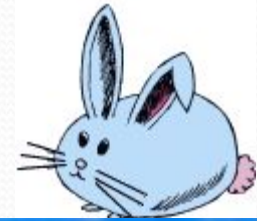




Экологические группы

зверей



Класс Млекопитающие

Подкласс Первозвани

(утконос, ехидна,
проехидна)

Подкласс

Настоящие звери

Сумчатые

(кенгуру, коала,
сумчатый волк)

Плацентарные

(остальные)

Признаки пресмыкающихся



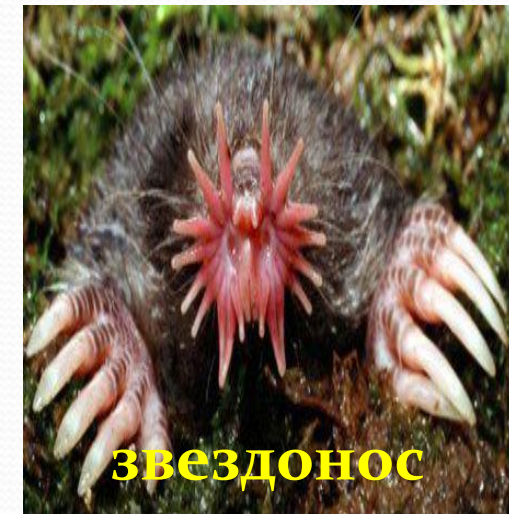
- 1. Откладывают яйца
- 2. Непостоянная температура тела
- 3. Нет ушных раковин
- 4. Имеется клоака

Признаки млекопитающих

- 1. Детеныши питаются молоком
- 2. Тело покрыто шерстью



Роющие звери



Гидробионты

(китообразные)



Полуводные звери

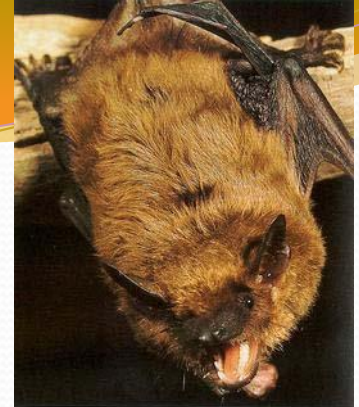
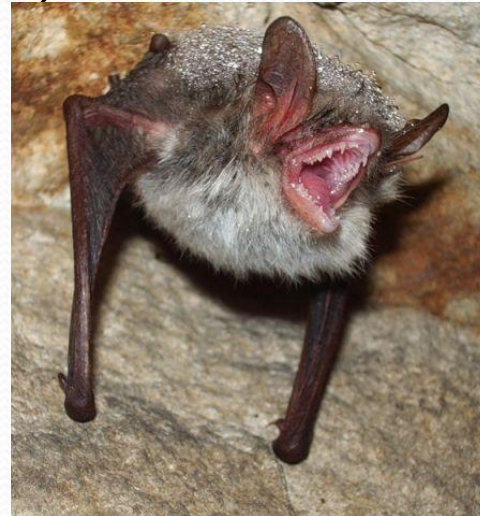
● (ластоногие, бобры, выдра, ондатра)





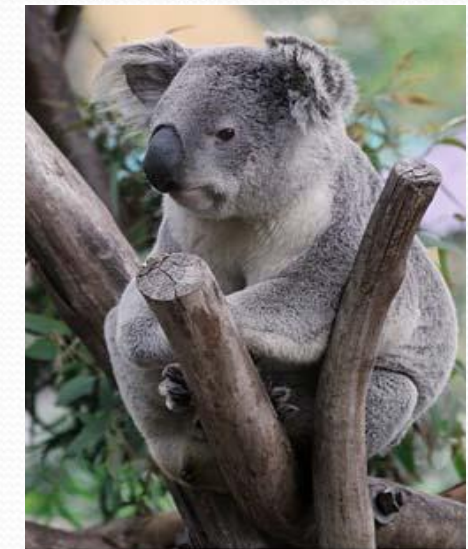
Авиабионты

● (рукокрылые)



Древолазы

● (приматы, белки, коалы, ленивцы)



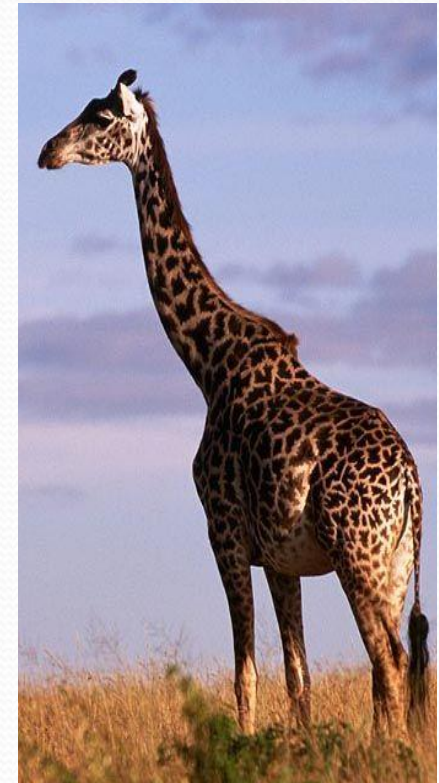
Наземные лесные звери

● (волки, зайцы, лисы, кабаны, лоси,
медведи)



Звери открытых пространств

- (антилопы, львы, слоны, жирафы, зебры)



Городские и домашние звери

● (крысы, мыши, кошки, собаки, хомяки, морские свинки)



Сельскохозяйственные

● (коровы, овцы, козы, лошади, ослы, свиньи)



Значение животных Класса Млекопитающих для природы и человека



Значение Млекопитающих для природы

- цепи питания
- биоразнообразие
- распространение плодов и семян
- санитары леса
- регуляция численности животных





Охрана животных

Класса

Млекопитающие



Заключение

- 1. Каковы особенности строения Млекопитающих?
- 2. По каким признакам этот класс делят на 2 подкласса?
- 3. Перечислите представителей Однопроходных, Сумчатых, Плацентарных животных.