21.10 3-Б клас 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

Перегляньте відео за посиланням, це допоможе вам краще зрозуміти тему уроку:

https://www.youtube.com/watch?v=VI4WXoZuIH4

Під час роботи користуйтеся презентацією.

Приготуйте, будь ласка, все, що потрібно для уроку: підручник, зошит, ручку, олівці.

Старанно працюйте. Не забувайте робити хвилинки відпочинку та релаксації під час уроку.

Каліграфічна хвилинка.



Математичний диктант за № 369.

M, ∂ , ..., i m, ∂ .

(Запишіть відповіді, які отримали при обчислені)

Робота з підручником стр.61-62.

Задача № 362. Розв'яжіть УСНО, давши відповіді на питання.

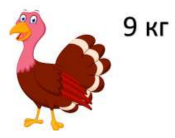






Розв'яжіть задачу №363.

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





Запишіть дії та відповідь.

План розв'язку:

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

Фізкультхвилинка

<u>https://www.youtube.com/watch?v=CqOr8xqBiK4</u> Розв'яжіть задачу №364.

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 ?





План розв'язку:

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

Домашне завдання.

1) Задача № 370

9 г. – 45 кг

1 г. - ? кг

аг. - ? кг

План розв'язку:

- 1) Яка маса 1 гуся?
- 2) Яка маса а гусей?

Обчисліть значення виразу, якщо а = 7.

Запишіть відповідь.

2) Приклади №371.

Не забувайте, будь ласка, надсилати виконані завдання для перевірки вчителеві на Хьюмен. Робіть не систематично.