

ASSISTANT PRISON OFFICER

**Question Paper
Code - D**

27-10-2018

1. ഗാന്ധിയൻ സമര മാർഗ്ഗങ്ങളോട് കടുത്ത വിയോജിപ്പ് പ്രകടിപ്പിച്ച് 'ഗാന്ധിയും അരാജകതുവും' (Gandhi and Anarchy) എന്ന ശന്മം ചീച്ച മലയാളി ആര് ?
 (A) കെ. പി. കേശവമേനോൻ (B) ഇ. മൊയ്യു മൗലവി
 (C) കെ. മാധവൻ നായർ (D) ചേറുർ ശങ്കരൻ നായർ
2. ശ്രീനാരായണ ധർമ്മപതിപാലന യോഗ (SNDP) തിരെ ആദ്യ സെക്രട്ടറിയാർ ?
 (A) ശ്രീനാരായണഗുരു (B) മനത്ത് പത്മനാഭൻ
 (C) കുമാരനാശൻ (D) തെരക്കാട് അയ്യ
3. 'ജാതി വേണ്ട, മതം വേണ്ട, ദൈവം വേണ്ട മനുഷ്യന്' എന്ന് ആഹ്വാനം ചെയ്ത സാമൂഹിക പരിഷക്തിത്വാർ ആര് ?
 (A) സഹോദരൻ അയ്യപ്പൻ (B) അയ്യക്കാളി
 (C) വാഗ്ഭാതനൻ (D) വി. ടി. ഭട്ടിരിപ്പാട്
4. കേരളാ ഹോക്ക്ലോർ അക്കാദമിയുടെ ആസ്ഥാനം എവിടെയാണ് ?
 (A) തൃപ്പൂർ (B) കോഴിക്കോട്
 (C) കൊട്ടയം (D) കണ്ണൂർ
5. തിരുവിതാംകൂരിൽ ക്ഷേത്ര പ്രവേശന വിളംബരം പ്രാപ്തുവിച്ച വർഷം എത്ര ?
 (A) 1938 (B) 1936
 (C) 1937 (D) 1942
6. 2017 ലെ പത്ര വിഭൂഷൺ നേടിയ മലയാളി ആര് ?
 (A) ഓ. എൻ. വി. (B) കെ. ജേ. യേശുദാസ്
 (C) ചേമനേബരി കുഞ്ഞിരാമൻ നായർ (D) പി. ആർ. ശ്രീജേഷ്
7. 2016 റിയോ ഓളിംബിക്സിൽ ഇന്ത്യ ആകെ നേടിയ മെഡലുകളുടെ എണ്ണം എത്ര ?
 (A) നാല് (B) ആറ്
 (C) ഒഞ്ച് (D) പതിനാല്
8. കേരളത്തിൽ ആദ്യമായി രൂപം കൊണ്ട സ്വകാര്യ ബാങ്ക് എത്ര ?
 (A) ഇംബീറിയൽ ബാങ്ക് (B) ഇന്ത്യൻ നാഷണൽ ബാങ്ക്
 (C) ചാർട്ടേഡ് ബാങ്ക് (D) നെടുണ്ണാടി ബാങ്ക്

9. 1817-ൽ തിരുവിതാംകൂരിൽ പ്രേമരി വിദ്യാഭ്യാസം സ്ഥാനമാക്കിക്കൊണ്ട് വിളംബരം പുറപ്പെട്ടവിച്ച് രേഖാധികാരി ആര് ?
- (A) റാണി ശാരി ലക്ഷ്മീഭായി (B) സ്വാതിതിരുനാൾ
 (C) റാണി ശാരി പാർവ്വതീഭായി (D) ചിത്തിരതിരുനാൾ
10. കേരളത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ കായൽ എത് ?
- (A) അഷ്ടമുക്തി കായൽ (B) വേന്നനാട് കായൽ
 (C) കായംകുളം കായൽ (D) കൊടുങ്ങല്ലൂർ കായൽ
11. ഇന്ത്യൻ ആസൂത്രണവ്യമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ഒന്നക്കീയ പദ്ധതിയ്ക്ക് രഹം നൽകിയതാര് ?
- (A) എം.എൻ.റോയ് (B) എം. വിശ്വാസരായ്
 (C) ജവഹർലാൽ നൈഹർ (D) മുംബൈയിലെ ഒരു സംഘം വ്യവസായികൾ
12. കേരളത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ സ്ത്രീ ശാക്തീകരണ പദ്ധതിയായ കുടുംബഗ്രൂപ്പുകൾ നേതൃത്വത്തിൽ നടപ്പാക്കുന്ന ജൈവകൃഷിയുടെ ബ്രാഹ്മം അംബാസിയർ ആര് ?
- (A) ശ്രീനിവാസൻ (B) മമുട്ടി
 (C) മണജു വാരുർ (D) സുരേഷ് ഗോപി
13. തമിഴ്നാട് സംസ്ഥാനത്തിന്റെ ദേശീയ മുഗ്ധമേത് ?
- (A) കാള (B) വരയാട്
 (C) മാൻ (D) ആന
14. ആര് വയസ്സുവരെയുള്ള ശിശുകളുടെ സമഗ്ര വികസനം ലക്ഷ്യമാക്കി ഇന്ത്യാ ഗവൺമെന്റ് നടപ്പാക്കിയ പദ്ധതിയെത് ?
- (A) എസ്.എസ്.എ. (B) ആർ.എം.എസ്.എ.
 (C) നാഷണൽ സ്റ്റിൽ ഡവലപ്മെന്റ് സ്റ്റീം (D) ഐ.സി.ഡി.എസ്.
15. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും നീളം കൂടിയ പാലമായ ഭൂപേൻ ഹസാതിക പാലം ഏതൊക്കെ സംസ്ഥാന-അള്ളാണ് ബന്ധപ്പെട്ടിട്ടുന്നത് ?
- (A) ആസാം-ആരുണ്യചത്ത് പ്രദേശ് (B) ആസാം-പശ്ചിമ ബംഗാൾ
 (C) ആസാം-തൈലൻ (D) ആസാം-മേഖലാലയ
16. ബംഗാളിലെ നീലം കർഷകരുടെ ധാതനയെപ്പറ്റി പ്രതിപാദിക്കുന്ന 'നീൽ ദർപ്പണം' എന്ന നാടകം രചിച്ചതാര് ?
- (A) ശിനബന്ധു മിത്ര (B) രവീന്ദ്രനാഥ് ടാഗോർ
 (C) ഫ്രോം (D) സുഖേഹമണ്ണ ഭാരതി

17. റംലക്ക് നിയമ വിരുദ്ധ പ്രക്രഷാഭത്തിന്റെ ഭാഗമായി നടന്ന സുപ്രധാന സംബന്ധം ഏത് ?
 (A) ചവാറൻ സത്യാഗ്രഹം
 (B) പാർപ്പിച്ചരാ സംഭവം
 (C) ജാലിയൻ വാലാബാഗ് കൂട്ടക്കാല
 (D) ഉപ്പു സത്യാഗ്രഹം
18. കേരളത്തിൽ സേവനാവകാശ നിയമം നിലവിൽ വന്ന വർഷം ?
 (A) 2013 നവംബർ 1 (B) 2012 നവംബർ 1
 (C) 2014 നവംബർ 1 (D) 2015 നവംബർ 1
19. 1907 സെപ്റ്റംബർ 27 ന് ലയൽപ്പുർ ജില്ലയിലെ ബക്ക (ഇപ്പോൾ പാകിസ്ഥാനിൽ) എന്ന സ്ഥലത്ത് ജനിച്ച ഇന്ത്യൻ ദേശീയ വിപ്പവകാരി ആര് ?
 (A) ചന്ദ്രശേഖരൻ ആസാദ് (B) ശിവഗംം രാജഗൗതു
 (C) സുവാദേവ് താപുർ (D) ഭഗത് സിംഗ്
20. സുരൂന്തെ അയനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ജൂൺ 21 ന്റെ പ്രത്യേകത
 (A) സുരൂ രശ്മി ഉത്തരാധന രേഖയിൽ ലംബമായി പതിക്കുന്ന ദിവസം.
 (B) സുരൂ രശ്മി ഭൂമല്ല രേഖയിൽ ലംബമായി പതിക്കുന്ന ദിവസം.
 (C) സുരൂ രശ്മി ദക്ഷിണാധന രേഖയിൽ ലംബമായി പതിക്കുന്ന ദിവസം.
 (D) ദക്ഷിണാർലു ശോളത്തിൽ പകലിന്റെ ഭേദർഹ്യം കൂടുതലുള്ള ദിവസം.
21. ഇന്ത്യക്കാരനായ റാക്കേഴ് ശർമ്മ ആദ്യമായി ശുന്നകാശ യാത്ര നടത്തിയ സമയത്തെ ഇന്ത്യൻ പ്രധാനമന്ത്രി ആരായിരുന്നു ?
 (A) രാജീവ് ഗാന്ധി (B) മൊറാർജി ദേശായി
 (C) ഇന്തിരാ ഗാന്ധി (D) ജവഹർലാൽ നന്നൻ
22. ദേശീയ ശാസ്ത്രഭിന്മായി ആച്ചരിക്കുന്നത് ഏത് വിവ്യാത ഇന്ത്യൻ ശാസ്ത്രജ്ഞത്തെ ജന്മിനമാണ് ?
 (A) എസ്. എൻ. ഭട്ടചാർ (B) സി. വി. രാമൻ
 (C) ഡോ. രാജാരാമാണ്ണൻ (D) സതീഷ് യവാൻ
23. വിവരാവകാശ നിയമപ്രകാരം (2005) വിവരം ലഭിക്കുന്നതിന് അപേക്ഷകൾ അപേക്ഷാ ഫീസായി നല്കും തുകയെത്ര ?
 (A) 2 രൂപ (B) 5 രൂപ
 (C) 25 രൂപ (D) 10 രൂപ
24. താഴെപ്പറയുന്ന ഏത് പ്രസ്താവനയാണ് ആലപ്പുഴ ജില്ലയുമായി കൂടുതൽ ബന്ധപ്പെട്ടുകിടക്കുന്നത് ?
 (A) കേരളത്തിലെ പ്രധാന ബീഡി ഉല്പാദന കേന്ദ്രം.
 (B) കേരളത്തിലെ പ്രധാന കശുവണ്ടി ഉല്പാദന കേന്ദ്രം.
 (C) കേരളത്തിലെ പ്രധാന കയർ ഉല്പാദന കേന്ദ്രം.
 (D) കേരളത്തിലെ പ്രധാന ഓട്ട ഉല്പാദന കേന്ദ്രം.

25. താഴെപറയുന്നവയിൽ നഗര ഭാരിത്യ ലജ്ജകരണ പദ്ധതിയെത് ?
(A) സ്വർണ്ണ ജയന്തി ഷഹാർ റോസ്ഗാർ യോജന (SJSRY)
(B) സമൃദ്ധി ശാമീണ റോസ്ഗാർ യോജന (SGRY)
(C) ഇന്ത്രാ ആവാസ യോജന (IAY)
(D) പ്രധാനമന്ത്രി ശ്രാമ സഡക്ക് യോജന (PMGSY)
26. ചിൽഡ്രൻസ് ഹോമുകൾ, ബാലമന്ത്രിൻറെ തുടങ്ങിയവയിൽ നിന്നും വിടുതൽ ലഭിക്കുന്ന കൂട്ടികളുടെ പുനരധിവാസവും പരിചരണവും സംരക്ഷണവും ഉറപ്പുവരുത്താൻ നിലവിൽവന്ന സ്ഥാപനം താഴെപറയുന്നവയിൽ ഏത് ?
(A) മഹിളാമന്ത്രം (B) ആഫ്റ്റർ കെയർ ഹോം
(C) റെസ്ക്യൂ ഹോം (D) ആശാഭവൻ
27. ധക്കാൻ പീംഭുമിയുടെ ഭാഗമായ കേരളത്തിലെ പ്രദേശം എത് ?
(A) അലപ്പുഴ (B) കാസർഗോഡ്
(C) ഇടുക്കി (D) വയനാട്
28. തുഞ്ചവത്ത് എഴുത്തച്ചൻ മലയാളം സർവ്വകലാശാലാ ആസ്ഥാനം സ്ഥിതിപെട്ടുന്ന ജില്ലയെത് ?
(A) കണ്ണൂർ (B) കോഴിക്കോട്
(C) മലപ്പുറം (D) പാലക്കാട്
29. നിലവിലെ ഉത്തർപ്പദ്ധതി മുഖ്യമന്ത്രിയാർ ?
(A) ഡോ. ആദിത്യനാഥ് (B) കേ. കുമാരൻ 'തച്ചൻകുന്ന്' സ്വരൂപം
(C) മനോഹര പരികർ (D) ഇവരാരുമല്ല
30. 2016-ൽ വയലാർ അവാർഡ് നേടിയ യു. കെ. കുമാരൻ 'തച്ചൻകുന്ന്' സ്വരൂപം എന്ന കൃതി ഏത് സാഹിത്യ വിഭാഗത്തിൽപ്പെട്ടുന്നു ?
(A) കവിത (B) ചെറുകമ
(C) ലേഖന സമാഹരണ (D) നോവൽ
31. ഐക്യരാഷ്ട്ര സംഘടനയുടെ (UNO) നിലവിലെ സെക്രട്ടറി ജനറൽ ആർ ?
(A) ബാൻ കി മുണ്ട് (B) അന്ദ്രോണിയോ ഗുട്ടറീസ്
(C) കോഫി അനന്ന് (D) യു. താന്ത്
32. ഓൺലൈൻ പട്ടികവർഗ്ഗ കമ്മീഷൻ ചെയർമാനും വൈസ്‌ചെയർമാനും ഉൾപ്പെടെ ആകെ മെമ്പർമാരുടെ എണ്ണം എത്ര ?
(A) നാല് (B) ഒഞ്ച്
(C) അഞ്ച് (D) ആറ്

33. താഴെ പറയുന്നവർക്ക് ദേശീയ മന്ദിരങ്ങൾ എല്ലാം ഒപ്പൊപ്പം മെമ്പർമാരുടെ അനുഭവത്തോട് അനുസരിച്ച് പ്രവർത്തിച്ചുവരുന്നത് ആണ് ?
(A) കേരള നിയമകാര്യ വകുപ്പ് മന്ത്രി
(B) ദേശീയ വനിതാ കമ്മീഷൻ ചെയർപേഴ്സൺ
(C) ദേശീയ പട്ടികവർഗ്ഗ കമ്മീഷൻ ചെയർപേഴ്സൺ
(D) ദേശീയ പട്ടികജാതി കമ്മീഷൻ ചെയർപേഴ്സൺ
34. ഇന്ത്യയിൽ സൈബെർ സുരക്ഷയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ആദ്യത്തെ ഏ. ടി. ആകുളം നിലവിൽ വന്ന വർഷം എത്ര ?
(A) 2005 (B) 2008
(C) 2010 (D) 2000
35. ഭാരതീയ റിസർവ്വ് ബാധിന്റെ ആസ്ഥാനം എവിടെ ?
(A) നൃ ഡൽഹി (B) മുംബൈ
(C) ഭോപ്പാൽ (D) കൊൽക്കത്ത
36. ബാധിംഗ് രംഗത്തെക്ക് പുതുതായി കടന്നുവന്ന മുദ്രാബാധിന്റെ ലക്ഷ്യം ?
(A) വനിതാ ശാക്തീകരണം (B) ഭവന നിർമ്മാണം
(C) ചെറുകിട വായു നികുതി (D) കുടുതൽ പലിശ നികുതി
37. മഹാകാവകാശങ്ങളെല്ലാം പ്രതിപാദിക്കുന്ന ഇന്ത്യൻ ഭരണാധികാരിയുടെ ഭാഗം എത്ര ?
(A) ഭാഗം മുന്ന് (B) ഭാഗം രണ്ട്
(C) ഭാഗം നാല് (D) ഭാഗം നാല് എ
38. നൃനപക്ഷ അവകാശങ്ങളെല്ലാം പ്രതിപാദിക്കുന്ന മഹാകാവകാശം താഴെ പറയുന്നതിൽ എത്രാണ് ?
(A) സമത്വത്തിനുള്ള അവകാശം
(B) സ്വാത്രന്ത്യത്തിനുള്ള അവകാശം
(C) മതസ്ഥാതന്ത്യത്തിനുള്ള അവകാശം
(D) സാംസ്കാരികവും വിദ്യാഭ്യാസപരവുമായ അവകാശം
39. ഡൽഹി സുൽത്താനത്ത് ഭരണത്തിൽ കേന്ദ്രോളി പരിഷക്കരണം നടപ്പാക്കിയ ഭരണാധികാരിയെത് ?
(A) ജലാലുദ്ദീൻ വിൽജി (B) അലാവുദ്ദീൻ വിൽജി
(C) ബാൻബൻ (D) മുഹമ്മദ് ബിൻ തുഗ്രുക്ക്
40. മുഗൾ ചക്രവർത്തിയായ അക്ബറുടെ കാലത്ത് ‘രാസ്ഗാമ’ എന്ന പേരിൽ മഹാഭാരത കമ്പ പുരിജ്ഞമായി ചിത്രരൂപത്തിൽ തയ്യാറാക്കിയ ചിത്രകാരനെന്ത് ?
(A) ബിഷൻ ഭാസ് (B) അബുൽ ഹസൻ
(C) ഭസ്വന്ത് (D) കല്യാശൻ ഭാസ്
41. ‘സംശീത രത്നാകരം’ എന്ന കൃതി രചിച്ചതാര് ?
(A) ശാർഖൻ ദേവൻ (B) താൻബേൻ
(C) അമീർ ബുസു (D) രാജാ മാൻസിംഗ്

42. താഴെ പറയുന്നവയിൽ ഇന്ത്യയുമായി കര അതിർത്തി പങ്കിടാത്ത രാജ്യം എത് ?
 (A) പാകിസ്ഥാൻ (B) ശ്രീലങ്ക
 (C) ബംഗ്ലാദേശ് (D) ചെച്ചൻ
43. കേരളത്തിൽ '99 ലെ 'വെള്ളപ്പൊക്കം' ഏന്നറിയപ്പെട്ടുന്ന വെള്ളപ്പൊക്കം ഉണ്ടായ വർഷം എത് ?
 (A) 1969 (B) 1999
 (C) 1924 (D) 1975
44. ഇടിമിനലിൽ നിന്ന് രക്ഷനേടാൻ എടുക്കാവുന്ന മുൻ കരുതലിൽ ഏറ്റവും പ്രധാനപ്പെട്ടവ താഴെ പറയുന്നതിൽ എത് ?
 (A) തുറസ്സായ പ്രദേശങ്ങളിലേക്ക് മാറുക.
 (B) കുത്തനെ ചർച്ചയുള്ള പ്രദേശങ്ങളിൽനിന്ന് മാറി താമസിക്കുക.
 (C) പുഴയോരത്ത് താമസിക്കുന്നവർ ഉയർന്ന പ്രദേശങ്ങളിലേക്ക് മാറുക.
 (D) ഒറ്റപ്പെട്ട മരങ്ങളുടെ ചുവവട്ടിൽനിന്ന് മാറുക.
45. നാമ്പുലാ ചുരം ബന്ധിപ്പിക്കുന്ന പ്രദേശങ്ങൾ എവ ?
 (A) സിക്കിം-ടിബറ്റ് (B) ജമു-ശ്രീനഗർ
 (C) ശ്രീനഗർ-കാർഷിൽ (D) ഉത്തരാവണ്യ-ടിബറ്റ്
46. ലക്ഷ്യവീപിൻ്റെ തലസ്ഥാനം എത് ?
 (A) കവറത്തി (B) അഗത്തി
 (C) മിനിക്കോയ് (D) ആന്ദ്രോഡത്
47. താഴെ പറയുന്നവയിൽ പാരമ്പര്യത്തെ ഉൾക്കൊള്ളുന്ന ഗ്രോത്തവ്യകളിൽപ്പെടാത്തതെന്തെന്ത് ?
 (A) വേലിയോർജം (B) കാറ്റിൽ നിന്നുള്ള ഉംഖം
 (C) സൗരോർജം (D) കൽക്കരി
48. അലഹബാദ് മുതൽ ഹാര്ത്തിയ വരെയുള്ള ദേശീയ ജലപാത ഒന്ന് എത് നദിയിൽ സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നു ?
 (A) ഗംഗ (B) ബൈറ്റംപുത്ര
 (C) ശോദാവതി (D) താഴ്ലി നദി
49. താഴെ പറയുന്നവയിൽ ഇന്ത്യയുടെ കിഴക്കൻ തീരത്തെ തുറമുഖം
 (A) മംഗലാപുരം (B) വിശാവപട്ടണം
 (C) കണക്ക് (D) മുംബൈ
50. അലോഹ ധാതുവിന് ഉദാഹരണമെന്ത് ?
 (A) ഇരുന്ന് (B) സ്വർണ്ണം
 (C) പെട്ടോളിയം (D) ബോക്കംബേസ്റ്റ്

51. പ്രാദേശിക ഭാഷാ പത്രനിയമം നടപ്പാക്കിയ ബീട്ടിഷ് ഭരണാധികാരി ആര്?
(A) വില്ലും ബൈറ്റിക്സ് (B) റിപ്പബ്ലിക്സ്
(C) ലിട്ടറൽ പ്രസ് (D) ഡാക്ടർഹൗസി പ്രസ്
52. 'മെച്ചപ്പെട്ട വിദേശ ഭരണത്തോക്കാൾ നില്ക്കുന്നത് മെച്ചപ്പെട്ട ഭരണമാണ്.' ഈന്തുൻ ദേശിയ പ്രസ്ഥാനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഈ വാക്കുകൾ ആരുടേതാണ് ?
(A) ലാലാ ലജ്ജപത്ര റായ് (B) ബാല ഗംഗാധര തിലകൻ
(C) വി. ഓ. ചിദംബരം പിള്ള (D) ബിപിൻ ചന്ദ്ര പാതേ
53. 1857-ലെ കലാപത്തിന് ലക്കുംവിൽ നേതൃത്വം നല്കിയ നേതാവാര് ?
(A) ബഹദൂർഷാ രണ്ടാമൻ (B) റാണി ലക്ഷ്മീഭായി
(C) നാനാ സാഹിബ് (D) ബീംഗം ഹസത്ത് മഹറ
54. സിന്യൂ നദിയുമായി ബന്ധമില്ലാത്തത് എത്ര?
(A) ബംഗാൾ ഉൾക്കടലിൽ പതിക്കുന്നു.
(B) ടിബറ്റിലെ മാനസ സരോവർ താകത്തിൽ നിന്ന് ഉത്ഭവിക്കുന്നു.
(C) ജമു കാശ്മീരിലുടെ ഒഴുകുന്നു.
(D) ത്യലം ഒരു പോഷക നദിയാണ്.
55. ഈന്തുനിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ (മൊത്തം കൂഷിഭൂമിയുടെ 75 ശതമാനത്തോളം) കൂഷി ചെയ്യുന്നതെത്?
(A) തോട്ടവിള (B) നാണ്യവിള
(C) സുഗന്ധ വ്യഞ്ജനങ്ങൾ (D) ക്രഷ്ണവിള
56. ദക്ഷിണ റഡിଓവേയുടെ ആസ്ഥാനം ?
(A) പാലക്കാട് (B) ചെന്നെ
(C) തിരുവനന്തപുരം (D) മംഗലാപുരം
57. ചെറുനാരങ്ങയിൽ അടങ്കിയ ആസിഡ് എത്ര?
(A) ലാക്റ്റിക് ആസിഡ് (B) അസറ്റിക് ആസിഡ്
(C) ടാനിക് ആസിഡ് (D) സിട്ടിക് ആസിഡ്
58. എലിപ്പനിക്ക് കാരണമായ സുഷ്മാണു എത്ര വിഭാഗത്തിൽപ്പെടുന്നു ?
(A) വൈറസ് (B) ഫംഗസ്
(C) ബാക്ടീരിയ (D) പ്രോട്ടോസോം
59. കീഴിയും ബോംബ് കേസ് ഈന്തുൻ സ്വാത്രന്ത്യ സമരത്തിലെ എത്ര സമരവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടതാണ് ?
(A) കുറിച്ചുന്ന സമരം (B) കുറിച്ച കലാപം
(C) മലബാറ് കലാപം (D) പുന്നപ്രവയലാർ സമരം
60. 'അരയ സമാജം' എന്ന സാമൂഹ്യ പരിഷ്കരണ പ്രസ്ഥാനത്തിന് നേതൃത്വം നല്കിയതാര് ?
(A) അയ്ക്കാളി (B) പണ്യിറ്റ് കെ. പി. കറുപ്പൻ
(C) ചട്ടമി സ്വാമികൾ (D) വി. ടി. ടേതിരിപ്പാട്

61. The police _____ vigilant.
(A) is (B) are
(C) were (D) was
62. What does the idiom 'chip off the old block' mean ?
(A) To get into trouble (B) One who is a block head
(C) Just like his father (D) None of these
63. My grandmother likes to stay _____ the town.
(A) on (B) in
(C) at (D) by
64. The former part of the film is more interesting than the _____.
(A) later (B) latest
(C) last (D) latter
65. She lives a _____ life there.
(A) alone (B) only
(C) lonely (D) lately
66. They have been living here _____ 1985.
(A) for (B) since
(C) before (D) by
67. If I were a millionaire, _____
(A) I would have bought a car.
(B) I will buy a car.
(C) I would have been bought a car.
(D) I would buy a car.
68. The meaning of the phrasal verb 'put off'
(A) assume (B) recover
(C) extinguish (D) postponed
69. _____ water in the well is unfit for drinking.
(A) An (B) The
(C) A (D) None of these
70. Plural form of son-in-law
(A) son-in-laws (B) son-ins-law
(C) sons-in-law (D) None of these

71. Of my two daughters, Sheela is the _____.
(A) elder (B) eldest
(C) older (D) oldest
72. Nick said, "I will start tomorrow". The sentence can be reported as :
Nick said that _____.
(A) he would start the next day. (B) he would started the next day.
(C) to start the next day. (D) None of these
73. The train _____ by the time Suma reached the station.
(A) left (B) leave
(C) has left (D) had left
74. Sam is too tired _____ walk.
(A) for (B) to
(C) by (D) at
75. Drinking and driving do not go together, ____ ?
(A) do they (B) did they
(C) does they (D) don't they
76. This is the spot _____ the accident took place.
(A) who (B) which
(C) why (D) where
77. Neither of them _____ given the correct answer.
(A) had (B) has
(C) have (D) None of these
78. The gerund form of run is _____.
(A) ran (B) runs
(C) will run (D) running
79. Correctly spelt word is :
(A) superintendance (B) superintendant
(C) superintendent (D) None of these
80. The passive form of "shut the window" is
(A) Do shut the window (B) Will shut the window
(C) Let the window be shut (D) Shut the window soon

81. Pഎന്നത് Q എൽപ്പി മകനാണ്. R എന്നത് Q എൽപ്പി പിതാവാണ്. Sഎന്നത് Q എൽപ്പി മകളാണ്. എങ്കിൽ P യും S ഉം തമ്മിലുള്ള ബന്ധമെന്ത് ?

- (A) അച്ചന്നും മകളും
- (B) മുതൽച്ചുന്നും പേരക്കുടിയും
- (C) സഹോദരനും സഹോദരിയും
- (D) അച്ചന്നും മകനും

82. രണ്ട് സംഖ്യകളുടെ തുക 90. അവയുടെ വ്യത്യാസം 42. എങ്കിൽ അതിലെ വലിയ സംഖ്യ എത്ര ?

- | | |
|--------|--------|
| (A) 48 | (B) 24 |
| (C) 66 | (D) 45 |

83. 4 സെ. മീ. ആരമുള്ള കട്ടിയായ ശോളം ഉരുക്കി 2 സെ. മീ. ആരമുള്ള ചെറു ശോളങ്ങളാക്കിയാൽ എത്ര ശോളങ്ങൾ കിട്ടും ?

- | | |
|--------|-------|
| (A) 8 | (B) 2 |
| (C) 16 | (D) 4 |

84. ഒരാഴി വീട്ടിൽ നിന്നും കാറിൽ 100 കി. മീ. അകലെയുള്ള നഗരത്തിലേയ്ക്ക് 4 മൺിക്കൂർക്കൊണ്ടും തിരിച്ച് വീട്ടിലേയ്ക്ക് 6 മൺിക്കൂർക്കൊണ്ടുമാണ് എത്തിയത്. എങ്കിൽ അധാരുടെ കാറിന്റെ ശരാശരി വേഗതയെന്ത് ?

- | | |
|-------------------------|-------------------------|
| (A) 30 കി. മീ./മൺിക്കൂർ | (B) 25 കി. മീ./മൺിക്കൂർ |
| (C) 10 കി. മീ./മൺിക്കൂർ | (D) 20 കി. മീ./മൺിക്കൂർ |

85. $\frac{252}{378}$ എൽപ്പി ലഭ്യ രൂപമെന്ത് ?

- | | |
|-------------------|-------------------|
| (A) $\frac{3}{4}$ | (B) $\frac{2}{3}$ |
| (C) $\frac{1}{3}$ | (D) $\frac{3}{5}$ |

86. $\frac{3}{4}$ നോട് ഏത് സംഖ്യ കൂട്ടിയാൽ $\frac{13}{8}$ കിട്ടും ?

- | | |
|--------------------|--------------------|
| (A) $\frac{10}{8}$ | (B) $\frac{10}{4}$ |
| (C) $\frac{7}{8}$ | (D) $\frac{10}{6}$ |

87. $(2 + 7 - 5)3$ കാണുക.

- | | |
|-------|--------|
| (A) 6 | (B) 12 |
| (C) 3 | (D) 15 |

88. ഒരാൾ 1000 രൂപ 8% പലിശ നിരക്കിൽ ഒരു ബാധകിൽ നിക്ഷേപിച്ചു. 2 വർഷത്തിനുശേഷം അയാൾക്ക് എത്ര രൂപ തിരികെ കിട്ടും?

- | | |
|----------|----------|
| (A) 180 | (B) 1060 |
| (C) 1160 | (D) 1080 |

89. വ്യത്യത്തിന്റെ ഡിഗ്രി അളവിന്റെ ആറിലൊന്ന് ഭാഗം എത്ര?

- | | |
|---------|---------|
| (A) 360 | (B) 60 |
| (C) 160 | (D) 270 |

90. ഒരാൾ വാർക്കപ്പണിയായി 10 ചട്ടി മണലിന്റെ കൂടെ 3 ചട്ടി സിമൻസ് ചേർത്തു. എങ്കിൽ സിമൻസ് മണലും തമ്മില്ലെങ്കിൽ അംഗംബന്ധം എത്ര?

- | | |
|------------|------------|
| (A) 3 : 10 | (B) 10 : 3 |
| (C) 1 : 3 | (D) 2 : 3 |

91. ഒരു സമചതുരക്ക്രമ്യൂട (ക്യൂബ്) ഒരു വരം 3.6 cm അയാൽ അതിന്റെ വ്യാപ്തം കാണുക.

- | | |
|------------|------------|
| (A) 12.962 | (B) 46.656 |
| (C) 36.966 | (D) 46.966 |

92. $64^{\frac{1}{3}} \times 8^{\frac{4}{3}} \times 27^{\frac{-1}{3}} \times 36^{\frac{-1}{2}} = \underline{\hspace{2cm}}$

- | | |
|---------------------|---------------------|
| (A) $\frac{32}{27}$ | (B) $\frac{12}{9}$ |
| (C) $\frac{32}{9}$ | (D) $\frac{36}{27}$ |

93. $5^{3x-2} = 625$ അയാൽ x കാണുക.

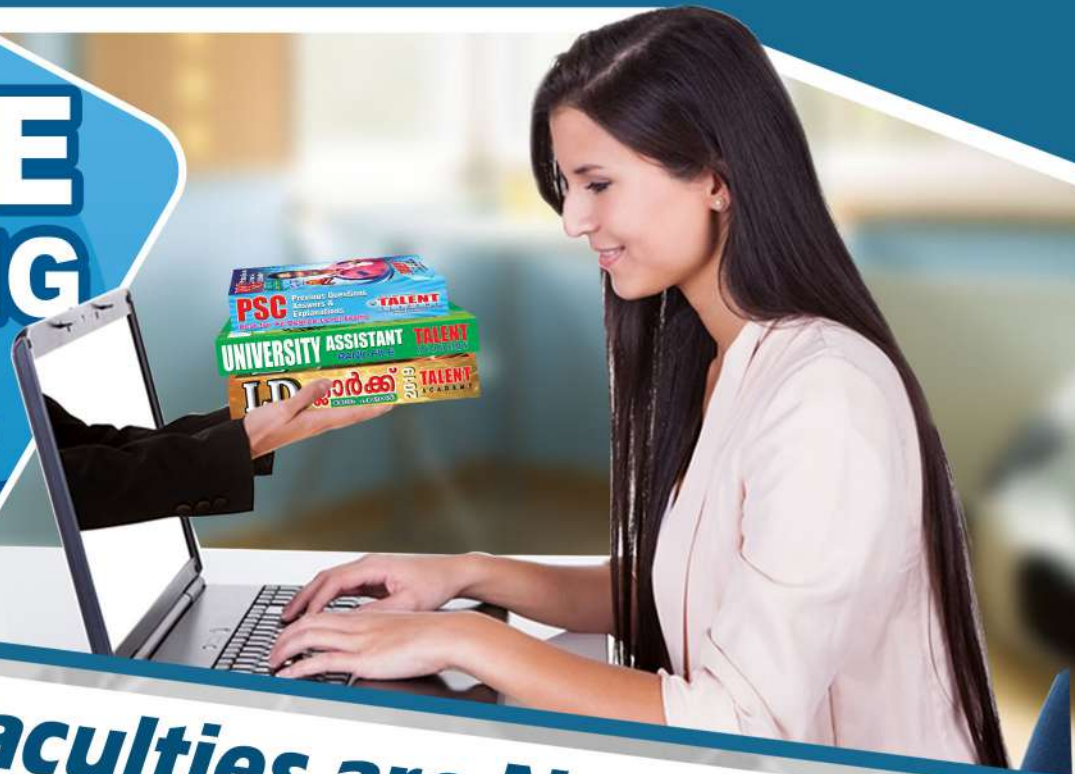
- | | |
|-------|-------|
| (A) 3 | (B) 4 |
| (C) 1 | (D) 2 |

94. ഒരു ക്ലാസ്സിലെ 35 കൂട്ടികളുടെ ശരാശരി പ്രായം 15 ആണ്. അവരുടെ അഖ്യാപികയുടെ പ്രായവും കൂടി ചേർന്നാൽ ശരാശരി 16 ആകും. എങ്കിൽ അഖ്യാപികയുടെ പ്രായമെന്ത് ?
- (A) 25 (B) 31
(C) 51 (D) 40
95. 2, 6, 14, 26, എന്ന ഗ്രേഡിയുടെ അടുത്ത രണ്ട് പദ്ധതെഴുതുക.
- (A) 42, 62 (B) 38, 46
(C) 40, 60 (D) 36, 42
96. ഒറ്റയാന കണ്ണടത്തുക :
- സമചതുരം, ഗോളം, ത്രികോണം, പഞ്ചഭുജം
- (A) സമചതുരം (B) ഗോളം
(C) ത്രികോണം (D) പഞ്ചഭുജം
97. $-8 - (-5 + 7) =$
- (A) 10 (B) -10
(C) 4 (D) -6
98. 2 മണിയാകുന്നോൾ ചോക്കിലെ മണിക്കൂർ സൂചിയും മിനിറ്റ് സൂചിയും തമ്മിലുള്ള കോൺ എന്ത് ?
- (A) 30° (B) 120°
(C) 60° (D) 10°
99. ഒരാൾ വീട്ടിൽ നിന്ന് 6 കി. മീ. കിഴക്കോട് യാത്ര ചെയ്തിനുശേഷം വടക്കോട് തിരിഞ്ഞ് 8 കി. മീ. യാത്ര ചെയ്ത സ്ഥലിലെത്തി. എന്നാൽ അയാളുടെ വീട്ടിൽ നിന്നും സ്ഥലിലേയ്ക്കുള്ള ഏറ്റവും കുറവു ദൂരമെന്ത് ?
- (A) 14 കി. മീ. (B) 10 കി. മീ.
(C) 48 കി. മീ. (D) 24 കി. മീ.
100. A, D, H, M, എന്ന ഗ്രേഡിയിലെ അടുത്ത പദമെന്ത് ?
- (A) N (B) S
(C) P (D) R

STUDY FROM THE COMFORT OF YOUR HOME

ONLINE COACHING

*Enjoy the Freedom
of Learning*



Our best faculties are Now Online

An easy way to success.....

 **TALENT**
A C A D E M Y

തിരുവനന്തപുരം

NEYYAR
EDUCATION (P) LTD

◎ 8590575710, 0471 2335712

Intensive Coaching for

LDG

BASE LEVEL BATCHES

*Join
Now..*

An easy way to success.....

• **TALENT**
A C A D E M Y

NEYYAR
EDUCATION (P) LTD

ഫൈ. ഫൈ. കോവിൽ റോഡ്

തമാന്തുർ

0471 2335712
8590 5757 13