

Животный мир Нижегородской области

Учитель географии МБОУ «СОШ №11» г. Балахна
Шибитова Анна Дмитриевна

План урока

- 1. Многообразие животного мира
Нижегородской области*
- 2. Млекопитающие*
- 3. Птицы*
- 4. Рыбы*
- 5. Размещение животных на территории
Нижегородской области*
- 6. Влияние человека на состояние
животного мира*

Животные Нижегородской области

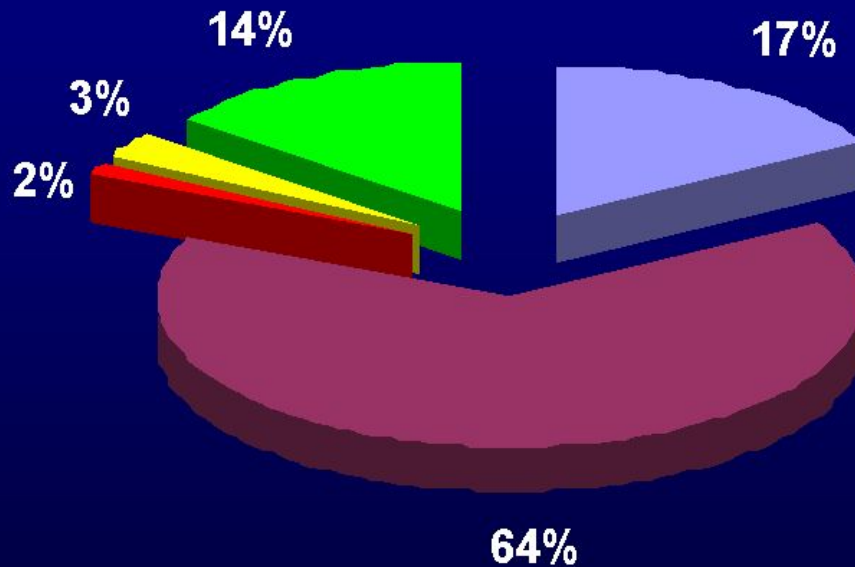
```
graph TD; A[Животные Нижегородской области] --> B[Позвоночные]; A --> C[Беспозвоночные];
```

Позвоночные

Беспозвоночные

Позвоночные животные

Позвоночные животные



■ млекопитающие ■ птицы ■ пресмыкающиеся ■ земноводные ■ рыбы

Млекопитающие Нижегородской области

Парнокопытные (лоси, кабаны)

**Хищники (волк, лисица, бурый медведь, рысь,
ласка, хорек)**

**Грызуны (белая мышь,
ондатры,**



Зайцеобразные (заяц – беляк, заяц – русак)

Насекомоядные (еж, выхухоль)



Птицы Нижегородской области



гнездящиеся

оседлые

Таежные леса (глухари, рябчики, сычи, дятлы)

Смешанные и широколиственные леса (горлица, черный дрозд, иволга,



*Лу́га и поля (жаворонки,
трясогузки, овсянки, чибисы)*



Рыбы

речные

*Стерлядь, жерех,
язь, чехонь*

озерные

*Карась, линь,
красноперка*

озерно-речные

*Щука, плотва, окунь,
ерш*

Влияние человека на состояние животного мира

- 1. Акклиматизация – вселение человеком новых видов животных*
- 2. Реакклиматизация – возвращение исчезнувшего когда-то вида животного*
- 3. Уничтожение некоторых видов животных*

Закрепление

1. Какая группа позвоночных животных является самой многочисленной в Нижегородской области?

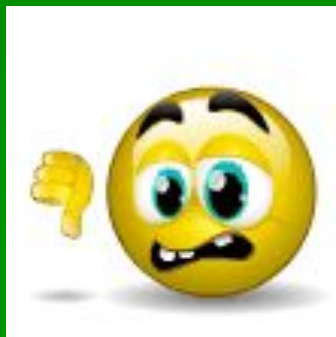
А) земноводные



Б) птицы



В) рыбы

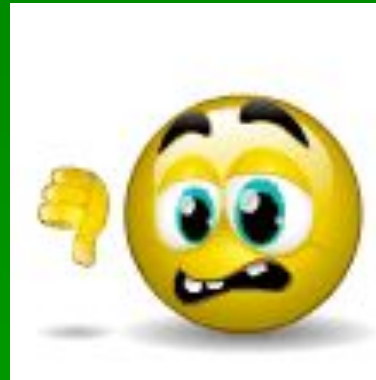


2. Ёж относится к:

А) Грызунам



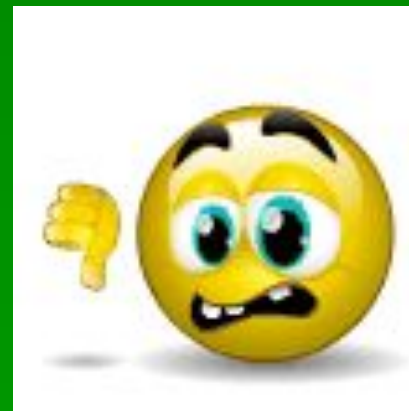
Б) Зайцеобразным



В) Насекомоядным



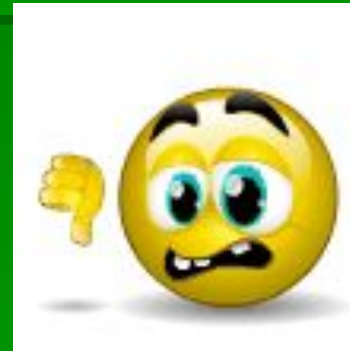
Г) Парнокопытным



3. Глухари, рябчики, сычи, дятлы обитают:

А) в зоне широколиственных лесов

Б) в полях и лугах



В) в зоне таежных лесов

Г) в населенных пунктах





4. Эта птица называется:

А) зеленушка

Б) трясогузка



В) иволга



5. Это животное называется:

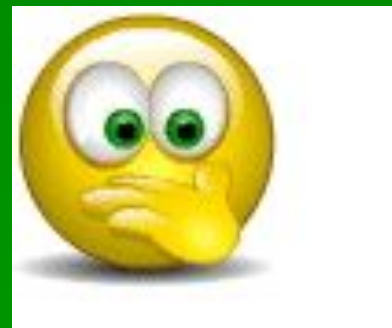
А) хорек



Б) ондатра



В) ласка



6. *Возвращение исчезнувшего когда – то вида животного называется:*

А) акклиматизация



Б) реакклиматизация



В) уничтожение

