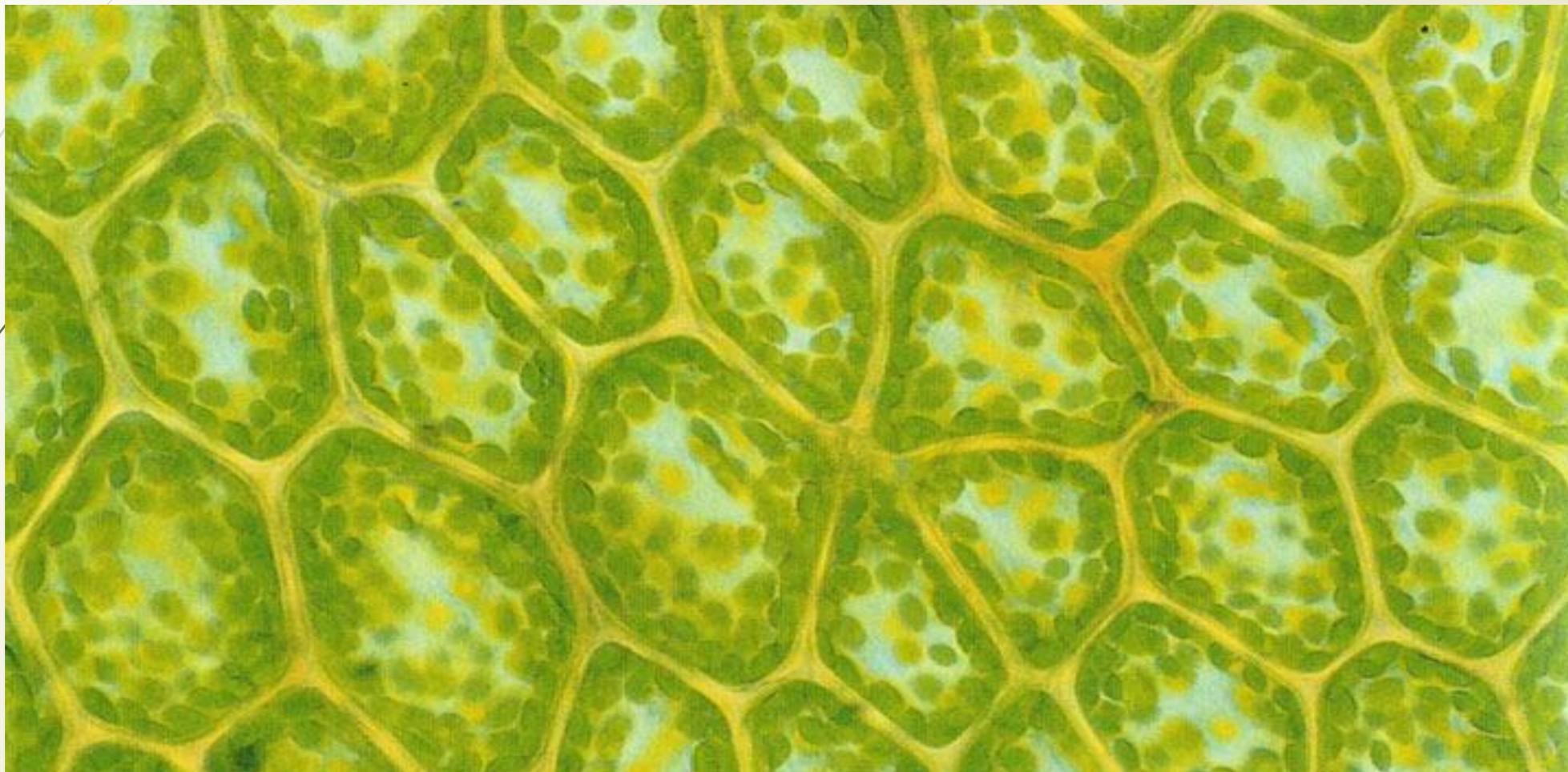


Тема ?





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»



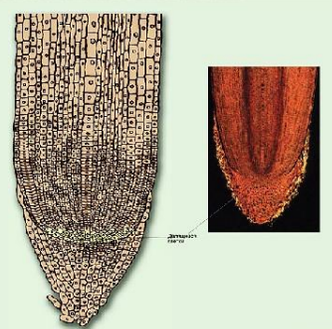
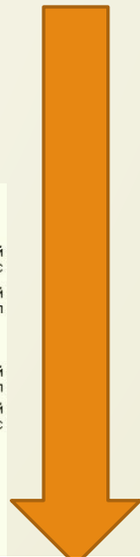
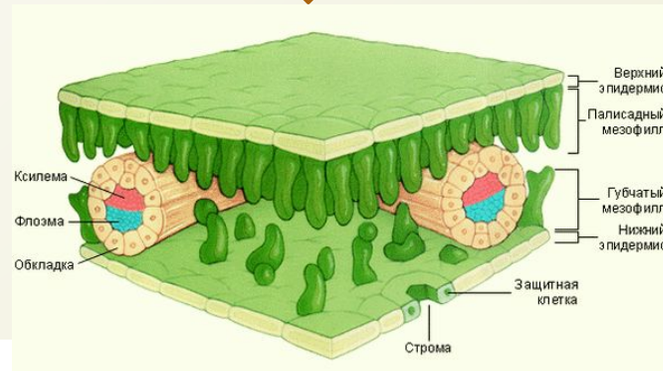
Ткани растений

ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ТКАНЬ РАСТЕНИЙ

Сформированы
 Раст, образованы из клеток, способных делиться

Расположены
 В кончиках побегов, в почках, в корнях, в стеблях, в листьях, в плодах, в семях, в корнях, в стеблях, в листьях, в плодах, в семях

Место нахождения
 На кончиках побегов, в почках, в корнях, в стеблях, в листьях, в плодах, в семях

Проводящая ткань

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



PPT4WEB.ru



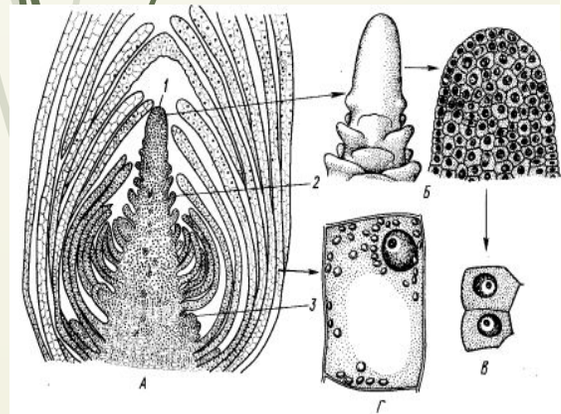
Механическая ткань

- опорная ткань, придающая прочность растительному организму.



Древесинные и лубяные волокна

PPT4WEB.ru



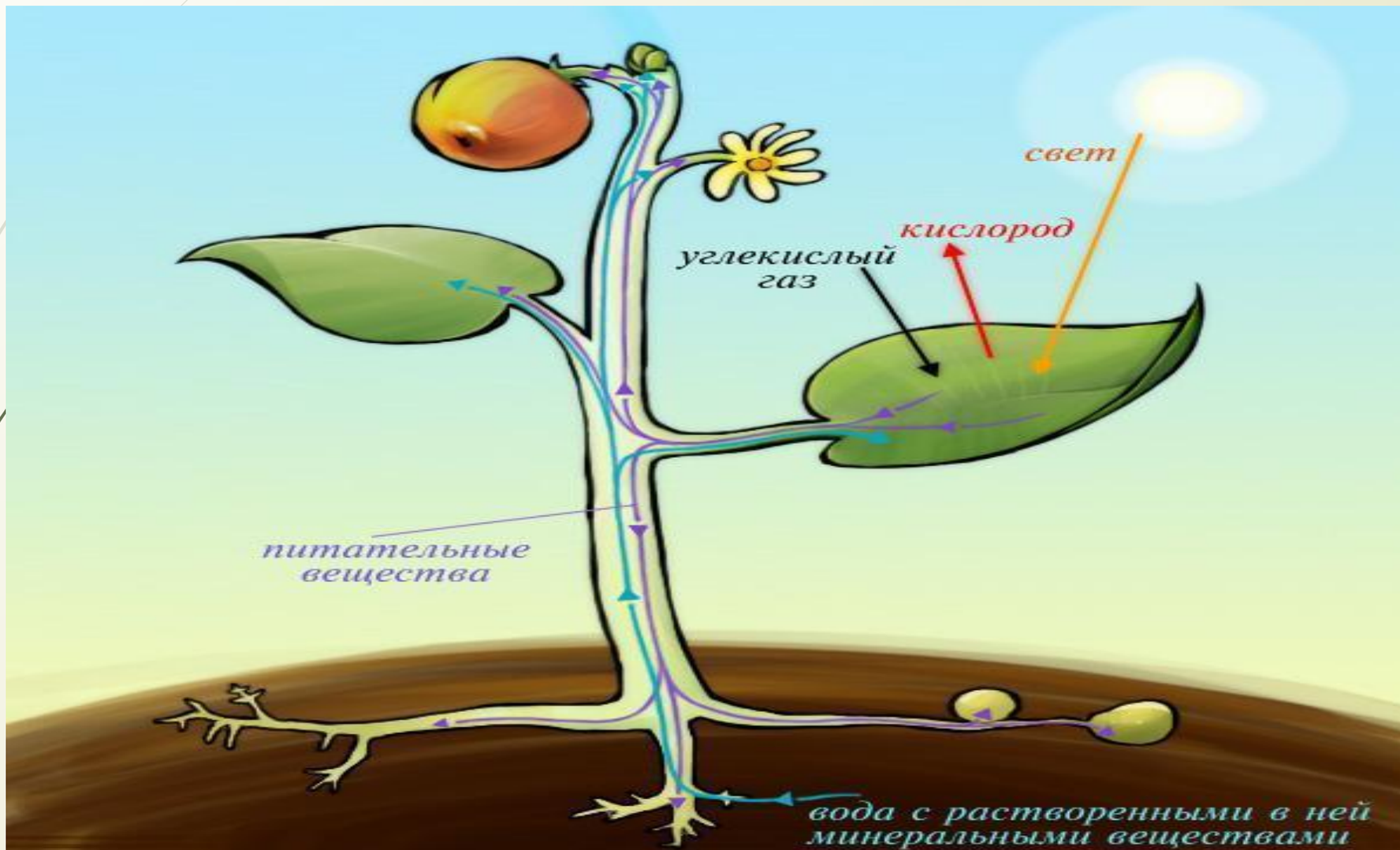
Покровная ткань

кожица
 пробка



PPT4WEB.ru

Растение – целостный организм



Заполнить таблицу

Название ткани	Особенности строения	Место расположения в растении