

1. താഴെ പറയുന്നവയിൽ ബ്രൗൺസ്റ്റോക്കിന് ഉദാഹരണം ഏത്?
 

A) എസ്റ്റുഫാട്	B) വെലുത്തേ
C) ഹോലൻഡൈസ്	D) മയോനൈസ്
2. മുട്ടയിലടങ്ങിയിരിക്കുന്ന പ്രോട്ടീൻ ഏത്?
 

A) മയോസിൻ	B) അൽബുമിൻ
C) ഗ്ലൂട്ടെൻ	D) ബിലൂറുമിൻ
3. മീറ്റ് ഗ്ലേസ് തയ്യാറാക്കുന്നതിനായി ഏത് സ്റ്റോക്കാണ് ഉപയോഗിക്കുന്നത്?
 

A) വൈറ്റ് സോസ്	B) വെലുത്തേ സോസ്
C) ബ്രൗൺ സോസ്	D) മയോനൈസ്
4. റെറ്റാമാറ്റോ സോസിന്റെ ഉപസോസ് എഴുതുക.
 

A) മസ്റ്റാർഡ് സോസ്	B) ഗാർലിക് സോസ്
C) മയോനൈസ്	D) ബ്രിട്ടോൺ
5. ഏത് രാജ്യത്തിന്റെ സൂപ്പാണ് 'കാമറോ'?
 

A) ബ്രസീൽ	B) ഇംഗ്ലണ്ട്
C) ബെൽജിയം	D) ഇറ്റലി
6. മത്സ്യത്തിന്റെ യഥാർത്ഥ രുചിയും വാസനയും നിലനിർത്തുവാൻ വേണ്ടി പ്രത്യേകമായി തയ്യാറാക്കുന്ന പാചകദ്രാവകത്തിലാണ് മത്സ്യം വേവിക്കുന്നത്. ഈ പാചകത്തിന്റെ പേര് എന്താണ്?
 

A) കോർട്ട് ബുയിലൺ	B) ട്രോൺകോൺ
C) ഡാൺ	D) മിഗ്നൺ
7. താഴെ പറയുന്നവയിൽ "പാവപ്പെട്ടവന്റെ ചിപ്പി" എന്നറിയപ്പെടുന്നത് എന്ത്?
 

A) കോക്ക്ൾ	B) അർച്ചിൻ
C) കട്ടിൽഫിഷ്	D) ഹെജ്ഹോഗ്
8. പാലിൽ അടങ്ങിയിരിക്കുന്ന പ്രോട്ടീൻ ഏത്?
 

A) ലാക്റ്റിക് ആസിഡ്	B) കേസിൻ
C) ലെഗുമിൻ	D) മയോസിൻ

9. വിഭവത്തിൽ ഈർപ്പത്തിന്റെ അംശം കൂടുതലാകുന്നത് മൂലം വിഭവം കുതിർന്നിരിക്കുന്ന അവസ്ഥയിലുള്ള ടെക്സ്ചറിന് പറയുന്ന പേര്.
 

A) ലംബി ടെക്സ്ചർ	B) സോഗി ടെക്സ്ചർ
C) ടഫ് ടെക്സ്ചർ	D) ഓപ്പൺ ടെക്സ്ചർ
  
10. മത്സ്യത്തിന്റെ ദശയിൽ നിന്നും മുളച്ച് നീക്കം ചെയ്യുന്ന പ്രക്രിയയ്ക്ക് പറയുന്ന പേര് എന്ത്?
 

A) കേർട്ട് ബുയിലൺ	B) ഫിലേയിംഗ്
C) കട്ടിംഗ്	D) ഗാർണിഷിംഗ്
  
11. കോഴി, ടർക്കി തുടങ്ങിയ വളർത്തുപറവകളുടെ മാംസത്തിൽ കാണപ്പെടുന്ന ബാക്ടീരിയ ഏത്?
 

A) സാൽമൊനല	B) അസറ്റോബാക്റ്റർ
C) ലാക്റ്റോ ബാസിലസ്	D) സ്ത്രെപ്റ്റോ കോക്കസ്
  
12. "കറുകപ്പട്ട" എന്ന സുഗന്ധവ്യഞ്ജനം ഏത് മരത്തിൽ നിന്ന് എടുക്കുന്നതാണ്?
 

A) ലാറൽ മരം	B) യൂക്കാലിപ്റ്റസ്
C) രത്തൻ ജോൾ	D) ഗ്രാമ്പൂ മരം
  
13. ബട്ടർ ഉപയോഗിച്ചുള്ള ഒരു പോട്ട് റോസ്റ്റിംഗ് രീതി ഏത്?
 

A) റോസ്റ്റിംഗ്	B) പോയലിംഗ്
C) തന്റൂർ റോസ്റ്റിംഗ്	D) ഓവൻ റോസ്റ്റിംഗ്
  
14. ഓവനിൽ ബേക്ക് ചെയ്യേണ്ടത് എന്നർത്ഥം വരുന്ന പദം ഏത്?
 

A) ഒ നാച്ചറൽ	B) ഒ ഫോർ
C) ഒ ല	D) പാർബോയിൽ
  
15. മാംസം കോർത്ത് റോസ്റ്റ് ചെയ്യുവാനുപയോഗിക്കുന്ന മൂന്നു മുനയുള്ള ലോഹദണ്ഡുകൾക്ക് പറയുന്ന പേര്?
 

A) സ്ലിറ്റ്	B) കോഡിൽ
C) ആരോസർ	D) ആരോമാറ്റ്
  
16. തരംഗങ്ങൾ വഴി ദ്രവവസ്തുക്കളിലൂടെയോ വാതകങ്ങളിലൂടെയോ താപം പ്രസരിക്കുന്ന രീതി ഏത്?
 

A) റേഡിയേഷൻ	B) കൺഡക്ഷൻ
C) കൺവെക്ഷൻ	D) വികിരണം

- 17. ക്ഷേണസാമഗ്രികൾ വേവിച്ചതിന് ശേഷം പാത്രത്തിലവശേഷിക്കുന്ന ദ്രാവകത്തിന്റെ പേര് എന്ത് ?
  - A) പോട്ട് ലിക്കർ
  - B) കൂയിത്ത്
  - C) ഡോട്ട്
  - D) സ്റ്റിറ്റ്
- 18. നന്നായി അലങ്കരിച്ച "കേക്ക്" ന് പറയുന്ന ഫ്രഞ്ച് പദം ഏത് ?
  - A) ക്വിനൽ
  - B) ഗ്യാത്തോ
  - C) കബാബ്
  - D) വാൽവെസ്ക
- 19. 'ചെഷയർ' എന്ന ചീനിന്റെ ഉത്ഭവ രാജ്യം ഏത് ?
  - A) ഇംഗ്ലണ്ട്
  - B) ജർമ്മനി
  - C) സ്വിറ്റ്സർലാന്റ്
  - D) ഫ്രാൻസ്
- 20. താഴെ പറയുന്നവയിൽ ഗ്രേപ്പ് ഫ്രൂട്ടിന്റെ അക്കമ്പനിമെന്റ് ഏത് ?
  - A) ടൊമാറ്റോ സോസ്
  - B) കസ്റ്റർ ഷുഗർ
  - C) മയോനൈസ്
  - D) ക്രൂട്ടോൺസ്
- 21. പയർ, പരിപ്പ് വർഗങ്ങളിലടങ്ങിയിരിക്കുന്ന പ്രോട്ടീൻ ഏത് ?
  - A) മയോസിൻ
  - B) അൽബ്യൂമിൻ
  - C) ലെഗ്യൂമിൻ
  - D) അസറ്റിൻ
- 22. ചൂടാക്കി രൂപമാറ്റം സംഭവിപ്പിച്ച പഞ്ചസാരയെ \_\_\_\_\_ എന്ന് വിളിക്കുന്നു.
  - A) കോൺഷുഗർ
  - B) ഇൻവേർട്ട് ഷുഗർ
  - C) ഐസിങ് ഷുഗർ
  - D) ക്രിസ്റ്റൽ ഷുഗർ
- 23. എം. എസ്. ജി. യുടെ പൂർണ്ണരൂപം എഴുതുക.
  - A) മോണോ സോഡിയം ഗ്ലൂട്ടാമേറ്റ്
  - B) മോണോ സോസ് ഗ്ലൂട്ടൻ
  - C) മെഗാ സോഡിയം ഗ്ലൂട്ടാമേറ്റ്
  - D) മോണോ സാക്കറിൻ ഗ്ലൂട്ടാമേറ്റ്
- 24. ക്ഷേണം കഴിക്കാനായി സ്റ്റൂണിന് പകരം ചൈനാക്കാർ ഉപയോഗിക്കുന്ന രണ്ട് ദണ്ഡുകൾക്ക് പറയുന്ന പേര് എന്ത് ?
  - A) കെയിൻ
  - B) ചോപ്പ്സ്റ്റിക്ക്
  - C) കെയിൻ
  - D) കച്ചോരി

- 25. "പാർസലി'യുടെ മലയാളം പദം എന്ത് ?
  - A) അമ്പഴം
  - B) അയമോദകം
  - C) അക്ഷോടകായ്
  - D) അത്തിപ്പഴം
- 26. റോസ്സിംഗിന്റേയും സ്റ്റൂവിങ്ങിന്റേയും സംയോജിത പ്രക്രിയയെ \_\_\_\_\_ എന്ന് വിളിക്കുന്നു.
  - A) സ്റ്റീമിംഗ്
  - B) പോച്ചിംഗ്
  - C) ഗ്രിലിങ്ങ്
  - D) ബ്രെസിങ്ങ്
- 27. തക്കാളിയ്ക്ക് ചുവപ്പ് നിറം നൽകുന്ന പിഗ്മെന്റ് ഏത് ?
  - A) ഫ്ലേവോൺ
  - B) ലൈക്കോപ്പിൻ
  - C) ഫ്ലേവറോൺ
  - D) റൈബോഫ്ലേവിൻ
- 28. താഴെ പറയുന്നവയിൽ ലെത്തൂസ് ലീഫ് ഷ്രേഡ് ചെയ്യുന്ന രീതിക്ക് പറയുന്ന പേര് എന്ത് ?
  - A) ഷിഫോനേഡ്
  - B) ലോസേൻജ്
  - C) പയസൻ
  - D) ബ്രോഷ്
- 29. താഴെ പറയുന്നവയിൽ ഒമേഗ.3 കൂടുതലായി കാണപ്പെടുന്നത് \_\_\_\_\_ ൽ ആണ്.
  - A) ഫ്രൂട്ട്സ്
  - B) ചിക്കൻ
  - C) മീനും കടൽവിഭവങ്ങളും
  - D) വെജിറ്റബിൾസ്
- 30. ഭക്ഷണ പദാർത്ഥങ്ങൾ വീണ്ടും ചൂടാക്കുന്ന പ്രക്രിയയ്ക്ക് പറയുന്ന പേര് \_\_\_\_\_
  - A) റിക്കോഫെ
  - B) ഇൻവാലിഡ്
  - C) ബ്രിസ്റ്റ
  - D) പോർമെന്തിയർ
- 31. റോസ്റ്റ് ലാമ്പിന്റെ സഹവിഭവം ഏത് ?
  - A) യോർക്ക് ഷെയർ പ്യൂഡിങ്ങ്
  - B) മിന്റ് സോസ്
  - C) ബ്രഡ് സോസ്
  - D) ഒണിയൻ സോസ്
- 32. റോസ് മേരി എന്ന ഹെർബിന്റെ മറ്റൊരു പേര് \_\_\_\_\_
  - A) കോമ്പസ് പ്ലാന്റ്
  - B) ഡെവിൾ പ്ലാന്റ്
  - C) നോനി പ്ലാന്റ്
  - D) സീ വീഡ്



33. സ്റ്റർജിയൺ ഫിഷിന്റെ മുട്ടയ്ക്ക് പറയുന്ന പേര് എന്ത് ?  
 A) ബോർഷ് B) ബ്രയോഷ്  
 C) കെവിയർ D) ഡെമോ
34. താഴെ തന്നിരിക്കുന്നവയിൽ ഏതിനാണ് ഫ്ലേവോൺസ് വെള്ള നിറം നൽകുന്നത് ?  
 A) വാട്ടർ മെലൺ B) സവാള, കോളിഫ്ലവർ  
 C) ലിച്ച്ലി D) വാട്ടർ ക്രസ്
35. കുറഞ്ഞ ഗ്ലൂട്ടൻ അടങ്ങിയ മാവ് താഴെ പറയുന്നവയിൽ എന്ത് നിർമ്മിക്കാനായി ഉപയോഗിക്കുന്നു ?  
 A) കേക്ക് B) കൂക്കീസ്  
 C) പേസ്ട്രി പ്രോഡക്റ്റ് D) മുകളിൽ പറഞ്ഞവയെല്ലാം
36. സാൾട്ടും വിനീഗറും ഉപയോഗിച്ച് പിക്ലിംഗ് ചെയ്ത കൂക്കുബറിനെ അറിയപ്പെടുന്നത് \_\_\_\_\_ പേരിലാണ്.  
 A) ജാലപെനോ B) കാപ്പർ  
 C) ഗെർക്കിൻസ് D) ബേസിൽ
37. താഴെ തന്നിരിക്കുന്നവയിൽ ഗോവൻക്യൂസിനിൽ പെടാത്തത് ഏത് ?  
 A) ചിക്കൻ ഷാക്കൂട്ടി B) പ്രോൺ ബാൽചൗ  
 C) ചിക്കൻ കീവ് D) ബിബിൻക്ക
38. ഫൊക്കേഷ്യ എന്ന ബ്രെഡിന്റെ ഉത്ഭവ രാജ്യം.  
 A) ഇറ്റലി B) അമേരിക്ക  
 C) ഇന്ത്യ D) ചൈനീസ്
39. ബോംബെ ഡക്ക് എന്ന് അറിയപ്പെടുന്നത് \_\_\_\_\_ ആണ്.  
 A) പക്ഷി B) ഫിഷ് C) കക്ക D) ഗോട്ട്
40. നവരത്നകൊർമ്മ ഗ്രേവിയുടെ നിറം എന്ത് ?  
 A) ചുവപ്പ് B) മഞ്ഞ  
 C) വെള്ള D) പച്ച

41. ദാർശ്വകചോരി എന്ന സ്റ്റാക്ക് ഏത് ക്യൂസിനിൽ നിന്നാണ് ?  
 A) ഗുജറാത്ത് B) അവാദ്  
 C) ബംഗാൾ D) രാജസ്ഥാൻ
42. താഴെ തന്നിരിക്കുന്നവയിൽ ഗരം മസാലയിൽ ഉൾപ്പെടാത്തത് ഏതാണ് ?  
 A) ജീരകം B) ഫെന്യൂഗ്രീക്ക്  
 C) പെപ്പർ കോൺ D) ക്ലോവ്
43. എന്താണ് ഗ്ലൂട്ടൻ ?  
 A) ഒരു തരം ഫാറ്റ് B) കാർബോഹൈഡ്രേറ്റ്  
 C) സാൻവിച്ച് D) ഒരു തരം പ്രോട്ടീൻ
44. പിൻവീൽ, ഡെക്കർ, ക്ലബ് എന്നിവ \_\_\_\_\_ ന്റെ തരങ്ങളാണ്.  
 A) മീറ്റ് കട്ട് B) കിച്ചൻ ഉപകരണങ്ങൾ  
 C) സാൻവിച്ച് D) സാലഡ്
45. "ഗോർഗോൻസല" എന്നത് \_\_\_\_\_ ആണ്.  
 A) ഇറ്റലിയിലെ ക്രീം ഞ്ജു ചീസ് B) ഹോളണ്ടിലെ ഹാർഡ് ചീസ്  
 C) യൂറോപ്പിലെ ഞ്ജു ചീസ് D) ഫ്രാൻസിലെ സെമി ഹാർഡ് ചീസ്
46. ഫിഷ് ഫിംഗർ നിർമ്മിക്കാനായി ഉപയോഗിക്കുന്ന ഫിഷ് കട്ട് ഏത് ?  
 A) ഗുജോൺ B) ഫില്ലേയിങ്ങ്  
 C) സൂപ്രീം D) ട്രോൺകോൺ
47. താഴെ തന്നിരിക്കുന്നവയിൽ ബ്രെഡ് നിർമ്മിക്കാൻ ഉപയോഗിക്കാത്ത രീതി ഏത് ?  
 A) സ്ട്രെയിറ്റ് ഡോ മെത്തേഡ് B) നോ ടൈം ഡോ മെത്തേഡ്  
 C) സ്റ്റോൺ ആന്റ് ഡോ മെത്തേഡ് D) എക്സ്ട്രാ സാൾട്ട് ഡോ മെത്തേഡ്
48. "കലമാരി" എന്ന പദം പൊതുവായി ഉപയോഗിക്കുന്നത്.  
 A) പ്രോൺ B) സ്റ്റീഡ് റിങ്ങ്സ്  
 C) ഷിമ്പ് D) ലോബ്സ്റ്റർ

49. "ബട്ടർ ചിക്കൻ" എന്ന ഡിഷിനെ അറിയപ്പെടുന്ന പേര്.
- A) മക്കൻ മുർഗ് B) മുർഗ് കൊർമ്മ  
C) മുർഗ് കബാബ് D) മുർഗ് പസന്ത്
50. താഴെ തന്നിരിക്കുന്നവയിൽ ലിക്സ്സും പൊട്ടറ്റോയും ഉപയോഗിച്ച് നിർമ്മിക്കുന്ന ഒരു പ്യൂരേ സൂപ്പ് ഏത്?
- A) മിൻസ്ട്രോൺ B) കോക്കി ലിക്കി  
C) ചൗഡർ D) വിഷിസ്യ
51. "മെഡലിയൺ, പോപ്പിയത്ത്" ഇത് രണ്ടും എന്തിന്റെ കട്ട് ആണ്?
- A) കട്ട്സ് ഓഫ് ലാംബ് B) കട്ട്സ് ഓഫ് ബീഫ്  
C) കട്ട്സ് ഓഫ് ഫിഷ് D) കട്ട്സ് ഓഫ് ചിക്കൻ
52. പപ്പായയിൽ അടങ്ങിയിരിക്കുന്ന ഏത് എൻസൈം ആണ് ടെൻഡറൈസറായി ഉപയോഗിക്കുന്നത്?
- A) പെക്റ്റിൻ B) പാപ്പയിൻ  
C) പെക്റ്റോൾ D) ഈ പറഞ്ഞവയൊന്നും അല്ല
53. താഴെ പറയുന്നവയിൽ ഹൈഡ്രജനേറ്റഡ് ഫാറ്റിന് ഉദാഹരണം ഏത്?
- A) മസ്സാർഡ് ഓയിൽ B) മാർജറിൻ  
C) ബട്ടർ D) ജെലാറ്റിൻ
54. താഴെ തന്നിരിക്കുന്നവയിൽ ബയോളജിക്കൽ ഹസാഡിന് ഉദാഹരണം ഏത്?
- A) ഗ്ലാസ്സ് B) മെറ്റൽ  
C) പെസ്ട്രിസൈഡ് D) ഫംഗസ്
55. 3 ഭാഗം എണ്ണ + 1 ഭാഗം വിനാഗിരി + സീസണിംഗ്സ് + കടുക്പൊടി. ഇത് ഏത് ഡ്രസ്സിംഗ്?
- A) ഫ്രഞ്ച് ഡ്രസ്സിംഗ് B) ഇംഗ്ലീഷ് ഡ്രസ്സിംഗ്  
C) അമേരിക്കൻ ഡ്രസ്സിംഗ് D) ക്രീം ഡ്രസ്സിംഗ്

56. \_\_\_\_\_ ൽ അടങ്ങിയിരിക്കുന്ന പഞ്ചസാരയാണ് ഫ്രക്ടോസ്.
- A) മിർക്ക് B) ബേക്കറി പ്രോഡക്റ്റ്  
C) ഫ്രൂട്ട്സ് D) ചീസ്
57. എത്തിൽ നിന്നുണ്ടാകുന്ന തീ കെടുത്താനാണ് ക്ലാസ്സ് A ഫയർ എക്സ്റ്റിൻഗ്വിഷർ ഉപയോഗിക്കുന്നത് ?
- A) ഓയിൽ B) എൽ. പി. ജി.  
C) കെമിക്കൽസ് D) വുഡ്
58. ഓറഞ്ചിന്റേയും നാരങ്ങയുടേയും പുറംതൊലി \_\_\_\_\_ എന്നറിയപ്പെടുന്നു.
- A) വാൽവെസ്കൂ B) ഡോലേവു  
C) സെസ്റ്റ് D) ട്രാഷ്
59. അഗ്മാർക്ക് നൽകുന്നത് ഏത് പ്രോഡക്ടുകൾക്കാണ് ?
- A) അഗ്രികൾച്ചറൽ പ്രോഡക്ട്സ് B) മീറ്റ് പ്രോഡക്ട്  
C) ഡയറി പ്രോഡക്ട് D) മുകളിൽ പറഞ്ഞവയെല്ലാം
60. താഴെ പറയുന്നവയിൽ ചൂടാക്കുമ്പോൾ നഷ്ടപ്പെടുന്ന വൈറ്റമിൻ ഏത് ?
- A) വൈറ്റമിൻ കെ B) വൈറ്റമിൻ എ  
C) വൈറ്റമിൻ ഡി D) വൈറ്റമിൻ സി
61. RTS ന്റെ പൂർണ്ണരൂപം എന്ത് ?
- A) റെഡി ടു സെർവ് B) റെഡി ടു സേവ്  
C) റെഡി ടു സ്റ്റാപ്പ് D) റെഡി ടു സെർച്ച്
62. ഒരു പ്ലാറ്റ് ഫിഷിൽ നിന്നും എത്ര നമ്പർ ഫിലെറ്റ് ലഭിക്കും ?
- A) രണ്ട് B) നാല് C) ഒന്ന് D) ആറ്
63. ഏത് മദർ സോസ് ഉപയോഗിച്ചാണ് ബീർനൈസ് സോസ് തയ്യാറാക്കുന്നത് ?
- A) വെലൂത്തേ B) ബെഷമൽ  
C) റൊമാറ്റോ D) ഹോലൻ ഡൈസ്
64. താഴെ തന്നിരിക്കുന്നവയിൽ നാഷണൽ സൂപ്പ് അല്ലാത്തത് ഏത് ?
- A) സ്റ്റോച്ച് ബ്രോത്ത് B) ഓക്സ്റ്റേൽ സൂപ്പ്  
C) ബോർഷ് D) കോർട്ട് ബുയിലൺ



- 65. സ്റ്റോക്ക്, സൂപ്പർ തുടങ്ങിയ വിഭവങ്ങൾക്ക് രൂചിയും വാസനയും കൈവരുത്തുവാനായി ഉപയോഗിക്കുന്ന ഒരു കൂട്ടം ഔഷധികൾക്ക് പറയുന്ന പേര് ?  
A) പാർമെന്തിയർ  
B) ബൊക്കെ ഗാർണി  
C) എസ്റ്റുഫാട്  
D) സേവറി
  
- 66. ഫ്രഞ്ച് വെഡിംഗ് കേക്കിന് പറയുന്ന മറ്റൊരു പേര്.  
A) ബബ്ക  
B) ബിബിൻക  
C) ക്രോകംബുഷ്  
D) കസാറ്റ
  
- 67. ജാതിക്കായുടെ പുറംതൊലി ഒരു ഇന്ത്യൻ സ്പെസായി ഉപയോഗിക്കുന്നു അതിന്റെ പേര് എന്ത് ?  
A) തക്കോലം  
B) കലാഞ്ചി  
C) ചിരോഞ്ചി  
D) മെയ്സ്
  
- 68. താഴെ പറയുന്നവയിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ എനർജി നൽകുന്ന ഫുഡ് സോഴ്സ് ഏത് ?  
A) ഫാറ്റ്  
B) കാർബോഹൈഡ്രേറ്റ്  
C) പ്രോട്ടീൻ  
D) വൈറ്റമിൻ
  
- 69. മൂന്നു മുതൽ എട്ടു മാസം വരെ പ്രായമുള്ള കുഞ്ഞുകൾക്കുള്ള മാംസത്തിന് പറയുന്ന പേര്.  
A) ബീഫ്  
B) വീൽ  
C) ഹാം  
D) കാവ്സ്
  
- 70. \_\_\_\_\_ ഒരു ബ്രൗൺ സോസ് ആണ്.  
A) എസ്പാഗ്നോൾ  
B) എസ്റ്റുഫാട്  
C) വെലുത്തേ  
D) ഹോലൻഡൈസ്
  
- 71. ചൈനീസ് വിഭവങ്ങൾ സ്റ്റിർ ഫ്രൈ ചെയ്യാനായി ഉപയോഗിക്കുന്ന പാത്രത്തിന്റെ പേര് ?  
A) വോക്ക്  
B) കടായി  
C) കട്ടോരി  
D) തവ
  
- 72. വിഭവങ്ങൾ മോടി പിടിപ്പിക്കുന്ന രീതിക്ക് പറയുന്ന പേര് ?  
A) ഗ്ലിറ്റർ  
B) നോവെല്ല  
C) ഗാർണിഷ്  
D) അക്കമ്പനിമെന്റ്

73. ആവോലി മത്സ്യത്തിന് ഇംഗ്ലീഷിൽ പറയുന്ന പേര്.
- A) പേൾസ്പോട്ട്                      B) മാക്രൽ  
C) ട്യൂണ                                D) പോംഫ്രറ്റ്
74. താഴെ പറയുന്നവയിൽ ചേരാത്തത് ഏത് ?
- A) ചപ്പാത്തി                      B) കുൽച                      C) പൂരി                      D) പരാത്ത
75. അനാനാസ് എന്ന് വിളിക്കുന്നത് ഏത് ഫലവർഗത്തെയാണ് ?
- A) ആപ്പിൾ                            B) പൈനാപ്പിൾ  
C) മാംഗോ                            D) ബനാന
76. ബീഫ് ഫില്ലേയുടെ തല ഭാഗത്തു നിന്ന് കട്ട് ചെയ്യേണ്ടുന്ന മാംസത്തിന് പറയുന്ന പേര്.
- A) സ്റ്റീക്ക്                              B) ബെല്ലി  
C) ബേക്കൺ                          D) ഷാന്തോബ്രിയാസ്
77. താഴെ തന്നിരിക്കുന്നവയിൽ മഷ്റൂമിന്റെ ഫ്രഞ്ച് പദം ഏത് ?
- A) മഷ്                                      B) അനാനാസ്  
C) ഷാംപിഗ് നോൺ                      D) ഒയിനൺ
78. ചതുരത്തിൽ കാണപ്പെടുന്നതും രണ്ടു ലെയറുകൾക്കിടയിലായി സേവറി ഫിലിങ്ങ് ഉള്ളതുമായ ഒരു പാസ്റ്റയാണ്
- A) വെർമിസെലി                          B) മാക്രോണി  
C) റാവിയോളി                          D) സ്വെഗറ്റി
79. ക്രെപ്പ് സൂസെറ്റ് എന്ന് വിളിക്കുന്നത് എന്തിനെയാണ് ?
- A) പാൻകേക്ക്                          B) മസാലകൾ  
C) മീറ്റ് റോൾ                            D) ചിവ്ഡ
80. കാരവേ സീഡ്സിനോട് സാമ്യം തോന്നുന്ന ഒരു സുഗന്ധവ്യഞ്ജനം താഴെ പറയുന്നവയിൽ ഏതാണ് ?
- A) ജീരകം                              B) ക്ലോവ്  
C) സിനമൺ                            D) കാർഡമം

- 81. ഇന്ത്യയുടെ ഭാവി നിർണ്ണയിക്കുന്നത് ക്ലാസ് മുറികളിലാണ് എന്ന് അഭിപ്രായപ്പെട്ട കമ്മീഷൻ.
  - A) രാധാകൃഷ്ണ കമ്മീഷൻ
  - B) ലക്ഷ്മണ കമ്മീഷൻ
  - C) കോത്താരി കമ്മീഷൻ
  - D) യൂണിവേഴ്സിറ്റി ഗ്രാന്റ് കമ്മീഷൻ
- 82. ചുവടെ കൊടുത്തിരിക്കുന്നവയിൽ കാർബണിന്റെ ക്രിസ്റ്റലീയ രൂപം ഏത് ?
  - A) മരക്കരി
  - B) ഗ്രാഫൈറ്റ്
  - C) വിളക്കുകരി
  - D) പഞ്ചസാരക്കരി
- 83. മാപ്പിള കലാപങ്ങളെ കുറിച്ച് അന്വേഷിക്കാൻ നിയോഗിച്ച കമ്മീഷന്റെ പേര്.
  - A) കപൂർ കമ്മീഷൻ.
  - B) നരേന്ദ്രൻ കമ്മീഷൻ
  - C) ലോഗൻ കമ്മീഷൻ
  - D) വിജിലൻസ് കമ്മീഷൻ
- 84. കീഴരിയൂർ ബോംബ് കേസ് താഴെ പറയുന്നവയിൽ ഏത് സംഭവമായി ബന്ധപ്പെട്ടതാണ് ?
  - A) പുന്നപ്ര വയലാർ സമരം
  - B) ക്വിറ്റ് ഇന്ത്യ സമരം
  - C) മലബാർ കലാപം
  - D) പൂക്കോട്ടൂർ യുദ്ധം
- 85. ചുവടെ തന്നിട്ടുള്ളവയിൽ ഭൂമിയുടെ ഏറ്റവും ഉള്ളിലുള്ള പാളി ഏത് ?
  - A) മാന്റിൽ
  - B) പുറക്കാമ്പ്
  - C) ഭൂവൽക്കം
  - D) അകകാമ്പ്
- 86. വിസരണം ഏറ്റവും കൂടിയ വർണ പ്രകാശം.
  - A) ചുവപ്പ്
  - B) നീല
  - C) വയലറ്റ്
  - D) പച്ച
- 87. താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്നവയിൽ നിന്നും സർവ്വശിക്ഷ അഭിയാന്റെ (SSA) ലക്ഷ്യം തെരഞ്ഞെടുത്ത് എഴുതുക.
  - A) ആറ് വയസ്സ് വരെയുള്ള കുട്ടികളുടെ സമഗ്ര വികസനം
  - B) സാർവത്രിക പ്രാഥമിക വിദ്യാഭ്യാസം എല്ലാവർക്കും ഉറപ്പ് വരുത്തുക
  - C) സെക്കന്ററി വിദ്യാഭ്യാസ ലഭ്യത ഉറപ്പ് വരുത്തുക
  - D) ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസത്തിന്റെ ഗുണനിലവാരം ഉയർത്തുക

88. വൈറസുകളെക്കുറിച്ചുള്ള പ്രസ്താവനകളിൽ ശരിയായത് തിരഞ്ഞെടുത്ത് എഴുതുക.

I. പ്രോട്ടീൻ ആവരണത്തിനുള്ളിൽ DNA അല്ലെങ്കിൽ RNA തന്മാത്രകളെ ഉൾക്കൊള്ളുന്ന ലഘുഘടനയാണ് വൈറസുകൾക്ക് ഉള്ളത്.

II. വൈറസുകളിൽ എല്ലാ കോശാഗങ്ങളും കാണപ്പെടുന്നു.

III. ആതിഥേയ കോശങ്ങളുടെ ജനിതക സംവിധാനം ഉപയോഗപ്പെടുത്തിയാണ് വൈറസുകൾ പെരുകുന്നത്.

IV. ബാക്ടീരിയ പോലുള്ള സൂക്ഷ്മ ജീവികളെ വൈറസുകൾ ബാധിക്കാറില്ല.

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

89. ആരോഗ്യമുള്ള ഒരു വ്യക്തിയുടെ കണ്ണിന്റെ നീയർ പോയിന്റ്.

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

90. 2019 വർഷത്തെ ഫാൽക്കെ അവാർഡ് ലഭിച്ചത് ആർക്ക് ?

- A) അമിതാഭ് ബച്ചൻ
- B) അക്ഷയ് കുമാർ
- C) രജനീകാന്ത്
- D) മോഹൻലാൽ

91. താഴെ പറയുന്നവയിൽ ഏത് സ്ഥാപനമാണ് 'മേരി സഹേലി' എന്ന പേരിൽ സ്ത്രീ സുരക്ഷ പദ്ധതി ആരംഭിച്ചത് ?

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

92. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ ഓപ്പൺ സർവ്വകലാശാല ഏത് ജില്ലയിലാണ് സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നത് ?

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

93. രാജ്യസഭയുടെ അധ്യക്ഷൻ ആര് ?

- A) രാഷ്ട്രപതി
- B) പ്രധാനമന്ത്രി
- C) ഉപരാഷ്ട്രപതി
- D) ഇവരിൽ ആരുമല്ല



94. 2020 ലെ സംസ്ഥാന ചലച്ചിത്ര പുരസ്കാരത്തിൽ മികച്ച സംവിധായകനായി തിരഞ്ഞെടുത്തത് ആരെ ?
- A) ലിജോ ജോസ് പെല്ലിശ്ശേരി
  - B) ജിയോ ബേബി
  - C) ദിലീഷ് പോത്തൻ
  - D) രഞ്ജിത്ത്
95. മലയാളത്തിലെ ആദ്യ ശബ്ദ സിനിമയായ ബാലൻ സംവിധാനം ചെയ്തത് ആര് ?
- A) എസ്. നൊട്ടാണി
  - B) പി. ഭാസ്കരൻ
  - C) ടി. ആർ. സുന്ദരം
  - D) അടൂർ ഗോപാലകൃഷ്ണൻ
96. ഏറ്റവും ചെറിയ സമുദ്രം ഏത് ?
- A) ആർട്ടിക് സമുദ്രം
  - B) ശാന്ത സമുദ്രം
  - C) ഇന്ത്യൻ മഹാസമുദ്രം
  - D) അന്റാർട്ടിക് സമുദ്രം
97. സർക്കസ് കൂടാരങ്ങളിലെ മനുഷ്യാത്മാക്കളെ അവതരിപ്പിക്കുന്ന എം. ടി. യുടെ ചെറുകഥ ഏതാണ് ?
- A) വാരിക്കുഴി
  - B) വളർത്തുമൃഗങ്ങൾ
  - C) ബന്ധനം
  - D) കുട്ടേടത്തി
98. ലോക ഭാഷകളിൽ മലയാള ഭാഷയുടെ സ്ഥാനം എത്രമാണെന്ന് ആണ് ?
- A) 18
  - B) 21
  - C) 24
  - D) 26
99. 2019 വർഷത്തെ ജ്ഞാനപീഠ പുരസ്കാരം ലഭിച്ചത് ആർക്ക് ?
- A) അക്കിത്തം അച്യുതൻ നമ്പൂതിരി
  - B) എം. ടി. വാസുദേവൻ നായർ
  - C) വിഷ്ണു നാരായണൻ നമ്പൂതിരി
  - D) എം. മുകുന്ദൻ
100. ലോക ജലദിനമായി ആചരിക്കുന്നത് എപ്പോൾ ?
- A) മാർച്ച് 22
  - B) ഏപ്രിൽ 22
  - C) ജനുവരി 22
  - D) മെയ് 22