

ponedeljek: 25. 5. 2020 in četrtek: 28. 5. 2020

Tabelski zapis si prepisi v zvezek.

tabelski zapis

POMEN RASTLIN V EKOSISTEMU IN POMEN ZA ČLOVEKA

1. Kaj je **ekosistem**? **Populacije** vseh vrst **organizmov**, ki živijo istočasno v določenem prostoru, in **neživi dejavniki okolja**, v katerih živijo, sestavljajo **ekosistem**.
2. Kaj je **populacija**? So **osebki iste vrste**, ki živijo na določenem območju in se med seboj uspešno razmnožujejo.
3. **Proizvajalci** so **rastline**, ki **proizvajajo** hrano.
4. **Potrošniki** so **živali**, ki se prehranjujejo s hrano, ki jo proizvedejo proizvajalci.
5. **Razkrojevalci** so **bakterije** in **plesni**, ki **razgrajujejo** odmrle organizme. Zaradi njih lahko snovi v naravi krožijo.
6. **Prehranjevalna veriga** je zaporedje **prehranjevalnih povezav**.
7. **Prehranjevalni splet** je **povezava več prehranjevalnih verig**.
8. **Medvrstni odnosi: sožitje** je odnos v katerem imata **oba organizma korist**. Na primer lišaji (sožitje alg in gliv), ter morska veternica in rak samotar.
Zajedavstvo je odnos, kjer ima **zajedavec korist**, **gostitelj** pa **škodo**. Primer je klop in človek.

Odgovori na vprašanje: Naštej nekaj **primerov ekosistemov** v okolici svojega doma.

Do četrтка, 28. 5. 2020 mi po elektronskem naslovu helena.lesnik1@gmail.com pošlji **fotografijo tabelskega zapisa** iz **zvezka**, ki bo dokaz tvojega dela doma.