

Дата , № и вре мя урока	Тема урока	Содержание урока	Домашнее задание	Дата и форма предоставления д/з
Беренева Н.Д. математика 6 класс 13.04.20 Первый урок 9.00-9.30	Изображение рациональных чисел точками на координатной прямой	Рассказать определение Рациональных чисел.  Почитать параграф 11.1 на стр 229 (продолжение после квадратиков) до конца № 870,871,872(а)	№ 872(б),873,874	13.04.20 до 17.00  Фото в ВК или на эл почту bereneva1973@mail.ru
14.04.20	Сравнение рациональных чисел с помощью координатной прямой. Модуль числа.	Прочитать параграф 11.2. стр 233,234 Составить определение модуля числа.  Выполнить задания № 885,886,889	Выучить правила на стр 233,234  №890,891,893	14.04.20 до 17.00  Фото в ВК или на эл почту bereneva1973@mail.ru
15.04.20	Сравнение рациональных чисел	Рассказать прав. ср. рациональн чисел. Что такое Модуль числа?	№ 897,898,900	15.04.20 до 17.00 Фото в ВК или на эл почту

		№894,895,896		<b>bereneva1973@mail.ru</b>
<b>16.04.20</b>	<b>Сложение и вычитание рациональных чисел</b>	<b>Прочитать параграф 11.3 стр 238-239</b>  <b>№912,913,914</b>	<b>Выучить правила сложения и вычитания рациональных чисел.</b> <b>№915,916,917</b>	<b>16.04.20 до 17.00</b>  <b>Фото в ВК или на эл почту</b> <b>bereneva1973@mail.ru</b>
<b>17.04.20</b>	<b>Умножение и деление рациональных чисел</b>	<b>Рассказать правила сложения и вычитания рациональных чисел</b>  <b>Прочитать параграф 11.3 стр 239-240</b> <b>№918 устно (голосовым сообщ), 919,920</b>	<b>Выучить правила умножения и деления рациональных чисел</b>  <b>№ 921,922,923</b>	<b>17.04.20 до 17.00</b>  <b>Фото в ВК или на эл почту</b> <b>bereneva1973@mail.ru</b>