

DEGREE LEVEL MAINS SUB INSPECTOR OF POLICE 2023

23-08-2023

QUESTION PAPER



1. മുതിർന്ന പാരമാർക്ക് നല്ല അരോഗ്യം, പക്കാളിത്തും, ജീവിത നിലവാരം ഉറപ്പാക്കൽ എന്നി വയ്ക്കായി എല്ലാ പദ്ധതിയിൽ വരുത്തുകയും വയ്ക്കാൻ സാഹസ്രമാക്കി മാറ്റുന്നതിനുള്ള സംസ്ഥാന വയ്ക്കാൻ നാലു മായി ബന്ധപ്പെട്ട പുതിയ സംരംഭം

A) വയ്ക്കാൻ ആക്ഷയം B) വയ്ക്കാമിത്തം

C) വയ്ക്കാൻ സാഹസ്രമായത് D) മുകളിൽ പറഞ്ഞതെല്ലാം

2. ഹലപ്പെരമായ കോമൺ സർവീസ് സെറ്ററുകളുടെ (CSC) നെറ്റ്‌വർക്ക്, കേരളത്തിൽ ഒരു മേഖലയിൽ പൊതുജനങ്ങൾക്ക് G2C, G2B കൂടാതെ B2C സൗഖ്യങ്ങളും എത്തിക്കാൻ വിശ്വാസം ചെയ്യുന്നു.

A) ഇ-ഗവേണ്ടിന് B) ഇ-ജില്ലകൾ

C) ആക്ഷയ D) FRIENDS

3. ഫോകായുക്കണ്ണയും ലൂപ് ഫോകായുക്കണ്ണയും നിയമിക്കുന്നത് _____ രണ്ട് ശുപാർശകൾ പ്രകാരമാണ്.

A) മുഖ്യമന്ത്രിയും പ്രതിപക്ഷ നേതാവും

B) ദവർണ്ണരും മുഖ്യമന്ത്രിയും

C) മുഖ്യമന്ത്രിയും വൈദികരാട്ടി ചീഫ് ജയ്യിസും

D) മുഖ്യമന്ത്രി, നിയമസഭാ സ്റ്റീക്കൾ, പ്രതിപക്ഷ നേതാവ്

4. താഴെപ്പറയുന്നവ ചേരുപ്പടി ചേർക്കുക.

i. ഇസാക്ക് കേരള a. ഓസ്റ്റ് സ്പെഷ്യിക്കുന്നതിനുള്ള കമ്പനി

ii. JnNURM b. ദൂരം മേണ്ടിററിംഗ് സോഫ്റ്റ്‌വെയർ

iii. KILA c. സുന്ധിര നഗര അടിസ്ഥാന സംകരു സേവനം

iv. സുഖവാഡ d. പ്രാദേശിക ഭരണത്തിനുള്ള ശൈലി വർദ്ധിപ്പിക്കുക

A) i – a, ii – c, iii – d, iv – b B) i – b, ii – c, iii – d, iv – a

C) i – b, ii – d, iii – a, iv – c D) i – b, ii – a, iii – d, iv – c

5. ഭരണഘടനാ അസംഖ്യാ രൂപീകരിച്ചത് _____ രണ്ട് വ്യവസ്ഥകൾ/നിർദ്ദേശങ്ങൾ അനുസരിച്ചാണ്.

A) ബെംജിവ് റാസ്വുഡൻ, 1946 B) കാബിനറ്റ് മിഷൻ ദൂരം, 1946

C) ദവൾക്കുമണ്ണ് ഓഫ് ഇന്ത്യ അക്ക്, 1935 D) ഇന്ത്യൻ ഇൻഡിപെൻഡൻസ് അക്ക്, 1947

6. റാജ്യസഭയുടെ ഇരു പ്രസ്താവനകൾ പഠിണിക്കുകയും ശരിയായ സംശയാജനം കണ്ടെത്തുകയും ചെയ്യുക.

i. റാജ്യസഭ ഭാഗികമായി തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട ഒരു സ്ഥാപനമാണ്.

ii. സംസ്ഥാനങ്ങൾക്ക് പ്രാതിനിധിയും നൽകുക.

iii. ആര്ദ്ധ വർഷാഞ്ചൽ കാലാവധി ആസ്യാനിക്കുന്നു.

iv. വൈസ് പ്രസിഡന്റും അഞ്ചിത്തും ഏകീകൃത ശരിയാണ്.

A) ii and iv എന്നിവ ശരിയാണ് B) i, ii and iv എന്നിവ ശരിയാണ്

C) i, ii and iii എന്നിവ ശരിയാണ് D) എല്ലാം ശരിയാണ്

7. ഫലാക്കണഡയീല്പും സംസ്ഥാന നിയമസഭ അസംഖ്യിയില്പും ആദ്യാ-ഇന്ത്യൻ സമുദായത്തിനുള്ള സിറ്റ് സംവരണം _____ രേഖാലൂപനാ ഭേദഗതി നിയമം താഴെന്തു.
- A) 104 B) 103 C) 102 D) 101
8. GST ക്രാൻസിലിലെ ഒന്നാംഗങ്ങൾ ആണ്
 i. പ്രധാനമന്ത്രി
 ii. കുറ്റ ധനമന്ത്രി
 iii. കുറ്റ ധനകാര്യ സഹമന്ത്രി
 iv. സംസ്ഥാനത്തിലെ ധനമന്ത്രിമാർ അല്ലെങ്കിൽ നോമിനി
 A) മുകളിൽ പറഞ്ഞവയെല്ലാം B) i, ii and iv only
 C) ii, iii and iv only D) i, iii and iv only
9. താഴെപ്പറയുന്നവ പരിഗണിച്ച് തെറ്റായ പ്രസ്താവന തിരിച്ചറിയുക.
 1. അർജ്ജന്നിനയിലെ പുതിയമടക്കളാണ് പസകൾ.
 2. നീറോക്കോ ഇന്ത്യൻ രക്തമാന്ത്രം വൈദികമാക്കുന്നു.
 3. സൈബീരിയയിൽ ബുഷ്ടാൻ കാണപ്പെടുന്നു.
 A) Only 1 B) 1 and 2 C) 1, 2 and 3 D) Only 3
10. താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ എത്രാണ് ഒരു ഓപ്പൺ സോഴ്സ് GIS സൊഫ്റ്റ്‌വെയർ ?
 1. QGIS
 2. Arc GIS
 3. SAGA
 4. Map info
 A) Only 1 B) 1 and 3 C) 1, 3 and 4 D) Only 3
11. ശവിയായ പ്രസ്താവന/പ്രസ്താവനകൾ തൊണ്ടെടുക്കുക.
 1. ശ്രൂതിയാർഥികളിൽ ലോ പ്രഷ്ഠ ബൈഡ്രിലാണ് ഫ്യാൾഡ്യംസ്.
 2. അന്യമായ താഴെപരകൾ എന്നോളിയൻ ഭൂപക്കുതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിക്കുന്നു.
 3. ബൈമപ്പുത നദി ചെമയും ദ്വാരം പരിമാനിയിൽ നിന്നാണ് ഉണ്ടാക്കുന്നത്.
 4. കൂടും കുറവിലുള്ള സ്വീപഷ്ട്ട ഡിസ്കീബൂഷൻ കാണിക്കാൻ ഏറ്റവും ഉപയോഗിക്കുന്നു.
 A) Only 1 B) 1 and 2 C) 1, 3 and 4 D) 2 and 3
12. കൃതിപ്പൂർണ്ണ ഔദ്യോഗിക്കുന്നത്
 A) സൈലന്റ് വാലി B) പ്രസ്താവന
 C) ആറുളം D) അഗ്രസ്യകൂടം
13. ഇവയിൽ എത്രതാമെണ്ട റാറ്റിൽയും വാതകങ്ങളിൽ ഉൾപ്പെടുന്നത് ?
 A) CH_4 B) CO_2
 C) NO_2 D) മുകളിൽ പറഞ്ഞവയെല്ലാം

26. എന്താണ് നീതി ആധാർഡിൽ ശുന്ന കാസയിൽ ?
 1. സീറോ പൊല്യൂഷൻ ഇ-മൈബിലിട്ടി കാസയിൽ.
 2. അന്തർക്ഷ മലിനീകരണം കുറയ്യുന്നതിനുള്ള ഉപദോക്ത്യ അവബോധ കാസയിൽ.
 3. ഇൽ ലബക്രോൺിക് വാഹനങ്ങളുടെ ഉപയോഗം പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നു.
 ശരിയായ ഉത്തരം തിരഞ്ഞെടുക്കുക.
 A) 1, 2 and 3 B) 1 and 3 C) 2 and 3 D) 2 only
27. ഇ-അമ്പുത് എന്തിന് പ്രസിദ്ധമാണ് ?
 1. ഇൽ ലബക്രീക് വാഹനങ്ങളുടെ ഉപയോഗത്തെക്കുറിച്ച് ഉപദോക്താക്കളെ
 ബോധവൽക്കരിക്കുന്നു.
 2. ഇൽ യു. എസ്. സർക്കാരുമായി സഹകരിച്ചുള്ള വിജ്ഞാന കൈമാറ്റ പരിപാടിയാണ്.
 3. ഡികാർബണേഷൻസിൽ തൃതീപ്പുടുത്താൻ ഇൽ ലക്ഷ്യമിട്ടുന്നു.
 ശരിയായ ഉത്തരം തിരഞ്ഞെടുക്കുക.
 A) 1, 2 and 3 B) 1 and 3 C) 2 and 3 D) 1 and 2
28. യൂണിയൻ-ബജറ്റ് 2023-നു സംബന്ധിച്ച് താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ എന്താണ് ശരി ?
 1. ഇന്ത്യയുടെ സാമ്പത്തിക വളർച്ച 9.2% ആയി കണക്കാക്കുന്നു.
 2. സൂര്യോദയ മേഖലയായ ആർട്ടിഫിഷ്യൽ ഇൻഡിജൻസ്, ശ്രീൻ എന്റജി, ജിയോ സ്റ്റോർ
 സിസ്റ്റം, ഫ്രെഞ്ചുകൾ എന്നിവയ്ക്ക് സർക്കാർ സംഭാവന നൽകും.
 3. RBI ഡിജിറ്റൽ രൂപ അവതരിപ്പിക്കുന്നു.
 4. ശ്രീൻ ഇൻഫ്രാസ്ട്രക്ചർ നികുതി വിഭവ സമാഹരണത്തിനായി സോവർണ്ണ ശ്രീൻ ബോർഡുകൾ
 പുറപ്പെടുവിക്കും.
 ശരിയായ ഉത്തരം തിരഞ്ഞെടുക്കുക.
 A) 1, 2 and 4 B) 1 and 3 C) 2 and 3 D) മുകളിൽ പറഞ്ഞവയെല്ലാം
29. ഒരു പൊതു അധികാരി അല്ലെങ്കിൽ ഒരു ഉദ്യോഗസ്ഥൻ ഉത്തരവാദിത്വം നിർവ്വഹിക്കാത്തതു
 മൂലം മഹാരാജക്ക് പരിക്കേൽപ്പിക്കപ്പെടുന്നതിന് എതിരെ പുരപ്പെടുവിച്ച റിട്.
 A) ഹോബിയസ് കോർപ്പസ് B) മാൻഡാല്
 C) നിരോധനം D) സൗംഖ്യാനി
30. ദശിയ പട്ടികവർഗ്ഗ കമ്മീഷനുമായി (NCST) ബന്ധപ്പെട്ട് താഴെപ്പറയുന്ന പ്രസ്താവനകളിൽ
 എന്താണ് തെരഞ്ഞെടുത്തത് ?
 i. 2003-ലെ രേണുകാടൻ 89-ാം ഭേദഗതി നിയമം വഴി രൂപീകരിച്ചത്.
 ii. ചെയർമാനും വൈസ് ചെയർമാനും യമാക്കമം കേന്ദ്ര കാബിനറ്റ് മന്ത്രി, സഹമന്ത്രി എന്നീ
 പദവികൾ നൽകി ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.
 iii. കമ്മ്യൂണിറ്റിക്കായി നൽകിയിട്ടുള്ള സുരക്ഷാസംവിധാനങ്ങളുടൊരും ബന്ധപ്പെട്ട ഏല്ലാ കാര്യങ്ങളും
 അനുപാതിക്കാനും നിർക്കച്ചിക്കാനുമുള്ള അധികാരം.
 A) i and ii only B) ii and iii only
 C) മുകളിൽ പറഞ്ഞതെല്ലാം D) മുകളിൽ പറഞ്ഞവ ഒന്നുമല്ല

31. ശ്രാമങ്ങളിലെ ജനവാസമുള്ള ശ്രാമപ്രഭാജ്ഞാളിൽ വിട്ടുകൾ കൈവശം വരുത്തുന്ന വിശ്ലേഷണാസ് ഉടമകൾക്ക് അവകാശങ്ങളുടെ രേഖ നൽകുന്നതിനും വസ്തു ഉടമകൾക്ക് പ്രൊപ്പറ്റീ കാർഡുകൾ നൽകുന്നതിനുമായി 2020 -ൽ ആരംഭിച്ച കേന്ദ്രമേഖലാ പദ്ധതി.
- A) സ്വാമിത്വ
B) രാഷ്ട്രീയ ശ്രാമ സ്വരാജ് അഭിയാസ്
C) ശ്രാമപഞ്ചായത്ത് വികസന പദ്ധതി
D) ഇ-പഞ്ചായത്ത്
32. താഴെപ്പറയുന്നവ പരിഗണിക്കുകയും കേരള ഐസ് ഇൻഡസ്ട്രീയൽ ചെവലപ്പെമ്മൾ കോർപ്പറേഷൻ (KSIDC) കുറിച്ചുള്ള ശരിയായ പ്രസ്താവന(കൾ) തിരിച്ചറിയുകയും ചെയ്യുക.
- വ്യവസായിക, നിക്ഷേപ പ്രോത്സാഹനത്തിനായി സംസ്ഥാനത്തിൽ പ്രിമിയർ എജൻസി നിർബന്ധിതമായി.
 - വൻകിട, ഇടത്തരം വ്യവസായങ്ങളെ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുക, സുഗമമാക്കുക, ധനസഹായം നൽകുക എന്നിവയായിരുന്നു പ്രാമാർക്ക ലക്ഷ്യം.
 - കേരളത്തിലെ എത്ര നിക്ഷേപത്തിനും എക്കാജാലക സംക്രാം.
 - വ്യാവസായിക വളർച്ചയും ആവശ്യമായ ഭാതികവ്യൂം സാമൂഹികവ്യൂമായ അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങളുടെ വികസനം ഉത്തേജിപ്പിക്കുക.
- A) i, ii and iii only
B) i, iii and iv only
C) i, ii and iv only
D) മുകളിൽ പറഞ്ഞവ എല്ലാം
33. A പോയിന്റിൽ നിന്ന് ആരംഭിച്ച്, രാജു 100 m കിഴക്കോട്ട് നടക്കുന്നു. തുടർന്ന് വലത്തേക്ക് തിരിഞ്ഞ് 50 m നടക്കുന്നു, വീണ്ടും വലത്തേക്ക് തിരിഞ്ഞ് 50 m നടക്കുന്നു, തുടർന്ന് ഇടത്തേക്ക് തിരിഞ്ഞ് 50 m നടന്ന് ഒടുവിൽ വലത്തേക്ക് തിരിഞ്ഞ് 50 m നടന്ന് നിർത്തി. A യിൽ നിന്ന് രാജു ഇപ്പോൾ എത്ര അകലെയാണ് ?
- A) 50 m B) 150 m C) 200 m D) 100 m
34. $25 + 35 \div -7 - (45 \times 2) + 30 \times 4$ എന്ന മൂല്യം എന്നാണ് ?
- A) 90 B) 50 C) -30 D) -160
35. A, B എന്നീ രണ്ട് സ്ഥലങ്ങൾ തമ്മിലുള്ള ദൂരം 100 km ആണ്. A മുതൽ B വരെയുള്ള ഒരു കാർ ആല്പത്തെ 40 km ശരാശരി 60 km/hr വെഗത്തിലും ബാക്കിയുള്ള യാത്ര ശരാശരി 45 km/hr വെഗത്തിലും സഞ്ചാരിക്കുന്നു. മുഴുവൻ യാത്രയിലും കാറിന്റെ ശരാശരി വേഗത എത്രയാണ് ?
- A) 52.5 km/hr B) 60 km/hr C) 50 km/hr D) 55 km/hr
36. "ABC, CZG, FWM, ____" എന്ന പരമ്പരയിലെ കാണാതായ പദം എത്ര ?
- A) JST B) JSO C) IUS D) HVL
37. ഒരു ടാപ്പ് 2 മൺിക്കൂർക്കാണ്ട് ഒരു വാട്ടർ ടാങ്കിൽ നിന്നുന്നു. ടാങ്കിന്റെ അടിയിലുള്ള ഒരു ഫോർച്ച് 3 മൺിക്കൂറിനുള്ളിൽ ആത്ത് തൃനുമാക്കുന്നു. രണ്ടും ഒരു മൺിക്കൂർ തുറന്ന ശേഷം ഫോർച്ച് അടച്ചു. എത്ര സമയം കാണ്ട് ടാങ്ക് നിന്നും ?
- A) 3 മൺിക്കൂർ 30 മിനിറ്റ് B) 3 മൺിക്കൂർ 40 മിനിറ്റ്
C) 2 മൺിക്കൂർ 30 മിനിറ്റ് D) 2 മൺിക്കൂർ 40 മിനിറ്റ്
38. 5 കൊണ്ട് ഹാൻഡ്കുഡ്സോഫ് 1 ഘണപിക്കുന്ന 10-ാംത്തെ റണ്ടിൽ സംഖ്യ എത്രാണ് ?
- A) 61 B) 56 C) 51 D) 46

39. ഒരു ടോറ്റ് പരിക്ഷയിൽ 15 പേരിൽ 50-ൽ കൂടുതൽ മാർക്ക് ലഭിച്ചു. 23 പേരിൽ 50-ൽ താഴെ എന്നാൽ 10-ൽ കൂടുതൽ മാർക്ക് ലഭിച്ചു, ബാക്കി 12 വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് 10-ൽ താഴെ മാർക്ക് ലഭിച്ചു. എത്ര ശതമാനം വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് 10-നും 50-നും ഇടയിൽ മാർക്ക് ലഭിച്ചു ?
 A) 30% B) 46% C) 24% D) 50%
40. A, B, C എന്നിവരുടെ ഇപ്പോഴെന്ന പ്രായം 1 : 2 : 3 എന്ന അനുപാതത്തിലാണ്. 10 വർഷത്തിന് മുമ്പ് C ക്ക് 50 വയസ്സായിരുന്നു. 10 വർഷത്തിനുശേഷം A യുടെ പ്രായം എത്രയാകും ?
 A) 30 B) 40 C) 50 D) 60
41. സമയം 9.10 കാണിക്കുന്ന ഒരു ദ്രോക്കിന്റെ മണിക്കൂറും തിനിട്ടും തമ്മിലുള്ള കോണിൽ എത്രയാണ് ?
 A) 140° B) 145° C) 150° D) 155°
42. 6, 30, 20, 130, _____ എന്ന പരമ്പരയിലെ കാണാതായ നമ്പർ എത്രാണ് ?
 A) 38 B) 40 C) 42 D) 222
43. ഒരു ഗ്രീയുടെ ഇൻഡിഗന്റ് ഉപയോഗം നിർക്കിക്കുന്ന എത്തൊരു പുരുഷനും താഴെ പറയുന്നവ തെളിയിക്കാത്ത പക്ഷം പിന്തുഡണി എന്ന കുറം ചെയ്യുന്നു.
 i. കൂടുക്കുത്യുണ്ടിൽ തന്ത്യപ്രാണിക്കൊ കണ്ണഭത്യുന്നാതിനോ അതിരുന്നു അത്, അത് ചെയ്യാൻ ശേഷം അഭ്യർത്ഥിത്തെ ചുമതലപ്പെടുത്തി.
 ii. എത്തെങ്കിലുമൊരു നിയമത്തിന് കീഴിലാണ് പിന്തുടരുന്നത്.
 iii. പ്രത്യേക സാഹചര്യങ്ങളിൽ അഭ്യർത്ഥിന്റെ പെരുമാറ്റം ന്യായമായിരുന്നു.
 A) i മാത്രമാണ് ശരിയായ ഓപ്പഷൻ
 B) i and ii എന്നിവ മാത്രമാണ് ശരിയായ ഓപ്പഷനുകൾ
 C) ii and iii എന്നിവ മാത്രമാണ് ശരിയായ ഓപ്പഷനുകൾ
 D) i, ii and iii എന്നിവ മാത്രമാണ് ശരിയായ ഓപ്പഷനുകൾ
44. ഒരു ദിനിന്ത്യിലുണ്ടാകുന്ന ശിക്ഷ _____ പ്രകാരം നൽകിയിരിക്കുന്നു.
 A) സൗക്ഷ്യൻ 356 ഇന്ത്യൻ ശിക്ഷാ നിയമം, 1860
 B) സൗക്ഷ്യൻ 353 ഇന്ത്യൻ ശിക്ഷാ നിയമം, 1860
 C) സൗക്ഷ്യൻ 66C ഇന്ത്യൻമേധാവി ടെക്നോളജി അക്കൂ, 2000
 D) സൗക്ഷ്യൻ 65 ഇന്ത്യൻമേധാവി ടെക്നോളജി അക്കൂ, 2008
45. ഇൻഫർമേഷൻ ടെക്നോളജി നിയമത്തിലെ എത്തെങ്കിലും വ്യവന്ധിയുടെ ലംഘനമുണ്ടാക്കിൽ, അതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട എത്തെങ്കിലും കോംപാക്ട് ഡിസ്ക് കണ്ടുകെട്ടാനുള്ള അധികാരം _____ ന് കീഴിൽ നൽകിയിരിക്കുന്നു.
 A) ഇന്ത്യൻ ശിക്ഷാ നിയമത്തിലെ 97-ാം വകുപ്പ് 1860
 B) 2000-ലെ ഇൻഫർമേഷൻ ടെക്നോളജി അക്കൂ ന്റെ വകുപ്പ് 79
 C) 2008-ലെ ഇൻഫർമേഷൻ ടെക്നോളജി അക്കൂ ന്റെ വകുപ്പ് 67
 D) 2000-ലെ ഇൻഫർമേഷൻ ടെക്നോളജി അക്കൂ ന്റെ വകുപ്പ് 76
46. ഇവയിൽ എത്രാണ് IMSI നമ്പറിന്റെ ഭാഗമല്ലാത്തത് ?
 A) MSN B) MCC C) MNC D) MLR

51. പിയാഡേയുടെ നിദാനങ്ങൾക്ക്, റൂസ്റ്റ്‌പാഷ്ടിന്റെ ഫലമായി നിലവിലുള്ള വിജ്ഞാന പാതനക്കുടെ (സ്റ്റീമുകൾ) പരിഷ്കരണം, അതായത്
 A) അസിനിലേഷൻ
 B) അക്കമോഡേഷൻ
 C) ഇംഗ്രേസൻട്രിസം
 D) ബെജ്കർ പേസ്മന്റിന്
52. കോർഡൈവർഗ്ഗിന്റെ അഭിപ്രായത്തിൽ, ധാർമ്മിക വികാസത്തിന്റെ ഘട്ടങ്ങൾ, അധൃത തത്ത്വങ്ങളുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ വ്യക്തികൾ ധാർമ്മികതയെ എങ്ങനെ വിലയിരുത്തുന്നു?
 A) പ്രീ കൺവെൻഷൻ, കൺവെൻഷൻ, ലിഗലിറ്റിക് ഓറിയേംഷൻ
 B) സെന്റിക് പരിഗണന, പ്രീ കൺവെൻഷൻ, പോസ്റ്റ് കൺവെൻഷൻ
 C) പ്രീ കൺവെൻഷൻ ലൈബൽ, കൺവെൻഷൻ ലൈബൽ, പോസ്റ്റ് കൺവെൻഷൻ ലൈബൽ
 D) ധാർമ്മിക വിധി, പോസ്റ്റ് കൺവെൻഷൻ ലൈബലും സെന്റിക് തത്ത് ഓറിയേംഷനും
53. "വിവരാവകാശ നിയമം 2005, സംസ്ഥാനം ഒഴികെയ്യുള്ള ഒരു വ്യക്തിയുടെ പകർപ്പുവകാശത്തിന്റെ താൽപ്പര്യങ്ങൾ കണക്കിലെടുക്കുന്നു". പ്രസ്താവന
 A) ശരി B) തെറ്റ്
 C) ശരിയോ തെറ്റോ അല്ല D) മുകളിൽ പറഞ്ഞവ അനുമാലി
54. 2005-ലെ വിവരാവകാശ നിയമത്തിലെ സെക്ഷൻ 9 പ്രകാരം പബ്ലിക് ഇൻഫർമേഷൻ ഓഫീസിൽ _____ നുള്ളിൽ തിരുമാനമെടുക്കേണ്ടതുണ്ട്.
 A) 30 ദിവസം B) 40 ദിവസം C) 50 ദിവസം D) 60 ദിവസം
55. ഇലാച്ചുണിക്കണിഗ്രാമ്പും സർട്ടിഫിക്കറ്റുകൾ നാഷ്കുന്നാൻ സർട്ടിഫൈഡ് അങ്കോറിന്റെ സ്വീകരിക്കുന്ന നിതികൾ വ്യക്തമാക്കുന്ന സർട്ടിഫിക്കേഷൻ പ്രാക്ടീസ് ഫ്ലൂറുമെന്തെന്നും താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ എതാണ് ഇഷ്ടു ചെയ്യുന്നത്?
 A) സർട്ടിഫൈഡ് അങ്കോറിന്റെ B) കേന്ദ്ര സർക്കാർ
 C) സെസബർ എക്സജർസി റെസ്പോൺസ് കെന്റ് D) നാഷണൽ ഇൻഫർമാറ്റിക്സ് സെന്റർ
56. എത്രക്കിലും പ്രത്യേക ഇലാച്ചുണിക്കണിഗ്രാമാർഹി ബന്ധപ്പെട്ട മരുന്നു വ്യക്തിക്ക് വേണ്ടി അതു കൈകൊണ്ടിരിയ്ക്കുകയോ സംഭരിക്കുകയോ കൈക്കമാറുകയോ ചെയ്യുന്ന എത്രതാരു വ്യക്തിയും _____ ആണ്.
 A) ഒരു വരിക്കാരൻ B) ഒരു ഇടനിലക്കാരൻ
 C) ഒരു ഹാക്കൻ D) ഒരു വിലാസക്കാരൻ
57. സ്വത്തിന്റെ സ്വകാര്യ പ്രതിരോധത്തിനുള്ള അവകാശം, തെറ്റ് ചെയ്യുന്നയാളുടെ സ്വഭാവം മരണത്തിന് കാരണമാകുന്നത് വരെ നിലുന്നുവെങ്കിൽ കുറക്കുത്തും?
 A) കവർച്ചു B) രാത്രിയിൽ വീട് തകർക്കൽ
 C) മോഷണം D) മുകളിൽ പറഞ്ഞവയല്ലാം
58. താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ എത്രാണ് "ഗുരുത്രഥായ മുൻവ്" എന്ന് നിജീയാഗ്രിക്കൾപ്പട്ടികവുന്നത്?
 A) എമാസ്റ്റുഡലേഷൻ
 B) ഇരു കണ്ണുകളുടെയും കാഴ്ചയുടെ സ്ഥിരതയെ നഷ്ടം
 C) A, B എന്നിവ
 D) മുകളിൽ പറഞ്ഞവ അനുമാലി

59. Z-ന് കടന്നു പോകാൻ അവകാശമുള്ള ഒരു പാതയെ A തെസ്റ്റപ്രവർത്തനയും, പാത തകയാൻ തന്നിക്കേണ്ട അവകാശമുണ്ടെന്ന് A വിശ്വസിക്കുന്നില്ല. Z അതുവഴി കടന്നുപോകുന്നത് തന്യ പ്രടക്കന്നു. A നിയമലംഘനം നടത്തിയിട്ടുണ്ട്.

A) തെറ്റായ നിയന്ത്രണം B) തെറ്റായ തകയൽ
C) തെറ്റായ തടയല്പും നിയന്ത്രണവും D) മുകളിൽ പറഞ്ഞവ നന്നമല്ല

60. "നിങ്ങളുടെ കൂട്ടി എൻ്റെ സംഘത്തിന്റെ ക്ഷേയിലാണ്, പതിനായിരം രൂപ അയച്ചില്ലെങ്കിൽ കൊല്ലപ്പടക്കും" എന്ന് പറഞ്ഞുകൊണ്ട് A, Z-ൽ നിന്ന് സ്വന്ത് നേടുന്നു. A നടത്തിയ നിയമ ലംഘനം ?

A) കൊള്ളുയട്ടിക്കൻ ബ) കവർച്ചു സ) ഡൈക്രോഫിൾ ഡ) മോഷണം

61. IMEI നമ്പർ എന്നാണ് അംഗത്വമാക്കുന്നത് ?

A) ഇന്റർനാഷണൽ മൊബൈൽ എക്സ്പ്രസ്മെന്റ് എക്സ്പ്രസ്സിൻ
B) ഇന്റർനെറ്റ് മോണിറ്ററിങ് എന്റെന്റീം എക്സ്പ്രസ്സിഫയർ
C) ഇനിഷ്യൽ മെഷീൻ എഡിറ്റിംഗ് ഇമേജ്
D) ഇനിഷ്യൽ മൊബൈൽ എക്സ്പ്രസ്മെന്റ് ഇമേജ്

62. താഴെപ്പറയുന്ന പ്രസ്താവനകളിൽ എത്രാണ് ഒരി ?

i. IPv6 വിലാസങ്ങൾ 128 ബിറ്റുകൾ നീളമുള്ളതാണ്.
ii. IPv4 വിലാസങ്ങൾ 64 ബിറ്റുകൾ നീളമുള്ളതാണ്.
iii. IPv6 വിലാസങ്ങൾ മൈക്രോബെസിമൽ നൊട്ടേഷൻ ഉപയോഗിച്ചാണ് പ്രകടിപ്പിക്കുന്നത്.
iv. 32 മൈക്രോബെസിമൽ അക്ക്രേഡിറ്റ് ഒരു IPv4 വിലാസം പൂർണ്ണമായും തിരിച്ചറിയാൻ കഴിയും.

A) Only i and iii B) Only iv C) Only iii and iv D) Only i and iv

63. ഇന്റർനെറ്റിൽ, സ്വകാര്യ വിലാസങ്ങൾ അഭിരൂചിക്കാൻ വഴിത്തിന്ത്യുവിട്ടില്ല. സ്വകാര്യ വിലാസങ്ങളുടെ ഉപയോഗം _____ എന്നതിൽ വ്യക്തമാക്കിയിരിക്കുന്നു.

A) RFC 1118 B) RFC 1436 C) RFC 1918 D) RFC 2131

64. റാൻസംവൈർ ആക്രമണങ്ങളിൽ നിന്ന് ഉപകരണത്തെ സംരക്ഷിക്കുന്നതിനുള്ള പദ്ധതാഗത റിൽ IoT ഉപകരണങ്ങൾക്ക് കൂടുതൽ അനുയോജ്യമല്ല കാരണം ചുവടെ നൽകിയിരിക്കുന്ന ചോധനസ്വകളിൽ നിന്ന് അനുയോജ്യമായ ഉത്തരം തിരഞ്ഞെടുത്താണെന്നുതുക്കാണ്.

A) ഡാൻസ് വൈബിൽ നിന്നാണ് ഹാർഡ് ആക്രമണങ്ങൾ ഉണ്ടാകുന്നത്, അവയിൽ നിന്ന് സംരക്ഷിക്കാൻ കഴിയില്ല
B) IoT ഉപകരണങ്ങളിലെ ഡാറ്റ പാളേ ചിതറിക്കിക്കുന്ന റിത്തിയിലാണ് സംഭവിച്ചിരിക്കുന്നത്. സംരക്ഷണത്തിനായി പദ്ധതാഗത റിൽക്കർ ഉപയോഗിക്കാൻ കഴിയില്ല
C) IoT ഉപകരണങ്ങളിൽ ഉപയോഗിക്കുന്ന സെൻസറുകൾ തന്നെ ഫീക്ചർ സംരക്ഷണ മാറ്റുണ്ട്
D) ഹരിന്റെ കൂടുതൽ കസ്റ്റമീറ്റീ സംരക്ഷണത്തിനായി വിവരങ്ങളും അവശ്യാബ്ദി

65. പെൻസിപ്പൽ ഗ്രൂപ്പിംഗിന്റെ നിയമങ്ങൾ ഇവയാണ്
A) സമാനത, സാമിപ്യം, അടയ്ക്കൽ, ലാളിത്യം, പൊതുവായ പ്രദേശം, ആപേക്ഷിക വലുപ്പം എന്നിവയുടെ നിയമങ്ങൾ
B) സാമിപ്യം, നല്ല തുടർച്ച, അടയ്ക്കൽ, ലാളിത്യം, പൊതുവായ പ്രദേശം, ആകൃതി സ്ഥിരത എന്നിവയുടെ നിയമങ്ങൾ
C) സമാനത, നല്ല തുടർച്ച, സാമിപ്യം, അടയ്ക്കൽ, പൊതുവേംവല, ലാളിത്യം എന്നിവയുടെ നിയമങ്ങൾ
D) സമാനത, നല്ല തുടർച്ച, സാമിപ്യം, അടയ്ക്കൽ, പൊതുവേംവല, മുൻ്നിയോഗാധാരകൾ എന്നിവയുടെ നിയമങ്ങൾ

66. അഭ്യർത്ഥിലോ ദൂരത്തിലോ മുള്ള എക്കാക്ക്യതിയിലൂടെ സൂചനകളിൽ ഇവ ഉൾപ്പെടുന്നു.
A) വലുപ്പ സൂചകങ്ങൾ, രേഖിയ വിക്ഷണം, അന്തരീക്ഷ വിക്ഷണം, ഓവർലാപ്പ്, ഫൈറ്റർക്കൂസ്, മോഷൻ പാരലാക്സ്
B) ലീനിയർ വിക്ഷണം, അന്തരീക്ഷ വിക്ഷണം, ഓവർലാപ്പ്, ഫൈറ്റർക്കൂസ്, മോഷൻ പാരലാക്സ്, കൺവേർജൻസ്
C) അന്തരീക്ഷ വിക്ഷണം, ഓവർലാപ്പ്, ഫൈറ്റർക്കൂസ്, മോഷൻ പാരലാക്സ്, കൺവേർജൻസും റെഫ്രിന അസമത്വവും
D) കൺവേർജൻസ്, വലുപ്പ സൂചകങ്ങൾ, ഓവർലാപ്പ്, ഫൈറ്റർ കൂസ്, മോഷൻ പാരലാക്സ്, റെഫ്രിന അസമത്വം

67. PSI യും മറ്റ് അസാധാരണ സംഭവങ്ങളും അല്ലെങ്കിൽ നിയുക്ത സാധാരണ അനുഭവങ്ങിനോ അഥവാ പുനരുത്തുള്ള ഇവർഗ്ഗുകൾ പരിശുദ്ധനവാം
A) എൻവയോൺമെന്റ് സൈക്കോളജിസ്ട് B) കോഗ്നിറ്റീവ് സൈക്കോളജിസ്ട്
C) പാരാ സൈക്കോളജിസ്ട് D) ന്യൂറോ സൈക്കോളജിസ്ട്

68. ഒന്നാം അതിലധികമോ കാര്യങ്ങളിൽ പരസ്യരം സാമ്യത്വം ഒബ്ജക്ട്, ഇവർഗ്ഗുകൾ അല്ലെങ്കിൽ അനുഭവങ്ങൾക്കുള്ള മാനനിക, വിശ്വാസരി ഇവയാണ്
A) ന്യായവാദം B) ആശയങ്ങൾ C) ഹിന്ദിസിംഗ് D) വിഷ്ണൻ ഇമേജുകൾ

69. ഒരു പുരുഷൻ ഇത് ചെയ്യാൻ 1860-ലെ ഇന്ത്യൻ റിക്ഷാനിയമത്തിലെ 354 A വകുപ്പ് പ്രകാരമുള്ള ലൈംഗിക പ്രിയന്ത്രിക കുറ്റണായിരിക്കും.
i. ശാരിതിക, സന്പര്ക്കവും അഭിക്രാന്തമല്ലാത്തതും സ്വീകൃതവുമായ ലൈംഗികാഡിപ്രായങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുന്ന മുഖ്യമായണങ്ങൾ.
ii. ലൈംഗിക, അനുകൂല്യങ്ങൾക്കായുള്ള ഒരു ആവശ്യം അല്ലെങ്കിൽ അഭ്യർത്ഥന.
iii. ഒരു സ്ത്രീയുടെ ഇവളാറിന് വിരുദ്ധമായി അല്ലെല്ല ചിത്രങ്ങൾ കാണിക്കുന്നു.
iv. ലൈംഗിക, നിറമുള്ള പരാമർശങ്ങൾ നടത്തുന്നു.
A) i only B) i and ii C) i, ii and iii D) i, ii, iii and iv

70. "വാരന്ത്-കേസ്" എന്നാൽ

 - വയണിക്കു ലഭിക്കാവുന്ന കൂടുവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട കേസ്.
 - ജീവപര്യന്തം തടവുശിക്കു ലഭിക്കാവുന്ന കൂടുമായി ബന്ധപ്പെട്ട കേസ്.
 - രണ്ട് വർഷത്തിൽ കൂടുതൽ തടവ് തിക്കു ലഭിക്കാവുന്ന കൂടുമായി ബന്ധപ്പെട്ട കേസ്.
 - രുക്കുന്ന കൂടുകൃത്യവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട കേസ്, സമംസ് കേസ് അല്ല.

A) i only B) i and ii C) i, ii and iii D) i, ii, iii and iv

71. താഴെ പറയുന്നവയിൽ എഴുക്കുടീവ് മജിഡ്രൂസിന് ഒരു വ്യക്തിയോട് തന്റെ നല്ല പെരുമാറ്റത്തിന് ജാമ്പുകാരുമായി ബോണ്ട് നടപ്പിലാക്കാൻ ഉത്തരവിട്ടരുതെന്നതിൽന്നേ കാരണം

A) തട്ടിക്കൊണ്ടുപോകൻ, കൊള്ളുയടിക്കൽ തുടങ്ങിയ കൂടുകൃത്യങ്ങൾ അവൻ പതിവായി ചെയ്യുകയോ ചെയ്യാൻ ശ്രമിക്കുകയോ അതിന് സഹായിക്കുകയോ ചെയ്യുകയാണെങ്കിൽ

B) വഞ്ചനയുടെയോ ഭ്രാഹ്മത്തിലേയോ കൂടുകൃത്യം അവൻ പതിവായി ചെയ്യുകയോ ചെയ്യാൻ ശ്രമിക്കുകയോ അതിന് സഹായിക്കുകയോ ചെയ്യാൻ

C) ഇന്ത്യൻ ശിക്ഷാ നിയമത്തിലെ സെക്ഷൻ 489 A, സെക്ഷൻ 489 B, സെക്ഷൻ 489 C അല്ലെങ്കിൽ സെക്ഷൻ 489 D എന്നിവ പ്രകാരം ശിക്ഷാർഹമായ ഏതെങ്കിലും കൂടുകൃത്യം അയാൾ സ്ഥിരമായി ചെയ്യുകയോ ചെയ്യാൻ ശ്രമിക്കുകയോ അതിന് സഹായിക്കുകയോ ചെയ്യാൻ

D) മുകളിൽ പറഞ്ഞവയെല്ലാം

72. ഹോദ്ദും ചെയ്യുള്ളിനിട തനിക്ക് ഇഷ്ടമുള്ള അഭിഭാഷകനെ കാണാൻ അനുസ്ഥിതായ വ്യക്തിയുടെ അവകാശം അടഞ്ഞിയിരിക്കുന്ന വകുപ്പ്.

A) വകുപ്പ് 41 B) വകുപ്പ് 41 A C) വകുപ്പ് 41 C D) വകുപ്പ് 41 D

73. മന്ദാദ്രൂം ഇന്ന് അഭിസംഭവാധന ചെയ്യുന്ന പെരുമാറ്റങ്ങളുടെപ്പുള്ള മുന്ന് വലിയ പ്രസ്താവിൽ

 - സ്ഥിരതയും മാറ്റവും
 - പ്രക്രൗഢിയും പരിപൊഷണവും
 - യുക്തിയും യുക്തിരഹിത്യവും
 - വൈജ്ഞാനികവും ജൈവശാസ്ത്രപരവും

A) i, ii, iv B) i, ii, iii C) i, iii, iv D) ii, iii, iv

74. മുന്ന് ആദ്യകാല സ്കൂളുകൾ മന്ദാദ്രൂത്തിൽ യഥാക്രമം ബോധത്തിൽന്നേ ജാടന, ബോധത്തിലേ പ്രവർത്തനങ്ങൾ അല്ലെങ്കിൽ നിരീക്ഷിക്കാവുന്ന പെരുമാറ്റം എന്നിവ പരിക്കണ്ണമെന്ന് നിർദ്ദേശിച്ചു.

A) സ്കൂള് പരിശീലനം, സെക്കോ അനാലിസിസ്, ബിഓവൈയറിസം

B) സ്കൂള് പരിശീലനം, ബിഓവൈയറിസം, ഫണ്ടശിപ്പലിസം

C) സ്കൂള് പരിശീലനം, ഫണ്ടശിപ്പലിസം, ബിഓവൈയറിസം

D) ഫണ്ടശിപ്പലിസം, ബിഓവൈയറിസം, സെക്കോ അനാലിസിസ്

75. സെസാഫോമീസിക്കൽ റിതികൾ ഇവയാണ്

- A) പരിധി, നിന്തുന്നരഹായ ഉത്തേജനം, ദ്രോയൻകേസ് റിതി എന്നിവയുടെ റിതികൾ
- B) സ്ഥിരമായ ഉത്തേജനത്തിന്റെ റിതി, ദ്രോയൻകേസ് റിതി, ശരാശരി പിശകിന്റെ റിതി
- C) സ്ഥിരമായ ഉത്തേജനം, പരിധികളുടെ റിതിയും ശരാശരി പിശകിന്റെ റിതിയും
- D) പൊരുത്തപ്പെടുത്തണമെന്നിൽ റിതി, നിന്തുന്നരഹായ ഉത്തേജനം, പരിധികളുടെ റിതി

76. നേത്രനാഡി കണ്ണിൽ നിലനിൽക്കുന്ന റദ്ദിനയുടെ പിശാഗത്തുള്ള പോയിന്റ് ഇം അസ്ഥിയും പോയിന്റിൽ രോധുകളും കോൺക്രേറ്റും, അതിനാൽ പ്രകാശഭേദങ്ങൾ സംഖ്യാത്മകമായി.

- A) ഫോവിയ
- B) പച്ചപർഡി
- C) വിഷ്ണൻ കോർട്ട്ക്സ്
- D) ലൈൻസ് സ്റ്റോർട്ട്

77. "സത്യസന്ധ്യതയില്ലാത്ത", "വബ്ബന്നയോടെ" എന്ന് വാക്കുകൾ നിർവ്വചിച്ചിരിക്കുന്നത്

- A) ജനറൽ ട്രോസറ്റ് അക്ക്, 1897
- B) ഇൻഫർമേഷൻ ടെക്നോളജി അക്ക്, 2000
- C) ഇന്ത്യൻ പീനൽ കോഡ്, 1860
- D) മുകളിൽ പറഞ്ഞവ നന്നമല്ല

78. ശരിയായ ജ്ഞാദി കണ്ണഭന്നുക.

1. ഐടി അക്കുലെ സൗക്ഷ്യൻ 66 B
 2. ഐടി അക്കുലെ സൗക്ഷ്യൻ 66 C
 3. ഐടി അക്കുലെ സൗക്ഷ്യൻ 66 D
 4. ഐടി അക്കുലെ സൗക്ഷ്യൻ 66 E
- A) 1 – a, 2 – b, 3 – c, 4 – d
B) 1 – c, 2 – d, 3 – b, 4 – a

- a. മോഷ്ടിച്ച കമ്പ്യൂട്ടർ ഇവിടെ
 - b. സ്പുകാരുത
 - c. സൈഡ്രോസ്റ്റി മോഷണം
 - d. വ്യക്തിത്വത്താൽ വണ്ണം
- B) 1 – a, 2 – c, 3 – b, 4 – d
D) 1 – a, 2 – c, 3 – d, 4 – b

79. "പ്രവേശനം" എന്നാൽ

- i. ഒരു കമ്പ്യൂട്ടർ, കമ്പ്യൂട്ടർ സിസ്റ്റം അല്ലെങ്കിൽ കമ്പ്യൂട്ടർ നെറ്റ്‌വർക്കിലേക്ക് പ്രവേശനം നേടുന്നു.
 - ii. ഒരു കമ്പ്യൂട്ടർ, കമ്പ്യൂട്ടർ സിസ്റ്റം അല്ലെങ്കിൽ കമ്പ്യൂട്ടർ നെറ്റ്‌വർക്ക് എന്നിവയുടെ ലോജിക്കൽ, ഗണിത അല്ലെങ്കിൽ മെമ്മറി ഫംഗ്ശൻ ഉറവിടങ്ങൾ നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.
 - iii. ഒരു കമ്പ്യൂട്ടർ, കമ്പ്യൂട്ടർ സിസ്റ്റം അല്ലെങ്കിൽ കമ്പ്യൂട്ടർ നെറ്റ്‌വർക്ക് എന്നിവയുടെ ലോജിക്കൽ, ഗണിത അല്ലെങ്കിൽ മെമ്മറി ഫംഗ്ശൻ ഉറവിടങ്ങളുമായി ആശയവിനിമയം നടത്തുന്നു.
 - iv. എത്തെങ്കിലും കമ്പ്യൂട്ടർ നെറ്റ്‌വർക്കിലേക്ക് തന്നെ.
- A) മുകളിൽ പറഞ്ഞവയെല്ലാം
- B) Only i, ii and iii
- C) Only iv
- D) Only ii and iii

80. താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ എത്ര നിർദ്ദേശമാണ് ശരിയല്ലാത്തത് ?

1. വിവരാവകാശം മാലികാവകാശമാണ്.
 2. വിവരാവകാശം സുതാര്യത്തിലും ഉത്തരവാദിത്തത്തിനും വിരുദ്ധമാണ്.
 3. വിവരങ്ങൾ എത്ര രൂപത്തിലും നിലനിൽക്കും.
 4. നിലവിലുള്ള എത്തെങ്കിലും നിയമത്തിന് കീഴിൽ ഒരു പൊതു അനുബന്ധിക്ക് അക്കൗണ്ട് ചെയ്യാൻ കഴിയുന്ന എത്തെങ്കിലും സ്പുകാരു സ്ഥാപനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട വിവരങ്ങൾ വിവരാവകാശത്തിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയില്ല.
- A) 1 and 2 ശരിയല്ല
- B) 3 ശരിയല്ല
- C) 3 and 4 ശരിയല്ല
- D) 4 ശരിയല്ല

91. തെന്തില്ലാത്ത വാക്കും തിരഞ്ഞെടുത്തശുദ്ധുക.
- ഗർഡിണിയായ അവസ്ഥ ഭാര്യയെ ആശുപത്രിയിലാക്കി.
 - പത്താം കൂന് പരീക്ഷയുടെ വിജയശത്രമാനം ഇന്നവെള്ള നൂറിൽ 95 ആണ്.
 - എക്ഷദശം 358 പേര് യോഗത്തിൽ പങ്കെടുത്തു.
 - വിദ്യാർത്ഥികൾ ഓരോരുത്തരായി മുന്നോട്ടുവന്ന് പുന്നുകം കൈമാറണം.
92. 'പ്രസംഗിക്കുന്നയാൾ' – എന്നാൽനുള്ള ശരിയായ പദം തിരഞ്ഞെടുത്തശുദ്ധുക.
- പ്രസംഗകൻ
 - പ്രാസംഗികൻ
 - പ്രാസംഗകൻ
 - പ്രസംഗികൻ
93. ഭൂമിയുടെ പര്യായപദം അല്ലാത്തത് എന്ത് ?
- ധരണി
 - വസ്യം
 - മെഡിനി
 - ജനിത്രി
94. വിപരിപദം എഴുത്തുക – വിവ്യതം
- അവ്യതം
 - സംവ്യതം
 - അനാവ്യതം
 - സംവിവ്യതം
95. 'കൂടെയിരുന്നു കഴുത്തെറുക്കുക' എന്ന ശബ്ദാലി കൊണ്ട് ഉദ്ദേശിക്കുന്നതെന്ത് ?
- വിനാശകാലേ വിപരിത ബുദ്ധി
 - കെട്ട കാലത്ത് കെട്ട ബുദ്ധി
 - അടുത്തുകൂടി ചത്തിക്കുക
96. 'Around the corner' – എന്ന പ്രദയാഗം കൊണ്ട് അർത്ഥമാക്കുന്നതെന്ത് ?
- അടുത്തുവരിക
 - ലെക്കരണങ്ങുക
 - അരികിലാക്കുക
 - പ്രകേഖിണം വെക്കുക
97. ഒപ്പും അക്കുക – 'എല്ലാ ജനങ്ങൾക്കും ബാധകമായ'
- സർവ്വജനിയം
 - സർവ്വജനപ്രിയ
 - സർവ്വചനിനം
 - സർവ്വജിൽ
98. എതിർലിംഗം എഴുത്തുക – 'യാത്രികൾ'
- യാത്ര
 - യാത്രിക
 - യാത്രക
 - യാത്രകി
99. തന്നുപുണ്ട് എന്നത് പാതിച്ചെഴുതിയാൻ
- തന്നുപ്പ് + ഉണ്ട്
 - തന്നുപു + ഉണ്ട്
 - തന്നുപ് + ഉണ്ട്
 - തന്നുപ്പ് + ഉണ്ട്
100. 'പെരും + പറ' – അപർണ്ണമുള്ളതിയാൽ കീടുനാൽ
- പെരുംപറ
 - പെരുപ്പാറ
 - പെരുസ്സാറ
 - പെരുപറ