

Вставка формул

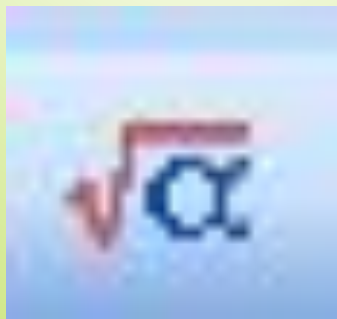
Павлинова Наталья Алексеевна
Учитель информатики МОУ ООШ с. Ключи

При решении и составлении задач по физике или математике часто необходимо вставлять формулы, которые требуют двухстрочного представления и использования специальных математических знаков. Для ввода формул в текстовые процессоры встроен специальный редактор формул.

Алгоритм создания формулы

$$x = \frac{-b \pm \sqrt{b^2 - 4ac}}{2a}$$

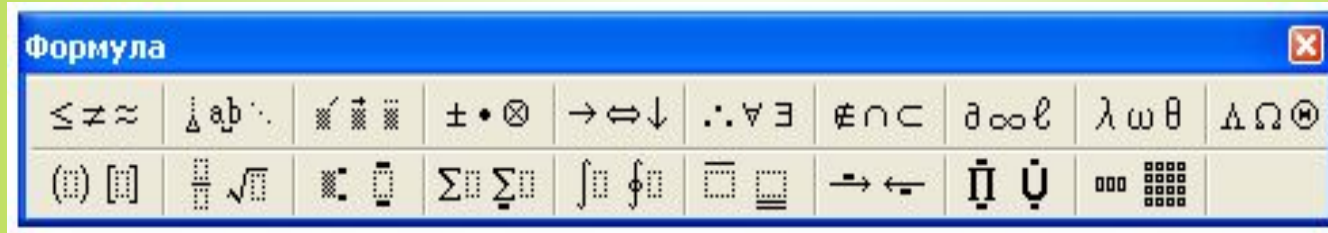
1. Поместить курсор на место ввода формулы.
2. На панели инструментов, нажать на пиктограмму «редактор формул».



3. В выбранном месте записываем:

$$x =$$

4. В появившемся окне «формула»



выбираем «шаблоны дробей»

5. Вводим: **-b;**
6. Выбираем закладку «операторы» \pm
7. Выбираем $\sqrt{\quad}$
8. Вводим: **b**
9. Выбираем «шаблоны верхних и нижних индексов». Вводим **2**.
10. Вводим: **-4ac**
11. Переходим на знаменатель дроби и записываем **- 2a**.

Список литературы:

- Анеликова Л.А. Упражнения по текстовому редактору Word (+CD). Информатика. Поурочное планирование. 2007
- Самылкина Н.Н. Построение тестовых заданий по информатике, издательство: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2005.
- Угринович Н.Д. Информатика и ИКТ. 8 класс. БИНОМ. Лаборатория знаний, 2010.

Желаю удачи!!!