

КТО ЧТО ест?



Ж

И

В

Т

О

Н

Е

Ы



Ж И В О Т Н Ы Е




ЖИВОТНЫЕ

КТО ЧТО ЕСТ?




Разнообразие животных

План ответа

1. К какой группе животных относится, почему?
 2. Где живёт?
 3. Чем питается?
 4. Назовите животных, которые относятся к этой группе.
- 

Разнообразие животных

- ◆ Черви
 - ◆ Моллюски
 - ◆ Иглокожие
 - ◆ Ракообразные
 - ◆ Паукообразные
 - ◆ Насекомые
 - ◆ Рыбы
 - ◆ Земноводные
 - ◆ Пресмыкающиеся, или рептилии
 - ◆ Птицы
 - ◆ Звери
- 

Р а с т и т е л ь н о я д н ы е



В эвкалиптовых лесах Австралии живут коалы. Они не могут есть ничего, кроме листьев эвкалипта.

Насекомоядные



Жабы питаются насекомыми и их личинками, которых они ловят или в воздухе, или на поверхности почвы.

Хищники



Рысь— свирепый хищник. Она охотится на зайцев, лисиц, крупных птиц, копытных. Добычу подкарауливает в засаде около троп и водопоев.

Всеядные



В темное время суток ёж охотится на насекомых, мышей, лягушек, а также может полакомиться грибами, ягодами или стащить с огорода какой-нибудь овощ.

Классификация животных по способу питания

- ◆ Растительноядные
- ◆ Насекомоядные
- ◆ Хищники
- ◆ Всеядные

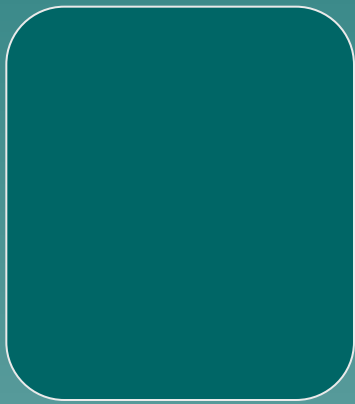
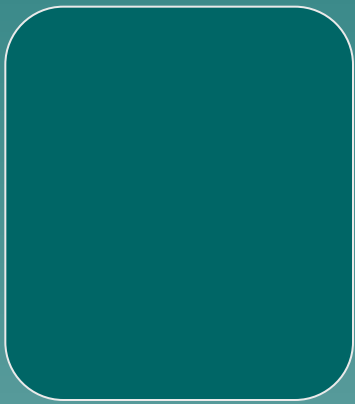
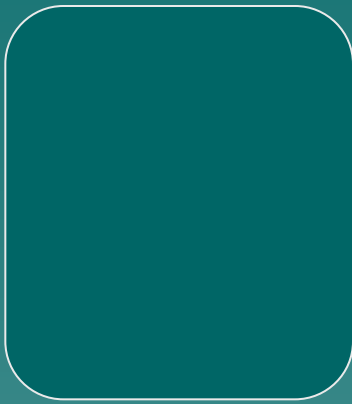
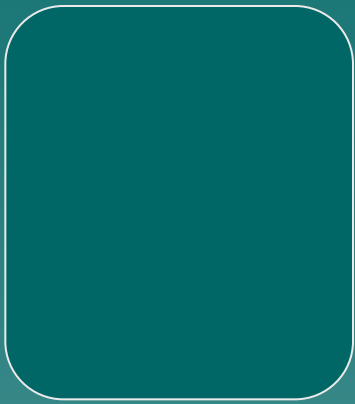
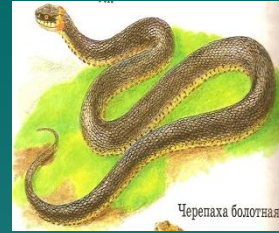
Цепь питания

Связь нескольких видов организмов.

- ◆ В самом начале цепочки **растения**, так как усваивают питательные вещества непосредственно из неживой природы.
- ◆ Растениями питаются **растительноядные животные**. Это второе звено в цепи питания.
- ◆ Третье звено- **насекомоядные или хищники**.

Цепь питания







Классификация животных по способу питания

- ◆ Растительноядные
- ◆ Насекомоядные
- ◆ Хищники
- ◆ Всеядные

Все животные хорошо приспособились добывать себе пищу и спасаться от врагов. Помогает им в этом строение их тела.

Все живые организмы связаны между собой в цепи питания

ЖИВОТНЫЕ

Кто что ест?

Источники заимствования картинок: [h](#)Источники заимствования картинок: [imghp](http://www.Источники заимствования картинок: http://www.googleИсточники заимствования картинок: http://www.google.Источники заимствования картинок: http://www.google.ruИсточники заимствования картинок: http://www.google.ru/Источники заимствования картинок: http://www.google.ru/<a href=)