

*Растения Красной  
книги Ставропольского  
края*



# **Тема: Растения Красной книги Ставропольского края.**

---

- Автор проекта: Пахомова Анна
- Учитель: Семыкина Татьяна Федоровна.

**Цель:** изучить редкие виды растений нашего края, показать мероприятия по их охране.

---

- Задачи:
- Конкретизировать знания учащихся об охране цветковых растений на местном материале.
- Воспитывать сознательное отношение к охране растений.

## Вопросы

---

- Почему необходимо изучать редкие растения Ставропольского края?
- Почему охрана растений должна стать делом каждого человека?

# Как это страшно – умирание рода



- 
- Как это страшно - умирание рода,  
Всех поголовно, всех до одного,  
Когда опустошенная природа  
Уже не в силах сделать ничего.
  - И поползет проказа запустенья.  
И пересохнут ниточки воды.  
И птицы вымрут. И падут растенья.  
И зверь не обойдет своей беды.
  - И сколько тут корысти ни ищи ты,  
Какой ты отговоркой ни владей,  
Земля защиты требует. Защиты.  
Она спасенья просит у людей.

- 
- Природа гибнет и просит у нас защиты.
  - Многие растения стали редкими.
  - В целях сохранения редких и исчезающих видов растительного и животного мира в 2000 году учреждена Красная книга Ставропольского края, ведение которой осуществляет министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Ставропольского края.
  - В изданную в 2002 году Красную книгу занесено 188 видов животных, 304 вида растений и 5 видов грибов.

Сейчас вы узнаете какие растения нашего края в опасности.

---

- Подснежник Кавказский



# Подснежник Кавказский

---



- Встречается в предгорных и горных районах Ставропольского края. Обычно растет в лесах нижнего и среднего горных поясов. В западном Закавказье встречается довольно редко, весьма малочисленными популяциями и зачастую вместе с подснежником Воронова, который в отличие от него образует обширные заросли.

# Пион узколистный (лазорик)



**Встречается на территории Ставропольского края в окрестностях Ставрополя и Пятигорска. Произрастает в основном в степных районах, ковыльно-разнотравных степях, на известково-щебнистых почвах, каменистых осыпях, по опушкам светлых дубовых лесов, в зарослях кустарников.**



**Семена мои целебны,  
При гастритах пьют настой.  
Корни убивают яды  
И снижают в почках боль.  
У меня одна беда:  
Зацветаю я когда,  
То моих цветов краса  
Всем бросается в глаза.  
И в букеты рвут меня,  
Я боюсь их, как огня.  
Я прошу вас, пощадите,  
И пионы зря не рвите.**

# Бересклет Карликовый

---



В России известны четыре местонахождения, все в пределах Ставропольского края. Растёт в расселинах скал в зарослях кустарников на высоте 600 м (Кавказские Минеральные Воды) - 2500 м над уровнем моря. Семенное возобновление в природе практически отсутствует.

# Люцерна Решетчатая

---



**Встречается только в  
Ставропольском крае на  
Прикалаусских высотах в  
окрестностях села  
Александровское. Растет на  
песчаных склонах. Вид  
засухоустойчив.**

# Безвременник яркий

---

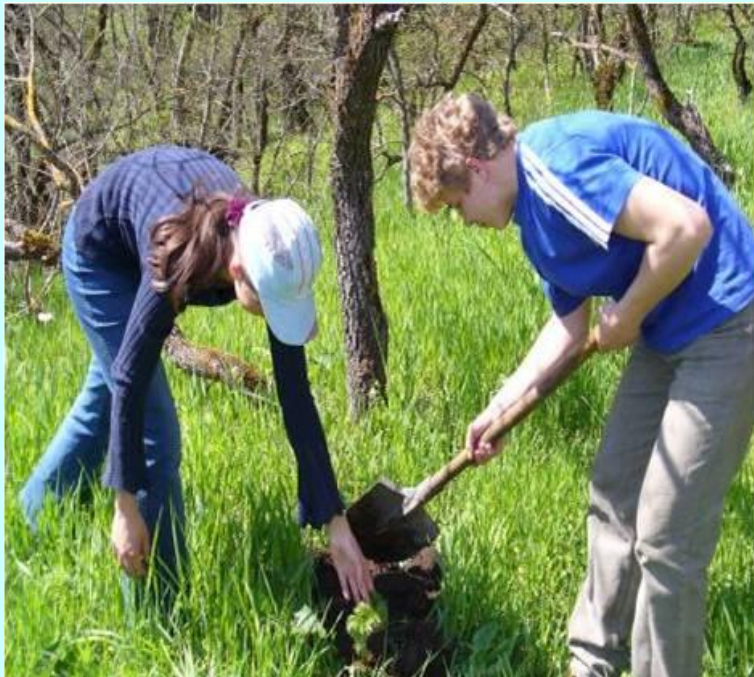


**Встречается в степных и предгорных районах Ставропольского края. Обитает преимущественно в степях на равнине и в предгорьях по сухим каменистым склонам.**

**Интенсивно развивается вблизи овечьих кошар. Цветет осенью, обычно в сентябре, плодоносит и вегетирует весной. Декоративное ядовитое растение.**

# Пересадка растений

---



Многие растения исчезают с  
Земли каждый год,  
каждый день, каждый час.  
И в нашем крае они  
нуждаются в охране.  
Чтобы сохранить  
некоторые виды растений  
можно начать работы по  
пересадке их.

# Подсев семян люцерны, валерианы лекарственной



# Пересадка ириса обыкновенного



# Остановись! Их право – жить !

---



**Проводить просветительскую работу в области охраны природы. Охрана природы всенародное дело. Больших проблем нам не решить, но кое-что мы можем сделать: ухаживать за рощей, взять под охрану поляну, сад, парк.**

---

Поле, лес в ромашках луг.  
Получай в наследство.  
Охраняй их милый друг.  
Береги их с детства!

