Дата: 19.10.2022 **Урок:** математика **Клас: 2-А Вчитель:** Юшко А.А.

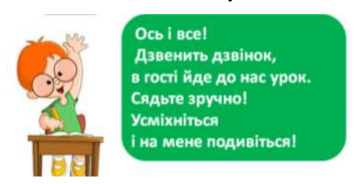
Тема. Прямокутник. Задачі на 2 дії. Складання задач за виразом. Порівняння іменованих чисел. Обчислення виразів зі змінною.

Мета: вчити учнів розв'язувати задачі на 2 дії, складати задачі за виразом; вчити знаходити прямокутники; удосконалювати обчислювальні навички, вміння порівнювати іменовані числа; розвивати логічне мислення; виховувати бажання допомагати одне одному.

Опорний конспект уроку для учнів

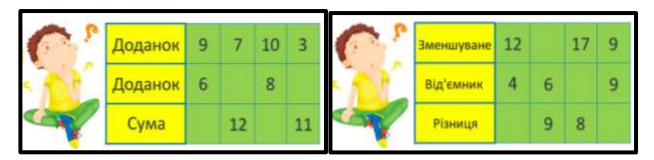
1. Організація початку уроку

Слайд 2. Емоційне налаштування



2. Актуалізація опорних знань

Слайд 3-4. Знайди невідомий компонент.



3. Мотивація навчальної діяльності

Слайд 5. Гра «Гусінь».



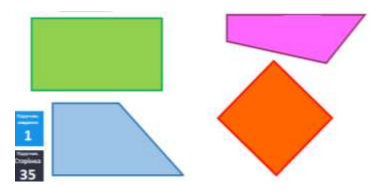
Слайд 6. Каліграфічна хвилинка.



Слайд 7. Рухлива вправа.

4. Вивчення нового матеріалу

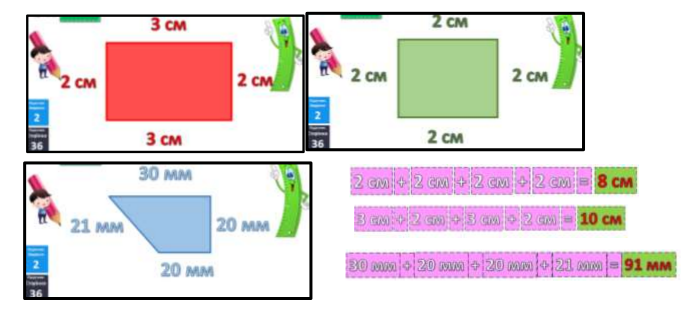
Слайд 8 - 9. Робота з підручником. Скільки прямих кутів у кожному чотирикутнику?



Слайд 10. Запам'ятай.



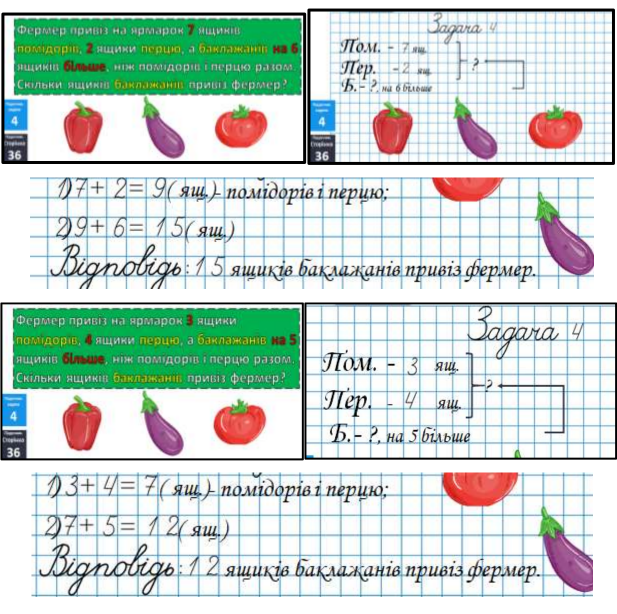
Слайд 11 - 16. Знайди периметри фігур.



Слайд 17. Порівняй.



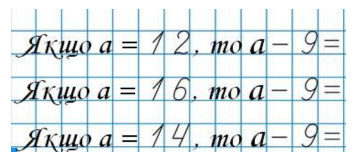
Слайд 18 - 23. Розв'яжи задачу.



Слайд 24. Фізкультхвилинка. https://youtu.be/t7FLa2FF2AI

5. Закріплення вивченого

Слайд 25.3 найдирізницю a - 9, якщо a = 12, a = 16, a = 14.



Слайд 26.Тренуйся!

Тренажер «Знайди периметр» https://learningapps.org/8101443

Тренажер «Задачі, що розв'язуються різними способами» https://learningapps.org/9496658

6. Підсумок

Слайд 27. Щоденні 3. Математика самостійно. Домашні тренувальні завдання.



Опрацювати № 8, № 7, на ст. 36. За бажанням №6 ст.36.

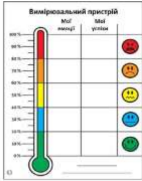
6°. Продавали 6 білих і сірих кролів. Купили 2 сірих кролів. і з'ясувалося, що білих залишилося більше, ніж сірих. Скільки окремо білих і сірих кролів було спочатку?

7.7+9-6 18-9+7 15-8+4 38-30+9 6+8-7 16-7+8 13-6+5 47-40-7

8. Продали 4 мішки капусти, 2 мішки цибулі, а хартоплі — на 8 мішків більше, ніж капусти ї цибулі разом. Скільки продали мішків картоплі?

7. Рефлексія

Слайд 28.Вправа «Вимірювальний пристрій»



Виконай №7, 8 ст. 36, №6 ст. 36 (за бажанням). Фотозвіт всієї роботи надсилай на освітню платформу Нитап або ел. пошту allayushko123@gmail.com

Бажаю успіхів у навчанні!