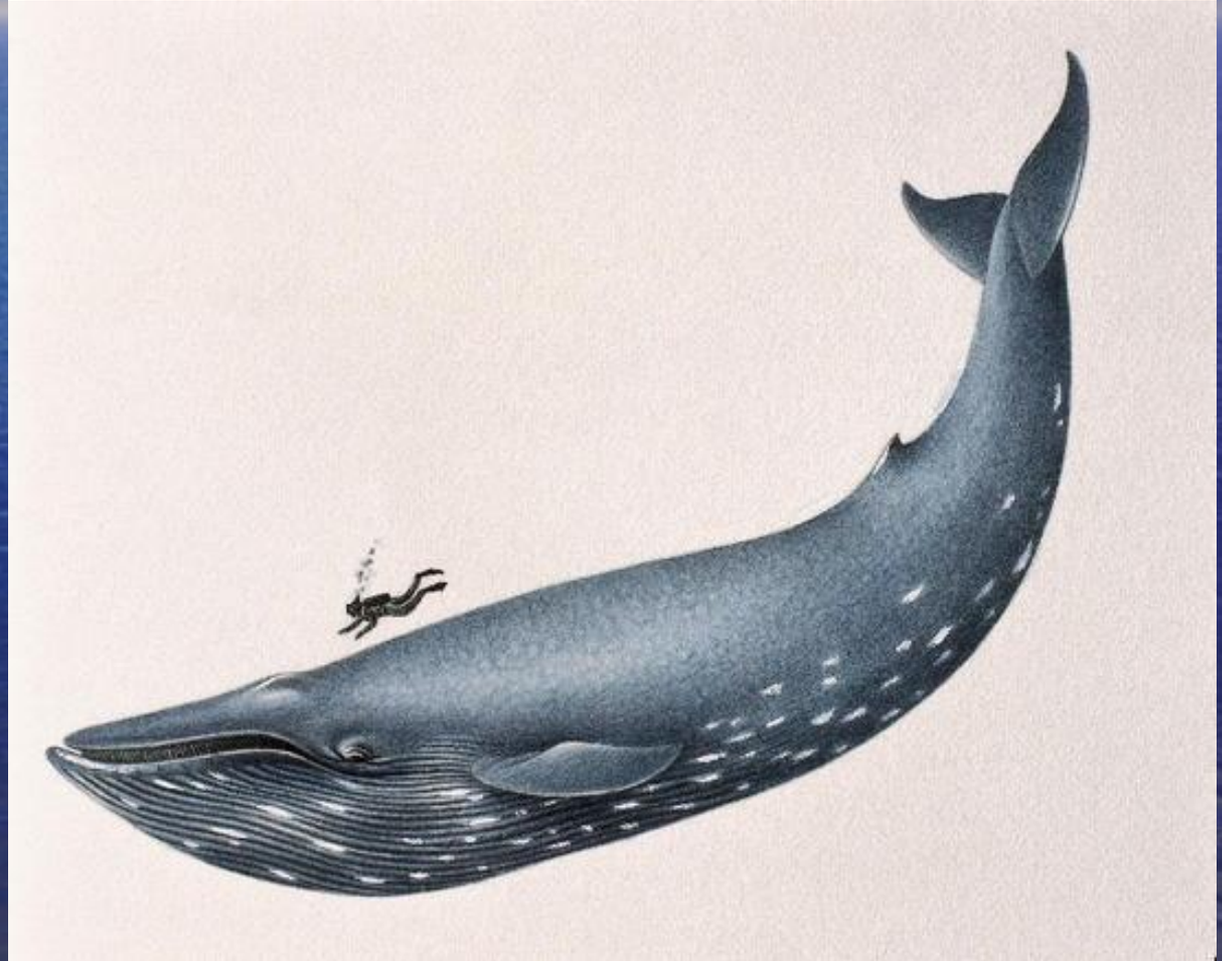


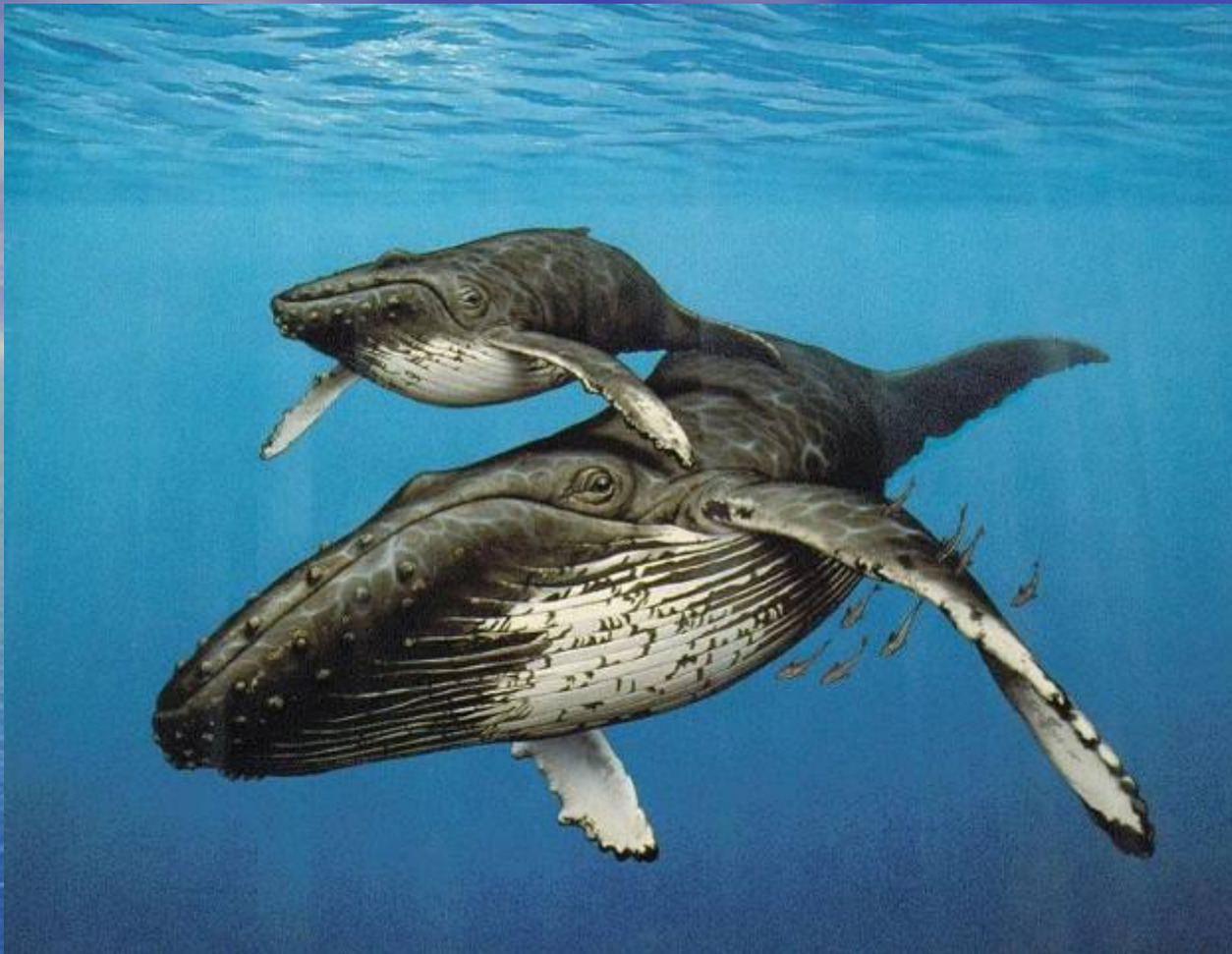
Животные маленькие и большие



Подготовила: Дамбегова Илана 😊

Самое большое млекопитающее на нашей планете – это, конечно же, голубой кит. Взрослые особи весят более 150 тонн (а иногда и 170) и достигают длины 33 метров.





Это грациозные и красивые животные, со стройным телом, идеально приспособленным к водной среде обитания.



Сейчас голубой кит – очень редкое животное, так как раньше на него безжалостно охотились, истребляя ради китового жира и уса. Теперь он обитает в некоторых северных морях.

- Самое крупное наземное млекопитающее - африканский слон. Самец африканского слона средних размеров достигает в холке 3-4 м и веса 4-7 т.



- Самое большое млекопитающее обитает в водной среде, а самое маленькое – в воздушной. Это свиноносая летучая мышь. Ее еще называют мышь-шмель, ведь по размеру она уступает многим насекомым. Длина тела этой крошки менее 3 см, вес около 2 г.





Название
«свиноносая» мышь-
шмель получила за то,
что ее нос похож на
пяточок. Свиноносые
летучие мыши водятся
в Тайланде. Их
численность очень
мала. Мыши живут
небольшими группами,
днюя в известковых
пещерах, а в сумерках
вылетая на охоту за
насекомыми.

За титул самого
маленького
млекопитающего
борется и землеройка
бурозубка-крошка.

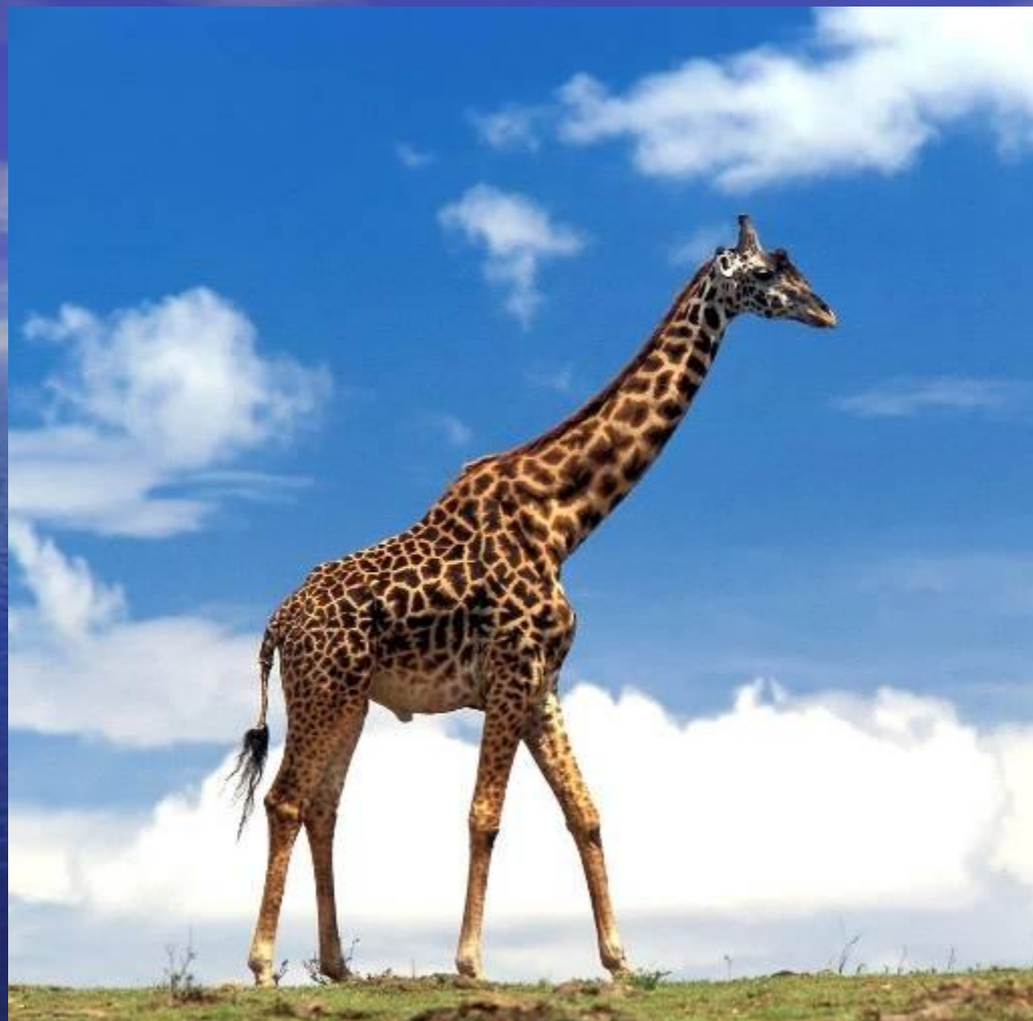
Длина ее тела
менее 5 см,
а вес – до 2,5г.
Действительно,
маленькое
животное.



Бурозубка-крошка обитает повсеместно в Северной Европе и России, Монголии, Китае и Южной Корее. Питаются землеройки– червями и насекомыми.



Самое высокое млекопитающее — жираф. Жираф обитает в сухой и редколесной саванне в Африке. Рост этих красавцев выше 6 метров.



Высокий рост позволяет
жирафу питаться
листьями, цветами,
молодыми побегами
деревьев с верхнего яруса
растительности.



- Самая крупная кошка-тигр. Вес- около 265 кг.



Licensed from: EYEWITNESS BOOKS CAT ©1991 DORLING KINDERSLEY LIMITED. ALL RIGHTS RESERVED

Самая маленькая кошка - бенгальская кошка. Длина тела вместе с головой у бенгальской кошки, обитающей в южных районах Индии и в Шри-Ланке, достигает 350 - 480 мм. Средней величины самка весит 1,1 кг, а самец 1,5-1,6 кг."



- Самая крупная обезьяна – горилла. Самый крупный примат - самец гориллы обитающий в равнинных лесах Восточного Конго. Его вес превышает 163 кг, а рост достигает 180 см."





Самый маленький примат- карликовый мышиный лемур недавно обнаруженный на Мадагаскаре. Длина головы и тела составляет у него 62 мм, длина хвоста 13,6 см, а вес примерно 306 г."

Самое крупное ластиногое - морской слон. Его максимальный обхват равен 3,7 м, а вес 2000-3500 кг.



Самое маленькое ластиногое -это галапагосский морской котик. Взрослые самки достигают в среднем длины 1,2м, а их вес равен примерно 27 кг. Самцы обычно крупнее, до 1,5 м в длину и весом до 64 кг."



Самой большой птицей на планете сейчас является африканский страус – его рост достигает 2,7 м, а вес – 175 кг. Длинная шея увенчана маленькой головой с плоским клювом.





Питаются страусы в основном растениями, но не брезгуют и мелкими насекомыми, рептилиями, грызунами и даже падалью.

- **Самая маленькая птица**– колибри-пчелка. Ее длина всего 5,7 см, вес 1,6 г. Скорость полета колибри-пчелок 80 км/ч, в полете они жужжат, как пчелы из-за высокой частоты движения крыльев (80-100 взмахов в секунду).



Питаются колибри нектаром, зависая перед цветами и высасывая содержимое тонким длинным клювом, а также мелкими насекомыми, обитающими в цветах. Гнезда колибри-пчелок по размерам не превышают наперсток.



Самая большая рептилия обитает в океане – это кожистая черепаха. Крупнейшие экземпляры данного вида могут весить до полутонны, достигая двух с половиной метров в длину



Самыми тяжелыми рептилиями, несомненно, являются аллигаторы. Вес некоторых гигантских особей может превышать тонну, а длина достигать 6 метров.



Самая маленькая змея длиной всего 10 см. Это браминский слепун, распространенный в Южной Азии и на Мадагаскаре. Слепуна также называют «горшечной змеей» - они часто забираются в цветочные горшки. Как явствует из их названия, слепуны незрячи.



- **Самое большое насекомое в мире – настоящая вета. Его вес – до 80 г, размеры – с мышь.**



А самый большой размах крыльев у бабочки Павлиноглазки Атлас – 32 см. Эти бабочки питаются листьями деревьев только в состоянии гусениц, а во взрослом возрасте только размножаются.

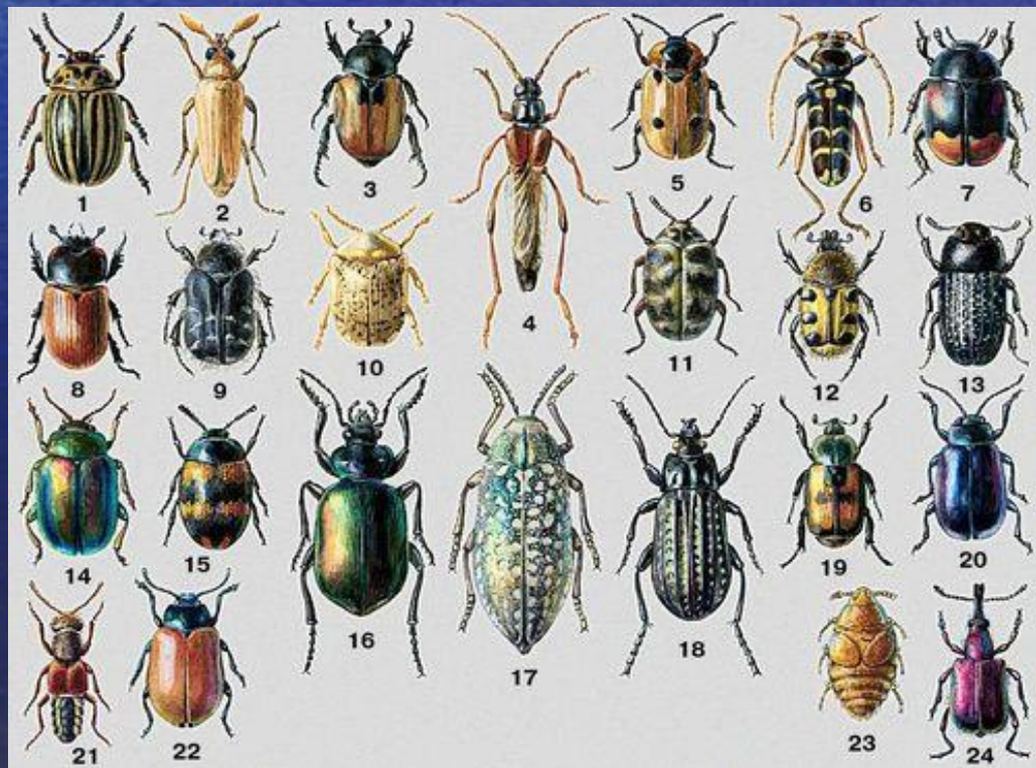




Их огромные крылья имеют на переднем краю вырост, изображающий змеиную голову – это приспособление защищает бабочку от насекомоядных животных.

Выделить **чемпиона среди маленьких насекомых** нелегко – ведь насекомые по большей части некрупные животные, и претендентов на титул самого-самого маленького много. Североамериканская перокрылка – жук длиной всего 0,25 см. До

сих пор остается загадкой, как насекомые с такими крошечными крыльями могут летать.



Животный мир нашей планеты необычайно разнообразен. Любая среда обитания – будь то океаны, леса, пещеры и воздушное пространство – населена тысячами форм жизни. Мы познакомились сегодня с некоторыми из них, удивляющих своими размерами. Оглянись вокруг и ты откроешь ещё много тайн и загадок животного и растительного мира....

СПАСИБО ЗА
ВНИМАНИЕ!!! 😊