

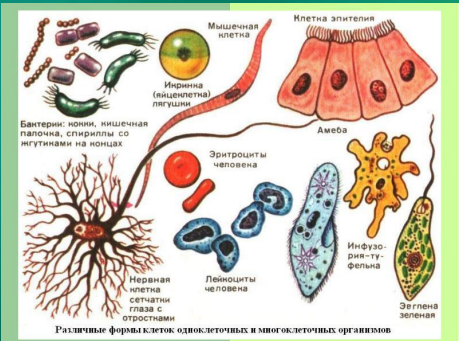
Строение клетки



Подготовила
учитель биологии
МБОУ лицея №40 г.
Орла
Гаранина
Елена Владимировна



жила, Вовы,
ручная, у, ворона

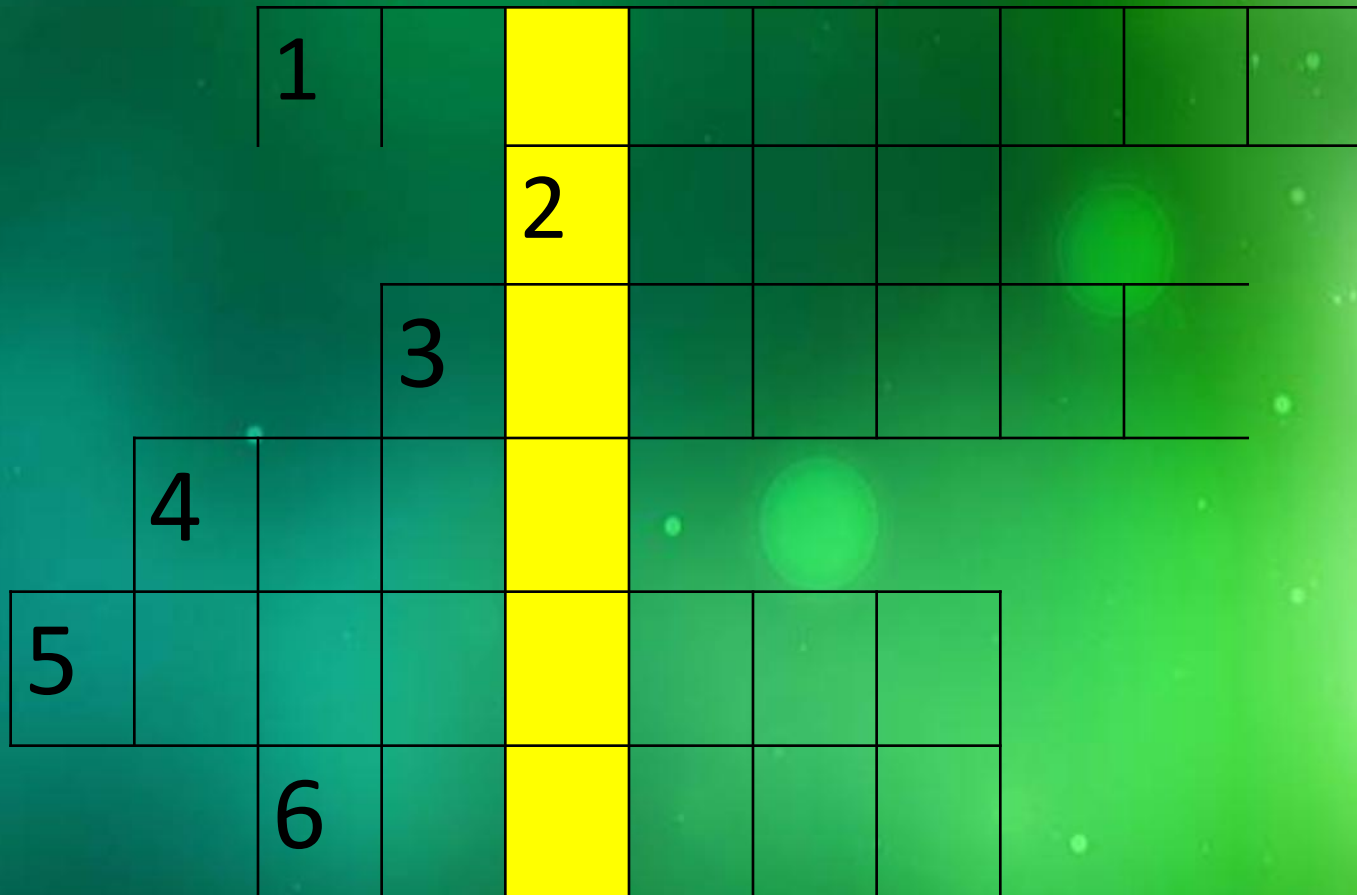


Во-ро-на, жи-ла

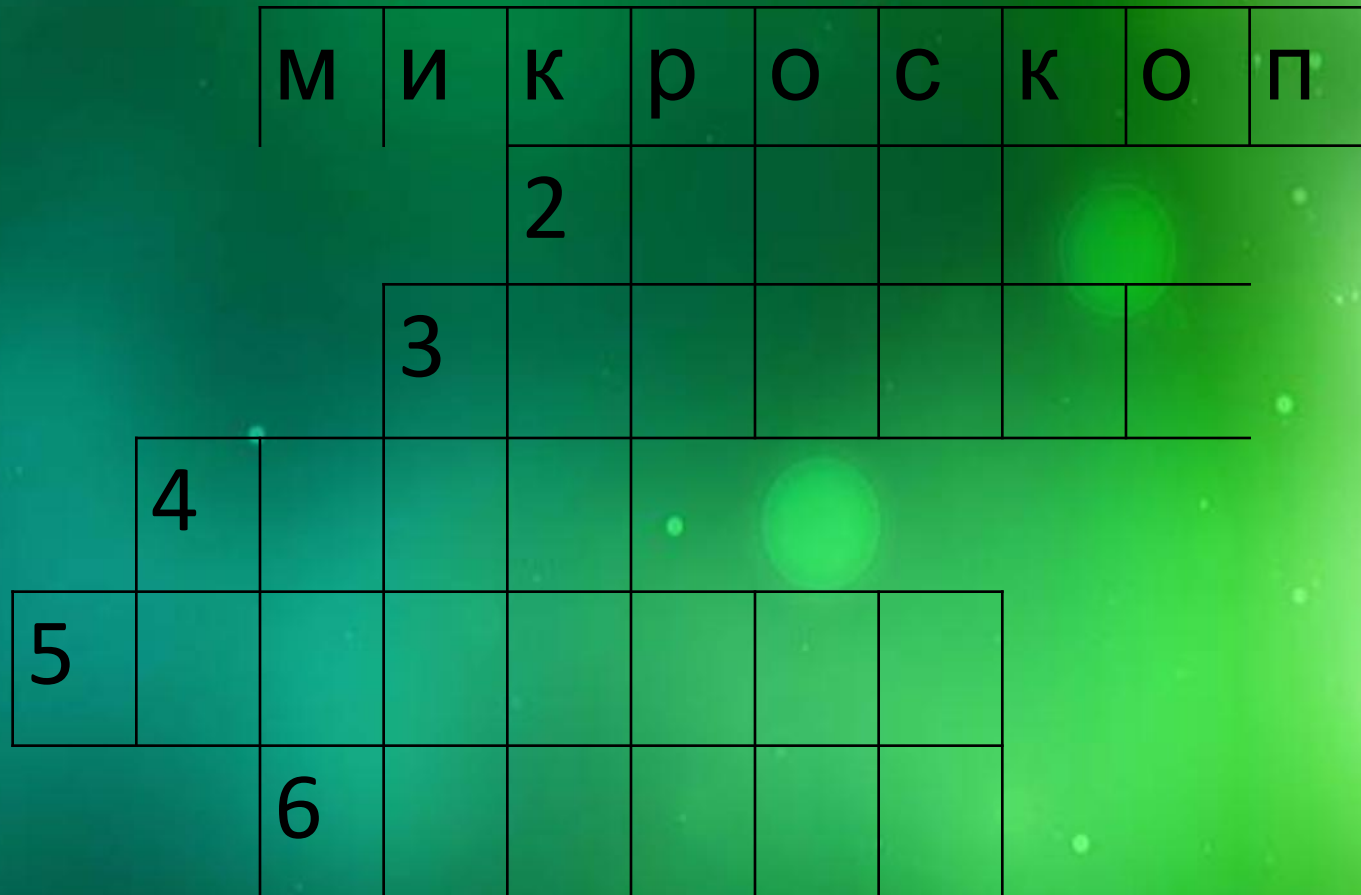
Вопросы:

1. Что нужно для строительства красивого кирпичного дома?
2. Что нужно, чтобы составить предложение?
3. Из чего состоят слова?
4. А из чего состоят тела растений, животных, грибов?

Кроссворд



Кроссворд



Кроссворд

м	и	к	р	о	с	к	о	п

л	у	п	а					

з								

4								

5								

6								

Кроссворд

м	и	к	р	о	с	к	о	п
		л	у	п	а			
з	е	р	к	а	л	о		

4					
5					
6					

Кроссворд

м	и	к	р	о	с	к	о	п

л у п а

з	е	р	к	а	л	о

в и н т

5

6

Кроссворд

м	и	к	р	о	с	к	о	п

л у п а

з	е	р	к	а	л	о

в	и	н	т

о	б	ъ	е	к	т	и	в

6

Кроссворд

м	и	к	р	о	с	к	о	п

л у п а

з	е	р	к	а	л	о

в и н т

о	б	ъ	е	к	т	и	в

ш	т	а	т	и	в

Кроссворд

M	I	K	R	O	S	K	O	P
		L	U	P	A			
Z	E	R	K	A	L	O		
V	I	N	T					
O	B	Y	E	K	T	I	V	
Ш	Т	А	Т	И	В			

Роберт Гук

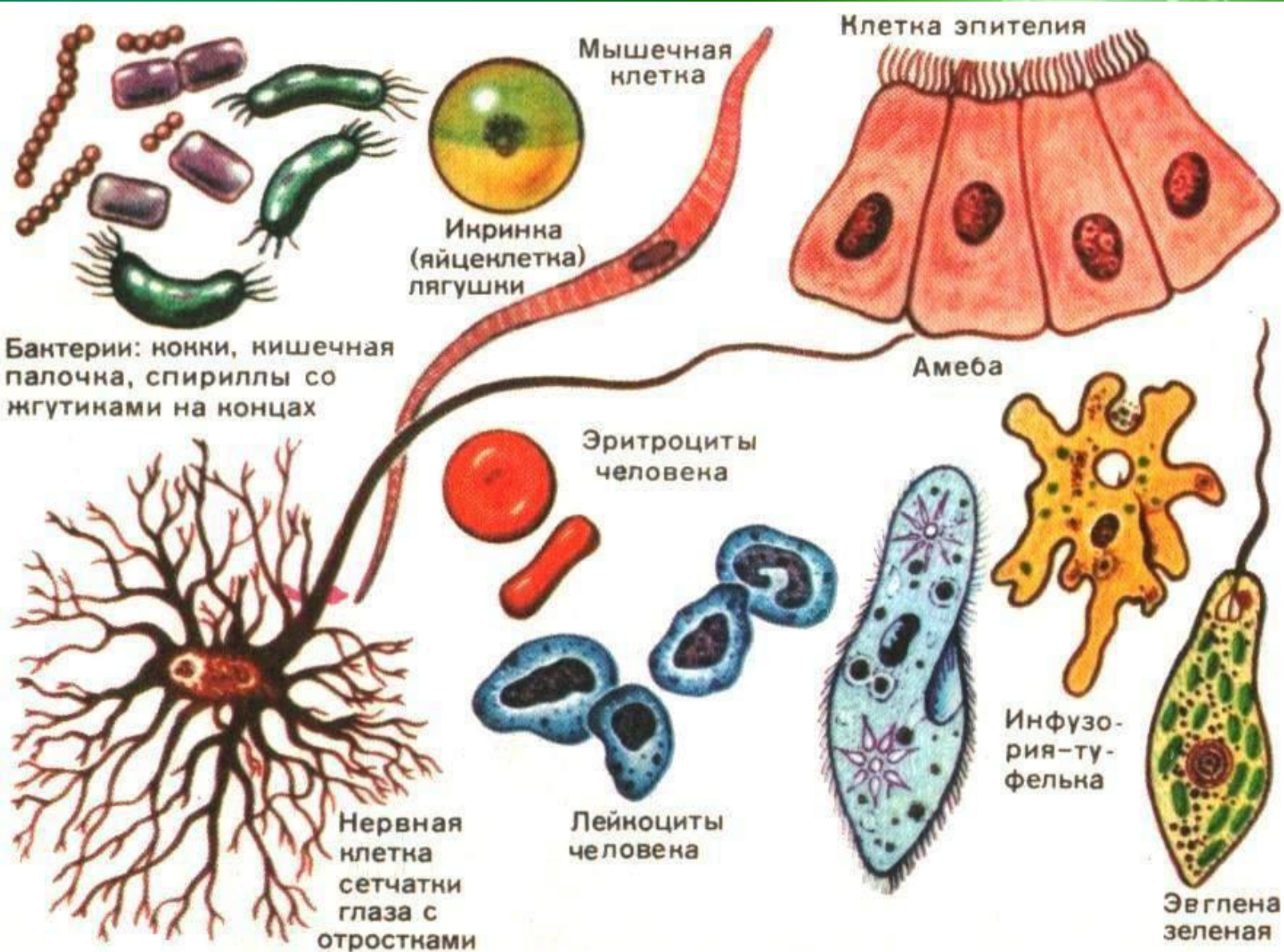


1665 год

Впервые описал
строение коры
пробкового дуба и
стебля растений,
ввел в науку
термин «клетка».



Микроскоп Роберта Гука



Различные формы клеток одноклеточных и многоклеточных организмов

Тема урока:

«Строение клетки»

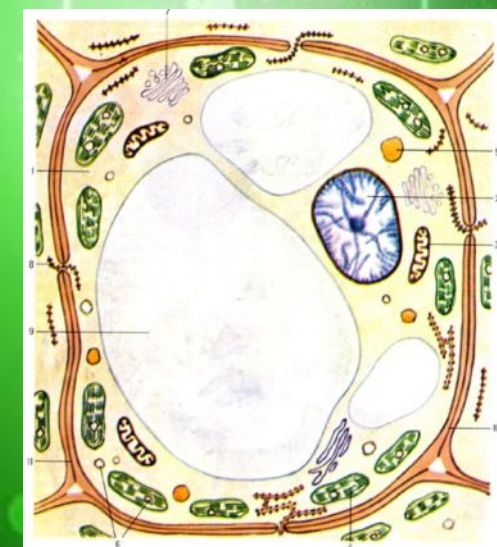
Цель урока:

- сформировать представление о строении клетки

Клетка – элементарная единица живого.

Клетка – наименьшая единица живого; основная единица строения и развития всех живых организмов.

Вне клетки жизни нет.



Части клетки:

Клеточная мембрана –проницаемость, обмен веществ.

Оболочка – наружный скелет, форма, целостность.

Цитоплазма – полужидкое содержимое клетки, объединяет структуры клетки.

Ядро – плотное тельце в цитоплазме, в нем находятся ядрышки, хранится наследственная информация клетки.

Вакуоль – тельце, заполненное клеточным соком с питательными веществами.

Какие утверждения верны?

Поставьте знак «+» или «-»

1. Клетка – основная единица строения всех живых организмов.
2. Оболочка, ядро, цитоплазма – главные части клеток.
3. Лупа – самый сильный увеличительный прибор.
4. Живые клетки только питаются.
5. Клетки одинаковы по форме и размерам.
6. Организм человека состоит из клеток.

Растительная клетка

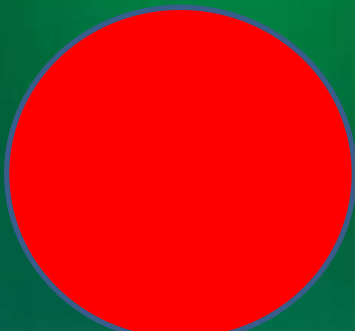


Ответы:

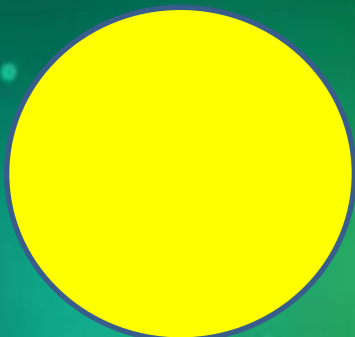
«+» 1, 2, 6

«-» 3, 4, 5

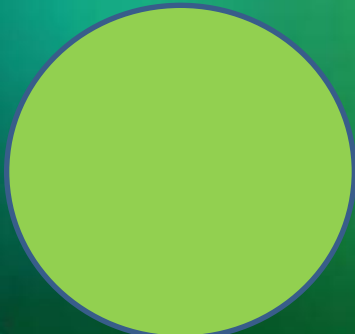
Рефлексия (Светофор)



- урок понятен



- некоторые задания на уроке вызвали затруднения



- задания на уроке трудные, многое не понял

Домашнее задание

- П.8 стр.30-31, сделать модель клетки из пластилина