



# Teachingninja.in



**Latest Govt Job updates**



**Private Job updates**



**Free Mock tests available**

**Visit - [teachingninja.in](http://teachingninja.in)**



Teachingninja.in

# Kerala PSC

**Previous Year Paper  
LDC 2017 Paper-5**



1. ഒരു ജീവൻ ബൊദ്ധനിന് സംഖ്യാനം ചെയ്യുന്നതിൽ പ്രധാന യോക്യുമെന്റ് ആരെക്കുറിച്ചുള്ളതാണ്?
 

(A) ദയാബാധി (B) മയിലമം  
(C) സി. കെ. ജാനു (D) ജയലക്ഷ്മി
2. ഓക്സോർഡ് യൂണിവേഴ്സിറ്റിൽ ആദ്യമായി ലഭ്യമായിരുന്ന പ്രസംഗിച്ചത് ആരാണ്?
 

(A) ശ്രീ നാരായണഗുരു (B) മനനത് പത്മനാഭൻ  
(C) റവിന്റോമ ടാഗോർ (D) കൃഷ്ണപുരിഇ
3. 'ജീവൻ പുന്നകം രചിച്ചിരിക്കുന്നത് ഗണിതത്തിന്റെ ഭാഷയിലാണ്' എന്ന് പറഞ്ഞ ശാസ്ത്രകാരൻ
 

(A) കോപ്പർ നികസ് (B) പെപ്തഗോറസ്  
(C) ഗലിലിയോ ഗലിലി (D) ഇരാസ്മസ്റ്റോത്തനീസ്
4. ഏത് കടലിനടുത്താണ് കൊണ്ടാർക്കിലെ സുര്യക്ഷത്രം സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നത്?
 

(A) ബൻഡ് കടലിടുക്ക് (B) പസഫിക് സമുദ്രം  
(C) സിന്യൂദിയുടെ തീരത്ത് (D) ബംഗാൾ ഉൾക്കെടൽ
5. ഇക്കൊ വന്യജീവി ടൂറിസത്തിന് പ്രസിദ്ധമായ ഭിട്ടാർക്കണ്ണിക എവിടെ സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നു?
 

(A) ഉത്തർ പ്രദേശ് (B) മഹാ പ്രദേശ്  
(C) ശോഖ (D) ഓറീഞ്ച്
6. ദെസ്മീനേഷൻ പ്രസ്തുതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തണ ഇന്ത്യയിലെ ഒരേ ഒരു തകാകം
 

(A) മാൻസാഗർ തകാകം (B) ദാൽ തകാകം  
(C) ചിൽക്ക തകാകം (D) അംബസാറി തകാകം
7. ആയിരം ആവശ്യങ്ങൾക്കുള്ള മരം എന്ന് അറിയപ്പെടുന്ന വ്യക്ഷം
 

(A) പരുത്തി (B) തെങ്ങ്  
(C) പ്ലാവ് (D) മാവ്

8. കേരള കായിക ദിനം

(A) ഒക്ടോബർ 13 (B) സെപ്റ്റംബർ 13  
(C) ആഗസ്റ്റ് 13 (D) ഡിസംബർ 13

9. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ ബയോളജിക്കൽ പാർക്ക്

(A) അഗസ്റ്റൂറ്റകുടം (B) പറമ്പിക്കുളം  
(C) ദേവികുളം (D) മണാട്ടകുളം

10. കേരളത്തിൽ കടലുമായി നേരിട്ട് ബന്ധമുള്ള കായലുകളുടെ എണ്ണം

(A) 20 (B) 27  
(C) 44 (D) 41

11. 1877-ൽ ഇംഗ്ലീഷുകാരനായ ജോൺ മൾറോയും പുണ്ടാർ രാജാവായ കേരളവർമ്മയും തമിലുണ്ടാക്കിയ കരാറിന്റെ ഫലമായി സ്ഥാപിതമായ കമ്പനി എത്രാണ് ?

(A) റീ റോസ്സ് (B) സ്റ്റുബോൺ  
(C) റൈ ലേബൻ (D) ക്ലൗർട്ടേവൻ

12. മാനവശേഷി വകുപ്പും ഇന്ത്രരാജാനി നാഷണൽ ഓപ്പൺ യൂണിവേഴ്സിറ്റിയും പ്രസാർ ഭാരതിയും ചേർന്ന് ആരംഭിച്ച വിദ്യുത പട്ട ചാനൽ

(A) ബിബിസി (B) വിക്രൈഫ്സ്  
(C) ട്യാൻ ഓർഗൻ (D) ജിയോഗ്രഫി

13. ഇുഡിട എത്ര രാജ്യമാണ് ലിംഗ സമത്വം നിലപാടുകളുടെ ഭാഗമായി ദേശീയഗാനത്തിലെ ആശിർമ്മകൾ എന്ന വാക്ക് മാറ്റി നമ്മൾ എന്നാക്കിയത് ?

(A) കാന്യ (B) ജപ്പാൻ  
(C) ആസ്റ്റ്രേലിയ (D) സ്റ്റ്രീൽ

14. നാഷണൽ ഇൻസ്റ്റിറ്യൂഷൻ ഫോർ ട്രാൻസ്ഫോമേഷൻ ഇന്ത്യ ആയോഗ് എന്നതിന്റെ ചുരുക്കപേര്

(A) നീതിസാർ (B) നീതിപരിഹാർ  
(C) നീതിയോഗ (D) നീതി ആയോഗ

15. ദുരദർശനർ ആരംഭിച്ചത് എന്ന് ?  
 (A) 1986 മെയ് 1 (B) 1976 ഏപ്രിൽ 1  
 (C) 1976 മെയ് 1 (D) 1986 ഏപ്രിൽ 1

16. വാട്സാന്റപ്പ് എന്ന മൊബൈൽ പാർിഷ്ട് ആസ്സിക്കേഷൻ ഇപ്പോൾ എത്ര കമ്പനിയുടെ കിഴിലാണ് ?  
 (A) വിക്കോഫ്സ് (B) ആപ്പിൾ  
 (C) ഫോസ്സബുക്ക് (D) ജില്ലറ്റ് കമ്പനി

17. ശ്രാവയിലെ ബോംജിസസ് ബന്ധിക്കയുടെ സമീപത്തായി സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന ദേവാലയം എത്ര ?  
 (A) സേ കത്തീയൽ (B) സെന്റ് കാത്തീൻ  
 (C) സെന്റ് ബാബുക്ക് (D) സെന്റ് ജീസസ്

18. താഴ്മഹലിനെ കാലത്തിന്റെ കവിശ്രദ്ധിത്തിലെ കണ്ണൂർ ദിനത്തുള്ളി എന്ന് വിശേഷിപ്പിച്ചതാര് ?  
 (A) കുമാരനാശൻ (B) ഉള്ളുർ  
 (C) ചെറുമുരി (D) രവിന്ദ്രനാഥ് ടാഗോർ

19. യുനെസ്കോ പെത്യുക സ്ഥാരകങ്ങൾ സന്ദർശിക്കാനുള്ള കുറഞ്ഞ നിരക്ക് എത്ര ?  
 (A) 10 രൂപ (B) 7 രൂപ  
 (C) 5 രൂപ (D) 1 രൂപ

20. ഇന്ത്യയിൽ ഏറ്റവും ഉയരത്തിൽ സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന റെയിൽവേ സ്റ്റേഷനാണ് ഐ.ബി. എത്ര സംസ്ഥാനത്താണ് ഈ സ്റ്റേഷൻ ?  
 (A) ഹരിയാന (B) പശ്ചിമ ബംഗാൾ  
 (C) ഹിമാചൽ പ്രദേശ് (D) ആസ്സാ പ്രദേശ്

21. കായിക കേരളത്തിന്റെ പിതാവ്  
 (A) വർദ്ധിസ് കോൾ (B) കെണ്ണൽ ജി. വി. രാജ  
 (C) ജി. എൻ. ശോപാൽ (D) മുഹമ്മദ് അലി

22. എത്ര നഗരത്തിനടുത്താണ് സാഞ്ചി റൂപം ഉള്ളത് ?  
 (A) ലോപ്പാൽ (B) മുംബൈ  
 (C) ചെന്നൈ (D) നാഗപുരി

23. ഒരു സംസ്ഥാനത്തിന്റെ വിനോദ സഞ്ചാര പരസ്യത്തിന് ഉപയോഗിച്ച ട്രെയിനാണ് തിരുവനന്തപുരം ഡൽഹി ഹസറിത്ത് നിസാമുദ്ദീൻ രാജ്യാനി എക്സ്പ്രസ്. സംസ്ഥാനമേൽ ?

(A) ചെന്നൈ (B) മല്ലുപ്പേര്  
 (C) മഹാരാഷ്ട്ര (D) കേരളം

24. ബിയോഡെംബി ബാക്സ് വാട്ടേഴ്സ് പാക്കേജ് ഫ്രീ വിനോദ സഞ്ചാര കേന്ദ്രവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടതാണ് ?

(A) തേക്കടി (B) പുറടി  
 (C) കുമരകം (D) അതിരപ്പിള്ളി

25. ഫാദി ശുപ്പി ഓഫ് മോണ്ടുമെന്റ്സ് പണികൾപ്പിച്ചത് ഫ്രീ സാമ്രാജ്യമാണ് ?

(A) ചോള സാമ്രാജ്യം (B) വിജയനഗര സാമ്രാജ്യം  
 (C) വിഞ്ചി രാജവംശം (D) കലിംഗ രാജവംശം

26. ഇന്ത്യൻ രണ്ടാംന്ത്രം ഒന്തോഗിക അംഗീകാരം ലഭിച്ച നവംബർ 26 ഫ്രീ ദിനമായി ആചരിക്കുന്നു ?

(A) മലയാളഭിന്നം (B) പാരഭിന്നം  
 (C) സ്വാത്രന്ത്രഭിന്നം (D) രണ്ടാംന്ത്രഭിന്നം

27. വജ്രരാഹോ ക്രൈസ്തവ യുദ്ധങ്ങളാണ് പെത്തുക കേന്ദ്രഭൂട്ട പട്ടികയിൽ ഇടം നേടിയ വർഷം

(A) 1986 (B) 1966  
 (C) 1886 (D) 1866

28. കേരളത്തിൽ ഫ്രീവും കുടുതൽ ഭൂമി കാർഷികാവശ്യത്തിന് ഉപയോഗിക്കുന്ന ജില്ല

(A) എറണാകുളം (B) വയനാട്  
 (C) പാലക്കാട് (D) കാസർഗോഡ്

29. ഇന്ത്യൻ ഫീക്രൈ-കണ്ട്രോൾ ബോർഡിന്റെ സംക്രട്ടി പദ്ധതി അലക്കരിച്ച ഫ്രീക മലയാളി

(A) മമ്പള്ളി രാജാവൻ (B) സംബ ശിവ ശർമ്മ  
 (C) എസ്. കെ. നായർ (D) ടിനു യോഹന്നാൻ

30. ഭാരത്യ നിർമ്മാർജ്ജനത്തിന്റെ ഭാഗമായി കുടുംബഗ്രൂപ്പി പദ്ധതി ആരംഭിച്ച സംസ്ഥാനം

(A) ആസാം (B) കേരളം  
 (C) കർണ്ണാടക (D) തമിഴ്നാട്

31. സമർക്ക പ്രക്രിയയിൽ ഉപയോഗിക്കുന്ന ഉൽപ്പേരകം എത്ര?

(A) നിക്രൽ (B) സ്പോബി അയണ്ട്  
 (C) വനോഡിയം പെറ്റോക്കണ്ണഡ് (D) പൊട്ടാസ്യം പെർമാംഗനോർ

32. ഇലക്ട്രോണിൽ ചാർജ്ജിക്കുന്ന മുല്യം കണ്ണുപിടിച്ച ശാസ്ത്രജ്ഞൻ ആര്?

(A) ജെ. ജെ. തോമസൻ (B) വില്യം ക്രൂക്സ്  
 (C) ചായ്വിക് (D) മില്ലികൻ

33. പ്രോട്ടോൺിന്റെ മാസ് എത്ര?

(A)  $1.60 \times 10^{-19}$  kg (B)  $1.67 \times 10^{-27}$  kg  
 (C)  $1.76 \times 10^{11}$  kg (D)  $9.1 \times 10^{-31}$  kg

34. 'മോണ്ടണ്ട് പ്രക്രിയ' എത്ര ലോഹത്തെ വേർത്തിരിക്കാനാണ് ഉപയോഗിക്കുന്നത്?

(A) നിക്രൽ (B) അലൂമിനിയം  
 (C) അയണ്ട് (D) കോപ്പർ

35. ആവർത്തനപൂർക്കികയിലെ 17-ാം ശ്രേഷ്ഠ മൂലകങ്ങൾ എത്ര കുടുംബത്തിലാണ് ഉൾപ്പെടുന്നത്?

(A) ബോറോൺ കുടുംബം (B) കാർബൺ കുടുംബം  
 (C) സൈന്റജൻ കുടുംബം (D) ഹാലോജൻ കുടുംബം

36. മനുഷ്യനിർമ്മിത പെട്ടോളായി ഉപയോഗിക്കുന്നത് എന്ത്?

(A) ഓക്സിജൻ (B) സൈന്റജൻ  
 (C) ഫോറ്യൂജൻ (D) കാർബൺ

37. ഒരു എല്ലാർന്നു ചലനത്തിന് ഉദാഹരണം എന്ത്?

(A) നീസോയൈട് ചലനം  
 (B) മൺപാത്ര നിർമ്മാണത്തിന് ഉപയോഗിക്കുന്ന ചക്രത്തിന്റെ കരകം  
 (C) ക്ലോക്കിലെ പെൻഡിലേറ്ററിന്റെ ചലനം  
 (D) തരംഗ ചലനം

38. തീ പിടിച്ചാൽ ഒരു വസ്തുവിനുണ്ടാകുന്ന മാറ്റം എന്നാണെന്ന് അറിയാനായി സ്വന്തം വീടിന്റെ ധാന്യപൂര്ണമായിട്ടുള്ള തീയിട്ട് ശാസ്ത്രജ്ഞൻ ആര്?

(A) തോമസ് ആൽവാ എവിസൻ (B) എൻസ്റ്റ് റിൻ  
 (C) റൈസക്ക് ട്രൂട്ടൻ (D) ആർക്കേഡിയിസ്

39. വജ്രത്തിന്റെ തിളക്കത്തിന് കാരണം എന്ത്?

(A) അപവർത്തനം (B) പ്രകീർണ്ണനം  
 (C) ആന്തരിക പ്രതിഫലനം (D) വിസരണം

40. ഒരേ അറോമിക നൂറ്റും വ്യത്യസ്ത മാസ് നൂറ്റും ആറ്റങ്ങശിക് പറയുന്ന പേര് എന്ത്?

(A) റൈസോമെറുകൾ (B) റൈസോബാറുകൾ  
 (C) റൈസോടോണുകൾ (D) റൈസോടോപ്പുകൾ

41. ഭൂമിയുടെ ശ്രൂസ്കോഗങ്ങൾ എന്നറിയപ്പെട്ടുന്നത്  
 (A) സസ്യങ്ങൾ (B) ജന്തുകൾ  
 (C) ജലാശയങ്ങൾ (D) അഗ്നിപർവ്വതങ്ങൾ

42. അതി, ശോതനപ്പ്, കപ്പ, ചേന, ചേനപ്പ് എന്നി ക്ഷേദ്യ വിഭവങ്ങളിലടങ്കിയിട്ടുള്ള പോഷക ഗ്ലാക്കമാണ്  
 (A) ഫ്രോട്ടിനുകൾ (B) ശീവകം  
 (C) അനാജം (D) കൊഴുപ്പ്

43. നെല്ല് ഗവേഷണ കേന്ദ്രം സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നത്  
 (A) മണ്ണുത്തി (B) മക്കാവ്  
 (C) പനിയുർ (D) ശ്രീകാര്യം

44. കഷയരോഗം പകരുന്നത്  
 (A) സമ്പർക്കത്തിലൂടെ (B) ആഹാരത്തിലൂടെ  
 (C) ജലത്തിലൂടെ (D) വായുവിലൂടെ

45. കൂൺകൾച്ചർ എന്തിനെ സൂചിപ്പിക്കുന്നു ?  
 (A) കൂൺ വളർത്തൽ (B) പശു വളർത്തൽ  
 (C) മുയൽ വളർത്തൽ (D) കാട് വളർത്തൽ

46. പരിസ്ഥിതി സൗഹാർദ്ദപരമല്ലാത്ത മാലിന്യ സംസ്കരണ രീതിയാണ്  
 (A) ബയോഗ്യാസ് ഉല്പാദനം (B) കത്തിക്കൽ  
 (C) കമ്പോസ്റ്റ് നിർമ്മാണം (D) കാലിത്തിറ നിർമ്മാണം

47. ശർക്കര വളർച്ച നിയന്ത്രിക്കുന്ന ഫോർമേണിൾ  
 (A) തെരോക്കസിൻ (B) വാസോപസിൻ  
 (C) സൈറാട്ടോസിൻ (D) സൈമാറ്റോപ്പസിൻ

48. നമ്മുടെ ക്ഷേണത്തിലൂടെ രക്തത്തിലെത്തുന വിഷ പദാർത്ഥങ്ങളെ നിർവ്വിരുമാക്കുന്ന ആവായവം  
 (A) കരൾ (B) വ്യക്ത  
 (C) ആമാശയം (D) ശ്രാസ്കോഗങ്ങൾ

49. വിറ്റാമിൻ-D യുടെ അഭാവംമുലമുണ്ടാക്കുന്ന ആഹാരപ്രധാന രോഗം  
 (A) നിശാനയത (B) കൂഷിയോർക്കൾ  
 (C) മരാസമ്മസ (D) റിക്രൂസ്

50. താഴെ നല്കിയിട്ടുള്ളതിൽ നാഷണൽ പാർക്ക് അല്ലാത്തത്  
 (A) പാമ്പാട്ടു ചോല (B) മതികെട്ടാൻ ചോല  
 (C) പേപ്പാറ (D) ഇരവികുളം

51. 14, 21, 16 എന്നീ സംവ്യക്ഷകാണ്ഡു നിയോഷം ഹരിക്കാവുന്ന ഏറ്റവും ചെറിയ സംവ്യ ഏത്?  
 (A) 672 (B) 336  
 (C) 280 (D) 51

52.  $5\frac{3}{4}$  നെ ഏതു സംവ്യക്ഷകാണ്ഡം ഗുണിച്ചാൽ 1 കിട്ടും?  
 (A)  $5\frac{4}{3}$  (B)  $\frac{4}{15}$   
 (C)  $\frac{23}{4}$  (D)  $\frac{4}{23}$

53. ഒരു കൂട്ട വാങ്ങിയ വിലായൈക്കാൾ 9 രൂപ കൂട്ടി വിറ്റപ്പോൾ 6% ലാഭം കിട്ടി. എങ്കിൽ കൂട്ടയുടെ വിറ്റവില എത്ര?  
 (A) 150 (B) 159  
 (C) 141 (D) 156

54. ഒരു കൂറ്റിലെ ആൺകൂട്ടികളും പെൺകൂട്ടികളും തമ്മിലുള്ള അംഗശാന്തിയം 2 : 3 ആയാൽ ആകെ കൂട്ടികളുടെ എണ്ണം ആകാൻ സാധ്യതയില്ലാത്തത് എത്ര?  
 (A) 45 (B) 60  
 (C) 62 (D) 85

55. ഇരുപത് സംവ്യകളുടെ ശരാശരി 15 ആണ്. അവയിൽ ആദ്യത്തെ 12 സംവ്യകളുടെ ശരാശരി 8 ആണ്. എങ്കിൽ ബാക്കി സംവ്യകളുടെ ശരാശരി എത്ര?  
 (A) 25.5 (B) 20.5  
 (C) 13 (D) 7

56. 
$$\frac{(-1)^{25} + (-1)^{50} - (-1)^{20}}{1^0} = \underline{\hspace{2cm}}$$
  
 (A) -1 (B) 0  
 (C) 1 (D) ഇവയോന്തുമല്ല

57. ഒരു ക്ലൂബിന്റെ വകുന്ന് 6 സെ. മീ. നീളമുണ്ടെങ്കിൽ വ്യാസം എത്ര?  
 (A) 18 മുന്താൻ സെ. മീ. (B) 36 മുന്താൻ സെ. മീ.  
 (C) 216 മുന്താൻ സെ. മീ. (D) 256 മുന്താൻ സെ. മീ.

58. തുടർച്ചയായ 3 ഒറ്റസംഖ്യകളുടെ തുക 279 ആയാൽ അതിൽ ചെറിയ സംഖ്യ എത്ര?

(A) 93 (B) 87  
(C) 89 (D) 91

59. ഒരു സംഖ്യയുടെ 17%, 85 ആയാൽ സംഖ്യ എത്ര?

(A) 850 (B) 500  
(C) 100 (D) 350

60. ഒരു തീവണ്ണിയുടെ വേഗത 8 കി.മീ/മണിക്കൂർ ആണ്. എങ്കിൽ ആ തീവണ്ണി 6 മിനിട്ടുകൊണ്ട് എത്ര ദൂരം സഞ്ചരിക്കും?

(A) 10 കി.മീ. (B) 16 കി.മീ.  
(C) 6 കി.മീ. (D) 8 കി.മീ.

61. MIRROR എന്ന വാക്കിന്റെ കോഡ് 130918181518 ആയാൽ IMAGE എന്ന വാക്കിന്റെ കോഡ് എന്ത്?

(A) 0913017005 (B) 0903100705  
(C) 0913010705 (D) 0913017050

62. ഒരാൾ കിഴക്കോട്ട് 6 കി.മീ. സഞ്ചരിക്കുന്നു. അവിടെ നിന്ന് വലതേതാട്ട് 3 കി. മീ. സഞ്ചരിക്കുന്നു. വിശ്വാം വലതേതാട്ട് തിരിഞ്ഞ് 6 കി. മീ. കൂടി സഞ്ചരിക്കുന്നു. അവിടെ നിന്ന് ഇടതേതാട്ട് തിരിഞ്ഞ് 5 കി. മീ. സഞ്ചരിക്കുന്നു. എങ്കിൽ അയാൾ പുറപ്പെട്ട സ്ഥലത്തുനിന്ന് എത്ര അകലെ എത്തിയിരിക്കും?

(A) 8 കി. മീ. (B) 9 കി. മീ.  
(C) 20 കി. മീ. (D) 14 കി. മീ.

63. കൂട്ടത്തിൽ ചേരാത്ത സംഖ്യ എത്ര?

(A) 13 (B) 23  
(C) 33 (D) 53

64. ചുവടെയുള്ള ശ്രേണിയിൽ തുടർന്നു വരുന്ന സംഖ്യ എത്ര ?  
1, 8, 27, 64, .....  
(A) 81 (B) 128  
(C) 99 (D) 125

65. 2013 ജൂലൈ 12 വെള്ളി ആയാൽ 2013 നവംബർ 12 എത്രു ദിവസം ?  
(A) തിങ്കൾ (B) ചൊന്ത  
(C) ബുധൻ (D) വെള്ളി

66. ക്ലോക്കിൽ സമയം 7:30 ആകുമ്പോൾ മണിക്കൂർ സൂചിയും മിനിറ്റു സൂചിയും തീർക്കുന്ന കോണുള്ളവതു ?  
(A)  $45^\circ$  (B)  $30^\circ$   
(C)  $15^\circ$  (D)  $50^\circ$

67.  $9 + 4 \times 7 - \frac{12}{2}$  എത്ര ?  
(A) 85 (B) 39.5  
(C) 13 (D) 31

68. തന്റിരിക്കുന്ന സംഖ്യകളുടെ ബന്ധം പരിശോധിച്ച് പുതിപ്പിക്കുക.  
12 : 144 :: ? : ?  
(A) 20 : 220 (B) 15 : 225  
(C) 13 : 158 (D) 10 : 190

69. രാജുവിന്റെ അമ്മയുടെ സഹോദരൻ വനജയുടെ മകൻ ആണെങ്കിൽ രാജുവിന് വനജയോടുള്ള ബന്ധമെന്ത് ?  
(A) മകൻ (B) അനന്തരവൻ  
(C) ചെറുമകൻ (D) സഹോദരൻ

70. ഒരു വരിയിൽ ആകെ 30 പേര് ഉണ്ട്. ബേബി വരിയിൽ മുന്നിൽനിന്ന് ആറാമനാണ്. എങ്കിൽ ബേബി വരിയിൽ പിന്നിൽനിന്ന് എത്രാമൻ ?  
(A) 25 (B) 24  
(C) 23 (D) 26

#### A. Vocabulary:

**Question carry one mark each.**

71. Which of the following is OPPOSITE in meaning of the word 'grieve' ?  
(A) admire (B) criticise  
(C) rejoice (D) lament

72. Which of the following is SIMILAR in meaning of the word 'bestowed' ?  
(A) conferred (B) accommodated  
(C) trusted (D) withdrawn

73. A tree always has  
(A) flowers (B) fruits  
(C) height (D) leaves

74. Choose the word which can be substituted words used in ancient times but no longer in general use now.  
(A) antiquated (B) ancient  
(C) extinct (D) archaic

75. Choose the word which can be substituted.  
The custom of having more than one husband at the same time.  
(A) Polyandry (B) Polygamy  
(C) Debauchery (D) Bigamy

76. No sooner he had returned home then his mother felt happy.  
(A) had he returned home when (B) he had returned home than  
(C) did he return home than (D) had he returned home then

77. Will you lend me few rupees in this hour of need ?  
(A) Lend me any rupees (B) Borrow me a few rupees  
(C) Lend me a rupees (D) Lend me a few rupees

78. One word has been misspelt. Find the misspelt word.  
(A) Psychologist (B) Psychaitrist  
(C) Physiologist (D) Psychoanalyst

79. Choose the exact opposite of the underlined from the options : MORTAL  
(A) Divine (B) Immortal  
(C) Spiritual (D) Eternal

80. Choose the appropriate word to be filled.  
Man does not live by \_\_\_\_\_ alone.  
(A) food (B) bread  
(C) meals (D) diet

## **B. English Grammar:**

**Question carry one mark each.**

**Choose the right answer from the options given below :**

81. If you would have succumbed to his pressure we would have lost faith in you.  
(A) Had you been (B) If you would be  
(C) If you had (D) If you would have been

82. Though his actions were severe criticised, he didn't lose his temper  
(A) were severe criticism (B) were being of severe criticism  
(C) had severe criticise (D) were severely criticised

83. He failed in his attempt to disperse the mob before the miscreants sets the fire on the bus.  
(A) set the bus on fire (B) setting fire on the bus  
(C) set fire to the bus (D) set the fire on to the bus

84. Yogic exercises and meditation seems to be of help modern men and women deal effectively with anxiety.  
(A) seem to help (B) seems to be helping  
(C) seem to have help (D) seems to help

85. The man fed the girl. (Change into Passive Voice)  
(A) The man was fed by the girl. (B) The man feeding the girl.  
(C) The girl was fed by the man. (D) The girl feeding the man.

86. John said, "I go out too often". (Change into Indirect Speech)  
(A) John said that I go out too often.  
(B) John said that he was going out too often.  
(C) John said that he had gone out too often.  
(D) John said that he went out too often.

87. What is the time \_\_\_\_\_ your watch ?  
(A) by (B) in  
(C) inside (D) from

88. I prefer coffee \_\_\_\_\_ tea.  
(A) for (B) to  
(C) and (D) from

89. Mistakes are \_\_\_\_\_ for us to change.  
(A) the (B) there  
(C) them (D) theirs

90. Use the correct tense.  
I \_\_\_\_\_ (work) for two hours and I am now tired.  
(A) had been working (B) will be working  
(C) will have worked (D) have been working

91. ജാതി വ്യക്തി ഭേദം ഇല്ലാത്ത വസ്തുക്കളെ കുറിക്കുന്ന നാമം എത്രാണ്?  
 (A) സാമാന്യനാമം (B) സർവ്വനാമം  
 (C) മേയനാമം (D) സംഘംതാനാമം

92. വിദ്യുത്തുക്കണ്ണ എന്ന പദം പിരിച്ചുതേണ്ടത്  
 (A) വിദ്യുത് + ശക്തി (B) വിദ്യു + ചക്തി  
 (C) വിദ്യുത് + ചക്തി (D) വിദ്യു + ശക്തി

93. ശരിയായ പ്രയോഗം എത്ര?  
 (A) ശ്രീരംചേദം (B) ശ്രീരംചേദം  
 (C) ശ്രീരംസചേദം (D) ശ്രീരംചേദ്യം

94. 'അറിയാനുള്ള ആഗ്രഹം' എന്നതിന്റെ രൂപീകരണമെന്ത്?  
 (A) വിവക്ഷ (B) ഉത്സാഹം  
 (C) ജീജ്ഞാനം (D) കൗശലം

95. 'വാദകൾ' എന്ന പദത്തിന്റെ അർത്ഥമായി വരുന്നതെന്ത്?  
 (A) ഭക്ഷിക്കുന്നവൻ (B) കൃഷിക്കുന്നവൻ  
 (C) കൊലയാളി (D) വഞ്ചിക്കുന്നവൻ

96. കാവാലം നാരായണപ്പണികൾ രചിച്ച നാടകമെന്ത്?  
 (A) കാഞ്ചുന്നിത (B) പാട്ടബാക്കി  
 (C) കുട്ടകൃഷി (D) ദൈവത്താർ

97. 'നന്തനാർ' എന്നത് ആരുടെ തുലികാനാമമാണ്?  
 (A) കെ. സുരേന്ദ്രൻ (B) എം. കെ. മേനോൻ  
 (C) പി. സി. ഗോപാലൻ (D) വി. വി. അയ്യപ്പൻ

98. പ്രമുഖ വള്ളത്താർ പുരസ്കാരം നേടിയ കവി ആരു?  
 (A) പാലാ നാരായണൻ നായർ (B) എം. പി. അസുൻ  
 (C) അക്കിതം അച്യുതൻ നന്ദ്യത്രി (D) ഒ. എൻ. വി.

99. "Where there is a will, there is a way" എന്ന ചൊല്ലിനു സമാനമായതെന്ത്?  
 (A) മെല്ലെ തിന്നാൽ പനയും തിന്നാം  
 (B) ഒത്തു പിടിച്ചാൽ മലയും പോരും  
 (C) വേണമെങ്കിൽ ചക്ക വേരിലും കാല്ലും  
 (D) വിത്തു ഗുണം പത്തു ഗുണം

100. 'താങ്കളെ ഇള തസ്തികയിൽ നിയമിച്ചിരിക്കുന്നു.' എന്നതിന് ചേരുന്നത് എത്ര?  
 (A) You are selected to this post.  
 (B) You are considered to this post.  
 (C) You are joined to this post.  
 (D) You are appointed to this post.