

054/2016-M

Maximum : 100 marks

Time : 1 hour and 15 minutes

1. കോഴിമുട്ടയുടെ വെള്ളയിൽ അടങ്ങിയിരിക്കുന്ന പോഷകമൂല്യം :
(A) കൊഴുപ്പ് (B) പ്രോട്ടീൻ
(C) വൈറ്റമിൻ (D) കാർബോഹൈഡ്രേറ്റ്
2. മോണോ സോഡിയം ഗ്ലൂട്ടാമേറ്റ് എന്നറിയപ്പെടുന്ന വസ്തു :
(A) ഉപ്പ് (B) സോഡിയം കാർബണേറ്റ്
(C) അജിനോമോട്ടോ (D) ബേക്കിങ്ങ് പൗഡർ
3. ഏതു തരം മാറ്റത്തിന് വിധേയമായിട്ടാണ് പാചകം ചെയ്യുന്നത്?
(A) രാസമാറ്റം (B) ഭൗതികമാറ്റം
(C) ഇതിലൊന്നുമല്ല (D) മാറ്റം സംഭവിക്കുന്നില്ല
4. താഴെപ്പറയുന്നതിൽ ബ്ലാക്ക് ഫോറസ്റ്റ് എന്നറിയപ്പെടുന്ന ഭക്ഷണ വിഭവം ഏത്?
(A) ബിസ്കറ്റ് (B) ക്യൂബീസ്
(C) ജിലേബി (D) കേക്ക്
5. തന്നിരിക്കുന്നവയിൽ പാലുമായി ബന്ധമുള്ള വാക്ക് ഏത്?
(A) പാസ്ചൂറൈസേഷൻ (B) എമൽസിഫിക്കേഷൻ
(C) മാഷിങ്ങ് (D) സ്റ്റീപ്പിങ്ങ്
6. ഏതു രാജ്യത്തെ പ്രധാനപ്പെട്ട സൂപ്പാണ് 'ചൗദർ'?
(A) ജപ്പാൻ (B) അമേരിക്ക
(C) റഷ്യ (D) പാക്കിസ്ഥാൻ
7. ലാഡ് എന്നറിയപ്പെടുന്ന കൊഴുപ്പ് ഏതു മൃഗത്തിന്റെ ശരീരത്തിൽ നിന്ന് കണ്ടെത്തുന്നതാണ്?
(A) പോത്ത് (B) ആട്
(C) പന്നി (D) മൂയൽ
8. മുട്ടയുടെ മഞ്ഞയും പാലും ചേർത്ത് തയ്യാറാക്കുന്ന വിഭവമാണ് :
(A) കസ്തൂഡ് (B) കോവ
(C) മവ (D) മിൽക്ക്മെയ്ഡ്

9. 'പാർമേയ്സൺ' എന്നറിയപ്പെടുന്ന വിഭവം ഏത്?
 (A) ചീസ് (B) സോസ്
 (C) സൂപ്പ് (D) ഐസ്ക്രീം
10. പാമ്പു എന്നറിയപ്പെടുന്നത് ഏതു രാജ്യത്തെ പ്രധാനപ്പെട്ട ഭക്ഷണമാണ്?
 (A) കൊറിയ (B) ഇറാജ്
 (C) ഫ്രാൻസ് (D) ഇറ്റലി
11. ഒരു ഉത്തേജക പാനീയമായ "ചായ" കണ്ടുപിടിച്ച രാജ്യം ഏത്?
 (A) ഇന്ത്യ (B) ചൈന
 (C) ശ്രീലങ്ക (D) ബംഗ്ലാദേശ്
12. അടിസ്ഥാനപരമായി തണുപ്പിച്ച് ഉപയോഗിക്കേണ്ട സോസ് ഏത്?
 (A) റൊമാറ്റോ സോസ് (B) സോയാസോസ്
 (C) മയോനൈസ് സോസ് (D) ബ്രൗൺ സോസ്
13. താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ ഏതു ഇലവർഗ്ഗമാണ് ചൈനീസ് പാചകകലയിൽ കൂടുതലായി ഉപയോഗിക്കുന്നത്?
 (A) സെല്ലറി (B) മല്ലിയില
 (C) പുതിനയില (D) പാലക്ക്
14. "ദം" എന്ന വാക്ക് താഴെപ്പറയുന്ന ഏതു വിഭവവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടു നിൽക്കുന്നു?
 (A) ദോശ (B) ബിരിയാണി
 (C) കട്ലറ്റ് (D) ബ്രഡ്
15. ചായയിലും കാപ്പിയിലും അടങ്ങിയിരിക്കുന്ന ഉത്തേജക ഘടകമാണ് :
 (A) കഫീൻ (B) വൈറ്റമിൻ സി
 (C) പഞ്ചസാര (D) ഓമേഗാ 3
16. ഹിന്ദിയിൽ ഗാജാർ എന്നറിയപ്പെടുന്ന പച്ചക്കറി ഏത്?
 (A) കുമ്പളങ്ങ (B) കാരറ്റ്
 (C) ചേന (D) ഇഞ്ചി
17. വൈദ്യുതി മുഖാന്തരം ഉണ്ടാകുന്ന തീപിടുത്തം അണക്കുവാനായി താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ നിന്ന് ഏത് വസ്തുവാണ് ഉചിതമായി തിരഞ്ഞെടുക്കേണ്ടത്?
 (A) ജലം (B) കാർബൺ ഡൈ ഓക്സൈഡ്
 (C) ഓക്സിജൻ (D) നൈട്രജൻ

18. 'പോർക്ക് വിനാലൂ' ഇന്ത്യയിലെ ഏതു സംസ്ഥാനത്തെ പ്രധാനപ്പെട്ട വിഭവമാണ്?
 (A) ഗോവ (B) ഉത്തർ പ്രദേശ്
 (C) കർണ്ണാടക (D) ബീഹാർ
19. തന്നിരിക്കുന്നവയിൽ തേങ്ങാപ്പാൽ ഉപയോഗിച്ച് തയ്യാറാക്കുന്ന വിഭവം ഏത്?
 (A) ദാൽ മഖ്നി (B) ആലൂ ഗോബി
 (C) ചിക്കൻ മോളി (D) സോഫിയാനി ചിക്കൻ
20. ഏതു തരത്തിൽപ്പെടുന്ന ജീവിയുടെ ശരീരത്തിൽ നിന്നാണ് "കവിയർ" കണ്ടെത്തുന്നത്?
 (A) ചെമ്മരിയാട് (B) മത്സ്യം
 (C) താറാവ് (D) കടലാമ
21. ഒരു സിട്രസ്ഫ്രൂട്ടിന് ഉദാഹരണമാണ് :
 (A) പൈനാപ്പിൾ (B) ഏത്തൻപഴം
 (C) മാനപ്പഴം (D) ആത്തച്ചക്ക
22. താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ ഭക്ഷണം കേടുകൂടാതെ സൂക്ഷിക്കുവാനായി ഉപയോഗിക്കുന്ന രാസവസ്തു ഏത്?
 (A) സൾഫർ ഡൈ ഓക്സൈഡ് (B) അജിനോമോട്ടോ
 (C) സോഡിയം ബെൻസോയേറ്റ് (D) പൊട്ടാസ്യം നൈട്രേറ്റ്
23. അലങ്കരിക്കുന്നതിനനുസരിച്ച് വ്യത്യസ്ത പേരുകൾ സ്വീകരിക്കുന്ന സൂപ്പ് ഏത്?
 (A) മുളകുതണ്ണി (B) ഷോർബ
 (C) ബിസ്മ് (D) കൺസോമി
24. താഴെക്കൊടുത്തിരിക്കുന്നവയിൽ ഭക്ഷണം കൊഴുപ്പിക്കുവാനായി ചൈനീസ് പാചക കലയിൽ കൂടുതലായി ഉപയോഗിക്കുന്ന ചേരുവ ഏത്?
 (A) മൈദ (B) റൈസ് ഫ്ലോർ (അരിപ്പൊടി)
 (C) വീറ്റ് ഫ്ലോർ (ഗോതമ്പു പൊടി) (D) കോൺ ഫ്ലോർ (ചോളപ്പൊടി)
25. ഫ്രഞ്ച് ഭാഷയിൽ (Oeuf) "ഔഫ്" എന്നറിയപ്പെടുന്ന ഭക്ഷ്യയോഗ്യമായ വസ്തു ഏത്?
 (A) വെണ്ണ (B) മുട്ട
 (C) കൂൺ (D) പന്നിയിറച്ചി
26. മൈദാ മാവിൽ അടങ്ങിയിരിക്കുന്ന പ്രോട്ടീനാണ് :
 (A) ഗ്ലൂട്ടൺ (B) ക്ലോറോഫിൽ
 (C) ആർബ്യൂമിൻ (D) ഫ്ലോവോൺസ്

27. കീമ എന്നറിയപ്പെടുന്നത് ഇറച്ചിയുടെ (മാംസത്തിന്റെ) ഏതു തരം അവസ്ഥയിലുള്ളതാണ്?
 (A) എല്ലോടു കൂടിയ മാംസം (B) എല്ല് ഇല്ലാതെയുള്ള മാംസം
 (C) കൊത്തിയറിഞ്ഞ മാംസം (D) വേവിച്ച മാംസം
28. തന്നിരിക്കുന്നവയിൽ ഗരം മസാലയുടെ ഗണത്തിൽ ഉൾപ്പെടാത്തത് ഏത്?
 (A) ഏലക്ക (B) ഗ്രാമ്പൂ
 (C) കറുവാപ്പട്ട (D) ജീരകം
29. കറിയുപ്പിന്റെ രാസനാമം ഏത്?
 (A) സോഡിയം ക്ലോറൈഡ് (B) സോഡിയം ഗ്ലൂട്ടാമേറ്റ്
 (C) സോഡിയം സൾഫൈറ്റ് (D) സോഡിയം കാർബണേറ്റ്
30. മെന്റ കാർഡിൽ നിന്ന് ഇഷ്ട ഭക്ഷണം തിരഞ്ഞെടുക്കുകയും അതിന്റെ തുക മാത്രം നല്കിക്കൊണ്ട് ഭക്ഷണം കഴിക്കുകയും ചെയ്യുന്ന ഭക്ഷണ സമ്പ്രദായമാണ് :
 (A) ഒ.ഡി.സി (O.D.C) (B) ടി.ഡി.എച്ച്. (TDH)
 (C) അലാകാർട്ട് (D) ബുഫെ
31. പാചക കലയിൽ നല്ലീയ സംഭാവന മുൻനിർത്തി താഴെപ്പറയുന്ന ഏത് വനിതയാണ് ഭാരത സർക്കാർ പത്മശ്രീ പുരസ്കാരം നല്കി ആദരിച്ചത്?
 (A) തങ്കം ഇ. ഫിലിപ്പ് (B) ഫാത്തിമ ബീവി
 (C) അരുന്ധതി റോയ് (D) അക്കമ്മ ചെറിയാൻ
32. തണുപ്പിച്ച് തയ്യാറാക്കുന്ന പുഡിങ്ങ് ഉറച്ചു കിട്ടുവാനായി ഉപയോഗിക്കുന്ന ഭക്ഷ്യയോഗ്യമായ വസ്തു ഏത്?
 (A) പപ്പയീൻ (B) ജെലാറ്റിൻ
 (C) പൊട്ടാസ്യം മെറ്റാ ബൈ സൾഫേറ്റ് (D) ക്രോമിയം
33. ആന്റിസെപ്റ്റിക് ഗുണം അടങ്ങിയ വസ്തുവാണ് :
 (A) ഉല്യവാപ്പൊടി (B) മുളകുപ്പൊടി
 (C) മഞ്ഞൾപ്പൊടി (D) മല്ലിപ്പൊടി
34. റവ ഉപയോഗിച്ച് തയ്യാറാക്കുന്ന ഒരു സൗത്ത് ഇന്ത്യൻ മധുര പലഹാരമാണ് :
 (A) അച്ചപ്പം (B) കേസരി
 (C) ബാലുഷായി (D) പേട

35. പഞ്ചസാര ഉപയോഗിച്ച് പ്ലംകേക്കിന് ബ്രൗൺ കളർ (തവിട്ടുനിറം) കിട്ടുവാനായി കേക്ക് നിർമ്മാണത്തിൽ ഉപയോഗിക്കുന്ന ചേരുവ ഏത്?
- (A) ക്യാരമൽ (B) കിസ്മിസ് അരച്ചത്
(C) കശുവണ്ടി അരച്ചത് (D) ബ്രാണ്ടി (Brandy)
36. കോഫീമുസ്സ് എന്നറിയപ്പെടുന്ന ഭക്ഷണത്തിന്റെ രുചി ഏത്?
- (A) കയ്പ് (B) മധുരം
(C) പുളി (D) എരിവ്
37. തന്നിരിക്കുന്നവയിൽ ഏതു ഗണത്തിൽ പെടുന്ന പാനീയമാണ് ജിലെറ്റ്?
- (A) ബിയർ (B) റം (Rum)
(C) കോക്ടെയിൽ (D) വിസ്കി
38. തയ്യാറാക്കിയതിനുശേഷം പച്ചനിറത്തിൽ കാണപ്പെടുന്ന ഭക്ഷണം ഏത്?
- (A) ബേഗൻ മസാല (B) ചിക്കൻ ദോ പ്യാസ്
(C) മഹ്ലി അമൃതസരി (D) പാലക്ക് പനീർ
39. ന്യൂഡിൽസ് ഉപയോഗിച്ച് തയ്യാറാക്കുന്ന ഒരു വിഭവമാണ്:
- (A) ചിക്കൻ ഫുയോണ്ട് (B) അമേരിക്കൻ ചോപ്പി
(C) റവിയോളി (D) മക്രാനി നെപ്പോളിറ്റൻ
40. ഫ്രം സ്റ്റിക്ക് എന്നറിയപ്പെടുന്നത് കോഴിയുടെ ശരീരത്തിലെ ഏതു ഭാഗമാണ്?
- (A) കാല് ഭാഗം (B) ചിറക് ഭാഗം
(C) നെഞ്ചിന്റെ ഭാഗം (D) കഴുത്ത് ഭാഗം
41. താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ ഇന്ത്യൻ ഭക്ഷണം അല്ലാത്തത് ഏത്?
- (A) ദാൽ ഷോർബ (B) ദഹി വെർമ്മിസെല്ലി
(C) കോളിഗസ്സി (D) ഒക്റ ഗ്രിൽഡ്
42. ഏതു ഭാഷയിലുള്ള പദമാണ് "ഷെഫ്"?
- (A) അറബി (B) ഫ്രഞ്ച്
(C) ഇംഗ്ലീഷ് (D) ഗുജറാത്തി
43. ഐസിങ്ങ് ഷുഗർ എന്നതുകൊണ്ട് എന്താണ് അർത്ഥമാക്കുന്നത്?
- (A) പഞ്ചസാരയുടെ ക്രിസ്റ്റൽ രൂപം (B) വലിയ പഞ്ചസാര കട്ടി
(C) നേർത്ത പൊടിയാക്കിയ പഞ്ചസാര (D) ഉരുക്കിയ പഞ്ചസാര

44. തന്നിരിക്കുന്നവയിൽ തന്മൂർ ഓവനിൽ പാചകം ചെയ്ത് തയ്യാറാക്കുന്ന വിഭവം ഏത്?
 (A) കൂൽച്ച (B) ബട്ടൂർ
 (C) ലാൽ മാൻസ് (D) ബിണ്ടി ജയ്പൂരി
45. ചെറിയ ക്യൂബ്സായിട്ട് (ചതുര കഷണങ്ങളായിട്ട്) പച്ചക്കറി നൂറുകുറിയെടുക്കുന്നത് ഏതു പേരിലാണ് അറിയപ്പെടുന്നത്?
 (A) സ്റ്റേസിങ്ങ് (B) മിൻസിങ്ങ്
 (C) ചോപ്പിങ്ങ് (D) ഡൈസിങ്ങ്
46. താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ ധാരാളം ഫ്രൂട്ട്സ് (പഴങ്ങൾ) ചേർത്ത് തയ്യാറാക്കുന്ന പുലാവാണ് :
 (A) കാഷ്മീരി പുലാവ് (B) യാക്നി പുലാവ്
 (C) സാർദാ പുലാവ് (D) കൂർഗി പുലാവ്
47. ആടിന്റെ മാംസം ഉപയോഗിച്ച് തയ്യാറാക്കുന്ന വിഭവമാണ് :
 (A) ജിക്കാ മസാല (B) മുർഗ്ഗ് മുസ്സലും
 (C) ആലുമട്ടർ (D) രോഗൻ ജോഷ്
48. താഴെപ്പറയുന്നതിൽ തൈരിനെ (curd) അടിസ്ഥാനമാക്കി തയ്യാറാക്കുന്ന മധുര വിഭവം ഏത്?
 (A) ശ്രീകണ്ഠ് (B) രസഗുള്ള
 (C) ഗുലാബ് ജാമുൻ (D) സേവ്
49. തന്നിരിക്കുന്നവയിൽ ഒരു സോസേജിന് ഉദാഹരണമാണ് :
 (A) ബൊക്കേ ഗാർണി (B) ക്യൂട്ടോൺസ്
 (C) സലാമി (D) സോർബെ
50. കെ.പി.ഡി.സി.യുടെ പ്രമുഖ സ്റ്റാർ ഹോട്ടലായ (tea county) സ്ഥിതിചെയ്യുന്നത് എവിടെയാണ്?
 (A) മൂന്നാർ (B) തിരുവനന്തപുരം
 (C) കൊച്ചി (D) ആലപ്പുഴ
51. കേരളത്തിന്റെ ആകെ ഭൂവിസ്തൃതിയുടെ എത്ര ശതമാനമാണ് മലനാടുകളിൽ ഉൾപ്പെടുന്നത്?
 (A) 48 (B) 46
 (C) 50 (D) 47
52. ഹിതപരിശോധനയിലൂടെ ഇന്ത്യൻ യൂണിയനിൽ ലയിച്ചു നാട്ടുരാജ്യം :
 (A) കാശ്മീർ (B) ജൂനഗഡ്
 (C) ഹൈദരാബാദ് (D) ത്യാൻസി

53. 2015-ലെ സാമ്പത്തികശാസ്ത്ര നോബൽ സമ്മാന ജേതാവ് :
 (A) പോൾ മാഡ്രിച്ച് (B) സതോഷി ഭൂമിറ
 (C) ആങ്കസ് ഡീറ്റൻ (D) സെറ്റ്ലാനാ അലക്സീവിച്ച്
54. മഴ മേഘങ്ങൾ എന്നറിയപ്പെടുന്നത് :
 (A) ക്യുമുലസ് (B) സിറസ്
 (C) തൂവൽകെട്ട് മേഘങ്ങൾ (D) നിംബോ സ്ട്രാറ്റസ്
55. ഭൂമുഖത്ത് നിർണ്ണയിക്കപ്പെട്ടിട്ടുള്ള ഏറ്റവും താഴ്ന്ന ഊഷ്മാവ് :
 (A) -89.2°C (B) -88.3°C
 (C) -92.4°C (D) -89.7°C
56. മനുഷ്യ ചെവിക്ക് തകരാറുണ്ടാക്കുന്ന ശബ്ദ തീവ്രത :
 (A) 110 db-ന് മുകളിൽ (B) 140 db-ന് മുകളിൽ
 (C) 120 db-ന് മുകളിൽ (D) 100 db-ന് മുകളിൽ
57. കേരളത്തിലെ രണ്ടാമത്തെ ഉയരം കൂടിയ കൊടുമുടി :
 (A) ആനമുടി (B) മരുതമല
 (C) തിരുവിലാമല (D) മിശപ്പുലിമല
58. കോർബറ്റ് നാഷണൽ പാർക്ക് ഏത് സംസ്ഥാനത്താണ്?
 (A) ഗുജറാത്ത് (B) ഉത്തരാഞ്ചൽ
 (C) ഉത്തർ പ്രദേശ് (D) ആസ്സാം
59. ബീഹാറിൽ നിന്നുള്ള ഒന്നാം ഇന്ത്യൻ സ്വാതന്ത്ര്യ സമര സേനാനി :
 (A) നാനാസാഹിബ് (B) താന്തിയാതോപ്പി
 (C) കൺവർ സിംഗ് (D) ബഹദൂർഷാ
60. ഇന്ത്യയും ചൈനയും പഞ്ചശീലതത്വം ഒപ്പു വെച്ചത് :
 (A) 1966 (B) 1971
 (C) 1953 (D) 1954

61. ദേശീയ മനുഷ്യാവകാശ കമ്മീഷന്റെ ആദ്യ ചെയർമാൻ :
 (A) രംഗനാഥ മിശ്ര (B) കെ.ജി. ബാലകൃഷ്ണൻ
 (C) ജയന്തി പട്നായക് (D) ജസ്റ്റിസ് പരീത് പിള്ള
62. 2015-ലെ എഴുത്തച്ഛൻ പുരസ്കാരം നേടിയത് :
 (A) എം.ടി. വാസുദേവൻ നായർ (B) ഡോ. പുതുശ്ശേരി രാമചന്ദ്രൻ
 (C) ഡോ. എ. ശിവതാണുപിള്ള (D) പെരുമ്പടവം ശ്രീധരൻ
63. പെരിയാറിന്റെ ഉത്ഭവ സ്ഥലം :
 (A) ആനമുടിമല (B) ശബരിമല
 (C) ശിവഗിരിമല (D) തെൻമല
64. ഇന്ത്യൻ ക്രിക്കറ്റ് കൺട്രോൾ ബോർഡിന്റെ പുതിയ പ്രസിഡന്റ് :
 (A) ശശാങ്ക് മനോഹർ (B) അജിത് വഡേക്കർ
 (C) മനോഹർ ത്രിപാഠി (D) കെ.എസ്. രഞ്ജിത് സിംഗ് ജി
65. FACT സ്ഥിതിചെയ്യുന്നത് :
 (A) കൊല്ലം (B) കളമശ്ശേരി
 (C) കോട്ടയം (D) ആലുവ
66. കൊടുങ്ങല്ലൂരിന്റെ പഴയ പേര് :
 (A) തിണ്ടീസ് (B) മുസ്ലിമിസ്
 (C) നെൽക്കിണ്ട (D) ബറക്കേ
67. ഇന്ത്യയുടെ എത്രമാത്രെ ചീഫ് ജസ്റ്റിസാണ് ഈയിടെ നിയമിതനായ തിരാത് സിംഗ് റാക്കുർ?
 (A) 42 (B) 44
 (C) 43 (D) 40
68. 'ഏഴു സഹോദരിമാർ' എന്നറിയപ്പെടുന്ന ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനങ്ങളിൽ ഏറ്റവും വലുത് :
 (A) ആസ്സാം (B) മേഘാലയ
 (C) നാഗാലാന്റ് (D) അരുണാചൽ പ്രദേശ്

69. ദേശീയ സംയുക്ത പട്ടിക ജാതി-പട്ടിക വർഗ്ഗ കമ്മീഷൻ നിലവിൽ വന്നത് ഏത് ഭരണഘടനാ ഭേദഗതി പ്രകാരമാണ്?
- (A) 1991-ലെ 65-ാം ഭേദഗതി (B) 1990-ലെ 65-ാം ഭേദഗതി
(C) 1980-ലെ 60-ാം ഭേദഗതി (D) 1990-ലെ 68-ാം ഭേദഗതി
70. സ്വന്തമായി വരുമാനമില്ലാത്ത 65 വയസ്സിനു മേൽ പ്രായമുള്ളവർക്കുവേണ്ടി ആരംഭിച്ച പദ്ധതി :
- (A) അന്നപൂർണ്ണ (B) അന്യോദയ അന്നപൂർണ്ണ
(C) സ്വർണ്ണ ജയന്തി (D) ഷഹാദി റോസ്ഗാർ യോജന
71. ജവഹർലാൽ നെഹ്റു നടപ്പിലാക്കിയ പഞ്ചവത്സര പദ്ധതി ഏതു രാജ്യത്തിന്റെ സംഭാവനയാണ്?
- (A) ഇംഗ്ലണ്ട് (B) റഷ്യ
(C) അമേരിക്ക (D) ചൈന
72. രാത്രികൂം പകലിനും ഒരേ ദൈർഘ്യം വരുന്ന ദിനം :
- (A) ജൂൺ 21 (B) ഡിസംബർ 22
(C) മാർച്ച് 21 (D) ഏപ്രിൽ 23
73. യമുനാ നദി ഗംഗയുമായി സന്ധിക്കുന്ന സ്ഥലം :
- (A) ളുഷികേൾ (B) ദേവപ്രയാഗ്
(C) ഉത്തരകാശി (D) അലഹബാദ്
74. തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ ചുമതലയുള്ള നികുതിയാണ് :
- (A) പരസ്യനികുതി (B) വില്പന നികുതി
(C) വരുമാന നികുതി (D) എക്സൈസ് തീരുവ
75. ഇരുമ്പിന്റെ അംശമില്ലാത്ത ലോഹ ധാതു :
- (A) മാംഗനീസ് (B) നിക്കൽ
(C) മാഗ്നറ്റൈറ്റ് (D) ബോക്സൈറ്റ്
76. വിവരാവകാശ നിയമം നടപ്പിലാക്കിയ ആദ്യ സംസ്ഥാനം :
- (A) ത്രിപുര (B) പശ്ചിമ ബംഗാൾ
(C) തമിഴ്നാട് (D) കേരളം