

План-сетка
дистанционного обучения по математике учителя МКОУ «Малаяевская ООШ» Ленинского района Волгоградской области
Акчуриной Сарии Рафатовны на период с 18.05.2020 по 22.05.2020г.

	понедельник	вторник	среда	четверг	пятница
дата	18.05.2020	19.05.2020	20.05.2020	21.05.2020	22.05.2020
5 кл.	<p>Тема: Чтение и составление таблиц. Ресурс: Урок 13. Круговые диаграммы http://resh.edu.ru/subject/lesson/6851/ учебник: Математика 5кл. WhatsApp Домашнее задание: п11.1 №1001 №1002</p>	<p>Тема: Чтение и построение диаграмм. Ресурс: Урок 13. Круговые диаграммы http://resh.edu.ru/subject/lesson/6851/ учебник Математика 5кл. WhatsApp Домашнее задание: п11.2 №1016 №1015</p>	<p>Тема: Чтение и построение диаграмм. Ресурс: Урок 13. Круговые диаграммы http://resh.edu.ru/subject/lesson/6851/ WhatsApp учебник Математика 5кл. Домашнее задание: п11.2 №1017</p>	<p>Тема: Опрос общественного мнения. Ресурс: WhatsApp учебник Математика 5кл. Домашнее задание: п.11.3 № 1021</p>	<p>Тема: Контрольная работа по теме: «Таблицы и диаграммы» Ресурс: WhatsApp учебник Математика 5кл. Домашнее задание: Стр274 -275 «Чему вы научились»</p>
8 кл.	<p>Тема: Вписанные и описанные четырехугольники. Ресурс: Урок 32. Вписанная окружность http://resh.edu.ru/subject/lesson/2023/ учебник Геометрия 8кл. WhatsApp Домашнее задание: п 4 п77 №689 №692</p>	<p>Тема: Вписанные и описанные четырехугольники. Ресурс: Урок 33. Описанная окружность http://resh.edu.ru/subject/lesson/2021/ WhatsApp учебник Геометрия 8кл. Домашнее задание: п4 п77-78 №695</p>	<p>Тема: Площадь четырехугольника, дополнительные формулы. Ресурс: WhatsApp учебник Математика 8кл. Домашнее задание: п4 п 77-78 №697</p>	<p>Тема: Формула, выражающая площадь треугольника через периметр и радиус вписанной окружности. Ресурс: WhatsApp учебник Геометрия 8кл. Домашнее задание: П 4, п 77 на стр180. №701</p>	<p>Тема: Контрольная работа по теме: «Окружность» Ресурс: Урок 34. Повторительно-обобщающий урок по теме «Окружность» http://resh.edu.ru/subject/lesson/2022/ учебник Геометрия 8кл. WhatsApp Домашнее задание: повторить п 4 п77-78</p>

9 кл.	<p>Тема: Повторение. Треугольник. Ресурс: Урок 32. Вписанная окружность http://resh.edu.ru/subject/lesson/2023/ учебник: Геометрия 9кл. WhatsApp Домашнее задание: п4 п77-78 №702 №705</p>	<p>Тема: Треугольник. Ресурс: Урок 17. Решение треугольников. Измерительные работы http://resh.edu.ru/subject/lesson/2040/ учебник: Геометрия 9кл. WhatsApp Домашнее задание: №1027 №1025з</p>	<p>Тема: Четырехугольники. Ресурс: Урок 33. Описанная окружность http://resh.edu.ru/subject/lesson/2021/ учебник: Геометрия 9кл. WhatsApp Домашнее задание: п4 п77-78 №697 №698</p>	<p>Тема: Решение задач по теме: «Правильные многоугольники» Ресурс: Урок 22. Формулы для вычисления площади правильного многоугольника, его стороны и радиуса вписанной окружности http://resh.edu.ru/subject/lesson/2512/ учебник: Геометрия 9кл. WhatsApp Домашнее задание: №1094 №1100 п112 п113</p>	<p>Тема: Повторение. Длина окружности. Площадь круга. Ресурс: Урок 23. Длина окружности http://resh.edu.ru/subject/lesson/2513/ учебник: Геометрия 9кл. WhatsApp Домашнее задание: п114-116 №1118 №1122</p>
-------	--	--	---	---	---

**План-сетка
дистанционного обучения по физике учителя МКОУ «Малаяевская ООШ» Ленинского района Волгоградской области
Акчуриной Сарии Рафатовны на период с 18.05.2020 по 22.05.2020г.**

	вторник	среда	четверг	пятница
дата	19.05.2020	20.05.2020	21.05.2020	22.05.2020
7 кл.		<p>Тема: Повторение по теме: «Работа и мощность. Энергия» Ресурс: Урок 30. Источники энергии. Невозможность создания вечного двигателя. Решение задач по теме «Работа, мощность, энергия». Обобщение по теме «Работа, мощность, энергия» http://resh.edu.ru/subject/lesson/2964/</p>		<p>Тема: Итоговое повторение и обобщение. Ресурс: Урок 34. Итоговая проверочная работа по курсу «Физика. 7 класс» http://resh.edu.ru/subject/lesson/3125/ WhatsApp Учебник Физика 7кл.</p>

		<p>WhatsApp Учебник Физика 7кл. Домашнее задание: стр200 «Это любопытно»</p>		<p>Домашнее задание: стр 201-202 итоги главы тест «Проверь себя»</p>
8 кл.	<p>Тема: Линзы Оптическая сила линзы. Фокусное расстояние линзы. Изображения, даваемые линзой. Ресурс: Урок 30. Линзы http://resh.edu.ru/subject/lesson/3004/ учебник Физика 8кл. Домашнее задание: П68 упр48 П69</p>		<p>Тема: Глаз, как оптическая система. Оптические приборы. Ресурс: Урок 31. Изображение, даваемое линзой http://resh.edu.ru/subject/lesson/3003/ WhatsApp учебник Физика 8кл. Домашнее задание: п 70 стр 218 «Проверь себя»</p>	
9 кл.	<p>Тема: Строение, излучение и эволюция Солнца и звезд. Ресурс: Урок 47. Физическая природа Солнца и звезд http://resh.edu.ru/subject/lesson/2993/ учебник: Физика 9кл. WhatsApp Домашнее задание: П 71 ответить на вопросы 1-4</p>	<p>Тема: Строение и эволюция Вселенной Ресурс: Урок 49. Рождение и эволюция Вселенной. Современные методы исследования Вселенной http://resh.edu.ru/subject/lesson/2992/ учебник: Физика 9кл. WhatsApp Домашнее задание: П 72 ответить на вопросы</p>	<p>Тема: Повторительно-обобщающий урок. Ресурс: Урок 50. Обобщение по теме «Строение и эволюция Вселенной» http://resh.edu.ru/subject/lesson/2991/ учебник: Физика 9кл. WhatsApp Домашнее задание: стр318 ответить письменно «итоги главы».</p>	

