

# Электронные таблицы

Урок №28

9 класс

Учитель информатики:

Мартынова О.Г.

МБОУ СОШ № 11

Г. Краснодар

# Электронные

## таблицы

- это работающее в диалоговом режиме приложение, хранящее и обрабатывающее данные в прямоугольных таблицах.

- Примеры :

- *Microsoft Excel* – файлы \*.xls, \*.xlsx

- *Open Office Calc* – файлы \*.ods



# Основная задача:

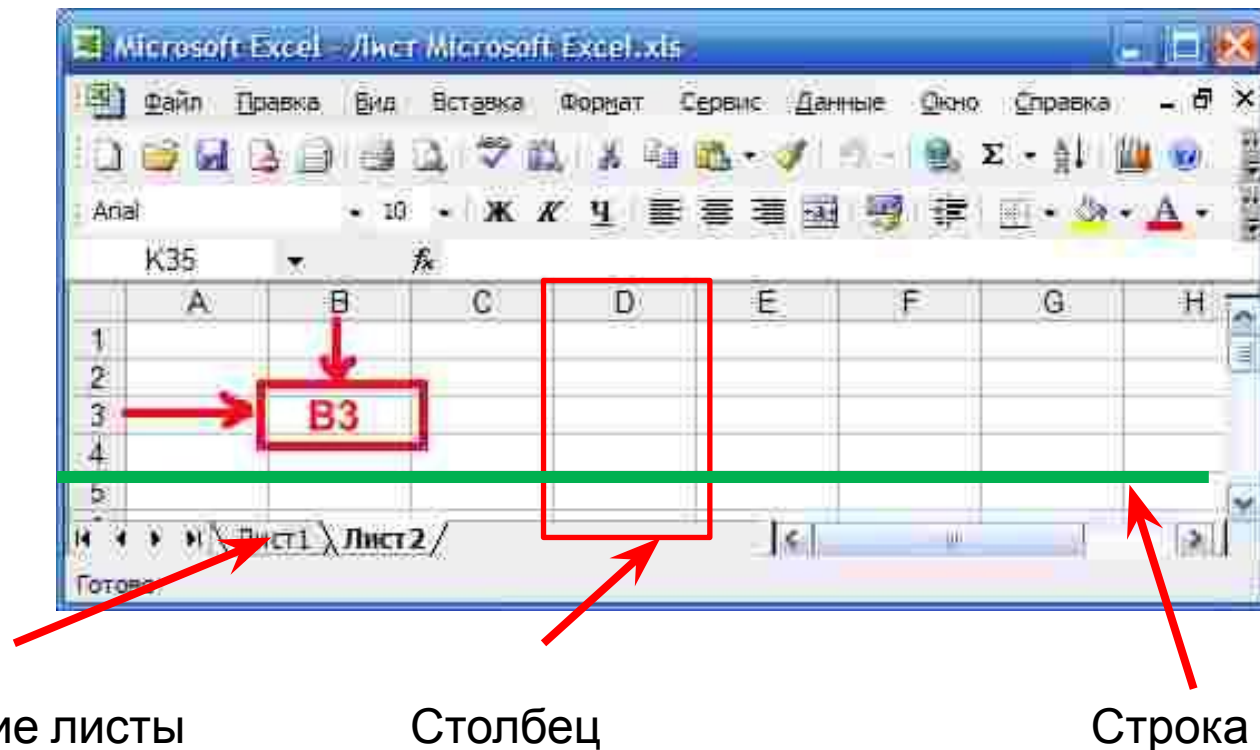
- автоматическое очищение данных в таблицах.

А также:

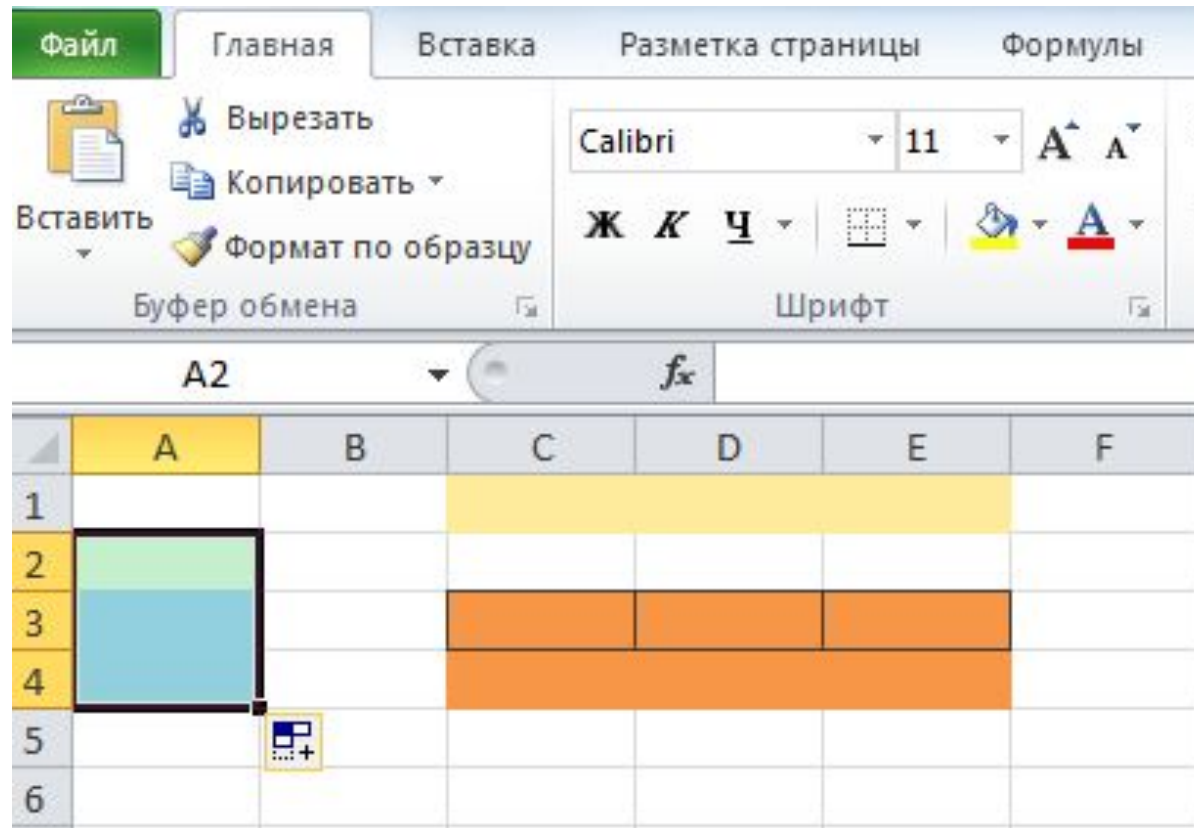
- Хранение данных в табличном виде.
- Диаграммы
- Анализ данных
- Составление прогнозов
- Поиск оптимальных решений
- Отчеты

# Столбцы, строки, ячейки.

- Адрес ячейки B3, ячейка активна(когда выделена).




# Диапазон ячеек



- Диапазон A2-A4, C1-E1, D3-E4.

# Редактирование листов

The image shows the Microsoft Excel interface with the 'Главная' (Home) ribbon selected. The ribbon includes tabs for 'Вставка' (Insert), 'Разметка страницы' (Layout), 'Формулы' (Formulas), 'Данные' (Data), 'Рецензирование' (Review), and 'Вид' (View). The ribbon contains various toolbars for font settings (Calibri, size 11), alignment, number formatting, and styles. A context menu is open over a selected cell (G1), showing options like 'Вырезать' (Cut), 'Копировать' (Copy), 'Параметры вставки' (Paste Options), 'Специальная вставка...' (Special Paste...), 'Вставить...' (Paste...), 'Удалить...' (Delete...), 'Очистить содержимое' (Clear Contents), 'Фильтр' (Filter), and 'Сортировка' (Sort). The spreadsheet grid shows columns A through L and rows 1 through 18. The selected cell G1 is highlighted in blue. Other cells are highlighted in yellow (C1-E1), green (A2-B2), and orange (C3-E4).



Д/з. § 3.2.1.  
стр. 84- 87,  
№ 3.8

# Практическая работа

