

ФИАЛКА



**ВЫПОЛНИЛА: УЧЕНИЦА 7 КЛАССА
КУЦЕК ЮЛИЯ
РУКОВОДИТЕЛЬ: УЧИТЕЛЬ ТЕХНОЛОГИИ
БОБРОВСКАЯ Т.В.**



ЦЕЛЬ: ИССЛЕДОВАТЬ ВОПРОС О ПРИМЕНЕНИИ РАСТЕНИЙ ДЛЯ ОФОРМЛЕНИЯ ЖИЛИЩА И ВЫРАСТИТЬ РАСТЕНИЕ, СООТВЕТСТВУЮЩЕЕ РАЗМЕРУ ОКНА В МОЕЙ КОМНАТЕ



задачи:

- а) посетить магазин, где продают комнатные растения.**
- б) выбрать несколько растений, узнать их название.**
- в) ознакомиться с помощью Интернет-ресурсов с технологиями выращивания этих растений.**
- г) выбрать из изученных растений одно, наиболее подходящее для условий нашего дома.**
- д) использовать данные своего исследования для дальнейшего ухода за выбранным растением.**

УСЛОВИЯ СОДЕРЖАНИЯ РАСТЕНИЯ:



- Нужно поставить горшок с растением в уютное место, где достаточно света, но не слишком много солнца. Исключить попадание прямых солнечных лучей в обеденное время. Оптимально поставить фиалку на западное окно либо повесить плотные занавески. - Выбирай небольшой горшок, примерно на десять сантиметров в высоту и не более тринадцати сантиметров в диаметре. Из материала предпочтительней пластмасса. - Обеспечь хороший дренаж, заполнив горшок наполовину керамзитом и добавив немного древесного угля.

РАЗМНОЖЕНИЕ



- - Размножают цветок листиками, посадив здоровый в отдельный горшок. Запасись терпением, так как он может долго не приниматься, отмирать или вовсе не изменяться. Все изменения происходят под землей, поэтому и не видны.

РАЗМНОЖЕНИЕ



- А еще можно положить листок в воду.



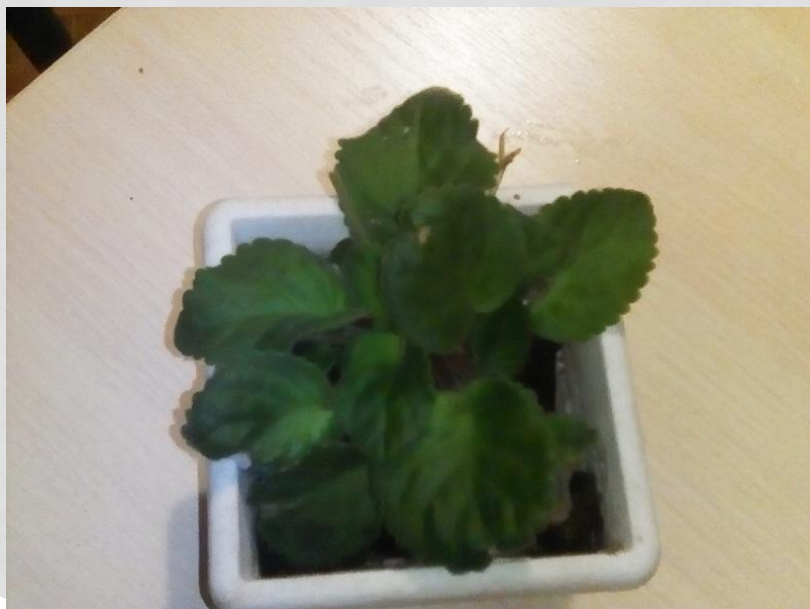
РАЗМНОЖЕНИЕ

- Подождать, пока он образует корни, а только потом высаживать в почву.
- - Важен для растения правильный полив. Используй только теплую водичку, наливая ее вниз один раз на семь дней. Можешь поместить горшок в миску с водой теплой и отстоянной, с небольшим количеством удобрений. Только вода не должна заливаться через верх емкости.



УХОД ЗА РАСТЕНИЕМ

- - Регулярно обрезай фиалку и формируй куст, удаляй поврежденные листья, сухие цветки и стебли.



РЕЗУЛЬТАТ

Вот что у меня получилось!



ИСТОЧНИКИ ИНФОРМАЦИИ, ИСПОЛЬЗОВАННЫЕ ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ ПРОЕКТА.

- Учебник «Технология. Технология ведения дома» для учащихся 6 класса.
- Интернет – ресурсы.