

# **ПРОЕКТ**

## **ХИЩНЫЕ ЗВЕРИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**Выполнили:  
ученики 6-го класса  
Селиверстов Д.,  
Якушев Р.**

**ЦЕЛЬ:  
ОПРЕДЕЛИТЬ, КАКИЕ ХИЩНЫЕ  
ЗВЕРИ ОБИТАЮТ В  
САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ.**

**Задачи:**

- найти и изучить информацию о хищных зверях Саратовской области;
- познакомить с результатами работы членов группы по ДООП в центре «Точка роста».

Млекопитающие Саратовской области представлены 84-мя видами из 6-ти отрядов и 19-ти семейств, из них 18 видов из отряда Хищные. Хищных зверей на территории Саратовской области имеется немало. Многие из них имеют совсем небольшие размеры – это лисицы, куницы, хорьки, ласки. Другие обладают средним ростом – рыси, шакалы, волки.

**Волк** (*canis lupus*), который также называется серый волк или волк обыкновенный – это хищник, млекопитающее, относится к семейству псовые.

Волк относится к роду волков, в который также входят койот и шакал.

В семействе псовых волк -

самое крупное животное, длина его тела (без учёта хвоста) может достигать 160 см, длина хвоста - до 52 см, высота в холке - до 90 см; масса тела может доходить до 80 кг. Внешне волки похожи на больших собак с сильным, мускулистым телом и высокими ногами. Русское слово «волк» созвучно с некоторыми славянскими названиями зверя: болгары называют хищника вылк, сербы - вук, украинцы - вовк. Происхождение названия восходит к старославянскому слову «вылкъ», означавшему таскать, уволакивать.





**Шакал** (лат. *Canis aureus*), или азиатский шакал, или чекалка, или африканский волк – животное средней величины, а если сравнить его с собакой, то его размер чуть меньше обычной средней дворняжки в переводе с латыни обозначает «золотистый

волк». Внешне шакал очень похож на койота или на волка. Размер шакала, если сравнивать с этими животными, занимает промежуточную величину – что-то среднее между ними. Животное слажено немного несуразно – морда заострена, ноги длинные и худые, а туловище достаточно плотное. Он выглядит, как поджарый волк. Посмотрев на фото животного можно хорошо разглядеть, что шакал действительно сильно напоминает волка, только сильно исхудавшего и достаточно потрепанного.

## **Енотовидная собака, или енотка**

(лат. *Nyctereutes procyonoides*) – хищное всеядное млекопитающее семейства псовых (собачьих).

Редкий, акклиматизированный вид Саратовской области. В Саратовскую Калининской области и успешно



здесь прижился. Распространена по всем районам области, но спорадично, численность невелика. Енотовидная собака – животное величиной с небольшую собаку. Длина тела 65-80 см, хвоста 15-25 см; масса - 4-10 кг. Тело коренастое, длинное. Лапы короткие. По окраске маски на морде и окрасу меха этот хищник очень похож на енота-полоскуна. Мех у него тёмно-бурый или серо-бурый, снизу более светлый; длинный и густой, но грубый. По хребту идёт тёмная полоса. На морде хорошо заметен тёмный «енотский» рисунок в виде маски. На щеках - пепельно-серые «бакенбарды». Хвост короткий, пушистый, без поперечных полос. Встречаются особи с рыжим окрасом.



**Лисица**, лиса, обыкновенная или рыжая лисица (лат. *Vulpes vulpes*) - хищное млекопитающее семейства псовых, наиболее распространённый и самый крупный вид рода лисиц. В старославянском языке прилагательному «лисий» соответс-

твовало определение желтоватого, рыжего и желтовато-оранжевого цвета, характерного для окраса широко распространенной лисы обыкновенной. В Саратовской области этот хищник распространен повсеместно. В рацион питания входит до 400 видов различных животных, в том числе и несколько десятков кормовых объектов растительного происхождения. На самом деле, практически везде, где обитает лиса, основу ее рациона составляют мелкие грызуны. Особенно это касается зимы, когда этот хищник в основном охотится на полевок.

**Корсак**, или степная лисица (лат. *Vulpes corsac*) - хищное млекопитающее рода лисиц семейства псовых. По своим размерам, да и весу, степная лисица достаточно небольшое животное. Корсак похож на обыкновенную лисицу, но заметно мельче (длина тела 50-60 см, хвоста – 25-35 см),



с более крупными ушами и высокими ногами. Высота в плечах около 30 см. А вот что касается массы, то здесь отметка редко превышает 5 килограмм. Хотя, известны случаи, когда лисица весила до 8 кг. В отличие от других видов лис – они имеют заострённые ушки, короткую мордочку и 48 мелких, но очень острых зубов. Морда короткая, сильно заостренная; скулы широкие; уши большие, широкие в основании, к концам приострѐнные. Отличается и окрас шерсти – он тускло-серый и не зря. Именно такой цвет и позволяет лисице выживать в степи и эффективно охотиться – в сухой траве зверь становится попросту незаметным.



**Рысь обыкновенная**, или евроазиатская рысь (лат. *Lynx lynx*) – хищник, принадлежащий к роду рысей семейства кошачьих. В Саратовской области рысь появилась и стала размножаться со второй половины 1980-х гг. Здесь ареал вида охватывает северные районы Правобережья: Хвалынский, Вольский, Воскресенский, Базарно-Карабулакский, Балтайский и Петровский. Встречается в захламлённых темнохвойных лесах с густым подлеском и буреломом. Численность рыси в Саратовской области составляет от 30 до 50 особей количественные показатели во многом зависят от обилия основного корма - косуль и зайцев. Длина тела рыси составляет 80-130 см и 70 см в холке. Обычно рысь размером с крупную собаку. Масса взрослых самцов от 18 до 25 кг, очень редко может достигать и 35 кг; самки весят в среднем 20 кг. Туловище, как у всех рысей, короткое, плотное. На ушах длинные кисточки.

**Степной кот**, или степная кошка, пятнистый кот (лат. *Felis silvestris lybica*) - подвид дикой лесной кошки. В саратовском Заволжье степные коты обычно обитают в тростниковых зарослях по берегам водоемов, кустарников, небольших рощицах по балкам, широких лесополосах. Известны их встречи в густых кустарниках в понижениях рельефа среди обширных песчаных массивов. Степной кот занесен в Красную книгу Саратовской области в категорию «Неопределенные по статусу». К охранным мерам следует отнести полный запрет на его добычу. Степной кот внешне похож на домашнюю кошку «дикой» окраски: однотонно-палевой с мелкими темными пятнами. Цвет шерсти может быть от светло-желтого до песчано-коричневого. Горло и брюхо беловатое или серо-белое. Длина тела 49–74 см. Вес от 3 до 6,5 кг.





**Барсук, или обыкновенный барсук** (лат. *Meles meles*) - вид млекопитающих из рода барсуков семейства куньих. В Саратовской области встречается в степях и полупустынях. Подвид барсук песчаный (*meles meles arenarius*) обитающий в Левобережье Сара-

товской области всегда был редок, регистрировался только по поймам рек с небольшими прибрежными лесами. После запрета промысла в 1946 г. численность хищника возросла и распространение его расширилось. Сегодня в Левобережье барсук распространён широко, но численность его повсеместно низкая. В настоящее время барсук песчаный внесен в Красную книгу Саратовской области в статусе «Очень редкий, малочисленный, слабоизученный вид (подвид), динамика популяций которого не известна». Обитает барсук в глубоких норах, которые роет по склонам песчаных холмов, лесных оврагов и балок, причем жилище свое барсуки могут передавать из поколения в поколение в течение многих-многих лет.

**Речная выдра** (лат. *Lutra lutra*) – пушной зверек из семейства куньих, который, в отличие от большинства своих сухопутных родственников, избрал полуводный образ жизни.

Встретить ее в Саратовской области можно в лесных речках, озерах, часто на прудах. Главное требование выдры к водоему - наличие незамерзающих быстрин, омутов, на берегу много бурелома и, конечно, большого количества рыбы. Её подвид Северная выдра (лат. *Lutra lutra lutra*) занесён в Красную Книгу Саратовской области в категорию «Находящиеся под угрозой исчезновения». Выдра превосходно ныряет и плавает. И это неудивительно - кажется, что ее тело идеально приспособлено для покорения водных пространств. Ловкий и гибкий зверек с длиной тела от 55 до 95 см стремительно рассекает воду, а полуметровый мускулистый и толстый хвост служит удобным рулем. Весит примерно от 6 до 10 килограммов.





**Каменная куница**, или белодушка (лат. *Martes foina*) - хищное млекопитающее из семейства куньих.

Каменные куницы весьма многочисленны в Саратовской области и не находятся под угрозой исчезнове-

ния, является наиболее распространённой куницей, к тому же единственным видом куниц, не боящимся обитать рядом с человеком, это животное вполне комфортно чувствует себя в городских парках и даже берет пищу из рук прохожих. Зверёк размером с небольшую кошку или немного крупнее. От хорьков, норок и колонка она отличается короткой треугольной мордочкой, большими (длиннее 3,5 см) слегка треугольными ушами, отсутствием белого цвета на нижней губе и светлым пятном на груди, за него куницу и называют белодушка. Эти животные достигают длины тела от 40 до 55 см, а длина хвоста составляет от 22 до 30 см. Вес каменной куницы колеблется в пределах от 1,1 до 2,3 кг.

**Лесная куница** или желтодушка (лат. *Martes martes*) живет в смешанных и широколиственных лесах для комфортного существования ей необходимы сосновые, дубовые, высокоствольные леса с густыми зарослями валежника и большими, дуплистыми деревьями. А вот близости человека она не любит и, в отличие от каменной куницы, никогда не селится на чердаках или в конюшнях. Шерсть лесной куницы окрашена в каштановый или тёмно-коричневый цвет с желтоватым округлым горловым пятном, которое в отличие от пятна у каменной куницы не раздвоено. Зимний мех длинный и шелковистый, летом шерсть у лесной куницы короче и жёстче. Как у многих куниц тело лесной куницы продолговатое с относительно короткими лапками и волосяным покровом на ступнях. Сильное мускулистое туловище длиной 35-56 см, длина хвоста - от 16 до 28 см, это надежный балансир и руль при затяжных прыжках с дерева на дерево. Вес - от 0,8 до 1,8 кг. Самцы в среднем на 30 % тяжелее самок.





**Европейская норка** (лат. *Mustela lutreola*) - хищное млекопитающее из семейства куньих; характеризуется плавательной перепонкой между пальцами лап, водится по берегам рек, питается рыбой, лягушками, раками. Особенно ценит тихие заводи, заросшие густыми кустарниками, или захламленные, крутые берега уединенных лесных речек. Долгое время являлась объектом промысла из-за ценного меха. Сегодня локальные малочисленные популяции европейской норки сохранились по притокам Хопра (реки Ольшанка и Песчанка Ртищевского района) и Медведицы; очень редко вид отмечался на островах верхней зоны Волгоградского водохранилища. Мелкое животное с гибким вытянутым телом, короткими конечностями, сравнительно коротким непушистым хвостом. Длина тела 28-43 см, вес 550-800 г, длина хвоста 12-19 см. Мех короткий, густой, плотный, с очень густой подпушью, которая не намокает даже при длительном пребывании в воде.

**Американская норка**, или восточная норка (лат. *Neovison vison*) – североамериканский вид из семейства куньих.

Внешне похожа на европейскую норку, отличаясь лишь несколько большими размерами. В конце 1930-х годов XX ве-



ка была акклиматизирована на территории России, появилась и стала успешно размножаться в Саратовской области в 1947-1949 годах. Именно с этого времени начинается быстрое вытеснение из исконных мест обитания аборигенного вида - европейской норки, заокеанская родственница гораздо больше и сильнее, при этом норки обладают просто удивительными адаптационными способностями, поэтому легко приспособиваются к изменению окружающей среды. Длина тела взрослых особей достигает 40-50 см, а длина хвоста 15-25 см. Средний вес около 1 кг. Мягкая густая шерсть имеет темно-шоколадный окрас. На нижней части груди и животе могут быть белые пятнышки. Туловище удлиненное и тонкое. Хвост длинный и пушистый.



**Степной, светлый или белый хорёк (хорь)** (лат. *Mustela eversmanni*) - вид ночных млекопитающих из рода ласок и хорьков семейства куньих. Самый крупный из хорьков, длина его тела достигает 52-56 см, длина хвоста - до 18 см, вес - 2 кг. Тело хорька невероятно гибкое и вытянутое, что позволяет ему прекрасно пробираться во множество лазеек без труда. Лапы короткие, но относительно пропорциональные телу. В начале–середине XX века степной хорек отмечался практически по всей территории области. В южных и центральных районах эти зверьки были обычными и даже многочисленными, его распространение тесно связано с колониями малого и рыжеватого сусликов. В Заволжье обычно встречается на участках типчаково-ковыльковых, белополынно-типчаковых, полынно-злаковых степей, по Приерусланским пескам, на окраинах населенных пунктов. В Правобережье численность наиболее высока в типчаково-ковыльковых степях и постепенно снижается к северу.

**Лесной хорёк**, или обыкновенный хорёк, или чёрный хорёк, или обыкновенный хорь, или тёмный хорь, или чёрный хорь (лат. *Mustela putorius*) - хищное млекопитающее, относится к семейству куньи, роду хорьки и ласки, охотящийся в гордом одиночестве. Но, увы, в наше время в результате активной человеческой деятельности встретить этого зверька можно очень редко. Лесной хорёк - ценный пушной зверь, но из-за относительно невысокой численности специального промысла на него не существует. По внешним признакам лесной хорёк мало чем отличается от большинства куньих из рода *Mustela*: приземистые с короткими ногами, вооружёнными на конце острыми длинными когтями. Туловище вытянутое и гибкое. Масса самцов 1000-1500 г, масса самок 650-815 г; длина самцов 350-460 мм, длина самок 290-394 мм. Окрас взрослого хорька чёрно-бурый, живот, ноги, грудь, горло, а также хвост - почти чёрные.





**Перевязка, или перегузна** (лат. *Vormela peregusna*) - вид млекопитающих из семейства куньих. Это необычно раскрашенное животное с крупными ушами, а ее ближайшими родственниками являются ласки и хорьки. Ее латинское название

происходит от немецкого «маленький червяк» (*Wurmlein*) и украинского «хорек» (перегузня). Перевязка некрупный зверек размером немного меньше хорька. По своему внешнему виду перевязка напоминает лесного и степного хорька, но является более малым видом, чем они, имея длину тела от 29 до 38 см и длину хвоста от 15 до 22 см. Вес взрослых перевязок составляет от 370 до 730 г. В отличие от многих родственных перевязкам видов, самцы и самки у этих зверей одинаковой величины. Вид занесён в Красную Книгу Саратовской области в категорию «Находящиеся под угрозой исчезновения». Причиной сокращения вида стала потеря естественных мест обитания.

**Горноста́й** (лат. *Mustela erminea*) – небольшой хищник из семейства куньих с удлинённым телом на коротеньких ножках и треугольной головой с маленькими круглыми ушками.



Самцы обычно в два раза крупнее самок

- длина их тела от 17 до 38 см, еще треть от этой длины (6-12 см) приходится на хвост. Средний вес животных 70-260 гр. Окрас меха горноста́я зависит от времени года. Зимой шерсть зверька полностью белая, за исключением черного кончика хвоста. Летом животное становится двухцветным: верхняя часть тела покрывается буровато-рыжим мехом, а нижняя остается белой. Кончик хвоста чёрный в течение всего года. В саратовском Заволжье за последние 10-12 лет численность вида значительно снизилась, в некоторых местах обитания он полностью исчез, на этом основании заволжская популяция вида внесена в Красную книгу Саратовской области в категорию «Редкие».



**Ласка**, или обыкновенная ласка (лат. *Mustela nivalis*) - хищное млекопитающее семейства куньих, вид рода Ласки и хорьки. Тело ласки, как и у горностая, тонкое и длинное, с коротенькими лапками, вооружёнными очень острыми когтями продолговатой головой, маленькими округлыми ушами, нос на конце тупой и слегка раздвоенный. У ласки темные блестящие глаза. Хвост короткий (в пределах 1,2–8,7 см), совпадающий по цветовой гамме с окрасом спины. Окрас шерстного покрова зимой и летом разнится. К холодам ласка полностью белеет, мех одинаково густой зимой и летом. Живёт на полях и в лесах, на окраинах полей, на болотах, по берегам водоемов, в степях и пустынях. Иногда селится около человеческого жилья, под камнями, в дуплах, в развалинах, в норах, амбарах и т. д. Любопытно, что если она селится рядом с человеком, то никогда не наносит ущерб своему непосредственному «хозяину». Зато от ее дерзких проделок страдают все соседи в округе.

## **Вывод:**

**на территории Саратовской области обитают хищные звери, которые имеют разнообразный внешний вид, размеры тела, биологические особенности, приспособление к среде и способы передвижения, но объединяет этих представителей отряда хищных одно, они питаются в основном другими животными.**

Источники информации:  
<https://www.tursar.ru/page-joy.php?j=2516>