

Зелёный друг

Выполнили:
Байкова Екатерина,
Каменский Андрей,
ученики 4 класса



Цели работы

- * Изучить способы размножения хлорофитума;
- * увеличить число растений хлорофитума в классе.



Портрет зеленого друга

**Одно из самых
распространенных
комнатных растений.
Родина его – Африка.
Листья линейные,
бывают с
продольными
светлыми полосками.
Цветки мелкие.**



Размножение хлорофитума

- **Взяли взрослое растение**
- **Подождали, когда оно отцветет**
- **После отцветания на стеблях образовались молодые растения**
- **Отделили молодое растение**
- **Высадили новое растение в горшок**



Наши наблюдения

- ✓ Через 3 недели (в марте) – результат: больших ростков – 9 штук, средних – 14, маленьких – 25;
- ✓ Через месяц (в апреле) – 18 отростков;
- ✓ Через 2 месяца (в конце мая) – 66 цветков-отростков.



Уход за хлорофитумом

Мы зелёного друга

«Подкормили» и полили.

На окно поставили.

Свет ему добавили.



«Подкормили» и полили

- * Обильный полив с весны до осени, зимой умеренный.
- * Температура в помещении +15-18°C.
- * Теплый душ два раза в неделю.
- * Подкормка фосфорными и калийными удобрениями (зимой и весной по одному разу).



Наши выводы

- **Научились размножать хлорофитум**
- **Вырастили несколько растений хлорофитума для класса.**



Наша реклама

Зелёный друг всегда с народом –

Дыши побольше кислородом!

Хлорофитум и я –

Неразлучные друзья!



Литература

1. Ахметзянова Л.А. «Зелёный друг» // Журнал «Начальная школа», 2004г. №4

