

Урок математики. 4 класс

Тема урока: «Сложение и вычитание многозначных чисел. Закрепление».

Форма проведения: деловая игра

*Учитель начальных классов
МБОУ СОШ № 45
Супрун Л. В.*

$$200 - 80 : 2$$

$$600 - 120 : (4 + 2)$$

$$(100 + 580) - 480$$

$$(300 - 90) : 3$$

$$46 + 66 + 54$$

$$63 + 100 + 37$$

$$1\text{мин } 10\text{с} + 30\text{с}$$

$$1\text{км } 600\text{м} - 500\text{м}$$

$$1\text{т } 550\text{кг} + 450\text{кг}$$

160

$600 - 120 : (4 + 2)$

$(100 + 580) - 480$

$(300 - 90) : 3$

$46 + 66 + 54$

$63 + 100 + 37$

1мин 10с + 30с

1км 600м – 500м

1т 550кг + 450кг



580

$(100 + 580) - 480$

$(300 - 90) : 3$

$46 + 66 + 54$

$63 + 100 + 37$

1мин 10с + 30с

1км 600м – 500м

1т 550кг + 450кг

200

$(300 - 90) : 3$

$46 + 66 + 54$

$63 + 100 + 37$

1мин 10с + 30с

1км 600м - 500м

1т 550кг + 450кг



70

46 + 66 + 54

63 + 100 + 37

1мин 10с + 30с

1км 600м – 500м

1т 550кг + 450кг

Строител

166

63 + 100 + 37

1мин 10с + 30с

1км 600м – 500м

1т 550кг + 450кг



**Строительная
фирма**

200

1мин 10с + 30с

1км 600м – 500м

1т 550кг + 450кг

Строительная фирма



1мин 40с

1км 600м – 500м

1т 550кг + 450кг

Строительная фирма



1км 100м

1т 550кг + 450кг

Строительная фирма



2т

Программированный опрос

$$440+200 = 600$$

$$2\text{км} = 200\text{м}$$

$$18 \text{ месяцев} = 1\text{год} 6 \text{ месяцев}$$

$$120 \times 4 = 840$$

$470+350$ –числовое выражение

$$150+x=260$$

$$X=260-150$$

$$X=110$$

$$300 \times 10 = 3000$$

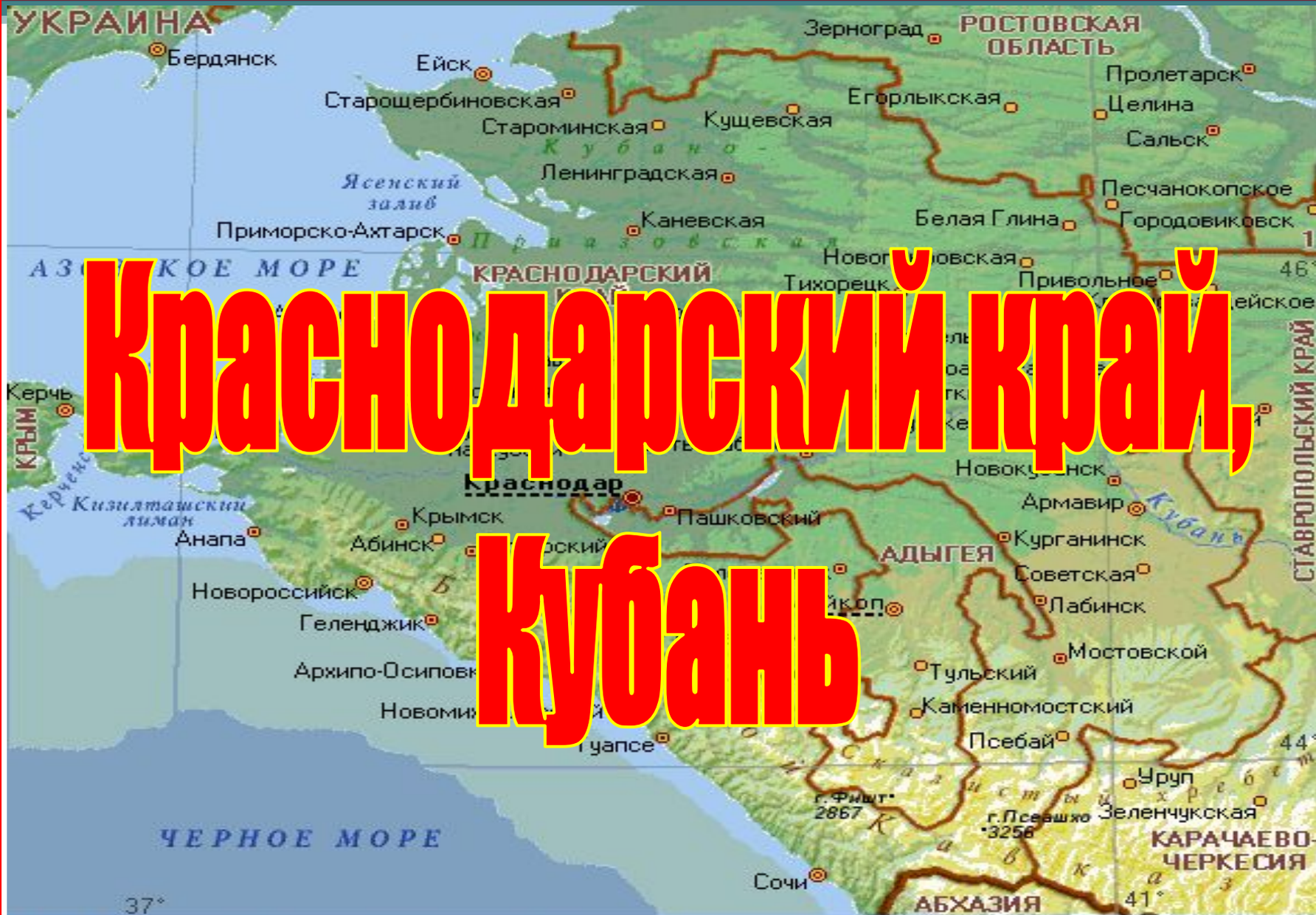
$$5 \text{ кг} 400\text{г} - 4\text{кг} 100\text{г} = 1 \text{ кг} 200\text{г}$$



Программированный опрос

Проверка

1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	+	-	+	-	+	-



Краснодарский край, Кубань



0 50 100 200 км

КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ И АДЫГЕЯ

1 - Калмыкия

Тема урока «Сложение и вычитание многозначных чисел»



Пакет с деловыми бумагами

**Выполните сложение и вычитание
письменно, сделай проверку.**

$$190600 + 76845$$

$$1008080 - 68747$$

Найдите значение выражения.

$$2008004 - 76685 + 1457$$

РЕШИТЕ ЗАДАЧУ

Одна бригада рабочих заасфальтировала 5 км 060 м шоссе, другая бригада- на 2 км 280 м больше. Осталось покрыть асфальтом 965 м шоссе. Какой длины шоссе должны были заасфальтировать эти бригады?



ПРОВЕРКА:

I- 5 км 060 м
II-?, на 2 км 280 м больше
Осталось-965 м
Всего-?

+ 5 км 060 м
2 км 280 м
7 км 340 м - вторая бригада

+ 7 км 340 м
5 км 060 м
12 км 400 м - две бригады

+12 км 400 м
965 м
13 км 365 м - должны были заасфальтировать

Ответ : 13 км 365 м



БЛАГОТВОРИТЕЛЬНАЯ АКЦИЯ



- **1 уровень**

Длина прямоугольника 8 см, а ширина 5 см. найти площадь и периметр. (100р)

- **2 уровень.**

Найди площадь прямоугольной площадки, если ее длина равна 12 метрам, а ширина в 3 раза меньше. (200р)

- **3 уровень**

Найди площадь квадрата, который имеет такой же периметр, как прямоугольник со сторонами 5 см и 7 см. (300р)

ПРОВЕРКА:

1 уровень

Длина прямоугольника 8 см, а ширина 5 см. найти площадь и периметр. (100р)

$$S=8 \times 5=40(\text{см}) \quad P=(8+5) \times 2=26(\text{см})$$

2 уровень.

Найди площадь прямоугольной площадки, если ее длина равна 12 метрам, а ширина в 3 раза меньше. (200р)

$$12:3=4(\text{см}) \quad 12 \times 4=48(\text{см})$$

3 уровень

Найди площадь квадрата, который имеет такой же периметр, как прямоугольник со сторонами 5 см и 7 см. (300р)

$$P=(5+7) \times 2=24(\text{см}) \quad 24:4=6(\text{см})\text{-сторона кв.} \quad S=6 \times 6=36(\text{см})$$















МОЛОДЦІ!



Найдите и исправьте ошибки

$$\begin{array}{r} + 27346 \\ \underline{9875} \\ 37221 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + 384058 \\ \underline{615942} \\ 2000000 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16620 \\ \underline{9064} \\ 7554 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 600000 \\ \underline{39482} \\ 560510 \end{array}$$

ПРОВЕРКА:

$$37028+x=43028$$

$$x=43028-37028$$

$$x=6000$$

$$37028+6000=43028$$

$$y-18376=35000$$

$$y=35000+18376$$

$$y=53376$$

$$53376-18376=35000$$

$$24900-y=8000$$

$$y=24900-8000$$

$$y=16900$$

$$24900-16900=8000$$

$$5000-x=1700$$

$$x=5000-1700$$

$$x=3300$$

$$5000-3300=1700$$

Строительная

фирма

Молодцы!