

1. മുംബേവ തുറമുഖത്തിന്റെ തിരക്ക് കുറയ്യാൻ നിർമ്മിക്കപ്പെട്ട തുറമുഖവണ്ടി എവ ?  
 A) കാണ്ടല്, നവ ഷേവ  
 B) കാണ്ടല്, പാരദ്വീപ്  
 C) നവ ഷേവ, മാർമഗ്രാവ  
 D) കാണ്ടല്, ഹാസ്സിയ
2. ഇന്ത്യയുടെ വടക്കൻ സമതലങ്ങളിൽ കാണപ്പെടുന്ന 3 പ്രധാന മേഖലകൾ.  
 A) ഭാബർ, ടെറായ്, ബംഗൾ  
 B) ഭാബർ, ടെറായ്, എക്സി സമതലങ്ങൾ  
 C) ടെറായ്, ബംഗൾ, വാദർ<sup>1</sup>  
 D) ബംഗൾ, വാദർ, ഭാബർ
3. ദീർഘകാല അടിസ്ഥാനത്തിൽ കർഷകന് ആവശ്യമായ വായ്പ കുറഞ്ഞ നിരക്കിൽ നൽകുന്നതിന് വേണ്ടി സ്ഥാപിച്ച ബാങ്ക്.  
 A) ഭൂവികസന ബാങ്ക്  
 B) വാൺജ്യ ബാങ്ക്  
 C) ഗ്രാമീണ മേഖല ബാങ്ക്  
 D) സഹകരണ ബാങ്ക്
4. സുവർണ്ണ വിപുവം എന്നറിയപ്പെടുന്നത് എത്ര ഉൽപ്പാദനത്തയാണ് ?  
 A) മുട്ട  
 B) പഴം/പച്ചക്കരി  
 C) പരുത്തി  
 D) പാൽ
5. നീതി ആയോഗിന്റെ ഭാരിദ്വാ സുചിക പ്രകാരം ശുദ്ധജല ലഭ്യത പ്രയോജിപ്പം കുറവുള്ള സംസ്ഥാനം.  
 A) കേരളം  
 B) വിഹാർ  
 C) പഞ്ചാബ്  
 D) മേഖലാധികാരി
6. “അടിയന്തരാവസ്ഥ” എന്ന വ്യവസ്ഥ എത്ര രാജ്യത്തിന്റെ ഭരണാധികാരിയിൽ നിന്നാണ് ഇന്ത്യ കൊണ്ടു കൊണ്ടത് ?  
 A) പ്രീടിഷ്ട ഭരണാധികാരം  
 B) ഒറുറിഷ്ട ഭരണാധികാരം  
 C) ജർമ്മൻ ഭരണാധികാരം  
 D) യു. എസ്. ഭരണാധികാരം
7. ഇന്ത്യയിൽ തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് നിയമസാധൃത നൽകിയ കമ്മിറ്റി എത്രാണ് ?  
 A) പബ്ലിക് ടെലിക്രമേഞ്ച കമ്മിറ്റി  
 B) P.K. തുംഗൻ കമ്മിറ്റി  
 C) ജലസീസ് രജിസ്റ്റർ സച്ചാർ കമ്മിറ്റി  
 D) അശോക് മേത കമ്മിറ്റി
8. ഇന്ത്യൻ ഭരണാധികാരിയിൽ ‘വിദ്യാഭ്യാസം’ എന്ന വിഷയം ഉൾപ്പെടുന്ന ലിംഗ് കണ്ണടത്തുക.  
 A) യൂണിയൻ ലിംഗ്  
 B) കൺകരൻ ലിംഗ്  
 C) ഫൈറ് ലിംഗ്  
 D) ഇവയോന്മുള്ള

9. ഇന്ത്യൻ രണ്ടുംബന അർട്ടിക്കലിൽ - 39 അനുസരിച്ച് താഴെപ്പറയുന്ന എത്ത് പ്രസ്താവന / പ്രസ്താവനകൾ ആണ് ശരിയായിട്ടുള്ളത് ?
  - A) തുല്യജോലിക്ക്, സ്റ്റീകർക്കും, പുരുഷൻമാർക്കും തുല്യവേതനം ലഭിക്കാനുള്ള അവകാശം
  - B) കൂടിൽ വ്യവസായങ്ങളുടെ വികസനം
  - C) വിഭവങ്ങളുടെ നൃയമാധ വിതരണം
  - D) ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകളുടെ രൂപീകരണം
10. “ജമുകാർമ്മിൻ പുനഃസംഘടന ബിൽ 2019” രാജ്യസഭയിൽ ആണ് ആദ്യം അവതരിപ്പിച്ചത്. താഴെപ്പറയുന്നവർിൽ ആരാൺ ബിൽ അവതരിപ്പിച്ചത് ?
  - A) ശ്രീ. ഗുലാം നബീ ആസാദ്
  - B) ശ്രീ. അമിത് ഷാ
  - C) ശ്രീ. നരേന്ദ്രമോദി
  - D) ശ്രീമതി നിർമ്മല സീതാരാമൻ
11. ഇതിൽ എത്ത് വിക്ഷേപണ വാഹനം ഉപയോഗിച്ചാണ് ISRO “EOS-01” എന്ന ഉപഗ്രഹം വിക്ഷേപിച്ചത് ?
  - A) PSLV-C48
  - B) PSLV-C49
  - C) PSLV-C50
  - D) PSLV-C51
12. അനോധിയിൽ നടക്കുന്ന രാസപ്രവർത്തനം എതാണ് ?
  - A) റിയക്ഷൻ
  - B) അരയാണികരണം
  - C) ഓക്സിഡേഷൻ
  - D) സോൾവേഷൻ
13. ഭോക്കതുള്ളി ശോളാക്കുതിയാകാൻ കാരണം.
  - A) പ്രതലബലം
  - B) വിശ്വോസിറ്റി
  - C) മർദ്ദം
  - D) ഉണ്ണാവ്
14. ക്ലോറോഫിലിൽ അടങ്കിയിരിക്കുന്ന ലോഹം എതാണ് ?
  - A) അലൂമിനിയം
  - B) സോഡിയം
  - C) പൊട്ടാസ്യം
  - D) മഗ്നീഷ്യം
15. ഉയർന്ന പ്രദേശങ്ങളിൽ ജീവിക്കുന്ന ആളുകൾക്ക് ആഹാരം പാകം ചെയ്യാൻ പ്രഹശിക്കാൻ ആവാവശ്യമാണ്. ഇതിന് കാരണം ഉയർന്ന പ്രദേശങ്ങളിൽ
  - A) മർദ്ദം കൂടുതലാണ്
  - B) ഉണ്ണാവ് കൂറവാണ്
  - C) ഉണ്ണാവ് കൂടുതലാണ്
  - D) മർദ്ദം കൂറവാണ്
16. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ കമ്മ്യൂണിറ്റ്യ് മന്ത്രിസഭ 1957-ൽ കേരളത്തിൽ അധികാരത്തിൽ വന്നു. ഈ മന്ത്രിസഭയിലെ വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പ് മന്ത്രി ആരായിരുന്നു ?
  - A) ഇ. എം. എസ്. നമ്പുതിരിപ്പാട്
  - B) സി. അച്യുതമേനോൻ
  - C) കെ. ആർ. ശാരിയമു
  - D) ജോസഫ് മുണ്ടേറി

17. മനുഷ്യ ഹ്രദയത്തിന്റെ അറകളായ ഇടതു എട്ടിയത്തിനും ഇടതു വൈസ്റ്റിക്കിളിലിനും ഇടയിൽ കാണപ്പെടുന്ന വാൽവിന്റെ പേര് എഴുതുക.

  - അഭ്യര്ഥി വാൽവ്
  - ബിഭ്യര്ഥി വാൽവ്
  - അർദ്ധചന്ദ്രാകാരാ വാൽവ്
  - ഇവയൊന്നുമല്ല

18. താഴെ തന്നിൻകുന്നവയിൽ സ്റ്റീ ഫോർമേണ്ടുകൾ അല്ലാത്തത് എവ ?

  - ആർട്ടോജൻ
  - ഇംഗ്രേസ്വാജൻ
  - പ്രോജക്ടീറോൺ
  - (i) മാത്രം
  - (ii) & (iii)
  - (iii) മാത്രം
  - (i) & (iii)

19. ഒരുക്കുരാഞ്ചുസഭയുടെ 2021 ലെ ലോകപരിസ്ഥിതി ഡിനത്തോടനുബന്ധിച്ചുള്ള അഭ്യവാക്യം എത്ര ?

  - പ്രക്ഷൃതിക്കുള്ള സമയം
  - വായുമലിനീകരണം
  - ആവാസ വ്യവസ്ഥ പുനഃസ്ഥാപിക്കൽ
  - ഇവയൊന്നുമല്ല

20. ടെഹ്നോയ്ഡ് സ്ഥിരീകരിക്കുന്നതിനുള്ള രോഗനിർണ്ണയ നിൽക്കുന്നത് ?

  - വൈഡ്യൻ ടെസ്റ്റ്
  - എലിസാ
  - ബാധ്യാപ്സി
  - ഇ. സി. ജി.

21. 2021-ലെ ജെ. സി. ഡാനിയേൽ പുരസ്കാരം ലഭിച്ചത്.

  - എം. ജയചന്ദ്രൻ
  - ജയസുര്യൻ
  - പി. ജയചന്ദ്രൻ
  - പ്രിയദര്ശൻ

22. 2021-ലെ പാരാലിമ്പിക്സിൽ ഇന്ത്യക്കായി സ്വർണ്ണം നേടിയ സുമിത് അന്തിമിലി മഞ്ഞിച്ച ഇനം.

  - ബാധ്യമിന്റെ
  - ജാവലിൻ
  - ഡൈവിൻ ടെന്നിസ്
  - ഷുട്ടിംഗ്

23. ആട്ടപ്രകാരം ഒരു ഗ്രന്ഥവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പ്രസ്താവന/പ്രസ്താവനകളിൽ ശരിയായത് തിരഞ്ഞെടുക്കുക.

  - ചാക്യാർക്കുത്തിന്റെ സാഹിത്യരൂപം.
  - കുടിയാട്ടം ആട്ടുന്ന സന്പദാധനത്തെപ്പറ്റി വിവരിക്കുന്ന ഗ്രന്ഥം.
  - കമകളിമുദ്രകളെപ്പറ്റി പ്രതിപാദിക്കുന്ന ഗ്രന്ഥം.
  - ഭരതമുന്നി എഴുതിയ ഗ്രന്ഥം.
  - മുന്ന്
  - നെന്നും നാലും
  - രണ്ട്
  - നാല്

24. ജൈന വാസ്യ ക്ഷേത്ര മാതൃകയും ഉദാഹരണമായ കൂട്ടിൽ ഏത് ജീലിയിലാണ് ?

31. താഴെ കൊടുത്തിട്ടുള്ളവയെ കാലഗണനാടിസ്ഥാനത്തിൽ ക്രമീകരിക്കുക.

- i) പുന്നപ്ര വയലാർ സമരം.
  - ii) തിരു-കൊച്ചി സംസ്ഥാന രൂപീകരണം.
  - iii) വാഗൺ ട്രാജ്യി.
  - iv) കയ്യുർ ലഹരി.
- |                           |                           |
|---------------------------|---------------------------|
| A) (iii), (iv), (i), (ii) | B) (iii), (i), (iv), (ii) |
| C) (iv), (iii), (i), (ii) | D) (iv), (iii), (ii), (i) |

32. താഴെ കൊടുത്തിട്ടുള്ള ലിസ്റ്റുകൾ പരിഗണിക്കുക.

### ലിസ്റ്റ് 1

- i) റാണി ലക്ഷ്മി ഭായ്
- ii) നാനാ സാഹിബ്
- iii) കൻവർ സിംഗ്
- iv) ബഹദുർഷാ സഹർ

### ലിസ്റ്റ് 2

- a) ഡൽഹി
- b) അര
- c) ത്യാർസി
- d) കാൺപുർ

ഇവയിൽ ലിസ്റ്റ് 1 ലെ വ്യക്തികൾക്ക് അനുയോജ്യമായ സ്ഥലങ്ങൾ ലിസ്റ്റ് 2 ലെ നിന്നും ചേർത്തിട്ടുള്ള ഉത്തരം കണ്ടെത്തുക.

- |                                   |                                   |
|-----------------------------------|-----------------------------------|
| A) (i)-c, (ii)-b, (iii)-a, (iv)-d | B) (i)-c, (ii)-a, (iii)-b, (iv)-d |
| C) (i)-c, (ii)-b, (iii)-d, (iv)-a | D) (i)-c, (ii)-d, (iii)-b, (iv)-a |

33. ചൗരിചൗര സംഭവം മുലം ഗാന്ധിജി നിർത്തി വച്ച സമരം.

- i) നിസ്സഹകരണ സമരം
- ii) ഉപ്പ് സമരം
- iii) റാലത്ത് സമരം
- iv) ചപ്പാരൻ സമരം

എത്രവും അനുയോജ്യമായ ഉത്തരം കണ്ടെത്തുക.

- |                           |                       |
|---------------------------|-----------------------|
| A) (ii) മാത്രമാണ് ശരി     | B) (i) മാത്രമാണ് ശരി  |
| C) (i) ഉം (ii) ഉം ശരിയാണ് | D) (iv) മാത്രമാണ് ശരി |

34. താഴെ പറയുന്നവയിൽ എത്ര സംഭവത്തിന്റെ നവതി (90) വർഷമാണ് 2021 ?

- |                         |                          |
|-------------------------|--------------------------|
| A) ഗുരുവായുർ സത്യാഗ്രഹം | B) വൈക്കം സത്യാഗ്രഹം     |
| C) ജാലിയൻ വാലാഖാഗ്      | D) കേഷ്ഠ പ്രവേശന വിളംബരം |

35. ചുവടെ കൊടുത്തിട്ടുള്ളവയിൽ രാജാരാം ഫോറൻറോയിയെ സംബന്ധിച്ച് തെറ്റായ പ്രസ്താവന(കൾ) തിരിച്ചറിയുക.

- i) പ്രൊഫസംമാജം സ്ഥാപിച്ചു.
  - ii) തൃപ്പഹത്യകൾ മുവാഹിദിൻ അദ്ദേഹത്തിന്റെ പുസ്തകമാണ്.
  - iii) 1829 ലെ അദ്ദേഹം സതി നിർത്തലാക്കി.
  - iv) അദ്ദേഹം 1833 ലെ പ്രൈണ്ടുബിൽ വച്ച് നിര്യാതനനായി.
- |                |                    |
|----------------|--------------------|
| A) (ii) മാത്രം | B) (iii) മാത്രം    |
| C) (iv) മാത്രം | D) (ii) ഉം (iv) ഉം |

36. പി സി മഹലഗോബിന്റെ അതംഭിച്ച പ്രസിദ്ധീകരണം എത്ത് ?  
 A) സംഖ്യാ ജനറൽ തിയറി  
 C) മൈക്രോ എക്സോമിക്സ് D) ദി എക്സോമിക്സ്
37. ഭാരിദ്വാനിർമ്മാർജ്ജനത്തിനായി ഇരുപതിനൊരുപാടികൾ നടപ്പിലാക്കിയ പദ്ധതി എത്ത് ?  
 A) റണ്ടാം B) മൂന്നാം C) നാലാം D) അഞ്ചാം
38. പൊതു മേഖല സ്ഥാപനങ്ങളുടെ ഉടമസ്ഥത സ്വകാര്യ മേഖലയ്ക്ക് കൈമാറുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി അവയുടെ ഗവൺമെന്റ് ഓഫീസീകൾ സ്വകാര്യമേഖലയ്ക്ക് വിൽക്കുന്ന നടപടി എത്ത് ?  
 A) സ്വകാര്യവർക്കരണം B) ഉദാരവർക്കരണം  
 C) നിക്ഷേപ വിൽപന D) ആഗോളവർക്കരണം
39. ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടനയുടെ ഡ്യാഫ്രിംഡ് കമ്മിറ്റി ചെയർമാൻ അതായിരുന്നു ?  
 A) ഡോ. ബി. അർ. അംബേദ്കർ B) ജവഹർലാൽ ഗാന്ധി  
 C) ഡോ. രാജേന്ദ്ര പ്രസാദ് D) ലാൽ ബഹദുർ ശാസ്ത്രീ
40. 1978 -ൽ 44-ാം ഭരണഘടന ഭേദഗതിയിലുടെ മഴലികാവകാശ പട്ടികയിൽ നിന്നും നീക്കം ചെയ്ത മഴലികാവകാശം എത്രാണ് ?  
 A) ചൂഷണത്തിനെതിരെയുള്ള അവകാശം B) സൃതവകാശം  
 C) വിദ്യാഭ്യാസത്തിനുള്ള അവകാശം D) മതപരമായ അവകാശം
41. താഴെ തന്നിരിക്കുന്ന പ്രസ്താവനകളിൽ ശരിയല്ലാത്തത് എത്ത് ?  
 i) ഇൻസുലിൻ കോശത്തിലേക്കുള്ള ട്രിക്കോസിന്റെ പ്രവേശനത്തെ കുറയ്ക്കുന്നു.  
 ii) ഇൻസുലിൻ കോശത്തിലേക്കുള്ള ട്രിക്കോസിന്റെ പ്രവേശനം തുരിതപ്പെടുത്തുന്നു.  
 iii) ഡയബെറ്റിസ് മല്ലിനസ്, മുത്രത്തിലുടെയുള്ള ട്രിക്കോസിന്റെ വിസർജ്ജനത്തിന് കാരണമാകുന്നു.  
 iv) ഡയബെറ്റിസ് മല്ലിനസ്, മുത്രത്തിൽ അപകടകകാരിയായ കീറ്റോൺ-ബോധി കളുടെ രൂപപ്രൈഡിന് കാരണമാകുന്നു.  
 A) (i) & (iv) B) (ii) & (iv) C) (ii) & (iii) D) (i) മാത്രം
42. 2021-ൽ ദക്ഷിണാഫ്രിക്കയിൽ സ്ഥിരിക്കാത്ത കൊടോണ വൈറസ് ആയ മൈക്രോബിം വകയേം ഇവയിൽ എത്രിനെ സൂചിപ്പിക്കുന്നു ?  
 A) ബി. 1.1.259 B) ബി. 1.1.529  
 C) ഡി. 1.1.529 D) ഡി. 1.1.259





61. He is senior \_\_\_\_\_ me in college.  
 A) than                    B) for                    C) by                    D) to
62. Everyone passed the examination, \_\_\_\_\_  
 Add a suitable tag.  
 A) doesn't he ?                    B) don't they ?  
 C) didn't they ?                    D) didn't he ?
63. If you had told the truth they \_\_\_\_\_ you.  
 A) Will believe                    B) Would have believed  
 C) Would believe                    D) May believe
64. Neither Raju nor his friends \_\_\_\_\_ home every week.  
 A) goes                    B) go  
 C) is going                    D) was going
65. I saw a \_\_\_\_\_ of bees.  
 A) stack                    B) band  
 C) swarm                    D) pride
66. \_\_\_\_\_ honest man is the noblest work of God.  
 A) An                    B) A  
 C) The                    D) Both B) and C)
67. Select the suitable one word substitute for 'an ability to make good judgements and take quick decisions'.  
 A) Acumen                    B) Accuse  
 C) Acquit                    D) Accord
68. While walking in the park, I \_\_\_\_\_ an old friend.  
 A) came by                    B) came off  
 C) came out                    D) came across
69. Choose the correct synonym for 'weary'.  
 A) tried                    B) tired                    C) titled                    D) timid
70. Select the correctly spelt word from the following options.  
 A) Handkarchief                    B) Handkercheif  
 C) Handkerchief                    D) Hankerchief

71. തജ്ജീവിതം – പിൽച്ചെഴുതുക.  
 A) ത + ജീവിതം      B) തത് + ജീവിതം  
 C) തജ് + ജീവിതം      D) തജ്ജ് + വിതം
72. 'ധന്യം' – പര്യായപദമേത് ?  
 A) ശബ്ദം      B) മനസ്സ്      C) മരുഭൂമി      D) മേഖലം
73. 'തിക്രതം' – വിപരീതപദമേത് ?  
 A) നന്ന      B) സുവം      C) ദോഷം      D) മധുരം
74. 'ജനനിബിധം' – വിഗ്രഹിക്കുക.  
 A) ജനങ്ങളാൽ നിബിധമായത്      B) ജനങ്ങളുടെ നിബിധം  
 C) ജനങ്ങളിൽ നിബിധമായത്      D) ജനത്തിന്റെ നിബിധം
75. 'പ്രസാധകൻ' എന്ന പദത്തിന്റെ എത്തിർലിംഗമേത് ?  
 A) പ്രസാധക      B) പ്രസാധിക  
 C) പ്രാസാധക      D) പ്രസിധിക
76. 'പ്രയതി' – സമാനപദമേത് ?  
 A) ഫ്രേണ      B) ഭാനം      C) ആനന്ദം      D) കഴിവ്
77. ശരിയായ വാക്യം എഴുതുക.  
 A) അനുവാചക ഹ്യോദയത്തിന് ആനന്ദം ലഭിക്കുന്നത് കവിതകളുടെ ഇത്തരം വായനയിലുണ്ടെന്നാണ്  
 B) അനുവാചക ഹ്യോദയത്തിന് ആനന്ദം ലഭിക്കുന്നത് ഇത്തരം കവിതകളുടെ വായനയിലുണ്ടെന്നാണ്  
 C) അനുവാചക ഹ്യോദയത്തിന് ഇത്തരം ആനന്ദം ലഭിക്കുന്നത് കവിതകളുടെ വായനയിലുണ്ടെന്നാണ്  
 D) കവിതകളുടെ വായനയിലുണ്ടെന്ന് ഇത്തരം അനുവാചക ഹ്യോദയത്തിന് ആനന്ദം ലഭിക്കുന്നത്
78. 'പ്രതിഷ്ഠിക്കുന്നവൻ' എന്ന വാക്കിന്റെ ഒറ്റപ്പമേത് ?  
 A) പ്രതിഷ്ഠിതൻ      B) പ്രതിഷ്ഠംാസുകൻ  
 C) പ്രതിഷ്ഠംാപകൻ      D) പ്രതിഷ്ഠംാർത്ഥി
79. ശരിയായ പദം കണ്ണാത്തുക.  
 A) അനാരതം      B) അനരദം      C) അനാരമം      D) അനാരധം
80. 'ഗതാനുഗതികന്നായം' എന്ന ശ്ലോകാണ്ഡൈശിക്കുന്നത്.  
 A) ദൃഢം അഞ്ചിനയിക്കുക  
 C) ദോഷം ഗുണമായിത്തിരുക്ക
- D) അനുകരണ ശീലം

81. വരപാർത്ഥങ്ങൾ ചുടാക്കുന്നുപോൾ ഭാവകമാക്കാതെ നേരിട്ട് വാതക രൂപത്തിലാകുന്ന പ്രക്രിയയുടെ പേരെന്ത് ?  
A) ചാലനം (Conduction) B) ബാഷ്പീകരണം (Vapourisation)  
C) ഉൽപ്പത്നം (Sublimation) D) സംവഹനം (Convection)

82. താഴെ പറയുന്നവയിൽ അണിശ്വേമന പ്രവർത്തനത്തിന് ഉപയോഗിക്കുന്ന വാതകമെത് ?  
A) കാർബൺ ഡയ ഓക്സൈഡ് B) ഓക്സിജൻ  
C) അസ്റ്റലിൻ D) ഹൈഡ്രജൻ

83. വെള്ളവുമായി പ്രതിപ്രവർത്തനത്തിൽ ഏർപ്പെട്ടാൽ പദാർത്ഥമെത് ?  
A) കാർബൺ കാർബോഡയ് B) ബെർലിയം  
C) സോഡിയം D) പൊട്ടാസ്യം

84. നാഷണൽ ഫയർ സർവ്വീസ് കോളേജിൽന്നു തുന്മാനം എവിടെയാണ് ?  
A) ഫോംബെ B) ഡൽഹി  
C) കാൺപുരി D) നാഗപുരി

85. പ്രമുഖ ശുശ്രൂഷയുടെ തത്ത്വങ്ങളിൽ പെടാത്ത പ്രസ്താവന ഏത് ?  
A) വളരെ പെട്ടുനും ശാന്തതയോടും കൂടി പ്രവർത്തിക്കുക  
B) വളരെ പതുക്കെയും ശാന്തതയോടും കൂടി പ്രവർത്തിക്കുക  
C) അത്യാഹിതമുണ്ടായ വ്യക്തിയോടൊപ്പം നില്ക്കുക  
D) അത്യാഹിതമുണ്ടായ വ്യക്തിയെ ധൃതിയില്ലും സങ്കരണത്താട്ടും കൈകാര്യം ചെയ്യുന്നത്

86. പൊള്ളൽ ഉണ്ടായ വ്യക്തിയ്ക്ക് നല്ലോ പ്രമുഖ ശുശ്രൂഷ.  
A) പൊള്ളൽ ഉണ്ടായ വ്യക്തിയെ കിടക്കുവാൻ അനുവദിക്കുക  
B) ടൂൽപേറ്റ് പുരട്ടുക  
C) നെയ്യ് പുരട്ടുക  
D) പൊള്ളൽ ഉണ്ടായ സ്ഥലത്ത് ഒട്ടിപിടിച്ചിരിക്കുന്ന തുണികൾ എടുത്ത് മാറ്റുക

87. അസ്ഥി ഓവിംഗ് ലക്ഷണം അല്ലാത്തതെന്ത് ?  
A) ഓവുള്ള ഭാഗത്ത് നീരുണ്ടായിരിക്കും  
B) ഓവുള്ള ഭാഗം ചലിപ്പിക്കാൻ പ്രധാനം ഉണ്ടായിരിക്കും  
C) ഓവുള്ള ഭാഗത്ത് വേദന ഉണ്ടായിരിക്കും  
D) ഓവുള്ള ഭാഗത്തെ തൊലിയിൽ തീർച്ചയായും മുറിവുണ്ടായിരിക്കും

88. പാസ്യുക്കടിയെറ്റിന്റെ രൂപ ലക്ഷണം.
- A) ഒരു ജോധി ചെറിയ മുൻവ്
  - B) പനി
  - C) വിശ്വസ്ത
  - D) ഭാഗം
89. സൈബർ ഭീകരവാദത്തിന് വിവരസാങ്കേതിക നിയമം പ്രതിപാദിക്കുന്ന പരമാവധി ശിക്ഷ.
- A) വധിക്ഷ
  - B) ജീവപര്യന്തം തടവ്
  - C) 14 വർഷം തടവ്
  - D) 12 വർഷം തടവ്
90. ഇലങ്കോൺകിൾ മാധ്യമങ്ങളിലുടെ അസ്ഥില ചിത്രങ്ങൾ പ്രചരിപ്പിക്കുകയോ അസ്ഥില പസ്സകൾ പ്രദർശിപ്പിക്കുകയോ ചെയ്യുന്നത് എത്ര പേരിലാണ് അറിയപ്പെടുന്നത് ?
- A) സൈബർ ആർമാറ്റം
  - B) സൈബർ ഭീകരവാദം
  - C) സൈബർ പോർണോഗ്രാഫി
  - D) സൈബർ വ്യക്തിവിവര മോഷണം
91. ദേശീയ അഖിരക്ഷാ ഭിന്നാചരണം എത്ര സംഭവവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരുന്നതാണ് ?
- A) കൊൽക്കത്ത കലാപം
  - B) കൊച്ചി റിഫേറൻസി റീ അപകടം
  - C) ഭോപ്പാൽ ദൂരന്തം
  - D) ഭോംബേ വിക്കോറിയ തുറമുഖത്തെ റീ അപകടം
92. LPG ഇന്യന്തൽ മണം തിരിച്ചറിയുന്നതിന് ചേർക്കുന്ന രാസവസ്തുവിന്റെ പേരെന്ത് ?
- A) മീമെൽ ഓക്സോഡിസ്
  - B) ബൃംഗാട്ടിൻ
  - C) പ്രോപ്പൈറിൻ
  - D) ഇംഗ്ലീഷ് മെർക്കാപ്രൈസ്
93. അപകടകരമായ രാസപദാർത്ഥങ്ങൾ കൈകാര്യം ചെയ്യുന്ന വാഹനങ്ങളിൽ രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ള എക്സിജൻസി ഇൻഫർമേഷൻ പാനലിലെ 3YE എന്ന കോഡി ലുള്ള സംഖ്യ 3 സൂചിപ്പിക്കുന്നത് എന്താണ് ?
- A) വാട്ടർജെറ്റ് ഉപയോഗിക്കുക
  - B) പത (ഫോം) ഉപയോഗിക്കുക
  - C) കൈ എജൻ്റ് ഉപയോഗിക്കുക
  - D) വാട്ടർ ഫ്ലൈ/ഫോഗ് ഉപയോഗിക്കുക

