

Математика 6 клас

Учитель: Захарченко Володимир Олександрович

тел. +38 095 80 77 304; +38 098 87 04 952;

Viber: +38 098 87 04 952; E-mail: phizik26@gmail.com

Дата	Клас	Тема	Завдання
28.03	6	Ділення раціональних чисел	Опрацювати § 29, зап. 1-5, виконати № 1332 https://www.youtube.com/watch?v=8Dg-edqdlfU
29.03	6	Ділення раціональних чисел	Повторити § 29, зап. 1-5, виконати № 1345 https://www.youtube.com/watch?v=kjLOXp6z8DI
30.03	6	Систематизація знань та підготовка до тематичного оцінювання	Повторити § 28, 29, виконати № 1339
01.04	6	Систематизація знань та підготовка до контрольної роботи	Повторити § 30, зап. 1-5, виконати к/р № 8 https://www.youtube.com/watch?v=RfMX3KdtCgA
04.04	6	Розв'язування рівнянь. Основні властивості рівнянь	Опрацювати § 31, зап. 1-4, виконати № 1416 https://www.youtube.com/watch?v=W6X4J-KA9c4
05.04	6	Розв'язування рівнянь. Основні властивості рівнянь	Опрацювати § 31, зап. 1-4, виконати № 1422 (1ст.) https://www.youtube.com/watch?v=9zI2p3IWJbg
06.04	6	Розв'язування рівнянь. Основні властивості рівнянь	Повторити § 31, зап. 1-4, виконати № 1424(1;2) https://www.youtube.com/watch?v=DhPO1Fzbg9w https://www.youtube.com/watch?v=AGTzwiZWcgc (дод.)
08.04	6	Розв'язування задач за допомогою рівнянь	Опрацювати § 32, зап. 1-3, виконати № 1440, 1452 (дод.) https://www.youtube.com/watch?v=MsW2cCV1V5k https://www.youtube.com/watch?v=muOhrmvp1hI

Тематична контрольна робота № 8

6 кл.

Тема. Раціональні числа та дії над ними.

I рівень

- Виберіть правильне твердження:
 - Частка чисел -64 і -16 дорівнює 4 .
 - Добуток чисел -13 і 2 дорівнює 26 .
 - Коефіцієнтом виразу $5 \cdot (-2)ab$ є число -10 .
 - Після зведення подібних доданків вираз $-7 + 11a + 11-4a$ набуває вигляду $7a + 18$.
- Розв'яжіть рівняння: а) $x \cdot 7 = -42$; б) $-64: x = -8$; в) $-5 \cdot x = -45$; г) $x : (-8) = 9$.

II рівень

- Заповніть таблицю.

Число а	-45	0,6	$-\frac{1}{12}$	0
Число b	3	-0,3	$-\frac{5}{6}$	$-1\frac{1}{3}$
$a \cdot b$				
$a : b$				

- Закінчіть речення:
 - Значення виразу $(-12)^2$ дорівнює...
 - Якщо $x = -3$, то $-4x + 5$ становить...
 - Коефіцієнтом виразу $4 \cdot \left(-\frac{9}{13}\right) \cdot a$ є...
- Спростіть вираз $-3a + (5a - 2) - (4 + 2a)$.

III рівень

- Спростіть вираз $-4(2,3x - 3) - (5 - 2,6x) + 3(0,6x - 2)$ і обчисліть його значення при $x = \frac{5}{12}$
- При яких значеннях x значення виразу $2,8 - \frac{1}{3}x$ у 1,5 рази менше, ніж значення виразу $x + 6$