

# Тема урока

# ОХРАНА РАСТЕНИЙ (групповая работа)

**г. Балтийск  
МОУ Гимназия №7  
Учитель Губардина Н. Р.**





# Цели урока

## **Предметные компетентности:**

- Значение растений в жизни животных и человека;
- Растения – источник питательных веществ и кислорода;
- Почему растения нуждаются в охране;
- Охрана лекарственных растений;
- Как надо охранять дикорастущие растения;

## **Коммуникативные:**

- Работа в парах;
- Работа в группах;
- Совместная деятельность: ученик-ученик, ученик-учитель, группа-лидер



## План работы

- **Какое значение для человека и животных имеют растения?**
- **Почему многие виды дикорастущих растений становятся редкими?**
- **Что делается в нашей стране для охраны растений?**
- **Экологические задачи**
- **Какие правила поведения мы должны соблюдать, чтобы не причинить вред растениям**



## Значение растений в жизни животных и человека.

- Растения «легкие» планеты.
- «Зеленая кухня».
- Источник древесины.
- Растения –лекарственные.
- «Дом» и пища для животных.
- Корни растений укрепляют почву.

**Растения-источник питательных веществ и кислорода.**

# Почему растения становятся редкими ?

- *Хозяйственная деятельность людей.*
- *Сбор букетов.*
- *Неумеренный сбор лекарственных трав.*
- *Вытаптывание.*

# **Что делается в нашей стране для охраны растений?**

- *Редкие растения запрещено собирать.*
- *Особая защита в заповедниках, где вся природа неприкасновенна.*
- *Закон об охране окружающей среды.*
- *Много редких растений из всего мира выращивают в ботанических садах.*

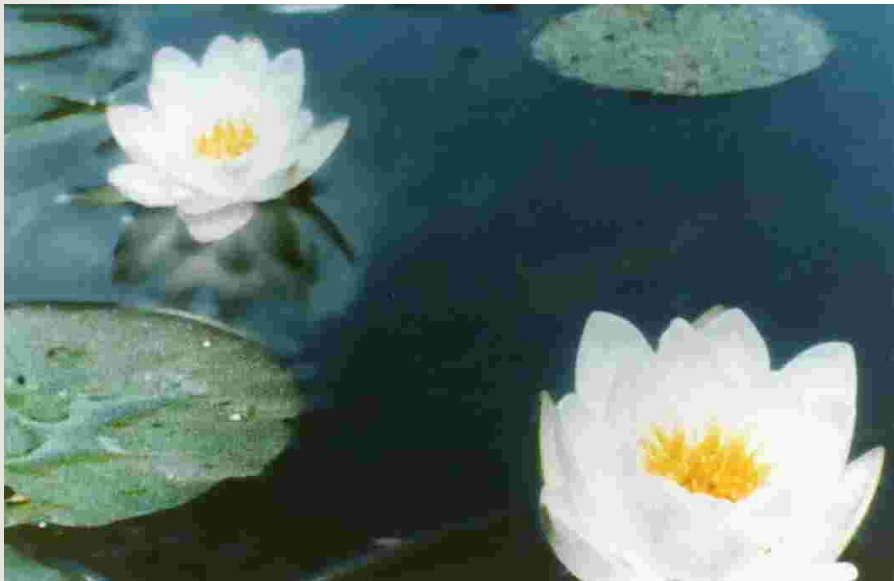


# Охрана растений. Под угрозой исчезновения.



Эдельвейс

# *Редкие растения.*



Кувшинка белая

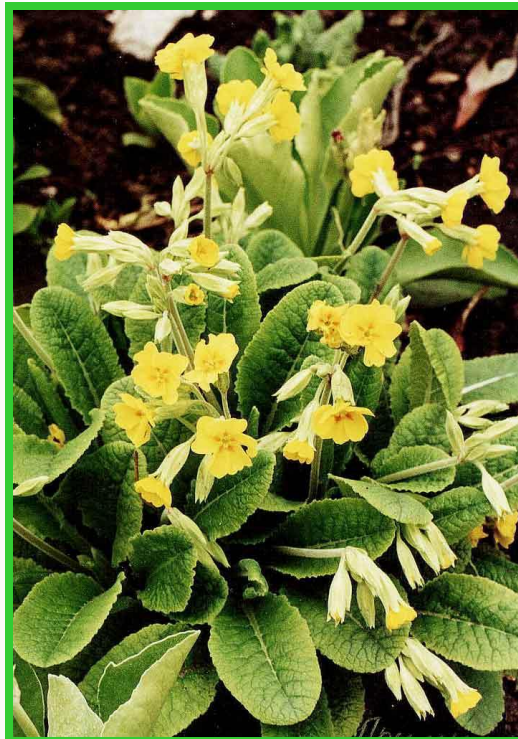


Волчье лыко



Сон-трава

# Редкие лекарственные растения.



Примула( первоцвет)



Валериана



Плаун

# Растения можно заготавливать.



Пастушья  
сумка



Подорожник



## Экологические задачи

1. Сколько погибло бы цветущих растений, если каждый ученик класса сорвал хотя бы одно растение, а десять? **(Вывод)**
2. Что может произойти с деревьями, если в лесу станет мало птиц?
3. Что может случиться, если ребята будут ловить бабочек?
4. Что случится на планете, если исчезнут растения?

# Правила поведения в природе.

- *Нельзя срывать растения для букетов.*
- *Лекарственные растения можно собирать в тех местах, где их много, оставляя часть в природе.*
- *Больше сажать растений в городах и сёлах.*
- *Ходить по тропинкам, чтобы растения не погибали от вытаптывания.*