

Что такое красная книга?

Клик мышкой
на книгу

Специальная комиссия
составила список
животных и растений,
которые находятся на
границе исчезновения, и
список редких видов.
Учёные решили назвать
этот список
Красной книгой.



Почему книгу назвали именно «Красная книга»?

Клик мышкой
на книгу

Красный цвет – сигнал тревоги, опасности, предупреждения. Он, как красный сигнал светофора, предупреждает: «Осторожно! Может случиться беда».



Клик мышкой
на книгу



Информирует.
какие виды животных
и растений
в опасности.

Призывает
изучать эти виды.

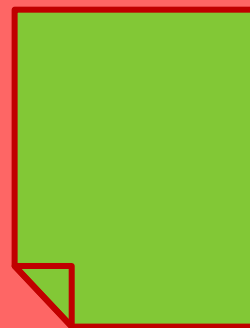
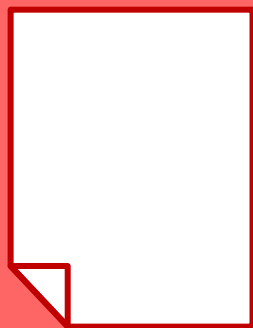
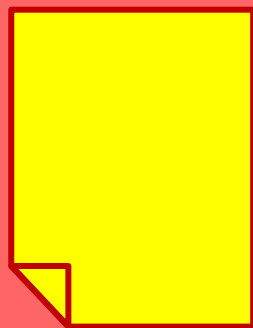
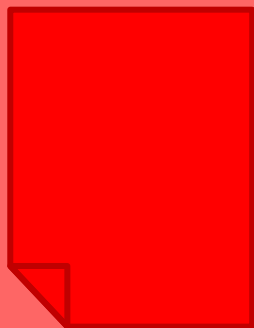


Предупреждает
об исчезновении
этих видов.

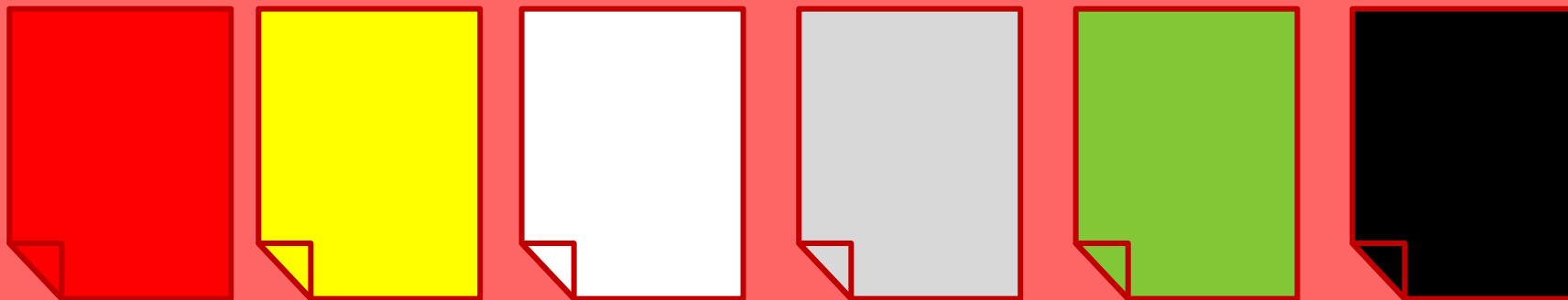
Советует.
как сохранить эти
редкие виды растений
и животных.

Для удобства пользования, страницы у книги цветные.

Клик мышкой
на листы

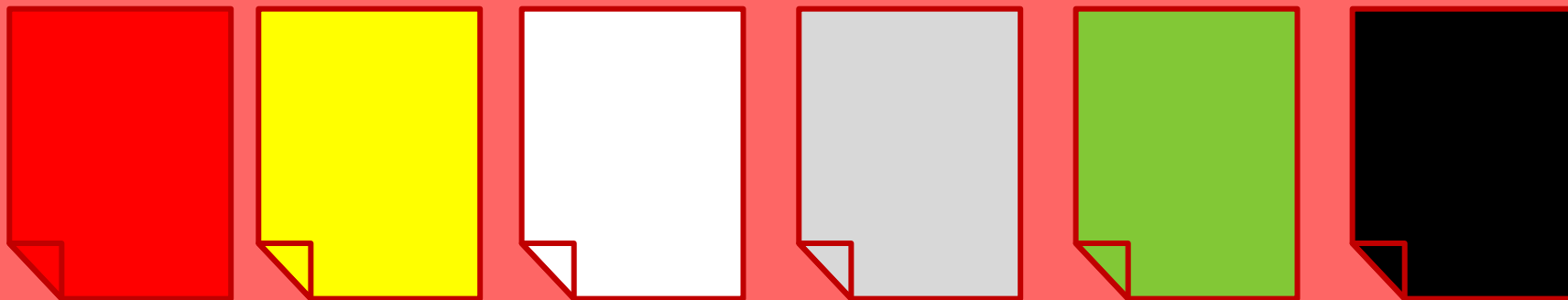


Красные страницы.



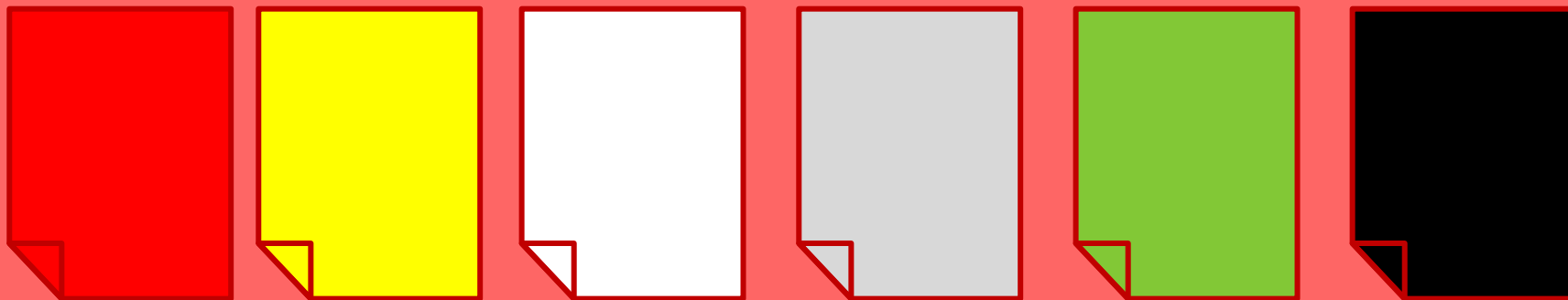
На красных листах помещены сведения о видах, находящихся под угрозой исчезновения и которые уже невозможно спасти без введения специальных мер охраны.

Жёлтые страницы.



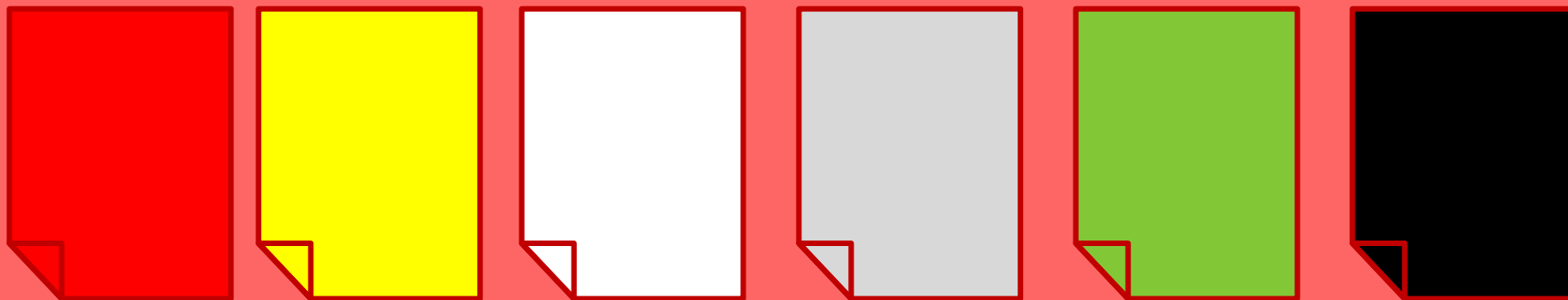
На жёлтых листах— уязвимые виды . Эти виды встречаются в количествах достаточных для выживания, но их численность очень быстро сокращается.

Белые страницы.



На белых листах помещены сведения о редких видах растений и животных . Эти виды не находятся под угрозой вымирания , встречаются очень редко , на ограниченных территориях, поэтому могут скоро исчезнуть.

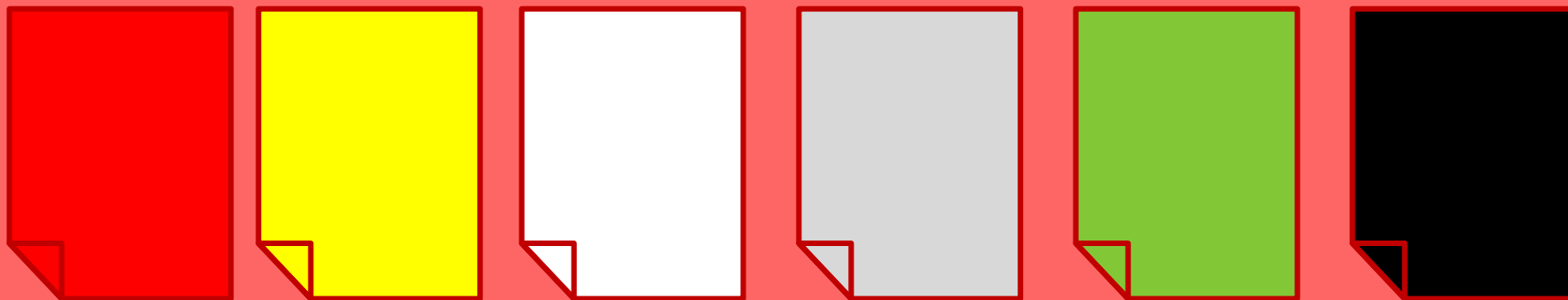
Серые страницы.



На серых листах — сведения о мало изученных и редких видах. Возможно, они находятся под угрозой, но так как нет достаточной информации, то нельзя оценить, к какой группе они относятся.

Клик мышкой
на листы

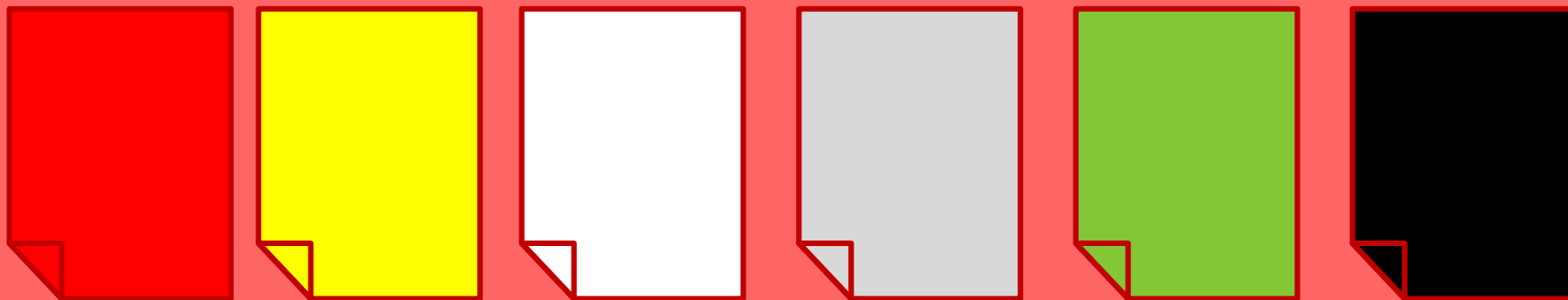
Зелёные страницы.



На зелёных листах — сведения о восстановленных видах и находящихся вне опасности.

Клик мышкой
на листы

Чёрные страницы.



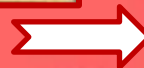
Чёрными страницы стали тогда, когда вообще с лица Земли исчезли некоторые виды.





I том -
Животные

II том -
Растения

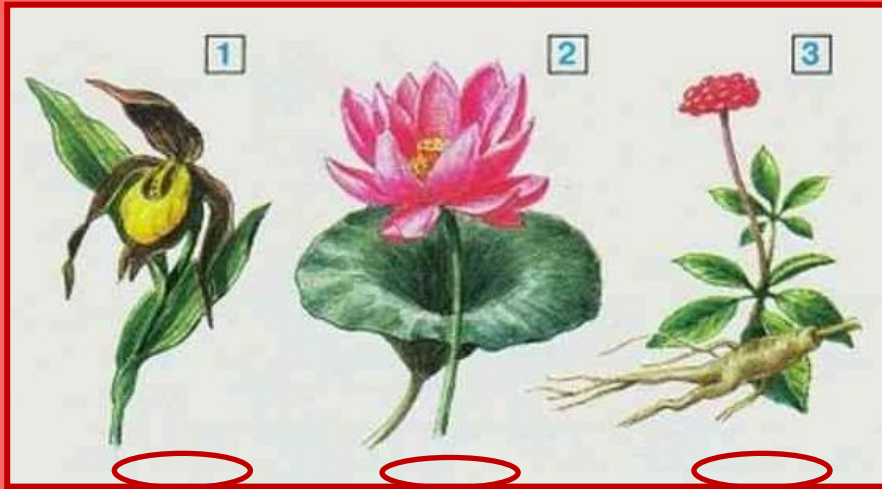


Работа по учебнику.

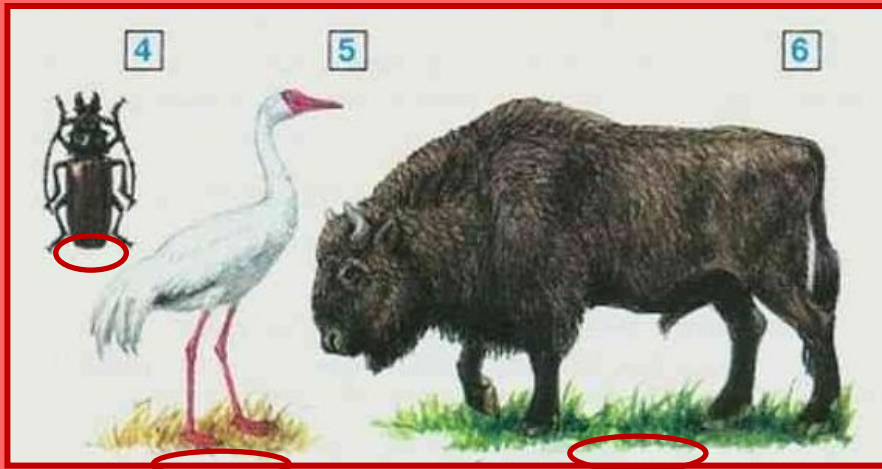


1. Откройте учебник на стр. 88-89.
2. Прочитайте сведения о некоторых растениях и животных, занесённых в Красную книгу России.
3. Найди эти растения и животных на стр. 88 учебника.





1. Венерин башмачок
2. Лотос
3. Женьшень



4. Дровосек
реликтовый
5. Белый журавль
(стерх)
6. Зубр

Клик мышкой на овал

Никифорова

Н.В.



Животные из Красной книги.

Выбирай любую
маленькую картинку.

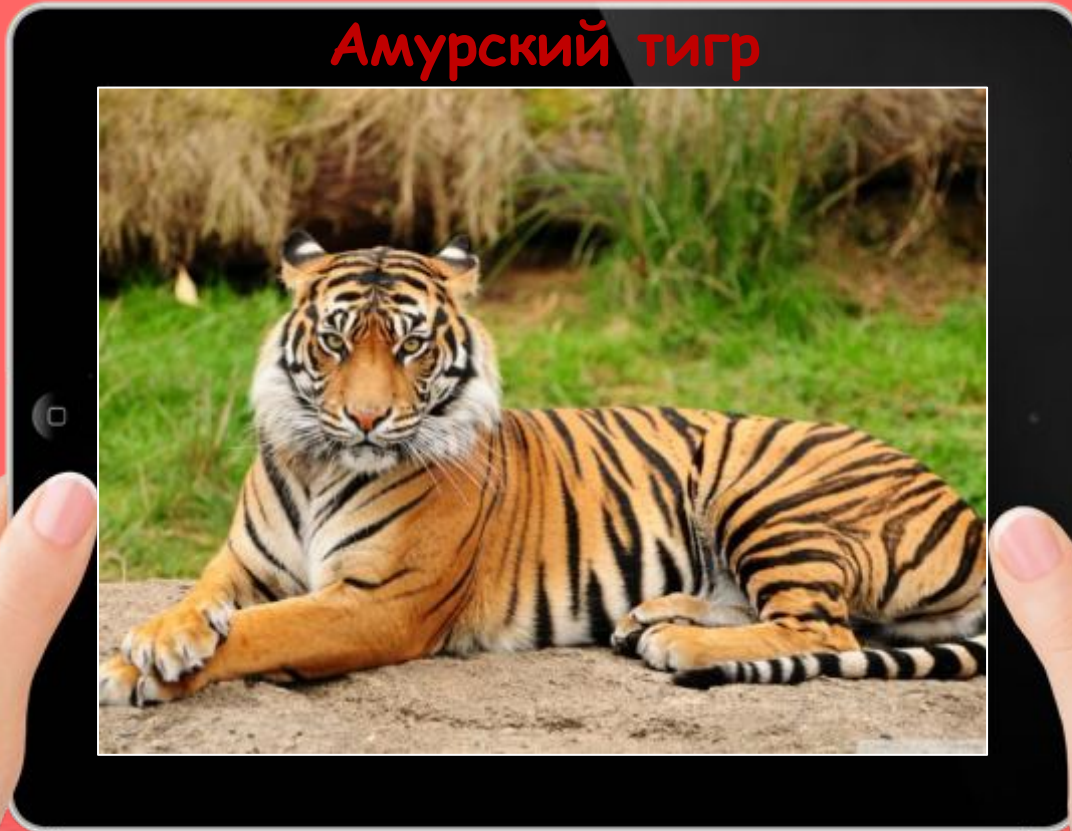


Длина тела до 1 метра, вес от 12 до 21 кг, внешне напоминает лису. Обитает красный волк на Дальнем Востоке, в Китае и Монголии, предпочитает передвигаться небольшими стаями — от 8 до 15 особей.

Красный волк



Амурский (уссурийский) тигр — редкий подвид кошачьих, который сохранился на территории нашей страны. В длину могут достигать два метра. Хвост у них тоже длинный — до одного метра.



Небольшого размера животные. Длина тела до 11,5 см, хвоста до 10 см. Хвост пушистый, тёмно-серого цвета. В коже хвоста присутствует большое количество кровеносных сосудов.



Лесная соня



Ирбис отличается тонким, длинным, гибким телом, относительно короткими лапами, небольшой головой и очень длинным хвостом. Окраска меха светлая дымчато-серая с кольцеобразными и сплошными тёмными пятнами.



Снежный барс (ирбис)



Дикий кот с очень пушистой и длинной шерстью.
Голова у манула небольшая, широкая и
уплощённая, с маленькими округлыми ушками,
которые широко расставлены. Глаза жёлтые, зрачки
при ярком свете остаются круглыми.



Манул



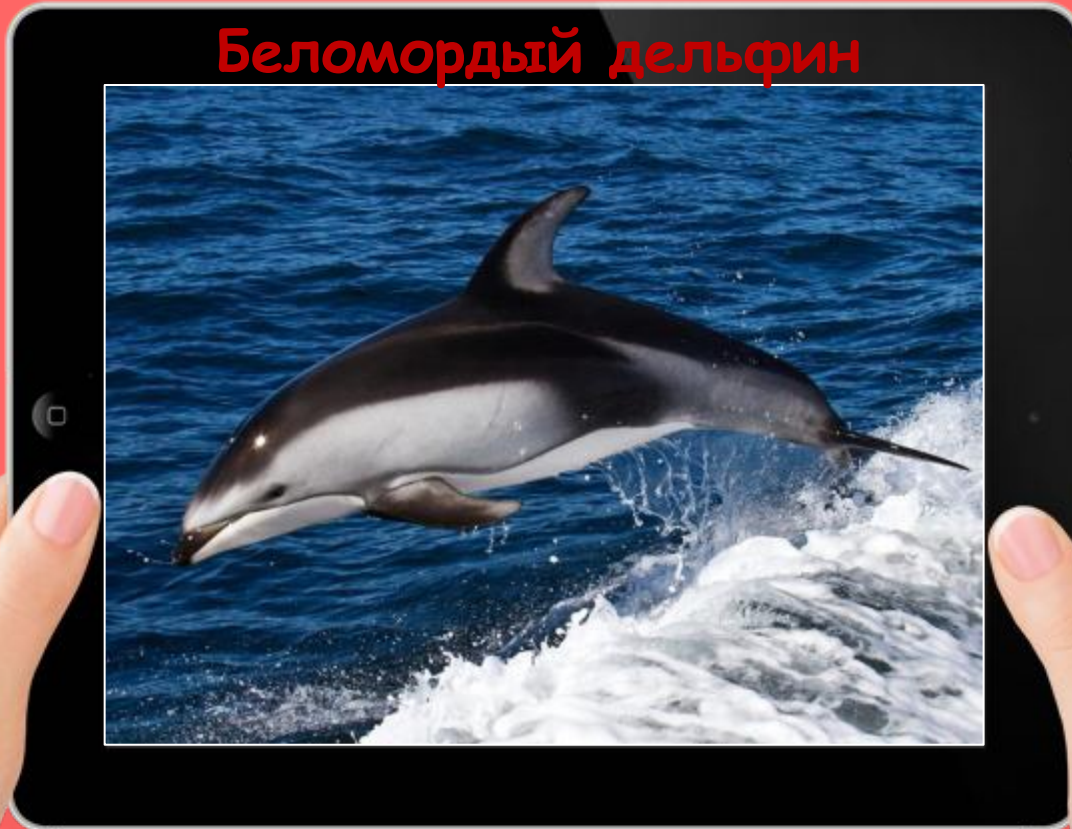
Трёхметровый тихоокеанский ушастый тюлень.
Обитает на Курильских и Командорских островах,
Камчатка и Аляска. Длина тела взрослого самца
сивуча может достигать трёх метров, а вес —
одной тонны!



Сивуч



Короткоголовый дельфин с черными боками и плавниками, длина тела около трёх метров. Маленький клювик до 5 см делает их милыми и необычными.



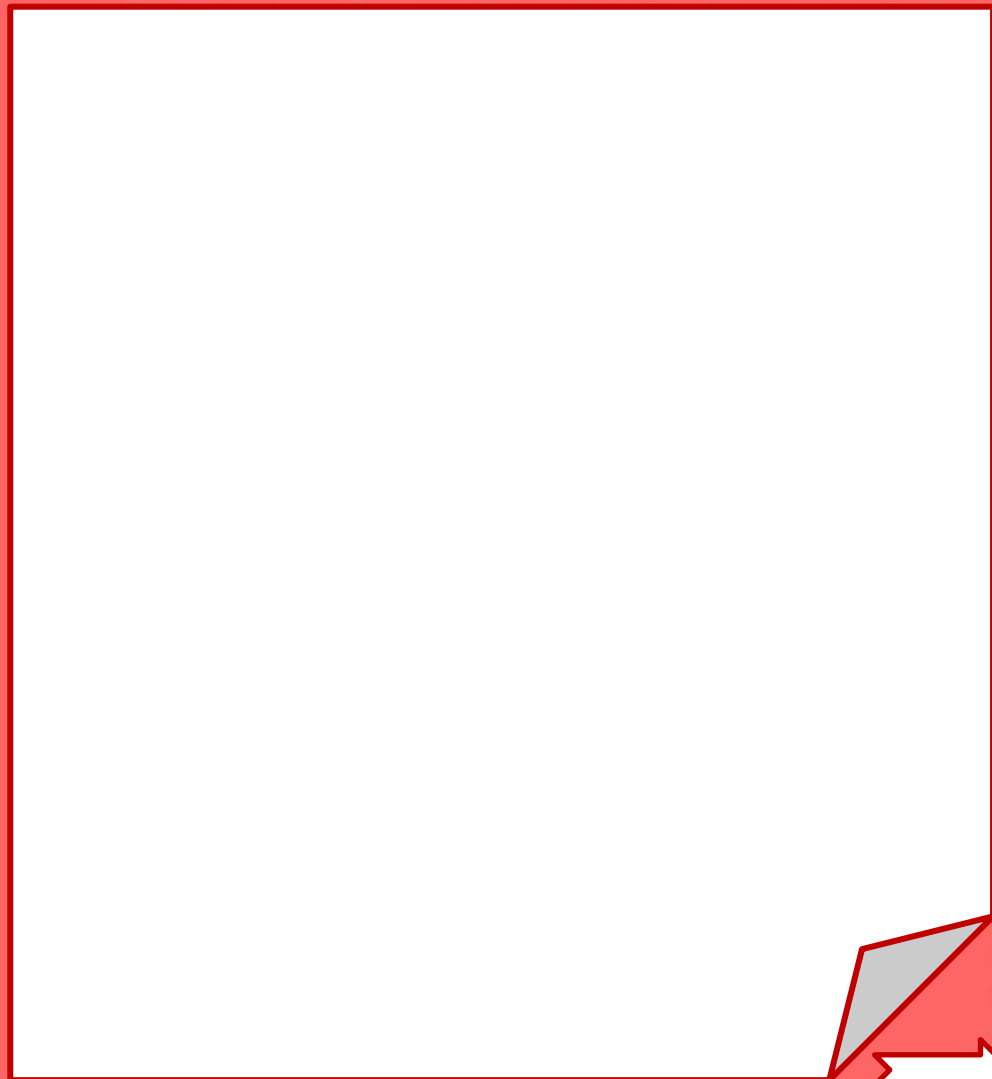
Самые большие морские черепахи очень красивы в естественной среде, когда пасутся в прибрежных водах в густых водорослях или пересекают водную гладь мощными передними лапами, снабженными ластами.



Зелёная черепаха



Растения из Красной книги.



Растения из Красной книги.



ЖЕНЬШЕНЬ.

Женьшень подлинное чудо природы, растение которое у многих народов мира считается лекарством от всех болезней. В медицинских целях применяют корень женьшеня , который достигает в длину 25 см.



Растения из Красной книги.



ЛАНДЫШ МАЙСКИЙ.

Ландыш майский — широко известное лекарственное растение. В качестве сырья используются цветки. Несмотря на душистый аромат цветка, всё растение ландыша ядовито.



Растения из Красной книги.



ГАЛАНТУС.

Название рода

«подснежник» связано с
ранним цветением растений
— цветы появляются сразу
из-под снега ранней весной.

Галантус - подснежник с
белыми цветами.

Растения из Красной книги.



ЛАПЧАТКА ГУСИНАЯ.

Лапчатка гусиная —
низкорастущее травянистое
растение со стелющимися
красными столонами,
достигающими 80
сантиметров в длину.



Растения из Красной книги.



ВАЛЕРИАНА АЯНСКАЯ.

Многолетнее травянистое растение, произрастает в трещинах и расселинах скал, на уступах и карнизах сопок в береговой полосе Охотского моря.



Растения из Красной книги.



БЕЛЛАДОННА.

Многолетнее травянистое растение, все части которого ядовиты. Несмотря на это, белладонна считается лекарственным растением.



Растения из Красной книги.



ЛОТОС.

Лотос - очень красивое растение. Его стебли погружены глубоко под водой в грунт. У лотоса развиваются три вида листьев: подводные, плавающие и надводные, высоко поднимающиеся вверх над поверхностью воды.



Растения из Красной книги.



КУВШИНКА БЕЛАЯ.

Кувшинка белая-многолетнее водное растение. Листья плавающие, округлые или сердцевидные. Цветки одиночные крупные. Корневище белой содержит много питательных веществ.



Интернет источники



Текстовый материал про животных
Лесная соня Ирбис Манул
Красный волк Амурский тигр Лесная соня
Снежный барс Манул Сивуч Дельфин
Зелёная черепаха Женьшень Женьшень
Лотос Лотос Кувшинка белая Кувшинка белая
Ландыш Ландыш Подснежник Подснежник
Лапчатка Лапчатка Валериана Валериана

