

Човек и природа

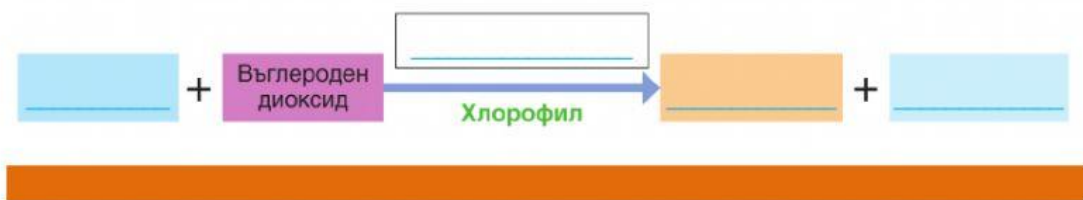
Жизнени процеси – обобщение

Част 1

Жизнените процеси осигуряват живота на организмите.
Такъв процес е храненето.



Допълнете схемата, така че да покажете как протича храненето при растенията.



Допълни празните места в текста, като използваш следните думи:

растения, енергия, растителноядни, растат, месоядни, движат, размножават.

Храната осигурява _____ на живите организми.

Тя им е необходима, за да се _____,

Растителноядните животни си набавят енергията,

необходима за живота им, от _____, хищниците –

от _____ животни, а всеядните животни –

от растителноядните и _____ животни.

Маркирайте растителноядните животни:

катерица крава заек мишка овца мечка вълк зебра

Маркирайте хищниците:

змия лъв сърна лешояд кокошка орел лисица заек

Маркирайте всеядните животни:

сърна мечка човек змия кокошка врана диво прасе

Дишането е важен жизнен процес за растенията и животните.

При дишането организмите приемат кислород от въздуха и отделят въглероден диоксид и вода. При разграждането на храната се освобождава енергия, която е необходима за протичането на всички жизнени процеси.

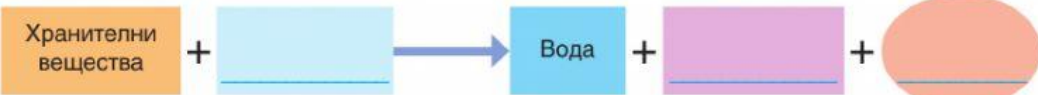
Отбележете с верните твърдения.

- Организмите дишат непрекъснато.
- При дишане организмите приемат въглероден диоксид.
- Храненето доставя на организмите хранителни вещества.
- При дишане организмите отделят кислород.

Дишането осигурява освобождаването на енергията от хранителните вещества.

Хранителните вещества се разграждат при дишането.

Допълнете схемата на дишане при организмите (човека и животните)



С какви органи дишат животните от картинката?

Отбележете в празните квадратчета с **1** за бели дробове и с **2** с хриле.



Готови сте!

1. Отидете най- долу на страницата и натиснете [Finish!!](#)



2. Изберете [Check my answers](#), за да проверите отговорите си и резултата от теста.

3. Направете снимка и я изпратете по вайбър или в платформата [Google classroom](#)

