

1. ഇന്ത്യയിൽ കൂടി കടന്നുപോകുന്ന പ്രധാനപ്പെട്ട അക്ഷാംശ രേഖ: Reduce zoom for better view

- (a) ദുരധ്യരേഖ
- (b) ദക്ഷിണായനരേഖ
- (c) ഉത്തരായനരേഖ
- (d) ആർട്ടിക് സർക്കിൾ

2. ഒരു കിലോമീറ്റർ എത്ര സെന്റീമീറ്ററാണ്?

- (a) 1000000 (b) 100000
- (c) 10000 (d) 1000

3. മനുഷ്യശരീരത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ ജ്ഞാനേന്ദ്രിയം:

- (a) കണ്ണ് (b) ചെവി
- (c) മുക്ക് (d) ത്വക്ക്

4. തിമിരം എന്ന രോഗം കണ്ണിന്റെ ഏതുഭാഗത്താണ് ബാധിക്കുന്നത്?

- (a) ലെൻസ് (b) കോർണിയ
- (c) ഐറിസ് (d) റെറ്റിന

5. കാർട്ടോഗ്രാഫി (Cartography) എന്നാൽ എന്താണ്?

- (a) ദൂരപശാസ്ത്രം
- (b) ദൂപടശാസ്ത്രം
- (c) കാർ നിർമ്മാണശാസ്ത്രം
- (d) ഏദയപഠനശാസ്ത്രം

6. താഴെ പറയുന്നവയിൽ അറേബ്യൻ സമുദ്രത്തിൽ പതിക്കുന്ന നദി:

- (a) കൃഷ്ണ (b) കാവേരി
- (c) നർമദ (d) ഗോദാവരി

7. വിറ്റാമിൻ 'സി'യുടെ അഭാവം മൂലം ഉണ്ടാകുന്ന രോഗം:

- (a) നിശാന്ധത (b) വന്ധ്യത
- (c) രക്തവാർച്ച (d) സൂർവി

8. ലോക പരിസ്ഥിതിദിനം എന്താണ്?

- (a) ജൂൺ 5 (b) ജൂൺ 4
- (c) ജൂലായ് 4 (d) ജൂലായ് 5

9. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ ജൈവ സംരക്ഷണമേഖല:

- (a) നന്ദാദേവി (b) സുന്ദർബൻസ്
- (c) മഹാബലേശ്വർ (d) നീലഗിരി

10. പരുന്തുകളിടൽ ഏറ്റവും അനുയോജ്യമായ മണ്ണിനം:

- (a) എക്കൽമണ്ണ്
- (b) കരിമണ്ണ്
- (c) ചെമ്മണ്ണ്
- (d) പരിവതമണ്ണ്

11. പവിഴപ്പുറ്റുകളാൽ നിർമ്മിതമായ ദ്വീപ് ഏതാണ്?
- (a) ഗ്രീൻലാന്ഡ്
(b) അന്തമാൻ ദ്വീപ്
(c) ലക്ഷദ്വീപ് (d) മാലിദ്വീപ്
12. സാംഭാർ തടാകം സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന സംസ്ഥാനം:
- (a) രാജസ്ഥാൻ (b) ഗുജറാത്ത്
(c) ഒറീസ്സ
(d) ആന്ധ്രപ്രദേശ്
13. ഇന്ത്യയിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ പോഷകനദികളുള്ള നദി:
- (a) സിന്ധു (b) ഗംഗ
(c) ബ്രഹ്മപുത്ര (d) ഗോദാവരി
14. അന്തരീക്ഷത്തിലെ ഏറ്റവും താഴെയുള്ള പാളി (Layer):
- (a) മെസോസ്ഫിയർ
(b) സ്ട്രാറ്റോസ്ഫിയർ
(c) ട്രോപ്പോസ്ഫിയർ
(d) തെർമോസ്ഫിയർ
15. അടിസ്ഥാനശില (Primary Rock) ഏതാണ്?
- (a) കായാന്തരീയശില
(b) അവസാദശില
(c) ബാഹ്യശില (d) ആഗ്നേയശില
16. സിമൻ്റ് നിർമ്മാണത്തിന് ഉപയോഗിക്കുന്ന അസംസ്കൃതവസ്തു:
- (a) ജിപ്സം, കളിമണ്ണ്
(b) ചുണ്ണാമ്പുകല്ല്, ജിപ്സം
(c) മണ്ണ്, കളിമണ്ണ്
(d) ചുണ്ണാമ്പുകല്ല്, കളിമണ്ണ്
17. ഏത് രാജ്യത്തിനെതിരെയുള്ള മത്സരത്തിലാണ് സച്ചിൻ ടെൻഡുൽക്കർ ഏകദിന ഡബ്ബിൾ സെഞ്ചൂറി നേട്ടം കൈവരിച്ചത്?
- (a) ബംഗ്ലാദേശ് (b) ശ്രീലങ്ക
(c) സൗത്ത് ആഫ്രിക്ക
(d) ആസ്ട്രേലിയ
18. ഏത് സംസ്ഥാനത്തിനെൻ്റെ തലസ്ഥാനമാണ് ഇംഫാൽ?
- (a) മണിപ്പൂർ (b) മിസോറം
(c) മേഘാലയ (d) നാഗാലാന്ഡ്
19. അന്തരീക്ഷത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ അടങ്ങിയിരിക്കുന്ന വാതകം:

(a) ഓക്സിജൻ (b) ഹൈഡ്രജൻ
(c) ഹീലിയം (d) നൈട്രജൻ

20. ഭോപ്പാൽ വാതക ദുരന്തം നടന്ന വർഷം:

(a) 1984 (b) 1985 (c) 1986 (d) 1987

21. ക്വിറ്റ് ഇന്ത്യാ സമരം നടന്നത് ഏതു വർഷമാണ്?

(a) 1942 (b) 1943 (c) 1944 (d) 1945

22. ഏത് കളിയിലാണ് 5 കളിക്കാർ ഉള്ളത്?

(a) വോളിബോൾ
(b) സൈക്കിൾ പോളോ
(c) ബാസ്കറ്റ്ബോൾ
(d) ടെന്നിസ്ബോൾ

23. പഞ്ചരത്ന കീർത്തനങ്ങൾ രചിച്ചതാർ?

(a) ത്യാഗരാജസ്വാമികൾ
(b) മുത്തുസ്വാമി ദീക്ഷിതർ
(c) ശ്യാമശാസ്ത്രികൾ
(d) ചെന്നൈവൈദ്യനാഥദാഗവതർ

24. ഹ്രസ്വ വിപ്ലവം നടന്ന വർഷം ഏതാണ്?

(a) 1869 (b) 1879 (c) 1689 (d) 1789

25. മാർബിൾ ഏതുതരം ശിലയാണ്?

(a) ആഗ്നേയശില (b) തണുത്തുറച്ച ശില
(c) കായാന്തരശില (d) ബാഹ്യശില

26. പഞ്ചസാരയിലടങ്ങിയിരിക്കുന്ന മൂലകങ്ങൾ ഏവ?

(a) നൈട്രജൻ, കാർബൺ, ഹൈഡ്രജൻ
(b) ഹൈഡ്രജൻ, നൈട്രജൻ, ആർഗൺ
(c) ഹൈഡ്രജൻ, ഓക്സിജൻ, കാർബൺ
(d) നൈട്രജൻ, ഓക്സിജൻ, ആർഗൺ

27. തുല്യ ഉഷ്ണാവ് അനുഭവപ്പെടുന്ന സ്ഥലങ്ങളെ തമ്മിൽ ബന്ധിപ്പിച്ച് ദൂപടത്തിൽ വരയ്ക്കുന്ന സാങ്കല്പികരേഖ:

(a) ഐസോതേംസ്
(b) ഐസോബാർ
(c) ഐസോക്ലോൺ
(d) ഐസോഹെയ്ഡ്രസ്

28. കാറ്റിനെറ വേഗത അളക്കാനുള്ള ഉപകരണം:

(a) സ്പിഡോമീറ്റർ
(b) ഹൈഡ്രോമീറ്റർ
(c) അനിമോമീറ്റർ
(d) പ്യാരോമീറ്റർ

29. ഇന്ത്യയെക്കാൾ വലിപ്പമുള്ള ഒരു രാജ്യം

- (a) മെക്സിക്കോ (b) ഫ്രാൻസ്
- (c) ഇംഗ്ലണ്ട് (d) ബ്രസീൽ

30. 2001-ലെ സെൻസസ് പ്രകാരം ജനസാന്ദ്രതയുടെ കാര്യത്തിൽ കേരളത്തിന് എത്രാമത്തെ സ്ഥാനമാണ്?

- (a) 1 (b) 2 (c) 3 (d) 4

31. മലയാളിയായിരുന്ന ശ്രീ. കെ. ആർ. നാരായണൻ ഇന്ത്യയുടെ എത്രാമത്തെ രാഷ്ട്രപതിയായിരുന്നു?

- (a) 9 (b) 10 (c) 11 (d) 12

32. കനഡ, മെക്സിക്കോ എന്നീ രാജ്യങ്ങളുമായി അതിർത്തി പങ്കിടുന്ന രാജ്യം ഏതാണ്?

- (a) ബ്രസീൽ (b) ചിലി
- (c) അലാസ്ക (d) യു.എസ്.എ.

33. 2001-ലെ സെൻസസ് പ്രകാരം ഇന്ത്യയിലെ ജനസംഖ്യ:

- (a) 1028 ദശലക്ഷം
- (b) 3287 ദശലക്ഷം
- (c) 3182 ദശലക്ഷം
- (d) 20 ദശലക്ഷം

34. 'തടകം' ആരുടെ കൃതിയാണ്?

- (a) മധവിക്കുട്ടി (b) കോവിലൻ
- (c) തങ്കഴി (d) ബഷീർ

35. ഇന്ത്യൻ സമയം 2 PM ആയി രിക്കുമ്പോൾ ലണ്ടനിലെ സമയം

- (a) 7.30 PM (b) 7.30 AM
- (c) 8.30 AM (d) 8.30 PM

36. ഇന്ത്യയിലെ ഖാരിഫ് വിളകൾ കൃഷി ചെയ്യുന്ന കാലം

- (a) മാർച്ച്-മെയ്
- (b) ഒക്ടോബർ-മാർച്ച്
- (c) ആഗസ്റ്റ്-ഡിസംബർ
- (d) ജൂൺ-സെപ്റ്റംബർ

37. ഇന്ത്യയിൽ ദുഗർഭജലം ഏറ്റവും കൂടുതലായി ഉപയോഗിക്കുന്ന സംസ്ഥാനം

- (a) കേരളം (b) പഞ്ചാബ്
- (c) ഒറീസ്സ (d) ആന്ധ്രം

38. ഏറ്റവും കൂടുതൽ കാലം ഒരു സംസ്ഥാനത്ത് മുഖ്യമന്ത്രിപദം അലങ്കരിച്ച വ്യക്തി.

- (a) ശ്രീ. എം.ജി. രാമചന്ദ്രൻ
- (b) ശ്രീ. കെ. കരുണാകരൻ
- (c) ശ്രീ. ജ്യോതിബസു
- (d) ശ്രീ. ഇ.കെ. നായനാർ

39. കോട്ടപ്പുറം-കൊല്ലം ദേശീയ ജലപാത (N.W.) ഏതാണ്?

- (a) N.W. 1 (b) N.W. 2
- (c) N.W. 4 (d) N.W. 3

40. താഴെ പറയുന്നവയിൽ ക്ലാസ്റ്റിക് പദവി ഇല്ലാത്ത ദാഷ:

- (a) മലയാളം (b) തമിഴ്
- (c) തെലുങ്ക് (d) കന്നട

41. ഫൈക്കോടതി ജഡ്ജിമാരുടെ വിരമിക്കൽ പ്രായം എത്ര വയസ്സാണ്?

- (a) 58 (b) 55 (c) 60 (d) 62

42. പഞ്ചായത്ത് തിരഞ്ഞെടുപ്പിൽ മത്സരിക്കാൻ വേണ്ട പ്രായം

- (a) 25 (b) 30 (c) 35 (d) 40

43. പെട്രോളജി (Petrology) എന്തിനെക്കുറിച്ച് പഠിക്കുന്ന ശാസ്ത്രമാണ്?

- (a) മണ്ണ് (b) പെട്രോൾ
- (c) വാതകം (d) ശില

44. ഇന്ത്യയിലെ സംസ്ഥാനങ്ങൾ മാത്രം അതിർത്തികളായി വരുന്ന ഒരു സംസ്ഥാനം ഏതാണ്?

- (a) ഹരിയാന (b) പഞ്ചാബ്
- (c) ഹിമാചൽ പ്രദേശ് (d) മണിപ്പൂർ

45. താഴെ പറയുന്നവയിൽ ഇന്ത്യയിൽ കൂടി കടന്നു പോകുന്ന ഒരു രേഖാംശരേഖ ഏതാണ്?

- (a) 50°E (b) 80°E (c) 120°E (d) 50°W

46. ഇന്ത്യയിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ ഗോതമ്പ് ഉത്പാദിപ്പിക്കുന്ന സംസ്ഥാനം ഏതാണ്?

- (a) ഗുജറാത്ത് (b) ഉത്തർപ്രദേശ്
- (c) ബീഹാർ (d) മധ്യപ്രദേശ്

47. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും കൂടുതൽ മലിനീകരണത്തിന് വിധേയമായിട്ടുള്ള നദി ഏതാണ്?

- (a) ബഹുപുത്ര (b) സൽലജ്
- (c) യമുന (d) പമ്പ

48. ദേശീയഗാനം ആലപിക്കുവാൻ എടുക്കുന്ന സമയം എത്ര സെക്കൻഡ്?

- (a) 60 (b) 52 (c) 42 (d) 48

49. ഭൂമിയിലെ വലിയ വൻകര (Continent) ഏതാണ്?

- (a) ആഫ്രിക്ക
- (b) വടക്കേ അമേരിക്ക
- (c) യൂറോപ്പ്
- (d) തെക്കേ അമേരിക്ക

50. വടോദര (Vadodara) ഏതു സംസ്ഥാനത്താണ്?

- (a) മധ്യപ്രദേശ് (b) ഗുജറാത്ത്
- (c) മഹാരാഷ്ട്ര (d) രാജസ്ഥാൻ

51. ടയർ റൊട്ടേഷൻ എന്തിന്?

- (a) ഘർഷണം കുറയ്ക്കുവാൻ
- (b) മൈലേജ് കുട്ടാൻ
- (c) ഘർഷണം ക്രമീകരിക്കുവാൻ
- (d) വേഗത കുട്ടുവാൻ

52. കേരളത്തിന്റെ ഇപ്പോഴത്തെ ഗതാഗതവകുപ്പ് മന്ത്രി ആര്?

- (a) ആര്യാടൻ മഹമ്മദ്
- (b) ജോസ് തെറ്റയൻ
- (c) വി.എസ്. ശിവകുമാർ
- (d) കെ.എം. മാണി

53. ഇന്ത്യ ഗേറ്റ് എന്തിന്റേതാണ് സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നത്?

- (a) കേരളം (b) ഡൽഹി
- (c) മുംബൈ (d) പഞ്ചാബ്

54. വാഹനം ഓടുന്ന ദൂരം കാണിക്കുന്ന ഉപകരണം

- (a) അമ്മീറ്റർ (b) സ്പീഡോമീറ്റർ
- (c) ടാക്കോമീറ്റർ (d) ഓഡോമീറ്റർ

55. സംഖ്യ 25 ആയാൽ സംഖ്യകാണാൻ

- (a) 5-2 (b) 5+2
- (c) സംഖ്യ 5 (d) 5-സംഖ്യ

56. റേഡിയേറ്റർ ഉപയോഗിക്കുന്നത് എന്തിന്?

- (a) കുളിർവൃത്തിയായി അരിച്ചെടുക്കുന്നതിന്
- (b) കുളിർവൃത്തിയായി തണുപ്പിക്കുന്നതിന്
- (c) ഓയിൽ തണുപ്പിക്കുന്നതിന്
- (d) എൻജിൻ ശബ്ദം കുറയ്ക്കുന്നതിന്

57. 60 കി.മീ./മണിക്കൂർ വേഗതയിൽ സഞ്ചരിക്കുന്ന വാഹനം 2 മണിക്കൂർ കൊണ്ട് എത്രദൂരം

പോകും?

- (a) 60 കി.മീ. (b) 100 കി.മീ.
- (c) 120 കി.മീ. (d) 150 കി.മീ.

58. മലയാളത്തിലെ സഞ്ചാര സാഹിത്യ കുലപതി ആര്?

- (a) വിരേന്ദ്രകുമാർ
- (b) സഞ്ചയൻ
- (c) പി.ആർ. നാഥൻ
- (d) എസ്.കെ. പൊറ്റക്കാട്

59. കുമരകം പക്ഷിസങ്കേതം സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന ജില്ല

- (a) കോട്ടയം (b) ഇടുക്കി
- (c) കോഴിക്കോട് (d) കണ്ണൂർ

60. കേരളത്തിലെ നദികളുടെ എണ്ണം എത്ര?

- (a) 40 (b) 44 (c) 50 (d) 45

61. വളവുള്ള റോഡുകളിൽ റോഡിന് ചരിവ് കൊടുക്കുന്നത് എന്തിനു വേണ്ടിയാണ്?

- (a) ഓടുന്ന വാഹനത്തിന്റെ വേഗത കുറയ്ക്കാൻ
- (b) ഇടതുവശം ചേർന്ന് ഓടുന്നതിന് സഹായിക്കുന്നു
- (c) വാഹനം തെന്നി വീഴ്ത്താതെ മറയ്ക്കുന്നത് ഒഴിവാക്കാൻ
- (d) എളുപ്പത്തിൽ സ്റ്റിയറിംഗ് തിരിക്കാൻ സഹായിക്കും

62. ഏറ്റവുമകുടുംതൽ തവണ സന്തോഷ്യാടിനാടി നേടിയ ടീം ഏതാണ്?

- (a) പഞ്ചാബ് (b) കേരളം
- (c) മഹാരാഷ്ട്ര (d) ബംഗാൾ

63. ഗോഡ് ഓഫ് സ്പോർട്ട് തിങ്ക്സ് ആരുടെ സൃഷ്ടിയാണ്?

- (a) കമല സുരയ്യ
- (b) ആർ.കെ. നാരായണൻ
- (c) എ.പി.ജെ. അബ്ദുൾ കലാം
- (d) അരുന്ധതി റോയ്

64. ഒരു വാഹനത്തിന്റെ ട്രെയ് വർ തന്റെ കൈകൊണ്ട് കാണിക്കേണ്ടത് എത്ര സിഗ്നലുകളാണ്?

- (a) 5 (b) 6 (c) 4 (d) 7

65. ലോട്ടറി ആരംഭിച്ച ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനം

- (a) കർണ്ണാടക (b) കേരളം
- (c) ബംഗാൾ (d) തമിഴ്നാട്

66. ഏദയത്തെ സംരക്ഷിക്കുന്ന വിറ്റാമിൻ ഏത്?

- (a) വിറ്റാമിൻ-ബി
- (b) വിറ്റാമിൻ-സി
- (c) വിറ്റാമിൻ-എ
- (d) വിറ്റാമിൻ-ഡി

67. പത്രങ്ങൾ ഇല്ലാത്ത രാജ്യം ഏതാണ്?

- (a) സാമ്പിയ (b) ചൈന
- (c) റഷ്യ (d) ലിബിയ

68. ഏറ്റവും കൂടുതൽ സിഗരറ്റ് ഉപഭോഗം നടക്കുന്ന രാജ്യം ഏതാണ്?

- (a) ഇന്ത്യ (b) ചൈന
- (c) ശ്രീലങ്ക (d) ബംഗ്ലാദേശ്

69. ലോകത്തിലെ ആദ്യത്തെ സെൽഫോൺ നിർമ്മിച്ചത് ഏതുകമ്പനിയാണ്?

- (a) നോക്കിയ (b) സാംസങ്
- (c) മോട്ടോറോള (d) മൈക്രോമാക്സ്

70. ഒരു ഷോട്ട്ഫിലിമിന്റെ ദൈർഘ്യമെത്ര?

- (a) 1 മുതൽ 2 മിനുട്ടുവരെ
- (b) 2 മുതൽ 10 മിനുട്ടുവരെ
- (c) 8 മുതൽ 10 മിനുട്ടുവരെ
- (d) 5 മുതൽ 7 മിനുട്ടുവരെ

71. നിക്ഷോട്ടിന്റെ നിറം എന്താണ്?

- (a) ചുവപ്പ് (b) കറുപ്പ്
- (c) നീലം (d) നിറമില്ല

72. യുദ്ധകാലത്ത് വെള്ള ഫ്ലാഗ് പറത്തിയാൽ അതിനർത്ഥം എന്താണ്?

- (a) സമധാനം
- (b) യുദ്ധം തുടങ്ങി
- (c) യുദ്ധം ഹോറൂ
- (d) യുദ്ധം തുടരും

73. പുരുഷന്മാരെ ഉദ്ദേശിച്ച് രൂപം നൽകിയ കേരളീയ നൃത്തരൂപം:

- (a) മോഹിനിയാട്ടം (b) കഥകളി
- (c) ഭരതനാട്യം
- (d) ഓട്ടൻതുള്ളൽ

74. സമ്പൂർണ്ണ കമ്പ്യൂട്ടർ സാക്ഷരത എന്ന ലക്ഷ്യത്തിനായ് കേരള സർക്കാർ രൂപം നൽകിയ പദ്ധതി:

- (a) അക്ഷയതൃതീയ (b) കാരൂണ്യ
- (c) അക്ഷയ ഐ.ടി.
- (d) ഇവയൊന്നുമല്ല

75. ഗുരുദേവ് എന്നറിയപ്പെടുന്ന
ത് ആരാണ്?

- (a) രവീന്ദ്രനാഥ ടാഗോർ
- (b) സുഭാഷ് ചന്ദ്രബോസ്
- (c) ഭഗത്സിങ്
- (d) ശ്രീനാരായണ ഗുരു

76. ആദ്യമായി ഇന്ത്യയിൽ എവിടെയാണ് ആദ്യമായി കോളനി ഉണ്ടാക്കിയത്?

- (a) മഹാരാഷ്ട്ര (b) പഞ്ചാബ്
- (c) കേരളം (d) ഡൽഹി

77. ജയ്ഹിന്ദ് എന്ന മുദ്രാവാക്യം നമുക്ക് സമ്മാനിച്ച ദേശാഭിമാനി ആരായിരുന്നു?

- (a) രവീന്ദ്രനാഥ ടാഗോർ
- (b) ഭഗത്സിങ്
- (c) സുഭാഷ് ചന്ദ്രബോസ്
- (d) ഇവരിൽ ആരുമല്ല

78. ഇന്ത്യയുടെ ആദ്യത്തെ പ്രതിരോധ മന്ത്രി ആരായിരുന്നു?

- (a) വി.കെ. കൃഷ്ണമേനോൻ
- (b) ഡോ. അംബേദ്കർ
- (c) സർദാർ വല്ലഭായ് പട്ടേൽ
- (d) സർദാർ ബൽദേവ് സിങ്

79. ഒരു ട്രാൻസ്ഫോർമർ വാഹനം എങ്ങനെ തിരിച്ചറിയും?

- (a) വാഹനത്തിന്റെ നമ്പർപ്ലേറ്റ് നോക്കി
- (b) വാഹനത്തിന്റെ ടയർ നോക്കി
- (c) വാഹനത്തിന്റെ നിറം നോക്കി
- (d) വാഹനത്തിന്റെ വലുപ്പം നോക്കി

80. ഹാൻഡ്ബ്രേക്ക് ഉപയോഗിക്കുന്നതെന്തിനുവേണ്ടിയാണ്?

- (a) സ്ലീഡ് കുറയ്ക്കുവാൻ വേണ്ടി
- (b) വാഹനം പാർക്ക് ചെയ്യാൻ വേണ്ടി
- (c) മഴയത്ത് വാഹനം ഓടിക്കുമ്പോൾ
- (d) സഡൻബ്രേക്ക് ചെയ്യുമ്പോൾ

81. ഒരു വാഹനം അപകടത്തിൽപ്പെട്ടാൽ പോലീസിൽ അറിയിക്കുവാനുള്ള സമയപരിധി:

- (a) 1 മണിക്കൂർ (b) 12 മണിക്കൂർ
- (c) 24 മണിക്കൂർ
- (d) കഴിയുന്നത്രയും വേഗത്തിൽ

82. ഗ്രോസ് വെഹിക്കിൾ വെയിറ്റ് എന്നാൽ എന്ത്?

- (a) വാഹനത്തിന്റെ മാത്രം ഭാരം
- (b) വാഹനത്തിലെ ആളുകളുടെ മാത്രം ഭാരം
- (c) വാഹനത്തിന്റെയും അതിലെ ആളുകളുടെയും ഭാരം
- (d) എഞ്ചിന്റെ ഭാരം

83. 10 പേർ 20 ദിവസം കൊണ്ട് ചെയ്യുന്ന ജോലി 20 പേർ എത്ര ദിവസംകൊണ്ട് ചെയ്യുതീർക്കും?

- (a) 40 ദിവസം (b) 10 ദിവസം
- (c) 5 ദിവസം (d) 20 ദിവസം

84. ഒരു വാഹനത്തിന്റെ ടേണിങ് റേഡിയസ് എന്നാൽ എന്താണ്?

- (a) വാഹനത്തിന്റെ സ്റ്റിയറിങ് ലോക്ക് ആക്കുന്നതിനുവേണ്ടിയുള്ള സ്റ്റിയറിങ് കറക്കം
- (b) സ്റ്റിയറിങ് വീലിന്റെ ചുറ്റളവ്
- (c) വാഹനം പൂർണ്ണമായ് വളഞ്ഞ് ഒരു വൃത്തമുണ്ടാക്കുന്നതിന്റെ അളവ്
- (d) ഒരു വാഹനം പൂർണ്ണമായ് തിരിഞ്ഞ് ഒരു വൃത്തമുണ്ടാക്കുന്നതിനുവേണ്ടി സ്റ്റിയറിങ് കറങ്ങുന്നതിന്റെ എണ്ണം

85. സൂചനചിഹ്നങ്ങൾ പ്രദർശിപ്പിക്കുന്നത്:

- (a) വൃത്താകൃതിയിൽ
- (b) ത്രികോണാകൃതിയിൽ
- (c) നാലുചതുരാകൃതിയിൽ
- (d) ചതുരാകൃതിയിൽ

86. സാധാരണ സ്റ്റേജ് കാരിയർ ബസ്സിൽ എമർജൻസി ഡോർ ഘടിപ്പിച്ചിരിക്കുന്നത് ഏതുഭാഗത്താണ്?

- (a) പുറകിലാണ്
- (b) മുന്നിലാണ്
- (c) വലതുവശത്താണ്
- (d) മുകൾഭാഗത്താണ്

87. മോട്ടോർ വാഹന നിയമത്തിലെ 113-ാം വകുപ്പ് അനുശാസിക്കുന്നതെന്താണ്?

- (a) ഓവർസ്പീഡ് പാടില്ല
- (b) ഓവർലോഡ് പാടില്ല
- (c) ലൈസൻസ് കൈവശം ഉണ്ടായിരിക്കണം
- (d) മദ്യപിച്ച് വാഹനം ഓടിക്കരുത്

88. പ്രൊപ്പല്ലർ ഷാഫ്റ്റിന്റെ പ്രവർത്തനം എന്താണ്?

- (a) എണ്ണിനെ ചക്രങ്ങളുമായി യോജിപ്പിക്കാൻ
- (b) വേഗത കൂടുമ്പോൾ കമ്പനം നിയന്ത്രിക്കുവാൻ
- (c) ചക്രങ്ങളിലേക്ക് ശക്തി എത്തിക്കുവാൻ
- (d) വളവുകൾ ആയാസം കൂടാതെ തിരിയാൻ സഹായിക്കുവാൻ

89. നോബൽ സമ്മാനം ഏർപ്പെടുത്തിയത് ആര്?

- (a) ജയിംസ് നോബൽ
- (b) വാറൻസ് നോബൽ
- (c) ജാക്സ് നോബൽ
- (d) ആൽഫ്രഡ് നോബൽ

90. മനുഷ്യരക്തത്തിൽ നിന്നും കലകളിലേക്ക് പ്രാണവായു കൊണ്ടുപോകുന്ന കോശം ഏതാണ്?

- (a) ചുവന്ന രക്താണു
- (b) വെളുത്ത രക്താണു
- (c) പ്ലാസ്മ (d) കരൾ

91. ടെലിഫോൺ എന്ന വാക്ക് ഏത് ഭാഷയിൽ നിന്നും സ്വീകരിച്ചതാണ്?

- (a) റോമൻ (b) ഗ്രീക്ക്
- (c) സ്വീഡിഷ് (d) ഇറ്റാലിയൻ

92. ആദ്യത്തെ അനുശക്തി അന്തർവാഹിനി കമ്പനി ഏതാണ്?

- (a) ഐ.എൻ.എസ്. വിക്രാന്ത്
- (b) സോപായ ഡോള
- (c) നേട്ടാലസ്
- (d) എൻറിക്കെ ലെക്വിയ

93. അന്യഗ്രഹ ജീവികളെക്കുറിച്ച് ചുറ്റുപാടും നടക്കുന്ന ശാസ്ത്ര ശാഖ ഏതാണ്?

- (a) മോർഫോളജി
- (b) ഫിസിയോളജി
- (c) പാതോളജി
- (d) എക്സോബയോളജി

94. ഒരു ലിറ്റർ ജലത്തിന്റെ ഭാരം എത്രയാണ്?

- (a) 1 കിലോഗ്രാം (b) 1.5 കിലോഗ്രാം
- (c) .5 കിലോഗ്രാം (d) 2 കിലോഗ്രാം

95. പരിസരദിനമായ് ആചരിക്കുന്ന ദിവസം

- (a) നവംബർ 1 (b) ഒക്ടോബർ 7
- (c) ഡിസംബർ 14 (d) ജനുവരി 26

96. തിരുവനന്തപുരം ദുരദർശൻ മലയാള പരിപാടികളുടെ സംഘ്രഷണം ആരംഭിച്ച വർഷം ഏത്?

