

МОУ СОШ №1 город  
Камешково

# Животные - рекордсмены



Автор: Курова Татьяна  
Владимировна,  
учитель начальных классов

Самое большое животное на земле -это **КИТ**. Это животное, а не рыба. Кит дышит не жабрами, а лёгкими. И хотя кит подолгу находится под водой, ему надо всплыть наружу, чтобы вдохнуть воздух. Именно тогда можно увидеть фонтан. Киты - млекопитающие, они рожают детёнышей и кормят их молоком, которое в 10 раз питательнее коровьего.



Губ у китёнка нет, поэтому он обхватывает ртом материнский сосок, а мать впрыскивает молоко ему в рот. Всего на нашей планете обитает 86 видов китообразных. Самый большой из них -- синий кит. Его длина 33 метра.

Самое большое летающее млекопитающее - **летучая собака** . Размах её крыльев превышает 2 м.



Самое сильное животное (в "легком весе") — **жук-носорог**, который может держать на спине груз в 850 раз больше собственного веса. Кстати, у людей-рекордсменов штанга лишь втрое превышает их массу.



Самое храброе животное — **барсук медоед**, обитающий в лесах и кустарниках Африки, Ближнего Востока и Индии. Он вступает в битву с животным любого размера, если оно слишком близко подбирается к его норе, и всегда выходит победителем.



Лучший скалолаз — снежная коза, живущая в Скалистых горах Северной Америки. Снежные козы передвигаются по совершенно отвесным скалам с едва заметными уступами и карнизами, хотя их рост и вес довольно велики (рост 90-105 см, масса до 135 кг). Прыгают они в основном вниз, иногда на 6-7 м, часто с поворотом в воздухе и всегда точно попадая на почти незаметный уступ.



**У кашалота** самый длинный кишечник. Его длина составляет 160 м.



Самый длинный клюв у мечеклювой птички **колибри**. Он длиннее, чем её голова, шея и туловище вместе взятые.





Долгожителем среди птиц, по литературным данным, считается **сокол**, который может дожить до 162 лет.



Самой необычной птицей считается тропическая птичка **КИВИ** - имеет необычные перья, которые напоминают густую шерсть, а сама она меньше всего похожа на птицу.



Самое острое зрение **у сапсана**. Он видит голубя на расстоянии 8 км.



Самое острое обоняние, как предполагают ученые, **у акул**. Они определяют присутствие одной части крови млекопитающего в 100 млн. частей воды и даже способны почувствовать запах страха других рыб.



Наибольшей прожорливостью отличается **землеройка**. В сутки она съедает в 4 раза больше, чем весит сама.



**Землеройка карликовая белозубка** — самое маленькое млекопитающее. Длина ее стройного тела, вместе с головой, оканчивающейся длинным подвижным хоботком, составляет 35 — 45 мм в длину при массе 1,5 (даже 1,2) г, длина хвоста не более половины длины тела.



Самое быстрое из всех сухопутных животных — **гепард**. Он достигает рекордной скорости — 120 километров в час.

Русская гончая может развивать скорость до 110 километров в час. Он пробегает 200-метровую дистанцию менее чем за 7 секунд. Спортсменам-рекордсменам нужно для преодоления такого расстояния втрое больше времени: 20 секунд.

Африканский козел бежит со скоростью 95 километров на час, вместе с тем у него сильнейший спурт (резкий рывок) из всех сухопутных животных. Уже через две секунды после начала бега он бежит со скоростью 62 километра в час. Т.е. он развивает скорость интенсивнее, чем некоторые гоночные автомобили. Скорость спортсмена после старта равняется 25 километрам на час. Скоростные кони могут развить скорость 70 километров на час.



**Спасибо за  
внимание**