Дата: 06.12.2022 **Урок:** математика **Клас:** 2-А **Вчитель:** Юшко А.А.

Тема. Вправи і задачі на засвоєння таблиці множення числа 2. Обчислення виразів на дії різних ступенів.

Мета: вчити розв'язувати задачі на дії різних ступенів; удосконалювати навички порівнювати вирази на дії різного ступеня, розвивати вміння обчислювати довжину ламаної з однаковими ланками; виховувати любов до математики.

Опорний конспект уроку

1. Організація класу

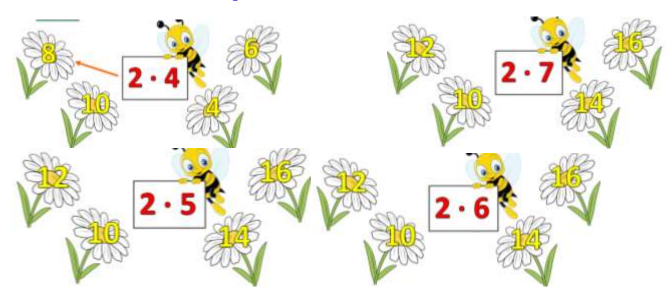
Слайд 1 - 2. Створення позитивного психологічного клімату класу.



2. Актуалізація опорних знань

Демонстрація навчальної презентації.

Слайд 3 -7. Усно обчисли. Гра «Бджілки»



3. Мотивація навчальної діяльності

Слайд 8 - 9. Каліграфічна хвилинка.

- Записати відповіді таблиці множення числа 2.



Слайд 10. Рухлива вправа.

4. Вивчення нового матеріалу

Слайд 11 - 13. Робота з підручником, с.62 – 64. Завдання 1. Усно обчисли.

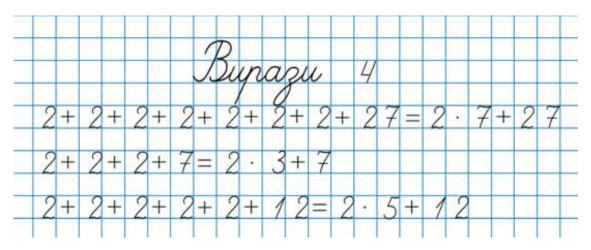


Слайд 14 - 15. Розв'яжи задачі усно.



Слайд 16. Завдання 3. Розглянь записи та поясни обчислення.

Слайд 17. Завдання 4. Запиши вирази за зразком.



Слайд 18. Фізкультхвилинка. https://www.youtube.com/watch?v=0meG5Pn_iOI

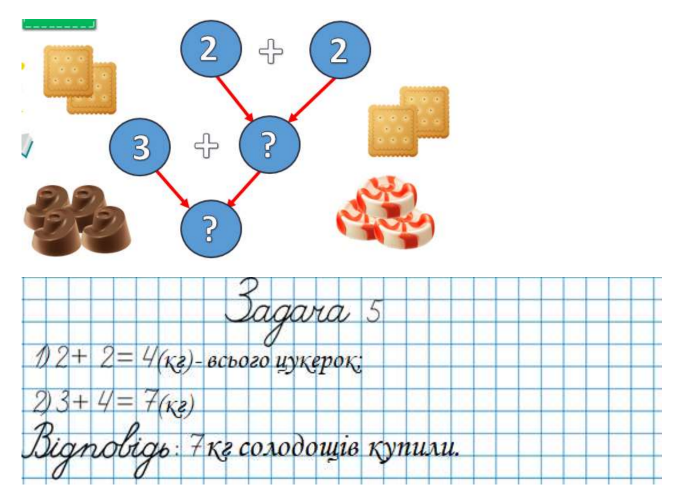
5. Закріплення вивченого

Слайд 19 - 21.3адача 5. Розв'яжи задачу.

До свята купили по 2 кг карамельних і шоколадних цукерок та 3 кг печива. Скільки всього кілограмів солодощів купили?



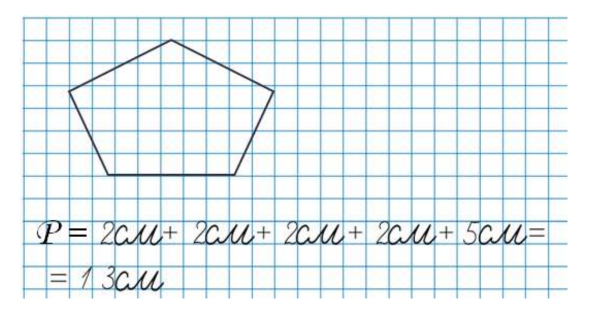




Слайд 22 - 23. Задача 6. Склади задачу за малюнком.



Слайд 24. Завдання 7. У п'ятикутнику 4 сторони по 2 см та одна - 5 см. Знайди периметр цього п'ятикутника.



6. Підсумок

Слайд 25. Домашні тренувальні вправи



7. Рефлексія



Виконайте №8, №9 на с.63 — 64. Фотозвіт виконаної роботи надішліть на освітню платформу Нитап або ел. nowmy <u>allayushko123@gmail.com</u>

Бажаю успіхів у навчанні!