

# Урок окружающего мира

---

3 класс

Выполнила учитель начальных классов  
МКОУ СОШ пгт Лебяжье  
Дудорова Татьяна Ивановна

# Проверь себя:

1.Насекомые

2.Птицы

3.Иглокожие

4.Черви

5.Моллюски

6.Млекопитающие

7.Земноводные

8.Пресмыкающиеся.

Тема урока

---

КТО ЧТО ЕСТЬ?

---

# Вспомните признаки живых организмов



# Вспомните признаки живых организмов

Дышат

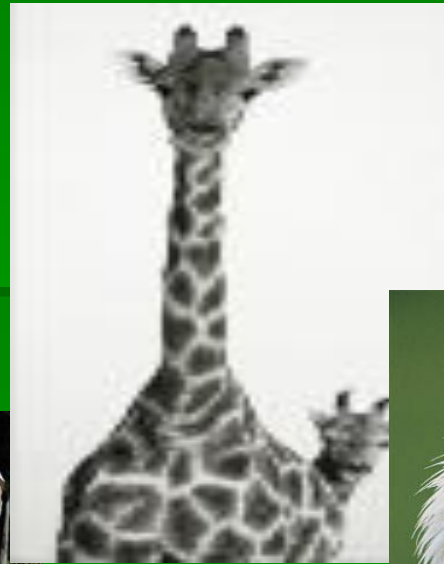
Питаются

Растут

Умирают

Развиваются

Размножаются



# Хищные животные



- Хищники- это животные, которые питаются другими
- животными.

# ■ Растительноядные



- Растительноядные животные питаются
- растительной пищей



# ■ Насекомоядные



- Насекомоядные животные
- питаются насекомыми

# Всеядные животные



- **Всеядные** животные едят и растения,
- и животную пищу

# Животные

```
graph TD; A[Животные] --> B[Растительноядные]; A --> C[Хищные]; A --> D[Всеядные]; A --> E[Насекомоядные];
```

Растительноядные

Хищные

Всеядные

Насекомоядные

# Самостоятельная работа

- Рабочая тетрадь  
с. 45 задание №1

# Проверка

- Растительноядные – 4, 5, 7
- Хищные – 3, 8
- Насекомоядные – 1, 2, 9
- Всеядные - 6, 10



*Кто умеет*


*спать*

*стоя?*







  
FlorAnimal



Стой спать умеет

Веселый слоник  
не поднимает тебе  
настроение ?

СЛОН.

Он счастлив лет



песен.





# Животные

```
graph TD; A[Животные] --> B[Всеядные]; A --> C[Насекомоядные]; A --> D[Хищные]; A --> E[Растительноядные];
```

Всеядные

Насекомоядные

Хищные

Растительноядные

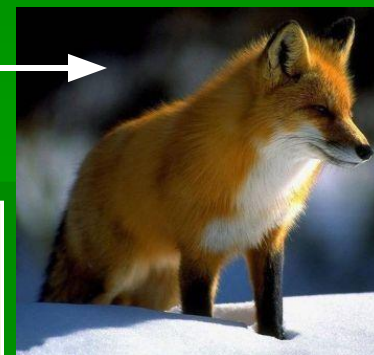
# Цепи питания



# Цепи питания



# Цепи питания



# Цепь питания - это

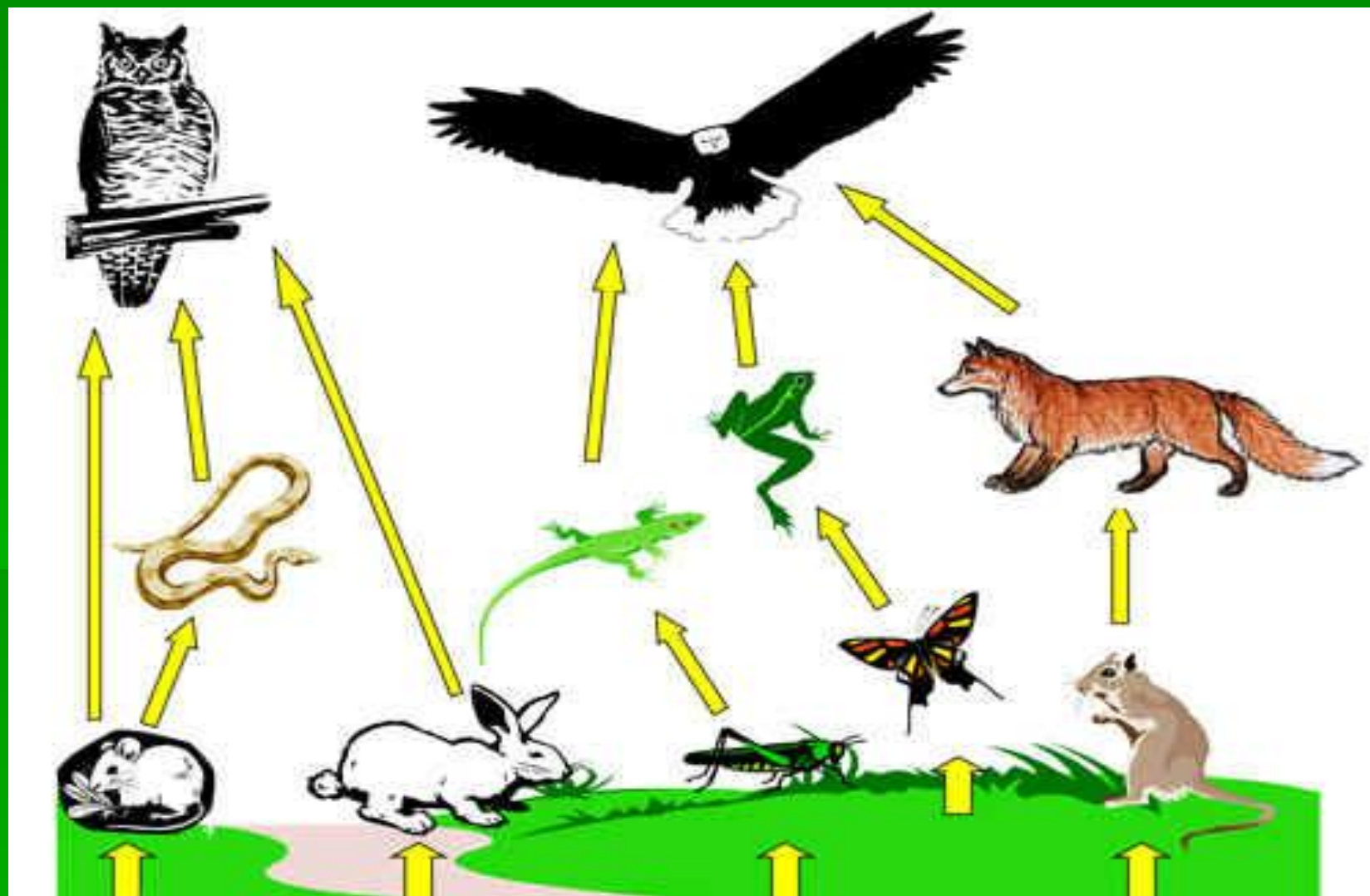
---

взаимосвязи между живым организмами, каждый из которых питается другим и, в свою очередь, служит пищей третьему.





# Сеть питания



# Что будет, если ...?



# Итог урока.

Договори фразу:

- 1. Животные по способу питания бывают растительноядные, хищные, насекомоядные, всеядные
- 2. Животные связаны между собой в цепи питания
- 3. В основе цепи питания находятся растения
- 4. А заканчивается цепь питания насекомоядными и хищниками
- 5. В природе цепи питания переплетаются между собой, образуя сеть питания
- 6. Каждое звено в цепи питания очень важно

ПОЭТОМУ

Дружат пчёлка и цветок,  
Дружат лист и мотылёк,  
Друг без друга им нельзя.  
Об этом помни ты всегда!





Спасибо за урок!

