**Дата:** 19.01.2023 **Урок:** математика **Клас:** 2-А **Вчитель:** Юшко А.А.

Тема. Вправи і задачі на засвоєння опрацьованих таблиць.

**Мета**: вчити розв'язувати вправи і задачі на засвоєння таблиць множення чисел 2 і 3 та ділення на 2; розвивати пам'ять, увагу, мислення; виховувати любов до математики.

### Опорний конспект уроку

#### 1. Організація класу

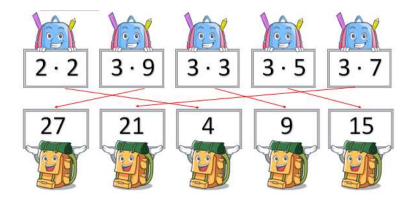
Слайд 1 - 2. Створення позитивного психологічного клімату класу.



# 2. Актуалізація опорних знань

Демонстрація навчальної презентації.

Слайд 3. Усно обчисли. З'єднай лініями вираз та результат

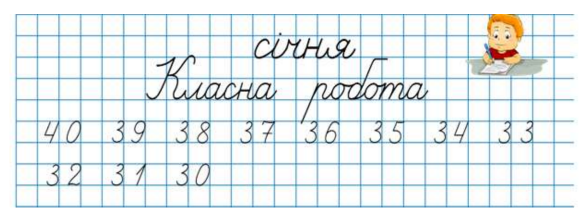


Слайд 4. Усний рахунок



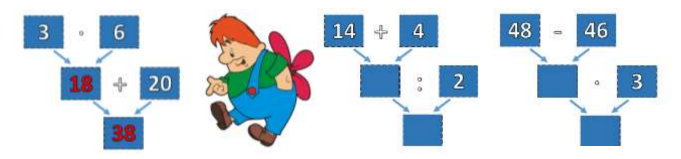
### 3. Мотивація навчальної діяльності

Слайд 5-6. Каліграфічна хвилинка.

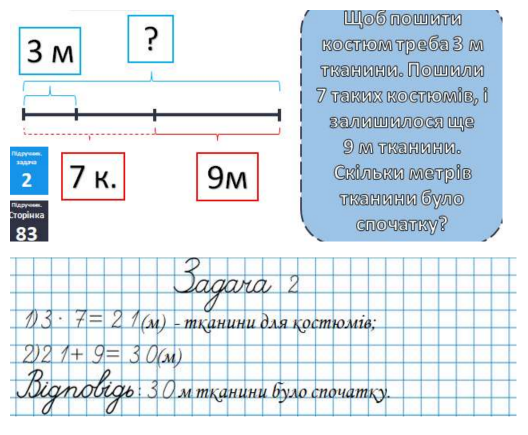


### 4. Вивчення нового матеріалу

Слайд 7 - 10. **Робота з підручником, с. 82-83.3авдання1.** За схемами складіть та обчисліть вирази.



*Слайд 11 - 13. Задача 2.* Розв'яжи задачу.



- Зміни число 7 на 6. Чи зміниться план розв'язання?

Щоб пошити костюм треба 3 м тканини. Пошили **6** таких костюмів, і залишилося ще 9 м тканини. Скільки метрів тканини було спочатку?

Слайд 14. Фізкультхвилинка https://www.youtube.com/watch?v=bmPcailHMrc

### 5. Закріплення вивченого

Слайд 15. Задача 3. Склади задачу про масу ниток за поданим розв'язанням.

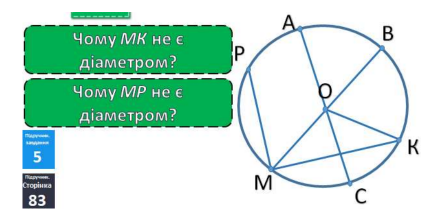


Слайд 16-17. Задача 4. Поясни розв'язання.

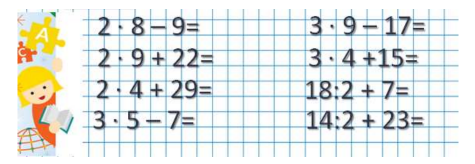
У швейному цеху працювало 12 жінок і чоловіків. Коли дві жінки вийшло, у цеху залишилося порівну кінок і чоловіків. Скільки чоловіків працювало у швейному цеху?



Слайд 18. Завдання 5. За малюнком назви радіуси, діаметри.



Слайд 19. Щоденні 3. Математика самостійно. Знайди значення виразів

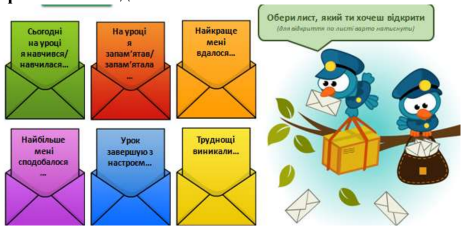


### 6. Підсумок

Слайд 20. Інтерактивне завдання <u>https://learningapps.org/17428275</u> Слайд 21. Домашні тренувальні вправи



## 7. Рефлексія «Загадкові листи»



Виконайте №6, №7 на с.83.

Фотозвіт виконаної роботи надішліть на освітню платформу Human або ел. noumy <u>allayushko123@gmail.com</u>

Бажаю успіхів у навчанні!