

145/2017-M

ചോദ്യ പുസ്തക
അക്ഷര കോഡ്

A

ചോദ്യ പുസ്തക
ക്രമ നമ്പർ

454037

ചോദ്യങ്ങളുടെ ആകെ എണ്ണം : 100 സമയം : 75 മിനിട്ട്
പരമാവധി മാർക്ക് : 100

ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്കുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങൾ

1. ചോദ്യ കടലാസ്സ് നൽകുന്നത് ചോദ്യ പുസ്തക രൂപത്തിലാണ്. A, B, C, D എന്നീ നാല് അക്ഷര കോഡുകളിലുള്ള ചോദ്യ പുസ്തകങ്ങളാണ് നൽകുന്നത്.
2. ചോദ്യ പുസ്തകത്തിന്റെ മുകളിൽ ഇടത് വശത്ത് പ്രത്യേക കോളത്തിൽ ചോദ്യ പുസ്തക അക്ഷര കോഡ് അച്ചടിച്ചിട്ടുണ്ട്.
3. ഓരോ ഉദ്യോഗാർത്ഥിക്കും നൽകിയിട്ടുള്ള ചോദ്യ പുസ്തക അക്ഷര കോഡ് അവരുടെ പരീക്ഷാ ഹാളിലെ ഇരിപ്പിടത്തിൽ രേഖപ്പെടുത്തിയിരിക്കും.
4. നിങ്ങൾക്കനുവദിച്ചിരിക്കുന്ന അക്ഷര കോഡിൽ നിന്നും വ്യത്യസ്തമായ കോഡിലുള്ള ചോദ്യ പുസ്തകമാണ് ലഭിക്കുന്നതെങ്കിൽ അത് ഉടൻ തിരികെ ഇൻവിജിലേറ്ററുടെ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെടുത്തേണ്ടതാണ്.
5. ചോദ്യ പുസ്തക ക്രമ നമ്പർ പുറംചട്ടയുടെ വലതു വശത്ത് മുകളറ്റത്തായി ചേർത്തിട്ടുണ്ട്. ക്രമ നമ്പർ ഇല്ലാത്ത ചോദ്യ പുസ്തകമാണ് നിങ്ങൾക്ക് ലഭിക്കുന്നതെങ്കിൽ അതേ അക്ഷര കോഡിലുള്ള ചോദ്യ പുസ്തകം മാറ്റി വാങ്ങുക.
6. ചോദ്യ പുസ്തകം വലതു മാർപ്പിനിൽ രച്യ ഭാഗത്തായി സീൽ ചെയ്തിരിക്കും. ഉത്തരമെഴുതാനുള്ള അന്യമായി ലഭിച്ചാലല്ലാതെ ചോദ്യ പുസ്തകം തുറക്കാൻ പാടില്ല.
7. പരീക്ഷ തുടങ്ങിയശേഷം ഉദ്യോഗാർത്ഥി തനിക്ക് ലഭിച്ചിരിക്കുന്ന ചോദ്യ പുസ്തകത്തിൽ 100 ചോദ്യങ്ങളും ക്രമമായി ഉണ്ടോ എന്ന് പരിശോധിക്കേണ്ടതാണ്. ചോദ്യ പുസ്തകത്തിൽ അച്ചടിക്കാത്തതോ, കീറിയാതോ, വിട്ടുപോയാതോ ആയ പേജുകൾ ഉണ്ടെങ്കിൽ; അഥവാ ഉണ്ടെങ്കിൽ അക്കാര്യം ഇൻവിജിലേറ്ററുടെ ശ്രദ്ധയിൽ കൊണ്ടുവരികയും അതേ അക്ഷര കോഡിലുള്ള പുതിയ ചോദ്യ പുസ്തകം മാറ്റി വാങ്ങുകയും ചെയ്യേണ്ടതാണ്. ഇത് ഏറ്റവും പ്രധാനപ്പെട്ടതാണ്.
8. ചോദ്യ പുസ്തകത്തിന്റെ അവസാനം ഒന്നും എഴുതാത്ത ഒരു കടലാസ് ചേർത്തിട്ടുണ്ട്. ഇത് ഉത്തരം കണ്ടുപിടിക്കുന്നതിനുള്ള ക്യൂറിപ്പുകൾക്കായി ഉപയോഗിക്കാവുന്നതാണ്.
9. ഉത്തരങ്ങൾ രേഖപ്പെടുത്താൻ ആരംഭിക്കുന്നതിന് മുമ്പ് ഉത്തരക്കടലാസിന്റെ മറുപുറത്തുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങൾ ശ്രദ്ധാപൂർവ്വം വായിക്കുക.
10. ശരിയല്ലാത്ത ഉൾപ്പെടെ ഓരോ ചോദ്യത്തിനും (A), (B), (C), (D) എന്ന നാല് ഉത്തരങ്ങൾ തന്നിരിക്കും. ശരിയല്ലാത്ത തെരഞ്ഞെടുത്ത് ഒ.എം.ആർ. ഉത്തരക്കടലാസിൽ ബന്ധപ്പെട്ട ചോദ്യ നമ്പറിന് തന്നെയുള്ള ശരിയല്ലാത്ത സൂചിപ്പിക്കുന്ന കൃമി (ബബിൾ) മാത്രം നിലയോ കറുപ്പോ ബാൾ പേനയോ ഉപയോഗിച്ച് കുറുപ്പിക്കുക.
11. ഓരോ ശരിയല്ലാത്തതിനും ഒരു മാർക്ക് ലഭിക്കുകയും ഓരോ തെറ്റുത്തരത്തിനും 1/3 മാർക്ക് നഷ്ടമാവുകയും ചെയ്യും. ഉത്തരം രേഖപ്പെടുത്താത്ത ചോദ്യങ്ങൾക്ക് മാർക്ക് നഷ്ടമാവുകയില്ല.
12. പരീക്ഷാസമയം കഴിയുന്നതിന് മുമ്പോ, ഉത്തരക്കടലാസ് ഇൻവിജിലേറ്ററെ ഏൽപ്പിക്കാതെയോ ഒരു ഉദ്യോഗാർത്ഥിയും പരീക്ഷാഹാൾ വിട്ട് പുറത്തുപോകാൻ പാടില്ല.
13. നിർദ്ദേശങ്ങൾ കർശനമായി പാലിക്കേണ്ടതാണ്. പരീക്ഷയിൽ ക്രമക്കേട് നടത്തുകയോ അതിനുള്ള ശ്രമം നടത്തുകയോ ചെയ്യുന്ന ഉദ്യോഗാർത്ഥികളെ അയോഗ്യരായി പ്രഖ്യാപിക്കുന്നതാണ്.

SEAL

145/2017-M

Maximum : 100 marks

Time : 1 hour and 15 minutes

1. 2017 ഏപ്രിൽ 1 ലെ കണക്കനുസരിച്ച് കേരള മന്ത്രിസഭയിലെ അംഗങ്ങൾ :
(A) 18 (B) 17
(C) 19 (D) 20
2. നരേന്ദ്ര മോദി സർക്കാരിലെ ജലവിഭവ വകുപ്പു മന്ത്രി :
(A) ഉമാ ഭാരതി (B) രവിശങ്കർ പ്രസാദ്
(C) സ്വതി ഇറാനി (D) ഡി.വി. സ്വരാനന്ദ ഗൗഡ
3. കേരള സംസ്ഥാന സ്പോർട്സ് കൗൺസിലിന്റെ ഇപ്പോഴത്തെ പ്രസിഡന്റ് :
(A) പദ്മിനി തോമസ് (B) സി.കെ. ലക്ഷ്മണൻ
(C) അഞ്ജു ബോബി ജോർജ്ജ് (D) ടി.പി. ദാസൻ
4. 2016 ലെ കേന്ദ്ര സാഹിത്യ അക്കാദമി അവാർഡ് നേടിയ മലയാള കൃതി :
(A) ജീവിതത്തിന്റെ പൃസ്തകം (B) ശ്യാമമാധവം
(C) പ്രവാചകന്മാരുടെ രണ്ടാം പൃസ്തകം (D) മഹായാത്ര
5. ഒറ്റ വിക്ഷേപണത്തിൽ ഏറ്റവുമധികം ഉപഗ്രഹങ്ങളെ ഭ്രമണപഥത്തിലെത്തിച്ച രാജ്യം എന്ന റെക്കോർഡ് ഇന്ത്യ കരസ്ഥമാക്കിയത് എത്ര ഉപഗ്രഹങ്ങളെ അയച്ചുകൊണ്ടാണ്?
(A) 103 (B) 104
(C) 106 (D) 107
6. മുഖ്യമന്ത്രി പിണറായി വിജയന്റെ സാമ്പത്തിക ഉപദേഷ്ടാവ് :
(A) രമൺ ശ്രീധരപ്പവ (B) എൻ.വി. ജയരാജൻ
(C) സുരേഷ് പി.ആർ. (D) ഗീത ഗോപിനാഥ്
7. എത്രമാത്രം സംസ്ഥാന സ്കൂൾ കലോത്സവമായിരുന്നു 2017 ജനുവരിയിൽ കണ്ണൂരിൽ വെച്ച് നടന്നത്?
(A) 57 (B) 56
(C) 55 (D) 58

A

8. ഗ്രാൻഡ് മാസ്റ്റർ പാദവി കരസ്ഥമാക്കിയ ഇന്ത്യയിലെ രണ്ടാമത്തെ വനിതാ ചെസ്സ് താരം :
 (A) നിഷ മൊഹൊത്ത (B) പദ്മിനി റൗട്ട്
 (C) ദ്രോണവലി ഹരിക (D) കൊനേത്യ ഹെപി
9. മംഗൾയാൻ വിക്ഷേപണത്തിന് ഇന്ത്യ ഉപയോഗിച്ച ബഹിരാകാശവാഹനത്തിന്റെ പേര് :
 (A) പിഎസ്എൽവി സി 11 (B) പിഎസ്എൽവി സി 25
 (C) പിഎസ്എൽവി സി 13 (D) പിഎസ്എൽവി സി 17
10. 47-ാമത് സംസ്ഥാന ചലച്ചിത്ര അവാർഡിൽ മികച്ച ഗായകനായി തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ടത് :
 (A) പി. ജയചന്ദ്രൻ (B) കാർത്തിക്
 (C) കെ.ജെ. യേശുദാസ് (D) സുരജ് സന്തോഷ്
11. ആറുവരി പാതയായ സുവർണ്ണ ചതുഷ്കോണ സൂപ്പർ ഹൈവേയുടെ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ചത് ഏതു ഗവണ്മെന്റിന്റെ കാലത്താണ്?
 (A) അടൽ ബിഹാരി വാജ്പേയി (B) മൻമോഹൻ സിംഗ്
 (C) പി.വി. നരസിംഹറാവു (D) ഐ.കെ. ഗുജ്റാൾ
12. ബോഡ്ഗേജ് പാതയിൽ റെയിൽ പാളങ്ങൾ തമ്മിലുള്ള അകലം :
 (A) 2 മീറ്റർ (B) 1.126 മീറ്റർ
 (C) 1.676 മീറ്റർ (D) 1 മീറ്റർ
13. ഇന്ത്യയെയും ശ്രീലങ്കയെയും തമ്മിൽ ബന്ധിപ്പിക്കുന്ന പാലം :
 (A) ജവഹർ സേതു (B) ഹൗറ ബ്രിഡ്ജ്
 (C) വിദ്യാനാഗർ സേതു (D) രാമ സേതു
14. ഇന്ത്യ ഏറ്റവും അധികം അതിർ പങ്കിടുന്ന രാജ്യം :
 (A) ചൈന (B) ബംഗ്ലാദേശ്
 (C) അഫ്ഗാനിസ്ഥാൻ (D) പാകിസ്ഥാൻ
15. ഇന്ത്യയിൽ സ്റ്റീഡ് പോസ്റ്റ് ആരംഭിച്ച വർഷം :
 (A) 1986 (B) 1959
 (C) 1956 (D) 1969
16. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും താഴ്ന്ന പ്രദേശം :
 (A) കരിസാൽകുളം (B) കൊല്ലാബ
 (C) കൂട്ടനാട് (D) ദിൽസുഖ് നഗർ

17. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ ഇരുമ്പുരുക്ക് വ്യവസായശാല :
 (A) ദുർഗ്ഗാപ്പൂർ സ്റ്റീൽ പ്ലാന്റ് (B) വുർക്കേലെ സ്റ്റീൽ പ്ലാന്റ്
 (C) ബെംഗളൂരു സ്റ്റീൽ പ്ലാന്റ് (D) ഫിലാൽ സ്റ്റീൽ പ്ലാന്റ്
18. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ കൽക്കരി ഖനി :
 (A) ത്യാരിയ (B) റാണിഗഞ്ച്
 (C) നാഗ്പൂർ (D) നെയ്‌വേലി
19. പശ്ചിമബംഗാളിലെ ഹൂഗ്ലി നദീതീരത്ത് കേന്ദ്രീകരിച്ചിരിക്കുന്ന പ്രധാന വ്യവസായം :
 (A) പരുത്തി വ്യവസായം (B) പഞ്ചസാര വ്യവസായം
 (C) ചണ വ്യവസായം (D) രാസവള വ്യവസായം
20. തമിഴ്നാട്, കേരളം, ലക്ഷദ്വീപ് എന്നിവ ഉൾപ്പെടുന്ന പോസ്റ്റൽ സോൺ :
 (A) സോൺ 6 (B) സോൺ 5
 (C) സോൺ 7 (D) സോൺ 8
21. നിസ്സഹകരണ പ്രസ്ഥാനം പിൻവലിക്കാൻ ഗാന്ധിജിയെ പ്രേരിപ്പിച്ച സംഭവം :
 (A) റൗലറ്റ് ആക്റ്റ് (B) വാഗൺ ഭ്രാജഡി
 (C) ചൗരി ചൗര (D) ജാലിയൻ വാലാബാഗ്
22. "അൻഹാറ്റി ഇന്ത്യ" ആരുടെ കൃതിയാണ്?
 (A) ദാദാഭായ് നവറോജി (B) സുരേന്ദ്രനാഥ് ബാനർജി
 (C) ബാല ഗംഗാധര തിലകൻ (D) ലാലാ ലജ്പത് റായ്
23. വിധവകൾക്ക് വിദ്യാഭ്യാസം നൽകുന്നതിനായി "ശാരദാ സദൻ" സ്ഥാപിച്ചതാർ?
 (A) ഈശ്വർ ചന്ദ്ര വിദ്യാസാഗർ (B) പണ്ഡിത രമാഭായ്
 (C) രാജാറാം മോഹൻ റായ് (D) സരോജിനി നായിഡു
24. വർധാ വിദ്യാഭ്യാസ പദ്ധതി ആരംഭിച്ച വർഷം :
 (A) 1937 (B) 1936
 (C) 1934 (D) 1938
25. എവിടെ വച്ച് നടന്ന കോൺഗ്രസ്സ് സമ്മേളനത്തിലാണ് ആദ്യമായി "ജനഗണമന" ആലപിച്ചത്?
 (A) ലാഹോർ (B) കൊൽക്കത്ത
 (C) സൂറ്റ് (D) ബോംബെ

26. 1948 ഫെബ്രുവരിയിൽ നടന്ന ജനഹിതപരിരോധനയിലൂടെ ഇന്ത്യൻ യൂണിയനിൽ ലയിപ്പിച്ച നാട്ടുരാജ്യം:
- (A) ജമ്മു-കാശ്മീർ (B) ഹൈദരാബാദ്
(C) തിരുവിതാംകൂർ (D) ജുനഗഡ്
27. ആന്ധ്രപ്രദേശ് സംസ്ഥാനം നിലവിൽ വന്ന വർഷം:
- (A) 1955 (B) 1956
(C) 1953 (D) 1952
28. നാട്ടുരാജ്യങ്ങളെ ഇന്ത്യൻ യൂണിയനിൽ ലയിപ്പിക്കാനുള്ള ചയന കരാറിൽ ഒപ്പിട്ട വ്യക്തി:
- (A) ഡോ. രാജജിന്ദ്ര പ്രസാദ് (B) ജവഹർലാൽ നെഹ്റു
(C) ഡോ. ബി.ആർ. അംബേദ്കർ (D) സർദാർ വല്ലഭായ് പട്ടേൽ
29. 1928-ൽ സൈമൺ കമ്മീഷൻ ഇന്ത്യയിൽ വരുമ്പോൾ ഇന്ത്യയിലെ വൈസ്രോയി:
- (A) റിപ്പൺ പ്രഭു (B) ഇർവിൻ പ്രഭു
(C) ലിറ്റൻ പ്രഭു (D) വെല്ലിംഗ്‌ടൺ പ്രഭു
30. "ദേശബന്ധ്യ" എന്നറിയപ്പെടുന്നത്:
- (A) സി.ആർ. ദാസ് (B) സി.എഫ്. ആൻഡ്രൂസ്
(C) സുഭാഷ് ചന്ദ്ര ബോസ് (D) ബിഹാരി ദാസ്
31. പൗരന്റെ ചുമതലകൾ ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടനയിലെ ഏതു ആർട്ടിക്കിളിലാണ് വിവരിച്ചിരിക്കുന്നത്?
- (A) 21 A (B) 51 A
(C) 370 (D) 356
32. ഇന്ത്യൻ ദേശീയപതാകയ്ക്ക് ഭരണഘടനാ നിർമ്മാണ സഭ അംഗീകാരം നൽകിയതെന്ന്?
- (A) 1948 ഓഗസ്റ്റ് 22 (B) 1948 ജൂലൈ 22
(C) 1947 ഓഗസ്റ്റ് 22 (D) 1947 ജൂലൈ 22
33. "വന്ദേമാതരം" ബങ്കിം ചന്ദ്ര ചാറ്റർജിയുടെ ഏതു നോവലിൽ നിന്നും എടുത്തിട്ടുള്ളതാണ്?
- (A) ആനന്ദനഗരം (B) കപാൽകുണ്ഡല
(C) മൃണാളിനി (D) ദുർഗേശനന്ദിനി

34. കടുവകളെ സംരക്ഷിക്കുന്നതിനായുള്ള "പ്രോജക്ട് ടൈഗർ" നിലവിൽ വന്ന വർഷം :
 (A) 1972 (B) 1971
 (C) 1973 (D) 1974
35. കേന്ദ്ര വിവരാവകാശ കമ്മീഷൻ ഇപ്പോഴത്തെ ചെയർമാൻ :
 (A) രാധാകൃഷ്ണ മാത്യു (B) വിജയ് ശർമ്മ
 (C) രാജീവ് മാത്യു (D) സുഷമ സിംഗ്
36. ഇന്ത്യൻ ദേശീയപതാകയുടെ ആദ്യരൂപം തയ്യാറാക്കിയ വ്യക്തി :
 (A) പിംഗള വെങ്കയ്യ (B) അബനിന്ദ്രനാഥ ഓഗോർ
 (C) നന്ദലാൽ ബോസ് (D) അമൃത ഷെർഗിൽ
37. ഇന്ത്യയിൽ മനുഷ്യാവകാശ കമ്മീഷൻ നിലവിൽ വന്ന വർഷം :
 (A) 1995 (B) 1994
 (C) 1991 (D) 1993
38. ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടനയിലെ മൗലികാവകാശങ്ങൾ എന്ന ആശയം ഏതു രാജ്യത്തിൽ നിന്നും കടമെടുത്തതാണ്?
 (A) സോവിയറ്റ് ന്യൂനിയൻ (B) അമേരിക്കൻ ഐക്യനാടുകൾ
 (C) ബ്രിട്ടൻ (D) അയർലണ്ട്
39. ഇന്ത്യയുടെ ദേശീയപതാക ആദ്യം ഉയർത്തിയത് :
 (A) സരോജിനി നായ്ഡു (B) ബാലഗംഗാധര തിലകൻ
 (C) മാധവം ബിജാജി ക്കാമ (D) മിസ്സിന് ആനി ബസന്റ്
40. ഇന്ത്യയുടെ ദേശീയ മൃദലിലെ "സത്യമേവ ജയതേ" ഏതു ഉപനിഷത്തിലെ മന്ത്രമാണ്?
 (A) മുണ്ഡകോപനിഷത്ത് (B) ഛാന്ദോഗ്യോപനിഷത്ത്
 (C) ചാന്ദോഗ്യോപനിഷത്ത് (D) കഠോപനിഷത്ത്
41. കാനർഗോഡ് ജില്ല രൂപം കൊണ്ട വർഷം :
 (A) 1982 (B) 1984
 (C) 1985 (D) 1981
42. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ കണ്ടൽ ഗവേഷണ കേന്ദ്രം :
 (A) ആയിരംതെങ്ങ് (B) വയലാർ
 (C) അഞ്ചുതെങ്ങ് (D) ആലപ്പുഴ

A

43. പൂർണ്ണമായും കമ്പ്യൂട്ടർവൽക്കൃതമായ കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ പഞ്ചായത്ത് :
 (A) തളിപ്പള്ളം (B) തൈമ്പല
 (C) വെങ്ങാനൂർ (D) വെള്ളനാട്
44. നക്ഷത്ര ആമകൾക്ക് പോലു കേട്ടു കേരളത്തിലെ വനപ്രദേശം :
 (A) മംഗളവനം (B) ചിമ്മിനി
 (C) ചിന്നാർ (D) ഇരവികുളം
45. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ പ്രാദേശിക സാമ്പത്തിക മേഖല :
 (A) കോഴിക്കോട് (B) പാലോട്
 (C) കുമ്പിഴക്കോട് (D) കാക്കനാട്
46. കേരള നിയമസഭയിലെ പ്രോട്ടോ സ്പീക്കർ ആയ ആദ്യ വനിത :
 (A) ആയിഷ ഭായ് (B) റോസമ്മ പുന്നൂസ്
 (C) കെ.കെ. ഉഷ (D) അന്ന ചാണ്ടി
47. ഏതു നദിയിലാണ് ക്യൂവറവാ ദ്വീപ്?
 (A) കുന്നിപ്പുഴ (B) അഞ്ചരക്കണ്ടിപ്പുഴ
 (C) കബനിപ്പുഴ (D) പെരിയാർ
48. കായിക കേരളത്തിന്റെ പിതാവ് :
 (A) കേണൽ ഗോദവർമ്മ രാജ (B) എൻ.പി. പ്രദീപ്
 (C) ജിമ്മി ജോർജ്ജ് (D) ഒ.എൻ. നമ്പ്യാർ
49. ഒളിമ്പിക്സിൽ ഫൈനലിലെത്തിയ ആദ്യ മലയാളി :
 (A) എം.ഡി. വത്സമ്മ (B) ബീനാ കോൾ
 (C) ഷൈനി വിൽസൺ (D) പി.ടി. ഉഷ
50. സെൻട്രൽ മനോൻ ഫിഷറീസ് റിസർച്ച് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന സ്ഥലം :
 (A) കോടനാട് (B) പനങ്ങാട്
 (C) പന്നിയൂർ (D) കണ്ണാറ
51. ബ്രിട്ടീഷുകാർക്കെതിരെ കേരളത്തിലെ ജനങ്ങൾ നടത്തിയ ആദ്യത്തെ സംഘടിത കലാപം :
 (A) കുറിച്ചൂർ കലാപം (B) ആറ്റിങ്ങൽ കലാപം
 (C) പഴശ്ശി കലാപം (D) മാപ്പിള്ള കലാപം

52. മലബാർ ബ്രിട്ടീഷ് ആധിപത്യത്തിൻ കീഴിലായ വർഷം :
 (A) 1729 (B) 1789
 (C) 1792 (D) 1798
53. ഈഴവ മെമ്മോറിയലിന് നേതൃത്വം നൽകിയത് :
 (A) ഡോ. പരീപ്പു (B) ജി.പി. പിള്ള
 (C) എൻ.വി. ജോസഫ് (D) സി. കേശവൻ
54. അദ്വൈത ചിന്താ പദ്ധതി എന്ന കൃതിയുടെ കർത്താവ് :
 (A) ശങ്കരാചാര്യർ (B) വാഗ്ഭടാനന്ദൻ
 (C) ശ്രീനാരായണ ഗുരു (D) ചട്ടമ്പി സ്വാമികൾ
55. വി.ടി. ഭട്ടതിരിപ്പാട് സമാപിച്ചത് :
 (A) സഹോദര പ്രസ്ഥാനം (B) യോഗ ക്ഷേമ സഭ
 (C) പ്രത്യക്ഷ രക്ഷാ ദൈവ സഭ (D) ആത്മവിദ്യാ സംഘം
56. ശ്രീമൂലം പ്രജാസഭയിൽ അംഗമായിരുന്ന സാമൂഹ്യപരിഷ്കർത്താവ് :
 (A) കുമാരഗുരുദേവൻ (B) വൈകുണ്ഠ സ്വാമികൾ
 (C) അയ്യങ്കാളി (D) സഹോദരൻ അയ്യപ്പൻ
57. ഗുരുവായൂർ സത്യാഗ്രഹത്തിന്റെ വളണ്ടിയർ ക്യാമ്പ് :
 (A) എ.കെ. ഗോപാലൻ (B) കെ. കേളപ്പൻ
 (C) പി. കൃഷ്ണപിള്ള (D) സി. കേശവൻ
58. പബ്ലിക് കൗൺസിൽ അറിയപ്പെടുന്നത് :
 (A) മയ്യഴി ഗാന്ധി (B) കേരള സിംഹം
 (C) കേരള ഗാന്ധി (D) കേരള ലിങ്കൻ
59. വൈക്കം സത്യാഗ്രഹത്തിന് പിന്തുണ പ്രഖ്യാപിച്ചുകൊണ്ട് നാഗർകോവിലിൽ നിന്ന് തിരുവനന്തപുരത്തേക്ക് സവർണ്ണജാഥ നയിച്ച വ്യക്തി :
 (A) മന്നത്ത് പത്മനാഭൻ (B) ഡോ. എം.ഇ. നാതിഡു
 (C) ടി.കെ. മാധവൻ (D) കെ.പി. കേശവമേനോൻ
60. ശ്രീനാരായണ ഗുരു അരുവിപ്പുറം ശിവ പ്രതിഷ്ഠ നടത്തിയ വർഷം :
 (A) 1863 (B) 1854
 (C) 1853 (D) 1864

61. Find out the correct sentence :
(A) I shall come on next Sunday (B) I shall come next Sunday
(C) I shall come on the next Sunday (D) I shall come at the next Sunday
62. Synonym for the word valour is :
(A) Courage (B) Value
(C) Wisdom (D) Valley
63. Antonym of mortal is :
(A) Immortal (B) Inmortal
(C) Unmortal (D) Dismortal
64. Find out the correct spelling :
(A) Dictionary (B) Dictonairy
(C) Dictionary (D) Dectionary
65. One word substitute for 'a deep or seemingly bottomless space' is :
(A) Gutter (B) Abyss
(C) Hole (D) Burrow
66. You will do the work, _____ ?
(A) Will you? (B) Won't you?
(C) Do you? (D) Don't you?
67. Akshara is fond _____ sweets.
(A) of (B) at
(C) to (D) for
68. Either Appu or I _____ to blame.
(A) are (B) was
(C) is (D) am
69. Complete the following sentence using the appropriate idiom :
'Balu passed the exam _____'.
(A) by and large (B) with flying colours
(C) by fits and starts (D) in black and blue
70. Anitha had pneumonia, but she _____ it.
(A) got rid of (B) got along
(C) got over (D) got away

71. The feminine gender of 'lad' is :
(A) lass (B) boy
(C) girl (D) lady
72. If you learn well, _____
(A) you would pass (B) you could pass
(C) you would have passed (D) you will pass
73. The passive form of 'Achu plays cricket' is :
(A) Cricket was played by Achu (B) Cricket is played by Achu
(C) Cricket was being played by Achu (D) Cricket is playing by Achu
74. Kannan said, "I wrote a letter" :
(A) Kannan said that he had written a letter
(B) Kannan said that he has written a letter
(C) Kannan said that he had been writing a letter
(D) Kannan said that he wrote a letter
75. I will meet him, _____
(A) when he will come (B) when he come
(C) when he comes (D) when he would come
76. Richard is _____ European by birth.
(A) an (B) a
(C) the (D) none of the above
77. Suma is _____ than Rema.
(A) tall (B) tallest
(C) taller (D) none of the above
78. The prefix 'anti' means :
(A) against (B) in favour of
(C) many (D) after
79. The Latin phrase 'ad hoc' means :
(A) To the end (B) For the mean time
(C) From office (D) For this special purpose
80. He is a member of the _____ Board.
(A) Sensor (B) Censor
(C) Censure (D) Censer

81. രണ്ട് അർദ്ധഗോളങ്ങളുടെ ആരങ്ങൾ തമ്മിലുള്ള അംശബന്ധം 3 : 4 ആയാൽ വ്യാപ്തങ്ങൾ തമ്മിലുള്ള അംശബന്ധം എന്ത്?

- (A) 9 : 16 (B) 27 : 64
(C) 64 : 27 (D) 16 : 9

82. ഒരു സംഖ്യയുടെ 20% അതിനോട് 48 കൂട്ടിയാൽ അതേ സംഖ്യ കിട്ടും. സംഖ്യയേന്ത്?

- (A) 50 (B) 52
(C) 60 (D) 70

83. $\frac{x^{10}}{x^n} = x^{-2}$ ആയാൽ n ന്റെ വില :

- (A) 20 (B) -20
(C) -12 (D) 12

84. $11 : 1331 :: 6 :$

- (A) 216 (B) 192
(C) 236 (D) 186

85. $50.05 + 3.7 =$

- (A) 53.12 (B) 53.012
(C) 53.75 (D) 53.075

86. 2008 ജനുവരി 1 ചൊവ്വാഴ്ച ആയാൽ 2009 ജനുവരി 1 ഏതാണ് ദിവസം?

- (A) ചൊവ്വ (B) ബുധൻ
(C) വ്യാഴം (D) തിങ്കൾ

87. $2 + 10 \times 10 + 10 \times 10 =$

- (A) 3 (B) 102
(C) 2 (D) 1.2

88. ജ്യോതിയുടെ സമയം 10.20 ആണ്. ഒരു കണ്ണാടിയിൽ അതിന്റെ പ്രതിബിംബം കാണിക്കുന്ന സമയം എത്ര?
 (A) 1.40 (B) 1.20
 (C) 2.40 (D) 2.20
89. A ഒരു ജോലി 15 ദിവസം കൊണ്ടും B അതേ ജോലി 12 ദിവസം കൊണ്ടും C അത് 20 ദിവസം കൊണ്ടും തീർക്കും എങ്കിൽ A യും B യും C യും ചേർന്ന് എത്ര ദിവസം കൊണ്ട് ജോലി തീർക്കും?
 (A) 10 (B) 8
 (C) 6 (D) 5
90. 10, 8, 6, 4, ... എന്നിങ്ങനെ തുടരുന്ന സമാന്തരശ്രേണിയുടെ ആദ്യത്തെ 10 പദങ്ങളുടെ തുക കാണുക :
 (A) 0 (B) 10
 (C) 28 (D) 60
91. ഒരു ക്ലാസ്സിൽ 68 ആൺകുട്ടികളും പെൺകുട്ടികളും ഉണ്ട്. ആൺകുട്ടികളും പെൺകുട്ടികളും തമ്മിലുള്ള അംശബന്ധം 6 : 11 ആയാൽ പെൺകുട്ടികളുടെ എണ്ണം എത്ര?
 (A) 24 (B) 20
 (C) 44 (D) 48
92. 15 വേലുള്ള ഒരു സംഘത്തിന്റെ ശരാശരി തുക 30 കി.ഗ്രാം ഇതിൽ നിന്ന് 25 കി.ഗ്രാം തുടയുള്ള ഒരാൾ പുറത്തു പോയി മറ്റൊരാൾ സംഘത്തിൽ ചേർന്നപ്പോൾ ശരാശരി 32 കി.ഗ്രാം ആയി. പുതുതായി വന്ന ആളുടെ തുക എത്ര?
 (A) 45 (B) 35
 (C) 55 (D) 65
93. 8,000 രൂപ 10% കൂട്ടുപലിശ നൽകുന്ന ബാങ്കിൽ നിക്ഷേപിക്കുന്നു. 2 വർഷം കഴിയുമ്പോൾ എത്ര രൂപ തിരികെ നൽകും?
 (A) 9,680 (B) 9,600
 (C) 9,620 (D) 9,780
94. മണിക്കൂറിൽ 72 കി.മീ. വേഗത്തിൽ ഓടുന്ന തീവണ്ടി പാതവക്കിലെ ഒരു വിളക്കുകാലിനെ 11 സെക്കന്റിൽ തരണം ചെയ്യുന്നുവെങ്കിൽ തീവണ്ടിയുടെ നീളം എത്ര മീറ്റർ?
 (A) 200 (B) 220
 (C) 240 (D) 280

95. BLACK എന്നത് 29 എന്ന് എഴുതാമെങ്കിൽ GREEN എന്നത് എങ്ങനെ എഴുതാം?
- (A) 47 (B) 48
(C) 50 (D) 49
96. 0, 7, 26, —, 124 എന്ന സംഖ്യാശ്രേണിയിലെ വിട്ടുപോയ സംഖ്യ കണ്ടെത്തുക :
- (A) 45 (B) 63
(C) 55 (D) 85
97. ഒരു സ്ത്രീയെ പരിചയപ്പെടുത്തിയെങ്കിലും ഒരാൾ പറഞ്ഞു 'ഇവളുടെ അമ്മ എന്റെ അമ്മായിഅമ്മയുടെ ഏക മകളാണ് സ്ത്രീക്ക് അയാളോടുള്ള ബന്ധം എന്താണ്?
- (A) സഹോദരൻ (B) അമ്മാവ്
(C) അമ്മായിഅപ്പൻ (D) അച്ഛൻ
98. അമ്പു വീട്ടിൽ നിന്ന് 16 മീറ്റർ വടക്കോട്ട് നടന്നു. അതിനുശേഷം ഇടത്തോട്ട് തിരിഞ്ഞ് 18 മീറ്റർ നടന്നു. വീണ്ടും ഇടത്തോട്ട് തിരിഞ്ഞ് 16 മീറ്റർ നടന്നതിനുശേഷം വീണ്ടും ഇടത്തോട്ട് തിരിഞ്ഞ് 37 മീറ്റർ കൂടി നടന്നപ്പോൾ സ്കൂളിൽ എത്തി. എങ്കിൽ അവളുടെ സ്കൂൾ വീട്ടിൽ നിന്ന് എത്ര ദൂരം അകലെ, ഏത് ദിശയിൽ?
- (A) 18 മീറ്റർ കിഴക്ക് (B) 19 മീറ്റർ തെക്ക്
(C) 19 മീറ്റർ പടിഞ്ഞാറ് (D) 19 മീറ്റർ കിഴക്ക്
99. ആൺകുട്ടികളുടെ വരിയിൽ മനു ഇടത്ത് നിന്ന് 6-ാം സ്ഥാനത്തും ബിനു വലത്ത് നിന്ന് 14-ാം സ്ഥാനത്തും ആണ്. മനു വലത്ത് നിന്ന് 25-ാം സ്ഥാനത്താണെങ്കിൽ മനുവിന്റെയും ബിനുവിന്റെയും ഇടയിൽ എത്ര ആൺകുട്ടികളുണ്ട്?
- (A) 11 (B) 10
(C) 12 (D) 13
100. 9 പേരാണുന്ന ഒരു സംഘത്തിലെ എല്ലാവരും പരസ്പരം ഹസ്തദാനം ചെയ്യാൻ ആകെ എത്ര ഹസ്തദാനം നടന്നിരിക്കും?
- (A) 36 (B) 81
(C) 72 (D) 38