

Biologija, 8. b (20. 4.-24. 4. 2020)

1 ura

V učbeniku preberi poglavje o prebavilih na **str. 116-121**, preglej snov v interaktivnem učbeniku in v zvezek odgovori na spodnja vprašanja v celih povedih.

ZAPIS v zvezek

PREBAVILA

1. Napiši podnaslov **Prebavna pot**. Nariši skico telesa in označi ter poimenuj **dele prebavne poti** (U str. 118, 119).
2. Kateri del našega telesa **mehansko** obdela zaužito hrano?
3. Katera je **najtrša snov** v našem telesu?
4. Kakšna je **vloga klorovodikove kisline** v želodcu?
5. Kaj so **encimi**?
6. Primerjaj **amilazo, pepsin** in **encim trebušne slinavke** glede na mesto izločanja in snovi, ki jih razgrajujejo (npr. Amilaza v ustih razgrajuje škrob.).
7. Pojasni **vlogo jeter** – največje »kemične tovarne v telesu«.
8. Razloži, kakšen pomen imajo **črevesne bakterije**.
9. Naštej tri **motnje hranjenja**.

Ponovi **gibala, živčevje, čutila**. Po prvomajskih praznikih te čaka pisno preverjanje znanja na daljavo. Če imaš čas, si oglej dokumentarni film na spodnji povezavi.

VABILO K OGLEDU VRHUNSKEGA DOKUMENTARNEGA FILMA

ŽEJNI SVET (La Soif du Monde)

S pomočjo Biotehniške fakultete Univerze v Ljubljani ter Akademske in raziskovalne mreže Slovenije (ARNES) vam bo ob **22. aprilu, svetovnem dnevu Zemlje**, omogočen brezplačen ogled Yann Arthus-Bertrandovega vrhunskega dokumentarnega filma ŽEJNI SVET. Vabljeni!

Ogled filma bo mogoč od **17. -24. aprila 2020** na portalu ARNES na povezavi:

<https://video.arnes.si/portal/asset.zul?id=u24apoMYhLZUWFYp0Vs4R1Li>