

മുഖ്യമന്ത്രിയുടെ ഓഫീസ്, മലപ്പുറം
 ഓഫീസ്, ജി.ജെ.എസ്.പാലം ഓഫീസ്, ബീ.ആർ.സി. മലപ്പുറം

സ്റ്റാൻഡേർഡ് : 8
 വിഷയം : ജീവശാസ്ത്രം
 യൂണിറ്റ് : പുനഃനിർമ്മാണ ശിക്ഷണശാസ്ത്രം
 പാഠം : 1
 വർഷം : 1

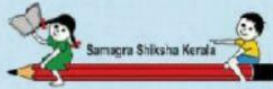
ആരംഭം

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

പ്രവർത്തനം 1

ചേരുംപടി ചേർക്കുക

നിരീക്ഷണ വസ്തുവിനെ കാണുന്ന ഭാഗം	ബ്ലൈകടീവ് ലെൻസ്
നിരീക്ഷണ വസ്തുവിനെ ഉറപ്പിച്ച് വെക്കുന്ന ഭാഗം	നോബ്യുകൾ
നിരീക്ഷണ വസ്തുവിനെ വ്യക്തമായി കാണാൻ സഹായിക്കുന്നത്	കണ്ണാടി
ബ്ലൈകടീവ് ലെൻസിന്റെ ഉയരം ക്രമീകരിക്കുന്നത്	ഐ പിസ്
നിരീക്ഷണത്തിനാവശ്യ മായ പ്രകാശം ക്രമീകരിക്കുന്നത്	സ്റ്റേജ്



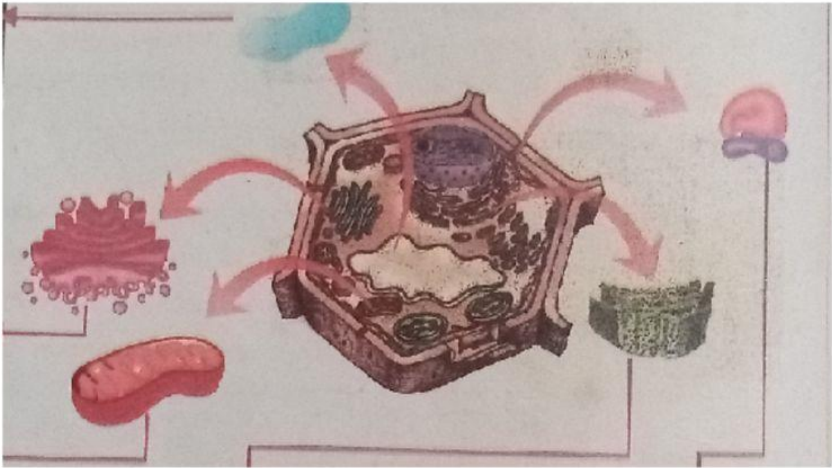
മലപ്പുറം ജില്ലാതലത്തിൽ
 വിഷയം: മലപ്പുറം ജില്ലാതലത്തിൽ
 വിഷയം: മലപ്പുറം ജില്ലാതലത്തിൽ

പ്രശ്നസംഖ്യ :	8
വിഷയം :	ജീവശാസ്ത്രം
തയ്യാറാക്കിയവർ :	1
പഠനം :	കുഞ്ഞന്യകുഞ്ഞുമാരുടെ പഠനം
വർഷം/തരം :	2

തുടർച്ച

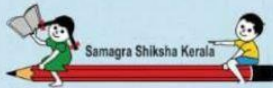
വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

പ്രവർത്തനം 2



ചിത്രത്തിൽ കാണുന്ന കോശാംഗങ്ങളുടെ പേരെഴുതുക
 സൂചന:

- റൈബോസോം
- എൻഡോപ്ലാസ്മിക് റെറ്റിക്കുലം
- മൈറ്റോകോൺട്രിയോൺ
- ഗോൾജി കോംപ്ലക്സ്
- ഫേനം



മലപ്പുറം
 ശിശുക്കൾക്കും പേര്. മലപ്പുറം
 ബി.ആർ.സി.യുടെ പേര്. ബി.ആർ.സി. മലപ്പുറം







സ്റ്റാൻഡേർഡ് : 8
 വിഷയം : ജീവശാസ്ത്രം
 യൂണിറ്റ് : 1
 പാഠ്യം : പുഴയോരം/മുളച്ചിലി/മുളച്ചിലി/മുളച്ചിലി
 വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : 3

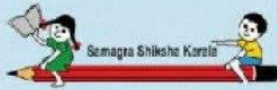
തുടർച്ച

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

വർക്ക് ഷീറ്റ് - 3 യോജിപ്പിക്കാം

എ, ബി കോളങ്ങളിൽ എഴുതിയവ തമ്മിൽ യോജിപ്പിക്കൂ

ക്രമ നമ്പർ	എ	ബി
1	മൈറ്റോകോൺട്രിയോൺ	
2	എൻഡോപ്ലാസ്മിക് റെറ്റിക്കുലം	
3	ഗോൾജി കോംപ്ലക്സുകൾ	
4	നൈബോസോം	
5	ഫേസം	
6	ഹരിതകണം	



മലപ്പുറം
 മി.ആർ.നരായണൻ ട്രസ്റ്റ്, മലപ്പുറം

സ്റ്റാൻഡേർഡ്	: 8
വിഷയം	: ജീവശാസ്ത്രം
യൂണിറ്റ്	: കുഞ്ഞറയ്ക്കുള്ളിലെ ജീവശാസ്ത്രം
പാഠം	: 1
വർക്ക്ഷീറ്റ് നമ്പർ	: 4

തുടർച്ച

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

പ്രവർത്തനം 4

ചേരുംപടിചേർക്കുക

A

B

റൂഡോൾഫ് വിർഷോ

സസ്യകോശം

ടിയോഡർഷ്വാൻ

വിഭജിക്കുന്ന കോശങ്ങൾ വളരുന്നു

റോബർട്ട് ഹൂക്ക്

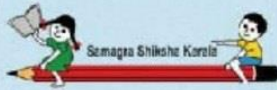
ജന്തുക്കോശം

റോബർട്ട് ബ്രൗൺ

ആദ്യമായി കോശം കണ്ടെത്തി

എം. ജെ ഷ്ലീഡർ

മർദ്ദം കണ്ടെത്തി



മലപ്പുറം
ബി.ആർ.എം.എസ്. ട്രസ്റ്റ്. ബി.ആർ.സി. മലപ്പുറം

സ്റ്റാൻഡേർഡ്	:	8
വിഷയം	:	ജീവശാസ്ത്രം
യൂണിറ്റ്	:	1
ഘട്ടം	:	കുഞ്ഞായ്ക്കുള്ളിലെ ജീവശാസ്ത്രം
വർഷം	:	5

അവസാനം

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

വർക്ക് ഷീറ്റ് 5

ശരിയോ തെറ്റോ

താഴെ തന്നിരിക്കുന്ന പ്രസ്താവനകൾ വായിച്ച്

ശരിയോ **V** തെറ്റോ **X** എന്ന് രേഖപ്പെടുത്തുക

- ശരീരത്തെ പൊതിഞ്ഞു സംരക്ഷിക്കുന്ന ഭാഗമാണ് മർമ്മസ്തരം
- പദാർത്ഥങ്ങൾ മർദ്ദത്തിനകത്തേക്കും പുറത്തേക്കും കടത്തിവിടുന്നതിനു മർമ്മരന്ദ്രം സഹായിക്കുന്നില്ല
- ദ്രാവക രൂപത്തിൽ കാണപ്പെടുന്ന ഭാഗമാണ് മർമ്മ ദ്രവ്യം
- വലക്കണ്ണികൾ പോലെ കെട്ടുപിണഞ്ഞു കിടക്കുന്നതാണ് ക്രോമാറ്റിൻ ജാലിക
- മർമ്മകം ഗോളാകൃതിയിൽ ആണ് കാണപ്പെടുന്നത്