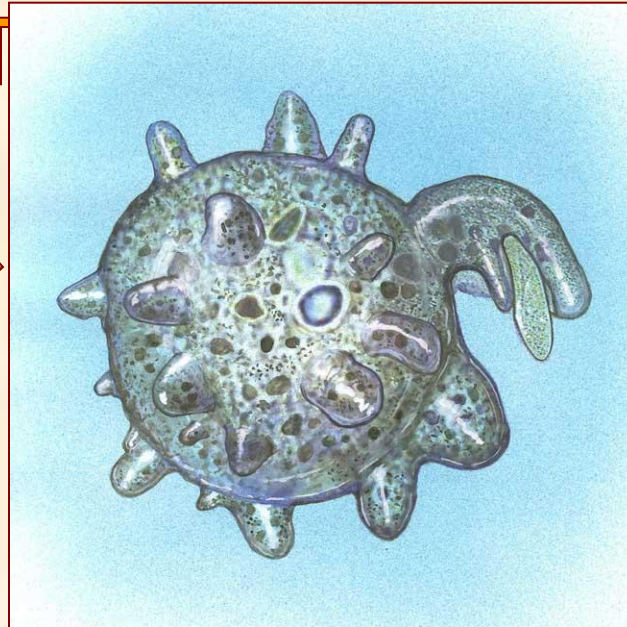
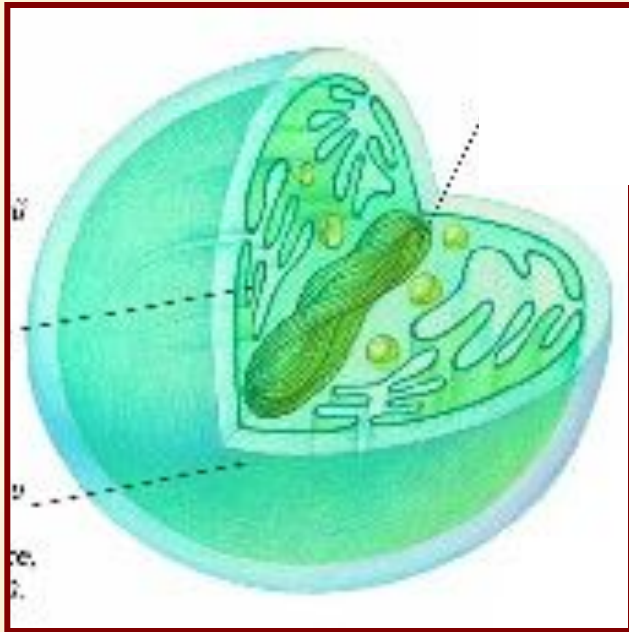


Одноклеточные и многоклеточные организмы

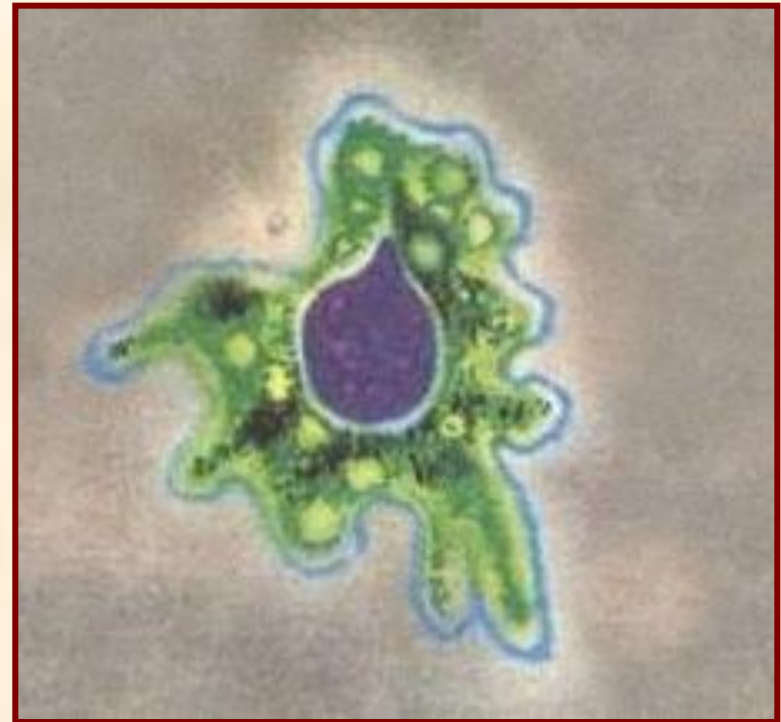
организмы



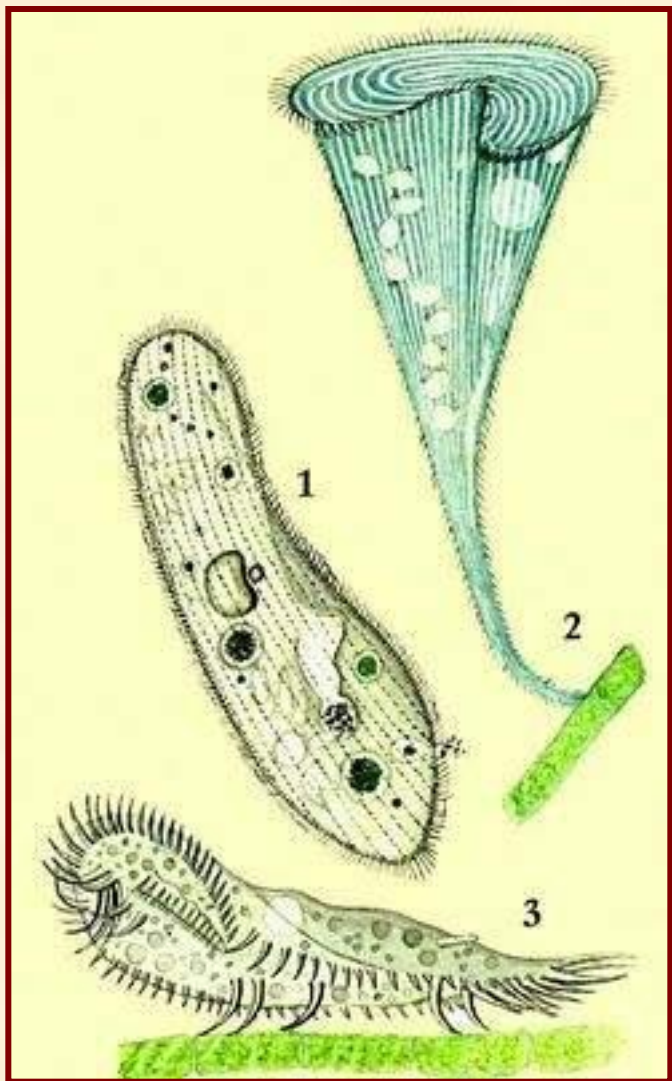
Одноклеточные организмы



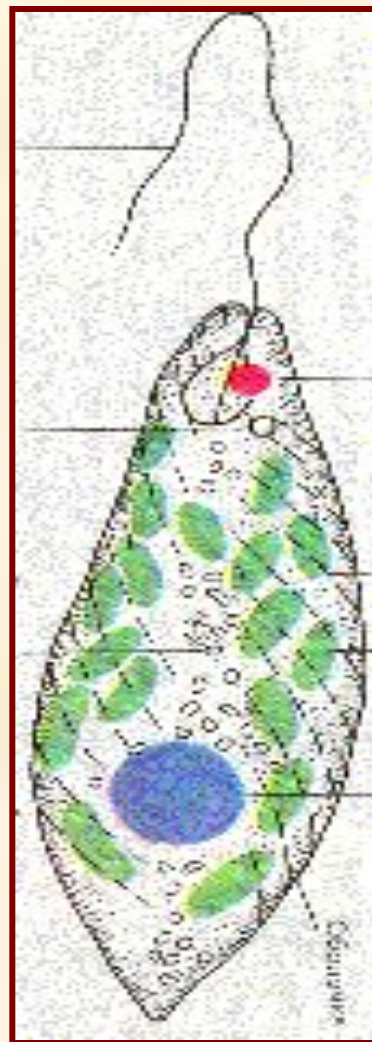
водоросль



простейшее



Инфузории

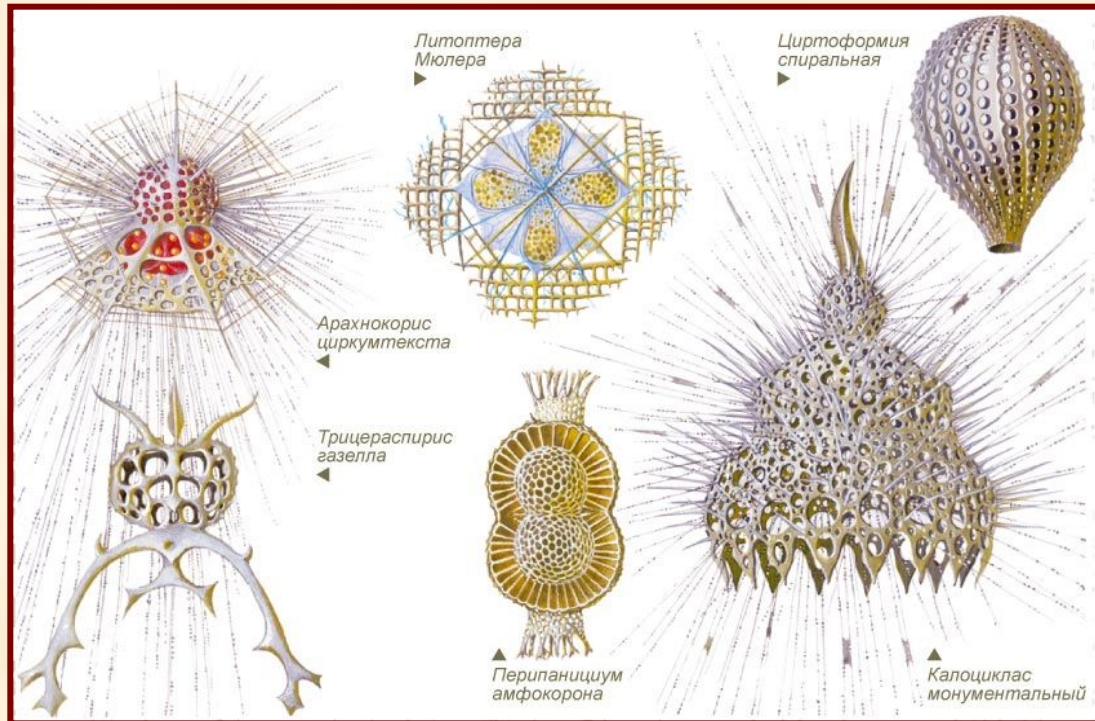


Эвглена

признаки живого организма

- ◆ Двигается
- ◆ Растет
- ◆ Питается
- ◆ Дышит
- ◆ Размножается
- ◆ Обмен веществ

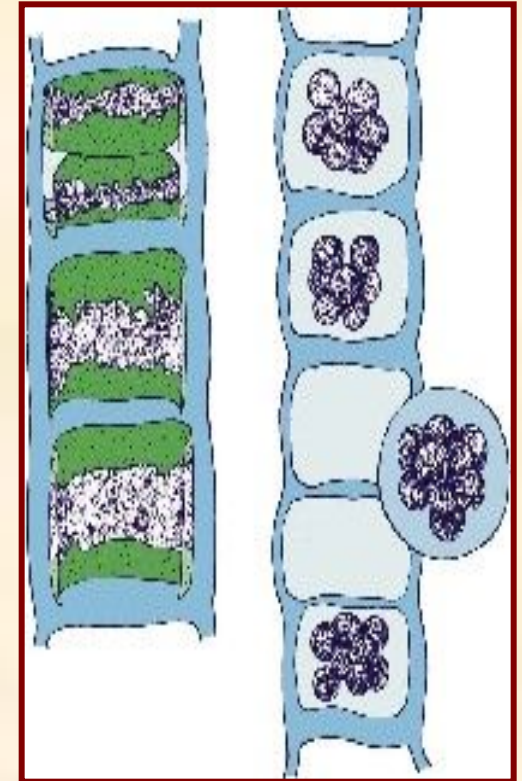
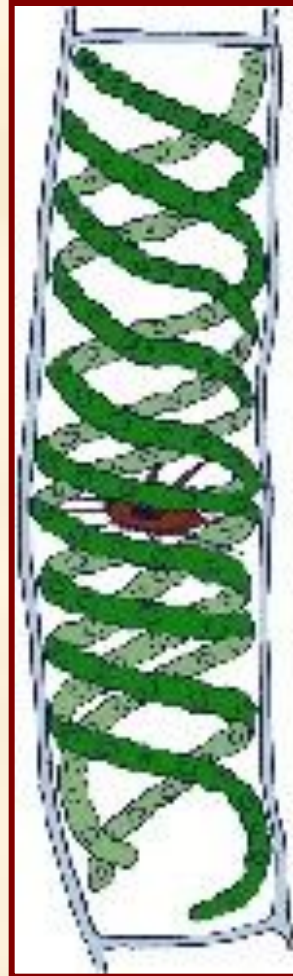
Клетка одноклеточного организма – самостоятельное живое существо.

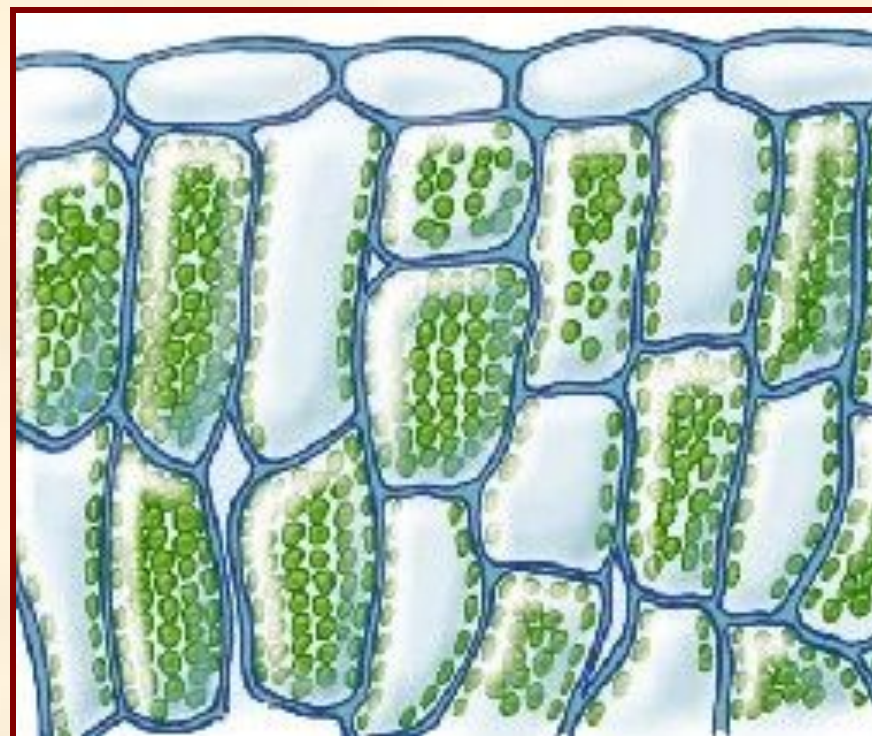


Многоклеточные организмы



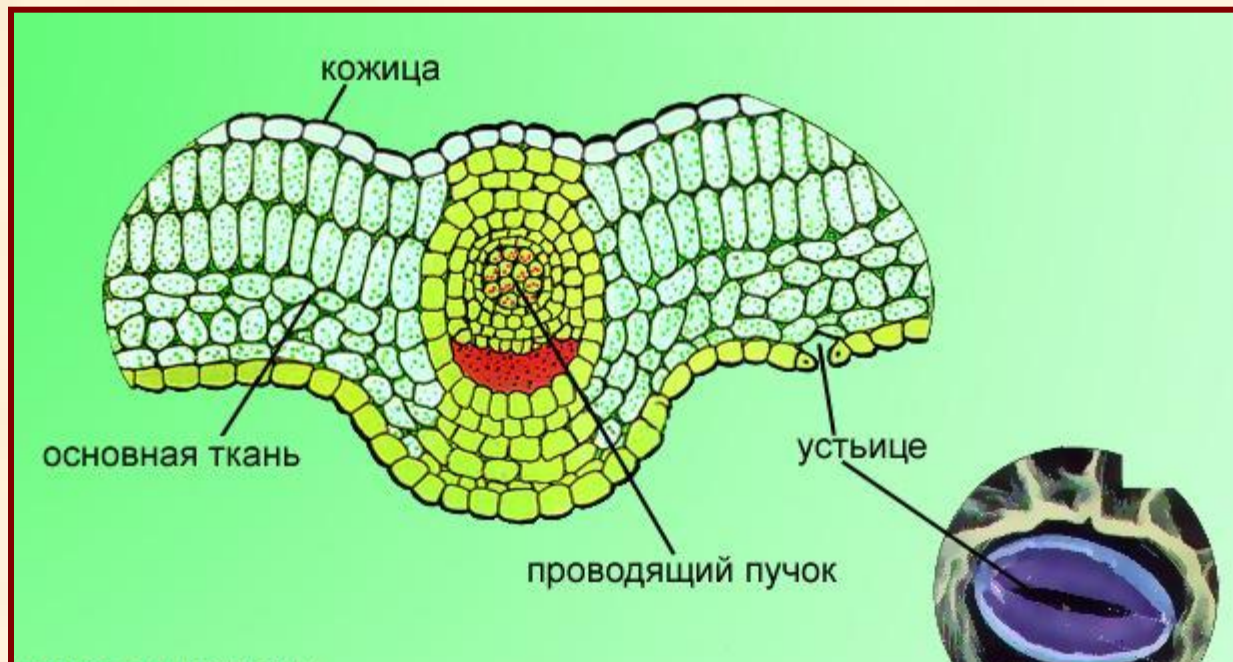
водоросли



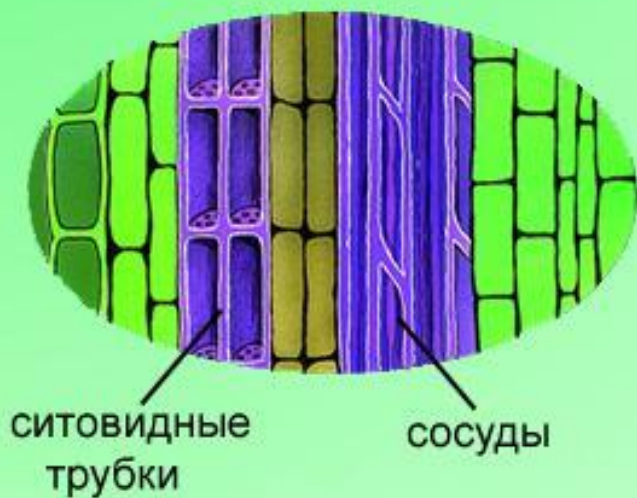


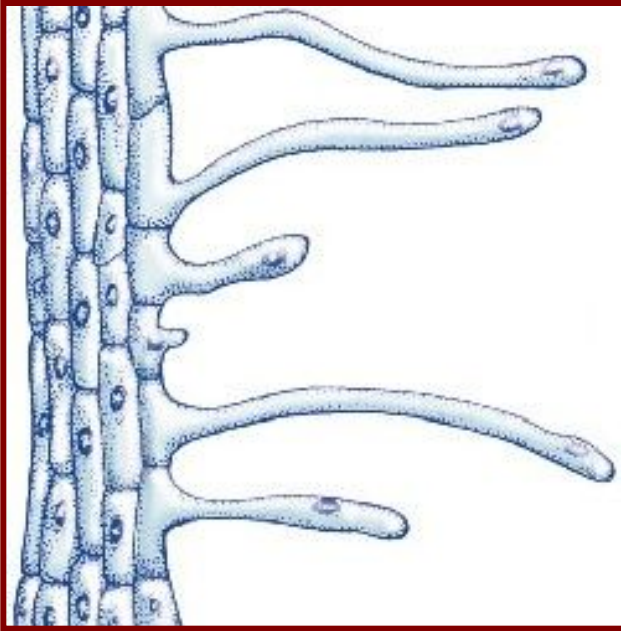
ЛИСТ

Клетки листа

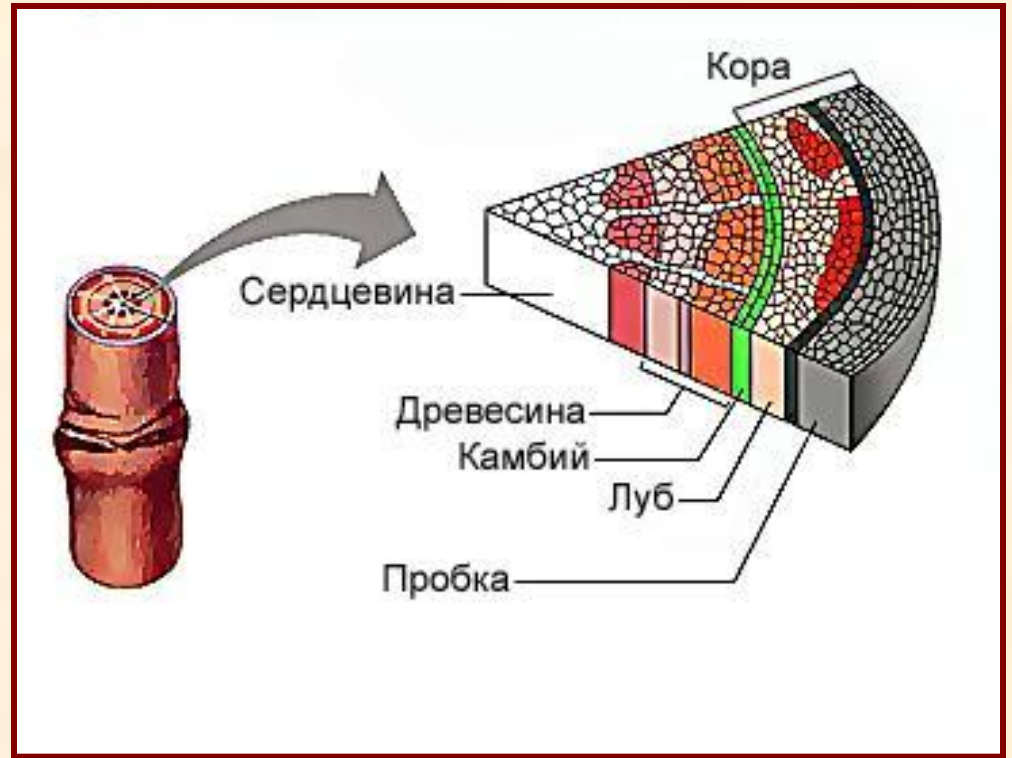


проводящие ткани



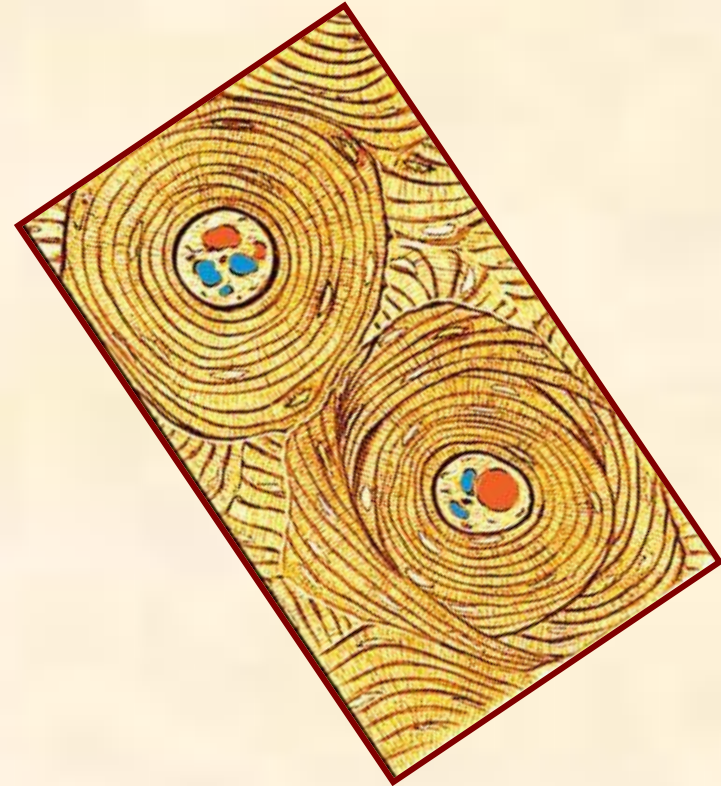
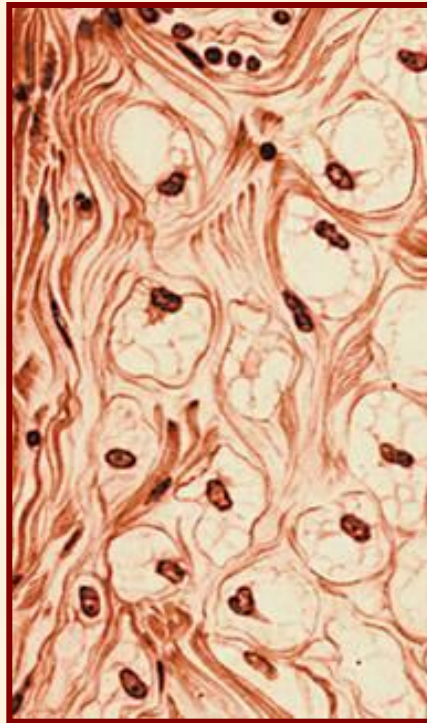
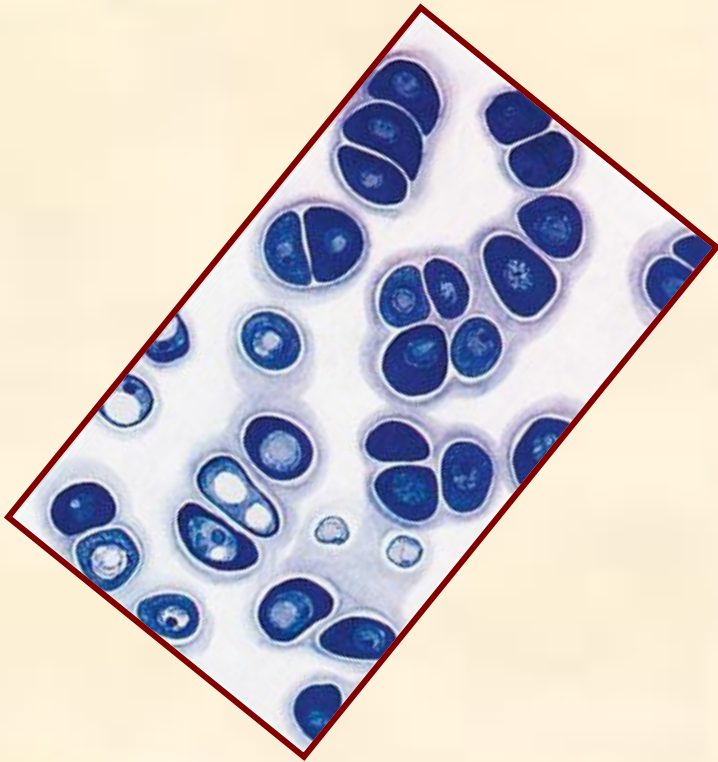


Клетки корня

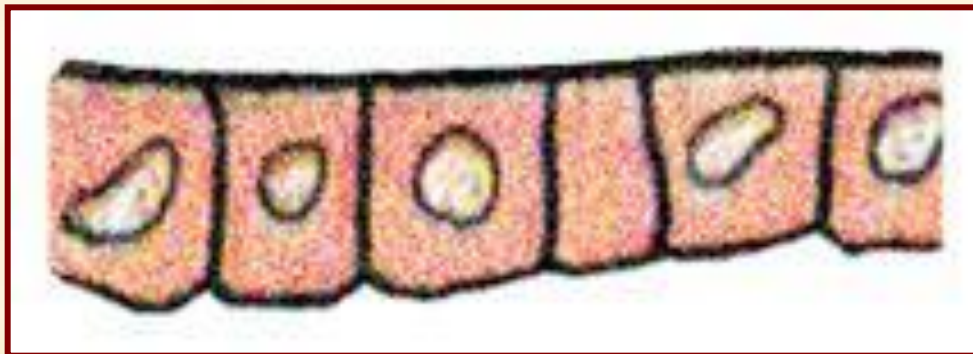
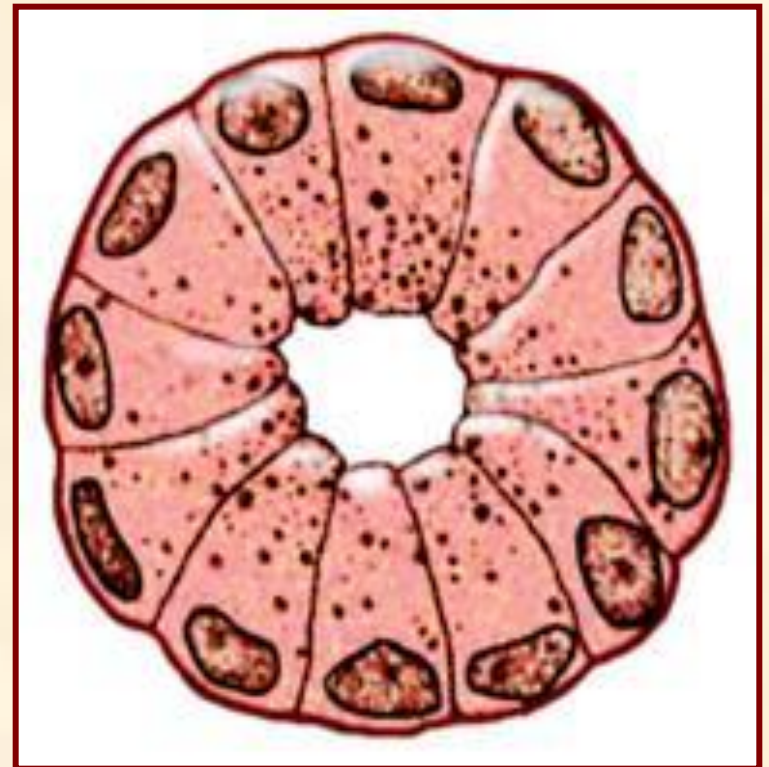
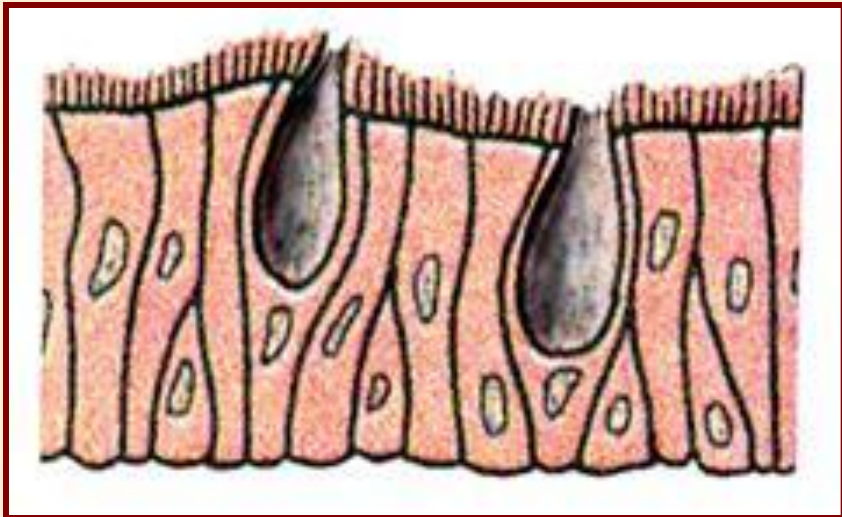


Клетки стебля

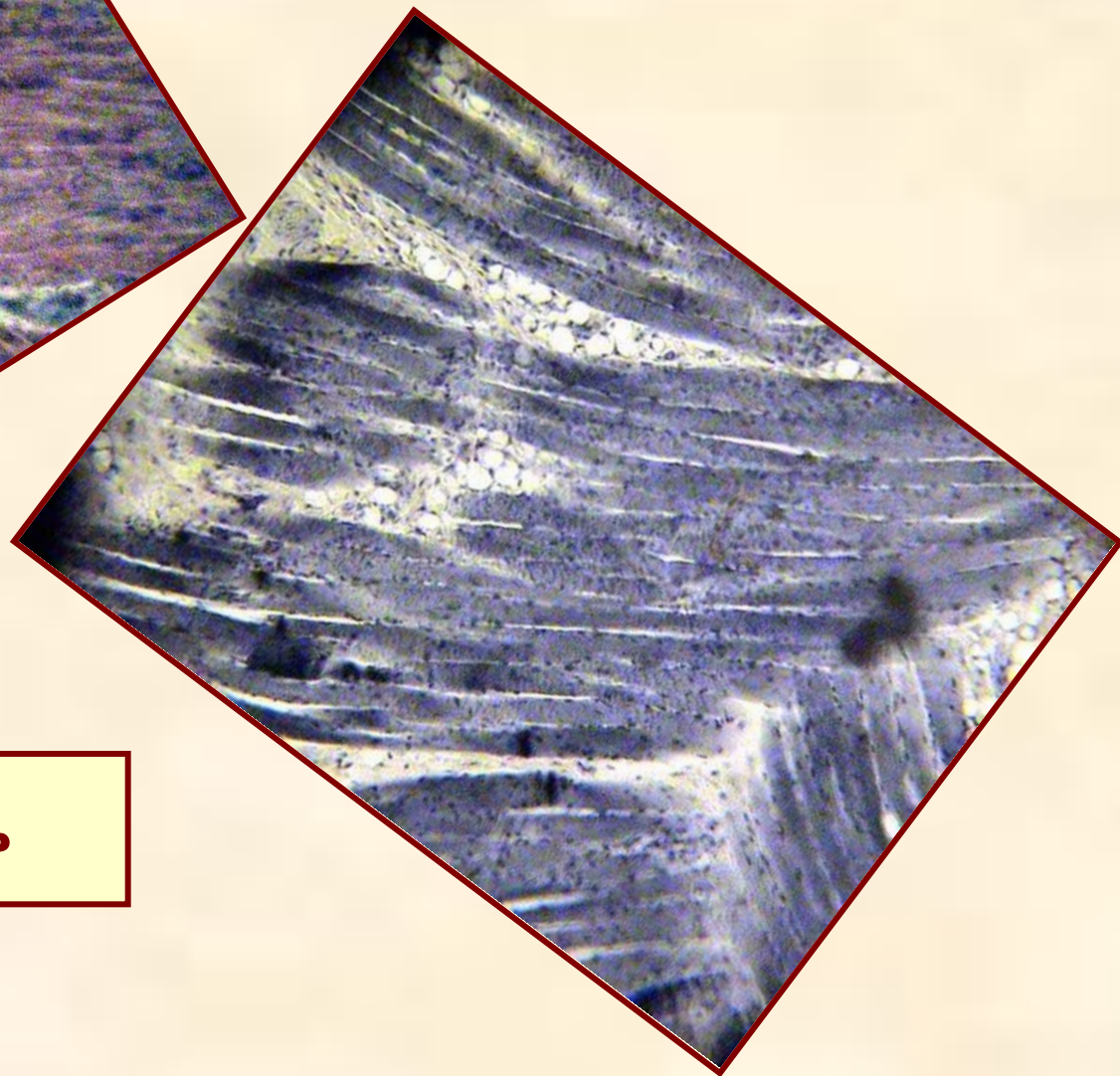
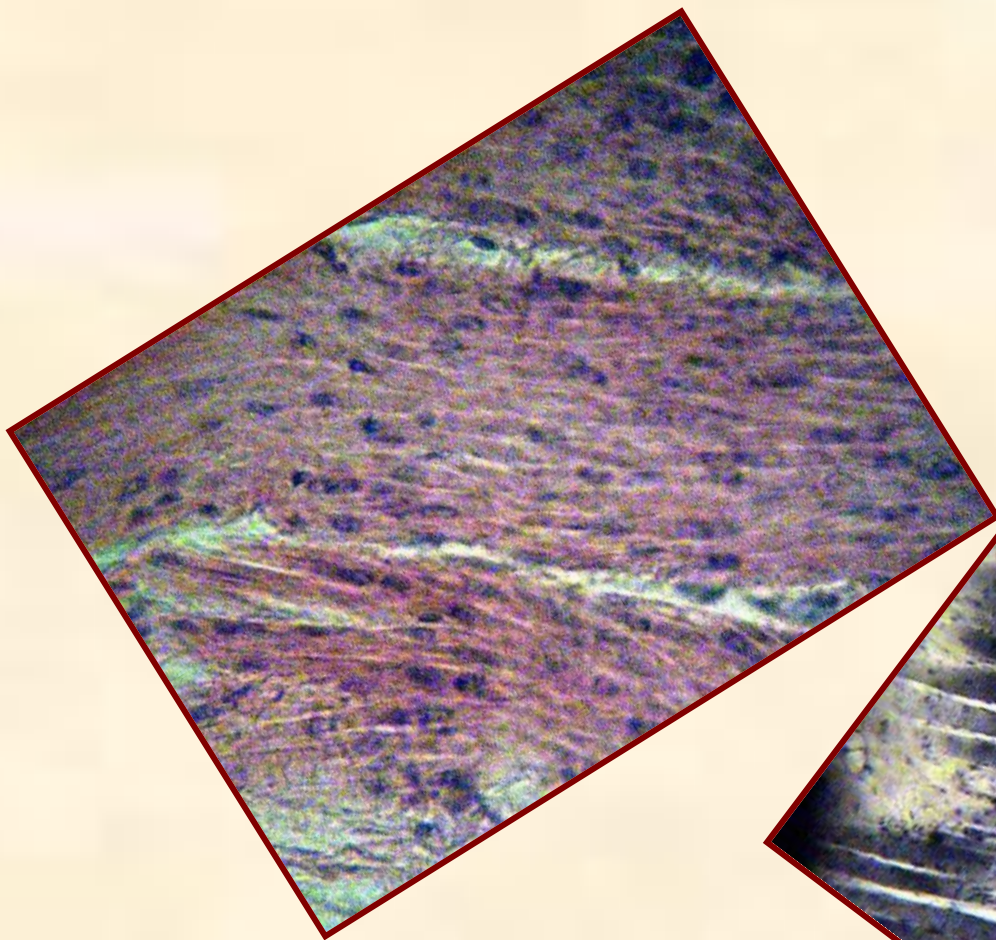
Животные ткани



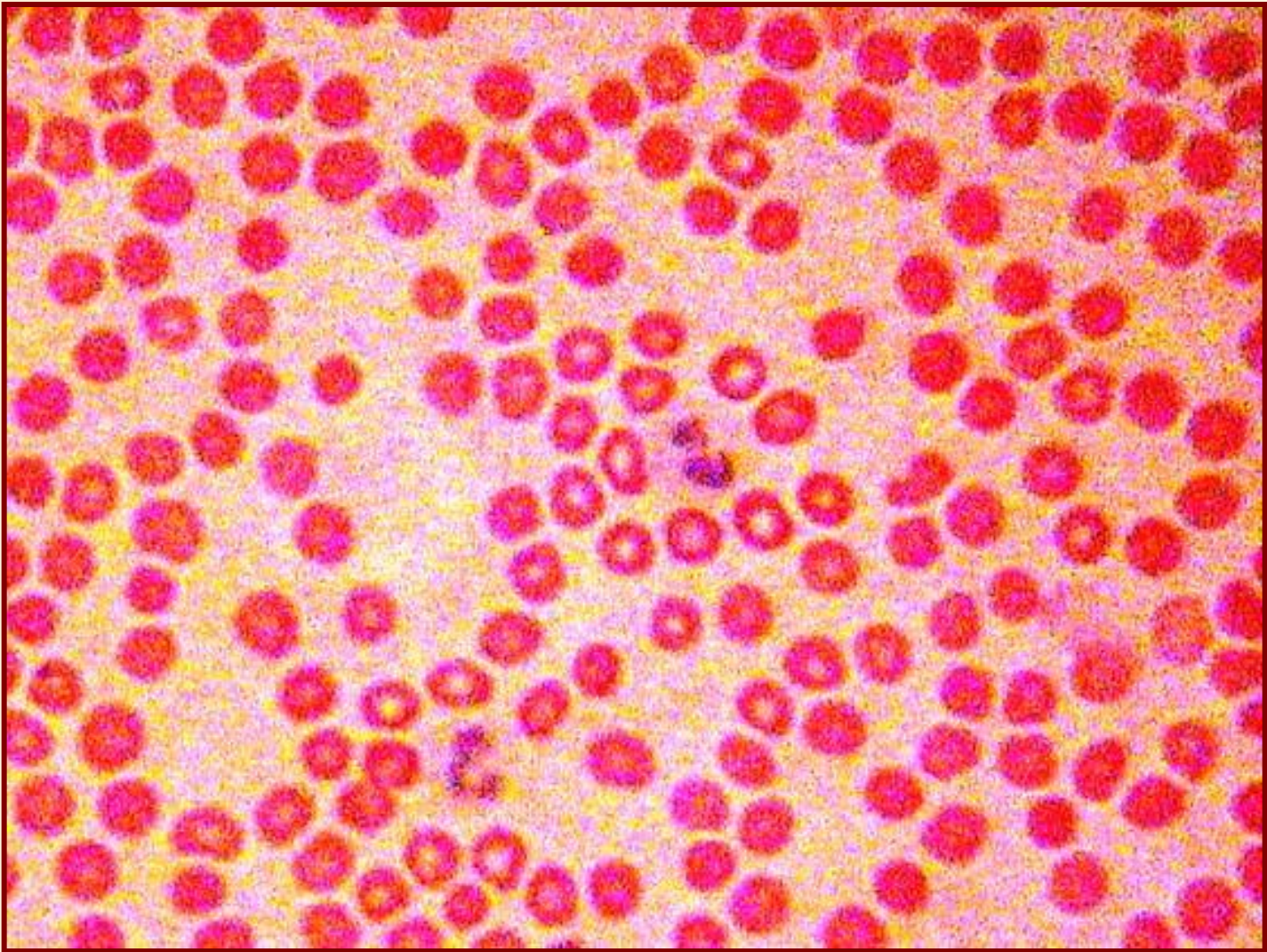
Соединительная ткань



Эпителиальная ткань



Мышечная ткань



кРОВЬ

**Клетка многоклеточного
организма не может
существовать самостоятельно:
ее жизнь зависит от других
клеток организма**

