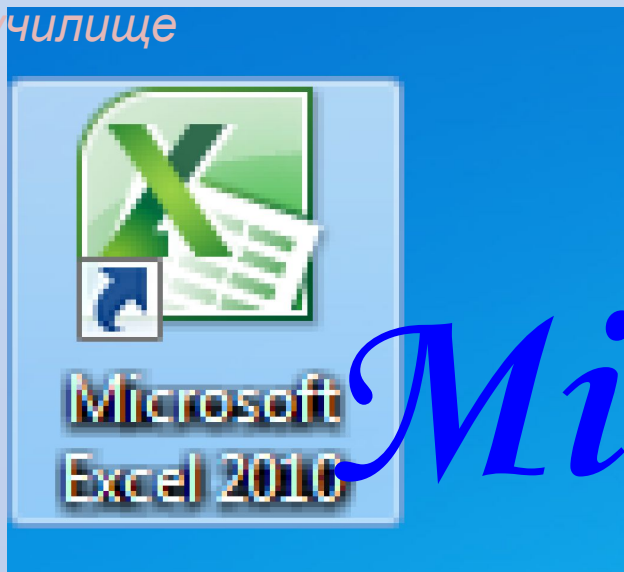


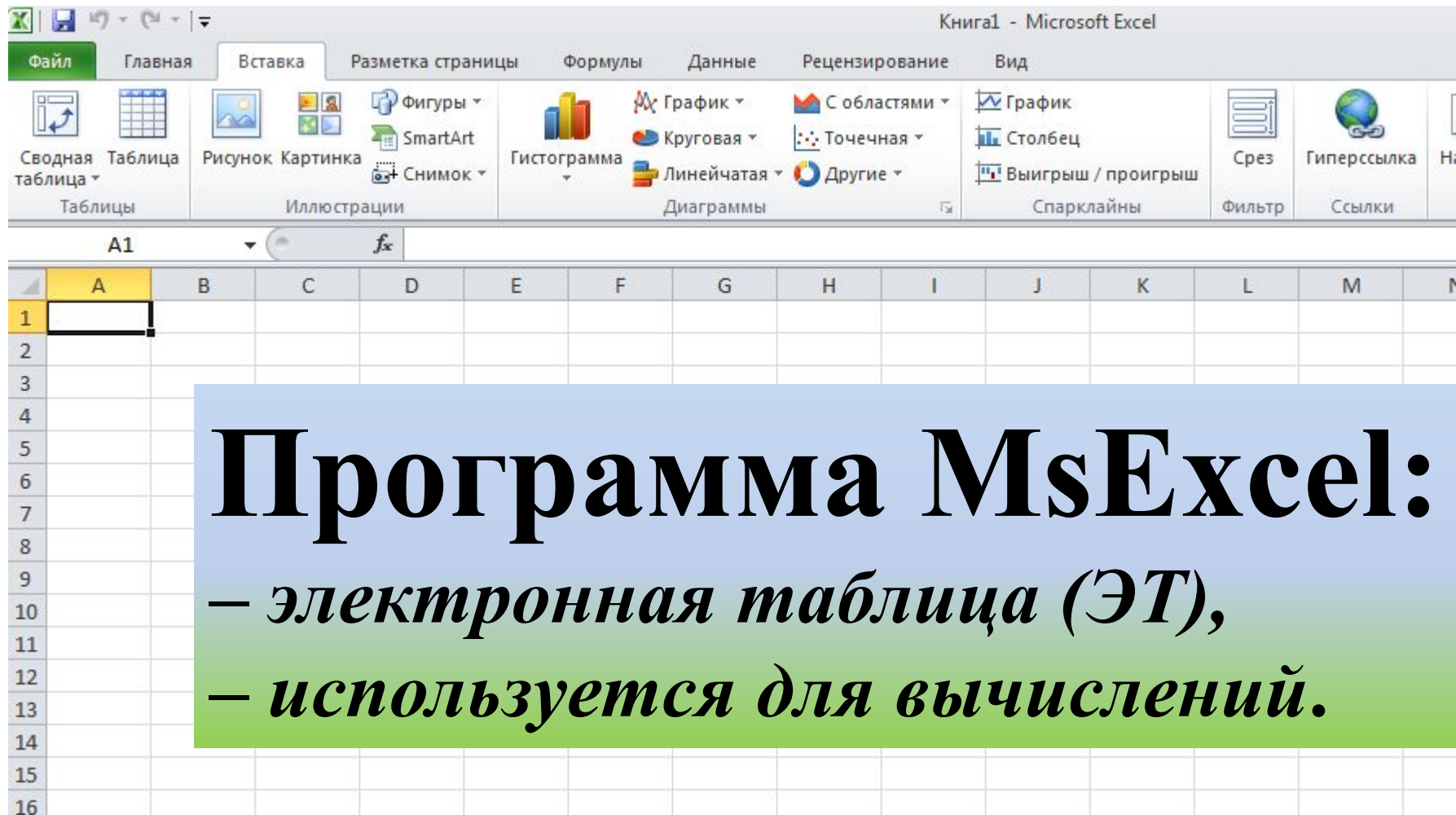
*Московское суворовское военное
училище*



Microsoft Excel

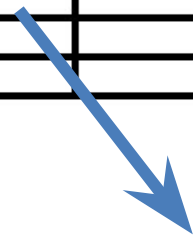


Преподаватель информатики и ИКТ Салимуллина Л.Н.

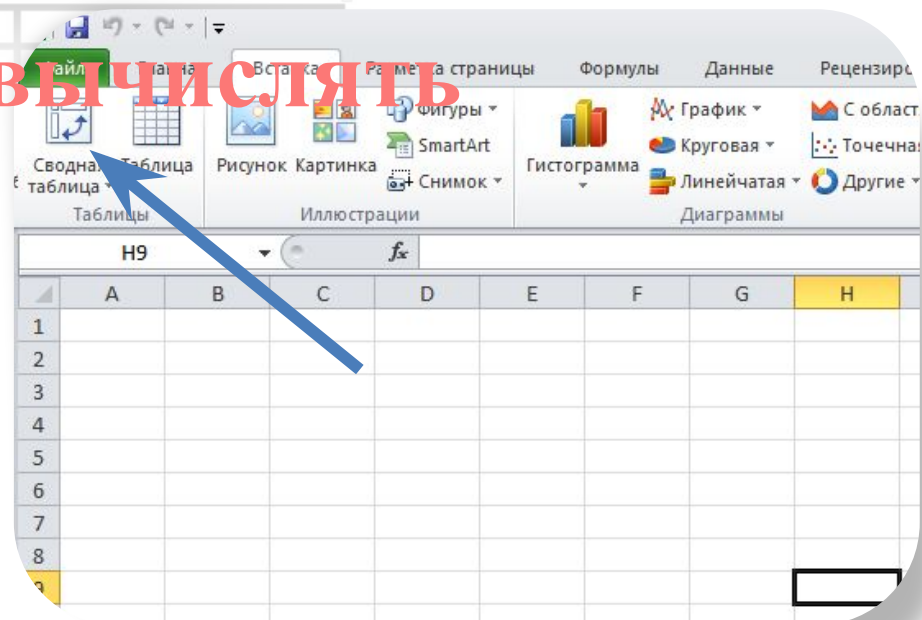


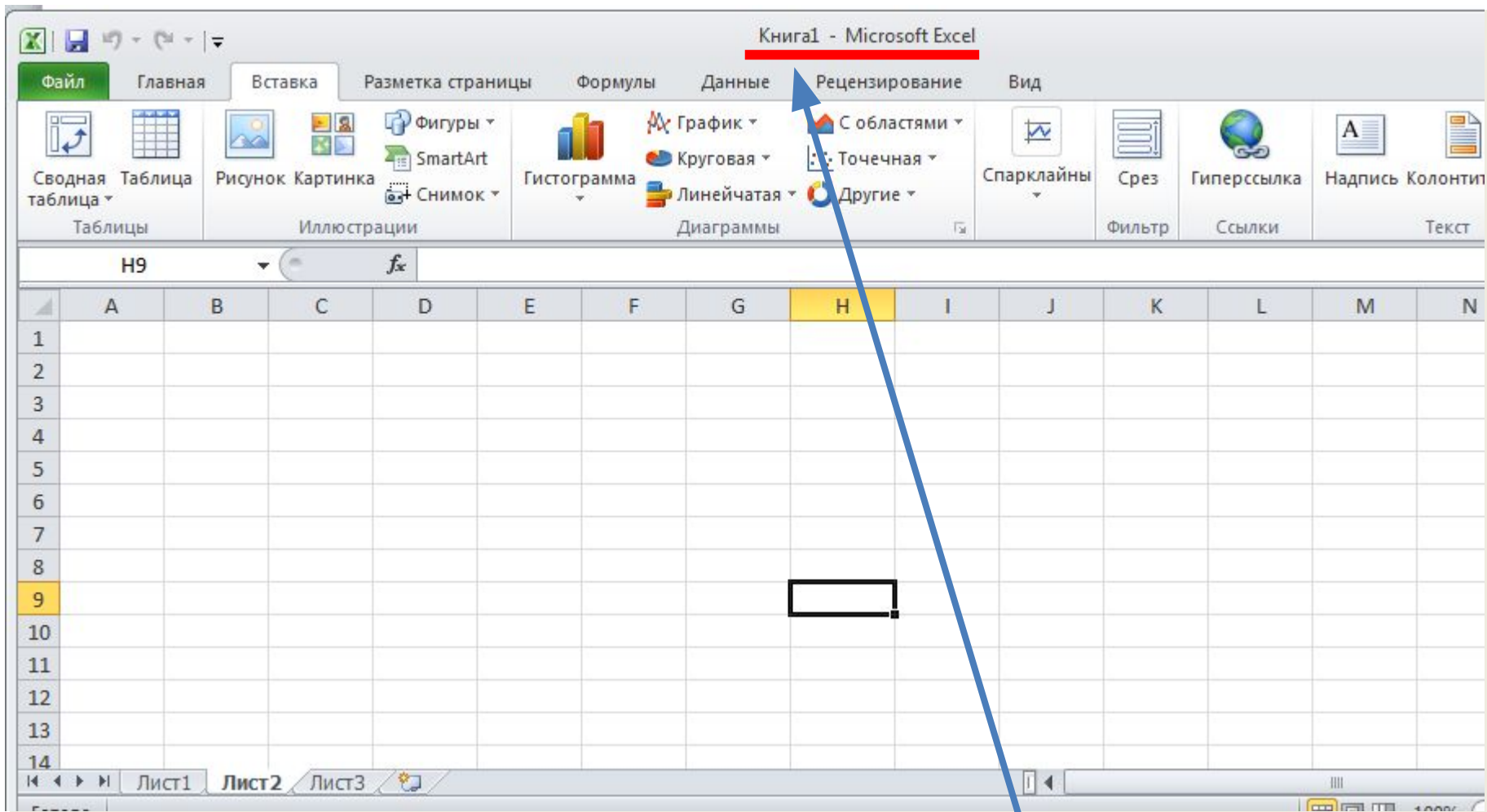


Разница между таблицами MsWord и MsExcel

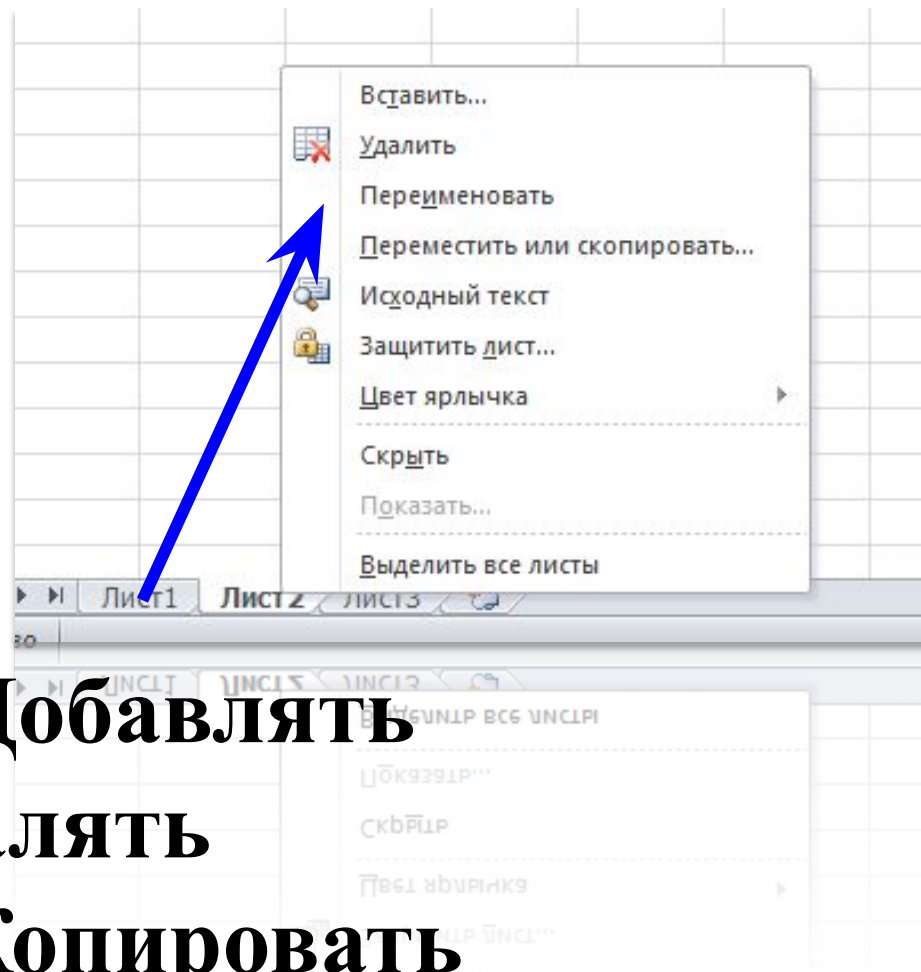
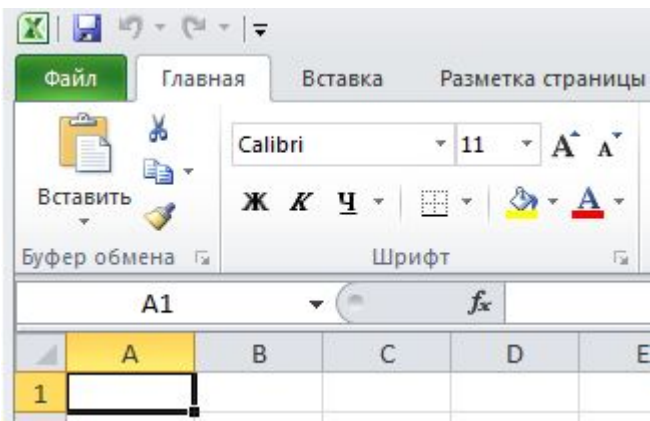


! В MsExcel можно вычислять





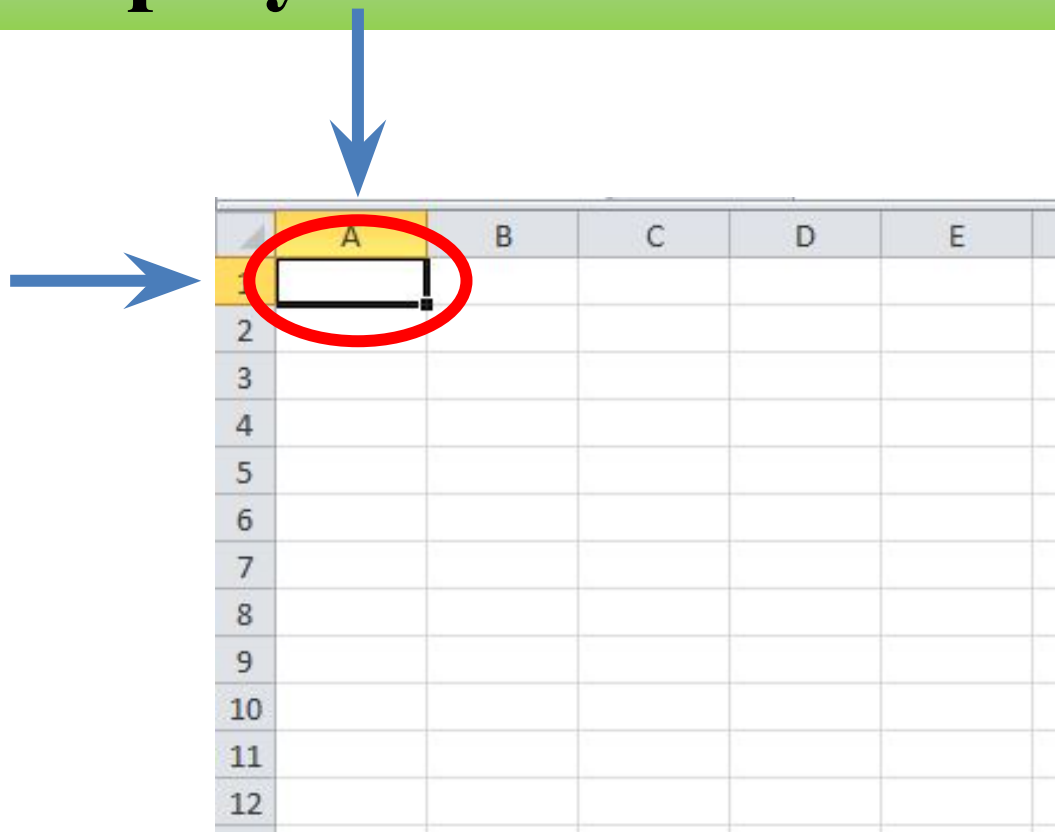
Документ MsExcel: рабочая книга, т.к. состоит из листов (изначально из 3 листов).



Листы можно:

- 1. Добавлять**
- 2. Удалять**
- 3. Копировать**
- 4. Перемещать**
- 5. Переименовывать**

Вид каждого листа – ЭТ, состоящая из столбцов и строк, на пересечении которых образуются ячейки



The diagram shows a portion of an Excel worksheet grid. The columns are labeled A, B, C, D, and E. The rows are numbered 1 through 12. The cell at the intersection of column A and row 1 (cell A1) is highlighted with a red circle. A blue arrow points from the text above to this cell. Another blue arrow points from the left towards the first row of the grid.

	A	B	C	D	E
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					

**Имена столбцов – латинские буквы от A до IV
(IV – Excel 2003, XFD – Excel 2010)**

**Имена строк – числа от 1 до 65536
(65536 – Excel 2003, 1048576 – Excel 2010)**

