


Презентация к уроку по биологии 6 класс

- Программа В.В. Пасечник
- Учебник В.В. Пасечник

***Тема урока: Клеточное строение
листа***

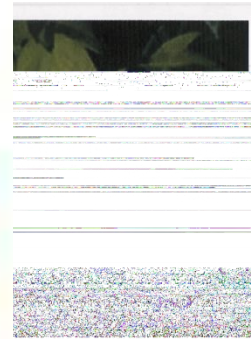
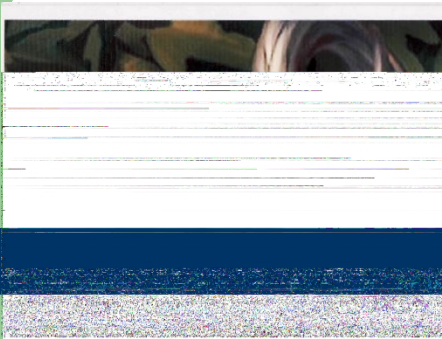
Учитель биологии МОУ СОШ № 12
Бортникова Вера Петровна

А сейчас проверь дружок, готов ли ты начать урок?
Все на месте? Все в порядке? Книжки, ручки и тетрадки.





Здравствуйте !



Загадку разгадаешь - узнаешь!

*Висит - зеленеет,
летит - желтеет,
упадет - чернеет.*



*Составьте логическую цепочку
из набора слов.*

*Лист, листовая, орган,
вегетативный, состоит,
пластинка,
бывает, сложный,
черешковый, сидячий.*



Подумаем вместе



Молодцы!

углекислый газ



крахмал

кислород

Тема исследования на уроке:

внутреннее строение листа

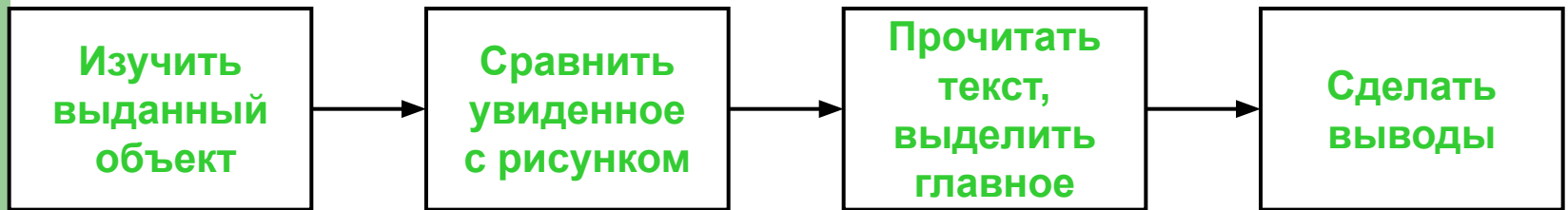
Цель исследования на уроке:

изучить внутреннее строение листа
и установить взаимосвязь
с выполняемыми функциями.

Правила работы с микроскопом

- Микроскоп поставить штативом к себе, на расстоянии 5- 8 мм от края стола. Свет направлять зеркалом в отверстие предметного столика.
- Приготовить препарат, поместить его на предметный столик и закрепить там предметное стекло зажимами.
- Пользуясь винтом, плавно опустить тубус на 1 – 2 мм от объекта.
- Смотря в окуляр, медленно поднять тубус, пока не появится четкое изображение.

Схема работы в группах.





*Физминутка от
Михаила Потапыча*

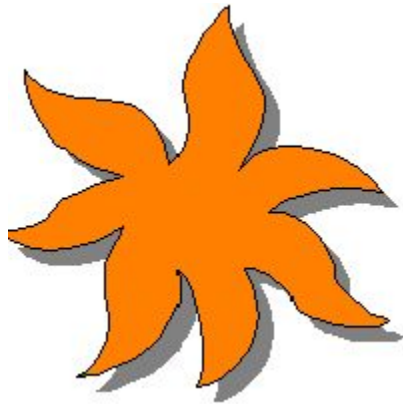




Прочитайте мое письмо

Письмо Лесовичка

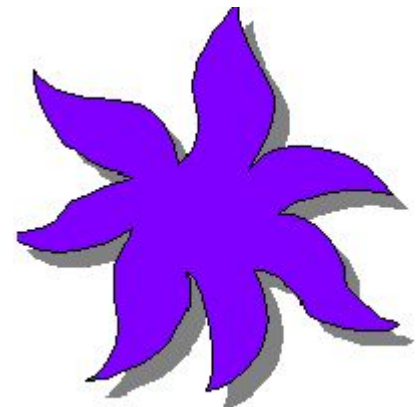
*В зеленом тереме
площади не мерены,
комнаты не считаны,
стены, как стекло,
в стенах окошки -
сами открываются,
сами закрываются.*



*Я чувствовал себя
на уроке уверенно,
справлялся с заданиями.
Мне было интересно.*



*Я испытывал затруднения,
но урок мне понравился*



*Я весь урок скучал,
урок не понравился*

А подарки?!



Заслужили, молодцы.