**У**роκ №24





Текстовий документ і його об'єкти. Програми для опрацювання текстових об'єктів. Середовище текстового процесора Microsoft Office Word

### Організація класу

Дзвоник всім нам дав наказ: «До роботи швидше в клас!» Всі за парти сіли чемно — Плине час хай недаремно.







### Правила поведінки в кабінеті інформатики







### Повідомлення теми і мети уроку

## Сьогодні на уроці ми з вами:

поговоримо про текстовий документ і його об'єкти;

пригадаємо, які ми вже знаємо програми для опрацювання текстових документів;

розглянемо середовище текстового процесора Microsoft Office Word.





Вінні Пух купив 2 яблучні пироги, а П'ятачок - 6 кексів. Кожен з них витратив однакову кількість грошей. Разом вони витратили 72 грн. Скільки коштує кекс?

6 гривень



### Текстовий документ і його об'єкти

Людина у своїй роботі дуже часто використовує текстові дані— пише листи, друкує листівки та газети, готує звіти та довідки, читає книжки тощо.



- Розгляньте малюнки та поясніть, які тексти використовують учні в школі та вдома. З якою метою вони це роблять?
- Які тексти створювали особисто ви? З якою метою? Для кого вони були призначені?



### Текстовий документ і його об'єкти

Усі ці текстові дані узагальнено називають текстовими документами, бо основним об'єктом цих документів є текст, який складається із символів, слів, речень, абзаців, сторінок. У текстовий документ також можуть бути вставлені й інші об'єкти — таблиці, діаграми, малюнки, схеми тощо.

### § 5. ІСТОТНІ ОЗНАКИ ТЕКСТУ. ТЕМАТИЧНІ РЕЧЕННЯ ТА ПЛАН ТЕКСТУ ПРИГАДАЙМО. 1. Що таке тема тексту? 2. Що таке вступ, основна частина й кінцівка тексту? Поняття Текст - це група речень, об'єднаних між собою темою, основною думкою та граматично. Ознаки Істотні ознаки тексту: тексту наявність теми й основної думки наявність двох і більше речень пов'язаність речень за змістом послідовність та завершеність викладу граматичний зв'язок між реченнями Тема тексту - це те, про що в ньому йдеться. Основна Основна думка тексту - це те головне, що автор ствердумка джує, до чого він закликає, чого навчає, Мікротема Тема тексту розкривається за допомогою мікротем. Мікротема - це частина загальної теми. Тематичне Мікротему розкривають, як правило, кілька речень тексту, з-поміж яких є одне найбільш значуще - тематичне. Тематичним називають речения, яке несе в собі найважливішу інформацію мікротеми. Ключові У мікротемах є слова, які мають істотне смислове навантаження. Такі слова називають ключовими. Групу речень, які розкривають мікротему, на письмі здебільшого оформляють як окремий абзац. Абзац - це частина тексту, об'єднана однією мікротемою. Кожен абзац пишуть з нового рядка.



Приклад текстового документа — фрагмент підручника з української мови



### Текстовий документ і його об'єкти

Кожен з об'єктів текстового документа має свої властивості. Деякі ви вже вивчали в початковій школі, про інші дізнаєтеся під час вивчення цієї теми.

### Об'єкти текстового документа та їх властивості

Об'єкт	Властивості
Символ	шрифт, розмір, колір, накреслення, міжсимвольний інтервал, підкреслення
Абзац	відступ від краю лівого і правого поля, відступ першого рядка, вирівнювання, міжрядковий інтервал, відстань між абзацами
Сторінка	розміри аркуша сторінки, орієнтація сторінки, розміри полів, нумерація сторінок



### Програми для опрацювання текстових документів

Вивчаючи інформатику в початковій школі, ви вже створювали текстові документи. Як ви знаєте, для цього використовують програми опрацювання текстових документів: текстові редактори, текстові процесори. Ці програми належать до прикладного програмного забезпечення загального призначення.









### Програми для опрацювання текстових документів

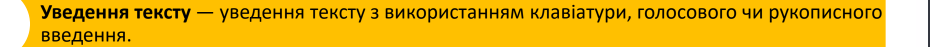
Найпростіші дії — створити документ, увести текст, відредагувати його та зберегти на носії даних — можна виконати в текстових редакторах. До таких програм належить текстовий редактор Блокнот. Програми з більшими можливостями — це текстові процесори, наприклад Microsoft Office Word або Libre Office Writer, вони мають й інші можливості щодо форматування документів, включення в текст формул, малюнків, таблиць тощо.







# Основні операції, які виконуються в програмах опрацювання текстових документів, та орієнтовна послідовність їх виконання:





**Редагування тексту** — внесення змін у вміст тексту: виправлення помилок, видалення, переміщення, копіювання, вставлення фрагментів тексту та інших об'єктів.

Форматування об'єктів документа — внесення змін у зовнішній вигляд документа: змінення шрифту, кольору, накреслення символів, вирівнювання абзаців, відступів абзаців, параметрів сторінки тощо.

Вставлення об'єктів — розміщення в документі графічних зображень, таблиць, діаграм тощо.

Друкування документа — отримання копії документа на папері.

**Робота з файлами** — збереження текстового документа у файлі, відкриття текстового файлу у програмі опрацювання текстів.



### Середовище текстового процесора Microsoft Office Word

У 5-му класі ви будете вивчати текстовий процесор Word, який розробила корпорація Microsoft і який входить до пакета програм Microsoft Office 365.

Текстовий процесор Word можна запустити на виконання кількома способами. Найбільш поширені з них:

Виконати Пуск => Word.



Двічі клацнути на ярлику програми **Word** на Робочому столі або на Панелі задач.



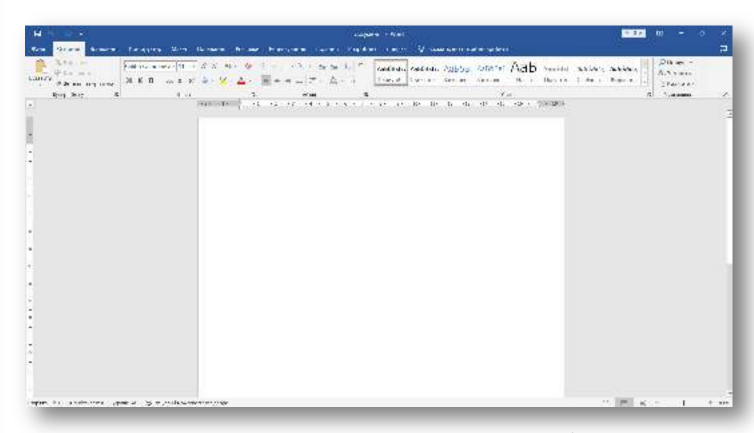
Двічі клацнути на значку будь-якого файлу текстового документа Word.

Після запуску відкривається вікно програми Word.



### Середовище текстового процесора Microsoft Office Word

Після запуску відкривається вікно програми Word, приклад якого подано на малюнку.



Вікно текстового процесора Word

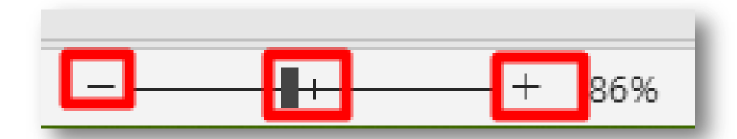
### Пригадайте

- Які основні елементи вікна текстового процесора ви знаєте? Де вони розміщені? Опишіть їх призначення.
- Які інструменти для редагування або форматування ви використовували в початковій школі? Де вони розміщені? Для чого вони призначені?
- Які елементи вікна на малюнку для вас нові?

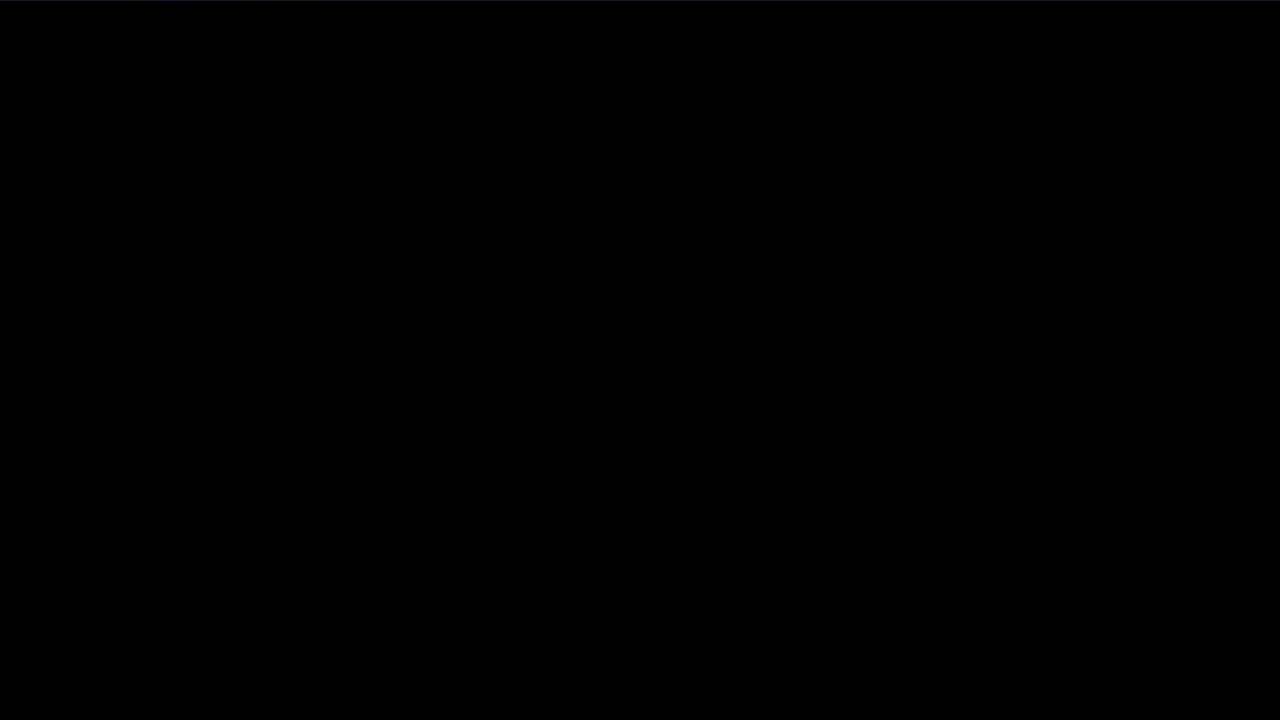


### Середовище текстового процесора Microsoft Office Word

Для зручності роботи з документом можна встановити потрібний масштаб відображення документа у вікні. Для цього слід в Рядку стану перемістити повзунок встановлення масштабу в потрібне місце або збільшити (чи зменшити) масштаб вибором відповідних кнопок.











# Робота з інструкційною карткою



Щоби відкрити інтерактивне завдання, натисніть на помаранчевий прямокутник або наведіть камеру смартфона на QR-код.

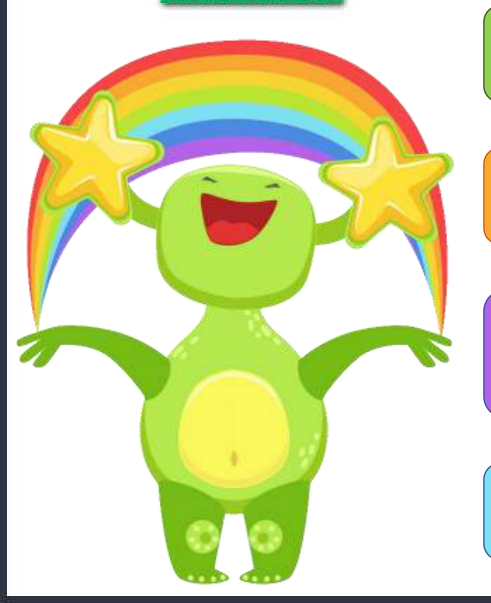
# Інтерактивне завдання







### Підсумок



Для чого призначено текстові процесори? Чим вони відрізняються від текстових редакторів?

Які об'єкти в текстовому документі ви знаєте? Які їх властивості? Які дії над ними можна виконувати?

Які існують способи запуску текстового процесора Word? Які ви знаєте програми, запуск яких є аналогічним?

Які основні елементи вікна текстового процесора ви можете назвати? Для чого вони призначені?





Опрацювати с. 127-130 у підручнику.



### Рефлексія «Загадкові листи»

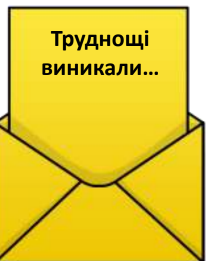
Сьогодні на уроці я навчився/ навчилася...





Найбільше мені сподобалося ...





Обери лист, який ти хочеш відкрити

(щоби відкрити лист, натисніть на нього)

