

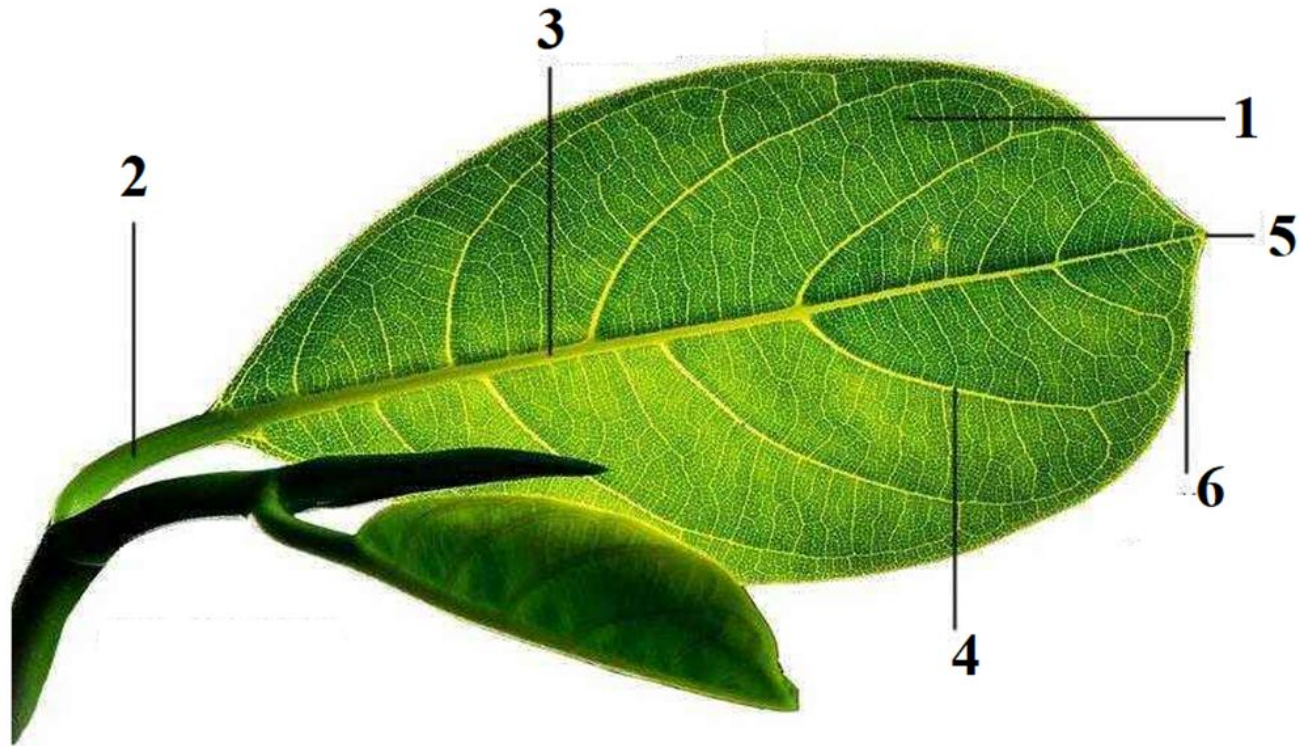


Внутреннее строение листа

6 класс

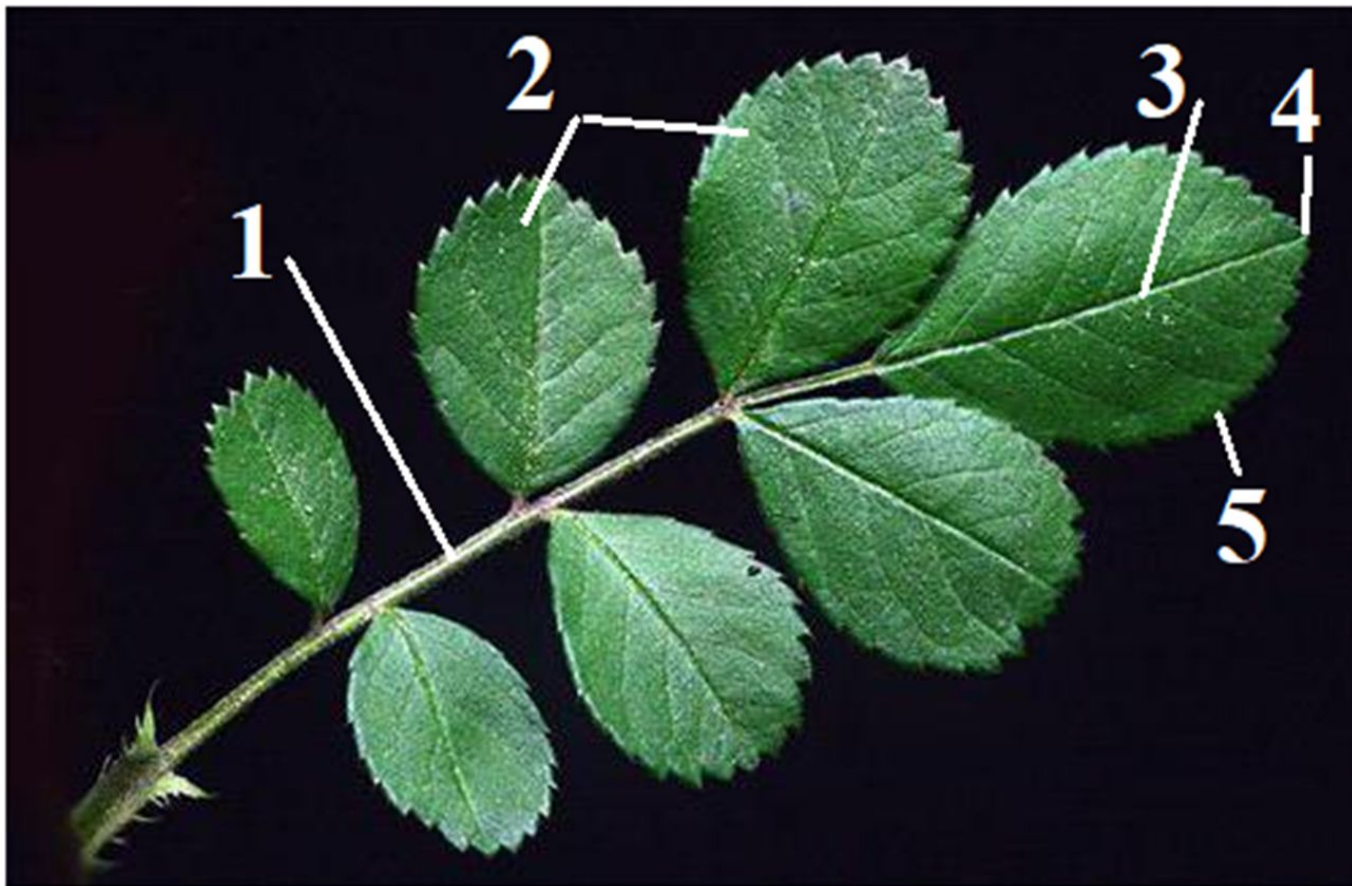
Бородулина Ю.В.

Опишите лист по плану



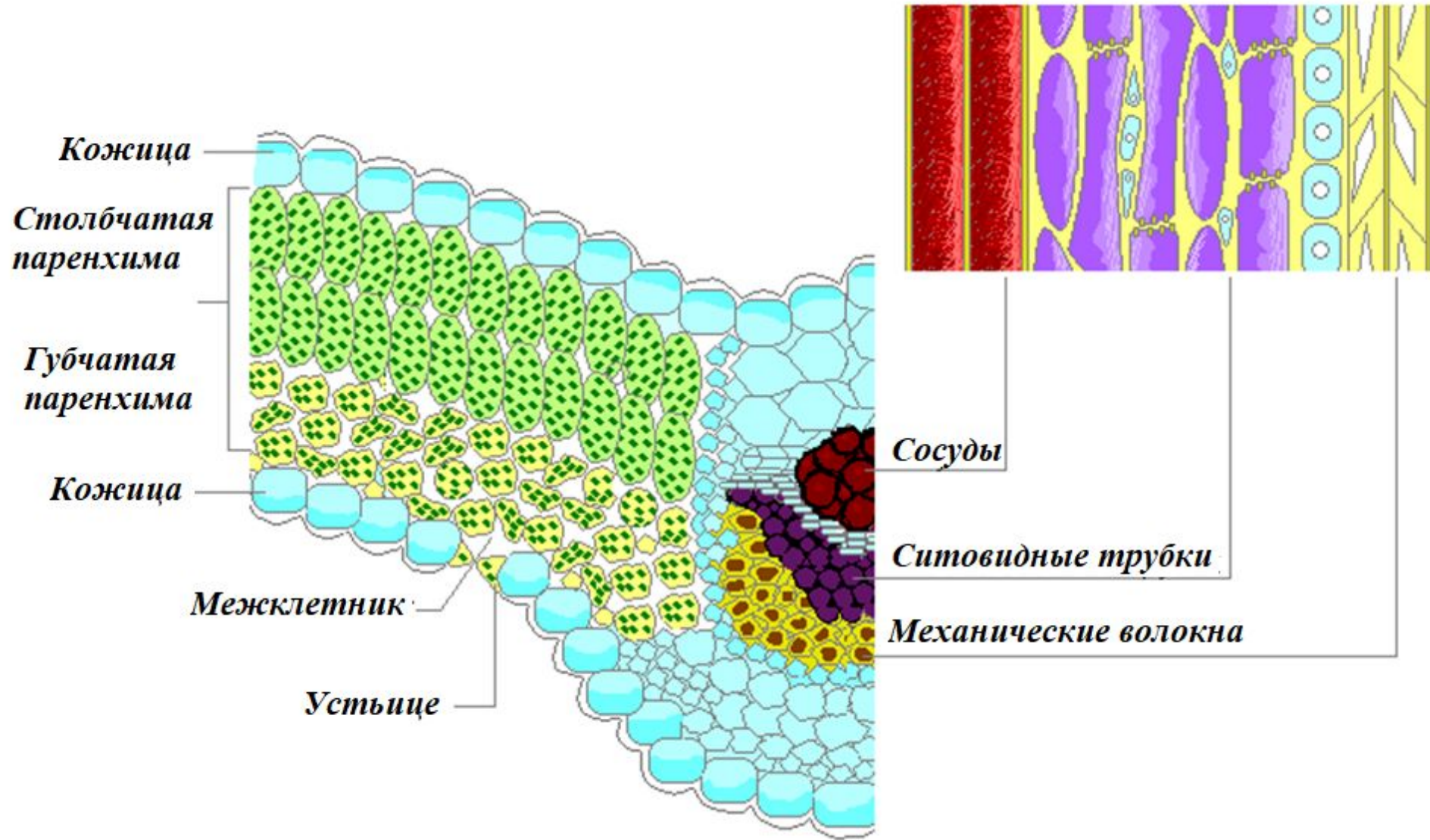
1. Листорасположение
2. Лист
 - а) тип листа
 - б) вид листа
 - в) наличие прилистников.
3. Листовая пластина:
 - а) цельная или рассеченная;
 - б) жилкование.

Опишите лист по плану

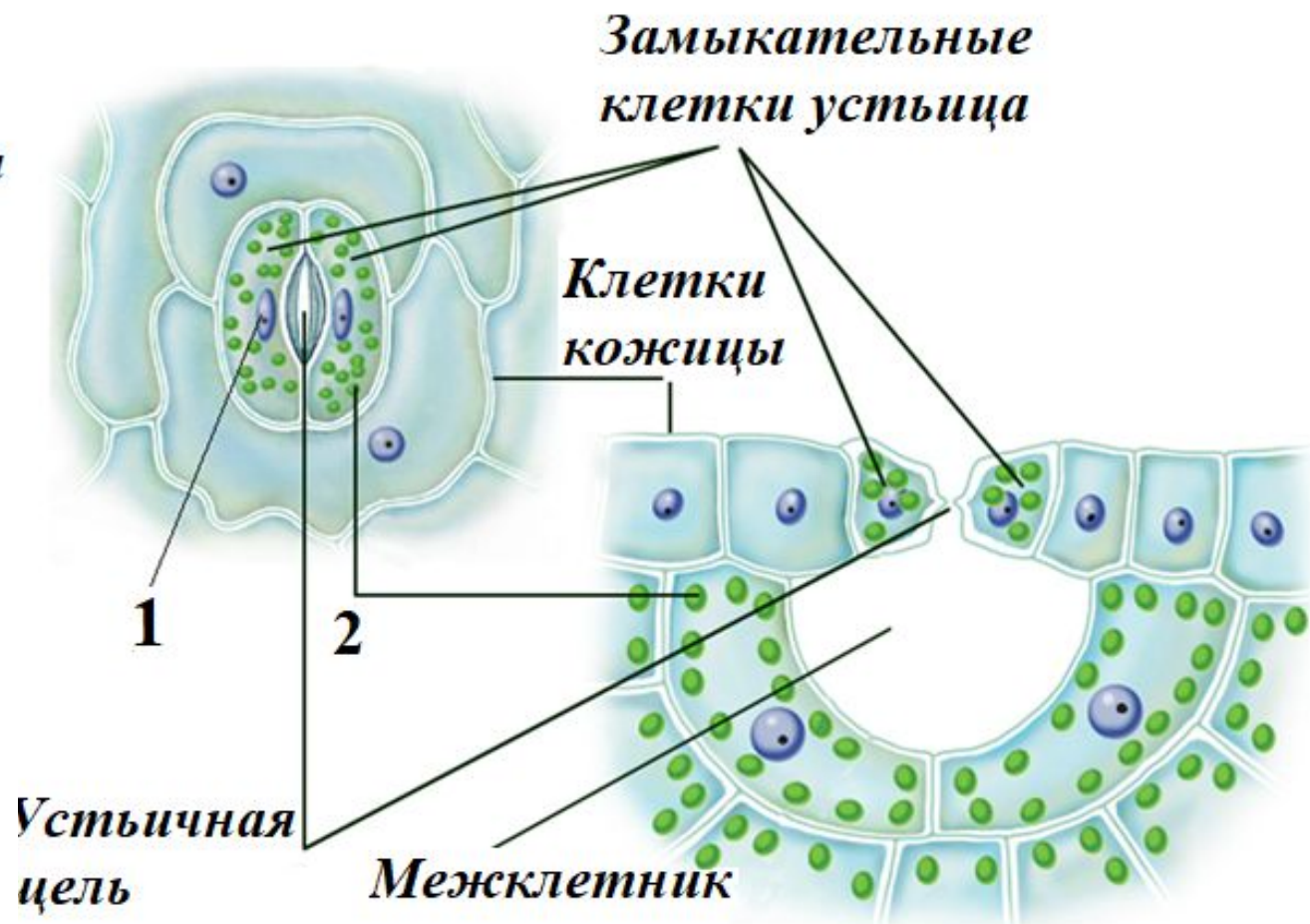
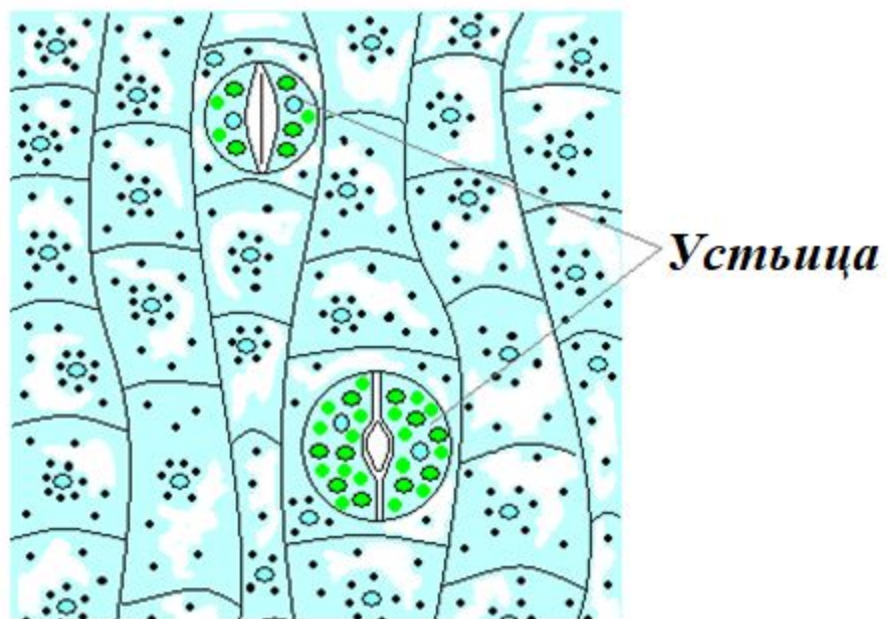
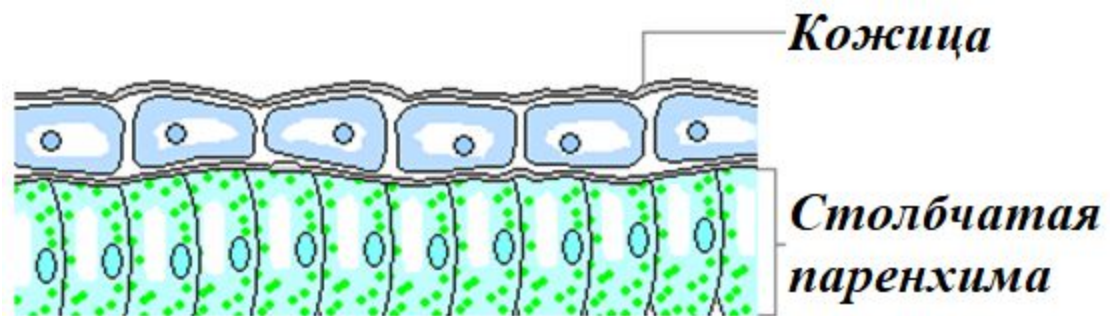


1. Листорасположение
2. Лист
 - а) тип листа
 - б) вид листа
 - в) наличие прилистников.
3. Листовая пластина:
 - а) цельная или рассеченная;
 - б) жилкование.

Поперечное сечение листа



Кожица



Лабораторная работа №3

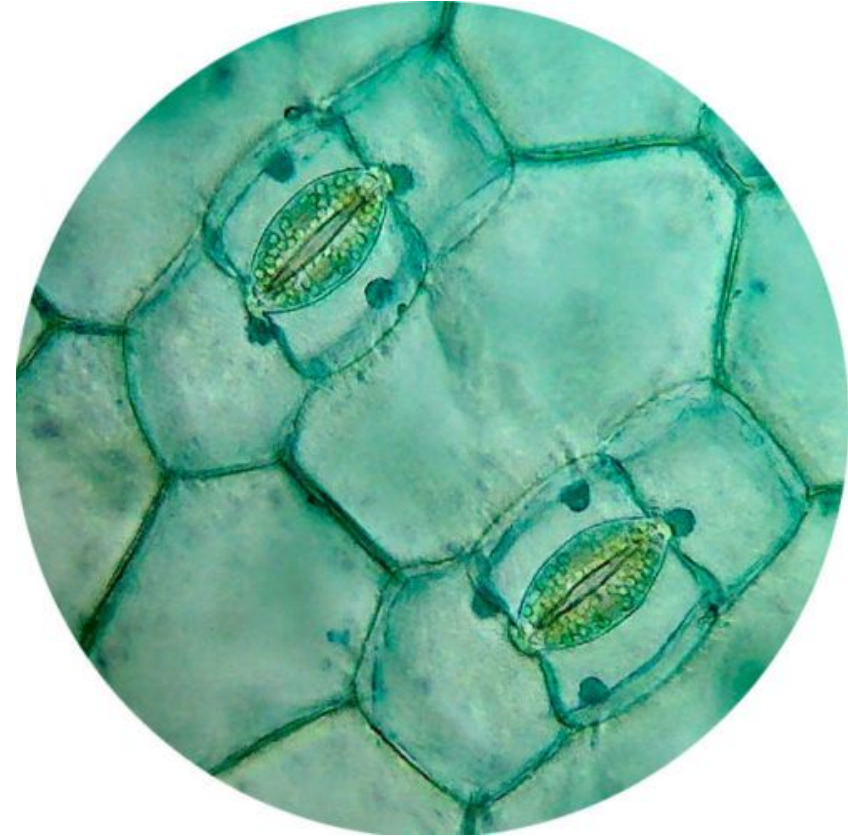
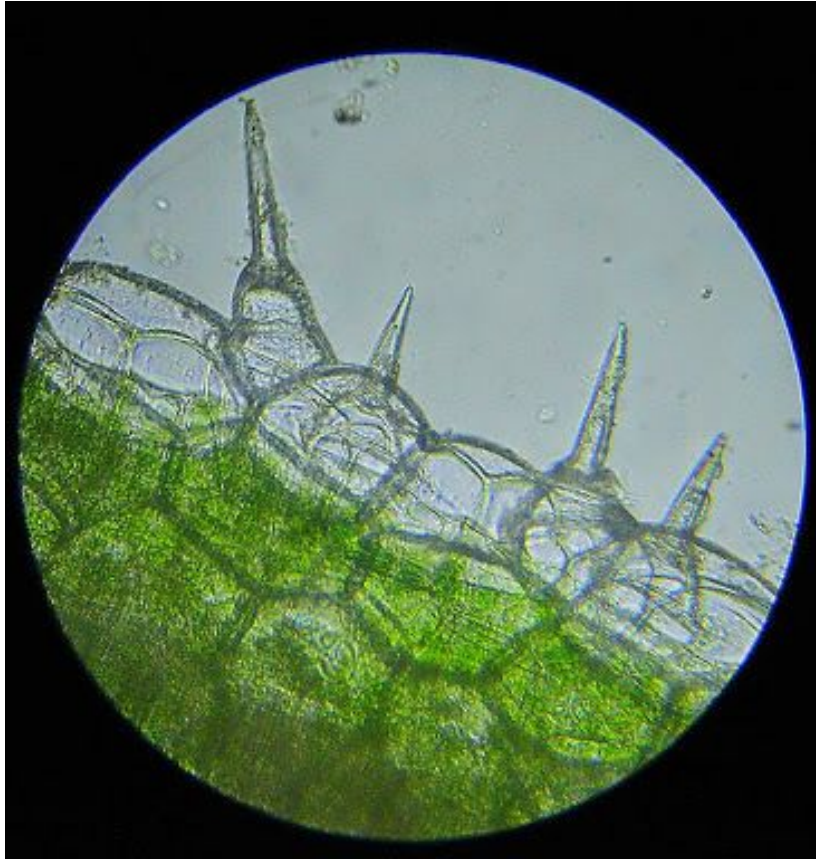
Строение кожицы листа

Цель: выяснить как связано строение кожицы листа с выполняемыми функциями.

Ход работы:

Рассмотрите микропрепарат кожицы листа традесканции. Выясните особенности строения клеток кожицы. Зарисуйте детали микропрепарата в тетрадь, подпишите основные элементы.

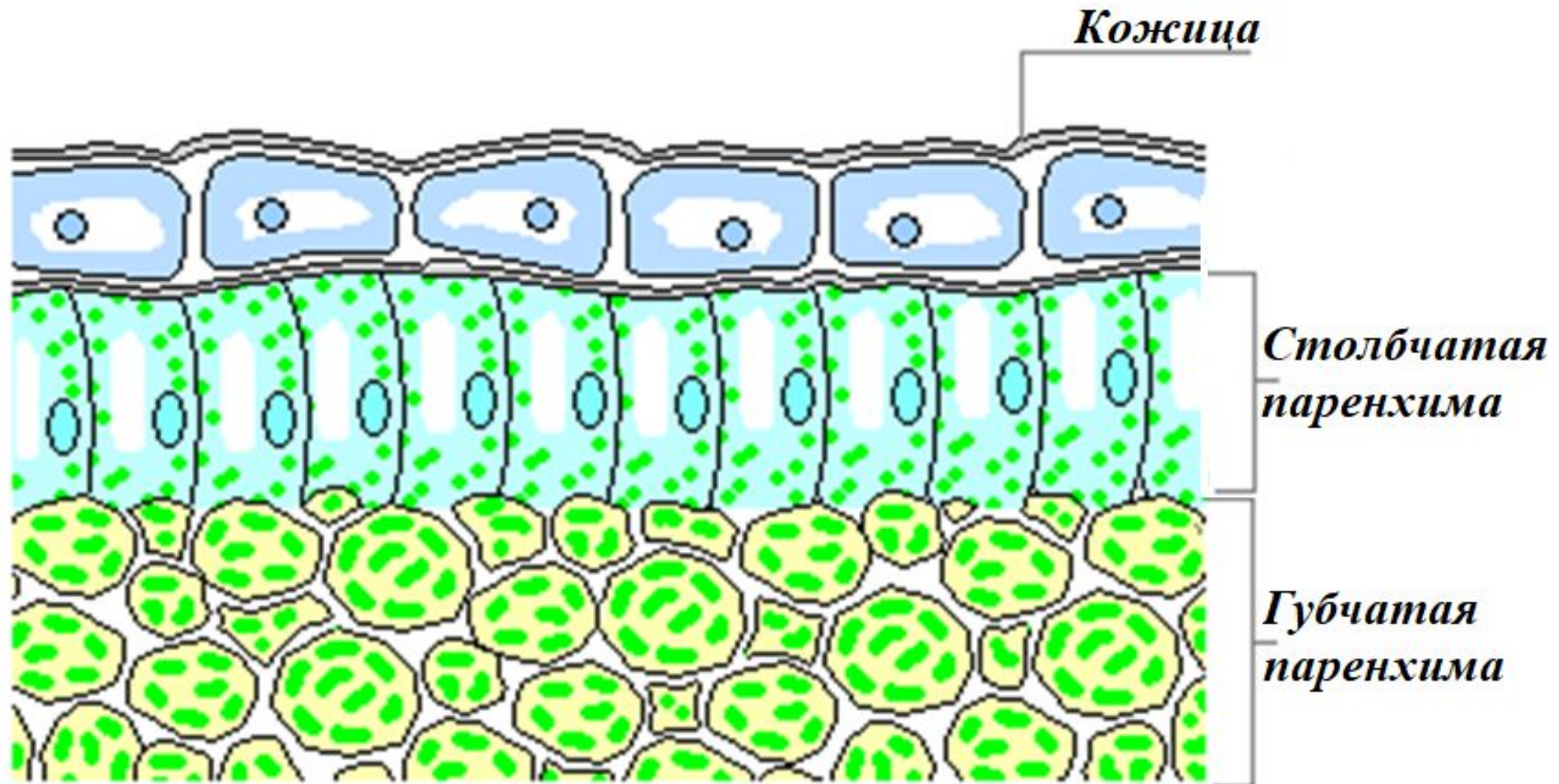
Кожица листа традесканции



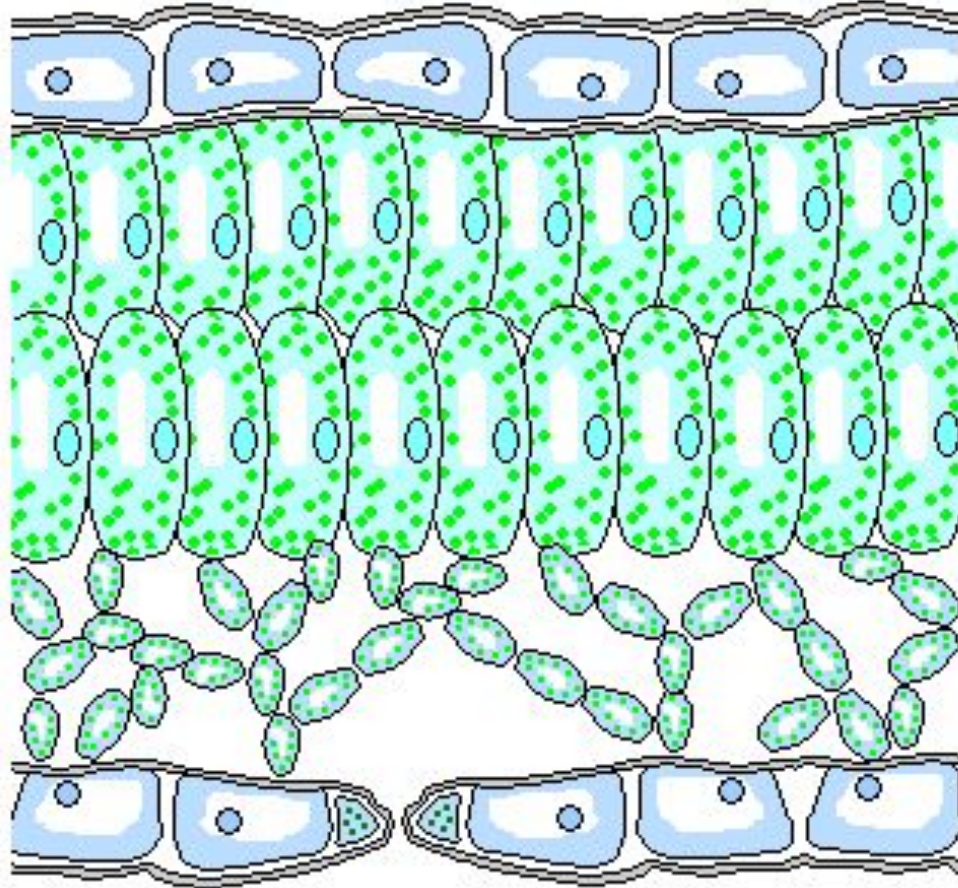
Вывод: Какие функции выполняет кожица листа?

Что в ее строении помогает выполнять указанные функции?

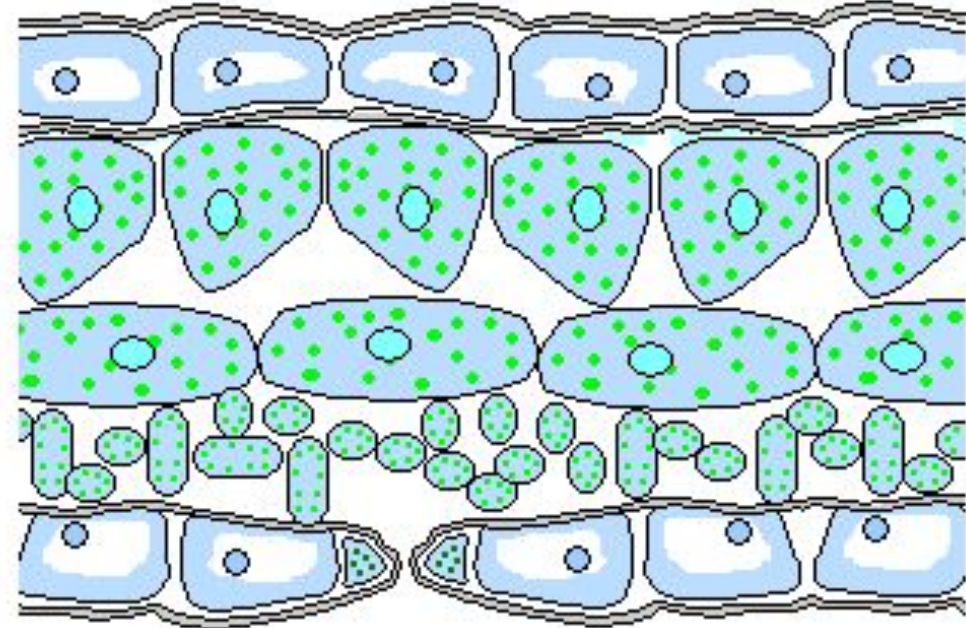
Столбчатая и губчатая паренхима



Зависимость строение листьев от освещенности



Световой лист

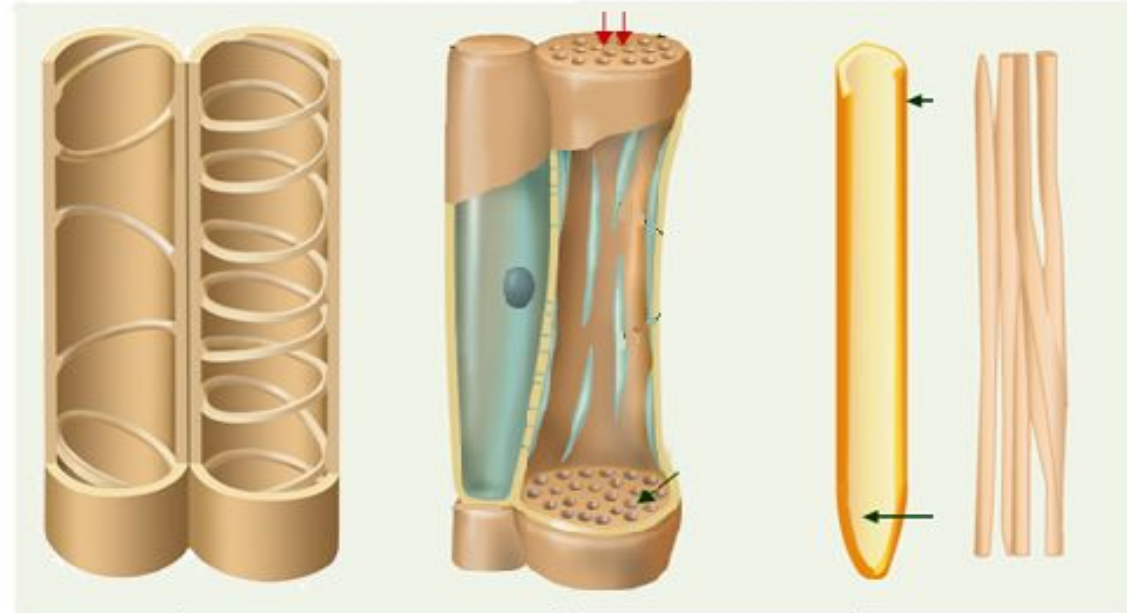
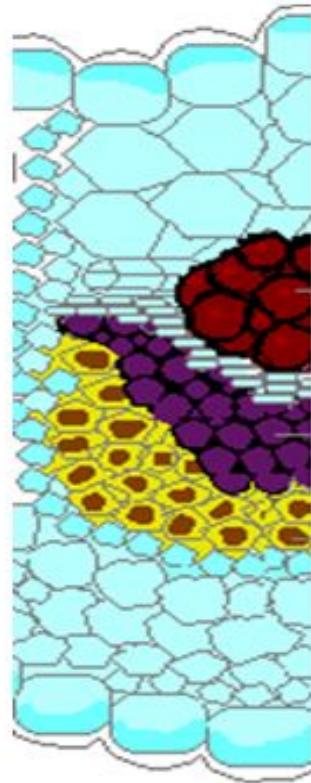


Теневой лист

Зависимость строения листьев от среды обитания



Жилка

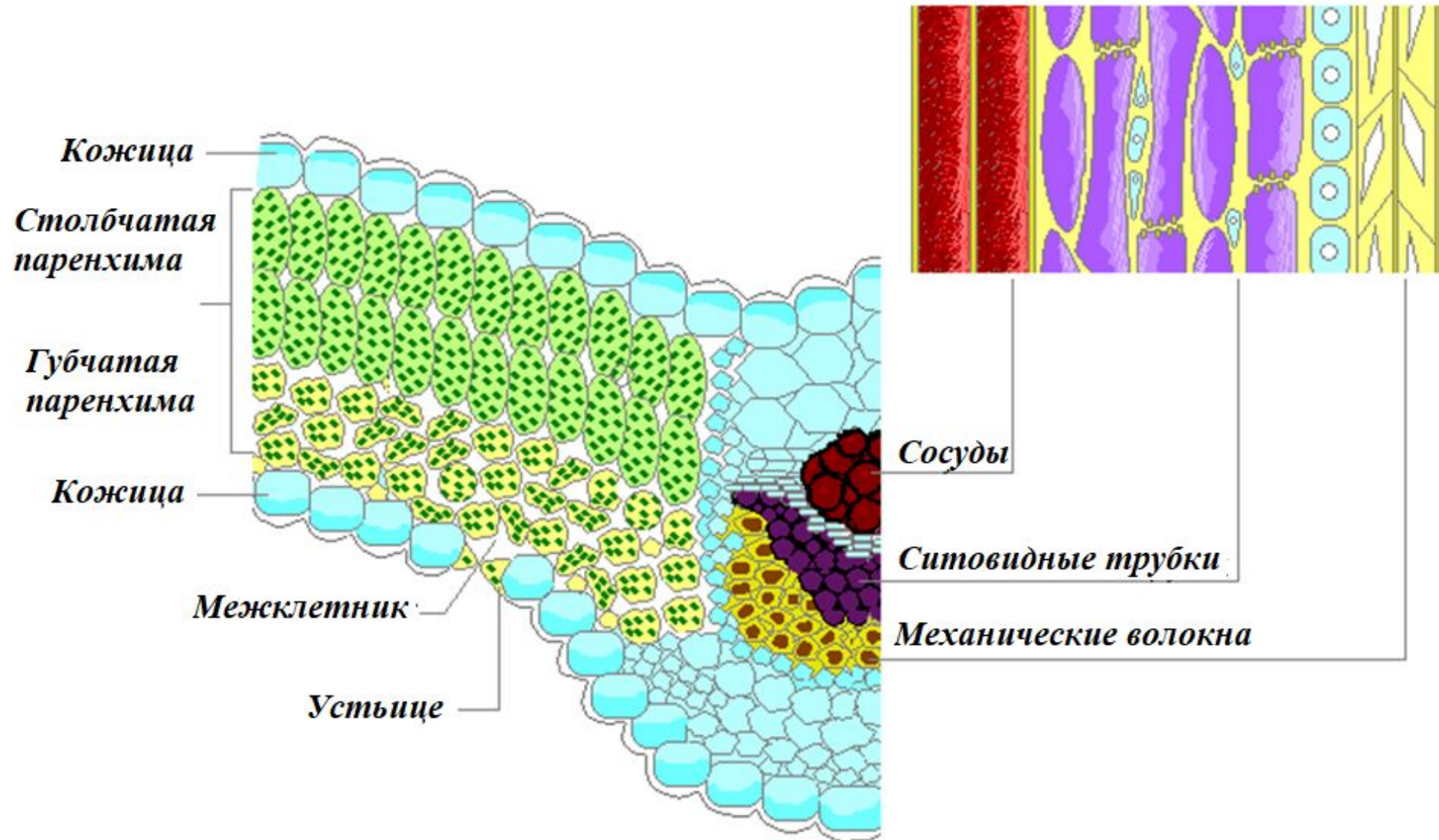


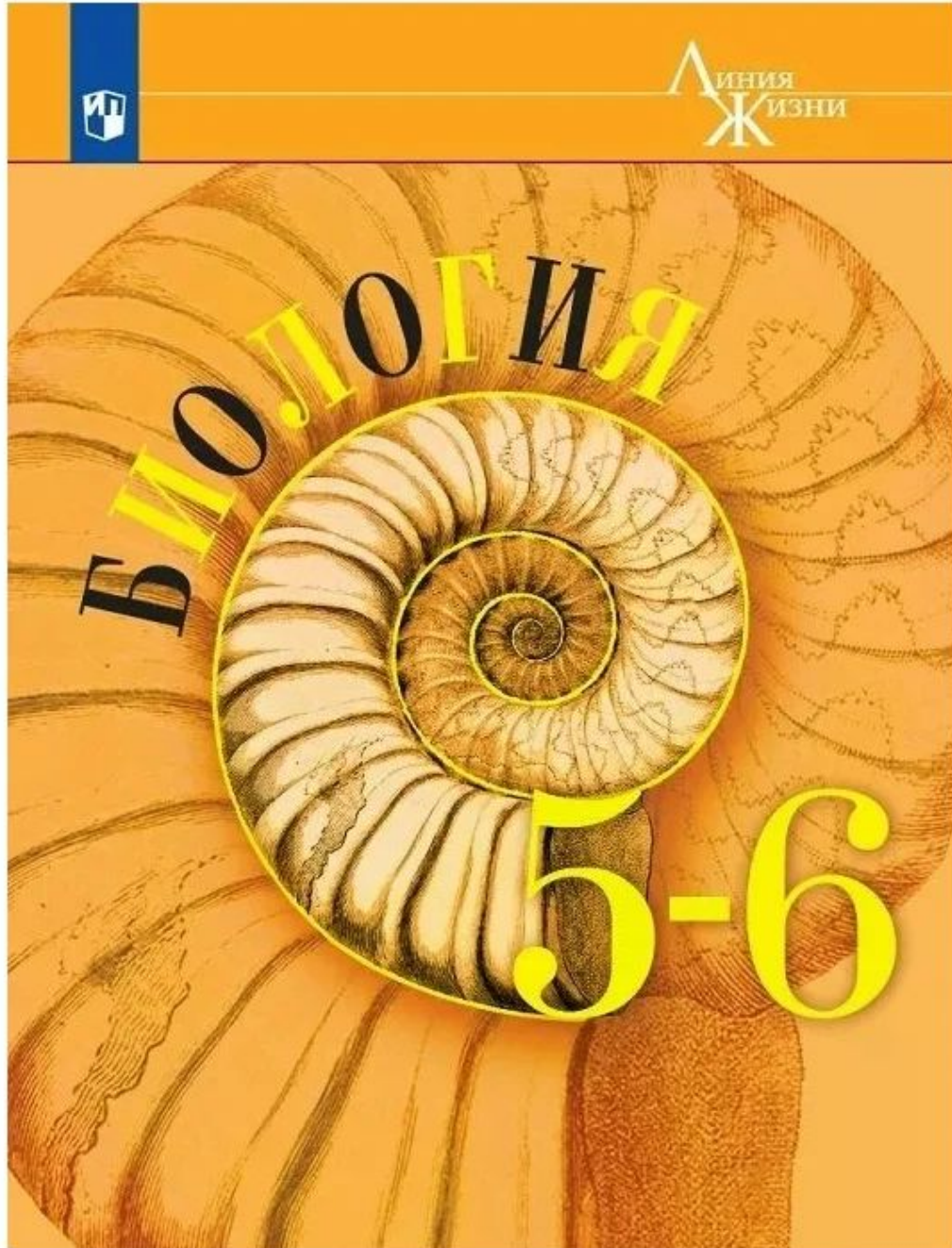
Сосуды

Ситовидные трубки

Механические волокна

Поперечное сечение листа





Домашнее задание:

- изучить параграф 44;
- ответить на вопросы к параграфу устно.

СПАСИБО ЗА УРОК 😊