

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:

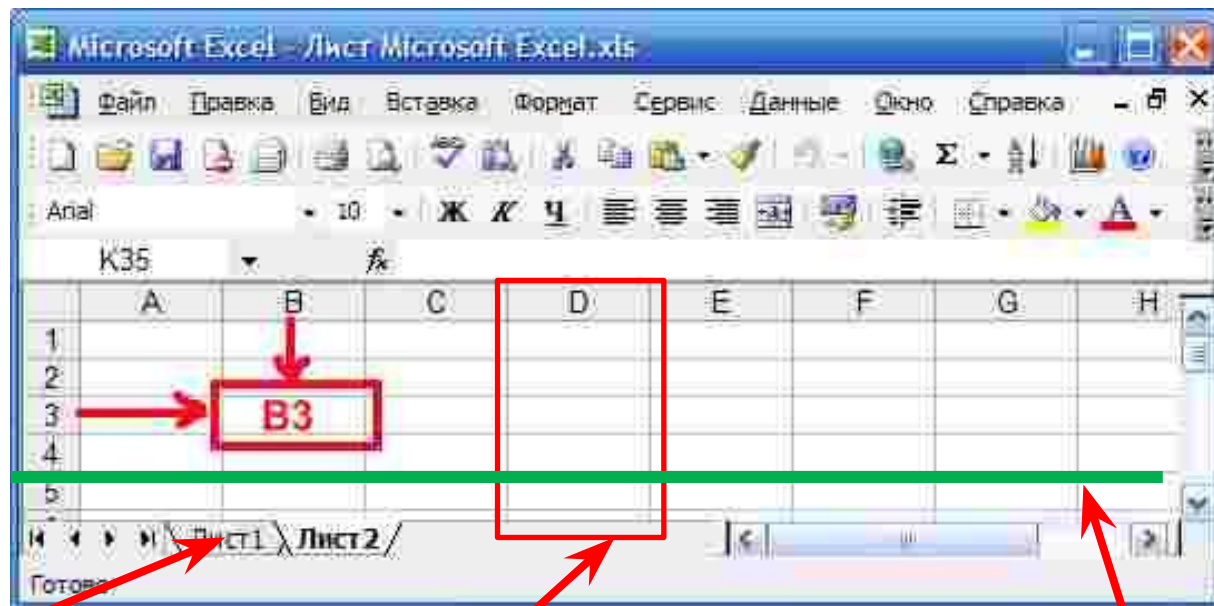
- автоматическое очищение данных в таблицах.

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).

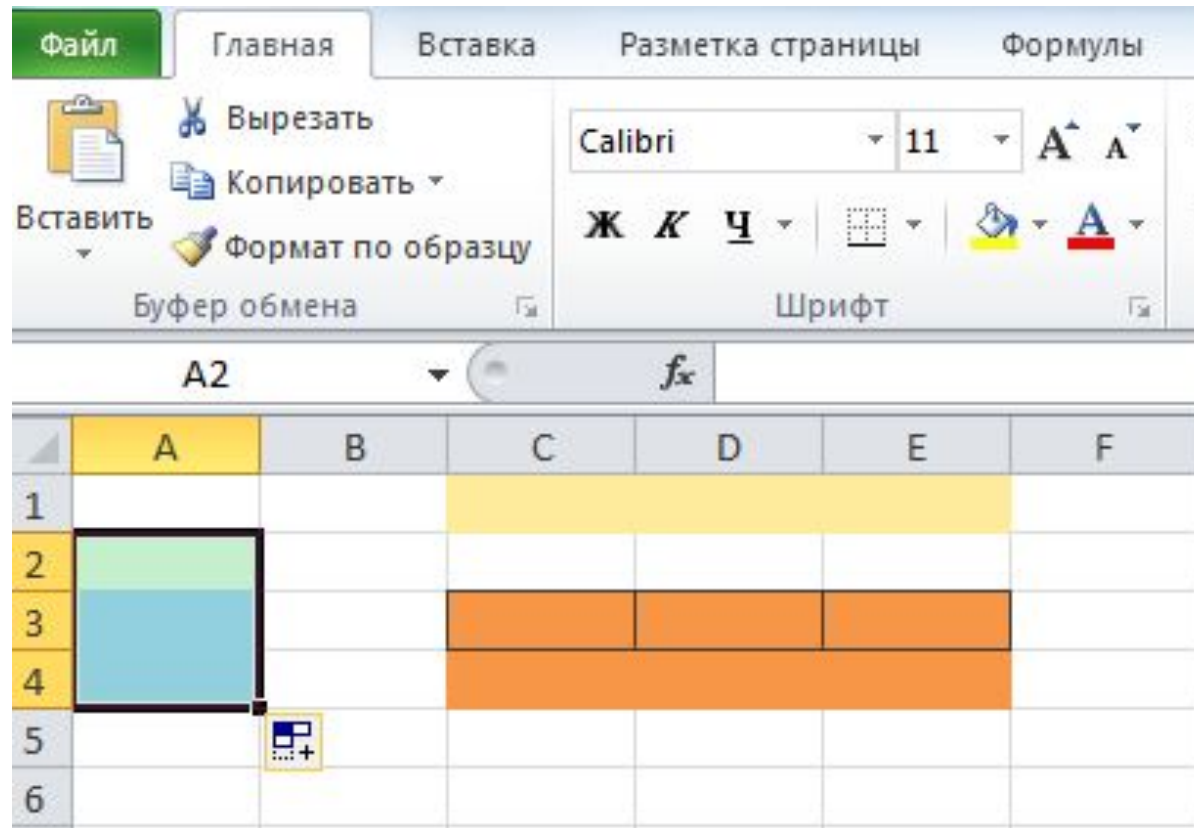


Рабочие листы

Столбец

Строка


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, alignment, numbers, styles, and cells. The active cell is G1, and a context menu is open over it, 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 status bar at the bottom indicates the current sheet is 'информатика' (informatics) and the workbook is 'Лист2' (Sheet2).



Д/з. § 3.2.1.
стр. 84- 87,
№ 3.8

Практическая работа

