

«КРАСНАЯ КНИГА».



ЦЕЛИ УРОКА.

- 1) Познакомиться с различными видами вымирающих животных и растений.
- 2) Узнать как надо охранять окружающую среду и что надо делать для защиты вымирающих видов животных.
- 3) Узнать что такое Красная книга.



РЕДКИЕ ЖИВОТНЫЕ.



Россия: Амурский (уссурийский) тигр.



Австралия: Коала.



Калмыкия:
Сайгак.





Арктика: Белая чайка.



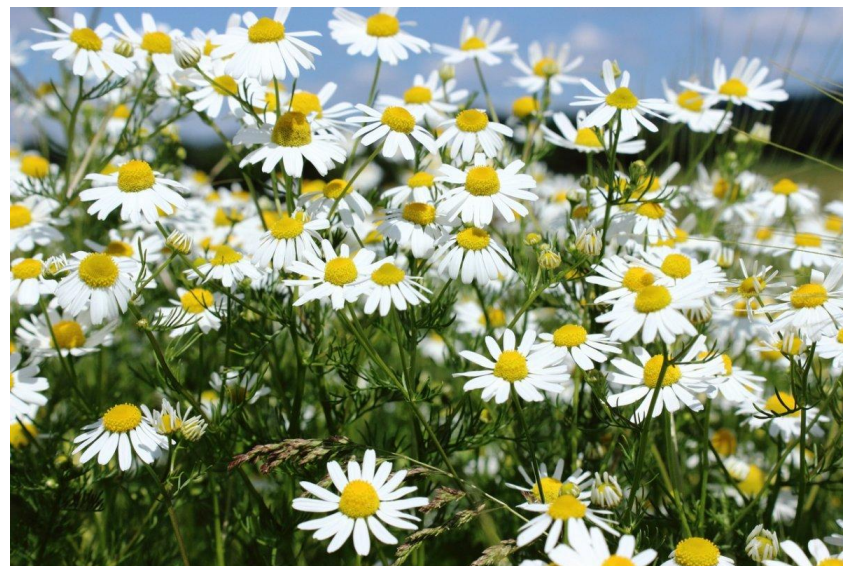
Африка: Саванный слон.

Fábio Paschoal

РЕДКИЕ РАСТЕНИЯ.



РЕДКИЕ РАСТЕНИЯ.







ГЛАВНАЯ ПРИЧИНА ВЫМИРАНИЯ БОЛЬШИНСТВА ВИДОВ ЖИВОТНЫХ И РАСТЕНИЙ.

- Население нашей планеты год от года увеличивается, а вот численность диких животных наоборот сокращается.
- Человечество влияет на исчезновение большого количества видов животных, путем расширения своих городов, тем самым отнимая у фауны естественные места обитания. Очень важную роль играет то, что люди постоянно вырубают леса, осваивают все новые и новые земли для посевов и загрязняют отходами атмосферу и водоемы.
- Следует отметить, что иногда расширение мегаполисов положительно влияет на некоторые виды животных: крысы, голуби, вороны.



A low-angle, upward-looking photograph of the UNESCO building in Paris. The building is a large, curved structure with a facade of blue-tinted glass windows and a series of vertical, light-colored concrete pillars. In the foreground, a large, rectangular stone sign is mounted on a wall. The sign features the word 'UNESCO' in large, raised, light-colored letters. Below it, the organization's name is inscribed in smaller, raised letters in both French and English. The sky is a clear, pale blue.

UNESCO

ORGANISATION DES NATIONS UNIES POUR L'ÉDUCATION LA SCIENCE ET LA CULTURE
UNITED NATIONS EDUCATIONAL SCIENTIFIC AND CULTURAL ORGANISATION

ИСКУССТВЕННОЕ РАЗВЕДЕНИЕ ВИДОВ.

- Как правило, растения искусственно разводят в ботанических садах, а животных - в зоопарках или в заповедниках. Виды, сохраняемые таким образом, служат резервом и источником для их восстановления в природе. Например, в Дарвинском заповеднике, что на берегу Рыбинского водохранилища, разводят в вольерах боровую дичь (тетеревов, белых куропаток, глухарей), которую затем переселяют в естественные места обитания, в Хоперском заповеднике размножают выхухоль.
- Существуют и *специальные центры размножения особей редких видов - питомники*, в которых выращивается молодежь редких и исчезающих видов растений и животных, часть которой затем расселяют в подходящие места обитания. Широко известны Окский журавлиный питомник, Приокско-Террасный зубровый питомник. Так, благодаря сложнейшей работе сотрудников Приокско-Террасного питомника, организованного в 1959 г. среди первых в России, стало возможным восстановление популяции зубра в европейских лесах (в том числе и в Беловежской пуще) и на Кавказе. Зубры в настоящее время способны жить в дикой природе лишь при заповедном режиме.
- Известны многочисленные рыбозаводы, где разводят молодежь рыб разных видов, которую затем выпускают в реки и озера. Таким способом удается поддерживать численность популяций осетра, севрюги, стерляди.
- В ряде европейских стран (Австрии, Франции, ФРГ, Швеции) в леса была переселена рысь, разведенная в неволе.



ФИЗМИНУТКА



ТЕСТ

□ **Вопрос № 1**

Как называется книга, которая содержит сведения о редких, исчезающих растениях и животных?

- Энциклопедия
- Красная книга
- Учебник «Окружающий мир»

□ **Вопрос № 2**

Почему для этой книги выбран красный цвет?

- это красивый цвет
- это яркий сигнал
- это сигнал опасности

□ **Вопрос № 3**

Найди растение, которое занесено в Красную книгу.

- лотос
- камыш
- осока

□ **Вопрос № 4**

Закончи определение: «Красная книга – книга, которая содержит сведения...»

- о редких растениях
- об исчезнувших растениях и животных
- о редких и исчезнувших растениях и животных

□ **Вопрос № 5**

Какое крупное животное, массивного и тяжёлого сложения, жизнь которого связана с лесом, занесено в Красную книгу?

- лев
- зубр
- бурый медведь

□ **Вопрос № 6**

Какое из этих растений занесено в Красную книгу? Название его в переводе с китайского языка означает «человек –



ОТВЕТЫ

- 1) 2.
- 2) 3.
- 3) 1.
- 4) 2.
- 5) 2.
- 6) 2.
- 7) 3.
- 8) 3.
- 9) 2.
- 10) 2.





СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ.

