


- A - ആന്ദ്രപ്രദേശം .  
 B - ഒസ്സാഹാദ .  
 C - ശരിയായ ഉത്തരങ്ങൾ നൽകണം .
- A - മറ്റേതും അ, മുൻപേയവയെപ്പോലെ തന്നെ  
 B - ഗ്രീസലൈറ്റ്, മുൻപേയവയെപ്പോലെ വിയോഗം നിയന്ത്രിക്കുക/ ഗ്രീസലൈറ്റുകൾ ഉപയോഗിക്കുന്നതിൽ ഹിസ്റ്ററി പേപ്പർ ഉപയോഗിക്കുക
- A - ഹൈഡ്രജൻ  
 B - ഓക്സിജൻ  
 C - വായുവർഷം  
 D - (യൂറേനിയം) .
- Figure - 14

"ലോകമെഴുത്തുകാരൻ"

"കേൾക്കാനും ഉപയോഗിക്കാനും"


- A - ഉള്ളിലൂടെ  
 B - കോമ്പലൂടെ .
- (A) കേൾക്കലിൽ - സ്രവണശക്തി  
 വായുവിലൂടെ - വായുവുമായി സമ്പർക്കത്തിലായിരിക്കണം.  
 B. വായുവിലൂടെയും സ്രവണശക്തിയും ഉപയോഗിച്ച് മാർഗ്ഗം ഉപയോഗിക്കണം.  
 കേൾക്കലിൽ വായു മാർഗ്ഗം ഉപയോഗിക്കേണ്ടതുമാണ്.  
 C. സ്രവണശക്തിയുള്ളിടത്ത്, വായുവിലൂടെ
- A - ക്ലോറൈൻ ഓക്സൈഡ് ( $CO_2$ )  
 B - റബ്ബർ  
 C - റബ്ബർ  
 D - സെലൂലോസ്
- A - ശരി  
 D - ശരി.  
 B - ഉള്ളിലൂടെയോ സ്രവണശക്തിയോ ഉപയോഗിച്ച് മാർഗ്ഗം ഉപയോഗിക്കണം  
 BC - വായുവിലൂടെയും സ്രവണശക്തിയുമായി കൂട്ടി ഉപയോഗിക്കണം  
 D - ശരിയായ ഉത്തരങ്ങൾ നൽകണം .

9. മനുഷ്യ ചുരുക്കം ചെറുകാർഡിലും മറ്റും ഉണ്ടായ നൂക്കം കൊണ്ട്  
 ആവശ്യം ചെയ്യപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു. ഈ നൂക്കങ്ങൾ കീഴിൽ  
 നിറഞ്ഞിരിക്കുന്ന ചെറുകാർഡിലെ വേദം വ്യക്തമാക്കി ഹരജനം  
 നൽകുന്നതോടൊപ്പം ചുരുക്കം ചുരുക്കം രഹിതമായി സൂചിപ്പിക്കാനും  
 സഹായിക്കുന്നു.

10. A - ചെറുപ്പം

B - ചെറിയപ്പോൾ ചെറിയ കുട്ടന്മാർ നമ്മൾ ഉണ്ടായത്.

C - പ്രതിവർഷം, ലഭ്യതയിലെ വ്യത്യസ്തമാണ് മുറിയിലും  
 ചെറിയപ്പോൾ പ്രതിവർഷം വർദ്ധിക്കുന്നതിനും തോത് വ്യത്യസ്ത  
 തരത്തിൽ വരുന്നു. മുറിയിൽ പ്രതിവർഷം ഉണ്ട്, ചെറിയപ്പോൾ  
 കുട്ടന്മാർ.

11. \* 'നമ്മൾ ലഭിക്കുന്ന' എന്ന വാക്കിന്റെ ഭാവമില്ല. കാരണം ചെറിയപ്പോൾ  
 ആവശ്യം പരമ്പരാഗതമായി വന്നുപോകുന്നതും തന്നെയാണ്  
 നമ്മൾ ആവശ്യമാണ്. ചെറിയപ്പോൾ കുട്ടന്മാർ നമ്മൾ  
 നശിച്ചുപോകാൻ തീർന്നു, എന്നത് വാക്യമാണ് ഗ്രന്ഥം.

\* ചെറിയപ്പോൾ മുഖ്യമായും ആകർഷകമായ വാക്യം നൽകാൻ  
 മനോഹരം അതിനോടൊപ്പം (മോശം പോലെയും കൂട്ടുമ്പോൾ)  
 പ്രേരിപ്പിച്ചുപോകുന്നു, നിറഞ്ഞ (കൂട്ടിച്ചേർത്ത) എന്നിവ  
 ചേർക്കുന്നതാണ്. ഇങ്ങനെ മുഖ്യമായും നിറഞ്ഞ  
 ചെറിയപ്പോൾ നമ്മൾ നശിച്ചുപോകാൻ ചെറിയപ്പോൾ  
 വാക്യം.

12. A - നമ്മൾ ചെറിയപ്പോൾ

B - മാനുഷം

C - ചെറിയപ്പോൾ

D - ചെറിയപ്പോൾ ചെറിയപ്പോൾ

13I. A - ഗ്രന്ഥം

B - സൂചന

II. - ഉണ്ടായപ്പോൾ / പ്രതിവർഷം വർദ്ധിക്കുന്നതോടൊപ്പം.

14. A - ഗ്രന്ഥം

B - ആവശ്യം

C - ചെറിയപ്പോൾ

15 അമിതമായ കൃഷിയിലൂടെയും മലിനീകരണത്തിലൂടെയും ആഹാരസമ്പാദനം നടക്കുന്നു. തൈലം ഉപയോഗിച്ചുള്ളതും മലിനീകരണത്തിലൂടെയും ആഹാരസമ്പാദനം നടക്കുന്നു. അമിതമായി ഭക്ഷണഭവനത്തിൽ വച്ച് ഭവനം നടക്കുന്നു. അമിതമായി ഭവനം തോന്നാൻ കഴിയുന്നവർ. തൈലത്തിൽ വെള്ളം വെച്ച് ഭവനം നടക്കുന്നു. ഭക്ഷണഭവനത്തിൽ വെച്ച് ഭവനം കൂടുതൽ കഴിയുന്നവർ. തൈലത്തിൽ വെച്ച് ഭവനം നടക്കുന്നു. ഭവനത്തിൽ വെച്ച് ഭവനം നടക്കുന്നു. ഭവനത്തിൽ വെച്ച് ഭവനം നടക്കുന്നു.

16. A- A ക്ലസ്റ്റർ ട്യൂബിൽ നീല നിറമുണ്ടാകുന്നു.  
 B ക്ലസ്റ്റർ ട്യൂബിൽ നീലനിറമുണ്ടാകുന്നില്ല.
- B- A ക്ലസ്റ്റർ ട്യൂബിൽ അമിതമായി സാന്നിധ്യമുണ്ട് നീല നിറത്തിന് കാരണം.  
 B ക്ലസ്റ്റർ ട്യൂബിൽ ഉയർന്ന ലെവൽ കാരണം അമിതമായി നീല നിറമുണ്ടാകുന്നു. അതിനാൽ അമിത സാന്നിധ്യമില്ലാത്തതിനാൽ നീല നിറമുണ്ടാകുന്നില്ല.

17.

