

മെല്ലയുടെ പേര്. പത്തനംതിട്ട
 മി.ആർ.നിയുടെ പേര് കോഴഞ്ചേരി

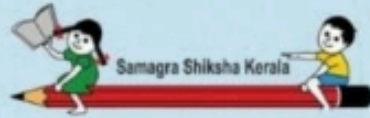
വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

സ്റ്റാൻഡേർഡ് : 10
 വിഷയം : ജീവശാസ്ത്രം
 യൂണിറ്റ് : 7
 ഘടം : നാളയുടെ ജനിതകം
 വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : 1

ആരംഭം/തുടർച്ച/അവസാനം

ആരംഭം

1. എന്താണ് ജനിതക എഞ്ചിനീയറിംഗ്?
2. ഇൻസുലിൻ ഉൽപാദിപ്പിക്കാൻ ശേഷിയുള്ള ബാക്റ്റീരിയ സൃഷ്ടിക്കപ്പെടുന്നത് എങ്ങനെയാണ്?



ജില്ലയുടെ ഫോ. പത്തനംതിട്ട
ബി.ആർ.സി.യുടെ ഫോ. കോഴഞ്ചേരി

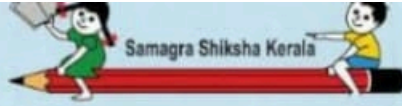
സ്റ്റാൻഡേർഡ് : 10
വിഷയം ജീവശാസ്ത്രം
യൂണിറ്റ് നാളയുടെ ജനിതകം
പാഠം : 7
വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : 2

ആരംഭം/തുടർച്ച/അവസാനം
തുടർച്ച

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

1. ജീൻ തെറാപ്പി എന്നാലെന്ത്?
2. മനുഷ്യജീനോം പദ്ധതിയുടെ പ്രസക്തി
- 3 ജീൻ മാപ്പിന്റെ പ്രയോജനം
4. ജങ്ക് ജീനുകൾ എന്നാലെന്ത്?





മി.ആർ.നിയുടെ പേര് പത്തനംതിട്ട
 മി.ആർ.നിയുടെ പേര് കോഴഞ്ചേരി

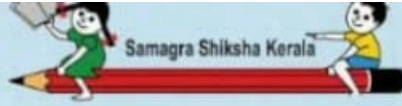
വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

സ്റ്റാൻഡേർഡ് : 10
 വിഷയം : ജീവശാസ്ത്രം
 യൂണിറ്റ് : 7
 ഘടം : നാളയുടെ ജനിതകം
 വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : 3

ആരംഭം/തുടർച്ച/അവസാനം

മനുഷ്യരിൽ രോഗ ചികിത്സക്ക് ഉപയോഗിക്കുന്ന
 പ്രോട്ടീനുകൾക്ക് നേരെ അവയുടെ
 രോഗലക്ഷണങ്ങൾ എഴുതുക

- ഇന്റർഫെറോണുകൾ -
- ഇൻസുലിൻ -
- എൻഡോർഫിൻ
- സൊമാറ്റോട്രോപിൻ -



മി.ആർ.നിയുടെ പേര്. പത്തനംതിട്ട
 മി.ആർ.നിയുടെ പേര്. കോഴഞ്ചേരി

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

സ്റ്റാൻഡേർഡ് : 10
 വിഷയം : ജീവശാസ്ത്രം
 യൂണിറ്റ് : 7
 ഘടം : നാളയുടെ ജനിതകം
 വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : 4

ആരംഭം/തുടർച്ച/അവസാനം
 അവസാനം

1. DNA പ്രൊഫൈലിങ്ങ് എന്നാലെന്ത്?
2. DNA ഫിംഗർ പ്രിന്റിംഗ് എന്നാലെന്ത്?
3. DNA ഫിംഗർ പ്രിന്റ്റിംഗിന്റെ സാധ്യതകൾ എന്തെല്ലാം ആണ്?