

Влияние минеральных удобрений на рост пеларгонии зональной



Выполнила: Плетнёва Анастасия
6 класс
МКОУ «Малокамалинская ООШ №5»

Руководитель: Чебан О.С.

Цель моей работы – изучение зависимости роста пеларгонии зональной от подкормки азотными, калийными и фосфорными удобрениями.

Задачи:

- Провести наблюдения за ростом опытного растения.
- Расширить и углубить знания о пеларгонии зональной и её росте через Internet-источники.
- Научиться посадке растения и уходом за ним.
- Овладеть работой на компьютере, в том числе и работой в Интернете.

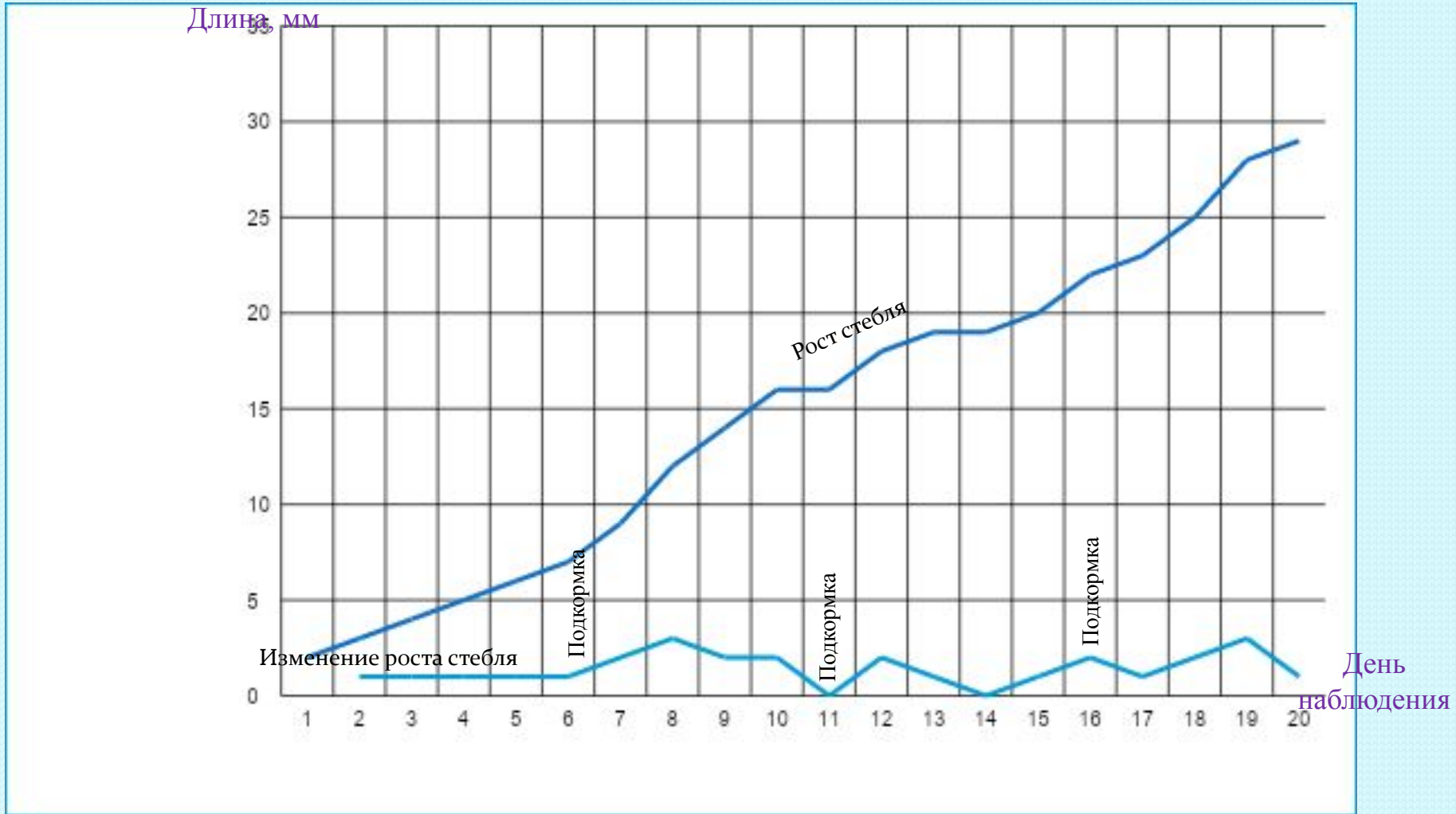
РАЗНООБРАЗИЕ СОЦВЕТИЙ ПЕЛАРГОНИИ



РАЗНООБРАЗИЕ ЛИСТЬЕВ ПЕЛАРГОНИИ



ДИНАМИКА РОСТА СТЕБЛЯ (верхняя линия) И ИЗМЕНЕНИЕ РОСТА СТЕБЛЯ (нижняя линия) в миллиметрах



Вывод:

- рост стебля резко улучшается после каждой подкормки удобрениями. Значит, подкормка азотными, калийными и фосфорными удобрениями положительно влияет на рост растений.



Спасибо за внимание!