

**SSA MALAPPURAM, B R C NILAMBUR**  
**LSS EXAMINATION TRAINING PROGRAMME**

പരിസ്രപണം

1. ശരിയല്ലാത്തത് എത്ര ?
    - കുനിടിച്ചാൽ ജലാശയം വറും
    - കുനിടിച്ചാൽ മഴ ലഭിക്കും
    - കുനിടിച്ചാൽ അനേകം ജീവികൾക്ക് വാസസ്ഥലം നഷ്ടമാകും
    - കുനിടിച്ചാൽ സസ്യ സമ്പത്ത് നശിക്കും
  2. വയൽ നികത്തിയാൽ ?
    - ജീവികൾക്ക് വാസസ്ഥലം നഷ്ടമാകും
    - കുടിവെള്ളക്കഷാമം രൂക്ഷമാകും
    - കൃഷി നശിക്കും
    - കുടുതൽ ഫ്ലാറ്റ് വെക്കാം
  3. പുഴയിലെ മനൽ വാരിയാൽ ?
    - പുഴയുടെ ആഴം കുടും
    - ജലാശയങ്ങളിലെ ജലനിരപ്പ് താഴും
    - കുടുതൽ വെള്ളമുണ്ടാകും
    - ജലക്ഷാമം കുടും
  4. കുനുകൾ നശിപ്പിക്കുന്നതിനെതിരെ പോസ്റ്റ് തയ്യാറാക്കണം.പോസ്റ്ററിന് വേണ്ട സവിശ്ശതകൾ അല്ലാത്തതോ ?
    - ലഭിതവും ആകർഷണീയവുമായിരിക്കണം
    - യോജിച്ച ചിത്രങ്ങൾ വേണം
    - ററ നോട്ടത്തിൽ മനസ്സിലാക്കണം
    - നീം വാക്യങ്ങളും വണ്ണഡിക്കയായും എഴുതണം
  5. കുടത്തിൽ പെടാത്തത് എത്ര ?
    - മിനൽ
    - ഭൂകമ്പം
    - കുനിടിക്കൽ
    - സുനാമി
  6. ഭൂമിയുടെ ഉപരിതലം കുല്പാദ്ധനത് ?
    - സുനാമി
    - അഗ്നിപർവ്വതം
    - ഭൂകമ്പം
    - ഉരുൾ പൊട്ടൽ
  7. ഭൂകമ്പം അളക്കുന്ന ഉപകരണം ?
    - സിസ്റ്റേമോഗ്രാം
    - ലാക്ടോമീറ്റർ
    - തെർമോ മീറ്റർ
    - 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
  - റിക്ടർ സ്കേയിൽ
  - 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 അരിപ്പയിലെ ക്രമീകരണം ?
- ചരൽ, കരിക്കട, മണൽ
  - മണൽ, കരിക്കട, ചരൽ
  - കരിക്കട, ചരൽ മണൽ
  - ചരൽ, മണൽ, കരിക്കട
17. വെള്ളം ശുശ്വൈകരിക്കാൻ ഉപയോഗിക്കാത്തത് ?
- ആലാ
  - പൊട്ടാസ്യം പെരുമാംഗനേറ്റ്
  - ബൂഡിംഗ് പദ്ധതി
  - സോഡിയം ക്ഷോഗൈറ്റ്
18. ജലശുശ്വൈകരണത്തിനായി ഉപയോഗിക്കാത്ത സസ്യം ?
- പതിമുഖം
  - കരിങ്ങാലി
  - പപ്പായ
  - തുളസി
19. കുട്ടത്തിൽ പെടാത്തത് എത്ര ?
- സസ്യങ്ങളുടെ വേർ, തണ്ട്, ഇല എന്നിവ വെള്ളത്തിൽ തിളപ്പിച്ച് വെള്ളം ശുശ്വൈകരിക്കാം
  - കിണറിനുത്ത് മുരിങ്ങ നട്ട് വെള്ളം ശുശ്വൈകരിക്കാം
  - ജലാശയങ്ങളിൽ വരാൽ, കരിമീൻ, പരൽ മീൻ എന്നിവയെ വളർത്തി ജലം ശുശ്വൈകരിക്കാം
  - ക്ലോറിനേഷൻ നടത്തി ജലം ശുശ്വൈകരിക്കാം
20. കുട്ടത്തിൽ പെടാത്ത ?
- a)തിരുമാനധികാരി കുന്ന് പുരം b) ഓൺ സെൻസർ പാട്ട് c) നിലമ്പുർ പാട്ട് d) തൃശൂർ പുരം
21. a) മാണിക്യുചെമ്പച്ചുക്കു കുട്ടത്തിൽ കുട്ടത്തിൽ കുട്ടത്തിൽ കുട്ടത്തിൽ
22. a) ഹോക്കി ബാംഗ്ലാദേശിൽ കുട്ടത്തിൽ കുട്ടത്തിൽ
23. a) സ്വാതന്ത്ര്യ ദിനം ബാംഗ്ലാദേശിൽ കുട്ടത്തിൽ കുട്ടത്തിൽ
24. പണ്ട് വഴിയാത്രക്കാർ വിശ്വമിച്ചിരുന്നത് ?
- കുടക്കല്ല്
  - ബന്ധോപ്പ്
  - അത്താൻ
  - മരത്തണ്ണലിൽ
25. ആറൻ മുള വള്ളം കളി നടക്കുന്നത് ?
- പവയിൽ
  - ചാലിയാറിൽ
  - പെതിയാറിൽ
  - ഭാരതപ്പുഴയിൽ
26. പള്ളിയോടങ്ങൾ ഏതുമായി ബന്ധപ്പെട്ടതാണ് ?
- വള്ളംകളി
  - പടയണി
  - പുരം
  - തെയ്യം
27. തെക്കൻ കേരളത്തിൽ പ്രചാരമുള്ള പ്രാചീന കലാരൂപം ?
- പടയണി
  - മോഹിനിയാട്ടം
  - തെയ്യം
  - ഐപ്പന്ന

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
  - സമിത്തേരി
33. ഇന്ന് അത്താണികൾ കാണിക്കാനില്ല കാരണം ?
- ആളുകൾ വിശ്രമിക്കുന്നില്ല
  - ആളുകൾക്ക് തജർച്ചയില്ല
  - വാഹനപ്പെടുപ്പവും ബന്ധോപ്പും അത്താണിയുടെ പ്രസക്തി ഇല്ലാതാക്കി
  - അത്താണികൾ ഉണ്ടാക്കാൻ കഴിയുന്നില്ല
34. എഴുത്തചരഗ്രം ജന്മമന്നുലമായ തുഞ്ചൻ 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 ?

  - തൃശൂർ
  - കണ്ണൂർ
  - വയനാട്
  - തിരുവനന്തപുരം

39. ഏറ്റവും മുൻപായതു ജില്ലകൾ ?

  - കണ്ണൂർ, വയനാട്
  - വയനാട്, ഇടുക്കി
  - കോട്ടയം, ഇടുക്കി
  - കോഴിക്കോട്, വയനാട്

40. സേക്കൽ കോട്ട ഏത് ജില്ലയിലാണ് ?

  - കാസർകോഡ്
  - മലപ്പുറം
  - കണ്ണൂർ
  - പാലക്കാട്

41. ആതിരപ്പിള്ളി ഏത് ജില്ലയിലാണ് ?

  - കോട്ടയം
  - തൃശൂർ
  - ഇടുക്കി
  - എറണാകുളം

42. കുമരകം ഏത് ജില്ലയിലാണ് ?

  - കോട്ടയം
  - തൃശൂർ
  - ഇടുക്കി
  - എറണാകുളം

43. കരിപ്പുർ വിമാനത്താവളം ഏത് ജില്ലയിൽ ?

  - കോട്ടയം
  - പാലക്കാട്
  - കോഴിക്കോട്,
  - മലപ്പുറം

44. അറമ്പിക്കടലിന്റെ റാണി ?

  - കൊച്ചി
  - കോഴിക്കോട്
  - കോട്ടയം
  - ആലപ്പുഴ

45. കോവളം ഏത് ജില്ലയിൽ ?

  - തിരുവനന്തപുരം
  - പത്തനംതിട്ട്
  - കോട്ടയം
  - ഇടുക്കി

46. കുട്ടത്തിൽ പെടാത്തത് ഏത്?

  - തിരുവനന്തപുരം
  - കോട്ടയം
  - കൊല്ലം
  - കാസർഗോഡ്

47. പെപനാവ് ഏത് ജില്ലയുടെ ആസ്ഥാനമാണ് ?

  - വയനാട്
  - കോഴിക്കോട്
  - ഇടുക്കി
  - കോട്ടയം

48. കല്പറ്റ ഏത് ജില്ലയുടെ ആസ്ഥാനമാണ് ?

  - വയനാട്
  - കോഴിക്കോട്
  - ഇടുക്കി
  - കോട്ടയം

49. തിരുവന്നപുരം ജില്ലയുടെ ടുറിസ്റ്റ് കേന്ദ്രം ?  
 a. കുമരകം c. മലപ്പുഴ  
 b. കോവളം d. മലപ്പുഴ
50. കേരളത്തിൽ വിമാനത്താവളങ്ങളുള്ള ജില്ലകൾ ?  
 a. കോഴിക്കോട്, തൃശ്ശൂർ, എറണാകുളം  
 b. കാസർഗോഡ്, മലപ്പുറം, തിരുവന്നപുരം  
 c. മലപ്പുറം, എറണാകുളം, തിരുവന്നപുരം  
 d. തിരുവന്നപുരം, കൊല്ലം, കോഴിക്കോട്
51. ഉത്രട്ടാതി വള്ളം കളി നടക്കുന്നത് ?  
 a. ശാന്താം കോട് കായലിൽ,  
 b. പുന്നമടക്കായലിൽ  
 c. വേദവനാട് കായലിൽ  
 d. കൊച്ചി കായലിൽ
52. കേരളത്തിലെ നദികളുടെ എണ്ണം ?  
 a. 32 b. 34 c. 44 d. 54
53. കേരളത്തിലെ കിഴക്കോട്ടാഴുകുന്ന നദികളുടെ എണ്ണം ?  
 a. 41 b. 44 c. 3 d. 1
54. കേരളം നിലവിൽ വന്ന വർഷം ?  
 a. 1947 ആഗസ്റ്റ് 15 c. 1948 ജനുവരി 30  
 b. 1950 ജനുവരി 26 d. 1956 നവംബർ 1
55. കടൽ തീരമുള്ള ജില്ല ?  
 a. കണ്ണൂർ c. വയനാട്  
 b. ഇടുക്കി d. പാലക്കാട്
56. അംബികടലിനേയും തമിഴ്നാടിനേയും തൊട്ട് കിടക്കുന്ന ജില്ല ?  
 a. തിരുവന്നപുരം c. കൊല്ലം  
 b. ആലപ്പുഴ d. തൃശ്ശൂർ
57. ശ്രീ പത്മനാഭസാമി ക്ഷേത്രം എത്ര ജില്ലയിൽ ?  
 a. പത്തനംതിട്ട c. തിരുവന്നപുരം  
 b. കൊല്ലം d. കോട്ടയം
58. ഇന്ത്യയിലെ സംസ്ഥാനങ്ങളുടെ എണ്ണം ?  
 a. 27 c. 28  
 b. 29 d. 30

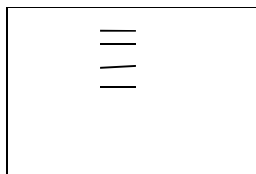
59. അവസാനമായി രൂപം കൊണ്ട സംസ്ഥാനം ?
- മഹാരാഷ്ട്ര
  - തെലുങ്കാന
  - ആസ്സാപ്രദേശ്
  - ത്യാർവബൻഡ്
60. ഏത് സംസ്ഥാനത്തിൽ നിന്നാണ് തെലുങ്കാന രൂപം കൊണ്ടത് ?
- മഹാരാഷ്ട്ര
  - തെലുങ്കാന
  - ആസ്സാപ്രദേശ്
  - ത്യാർവബൻഡ്
61. അറബിക്കടലിനോട് തൊട്ടു കിടക്കാത്ത സംസ്ഥാനം ?
- കേരളം
  - മഹാരാഷ്ട്ര
  - കർണ്ണാടക
  - ആസ്സാപ്രദേശ്
62. ബംഗാൾ ഉൽക്കടലിനോട് തൊട്ടു കിടക്കാത്ത സംസ്ഥാനം ?
- കേരളം
  - പശ്ചിമബംഗാൾ
  - ഒരീസ
  - ആസ്സാപ്രദേശ്
63. ദേശീയ ഗാനം രചിച്ചതാർ ?
- ബക്കി പ്രദ ചാറ്റജി
  - ഗോപാലകൃഷ്ണ ഗോവലെ
  - രവീന്ദ്രനാഥ് ടാഗോർ
  - ബാല ഗംഗാധര തിലകൻ
64. കടൽ തീരമില്ലാത്ത സംസ്ഥാനം ?
- കാശ്മീർ
  - കേരളം
  - തമിഴ്നാട്
  - കർണ്ണാടക
65. ദേശീയമുദ്രയുടെ അടിയ്തൽ എഴുതിയിട്ടുള്ളത് ?
- സത്യമേവ ജയതേ
  - സത്യം ജയ
  - സത്യ ജയതേ
  - സത്യമേവ ജയ
66. ദേശീയഗാനം ആലപിക്കാനെന്നുകൂടുന്ന സമയം ?
- 51 സെക്കന്റ്
  - 53 സെക്കന്റ്
  - 52സെക്കന്റ്
  - 54 സെക്കന്റ്
67. സ്വാത്ര്യ സമരത്തോടനുബന്ധിച്ച് കേരളത്തിൽ നടന്ന സമരം ?
- കിറിന്ത്യാ 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 ഭണ്ഡശി കടപ്പുറം വരെ സത്യാഗ്രഹികൾ പദയാത്ര നടത്തി
  - 24 ദിവസം ഗാന്ധിജിയും അനുയായികളും പദയാത്ര നടത്തി
  - ഗാന്ധിജി ഒരു പിടി ഉപ്പു വാൻ ഉപ്പുനിയമം ലംഘിച്ചു
  - 70 സത്യാഗ്രഹികളുമായി ഗാന്ധിജി യാത്ര പുറപ്പെട്ടു
70. സ്വാതന്ത്ര്യ ഇന്ത്യയിലെ പ്രമുഖ പ്രധാന മന്ത്രി ?
- ഗാന്ധിജി
  - നൈന്താജി
  - നൈന്താജി
  - അംബോദ്ധകർ
71. കണ്ണാടിയിൽ വൈതിലത്ത് വൈച്ഛ വൈളളത്തുള്ളിക്ക് എന്തു സംഭവിച്ചു ?
- നീരാവിയായി
  - നൈന്താജി
  - ഒഴുകിപ്പോയി
  - വൃഥി
72. ശരിയല്ലാത്തത് എത്ര ?
- വൈളം ചുടായാൽ നീരാവിയാകുന്നു
  - നീരാവി തന്നുത്ത് വൈളളമാകുന്നു
  - വൈളം തന്നുത്ത് നീരാവിയാകുന്നു
  - വൈളം തന്നുത്ത് ഏരുസാകുന്നു
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. ഭാവകങ്ങളുറുത്തിൽ ശരിയല്ലാത്തത് ?
- വ്യക്തമായ ആകൃതിയുണ്ട്
  - ഒരു പാത്രത്തിൽ നിന്നും മറ്റൊരു പാത്രത്തിൽ ഒഴിക്കാം
  - നിർമ്മിതി ചെയ്യാൻ സ്ഥലം വേണം
76. കൂട്ടത്തിൽ പെടാത്തത് എത്ര ?
- |          |          |      |             |
|----------|----------|------|-------------|
| a. കല്ല് | b.മരക്കട | c.എൻ | d.മെർക്കുറി |
|----------|----------|------|-------------|
77. a. വൈളിച്ചെല്ലാണ്
- |                   |           |         |       |
|-------------------|-----------|---------|-------|
| a. വൈളിച്ചെല്ലാണ് | b മണ്ണാണ് | c. പാല് | d. എൻ |
|-------------------|-----------|---------|-------|
78. a.അരി
- |       |         |           |         |
|-------|---------|-----------|---------|
| a.അരി | b ഉപ്പ് | c.പഞ്ചസാര | d. പാല് |
|-------|---------|-----------|---------|
79. a.കാർബൺബെഡ് ഓക്സേസിൾ, b ഓക്സിജൻ c നൈട്രേജൻ d ജലം

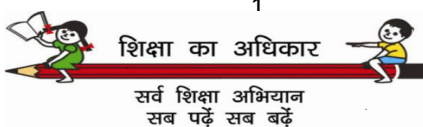
80. പുക്കളിൽ നിന്നും തേൻകുടിക്കാൻ സുചിമുഖിക്ക് ?
- എറോ നേരം വായുവിൽ ചിറകടിച്ച് നിൽക്കാം
  - സുചി പോലുള്ള കൊക്ക്
  - നാവ് തേനിൽ മുക്കി വലിച്ചെടുക്കാം
  - വള്ളത കൊക്ക്
81. മൾിൽ കൃഷിയുണ്ടാക്കി ഇര പിടിക്കുന്നത് ?
- മൾിര
  - ഉറുമ്പ്
  - കൃഷിയാന
  - ചിലന്തി
82. ശരിയായ ആഹാരഗുംബല എത്ര ?
- പുല്ല്-പുൽചാടി-തവള-പാന്പ്
  - 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 പൂരിത് 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 അവർഷിഷ്ടങ്ങളിൽ 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 (സീബെ 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 ?
    - കുന്നിടിച്ചാൽ ജലാശയം വറും
    - കുന്നിടിച്ചാൽ മഴ ലഭിക്കും
    - കുന്നിടിച്ചാൽ അനേകം ജീവികൾക്ക് വാസസ്ഥലം നഷ്ടമാകും
    - കുന്നിടിച്ചാൽ സസ്യ സമ്പത്ത് നശിക്കും
  2. വയൽ നികത്തിയാൽ ?
    - ജീവികൾക്ക് വാസസ്ഥലം നഷ്ടമാകും
    - കുടിവെള്ളക്ഷാമം രൂക്ഷമാകും
    - കൃഷി നശിക്കും
    - കുടുതൽ പ്രഭാഗ്ര വെക്കാം
  3. പുഴയിലെ മനൽ വാർധാൽ ?
    - പുഴയുടെ ആഴം കുടുംബം
    - ജലാശയങ്ങളിലെ ജലനിരപ്പ് താഴും
    - കുടുതൽ വെള്ളമുണ്ടാകും
    - ജലക്ഷാമം കുടുംബം
  4. കുന്നുകൾ നശിപ്പിക്കുന്നതിനെതിരെ പോസ്റ്റ് തയ്യാറാക്കണം.പോസ്റ്റിന് വേണ്ട സവിശ്ശതകൾ അല്ലാത്തതോ ?
    - ലഭിതവും ആകർഷണീയവുമായിരിക്കണം
    - യോജിച്ച ചിത്രങ്ങൾ വേണം
    - ഒറ്റ നോട്ടത്തിൽ മനസ്സിലാക്കണം
    - നീം വാക്യങ്ങളും വഞ്ചികയായും എഴുതണം
  5. കുടുത്തിൽ പെടാത്തത് എത്ര ?
    - മിന്തൽ
    - ഭൂകമ്പം
    - കുന്നിടിക്കൽ
    - സുനാമി
  6. ഭൂമിയുടെ ഉപരിതലം കുലുങ്ഗുന്നത് ?
    - സുനാമി
    - അഗ്നിപർവ്വതം
    - ഭൂകമ്പം
    - ഉരുൾ പൊട്ടൽ
  7. ഭൂകമ്പം അളക്കുന്ന ഉപകരണം ?
    - സിസ്റ്റേമോഗ്രാം
    - ലാക്ടോമീറ്റർ
    - തെർമോ മീറ്റർ
    - 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
  - റിക്ടർ സ്കേയിൽ
  - 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 അരിപ്പയിലെ ക്രമീകരണം ?
- ചരൽ, കരിക്കട, മണൽ
  - മണൽ, കരിക്കട, ചരൽ
  - കരിക്കട, ചരൽ മണൽ
  - ചരൽ, മണൽ, കരിക്കട
17. വെള്ളം ശുശ്വൈകരിക്കാൻ ഉപയോഗിക്കാത്തത് ?
- ആലാ
  - പൊട്ടാസ്യം പെരുമാംഗനേറ്റ്
  - ബൂഡിംഗ് പദ്ധതി
  - സോഡിയം ക്ഷോഗൈറിഡ്
18. ജലശുശ്വൈകരണത്തിനായി ഉപയോഗിക്കാത്ത സസ്യം ?
- പതിമുഖം
  - കരിങ്ങാലി
  - പപ്പായ
  - തുളസി
19. കുട്ടത്തിൽ പെടാത്തത് എത്ര ?
- സസ്യങ്ങളുടെ വേർ, തണ്ട്, ഇല എന്നിവ വെള്ളത്തിൽ തിളപ്പിച്ച് വെള്ളം ശുശ്വൈകരിക്കാം
  - കിണറിനുത്ത് മുരിങ്ങ നട്ട് വെള്ളം ശുശ്വൈകരിക്കാം
  - ജലാശയങ്ങളിൽ വരാൽ, കരിമീൻ, പരൽ മീൻ എന്നിവയെ വളർത്തി ജലം ശുശ്വൈകരിക്കാം
  - ക്ലോറിനേഷൻ നടത്തി ജലം ശുശ്വൈകരിക്കാം
20. കുട്ടത്തിൽ പെടാത്ത ?
- a)തിരുമാനധികാരി കുന്ന് പുരം b) ഓൺ സെൻസർ പാട്ട് c) നിലമ്പുർ പാട്ട് d) തൃശൂർ പുരം
21. a) മാണിക്യുചെമ്പച്ചുക്കു കുട്ടത്തിൽ കുട്ടത്തിൽ കുട്ടത്തിൽ കുട്ടത്തിൽ
22. a) ഹോക്കി ബാംഗ്ലാദേശിൽ കുട്ടത്തിൽ കുട്ടത്തിൽ
23. a) സ്വാതന്ത്ര്യ ദിനം ബാംഗ്ലാദേശിൽ കുട്ടത്തിൽ കുട്ടത്തിൽ
24. പണ്ട് വഴിയാത്രക്കാർ വിശ്വമിച്ചിരുന്നത് ?
- കുടക്കല്ല്
  - ബന്ധോപ്പ്
  - അത്താൻ
  - മരത്തണ്ണലിൽ
25. ആറൻ മുള വള്ളം കളി നടക്കുന്നത് ?
- പവയിൽ
  - ചാലിയാറിൽ
  - പെതിയാറിൽ
  - ഭാരതപ്പുഴയിൽ
26. പള്ളിയോടങ്ങൾ ഏതുമായി ബന്ധപ്പെട്ടതാണ് ?
- വള്ളംകളി
  - പടയണി
  - പുരം
  - തെയ്യം
27. തെക്കൻ കേരളത്തിൽ പ്രചാരമുള്ള പ്രാചീന കലാരൂപം ?
- പടയണി
  - മോഹിനിയാട്ടം
  - തെയ്യം
  - ഐപ്പന്ന

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
  - 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. എഴുത്തചരഗ്രം ജന്മമന്നുലമായ തുഞ്ചൻ പറമ്പ് ഏത് ജില്ലയിലാണ് ?
- കോഴിക്കോട്
  - പാലക്കാട്
  - മലപ്പുറം
  - തൃശ്ശൂർ
35. മലബാറിന്റെ തനത് കലാരൂപം ?
- ഒപ്പന
  - 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. രെയിൽവേ ഇല്ലാത്ത 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. ആതിരപ്പള്ളി 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. പൈനാവ് ഏത് ജില്ലയുടെ ആസ്ഥാനമാണ് ?  
a. വയനാട് c. ഇടുക്കി  
b. കോഴിക്കോട് d. കോട്ടയം

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

49. തിരുവന്നപുരം ജില്ലയുടെ ടുറിസ്റ്റ് കേന്ദ്രം ?  
 a. കുമരകം c. മലപ്പുഴ  
 b. കോവളം d. മലപ്പുഴ
50. കേരളത്തിൽ വിമാനത്താവളങ്ങളുള്ള ജില്ലകൾ ?  
 a. കോഴിക്കോട്, തൃശ്ശൂർ, എറണാകുളം  
 b. കാസർഗോഡ്, മലപ്പുറം, തിരുവന്നപുരം  
 c. മലപ്പുറം, എറണാകുളം, തിരുവന്നപുരം  
 d. തിരുവന്നപുരം, കൊല്ലം, കോഴിക്കോട്
51. ഉത്രട്ടാതി വള്ളം കളി നടക്കുന്നത് ?  
 a. ശാന്താം കോട് കായലിൽ,  
 b. പുന്നമടക്കായലിൽ  
 c. വേദവനാട് കായലിൽ  
 d. കൊച്ചി കായലിൽ
52. കേരളത്തിലെ നദികളുടെ എണ്ണം ?  
 a. 32 b. 34 c. 44 d. 54
53. കേരളത്തിലെ കിഴക്കോട്ടാഴുകുന്ന നദികളുടെ എണ്ണം ?  
 a. 41 b. 44 c. 3 d. 1
54. കേരളം നിലവിൽ വന്ന വർഷം ?  
 a. 1947 ആഗസ്റ്റ് 15 c. 1948 ജനുവരി 30  
 b. 1950 ജനുവരി 26 d. 1956 നവംബർ 1
55. കടൽ തീരമുള്ള ജില്ല ?  
 a. കണ്ണൂർ c. വയനാട്  
 b. ഇടുക്കി d. പാലക്കാട്
56. അംഗമിക്കടലിനേയും തമിഴ്നാടിനേയും തൊട്ട് കിടക്കുന്ന ജില്ല ?  
 a. തിരുവന്നപുരം c. കൊല്ലം  
 b. ആലപ്പുഴ d. തൃശ്ശൂർ
57. ശ്രീ പത്മനാഭസാമി ക്ഷേത്രം എത്ര ജില്ലയിൽ ?  
 a. പത്തനംതിട്ട c. തിരുവന്നപുരം  
 b. കൊല്ലം d. കോട്ടയം
58. ഇന്ത്യയിലെ സംസ്ഥാനങ്ങളുടെ എണ്ണം ?  
 a. 27 c. 28  
 b. 29 d. 30

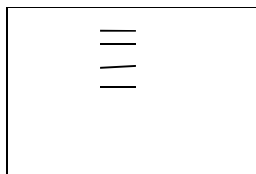
59. അവസാനമായി രൂപം കൊണ്ട സംസ്ഥാനം ?
- മഹാരാഷ്ട്ര
  - തെലുങ്കാന
  - ആസ്സാപ്രദേശ്
  - ത്യാർവബൻഡ്
60. ഏത് സംസ്ഥാനത്തിൽ നിന്നാണ് തെലുങ്കാന രൂപം കൊണ്ടത് ?
- മഹാരാഷ്ട്ര
  - തെലുങ്കാന
  - ആസ്സാപ്രദേശ്
  - ത്യാർവബൻഡ്
61. അറബിക്കടലിനോട് തൊട്ടു കിടക്കാത്ത സംസ്ഥാനം ?
- കേരളം
  - മഹാരാഷ്ട്ര
  - കർണ്ണാടക
  - ആസ്സാപ്രദേശ്
62. ബംഗാൾ ഉൽക്കടലിനോട് തൊട്ടു കിടക്കാത്ത സംസ്ഥാനം ?
- കേരളം
  - പശ്ചിമബംഗാൾ
  - ഒരീസ
  - ആസ്സാപ്രദേശ്
63. ദേശീയ ഗാനം രചിച്ചതാർ ?
- ബക്കി പ്രദ ചാറ്റജി
  - ഗോപാലകൃഷ്ണ ഗോവലെ
  - രവീന്ദ്രനാഥ് ടാഗോർ
  - ബാല ഗംഗാധര തിലകൻ
64. കടൽ തീരമില്ലാത്ത സംസ്ഥാനം ?
- കാശ്മീർ
  - കേരളം
  - തമിഴ്നാട്
  - കർണ്ണാടക
65. ദേശീയമുദ്രയുടെ അടിയ്തൽ എഴുതിയിട്ടുള്ളത് ?
- സത്യമേവ ജയതേ
  - സത്യം ജയ
  - സത്യ ജയതേ
  - സത്യമേവ ജയ
66. ദേശീയഗാനം ആലപിക്കാനെന്നുകൂടുന്ന സമയം ?
- 51 സെക്കന്റ്
  - 53 സെക്കന്റ്
  - 52സെക്കന്റ്
  - 54 സെക്കന്റ്
67. സ്വാത്ര്യ സമരത്തോടനുബന്ധിച്ച് കേരളത്തിൽ നടന്ന സമരം ?
- കിറിന്ത്യാ 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 ഭണ്ഡശി കടപ്പുറം വരെ സത്യാഗ്രഹികൾ പദയാത്ര നടത്തി
  - 24 ദിവസം ഗാന്ധിജിയും അനുയായികളും പദയാത്ര നടത്തി
  - ഗാന്ധിജി ഒരു പിടി ഉപ്പു വാൻ ഉപ്പുനിയമം ലംഘിച്ചു
  - 70 സത്യാഗ്രഹികളുമായി ഗാന്ധിജി യാത്ര പുറപ്പെട്ടു
70. സ്വാതന്ത്ര്യ ഇന്ത്യയിലെ പ്രമുഖ പ്രധാന മന്ത്രി ?
- ഗാന്ധിജി
  - നൈന്താജി
  - നൈന്താജി
  - അംബോദ്ധകർ
71. കണ്ണാടിയിൽ വൈതിലത്ത് വൈച്ചു വൈളളത്തുള്ളിക്ക് എന്തു സംഭവിച്ചു ?
- നീരാവിയായി
  - നൈന്താജി
  - ഒഴുകിപ്പോയി
  - വൃഥി
72. ശരിയല്ലാത്തത് എത്ര ?
- വൈളം ചുടായാൽ നീരാവിയാകുന്നു
  - നീരാവി തന്നുത്ത് വൈളളമാകുന്നു
  - വൈളം തന്നുത്ത് നീരാവിയാകുന്നു
  - വൈളം തന്നുത്ത് ഏരുസാകുന്നു
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. ഭാവകങ്ങളുറുത്തിൽ ശരിയല്ലാത്തത് ?
- വ്യക്തമായ ആകൃതിയുണ്ട്
  - ഒരു പാത്രത്തിൽ നിന്നും മറ്റൊരു പാത്രത്തിൽ ഒഴിക്കാം
  - നിർമ്മിതി ചെയ്യാൻ സ്ഥലം വേണം
76. കൂട്ടത്തിൽ പെടാത്തത് എത്ര ?
- |          |          |      |             |
|----------|----------|------|-------------|
| a. കല്ല് | b.മരക്കട | c.എൻ | d.മെർക്കുറി |
|----------|----------|------|-------------|
77. a. വൈളിച്ചെല്ലാണ്
- |            |         |       |
|------------|---------|-------|
| b മല്ലേണ്ണ | c. പാല് | d. എൻ |
|------------|---------|-------|
78. a.അരി
- |         |           |         |
|---------|-----------|---------|
| b ഉപ്പ് | c.പഞ്ചസാര | d. പാല് |
|---------|-----------|---------|
79. a.കാർബൺബെഡ ഓക്സേസിൾ,      b ഓക്സിജൻ    c നൈട്രേജൻ      d ജലം

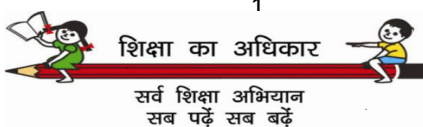
80. പുക്കളിൽ നിന്നും തേൻകുടിക്കാൻ സുചിമുഖിക്ക് ?
- എറോ നേരം വായുവിൽ ചിറകടിച്ച് നിൽക്കാം
  - സുചി പോലുള്ള കൊക്ക്
  - നാവ് തേനിൽ മുക്കി വലിച്ചെടുക്കാം
  - വള്ളത കൊക്ക്
81. മൾിൽ കൃഷിയുണ്ടാക്കി ഇര പിടിക്കുന്നത് ?
- മൾിര
  - ഉറുമ്പ്
  - കൃഷിയാന
  - ചിലന്തി
82. ശരിയായ ആഹാരഗുംബല എത്ര ?
- പുല്ല്-പുൽചാടി-തവള-പാന്പ്
  - 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 പൂരിത് 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 അവർഷിഷ്ടങ്ങളിൽ 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 (സീബെ 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 ?
    - കുന്നിടിച്ചാൽ ജലാശയം വറും
    - കുന്നിടിച്ചാൽ മഴ ലഭിക്കും
    - കുന്നിടിച്ചാൽ അനേകം ജീവികൾക്ക് വാസസ്ഥലം നഷ്ടമാകും
    - കുന്നിടിച്ചാൽ സസ്യ സമ്പത്ത് നശിക്കും
  2. വയൽ നികത്തിയാൽ ?
    - ജീവികൾക്ക് വാസസ്ഥലം നഷ്ടമാകും
    - കുടിവെള്ളക്ഷാമം രൂക്ഷമാകും
    - കൃഷി നശിക്കും
    - കുടുതൽ പ്രഭാഗ്ര വെക്കാം
  3. പുഴയിലെ മനൽ വാർധാൽ ?
    - പുഴയുടെ ആഴം കുടും
    - ജലാശയങ്ങളിലെ ജലനിരപ്പ് താഴും
    - കുടുതൽ വെള്ളമുണ്ടാകും
    - ജലക്ഷാമം കുടും
  4. കുന്നുകൾ നശിപ്പിക്കുന്നതിനെതിരെ പോസ്റ്റ് തയ്യാറാക്കണം.പോസ്റ്റിന് വേണ്ട സവിശ്ശതകൾ അല്ലാത്തതോ ?
    - ലഭിതവും ആകർഷണീയവുമായിരിക്കണം
    - യോജിച്ച ചിത്രങ്ങൾ വേണം
    - ററ നോട്ടത്തിൽ മനസ്സിലാക്കണം
    - നീം വാക്കുങ്ങളും വഞ്ചികയായും എഴുതണം
  5. കുടുതിൽ പെടാത്തത് എത്ര ?
    - മിനൽ
    - ഭൂകമ്പം
    - കുന്നിടികൾ
    - സുനാമി
  6. ഭൂമിയുടെ ഉപരിതലം കുലുങ്ങുന്നത് ?
    - സുനാമി
    - അഗ്നിപർവ്വതം
    - ഭൂകമ്പം
    - ഉരുൾ പൊട്ടൽ
  7. ഭൂകമ്പം അളക്കുന്ന ഉപകരണം ?
    - സിസ്റ്റേമോഗ്രാം
    - ലാക്ടോമീറ്റർ
    - തെർമോ മീറ്റർ
    - 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
  - മെർക്കുറി
  - 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
  - റിക്ടർ സ്കേയിൽ
  - 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 അരിപ്പയിലെ ക്രമീകരണം ?
- ചരൽ, കരിക്കട, മണൽ
  - മണൽ, കരിക്കട, ചരൽ
  - കരിക്കട, ചരൽ മണൽ
  - ചരൽ, മണൽ, കരിക്കട
17. വെള്ളം ശുശ്വൈകരിക്കാൻ ഉപയോഗിക്കാത്തത് ?
- ആലാ
  - പൊട്ടാസ്യം പെരുമാംഗനേറ്റ്
  - ബൂഡിംഗ് പദ്ധതി
  - സോഡിയം ക്ഷോഗൈറിഡ്
18. ജലശുശ്വൈകരണത്തിനായി ഉപയോഗിക്കാത്ത സസ്യം ?
- പതിമുഖം
  - കരിങ്ങാലി
  - പപ്പായ
  - തുളസി
19. കുട്ടത്തിൽ പെടാത്തത് എത്ര ?
- സസ്യങ്ങളുടെ വേർ, തണ്ട്, ഇല എന്നിവ വെള്ളത്തിൽ തിളപ്പിച്ച് വെള്ളം ശുശ്വൈകരിക്കാം
  - കിണറിനുത്ത് മുരിങ്ങ നട്ട് വെള്ളം ശുശ്വൈകരിക്കാം
  - ജലാശയങ്ങളിൽ വരാൽ, കരിമീൻ, പരൽ മീൻ എന്നിവയെ വളർത്തി ജലം ശുശ്വൈകരിക്കാം
  - ക്ലോറിനേഷൻ നടത്തി ജലം ശുശ്വൈകരിക്കാം
20. കുട്ടത്തിൽ പെടാത്ത ?
- a)തിരുമാനധികാരി കുന്ന് പുരം b) ഓൺ സെൻസർ പാട് c) നിലമ്പുർ പാട് d) തൃശൂർ പുരം
21. a) മാണിക്യുചെമ്പച്ചുക്കെ      b) കക്കുകളി      c) ക്രിക്കറ്റ്      d) ഇരുൾക്കിൽ കളി
22. a) ഹോക്കി      b)ബാക്മിന്റുൺ      c) കിളിത്തട്ട് കളി      d)ക്രിക്കറ്റ്
23. a) സ്വാതന്ത്ര്യ ദിനം      b)റിപ്പബ്ലിക് ഡേ c) ശിശുദിനം      d) വിശ്വ
24. പണ്ട് വഴിയാത്രക്കാർ വിശ്രമിച്ചിരുന്നത് ?
- കുടക്കല്ല്
  - ബന്ധോപ്പ്
  - അത്താണി
  - മരത്തണലിൽ
25. ആറൻ മുള വള്ളം കളി നടക്കുന്നത് ?
- പവയിൽ
  - ചാലിയാറിൽ
  - പെതിയാറിൽ
  - ഭാരതപ്പുഴയിൽ
26. പള്ളിയോടങ്ങൾ ഏതുമായി ബന്ധപ്പെട്ടതാണ് ?
- വള്ളംകളി
  - പടയണി
  - പുരം
  - തെയ്യം
27. തെക്കൻ കേരളത്തിൽ പ്രചാരമുള്ള പ്രാചീന കലാരൂപം ?
- പടയണി
  - മോഹിനിയാട്ടം
  - തെയ്യം
  - ഐപ്പന്ന

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
  - വലന്മുർ
  - നിലമ്പുർ
  - അമ്പലപ്പുഴ
32. പ്രാചീന കേരളത്തിലെ ശവക്കല്ലറയുടെ വകുദ്ദേശം ?
- കുടക്കല്ല്
  - ജാറം
  - അത്താണി
  - ബസമിത്രത്തി
33. ഇന്ന് അത്താണികൾ കാണിക്കാനില്ല കാരണം ?
- ആളുകൾ വിശ്രമിക്കുന്നില്ല
  - ആളുകൾക്ക് തജർച്ചയില്ല
  - വാഹനപ്പെടുപെട്ടവും ബന്ധോപ്പും അത്താണിയുടെ പ്രസക്തി ഇല്ലാതാക്കി
  - അത്താണികൾ ഉണ്ടാക്കാൻ കഴിയുന്നില്ല
34. എഴുത്തചരഗ്ര ജന്മസ്ഥലമായ തുമ്പൻ പറമ്പ് ഏത് ജില്ലയിലാണ് ?
- കോഴിക്കോട്
  - പാലക്കാട്
  - മലപ്പുറം
  - തൃശ്ശൂർ
35. മലബാറിന്റെ തനത് കലാരൂപം ?
- ഒപ്പന
  - 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 തതക്ക അറ്റത്തെ ജില്ല ?
- തൃശ്ശൂർ
  - കണ്ണൂർ
  - വയനാട്
  - തിരുവന്തപുരം
39. റൈൽവേ ഇല്ലാത്ത ജില്ലകൾ ?
- കണ്ണൂർ, വയനാട്
  - വയനാട്, ഇടുക്കി
  - കോട്ടയം, ഇടുക്കി
  - കോഴിക്കോട്, വയനാട്
40. സേക്കൽ കോട് ഏത് ജില്ലയിലാണ് ?
- കാസർകോഡ്
  - മലപ്പുറം
  - കണ്ണൂർ
  - പാലക്കാട്
41. ആതിരപ്പിള്ളി ഏത് ജില്ലയിലാണ് ?
- കോട്ടയം
  - തൃശ്ശൂർ
  - ഇടുക്കി
  - എറണാകുളം
42. കുമരകം ഏത് ജില്ലയിലാണ് ?
- കോട്ടയം
  - തൃശ്ശൂർ
  - ഇടുക്കി
  - എറണാകുളം
43. കരിപ്പുർ വിമാനത്താവളം ഏത് ജില്ലയിൽ ?
- കോട്ടയം
  - പാലക്കാട്
  - കോഴിക്കോട്,
  - മലപ്പുറം
44. അബ്ദിക്കടലിഞ്ച് റാണി ?
- കൊച്ചി
  - കോഴിക്കോട്
  - കോട്ടയം
  - ആലപ്പുഴ
45. കോവളം ഏത് ജില്ലയിൽ ?
- തിരുവന്നതപുരം
  - പത്തനംതിട്ട്
  - കോട്ടയം
  - ഇടുക്കി
46. കുട്ടത്തിൽ പെടാത്തത് ഏത്?
- തിരുവന്നതപുരം
  - കോട്ടയം
  - കൊല്ലം
  - കാസർഗോഡ്
47. പെപനാവ് ഏത് ജില്ലയുടെ ആസ്ഥാനമാണ് ?
- വയനാട്
  - കോഴിക്കോട്
  - ഇടുക്കി
  - കോട്ടയം
48. കല്പറ്റ ഏത് ജില്ലയുടെ ആസ്ഥാനമാണ് ?
- വയനാട്
  - കോഴിക്കോട്
  - ഇടുക്കി
  - കോട്ടയം

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

50. கேரளத்தில் விமானத்தாவളமைத்துக்கூட ஜில்லகள் ?  
 a. கோடிகோட், துசூர், ஏரினாகுலம்  
 b. காஸ்ரோய், மலபூர், திருவந்தபூர்  
 c. மலபூர், ஏரினாகுலம், திருவந்தபூர்  
 d. திருவந்தபூர், கொல்லி, கோடிகோட்

51. உத்ரகாதி வழியில் கணி நடக்குமாற் ?  
 a. ஶாஸ்தாங் கோடு காயலில்,  
 b. புனமதக்காயலில்  
 c. வேங்காடு காயலில்  
 d. கொடி காயலில்

52. கேரளத்திலெ நடிகளுடை என்று ?  
 a. 32 b. 34 c. 44 d. 54

53. கேரளத்திலெ கிழக்கோட்டாஷுகுந நடிகளுடை என்று ?  
 a. 41 b. 44 c. 3 d. 1

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

55. கடல் தீரமுலை ஜில் ?  
 a. கன்னுர் b. இடுக்கி c. வயகாங் d. பாலக்காங்

56. அரவிக்கெலினேயூ தமிழ்நாடுகளேயூ தொட்ட கிடக்குந ஜில் ?  
 a. திருவந்தபூர் c. கொல்லி  
 b. அலபூர் d. துசூர்

57. ஶ்ரீ பத்மாநேசுவரி கேஷ்டம் ஏது ஜில்லத்தில் ?  
 a. பத்தாங் திடு c. திருவந்தபூர்  
 b. கொல்லி d. கோடியம்

58. இந்தியிலெ ஸங்ஸாந்தைகளுடை என்று ?  
 a. 27 c. 28  
 b. 29 d. 29

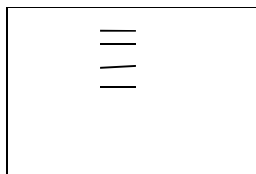
59. അവസാനമായി രൂപം കൊണ്ട സംസ്ഥാനം ?
- മഹാരാഷ്ട്ര
  - തെലുങ്കാന
  - ആസ്സാപ്രദേശ്
  - ത്യാർവബൻഡ്
60. ഏത് സംസ്ഥാനത്തിൽ നിന്നാണ് തെലുങ്കാന രൂപം കൊണ്ടത് ?
- മഹാരാഷ്ട്ര
  - തെലുങ്കാന
  - ആസ്സാപ്രദേശ്
  - ത്യാർവബൻഡ്
61. അറബിക്കടലിനോട് തൊട്ടു കിടക്കാത്ത സംസ്ഥാനം ?
- കേരളം
  - മഹാരാഷ്ട്ര
  - കർണ്ണാടക
  - ആസ്സാപ്രദേശ്
62. ബംഗാൾ ഉൽക്കടലിനോട് തൊട്ടു കിടക്കാത്ത സംസ്ഥാനം ?
- കേരളം
  - പശ്ചിമബംഗാൾ
  - ഒരീസ
  - ആസ്സാപ്രദേശ്
63. ദേശീയ ഗാനം രചിച്ചതാർ ?
- ബക്കി പ്രദ ചാറ്റജി
  - ഗോപാലകൃഷ്ണ ഗോവലെ
  - രവീന്ദ്രനാഥ് ടാഗോർ
  - ബാല ഗംഗാധര തിലകൻ
64. കടൽ തീരമില്ലാത്ത സംസ്ഥാനം ?
- കാശ്മീർ
  - കേരളം
  - തമിഴ്നാട്
  - കർണ്ണാടക
65. ദേശീയമുദ്രയുടെ അടിയ്തൽ എഴുതിയിട്ടുള്ളത് ?
- സത്യമേവ ജയതേ
  - സത്യം ജയ
  - സത്യ ജയതേ
  - സത്യമേവ ജയ
66. ദേശീയഗാനം ആലപിക്കാനെന്നുകൂടുന്ന സമയം ?
- 51 സെക്കന്റ്
  - 53 സെക്കന്റ്
  - 52സെക്കന്റ്
  - 54 സെക്കന്റ്
67. സ്വാത്ര്യ സമരത്തോടനുബന്ധിച്ച് കേരളത്തിൽ നടന്ന സമരം ?
- കിറിന്ത്യാ 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 പുറപ്പെട്ടു
70. സ്വാതന്ത്ര്യ ഇന്ത്യയിലെ പ്രമുഖ പ്രധാന മന്ത്രി ?
- ഗാന്ധിജി
  - നെഹ്റു
  - നേതാജി
  - അംബോദ്ധൻ
71. കണ്ണാടിയിൽ വൈലിലത്ത് വെച്ച് വൈളളത്തുള്ളിക്ക് എന്തു സംഭവിച്ചു ?
- നീരാവിയായി
  - ഓഫീസിലെ
  - ഹൃസായി
  - വൃഥാ
72. ശരിയല്ലാത്തത് എത്ര ?
- വൈളം ചുടായാൽ നീരാവിയാകുന്നു
  - നീരാവി തന്നുത്ത് വൈളളമാകുന്നു
  - വൈളം തന്നുത്ത് നീരാവിയാകുന്നു
  - വൈളം തന്നുത്ത് ഹൃസാകുന്നു
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 ഓഫീസിലുകും
75. ഭാവകങ്ങളുറിച്ച് ശരിയല്ലാത്തത് ?
- വ്യക്തമായ ആകൃതിയുണ്ട്
  - ഒരു പാത്രത്തിൽ നിന്നും മറ്റൊരു പാത്രത്തിൽ ഒഴിക്കാം
  - നിർമ്മിതി ചെയ്യാൻ സ്ഥലം വേണം
76. കൂട്ടത്തിൽ പെടാത്തത് എത്ര ?
- |          |          |      |           |
|----------|----------|------|-----------|
| a. കല്ല് | b.മരക്കട | c.എൻ | d.മെൻകുറി |
|----------|----------|------|-----------|
77. a. വൈളിച്ചെല്ലാണ്
- |            |         |       |
|------------|---------|-------|
| b മല്ലേണ്ണ | c. പാല് | d. എൻ |
|------------|---------|-------|
78. a.അരി
- |         |           |         |
|---------|-----------|---------|
| b ഉപ്പ് | c.പഞ്ചസാര | d. പാല് |
|---------|-----------|---------|
79. a.കാർബൺബെഡ് ഓക്സേസിഡ്, b ഓക്സിജൻ c നൈട്രേജൻ d ജലം

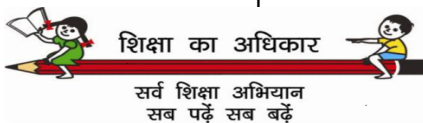
80. പുക്കളിൽ നിന്നും തേൻകുടിക്കാൻ സുചിമുഖിക്ക് ?
- എറോ നേരം വായുവിൽ ചിറകടിച്ച് നിൽക്കാം
  - സുചി പോലുള്ള കൊക്ക്
  - നാവ് തേനിൽ മുക്കി വലിച്ചെടുക്കാം
  - വള്ളത കൊക്ക്
81. മൾിൽ കൃഷിയുണ്ടാക്കി ഇര പിടിക്കുന്നത് ?
- മൾിര
  - ഉറുമ്പ്
  - കൃഷിയാന
  - ചിലന്തി
82. ശരിയായ ആഹാരഗുംബല എത്ര ?
- പുല്ല്-പുൽചാടി-തവള-പാന്പ്
  - 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 പൂരിത് 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 സബർഭത്തിലാണ് 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 അവർഷിഷ്ടങ്ങളിൽ 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**

പരിസ്രപണം

1. ശരിയല്ലാത്തത് എത്ര ?
    - കുനിടിച്ചാൽ ജലാശയം വറും
    - കുനിടിച്ചാൽ മഴ ലഭിക്കും
    - കുനിടിച്ചാൽ അനേകം ജീവികൾക്ക് വാസസ്ഥലം നഷ്ടമാകും
    - കുനിടിച്ചാൽ സസ്യ സമ്പത്ത് നശിക്കും
  2. വയൽ നികത്തിയാൽ ?
    - ജീവികൾക്ക് വാസസ്ഥലം നഷ്ടമാകും
    - കുടിവെള്ളക്കഷാമം രൂക്ഷമാകും
    - കൃഷി നശിക്കും
    - കുടുതൽ ഫ്ലാറ്റ് വെക്കാം
  3. പുഴയിലെ മനൽ വാരിയാൽ ?
    - പുഴയുടെ ആഴം കുടും
    - ജലാശയങ്ങളിലെ ജലനിരപ്പ് താഴും
    - കുടുതൽ വെള്ളമുണ്ടാകും
    - ജലക്ഷാമം കുടും
  4. കുനുകൾ നശിപ്പിക്കുന്നതിനെതിരെ പോസ്റ്റ് തയ്യാറാക്കണം.പോസ്റ്ററിന് വേണ്ട സവിശ്ശതകൾ അല്ലാത്തതോ ?
    - ലഭിതവും ആകർഷണീയവുമായിരിക്കണം
    - യോജിച്ച ചിത്രങ്ങൾ വേണം
    - ററ നോട്ടത്തിൽ മനസ്സിലാക്കണം
    - നീം വാക്യങ്ങളും വണ്ണഡിക്കയായും എഴുതണം
  5. കുടത്തിൽ പെടാത്തത് എത്ര ?
    - മിനൽ
    - ഭൂകമ്പം
    - കുനിടിക്കൽ
    - സുനാമി
  6. ഭൂമിയുടെ ഉപരിതലം കുല്പാദ്ധനത് ?
    - സുനാമി
    - അഗ്നിപർവ്വതം
    - ഭൂകമ്പം
    - ഉരുൾ പൊട്ടൽ
  7. ഭൂകമ്പം അളക്കുന്ന ഉപകരണം ?
    - സിസ്റ്റേമോഗ്രാം
    - ലാക്ടോമീറ്റർ
    - തെർമോ മീറ്റർ
    - 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
  - റിക്ടർ സ്കേയിൽ
  - 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 അരിപ്പയിലെ ക്രമീകരണം ?
- ചരൽ, കരിക്കട, മണൽ
  - മണൽ, കരിക്കട, ചരൽ
  - കരിക്കട, ചരൽ മണൽ
  - ചരൽ, മണൽ, കരിക്കട
17. വെള്ളം ശുശ്വൈകരിക്കാൻ ഉപയോഗിക്കാത്തത് ?
- ആലാ
  - പൊട്ടാസ്യം പെരുമാംഗനേറ്റ്
  - ബൂഡിംഗ് പദ്ധതി
  - സോഡിയം ക്ഷോഗൈറിഡ്
18. ജലശുശ്വൈകരണത്തിനായി ഉപയോഗിക്കാത്ത സസ്യം ?
- പതിമുഖം
  - കരിങ്ങാലി
  - പപ്പായ
  - തുളസി
19. കുട്ടത്തിൽ പെടാത്തത് എത്ര ?
- സസ്യങ്ങളുടെ വേർ, തണ്ട്, ഇല എന്നിവ വെള്ളത്തിൽ തിളപ്പിച്ച് വെള്ളം ശുശ്വൈകരിക്കാം
  - കിണറിനുത്ത് മുരിങ്ങ നട്ട് വെള്ളം ശുശ്വൈകരിക്കാം
  - ജലാശയങ്ങളിൽ വരാൽ, കരിമീൻ, പരൽ മീൻ എന്നിവയെ വളർത്തി ജലം ശുശ്വൈകരിക്കാം
  - ക്ലോറിനേഷൻ നടത്തി ജലം ശുശ്വൈകരിക്കാം
20. കുട്ടത്തിൽ പെടാത്ത ?
- a)തിരുമാനധികാരി കുന്ന് പുരം b) ഓൺ സെൻസർ പാട് c) നിലമ്പുർ പാട് d) തൃശൂർ പുരം
21. a) മാണിക്യുചെമ്പച്ചുക്കു  
b) കക്കുകളി  
c) ക്രിക്കറ്റ്  
d) ഇളർക്കിൽ കളി
22. a) ഹോക്കി  
b) ബാക്കമിന്റുണ്ട്  
c) കിളിത്തട്ട് കളി  
d) ക്രിക്കറ്റ്
23. a) സ്വാതന്ത്ര്യ ദിനം  
b) റിപ്പബ്ലിക് ദേശ  
c) ശിശുദിനം  
d) വിശ്വ
24. പണ്ട് വഴിയാത്രക്കാർ വിശ്രമിച്ചിരുന്നത് ?
- കുടക്കല്ല്
  - ബന്ധോപ്പ്
  - അത്താണി
  - മരത്തണലിൽ
25. ആറൻ മുള വള്ളം കളി നടക്കുന്നത് ?
- പവയിൽ
  - ചാലിയാറിൽ
  - പെതിയാറിൽ
  - ഭാരതപ്പുഴയിൽ
26. പള്ളിയോടങ്ങൾ ഏതുമായി ബന്ധപ്പെട്ടതാണ് ?
- വള്ളംകളി
  - പടയണി
  - പുരം
  - തെയ്യം
27. തെക്കൻ കേരളത്തിൽ പ്രചാരമുള്ള പ്രാചീന കലാരൂപം ?
- പടയണി
  - മോഹിനിയാട്ടം
  - തെയ്യം
  - ഐപ്പന്ന

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
  - വലന്മുർ
  - നിലമ്പുർ
  - അമ്പലപ്പുഴ
32. പ്രാചീന കേരളത്തിലെ ശവക്കല്ലറയുടെ വകുദ്ദേശം ?
- കുടക്കല്ല്
  - ജാറം
  - അത്താണി
  - ബസമിതേരി
33. ഇന്ന് അത്താണികൾ കാണിക്കാനില്ല കാരണം ?
- ആളുകൾ വിശ്രമിക്കുന്നില്ല
  - ആളുകൾക്ക് തജർച്ചയില്ല
  - വാഹനപ്പുതുപ്പവും ബന്ധോപ്പും അത്താണിയുടെ പ്രസക്തി ഇല്ലാതാക്കി
  - അത്താണികൾ ഉണ്ടാക്കാൻ കഴിയുന്നില്ല
34. എഴുത്തചരഗ്രം ജന്മമന്നുലമായ തുഞ്ചൻ പറമ്പ് ഏത് ജില്ലയിലാണ് ?
- കോഴിക്കോട്
  - പാലക്കാട്
  - മലപ്പുറം
  - തൃശ്ശൂർ
35. മലബാറിന്റെ തനത് കലാരൂപം ?
- ഒപ്പന
  - 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 തതക്ക അറ്റത്തെ ജില്ല ?
- തൃശ്ശൂർ
  - കണ്ണൂർ
  - വയനാട്
  - തിരുവന്തപുരം
39. റൈൽവേ ഇല്ലാത്ത ജില്ലകൾ ?
- കണ്ണൂർ, വയനാട്
  - വയനാട്, ഇടുക്കി
  - കോട്ടയം, ഇടുക്കി
  - കോഴിക്കോട്, വയനാട്
40. സേക്കൽ കോട് ഏത് ജില്ലയിലാണ് ?
- കാസർകോഡ്
  - മലപ്പുറം
  - കണ്ണൂർ
  - പാലക്കാട്
41. ആതിരപ്പിള്ളി ഏത് ജില്ലയിലാണ് ?
- കോട്ടയം
  - തൃശ്ശൂർ
  - ഇടുക്കി
  - എറണാകുളം
42. കുമരകം ഏത് ജില്ലയിലാണ് ?
- കോട്ടയം
  - തൃശ്ശൂർ
  - ഇടുക്കി
  - എറണാകുളം
43. കരിപ്പുർ വിമാനത്താവളം ഏത് ജില്ലയിൽ ?
- കോട്ടയം
  - പാലക്കാട്
  - കോഴിക്കോട്,
  - മലപ്പുറം
44. അബ്ദിക്കടലിഞ്ച് റാണി ?
- കൊച്ചി
  - കോഴിക്കോട്
  - കോട്ടയം
  - ആലപ്പുഴ
45. കോവളം ഏത് ജില്ലയിൽ ?
- തിരുവന്നതപുരം
  - പത്തനംതിട്ട്
  - കോട്ടയം
  - ഇടുക്കി
46. കുട്ടത്തിൽ പെടാത്തത് ഏത്?
- തിരുവന്നതപുരം
  - കോട്ടയം
  - കൊല്ലം
  - കാസർഗോഡ്
47. പെപനാവ് ഏത് ജില്ലയുടെ ആസ്ഥാനമാണ് ?
- വയനാട്
  - കോഴിക്കോട്
  - ഇടുക്കി
  - കോട്ടയം
48. കല്പറ്റ ഏത് ജില്ലയുടെ ആസ്ഥാനമാണ് ?
- വയനാട്
  - കോഴിക്കോട്
  - ഇടുക്കി
  - കോട്ടയം

49. തിരുവന്നപുരം ജില്ലയുടെ ടുറിസ്റ്റ് കേന്ദ്രം ?  
 a. കുമരകം c. മലപ്പുഴ  
 b. കോവളം d. മലപ്പുഴ
50. കേരളത്തിൽ വിമാനത്താവളങ്ങളുള്ള ജില്ലകൾ ?  
 a. കോഴിക്കോട്, തൃശ്ശൂർ, എറണാകുളം  
 b. കാസർഗോഡ്, മലപ്പുറം, തിരുവന്നപുരം  
 c. മലപ്പുറം, എറണാകുളം, തിരുവന്നപുരം  
 d. തിരുവന്നപുരം, കൊല്ലം, കോഴിക്കോട്
51. ഉത്രട്ടാതി വള്ളം കളി നടക്കുന്നത് ?  
 a. ശാന്താം കോട് കായലിൽ,  
 b. പുന്നമടക്കായലിൽ  
 c. വേദവനാട് കായലിൽ  
 d. കൊച്ചി കായലിൽ
52. കേരളത്തിലെ നദികളുടെ എണ്ണം ?  
 a. 32 b. 34 c. 44 d. 54
53. കേരളത്തിലെ കിഴക്കോട്ടാഴുകുന്ന നദികളുടെ എണ്ണം ?  
 a. 41 b. 44 c. 3 d. 1
54. കേരളം നിലവിൽ വന്ന വർഷം ?  
 a. 1947 ആഗസ്റ്റ് 15 c. 1948 ജനുവരി 30  
 b. 1950 ജനുവരി 26 d. 1956 നവംബർ 1
55. കടൽ തീരമുള്ള ജില്ല ?  
 a. കണ്ണൂർ c. വയനാട്  
 b. ഇടുക്കി d. പാലക്കാട്
56. അംഗീകാരലിനേയും തമിഴ്നാട്ടിനേയും തൊട്ട് കിടക്കുന്ന ജില്ല ?  
 a. തിരുവന്നപുരം c. കൊല്ലം  
 b. ആലപ്പുഴ d. തൃശ്ശൂർ
57. ശ്രീ പത്മനാഭസാമി ക്ഷേത്രം എത്ര ജില്ലയിൽ ?  
 a. പത്തനംതിട്ട c. തിരുവന്നപുരം  
 b. കൊല്ലം d. കോട്ടയം
58. ഇന്ത്യയിലെ സംസ്ഥാനങ്ങളുടെ എണ്ണം ?  
 a. 27 c. 28  
 b. 29 d. 30

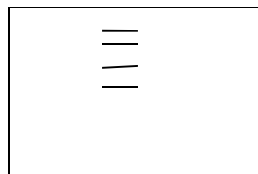
59. അവസാനമായി രൂപം കൊണ്ട സംസ്ഥാനം ?
- മഹാരാഷ്ട്ര
  - തെലുങ്കാന
  - ആസ്സാപ്രദേശ്
  - ത്യാർവബൻഡ്
60. ഏത് സംസ്ഥാനത്തിൽ നിന്നാണ് തെലുങ്കാന രൂപം കൊണ്ടത് ?
- മഹാരാഷ്ട്ര
  - തെലുങ്കാന
  - ആസ്സാപ്രദേശ്
  - ത്യാർവബൻഡ്
61. അറബിക്കടലിനോട് തൊട്ടു കിടക്കാത്ത സംസ്ഥാനം ?
- കേരളം
  - മഹാരാഷ്ട്ര
  - കർണ്ണാടക
  - ആസ്സാപ്രദേശ്
62. ബംഗാൾ ഉൽക്കടലിനോട് തൊട്ടു കിടക്കാത്ത സംസ്ഥാനം ?
- കേരളം
  - പശ്ചിമബംഗാൾ
  - ഒരീസ
  - ആസ്സാപ്രദേശ്
63. ദേശീയ ഗാനം രചിച്ചതാർ ?
- ബക്കി പ്രദ ചാറ്റജി
  - ഗോപാലകൃഷ്ണ ഗോവലെ
  - രവീന്ദ്രനാഥ് ടാഗോർ
  - ബാല ഗംഗാധര തിലകൻ
64. കടൽ തീരമില്ലാത്ത സംസ്ഥാനം ?
- കാശ്മീർ
  - കേരളം
  - തമിഴ്നാട്
  - കർണ്ണാടക
65. ദേശീയമുദ്രയുടെ അടിയ്തൽ എഴുതിയിട്ടുള്ളത് ?
- സത്യമേവ ജയതേ
  - സത്യം ജയ
  - സത്യ ജയതേ
  - സത്യമേവ ജയ
66. ദേശീയഗാനം ആലപിക്കാനെന്നുകൂടുന്ന സമയം ?
- 51 സെക്കന്റ്
  - 53 സെക്കന്റ്
  - 52സെക്കന്റ്
  - 54 സെക്കന്റ്
67. സ്വാത്ര്യ സമരത്തോടനുബന്ധിച്ച് കേരളത്തിൽ നടന്ന സമരം ?
- കിറിന്ത്യാ 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 പുറപ്പെട്ടു
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 വൈളപ്പോകമുണ്ടാകുന്നു.
  - ഹിമാലയത്തിൽ നിന്നും ഉത്തവിക്കുന്ന നദികളിൽ മഴക്കാലത്ത് വൈളപ്പോകമുണ്ടാകുന്നു.
  - ഹിമാലയത്തിൽ മണ്ണുമുടിക്കിടക്കുന്നു
74. വ്യത്യസ്ഥ ആകൃതിയിലുള്ള പാത്രത്തിൽ വൈളമൊഴിച്ചാൽ ?
- പാത്രത്തിന്റെ ആകൃതി സീകരിക്കും
  - വൈളത്തിന്റെ 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 മല്ലേണ്ണ് | 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 പൂരിത് 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 അവർഷിഷ്ടങ്ങളിൽ 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