

Практичне заняття № 9

Тема: Штучний інтелект – асистент учителя на уроках української мови та читання в початковій школі.

Мета: ознайомити з поняттями та технологіями штучного інтелекту, з програмами ШІ, які можна застосовувати в освіті (**GAMMAS**, **HEDRA. AI** , **RECRAFT.AI**); практично навчитися створювати зображення, відео, презентації до уроків літературного читання в 1-4 класах.

Питання для обговорення:

1. Штучний інтелект - це що?
2. Штучний інтелект для створення презентацій.
3. Програми штучного інтелекту для роботи з відео та текстом.
4. Програми штучного інтелекту для роботи із зображеннями.
5. Приклади використання штучного інтелекту.

Хід заняття:

1. Опрацюйте відеоматеріал з теми «Штучний інтелект у початковій школі: інновації та практики» <https://www.youtube.com/watch?v=j94HkhIpM4Y>
2. Опрацюйте відеопояснення «Алгоритм роботи з неймережами» https://www.canva.com/design/DAGUqwlzJW8/8J_D9qQYgIUUNSo2GePPcMQ/edit?authuser=0
3. Оберіть одну з тем з підручника «*Літературного читання для 3-4 класів*» та за допомогою неймереж **GAMMAS**, **HEDRA. AI** , **RECRAFT.AI** створіть
 - 3-4 зображення до уроку (1 бал);
 - відео з письменником або героєм твору , яке говорить (1 бал) ;
 - презентацію до уроку на 6-8 слайдів (1 бал).