

## Тема. Об'єкти електронних таблиць. Введення даних і форматування таблиць

**Після цього заняття потрібно:** називати і пояснювати призначення основних об'єктів ЕТ, знати принципи адресації клітинок і діапазонів.

### Пригадайте

- Назвіть об'єкти текстового процесора MS Word.
- Які дії треба виконати, щоб створити таблицю за допомогою текстового процесора MS Word?
- Яким чином можна відформатувати створену таблицю?

### Прочитайте та законспекуйте

**Електронна таблиця** – таблиця в електронній книзі, клітинки якої містять структуровані по рядках і стовпцях дані про об'єкти. Для створення і опрацювання електронних таблиць використовують табличні процесори. До основних можливостей цих програм належать обчислення за введеними формулами та побудова діаграм за наведеними даними.

**Основними об'єктами** табличного процесора Excel є **електронна книга, аркуш, електронна таблиця, рядок, стовець, клітинка, діапазон клітинок**.

Кожна клітинка електронної таблиці має адресу, що складається з номера стовпця та номера рядка, на перетині яких вона розміщена. Сукупність клітинок аркуша електронної таблиці утворює **діапазон клітинок**. **Адреса діапазону клітинок** задається адресами двох клітинок, розміщених у його протилежних кутах, що розділені двокрапкою.

У клітинках електронної таблиці можуть зберігатися числа, тексти та формули, а також інші об'єкти: діаграми, малюнки тощо.



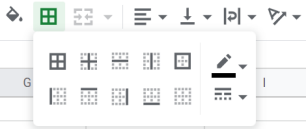

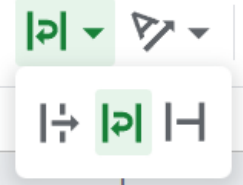
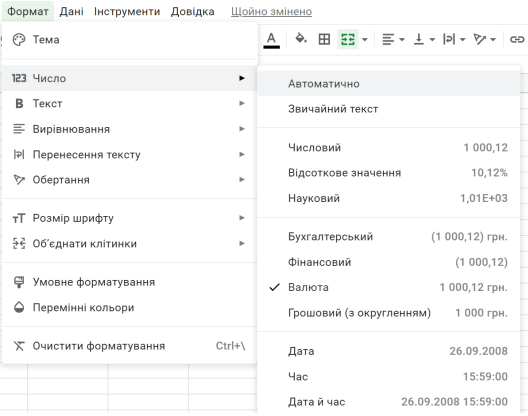
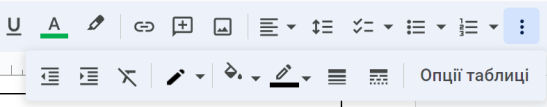
### Перегляньте відео за посиланням

[https://youtu.be/Z8nIhYb2m\\_0?t=385](https://youtu.be/Z8nIhYb2m_0?t=385)

### Завдання

Створіть таблицю згідно зразку з відео у Google таблиці (дивіться Довідник нижче) і надайте вчителю доступ до файлу на електронну пошту або в Excel таблиці і надішліть файл вчителю на HUMAN або на електронну пошту [nataliartemiuk.55@gmail.com](mailto:nataliartemiuk.55@gmail.com)

## Довідник для роботи в Google таблиці

Піктограма або пункт меню	Призначення
	напівжирний шрифт
	<i>курсив</i>
	межі таблиць
	об'єднання клітинок
	перенесення тексту
	формат даних
	додаткові піктограми