

SSA MALAPPURAM, B R C NILAMBUR
SS EXAMINATION TRAINING PROGRAMME

പ്രതിസന്ധിപ്പം

1. ശരിയല്ലാത്തത് എത്ര ?
 - a. കുന്നിടിച്ചാൽ ജലാശയം വറും
 - b. കുന്നിടിച്ചാൽ മഴ ലഭിക്കും
 - c. കുന്നിടിച്ചാൽ അനേകം ജീവികൾക്ക് വാസസ്ഥലം നഷ്ടമാകും
 - d. കുന്നിടിച്ചാൽ സസ്യ സമ്പത്ത് നശിക്കും
 2. വയൽ നികത്തിയാൽ ?
 - a. ജീവികൾക്ക് വാസസ്ഥലം നഷ്ടമാകും
 - b. കുടിവെള്ളക്ഷാമം രൂക്ഷമാകും
 - c. കൃഷി നശിക്കും
 - d. കുടുതൽ പ്രഭാഗ്ര വെക്കാം
 3. പുഴയിലെ മണൽ വാർധാൽ ?
 - a. പുഴയുടെ ആഴം കുടും
 - b. ജലാശയങ്ങളിലെ ജലനിരപ്പ് താഴും
 - c. കുടുതൽ വെള്ളമുണ്ടാകും
 - d. ജലക്ഷാമം കുടും
 4. കുനുകൾ നശിപ്പിക്കുന്നതിനെതിരെ പോസ്റ്റ് തയ്യാറാക്കണം.പോസ്റ്റിന് വേണ്ട സവിശ്ശതകൾ അല്ലാത്തതോര് ?
 - a. ലഭിതവും ആകർഷണീയവുമായിരിക്കണം
 - b. ദ്രാജിച്ച ചിത്രങ്ങൾ വേണം
 - c. ഒറ്റ നോട്ടത്തിൽ മനസ്സിലാക്കണം
 - d. നീംബ വാക്കുങ്ങളും വഞ്ഞഡിക്കയായും എഴുതണം
 5. കുടുത്തിൽ പെടാത്തത് എത് ?
 - a. മിനൽ
 - b. ഭൂകമ്പം
 - c. കുന്നിടിക്കൽ
 - d. സുനാമി
 6. ഭൂമിയുടെ ഉപരിതലം കുലുങ്ങുന്നത് ?
 - a. സുനാമി
 - b. അഗ്നിപർവ്വതം
 - c. ഭൂകമ്പം
 - d. ഉരുൾ പൊട്ടൽ
 7. ഭൂകമ്പം അളക്കുന്ന ഉപകരണം ?
 - a. സിസ്റ്റേമാഗ്രാം
 - b. ലാക്ടോമീറ്റർ
 - c. തെർമോ മീറ്റർ
 - d. സ്പിഗ്നോമാനോമീറ്റർ

8. കൂട്ടത്തിൽ പെടാത്തത് എത്ര ?
- വെള്ളപ്പൊക്കത്തിൽ റോഡ് തോടായി
 - കൊടും കാറ്റിൽ വാഴത്തോടും നശിച്ചു
 - ഹടിമിനലേറ്റ് നാലുപേര് ആശുപത്രിയിൽ
 - പടക നിർമ്മാണശാലയിൽ പൊട്ടിത്തൻ
9. അഗ്നി പർവ്വതം പൊട്ടി പുറത്തെക്കാഴുകുന്ന ഭ്രാവകം ?
- ലാവ
 - മെർക്കൂറി
 - ക.കൽക്കരി
 - പെട്രോൾ
10. സുനാമി ഉണ്ടാകുന്നത് എങ്ങനെ ?
- കടലിന്റെ അടിയിൽ ഭൂകമ്പം ഉണ്ടാകുന്നോൾ വൻ തിരമാല ഉണ്ടാകുന്നു
 - മർദ്ദം കാരണം തിരമാലകൾ പൊങ്ങുന്നു
 - വെള്ളം കൂടുന്നോൾ തിരമാലകൾ പൊങ്ങുന്നു
 - കടൽക്കാറുകൊണ്ട് തിരമാലകൾ പൊങ്ങുന്നു
11. ഭൂകമ്പം അളക്കുന്ന യൂണിറ്റ് ?
- മീറ്റർ
 - ലിറ്റർ
 - സിക്കർ സ്കൈയിൽ
 - സെറ്റിമീറ്റർ
12. സുനാമിയെക്കുറിച്ച് ശരിയല്ലാത്തത് ?
- കടലിലുണ്ടാകുന്ന ഭൂകമ്പങ്ങൾ വൻ തിരമാല ഉണ്ടാകുന്നതാണ് സുനാമി
 - സുനാമി തിരമാലകൾ തെങ്ങിന്റെ ഉയരത്തോളം എത്താറുണ്ട്
 - സുനാമി കരയിലാണ് വീശുന്നത്
 - സുനാമി വരുന്നതിന് മുന്നോടിയായി കടൽ ഒരു കി. മി. ദുരം അക്കദേശകൾ വലിയുന്നു
13. ശരിയെത് ?
- ഭൂമിയുടെ വെള്ളത്തിന്റെ 50 ശതമാനം ഉപ്പുവെള്ളമാണ്. 50 ശതമാനം ശുദ്ധജലമാണ്
 - ഭൂമിയിലെ വെള്ളത്തിന്റെ 97 ശതമാനം ഉപ്പുവെള്ളമാണ്. വെറും 3 ശതമാനം ശുദ്ധജലമാണ്
 - ഭൂമിയുടെ വെള്ളത്തിന്റെ 97 ശതമാനം ശുദ്ധജലവും 3 ശതമാനം ഉപ്പു ജലവുമാണ്
 - ഭൂമിയിലെ വെള്ളത്തിന്റെ 100 ശതമാനം ശുദ്ധജലമാണ്.
14. കിണറിലെ ജലം മലിനമാകാൻ കാരണം ?
- ആർമിയുണ്ട്
 - ക്ലോറിനേഷൻ നടത്തുന്നു
 - വലയിട്ടിട്ടില്ല
 - കക്കുസിൽ നിന്നും അകലം പാലിച്ചിട്ടുണ്ട്
15. കിണറും കക്കുസും പാലിക്കേണ്ട അകലം ?
- 10 മുതൽ 15 മീറ്റർ
 - 12 മുതൽ 14 മീറ്റർ
 - 15 മുതൽ 20 മീറ്റർ
 - 10 മുതൽ 12 മീറ്റർ

16. മുച്ചടി അതിപുയിലെ ക്രമീകരണം ?
a. ചരൽ, കരിക്കട, മണൽ
b. മണൽ, കരിക്കട, ചരൽ
c. കരിക്കട, ചരൽ മണൽ
d. ചരൽ, മണൽ, കരിക്കട

17. വെള്ളം ശുശ്വൈകരിക്കാൻ ഉപയോഗിക്കാത്തത് ?
a. ആലം
b. പൊട്ടാസ്യം പെർമാംഗനേറ്റ്
c. സ്ലീച്ചിംഗ് പൗഡർ
d. സോധിയം ഷ്നോറേറ്റ്

18. ജലശുശ്വൈകരണത്തിനായി ഉപയോഗിക്കാത്ത സസ്യം ?
a. പതിമുവം
b. കരിങ്ങാലി
c. പപ്പായ
d. തുളസി

19. കൃടത്തിൽ പെടാത്തത് ഏത് ?
a. സസ്യങ്ങളുടെ വേർ, തണ്ട്, മൂല എന്നിവ വെള്ളത്തിൽ തിളപ്പിച്ച് വെള്ളം ശുശ്വൈകരിക്കാം
b. കിണറിനടുത്ത് മുരിങ്ങ നട് വെള്ളം ശുശ്വൈകരിക്കാം
c. ജലാശയങ്ങളിൽ വരാൽ, കരിമീൻ, പരൽ മീൻ എന്നിവയെ വളർത്തി ജലം ശുശ്വൈകരിക്കാം
d. ക്ലോറിനേഷൻ നടത്തി ജലം ശുശ്വൈകരിക്കാം

20. കൃടത്തിൽ പെടാത് ?
a)തിരുമാനധികാരി കുന്ന് പുരം b) ഓൺ c) നിലമ്പുർ പാട് d) തുശുർ പുരം
21. a) മാൺകൃചേപബശുക്ര ബ) കക്കുകളി c) ക്രിക്കറ്റ് d) ഇംഗ്ലീഷ്
22. a) ഹോക്കി b)ബാക്കമിസ്റ്റ് സ് c) കിളിത്തുട്ട് കളി d)ക്രിക്കറ്റ്
23. a) സ്വാത്രന്ത്ര ദിനം b)സിപ്പിൾഡിക് ഡേ c) ശ്രീഭൂതിനം d) വിശ്വ
24. പണ്ട് വഴിയാത്രക്കാർ വിശ്രമിച്ചിരുന്നത് ?
a. കുടകല്ല്
b. ബന്ധോപ്പ്
c. അത്താണി
d. മരത്തണലിൽ

25. ആറൻ മുള വള്ളം കളി നടക്കുന്നത് ?
a. പനയിൽ
b. ചാലിയാറിൽ
c. പെരിയാറിൽ
d. ഭാരതപ്പുഴയിൽ

26. പള്ളിയോടങ്ങൾ ഏതുമായി ബന്ധപ്പെട്ടതാണ് ?
a. വള്ളംകളി
b. പടയണി
c. പുരം
d. തെയ്യം

27. തെക്കൻ കേരളത്തിൽ പ്രചാരമുള്ള പ്രാചീന കലാരൂപം ?
a. പടയണി
b. മോഹിനിയാട്ടം
c. തെയ്യം
d. ഒപ്പന

28. വടക്കൻ കേരളത്തിൽ പ്രത്യേകിച്ച് കണ്ണുർ കാസർകോഡ് ഭാഗങ്ങളിൽ പ്രചാരത്തിലുള്ള കലാരൂപം ?
- മാർഗ്ഗം കളി
 - തെയ്യം
 - പടയണി
 - വേലകളി
29. നിലമ്പുർ പാട് ആരംഭിക്കുന്നത് ?
- യന്മ 20
 - യന്മ 10
 - യന്മ 1
 - യന്മ 3
30. വാഗൺ ട്രാജഡി സ്മാരകം സ്ത്രിയി ചെയ്യുന്നത് ?
- തിരുർ
 - താനാളുർ
 - താനുർ
 - തവനുർ
31. ലോകത്തിലെ ഏക തേക്ക് മൃഗസിയം സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നത് ?
- നിറമരുതുർ
 - വലന്മുർ
 - നിലമ്പുർ
 - അമ്പലപ്പുഴ
32. പ്രാചീന കേരളത്തിലെ ശവക്കല്ലറയുടെ വകുദ്ദേശം ?
- കുടക്കല്ല്
 - ജാറം
 - അത്താണി
 - ബസമിതേരി
33. ഇന്ന് അത്താണികൾ കാണിക്കാനില്ല കാരണം ?
- ആളുകൾ വിശ്രമിക്കുന്നില്ല
 - ആളുകൾക്ക് തജർച്ചയില്ല
 - വാഹനപ്പെടുപ്പവും ബന്ധോപ്പും അത്താണിയുടെ പ്രസക്തി ഇല്ലാതാക്കി
 - അത്താണികൾ ഉണ്ടാക്കാൻ കഴിയുന്നില്ല
34. എഴുത്തചരഗ്ര ജന്മസ്ഥലമായ തുമ്പൻ പറമ്പ് ഏത് ജില്ലയിലാണ് ?
- കോഴിക്കോട്
 - പാലക്കാട്
 - മലപ്പുറം
 - തൃശ്ശൂർ
35. മലബാറിന്റെ തനത് കലാരൂപം ?
- ദാപ്പന
 - ഭരതനാട്യം
 - തിരുവാതിര
 - മാർഗ്ഗം കളി
36. കേരളത്തിലെ ജില്ലകളുടെ എണ്ണം ?
- 12
 - b.13
 - c.14
 - d.15
37. കേരളത്തിലെ വടക്കേ അറ്റവേത ജില്ല ?
- കണ്ണുർ
 - വയനാട്
 - കാസർകോഡ്
 - കോഴിക്കോട്

38. കേരളത്തിലെ തെക്കെ അറ്റവെത്ത ജില്ല ?
a. തൃശൂർ c. വയനാട്
b. കണ്ണൂർ d. തിരുവന്നപുരം

39. ഏറ്റവും മുഴുവൻ ജില്ലകൾ ?
a. കണ്ണൂർ, വയനാട് c. കോട്ടയം, ഇടുക്കി
b. വയനാട്, ഇടുക്കി d. കോഴിക്കോട്, വയനാട്

40. സേക്കൽ കോട്ട ഏത് ജില്ലയിലാണ് ?
a. കാസർകോഡ് c. കണ്ണൂർ
b. മലപ്പുറം d. പാലക്കാട്

41. ആതിരപ്പിള്ളി ഏത് ജില്ലയിലാണ് ?
a. കോട്ടയം c. ഇടുക്കി
b. തൃശൂർ d. എറണാകുളം

42. കുമരകം ഏത് ജില്ലയിലാണ് ?
a. കോട്ടയം c. ഇടുക്കി
b. തൃശൂർ d. എറണാകുളം

43. കരിപ്പുർ വിമാനത്താവളം ഏത് ജില്ലയിൽ ?
a. കോട്ടയം c. കോഴിക്കോട്,
b. പാലക്കാട് d. മലപ്പുറം

44. അമ്പിക്കടലിൻ്റെ റാബി ?
a. കൊച്ചി c. കോട്ടയം
b. കോഴിക്കോട് d. ആലപ്പുഴ

45. കോവളം ഏത് ജില്ലയിൽ ?
a. തിരുവന്നപുരം c. കോട്ടയം
b. പത്തനംതിട്ട് d. ഇടുക്കി

46. കുട്ടത്തിൽ പെടാത്തത് ഏത്?
a. തിരുവന്നപുരം c. കൊല്ലം
b. കോട്ടയം d. കാസർഗോഡ്

47. പെപനാവ് ഏത് ജില്ലയുടെ ആസ്ഥാനമാണ് ?
a. വയനാട് c. ഇടുക്കി
b. കോഴിക്കോട് d. കോട്ടയം

48. കല്ലപ്പറ്റ ഏത് ജില്ലയുടെ ആസ്ഥാനമാണ് ?
a. വയനാട് c. ഇടുക്കി
b. കോഴിക്കോട് d. കോട്ടയം

49. திருவந்தபூர் ஜில்லைட டூரின் கேட்டு ?
a. குமரகாம b. கோவல் c. மலபுழை d. மலபுழை

50. கேரளத்தில் விமானத்தாவதுண்ணுக்கு ஜில்லகൾ ?
a. கோடிகோட், தூஶுர், ஏரினாகுலம்
b. காஸ்ரோய், மலபூர், திருவந்தபூர்
c. மலபூர், ஏரினாகுலம், திருவந்தபூர்
d. திருவந்தபூர், கொல்லி, கோடிகோட்

51. உத்ரகாதி வழங்க கணி நடக்குமாற் ?
a. ஶாஸ்தாங் கோடி காயலில்,
b. புனமதக்காயலில்
c. வேங்காட் காயலில்
d. கொடி காயலில்

52. கேரளத்திலெ நடிகளுடெ எண் ?
a. 32 b. 34 c. 44 d. 54

53. கேரளத்திலெ கிழக்கோட்டாஷுகூன் நடிகளுடெ எண் ?
a. 41 b. 44 c. 3 d. 1

54. கேரளம் நிலவில் வந் வர்ஷம் ?
a. 1947 ஆகஸ்ட் 15 c. 1948 ஜூவரி 30
b. 1950 ஜூவரி 26 d. 1956 நவம்பர் 1

55. கடல் தீரமுக்கு ஜில் ?
a. கன்னும் b. இடுக்கி c. வயகாங்
b. இடுக்கி d. பாலக்காங்

56. அரவிக்கெலியேயும் தமிழ்நாடியேயும் தொட்க் கிடக்கும் ஜில் ?
a. திருவந்தபூர் c. கொல்லி
b. அலபூசுநி d. தூஶுர்

57. ஶ்ரீ பத்மாநஸாமி கேஷ்டம் ஏது ஜில்லைத் ?
a. பத்தாங் திடு c. திருவந்தபூர்
b. கொல்லி d. கோடியம்

58. இந்துயிலெ ஸஂஸ்காரங்களுடெ எண் ?
a. 27 c. 28
b. 29 d. 29

59. അവസാനമായി രൂപം കൊണ്ട സംസ്ഥാനം ?
 a. മഹാരാഷ്ട്ര c. ആസ്സാപ്പറേഴ്സ്
 b. തെലുങ്കാന d. താംബുംഗാഡ്

60. ഏത് സംസ്ഥാനത്തിൽ നിന്നൊണ്ട് തെലുങ്കാന രൂപം കൊണ്ടത് ?
 a. മഹാരാഷ്ട്ര c. ആസ്സാപ്പറേഴ്സ്
 b. തെലുങ്കാന d. താംബുംഗാഡ്

61. അറബിക്കടലിനോട് തൊട്ടു കിടക്കാത്ത സംസ്ഥാനം ?
 a. കേരളം c. കർണ്ണാടക
 b. മഹാരാഷ്ട്ര d. ആസ്സാപ്പറേഴ്സ്

62. ബംഗാൾ ഉൽക്കടലിനോട് തൊട്ടു കിടക്കാത്ത സംസ്ഥാനം ?
 a. കേരളം c. ഓറീസ
 b. പശ്ചിമബംഗാൾ d. ആസ്സാപ്പറേഴ്സ്

63. ദേശീയ ഗാനം രചിച്ചതാർ ?
 a. ബക്കിം ചാദ്ര ചാറുർജി c. റവീന്ദ്രനാഥ് ടാഗോർ
 b. ശ്രീപാലകൃഷ്ണ ശ്രീവല്ല d. ബാല ഗംഗാധര തിലകൻ

64. കടൽ തീരമില്ലാത്ത സംസ്ഥാനം ?
 a. കാർശ്മിർ c. തമിഴ്നാട്
 b. കേരളം d. കർണ്ണാടക

65. ദേശീയമുദ്രയുടെ അടിയൽ എഴുതിയിട്ടുള്ളത് ?
 a. സത്യമേവ ജയതേ c. സത്യ ജയതേ
 b. സത്യം ജയ d. സത്യമേവ ജയ

66. ദേശീയഗാനം ആലപിക്കാനെന്തുക്കുന്ന സമയം ?
 a. 51 സെക്കന്റ് c. 52സെക്കന്റ്
 b. 53 സെക്കന്റ് d. 54 സെക്കന്റ്

67. സ്വാതന്ത്ര്യ സമരത്തോടനുബന്ധിച്ച് കേരളത്തിൽ നടന്ന സമരം ?
 a. കമിറ്റിന്റൊ സമരം c. തൊഴിലാളി സമരം
 b. മലബാർ ലഹരി d. ശിപായി ലഹരി

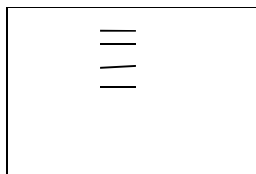
68. ഉപ്പുസത്യാഗ്രഹം നടന്ത ?
 a. 1930 മാർച്ച് 12 c. 1931 മാർച്ച് 21
 b. 1930 മാർച്ച് 21 d. 1931 മാർച്ച് 21

69. ഉപ്പു സത്യാഗ്രഹത്തക്കുറിച്ച് ശരിയല്ലാത്തത് എത്ര ?
- സബർമതി മുതൽ ഭൺഡി കടപ്പുറം വരെ സത്യാഗ്രഹികൾ പദയാത്ര നടത്തി
 - 24 ദിവസം ഗാന്ധിജിയും അനുയായികളും പദയാത്ര നടത്തി
 - ഗാന്ധിജി ഒരു പിടി ഉപ്പു വാൻ ഉപ്പുനിയമം ലംഘിച്ചു
 - 70 സത്യാഗ്രഹികളുമായി ഗാന്ധിജി യാത്ര പൂര്ണപ്പെട്ടു
70. സ്വാതന്ത്ര്യ ഇന്ത്യയിലെ പ്രമുഖ പ്രധാന മന്ത്രി ?
- ഗാന്ധിജി
 - നെതാജി
 - നെഹ്റു
 - അംബോദ്ധൻ
71. കണ്ണാടിയിൽ വൈലിലത്ത് വെച്ച് വൈളളത്തുള്ളിക്ക് എന്തു സംഭവിച്ചു ?
- നീരാവിയായി
 - ഒഴുകിപ്പോയി
 - രൈസായി
 - വൃഥാ
72. ശരിയല്ലാത്തത് എത്ര ?
- വൈളം ചുടായാൽ നീരാവിയാകുന്നു
 - നീരാവി തന്നുത്ത് വൈളളമാകുന്നു
 - വൈളം തന്നുത്ത് നീരാവിയാകുന്നു
 - വൈളം തന്നുത്ത് രൈസാകുന്നു
73. ശരിയല്ലാത്ത പ്രസ്താവന എത്ര ?
- ഹിമാലയത്തിൽ നിന്നും ഉത്തവിക്കുന്ന നദുകളിൽ വേനൽക്കാലത്ത് വൈളളപ്പോകമുണ്ടാകുന്നു.
 - ഹിമാലയത്തിൽ നിന്നും ഉത്തവിക്കുന്ന നദികളിൽ മഴക്കാലത്ത് വൈളളപ്പോകമുണ്ടാകുന്നു.
 - ഹിമാലയത്തിൽ മണ്ണുമുടിക്കിടക്കുന്നു
74. വ്യത്യസ്ഥ ആകൃതിയിലുള്ള പാത്രത്തിൽ വൈളളമൊഴിച്ചാൽ ?
- പാത്രത്തിന്റെ ആകൃതി സ്വീകരിക്കും
 - വൈളളത്തിന്റെ ആകൃതി മാറുന്നില്ല
 - വൈളം ഒഴുകിപ്പോകും
75. ഭാവകങ്ങളുറിച്ച് ശരിയല്ലാത്തത് ?
- വ്യക്തമായ ആകൃതിയുണ്ട്
 - ഒരു പാത്രത്തിൽ നിന്നും മറ്റൊരു പാത്രത്തിൽ ഒഴിക്കാം
 - നിർമ്മിതി ചെയ്യാൻ സ്ഥലം വേണം
76. കൂട്ടത്തിൽ പെടാത്തത് എത്ര ?
- | | | | |
|----------|----------|--------|-----------|
| a. കല്ല് | b.മരക്കട | c.രൈസ് | d.മെൻകുറി |
|----------|----------|--------|-----------|
77. a. വൈളിച്ചെല്ലാണ്
- | | | |
|-----------|---------|---------|
| b മണ്ണാണ് | c. പാല് | d. രൈസ് |
|-----------|---------|---------|
78. a.അരി
- | | | |
|---------|-----------|---------|
| b ഉപ്പ് | c.പഞ്ചസാര | d. പാല് |
|---------|-----------|---------|
79. a.കാർബൺബെഡ് ഓക്സേസിൾ, b ഓക്സിജൻ c നൈട്രേജൻ
- | |
|-------|
| d ജലം |
|-------|

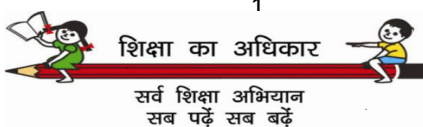
80. പുക്കളിൽ നിന്നും തേൻകുടിക്കാൻ സുചിമുഖിക്ക് ?
- എറോ നേരം വായുവിൽ ചിറകടിച്ച് നിൽക്കാം
 - സുചി പോലുള്ള കൊക്ക്
 - നാവ് തേനിൽ മുക്കി വലിച്ചെടുക്കാം
 - വള്ളത കൊക്ക്
81. മൾിൽ കൃഷിയുണ്ടാക്കി ഇര പിടിക്കുന്നത് ?
- മൾിര
 - ഉറുമ്പ്
 - കൃഷിയാന
 - ചിലന്തി
82. ശരിയായ ആഹാരഗുംബല എത്ര ?
- പുല്ല്-പുൽചാടി-തവള-പാന്പ്
 - പാന്പ്- തവള-പരുത്ത്
 - സിംഹം- മുയൽ-കടുവ
 - കുരുക്കൻ-കോഴി- മനുഷ്യൻ
83. ശരിയായ പ്രസ്താവന എത്ര ?
- എല്ലാ ജീവ ജാലങ്ങളും ആഹാര ശുംഖലയിലെ കണ്ണികളായിരിക്കും
 - ജീവികൾക്ക് ആഹാരത്തിന്റെ കാര്യത്തിൽ പരസ്പരം ബന്ധമില്ല
 - ജീവികൾക്ക് സസ്യങ്ങളുമായി യാതൊരു ബന്ധവുമില്ല
 - പാന്പുകൾ ഇല്ലാതായാൽ ഭൂമിയിൽ ഒന്നും സംഭവിക്കില്ല
84. പ്രകൃതിയിലെ ഉത്പാദകൾ ?
- സസ്യങ്ങൾ
 - ജലം
 - മൃഗങ്ങൾ
 - സസ്യങ്ങളും മൃഗങ്ങളും
85. സസ്യങ്ങൾ ആഹാരം പാകം ചെയ്യാൻ ഉപയോഗിക്കുന്ന വാതകം ?
- ഓക്സിജൻ
 - കാർബൺ
 - നൈട്രജൻ
 - കാർബൺ ഡയോക്സിഡ്
86. പ്രകാശസംഘ്രഷണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്നവയിൽ ശരിയല്ലാത്ത പ്രസ്താവന എത്ര?
- സുരൂപ്രകാശം, ജലം, കാർബൺ ഡയോക്സിഡ് ഇവ പ്രകാശസംഘ്രഷണത്തിനാവശ്യമാണ്.
 - ജലസസ്യങ്ങളിൽ പ്രകാശസംഘ്രഷണം നടക്കുന്നില്ല.
 - പ്രകാശസംഘ്രഷണഫലമായി സസ്യങ്ങളിൽ ആഹാരം നിർമ്മിക്കപ്പെടുന്നു.
 - പ്രകാശസംഘ്രഷണ സമയത്ത് സസ്യങ്ങൾ ഓക്സിജൻ പുറത്ത് വിടുന്നു.
87. ജലം - കാറ്റ് - ജീവികൾ - പൊട്ടിത്തറി - എന്നിവ വഴിയായി വിതരണം ചെയ്യപ്പെടുന്ന വിതരുകളെ ക്രമീകരിച്ചിരിക്കുകയാണ് 4 കൂടുകാർ. ഈതിൽ ശരിയായ ക്രമം എത്ര ?

- a. അപൂർവ്വ താടി - ഒത്തളങ്ങ - മാങ്ങ- വെണ്ട
 b. ഒത്തളങ്ങ - മാങ്ങ- വെണ്ട -അപൂർവ്വ താടി
 c. ഒത്തളങ്ങ - അപൂർവ്വ താടി- വെണ്ട - മാങ്ങ
 d. ഒത്തളങ്ങ - അപൂർവ്വ താടി- മാങ്ങ- വെണ്ട
88. വേരുകളിൽ ആഹാരം സംഭരിച്ചുവെക്കാത്ത സസ്യം ?
 a. മധുരകിഴങ്ങ് b. മരച്ചീനി c. കുർക്ക ദ. മഞ്ഞൾ
89. മഴവില്ല് ഉണ്ടാകുന്നത് ?
 a) മഞ്ഞും മേലഞ്ഞും ചേർന്ന്
 b) മഴയും മഞ്ഞും ചേർന്ന്
 c) സുരു പ്രകാശവും ജലതുള്ളികളും ചേർന്ന്
 d) മഴയും മേലഞ്ഞും ചേർന്ന്
90. ഓഷധികൾക്ക് യോജിക്കാത്ത പ്രസ്താവന എത്ര?
 a. ആയുസ് റണ്ടുവർഷത്തിൽ കുറവാണ്
 b. ഉറപ്പുള്ള തടിയുണ്ടായിരിക്കും
 c. വളരെക്കാലം ജീവിക്കുന്നവയാണ്
 d. ആഹാരത്തിന് മാത്രം ജീവിക്കുന്നവയാണ്
91. മാലിന്യ സംസ്കരണത്തിന് നമുക്ക് നൽകാവുന്ന ഏറ്റവും നല്ല നിർദ്ദേശം ?
 a. പ്ലാസ്റ്റിക് മാലിന്യങ്ങൾ കത്തിച്ചു കളയണം
 b. മാലിന്യങ്ങൾ ഒരുമിച്ച് സംസ്കരിക്കണം
 c. രജവ മാലിന്യങ്ങൾ കമ്പോസ്റ്റാക്കി മാറ്റണം
 d. മാലിന്യങ്ങൾ പുറത്തെക്ക് വലിച്ചെറിയണം
92. സ്വയം ആഹാരം നിർമ്മിക്കാത്ത സസ്യമാണ് ?
 a. കരിവ് b. മരച്ചീനി c. സുരുകാതി d. കുഞ്ചി
93. ഫോകേറ്റാൽ ചെയ്യാൻ പാടില്ലാത്തത്
 a. വെള്ളം കുടിക്കാൻ കൊടുക്കുക
 b. കൃതിമ ശാസ്നാപ്പാസം നൽകുക
 c. ശരീരത്തിൽ അമർത്തി തിരുമ്മുക
 d. ഇവയെല്ലാം
94. താഴെ പറയുന്നവയിൽ എത്ര സബർഭത്തിലുണ്ട് വിത്ത് മുളകുന്നത് ?
 a. വിത്ത് മല്ലിൽ ആഴത്തിൽ കുഴിച്ചിട്ടും.
 b. വിത്ത് ഒരു പാത്രത്തിലെ ജലത്തിൽ ഇടുവെച്ചു.
 c. നനവില്ലാത്ത പാത്രത്തിൽ ഇടുവെച്ചു.
 d. വിത്ത് നനച്ച് പാത്രത്തിലിട്ട് കരുത്തെ കലാസുകോണ്ട് മുടിവെച്ചു.

95. ചൂന്ത് ഒരു പ്രാവശ്യം സ്വയം കരഞ്ഞാനും ഭൂമിയെ ചുറ്റാനും വേണ്ട സമയം ?
- 27.32 ദിവസം
 - 24 മൺിക്കൂർ
 - 30 ദിവസം
 - 365 1/4 ദിവസം
96. മൺിൽ ജൈവ വസ്തുക്കൾ ഉണ്ടാകുന്നത് ?
- ജലത്തിൽ നിന്ന്
 - ജനുകളുടെയും സസ്യങ്ങളുടെയും അവർഗ്ഗിഷ്ടങ്ങളിൽ നിന്ന്
 - ചെളിയിൽ നിന്ന്
 - വെയിലിൽ നിന്ന്
97. സ്കോളർഷിപ്പിന്റെ ആവശ്യത്തിലേക്കായി ഒരു കൂട്ടിക്ക് വരുമാന സർട്ടിഫിക്കറ്റ് ആവശ്യമായി വന്നു. അവൻ അതിന് സമീപിക്കേണ്ട ഓഫീസ് ?
- വില്ലേജ് ഓഫീസ്
 - പോലീസ് ലൈഷൻസ്
 - രജിസ്ട്രാർ ഓഫീസ്
 - താലുക്ക് ഓഫീസ്
98. 2014 ഏക്കോബർ 23-ാം തിയ്യതി അമാവാസിയാണ് . എങ്കിൽ അടുത്ത പത്രിക്കുമി ഏത് ദിവസം ?
- നവംബർ 7
 - നവംബർ 6
 - ഏക്കോബർ 30
 - നവംബർ 5



99. ഈ റോധനയാളം സൂചിപ്പിക്കുന്നത് ?
- ഹോം മൃഖകാർ പാടില്ല
 - മുമ്പിൽ റോധനകൾ പരസ്പരം സന്ധിക്കുന്നു
 - മുമ്പിൽ വരവുണ്ട്
 - റോധ് മുൻച്ച് കടക്കാനുള്ള ഭാഗം (സീബേ ഫ്രോസിംഗ്)
100. രാമുവിന്റെ വീടുകാർ ലിസ്റ്റിൽ ഉൾപ്പെടുത്തുന്നതിനുള്ള അപേക്ഷ എഴുതി. അത് എവിടെയാണ് നൽകേണ്ടത് ?
- റോഷൻ കടയിൽ
 - പഞ്ചായത്ത് ഓഫീസിൽ
 - വില്ലേജ് ഓഫീസിൽ
 - പോസ്റ്റ് ഓഫീസിൽ



SSA MALAPPURAM, B R C NILAMBUR
LSS EXAMINATION TRAINING PROGRAMME

പരിസ്രവാനം

1. ശരിയല്ലാത്തത് എത്ര ?
 - a. കുന്നിടിച്ചാൽ ജലാശയം വറും
 - b. കുന്നിടിച്ചാൽ മഴ ലഭിക്കും
 - c. കുന്നിടിച്ചാൽ അനേകം ജീവികൾക്ക് വാസസ്ഥലം നഷ്ടമാകും
 - d. കുന്നിടിച്ചാൽ സസ്യ സമ്പത്ത് നശിക്കും
 2. വയൽ നികത്തിയാൽ ?
 - a. ജീവികൾക്ക് വാസസ്ഥലം നഷ്ടമാകും
 - b. കുടിവെള്ളക്ഷാമം രൂക്ഷമാകും
 - c. കൃഷി നശിക്കും
 - d. കുടുതൽ പ്രഭാഗ്ര വെക്കാം
 3. പുഴയിലെ മണൽ വാർധാൽ ?
 - a. പുഴയുടെ ആഴം കുടും
 - b. ജലാശയങ്ങളിലെ ജലനിരപ്പ് താഴും
 - c. കുടുതൽ വെള്ളമുണ്ടാകും
 - d. ജലക്ഷാമം കുടും
 4. കുനുകൾ നശിപ്പിക്കുന്നതിനെതിരെ പോസ്റ്റ് തയ്യാറാക്കണം.പോസ്റ്റിന് വേണ്ട സവിശ്ശതകൾ അല്ലാത്തതോര് ?
 - a. ലഭിതവും ആകർഷണീയവുമായിരിക്കണം
 - b. ദ്രാജിച്ച ചിത്രങ്ങൾ വേണം
 - c. ഒറ്റ നോട്ടത്തിൽ മനസ്സിലാക്കണം
 - d. നീംബ വാക്കുങ്ങളും വഞ്ഞഡിക്കയായും എഴുതണം
 5. കുടുത്തിൽ പെടാത്തത് എത് ?
 - a. മിനൽ
 - b. ഭൂകമ്പം
 - c. കുന്നിടിക്കൽ
 - d. സുനാമി
 6. ഭൂമിയുടെ ഉപരിതലം കുലുങ്ങുന്നത് ?
 - a. സുനാമി
 - b. അഗ്നിപർവ്വതം
 - c. ഭൂകമ്പം
 - d. ഉരുൾ പൊട്ടൽ
 7. ഭൂകമ്പം അളക്കുന്ന ഉപകരണം ?
 - a. സിസ്റ്റേമാഗ്രാം
 - b. ലാക്ടോമീറ്റർ
 - c. തെർമോ മീറ്റർ
 - d. സ്പിഗ്നോമാനോമീറ്റർ

8. കൂട്ടത്തിൽ പെടാത്തത് എത്ര ?
- വെള്ളപ്പൊക്കത്തിൽ റോഡ് തോടായി
 - കൊടും കാറ്റിൽ വാഴത്തോടും നശിച്ചു
 - ഹടിമിനലേറ്റ് നാലുപേര് ആശുപത്രിയിൽ
 - പടക നിർമ്മാണശാലയിൽ പൊട്ടിത്തൻ
9. അഗ്നി പർവ്വതം പൊട്ടി പുറത്തെക്കാഴുകുന്ന ഭ്രാവകം ?
- ലാവ
 - മെർക്കൂറി
 - ക.കൽക്കരി
 - പെട്രോൾ
10. സുനാമി ഉണ്ടാകുന്നത് എങ്ങനെ ?
- കടലിന്റെ അടിയിൽ ഭൂകമ്പം ഉണ്ടാകുന്നോൾ വൻ തിരമാല ഉണ്ടാകുന്നു
 - മർദ്ദം കാരണം തിരമാലകൾ പൊങ്ങുന്നു
 - വെള്ളം കൂടുന്നോൾ തിരമാലകൾ പൊങ്ങുന്നു
 - കടൽക്കാറുകൊണ്ട് തിരമാലകൾ പൊങ്ങുന്നു
11. ഭൂകമ്പം അളക്കുന്ന യൂണിറ്റ് ?
- മീറ്റർ
 - ലിറ്റർ
 - സിക്കർ സ്കൈയിൽ
 - സെറ്റിമീറ്റർ
12. സുനാമിയെക്കുറിച്ച് ശരിയല്ലാത്തത് ?
- കടലിലുണ്ടാകുന്ന ഭൂകമ്പങ്ങൾ വൻ തിരമാല ഉണ്ടാകുന്നതാണ് സുനാമി
 - സുനാമി തിരമാലകൾ തെങ്ങിന്റെ ഉയരത്തോളം എത്താറുണ്ട്
 - സുനാമി കരയിലാണ് വീശുന്നത്
 - സുനാമി വരുന്നതിന് മുന്നോടിയായി കടൽ ഒരു കി. മി. ദുരം അക്കദേശകൾ വലിയുന്നു
13. ശരിയെത് ?
- ഭൂമിയുടെ വെള്ളത്തിന്റെ 50 ശതമാനം ഉപ്പുവെള്ളമാണ്. 50 ശതമാനം ശുദ്ധജലമാണ്
 - ഭൂമിയിലെ വെള്ളത്തിന്റെ 97 ശതമാനം ഉപ്പുവെള്ളമാണ്. വെറും 3 ശതമാനം ശുദ്ധജലമാണ്
 - ഭൂമിയുടെ വെള്ളത്തിന്റെ 97 ശതമാനം ശുദ്ധജലവും 3 ശതമാനം ഉപ്പു ജലവുമാണ്
 - ഭൂമിയിലെ വെള്ളത്തിന്റെ 100 ശതമാനം ശുദ്ധജലമാണ്.
14. കിണറിലെ ജലം മലിനമാകാൻ കാരണം ?
- ആർമിയുണ്ട്
 - ക്ലോറിനേഷൻ നടത്തുന്നു
 - വലയിട്ടിട്ടില്ല
 - കക്കുസിൽ നിന്നും അകലം പാലിച്ചിട്ടുണ്ട്
15. കിണറും കക്കുസും പാലിക്കേണ്ട അകലം ?
- 10 മുതൽ 15 മീറ്റർ
 - 12 മുതൽ 14 മീറ്റർ
 - 15 മുതൽ 20 മീറ്റർ
 - 10 മുതൽ 12 മീറ്റർ

16. മുച്ചട്ടി അതിപുതിലെ ക്രമീകരണം ?

 - ചരൽ, കരിക്കട്ട, മണൽ
 - മണൽ, കരിക്കട്ട, ചരൽ
 - കരിക്കട്ട, ചരൽ മണൽ
 - ചരൽ, മണൽ, കരിക്കട്ട

17. വെള്ളം ശുശ്വൈകരിക്കാൻ ഉപയോഗിക്കാത്തത് ?

 - ആലം
 - പൊട്ടാസ്യം പെർമാംഗനേറ്റ്
 - ബീച്ചിംഗ് പഹഡ്
 - സോധിയം ക്ലോറേറ്റ്

18. ജലശുശ്വൈകരണത്തിനായി ഉപയോഗിക്കാത്ത സസ്യം ?

 - പതിമുവം
 - കരിങ്ങാലി
 - പപ്പായ
 - തുളസി

19. കുട്ടത്തിൽ പെടാത്തത് ഏത് ?

 - സസ്യങ്ങളുടെ വേർ, തണ്ണ്, ഇല എന്നിവ വെള്ളത്തിൽ തിളപ്പിച്ച് വെള്ളം ശുശ്വൈകരിക്കാം
 - കിണറിനടുത്ത് മുരിങ്ങ നട് വെള്ളം ശുശ്വൈകരിക്കാം
 - ജലാശയങ്ങളിൽ വരാൽ, കരിമീൻ, പരൽ മീൻ എന്നിവയെ വളർത്തി ജലം ശുശ്വൈകരിക്കാം
 - ക്ലോറിനേഷൻ നടത്തി ജലം ശുശ്വൈകരിക്കാം

20. കുട്ടത്തിൽ പെടാത് ?

 - a)തിരുമാന്ദ്യം കുന്ന് പുരം b) ഓൺ c) നിലനൃ പാട്ട് d) തൃശൂർ പുരം
 - a) മാൺകൃചേപബശുക്കൈ b) കകുകളി c) ക്രിക്കറ്റ് d) ഇംഗ്ലീഷ് കളി
 - a) ഹോക്കി b)ബാക്ഷിൾ്സ് c) കിളിത്തുട്ട് കളി d)ക്രിക്കറ്റ്
 - a) സ്വാത്രന്ത്ര ദിനം b)സിപ്പബ്ലിക് ഡേ c) ശ്രീനഗരം d) വിശ്വ

24. പണ്ട് വഴിയാത്രക്കാർ വിശ്രമിച്ചിരുന്നത് ?

 - കുടക്കല്ല്
 - ബന്ധോപ്പ്
 - അത്താണി
 - മരത്തണലിൽ

25. ആറൻ മുള വള്ളം കളി നടക്കുന്നത് ?

 - പനയിൽ
 - ചാലിയാറിൽ
 - പെരിയാറിൽ
 - ഭാരതപ്പുഴയിൽ

26. പള്ളിയോടങ്ങൾ ഏതുമായി ബന്ധപ്പെട്ടതാണ് ?

 - വള്ളംകളി
 - പടയണി
 - പുരം
 - തെയ്യം

27. തെക്കൻ കേരളത്തിൽ പ്രചാരമുള്ള പ്രചീന കലാരൂപം ?

 - പടയണി
 - മോഹിനിയാട്ടം
 - തെയ്യം
 - ഒപ്പന

28. വടക്കൻ കേരളത്തിൽ പ്രത്യേകിച്ച് കണ്ണുർ കാസർകോഡ് ഭാഗങ്ങളിൽ പ്രചാരത്തിലുള്ള കലാരൂപം ?
- മാർഗ്ഗം കളി
 - തെയ്യം
 - പടയണി
 - വേലകളി
29. നിലമ്പുർ പാട് ആരംഭിക്കുന്നത് ?
- യനു 20
 - യനു 10
 - യനു 1
 - യനു 3
30. വാഗൺ ട്രാജഡി സ്മാരകം സ്ത്രിയി ചെയ്യുന്നത് ?
- തിരുർ
 - താനാളുർ
 - താനുർ
 - തവനുർ
31. ലോകത്തിലെ ഏക തേക്ക് മൃഗസിയം സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നത് ?
- നിറമരുതുർ
 - വലമ്പുർ
 - നിലമ്പുർ
 - അമ്പലപ്പുഴ
32. പ്രാചീന കേരളത്തിലെ ശവക്കല്ലറയുടെ വകുദ്ദേശം ?
- കുടക്കല്ല്
 - ജാറം
 - അത്താണി
 - ബസമിത്രത്തി
33. ഇന്ന് അത്താണികൾ കാണിക്കാനില്ല കാരണം ?
- ആളുകൾ വിശ്രമിക്കുന്നില്ല
 - ആളുകൾക്ക് തജർച്ചയില്ല
 - വാഹനപ്പെടുപ്പവും ബന്ധോപ്പും അത്താണിയുടെ പ്രസക്തി ഇല്ലാതാക്കി
 - അത്താണികൾ ഉണ്ടാക്കാൻ കഴിയുന്നില്ല
34. എഴുത്തചരഗ്ര ജന്മസ്ഥലമായ തുമ്പൻ പറമ്പ് ഏത് ജില്ലയിലാണ് ?
- കോഴിക്കോട്
 - പാലക്കാട്
 - മലപ്പുറം
 - തൃശ്ശൂർ
35. മലബാറിന്റെ തനത് കലാരൂപം ?
- ദാപ്പന
 - ഭരതനാട്യം
 - തിരുവാതിര
 - മാർഗ്ഗം കളി
36. കേരളത്തിലെ ജില്ലകളുടെ എണ്ണം ?
- 12
 - b.13
 - c.14
 - d.15
37. കേരളത്തിലെ വടക്കേ അറ്റവേത ജില്ല ?
- കണ്ണുർ
 - വയനാട്
 - കാസർകോഡ്
 - കോഴിക്കോട്

49. திருவந்தபூர் ஜில்லைட டூரின் கேட்டு ?

 - குமரகாம
 - கோவலம்
 - மலபுழை
 - மலபுஷி

50. கேரளத்தில் விமானத்தாவളமைத்துக்கூட ஜில்லகൾ ?

 - கோடிகோட், துசூர், ஏரினாகுலம்
 - காஸ்ரோய், மலபூர், திருவந்தபூர்
 - மலபூர், ஏரினாகுலம், திருவந்தபூர்
 - திருவந்தபூர், கொல்லி, கோடிகோட்

51. உத்ரகாதி வழியில் கணி நடக்குமாற் ?

 - ஶாஸ்தாங் கோடி காயலில்,
 - பூனமதக்காயலில்
 - வேங்காட் காயலில்
 - கொடி காயலில்

52. கேரளத்திலெ நடிகளுடை என்று ?

 - 32
 - b. 34
 - c. 44
 - d. 54

53. கேரளத்திலெ கிழக்கோட்டாஷுகுந நடிகளுடை என்று ?

 - 41
 - b. 44
 - c. 3
 - d. 1

54. கேரளம் நிலவில் வந வர்ஷம் ?

 - 1947 ஆகஸ்ட் 15
 - b. 1950 ஜூவரி 26
 - c. 1948 ஜூவரி 30
 - d. 1956 நவம்பர் 1

55. கடல் தீரமுலை ஜில் ?

 - கன்னுர்
 - ஊடுக்கி
 - வயநாக்
 - பாலக்காட்

56. அரவிக்கெலினேயூஂ தமிழ்நாடினேயூஂ தொட்க் கிடக்கும் ஜில் ?

 - திருவந்தபூர்
 - ஊலபூஷி
 - கொல்லி
 - துசூர்

57. ஶ்ரீ பத்மாநேசுவரி கேஷ்டம் ஏது ஜில்லைத் ?

 - பத்தாங் திட
 - கொல்லி
 - திருவந்தபூர்
 - கோட்டயம்

58. ஊடுயிலெ ஸஂஸ்காரமைத்துக்கூட என்று ?

 - 27
 - 28
 - 29
 - d. 30

59. അവസാനമായി രൂപം കൊണ്ട സംസ്ഥാനം ?
 a. മഹാരാഷ്ട്ര c. ആസ്സാപ്പറേഴ്സ്
 b. തെലുങ്കാന d. താംബുരി

60. ഏത് സംസ്ഥാനത്തിൽ നിന്നൊണ്ട് തെലുങ്കാന രൂപം കൊണ്ടത് ?
 a. മഹാരാഷ്ട്ര c. ആസ്സാപ്പറേഴ്സ്
 b. തെലുങ്കാന d. താംബുരി

61. അറബിക്കെട്ടിനോട് തൊടു കിടക്കാത്ത സംസ്ഥാനം ?
 a. കേരളം c. കർണ്ണാടക
 b. മഹാരാഷ്ട്ര d. ആസ്സാപ്പറേഴ്സ്

62. ബംഗാൾ ഉൽക്കെട്ടിനോട് തൊടു കിടക്കാത്ത സംസ്ഥാനം ?
 a. കേരളം c. ഓറീസ
 b. പശ്ചിമബംഗാൾ d. ആസ്സാപ്പറേഴ്സ്

63. ദേശീയ ഗാനം രചിച്ചതാർ ?
 a. ബക്കിം ചൈദ്ര ചാറുർജി c. റവീന്ദ്രനാഥ ടാഗോർ
 b. ഗോപാലകൃഷ്ണ ഗോവലെ d. ബാല ഗംഗാധര തിലകൻ

64. കടൽ തീരമില്ലാത്ത സംസ്ഥാനം ?
 a. കാർശ്മിർ c. തമിഴ്നാട്
 b. കേരളം d. കർണ്ണാടക

65. ദേശീയമുദ്രയുടെ അടിയൽ എഴുതിയിട്ടുള്ളത് ?
 a. സത്യമേവ ജയതേ c. സത്യ ജയതേ
 b. സത്യം ജയ d. സത്യമേവ ജയ

66. ദേശീയഗാനം ആലപിക്കാനേടുക്കുന്ന സമയം ?
 a. 51 സെക്കന്റ് c. 52സെക്കന്റ്
 b. 53 സെക്കന്റ് d. 54 സെക്കന്റ്

67. സ്വാതന്ത്ര്യ സമരത്തോടനുബന്ധിച്ച് കേരളത്തിൽ നടന്ന സമരം ?
 a. കമിറ്റിന്റൊ സമരം c. തൊഴിലാളി സമരം
 b. മലബാർ ലഹരി d. ശിപായി ലഹരി

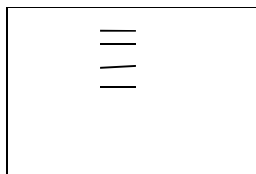
68. ഉപ്പുസത്യാഗ്രഹം നടന്ത ?
 a. 1930 മാർച്ച് 12 c. 1931 മാർച്ച് 21
 b. 1930 മാർച്ച് 21 d. 1931 മാർച്ച് 21

69. ഉപ്പു സത്യാഗ്രഹത്തക്കുറിച്ച് ശരിയല്ലാത്തത് എത്ര ?
- സബർമതി മുതൽ ഭൺഡി കടപ്പുറം വരെ സത്യാഗ്രഹികൾ പദയാത്ര നടത്തി
 - 24 ദിവസം ഗാന്ധിജിയും അനുയായികളും പദയാത്ര നടത്തി
 - ഗാന്ധിജി ഒരു പിടി ഉപ്പു വാൻ ഉപ്പുനിയമം ലംഘിച്ചു
 - 70 സത്യാഗ്രഹികളുമായി ഗാന്ധിജി യാത്ര പൂര്ണപ്പെട്ടു
70. സ്വാതന്ത്ര്യ ഇന്ത്യയിലെ പ്രമുഖ പ്രധാന മന്ത്രി ?
- ഗാന്ധിജി
 - നെതാജി
 - നെഹ്റു
 - അംബോദ്ധൻ
71. കണ്ണാടിയിൽ വൈലിലത്ത് വെച്ച് വൈളളത്തുള്ളിക്ക് എന്തു സംഭവിച്ചു ?
- നീരാവിയായി
 - ഒഴുകിപ്പോയി
 - രൈസായി
 - വൃഥാ
72. ശരിയല്ലാത്തത് എത്ര ?
- വൈളം ചുടായാൽ നീരാവിയാകുന്നു
 - നീരാവി തന്നുത്ത് വൈളളമാകുന്നു
 - വൈളം തന്നുത്ത് നീരാവിയാകുന്നു
 - വൈളം തന്നുത്ത് രൈസാകുന്നു
73. ശരിയല്ലാത്ത പ്രസ്താവന എത്ര ?
- ഹിമാലയത്തിൽ നിന്നും ഉത്തവിക്കുന്ന നദുകളിൽ വേനൽക്കാലത്ത് വൈളളപ്പോകമുണ്ടാകുന്നു.
 - ഹിമാലയത്തിൽ നിന്നും ഉത്തവിക്കുന്ന നദികളിൽ മഴക്കാലത്ത് വൈളളപ്പോകമുണ്ടാകുന്നു.
 - ഹിമാലയത്തിൽ മണ്ണുമുടിക്കിടക്കുന്നു
74. വ്യത്യസ്ഥ ആകൃതിയിലുള്ള പാത്രത്തിൽ വൈളളമൊഴിച്ചാൽ ?
- പാത്രത്തിന്റെ ആകൃതി സ്വീകരിക്കും
 - വൈളളത്തിന്റെ ആകൃതി മാറുന്നില്ല
 - വൈളം ഒഴുകിപ്പോകും
75. ഭാവകങ്ങളുറിച്ച് ശരിയല്ലാത്തത് ?
- വ്യക്തമായ ആകൃതിയുണ്ട്
 - ഒരു പാത്രത്തിൽ നിന്നും മറ്റൊരു പാത്രത്തിൽ ഒഴിക്കാം
 - നിർമ്മിതി ചെയ്യാൻ സ്ഥലം വേണം
76. കൂട്ടത്തിൽ പെടാത്തത് എത്ര ?
- | | | | |
|----------|----------|--------|-----------|
| a. കല്ല് | b.മരക്കട | c.രൈസ് | d.മെൻകുറി |
|----------|----------|--------|-----------|
77. a. വൈളിച്ചെല്ലാണ്
- | | | |
|------------|---------|---------|
| b. മണ്ണാണ് | c. പാല് | d. രൈസ് |
|------------|---------|---------|
78. a.അരി
- | | | |
|----------|-----------|---------|
| b. ഉള്ള് | c.പഞ്ചസാര | d. പാല് |
|----------|-----------|---------|
79. a.കാർബൺബെഡ് ഓക്സേസിൾ, b. ഓക്സിജൻ c നൈട്രേജൻ d ജലം

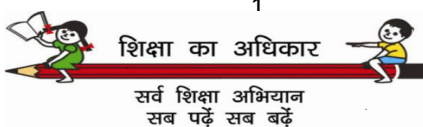
80. പുക്കളിൽ നിന്നും തേൻകുടിക്കാൻ സുചിമുഖിക്ക് ?
- എറോ നേരം വായുവിൽ ചിറകടിച്ച് നിൽക്കാം
 - സുചി പോലുള്ള കൊക്ക്
 - നാവ് തേനിൽ മുക്കി വലിച്ചെടുക്കാം
 - വള്ളത കൊക്ക്
81. മൾിൽ കൃഷിയുണ്ടാക്കി ഇര പിടിക്കുന്നത് ?
- മൾിര
 - ഉറുമ്പ്
 - കൃഷിയാന
 - ചിലന്തി
82. ശരിയായ ആഹാരഗുംബല എത്ര ?
- പുല്ല്-പുൽചാടി-തവള-പാന്പ്
 - പാന്പ്- തവള-പരുത്ത്
 - സിംഹം- മുയൽ-കടുവ
 - കുരുക്കൻ-കോഴി- മനുഷ്യൻ
83. ശരിയായ പ്രസ്താവന എത്ര ?
- എല്ലാ ജീവ ജാലങ്ങളും ആഹാര ശുംഖലയിലെ കണ്ണികളായിരിക്കും
 - ജീവികൾക്ക് ആഹാരത്തിന്റെ കാര്യത്തിൽ പരസ്പരം ബന്ധമില്ല
 - ജീവികൾക്ക് സസ്യങ്ങളുമായി യാതൊരു ബന്ധവുമില്ല
 - പാന്പുകൾ ഇല്ലാതായാൽ ഭൂമിയിൽ ഒന്നും സംഭവിക്കില്ല
84. പ്രകൃതിയിലെ ഉത്പാദകൾ ?
- സസ്യങ്ങൾ
 - ജലം
 - മൃഗങ്ങൾ
 - സസ്യങ്ങളും മൃഗങ്ങളും
85. സസ്യങ്ങൾ ആഹാരം പാകം ചെയ്യാൻ ഉപയോഗിക്കുന്ന വാതകം ?
- ഓക്സിജൻ
 - കാർബൺ
 - നൈട്രജൻ
 - കാർബൺ ഡയോക്സിഡ്
86. പ്രകാശസംഘ്രഹണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്നവയിൽ ശരിയല്ലാത്ത പ്രസ്താവന എത്ര?
- സുരൂപ്രകാശം, ജലം, കാർബൺ ഡയോക്സിഡ് ഇവ പ്രകാശസംഘ്രഹണത്തിനാവശ്യമാണ്.
 - ജലസസ്യങ്ങളിൽ പ്രകാശസംഘ്രഹണം നടക്കുന്നില്ല.
 - പ്രകാശസംഘ്രഹണഫലമായി സസ്യങ്ങളിൽ ആഹാരം നിർമ്മിക്കപ്പെടുന്നു.
 - പ്രകാശസംഘ്രഹണ സമയത്ത് സസ്യങ്ങൾ ഓക്സിജൻ പുറത്ത് വിടുന്നു.
87. ജലം - കാറ്റ് - ജീവികൾ - പൊട്ടിത്തെറി - എന്നിവ വഴിയായി വിതരണം ചെയ്യപ്പെടുന്ന വിതരുകളെ ക്രമീകരിച്ചിരിക്കുകയാണ് 4 കൂടുകാർ. ഈതിൽ ശരിയായ ക്രമം എത്ര ?

- a. അപൂർവ്വ താടി - ഒത്തളങ്ങ - മാങ്ങ- വെണ്ട
 b. ഒത്തളങ്ങ - മാങ്ങ- വെണ്ട -അപൂർവ്വ താടി
 c. ഒത്തളങ്ങ - അപൂർവ്വ താടി- വെണ്ട - മാങ്ങ
 d. ഒത്തളങ്ങ - അപൂർവ്വ താടി- മാങ്ങ- വെണ്ട
88. വേരുകളിൽ ആഹാരം സംഭരിച്ചുവെക്കാത്ത സസ്യം ?
 a. മധുരകിഴങ്ങ് b. മരച്ചീനി c. കുർക്ക ദ. മഞ്ഞൾ
89. മഴവില്ല് ഉണ്ടാകുന്നത് ?
 a) മഞ്ഞും മേലഞ്ഞും ചേർന്ന്
 b) മഴയും മഞ്ഞും ചേർന്ന്
 c) സുരു പ്രകാശവും ജലതുള്ളികളും ചേർന്ന്
 d) മഴയും മേലഞ്ഞും ചേർന്ന്
90. ഓഷധികൾക്ക് യോജിക്കാത്ത പ്രസ്താവന എത്ര?
 a. ആയുസ് റണ്ടുവർഷത്തിൽ കുറവാണ്
 b. ഉറപ്പുള്ള തടിയുണ്ടായിരിക്കും
 c. വളരെക്കാലം ജീവിക്കുന്നവയാണ്
 d. ആഹാരത്തിന് മാത്രം ജീവിക്കുന്നവയാണ്
91. മാലിന്യ സംസ്കരണത്തിന് നമുക്ക് നൽകാവുന്ന ഏറ്റവും നല്ല നിർദ്ദേശം ?
 a. പൂണ്ടിക്ക് മാലിന്യങ്ങൾ കത്തിച്ചു കളയണം
 b. മാലിന്യങ്ങൾ ഒരുമിച്ച് സംസ്കരിക്കണം
 c. രജവ മാലിന്യങ്ങൾ കമ്പോസ്റ്റാക്കി മാറ്റണം
 d. മാലിന്യങ്ങൾ പുറത്തെക്ക് വലിച്ചെറിയണം
92. സ്വയം ആഹാരം നിർമ്മിക്കാത്ത സസ്യമാണ് ?
 a. കരിവ് b. മരച്ചീനി c. സുരുകാതി d. കുഞ്ചി
93. ഷോക്കേറ്റാൽ ചെയ്യാൻ പാടില്ലാത്തത്
 a. വെള്ളം കുടിക്കാൻ കൊടുക്കുക
 b. കൃതിമ ശാസ്നാച്ചൂഡാം നൽകുക
 c. ശരീരത്തിൽ അമർത്തി തിരുമ്മുക
 d. ഇവയെല്ലാം
94. താഴെ പറയുന്നവയിൽ എത്ര സബർഭത്തിലുണ്ട് വിത്ത് മുളകുന്നത് ?
 a. വിത്ത് മല്ലിൽ ആഴത്തിൽ കൂഴിച്ചിട്ടും.
 b. വിത്ത് ഒരു പാത്രത്തിലെ ജലത്തിൽ ഇടുവെച്ചു.
 c. നനവില്ലാത്ത പാത്രത്തിൽ ഇടുവെച്ചു.
 d. വിത്ത് നനച്ച് പാത്രത്തിലിട്ട് കരുത്തെ കലാസുകോണ്ട് മുടിവെച്ചു.

95. ചൂന്ത് ഒരു പ്രാവശ്യം സ്വയം കരഞ്ഞാനും ഭൂമിയെ ചുറ്റാനും വേണ്ട സമയം ?
- 27.32 ദിവസം
 - 24 മൺിക്കൂർ
 - 30 ദിവസം
 - 365 1/4 ദിവസം
96. മൺിൽ ജൈവ വസ്തുക്കൾ ഉണ്ടാകുന്നത് ?
- ജലത്തിൽ നിന്ന്
 - ജനുകളുടെയും സസ്യങ്ങളുടെയും അവർഗ്ഗിഷ്ടങ്ങളിൽ നിന്ന്
 - ചെളിയിൽ നിന്ന്
 - വെയിലിൽ നിന്ന്
97. സ്കോളർഷിപ്പിന്റെ ആവശ്യത്തിലേക്കായി ഒരു കൂട്ടിക്ക് വരുമാന സർട്ടിഫിക്കറ്റ് ആവശ്യമായി വന്നു. അവൻ അതിന് സമീപിക്കേണ്ട ഓഫീസ് ?
- വില്ലേജ് ഓഫീസ്
 - പോലീസ് ലൈഷൻസ്
 - രജിസ്ട്രാർ ഓഫീസ്
 - താലുക്ക് ഓഫീസ്
98. 2014 ഏക്കോബർ 23-ാം തിയ്യതി അമാവാസിയാണ് . എങ്കിൽ അടുത്ത പത്രിക്കുമി ഏത് ദിവസം ?
- നവംബർ 7
 - നവംബർ 6
 - ഏക്കോബർ 30
 - നവംബർ 5



99. ഈ റോധനയാളം സൂചിപ്പിക്കുന്നത് ?
- ഹോം മൃഖകാർ പാടില്ല
 - മുമ്പിൽ റോധനകൾ പരസ്പരം സന്ധിക്കുന്നു
 - മുമ്പിൽ വരവുണ്ട്
 - റോധ് മുൻച്ച് കടക്കാനുള്ള ഭാഗം (സീബേ ഫ്രോസിംഗ്)
100. രാമുവിന്റെ വീടുകാർ ലിസ്റ്റിൽ ഉൾപ്പെടുത്തുന്നതിനുള്ള അപേക്ഷ എഴുതി. അത് എവിടെയാണ് നൽകേണ്ടത് ?
- റോഷൻ കടയിൽ
 - പഞ്ചായത്ത് ഓഫീസിൽ
 - വില്ലേജ് ഓഫീസിൽ
 - പോസ്റ്റ് ഓഫീസിൽ



SSA MALAPPURAM, B R C NILAMBUR
SS EXAMINATION TRAINING PROGRAMME

പരിസ്രവാനം

1. ശരിയല്ലാത്തത് എത്ര ?
 - a. കുന്നിടിച്ചാൽ ജലാശയം വറും
 - b. കുന്നിടിച്ചാൽ മഴ ലഭിക്കും
 - c. കുന്നിടിച്ചാൽ അനേകം ജീവികൾക്ക് വാസസ്ഥലം നഷ്ടമാകും
 - d. കുന്നിടിച്ചാൽ സസ്യ സമ്പത്ത് നശിക്കും
 2. വയൽ നികത്തിയാൽ ?
 - a. ജീവികൾക്ക് വാസസ്ഥലം നഷ്ടമാകും
 - b. കുടിവെള്ളക്ഷാമം രൂക്ഷമാകും
 - c. കൃഷി നശിക്കും
 - d. കുടുതൽ പ്രഭാഗ്ര വെക്കാം
 3. പുഴയിലെ മണൽ വാർധാൽ ?
 - a. പുഴയുടെ ആഴം കുടും
 - b. ജലാശയങ്ങളിലെ ജലനിരപ്പ് താഴും
 - c. കുടുതൽ വെള്ളമുണ്ടാകും
 - d. ജലക്ഷാമം കുടും
 4. കുനുകൾ നശിപ്പിക്കുന്നതിനെതിരെ പോസ്റ്റ് തയ്യാറാക്കണം.പോസ്റ്റിന് വേണ്ട സവിശ്ശതകൾ അല്ലാത്തതോര് ?
 - a. ലഭിതവും ആകർഷണീയവുമായിരിക്കണം
 - b. ദ്രാജിച്ച ചിത്രങ്ങൾ വേണം
 - c. ഒറ്റ നോട്ടത്തിൽ മനസ്സിലാക്കണം
 - d. നീംബ വാക്കുങ്ങളും വഞ്ഞഡിക്കയായും എഴുതണം
 5. കുടുത്തിൽ പെടാത്തത് എത് ?
 - a. മിനൽ
 - b. ഭൂകമ്പം
 - c. കുന്നിടിക്കൽ
 - d. സുനാമി
 6. ഭൂമിയുടെ ഉപരിതലം കുലുങ്ങുന്നത് ?
 - a. സുനാമി
 - b. അഗ്നിപർവ്വതം
 - c. ഭൂകമ്പം
 - d. ഉരുൾ പൊട്ടൽ
 7. ഭൂകമ്പം അളക്കുന്ന ഉപകരണം ?
 - a. സിസ്റ്റേമാഗ്രാം
 - b. ലാക്ടോമീറ്റർ
 - c. തെർമോ മീറ്റർ
 - d. സ്പിഗ്നോമാനോമീറ്റർ

8. കൂട്ടത്തിൽ പെടാത്തത് എത്ര ?
- വെള്ളപ്പൊക്കത്തിൽ റോഡ് തോടായി
 - കൊടും കാറ്റിൽ വാഴത്തോടും നശിച്ചു
 - ഹടിമിനലേറ്റ് നാലുപേര് ആശുപത്രിയിൽ
 - പടക നിർമ്മാണശാലയിൽ പൊട്ടിത്തൻ
9. അഗ്നി പർവ്വതം പൊട്ടി പുറത്തെക്കാഴുകുന്ന ഭ്രാവകം ?
- ലാവ
 - മെർക്കൂറി
 - ക.കൽക്കരി
 - പെട്രോൾ
10. സുനാമി ഉണ്ടാകുന്നത് എങ്ങനെ ?
- കടലിന്റെ അടിയിൽ ഭൂകമ്പം ഉണ്ടാകുന്നോൾ വൻ തിരമാല ഉണ്ടാകുന്നു
 - മർദ്ദം കാരണം തിരമാലകൾ പൊങ്ങുന്നു
 - വെള്ളം കൂടുന്നോൾ തിരമാലകൾ പൊങ്ങുന്നു
 - കടൽക്കാറുകൊണ്ട് തിരമാലകൾ പൊങ്ങുന്നു
11. ഭൂകമ്പം അളക്കുന്ന യൂണിറ്റ് ?
- മീറ്റർ
 - ലിറ്റർ
 - സിക്കർ സ്കൈയിൽ
 - സെറ്റിമീറ്റർ
12. സുനാമിയെക്കുറിച്ച് ശരിയല്ലാത്തത് ?
- കടലിലുണ്ടാകുന്ന ഭൂകമ്പങ്ങൾ വൻ തിരമാല ഉണ്ടാകുന്നതാണ് സുനാമി
 - സുനാമി തിരമാലകൾ തെങ്ങിന്റെ ഉയരത്തോളം എത്താറുണ്ട്
 - സുനാമി കരയിലാണ് വീശുന്നത്
 - സുനാമി വരുന്നതിന് മുന്നോടിയായി കടൽ ഒരു കി. മി. ദുരം അക്കദേശകൾ വലിയുന്നു
13. ശരിയെത് ?
- ഭൂമിയുടെ വെള്ളത്തിന്റെ 50 ശതമാനം ഉപ്പുവെള്ളമാണ്. 50 ശതമാനം ശുദ്ധജലമാണ്
 - ഭൂമിയിലെ വെള്ളത്തിന്റെ 97 ശതമാനം ഉപ്പുവെള്ളമാണ്. വെറും 3 ശതമാനം ശുദ്ധജലമാണ്
 - ഭൂമിയുടെ വെള്ളത്തിന്റെ 97 ശതമാനം ശുദ്ധജലവും 3 ശതമാനം ഉപ്പു ജലവുമാണ്
 - ഭൂമിയിലെ വെള്ളത്തിന്റെ 100 ശതമാനം ശുദ്ധജലമാണ്.
14. കിണറിലെ ജലം മലിനമാകാൻ കാരണം ?
- ആർമിയുണ്ട്
 - ക്ലോറിനേഷൻ നടത്തുന്നു
 - വലയിട്ടിട്ടില്ല
 - കക്കുസിൽ നിന്നും അകലം പാലിച്ചിട്ടുണ്ട്
15. കിണറും കക്കുസും പാലിക്കേണ്ട അകലം ?
- 10 മുതൽ 15 മീറ്റർ
 - 12 മുതൽ 14 മീറ്റർ
 - 15 മുതൽ 20 മീറ്റർ
 - 10 മുതൽ 12 മീറ്റർ

16. മുച്ചടി അരിപ്പുതിലെ ക്രമീകരണം ?

 - ചരൽ, കരിക്കട്ട, മണൽ
 - മണൽ, കരിക്കട്ട, ചരൽ
 - കരിക്കട്ട, ചരൽ മണൽ
 - ചരൽ, മണൽ, കരിക്കട്ട

17. വെള്ളം ശുദ്ധീകരിക്കാൻ ഉപയോഗിക്കാത്തത് ?

 - ആലം
 - പൊട്ടാസ്യം പെർമാംഗനേറ്റ്
 - ബീച്ചിംഗ് പൗഡർ
 - സോഡിയം ക്ഷോറൈഡ്

18. ജലശുദ്ധീകരണത്തിനായി ഉപയോഗിക്കാത്ത സസ്യം ?

 - പതിമുവം
 - കരിങ്ങാലി
 - പല്ലായ
 - തൃളിസി

19. കുട്ടത്തിൽ പെടാത്തത് ഏത് ?

 - സസ്യങ്ങളുടെ വേർ, തണ്ട്, ഇല എന്നിവ വെള്ളത്തിൽ തിളപ്പിച്ച് വെള്ളം ശുദ്ധീകരിക്കാം
 - കിണറിനടുത്ത് മുരിങ്ങ നട് വെള്ളം ശുദ്ധീകരിക്കാം
 - ജലാശയങ്ങളിൽ വരാൻ, കരിമീൻ, പരൽ മീൻ എന്നിവയെ വളർത്തി ജലം ശുദ്ധീകരിക്കാം
 - ക്ലോറിനേഷൻ നടത്തി ജലം ശുദ്ധീകരിക്കാം

20. കുട്ടത്തിൽ പെടാത് ?

 - തിരുമാനധികാരി കുന്ന് പുരം
 - ഓൺ
 - നിലമ്പുർ പാട്
 - തൃശ്ശൂർ പുരം

21. a) മാനിക്കുചെമ്പയുടുക്കെ b) കകുകളി c) ക്രിക്കറ്റ് d) ഇംഗ്ലീഷ്

22. a) ഹോക്കി b) ബാക്കമിസ്റ്റേൺ c) കിളിത്തട്ട് കളി d) ക്രിക്കറ്റ്

23. a) സ്വാത്രന്ത്യ ദിനം b) റിപ്പബ്ലിക് ഡേ c) ശിരുവിനം d) വിഷ്ണു

24. പണ്ട് വഴിയാതെക്കാർ വിശ്രമിച്ചിരുന്നത് ?

 - കുടക്കല്ല്
 - ബന്ധോപ്പ്
 - അത്താണി
 - മരത്തണലിൽ

25. ആറിൻ മുള വള്ളം കളി നടക്കുന്നത് ?

 - പസയിൽ
 - ചാലിയാറിൽ
 - പെരിയാറിൽ
 - ഭാരതപ്പുഴയിൽ

26. പള്ളിയോടങ്ങൾ ഏതുമായി ബന്ധപ്പെട്ടതാണ് ?

 - വള്ളംകളി
 - പടയണി
 - പുരം
 - തെയ്യം

27. തെക്കൻ കേരളത്തിൽ പ്രചാരമുള്ള പ്രാചീന കലാരൂപം ?

 - പടയണി
 - മോഹിനിയാട്ടം
 - തെയ്യം
 - ക്ഷേത്ര

28. വടക്കൻ കേരളത്തിൽ പ്രത്യേകിച്ച് കണ്ണുർ കാസർകോഡ് ഭാഗങ്ങളിൽ പ്രചാരത്തിലുള്ള കലാരൂപം ?
- മാർഗ്ഗം കളി
 - തെയ്യം
 - പടയണി
 - വേലകളി
29. നിലമ്പുർ പാട് ആരംഭിക്കുന്നത് ?
- യനു 20
 - യനു 10
 - യനു 1
 - യനു 3
30. വാഗൺ ട്രാജഡി സ്മാരകം സ്ത്രിയി ചെയ്യുന്നത് ?
- തിരുർ
 - താനാളുർ
 - താനുർ
 - തവനുർ
31. ലോകത്തിലെ ഏക തേക്ക് മൃഗസിയം സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നത് ?
- നിറമരുതുർ
 - വലമ്പുർ
 - നിലമ്പുർ
 - അമ്പലപ്പുഴ
32. പ്രാചീന കേരളത്തിലെ ശവക്കല്ലറയുടെ വകുദ്ദേശം ?
- കുടക്കല്ല്
 - ജാറം
 - അത്താണി
 - ബസമിതേരി
33. ഇന്ന് അത്താണികൾ കാണിക്കാനില്ല കാരണം ?
- ആളുകൾ വിശ്രമിക്കുന്നില്ല
 - ആളുകൾക്ക് തജർച്ചയില്ല
 - വാഹനപ്പെടുപ്പവും ബന്ധോപ്പും അത്താണിയുടെ പ്രസക്തി ഇല്ലാതാക്കി
 - അത്താണികൾ ഉണ്ടാക്കാൻ കഴിയുന്നില്ല
34. എഴുത്തചരഗ്ര ജന്മസ്ഥലമായ തുമ്പൻ പറമ്പ് ഏത് ജില്ലയിലാണ് ?
- കോഴിക്കോട്
 - പാലക്കാട്
 - മലപ്പുറം
 - തൃശ്ശൂർ
35. മലബാറിന്റെ തനത് കലാരൂപം ?
- ദാപ്പന
 - ഭരതനാട്യം
 - തിരുവാതിര
 - മാർഗ്ഗം കളി
36. കേരളത്തിലെ ജില്ലകളുടെ എണ്ണം ?
- 12
 - b.13
 - c.14
 - d.15
37. കേരളത്തിലെ വടക്കേ അറ്റവേത ജില്ല ?
- കണ്ണുർ
 - വയനാട്
 - കാസർകോഡ്
 - കോഴിക്കോട്

38. കേരളത്തിലെ തെക്കെ അറ്റവെത്ത ജില്ല ?
a. തൃശ്ശൂർ c. വയനാട്
b. കണ്ണൂർ d. തിരുവന്നപുരം

39. ഏറ്റവും മുഴുവൻ ജില്ലകൾ ?
a. കണ്ണൂർ, വയനാട് c. കോട്ടയം, ഇടുക്കി
b. വയനാട്, ഇടുക്കി d. കോഴിക്കോട്, വയനാട്

40. ബേക്കൽ കോട്ട ഏത് ജില്ലയിലാണ് ?
a. കാസർകോഡ് c. കണ്ണൂർ
b. മലപ്പുറം d. പാലക്കാട്

41. ആതിരപ്പിള്ളി ഏത് ജില്ലയിലാണ് ?
a. കോട്ടയം c. ഇടുക്കി
b. തൃശ്ശൂർ d. എറണാകുളം

42. കുമരകം ഏത് ജില്ലയിലാണ് ?
a. കോട്ടയം c. ഇടുക്കി
b. തൃശ്ശൂർ d. എറണാകുളം

43. കരിപ്പുർ വിമാനത്താവളം ഏത് ജില്ലയിൽ ?
a. കോട്ടയം c. കോഴിക്കോട്,
b. പാലക്കാട് d. മലപ്പുറം

44. അമ്പിക്കടലിന്റെ റാണി ?
a. കൊച്ചി c. കോട്ടയം
b. കോഴിക്കോട് d. ആലപ്പുഴ

45. കോവളം ഏത് ജില്ലയിൽ ?
a. തിരുവന്നപുരം c. കോട്ടയം
b. പത്തനംതിട്ട് d. ഇടുക്കി

46. കുട്ടത്തിൽ പെടാത്തത് ഏത്?
a. തിരുവന്നപുരം c. കൊല്ലം
b. കോട്ടയം d. കാസർഗോഡ്

47. പെനാവ് ഏത് ജില്ലയുടെ ആസ്ഥാനമാണ് ?
a. വയനാട് c. ഇടുക്കി
b. കോഴിക്കോട് d. കോട്ടയം

48. കല്ലപ്പറ്റ ഏത് ജില്ലയുടെ ആസ്ഥാനമാണ് ?
a. വയനാട് c. ഇടുക്കി
b. കോഴിക്കോട് d. കോട്ടയം

49. திருவந்தபூர் ஜில்லைட டூரின் கேட்டு ?

 - குமரகாம
 - கோவலம்
 - மலபுழை
 - மலபுழை

50. கேரளத்தில் விமானத்தாவളமைத்துக்கூட ஜில்லகൾ ?

 - கோடிகோட், துசூர், ஏரினாகுலம்
 - காஸ்ரோய், மலபூர், திருவந்தபூர்
 - மலபூர், ஏரினாகுலம், திருவந்தபூர்
 - திருவந்தபூர், கொல்லி, கோடிகோட்

51. உத்ரகாதி வழியில் கணி நடக்குமாற் ?

 - ஶாஸ்தாங் கோடி காயலில்,
 - பூனமதக்காயலில்
 - வேங்காட் காயலில்
 - கொடி காயலில்

52. கேரளத்திலெ நடிகளுடை என்று ?

 - 32
 - b. 34
 - c. 44
 - d. 54

53. கேரளத்திலெ கிழக்கோட்டாஷுகுந நடிகளுடை என்று ?

 - 41
 - b. 44
 - c. 3
 - d. 1

54. கேரளம் நிலவில் வந வர்ஷம் ?

 - 1947 ஆகஸ்ட் 15
 - b. 1950 ஜூவரி 26
 - c. 1948 ஜூவரி 30
 - d. 1956 நவம்பர் 1

55. கடல் தீரமுலை ஜில் ?

 - கன்னுர்
 - ஊடுக்கி
 - வயநாக்
 - பாலக்காட்

56. அரவிக்கெலினேயூஂ தமிழ்நாடினேயூஂ தொட்க் கிடக்கும் ஜில் ?

 - திருவந்தபூர்
 - ஆலபுழை
 - கொல்லி
 - துசூர்

57. ஶ்ரீ பத்மாநேசுவரி கேஷ்டம் ஏது ஜில்லைத் ?

 - பத்தாங் திட
 - கொல்லி
 - திருவந்தபூர்
 - கோட்டயம்

58. ஊடுயிலெ ஸங்ஸாந்தைகளுடை என்று ?

 - 27
 - 28
 - 29
 - 30

59. അവസാനമായി രൂപം കൊണ്ട സംസ്ഥാനം ?

 - മഹാരാഷ്ട്ര
 - തെലുങ്കാന
 - ആറ്റ്രിയാപ്പേര്
 - ത്യാർവബൺഡ്

60. ഏത് സംസ്ഥാനത്തിൽ നിന്നാണ് തെലുങ്കാന രൂപം കൊണ്ടത് ?

 - മഹാരാഷ്ട്ര
 - തെലുങ്കാന
 - ആറ്റ്രിയാപ്പേര്
 - ത്യാർവബൺഡ്

61. അറബിക്കടലിനോട് തൊടു കിടക്കാത്ത സംസ്ഥാനം ?

 - കേരളം
 - മഹാരാഷ്ട്ര
 - കർണ്ണാടക
 - ആറ്റ്രിയാപ്പേര്

62. ബംഗാൾ ഉൽക്കടലിനോട് തൊടു കിടക്കാത്ത സംസ്ഥാനം ?

 - കേരളം
 - പശ്ചിമബംഗാൾ
 - ഒറീസ
 - ആറ്റ്രിയാപ്പേര്

63. ദേശീയ ഗാനം രചിച്ചതാർ ?

 - ബകിം ചൈദ് ചാറുംജി
 - ഗോപാലകൃഷ്ണ ഗോവലെ
 - രവീന്ദ്രനാഥ ടാഗോർ
 - ബാല ഗംഗാധര തിലകൻ

64. കടൽ തീരമില്ലാത്ത സംസ്ഥാനം ?

 - കാർശ്മീർ
 - കേരളം
 - തമിഴ്നാട്
 - കർണ്ണാടക

65. ദേശീയമുദ്രയുടെ അടിയൽ എഴുതിയിട്ടുള്ളത് ?

 - സത്യമേവ ജയതേ
 - സത്യം ജയ
 - സത്യ ജയതേ
 - സത്യമേവ ജയ

66. ദേശീയഗാനം ആലപിക്കാനേടുക്കുന്ന സമയം ?

 - 51 സെക്കന്റ്
 - 53 സെക്കന്റ്
 - 52സെക്കന്റ്
 - 54 സെക്കന്റ്

67. സ്വാതന്ത്ര്യ സമരത്തോടനുബന്ധിച്ച് കേരളത്തിൽ നടന്ന സമരം ?

 - കമിറ്റിന്ത്യാ സമരം
 - മലബാർ ലഹരി
 - തൊഴിലാളി സമരം
 - ശിപായി ലഹരി

68. ഉപ്പുസത്യാഗ്രഹം നടന്ത ?

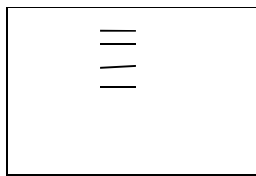
 - 1930 മാർച്ച് 12
 - 1930 മാർച്ച് 21
 - 1931 മാർച്ച് 21
 - 1931 മാർച്ച് 21

69. ഉപ്പു സത്യാഗ്രഹത്തക്കുറിച്ച് ശരിയല്ലാത്തത് എത്ര ?
- സബർമതി മുതൽ ഭൺഡി കടപ്പുറം വരെ സത്യാഗ്രഹികൾ പദയാത്ര നടത്തി
 - 24 ദിവസം ഗാന്ധിജിയും അനുയായികളും പദയാത്ര നടത്തി
 - ഗാന്ധിജി ഒരു പിടി ഉപ്പു വാൻ ഉപ്പുനിയമം ലംഘിച്ചു
 - 70 സത്യാഗ്രഹികളുമായി ഗാന്ധിജി യാത്ര പൂര്ണപ്പെട്ടു
70. സ്വാതന്ത്ര്യ ഇന്ത്യയിലെ പ്രമുഖ പ്രധാന മന്ത്രി ?
- ഗാന്ധിജി
 - നെതാജി
 - നെഹ്റു
 - അംബോദ്ധൻ
71. കണ്ണാടിയിൽ വൈലിലത്ത് വെച്ച് വൈളളത്തുള്ളിക്ക് എന്തു സംഭവിച്ചു ?
- നീരാവിയായി
 - ഒഴുകിപ്പോയി
 - രൈസായി
 - വൃഥാ
72. ശരിയല്ലാത്തത് എത്ര ?
- വൈളം ചുടായാൽ നീരാവിയാകുന്നു
 - നീരാവി തന്നുത്ത് വൈളളമാകുന്നു
 - വൈളം തന്നുത്ത് നീരാവിയാകുന്നു
 - വൈളം തന്നുത്ത് രൈസാകുന്നു
73. ശരിയല്ലാത്ത പ്രസ്താവന എത്ര ?
- ഹിമാലയത്തിൽ നിന്നും ഉത്തവിക്കുന്ന നദുകളിൽ വേനൽക്കാലത്ത് വൈളളപ്പോകമുണ്ടാകുന്നു.
 - ഹിമാലയത്തിൽ നിന്നും ഉത്തവിക്കുന്ന നദികളിൽ മഴക്കാലത്ത് വൈളളപ്പോകമുണ്ടാകുന്നു.
 - ഹിമാലയത്തിൽ മണ്ണുമുടിക്കിടക്കുന്നു
74. വ്യത്യസ്ഥ ആകൃതിയിലുള്ള പാത്രത്തിൽ വൈളളമൊഴിച്ചാൽ ?
- പാത്രത്തിന്റെ ആകൃതി സ്വീകരിക്കും
 - വൈളളത്തിന്റെ ആകൃതി മാറുന്നില്ല
 - വൈളം ഒഴുകിപ്പോകും
75. ഭാവകങ്ങളുറിച്ച് ശരിയല്ലാത്തത് ?
- വ്യക്തമായ ആകൃതിയുണ്ട്
 - ഒരു പാത്രത്തിൽ നിന്നും മറ്റൊരു പാത്രത്തിൽ ഒഴിക്കാം
 - നിർമ്മിതി ചെയ്യാൻ സ്ഥലം വേണം
76. കൂട്ടത്തിൽ പെടാത്തത് എത്ര ?
- | | | | |
|----------|----------|--------|-----------|
| a. കല്ല് | b.മരക്കട | c.രൈസ് | d.മെൻകുറി |
|----------|----------|--------|-----------|
77. a. വൈളിച്ചെല്ലാണ്
- | | | |
|-----------|---------|---------|
| b മണ്ണാണ് | c. പാല് | d. രൈസ് |
|-----------|---------|---------|
78. a.അരി
- | | | |
|---------|-----------|---------|
| b ഉപ്പ് | c.പഞ്ചസാര | d. പാല് |
|---------|-----------|---------|
79. a.കാർബൺബെഡ് ഓക്സേസിൾ, b ഓക്സിജൻ c നൈട്രേജൻ
- | |
|-------|
| d ജലം |
|-------|

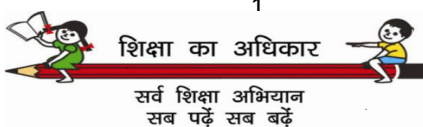
80. പുക്കളിൽ നിന്നും തേൻകുടിക്കാൻ സുചിമുഖിക്ക് ?
- എറോ നേരം വായുവിൽ ചിറകടിച്ച് നിൽക്കാം
 - സുചി പോലുള്ള കൊക്ക്
 - നാവ് തേനിൽ മുക്കി വലിച്ചെടുക്കാം
 - വള്ളത കൊക്ക്
81. മൾിൽ കൃഷിയുണ്ടാക്കി ഇര പിടിക്കുന്നത് ?
- മൾിര
 - ഉറുമ്പ്
 - കൃഷിയാന
 - ചിലന്തി
82. ശരിയായ ആഹാരഗുംബല എത്ര ?
- പുല്ല്-പുൽചാടി-തവള-പാന്പ്
 - പാന്പ്- തവള-പരുത്ത്
 - സിംഹം- മുയൽ-കടുവ
 - കുരുക്കൻ-കോഴി- മനുഷ്യൻ
83. ശരിയായ പ്രസ്താവന എത്ര ?
- എല്ലാ ജീവ ജാലങ്ങളും ആഹാര ശുംഖലയിലെ കണ്ണികളായിരിക്കും
 - ജീവികൾക്ക് ആഹാരത്തിന്റെ കാര്യത്തിൽ പരസ്പരം ബന്ധമില്ല
 - ജീവികൾക്ക് സസ്യങ്ങളുമായി യാതൊരു ബന്ധവുമില്ല
 - പാന്പുകൾ ഇല്ലാതായാൽ ഭൂമിയിൽ ഒന്നും സംഭവിക്കില്ല
84. പ്രകൃതിയിലെ ഉത്പാദകൾ ?
- സസ്യങ്ങൾ
 - ജലം
 - മൃഗങ്ങൾ
 - സസ്യങ്ങളും മൃഗങ്ങളും
85. സസ്യങ്ങൾ ആഹാരം പാകം ചെയ്യാൻ ഉപയോഗിക്കുന്ന വാതകം ?
- ഓക്സിജൻ
 - കാർബൺ
 - നൈട്രജൻ
 - കാർബൺ ഡയോക്സിഡ്
86. പ്രകാശസംഘ്രഹണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്നവയിൽ ശരിയല്ലാത്ത പ്രസ്താവന എത്ര?
- സുരൂപ്രകാശം, ജലം, കാർബൺ ഡയോക്സിഡ് ഇവ പ്രകാശസംഘ്രഹണത്തിനാവശ്യമാണ്.
 - ജലസസ്യങ്ങളിൽ പ്രകാശസംഘ്രഹണം നടക്കുന്നില്ല.
 - പ്രകാശസംഘ്രഹണഫലമായി സസ്യങ്ങളിൽ ആഹാരം നിർമ്മിക്കപ്പെടുന്നു.
 - പ്രകാശസംഘ്രഹണ സമയത്ത് സസ്യങ്ങൾ ഓക്സിജൻ പുറത്ത് വിടുന്നു.
87. ജലം - കാറ്റ് - ജീവികൾ - പൊട്ടിത്തറി - എന്നിവ വഴിയായി വിതരണം ചെയ്യപ്പെടുന്ന വിതരുകളെ ക്രമീകരിച്ചിരിക്കുകയാണ് 4 കൂടുകാർ. ഈതിൽ ശരിയായ ക്രമം എത്ര ?

- a. അപൂർവ്വ താടി - ഒത്തളങ്ങ - മാങ്ങ- വെണ്ട
 b. ഒത്തളങ്ങ - മാങ്ങ- വെണ്ട -അപൂർവ്വ താടി
 c. ഒത്തളങ്ങ - അപൂർവ്വ താടി- വെണ്ട - മാങ്ങ
 d. ഒത്തളങ്ങ - അപൂർവ്വ താടി- മാങ്ങ- വെണ്ട
88. വേരുകളിൽ ആഹാരം സംഭരിച്ചുവെക്കാത്ത സസ്യം ?
 a. മധുരകിഴങ്ങ് b. മരച്ചീനി c. കുർക്ക ദ. മഞ്ഞൾ
89. മഴവില്ല് ഉണ്ടാകുന്നത് ?
 a) മഞ്ഞും മേലഞ്ഞും ചേർന്ന്
 b) മഴയും മഞ്ഞും ചേർന്ന്
 c) സുരു പ്രകാശവും ജലതുള്ളികളും ചേർന്ന്
 d) മഴയും മേലഞ്ഞും ചേർന്ന്
90. ഓഷധികൾക്ക് യോജിക്കാത്ത പ്രസ്താവന എത്ര?
 a. ആയുസ് റണ്ടുവർഷത്തിൽ കുറവാണ്
 b. ഉറപ്പുള്ള തടിയുണ്ടായിരിക്കും
 c. വളരെക്കാലം ജീവിക്കുന്നവയാണ്
 d. ആഹാരത്തിന് മാത്രം ജീവിക്കുന്നവയാണ്
91. മാലിന്യ സംസ്കരണത്തിന് നമുക്ക് നൽകാവുന്ന ഏറ്റവും നല്ല നിർദ്ദേശം ?
 a. പൂണ്ടിക്ക് മാലിന്യങ്ങൾ കത്തിച്ചു കളയണം
 b. മാലിന്യങ്ങൾ ഒരുമിച്ച് സംസ്കരിക്കണം
 c. രജവ മാലിന്യങ്ങൾ കമ്പോസ്റ്റാക്കി മാറ്റണം
 d. മാലിന്യങ്ങൾ പുറത്തെക്ക് വലിച്ചെറിയണം
92. സ്വയം ആഹാരം നിർമ്മിക്കാത്ത സസ്യമാണ് ?
 a. കരിവ് b. മരച്ചീനി c. സുരുകാതി d. കുഞ്ചി
93. ഷോക്കേറ്റാൽ ചെയ്യാൻ പാടില്ലാത്തത്
 a. വെള്ളം കുടിക്കാൻ കൊടുക്കുക
 b. കൃതിമ ശാസ്നാച്ചൂഡാം നൽകുക
 c. ശരീരത്തിൽ അമർത്തി തിരുമ്മുക
 d. ഇവയെല്ലാം
94. താഴെ പറയുന്നവയിൽ എത്ര സബർഭത്തിലുണ്ട് വിത്ത് മുളകുന്നത് ?
 a. വിത്ത് മല്ലിൽ ആഴത്തിൽ കൂഴിച്ചിട്ടും.
 b. വിത്ത് ഒരു പാത്രത്തിലെ ജലത്തിൽ ഇടുവെച്ചു.
 c. നനവില്ലാത്ത പാത്രത്തിൽ ഇടുവെച്ചു.
 d. വിത്ത് നനച്ച് പാത്രത്തിലിട്ട് കരുത്തെ കലാസുകോണ്ട് മുടിവെച്ചു.

95. ചൂന്ത് ഒരു പ്രാവശ്യം സ്വയം കരഞ്ഞാനും ഭൂമിയെ ചുറ്റാനും വേണ്ട സമയം ?
- 27.32 ദിവസം
 - 24 മൺിക്കൂർ
 - 30 ദിവസം
 - 365 1/4 ദിവസം
96. മൺിൽ ജൈവ വസ്തുക്കൾ ഉണ്ടാകുന്നത് ?
- ജലത്തിൽ നിന്ന്
 - ജനുകളുടെയും സസ്യങ്ങളുടെയും അവർഗ്ഗിഷ്ടങ്ങളിൽ നിന്ന്
 - ചെളിയിൽ നിന്ന്
 - വെയിലിൽ നിന്ന്
97. സ്കോളർഷിപ്പിന്റെ ആവശ്യത്തിലേക്കായി ഒരു കൂട്ടിക്ക് വരുമാന സർട്ടിഫിക്കറ്റ് ആവശ്യമായി വന്നു. അവൻ അതിന് സമീപിക്കേണ്ട ഓഫീസ് ?
- വില്ലേജ് ഓഫീസ്
 - പോലീസ് ലൈഷൻസ്
 - രജിസ്ട്രാർ ഓഫീസ്
 - താലുക്ക് ഓഫീസ്
98. 2014 ഏക്കോബർ 23-ാം തിയ്യതി അമാവാസിയാണ് . എങ്കിൽ അടുത്ത പത്രിക്കുമി ഏത് ദിവസം ?
- നവംബർ 7
 - നവംബർ 6
 - ഏക്കോബർ 30
 - നവംബർ 5



99. ഈ റോധനയാളം സൂചിപ്പിക്കുന്നത് ?
- ഹോം മൃഖകാർ പാടില്ല
 - മുമ്പിൽ റോധനകൾ പരസ്പരം സന്ധിക്കുന്നു
 - മുമ്പിൽ വരവുണ്ട്
 - റോധ് മുൻച്ച് കടക്കാനുള്ള ഭാഗം (സീബേ ഫ്രോസിംഗ്)
100. രാമുവിന്റെ വീടുകാർ ലിസ്റ്റിൽ ഉൾപ്പെടുത്തുന്നതിനുള്ള അപേക്ഷ എഴുതി. അത് എവിടെയാണ് നൽകേണ്ടത് ?
- റോഷൻ കടയിൽ
 - പഞ്ചായത്ത് ഓഫീസിൽ
 - വില്ലേജ് ഓഫീസിൽ
 - പോസ്റ്റ് ഓഫീസിൽ



SSA MALAPPURAM, B R C NILAMBUR
SS EXAMINATION TRAINING PROGRAMME

പ്രതിസന്ധിപ്പം

1. ശരിയല്ലാത്തത് എത്ര ?
 - a. കുന്നിടിച്ചാൽ ജലാശയം വറും
 - b. കുന്നിടിച്ചാൽ മഴ ലഭിക്കും
 - c. കുന്നിടിച്ചാൽ അനേകം ജീവികൾക്ക് വാസസ്ഥലം നഷ്ടമാകും
 - d. കുന്നിടിച്ചാൽ സസ്യ സമ്പത്ത് നശിക്കും
 2. വയൽ നികത്തിയാൽ ?
 - a. ജീവികൾക്ക് വാസസ്ഥലം നഷ്ടമാകും
 - b. കുടിവെള്ളക്ഷാമം രൂക്ഷമാകും
 - c. കൃഷി നശിക്കും
 - d. കുടുതൽ പ്രഭാഗ്ര വെക്കാം
 3. പുഴയിലെ മണൽ വാർധാൽ ?
 - a. പുഴയുടെ ആഴം കുടും
 - b. ജലാശയങ്ങളിലെ ജലനിരപ്പ് താഴും
 - c. കുടുതൽ വെള്ളമുണ്ടാകും
 - d. ജലക്ഷാമം കുടും
 4. കുനുകൾ നശിപ്പിക്കുന്നതിനെതിരെ പോസ്റ്റ് തയ്യാറാക്കണം.പോസ്റ്റിന് വേണ്ട സവിശ്ശതകൾ അല്ലാത്തതോര് ?
 - a. ലഭിതവും ആകർഷണീയവുമായിരിക്കണം
 - b. ദ്രോജിച്ച ചിത്രങ്ങൾ വേണം
 - c. ഒറ്റ നോട്ടത്തിൽ മനസ്സിലാക്കണം
 - d. നീംബ വാക്കുങ്ങളും വഞ്ഞഡിക്കയായും എഴുതണം
 5. കുടുത്തിൽ പെടാത്തത് എത് ?
 - a. മിനൽ
 - b. ഭൂകമ്പം
 - c. കുന്നിടിക്കൽ
 - d. സുനാമി
 6. ഭൂമിയുടെ ഉപരിതലം കുലുങ്ങുന്നത് ?
 - a. സുനാമി
 - b. അഗ്നിപർവ്വതം
 - c. ഭൂകമ്പം
 - d. ഉരുൾ പൊട്ടൽ
 7. ഭൂകമ്പം അളക്കുന്ന ഉപകരണം ?
 - a. സിസ്റ്റേമാഗ്രാം
 - b. ലാക്ടോമീറ്റർ
 - c. തെർമോ മീറ്റർ
 - d. സ്പിഗ്നോമാനോമീറ്റർ

8. കൂട്ടത്തിൽ പെടാത്തത് എത്ര ?
- വെള്ളപ്പൊക്കത്തിൽ റോഡ് തോടായി
 - കൊടും കാറ്റിൽ വാഴത്തോടും നശിച്ചു
 - ഹടിമിനലേറ്റ് നാലുപേര് ആശുപത്രിയിൽ
 - പടക നിർമ്മാണശാലയിൽ പൊട്ടിത്തൻ
9. അഗ്നി പർവ്വതം പൊട്ടി പുറത്തെക്കാഴുകുന്ന ഭ്രാവകം ?
- ലാവ
 - മെർക്കൂറി
 - ക.കൽക്കരി
 - പെട്രോൾ
10. സുനാമി ഉണ്ടാകുന്നത് എങ്ങനെ ?
- കടലിന്റെ അടിയിൽ ഭൂകമ്പം ഉണ്ടാകുന്നോൾ വൻ തിരമാല ഉണ്ടാകുന്നു
 - മർദ്ദം കാരണം തിരമാലകൾ പൊങ്ങുന്നു
 - വെള്ളം കൂടുന്നോൾ തിരമാലകൾ പൊങ്ങുന്നു
 - കടൽക്കാറുകൊണ്ട് തിരമാലകൾ പൊങ്ങുന്നു
11. ഭൂകമ്പം അളക്കുന്ന യൂണിറ്റ് ?
- മീറ്റർ
 - ലിറ്റർ
 - സിക്കർ സ്കൈയിൽ
 - സെറ്റിമീറ്റർ
12. സുനാമിയെക്കുറിച്ച് ശരിയല്ലാത്തത് ?
- കടലിലുണ്ടാകുന്ന ഭൂകമ്പങ്ങൾ വൻ തിരമാല ഉണ്ടാകുന്നതാണ് സുനാമി
 - സുനാമി തിരമാലകൾ തെങ്ങിന്റെ ഉയരത്തോളം എത്താറുണ്ട്
 - സുനാമി കരയിലാണ് വീശുന്നത്
 - സുനാമി വരുന്നതിന് മുന്നോടിയായി കടൽ ഒരു കി. മി. ദുരം അക്കദേശകൾ വലിയുന്നു
13. ശരിയെത് ?
- ഭൂമിയുടെ വെള്ളത്തിന്റെ 50 ശതമാനം ഉപ്പുവെള്ളമാണ്. 50 ശതമാനം ശുദ്ധജലമാണ്
 - ഭൂമിയിലെ വെള്ളത്തിന്റെ 97 ശതമാനം ഉപ്പുവെള്ളമാണ്. വെറും 3 ശതമാനം ശുദ്ധജലമാണ്
 - ഭൂമിയുടെ വെള്ളത്തിന്റെ 97 ശതമാനം ശുദ്ധജലവും 3 ശതമാനം ഉപ്പു ജലവുമാണ്
 - ഭൂമിയിലെ വെള്ളത്തിന്റെ 100 ശതമാനം ശുദ്ധജലമാണ്.
14. കിണറിലെ ജലം മലിനമാകാൻ കാരണം ?
- ആർമിയുണ്ട്
 - ക്ലോറിനേഷൻ നടത്തുന്നു
 - വലയിട്ടിട്ടില്ല
 - കക്കുസിൽ നിന്നും അകലം പാലിച്ചിട്ടുണ്ട്
15. കിണറും കക്കുസും പാലിക്കേണ്ട അകലം ?
- 10 മുതൽ 15 മീറ്റർ
 - 12 മുതൽ 14 മീറ്റർ
 - 15 മുതൽ 20 മീറ്റർ
 - 10 മുതൽ 12 മീറ്റർ

16. മുച്ചടി അരിപ്പുതിലെ ക്രമീകരണം ?

 - ചരൽ, കരിക്കട്ട, മണൽ
 - മണൽ, കരിക്കട്ട, ചരൽ
 - കരിക്കട്ട, ചരൽ മണൽ
 - ചരൽ, മണൽ, കരിക്കട്ട

17. വെള്ളം ശുദ്ധീകരിക്കാൻ ഉപയോഗിക്കാത്തത് ?

 - ആലം
 - പൊട്ടാസ്യം പെർമാംഗനേറ്റ്
 - ബീച്ചിംഗ് പൗഡർ
 - സോഡിയം ക്ഷോറൈഡ്

18. ജലശുദ്ധീകരണത്തിനായി ഉപയോഗിക്കാത്ത സസ്യം ?

 - പതിമുവം
 - കരിങ്ങാലി
 - പല്ലായ
 - തൃളിസി

19. കുട്ടത്തിൽ പെടാത്തത് എത് ?

 - സസ്യങ്ങളുടെ വേർ, തണ്ണ്, ഇല എന്നിവ വെള്ളത്തിൽ തിളപ്പിച്ച് വെള്ളം ശുദ്ധീകരിക്കാം
 - കിണറിനടുത്ത് മുരിങ്ങ നട് വെള്ളം ശുദ്ധീകരിക്കാം
 - ജലാശയങ്ങളിൽ വരാൻ, കരിമീൻ, പരൽ മീൻ എന്നിവയെ വളർത്തി ജലം ശുദ്ധീകരിക്കാം
 - ക്ഷേണിനേഷൻ നടത്തി ജലം ശുദ്ധീകരിക്കാം

20. കുട്ടത്തിൽ പെടാത് ?

 - തിരുമാനധികാരി കുന്ന് പുരം
 - ഓൺ
 - നിലമ്പുർ പാട്
 - തൃശ്ശൂർ പുരം

21. a) മാന്നിക്കുചെമ്പയുടുക്കെ b) കക്കുകളി c) ക്രിക്കറ്റ് d) ഇംഗ്ലീഷ്

22. a) ഹോക്കി b) ബാക്കമിസ്റ്റെൻ c) കിളിത്തട്ട് കളി d) ക്രിക്കറ്റ്

23. a) സ്വാത്രന്ത്യ ദിനം b) റിപ്പബ്ലിക് ഡേ c) ശിരുവിനം d) വിഷ്ണു

24. പണ്ട് വഴിയാതെക്കാർ വിശ്രമിച്ചിരുന്നത് ?

 - കുടക്കല്ല്
 - ബന്ധോപ്പ്
 - അത്താണി
 - മരത്തണലിൽ

25. ആറിൻ മുള വള്ളം കളി നടക്കുന്നത് ?

 - പസയിൽ
 - ചാലിയാറിൽ
 - പെരിയാറിൽ
 - ഭാരതപ്പുഴയിൽ

26. പള്ളിയോടങ്ങൾ എത്രമായി ബന്ധപ്പെട്ടതാണ് ?

 - വള്ളംകളി
 - പടയണി
 - പുരം
 - തെയ്യം

27. തെക്കൻ കേരളത്തിൽ പ്രചാരമുള്ള പ്രാചീന കലാരൂപം ?

 - പടയണി
 - മോഹിനിയാട്ടം
 - തെയ്യം
 - ക്ഷേമ

28. വടക്കൻ കേരളത്തിൽ പ്രത്യേകിച്ച് കണ്ണുർ കാസർകോഡ് ഭാഗങ്ങളിൽ പ്രചാരത്തിലുള്ള കലാരൂപം ?
- മാർഗ്ഗം കളി
 - തെയ്യം
 - പടയണി
 - വേലകളി
29. നിലമ്പുർ പാട് ആരംഭിക്കുന്നത് ?
- യനു 20
 - യനു 10
 - യനു 1
 - യനു 3
30. വാഗൺ ട്രാജഡി സ്മാരകം സ്ത്രിയി ചെയ്യുന്നത് ?
- തിരുർ
 - താനാളുർ
 - താനുർ
 - തവനുർ
31. ലോകത്തിലെ ഏക തേക്ക് മൃഗസിയം സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നത് ?
- നിറമരുതുർ
 - വലമ്പുർ
 - നിലമ്പുർ
 - അമ്പലപ്പുഴ
32. പ്രാചീന കേരളത്തിലെ ശവക്കല്ലറയുടെ വകുദ്ദേശം ?
- കുടക്കല്ല്
 - ജാറം
 - അത്താണി
 - ബസമിതേരി
33. ഇന്ന് അത്താണികൾ കാണിക്കാനില്ല കാരണം ?
- ആളുകൾ വിശ്രമിക്കുന്നില്ല
 - ആളുകൾക്ക് തജർച്ചയില്ല
 - വാഹനപ്പെടുപ്പവും ബന്ധോപ്പും അത്താണിയുടെ പ്രസക്തി ഇല്ലാതാക്കി
 - അത്താണികൾ ഉണ്ടാക്കാൻ കഴിയുന്നില്ല
34. എഴുത്തചരഗ്ര ജന്മസ്ഥലമായ തുമ്പൻ പറമ്പ് ഏത് ജില്ലയിലാണ് ?
- കോഴിക്കോട്
 - പാലക്കാട്
 - മലപ്പുറം
 - തൃശ്ശൂർ
35. മലബാറിന്റെ തനത് കലാരൂപം ?
- ദാപ്പന
 - ഭരതനാട്യം
 - തിരുവാതിര
 - മാർഗ്ഗം കളി
36. കേരളത്തിലെ ജില്ലകളുടെ എണ്ണം ?
- 12
 - b.13
 - c.14
 - d.15
37. കേരളത്തിലെ വടക്കേ അറ്റവേത ജില്ല ?
- കണ്ണുർ
 - വയനാട്
 - കാസർകോഡ്
 - കോഴിക്കോട്

38. കേരളത്തിലെ തെക്കെ അറ്റവെത്ത ജില്ല ?
a. തൃശൂർ c. വയനാട്
b. കണ്ണൂർ d. തിരുവന്നപുരം

39. ഏയിൽവേ ഇല്ലാത്ത ജില്ലകൾ ?
a. കണ്ണൂർ, വയനാട് c. കോട്ടയം, ഇടുക്കി
b. വയനാട്, ഇടുക്കി d. കോഴിക്കോട്, വയനാട്

40. ബേക്കൽ കോട് ഏത് ജില്ലയിലാണ് ?
a. കാസർകോഡ് c. കണ്ണൂർ
b. മലപ്പുറം d. പാലക്കാട്

41. ആതിരപ്പള്ളി ഏത് ജില്ലയിലാണ് ?
a. കോട്ടയം c. ഇടുക്കി
b. തൃശൂർ d. എറണാകുളം

42. കുമരകം ഏത് ജില്ലയിലാണ് ?
a. കോട്ടയം c. ഇടുക്കി
b. തൃശൂർ d. എറണാകുളം

43. കരിപ്പുർ വിമാനത്താവളം ഏത് ജില്ലയിൽ ?
a. കോട്ടയം c. കോഴിക്കോട്,
b. പാലക്കാട് d. മലപ്പുറം

44. അരബിക്കടലിന്റെ റാണി ?
a. കൊച്ചി c. കോട്ടയം
b. കോഴിക്കോട് d. ആലപ്പുഴ

45. കോവളം ഏത് ജില്ലയിൽ ?
a. തിരുവന്നപുരം c. കോട്ടയം
b. പത്തനംതിട്ട് d. ഇടുക്കി

46. കുട്ടത്തിൽ പെടാത്തത് ഏത്?
a. തിരുവന്നപുരം c. കൊല്ലം
b. കോട്ടയം d. കാസർഗോഡ്

47. പെപനാവ് ഏത് ജില്ലയുടെ ആസ്ഥാനമാണ് ?
a. വയനാട് c. ഇടുക്കി
b. കോഴിക്കോട് d. കോട്ടയം

48. കല്ലപ്പറ്റ ഏത് ജില്ലയുടെ ആസ്ഥാനമാണ് ?
a. വയനാട് c. ഇടുക്കി
b. കോഴിക്കോട് d. കോട്ടയം

49. திருவந்தபூர் ஜில்லைட டூரின் கேட்டு ?
a. குமரகாம b. கோவல் c. மலபுழை d. மலபுழை

50. கேரளத்தில் விமானத்தாவதுண்ணுக்கு ஜில்லகൾ ?
a. கோடிகோட், தூஶுர், ஏரினாகுலம்
b. காஸ்ரோய், மலபூர், திருவந்தபூர்
c. மலபூர், ஏரினாகுலம், திருவந்தபூர்
d. திருவந்தபூர், கொல்லி, கோடிகோட்

51. உத்ரகாதி வழங்க கணி நடக்குமாற் ?
a. ஶாஸ்தாங் கோடி காயலில்,
b. புனமதக்காயலில்
c. வேங்காட் காயலில்
d. கொடி காயலில்

52. கேரளத்திலெ நடிகளுடெ எண் ?
a. 32 b. 34 c. 44 d. 54

53. கேரளத்திலெ கிழக்கோட்டாஷுகூன் நடிகளுடெ எண் ?
a. 41 b. 44 c. 3 d. 1

54. கேரளம் நிலவில் வந் வர்ஷம் ?
a. 1947 ஆகஸ்ட் 15 c. 1948 ஜூவரி 30
b. 1950 ஜூவரி 26 d. 1956 நவம்பர் 1

55. கடல் தீரமுக்கு ஜில் ?
a. கன்னும் b. இடுக்கி c. வயகாங்
b. இடுக்கி d. பாலக்காங்

56. அரவிக்கெலியேயும் தமிழ்நாடியேயும் தொட்க் கிடக்கும் ஜில் ?
a. திருவந்தபூர் c. கொல்லி
b. அலபூசுநி d. தூஶுர்

57. ஶ்ரீ பத்மாநஸாமி கேஷ்டம் ஏது ஜில்லைத் ?
a. பத்தாங் திடு c. திருவந்தபூர்
b. கொல்லி d. கோடியம்

58. இந்துயிலெ ஸஂஸ்காரங்களுடெ எண் ?
a. 27 c. 28
b. 29 d. 29

59. അവസാനമായി രൂപം കൊണ്ട സംസ്ഥാനം ?
 a. മഹാരാഷ്ട്ര c. ആസ്സാപ്പറേഴ്സ്
 b. തെലുങ്കാന d. താംബുരി

60. ഏത് സംസ്ഥാനത്തിൽ നിന്നൊണ്ട് തെലുങ്കാന രൂപം കൊണ്ടത് ?
 a. മഹാരാഷ്ട്ര c. ആസ്സാപ്പറേഴ്സ്
 b. തെലുങ്കാന d. താംബുരി

61. അറബിക്കെട്ടിനോട് തൊടു കിടക്കാത്ത സംസ്ഥാനം ?
 a. കേരളം c. കർണ്ണാടക
 b. മഹാരാഷ്ട്ര d. ആസ്സാപ്പറേഴ്സ്

62. ബംഗാൾ ഉൽക്കെട്ടിനോട് തൊടു കിടക്കാത്ത സംസ്ഥാനം ?
 a. കേരളം c. ഓറീസ
 b. പശ്ചിമബംഗാൾ d. ആസ്സാപ്പറേഴ്സ്

63. ദേശീയ ഗാനം രചിച്ചതാർ ?
 a. ബക്കിം ചൈന് ചാറുർജി c. റവീന്ദ്രനാഥ് ടാഗോർ
 b. ഗോപാലകൃഷ്ണ ഗോവലെ d. ബാല ഗംഗാധര തിലകൻ

64. കടൽ തീരമില്ലാത്ത സംസ്ഥാനം ?
 a. കാർശ്മിർ c. തമിഴ്നാട്
 b. കേരളം d. കർണ്ണാടക

65. ദേശീയമുദ്രയുടെ അടിയൽ എഴുതിയിട്ടുള്ളത് ?
 a. സത്യമേവ ജയതേ c. സത്യ ജയതേ
 b. സത്യം ജയ d. സത്യമേവ ജയ

66. ദേശീയഗാനം ആലപിക്കാനെന്തുക്കുന്ന സമയം ?
 a. 51 സെക്കന്റ് c. 52സെക്കന്റ്
 b. 53 സെക്കന്റ് d. 54 സെക്കന്റ്

67. സ്വാതന്ത്ര്യ സമരത്തോടനുബന്ധിച്ച് കേരളത്തിൽ നടന്ന സമരം ?
 a. കമിറ്റിന്റൊ സമരം c. തൊഴിലാളി സമരം
 b. മലബാർ ലഹരി d. ശിപായി ലഹരി

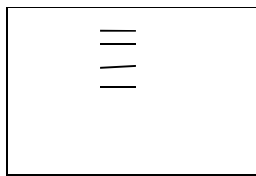
68. ഉപ്പുസത്യാഗ്രഹം നടന്ത ?
 a. 1930 മാർച്ച് 12 c. 1931 മാർച്ച് 21
 b. 1930 മാർച്ച് 21 d. 1931 മാർച്ച് 21

69. ഉപ്പു സത്യാഗ്രഹത്തക്കുറിച്ച് ശരിയല്ലാത്തത് എത്ര ?
- സബർമതി മുതൽ ഭൺഡി കടപ്പുറം വരെ സത്യാഗ്രഹികൾ പദയാത്ര നടത്തി
 - 24 ദിവസം ഗാന്ധിജിയും അനുയായികളും പദയാത്ര നടത്തി
 - ഗാന്ധിജി ഒരു പിടി ഉപ്പു വാൻ ഉപ്പുനിയമം ലംഘിച്ചു
 - 70 സത്യാഗ്രഹികളുമായി ഗാന്ധിജി യാത്ര പൂര്ണപ്പെട്ടു
70. സ്വാതന്ത്ര്യ ഇന്ത്യയിലെ പ്രമുഖ പ്രധാന മന്ത്രി ?
- ഗാന്ധിജി
 - നെതാജി
 - നെഹ്റു
 - അംബോദ്ധൻ
71. കണ്ണാടിയിൽ വൈലിലത്ത് വെച്ച് വൈളളത്തുള്ളിക്ക് എന്തു സംഭവിച്ചു ?
- നീരാവിയായി
 - ഒഴുകിപ്പോയി
 - രൈസായി
 - വൃഥാ
72. ശരിയല്ലാത്തത് എത്ര ?
- വൈളം ചുടായാൽ നീരാവിയാകുന്നു
 - നീരാവി തന്നുത്ത് വൈളളമാകുന്നു
 - വൈളം തന്നുത്ത് നീരാവിയാകുന്നു
 - വൈളം തന്നുത്ത് രൈസാകുന്നു
73. ശരിയല്ലാത്ത പ്രസ്താവന എത്ര ?
- ഹിമാലയത്തിൽ നിന്നും ഉത്തവിക്കുന്ന നദുകളിൽ വേനൽക്കാലത്ത് വൈളളപ്പോകമുണ്ടാകുന്നു.
 - ഹിമാലയത്തിൽ നിന്നും ഉത്തവിക്കുന്ന നദികളിൽ മഴക്കാലത്ത് വൈളളപ്പോകമുണ്ടാകുന്നു.
 - ഹിമാലയത്തിൽ മണ്ണുമുടിക്കിടക്കുന്നു
74. വ്യത്യസ്ഥ ആകൃതിയിലുള്ള പാത്രത്തിൽ വൈളളമൊഴിച്ചാൽ ?
- പാത്രത്തിന്റെ ആകൃതി സ്വീകരിക്കും
 - വൈളളത്തിന്റെ ആകൃതി മാറുന്നില്ല
 - വൈളം ഒഴുകിപ്പോകും
75. ഭാവകങ്ങളുറിച്ച് ശരിയല്ലാത്തത് ?
- വ്യക്തമായ ആകൃതിയുണ്ട്
 - ഒരു പാത്രത്തിൽ നിന്നും മറ്റൊരു പാത്രത്തിൽ ഒഴിക്കാം
 - നിർമ്മിതി ചെയ്യാൻ സ്ഥലം വേണം
76. കൂട്ടത്തിൽ പെടാത്തത് എത്ര ?
- | | | | |
|----------|----------|--------|-----------|
| a. കല്ല് | b.മരക്കട | c.രൈസ് | d.മെൻകുറി |
|----------|----------|--------|-----------|
77. a. വൈളിച്ചെല്ലാണ്
- | | | |
|-----------|---------|---------|
| b മണ്ണാണ് | c. പാല് | d. രൈസ് |
|-----------|---------|---------|
78. a.അരി
- | | | |
|---------|-----------|---------|
| b ഉപ്പ് | c.പഞ്ചസാര | d. പാല് |
|---------|-----------|---------|
79. a.കാർബൺബെഡ് ഓക്സേസിൾ, b ഓക്സിജൻ c നൈട്രേജൻ
- | |
|-------|
| d ജലം |
|-------|

80. പുക്കളിൽ നിന്നും തേൻകുടിക്കാൻ സുചിമുഖിക്ക് ?
- എറോ നേരം വായുവിൽ ചിറകടിച്ച് നിൽക്കാം
 - സുചി പോലുള്ള കൊക്ക്
 - നാവ് തേനിൽ മുക്കി വലിച്ചെടുക്കാം
 - വള്ളത കൊക്ക്
81. മൾിൽ കൃഷിയുണ്ടാക്കി ഇര പിടിക്കുന്നത് ?
- മൾിര
 - ഉറുമ്പ്
 - കൃഷിയാന
 - ചിലന്തി
82. ശരിയായ ആഹാരഗുംബല എത്ര ?
- പുല്ല്-പുൽചാടി-തവള-പാന്പ്
 - പാന്പ്- തവള-പരുത്ത്
 - സിംഹം- മുയൽ-കടുവ
 - കുരുക്കൻ-കോഴി- മനുഷ്യൻ
83. ശരിയായ പ്രസ്താവന എത്ര ?
- എല്ലാ ജീവ ജാലങ്ങളും ആഹാര ശുംഖലയിലെ കണ്ണികളായിരിക്കും
 - ജീവികൾക്ക് ആഹാരത്തിന്റെ കാര്യത്തിൽ പരസ്പരം ബന്ധമില്ല
 - ജീവികൾക്ക് സസ്യങ്ങളുമായി യാതൊരു ബന്ധവുമില്ല
 - പാന്പുകൾ ഇല്ലാതായാൽ ഭൂമിയിൽ ഒന്നും സംഭവിക്കില്ല
84. പ്രകൃതിയിലെ ഉത്പാദകൾ ?
- സസ്യങ്ങൾ
 - ജലം
 - മൃഗങ്ങൾ
 - സസ്യങ്ങളും മൃഗങ്ങളും
85. സസ്യങ്ങൾ ആഹാരം പാകം ചെയ്യാൻ ഉപയോഗിക്കുന്ന വാതകം ?
- ഓക്സിജൻ
 - കാർബൺ
 - നൈട്രജൻ
 - കാർബൺ ഡയോക്സിഡ്
86. പ്രകാശസംഘ്രഹണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്നവയിൽ ശരിയല്ലാത്ത പ്രസ്താവന എത്ര?
- സുരൂപ്രകാശം, ജലം, കാർബൺ ഡയോക്സിഡ് ഇവ പ്രകാശസംഘ്രഹണത്തിനാവശ്യമാണ്.
 - ജലസസ്യങ്ങളിൽ പ്രകാശസംഘ്രഹണം നടക്കുന്നില്ല.
 - പ്രകാശസംഘ്രഹണഫലമായി സസ്യങ്ങളിൽ ആഹാരം നിർമ്മിക്കപ്പെടുന്നു.
 - പ്രകാശസംഘ്രഹണ സമയത്ത് സസ്യങ്ങൾ ഓക്സിജൻ പുറത്ത് വിടുന്നു.
87. ജലം - കാറ്റ് - ജീവികൾ - പൊട്ടിത്തറി - എന്നിവ വഴിയായി വിതരണം ചെയ്യപ്പെടുന്ന വിതരുകളെ ക്രമീകരിച്ചിരിക്കുകയാണ് 4 കൂടുകാർ. ഈതിൽ ശരിയായ ക്രമം എത്ര ?

- a. അപൂർവ്വ താടി - ഒത്തളങ്ങ - മാങ്ങ- വെണ്ട
 b. ഒത്തളങ്ങ - മാങ്ങ- വെണ്ട -അപൂർവ്വ താടി
 c. ഒത്തളങ്ങ - അപൂർവ്വ താടി- വെണ്ട - മാങ്ങ
 d. ഒത്തളങ്ങ - അപൂർവ്വ താടി- മാങ്ങ- വെണ്ട
88. വേരുകളിൽ ആഹാരം സംഭരിച്ചുവെക്കാത്ത സസ്യം ?
 a. മധുരകിഴങ്ങ് b. മരച്ചീനി c. കുർക്ക ദ. മഞ്ഞൾ
89. മഴവില്ല് ഉണ്ടാകുന്നത് ?
 a) മഞ്ഞും മേലഞ്ഞും ചേർന്ന്
 b) മഴയും മഞ്ഞും ചേർന്ന്
 c) സുരു പ്രകാശവും ജലതുള്ളികളും ചേർന്ന്
 d) മഴയും മേലഞ്ഞും ചേർന്ന്
90. ഓഷധികൾക്ക് യോജിക്കാത്ത പ്രസ്താവന എത്ര?
 a. ആയുസ് റണ്ടുവർഷത്തിൽ കുറവാണ്
 b. ഉറപ്പുള്ള തടിയുണ്ടായിരിക്കും
 c. വളരെക്കാലം ജീവിക്കുന്നവയാണ്
 d. ആഹാരത്തിന് മാത്രം ജീവിക്കുന്നവയാണ്
91. മാലിന്യ സംസ്കരണത്തിന് നമുക്ക് നൽകാവുന്ന ഏറ്റവും നല്ല നിർദ്ദേശം ?
 a. പ്ലാസ്റ്റിക് മാലിന്യങ്ങൾ കത്തിച്ചു കളയണം
 b. മാലിന്യങ്ങൾ ഒരുമിച്ച് സംസ്കരിക്കണം
 c. രജവ മാലിന്യങ്ങൾ കമ്പോസ്റ്റാക്കി മാറ്റണം
 d. മാലിന്യങ്ങൾ പുറത്തെക്ക് വലിച്ചെറിയണം
92. സ്വയം ആഹാരം നിർമ്മിക്കാത്ത സസ്യമാണ് ?
 a. കരിവ് b. മരച്ചീനി c. സുരുകാതി d. കുഞ്ചി
93. ഫോകേറ്റാൽ ചെയ്യാൻ പാടില്ലാത്തത്
 a. വെള്ളം കുടിക്കാൻ കൊടുക്കുക
 b. കൃതിമ ശാസ്നാപ്പാസം നൽകുക
 c. ശരീരത്തിൽ അമർത്തി തിരുമ്മുക
 d. ഇവയെല്ലാം
94. താഴെ പറയുന്നവയിൽ എത്ര സബർഭത്തിലുണ്ട് വിത്ത് മുളകുന്നത് ?
 a. വിത്ത് മല്ലിൽ ആഴത്തിൽ കുഴിച്ചിട്ടും.
 b. വിത്ത് ഒരു പാത്രത്തിലെ ജലത്തിൽ ഇടുവെച്ചു.
 c. നനവില്ലാത്ത പാത്രത്തിൽ ഇടുവെച്ചു.
 d. വിത്ത് നനച്ച് പാത്രത്തിലിട്ട് കരുത്തെ കലാസുകോണ്ട് മുടിവെച്ചു.

95. ചൂന്ത് ഒരു പ്രാവശ്യം സ്വയം കരഞ്ഞാനും ഭൂമിയെ ചുറ്റാനും വേണ്ട സമയം ?
- 27.32 ദിവസം
 - 24 മൺിക്കൂർ
 - 30 ദിവസം
 - 365 1/4 ദിവസം
96. മൺിൽ ജൈവ വസ്തുക്കൾ ഉണ്ടാകുന്നത് ?
- ജലത്തിൽ നിന്ന്
 - ജനുകളുടെയും സസ്യങ്ങളുടെയും അവർഗ്ഗിഷ്ടങ്ങളിൽ നിന്ന്
 - ചെളിയിൽ നിന്ന്
 - വെയിലിൽ നിന്ന്
97. സ്കോളർഷിപ്പിന്റെ ആവശ്യത്തിലേക്കായി ഒരു കൂട്ടിക്ക് വരുമാന സർട്ടിഫിക്കറ്റ് ആവശ്യമായി വന്നു. അവൻ അതിന് സമീപിക്കേണ്ട ഓഫീസ് ?
- വില്ലേജ് ഓഫീസ്
 - പോലീസ് ലൈഷൻസ്
 - രജിസ്ട്രാർ ഓഫീസ്
 - താലുക്ക് ഓഫീസ്
98. 2014 ഏക്കോബർ 23-ാം തിയ്യതി അമാവാസിയാണ് . എങ്കിൽ അടുത്ത പത്രിക്കുമി ഏത് ദിവസം ?
- നവംബർ 7
 - നവംബർ 6
 - ഏക്കോബർ 30
 - നവംബർ 5



99. ഈ റോധനയാളം സൂചിപ്പിക്കുന്നത് ?
- ഹോം മൃഖകാർ പാടില്ല
 - മുമ്പിൽ റോധനകൾ പരസ്പരം സന്ധിക്കുന്നു
 - മുമ്പിൽ വരവുണ്ട്
 - റോധ് മുൻച്ച് കടക്കാനുള്ള ഭാഗം (സീബേ ഫ്രോസിംഗ്)
100. രാമുവിന്റെ വീടുകാർ ലിസ്റ്റിൽ ഉൾപ്പെടുത്തുന്നതിനുള്ള അപേക്ഷ എഴുതി. അത് എവിടെയാണ് നൽകേണ്ടത് ?
- റോഷൻ കടയിൽ
 - പഞ്ചായത്ത് ഓഫീസിൽ
 - വില്ലേജ് ഓഫീസിൽ
 - പോസ്റ്റ് ഓഫീസിൽ