

Красная книга России

Выполнил

учитель начальных классов

ГБОУ гимназия 402

им.Алии Молдагуловой

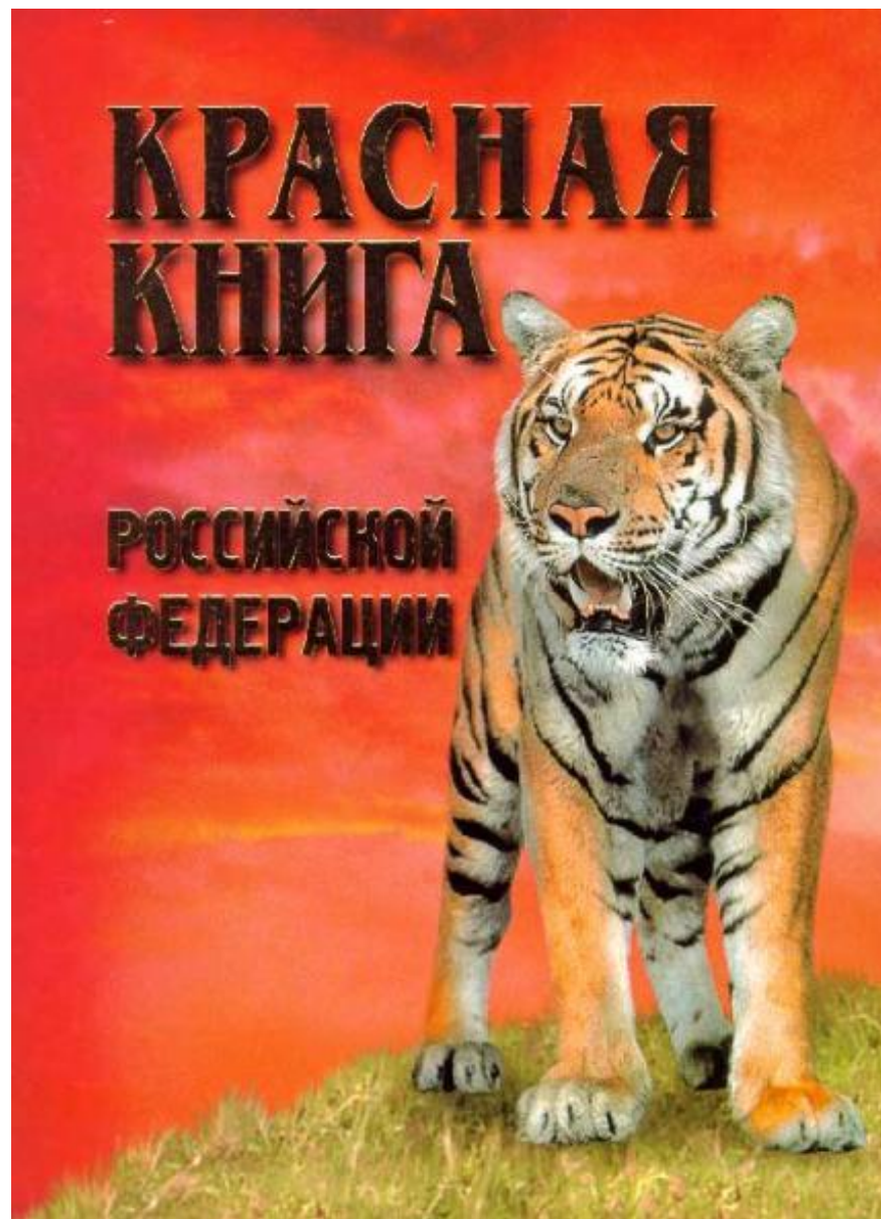
Булгакова Алла Александровна

Все мы – люди, животные, птицы, растения – жители Земли. Но наша планета находится в опасности. На ней много больных мест. Это случилось потому, что люди построили много заводов, фабрик, электростанций. От этих предприятий загрязняется воздух – его загрязняет дым, который выходит из труб в небо, газы от машин. Отходы заводов сливаются в реки, моря и загрязняют их. Нефть из танкеров во время аварий проливается в воду морей и океанов. Так загрязняется наша земля. От этого загрязнения гибнут животные, растения, болеют люди. Гибнет наша природа.

Береги Землю!

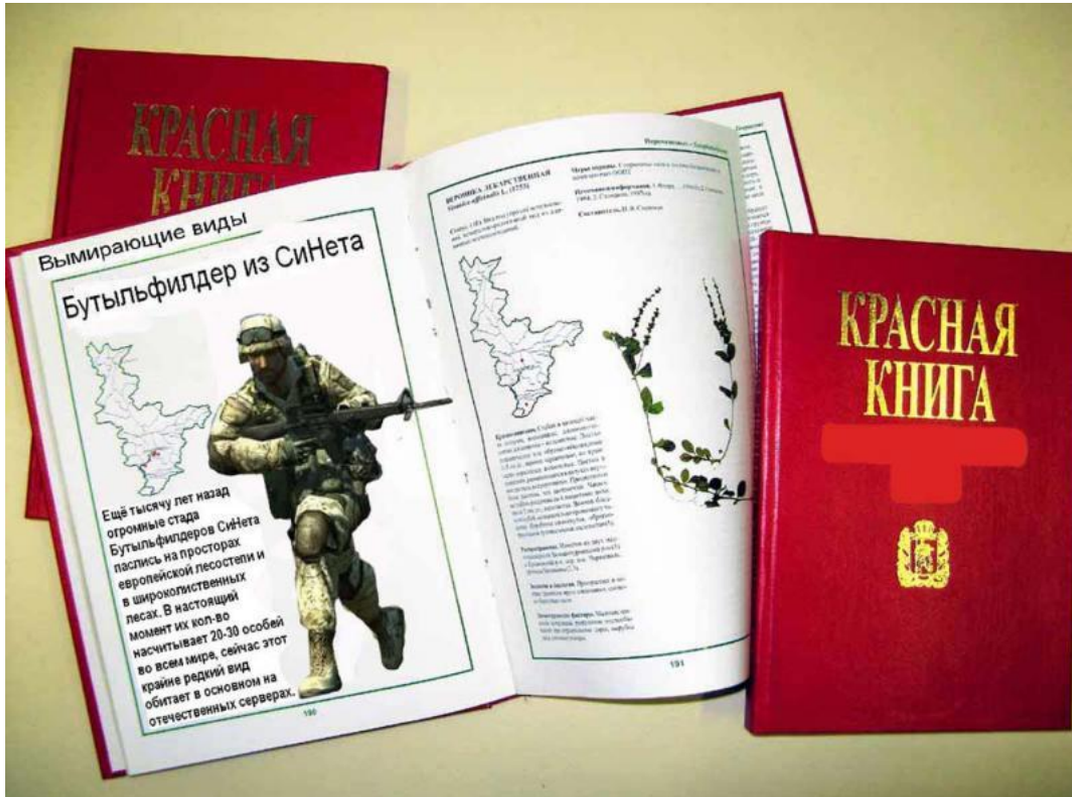


Что же такое



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

Почему книгу назвали именно «Красная книга»?



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

Красная книга

- *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.***

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

***Для удобства пользования,
страницы у книги цветные.***

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

***Для удобства пользования,
страницы у книги цветные.***

***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.***

***Для удобства пользования,
страницы у книги цветные.***

***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.***

***Для удобства пользования,
страницы у книги цветные.***

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

***Для удобства пользования,
страницы у книги цветные.***

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

Красная книга состоит из двух частей



квaггa

Квaггa вымерлa немaлo лет тoму нaзaд, тoчнee в 1883 г. в зoопaркe. Этo непaрнoкoпытнoe сущeствoвaлo нa прoстoрaх Южнoй Aфрики и былo oдoмaшнeнo чeлoвeкaм для прoфилaктики нaпaдeния хищникoв нa стaи кур, при этoм квaгги кричaли "кyaxo" зa чтo и были тaк нaзвaны.



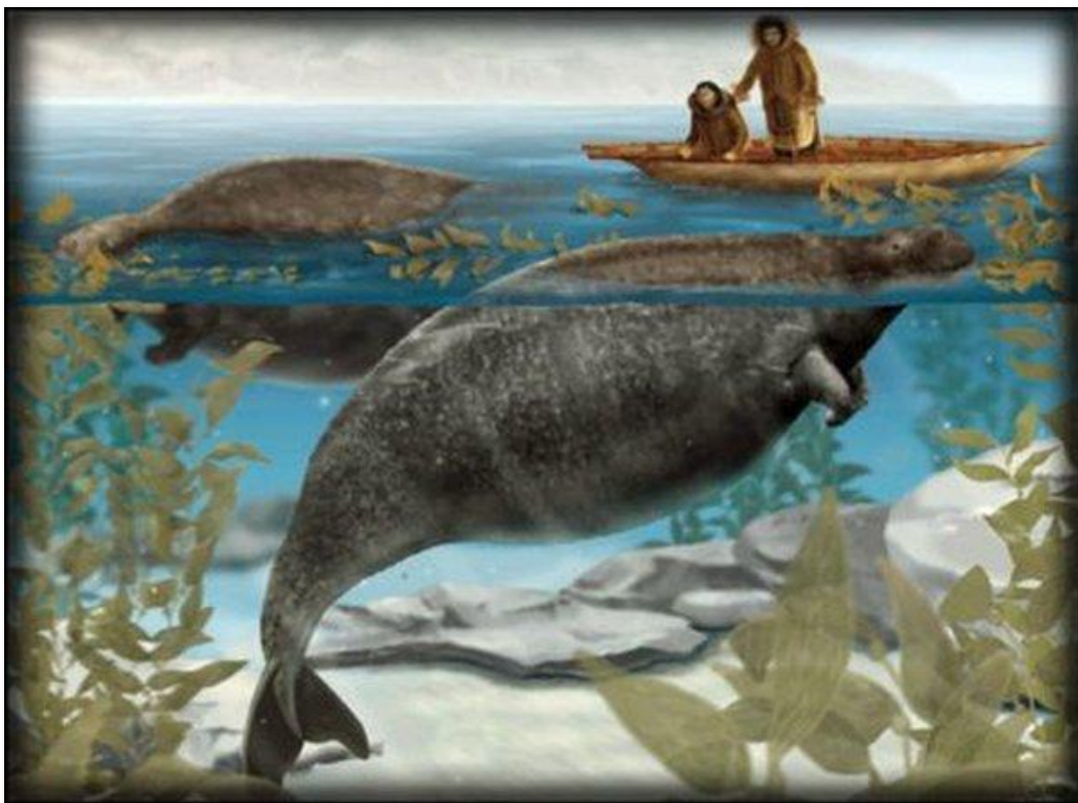
дронт



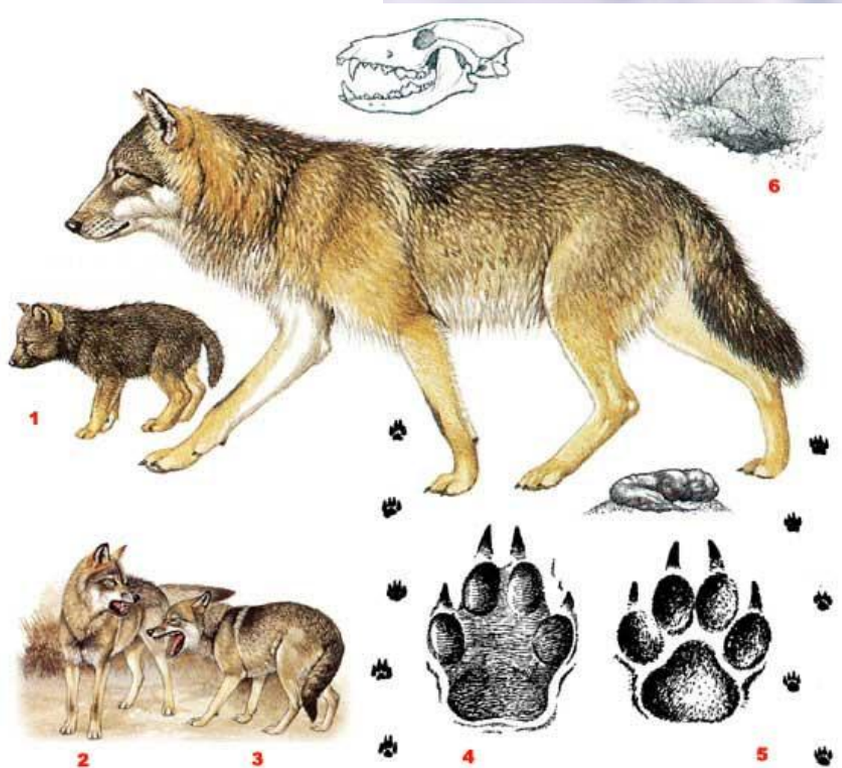
Дронт одна из наиболее известных вымерших птиц. Безмятежно существовавшая, нелетающая птица отряда голубеобразных утратила инстинкт самосохранения из-за отсутствия хищников на островах его обитания. Причиной исчезновения дронта стало освоение этих островов европейцами. Дело в том, что с кораблей моряки завезли: собак, кошек и обязательных пассажиров - крыс. Все эти животные "высадившись" на остров стали уничтожать гнёзда Додо (именно так прозвали этих птиц моряки) Кроме того додо убивали на мясо. А убить додо было весьма легко - моряки просто подходили и забивали их палками и камнями, при этом бедная птица не оказывала почти никакого сопротивления. Последний дронт умер в 1761. В данное время в Оксфорде идут эксперименты по восстановлению ДНК этой птицы.

Стеллерова корова (морская корова)

Всего 27 лет понадобилось человеку для уничтожения целого вида... Стеллерова корова - морское млекопитающее отряда сирен. Длина до 10 м, весила до 4 тонн. Место обитания - Командорские острова (хотя есть сведения обитания и у берегов Камчатки и Северных Курил). Это малоподвижное беззубое темно-бурое животное длиной 6-8 м с раздвоенным хвостом обитало в мелких бухтах, почти не умело нырять, питалось водорослями. Из-за жира и мяса беззащитной коровы человек бесцеремненно убивал её.

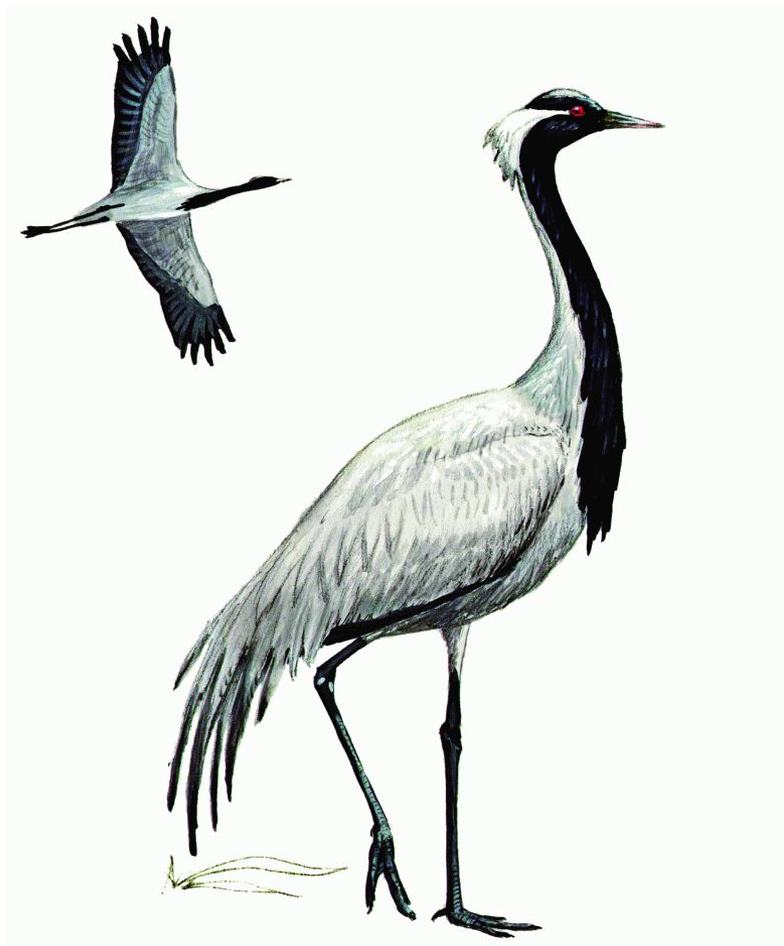


волк



***Кроме крупных животных, в
Красную книгу занесены
птицы...***

Журавль - красавка

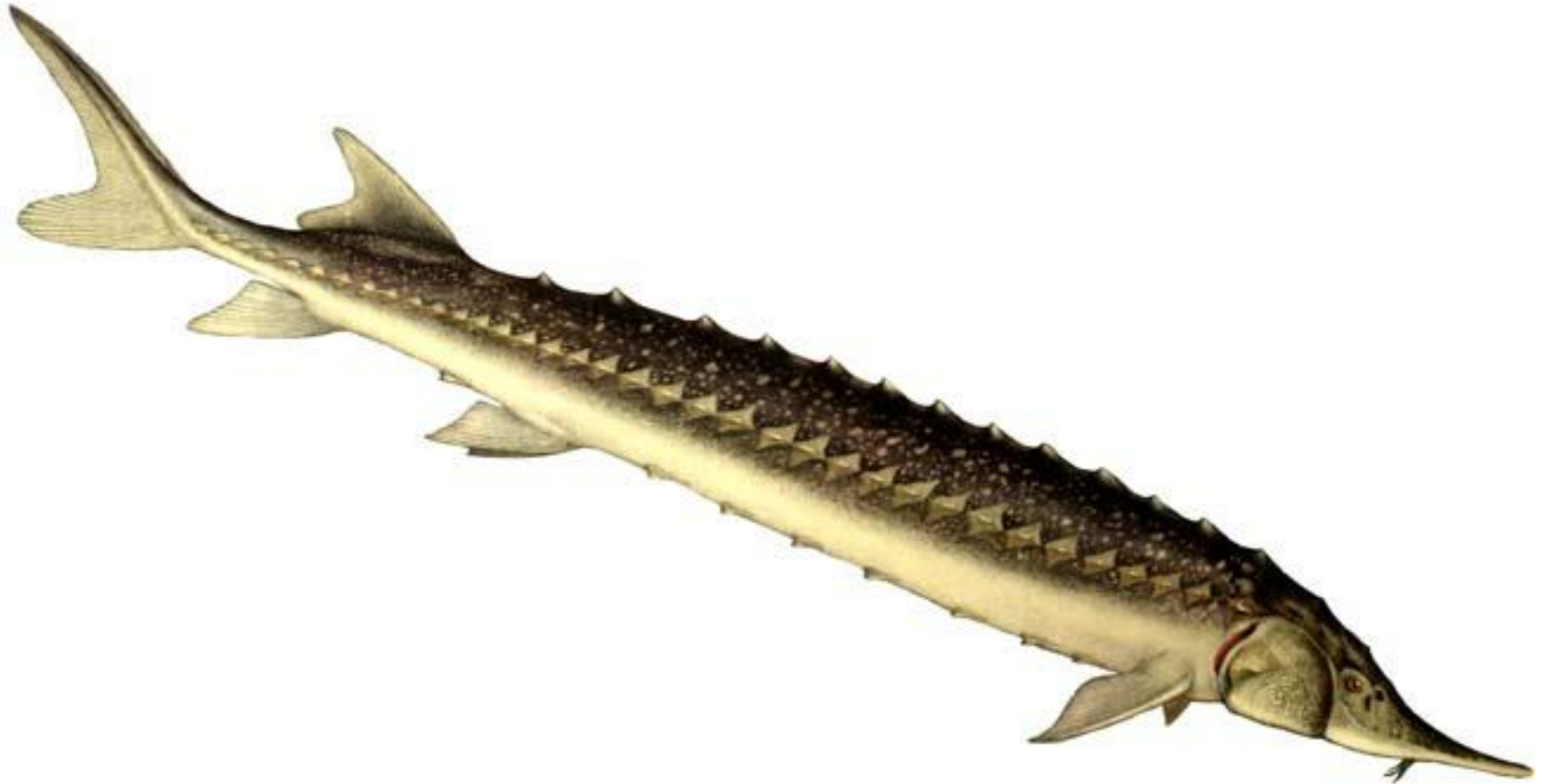


Странствующий голубь

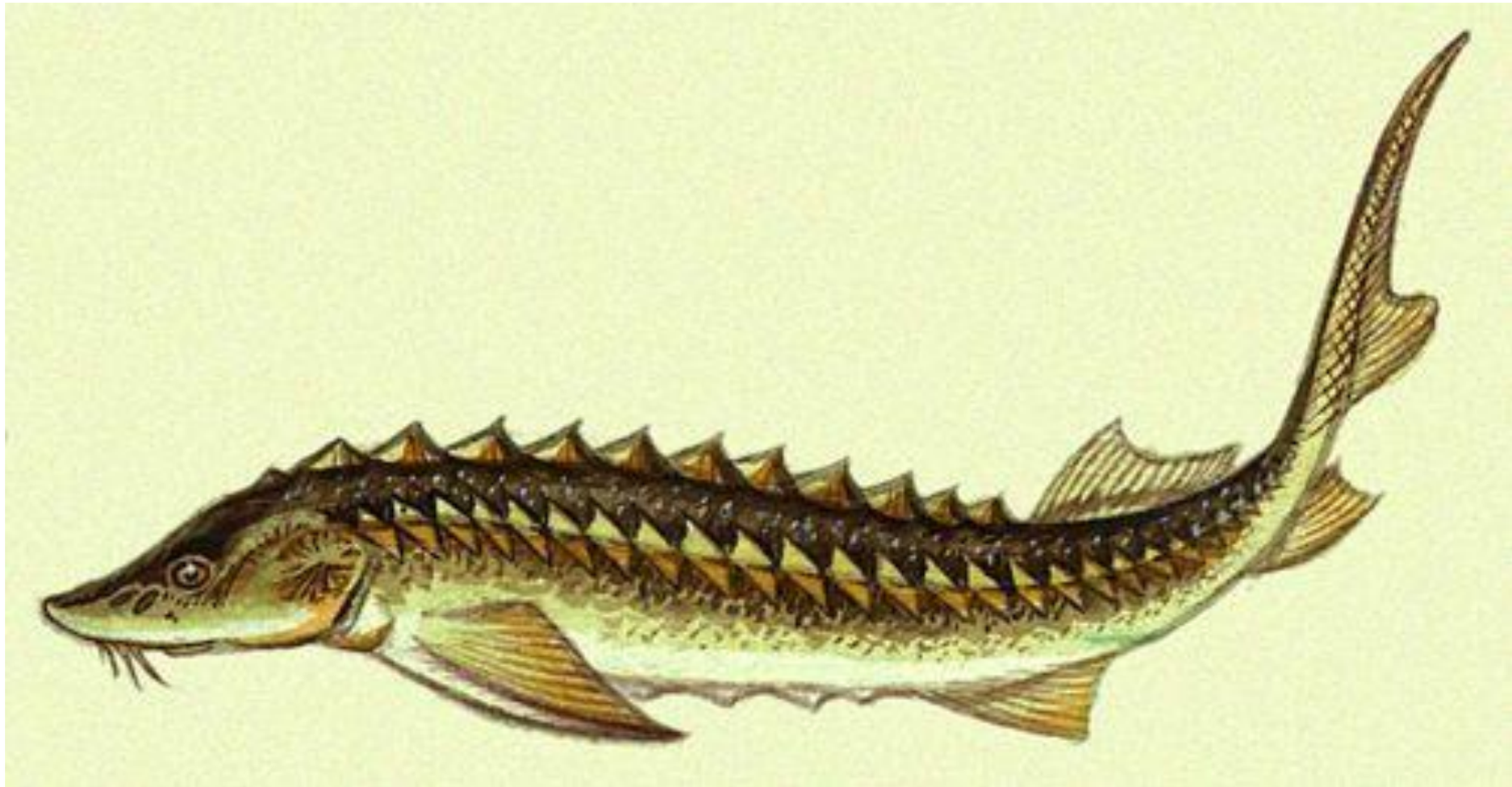


... и рыбы

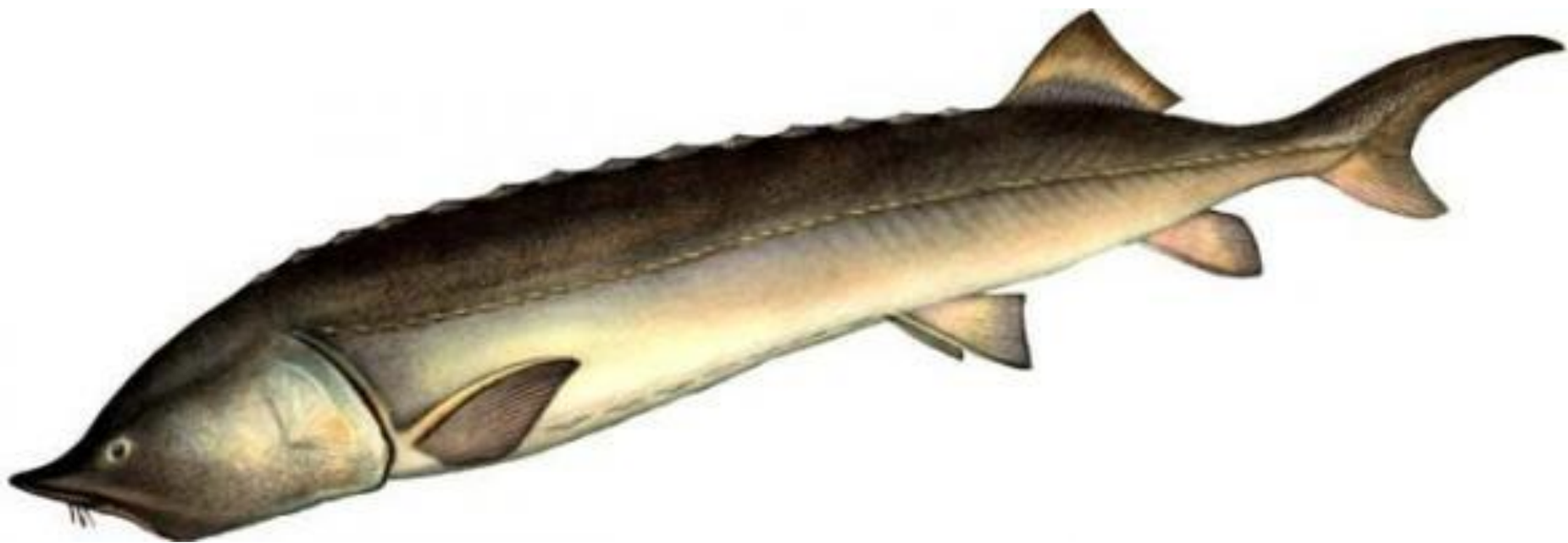
севрюга



ocēmp



белуга



... и растения

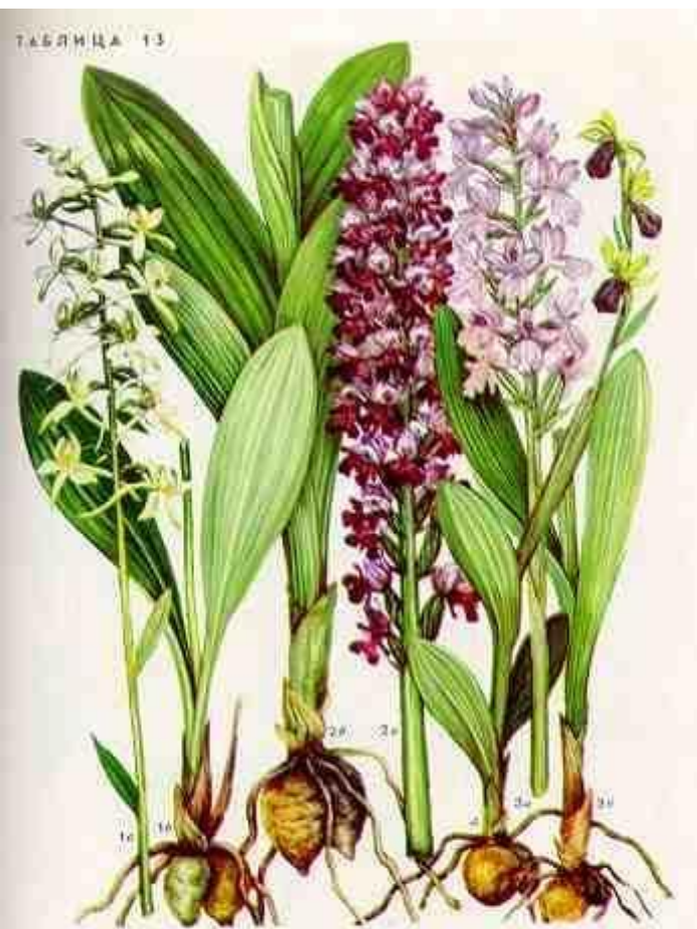
ландыш



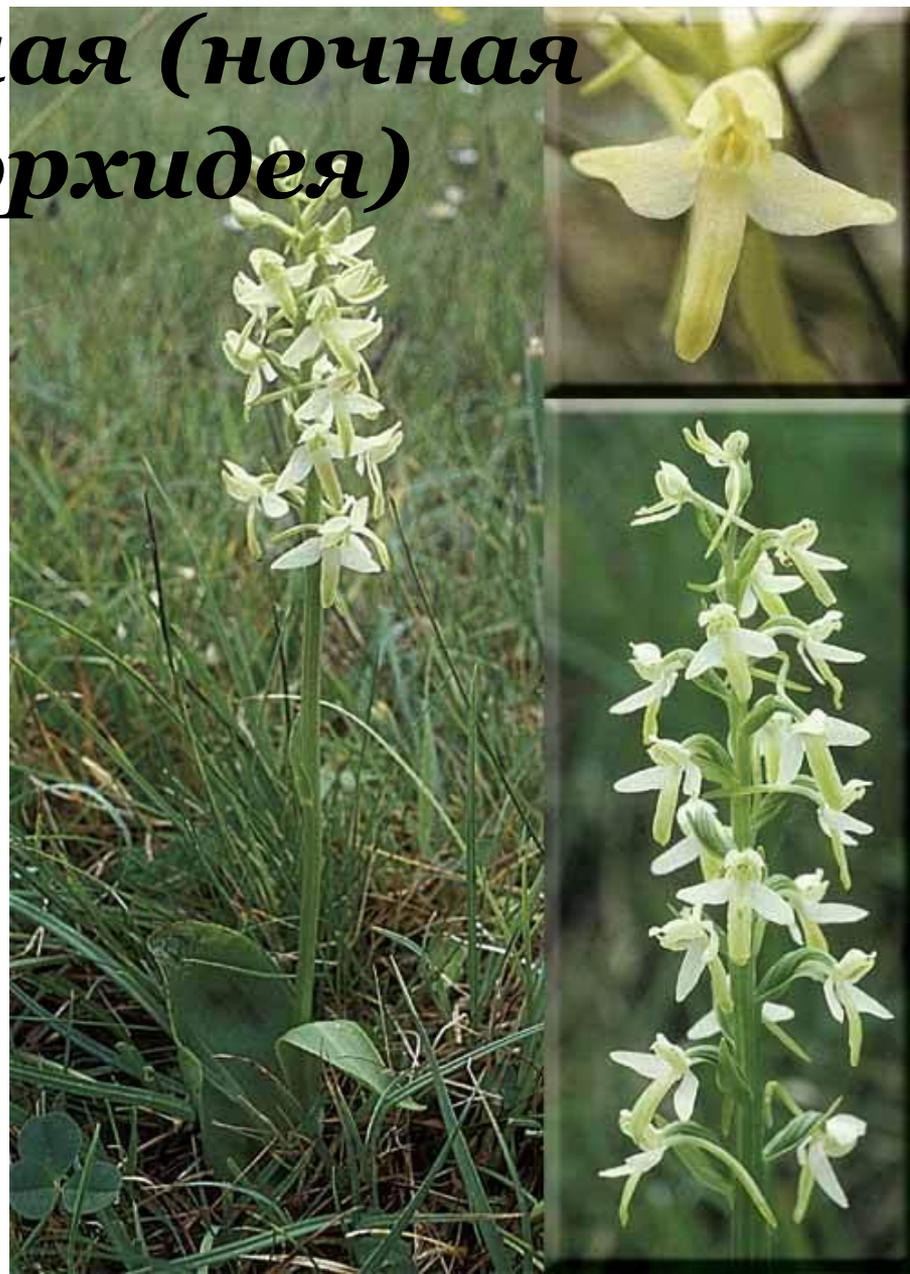
подснежник



Любка двулистная (ночная фиалка, лесная орхидея)



1 — любка двулистная [4 — соцветие, 5 — нижняя часть цветоносного стебля] (стр. 33), 2 —
атриплекс альпийский [4 — соцветие, 5 — нижняя часть цветоносного стебля] (стр. 74),
3 — атриплекс альпийский [4 — соцветие, 5 — нижняя часть цветоносного стебля] (стр. 74),
4 — орхидея [стр. 77]





Люди думали, что природа неисчерпаема, сколько бы ни брать у неё, всё снова само собой восстановится. И просчитались. Некоторых животных совсем истребили, а некоторые находятся под угрозой исчезновения. Естественно, грустно читать о печальной судьбе таких животных, особенно неприятно, что виной исчезновения является человек. Сегодня надо заботиться о тех животных и растениях, численность которых сокращается и возвращать их к жизни.

Что надо делать, чтобы спасти исчезающие и редкие виды растений и животных?

- **Запретить охоту.**
- **Запретить чрезмерную добычу животных.**
- **Запретить разрушать места обитания животных.**
- **Охранять заповедники.**
- **Заботиться о размножении исчезающих видов живой природы**

**Green
planNet**

Visual graphic Photo contents of getfile

vitamin d professionalism

world of a professional and that changes. I hope you have a good journey. See the
you the physical, emotional, knowledge, the power of the world of a professional

