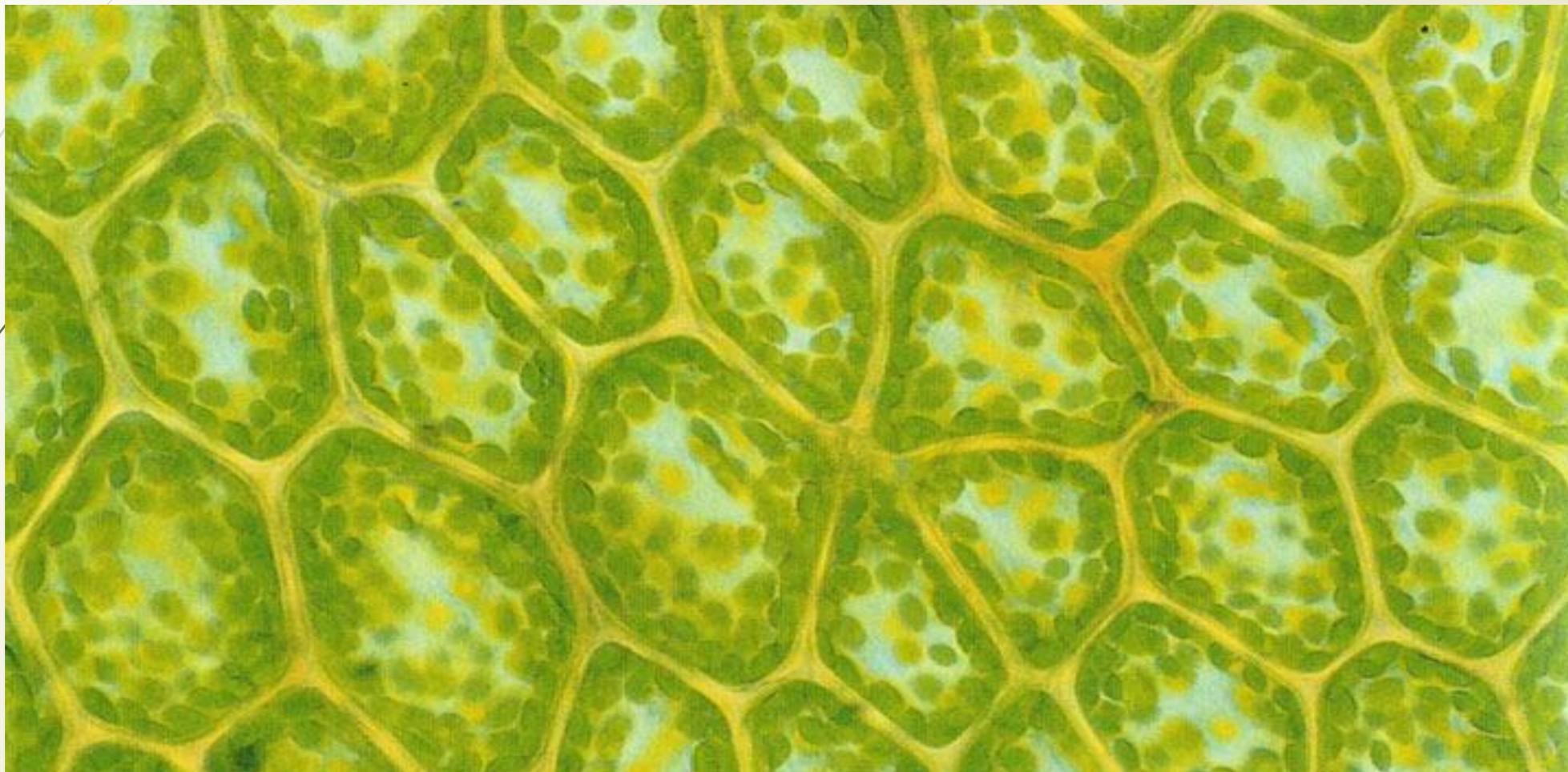


Тема ?





Ткани растений

□ Домашнее задание
стр. 21-25



Ткань?

- Ткань – группа клеток, сходных по строению, выполняемым функциям и имеющих общее происхождение



Лабораторная работа «Изучение строения тканей растений»



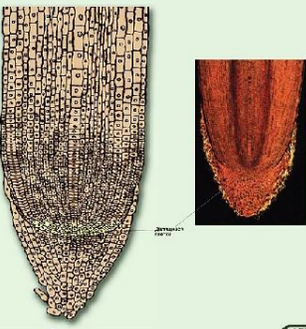
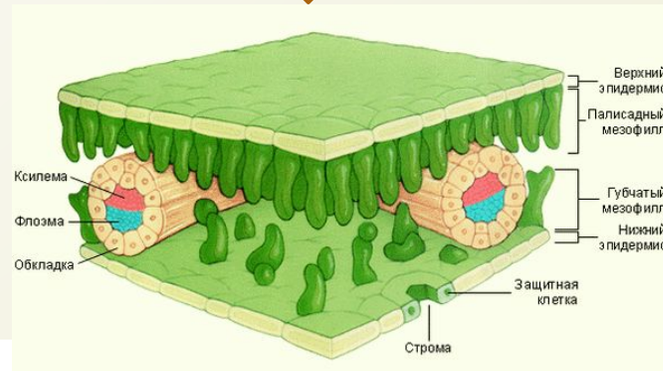
Ткани растений

ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ТКАНЬ РАСТЕНИЙ

Сформированы
 Раст, образованные из клеток, тканей

Особенности строения
 Клетки имеют, как правило, кубическую форму, в некоторых случаях, в виде многоугольных или звездчатых

Место нахождения
 На верхушке побегов, стеблей, около корня, в почках

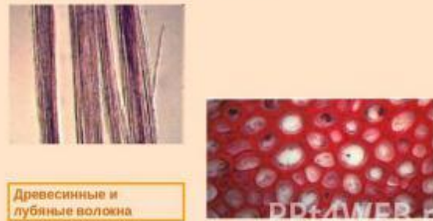
Проводящая ткань

А) древесина (проводит воду и минеральные соли);
 Б) луб (проводит органические вещества)

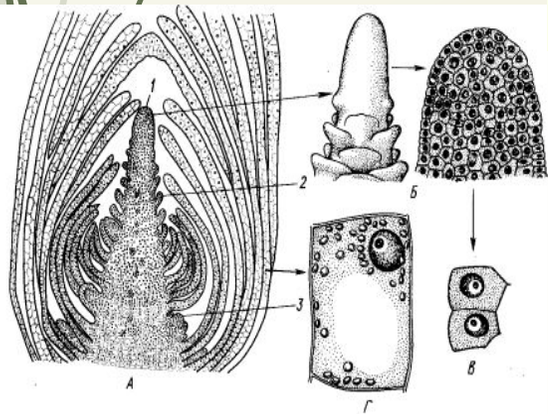



Механическая ткань

- опорная ткань, придающая прочность растительному организму.



Древесинные и лубяные волокна

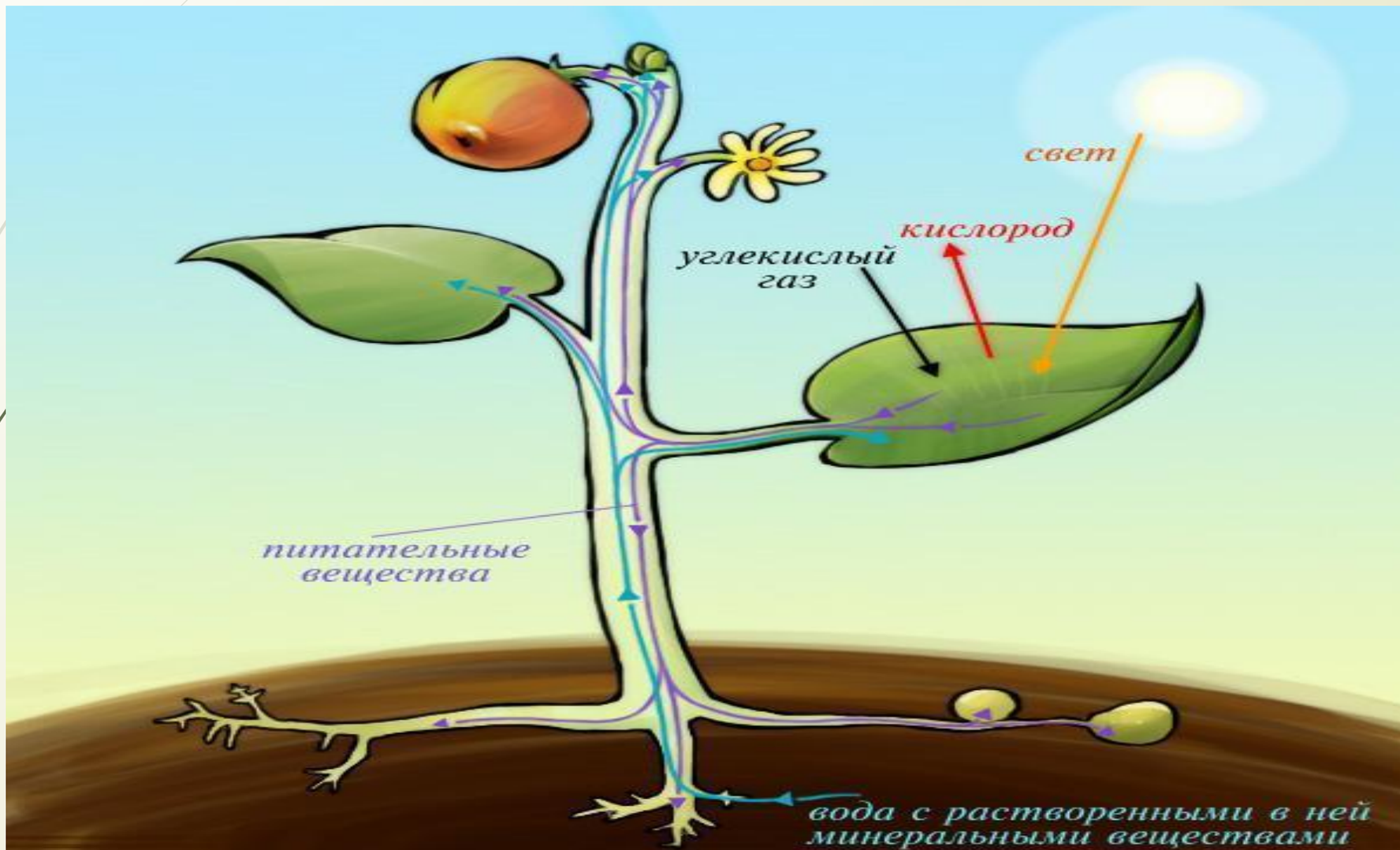


Покровная ткань

кожица (cuticle) пробка (cork)



Растение – целостный организм



Заполнить таблицу

Название ткани	Особенности строения	Место расположения в растении