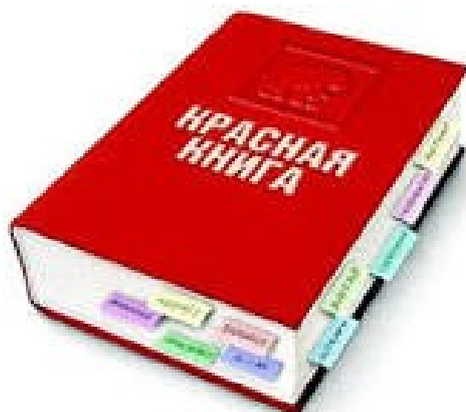


МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ –
ДЕТСКИЙ САД КОМБИНИРОВАННОГО ВИДА № 102

Путешествие по страницам Красной книги

Виртуальная экскурсия для детей старшего дошкольного возраста



Воспитатели:
Буханова Н.Н., высшая
квалификационная категория
Быкова Т.Е., высшая
квалификационная категория

ЕКАТЕРИНБУРГ, 2026 г

Цель:

узнать, что такое Красная книга и выяснить, какие объекты заносят в Красную книгу

Задачи:

1. Познакомить с историей создания Красной книги и её страницами
2. Формировать познавательный интерес к родному краю
3. Узнать основные причины сокращения численности животных
4. Проявлять заботу, любовь и уважение к живой природе.

Маршрут и структура экскурсии:

путешествие по страницам Красной книги. См. карту-схему.

Послайдовое прохождение экскурсии:

Слайд №1(титульный)

Ребята сегодня мы с вами отправимся на экскурсию по страницам Красной книги. А кто из вас знает, что же такое Красная книга? (**мнение детей**)

Красная книга – это книга, которая содержит сведения о редких, исчезающих растениях и животных. Все они нуждаются в охране.

Почему книгу назвали именно «Красная книга»?

Красный цвет – сигнал тревоги, опасности, предупреждения. Красный цвет во всем мире считается сигналом запрета. Все виды животных и растений, занесенные в Красную книгу находятся под особой охраной.

Он, как красный сигнал светофора, предупреждает:

«Осторожно! Может случиться беда».

Красная книга,

Что значит, она,

Может природа умрёт?

Нет - цель у неё иная:

Всё живое хранить зовёт.

Все страны имеют свою Красную книгу, в которую заносят редких, исчезающих или сокращающиеся виды животных и растений, обитающих на территории своей страны. Сегодня мы познакомимся с животными Красной книги.

Слайд №2

Раньше животный мир был очень богат. Но строительство городов, дорог, ведение сельского хозяйства изменили природные условия, что привело к уменьшению численности и даже полному уничтожению некоторых животных. Значит, основной причиной исчезновения животных является деятельность человека. Именно человек оказывает сильное влияние на природу. Он вырубает леса, загрязняет воду и почву, осушает болота. Из-за этого животные оказываются в трудных условиях. Некоторые из них вымирают.

Слайд №3

Красная книга России состоит из цветных страниц, на которых изображены особо редкие и исчезающие животные. Например, на красных страницах тигры, леопарды.

Слайд №4

Чёрные страницы рассказывают о животных, которых больше уже никогда не будет на Земле, потому что люди полностью истребили их.

Слайд №5

На желтых страницах такие животные, количество которых быстро сокращается, которым грозит «переселение» на опасные красные страницы.

Слайд №6

На белых страницах записаны животные, которые до сих пор мало изучены, места их обитания труднодоступны или точно не установлены.

Слайд №7

На серые страницы записаны малоизвестные животные.

Слайд №8

На зеленых страницах – животные, которых удалось сохранить, спасти от вымирания.

Слайд №9

Красная книга нашей Свердловской области издана в 2008 году.

Она информирует, какие виды животных и растений в опасности.

Предупреждает об их исчезновении.

Призывает изучать эти виды.

Советует, как сохранить редкие виды растений и животных.

Свердловская область - это целый музей под открытым небом.

Наша область имеет большую территорию. По ней протекает много рек, растёт большое количество кустарников, лесонасаждений. Всё это создаёт условия для обитания самых разных животных.

Красная книга Свердловской области включает в себя:

12 видов млекопитающих; 2 вида рептилий; 4 вида амфибий; 2 вида рыб;

22 вида птиц; 27 видов насекомых; 101 вид растений; 14 видов грибов.

Что надо делать, чтобы спасти исчезающие и редкие виды животных?(ответы детей, подведение итогов высказываний)

Слайд №10

Верно, поэтому на территории Свердловской области созданы **ЗАПОВЕДНИКИ и ЗАКАЗНИКИ.**

ЗАПОВЕДНИК – уникальный участок природы, место, где оберегаются и сохраняются редкие и ценные растения и животные. В заповедниках не разрешается пасти скот и охотиться на животных. На территории свердловской области действуют два заповедника: «Висимский» и «Денежкин камень».

Слайд №11

В природно-заповедный фонд Свердловской области помимо заповедников входят:

Национальный парк «Припышминские боры»;

Природный парк «Оленьи ручьи»;

Более 20 заказников;

50 памятников природы.

Что можем сделать мы, чтобы спасти такое богатство природы? (ответы)

Чтобы сохранить животных нужно:

- Запретить охоту.
- Запретить добычу животных.
- Запретить разрушать места обитания животных.
- Охранять заповедники.
- Заботиться о размножении.

Слайд №12

Предлагаю отправиться в путешествие по нашей области. Вот наш автобус, на котором поедим к первому представителю Красной книги в город **Серов**. **Обыкновенный еж** обитает на Северном Урале. В Серове, Североуральске, Нижнем Тагиле, Алапаевске, Туринске и Качканаре. Обитает в смешанных и лиственных лесах, на лесных опушках, оврагах и кустарниках. Любит сумерки и ночной образ жизни. День проводит в своём домике из листьев, травы и веток либо под корнями деревьев или старыми пнями. Питается насекомыми, червями, моллюсками, лягушками, ящерицами, грызунами и сочными плодами.

Слайд №13

Водяная ночница или обыкновенная летучая мышь. Обитает в пещерах на реках Сосьве, Серга. Каменском, Сысертском округах. Около Двуреченска и **Верхней Пышмы**, куда мы с вами отправимся.

Вылетает на охоту в сумерках. Ловит насекомых, питается комарами и другими околводными насекомыми. Зимует в пещерах, летом в трещинах скал и дуплах деревьев.

Слайд №14

Бурый ушан (обыкновенная летучая мышь). Обитает в пещерах на реке **Сосьве** (Североуральск) в окрестностях заповедника «Денежкин камень», реки Серга, в Сысертском районе у Двуреченска. Встретить можно, как на равнинах, так и в горах. Зимует в пещерах, скальных трещинах. Охотится в лесу на небольшой высоте за насекомыми.

Слайд №15

Нетопырь натузиуса (обыкновенная летучая мышь). Встретить можно очень редко в районах Кушвы, Екатеринбурга, Ирбита, Двуреченска, **около Красноуфимска**. Отправляемся в путь. В качестве убежищ использует дупла и постройки вблизи водоёмов. Вылетает на охоту в ранних сумерках. Охотится на мелких летающих насекомых.

Слайд №16

Северный кожанок (обыкновенная летучая мышь). Относится к редкому виду. Обнаружен в пещерах у Сосьвы, Двуреченска, **Североуральска**, Алапаевском и Нижнесергинском районах. Быстрым полётом вылетает на охоту сразу после захода солнца. Обитает и питается также как летучие мыши.

Слайд №17

Летяга обитает в лесах по рекам Ляля, Лобва, Бисерть, в окрестностях Североуральска, Верхней Пышмы, Невьянска. Также Краснотурьинска, Арти, Сухого лога, Тавды, Ачита, Первоуральска, Ирбита, Алапаевска и **Таборы**.

Несмотря на это она относится к редкому малочисленному виду. Предпочтение отдаёт смешанным и хвойным лесам. Хорошо лазает по деревьям, гнёзда устраивает в дуплах, расщелинах скал. Преимущество отдаёт ночному образу жизни. Способна к планирующему полёту на расстояние до 50 м., при этом легко меняет направление полёта. Питается листьями, почками, серёжками лиственных деревьев, хвойными побегами, семенами, ягодами, орешками.

Слайд №18

Европейская норка находится под угрозой исчезновения. Вид сохранился в **Карпинском**, Новолялинском округах и юго-западной части области, Таборах, Туринске, Нижней Салде, Тавде, Невьянске. Отправляемся в Карпинск. Обитает возле лесных рек, озёр с растительностью. Жилище – нора с одним выходом. В период выкармливания молодых семья меняет нору несколько раз. Основным кормом служат мелкая рыба, лягушки, водяные крысы, раки моллюски.

Слайд №19

Речная выдра относится к редкому виду, встречается в горных, предгорных и малонаселённых районах. Обитает в заповедниках Висимском и «Денежкин камень», в бассейне Тавды и **Туринской Слободе**, куда мы отправляемся. Заселяет богатые рыбой водоёмы. Предпочитает реки с прозрачной водой и быстрым течением. Нору устраивает вблизи водоёма, или использует норы бобра, ондатры, расщелины скал, места под корнями упавших деревьев. Питается кормами животного происхождения. Основа питания – рыба, реже – лягушки, речные раки или насекомые, птицы.

Слайд №20

Европейский северный олень - постоянно сокращающийся вид. Обитает в Кушвинском, Верхотурском, Новолялинском, **Ивдельском**, Таборинском районах. Отправляемся в Ивдель. Оказывается в состав рациона питания входит 600 видов растений, лишайники, а осенью он потребляет много грибов.

Слайд №21

Завершаем наше сегодняшнее путешествие **Правилами друзей природы**

Не сори.

Не разжигай костёр.

Не ломай ветки деревьев и кустарников.

Не топчи траву и цветы.

Не лови диких животных и не уноси их домой.

Не разоряй птичьих гнёзд.

Никогда не обижай – ни пчелу, ни мошку,

Ни улитку, ни жучка – темненькое брюшко.

Ни кузнечика, в траве, скачущего ловко.

Ни блестящую в листве – божью коровку.

Ни синицу, ни дрозда, ни крота слепого.

Ни за что и никогда не обижай живого!

Техническое обеспечение:

Ноутбук, проектор, экран, презентация «Путешествие по страницам Красной книги», конспект проведения экскурсии.

Рекомендации по использованию ресурса:

анимационные слайды регулируются щелчком мышки

Информационные источники:

1. *Большаков В.Н.* Звери Урала. Свердловск: Сред.-Урал. кн.изд..1977.136с.
2. *Большаков В.Н.*, *Бердюгин К.И.*, *Васильева И.А.* и др. Млекопитающие Свердловской области: Справ.- определитель. Екб,2000. 240с.
3. *Корытин Н.С.* Северный олень в Свердловской обл.2002. М.,2003.с 135-138.
4. *Корытин Н.С.* отв. ред. Красная книга Свердловской области. Екб.: Баско, 2008. – 256с.
5. *Толстикова О.В.* Мы живём на Урале: образовательная программа с учётом специфики национальных, социокультурных и иных условий, в которых осуществляется образовательная деятельность с детьми дошкольного возраста – Екб.: ГАОУ ДПО СО «ИРО». – 2013г. – 62с.
6. [https://ru.wikipedia.org/wiki/Красная книга Свердловской области](https://ru.wikipedia.org/wiki/Красная_книга_Свердловской_области)
7. Красная книга Свердловской области — Ураловед
<https://uraloved.ru/naturalist/redkosti/krasnaya-kniga-sverdlovskoi-oblast>
8. <https://nsportal.ru>

