

Učno gradivo 6.c

TEMA	PONOVITEV Razvrščanje rastlin Raznolikost rastlin
ČAS	10. teden (1. 6–5. 6.2020) DOMAČO NALOGO NE POŠILJAJTE VEČ, PRI NESITE JO V ŠOLO
Ponovil/a boš	Merila za razvrščanje rastlin Sistematske kategorije Osnovne skupine rastlin-podobnosti in razlike
Učno gradivo	Učbenik Dotik narave 6, 5. poglavje str.89 do 98 POVEZAVA!

Navodilo za delo

OSVEŽI SPOMIN-poglavje 5

Začni na str. 89

Preberi: Spoznali bomo, Ključne besede

PREPIŠI VPRAŠANJA V ZVEZEK:

1. Napiši 4 razlike med rastlinami.

2. Po katerih lastnostih se lahko razlikujejo listi rastlin?

3. S pomočjo določevalnega ključa (glej slike- A, B, C, Č, D) opši list DOBA. **VAJA!**

3.1. Izberi in **prepiši** pravilno trditev za list doba: **A ali B.**

3.2. Izberi in **prepiši** pravilno trditev za list doba: **C ali drugače.**

3.3. Izberi in **prepiši** pravilno trditev za list doba: **Č ali D.**

Na str. 90-preberi -Razlikovanje rastlin, Dihotomni ključ za določanje rastlin.

Preberi besedilo Razlikovanje rastlin, Dihotomni ključ.

ODGOVORI na VPRAŠANJA 1-3.3

UČBENIK str. 91

4. Po vrsti zapiši sistematske kategorije (od vrste do kraljevstva).

5. Kaj je vrsta? _____

Učbenik str. 92-98

6. Spomočjo preglednice ali miselnega vzorca opiši osnovne skupine rastlin (4 skupine)

Zapiši: osnovne značilnosti skupine, delitev v podskupine, vsaj enega predstavnika).

7. Učbenik str. 98

Prepiši vseh 5 vprašanj in dopiši pravilni odgovor v celoti (**ne le: a, b, c, d**).