

Красная книжка

*Паникар Ольга Александровна
учитель начальных классов
ГБОУ «Школа №167 им.
Маршала Л.А. Говорова
г. Москва*

2017г.





Мы безмерно богаты,
В наших чащах и рощах
Столько всяких пернатых –
Просто диву даёшься.
И, конечно, тревожно,
Что порой мы безбожно,
Не храним, что имеем,
Не щадим, не жалеем,
Ни за что не в ответе.
Словно самую малость
Нам на этой планете
Жить и править осталось.
Не хозяева вроде,
Так добро своё губим.
А гордимся природой
И отечество любим.

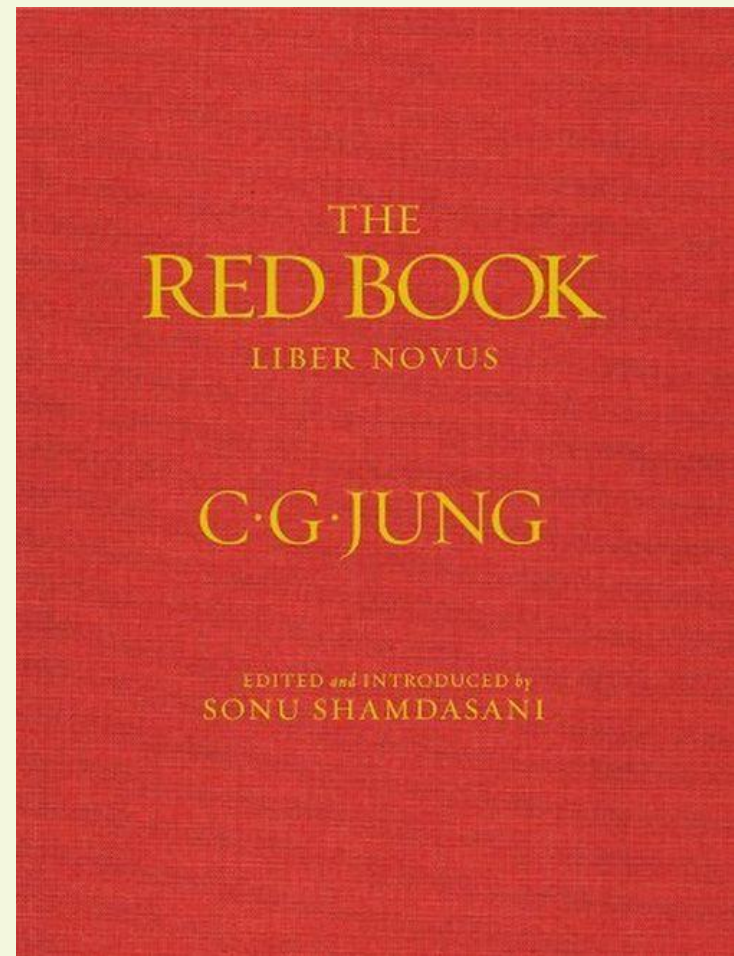


Красная книга



- Это книга, в которую записаны редкие и исчезающие виды животных, растений и грибов.
- “Красная книга” — Красная! Значит, природа в опасности!

- Первая Международная Красная книга была издана в 1963 году.
- В 1966 году Международная Красная книга была издана в необычном виде. Обложка у неё — красная, а страницы разноцветные.





содержат списки тех, кого уже нет, кто уже вымер

сведения о животных и растениях, находящихся под угрозой исчезновения

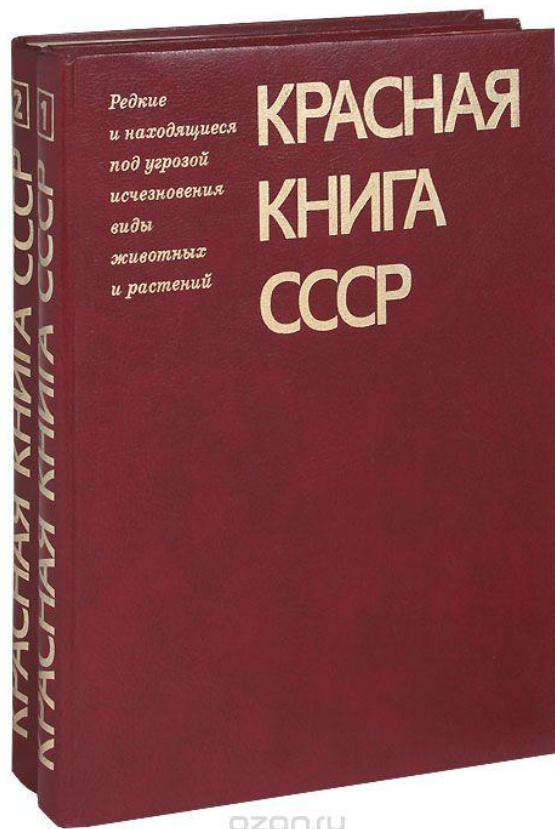
животные и растения, которые очень быстро исчезают, и поэтому им грозит «переселение» на страницы красного цвета

сведения о редких видах

сведения о мало изученных и редких видах

сведения о восстановленных видах и находящимся вне опасности





- Красная книга была разделена на две части. Первый том был посвящен животным, второй — растениям.
- Решение о создании Красной книги было принято в 1982 году, а опубликована она была в 1983 году. В нее было занесено 65 видов млекопитающих, 107 видов птиц, 11 видов рептилий, 4 вида амфибий, 9 видов рыб, 15 видов моллюсков и 34 вида насекомых.

Дровосек реликтовый



- У этого насекомого длинное тело и огромные усы. Самцы больше самок примерно на 5 сантиметров, отдельные особи в длину достигают около 11 сантиметров. На лапках имеются когти, которые по форме напоминают якоря. Эти жуки предпочитают селиться в широколиственных смешанных лесах. Взрослые особи дровосеков питаются соком стволов вяза и липы.
- Редкое для нашей страны насекомое встречается на Амуре, на юге Хабаровского края и в Приморском крае.

Жук-олень



- Второй по размеру, из живущих на территории РФ.
- Места жизни этого жука – лиственные леса. Самцы имеют крупные жвала, которые выглядят как рога.
- Жуки перелетают преимущественно на небольшие дистанции, хотя иногда способны перемещаться и на 3 км. Интересно, что этот вид не всегда способен взлететь с горизонтальной плоскости. Также они не могут летать при температуре, менее чем 17 градусов.

Белуга

- рыба-долгожительница. Она может прожить сотню лет. За это время самая большая белуга может дорасти до гигантских размеров в несколько метров. Рыба может достигать в длину до 4 метров. При этом вес некоторых особей в редких случаях превышает тонну.



- встречается в основном в пределах Каспийского и Чёрного моря, но в период нереста белуга буквально заполняет крупные пресноводные реки.

Беркут

- это хищная дикая птица с гордой орлиной осанкой.
- беркут обладает мощным и сильным телом. *Размер беркута* составляет около 70-90 сантиметров в длину, размах крыльев в среднем 180-250 сантиметров.
- имеет характерный орлиный клюв крючкообразной формы, загнутый острым концом вниз.
- скорость беркута в пикирующем полете может достигать 320 км/ч.
- беркут умеет различать цвета.



Утка-мандаринка



- это небольшие лесные утки.
- её вес составляет в среднем пол килограмма. Самец, в отличии от самки, владеет очень яркой внешностью.
- эта порода уток едва ли не единственная, которая любит жить на деревьях. Иногда их дупла можно увидеть на шестиметровой высоте. Из-за такого образа жизни птенцы научились прыгать с высоты без вреда для себя.



Интернет – ресурсы

- *Оформление слайдов Ранько Елена Алексеевна, учитель начальных классов
МАОУ лицей №21, г. Иваново*

Сайт: <http://elenaranko.ucoz.ru/>

- https://ru.wikipedia.org/wiki/Красная_книга_России
- <https://givotniymir.ru/zhivotnye-krasnoj-knigi-rossii/>
- <http://biodat.ru/db/rb/>
- <http://redbookrf.ru>
- <http://yandex.ru> картинки

На момент создания шаблона все ссылки являются активными!

