

*Лекарственные
растения
Ярославского края.

*Велик растительный мир родного края!



* Природа учит человека
понимать прекрасное!

(А . П . Чехов).



The background of the slide is a photograph of a lush, green field filled with white daisies. The flowers have bright yellow centers and white petals. The field extends to a horizon under a clear blue sky dotted with fluffy white clouds.

Цель:

1. Узнать о самых распространённых лекарственных растениях родного края.
2. Научиться не причинять вреда природе.

* В гости к природе

Растения приходят на помощь заболевшему человеку: таблетки, порошки, микстуры, часто приготавливают из растений, которые называют **лекарственными**.

Тонны лекарственного сырья ежегодно собирают в нашем kraе

Растение становится лекарственным в определенный период. Полезными свойствами обладают только отдельные его части.



Некоторые лекарственные растения края



- * 1. Валериана лекарственная.
- * 2. Трёхцветная фиалка (анютины глазки).
- * 3. Пижма обыкновенная.
- * 4. Зверобой.
- * 5. Крапива жгучая.
- * 6. Мать-и-мачеха.
- * 7. Подорожник.

* Валериана лекарственная

Цветки у растения
бледно-розовые,
собраны в зонтик.

Корневище короткое
толстое. От него
отходят короткие
буроватые корни с
сильным валериановым
запахом.

Валериана
лекарственная
известна как
успокаивающее
нервную систему.



*Трёхцветная фиалка (анютины глазки)

Встречается повсеместно. Окраска цветков от желтой до темно-синей. Около 300 лет назад из дикой природы растение перекочевало на клумбы. Садовые цветки стали ярче, крупнее.

Препараты из растения рекомендуется употреблять при кашле, ревматизме.



* Пижма обыкновенная



Растет пижма по канавам, у дорог, на лугах и полях. Высота до 1,5 м. листья пористые, похожи на листья рябины. **Соцветие в виде порошка целебно при заболеваниях пищеварительных органов.** Следует знать, что применять ее надо с осторожностью, т.к. содержит яд.

*Зверобой



Зверобой обыкновенный нетрудно найти на опушке леса, среди кустарников. Листья зверобоя продолговато яйцевидные. Из-за светлых пятнышек кажутся продырявленными (отсюда название - зверобой продырявленный).

*Является популярным лекарственным растением при заболевании печени, желудка.



* Крапива жгучая



Стебли прямостоячие, с жёсткими жгучими волосками, высотой 15–35 см.

Листья тёмно-зелёные, мелкие, 2–6 см длиной

Растёт на пустырях, около жилья, у дорог, на огородах, около заборов.

Листья крапивы жгучей применяют в лечебных целях при атеросклерозе, заболеваниях печени, желчных путей, аллергии, анемии.



*Мать-и-мачеха

*Обычно встречается на участках, свободных от дёрна, – берегах водоёмов, на склонах оврагов , полях, пустырях, свалках. Время цветения- апрель.

Корневище длинное, ветвистое, ползучее. Из почек на корневище развиваются побеги .

* Мать-и-мачеха – традиционное средство от кашля, особенно при коклюше.



*Подорожник



- *Подорожник имеет короткое корневище, усаженное тонкими шнуроидными корнями.
- *Листья собраны в прикорневую розетку.
- *Цветки мелкие, невзрачные, собраны в густой конечный колос или головку. Встречаются вдоль дорог (отсюда и название), на сорных местах, пустырях, в степях, на лугах, песках,

Подорожник – ценное лекарственное растение. листья этого растения прикладывают к ране для обеззараживания и скорейшего заживления.



* Где же находится «заветная сила» лечебных трав?



«Стебли, листья, цветки
и корни

Даром дарит нам
природа!»

* Правила сбора лекарственных растений :

- 1.Почки собирают ранней весной , а корни-поздно осенью.
- 2.После сборки плодов, нельзя вырывать с корнем и ломать ветви.
- 3.Сушат на открытом воздухе или в проветриваемом помещении.
- 4.Нельзя собирать растения вблизи автомобильных дорог.



* Природа и человек едины!



«Кого не излечивают
лекарства,
Излечивает
природа!»

(древнегреческая мудрость)

А чтобы природе другом стать,
надо очень много знать!



* Мудрые книги



О всех лекарственных растениях
рассказать невозможно. Но есть много
книг о лекарственных растениях,
которые раньше называли
«травниками», **«цветниками»**,
«зельниками». Из книг можно узнать
немало интересного .

* Вывод:

1. Не будем срывать растения для букетов.
2. Собирать лекарственные растения будем только в тех местах, где их много и по правилам.



*Литература:

1. «Редкие и исчезающие растения Ярославской области - под охрану». Ответственный за выпуск Н.Н.Попкова, Ярославль, 1988 г.
2. <http://www.flowerex.ru> - Цветы России
3. Биологический энциклопедический словарь / гл. ред. Гилеров М.С изд. 2-е М: Большая Российская энциклопедия, 1995.
4. 7. Природа Ярославской области и ее охрана - Яр, Верхне - Волжское кн. изд, 2000г.
5. 10. Экология Ярославской области (учебное пособие) Колбовский Е.Ю, Рохмистров В.А, Щенев В.А и др. Яр, 2005г.

