

Dragi učenci!

Smo že v četrtem tednu samostojnega domačega dela. Najbrž nihče od nas ni pričakoval, da bo to trajalo toliko časa.

Upam, da ste se že navadili na nov način dela.

Tudi prejšnji teden ste mnogi pridno pošiljali naloge na vpogled. Nekateri se oglašate s vprašanji, želite potrditve, poklepetati... Kar tako nadaljujte.

Vse naloge mi pošiljajte nazaj izključno v **pdf** obliki (pri shranjevanju pri vrsti datoteke izberi **pdf**). Delajte čim bolj sproti, da bomo, ko se vidimo v šoli, lahko hitreje ponovili in šli z novo snovjo naprej.

Za dodatna pojasnila, povezana z učno snovjo, sem od ponedeljka (6. 4.) dalje dosegljiva tudi na 041 832 001, od 10.00 do 11.30.

Pazite nase, pojdite na sprehod v naravo. Ostanite zdravi.

Lepo vas pozdravljam, učiteljica Jerneja

1. naloga

Odpri **učbenik** na straneh **81 - 84. Preberi.**

Napiši naslov **NASTAJANJE NOVIH VRST IN RAZŠIRJENOST VRST**

Odgovori:

1. Kaj je populacija?
2. Kaj privede do nastanka novih vrst?
3. Kateri so vzroki za ločitev populacij?
4. Poglej primer – Galapaški ščinkavci in kratko pojasni.
5. Kaj so endemiti?
6. Navedi nekaj endemičnih živalskih in rastlinskih vrst v Sloveniji. Več na spodnjih povezavah:

<https://www.pms-lj.si/si/nasi-naj-predmeti/cloveska-ribica-ali-moceril>

https://www.youtube.com/watch?v=1Yx_8vkvrc

2. naloga

Učbenik stran **84** in **85. Preberi.**

Napiši naslov **VRSTE IZUMIRAJO.**

Pojasni, razloži:

- izumrla vrsta
- vzroki za izumiranje vrst v preteklosti
- vzroki za lokalna izumrtja
- zakaj so majhne populacije ogrožene

Še več o izumiranju vrst poglej in preberi:

<https://www.youtube.com/watch?v=IJXOBTv-KN4>

<https://www.delo.si/novice/okolje/vrste-izginejo-se-preden-jih-spoznamo-173744.htm>