറിലാക്കുന്ന രോഗം എന്താണ്?  
 (A) ഡിപ്പ്രതീരിയ (B) ക്ഷയം  
 (C) എയ്യം (D) ഹെപ്പറൈറ്റിസ്
38. ഇന്ത്യയിൽ എത്ര സംസ്ഥാനത്തിലാണ് എറ്റവും കൂടുതൽ കണ്ടക്കാടുകൾ കാണുന്നത്?  
 (A) തമിഴ്നാട് (B) മധ്യപ്രദേശ്  
 (C) ഗുജറാത്ത് (D) പശ്ചിമബംഗാൾ
39. താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ രോഗാണുകൾ ഇല്ലാതെയുണ്ടാകുന്ന രോഗങ്ങൾ എവ?  
 (1) സിക്കിൾ സെൽ അനിമിയ  
 (2) ഹിമോഫിലിയ  
 (3) ഡിപ്പ്രതീരിയ  
 (4) സിലിക്കോസിസ്  
 (A) (1), (2) എന്നിവ (B) (1), (3) എന്നിവ  
 (C) (2), (3) എന്നിവ (D) (3), (4) എന്നിവ
40. എത്ര ശ്രദ്ധിയാണ് ശരിര വളർച്ചയെ നിയന്ത്രിക്കുന്നത്?  
 (A) ഒത്തറായൽ (B) പെപനിയൽ ശ്രദ്ധി  
 (C) പാരാഒത്തറായൽ (D) പിറ്റുററി ശ്രദ്ധി
41. വായിലൂടെ വലിച്ചെടുക്കാൻ കഴിയുന്ന വാക്സിൻ (inhaalable vaccine) വികസിപ്പിച്ചെടുത്ത രാജ്യം എന്ത്?  
 (A) ഇന്ത്യ (B) ചെന്ദ  
 (C) ഇപ്പാൻ (D) അമേരിക്ക

42. ഒരു കോൺക്രേറ്റ് ദശപൂണത്തിന്റെ വലക്കാ ദൂരം 20 cm ആണെങ്കിൽ അതിന്റെ ഫോകൽ ദൂരം \_\_\_\_\_ ആയിരിക്കും.
- (A) 5 cm (B) 10 cm  
(C) 20 cm (D) 40 cm
43. തിരഞ്ഞീസ്ക്കു മുകളിലായി  $45^\circ$  കോൺളവിൽ ഒരു ക്രിക്കറ്റ് പഞ്ച എറിയുകയാണെങ്കിൽ അതിൻറെ തിരഞ്ഞീപരിധിയും പരമാവധി ഉയരവും തന്മൂലം \_\_\_\_\_ ആയിരിക്കും.
- (A)  $1 : \sqrt{2}$  (B)  $1 : 4$   
(C)  $1 : 2$  (D)  $4 : 1$
44. ജലം അണുവിമുക്തമാക്കുന്നതിനുള്ള ശൃംഖികരണികളിൽ ഉപയോഗിക്കുന്ന വൈദ്യുത കാർണിക് തരംഗം എന്താണ്?
- (A) മെടക്കാതരംഗങ്ങൾ (B) ഇംഗ്രാവെൽ തരംഗങ്ങൾ  
(C) അർട്ടാവയല്ലറ്റ് തരംഗങ്ങൾ (D) ദൃശ്യതരംഗങ്ങൾ
45. ചെന്ത്യാൻ 3 ലെ പിക്കം ലാൻഡ്രൂം പജണ്ടാൻ റോവറും രൂപകൽപ്പന ചെയ്തിട്ടുള്ളത് എത്ര ദിവസമെന്തെ പരിക്ഷണ ദൗത്യത്തിനു വേണ്ടിയാണ്?
- (A) 14 ചാന്ദ്രിനങ്ങൾ (B) 28 ചാന്ദ്രിനങ്ങൾ  
(C) 14 ഭൗമഭിനങ്ങൾ (D) 28 ഭൗമഭിനങ്ങൾ
46. എത്ര മേഖലയിലെ പഠനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട സംഭാവനയ്ക്കാണ് 2023 ലെ ക്ഷേത്രിക്കാംസ്റ്റ് നോബൽ പുരസ്കാരം പ്രഖ്യാപിച്ചത്?
- (A) ഇലക്ട്രോണിക്സ് ഐസോമിക്സ് (B) തെർമോ ഐസോമിക്സ്  
(C) ന്ಯൂജീയൻ ഫിസിക്സ് (D) ഇലക്ട്രോഡ്യൂറിക്സ്
47. നിയൂബിയും പാചകത്തിനുപയോഗിക്കുന്ന LPG ഭാവകാവസ്ഥയിലാണ് 300 ശമ്പിക്കുന്ന വായുവിനെ വരെ ഭാവകമാക്കാൻ എറിയും അനുകൂലമായ സാഹചര്യം എന്ത്?
- (A) മർദ്ദവും ഇഷ്ടമാവും കൂട്ടുക  
(B) മർദ്ദവും ഇഷ്ടമാവും കുറയ്ക്കുക  
(C) മർദ്ദം കൂട്ടുക ഇഷ്ടമാവും കുറയ്ക്കുക  
(D) മർദ്ദം കുറയ്ക്കുക ഇഷ്ടമാവും കൂട്ടുക
48. തിളക്കം വർദ്ധിപ്പിച്ചു തരാം എന്ന പേരിൽ സ്വർണ്ണാഖരണങ്ങൾ ലയിപ്പിച്ച് ക്രബ്ലിപ്പിച്ചു കൊണ്ടുപോകുന്ന തട്ടിപ്പ് സംഘങ്ങളുകുറിച്ച് കേട്ടിട്ടുണ്ടാകും. സ്വർണ്ണം ലയിപ്പിക്കാനു പയോഗിക്കുന്ന അക്കാറിക്കിയയിൽ അടങ്കിയിട്ടുള്ളത്:
- (A) HCl, H2SO4 (B) HNO3, H2SO4  
(C) HCl, H2SO3 (D) HCl, HNO3

49. പുരിത ലായൻ അല്ലാത്ത ഉപ്പുവെള്ളം ഒരു \_\_\_\_\_ ആണ്.  
 (A) എകാതമക മിശ്രിതം (B) ടിനാതമക മിശ്രിതം  
 (C) മുലകം (D) സംയുക്തം
50. 2023ലെ റസത്രന്ത നോബൽ സമ്മാനം ലഭിച്ചത് എത്ര മേഖലയിലുള്ള സംശാപനക്കാൾ?  
 (A) ക്രാൻറം ഡോട്ടുകൾ (B) ഫോറൈഞ്ചൻ ഇന്യന്റ്  
 (C) ഫോട്ടോ ഇലക്ട്രോണിക്സ് (D) ഇലക്ട്രോണിക്സ് ഡൈനാമിക്സ്
51. സാധാരണ ഉപയോഗിക്കുന്ന സിമൺസിൽ എന്നവും കുടുതലുള്ള ഘടകം:  
 (A) CaO (B) SiO2  
 (C) Al2O3 (D) ശിപ്പം
52. മലയാള നാടകങ്ങളിൽ ന്തർ കമാപാത്രങ്ങളെ അവതരിപ്പിച്ച് പ്രസിദ്ധി നേടിയ ഓച്ചിറ വേദിക്കുട്ടിയുടെ ജീവിതം പ്രമേയമായ നോവൽ :  
 (A) അവിംഗം (B) ആനദാരം  
 (C) സസർക്കേകാനി (D) അന്യകാരനഷി
53. എഴുപ്പ് 2023 സ്റ്റാർ മെഡൽ നേടിയ വനിതകളുടെ കീക്രെറ്റ് ടീമിനെ ഫോറൈഞ്ചിൽ നയിച്ചതാരാണ്?  
 (A) സ്മൃതി മമ്മാൻ (B) മിനൂമണി  
 (C) അഹാലി വർണ്ണ (D) ഹാർമൺപീര് കെരാൾ
54. "ഇവിടെയുണ്ടെന്നാൻ  
 എന്നറിയിക്കുവാൻ  
 മധുരമാരെരു  
 കുറവാ മാത്രം മതി" - ആരുടെ വരികൾ?  
 (A) അയുപ്പസ്ഥികൾ (B) സുഗതകുമാരി  
 (C) പി. പി. രാമചന്ദ്രൻ (D) കടമന്ത്രി
55. താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ വാഹന സുരക്ഷയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പദ്ധതി എത്രാണ്?  
 (A) B N C A P (B) N S A P  
 (C) N R E G A (D) M D M
56. ശരിയായ ജോഡി ക്രണ്ടത്തുക :  
 (1) സി. വി. രാമൻ പിള്ള - പിറ്റൻസ്കോട്  
 (2) എം. ടി. വാസുദേവൻ നായർ - ഫോറിംഗ് വേ  
 (3) ഒ.എൻ.പി. കുറുപ്പ് - അലക്സാണ്ടർ പുഷ്കിൻ  
 (4) വള്ളതോൻ - മാർക്ക് ട്രയിൻ  
 (A) (1), (2), (4) മാത്രം ശരി (B) (2), (3), (4) മാത്രം ശരി  
 (C) (1), (3), (4) മാത്രം ശരി (D) (1), (2), (3) മാത്രം ശരി

57. 'കമകളിവിജ്ഞാനകോശം' റച്ചിച്ചത് ആര്?  
 (A) കൊട്ടാരകരത്നമുരാൻ (B) കെ.പി.എസ്. മേനോൻ  
 (C) എസ്. കെ. നായർ (D) അയ്മനം കൃഷ്ണരക്ഷമൻ
58. തകര ശിവശക്രസ്സിള്ളഡ്യൻ കേരളസാഹിത്യ അക്കാദമി അവാർഡ് നേടിക്കൊടുത്ത കൃതി :  
 (A) റണ്ടിടങ്ങൾ (B) ചെമ്പിൻ  
 (C) എൻഡ്രൂട്ടികൾ (D) കയർ
59. താഴെ കൊടുത്തവയിൽ ശരിയായ പ്രസ്താവനകൾ എത്രല്ലോ?  
 (i) ഒരു നേര് വർക്കിൽ ഡിക്കിറ്റജ് സിസ്റ്റമുകളും അനാലോഗായും തിരിച്ചും മാറ്റാൻ കഴിവുള്ള ഉപകരണമാണ് ഫോഡ്  
 (ii) ഒരു നേര് വർക്കിൽ ഹാണ്ഡിലേക്സ് വരുന്ന വിവരങ്ങൾ പ്രസ്തുത നേര് വർക്കിൽ ഉൾപ്പെട്ടിരിക്കുന്ന എല്ലാ കസ്യൂട്ടറുകളിലേക്കും കൈമാറുകയാണ് ഹാണ്ഡ് ചെയ്യുന്നത്  
 (iii) ഒരു നേര് വർക്കിൽ എത്ര കസ്യൂട്ടറിലേക്കാണോ വിവരം എത്തിക്കേണ്ടത് ആ കസ്യൂട്ടറിലേക്സ് മാത്രമേ സ്വീച്ച് വിവരം അയക്കുകയുള്ളൂ?  
 (A) (i) ഉം (iii) ഉം മാത്രം (B) മുകളിൽ പറഞ്ഞ എല്ലാ പ്രസ്താവനകളും  
 (C) (iii) മാത്രം (D) (i) ഉം (ii) ഉം മാത്രം
60. ഇന്ത്യൻമേഖല ടെക്നോളജി ആക്ക. 2000 (ഐടിഎ) 2000 അല്ലകിൽ ദു (ടി ആക്റ്റ്) ഇന്ത്യൻ പാർലമെന്റിൽ വിജ്ഞാപനം ചെയ്ത തിയതി:  
 (A) 2000 നവംബർ 07ന് (B) 2000 ഓക്ടോബർ 10ന്  
 (C) 2000 ഓഗസ്റ്റ് 07ന് (D) 2000 ഓക്ടോബർ 17ന്
61. വിവിധ ഓപ്പറേറ്റിംഗ് സിസ്റ്റമുകളിൽ ഉപയോഗിക്കുന്ന ഫയൽ സിസ്റ്റങ്ങൾ എത്രലോ?  
 ഓപ്പറേറ്റിംഗ് സിസ്റ്റം ഉപയോഗിക്കുന്ന ഫയൽസിസ്റ്റ്  
 (1) സൂഖ്യിനക്സ് (i) HPFS  
 (2) മെഡ്കാസോഫ്റ്റ് പിൻഡോസ് (ii) Ext4  
 (3) ഓപ്പിൾ മാക് OS X (iii) NTFS  
 (A) (1)-(ii), (2)-(iii), (3)-(i) (B) (1)-(i), (2)-(iii), (3)-(ii)  
 (C) (1)-(ii), (2)-(iii), (3)-(ii) (D) (1)-(iii), (2)-(ii), (3)-(i)
62. ഇന്ത്യയിലെ നിലവിലെ എറ്റവും മുഖ്യവത്തായ ബാൻഡ്:  
 (A) ടാറ്റാ കൺസൾട്ടന്റ്സി സർവീസസ് (B) HDFC  
 (C) ഇൻഫോസിസ് (D) റിലയൻസ് ഇൻഡസ്ട്രീസ്

63. 2023 ഫുഡ് ഗൈംസ് ആട്ടിങ്ങിൽ റണ്ട് സ്പർണ്ണവും ഒരു വെള്ളിയും ഒരു വെക്കലവും നേറിയ ഇന്ത്യൻ താരം:
- (A) പ്രമീരാജ് ടോൺബേമൻ
  - (B) മഹേലി ഷോഷ്
  - (C) കിരണ്ണ ബാലി
  - (D) ഷൈഖരി പ്രതാപ് സിംഗ് ടോമൻ
64. വിവരാവകാശ നിയമത്തിലെ വ്യവസ്ഥകൾ പ്രകാരം എൽക്സാർക്കുചര്യത്തിലാണ് ഒരു വിശദ്ധത ബന്ധത്തിൽ (fiduciary relationship) ലഭിക്കുന്ന വിവരങ്ങൾ വെളിപ്പെടുത്താൻ കഴിയുക?
- (A) എത്രക്കിലും വ്യക്തി ആവശ്യപ്പെടുമ്പോൾ
  - (B) അത് പൊതുപ്രവർത്തനത്തിൽ ഉൾപ്പെടുമ്പോൾ
  - (C) ഒരു വലിയ പൊതു താൽപര്യത്തിന് അത് ആവശ്യമാണെന്ന് യോഗ്യതയുള്ള അധികാരി കരുതുമ്പോൾ
  - (D) അത് വാൺഡ്രേ പ്രാധാന്യം ഉൾപ്പെടുമ്പോൾ
65. ഇന്ത്യൻവാദിൽ എത്രാണ് ഉപഭോക്തൃ അവകാശങ്ങളിൽ ഉൾപ്പെടാത്തത്?
- (A) അപകടകരമായ ചരക്കുകൾ ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ അല്ലെങ്കിൽ സേവനങ്ങൾ എന്നിവായിൽ നിന്ന് സംരക്ഷിക്കപ്പെടാനുള്ള അവകാശം
  - (B) ചരക്കുകളുടെയോ സേവനങ്ങളുടെയോ ഗുണനിലവാരത്തെയും വിവരങ്ങളും കുറിച്ച് അറിയിക്കാനുള്ള അവകാശം
  - (C) അന്യായമായ വ്യാപാര സ്വഭാവങ്ങൾക്കെതിരെ പരിഹാരം തൊന്ത്രുള്ള അവകാശം
  - (D) എത്രക്കിലും ചരക്കുകളിലേക്കൊ ഉൽപ്പന്നങ്ങളിലേക്കൊ സേവനങ്ങളിലേക്കൊ പരിധിയില്ലാത്ത ആക്സസ് ചെയ്യാനുള്ള അവകാശം
66. 2005-ലെ ഗാർഹിക അതിക്രമ നിയമത്തിൽ നിന്നുള്ള സ്ത്രീകളുടെ സംരക്ഷണത്തിന് കീഴിലുള്ള 'ഗാർഹിക പ്രിയനം' എന്നേന്ന നിർണ്ണയിക്കപ്പെടുന്നു?
- (A) ശാരിരിക ഉപഭോക്തര മാത്രം അടിസ്ഥാനമാക്കി
  - (B) പ്രതികരിക്കുന്നയാളുടെ ഉദ്ദേശത്തെ അടിസ്ഥാനമാക്കി
  - (C) കേസിൽന്നേ മൊത്തത്തിലുള്ള വസ്തുകളും സാഹചര്യങ്ങളും കണക്കിലെടുത്ത്
  - (D) ഇരയുടെ ധാരണ പ്രകാരം
67. മാതാപിതാക്കളുടെയും മുതിർന്നവരുടെയും പരിപാലനം കേഷമം എന്നി വ്യവസ്ഥകൾ പ്രകാരം ഒരു മുതിർന്ന പാരന നിലവിൽത്താൻ ബന്ധു ബാധ്യതമായിരിക്കുന്നത് എത്ര വ്യവസ്ഥയിലാണ്?
- (A) മുതിർന്ന പാരന മയിൽനാൻസ് ആവശ്യപ്പെടുകയാണെങ്കിൽ
  - (B) മുതിർന്ന പാരന് മറ്റു വരുമാന മാർഗ്ഗങ്ങൾ ഇല്ലെങ്കിൽ
  - (C) ബന്ധു മുതിർന്ന പാരൻ എക്കുക്കുന്നു എന്നു കൂട്ടിയാണെങ്കിൽ
  - (D) മുതിർന്ന പാരൻ സ്വത്ത് ബന്ധു രക്കവശം വയ്ക്കുകയോ അല്ലെങ്കിൽ അനന്തരാവകാശമായി സ്വികരിക്കുകയോ ചെയ്താൽ

68. 2012-ലെ ലൈംഗിക കുറക്കുത്രങ്ങളിൽ നിന്നുള്ള കുട്ടികളുടെ സംരക്ഷണം നിയമം അനുസരിച്ച് ഒരു കുട്ടിയെ ലൈംഗികമായി ഉപദേശിക്കുന്നതിനുള്ള (sexual harrasment) ശിക്ഷ എന്നാണ്?  
(A) ഒരു വർഷത്തിൽ കൂടാതെ തടവ്      (B) മൂന്ന് വർഷത്തിൽ കൂടാതെ തടവ്  
(C) അഞ്ച് വർഷത്തിൽ കൂടാതെ തടവ്      (D) തടവില്ലാതെ പിഴ
69. തരണാവധനാപരമായ പരിഹാരങ്ങൾക്കുള്ള അവകാശം നൽകുന്ന ഖന്ത്യൻ തരണാവധനയുടെ ഏത് ആർട്ടിക്കലിളാണ്, ഖന്ത്യൻ പാരമാർക്ക് അവർക്കെതിരയും ഖന്ത്യൻ സർക്കാരിന്റെ പോലും അവരുടെ അവകാശങ്ങൾക്കായി നിലവകൊള്ളാൻ അനുവദിക്കുന്നത്?  
(A) ആർട്ടിക്കലിൾ 31                                        (B) ആർട്ടിക്കലിൾ 32  
(C) ആർട്ടിക്കലിൾ 33                                        (D) ആർട്ടിക്കലിൾ 34
70. താഴെപ്പറയുന്നവരിൽ ആരാൺ ദേശിയ പനിതാ കമ്മീഷൻ്റെ ആദ്യ അധ്യക്ഷൻ?  
(A) ജയൻ പക്കായിക്    (B) ഡോ. പുരണിമ അദ്വാനി  
(C) ഡോ. ഗിരീജ വ്യാസ്    (D) മോഹിനി ശിരി
71.  $x - y = 5$ ,  $x^2 - y^2 = 55$  ആയാൽ  $y$  യുടെ വില എന്ത്?  
(A) 8    (B) 3  
(C) 5    (D) 7
72. ഒരു മട്ടത്തിന്റെ കർണ്ണം  $1\frac{1}{2}$  ലിറ്ററും മറ്റാരുവയം  $\frac{1}{2}$  ലിറ്ററും ആയാൽ അതിന്റെ ചുറ്റളവ് എന്ത്? ( $\sqrt{2} = 1.41$ )  
(A) 3.04 സെ. മീ    (B) 3.08 സെ. മീ  
(C) 3.41 സെ. മീ    (D) 3 സെ. മീ
73. 40 പേര് ഒരു ഭിവസം 10 മണിക്കൂർ ജോലി ചെയ്താൽ ഒരു ജോലി 12 ഭിവസം കൊണ്ട് തിരിക്കാൻ ആകും. ഇതേ ജോലി രണ്ട് ഒരു ഭിവസം 11 മണിക്കൂർ ചെയ്ത 16 ഭിവസം കൊണ്ട് തിരിക്കണമെങ്കിൽ എത്ര പേരെ ഒഴിവാക്കണം?  
(A) 14    (B) 16  
(C) 20    (D) 22
74. ഒരു സംഖ്യയും അതിന്റെ  $3/5$  ഭാഗവും തണ്ടിയുള്ള വ്യത്യാസം 50 ആയാൽ സംഖ്യ എത്ര?  
(A) 75    (B) 100  
(C) 125    (D) 225

75. ശരി ഒരു വസ്തു വാങ്ങിയപ്പോൾ അതിൽ രേഖപ്പെടുത്തിയതിനേക്കാൾ 30% കുറവ് ലഭിച്ചു. അയാൾ അൽ 25% ലാഞ്ചത്തിൽ 8750 രൂപയ്ക്ക് വിറ്റാൽ അതിൽ രേഖപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്ന വില എന്ത്?
- (A) 10,000 (B) 12,000  
 (C) 16,000 (D) 17,000
76. A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z  
 മുകളിൽ നൽകിയിരിക്കുന്ന അക്ഷരമാല നിരയിൽ നിങ്ങളുടെ ഇടത്ത് നിന്റെ 15 മത്തേതായി വന്നിരിക്കുന്ന അക്ഷരത്തിന്റെ വലത് വശത്ത് നിൽക്കുന്ന എട്ടാമത്തെ അക്ഷരം എന്ത്?
- (A) G (B) H  
 (C) V (D) W
77. DRAMA എന്ന വാക്കിനെ AVXOX എന്ന് എഴുതിയാൽ WORLD എന്ന വാക്കിനെ എന്നെന്നു എഴുതാം?
- (A) TSOPA (B) STXPA  
 (C) TSNOA (D) TTOPA
78. ദർഘാദൗ കണ്ണടത്തുക :
- (A) RNJ (B) XTP  
 (C) MIE (D) ZWR
79. 4, 9, 19, 39, 79, ?
- (A) 169 (B) 159  
 (C) 119 (D) 139
80. മുരളി 25 കി.മി. തെക്കോട്ട് നടക്കുന്നു ഫീനിക് അയാളുടെ വലത് വശതേതക് തിരിഞ്ഞ് 30 കി.മി. പോയി വിണ്ണും ഇടതേതാട്ട് തിരിഞ്ഞ് 10 കി.മി. പോകുന്നു. അവസാനം ഓരോ കൂടി ഇടതേതാട്ട് തിരിഞ്ഞു 3 കി മി പോകുന്നു. പുറപ്പെട്ട സ്ഥലത്ത് നിന്റെ മുരളി എത്ര ദൂരം അകലെയാണ് ഇപ്പോൾ നിൽക്കുന്നത്?
- (A) 130 കി.മി. (B) 40 കി.മി.  
 (C) 35 കി.മി. (D) 45 കി.മി.

81. Hari is very good ————— mimicry.  
(A) in (B) of  
(C) at (D) with
82. She ————— (sing) for two hours.  
(A) were singing (B) sings  
(C) would sing (D) has been singing
83. He hardly remembers anything, —————?  
(A) do he? (B) does he?  
(C) will he? (D) was he?
84. Choose the correct passive form of the sentence given below :  
He is painting the house.  
(A) The house is being painted by him  
(B) The house was being painted by him  
(C) The house were being painted by him  
(D) The house are being painted by him
85. Choose the correct form of the verb to make conditional sentence.  
If I were a millionaire, I ————— generously to good causes.  
(A) would give (B) would have given  
(C) had given (D) will give
86. Choose the correct antonym of the given word 'defeat' :  
(A) complete (B) support  
(C) triumph (D) adapt
87. Choose the correct phrasal verb to complete the sentence.  
Why did you ————— our meeting?  
(A) call on (B) call off  
(C) call at (D) call for
88. Choose the correct synonym of the word 'sublime'.  
(A) privilege (B) exhortation  
(C) naive (D) noble
89. The feminine gender of the 'fox' is —————  
(A) mare (B) vixen  
(C) doe (D) ewe
90. Which is the correct spelling?  
(A) Milenium (B) Millennium  
(C) Millennium (D) Millenium

91. വിഷം എന്ന പദത്തിന് സമാനമല്ലാത്ത പദം:

- |            |          |
|------------|----------|
| (A) വായസം  | (B) ഗരഭം |
| (C) ക്ഷേമം | (D) ഗരളം |

92. മാരാർ ചെണ്ട കൊട്ടുന്നു. അടിവരയിട്ട് പദം എത്ര വിഭാഗത്തിൽ പെടുന്നു?

- |                   |
|-------------------|
| (A) അലിംഗ ബഹുവചനം |
| (B) സലിംഗ ബഹുവചനം |
| (C) ബഹുവചനം       |
| (D) പുജക ബഹുവചനം  |

93. താഴെ കൊട്ടുത്തവയിൽ പൂജ്യിംഗത്തിൽ പെടാത്തത്:

- |                |            |
|----------------|------------|
| (A) അദ്ധ്യാപകൻ | (B) പുരുഷൻ |
| (C) കൃടി       | (D) അവൻ    |

94. ശരിയായ പദം തെരഞ്ഞെടുത്ത് എഴുതുക:

- |              |
|--------------|
| (A) അല്പത്തം |
| (B) അങ്ങത്തം |
| (C) അങ്ങവുതം |
| (D) അനുതം    |

95. അണിബന്ധത്താരുണ്ടി നടക്കുന്നവൻ എന്നർത്ഥം ലഭിക്കുന്ന പ്രയോഗ രേഖി:

- |                 |                  |
|-----------------|------------------|
| (A) ആനച്ചുന്നതം | (B) ആഹ്വാഡക്കുതി |
| (C) അഴകിയ രാവണൻ | (D) ആപാദച്ചുഡം   |

96. താഴെ കൊടുത്തവയിൽ ‘ഭൂമി’ എന്നർത്ഥം ലഭിക്കുന്ന പദം :

- (A) കഷിതി
- (B) തടിനി
- (C) വാഹിനി
- (D) കുലായം

97. നിന്ന് എന്ന പദത്തിന്റെ വിപരീതം :

- |          |            |
|----------|------------|
| (A) നൗി  | (B) അനിന്ന |
| (C) അധമം | (D) സ്തുതി |

98. ‘കാറ്റുള്ളപ്പാൾ തുറണം’ എന്ന് ചൊല്ലിന്റെ അർത്ഥം :

- (A) ഒഴുക്കിനെതിരെ നിന്നണം
- (B) അവസരത്തിനൊത്ത് പ്രവർത്തിക്കണം
- (C) ശ്രദ്ധയാട്ട കാര്യങ്ങൾ ചെയ്യണം
- (D) ഫിനിച്ചു പ്രവർത്തിക്കണം

99. താഴെ നന്ദിട്ടുള്ളവയിൽ ആഗമസന്ധിക്കുംബാഹരണം :

- |                |               |
|----------------|---------------|
| (A) താമരക്കുളം | (B) ഇരിൻ      |
| (C) മണ്ണലം     | (D) വഴിയുണ്ട് |

100. യമാ + ഇഷ്ടം എന്നത് ചേർത്തെഴുതിയാൽ :

- |              |               |
|--------------|---------------|
| (A) യമാഇഷ്ടം | (B) യമേഷ്ടം   |
| (C) യുമാഷ്ടം | (D) യമായിഷ്ടം |