


Красная книга Крыма

A photograph of a red book cover with gold text. The text is in Russian and reads "КРАСНАЯ КНИГА".

КРАСНАЯ
КНИГА

Цель:

- дать представление о Красной книге; об уменьшении численности многих видов растений и животных в результате деятельности человека; познакомить школьников с растениями и животными, занесенными в красную книгу Крыма, подвести к выводу о необходимости охраны флоры и фауны Крыма

- 
- Самая большая ценность в мире-жизнь: чужая, своя, жизнь животного мира и растений, жизнь культуры, жизнь на всем протяжении – и в прошлом и в настоящем, и в будущем (Д.С. Лихачёв)
 - Как вы думаете какие человеческие качества вредят нашей планете?

Отрицательные человеческие факты которые вредят нашей планете

1. человек извлекает из природы природные ресурсы;
2. вырубаются леса;
3. пожары лесные;
4. осушаются болота и озера;
5. строительство промышленных сооружений;
6. выброс в природу бытовых и промышленных отходов производства;
7. браконьерство и охота.

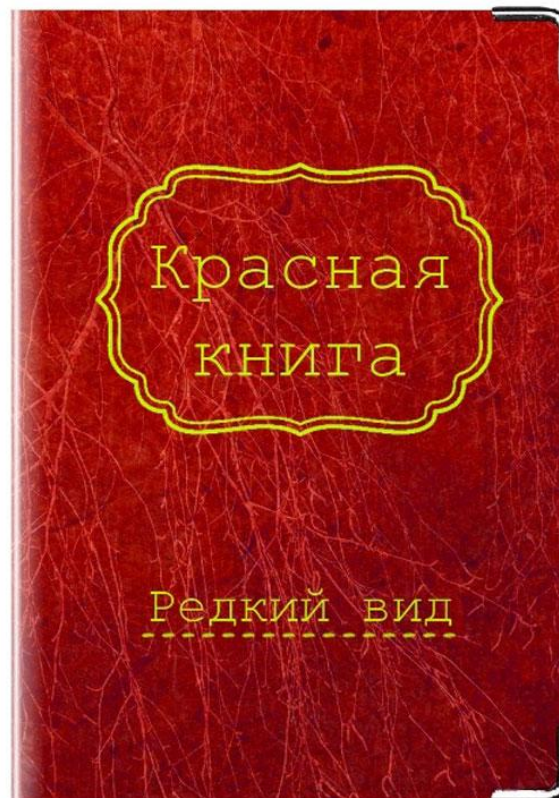


*«Человек совершил
огромную ошибку, когда
возомнил, что может отделить
себя от природы и не считаться
с её законами»*

В. И. Вернадский (российский
и советский учёный, мыслитель
и общественный деятель)

Красная книга —

- это документ, где содержатся сведения о редких и находящихся под угрозой исчезновения живых организмов.



История создания Красной книги

- Еще в 50 годы прошлого столетия ученые всего мира обратили внимание на то, что численность живых организмов на планете начало резко сокращаться. И в 1966 году создали Международный союз охраны природы, который стал изучать, каким растениям и животным надо помочь в первую очередь. Составили списки растений и животных, которые исчезли или находятся под угрозой, и издали в виде книги и назвали ее Красная книга.

Хранится Красная книга в швейцарском городе Морже.

- Через некоторое время выяснилось, что одной только международной книги недостаточно, ведь она отражает состояние животного и растительного мира в целом на планете. А в каждой стране положение редких и даже вымирающих видов неодинаково. Поэтому и стали создавать Красные книги отдельных стран. **В России первая Красная книга была издана в 1978 году**



Красная книга Крыма

- Идея создания Красной книги Крыма появилась еще 30 лет назад, когда были изданы первые в мире книги со списками редких и исчезающих видов.
- В 80-е годы вышли три книги, уже ставшие раритетами, – «Заповедные растения Крыма» Крюковой, Лукса, Приваловой, «Редкие животные Крыма» Костина, Дулицкого, Мальцева и «Редкие растения и животные Крыма» группы авторов, которые внесли значительный вклад в научное решение и обоснование проблемы.

Красная книга Крыма

- 21 июня 2013 г. принято Постановление Верховной рады АРК «О видах растений, подлежащих особой охране на территории Автономной Республики Крым».

Всего, согласно обсуждаемой концепции, в Красную книгу Крыма ученые предлагают занести 2085 редких видов, в том числе 1192 вида флоры и 893 вида фауны Крымского полуострова.



Редкие растения Крыма

- В Крыму насчитывается 2500 видов растений. В Красную книгу включено 323 вида растений: 36 видов мхов, 34 вида грибов, 19 видов лишайников, 17 видов водорослей.



Растения Крыма попавшие в Красную книгу: Подснежник складчатый.



- Встречается в лесах и на тенистых местах по всему горному Крыму. Цветет с февраля по апрель. Ежегодно в огромных количествах уничтожается сборщиками для продажи. Вот почему существование подснежника находится под угрозой.

Можжевельник

- стройное, похожее на кипарис дерево с пирамидальной или яйцевидной кроной. Хвоя сизовато-зеленая, мягкая на ощупь, сходная с хвоей кипариса. Растет в Крыму во многих местах, но везде он немногочислен и поэтому занесен в Красную книгу.



Пион тонколистный

- Многолетнее растение 20–30 см высотой; листья ярко-зеленые, с нежными тонкими долями; цветки одиночные, крупные, 4–5 см в диаметре, темно-красные. Цветет в апреле — мае, плодоносит в сентябре. Растет в степях, на яйлинских луговинах, в каменистых местах горного Крыма и Керченского полуострова. Решением Ялтинского горисполкома заповедано в 1971 г. Внесено в Красную книгу Крыма.



Ясколка Биберштейна



- Ее иногда называют крымским «эдельвейсом». Растение невысокое, 15-20 см, седое от густого опушения, образует рыхлые дерновинки. Цветет с мая до июля. Очень обычна на луговинах крымских яйл, но более нигде в мире не встречается. Внесена в Европейский Красный список, Красную книгу Крыма

Тюльпан Шренка

- Тюльпан Шренка занесен в Красную Книгу. Категорически запрещён сбор растений на букеты и выкапывание луковиц, продажа цветов и луковиц. Выкопать луковицу этого тюльпана не так то и просто - она прячется глубоко в каменистой почве - на глубине до 45 см.



Ковыль

- Ковыли – типичные обитатели степей, сухих лугов, скал. В Крыму заповедано 7 видов ковыля. Из-за распашки степей численность ковылей резко сокращается. Внесены в Красную книгу Крыма.



Редкие животные Крыма

- На полуострове Крым насчитывается 876 позвоночных и более 10000 беспозвоночных животных. К редким видам относят 370: 7 видов кольчатых червей, 12 видов моллюсков, 217 видов членистоногих и 134 вида хордовых.



Афалина

- Скорость дельфинов-афалин может достигать 40 км/ч, во время движения эти веселые подвижные создания совершают прыжки на высоту до 5м. Взрослый дельфин-афалина может съесть за день до 15 кг рыбы. Афалина занесена в Красную книгу России в категории 3 (черноморская афалина), ее промысел под запретом с 1956 года.



Гриф чёрный



- Его вес достигает 12 кг, а размах крыльев — почти 3 м. В Крыму чёрный гриф гнездится в горах, на высоте более 600 м над уровнем моря. Все известные места его гнездования расположены в пределах Главной гряды Крымских гор. Большинство их сосредоточено и охраняется на территории Крымского природного заповедника.

Кожан двухцветный

- В настоящее время это один из наиболее редких у нас видов. Причины сокращения численности кроются, видимо, в гибели немногочисленных колоний в результате беспокойства со стороны человека. Специальные меры охраны не разработаны. Целесообразно ограничить доступ туристов в пещеры горного Крыма и таким образом сохранить места обитания двухцветных кожанов.



Журавль серый



- Гнездящийся перелетный вид. У южных границ ареала, в Крыму основными гнездовыми местообитаниями являются заболоченные травянистые луга и тростниковые заросли по озерным котловинам. В настоящее время охота на него повсеместно запрещена. Серый журавль занесен в Красную книгу Крыма.

Гадюка степная

- Обитает в степной части Крыма и на территории Керченского полуострова. В последнее время численность змеи сокращается. Внесена в Красную книгу Крыма.



Желтобрюхий полоз

- Желтобрюхий полоз обитает в балках и оврагах. При встрече с человеком может повести себя агрессивно и даже укусить, но укус этой змеи не ядовит и ранка быстро заживает. Занесен в Красную книгу Крыма.



Жук - олень



- В Крыму обитает в основном в горно – лесной части, но по долине Салгира проник степь. Жуков нельзя вылавливать для коллекций. Нуждается в охране, внесен в Красную книгу Крыма.

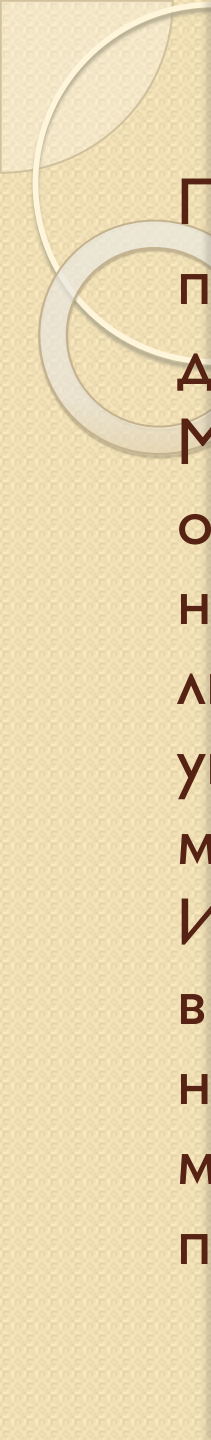
Благородный олень




- Длина тела взрослого самца достигает 2,3 м , высота в холке-1,4 м, вес до 260 кг, самки мельче самцов и безроги.
- Продолжительность жизни оленя до 20-25 лет

Ребята как вы думаете, нужно ли нам заботиться о природе?

- Для сохранения редких видов растений и животных в Крыму создаются охраняемые территории – заповедники, заказники, национальные парки. Заповедник (в Крыму 6) – территория, на которой охраняется вся природа: почвы, водоемы, животные, растения – и посещение разрешено только по специальному разрешению. Заказник (в Крыму 33)– территория, на которой охраняются отдельные виды животных и растений, посещение разрешено для всех людей. Национальный парк – территория, на которой охраняются ландшафты и уникальные объекты природы, посещение разрешено всем в целях отдыха.



Пользуясь дарами природы, не должны ли мы позаботиться об их сохранении. К сожалению, деятельность человека часто направлена на разрушение. Мы создали атомные бомбы, строим заводы и фабрики, отравляющие окружающий мир. Но, рачительный хозяин никогда не допустит разрушения своего хозяйства. Так и люди должны стремиться не к войнам и уничтожению, а к управлению природными циклами. А это возможно, если мы будем изучать природу и непременно любить ее. И подтверждение тому мы встречаем все чаще и чаще: выжженные степи, превратившиеся в пустыни, необратимые изменения климата, отравленный воздух в мегаполисах, грязная вода в морях и океанах – это может привести к гибели всего живого на планете.



Я сорвал цветок
И он увял
Я поймал мотылька,
И он умер у меня на ладони.
И тогда я понял,
Что прикоснуться к красоте
Можно только сердцем.