Самое быстрое животное на Земле

Выполнил ученик 7 класса МСОШ № 2 Сипливый Дмитрий.

Самое быстрое наземное животное

Гепард



Самый быстрый бегун среди наземных животных гепард. Этот удивительный хищник может за несколько секунд развить скорость до 100 км/ч, а согласно некоторым данным — и до 105-115 км/ч. Такую скорость гепарды могут удерживать на дистанции около 360 м. Кстати, гепарды, в отличие от всех остальных кошачьих, не умеют втягивать когти. Во время бега не втянутые когти обеспечивают лучшее сцепление с поверхностью земпи.

Сокол-сапсан



Самая быстрая птица на Земле является сокол-сапсан. В пикировании он достигает невероятную скорость - 90 м/с (свыше 320 км/ч). В 2005 году был зарегистрирован рекорд – сапсан пикирующий со скоростью 389 км/ч. Это своеобразный "истребитель" – он падает на жертву с неба и сбивает её ударом когтистых лап. Удар бывает настолько силён (90 м/с!), что у жертвы часто отрывается голова или лопается тело.

Самое быстрое травоядное животное

Вилорогая антилопа



Второе место по скорости среди наземных животных, а также первое место среди травоядных, держит американская вилорогая антилопа, или вилорог. Ее скорость на коротких расстояниях может достигать 86 км/ч, а на дистанциях до 6 км она удерживает скорость до 56 км/ч

Самое быстрое непарнокопытное

Самым резвым представителем отряда непарнокопытных считается кулан — небольшое животное, внешне напоминающее осла. На коротких дистанциях это внешне непрезентабельный зверь может развивать скорость около 70 км/ч, а на длинных — около 50 км/ч.



Самая быстрая наземная рептилия

Игуана



Среди наземных рептилий самая быстрая — черная игуана, обитающая в Коста-Рике. Согласно Книге рекордов Гиннесса, эта крупная ящерица может перемещаться по суше со скоростью, достигающей 34,9 км/ч.

Самая быстрая змея

 Самая быстрая из змей — черная мамба, входящая в число наиболее опасных ядовитых змей Африки.
Во время коротких бросков по ровной местности ее скорость может достигать 16-19 км/ч.



Самая быстрая рыба

Рекордсмен по скорости среди рыб, да и всех остальных жителей моря — парусник. Свое название он получил за высокий спинной плавник, похожий на парус. Согласно Книге рекордов Гиннесса, эта рыба способна проплыть 91 м за 3 с, что равняется 109 км/ч.



Самое быстрое морское млекопитающее



• Из морских млекопитающих наибольшую скорость, примерно 55 км/ч, развивает большая косатка. Хотя косатку называют китом-убийцей, она — не кит, а самый крупный из дельфинов. Несмотря на свое грозное название и репутацию опасных хищников, эти животные крайне миролюбиво относятся к людям.

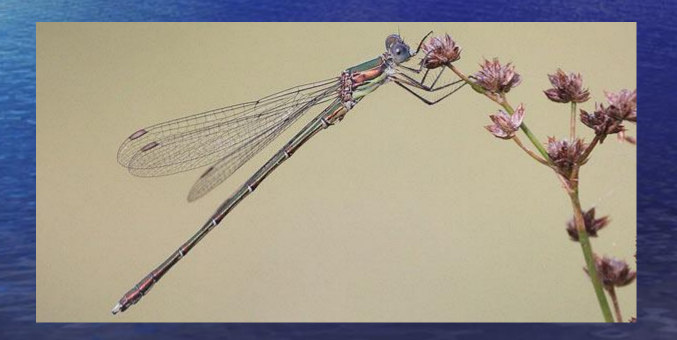
Самая быстрая морская рептилия



• Из рептилий, живущих в море, кожистая черепаха считается не только самой тяжелой, но и самой быстрой. Она может передвигаться в воде со скоростью, достигающей 35 км/ч. Таким образом, кожистой черепахе принадлежит абсолютный рекорд по скорости среди всех рептилий, а не только морских.

Самое быстрое летающее насекомое

Самое быстрое крылатое насекомое — это стрекоза. Обычная скорость их полета составляет около 30 км/ч. Рекорд же принадлежит австралийской стрекозе, которая на коротких расстояниях развивает скорость до 58 км/ч.



Самое быстрое сухопутное насекомое

Среди сухопутных насекомых самое быстрое — американский таракан, способный за 1 с пробежать расстояние, в 50 раз превышающее длину его тела. Для человека эта скорость равнялась бы 330 км/ч, а тараканий рекорд составил 5,4 км/ч.



Человек может передвигаться по земле гораздо быстрее любого другого млекопитающего... но не за счет собственных ног! Даже самый быстрый бегун нашего времени может показаться очень медлительным по сравнению с некоторыми животными.

Человек может бегать со скоростью до 35 километров в час. Но даже такое медлительное животное, как слон или носорог способны развивать скорость до 40 километров в час. Скаковая лошадь, которая считается довольно быстрым животным, может проскакать со скоростью до 80 километров в час. Самая же быстрая борзая может мчаться со скоростью около 60 километров в час.

Если мы хотим узнать истинную скорость млекопитающего, то нам надо вспомнить о таким животных, как антилопы и газели. Эти животные могут достигать скорости до 100 километров в час. Но чемпион животного царства по скорости — это гепард. Скорость этого животного превышает 110 километров в час! Конечно, поддерживать такую скорость они могут на расстоянии, не превышающем одной мили, после чего переходят на более медленную скорость.