

9.A (4.-8.5.)

Pozdravljeni.

Upam, da ste se spočili in lahko veselo in pridno nadaljujete z delom. Najprej pa:

ne pozabi na seminarsko nalogo – rok oddaje 6.5..

Nadaljujemo še z eno vrsto evolucije.

VZAJEMNA EVOLUCIJA

Za začetek reši nalogo v DZ 2. del na str. 23 o razmnoževanju orhidej.

V učbeniku preberi str. 82, 83, 84 (do novega naslova).

Nato zapiši:

- Medsebojno evoluciono prilagajanje dveh vrst, ki je odvisno od odnosa, v katerem sta vrsti. Npr. želve in opuncije.

Razmisli, kako so želve vplivale na razrast opuncije. In obratno: kako je razrast opuncije vplivala na spreminjanje želvjega telesa? Odgovor zapiši v zvezek.

Napiši podnaslov **PRILAGODITEV KOT ZAŠČITA PRED PLENILCI**

Odgovori na naslednja vprašanja:

- Poišči razlago za pojem mimikrija in poišči primere osebkov, kjer je prisotna mimikrija.
Na spletu poišči [irokusplus.si/zbirka /biologija -9](http://irokusplus.si/zbirka/biologija-9) (interaktivno učno gradivo) , poglavje Evolucija in si pogledaj kratek film v podpoglavju 6.3.1. Mimikrija
- Poznaš razliko med varovalno in svarilno barvo? Razloži.

Pošlji mi **petka, 8.5.**, fotografirane, skenirane strani v zvezku, kjer so zapisani odgovori.in rešeno nalogo v DZ (str.23). Pošljite mi na že znani e-naslov:

nina.strohsack@osagpostojna.si.

Delo bom zabeležila!

Za morebitne nejasnosti oziroma vprašanja sem vam na voljo.

LP, učiteljica Nina Strohsack (nina.strohsack@osagpostojna.si)