



Работа с таблицами

Элементы таблицы

Нарисовать в тетради таблицу и подписать основные элементы

ячейка



строка



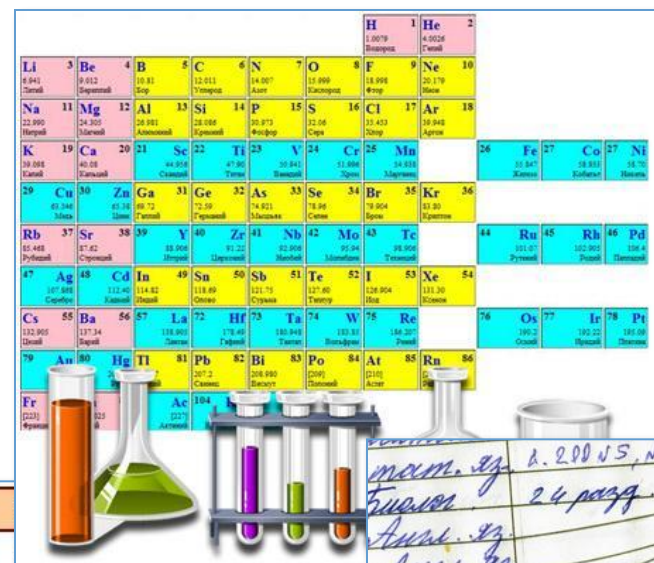
столбец



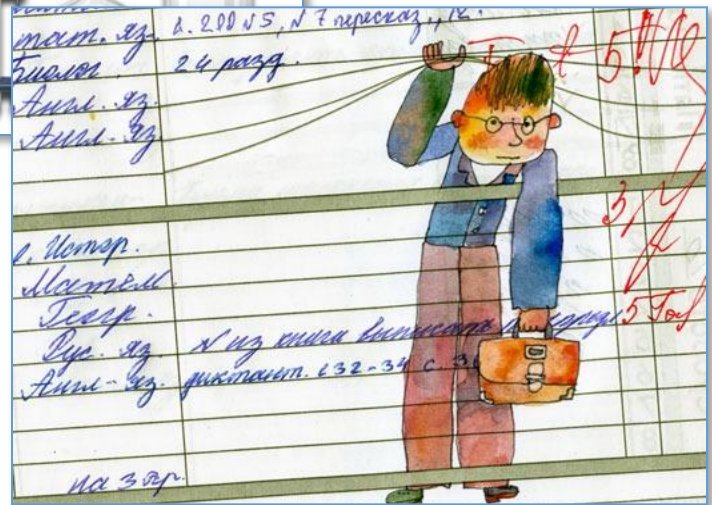
Записать определение
в тетрадь

Таблица – форма организации данных по столбцам и строкам, на пересечении которых находятся ячейки.

Ш	Б	VIS=0,1				
М	Н	К	VIS=0,2			
Ы	М	Б	Ш	VIS=0,3		
Б	Ы	Н	К	М	VIS=0,4	
И	Н	Ш	М	К	VIS=0,5	
Н	Ш	Ы	И	К	Б	VIS=0,6
Ш	И	Н	Б	К	Ы	VIS=0,7



	1	2	3	4	5	6	7	8		
1	1	2	3	4	5	6	7	8		
2	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20
3	3	6	9	12	15	18	21	24	27	30
4	4	8	12	16	20	24	28	32	36	40
5	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50
6	6	12	18	24	30	36	42	48	54	60
7	7	14	21	28	35	42	49	56	63	70
8	8	16	24	32	40	48	56	64	72	80
9	9	18	27	36	45	54	63	72	81	90
10	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100



Таблица



**Форматирование
«Конструктор»**

**Редактирование
«Макет»**

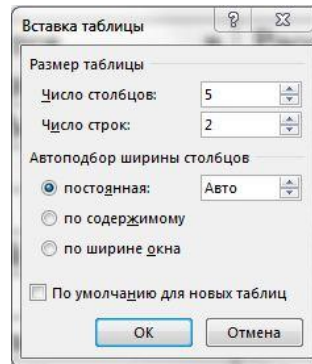
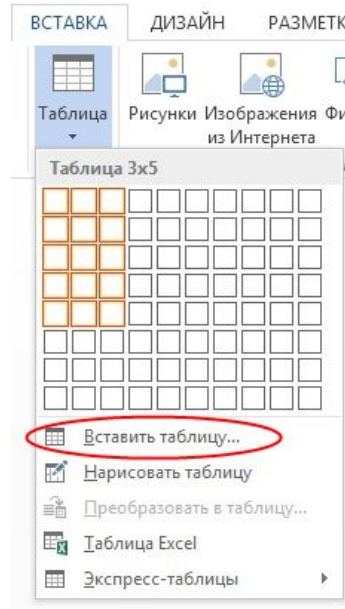
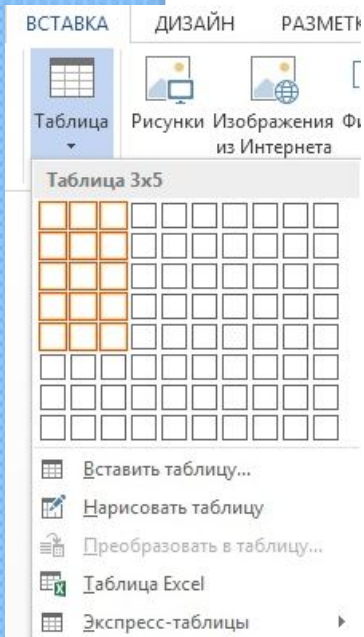
**Создание
таблицы
«Вставка»**



Записать в тетрадь

Создание таблицы

На панели инструментов
выбрать вкладку «ВСТАВКА» - «ТАБЛИЦА»

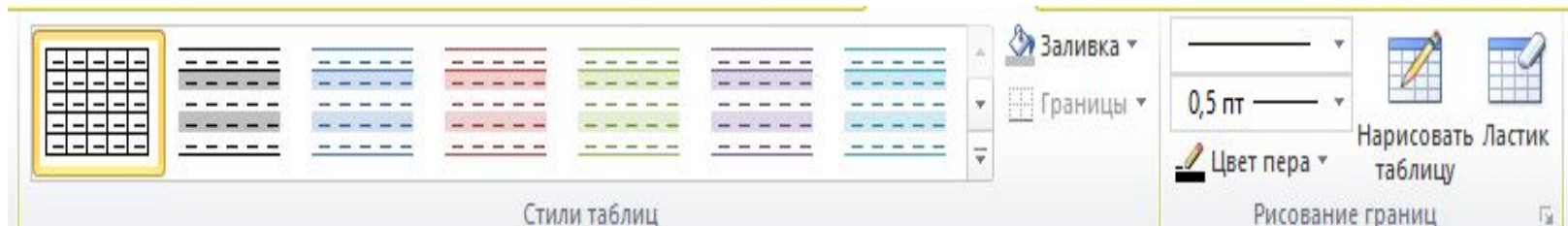


Нарисовать
таблицу



Ластик


Форматирование таблицы





- **Стиль таблицы**
- **Заливка**
- **Стиль оформления границ**
- **Толщина, цвет и тип пера**


Редактирование таблицы

 Удаление

 Вставить сверху

 Вставить снизу

 Вставить слева

 Вставить справа


Объединить ячейки

Разделить ячейки

Разделить таблицу

Строки и столбцы

Объединение

 Автоподбор


Высота: 0,98 см


Выровнять высоту строк

Ширина: 4,22 см

Выровнять ширину столбцов

Размер ячейки

 Направление текста



 Поля ячейки

Выравнивание