

ponedeljek: 18. 5. 2020

Tabelski zapis si prepisi v zvezek.

tabelski zapis

### UTRJEVANJE ZNANJA

**NAVODILO:** Iz učbenika str. 86, 87 (RAZIŠČI, RAZMISLI, PONOVI) prepisi v zvezek vprašanja številka 3, 4, 7, 8 in nanje odgovori.

torek: 19. 5. 2020

Tabelski zapis si prepisi v zvezek.

tabelski zapis

### UTRJEVANJE ZNANJA

**NAVODILO:** V zvezek prepisi vprašanja in nanje odgovori.

1. Kaj so fosili?
2. Na sliki so prikazani zarodki različnih vretenčarjev na zgodnji stopnji razvoja.



- a) Katere vretenčarske znake lahko opazimo na zarodkih vretenčarjev?
- b) Kaj lahko sklepamo iz dejstva, da se pri vseh zarodkih vretenčarjev pojavijo zasnove škrge?
- c) Napiši kakšen razvoj imajo vretenčarji, divergenten ali konvergenten?
- č) Katere skupine živali še poleg človeka uvrščamo med primate?
- d) Naštej skupne značilnosti reda prvakov ali primatov!
- e) Katere nove pridobitve so v svoji evoluciji razvili človečnjaki.

sreda: 20. 5. 2020

Tabelski zapis si prepisi v zvezek.

tabelski zapis

### UTRJEVANJE ZNANJA

**NAVODILO:** Vprašanja **prepiši** v zvezek. **Odgovori** na vprašanja.

1. V čem se aerobni organizmi razlikujejo od anaerobnih?
2. Kaj so avtotrofi in kaj heterotrofi?
3. Kateri življenjski pogoj je omogočil, da se je življenje razširilo na kopno?
4. Kaj so matične celice?
5. V kakšne namene jih lahko uporabljajo?

četrtek: 21. 5. 2020

Tabelski zapis si prepisi v zvezek.

tabelski zapis

### UTRJEVANJE ZNANJA

**NAVODILO:** Nalogo **prepiši** v zvezek in jo **reši**.

Nekateri dejavniki biotsko raznovrstnost povečujejo, drugi pa jo zmanjšujejo.

a) K spodaj zapisanim dejavnikom pripiši črko **P**, če prispevajo k **povečanju raznovrstnosti**, ali črko **Z**, če **zmanjšujejo** biotsko **raznovrstnost**.

Dejavniki	P ali Z
kamninska raznovrstnost ter talne razmere	
razgiban relief	
onesnaženje okolja	
hitro povečevanje človeškega prebivalstva	
pretirana raba naravnih virov	
ohranjenost naravnih ekosistemov	
vnašanje tujerodnih (nedomačih) vrst v ekosistem	

b) Izberi dejavnik, ki povečuje biotsko raznovrstnost, in napiši kako.

c) Izberi dejavnik, ki zmanjšuje biotsko raznovrstnost, in napiši kako.

Do četrтка, **21. 5. 2020** mi po elektronskem naslovu: [helenalesnik1@gmail.com](mailto:helenalesnik1@gmail.com) pošlji fotografije **vseh** tabelskih zapisov.