

054/2025-M

ചോദ്യ പുസ്തക
അക്ഷര കോഡ്

A

ചോദ്യ പുസ്തക
ക്രമ നമ്പർ

ചോദ്യങ്ങളുടെ അതേ എണ്ണം : 100

സമയം : 1 മണിക്കൂർ 30 മിനിട്ട്

പരമാവധി മാർക്ക് : 100

ഉദ്യാഗാർത്ഥികൾക്കുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങൾ

- ചോദ്യ കടലാസ്സ് നൽകുന്നത് ചോദ്യ പുസ്തക രൂപത്തിലാണ്. **A, B, C, D** എന്നീ നാല് അക്ഷര കോഡുകളിലുള്ള ചോദ്യ പുസ്തകങ്ങളാണ് നൽകുന്നത്.
- ചോദ്യ പുസ്തകത്തിൽ മുകളിൽ ഇടത് വശത്ത് പ്രത്യേക കോളത്തിൽ ചോദ്യ പുസ്തക അക്ഷര കോഡ് അച്ചടിച്ചിട്ടുണ്ട്.
- ഓരോ ഉദ്യാഗാർത്ഥിക്കും നൽകിയിട്ടുള്ള ചോദ്യ പുസ്തക അക്ഷര കോഡ് അവരുടെ പരിക്ഷാ ഹാളിലെ ഇൻപ്രൈംറ്റിൽ രേഖപ്പെടുത്തിയിരിക്കും.
- നിഞ്ചൻകനുവബിച്ചിരിക്കുന്ന അക്ഷര കോഡിൽ നിന്നും വ്യത്യസ്ഥമായ കോഡിലുള്ള ചോദ്യ പുസ്തകമാണ് ലഭിക്കുന്നതെങ്കിൽ അത് ഉടനടി ഇൻവിജിലേറ്ററുടെ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെടുത്തണം.
- ചോദ്യ പുസ്തക ക്രമ നമ്പർ പുറമ്പട്ടയുടെ വലതു വശത്ത് മുകളിൽത്തായി ചേർത്തിട്ടുണ്ട്. ക്രമ നമ്പർ ഇല്ലാത്ത ചോദ്യ പുസ്തകമാണ് നിഞ്ചൻക് ലഭിക്കുന്നതെങ്കിൽ അതേ അക്ഷര കോഡിലുള്ള ചോദ്യ പുസ്തകം മാറ്റി വാങ്ങുക.
- ചോദ്യ പുസ്തകം വലതു മാർജിനിൽ മദ്യ ഭാഗത്തായി നീൻ ചെയ്തിരിക്കും. ഉത്തരമെഴുതാനുള്ള അനുമതി ലഭിച്ചാലും ഒരു ചോദ്യ പുസ്തകം തുറക്കാൻ പാടില്ല.
- പരിക്ഷ തുടങ്ങിയാലുടൻ ഉദ്യാഗാർത്ഥി തനിക്ക് ലഭിച്ചിരിക്കുന്ന ചോദ്യ പുസ്തകത്തിൽ 100 ചോദ്യങ്ങളും ക്രമമായി ഉണ്ടോ എന്ന് പരിശോധിക്കേണ്ടതാണ്. ചോദ്യ പുസ്തകത്തിൽ അച്ചടിക്കാത്തതോ, കീറിയതോ, വിട്ടപോയതോ അയ പേജുകൾ ഉണ്ടാകില്ല; അമീവാ ഉണ്ടെങ്കിൽ അക്കാദിംഗളും ഇൻവിജിലേറ്ററുടെ ശ്രദ്ധയിൽ കൊണ്ടുവരികയും അതേ അക്ഷര കോഡിലുള്ള പുർണ്ണമായ ചോദ്യ പുസ്തകം മാറ്റി വാങ്ങുകയും ചെയ്യേണ്ടതാണ്. ഈത് ഏറ്റവും പ്രധാനപ്പെട്ടതാണ്.
- ചോദ്യ പുസ്തകത്തിൽ അവസാനം നന്നാം എഴുതാത്ത ഒരു കടലാസ് ചേർത്തിട്ടുണ്ട്. ഈത് ഉത്തരം കണ്ണൂടിടിക്കുന്നതിനുള്ള കുറിപ്പുകൾക്കായി ഉപയോഗിക്കാവുന്നതാണ്.
- ഉത്തരങ്ങൾ രേഖപ്പെടുത്താൻ ആരംഭിക്കുന്നതിന് മുമ്പ് ഉത്തരകടലാസിൽ മറുപുറത്തുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങൾ ശ്രദ്ധാപൂർവ്വം വായിക്കുക.
- ശരിയുത്തരം ഉൾപ്പെടെ ഓരോ ചോദ്യത്തിനും **(A), (B), (C), (D)** എന്ന നാല് ഉത്തരങ്ങൾ തന്നിരിക്കും. ശരിയുത്തരം തെരഞ്ഞെടുത്ത് ഒ.എം.ആർ. ഉത്തരകടലാസിൽ ബന്ധപ്പെട്ട ചോദ്യ നമ്പറിന് നേരെയുള്ള ശരിയുത്തരം സൂചിപ്പിക്കുന്ന കുമ്മിള (ബബിൾ) മാത്രം നീലയോ കറുപ്പോ ബാർ പോയിണ്ട് പേന ഉപയോഗിച്ച് കുറപ്പിക്കുക.
- ഓരോ ശരിയുത്തരത്തിനും ഒരു മാർക്ക് ലഭിക്കുകയും ഓരോ തെരുവ്വത്തിനും **1/3** മാർക്ക് നഷ്ടമാവുകയും ചെയ്യും. ഉത്തരം രേഖപ്പെടുത്താത്ത ചോദ്യങ്ങൾക്ക് മാർക്ക് നഷ്ടമാവുകയില്ല.
- പരിക്ഷാസമയം കഴിയുന്നതിന് മുമ്പോ, ഉത്തരകടലാസ് ഇൻവിജിലേറ്ററെ ഏൽപ്പിക്കാതെയോ ഒരു ഉദ്യാഗാർത്ഥിയും പരിക്ഷാഹാർ വിട്ട് പുറത്തുപോകാൻ പാടില്ല.
- നിർദ്ദേശങ്ങൾ കർശനമായി പാലിക്കേണ്ടതാണ്. പരിക്ഷയിൽ ക്രമക്കേട് നടത്തുകയോ അതിനുള്ള ശ്രദ്ധ നടത്തുകയോ ചെയ്യുന്ന ഉദ്യാഗാർത്ഥികളെ അയ്യോഗ്യരായി പ്രവൃാപിക്കുന്നതാണ്.

054/2025-M

Maximum : 100 marks

Time : 1 മണിക്കൂർ 30 മിനിട്ട്

1. “ഗാന്ധിയും അരാജകത്വവും” എന്ന ശ്രദ്ധം രചിച്ചതാർ?

- | | |
|--------------------------|-----------------------|
| (A) കെ. കേള്ളൻ | (B) കെ.പി. കേശവ മേനോൻ |
| (C) മുഹമ്മദ് അബ്ദുറഹിമാൻ | (D) ചെറുകുർ ശകരൻ നായർ |

2. കേരള ചരിത്രത്തിലെ പ്രധാന സംഭവങ്ങളെ കാലഗണനാക്രമത്തിലാക്കുക :

- (i) കൂളിച്ചൽ യുദ്ധം
 - (ii) ആറ്റിങ്ങൽ കലാപം
 - (iii) ശ്രീരംഗപട്ടണം സന്ധി
 - (iv) കുണ്ടര പിളംബരം
- (A) (i)-(ii)-(iii)-(iv)
(B) (iv)-(iii)-(ii)-(i)
(C) (ii)-(i)-(iii)-(iv)
(D) (iii)-(iv)-(i)-(ii)

3. ചേരുംപട്ടി ചേർക്കുക :

	A		B
(i)	ദന്തം ലോകയുദ്ധം	(1)	കരികുപ്പായക്കാർ
(ii)	രണ്ടം ലോകയുദ്ധം	(2)	ത്രികക്ഷിസവ്യം - ത്രികക്ഷിസംഹാർഭം
(iii)	ഹിറ്റലർ	(3)	തവിട്ടുകുപ്പായക്കാർ
(iv)	ബെനിറോ മുസ്ലീം	(4)	അച്ചുതണ്ണു ശക്തികൾ - സവ്യശക്തികൾ

- (A) (i)-(2), (ii)-(4), (iii)-(3), (iv)-(1)
(B) (i)-(4), (ii)-(2), (iii)-(3), (iv)-(1)
(C) (i)-(4), (ii)-(2), (iii)-(1), (iv)-(3)
(D) (i)-(2), (ii)-(4), (iii)-(1), (iv)-(3)

4. ചേരുപ്പടി ചേർക്കുക :

ഇന്ത്യൻ ദേശീയസമരകാലത്തെ പ്രധാന പ്രത്യേളും നേതൃത്വം നൽകിയവരും.

	A		B
(i)	മിറാർ-ഉൽ-അക്ബർ	(1)	ബാലഗംഗാധര തിലക്
(ii)	കേസരി, മരാത്ത	(2)	മിസിസ് അനിബസൻ
(iii)	കോമൺവീൽ	(3)	മഹാത്മാഗാന്ധി
(iv)	യണ്ട് ഇന്ത്യ	(4)	രാജാറാം മോഹൻ രായ്

(A) (i)-(4), (ii)-(1), (iii)-(3), (iv)-(2)

(B) (i)-(4), (ii)-(1), (iii)-(2), (iv)-(3)

(C) (i)-(4), (ii)-(2), (iii)-(1), (iv)-(3)

(D) (i)-(2), (ii)-(3), (iii)-(4), (iv)-(1)

5. ചേരുപ്പടി ചേർക്കുക :

	A		B
(i)	ഹിന്ദുസ്ഥാൻ സോഷ്യലിസ്റ്റ് റിപ്പബ്ലികൻ അസോസിയേഷൻ	(1)	റാഷ്ട്രീയാരി ബോർഡ്
(ii)	ഗദർ പാർട്ടി	(2)	ഭഗതിം
(iii)	ഇന്ത്യൻ നാഷണൽ ആർമ്മി	(3)	ലാലാ ഹർദ്ദയാൽ
(iv)	ഫോർവോയ് ബ്രോക്ക്	(4)	സുഭാഷ് ചന്ദ്ര ബോസ്

(A) (i)-(1), (ii)-(4), (iii)-(3), (iv)-(2)

(B) (i)-(4), (ii)-(1), (iii)-(2), (iv)-(3)

(C) (i)-(2), (ii)-(3), (iii)-(4), (iv)-(1)

(D) (i)-(2), (ii)-(3), (iii)-(1), (iv)-(4)

6. ഇന്ത്യൻ പാർലമെന്റിൽ തുടർച്ചയായി എറ്റവും അധികം ബജറ്റ് അവതരിപ്പിച്ച രേഖാർഡ് ആർക്ക്?

(A) പി. ചിദംബരം

(B) നിർമ്മലാ സിതാരാമൻ

(C) മൊറാർജി ദേശായി

(D) മൻമോഹൻ സിങ്ക്

7. ഉത്തരേന്ത്യൻ സമതലങ്ങളിൽ നിന്നും വീശുന്ന ഉഷ്ണകാറ്റാൺ ലു. എന്നാൽ മാങ്ങ പഴുക്കുന്നതിനും പൊഴിയുന്നതിനും കാരണമാകുന്ന, ഉഷ്ണകാലത്ത് ഭക്ഷിണേന്ത്ര യിൽ വീശുന്ന പ്രാദേശികവാതം :

(A) ചിനുകൾ
(B) മാംഗോഷവർ
(C) ഫോൻ
(D) ഹർമാറ്റൻ

8. ഭൂമി സുര്യനോട് ഏറ്റവും അടുത്തുവരുന്ന ദിനം സുര്യസമീപദിനം അല്ലെങ്കിൽ പെരിഹീലിയൻ എന്നറിയപ്പെടുന്നു. പെരിഹീലിയൻ ദിനം എന്നാണ്?

(A) ജനുവരി 3
(B) ജൂലൈ 4
(C) ഡിസംബർ 22
(D) മാർച്ച് 21

9. ഇന്ത്യയുടെ കാലാവസ്ഥ, ജനജീവിതം എന്നിവ രൂപപ്പെടുത്തുന്നതിൽ ഉത്തരപർബ്ബത മേഖല വഹിക്കുന്ന പകുമായി ബന്ധമില്ലാത്ത പ്രസ്താവന ആൽ?

(A) നദികളുടെ ഉത്തരപ്രദേശം
(B) മൺസൂൺ കാറ്റുകളെ തടങ്കുന്നിർത്തി ഉത്തരേന്ത്യയിൽ ഉടനീളം മഴ പെയ്യിക്കുന്നു
(C) ഉഷ്ണകാലത്ത് തെക്ക് നിന്നും വീശുന്ന വരണ്ട ശീതകാറ്റിനെ ഇന്ത്യ യിലേയ്ക്ക് കടക്കാതെ ചെരുക്കുന്നു
(D) വൈവിധ്യമാർന്ന സസ്യജനുജാലങ്ങൾ ഉടലെടുക്കുന്നതിന് കാരണമാകുന്നു

10. ഉപദീപിയ പീംഭൂമിയിലെ പരൽരൂപശിലാപാളിയിലും ഉയരം കുറഞ്ഞ കുനുകളിലുമാണ് ധാതുവിഭവങ്ങൾ എന്നെന്നും കേരളീകരിച്ചിരിക്കുന്നത്. ഈ മേഖലയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട തന്നിരിക്കുന്ന പ്രസ്താവനകളിൽ തെറ്റായത് തെരഞ്ഞെടുക്കുക :

(A) ചേരാട്ടാനാഗ്‌പുർ പ്രദേശം ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും സമ്പന്മായ ധാതുവിഭവകളും ധാതുവിഭവങ്ങൾ
(B) ധാരാളം ലോഹ-അലോഹ ധാതുകളാൽ സമൃദ്ധമാണ്
(C) ഉപദീപിയ പീംഭൂമിയെ വടക്കുകിഴക്കൻ പീംഭൂമി, പ്രദേശം, മധ്യമേഖല തുടങ്ങി വിവിധ ഭാഗങ്ങളായി തിരിച്ചിരിക്കുന്നു
(D) എക്കൽ വിശൻികളാൽ സമ്പന്മാണിവിടം

11. 1986 തു ഉർന്നാടൻ ജലഗതാഗത അതോറിറ്റി രൂപം കൊണ്ടേശെങ്കം ഇന്ത്യയിൽ അഞ്ച് ജലപാതകളെ ദേശീയ ജലപാതകളായി പ്രവൃംപിച്ചു. ഇതിൽ കൊല്ലം മുതൽ കോട്ടപ്പുറം വരെയുള്ള പത്രിമതിരകനാൽ അറിയപ്പെടുന്നത് :
- (A) ദേശീയജലപാത 4 (NW 4)
 - (B) ദേശീയജലപാത 3 (NW 3)
 - (C) ദേശീയജലപാത 2 (NW 2)
 - (D) ദേശീയജലപാത 5 (NW 5)
12. മരണാനന്തര ബഹുമതിയായി 2025-ലെ പത്രവിഭൂഷണം നേടിയ മലയാള സാഹിത്യകാരൻ :
- (A) അക്കിത്തം അച്ചുതൻ നമ്പുതിരി
 - (B) എം.ടി. വാസുദേവൻ നായൻ
 - (C) സുഭാഷ് ചന്ദ്രൻ
 - (D) എസ്.കെ. പൊറുക്കാർ
13. ‘കേരള മോഡൽ വികസന പദ്ധതി’ എന്നറിയപ്പെടുന്ന പദ്ധതിയുടെ പദ്ധതി :
- (A) ഒന്നാം പദ്ധതി
 - (B) അഞ്ചാം പദ്ധതി
 - (C) പത്താം പദ്ധതി
 - (D) ആറാം പദ്ധതി
14. വ്യവസായ-വ്യാപാര, വാൺഡ്രേ റംഗങ്ങളിലുള്ള സർക്കാരിൻ്റെ നേരിട്ടുള്ള പകാളിത്തം കുറയ്ക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിച്ചുള്ള നയം :
- (A) സപകാര്യവൽക്കരണം
 - (B) ഉദാരവൽക്കരണം
 - (C) ആഗോളവൽക്കരണം
 - (D) വാൺഡ്രേവൽക്കരണം
15. ‘സാമ്പത്തിക ചോർച്ചാ സിഖാന്തം’ ആദ്യമായി അവതരിപ്പിച്ച ഇന്ത്യാക്കാരൻ :
- (A) ഗോപാലകൃഷ്ണൻ ഗോവലെ
 - (B) ജവഹർലാൽ നന്ദൻ
 - (C) രമേഷ് ചന്ദ്ര ഭത്ത്
 - (D) ഭാദ്രാഭായ് നവറോജി

16. ആസുത്രണത്തിനുവേണ്ടി പ്ലാനിംഗ് കമ്മീഷനു പകരം ഇന്ത്യയിൽ നിലവിൽ വന്ന സംവിധാനം :
- നീതി സംഹിത
 - നീതി ആധാർ
 - ആസുത്രണ സമിതി
 - നവസാമ്പത്തിക സമിതി
17. 'ഹോട്ടൽ വ്യവസായം' താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ എത്ര സാമ്പത്തിക മേഖലയിൽ ചെലുന്നു?
- | | |
|----------------------|---------------------|
| (A) പ്രാമാർക്കു മേഖല | (B) ദിനീയ മേഖല |
| (C) ത്രിതീയ മേഖല | (D) സാമ്പത്തിക മേഖല |
18. നേത്രക്കൂഷിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ശരിയായ പ്രസ്താവന തെരെതെത്തുകൂടുക :
- ഇന്ത്യയിലെ മുഖ്യവിളകളിൽ ഒന്നാണ് നെല്ല്
 - എക്കൽ മണ്ണാണ് നേത്രക്കൂഷികൾ അനുയോജ്യം
 - ഉയർന്ന താപനിലയും, മഴയും ലഭിക്കുന്ന പ്രദേശങ്ങളിൽ കൂഷി ചെയ്യുന്നു
 - രൂ വാരിപ്പ് വിളയാണ്
- | |
|---------------------------|
| (A) All of the above |
| (B) Only (i), (ii) |
| (C) Only (iii), (iv) |
| (D) Only (i), (ii), (iii) |
19. ഇന്ത്യയിലെ ഹരിത വിപ്ലവത്തിന്റെ ഭാഗമല്ലാത്ത പ്രസ്താവന എത്ര?
- ആധുനിക സാങ്കേതികവിദ്യ ഉപയോഗിച്ച് കാർഷികോത്തപ്പാദനത്തിൽ വൻ വർഖനവ് സൃഷ്ടിച്ചു
 - ഭക്ഷ്യാത്മപ്പാദന രംഗത്ത് ഇന്ത്യ സ്വയംപര്യാപ്തത കൈവരിച്ചു
 - ജലസേചന സൗകര്യങ്ങൾ, അത്യുത്പാദനശേഷിയുള്ള വിത്തിനങ്ങൾ, രാസവളങ്ങൾ, രാസകീടനാശിനികൾ എന്നിവ വ്യാപകമായി ഉപയോഗിച്ചു
 - ഒന്നാം പഞ്ചവസ്തുരപ്പഖതി മുതൽ ഹരിതവിപ്ലവം ആരംഭിച്ചു
- | |
|---|
| (A) എല്ലാം ശരിയാണ് |
| (B) പ്രസ്താവന (i), (ii), (iii) ശരിയാണ് |
| (C) പ്രസ്താവന (i), (ii), (iii) ശരിയാണ്, (iv) തെറ്റാണ് |
| (D) എല്ലാം തെറ്റാണ് |

20. 6 മുതൽ 14 വയസ്സുവരെയുള്ള കൂട്ടികൾക്കു സഞ്ചയവും നിർബന്ധിതവും ആയ പിദ്യാല്പാസം നൽകണമെന്നത് മാതാപിതാക്ലേഡ് കടമയാണെന്ന് നിർദ്ദേശിച്ച ഭരണഘടനാ ഭേദഗതി എത്രാണ്?

(A) 92nd ഭേദഗതി (B) 86th ഭേദഗതി
 (C) 44th ഭേദഗതി (D) 52nd ഭേദഗതി

21. 1928-ൽ ആരുടെ നേതൃത്വത്തിലാണ് ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടനയുടെ കരക് രേഖ നിർമ്മിച്ചത്?

(A) മോട്ടിലാൽ നെഹ്റു (B) ഡോ. രാജേന്ദ്ര പ്രസാദ്
 (C) ഡോ. ബി.ആർ. അംബേദ്കർ (D) സച്ചിദാനന്ദ സിന്ഹ

22. ജനാധിപത്യ ഭരണഘടനയിൽ ഇല്ലാത്തത് എത്ര?

(A) രാജ്യത്തലവന്റെ അധികാരം (B) രാജ്യത്തലവന്റെ പേര്
 (C) രാജ്യത്തിന്റെ പേര് (D) നിയമനിർമ്മാണസഭയുടെ പേര്

23. വിപ്ലോജ് പദ്ധതിയുടെ രൂപീകരിക്കാൻ സംസ്ഥാന ഗവൺമെന്റുകളെ ചുമതല പ്ലൟ്ടുത്തുനാ ഭരണഘടനാ അനുശേഷം :

(A) 54 (B) 52
 (C) 40 (D) 42

24. പ്രാദേശിക സ്വയംഭരണസ്ഥാപനങ്ങളുടെ പിതാവ് എന്ന് വിശേഷിപ്പിക്കുന്നത് ആരെ?

(A) ലോർഡ് കാനിൾ (B) ലോർഡ് വൈല്ലസ്റ്റി
 (C) ലോർഡ് റിപ്പൺ (D) ലോർഡ് ഡഹരിൻ

25. യുണിഫോം സിവിൽ കോഡ് നടപ്പാക്കിയ ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യം സംസ്ഥാനം :

(A) ജാർവണ്ട് (B) ഉത്തരാവണ്ട്
 (C) തമിഴ്നാട് (D) കൊൽക്കത്ത്

26. മുന്നാം മോധി ഗവൺമെന്റ് രൂപീകരിച്ച എട്ട് കൂബിനറ്റ് കമ്മിറ്റികളിൽ പ്രധാനമന്ത്രി അംഗമല്ലാത്ത കമ്മിറ്റി എത്ര?

(A) സുരക്ഷാ സമിതി (B) പാർലമെന്ററി കാര്യ സമിതി
 (C) സാമ്പത്തിക കാര്യ സമിതി (D) നികേഷപ വളർച്ച സമിതി

27. തദ്ദേശ ഗവൺമെന്റുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ശരിയായ പ്രസ്താവന എത്ര?
- തദ്ദേശ ഗവൺമെന്റുകളിലെ പ്രതിനിധികളെ തിരഞ്ഞെടുക്കുന്നത് സംസ്ഥാന തിരഞ്ഞെടുപ്പ് കമ്മീഷനാണ്
 - മുഖ്യ തിരഞ്ഞെടുപ്പ് ഓഫീസറുടെ നേതൃത്വത്തിലാണ് തദ്ദേശ ഗവൺമെന്റ് തിരഞ്ഞെടുപ്പുകൾ നടത്തുന്നത്
 - തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിലെ പ്രതിനിധികളെ തിരഞ്ഞെടുക്കുന്നത് അഞ്ചു വർഷത്തേക്കാണ്
- (A) All of the above ((i), (ii) and (iii))
(B) Only (i) and (ii)
(C) Only (i) and (iii)
(D) Only (ii) and (iii)
28. സംസ്ഥാന സാമ്പത്തിക കമ്മീഷനുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ശരിയായ പ്രസ്താവന എത്ര?
- കമ്മീഷനെ നിയമിക്കുന്നത് സംസ്ഥാന ഗവൺമെന്റാണ്
 - അഞ്ചു വർഷമാണ് കമ്മീഷൻ കാലാവധി
 - സംസ്ഥാന സാമ്പത്തിക കമ്മീഷൻ സംസ്ഥാന ഗവൺമെന്റിന്റെ സാമ്പത്തിക സ്ഥിതി വിലയിരുത്തുന്നു
- (A) Only (ii) and (iii)
(B) Only (i) and (ii)
(C) Only (i) and (iii)
(D) All of the above ((i), (ii) and (iii))
29. ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടനയിലെ സംസ്ഥാന ലിസ്റ്റിൽ പെടുന്ന വിഷയങ്ങളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ശരിയായ പ്രസ്താവന എത്ര?
- കൃഷിയും പോലീസും
 - ജയിലും തദ്ദേശ ഗവൺമെന്റും
 - വിദ്യാഭ്യാസവും വന്നവും
- (A) Only (i) and (ii)
(B) Only (i) and (iii)
(C) Only (ii) and (iii)
(D) All of the above ((i), (ii) and (iii))

30. സംസ്ഥാന വനിതാ കമ്മീഷനുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ശരിയായ പ്രസ്താവന എത്ര?
- (i) പി. സതീദേവിയാൻ കമ്മീഷൻ ചെയർപോഴ്സൻ
 - (ii) വനിതാകമ്മീഷൻ ആസ്ഥാനം പട്ടം, തിരുവനന്തപുരമാൻ
 - (iii) വനിതാകമ്മീഷൻ രൂപീകരിച്ചത് കേരള സംസ്ഥാന വനിതാകമ്മീഷൻ ആക്ക് പ്രകാരമാണ്
- (A) Only (i) and (iii)
(B) Only (ii) and (iii)
(C) Only (i) and (ii)
(D) All of the above ((i), (ii) and (iii))
31. കേരള ഇന്റർറ്യൂട്ട് ഓഫ് പാർലമെന്ററി അഫേഴ്സുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ശരിയായ പ്രസ്താവന എത്ര?
- (i) പാർലമെന്ററി വകുപ്പ് മന്ത്രിയാണ് ഈ സ്ഥാപനത്തിന്റെ പ്രസിഡന്റ്
 - (ii) പാർലമെന്ററി അഫേഴ്സിന്റെ ഇപ്പോഴത്തെ ചെയർമാൻ ഡോ. ബിവീഷ് ആണ്
 - (iii) പ്രതിപക്ഷനേതാവ് ഇതിലെ ഒരു അംഗമാണ്
- (A) Only (i) and (ii)
(B) Only (ii) and (iii)
(C) Only (i) and (iii)
(D) All of the above ((i), (ii) and (iii))
32. കേരള ബാലാവകാശ കമ്മീഷനുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ശരിയായ പ്രസ്താവന എത്ര?
- (i) ബാലാവകാശ കമ്മീഷൻ ചെയർമാൻ ശ്രീ. മനോജ് കുമാരാണ്
 - (ii) ബാലാവകാശ കമ്മീഷൻ ആസ്ഥാനം എറണാകുളമാണ്
 - (iii) സംസ്ഥാനത്തെ എല്ലാ നിയമങ്ങളും പാലതികളും ബാലമാരെ സംരക്ഷിക്കുന്ന തരത്തിലുള്ളതായിരിക്കണം എന്ന് കമ്മീഷൻ അനുശാസിക്കുന്നു
- (A) Only (ii) and (iii)
(B) Only (i) and (ii)
(C) All of the above ((i), (ii) and (iii))
(D) Only (i) and (iii)

33. കേരള പൈക്കോടതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ശരിയായ പ്രസ്താവന എൽക്കുളം ?

 - പൈക്കോടതി ചീഫ് ജസ്റ്റിസ്, ജസ്റ്റിസ് നിതിൻ ജാമദാർ ആണ്
 - പൈക്കോടതിയുടെ ആസ്ഥാനം എറണാകുളമാണ്
 - തിരുവനന്തപുരത്ത് ഒരു പൈക്കോടതി ബണ്ട് പ്രവർത്തിക്കുന്നു.

(A) All of the above ((i), (ii) and (iii))
 (B) Only (i) and (iii)
 (C) Only (i) and (ii)
 (D) Only (ii) and (iii)

34. ദഹന വ്യവസ്ഥയുടെ എൽക്കുളം ഭാഗമാണ് ഭക്ഷണം ശ്വാസനാളത്തിലേക്ക് പ്രവേശിക്കുന്നത് തന്മൂലമാണ് ?

(A) ചെറുനാക്ക് (B) എപിഫ്രോട്ടിസ്
 (C) ശപസനി (D) അനന്തരാളം

35. ജീവിതശൈലി രോഗങ്ങളിൽ ഉൾപ്പെട്ടാത്തത് :

(A) പ്രമേഹം (B) ഫ്ലാറി ലിവർ
 (C) ഹീമോഫീലിയ (D) പക്ഷാഖാതം

36. ശരിയായ ജോഡി കണ്ടത്തുക :

രോഗാണ്ഡ്	രോഗം
(A) ലെപ്പറ്റോസ്പെറ	കഷയം
(B) എച്ച്.എം.വി.	ഡിഫ്രെക്റ്റീരിയ
(C) മെക്കോബാക്ടീരിയം	എയ്യർസ്
(D) പൈലോറിയൻ വിര	മന്ത്

37. ലോകത്തെ ഏറ്റവും മോശമായ വായു നിലവാരം റിപ്പോർട്ട് ചെയ്ത ബർനിഹാട്ട് പട്ടണം എൽക്കുളം സംസ്ഥാനത്തിലാണ് കാണപ്പെടുന്നത്?

(A) മേലാലയ (B) തമിഴ്നാട്
 (C) മിസോറം (D) കർണ്ണാടക

- 38.** (i) മനുഷ്യരിൽ ഫ്രോമോസോം നമ്പർ 11-ലെ ജീനിലെ തകരാൻ സിക്കിൾ സെൽ അനീമിയയ്ക്ക് കാരണമാകും
- (ii) തപകിലെ കാൻസറായ മെലനോമ ഫ്രോമോസോം നമ്പർ 14-ലെ ജീൻ തകരാറുമുള്ള രൂപപ്രേഭ്വനു
- (A) (i) ശരി (ii) തെറ്റ്
 (B) (i) തെറ്റ് (ii) ശരി
 (C) (i), (ii) ശരിയാണ്
 (D) (i), (ii) തെറ്റാണ്
- 39.** പരമിക്കുളം വാർഷിക ജനുജാല കണക്കെടുപ്പിൽ പുതിയതായി കണ്ടെത്തിയ ചിന്തവിടം, ചെമ്പൻ വെള്ളിവരയൻ, പളനിപ്പാടൻ എനിവ എത്ര ഇന്തത്തിൽപ്പെട്ട ജീവികളാണ്?
- (A) തുന്തി (B) പക്ഷികൾ
 (C) ചിത്രശലഭം (D) വേഴാമ്പൽ
- 40.** (i) മനുഷ്യനിലെ ചലനവും സമ്പാദനവും സാധ്യമാക്കുന്നത് പേശി വ്യവസ്ഥയാണ്
- (ii) മനുഷ്യനിലെ ചലനവും സമ്പാദനവും സാധ്യമാക്കുന്നത് അസി
- വ്യവസ്ഥയാണ്
- (A) റണ്ട് പ്രസ്താവനകളും ശരിയാണ്
 (B) (i) ശരി (ii) തെറ്റ്
 (C) (i) തെറ്റ് (ii) ശരി
 (D) റണ്ട് പ്രസ്താവനകളും തെറ്റാണ്
- 41.** ശരിയായ ജോധികൾ കണ്ടെത്തുക :
- | പോഷകങ്ങൾ | ദ്രോതര്സ്യകൾ |
|----------------|---------------|
| (i) സുഫ്രോസ് | കരിപ് |
| (ii) വിറ്റാമിൻ | എണ്ണക്കുരുകൾ |
| (iii) മാംസ്യം | പയറുവർഗ്ഗങ്ങൾ |
| (iv) ധാന്യങ്ങൾ | കൊഴുപ്പ് |
- (A) (i) ശരി (iii) ശരി
 (B) (ii) ശരി (iii) തെറ്റ്
 (C) (i) തെറ്റ് (ii) ശരി
 (D) (ii) തെറ്റ് (iv) ശരി

42. താഴെ തന്നിരിക്കുന്നതിൽ എറ്റവും കുറത്ത് തരംഗദൈർഘ്യമുള്ള പ്രകാശം എത്രാണ്?
- (A) നീല (B) പച്ച
(C) ചുവപ്പ് (D) മഞ്ഞ
43. മുങ്ങൽ വിദഗ്ധബൾ ഇതിൽ നിന്നും സംരക്ഷണം നേടാനാണ് പ്രത്യേക സ്വീകൃകൾ യരിക്കുന്നത് :
- (A) കുറത്തെ മർദ്ദം (B) കുറത്തെ താപനില
(C) ഉയർന്ന താപനില (D) ഉയർന്ന മർദ്ദം
44. ഒരു സ്കീനിൽ ലഭിക്കാത്ത ഒരു പ്രതിബിംബത്തെ _____ എന്ന് വിളിക്കുന്നു.
- (A) യമാർത്ഥ പ്രതിബിംബം
(B) മിമ്യാ പ്രതിബിംബം
(C) തലകീഴായ പ്രതിബിംബം
(D) ഇവരയാനുമല്ല
45. നാസാ ഗ്രേസ് റോമൻ ബഹിരാകാശ ഭൂരദർശിനി എൽ ബഹിരാകാശ എജൻസിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു?
- (A) ISRO (B) ESA
(C) NASA (D) JAXA
46. ലോകത്തിലെ ആദ്യത്തെ നാലാം തലമുറ ആൺവെ റിയാക്ടൻ ആരംഭിച്ച രാജ്യം :
- (A) USA (B) റഷ്യ
(C) ചെച്ച (D) ഫ്രാൻസ്
47. മർദ്ദം സ്ഥിരമായിരുന്നാൽ താപനില വർദ്ധിക്കുന്നോൾ നിശ്ചിതമാണ് വാതകത്തിന്റെ വ്യാപ്തത്തിന് എൽ സംഭവിക്കും?
- (A) വ്യാപ്തം കുറയുന്നു
(B) വ്യാപ്തം വർദ്ധിക്കുന്നു
(C) വ്യാപ്തം ഒരുപോലെയാണ്
(D) വ്യാപ്തം പുജ്യമാകും

48. ചുവരെ കൊടുത്തിരിക്കുന്നവയിൽ രാസമാറ്റത്തിന് ഉദാഹരണം എത്രാണ്?

- (A) ഐസ് ഉരുകുന്നു
- (B) പഞ്ചസാര ജലത്തിൽ ലയിക്കുന്നു
- (C) ഇരുപ്പ് തുരുപ്പിക്കുന്നു
- (D) ജലം തിള്ളയ്ക്കുന്നു

49. എത്ര രേഖിലുള്ള pH വാല്യു ആണ് അസിഡ് സ്പാവം ഉള്ളതായി പരിഗണിക്കുന്നത്?

- (A) pH 0-7
- (B) pH 7-14
- (C) pH 0-10
- (D) pH 7

50. മുന്ന് ഭാര്യങ്ങളിലായി സുനിതാ വില്യുമ്പ് ബഹിരാകാശത്ത് ചെലവഴിച്ച ദിവസങ്ങൾ 608 ആണ്. എന്നാൽ 675 ദിവസം ബഹിരാകാശത്ത് ചെലവഴിച്ച യു.എസ്. ബഹിരാകാശ സഞ്ചാരി ആരാണ്?

- (A) വില്യു സുംബുച്ച്
- (B) പെഫ്ടി വിറ്റ്‌സൺ
- (C) അലക്സാണ്ടർ ഗ്രോ ബുനോവ്
- (D) നിക്സ് ഹോഗ്

51. കേരു ധനകാര്യ വകുപ്പ് മന്ത്രി ആരാണ്?

- (A) ജഗദീപ് ധനകർ
- (B) ധൻമേരുപ്പധാന
- (C) അമീത് ഷാ
- (D) നിർമ്മല സീതാരാമൻ

52. രാമായണം ആട്ടക്കമെ രചിച്ചതാർ?

- (A) ഉണ്ണായിവാര്യർ
- (B) കോട്ടയത്ത് തമ്പുരാൻ
- (C) കൊട്ടാരകരെ തമ്പുരാൻ
- (D) ധൻമരാജ്

53. കേരളനടനം എന്ന കലാരൂപത്തിന്റെ ഉപജനാതാവ് ആർ?

- (A) ഗുരു ഗോപിനാഥ്
- (B) ജയദേവൻ
- (C) ഷീവ കൃഷ്ണകുമാർ
- (D) മാനവേദൻ രാജ

54. പദ്മാലി എക്സ്പ്രസ് എന്നറിയപ്പെട്ടുന്ന അത്ലറ്റ് ആരാണ്?

- (A) മുഹമ്മദ് അജ്മത്തു
- (B) ബൈജി വിൽസൻ
- (C) അഞ്ജു ബേബി ജോർജ്ജ്
- (D) പി.ടി. ഉഷ

60. താഴെ തന്നിരിക്കുന്ന പ്രസ്താവനകളിൽ നിന്ന് ശരിയായവ തിരഞ്ഞെടുക്കുക :

- (i) പ്രസ്തോഷം സോഫ്റ്റ് വൈററിൽ പുതിയ രേഖയ് ചേർക്കുന്നതിനുള്ള ഷോർട്ട്ക്കുകൾ കീ ctrl + M ആണ്.
- (ii) ഓപ്പൺ ഓഫീസ് റെറററിൽ ഒരു ഡോക്യുമെന്റിൽ ഫേബിൾ ചേർക്കാനുള്ള ഓപ്പഷൻ ഇൻസോർട്ട് മെനുവിലാണുള്ളത്
- (iii) ഓപ്പൺ ഓഫീസ് കാൽക്ക് വർക്ക്ഷീറ്റ് ഹയലിൻ്റെ എക്സൈസിൽ .ods ആണ്
- (iv) ഓപ്പൺ ഓഫീസ് കാൽക്ക് അപ്ലികേഷൻിൽ ആവരേജ് കാണുന്നതിനുള്ള ഫണ്ട്ഷനാണ് average()
- (v) ഓപ്പൺ ഓഫീസ് കാൽക്ക് അപ്ലികേഷൻിലെ count() ഫണ്ട്ഷൻ ഉപയോഗിക്കുന്നത് ഒരു റേഖിലെ ബൂക്ക് ഡിക്കേയുള്ള സെല്ലുകളുടെ എണ്ണം കണക്കുപിടിക്കുന്നതിനുവേണ്ടിയാണ്
 - (A) (ii), (iii)
 - (B) (i), (iii), (iv)
 - (C) (ii), (iii), (v)
 - (D) (i), (ii), (iii), (iv), (v)

61. 2023 ജൂൺിലെ കമ്മക്കേന്നുസരിച്ച്, ലോകത്തിലെ എറ്റവും വേഗതയേറിയ TOP500 സൃഷ്ടകസ്യുട്ടർ പട്ടികയിൽ 75-ാം നിധാനത്തെത്തിയ ഇന്ത്യയിലെ എറ്റവും വേഗതയേറിയ സൃഷ്ട കസ്യുട്ടറിൻ്റെ പേര് എന്താണ്?

- (A) പ്രത്യുഷ്യ
- (B) പരം സിഖി
- (C) ഫ്ലാറാവത്
- (D) മിഹിൾ

62. കേരളത്തിലെ സ്കൂൾ വിദ്യാർത്ഥികളുടെ ഇംഗ്ലീഷ് പഠനമിലവാരം ഉയർത്തുന്നതിനായി കെട്ട് (KITE) തയ്യാറാക്കിയ ലാംഗ്യേജ് ലാബിൻ്റെ പേരു നാം?

- (A) ലിറ്റിൽ കെട്ട്
- (B) സമന്വയ
- (C) കുൾ
- (D) ഇക്കുബ്

63. ചേരുപ്പടി ചേർക്കുക :

(i)	ക്രാക്കിങ്	(a)	വ്യാജ വെബ് സെറ്റുകളും വിലാസങ്ങളും തയ്യാറാക്കുക
(ii)	ഫിഷിംഗ്	(b)	ദേശസുരക്ഷയ്ക്കെതിരെ സെബർ സാക്ഷതിക വിദ്യ ഉപയോഗിച്ച് നടത്തുന്ന പ്രവർത്തനം
(iii)	സെബർ സ്കപ്പടിംഗ്	(c)	അതിവ സുരക്ഷാവിവരങ്ങൾ വ്യാജമാർഗ്ഗങ്ങൾ ലില്ലുടെ തെറ്റിയിൽപ്പിച്ച് ചോർത്തിയെടുക്കുക
(iv)	സെബർ ടെറൻസം	(d)	ഭൂരുദ്ധേശത്തോടെ കമ്പ്യൂട്ടറിൽ അതിക്രമിച്ചു കയറി അതിലെ വിവരങ്ങൾ നശിപ്പിക്കുക

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

64. ഉപഭോക്തൃസംരക്ഷണ നിയമം, 2019 പ്രകാരം ഉപഭോക്താവിൻ്റെ അവകാശങ്ങളിൽപ്പെടാത്തത് എന്ത്?

- (A) സുരക്ഷിതപ്രതിനുംളും അവകാശം
- (B) വിപണി നിരക്കിനേക്കാൾ കുറത്തെ വിലയ്ക്ക് സാധനങ്ങളോ സേവനങ്ങളോ ആവശ്യപ്പെടാനുംളും അവകാശം
- (C) മത്സരാധിഷ്ഠിത വിലകളിൽ വൈവിധ്യമാർന്ന സാധനങ്ങൾ, ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ, സേവനങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കുവാനുംളും അവകാശം
- (D) ഉപഭോക്തൃ അവബോധത്തിനുംളും അവകാശം

65. ഗാർഹിക പീഡനം നടന്നുനോ നടക്കുന്നുനോ വിശപസിക്കാൻ മതിയായ കാരണമുള്ള എത്രാരു വ്യക്തിക്കും അതിനെക്കുറിച്ചു താഴെപ്പറയുന്ന എത്ര ഉദ്യോഗസ്ഥനാണ് വിവരം നൽകേണ്ടത്?

- (A) പോലീസ് ഓഫീസർ
- (B) സേവന ഭാതാവ്
- (C) മജിസ്ട്രേറ്റ്
- (D) ബ്രാങ്ക്ഷൻ ഓഫീസർ

66. കേരള ലോപർമേഷൻ കമ്മീഷൻ ഘടന താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ എത്ര?

- (A) ചീഫ് ലോപർമേഷൻ കമ്മീഷൻറും പത്രിൽ കവിയാത്ത അത്രയും എല്ലാം കേരള ലോപർമേഷൻ കമ്മീഷൻറമാരും
- (B) ചീഫ് ലോപർമേഷൻ കമ്മീഷൻറും പത്രിന്തെയിൽ കവിയാത്ത അത്രയും എല്ലാം കേരള ലോപർമേഷൻ കമ്മീഷൻറമാരും
- (C) ചീഫ് ലോപർമേഷൻ കമ്മീഷൻറും അഞ്ചിൽ കവിയാത്ത അത്രയും എല്ലാം കേരള ലോപർമേഷൻ കമ്മീഷൻറമാരും
- (D) മുകളിൽ പറയുന്നത് ഒന്നുമല്ല

67. ലൈംഗിക കുറകൃത്യങ്ങളിൽ നിന്നും കുട്ടികളെ സംരക്ഷിക്കുന്നതിനുള്ള നിയമം, 2012 (പോക്സോ ആക്ക്) പ്രകാരം കുട്ടിയുടെ മൊഴി രേഖപ്പെടുത്തുന്നതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ശരിയല്ലാത്തത് എത്ര?

- (A) കുട്ടിയുടെ മൊഴി കുട്ടിയുടെ വസതിയിലോ കുട്ടി സാധാരണയായി താമസിക്കുന്ന നധലത്തോ കുട്ടി ഇംഡ്സ്റ്റ്രിയൽ നധലത്തോ പ്രായോഗികമാകുന്നിടത്തോളം സബ് ലോസ്പെക്ടർ റാക്കിൽ കുറയാത്ത ഒരു വനിതാ പോലീസ് ഓഫീസർ രേഖപ്പെടുത്തേണ്ടതാണ്.
- (B) കുട്ടിയുടെ മൊഴി രേഖപ്പെടുത്തുന്നോൾ പോലീസ് ഉദ്യോഗന്മാർ യുണിഫോമിൽ ആയിരിക്കരുത്
- (C) ഒരു കാരണവശാലയും ഒരു കുട്ടിയെയയും രാത്രിയോ പകലോ പോലീസ് സ്റ്റേഷനിൽ തന്ത്രുവയ്ക്കാൻ പാടില്ല
- (D) അനേപാഷണം നടത്തുന്ന പോലീസ് ഉദ്യോഗന്മാർ കുട്ടിയെ പരിശോധിക്കുന്നോൾ കുട്ടി ഒരു കാരണവശാലയും പ്രതിയുമായി സബർക്കത്തിൽ വരുന്നില്ലെന്ന് ഉറപ്പാക്കേണ്ടതാണ്

68. ദേശീയ മനുഷ്യാവകാശ കമ്മീഷൻ എത്ര നിയമപ്രകാരമാണ് സ്ഥാപിതമായത്?

- (A) സിവിൽ അവകാശ സംരക്ഷണ നിയമം, 1955
- (B) വിവരാവകാശ നിയമം, 2005
- (C) മനുഷ്യാവകാശ സംരക്ഷണ നിയമം, 1993
- (D) ദേശീയ മനുഷ്യാവകാശ കമ്മീഷൻ നിയമം, 1990

69. ഇന്ത്യയുടെ 58-ാമത് കടുവ സംരക്ഷണ കേന്ദ്രമായ മാധ്യവ് നാഷണൽ പാർക്ക് എത്ര സംസ്ഥാനത്താണ് സ്ഥിതിചെയ്യുന്നത്?

- (A) മധ്യപ്രദേശ്
- (B) കർണ്ണാടക
- (C) രാജസ്ഥാൻ
- (D) മഹാരാഷ്ട്ര

70. 2015-ലെ കുറാഷ്ട്രി സ്കൗളിച്ച സുസ്ഥിര വികസന ലക്ഷ്യങ്ങളിൽ ഉൾപ്പെടുന്നവ എത്ര?

- (A) ഭാരിഭ്രാമില്ല
- (B) ലിംഗസമത്പാദം
- (C) ഗുണനിലവാരമുള്ള വിദ്യാഭ്യാസം
- (D) മുകളിൽ പറയുന്നതുള്ളതല്ലാം

71. $15 \times (7+3) \div 5 - 3 =$
 (A) 75
 (B) -15
 (C) 27
 (D) 54

72. $(0.0004 + 0.00004)$ നേക്കാൾ എത്ര കൂടുതലാണ് $\frac{2}{5}$?
 (A) 0.0044
 (B) 0.00040
 (C) 0.39944
 (D) 0.39956

73. $1 + 3 + 5 + \dots + 99 =$
 (A) 10000
 (B) 2500
 (C) 9801
 (D) 4950

74. ഒരു സമചുജത്രികോൺത്രിബന്ധം ഒരു വികർണ്ണത്രിബന്ധം നീളം 18 cm ഉം അതിബന്ധ പരപ്പളവ് (വിസ്തീർണ്ണം) 216 cm^2 ഉം ആയാൽ രണ്ടാമത്തെ വികർണ്ണത്രിബന്ധ നീളം എത്രയായിരിക്കും?
 (A) 24 cm
 (B) 36 cm
 (C) 12 cm
 (D) 6 cm

75. $\left[\frac{2^5 \times 2^3 \times 3^2 \times 3^4 \times 5^2}{2^6 \times 3^3 \times 5^4 \times 6} \right]^{-1}$ എന്ന ലഘുകരിച്ചാൽ കിട്ടുന്നത് :
 (A) $\frac{36}{25}$
 (B) $\frac{25}{36}$
 (C) $\frac{18}{25}$
 (D) $\frac{25}{18}$

76. 4, 11, 30, 67, ഈ ശ്രേണിയിലെ അടുത്ത പദം എത്ര?
 (A) 91
 (B) 128
 (C) 108
 (D) 98

77. A എന്നത് '+' , B എന്നത് 'x' , C എന്നത് '-' , D എന്നത് '÷' എന്നാലും സൂചിപ്പിച്ചാൽ 8 B 12 A 18 D 6 C 2 എന്തായിരിക്കും?
 (A) 17
 (B) 38
 (C) 97
 (D) 102

78. താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ എറ്റാൻ എത്ര?
 (A) ത്രികോൺ
 (B) ചതുരം
 (C) ചാപം
 (D) വൃത്തം

79. ഗോളം : $4\pi r^2$:: _____ : $3\pi r^2$
 (A) വൃത്തം
 (B) വൃത്തസ്തംഭം
 (C) അർധഗോളം
 (D) വൃത്തസ്തൂപിക

80. വിവേക് 10 km തെക്കോട്ട് നടന്നതിന് ശേഷം പടിഞ്ഞാറോട്ട് തിരിഞ്ഞ് 4 km നടന്നു. വീണ്ടും വടക്കോട്ട് തിരിഞ്ഞ് 5 km നടന്നു. അവസാനം കിഴക്കോട്ട് തിരിഞ്ഞ് 4 km നടന്നു. പ്രാരംഭിച്ചയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് അയാൾ ഇപ്പോൾ എത്ര ദിശയിലാണ്?
 (A) കിഴക്ക്
 (B) വടക്ക്
 (C) പടിഞ്ഞാറ്
 (D) തെക്ക്

81. Identify the correct sentence :

- (A) The bouquet of flowers smell good
- (B) The bouquet of flowers smells good
- (C) The bouquet of flowers are smelling good
- (D) The bouquet of flowers were smelling good

82. _____ Europeans conquered many parts of the world before First World War.

- (A) The
- (B) A
- (C) An
- (D) None of these

83. None of the boys have finished the homework, _____?

- (A) have they?
- (B) haven't they?
- (C) did they?
- (D) didn't they?

84. If it rains tomorrow, we _____ at home.

- (A) stayed
- (B) would stay
- (C) will stay
- (D) would have stayed

85. Alex said, "I have finished my task". Choose the correct conversion into Indirect Speech :

- (A) Alex said that he has finished his task
- (B) Alex said that I had finished my task
- (C) Alex said that I have finished my task
- (D) Alex said that he had finished his task

86. Which of the following words is the closest in meaning to "delinquent"?

- (A) dutiful
- (B) criminal
- (C) innocent
- (D) obedient

87. Select the antonym of "derelict" :

- (A) careless
- (B) deserted
- (C) attentive
- (D) negligent

88. The teacher asked the students to _____ their assignment before submitting it.

- (A) look over
- (B) turn down
- (C) set off
- (D) look down

89. A handwriting that cannot be read :

- (A) indelible
- (B) illegible
- (C) illogical
- (D) inaudible

90. The idiom "on cloud nine" means :

- (A) completely indifferent
- (B) slightly joyful and content
- (C) feeling confused or lost
- (D) extremely happy or elated

91. താഴെ തന്നിരിക്കുന്നവയിൽ എല്ലാ പദങ്ങളും ശരിയായിട്ടുള്ളവ :

- (i) പാടവും, അതിർത്തി, പിറിതാവ്
 (ii) വ്യവസ്ഥ, സൃഷ്ടാവ്, ഹാർദ്ദി
 (iii) ശൃംഖല, നിഷ്ഠം, യമാതമം

(A) (i) & (ii)
 (B) (ii) & (iii)
 (C) (i) & (iii)
 (D) (i), (ii) & (iii)

- ## 92. മഹോന്തം പിരിച്ചെഴുതിയാൽ :

93. ജനങ്ങൾക്കിടയിൽ സ്വാധീനമുണ്ടായിട്ടും അനന്തവിന് വിജയിക്കാനായില്ല. -
അടിവരയിട്ടിരിക്കുന്ന പദ്ധതികൾ വിപരിതപദം കണ്ണെത്തുക :

94. 'മേഡിനി' എന്ന വാക്കിന് സ്ഥാനമായ പദം ആൽ?

- (A) ശരീരം (B) സൃഷ്ടി
(C) ആകാശം (D) ഭൂമി

95. വിലക്കി + ഇല ചേർത്തെഴുതിയാൽ :

96. തനിരിക്കുന്നവയിൽ ശരിയായ വാക്യം ആത്?

97. ശരിയായ സ്ത്രീലിംഗ ശബ്ദം ഉള്ളവ കണ്ണടത്തുക :

(i) റക്ഷകൻ - റക്ഷിക

(ii) സ്പാമി - സ്പാമിജി

(iii) കാന്തൻ - കാന്ത

(A) (i) & (ii)

(B) (i) & (iii)

(C) (ii) & (iii)

(D) (i), (ii) & (iii)

98. ഓറ്റപ്പെടം കണ്ണടത്തുക :

കാണുന്നയാൾ

(A) പ്രേഷകൻ

(B) പ്രേക്ഷിതൻ

(C) പ്രേഷിതൻ

(D) പ്രേക്ഷകൻ

99. Territorial domination എന്നത് മലയാളത്തിലേയ്ക്ക് പരിഭാഷപ്പെടുത്തിയാൽ :

(A) സർവ്വാധിപത്യം

(B) വിദേശാധിപത്യം

(C) പ്രാദേശികാധിപത്യം

(D) ഭീകരാധിപത്യം

100. ഉപകാരം ചെയ്തവരെ ഭ്രാഹ്മികരുത് എന്നർത്ഥം വരുന്ന പഴങ്ങൊല്ല് എത്?

(A) കടന്തക്കുട്ടിൽ കല്പറിയരുത്

(B) ഇനക്കമുണ്ടക്കിൽ എറവുമുണ്ട്

(C) ഉണ്ട് ചോറ്റിൽ കല്പിടരുത്

(D) കനൽക്കെട്ടിൽ ഉറുസ്പരിക്കുക

SPACE FOR ROUGH WORK

SPACE FOR ROUGH WORK