

BIOLOGIJA 9

S pomočjo učbenika in zvezka, ponovi učne teme : celica, dedovanje, evolucija, lastnosti živega, nastajanje vrst, sistematika, biotehnologija.

Nato reši naslednje naloge :

1. Napiši smiselne povedi, v katerih uporabiš naslednje besede : DNK, gen , alel, evolucija, raznovrstnost, genotip, fenotip, genom, jedro, mitohondrij, kloroplast, celična membrana, semipermeabilnost, fosili, divergentni razvoj, analogni organi, čezmerno potomstvo, taksonomija, vrsta.

2. Odgovori na naslednja vprašanja :

Kaj je in kaj ni naključno : mutacije, umetni izbor ? Utemelji odgovor.

Naštej skupne značilnosti vseh živih organizmov !

Opiši vlogo mutacij za raznolikost (variabilnost).

Kaj je biotehnologija ?

3. Skiciraj pro in evkariontsko celico.

Svoje izdelke mi prosim, tako kot do sedaj, pošljite na moj mail : tanja.belic@guest.arnes.si .

V kolikor potrebujete dodatna pojasnila, mi prosim pišite.

Želim vam prijetne praznike in veliko uspeha pri delu.

Tanja Belič