

Табличный редактор Р7 офис

🔗 **F4** – повтор последнего действия

🔗 **F4 в ячейке с формулой при работе с диапазонами** – закрепление ссылки на ячейки (полезно при протаскивании формул)

*A1- нет закреплений / A\$1 – закреплена строка /
\$A1 – закреплена столбец / \$A\$1 – формула будет всегда ссылаться на эту ячейку*

🔗 **Начните вводить функцию в ячейке через =** и редактор сам подскажет вам доступные варианты, для чего они используются и какие аргументы необходимо указать. Пользуйтесь этими подсказками, а также спрашивайте про формулы у бота – по вашему текстовому запросу он предложит вам справки по наиболее подходящим для этого функциям

🔗 **СЧЁТЕСЛИ, СУММЕСЛИ, СЧЁТЕСЛИМН, СУММЕСЛИМН**

если пишете условия с датами учитывайте синтаксис:

✗ не будет работать >14/01/2031

✗ не будет работать <=14.04.2031

ОБЯЗАТЕЛЬНО "" и &

✓ вот так будет работать ">=""&"14.04.2031"

✓ и так будет "<"&ДАТА(2031;5;19)

если ищете совпадение слов в текстовых ячейках:

"Творчество" исходно будет искать точное совпадение символов, но **добавьте *** и **расширьте условие поиска**, например "Твор*" будет искать все, что начинается с "Твор"

🔗 Старайтесь использовать **как можно меньше текстовых условий в прямую**, лучше напишите этот текст или дату в ячейку и ссылаетесь в формуле на неё – это существенно упростит вам внесение изменений и уменьшит ошибки

🔗 Чтобы диаграммы стали более удобными для чтения – избавляйтесь от оси с цифрами – подписывайте данные прямо на графике через **Дополнительные параметры – Макет – Подписи данных**

Редактор презентаций Р7 офис

🔗 Вставляя картинки, сразу **обрезайте их по фигуре** – это быстро, красиво и помогает гармонично визуально объединить на слайде разные форматы изображений.

🔗 Для группировки объектов – зажмите Ctrl и нажмите на объекты, которые хотите сгруппировать, далее **правой кнопкой мыши – Порядок – Сгруппировать**. Дальше, если хотите, чтобы один объект наехал на другой (как в нашем примере с пузырьком) нажмите левой кнопкой мыши на второй объект внутри группировки и подвиньте его стрелочками на клавиатуре.

Теперь это стало одним объектом и накладывать на него анимацию целиком гораздо удобнее.

🔗 **Используйте анимацию и переходы** для создания эффекта визуального повествования в вашей презентации.