

# 135/2014 - M

1. ജ്ഞാനപീഠം അവാർഡ് നേടിയ ആദ്യത്തെ മലയാളി :  
(A) തകഴി ശിവശങ്കരപ്പിള്ള (B) M.T. വാസുദേവൻ നായർ  
(C) ജി. ശങ്കരക്കുറുപ്പ് (D) ഒ.എൻ.വി. കുറുപ്പ്
2. ഭാഷാ നൈഷധം ചമ്പുവിന്റെ കർത്താവ് :  
(A) കൊടുങ്ങല്ലൂർ കുഞ്ഞിക്കുട്ടൻ തമ്പുരാൻ  
(B) മഴമംഗലം നമ്പൂതിരി  
(C) A.R രാജരാജ വർമ്മ  
(D) പി. കുഞ്ഞിരാമൻ നായർ
3. കേരള കലാമണ്ഡലത്തിന്റെ സ്ഥാപകൻ :  
(A) S.K. പൊന്നക്കാട് (B) വേങ്ങയിൽ കുഞ്ഞിരാമൻ നായർ  
(C) വള്ളത്തോൾ നാരായണ മേനോൻ (D) തുഞ്ചത്ത് എഴുത്തച്ഛൻ
4. 'പാടുന്ന വയലിൻ' എന്നറിയപ്പെടുന്ന സംഗീതജ്ഞ :  
(A) ഡോ: എൻ. രാജം (B) ലതാ മങ്കേഷ്ക്കർ  
(C) M.S. സുബ്ബലക്ഷ്മി (D) S. ജാനകി
5. 'കൈരാട്ടോ പ്ലാസ്റ്റി' എന്ന ശസ്ത്രക്രിയ ഏതവയവവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടതാണ് ?  
(A) ത്വക്ക് (B) ചെവി (C) ശ്വാസ കോശം (D) കണ്ണ്
6. മഞ്ഞളിൽ അടങ്ങിയിരിക്കുന്ന രാസവസ്തു :  
(A) കാൽസ്യം ഓക്സലേറ്റ് (B) പോളി ഫിനോൾ  
(C) കരോട്ടിൻ (D) കൂർക്കുമിൻ
7. ഇന്ത്യയിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ കരിമ്പ് ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്ന സംസ്ഥാനം :  
(A) ഉത്തർപ്രദേശ് (B) പഞ്ചാബ് (C) രാജസ്ഥാൻ (D) ഗുജറാത്ത്
8. രാജ്യ സഭയിലേക്ക് മത്സരിക്കാനുള്ള കുറഞ്ഞ പ്രായം :  
(A) 21 വയസ്സ് (B) 35 വയസ്സ് (C) 30 വയസ്സ് (D) 25 വയസ്സ്

9. ഭരണകാലത്ത് ഒരിക്കൽപ്പോലും പാർലമെന്റിൽ സന്നിഹിതനാകാതിരുന്ന ഇന്ത്യൻ പ്രധാനമന്ത്രി :  
 (A) ലാൽബഹാദൂർ ശാസ്ത്രി (B) ചരൺ സിംഗ്  
 (C) വി.പി. സിംഗ് (D) എ.ബി. വാജ്പേയി
10. ഇന്ത്യൻ രാഷ്ട്രപതിയാകുന്നതിന് മുമ്പ് ഭാരതരത്നം അവാർഡ് നേടിയ വ്യക്തി :  
 (A) നീലം സജീവ റെഡ്ഡി (B) വി.വി. ഗിരി  
 (C) ഡോ: രാധാകൃഷ്ണൻ (D) ഡോ: സക്കീർ ഹുസൈൻ
11. സ്വതന്ത്ര ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ വിദ്യാഭ്യാസ മന്ത്രി :  
 (A) Dr. B.R. അംബേദ്കർ (B) സർദാർ വല്ലഭായ് പട്ടേൽ  
 (C) മൗലാനാ അബ്ദുൾകലാം ആസാദ് (D) ഡോ: രാജേന്ദ്ര പ്രസാദ്
12. ബംഗാൾ വിഭജനം നടത്തിയ വൈസ്രോയി :  
 (A) വില്യം ബെൻസിക് പ്രഭു (B) ഹർഡിഞ്ച് പ്രഭു  
 (C) കോൺവാലിസ് പ്രഭു (D) കഴ്സൺ പ്രഭു
13. "നിങ്ങൾ എനിക്ക് രക്തം നൽകൂ, ഞാൻ നിങ്ങൾക്ക് സ്വാതന്ത്ര്യം നൽകാം" എന്ന് പറഞ്ഞ നേതാവ് :  
 (A) ബാലഗംഗാധര തിലക് (B) സുഭാഷ്ചന്ദ്ര ബോസ്  
 (C) അരവിന്ദ ഘോഷ് (D) ലാലാലജ്പത് റായ്
14. 1857 -ലെ ഒന്നാം സ്വാതന്ത്ര്യ സമരം പൊട്ടിപ്പുറപ്പെട്ട സ്ഥലം :  
 (A) ഡൽഹി (B) ഝാൻസി (C) മീററ്റ് (D) കാൺപൂർ
15. നോബൽ സമ്മാനം നേടിയ ആദ്യ ഇന്ത്യക്കാരൻ :  
 (A) രവീന്ദ്രനാഥ ടാഗോർ (B) സി.വി. രാമൻ  
 (C) വി.എസ്. നയ്പോൾ (D) മദർ തെരേസ
16. 'Sunny Days' ആരുടെ ആത്മ കഥയാണ് ?  
 (A) കപിൽ ദേവ് (B) സുനിൽ ഗവാസ്കർ  
 (C) രവി ശാസ്ത്രി (D) സച്ചിൻ ടെൻഡുൽക്കർ



17. കേരളാ ഗവർണ്ണർ ആയതിനുശേഷം ഇന്ത്യൻ പ്രസിഡണ്ടായി തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട വ്യക്തി:
- (A) K.R. നാരായണൻ (B) ശങ്കർ ദയാൽ ശർമ്മ  
(C) R. വെങ്കിട്ട രാമൻ (D) V.V. ഗിരി
18. 'ലീലാവതി' എന്ന ഗണിതശാസ്ത്ര ഗ്രന്ഥത്തിന്റെ കർത്താവ്:
- (A) രാമാനുജൻ (B) വിഷ്ണു ഗുപ്തൻ  
(C) ഭാസ്കരാചാര്യർ (D) പതഞ്ജലി
19. 'കോവിലൻ' എന്ന തൂലികാ നാമത്തിൽ അറിയപ്പെടുന്ന സാഹിത്യകാരൻ:
- (A) വി.വി. അയ്യപ്പൻ (B) അച്യുതൻ നമ്പൂതിരി  
(C) പി.സി. കുട്ടികൃഷ്ണൻ (D) കെ.പി. കേശവ മേനോൻ
20. 'ഭരതനാട്യം' ഏത് സംസ്ഥാനത്തിന്റെ തനതായ നൃത്തരൂപമാണ്?
- (A) ആന്ധ്രപ്രദേശ് (B) തമിഴ്നാട് (C) കേരളം (D) കർണ്ണാടകം
21. ഒരു നിശ്ചിത പരിധിക്കൊണ്ട് പരമാവധി വിന്യസിക്കുന്ന ദ്വിമാന രൂപം:
- (A) ത്രികോണം (B) സമചതുരം (C) ദീർഘചതുരം (D) വൃത്തം
22. റോമൻ സമ്പ്രദായത്തിൽ 'M' ഏത് സംഖ്യയെ സൂചിപ്പിക്കുന്നു?
- (A) 1,000 (B) 100 (C) 10,000 (D) 1,00,000
23. ദിവസത്തെ ആദ്യമായി 24 മണിക്കൂറായി ഭാഗിച്ചത് ഏത് രാജ്യക്കാരാണ്?
- (A) ഇന്ത്യക്കാർ (B) ചൈനക്കാർ  
(C) ബാബിലോണിയക്കാർ (D) ഈജിപ്തുകാർ
24. ഒരു 'വ്യാഴവട്ടം' എന്നാൽ എത്ര വർഷമാണ്?
- (A) 10 വർഷം (B) 25 വർഷം (C) 15 വർഷം (D) 12 വർഷം
25. 2013 -ലെ എഴുത്തച്ഛൻ പുരസ്കാരം ലഭിച്ച സാഹിത്യകാരൻ:
- (A) വിഷ്ണു നാരായണൻ നമ്പൂതിരി (B) പെരുമ്പടവം ശ്രീധരൻ  
(C) സച്ചിദാനന്ദൻ (D) പ്രൊഫ: M.K. സാനു



26. "ഞാനാണ് രാഷ്ട്രം" എന്ന് പ്രഖ്യാപിച്ച ഭരണാധികാരി :  
 (A) ഹെൻരി VIII (B) ലൂയി XIV  
 (C) വിക്ടർ ഇമ്മാനുവൽ (D) ജയിംസ് I
27. "ഇറക്വിലാബ് സിന്ദാബാദ്" എന്ന മുദ്രവാക്യം ആദ്യം വിളിച്ചതാര് ?  
 (A) ഭഗത് സിംഗ് (B) സൂര്യ സെൻ  
 (C) ചന്ദ്രശേഖർ ആസാദ് (D) ബാലഗംഗാധര തിലകൻ
28. ഇന്ത്യയിലേക്ക് അവസാനം വന്നെത്തിയ വിദേശീയർ :  
 (A) ഇംഗ്ലീഷുകാർ (B) ഡച്ചുകാർ  
 (C) ഫ്രഞ്ചുകാർ (D) പോർച്ചുഗീസുകാർ
29. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യ സോഫ്റ്റ്‌വെയർ ടെക്നോളജി പാർക്ക് സ്ഥാപിച്ച സ്ഥലം :  
 (A) തിരുവനന്തപുരം (B) ഹൈദരാബാദ്  
 (C) ബാംഗ്ലൂർ (D) നോയ്ഡ
30. ഒട്ടും വമ്പ്രദേശമില്ലാത്ത ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനം :  
 (A) ഗോവ (B) പഞ്ചാബ്  
 (C) സിക്കിം (D) ഹിമാചൽ പ്രദേശ്
31. കേരള സാഹിത്യ അക്കാദമി അവാർഡ് നേടിയ 'ആടുജീവിതം' എന്ന നോവലിന്റെ കർത്താവ് :  
 (A) K.R. മീര (B) ബെന്യാമിൻ  
 (C) ആനന്ദ് (D) ഇ. സന്തോഷ് കുമാർ
32. ഏഷ്യയിലെ ആദ്യ ഡോൾഫിൻ ഗവേഷണ കേന്ദ്രം സ്ഥാപിക്കുന്നതെവിടെ ?  
 (A) ബനാറസ് സർവ്വകലാശാലയിൽ (B) അലിഗഡ് സർവ്വകലാശാലയിൽ  
 (C) പാറ്റ്ന സർവ്വകലാശാലയിൽ (D) ഡൽഹി സർവ്വകലാശാലയിൽ
33. ഫ്രഞ്ച് ഗയാനയിലെ കൗറുവിൽ നിന്നും 2013 ജൂലൈയിൽ ഇന്ത്യ വിക്ഷേപിച്ച കാലാവസ്ഥാ നിർണ്ണയ ഉപഗ്രഹം :  
 (A) ഇൻസാറ്റ് 3D (B) കാർട്ടോസാറ്റ്  
 (C) INRSS IA (D) റിസോഴ്സ് സാറ്റ് - 2



34. ചന്ദ്രയാന്റെ പ്രോജക്ട് ഡയറക്ടർ :  
 (A) A.P.J.അബ്ദുൾ കലാം (B) G. മാധവൻ നായർ  
 (C) M. അണ്ണാദുരൈ (D) K. രാധാകൃഷ്ണൻ
35. ഇന്ത്യയിൽ വോട്ടർമാരുടെ ദിനമായി ആചരിക്കുന്ന ദിവസം :  
 (A) ഡിസംബർ 10 (B) ജനുവരി 25 (C) മാർച്ച് 8 (D) സെപ്റ്റംബർ 1
36. ഏറ്റവും കൂടുതൽ കാലം കോൺഗ്രസ്സ് അധ്യക്ഷ പദവി അലങ്കരിച്ച വ്യക്തി :  
 (A) ജവഹർലാൽ നെഹ്റു (B) ഗോപാലകൃഷ്ണ ഗോഖലെ  
 (C) ഇന്ദിരാ ഗാന്ധി (D) സോണിയാ ഗാന്ധി
37. കേരളത്തിലെ എണ്ണ ശുദ്ധീകരണ ശാല സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന സ്ഥലം :  
 (A) ആലുവ (B) പെരുമ്പാവൂർ (C) അമ്പലമുക്ക് (D) ഇടപ്പള്ളി
38. ഏറ്റവും കൂടുതൽ ഉപയോഗിക്കുന്ന ലോഹം :  
 (A) വെള്ളി (B) സ്വർണ്ണം (C) ചെമ്പ് (D) ഇരുമ്പ്
39. ഇന്ത്യയിൽ സമ്പൂർണ്ണ സാക്ഷരത കൈവരിച്ച ആദ്യ പട്ടണം :  
 (A) കോട്ടയം (B) ആലപ്പുഴ (C) എറണാകുളം (D) തൃശൂർ
40. നളന്ദ സർവ്വകലാശാലയുടെ സ്ഥാപകൻ :  
 (A) ചന്ദ്ര ഗുപ്തൻ II (B) കുമാര ഗുപ്തൻ  
 (C) സമുദ്ര ഗുപ്തൻ (D) സ്കന്ദ ഗുപ്തൻ
41. ഭാഷാടിസ്ഥാനത്തിൽ രൂപം കൊണ്ട ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ സംസ്ഥാനം :  
 (A) തമിഴ്നാട് (B) മഹാരാഷ്ട്ര (C) മധ്യപ്രദേശ് (D) ആന്ധ്രപ്രദേശ്
42. പുനപ്ര - വയലാർ സമരം നടന്ന വർഷം :  
 (A) 1932 (B) 1938 (C) 1945 (D) 1946
43. ഇംഗ്ലീഷുകാർക്കെതിരെ ഇന്ത്യയിൽ നടന്ന ആദ്യത്തെ കലാപം :  
 (A) സന്താൾ കലാപം (B) ആറ്റിങ്ങൽ കലാപം  
 (C) പഴശ്ശി കലാപം (D) സന്യാസി ലഹള



44. താഴെ പറയുന്നവയിൽ പടിഞ്ഞാറോട്ടൊഴുകുന്ന നദി ഏത് ?  
 (A) കൃഷ്ണ (B) കാവേരി (C) നർമ്മദ (D) മഹാനദി
45. 2013 -ലെ ഓസ്ട്രേലിയൻ ഓപ്പൺ ടെന്നീസ് കിരീടം കരസ്ഥമാക്കിയതാര് ?  
 (A) നൊവാക്ക് ദ്യോക്കോവിച്ച് (B) ആൻഡി മറേ  
 (C) റോജർ ഫെഡറർ (D) റാഫേൽ നദാൽ
46. ഉപ്പ് സത്യാഗ്രഹ ജാഥയ്ക്ക് പ്രചോദനം നല്കിക്കൊണ്ട് "വരിക വരിക സഹചര" എന്ന ഗാനം രചിച്ചത് :  
 (A) ബോധേശ്വരൻ (B) അംഗി നാരായണപിള്ള  
 (C) ഉള്ളൂർ.എസ്.പരമേശ്വരയ്യർ (D) ഇടപ്പള്ളി രാഘവൻപിള്ള
47. " കേരളത്തിലെ സുഭാഷ് ചന്ദ്രബോസ് " എന്നറിയപ്പെടുന്ന വ്യക്തി :  
 (A) വക്കം അബ്ദുൾഖാദർ മൗലവി (B) ആലി മുസലിയാർ  
 (C) സീതി കോയ തങ്ങൾ (D) മുഹമ്മദ് അബ്ദുൾ റഹ്മാൻ
48. 'റിസർവ്വ് ബാങ്ക് ഓഫ് ഇന്ത്യ' നിലവിൽ വന്ന വർഷം :  
 (A) 1925 (B) 1932 (C) 1935 (D) 1945
49. ഐക്യരാഷ്ട്ര സഭ ഓസോൺ ദിനമായി ആചരിക്കുന്ന ദിവസം :  
 (A) ജനുവരി 25 (B) സെപ്റ്റംബർ 16  
 (C) ഒക്ടോബർ 8 (D) ഡിസംബർ 1
50. പ്രമേഹം ബാധിക്കുന്ന ആന്തരാവയവം :  
 (A) ആഗ്നേയ ഗ്രന്ഥി (B) കരൾ  
 (C) പിറ്റ്യൂറ്ററി ഗ്രന്ഥി (D) വൃക്കകൾ
51. സൂര്യ പ്രകാശത്തിന്റെ സഹായത്തോടെ നിർമ്മിക്കുന്ന വൈറ്റമിൻ :  
 (A) വൈറ്റമിൻ A (B) വൈറ്റമിൻ E (C) വൈറ്റമിൻ C (D) വൈറ്റമിൻ D



52. പ്രഥമ വനിതാ ബഹിരാകാശ സഞ്ചാരി :

- (A) വാലന്റിന തെരഷ്കോവ (B) കല്ലന ചൗള
- (C) സുനിതാ വില്യംസ് (D) യാങ്ലി വെയ

53. ചന്ദ്രനിലേക്കുള്ള ദൂരം അളന്ന ആദ്യ ഭാരതീയ ശാസ്ത്രജ്ഞൻ :

- (A) വരാഹ മിഹിരൻ (B) ആര്യഭടൻ
- (C) ശങ്കരനാരായണൻ (D) ബ്രഹ്മഗുപ്തൻ

54. 2012 -ലെ 'സരസ്വതി സമ്മാൻ' പുരസ്കാരം ലഭിച്ച കവയത്രി :

- (A) അഷിത (B) നിർമ്മല പുതുൽ
- (C) സുഗതകുമാരി (D) അനാമിക

55. അർജ്ജുന അവാർഡ് നേടിയ ആദ്യ മലയാളി വനിത :

- (A) ഷൈനി വിൽസൺ (B) ഏലമ്മ
- (C) P.T. ഉഷ (D) അഞ്ജു ബോബി ജോർജ്ജ്

56. 2013 -ലെ ഏറ്റവും വേഗതയേറിയ താരമായ ഉസൈൻ ബോൾട്ടിന്റെ ജന്മ സ്ഥലം :

- (A) ജമൈക്ക (B) സുഡാൻ (C) എത്യോപ്യ (D) ബെർജിയം

57. കത്തോലിക്കാ സഭയുടെ പുതിയ മാർപാപ്പയായി തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട ഫ്രാൻസിസ് മാർപാപ്പ ഏത് രാജ്യക്കാരനാണ് ?

- (A) ബ്രസീൽ (B) അർജന്റീന (C) കാനഡ (D) ചിലി

58. ആദ്യമായി ഇന്ത്യൻ ദേശീയ പതാക ഉയർത്തിയ നേതാവ് :

- (A) ജവഹർലാൽ നെഹ്റു (B) മോട്ടിലാൽ നെഹ്റു
- (C) മഹാത്മാ ഗാന്ധി (D) W.C. ബാനർജി

59. കാസർകോഡ് ജില്ല നിലവിൽ വന്ന വർഷം :

- (A) 1975 (B) 1980 (C) 1965 (D) 1984

60. എത്ര വർഷം പൂർത്തിയാകുമ്പോഴാണ് 'ഗ്ലാറ്റിനം ജൂബിലി' ആഘോഷിക്കുന്നത് ?

- (A) 75 വർഷം (B) 25 വർഷം (C) 60 വർഷം (D) 50 വർഷം



61. മാംസ്യത്തിന്റെ അഭാവം മൂലമുണ്ടാകുന്ന രോഗം :  
 (A) ഗോയിറ്റർ (B) വിളർച്ച (C) ന്യൂമോണിയ (D) ക്വാഷിയോർക്കർ
62. പ്രകാശ സംശ്ലേഷണം വഴി സസ്യങ്ങൾ ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്ന വാതകം :  
 (A) ഓക്സിജൻ (B) കാർബൺ ഡയോക്സൈഡ്  
 (C) നൈട്രജൻ (D) ഹൈഡ്രജൻ
63. രക്തത്തിലെ ഹീമോഗ്ലോബിനിൽ അടങ്ങിയിരിക്കുന്ന മൂലകം :  
 (A) കാർബൺ (B) ഇരുമ്പ് (C) സോഡിയം (D) കാൽസ്യം
64. പഴങ്ങളെ കൃത്രിമമായി പഴുപ്പിക്കാൻ ഉപയോഗിക്കുന്ന രാസവസ്തു :  
 (A) അജിനൊ മോടോ (B) അമോണിയ  
 (C) കാൽസ്യം കാർബൈഡ് (D) ക്ലോറിൻ
65. ചലിക്കുന്ന വസ്തുവിന്റെ ചലനത്തെ തടസ്സപ്പെടുത്തുന്ന ബലം :  
 (A) പ്രതല ബലം (B) ജഡത്വം  
 (C) പ്ലവക്ഷമ ബലം (D) ഘർഷണ ബലം
66. നിർവ്വീര്യലായനിയുടെ pH :  
 (A) 6 (B) 0 (C) 7 (D) 8
67. അടുത്ത ഒളിമ്പിക്സ് നടക്കുന്ന സ്ഥലം :  
 (A) ജർമ്മനി (B) ടോക്കിയോ  
 (C) റിയോ ഡി ജനീറോ (D) ലണ്ടൻ
68. പാചക വാതകത്തിൽ അടങ്ങിയിരിക്കുന്ന പ്രധാന ഘടകം :  
 (A) മീഥേൻ (B) ബ്യൂടെയ്ൻ (C) ഈഥേയ്ൻ (D) സ്പിരിറ്റ്
69. ശബ്ദം ഉപയോഗിച്ച് ഇരയെ പിടിക്കുന്ന ജീവി :  
 (A) തവള (B) മൽസ്യം (C) വവ്വാൽ (D) പൂച്ച