

Dragi učenci!

Spet je pred nami nov teden – že deseti teden dela na daljavo - in nove zadolžitve. Ste prešteli, koliko tednov je še do konca šolskega leta?

Potrudite se še malo, kmalu boste uživali zaslužene počitnice.

Natančno preberite navodila pri posameznih nalogah, bodite pozorni na tiste naloge, kjer je čas reševanja omejen.

Veliko uspeha pri delu in lep pozdrav. Učiteljica Jerneja

## **RAST IN RAZVOJ DO SMRTI**

**Učbenik** strani **104** in **105**. Vsaj dva krat **preberi**.

**Napiši** naslov **Rast in razvoj do smrti**

**Prepiši** **Povzetek**

Poglej spodnje povezave:

<https://eucbeniki.sio.si/nar7/2020/index1.html>

<https://eucbeniki.sio.si/nar7/2020/index2.html>

<https://eucbeniki.sio.si/nar7/2020/index3.html>

<https://eucbeniki.sio.si/nar7/2020/index4.html>

### **NALOGA**

**Odgovori:**

1. Naštej stopnje popolne preobrazbe žuželk.
2. Kakšna je razlika med popolno in nepopolno preobrazbo?
3. Katere celice imenujemo zarodne celice?
4. Koliko obdobji ima postembrionalni razvoj? Naštej jih.

*Odgovore oddaj v PDF v spletno učilnico **do vključno srede.***

## **STRUPENJAČE**

**Učbenik** stran **113**.

**Preberi** in **odgovori:**

1. Katere so naše **NESTRUPENE** kače?

2. Katera je naša najbolj **STRUPENA** kača?
3. Zakaj so naše strupenjače koristne?
4. Kako reagiramo ob ugrizu strupene kače?

## **EKOSISTEMI IN BIOTSKA PESTROST**

Najprej poglej in preberi:

<https://eucbeniki.sio.si/nar7/2024/index1.html>

<https://eucbeniki.sio.si/nar7/2028/index3.html>

**Učbenik** strani **116** in **117**. Vsaj dva krat **preberi**.

**Napiši** naslov **Ekosistemi in biotska pestrost**

**Prepiši** **Povzetek**

### **NALOGA**

Imenuj vsaj 3 ekosisteme, ki so **biotsko pestri**.

Na spletu najdi slike in jih prilepi.