



А

<http://www.prosv.ru>

Российская академия наук
Российская академия образования
Издательство «Просвещение»

Академический школьный учебник

Биология

С Ф Е Р Ы

Л.Н. Сухорукова
В.С. Кучменко
И.Я. Колесникова

БИОЛОГИЯ

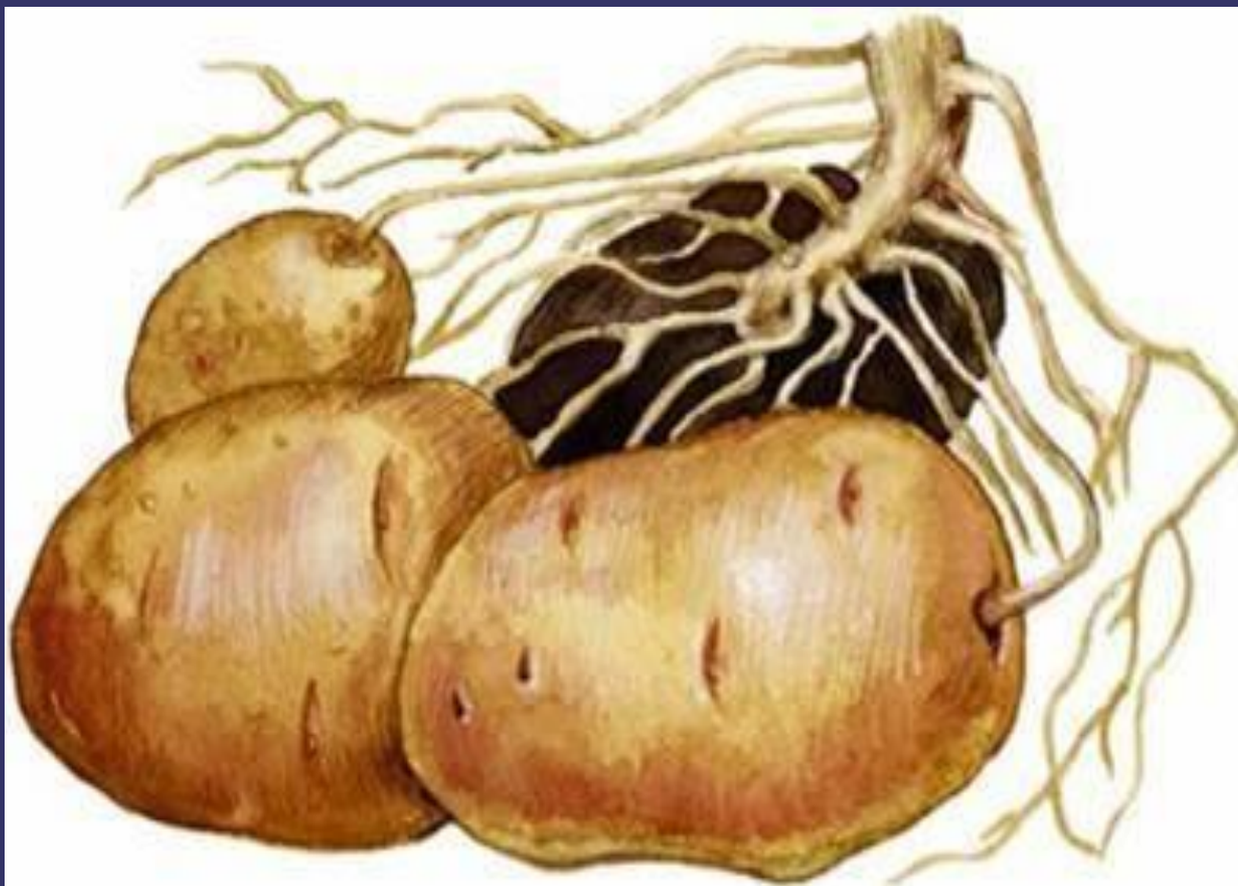
Живой организм




ПРОСВЕЩЕНИЕ
ИЗДАТЕЛЬСТВО
<http://www.prosv.ru>

DVD

Изучение запасного вещества клубня картофеля



Опыт провел ученик 6н класса школы №1474 г. Москвы
Деврисашвили Даниил



Цель опыта

изучить запасающие ткани клубня картофеля

Используемые материалы

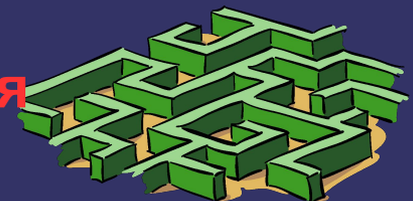
Раствор йода



Клубни картофеля

Описание опыта

- ⇒ Нанести каплю раствора йода на клубень картофеля
- ⇒ Проследить, как изменится окраска картофеля
- ⇒ Сделать вывод



⇒ Берем раствор йода



⇒ Капаем на клубень картофеля

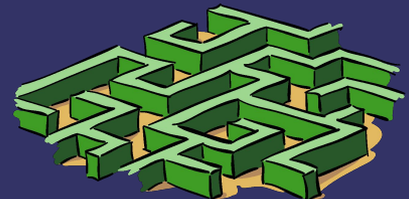


⇒ Наблюдаем за изменением окраски

Наблюдаем

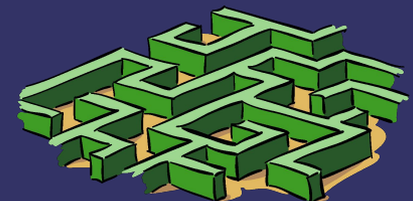


⇒ Клубни картофеля окрасились в темно-синий цвет



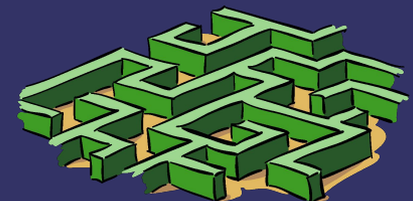
Развитие до сегодняшнего дня

- Развитие ситуации до сегодняшнего дня
- Важная информация
- Прогнозы, которые оказались неверны
- Прогнозы, которые оправдались



Потенциальные альтернативы

- Обозначьте альтернативные стратегии
- Опишите “за” и “против” каждой стратегии
- Предоставьте прогноз затрат



Рекомендации

- Предложите одну или несколько стратегий
- Дайте обзор ожидаемых результатов
- Обозначьте дальнейшие шаги
- Распределите различные задачи

