

Ким В.С.

## Некоторые команды, функции и операторы табличного процессора Excel

1) Для перехода в режим редактирования ячейки надо нажать клавишу <F2>

2) После включения фильтра записи будут показаны строки, удовлетворяющие критерию.

3) Чтобы применить логическую операцию «ИЛИ» в расширенном фильтре надо, записать условие в разных строках.

4) Чтобы применить логическую операцию «И» в расширенном фильтре надо записать условие в разных столбцах.

5) Чтобы применить логическую операцию «И» в Автофильтре надо использовать оператор «И»

6) Чтобы применить логическую операцию «ИЛИ» в Автофильтре надо использовать оператор ИЛИ

7) Формат ячейки, зависящий от значения числа достигается при помощи команды «Условное форматирование».

8) Формат ячейки, зависящий от значения числа достигается при помощи команды «Формат\_Ячейки, Шрифт».

9) Аргументы функции СУММЕСЛИ(А;В;С)  
А-диапазон анализируемых ячеек; В-критерий; С-диапазон суммируемых ячеек.

10) Аргументы функции ЕСЛИ(А;В;С) ..."  
А-логическое условие ; В-значение, если ИСТИНА; С-значение, если ЛОЖЬ.

11) Функция ЕСЛИ (А;В;С) может содержать ограниченное количество вложенных функций ЕСЛИ.

- 12) Файл Excel может содержать несколько листов
- 13) Автозаполнение позволяет вставить элементы готового списка
- 14) Для вычисления итогов для групп данных используются «Итоги и консолидация данных»
- 15) Пользователь может создать собственные списки Автозаполнения.
- 16) Для завершения ввода формулы массива надо нажать <Ctrl+Shift+Enter>.
- 17) Блок (диапазон) ячеек обозначается A2:F6 или A2.F6.
- 18) В Автофильтре можно использовать операторы И, ИЛИ. В расширенном же фильтре эти операторы использовать нельзя.