14.10. 3-Б клас Математика Тема. Розв'язування задач на знаходження четвертого пропорційного з буквеними даними. Види трикутників. Складання рівнянь за текстами. Мета: вчити розв'язувати задачі на знаходження четвертого пропорційного з буквеними даними, розрізняти види трикутників, складати рівняння за текстами; розвивати мислення, пам'ять, увагу; виховувати любов до математики.

Хід уроку

І. Організаційний момент.

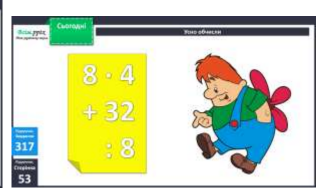
Приготуйте, будь ласка, все, що потрібно для уроку: підручник, зошит, ручку, олівці.

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

II. Повторення вивченого.

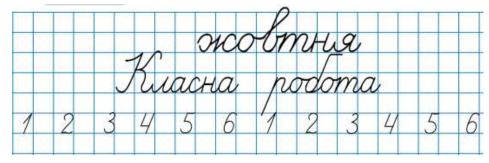
1. Усний рахунок 317.





Сподіваюсь ви всі гарно знаєте таблицю і це завдання не зайняло у вас багато часу.

2. Каліграфічна хвилинка.



III. Вивчення нового матеріалу.

- 1. Працюємо з підручником стр. 53-54
- 2. Розв'яжіть Задачу №318.



Уважно прочитайте умову та розгляньте малюнок. Яка це задача?

Так, це задача на зведення до одиниці.

Отже, запишемо коротку умову в зошит:

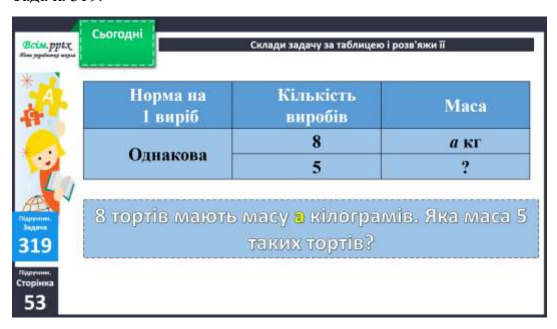
8 кг цукру - 48 кг ц. буряків

1 кг цукру - ? кг ц. буряків

? кг цукру – 54 кг ц. буряків

Це задача II типу.

Пригадайте як вона розв'язується і запишіть розв'язок та відповідь. Задача 319.



Фізкультхвилинка

 $\underline{https://www.youtube.com/watch?v=CqOr8xqBiK4}$

3. Виконайте завдання № 320.

Що це за завдання. Так, правильно, РІВНЯННЯ.

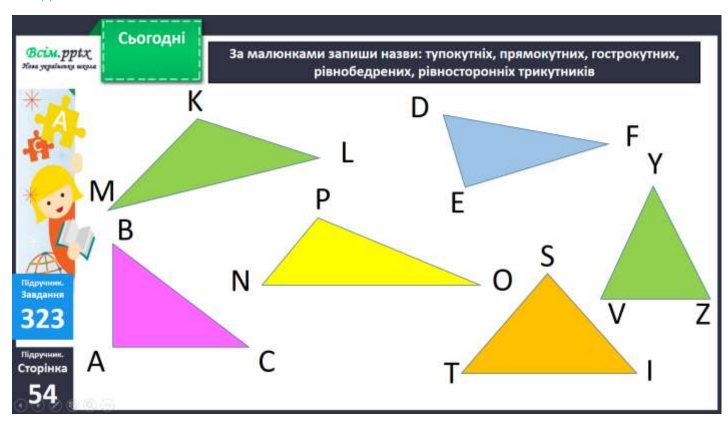
Запишіть рівняння та розв'яжіть його.



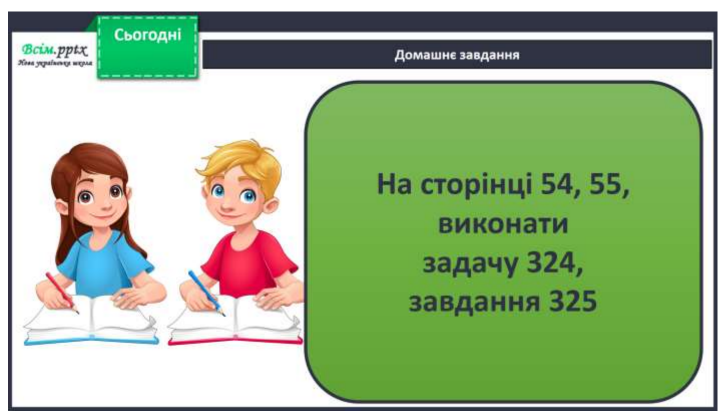
4. Виконайте ЗАВДАННЯ на порівняння № 322.

Всім. ppt.	flive	Сы											П	орів	няй									1
						_	J	3	u	Bo	70	U	U	W	z		3	2	2				_	
	5	6	:	8	5	6	:	7		0	5	4	_	8		6		5	4	_	6	•	8	
	4	2	:	7	4	2		6			3	5	+	8		5		4	8	_	6	(*)	9	
Підручник. Завдання	4	0	:	8	3	5		7			2	4	-	1	6	:	8		7	2	-	8	-	9
322	H																							
Сторінка																								

Завдання 323.



IV. Домашнє завдання.



Не забувайте, будь ласка, надсилати виконані завдання для перевірки вчителеві. Робіть це систематично.