

# ЛАБОРАТОРНАЯ РАБОТА №5

*Вегетативное размножение растений*

---

# НАЧАЛО ОПЫТА

---



*Для своей лабораторной работы я выбрал растение Каланхоэ – это растение является представителем семейства Толстянковые. Этот род объединяет больше 200 различных видов.*

# 1 ДЕНЬ



Ножницами я  
отрезал веточку  
с несколькими  
листочками и  
поместил их в  
стакан с водой

# 2-7 ДЕНЬ

---



Веточка находилась постоянно в теплом и хорошо освещенном помещении. Я каждый день проверял, что бы стебель всегда был в воде. При необходимости добавлял воду.

# 9 ДЕНЬ



Через несколько дней у черенка появились белые корешки.

# 10 ДЕНЬ

---



Потом я посадил черенок с отросшими корнями в землю и продолжал его поливать.

# ВЫВОД

№ п/п	Растение	Дата черенкования	Дата появления первого корня	Дата развития корней длиной 1,5-2 см	Дата посадки в почву
1	каланхоэ	20 января	24 января	29 января	3 февраля

При проведении данной лабораторной работы я научился элементарным умениям черенкования комнатных растений на примере Каланхоэ. При вегетативном размножении растений особь наследует все признаки и свойства материнского организма.