

Драги петаци,

БИОЛОГИЈА 9.3.2021.

Наследни материјал и наследне особине утврђивање

Ваш задатак:

-поновите стечена знања уџбеник стр.132-13

Ученици који нису усмено одговарали нека понове наставне садржаје о животу на копну,у води и под земљом.

БИОЛОГИЈА 11.3.2021.

Родитељи и потомци – полно и бесполно размножавање, наслеђивање јединствене комбинације гена -обрада

Ваш задатак:

-погледати ТВ час (за ученике који ову наставну јединицу нису слушали у школи)

-преписати у свесци уоквирен текст

-научити уџбеник стр.138-141.

РОДИТЕЉИ И ПОТОМЦИ

1. **Бесполно размножавање:** учествује 1 родитељ, наследни материјал потомака је исти као код родитеља, потомци су исти међусобно и исти као родитељ(клонови)
2. **Полно размножавање:**учествују 2 родитеља, наследни материјал потомака је комбинација наследног материјала родитеља , комбинација наследног материјала настаје у процесу спајања мушке и женске полне ћелије, потомци се разликују међусобно , али и од родитеља.

Предност полног размножавања:

-потомци имају шансу да наследе гене који ће обезбедити повољније особине за преживљавање

-потомци имају јединствену комбинацију гена