

## Naravoslovje 7.B

Pozdravljeni, učenci,

nadaljujemo z začetim delom: Pregled organskih sistemov živali. Še vedno je aktualna spletna učilnica NAR7\_BP <https://ucilnice.arnes.si/course/view.php?id=23287>, kjer se lahko pripravljate za ustno ocenjevanje.

Danes poteka ustno ocenjevanje za zadnjo **5. skupino**. Vse povezave so objavljene v spletni učilnici.



### PONAVLJANJE V SAPLETNI UČILNICI: KROVNE STRUKTURE

V petek ste prebrali učno snov v U. str. 119-121: Krovne strukture živali. Izpisali ste vlogo in vrsto krovnih struktur in zapisali definicijo pojma kožne žleze. V spletni učilnici vas čaka kviz za ponovitev Krovne strukture živali.

Opora, zaščita in premikanje



### SAMOSTOJNO DELO: PREMIKANJE ŽIVALI

Sledite spodnjim korakom. Če česa ne razumeš, si oglej primer zapisa v zvezku - spodaj.

1. **Preberi** besedilo in si **oglej** slike v U str. 122 - 125.
2. V zvezek napiši naslov teme: Premikanje živali.
3. Po prebranem besedilu poišči vse vloge premikanja živali in jih v alinejah **izpiši** v zvezek.
4. Nato poišči načine premikanja in jih tudi **izpiši**.
5. V oklepaj **zapiši** ime živali, ki imajo takšno vrsto premikanja.
6. Zapiši organski sistem, ki živalim omogoča premikanje.

Primer zapisa v zvezek:

25. 11.	<b>Premikanje živali (gibala)</b>
	Vloge premikanja živali:
	– aktivno iščejo hrano,...
	– ...
	Načini premikanja:
	– letenje (ptice, netopirji, žuželke)
	– plavanje (ribe, delfini, želve)
	– lebdenje (
	– plazenje (
	– hoja in tek (
	– kopanje rovov (
	– požiranje (
	Organski sistem, ki omogoča premikanje živali je ....