

ПО
СТРАНИЦАМ



КРАСНОЙ
КНИГИ

ПРОЕКТ В СТАРШЕЙ ГРУППЕ

«ЖИВОТНЫЕ КРАСНОЙ

КНИГИ ЮГРЫ»

**Подготовили:
воспитатель группы
Т.Н.Голенкова**

г. Нефтеюганск- 2023 г.

Легенда о Красной книге

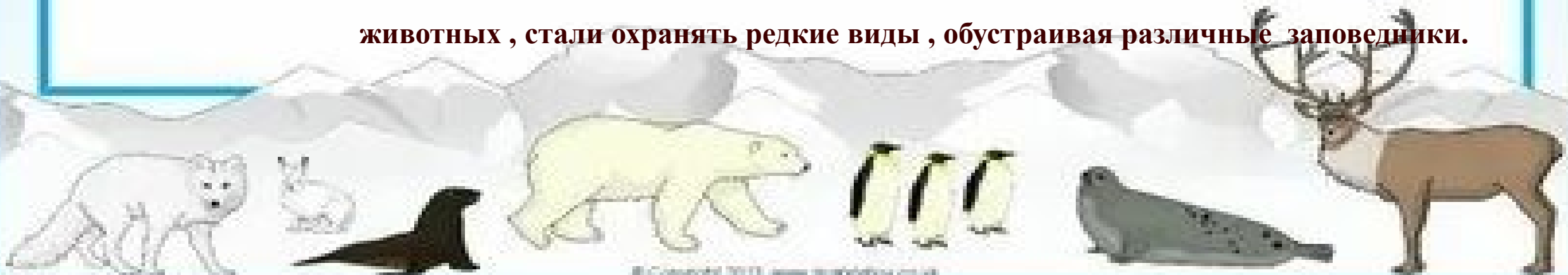
Давным-давно в одной далёкой-далёкой Галактике молодой Бог уронил на Землю свою книгу.




Это была Красная книга. Красной она называлась за то, что любое животное или растение, вписанное в неё, исчезало с лица Земли.

Книгу нашли люди, изучили её страницы и правила.


Для каждого уголка Земли, для каждого края, в ней был обозначен свой список растений и животных, которые могут погибнуть. И люди, чтобы спасти животных, стали охранять редкие виды, обустривая различные заповедники.





В Красную книгу ХМАО внесены
71 вид животных,
140 видов растений,
16 видов грибов.

Кроме основного раздела с очерками о состоянии видов животных, растений и грибов, занесенных в Красную книгу ХМАО, в ней имеется Приложение с очерками о 8 видах животных, 45 – растений и 9 – грибов, нуждающихся в особом внимании к их состоянию в природной среде.





ПАСПОРТ ПРОЕКТА:

Вид проекта:

Исследовательский, познавательный, творческий, игровой, групповой.

Продолжительность проекта:



краткосрочный

Участники:

воспитатели, дети старшей группы, родители.

Интеграция:

социализация, коммуникация, познание, чтение художественной литературы, художественное творчество.





Проблема:

Ни для кого не секрет, что проблема загрязнения окружающей среды все больше обращает на себя внимание современного общества. Загрязнение питьевой воды, воздуха выбросами промышленных предприятий, увеличение количества отравляющих веществ, внесенных в почву для повышения урожайности культурных растений и борьбы с насекомыми вредителями, влечет за собой ухудшение здоровья населения планеты. Перенаселенность мегаполисов и их засоренность отходами жизнедеятельности людей влечет за собой неконтролируемое размножение насекомых и грызунов, которые являются переносчиками различных инфекционных заболеваний. Вот наиболее бросающиеся в глаза проблемы современного общества, касающиеся экологии. Поэтому актуальность охраны окружающей среды не подлежит сомнению. Воспитание у детей экологической грамотности все больше выступает на первый план в современной системе образования.

Дошкольное детство - начальный этап формирования личности человека, его ценностной ориентации в окружающем мире. В этот период закладывается позитивное отношение к природе, к себе, и окружающим людям.

Актуальность проекта :

У нас в группе появилась Красная книга! И у детей возникло очень много вопросов: «Почему?», «А как?», и мы решили это всё разузнать, изучить. Так возник наш проект. А родителям как было интересно, узнавать о животных, растениях, насекомых, к сожалению исчезающих у нас в России.



Цель:

формирование положительного отношения к природе, воспитывать защитников природы, дать экологические знания, научить детей быть милосердными, любить и беречь природу (землю, воду, воздух, флору, фауну), бережно распоряжаться ее богатствами.

Задачи:

- ❖ расширять и систематизировать элементарные экологические представления дошкольников;
- ❖ познакомить детей с Красной книгой; редкими и исчезающими животными;
- ❖ содействовать развитию логического мышления, установлению причинно-следственных связей;
- ❖ содействовать развитию у детей устойчивого внимания в процессе выполнения последовательных заданий на наглядной основе;
- ❖ содействовать развитию у детей способности к созданию логических отношений.
- ❖ воспитывать доброе, милосердное отношение к природе; формировать у детей убеждение, что красота природы бесценна, поэтому ее надо охранять;
- ❖ совершенствовать у детей навыки игрового взаимодействия.
- ❖ воспитывать у детей коммуникативную культуру: умение вести разговор на заданную тему; продолжать работу над обогащением, закреплением и активизацией словаря;
- ❖ совершенствовать речевые навыки, необходимые для общения: умение вступать в разговор, поддерживать его, излагать свои мысли понятно для окружающих.



Предполагаемый результат

Для детей:

- Сформированы представления о редких и исчезающих видах в России
- Вовлечение в творческую деятельность каждого ребенка;
- Развитие познавательный интерес к окружающему миру; развиты коммуникативные, познавательно – исследовательских навыки, навыки взаимодействия и сотрудничества.

Для родителей:

- формирование детско-родительских отношений в процессе совместной творческой деятельности;
- вовлечение родителей в жизнь ДОУ.

Для педагогов:

- повышение теоретического уровня и профессионализма;
- оснащение предметно-развивающей среды новыми среды (*оформление библиотеки, создание Красной книги России*)
- внедрение инновационных технологий, современных форм и методов работы
личностный рост, самореализация.





I ЭТАП- ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЙ (информационно-аналитический)

- ✓ Знакомство с темой проекта;
- ✓ Выявление проблемы, цели, задачи проекта;
- ✓ Подбор методического и наглядного материала по данной теме;
 - ✓ Создание развивающей среды для работы;
- ✓ Настроить детей и их родителей на совместную работу;



II ЭТАП – ОСНОВНОЙ (практический)

- ❖ Беседа: «Краснокнижные животные Югры», «История возникновения Красной книги»
- ❖ Рассмотрение Красной книги России, книг о животных
- ❖ Чтение рассказов о животных
- ❖ Просмотр мультимедийных презентаций
- ❖ Просмотр мультипликационных фильмов: «Храбрый оленёнок», «Умка», «На далёком Севере»
- ❖ Аппликация: «Северный олень», «Ёжик»
- ❖ Лепка: «Олени и оленята»
- ❖ Подвижные игры: «Олени и каюры», «Охотники и звери», «Важенка и оленята»



Реализация проекта



Рассматривание книг , обсуждение...



ХРАБРЫЙ ОЛЕНЕНОК

ПО РАССКАЗУ Е.ФРЕЙБЕРГА

Просмотр
мультфильмов





Просмотр презентации: «Животные Красной книги ХМАО»

Продуктивная деятельность
Аппликация:
«Северный олень»





Продуктивная деятельность
Аппликация: «Ёжик»





Продуктивная
деятельность
Лепка:
«Олени и оленията»



III ЭТАП – ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЙ
Выставка книг о животных
Некоторые факты из Красная книга ХМАО



Птицы Югры

В Красную книгу ХМАО-Югры занесены обитающие в дикой природе редкие и исчезающие виды, некоторые подвиды и отдельные популяции животных, птиц, растений и грибов, для сохранения которых требуются специальные действия. Красный цвет её обложки как бы предупреждает об опасности, надвигающейся на растения и животных. Имеются Красные книги международные, национальные (в пределах государства) и местные.



Стерх



Пискулька



Серый журавль



Малый лебедь



Краснозобая казарка

В нашем округе большое количество рек и озер, болот и огромных пойм. Этим объясняется обилие здесь водоплавающих птиц. Редкими среди них являются гусеница, серый гусь, **пискулька** и **краснозобая казарка**. Весной и осенью вдоль долины Оби пролетают гнездящиеся в тундровой зоне **малые лебеди**. Среди водоплавающих птиц особой охраны заслуживает обыкновенный турпан. В Ханты-Мансийском автономном округе гнездится краснозобая гагара, которая единично встречается на северной границе округа по левобережью Оби и требует охраны. Говоря о редких птицах, нельзя не упомянуть о **сером журавле** и **стерхе** — это исчезающие виды, внесённые в Красные книги.



Скопа

Украшением фауны Югры являются хищные птицы и в первую очередь, конечно же, соколы. Из крупных соколов самым известным является **сапсан** — «красноножный» вид с сокращающейся численностью. Профессиональный рыбак — **скопа** сейчас гнездится только в наиболее глухих местах или на охраняемых территориях округа, например, в заповеднике «Малая Сосьва». Основная причина снижения численности этого вида — загрязнение водоемов, отстрел птиц или умышленное разорение хорошо заметных гнезд. Кроме них, в округе обитают ночные хищники — **совы**. Самой крупной и наиболее редкой из них является **филин**. Он встречается по осветленным участкам леса, по долинам рек или по берегам озер. Филин будет включён в новое издание Красной книги России.



Филин



Сова



Сапсан



На территории ХМАО обитает 360 видов животных. Наиболее распространёнными и ценными являются соболь, куница, лисица, горностай, бурый медведь, лось, северный олень, белка и заяц-беляк. В озерах и реках обитает ондатра. Промысловых и водоплавающих птиц 256 видов.



Редкие и исчезающие растения ХМАО



**Кувшинка
чисто-белая**



**Купальница
открытая**



**Прострел
желтеющий**



**Марьян
корень**



**Щитовник
мужской**



**Плаун
баранец**



**Зверобой
продырявленный**



Липа

сердцевидная



Лилия саранка

СПАСИБО ЗА
ВНИМАНИЕ!

