

ТЕМА бр. 6 : Класификација на организмите

Наставна содржина :

1. Класификација на без'рбетниците (час бр. 56)

Без'рбетниците се група на животни без 'рбетен столб. Постојат многу различни групи на без'рбетници.

Сунѓери, копривкари, иглокожи, мекотели, Прстенести црви, членконоги- инсекти, пајаковидни, ракови, многуноги.

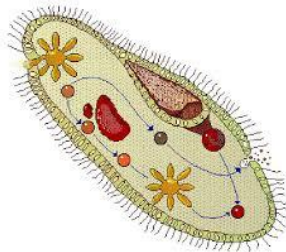
Содржината ќе ја научите од учебникот на стр.74 и 75, и од презентацијата која ќе ви ја споделам.

2. Повторување за класификација на 'рбетници и без'рбетници

А) Разгледај ги сликите и одговори на прашањата



1



2



3

- На цртеж 1 е прикажан еден зив организам. На кои три од овие групи животни им припаѓа: а) животни; б) 'рбетници; в)ракови; г) членконоги, д)пајаковидни; Ѓ) водоземци
- На кои царства припаѓаат организмите на слика 2 и 3

2 -----; 3 на -----.

а) Царствата се поделени на поголеми и помали групи. Подреди ги хиерархиски, почни од **царство**

Ред род фамилија вид тип класа царство

Б) Подреди ги следните видови животни во групата (класа) на која припаѓа.

Змија, човечка рипка, кит, ној, ајкула, дабар, пингвин, туна, сокол, кенгур, колибри, кокшка, крокодил, лав, зебра

Риби	Водоземци	Влекачи	Птици	Цицачи

В) Подреди ги следните видови животни во групата (класа) на која припаѓа.

Октопод, морска ѕвезда, медуза, лигна, охридски сунѓер, оса, мува, црв, пајак, морски еж, стоногалка, полжав, школка, морски кринови.

сунѓери	копривкари	иглокожи	мекотели	Прстенести црви	членконоги

Задачите пракајте ми ги на мојот месинџер/ Марина Донева