

# ЖИВОТНЫЕ МОСКВЫ







**Еж обыкновенный. Длина  
тела – 20-30 см, масса  
700-800 г.**

**Белка обыкновенная.  
Длина тела 19,5 – 28 см,  
хвоста – 13-19, вес –  
250-240 г.**



# **Хозяин Лосиного острова**

**Длина тела до 3 метров,  
высота – 2,3 м, масса –  
360-600 кг.**

**Молоко лося в 3-4 раза  
жирнее коровьего.**

**За день лось проходит  
10-15 км.**





# *Самый крупный хищник.*



*Длина тела 60—90 см, хвоста  
— 40—60 см,  
масса — 6—10 кг.*



*Летучая мышь имеет длину тела  
3-14 см и обладает  
способностью к эхолокации.*

# Болотный лунь



*Общая длина 49—60 см, масса 500—750 г, длина крыла 36—43 см, размах крыльев 110—140 см.*

# Бекас и вальдшнеп





# Животные, занесенные в Красную книгу.





# Что такое «Красная книга»

- Мир природы очень разнообразен. Вокруг очень много видов животных. Каждый уголок нашей планеты населен различными живыми организмами. Но некоторые виды животных исчезают, с каждым годом их становится все меньше. Для того, чтобы остановить исчезновение, люди создали документ, который получил название «Красная книга».
- Первая «Красная книга» увидела свет в 1963 году, она была издана в двух томах. В первом томе описывались млекопитающие, а во втором – птицы. Информация о самых редких видах животных была напечатана на листах красного цвета.
- В настоящее время в нашей стране существует своя «Красная книга», которая вышла в свет в 2001 году.
- Знаковым событием в деле охраны природы российской столицы стало учреждение Правительством Москвы в 2001 г. Красной книги города Москвы. Это официальный документ Правительства Москвы, в котором приведена информация о редких и исчезающих на территории города видах животных и растений, причинах ухудшения их состояния и исчезновения, содержится программа действий по сохранению и восстановлению таких видов.
- Давайте поговорим о некоторых животных из этой книги

## Орешниковая соня

- У сони длинный хвост с темной кисточкой на конце и цепкие лапки. Небольшие округление уши на притупленной мордочке. Небольшой вес позволяет взбираться и по травяному стеблю .
- Почти половину своей жизни сони проводят в спячке. Домики на время сна они делают под корнями или в старых пнях.
- Питание: орешки, желуди, семена каштана и липовые орехи, ягоды и фрукты.



- **Занесена в Красную книгу Московской области. Причина— уничтожение пригодных для жизни и выведения потомства мест, обработка подлеска ядовитыми веществами.**



## Еж обыкновенный

- Млекопитающее рода евразийских ежей семейства ежовых.
- Распространен в Европе, Азии, Сибири и в Китае.
- Гнёзда строит в кустах, ямах, пещерах, заброшенных норах грызунов или в корнях деревьев.
- Обыкновенный ёж — это животное, активное в ночное время суток.
- Это всеядное животное.



- **Внесен в Красную книгу Москвы и Подмосковья, т.к. плохая экологическая обстановка в этих районах привела к критическому уменьшению популяции.**

# Ласка

- миниатюрный зверёк. Она хорошо обосновалась в зонах леса, в горах, низменностях и полях. Селится в дуплах, которые расположены невысоко от земли, в норах и в завалах камней.
- мех короткий и густой. На коротких лапах длинные тонкие пальцы с острыми коготками. Хвост короткий. Вытянутая голова заостряется к носу. Глаза большие, темные, нос маленький, уши закругленные.
- Окрас меняется в зависимости от времени года. Так летом в светло- буром с белым или желтоватым брюшком цвете, а зимой шубка становится полностью белоснежной.
- Питание-хищник.





## Лесная мышовка

- Это близкий родственник тушканчиков и передвигается короткими прыжками. Мелкий, длиннохвостый зверёк, похожий на мышь с крупными ушами.
- В лесах устраивают жилища в высоких гнилых пнях. Ночной житель.
- Питание- муравьи, личинки жуков, семена древесных пород, ягоды. В поисках пищи мышовка умело лазает по траве и кустам, помогая себе полуцепким хвостом.



Лесная мышовка при заморозках впадает в оцепенение, на зиму мышовка уходит в спячку. Зимовку проводит в норке.

# Заяц беляк

- Заяц-беляк часто встречается рядом с жильём человека.
- У него очень красивый мех, бурый или белый в зависимости от сезона.
- Летом он питается травянистыми растениями (клевер, злаковые травы, листья и цветки одуванчика). Зимой беляки питаются корой некоторых лиственных деревьев, таких как береза, ива, осина.
- Водится в Московских лесопарках.

**Мех этот высоко ценится среди охотников. Из-за этого заяц- беляк оказался занесён в Красную книгу.**





# Заяц русак

- Обитает в долинах рек, полях, вырубках леса. Активен в сумерки и ночью.
- Питание-растения, молодые побеги деревьев и кустарников. Зимой, в отличие от беляка, продолжает кормиться семенами и ветошью трав
- Зимой меняет цвет меха на светлый, а кончики ушей остаются черными.



- **Занесен в красную книгу. Русак является ценным промысловым животным, объектом любительской и спортивной охоты.**

# Горноста́й

- Горностаи водятся в лесах и в полях. Его можно увидеть даже в городском парке. Горноста́й предпочитает заросли кустарников и густые подлески.
- Когда холодно, горноста́й белый, а при теплой погоде верх его тела становится светло-бурым, а низ приобретает бледно-желтый оттенок.
- Питание-грызуны (бурундуки, полевки, хомяки и пищухи). Этот зверек питается также птицами и их яйцами, ест насекомых и ящериц.



**Занесен в Красную книгу Москвы.  
На количество особей влияет  
численность популяции  
мышевидных грызунов**

## Двухцветный кожан

- Двухцветный обитает рядом с человеком и использует в качестве убежищ городские и сельские постройки. Их можно встретить в Московских парках.
- Ведут ночной образ жизни.
- Питается личинками насекомых, дождевыми червями и мелкой рыбой.



• Его название происходит от окраски его меха, которая сочетает два цвета. Спина окрашена от рыжего до тёмно-коричневого, а брюшная сторона белая или серая. Уши, крылья и лицо чёрного или темно-коричневого цвета.



# Обыкновенная кутора

- Небольшой. Шерсть зверька, короткая и плотная, имеет черный окрас сверху и беловатый снизу
- Гнёзда устраивает в брошенных норах грызунов, обитает у водоемов.
- Нападает она не только на беспозвоночных и рыб, но и на мышевидных грызунов и птенцов водоплавающих птиц.
- Зверек ядовит! На нижней челюсти есть железы, которые вырабатывают парализующее вещество. Во время укуса, жертва обездвиживается, но не умирает. Таким образом может создать себе запас провизии на несколько дней.



Спасибо за внимание!



**НОВЫХ УСПЕХОВ, ТОВАРИЩИ!**