

**Тема:** *Об'єкти, їх властивості, значення властивостей об'єкта. Програмні об'єкти.*

На цьому уроці ти дізнаєшся про об'єкти, що оточують; навчишся розрізняти поняття об'єкта, його властивості та значення.




### Уважно прочитай та проаналізуй теоретичний матеріал:

Все, що нас оточує, - це **предмети** та **явища**.

Предмети та явища - це **об'єкти**. Кожний об'єкт має **властивості**.

**Властивості** - це відомості про об'єкт, за якими його можна описати та відрізнити від інших об'єктів. Кожна властивість об'єкта має певне **значення**.

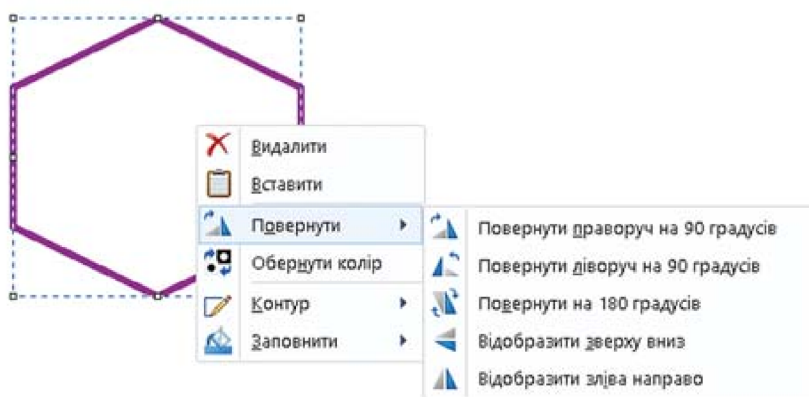
### Розглянь приклад:

Назва об'єкта, зображення	Властивість	Значення властивості
	Назва предмета	Інформатика
	Клас	5-й
	Автори	Й. Ривкінд, Т. Лисенко, Л. Чернікова, В. Шакотько
	Кількість розділів	6
	Кількість сторінок	224
	Видавництво	Генеза

Над об'єктами можуть виконуватися певні **дії** і змінюються значення окремих властивостей об'єкта.

**Програмні об'єкти** - це об'єкти, що використовуються в комп'ютерних програмах. З кожним програмним об'єктом пов'язаний і набір дій, які можуть виконуватися над ним (відображаються в контекстному меню об'єкта).

### Розглянь приклад:



**Ознайомся з детальною інформацією за темою уроку в підручнику на стор. 5-11.**

### Завдання для самоперевірки:

**Виконай інтерактивну вправу.** Розподіли по групах властивості та значення властивостей об'єкта КОМП'ЮТЕР. Адреса вправи: <https://cutt.ly/MZ3fIRZ>.