**Застосування до обєктів ефектів обємності й перетікання**

**Практична робота №11: "Застосування графічних ефектів"**

**Мета.**

**Навчальна.** Навчитися застосовувати до об’єєктів ефектів об’ємності та перетікання.

**Розвиваюча.** Розвивати почуття прекрасного, технічні навички роботи в графічному редакторі.

**Виховна**. Виховувати цілеспрямованість, ціннісне ставлення до праці.

**Тип кроку**. Комбінований.

**План**

1. Актуалізація опорних знань.

2. Застосування до обєктів ефектів обємності й перетікання.

3. Практична робота №11: "Застосування графічних ефектів".

4. Типові запитання до уроку.

5. Домашнє завдання.

**Хід уроку**

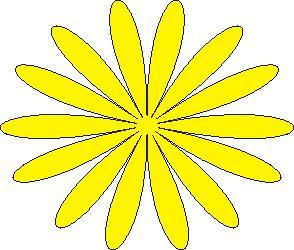
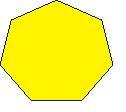
1. Актуалізація опорних знань.

Практичне опитування.

2. Застосування до обєктів ефектів обємності й перетікання.

3. Практична робота №11: "Застосування графічних ефектів".

**1.** Намалюйте п’ятикутник, зафарбуйте жовтим кольором. Використовуючи ефект “Інтерактивне спотворення” перетворіть п’ятикутник на квітку.



**2**. Намалюйте овал, зафарбуйте його зеленим кольором. Використовуючи ефект **“Інтерактивна оболонка” створіть листочок.**

**3**. Домалюйте стебло та сформуйте квіточку.

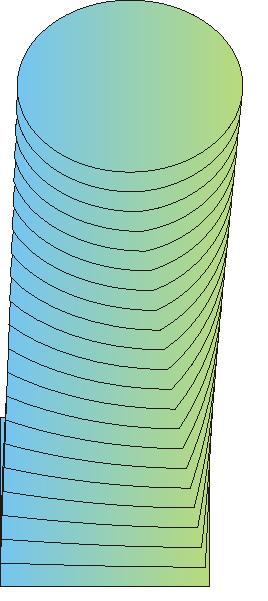
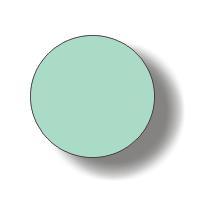
**4**. Намалюйте блакитний овал та застосуйте до нього ефект “Інтерактивне видавлювання”.

**5**. Згрупуйте об’єкти та збережіть малюнок.



**4. Типові запитання до уроку.**

1. Як створити об’єкти представлені нижче?

**5. Домашнє завдання.**

1. Відпрацювати практичні навички роботи.

2. Підготуватись до практичного опитування.