

Аттестационная работа

Слушателя курсов повышения квалификации по программе:
«Проектная и исследовательская деятельность как способ
формирования метапредметных результатов обучения в
условиях реализации ФГОС»

Юнкевич Лидии Анатольевны
*МБОУ Видновская СОШ №2, Московская область,
Ленинский район*

**На тему:
Красная книга**

Краткая аннотация предмета

- Для того чтобы растения не исчезли из нашей жизни, каждому человеку необходимо научиться бережному отношению к миру растений, а для этого знать, что ему угрожает.
- При создании настольной Красной книги в классе мы изучили историю создания Красной книги РФ.
- Познакомились с растениями, нуждающимися в охране. Изготовили памятки по охране природы и представили наш продукт учащимся нашей школы.

Проблемные вопросы

- Что произойдет, если не беречь природу?
- Как мы можем спасти природу?
- Что мы можем сделать, чтобы сохранить и приумножить редкие растения?

Цель проекта

- Формирование представления об исчезающих растениях, умения их различать и называть. Знакомство с правилами поведения в природе.

План проведения проекта

I этап - мотивационный (1 неделя)

Перед началом работы над проектом на уроках окружающего мира мы говорили о растениях и животных, которые находятся на грани исчезновения и поэтому занесены в Красную книгу. Возникла идея создания настольной Красной книги в рамках нашей школы.

II этап – подготовительный

Определили цель проекта, задачи и план действий, критерии оценки результата процесса.

III этап – информационный (сбор материала, работа с литературой и другими источниками, подбор стихов и загадок, выполнение проекта)

IV этап – рефлексивно-оценочный (защита проекта)

История создания Красной КНИГИ

1948 год ученые всего мира создали международный союз охраны природы. МСОП. По заданию этого союза ученые: биологи, экологи, стали изучать каким представителям нашей планеты помочь в первую очередь, составили списки и издали их в виде книги. Назвали ее «Красная книга фактов». Это была первая Красная книга. Эта книга советует, какие растения и животные редкие, призывает изучать и предупреждает об их исчезновении.

Что такое Красная книга?

Это книга о животных и растениях, которым грозит опасность исчезновения. Много самых разных зверей, птиц, растений истребляли люди. Но в конце концов поняли, если не помочь природе, животные будут гибнуть все больше. Чтобы это не случилось, ученые составили специальную книгу - КРАСНУЮ КНИГУ. Писатель Николай Сладков, создавший немало книг о животных, так рассказывает об этой книге: Красный цвет книги - запрещающий цвет: стоп, остановись! Дальше так нельзя. Красная книга сама не охраняет, а только предупреждает.

Красная книга состоит из цветных страниц

- **На красных страницах** записаны особо редкие и исчезающие виды
- **На желтых страницах** те животные, количество которых быстро снижается, уязвимые виды.
- **На белых страницах** те животные, численность которых всегда была невелика. Положение их неустойчиво
- **На серых страницах** – те животные, которые до сих пор мало изучены.
- **На зеленых страницах** - те животные, которых удалось сохранить, спасти от вымирания.
- **На черных страницах** списки тех, кого мы уже никогда не увидим, кто уже вымер. От них остались чучела, скелеты, а то и совсем ничего.

Красная книга – это документ, в котором записаны редкие и исчезающие виды растений и животных

Вывод

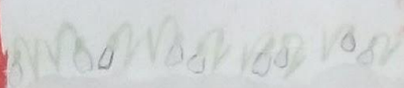
- Мы изучили литературу о Красной книге и узнали, что в Красную книгу занесены растения и животные, которых осталось мало.
- Если ничего не делать они могут исчезнуть совсем, и люди, которые будут жить после нас, их не увидят

Правила охраны природы

- Не ломай ветки деревьев и кустарников.
- Не повреждай кору деревьев.
- Не рви в лесу и на лугу цветы. Пусть красивые растения останутся в природе!
- Не лови бабочек, шмелей, стрекоз и других насекомых.
- Не лови диких животных и не уноси их домой.
- Не подходи близко к гнездам птиц и не разоряй их.
- Не оставляй в лесу, на лугу, у реки, у моря мусор.
- Не шуми в лесу.

Красная

Подснежник



Они появляются сразу из-под снега ранней весной

Гиалка



Этот цветок символ воскресения природы.

Женьшень



Во многих

странах его считают лекарством от всех недугов.

Ландыш



По легенде они образуются от слез девушки за рекой

Лотос орехосный



Является прекрасной царской вод.

Шафран прекрасный



В культуре его выращивают как специю.

Книга

Красный старший волк



Хищное млекопитающее семейства собачьи

Амурский тигр



В дилу они могут достигать 2 метра.



Белый медведь один из самых крупных животных.



Беломордый дельфин Длина тела достигает около 3 м.

и коротким от всех
перушек.

Доклад.

Блинов аистов.

Блинов аист - птица с черными концами
хвоста, длинной шеей, длинными,
темными крыльями, красными плечами и длинными
словопатками ногами. Основной
цвет этой птицы - белая голова, шея,
хвост, крылья и гадюки, круглой грудки.
Блинов аист питается дождевыми червями,
земляными мушками, мелкой рыбой,
мушками, комарами, стрекозами,
мотыльками. Отомыли и браконьеры
забрали их гнезда, истребили как
взрослых птиц,
так и их потомство.
Берегите аистов!



Мух Анна 1,5"

СИЗОВОРОНКА



Сизоворонка - перелетная птица.
Гнездится в дуплах. Сизоворонка предпочи-
тает питаться крупными насекомыми -
ли.

Доклад.
Ландыш.

Ландыш - лекарственное растение.
Цветет в мае. Плод - ядовитая
синяя-черная ягода. Его численность
уменьшается из-за того, что при
срывании цветка ландыша не будет
известия несколько лет.
Не срывайте ландыши!



Мух Анна 1,5"



Предрасположенность к изменению ареала и численности этого красивого животного последних лет выглядит угрожающе. Не защищено и последнее, когда-то надежное убежище дальневосточного леопарда в нашей стране - юг Приморского края. Не сокращаются, а набирают обороты вырубки лесов, систематически выжигается растительность, реконструируются и прокладываются новые дороги, уничтожаются особи, которые наносят ущерб стадам оленей, нередки случаи, когда дальневосточный леопард попадает в капканы, предназначенные для других животных. На правах рекламы Стали более частыми случаи браконьерства, которое стимулируется модой на роскошные шкуры этих животных.

Этот красивейший хищник обитает в умеренных лесах с широким температурным спектром. Сегодня леопард обитает на территории площадью около 5000 кв. км. Жизнеспособная популяция данного подвида в дикой природе сохранилась в Приморском крае (РФ), между Китаем и Владивостоком.

Чтобы численность дальневосточного леопарда восстановилась, ему необходимо восполнить прежний ареал обитания.

Дальневосточный леопард

Дальневосточный леопард - хищник, который относится к семейству кошачьих. Дальневосточный леопард - это крупное животное, длина тела самца может составлять 136 см (самки немного мельче). Вес колеблется от 50 кг до 60 кг. Распространён в горных таёжных лесах Дальнего Востока, на границе трех стран — Китая, России и Северной Кореи. В наше время дальневосточный (амурский) леопард оказался на грани исчезновения. Это редчайший из подвидов: по некоторым данным, в природе сохранилось не более 40 особей.



Дальневосточный леопард имеет густой длинный мех. Особенно заметен в зимнем наряде. Эта прекрасная кошка относится к числу самых красивых и очень редких кошек мира. С недавних пор этим животным пополнилась Красная книга России. Дальневосточный леопард получил статус исчезающего вида. Это обстоятельство очень тревожит экологов и защитников животных.

Сегодня предпринимаются усилия для сохранения подвида и увеличения его численности. Дальневосточный леопард, фото которого украшает многие издания, рассказывающие о хищниках России, занесен в Красную книгу МСОП, а также в Приложение Международной Конвенции СИТЕС. Несмотря на предпринимаемые усилия, сегодня положение с этими великолепными красавицами специалисты считают катастрофическим. И для этого есть все основания. Только за два последних десятилетия ареал обитания леопарда в нашей стране сократился вдвое, а его численность уменьшилась в десятки раз. Сегодня на территории России насчитывается не более 30 особей. В Китае, по последним данным, не более 10 зверей. Отсутствуют сведения о наличии этих животных в Корее.

Источники Интернета

- http://bird-prey.narod.ru/Cherni_korshyn.index.htm
- <http://www.protown.ru/russia/obl/articles/4166.htm>
- <http://ru.wikipedia.org/wiki/>