

1. മുതിർന്ന പഴക്കാർക്ക് നല്ല അരോഗ്യം, പജ്ഞാളിത്തും, ഭീവിത നിലവാരം ഉറപ്പാക്കൽ എന്നി വഴിയി എല്ലാ പണ്ണായത്തുകളെയും വയ്യോജന സംബന്ധമാക്കി മാറ്റുന്നതിനുള്ള സംശ്മാന വയ്യോജന നാലും 2013 (കേരളം) മായി ബന്ധപ്പെട്ട പുതിയ സംരംഭം
- A) വയ്യോജന അമൃതം
C) വയ്യോജന സംബന്ധം പണ്ണായത്ത്
B) വയ്യോമിത്രം
D) മുകളിൽ പറഞ്ഞതെല്ലാം
2. ഫലപ്രദമായ കോമൺ സർവീസ് സെറ്റീറുകളുടെ (CSC) നെറ്റ്‌വർക്ക്, കേരളത്തിൽ ഒരു മേഖലക്കൂരാധികാരിയിൽ പൊതുസേവനങ്ങൾക്ക് G2C, G2B കുടാതെ B2C സേവനങ്ങളും എത്തിക്കാൻ വിഭാവനം ചെയ്യുന്നു.
- A) ഇ-ഗവേഖണിസ്
C) അക്ഷയ
B) ഇ-ജില്ലകൾ
D) FRIENDS
3. ലോകാധിക്രമത്തെയും ഉപലോകാധിക്രമത്തെയും നിയമിക്കുന്നത് _____ എഴുപ്പാർശകൾ പ്രകാരമാണ്.
- A) മുഖ്യമന്ത്രിയും പ്രതിപക്ഷ നേതാവും
B) ഗവർണ്ണറും മുഖ്യമന്ത്രിയും
C) മുഖ്യമന്ത്രിയും സെക്രട്ടേറിയറ്റി ചീഫ് ജൈറ്റിസും
D) മുഖ്യമന്ത്രി, നിയമസഭാ സ്റ്റീക്സ്, പ്രതിപക്ഷ നേതാവ്
4. താഴെപ്പറയുന്നവ ചേരുപ്പടി ചേർക്കുക.
- i. ഇന്വക്സ് കേരള
 - ii. JnNURM
 - iii. KILA
 - iv. സുഖേവ
- A) i – a, ii – c, iii – d, iv – b**
C) i – b, ii – d, iii – a, iv – c
- a. അസർ സ്പെഷ്യൽക്കുന്നതിനുള്ള കമ്പനി
 - b. ദൂഢി മോണിറ്ററിംഗ് സോഫ്റ്റ്‌വെയർ
 - c. സുന്ധമിര നഗര അടിസ്ഥാന സംഘര്യ സേവനം
 - d. പ്രാദേശിക ഭരണത്തിനുള്ള ശൈലി വർദ്ധിപ്പിക്കുക
- B) i – b, ii – c, iii – d, iv – a
D) i – b, ii – a, iii – d, iv – c
5. ഭരണാധികാരി അസംഖ്യി രൂപീകരിച്ചത് _____ എഴുവുന്നമകൾ/നിർദ്ദേശങ്ങൾ അനുസരിച്ചാണ്.
- A) ബെംജ്മീവ് രണ്ടുപ്പാർക്ക്, 1946
C) ഗവൺമെന്റ് ഓഫ് ഇന്ത്യ ആക്റ്റ്, 1935
B) കാപിനറ്റ് മിഷൻ ഡൂഡ്, 1946
D) ഇന്ത്യൻ ഇൻഡിപെൻഡൻസ് ആക്റ്റ്, 1947
6. റാജ്യസഭയെക്കുറിച്ചുള്ള ഈ പ്രസ്താവനകൾ പരിഗണിക്കുകയും ശരിയായ സംശയാജനം കണ്ടെത്തുകയും ചെയ്യുക.
- i. റാജ്യസഭ ഭാഗികമായി തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട രൂപ സ്ഥാപനമാണ്.
 - ii. സംസ്ഥാനങ്ങൾക്ക് പ്രാതിനിധിയും നിർക്കുക.
 - iii. ആരു വർഷത്തെ കാലാവധി അസ്വഭിക്കുന്നു.
 - iv. വൈസ് പ്രസിഡന്റാണ് അതിന്റെ എക്സ് ഓഫിസേഴ്സ് ചെയ്യുന്നതാണ്.
- A) ii and iv എന്നിവ ശരിയാണ്**
C) i, ii and iii എന്നിവ ശരിയാണ്
- B) i, ii and iv എന്നിവ ശരിയാണ്
D) എല്ലാം ശരിയാണ്

7. ഫലാക്സസ്യേലപ്പും സംസ്ഥാന നിയമസഭ അസംബിയിലപ്പും ആദ്യാ-ഖന്ത്യൻ സമ്പരാധാത്തിനുള്ള സീറ്റ് വംശവർഷം _____ രേഖാലതനാ ദേഹത്തി നിയമം തന്നെയും.
- A) 104 B) 103 C) 102 D) 101
8. GST ക്രാൻസിലിലെ അംഗങ്ങൾ ആണ്
- പ്രധാനമന്ത്രി
 - കുറു ധനമന്ത്രി
 - കുറു ധനകാര്യ സഹമന്ത്രി
 - സംസ്ഥാനത്തിലെ ധനമന്ത്രിമാർ അല്ലെങ്കിൽ ഗോത്രിനി
- 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.
- അർജ്ജന്നിനയിലെ പുതിയമടക്കളാണ് പസകൾ.
 - സിരോക്കോ ഇന്തലിയിൽ രക്തമംഡലങ്ങളുണ്ടുണ്ട്.
 - സൈബീരിയയിൽ ബുദ്ധി കാണപ്പെടുന്നു.
- A) Only 1 B) 1 and 2 C) 1, 2 and 3 D) Only 3
10. താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ എത്രാണ് ഒരു ഓപ്പൺ സോഴ്സ് GIS എംബ്രെവയൾ ?
- QGIS
 - Arc GIS
 - SAGA
 - Map info
- A) Only 1 B) 1 and 3 C) 1, 3 and 4 D) Only 3
11. ശവിയായ പ്രസ്താവന/പ്രസ്താവനകൾ തൊണ്ടെടുക്കുക.
- ഇക്കെടുത്തിയൻ ലോ പ്രഫെസ്സർ ബൈഡ്രിലാണ് ഫ്യാൾഡ്യംസ്.
 - അന്യമായ താഴെപരകൾ എന്നോലിയൻ ഭൂപക്കുതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടുണ്ട്.
 - ബൈമപ്പുത നദി ചെമയുണ്ടാംഗ് പരിമാനിയിൽ നിന്നാണ് ഉണ്ടാക്കുന്നത്.
 - സൂര്യ കവറിൽന്നു സംപ്രഷ്ട്യൻ ഡിസ്ക്രിപ്യൂഷൻ കാണിക്കാണെ ഏറ്റേണ്ടാനെന്നും ഉപയോഗിക്കുന്നു.
- A) Only 1 B) 1 and 2 C) 1, 3 and 4 D) 2 and 3
12. കൃതിപ്പൂർണ്ണ ഔദ്യോഗിക്കുന്നത്
- A) വൈദിക വാലി B) പ്രസ്താവന
 C) ആറുളം D) അഗ്രസ്യകൂടം
13. ഇവയിൽ എത്രതാമെൻ മരിന്തയ്ക്കു വാതകങ്ങളിൽ ഉൾപ്പെടുകുന്നത് ?
- A) CH_4 B) CO_2
 C) NO_2 D) മുകളിൽ പറഞ്ഞവയെല്ലാം

14. അടുത്തിനുവേണ്ടി ഇട നേരിയ പാർക്കിന്റെ വിനിസുമായി ബന്ധപ്പെട്ട താഴെപ്പറയുന്ന പ്രസ്താവനകളിൽ എത്രാണ് ഒൻ്റ് ?

 - ഒരു ഡിജിറ്റീല് ഡിസൈൻഡ് ആണ്.
 - ഒരു ശ്വാസഭകാശ രോഗമാണ്.
 - നാധിക്കാശങ്ങളുടെ തകരാവും മരണവും മൂലമാണ് സംഭവിക്കുന്നത്.

A) Only i
B) Only ii
C) Only i and iii
D) മുകളിൽ പറഞ്ഞവയെല്ലാം (i, ii and iii)

15. താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ എത്രാണ് ജീവിതത്തെലി രോഗത്തിന് ഉദാഹരണം ?

 - അമിതവള്ളം
 - ടെപ്പ് 2 പ്രമോറം
 - ബോട്ടുലിസം

A) Only i
B) Only i and ii
C) Only ii and iii
D) മുകളിൽ പറഞ്ഞവയെല്ലാം (i, ii and iii)

16. 'എഹപ്പൂർവ്വം' പദ്ധതി വിഭാവനം ചെയ്യുന്നത്

A) കമ്യൂണിറ്റിയിലെ അനാമരായ കൂട്ടികളെ തിരിച്ചറിയാനും പാന്തുണ്ടുണ്ടും

B) വികിലാംഗൾ, കിടപ്പിലായ രോഗികളെയും പാന്തുണ്ടുണ്ടും

C) കിടപ്പിലായ എൻഡോസർഫ്മാസ് ദുർബലവായിരിക്കുന്ന ധനസഹായം

D) മുകളിൽ കൊടുത്തിരിക്കുന്നതിൽ നന്നുമല്ല

17. ഇന്ത്യയിലെ ഭാഷാ സംഘമാനങ്ങളുടെ രൂപീകരണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ശരിയല്ലാത്ത പ്രസ്താവന / പ്രസ്താവനകൾ കണ്ടെത്തുക്കൂട്ടുകൾ.

 - സംഘമാന പുനഃസംഘടനാ കമ്മിഷ്ണറീ ശുപാർശ ഫകാറം 1953-ൽ ആദ്യമായും തമിഴ്നാട്ടും ഭാഷാപരമായ സംഘമാനങ്ങളായി നിലവിൽ വന്നു.
 - 1953-ൽ ജസ്റ്റിസ് ഹാസൻ അലി, കെ. എം. പണിക്കർ, ഹൃദയനാഥ് കുർസു എന്നിവരടങ്ങിയ സംഘമാന പുനഃസംഘടനാ കമ്മിഷ്ണനെ നിയമിച്ചു.
 - 1956-ൽ പാസാക്കിയ സംഘമാന പുനഃസംഘടന നിയമം 14 സംഘമാനങ്ങൾക്കും 6 കേരള രേണു പ്രദേശങ്ങൾക്കും വേണ്ടി വ്യവസ്ഥ ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.
 - 1948-ൽ നിയമിക്കപ്പെട്ട ഡോ. എസ്. കെ. ദാരിംഗ്രേ നെത്യുത്യത്തിലുള്ള ഭാഷാ പ്രവിശ്യാ കമ്മിഷൻ ഭാഷാടിസ്ഥാനത്തിലുള്ള സംഘമാനങ്ങൾ രൂപീകരിക്കുന്നതിനെതിരെ ഉപദേശിച്ചു.

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

18. താഴെ കൊടുത്തിട്ടുള്ളവയിൽ ശരിയായി ചെരുപ്പട്ടാരുന്ന വസ്തുക്കൾ തിരിച്ചറിയുക.

 - കോൺഗ്രസ് ഭാഷ്യലിഡ്യു് പാർട്ടി – ജയപ്രകാശ് നാരായണൻ – 1934
 - ഫോർവേഡ് ഫ്ലോക് – സുഭാഷ് ചന്ദ്രബോസ് – 1939
 - പഞ്ചാബ് നാ ജവാഹർ ലാല് സാഡ – ഭരത് സിംഗ് – 1926
 - കമ്യൂണിറ്റ് പാർട്ടി ഭാഗമുള്ളത് – എം. എൻ. രോയ് – 1920

A) i and iii only
B) മുകളിൽ പറഞ്ഞവയെല്ലാം
C) i, iii and iv
D) മുകളിൽ പറഞ്ഞവ നന്നുമല്ല

19. താഴെപ്പറയുന്നവ ചെരുപ്പടിച്ചേരിക്കുക.

- | | |
|----------------|----------------------|
| i. സാധുജന ഭൂതൻ | a. കെ.പി.വണ്ണാൻ |
| ii. ഹരിജൻ | b. സി.കൃഷ്ണൻ |
| iii. മിതവാൺ | c. വക്കം മാലവി |
| iv. അൺ-ഇന്റീസ് | d. പാനബാടി ജോൺ ജോസഫ് |

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

20. താഴെ തന്നിരിക്കുന്നവയിൽ വരാനിരിക്കുന്ന G-20 ഉച്ചകോടികൾ ആതിമെയ്യും വഹിക്കുന്ന നഗരങ്ങളുടെ പേരുകൾ മാത്രം ഉൾക്കൊള്ളുന്നവ എന്നാണ് ?

- i. കുമരകം, കൊച്ചി, കോഴിക്കോട്, തിരുവനന്തപുരം
- ii. കൊന്ദമ്പുരം, മുംബൈ, കുമരകം, കൊച്ചി
- iii. കുമരകം, കോഴിക്കോട്, ടിച്ചി, ഗോവ
- iv. പുരുന്നേ, ഗോവ, കൊച്ചി, ടിച്ചി

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

21. താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ നിന്ന് ഒരു ഭാക്തസഭാ സീറ്റുകൾ വിതരുള്ള സംസ്ഥാനങ്ങളുടെ ശൃംഖല തിരിച്ചറിയുക.

- A) ത്രിപുര, അരുണാചൽപ്പരാജ്യം, മണിപ്പുരി, ഗോവ
 B) മണിപ്പുരി, ഗോവ, ഹിമാചൽപ്പരാജ്യം, മിസ്സാറാം
 C) മേലാലയ, ത്രിപുര, ഹിമാചൽപ്പരാജ്യം, സിക്കിം
 D) മിസ്സാറാം, നാഗാലാംബ, മണിപ്പുരി, സിക്കിം

22. ആർഡി പെല്ലാഗ വിദ്യാമിൻ ആണ്

- A) B_1 B) B_3 C) B_{12} D) വിദ്യാമിൻ C

23. സ്വാൻ എത്ര സെല്ലുക്കളുടെ ഭാഗമാണ് ?

- A) നൂറോൻ B) പേണികൾ
 C) അലിമെന്റ് കാനാൻ D) വൃക്കൾ

24. താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ എത്ര രോഗമാണ് അനുവാഹകൾ വഴി പകരുന്നത് ?

- A) ഏയ്സ്സ് B) കഷയം
 C) മലേരിയ D) മുകളിൽ പറഞ്ഞവ സന്നുമല്ല

25. ഇൻപുട്ട് ടാക്ട് കെവിറ്റ് എന്ന പദം _____ മായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു.

- A) മൂല്യവർധിത നികുതി B) ചരക്ക് സെവന നികുതി
 C) ആദായ നികുതി D) കോർപ്പറേറ്റ് നികുതി

26. എന്താണ് നീതി ആധാർഡിന്റെ ശുന്ന കാസ്പയിൽ ?
 1. സീറോ പൊല്യൂഷൻ ഇ-മൈബിലിട്ടി കാസ്പയിൽ.
 2. അന്തർക്ഷ മലിനീകരണം കുറയ്യുന്നതിനുള്ള ഉപദോക്ത്യ അവബോധ കാസ്പയിൽ.
 3. ഇൽ ഇലക്ട്രോണിക് 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 ഇലക്ട്രോണിക് 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-നെ സംബന്ധിച്ച് താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ എന്താണ് ശരി ?
 1. ഇന്ത്യയുടെ സാമ്പത്തിക വളർച്ച 9.2% ആയി കണക്കാക്കുന്നു.
 2. സൂര്യോദയ മേഖലയായ ആർട്ടിഫിഷ്യൽ ഇൻഡിജൻസ്, ശീൻ എന്റെജി, ജിയോ സ്റ്റോർജ്ജ്
 സിസ്റ്റം, ഫ്രെഞ്ചുകൾ എന്നിവയും സർക്കാർ സംഭാവന നൽകും.
 3. RBI ഡിജിറ്റൽ രൂപ അവതരിപ്പിക്കുന്നു.
 4. ശീൻ ഇൻഫ്രാസ്ട്രക്ചർ നികുതിയിൽ വിഭവ സമാഹരണത്തിനായി സോവർഡ് ശീൻ 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 ഉദ്യോഗമാർഗ്ഗിലും ഉത്തരവാദിത്വം നിർവ്വഹിക്കാത്തതു
 മൂലം മഹാരാജക്ക് പരിക്കേൽപ്പിക്കപ്പെടുന്നതിന് എത്രിരെ പുറപ്പെടുവിച്ച റിട്.
A) ഹോബിയസ് കോർപ്പസ് B) മാൻഡാമസ്
C) നിരോധനം D) സെർട്ടിഫോറ്റി
30. ദശിയ പട്ടികവർഗ്ഗ കമ്മീഷനുമായി (NCST) ബന്ധപ്പെട്ട് താഴെപ്പറയുന്ന പ്രസ്താവനകളിൽ
 എന്താണ് തെരഞ്ഞെടുത്തത് ?
 i. 2003-ലെ രേണുകാടൻ 89-ാം ഭേദഗതി നിയമം വഴി രൂപീകരിച്ചത്.
 ii. ചെയർമാനും വൈസ് ചെയർമാനും യമാക്രമം കേന്ദ്ര കാബിനറ്റ് മന്ത്രി, സഹമന്ത്രി എന്നീ
 പദവികൾ നൽകി ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.
 iii. കമ്പ്യൂണിറ്റിക്കാരി 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. ഗ്രാമങ്ങളിലെ ജനവാസമുള്ള ഗ്രാമപ്രദേശങ്ങളിൽ വിട്ടുകൾ കൈവശം വരുമ്പോൾ വിശ്വാസ് ഉടമകർക്ക് അവകാശങ്ങളുടെ രേഖ നൽകുന്നതിനും വസ്തു ഉടമകർക്ക് അപാപ്പിട്ടി കാർധനകൾ നൽകുന്നതിനുമായി 2020-ൽ ആരംഭിച്ച കേന്ദ്രമേഖലാ പദ്ധതി.
- A) സ്വാമിത്വ
B) രാഷ്ട്രീയ ഗ്രാമ സ്വരാജ് അഭിയാസ്
C) ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് വികസന പദ്ധതി
D) ഇ-പഞ്ചായത്ത്
32. താഴെപ്പറയുന്നവ പരിഗണിക്കുകയും കേരള ഐസ് ഇൻഡസ്ട്രീയൽ ചെവലപ്പെമ്മൾ കോർപ്പറേഷൻ (KSIDC) കുറിച്ചുള്ള ശരിയായ പ്രസ്താവന(കൾ) തിരിച്ചറിയുകയും ചെയ്യുക.
- വ്യവസായിക, നിക്ഷേപ പ്രോത്സാഹനത്തിനായി സംസ്ഥാനത്തിൽ പ്രിമിയൽ 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 ആവശ്യത്തോടു കൂടി 40 km ശരാശരി 60 km/hr വേഗത്തിലും ബാക്കിയുള്ള യാത്ര ശരാശരി 45 km/hr വേഗതയിലും സഞ്ചരിക്കുന്നു. മുഴുവൻ യാത്രയിലും കാർക്കുന്ന് ശ്രദ്ധാർഹി 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 കാണ്ണാത്തവ പദം എത്ര ?
- A) JST
B) JSO
C) IUS
D) HVL
37. ഒരു ടാപ്പ് 2 മൺിക്കൂർക്കാണ്ട് രൂപ വാട്ടർ ടാങ്കിൽ നിന്നുന്നു. ടാങ്കിന്റെ അടിയിലുള്ള ഒരു ഫോർച്ച് 3 മൺിക്കൂറിനുള്ളിൽ ആത്ത് ശുന്നമാക്കുന്നു. 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 പഠിക്കുന്നേന്നും 1 ഘണപിക്കുന്ന 10-ഓമത്തെ രണ്ടുക്കു സംഖ്യ എത്രാണ് ?
- A) 61
B) 56
C) 51
D) 46

39. ഒരു ട്രാന്സ് 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 കോണിന് 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 ഗ്രീക്കുട ഇൻഡിനെറ്റ് ഉപയോഗം നിർക്കിക്കുന്ന എത്തൊരു പുരുഷനും താഴെ പറയുന്നവ തെളിയിക്കാത്ത പക്ഷം പിന്തുഡിന് എന്ന കുറം ചെയ്യുന്നു.
 i. കൂടുക്കുത്യുണ്ടിൽ തന്ത്യപ്രാണിക്കൊ കണ്ണഭത്യുന്നാതിനോ അതിരുന്നു അത്, അത് ചെയ്യാൻ രേഖക്കുടം അഭ്യൂതത്തെ ചുമതലപ്പെടുത്തി.
 ii. എത്തെങ്കിലുമൊരു നിയമത്തിന് കീഴിലാണ് പിന്തുറുന്നത്.
 iii. പ്രത്യേക സാഹചര്യങ്ങളിൽ അഭ്യൂതങ്ങൾക്കു 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. ഏറ്റവും മൊശണണ്ടിനുള്ള ശിക്ഷ _____ പ്രകാരം നൽകിയിരിക്കുന്നു.
 A) സെക്ഷൻ 356 ഇന്ത്യൻ ശിക്ഷാ നിയമം, 1860
 B) സെക്ഷൻ 353 ഇന്ത്യൻ ശിക്ഷാ നിയമം, 1860
 C) സെക്ഷൻ 66C ഇൻഫർമേഷൻ ടെക്നോളജി ആക്റ്റ്, 2000
 D) സെക്ഷൻ 65 ഇൻഫർമേഷൻ ടെക്നോളജി ആക്റ്റ്, 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 ആക്റ്റിന്റെ വകുപ്പ് 79
 C) 2008-ലെ ഇൻഫർമേഷൻ ടെക്നോളജി ആക്റ്റിന്റെ വകുപ്പ് 67
 D) 2000-ലെ ഇൻഫർമേഷൻ ടെക്നോളജി ആക്റ്റിന്റെ വകുപ്പ് 76
46. ഇവയിൽ എത്രാണ് IMSI നമ്പറിന്റെ ഭാഗമുണ്ടത് ?
 A) MSN B) MCC C) MNC D) MLR

D

-15-

47. ഒരു മജ്ഞിസ്ട്രിയെ ഉത്തരവില്ലാതെയും വാറ്റില്ലാതെയും എത്തോടു പോലീസുകാരന്മാർ തൃശ്ശൂർ പ്രദേശിൽ ഒരാളും അറബ്യും ചെയ്യാം.
- അ വ്യക്തി കൂടുതൽ കൂടുക്കുന്നും ചെയ്യാതിരിക്കാൻ അത്തരം അറബ്യും ആവശ്യമാണ്.
 - കൂടുക്കുന്നതിന്റെ ശരിയായ അന്വേഷണത്തിന് അത്തരം അറബ്യും ആവശ്യമാണ്.
 - കൂടുക്കുന്നതിന്റെ തെളിവുകൾ അപ്രത്യക്ഷമാക്കുന്നതിൽ നിന്നും അഭ്യുക്തിൽ എത്തെങ്കിലും വിധിത്തിൽ അത്തരം തെളിവുകൾ നശിപ്പിക്കുന്നതിൽ നിന്നും വ്യക്തിയെ തകയുന്നതിന് അത്തരം അറബ്യും ആവശ്യമാണ്.
 - അത്തരം വസ്തുകൾ കൊടതിയിലോ പോലീസ് ഉദ്യോഗസ്ഥരുടോ വൈഴിപ്പേടുത്തുന്നതിൽ നിന്ന് അധികാരി പിന്തിരിപ്പിക്കുന്നതിന്, കേസിൽ വസ്തുകൾ പരിചയമുള്ള എത്തെങ്കിലും വ്യക്തിക്ക് എത്തെങ്കിലും പ്രേരണയോ ഭിഷണിയോ വാദ്ധാനമോ നികുന്നതിൽ നിന്ന് തകയുന്നതിന് അത്തരം അറബ്യും ആവശ്യമാണ്.
- A) i, ii ശരിയാണ് B) iii, iv ശരിയാണ്
 C) i, ii, iii, iv എന്നിവ ശരിയാണ് D) ഇവയോന്തുമല്ല

48. താഴെപ്പറയുന്ന പ്രസ്താവനകളിൽ എത്താണ് ശരി ?

- A) അന്വേഷണം എന്നാൽ എല്ലാ അന്വേഷണവും അർത്ഥമാക്കുന്നു. ഒരു മജ്ഞിസ്ട്രിയോ കോടതിയോ നടത്തുന്ന ക്രിമിനൽ നടപടിച്ചുട്ട് പ്രകാരം നടത്തുന്ന വിചാരണയോകാം.
- B) ഒരു മജ്ഞിസ്ട്രി നടത്തുന്ന തെളിവുകൾ ശേഖരിക്കുന്നതിനുള്ള ക്രിമിനൽ നടപടി ചട്ടപടകാരമുള്ള എല്ലാം നടപടികളും അന്വേഷണത്തിൽ ഉൾപ്പെടുന്നു.
- C) ഒരു മജ്ഞിസ്ട്രിയോ കോടതിയോ നടത്തുന്ന ക്രിമിനൽ നടപടിച്ചുട്ടതിന് കീഴിൽ നടത്തുന്ന വിചാരണ ഉൾപ്പെടെയുള്ള എല്ലാ അന്വേഷണവും അന്വേഷണമാണ്.
- D) മുകളിൽ പറഞ്ഞവയെല്ലാം

49. IT ആകൃതിയിൽ സൗക്ഷ്യം 43 (a) പരാമർശിച്ച് താഴെപ്പറയുന്ന പ്രസ്താവനകളിൽ എത്താണ് ശരി ?
- സൗക്ഷ്യം 43 (a) ഒരു കമ്പ്യൂട്ടറിലേക്കുള്ള പ്രവേശനത്തിന്റെ കാര്യത്തിൽ നാളുപരി ബാധിക്കുന്നു.
 - സൗക്ഷ്യം 43 (a) ഒരു കമ്പ്യൂട്ടറിലേക്കുള്ള പ്രവേശനം ഉറപ്പാക്കുന്ന സാഹചര്യത്തിൽ നാളുപരി ഹാരത്തിനുള്ള ബാധിക്കുന്നു.
 - സൗക്ഷ്യം 43 (a) ഒരു കമ്പ്യൂട്ടറിലേക്കുള്ള പ്രവേശനം സംഭവിച്ചാൽ നാളുപരിഹാരത്തിനുള്ള ബാധിക്കുന്നു.
 - സൗക്ഷ്യം 43 (a) ഒരു കമ്പ്യൂട്ടറിന് തക്കും നേരിട്ടാൻ നാളുപരിഹാരത്തിന് ബാധിക്കുന്നു.
- A) Only i B) Only i and ii C) Only iii D) Only iii and iv

50. ഹലഘട്ടാണ്റിക്ക് സിനിയൽ നസ്റ്റു (ESN) നിന്നും ദ്രോഡിപിക്കേശൻ ഫോഡും (SIC) കമ്പ്യൂട്ടർ അസാധ്യ കൊഡ് എന്ന പദ്ധതിൽ ഉൾപ്പെടുന്നു.
- A) ശരിയാണ് B) തെറ്റാണ്
 C) ശരിയോ തെറ്റോ അണ്ട് D) മുകളിൽ പറഞ്ഞവ കണ്ടുമല്ല

51. പിയാഫെയ്യുടെ നിദാനങ്ങൾക്ക്, റൂസ്റ്റ്‌പാഷ്ടിന്റെ ഫലമായി നിലവിലുള്ള വിജ്ഞാന പാതനക്കുടെ
(സ്റ്റീമുകൾ) പരിഷ്കരണം, അതായത്
 A) അസിഡിലേഷൻ
 C) ലൂഗോസാർട്ടിസം B) അക്കമോഡേഷൻ
 D) ബെംജക്കറ്റ് പെസ്മനിന്റെ
52. കോൾബെൻഡിന്റെ അഭിപ്രായത്തിൽ, ധാരകിക വികാസത്തിന്റെ ഘട്ടങ്ങൾ, അധൃത തത്ത്വങ്ങളുടെ
അടിസ്ഥാനത്തിൽ വ്യക്തികൾ ധാരകികയെ എങ്ങനെ വിലയിരുത്തുന്നു?
 A) പ്രീ കൺവെൻഷൻ, കണ്സിവെൻഷൻ, ലിഗലിറ്റിക് ഓറിയേഷൻ
 B) ഒന്തിക പരിഗണന, പ്രീ കൺവെൻഷൻ, പോസ്റ്റ് കൺവെൻഷൻ
C) പ്രീ കൺവെൻഷൻ ലൈവൻ, കണ്സിവെൻഷൻ ലൈവൻ, പോസ്റ്റ് കൺവെൻഷൻ ലൈവൻ
 D) ധാരകിക വിധി, പോസ്റ്റ് കൺവെൻഷൻ ലൈവലും ഒന്തിക തത്തു ഓരോയേഴ്സ്ക്കുന്നു
53. "വിവരാവകാശ നിയമം 2005, സംസ്ഥാനം ഒഴികെയ്യുള്ള ഒരു വ്യക്തിയുടെ പകർപ്പുവകാശത്തിന്റെ
താഴീപ്പുരുഞ്ഞൾ കണക്കിലെടുക്കുന്നു". പ്രസ്താവന
A) ശരി B) തെറ്റ്
 C) ശരിയോ തെറ്റോ അല്ല D) മുകളിൽ പറഞ്ഞവ ഒന്നുമല്ല
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. ഇലാച്ചിണിക്സിലെച്ചാട്ടും സിസ്റ്റിഫിക്കറൂകൾ നാട്കുന്നാൻ സിസ്റ്റിഫേയിംഗ് അംഗത്വാർത്ഥി സ്റ്റീകർക്കുന്ന
നിന്തികൾ വ്യക്തമാക്കുന്ന സിസ്റ്റിഫിക്കേഷൻ പ്രൊക്ട് ഫ്ലൂറുമെഴ്റ് താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ എതാണ്
ഹാജു ചെയ്യുന്നത്?
A) സർട്ടിഫേയിംഗ് അംഗത്വാർത്ഥി B) കേന്ദ്ര സർക്കാർ
 C) സെബൻ എക്സജൻസി റെസെപ്പാസിസ്റ്റ് കെന്ദ്രം D) നാഷണൽ ഇൻഫർമാറ്റിക്സ് സെൻട്രൽ
56. ഏതെങ്കിലും പ്രത്യേക ഇലാച്ചിണിക്സിലെക്കാർഡിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട മരുരൂപു വ്യക്തിക്ക് വേണ്ടി
ആക്കരാൻ സ്റ്റീകർക്കുകയോ സംഭരിക്കുകയോ കൈക്കരുകയോ ചെയ്യുന്ന ഏതൊരു
വ്യക്തിയും _____ ആണ്.
 A) ഒരു വർക്കാരൻ B) ഒരു ഇടനിലക്കാരൻ
 C) ഒരു ഹാക്സർ D) ഒരു വിലാസക്കാരൻ
57. സ്വത്തിന്റെ സ്വകാര്യ പ്രതിരോധത്തിനുള്ള അവകാശം, തെറ്റ് ചെയ്യുന്നയാളുടെ സ്വഭാവം
മരണത്തിന് കാരണമാക്കുന്നത് വരെ നിലുന്നുവെങ്കിൽ കുറക്കുന്നതും?
 A) കവർച്ച B) രാത്രിയിൽ വീട് തകർക്കൽ
 C) മോഷണം D) മുകളിൽ പറഞ്ഞവയല്ലാം
58. താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ എതാണ് "ഗുരുതരമായ മുൻവ്" എന്ന നിജീയാഗ്രിക്കൾപ്പട്ടിക്കുന്നത്?
 A) എമാസ്യൂഡലേഷൻ
 B) ഒരു കണ്ണൂക്കുടുക്കയും കാഴ്ചയുടെ സ്ഥിരമായ നഷ്ടം
C) A, B എന്നിവ
 D) മുകളിൽ പറഞ്ഞവ ഒന്നുമല്ല

59. Z-ന് കടന്നു പോകാൻ അവകാശമുള്ള ഒരു പാതയെ A തെസ്റ്റപ്രവർത്തനയും, പാത തെയ്യാൻ തനിക്ക് അവകാശമുണ്ടെന്ന് A വിശ്വസിക്കുന്നില്ല. Z അതുവഴി കടന്നുപോകുന്നത് തുറ ചെടുന്നു. A നിയമലാഭിനാട്ടം നടത്തിയിട്ടുണ്ട്.

- A) തെറ്റായ നിയന്ത്രണം
 C) തെറ്റായ തെയ്യലും നിയന്ത്രണവും
 B) തെറ്റായ തെയ്യൾ
 D) മുകളിൽ പറഞ്ഞവ ഗന്ധമല്ല

60. “നിങ്ങളുടെ കൂട്ടി എരുപ്പി സംഘത്തിന്റെ കൈയിലാണ്, പശിനായിരും രൂപ അയച്ചില്ലെങ്കിൽ കൊല്ലപ്പെടുകും” എന്ന് പറഞ്ഞുകൊണ്ട് A, Z-ൽ നിന്ന് സ്വന്തം നേടുന്നു. A നടത്തിയ നിയമ പാഠം എന്തെന്ന് ?

- A) കൊള്ളുയടക്കണം
 B) കവർച്ച
 C) ഡക്കോയിൽ
 D) മോഷണം

61. IMEI നമ്പർ എന്നാണ് അർത്ഥമാണെന്ന് ?

- A) ഇന്ത്രനാഷണൽ മൊബൈൽ എക്സ്പ്രെസ്സ് എഡ്യൂക്കേഷൻ
 B) ഇന്ത്രനെറ്റ് മൊബൈൽ എഡ്യൂക്കേഷൻ എഡ്യൂക്കേഷൻ
 C) ഇനിഷ്യൽ മെഷീൻ എഡിറ്റർ ഇമേജ്
 D) ഇനിഷ്യൽ മൊബൈൽ എക്സ്പ്രെസ്സ് ഇമേജ്

62. താഴെപ്പറയുന്ന പ്രസ്താവനകളിൽ എത്രാണ് ഒരി ?

- i. IPv6 വിലാസങ്ങൾ 128 ബിറ്റുകൾ നീളമുള്ളതാണ്.
- ii. IPv4 വിലാസങ്ങൾ 64 ബിറ്റുകൾ നീളമുള്ളതാണ്.
- iii. IPv6 വിലാസങ്ങൾ ഫെറൂഡാഡെസിമൽ നോട്ടേഷൻ ഉപയോഗിച്ചാണ് പ്രകടിപ്പിക്കുന്നത്.
- iv. 32 ഫെറൂഡാഡെസിമൽ അക്കൗണ്ടേഞ്ച് എന്ന് IPv4 വിലാസം പുന്നാഖ്യായും നിർണ്ണിയാൻ കഴിയും.

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

63. ഇന്ത്രനെറ്റിൽ, സ്വകാര്യ വിലാസങ്ങൾ ഒരിക്കലും കാരിയരുകൾക്കിടയിൽ വഴിതിനിച്ചുവിട്ടില്ല. സ്വകാര്യ വിലാസങ്ങളുടെ ഉപയോഗം _____ എന്നതിൽ വ്യക്തമാക്കിയിരിക്കുന്നു.

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

64. റാണ്സിംവെയർ അനുകൂലനങ്ങളിൽ നിന്ന് ഉപകരണങ്ങളെ സംരക്ഷിക്കുന്നതിനുള്ള പരമ്പരാഗത റീതി IoT ഉപകരണങ്ങൾക്ക് കൂടുതൽ അനുയോജ്യമല്ല കാരണം

ചുവടെ നൽകിയിരിക്കുന്ന ചോയ്സുകളിൽ നിന്ന് അനുയോജ്യമായ ഉത്തരം തിരഞ്ഞെടുത്താണെന്നുള്ളൂച്ചക്ക്.

- A) ഡാർക്ക്‌വെബിൽ നിന്നാണ് ഇത്തരം അനുകൂലനങ്ങൾ ഉണ്ടാകുന്നത്, അവയിൽ നിന്ന് സംരക്ഷിക്കാൻ കഴിയില്ല
 B) IoT ഉപകരണങ്ങളിലെ ഡാറ്റ റാളുക ചിത്രങ്ങൾക്കുന്ന റീതിയിലാണ് സംഭവിച്ചിരിക്കുന്നത്. സംരക്ഷണത്തിനായി പരമ്പരാഗത റീതികൾ ഉപയോഗിക്കാൻ കഴിയില്ല
 C) IoT ഉപകരണങ്ങളിൽ ഉപയോഗിക്കുന്ന സെൻസറുകൾ തന്നെ റീക്കച്ച സംരക്ഷണ മാറ്റുംണ്ട്
 D) ഇവിടെ കൂടുതൽ കമ്പ്യൂട്ടറുകൾ സംരക്ഷണങ്ങൾക്കായി വിവരങ്ങളും അടിവാസങ്ങൾ

65. പെൻസിപ്പ്‌വി ഗൃഹിയിരുന്നു നിയമങ്ങൾ ഇവയാണ്

- A) സമാനത, സാമിപ്യം, അടയ്ക്കൽ, ലാളിത്യം, പൊതുവായ പ്രദേശം, ആവശ്യകിക്കുന്ന വലുപ്പം എന്നിവയുടെ നിയമങ്ങൾ
- B) സാമിപ്യം, നല്ല തുടർച്ച, അടയ്ക്കൽ, ലാളിത്യം, പൊതുവായ പ്രദേശം, അക്കൗൺ സമിരത എന്നിവയുടെ നിയമങ്ങൾ
- C) സമാനത, നല്ല തുടർച്ച, സാമിപ്യം, അടയ്ക്കൽ, പൊതുമേഖല, ലാളിത്യം എന്നിവയുടെ നിയമങ്ങൾ
- D) സമാനത, നല്ല തുടർച്ച, സാമിപ്യം, അടയ്ക്കൽ, പൊതുമേഖല, റീതിയോഗാമ്യകൾ എന്നിവയുടെ നിയമങ്ങൾ

66. ആധിക്യിലോ ദുരന്തിലോ ഒരു എക്കാക്കുതിയിലൂടെ സൃഷ്ടനക്ഷിൽ ഇവ ഉൾപ്പെടുന്നു.

- A) വലുപ്പ സൃഷ്ടക്കണ്ണൾ, സേവിയ വിക്ഷണം, അന്തരീക്ഷ വിക്ഷണം, ഓവർലാപ്പ്, ഫൈറ്റ്‌ക്കൂസ്, മോഷൻ പാരലാക്സ്
- B) ഭീനിയൽ വിക്ഷണം, അന്തരീക്ഷ വിക്ഷണം, ഓവർലാപ്പ്, ഫൈറ്റ്‌ക്കൂസ്, മോഷൻ പാരലാക്സ്, കൺവേർജൻസ്
- C) അന്തരീക്ഷ വിക്ഷണം, ഓവർലാപ്പ്, ഫൈറ്റ്‌ക്കൂസ്, മോഷൻ പാരലാക്സ്, കൺവേർജൻസും റെറ്റിന അസമത്വവും
- D) കൺവേർജൻസ്, വലുപ്പ സൃഷ്ടക്കണ്ണൾ, ഓവർലാപ്പ്, ഫൈറ്റ് കൂസ്, മോഷൻ പാരലാക്സ്, റെറ്റിന അസമത്വം

67. PSI യും മറ്റ് അസാധാരണ സംഭവങ്ങളും അല്ലെങ്കിൽ നമ്മുടെ സാധാരണ അനുഭവത്തിനോ അഥവാ പുരാതനത്തുള്ള ഇവർഗ്ഗുകൾ പരിശുദ്ധിക്കാൻ

- A) എൻവയോൺമെന്റ് സൈക്കോളജിസ്റ്റ്
- B) കോഡിഫിവ് സൈക്കോളജിസ്റ്റ്
- C) പാരാ സൈക്കോളജിസ്റ്റ്
- D) നൃംബ സൈക്കോളജിസ്റ്റ്

68. ഒന്നോ അതിലധികമോ കാര്യാഭ്യർത്ഥി പരസ്യരം സാമ്യമുള്ള ഒബ്ജക്ട്, ഇവർഗ്ഗുകൾ അല്ലെങ്കിൽ അനുഭവങ്ങൾക്കുള്ള മാനസിക, വിഭാഗങ്ങൾ ഇവയാണ്

- A) നൃായവാദം
- B) ആശയങ്ങൾ
- C) ഹിന്ദിയിൽസെറ്റിംഗ്
- D) വിഷ്ണി ഇമേജുകൾ

69. ഒരു പുരുഷൻ ഇത് ചെയ്യാൻ 1860-ലെ ഇന്ത്യൻ റിക്ഷാനിയമത്തിലെ 354 A വകുപ്പ് പ്രകാരമുള്ള ലൈംഗിക പീഡന കുറ്റത്തിന് കുറക്കാരനായിരിക്കും.

i. ശാരിതിക, സ്വപ്നക്രിയാ അഭ്യർത്ഥനയ്ക്കുന്നതും സ്നേഹവുമായ ലൈംഗികാഭിപ്രായങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുന്ന മുഖ്യമായിട്ടുണ്ട്.

ii. ലൈംഗിക, അനുകൂല്യങ്ങൾക്കായുള്ള ഒരു അവസ്ഥം അല്ലെങ്കിൽ അദ്ദേഹത്തിന്.

iii. ഒരു മുൻ്നിയുടെ ഇഡ്യൂൽത്തിന് വിരുദ്ധമായി അസ്വീല ചീതുങ്ങൽ 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

- i. വധശിക്ഷ ലഭിക്കാവുന്ന കൂടുവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട കേസ്.
- ii. ജീവപര്യന്തം തടവുശിക്ഷ ലഭിക്കാവുന്ന കൂടുമായി ബന്ധപ്പെട്ട കേസ്.
- iii. രണ്ട് വർഷത്തിൽ കൂടുതൽ തടവ് ശിക്ഷ ലഭിക്കാവുന്ന കൂടുമായി ബന്ധപ്പെട്ട കേസ്.
- iv. ഒരു കൂടുക്കുത്തുവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട കേസ്, സമർപ്പിക്കുന്നതിൽ അല്ല.

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

71. താഴെ പറയുന്നവയിൽ എഴുപ്പിക്കുന്നീവ് മണിക്കൂറിന് രൂപ വ്യക്തിയോട് തന്റെ നല്ല പെരുമാറ്റങ്ങൾ ജാമ്പകാരുമായി ബോണ്ട് നടപ്പിലാക്കാൻ ഉത്തരവിടരുതെന്നതിൽന്റെ കാരണം

- A) തട്ടിക്കൊണ്ടുപോകൽ, കൊള്ളുന്നതിൽ തുടങ്ങിയ കൂടുക്കുത്തുങ്ങൾ അവൻ പതിവായി ചെയ്യുകയോ ചെയ്യാൻ ശ്രമിക്കുകയോ അതിന് സഹായിക്കുകയോ ചെയ്യുകയാണെങ്കിൽ
- B) വജ്രനയുടെയോ ഭ്രാഹ്മണിന്റെയോ കൂടുക്കുത്തും അവൻ പതിവായി ചെയ്യുകയോ
- C) ഇന്ത്യൻ ശിക്ഷാ നിയമത്തിലെ സെക്ഷൻ 489 A, സെക്ഷൻ 489 B, സെക്ഷൻ 489 C അല്ലെങ്കിൽ സെക്ഷൻ 489 D എന്നിവ പ്രകാരം ശിക്ഷാർഹമായ എത്തെങ്കിലും കൂടുക്കുത്തും അയാൾ നിയി രഹായി ചെയ്യുകയോ ചെയ്യാൻ ശ്രമിക്കുകയോ അതിന് സഹായിക്കുകയോ ചെയ്യാൻ
- D) മുകളിൽ പറഞ്ഞവയെല്ലാം

72. ചോദ്യം ചെയ്യുള്ളിടെ തന്നിക്കുള്ള ലഘുമുള്ള അഭിഭേഷകനെ കാണാൻ അനുസ്ഥിതായ വ്യക്തിയുടെ അവകാശം അടങ്കിയിരിക്കുന്ന വകുപ്പ്.

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

73. മന്ദിരങ്ങളും ഇന്ന് അഭിസംഖാധന ചെയ്യുന്ന പെരുമാറ്റങ്ങൾക്കുറിച്ചുള്ള മൂന്ന് വലിയ പ്രസ്താവിൽ

- i. സ്ഥിരതയും മാറ്റവും
- ii. പ്രകൃതിയും പരിപോഷണവും
- iii. യുക്തിയും യുക്തിരഹിത്യവും
- iv. വൈജ്ഞാനികവും ജൈവശാസ്ത്രപരവും

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

74. മൂന്ന് ആദ്യകാല സ്കൂളുകൾ മന്ദിരങ്ങളിൽ യമാടകമം ബോധത്തിന്റെ ഐടൻ, ബോധത്തിന്റെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ അല്ലെങ്കിൽ നിർബന്ധിക്കാവുന്ന പെരുമാറ്റം എന്നിവ പരിക്കണ്ണമെന്ന് നിശ്ചയിച്ചു.

- A) സ്കൂളം, സെക്കോഡ് അന്നാലിസിന്, ബിംഗവിയാറിന്
- B) സ്കൂളം, ബിംഗവിയാറിന്, ഫണ്ടിംഗാലിസിന്
- C) സ്കൂളം, ഫണ്ടിംഗാലിസിന്, ബിംഗവിയാറിന്
- D) ഫണ്ടിംഗാലിസിന്, ബിംഗവിയാറിന്, കോഴ്ക്കാം അന്നാലിസിന്

75. സെസാഫോമിസിക്കൽ റിതികൾ ഇവയാണ്

- A) പരിധി, നിന്തുന്നരഹായ ഉത്തരങ്ങൾ, ദ്രോഘനക്കേസ് റിതി എന്നിവയുടെ റിതികൾ
- B) സ്ഥിരമായ ഉത്തരങ്ങളിൽനിന്ന് റിതി, ദ്രോഘനക്കേസ് റിതി, ശരാശരി പിശകിന്റെ റിതി
- C) സ്ഥിരമായ ഉത്തരങ്ങൾ, പരിധികളുടെ റിതിയും ശരാശരി പിശകിന്റെ റിതിയും
- D) പൊരുത്തപ്പെടുത്തൽ റിതി, നിന്തുന്നരഹായ ഉത്തരങ്ങൾ, പരിധികളുടെ റിതി

76. നേത്രനാഡി കാല്ലിൽ നിലനിൽക്കുന്ന റദ്ദിനയുടെ പിശാഗത്തുമുള്ള പോയിന്റിൽ രോധുകളും കോൺക്രേറ്റും, അതിനാൽ പ്രകാശഭൗതിക സംവോദനക്ഷമമല്ല.

- A) ഫോവിയ
- B) പ്രൂപ്പൾ
- C) വിഷ്ണൻ കോർട്ട്
- D) ബ്ലൈൻഡ് സ്റ്റോർ

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

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

78. ശരിയായ ജ്ഞാദി കണ്ണഭന്നുകൾ.

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

- a. മൊഴിച്ച കമ്പ്യൂട്ടർ ഇവിടെ
 - b. സ്പീക്കർ
 - c. ഐഡാലീറ്റി ഓഫീസം
 - 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. എത്തേങ്കിലും 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 എത്തേങ്കിലും നിയമത്തിന് കീഴിൽ ഒരു പൊതു അനുബന്ധിക്ക് അക്കൗംഗം ചെയ്യാൻ കഴിയുന്ന എത്തേങ്കിലും സ്വകാര്യ സ്ഥാപനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട വിവരങ്ങൾ വിവരാവകാശത്തിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയില്ല.
- A) 1 and 2 ശരിയല്ല
B) 3 ശരിയല്ല
C) 3 and 4 ശരിയല്ല
D) 4 ശരിയല്ല

81. Against her parents' wishes, she wants to be _____ journalist. (Fill in the blank with the appropriate form of the article)
- A) an B) a C) the D) no article
82. You like bread, _____
(Supply the correct form of the question tag given)
- A) isn't it ? B) aren't you ? C) do you ? D) don't you ?
83. Identify the meaning of the idiom 'To take the reins' from the options given below.
- A) To assume command B) To accept criticism
C) To humiliate D) To cooperate
84. RSVP is an abbreviation for 'répondez s'il vous plaît'. What does it mean ?
- A) In the same place B) Please reply
C) Note well D) Which is to be proved
85. One of my teachers _____ next door to my aunt. (Fill in the blank with the appropriate form of the verb given)
- A) lives B) live C) living D) were living
86. I realized that we _____ before. (Fill in the blank with the appropriate form of the verb given)
- A) meet B) met C) have met D) had met
87. Identify the expression which is equivalent in meaning to the term 'limnology'.
- A) The study of human face B) The study of mountains
C) The study of colours D) The study of lakes
88. He *takes after* his mother rather than father.
In the sentence given above, the meaning of 'takes after' is
- A) Represent B) Believe
C) Resemble D) Protect
89. I do not approve _____ your action.
(Supply the correct preposition given)
- A) to B) of C) on D) with
90. Identify the synonym of the word 'Intrepid' from the options given below.
- A) plentiful B) lively C) brave D) unfair

91. തെന്തില്ലാത്ത വാക്യം തിരഞ്ഞെടുത്തശുദ്ധുക.
- A) ഗർഡിണിയായ അവസ്ഥ ഭാര്യയെ ആശുപത്രിയിലാക്കി.
 B) പത്താം കൂന് പരീക്ഷയുടെ വിജയശത്രമാനം ഇന്നവെള്ള നൂറിൽ 95 ആണ്.
 C) എക്സാമിൻ 358 പേരും യോഗത്തിൽ പങ്കെടുത്തു.
 D) വിദ്യാർത്ഥികൾ ഓരോരുത്തരായി മുന്നോട്ടുവന്ന് പുന്നുകം കൈമാറണം.
92. 'പ്രസംഗിക്കുന്നയാൾ' – എന്നാൽനുള്ള ശരിയായ പദം തിരഞ്ഞെടുത്തശുദ്ധുക.
- A) പ്രസംഗകൾ B) പ്രാസംഗികൾ C) പ്രാസംഗകൾ D) പ്രസംഗികൾ
93. ഭൂമിയുടെ പര്യായപദം അല്ലാത്തത് എന്ത് ?
- A) ധർണ്ണി B) വസ്യം C) മെഡിനി D) ഇനിത്രി
94. വിപരിപദം എഴുത്തുക – വിവ്യതം
- A) അവ്യതം B) സംവ്യതം C) അനാവ്യതം D) സംവിവ്യതം
95. 'കൂടെയിരുന്നു കഴുത്തെടുക്കുക' എന്ന ചെലബി കൊണ്ട് ഉദ്ദേശിക്കുന്നതെന്ത് ?
- A) വിനാശകാലേ വിപരിത ബുദ്ധി B) കൈകു കാലത്ത് കൈകു ബുദ്ധി
 C) കൂടുവിട്ടു കൂടുമാറുക D) അടുത്തുകൂട്ടി ചതിക്കുക
96. 'Around the corner' – എന്ന പ്രദയാഗം കൊണ്ട് അർത്ഥമാക്കുന്നതെന്ത് ?
- A) അടുത്തുവരിക B) തലകരണമുക
 C) അരികിലാക്കുക D) പ്രകേശിണം വെക്കുക
97. ഒറ്റപും ആക്കുക – 'എല്ലാ ജനങ്ങൾക്കും ബാധകമായ'
- A) സർവ്വജനിയം B) സർവ്വജനപ്രിയ C) സർവ്വചനിം D) സർവ്വജീതം
98. എത്തിൻലിംഗം എഴുത്തുക – 'യാത്രികൾ'
- A) യാത്ര B) യാത്രിക C) യാത്രക D) യാത്രകി
99. തന്നുപുണ്ട് എന്നത് പാതിച്ചെഴുതിയാൻ
- A) തന്നുപ്പ് + ഉണ്ട് B) തന്നുപ്പു + ഉണ്ട് C) തന്നുപ് + ഉണ്ട് D) തന്നുപ്പു + ഉണ്ട്
100. 'പെരും + പറ' – അപരിഞ്ഞെഴുതിയാൻ കീഴുന്നത്
- A) പെരുംപറ B) പെരുപ്പബാറ C) പെരുപ്പറ D) പെരുപറ