

Створення, редагування та форматування формул в текстовому документі. Податкова система. Практична робота №3. Створення текстового документа, що містить об'єкти різних типів. Заповнюємо податкову декларацію.



Виконав: Ткач Я.Р.

Хвилина Патріотичного Виховання

Програмно-методичний комплекс GRAN



Жалдак Мирослав Іванович

Девіз "Жити треба скромно і в труді"

**Доктор педагогічних наук,
професор, академік НАПН
України,
заслужений діяч науки і
техніки України**

Програмний комплекс:

- Gran-1
- Gran-2D
- Gran-3D

Актуалізація опорних знань.

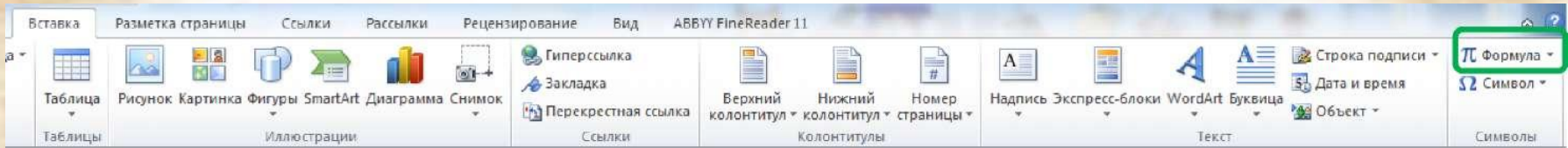
1. З яких графічних примітивів може складатися графічне зображення у Word 2007?
2. Які властивості має лінія? Яких значень вони можуть набувати?
3. Які властивості має фігура? Яких значень вони можуть набувати?
4. Лінії яких видів можна побудувати у Word 2007? Які інструменти для цього використовують?
5. Для чого використовують клавіші Ctrl і Shift під час малювання графічних примітивів?
6. Для чого призначені маркери змінення розміру, маркер обертання? Як ними користуватися?

Створення формул в текстовому документі

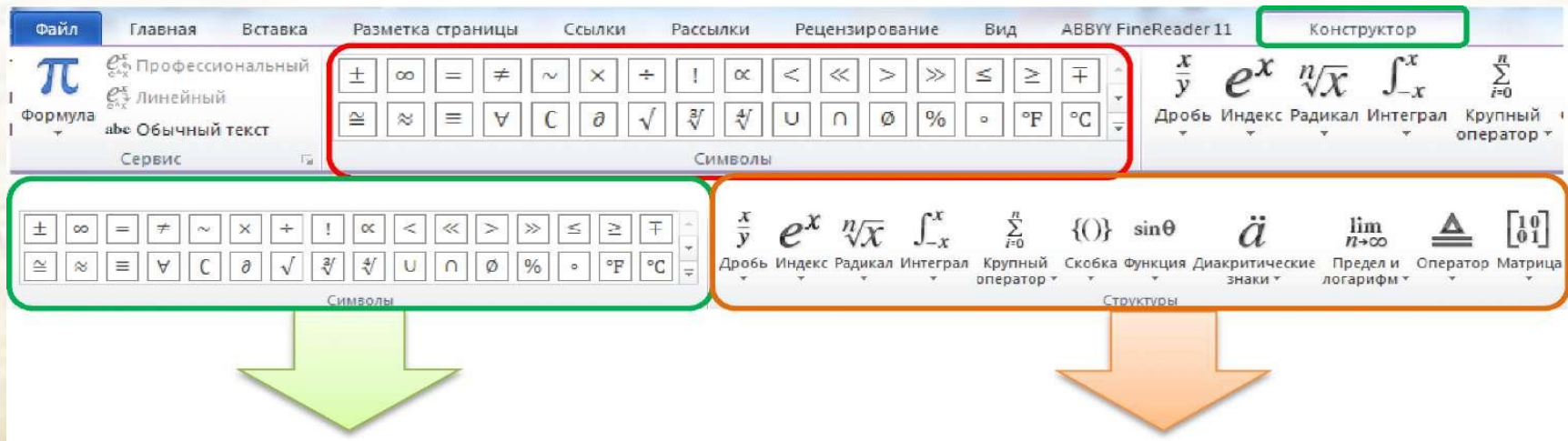
- Завантажте в текстовий редактор Microsoft Word 2007.
- Створіть текстовий документ зі вставками формул, для цього:
- Встановіть курсор в текстовому документі на місце, де повинна розташовуватися Ваша формула. Вставте формулу,

$$a + p + y = 180^3$$

Вставка Формул

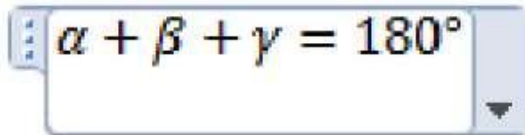


4. Створіть формулу, вибравши потрібні символи на вкладці «Конструктор», яка з'явилася після вставки формули, і вводите змінні і числа з клавіатури.

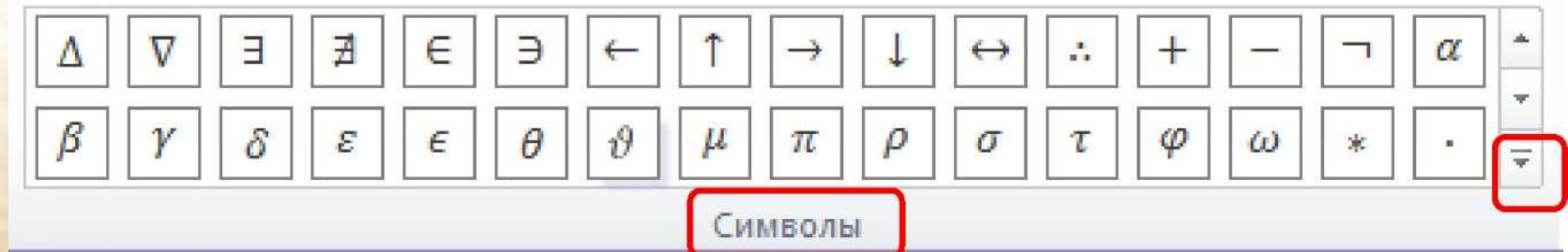


Вставка Формул

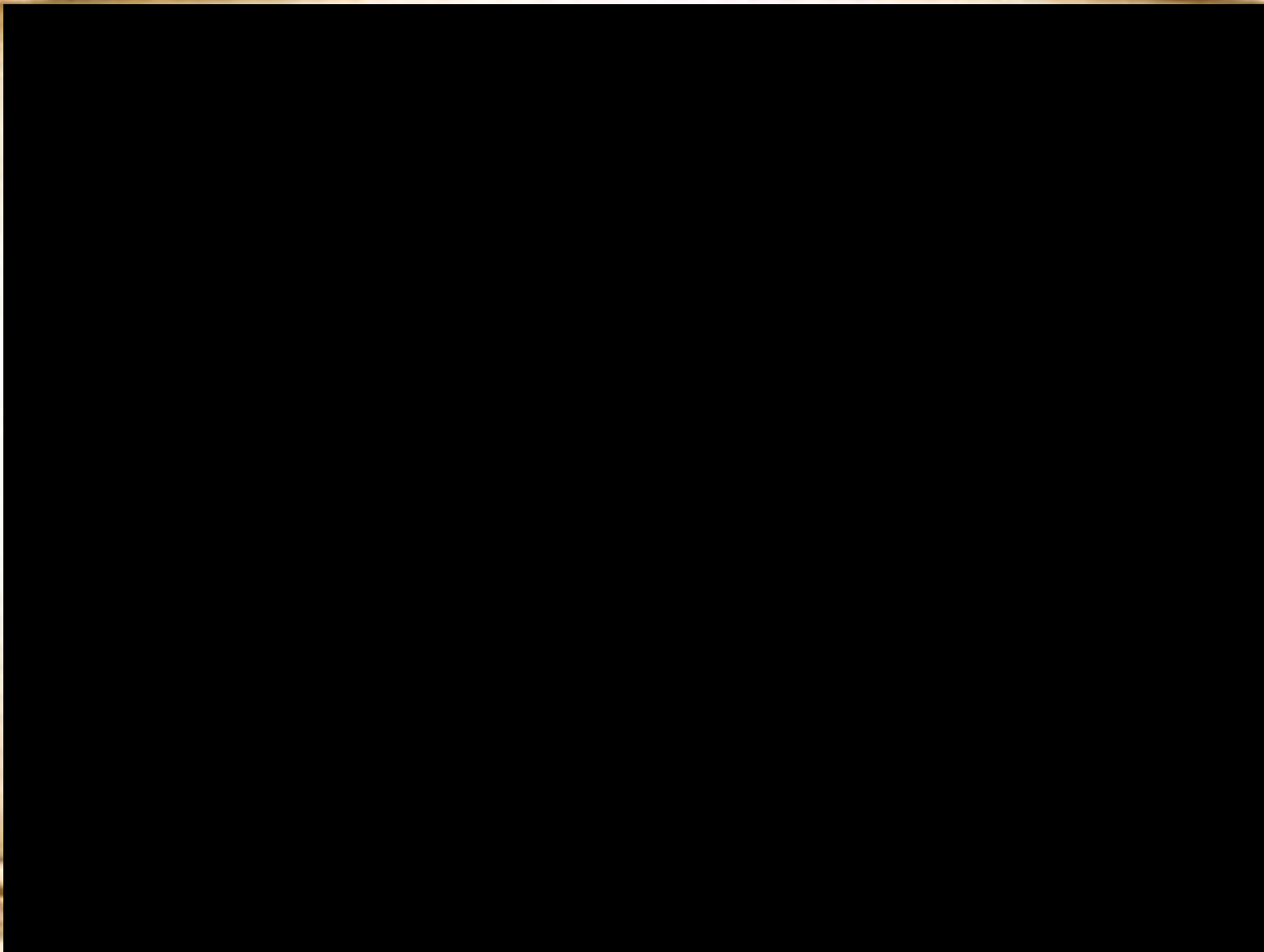
Ми вибираємо математичні символи з групи **Символи** вкладки **Конструктор**.



$\alpha + \beta + \gamma = 180^\circ$



Вставка Формул




Засвоєння нових знань.

Виконання: Практична робота №4 ст 107.

Вартість путівок:

Термін	Ціна (за 1 місце в день) в грн.		
Березень – травень	20	50	70
Червень – серпень	30	70	100
Вересень – жовтень	20	50	70

 Замовити путівки можна:
на сайті www.top-top.zp.ua або
електронною поштою admin@top-top.zp.ua

2. Створіть у документі логотип туристичної фірми «Топ-топ» з графічних примітивів згідно з наведеним зразком:



3. Уведіть в кінці документа фізичні формули відповідно до зразка:

а) густина твердого тіла $\rho = \rho_0 \frac{P}{P - P_1}$;

б) $\text{KMnO}_4 \rightarrow \text{K}_2\text{MnO}_4 + \text{MnO}_2 + \text{O}_2 \uparrow$;

в) $\frac{3x + 7}{4} - \frac{x - 3}{2} = \frac{5x + 2}{8}$.

Фізхвилинка.



Підбиття підсумків.

1. Як ввести текст, у якому є хімічні формули?
2. Як вставити в текст такі математичні знаки: \pm \neq \geq \approx ?
3. Використовуючи який інструмент можна створити у текстовому документі формулу?
4. Які набори математичних символів використовуються у формулах? Як вибрати потрібний символ?
5. Які структури можна вводити у формули? Назвіть кілька з них.
6. Що таке шаблон структури? З яких елементів він складається? Як його використовують?

A scroll of aged parchment is unrolled, showing the text 'Домашнее задание' written in a white, elegant cursive script. A quill pen is positioned on the right side of the scroll, with a white ink splatter at its tip, suggesting the text is being written or has just been finished. The scroll is set against a background of a larger, lighter parchment page with decorative scrollwork at the corners.

Домашнее
Задание