

Biologija 9.c

SPLOŠNA NAVODILA

Še vedno so v uporabi:

- Spletna učilnica Biologija 9: <https://ucilnice.arnes.si/course/index.php?categoryid=7754>
- Kanal v Komunikaciji eA: Biologija 9
- Videokonferenca (preko aplikacije ZOOM)

OCENJEVANJE NARAVOSLOVNEGA DNE

Učenci, ki morejo še kaj dopolniti ali še niso oddali projektne dela naj to storijo čimprej.

NALOGA: RAZVOJ EKOSISTEMA TEMELJI NA ŽIVIH DEJAVNIKIH

Tokrat boste prebrali temo v U na strani od 96 od 100, kjer boste spoznali različne ekosisteme in biome.

Aktivnosti - biomi

Oglej si spodnje fotografije biomov in odgovori na vprašanji. Če ti kakšen podatek manjka, ga poišči na spletu.

1. Za katera od prikazanih biomov je značilna velika biotska raznovrstnost? Utemelji, zakaj.
2. Zakaj je za preostala dva bioma značilna majhna biotska raznovrstnost?

Ekosisteme združujemo v večje naravne enote, imenovane biomi.



Koralni greben v Avstraliji



Tundra v Rusiji



Tajga na Aljaski



Tropski gozd v Južni Ameriki

Vaše delo fotografirajte in ga pošljite na e-naslov bernarda.potocnik1@guest.arnes.si!

V zameno dobite rešitve!

Od vas želim pridobiti naslednje podatke:

- odgovora na obe vprašanji