

മന്ത്രാലയ കുർഗ് പരമ്പരാഗതിട്ട  
മന്ത്രാലയ കുർഗ് കോൺസി

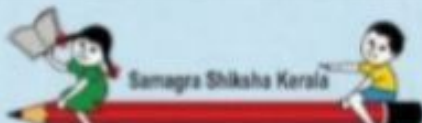
മുമ്പേയെൽ : 10	
വിജയം :	ബീബബാൻതോ
രാജകുർഗ് :	ഹൗസിൽമുദ്ദന കാരിനോ
എംബി :	6
വിജയ നിർബന്ധം :	1

## വൈറ്റ് മോർഡ് ഫീറ്റ്

ആരംഭിക്കുന്നത്

# കണ്ണത്തി എഴുതുക.

- \* ജനിതക ശാസ്ത്രത്തിന്റെ പിതാവ് എന്നറിയപ്പെടുന്നതാർ?
- \* എഴു ചെടിയിലാണ് ശ്രിഗർ ജോഹാൻ മെൻഡല വർഗ്ഗസങ്കരണ പരീക്ഷണം നടത്തിയത്?



മന്ത്രാലയ കുർഗ് പരമാരാജ്യത്വം  
വിദ്യാഭ്യാസ കൗൺസിൽ കോൺസിൽ

സ്ഥാപനം :	<b>10</b>
വിഷയ :	ബീബശാസ്ത്രം
സ്കൂൾ :	രാജ്യമെഡിക്കലു കാൻസർ ഹൈസ്കൂളിലെ
കോൺസിൽ :	<b>6</b>
ഒരു കീഴ് നാൾ :	<b>2</b>

## വെറ്റ് മോഡ്യൂൾ ഫീഡ്

തുടർച്ച

### വിട്ടുപോയത് പുരിപ്പിക്കുക.

- \* മാതാപിതാക്കളുടെ സവിശേഷതകൾ സന്താനങ്ങളിലേക്ക് വ്യാപരിക്കുന്ന താണ്..... എന്ന് പറയുന്നത്.
- \* മാതാപിതാക്കളിൽ നിന്ന് വ്യത്യസ്തമായി സന്താനങ്ങളിൽ പ്രകടമാകുന്ന സവിശേഷതകളാണ്..... എന്ന് പറയുന്നത്

**വ്യതിയാനം, കോശം, പാരമ്പര്യം**



സ്കോറം	:	10
വിജയം	:	ബീവശാസ്ത്രം
ഡാനർ	:	ഹൗസിലിക്കുടാ അഡിസൻ കമ്പാസ്റ്റ്റേസർ
പണം	:	6
ബാബ് നിർബന്ധം	:	3

ബൈറ്റ് മോഡ്യൂളിൾ

തുടർച്ച

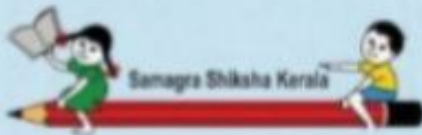
## വിട്ടുപോയത് പുരിപ്പിക്കുക.

\* ..... , ..... കുറിച്ച്  
പ്രതിപാദിക്കുന്ന ശാസ്ത്രശാഖയാണ്  
ജനിതക ശാസ്ത്രം.

## പാരമ്പര്യം

ഗ്രിഗർ ജോഹാൻ മെൻഡൽ

വ്യതിയാനം



മന്ത്രാലയ കുർഗ് പ്രാഥമിക വിദ്യാഭ്യാസ കേന്ദ്രം

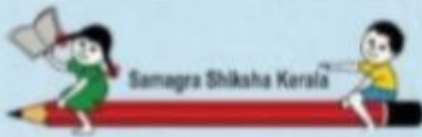
## വെറ്റ് മോൺ ഹിർ

ഡോക്യുമെന്റ് :	10
പി.എം.:	: ഫീവശാസ്ക്രിപ്റ്റു
ചുമക്:	: മാസിലിപ്പിയുണ കാരിക്കാൾ
എം:	: 6
നേര് കീഴ് താഴ് :	4

തുടർച്ച

പയർ ചെടിയിൽ ഉയരം എന്ന  
സ്വഭാവത്തിന്റെ അലീലുകൾ  
എത്? കണ്ടത്തി ശരി ഇടുക(✓)

T T, t t, T t



മലയാള കമ്മീറ്റി പരിക്ഷാ വകുപ്പ്  
മലയാള കമ്മീറ്റി കോൺഡിഷൻ

സ്കോർ	:	10
വിജയി	:	ബിവശാസ്ക്രതാ
ഉദ്ദിഷ്ട	:	ഇന്ത്യൻ സ്കൂൾ കമ്മീറ്റി
ബിംഗ്	:	6
വിജയി നാമം	:	5

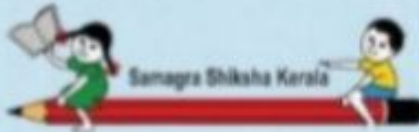
## വെറ്റ് ഫോർമ്മ് ഫീറ്റ്

തുടർച്ച

DNA യുടെ പുരണ്ണരൂപം എത്തന്ന്  
കണ്ടത്തി ശരി (✓) ഇടുക

ഡി ഓക്സി റൈബോ ന്യൂക്ലിക് അസിഡ്

റൈബോ ന്യൂക്ലിക് അസിഡ്



മലയാള കുർഖ് പത്രാന്തരിട്ട്  
മലയാള കുർഖ് കോൺഡി

സ്കോറം	:	10
വിജയം	:	കീഴെക്കാണ്ടു
ഘട്ടം	:	ഹൗസ് ഓഫ് ഫൈസ് അംഗവാദികൾ
പാർ	:	6
വിജയ നിര് സംഖ്യ:	:	6

## വെറ്റ് മോർഡ് ഹിറ്റ്

തുടർച്ച

ഡി എൻ എ യുടെ ചുറ്റു ശോഭണി മാത്യക  
കണ്ടത്തിയ ശാസ്ത്രജ്ഞതൻ മാർ  
പ്രതാണന്ന് കണ്ടത്തി ശരി (✓) ഇടുക?



ഗ്രിഗർ ജോഹാൻ  
മെൻഡൽ



ജെയിംസ് വാർസൺ ,  
ഫോർസിസ് ക്രിക്ക്



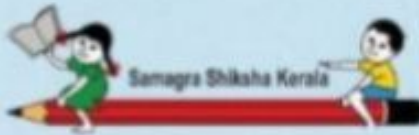
സ്ഥാപനം	:	10
വിഭാഗം	:	ഡിവിലാർക്കും
സ്ഥാപനം	:	രാഷ്ട്രീയമുന്നോട്ടം അനുബന്ധ
കൊണി	:	6
ഒരു തിരി റാങ്ക്	:	7

തുടർച്ച

വെറ്റ് മോർഡ് ഐറ്റ്

# വിടുപോയത് പുരിപ്പിക്കുക

..... , ഹോസ്പിറ്റും  
ചെർന്നുള്ള രണ്ട് നേടിയ  
ഇഴകളും നെട്ടജൻ  
ബേസ്കളും ചെർന്നുള്ള  
പടികളും ഉള്ള ഘടനയാണ്  
ധിക്കുന്നു കം ഉള്ളത്.



മലയാള വി. പത്തനംതിട്ട  
മലയാള വി. കോൺഡി

മുമ്പേയെൽ	: 10
വി.ശി.	: മീറ്റിംഗ് ഫോറ്മാറ്റം
സ്കൂൾ	: സ്കൂൾ നിയമപ്രകാരം അനുസരം
എം	: 6
ബാർ എൻഡ് ഫോർ	: 8

## വെറ്റ് മോർഡ് ഫീറ്റ്

തുടർച്ച

താഴെ തന്നിരിക്കുന്നവയിൽ നിന്നും  
ശരിയായത് കണ്ടെത്തി എഴുതി  
പട്ടിക പൂർത്തിയാക്കുക.

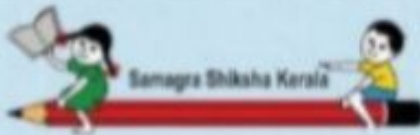
രേഖാചിത്രം  
പണ്ഡിതൻ

1

തെമീൻ

അധികിൻ  
യുറാസിൽ  
ഗ്രാനിൻ  
സൈറ്റാസിസ്

	ഇഷക്കളുടെ എണ്ണം	പഞ്ചസാരയുടെ തരം	സെന്ട്രജിൻ ബേസുകൾ
DNA	2	ഡി ഓക്സി രേഖാചിത്രം പണ്ഡിതൻ	.....
RNA	.....	.....	അധികിൻ യുറാസിൽ ഗ്രാനിൻ സൈറ്റാസിസ്



മന്ത്രാലയ കുർഗ്: പ്രത്യക്ഷാംഗിട്ട  
വിഷയാലയ കുർഗ്: കോൺസി

സ്വന്ധനക്കേഡ്	:	10
പിംഗാൾ	:	കീവശാസ്ത്രം
മുത്തി	:	ഇംഗ്ലീഷിലെ അലിക്കുൾ
പിംഗാൾ	:	ബഹിപ്രവർത്തന
മുത്തി	:	9

വൈദ്യ മോഡല് ഫിറ്റ്

തുടർച്ച

മനുഷ്യ ശരീരത്തിലെ  
ദ്രോഗസാമുകളുടെ എളുപ്പം  
എത്രയെന്നു കണ്ടത്തി  
ശരി(✓) ഇടുക

44 , 46 , 40



സ്കോറം	:	10
വിജയം	:	ഡീവിബാസ്ക്രൂം
വെളിച്ച്	:	ഹൗസിൽക്കുറണ കാൻസർ
പാഠം	:	കാർഡിയോസൈ
വിജയ കുർഖാ:	:	6
വിജയ കുർഖാ:	:	10

തുടർച്ച

## ബെറ്റ് മോൺഡ് ഫീറ്റ്

ഇനിതകൾനായിൽ പെട്ടെന്ന്  
ഉണ്ടാകുന്നതും അടുത്ത തലമുറയിലേക്ക്  
കൈമാറ്റം ചെയ്യപ്പെടുന്നതുമായ  
മാറ്റം..... എന്ന് പറയുന്നു

ഉൾപരിവർത്തനം . മുൻ്നെതു മാറ്റൽ



മുൻ്നാറ് കുട്ടികൾ പഠിക്കുന്നതിന്  
വിരുദ്ധമായ കുട്ടികൾക്കു കോണി

സ്ഥലങ്ങൾ	:	<b>10</b>
പിന്തും	:	ജീവശാസ്ത്രം
മുൻ്നാറ്	:	സ്വാസ്ഥ്യവിജ്ഞാന മന്ദിരം
കുട്ടികൾ	:	സ്വാസ്ഥ്യവിജ്ഞാന മന്ദിരം
6		
മുൻ്നാറ് കുട്ടികൾ :		<b>11</b>

ബൈറ്റ് മോഡ്യൂളിൽ

തുടർച്ച

# ത്രക്കിന് നിരം നൽകുന്ന വർഷം വന്നതു എത്ത്?