

02.11 3-А Математика

Тема. Задачі на суму двох добутків. Складання задач за моделями, малюнками.

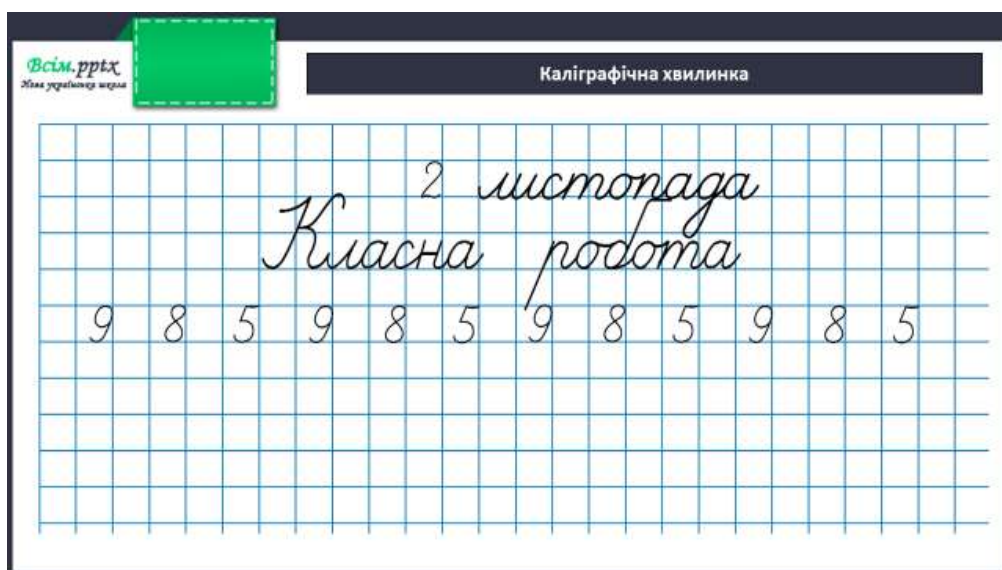
Мета: вчити розв'язувати задачі на суму двох добутків, складати задачі за моделями, малюнками; розвивати мислення, пам'ять, увагу, задачі з буквеними даними; виховувати любов до математики.

Хід уроку

Усні обчислення

81:9 54:9 18:9 72:9 27:9 63:9

Каліграфічна хвилинка



Робота за підручником (с.61)

Завдання 362 (усно)

Всім прітх
Між української школи

Розглянь числові дані на малюнку. Дай відповіді на запитання

35 кг 5 кг 2 кг

Підручник.
Завдання
362

Підручник.
Сторінка
61

Яка маса вівці та двох таких гусаків?

Всім.pptx
Міа української школи

Розглянь числові дані на малюнку. Дай відповіді на запитання

35 кг 5 кг 2 кг



Підручник.
Завдання
362
Підручник.
Сторінка
61

У скільки разів маса вівці більша від маси гусака і качки разом?

Всім.pptx
Міа української школи

Розглянь числові дані на малюнку. Дай відповіді на запитання

35 кг 5 кг 2 кг



Підручник.
Завдання
362
Підручник.
Сторінка
61

На скільки кілограмів маса гусака і качки разом менша від маси вівці?

Задача 363 (письмово)

Всім.pptx
Міа української школи

Розв'яжи задачу

Маса індички 9 кг, а гуски – 6 кг. Яка загальна маса трьох таких гусок і восьми індичок?



Підручник.
Задача
363
Підручник.
Сторінка
61

План розв'язання:

- 1) Яка маса 8 індичок?
- 2) Яка маса 3 гусок?
- 3) Яка загальна маса 8 індичок і 3 гусок?

Задача 364 (письмово)



Всім.rp1x
Життя української школи

Розв'яжи задачу

Маса теляти 72 кг, а козеняти – у 8 разів менша. Яка маса 6 таких козенят? На скільки кілограмів маса 6 козенят менша від маси теляти ?

72кг





У 8 разів менша

Підручник.
Задача
364

Підручник.
Сторінка
61

План розв'язання:

- 1) Яка маса 1 козеняти?
- 2) Яка маса 6 козенят:
- 3) На скільки кг маса 6 козенят менша від маси 1 теляти?

Фізкультхвилинка

<https://www.youtube.com/watch?v=Lf0YdjKvGHM>

Задача 365 (1) (письмово)



Всім.rp1x
Життя української школи

Склади задачі за короткими записами і розв'яжи їх

9 качок – по 3 кг

3 качури – по 5 кг

}

?






Підручник.
Задача
365

Підручник.
Сторінка
61

Задача 365 (2) (усно)


Всім.rptx
Жива українська мова

Підручник.
Задача
365


Підручник.
Сторінка
61

Склади задачі за короткими записами і розв'яжи їх


2 кг




4



3 кг



5



На скільки більша...?

Завдання 369 (усно)

Всім.rptx
Жива українська мова

Підручник.
Завдання
369

Підручник.
Сторінка
62

Обчисли усно

Числа	8	14	18	9	18	27	36	72	81
Знайти	половину		третину			дев'яту частину			

Пригадай:

Щоб знайти половину від числа, потрібно його розділити на 2.

Щоб знайти третину від числа, потрібно його розділити на 3.

Щоб знайти 9 частину від числа, потрібно його розділити на 9.

Домашнє завдання:

П.с.62 №370, 371.

Виконану роботу сфотографуй та надішли у вайбер або на Human.