

Дата: 18.11.22

Клас: 4 – Б

Предмет: Математика

Вчитель: Лисенко О. Б.

Тема: Розв'язування задач з одиницями маси та об'єму. Обчислення виразів на дії різного ступеня та нерівності.

Мета: актуалізувати знання учнів відносно розв'язання задач з одиницями маси та об'єму; розвивати логічне мислення; виховувати доброзичливість, уважність, самостійність, інтерес до математики; створити мотивацію до подальшого вивчення предмета.

Хід уроку

Користуйтеся презентацією під час опрацювання даної теми уроку або відео уроком за посиланням:

<https://www.youtube.com/watch?v=gL0FXeEruLU>

В презентації за слайдом ви можете перевірити правильність виконання завдань.

1. Організаційний момент.

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

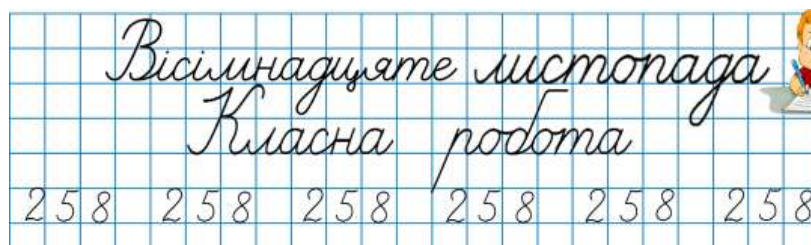
Старанно працюйте. Не забувайте робити хвилинки відпочинку та релаксації під час уроку.

2. Актуалізація опорних знань.

1) Усний рахунок .



2) Каліграфічна хвилинка.



3. Повідомлення теми уроку.

- Сьогодні на уроці ми будемо розв'язувати задачі з одиницями маси та об'єму.

4. Розвиток математичних знань та вмінь учнів.

Робота з підручником.

1) № 525 Запиши в кілограмах.

48 000г

20 т 20 кг

3 ц 25кг



500 000г

15 т 630 кг

3ц 5 кг

2) № 526 Розв'яжи задачу.

I вишня - 16 кг ягід } ? кг по 7 кг - ? ящ.
II вишня - 19 кг }

Міркування:

- 1) Скільки ягід зібрали з двох вишень?
- 2) Скільки взяли ящиків?

3) № 526 Склади та розв'яжи задачу обрнену задачу .

I вишня - 16 кг ягід } ? кг ягід - 5 ящ. по ? кг
II вишня 19 кг }

Міркування:

- 1) Скільки всього зібрали ягід вишні?
- 2) По скільки кілограмів ягід клали в кожен ящик?

Фізкультхвилинка.

4) № 527 Розв'яжи задачу.

100 кг свіжих фруктів - 18 кг сушених
900 кг свіжих - ? кг сушених

Міркування:

- 1) У скільки разів більше візьмуть свіжих фруктів?
- 2) Скільки кілограмів одержать сушених?

5) Віднові рівності.

7 т 5 ц = ____ кг
6 ц 2 кг = ____ г
9 т 2 ц = ____ ц



15 000г = ____ кг
16 кг 50 г = ____ г
72 000 кг = ____ ц

5 .Підсумок.

1) Вправа «Інтерв'ю»



2) Домашнє завдання.

Приклади № 538.

Роботи надсилайте на Human або на
ел. пошту **lenusya.lysenko@gmail.com**