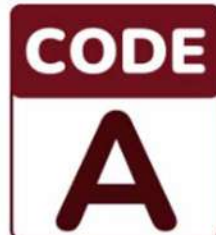


DEGREE LEVEL MAINS UNIVERSITY ASSISTANT 2023

25-08-2023

QUESTION PAPER



1. 1685-ൽ കേരളത്തിലെ ജുതമാരുടെ ജീവിതത്തെക്കുറിച്ച് ഒരു പഠനം നടത്താൻ അനുഭ്യർഖാമിൽ
 ✕ നിന്നുള്ള ഒരു കൂട്ടം ജുത പ്രതിനിധികൾ കേരളത്തിലെത്തി, അവർ അവരുടെ സർക്കാരിന് ഒരു
 റിപ്പോർട്ട് സമർപ്പിച്ചു, അത് കേരളത്തിലെ ജുതമാരെക്കുറിച്ചുള്ള സാധുവായ ഉറവിടമായി
 കണക്കാക്കപ്പെടുന്നു. എത്തിയ സംഘത്തിൽന്റെ തലവൻ ആരായിരുന്നു ?
- A) പേരേര ഡി പേപ്പ, മോസൻ
 B) ഡേവിഡ് റബ്ബി
 C) റാബി ഡേവിഡ് ഹില്ലേൽ
 D) സാമുവൽ കാസ്റ്റിയൽ
2. കുരുമുളക് ശീകൊ മരല്ലാ വ്യാപാര പ്രവർത്തനങ്ങളും മലബാറിലെ ജോയിന്റ് കമ്മീഷണർമാർ
 സൗജന്യമായി പ്രവൃഥിച്ചു. ആരായിരുന്നു കമ്മീഷണർമാർ ?
- i. ജോനാമൻ ഡജൻ
 ii. ചാർസ് ബോഡൻ
 iii. വില്യം ഗിഫ്റ്റ്
 iv. ജേയിംസ് റൂട്ടിവൻസ്
- A) i ഉം ii ഉം ശരിയാണ്
 B) i മാത്രമാണ് ശരി
 C) i ഉം iii ഉം ശരിയാണ്
 D) iii ഉം iv ഉം ശരിയാണ്
3. പത്തൊൻപതാം നൂറ്റാണ്ടിൽ തിരുവിതാംകൂറിൽ നിന്തി നടപ്പാക്കുന്നതിനുള്ള ഇൻസുഹ് കച്ചറി
 കൾ സ്ഥാപിക്കപ്പെട്ടു. തിരുവിതാംകൂറിൽന്റെ ജുവിഷ്യൻ ചരിത്രത്തിൽ ഇത്തയും സുപ്രധാനമായ
 ഒരു സംഭവവികാസത്തിന് ഉത്തരവാദി ആരാണ് ?
- A) ടി. മാധവ റാവു
 B) ഉമ്മിണി തമി
 C) രാജാ കേരവ ദാസ്
 D) വെലുത്രമി
4. കേരളത്തിലെ ഏത് സാമൂഹിക പരിജ്ഞർത്താവാണ് കുക്കുമവും കമണ്ണലവും (ബീഹില
 ചതുരാക്കുതിയിലുള്ള ജലപാത്രം) ഇല്ലാത്ത സന്ധാസി എന്നറിയപ്പെടുന്നത് ?
- A) ശ്രീനാരായണ ഗുരു
 B) ചട്ടമി സ്വാമികൾ
 C) അയ്യാ സ്വാമികൾ
 D) വായ്ത്തോന്ന സ്വാമികൾ
5. മിഷൻ ഇന്ത്രേഗ്രേറ്റേഡ് ബൈയോ റിഫെറൻസികളുടെ ഇന്നോവേഷൻ റോഡ്‌മാപ്പ് ആരംഭിച്ച രാജ്യം
- A) യൂ.എസ്.എ. B) ബാംഗ്ലാദേശ് C) യൂ.എ.ഇ. D) ഇന്ത്യ
6. മഹാഗ്രഹികൾ തമ്മിലുള്ള പ്രതിരോധ ബന്ധം അർത്ഥമാക്കുന്നത്
- i. ഒരു ആക്രമണത്തിനെതിരെ തിരിച്ചട്ടിക്കാനും യുദ്ധം ആരംഭിക്കാൻ ആർക്കും കഴിയാത്തതു
 നാശം വരുത്താനും ഇരുപക്ഷത്തിനും ശേഷിയുണ്ട്.
- ii. ഒരു ഭണ്ടാപ്പുത്തിനുള്ളിൽ കരാറുകളിൽ ഷപ്പുവെച്ചുകൊണ്ട് സൃഷ്ടി പവർസ് ആയുധ
 നിയന്ത്രണം നിലനിർത്തി.
- iii. യുദ്ധത്തിൽ നിന്ന് വിട്ടു നിൽക്കുകയും ഒരു യുദ്ധം അവസാനിപ്പിക്കാൻ സഹായിക്കാതി
 രിക്കുകയും ചെയ്യുന്ന ഒരു നയം.
- iv. ഇത് അങ്ങേയറ്റം സൗഹ്യപരമല്ലാത്ത അവസ്ഥയാണ്.
- A) i ഉം ii ഉം ശരിയാണ്
 B) i ഉം iii ഉം ശരിയാണ്
 C) i മാത്രമാണ് ശരി
 D) iv മാത്രമാണ് ശരി

7. ഭൂത്തിനാലുള്ള മണ്ണാലിപ്പിലെ മാനാധി രൂപപ്പെട്ട ഭൂപ്രക്കൃതി എത്രാണ് ?
 i. പോർജ്ജ
 ii. ഫോളിൻ
 iii. ഹുണിസ്
 iv. ലൈപ്സ്
 A) i and ii only
 B) i, ii and iii only
 C) i, ii and iv only
 D) മുകളിൽ പറഞ്ഞവയെല്ലാം
8. കുറോഷിയോ സമുദ്രത്തിന്റെ പ്രവാഹ വ്യവസ്ഥയെക്കുറിച്ചുള്ള താഴെപ്പറയുന്ന പ്രാണിവനകളിൽ എത്രാണ് ഒരി ?
 i. അവ ഉഷ്മാ സമുദ്ര പ്രവാഹങ്ങൾ ഉൾക്കൊള്ളുന്നു.
 ii. അവ ഫിലിപ്പീൻസ്, ജപ്പാൻ, ചെന എന്നിവയുടെ തിരത്ത് ഓകുനു.
 iii. വ്യാപാര കാർഡിൽ നിന്നാണ് അവ ഉംഖം നേടുന്നത്.
 iv. സുഷിര കുറൾ ഫോമസ് ഉം സില്ലുത്തിന്റെ ഭാഗമാണ്.
 A) i, ii and iii only
 B) i and ii only
 C) i and iii only
 D) മുകളിൽ പറഞ്ഞവയെല്ലാം
9. 15 കിലോമീറ്റർ കുടുതൽ പ്രധാന അരുവിയുടെ നീളമുള്ള എത്ര നദികൾ കേരളത്തിലുണ്ട് ?
 A) മൂപ്പത്തിയേട്
 B) നാൽപ്പത്തിനാല്
 C) മൂപ്പത്
 D) നാൽപ്പത്തിയൊന്ന്
10. കൊച്ചി വാട്ടർ മെട്രോ എത്ര ദീപുകളെ ബന്ധിപ്പിക്കാൻ വിഭാവനം ചെയ്തിട്ടുണ്ട് ?
 A) നാല്
 B) അഞ്ച്
 C) ഏട്
 D) പത്ത്
11. 4310 മീറ്റർ ഉയരത്തിൽ സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന സിക്കിമിലെ എത്ര പർവതപാതയാണ് പുരാതന സിൽക്ക് റൂട്ടിന്റെ ഭാഗമാകുന്നത് ?
 A) നാമുല
 B) ജൈലപ്പ് ലാ
 C) റോഹത്താം പാസ്
 D) ഷിപ്പകി ലാ
12. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും ഉയരം കൂടിയ ദൈഖിക്കേ പാലം ഇന്ത്യയിൽ നിർമ്മിക്കുന്നത് താഴെ പറയുന്ന എത്ര നദിയുടെ മുകളിലാണ് ?
 A) സത്തലജ്
 B) ബിയാസ്
 C) ചെന്നാമ്പ്
 D) രവി
13. ഇന്ത്യയുടെ മൂൻകാല ആസുപ്പത്തണ കമ്മീഷൻ അധ്യക്ഷൻമാർ മാത്രം അടങ്കുന്ന സെറ്റ്/സെറ്റുകൾ തിരിച്ചറിയുക.
 I. സി. എം. ശ്രീവേദി, ഡി. അർ. ടാബർഡി, സി. റംഗരാജൻ
 II. ഗുൽസാരിലാൽ നൈ, പ്രണബ് മുവർജ്ജി, മാധവ് സിംഗ് സോളകി
 III. ജീവന്ത് സിംഗ്, കെ. സി. പന്ത്, മൊണഡക് സിംഗ് അലുവാലിയ
 IV. കെ. വി. രൈഡ്, പി. വി. നരസിംഹ റാവു, മൻമോഹൻ സിംഗ്
 A) I only
 B) I and II only
 C) II and III only
 D) I and IV only

14. നാഷണൽ അക്കാദമി ഓഫ് ഡയറക്ടർസ് ടാങ്ക് സഫീൽ ചെയ്യുന്നത്
A) നാഗപുരം B) നൃഥേയൻഹി
C) മുംബൈ D) അഹമ്മദാബാദ്

15. 'റിസർവ് ബാങ്ക് ഓഫ് ഇന്ത്യ അക്കറ്റ്, 1934' എൻ അമുഖം അനുസരിച്ച് RBI യുടെ വ്യക്തമായ പ്രൂമതലകൾ
I. ബാങ്ക് നോട്ടുകളുടെ ഇഷ്യൂ നിയന്ത്രിക്കുക
II. കരുതൽ സുക്ഷിക്കൽ
III. പണ സ്ഥിരത
IV. ഡിപ്പോസിറ്ററികളുടെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നിയന്ത്രിക്കുന്നു
V. കരിസിയും ക്രെഡിറ്റ് സിസ്റ്റേമും പ്രവർത്തിപ്പിക്കുക
A) I and II only B) I, III and IV only
C) I, II, III and V only D) ഇവയെല്ലാം (I, II, III, IV and V)

16. ഇന്ത്യയിലെ പ്രധാന ഫിനാൻഷ്യൽ റെഗ്യുലേററി ബോർഡുകളെ തിരിച്ചറിയുക.
I. റിസർവ് ബാങ്ക് ഓഫ് ഇന്ത്യ (RBI)
II. സെക്യൂരിറ്റിസ് അൻഡ് എസ്റ്റേച്ചൻസ് ബോർഡ് ഓഫ് ഓഫീസ് (SEBI)
III. നാഷണൽ ബാങ്ക് ഫോർ ആഗ്രികൾച്ചർ അൻഡ് രൂറൽ ഡെവലപ്മെന്റ് (NABARD)
IV. ഇൻഷുറൻസ് റെഗ്യുലേററി അൻഡ് ഡെവലപ്മെന്റ് അതോറിറ്റി ഓഫ് ഓഫീസ് (IRDAI)
V. അസോസിയേഷൻ ഓഫ് മൃച്ഛകൾ ഫംബാർസ് (AMF)
A) I and II only B) I, II and III only
C) I, II and IV only D) ഇവയെല്ലാം (I, II, III, IV and V)

17. 1963-ൽ 'പഞ്ചസാര'യുമായി ബന്ധപ്പെട്ട താഴെപ്പറയുന്ന ഇൻസ്റ്റിറ്യൂട്ടുകൾ/ജോലികൾ ഇന്ത്യാഗവണ്ണമെന്തിന്റെ കൃഷി വകുപ്പിൽ നിന്ന് കൈശ്ച വകുപ്പിലേക്ക് മാറ്റി. അവ
I. ഷുഗർകെയർസ് ബീഡിംഗ് ഇൻസ്റ്റിറ്യൂട്ട്, കോയന്ത്രുൾ
II. ഇന്ത്യൻ ഇൻസ്റ്റിറ്യൂട്ട് ഓഫ് ഷുഗർകെയർസ് റിസർച്ച്, ലവന്ന
III. ഇന്ത്യൻ സെൻട്രൽ ഷുഗർകെയർസ് കമ്മിറ്റി, നൃഥേയൻഹി
IV. ഇന്ത്യൻ കരിപ്പ് റഫേഷണ സ്ഥാപനം, പുരു
A) I and IV only B) II, III and IV only
C) I, II and III only D) ഇവയെല്ലാം (I, II, III and IV)

18. 48-ാമത് GST കൗൺസിൽ പ്രകാരം മോട്ടോർ കാറുകൾക്ക് SUV, 1500CC, നീളം 4 മീറ്ററും ശൊട്ട് ട്രിയാർസ് 170 MM ന് തുല്യമോ അതിൽ കൂടുതലോ ആണെങ്കിൽ, സെസ് നിരക്ക്
B) 18%
A) 22% D) 28%
C) 5%

28. താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ എത്രാണ് ശരിയല്ലാത്തത് ?
- പ്രിവർഷൻ ഓഫ് ക്രൂവൽറ്റി ടു അനിമൽസ് (PCA) നിയമം – 1961
 - അനിമൽ വൈൽഫേയർ ബോർഡ് – 1962
 - ബി പ്രിവർഷൻ ഓഫ് ക്രൂവൽറ്റി ടു ബ്രാഹ്മ അന്റിയ് പാക്സ് അനിമൽസ് റൂൾസ് – 1965
 - ബി പ്രിവർഷൻ ഓഫ് ക്രൂവൽറ്റി ടു അനിമൽസ് (ബൈസിനസ് ഓഫ് ഫാറിയേഴ്സ്) റൂൾസ് – 1965
29. താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ, ഭരണപദ്ധതിനാണ് നിയമം എത്രതാക്കേയാണ് ?
- CAG
 - തിരഞ്ഞെടുപ്പ് കമ്മീഷൻ
 - അദിയ മനുഷ്യാവകാശ കമ്മീഷൻ
 - ധനകാര്യ കമ്മീഷൻ
- i, iii and iv
 - i, ii and iv
 - ii only
 - ii and iv
30. താഴെപ്പറയുന്ന പ്രസ്താവനകളിൽ എത്രാണ് ശരിയായത് ?
- എൽഡർ ലൈൻ – 14567
 - ഗ്രേഷ്യം പദ്ധതി – ഭിന്നഗ്രേഷിയുള്ളവർ
 - മനഹാസം – മൃതിർന്ന പശുന്നീഡി
 - കാവൽ – ട്രാൻസ്ജെൻഡർ
- i, ii
 - iii, iv
 - i, ii, iii
31. ഒരു കുഞ്ഞിനെ പ്രസവിക്കുന്ന സമയത്ത് (പ്രസവം) സ്റ്റീക്കളിൽ എന്ത് ഹോർമോൺ മാറ്റങ്ങൾ സംഭവിക്കുന്നു ?
- ഇംസ്ട്രേഷൻസീയും പ്രോജക്ട്സീരീസീയും സന്തുലിതാവന്ധനയിലെ മാറ്റമാണ് പ്രസവത്തിന് തൊട്ടുമുമ്പുള്ള പ്രധാന മാറ്റം. ഇംസ്ട്രേഷൻസീ ഗർഭാശയ പേശികളുടെ സങ്കോചങ്ങളെ ഉത്തേജിപ്പിക്കുന്നു, പ്രോജക്ട്സീരീസീ പേശികളുടെ സങ്കോചത്തെ തടയുന്നു.
 - പ്രോജക്ട്സീരീസീയും ഇംസ്ട്രേഷൻസീയും സന്തുലിതാവന്ധനയിലെ മാറ്റമാണ് പ്രസവത്തിന് തൊട്ടുമുമ്പുള്ള പ്രധാന മാറ്റം. പ്രോജക്ട്സീരീസീ ഗർഭാശയ പേശികളുടെ സങ്കോചങ്ങളെ ഉത്തേജിപ്പിക്കുന്നു. ഇംസ്ട്രേഷൻസീ പേശികളുടെ സങ്കോചത്തെ തടയുന്നു.
 - പിൻഭാഗത്തെ പിരുമ്പൻ ശ്രമിയിൽ നിന്ന് പുറത്തു വിടുന്ന ഓഫീസേറ്റിൻ, സെർവിസ്സിലെ റിസപ്റ്ററുകൾ വഴി ഹൈപ്പോതലാമസിനെ ഉത്തേജിപ്പിക്കുന്നതിന്റെ ഫലമായി പുറത്തു വിടുന്ന ഒരു ശക്തമായ ഗർഭാശയ പേശി ഉത്തേജകമാണ്.
 - അണ്ണാശയവും മറുപിള്ളയും സ്വാഖന റിലാക്ഷ്ണിൻ, പെൻവിസിന്റെ അസ്ഥികൾ തമ്മിലുള്ള ബന്ധം അയവുവരുത്തുന്നു. അതുപോലെ നവജാതശിശുവിന് മുള്ളപ്പത്തിൽ പുറത്തു കടക്കുന്നതിന് ജനന കനാൽ വലുതാക്കുന്നു.
- i only
 - ii only
 - ii, iii and iv
 - i, iii and iv

32. മനുഷ്യൻ്റെ അവശ്യമായ കോഴുപ്പ് ലയിക്കുന്ന വിറ്റാമിനുകൾ താഴെപ്പറയുന്നവയാണ് (കോളം I), വിറ്റാമിനുമായി അതിന്റെ കുറവുള്ള ലക്ഷണങ്ങളും (കോളം II), ഉറവിടങ്ങളും (കോളം III) ചേരുപ്പടി ചേർക്കുക.

കോളം I

1. വിറ്റാമിൻ A (റെറ്റിനോൾ)
2. വിറ്റാമിൻ D (കാൽസിഫോറാൾ)
3. വിറ്റാമിൻ E (ടോക്സോഫോറാൾ)
4. വിറ്റാമിൻ K

കോളം II

1. മനഗതിയിലുള്ള രക്തം കട്ട പിടിക്കുന്നതും രക്തസാവവും
2. പുരുഷവന്യുത, മസ്കുലർ ഡിഞ്ചുപി ശിശുകളിൽ അസാധാരണമായ ചുവന്ന രക്താണുകൾ
3. റിക്രൂക്കൽ അദ്ധ്യക്ഷിൽ ഓസ്റ്റിയോമലാസിയ (രക്തത്തിലെ കാൽസൈറ്റിന്റെ അളവ് വളരെ കുറവാണ്, മൃദുവായ അസ്ഥികൾ, വികലമായ അസ്ഥികൂടം, മോശം പേശി വികസനം)
4. ചർമ്മം, ശ്വസനവ്യവസ്ഥ യുടോജെനിറ്റൽ ട്രാക്റ്റ് എന്നിവയുടെ വരണ്ട, പൊട്ടുന എപ്പിത്തീലിയ, രാത്രി അസ്ഥതയും വികലമായ തണ്ടുകളും

കോളം III

1. ഇലക്കരികൾ
2. സംസ്യങ്ങളിലും മൃഗങ്ങളിലും അഹാരം വ്യാപകമായി വിതരണം ചെയ്യപ്പെടുന്നു, ഉഭാ. മാംസം, മൃദയുടെ മണ്ണക്കരു, ഇലക്കരികൾ, വിത്ത് എണ്ണകൾ
3. മൃദയുടെ മണ്ണക്കരു, പാൽ മത്സം എണ്ണകൾ
4. ഇലക്കരികളും പഴങ്ങളും പാലുൺപുനങ്ങൾ, മൃദയുടെ മണ്ണക്കരു, മത്സ-കരൾ എണ്ണ തുടങ്ങിയവ

A) 1, 3, 3

2, 4, 4

3, 2, 2 ✓

4, 1, 1

C) 1, 3, 3

2, 4, 4

3, 1, 1

4, 2, 2

B) 1, 4, 4

2, 3, 3

3, 2, 2

4, 1, 1

D) 1, 4, 4

2, 3, 3

3, 1, 1

4, 2, 2

33. ഉയർന്ന സംബോദ്ധനക്ഷമതയുള്ള സി-റിയാക്സിവ് പ്രോട്ടീൻ (CRP) അമിതവണ്ണമുള്ള കുട്ടികളിലും കൗമാരകാരിലും ഹ്യോഡ സംബന്ധമായ അപകടസാധ്യതയുടെ ഒരു നല്ല അടയാളമാണ് (Guillén et al. 2008) CRP-യുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ശരിയായ പ്രസ്താവന എന്നാണ് ?

- *) CRP; റൂമ്ഡ്രോയ്ഡ് ആർബെത്രോസ് പോലുള്ള കരൾ സമന്വയിപ്പിച്ച പെൻഡ്രെറിക് പ്രോട്ടീനാണ് CRP; റൂമ്ഡ്രോയ്ഡ് ആർബെത്രോസ് പോലുള്ള വിടുമാറാത്ത കോശജൂലന അവസ്ഥകളിൽ അതിന്റെ സ്ഥിരമായ ഉയർന്ന അളവ് കാണാം.
- i. വിഭാഗ രേഖകാരികളും കോഡായ കോശങ്ങളും തിരിച്ചറിയുന്നതിലും നീക്കം ചെയ്യുന്നതിലും CRP ഒരു പങ്കു വഹിക്കുന്നു.
- ii. വിഭാഗ രേഖകാരികളും കോഡായ കോശങ്ങളും തിരിച്ചറിയുന്നതിലും നീക്കം ചെയ്യുന്നതിലും CRP ഒരു പങ്കു വഹിക്കുന്നു.
- iii. പേശികളിൽ നിന്നും പ്രോട്ടീനിൽ നിന്നുമുള്ള ക്രീയേറ്റിൻ ഫോസ്ഫറിന്റെ ഒരു തകർച്ച ഉൾപ്പെടെ നിന്നും പ്രോട്ടീനിൽ നിന്നും പുറത്തുവിടുന്നു.
- iv. അരോഗ്യമുള്ള ശരിത്തിൽ വ്യക്തകൾ CRP യെ രക്തത്തിൽ നിന്ന് പിഞ്ചൽ ചെയ്യുകയും മൃത്തിലും പുറത്തുവിടുന്നു.
- B) i and ii only C) i, ii and iii only D) i, ii, iii and iv
- A) i only

45. ജി. വി. രാജയുടെ മുഴുവൻ പേര്
- രവിവർമ്മ രാജ
 - ഗൗധവർമ്മ രാജ
 - ഗോധവർമ്മ രാജ
 - രാജ രാജ വർമ്മ
46. താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ എത്രാണ് ഓസ്. വി. കുറുപ്പിന്റെ കൃതി(കൾ) അല്ലാത്തത് ?
- അക്ഷരം
 - നൃത്യശാല
 - മുദ്രയ
 - പേട്ടോടം
- Only i
 - Only iii and iv
 - Only ii and iv
 - Only iv
47. പൊയ്യിയിൽ യോഹനാൻ സ്ഥാപിച്ച പ്രസ്ഥാനത്തിന്റെ പേരെന്നാണ് ?
- SNDP
 - വലസമുദായ പരിഷകാരിണി സഭ
 - സാധുജന പരിപാലന സംഘം
 - പ്രത്യക്ഷ രക്ഷാ ദൈവസഭ
48. KIIFB യുടെ പൂർണ്ണരൂപം എന്നാണ് ?
- കേരള ഇൻഫോസൂക്ചർ ഇൻവെസ്റ്റിമെന്റ് ഫിഞ്ച് ബോർഡ്
 - കേരള ഇൻവെസ്റ്റിമെന്റ് ഇൻഫോസൂക്ചർ ഫിഞ്ച് ബോർഡ്
 - കേരള ഇൻഫർമേഷൻ ഇൻഫോസൂക്ചർ ഫിഞ്ച് ബോർഡ്
 - കേരള ഇന്റെനാവേഷൻ ആൻഡ് ഇൻഫർമേഷൻ ഇൻവെസ്റ്റിമെന്റ് ഫിഞ്ച് ബോർഡ്
49. എപ്പോഴാണ് ലതാ മങ്കാഷ്കർ മരിച്ചത് ?
- ഫെബ്രുവരി 1, 2022
 - ഫെബ്രുവരി 6, 2022
 - ഫെബ്രുവരി 11, 2022
 - ഫെബ്രുവരി 15, 2022
50. താഴെപ്പറയുന്ന നേര്വർക്ക് ഉപകരണങ്ങളുടെ പട്ടികയിൽ
- റിപ്പിറ്റർ
 - ഹബ്
 - സ്വിച്ച്
 - റൂട്ടർ
- എത്രാണ് ഇന്ത്രിലിജൻസ് ഉപകരണങ്ങളായി കണക്കാക്കുന്നത് ?
- i and iv only
 - ii and iii only
 - iii and iv only
51. താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ എത്ര ഫയൽ സിസ്റ്റം കോപ്പി ഓൺ രേറ്റ് ടെക്നീക്കിനു
- അടിസ്ഥാനമാക്കിയുള്ളത് ?
- FAT
 - NTFS
 - ext4
 - Btrfs

52. പ്രസ്താവന I : കാപ്പേ മെമ്മൻ മെമ്മൻ രജിസ്ട്രീറുകളുടെ വേതനയുള്ളതാണ്.
 പ്രസ്താവന II : പ്രാമാഖ്യ മെമ്മൻ അസ്ഥിരമല്ലാത്ത മെമ്മൻയാണ്.
 A) രണ്ട് പ്രസ്താവനകളും ശരിയാണ്
 B) പ്രസ്താവന I ശരിയാണ്, പ്രസ്താവന II തെറ്റാണ്
 C) രണ്ട് പ്രസ്താവനകളും തെറ്റാണ്
 D) പ്രസ്താവന I തെറ്റാണ്, പ്രസ്താവന II ശരിയാണ്
53. റിയലിറ്റിക് മുവഭാവങ്ങളുള്ള ലോകത്തിലെ അദ്ദേഹത്തെ ഹ്യൂമണോയിലും രോബോട്ട് എത്രാണ് ?
 A) സോഫ്റ്റ്‌വെയർ
 B) അമേരിക്ക
 C) ടെക്നോളജി
 D) റാല്യൂ
54. വെർച്ച്ചൽ പോഴ്സൺ അസിസ്റ്റന്റ് കോർട്ടാന വികസിപ്പിച്ചെടുത്തത്
 A) ഗുഡിൾ
 B) അമേരിക്ക
 C) അപ്പിൾ
 D) മെഡ്രാസാഫ്റ്റ്‌വെയർ
55. കോത്താരി കമ്മിഷൻ റിപ്പോർട്ട് _____ എന്നായിരുന്നു.
 A) ഓവി ഇന്ത്യാഫുള്ള വിദ്യാഭ്യാസം
 B) വിദ്യാഭ്യാസത്തിന്റെ വൈവിധ്യവർക്കരണം
 C) വിദ്യാഭ്യാസവും ദേശീയ വികസനവും
 D) ജനാധിപത്യത്തിൽ വിദ്യാഭ്യാസവും സാമൂഹികവർക്കരണവും
56. സെക്കണ്ടറി എജുക്കേഷൻ കമ്മിഷൻ 1952 ശുപാർശ ചെയ്ത സെക്കണ്ടറി വിദ്യാഭ്യാസത്തിന്റെ പുതിയ സംഘടനാ പാരോണിൽ _____ ഉൾപ്പെടുന്നു.
 1. സെക്കണ്ടറി വിദ്യാഭ്യാസം 7 വർഷം ആയിരിക്കണം.
 2. സെക്കണ്ടറി വിദ്യാഭ്യാസം 11 മുതൽ 17 വർഷം വരെയുള്ള കൂട്ടിക്കർക്കുള്ളതായിരിക്കണം.
 3. സെക്കണ്ടറി വിദ്യാഭ്യാസം ഇന്ത്രീമീഡിയേറ്റ് കോളേജ് അവസാനിപ്പിച്ച് 11-ാം ക്ലാസ് സെക്കണ്ടറി സ്കൂളുകളുമായും 12-ാം ക്ലാസ് ബി. എ. യുമായും ലഭ്യമാക്കാൻ നിർദ്ദേശിച്ചു.
 4. ഡിഗ്രി കോഴ്സ് 3 വർഷം ആയിരിക്കണം.
 A) 1 മാത്രം ശരിയാണ്
 B) 1, 2 ഉം ശരിയാണ്
 C) 1, 2, 3 എന്നിവ ശരിയാണ്
 D) മുകളിൽ പറയുന്നവയെല്ലാം ശരിയാണ്
57. താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ എത്ര അനുസരിച്ചാണ് 1 മുതൽ 10 വരെ ക്ലാസ്സുകളിൽ ഗണിതം നിർബന്ധമാക്കിയത് ?
 A) ഇന്ത്യൻ എജുക്കേഷൻ കമ്മിഷൻ, 1964
 B) സെക്കണ്ടറി എജുക്കേഷൻ കമ്മിഷൻ, 1952
 C) ദേശീയ വിദ്യാഭ്യാസ നയം, 1986
 D) യശപാൽ കമ്മിറ്റി - ഭാരതീയാതെ പത്രം, 1993
58. ദേശീയ വിജ്ഞാന കമ്മിഷൻ 2005-ൽ പ്രധാന ശുപാർശകളിൽ നിന്ന് 1500 സർവ്വകലാശാലകൾ സ്ഥാപിക്കുക എന്നതായിരുന്നു. ഈ _____ എന്നിനുള്ളതായിരുന്നു.
 A) കൂടുതൽ അധ്യാപക ജോലികൾ സ്വീകരിക്കുക
 B) ശ്രമപ്രദേശങ്ങളിൽ നിന്ന് നഗരങ്ങളിലേക്കുള്ള വിദ്യാർത്ഥികളുടെ വർദ്ധിച്ചുവരുന്ന ചലനം സാധ്യമാക്കുക
 C) സ്വകാര്യമായി കൈകാര്യം ചെയ്യുന്ന സ്വകാര്യ ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് പകരം പൊതു സ്ഥാപനങ്ങൾ സ്ഥാപിക്കുക
 D) ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസത്തിൽ വിദ്യാർത്ഥികളുടെ പ്രവേശനം വർദ്ധിക്കുന്നത് ഉറപ്പാക്കുക

59. ദേശീയ വിദ്യാഭ്യാസ നാലു 2020-ന്റെ പശ്ചാത്തലത്തിൽ മൂല്യ നിർണ്ണയം സംഖ്യാപരിച്ച് താഴെപ്പറയുന്ന പ്രസ്താവനകളിൽ എത്രാണ് ശരി ?

 - വിദ്യാർത്ഥികളെ മരുള്ളവരുമായി താരതമ്യം ചെയ്യുന്ന റിഫ്ലോർട്ട് കാർബ്ബൂകൾ തയ്യാറാക്കാൻ അധ്യാപകരെ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നു
 - സ്കൂൾഡിവേർഡ് ടെല്ലില്ലുടെ വിദ്യാർത്ഥികളുടെ വസ്തുനിഷ്ഠംത പരിശോധിക്കാൻ നിർദ്ദേശിക്കുന്നു
 - പാർട്ട്വോളിയേബാകളും റബിസ്റ്റുകളും ഉൾപ്പെടെയുള്ള വിവിധ റിതികൾ ഉപയോഗിച്ച് വിദ്യാർത്ഥികളുടെ സമഗ്രമായ വിലയിരുത്തൽ നിർദ്ദേശിക്കുന്നു
 - സംഗ്രഹ റിതികളുടെ ഉപയോഗം പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നു

60. എത്ര വിദ്യാഭ്യാസ കമ്മീഷനാണ് സ്റ്റീകളുടെ വിദ്യാഭ്യാസത്തിന് ഉംന്നൽ നൽകിയത്, “സ്റ്റീകളുടെയും പുരുഷരാമുടെയും വിദ്യാഭ്യാസത്തിന് പൊതുവായ അനേകം ഘടകങ്ങൾ ഉണ്ടായിരിക്കണം, എന്നാൽ പൊതുവായി ഇന്നത്തെ പോലെ എല്ലാ കാര്യങ്ങളിലും ഒരു പോലെ ആയിരിക്കേം”?

 - അനുനാസിക്കപ്പണി കമ്മീഷൻ
 - രാധാകൃഷ്ണൻ കമ്മീഷൻ
 - മുതലിയാർ കമ്മീഷൻ
 - കോത്താരി കമ്മീഷൻ

61. 1952-ലെ സെക്കണ്ടറി എജ്യൂകേഷൻ കമ്മീഷൻ ശുപാർശയിൽ താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ എത്രാണ് എന്തുവും കുറഞ്ഞ പ്രാധാന്യം ലഭിച്ചത് ?

 - സ്റ്റീ വിദ്യാഭ്യാസം
 - സാങ്കേതിക വിദ്യാഭ്യാസം
 - കാർഷിക വിദ്യാഭ്യാസം
 - ശിശു ക്രേദിക്കപ്പെട്ട വിദ്യാഭ്യാസം

62. താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ കോത്താരി കമ്മീഷൻ (1964-66) ശുപാർശ അല്ലാത്തത് എത്രാണ് ?

 - എല്ലാ കൂട്ടികൾക്കും വിദ്യാഭ്യാസ അവസരങ്ങൾ തുല്യത ഉറപ്പാക്കുന്നതിനുള്ള പൊതു സ്കൂൾ സംവിധാനം
 - ദേശീയ GDPയുടെ 6% വിദ്യാഭ്യാസത്തിൽ നിക്ഷേപിക്കണം
 - വിദ്യാഭ്യാസത്തിൽ 10+2+3 ഘടന
 - പാംത്രണി എന്തുവും കുറഞ്ഞ തലങ്ങൾ

63. വിദ്യാഭ്യാസത്തിൽ പ്രധാന ലക്ഷ്യങ്ങളിലെബന്നായി സാമൂഹികവും ദേശീയവുമായ എക്കീകരണം ശക്തിപ്പെടുത്തുന്നത് എത്ര കമ്മീഷൻ അംഗീകരിച്ചു ?

 - ദേശീയ വിദ്യാഭ്യാസ നാലു, 1986
 - എഡ്യൂക്കേഷൻ കമ്മീഷൻ ഓഫ് ഇന്ത്യ, 1964-66
 - പുതുക്കിയ ദേശീയ വിദ്യാഭ്യാസ നാലു, 1992
 - സെക്കണ്ടറി വിദ്യാഭ്യാസ കമ്മീഷൻ, 1952-53

64. രാധാകൃഷ്ണൻ കമ്മീഷൻ അനുസരിച്ച്, ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസത്തിൽ ലക്ഷ്യത്തിൽ _____ ഉൾപ്പെടുന്നീല്ല.

 - രാജ്യീയം, ഭരണം, വ്യവസായം, വാൺജ്യം എന്നിവയിൽ തന്നെല്ലുടെ സംഭാവനകൾ നൽകാൻ കഴിയുന്ന മഹത്തായ വ്യക്തിത്വങ്ങളെ വളർത്തിയെടുക്കുക
 - ജനാധിപത്യമുല്യങ്ങളും സ്ഥാധാനവും ഏകക്യവും വികസിപ്പിക്കുക
 - സെക്കണ്ടറി വിദ്യാഭ്യാസം പരിഷുദ്ധിക്കുന്നതിന്
 - സെക്കണ്ടറി, ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസത്തിൽ സംയോജനം

65. 1944-1945-ലെ സാർജന്റ് റിപ്പോർട്ടിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ രൂപീകരിച്ച യുണിവേഴ്സിറ്റി ഗ്രാന്റ്-സ്‌കൂളിയുടെ കീഴിൽ വരുന്ന മുന്ന് സർവ്വകലാശാലകൾ എത്രാണ് ?
- അലിഗഡ്, ബന്ധാറസ് ഹിന്ദു, ഡൽഹി കേന്ദ്ര സർവകലാശാലകൾ
 - ജവഹർലാൽ നൈന്തൽ യുണിവേഴ്സിറ്റി, ഇന്ത്യൻ ഇൻസ്റ്റിറ്യൂട്ട് ഓഫ് ടെക്നോളജി ബോർഡ്, അബ്ദായുണിവേഴ്സിറ്റി
 - പഞ്ചാബ് യുണിവേഴ്സിറ്റി, വിശ്വശരായ ടെക്നോളജിക്കൽ യുണിവേഴ്സിറ്റി, ടാറ്റാ ഇൻസ്റ്റിറ്യൂട്ട് ഓഫ് സോഷ്യൽ സയൻസ്
 - അലിഗഡ് മുസ്ലീം യുണിവേഴ്സിറ്റി, കൽക്കട്ട യുണിവേഴ്സിറ്റി, മദ്രാസ് യുണിവേഴ്സിറ്റി
66. സൂചി ബാധകളുടെ ഭാരം കുറയ്ക്കുന്നതിനുള്ള ശുപാർശ _____ ആണ് നൽകിയത്.
- രാമമുർത്തി കമ്മിറ്റി
 - ദേശീയ വനിതാ കമ്മീഷൻ
 - ദേശീയ വിദ്യാഭ്യാസ നയം, 1986
 - യശപാൽ കമ്മിറ്റി
67. താഴെ നൽകിയിരിക്കുന്നത് രണ്ട് പ്രസ്താവനകളാണ്
- പ്രസ്താവന 1 : ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസത്തിന്റെ ഗുണനിലവാരം നിയന്ത്രിക്കുന്നതിനായി ഇന്ത്യൻ പാർലമെന്റിന്റെ നിയമപ്രകാരം UGC സ്ഥാപിച്ചു.
- പ്രസ്താവന 2 : UGC ഇന്ത്യയിലെ യുണിവേഴ്സിറ്റി വിദ്യാഭ്യാസത്തിന്റെ എക്കാപനത്തിനും നിർബന്ധയത്തിനും നിലവാരം പുലർത്തുന്നതിനുമായി UGC സ്ഥാപിതമായത്.
- താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ നിന്ന് എടുവും ഉചിതമായ ഉത്തരം തെരഞ്ഞെടുക്കുക.
- പ്രസ്താവന 1 ഉം പ്രസ്താവന 2 ഉം ശരിയാണ്
 - പ്രസ്താവന 1 ശരിയും പ്രസ്താവന 2 തെറ്റുമാണ്
 - പ്രസ്താവന 1 ഉം പ്രസ്താവന 2 ഉം തെറ്റാണ്
 - പ്രസ്താവന 1 തെറ്റാണ്, പ്രസ്താവന 2 ശരിയാണ്
68. അധ്യാപകർക്ക് പൊതുവായ മാർഗനിർദ്ദേശക തത്ത്വങ്ങൾ വികസിപ്പിക്കുന്ന പുതിയ വിദ്യാഭ്യാസ നയം 2020-ൽ നിർദ്ദേശിച്ച് ‘പ്രൊഫഷണൽ സ്കൂൾസെൻസ് സെറ്റിൽഗ് ബോർഡ് (PSSB)’ എത്രാണ് ?
- ജനറൽ എഡ്യൂക്കേഷൻ കൗൺസിൽ (GEC)
 - പ്രൊഫഷണൽ സ്കൂൾസെൻസ് സെറ്റിൽഗ് ബോർഡ് (PSSB)
 - നാഷണൽ കൗൺസിൽ ഫോർ കീച്ചർ എഡ്യൂക്കേഷൻ (NCTE)
 - നാഷണൽ പ്രൊഫഷണൽ സ്കൂൾസെൻസ് ഫോർ കീച്ചർസ് (NPST)
69. 2020-ലെ പുതിയ വിദ്യാഭ്യാസ നയത്തിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്ന പ്രധാന പരിഷ്കാരങ്ങൾ എത്രാണ് ?
- യേറ്റ് സ്കൂൾ സ്കൂൾസെൻസ് അതോറിറ്റി സ്ഥാപിക്കൽ.
 - പുതിയ പാംപ്പലുതിയും പെഡാഗോഗിക്കൽ ഐടനയും ($5+3+3+4$).
 - തുല്യവും ഉൾക്കൊള്ളുന്നതുമായ വിദ്യാഭ്യാസം-സാമൂഹികമായും സാമ്പത്തികമായും പിന്നാക്കം നിർക്കുന്ന വിഭാഗങ്ങൾക്ക് പ്രത്യേക ഉണ്ടായിട്ടുണ്ട്.
 - പ്രീപ്രൈമറി സ്കൂൾ മുതൽ ദ്രോഗ് 12 വരെയുള്ള സ്കൂൾ വിദ്യാഭ്യാസത്തിന്റെ എല്ലാ തലങ്ങളിലേക്കും സാർവ്വത്വിക പ്രവേശനം ഉറപ്പാക്കുക.
- 2, 3, 4 only
 - 1 and 2 only
 - മുകളിൽ പറയുവായെല്ലാം
70. ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ദേശീയ വിജ്ഞാന കമ്മീഷൻ താഴെപ്പറയുന്ന മുന്ന് വശങ്ങളിൽ ശ്രദ്ധ കേന്ദ്രീകരിച്ചു.
- വിപുലികരണം, വികസനം, പുരോഗതി
 - വിപുലികരണം, മികവ്, ഉൾപ്പെടുത്തൽ
 - നിയന്ത്രണം, വിപുലികരണം, ഉൾപ്പെടുത്തൽ
 - നിയന്ത്രണം, മികവ്, പൊരുത്തപ്പെടുത്തൽ

$$1(a+6d) = (a+10d) \times \frac{12600}{100}$$

$$\frac{12600 \times 10}{100} = 12600$$

$$12600 - 126 = 12474$$

$$\frac{12474}{252} = 49$$

160/23 - M

71. ഒരു സമാന്തരഫേണിയുടെ 7-ാം പദത്തിന്റെ 7 മടങ്ങ് അതിന്റെ 11-ാം പദത്തിന്റെ 11 മടങ്ങ് തുല്യമാണെങ്കിൽ, അതിന്റെ 18-ാം പദം _____ ആയിരിക്കും.

- A) 7 B) 5 C) 4 D) 0

72. നമ്മൾ നാല് സംവ്യൂകൾ തിരഞ്ഞെടുത്താൽ അദ്യത്തെ മൂന്നിന്റെ ശരാശരി 16 ഉം അവസാനത്തെ മൂന്നിന്റെ ശരാശരി 15 ഉം ആയിരിക്കും. അവസാന സംവ്യൂ 18 ആണെങ്കിൽ അദ്യ സംവ്യൂ _____ ആയിരിക്കും.

- A) 20 B) 21 C) 23 D) 25

73. പ്രതിവർഷം 10% എന്ന നിരക്കിൽ 2 വർഷത്തേക്ക് 12,600 രൂപയുടെ സംയുക്ത പലിച്ച കണ്ണെടുത്തുക.

- A) 2,500 B) 2,600 C) 2,400 D) 2,646

74. 90 സെന്റീമീറ്റർ മുതൽ 1.5 മീറ്റർ വരെ അനുപാതം കണ്ണെടുത്തുക.

- A) 5 : 3 B) 3 : 5 C) 2 : 5 D) 5 : 2

75. സീത് 60 km/hr വേഗതയിൽ 1.5 മണിക്കൂർ കാർ ഓടിക്കുന്നു. അവൾ എത്ര ദൂരം സഞ്ചരിക്കുന്നു ?

- A) 90 km B) 80 km C) 60 km D) 70 km

76. സംവ്യോ ഫ്രേണിയിലെ ചോദ്യചിഹ്നത്തിന്റെ സ്ഥാനത്ത് എന്ത് വരും ?

- 17, 16, 14, 12, 11, 8, 8, ?
A) 6 B) 2 C) 4 D) 0

77. ഒരു നാലു തിരഞ്ഞെടുക്കുക.

- A) പൂച്ച B) നായ C) കുറുക്കൻ D) മുയൽ

78. 2005 ഫെബ്രുവരി 8-ന് ചൊല്ലാഴ്ചയായിരുന്നു. 2004 ഫെബ്രുവരി 8-ന് ആഴ്ചയിലെ ദിവസം എത്രാണ് ?

- A) തിങ്കൾ B) വ്യാഴം C) വെള്ളി D) ഞായർ

79. തൈക്ക്-കിഴക്ക് വടക്കായി മാറുകയാണെങ്കിൽ വടക്ക്-കിഴക്ക് പടിഞ്ഞാറായി മാറുന്നു. പടിഞ്ഞാറ് എന്തായിരിക്കുന്നു ?

- A) വടക്ക്-കിഴക്ക് B) വടക്ക്-പടിഞ്ഞാറ്
C) തൈക്ക്-കിഴക്ക് D) തൈക്ക്-പടിഞ്ഞാറ്

80. ഒരു പ്രത്യേക കോഡ് ഭാഷയിൽ "DESTINY" എന്ന എഴുതിയിരിക്കുന്നത് "WVHGRMB" എന്നാണ്. എങ്ങനെയാണ് ആ കോഡിൽ "MATH" എന്ന എഴുതുന്നത് ?

- A) NZGS B) GVYH C) AMCY D) PXEN

81. Select the correct form of tense :
 The Mayor _____ the place last Sunday.
 A) visit B) visits C) visited D) will visit
82. The idiom round the corner means
 A) hiding B) very near
 C) round like D) far away
83. Find out the word with correct spelling :
 A) diyeria B) diarhia C) diarhea D) diarrhea
84. Fill in the blanks with appropriate articles :
 Ram went to _____ park one day and _____ park had a pond with _____.
 A) a, the, an B) a, an, the
 C) a, the, no article D) an, a, an
85. Add a question tag.
 It was raining heavily, _____.
 A) wasn't it ? B) isn't it ?
 C) haven't it ? D) hasn't it ?
86. A cruciverbalist is a person who designs
 A) maps B) cross word puzzle
 C) area of a building D) water body
87. The teacher, along with her students _____ gone to the museum.
 A) is B) have
 C) has D) was
88. She dances gracefully. The word gracefully denotes
 A) adverb B) verb
 C) adjective D) noun
89. Which type of sentence is given below ?
 What a beautiful day
 A) assertive B) imperative
 C) interrogative D) exclamatory
90. Antonym of the word vivid is
 A) timid B) vague
 C) vast D) clear

91. അയാൾ പിരിച്ചെഴുതുക.
 A) അ + അൻ
 B) അ + അൾ
 C) അ + അവൾ
 D) ഇവയൊന്നുമല്ല
92. ചുവടെ കോടുത്തിരിക്കുന്നവയിൽ ശരിയായ വാക്യം എത്ര ?
 A) അവൻ മാത്രമേ വന്നുള്ളൂ
 B) അവൻ ഒരുപാടം ഉരിയാടിയില്ല
 C) കേവലം ജലപാനം മാത്രം നടത്തി
 D) വെറും വെള്ളം മാത്രം കൂട്ടിച്ചു
93. ചാർസ് ഡാർവിൺ 'ഭി ഓജിസിൻ ഓഫ് സ്പീസിസ്', 'ജീവിവർഗ്ഗങ്ങളുടെ ഉത്ഭവം' എന്ന പേരിൽ മലയാളത്തിലേക്ക് പരിഭ്രാഞ്ചപ്പെടുത്തിയത് ആര് ?
 A) ശോപാലകൃഷ്ണൻ
 B) കെ. ആർ. ശിവരാമപുണികൻ
 C) ഡോ. രതീ മേനോൻ
 D) സുരേഷ് കോൾ
94. താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ സഖിംഗബഹുവചന രൂപം എത്ര ?
 A) പെണ്ണുങ്ങൾ
 B) വേലക്കാർ
 C) അദ്യാപകൾ
 D) പെൺ
95. പുറം + അടി ചേർത്തെഴുതുക.
 A) പുറവടി
 B) പുറമടി
 C) പുറമടി
 D) ഇവയൊന്നുമല്ല
96. സുരൂഎഴുപര്യായമല്ലാത്ത പദം എത്ര ?
 A) ബൈയൻസ്
 B) ഹരിദശൻ
 C) വികസനനൻ
 D) സുപവർബ്ലി
97. അടിയിൽ വരച്ചിരിക്കുന്ന പദത്തിന്റെ വിപരീതപദം തിരഞ്ഞെടുത്ത് എഴുതുക.
തുല്യതയെക്കുറിച്ചുള്ള അഭർണ്ണം ജനാധിപത്യത്തിന്റെ പ്രധാന ലക്ഷ്യങ്ങളിൽ ഒന്നാണ്.
 A) അധമം
 B) അനാമം
 C) അതുല്യം
 D) അപ്രധാനം
98. താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ നിന്നും ശരിയായ വാക്ക് തിരഞ്ഞെടുക്കുക.
 A) അസ്ഥിത്വം
 B) അസ്ഥിത്വം
 C) അസ്ഥിത്വം
 D) അസ്ഥിമം
99. അടിയിൽ വരച്ചിരിക്കുന്ന വാക്യങ്ങളുടെ ഒരുപാടം തിരഞ്ഞെടുത്ത് എഴുതുക.
വ്യാകരണം അറിയാവുന്നവർക്കേ ഈ ശ്രമം ശരിയായി മനസ്സിലാക്കാൻ സാധിക്കു.
 A) സൈഖാനികൻ
 B) പണ്യിതൻ
 C) ചിന്താഗ്രാഹിൻ
 D) വൈദ്യുകരണൻ
100. അടിയിൽ വരച്ചിരിക്കുന്ന ശൈലിയുടെ ശരിയായ അർത്ഥം തിരഞ്ഞെടുത്ത് എഴുതുക.
സുഹൃത്തുകളെല്ലാം നിന്നും അഭ്യാം പത്തിക്കാരെ ഒഴിവാക്കുക തന്നെ വേണം.
 A) ധനവാന്മാരെ
 B) വിദ്യാസന്പന്നരെ
 C) ഭിക്ഷാടകക്കാരെ
 D) ഒറ്റം കോടുക്കുന്നവരെ