

169/2010-M

ചോദ്യ പുസ്തക  
അക്ഷര കോഡ്

A

ചോദ്യ പുസ്തക  
ക്രമ നമ്പർ

173753

ചോദ്യങ്ങളുടെ അതുകൂടുതൽ : 100

സമയം : 75 മിനിട്ട്

പരമാവധി മാർക്ക് : 100

ഉദ്യാഗാർത്ഥികൾക്കുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങൾ

1. ചോദ്യ കാലാസ്ത്രീ നൽകുന്നത് ചോദ്യ പുസ്തക രൂപത്തിലാണ്. A, B, C, D എന്നീ നാല് അക്ഷര കോഡുകളിലുള്ള ചോദ്യ പുസ്തകങ്ങളാണ് നൽകുന്നത്.
2. ചോദ്യ പുസ്തകത്തിന്റെ മുകളിൽ ഇടത് വരത്ത് പ്രത്യേക കോളത്തിൽ ചോദ്യ പുസ്തക അക്ഷര കോഡ് അച്ചടിച്ചിട്ടുണ്ട്.
3. ഓരോ ഉദ്യാഗാർത്ഥിക്കും നൽകിയിട്ടുള്ള ചോദ്യ പുസ്തക അക്ഷര കോഡ് അവരുടെ പരിക്ഷാ ഹാളിലെ ഇത്ത്വിട്ടത്തിൽ രേഖപ്പെടുത്തിയിരിക്കും.
4. നിഞ്ഞൾക്കുവർദ്ധിച്ചിരിക്കുന്ന അക്ഷര കോഡിൽ നിന്നും വ്യത്യസ്ഥമായ കോഡിലുള്ള ചോദ്യ പുസ്തകമാണ് ലഭിക്കുന്നതെങ്കിൽ അത് ഉടനടക്കി ഇൻവിജിലേറ്ററുടെ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെടുത്തേണ്ടതാണ്.
5. ചോദ്യ പുസ്തക ക്രമ നമ്പർ പുറംചട്ടയുടെ വലതു വരത്ത് മുകളിൽത്തന്നെ ചേർത്തിട്ടുണ്ട്. ക്രമ നമ്പർ ഇല്ലാത്ത ചോദ്യ പുസ്തകമാണ് നിഞ്ഞൾക്ക് ലഭിക്കുന്നതെങ്കിൽ അതെ അക്ഷര കോഡിലുള്ള ചോദ്യ പുസ്തകം മാറ്റി വാങ്ങുക.
6. ഉത്തരക്കടലാസിഡ്സ് 'പാർട്ട് ബി'യിൽ ചോദ്യ പുസ്തക അക്ഷര കോഡ് എന്ന കോളത്തിൽ, നിഞ്ഞൾക്ക് ലഭിച്ച ചോദ്യ പുസ്തകത്തിലെ അക്ഷര കോഡ് അച്ചടിച്ചിട്ടുള്ള കുമിള (ബബിൾ) പുസ്തകമായി കുറപ്പിക്കേണ്ടതാണ്.
7. ചോദ്യ പുസ്തകം വലതു മാർജിനിൽ, മദ്ദു ഭാഗത്തായി സീൽ ചെയ്തിരിക്കും. ഉത്തരമെഴുതാനുള്ള അനുമതി ലഭിച്ചാലല്ലാതെ ചോദ്യ പുസ്തകം തുറക്കാൻ പാടില്ല.
8. പരിക്ഷ തുടങ്ങിയാലുടൻ ഉദ്യാഗാർത്ഥി തനിക്ക് ലഭിച്ചിരിക്കുന്ന ചോദ്യ പുസ്തകത്തിൽ 100 ചോദ്യങ്ങളും കുമായി ഉണ്ടാ എന്ന് പരിശോധിക്കേണ്ടതാണ്. ചോദ്യ പുസ്തകത്തിൽ അച്ചടിക്കാത്തതോ, കീറിയതോ, വിട്ടുപോയതോ അയ പേജുകൾ ഉണ്ടാകില്ല; അമുഖ ഉണ്ടാക്കിൽ അക്കാദമിക്കും ഇൻവിജിലേറ്ററുടെ ശ്രദ്ധയിൽ കൊണ്ടുവരികയും അതേ അക്ഷര കോഡിലുള്ള പുസ്തകമായ ചോദ്യ പുസ്തകം മാറ്റി വാങ്ങുകയും ചെയ്യേണ്ടതാണ്. ഈ ഏറ്റവും പ്രധാനപ്പെട്ടതാണ്.
9. ചോദ്യ പുസ്തകത്തിന്റെ അവസാനം നന്നാം എഴുതാത്ത ഒരു കാലാസ് ചേർത്തിട്ടുണ്ട്. ഈ ഉത്തരം കണ്ണൂപിടിക്കുന്നതിനുള്ള കുമിളുകൾക്കായി ഉപയോഗിക്കാവുന്നതാണ്.
10. ഉത്തരങ്ങൾ രേഖപ്പെടുത്താൻ ആരംഭിക്കുന്നതിന് മുമ്പ് ഉത്തരക്കടലാസിഡ്സ് മരുപുരത്തുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങൾ ശ്രദ്ധാപൂർവ്വം വായിക്കുക.
11. ശരിയുത്തരം ഉണ്ടാക്കുന്ന ഓരോ ചോദ്യത്തിനും (A), (B), (C), (D) എന്ന നാല് ഉത്തരങ്ങൾ തന്നിൽക്കും. ശരിയുത്തരം തെരഞ്ഞെടുത്ത ക.എം.ആർ. ഉത്തരക്കടലാസിഡ്സ് ബന്ധപ്പെട്ട ചോദ്യ നമ്പർ നേരുത്തുള്ള ശരിയുത്തരം സൂചിപ്പിക്കുന്ന കുമിൾ (ബബിൾ) മാത്രം സീൽയോ കുറപ്പാ ബാൾ പോയിണ്ട് പേന ഉപയോഗിച്ച് കുറപ്പിക്കുക.
12. ഓരോ ശരിയുത്തരഞ്ഞിനും ഒരു മാർക്ക് ലഭിക്കുകയും ഓരോ തെളുത്തരഞ്ഞിനും 1/3 മാർക്ക് നഷ്ടമാവുകയും ചെയ്യും. ഉത്തരം രേഖപ്പെടുത്താത്ത ചോദ്യങ്ങൾക്ക് മാർക്ക് നഷ്ടമാവുകയില്ല.
13. പരിക്ഷാസമയം കഴിയുന്നതിന് മുമ്പോ, ഉത്തരകടലാസ് ഇൻവിജിലേറ്ററു ഏൽപ്പിക്കാതെയോ ഒരു ഉദ്യാഗാർത്ഥിയും പരിക്ഷാഹാർ വിട്ട് പുറത്തുപോകാൻ പാടില്ല.
14. നിർദ്ദേശങ്ങൾ കർശനമായി പാലിക്കേണ്ടതാണ്. പരിക്ഷയിൽ ക്രമക്കേട് നടത്തുകയോ അതിനുള്ള ശ്രദ്ധം നടത്തുകയോ ചെയ്യുന്ന ഉദ്യാഗാർത്ഥിക്കുള്ള അധ്യാഗ്രരായി പ്രവൃാപിക്കുന്നതാണ്.

SEAL

Maximum : 100 marks

Time : 1 hour and 15 minutes

1. മന്ത്രികാവകാശമല്ലാത്തത് തിരഞ്ഞെടുത്ത് എഴുതുക :
 

(A) സ്വത്തിനുള്ള അവകാശം	(B) സ്വാതന്ത്ര്യത്തിനുള്ള അവകാശം
(C) ചുംബന്തതിനെതിരെയുള്ള അവകാശം	(D) മത സ്വാതന്ത്ര്യത്തിനുള്ള അവകാശം
2. തിന്നന്ന് ബുക്കിൽ സ്ഥാനം നേടിയ ഒരു ഭാരതീയ വനിതയാണ് ശകുന്തളാദേവി. ഈവർ എത്ര മേഖല യിലാണ് പ്രശസ്തയായിരിക്കുന്നത്?
 

(A) ഗണ്ഠിതം	(B) കർണ്ണാടക സംഗ്രഹിതം
(C) ശാസ്ത്രം	(D) വിദ്യാഭ്യാസം
3. വിക്രമാദിത്യ മഹാരാജാവിൻ്റെ കാലത്ത് ഇന്ത്യ സന്ദർശിച്ച ചെചനിന്ന് ബുദ്ധ സന്ന്യാസി :
 

(A) ഇംഗ്ലീഷ് ബന്ധത്തുത്ത്	(B) മെഗാസ്ട്രോനീസ്
(C) മാഹിയാൻ	(D) ഹൃദയാൺസാങ്ങ്
4.  $66\frac{2}{3}$  ഏ 69% എത്ര?
 

(A) 69	(B) $33\frac{1}{3}$
(C) 31	(D) 46
5. ഇന്ത്യയിൽ പഞ്ചായത്ത് രാജ് സംബിധാനം രേണുഖടനാനുസൃതമാക്കിയത് എത്ര രേണുഖടനാ ഫേറഗ്രി യിലുടെയാണ്?
 

(A) 73	(B) 74
(C) 72	(D) 71
6. താഴെ പറയുന്ന സംസ്ഥാനങ്ങളിൽ 2 മണിലുംളുള്ള നിയമ നിർമ്മാണ സഭ ഉള്ളത് എവിടെയാണ്?
 

(A) തമിഴ്നാട്	(B) കർണ്ണാടക
(C) ആന്ധ്രപ്രദേശ്	(D) പഞ്ചാബ്
7. ബനാക്ക് ബൊം അമേരിക്കയുടെ എത്രാമത്തെ പ്രസിദ്ധീകരിച്ചുണ്ട്?
 

(A) 43	(B) 45
(C) 40	(D) 44

8. ഇന്ത്യൻ ഭരണാധികാരിയിലെ നിർദ്ദേശക തത്വങ്ങൾ എന്ന ആഴയം ഏത് രാഷ്ട്രത്തിന്റെ ഭരണാധികാരിയിൽ നിന്ന് കടമെടുത്തതാണ്?
- (A) ഇംഗ്ലീഷ് (B) അയർലണ്ട്  
 (C) അമേരിക്ക (D) ഫ്രാൻസ്
9. യുദ്ധ കെടുതിയിൽ ജീവകാരുണ്യം എന്ന മുദ്രാവാക്യവുമായി പ്രവർത്തിക്കുന്ന അന്തരാഷ്ട്ര സംഘടന :
- (A) ഐക്യരാഷ്ട്ര സംഘടന (B) അംഗീകൃതമൊന്തി  
 (C) റൈറ്റ് ക്രോസ് (D) ഗ്രീൻപീസ്
10. ഇന്ത്യൻ കോമീഷണിന്റെ സ്ഥാപകനായി അറിയപ്പെട്ടുന്ന വ്യക്തി :
- (A) എ.കെ. റോഹാലൻ (B) സി. അച്ചുതമേനോൻ  
 (C) ആർ. ശകർ (D) പി.കെ. വാസുദേവൻ നായർ
11. കൃത് ഇന്ത്യാ ദിനം ആചരിക്കുന്നത്:
- (A) ഡിസംബർ 10 (B) ആഗസ്റ്റ് 7  
 (C) അഗസ്റ്റ് 9 (D) ജൂലൈ 21
12. ഇന്ത്യയുടെ ദേശീയ ജല ജീവിയായി പ്രവൃത്തിക്കപ്പെട്ടത്:
- (A) കടലാമ (B) ദോർമ്മിൻ  
 (C) മുതല (D) നീലത്തിമിംഗലം
13. 2016 ലെ ഒളിംപിക് വേദിയായി തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ടത്:
- (A) റിയോഡി ജൂൺ (B) റോക്കോണ്ട്  
 (C) കാലിഫോർണിയ (D) ഹിലാധിഷ്മിയ
14. രംഗൻതിട്ടു പക്ഷി സംരക്ഷണക്കേന്ത്രം ഇന്ത്യയിലെ ഏത് സംസ്ഥാനത്താണ് സ്ഥിതിചെയ്യുന്നത്?
- (A) ആസ്സാപ്പറേഴ് (B) തമിഴ്നാട്  
 (C) കർണ്ണാടക (D) ഗുജറാത്ത്
15. അവനവനാമസ്വഭവത്തിനാചരിക്കു  
 നാവധാരന്നു സുവർത്തിനായ് വരേണ്ട  
 - ഈ വർകൾ ആരുടേതാണ്?  
 (A) കുമാരനാശാൻ (B) ചെറുഗ്രേഹി  
 (C) പുന്നാനം നമ്പുതിരി (D) ശ്രീനാരായണരാജു
16. 'കാഷ്പിറ്റുല' ഇത് എത്ര സസ്യത്തിന്റെ ശാസ്ത്രനാമം ആണ്?
- (A) കഞ്ഞമാവ് (B) പൂവ്  
 (C) കണികക്കാന (D) മാവ്

17. 'എൻ്റെ സത്യാനോഷണ പരിക്ഷണങ്ങൾ' എന്ന ഗാസിജിയുടെ ആര്ത്ഥകമാ അദ്ദേഹം എത്ര ലാഖയിലാണ് എഴുതിയത്?
- (A) ഹിന്ദി (B) മരാത്തി  
 (C) ഹംഗീഷ് (D) ഗുജറാത്തി
18. കേരളത്തിലെ ഒരു പക്ഷിസങ്കേതമാണ് ലുത്ത് എത്ര ജില്ലയിൽപ്പെട്ടുന്നു?
- (A) കൊല്ലം (B) അലപ്പുഴ  
 (C) കോട്ടയം (D) വയനാട്
19. 'പടയണി' എന്ന കലാരൂപം എത്ര ജില്ലയിലാണ് രൂപം കൊണ്ടത്?
- (A) കാസർഗോഡ് (B) കണ്ണൂർ  
 (C) വയനാട് (D) പത്തനംതിട്ട്
20. ഒരു മട്ടത്തികോൺത്തിന്റെ കോൺക്ലേറ്റ് അംഗവൈസ്യമായി വരാൻ സാധ്യതയുള്ളതെന്ത്?
- (A)  $1 : 2 : 3$  (B)  $2 : 3 : 4$   
 (C)  $3 : 4 : 5$  (D)  $4 : 5 : 6$
21. ഇന്ത്യൻ ഭരണാധികാരിക്കുന്ന ഏത് വകുപ്പാണ് കാർഡിനൽ പ്രത്യേക പദവി അനുവദിച്ചിട്ടുള്ളത്?
- (A) Ar. 370 (B) Ar. 371  
 (C) Ar. 372 (D) Ar. 373
22. പാർലമെന്റിന്റെ സംയുക്തസമ്മേളനം ചേരുമ്പോൾ (ലോകസഭയും രാജ്യസഭയും ഒന്നിച്ച്) അദ്യുക്തം വഹിക്കുന്നത് ആരാണ്?
- (A) റാഞ്ചുപതി (B) ഉപരാഞ്ചുപതി  
 (C) പ്രധാനമന്ത്രി (D) ലോകസഭാ സ്പീക്കർ
23. വളർച്ചാ ഹോർമോൺ ഉത്താപ്പിക്കുന്ന ശ്രദ്ധി എത്ര?
- (A) തെരോയിയ് (B) പാൻക്രിയാസ്  
 (C) അധിനന്ത് (D) പീയുഷ ശ്രദ്ധി
24. ഒരു നമ്പയം ഭാഗം ചെയ്യാവുന്ന രക്തത്തിന്റെ അളവ്:
- (A) 300 ml (B) 400 ml  
 (C) 500 ml (D) 350 ml
25. ഇന്ത്യൻ പ്രസിഡന്റിന് സത്യപതിജ്ഞാ വാചകം ചൊല്ലിക്കൊടുക്കുന്നത് ആരാണ്?
- (A) ഉപരാഞ്ചുപതി (B) സ്പീക്കർ  
 (C) പ്രധാനമന്ത്രി (D) സൂപ്രീംകോടതി ചീഫ് ജസ്റ്റിസ്

26. 12 അദ്ദുപകരുടെ ശരാശരി പ്രായം 40 അംഗ്. 55 വയസ്സുള്ള ഒരാൾ പിൽനെന്തു. പുതിയതായി ഒരാൾ ചേർന്നപോൾ ഇപ്പോഴുള്ളവരുടെ ശരാശരി പ്രായം 38 അയി കുറഞ്ഞു. പുതിയതായി ചേർന്നയാളുടെ പ്രായം എന്ത്?
- (A) 38 (B) 30  
 (C) 31 (D) 40
27. റാജ്യസഭയുടെ ചെയർമാൻ ആരായിരിക്കും?
- (A) സീക്രിഞ്ചർ (B) ഉപരാഖ്യപതി  
 (C) രാഖ്യപതി (D) ഇന്ത്യനുമില്ല
28. മണ്ണപിത്തരോഗം ശരീരത്തിലെ എത്ര അവധിവരെയാണ് ബാധിക്കുന്നത്?
- (A) പ്രകകൾ (B) ശ്യാസ്കോഡം  
 (C) ത്യക്ത് (D) കരൾ
29. 'സാധുജന പരിപാലന സംഘം' എന്ന സംഘടന സ്ഥാപിച്ചത് അത്?
- (A) കെ.കേളപ്പൻ (B) ശ്രീനാരായണഗൗരു  
 (C) അയുഷാഖി (D) എ.കെ.ഗോപാലൻ
30. കേരളാധികാരി അയയ ശേഷം ഇന്ത്യൻ രാഖ്യപതിയായ വ്യക്തി:
- (A) കെ.ആർ.നാരായണൻ (B) വി.വി.ഗിരി  
 (C) വൈജിത്രരാമൻ (D) എസ്.ഡി.ശ്രീമാൻ
31. ശ്രീചിത്തിരതിരുനാൾ ബാലരാമവർമ്മ ചരിത്ര പ്രസിദ്ധമായ ക്ഷത്രപ്രവേശന വിളംബരം പൂരിപ്പെട്ട വിച്ഛത് എത്ര വർഷം?
- (A) 1936 (B) 1946  
 (C) 1930 (D) ഇന്ത്യനുമില്ല
32. ഒരു കച്ചവടക്കാരന് 100 kg തുല്യിൽ വാങ്ങാൻ മുടക്കിയ തുക 50 kg വിറപ്പോശേക്കും കിട്ടി. ബാക്കി യുള്ള 50 kg ഉം അതെ നിരക്കിലാണ് വിറുത്തെങ്കിൽ ലാഭം എത്ര ശതമാനം കിട്ടി?
- (A) 50% (B) 100%  
 (C) 2% (D) 0.5%
33. ഓരത്തും ഉത്തേവിക്കുന്നത് എവിടെ നിന്നാണ്?
- (A) അഗസ്ത്യമല (B) തടമല  
 (C) അനന്മല (D) കരിമല

34. ഇന്ത്യയിലെ അടുത്തടക്കത്തുള്ള രണ്ട് സംസ്ഥാനങ്ങൾക്ക് പൊതുവായി ഒരു ഐക്യനാടത്തിയാണ് ഉള്ളത്. അവ എവ്?  
 (A) അരുണാചൽ പ്രദേശ്, അസ്സാം (B) പഞ്ചാബ്, ഹരിയാന  
 (C) ജമു-കാഷ്ഠീർ, ഹിമാചൽ പ്രദേശ് (D) ത്രിപുര, മിസ്സാറം
35. വാസകൂമി എന്നാൽ :  
 (A) വൈറസ് നിമിത്തം ഉണ്ടാകുന്ന ഒരു രോഗം  
 (B) വീജ ഉത്രാദനം തടയുന്നതിന് പുരുഷൻമാരിൽ നടത്തുന്ന ഒരു ശസ്ത്രക്രിയ  
 (C) പ്രത്യേക തൊഴിൽ ചെയ്യുന്നതുകൊണ്ടാകുന്ന ഒരു രോഗം  
 (D) നാഡിവൃഷ്ടിയെന്നും പരിക്കുന്ന ശാസ്ത്രശാഖ
36. പാലിന് പെഖുത്തെ നിരം നല്ലുന്ന വസ്തുവാണ്:  
 (A) അസ്റ്റിക്ക് (B) യൂറിക്ക്  
 (C) മൈലറിന് (D) ലാക്കോസ്
37. ചിപ്കോ പ്രസ്ഥാനത്തിന്റെ സ്ഥാപകൾ ആരു്?  
 (A) അരുന്ധതീ റോയ് (B) മേനകാ ഗാന്ധി  
 (C) സുരേഷ് ലാൽ ബഹുമതി (D) നമ്ഭോ ദേശായ്
38. ധനിബൽ എന്നത് എന്ത് അളക്കാനുള്ള എക്കകം ആണ്?  
 (A) വെള്ളിച്ചു (B) വേഗത  
 (C) ശബ്ദം (D) ഉയരം
39. പഞ്ചായത്തീരാജ് സംഖ്യാനം ആദ്യമായി നടപ്പിലാക്കിയ സംസ്ഥാനം:  
 (A) കേരളം (B) തമിഴ്നാട്  
 (C) കർണ്ണാടക (D) രാജസ്ഥാൻ
40. ഇന്ത്യൻ വരുമാന നികുതി പിരിക്കുവാനുള്ള അവകാശം ആർക്കാണ്?  
 (A) സംസ്ഥാന ഗവൺമെന്റിന് (B) കോർപ്പറേഷനുകൾക്ക്  
 (C) കേന്ദ്ര ഗവൺമെന്റിന് (D) പഞ്ചായത്തുകൾക്ക്
41. 1960-ൽ മനുഷ്യൻ ചന്ദ്രനിൽ കാലുകൂത്തിയത് എത്ര വാഹനത്തിൽ നിന്നായിരുന്നു?  
 (A) സ്റ്റൂട്ടിക്ക് (B) വോയേജർ  
 (C) മെസഞ്ചർ (D) അപ്പോളോ

42. താഴെ പറയുന്നവയിൽ എറ്റവും നല്ല വൈദ്യുതചാലകം എത്ര?
- അലൂമിനിയം
  - ഇരുന്ന്
  - വെള്ളി
  - നികർൻ
43. അസ്റ്റാർട്ടിക്കയിൽ ഇന്ത്യ സ്ഥാപിച്ച ഗവേഷണ കേന്ദ്രം എത്ര?
- അക്ഷിണിയംഗാത്രി
  - റിങ്ക് ഓഫ് ഫയർ
  - യമുനാത്രി
  - സർഗ്ഗാസ്യം
44. 'ബുദ്ധൻ ചിരിക്കുന്നു' ഇൽ എന്നുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഒരു പദമാണ്?
- പുസ്തകത്തിലെ പേര്
  - ആൺവ പരീക്ഷണം
  - ബഹിരാകാശ പര്യവേഷണം
  - വനവൽക്കരണം
45. റെയ് റിപ്പോർട്ട് എക്സ്പ്രസ് എന്നത്:
- മെട്രോ റെയിൽ പദ്ധതി
  - അതിവേഗ തീവണ്ടി
  - എയില്സ് ഭോധവൽക്കരണം
  - തീരദേശ തീവണ്ടികൾ
46. പാർലമെന്റുകളുടെ മാതാവ് എന്ന് വിശേഷിപ്പിക്കുന്നത് എത്ര രാജ്യത്വത്തെ പാർലമെന്റിനെ?
- റഷ്യ
  - ബീട്ടൻ
  - അമേരിക്ക
  - ഇന്ത്യ
47. ഇടുക്കി അണക്കെട്ടിലെ നിർമ്മാണത്തിന് സാങ്കേതിക സഹായം നൽകിയ രാജ്യം :
- റഷ്യ
  - ജർമ്മനി
  - ജപ്പാൻ
  - കാനഡ
48. മനുഷ്യൻ കഴിഞ്ഞാൽ ബുദ്ധിപരമായി എറ്റവും വികാസം പ്രാപിച്ച ജീവി എത്ര്?
- ശാരിസ്റ്റ്
  - നായ
  - ഡോർഫിൻ
  - തിമിംഗലം
49. കായംകുളം താപ വൈദ്യുത നിലയത്തിൽ ഉപയോഗിക്കുന്ന അസംസ്കൃത വസ്തു എത്ര?
- നാവ്ത
  - പെട്രോൾ
  - കൽക്കരി
  - ഡീസൽ
50. പേപ്പട്ടി വിഷഖാ കുളം മരുന്ന് കണ്ണൂപിടിച്ചത് ആർ?
- അലക്സാണ്ടർ പ്രോഫീസ്
  - രാണാർഡി റോസ്
  - ചാർസ് ഡാർവ്വിൻ
  - ലൂയി പാസ്ച്രി

51. ഓൾമു, വിവേചനം, ബുദ്ധി തുടങ്ങിയവയുടെ ഇരിപ്പിടക്കായ തലമേച്ചാറിന്റെ ഭാഗം :
- (A) സെൻഡ്രോ (B) സെൻഡ്രേ
- (C) തലാമന് (D) മെനിഞ്ചൻ
52. ഇന്ത്യയിൽ പ്രത്യേക ഭരണാധികാരം ഉള്ളത് എത്ര സംസ്ഥാനത്തിനാണ്?
- (A) പഞ്ചാബ് (B) ഡൽഹി
- (C) ജമ്മു-കാശ്മീർ (D) അസ്സാം
53. പരിസ്വാസമായ സ്വർണ്ണത്തിലും ചെറിയ അളവിൽ ഒരു ലോഹം അടങ്കിയിരിക്കും. അത് എത്ര?
- (A) ലിമിയം (B) കോപ്പർ
- (C) ഫൂറ്റിനും (D) സിക്ക്
54. ഇന്ത്രിരാഗാസി ഇന്ത്യയിൽ അടിയന്തരവസ്ഥ പ്രവ്യാഹിച്ചത് എത്ര വർഷം ആയിരുന്നു?
- (A) 1977 (B) 1975
- (C) 1976 (D) 1978
55. മഹാഭാരതയുദ്ധം നടന്നുന്ന വിശ്വസിക്കുന്ന കുരുക്കേശത്തോ എത്ര സംസ്ഥാനത്താണ്?
- (A) പഞ്ചാബ് (B) മദ്യപ്രദേശ്
- (C) ഹരിയാന (D) മഹാരാഷ്ട്ര
56. ഇംഗ്ലീഷ് മെമോറിയലിന് നേരുത്യം നൽകിയത് ആര്?
- (A) ജി.പി. പിള്ള (B) ഡോ. പൽപ്പു
- (C) ചെമ്പകരാമൻ പിള്ള (D) സുദേശാലിമാനി രാമകൃഷ്ണൻ പിള്ള
57. സ്വയം പരാഗണം സാധ്യമല്ലാത്ത ഒരു സുഗന്ധ വ്യജനം :
- (A) ഏലം (B) വാനില
- (C) കരുവാപ്പട്ട (D) കുരുമുളക്
58. പ്രകാശ സംഘ്രഹണം നടക്കുന്നേം നിർദ്ദേശിക്കുന്ന വാതകം എത്ര?
- (A) ഓസ്റ്റിജൻ (B) കാർബൺ ഡയോക്സിഡ്
- (C) സൈറ്റേജൻ (D) ഐഡ്യോജൻ
59. കഴിഞ്ഞ കുറെ സൂര്യാഖ്യകളായി അന്തരീക്ഷത്തിലെ എത്ര ഘടകക്കമാണ് സാവധാനം വർദ്ധിച്ചു വരുന്നത്?
- (A) ആർഗൺ (B) ഓസ്റ്റിജൻ
- (C) സൈറ്റേജൻ (D) കാർബൺ ഡയോക്സിഡ്.

60. ടിക്കറ്റ് ചാർജ്ജ് 20% കുടി. യാത്രക്കാർ 20% കുറഞ്ഞു. വരുമാനത്തിൽ വരുന്ന മാറ്റം എന്ന്?  
(A) മാറ്റവില്ല (B) 20% കുറയും  
(C) 4% കുറയും (D) 4% കുടും
61. ഇന്ത്യയിലെ പൊതു ഉപയോഗത്തിന്റെ ഭൂരിഭാഗവും എത്ര വിഭാഗത്തിൽ നിന്നുണ്ട്?  
(A) അഞ്ചുവ പൊതു (B) ജല പൊതു  
(C) സൗരോർജ്ജം (D) താപ പൊതു
62. രാജ്യസഭയിലെ ഏതു അംഗങ്ങളെയാണ് രാഷ്ട്രപതി നാമനിർദ്ദേശം ചെയ്യുന്നത്?  
(A) 15 (B) 20  
(C) 10 (D) 12
63. മതസ്ഥാതന്ത്ര്യത്തിൽ പെടാത്തത് തിരഞ്ഞെടുക്കുക:  
(A) ഇഷ്ടമുള്ള മതം സ്വീകരിക്കുന്നതിനും ആചാരിക്കുന്നതിനും ഉള്ള സ്വാതന്ത്ര്യം  
(B) സർക്കാർ സഹായത്തോടെ പ്രവർത്തിക്കുന്ന വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ മതപരമായ ബോധവന്നും നടത്തുന്നതിന്  
(C) സഭാചാരം, അനേരാഗ്യം ഇവയ്ക്ക് വിഡ്യയമായി മതസംബന്ധമായ കാര്യങ്ങൾ നടത്തുന്നതിന്  
(D) മതസ്ഥാപനങ്ങൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് ഉള്ള സ്വാതന്ത്ര്യം
64. സാധാരണ പലിശ കണക്കാക്കുന്ന ഒരു ബാഹിൽ ഒരാൾ 1,000 രൂപ നിക്ഷേപിച്ചു. 10 വർഷം കഴിഞ്ഞ് തിരികെയെടുത്തപ്പോൾ അധികം 2,000 രൂപ ലഭിച്ചു. എത്ര നിരക്കിലാണ് ബാങ്ക് പലിശ കൊടുത്തത്?  
(A) 20% (B) 15%  
(C) 10% (D) 12%
65. ഇന്ത്യയിലെ തിരഞ്ഞെടുപ്പ് സമ്പദായം എത്ര പേരിൽ അറിയപ്പെടുന്നു?  
(A) ആനുപാതിക പ്രാതിനിധ്യം (B) കേവലഭൂപിക്ഷ വ്യവസ്ഥ  
(C) ബാലറ്റില്ലെ സമ്പദായം (D) എക്കെക്മാർ വോട്ട് വ്യവസ്ഥ
66. എക്സിമ എന്ന രോഗം ശരീരത്തിന്റെ എത്ര ഭാഗത്തെന്നയാണ് ബാധിക്കുന്നത്?  
(A) ശ്യാസ്കോറം (B) തലച്ചോറ്  
(C) കരൾ (D) ത്യക്ക്
67. കേരളത്തിലെ തോട്ടവിള ഗവേഷണക്കേന്ദ്രം സ്ഥിതിചെയ്യുന്നത് എവിടെ?  
(A) മല്ലത്തി (B) വെള്ളായൻകര  
(C) പട്ടാമ്പി (D) അമ്പലവയൽ

68. താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്നവയിൽനിന്ന് പ്രധാനമന്ത്രിയുടെ ചുമതലയിൽ പെടാത്തത് തിരഞ്ഞെടുക്കുക:
- ആസൂത്രണ കമ്മീഷൻ ചെയർമാൻ
  - മന്ത്രിസഭാ യോഗത്തിൽ അദ്ദേഹക്ഷത വഹിക്കുക
  - മന്ത്രിസഭ പുനഃസംഘടിപ്പിക്കുക
  - പാർലമെന്റ് വിളിച്ചു കൂടുക, പിരിച്ചു വിടുക
69. ചതുരസ്ത്രംഭക്ഷ്യത്തിലുള്ള എത്തളവുള്ള ടാങ്കിലാണ് 1000 ലിറ്റർ വെള്ളം കൊള്ളുക?
- $1 \text{ m} \times 1 \text{ m} \times 1 \text{ m}$
  - $10 \text{ m} \times 10 \text{ m} \times 10 \text{ m}$
  - $10 \text{ cm} \times 10 \text{ cm} \times 10 \text{ cm}$
  - $1000 \text{ cm} \times 1000 \text{ cm} \times 1000 \text{ cm}$
70. ഇന്ത്യൻ പ്രസിദ്ധീനാന പദവിയിൽ നിന്ന് നീക്കം ചെയ്യുന്നതിനുള്ള സംഖ്യാനം:
- ഇംപിച്ച്‌മെൻ്റ്
  - അവിശ്വാസപ്രമേയം
  - ഓൾഡിന്റിന്
  - പൊതുതാൽപര്യ ഹാജി
71. ഇന്ത്യയിലെ തിരഞ്ഞെടുപ്പ് കമ്മീഷൻ്റെ ചുമതലയിൽ പെടാത്തത് തിരഞ്ഞെടുത്ത് എഴുതുക:
- ബോക്സഭാ തിരഞ്ഞെടുപ്പ് നടത്തുക
  - സംസ്ഥാന നിയമസഭകളിലേക്ക് തിരഞ്ഞെടുപ്പ് നടത്തുക
  - തദ്ദേശസ്വയംഭരണ നിയമസഭകളിലേക്ക് തിരഞ്ഞെടുപ്പ് നടത്തുക
  - പ്രവിശ്യൻ്റെ, വൈസ്പ്രസിദ്ധീയൻ്റെ തിരഞ്ഞെടുപ്പ് നടത്തുക
72.  $2^{50}$  ഏറ്റെ പകുതി എത്ര?
- $2^{25}$
  - $1^{50}$
  - $2^{100}$
  - $2^{49}$
73. എറം.എസ്. ഡോൺ ക്രിക്കറ്റുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു. എങ്കിൽ പങ്കജ് അധ്യാനി എന്നുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു?
- ഹോക്കി
  - രാഖ്തിയം
  - വില്യാർഡ്
  - റസലിങ്ക്
74. അന്തർക്കശത്തിലെ ഓസോൺ പാളിയെ നശിപ്പിക്കുന്ന വാതകം:
- $\text{CO}_2$
  - $\text{CFC}$
  - $\text{SO}_2$
  - $\text{CH}_4$
75. സാധാരണ ഉശ്ചാവിൽ ഭ്രാവകാവസ്ഥയിൽ സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന എക്ക് അലോഹ മൂലകം:
- ക്ലോറിൻ്
  - അലൂമിനിയം
  - ബ്രോമിൻ്
  - സോഡിയം

76. തൃശ്ശൂർ പുരം ആരംഭിച്ച കൊച്ചി രാജാവ്:

- (A) ശക്തൻ തമ്പുരാൻ  
(C) രവിവർമ്മ

- (B) കേരളവർമ്മ  
(D) വീര കേരളവർമ്മ

77. ഇന്ത്യൻ ഭരണാധികാരിയുടെ ആമുഖം തയ്യാറാക്കിയത്:

- (A) അംബേദ്കർ  
(C) ഡോ. രാജേന്ദ്ര പ്രസാദ്

- (B) ജവഹർലാൽ ഗാന്ധി  
(D) ലാൽ ബഹദുർ ശാഖ്രാ

78. 'OTTFF' 5 ഇംഗ്ലീഷ് അക്ഷരങ്ങൾ ഒരു പ്രത്യേക ക്രമത്തിൽ കൊടുത്തിരിക്കുന്നു. തുടർന്നു വരുന്ന 5 ഇംഗ്ലീഷ് അക്ഷരങ്ങൾ എവ്?

- (A) SSENT  
(C) FFTTO

- (B) TNESS  
(D) SSTTO

79. തുടർച്ചയായ അഞ്ച് സംഖ്യകളുടെ ശരാശരി 13 ആയാൽ അവയിൽ ആദ്യത്തെ സംഖ്യ എത്ര?

- (A) 11  
(C) 9

- (B) 12  
(D) 13

80. നാബുദി മന്ദിരം സംഭവത്തിലെ ഗുഡാലോചനയെകുറിച്ച് അന്വേഷിക്കാൻ നിയമിക്കപ്പെട്ട കമ്മീഷൻ:

- (A) ലിബറാൻ കമ്മീഷൻ  
(C) മൺഡൽ കമ്മീഷൻ

- (B) സർക്കാരിയ കമ്മീഷൻ  
(D) ദിനേശ് ഗോപ്യാമി കമ്മീഷൻ

81. ഓപ്പറേഷൻ ബൂഡ്യൂസ് എന്നത്:

- (A) തമിഴ് തീവ്രവാദികൾക്കെതിരെ ശ്രീലങ്ക നടത്തിയ സൈനിക നീക്കം  
(B) ഇന്ത്യാ-പാക്ഷ് അതിർത്തിയിലെ സൈനിക നീക്കം  
(C) അമേരിക്ക ഭരാക്കിനെതിരെ നടത്തിയ സൈനിക നീക്കം  
(D) സുവർണ്ണക്ഷത്രം മോചിപ്പിക്കാൻ നടത്തിയ ശ്രമം

82. 'നിങ്ങൾ എന്നിക്കും രക്തം തരു ണാൻ നിങ്ങൾക്ക് സ്വാത്രത്യോ തരാം' - ഈ അനുഭവ വാക്കുകൾ ആണ്?

- (A) ഭരതസിംഹ്  
(C) ആനിബന്ധൻ

- (B) ബാലഗംഗാധര തിലക്  
(D) സുഭാഷ് ചന്ദ്രബോബ്

83. 8 മീറ്റർ നീളവും 4.5 മീറ്റർ വീതിയും ഉള്ള ഒരു ഹാളിന്റെ തര ടെൻസ് പതിക്കുന്നതിന് ചതുരഞ്ചമീറ്റർ ന് 400 രൂപ നിരക്കിൽ എന്ത് ചിലവ് വരും?

- (A) 10,000 രൂപ  
(C) 12,800 രൂപ

- (B) 14,400 രൂപ  
(D) 12,400 രൂപ

84. 2010-ലെ ലോകക്കപ്പ് കളിച്ച ഇന്ത്യൻ റോക്കി കീമിസ്റ്റ് ക്യാപ്പറ്റൻ അര്?  
 (A) ധൻരാജ് പിള്ള (B) രാജ്‌പാൽ സിംഗ്  
 (C) അജിത്പാൽ സിംഗ് (D) പ്രദശ്ജാത് സിംഗ്
85. പാവങ്ങളുടെ അമ്മ എന്നറിയപ്പെടുന്നത് അത്?  
 (A) കസ്റ്റുർബോ ഗാന്ധി (B) ഭൂമാന്സ് സൈന്റിംഗൾ  
 (C) മദർ തെരേസ (D) മയിലമ്മ
86. സിക്ക് ഗുരുവായ തേജ്ഞ ബഹാദുരിനെ വധിച്ച ചാക്രവർത്തി :  
 (A) ജഹാംഗീർ (B) ഷാരംഗഥിഖ്  
 (C) ഹുമയുണ്ഡ് (D) ബാബർ
87. സെസനിക സഹായ വ്യവസ്ഥ നടപ്പിൽ വരുത്തിയ പ്രീടിഷ്ട രണ്ടായികാരി :  
 (A) ജനരൽ ബെല്ലുറ്റി (B) കോൺവാലിൻ്റ് പ്രഭു  
 (C) ഡഫർണ്റിൻ്റ് പ്രഭു (D) റിപ്പുൺ്റ് പ്രഭു
88. 'കഴിഞ്ഞ കാലം' അനുഭവ അത്തക്കമധ്യാഗാ?  
 (A) ജോസഫ് മുണ്ടേഴ്സ് (B) ജി. ശങ്കരകുരുപ്പ്  
 (C) കെ.പി. കേരവമേനോൻ (D) ഇ.എം.എസ്. നമ്പുതിരിപ്പാട്
89. ജനുകോശം കണ്ണൂപിടിച്ച ശാസ്ത്രജ്ഞൻ അര്?  
 (A) എം.ജെ. ഷ്ട്രീഡൻ (B) റോബർട്ട് ഹുക്ക്  
 (C) ജെയിംസ് ചാവ്ഹിക് (D) തിയോധർ ഷ്യാൻ
90. ഒരു നിയോജി വേപ്പും ലാംബ് പുരത്ത് വിടുന്ന പ്രകാശത്തിൽ നിന്തു :  
 (A) ചുവപ്പ് (B) കാരഞ്ഞ്  
 (C) നീല (D) പച്ച
91. സക്തചാരകമണം കണ്ണൂപിടിച്ച ശാസ്ത്രജ്ഞൻ :  
 (A) കാർലാൻഡ് റ്ലീനർ (B) വില്യം ഹാർവി  
 (C) ജോസഫ് പ്രീസ്റ്റ്ലി (D) ഹംഫ്രീ ഡേവി
92. നിയമ നിർമ്മാണസഭ സമേച്ചിക്കാത്ത അവസരങ്ങളിൽ അടിയന്തരമായി നിയമം നിർമ്മിക്കാൻ പ്രസിധിയ്ക്കുന്ന ഗവർണ്ണർക്കും നൽകിയിരിക്കുന്ന നിയമനിർമ്മാണാധികാരമാണ് :  
 (A) ഓർഡിനൻസ് (B) കട്ട് മോഷൻ  
 (C) വോട്ട് ഓൺ അക്കൗണ്ട് (D) ക്ലോഷർ മോഷൻ

- 93.** സുവർണ്ണ ജൂബിലി എന്നത് എത്ര വർഷത്തെയാണ് സുചിപ്പിക്കുന്നത്?
- (A) 50 (B) 60  
(C) 75 (D) 100
- 94.** സൗഖ്യം എന്നത് എത്ര ശാസ്ത്രീയ പദ്ധതാവിന്ദിയാണ്?
- (A) സമുദ്രങ്ങളുടെ കുറിച്ച് (B) ചന്ദ്രനു കുറിച്ച്  
(C) പർവ്വതങ്ങളുടെ കുറിച്ച് (D) ബഹിരാകാശത്തെ കുറിച്ച്
- 95.** ഒരു ത്രികോണത്തിന്റെ ചുറ്റളവ് 30 സെ.മീ. അണ്. അതിന്റെ ഒരു വശത്തിന്റെ നീളം ആകാൻ സാധ്യമല്ലോ അത് എന്ത്?
- (A) 15 (B) 5  
(C) 10 (D) 2
- 96.** ശ്രദ്ധാളന്മാർ പെൻഡിസുലാർ രൈറിൽവേ എന്നത്:
- (A) ഇന്ത്യൻ രൈറിൽവേയുടെ ആദ്യപോത്  
(B) ഉഞ്ചി മേഖലയിലെ റാക്ക് രൈറിൽവേ സിസ്റ്റം  
(C) കൊക്കൻ രൈറിൽപ്പാത നിർമ്മാണ അതോറിറ്റി  
(D) മെട്ടു രൈറിൽ പദ്ധതി
- 97.** 2009-ലെ ഇന്ത്യരാജ്യാധി സമാധാന ഘൂരസ്കാരം ലഭിച്ചത്:
- (A) റിസ്യൂന് ഹസ്റ്റൽ (B) ചൈവ് ഹസ്റ്റിന്  
(C) സിലൂൾ റഹ്മാൻ (D) ഹമീദ് കർസായ്
- 98.** പുന്നപ്ര വയലാർ സമരം നടന്നത് എത്ര വർഷത്തിൽ?
- (A) 1946 (B) 1947  
(C) 1952 (D) 1936
- 99.** ഇന്ത്യയിൽ 1993-ൽ ഭേദഗതി മനുഷ്യാവകാശ കമ്മീഷൻ നിയമിക്കപ്പെട്ടു. കമ്മീഷൻ നേരാമത്തെ അഭ്യർഥിക്കപ്പെട്ടു ആരായിരുന്നു?
- (A) ജസ്റ്റിസ് വി.ആർ. കുഷ്ണായുർ (B) ജസ്റ്റിസ് രംഗനാം മിനു  
(C) ജസ്റ്റിസ് കെ. വൈജിത്സ്യാമി (D) വൈ.പി. ചന്ദ്രചുഡ്യ്
- 100.** മലബാർ മാന്യത്തിൽ എന്ന ത്രംഗം രചിച്ചത് ആര്?
- (A) വാൺറീഡ് (B) വാൺ ട്രായൂൺസ്  
(C) വില്യും ലോറൻ (D) ഫ്രാൻസിസ് കേരാ അൽമേദ