

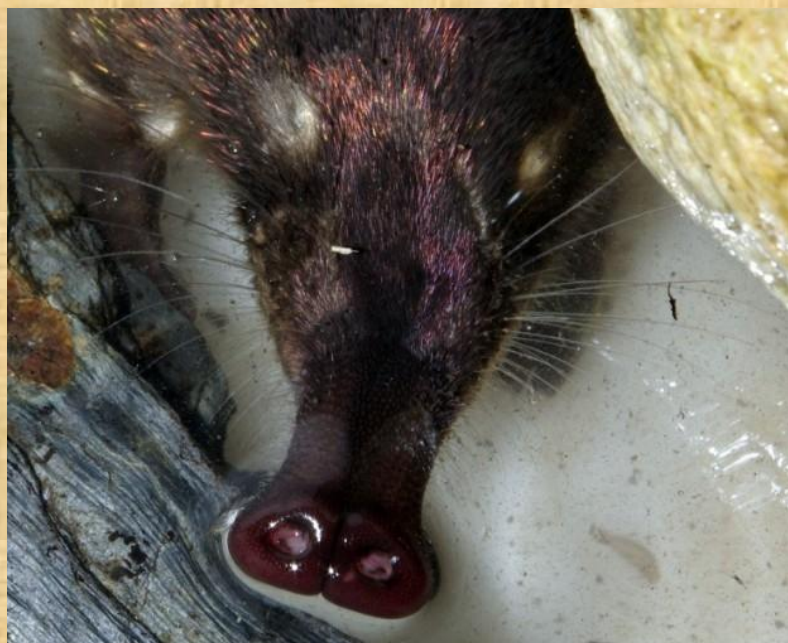
РАЗНООБРАЗИЕ МЛЕКОПИТАЮЩИХ.



Отряд
насекомоядны
е: крот



Выхухоль



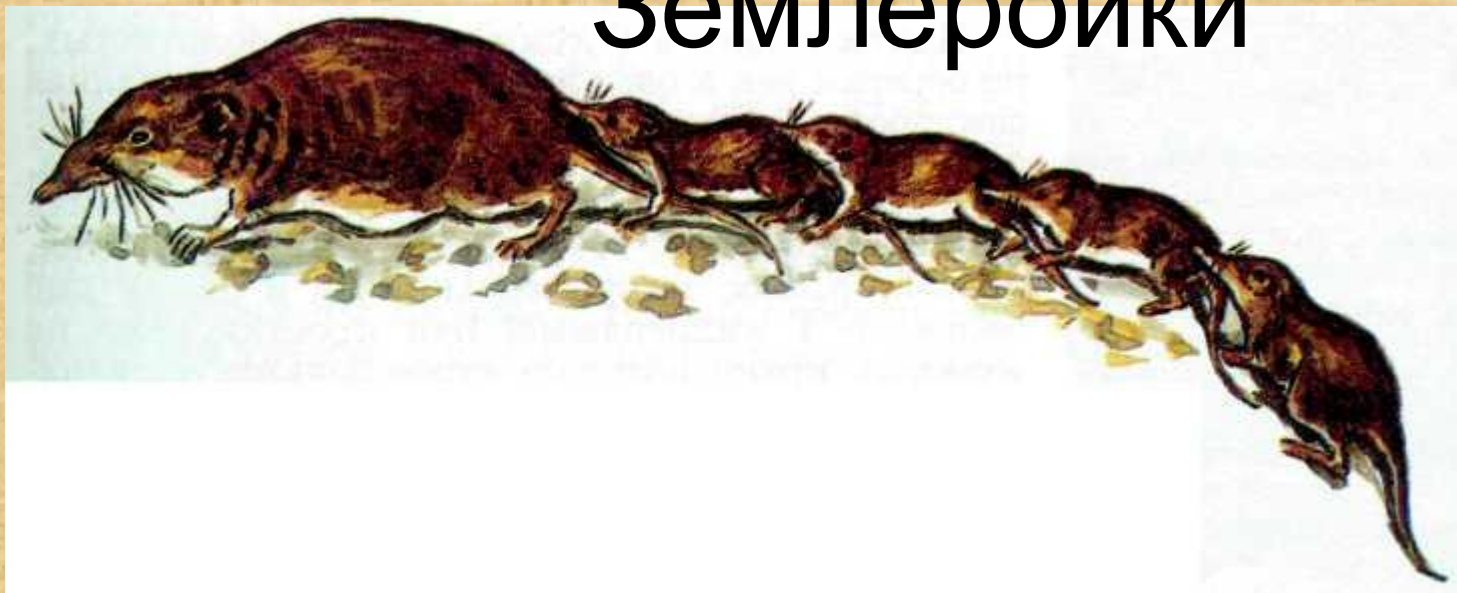
Еж



HOOEURU



Землеройки



Отряд
рукокрылы
е: летучие
мышь



Отряд грызуны: МЫШИ



Крысы



E. Kenunen 2007

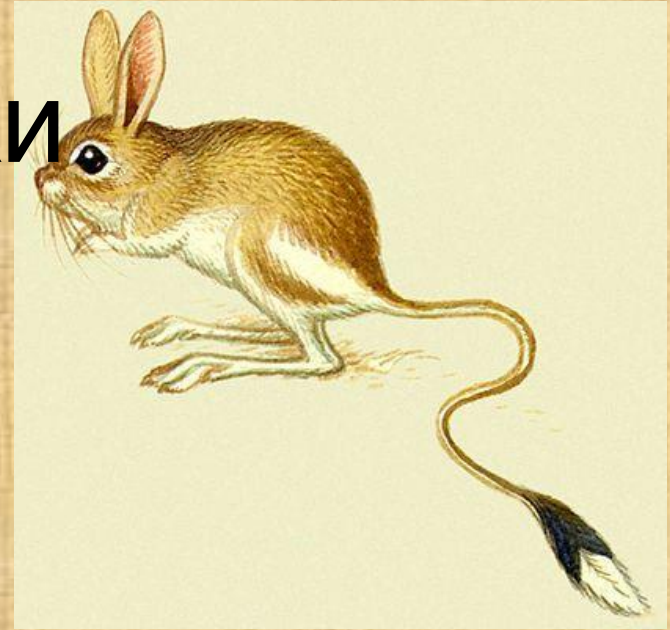


Белки





Тушканчики



Хомяки





Суслики



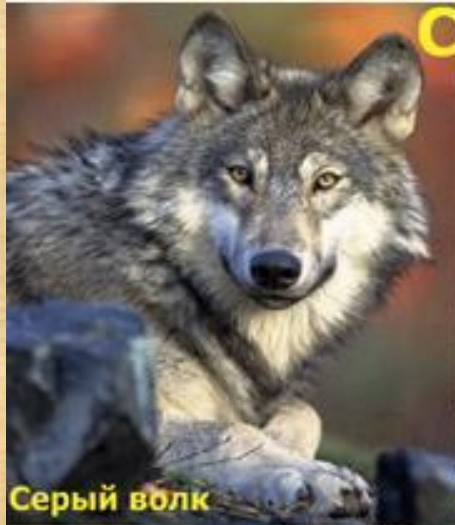
Слепыш



Отряд хищные: семейство кошачьи



Семейство Собачьи (или Волчьи)



Серый волк



Золотой шакал



Фенек



Домашняя собака



Песец



Гиеновидная собака



Енотовидная собака



Гривастый волк



Койот



Лисица обыкновенная



Красный волк



Большеухая лисица

Отряд
хищные:
семейство
куньи



Отряд
ластоногие:
морской котик



Морж



NATIONAL GEOGRAPHIC Find more wallpapers at www.nationalgeographic.com
© 2006 National Geographic Society. All rights reserved. <http://www.liveinternet.ru/>





Тюлень



Отряд китообразные: зубатые

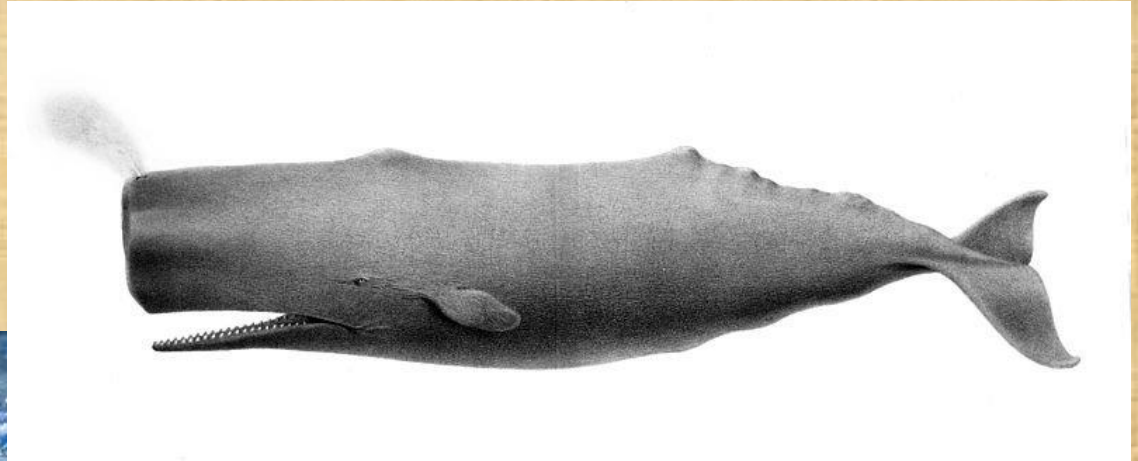
КИТЫ



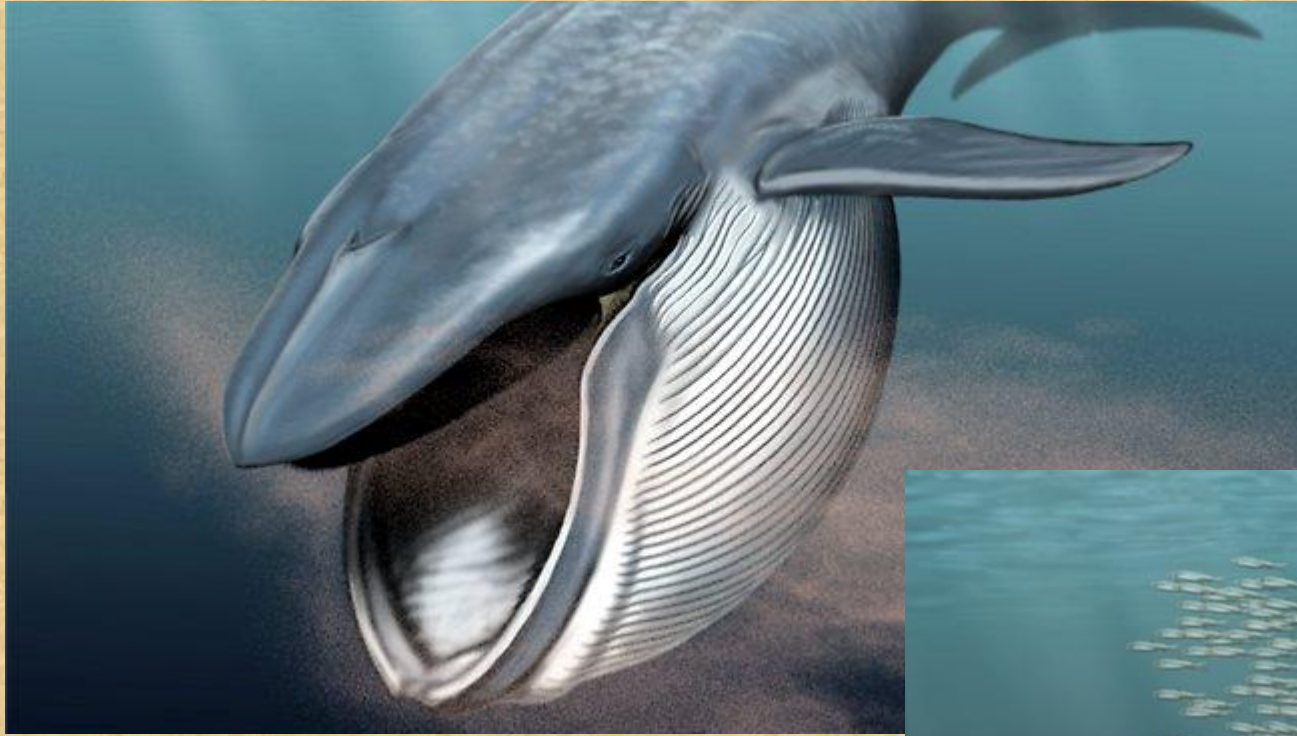
Кашалот – самый крупный хищник на Земле.
Самый крупный - **Зубатый кит** (до 20 метров),
остальные мельче многих дельфинов.



Кашалот



Усатые киты: синий кит





Отряд парнокопытные





Отряд непарнокопытные



Отряд приматы: собакоголовые



Павиан мандрил



Человекообразные



Роль млекопитающих в экосистемах, их значение для человека.

1. Консументы 1, 2, 3 и далее порядков
2. Регуляторы численности других видов
3. Вредители с/х культур
4. Объект промысла

Животноводство

важная отрасль хозяйства, связанная с разведением и использованием млекопитающих животных:

- Продукты питания - молоко, мясо, жир, сало
- Промышленность - кожа, шерсть, мех, щетина, жир
- Удобрения
- Транспорт, тягловая сила
- Спорт: лошадь, собака.
- Собаководство: служебное, декоративное, охотничье.
- Цирк
- Медицина и научные исследования
- Общение

Охрана млекопитающих

По предыдущие века человеком было полностью истреблено более 100 видов млекопитающих, например, морская корова, бык тур, дикая лошадь тарпан и другие. Деятельность человека поставила многие виды млекопитающих на грань вымирания, а некоторые из них уже вымерли. Охраняемые виды: некоторые виды китов и тюленей, белый медведь, азиатский лев, азиатский носорог, лошадь Пржевальского, кулан, амурский тигр. При правильной постановке дела восстановления численности видов вполне реальное. Другой важной причиной гибели млекопитающих может быть разрушение среды их обитания (например, уничтожение лесов или степных участков). Редкие и исчезающие виды млекопитающих занесены в Красную книгу. Для сохранения и охраны этих видов создаются охраняемые территории (заповедники, заказники, национальные парки).

Домашнее задание

Параграфы 52-55, таблица на с.
234