

РАСПИСАНИЕ

Понедельник: алгебра, химия, русский язык, физкультура; Вторник: информатика, литература, геометрия, история; Среда: физика, биология, русский язык, алгебра; Четверг: литература, ОБЖ, информатика, алгебра, физкультура; Пятница: химия, геометрия, история

Таблицы

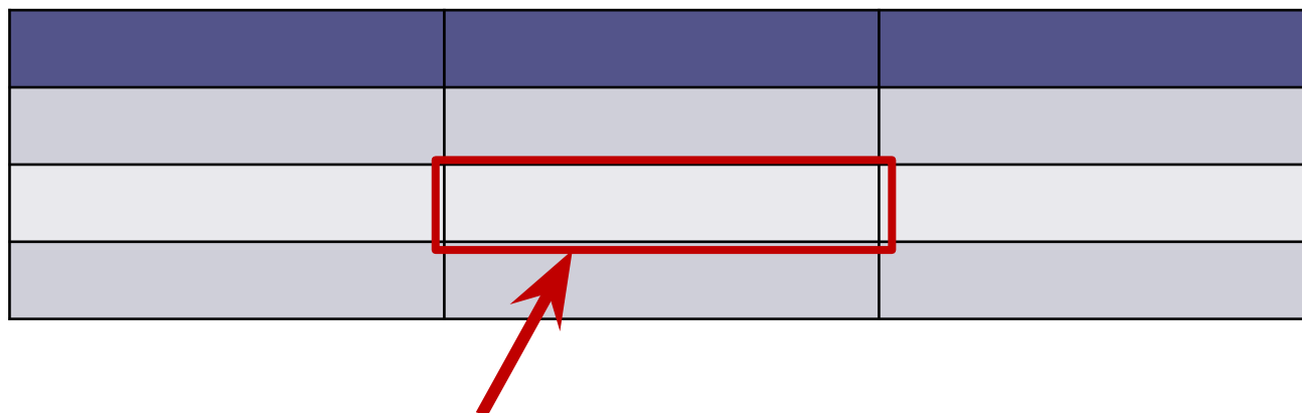


Таблица

Столбец

Строка

Таблица

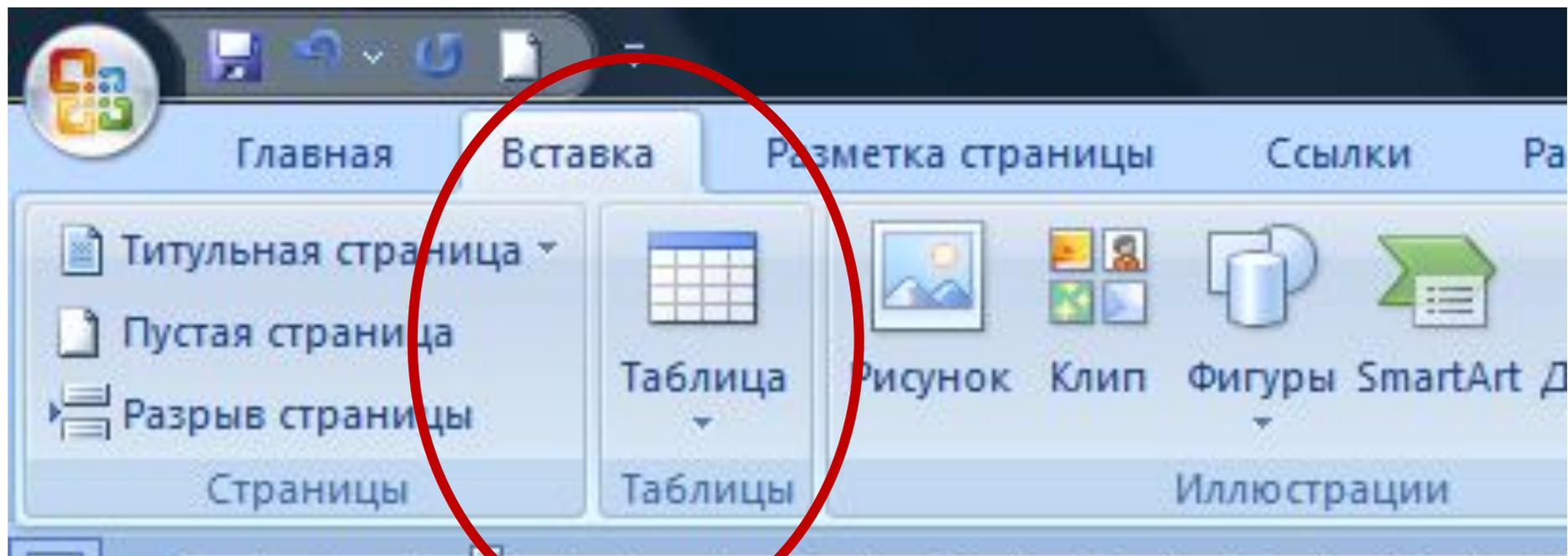


A diagram of a table with 3 columns and 4 rows. The top row is dark blue, and the other three rows are light gray. The cell in the second row, second column is highlighted with a red border. A red arrow points from the word 'Ячейка' below to this cell.

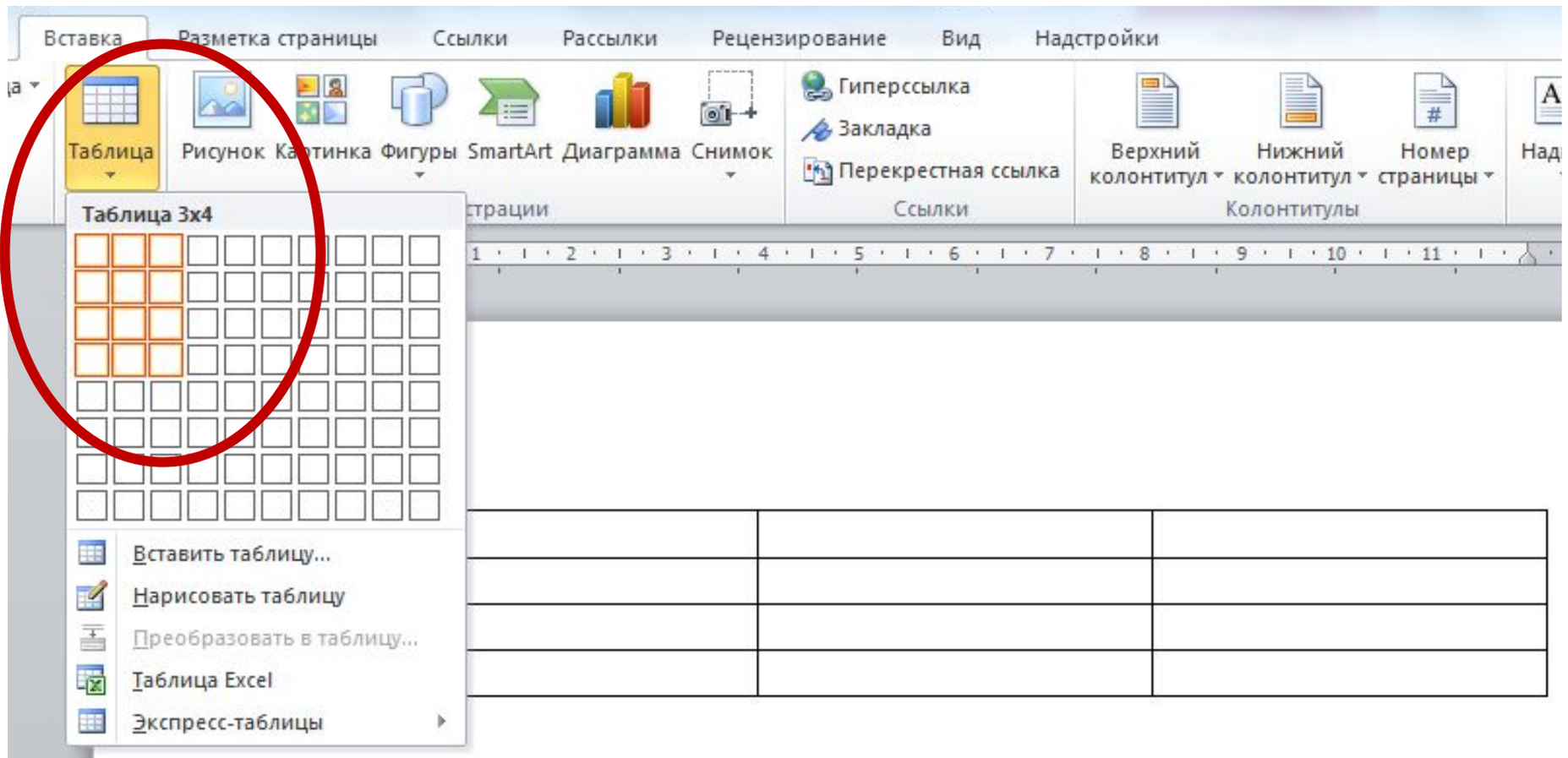
Ячейка

В ячейках таблиц могут быть размещены различные типы данных (текст, числа, изображения и пр.)

В документ можно вставить пустую таблицу, для этого, в Microsoft Word используем меню **Вставка – Таблица**:



Указываем необходимое количество строк и столбцов

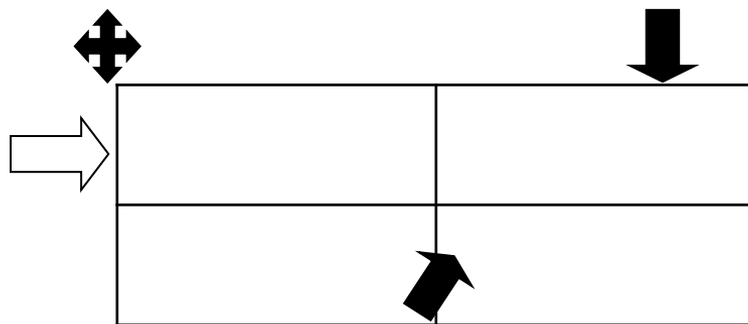


The image shows the Microsoft Word ribbon with the 'Вставка' (Insert) tab selected. The 'Таблица' (Table) button is circled in red. A dropdown menu is open, showing a grid of cells. The first three rows and the first four columns are highlighted in orange, indicating the selection of a 3x4 table. Below the grid, there are options: 'Вставить таблицу...' (Insert Table...), 'Нарисовать таблицу' (Draw Table), 'Преобразовать в таблицу...' (Convert to Table...), 'Таблица Excel' (Excel Table), and 'Экспресс-таблицы' (Quick Tables).

Перемещение по таблице:

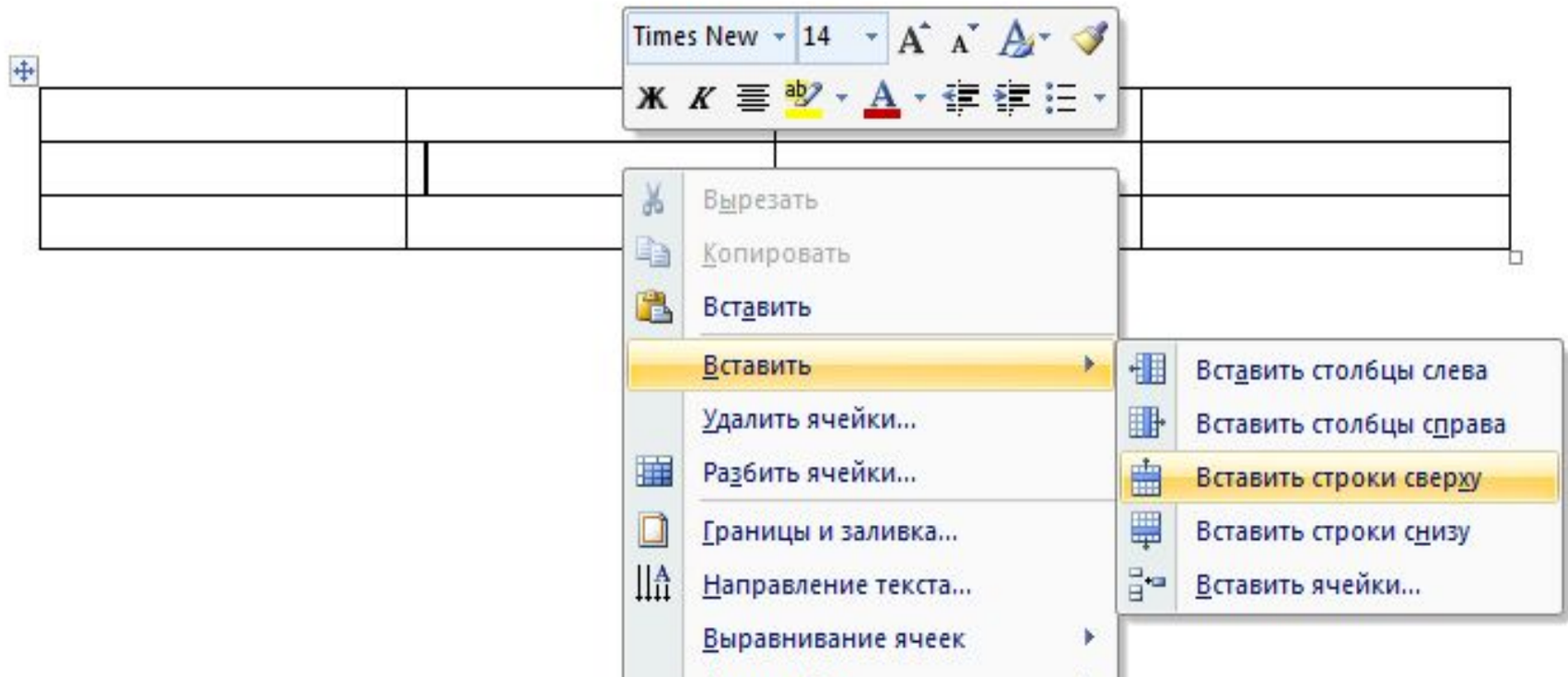
- Нажатием клавиши Tab
- Нажатием клавиш управления курсором
- С помощью мыши

Выделение элементов таблицы:

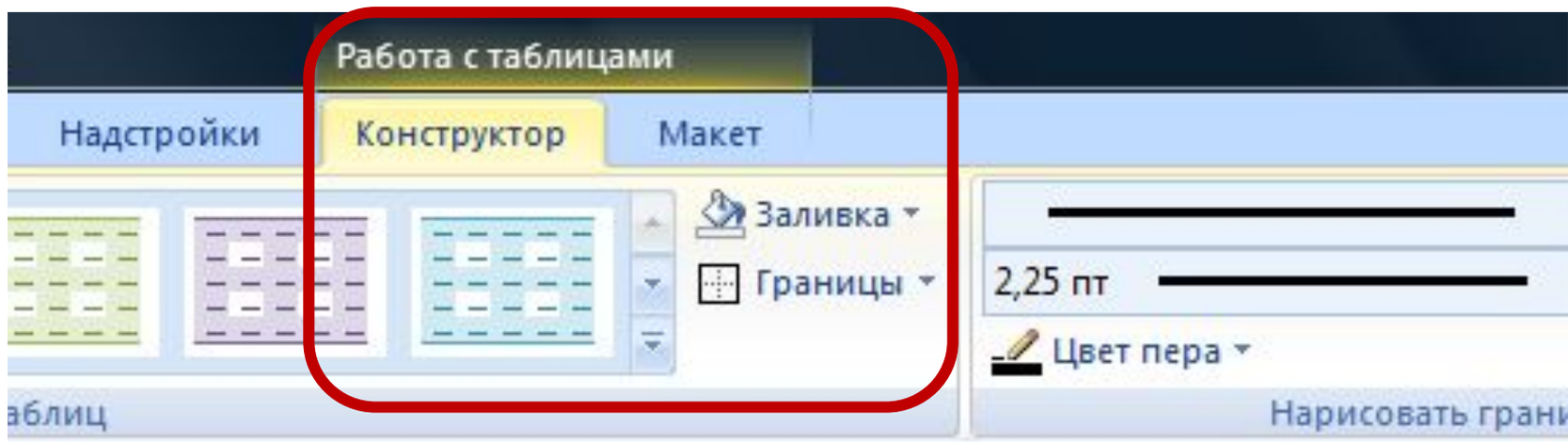


В дальнейшем параметры таблицы можно изменять, используя контекстное меню (ПКМ):

- Вставлять или удалять строки, столбцы и ячейки;
- Изменять ширину столбцов и высоту строк;
- Разделять ячейки или объединять с соседними.



Можно изменять внешний вид таблицы: Работа с таблицами - Конструктор



Практическая работа:

Задание 1: Создать таблицу по образцу, заполнить ее данными, используя копирование:

Расписание занятий 8 класса

	понедельник	вторник	среда	четверг
1 урок	биология	алгебра	история	физика
2 урок	алгебра	биология	алгебра	история
3 урок	история	физика	биология	алгебра

Задание 2: Создать таблицу по образцу.

Табель успеваемости ученика 8 класса

Полугодие	I		II	
	I	II	III	IV
<i>Алгебра</i>	5	4	4	5
<i>Геометрия</i>	3	4	3	4
<i>Физика</i>	4	5	4	5
<i>История</i>	5	4	5	4
<i>Биология</i>	4	5	3	5
<i>Химия</i>	5	4	4	4
<i>Информатика</i>	4	5	5	5
<i>Литература</i>	4	4	3	4

Дополнительное задание: Оформить таблицу по образцу:

Табель успеваемости ученика 8 класса

Полугодие	I		II	
Четверть	I	II	III	IV
<i>Алгебра</i>	5	4	4	5
<i>Геометрия</i>	3	4	3	4
<i>Физика</i>	4	5	4	5
<i>История</i>	5	4	5	4
<i>Биология</i>	4	5	3	5
<i>Химия</i>	5	4	4	4
<i>Информатика</i>	4	5	5	5
<i>Литература</i>	4	4	3	4

Критерии оценки:

Задание 1 – «2-3» балла

Задание 2 – «2-3» балла

Дополнительное задание – «1» балл

«5» – 6-7 баллов

«4» – 5 баллов

«3» – 3-4 балла

Спасибо за внимание!