Дата: 07.09.2022. **Урок:** математика **Клас:** 1 – А

Вчитель: Мугак Н.І.

Тема: Вивчаємо геометричні фігури: промінь, відрізок, ламана.

Мета: актуалізувати назви геометричних фігур: трикутник, чотирикутник, п'ятикутник, шестикутник; ознайомити з відрізком, променем, ламаною, із замкненими та незамкненими лініями; навчити зображувати на папері промінь, відрізок, визначати точки, які належать і не належать даній фігурі; уточнити розуміння учнями термінів, які вказують напрямок або місце розміщення: над, під, на, поряд, вище, нижче, посередині; ввести зазначені терміни в активний словник учнів.

Обладнання: презентація.

Опорний конспект уроку

І. Організація класу.

Створення позитивного психологічного клімату класу.

II. Актуалізація опорних знань.

1. Назви форму деталей конструктора.





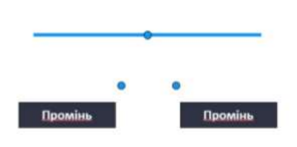
2. Назви кольори точок на прямій, над нею, під нею.



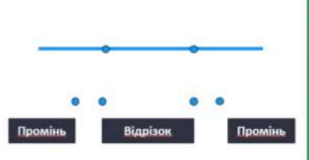
III. Вивчення нового матеріалу.

Демонстрація навчальної презентації.

1. Ознайомлення з геометричними фігурами: промінь і відрізок.



Точка розбиває пряму на кілька частин. Розглянь, як утворюються промінь і відрізок



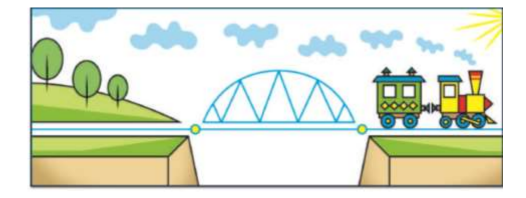
Точка розбиває пряму на кілька частин. Розглянь, як утворюються промінь і відрізок

2. Ознайомлення з фігурою – ламана. *Ламана* – лінія, що утворена з відрізків.

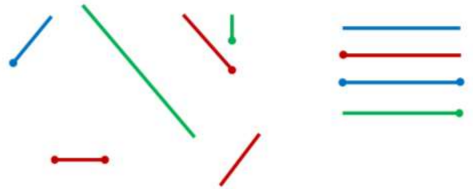


Ламана – лінія, що утворена з відрізків

3. Відшукай на малюнку відрізки і промені.



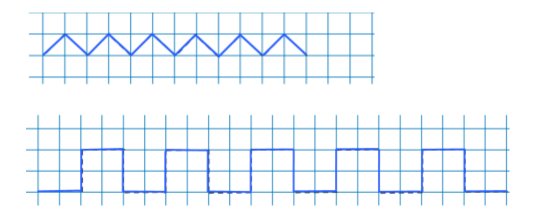
- 4. Вправа «Знайди фігуру».
 - На які три групи можна розподілити подані геометричні фігури?



5. Межа многокутника — це замкнена ламана. На які групи розподілено многокутники?



6. Робота в зошитах. Тренувальні вправи.



IV. Підсумок

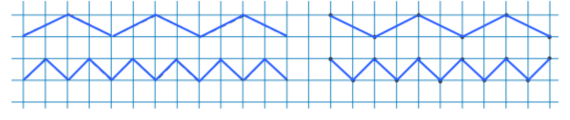
- Знайди на малюнку промені, відрізки, ламані.



Рекомендовані тренувальні вправи

- Пропиши 2 рядки ламаних за зразком.

Зразок:



Роботу відправляй у Viber