

Biologija 9.b

SPLOŠNA NAVODILA

– glej gradivo prejšnjega tedna

NALOGE

Utrjevanje pred preverjanjem znanja: Utruj poglavja: Osnovni mehanizmi dedovanja, Biotehnologija in Evolucija je temeljna značilnost živega. Vsa vsebina ja v U str. 43– 83.

PREVERJANJE ZNANJA

Utrjevanje: Tisto preverjanje znanja, ki te je šlo **najslabše**, ponovno reši in mi sporoči dosežene točke.

NALOGA: BIOTSKA RAZNOLIKOST OMOGOČA SPLET PROCESOV V BIOSFERI

Tokrat boš ponovil pojme, ki smo jih obravnavali pri naravoslovju in biologiji. So temeljna (bistvena) znanja za razumevanje biologije.

Nova snov

1. Najprej preberi razlago poglavja U str. 92, 93.

Zapis v zvezek

2. Naloge prepisi v zvezek in jih reši. Lahko jih tudi natisneš in prilepiš v zvezek.

Naslov teme: **Biotska raznolikost – splet procesov v biosferi**


Odgovori na vprašanja.





1. Kako še drugače imenujemo biotsko raznolikost.
2. Razloži pojem: biosfera, biom, ekosistem, življenjska združba, populacija in organizem.
3. Po vrsti naštej nivoje organizacije živih bitij. Začni z atomom.
4. Kdo so primarni, sekundarni in terciarni potrošniki? Podaj primere!
5. Razloži kroženje snovi v naravi.
6. Na katerih treh ravneh se kaže biotska raznolikost?
7. Razloči pojem vroče točke vrstne pestrosti (oz. vrstne biodiverzitete).



Aktivnost

Oglej si spodnje fotografije in določi, za katero raven biotske pestrosti gre. Izbiraj med:

- znotrajvrstno genetsko pestrostjo,
- pestrost vrst v življenjskih združbah,
- pestrost ekosistemov.

PRIMER	RAVEN BIOTSKE PESTROSTI
	

PRIMER	RAVEN BIOTSKE PESTROSTI
	
	
	
	

PRIMER	RAVEN BIOTSKE PESTROSTI
	
	

Vaše izdelke fotografirajte in pošljite na e-naslov!

Od vas želim pridobiti naslednje podatke:

- dosežene točke preverjanja znanja (najslabši ponovno)
- odgovore na vprašanja
- rešena aktivnost

Veliko znanja in zabave!