**Іст-11 Заворотюк М.В №3**

**Лабораторна робота №4**

**Тема**:Редактор формул Equation Editor.

**Мета**:Опрацювати типові операції з набору формул у редакторі формул Equation Editor.

**Хід виконання завдання:**

Щоб створити формулу необхідно клікнути по місцю в документі, де повинна бути розміщена формула, перейти на вкладку "Вставка" і натиснути на кнопку "Формула". Після цього в документі з'явиться поле редагування формули. У відкрилася після цього вкладці "Конструктор" (редактор формул) можна вибрати символи і структури для додавання в формулу.

**Контрольні запитання:**

1. CTRL+F - дріб

Верхній індекс - CTRL+H

Нижній індекс - CTRL+L

1. Так є актуальним
2. Встановлення інтервалу **між** символами у **формулах**. Виконується за програмою Equation Editor автоматично, але може задаватися також користувачем у діалоговому вікні “Інтервал”, для активізації якого варто виконати команду Формат — Інтервал. У цьому вікні занаходиться список **відстаней між** різними елементами **формули**.
3. Вибір **стилю** форматування **елементів формул** виконується з метою підвищення наочності **формул** вибором різних варіантів форматування інших **елементів**. Стильове форматування застосовується **до** математичних символів, змінних, функцій матриць та ін.

**Висновок:**отже на цій лабораторній роботі я ознайомився з редактором форм Equation Editor. Дізнався його призначення та застосовування.