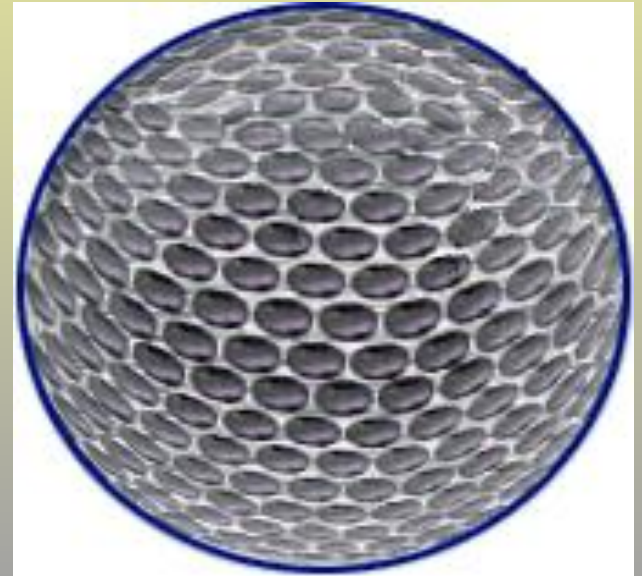




Давно пытливым ум мечтал
Внутри всех вещей взглянуть.
Путь в мир незримый указал
Великий Левенгук



РОБЕРТ ГУК



A close-up photograph of a vibrant green leaf, showing a detailed network of veins. The central vein is prominent, branching into smaller veins that form a complex, interconnected pattern across the leaf's surface. The leaf's edge is slightly serrated. The background is softly blurred, showing other green foliage.

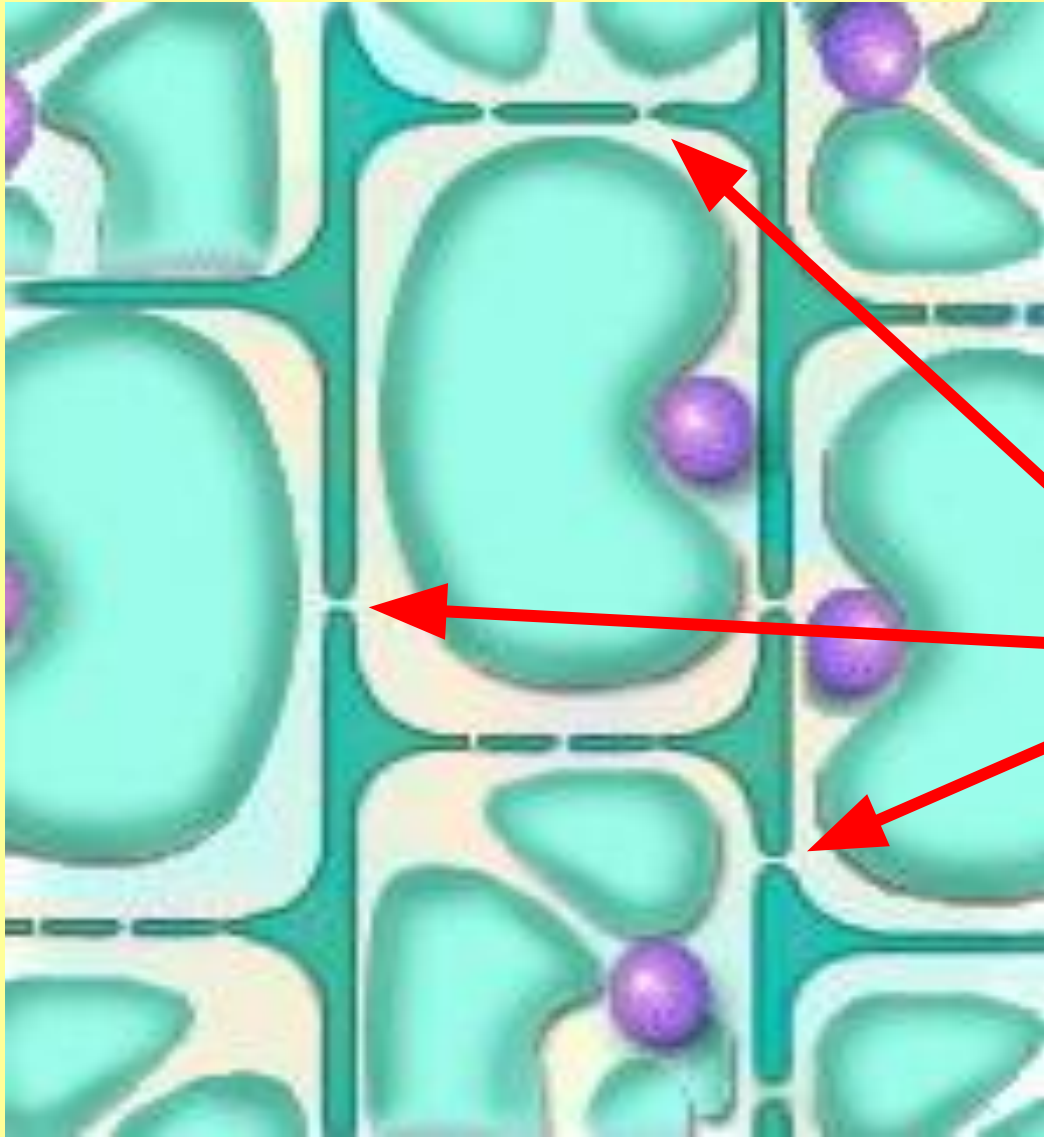
Тема урока: Экскурсия в мир клеток



Клетка – обязательная простейшая структурная единица, которая лежит в основе строения, развития и всей жизнедеятельности живого организма.

ОБОЛОЧКА





поры



ЦИТОПЛАЗМА



ЯДРО

ОБОЛОЧКА

ЯДРО

ЦИТОПЛАЗМА



Увеличительные приборы



ЛУПА

УВЕЛИЧИТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ



СВЕТОВОЙ МИКРОСКОП

Практическая работа

ЦЕЛЬ: Изучить
строение
микроскопа и
правила
работы с ним.



УСТРОЙСТВО СВЕТОВОГО МИКРОСКОПА



ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ

- § 5 ЧИТАТЬ
- СТР. 22 РУБРИКА ЗАДАНИЯ № 2, 3.

http://lasertex.ru/index.php?chapter=products_view&pID=561

http://www.laboratorium.dp.ua/_img/top-logo.jpg

http://museion.ru/material/index_vved.html

<http://www.kalitva.ru/2008/12/04/>

http://www.labbox.ru/webasyst_setup/index.php?categoryID=613

Рабочая программа к учебнику Э. Л. Введенского, А. А. Плешакова. «Биология. Введение в биологию» 5 класс. Линия «Вектор»- М. : ООО «Русское слово – учебник», 2012. – 32 с. – ФГОС. (Инновационная школа).

Учебник Э. Л. Введенский, А. А. Плешаков. «Биология. Введение в биологию» 5 класс. Линия «Вектор»- М. : ООО «Русское слово – учебник», 2012. ФГОС. (Инновационная школа).

Учитель биологии МОАУ СОШ № 2
Титова Марина Сергеевна