

Маршрутный лист дистанционного обучения по предмету «Математика» для учащихся 6 класса

на период с 13.04-30.04

2019 - 2020 уч.год.

№ 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 учебнику	Дата	Форма сдачи домашнего задания/ срок выполнения
1	Разложение положительной обыкновенной дроби в конечную десятичную дробь. Решение заданий на тему «Разложение положительной обыкновенной дроби в конечную десятичную дробь»	<a href="https://yandex.ru/video/preview/?filmId">https://yandex.ru/video/preview/?filmId</a>	Стр.186-189 выучить два правила ; устно №957,958 Письменно №963, 965	14.04	Фото или скан на электронный адрес или WhatsApp учителю 14.04
2	Периодические десятичные дроби. Разложение обыкновенной дроби в периодическую десятичную дробь	<a href="https://yandex.ru/video/preview/?filmId">https://yandex.ru/video/preview/?filmId</a>	Стр. 193 устно №968,969 Письменно №976, 984	15.04	Фото или скан на электронный адрес или WhatsApp учителю 15.04
3	Непериодические десятичные дроби. Решение задач на приближенное округление	<a href="https://yandex.ru/video/preview/?filmId">https://yandex.ru/video/preview/?filmId</a>	Стр.199 выучить два правила ; устно №986 (ответы выучить) Письменно №992	16.04	Фото или скан на электронный адрес или WhatsApp учителю 16.04
4	Длина отрезка. Построение отрезка с точностью измерения		Стр.205-206 разобрать примеры1,2,3,4,5,67; Письменно №1006	16.04	Фото или скан на электронный адрес или

					WhatsApp учителю 16.04
5	Выражение длины отрезка рациональным и иррациональным числом		Стр.207 письменно №1017(б,г,е), 1022,1028	17.04	Фото или скан на электронный адрес или WhatsApp учителю 17.04
6	Длина окружности. Площадь круга		Стр. выучить правила и формулы; Письменно №1031,1032	21.04	Фото или скан на электронный адрес или WhatsApp учителю 21.04
7	Решение заданий на тему «Длина окружности. Площадь круга»	<b>3cdc79eabe760bd8a1c4530de19c0c.docx</b> Тест проверь себя	Письменно №1036,1037	22.04	Фото или скан на электронный адрес или WhatsApp учителю 22.04
8	Координатная ось. Координатная ось с действительными числами	<a href="https://www.yaklass.ru/.../re-5a43bd4d-ef53-47a7-bfcb-97e626741915">https://www.yaklass.ru/.../re-5a43bd4d-ef53-47a7-bfcb-97e626741915</a>	Стр.210-211; устно №1044,1045 Письменно №1052(а,г)	23.04	Фото или скан на электронный адрес или WhatsApp учителю 23.04
9	Декартова система координат на плоскости.	<a href="https://www.yaklass.ru/.../re-430d7326-0d75-436a-a0ed-569be245d658">https://www.yaklass.ru/.../re-430d7326-0d75-436a-a0ed-569be245d658</a>	Стр.213-215; Письменно №1066	23.04	Фото или скан на электронный адрес или WhatsApp учителю

					23.04
10	Точки с рациональными и иррациональными координатами			Письменно №1068	24.04 Фото или скан на электронный адрес или WhatsApp учителю 24.04
11	Решение заданий на тему «Декартова система координат на плоскости»			dokument_microsoft_word_3.docx	28.04 Фото или скан на электронный адрес или WhatsApp учителю 28.04
12	Столбчатые диаграммы. Графики	54655e8bb5c7c70196b9072d26d07e88.док		Стр.217-219 Письменно №1075,1077	29.04 Фото или скан на электронный адрес или WhatsApp учителю 29.04
13	<b>Контрольная работа №8 «Обыкновенные и десятичные дроби»</b>	6kontrol-nayarabota-8.docx		Контрольная работа(индивидуальный лист для каждого ученика)	<b>30.04</b> Фото или скан на электронный адрес или WhatsApp учителю 30.04
14	Решение нестандартных задач			Письменно №1080,1102	30.04 Фото или скан на электронный адрес или WhatsApp учителю 30.04

Просьба: выполнять и отправлять работы в указанную дату согласно расписанию, не откладывая на последующие дни, с целью избежать перегрузки. Результаты выполненных работ можно отправить в виде скана, фото, скриншота на почту [nadezhda.kowaliowa@yandex.ru](mailto:nadezhda.kowaliowa@yandex.ru) также используя приложение WhatsApp, по номеру телефона +7918-324-38-26

Учитель: Ковалева Н.Н.

Заместитель директора по УВР: Фоменко Д.А.

Директор: Стародубова Е.А.

