

**Интересные факты о жизни животных,
которые можно использовать в образовательной деятельности с
воспитанниками**


подборку подготовила:
Мийна Светлага Разалифовна
воспитатель МАДОУ «Детский сад №12» г.Усинска

Африканский слон – самое крупное сухопутное животное. Высота его около 3,8 метров; длина от конца хобота до кончика хвоста составляет 10 метров, а вес – 10,8 тонн. Африканские слоны живут 70 – 80 лет. Своим хоботом слон может поднять с земли все предметы от бревна до иголки. Слон без хобота погибнет – ведь именно с его помощью они собирают и отправляют в рот пищу, пьют, обливают себя водой, дышат. Хобот помогает слону выражать свои чувства. Так что хобот – это не просто уродливо разросшийся нос, а исключительно важный для животного орган. У него очень толстая кожа, которую не могут поранить никакие колючки.

Неповоротливость и неуклюжесть слона сильно преувеличены. Если ему вдруг случится забрести в посудную лавку, то, вопреки расхожему заблуждению, он не нанесёт её содержимому ни малейшего вреда.

Осторожный и неторопливый от природы слон, прежде чем сделать шаг, ощупает чувствительным хоботом пространство перед собой – и только затем уж ставит переднюю ногу на землю. Сделав следующий шаг вперёд, он наступает задней ногой точно в след, оставленный от передней.

Белый медведь – говоря об этом животном, слово «самый» можно употреблять много раз, и это всегда будет правильно. Самый крупный не только среди медведей, но и среди всех хищных зверей (вес некоторых самцов достигает 1 тонны). Причём почти половина массы тела приходится на подкожный жир, который, словно тёплый тулуп греет мишку в лютые арктические морозы. Даже когда термометр показывает минус 60 градусов,




зверю не холодно. А ещё жир помогает белому медведю плавать, удерживая его на воде, точно спасательный жилет. Самый северный из всех медведей, живущий вплоть до Северного полюса. Самый хищный среди всех медведей, питающийся почти исключительно животной добычей. И, наконец, самый странствующий из медведей, хотя почти всю жизнь он проводит среди льдов Арктики.

Могучий хищник, чрезвычайно приспособленный к жизни во льдах. Зверь способен вплавь в ледяной воде покрывать расстояния в десятки миль. Он прекрасно ныряет, обладает острым зрением, тонким слухом и обонянием. Может учуять добычу за 5 – 7 километров, а также сквозь толстый слой снега. Он с невероятной точностью определяет курс своего следования во льдах. От арктических морозов его прекрасно защищают густой мех и толстый слой жира, а белый цвет шкуры великолепно маскирует его среди льдов и снегов. Основная добыча белых медведей – тюлени, которых они ловят как в воде, так и на суше.

Навигационная способность белого медведя до сих пор изучается учёными. Наверное, белый медведь – это единственное не морское животное, так далеко заплывающее от берега. Плавает этот зверь весьма быстро – 100 м проплывает за 36 секунд. Совсем неплохое время для соревнований по плаванию! Белый медведь занесён в международную Красную книгу и охраняется государствами, где он есть.

Бобры – наверное, многим из вас, известно, что умные бобры умеют строить на реках высокие плотины. Они поднимают воду в реке, возводят на берегах целые посёлки. В высоких, почти в рост человека, хатках ютятся семьи бобров. В каждой бобровой хатке 2 этажа. В верхнем этаже, на мягкой подстилке, живут бобры и их дети. Съестные припасы хранятся в нижнем этаже. Они используют толстые и тонкие ветки поваленных ими деревьев, скрепляют их глиной, и получается просторная хатка, вход в которую находится под водой. В такой прочный дом не может забраться ни один хищник. Бобры строят на небольшой лесной реке высокую плотину.




Сплетённая из речного ила, огрызков дерева и небольших брёвен, эта плотина полукруглой формы. По её гребню, легко можно будет ходить. Строительством плотины бобры занимаются ночью. Пугаясь людей, днём бобры сидят в своих закрытых хатках и глубоких норах. Строительный материал для плотины они сплавляют по воде тоже по ночам. У поваленного на берегу дерева они отгрызали сучья и ветки, разгрызали ствол дерева на небольшие обрубки и скатывали в воду. По – видимому, строительная дружная работа производилась всем обществом бобров.

Бобры – полуводные животные. По суше они передвигаются не быстро и довольно неуклюже, зато прекрасно плавают, и тело их приспособлено к жизни в воде. Их плоский хвост по форме напоминает весло, и покрыт он не шерстью, а чешуйками. мех у бобров очень густой и тёплый, к тому же зверёк смазывает его жиром специальных желёз, поэтому он практически не намокает в воде. Пальцы задних лап бобра соединены перепонками. Так что в воде он чувствует себя уверенно.

Бобр занимается своим «грызунычьим» ремеслом всю жизнь, а она может быть долгой – 20 – 30 лет. Как же его резцы не стираются от такой напряженной работы? Оказывается, у всех грызунов резцы устроены очень хитро: спереди они твёрже. Чем сзади, поэтому задняя часть стирается быстрее. Что интересно – зубы во время работы не стираются, а затачиваются! Но все, же они должны были бы становиться короче и короче, а этого не происходит. Почему? Потому что резцы грызунов растут всю жизнь! А у бобров они ещё и очень красивые. Ярко – оранжевого цвета.

В любое время года у бобров много работы. Делами вместе со взрослыми занимаются и маленькие бобрята, которые появляются на свет пушистыми и зрячими. Через день после рождения они уже прекрасно плавают, а через три недели начинают, как и взрослые, питаться корой и водными растениями.

Мех бобра всегда очень ценился за красоту и прочность, из – за него – то эти неутомимые строители и пострадали. В начале 20 века стали создавать специальные заповедники для их охраны.



Верблюд - учёные выяснили, что верблюд способен оставаться в пустыне без воды в течение 45 дней (для сравнения: человек способен продержаться около 5 – 7 дней, а в пустыне этот срок сократиться до одного, максимум двух). При этом первые 15 суток отсутствие воды никаким образом не сказывается на самочувствии животного. Если верблюду и далее не удаётся утолить жажду, начинается медленное обезвоживание. По оценкам специалистов, он может потерять порядка 30% жидкости, содержащейся в организме (что касается других животных, а также человека, то потеря значительно меньшего количества жидкости приводит к плачевным последствиям). Но стоит ему только добраться до воды, как оторвать его от неё будет невозможно.

Никто, кроме верблюда, не может съесть ветки верблюжьей колючки. Ветки этого растения усеяны огромными шипами. Они настолько крепкие и острые, что способны пропороть подошву сапога, Но верблюд ест такое «лакомство» с большим удовольствием и не ранится.

Волк – не такой уж кровожадный хищник, как расписывают его в русских народных сказках. На самом деле «серый разбойник» подолгу может обходиться совершенно вегетарианской диетой: в бескормицу ему нередко приходится довольствоваться мхом, ягодами и древесными почками. Зверь этот сильный, умный, храбрый. Правда, люди его преследовали, уничтожали, а ведь волк – настоящий санитар леса. Его добычей обычно становятся животные, слабые, больные, старые.

Охотник волк превосходный! Как известно на охоте важны и сильные ноги, и нюх (волк способен «унюхать» добычу на расстоянии около 300 метров!), и взаимопомощь. Поэтому волки хоть и живут парами, сохраняя верность подруге всю жизнь, но охотятся всегда стаей.

Волк – сильный зверь. С козой или бараном на плече он может бежать так быстро, что за ним и на хорошем скакуне трудно угнаться. Очень сильные у волка челюсти. Самые толстые кости он без труда разгрызает.

Живут волки не только в лесу. Нравятся им и раздольные равнины, поля. Охотятся обычно ночью, но в безлюдных полях и днём тоже.

«Волка ноги кормят», - это верно говорят. Бывает, за сутки волк в поисках добычи километров 60 набегает!

И не всегда в конце такой гонки его ждёт удача. На воле хищнику нелегко добывать себе пропитание. Волк поэтому, если завладеет большой добычей, ест до отвала. 10 килограммов мяса может осилить.

Но зато и голодать волк умеет. Иногда целую неделю ничего не ест.

Осенью и зимой волки собираются в стаи. Весной парами живут – волк и волчица. Где –нибудь среди корней упавшего дерева или в норе волчица рождает 5 – 7 , иногда даже 10 волчат. В это время она никуда не выходит, лежит в логове. Пищу ей приносит волк. Он очень заботливый. Сам не съест, а волчицу накормит.

К концу лета волчата подрастают и будут охотиться вместе с родителями.

Знаменит волк и своей «песней», которая слышна на расстоянии до 8 километров!

Вой волка зовёт самку, «говорит» окружающим о своём присутствии. Волк может петь просто для своего удовольствия. А ещё волк рычит, тявкает, стонет и ... лает. Ведь волк – предок домашней собаки.

Не все знают, что волки бывают не только серые, но ещё и красные, и белые, и даже рыжие. Кто впервые увидит красного волка, обязательно решит, что перед ним лисица с длинным пушистым хвостом, густой шерстью и большими ушами. Удивительное сходство усиливает красно – рыжий цвет шерсти, за что волк и получил своё название.

Помните, как Маугли помог своим друзьям, серым волкам, победить красных волков?

Дхولة, колзун, серигала – это всё тоже их имена, данные разными народами. А живут красные волки кое-где в горах Сибири, на Памире, в Тань - Шане, в Китае, Индии и на островах Ява и Суматра. Красный волк любит горные леса,

которых остаётся всё меньше и меньше. Обитает он и в высокогорных лугах. Это умелый, необычайно ловкий и выносливый хищник.

Не в стремительной погоне ловят они добычу, а часами идут по следам козлов, кабанов, оленей. Утомят копытных неотступным преследованием, окружат всей стаей...

Говорят, и тигру плохо приходится, если встретит он красных волков.

А медведь гималайский, как почует, поведя носом по ветру – дhole пахнет! – спешит дать стрекоча. А если запах слишком сильный – значит, близко красные волки. Скорее лезет он на дерево.

Нет зверя, кроме слона, который сумел бы в одиночку устоять под яростным натиском красных волков.

На людей красные волки никогда не нападают. Близко к селениям не подходят и домашний скот не трогают.

Белый волк – живёт среди льда и снега, в тундре, за Полярным кругом. Полярный волк – самый крупный из всех волков. Белый цвет шерсти делает его незаметным на снегу. Не замерзнуть этому красавцу помогает пушистый, густой подшерсток, он защищает от морозов и студёных ветров. А осторожность и хитрость помогают животному выжить.

Гепард – самое быстрое млекопитающее, он бежит быстрее всех обитателей планеты, особенно ему удаются забег на короткие дистанции. Он способен развивать скорость до 110 километров в час. У гепарда длинные сильные ноги, пружинящая спина и, конечно, когти: они «работают» как шиповка у бегуна – увеличивают сцепление с землёй, что помогает не поскользнуться и развивать высокую скорость.

Удивительно и то, что гепарду требуется ничтожно мало времени, чтобы разогнаться – всего за 2 секунды он успевает развить скорость, равную 72 км. В час. Пожалуй, состязаться с ним могут только спортивные автомобили. Впрочем, большую скорость гепард способен выдержать недолго, потом устаёт и преследование прекращает. Вот почему он старается настичь жертву как можно быстрее после старта.

Гепард всегда привлекал внимание человека. Дело в том, что они неплохо переносят неволю, легко приручаются.

Енот – очень симпатичный зверёк с пушистым полосатым хвостом. Его легко узнать по чёрной полосе на мордочке, проходящей через глаза и образующей полумаску, а также по тёмным кольцам на хвосте. «Одеты» они в длинную густую шубку. Любопытно, что еноты – животные стопоходящие. Это значит, что при ходьбе они опираются на всю стопу – от пятки до пальцев, - и на их следах видны и подошва, и все пять пальцев с острыми когтями.

Этот смыслённый, шустрый зверёк обычно днём отдыхает, а с наступлением темноты начинает поиски пищи. Ест он почти всё. Излюбленные места его охоты – берега водоёмов, заболоченные леса, окраины болот. Кстати, плавает енот прекрасно, а также находит в воде самые лакомые «кусочки».

Хотя енот и относится к хищникам, но добычу он не преследует, в засаде не сидит, а неумоимо обследует всё вокруг. Ведь у него прекрасное осязание. Да – да лапки енота – очень чувствительные, ловкие и необычайно подвижные. Он пользуется ими, как руками. У него есть «привычка» полоскать лапками всё съедобное в воде, прежде чем отправить в рот. Полоскающие и потирающие движения, скорее всего, помогают еноту ухватить добычу, ощупать и удержать.

Иногда можно наблюдать, как он ищет раков и другую живность в воде... на ощупь. Ну, кто ещё на такое способен? При этом он и древолаз неплохой: может быстро взобраться на верхушку дерева, особенно в случае опасности.

Меню енота разнообразное: он ловит кузнечиков и жуков, многоножек и гусениц, не доится отправлять в рот осу, лакомится ракообразными, улитками, червями. Лягушка, жаба, мышь, землеройка тоже могут стать его обедом или ужином. При случае он съест рыбу, весной же наберётся витаминов, поедая яйца и даже птенчиков. Летом его меню становится более вегетарианским: он с аппетитом ест плоды, ягоды, травы, коренья. Разнообразные вкусовые пристрастия позволяют еноту приспособливаться к разным местам обитания -

его можно порой заметить даже в горах и посёлках, где он по ночам обследует мусорные контейнеры.

Енот – полоскун – охотник – одиночка. Самки живут отдельно от самцов, и у каждого своя «квартира», которую еноты помечают специальными пахучими метками.

Общаются еноты с помощью зрения, звуков и, конечно, притрагиваясь, друг к другу чувствительными лапками.

Енот – полоскун – единственный в семействе енотовых впадает на зиму в зимний сон, который может длиться до 4 месяцев! В это время он живёт за счёт накопленных жировых запасов. Правда, сон неглубокий, и зверёк может проснуться.

Енот – полоскун – зверёк сообразительный, его даже можно дрессировать.

Ёж – очень интересное бесстрашное животное, он вступает в неравную схватку с ядовитой змеей и поедает осиные и пчелиные гнёзда, не боясь укусов. Всё это потому, что ежи могут переносить очень большие дозы яда, от которых другие животные умирают.

Жираф – самое высокое животное. Самец жирафа достигает в высоту 5 метров, однако есть сообщения об экземплярах ростом в 7 метров. Питается жираф листьями, побегами и цветками деревьев, срывая их прямо с ветвей. Длинный и гибкий язык позволяет ему срывать листья даже с очень колючих веток.

Это единственное, пожалуй, на свете животное с пятью «рогами». На самом деле рожек у жирафа два. Но на голове есть ещё два выроста за ушами и что – то вроде шишки посреди лба. Очень мощные мышцы необходимы животному, чтобы поддерживать его длинную шею. Иначе она клонилась бы книзу. А мышцы должны за что – то держаться, поэтому на голове жирафа и образовались такие «украшения».

А вот бегун из жирафа не блестящий. Хотя он и может развивать не плохую скорость, но только на очень короткой дистанции – ведь лёгкие у него по объёму меньше лошадиных. Так что от врагов жираф спасается не бегством.

Его оружие – передние копыта. Их мощного удара опасаются даже львы: нападение на взрослого жирафа может стоить им жизни. Ну а между собой жирафы выясняют отношения и меряются силой, используя другое оружие – они фехтуют... шеями!

Зайцы живут и в тундре, и в лесах, и в степях, и в горах, и даже в пустынях. Их можно встретить по всему земному шару, кроме Антарктиды и Австралии. Все зайцы – любители растительной пищи. Они едят траву, кору и ветки деревьев. Передние зубы у них очень большие и прочные, они растут всю жизнь. Но самое интересное, что при этом зубы не становятся тупыми, а, наоборот, затачиваются, как у бобров и других грызунов. Но заяц – не грызун! Все зайцы, кролики и их короткоухие сородичи – пищухи относятся к зайцеобразным.

Самые известные представители заячьего племени, конечно, беляк и русак. Беляк – лесной житель, и именно он «летом серый – зимой белый», а русак – более «южный» заяц, и на зиму белеет лишь частично. Такая смена шкурки называется линькой, при этом старая шерсть довольно быстро вылезает и заменяется новой.

Много есть средств у этого замечательного животного, чтобы не оказаться в зубах у хищника. Зайцы великолепно умеют затаиваться, замирать так, что их невозможно заметить даже с близкого расстояния. Ну а если его заметили?

Зайцы отличные бегуны. Убегая от хищника, – волка, рыси, собаки – они развивают скорость до 70 км в час! К тому же умеют хитроумно запутывать следы. Русак бежит значительно быстрее, чем лисица. Однако, заметив приближение лисицы, русак не сразу бросается со всех ног, а вместо этого стоит неподвижно, словно дожидаясь. Когда лиса понимает, что её присутствие обнаружено, она не всегда бросается на добычу. Довольно часто хищник, который надеялся застать зайца врасплох, просто удаляется, не утруждая себя долгой и утомительной погоней, да и зайцу эта тактика помогает сберечь силы.

Даже если погоня всё же состоялась и хищнику удалось нагнать косога, исход схватки всё ещё неясен. Ведь задние ноги зайца – грозное оружие, которыми он может нанести очень серьёзные раны, особенно если хищник неопытен. Ну а в том случае, если хищник схватит - таки за бок? Оказывается, верхний слой заячьей шкурки тоненький, как пергамент. Это - тоже оборонная уловка. Если хищник рванёт, шкура легко порвётся, и в зубах у него останется клочок меха, а заяц убежит. На месте ранения не выступит ни кровинки, и вскоре всё зарастёт без следа.

Впрочем, и найти зайчика хищнику не так – то просто. Его выпуклые раскосые глаза видят всё вокруг, а большие подвижные уши прекрасно улавливают самые тихие звуки, говорящие об опасности.

Трудное время наступает для зайчишек весной, когда разливаются реки. Им приходится проявлять чудеса изворотливости и сообразительности, находя маленькие незатопленные островки, забираясь на стволы деревьев, переплывая широкие протоки.

Зебра – яркая полосатая окраска зебры на первый взгляд кажется необъяснимой загадкой. Оказывается, именно полосатость прекрасно помогает зебрам маскироваться. Полоски на их теле не ровные, изогнутые, на спине они более контрастные и тёмные, на брюхе бледнее и более размыты. Благодаря такому узору тело зебры словно распадается на отдельные полосы и пятна.

Кроме того, зебры обычно держаться вместе, при этом чёрно – белые полосы отдельных животных сливаются, так что совершенно непонятно, где, чьи головы, спины, ноги. Поэтому хищнику трудно прицелиться в кого – то из них. При малейшей опасности табун зебр обращается в бегство. А когда зебры несутся на полном ходу, полосы сливаются и бегущее стадо становится серым, неотличимым от горизонта.

А вот для общения друг с другом полосы очень важны. Яркие полосы привлекают внимание других зебр. А малыши даже узнают своих мам по рисунку на их боках, который новорожденные зебры запоминают впервые

часы своей жизни. Ведь на свете нет двух зебр с одинаковым рисунком полос – даже узоры на правом и левом боках у одной зебры не полностью совпадают.

Обезьяна, слон, собака, дельфин и медведь – эти животные составляют пятёрку самых смыслёных.

Коала – это самое непьющее животное. Люди давно заметили эту особенность одного из самых симпатичных животных. Коала действительно не пьёт воду, никогда. Этому неповоротливому и неуклюжему зверю вполне хватает жидкости, которую он получает с пищей. В течение суток коала активен около 7 – 8 часов. Всё остальное время он посвящает другому не менее важному занятию – сну.

У этого удивительного зверя есть ещё один секрет: он питается исключительно листьями эвкалипта. Мало того, многие коалы проявляют явную привязанность к вполне определенным видам эвкалипта, выбирая их из общего множества видов и разновидностей. Чтобы не чувствовать себя голодным, животное должно съесть не менее 1 кг свежих листьев. Из – за этого, кстати говоря. Коал не так просто содержать в зоопарках: их трудно прокормить.

Однако здесь возникает и другая проблема, с которой сталкиваются не только коалы, но и все животные, питающиеся листвой деревьев. В листьях накапливаются танины – вещества, употребление которых в больших дозах может привести к смертельному исходу. Коалы чутко реагируют на количество танинов в листьях и, если это необходимо, перебираются на те деревья, в листве которых содержание этих опасных веществ значительно меньше.

Детёныши коала рождаются очень маленькими до 15 мм в длину и весом чуть больше 5 граммов. Первые шесть месяцев они проводят в сумке матери.

Крот – это один из самых прожорливых существ. Этот хозяин подземелий большую часть дня проводит в своих тёмных лабиринтах, прорывая всё новые и новые ходы. Неужели ему мало тех, которые у него уже есть? Оказывается,

крот роет свои туннели не ради удовольствия или собственного комфорта, хотя и без этого не обходится. Основная задача, которая стоит перед кротом, - найти под землёй как можно больше личинок жуков и дождевых червей, ведь это его любимая еда. В этом поиске неоценимую услугу ему оказывает нос. Нюх у крота настолько тонок, что он всегда безошибочно определяет то направление, в котором ему необходимо рыть очередной лаз, даже если добыча находится на большом расстоянии. Если зверь голоден, то скорее всего он тут же с большим аппетитом съест свою находку. Если же обед может и подождать, то крот предпочитает сделать для себя консервы на случай, если в ближайшем будущем не найдёт достаточное количество еды. Он ловко откусывает червям головы, обездвиживая их, таким образом, но оставляя живыми. После чего делает в стене подземного хода небольшое углубление и складывает туда заготовленный продукт. Ну чем не живые консервы?

Лев – думаете, что лев сильнее всех зверей? А вот и ошиблись!

Из всех хищных зверей самый сильный белый медведь. А потом кто? Потом – тигр. Лев только на третьем месте. Но всё равно эта длинногривая кошка очень сильна. Только на слонов, носорогов и бегемотов не нападают львы. Правда, и буйволов остерегаются, и горилл, и крокодилов тоже. А все другие животные боятся львиных когтей и зубов. И ревёт лев так грозно, как никто из зверей. Не рёв, а гром небесный! Страшный рёв.

Охотятся львы в тёмное время суток, их добычей становятся, в основном, антилопы и зебры. Днём хищники лежат в тени, предаваясь лени. А иногда, чтобы их покой не нарушали, звери спят на деревьях, растянувшись на суках и свесив лапы. Живут львы в Африке и в Индии.

Лев хорошо прыгает, подкравшись к жертве поближе. Конечно, лев не так лёгок и грациозен, как другие кошки, поэтому на охоте он полагается на свою кошачью хитрость и помощь собратьев. Чаще всего охотятся они парами. Самец «поднимает» и гонит добычу, а самка затаивается в засаде. Такая

тактика довольно часто приносит успех. Кстати, львы добывают еды ровно столько, сколько необходимо семейству.

Медведь – питается буквально всем, что под лапу попадётся: почками деревьев, желудями, ягодами, грибами, ростками ржи и овса. Причём такой растительной диетой бурый медведь может довольствоваться не один месяц.

Но, конечно же, больше всего он обожает мёд. Хотя и приходится иной раз терпеть из-за него много неприятностей. Покусанный пчёлами, несчастный мишка ревёт от боли, даже по земле катается. Но печальный опыт всё равно не отбивает у него охоты вновь полакомиться любимой пищей. Пожалуй, бурый медведь – самый вегетарианский из всех хищников.

Это справедливо до тех пор, пока медведь не отведаёт мяса. Тогда он становится хищником в полном смысле. Особенно опасным для домашних животных – даже для таких крупных. Как лошади и коровы. Ведь силы хозяину леса не занимать!

Медведь только с виду неповоротлив и косолап. На самом деле он отлично бегаёт, хорошо плавает, легко лазает по деревьям и, наконец, может делать огромные прыжки. На гору взбирается очень ловко, чему способствует длина его задних ног. А вот под гору спускается осторожно, так как запросто может перекувыркнуться через голову. В общем, вполне спортивный зверь! Эти качества делают медведя отменным охотником. К тому же у него прекрасный слух и обоняние. Надо ещё вспомнить и необыкновенную хитрость косолапого. Иногда он даже приманивает некоторых животных, подражая их крику – например, лосей. В общем, жертвам этого опасного хищника обычно спастись не удаётся.

Но на человека медведь нападает редко. И то, как правило, зимой, когда зверь бывает голодным и обзлённым от стужи и холода. Также лучше не тревожить медведиц, у которых в это время рождаются медвежата. Мамаша очень заботится о своих малышах и никому не позволит их обидеть.

Рысь – она пятнами раскрашена. Уши у неё с кисточками, а морда с «бакенбардами». Хвост... а хвоста- то, можно сказать, у рыси нет - короткий он, словно обрубленный. Так себе хвостик.

Рыси живут не только на Севере или в сибирской тайге. Они и в подмосковные леса иногда заходят «погостить», проведать: можно ли тут поселиться и охотиться? Да что леса! Некоторые города и посёлки посещают рыси. Но это случается редко.

Лесные рыси и в Северной Америке водятся. Там же, по соседству с ними, живёт и другая рысь – рыжая. У неё хвост подлиннее, чем у обычной рыси, а кисточки на ушах покороче.

Зайцы, тетерева и куропатки – любимая добыча рысей. Но, бывает, они на лисиц, на барсуков, на косуль нападают и даже на молодых лосей.

Рыжая рысь бродит по равнинам и Африки и Азии. Это пустынная рысь. Шерсть у неё светло- рыжая, без пятен, в тон пескам. Эта рысь ловит ловко птиц на лету. Подкрадётся к ним поближе и прыгает, но не на птиц, а высоко над ними! Птицы с криком взлетают, а рысь бьёт их в воздухе когтями.

Некоторые охотники обучают рысей ловить зайцев, голубей и фазанов.

Синий кит – абсолютный чемпион по величине среди обитателей нашей планеты. Ни в наши дни, ни даже во времена ископаемых ящеров на Земле не было более крупного животного. Он может достигнуть в длину 33 метров и весить около 160 тонн. Третью часть гигантской туши занимает чудовищная голова с такой огромной пастью, что в неё запросто мог бы заплывать прогулочный катер. Если бы такой кит мог оказаться на суше и подняться, балансируя на кончике хвоста, он дотянулся бы до 11 – го этажа! Живи синий кит на суше, он просто не смог бы двигаться: его мускулы слишком слабы для того, чтобы поднять такой вес на земле. Вот почему эта громадина живёт в море. Ведь в воде, особенно морской, тело становится значительно легче.

Кит – не рыба, а млекопитающее животное. У него тёплая кровь, он дышит воздухом и вскармливает своих детёнышей молоком. У китов, кстати, даже редкая шерсть растёт, а под кожей сохранились остатки былых ног. Самка

вынашивает китёнка целый год. Малыш появляется на свет всегда один – не более девяти метров в длину и весом три тонны. Полгода мамаша кормит его молоком, которое гораздо питательнее коровьего.

Все киты великолепно ориентируются во время своих путешествий. Никакие бури и штормы не могут сбить их с пути, они всегда приплывают точно туда, куда им было нужно.

Как питается кит? Несмотря на огромную пасть, горло их настолько узкое, что они могут подавиться даже большой селёдкой. У них и зубов – то нет! Зато в пасти находится множество роговых пластин, так называемый китовый ус, который вырастает иногда до пяти метров.

Любимая пища синего кита – это криль (маленькие рачки, похожие на креветок). Кит набирает в рот побольше воды, закрывает его, прижимает чувствительный язык к пластинам и пропускает воду через китовый ус, как через сито. Застрявшая пища проталкивается в желудок. Две тонны криля – сытый обед!

Под мягкой кожей синего кита лежит толстый – толстый слой жира. Он сохраняет тепло в холодной воде и помогает киту нырять. Этот жир и китовый ус высоко ценятся. Потому за морскими гигантами вот уже несколько столетий охотятся китобои. Да так усердно, что синих китов теперь осталось не более 14 тысяч, и они внесены в Красную книгу.

Есть у китов и другой враг – касатка, которую за жестокий нрав прозвали кит – убийца. Эти большие и свирепые создания целой стаей преследуют кита. Напрасно он отбивается своим могучим хвостом, меткий удар которого способен разнести в щепки крепкую лодку. Когда кит совсем выбивается из сил, касатки набрасываются на него, беспощадно разрывая на части.

Чтобы скрыться от врагов, кит вынужден нырять под воду. Там он может легко пробыть 15 минут, а в случае опасности – и более часа. Прежде чем вздохнуть, кит с шумом выбрасывает из легких пар и воду, попавшую в неплотно закрытые ноздри. Если он начинает выдыхать, ещё не всплыв на поверхность, то получается фонтан до 12 метров.

У китов неплохо развиты зрение, слух и осязание. По характеру же они мирные и пугливые животные. Даже птицы, садясь на спину кита, могут привести его в ужас и заставить надолго нырнуть. Как тонко подметил один немецкий натуралист, «будь у китов ум, соответствующий их росту и силе, они сделались бы исключительными и единственными хозяевами океана».

Панда – когда – то одним из самых редких обитателей планеты считался очаровательный бамбуковый медведь. Вы наверняка знаете. Как выглядит этот пушистый мишка, ведь среди всех игрушечных медведей (да и среди настоящих) он самый нарядный и яркий. Его шкура как будто сшита из чёрных и белых кусочков. По характеру они увальни – очень мирные существа. Живут они в горных лесах Китая и питаются в основном сочными ростками и корешками бамбука. Но могут при случае прихватить и мышку. О существовании на Земле этого медведя учёные узнали только в середине прошлого века, а понаблюдать за ними в природе удалось лишь в 1913 году! Такой уж это скрытный зверь. Учёные даже не сразу определили, кто же он енот или медведь? Долгое время считали большую панду енотом, но потом всё – таки сошлись на том, что это медведь.

Этого милого зверя на его родине заботливо охраняют, так что численность панд стала, к счастью, увеличиваться.

Рысь - узнать легко: «бакенбарды» на щеках, кисточки на ушах, короткий хвост. Дополняет эти «украшения» пятнышки на шкуре. Но надо заметить, что кисточки не просто дань моде, они помогают животному слышать тихие звуки. Если кисточки срезать, слух сразу ухудшится.

Ноги у рыси высокие, это очень важно при северной, снежной жизни, широкие, как лыжи, лапы держат на снегу. Правда, на плотном снегу – насту – заяц (любимая рысья добыча) рысь обгоняет.

В Северной Америке тоже водятся рыси, но там они маленькие по сравнению с рысьями Северного Света. За более яркий мех их называют красными или рыжими. Красная рысь обитает в лесах. Но встречается и на открытых просторах. Охотиться предпочитает из засады: это может быть скала или

поваленное дерево. Поскольку живут красные рыси в тех местах, где снега совсем мало, круглых пушистых «лыж» на лапах у неё нет, не то, что у северных собратьев.

Охотится рысь на заранее помеченной местности и всегда одна – охотник – одиночка. Днём рысь не встретите, она дожидается сумерек и лишь тогда выйдет поохотиться. Рысь сравнительно небольшая кошка, но она – настоящий хищник, умный, осторожный и ловкий. Рысь – замечательный прыгун, а вот бегают не слишком проворно и после «пробега» на стометровку устаёт и погоню прекращает.


Охотится на мышей, зайцев и птиц, способна «киска» поймать лосёнка или косулю.

Тигр - царём зверей люди величают льва, хотя этот титул гораздо больше подходит именно тигру. Он гораздо крупнее льва: весит более 300 килограммов, тогда как львы весом свыше 230 – редкость.

Тигр очень хитёр. В Индии говорят: тигр после слона самый умный зверь в джунглях

Рассказывают также местные жители, будто, подражая криком оленя. Тигр приманивает его. А когда гоняет обезьян, рычит страшно. Они, пугаясь, прыгают с дерева на дерево и часто падают на землю. Тут он их и хватает. Но обычно тигр охотится на диких свиней и оленей. Голодный ест и черепах, змей, ящериц, мышей, даже саранчу и кедровые орехи. И за лягушками забавно шлёпает по болоту. Прыгает на них, как кошка на мышь. Сколько поймает, столько и съест. Для голодного т это всё-таки добыча..

В схватке тигра со львом наверняка победит полосатый гигант: из всех хищных зверей он обладает самыми мощными зубами, да и опыт одиночной охоты у него гораздо больше, чем у льва, привыкшего жить в прайде. Тигр редко упускает добычу: благодаря хорошему камуфляжу (полосатой шкуре) и бесшумной, мягкой походке он незаметно подкрадывается к жертве и молниеносно наносит ей сокрушительный удар. В то же время тигр может быть добрым и заботливым отцом семейства.



Охотится он на кабанов, оленей, антилоп, буйволов. Это самая изысканная для него добыча, но тигр может довольствоваться и малым: зайцами, лисицами, даже грызунами. Чем крупнее тигр, тем больше пищи ему необходимо. Остатки трапезы он прячет, зарывая в листву, маскируя ветками и травой, присыпая землёй, чтобы не ограбили его гиены, шакалы и другие воришки.

Воду тигр любит, хорошо плавает, преодолевая водные преграды. Поэтому его добычей вполне могут стать водные жители: черепахи, крокодилы, да и рыбу он может поймать. Нередко в жару лежит в ручье и прохлаждается. Из всех кошек только тигры и ягуары переплывают большие реки. И, бывает, подплыв незаметно, кидается на людей в лодках.

Тигр очень чистоплотный зверь, добычу, прежде чем съесть, потрошит, сдирает зубами шерсть и даже кролика или утку может начисто ощипать, не повредив кожи. А когда поест, полощет зубы и рот в воде.