

Презентация
«Дикие животные
Волгоградской области»

Отряд – подразделение в системе животных.



Отряд хищных

- *Питаются преимущественно другими животными, многие хищники плотоядны (едят мясо).*
- *Для хищных млекопитающих характерны большие когти на лапах, зубы, острые клыки, тело покрыто волосяным покровом, часто — ценный мех.*

ВОЛК

- ❑ Волки охотятся на других животных. Взрослый волк съедает за раз 2 – 6 кг мяса, а голодный – до 10кг.
- ❑ Основной пищей служат дикие и домашние животные (косули, овцы, козы, телята).
- ❑ Вес крупного волка достигает 80 килограммов, живет до 20 лет, бегаёт со скоростью 60 километров в час.





- Рождается в среднем 4 – 6 щенят.
- Родители- волки жуют куски мяса, пока оно не станет мягким для своих волчат.
- Волк способен за короткое время «научиться» отличать опасного для него человека (охотника с ружьем) от прохожего, дачника или грибника.

ЛИСИЦА



- Область распространения – вся территория России.
- Живут в лесах и степях, равнинах, долинах рек и пустынях.
- Норы устраивают среди леса, по оврагам, в зарослях кустов. Глубина 2 – 4 метра с двумя-тремя выходами.



- Длина туловища 60-85 см., длина хвоста 35-60 см, масса зверя от 4 до 8 кг.
- Рождаются обычно 4 – 6 щенят.
- Кормом лисицы служат мышевидные грызуны, птицы и зайцы.
- Раненая лисица какое-то время лежит неподвижно, притворяясь мертвой, чтобы потом незаметно скрыться, поэтому получила прозвище «хитрая».

ЕНОТОВИДНАЯ СОБАКА



- Длина тела от 60 – 80 см, хвоста 15-25 см. Масса летом бывает 4 – 6 кг, к осени до 10 кг.
- Тело покрыто длинными и густыми, но сравнительно грубыми волосами.
- Характерны черные полосы на щеках («лицевая маска»). Сверху эти полосы граничат с более светлыми.

□ Это один из наиболее всеядных представителей. Употребляет в пищу практически все: грызунов, птиц, их яйца и птенцов, пресмыкающихся и земноводных, рыбу, насекомых, моллюсков, ракообразных, плоды и ягоды различных растений, а также луковицы и корневища. Все, что более-менее напоминает пищу или отдаленно пахнет ей, пробует на зуб.



□ Норы устраивают среди леса, по оврагам, в зарослях кустов. Глубина норы 1,5 – 3 метра с двумя выходами.

Отряд насекомоядных

- Основную пищу насекомоядных, соответственно названию, составляют насекомые, сороконожки и черви. Самыми распространёнными представителями насекомоядных являются ежи.
- У них хорошо развиты челюсти и мускулатура для жевания.

ЁЖ



□ С наступлением заморозков (ниже 10 °С), накопив жировые запасы, ёж закупоривает вход в нору и впадает в спячку.

□ Спина и бока ежа покрыты короткими тёмными иглами. Иглы длиной до 3 см; у взрослых ежей их 5000—6000, у молодых — всего 3000.

□ Длина тела ежа 14 —26 см, хвоста — не более 3 см; весит он в среднем 700—800 г, но перед спячкой может отъедаться до 1200 г.

□ Питается ёж в основном насекомыми и их личинками. Особое лакомство для него представляют личинки комаров.

□ Широко распространённое мнение, что ежи накалывают на иголки пищу, является ошибочным; иногда они переносят в своё гнездо наколотые на иголки листья.



ВЫХУХОЛЬ

- ❑ Редчайший и древнейший зверек, который внешне напоминает ежа.
- ❑ Это одно из самых крупных насекомоядных: длина тела 18—22 см, хвоста — 17—21 см, масса 380—520 г.



- ❑ Мордочка вытянутая, с длинным подвижным носом-хоботком.

- ❑ Практически слепы, но обладают развитым обонянием и осязанием.
- ❑ Выхухоль всеядна и чрезвычайно прожорлива: за сутки взрослый зверь съедает почти столько же, сколько весит сам.
- ❑ Очень требовательны к среде обитания: им необходимы тихие заводи.

Отряд грызунов

- *Грызуны — самый многочисленный отряд млекопитающих .*
- *Главным характеризующим признаком грызунов являются увеличенные передние зубы, как в верхнем ряду, так и в нижнем. Резцы грызунов постоянно растут и стачиваются.*
- *Питаются грубой растительной пищей.*

ЗАЯЦ-РУСАК



- Самый крупный представитель семейства зайцев: масса от 4 до 6 кг.
- Меняет свою шубу 2 раза в год: весной и осенью.

- От многочисленных врагов зайца спасают отличный слух и быстрый бег (до 70 км в час)
- Заяц-русак – типичный вегетарианец. Питается различными травянистыми растениями и злаками, веточками деревьев.
- Рождаются до 6 зрячих зайчат, покрытых шерстью и способных бегать.

ОНДАТРА



- Длина тела до 30 см.
- Селится по берегам водоемов, богатых водной растительностью, озер, прудов.
- Живет в норе около водоема, либо хатке, сложенной в виде купола из растений, тины, ила. Выходы находятся всегда ниже уровня воды.
- Пища – различные водные и прибрежные растения: тростник, камыш, рогоз, иногда моллюски.
- На зиму в спячку не впадают, добывая пищу подо льдом.
- Рождается до 10 детенышей.

БОБР БОЛОТНЫЙ, или НУТРИЯ

Хвост длинный, круглый, покрыт чешуйками,; мех состоит из длинных жестких волос и мягкого шелковистого пуха.

Селится по берегам водоемов, заросших водной и прибрежной растительностью в норах.

Питается прибрежными и водными растениями.

Рождается до 6 зрячих детенышей, покрытых шерстью.



СУСЛИК



- Длина тела 60—700 мм, хвоста 4—25 мм.
- Часто на спине имеется тёмная рябь, продольные тёмные полосы, светлые пестрины или мелкие пятнышки.
- Имеются защёчные мешки.
- Суслики известны своей привычкой при опасности вставать «столбиком» и издавать характерные свистящие звуки.
- Питаются суслики надземными и подземными частями растений, всегда неподалёку от нор. Делают значительные запасы пищи из семян травянистых растений и зёрен хлебных злаков.

Отряд копытных

- *Главным характеризующим признаком отряда является твёрдое образование вокруг пальцевых фаланг на конечностях у млекопитающих.*
- *Копыта соответствуют ногтям у человека.*
- *Копыта имеют большое значение для здоровья животных. Они несут вес животного и ослабляют ударную силу каждого шага или скачка.*

ЛОСЬ



- Масса взрослого быка достигает 650 килограммов.
- Рога отличаются исключительно большими размерами до полутора метра в развале.

- Питаются древесно-кустарниковой и травянистой растительностью. Летом поедают листья, доставая их благодаря своему росту со значительной высоты; кормятся водными и околоводными растениями.
- Лоси быстро бегают (до 56 км/ч); хорошо плавают. Разыскивая водные растения, могут держать голову под водой больше минуты. От хищников обороняются ударами передних ног.
- Из органов чувств у лося лучше всего развиты слух и обоняние; зрение слабое — неподвижно стоящего человека он не видит на расстоянии немногих десятков метров.

Кабан — всеядное животное.

Длина тела до 1,8 м, хвост 25 см, высота плеч 95 см; вес взрослого кабана может достигать 150—200 кг .

число детенышей (рождаемых нормально один раз в год) 4—6.

Движения кабана неуклюжи, но быстры, плавает он превосходно и может проплывать значительные расстояния. Зрение слабо, но обоняние и слух очень хороши

КАБАН



- Кроме человека, кабанам, главным образом молодым, опасны лишь волки.
- пищу, состоящую преимущественно из растительности (корней, плодов, желудей и т. п.), но включающей также различных мелких животных и падаль. Также они могут посещать поля картофеля, репы, зерновых, принося вред сельскому хозяйству, особенно тем, что разрывают и топчут посевы. Они часто портят и молодые деревья.

- В Волгоградской области обитают исчезающие животные, занесенные в Красную книгу.
- Красная книга – список редких и находящихся под угрозой исчезновения животных, растений и грибов.
- Выхухоль, перевязка, гигантская вечерница.



Гигантская
вечерница –
самая крупная из
летучих мышей.



Перевязка –
хищный зверек



Выхухоль

- Спасибо за внимание !