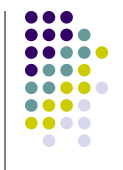
Викторина

- 1.Желтая шапочка, белая шапочка, ветер подул, шапочку сдул.
- 2. Листики с глянцем, ягодки с румянцем, а сами кусточки не выше кочки.
- 3. Кусается, жжется в руки не дается.
- 4. И в лесу, и в квасу, и в конфетку, и в таблетке.
- 5.Дикий «брат» розы.
- 6. К пище приправа и на микроба управа.
- 7. Щи зеленые и забеленные, всеми хваленные- кислы и густы, а без капусты.

Проверим домашнее задание



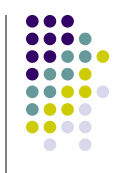
- Растения, различные органы которых используются для приготовления варенья, джема, повидла, приготовления конфет относят к группе
- Растения, придающие пищи приятный вкус и аромат, относятся к группе....

Проверим домашнее задание



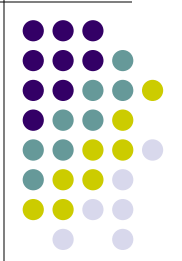
- Растения, различные органы которых используются для приготовления варенья, джема, повидла, приготовления конфет относят к группе кондитерских растений.
- Растения, части которых используются для приготовления различных напитков относят к группе напиточных растений.





- В пустыне чахлой и скупой, На почве, зноем раскаленной, Анчар, как грозный часовой, Стоит — один во всей вселенной. Природа жаждущих степей Его в день гнева породила И зелень мертвую ветвей, И корни ядом напоила.
- А.С. Пушкин « Анчар»

Ядовитые растения Сахалинской области



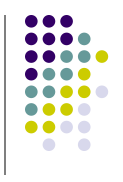
Цель урока: познакомиться с многообразием ядовитых растений Сахалинской области



Задачи урока:

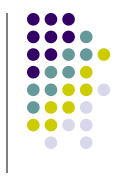
- Знать отличительные особенности ядовитых растений;
- Уметь различать ядовитые растения от других растений;
- Уметь оказать первую помощь при отравлении растениями;
- Воспитывать бережное отношение к природе.

Понятия



- Ядовитые растения это растения, вырабатывающие и накапливающие в процессе жизнедеятельности яды, вызывающие отравления животных и человека.
- Ядовитые растения можно разделить на различные группы по их воздействию на организм.





• Ядовитые растения, содержащие алкалоиды поражают центральную нервную систему, оказывают возбуждающее или угнетающее действие, отрицательно влияют на работу сердца, желудка, почек и печени.

Белена черная











Аконит джунгарский (высокий).









Дурман обыкновенный













• Ядовитые растения, содержащие сердечные гликозиды вызывают поражение сердечно-сосудистой системы и одновременно действуют на желудочно-кишечный тракт и центральную нервную систему.

Ландыш





Волчье лыко





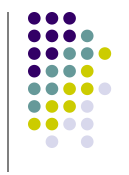












• Ядовитые растения, содержащие органические кислоты. При попадании в желудок эти растения вызывают поражение желудочно-кишечного тракта и одновременно действуют на центральную нервную и сердечно-сосудистую системы. вороний глаз

Вороний глаз



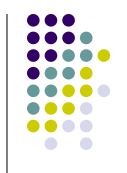












Растения, содержащие эфирные масла.
Они вызывают поражение кожи и слизистых оболочек, а при проглатывании - поражение желудочно-кишечного тракта.
Лютик едкий - Лютик ядовитый Лютик ползучий борщевик чистотел

Лютик едкий





















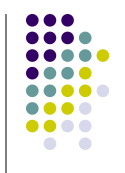
Чистотел











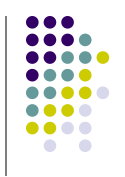
• Отравление ядовитыми растениями — это отравление, развивающиеся при попадании в организм химических веществ растительного происхождения в токсической дозе, способных вызвать нарушения жизненно важных функций органов и систем и создавать угрозу для жизни. При отравлении любыми ядовитыми растениями наблюдается скрытый период. Длительность его может сильно колебаться (от нескольких минут до суток) в зависимости от вида опасного химического вещества.





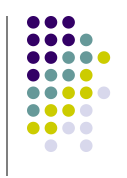
- Отравление **ядовитыми растениями** может быть разной тяжести, это зависит от агрессивности яда, его количества, приходящегося на единицу веса тела человека, его возраста.
- Во всех ситуациях следует назвать предполагаемое ядовитое растение, вызвавшее отравление, и начать оказывать помощь до приезда бригады медиков.





• 1-й шаг. Промойте желудок. Дайте выпить воды (из расчета – не менее полстакана на каждый год жизни). Далее, аккуратно надавливая пальцем или черенком ложки на корень языка, вызовите у него рвоту. Промывание повторить два-три раза.

Первая помощь при отравлении ядовитыми растениями



• После промывания желудка, строго соблюдая возрастные дозировки, указанные в инструкции, дать выпить энтеросорбенты - препараты, связывающие яды в желудочно-кишечном тракте и выводящие их с испражнениями. Это могут быть СМЕКТА, ФИЛЬТРУМ. ЭНТЕРОСГЕЛЬ, ПОЛИФЕПАМ и др. Они существенно облегчат состояние отравившегося.

Первая помощь при отравлении ядовитыми растениями



 Что делать, если Вы коснулся ядовитого растения

При ожогах эфирными маслами борщевика, лютика, чистотела необходимо смыть опасное вещество водой с пораженных участков тела. Затем необходимо сбрызнуть их противоожоговыми аэрозолями и наложить стерильную марлевую салфетку или чистый, проглаженный носовой платок. Для дальнейшего лечения ожога необходимо обратиться к врачу.

Внимание!



- При развитии судорог важно не допустить нарушения дыхания за счет спазма жевательных мышц, поэтому в рот пострадавшего следует вставить черенок ложки, обернутой бинтом или чистым, проглаженным носовым платком.
- При отсутствии признаков жизнедеятельности, необходимо начинать делать непрямой массаж сердца и искусственное дыхание.

Знать – значит предотвратить



Признаки отравления:

- сильное жжение во рту;
- тошнота;
- рвота;
- головная боль;
- паралич дыхания;
- потеря сознания;
- поражения желудочно-кишечного тракта;
- нервной системы.

Ядовитые комнатные растения



 Многие прекрасные растения, которыми мы себя окружаем, вовсе не безопасны.
Вещества, содержащиеся в них, могут при контакте вызвать раздражение кожи или даже отравление. Только не надо портить себе радость от растений. Надо просто обращаться с ними правильно:

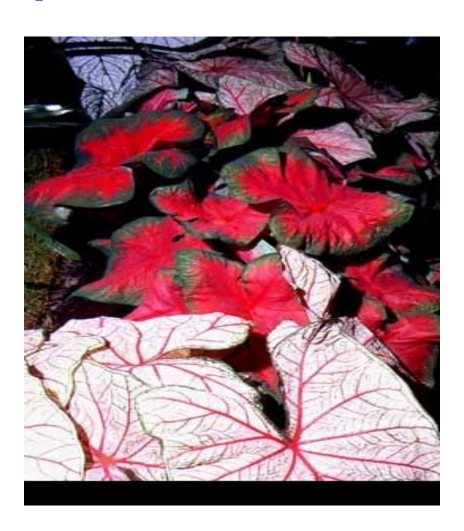
Ядовитые комнатные растения



- *Ухаживая за ними, надевайте резиновые перчатки и, главное, следите за тем, чтобы сок не попал в глаза, в рот или какую-нибудь незажившую ранку.
 - *Если в доме есть маленькие дети, то лучше отказаться от опасных растений до той поры, пока малыши не начнут понимать, что такое опасность.
 - *Домашние животные тоже не всегда так умны, как это принято считать. Кошки с удовольствием обгрызают, а птицы поклевывают зеленую поросль, но увы, она часто бывает ядовитой.

Домашние ядовитые растения





• Каладиум

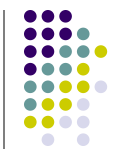
Домашние ядовитые растения





• ПУАНСЕТТИЯ

Растения леса Симплокарпус вонючий









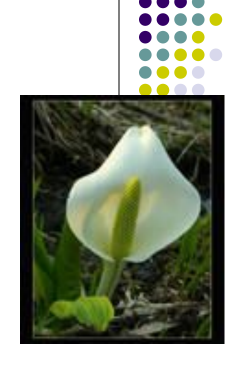


Белокрыльник











Ядовитые растения







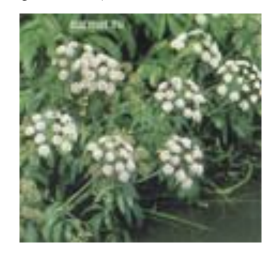
Чистотел

Пижма

Вех ядовитый (Цукута)













Ядовитые растения



Болиголов крапчатый





Бузина

Багульник









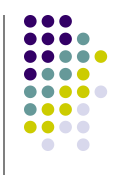


Домашнее задание



- 1. Составить кроссворд по теме урока.
- 2. Оформить альбом « Ядовитые растения Сахалинской области»

Повторим и закрепим



- Какие растения называются ядовитыми?
- Какие группы растений Вам известны?
- Назовите ядовитые растения Сахалинской области.
- Перечислите признаки отравления ядовитыми растениями.
- Как оказать первую медицинскую помощь при отравлении ядовитыми растениями