

**Маршрутный лист дистанционного обучения по предмету «Математика» для учащихся 3 класса
на период с 13.04.2020 по 30.04.2020 уч.г.**

№ п/п	Тема	Видеоуроки (на сайте РЭШ –российская электронная школа-в разделе «Основная часть»; в разделе «Тренировочные задания» можно себя проверить по усвоенному материалу). Задания по изучению теории по учебнику.	Задания по учебнику и в тетради	Дата	Форма сдачи домашнего задания/ срок выполнения
1	Контрольная работа № 9 по теме «Приемы сложения и вычитания».	https://resh.edu.ru/subject/lesson/5711/main/218338/ Урок 59. Алгоритм письменного сложения. https://resh.edu.ru/subject/lesson/5713/main/218369/ Урок 60. Алгоритм письменного вычитания.	Контрольная работа - письменно (будет выслана каждому ученику)	13.04	Фото или скан на электронный адрес или в WhatsApp учителю 13.04
2	Умножение и деление трёхзначных чисел, оканчивающихся нулевой чертой.	https://resh.edu.ru/subject/lesson/6231/main/218214 Урок 56 Приёмы устных вычислений.	№ 4, стр.82 – решить задачу, № 5, стр.82- вычислить примеры.	14.04	Фото или скан на электронный адрес или в WhatsApp учителю 14.04
3	Умножение и деление суммы на число. Математический диктант № 7.	https://resh.edu.ru/subject/lesson/5710/main/218245/ Урок 57 Разные способы вычислений.	Стр.83 правило над красной чертой наизусть. № 1,4, стр.83 – письменно. (Математический диктант будет выслана каждому ученику)	15.04	Фото или скан на электронный адрес или в WhatsApp учителю 15.04
4	Нахождение частного при делении двузначного числа на двузначное.		Стр.84- задание над красной чертой устно. № 2,4, стр.84 – письменно	16.04	Фото или скан на электронный адрес или в WhatsApp учителю 16.04.
5	Виды треугольников. Страничка для любознательных.	https://resh.edu.ru/subject/lesson/6234/main/218617/ Урок 63. Виды треугольников по видам углов. Закрепление изученного материала.	Стр.84 - правило наизусть. № 1,4, стр.84 – письменно по заданию.	20.04	Фото или скан на электронный адрес или в WhatsApp
6	Контрольная работа № 10 « Умножение и		Контрольная работа - письменно (будет выслана каждому	21.04	Фото или скан задания на электронный адрес или в WhatsApp

	деление»		ученику)		21.04
7	Алгоритм умножения трёхзначного числа на однозначное.	https://resh.edu.ru/subject/lesson/3916/main/218648/ Урок 64 Приёмы письменного умножения на однозначное число.	Стр.88 - правило наизусть. № 1,4, стр.88 – письменно по заданию.	22.04	Фото или скан текста на электронный адрес или в WhatsApp 22.04
8	Умножения трёхзначного числа на однозначное. Закрепление изученного.	https://resh.edu.ru/subject/lesson/6236/main/218679/ Урок	Стр.89 - правило наизусть. № 1,3, стр.89 – письменно по заданию.	23.04	Фото или скан текста на электронный адрес или в WhatsApp 23.04
9	Приём письменного деления на однозначное число	https://resh.edu.ru/subject/lesson/5714/main/218710/ Урок 65	Стр.92 - правило наизусть. № 1,6, стр.92 – письменно по заданию.	27.04	Фото или скан на электронный адрес или в WhatsApp 27.04
10	Алгоритм деления трёхзначного числа на однозначное.		Стр.93 - правило наизусть. № 2, стр.93 – письменно по заданию, №5, стр.94 – письменно. № 4, стр. 94 – устно.	28.04	Фото или скан на электронный адрес или в WhatsApp 28.04
11	Проверка деления умножением. Математический диктант № 8.		Стр.95 - устно. № 2, 5, стр.95 – письменно. (Математический диктант будет выслана каждому ученику)	29.04	Фото или скан на электронный адрес или в WhatsApp 29.04.
12	Знакомство с калькулятором.	https://resh.edu.ru/subject/lesson/6235/main/218741/ Урок 67 Знакомство с калькулятором.	Стр.97 - устно. Знакомство с калькулятором. № 2, 3, стр.98 – письменно по заданию.	30.04	Фото или скан на электронный адрес или в WhatsApp 30.04