Дата: 11.10.2022 **Урок:** математика **Клас: 2-А Вчитель:** Юшко А.А.

Тема. Периметр многокутника. Розширення задачі через числове дане. Вправи на засвоєння таблиць додавання і віднімання.

Мета: вчити поняттям про многокутник, елементи многокутника, розвивати вміння розв'язувати задачі через числове дане, виховувати ініціативність і творчість.

Опорний конспект уроку

1. Організація класу

Слайд 1 - 2. Створення позитивного психологічного клімату класу.

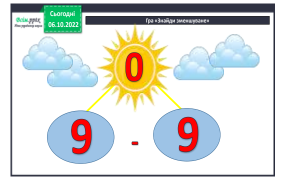


2. Актуалізація опорних знань

Демонстрація навчальної презентації.

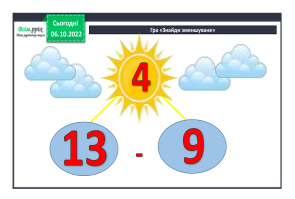
Слайд 3-10. Усне опитування.

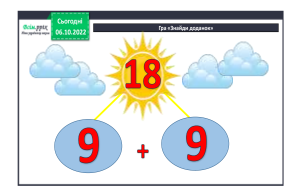


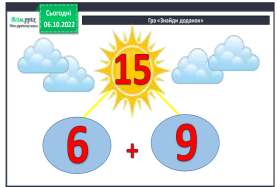


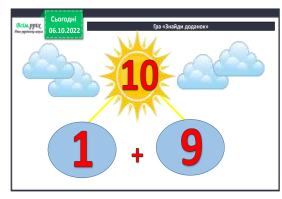








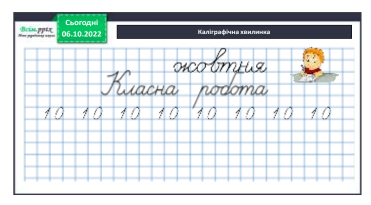




3. Мотивація навчальної діяльності

Слайд 3 -10.Гра «Знайди зменшуване, доданок».

Слайд 11. Каліграфічна хвилинка.

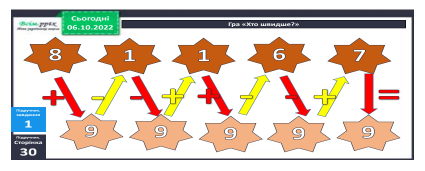


Слайд 12. Рухлива вправа.

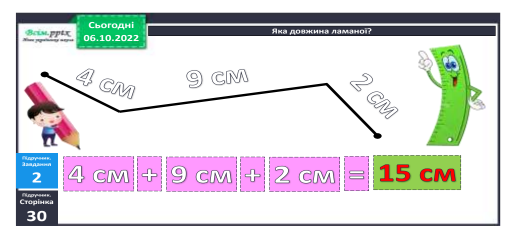
4. Вивчення нового матеріалу

Демонстрація навчальної презентації.

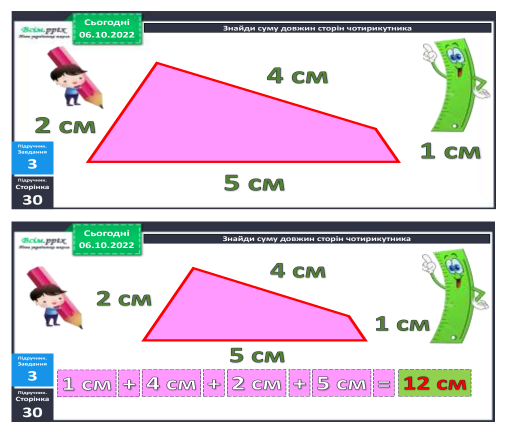
Слайд 13 - 14. Робота з підручником. Гра «Хто швидше?»



Слайд 15. Яка довжина ламаної?



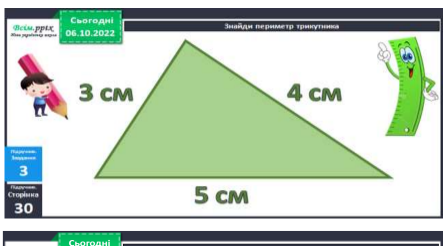
Слайд 16-17. Знайди суму довжин сторін чотирикутника.

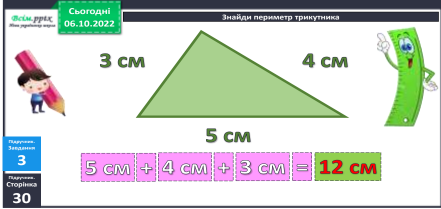


Слайд 18. Запам'ятай.



Слайд 19 - 20. Знайди периметр трикутрика.



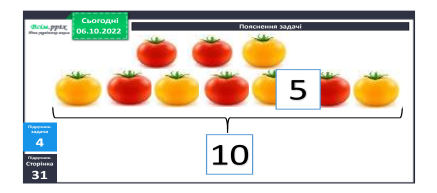


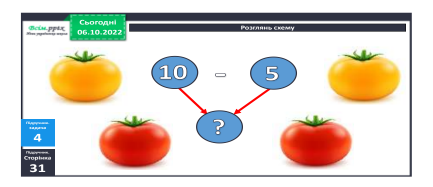
Слайд 21. Фізкультхвилинка. https://youtu.be/t7FLa2FF2AI

5. Закріплення вивченого

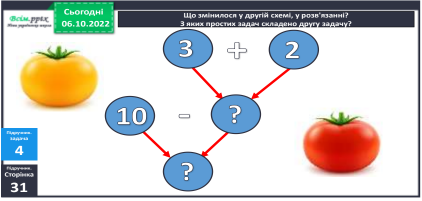
 ${\it C}$ лайд 22 - 27. Розв'яжи задачу.

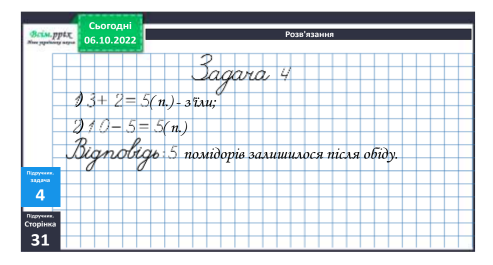












6. Підсумок

Бесіда

Слайд 28. Домашнє завдання



7. Рефлексія

Слайд 29 – 30.

Зробіть фото роботи (№6, №7, №5 (за бажанням) на с.31) та надішліть на освітню платформу Нитап або ел. пошту allayushko123@gmail.com