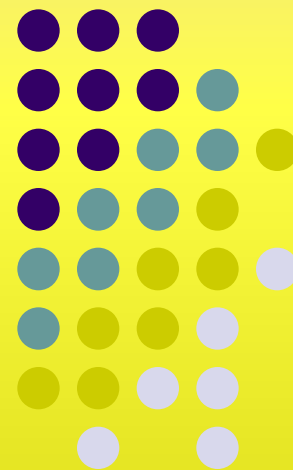




# Десятичные дроби

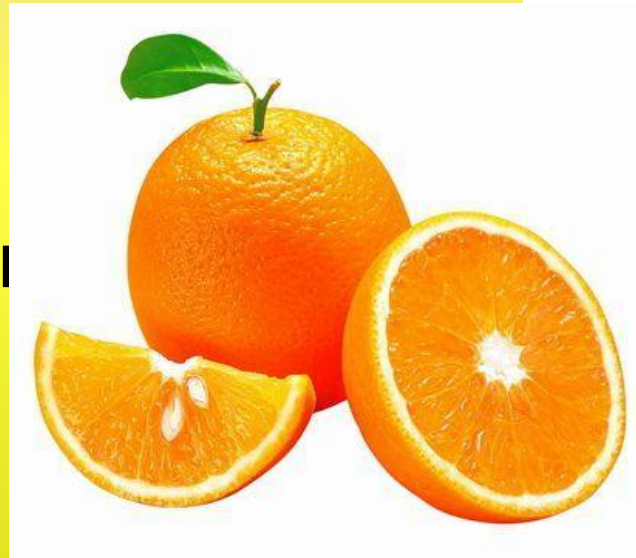


МОУ СОШ № 1  
БУГАЕВА З.Т.

# Загадочный мир планеты

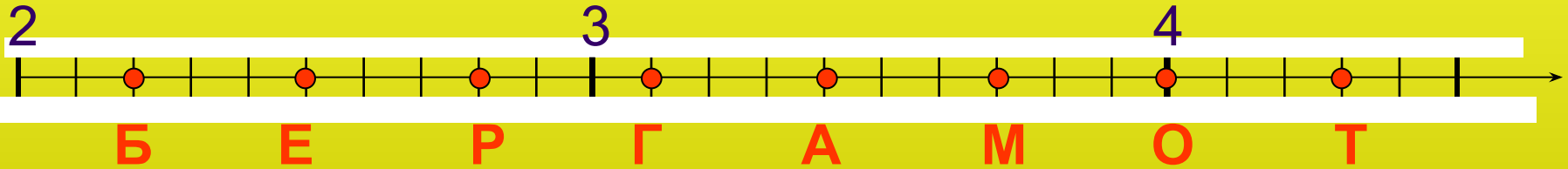


- Нам предстоит узнать, как называется дальний родственник лимона и апельсина.



# Название растения...

- $2,15 \times 2$  **Т**
- $1,7 + 1,4$  **Г**
- $1,5 + 2,5$  **О**
- $0,22 \times 10$  **Б**
- $0,7 + 2,7$  **А**
- $0,028 \times 100$  **Р**
- $5 - 2,5$  **Е**
- $7,8 - 4,1$  **М**



# Родина бергамота

- 48 : 16 Я
- 618 : 3 Т
- 450 : 5 А
- 96 : 6 И
- 5648 : 8 И
- 355 : 5 Л



# Бергамо

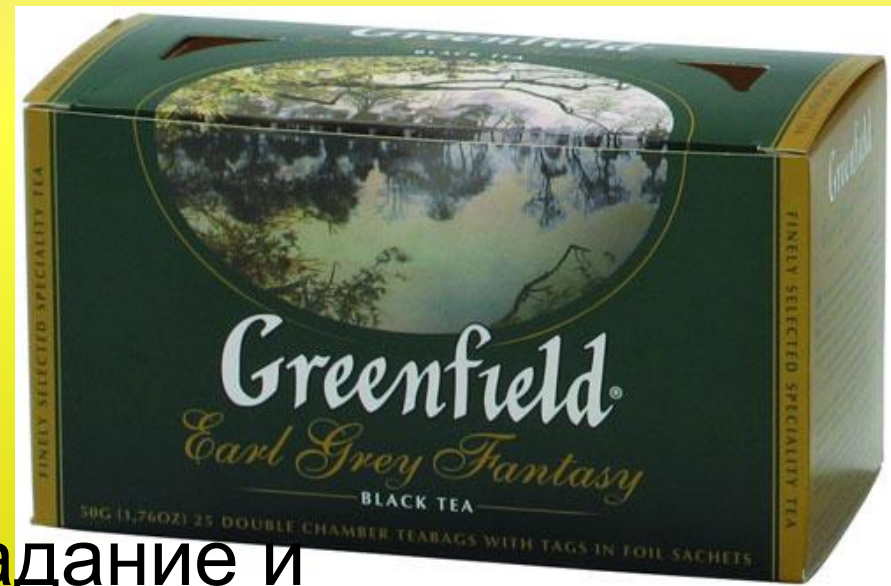


- Бергамот был назван в честь итальянского города Бергамо, где его впервые начали культивировать и продавать его масло.

# Чай с бергамотом



- 1,6 кг чая с бергамотом требуется расфасовать в 20 коробок.
- Какова масса одной коробки?



- Посмотрите на это задание и сформулируйте тему урока.

# Деление десятичных дробей на натуральные числа.



- Чтение статьи учебника и ответы на вопросы, которые даны к статье.

# Страница ученого кота



- Желаю успеха при делении десятичной дроби на натуральное число.



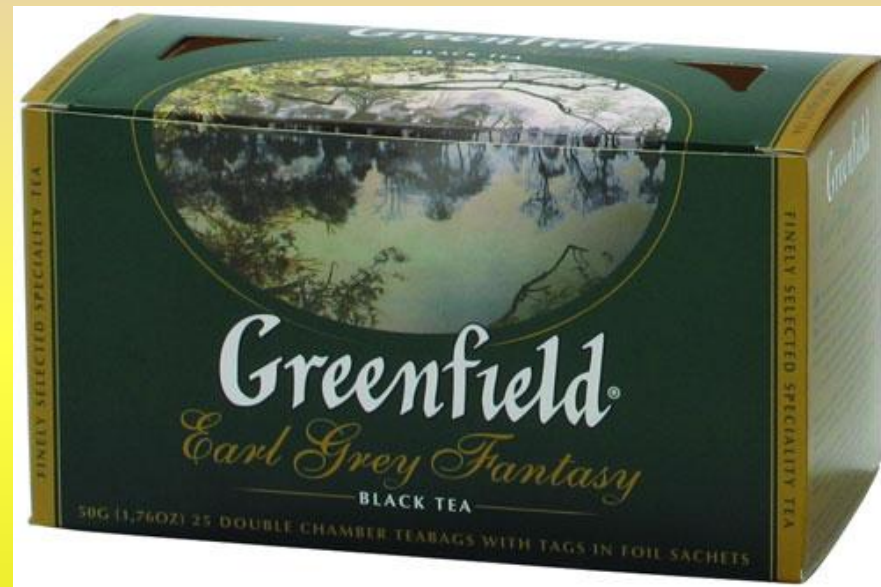


# Работа по новой теме



1. •  $1,6 : 20 = 0,08$  кг

2. •  $20,7 : 9 = 2,3$   
•  $243,2 : 8 = 30,4$   
•  $88,298 : 7 = 12,614$   
•  $772,8 : 12 = 64,4$   
•  $93,15 : 23 = 4,05$   
•  $0,644 : 92 = 0,007$



# Работа по новой теме



тренажер

- $1 : 80 = 0,0125$
- $0,909 : 45 = 0,0202$
- $3 : 32 = 0,09375$
- $0,01242 : 69 = 0,00018$
- $1,016 : 8 = 0,127$
- $7,368 : 24 = 0,307$



# На уроке

- Я узнал...
- Я научился...
- Мне понравилось...
- Мне не понравилось...
- Мое настроение...



## Бергамот