

- കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ അച്ചടിശാല സ്ഥാപിച്ച സ്ഥലം :
(A) തിരുവിതാംകൂർ
(B) കൊച്ചി
(C) മദ്രാസ്
(D) ആന്ധ്രം
- കേരളത്തിൽ അരിയെ സമ്പ്രദായം നിലനിന്നിരുന്ന സ്ഥലം :
(A) മദ്രാസ്
(B) കൊച്ചി
(C) തിരുവിതാംകൂർ
(D) ആന്ധ്രം
- തെക്കൻ തിരുവിതാംകൂറിൽ നിലനിന്നിരുന്ന ദേവദാസി സമ്പ്രദായം നിർത്തലാക്കിയത് ആര് ?
(A) മാർത്താണ്ഡ വർമ്മ
(B) മഹാലക്ഷ്മി
(C) സ്വരതിരിയന്മാർ
(D) നാണി ഗൗരിലക്ഷ്മിദാസ്
- പ്രസിദ്ധമായ കുഞ്ഞു വിളംബരം നടത്തിയത് :
(A) പദ്മനാഭൻ
(B) വേണുഗോപാലൻ
(C) പാലിയത്തച്ഛൻ
(D) മാർത്താണ്ഡ വർമ്മ
- കേരളത്തിൽ ജന്മി സമ്പ്രദായം അവസാനിച്ച വർഷം :
(A) 1959
(B) 1970
(C) 1971
(D) 1972
- തിരുവിതാംകൂറിലെ ദിവാനായിരുന്ന സർ.സി.പി. രാമസ്വാമി അയ്യരുടെ മുൻഭരണത്തിനെതിരായി നടന്ന പ്രക്ഷോഭം എന്ത് ?
(A) ആറ്റിങ്ങൽ കലാപം
(B) കുറിയൂർ കലാപം
(C) പുനപ്ര-വയലാർ സമരം
(D) ചാന്നാർ ലഹള
- ഇന്ത്യയുടെ അന്താരാഷ്ട്രമായിരുന്ന പര്യവേഷണകേന്ദ്രം :
(A) ദക്ഷിണഗംഗോത്രി
(B) കൊച്ചി
(C) അർജുൻ
(D) മൈസൂർ
- ഇന്ത്യയുടെ ബഹിരാകാശ തുറമുഖം :
(A) ബാംഗ്ലൂർ
(B) ആന്ധ്രപ്രദേശ്
(C) തൃശ്ശൂർ
(D) മൈസൂർ
- ലസോൺ പാലി കാണപ്പെടുന്ന അന്തരീക്ഷമണ്ഡലം :
(A) ട്രോപ്പോസ്ഫിയർ
(B) സ്ട്രാറ്റോസ്ഫിയർ
(C) മിസോസ്ഫിയർ
(D) തെർമോസ്ഫിയർ
- ഹോസിമുക്കളുടെയും മൈസൂർക്കളുടെയും കാലഘട്ടം നിർണ്ണയിക്കുന്ന രീതി എന്ത് ?
(A) നീർ കരണ്ടി
(B) റേഡിയേഷൻ
(C) കാർബൺ-14
(D) റൂബിഡിയം ക്ലോറൈഡ്
- ബ്രഹ്മസാഹിത്യ അടിസ്ഥാനങ്ങൾ :
(A) BIA
(B) DNA
(C) ഹിന്ദു മതം, പ്രവാചകൻ
(D) ക്ലോറൈഡ്
- സൗരവ്യൂഹത്തിൽ കണ്ടെത്തിയ കൂടുതൽ ഗ്രഹത്തിന് എന്ത് പേരുണ്ട് ?
(A) ബ്രഹ്മസാഹിത്യ അടിസ്ഥാനങ്ങൾ
(B) DNA
(C) ഹിന്ദു മതം, പ്രവാചകൻ
(D) ക്ലോറൈഡ്

- പേരാണി നൽകിയിരിക്കുന്നത് :
(A) സോൾ കോമ്പൺ
(B) ഗ്ലാസ് കോമ്പൺ
(C) ഗ്ലാസ് കോമ്പൺ
(D) വികസന ആനന്ദ
- വിവര സാങ്കേതിക വിദ്യ ഉപയോഗിച്ചുള്ള കുറു കൃത്യങ്ങൾക്ക് പറയുന്ന പേര് :
(A) ഇന്റർനെറ്റ് ക്ലൈം
(B) സൈബർ ക്ലൈം
(C) ടെലിക്ലൈം
(D) സൈബർ സെൽ
- ഡിജിറ്റൽ കൺസിയൂ പറയുന്ന പേര് :
(A) സെറ്റ് മണി
(B) മിറ്റ്കോയിൻ
(C) നാസാക്
(D) വെനൽ ബോസ്
- ലോകബാങ്കിന്റെ ആസ്ഥാനം :
(A) ന്യൂയോർക്ക്
(B) വാഷിംഗ്ടൺ DC
(C) ബ്രിട്ടൻ
(D) ജപ്പാൻ
- ക്വട്ടിയീറ്റും ഗ്രാമവികസനത്തിനുമായി പ്രവർത്തിക്കുന്ന ഭാരതത്തിലെ ദേശീയ ബാങ്ക് :
(A) മ്യൂട്ട് ബാങ്ക്
(B) മഹാലക്ഷ്മി ബാങ്ക്
(C) നബാർഡ്
(D) എക്സിംബാങ്ക്
- ലോക ജലദിനം :
(A) മാർച്ച് 21
(B) മാർച്ച് 22
(C) മാർച്ച് 23
(D) ഫെബ്രുവരി 2
- ഇന്ത്യയിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ കണ്ടൽവനങ്ങളുള്ള സംസ്ഥാനം :
(A) കേരളം
(B) പശ്ചിമബംഗാൾ
(C) ആസാം
(D) നാഗാലാൻ്റ്
- പാർലമെന്റ് വിളിച്ചു ചേർക്കുന്നതാര് ?
(A) പ്രധാനമന്ത്രി
(B) രാഷ്ട്രപതി
(C) സ്പീക്കർ
(D) ഉപരാഷ്ട്രപതി
- രാജ്യസഭാംഗമാകാനുള്ള കുറഞ്ഞ പ്രായം :
(A) 30
(B) 25
(C) 35
(D) 21
- "രാസസൂര്യൻ" എന്നറിയപ്പെടുന്നത് താഴെ പറയുന്നവയിലേതാണ് ?
(A) സിങ്ക്
(B) മഗ്നീഷ്യം
(C) ഇരുമ്പ്
(D) മെർക്കുറി
- ഇന്ത്യയിലെ ആസൂത്രികതയെ എങ്ങനെയാണ് :
(A) പ്ലാനിംഗ്
(B) പ്ലാനിംഗ്
(C) ഹരിതരത
(D) ഡൽഹി
- അഞ്ചു വർഷം കൊണ്ട് ഇന്ത്യയെ മാർക്കറ്റ് ഓപ്പൻ ചെയ്യാൻ ലക്ഷ്യമിടുന്ന പദ്ധതിയെന്ത് ?
(A) മിഷൻ ബ്ലാൻഡ്
(B) സപ്ലി ഓൺ മിഷൻ
(C) ജെൻ ഡൽഹി

- ദിനം :
(A) 1985
(B) 1986
(C) 1987
(D) 1984
- കോൺ വെൽത്തിന്റെ ആസ്ഥാനം :
(A) ലണ്ടൻ
(B) ജപ്പാൻ
(C) ഇന്ത്യ
(D) ഗ്രീലൻ
- ഏറ്റവും ദൈർഘ്യമേറിയ ദേശീയ ഗാനമുള്ള രാജ്യം :
(A) നോ
(B) ഗ്രീൻ
(C) വിന്യൂട്ടോ
(D) സൗത്ത്
- ഭൂമധ്യ രേഖ കടന്നു പോകുന്ന ഏക ഏഷ്യൻ രാജ്യം :
(A) ഇന്തോനേഷ്യ
(B) ഗ്രീൻ
(C) ജപ്പാൻ
(D) ജപ്പാൻ
- കേരളത്തിൽ ATM സംവിധാനം ആദ്യമായി നിലവിൽ വന്നതെവിടെ ?
(A) തൃശ്ശൂർ
(B) എറണാകുളം
(C) കോട്ടയം
(D) തിരുവനന്തപുരം
- ലോകബാങ്കിന്റെ സഹായത്തോടെയുള്ള ജല വിതരണ പദ്ധതിയുടെ പേര് ?
(A) ജലതരംഗം
(B) ജലനിധി
(C) ജലഗ്രാമം
(D) ജലധി
- മാലിദ്വീപ് ഏതു മഹാസമുദ്രത്തിലാണ് സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നത് ?
(A) ഇന്ത്യൻ മഹാസമുദ്രം
(B) പസഫിക് മഹാസമുദ്രം
(C) അറ്റ്ലാന്റിക് സമുദ്രം
(D) അറബിക്കടൽ
- ഇന്ത്യയിലെ അജന്തഗുഹ ഏത് മതവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടതാണ് ?
(A) ബുദ്ധമതം
(B) ജൈനമതം
(C) ഹിന്ദുമതം
(D) പാർസി മതം
- ആത്മ കഥയെഴുതിയ പ്രശസ്തനായ മുഗൾ ചക്രവർത്തി :
(A) അക്ബർ
(B) ബാബർ
(C) ഷാജഹാൻ
(D) ഔറംഗസീബ്
- ആസൂത്രിക കമ്മീഷനുപകരമായി 2015-ജനുവരി-1 ന് നിലവിൽ വന്ന സീഡപനം :
(A) നീതി സൂക്ഷ്മ
(B) നീതി ആയോധനം
(C) നീതി ഇന്ത്യ
(D) സൗഹൃദം
- ഹിന്ദുസ്ഥാൻ ടൈംസ് എന്ന പത്രം പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നതെവിടെ നിന്ന് ?
(A) ഡൽഹി
(B) മുംബൈ
(C) ചെന്നൈ
(D) കോൽക്കത്ത
- നായനിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ അടങ്ങിയിരിക്കുന്ന

നാമകം ?
 (A) ഓക്സിജൻ
 (B) ഹൈഡ്രജൻ
 (C) ഹീലിയം
 (D) കാർബൺ ഡൈ ഓക്സൈഡ്

36. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ കോളേജ് സ്ഥാപിച്ചതെവിടെ ?
 (A) കോട്ടയം
 (B) കൊല്ലം
 (C) തിരുവനന്തപുരം
 (D) തൃശൂർ

37. ഭാഗങ്ങളെക്കുറിച്ചുള്ള പഠനത്തിനു പറയുന്ന പേര് ?
 (A) ഓർത്തോഡോൺസി
 (B) ഓങ്കോളജി
 (C) ഡെർമറ്റോളജി
 (D) പതോളജി

38. മാവിന്റെ ജന്മദേശം :
 (A) ഇന്ത്യ
 (B) ചൈന
 (C) മലേഷ്യ
 (D) ജപ്പാൻ

39. വൈറ്റിൻ - C യുടെ കുറവു മൂലമുണ്ടാകുന്ന രോഗം :
 (A) നിശാസതം
 (B) സ്കർവി
 (C) ഗോതിറ്റർ
 (D) കണ

40. "കോപ്പർ സൾഫേറ്റ്" എന്ന രാസനാമം സൂചിപ്പിക്കുന്ന വസ്തു :
 (A) മാർബിൾ
 (B) തുരിശ്
 (C) കറിയുപ്പ്
 (D) ആലം

41. "ശരീരത്തിലെ പമ്പ്" എന്ത് അവയവമാണ് ?
 (A) ഹൃദയം
 (B) കരൾ
 (C) ശ്വാസകോശം
 (D) ആഗേതഗ്രന്ഥി

42. കേരളത്തിൽ നിന്ന് ആദ്യ ലോകസഭാംഗമായി തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട വനിത ?
 (A) സരോജിനി നായിഡു
 (B) ഫാത്തിമ ബീവി
 (C) ആനിമസ്ക്രീൻ
 (D) അന്നചാണ്ടി

43. കേരളത്തിലെ ദേശീയ പാർക്കായ ഇരവികുളം വന്യജീവി സങ്കേതം സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന ജില്ല :
 (A) കോട്ടയം
 (B) ഇടുക്കി
 (C) വയനാട്
 (D) കൊല്ലം

44. മനുഷ്യവകാശ ദിനമായി ആചരിക്കുന്നതെന്ന് ?
 (A) നവംബർ-14
 (B) ഡിസംബർ-2
 (C) ഡിസംബർ-10
 (D) മാർച്ച് 12

45. Choose the correct one from the options.
 I prefer pen—pencil.
 (A) for
 (B) to
 (C) on
 (D) in

46. Change into indirect speech.
 He said, "I wish to learn English."
 (A) He said that I wished to learn English.
 (B) He said that he wished to learn English.

(C) He said that he wishes to learn English.
 (D) He said that he is wishing to learn English.

47. Choose the word which can be substituted:
 Killing one's own father.
 (A) prolicide
 (B) patricide
 (C) matricide
 (D) fratricide

48. Supply the missing word.
 The earth — round the Sun.
 (A) moves
 (B) moved
 (C) move
 (D) moving

49. Use the correct preposition.
 You are forbidden— walk over the lawn.
 (A) from
 (B) into
 (C) to
 (D) on

50. Choose the appropriate article.
 Yesterday— European called at my office.
 (A) No article
 (B) an
 (C) the
 (D) a

51. Add a question tag to the following:
 You are going home now, — ?
 (A) are you
 (B) were you
 (C) aren't you
 (D) weren't you

52. Pick out the suitable collective noun.
 A — of musicians.
 (A) crowd
 (B) shoal
 (C) crew
 (D) band

53. Choose the correct one from the options.
 Lots of Sugar — put into the tea.
 (A) are
 (B) were
 (C) have
 (D) was

54. Change the voice.
 The book was brought by him.
 (A) He brings the book.
 (B) He has brought the book.
 (C) He brought the book.
 (D) None of these

55. Choose the correct meaning of the word ASSENT.
 (A) an act of climbing
 (B) decreasing order
 (C) agreement
 (D) style of walking

56. Pick out the correct spelling.
 (A) Pharnasutical
 (B) Pharmaceautical
 (C) Pharmacutical
 (D) Pharmaceutical

57. Fill in the blank with correct form of the verb.
 If I — (to be) in your position, I would refuse to pay him.
 (A) was

(B) were
 (C) have
 (D) am

58. Use the suitable one I have not been to Bombay — three years.
 (A) for
 (B) from
 (C) since
 (D) by

59. Fill in the blank with appropriate word.
 Politics — a dirty game.
 (A) is
 (B) are
 (C) has
 (D) have

60. Choose the appropriate one.
 He — when he addressed the chief guest by the wrong name.
 (A) put his foot down
 (B) put his hand to it
 (C) put his foot in it
 (D) put his shoulder to the wheel

61. Choose the exact opposite of the underlined.
 EMIGRATE
 (A) Immigrate
 (B) Immigrant
 (C) Migrate
 (D) Disemigrate

62. Pick out the one, that is not the synonym of the word FABULOUS.
 (A) prodigality
 (B) amazing
 (C) marvellous
 (D) astounding

63. Change the following into comparative degree :
 No other metal is as costly as gold.
 (A) Gold is more costly than any other metal.
 (B) Gold is costlier than any other metal.
 (C) Gold is the costliest of all metals.
 (D) None of these

64. Correct the sentence.
 No sooner had he entered the Inn, but he started shooting.
 (A) had he entered the Inn, when
 (B) did he enter the Inn, than
 (C) he had entered the Inn than
 (D) had he entered the Inn than

65. 1
 4 9
 16 25 36

ഈ സംഖ്യ പിരമിഡിലെ അഞ്ചാമത്തെ വരിയിലെ മൂന്നാമത്തെ സംഖ്യ എന്ത്?
 എ) 144
 ബി) 289
 സി) 169
 ഡി) 196

66. മൊൾ 10 മീറ്റർ നേരെ കിഴക്കോട്ട് നടന്നശേഷം 6 മീറ്റർ തെക്കോട്ട് നടന്നു. അതിനുശേഷം 18 മീറ്റർ പടിഞ്ഞാറോട്ട് നടന്നു. ആരംഭിച്ച സ്ഥലത്തുനിന്ന് ഇപ്പോൾ നിൽക്കുന്ന സ്ഥലത്തേക്കുള്ള ഏറ്റവും കുറഞ്ഞ ദൂരം എന്ത്?
 എ) 16
 ബി) 18
 സി) 28

67. സാധാരണ പലിശ കണക്കാക്കുന്ന ഒരു ബാങ്കിൽ അഞ്ച് വർഷംകൊണ്ട് നിക്ഷേപിച്ച തുക ഇരട്ടിക്കുന്നു എങ്കിൽ പലിശ നിരക്ക് എത്ര?
 എ) 15% ബി) 20%
 സി) 25% ഡി) 18%

68. P-യുടെ 60 ശതമാനമാണ് q. q വിന്റെ 70 ശതമാനമാണ് r എങ്കിൽ p-യുടെ എത്ര ശതമാനമാണ് r?
 എ) 42 ബി) 36
 സി) 49 ഡി) 65

69. 6, 11, 16, 21... എന്ന ശ്രേണിയുടെ തുടർച്ചയായ 20 പദങ്ങളുടെ തുക 1070 എങ്കിൽ 9, 14, 19, 24... എന്ന ശ്രേണിയുടെ തുടർച്ചയായ 20 പദങ്ങളുടെ തുക എത്ര?
 എ) 1230 ബി) 1670
 സി) 1760 ഡി) 1130

70. $\frac{1}{2} + \frac{1}{4} + \frac{1}{8} + \frac{1}{16} -$ എത്ര?
 a) $\frac{15}{16}$ b) $\frac{17}{16}$
 c) 1 d) $\frac{4}{30}$

71. ഒരു ജോലി ചെയ്തുതീർക്കാൻ A-യ്ക്ക് 4 ദിവസം, B-യ്ക്ക് 5 ദിവസം, C-യ്ക്ക് 20 ദിവസം എന്നിങ്ങനെ വേണം. അതേ ജോലി അവർ മൂന്ന് പേരും ഒരുമിച്ച് ചെയ്താൽ എത്ര ദിവസംകൊണ്ട് തീരും?
 എ) 9 ബി) 2
 സി) 1 ഡി) 11

72. ഒറ്റയാൻ എത്?
 9, 25, 27, 36
 എ) 9 ബി) 25
 സി) 27 ഡി) 36

73. $x = \frac{y+2}{3}$ ഉം $3x - 2 = 2x + 4$ ഉം ആയാൽ y-യുടെ വില കാണുക.
 എ) 14 ബി) 15
 സി) 4 ഡി) 16

74. ഒരു സാമാന്തരികത്തിന്റെ ബൃഹത്തുകൊണ്ട് ന്യൂനകോണിന്റെ ഇരട്ടിയാണ്. എങ്കിൽ സാമാന്തരികത്തിന്റെ കോണളവുകൾ ഏവ?
 a) 55°, 55°, 110°, 110°
 b) 70°, 140°, 50°, 100°
 c) 60°, 60°, 120°, 120°
 d) 65°, 130°, 60°, 120°

75. ഒരു സംഖ്യയുടെ അഞ്ച് മടങ്ങിൽ നിന്ന് മൂന്ന് മടങ്ങ് കുറച്ചതിന്റെ പകുതി 10 ആയാൽ സംഖ്യ എത്ര?
 എ) 5 ബി) 10
 സി) 20 ഡി) 12

76. അമ്മയ്ക്ക് മകനേക്കാൾ ഇരുപത് വയസ്സ് കൂടുതലാണ്. അഞ്ച് വർഷം കഴിയുമ്പോൾ അമ്മയുടെ വയസ്സ് മകന്റെ വയസ്സിന്റെ മൂന്ന് മടങ്ങാകും. എങ്കിൽ അമ്മയുടെ ഇപ്പോഴത്തെ വയസ്സെത്ര?
 എ) 20 ബി) 30
 സി) 35 ഡി) 25

77. ക്ലോക്കിന്റെ പ്രതിബിംബം നോക്കി ഒരു കൂട്ടി സമയം 8 : 30 ആണെന്ന് പറഞ്ഞു. എങ്കിൽ ക്ലോക്കിലെ യഥാർത്ഥ സമയം എത്ര?
 എ) 3 : 30 ബി) 3
 സി) 3 : 20 ഡി) 4 : 30

78. 1, 4, 10, 22, - ഈ ശ്രേണിയി

ലെ അടുത്ത സംഖ്യ എത്?
 എ) 34 ബി) 46
 സി) 44 ഡി) 36

79. ഒരു പാർട്ടിയിൽ 20 പേർ പങ്കെടുത്തു. പാർട്ടിയുടെ തുടക്കത്തിൽ ഓരോരുത്തരും പരസ്പരം ഹസ്തദാനം ചെയ്തു. ആകെ എത്ര ഹസ്തദാനങ്ങൾ ഉണ്ടായി?
 എ) 210 ബി) 200
 സി) 180 ഡി) 190

80. $(-1)^3 -$ എത്ര?
 എ) -1 ബി) 1
 സി) -3 ഡി) 3

81. ആദ്യത്തെ 21 എണ്ണൽ സംഖ്യകളുടെ ശരാശരി എത്ര?
 എ) 10 ബി) 10.5
 സി) 11 ഡി) 21

82. $B = \frac{4}{3}A$ ആയാൽ B-യുടെ എത്ര ശതമാനമാണ് A?
 എ) 33.3 ബി) 66.6
 സി) 75 ഡി) 132.3

83. ആരങ്ങൾ തമ്മിലുള്ള അംശബന്ധം 2 : 3 ആയ രണ്ട് ഗോളങ്ങളുടെ വ്യാപ്തങ്ങൾ തമ്മിലുള്ള അംശബന്ധം എത്ര?
 എ) 16 : 81 ബി) 8 : 27
 സി) 4 : 9 ഡി) 2 : 3

84. 300 മീറ്റർ നീളമുള്ള ഒരു തീവണ്ടി ഒരു ഇലക്ട്രിക് പോസ്റ്റ് കടന്നുപോവാൻ 6 സെക്കൻഡ് സമയം എടുക്കുന്നു. എങ്കിൽ തീവണ്ടിയുടെ വേഗത കണക്കാക്കുക.
 a) 180 km/hr
 b) 150 km/hr
 c) $\frac{125}{9}$ km/hr
 d) 50 km/hr

85. ശുചീന്ദ്രം കൈകൾ എന്ന അനാചാരം നിർത്തലാക്കിയ തിരുവിതാംകൂർ മഹാരാജാവ്:
 (A) മാർത്താണ്ഡ വർമ്മ
 (B) സമതിതിരുനാൾ
 (C) ധർമ്മരാജ
 (D) രാജാകേശവദാസൻ

86. ഭാരതീയ ചിന്തയെ നവീകരിച്ച കേരളീയൻ:
 (A) സമതി വിവേകാനന്ദൻ
 (B) ശ്രീനാരായണഗുരു
 (C) പട്ടംതാണുപിള്ള
 (D) ശങ്കരാചാര്യർ

87. 'സമത്വസമാജം' എന്ന സംഘടന രൂപീകരിച്ച സാമൂഹ്യപ്രതിഷ്ഠകർത്താവ്:
 (A) ചട്ടമ്പിസ്വാമികൾ
 (B) വൈകുണ്ഡസ്വാമികൾ
 (C) വാഗ്ഭടാനന്ദൻ
 (D) കുമാരഗുരുദേവൻ

88. "കുഞ്ഞൻ പിള്ള" എന്ന യഥാർത്ഥ നാമധേയമുള്ള നവോത്ഥാന നായകൻ:
 (A) ശ്രീനാരായണ ഗുരു
 (B) ചട്ടമ്പിസ്വാമികൾ
 (C) വൈകുണ്ഡസ്വാമികൾ
 (D) അയ്യങ്കാളി

89. "ദൈവ ദശകം" എന്ന കൃതിയുടെ കർത്താവ്:
 (A) ചട്ടമ്പിസ്വാമികൾ
 (B) വൈകുണ്ഡസ്വാമികൾ
 (C) ശ്രീനാരായണഗുരു
 (D) മന്നത്ത് പത്മനാഭൻ

90. ശ്രീനാരായണ ഗുരുദേവന്റെ സമാധിസ്ഥലം:
 (A) ശിവഗിരി
 (B) ചെമ്പഴനി
 (C) അരുവിപ്പുറം
 (D) വയൽവാരം

91. തിരുവിതാംകൂറിൽ നടന്ന പുലയ ലഹളകൾക്ക് നേതൃത്വം

നൽകിയ സാമൂഹ്യ പരിഷ്കർത്താവ്:
 (A) എ കെ. ഗോപാലൻ
 (B) അയ്യങ്കാളി
 (C) കുമാരഗുരുദേവൻ
 (D) സഹോദരൻ അയ്യപ്പൻ

92. പണ്ഡിറ്റ് കെ.പി. കറുപ്പൻ രൂപീകരിച്ച സംഘത്തിന്റെ പേര്:
 (A) അരയസമാജം
 (B) ശ്രീനാരായണസമാജം
 (C) ആര്യസമാജം
 (D) ബ്രഹ്മസമാജം

93. "മലബാറിലെ നാരായണഗുരു" എന്ന് വിശേഷിപ്പിക്കപ്പെടുന്ന ആത്മീയ വിപ്ലവകാരി:
 (A) ശ്രീനാരായണഗുരു
 (B) മന്നത്ത് പത്മനാഭൻ
 (C) വാഗ്ഭടാനന്ദൻ
 (D) അയ്യങ്കാളി

94. "പൊയ്കയിൽ യോഹന്നാൻ ഉപദേശി" അറിയപ്പെടുന്നത് എതു പേരിൽ?
 (A) കുമാരഗുരുദേവൻ
 (B) എ കെ. ഗോപാലൻ
 (C) വിശ്വനാഥവര്യപ്പൻ
 (D) അയ്യങ്കാളി

95. 'ഉണ്ണിയേശു' എന്നർത്ഥം വരുന്ന ആഗോള പ്രാധാന്യമുള്ള കാലാവസ്ഥാ പ്രതിഭാസം:
 (A) ഹർമാറ്റൻ
 (B) ലൂ
 (C) എൽനിനോ
 (D) ഹരിക്കെയിൻ

96. കേരളത്തിൽ പുലയരെയും ഈഴവരെയും ഒന്നിച്ചിരുത്തി "മിശ്രഭാജനം" സംഘടിപ്പിച്ചതാര്?
 (A) അയ്യങ്കാളി
 (B) സഹോദരൻ അയ്യപ്പൻ
 (C) ചട്ടമ്പിസ്വാമികൾ
 (D) മന്നത്ത് പത്മനാഭൻ

97. "കേരളത്തിലെ വിവേകാനന്ദൻ" എന്നറിയപ്പെടുന്ന ആത്മീയ വിപ്ലവകാരി:
 (A) വൈകുണ്ഡ സ്വാമികൾ
 (B) ആഗമാനന്ദസ്വാമികൾ
 (C) ശ്രീനാരായണഗുരു
 (D) ചട്ടമ്പിസ്വാമികൾ

98. വൈക്കം സത്യാഗ്രഹത്തിന്റെ പ്രധാന നേതാവ്:
 (A) ടി.കെ. മാധവൻ
 (B) കെ. കേളപ്പൻ
 (C) കെ.വി. വള്ളോൻ
 (D) വി.ടി. ഭട്ടതിരിപ്പാട്

99. നായർ ഭൃത്യസംഘം രൂപീകരിച്ചതാര്?
 (A) പട്ടംതാണുപിള്ള
 (B) ടി.കെ. മാധവൻ
 (C) മന്നത്ത് പത്മനാഭൻ
 (D) കെ. കേളപ്പൻ

100. "ഈഴവരുടെ രാഷ്ട്രീയനേതാവ്" എന്നറിയപ്പെടുന്നതാര്?
 (A) ടി.കെ. മാധവൻ
 (B) ഡോ.പി പത്മപ്പു
 (C) സമതി വിവേകാനന്ദൻ
 (D) ശ്രീനാരായണഗുരു