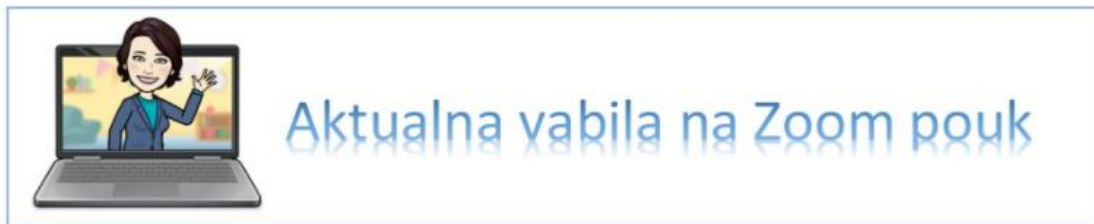


Naravoslovje 7.a

Pozdravljeni, učenci,
danes nadaljujemo z včerajšnjim delom. Še vedno je aktualna spletna učilnica NAR7_BP, kjer lahko ponavljate svoje znanje: <https://ucilnice.arnes.si/course/view.php?id=23287>.

ZOOM POUK: ZAKAJ ORGANIZMI POTREBUJEJO SNOVI IN ENERGIJO?

Ker v prejšnji uri nisem uspela razložiti uvoda v prve štiri organske sisteme, bomo imeli krajši Zoom pouk. Na vaše e-naslove (@guest.arnes.si) ste že dobili vabila. Vabilo imate objavljeno tudi v spletni učilnici.



Ocenjevanje 7.a

Vabilo za Zoom pouk - 7.a (11.11. ob 11.10)

UTRJEVANJE V SPLETNI UČILNICI

V spletni učilnici boste po končani uri rešili kviz, kjer boste utrdili znanje, ki ste ga pridobili pri obiskani Zoom uri.

Organski sistemi živali

Primerjava enoceličnih in mnogoceličnih organizmov

- Enocelični in mnogocelični organizmi - organski sistemi

Prebavila, dihala, izločala in transportni sistem

- Zakaj organizmi potrebujejo snovi in energijo?

Vaš napredek

SAMOSTOJNO DELO: PREBAVILA

Za samostojno delo ste že dobili navodila na torkovem Zoom-u. Sledite spodnjim korakom. Če česa ne razumeš, si oglej primer zapisa v zvezku - spodaj.

1. **Preberi** besedilo in si **oglej** slike v U str. 104-107.
2. V zvezek napiši naslov poglavja: **ORGANSKI SISTEMI ŽIVALI**.

3. V zvezek napiši naslov teme: Prebavila.
4. Po prebranem besedilu poišči vse vloge prebavil in jih v alinejah **izpiši** v zvezek.
5. Nato poišči dve vrsti prebavil in jih tudi **izpiši**.
6. V oklepaj **zapiši** ime živali, ki imajo takšno vrsto prebavil.
7. poljubno: če želiš lahko **skiciraš** obe vrsti prebavil.

Primer zapisa v zvezek:

11. 11.

ORGANSKI SISTEMI ŽIVALI

Prebavila

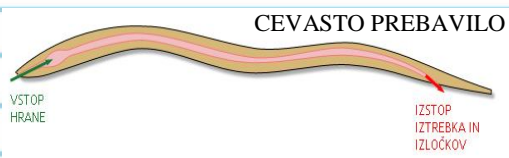
Vloge prebavil so:

- prejem hrane in skladiščenje hrane,
-

Vrste prebavil:

- cevasto (npr. deževnik),
- ...

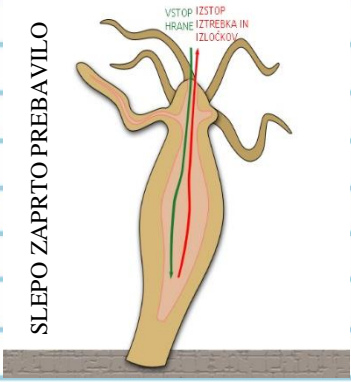
Skica



CEVASTO PREBAVILO

VSTOP HRANE

IZSTOP IZTREBKA IN IZLOČKOV



SLEPO ZAPRTO PREBAVILO

VSTOP IZSTOP HRANE IZTREBKA IN IZLOČKOV