Дата: 20.10.2022 **Урок:** математика **Клас: 2-В**

Вчитель: Таран Н.В.

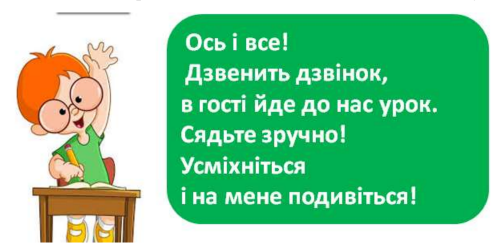
Тема. Довжина і ширина прямокутника. Квадрат. Складені задачі з кількома запитаннями.

Мета:ознайомити учнів із розв'язуванням задач з кількома запитаннями; вчати знаходити квадрат; удосконалювати обчислювальні навички, розвивати логічне мислення; виховувати бажання допомагати одне одному.

Опорний конспект уроку

1. Організація класу

Слайд 1 - 2. Створення позитивного психологічного клімату класу.



2. Актуалізація опорних знань

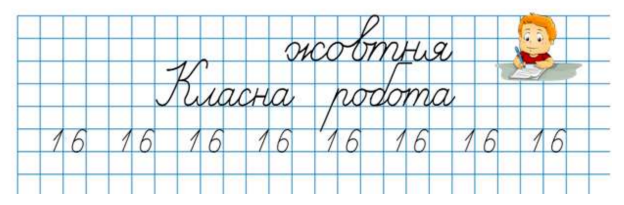
Демонстрація навчальної презентації.

Слайд 3. Гра «Гусінь». Віднови послідовність.



3. Мотивація навчальної діяльності

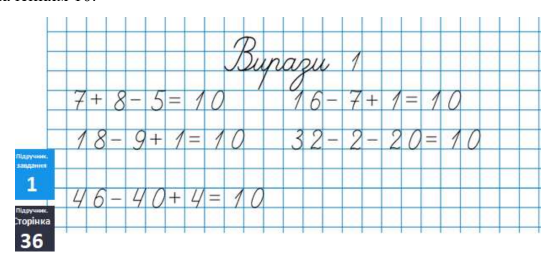
Слайд 4. Каліграфічна хвилинка.



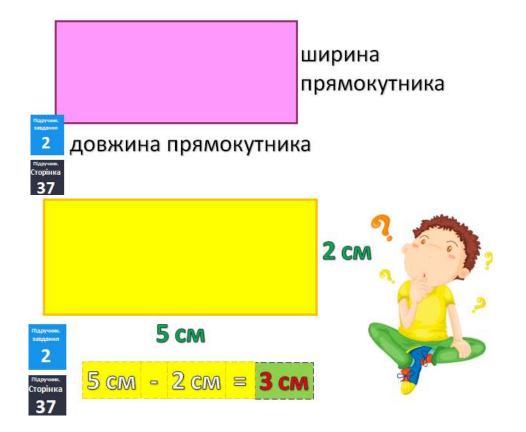
Слайд 5. Рухлива вправа.

4. Вивчення нового матеріалу

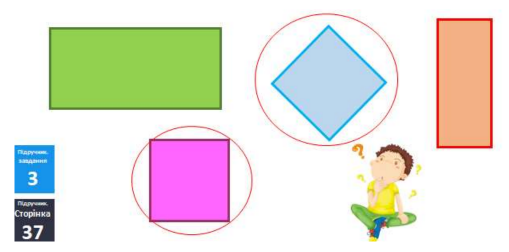
Слайд 6 - 8. Робота з підручником, с.36-37. Обчисли. Випиши лише вирази зі значенням 10.



Слайд 9 - 10. Виміряй та дізнайся, на скільки сантиметрів довжина прямокутника більша за ширину.



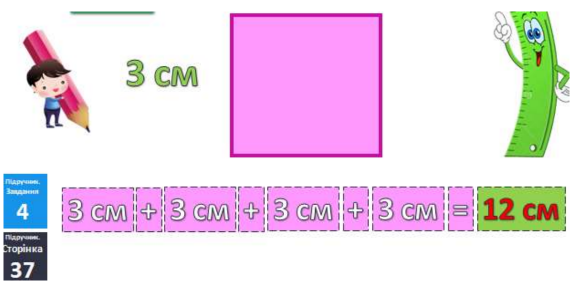
Слайд 11. Знайди прямокутники, у яких довжина дорівнює ширині.



Слайд 12. Запам'ятай.



Слайд 13. Побудуй квадрат зі стороною 3 см. Знайди його периметр.



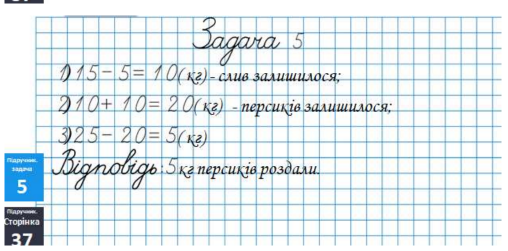
Слайд 14. Фізкультхвилинка.

5. Закріплення вивченого

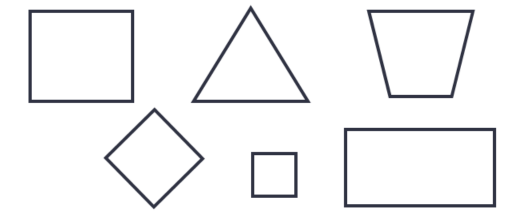
Слайд 15 - 16. Розв'яжи задачу.

3 дачі привезли 15 кг слив і 25 кг персиків. Із 5 кг слив зварили варення. Частину персиків роздали, і їх залишилося на 10 кг більше, ніж слив. Скільки кілограмів слив залишилося? Скільки - персиків? Скільки кілограмів персиків роздали?

Підручня 5
Підручня Сторінка



Слайд 17 - 18. Знайди квадрати.



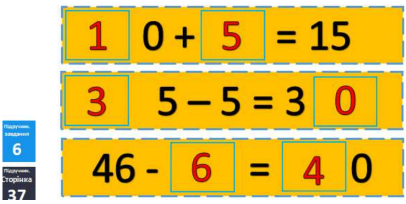
Слайд 19. Тренуйся!

Тренажер «Одиниці вимірювання довжини» https://learning.ua/matematyka/druhyi-klas/odynytsi-vymiriuvannia-dovzhyny2

Геометричне судоку «Послідовність фігур» https://learning.ua/matematyka/druhyi-klas/poslidovnist-fihur-heometrychne-sudoku

6. Підсумок

Слайд 20. Які цифри пропущено в істинних рівностях?



Слайд 21. Щоденні 3. Математика самостійно. Домашні тренувальні вправи



7. Рефлексія

Слайд 22.



Виконайте №7, №8 на с.37.

Фотозвіт всієї роботи надішліть на освітню платформу Нитап.