



- odgovori na vprašanja, ki jih najdeš v miselnem vzorcu. Tudi sam izdelaj miselni vzorec. Vprašanj ne rabiš prepisovat. Pomagaj si od strani 121-125 in s spletno stranjo <https://eucbeniki.sio.si/nar6/1554/index.html>.

Ko končaš z delom, poslikaj in mi pošlji povratno informacijo, kako ti je šlo 😊. Želim ti lep teden!

RASTLINE MORAJO PREŽIVETI NEUGODNE RAZMERE

Kako lahko rastline preživijo neugodne življenjske razmere? Opiši na primerih.

PRILAGODITVE RASTLIN NA OKOLJE
(121 – 125)

RASTLINE SO PRILAGOJENE NA OKOLJE, V KATEREM ŽIVIJO

- Ali lahko vsak organizem uspeva kjerkoli in zakaj?
- Kaj potrebujejo rastline za svoj obstoj?
 - Naberri nekaj listov z vej različnih rastlin (nekaj takšnih, ki so na soncu in nekaj takšnih, ki so v senci). Ugotovi, v čem se med seboj razlikujejo.

PRILAGODITEV RASTLIN NA ŽIVE DEJAVNIKE

V prehranjevalni verigi je več členov, kateri člen so rastline?

Kdo so rastlinojedci in kdo mesojedci?

Kakšne so obrambne strategije nekaterih rastlin?

Zapiši primer prehranjevalne verige, ki bo vsebovala eno rastlino, rastlinojedca in mesojedca.

RASTLINE OGROŽAJO ZAJEDALCI

Kateri so najpogostejši zajedavci rastlin?

Zakaj so koristni rastlinjaki?