



# WINNERS PSC COACHING CENTRE

MEKKATT SHOPPING COMPLEX, MUNDUR, THRISSUR

Ph : 9846769493, 83040054851 E-mail : winnersmundur@gmail.com

Name : .....

Total time : 75 min

Date : .....

## GENERAL EXAM - 7

Total marks : 100

- മഗധ ഭരിച്ച സുംഗവംശത്തിലെ ഭരണാധികാരികൾ ഏത് വിഭാഗത്തിൽ പെടുന്നവരാണ് ?  
a) ബ്രാഹ്മണർ b) ക്ഷത്രിയർ c) വൈശ്യർ d) ശൂദ്രർ
- എന്റെ മേൽ പതിക്കുന്ന ലാത്തിയടികൾ ബ്രിട്ടീഷ് സാമ്രാജ്യത്വത്തിന്റെ ശവപ്പെട്ടിയിലെ ആണികളാണെന്ന് തെളിയും പറഞ്ഞതാര് ?  
a) ഭഗത് സിംഗ് b) ലാലാലാജ്പത്റായി c) രാജ്ഗുരു d) ബിപിൻചന്ദ്രപാൽ
- ഇന്ത്യൻ നെപ്പോളിയൻ എന്നറിയപ്പെടുന്ന ഭരണാധികാരി ?  
a) ചന്ദ്രഗുപ്തൻ I b) ചന്ദ്രഗുപ്തൻ II c) സമുദ്ര ഗുപ്തൻ d) ശ്രീഗുപ്തൻ
- ഡുണ്ഡുകൾ എന്നറിയപ്പെടുന്ന വിസ്തൃതമായ താഴ്വരകൾ കാണപ്പെടുന്ന ഹിമാലയത്തിലെ പർവ്വത നിര ?  
a) ഹിമാചൽ b) സിവാലിക് c) ഹിമാദ്രി d) പൂർവാചൽ
- സമൂഹത്തിലെ താഴ്ന്ന വരുമാനക്കാർക്കും ദരിദ്രജന വിഭാഗങ്ങൾക്കും സാമ്പത്തിക സേവനങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കുക, അവരിൽ സമ്പാദ്യ ശീലം വളർത്തുക എന്നീ ലക്ഷ്യത്തോടെ പ്രവർത്തിക്കുന്ന സംവിധാനം ?  
a) മൈക്രോഫിനാൻസ് b) മ്യൂച്വൽ ഫണ്ട് c) കോർബാങ്കിംഗ് d) ഇലക്ട്രോണിക് ബാങ്കിംഗ്
- INC യുടെ ആദ്യ മുസ്ലിം പ്രസിഡന്റ് ?  
a) ബദുദ്ദീൻ തിയാബ്ജി b) അബ്ദുൾകലാം ആസാദ് c) മുഹമ്മദലി ജിന്ന d) ഖാൻ അബ്ദുൾ ഖാഹർ ഖാൻ
- ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യ സൈബർ സംസ്ഥാനം ?  
a) കേരളം b) കർണാടക c) തമിഴ്നാട് d) ആന്ധ്രപ്രദേശ്
- 1925 ആഗസ്തിലെ കാക്കോരി ഗൂഢാലോചന കേസിൽ നേതൃത്വം കൊടുത്ത വിപ്ലവകാരി ആരാണ് ?  
a) ലാലാലാജ്പത്റായി b) ഉല്ലാഖാൻ c) രാഘവൻ ബിസ്മിൽ d) ഭഗത്സിംഗ്
- ഹിന്ദു മുസ്ലിം ഐക്യത്തിന്റെ ഫലമായ് ഇന്ത്യയിൽ രൂപം കൊണ്ട ഭാഷ ഏതാണ് ?  
a) ഉറുദു b) ബംഗാളി c) ഹിന്ദി d) ഇവയൊന്നുമല്ല
- 1857 ലെ ഒന്നാം സ്വാതന്ത്ര്യസമരത്തിൽ ഗറില്ലായുദ്ധമുറ സിംഗിരിച്ചതാര് ?  
a) നാനസാഹിബ് b) മംഗൾ പാണ്ഡെ c) താന്തിയാത്തോപ്പി d) ബഹദൂർഷാ II
- സൈമൻ കമ്മീഷൻ ഇന്ത്യയിൽ വന്നപ്പോഴുള്ള ഗവർണ്ണർ ജനറൽ ?  
a) വെല്ലിംഗ് ടൺ b) ചെംസ്ഫോർഡ് c) വേവൽപ്രഭു d) ഇർവിൻ പ്രഭു
- നാഗാലാന്റ് സംസ്ഥാനം രൂപീകൃതമായ വർഷം ?  
a) 1961 b) 1962 c) 1963 d) 1964
- ദേശീയ വനിതാ കമ്മീഷൻ നിലവിൽ വന്നത് ?  
a) 1992 ജനുവരി 31 b) 1993 ജനുവരി 31 c) 1992 ആഗസ്റ്റ് 30 d) 1993 ആഗസ്റ്റ് 30
- താഷ്കന്റ് പ്രഖ്യാപനത്തിൽ ഒപ്പുവച്ച ഇന്ത്യൻ പ്രധാന മന്ത്രി ?  
a) ലാൽ ബഹദൂർ ശാസ്ത്രി b) വാജ്പേയി c) ഇന്ദിരാഗാന്ധി d) മൻമോഹൻസിംഗ്
- ബാങ്കിംഗ് റഗുലേഷൻ ആക്റ്റ് നടപ്പിലാക്കിയ വർഷം ?  
a) 1946 b) 1949 c) 1945 d) 1948
- ഭൂപരിഷ്കരണ നിയമം നടപ്പാക്കിയ കേരള മുഖ്യമന്ത്രി ?  
a) സി. അച്യുതമേനോൻ b) പട്ടം താണുപിള്ള c) ഇ.എം.എസ് d) ആർ ശങ്കർ
- ത്യസ്റ്റർ ഐക്യകേരള യോഗം നടന്നവർഷം ?  
a) 1956 b) 1950 c) 1946 d) 1947
- ദേശാഭിമാനി പത്രത്തിന്റെ സ്ഥാപകന്മാർ ?  
a) വക്കം അബ്ദുൾ ഖാദർ b) പി.കൃഷ്ണപിള്ള c) സി.കേശവൻ d) റ്റി.കെ മാധവൻ
- താഴെപറയുന്നവരിൽ ആരാണ് അയ:സ്ഥിതരുടെ പടത്തലവൻ എന്ന പേരിൽ അറിയപ്പെടുന്നത് ?  
a) പൽപ്പു b) കെ.പി കറുപ്പൻ c) അയ്യങ്കാളി d) വൈകുണ്ഠ സ്വാമി
- അന്തർജന സമാജം സ്ഥാപിച്ചതാര് ?  
a) ആര്യപള്ളം b) എ.വി കുട്ടിമാളു അമ്മ c) ലളിതാംബിക അന്തർജനം d) പാർവ്വതി നെൻമണി മംഗലം
- സുജന നന്ദിനി ന്യൂസ്പേപ്പർ പരവൂരിൽ നിന്നും ആരംഭിച്ച വർഷം ?  
a) 1890 b) 1891 c) 1887 d) 1889

- ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യ സമ്പൂർണ്ണ ഡിജിറ്റൽ ആന്റ് ക്യാഷ് ലസ്സ് കോളനി?  
a) കക്കയം b) അട്ടപ്പാടി c) നെടുങ്കയം d) മുത്തങ്ങ
- കേരളത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ കോട്ടയായ ബേക്കൽകോട്ട നിർമ്മിച്ചത് ആരാണെന്നാണ് കരുതപ്പെടുന്നത് ?  
a) ശിവപ്പനായ്ക്കർ b) സാമശേഖര നായ്ക്കർ c) ടിപ്പുസുൽത്താൻ d) ധർമ്മരാജ
- മങ്കാദിങ്ങ് ഏത് കളിയുമായ ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു?  
a) ഫുട്ബോൾ b) ടെന്നിസ് c) ക്രിക്കറ്റ് d) ടേബിൾ ടെന്നിസ്
- പെരിയാറിന്റെ ഉത്ഭവം എവിടെയാണ് ?  
a) ശിവഗിരിമല b) ആനമല c) പുളിച്ചിമല d) ഇളമ്പലേരി
- നിവർത്തന പ്രക്ഷോഭത്തിന്റെ ജീഹ്വ എന്നറിയപ്പെടുന്ന പത്രം?  
a) യുക്തിവാദി b) മിതവാദി c) സത്തുഷ്ടവാദി d) കേസരി
- ബ്രിട്ടീഷുകാർ നടപ്പിലാക്കിയ നികുതി പരിഷ്കരണത്തിനെതിരെ വയനാട്ടിൽ നടന്ന കലാപം ഏതാണ് ?  
a) കുണ്ടറ വിളംബരം b) മലബാർ കലാപം c) ഉപ്പ് സത്യാഗ്രഹം d) കുറിച്യർ കലാപം
- ചൈനയിലെ ആദ്യത്തെ രാജവംശം?  
a) മിങ്ങ് b) ഷാങ്ങ് c) ഹാൻ d) ചൗ
- ഹാരപ്പയിലെ ഏറ്റവും വലിയ കെട്ടിടം ?  
a) ധാന്യപ്പുര b) ഭരണകേന്ദ്രം c) ആരാധനാലയം d) മഹാസ്നാന ഘട്ടം
- ഔൺഷെന്റ് നിയമം ഏത് വിപ്ലവത്തിന്റെ കാരണങ്ങളിൽ ഒന്നാണ്?  
a) ഫ്രഞ്ച് b) മഹത്താ വിപ്ലവം c) റഷ്യൻ വിപ്ലവം d) അമേരിക്കൻ വിപ്ലവം
- ലോക റേഡിയോ ദിനം ?  
a) മാർച്ച് 13 b) ഏപ്രിൽ 13 c) ഫെബ്രുവരി 13 d) ജനുവരി 13
- ഏത് ഗ്രഹത്തിലെ ദിനങ്ങളാണ് സോളോ എന്നറിയപ്പെടുന്നത് ?  
a) വ്യാഴം b) ശനി c) ബുധൻ d) ചൊവ്വ
- OPEC രൂപീകൃതമായ വർഷം?  
a) 1961 b) 1960 c) 1966 d) 1971
- രഥസഭ ഏത് രാജ്യത്തിന്റെ പാർലമെന്റാണ് ?  
a) തായ്‌ലന്റ് b) മ്യാൻമാർ c) നേപ്പാൾ d) മംഗോളിയ
- മൂന്ന് ഗ്ലൂക്കോസ് (C<sub>6</sub>H<sub>12</sub>O<sub>6</sub>) തൻ മാത്രകളിൽ ആകെ എത്ര ആറ്റങ്ങൾ ഉണ്ടായിരിക്കും ?  
a) 72 b) 135 c) 27 d) 540
- മനുഷ്യന്റെ അക്ഷാസനികൃടത്തിലെ അസ്ഥികളുടെ ആകെ എണ്ണം ?  
a) 70 b) 206 c) 100 d) 80
- അന്തരീക്ഷത്തിൽ നിന്നും നേരിട്ട് ഓക്സിജൻ സ്വീകരിക്കുന്ന ശരീര ഭാഗം ?  
a) ചെവി b) കോർണിയ c) സ്റ്റേപ്പിസ് d) മാലിയസ്
- അന്തരീക്ഷ മർദ്ദം അളക്കാനുള്ള ഉപകരണം ?  
a) തെർമോമീറ്റർ b) പൈറോമീറ്റർ c) സ്റ്റീരിയോ സ്കോപ്പ് d) ബാരോമീറ്റർ
- ഒരു പോളിമർ ആയ പോളിത്തിന്റെ മോണമർ ഏതാണ് ?  
a) പ്രൊപ്പിൻ b) പെന്റീൻ c) ഇതീൻ d) മീഥൈൻ
- കാർബണിക രസതന്ത്രത്തിന്റെ പിതാവ് ?  
a) ലാവോസിയർ b) ഫെട്രിക് വോളർ c) ലിനസ് പോളിങ്ങ് d) റോബർട്ട് ബോയിൽ
- ഗുരുതാകർഷണ ദിശയിൽ വളരാനുള്ള സസ്യങ്ങളുടെ പ്രവണത ?  
a) ഫോട്ടോ ട്രോപ്പിസം b) ജിയോ ട്രോപ്പിസം c) കീമോട്രോപ്പിസം d) ഇവയൊന്നുമല്ല
- രണ്ട് ഫേസ് ലൈനുകൾ തമ്മിലുള്ള പൊട്ടൻഷ്യൽ വ്യത്യാസം ----- വോൾട്ടാണ് ?  
a) 400V b) 230 V c) 110V d) 0V
- മരിജിയം ക്ക് കാരണമായ പ്രകാശ പ്രതിഭാസം ?  
a) പ്രകീർണനം b) പൂർണ്ണാന്തരപ്രതിഫലനം c) വിസരണം d) അപവർത്തനം
- 2019 ഏപ്രിൽ 15 ന് തീപിടുത്തത്തിൽ നശിച്ച നോട്രാഡാം പള്ളി ഏത് രാജ്യത്താണ് ?  
a) പോർസ് b) ബ്രിട്ടൺ c) ശ്രീലങ്ക d) പോർച്ചുഗൽ
- നിലവിലെ കേന്ദ്ര പരിസ്ഥിതി വകുപ്പ് മന്ത്രി ?  
a) പിയൂഷ് ഗോയൽ b) പ്രകാശ് ജാവേദ്കർ c) ഹർഷ് വാർധൻ d) രവിശങ്കർ പ്രസാദ്

WINNERS

WINNERS

- 46.ലോകബാങ്കിന്റെ നിലവിലെ എം.ഡി ?  
a) ക്രിസ്റ്റീനാലെഗാര്ടൈ b) ഡേവിഡ് മാൽപ്പാസ്  
c) ഹിരോഷി നാഗ് d) അൻഷുല കാന്ത്
- 47.2026 വിന്റർ ഒളിമ്പിക്സിന്റെ വേദി ?  
a) ജർമ്മനി b) ചൈന c) ഇറ്റലി d) ഇംഗ്ലണ്ട്
- 48. RAW യുടെ പുതിയ തലവൻ ?  
a) അനീൽ ദസ്താന b) സാമന്ത് കുമാർ ഗോയൽ  
c) കെ.നടരാജൻ d) അരവിന്ദ് കുമാർ
- 49.The new Delhi conspiracy എന്ന പുസ്തകത്തിന്റെ രചയിതാവ് ?  
a) റ്റി.ജെ.എസ് ജോർജ്ജ് b) തഞ്ചാവൂർ രാമമൂർത്തി  
c) മിനാക്ഷി ലേഖി d) സുനന്ദകുമാരി
- 50.അടുത്തിടെ ജിയോഗ്രാഫിക്കൽ ഇൻഡിക്കേഷൻ ടാഗ് ലഭിച്ച കോൽഹാ പുരി ചപ്പൽ ഏത് സംസ്ഥാനത്തെ ഉൽപന്നമാണ് ?  
a) മഹാരാഷ്ട്ര b) ബീഹാർ c) കർണാടക d) ബംഗാൾ
- 51. It was a steep \_\_\_\_\_ in to the cave  
a) descend b) dissent c) decent d) descent
- 52. Choose the word which is spelt correctly  
a) maintanance b) maintainance c) maintenance d) maintinace
- 53. He comes home everyday \_\_\_\_\_ ?  
a) Is'nt he ? b) hasn't he ? c) doesn't he ? d) won't he
- 54. My father is \_\_\_\_\_ home  
a) in b) at c) from d) by
- 55. Reena has a \_\_\_\_\_ for painting  
a) flair b) fair c) flare d)fare
- 56.Dev is \_\_\_\_\_ than Rani  
a) old b) more old c)elder d)older
- 57. There is \_\_\_\_\_ money in the purse. It is empty  
a) little b) a little c) few d) a few
- 58. Use the correct article  
\_\_\_\_\_ Novel that you gave me is very interesting  
a) the b) in c) an d) a
- 59. hundred rupees \_\_\_\_\_ enough for the taxi fare  
a) is b) are c) has d) have
- 60. When the chief guest at last came, the audience \_\_\_\_\_  
a) is leaving b) had already left  
c) already left d) was already left
- 61. A remedy which is supposed to cure all diseases is called  
a) panache b) panacea c) panic d) panoply
- 62. The antonym of 'mitigate' is  
a) aggravate b) alleviate c) stubborn d) deteriorate
- 63. 'Jailbird' means  
a) convict b) guard c) sentry d) thief
- 64. Fill in the blank with a suitable phrasal verb Quinine : is \_\_\_\_\_ the bark of a plant called synchona  
a) made of b) made by c) made with d) made from
- 65. A \_\_\_\_\_ of elephants was arranged for the festival  
a) troupe b) colony c) herd d) flock
- 66. The expression 'vox populi' means  
a) popular belief b) popular voice  
c) voice of the people d) popularity
- 67.Nehru was not only a politician \_\_\_\_\_ a great writer  
a) but b) but also c) and d) or
- 68.The doctor from \_\_\_\_\_ we got the prescription is a well known physician  
a) who b) whose c) that d) whom
- 69.The passive voice of "They completed the project" is  
a) The project is completed b) The project was being completed  
c)The project was completed by them d) The project will be completed
- 70. If you had worked hard, you \_\_\_\_\_  
a) will get b) may get c) would have get d) might get
- 71. ഒരേ ചുറ്റളവുള്ള വൃത്തം, ചതുരം, പഞ്ചഭുജം തുടങ്ങിയവയിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ പരപ്പളവ് ഏതിനാണ് ?  
a) ചതുരം b) സമചതുരം c) പഞ്ചഭുജം d) വൃത്തം
- 72. ഒരാൾക്ക് 4 ആൺ മക്കളുണ്ട്. എല്ലാവർക്കും ഓരോ സഹോദരിമാരുണ്ട് എങ്കിൽ ആകെ എത്ര മക്കൾ?  
a) 8 b) 7 c) 5 d) 10
- 73.30 മീറ്റർ വശമുള്ള ഒരു സമഭുജത്രികോണാകൃതിയിലുള്ള ഒരു മൈതാനത്തിന് ചുറ്റും ഒരു കുട്ടി നടക്കുകയാണ്. ഒരു ചുവട് വയ്ക്കുമ്പോൾ 60 സെ.മീ പിന്നിടാൻ കഴിയുമെങ്കിൽ മൈതാനത്തിനു ചുറ്റും ഒരു പ്രാവശ്യം നടക്കുവാൻ എത്ര ചുവട് വയ്ക്കേണ്ടിവരും?  
a) 150 b) 50 c) 100 d) 120

- 74.ഒരാൾ 25% ഡിസ്കൗണ്ടിൽ കുറേ പുസ്തകങ്ങൾ വാങ്ങി 750 രൂപ കൊടുത്തു. എങ്കിൽ പുസ്തകത്തിന്റെ മുഖവില എന്ത് ?  
a) 900 b) 950 c) 1000 d) 1050
- 75.ഒരു ക്ലാസിലെ 20 കുട്ടികൾ പരസ്പരം ഹസ്തദാനം നലകിയാൽ ആകെ എത്ര ഹസ്തദാനം നടക്കും?  
a) 190 b) 170 c) 180 d) 110
- 76.5 വശങ്ങളുള്ള ഒരു ബഹുഭുജത്തിൽ എത്ര വികർണങ്ങൾ വരയ്ക്കാം ?  
a) 6 b) 4 c) 5 d) 8
- 77. സമയം 12:20 ആയാൽ മണിക്കൂർ സൂചിയും മിനിട്ട് സൂചിയും തമ്മിലുള്ള കോണളവ് എത്ര ?  
a) 130° b) 110° c) 120° d) 140°
- 78. ഒരു പരീക്ഷയിൽ 45% മാർക്ക് ലഭിച്ച ജാവേദിന് 540 മാർക്കാണ് ആകെ ലഭിച്ചത് എങ്കിൽ പരീക്ഷയുടെ ആകെ മാർക്ക് എത്ര?  
a) 900 b)1000 c) 1200 d) 1500
- 79.തുടർച്ചയായ 9 ഒറ്റസംഖ്യകളുടെ ശരാശരി 35 ആയാൽ വലിയ സംഖ്യയുടേയും ചെറിയ സംഖ്യയുടേയും വ്യത്യാസം എത്ര ?  
a) 18 b) 15 c) 19 d) 16
- 80. 8:12 = \_\_\_\_\_ : 9 വിട്ടുപോയ അക്കം ഏത് ?  
a) 4 b) 6 c) 10 d) 12
- 81. 12, 72 എന്നീ സംഖ്യകളുടെ ഏറ്റവും വലിയ പൊതുഘടകം ഏത് ?  
a) 16 b) 36 c) 6 d) 12
- 82. വാർഷികമായി സാധാരണ പലിശ കണക്കാക്കുന്ന ഒരു ബാങ്കിൽ ഒരാൾ 5000 രൂപ നിക്ഷേപിച്ചു. 3 വർഷം കഴിഞ്ഞ് പലിശ ഇനത്തിൽ അദ്ദേഹത്തിന് 1200 രൂപ ലഭിച്ചു. എങ്കിൽ പലിശ നിരക്ക് എന്ത് ?  
a) 8% b) 10% c) 6% d) 12%
- 83.1-ാം തീയതി ചൊവ്വഴ്ചയാണെങ്കിൽ ആ മാസം 25 -ാം തീയതി ഏതാഴ്ച ?  
a) ഞായർ b) ചൊവ്വ c) വ്യാഴം d) വെള്ളി
- 84.1:15 pm ന് ബസ്റ്റാന്റിൽ എത്തേണ്ട ബസ് മണിക്കൂറിൽ 10 മിനിട്ട് വൈകി ഓടിയാൽ 6 മണിക്കൂർ ഓട്ടത്തിനു ശേഷം സ്റ്റാന്റിൽ എത്തുന്ന സമയം എന്ത് ?  
a) 2 pm b) 1:30 pm c) 1:45 pm d) 2:15 pm
- 85. മണിക്കൂറിൽ 60 കി.മീ വേഗതയിൽ ഓടുന്ന തീവണ്ടി ഒരു പോസ്റ്റിനെ കടക്കുന്നതിന് 6 സെക്കന്റ് എടുക്കുന്നുവെങ്കിൽ തീവണ്ടിയുടെ നീളമെത്ര ?  
a) 100 b) 50 c) 360 d) 60
- 86. വടക്കോട്ട് 2 കി.മീ നടന്ന ഒരാൾ ഇടത്തോട് തിരിഞ്ഞ് 2 കി.മീ കുടി നടന്നു വീണ്ടും ഇടത്തോട്ട് തിരിഞ്ഞ് 2 കി.മീ കുടി നടക്കുന്നുവെങ്കിൽ ഏത് ദിശയിലേയ്ക്കാണ് അയാൾ ഇപ്പോൾ പോകുന്നത് ?  
a) തെക്ക് b) വടക്ക് c) പടിഞ്ഞാറ് d) കിഴക്ക്
- 87. 2,0,-2 ..... എന്ന സമാന്തരശ്രേണിയുടെ പൊതുവ്യത്യാസം എത്ര ?  
a) -2 b) 2 c) 4 d) 0
- 88. [(5<sup>2</sup>)<sup>3</sup>]<sup>3</sup> ?  
a) 5<sup>2</sup> b) 5<sup>1</sup> c) 625 d) 5<sup>18</sup>
- 89. CAB നെ WUV എന്ന് കോഡ് ചെയ്താൽ DEAF നെ എങ്ങനെ കോഡ് ചെയ്യും ?  
a) XYUZ b) UWYV c) XWUY d) UYXZ
- 90. മനുഷ്യൻ : ഊർജ്ജം :: റോക്കറ്റ് ?  
a) എണ്ണ b) ജലം c) വൈദ്യുതി d) ഇന്ധനം
- 91.ശുദ്ധലവ ചങ്ങലയായും കൃഷ്ണൻ കണ്ണനായും മാറിയ വ്യാകരണ പരിണാമം ----- ന് ഉദാഹരണമാണ് ?  
a) തത്സമം b) തത്സവം c) തദ്ധിതം d) തത്സവരൂപം
- 92. വൃദ്ധി എന്ന പദത്തിന്റെ വിപരീതപദം ?  
a) അഭിവൃദ്ധി b) ക്ഷയം c) യൗവനം d) ശക്തി
- 93. രാഷ്ട്രപതി തന്റെ പത്നിയോടൊപ്പം എത്തിച്ചേർന്നു ഈ വാക്യത്തിൽ ഒഴിവാക്കാവുന്ന പദം ഏത് ?  
a) തന്റെ b) ഒപ്പം c) എത്തി d) ചേർന്നു
- 94. മലയാളത്തിൽ ഉള്ള 'അബ്കാരി' എന്ന പദം ഏതു ഭാഷയിൽ നിന്നും വന്നതാണ് ?  
a) ഇംഗ്ലീഷ് b) അറബി c) ഹിന്ദി d) പേർഷ്യൻ
- 95. വിധൂരൻ എന്ന പദത്തിന്റെ സ്ത്രീലിംഗം  
a) വിധൂരി b) വിധവ c) വിധൂരാക്ഷി d) വിധാത്രി
- 96. 'മാതാപിതാക്കൾ' സമാസം ഏത് ?  
a) ദന്ദസമാസം b) ബഹുവ്രീഹി c) തൽപുരുഷൻ d) ദിഗ്സമാസം
- 97. ശരിയായ പദം ഏത് ?  
a) സമ്രാട്ട് b) സാമ്രാട്ട് c) സാറാട്ട് d) സമ്മ്രാട്ട്
- 98.'A long tongue has a short hand' സമാനമായ പഴഞ്ചൊല്ല് ഏത് ?  
a) വലിയനാവും ചെറിയകൈയും b) ഏറെ പറയുന്നവൻ ഒന്നും ചെയ്യില്ല  
c) വായ ചക്കര കൈ കൊക്കര d) വാചകം വലുത് പ്രവൃത്തി ചുരുത്
- 99.ആലാഹയുടെ പെൺമക്കൾ - എന്ന കൃതി രചിച്ചത് ?  
a) മാധവികുട്ടി b) സാനാജോസഫ് c) സക്കറിയ d) എം.മുകുന്ദൻ
- 100. 'ഭഗീരഥപ്രയത്നം' അർത്ഥമെഴുതുക ?  
a) തന്ത്രപരമായ നീക്കം b) കാര്യക്ഷമമല്ലാത്ത ജോലി  
c) കഠിനമായ പ്രവർത്തി d) അലസമായ പ്രയത്നം