



НОСОРОГ

Это крупное животное с большим рогом на носу живёт около водоёмов в Африке и Азии. Всё тело носорога покрыто складками кожи, из-за этого кажется, что он одет в панцирь. Это, с виду неуклюжее, животное умеет хорошо плавать и способно бегать со скоростью до 45 километров в час! Носороги едят траву и листья.



БЕГЕМОТ

Животное живёт в водоёмах Африки. Второе название бегемота – гиппопотам. У него очень толстая кожа без шерсти серого цвета. Днём бегемоты находятся в воде, на поверхности которой заметны лишь часть головы и спины, а вот ночью они выходят на сушу в поисках еды: травы и листьев. Бегемоты отлично плавают и могут задерживать дыхание под водой – до 10 минут.



СЛОН



Это большое и сильное животное живёт в тропических лесах и саваннах Юго-Восточной Азии и Африки. Слона легко отличить от других животных по длинному хоботу. Хобот – это мышцы, которые представляют собой сросшиеся верхнюю губу и нос. Он им срывает листья и траву, захватывает пищу и отправляет её в рот, а также набирает воду, чтобы напиться.

БИЗОН

Близкий родственник нашего зубра, который живёт в Северной Америке. Голова и тело бизона покрыты густым мехом коричневого цвета. Животное любит принимать «грязевые ванны» – поваляться в пыли или песке. Питается бизон травой. В поисках новых пастбищ животные собираются в большие семьи – стада, возглавляет их самый старший и сильный бизон.

**ТАПИР**

Этот житель лесов и равнин внешне похож на кабана с небольшим хоботом. Тапир живёт в Южной Америке и на юго-востоке Азии. Всё тело животного покрыто густым коротким мехом. Вытянутая в хоботок верхняя губа служит для захвата листьев, водных растений и сочных побегов. Тапиры очень любят купаться. Поэтому и живут рядом с рекой, озером или болотом. У каждого своя персональная «ванна» – яма с водой и жидкой грязью. В ней они спасаются от жары и очищают шкуру от насекомых.

**ГУАНАКО**

Индейцы племени кечуа, которые населяют Южную Америку, называют это животное – «ванаку». Так и произошло название – гуанако. Это животное считается предком домашней ламы. Гуанако живёт в степях Южной Америки и питается травой. Как и верблюд, животное способно долго обходиться без воды.





ВЕРБЛЮД

Отлично приспособился к выживанию в пустыне: животное редко потеет, а тело покрыто густым мехом, который не пропускает жару. Верблюд без воды и пищи может обходиться неделями. Он живёт в пустынях Северной Африки и Ближнего Востока. Верблюд ест траву, колючки и другие растения пустыни. Ещё 4 тысячи лет назад люди научились приручать этих животных. Сейчас верблюды – это домашние животные, которых используют для перевозки грузов. Местные жители называют их – «кораблями пустыни».

КОАЛА

Внешне это животное похоже на медвежонка. Коала живёт в лесах Австралии. Он питается листьями эвкалипта. В сутки коала может съесть один килограмм листьев. А вот воду зверьки не пьют, они её получают из листвы дерева. Коала – очень медлительное и спокойное животное. У мамы-коалы на животе есть сумка для детёныша, в которую он забирается после рождения, там ему тепло, безопасно и есть материнское молоко.



КЕНГУРУ



Это необычное животное живёт в Австралии. У мамы-кенгуру на животе есть сумка (большая складка из кожи), в которой она носит своего детёныша. Поэтому это животное называют сумчатым. Кенгуру – отличные прыгуны. Передвигаются они длинными прыжками, отталкиваясь от земли сильными задними ногами, а хвост помогает удерживать равновесие. Питаются кенгуру травой, листьями, корнями и корой деревьев.

ХИЩНИКИ

Это животные, которые питаются мясной пищей. Как правило, все они – хорошие охотники. В основном, у хищников гибкое и стройное тело, сильные лапы, на которых они способны быстро бегать. У них есть особые приспособления для охоты: острые зубы, сильные когти, смертельный яд, маскировочный окрас или липкий язык. Помогают хищникам в поиске добычи и развитые органы чувств: хорошее зрение, чуткое обоняние, отличный слух. Они охотятся, ожидая добычу в засаде или преследуя её. Хищники широко распространены по всему миру: в холодной Арктике живёт белый медведь, а в джунглях хозяйничает тигр.

Семейство куньих

Это семейство хищных животных насчитывает около 70 видов. Некоторые из них живут на земле, такие как: ласки, хорьки, куницы, горностаи, и охотятся на мелких зверей и птиц, другие подобно барсукам, роют глубокие норы и целые «города» под землёй. А вот выдра ведёт полуводный образ жизни: она отлично плавает, ныряет и охотится в воде на рыбу и лягушек, у неё даже есть плавательные перепонки на лапах.



Ласка

КУНИЦА



Маленький и юркий хищник живёт в лесах Евразии. У куницы вытянутое гибкое тело, короткие лапки и красивая шубка

бурого цвета. Зверёк отлично лазает по деревьям и очень проворен на земле. Куница охотится на мышей и птиц, но также любит ягоды и мёд. Маленький хищник не очень любит строить себе убежище. Куница старается занять брошенные гнёзда белок, крупных птиц или просто селится в дупле дерева.

РОСОМАХА

Внешним видом и «косолапой» походкой животное напоминает небольшого медведя, а по своему характеру это ещё более угрюмый и агрессивный зверь. Росомеха умеет хорошо лазать и прыгать по деревьям. Этот хищник-одиночка живёт в тайге и тундре Евразии и Северной Америки. Научное название росомахи переводится с латинского языка как «обжора», в связи с привычкой хищника наедаться до упада после успешной охоты.





ЛЕВ

Это большая могучая кошка живёт в лесах и саваннах Африки. Льва называют «царём всех зверей». Посмотри, ведь и правда, вид у него царский – уверенный взгляд, спокойная походка, внушительные размеры. И настоящая корона есть – роскошная густая грива вокруг головы. А какой громкий у льва рык! Его слышно на расстоянии до 8 километров. Хищник предупреждает всех: «Это я, царь зверей, берегитесь!». Львы охотятся на крупных животных: зебр, антилоп, буйволов и жирафов.

ГЕПАРД

Стройное и грациозное животное с длинными ногами стало чемпионом в беге среди зверей нашей планеты. Гепард способен бежать со скоростью 115 километров в час! Охотится он рано утром или вечером, когда не очень жарко. Нападает гепард на газелей, антилоп и птиц. У его детёнышей на голове и спине густая грива серого цвета, позже она исчезает. Гепард живёт в саваннах Африки и Центральной Азии.



КАРАКАЛ

Это удивительное животное с забавными длинными кисточками на ушах. Каракал живёт в степях, пустынях и предгорьях Африки, Индии и Ближнего Востока. Другое название животного – степная, или пустынная, рысь. Каракал охотится на тушканчиков, сусликов, зайцев, иногда похищает домашних птиц. В древности на Востоке этого маленького хищника приручали и ходили с ним на охоту.



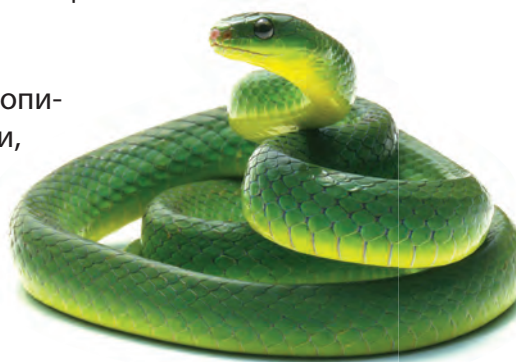
РЕПТИЛИИ



Крокодилы, ящерицы, туатары, змеи и черепахи относятся к пресмыкающимся животным. Своё название они получили за то, что не ходят по земле, а ползают (слово «пресмыкаться» означает ползти, плотно прижавшись к земле). У всех пресмыкающихся животных кожа жёсткая и сухая, покрыта чешуёй, как у змей, или костными пластинами, например у крокодилов. Пресмыкающихся животных также называют рептилиями. Слово «рептилия» переводится с греческого языка как «ползать на брюхе». Современные рептилии – это ближайшие родственники динозавров. Для выведения потомства пресмыкающиеся животные откладывают яйца.

КУФИЯ

Это ядовитая змея зелёного цвета, которая живёт в тропических и бамбуковых лесах. Куфия питается лягушками, ящерицами и небольшими птицами. Она отлично ползает, как по земле, так и по деревьям. Змея выходит на охоту вечером и ночью, а днём прячется в дуплах или в брошенных птичьих гнёздах. Длинный и раздвоенный язык помогает разыскивать добычу по запаху.



КРОКОДИЛ

Самое крупное пресмыкающееся на Земле. Крокодилы живут в водоёмах всех частей света, кроме Европы и Антарктиды. Обычно неподалёку от места обитания крокодилов есть тропический лес. Гребнистый, или морской, крокодил – самый большой крокодил в мире. Он может жить как в пресной, так и в солёной воде. Длина самых крупных морских крокодилов достигает 7 метров, а вес – 600 килограммов.

АНАКОНДА

Крупная неядовитая змея. У анаконды небольшая голова и вытянутое тело, которое покрыто чешуёй. Она живёт рядом с водоёмами в Южной Америке. Анаконда питается птицами, крокодилами, черепахами и рыбами. Змея отлично плавает, ныряет и может дышать, лёжа на дне реки. Под водой её ноздри закрываются специальными клапанами.





СЛОНОВАЯ ЧЕРЕПАХА

Это животное неповоротливо и медленно движется из-за тяжёлого панциря, покрывающего тело. Слоновая черепаха живёт только на Галапагосских островах, которые находятся в Тихом океане. Это самая крупная черепаха на суше, её вес – около 300 килограммов, а в высоту она вырастает до одного метра! Питается она растениями. Слоновая черепаха защищается, пряча голову и лапы в панцирь, когда её атакует хищник.



ХАМЕЛЕОН

Это древесная ящерица. Хамелеон обитает в тёплых странах Африки, Америки, Европы и Азии. Большинство из них живёт во влажных тропических лесах, но некоторые встречаются в пустынях. Хамелеон питается насекомыми, пауками и улитками. С удовольствием может полакомиться сочными фруктами или листьями. У хамелеона глаза могут двигаться в разные стороны независимо друг от друга. Например, если один глаз смотрит вперёд, то второй – назад, и наоборот.



ТУАТАРА

Рептилия, внешне похожая на больших ящериц. Туатары, или гаттерии, живут только в Новой Зеландии и осталось их немного: от 50 до 100 тысяч. Это самые древние рептилии, они живут на Земле со времён динозавров. Туатары интересны своим «третьим глазом», расположенным на лбу и заросшим кожей. Видеть им гаттерии не могут, но зато он чутко реагирует на свет и тепло.

ОБЕЗЬЯНЫ

Эти животные удивительны и забавны. Некоторые из обезьян – настоящие двухметровые великаны, как гориллы, другие очень похожи на человека, например шимпанзе, а третьи, настолько малы, что могут поместиться на ладони, как карликовая игрушка. Они бывают разного окраса: белые, жёлтые, коричневые, рыжие, серые и чёрные. Обезьяны широко распространены по всему миру.

ГОРИЛЛА

Эта большая человекообразная обезьяна живёт в тропических лесах Африки. Горилла достаточно миролюбива, никогда без повода не нападает на других животных. Питается она, в основном, растительной пищей, хотя иногда употребляет и мясо. Очень любит дикий сельдерей, крапиву, побеги бамбука. В жаркое время дня гориллы отдыхают: мамы-обезьяны причёсывают детёнышей, папы чистят собственную шерсть и кожу.



ШИМПАНЗЕ

Слово «шимпанзе» произошло от французского выражения «похожий на человека» и появилось в XVIII веке. Эти обезьяны – ближайшие родственники человека. Живут они в тропических лесах Африки. Шимпанзе похожи на людей: они заботятся, играют, обнимают и целуют друг друга. Эти умные обезьяны используют камни, чтобы разбить орехи, делают чашки для питья, сворачивая листья в конус, и достают насекомых из термитника с помощью палки.

ЛАНГУР



Небольшая забавная обезьянка живёт в тропических лесах Юго-Восточной Азии. Лангур ловко лазает по деревьям, цепляясь за ветки, и прекрасно прыгает на расстояние до 7 метров. Лангуры живут большими семьями и часто селятся с людьми. Это очень шумные и подвижные обезьянки.



МОРСКИЕ ОБИТАТЕЛИ

Бескрайние океаны нашей планеты – дом для морских животных. На большой глубине живут гигантские кальмары, в толще воды плавают опасные белые акулы, а в зарослях коралловых рифов можно встретить стайки разноцветных рыбок. Морские животные отличаются формой тела и плавников, окраской и рисунком на коже. Например, по дну ползёт морская звезда, в морских просторах «паряют», похожие на больших птиц, удивительные скаты, а на поверхности водной глади появляются выпрыгивающие дельфины. Есть среди морских животных и великаны, например синий кит – самое большое животное на планете.



ДЕЛЬФИН

Это древнее животное, информация о котором встречается ещё в легендах и мифах Древней Греции. Дельфины живут под водой, но дышат воздухом. Для этого они используют специальное отверстие на голове – дыхало. Дельфины – очень умные животные. Они умеют общаться друг с другом с помощью разных звуков: щёлканья, свиста и щебетания. А ещё дельфин, почти как человек, может испытывать самые обычные эмоции, например печаль или радость.



СИНИЙ КИТ

Этого гиганта можно встретить почти в любом океане, кроме холодных вод. Синий кит – самое большое животное на Земле. Длина его тела составляет 25 метров, а вес – 150 тонн (это в тридцать раз больше веса африканского слона и в два раза больше). За одну секунду синий кит вдыхает 2 тысячи литров воздуха. А при выдохе фонтан воды из дыхала (носовое отверстие на голове кита) поднимается на высоту 4-этажного дома!



КОСАТКА

Самый крупный дельфин. Косатки плавают во всех океанах. Они – опасные морские хищники и не боятся нападать на акул и даже китов. Во рту у косатки много пятисантиметровых острых зубов. Живут эти морские животные большой дружной семьёй. Косатки всегда держатся вместе и поддерживают друг друга. Например, если один из членов семьи ранен или болен, то другие заботятся о нём.

РЫБЫ

Это животные, которые живут в солёной или пресной воде. Как и другие живые существа, рыбы тоже дышат, но вдыхают кислород не из воздуха, а из воды. Для этого они используют специальные органы – жабры. Всё тело рыб покрыто чешуёй, а хвост и плавники помогают передвигаться в толще воды. Рыб делят на костных, в основе их скелета – кости, и хрящевых, у которых вместо костей хрящи. К первым принадлежит большинство рыб, ко вторым относятся акулы и морские скаты.

СКАТ

Удивительная рыба с плоским телом, широкими плавниками и длинным узким хвостом. Скат – близкий родственник акулы. Когда он передвигается в воде, то похож на парящую в небе птицу. Поэтому плавники ската называют «крыльями». Манта, или гигантский морской дьявол, – самый крупный среди скатов. Он достигает 7 метров в размахе боковых плавников, это почти, как футбольные ворота, а весит 2 тысячи килограммов.



БЕЛАЯ АКУЛА

Большая и грозная рыба, которая живет в тёплых водах океанов и морей. У акулы обтекаемое тело, большая голова, огромная пасть с острыми зубами. На спине у неё большой и высокий плавник. Белая акула – свирепый хищник. Она нападает на тюленей, скатов и более мелких акул. Белая акула может развивать скорость в воде до 30 километров в час.

КОРАЛЛОВЫЕ РЫБКИ

Так называют небольших рыб с плоским коротким телом, которые живут в коралловых рифах. У них яркая окраска и необычная форма. Например, в случае опасности рыба-ёж начинает заглатывать воду и раздуваться в размерах, пугая хищников иглами. Оранжевая рыба-клоун скрывается от врагов среди ядовитых щупалец актинии, а яркая голубая королевская рыба-хирург защищается с помощью грозного оружия – острого, как скальпель хирурга, шипа.

