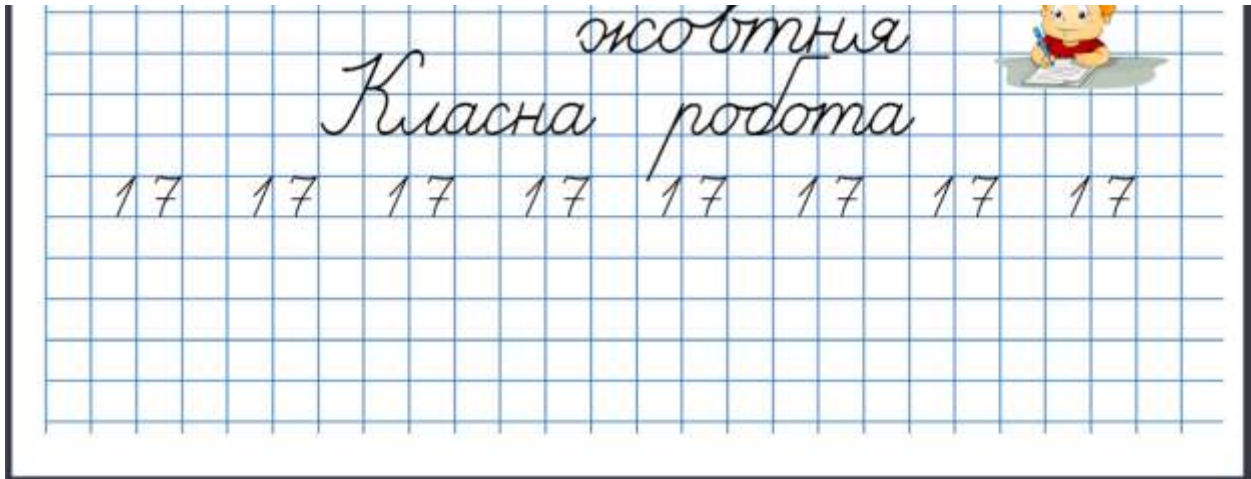


08.11.21 2-БкласЗаярнюкС.А.МатематикаДодавання двоцифрових чисел без переходу через розряд (загальний випадок). Термометр. Задачі, що містять збільшення і зменшення числа на кілька одиниць.

Каліграфічна хвилинка.



1. ВНМ (вивчення нового матеріалу)



Робота з підручником. Усно. Скажи числа у вигляді суми розрядних доданків.

Обчисли.
Приклади 2.
Завдання
записи та


Сьогодні 04.11.2021

Запиши числа у вигляді суми розрядних доданків

16	= 10 + 6	24	= 20 + 4
38	= 30 + 8	66	= 60 + 6
94	= 90 + 4		

Підручник, завдання 1

Підручник, сторінка 38



Усно.

3. Розглянь
поясни
обчислення.

Сьогодні 04.11.2021

Розглянь записи та поясни обчислення

$32 + 24 =$

30 2 20 4

$30 + 20 = 50$

$2 + 4 = 6$

$50 + 6 = 56$

Підручник, завдання 3

Підручник, сторінка 38


Запам'ятай.

Сьогодні 04.11.2021

Запам'ятай

При додаванні
двоцифрових чисел
десятки додають до
десятків, одиниці – до
одиниць

Підручник, сторінка 38



Фізкультхвилинка.

<https://www.youtube.com/watch?v=3LAjklSXpbI>

2. ЗВ (закріплення вивченого)

Розв'яжи приклади 5.

Розв'яжи задачу 6.

Всім привіт
Якщо у вас немає інтернету

Сьогодні
04.11.2021

Короткий запис

Задача 6

Уранці -9 гр.

В обід -? на 8 гр вище

Ввечері? на 6 гр нижче

Підручник, завдання
6

Підручник, сторінка
38

Перевір себе:

Всім привіт
Якщо у вас немає інтернету

Сьогодні
04.11.2021

Розв'язання

Задача 6


1) $9 + 8 = 17$ (гр.) в обід;

2) $17 - 6 = 11$ (гр.)

Відповідь: 11 градусів ввечері.

Підручник, завдання
6

Підручник, сторінка
38



Рекомендоване

домашнє завдання:

підр.стр. 39. пр. 8, зад. 9

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