

1. താഴെ പറയുന്നവയിൽ ബോൾസിന്റെക്കണ്ണ് ഉദാഹരണം എത്ര? A) എസ്സുഫാർ B) വൈലുതേരു C) ഫോലൻഡേസ് D) മയോസെന്സ്

2. മുട്ടയിലണ്ണിയിരിക്കുന്ന പ്രോട്ടീൻ എത്ര? A) മയോസിൻ B) അൺബുമിൻ C) ലൂട്ടോൻ D) വിലുവുബിൻ

3. മീറ്റ് ഫ്രോസ് തയ്യാറാക്കുന്നതിനായി എത്ര ഫ്ലോക്കാണ് ഉപയോഗിക്കുന്നത്? A) വൈറ്റ് സോസ് B) വൈലുതേരു സോസ് C) ബോൾസിൻ സോസ് D) മയോസെന്സ്

4. ദുംമാഡ്രാ സോസിന്റെ ഉപസോസ് എഴുതുക. A) മസ്റ്റാർഡ് സോസ് B) ഗാർലിക് സോസ് C) മയോസെന്സ് D) ശൈട്ടോൺ

5. എത്ര രാജ്യത്തിന്റെ സുപ്പാണ് ‘കാമറോ’? A) ബേസിൻ B) ഇംഗ്ലണ്ട് C) ബെൻജിയം D) ഇറ്റലി

6. മത്സ്യത്തിന്റെ യഥാർത്ഥ സൂചിയും വാസനയും നിലനിർത്തുവാൻ വേണ്ടി പ്രത്യേകമായി തയ്യാറാക്കുന്ന പാചകഭാവകത്തിലാണ് മത്സ്യം വേവിക്കുന്നത്. ഈ പാചകത്തിന്റെ പേര് എന്താണ്? A) കോർട്ട് ബ്യൂയിലണ്ട് B) ട്രോൺകോൺ C) ഡാണിൾ D) മിഗൻണിൾ

7. താഴെ പറയുന്നവയിൽ “പാവപ്പെട്ടവൻ്റെ ചിപ്പി” എന്നറിയപ്പെടുന്നത് എന്ത്? A) കോക്സർ B) അൾച്ചിൻ C) കട്ടിൽപിഷ് D) ഹൈജ്ഞോഗ്

8. പാലിൻ അടങ്ങിയിരിക്കുന്ന പ്രോട്ടീൻ എത്ര? A) ലാക്സ്റ്റിക് അസിഡ് B) കേസിൻ C) ലൈഗുമിൻ D) മയോസിൻ

9. വിഭവത്തിൽ ഇംഗ്ലീഷിലും അംഗം കൂടുതലാകുന്നത് മൂലം വിഭവം കുതിർന്നിരിക്കുന്ന അവസ്ഥയിലുള്ള ടെക്സ്റ്റ്‌ചർണ്ണ പരയുന്ന പേര്?
 - A) ലംപി ടെക്സ്റ്റ്‌ചർ
 - B) സോഫി ടെക്സ്റ്റ്‌ചർ
 - C) ടെക്സ്റ്റ്‌ചർ
 - D) ഓപ്പൺ ടെക്സ്റ്റ്‌ചർ
10. മത്സ്യത്തിൽന്നും ദശയിൽ നിന്നും മുള്ളും നീകിലും ചെയ്യുന്ന പ്രക്രിയയ്ക്ക് പരയുന്ന പേര് എന്ത്?
 - A) കേർട്ട് ബുധിലണ്ണൻ
 - B) പില്ലേയിംഗ്
 - C) കട്ടിംഗ്
 - D) ഗാർണിഷിംഗ്
11. കോഴി, ടിക്കി തുടങ്ങിയ വളർത്തുപരവകളുടെ മാംസത്തിൽ കാണപ്പെടുന്ന ഖാക്കിരിയ എന്ത്?
 - A) സാൽമൈലേല
 - B) അസാറ്റാബാക്കർ
 - C) ലാക്രോ ബാനിലണ്ണ
 - D) സ്ലൈപ്രേറാ കോക്കൻ
12. “കുക്കപ്പട്ട” എന്ന സുഗന്ധവ്യഞ്ജനം എന്ത് മരത്തിൽ നിന്ന് എടുക്കുന്നതാണ്?
 - A) ലാറ്റി മരം
 - B) യുക്കാലിപ്പെട്ടൻ
 - C) റത്തൻ ജോഗ്
 - D) ശ്രാവ്യ മരം
13. ബട്ടർ ഉപയോഗിച്ചുള്ള ഒരു പോട്ട് റോസ്റ്റിംഗ് റിതി എന്ത്?
 - A) റോസ്റ്റിംഗ്
 - B) പോയലിംഗ്
 - C) തന്തുൾ റോസ്റ്റിംഗ്
 - D) ഓവൻ റോസ്റ്റിംഗ്
14. ഓവനിൽ ബേക്ക് ചെയ്യുന്നതുതന്ന് എന്നർത്ഥം വരുന്ന പദം എന്ത്?
 - A) ഒ നാച്ചുറൻ
 - B) ഒ ഹോർ
 - C) ഒ ല
 - D) പാർബോയിൽ
15. മാംസം കോർത്ത് റോസ്റ്റ് ചെയ്യുവാനുപയോഗിക്കുന്ന മുനയ്യുള്ള ലോഹദണ്ഡ്യുകൾക്ക് പരയുന്ന പേര്?
 - A) സ്റ്റിർ
 - B) കോഡിൽ
 - C) ആരോസർ
 - D) ആരോമാറ്റ്
16. തന്റെ വധി ഭ്രവവസ്തുകളിലും ടെക്സ്റ്റ്‌ചർണ്ണയോ വാതകങ്ങളിലും ടെക്സ്റ്റ്‌ചർണ്ണയോ താപം പ്രസാരിക്കുന്ന റിതി എന്ത്?
 - A) റോഡിയേഷൻ
 - B) കണ്ണഡിക്ഷൻ
 - C) കണ്ണിവെക്ഷൻ
 - D) വികിരണം

17. കേഷണസാമഗ്രികൾ വേവിച്ചതിന് ശേഷം പാത്രത്തിലവശേഷിക്കുന്ന ഭാവക തിന്റെ പേര് എന്ത് ?
 A) പോട്ട് ലിക്കർ B) കുയിൽ
 C) യോട്ട് D) സ്ലിർ
18. നനായി അലക്കരിച്ച “കേക്ക്” ന് പറയുന്ന ഫ്രഞ്ച് പദം എത്ത് ?
 A) കീനൽ B) റൂതേരാ
 C) കബാബ് D) വാൽവൈസ്
19. ‘ചെഷയർ’ എന്ന ചീസിന്റെ ഉത്തരവ രാജ്യം എത്ത് ?
 A) ഇംഗ്ലണ്ട് B) ജർമ്മനി
 C) സിറ്റാസർലാൻഡ് D) ഫ്രാൻസ്
20. താഴെ പറയുന്നവയിൽ ഗ്രേപ്പ് ഫ്ലൂട്ടിന്റെ അക്കൗണ്ടിലെ ഏത് ?
 A) ടൊമാറ്റോ സോസ് B) കാല്യർ ഷൂഗൾ
 C) മയ്യാനേന്ന് D) ക്രൂട്ടോൺസ്
21. പയർ, പരിപ്പ് വർഗ്ഗങ്ങളിലെ ഒരു അക്കൗണ്ടിലെ ഏത് ?
 A) മയ്യാനിൻ B) അസിബുമിൻ
 C) ലെഗുമിൻ D) അസാറ്റിൻ
22. ചുട്ടാക്കി രൂപമാറ്റം സംഖ്യാപ്പിച്ച പഞ്ചസാരയെ _____ എന്ന് വിളിക്കുന്നു.
 A) കോൺഷൂഗൾ B) ഇൻവേർട്ട് ഷൂഗൾ
 C) ഐറിനിങ് ഷൂഗൾ D) കിസ്യൂൽ ഷൂഗൾ
23. എം. എസ്. ജി. യുടെ പുസ്തകരുപം എഴുതുക.
 A) മോണോ സോധിയം ഫ്രൂട്ടാമേറ്
 B) മോണോ സോസ് ഫ്രൂട്ടൻ
 C) മെഹാ സോധിയം ഫ്രൂട്ടാമേറ്
 D) മോണോ സാക്കറിൻ ഫ്രൂട്ടാമേറ്
24. കേഷണം കഴിക്കാനായി സ്നേജിന് പകരം ചെചനാക്കാൻ ഉപയോഗിക്കുന്ന രണ്ട് അണ്യൂകൾക്ക് പറയുന്ന പേര് എന്ത് ?
 A) കൈയിൻ B) ചോപ്പണ്ണിക്ക്
 C) കൈയിൻ D) കള്ളൂർ

25. "പാർസലി'യുടെ മലയാളം പദം എന്ത് ?
- A) അന്വദം
 - B) അയമോടകം
 - C) അക്കേഷാടകകായ
 - D) അത്തിപ്പഴം
26. റോസ്റ്റിംഗിന്റെയും സ്ലൂവിങ്ങിന്റെയും സംയോജിത പ്രക്രിയയെ _____ എന്ന് വിളിക്കുന്നു.
- A) റൂഫിംഗ്
 - B) പോച്ചിംഗ്
 - C) ശ്രിലിംഗ്
 - D) ലൈബൽിംഗ്
27. തകാളിയ്യ് ചുവപ്പ് നിറം നൽകുന്ന പിഗ്മെന്റ് എന്ത് ?
- A) ഫ്രോണ്ട്
 - B) ലൈകോപ്പിൻ
 - C) ഫ്രോംഡ്
 - D) റൈബോഫ്രോവിൻ
28. താഴെ പറയുന്നവയിൽ ലെത്തുസ് ലീഫ് ശ്രേഷ്ഠ ചെയ്യുന്ന നിതികൾ പറയുന്ന പേര് എന്ത് ?
- A) ഷിഫോനോഡ്
 - B) ലോസോൺജ്
 - C) പയസൻ
 - D) ഭേബശ്
29. താഴെ പറയുന്നവയിൽ ഒമ്മ.3 കൂടുതലായി കാണപ്പെടുന്നത് _____ ആണ്.
- A) ഫ്ലൂട്ട്‌സ്
 - B) ചികൻി
 - C) മീനും കടൽവിഭവങ്ങളും
 - D) വെജിറ്റബിൾസ്
30. കൈശം പദാർത്ഥങ്ങൾ വിണ്ണും ചുടാക്കുന്ന പ്രക്രിയയ്യ് പറയുന്ന പേര് ?
- A) റികോഹെ
 - B) ഇൻവാലിഡ്
 - C) ബീസ്യു
 - D) പോർമെന്റിയർ
31. റോസ്റ്റ് ലാറ്റിന്റെ സഹവിഭവം എന്ത് ?
- A) യോർക്ക് ഷൈയർ പൂറ്റിംഗ്
 - B) മിന്റ് സോസ്
 - C) ലൈബഡ് സോസ്
 - D) ഓണിയൻ സോസ്
32. റോസ് മേരി എന്ന ഫൈസിന്റെ മരുഭൂ പേര്.
- A) കോപസ് പൂആർ
 - B) ഐവിൾ പൂଆർ
 - C) സോനി പൂଆർ
 - D) സീ വീഡ്

33. സുർജ്ജിയൻ പിഷിന്റെ മുട്ടു് പറയുന്ന പേര് എന്ത് ?
 A) ബോൺഷ് (B) ബൈയോഷ്
 C) കൈവിയർ (D) ഡയമേറ്റ്
34. താഴെ തന്നിരിക്കുന്നവയിൽ എത്രിനാണ് പ്രോഭോൺസ് വെള്ളൂ നിരം നൽകുന്നത് ?
 A) വാട്ടർ മെലണി (B) സവാളു, കോളിപ്പുവർ
 C) ലിച്ചി (D) വാട്ടർ ക്രീസ്റ്റ്
35. കുറഞ്ഞ ഗ്രൂട്ടർ അടങ്കിയ മാവ് താഴെ പറയുന്നവയിൽ എന്ത് നിർമ്മിക്കാനായി ഉപയോഗിക്കുന്നു ?
 A) കോക്ക് (B) കുക്കിന്
 C) പേസ്റ്റി ഫ്രോധിസ്റ്റ് (D) മുകളിൽ പറഞ്ഞവയെല്ലാം
36. സാർട്ടും വിനീഗ്രവും ഉപയോഗിച്ച് പിക്കിൽ ചെയ്യു കുക്കുപ്പറിനെ അറിയപ്പെടുന്നത് പേരിലാണ്.
 A) ജാലപേനോ (B) കാപ്പുൾ
 C) ഗർക്കിന്റെ (D) ബേസിൽ
37. താഴെ തന്നിരിക്കുന്നവയിൽ ഗ്രാവൻക്യൂസിനിൽ പെടാത്തത് എത് ?
 A) ചിക്കൻ ഷാക്കുട്ടി (B) ഫ്രോണി ബാൽചാ
 C) ചിക്കൻ കീവ് (D) ബിബിൻക
38. ഫ്രോഞ്ചേഷ്യ് എന്ന ബൈഡിന്റെ ഉത്ഭവ രാജ്യം.
 A) ഇറ്റലി (B) അമേരിക്ക
 C) ഇന്ത്യ (D) ചെന്റിന്
39. ബോംബേ ഡക്ട് എന്ന് അറിയപ്പെടുന്നത് ആണ്.
 A) പക്ഷി (B) പിഷ് (C) കക്ക (D) ശോട്ട്
40. നവരത്നകൊർമ്മ ഗ്രവിയൂടെ നിരം എന്ത് ?
 A) ചുവപ്പ് (B) മണ്ണ (C) വെള്ള (D) പച്ച

41. ദാരികച്ചോരി എന്ന സ്ഥാപ്പിനിൽ നിന്നാണ് ?
 A) ഗുജറാത്ത് B) അവാദ്
 C) ബംഗാൾ D) രാജസ്ഥാൻ
42. താഴെ തന്നിൻകുന്നവയിൽ ഗരം മസാലയിൽ ഉൾപ്പെടാത്തത് എത്രാണ് ?
 A) ജീരകം B) ഫെന്റോ കുമ്പൻ
 C) പെപ്പർ കോൺ D) ക്രോവ്
43. എന്താണ് ഫ്രൂട്ട് ?
 A) ഒരു തരം ഫാറ്റ് B) കാർബോഹൈഡ്രാറ്റ്
 C) സാൻവിച്ച് D) ഒരു തരം പ്രോട്ടീൻ
44. പിസ്റ്റിൻ, ഡെക്കൻ, കൂബു് എന്നിവ _____ എന്ന് തരങ്ങളാണ്.
 A) മീറ്റ് കട്ട് B) കിച്ചൻ ഉപകരണങ്ങൾ
 C) സാൻവിച്ച് D) സാലഡ്
45. “ഗോർഗോൺസല്” എന്നത് _____ ആണ്.
 A) ഇറ്റലിയിലെ കൊം ഷൂ ചീസ് B) ഫ്രേഷ്മെന്റിലെ ഹാർഡ് ചീസ്
 C) യുറോപ്പിലെ ഷൂ ചീസ് D) ഫ്രാൻസിലെ സെമി ഹാർഡ് ചീസ്
46. ഫിഷ് ഫിംഗർ നിർമ്മിക്കാനായി ഉപയോഗിക്കുന്ന ഫിഷ് കട്ട് എത്ര ?
 A) ഗുജോൺി B) ഫിലേയിങ്ങ്
 C) സുപ്പിം D) ട്രോൺകോൺ
47. താഴെ തന്നിൻകുന്നവയിൽ ബൈവാ് നിർമ്മിക്കാൻ ഉപയോഗിക്കാത്ത രീതി എത്ര ?
 A) സ്റ്റൈറ്റ് ഡോ മെത്രേറ്റഡ്
 C) സ്റ്റോബ് അറ്റ് ഡോ മെത്രേറ്റഡ് B) സോ ടെം ഡോ മെത്രേറ്റഡ്
 D) എക്സ്പ്രസ് സാർട്ട് ഡോ മെത്രേറ്റഡ്
48. “കലമാരി” എന്ന പദം പൊതുവായി ഉപയോഗിക്കുന്നത്.
 A) പ്രോണി B) സൂഡി റിങ്ക്
 C) ഫ്രിന് D) ലോബ്സ്യൂർ

49. "ബട്ടർ ചികൻ" എന്ന ധിശിനെ അറിയപ്പെടുന്ന പേര്?
- A) മകൻ മുർഗ്
 - B) മുർഗ് കൊർമ്മ
 - C) മുർഗ് കബാബ്
 - D) മുർഗ് പസന്റ്
50. താഴെ തന്നിരിക്കുന്നവയിൽ ലീക്സും പോട്ടറോയും ഉപയോഗിച്ച് നിർമ്മിക്കുന്ന ഒരു പ്രൂരോ സൂപ്പ് എത്ര?
- A) മിൻസ്ക്രോണി
 - B) കോക്കി ലീക്സി
 - C) ചായർ
 - D) വിഷിസ്യ
51. "മെഡലിയൻ, പോപ്പിയൽ", ഇത് റണ്ടും എന്തിൽക്കൂട്ട് കൂട്ട് ആണ്?
- A) കട്ടൻ ഓഫ് ലാംപ്
 - B) കട്ടൻ ഓഫ് ബീഫ്
 - C) കട്ടൻ ഓഫ് വിഷ്
 - D) കട്ടൻ ഓഫ് ചികൻ
52. പപ്പായയിൽ അടങ്കിയിരിക്കുന്ന എത്ര എൻസൈസം ആണ് ടെൻഡറേസറായി ഉപയോഗിക്കുന്നത്?
- A) പെക്കർനി
 - B) പാപ്പയിൻ
 - C) പെക്കറ്റാൾ
 - D) ഇം പരഞ്ഞവയോന്നും ആല്ല
53. താഴെ പറയുന്നവയിൽ ഹൈഡ്രോജന്റൈ ഫാസ്റ്റിന് ഉദാഹരണം എത്ര?
- A) മറ്റൊരിഡ് ഓയിൽ
 - B) മാർജിനിൻ
 - C) ബട്ടർ
 - D) ജെലാറ്റിൻ
54. താഴെ തന്നിരിക്കുന്നവയിൽ ബയോളജിക്കൽ ഹസാവിന് ഉദാഹരണം എത്ര?
- A) ഫാസ്റ്റ്
 - B) മെറ്റൻ
 - C) പെസ്റ്റിസൈവ്
 - D) ഫംഗസ്
55. 3 ഭാഗം എണ്ണ + 1 ഭാഗം വിനാഗറി + സീസണിംഗ്സ് + കട്ടുക്കപൊടി. ഈത് യെസ്റ്റിംഗ്?
- A) ഫ്രെഞ്ച് യെസ്റ്റിംഗ്
 - B) ഇംഗ്ലീഷ് യെസ്റ്റിംഗ്
 - C) അമേരിക്കൻ യെസ്റ്റിംഗ്
 - D) ക്രീം യെസ്റ്റിംഗ്

56. _____ തി അടങ്കിയിരിക്കുന്ന പദ്ധതിയാണ് ഫ്രെക്റ്റോസ്.
 A) മിൽക്ക് ഫ്രെക്റ്റോസ് (B) ബേക്കർ ഫ്രെക്റ്റോസ് (A)
 C) ഹൂട്ടൻ ഫ്രെക്റ്റോസ് (D) ചീസ് ഫ്രെക്റ്റോസ് (C)
57. എന്തിൽ നിന്നുണ്ടാകുന്ന തീ കെടുത്താനാണ് ഓല്ലു് A ഫയർ എക്സ്പ്ലിന്റ്റുഷർ
 ഉപയോഗിക്കുന്നത് ?
 A) ഓയിൽ ഫ്രെക്റ്റോസ് (B) എൽ. പി. ജി. ഫ്രെക്റ്റോസ് (A)
 C) കൈമിക്കൽസ് ഫ്രെക്റ്റോസ് (D) വൂഡ് ഫ്രെക്റ്റോസ് (C)
58. ഓൺവീറ്റേയും നാരങ്ങയുടേയും പുറംതൊലി _____ എന്നറിയപ്പെടുന്നു.
 A) വാൽവെസ്സ് (B) വൊലേവു (A) ട്രാഷ് (D) സെസ്റ്റ് (C)
59. അഗ്രമാർക്ക് നൽകുന്നത് എത്ര ഫ്രെക്റ്റോസ് കുർക്കാണ് ?
 A) അഗ്രികൾച്ചറൽ ഫ്രെക്റ്റോസ് (B) മീറ്റ് ഫ്രെക്റ്റോസ്
 C) ഡയറി ഫ്രെക്റ്റോസ് (D) മുകളിൽ പറഞ്ഞവയെല്ലാം
60. താഴെ പറയുന്നവയിൽ ചുടാക്കുന്നോൾ നഷ്ടപ്പെടുന്ന വൈറ്റ്മിൻ എത്ര ?
 A) വൈറ്റ്മിൻ കേ (B) വൈറ്റ്മിൻ എ (C) വൈറ്റ്മിൻ സി (D) വൈറ്റ്മിൻ ടൈ
61. RTS എന്ന പൂർണ്ണരൂപം എന്ത് ?
 A) റെഡി ടൂ സെർവ് (B) റെഡി ടൂ സേവ് (A) റെഡി ടൂ സെർച്ച് (C)
62. ഒരു മൂറിൽ പ്രിഫിൽ നിന്നും എത്ര നമ്പർ പിലേറ്റ് ലഭിക്കും ?
 A) ഒഞ്ച് (B) നാല് (C) ഒന്ന് (D) ആറ്
63. എത്ര മാൻ സോസ് ഉപയോഗിച്ചാണ് ബീർക്കെനസ് സോസ് തയ്യാറാക്കുന്നത് ?
 A) വെല്ലുത്തേ (B) വെഷ്മൽ (C) ഹോലൻ ദൈസ് (D) മൂന്നാമാട്ടോ
64. താഴെ തന്നിന്ത്യക്കുന്നവയിൽ നാഷണൽ സൂപ്പ് അല്ലാത്തത് എത്ര ?
 A) സോം ബോൺ (B) ഓക്ക്ലൈൻ സൂപ്പ് (A) കോർട്ട് ബുയിലണി (C) ബോർഷ്

65. ഫ്ലാക്, സുപ്പ് തുടങ്ങിയ വിവേണ്ടിക്കേം രൂചിയും വാസനയും കൈവരുത്തുവാനായി ഉപയോഗിക്കുന്ന ഒരു കൂട്ടം ഓഷധികൾക്ക് പറയുന്ന പേര് ?
 A) പാർമെനിയർ B) ബൊക്കേ ഗാർണി
 C) എസ്സുഫാട് D) സേവറി
66. മെഞ്ച് വെയിംഗ് കേക്കിന് പറയുന്ന മറ്റായു പേര്.
 A) ബബ്ക് B) ബിബിസ്ക
 C) ക്രോക്കംപുഷ്ട് D) കസാറി
67. ജാതിക്കായുടെ പുറംതൊലി ഒരു ഇന്ത്യൻ സ്നേഹായി ഉപയോഗിക്കുന്നു അതിന്റെ പേര് എന്ത് ?
 A) തക്കാലം B) കലാഞ്ചി
 C) ചിറേഞ്ചി D) മെയ്സ്
68. താഴെ പറയുന്നവയിൽ എറ്റവും കൂടുതൽ എന്നിൽ നിന്നുന്ന ഘട്ടം സോഴ്സ് എത്ര ?
 A) ഹാറ്റ് B) കാർബോഹൈഡ്രേറ്റ്
 C) പ്രോട്ടീൻ D) വൈറ്റ്മിൻ
69. മുന്നു മുതൽ എട്ടു മാസം വരെ പ്രായമുള്ള കനുക്കുട്ടികളുടെ മാംസത്തിന് പറയുന്ന പേര്.
 A) ബീഫ് B) വീൽ C) ഹാം D) കാവ്സ്
70. _____ ഒരു ബേജാൺ സോസ് ആണ്.
 A) എസ്പാസ്റ്റോൾ B) എസ്സുഫാട്
 C) വെല്ലുതെ D) ഹോലൻഡേയസ്
71. ചെന്നിസ് വിവേണ്ടി ലീൻ ഫ്രേഞ്ച് ചെയ്യാനായി ഉപയോഗിക്കുന്ന പാത്രത്തിന്റെ പേര് ?
 A) വോക്സ് B) കടായി C) ക്രോസി D) തവി
72. വിവേണ്ടി മോട്ടി പിടിപ്പിക്കുന്ന നീതിക്ക് പറയുന്ന പേര് ?
 A) ഫ്രീറ്റ് B) സോവല്ലു
 C) ഗാർണിഷ് D) അക്കംപനിമെന്റ്

73. അവോലി മത്സ്യത്തിന് ഇംഗ്ലീഷിൽ പറയുന്ന പേര് ?
 A) പേർസ്പോട്ട് B) മാക്രി
 C) ട്യൂണ് D) പോംഗ്രേറ്റ്
74. താഴെ പറയുന്നവയിൽ ചേരാത്തത് എത്ര ?
 A) ചപ്പാത്തി B) കുത്തച്ച C) പുതി D) പരാത്ത
75. അനാനാസ് എന്ന് വിളിക്കുന്നത് എത്ര ഫലവർഗ്ഗത്തയാണ് ?
 A) അപ്പിൾ B) പെപനാപ്പിൾ
 C) മാംഗോ D) ബനാന്
76. ബിഹി ഫിലേയുടെ തല ഭാഗത്തു നിന്ന് കട്ട് ചെയ്തുകൊണ്ട് മാംസത്തിന് പറയുന്ന പേര്.
 A) ലീക്ക് B) ബെല്ലി
 C) ബേക്കൺ D) ഷാത്രോബിയാൻ
77. താഴെ തനിരിക്കുന്നവയിൽ മഷ്റ്റുമിഞ്ചി ഫ്രെഞ്ച് പദം എത്ര ?
 A) മഷ് B) അനാനാസ്
 C) ഷാംപിന് നോൺ D) ഓറീനണ്ട്
78. ചതുരത്തിൽ കാണപ്പെടുന്നതും രണ്ടു ലെയറുകൾക്കിടയിലായി സേവറി ഫിലിങ് ഉള്ളതുമായ ഒരു പാസ്യാണ്
 A) വെർമിസെലി B) മാക്രോണി
 C) റാവിയോളി D) സ്പൈറ്റി
79. ക്രെപ്പ് സൂസേറ്റ് എന്ന് വിളിക്കുന്നത് എന്തിനെന്നാണ് ?
 A) പാൻകേക്ക് B) മസാലകൾ
 C) മീറ്റ് റോൾ D) ചിവ്വി
80. കാരവേ സീഡ്സിനോട് സാമ്യം തോന്നുന്ന ഒരു സുഗന്ധവ്യഞ്ജനം താഴെ പറയുന്നവയിൽ എത്രാണ് ?
 A) ജീരകം B) ക്രോവ്
 C) സിനമൺ D) കാർബം

81. ഇന്ത്യയുടെ ഭാവി നിർബന്ധയിക്കുന്നത് കൂടാൻ മുൻകളിലാണ് എന്ന് അഭിപ്രായപ്പെട്ട കമ്മീഷൻ.
- A) റാധാകൃഷ്ണൻ കമ്മീഷൻ B) ലക്ഷ്മണ കമ്മീഷൻ
 C) കോത്താരി കമ്മീഷൻ D) യുണിവേഴ്സിറ്റി ഗ്രാൻ്റ് കമ്മീഷൻ
82. ചുവദ കൊടുത്തിരിക്കുന്നവയിൽ കാർബൺ ഫൈഡ് ക്രിസ്റ്റലീയ രൂപം എത്ത് ?
- A) മരക്കരി B) ഗ്രാഫൈറ്റ്
 C) വിളക്കുകരി D) പഞ്ചസാരകരി
83. മാപ്പിള കലാപങ്ങളെ കുറിച്ച് അനോഷ്ടിക്കാൻ നിയോഗിച്ച കമ്മീഷൻ പേര്.
- A) കപൂർ കമ്മീഷൻ B) നരേന്ദ്രൻ കമ്മീഷൻ
 C) ലോറൻ കമ്മീഷൻ D) വിജിലൻസ് കമ്മീഷൻ
84. കീഴിയും ബോംബ് കേസ് താഴെ പറയുന്നവയിൽ എത്ത് സംഭവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടതാണ് ?
- A) പുന്നപ്ര വയലാർ സമരം B) കിട്ട് ഇന്ത്യ സമരം
 C) മലബാർ കലാപം D) പുക്കോട്ടുർ യുദ്ധം
85. ചുവദ തന്നിട്ടുള്ളവയിൽ ഭൂമിയുടെ ഏറ്റവും ഉള്ളില്ലള്ള പാളി എത്ത് ?
- A) മാന്ത്രികൾ B) പുരകാന്പ്
 C) ഭൂവർക്കം D) അകകാന്പ്
86. വിസരണം ഏറ്റവും കൂടിയ വർഷ പ്രകാശം.
- A) ചുവപ്പ് B) നീല C) വയലറ്റ് D) പച്ച
87. താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്നവയിൽ നിന്നും സർവ്വപ്രശ്നിക്കൾ അഭിയാസി (SSA) ലക്ഷ്യം തെരഞ്ഞെടുത്ത് എഴുതുക.
- A) ആറ് വയസ്സ് വരെയുള്ള കുട്ടികളുടെ സമഗ്ര വികസനം
 B) സാർവ്വത്രിക പ്രാഥമിക വിദ്യാഭ്യാസം ഏല്ലാവർക്കും ഉറപ്പ് വരുത്തുക
 C) സെക്ക്രെറ്റി വിദ്യാഭ്യാസ ലഭ്യത ഉറപ്പ് വരുത്തുക
 D) ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസത്തിലെ ഗുണനിലവാരം ഉയർത്തുക

88. വൈറസുകളുകുറിച്ചുള്ള പ്രാഖ്യാവനകളിൽ ശരിയായത് തെരഞ്ഞെടുത്ത് എഴുതുക.

- പ്രോട്ടോസിൽ അവരെന്നതിനുള്ളിൽ DNA അല്ലെങ്കിൽ RNA തമാതകളെ ഉൾക്കൊള്ളുന്ന ലഭ്യമായവയാണ് വൈറസുകൾക്ക് ഉള്ളത്.
- വൈറസുകളിൽ എല്ലാ കോശാംഗങ്ങളും കാണപ്പെടുന്നു.
- ആതിമേയ കോശങ്ങളുടെ ജനിതക സംവിധാനം ഉപയോഗപ്പെടുത്തിയാണ് വൈറസുകൾ പെരുക്കുന്നത്.
- ബാക്ടീരിയ പോലുള്ള സൂക്ഷ്മ ജീവികളെ വൈറസുകൾ ബാധിക്കാറില്ല.

- A) I, II B) II, III C) I, III D) II, IV

89. അരോഗ്യമുള്ള ഒരു വ്യക്തിയുടെ കണ്ണിൽനിന്ന് നിയർ പോയിൽ

- A) 10 cm B) 50 cm C) 100 cm D) 25 cm

90. 2019 ഫർഷത്തെ ഫാൻസൈ അവാർഡ് ലഭിച്ചത് ആർക്ക് ?

- A) അമൃതാംബപ്പൻ B) അക്ഷയ് കുമാർ
C) രജനീകാന്ത് D) മോഹൻലാൽ

91. താഴെ പറയുന്നവയിൽ എത്ര സ്ഥാപനമാണ് 'മേരി സഹേഡി' എന്ന പേരിൽ ശ്രീ സുരക്ഷ പദ്മതി ആരംഭിച്ചത് ?

- A) ഇന്ത്യൻ ആർമി B) ഇന്ത്യൻ ബാങ്ക്
C) ഇന്ത്യൻ റെയിൽവേ D) ഇന്ത്യ പോസ്റ്റ്

92. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ ഓപ്പൺ സർവ്വകലാശാല എത്ര ജില്ലയിലാണ് സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നത് ?

- A) തിരുവനന്തപുരം B) കൊല്ലം
C) എറണാകുളം D) കോട്ടയം

93. രാജ്യസഭയുടെ അധ്യക്ഷൻ അത് ?

- A) രാജ്യപതി B) പ്രധാനമന്ത്രി
C) ഉപരാജ്യപതി D) ഇവരിൽ ആരുമല്ല

94. 2020 ලද සංස්මාග පළතුරු පුරුෂාරත්තින් මිකුණු සංවියායකනායි තෙරෙණීතුත්ත නොරූ ඇති අතර ?
- A) එසේ ජෝස් පෙලුදේරු
B) ජියෝ ඩොබි
C) ඩිල්ප් පොත්තරි
D) රජිත්
95. මලයාලම් ලෙස අනුරුදු ගැනු සිනිමයාය බාහෘත් සංවියාගම ගෙයුත් නොරූ ඇති ?
- A) එස්. ගොංචාලි
B) එම්. ඩොස්
C) එම්. අනුරුදු සුරියා
D) මින්න ගොපාලකුප්පාලි
96. එමතුවු ගෙයිය සමුංධී ඇත් ?
- A) අන්තික්ස් සමුංධී
B) ගාම සමුංධී
C) මුතුරු මහාසමුංධී
D) මැග්‍රැස්ටික් සමුංධී
97. සරිකසේ කුකාරණීලි ලෙස මගුජ්‍යාත්මක නොරු ඇති අවතරිත්තු නො. නි. යුතු ගෙවුම නොතාවේ ?
- A) බාතිකුෂී
B) බෙල්ගමුගණ්ඩි
C) බුන්යා
D) කුඩ්‍යුත්ති
98. ලොක බාහ්කඩ් ලෙස මලයාල බාහ්යුජන යෝගම ඇග්‍රැම තෙත නොතාවේ ?
- A) 18
B) 21
C) 24
D) 26
99. 2019 බැංසු ප්‍රාන්ත පුරුෂාරි ප්‍රාන්ත ප්‍රාන්ත නොතාවේ ?
- A) ආක්‍රිතිම ආභ්‍යුතන් ගැඹුම්
B) නො. නි. බාසුදෙවාන් ගැඹුම්
C) ඩිජ්‍යොන් ගැඹුම් ගැඹුම්
D) නො. මුකුරුවාන්
100. ලොක ප්‍රාන්ත පුරුෂාරි ප්‍රාන්ත නොතාවේ ?
- A) මාර්තු 22
B) එප්‍රිල් 22
C) ජූනි මාර්තු 22
D) මෙය් 22