

Učna snov	Utrjevanje in ponavljanje IZ ŽVLJENJA RASTLIN
5. teden	od 20. 4. do 24. 4. 2020
Nalogo oddati (najpozneje)	4. 5. 2020
Učno gradivo	Učbenik DOTIK NARAVE 6 (poglavlje 4-str. 59-88, poglavje 5-str.89-98) 2. <u>eučbenik</u> , 3. spletno gradivo, ki sem vam ga posredovala.

Dragi šestošolci!

Upam, da se sproti učite NARAVOSLOVJE.

Smo že v 5. tednu pouka na daljavo. Ponovili in utrdili bomo učno snov.

Prosim, da mi ([najkasneje](#)) do 4. 5. 2020 pošljete naloge na dani mail danica.fabac@guest.arnes.si

Navodila za delo

[Prepišite vprašanja v zvezek in na njih odgovorite.](#)

Narišete in opišite skice.

Želim vam uspešno delo.

Vaša učiteljica naravoslovja

VPRAŠANJA

1. Zapiši dele rastlinske celice-celične organe. Lahko tudi skiciraš celico.

2. Kaj je fotosinteza? V katerem celičnem organelu poteka?

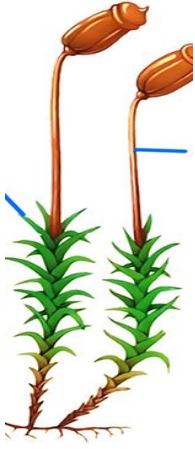
3. Naštej 4 velike skupine rastlin.

4. Katere rastlinske organe imajo semenke ali cvetnice?

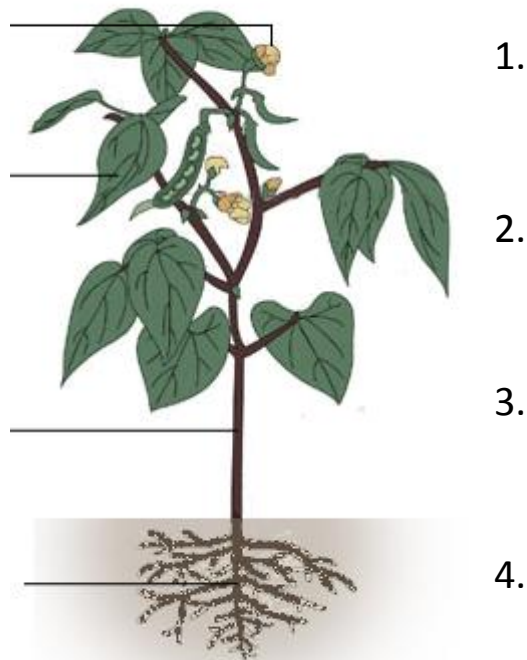
5. Napiši 2 značilnosti alg.

6. Kateri veliki skupini rastlin predstavlja skici?

Zapiši organe, ki jih imajo. Skiciraj rastlini v zvezek.

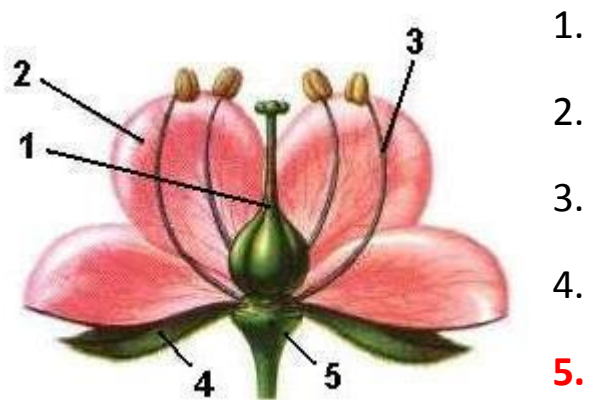
	
Skupina _____, ima razvite organe _____	Skupina _____, ima razvite organe _____

7. Opiši organe pri cvetnicah 1-4 (zgradba, pomen). Skiciraj v zvezek.



8. Skiciraj seme dvokaličnic in ga označi.

9. Poimenuj (v zvezek skiciraj) označene dele cveta in zapiši njegovo nalogo.



10. NE POZABITE NAREDITI MODEL CVETA Z LEGENDO.

