Дата: 21.10.2022

Клас: 5-А

Тема: Підсумковий урок з теми «Множення і ділення натуральних чисел»

Перед виконанням контрольної роботи уважно прочитай алгоритм дій.

Алгоритм дій.

- 1. Приготуйся до контрольної роботи (візьми зошит, ручку, олівець, лінійку, чернетку).
- 2. Запиши в зошиті:

Двадцять перше жовтня Контрольна робота.

3. Не забувай!!! Виконання дій пишемо в зошит. До задачі пишемо коротку умову.

4. Виконані роботи можна надіслати:

2) $23 \cdot 43 + 23 \cdot 57$.

На освітню платформу для дистанційного навчання HUMAN або на електронну адресу vikalivak@ukr.net

Бажаю успіхів!!!

| 1. | Обчисли 132 · 45. | | | |
|--|---|-------------------|-------------------|--------------------|
| | A. 5840. | Б. 4840. | B. 4940. | Γ. 5940 |
| 2. | Запиши у вигляді степеня добуток 6 · 6 · 6 · 6. | | | |
| | $A. 6^4.$ | Б. 6^6 . | B. 4^6 . | Γ . 4^4 . |
| 3. Яку остачу отримаємо при діленні 27 на 6? | | | | |
| | A. 2. | Б. 3. | B. 4. | Γ. 5. |
| 4. | Виконай дію 79 040:26. | | | |
| | A. 34. | Б. 304. | B. 3040. | Γ. 340. |
| 5. | Спрости вираз: | | | |
| | 1) $6m + m$; | | | |
| | 2) $3a + 8a - 2a$. | | | |
| 6. | Знайди значення виразу найзручнішим способом: | | | |
| | 1) 4 · 49 · 25; | | | |

- 7. Розв'яжи задачу. Потяг долає відстань у 420 км за 7 год. За скільки годин від подолає цю саму відстань, якщо збільшить швидкість на 10 км/год?
- 8. Як зміниться добуток, якщо один з його множників зменшити втричі, а другий збільшити у 6 разів?