

ЛАБОРАТОРНА РОБОТА № 5 (Microsoft Word)

Хід роботи

1. Запустіть програму Word, встановіть розмір паперу А4, поля по 2 см.

2. Знайдіть малюнок на свій смак і вставте в документ.

(Виконайте з меню **Вставка** команду **Рисунок => Из файла**).

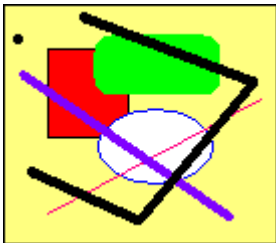
3. Зробіть з малюнка 4 копії. Змініть розмір кожного малюнка.

(Клацніть на малюнку, біля нього з'являться маркери. Встановіть курсор миші на один з маркерів, поки не з'явиться двонаправлена стрілка, і змінійте розміри малюнка.)

4. Залишіть на вибір один малюнок, решта три вилучіть.

(Виділіть малюнок, який необхідно вилучити, і натисніть клавішу **Delete**).

5. Наберіть текст:



Малюнки в документах використовуються, щоб привернути увагу (наприклад, об'ява), ілюструвати текст в книгах, діаграмами стисло дати інформацію про фінансову діяльність підприємства тощо. Документ з малюнками стає виразним і цікавим.

Малюнок і текст мають різну природу. Проте якщо малюнок входить у склад документа Word, то загальний файл документа буде мати розширення .doc.

6. Створіть буквицю для першого абзацу.

(Встановіть курсор зліва від першого абзацу. Виконайте з меню **Формат** команду **Буквиця**).

7. Розмістіть малюнок згідно взірця.

(Виділіть малюнок. У контекстному меню виконайте команду **Формат рисунка...** У діалоговому вікні виберіть закладку **Положение**, виберіть обтікання **вокруг рамки**.)


8. Створіть верхній колонтитул, у який внесіть своє прізвище та ініціали, шрифтом 12, вирівнювання по центру, колір – червоний.

(Виконайте з меню **Вид** команду **Колонтитулы**. Наберіть текст колонтитула і відформатуйте його. Встановіть відстань від краю до верхнього колонтитула 0,5см (Команда **Параметры страницы** з меню **Файл**)).

9. Зробіть виноску для першого слова.

(Встановіть курсор клавіатури в кінці слова. Виконайте з меню **Вставка** команду **Сноска...** У діалоговому вікні встановіть параметри **обычная** і **автоматическая**, натисніть кнопку **ОК**. Наберіть такий текст виноски: *Буквиця – це перша літера абзацу, збільшена у розмірах і розташована на двох і більше рядках абзацу.*)


10. Наберіть таку формулу:

(Поставте курсор клавіатури на місце, де повинна бути формула. Натисніть на панелі інструментів на кнопці  Редактор формул. Набравши формулу, клацніть будь-де поза макетом формули.)

$$L(x, \xi_1, \dots, \xi_m, \lambda) = p'(x)x - \sum_{j=1}^m w_j(\xi_j)\xi_j + \frac{\lambda}{2}(f(\xi_1, \dots, \xi_m) - \sqrt{x}) + \int_0^1 4x dx \leq 0$$

11. Змініть розміри формули, спостерігаючи за результатом.

12. За допомогою Word Art створіть об'єкт згідно вірця.

(Виконайте з меню *Вставка* команду *Рисунок => Об'єкт Word Art*. Можете також скористатися кнопкою  *Добавить объект WordArt* на панелі інструментів *Рисование*.)

Формула

13. На власний розсуд відредагуйте об'єкт.

(Виділіть об'єкт, на екрані з'явиться панель інструментів для внесення змін та ефектів).

14. Спробуйте намалювати малюнок, використовуючи панель інструментів *Рисование*.

15. Збережіть документ під назвою *Робота_7_1* у власній папці.

16. Завершіть роботу.