**Практическая работа «Создаем простые таблицы»**

**Задание 1**

* Открой текстовый редактор
* Введи текст – название таблицы:  *Оценки за год*

На вкладке *Вставка* нажми кнопку *Таблица.* Перетащи указатель мыши так, чтобы задать в создаваемой таблице семь строк и пять столбцов.

(либо выбери «*Вставить таблицу*…», и в появившемся окне задай *число столбцов* 5, *число строк* 7 и нажми кнопку *ОК*).

***Заполни таблицу по образцу:***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Фамилия | Русский язык | Литература | Математика | Музыка |
| *Алексеева* | 5 | 5 | 4 | 5 |
| *Галкин* | 4 | 4 | 3 | 5 |
| *Мухин* | 4 | 3 | 4 | 5 |
| *Радугина* | 4 | 5 | 4 | 5 |

Текст в таблице отформатируй по образцу, обратив внимание на начертание букв:

- используй шрифт Times New Roman;

- размер шрифта 12;

**Задание 2**

* Открой текстовый редактор
* Создай в текстовом редакторе следующую таблицу:

|  |  |
| --- | --- |
| Озеро | Глубина (м) |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

**Для изменения ширины столбца:** Наведи указатель мыши на границу столбца, после того как указатель примет вид https://arhivurokov.ru/kopilka/up/html/2017/05/18/k_591d8d034014b/416660_4.png, нажми на границу столбца левой кнопкой мыши и, не отпуская кнопку, перетащи границу до нужной ширины.

* Заполни таблицу на основании следующей информации:

Наибольшая глубина озера Байкал – 1620 м, Онежского озера – 127 м,

озера Иссык-Куль – 668 м, Ладожского озера – 225 м.

* Сохрани документ под именем ***Таблицы*** у себя на компьютере.