

## BIOLOGIJA 9 (5. teden dela na daljavo)

### ENOTNO GRADIVO ZA UČENCE 9.a, 9.b, 9.c (20.4. do 24.4. 2020)

Oddelek 9.a,b,c	5. teden (20.4 do 24.4. 2020) dela na daljavo
Tema:	Zgradba in delovanje ekosistema - utrjevanje Biomi – ponovitev  2. DOMAČA NALOGA
Ponovil/a boš	- zgradbo in delovanje ekosistema (utrjevanje) - glavne tipe biomov (ponovitev)
Gradivo	Učbenik- Dotik življenja 9 EKOLOGIJA (110-120) Miselni vzorec 16- Dotik življenja <a href="#">ikt-youtube EKOSISTEM</a>

Snov ste že obravnavali pri biologiji in geografiji.

## 2. NALOGA - PREPIŠI V ZVEZEK , zapiši odgovore

### Navodila za delo

#### 1. Začni z miselnim vzorcem - MV-16.

2. Zapiši vse, kar že veš o dani temi.

3. S pomočjo učbenika odgovori na vprašanja oz. dopolni besedilo.

Ekologija je biološka panoga, ki proučuje\_\_\_\_\_.

Kot panogo jo je utemeljil \_\_\_\_\_ v \_\_\_\_\_ st.

Ekosistem sestavljata \_\_\_\_\_ in \_\_\_\_\_. (v angl.)

Vsi ekosistemi so medseboj \_\_\_\_\_.

Primer je gozni rob, ki povezuje \_\_\_\_\_ in\_\_\_\_\_.

#### Opiši gozd kot ekosistem

1. Kateri življenjski pogoji omogočajo nastanek gozda?

2. Zapiši 3 tipe gozdov v SLOVENIJI.

3. Kateri tipi gozdov (na Zemlji) tvorijo BIOM-GOZD?

4. Na zemljevidu sveta, uč. str. 111, opazuj razporeditev gozdov na Zemlji in odgovori na vprašanja.

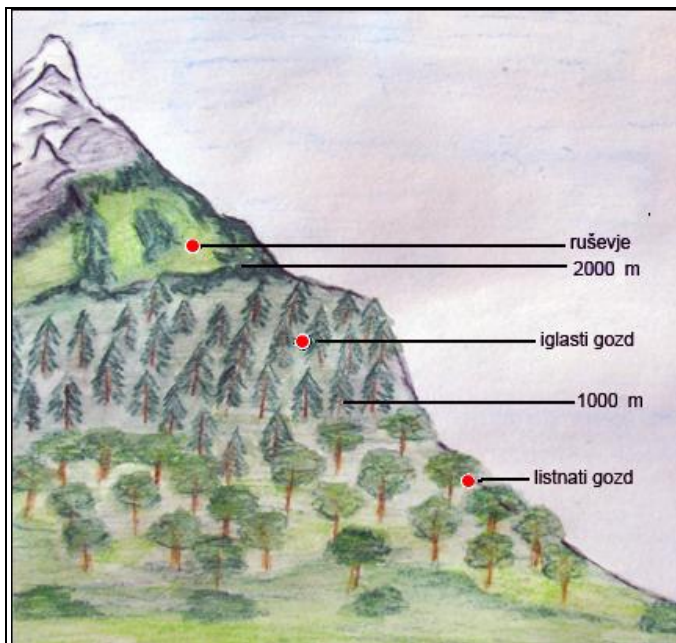
4. 1. Kje se nahajajo tropski deževni gozdovi?

4.2. Kje se nahajaja tajga?\_\_\_\_\_.

4.3. V katerih gozdovih je največja pestrost? Zakaj?

5. Zapiši oranizacijske ravni od atoma do biosfere s konkretnimi primeri.  
(ponovitev, uč. str. 15)\_\_\_\_\_.

6. Opazuj spremembe ekosistemov z nadmorsko višino in odgovori na vprašanja.



6.1. Kateri ekosistemi so na različnih nadmorskih višinah?

6.2. Kaj je ruševje?

6.3. Kateri dejavniki pogojujejo spremembo ekosistema?

6.4. Kaj je gozdna meja?

domačo nalogo ODDAJTE najkasneje do 4.5. 20220)

[danica.fabac@guest.arnes.si](mailto:danica.fabac@guest.arnes.si)

USPEŠNO DELO

[Če želiš, lahko še malo ponoviš angleščino in ekosisteme](#)