

Работа над исследовательским проектом «Выращивание микрозелени в домашних условиях, определение содержания витамина С в выращенных видах»

Работу вы выполнил Миткевич Денис, учащийся 7-К класса, научный руководитель Майорова Л.И.-учитель биологии.

В современном мире, когда огромное количество людей являются приверженцами здорового образа жизни, возникла потребность создания собственного «зеленого конвейера» ценной пищи для организма.

Выращивание микрозелени становится популярным видом бизнеса: она востребована в ресторанах и магазинах, где все желающие могут приобрести этот полезный продукт, так как он богат витаминами. Но отчего бы не попробовать вырастить микрозелень в домашних условиях самостоятельно?



Определение витамина С в микрозелени

