

LAST GRADE SERVANT - MALAPPURAM

Exam Conducted on: 21-08-2010

www.keralapscblog.com

174/2010 - M

1. 5 ന്റെ 100% + 100 ന്റെ 5% = _____ .
 (A) 10 ✓ (B) 15 (C) 55 (D) 105

2. ഒരു തോട്ടത്തിൽ 1936 വാഴകൾ ഒരേ അകലത്തിൽ നിരയായും, വരിയായും നട്ടിരിക്കുന്നു. നിരയുടെ എണ്ണവും വരിയുടെ എണ്ണവും തുല്യമാണ്. എങ്കിൽ ഒരു വരിയിൽ എത്ര വാഴകളുണ്ട് ?
 (A) 46 (B) 44 ✓ (C) 36 (D) 24

3. കേരളത്തിന് ഏറെ അനുയോജ്യമായതും വികസന സാധ്യതയുള്ളതുമായ ആധുനിക വ്യവസായം ?
 (A) ഇരുമ്പ് - ഉരുക്ക് (B) വിവര സാങ്കേതിക വിദ്യ ✓
 (C) രാസവള നിർമ്മാണം (D) തൂണി-വസ്ത്ര നിർമ്മാണം

4. ആനന്ദയിൽ നിന്ന് ഉൽഭവിച്ച് പാലക്കാട്, തൃശ്ശൂർ, മലപ്പുറം ജില്ലകളിലൂടെ ഒഴുകി അറബിക്കടലിൽ പതിക്കുന്ന നദി ?
 (A) ചാലക്കുടിപ്പുഴ (B) ഭാരതപ്പുഴ ✓
 (C) ചാലിയാർ (D) കടലുണ്ടിപ്പുഴ

5. കേരള സംഗീത നാടക അക്കാദമിയുടെ ആസ്ഥാനം ?
 (A) തിരുവനന്തപുരം (B) കോഴിക്കോട് ✓
 (C) തൃശ്ശൂർ (D) കണ്ണൂർ

6. രണ്ട് അയൽ സംസ്ഥാനങ്ങളുമായി അതിർത്തി പങ്കിടുന്ന കേരളത്തിലെ ഏക ജില്ലയേത് ?
 (A) കാസർഗോഡ് (B) പാലക്കാട് ✓
 (C) ഇടുക്കി (D) വയനാട് ✓

7. കേരളത്തിലെ പുരുഷന്മാരുടെ ശരാശരി ആയുസ്സ് 70 വയസ്സാണെന്ന് കണക്കാക്കിയിട്ടുണ്ട്. സ്ത്രീകളുടേത് എത്രയാണ് ?
 (A) 72 ✓ (B) 74 (C) 76 (D) 78

8. 'സുന്ദർബൻ' താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ ഏതിനത്തിൽപ്പെടുന്നു ?
 (A) സ്തൂപികാഗ്ര വനം (B) നിത്യഹരിത വനം
 (C) കണ്ടൽ വനം ✓ (D) ഇലപൊഴിയും കാടുകൾ
9. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും ഉയരം കൂടിയ കൊടുമുടി ഏത് ?
 (A) എവറസ്റ്റ് (B) കാഞ്ചൻ ജംഗ
 (C) ഗോഡ്വിൻ ആസ്റ്റിൻ ✓ (D) ആനമുടി ✗
10. കമ്പ്യൂട്ടറിന്റെ ഇൻപുട്ട് ഉപകരണം ഏത് ?
 (A) യു. പി. എസ്. (B) സി. പി. യു.
 (C) ബോണിറ്റർ (D) കീബോർഡ് ✓
11. തേയില ഉല്പാദനത്തിൽ ഒന്നാം സ്ഥാനത്ത് ഏത് രാജ്യമാണ് ?
 (A) ചൈന (B) ബ്രസീൽ (C) ഇന്ത്യ (D) ശ്രീലങ്ക
12. തപാൽ സ്റ്റാമ്പിൽ രേഖപ്പെടുത്തപ്പെട്ട ആദ്യത്തെ കേരളീയൻ ആര് ?
 (A) ആദിശങ്കരൻ (B) ശ്രീനാരായണഗുരു ✗
 (C) ഇ. എം. എസ് (D) എ. കെ. ജി ✓
13. ഏറ്റവും ഉയർന്ന സത്രി-പുരുഷ അനുപാതം നിലവിലുള്ള സംസ്ഥാനം ഏത് ?
 (A) കേരളം (B) ചരത്തിസ്ഗഡ് ✓
 (C) തമിഴ്നാട് (D) ആന്ധ്രപ്രദേശ്
14. നിയമവിരുദ്ധമായി തടവിൽ വെച്ചിരിക്കുന്ന ഒരാളെ മോചിപ്പിക്കുന്നതിനായ് സമർപ്പിക്കുന്ന റിട്ട് പെറ്റീഷൻ ഏതാണ് ?
 (A) ഹൻഡാമസ് (B) ഹേബിയസ് കോർപ്പസ്
 (C) പ്രോഹിബിഷൻ (D) കോവാറൻറ്റ്
15. ഒരാളെ പോലീസ് കസ്റ്റഡിയിലെടുത്താൽ _____ രണിക്കുറിനകം കോടതിയിൽ ഹാജരാക്കണം.
 (A) 12 (B) 36 (C) 24 ✓ (D) 48
16. കേരളത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ സ്കൂളുകൾ നിലവിലുള്ള ജില്ല ഏത് ?
 (A) കണ്ണൂർ (B) ആലപ്പുഴ ✓
 (C) തിരുവനന്തപുരം (D) മലപ്പുറം

17. ഇന്ത്യയിലൂടെ കടന്നുപോകുന്ന പ്രധാന അക്ഷാംശരേഖ ഏത് ?
 (A) ഭൂമദ്ധ്യരേഖ (B) ഉത്തരായന രേഖ
 (C) ദക്ഷിണായന രേഖ (D) ആർട്ടിക് വൃത്തം
18. ഇന്ത്യയുടെ ദേശീയ ഫലം ഏത് ?
 (A) ആപ്പിൾ (B) മുന്തിരി (C) മാമ്പഴം (D) ഓറഞ്ച്
19. ഇന്ത്യയുടെ അയൽ രാജ്യങ്ങളിൽ ഏറ്റവും ചെറുത് ?
 (A) ശ്രീലങ്ക (B) ഭൂട്ടാൻ (C) ബംഗ്ലാദേശ് (D) നേപ്പാൾ
20. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ തീവണ്ടി പാത ഏത് ?
 (A) ബോംബെ-പൂന (B) ബോംബെ-താനെ
 (C) കൽക്കത്ത-ഡൽഹി (D) ഷൊർണൂർ-മംഗലാപുരം
21. സൂപ്രീം കോടതിയിലെ ആദ്യത്തെ വനിതാ ജഡ്ജി ആര് ?
 (A) അന്നാ ചാണ്ടി (B) എം. ഫാത്തിമാബീവി
 (C) ലീലാസേത്ത് (D) ഓമനക്കുഞ്ഞമ്മ
22. കേരളത്തിലെ ആദ്യ നീവാസികളായി കണക്കാക്കപ്പെടുന്നത് ആരെ ?
 (A) നീഗ്രിറ്റോയ്ഡ് (B) ദ്രാവിഡർ
 (C) ബ്രാഹ്മണർ (D) ഓംഗ്ളോയ്ഡ്
23. ആധുനിക കാലത്ത് തിരുവിതാംകൂർ എന്നറിയപ്പെട്ട രാജ്യം മദ്ധ്യകാലത്ത് ഏത് പേരിലാണ് അറിയപ്പെട്ടത് ?
 (A) പെരുമ്പടപ്പ് (B) നെടിയിരുപ്പ്
 (C) വേണാട് (D) കോലത്തുനാട്
24. മാതൃക തിരുശേഷിപ്പുകൾ കാണണമെങ്കിൽ നാം ഏത് ജില്ലയിൽ പോകണം ?
 (A) മലപ്പുറം (B) തൃശ്ശൂർ (C) പാലക്കാട് (D) കോഴിക്കോട്
25. 'കുണ്ടറ വിളംബരം' നടത്തിയ മരണാധികാരി ആര് ?
 (A) വേലൂതമ്പിദളവ (B) ശക്തൻ തമ്പുരാൻ
 (C) പാലിയത്തച്ചൻ (D) പഴശ്ശിരാജ

- ✓ 26. 'അടുക്കളയിൽ നിന്ന് അരങ്ങത്തേക്ക്' എന്ന കൃതി രചിച്ചതാര് ?
 (A) എം. പി. ഭട്ടതിരിപ്പാട് (B) വി. ടി. ഭട്ടതിരിപ്പാട്
 (C) ലളിതാംബികാ അന്തർജ്ജനം (D) മല്ലപ്പമണ്ണ

- ✓ 27. 'വാഗൺ ട്രാജഡി' ഏത് സമരവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടതാണ് ?
 (A) കയ്യൂർ (B) പുനമ്പ്ര വയലാർ
 (C) ലേബാർ കലാപം (D) കിറ്റ് ഇന്ത്യാ സമരം

- ✓ 28. കേരളത്തിലെ ഗവർണർ ആയിരുന്ന മഹാൻ പിന്നീട് രാഷ്ട്രപതിയായി. ആരായിരുന്നു അദ്ദേഹം ?
 (A) ഡോ. എസ്. രാധാകൃഷ്ണൻ (B) വി. വി. ഗിരി
 (C) ഫക്രുദ്ദീൻ അലി അഹമ്മദ് (D) രാജേന്ദ്രപ്രസാദ്

- ✗ 29. കേരള നിയമസഭയുടെ ആദ്യത്തെ സ്പീക്കർ ?
 (A) സി. എച്ച്. മുഹമ്മദ് കോയ (B) ദാമോദരൻ പോറ്റി
 (C) ആർ. ശങ്കരനാരായണൻ തമ്പി (D) ടി. എസ്. ജോൺ

- ✓ 30. സഭതൺ റെയിൽവേയുടെ ആസ്ഥാനം ?
 (A) തിരുവനന്തപുരം (B) ഹൈദരാബാദ്
 (C) ബാംഗ്ലൂർ (D) ചെന്നൈ

- ✓ 31. തെക്കൻ മേഖലയിലെ പിൻകോഡിലെ ആദ്യ അക്കം ഏത് ?
 (A) 6 (B) 7 (C) 8 (D) 5

- ✗ 32. ഇന്ത്യൻ ആണവ പരീക്ഷണത്തിന്റെ പിതാവ് ?
 (A) വിക്രം സാരാഭായ് (B) ഹോമി.ജെ. ഭാഭ
 (C) കകോട്കർ (D) എ.പി.ജെ. അബ്ദുൾകലാം

- ✗ 33. ഇന്ത്യയുടെ 'ധാന്യപ്പുര' എന്ന പേരിലറിയപ്പെടുന്ന സംസ്ഥാനം ?
 (A) പഞ്ചാബ് (B) ഹരിയാന
 (C) ഉത്തർപ്രദേശ് (D) ആന്ധ്രപ്രദേശ്

- ✓ 34. കേരളത്തിൽ എത്ര കോർപ്പറേഷനുകളുണ്ട് ?
 (A) 3 (B) 5 (C) 7 (D) 4

35. ക്രൈസ്തവഗ്രാമീണർ ഉപയോഗിച്ച് _____ മനസ്സിലാക്കാം.
 (A) സസ്യങ്ങളുടെ പ്രായം (B) സസ്യങ്ങളുടെ വളർച്ച /
 (C) ജനസംഖ്യാ വളർച്ച (D) ജന്തുക്കളുടെ പ്രായം
36. എജ്യൂസാറ്റ് വിക്ഷേപിച്ചത് എന്ന് ?
 (A) 2008 ജനുവരി 10 / (B) 2007 സെപ്റ്റംബർ 10
 (C) 2005 ഒക്ടോബർ 30 (D) 2004 സെപ്റ്റംബർ 20
37. ഒട്ടകവക്ഷിയുടെ ചുട്ടയിൽ എത്ര കോശങ്ങൾ ഉണ്ട് ?
 (A) ഒന്ന് (B) ഒരു ലക്ഷം
 (C) ഒരു കോടി (D) എണ്ണി തിട്ടപ്പെടുത്താൻ പ്രയാസമാണ്
38. ഹീമോഗ്ലൈബിൻ ഉപയോഗിച്ച് _____ മനസ്സിലാക്കുന്നു.
 (A) രക്ത സമ്മർദ്ദം (B) രക്ത കട്ടകളുടെ സ്ഥാനം
 (C) രക്തകോശങ്ങളുടെ എണ്ണം (D) മസ്തിഷ്കത്തിന്റെ പ്രവർത്തനം
39. ഇന്ത്യൻ ബഹിരാകാശ ഗവേഷണ കേന്ദ്രം വിക്ഷേപിച്ച 'പ്രോബ' ഏത് രാജ്യത്തിന്റെ ഉപഗ്രഹമാണ് ?
 (A) ആർജന്റീന (B) ബെൽജിയം (C) ജപ്പാൻ (D) ഇന്തോനീഷ്യ
40. അരിമാവിൽ യീസ്റ്റ് പ്രവർത്തിച്ച് ഉണ്ടാകുന്ന ആൽക്കഹോൾ ?
 (A) മീത്തൽ ആൽക്കഹോൾ (B) ബ്യൂട്ടൈൽ ആൽക്കഹോൾ
 (C) ഇസൊമൈൽ ആൽക്കഹോൾ (D) പ്രോപൈൽ ആൽക്കഹോൾ
41. കേന്ദ്ര മന്ത്രി സഭയിലെ ആദ്യത്തെ ചെയാളി ക്യാബിനറ്റ് മന്ത്രി ആരായിരുന്നു ?
 (A) വി. കെ. കൃഷ്ണമേനോൻ (B) ജോൺ മത്തായി /
 (C) സി. എം. സ്റ്റീഫൻ (D) കെ. കരുണാകരൻ
42. ജനു-കാൾബർഗ് പ്രത്യേക പദവി നൽകുന്ന ദേശീയന വകുപ്പ് എത്ര ?
 (A) 370 (B) 371 (C) 371 A / (D) 371 B

- ✓ 43. ഇന്ത്യൻ സിനിമാരംഗത്തെ ഉന്നത പുരസ്കാരം ?
 (A) കാളിദാസ സമ്മാനം
 (B) ജെ. സി. ദാനിയൽ അവാർഡ്
 ✓ (C) ദാദാ സാഹബ് ഫാൽക്കെ അവാർഡ്
 (D) രജത് കമലം

- ✗ 44. പഞ്ചായത്തീരാജ് നിയമത്തിന് ആധാരമായ ഭരണഘടനാ ഭേദഗതി എത്രമാത്രമാണ് ?
 (A) 44 (B) 73 (C) 86 (D) 74 ✓

- ✓ 45. കേരളത്തിലെ ഏറ്റവും ചെറിയ നദി ?
 (A) നെയ്യാർ (B) മഞ്ചേശ്വരം പുഴ
 (C) മണിമലയാർ (D) കല്ലായി പുഴ

- ✓ 46. ഡോ. സലീം അലിയുടെ ഹേരിൽ അറിയപ്പെടുന്ന കേരളത്തിലെ പക്ഷിസങ്കേതം ?
 (A) കടലുണ്ടി (B) കൂരകം (C) തട്ടേക്കാട് ✓ (D) പീച്ചി

- ✗ 47. കേരളത്തിലെ രണ്ടാമത്തെ കടുവാ സങ്കേതം ?
 (A) മുത്തങ്ങ (B) പറന്നിക്കുളം (C) പെരിയാർ (D) വയനാട്

- ✓ 48. കേരളത്തിലെ ഏറ്റവും ചെറിയ ദേശീയ പാത?
 (A) എൻ. എച്ച്- 17 (B) എൻ. എച്ച്- 47
 (C) എൻ. എച്ച്- 212 (D) എൻ. എച്ച്- 47 A ✓

- ✗ 49. കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാല വികസിപ്പിച്ചെടുത്ത നെല്ലിനങ്ങളിൽ പെടാത്തത് ഏത് ?
 (A) രമണിക ✓ (B) മംഗള (C) പൊന്നാര്യൻ (D) പഞ്ചമി

- ✓ 50. 'സൈദ്ധന്ത്വാലി' താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ ഏതിനും വനവിഭാഗമാണ് ?
 (A) നിത്യഹരിതവനം ✓ (B) പുൽമേടുകൾ
 (C) ചോലവനം (D) ഇലപൊഴിയും കാടുകൾ

- ✓ 51. നെല്ല് കൃഷിയിൽ ഒന്നാം സ്ഥാനത്ത് നിലക്കുന്ന ജില്ല ഏത് ?
 (A) ആലപ്പുഴ (B) പാലക്കാട് (C) തൃശ്ശൂർ (D) കോട്ടയം

- ✦ 52. 'ഇറാഖിസ് ഇറാജിസ്റ്റി' യെന്ന കൊതുക് പരത്തുന്ന രോഗങ്ങളിൽ പെടാത്തത് ?
 (A) ഡെങ്കിപ്പനി (B) ചിക്കുൻഗുനിയ ✦
 (C) മഞ്ഞപ്പനി ✓ (D) ജപ്പാൻ ജ്വരം
- ✦ 53. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ സമ്പൂർണ്ണ നേത്രദാന ഗ്രാമം ?
 (A) ഉളവണ്ണ (B) ചെറുകുളത്തൂർ
 (C) തിരുവാറാടി ✓ (D) കരകുളം
- ✓ 54. സി. വി. രാജൻ നോബൽ സമ്മാനം നേടിക്കൊടുത്ത കണ്ടുപിടുത്തം എന്തായി ബന്ധപ്പെട്ടതാണ് ?
 (A) പ്രകാശം ✓ (B) ശബ്ദം (C) വൈദ്യുതി (D) അണുശക്തി
- ✦ 55. ഹീമോസയനിൽ രക്തത്തിന് നീല അല്ലെങ്കിൽ പച്ച നിറം നൽകുന്ന വർണ്ണ വസ്തുവാണ്. ഈ വർണ്ണ വസ്തുവിലെ ലോഹം ?
 (A) ഇരുമ്പ് - (B) സ്വർണ്ണം (C) വെളുത്തീയം (D) ചെമ്പ്
- ✓ 56. മനുഷ്യ നേത്രത്തിലെ ലെൻസ് ഏത് ഇനം ?
 (A) പ്ലെയ്നോ കോൺവെക്സ് (B) ബൈ കോൺവെക്സ്
 (C) ബൈ കോൺകേവ് (D) പ്ലെയ്നോ കോൺകേവ്
- ✓ 57. ഡി. എൻ. എ. ഫിംഗർ പ്രിന്റിംഗ് ടെക്നോളജിയുടെ ഉപജ്ഞാതാവ് ?
 (A) അലക് ജെഫ്രി ✓ (B) അലക്സാണ്ടർ ഫ്ലൈറിംഗ്
 (C) ജെയിംസ് വാട്സൺ (D) ഗ്രിഗർ തെൻ്റൽ
- ✓ 58. നീറ്റുകക്കയിൽ ജലം ചേർക്കുമ്പോൾ രാസപ്രവർത്തനം നടന്ന് ഉണ്ടാകുന്ന സംയുക്തം ?
 (A) കാൽസ്യം ക്ലോറൈഡ് (B) കാൽസ്യം ഫോസ്ഫേറ്റ്
 (C) കാൽസ്യം കാർബണേറ്റ് (D) കാൽസ്യം ഹൈഡ്രോക്സൈഡ് ✓
- ✓ 59. എല്ലാ ആസിഡുകളിലും അടങ്ങിയിട്ടുള്ള മൂലകം ?
 (A) നൈട്രജൻ (B) ഓക്സിജൻ (C) ഹൈഡ്രജൻ (D) ഇതൊന്നുമല്ല

- 60. 'മുസ്സിരിസ്' എന്ന പേരിൽ അറിയപ്പെട്ടിരുന്ന പ്രസിദ്ധരായ പുരാതന തുറമുഖം ?
 (A) വിഴിഞ്ഞം (B) കൊച്ചി (C) കൊടുങ്ങല്ലൂർ (D) പൊന്നാനി
- 61. പോർട്ടുഗീസ് സ്വാധീനത്തിന്റെ ഫലമായി വികസിച്ചുവന്ന കലാരൂപം ?
 (A) മാർഗ്ഗം കളി (B) ചവിട്ടു നാടകം
 (C) കഥകളി (D) കഥാപ്രസംഗം
- 62. താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ കൂട്ടത്തിൽ പെടാത്തത് ഏത് ?
 (A) ഡി. ഡി. റ്റി (B) എൻഡോ സൾഫേറ്റ്
 (C) പുകയില കഷായം (D) ലിൻഡേൻ
- 63. കേരളത്തിലെ കശുവണ്ടി വ്യവസായം പ്രധാനമായും കേന്ദ്രീകരിച്ചിരിക്കുന്നത് ജില്ല ?
 (A) കാസർഗോഡ് (B) കൊല്ലം
 (C) കണ്ണൂർ (D) തിരുവനന്തപുരം
- 64. കേരളത്തിന് അനുയോജ്യമല്ലാത്ത കിഴങ്ങു വർഗ്ഗം ഏത് ?
 (A) നനകിഴങ്ങ് (B) മധുരക്കിഴങ്ങ്
 (C) ഉരുളക്കിഴങ്ങ് (D) ചേന
- 65. നെല്ല് കൃഷിക്ക് ഏറ്റവും അനുയോജ്യരായ മണ്ണിനം ?
 (A) എക്കൽ മണ്ണ് (B) ചെമ്മണ്ണ്
 (C) കറുത്ത മണ്ണ് (D) ചരൽ മണ്ണ്
- 66. കേരളത്തിലെ പരമ്പരാഗത വ്യവസായങ്ങളിൽ പെടാത്തത് ഏത് ?
 (A) റബ്ബർ ചെരുപ്പ് നിർമ്മാണം (B) കയർ
 (C) കൈത്തറി (D) കശുവണ്ടി
- 67. ഭരണഘടനയുടെ _____ പട്ടികയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്ന നിയമങ്ങളെ മാലികാവകാശങ്ങളുടെ ലംഘനം എന്ന കാരണത്താൽ കോടതിയിൽ ചോദ്യം ചെയ്യാനാവില്ല.
 (A) അഞ്ചാം (B) ഒമ്പതാം (C) ഏഴാം (D) പത്താം
- 68. മിറാൻഡ്, കോർഡിലിയ എന്നിവ ഏത് ഗ്രഹത്തിന്റെ ഉപഗ്രഹങ്ങളാണ് ?
 (A) യുറാനസ് (B) ശനി (C) വ്യാഴം (D) ചൊവ്വ

69. 'Au' എന്ന രാസസൂത്രത്തിൽ അറിയപ്പെടുന്ന ലോഹം ?
 (A) വെള്ളി (B) സ്വർണ്ണം (C) ചെമ്പ് (D) ഇരുമ്പ്
70. റേഡിയോ ആക്റ്റീവത ഇല്ലാത്ത സൂക്ഷകം ?
 (A) ടൈറ്റാനിയം (B) തോറിയം (C) പ്ലൂട്ടോണിയം (D) റേഡിയം
71. ഒരു റോക്കറ്റ്, ഭൂതീയുടെ ആകർഷണ ശക്തിയിൽ നിന്ന് രക്ഷപ്പെട്ട് ബഹിരാകാശത്ത് എത്തണമെങ്കിൽ അതിന് ഉണ്ടായിരിക്കേണ്ട ഏറ്റവും കുറഞ്ഞ പ്രവേഗം ?
 (A) 11.2 മീറ്റർ/മിനിറ്റ് (B) 11.2 മീറ്റർ/സെക്കന്റ്
 (C) 11.2 കി. മീറ്റർ/മണിക്കൂർ (D) 11.2 കി. മീറ്റർ/സെക്കന്റ്
72. 'കോബാൾ' ഒരു ആണ്.
 (A) പന്തുകളി (B) രോഗം
 (C) കമ്പ്യൂട്ടർ ഭാഷ (D) ലോഹം
73. താഴെ തന്നിരിക്കുന്നവയിൽ വൈറസ് രോഗം അല്ലാത്തത് ഏത് ?
 (A) ചിക്കൻ ഗുനിയ (B) മലേറിയ
 (C) അഞ്ചാം പനി (D) ഡെങ്കിപ്പനി
74. കൂട്ടത്തിൽ പെടാത്തത് ഏത് ?
 (A) വിറ്റാമിൻ എ (B) വിറ്റാമിൻ ബി
 (C) വിറ്റാമിൻ ഡി (D) വിറ്റാമിൻ കെ
75. 'ഗംഗ'യുമായി ബന്ധമില്ലാത്തത് ഏത് ?
 (A) മന്ദാകിനി (B) ഭാഗീരഥി (C) അളകനദ (D) സാങ്പോ
76. കേരളത്തിൽ 2001 ലെ സെൻസസ് പ്രകാരം പട്ടിക വർഗ്ഗക്കാർ കൂടുതലുള്ള ജില്ല വയനാടാണ്. എന്നാൽ പട്ടിക ജാതിക്കാർ കൂടുതലുള്ള ജില്ല ഏതാണ് ?
 (A) കൊല്ലം (B) പാലക്കാട് (C) പത്തനംതിട്ട (D) കണ്ണൂർ
77. രാജ്യസഭാ അംഗമാവാനുള്ള ഏറ്റവും കുറഞ്ഞ പ്രായപരിധി എത്രയാണ് ?
 (A) 21 (B) 25 (C) 28 (D) 30

78. കേരളത്തിൽ ഏറ്റവുമധികം രത്സ്യരതാഴിയാളികൾ ഉള്ള ജില്ല ഏതാണ് ?
 (A) തിരുവനന്തപുരം (B) കൊല്ലം
 (C) ആലപ്പുഴ (D) എറണാകുളം

79. കേരളത്തിൽ സ്വന്തമായി വൈദ്യുതി വിതരണ സംവിധാനമുള്ള നഗരസഭ ഏതാണ് ?
 (A) തിരുവനന്തപുരം (B) തൃശ്ശൂർ
 (C) കോഴിക്കോട് (D) കൊച്ചി

80. കേരളത്തിലെ മെല്ല് ഗവേഷണകേന്ദ്രം എവിടെയാണ് ?
 (A) പിച്ചി (B) പിലിക്കോട് (C) പന്നിയൂർ (D) പട്ടാമ്പി

81. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ പ്രതിവക്ഷ നേതാവ് ?
 (A) പട്ടം താണുപിള്ള (B) പി. ടി. ചാക്കോ
 (C) ആർ. ശങ്കർ (D) സി. എച്ച്. മുഹമ്മദ് കോയ

82. കേരളത്തിൽ ഒക്ടോബർ - നവംബർ മാസങ്ങളിൽ അനുഭവപ്പെടുന്ന കാലാവസ്ഥ ?
 (A) കാലവർഷം (B) മഞ്ഞുകാലം (C) തൂലാവർഷം (D) വേനൽക്കാലം

83. 25 സെ. മീ. നീളവും 16 സെ. മീ വീതിയുമുള്ള ഒരു ചതുരത്തിന്റെ വിസ്തീർണ്ണം ഒരു സാമചതുരത്തിന്റെ വിസ്തീർണ്ണത്തിന് തുല്യമാണ്. എങ്കിൽ സാമചതുരത്തിന്റെ ചുറ്റളവ് എത്ര ?
 (A) 20 (B) 40 (C) 80 (D) 100

84. ഒരു കമ്പനിയിൽ 1800 ജീവനക്കാരുണ്ട്. വനിതാ ജീവനക്കാരും പുരുഷ ജീവനക്കാരും തമ്മിലുള്ള അംശബന്ധം 2 : 3 ആണ്. എങ്കിൽ ആ കമ്പനിയിൽ എത്ര വനിതാ ജീവനക്കാരുണ്ട് ?
 (A) 360 (B) 600 (C) 720 (D) 1080

85. 1, 3, 6, 10, എന്ന ശ്രേണിയിലെ അടുത്ത പദം ഏത് ?
 (A) 14 (B) 15 (C) 16 (D) 20

86. ഒരു തിറമുഖി 7 മണിക്കൂർ കൊണ്ട് 448 കി. മീറ്റർ ഓടുന്നുവെങ്കിൽ തിറമുഖിയുടെ ശരാശരി വേഗത എത്ര ?
 (A) 64 കി.മീ/ മണിക്കൂർ (B) 67 കി.മീ/ മണിക്കൂർ
 (C) 69 കി.മീ/ മണിക്കൂർ (D) 70 കി.മീ/ മണിക്കൂർ

57. ഒരു റെയിൽ പാളത്തിനരികിൽ 60 മീറ്റർ വീതം അകലത്തിൽ ഇലക്ട്രിക് പോസ്റ്റുകൾ സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ട്. 160 മീറ്റർ നീളമുള്ള തീവണ്ടി 35 സെക്കന്റുകൊണ്ട് 10 ഇലക്ട്രിക് പോസ്റ്റുകൾ കടന്നുപോയി. തീവണ്ടിയുടെ വേഗത എത്ര ?
 (A) 78 കി.മീ/ മണിക്കൂർ (B) 72 കി. മീ/ മണിക്കൂർ ✓
 (C) 20 കി.മീ/ മണിക്കൂർ (D) $\frac{50}{9}$ കി. മീ/ മണിക്കൂർ
88. നാഷണൽ ഇന്ത്യനോയി ഉപയോഗിക്കുന്ന കേരളത്തിലെ വൈദ്യുത നിലയം ഏത് ?
 (A) കായംകുളം ✓ (B) ബ്രഹ്മപുരം (C) നല്ലൂർ (D) കഞ്ചിക്കോട്
89. സുവർണ്ണകലോ പരിഷ്കരണ ആദ്യത്തെ ഉപയോഗ സിനിമയായ 'ചെമ്മീൻ' സംവിധാനം ചെയ്തത് ആര് ?
 (A) പി. ഭാസ്കരൻ (B) രാജു കാര്യാട്ട് ✓
 (C) കെ. എസ്. സേതുമാധവൻ (D) തകഴി
90. ഇന്ത്യയിൽ ഭാഷാടിസ്ഥാനത്തിൽ രൂപീകൃതമായ ആദ്യ സംസ്ഥാനം ഏത് ?
 (A) കേരളം (B) ആന്ധ്രപ്രദേശ് ✓
 (C) തമിഴ്നാട് (D) കർണ്ണാടകം
91. ചരിത്ര പ്രാധാന്യമുള്ള 'അജന്ത' ഗുഹകൾ ഏത് സംസ്ഥാനത്തിലാണ് സ്ഥിതിചെയ്യുന്നത് ?
 (A) ഗോവ (B) ഗുജറാത്ത് (C) മഹാരാഷ്ട്ര (D) മധ്യപ്രദേശ് ✓
92. ഇന്ത്യൻ കമ്മ്യൂണിസ്റ്റ് പാർട്ടിയുടെ കേരള ഘടകം രൂപീകരിച്ച സ്ഥലം ഏത് ?
 (A) കയ്യൂർ (B) പാറഗ്രാം (C) വയലാർ ✓ (D) കോഴിക്കോട്
93. കേന്ദ്ര-സംസ്ഥാന ബന്ധങ്ങളെക്കുറിച്ച് പഠിക്കാൻ നിയോഗിക്കപ്പെട്ടിരുന്ന പ്രസിദ്ധരായ കമ്മീഷൻ ?
 (A) ജസ്റ്റിസ് വർമ്മ കമ്മീഷൻ ✓ (B) കോത്താരി കമ്മീഷൻ
 (C) സർക്കാരിയ കമ്മീഷൻ (D) മണ്ഡൽ കമ്മീഷൻ
94. ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടന 'റിപ്പബ്ലിക്ക്' എന്ന സങ്കല്പം ഏത് രാജ്യത്തിന്റെ ഭരണഘടനയിൽ നിന്നാണ് സ്വീകരിച്ചത് ?
 (A) യു. എസ്. എ. (B) ജർമ്മനി
 (C) ഫ്രാൻസ് (D) ബ്രിട്ടൻ ✓

95. സെക്സാബർ 5 ന് ആചരിക്കുന്ന ദിനം ഏത് ?
 (A) ദേശീയ സ്റ്റോർട്സ് ദിനം (B) അദ്ധ്യാപക ദിനം
 (C) ദേശീയ രക്തദാന ദിനം (D) ദേശീയ പോസ്റ്റൽ ദിനം
96. 'തൊഴിൽ നികുതി' പിരിക്കുന്നത് ഏത് സ്ഥാപനമാണ് ?
 (A) ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് (B) ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്ത്
 (C) ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് (D) സംസ്ഥാന സർക്കാർ
97. 'ചണം' ഉല്പാദനത്തിൽ തൃന്തപന്തിയിലുള്ള സംസ്ഥാനം ?
 (A) ബീഹാർ (B) ബംഗാൾ (C) ഒറീസ (D) ആസ്സാം
98. ഒരു പാക്കറ്റിൽ 24 എണ്ണം വീതം 7296 പെൻസിലുകൾ പാക്കറ്റിലാക്കുവാൻ ആകെ എത്ര പാക്കറ്റുകൾ വേണം ?
 (A) 306 (B) 304 (C) 36 (D) 34
99. $\frac{1}{2} \div \frac{2}{3} + 1 =$ _____
 (A) $\frac{3}{10}$ (B) $1\frac{1}{2}$ (C) $1\frac{1}{3}$ (D) $1\frac{3}{4}$
100. 8% ന് തുല്യമായ ദശാംശസംഖ്യ ഏത് ?
 (A) 0.0008 (B) 0.008 (C) 0.08 (D) 0.8

- o o o -

www.keralapsblog.com