

# Изменения формы клетки под влиянием раствора соли.

Выполнили:

Ученики 6 класса МКОУ «Богучарский лицей»

Ващенко Антон

Ващенко Артем



# Цель работы

Изучить влияние раствора соли на форму клетки





# Опыт «Плазмолиз клеток кожицы лука»

Оборудование : микроскоп, предметное стекло, покровное стекло, раствор соли, кожица лука, пипетка, фильтровальная бумага



# Плазмоллиз



# Применение знаний о строении растительной клетки в жизни

Такой процесс используется в засушивании и засахаривание фруктов.

