# ПРОЕКТ «КОМНАТНЫЕ РАСТЕНИЯ» ЗБ КЛАСС

Кл. руководитель: Мизинина А.В.





#### • Цель:

- Познакомить с особенностями жизни комнатных растений.
- Выявить роль комнатных растений в жизни человека.
- Учить ухаживать за комнатными растениями.

### Основополагающий вопрос

 Разнообразие комнатных растений и их значимость в нашей жизни.

Учебные вопросы

- Почему люди разводят комнатные растения?
- Как ухаживать за комнатными растениями?

#### Анкетирование:

(принимало участие 13 человек)

- -Нужны ли комнатные растения? (да-12ч., нет-1ч.)
- <u>Есть ли у тебя дома комнатные растения? (да</u> -10ч, нет-3ч.) (алоэ-3ч, бальзамин-5ч., папоротник-6ч., фиалка -2ч, не знаю -2ч.)
- Умеешь ли ты ухаживать за растениями? (да -11ч, учусь-1ч., нет-1ч)
- <u>Какие правила ухода за растениями ты знаешь?</u> (поливать-9ч., поливать, рыхлить и менять землю 4ч.)
- Хотел бы ты посадить растение и научиться ухаживать за ним?
- (да -12ч., нет 1чел.)



# Родина растений, украшающих школу

Юго-Восточная азия	Южная Америка	Африка
Фикус, сансивьера, плющ.	Традесканция, герань, зигокактус.	Бальзамин, хлорофитум, драцена.

- Данная тема раскрывает два подхода к тому, как можно использовать комнатные растения.
- В рамках первого подхода к растениям относятся как к зеленым домашним животным) и располагают их по отдельности в условиях, наиболее отвечающих их потребностям.
- В рамках второго подхода комнатные растения рассматривают как живое украшение, призванное, сделать комнату более уютной.

- Существует всего несколько правил расположений растений.
- Они должны соответствовать окружающей обстановке – крупные растения следует помещать в просторные комнаты, маленькие горшочки на крохотных подоконниках. Эффектное растение может стоять особняком, однако невзрачные всегда следует собирать в группу.









Перечислим основные способы размещения растений в интерьере:

1.Одиночное растение можно поставить прямо в горшке или скрыть горшок в красивом кашпо. Отдельно стоящее растение часто используют для привлечения внимания как элемент, который конкурировал бы в этом отношении с другими предметами в комнате.



2. Горшечная группа — это растения в горшках или индивидуальных контейнерах, установленных близко друг к другу с целью создать эффект большого пятна зелени. Композиция из растений производит более сильное впечатление, чем каждое из растений по отдельности.



3.В стандартную композицию входят от четырех до двенадцати горшков с растениями, различающимися по оттенкам и по облику, их составляют в приятную для глаз группу.



## Сансевьер

Щучий хвост В землю врос.

Названа в честь итальянского князя Сансевиеро. Бывает с листьями различной формы. Растение с узкими длинными листьями в народе часто называют «щучий хвост», «тещин язык». Родина сансевьеры – Африка.







Лист с горбочком-желобочком, Шипы имеет, а ранить не умеет, Зато лечит нас в любой час.

. Родина - мыс Доброй Надежды, Южная Африка. В комнатных условиях в умеренном климате это растение цветет крайне редко и именно с этой особенностью связано его народное название - столетник, как бы цветущий раз в сто лет, однако при хорошем уходе может цвести каждый год.

## Бегония

Всю зиму и все лето В красное платье одета.

Бегонии происходят из тропиков и субтропиков Америки, Юго-Восточной Азии, Африки, с острова Мадагаскар. Свое название они получили в честь губернатора Гаити М. Бегона. Представители рода поражают многообразием размеров, форм и окрасок.





## Пеларгония (герань)

Журавлиный нос Нам духи принёс. А цветки на окне, словно шапка в огне.



Известно около 280 видов однолетних и многолетних травянистых растений, полукустарников и кустарников, распространенных главным образом в Южной Африке.



### Бальзамин

Стоит мокрый Ванек, В кудрях красный огонек.

Нежное ,хрупкое растение с яркими цветками, из-за которых его часто называют «огонек». Любит влагу, за что получил еще одно прозвище – «Ванька мокрый». Родина – Африка.





# Кактус

На моем окошке поселился ежик. Все глядит в окошко, а ходить не может.

Где же его лапки? Где у него рожица? Может он без шапки от мороза ежится?

Кактусовые – это многочисленное семейство, в котором насчитывается около 3000 видов кактусов, объединенных в более чем 100 родов. Все эти кактусы происходят из Америки.









#### ПЛЮЩ ОБЫКНОВЕННЫЙ

Куст оконный и балконный, лист пушистый и душистый. Он зеленый, а не луг, носит платье, а не пастух, Он цепко висит, а не крюк, на стену влез, а не паук.

Плющ – это вечнозеленое лазяще растение, которое может достигать в длину более 10 м. Лиана, которая прикрепляется к опоре с помощью особых корней – присосок. Род насчитывает более 10 видов и огромное количество сортов.



#### ХЛОРОФИТУМ

Родина - Южная Америка. Хлорофитум является одним из наиболее распространенных комнатных растений. Это не удивительно: он быстро растет, у него красивые изогнутые листья, а весной и летом на тонких стеблях появляются сначала мелкие белые цветы, а потом крошечные розетки листьев. Их можно отделить и укоренить. Еще одна причина популярности хлорофитума - его выносливость. Хлорофитум относится к светолюбивым растениям.



# Зигокактус (Декабрист)

У этого комнатного растения много названий — лесной кактус, декабрист, кактус без колючек, рождественник, шлюмбергера, Варварин цветок.

РОДИНА: влажные леса Бразилии и Южной Америки.

В домашних условиях для этого цветка подходит полутень и умеренное тепло, прохлада в периоды покоя.



# Советы по уходу за комнатными растениями

- 1. Большинство комнатных растений нужно ставить ближе к свету.
- 2. Почва в горшке должна быть всегда влажной
- 3. Нельзя поливать растения холодной водой.
- 4. Обычно растения поливают летом через день, зимой реже.
- 5. Один раз в месяц надо протирать гладкие крупные листья влажной тряпкой или губкой, а мелкие опрыскивать водой.

Расставляя комнатные растения, надо следить, чтобы они были хорошо освещены. Высокие растения не должны загораживать от света низкие.



Правильный полив комнатных цветов обеспечивает их быстрый рост и богатое пветение



# Продукт проекта

• Паспорт комнатных растений класса.



Информационный буклет.



# • СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

#### Литература:

Тавлинова Г.К. Цветоводство. – СПб.: Агропромиздат, 1998

Плешаков А.А. Зелёные страницы. – М.: Просвещение, 1998

Александрова М.С. Среди цветов. - М.: Дом, 1996

Я познаю мир: Дет. Энциклопедия. – М.: ТКО "АСТ",1995 Анашина А.

В. Крапивки, розы...Всегда ли правильны названия этих растений? ж.

Начальная школа, 2005 N° 3.