

10¹ класс
Дистанционное обучение в период с 13 апреля по 17 апреля

МАТЕМАТИКА

Тема	Что необходимо изучить	Ресурсы	Онлайн-консультация	Форма контроля
Уравнение $\cos x = a$	§33, разобрать задачи № 1 и 2, № 568, 571, 573 (решить в тетради)	Google Classroom Смотрим материалы курса «Тригонометрия» Российская электронная школа: https://resh.edu.ru/subject/lesson/6317/start/199681/	Консультация в Zoom Тема: Уравнение $\cos x = a$ Время: 15 апр 2020 10:00 AM Москва Подключиться к конференции Zoom https://us04web.zoom.us/j/628994548 Идентификатор конференции: 628 994 548	Задания, выставленные в Google Classroom, выполнить до 12.00 17 апреля
Уравнение $\cos x = a$	§33, разобрать задачи № 3-5, № 574, 576 (четн), 577 (решить в тетради)	Просмотреть основную часть урока, выполнить тренировочные задания и контрольные задания по вариантам		
Уравнение $\sin x = a$	§34, разобрать задачи № 1-2, № 586, 589, 591 (решить в тетради)	Google Classroom Смотрим материалы курса «Тригонометрия» Российская электронная школа: https://resh.edu.ru/subject/lesson/4736/start/199743/ Просмотреть основную часть урока, выполнить тренировочные задания и контрольные задания по вариантам		Задания, выставленные в Google Classroom, выполнить до 12.00 17 апреля
Симметрия в пространстве	п.35, 36	Google Classroom Смотрим материалы курса «Правильные многогранники»	Консультация в Zoom Тема: Правильные многогранники Время: 17 апр 2020 10:00 AM Москва	Задания, выставленные в Google Classroom, выполнить до
Понятие правильного многогранника		Российская электронная школа:		

		<p>https://resh.edu.ru/subject/lesson/4023/start/149352/</p> <p>Просмотреть основную часть урока, выполнить тренировочные задания и контрольные задания по вариантам</p>	<p>Подключиться к конференции Zoom</p> <p>https://us04web.zoom.us/j/473113245</p> <p>Идентификатор конференции: 473 113 245</p>	<p>12.00</p> <p>24 апреля</p>
--	--	--	---	-------------------------------