

Маршрутный лист дистанционного обучения по математике учащихся 6 «Б» класса 2019-2020 уч.г.

(учитель – Остроухова О.Б.)

№ п/п	Тема урока	Дата проведения	Формы проведения	Цифровые образовательные ресурсы, образовательная платформа	Домашнее задание, форма сдачи
1	Решение задач с помощью уравнений.	13.04	Просмотр видеоролика, самостоятельная работа с учебником	Просмотр видеороликов, ЯКласс	Фото или скан на электронный адрес или WhatsApp учителю
2	Перпендикулярные прямые.	14.04	Просмотр видеоролика, самостоятельная работа с учебником	Просмотр видеороликов, ЯКласс	Фото или скан на электронный адрес или WhatsApp учителю
3	Построение перпендикулярных прямых.	15.04	Просмотр видеоролика, самостоятельная работа с учебником	Просмотр видеороликов, ЯКласс	Фото или скан на электронный адрес или WhatsApp учителю
4	Решение задач по теме «Перпендикулярные прямые.»	16.04	Просмотр видеоролика, самостоятельная работа с учебником	Просмотр видеороликов, ЯКласс	Фото или скан на электронный адрес или WhatsApp учителю
5	Осевая симметрия.	17.04	Просмотр видеоролика, самостоятельная работа с учебником	Просмотр видеороликов, ЯКласс	Фото или скан на электронный адрес или WhatsApp учителю
6	Центральная симметрия.	20.04	Просмотр видеоролика, самостоятельная работа с учебником	Просмотр видеороликов, ЯКласс	Фото или скан на электронный адрес 21или WhatsApp учителю
7	Решение задач по теме «Осевая и центральная симметрия»	21.04	Просмотр видеоролика, самостоятельная работа с учебником	Просмотр видеороликов, ЯКласс	Фото или скан на электронный адрес или WhatsApp учителю
8	Параллельные прямые.	22.04	Просмотр видеоролика, самостоятельная работа с учебником	Просмотр видеороликов, ЯКласс	Фото или скан на электронный адрес или WhatsApp учителю
9	Решение задач по теме	23.04	Просмотр видеоролика,	Просмотр видеороликов,	Фото или скан на электронный

	«Параллельные прямые»		самостоятельная работа с учебником	ЯКласс	адрес или WhatsApp учителю
	Координатная плоскость				
10	Координатная плоскость. Определение координат точек. Построение точек по координатам.	24.04	Просмотр видеоролика, самостоятельная работа с учебником	Просмотр видеороликов, ЯКласс	Фото или скан на электронный адрес или WhatsApp учителю
11	Графики. Чтение графиков.	27.04	Просмотр видеоролика, самостоятельная работа с учебником	Просмотр видеороликов, ЯКласс	Фото или скан на электронный адрес или WhatsApp учителю
12	Решение задач по теме «Координатная плоскость»	28.04	Просмотр видеоролика, самостоятельная работа с учебником	Просмотр видеороликов, ЯКласс	Фото или скан на электронный адрес или WhatsApp учителю
13	Решение задач по теме «Перпендикулярные и параллельные прямые. Координатная плоскость. Графики.»	29.04	Просмотр видеоролика, самостоятельная работа с учебником	Просмотр видеороликов, ЯКласс	Фото или скан на электронный адрес или WhatsApp учителю
14	Контрольная работа № 11 по теме «Перпендикулярные и параллельные прямые. Координатная плоскость. Графики.»	30.04		Просмотр видеороликов, ЯКласс	Фото или скан на электронный адрес или WhatsApp учителю
	ПОВТОРЕНИЕ				

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 ostroukhova.olga@mail.ru или WhatsApp 7 918 333-74-38

Обязательно указывайте свои данные: Фамилию Имя и класс.

Учитель: Остроухова Ольга Борисовна