

025/22-M

ചോദ്യപുസ്തക
അക്ഷരക്കാവ്

A

A

ഭാഗം ആണും ഒരു മിനിട്ട്

ചോദ്യഞ്ചലുട അതുകെ എണ്ണം : 100

സമയം : 90 മിനിട്ട്

പരമാവധി മാർക്ക് : 100

ഉദ്ദോഗാർത്ഥികൾക്കുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങൾ

1. ചോദ്യ കടലാസ്സ് നൽകുന്നത് ചോദ്യ പുസ്തക രൂപത്തിലാണ്. **A, B, C, D** എന്നീ നാല് അക്ഷര കോഡുകളിലുള്ള ചോദ്യ പുസ്തകങ്ങളാണ് നൽകുന്നത്.
2. ചോദ്യ പുസ്തകത്തിൽ മുകളിൽ ഇടൻ വര്ഗത്ത് പ്രത്യേക കോളന്റിൽ ചോദ്യപുസ്തക അക്ഷര കോഡ് അഥവാ കോഡുകളിലുള്ള പോലീസ് അവധിയിൽ അടയാളിച്ചേക്കുന്നു.
3. ഓരോ ഉദ്ദോഗാർത്ഥിക്കും നൽകിയിട്ടുള്ള ചോദ്യപുസ്തക അക്ഷര കോഡ് അവരുടെ പരിക്ഷാ ഹാബിലെ ലിപി തന്ത്രിൽ രേഖപ്പെടുത്തിയിരിക്കും.
4. നിംബർക്കുവാഴിച്ചിരിക്കുന്ന അക്ഷര കോഡിൽ നിന്നും വ്യത്യസ്തമായ കോഡുകളുള്ള ചോദ്യപുസ്തകമാണ് ലഭിക്കുന്നതെങ്കിൽ അത് ഉടൻ ഇൻവിജിലേറ്ററുടെ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെടുത്തേണ്ടതാണ്.
5. ചോദ്യപുസ്തക ക്രമനമ്പറ പുറം ചട്ടയുടെ വലതുവശത്ത് മുകളിടത്തായി ചേർത്തിട്ടുണ്ട്. ക്രമനമ്പറ ഇല്ലാത്ത ചോദ്യപുസ്തകമാണ് നിംബർക്ക് ലഭിക്കുന്നതെങ്കിൽ അതേ അക്ഷര കോഡുകളുള്ള ചോദ്യപുസ്തകം മാറ്റി വാങ്ങുക.
6. ചോദ്യ പുസ്തകം വലതു മാർജിനിൽ മിഡ്യൂഡത്തായി സീൽ ചെയ്തിരിക്കും. ഉത്തരമെഴുതാനുള്ള അനുമതി ലഭിച്ചാലെല്ലാതെ ചോദ്യ പുസ്തകം തുറക്കാൻ പാടില്ല.
7. പരിക്ഷ തുടങ്ങിയാലുപെട്ടിട്ടുള്ളോഗാർത്ഥി തനിക്കുലഭിച്ചിരിക്കുന്ന ചോദ്യപുസ്തകത്തിൽ 100 ചോദ്യഞ്ചലും ക്രമമായി ഉണ്ടാണ് പരിശോധിക്കേണ്ടതാണ്. ചോദ്യ പുസ്തകത്തിൽ അച്ചടിക്കാത്തതോ, കീറിയതോ, വിട്ടുപോയതോ അതു പേജുകൾ ഉണ്ടാകില്ല; അമൈവാ ഉണ്ടെങ്കിൽ അക്കാദ്യം ഇൻവിജിലേറ്ററുടെ ശ്രദ്ധയിൽ കൊണ്ടുവരികയും അതേ അക്ഷര കോഡുകളുള്ള പുസ്തകമായ ചോദ്യ പുസ്തകം മാറ്റി വാങ്ങുകയും ചെയ്യേണ്ടതാണ്. ഈത് ഒരുപ്പും പ്രധാനപ്പെട്ടതാണ്.
8. ചോദ്യപുസ്തകത്തിൽനിന്നും അവധിയിൽ നിന്നും ഒഴിവുണ്ടാക്കുന്നതു ഒരു കടലാസ്സ് ചോദ്യപുസ്തകത്തിൽ ഉൾപ്പെടെ കുറിപ്പുകൾക്കായി ഉപയോഗിക്കാവുന്നതാണ്.
9. ഉത്തരങ്ങൾ രേഖപ്പെടുത്തുന്ന അർഹംക്കുന്നതിന് മുമ്പ് ഉത്തരകടലാസ്സിൽ മറുപുറത്തുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങൾ ശ്രദ്ധാപൂർവ്വം വായിക്കുക.
10. ശരിയുത്തരം ഉൾപ്പെടു ഓരോ ചോദ്യത്തിനും **(A), (B), (C), (D)** എന്ന നാല് ഉത്തരങ്ങൾ തന്നിൽക്കൂടും. ഗരി യുത്തരം തെരഞ്ഞെടുത്തും എം. ആർ. ഉത്തരകടലാസ്സിൽ ബാധിപ്പെട്ട ചോദ്യ നമ്പറിന് നേരൈയുള്ള ശരിയുത്തരം സൂചിപ്പിക്കുന്ന കുമിള (ബെബിൾ) മാത്രം നീലയോ കറുപ്പോ വൊൻ പോയിന്റ് പേന ഉപയോഗിച്ച് കറുപ്പിക്കുക.
11. ഓരോ ശരിയുത്തരംത്തിനും ഒരു മാർക്ക് ലഭിക്കുകയും ഓരോ തെരുത്തരത്തിനും **1/3 മാർക്ക്** നഷ്ടമാവുകയും ചെയ്യും. ഉത്തരം രേഖപ്പെടുത്തുന്നതെ ചോദ്യഞ്ചലക്ക് മാർക്ക് നഷ്ടമാവുകയില്ല.
12. പരിക്ഷ സമയം കഴിയുന്നതിന് മുന്തേ, ഉത്തരകടലാസ്സ് ഇൻവിജിലേറ്ററെ എന്തുപെട്ടെന്നും പരിക്ഷാഹാർ വിട്ട് പുറത്തുപോകാൻ പാടില്ല.
13. നിർദ്ദേശങ്ങൾ കർശനമായി പാലിക്കേണ്ടതാണ്. പരിക്ഷയിൽ ക്രമക്കേട് നടത്തുകയോ അതിനുള്ള ശ്രമം നടത്തുകയോ ചെയ്യുന്ന ഉദ്ദോഗാർത്ഥികളെ അയയ്യാഗ്രഹി പ്രവൃംപിക്കുന്നതാണ്.

A

025/22-M

A

-2-

1. താഴെ പറയുന്ന പ്രസ്താവനകളിൽ ഇന്ത്യയുടെ വിദേശ നയത്തിലോ പ്രധാന തത്ത്വങ്ങളിൽപ്പെടുന്നവ എത്രയോം?
 - i) സമാധാനപരമായ സഹവർത്തിത്വം.
 - ii) വംശീയവാദത്തോടുള്ള വിദേശങ്ങൾ.
 - iii) വിദേശസാഹായ്യത്തിലോ ആവശ്യകതയിലുള്ള ഉന്നതി.

A) (i) ഉം (ii) ഉം മാത്രം B) (i) ഉം (iii) ഉം മാത്രം

C) (ii) ഉം (iii) ഉം മാത്രം D) മേൽപ്പറഞ്ഞവയെല്ലാം (i, ii, iii)

2. 1921-ൽ ഒന്നാംപ്രസ്താവനാട് നടന്ന ഒന്നാം കേരളസംസ്ഥാന റാഷ്ട്രീയ സമ്മേളന ത്തിലോ അഭ്യർഥിക്കൾ ആരാൺ?

A) ടി. പ്രകാശൻ B) കെ. പി. കേശവമേനോൻ

C) ആനിബേസൻ D) ജവഹർലാൽ നന്ദറ്റു

3. താഴെ നൽകിയിരിക്കുന്നവയിൽ നിവർത്തന പ്രസ്ഥാനപ്രവൃത്തായി ബന്ധപ്പെട്ടവർ ആരെല്ലാം?
 - i) എൻ. വി. ജോസഫ് ii) സി. കേശവൻ
 - iii) ടി. കെ. മാധവൻ iv) ടി. എം. വർഗ്ഗീസ്

A) (i) ഉം (ii) ഉം മാത്രം B) (i) ഉം (ii) ഉം (iv) ഉം

C) (i) ഉം (iv) ഉം മാത്രം D) (i) ഉം (ii) ഉം (iii) ഉം

4. താഴെ പറയുന്നവയിൽ എത്രാണ് പണ്ഡിറ്റ് കരുപ്പുനെ സംഖ്യാചിത്ര ശരിയായ പ്രസ്താവന.
 - i) കൊച്ചിൻ ലെജിസ്ലീവ് കണ്ണസിൽ അംഗമായിരുന്നു.
 - ii) പെരുക്കം സത്യാഗ്രഹത്തിൽ പങ്കടുത്തു.
 - iii) ‘പുലയർ’ എന്ന കവിത എഴുതി.

A) (i) ഉം (ii) ഉം മാത്രം B) (ii) ഉം (iii) ഉം മാത്രം

C) (i) ഉം (iii) ഉം മാത്രം D) (i) മാത്രം

5. ഇന്ത്യൻ അഭ്യർഥിയെഷ്ടർ സ്ഥാപകൾ ആരാൺ?

A) സുരേന്ദ്രനാഥ ബാനർജ്ജി B) കെ. ടി. തെലാങ്ക്

C) എം. വിരുദ്ധാലബാചാരിയൻ D) ഫിറോസ്ഷാ മേത

6. ഷാഖാപ്രാഡ്യ സഹകരണ സംഘടനയിൽ ഉൾപ്പെടാത്ത രാജ്യമേത്?

A) ഇന്ത്യ B) ശ്രീലങ്ക C) പാകിസ്ഥാൻ D) ചൈന

7. ആൻഡമാൻ ദീപസമൂഹത്തെയും നികോബാറൾ ദീപസമൂഹത്തെയും തമിൽ വേർത്തിരിക്കുന്ന സമൂദ്ര ഭാഗം.

A) പാക്ക് കടലിടുകൾ B) ടെൻ ഡിഗ്രി ചാനൽ

C) ഇംഡ്രീഷ് ചാനൽ D) ഇലവൻത് ഡിഗ്രി ചാനൽ

8. ഇന്ത്യയുടെ രണ്ടാമത്തെ ഉയരം കുടിയ കൊടുമുടി ഗ്രാഡ്‌വിൽ അള്ളിൻ സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന പർവ്വതനിര.
- A) ഏറ്റവും ഒരുപാതയാണ്
B) പശ്ചിമഘട്ടം
C) ഏറ്റവും കുഴച്ച്
D) കാരക്കോറം
9. 2011-ലെ സെൻസസ് പ്രകാരം ജനസാന്ദര്ഥയിൽ ഒന്നാമത് നിൽക്കുന്ന സംസ്ഥാനം.
- A) കേരളം
B) ബീഹാർ
C) ഉത്തർപ്പാശ്ചാദ്
D) പശ്ചിമഖംഗാർ
10. ഭൂമിയുടെ അന്തർഭാഗത്തെ പാളികളിൽ എത്രാണ് “നിഫൈ” എന്ന അറിയപ്പെടുന്നത് ?
- A) ആനന്ദ അക്കാദ്മി
B) ഭൂവർഷികൾ
C) ബഹിരാവരണം
D) ബാഹ്യഅക്കാദ്മി
11. ആദ്യനേയൻലിലെ ഉദാഹരണം.
- A) മാർപ്പിൻ
B) ഷൈൽ
C) ബസാർട്ട്
D) ലിഗ്ജന്റ്
12. ഇന്ത്യയുടെ അക്ഷാംശിയ വ്യാളി.
- A) $8^{\circ}4'N$ to $35^{\circ}7'N$
B) $68^{\circ}7'E$ to $97^{\circ}25'E$
C) $50^{\circ}8'E$ to $80^{\circ}24'E$
D) $8^{\circ}4'N$ to $37^{\circ}6'N$
13. താഴ്പുറയുന്ന വിവിധ ധനകാര്യസ്ഥാപനങ്ങൾ, അവയുടെ അസ്ഥാനങ്ങൾ എന്നി വയുടെ പട്ടികയിൽ നിന്നും യോജിക്കാത്തത് കണ്ണെന്നുക.
- A) ലോകവാക്സ് – വാഷിംഗ്ടൺ DC
B) എഷ്ട്രൻ വികസന ബാക്സ് – ബൈയജിംഗ്
C) ഭാരതീയ റിസർവ്വ് ബാക്സ് – മുമ്പെ
D) അന്താരാഷ്ട്ര നാണ്യനിധി – വാഷിംഗ്ടൺ DC
14. ഇന്ത്യയുടെ ഭേദപ്രായവരുമാനം കണക്കാക്കുന്നതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ശരിയായ പ്രസ്താവനകൾ കണ്ണെന്നുക.
- ഇന്ത്യയുടെ ഭേദപ്രായ വരുമാനം കണക്കാക്കുന്നതിനായി 1949-ൽ നാഷണൽ ഇൻകോ കമ്മറ്റി രൂപീകരിച്ചു.
 - ഇന്ത്യയിൽ ആദ്യമായി ഭേദപ്രായവരുമാനം കണക്കാക്കുന്നതിനുള്ള ഫുമം നടത്തിയത് ദാഡാഭായ് നവരോജി ആണ്.
 - ഭേദപ്രായ വരുമാനം കണക്കാക്കുന്നതിനായി ഉൽപ്പെട്ട റീതിയും വരുമാന റീതിയും ഉപയോഗിക്കുന്നു.
- A) (i) & (ii)
B) (i) & (iii)
C) (ii) & (iii)
D) എല്ലാം ശരിയാണ്

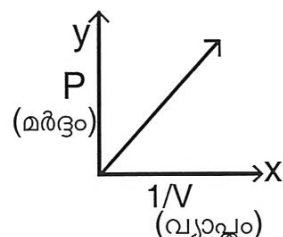
15. ലോകവ്യാപാര സംഘടനയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട താഴെ പറയുന്ന പ്രസ്താവനകൾ പരിശോധിച്ച് ശരിയായവ കണ്ണെത്തുക.
- i) ലോകവ്യാപാര സംഘടന നിലവിൽ വന്നത് 1995-ൽ ആണ്.
 - ii) അന്താരാഷ്ട്ര വ്യാപാര രംഗത്ത് എല്ലാ രാജ്യങ്ങൾക്കും തുല്യ അവസരം നൽകുക എന്നത് ലോക വ്യാപാര സംഘടനയുടെ പ്രധാന ലക്ഷ്യമാണ്.
 - iii) ലോക വ്യാപാര സംഘടന ഗാട്ടിന്റെ (GATT) പിന്തുടർച്ചക്കാരനായി അറിയപ്പെടുന്നു.
 - iv) ലോക വ്യാപാര സംഘടനയുടെ അസ്ഥാനം നൃയോർക്ക് ആണ്.
- A) (i), (ii), (iii) B) (i), (ii), (iv)
C) (ii), (iii), (iv) D) എല്ലാം ശരിയാണ്
16. താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ ശരിയല്ലാത്ത പ്രസ്താവന കണ്ണെത്തുക.
- A) സ്വതന്ത്ര ഇന്ത്യയിൽ അസുത്രണ കമ്മീഷൻ രൂപീകരിക്കുന്നത് 1950-ൽ ആണ്
B) ഇന്ത്യയിലെ 'അസുത്രണത്തിന്റെ ശില്പി'യായി അറിയപ്പെടുന്നത് P.C. മഹലഗോപിസ് ആണ്
C) അസുത്രണ കമ്മീഷൻ അദ്ദേഹത്വം ഉപാധ്യക്ഷനാണ് ഗുൽബദാൽഹിന്ന
D) ഒന്നാം പഞ്ചവത്സരപദ്ധതിയുടെ കരട്ടയ്ക്കാക്കിയത് P.C. മഹലഗോപിസ് ആണ്
17. താഴെ പറയുന്നവയിൽ ഇന്ത്യയിലെ ഹരിത വിപുവത്തിന്റെ റണ്ടാം അട്ടത്തിന്റെ കാലയളവ് എത്ര ?
- A) 1960 കളുടെ മധ്യം മുതൽ 1970 കളുടെ മധ്യം വരെ
B) 1970 കളുടെ മധ്യം മുതൽ 1980 കളുടെ മധ്യം വരെ
C) 1950 കളുടെ മധ്യം മുതൽ 1960 കളുടെ മധ്യംവരെ
D) ഇവയോന്തുമല്ല
18. ഭാരതീയ റിസർവ്വ് ബാങ്കിന്റെ നൃതന സംരംഭമായ ഡിജിറ്റൽ പേയ്മെന്റ് സൗചിക യുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ശരിയായ പ്രസ്താവനകൾ കണ്ണെത്തുക.
- i) 2021 ജനുവരി 1-ന് റിസർവ്വ് ബാങ്ക് തുടക്കമെട്ട് പദ്ധതിയാണ്.
 - ii) ഈ സൗചികയുടെ അടിസ്ഥാന കാലയളവ് 2020 മാർച്ചാണ്.
 - iii) പഞ്ചഹരിത ഇടപാടുകളുടെ വളർച്ച അളക്കുന്നതിനുള്ള സൗചികയാണ് ഡിജിറ്റൽ പേയ്മെന്റ് സൗചിക.
- A) (i) ഉം (ii) ഉം ശരിയാണ് B) (ii) ഉം (iii) ഉം ശരിയാണ്
C) (i) ഉം (iii) ഉം ശരിയാണ് D) എല്ലാം ശരിയാണ്

19. നിലവിൽ രേഖക്കുന്ന രാഷ്ട്രീയ പാർട്ടി അടുത്ത തെരഞ്ഞെടുപ്പിൽ തന്മാർക്ക് ഗുണപ്രദമാക്കുന്ന തരത്തിൽ നിയോജക മണ്ഡലങ്ങൾ പുനർനിർണ്ണയം ചെയ്യുന്ന തിനെ അറിയപ്പെടുന്ന പേര് ?
- A) ഇനിഷിയറ്റീവ് (Initiative)
B) ജെറിമാൻഡിംഗ് (Gerrymandering)
C) റെഫറൻഡം (Referendum)
D) റീ-കോൾ (Re-call)
20. ഈന്തുവർഷം ഭരണാധികാരി പട്ടികജാതി-പട്ടികവർഗ്ഗങ്ങളുടെ സംഖ്യയിൽ വ്യത്യാസം എന്നുചേരുവാം എത്രാണ് ?
- A) 320 മുതൽ 329 വരെ B) 343 മുതൽ 350 വരെ
C) 360 മുതൽ 368 വരെ D) 330 മുതൽ 342 വരെ
21. ഈന്തുവർഷിൽ നിയോജക മണ്ഡലങ്ങളുടെ സംഖ്യാം സംബന്ധിച്ച് തീരുമാനം എടുക്കുന്നത് ആരാണ് ?
- A) അതിർത്തി നിർണ്ണയ കമ്മീഷൻ B) തെരഞ്ഞെടുപ്പ് കമ്മീഷൻ
C) ഈന്തുവർഷ പാർലമെന്റ് D) സംസ്ഥാന നിയമസഭകൾ
22. തദ്ദേശീയ ഗവൺമെൻ്റ് സമിതികൾക്ക് ഭരണാധികാരാപരമായ അധികാരം നൽകണമെന്ന് ശുപാർശ ചെയ്യുന്നത് കമ്മറ്റി.
- A) കാകാ കാലേകൾ കമ്മീഷൻ B) സർക്കാരിയാ കമ്മീഷൻ
C) പി. കെ. തുമഗൻ കമ്മീഷൻ D) ബൈൽവന്റർയായ് മേഹർത്ത കമ്മീഷൻ
23. 'ഭരണാധികാരാധീന മനസാക്ഷി' എന്ന് നിർദ്ദേശ തത്ത്വങ്ങളേയും മഴലീകാവകാശങ്ങളേയും വിശ്ലേഷിപ്പിച്ചത്
- A) H. R. വൻ (H. R. Khanna)
B) ജോൺ ഓസ്റ്റിൻ (John Austin)
C) ഓസ്റ്റിൻ വാരിയർ (Austin Warrier)
D) ഗ്രാൻവില്ലേ ഓസ്റ്റിൻ (Granville Austin)
24. ലോകസഭയുടെ പുതിയ സെക്രട്ടറി ജനറൽ താഴെപറയുന്നവർിൽ ആരാണ് ?
- A) സ്നേഹലത ശ്രീവാസ്തവ (Snehalatha Shrivastava)
B) ഉൽപ്പൻകുമാർ സിംങ് (Utpal Kumar Singh)
C) സുദർശൻ അഗർവാൾ (Sudarsan Agarwal)
D) ഓം ബിർല (Om Birla)
25. ഈന്തുവർഷം ഭരണാധികാരാ നിർമ്മാണസഭയെ ആദ്യമായി അഭിസംബോധന ചെയ്യുന്ന വ്യക്തി.
- A) ജേ.ബി. കൃപലാൻ B) ഡോ. രാജേന്ദ്രപ്രസാദ്
C) ജവഹർലാൽ നേഹറ് D) സചീദാനന്ദ സിന്ഹ

26. ഒരു വ്യക്തി അയാൾക്ക് അർഹതയില്ലാത്ത ഉദ്ദോഗം വഹിക്കുന്നതിനെ തന്ത്രമായി നൂളിട്ടു ചെയ്യാൻ കേന്ദ്രം കൊണ്ട് (Habeas Corpus)
- ഹോബിയസ് കോർപസ് (Habeas Corpus)
 - മൻഡാമസ് (Mandamus)
 - ക്വോ-വാറൻടോ (Quo-Warranto)
 - പ്രോഹിബിഷൻ (Prohibition)
27. 44-ാം ഭരണാധികാരി ദേവതയിൽ നടപ്പിലാക്കുന്നേപോൾ ഇന്ത്യയുടെ രാജ്ഞിപതി ആരായിരുന്നു ?
- വി. വി. റിരി
 - നീലം സജീവ റെസ്റ്റ്
 - ഫകുട്ടീൻ അലി അഹമ്മദ്
 - ആർ. വൈക്കിട്ടരാമൻ
28. കേരളത്തിൽ നന്ദിവയൽ സംരക്ഷണനിയമം നിലവിൽ വന്നത്.
- 2008 Aug. 11
 - 2008 Sept. 10
 - 2009 Aug. 11
 - 2009 Sept. 11
29. കേരളത്തിൽ കാർണസർ ചികിത്സ സംജന്മമാക്കിയ പദ്ധതി.
- കാരുണ്യം
 - ആർദ്ദം
 - സുകൃതം
 - സ്നേഹക്കൂട്
30. കേരള അധികാരിക്കുന്ന സർവ്വീസ് രൂപീകരിക്കാൻ ഇടയാക്കിയ നിയമം.
- കേരള സർവ്വീസ് രൂൾസ്
 - പബ്ലിക് സർവ്വീസ് ആക്ട് 1963
 - കേരള സഖേദാർശിക്കുന്ന സർവ്വീസ് രൂൾസ്
 - കേരള പബ്ലിക് സർവ്വീസ് ആക്ട് (1968)
31. ഭരണാധികാരി ഭരണാധികാരി നേരപ്പറ്റി
- അനുചേരദം 323 (A)
 - അനുചേരദം 326
 - അനുചേരദം 325
 - അനുചേരദം 322
32. ആരോഗ്യവാനായ ഒരു വ്യക്തിയുടെ ശ്വാസകോശത്തിലെ വായുവിനിമയവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് തന്നിരിക്കുന്ന അളവുകളിൽ ശരിയായവ തിരഞ്ഞെടുക്കുക.
- ശ്വാസ വ്യാളം : 1100 – 1200 mL
 - ഉച്ചാസ സംഭരണ വ്യാളം : 2500 – 3000 mL
 - നിശ്വാസ സംഭരണ വ്യാളം : 1000 – 1100 mL
 - ശ്രീഞ്ച വ്യാളം : 500 mL
- (i) ഉം (ii) ഉം മാത്രം
 - (ii) ഉം (iii) ഉം മാത്രം
 - (iii) ഉം (iv) ഉം മാത്രം
 - (i), (ii), (iv) ഇവയെല്ലാം

33. “ഹൈഡ്രാർക്കോ” എന്ന പാരിസ്മിതിക അനുകമതത്തിലെ തന്നിൻകുന്ന വിവിധ ഘട്ടങ്ങളുടെ ശ്രിയാധ ക്രമം കണ്ടെന്നുക.
 a) സസ്യ ഫുവക ഘട്ടം
 b) പൂലുകൾ നിരഞ്ഞ ചതുപ്പ് ഘട്ടം
 c) മുണ്ടിക്കിടക്കുന്ന സസ്യങ്ങളുടെ ഘട്ടം
 d) കുറിച്ചെടുകൾ ഉൾപ്പെട്ട ഘട്ടം
 e) മുണ്ടിക്കിടക്കുന്നതും ഔദ്യകി നടക്കുന്നതുമായ സസ്യങ്ങളുടെ ഘട്ടം
 A) a → d → e → b → c B) c → e → a → b → d
 C) a → c → e → b → d D) e → b → d → c → a
34. തന്നിൻകുന്ന പ്രസ്താവനകളിൽ ‘കരിപുഴ’ വന്യജീവി സങ്കേതവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ശ്രിയാധവ കണ്ടെന്നുക.
 i) മലപ്പുറം ജില്ലയിൽ സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നു.
 ii) കേരളത്തിലെ പതിനേന്റൊമത് വന്യജീവി സങ്കേതം.
 iii) 2019 ജൂലൈ 6-ാം തീയതി വന്യജീവി സങ്കേതമായി പ്രവർഖിക്കപ്പെട്ടു.
 A) (i) ഉം (ii) ഉം മാത്രം B) (ii) ഉം (iii) ഉം മാത്രം
 C) (iii) മാത്രം D) (i), (ii), (iii) ഇവയെല്ലാം
35. തന്നിൻകുന്ന പ്രസ്താവനകളിൽ ടെപ്പ്-2 പ്രമേഹവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടവ ഏതെല്ലാം ?
 i) ജുവനേന്റി ഡയബ്ല്യൂസ് എന്നറിയപ്പെടുന്നു.
 ii) ജീവിത ശൈലി രോഗമായി കരുതപ്പെടുന്നു.
 iii) ഇൻസൂലിൻ ആഗ്രഹിക്കുന്ന പ്രമേഹം എന്ന് അറിയപ്പെടുന്നു.
 iv) ഇൻസൂലിൻ പ്രതിരോധം കാരണമുള്ള പ്രമേഹം എന്ന് അറിയപ്പെടുന്നു.
 A) (i) ഉം (ii) ഉം മാത്രം B) (i) ഉം (iii) ഉം മാത്രം
 C) (ii) ഉം (iv) ഉം മാത്രം D) (ii), (iii), (iv) ഇവയെല്ലാം
36. കേരളാ ആരോഗ്യക്ഷേമ വകുപ്പ് വിഭാവനം ചെയ്യു് “അമൃതം ആരോഗ്യം” പദ്ധതികൾ കീഴിൽ നടപ്പാക്കുന്ന മരു പദ്ധതികൾ തന്നിൻകുന്നവയിൽ നിന്നും തിരഞ്ഞെടുക്കുക.
 i) നയനാമൃതം ii) പാദസ്ഥം
 iii) ആർഡോ iv) SIRAS
 A) (i), (ii), (iii) ഇവയെല്ലാം B) (ii), (iii), (iv) ഇവയെല്ലാം
 C) (i), (ii), (iv) ഇവയെല്ലാം D) (i) ഉം (iv) ഉം മാത്രം
37. ലോകത്തിലെ ആദ്യത്തെ ഫോൺമിഡ് DNA കോവിഡ് വാക്സിൻ ഏത് ?
 A) കോവിജേൻ B) സൈക്കോവ് – ഡി
 C) സാർസ് കോവ് – 2 D) കോർവാക്സ് – 12

38. തലയിൽ ചുമടുമായി നടന്നു നീങ്ങുന്ന ഒരാൾ ചെയ്യുന്ന പ്രവൃത്തി എന്തായിരിക്കും ?
 A) നെറ്റീവ് അയിരിക്കും B) പുജ്യമായിരിക്കും
 C) പോസിറ്റീവ് അയിരിക്കും D) കൃത്യമായി പരയാൻ സാധിക്കില്ല
39. “രൂ കേരളീക്കൃത ഭവത്തിൽ പ്രയോഗിക്കുന്ന മർദ്ദം എല്ലാ ഭിശയിലേക്കും ഒരേ അളവിൽ വ്യാപിക്കും”. ഈ പ്രസ്താവന ഏതു നിയമം ആണ് ?
 A) അർക്കമെമിഡിസ് നിയമം B) ബൈൻറോളിസ് നിയമം
 C) പാസ്കൽസ് നിയമം D) ഭവ തുടർച്ചാ നിയമം
40. പ്രോജക്റ്റ മോഷനുദാഹരണം താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ എതാണ് ?
 A) ജാവലിന്റെ സഞ്ചാരം B) റോക്രെറ്റിന്റെ സഞ്ചാരം
 C) മിസൈലിന്റെ സഞ്ചാരം D) A യും B യും C യും ശരിയാണ്
41. ഇന്ത്യൻ നിർമ്മിത ഉപഗ്രഹ വിക്കോപണ വാഹനത്തിൽ ഉൾപ്പെടാത്തത് താഴെപ്പറയുന്നതിൽ എതാണ് ?
 A) ജി. എസ്. എൽ. വി. B) പി. എസ്. എൽ. വി.
 C) അർ. എൽ. വി. – റി. ഡി. D) ഡി. എൽ. വി. – റി. ഡി.
42. താഴെക്കാടുത്തിരിക്കുന്നവയിൽ ഭിന്നാമക മിശ്രിതത്തിന് ഉദാഹരണം എത് ?
 A) വായു B) പെട്ടോൾ C) മണ്ണ് D) റൂപിൽ
43. ചുവരെ നൽകിയിരിക്കുന്ന ശ്രാവ് എത് വാതകനിയമത്തെ പ്രതിനിധാനം ചെയ്യുന്നു ?



- A) വോയിൽ നിയമം B) ചാർസ് നിയമം
 C) ഫേലുസാക് നിയമം D) അവഗാദ്രോ നിയമം
44. കാർബൺിന്റെ താപഗതിക സ്ഥിരത എന്താണും കൂടുതലുള്ള രൂപാന്തരങ്ങും എത് ?
 A) ഡയമൺ B) ശ്രാവഹെർ
 C) ഫുള്ലിൻ D) ചാർക്കോൾ

45. എൽക്ട്രോണിക്സ് മേഖലയിലെ ഗവേഷണത്തിനാണ് 2021-ലെ കെമിസ്റ്റ്രി നോബേൽ സമ്മാനം നൽകിയത് ?
- A) ജീനോം എഡിറ്റിംഗ്
B) ലിപിയം - അയോൺ പാററികൾ
C) ക്രയോ-ഹലൈക്രോൺ മെമ്പ്രേക്കാസ്യോസ്സി
D) അസിമട്ടിക് ഓർഗാനോ ക്രൂലിസിസ്
46. താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്നവയിൽ ചന്തുമേനോൻ്റെ നോവലുകൾ എവ ?
- i) കുന്നലത ii) ഇന്ത്യലേവ iii) മീനാക്ഷി iv) ശാരദ
A) ഒന്നും മൂന്നും മാത്രം B) ഒന്തും മൂന്നും മാത്രം
C) ഒന്നും നാലും മാത്രം D) ഒന്തും നാലും മാത്രം
47. ചുവരെ കൊടുത്തിരിക്കുന്ന പ്രസ്താവനകളിൽ നിന്ന് മാണിമാധവ ചാക്യാർക്ക് അനുയോജ്യമായവ മാത്രം കണ്ടെത്തുക.
- i) 'കമകളിക്ക് കണ്ണുകൾ നില്ലിയ കലാകാരൻ' എന്ന് അറിയപ്പെടുന്നു.
ii) കൂടിയാട്ടത്തെക്കുറിച്ച് 'നാട്യകല്പനേരുമ' എന്ന ശ്രദ്ധം രചിച്ചു.
iii) 1974-ൽ പത്മനീ പുരസ്കാരം ലഭിച്ചു.
iv) 'ചത്രവും ചാരവും' എന്ന നിരൂപണ ശ്രദ്ധം രചിച്ചു.
A) ഒന്തും മൂന്നും നാലും മാത്രം B) ഒന്നും ഒന്തും മൂന്നും മാത്രം
C) ഒന്നും മൂന്നും നാലും മാത്രം D) ഒന്നും ഒന്തും നാലും മാത്രം
48. തുടർച്ചയായി രണ്ട് ഒളിംപിക്സുകളിൽ വ്യക്തിഗത മെഡൽ നേടുന്ന ആദ്യ വനിതാതാരം ?
- A) മീരാ ഭായ് ചാനു B) പി. പി. സിനധു
C) ലവലിന ബോർഡോഹൈയൻ D) ഇവരാരുമല്ല
49. കേഷത്രപ്രവേശന വിളംബരം പുരപ്പെടുവിച്ച മഹാരാജാവ് ആര് ?
- A) ശ്രീമുലം തിരുനാൾ രാമവർണ്ണ
B) വിശാവം തിരുനാൾ രാമവർണ്ണ
C) ഉത്രം തിരുനാൾ മാർത്താണ്യവർണ്ണ
D) ശ്രീ ചിത്തിരതിരുനാൾ ബാലരാമവർണ്ണ
50. 2020-ലെ ജെ. സി. ദാനിയേൽ പുരസ്കാരം നേടിയ കലാകാരൻ ആര് ?
- A) ഹരിഹരൻ B) പി. ജയചന്ദ്രൻ
C) എം. ജയചന്ദ്രൻ D) ശ്രീകുമാരൻ തന്ത്രി

51. ഒറ്റയാൻ എത്ര ?
61, 71, 41, 91
A) 61 B) 71 C) 41 D) 91
52. വിട്ടുപോയ സംവ്യൂ എത്ര ?
511, 342, 215, ___, 63
A) 125 B) 124 C) 123 D) 127
53. PENTAGON = QBOQBDPK ആയാൽ RECTANGLE എന്നായിരിക്കും ?
A) SBDQBKHIF B) SBDQCKHIF
C) SBDBQKHIF D) SBQDBKHIF
54. 4.35 am ന് ചോക്കിലെ മൺിക്കൂർ സൂചിക്കും മിനിസ്റ്റ് സൂചിക്കും ഇടയിലുള്ള കോണൗൾവ് എത്രയായിരിക്കും ?
A) 73° B) 72° C) 72.5° D) 74°
55. വിട്ടുപോയ ചിഹ്നങ്ങൾ എത്രയായിരിക്കും ?
 $9_\underline{8}_\underline{8}_\underline{4}_\underline{9} = 65$
A) $-$, $+$, \times , \div B) \div , \times , $+$, $-$ C) \div , $+$, \times , $-$ D) \times , $+$, \div , $-$
56. $\left(\frac{-1}{27}\right)^{\frac{-2}{3}} =$
A) $\frac{1}{9}$ B) 9 C) $-\frac{1}{9}$ D) -9
57. $\frac{1}{x} : \frac{1}{y} : \frac{1}{z} = 2 : 3 : 5$ ആയാൽ $x : y : z$ എത്ര ആയിരിക്കും ?
A) $2 : 3 : 5$ B) $6 : 10 : 15$ C) $5 : 3 : 2$ D) $15 : 10 : 6$
58. ഒരു ക്ഷുഭിക്കീൾ വികർണ്ണത്തിക്കീൾ നീളം $4\sqrt{3}$ cm ആയാൽ അതിക്കീൾ വ്യാഴം എത്ര ആയിരിക്കും ?
A) 16 cm^3 B) 27 cm^3 C) 64 cm^3 D) 48 cm^3
59. $\sqrt{\frac{(0.27)^2 + (0.21)^2 + (0.29)^2}{(0.027)^2 + (0.021)^2 + (0.029)^2}} =$
A) 10 B) 100 C) 0.1 D) 0.01
60. ഒരു സമാന്തര ഫ്രോഗ്ഗിൾ 24-ഓ പദം -63 ആയാൽ അതിക്കീൾ ആദ്യത്തെ 47 പദങ്ങളുടെ തുക എത്ര ആയിരിക്കും ?
A) -2961 B) -2691 C) -2791 D) -2963

025/22-M

61. Select the antonym of the word “PLAINTIVE”.
A) Dejected B) Delighted C) Sad D) Doleful
62. Pick the synonym of ‘DILIGENCE’ from the options given below.
A) Negligence B) Indolence C) Assiduity D) Idleness
63. Identify the part of speech of the underlined portion of the sentence given below
I will die before I yield.
A) adverb B) adverb phrase C) adverb clause D) adjective
64. Spot the error in the following sentence.
100 rupees/ are not a/ big sum of money/ for the students
(1) (2) (3) (4)
A) 1 B) 2 C) 3 D) 4
65. Pick the indirect form of the sentence given below from the options
Ram said to his brother, “where are you going ?”
A) Ram asked his brother where he was going
B) Ram said to his brother where was he going
C) Ram asked his brother where were he going
D) Ram asked his brother where are you going
66. Pick the passive form of the sentence given below from the options
They were beating the boy.
A) The boy was being beaten by them
B) The boy were being beaten by them
C) The boy was beaten by them
D) None of the above
67. Pick the plural form of the word “INDEX”.
A) Index B) Indexes C) Indexs D) Indecces
68. Let’s meet _____ the theatre.
A) At B) In C) Upon D) On
69. _____ means “to examine one’s own thoughts and feelings”.
A) Recollection B) Introspection C) Speculation D) Recounting
70. His face was _____ after the street fight.
A) Black balled B) Black and Blue
C) Alpha and Omega D) Browned off

71. 'ഇരുട്ടൽ കണ്ണ് കാണാൻ പ്രയാസമാണ്' എന്ന വാക്യത്തിൽ ശരിയായ രൂപം താഴെക്കൊടുക്കുന്നവയിൽ നിന്നും തിരഞ്ഞെടുക്കുക.
- കണ്ണുകാണാൻ ഇരുട്ടൽ പ്രയാസമാണ്.
 - ഇരുട്ടൽ കാണാൻ പ്രയാസമാണ്.
 - ഇരുട്ടൽ പ്രയാസമാണ് കണ്ണുകാണാൻ
 - പ്രയാസമാണ് ഇരുട്ടൽ കാണാൻ
- A) ഒന്ന് B) മൂന്ന് C) ഒരു സംഭാബ്നാ ചോദ്യം D) നാല്
72. ശരിയായ പദം തിരഞ്ഞെടുക്കുക.
- സ്വച്ഛന്തം ii) സ്വച്ഛന്ദം iii) സ്വച്ഛന്തം iv) സ്വച്ഛന്ദം
 - A) മൂന്ന് B) നാല് C) ഒന്ന് D) രണ്ട്
73. രക്തത്തിൽ പര്യായമല്ലാത്ത വാക്കുകളാണ്.
- രുദിരം ii) പീണം iii) ബയിരം iv) നിണോ
 - A) രണ്ടും നാലും B) ഒന്നും രണ്ടും C) രണ്ടും മൂന്നും D) ഒന്നും മൂന്നും
74. 'ഉള്ളിന് മുൻപും ചുള്ളിനു പിരകും' എന്ന ശ്ലോഡി കൊണ്ട് അർത്ഥമാക്കുന്നത്.
- കേഷണ്ടത്തിൽ പ്രാധാന്യം.
 - കേഷണ്ടേതാടുള്ള അത്യാർത്ഥം.
 - കാര്യം നോക്കി പെരുമാറുക.
 - സ്വാർത്ഥതയോടെയുള്ള പെരുമാറ്റം.
- A) ഒന്ന് B) നാല് C) മൂന്ന് D) രണ്ട്
75. തുലാം + ഇൻ ചേർത്തെഴുത്യിയാൽ
- തുലാമിൻ്റെ ii) തുലാത്തിൻ്റെ iii) തുലാതിൻ്റെ iv) തുലാമ്മിൻ്റെ
 - A) ഒന്ന് B) മൂന്ന് C) രണ്ട് D) നാല്
76. അപരാധി എന്ന വാക്കിൻ്റെ സ്ത്രീലിംഗം.
- A) അപരാധിക B) അപരാധിണി C) അപരാധിനി D) അപരാധക
77. പുജക ബഹുവചന രൂപം കണ്ടുപിടിക്കുക.
- A) വേടൻ B) പണിക്കാർ
- C) വൈദ്യർ D) അദ്ധ്യാപകർ
78. 'മരക്കാമ്പ്' പിരിച്ചെഴുത്യിയാൽ
- A) മരം + കാമ്പ് B) മര + കൊമ്പ്
- C) മര + കെകാമ്പ് D) മരത്തിൻ്റെ + കൊമ്പ്
79. ശരത്, ചട്ടൻ എന്നി വാക്കുകൾ ദിനപ്പൊക്കിയാൽ
- A) ശരത് ചട്ടൻ B) ശരശ്വചട്ടൻ
- C) ശരച്ചട്ടൻ D) ശരത്ചട്ടൻ
80. താഴെക്കൊടുത്തിരിക്കുന്നവയിൽ 'സ്വാതന്ത്ര്യം' എന്ന പദത്തിൽ വിപരീതം.
- A) അസ്വാതന്ത്ര്യം B) പാരതന്ത്രം
- C) നിസ്വാതന്ത്ര്യം D) പാരതന്ത്രം

025/22-M

81. അബ്കാരി നിയമത്തിലെ എത്ര വകുപ്പ് പ്രകാരമാണ് കുറക്കരമായ ഗൃഡാലോചന കുറക്കുന്നത് ?
 A) 55 – B B) 55 – C C) 55 – D D) 55 – E
82. അബ്കാരി നിയമപ്രകാരം എത്ര വയസ്സ് മുതലുള്ളവർക്കാണ് മദ്യം കൈവശം വെക്കുവാനും, ഉപയോഗിക്കുവാനും അനുവാദമുള്ളത് ?
 A) 18 B) 20 C) 25 D) 23
83. താഴെ പറയുന്ന ദിവസങ്ങളിൽ എത്ര ദിവസമാണ് അബ്കാരി അക്ക് പ്രകാരം ദേഖ ദേഖ ആയി വിജ്ഞാപനം ചെയ്തിട്ടുള്ളത് ?
 A) ദു:ബ വെള്ളി B) ശ്രീകൃഷ്ണ ജയന്തി
 C) അംബേദക്കർ ജയന്തി D) സ്വാതന്ത്ര്യ ദിനം
84. താഴെ പറയുന്നതിൽ എക്കൊൻസ് വകുപ്പിൽ എത്ര ഉദ്യോഗസ്ഥനും അതിനും മുകളിൽ ഉള്ളവർക്കുമാണ് കാളക്കുശാപ്പുകളിൽ പരിശോധന നടത്തുവാൻ അധികാരമുള്ളത് ?
 A) എക്കൊൻസ് ലൈൻസീക്കർ മുതൽ മുകളിൽ
 B) എക്കൊൻസ് പ്രിവർറ്റിവ് ഓഫീസർ മുതൽ മുകളിൽ
 C) എക്കൊൻസ് സർക്കിൾ ലൈൻസീക്കർ മുതൽ മുകളിൽ
 D) സിവിൽ എക്കൊൻസ് ഓഫീസർ മുതൽ മുകളിൽ
85. NDPS നിയമത്തിലെ എത്ര വകുപ്പ് പ്രകാരമാണ് വധ ശിക്ഷ നൽകുന്നത് ?
 A) 30 B) 31 – B C) 34 D) 31 – A
86. 15 കിലോഗ്രാം കണ്ണാവ് കൈവശം വെച്ച് കടത്തിക്കാണ്ടുവന ഒരു വ്യക്തിയെ രജിസ്ട്രേറു ചെയ്യുന്നത് ?
 A) 20 (b) (A) B) 20 (b) (ii) (B) C) 20 (a) (i) D) 20 (b) (ii) (C)
87. ഇന്ത്യൻ സ്കാൻഡേറിഡ് സ്കാൻഡേറിക്കേഷൻ പ്രകാരം രൈക്കിഡൈറ്റ് റൈക്കിഹി കേഷനിലുടെയോ, റി-ഡിസ്ട്രിബ്യൂടെയോ വേർത്തിരിച്ചെടുക്കുന്നേന്ന് ലഭിക്കുന്ന സ്വീറ്റർ അറിയപ്പെടുന്നത്.
 A) ഫെനിട്ടിസ് B) മാർക്ക് സ്വീറ്റർ C) നൃംഖൽ സ്വീറ്റർ D) പ്രൂഫ് സ്വീറ്റർ
88. സ്വീറ്റർ പാനയോഗ്യമല്ലാതെ ആക്കി മാറ്റുവാൻ താഴെ പറയുന്നതിൽ എത്ര വസ്തുവാണ് ഉപയോഗിക്കുന്നത് ?
 A) വോർട്ട് B) ക്രൂഡ് പിരിയിൻ C) സ്ലൈം വാഷ് D) ഇവയ്യല്ലാം
89. ഡിസ്ട്രിക്കണ്ടിൽ മദ്യ നിർമ്മാണത്തിനായി ഉപയോഗിക്കുന്ന മോളാസിസുകൾ കടത്തിവിടുന്ന പെപ്പുകളുടെ നിറം.
 A) പച്ച B) നീല C) മഞ്ഞ D) വെള്ള
90. താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ കോരളത്തിലെ മദ്യവില്പന അനുവദിച്ചുകൊണ്ടുള്ള വിവിധ ലൈസൻസുകൾ സംബന്ധിച്ച് ശരിയെത് ?
 A) FL_{4A} – ക്രൂൾ ലൈസൻസ്
 FL_6 – സ്ലൈം ലൈസൻസ്
 FL_9 – ബിയർ/വൈൻ പാർലർ ലൈസൻസ്
 FL_{11} – വിഭേദമദ്യ മൊത്ത വില്പന ലൈസൻസ്
 C) FL_{4A} – ക്രൂൾ ലൈസൻസ്
 FL_6 – സ്ലൈം ലൈസൻസ്
 FL_9 – വിഭേദ മദ്യ മൊത്ത വില്പന ലൈസൻസ്
 FL_{11} – ബിയർ/വൈൻ പാർലർ ലൈസൻസ്
 B) FL_{4A} – സ്ലൈം ലൈസൻസ്
 FL_6 – ക്രൂൾ ലൈസൻസ്
 FL_9 – ബിയർ/വൈൻ പാർലർ ലൈസൻസ്
 FL_{11} – വിഭേദ മദ്യ മൊത്ത വില്പന ലൈസൻസ്
 D) FL_{4A} – വിഭേദമദ്യ മൊത്ത വില്പന ലൈസൻസ്
 FL_6 – ക്രൂൾ ലൈസൻസ്
 FL_9 – സ്ലൈം ലൈസൻസ്
 FL_{11} – ബിയർ/വൈൻ പാർലർ ലൈസൻസ്

91. കേരളത്തിൽ വിദേശമദ്ദേശ ചില്ലറ വിലുന്നാലു സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് സ്കൂൾ/കോളേജുകളിൽ നിന്നും വേണ്ട കുറഞ്ഞ രൂരു പഠിയി. A) 50 meter B) 100 meter C) 200 meter D) 400 meter
92. താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ നിയമം മുലം കേരളത്തിൽ മദ്ദവിലുന്ന നിരോധിച്ചിട്ടില്ലാത്ത ദിവസമേത് ?
A) ഒക്ടോബർ 2 B) ജനുവരി 30 C) ജൂൺ 26 D) അഗസ്റ്റ് 15
93. പൊതുസ്ഥലത്തെ പുകവലി നിരോധിച്ചിരിക്കുന്നത് COTPA അക്കൂല എത്തുവകുപ്പ് പ്രകാരം ?
A) 5 B) 6 C) 4 D) 7
94. സ്കൂൾ പഠനസ്ഥലത്ത് 100 യാർഡ് ചുറ്റളവിൽ പുകയിലുള്ള ഉത്പന്നങ്ങൾ വിലുന്ന നടത്തിയാൽ COTPA അക്കൂല പ്രകാരം ചുമതലാവുന്ന കൂടിയ പിാം.
A) 500 രൂപ B) 1,000 രൂപ C) 200 രൂപ D) ഇവയെന്നുമല്ല
95. ഇന്ത്യയിൽ വിലുന്ന നടത്തുന്ന പുകയിലുള്ള ഉത്പന്ന പാക്കെറ്റിൽ എത്ര ശതമാനം സ്ഥലത്തുള്ള പുകയിലുള്ള ഉത്പന്ന ഉപയോഗിച്ചാൽ ഉണ്ടാകാവുന്ന ഭവിഷ്യത്തുക്കളെക്കൂടിച്ചു മുന്നിയിപ്പു ഉണ്ടാക്കണം ?
A) 85% B) 70% C) 65% D) 50%
96. അരോഗ്യത്തിന് ഹാനികരമാകുന്ന ലഹരി വസ്തുക്കളുടെ ഉപയോഗം തകയുന്നതിന് നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുവാൻ ഭരണാധികാരിക്കുന്നതിനുശേഷം എത്രാമത്തെ അനുശേഷദത്തിലാണ് (അർട്ടിക്കലിർ) നിർദ്ദേശിച്ചിരിക്കുന്നത് ?
A) അർട്ടിക്കലിർ – 51 B) അർട്ടിക്കലിർ – 49
C) അർട്ടിക്കലിർ – 47 D) അർട്ടിക്കലിർ – 48
97. ലഹരി വിരുദ്ധ കാസയിൽ “വിമുക്തി” മിഷണ്ടി ഗവേർണ്ണറിൽ ബോധി ചെയർമാൻ
A) മുവ്യമന്ത്രി B) റവർണ്ണർ
C) എക്സൈസ് വകുപ്പ് മന്ത്രി D) ചീഫ് സെക്രട്ടറി
98. കേരളത്തിൽ മദ്ദ ഉപയോഗം അനുവദിച്ചിരിക്കുന്നത് എത്ര വയസ്സ് മുതലാണ് ?
A) 18 B) 23 C) 21 D) 20
99. ഏ.ടി. അക്കൂല 2000 പ്രകാരം, സെബർ തീവ്രവാദത്തിനുള്ള പരമാവധി തടവു ശിക്ഷ എത്രയാണ് ?
A) ജീവപര്യന്തം തടവ് B) 12 വർഷം തടവ്
C) 10 വർഷം തടവ് D) 7 വർഷം തടവ്
100. ഏ.ടി. അക്കൂല 2000, സെക്ഷൻ 77 B പ്രകാരം _____ തടവുശിക്ഷ പ്രതിപാദിച്ചിട്ടുള്ള കുറങ്ങൾ ജാമ്യം ലഭിക്കാവുന്നതാണ് (ബൈഡിലബിൽ).
A) 4 വർഷം B) 5 വർഷം
C) 6 വർഷം D) മുകളിൽ പറഞ്ഞതൊന്നുമല്ല

025/22-M

Space for Rough Work

