Dragi učenci,

Prilagam navodila za učenje nove vsebine:

* Pretok snovi in energije v gozdnem ekosistemu
* Maso organizmov v gozdu lahko prikažemo s piramido biomas

Vsebina naslova je v učbeniki na str. 155-156

Vaša naloga je da preberete tekst v učbeniku na str.155-156

Ko ste vsebine prebrali ( vsaj dvakrat) prepišite sledeča vprašanja in na njih pisno odgovorite.

1. Kaj naredi prebavilo rastlinojedca z rastlino, ki jo poje?
2. Kaj se zgodi v organizmu s prebavljivimi snovmi?
3. Zakaj v gozdu ali drugem ekosistemu ne more biti več rastlinojedcev kot rastlin?
4. Kako lahko prikažemo maso vseh organizmov?
5. Masa katerih organizmov je največja in masa katerih organizmov je najmanjša

Odgovor na 3. vprašanje mi pošljite na moj mail do srede 13. 5.

Preberi tekst in si oglej posnetke in animacije v i-učbeniku Naravoslovje 7 na str.258-259

<https://eucbeniki.sio.si/nar7/2023/index3.html>

Če imate kakršnokoli vprašanje ste dobrodošli.

Moj mail:

roman.mrzljak@os-mk.si