

План вивчення математики в 6 класі на вересень

№	Дата	Тема	Завдання	Додаткові матеріали
Повторення математики 5 клас за темою “Десяткові дробі”				
1	02.09.2022	Запис і читання десяткових дробів.	Опрацювати конспект: https://cutt.ly/YXANBBx 1) прочитати і вивчити правила; 2) розглянути приклади, записати їх у зошит; 3) виконати у зошиті завдання для виконання; 4) перевірити себе, порівнявши свої відповіді з вказаними відповідями. <u>За бажанням</u> переглянути додаткові матеріали.	1) Гра “відкрий зображення” - https://learningapps.org/22722543 2) Відео урок http://surl.li/cqchb
2	05.09.2022	Округлення і порівняння десяткових дробів.	Опрацювати конспект : https://cutt.ly/xXnFWsi 1) прочитати і вивчити правила; 2) розглянути приклади, записати їх у зошит; 3) виконати у зошиті завдання для виконання; 4) перевірити себе, порівнявши свої відповіді з вказаними відповідями. <u>За бажанням</u> переглянути додаткові матеріали.	1) Інтерактивні вправи: https://learningapps.org/11969607 https://learningapps.org/9267080 2) Відео уроки: https://cutt.ly/gZ0x1ez https://cutt.ly/UZ0cwhF
3	06.09.2022	Додавання і віднімання десяткових дробів.	Опрацювати конспект : https://cutt.ly/jXnA5iX 1) прочитати і вивчити правила; 2) розглянути приклади, записати їх у зошит; 3) виконати у зошиті завдання для виконання; 4) перевірити себе, порівнявши свої відповіді з вказаними відповідями. Пройти тестування: https://www.classtime.com/code/N2M9GQ <u>За бажанням</u> переглянути додаткові матеріали.	1) Інтерактивна вправа: https://learningapps.org/5469599 2) Відео урок: https://cutt.ly/FZ0bR92
4	07.09.2022	Множення десяткових дробів.	Опрацювати конспект : https://cutt.ly/bXnFOFH 1) прочитати і вивчити правила; 2) розглянути приклади, записати їх у зошит; 3) виконати у зошиті завдання для виконання;	1) Інтерактивна вправа: https://learningapps.org/6796732 2) Відео урок: https://cutt.ly/hXuVI4U

			4) перевірити себе, порівнявши свої відповіді з вказаними відповідями. <u>За бажанням</u> переглянути додаткові матеріали.	
5	09.09.2022	Множення десяткових дробів на розрядну одиницю.	Опрацювати конспект : https://cutt.ly/yXnFVuv 1) прочитати і вивчити правила; 2) розглянути приклади, записати їх у зошит; 3) виконати у зошиті завдання для виконання; 4) перевірити себе, порівнявши свої відповіді з вказаними відповідями. <u>За бажанням</u> переглянути додаткові матеріали.	1) Інтерактивна вправа: https://learningapps.org/10446557 2) Відео урок: https://cutt.ly/uXuCOXT
6	12.09.2022	Ділення десяткових дробів на натуральне число.	Опрацювати конспект : https://cutt.ly/GXnF8N5 1) прочитати і вивчити правила; 2) розглянути приклади, записати їх у зошит; 3) виконати у зошиті завдання для виконання; 4) перевірити себе, порівнявши свої відповіді з вказаними відповідями. <u>За бажанням</u> переглянути додаткові матеріали.	1) Інтерактивна вправа: https://learningapps.org/24256017 2) Відео урок: https://cutt.ly/jXolxci
7	13.09.2022	Ділення на десятковий дріб.	Опрацювати конспект : https://cutt.ly/wXnSLLN 1) прочитати і вивчити правила; 2) розглянути приклади, записати їх у зошит; 3) виконати у зошиті завдання для виконання; 4) перевірити себе, порівнявши свої відповіді з вказаними відповідями. <u>За бажанням</u> переглянути додаткові матеріали.	1) Інтерактивна вправа: https://learningapps.org/9841899 2) Відео урок: https://cutt.ly/JXolW91
8	14.09.2022	Ділення десяткових дробів на розрядну одиницю.	Опрацювати конспект: https://cutt.ly/eXnSN2Q 1) прочитати і вивчити правила; 2) розглянути приклади, записати їх у зошит; 3) виконати у зошиті завдання для виконання; 4) перевірити себе, порівнявши свої відповіді з вказаними відповідями. <u>За бажанням</u> переглянути додаткові матеріали.	1) Інтерактивні вправи: https://learningapps.org/23735505 https://learningapps.org/23831535
9	16.09.2022	Середнє арифметичне.	Опрацювати конспект: https://cutt.ly/CXnS4TU	1) Інтерактивна вправа:

		Середнє значення величини.	<p>1) прочитати і вивчити правила; 2) розглянути приклади, записати їх у зошит; 3) виконати у зошиті завдання для виконання; 4) перевірити себе, порівнявши свої відповіді з вказаними відповідями. Пройти тестування: https://cutt.ly/4XvgKL1 За бажанням переглянути додаткові матеріали.</p>	<p>https://learningapps.org/11748951 2) Відео урок: https://cutt.ly/uXoILOy</p>
Математика 6 клас				
Подільність чисел				
10	19.09.2022	Дільники і кратні натурального числа.	<p>Опрацювати конспект :https://cutt.ly/0XbsgRo 1) прочитати і вивчити правила; 2) розглянути приклади, записати їх у зошит; 3) виконати у зошиті завдання для виконання; 4) перевірити себе, порівнявши свої відповіді з вказаними відповідями. За бажанням переглянути додаткові матеріали.</p>	<p>1) Інтерактивна вправа: https://learningapps.org/13995073 2) Відео урок: https://cutt.ly/NXisM65 3) Презентація до уроку: http://surl.li/cslny</p>
11	20.09.2022	Ознаки подільності на 2,5,10.	<p>Опрацювати конспект : http://surl.li/cslov 1) прочитати і вивчити правила; 2) розглянути приклади, записати їх у зошит; 3) виконати у зошиті завдання для виконання; 4) перевірити себе, порівнявши свої відповіді з вказаними відповідями. За бажанням переглянути додаткові матеріали.</p>	<p>1) Інтерактивна вправа: https://learningapps.org/3063745 2) Відео урок: https://cutt.ly/9Xis5xe 3) Презентація до уроку: http://surl.li/cslnz</p>
12	21.09.2022	Ознаки подільності на 3 і 9.	<p>Опрацювати конспект: https://cutt.ly/EXbstdT 1) прочитати і вивчити правила; 2) розглянути приклади, записати їх у зошит; 3) виконати у зошиті завдання для виконання; 4) перевірити себе, порівнявши свої відповіді з вказаними відповідями. За бажанням переглянути додаткові матеріали.</p>	<p>1) Інтерактивна вправа: https://learningapps.org/26012429 2) Відео урок: https://cutt.ly/GXidgyd 3) Презентація до уроку: http://surl.li/csloa</p>

13	23.09.2022	Прості та складені числа. Розкладання натуральних чисел на прості множники.	Опрацювати конспект : https://cutt.ly/9Xbs5wk 1) прочитати і вивчити правила; 2) розглянути приклади, записати їх у зошит; 3) виконати у зошиті завдання для виконання; 4) перевірити себе, порівнявши свої відповіді з вказаними відповідями. <u>За бажанням</u> переглянути додаткові матеріали.	1) Інтерактивна вправа: https://learningapps.org/26127445 2) Відео урок: https://cutt.ly/NXidmUf https://cutt.ly/SXidWjY 3) Презентація до уроку: https://cutt.ly/2XbdtAp
14	26.09.2022	Спільний дільник кількох чисел. Найбільший спільний дільник кількох чисел. Взаємно прості числа.	Опрацювати конспект: https://cutt.ly/BXbd15N 1) прочитати і вивчити правила; 2) розглянути приклади, записати їх у зошит; 3) виконати у зошиті завдання для виконання; 4) перевірити себе, порівнявши свої відповіді з вказаними відповідями. <u>За бажанням</u> переглянути додаткові матеріали.	1) Інтерактивна вправа: https://learningapps.org/6870506 2) Відео урок: https://cutt.ly/MXidHwG 3) Презентація до уроку: http://surl.li/csloc
15	27.09.2022	Розв'язування задач на знаходження НСД.	Опрацювати конспект : http://surl.li/csloq 1) прочитати і вивчити правила; 2) розглянути приклади, записати їх у зошит; 3) виконати у зошиті завдання для виконання; 4) перевірити себе, порівнявши свої відповіді з вказаними відповідями. <u>За бажанням</u> переглянути додаткові матеріали.	1) Інтерактивна вправа: https://learningapps.org/9181959 2) Відео урок: http://surl.li/crqsa 3) Презентація до уроку: http://surl.li/cslog
16	28.09.2022	Спільне кратне натуральних чисел. Найменше спільне кратне.	Опрацювати конспект : https://cutt.ly/jXbfU6v 1) прочитати і вивчити правила; 2) розглянути приклади, записати їх у зошит; 3) виконати у зошиті завдання для виконання; 4) перевірити себе, порівнявши свої відповіді з вказаними відповідями. <u>За бажанням</u> переглянути додаткові матеріали.	1) Інтерактивна вправа: https://learningapps.org/6870681 2) Відео урок: http://surl.li/crqsi 3) Презентація до уроку: http://surl.li/csloh
17	30.09.2022	Розв'язування задач на знаходження НСК.	Опрацювати конспект : https://cutt.ly/8Xbf5Ri 1) прочитати і вивчити правила; 2) розглянути приклади, записати їх у зошит; 3) виконати у зошиті завдання для виконання;	1) Інтерактивна вправа: https://learningapps.org/26142800 2) Відео урок: http://surl.li/crqsm

			<p>4) перевірити себе, порівнявши свої відповіді з вказаними відповідями. Пройти тестування: https://naurok.com.ua/test/start/1580403 <u>За бажанням</u> переглянути додаткові матеріали.</p>	<p>3) Презентація до уроку: http://surl.li/csloi</p>
--	--	--	--	---