

Torek, 12. 5. 2020

1. ura: terensko delo (travnik): Odpravi se na bližnji travnik in reši delovni list. Lahko ga natisneš ali pa zgolj zapisi odgovore v zvezek.



TERENSKO DELO
TRAVNIK in TRAVNIŠKE RASTLINE

1. Pojasni, kaj je travnik. _____

2. Kako bi razložil kaj je **travniška rastlina**? _____

3. Rastline smo razvrstili v **4 skupine** (alge, mahovi, praproti in semenke)
 - a) Katere od teh skupin rastlin si uspel najti na travniku?

 - b) Zakaj ostalih skupin na travniku nisi našel? _____

4. Semenke razdelimo med **kritosemenke in golosemenke**.
Katere skupino semenk si našel na travniku? _____
5. **Kritosemenke** razdelimo med **enokaličnice in dvokaličnice**. Po čem jih ločiš? _____

6. Katere enokaličnice in katere dvokaličnice si našel na travniku? Skušaj določiti njihova imena s pomočjo slikovnih ključev: <http://galerija.foto-narava.com/thumbnails.php?album=4>
http://www2.arnes.si/~bzwitt/flora/cvetje_Maj.html
<http://www.medenidan.si/medonosne-rastline/roze-in-trave/>

ENOKALIČNICA	DVOKALIČNICA

7. Poišči dva različna cvetova (cvet vetrocvetke in cvet žužkocvetke) in ju nariši in opiši.

CVET vetrocvetke	CVET žužkocvetke

2. ura: DEJAVNIKI OKOLJA

Ali si se kdaj spraševal zakaj pri nas ne raste ANANAS, zakaj pri nas ne uspeva MANGO? Zakaj pri nas na travniku ne najdemo rasti riža, lokvanjev? Nenazadnje zakaj v naših gozdovih po drevesih ne skačejo opice?

S klikom na povezavo do spletnega učbenika Naravoslovje 6 <https://eucbeniki.sio.si/nar6/1553/index.html>, boš raziskal zakaj je temu tako.

V zvezek napiši večji naslov: **PRILAGODITVE ORGANIZMOV**

1. Ob sliki njive razmisli, kaj vse vpliva na rast rastlin? Nato **natančno** preberi odgovor, ne rabiš ga zapisati v zvezek. Si razmišljal prav? (odgovori sam sebi).
2. V zvezek zapiši manjši naslov: **DEJAVNIKI OKOLJA** in dopolni zapis (zapisuj samo ključne besede)
3. S puščico spodaj, se sprehodi po straneh spletnega učbenika preberi besedilo in dopolni zapis (zapisuj samo ključne besede). S klikom na zelene kvadratke, si boš razširil pogled na to novo učno snov.



NEŽIVI DEJAVNIKI OKOLJA:

ŽIVI DEJAVNIKI OKOLJA:

4. Na koncu poglavja te čaka kratek povzetek snovi, čakajo pa te tudi naloge s pomočjo katerih boš preveril svoje znanje.

Ne pozabi poslati dokaza o svoje delu.