

ВЕГЕТАТИВНОЕ РАЗМНОЖЕНИЕ РАСТЕНИЙ.

Выполнила: Митрошина Марина,6
класс «А»

Вегетативное размножение растений.

- Материалы: лук, грунт, вода, небольшая ластиковая тара.
- Цель: Научиться размножить растения вегетативным способом.

Почему именно лук?

- ▣ Лук репчатый — многолетнее травянистое растение, вид рода лук. Широко распространённая овощная культура.
- ▣ Это растение есть в практически в каждом доме, так что понятно, почему мой выбор пал именно на него.



День первый

В первый день я оставила лук в воде несколько суток, периодически подливала туда воды.



День 7

Лук дал корни. Пересадила его в землю.



День девятый.

- На утро у лука были замечены небольшие зелёные листочки.
- высота самого высокого достигала 1,5 см.



Итог. 15 февраля.

В итоге, чуть больше чем через месяц после начала посадки лук довольно сильно разросся.



Рост

10. 01



15. 02.



Вывод

Благодаря данной работе я научилась правильно размножать растения вегетативным способом.

Спасибо за внимание!

