

КРАСНАЯ КНИГА

ОКРУЖАЮЩИЙ МИР 2 КЛАСС

СТАТЬЯ 42
КОНСТИТУЦИИ РФ
СТАТЬЯ 58
КОНСТИТУЦИИ РФ

Каждый имеет право на благоприятную окружающую среду, достоверную информацию о её состоянии.

Каждый обязан сохранять природу и окружающую среду.

ПОЯВЛЕНИЕ КРАСНОЙ КНИГИ

1. В 1948 году учёные мира создали МСОП (Международный союз охраны природы).
2. Учёные стали изучать, каким растениям и животным планеты надо помочь в первую очередь.
3. Созданы были списки и издали книгу, которая называется Красная книга.
4. Международная Красная книга была издана в 1966 г. Обложка у неё - красная, а страницы - разноцветные

В 1948 ГОДУ УЧЁНЫЕ МИРА СОЗДАЛИ МСОП
(МЕЖДУНАРОДНЫЙ СОЮЗ ОХРАНЫ
ПРИРОДЫ).

УЧЁНЫЕ СТАЛИ ИЗУЧАТЬ, КАКИМ
РАСТЕНИЯМ И ЖИВОТНЫМ ПЛАНЕТЫ НАДО
ПОМОЧЬ В ПЕРВУЮ ОЧЕРЕДЬ.
СОЗДАНЫ БЫЛИ СПИСКИ И ИЗДАЛИ КНИГУ,
КОТОРАЯ НАЗЫВАЕТСЯ КРАСНАЯ КНИГА.
МЕЖДУНАРОДНАЯ КРАСНАЯ КНИГА БЫЛА
ИЗДАНА В 1966 Г. ОБЛОЖКА У НЕЁ -
КРАСНАЯ, А СТРАНИЦЫ- РАЗНОЦВЕТНЫЕ

ПОЧЕМУ КНИГУ НАЗВАЛИ КРАСНОЙ?



СТРАНИЦЫ КРАСНОЙ КНИГИ

1. Красные страницы

Жёлтые страницы

Белые страницы

Серые страницы

Зелёные страницы

Чёрные страницы

Информирует,
какие виды
живот-
ных и растений
в опасности.

Призывает
изучать эти
виды



Предупреждает
об исчезновении
ЭТИХ ВИДОВ.

Советует,
как сохранить эти
редкие виды расте-
ний и животных.

ЖИВОТНЫЕ И РАСТЕНИЯ

I ТОМ -
ЖИВОТНЫЕ



II ТОМ -
растения



ВНИМАНИЕ! ДЛЯ ПРОСМОТРА КНИГИ
ЗАПУСТИТЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ
РЕСУРС

ОН НАХОДИТСЯ В ПАПКЕ:
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ К
ПРЕЗЕНТАЦИИ КРАСНАЯ КНИГА

Женьшень



подлинное чудо природы,
растение, которое у
многих народов мира
считается лекарством от
всех болезней.

Василёк Талиева



красивый
цветок,
относящийся к
семейству
сложноцветных.

Лотос



многолетнее
травянистое
растение,
относящееся к
семейству
кувшинковых.

Подснежник Борткевича



Подснежники, или галантус(ы) насчитывают около 18 видов. Подснежник достигает в длину 10-15 см. И он необязательно белоснежный и в форме колокольчика, каким мы привыкли его видеть. Подснежники бывают разных цветов и форм, есть, к примеру, жёлтые подснежники, в форме шара.

Венерин башмачок



Легенда говорит, что некогда, спасаясь в северных лесах от преследования, богиня красоты Венера оступилась среди топких болот и кочек, и с ноги ее слетел башмачок. Прекрасная туфелька богини тут же превратилась в цветок – так и появился башмачок Венеры.

Ландыш майский



Ландыш - замечательное декоративное растение. Его цветки отличаются изысканной формой и расцветкой, имеют неповторимый сильный запах. На букеты собирают преимущественно дикорастущий ландыш, что наносит существенный урон его природным популяциям. Цветки ландыша - ценное сырье для парфюмерной промышленности.

Путоранский снежный барс (ирбис)



В настоящее время в Сибири снежные барсы обитают в труднодоступных горных массивах, чаще в субальпийском и альпийском поясах.

Белый медведь



Это самый крупный представитель млекопитающих, хищник семейства медвежьих. В длину он может достигать трех метров, а вес набирать до 800 килограммов.

Японский журавль



Японский журавль занесен в Красную Книгу России и классифицируется как вид, находящийся под угрозой уничтожения, численность особей которого уменьшилась до критического уровня таким образом, что в ближайшее время он может исчезнуть, и отнесен к 1 категории.

Гренландский кит



Размеры кита невероятно велики, гренландского кита можно считать самым большим животным на земле. Взрослая особь весит около 72-91 тонн, имею при этом длину 16-18.5 м. Женская особь больше мужской, впрочем, эта особенность есть у всех усатых китов. Кожа у гренландского кита обычно черная с белой полоской на нижней части морды.

Индийский носорог



НОСОРОГ ИНДИЙСКИЙ
или панцирный,
сохранился лучше
других азиатских видов.
Это самое крупное
животное в Азии после
слона: длина его тела до
4,2 м, высота в плечах до
2 м и масса до 2 т. Голая
кожа этого носорога
поделена складками на
большие участки,
свисающие, как панцирь.

Будь природе другом !

1. Не шуми в природе.
2. Не ломай ветки деревьев и кустарников
3. Не рви лесные и полевые цветы без надобности
4. Не обижай и не убивай животных
5. Не загрязняй водоёмы
6. Не оставляй в лесу после себя мусор!



РЕСУРСЫ

<https://cloud.mail.ru/43343908765102>

3 (архив Win.rar)