

Охрана животных нашей планеты

Авторы проекта: Семенюк Мария
Колядин Александр
Руководитель проекта: Усынина Е.В.



Эпиграф:

Человечность определяется
не по тому, как мы
общаемся с людьми, а по
тому, как ведем себя с
животными.

Чак Паланик



Краткая аннотация:

Наш проект призван привлечь внимание к проблеме вымирания животных, безвозвратному исчезновению с лица земли некоторых видов.

В ходе работы над проектом раскрыты причины, повлекшие безвозвратное исчезновение с лица земли многих видов животных, раскрыты меры проводимые человеком по сохранению тех видов, которым сейчас грозит вымирание.

Актуальность проекта:

Являясь частью природы, люди стали жестоко и безжалостно к ней относиться.

По вине человека одни животные навсегда исчезли с лица Земли, а другие стали редкими.

Если так будет продолжаться и дальше, если люди не одумаются, то может произойти непоправимое - в след за животными могут исчезнуть и люди. Мы хотим привлечь внимание к этой проблеме.

Цель:

Привлечь внимание к проблеме вымирания животных.

Задачи проекта:

- ✓ провести анкетирование одноклассников;
- ✓ выяснить причины вымирания животных;
- ✓ собрать информацию об исчезающих видах животных;
- ✓ узнать о том, какие меры принимаются для решения данной проблемы;
- ✓ составить правила поведения человека на природе.

Главный вопрос проекта:

Как спасти животный мир нашей планеты?

Проблемные вопросы:

1. Какую роль в природе и жизни человека играют животные?
2. Почему многие виды диких животных становятся редкими?
3. Что люди делают для охраны животных?

Гипотеза:

Если человек осознает
насколько его жизнь зависит
от природы, то он начнёт
бережнее к ней относиться.



План действий:

1. Проведение анкетирования.
2. Поиск информации по теме в различных источниках.
3. Обобщение собранной информации.
4. Подведение итогов.
5. Изготовление продукта деятельности.
6. Презентация проекта.

Сроки реализации проекта:
декабрь - февраль 2012-3 г.

Анкетирование:

В анкетировании приняли участие 25 человек

1. Любишь ли ты животных?

ДА - 25 НЕТ - 0

2. Есть ли у тебя есть домашние питомцы?

ДА-17 НЕТ-8

4. Если нет, то хотел бы завести какое-нибудь животное?

ДА-8 НЕТ-0

Вывод:

Все любят животных!
Но откуда же тогда берутся
раздавленные жуки и бабочки,
разорённые птичьи гнёзда, кучи
уничтоженной рыбы?
Кто убивает диких животных?
Кто выбрасывает на улицу
домашних животных?

Отчёт о
проделанной
работе



Определение понятия:

Животное - живой организм, существо, обладающее способностью двигаться и питающееся, в отличие от растений, готовыми органическими соединениями.

Роль животных

ПИЩА

МЕХ

КРАСОТА

РАЗМНОЖЕНИЕ
РАСТЕНИЙ



ЖИВОТНЫЕ МОГУТ
МЕЧТАТЬ



ОНИ МОГУТ РУГАТЬ



МОГУТ ВЕСТИ ЗА СОБОЙ



У НИХ ЕСТЬ ДЕТИ



**ОНИ ЛЮБЯТ ОТДЫХАТЬ С
ДРУЗЬЯМИ**



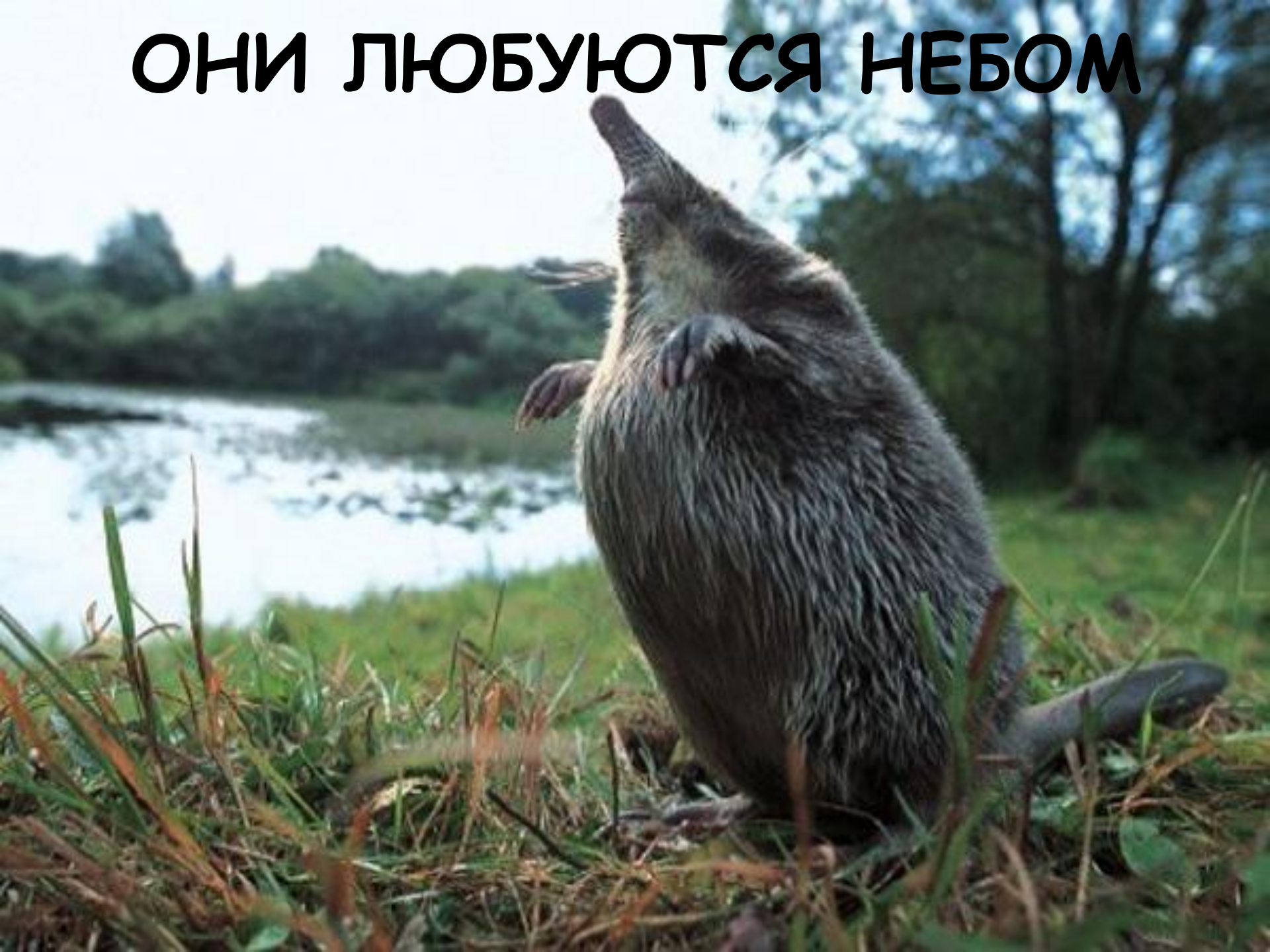
ОНИ МОГУТ СЛУШАТЬ



ОНИ СТЕСНЯЮТСЯ



ОНИ ЛЮБУЮТСЯ НЕБОМ



ОНИ ЛЮБЯТ ПЛАВАТЬ



ОНИ ЛЮБЯТ СВОБОДУ



**ОНИ ЛЮБЯТ
ФОТОГРАФИРОВАТЬСЯ**



ИМ БЫВАЕТ ГРУСТНО



ИМ БЫВАЕТ ГРУСТНО



Они любят сладко поспать



ОНИ УМЕЮТ ЛЮБИТЬ



ОНИ ОЧЕНЬ ЛЮБЯТ НАС



А чем мы им отвечаем?



Информационная справка

Начиная с 1600 года на нашей планете вымерло около 150 видов животных, причем более половины из них за последние 50 лет.

За малым исключением, все эти животные вымерли по вине человека.

Люди думали, что природа неисчерпаема, сколько бы не брать у нее, все само собой восстановится. И просчитались. Одних животных совсем истребили, а некоторые находятся под угрозой. Это значит, что их мало, они тоже могут погибнуть, если их не охранять, не помогать им.

Причины исчезновения животных:

УНИЧТОЖЕНИЕ
ЖИВОТНЫХ

ОТРАВЛЕНИЕ
ОКРУЖАЮЩЕЙ
СРЕДЫ

РАЗРУШЕНИЕ СРЕДЫ
ОБИТАНИЯ



Редкие животные



Айе-айе

Лемуры айе-айе, как и другие лемуры, обитают на Мадагаскаре. Практически все они - 21 вид приматов - находятся под угрозой из-за разрушения привычных мест обитаний. Но айе-айе в природе осталось не более 20 особей, и, таким образом, этот лемур близок к полному вымиранию.



Снежный барс (ирбис).

Эти красивейшие кошки некогда обитали в горах Средней Азии - Гималаях, Гиндукуше, Памире, Тянь-Шане и в сопредельных горных массивах. Внешне они похожи на белых леопардов, но мельче, и имеют очень длинный и пушистый хвост. В дикой природе их количество не превышает 150 особей. К счастью, их довольно много в зоопарках, и после минимума в 1960х годах численность этих кошек вновь стала расти.



Суматранский носорог.

Еще один азиатский носорог, самый древний из обитающих ныне на Земле носорогов. У него есть резцы, волосы на теле и кисточки на ушах. Сейчас не более полутора сотен особей сохранились на Суматре, в Бирме, Таиланде и Камбодже. К сожалению, их количество все сокращается, а попытки получить потомство в неволе пока не принесли успеха.



Японский журавль.

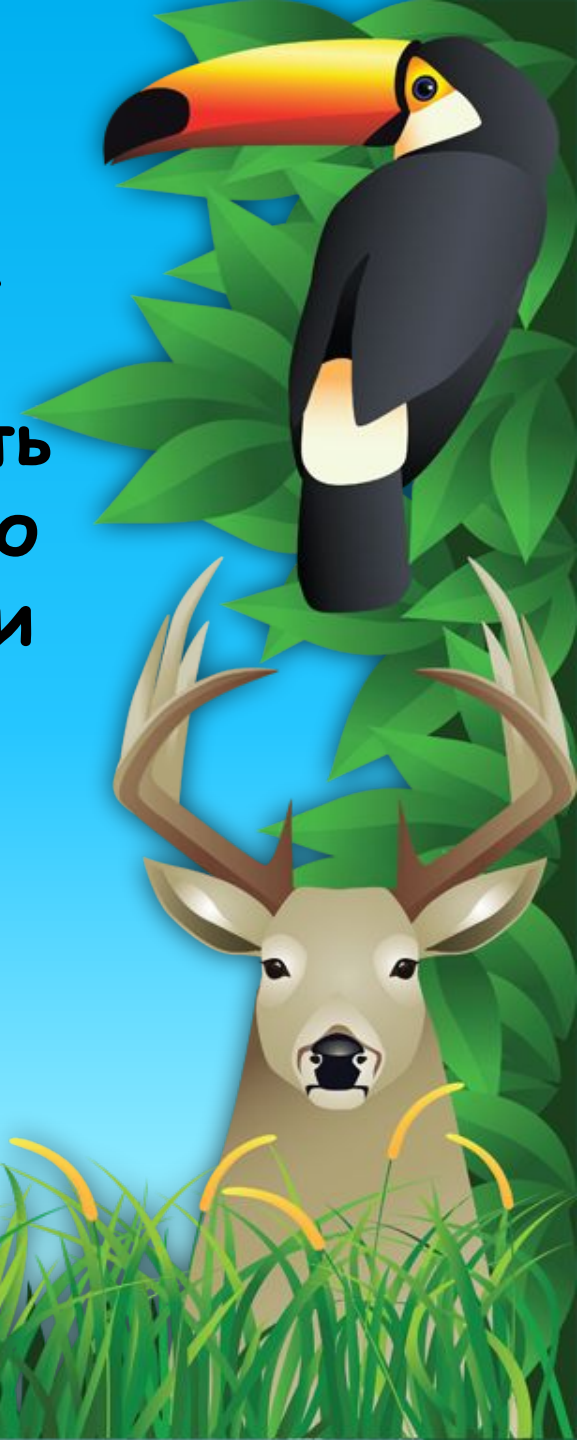
Это самый большой журавль в мире - и, к сожалению, самый малочисленный. Он обитает в Манчжурии, Корее, приморье, в Приханкайской и Уссурийской низменностях, и, конечно, в Японии. Этим белых птиц с черными шеями, ногами и маховыми перьями, с украшенной красной шапочкой головой, осталось чуть более полутора тысяч особей. Тридцать пар из них гнездятся в России.



Большая часть этих красивых птиц (их осталось всего 20) живет в неволе, и они уже слишком стары, чтобы размножаться.



**К началу 20-го века
стало очевидно, что
необходимо принимать
специальные меры по
спасению животных и
растительного мира.**



**Охрана
редких
животных**



The background features a stylized illustration of a tiger on the left and a deer on the right, both rendered in a light, semi-transparent style. They are set against a bright blue background with a pattern of overlapping leaf shapes. At the bottom, there is a field of tall grasses.

В 1948 году был основан **Международный союз охраны природы МСОП**. Его главной задачей было выявление видов животных, которые находились на грани исчезновения и требовали незамедлительной заботы человека.

Тогда же была создана специальная **служба спасения**, которая составила мировой список, в который входили животные и растения, находящиеся на грани исчезновения, и редкие виды. В этом списке нужно было указать причину такого состояния. И ученые решили назвать этот список **Красной книгой**.

На территории России с июля 1982 г. действует **Закон «Об охране и использовании животного мира»**.

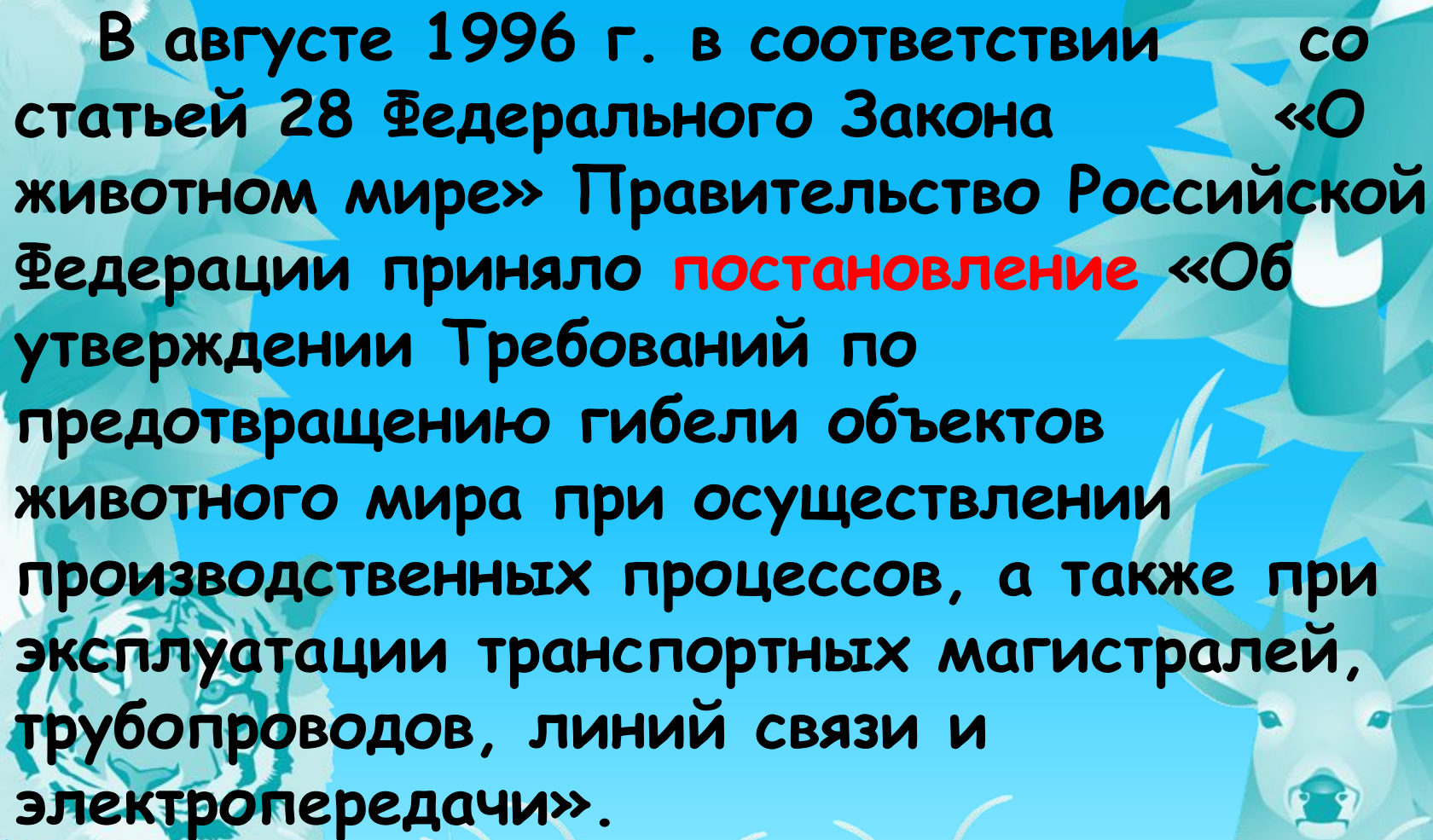
Особое место в законе отведено охране и восстановлению численности редких и находящихся под угрозой исчезновения видов.





В 1992 г. издан Указ Президента Российской Федерации «Об особо охраняемых природных территориях России».

В указе подчеркнуто, что особое значение при этом имеет **природно-заповедный фонд**, включающий биосферные заповедники, заказники, водоохранные и лесозащитные зоны, памятники природы, редкие или находящиеся под угрозой исчезновения растения и животные, относящиеся к видам, занесенным в Красную книгу Российской Федерации, которые обеспечиваются охраной в интересах настоящего и будущих поколений людей, научных исследований.

A blue-toned illustration of a natural scene. In the top left, a monkey sits on a branch. In the top right, a toucan with a large beak is perched on a branch. In the bottom left, a tiger's face is visible. In the bottom right, a deer with large antlers looks forward. The background is filled with stylized leaves and grass.

В августе 1996 г. в соответствии со статьей 28 Федерального Закона «О животном мире» Правительство Российской Федерации приняло **постановление** «Об утверждении Требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи».



otvetin.ru



Красная книга информирует нас о том, какие растения и животные в опасности. Она призывает изучать природу.

Красная книга – это сигнал опасности. Это не закон об охране природы, это лишь факты, собранные учеными о животных и растениях.

Красный цвет – это значит внимание, стоп, не убивайте животных, не губите растения.

На составление первого варианта Красной книги потребовалось 14 лет. Позднее она еще раз переиздавалась, т.к. появились новые виды животных и растений, которые находятся на грани исчезновения.

Меры, которые предпринимает человек, дают хорошие результаты, о чем свидетельствуют **зеленые листы** Красной книги, где представлены уже спасенные животные и растения. Например: соболь, бобр.

Охраняемые территории

1. Заповедники.
2. Заказники.
3. Памятники природы.
4. Национальные парки.



Информационная справка

Па́мятник природы — охраняемая природная территория, на которой расположен редкий или достопримечательный объект живой или неживой природы, уникальный в научном, культурном, историко-мемориальном или эстетическом отношении.

Национа́льный парк — территория, где в целях охраны окружающей среды ограничена деятельность человека.

В отличие от заповедников, где деятельность человека практически полностью запрещена (запрещены охота, туризм и т. п.), на территорию национальных парков допускаются туристы, в ограниченных масштабах допускается хозяйственная деятельность.

Заповедники

это особо охраняемая территория, полностью или частично исключённая из хозяйственного использования в целях сохранения природных комплексов, охраны видов животных и растений, а также наблюдения за природными процессами.

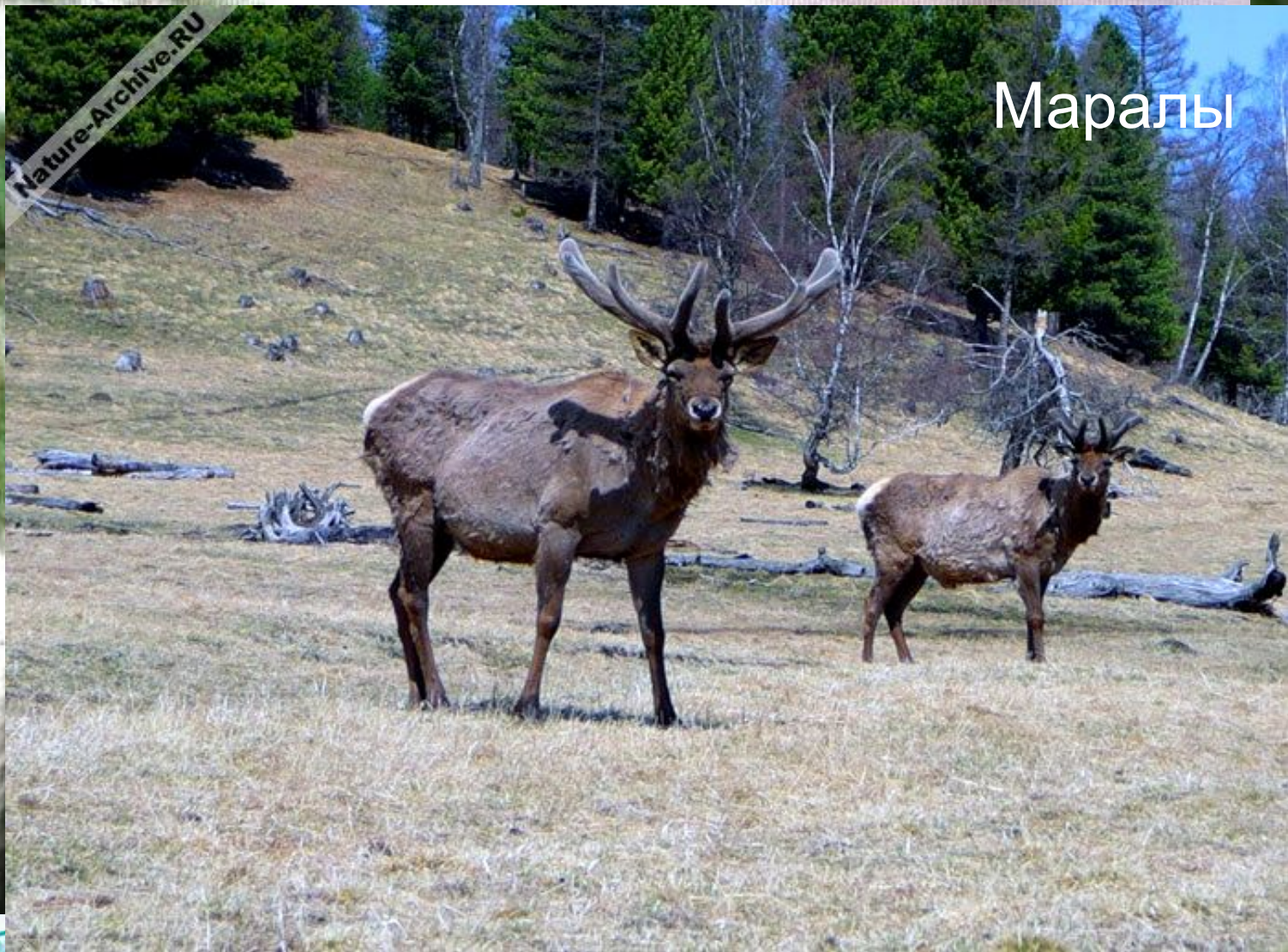


Алтайский заповедник



Nature-Archive.RU

Маралы



**Воронежский
заповедник**



Змеяяд





Заказники

охраняемая природная территория, на которой (в отличие от заповедников) под охраной находится не природный комплекс, а некоторые его части: только растения, только животные, либо их отдельные виды, либо отдельные историко-мемориальные или геологические объекты.



Северная Сосьва – заказник для рыб



Сосьвинская
СОСЫ ДЫ

Национальный парк «Лосиный остров». Москва



**Кораволуа
павадзенья
жывіўтэрфаде
дети?**





**Не шуми в лесу!
Не пугай животных!**

9



Не разжигай костёр без взрослых!

Без взрослых с огнём развлекаться опасно –
Закончиться может забава ужасно.
В лесу очень сухо бывает порой,
Костёр обернётся серьёзной бедой!



Не подходи близко
к гнёздам птиц и
не прикасайся к
ним, т.к. родители
птенцов могут
бросить их.

А по твоим следам
их могут отыскать
и разорить
хищники.

Не разорь пичьи
гнёзда!



Если у тебя есть собака, не пускай её одну гулять по лесу или парку весной и в начале лета. Она легко может поймать плохо летающего птенца и беспомощных зверёнышей детей.



**Не стоит вам животных в город забирать!
Ведь они в неволе не будут есть и спать.**



**Не обрывай в лесу паутину
и не убивай пауков.**



**Не лови насекомых!
Не разоряй их гнёзда!**

Без насекомых
лес, друг мой,
и одинокий,
и пустой...



2



Не разорь муравейники!

Муравьи – лесные санитары;
Так прозвали люди их недаром!
Чтобы лес красив был и здоров,
Без личинок вредных и жуков,
Муравьи на страже день и ночь:
Гонят разных короедов прочь!



**Не обижай лягушек, жаб и
головастики!**



Не рви полевые цветы!

Цветы украшают луга и леса
Но это не только природы краса-
В них пчёлы находят целительный дар,
И бабочки пьют из них сладкий нектар.



Не губи деревья!!!

Ведь так жестоко поступать!
Нельзя деревья обижать.
Пускай они в лесу растут -
Добро и красоту несут...



Не уничтожай несъедобные грибы!



Не обижай змей!

Хоть опасны змеи, но нужны:
Чистоту беречь они должны;
Санитарам леса и воды
Ты не делай зла или беды...



Не вырывай грибы и кустарники с корнем!



Не бей стёкла!!!



Не оставляй мусор в лесу!



**Подкармливай птиц зимой!
Делай для них кормушки
и скворечники.**

Берегите всё живое!!!



Вывод:

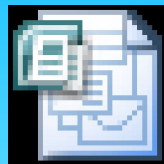
Все любят животных и все хотят их защитить.

Чтобы это сделать надо:

- ✓ **Меньше вырубать леса, а лучше вообще не рубить. Рациональная и постепенная рубка деревьев позволит не только со временем восстановить леса, но и уберечь гнезда, убежища, кормовые угодья, норы и другие жилища зверей, птиц и рептилий.**
- ✓ **Помещать редкие виды животных в заповедники и заказники. Так мы увеличим их популяцию.**
- ✓ **Правильно вести себя на природе.**
- ✓ **Беречь всё живое.**

Продукт
деятельности:

ЛИСТОВКИ



Ёёñòîâêà.pub



Результат:

Цель нашего проекта - привлечь внимание к проблеме вымирания животных.

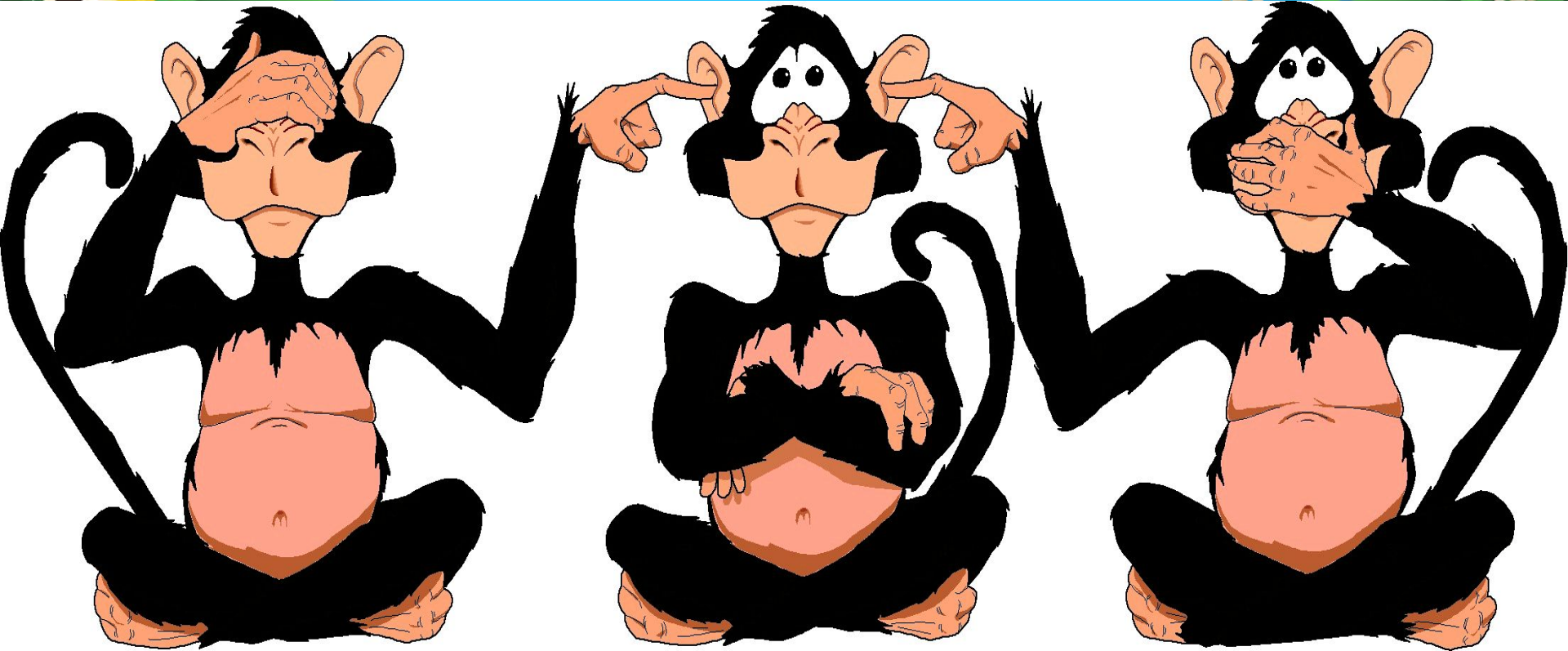
Считаем, что с помощью презентации данного проекта, листовок, которые мы распространили в нашей гимназии, мы с поставленной задачей справились.

А чтобы привлечь внимание ещё большей массы людей, мы планируем разместить данный проект в сети Интернет.





Кроссворд



1 Ж И В О Т Н О Е

2 К Р А С Н Ы Й

3 З А Щ И Т А

4 Ч Е Л О В Е К



1. Как называется живой организм, су- ществова- ющий благодаря способности дифференцировать информацию? Какие животные относятся к одноклеточным?



Поскриптум:

«Мы хозяева нашей природы, и она для нас кладовая солнца с великими сокровищами жизни. Мало того, чтобы сокровища эти охранять, их надо открывать и показывать. Для рыбы нужна чистая вода – будем охранять наши водоёмы. В лесах, горах разные ценные животные – будем охранять леса и горы. Рыбе – вода, птице – воздух, зверю – лес, горы. А человеку нужна Родина. И охранять природу – значит охранять Родину!»

Михаил Пришвин



Давайте стараться жить так, чтобы земля вокруг нас оставалась щедрой и прекрасной, чтобы журчали на ней чистые ручьи, цвели цветы и пели птицы! **Берегите всё живое!!!**



Помните!!!

Звери, рыбы, пауки и птицы
Не всегда умеют защититься.
Если будут уничтожены они,
На планете мы останемся одни!

**Спасибо
за внимание!!!**



**ВМЕСТЕ
НАВСЕГДА**

Информационные источники:

1. С.И.Ожегов "Словарь русского языка" Изд.6-е, стереотипное, 900 страниц, 52 872 слова Издательство "Советская энциклопедия", Москва, 1964 г.
2. <http://www.ippk.amur.ru/wiki/index.php>
3. <http://wiki.iteach.ru/index.php>
4. <http://rudocs.exdat.com/docs/index-85422.html>
5. <http://papa-vlad.narod.ru/photo/chelovek/Pravila-v-lesu.files/002-Pravila-povedeniya-v-lesu.html>
6. <http://ru.wikipedia.org/wiki/>