

Текстовий редактор MS Word 1

Інформатика 9 клас



Текстовий редактор – це програма або модуль, вбудований в іншу програму, яка служить для введення, редагування та зберігання символьного тексту.



■ **Шрифт** – це набір графічних форм визначеного розміру й оформлення, який служить для зображення символів на папері або на екрані монітора. Носіями шрифтів є файли визначених форматів (fon, ttf, pfb тощо).

Властивості шрифтів. Растрові і масштабовані шрифти

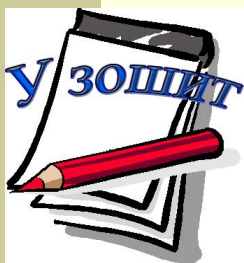
- Висота літер називається кеглем шрифту. Кегль вимірюється в пунктах (скорочено «п»): $1\text{п} = 0,353\text{ мм}$. При наборі текстів найчастіше використовують шрифти з кеглем 10, 11, 12 і 14 пунктів.

- **TrueType** - це технологія масштабованих шрифтів, яка побудована на математичному описі контурів символів і дозволяє якісно відтворювати шрифти на будь-якому пристрої й у будь-якому масштабі.

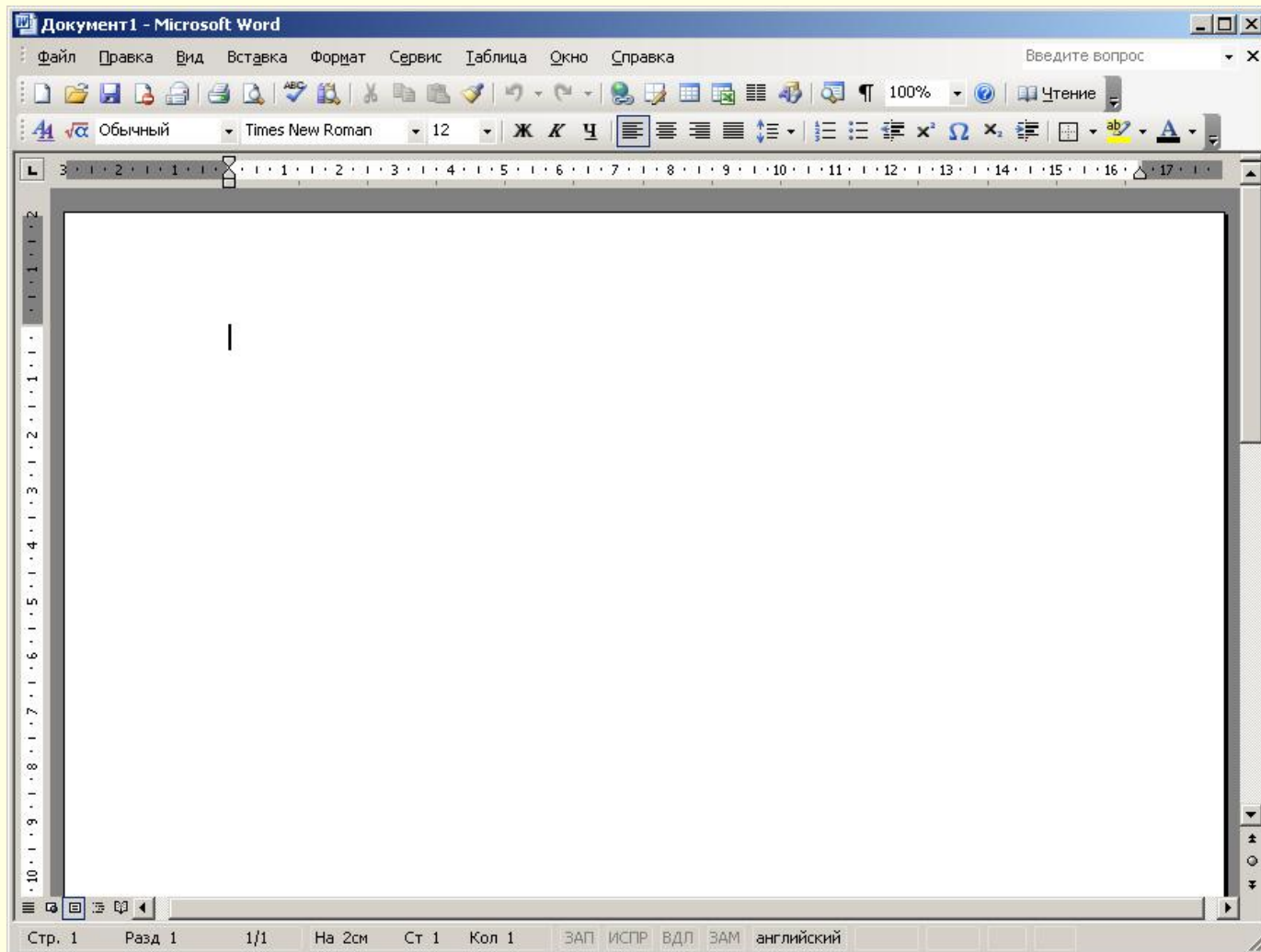


Текстовий процесор MS Word

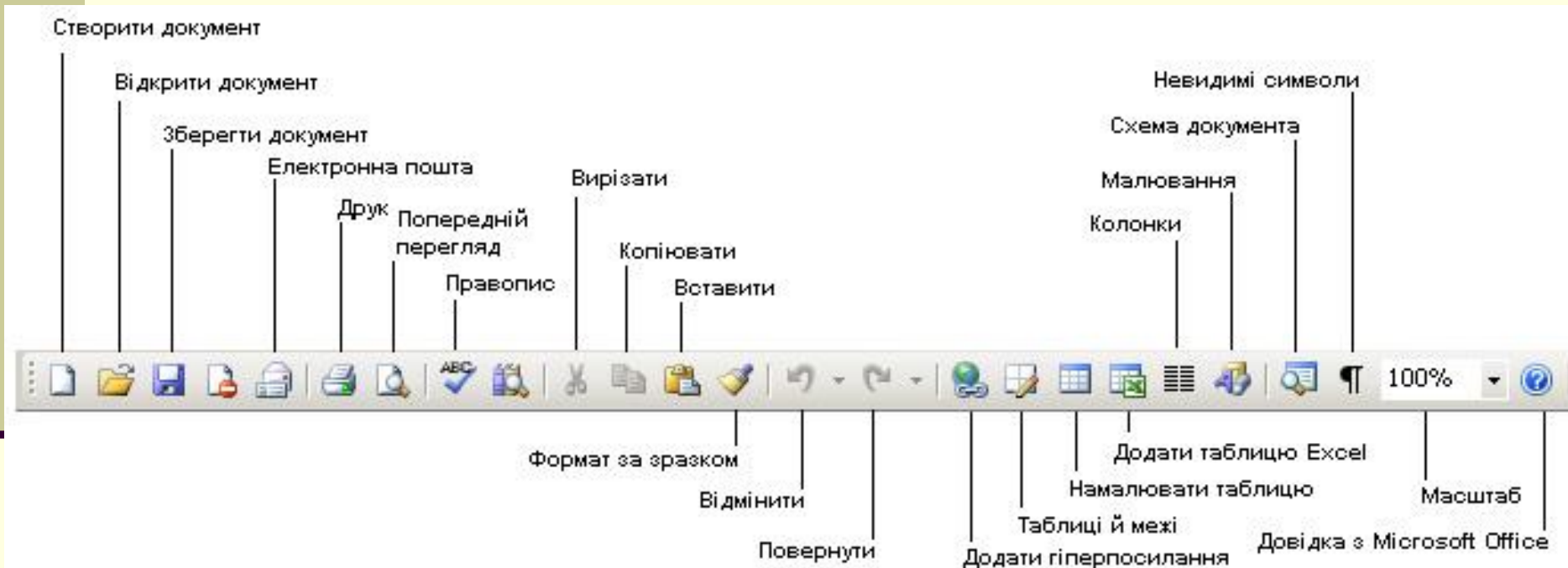
- **Текстовий процесор** – це програма, що дозволяє вводити, редагувати і форматовувати текст, вставляти малюнки і таблиці, перевіряти правопис, складати зміст, виконувати перенос слів та багато інших складних операцій.



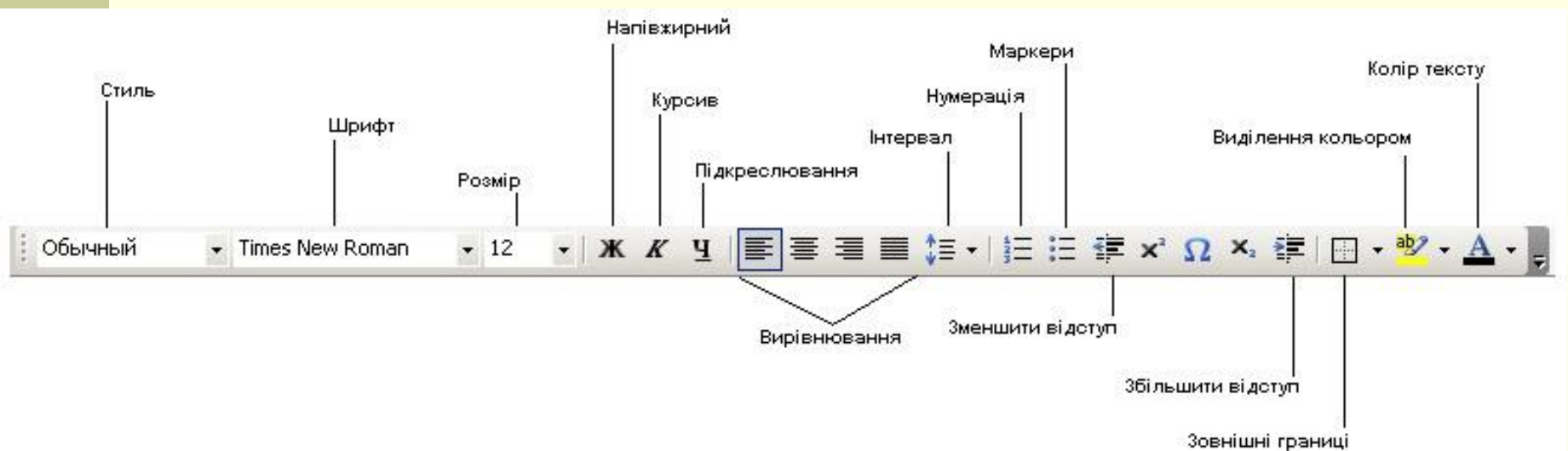
Вікно текстового процесора MS Word



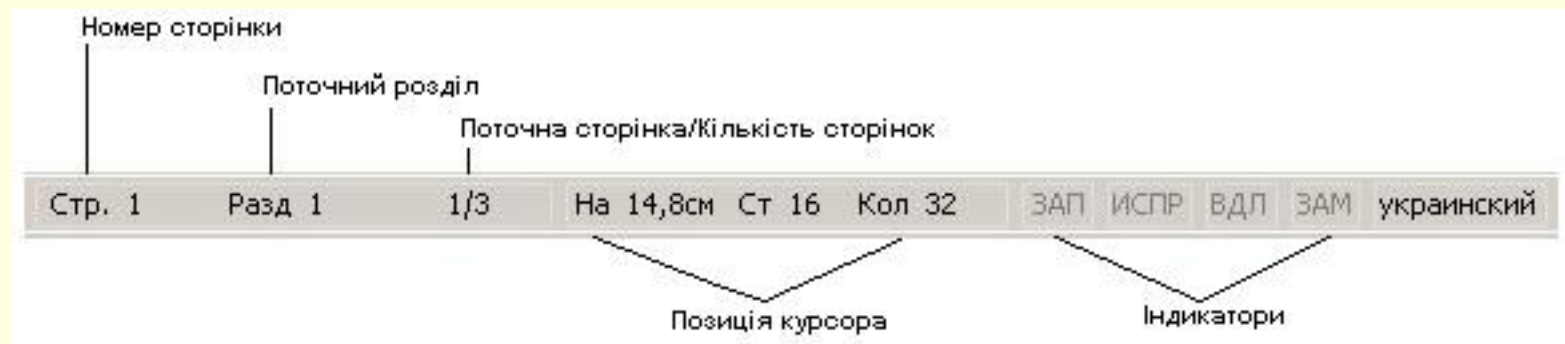
Панель інструментів “стандартна”



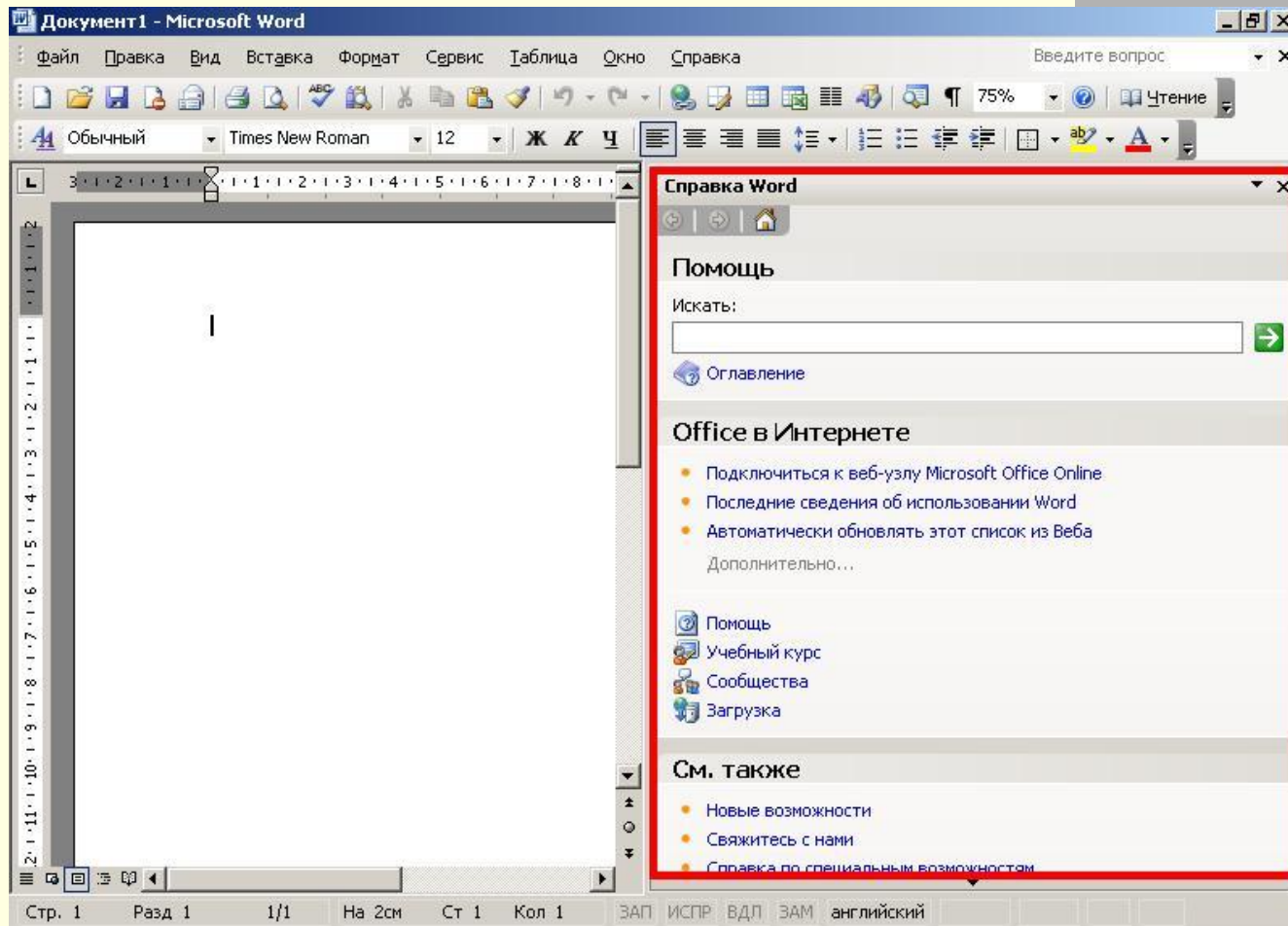
Панель інструментів “форматування”



Рядок стану



Вікно довідки



Створення нового документа



Шаблон документа – це файл, який має всі ознаки форматів, характерні саме для даного типу документів

- У Microsoft Word є вбудовані шаблони, за якими можна оформити діловий лист, заяву, Web-сторінку і навіть дисертацію. Користувач може обрати потрібний йому шаблон та створити документ на його основі. Щоб обрати шаблон, задайте команду меню Файл→Создать. У наступному діалозі оберіть потрібний шаблон, користуючись будь-якою із запропонованих вкладок.

Набір тексту

Клавіша (верхній регістр)	Символ, що друкується	Клавіша (верхній регістр)	Символ, що друкується
1	!	6	:
2	«(або)»	7	?
3	№	8	*
4	;	9	(
5	%	0)