

Dragi učenci!

Upam, da ste lepo preživeli vikend in da se že pridno pripravljate na bližajoče ocenjevanje znanja.

Naj spomnim, da bo **ustno ocenjevanje znanja 20.5. 2020** preko ZOOM-a.

V **sredo, 13. 5. 2020**, bomo ob **11.00** na **ZOOM**-u ponovili in preverili znanje. V torek boste po elektronski pošti prejeli povezavo (link) za prijavo v ZOOM.

Delajte sproti, da bo čim manj težav. Pripravite morebitna vprašanja, predloge...

Veselim se srečanja in vas lepo pozdravljam. Učiteljica Jerneja

RAZVRŠČANJE IN POIMENOVANJE RASTLIN

Učbenik strani 78 in 79 . Vsaj dva krat preberi.

Napiši naslov Razvrščanje in poimenovanje rastlin

Prepiši v zvezek:

1. Organizmi, ki so si **zelo podobni in imajo veliko skupnih značilnosti in se med seboj razmnožujejo**, pripadajo **isti VRSTI**.
2. Vsako vrsto poimenujemo. Za lažje sporazumevanje med biologi različnih držav, so uvedli tudi **dvobesedna znanstvena imena** vrst v latinskem jeziku.

Primer:

ripeča zlatica – Ranunculus acris

3. Višje sistematske enote od vrste so: **rod, družina, red, razred, deblo in kraljestvo**.
4. Rastline razdelimo v več skupin: **alge, mahove, praprotnice in semenke**.

ALGE, MAHOVI in PRAPROTNICE

Učbenik strani 80 in 81. Preberi.

Poglej spodnje povezave:

<https://eucbeniki.sio.si/nar6/2007/index1.html>

<https://eucbeniki.sio.si/nar6/1543/index3.html>

<https://eucbeniki.sio.si/nar6/2007/index2.html>

Napiši naslov Alge, mahovi in praprotnice

Odgovori na vprašanja in odgovore napiši v zvezek.

1. Kje živijo **ALGE**?
2. Kako imenujemo preprosto zgrajeno telo alge?

3. V katere skupine razdelimo alge glede na barvila, ki jih vsebujejo?
4. Kje uspevajo **MAHOVI**?
5. Kaj so **rizoidi**?
6. Iz česa se razvije nova rastlinica mahu?
7. Katere rastlinske organe imajo razvite **PRAPROTNICE**?
8. Katere rastline uvrščamo med praprotnice?

NALOGA – rešitve v pdf obliki oddaj v spletno učilnico.

1. Na kateri strani dreves v gozdu rastejo mahovi?
Razloži, zakaj?
2. Napiši ime kakšne sladkovodne ali morske alge.