

Табличные расчеты и электронные таблицы

8 класс

МБОУ «Средняя школа № 12»

Учитель Кечкина Наталия Игоревна

Дзержинск, 2017

Microsoft Office Excel

Строка заголовка

Строка
основного
меню

Панели
инструме
нтов

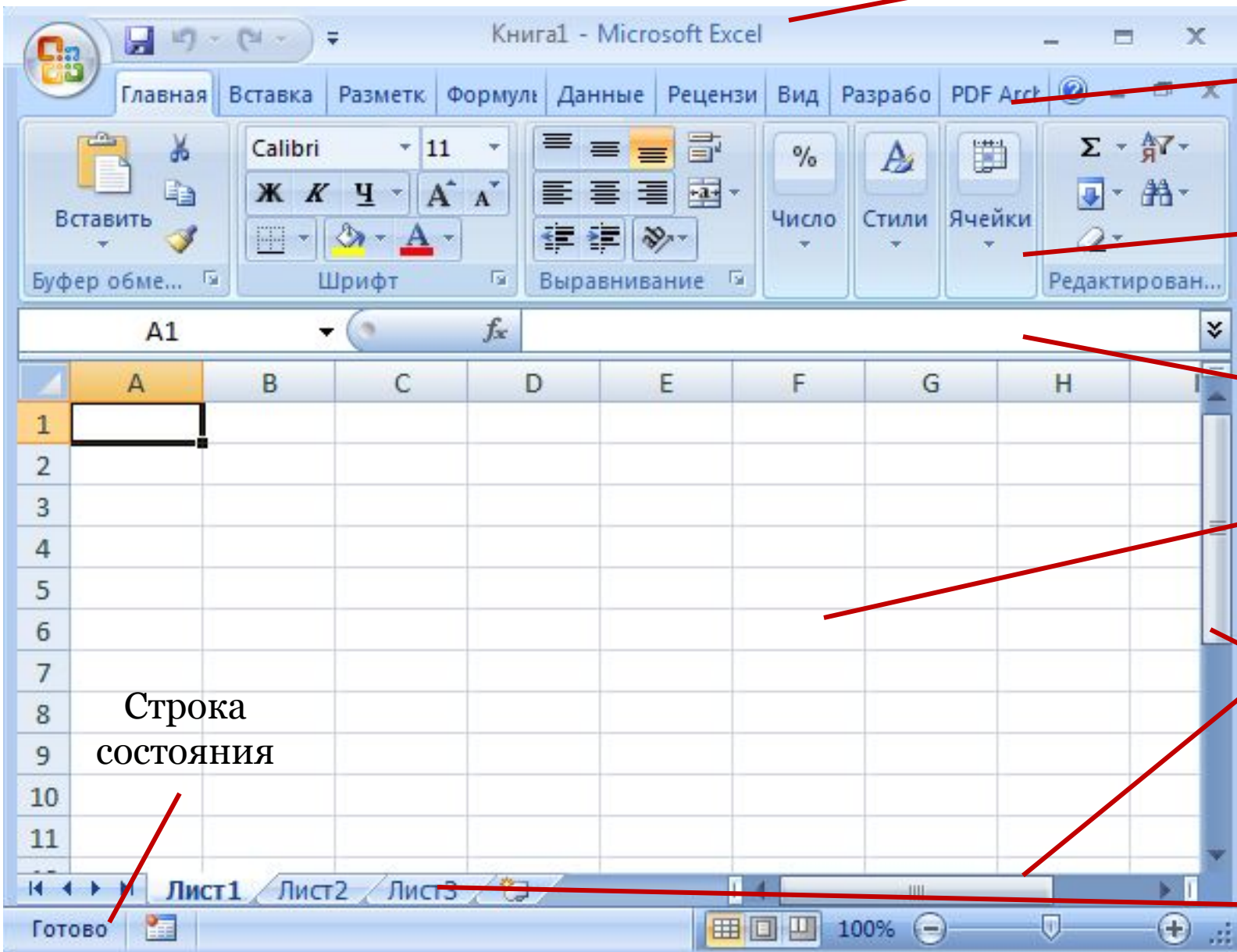
Строка
формул

Рабочая
область

Полосы
прокрутки

Набор
ярлычков

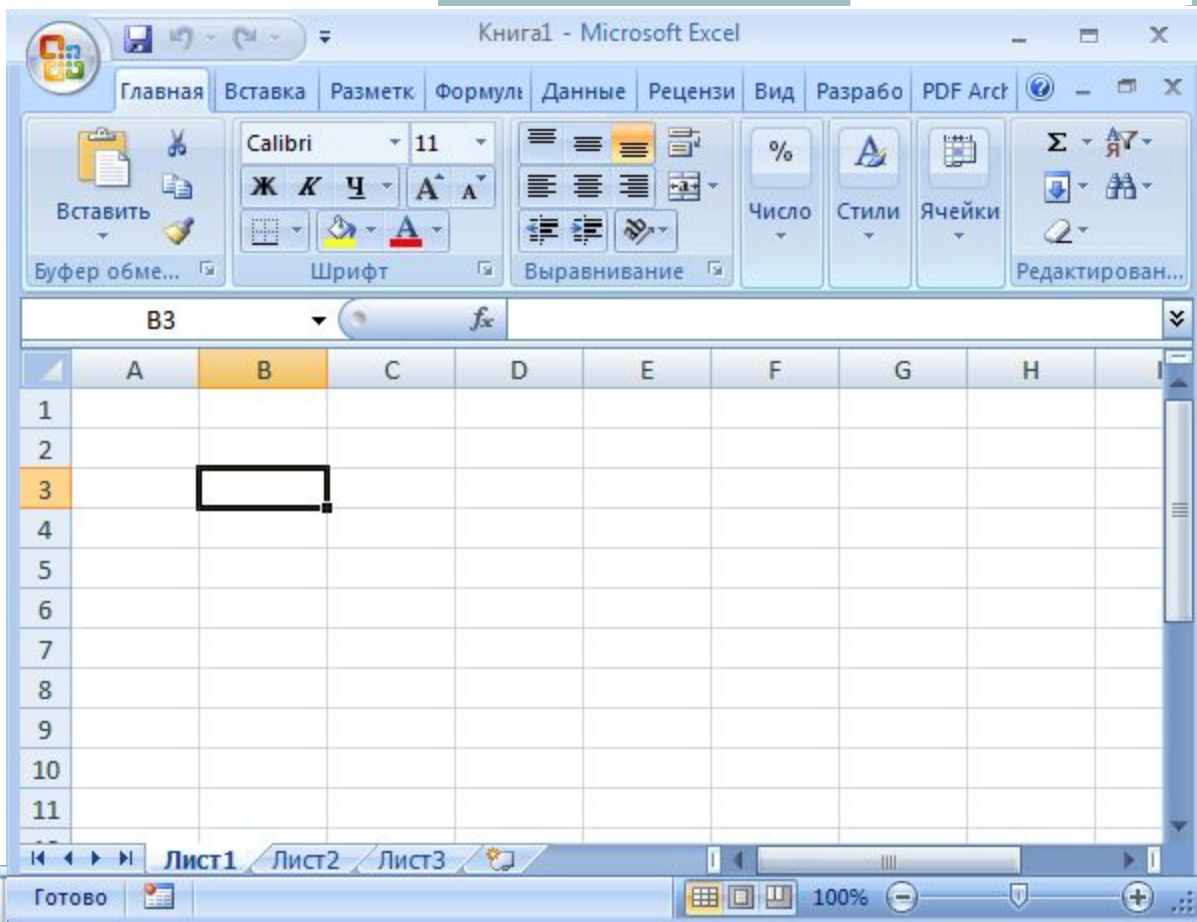
Строка
состояния



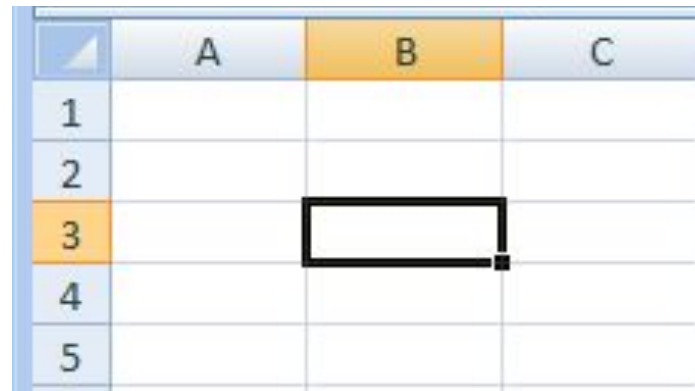
Рабочий лист состоит из строк и столбцов.

Столбцы озаглавлены прописными латинскими буквами. Всего рабочий лист содержит 256 столбцов, поименованных от А до IV.

Строки последовательно нумеруются числами от 1 до 65536.



Ячейки таблицы – минимальные элементы, предназначенные для хранения данных. Каждая ячейка имеет свой адрес.



Способы адресации ячеек

1. *относительная* (A7 или C224);
2. *абсолютная* – признаком адресации является знак \$ (\$C\$12). Применяется в случаях, когда в формулах необходимо осуществлять ссылку на одну и ту же ячейку;
3. *смешанная* – если знак \$ предшествует только имени столбца или только имени строки (\$B7, D\$23)

	A	B	C
1			
2			
3		=B5	
4			
5			
6			

	A	B	C
1			
2			
3		=\$B\$5	
4			
5			
6			

	A	B	C
1			
2			
3		=\$B5	
4			
5			
6			

3	=B5
4	
5	
6	