

Вставка в текст таблиц

В классе обучается 13 учащихся.

Из них 5 – обучаются на 4 и 5, 8 на базовом уровне.

Обучающиеся активны на уроках, практические задания выполняют как по алгоритму, так и задания повышенной трудности.

Для выполнения практических работ каждому ученику выдается карта с заданием, предоставляется возможность работать в индивидуальном режиме. Оценка выставляется за выполненную работу, время не оговаривается.

Цель:

освоить способы создания таблиц в текстовом документе, иметь представление о форматировании таблиц.

?

Ответим на вопрос: что такое таблица и для чего она нужна?

Вставка в текст таблиц.

Таблица – это объект, состоящий из строк и столбцов, на пересечении которых образуются ячейки.

столбец	строка			
		ячейка		

В ячейках могут быть размещены различные данные:

- Текст
- Числа
- Изображения

1234567	Таблица		
		©	

Как можно вставить таблицу в текст?

- 1) Меню – Таблица – Вставить – Таблица
в открывшемся окне указать нужное число строк и столбцов. – ОК
- 2) Щелк по кнопке _____ в панели «стандартная»



В открывшемся окне выделить нужное число ячеек

- 3) Меню – Таблица – Нарисовать таблицу
Указатель мыши приобретет форму карандаша, этим карандашом рисуем сначала внешнюю границу таблицы, затем делим её на строки и столбцы

Что можно делать с таблицей?

- Изменение ширины столбца
- изменение высоты столбца
- фоновое заполнение
- использование автоформата таблицы
- объединение ячеек
- разбиение ячеек
- вставка строк и столбцов дополнительно
- удаление строк и столбцов
- вставка различных объектов (рисунков, текста, чисел)
- изменение напра изменение направ изменение
направления текста в ячейке

Практическое задание

- Создайте таблицу по образцу и внесите изменения в таблицу в соответствии с требованиями.

Домашнее задание

- Узнайте, что еще можно сделать с таблицей в текстовом редакторе Word.
- Создайте свою визитную карточку с использованием таблицы.

рефлексия

я сегодня научился...

я ещё не умею...
у меня не получается...

мне понравилось...

"Я уже умею..."

