

പഠനലക്ഷ്യങ്ങൾ

- † നിരീക്ഷണം, വിവരശേഖരണം, വിശകലനം എന്നിവയിലൂടെ രോഗങ്ങളെ പകർന്നുവെക്കുന്ന പകരാഞ്ചര്യം എന്നിങ്ങനെ തരംതിരിച്ച് പരിഭാഷിക്കുവാൻ കഴിയുന്നു.
- † നിരീക്ഷണം, വിവരശേഖരണം എന്നിവയിലൂടെ സൂക്ഷ്മമായി അതിൽ ഉപകാരികളും ഉപദ്രവകാരികളും ഉണ്ടെന്ന സാമൂഹ്യ വർത്തമാനത്തിൽ ഉറപ്പുവരുത്താൻ കഴിയുന്നു.
- † വിവരശേഖരണം, അപഗ്രഥനം എന്നിവയിലൂടെ രോഗങ്ങൾ പകർന്നു വെക്കുന്ന മാർഗ്ഗങ്ങൾ വിശദീകരിക്കാൻ കഴിയുന്നു.
- † രോഗാണു വാഹകർ പെരുകുന്ന സാഹചര്യങ്ങൾ തിരിച്ചറിഞ്ഞ് വിശദീകരിക്കുന്നതിനും നിർമ്മാർജ്ജന മാർഗ്ഗങ്ങൾ സ്വീകരിക്കുന്നതിനും കഴിയുന്നു.



ശ്രേണികൾ	രേഖകൾ ജനപ്രതികൾ	മുഖ്യം മനോഭാവം	പരമ്പരവർത്തന വർദ്ധനവ് (വർദ്ധനവ്)	സാമഗ്രികൾ/ ICT
വിവിധ തരം രോഗങ്ങൾ	വിശകലനം മർദ്ദിതത്വം		കുടുംബം, സാധു ജന വിശകലനം, ചർച്ച, പരിക പ്രവർത്തനം [പ്രകടനരേഖ ജന, പരമ്പര രോഗങ്ങൾ] വാർത്താകൾ.	പ്രകടനവ്യവസ്ഥിതി ഇതിൽ പേർ കുടുംബം.
രോഗമുണ്ടാ കുന്ന സമയത്ത് മരണവികൾ	നിരീക്ഷണം വർദ്ധിതത്വം സാമൂഹ്യവൽ കാരണം.	സമൂഹജീവി കുടുംബം ഉപകാരി കുടുംബങ്ങൾ നിരീക്ഷി ജന കലാപം ജീവിതം നിരീക്ഷി നിയമം	നിരീക്ഷണം വാർത്താകൾ വിശകലനം ചർച്ച.	സമൂഹജീവിതം വിവിധ, രോഗി കാരണ ചർച്ച മിന്നിടുന്ന സമൂഹജീവിതം വിവിധ, രോഗി.
		മരണാന മനോഭാവം രക്തപ്രവാഹം		

<p>1. രോഗം പകരുന്ന നിരീക്ഷണം പകർച്ച ചികിത്സയെ പ്രയത്നിക്കാൻ ഉത്തരവ്. രോഗം പരക്കുന്നു, ഭയപ്പെടുന്നു, പകരുന്നതിനെ പറ്റി വിവരം. വിശദീകരണം നൽകുന്നു. പരിശോധിക്കുന്നു. മുൻകരുതലുകൾ സ്വീകരിക്കുന്നു. കർമ്മം.</p>	<p>2. രോഗം പകരുന്ന നിരീക്ഷണം പകർച്ച ചികിത്സയെ പ്രയത്നിക്കാൻ ഉത്തരവ്. രോഗം പരക്കുന്നു, ഭയപ്പെടുന്നു, പകരുന്നതിനെ പറ്റി വിവരം. വിശദീകരണം നൽകുന്നു. പരിശോധിക്കുന്നു. മുൻകരുതലുകൾ സ്വീകരിക്കുന്നു. കർമ്മം.</p>	<p>3. രോഗം പകരുന്ന നിരീക്ഷണം പകർച്ച ചികിത്സയെ പ്രയത്നിക്കാൻ ഉത്തരവ്. രോഗം പരക്കുന്നു, ഭയപ്പെടുന്നു, പകരുന്നതിനെ പറ്റി വിവരം. വിശദീകരണം നൽകുന്നു. പരിശോധിക്കുന്നു. മുൻകരുതലുകൾ സ്വീകരിക്കുന്നു. കർമ്മം.</p>	<p>4. രോഗം പകരുന്ന നിരീക്ഷണം പകർച്ച ചികിത്സയെ പ്രയത്നിക്കാൻ ഉത്തരവ്. രോഗം പരക്കുന്നു, ഭയപ്പെടുന്നു, പകരുന്നതിനെ പറ്റി വിവരം. വിശദീകരണം നൽകുന്നു. പരിശോധിക്കുന്നു. മുൻകരുതലുകൾ സ്വീകരിക്കുന്നു. കർമ്മം.</p>
--	--	--	--



- ആലാരം, ജലം,  
 ചാലം, മണ്ണ്,  
 സമ്പർക്കം എന്നിവ  
 വകിലകൂട  
 പകരസ്സായോഗ്യ  
 ആർ ചിട്ടിപ്പാ  
 ത്തിരിക്കാൻ  
 ശ്രദ്ധിക്കേണ്ട  
 കാര്യങ്ങൾ.

പരികീർത്തിത  
 കലനം, ചിട്ടിപ്പാ  
 ത്തിരിക്കാൻ  
 ശ്രദ്ധിക്കേണ്ട  
 കാര്യങ്ങൾ  
 ചിലിക്കാൻ.

ശുദ്ധ് ചർമ്മ  
 അവതരണം,  
 ചിട്ടിപ്പാ  
 ചിട്ടിപ്പാ

ശുദ്ധ് ചർമ്മ  
 അവതരണം  
 ചിട്ടിപ്പാ  
 ചിട്ടിപ്പാ

- ചർമ്മശ്യാധി  
 കൾ ഇങ്ങനാൽ  
 കൂട സമ്പ്രദായം  
 കൂട.

നിശ്ചിതമാണ്

ചർമ്മശ്യാധി  
 ചിട്ടിപ്പാ  
 ചിട്ടിപ്പാ  
 ചിട്ടിപ്പാ

ചർമ്മശ്യാധി  
 ചിട്ടിപ്പാ  
 ചിട്ടിപ്പാ  
 ചിട്ടിപ്പാ

- ശുചിത്വശീലങ്ങൾ  
 തിരുമാന

തിരുമാന  
 തിരുമാന  
 തിരുമാന  
 തിരുമാന

ശുചിത്വശീലങ്ങൾ  
 ചിട്ടിപ്പാ  
 ചിട്ടിപ്പാ  
 ചിട്ടിപ്പാ

ശുചിത്വശീലങ്ങൾ  
 ചിട്ടിപ്പാ  
 ചിട്ടിപ്പാ  
 ചിട്ടിപ്പാ

- ആർജ്ജിതരോഗ  
 പ്രതിരോധരംഭം

ക്ഷാർദ്ദത  
 വിശകലനം.

രോഗമുക്തി  
 രോഗമുക്തി

ക്ഷാർദ്ദത  
 ചർമ്മശ്യാധി  
 ചർമ്മശ്യാധി

ആർജ്ജിതരോഗ  
 ചർമ്മശ്യാധി

- പ്രതിരോധ  
 വാക്സിനേഷൻ.

വാക്സിനേഷൻ  
 വാക്സിനേഷൻ

ആർജ്ജിതരോഗ  
 ചർമ്മശ്യാധി  
 ചർമ്മശ്യാധി

ആർജ്ജിതരോഗ  
 ചർമ്മശ്യാധി  
 ചർമ്മശ്യാധി

ആർജ്ജിതരോഗ  
 ചർമ്മശ്യാധി  
 ചർമ്മശ്യാധി







## മൂല്യം/ഉന്നതം

- സൂക്ഷ്മ ജീവികളിലും ഉപകരികളുണ്ടെന്ന് തിരിച്ചറിഞ്ഞ് അവയുടെ ജീവനത് നിലനിൽപ്പിന് ആവശ്യമായൊന്നു ഉന്നതം മൂല്യപ്പെടുത്തുന്നു.

## സാമൂഹികം

- ഉയർന്ന ജീവികളുടെ പോഷക ക്രമങ്ങൾ
- സൂക്ഷ്മ ജീവികൾ വിവിധ
- ക്രമീകരണ ചാർട്ടുകൾ
- ഉയർന്ന ജീവികൾ വിവിധ ലിങ്കുകൾ
- മാർഗ്ഗരേഖകൾ.
- പത്തൊന്നു ജീവിക്കുന്നതോ ആയ ജീവികൾ ഉൾക്കൊള്ളുന്നു.

## പ്രവർത്തനം-1.

## പ്രവർത്തനം

കുടുംബകൾ വന്നിട്ടുള്ള രോഗങ്ങൾ തിരിച്ചറിച്ച് പക്ഷേ നന്നായി പാദപ്രവർത്തനങ്ങൾ കർമ്മങ്ങൾ. തുടർന്ന് 1.3 ലിംഗ 2.1 ചിത്രീകരണം നിരീക്ഷിച്ച് വിശകലനം നടത്തുന്നു. സംഭവങ്ങളും വിവരപ്പെടുത്തി ലോഗ്ബുക്ക് അവതരിപ്പിക്കുന്നു.

നമ്മുടെ നാളിൽ സാധാരണ കണ്ടു വരുന്ന രോഗങ്ങളുടെ പ്രവർത്തനം ചിത്രീകരിക്കുന്നു. കുടുംബ പദപ്രവർത്തനം പ്രവർത്തനം സാധാരണ 1.3. ലിംഗ ചിത്രീകരിക്കുന്നു. ഈ രോഗങ്ങളിൽ പക്ഷേ നന്നായി മറ്റും പക്ഷേ നന്നായി മറ്റും മറ്റും ചിത്രീകരിക്കുന്നു.



കുറ്റകൃത്യങ്ങൾ പ്രതികരണം ടീച്ചർ 0.3 മിനു  
അടയാളപ്പെടുത്തുന്നു. ഇവയിൽ ഏത്  
രോഗമെന്ന് തിരിച്ചറിയണമെന്ന് വരാൻ  
സാധ്യതയുണ്ട്. 1. അജ്ഞാതതാണ്. 1.  
തൂടങ്ങിയ ചോദ്യങ്ങൾ ടീച്ചർ ചോദിച്ചതാ  
ണ് ചർച്ച നടത്തുന്നു.

കുറ്റകൃത്യങ്ങൾ ഉൾക്കൊള്ളുന്ന  
അജ്ഞാതത പ്രത്യേകതകളുടെ അടിസ്ഥാന  
ത്തിൽ രണ്ട് കുറ്റങ്ങളാകാം അവ്യക്തമാ  
ണ്.

പ്രാഥമിക അവതരിപ്പിക്കുന്നു. വിലയി  
രുത്തുന്നു. ടീച്ചർ ഇടപെട് പ്രത്യേകപ്പെടു  
ത്തിയ പട്ടിക രൂപീകരിക്കുന്നു.

പകരുന്ന രോഗങ്ങൾ, പകരുന്ന രോഗങ്ങൾ  
ഉണ്ടാകുന്ന രണ്ട് കുറ്റങ്ങളാകുന്നു.

### രോഗപ്രതികരണം

ദൈഹിക നിയമം ഉൾക്കൊള്ളുന്നവരിലേ  
ക്ക് പകരുന്ന രോഗങ്ങളാണ് പകർച്ചവ്യാധി  
കൾ. 1. പകർച്ചരോഗം-2.

### രോഗകാരികൾ

രോഗങ്ങൾ ദൈഹിക നിയമം അനു  
സരിച്ച് പകരുന്നതിന്റെ കാരണങ്ങൾ അറ  
ണ്. 1. അവയെ നമുക്ക് കാരണം സാധിക്കുന്നു  
തൂടങ്ങിയ ചോദ്യങ്ങൾ ടീച്ചർ ചോദിച്ചതാ  
ണ് പ്രതികരണം അവതരിപ്പിക്കുന്നു.

സർവ്വതും ജീവിതകാലം പിന്നെ



ജാൽ, വീഡിയോകൾ തന്നെ ടീച്ചർ ചെയർ കീഴിൽ  
ചർച്ചകൾക്ക് ക്ലാസ് ആരംഭിക്കുന്നു.

ദേശീയതയിൽ നിന്ന് ഉദ്യമപരതര  
പേരിൽ പകർത്തുന്ന ഭാഗങ്ങൾ ഇന്ന് പകർത്ത  
പ്രാധികാരം തന്നെ മിക്ക പകർത്തപ്രവർത്തകർക്കും  
കാരണം ബാല്യകാലം, തൊഴിലാളി, പലപ്പോഴും  
ജീവിക്കുന്നതും പകർത്ത പലപ്പോഴും

സൂക്ഷ്മ ജീവിതകാലം

ടീച്ചർ ചങ്ങാ ജീവിതകാലം ചിലപ്പോൾ  
കാണപ്പെടുകയാണ് കുറുകെ തോൽവ് പോലുള്ളതും  
മുതലകൾക്കും ഇങ്ങനെ കിട്ടുന്നതും നാശനഷ്ടം  
ബിരുദം ബുദ്ധിമുട്ടുകൾ തന്നെല്ലാം?  
കുറഞ്ഞ ദിവസങ്ങൾക്കു ശേഷം ഈ മുതലകൾ

ത്തിന് വരുന്ന മാറ്റം തന്നെയാണ്? ഈ മാറ്റങ്ങൾ  
ക്ക് കാരണകാർ ആരായിരിക്കും? തുടങ്ങി  
പല പോലുള്ളതും.

കുറുകെ തോൽവ് പലപ്പോഴും  
ടീച്ചർ B.B. കീഴിൽ ചെലുത്തുന്നു. ചിലപ്പോൾ  
പകർത്താക്കുന്നു.

താഴെ സൂക്ഷ്മ ജീവിതകാലം തന്നെ  
കാലികതയോടെയും ഉപകാലികതയോടെയും സൂക്ഷ്മ  
ജീവിതകാലം തന്നെ തോൽവ് തന്നെ.

സൂക്ഷ്മ ജീവിതകാലം ഉപകാലികതയോടെ  
തന്നെ തോൽവ് തന്നെ നിരവധി സന്ദർഭങ്ങൾ  
ടീച്ചർ അവതരിപ്പിക്കുന്നു [ദേശീയതയോടെ  
കാൽ, വസ്തുതകളോടെ ജീവിക്കുന്നു].



നാം മുമ്പിൽ പോകുന്ന

ജിസ്റ്റ് ഒരു ഫോസ് ആണെന്ന ധാരണ  
ഭിന്ന കൂടിക്കൂട്ടൽ ഉണ്ടാകുന്നു. ദാഹ  
ഗ്രോപ്പിലും ഹാൻഡ്‌ലെൻസ് നൽകി  
തന്നിട്ടുള്ളപ്പോൾ കാരണമായ ഫോസ്  
കൂട്ടൽ നിരീക്ഷിക്കാൻ കൂടിക്കൂട്ടൽ ആവ  
ശ്യപ്പെടുന്നു.

ആദർശപ്രവർത്തനം.

സമൂഹജീവിതം ഉപകരിക്കുക  
ന്ന കൂട്ടത്തെ സന്ദർശിക്കുക കണ്ടെത്തി ഒരു  
കുറിച്ച് തയ്യാറാക്കുക.