

1. രക്തരഹിത വിപുവത്തിലൂടെ ഇംഗ്ലീഷിൽ പുറത്താക്കപ്പെട്ട രാജാവ്.

A) ജൈയിംസ് റണ്ഡാമൻ
B) ഹെൻറി
C) ചാൾസ്
D) വില്യം നനാമൻ
2. ഇന്ത്യയിൽ ഇംഗ്ലീഷുകാരുടെ അദ്ധ്യത്തെ വ്യാപാര കേന്ദ്രം.

A) അഹമ്മദാബാദ്
B) ബോംബെ
C) മദ്രാസ്
D) സുറത്ത്
3. ഡച്ചുകാരുടെ പ്രധാന കോളനിയായിരുന്ന രാജ്യം ഇതിൽ എത്രാണ്?

A) കിഴക്കേ അഫ്രിക്ക
B) പടിഞ്ഞാറെ അഫ്രിക്ക
C) ഇന്തോനോഷ്യ
D) മലേഷ്യ
4. ശിപായി ലഹള എന്നറിയപ്പെടുന്ന 1857-ലെ കലാപത്തെ 'ലക്കന്നവിൽ' നയിച്ചത് അരാണ്?

A) ബീഗം ഹസ്റ്റത്ത് മഹൽ
B) റാണി ലക്ഷ്മി ഭായി
C) നാനാ സാഹിബ്
D) താന്തിയാ തോപ്പി
5. എഷ്യൻ ബോക്സിംഗ് ചാമ്പ്യൻഷിപ്പ്, 2021-ൽ വേദി.

A) ബംഗാരേശ്ബർ
B) ഇന്ത്യ
C) ചെന്ന
D) ദുബായ്
6. സമുദ്രനിരപ്പിൽ നിന്ന് ഒരു ഉയരമുള്ള സ്ഥലങ്ങളെ തമിൽ യോജിപ്പിച്ചു വരുത്തുന്ന സാക്ഷിപ്പിക രേഖകളാണ്

A) ഫോം ലൈൻ
B) സ്ക്രോട്ട് ഹൈറ്റ്
C) ബെഞ്ച് മാർക്ക്
D) കോൺകുർ
7. ലോക്കെടുത്ത ഏത് സംസ്ഥാനത്താണ്?

A) കേരളം
B) മണിപ്പുരം
C) ഉത്തരാവണ്ണം
D) രാജസ്ഥാൻ
8. ഉത്തരേന്ത്യൻ സമതല പ്രദേശങ്ങളിൽ എപ്പിൽ മെയ് മാസങ്ങളിൽ വീശുന്ന ചുടുകാട്ടാണ്

A) ലു
B) കാൽബെബശാവി
C) എൻ-നിന്നൊ
D) ചീരാ
9. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും വലിയ കർക്കരിപ്പാടം.

A) നേയ്‌വേലി
B) ത്യാറിയ
C) കുർട്ടി
D) ഓർഗ്
10. സ്ക്രൂ എഴു് എന്ന സ്വകാര്യ കമ്പനിയുടെ ബഹിരാകാൾ കൂറിസും പദ്ധതിയുടെ പേരെന്ത്?

A) ഇൻസ്പിരേഷൻ 4
B) ഇൻസ്പിരേഷൻ 3
C) ഇൻസ്പിരേഷൻ 2
D) ഇൻസ്പിരേഷൻ 1

11. താഴെ പറയുന്ന പ്രസ്താവനകളിൽ എത്രായത് ?
താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്ന കോഡിൽ നിന്ന് തെരഞ്ഞെടുക്കുക.
- 1) സുസ്ഥിര വികസനം പരിസ്ഥിതി സൗഹാർദ്ദപരമാണ്.
 - 2) സുസ്ഥിര വികസനം സാധ്യമാക്കണമെങ്കിൽ പാരമ്പര്യ ഉൾജ്ജ്ബേശാത്തസുകളെ അത്രയിക്കണം.
 - 3) സുസ്ഥിര വികസനത്തിന് താപ വൈദ്യുത പദ്ധതികൾ ഫ്രോണ്ടാഫില്ലിക്കണം.
- കോഡുകൾ
- | | |
|---------------------|---------------------|
| A) 1 ഉം 2 ഉം മാത്രം | B) 3 ഉം 1 ഉം മാത്രം |
| C) 2 ഉം 3 ഉം മാത്രം | D) 3 മാത്രം |
12. ഇന്ത്യയിൽ നവസാമ്പത്തിക പരിഷ്കാരങ്ങൾ നടപ്പിലാക്കിയതിന് ശേഷമുള്ള നിർക്കണ്ണങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.
- 1) പ്രത്യേകിച്ച വിദേശ നിക്ഷേപവും വിദേശ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ നിക്ഷേപവും വർദ്ധിച്ചു.
 - 2) ഒട്ടക്സോഴ്സിൾ [പുറം വാങ്ങൽ] അനേകം തൊഴിലവസ്ഥരങ്ങൾ സ്ഥാപിക്കുന്നുണ്ട്.
 - 3) തൊഴിൽ റഹിത വളർച്ച [Jobless Growth] നിലനിൽക്കുന്നു.
- | | |
|------------------------------|-----------------------------|
| A) 1 ഉം 3 ഉം മാത്രം തെറ്റാണ് | B) 1 ഉം 2 ഉം മാത്രം ശരിയാണ് |
| C) 1 ഉം 2 ഉം 3 ഉം തെറ്റാണ് | D) 1 ഉം 2 ഉം 3 ഉം ശരിയാണ് |
13. താഴെ പറയുന്നവയിൽ സംഘടിത മേഖലയുമായി [Organised Sector] ബന്ധപ്പെട്ട ശരിയായ പ്രസ്താവന എവു ?
താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്ന കോഡിൽ നിന്ന് തെരഞ്ഞെടുക്കുക.
- 1) തൊഴിൽ നിവന്ധനകൾ നിശ്ചയിച്ചിരിക്കുന്നു.
 - 2) റവൻഡേമെന്റ് നിയന്ത്രണം ഉണ്ട്.
 - 3) താഴ്ന്ന വരുമാനം.
 - 4) ധാരാളം സാമൂഹ്യ സുരക്ഷാ അനുകൂല്യങ്ങൾ ലഭിക്കുന്നു.
- കോഡുകൾ
- | | |
|--------------------------|-------------------------|
| A) 1 ഉം 2 ഉം 4 ഉം മാത്രം | B) 3 ഉം 4 ഉം മാത്രം |
| C) 1 ഉം 2 ഉം 3 ഉം മാത്രം | D) മുകളിൽ പറഞ്ഞവയെല്ലാം |
14. ശരിയായ ജോഡി/ജോഡികൾ കണ്ടെത്തുക.
- | | |
|-------------------------|------------------------|
| 1) ആവിഡ് ഹൃസേസൻ കമ്മീഷൻ | - വ്യാപാരന്യ പരിഷ്കരണം |
| 2) ഹരിത വിപ്പവം | - പഴം, പച്ചക്കറി, കൂഷി |
| 3) ബെട്ട്‌ലാൻഡ് കമ്മീഷൻ | - സുസ്ഥിര വികസനം |
| 4) സുവർണ്ണ വിപ്പവം | - വിപണന മിച്ചം |
- | | |
|----------------------------------|-----------------------------|
| A) 1 ഉം 3 ഉം മാത്രം ശരിയാണ് | B) 2 ഉം 4 ഉം മാത്രം ശരിയാണ് |
| C) 2 ഉം 3 ഉം 4 ഉം മാത്രം ശരിയാണ് | D) 1 ഉം 4 ഉം മാത്രം ശരിയാണ് |

15. 2020-21 സാമ്പത്തിക സർവ്വേ പ്രകാരം 2021-22 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ
ഇന്ത്യയുടെ G. D. P. വളർച്ചാ നിരക്ക് എന്നായിരിക്കും ?
 A) 10% B) 11% C) 9% D) 12%
16. ഇന്ത്യൻ ഭരണപദ്ധതയുടെ തിരിച്ചറിയൽ രേഖ എന്ന് എൻ.എ. പദ്ധതിക്കീവാല്
വിശ്വേഷിപ്പിച്ചത്.
 A) മാലികവകാശങ്ങൾ B) അമുഖം
 C) നിർദ്ദേശക തത്ത്വങ്ങൾ D) മാലിക കടമകൾ
17. ഇന്ത്യയിൽ തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് ഭരണപദ്ധതനാ പദവി ശൃംഗാർശ
ചെയ്യുകയുള്ള കമ്മീഷൻ.
 A) സർക്കാരിയ കമ്മീഷൻ B) മണ്ഡൽ കമ്മീഷൻ
 C) ബൻവന്റായ് മേത കമ്മിറ്റി D) പി.കെ. തുംഗൻ കമ്മിറ്റി
18. മാലികവകാശങ്ങൾ സംരക്ഷിക്കുന്നതിന് റിട്ട് പുരപ്പോടുവിക്കാൻ സുപ്രീം കോടതിക്ക്
അധികാരം നൽകുന്ന അനുച്ഛേദം എത്ര ?
 A) അനുച്ഛേദം 226 B) അനുച്ഛേദം 17
 C) അനുച്ഛേദം 32 D) അനുച്ഛേദം 368
19. രാഷ്ട്രത്തിന്റെ നിർദ്ദേശക തത്ത്വങ്ങൾ എത്ര രാജ്യത്തിന്റെ ഭരണപദ്ധതയുടെ
സ്വാധീനത്തിൽ നിന്നും രൂപം കൊണ്ടതാണ് ?
 A) അയർലൻഡ് B) ബീട്ടൺ
 C) കാനഡ D) ആസ്റ്റ്രേലിയ
20. സുപ്രീംകോടതിയുടെ ഇപ്പോഴത്തെ ചീഫ് ജയ്യിസ്.
 A) ജയ്യിസ്. എസ്. എ. ബോബ്യാഡ B) ജയ്യിസ്. എസ്. വി. രമണ
 C) ജയ്യിസ്. അൽട്ടമാസ് കബീർ D) ജയ്യിസ്. എച്ച്. ജെ. കനിയ
21. തിരുവിതാംകൂർ പ്രദേശത്തെ കൂഷിക്കാരുടെ മാർഗ്ഗനാകാർട്ടാ എന്ന് വിശേഷിപ്പിക്കുന്ന
ഭൂനിയമനിർമ്മാണ വിളംബരം.
 A) പാട്ടം വിളംബരം B) രാജകീയ വിളംബരം
 C) കൂടിയായ്മ നിയമം D) അഞ്ചാം നമ്പർ റബുലേഷൻ
22. സംസ്ഥാന ദുരന്ത നിവാരണ അന്താരിക്കിയുടെ വൈസ് ചെയർമാൻ.
 A) മുവ്വുമന്ത്രി B) പ്രധാനമന്ത്രി
 C) റവന്യൂമന്ത്രി D) അരോഗ്യമന്ത്രി
23. കാണാതായ കൂട്ടികളെ കണ്ണെത്തുന്നതിനു വേണ്ടി സംസ്ഥാന സർക്കാർ രൂപീകരിച്ച
പദ്ധതിയാണ്.
 A) ഓപ്പറേഷൻ വാൺലൂപ്പ് B) നിർഭയ
 C) ഓപ്പറേഷൻ വിജയ് D) പിക്ക് പോലീസ്

24. ആംഗമാന വനിതാ കമ്മീഷൻ അധ്യക്ഷ.
- A) എം.സി.ജോസഫേൻ
 - B) പി.സതീദേവി
 - C) പി.കെ.ഗ്രീമതി
 - D) കെ.കെ.ഗൗലജ്
25. മനുഷ്യ ശർഭത്തിൽ ഇൻസുലിൻ പുരപ്പെടുവിക്കുന്ന ഗ്രന്ഥി.
- A) കരൾ
 - B) പാൻക്രിയാസ്
 - C) പിറ്റുരൻ
 - D) പൈനിയൽ
26. പരിസ്ഥിതി സംഘടനയായ IUCN റേറ്റ് ആംഗമാനം.
- A) അംഗൂർഡിംഗ്
 - B) നൈറ്റോബി
 - C) സിറ്റിസർലൻഡ്
 - D) നൃയോർക്ക്
27. കോവിഡ് രോഗകാരിയായ സാർസ് കോവ് – 2 ജനിതകപരമായി എത്തിനു വെറുസാണ് ?
- A) RNA വൈറസ്
 - B) DNA വൈറസ്
 - C) ssDNA വൈറസ്
 - D) ഇവയൊന്നുമല്ല
28. B.C.G. വാക്സിൻ എത്ര രോഗപ്രതിരോധത്തിനു വേണ്ടിയുള്ളതാണ് ?
- A) ഡിഫ്റ്റീറിയ
 - B) മെനിസ്ജൈറ്റിസ്
 - C) വില്ലൻ ചുമ
 - D) ക്ഷയം
29. വരമാലിന്യ സംസ്കാരങ്ങളിലെ മികവിന് തുറേണ്ട സ്ഥാപനങ്ങൾക്കുള്ള കോളം സർക്കാരിന്റെ ശുചിത്വ പുരസ്കാരം.
- A) നവകേരള പുരസ്കാരം
 - B) ഹരിതകേരള പുരസ്കാരം
 - C) പരിസ്ഥിതി സംരക്ഷണ പ്രവൃത്തി പുരസ്കാരം
 - D) പരിസ്ഥിതി മിത്രം പുരസ്കാരം
30. ഒരു ബന്ധീൽ റിയൽ വ്യൂ മിറ്റർ ആയി ഉപയോഗിച്ചിരിക്കുന്ന കോൺവെക്ട് ദർപ്പണത്തിന്റെ ഫോകസ് ദൂരം 0.5 മീറ്റരാണ്. ഇതിന്റെ വകുതാ ആരം നിർണ്ണയിക്കുക.
- A) 1 മീറ്റർ
 - B) 0.5 മീറ്റർ
 - C) 1.2 മീറ്റർ
 - D) 0.6 മീറ്റർ
31. ഡ്യൂവപ്രദേശത്തു നിന്നും ഭൂമധ്യരേഖാ പ്രദേശങ്ങളക്ക് പോകുന്നോരും ഭൂഗോളത്തു തുരഞ്ഞത്തിന്റെ (g) മൂല്യം.
- A) കൂടുന്നു
 - B) കുറയുന്നു
 - C) ആദ്യം കൂടുന്നു പിന്നീട് കുറയുന്നു
 - D) മാറ്റമൊന്നുമില്ല

32. ഒരു വസ്തുവിന്റെ സ്ഥാനാന്തരം സമയത്തിന്റെ വർദ്ധനയ്ക്ക് ആസൂപാതികമാണെങ്കിൽ അതു വസ്തുവിന്റെ ചലനം
- A) സമപ്രവേഗം
 - B) ത്രഈം കൂടുന്നു
 - C) സമത്വരണം
 - D) ത്രഈം കുറയുന്നു
33. അഞ്ചുകനിയമം പാലിക്കാത്ത പുജ്യം ശ്രൂപ്പ് മൂലകം എത്ര് ?
- A) ഹീലിയം
 - B) നൈച്ചലൻ
 - C) നിയോൺ
 - D) ആർഗൺ
34. ഡയമൺറിന്റെ മണ്ഠ നിറത്തിന് കാരണമായ മൂലകം എത്ര് ?
- A) ബോറോൺ
 - B) നിലിക്കൺ
 - C) ഹീലിയം
 - D) നൈച്ചലൻ
35. ഓനാം ലോകമഹായുദ്ധത്തിൽ രാസായന്യമായി ഉപയോഗിച്ച മൂലകം എത്ര് ?
- A) ക്ഷോറിൻ
 - B) ഘൂരിൻ
 - C) ഓക്സിജൻ
 - D) ഫൈറ്റോജൻ
36. വ്യാൽ എന്ന മനോഹരമായ സംഗീത രൂപത്തിലൂടെ ഹിന്ദുസ്ഥാനി സംഗീതത്തിന് അടിത്തര പാകിയ വ്യക്തി ആരാൺ ?
- A) പണ്യിറ്റ് റവിശകർ
 - B) അമീർ വുസ്രോ
 - C) ടാൻസൈൻ
 - D) ബീഗം അക്ബർ
37. കായിക റംഗത്തെ മികച്ച പ്രകടനത്തിന് ഇന്ത്യയിൽ നൽകുന്ന ഏറ്റവും ഉയർന്ന അവാർഡ്.
- A) അർജ്ജുന അവാർഡ്
 - B) ഭദ്രാണാചാര്യ അവാർഡ്
 - C) മേജർ ഡീപ്പൻ ചന്ദ്ര വേദത്തെ അവാർഡ്
 - D) രാഖ്തീയ വേൾഡ് പ്രോത്സിംഗാഫൻ പുരസ്കാർ
38. ഗ്രോവിന്റെ കൂട്ടി എന്ന കമാപാത്രം എം. കി. വാസുദേവൻ നായരുടെ എത്ര കൂത്തി യുമായി ബന്ധപ്പെട്ടതാണ് ?
- A) നാലുകെട്ട്
 - B) മണ്ഠ
 - C) അരബിപ്പോന്ന്
 - D) അസുരവിത്ത്
39. അയുഷാളി വള്ളംകളി എത്ര കായലിലാണ് നടക്കുന്നത് ?
- A) വെള്ളായണിക്കായൽ
 - B) പുന്നമടക്കായൽ
 - C) വേന്പനാട്ടുകായൽ
 - D) അഞ്ചുമുടിക്കായൽ

40. ടോക്കിയോ പാരാലിമിക്സിൽ റണ്ട് മെഡലുകൾ നേടിയ ഇന്ത്യൻ വനിത.
- A) വൈന പട്ടേൽ
 - B) സോനാൽ പട്ടേൽ
 - C) അവനി ലേവര
 - D) മീരാബായി ചാനു
41. 2020 ലെ എഫൂട്ടേച്ചൻ പുരസ്കാര ജേതാവ് ആരാൻ് ?
- A) പി. സച്ചിദാനന്ദൻ
 - B) പോർ സകറിയ
 - C) എം. മുകുന്ദൻ
 - D) ശുരനാട് കുണ്ഠൻപിള്ള
42. MAN എന്ന് പുർണ്ണരൂപം.
- A) Minimum Area Network
 - B) Maximum Area Network
 - C) Metropolitan Area Network
 - D) Mono Area Network
43. മോസിലു ഫയർഹോട്ട് എന്തിനുഭാഷരണമാണ് ?
- A) പ്രൊസർ
 - B) സെർച്ച് എൻജിൻ
 - C) സോഷ്യൽ മീഡിയ
 - D) വൈബ്സെസ്റ്റ്
44. ഇന്ത്യൻ മഹാസമുദ്ര മേഖലയിൽ നാവിഗേഷൻ ആവശ്യങ്ങൾക്കായി ISRO തദ്ദേശീയമായി വികസിപ്പിച്ചടക്കത സിസ്റ്റം ഇവയിൽ എതാണ് ?
- A) IONS
 - B) ICNSS
 - C) IOSNS
 - D) IRNSS
45. താഴെ പറയുന്നവയിൽ വോള്റയിൽ മെമ്മറി എതാണ് ?
- A) ROM
 - B) RAM
 - C) ഫ്ലാഷ് രേഡ്യവ്
 - D) ഷൂ-റേ ഡിസ്ക്
46. മുഖ്യവിവരാവകാശകമ്മീഷണരേയും മറ്റ് കേന്ദ്ര വിവരാവകാശകമ്മീഷണർമാരേയും തിരഞ്ഞെടുക്കുവാനുള്ള കമ്മറ്റിയിൽ അംഗമല്ലാത്തതാർ ?
- A) ഇന്ത്യൻ പ്രധാനമന്ത്രി
 - B) ലോകസഭാ പ്രതിപക്ഷനേതാവ്
 - C) സുപ്രീം കോടതി ചീഫ് ജസ്റ്റിസ്
 - D) പ്രധാനമന്ത്രി നിയമിക്കുന്ന കേന്ദ്ര കാമ്പിനറ്റ് മന്ത്രി
47. താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്നവയിൽ 2005-ലെ ഗാർഹിക പീഡന നിരോധന നിയമപ്രകാരം പ്രൊട്ടക്ഷൻ ഓഫീസറുടെ ചുമതലയല്ലാത്തതെന്ത് ?
- A) ബന്ധപ്പെട്ട മന്ത്രാലയങ്ങളുടേയും NGO-കളുടേയും സേവനങ്ങൾ എക്കാവിപ്പിക്കുക.
 - B) സക്കപ്പെട്ട വ്യക്തികൾ ലിഗൽ സർട്ടിഫിക്കറ്റ് അതോറിറ്റി നിയമപ്രകാരം നിയമ സഹായം ഉറപ്പു വരുത്തുക.
 - C) മജിസ്ട്രറിനെ അദ്ദേഹത്തിന്റെ ചുമതലകൾ നിർവ്വഹിക്കുവാൻ സഹായിക്കുക.
 - D) ഗാർഹിക സംഭവത്തെക്കുറിച്ച് റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കുക.

48. കേന്ദ്ര മനുഷ്യാവകാശ കമ്മീഷൻ ചെയർമാന്റെ കാലാവധി.
- 5 വർഷമോ 65 വയസ് വരെയോ
 - 5 വർഷമോ 70 വയസ് വരെയോ
 - 6 വർഷമോ 70 വയസ് വരെയോ
 - 6 വർഷമോ 65 വയസ് വരെയോ
49. നിർമ്മാതാവോ സേവനദാതാവോ നൽകുന്ന തെറ്റോ തെറ്റിയരിപ്പിക്കുന്നതോ ആയ പരസ്യങ്ങൾക്ക്, 2019-ലെ ഉപദോഷത്വ സംരക്ഷണ നിയമപ്രകാരം ചുമത്തുന്ന പരമാവധി ശ്രീക്ഷ.
- 2 വർഷം വരെയുള്ള ജയിൽ വാസവും 10 ലക്ഷം രൂപ പിഴയും
 - 2 വർഷം വരെയുള്ള ജയിൽ വാസവും 20 ലക്ഷം രൂപ പിഴയും
 - 3 വർഷം വരെയുള്ള ജയിൽ വാസവും 10 ലക്ഷം രൂപ പിഴയും
 - 5 വർഷം വരെയുള്ള ജയിൽ വാസവും 50 ലക്ഷം രൂപ പിഴയും
50. താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്നവയിൽ എത്രതാക്കേയാണ് “ബേട്ടി ബച്ചാവോ ബേട്ടി പഠാവോ യോജന”യുടെ പ്രധാന ലക്ഷ്യങ്ങൾ ?
- പെൺകൂട്ടികളുടെ നിലനിൽപ്പും സംരക്ഷണവും ഉറപ്പുവരുത്തുക.
 - പെൺകൂട്ടികൾക്ക് തൊഴിലാദിഷ്ഠിത പരിശീലനം ഉറപ്പു വരുത്തുക.
 - പെൺകൂട്ടികളുടെ വിദ്യാഭ്യാസവും പങ്കാളിത്തവും ഉറപ്പു വരുത്തുക.
 - ലിംഗാധിഷ്ഠിത ഗർഭാച്ചിത്രം തടയുക.
- 1, 2 & 3
 - 2 & 3
 - C) 1, 2, 3 & 4
 - D) 1, 3 & 4
51. ഒരു പരീക്ഷയിൽ 30% കൂട്ടികൾ വിജയിച്ചു. വിജയിച്ച കൂട്ടികളുടെ എണ്ണം 60 ആണെങ്കിൽ പരാജയപ്പെട്ടവരുടെ എണ്ണം എത്ര ?
- 40
 - 70
 - 140
 - 200
52. ഒരു ത്രികോണത്തിന്റെ കോണാളവുകൾ $2 : 3 : 4$ എന്ന അംഗവൈദ്യത്തിലാണ്. ആ ത്രികോണത്തിന്റെ ഏതെങ്കിലും വലിയ കോണാളവും ഏതെങ്കിലും ചെറിയ കോണാളവും തമ്മില്ലെങ്കിൽ വ്യത്യാസം എത്ര ?
- 80
 - 60
 - 40
 - 20

53. A എന്ന സ്ഥലത്തു നിന്നും B എന്ന സ്ഥലത്തേക്കുള്ള നേർദ്ദൈരം 15 കി. മീ ആണ്. ഒരാൾ 6 am ന് A യിൽ നിന്ന് പുറപ്പെട്ട് B യിലേക്ക് 10 കി. മീ/മണിക്കൂർ വേഗതയിൽ സഞ്ചരിക്കുന്നു. മരുബാരാൾ അന്തേസമയത്ത് B യിൽ നിന്ന് പുറപ്പെട്ട് 20 കി. മീ/മണിക്കൂർ വേഗതയിൽ A യിലേക്ക് സഞ്ചരിക്കുന്നു. എത്ര സമയത്ത് ഈവർ പരസ്യരം കണ്ടുമുട്ടും ?
- A) 7 am B) 7.30 am
C) 6.45 am D) 6.30 am
54. 2 മുതലുള്ള അദ്യത്തെ 50 ഇരട്ട് സംഖ്യകളുടെ ശരാശരി ഏത് ?
- A) 100 B) 50 C) 51 D) 49
55. 1100 നോട് ഏറ്റവും ചെറിയ എത്ര സംഖ്യ കൂട്ടിയാൽ ഒരു പൂർണ്ണ വർഗ്ഗസംഖ്യ ലഭിക്കും ?
- A) 56 B) 24 C) 69 D) 48
56. താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്ന ശ്രേണിയിലെ അടുത്ത സംഖ്യ എത്ര ?
0, 7, 26, 63, 124, _____
A) 215 B) 210 C) 225 D) 205
57. ഒരു ക്ഷോക്കിൽ സമയം 8.20 ആയാൽ മണിക്കൂർ സൂചിക്കും മിനിറ്റു സൂചിക്കും ഇടയിലുള്ള കോണിന്റെ അളവ് എത്ര ഡിഗ്രി ആയിരിക്കും ?
- A) 100 B) 110 C) 120 D) 130
58. KING = GEJC ആയാൽ LORD = _____
A) HLPB B) HRUF C) HKNZ D) HZBC
59. ഒരാൾ A എന്ന സ്ഥലത്തു നിന്നും നേരെ കിഫക്കോട്ട് 5 കി. മീ സഞ്ചരിച്ചു ശേഷം അവിടെ നിന്ന് നേരെ വടക്കോട്ട് 3 കി. മീ സഞ്ചരിച്ചു. വീണ്ടും അവിടെ നിന്ന് നേരെ പടിഞ്ഞാറോട്ട് 1 കി. മീ സഞ്ചരിച്ചു B എന്ന സ്ഥലത്ത് എത്തിച്ചേരിന്നു. എങ്കിൽ A യിൽ നിന്നും B യിലേക്കുള്ള ഏറ്റവും കുറവു തുരം എത്ര ?
- A) 6 കി. മീ B) 5 കി. മീ C) 4 കി. മീ D) 3 കി. മീ
60. ഒരു ക്യൂവിൽ അരുണിന്റെ നീംവാനം മുൻപിൽ നിന്ന് 17-ാം മതും പുരക്കിൽ നിന്ന് 33-ാമതും ആണ്. എങ്കിൽ ആ ക്യൂവിൽ ആകെ എത്ര പേരുണ്ട് ?
- A) 48 B) 49 C) 50 D) 51

61. Choose the appropriate verb to fill in the blank.
 Every boy and every girl _____ given a packet of chocolates.
 A) was B) were C) are D) has
62. Fill in with appropriate articles.
 _____ banyan is a kind of fig tree.
 A) An B) The
 C) A D) None of the above
63. Report the given sentence and choose the correct option.
 He said to me, "please help me".
 A) He told me if I could help him
 B) He said to me that I help him
 C) He told me please help me
 D) He requested me to help him
64. Choose the passive form of the given sentence.
 I know him
 A) I have known him B) He is known to me
 C) He knows me D) I knew him
65. Choose the appropriate question tag.
 I am working hard, _____ ?
 A) amn't I ? B) aren't I ? C) am I ? D) isn't it ?
66. Choose the correctly spelt word.
 A) pronounciation B) pronunsiation
 C) pronunciation D) pronounsiation
67. Choose one word substitute for
 A person who undergoes training in any trade or occupation.
 A) A candidate B) A fellow
 C) An apprentice D) An examiner
68. Find the appropriate meaning of the underlined idiom.
 We are planning a surprise party for our son.
 Be careful not to let the cat out of the bag.
 A) Reveal a secret by mistake B) Do not make judgement
 C) We are gifting a cat D) Do not let the cat run away
69. Choose the word which suits best.
 I ordered pineapple pudding for _____ after my dinner.
 A) desert B) dessert
 C) disert D) dissert
70. Find the word opposite in meaning to 'Loquacious'.
 A) Liability B) Relevant C) Reticent D) Stale

71. ശരിയായ പദം തെരഞ്ഞെടുക്കുക.
- A) നിർജ്ജരി B) നിർത്യരി
C) നിർജ്ജരി D) നിർജ്ജസരി
72. അർത്ഥമനിബന്ധി അടിസ്ഥാനത്തിൽ കൂടുതലിൽ പൊതു പദം എന്ത് ?
- A) അമലം B) വിമലം C) കമലം D) നിർമലം
73. ദർശകൻ – സ്റ്റീലിംഗപദം
- A) ദർശകി B) ദർശകി C) ദർശക D) ദർശിനി
74. പുരുഷ മോട്ടിവിപ്പിക്കുന്നത് നിർർത്ഥകമാണെന്ന് സുചിപ്പിക്കുന്ന ചൊല്ലേതാണ് ?
- A) ഉപ്പോളും വരുമോ ഉപ്പിലിട്ടത്
B) കാക്ക കൂളിച്ചാൽ കൊക്കാക്കുമോ
C) കാക്കയ്യും തന്റുകുണ്ട് പോൻകുണ്ട്
D) കാക്ക കണ്ടറിയ്യും കൊക്ക് കൊണ്ടേ അരിയു
75. വചനത്തലത്തിൽ വ്യത്യസ്ത പുലർത്തുന്ന പദം കണ്ടത്തുക.
- A) വാദ്യ്യാർ B) വൈദ്യർ
C) സ്യാമികൾ D) കൂട്ടികൾ
76. നിർജ്ജരൻ – പിരിച്ചുഡുതുക.
- A) നിര + ഇംജരൻ B) നിരി + ഇംജരൻ
C) നി: + ജരൻ D) നി: + ഇംജരൻ
77. അ + അൾ – ചേർത്തെഴുതുക.
- A) അവകൾ B) അവൾ
C) അയാൾ D) അതയാൾ
78. ഭൂമി എന്ന അർത്ഥം വരാത്ത പദം.
- A) വപുസ്സ് B) മേദിൻ
C) കേഷാണി D) ധര
79. കൂട്ടിക്കാൻ അത്രഗവിക്കുന്ന അർഥ.
- A) ജിജ്ഞാസു B) പിപാസു
C) പിപരിഷു D) മോക്ഷാദ്ധ
80. അകർഷണം – വിപരീത പദം കണ്ടത്തുക.
- A) വികർഷണം B) അനാകർഷണം
C) നിരാകർഷണം D) പ്രഹർഷണം

81. എത്ത് നിയമത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിലാണ് നിലവിൽ കേരളത്തിൽ രേഖനിംഗ് സംവിധാനം പ്രവർത്തിക്കുന്നത് ?
- കേരള രേഖനിംഗ് ഓർഡർ 1966
 - സിവിൽ സഖ്യോസ് മാന്യൻ 1978
 - ദേശീയ ഭക്ഷ്യഭ്രതാ നിയമം, 2013
 - TPDS കൺട്രോൾ ഓർഡർ 2021
82. അന്ത്യോദയ അന്വയനാജന വിഭാഗത്തിൽപ്പെട്ട രേഖൻ കാർഡിന് പ്രതിമാസം എത്ര കീ. ഗ്രാം ഭക്ഷ്യധാന്ധത്തിന് അർഹതയുണ്ട് ?
- രംഗത്തിന് 5 കീ.ഗ്രാം
 - 30 കീ.ഗ്രാം
 - 35 കീ.ഗ്രാം
 - 25 കീ.ഗ്രാം
83. ആദ്യത്തെ കേരള സംസ്ഥാന ഭക്ഷ്യ കമ്മീഷൻ ചെയർമാൻ.
- കെ. വി. മോഹൻ കുമാർ
 - പി. തിലോത്തമൻ
 - ജി. ആർ. അനീൽ
 - ഡോ. സജീത് ബാബു
84. ദേശീയ ഭക്ഷ്യഭ്രതാ നിയമപ്രകാരം അർഹതപ്പെട്ട ഭക്ഷ്യധാന്ധങ്ങൾ ലഭിക്കുന്നില്ലായെന്ന പരാതികളിൽ തീരുമാനമെടുക്കുന്നതിനായി നിയമിക്കപ്പെട്ട ജീലൂ പരാതി പരിഹാര ഓഫീസർ (DGRO) അരാണ് ?
- ജീലൂ കലക്കൂർ
 - ജീലൂ സഖ്യോസ് ഓഫീസർ
 - സഖ്യോകോ റീജനൽ മാനേജർ
 - അഡി. ഡിസ്ട്രിക്ക് മജിസ്ട്രേറ്റ്
85. 2021 ലെ കേരള ടാർജ്ജറ്റ് പബ്ലിക് ഡിസ്ട്രിബ്യൂഷൻ നില്കും കൺട്രോൾ ഓർഡർ പ്രകാരം രേഖൻ കാർഡിന് അർഹതയുണ്ടാവാവാൻ നിർബന്ധമില്ലാത്തത് എത്ര ?
- ഇന്ത്യൻ പൊരനായിരിക്കണം
 - കേരളത്തിൽ താമസിക്കുന്ന ആളായിരിക്കണം
 - ഇന്ത്യയിലെ ഒരു സ്ഥലത്തും രേഖൻ കാർഡിൽ ഉൾപ്പെട്ടിരിക്കരുത്
 - സ്വന്തമായി വീടുണ്ടായിരിക്കണം
86. സഖ്യോകായുടെ തന്ത്രം ബോർഡ്.
- കൈരളി
 - മാവേലി
 - ശബരി
 - കേര
87. നേരി കർഷകരിൽ നിന്നും നെല്ല് സംഭരിക്കുന്നതിനായി കേരള സർക്കാർ നിയോഗിച്ച എജൻസി.
- കൂഷി ഭവനുകൾ
 - കൺസ്യൂമർ ഫെഡ്
 - സഖ്യോകാ
 - മാർക്കറ്റിംഗ് ഫെഡ്

88. രേഖൻ ഗ്രാമ്യാണുകളിൽ നിന്നും രേഖൻ കടകളിലേക്ക് ഭക്ഷ്യധാന്യങ്ങൾ വിതരണം നടത്തുന്നതിനായി ഉപയോഗിക്കുന്ന സോഫ്റ്റ്‌വെയർ.
- A) AEPDS B) SCMS C) DMS D) OMS
89. സ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് ഭക്ഷ്യധാന്യങ്ങൾ വിലുന നടത്തുന്നോൾ സഖ്കോ ഇംഗ്ലീഷ് നിരക്ക്.
- A) പ്രീ സെയിൽ റേറ്റ് B) ബൾക്ക് റേറ്റ്
C) സബ്സിഡി റേറ്റ് D) ഇതാനുമല്ല
90. സഖ്കോ ഓട്ടല്ലുകളിൽ വിൽപ്പനക്കായി ഉപയോഗിക്കുന്ന സോഫ്റ്റ്‌വെയർ.
- A) DMS B) OMS C) CMS D) RMS
91. ദേശീയ ഭക്ഷ്യ ഭദ്രതാ നിയമപ്രകാരം കേരളത്തിൽ രേഖൻ കടകളിലേക്ക് വാതിൽപ്പുടി വിതരണം നടത്തുന്നതിനായി നിയോഗിക്കപ്പെട്ട സോയൽ ഏജൻസി.
- A) കൺസൂമർ ഫെഡ്
B) സെൻട്രൽ പെയർ ഹാസിംഗ് കോർപ്പറേഷൻ
C) ഫ്ലൂറ് പെയർ ഹാസിംഗ് കോർപ്പറേഷൻ
D) സഖ്കോ
92. സഖ്കോയുടെ നിയന്ത്രണത്തിലൂള്ള കൗൺസിൽ ഫോർ ഫൂഡ് റിസർച്ച് അന്റ് ഡാബ്ല്യൂപ്പിമെന്റ് എന്ന സ്ഥാപനം സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നത്.
- A) റാനി B) കോനി
C) കൊച്ചി D) തിരുവനന്തപുരം
93. ജില്ലാ ഉപഭോക്തൃ തരംക പരിഹാര കമ്മീഷൻ സാമ്പത്തിക അധികാര പതിഥി.
- A) ഒരു കോടി രൂപ B) 20 ലക്ഷം രൂപ
C) 50 ലക്ഷം രൂപ D) 10 കോടി രൂപ
94. ജില്ലാ ഉപഭോക്തൃ തരംക പരിഹാര കമ്മീഷൻ കേസ് ഫയൽ ചെയ്യുന്നതിനുള്ള ഫീസ് നിരക്കുകളിൽ തെറ്റായത് എന്ത് ?
- A) 5 ലക്ഷം രൂപ വരെ ഫീസ് ഇല്ല
B) 5 ലക്ഷം മുതൽ 10 ലക്ഷം വരെ 200 രൂപ
C) 10 ലക്ഷം മുതൽ 20 ലക്ഷം വരെ 400 രൂപ
D) 20 ലക്ഷം മുതൽ 50 ലക്ഷം വരെ 2000 രൂപ
95. ഉപഭോക്തൃ സംരക്ഷണ നിയമം 2019 നിലവിൽ വന്നത്.
- A) 2019 ഡിസംബർ 20 B) 2020 ജൂലായ് 20
C) 2020 ജനുവരി 20 D) 2019 നവംബർ 20

96. ജില്ലാ ഉപദോഷത്വ പരാതി പരിഹാര കമ്മീഷൻ നൽകിയ പരാതിയിലെ വിധി തുണ്ടി കരമല്ലേഷ്യിൽ എത്ര ദിവസത്തിനകമാണ് സംസ്ഥാന ഉപദോഷത്വ തർക്ക പരിഹാര കമ്മീഷൻ അപ്പീൽ നൽകേണ്ടത് ?
- A) 30 ദിവസത്തിനകം
 - B) 45 ദിവസത്തിനകം
 - C) 15 ദിവസത്തിനകം
 - D) 25 ദിവസത്തിനകം
97. മാർക്കറ്റിങ്ങ് മാനേജ്മെന്റിൽ 'CRM' എന്നതിന്റെ പൂർണ്ണരൂപം എന്ത് ?
- A) കെട്ടീരിയ റിലേറ്ററ്റ് മാനേജ്മെന്റ്
 - B) കൗമർ റിലേഷൻഷിപ്പ് മാനേജ്മെന്റ്
 - C) കമ്പനി റിലേഷൻഷിപ്പ് മാനേജ്മെന്റ്
 - D) കലക്ഷൻ റിലേറ്ററ്റ് മാനേജ്മെന്റ്
98. പുതുതായി ഒരു ഉൽപ്പന്നം മാർക്കറ്റിൽ ഇരക്കുന്നോടു പൊതു വില നിർണ്ണയം നടത്തുക എന്നാൽ
- A) വലിയ വില നിശ്ചയിക്കുക
 - B) സംജന്മായി നൽകുക
 - C) കുറഞ്ഞ വില നിശ്ചയിക്കുക
 - D) ഇതൊന്നുമല്ല
99. മാർക്കറ്റിങ്ങ് മിക്കിലെ നാല് 'P' കളാണ്, ഉൽപ്പന്നം (Product), വില (Price), സ്ഥലം (Place), _____
- A) പോളിസി (Policy)
 - B) പോപ്പുലേഷൻ (Population)
 - C) പ്രമോഷൻ (Promotion)
 - D) പൊല്ലുഷൻ (Pollution)
100. താഴെ പറയുന്നവയിൽ എത്രാണ് രജിസ്ട്രേറ്റർ ബോർഡ് നെയിം ?
- A) ബോർഡ് ലേബൽ
 - B) ഫ്രേയ് ലേബൽ
 - C) ലേബൽ
 - D) ട്രേയ് മാർക്ക്