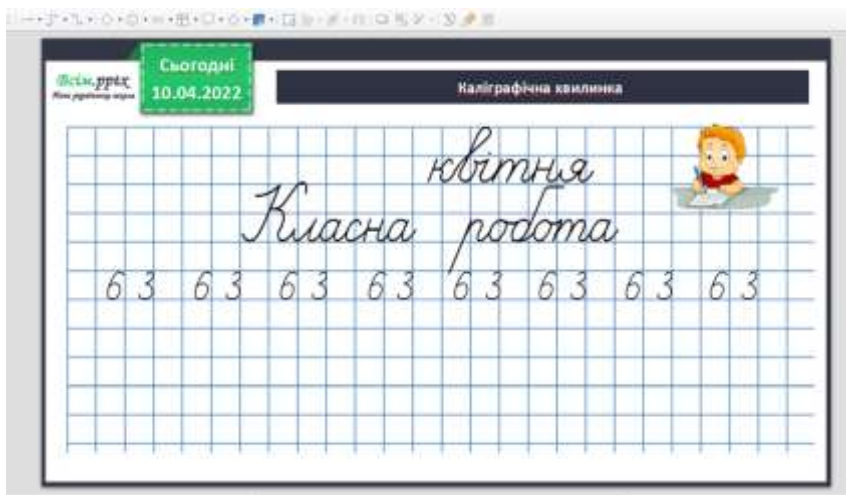


28.04.22 2-Бклас Заярнюк С.А.Математика **Складання і розв'язування задач за запитанням і малюнком. Обчислення виразів з використанням таблиці множення числа 9 або переставного закону множення.**

Мета: продовжувати формувати складання і розв'язування задач за запитанням і малюнком, удосконалювати навички використання таблиці множення числа 9 та переставного закону множення; розвивати вміння міркувати, геометричну уяву учні; виховувати вміння коротко та лаконічно висловлюватися у ході складання задач, чітко коментувати розв'язання.

Хід уроку



Виконай обчислення 1 та назви результат.

Сьогодні 10.04.2022

Виконай обчислення та назви результат

Числа	12	14	18	9	18	21	16	24	28
Знайти	Половину		Третину			Чверть			

Підручник
Виконав
1
Підручник
Сторінка
127

Дізнайся, скільки виразів обчислив кожен учень. Задача 2.

Сьогодні 10.04.2022

Дізнайся, скільки виразів обчислив кожен учень

Команда 1



24 вирази обчислили

Команда 2



25 виразів обчислили


Підручник, Задача 2

Підручник, Сторінка 127

За малюнками і запитаннями склади і розв'яжи задачі про квіти в техніці оригамі.


Сьогодні 10.04.2022

За малюнками і запитаннями склади і розв'яжи задачі про квіти в техніці оригамі.



2 аркуші – 1 квітка
3 квітки – 1 букет

На скільки більше аркушів треба для 3 рожевих букетів, ніж для 2 червоних?




3 аркуші – 1 квітка
3 квітки – 1 букет

Підручник, Задача 4

Підручник, Сторінка


Сьогодні 10.04.2022

За малюнками і запитаннями склади і розв'яжи задачі про квіти в техніці оригамі.



2 аркуші – 1 квітка
3 квітки – 1 букет

Скільки аркушів треба для 4 рожевих букетів і 6 червоних?



3 аркуші – 1 квітка
3 квітки – 1 букет

Задача 4 (

2

)

Підручник, Задача 4

Підручник, Сторінка 128

Фізкультхвилинка.

<https://www.youtube.com/watch?v=CqOr8xqBiK4>

Обчисли вираз $7a : 8 + 38$, якщо $a = 24, 32, 48, 56$.

Рекомендоване домашнє завдання.

Підручник стр. 128 задача 8, приклади 9.

Не забувайте, будь ласка, надсилати виконані завдання для перевірки вчителів на освітню платформу для дистанційного навчання HUMAN. Робіть це систематично.