

Класс
Предмет
ФИО учителя
Адрес электронной почты

5С
Математика
Красотина С.В
krasotina.swetl@yandex.ru

Дата	Тема урока	Задания для выполнения и ссылки на видео ресурсы
12.05	Диаграммы	https://resh.edu.ru/subject/lesson/6851/start/237114/ п.43 №1695,1706
13.05	Построение диаграммы	https://resh.edu.ru/subject/lesson/6851/start/237114/ п.43 №1707,1710
14.05	Построение диаграммы	https://resh.edu.ru/subject/lesson/6851/start/237114/ п.43 №1696,1718(1)
15.05	Натуральные числа. Действия с натуральными числами.	https://resh.edu.ru/subject/lesson/7723/start/272294/ https://resh.edu.ru/subject/lesson/7717/start/235285/ https://resh.edu.ru/subject/lesson/7722/start/235068/ https://resh.edu.ru/subject/lesson/7712/start/235037/ №1718(2-6)
18.05	Натуральные числа. Действия с натуральными числами.	https://resh.edu.ru/subject/lesson/7723/start/272294/ https://resh.edu.ru/subject/lesson/7717/start/235285/ https://resh.edu.ru/subject/lesson/7722/start/235068/ https://resh.edu.ru/subject/lesson/7712/start/235037/ №1108
19.05	Натуральные числа. Действия с натуральными числами.	https://resh.edu.ru/subject/lesson/7723/start/272294/ https://resh.edu.ru/subject/lesson/7717/start/235285/ https://resh.edu.ru/subject/lesson/7722/start/235068/ https://resh.edu.ru/subject/lesson/7712/start/235037/ №872,878
20.05	Сложение и вычитание десятичных дробей	https://resh.edu.ru/subject/lesson/6903/start/ https://resh.edu.ru/subject/lesson/6901/start/236060/ https://resh.edu.ru/subject/lesson/6900/start/236029/ №1228
21.05	Умножение и деление десятичных дробей на натуральные числа	https://resh.edu.ru/subject/lesson/6898/start/235533/ https://resh.edu.ru/subject/lesson/6904/start/235454/ №1330,1333
22.05	Умножение и деление десятичных дробей	https://resh.edu.ru/subject/lesson/6904/start/235454/ №1445,1637

Контрольная работа за курс 5 класса:

1. Вычислите: $2,66 : 3,8 - 0,81 \cdot 0,12 + 0,0372$.
2. В магазине 240 кг фруктов. За день продали 65 % фруктов. Сколько килограммов фруктов осталось?
3. Найдите высоту прямоугольного параллелепипеда, объем которого равен $25,2 \text{ дм}^3$, длина 3,5 дм и ширина 16 см.
4. Собственная скорость теплохода 24,5 км/ч, скорость течения реки 1,3 км/ч. Сначала теплоход 0,4 ч плыл по озеру, а затем 3,5 ч по реке против течения. Какой путь прошел теплоход за все это время?
5. Постройте углы $МОК$ и $КОС$, если $\angle МОК = 110^\circ$, $\angle КОС = 46^\circ$. Какой может быть градусная мера угла $СОМ$?