

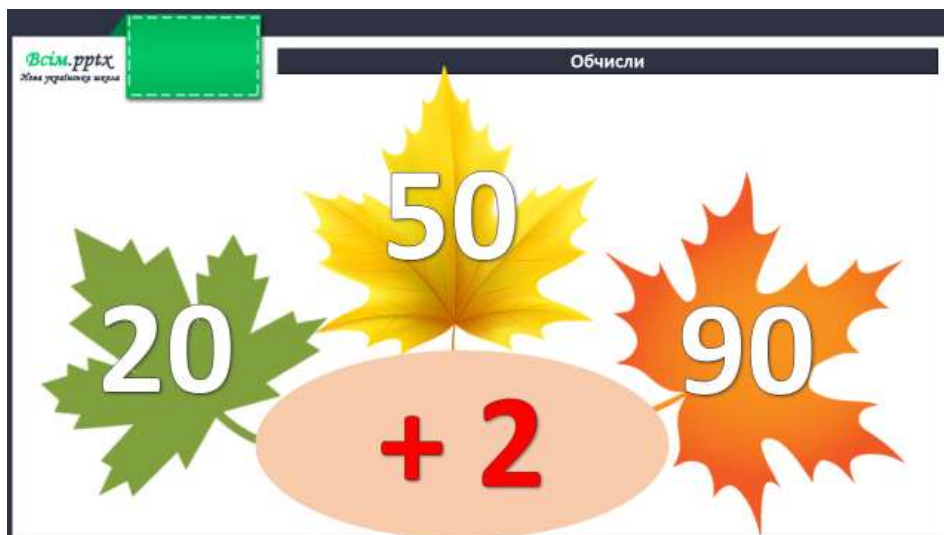
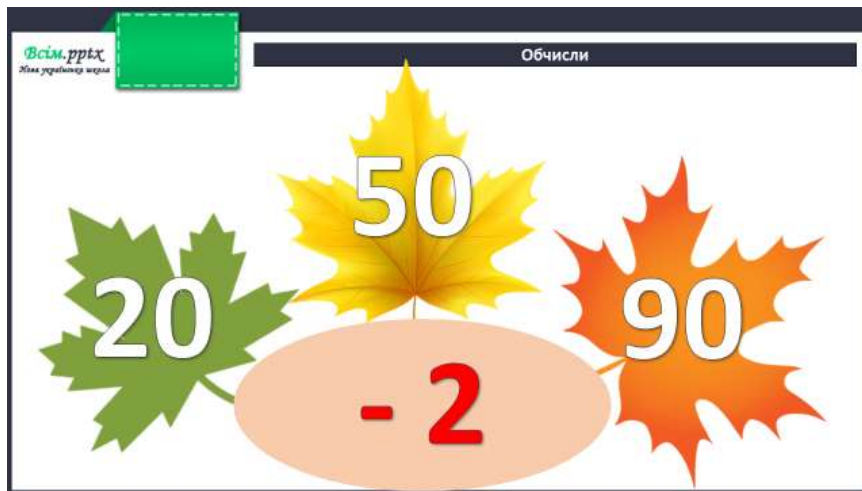
07.09 3-А Математика.

Тема. Обчислення виразів зі змінною. Периметр багатокутника. Задачі, що містять різницеve порівняння чисел.

Мета: вчити обчислювати вирази зі змінною, периметр багатокутника, розв'язувати задачі, що містять різницеve порівняння; розвивати мислення, пам'ять, увагу; виховувати любов до математики.

Хід уроку

Усні обчислення



Всім.pptx
Ваше улюблене заняття

Обчисли

30 60 40

+ 4

Всім.pptx
Ваше улюблене заняття

Обчисли

30 60 40

- 4

Всім.pptx
Ваше улюблене заняття

Обчисли

31 62 43

+ 4

Всім.рртіх
Нам українська школа

Обчисли

34 64 44

- 4

Каліграфічна хвилинка

Всім.рртіх
Нам українська школа

Каліграфічна хвилинка

7 вересня
Класна робота

3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3

Робота за підручником (с.10)

Завдання 43 (усно)

Всім.рртіх
Нам українська школа

Назви, на скільки одиниць перше число більше або менше за друге

$16 > 9$ на 7	$50 > 30$ на ?
$50 < 62$ на ?	$20 > 7$ на ?
$15 > 8$ на ?	
$12 < 85$ на ?	

Підручник, завдання 43

Підручник, сторінка 10

Всім.pptx
Життя української школи

Кожне із чисел 15, 47, 56, 88 збільш на 9; зменш на 9

15 + 9 =

15 - 9 =

47 + 9 =

47 - 9 =

56 + 9 =


56 - 9 =

88 + 9 =

88 - 9 =

Підручник, завдання 43

Підручник, сторінка 10



Всім.pptx
Життя української школи

На скільки більше

36 год більше за добу


на ? год більше

8 дм більше від 50 см

на ? см більше

Підручник, завдання 43

Підручник, сторінка 10



Завдання 44 (усно)

Всім.pptx
Життя української школи

Обчисли вирази трьома різними способами. Зроби висновок, як можна до суми додати число та як слід від суми відняти число різними способами

$(35 + 24) + 8$

$(35 + 24) + 8 = 59 + 8 =$

$(35 + 24) + 8 = 35 + 8 + 24 =$

$(35 + 24) + 8 = 24 + 8 + 35 =$

Підручник, завдання 44

Підручник, сторінка 10

Усно:

Всім рртіх
Між українців шкіль

Обчисли вирази трьома різними способами. Зроби висновок, як можна до суми додати число та як слід від суми відняти число різними способами

$(26 + 14) - 7$

$(26 + 14) - 7 = 40 - 7 =$

$(26 + 14) - 7 = 26 - 7 + 14 =$

$(26 + 14) - 7 = 14 - 7 + 26 =$

Підручник, завдання
44

Підручник, сторінка
10

Фізкультхвилинка

<https://www.youtube.com/watch?v=sWl-jj-RA1E>

Завдання 45 (усно)

Всім рртіх
Між українців шкіль

Поясни, які властивості дій використано. Закінчи обчислення

$36 + 7 = (30 + 6) + 7 =$

$36 + 7 = 36 + (4 + 3) =$

30 6 4 3

Підручник, завдання
45

Підручник, сторінка
11

1 2 3 4 5
6 7 8 9 0

Всім.pptx
Мій український мрія

Поясни, які властивості дій використано. Закінчи обчислення

$$73 - 8 = (60 + 13) - 8 = 60 + (13 - 8) = \boxed{}$$

60 13


$$73 - 8 = 73 - (3 + 5) = \boxed{}$$

3 5

1 2 3 4 5
6 7 8 9 0

Підручник, завдання 45

Підручник, сторінка 11



Приклади 46 (письмово)

Обчисли зручним способом.

Задача 48 (письмово)


Всім.pptx
Мій український мрія

Розв'яжи задачу

У студії бального танцю 16 учениць і 8 учнів, а сучасного – 34 дитини. На скільки більше дітей у студії сучасного танцю, ніж бального?

Підручник, задача 48

Підручник, сторінка 11



Короткий запис умови:

Всім.rptx
Мій український клас

Розв'язки задач

Бальн. - 16 учен. і 8 уч.
Сучас. – 34 д.

на ? д. >

Підручник, задача
48

Підручник, сторінка
11

План розв'язання:

- 1) Скільки дітей у студії бального танцю?
- 2) На скільки дітей більше у студії сучасного танцю?

Завдання 50 (письмово)

Всім.rptx
Мій український клас

Знайди значення виразів, якщо $a=9$


Завдання 50

Якщо $a = 9$, то $a + 27 - 9 = 9 + 27 - 9 =$
=

Якщо $a = 9$, то $31 + a - 18 = 31 + 9 - 18 =$
=

Підручник, завдання
50

Підручник, сторінка
11



Завдання 51 (усно)

Виміряй сторони багатокутників та знайди периметри.

Пригадай: периметр – це сума всіх сторін багатокутника.

Домашнє завдання:

П.с.12 №53, 54.

Виконану роботу сфотографуй та надішли у вайбер або на Human.