

078/2018-M

ചോദ്യ പുസ്തക
അക്ഷര കോഡ്

A

ചോദ്യ പുസ്തക
ക്രമ നമ്പർ

ചോദ്യങ്ങളുടെ ആകെ എണ്ണം : 100

സമയം : 75 മിനിട്ട്

പരമാവധി മാർക്ക് : 100

ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്കുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങൾ

- ചോദ്യ കടലാണ്ട് നൽകുന്നത് ചോദ്യ പുസ്തക രൂപത്തിലാണ്. A, B, C, D എന്നീ നാല് അക്ഷര കോഡുകളിലുള്ള ചോദ്യ പുസ്തകങ്ങളാണ് നൽകുന്നത്.
- ചോദ്യ പുസ്തകത്തിന്റെ മുകളിൽ ഇടത് വശത്ത് പ്രത്യേക കോളത്തിൽ ചോദ്യ പുസ്തക അക്ഷര കോഡ് അച്ചടിച്ചിട്ടുണ്ട്.
- ഓരോ ഉദ്യോഗാർത്ഥിക്കും നൽകിയിട്ടുള്ള ചോദ്യ പുസ്തക അക്ഷര കോഡ് അവരുടെ പരീക്ഷാ ഹാളിലെ ഇൻപ്രിന്റത്തിൽ രേഖപ്പെടുത്തിയിരിക്കും.
- നിങ്ങൾക്കുവരിച്ചിരിക്കുന്ന അക്ഷര കോഡിൽ നിന്നും വ്യത്യസ്തമായ കോഡിലുള്ള ചോദ്യ പുസ്തകമാണ് ലഭിക്കുന്നതെങ്കിൽ അത് ഉടൻടി ഇൻവിജിലേറ്ററുടെ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെടുത്തേണ്ടതാണ്.
- ചോദ്യ പുസ്തക ക്രമനമ്പരി പുറംചട്ടയുടെ വലതുവശത്ത് മുകളറ്റത്തായി ചേർത്തിട്ടുണ്ട്. ക്രമ നമ്പർ ഇല്ലാത്ത ചോദ്യ പുസ്തകമാണ് നിങ്ങൾക്ക് ലഭിക്കുന്നതെങ്കിൽ അതെ അക്ഷര കോഡിലുള്ള ചോദ്യ പുസ്തകം മാറ്റി വാങ്ങുക.
- ചോദ്യ പുസ്തകം വലതു മാർജിനിൽ മദ്ദ ഭാഗത്തായി സൈൽ ചെയ്തിരിക്കും. ഉത്തരമെഴുതാനുള്ള അനുമതി ലഭിച്ചാലുള്ളാതെ ചോദ്യ പുസ്തകം തുറക്കാൻ പാടില്ല.
- പരീക്ഷ തുടങ്ങിയാലുണ്ട് ഉദ്യോഗാർത്ഥി തനിക്ക് ലഭിച്ചിരിക്കുന്ന ചോദ്യ പുസ്തകത്തിൽ 100 ചോദ്യങ്ങളും ക്രമമായി ഉണ്ടോ എന്ന് പരിശോധിക്കേണ്ടതാണ്. ചോദ്യ പുസ്തകത്തിൽ അച്ചടിക്കാത്തതോ, കീറിയതോ, വിട്ടപോയതോ ആയ പേജുകൾ ഉണ്ടാകില്ല; അമാവാ ഉണ്ടെങ്കിൽ അക്കാദ്യം ഇൻവിജിലേറ്ററുടെ ശ്രദ്ധയിൽ കൊണ്ടുവരികയും അതെ അക്ഷര കോഡിലുള്ള പുർണ്ണമായ ചോദ്യ പുസ്തകം മാറ്റി വാങ്ങുകയും ചെയ്യേണ്ടതാണ്. ഈത് ഏറ്റവും പ്രധാനപ്പെട്ടതാണ്.
- ചോദ്യ പുസ്തകത്തിന്റെ അവസാനം ഒന്നും എഴുതാത്ത ഒരു കടലാം ചേർത്തിട്ടുണ്ട്. ഈത് ഉത്തരം കണ്ടുപിടിക്കുന്നതിനുള്ള കുറിപ്പുകൾക്കായി ഉപയോഗിക്കാവുന്നതാണ്.
- ഉത്തരങ്ങൾ രേഖപ്പെടുത്താൻ ആരംഭിക്കുന്നതിന് മുമ്പ് ഉത്തരക്കെടലാണ്ടിന്റെ മറുപുറത്തുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങൾ ശ്രദ്ധാപൂർവ്വം വായിക്കുക.
- ശരിയുത്തരം ഉൾപ്പെടെ ഓരോ ചോദ്യത്തിനും, (A), (B), (C), (D) എന്ന നാല് ഉത്തരങ്ങൾ തനിരിക്കും. ശരിയുത്തരം തെരഞ്ഞെടുത്ത് ഓ.എ.ആർ.ഉത്തരക്കെടലാണ്ടിൽ ബന്ധപ്പെട്ട ചോദ്യ നമ്പർ നേരെയുള്ള ശരിയുത്തരം സുചിപ്പിക്കുന്ന കുമിള (ബബിൾ) മാത്രം നീലയോ കറുപ്പോ ബാൾ പോയിന്തു പേന ഉപയോഗിച്ച് കരുപ്പിക്കുക.
- ഓരോ ശരിയുത്തരത്തിനും ഒരു മാർക്ക് ലഭിക്കുകയും ഓരോ തെറ്റുത്തരത്തിനും $1/3$ മാർക്ക് നഷ്ടമാവുകയും ചെയ്യും. ഉത്തരം രേഖപ്പെടുത്താത്ത ചോദ്യങ്ങൾക്ക് മാർക്ക് നഷ്ടമാവുകയില്ല.
- പരീക്ഷാ സമയം കഴിയുന്നതിന് മുമ്പോ, ഉത്തരക്കെടലാം ഇൻവിജിലേറ്ററു ഏൽപ്പിക്കാതെയോ ഒരു ഉദ്യോഗാർത്ഥിയും പരീക്ഷാഹാൾ വിട്ട് പുറത്തുപോകാൻ പാടില്ല.
- നിർദ്ദേശങ്ങൾ കർശനമായി പാലിക്കേണ്ടതാണ്. പരീക്ഷയിൽ ക്രമക്കേട് നടത്തുകയോ അതിനുള്ള ശ്രമം നടത്തുകയോ ചെയ്യുന്ന ഉദ്യോഗാർത്ഥിക്കുള്ള അയ്യാഗ്യരായി പ്രവൃംപിക്കുന്നതാണ്.

078/2018-M-A



078/2018-M

Total Marks : 100 Marks

Time : 1 hour and 15 minutes

1. ഇന്ത്യയിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ വൈദ്യുതി ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്നത് ഏതിൽ നിന്നാണ് ?
(A) കാർ (B) സഹരോർജജം
(C) കൽക്കരി (D) ജലം
2. ശ്രീഭാവരിയുടെ പോഷക നദികളിൽ പെടാത്തത് ഏത് ?
(A) മനാസ് (B) ശിവാന
(C) ഇന്ദ്രാവതി (D) ശബരി
3. ഇന്ത്യയിൽ ആദ്യമായി പെട്ടോളിയം വനനം ആരംഭിച്ച സ്ഥലം ?
(A) അംഗൂതി (B) ഡിഗ്രേബായ്
(C) മുംബൈ (D) പാറ്റൻ
4. സ്വാത്രന്ത്യ സമരം ലക്ഷ്യം വച്ചതു നെഹർ്രു കമ്മിറ്റി റിപ്പോർട്ട് നിർദ്ദേശിച്ചതുമായ അവകാശങ്ങൾ അടിസ്ഥാനമാക്കിയാണ് രേണുപ്ലടന് നിർമ്മാതാക്കൾ മൗലിക അവകാശങ്ങൾ തയ്യാറാക്കിയത്. ഈ റിപ്പോർട്ട് സമർപ്പിച്ച വർഷമേത് ?
(A) 1952 (B) 1949
(C) 1928 (D) 1932
5. ദക്ഷിണാഫ്രിക്കയിൽ പ്രവർത്തിക്കുകയായിരുന്ന ശാസ്യിജിയെ സ്വാത്രന്ത്യ സമരത്തിൽ പങ്കെടുക്കാൻ പ്രേരിപ്പിച്ച വ്യക്തി
(A) ഭാദ്രായ് നവരോജി (B) ശ്രീപാലകൃഷ്ണ ശ്രീവല
(C) ബാലഗംഗാതര തിലക് (D) വാൻ അബ്ദുൾ ഗാഫർ വാൻ
6. 1961-ൽ ഇന്ത്യയോട് ചേർക്കപ്പെട്ട പോർച്ചുഗൽ അധിനിവേശ പ്രദേശം
(A) ഭാമൻ (B) യാനം
(C) മാഹി (D) കാരകതൽ
7. ദേശീയ സമരകാലത്തെ പ്രധാന പത്രമായ ‘വോയ്സ് ഓഫ് ഇന്ത്യ’-ക്ക് നേതൃത്വം നൽകിയ വ്യക്തി
(A) മനലാന അബ്ദുൾ കലാം ആസാദ്
(B) ലാലാ ലജ്ഹപത്ര റായ്
(C) ഫർദൂർജി മർസ് വാൻ
(D) ഭാദ്രായ് നവരോജി

8. ഇന്ത്യൻ ഇൻഡിപെൻഡൻസ് ആക്ടിന് രൂപം നൽച്ചിയതെന്ന് ?
(A) 1947 അഗസ്റ്റ് 12 (B) 1947 ജൂലൈ 14
(C) 1947 ജൂലൈ 18 (D) 1947 അഗസ്റ്റ് 13
9. 2014-ൽ ലോകാരോഗ്യ സംഘടന പുരത്തുവിട്ട റിപ്പോർട്ട് പ്രകാരം ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും മലിനീകരിക്കപ്പെട്ട നഗരം
(A) ഡൽഹി (B) ബീജിംഗ്
(C) ഭോഹര (D) ഭോപ്പാൽ
10. കേരള സ്റ്റേറ്റ് കോപ്പരേറ്റീവ് ലിമിറ്റഡ് ആസ്ഥാനം
(A) തിരുവനന്തപുരം (B) കോട്ടയം
(C) ഇടുക്കി (D) കണ്ണൂർ
11. ‘ഇന്ത്യയുടെ മുത്ത്’ എന്നറിയപ്പെടുന്ന തുറമുഖം
(A) വിശാവപട്ടണം (B) തൃത്തുക്കുടി
(C) മുംബൈ (D) മാംഗ്ലൂർ
12. ‘എൻറ് കൂട്’ പദ്ധതിയ്ക്ക് 2015-ൽ തുടക്കം കുറിച്ചത് എവിടെ ?
(A) പാലക്കാട് (B) കണ്ണൂർ
(C) കോഴിക്കോട് (D) കാസർഗോഡ്
13. 2015-ൽ ING വൈശ്യ ബാങ്കിനെ ഏറ്റുടന്തര ബാങ്കേത് ?
(A) കോടക് മഹീനേ ബാങ്ക് (B) സെബൈറിയൻ ബാങ്ക് ഓഫ് പത്തൊമ്പ്
(C) HDFC ബാങ്ക് (D) ബാങ്ക് ഓഫ് ഇന്ത്യ
14. ISO സർട്ടിഫിക്കറ്റ് ലഭിച്ച കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ വിമാനത്താവളം ?
(A) നെടുമ്പാദ്ദേരി (B) തിരുവനന്തപുരം
(C) കോഴിക്കോട് (D) കണ്ണൂർ
15. ഇന്ത്യയുടെ പ്രാദേശിക ഭിംബാനിർണ്ണയ സംവിധാനമായ ‘നാവിക്’-ൽ എത്ര ഉപഗ്രഹങ്ങളുണ്ട് ?
(A) 5 (B) 7
(C) 9 (D) 11
16. സ്റ്റോർക്സ് അതോറിറ്റി ഓഫ് ഇന്ത്യയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പഠനങ്ങൾക്ക് 2015 ജൂലൈ 8-ന് കേരള ഗവൺമെന്റ് നിയോഗിച്ച കമ്മിറ്റിയുടെ ചെയർപേഴ്സനി
(A) ഇൻഡിയൻ ഫ്രീനിവാസ് (B) ജ്യാല ഗൃഢ
(C) ഡോലി ബാനരജി (D) അശുനി നശ്വൻ

17. കേരളത്തിൽ വിലാഹത്ത് കമ്മിറിയുടെ ആദ്യത്തെ പ്രസിഡൻ്റ്
(A) വകം അബ്ദുൾ വാദർ മൗലവി (B) കട്ടിലഫേറി മുഹമ്മദ് മൗലവി
(C) അബ്ദുൾ ഇഹ്മാൻ സാഹിബ് (D) ഈ മൊയ്തു മൗലവി
18. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ അണാക്കെട് പുർത്തീകരിച്ച വർഷം
(A) 1896 (B) 1876
(C) 1858 (D) 1860
19. കൃഷ്ണ നദിയുടെ ഉത്തേവ സ്ഥാനം
(A) മുംതായ് നിരകൾ (B) മെക്കല നിരകൾ
(C) മഹാബലേശ്വര കുന്നുകൾ (D) ബൈമഗിരി കുന്നുകൾ
20. കേരളത്തിലെ പ്രധാന ജനവൈദ്യുത പദ്ധതികളിൽ പെടാത്തത് ഏത്?
(A) ചെങ്കുളം (B) വാഴാനി
(C) പേപ്പാറ (D) പനിയാർ
21. അർജ്ജുന പുരസ്കാരം നേടിയ ആദ്യ മലയാളി
(A) സുരേഷ് ബാബു (B) ജിമ്മി ജോർജ്ജ്
(C) ടി. സി. യോഹന്നാൻ (D) സി. ബാലകൃഷ്ണൻ
22. ജാലിയൻ വാലാബാഗ് കൂട്ടക്കലാലയിൽ പ്രതിഷ്ഠിച്ച് വൈദ്യോഗിയുടെ എക്സിക്യൂട്ടീവ് കമ്മീററിൽ അംഗത്വം രാജീവച്ച കോൺഗ്രസ്സ് പ്രസിഡൻ്റ്
(A) ചേറുർ ശങ്കരൻ നായർ (B) ടി. പ്രകാശൻ
(C) മദൻ മോഹൻ മാളവ്യ (D) ആനി ബസന്റ്
23. സ്വാത്രത്യ സമരത്തിന്റെ ഭാഗമായി ഈന്നത്തെ കണ്ണുർ ജില്ലയിൽ 1935-ൽ രൂപംകൊണ്ട സംഘടനയെത് ?
(A) യോഗ കേഷ്മ സഭ (B) പത്യക്ഷ രക്ഷാ ബൈവ സഭ
(C) കർഷക സംഘം (D) സമത്വ സമാജം
24. കേരള സംസ്ഥാന മനുഷ്യാവകാശ കമ്മീഷൻ രൂപീകൃതമായത് എന്ന്?
(A) 2 ഡിസംബർ 1997 (B) 13 ഡിസംബർ 1999
(C) 10 ഡിസംബർ 1996 (D) 11 ഡിസംബർ 1998
25. റൂർക്കേലെ അയയൻ ആറ്റ് ട്രീൽ വ്യവസായം ആരംഭിക്കാൻ ഇന്ത്യയെ സഹായിച്ച വിദേശ രാജ്യം ?
(A) ജർമ്മനി (B) റഷ്യ
(C) സോവിയറ്റ് യൂണിയൻ (D) ജപ്പാൻ

26. എൻ.എ.ടി.പി.എ.സി. ഏത് വകുപ്പുമായി ബന്ധപ്പെട്ടതാണ് ?
 (A) കൃഷി (B) കയർ വ്യവസായം
 (C) ടൂറിസം (D) ഗതാഗതം
27. ഇന്ത്യൻ വാർത്താവിനിമയ വിപുവത്തിന്റെ പിതാവ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത് ആര് ?
 (A) എൻ.ആർ. നാരായണമുർത്തി (B) സാം പിത്രോദ
 (C) സബീർ ഭാട്ടിയ (D) അസിം ഫ്രേംജി
28. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ ആണവ നിലയം സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന സംസ്ഥാനം ?
 (A) മഹാരാഷ്ട്ര (B) ഗുജറാത്ത്
 (C) തമിഴ്നാട് (D) രാജസ്ഥാൻ
29. കൊച്ചി രാജ്യപ്രജാ മണ്ഡലത്തിന്റെ പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ നേതൃസ്ഥാനത്ത് പ്രവർത്തിക്കാത്ത വ്യക്തിയാര് ?
 (A) പി. കൃഷ്ണപിള്ള (B) ഇക്കണ്ണ വാരുർ
 (C) കെ. അജപ്പൻ (D) പനമിള്ളി ശോവിന്റെ മേനോൻ
30. ഇന്ത്യൻ നാഷണൽ കോൺഗ്രസ്സിൽ ‘സ്വദേശി’ മുദ്രാവാക്യം ഉയർന്നത് ഏത് സമേരുദ്ധനത്തിലായിരുന്നു ?
 (A) കർക്കട (B) മദ്രാസ്
 (C) ബന്ദാറൻ (D) അഹമ്മദാബാദ്
31. ഇന്ത്യയിൽ നിന്നും ഏറ്റവും അധികം കയറ്റുമതി ചെയ്യപ്പെടുന്ന കേരളത്തിലെ അലക്കാര മത്സ്യം എത് ?
 (A) സ്വർണ്ണ മത്സ്യം (B) മോളി
 (C) ഗപ്പി (D) മിസ് കേരള
32. കേരളത്തിലെ ഏക മുസ്ലിം രാജവംശമായ അറുള്ളൽ രാജവംശത്തിന്റെ ആരംഭം എത് ശതകങ്ങളിലാണ് ?
 (A) AD 8 – 9 (B) AD 5 – 6
 (C) AD 7 – 8 (D) AD 4 – 5
33. ഇന്ത്യയെയും ബംഗാലേഷ്യിനെയും തമ്മിൽ വേർത്തിക്കുന്ന നദി ?
 (A) ശുംപ്പതി (B) ബരാക്
 (C) ലോഹറി (D) മെഹവർഡി

34. വ്യവസായ മേഖലയിൽ ‘മഹാരത’ പദവി ലഭിച്ചിട്ടില്ലാത്ത കമ്പനി എത്?
 (A) ഇന്ത്യൻ ഓയിൽ കോർപ്പറേഷൻ (B) ഓയിൽ ഇന്ത്യ ലിമിറ്റഡ്
 (C) റൂട്ടിൽ അതോറിറ്റി ഓഫ് ഇന്ത്യ (D) കോർപ്പ ഇന്ത്യ ലിമിറ്റഡ്
35. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ സെമി-ഹൈ സ്കൂളിലെ ട്രയിൽ എത്?
 (A) രാജധാനി (B) ശതാബ്ദി
 (C) ഗതിമാൻ (D) മഹാരാജ
36. ഇന്ത്യൻ വിപ്പവ പ്രസ്ഥാനമായ അനുശീലന സമിതി എന്ന സംഘടന സ്ഥാപിക്കപ്പെട്ട സമലം ?
 (A) പഞ്ചാബ് (B) ധാക്ക
 (C) മഹാരാഷ്ട്ര (D) ബംഗാൾ
37. സ്കൂള് പോസ്റ്റ് സ്ഥാപിതമായ വർഷം ?
 (A) 1986 (B) 1985
 (C) 1987 (D) 1984
38. തമിഴ്നാട്ടിൽ നിയമ ലംഘന പ്രസ്ഥാനത്തിന്റെ ഭാഗമായി നടന്ന ഉപുകുറുക്കൽ നടത്തിയ സമലം ?
 (A) മഹാബലിപുരം (B) വേദാരണ്യം
 (C) ശംഖുതുരേര (D) ബേസിൻ നഗർ
39. 1928-ൽ രൂപം കൊണ്ട് ‘ഹിന്ദുസ്ഥാൻ സോഷ്യലിറ്റ് റിപ്പബ്ലിക്കൻ അസോസിയേഷൻ’ എന്ന സംഘടനയുടെ രൂപീകരണത്തിന്റെ നേതൃത്വത്തിൽപ്പെടാത്തത് ആര് ?
 (A) സി. ആർ. ഭാസ് (B) രാജ്ഗുരു
 (C) ശേത് സിംഗ് (D) സുവർദ്ദേശ്
40. ഇന്ത്യൻ ഭരണാല്പത്തിയുടെ ഹൃദയവും ആത്മാവുമെന്ന് ഡോ. ബി. ആർ. അംബേദ്കർ വിശ്വാസിപ്പിച്ചത് എത് മഹലിക അവകാശത്തയാണ്?
 (A) സമത്വത്തിനുള്ള അവകാശം.
 (B) ചുംബന്തത്തിനുള്ള അവകാശം.
 (C) ഭരണാല്പത്താപരമായ പരിഹാരം കാണാനുള്ള അവകാശം.
 (D) സാംസ്കാരികവും വിദ്യാഭ്യാസപരവുമായ അവകാശം.
41. ഇന്ത്യൻ ദേശീയ പതാക ഉയർത്തിയ ആദ്യ വനിത ?
 (A) ആനി ബസൻ (B) ബികാജി കാമ
 (C) ബിഗം ഹസറത്ത് മഹൽ (D) വിജയലക്ഷ്മി പണ്ഡിറ്റ്
42. ഇന്ത്യരാജാധിവി വന്യജീവി സങ്കേതം എന്നറിയപ്പെട്ടുന്ന വന്യജീവി സങ്കേതമെത്?
 (A) മുടക്കുരേരു വന്യജീവി സങ്കേതം (B) മനാസ് വന്യജീവി സങ്കേതം
 (C) ചെറിഗ്രാം വന്യജീവി സങ്കേതം (D) ആനമല വന്യജീവി സങ്കേതം

- 43.** ഇന്ത്യയിൽ വ്യവസായ നയം അംഗീകരിച്ച വർഷം ?
(A) 1948 (B) 1950
(C) 1956 (D) 1952
- 44.** എന്റെ ഓയിൽസിന്റെ ആസ്ഥാനം
(A) മുംബൈ (B) കോട്ടയം
(C) ദലഹശ്മി (D) ന്യൂ ഡൽഹി
- 45.** ഏത് രാജാവിന്റെ കാലാലട്ടത്തിലാണ് കൊല്ലുവർഷം നിലവിൽ വന്നത്?
(A) കുലശേവര വർമ്മ (B) രാജശേവര വർമ്മ
(C) സ്ഥാഞ്ജു രവിവർമ്മ (D) രാജസിംഹം
- 46.** ഇന്ത്യയിൽ ചണം ഏറ്റവും കൂടുതൽ ഉല്ലാഖിപ്പിക്കുന്ന സംസ്ഥാനം ?
(A) മഹാരാഷ്ട്ര (B) ഗുജറാത്ത്
(C) ആന്ധ്രാപ്രദേശ് (D) പത്തിമ ബംഗാൾ
- 47.** കേരളം ആതിമ്യം വഹിച്ച 2015-ലെ ദേശീയ ശെയിംസിൽ 33 മത്സരങ്ങളിൽ പെടാത്ത ഇനു
(A) നെറ്റ് ബോർഡ് (B) ബാസ്കറ്റ് ബോർഡ്
(C) ബീച്ച് ഹാൻ്റ് ബോർഡ് (D) ഫ്രോ ബോർഡ്
- 48.** വനേമാതരത്തിന് സംഗീതം നൽകിയ വ്യക്തി
(A) ജദുനാഥ് ഭട്ടാചാര്യ (B) റവീന്ദ്രനാഥ് ടാഗോർ
(C) എം. എസ്. സുമൃദ്ധക്ഷേമി (D) എസ്. ബാലചന്ദ്രൻ
- 49.** ഇന്ത്യൻ ഒളിംബിക് അസോസിയേഷൻ്റെ ആസ്ഥാനം
(A) ഹൈദരാബാദ് (B) പുരുഷ
(C) ന്യൂ ഡൽഹി (D) കൽക്കട്ട
- 50.** ജി. എസ്. കി. (ചരക്ക് സേവന നികുതി)യുടെ സാധാരണ നിരക്ക് ഏത്?
(A) 5 ശതമാനം (B) 18 ശതമാനം
(C) 12 ശതമാനം (D) 28 ശതമാനം
- 51.** ‘ആധുനിക കേരളത്തിന്റെ പ്രധാന നേതാവെന്ന്’ അയ്ക്കാളിയെ വിശേഷിപ്പിച്ചതാർ ?
(A) മഹാത്മാഗാന്ധി (B) ശ്രീനാരായണൻ ഗുരു
(C) മനത്ത് പത്മനാഭൻ (D) പി. സന്തോഷ മോഹൻ

- 52.** താഴെ പറയുന്നവയിൽ ശ്രീനാരാധൻ ഗുരു രചിക്കാത്ത കൃതി എത്ര?
- (A) ആദ്യമാപദേശ ശതകം (B) ബൈബാലകം
- (C) നിജാനന്ദ വിലാസം (D) ആത്മ വിലാസം
- 53.** ‘ലിക്കൻ ഓഫ് കേരള’ എന്നറിയപ്പെടുന്നത് ആരെയാണ്?
- (A) പണ്ഡിത് കരുപ്പൻ (B) ടി. കെ. മാധവൻ
- (C) ഡോ. പൽപ്പും (D) ബാരിസ്റ്റർ പിളളേജ്
- 54.** ഏതാക്കെ നദികളെയാണ് പാടിസ്ഥിച്ചുന്നത്?
- (A) നർമ്മദ-താപതി (B) കുഷ്ണ-കാവേരി
- (C) നർമ്മദ-ഗോദാവരി (D) ഗോദാവരി-കുഷ്ണ
- 55.** അന്താരാഷ്ട്ര ബഹിരാകാശ സ്റ്റോൺസ് നീളം
- (A) 238 അടി (B) 239 അടി
- (C) 235 അടി (D) 225 അടി
- 56.** ഇന്ത്യ-പാകിസ്ഥാൻ അതിർത്തിയിലെ സുരക്ഷാ സംബന്ധാനം കൂടുതൽ കൂത്തതാക്കാനുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങൾ സമർപ്പിക്കാൻ കേന്ദ്ര ആഭ്യന്തര മന്ത്രാലയം നിയോഗിച്ചു ഉന്നത തല കമ്മിറ്റിയേത് ?
- (A) മധുകർ ഗൗളു കമ്മിറ്റി (B) അശോക് മഹർത്ത കമ്മിറ്റി
- (C) നരസിംഹാം കമ്മിറ്റി (D) ബൽവന്ത് രായ് മഹർത്ത കമ്മിറ്റി
- 57.** മനത്ത് പത്രനാഭൻ നേതൃത്വത്തിലുള്ള വിമോചന സമരം എന്തിനു വേണ്ടിയായിരുന്നു?
- (A) തൊട്ടുകുടായ്യ (B) അപവല പ്രവേശനം
- (C) വിദ്യാഭ്യാസം (D) നായർ ക്ഷേമം
- 58.** കേരളത്തിലെ ജനസാന്നത കുറഞ്ഞ ജില്ല
- (A) വയനാട് (B) ഇടുക്കി
- (C) കാസർഗോദ് (D) ആലപ്പുഴ
- 59.** വലിയ തോതിൽ ‘മോണോസൈറ്റ്’ കാണുന്നത് താഴെ പറയുന്ന എത്ത് സംസ്ഥാനത്തിലാണ്?
- (A) തമിഴ്നാട് (B) ആന്ധ്രാപദ്മാശ
- (C) കർണ്ണാടക (D) കേരളം
- 60.** 2015-ലെ ഉള്ളജ്ജ കോൺഗ്രസ്സിന്റെ വേദി
- (A) തിരുവനന്തപുരം (B) എറണാകുളം
- (C) തൃശ്ശൂർ (D) പത്തനംതിട്ട്

61. ഒരു ജലധാനം വെള്ളത്തിൽ എത്രഭാഗം മുന്തികവിടക്കുന്നുവോ അ ജലത്തിന്റെ ആഴത്തെ _____ എന്നു വിളിക്കുന്നു.
- (A) ഫ്രീ ബോർഡ് (B) സ്ഥാർ ബോർഡ്
 (C) റ്റാഫ്റ്റ് (D) കീൽ
62. കൂറ്റ് ബി വിഭാഗത്തിൽപ്പെട്ടുന്ന തീപിട്ടുത്തം അണയ്ക്കുന്നതിന് ഉപയോഗിക്കുന്ന അനുയോജ്യമായ അഗ്രിശമനി
- (A) സോഡാ ആസിഡ്/ടെപ്പ് അഗ്രിശമനി
 (B) ഹോം ടെപ്പ് അഗ്രിശമനി
 (C) വെള്ളം
 (D) മണൽ
63. വെള്ളത്തിന്റെ ആഴം അളക്കുന്ന ഉപകരണം
- (A) ജി.പി.എസ്. (B) എക്ഷോ സൗണ്ട്
 (C) റഡാർ (D) വി.എച്ച്.എച്ച്.
64. ലൈഫ് റാഫ്റ്റിൽ _____ ഒരുക്കിയിട്ടുണ്ട്.
- (A) പ്രാമാണിക ശുദ്ധുഷയ്യേള്ള മരുന്ന് (B) ക്രഷണം
 (C) വെള്ളം (D) മുകളിൽ പറഞ്ഞവയെല്ലാം
65. ആളുകൾ ജലധാനത്തിൽ നിന്നും വെള്ളത്തിൽ വിണാൽ ചെയ്യേണ്ടത്
- (A) അപകട വിവരം മാറ്റുരു അറിയിക്കുക.
 (B) ലൈഫ് ബോയ് ട്രാവുകൊടുക്കുക.
 (C) പ്രോപ്പല്ലർ നിർത്തുകയും, ബോട്ട് തിരിക്കുകയും ചെയ്യുക.
 (D) മേൽപ്പറഞ്ഞവ എല്ലാം.
66. ജലധാനത്തിന്റെ ഏറ്റവും താഴെയുള്ള ഭാഗം
- (A) ലോഡ് ലൈൻ (B) നകുരം
 (C) റഡാർ (D) കീൽ
67. എല്ലാ ജലധാനങ്ങളും ഒരു ജലപാതയിൽകൂടി സമ്പരിക്കുന്നോ അനുസരിക്കേണ്ട നിർദ്ദേശം
- (A) ജലപാതയിൽ പ്രദർശിപ്പിച്ചിരിക്കുന്ന ബോയകൾക്ക് അകത്തുകൂടി കഴിവതും സമ്പരിക്കേണ്ടതാണ്.
 (B) ജലപാതയിലെ ബോയകൾക്ക് കേടുപാടുകൾ വരുത്താതെ മൂവയുടെ വളരെ അടുത്തുകൂടിയുള്ള സമ്പാദം ഒഴിവാക്കേണ്ടതാണ്.
 (C) ജലപാതയിലെ ബോയകളിൽ യാനു കെട്ടി മുട്ടുകയോ, ബോയകൾക്ക് സ്ഥാനമാറ്റം വരുത്തുകയോ ചെയ്യുന്നത്.
 (D) മുകളിൽ പറഞ്ഞവയെല്ലാം.

68. ഒരു ജലധാനം ഇടതുവശത്തെക്ക് ഗതി മാറ്റുകയാണ് എന്ന് സുചിപ്പിക്കുന്നതിന് ഉപയോഗിക്കുന്ന ശബ്ദം സിഗൽ ?
- (A) ഒരു സെക്കന്റ് സമയബെർഡല്യൂമുള്ള ഒരു ഷോർട്ട് ബ്ലാസ്റ്റ്.
 (B) ഒരു സെക്കന്റ് സമയബെർഡല്യൂമുള്ള രണ്ട് ഷോർട്ട് ബ്ലാസ്റ്റ്.
 (C) ഒരു സെക്കന്റ് സമയബെർഡല്യൂമുള്ള മൂന്ന് ഷോർട്ട് ബ്ലാസ്റ്റ്.
 (D) ഇവയൊന്നുമല്ല.
69. നക്കുരത്തിന്റെ ഭാഗങ്ങളിൽപ്പെടുന്നത്
- (A) ക്രൗണി (B) ഷാങ്ക്
 (C) പട്ടുകൾ (D) മേൽപ്പുറഞ്ഞവ എല്ലാം
70. ഒരു ജലധാനത്തിൽ താഴെപ്പറയുന്ന ഏതൊക്കെ സർട്ടിഫിക്കറ്റുകളാണ് സുക്ഷിക്കേണ്ടത് ?
- (A) സർവ്വേ സർട്ടിഫിക്കറ്റ് (B) രജിസ്ട്രേഷൻ സർട്ടിഫിക്കറ്റ്
 (C) ഇൻഷുറൻസ് (D) ഇവയല്ലാം
71. ജലവാഹനത്തിന്റെ പുറം ചട്ടത്തിനെ വിളിക്കുന്നത്
- (A) കീൽ (B) ഡെക്ക്
 (C) ഹൾ (D) ഹാച്ച്
72. തീ പിടിക്കുന്നതിന് പ്രധാനമായും ആവശ്യമായ ഘടകങ്ങൾ ?
- (A) താപം (B) ഓട്ടിജൻ
 (C) ഇന്ധനം (D) മേൽപ്പുറഞ്ഞവയെല്ലാം
73. ഇലക്ട്രിക്കൽ ഉപകരണങ്ങൾക്ക് തീ പിടിച്ചാൽ ഉപയോഗിക്കേണ്ടത് എത്ര ?
- (A) വെള്ളം (B) ഫോം
 (C) മണൽ (D) ദൈഹികമായോളിപ്പ്
74. ജലധാനങ്ങൾ പരസ്യരം എതിരെ വരുന്നോൾ ഇവയുടെ ഗതിയെ സംബന്ധിച്ച് സംശയം ഉണ്ടായാൽ കൂടിമുട്ടൽ ഒഴിവാക്കുന്നതിനായി നിഛോണം സിഗ്നൽ ?
- (A) ഒരു ലോംഗ് ബ്ലാസ്റ്റ് (B) അടുത്തടുത്തായി അഞ്ച് ഷോർട്ട് ബ്ലാസ്റ്റ്
 (C) ഒരു ഷോർട്ട് ബ്ലാസ്റ്റ് (D) ഇവയൊന്നുമല്ല
75. ജലവാഹനങ്ങൾ പാലിക്കേണ്ട നിയമത്തിൽ പറഞ്ഞിരിക്കുന്നതനുസരിച്ച് കത്തിക്കേണ്ട ലൈറ്റുകൾ
- (A) ട്യൂബ് ലൈറ്റ് (B) പബ്ലിക് ലൈറ്റ്
 (C) നാവിഗേഷണൽ ലൈറ്റുകൾ (D) മുകളിൽ പറഞ്ഞത് എന്നുമല്ല
76. രണ്ടു ജലധാനങ്ങൾ നേർക്കുന്നേർ വരുന്നോൾ കൂടിമുട്ടൽ ഒഴിവാക്കാൻ പാലിക്കേണ്ട നിയമം ?
- (A) രണ്ടു ജലധാനങ്ങളും അവരവരുടെ റ്റാർബോർഡ് ഭാഗത്തെക്ക് തിരിക്കുക.
 (B) രണ്ടു ജലധാനങ്ങളും അവരവരുടെ പോർട്ട് ഭാഗത്തെക്ക് തിരിക്കുക.
 (C) ജലധാനം നിർത്തിയിട്ടുക.
 (D) ഇവയൊന്നുമല്ല.

77. ഒരു ജലപാതയിൽകൂടി സുഗമമായി ജലയാനത്തിന് സഹാരം തുടരാം എന്നു സൂചിപ്പിക്കുന്ന അടയാളം
- രണ്ടു മൺത വിളക്ക്
 - ഒരു പച്ച വിളക്ക്
 - ഒരു പച്ച വിളക്കും ഒരു വെള്ള വിളക്കും
 - ഇവയൊന്നുമല്ല
78. ജലവാഹനങ്ങൾ തമ്മിലും, കരയുമായും ആശയവിനിമയം നടത്തുന്നതിന് സാധാരണ ഉപയോഗിക്കുന്ന വാർത്താവിനിമയ ഉപകരണം
- | | |
|-----------------|-------------------|
| (A) എക്സാസൗണ്ട് | (B) ജി.പി.എസ്. |
| (C) റഡാർ | (D) വി.എച്ച്.എഫ്. |
79. ഒരു ലൈഫ് റാഫ്റ്റിൽ കാണപ്പെടാത്ത സാധനം എത്രാണ്?
- | | |
|-------------------|-------------|
| (A) അപ്പാരം | (B) വെള്ളം |
| (C) വി.എച്ച്.എഫ്. | (D) മരുന്ന് |
80. ഒരു ജലയാനം മറ്റാരു ജലയാനത്തെ കാണുന്നോൾ പിന്നോട് പോകുന്നുയെന്നറിയിക്കുന്നതിന് നല്കുന്ന സിഗ്നൽ എത്രാണ്?
- | | |
|------------------------|------------------------|
| (A) 3 ഷോർട്ട് ബ്ലാറ്റ് | (B) 1 ഷോർട്ട് ബ്ലാറ്റ് |
| (C) 2 ഷോർട്ട് ബ്ലാറ്റ് | (D) ഇവയൊന്നുമല്ല |
81. ജലയാനത്തിന്റെ ഗതി നിയന്ത്രിക്കുന്നതിന് ഉപയോഗിക്കുന്നത്?
- | | |
|-------------|---------------------|
| (A) നക്കാരം | (B) റസ്റ്റ്/ചുക്കാൻ |
| (C) എഞ്ചിന് | (D) റഡാർ |
82. കെ. ഐ.വി. നിയമ പ്രകാരം നല്കുന്ന സർവ്വേ സർട്ടിഫിക്കറ്റിന്റെ കാലാവധി എത്ര വർഷമാണ്?
- | | |
|------------|------------|
| (A) 3 വർഷം | (B) 1 വർഷം |
| (C) 6 മാസം | (D) 2 വർഷം |
83. പെപ്പ് ലൈനുകളും അനുബന്ധ സെക്ഷൻ വാൽവുകളും, ദ്രോഗീനുകളും മറ്റും പിടിപ്പിച്ചിരിക്കുന്ന ഏറ്റവും താഴെയുള്ള ജലയാനത്തിന്റെ ഭാഗം?
- | | |
|------------|-------------|
| (A) ബോട്ട് | (B) ഹാച്ചസ് |
| (C) ബിൽജ് | (D) കീൽ |
84. നിലത്തുറച്ചുപോയ ജലയാനം പകൽ സമയത്ത് പ്രദർശിപ്പിക്കേണ്ട സിഗ്നൽ എത്രാണ്?
- | |
|--|
| (A) 3 കറുത്ത ബോളുകൾ കുത്തനെന്ന പ്രദർശിപ്പിക്കുക. |
| (B) 1 കറുത്ത ബോൾ കുത്തനെന്ന പ്രദർശിപ്പിക്കുക. |
| (C) സിലിംഗർ പ്രദർശിപ്പിക്കുക. |
| (D) ജലയാനത്തിൽ നാവിഗേഷൻ ലൈറ്റുകൾ പ്രദർശിപ്പിക്കുക. |

85. ഫ്യൂവൽ ടാകിന് തീ പിടിച്ചാൽ ഏത് അഗ്നിശമനി ഉപയോഗിക്കും ?
 (A) ദൈഹ കെമിക്കൽ പദ്ധതി (B) ഹോം ടെപ്പ്
 (C) വാട്ടർ ടെപ്പ് (D) കാർബൺ ദൈഹ ഓൾട്ടേറ്റ്
86. പുർണ്ണമായി നിയന്ത്രണത്തിൽ ഖല്ലാത്ത ജലധാനങ്ങൾ രാത്രി പ്രദർശിപ്പിക്കേണ്ട ലൈറ്റ് എത്ര ?
 (A) കുത്തനെന്ന നില്ക്കുന്ന 2 ചുമപ്പ് ലൈറ്റ്
 (B) കുത്തനെന്ന നില്ക്കുന്ന 1 ചുമപ്പ് ലൈറ്റും 1 പച്ച ലൈറ്റും
 (C) കുത്തനെന്ന നില്ക്കുന്ന 2 പച്ച ലൈറ്റ്
 (D) കുത്തനെന്ന നില്ക്കുന്ന 1 ചുമപ്പ് ലൈറ്റും 1 മഞ്ഞ ലൈറ്റും
87. ജലധാനത്തിന്റെ സുരക്ഷിത വേഗത തീരുമാനിക്കുന്നതിന് കണക്കിലെടുക്കേണ്ട കാര്യം
 (A) കാണുന്നതിനുള്ള വ്യക്തത
 (B) കാറ്റിന്ത്രയും ഷുകരിന്ത്രയും സ്ഥിതിയും, അപകട സാധ്യതയും
 (C) മറ്റൊന്നും തിരക്ക്/ട്രാഫിക്
 (D) മുകളിൽ പറഞ്ഞവയെല്ലാം
88. 20% കുടുതൽ പൊതുലേറ്റ് വ്യക്തി താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ ഏതു വിഭാഗത്തിൽപ്പെടുന്നു ?
 (A) ഗുരുതരാവസ്ഥ (B) നോർമൽ അവസ്ഥ
 (C) മീഡിയം വിഭാഗം (D) ഇവയെല്ലാമല്ല
89. സ്റ്റാറ്റ്-എ വിഭാഗത്തിൽപ്പെടുന്ന തീ താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ _____ കൊണ്ട് ഉണ്ടാകുന്നു.
 (A) കാർബൺ ജന്യ വര പദാർത്ഥങ്ങൾ
 (B) ഭ്രാഹ്മിന്ത്യിലുള്ള പദാർത്ഥങ്ങൾ
 (C) ലോഹങ്ങളിൽ ഉണ്ടാകുന്ന ആശിബാധ
 (D) വാതക രൂപത്തിലുള്ള ഇന്ധനം
90. കയറിന്റെ അറം അഴിഞ്ഞുപോകാതെ നിലനിർത്തുന്നതിന് _____ ഉപയോഗിക്കുന്നു.
 (A) ഷോർട്ട്-സല്പൈസ് (B) ബൈൻഡ്
 (C) വിപ്പിംഗ് (D) ലോങ്-സല്പൈസ്
91. നിയമപ്രകാരം 20 മീറ്റർ കുടുതലും 50 മീറ്ററിൽ കുറവും നീളമുള്ള ഒരു ജലധാനത്തിന്റെ മാറ്റ് ലൈറ്റ് കുറഞ്ഞത് എത്ര മെഡർ ദൂരം വരെ ദൃശ്യമാക്കുന്നതാകണം ?
 (A) 4 മെഡർ (B) 1 മെഡർ
 (C) 2 മെഡർ (D) 3 മെഡർ
92. നീളം കുറിയ റോപ്പിന്റെ നീളം കുറയ്യുന്നതിന് _____ ഉപയോഗിക്കുന്നു.
 (A) മാർക്കേറ്റ് സല്പൈസ് ഹിച്ച് (B) ഷീപ്പ് ഷാക് ഹിച്ച്
 (C) റീസ്പർ ഹിച്ച് (D) ക്ലോവ് ഹിച്ച്

93. ലൈറ്റ് ട്രാഫിക് കെന്ദ്രത്തിൽ ഉറപ്പിച്ചു നിർത്തുവാൻ _____ ഉപയോഗിക്കുന്നു.
- (A) വിശ്വ (B) സർക്ക്
(C) നകുരം (D) റഫയർ ലീഡ്
94. ജലവാഹനം കടലിൽ/വെള്ളത്തിൽ ഉറപ്പിച്ചു നിർത്തുവാൻ _____ ഉപയോഗിക്കുന്നു.
- (A) വിശ്വ (B) സർക്ക്
(C) നകുരം (D) റഫയർ ലീഡ്
95. ഒരു ചെറിയ റോപ്പ് വലിയ റോപ്പിൽ കെടുന്നതിന് ഉപയോഗിക്കുന്നത്
- (A) റിംബേർ ഹിറ്റ് (B) മില്യഷിപ്പ്‌മാൻ ഹിറ്റ്
(C) ഫ്രോവ് ഹിറ്റ് (D) ബ്ലാക്ക് വാൾ ഹിറ്റ്
96. ഒരു റോപ്പിനെ ബലപെടുത്താൻവേണ്ടി റോപ്പിന്റെ പിരിയിൽകൂടി മറ്റാരു പിരി കടത്തി വിടുന്ന സാങ്കേതികതയാണ്
- (A) ലോംഗ് സാബ്ലൈസ് (B) ഷോർട്ട് സാബ്ലൈസ്
(C) ഐ സാബ്ലൈസ് (D) കാറ്റൻസ്
97. ഒരു ജലവാഹനം സുരക്ഷിതമായി ധാരു ചെയ്യാൻ അതു ജലവാഹനത്തിന്റെ ഏതു ഭാഗം വരെ ജലത്തിൽ മുണ്ടാം എന്നു കാണിക്കുന്ന അടയാളമാണ് _____
- (A) ഹൾ (B) കീൽ
(C) ലോഡ് ലൈൻ (D) ഷിപ്പ് സൈഡ്
98. ഒരു കോമ്പസിൽ (വടക്കുനോക്കിയത്രം) തെക്ക് ദിശ ഏതു യിഗ്രിയാണ്?
- (A) 0 യിഗ്രി (B) 45 യിഗ്രി
(C) 90 യിഗ്രി (D) 180 യിഗ്രി
99. ഒരു ജലവാഹനത്തിന്റെ ജലനിരപ്പ് മുകളിൽ കാണുന്ന ഭാഗത്തെ വിളിക്കുന്നത്
- (A) ലോഡ് ലൈൻ (B) റ്റാഷ്ട്
(C) ഫ്രീ ബോർഡ് (D) ഹൾ
100. ബാറ്ററി ചാർജ്ജ് ഉണ്ടാവുന്നതു കൊണ്ട് ചെക്ക് ചെയ്യാം ?
- (A) റണ്ട് ടെർമിനലും ഉരസി നോക്കി ചെയ്യാം.
(B) ടെസ്റ്റ് ഉപയോഗിച്ച് ചെക്ക് ചെയ്യാം.
(C) ഫോട്ടോമീറ്റർ ഉപയോഗിച്ച് ആപോക്ഷിക സാന്ദര്ഭ നോക്കി ചെക്ക് ചെയ്യാം.
(D) അതിലെ വെള്ളത്തിന്റെ അളവ് നോക്കി ചെക്ക് ചെയ്യാം.

SPACE FOR ROUGH WORK

SPACE FOR ROUGH WORK