

# Животные Воронежского края



Выполнила: воспитатель  
Ещенко Юлия Викторовна

# Обыкновенный еж

Места обитания ежей довольно разнообразны. Они живут в негустых лесах, вдоль рек, среди зарослей кустарников, в полях и даже в городских парках.

Этот зверек всеяден, питается и животной, и растительной пищей. Он охотно поедает различных беспозвоночных – жуков, кузнечиков, дождевых червей, слизней, улиток, гусениц, очень редко может съесть лягушку или ящерицу. Если еж найдет на земле птичье гнездо, то может полакомиться яйцами. Летом и осенью зверек дополняет свой рацион лесными фруктами и ягодами.

Ежи активны в ночное время суток, а днем предпочитают спать в своей норе. Ежиная нора – это небольшое углубление в земле среди корней деревьев либо брошенная нора какого-нибудь грызуна. Чтобы было мягче и уютнее, ежи выстилают нору сухой травой, мхом или листьями. С наступлением сумерек ежи выходят на прогулку и на поиски пропитания. В это время суток они довольно подвижны и активны. Ежи могут быстро бегать, прыгать и даже плавать. Иголки, полые внутри и заполненные воздухом, позволяют ежам хорошо держаться на воде. С наступлением холодов эти животные впадают в спячку. В октябре они обычно забираются в свои норы, закрывают вход сухой травой и засыпают до середины весны. Когда становится достаточно тепло и воздух прогревается до 15 °С, ежи выходят из нор. Обычно это происходит в апреле.



Летом у ежихи рождаются ежата. Она забирается в свою нору и самостоятельно ухаживает за ними. Самец не помогает ей в воспитании малышей. Ежата рождаются слепыми, голыми и без иголок. Но уже спустя несколько часов иголки появляются на спинках ежат. Сначала они мягкие, но со временем затвердевают. Чаще всего у ежихи рождается четыре ежонка. Ежиха кормит их молоком примерно месяц, а потом они переходят на привычную для взрослых ежей пищу и становятся самостоятельными.

# Степная лисица (корсак)



Лисы живут парами или семьями. Они обычно ведут оседлый образ жизни, занимают участок, на котором охотятся и устраивают себе жилище для ночлега и выведения потомства.

Степная лисица следует за сурком, селясь в его норах. Лиса – очень осторожный и смысленный зверь, она легко уходит от погони, искусно запутывая следы и прибегая ко всяким уловкам. У лисы хорошее обоняние и слух, благодаря которым она легко обнаруживает свою добычу. Лиса способна издавать звуки, напоминающие тьявкующий лай собаки.

Лисицы – это хищники, поэтому их основной рацион состоит из животной пищи. Лисы охотятся как на мелких животных (полевок, мышей, хомяков), так и на более крупных (зайцев и детенышей косуль). При случае, лиса не откажется поймать и птицу или птенца, может охотно полакомиться яйцами из гнезда, найденного в траве. При недостатке пищи, лисица может питаться падалью.

Обычно лисы выводят потомство один раз в год. К этому важному событию животные готовятся заранее – еще зимой.

Самец, которого выберет самка, становится хорошим семьянином. Он заботится о самке, помогает ей благоустроить нору, а когда появляются лисята, то участвует в их воспитании.

Лисица кормит детенышей молоком на протяжении полутора месяцев. Постепенно лисят приучают и к обычной взрослой пище. Для этого лисам приходится много охотиться, чтобы принести добычу домой.

# Благородный олень

Основная пища благородного оленя – травянистая растительность. В зимнее время при небольшом снежном покрове животные поедают упавшие осенью листья, а также кору кустарников, хвою ели и сосны, желуди, орехи, семена деревьев, лишайники, грибы, ягоды. На солонцах олени слизывают соль, грызут соленоватую землю. В жаркую пору животные лежат в тени, или стоят в реках, где проводят значительную часть суток. Стадо благородных оленей состоит из 3-6 особей. Это взрослая самка и ее детеныши за предыдущие годы.

Гон происходит осенью. В это время самцы собирают себе целые гаремы из самок, количеством от 2 до 20. Гон продолжается около месяца, самцы режут низко и протяжно. Между ними происходят поединки, при которых олени сталкиваются рогами, с намерением сбить друг друга с ног. При таких поединках жертв обычно не бывает. Однако иногда олени так сплетаются рогами, что не могут расцепиться и без посторонней помощи умирают от голода.

Рождаются олени в теплое время года. Обычно рождается один, реже два. Пятнистая окраска помогает им прятаться в зарослях. Есть траву детеныши начинают с месячного возраста, но при этом сосут молоко матери до года.

Рожки у маленьких самцов начинают расти примерно с этого возраста. С каждым годом количество отростков на рогах увеличивается. Сбрасываются рога с февраля по апрель, а к июлю-августу новые панты окостеневают.



# Волк обыкновенный

Волки – стайные животные. Члены стаи – это родственники и прибившиеся к ним одинокие волки. Стая может быть большой или маленькой. От трех-шести волков, до двадцати-сорока особей. Волки устраивают свои логова в заросших оврагах и балках, в различных лесах под корнями поваленных деревьев, в болотных зарослях, в старых стогах сена. Иногда волки заселяют лисьи и барсучьи норы.

Волки – это хищники. Как правило, они охотятся на больных или слабых животных. Именно поэтому волков называют санитарами леса.

За день волк может съесть примерно пять килограммов мяса и выпить литр воды. Кроме мясной пищи волки охотно поедают фрукты, ягоды, грибы, траву и листья.

Волки создают семью на один раз на всю жизнь. Весной волчиха приводит волчат.

Продолжительность жизни волков в дикой природе составляет от 7 до 10 лет.



# Косуля

Косули травоядные животные, питаются– травой, листьями и молодыми побегами кустарников и деревьев, за исключением хвойных пород. Также любят лакомиться грибами, ягодами, орехами и желудями. Зимой могут доставать корм из-под снега.

В теплое время года косули держатся небольшими группами, состоящими из двух-трех особей. Утром и вечером они пасутся, а когда наступает жара, отдыхают в тенистых местах. С середины лета самцы устраивают состязания, чтобы добиться внимания самок.

Обычно раз в год у самки рождается один или два детеныша с пятнистой окраской и весом около одного килограмма. Первые семь дней малыши остаются там, где они родились, спрятавшись в густой высокой траве. Пятнистая окраска позволяет им оставаться незамеченными. Через неделю после появления на свет детеныши способны следовать за своей мамой. Косуля кормит своих малышей молоком примерно до трех месяцев, но уже с месячного возраста они начинают щипать и молодую зелень. Взрослыми косули становятся в двухлетнем возрасте.

Продолжительность жизни самцов может достигать 16 лет, а самок – 12 лет.

Голос косуль напоминает собачий лай. Косули умеют хорошо плавать и могут легко переплыть реку.



# Кабан

Несмотря на внешнюю неповоротливость, дикие кабаны – это активные и подвижные животные. Они могут передвигаться со скоростью 40 км/ч и способны переплывать большие расстояния.

У кабанов плохое зрение, но очень тонкое обоняние и чуткий слух. Животные любят поваляться в грязи, так как грязевые ванны позволяют им избавиться от паразитов и от перегрева. Жарким летом они могут целый день сидеть в теплой луже, покидая ее только вечером, чтобы искупаться в реке и поужинать.

Дикие кабаны – это животные живущие стадами. В одном стаде обычно от 10 до 30 самок, детеныши и несколько молодых самцов. Иногда стадо может состоять из 100 особей разного возраста. Взрослые самцы присоединяются к стаду лишь осенью и зимой. Остальное время они живут самостоятельно.

Раз в году у самки рождается от двух до шести поросят. Детеныши окрашены не так, как взрослые кабаны. На их шубке имеется по несколько полосок, благодаря которым поросята остаются незамеченными в лесу. Самки кабанов – очень заботливые мамы, они оберегают своих детенышей и бесстрашно защищают их от врагов.



Кабаны всеядны, но в основном их меню состоит из растительной пищи. Кабаны охотно поедают желуди, орехи, грибы, ягоды, луковицы, клубни, корни и корневища различных растений. Зимой им нередко приходится утолять голод корой деревьев и побегам. Кроме растительной пищи кабаны дополняют свой рацион животной пищей, поедая лягушек, змей, птичьи яйца, рыбу, червей, жуков и моллюсков. Иногда кабаны могут нападать и на более крупных животных – зайцев, косуль.

# Ласка



Ласка – это самое мелкое животное из отряда хищные. Длина тела самца не превышает 26 см, а вес не более 250 г. Ласка успешно охотится на многих мелких животных. Чаще всего ее добычей становятся мыши, но она может поймать и хомяка, тушканчика, крота, крысу и крольчонка. Также может охотиться на птиц, ящериц, лягушек, змей и насекомых. Нередко ласки совершают набеги на курятники, где воруют цыплят и молодых кур.

Ласка очень быстрое и ловкое животное. Она отлично лазает по деревьям, быстро бегает и умеет хорошо плавать. Ласка с легкостью охотится на мелкую дичь и отважно отбивается от хищников, посмевших на нее напасть.

Этот маленький проворный зверек чаще живет в одиночку, но может образовывать и колонии.

Передвигается по своим постоянным тропам, а живет в разных норах, среди которых есть как временные, так и постоянные. Ласка часто поселяется в норе животного, ставшего ее добычей.

Детеныши появляются на свет обычно летом, но могут рождаться и в другое время года. Обычно самка рождает от 5 до 10 малышей. Новорожденные ласки очень маленькие, слепые, глухие и беззубые. Длина тела детеныша чуть больше 4 см, а вес даже меньше 2 г. Примерно через три недели у малышей открываются глаза, и они начинают слышать звуки. Взрослыми ласки становятся в возрасте 11 месяцев. Ласки живут недолго – обычно от одного до трех лет, но известны случаи, когда самцы доживали до возраста 6 лет.



# Бобер

Среди всех грызунов, бобры являются одними из самых крупных. Вес может достигать массы 33 кг.

Живут они как поодиночке, так и семьями. Участок, где основывается семья (5 – 8 особей) занимается на протяжении жизни нескольких поколений. Размеры этой зоны зависят от количества представителей в семье и площади водоёма: небольшое озеро может быть пристанищем для холостого бобра или целой семьи, в крупных водоёмах могут жить сразу несколько семей. На суше бобры далеко не отдаляются от дома. Особая активность наблюдается в вечерние и ночные часы. Норы, которые и являются их жильем, размещаются только на крутых берегах или обрывах. Попастъ туда можно только под водой. Норы это целая система лабиринтов с несколькими входами. Бобры – очень надёжные строители. Все ходы крепко утрамбовываются. Жилая зона находится на метровой глубине. Пол всегда выше уровня воды, ведь когда вода в реке поднимается, бобер, соскребая ресурсы с потолка, стабилизирует ситуацию. Бобры знамениты своими плотинами. Они строят её исключительно на водоёмах, которые нестабильны по отношению к уровню воды. Основа – ветки, илом, глина и другие ресурсы, которые бобры добывают на суше. Эти сооружения помогают регулировать уровень воды в водоёмах для сбережения целостности домов. Для строительства бобры выбирают места, где к берегу близко растут деревья, ведь не приходится отдаляться от жилья на большие расстояния в поисках необходимого материала.

Основа питания бобров – кора деревьев и другая растительность. Рацион состоит не из одного вида дерева, а с нескольких. Любят иву, берёзу, липу, черемуху. Дуб не едят, но берут как базу под постройки, обожают желуди. Все запасы хранят под водой.

Самки бобров плодятся один раз в год, приводят от 1 до 6 особей



Селятся бобры возле водоёмов. Они предпочитают озёра, пруды, медленные реки, водохранилища, карьеры. Необходима кустарная и травянистая прибережная растительность, которая является постоянным источником питания. Телосложение бобров делает из них прекрасный ныряльщик.

# Белка

Обитает белка в лесах и городских парках.

Питается в основном белка орехами, желудями, семенами хвойных деревьев: ели, сосны, кедра, лиственницы, пихты. Рацион белки включает в себя грибы и различные зерна. Кроме растительной пищи она может питаться различными жуками, лягушками, ящерицами, птенцами птиц. При неурожае и ранней весной белка ест почки на деревьях, лишайники, ягоды, кору молодых побегов, корневища и травянистые растения.

Когда белка готовится к зиме, она делает множество укрытий для своих запасов. Она собирает желуди, орехи и грибы, может прятать пищу в дуплах, норах или вырывать ямы самостоятельно. Многие зимние запасы белки разворовываются другими животными. А про некоторые тайники белки просто забывают. Зверёк помогает восстановлению леса после пожара и увеличивает численность новых деревьев. Именно из-за забывчивости белок спрятанные орехи и семена прорастают и образуют новые насаждения. Зимой белка не спит, приготовив запас пищи еще осенью. Во время морозов она сидит в своем дупле, находясь в полудреме. Если же мороз небольшой, белка проявляет активность: может разворовывать тайники мышей и кедровок, находя добычу даже под полутораметровым слоем снега.

Ранняя весна – самое неблагоприятное время для белок, так в этот период зверькам практически нечего есть. Запасенные семена начинают прорастать, а новые еще не появились.



Взрослая белка имеет большой хвост, который составляет 2/3 всего тела и служит ей «рулем» в полетах. Она ловит им потоки воздуха и балансирует. Также хвостом белки укрываются, когда спят. При выборе партнера одним из главных критериев является именно хвост. Эти зверьки очень внимательны к данной части своего тела, именно хвост белки является показателем ее здоровья. Эти грызуны очень плодовиты и могут приносить до трех пометов за сезон.

# Заяц-беляк

Они ведут преимущественно ночной образ жизни, питаются в вечернее время. Зайцы-беляки предпочитают растительную пищу: злаки, одуванчики, шиповник, рябину, чернику, клевер и другие травы. Также иногда выкапывают из земли грибы. В голодное время могут объедать березу, осину или лиственницу. Когда еды совсем не достает, они мигрируют, перемещаясь за сотни километров. В процессе передвижения сбиваются в группы, а в основном живут по одиночке.

В условиях дикой природы заяц-беляк едва доживает до 5 лет, в неволе срок жизни увеличивается до 17 лет. На природе он становится жертвой хищников или людской охоты. Единственное, на что может надеяться этот зверек, чтобы спастись – это умение очень быстро передвигаться. У него слабо развит орган зрения, и только слух может предупредить об опасности.

Зайцы-беляки выбивают лапками «барабанную дробь», которая служит средством связи с другими представителями вида.

У зайцев-беляков нет постоянного логова, обычно они залегают под кустом или деревом, а зимой роют небольшие норки, не разгребая снежный покров, а прибывая и притаптывая.



# Лось

Лось один из самых крупных представителей оленьего семейства. Животное это красивое, неотомимое, мощное и сильное. Благодаря высоким и крепким ногам он легко преодолевает буреломы и болота.

Передвигаются они и живут маленькими группами: от двух до восьми особей, включая маленьких лосят и самцов. Но весной и эти компании распадаются. Брачный период у лосей приходится на сентябрь—октябрь. В это время происходят частые бои самцов, вплоть до смертельного исхода.

В последние дни мая — начале июня лосиха рождает одного, реже двух лосят. Весят новорожденные в среднем 12-14 килограмм.

Летом лоси питаются листьями низко растущих деревьев, зимой — корой. Зимой они кормятся днем, а ночью спит. Летом, же, наоборот. Прячась от жары и мошек, летним днём они отдыхают, а ночью ищут себе пропитание. В конце лета по утрам и вечерам самцы издаю звуки, похожие на глухое и протяжное мычание.



Есть у лося и украшение — большие широкие рога. А чтоб они не мешали бежать через лесные заросли, лось поднимает голову, будто кладет рога на спину. Правда, зимой лось сбрасывает свое украшение.

# Крот (слепыш)



Кроты очень неуживчивы и сварливы. Они живут поодиночке, объединяясь в пары лишь для произведения потомства. С конца апреля начинают появляться детеныши. Их может быть от 3 до 10 штук. Они рождаются голыми и слепыми. Растут они быстро и к месяцу уже достигают величины взрослых.

Крот – млекопитающие небольших размеров. Все кроты ведут подземный образ жизни. Гнездо крот роет под землей, на глубине 1,5—2 метра. Норку выстилает листьями и сухой травой. Когда зверь роет себе нору, то он не выбрасывает землю на поверхность, а уплотняет её.

Млекопитающие роют землю большими вывернутыми передними лапами, вращаясь вокруг оси тела. На поверхности земли кроты передвигаются ползком.

Зимой кроты не впадают в спячку, так как они очень прожорливы и не могут обходиться долгое время без еды. В зимний период они проделывают ходы под снегом в листовенной подстилке или сухой траве.

Кроты очень прожорливы — съедают в день столько насекомых, гусениц и личинок, сколько сами весят. На зиму они запасают дождевых червей, оставляют их живыми, но парализуют, откусывая головы. В подземных кротовых ходах может быть собрано от 100 до 1000 дождевых червей.

# Лесная соня

Грызун предпочитает кустарниковые заросли, опушки и просеки. Это могут быть небольшие горы и равнины. Хвост соня — не только ее украшение, но еще и руль, который помогает держать равновесие при лазании по деревьям. Кроме того, с его помощью можно узнать, в каком настроении зверек. Сердитая или испуганная соня распушает хвост, чтобы казаться больше. В спокойном состоянии шерсть на нем прижата. Соня, ловко лазает по деревьям, карабкается даже по тоненьким веточкам. Ступни ее лап длинные и узкие, гибкими пальцами она может обхватывать ветки.

На мордочке соня расположены чувствительные усы — вибриссы. Это орган осязания, при помощи которого она ощупывает пространство вокруг себя.

Домом соня служат различные естественные укрытия. Она запросто может поселиться в старом сорочьем гнезде, ничуть не смущаясь присутствия птиц. Зверек часто занимает старые жилища ворон и коршунов. Иногда он селится в скворечниках и дуплах, выгоняя оттуда пернатых обитателей. Но может свить гнездо и сама.

Зимуют они под землей, в кучах хвороста или под корнями. Глубина норы около 30 см: ближе к поверхности земля может промерзнуть и зверек погибнет. Просыпается соня в конце апреля — мае, когда окончательно сойдет весь снег и ночью установятся положительные температуры. Если ко времени пробуждения погода еще держится холодная, соня может вернуться обратно в нору и еще немного поспать. Сразу после выхода из спячки зверьки отправляются искать партнеров: наступает сезон размножения.



Сони — сумеречные и ночные животные, днем они спят в своих убежищах. С наступлением темноты зверьки отправляются на поиски пищи: семян и плодов деревьев и кустарников. Это липовые орешки, желуди, орехи лещины, плоды боярышника и шиповника, ягоды ежевики, земляники и малины, сочные груши, яблоки, абрикосы, сливы, виноград, с аппетитом грызет семена тыквы, дыни и арбуза. Ранней весной сони обгрызают почки и молодые побеги осины, ивы и черемухи. Зверьки с удовольствием поедают и животный корм: различных насекомых и их личинки, моллюсков, червей. У соня острый слух. Зачастую зверек проникает в дупла и поедает кладки и птенцов гнездящихся там птиц.

# Барсук обыкновенный

Жилище барсука – это нора со своей системой ходов, животные живут в ней семьями. Иногда встречаются огромные норы, похожие на подземные городки, в которых живут по пятнадцать семей. Также барсуки могут делить свое жилище с лисами. Количество членов семей напрямую зависит от количества пищи на их территории. В семье барсуки различают друг друга по запаху. Чужих они не принимают, непрошенных гостей отгоняет предводитель семьи. Барсуки – очень чистоплотные животные, они чистят свои норы и даже строят туалеты отдельно от жилища.

У самки рождается от одного до четырех детенышей, которые почти пять недель остаются слепыми и зависят от родителей. Самостоятельно питаться они смогут через три месяца, но молоко пьют на протяжении четырех месяцев. Барсуки готовят детские еще до появления малышей, и самка барсука рождает малышей уже там. Когда детеныши вырастают и больше не нуждаются в гнездовой норе, ее заменяют новой, убирая старую подстилку из травы.

В еде они не привередливы и едят почти все. В рацион входят как фрукты и корни, так и небольшие млекопитающие. Улитки, лягушки, кроты, кролики и их детеныши могут так же стать для барсука пищей. Но больше всего барсук любит поедать дождевых червей, они его любимое лакомство.

