17.10.22 р. 6 клас

**Тема. Створення складних векторних зображень**

**Пригадайте:**

1. Що називається векторним зображенням?
2. Що є основним елементом векторної графіки?
3. Як створити векторне зображенняв PowerPoint?
4. Після створення векторного зображення, які операції можна виконувати над примітивами**?**
5. Що таке групування? Як виконати?

**Перевірте себе:**

<https://learningapps.org/view7819407>

**Виконайте завдання:**

1. Запустіть програму Power Point або онлайновий графічний редактор AutoDraw (<https://www.autodraw.com/> )

2. Створіть на вибір одне із запропонованих у підручнику ( с. 36 завдання №1) графічне векторне зображення, використовуючи різні фігури та операції на ними.

3. Згрупуйте всі елементи малюнка в один графічний об’єкт.

Виконані завдання надішліть вчителю на HUMAN або на електронну пошту [balag.elizaveta@gmail.com](mailto:balag.elizaveta@gmail.com)