

Урок математики в 4 классе

Автор презентации: Кадырова Ольга Игоревна,
учитель начальных классов МАОУ ООШ №52 города Тюмени

2018



Настрой на урок

Чтобы урок
получился вкусным
и полезным нужно

...



Развиваем логику

Какое блюдо придумал в 17 веке Марко Арони?



Расскажи правила

v

S : t

t

S : v

S

t x v



Самостоятельная работа

Задачи на движение
от поваренка



?????

КГ

масса

КМ

длина

КВ.СМ

площадь

час

время

литр

жидкость



Тема урока

Литр.
Сколько литров?



Задачи урока

Узнать, что такое ...

Уметь

Развивать ...



Что можно измерить в литрах?



Что такое литр?

Единица измерения
количества
жидкости



Задача

Сколько литров сока привезли в школьную столовую, если литровых пакетов было 2 упаковки по 10 штук, а двухлитровых – 3 упаковки по 6 штук?

$$1 \times 2 \times 10 = 20 \text{ (л)}$$

$$2 \times 3 \times 6 = 36 \text{ (л)}$$

$$20 + 36 = 56 \text{ (л)}$$



Домашнее задание

№301-302.с.88

или придумать и
решить свои задачи
про литры



Физминутка

Одной рукой режем
яблоко, другой- наливаем
чай, потом меняем

Одной рукой пьем сок,
другой- мешаем кашу,
потом меняем

Одной рукой трем на терке,
другой- крутим мясорубку,
потом меняем



Задача

Сколько литров сока
можно купить на 100
рублей, если 1 литр сока
стоит 30 рублей?

$$100 : 30 = 3 \text{ (л)}$$



Задача

Сколько останется сдачи,
если было 80 рублей, а
купили
3 литра молока по 25
рублей?

$$3 \times 25 = 75 \text{ (р.)}$$

$$80 - 75 = 5 \text{ (р.)}$$



№303

Сколько литров питьевой воды израсходовали туристы к концу похода, если они взяли с собой 6 пятилитровых канистр, а осталось у них 2 л в одной канистре и 1 л в другой канистре?

$$6 \times 5 - 2 - 1 = 27 \text{ (л)}$$



??????

Придумайте свою
задачу со словом
литр?



Самооценка

Все было вкусно и
полезно!

Не всё съел(а)!

Нет аппетита!



Итог урока

Я

могу

умею ...

хочу

