


10 класс

Алгебра

Дата	Предмет	Тема	Ресурс (форма проведения урока)	Задания с указанием образовательного ресурса	Форма предоставления результата	Дата, время предоставленныя результата	Текущая аттестация, оценивание
20.04.20	Алгебра	Решение тригонометрических уравнений	Самостоятельная работа обучающихся https://infourok.ru/videouroki/1192 https://infourok.ru/videouroki/1193 https://infourok.ru/videouroki/1194 https://infourok.ru/videouroki/1191 https://infourok.ru/videouroki/1195 По учебнику §36, № 623, 626-627(1, 3)	Тренажер № 14  По учебнику: № 623, 626-627(2,4)	Выполнение тренажера № 14 Фотография или скан задания в любом мессенджере или на почту	До 20.00 24.04.2020	Фронтальная На основании прохождения теста на платформе Выборочно оценка за домашнее задание по учебнику в электронный дневник
21.04.20 24.04.20	Элективный курс по математике	Системы неравенств	https://mathb-ege.sdangia.ru/test?id=9104395	https://www.yaklass.ru/TestWork	Выполнение теста	До 20.00 25.04.2020	Работа в программе Zoom (ответы на вопросы с 17.00 до 18.00)
23.04.20	Алгебра	Тригонометрические уравнения, сводящиеся к алгебраическим.	Урок на платформе для организации видеоконференций Zoom с 09.00 до 09.40.	https://www.yaklass.ru По учебнику: №628-	Фотография или скан задания в любом мессенджере или на почту	До 20.00 23.04.2020	Фронтальная Выборочно оценка за домашнее задание по учебнику

			https://infourok.ru/videouroki/1195 Самостоятельная работа обучающихся  По учебнику: §36, №628-630(1,3)	630(2,4)			в электронный дневник
24.04.20	Алгебра	Однородные и линейные уравнения	https://infourok.ru/videouroki/1197 Самостоятельная работа обучающихся по учебнику: №632, 635, 637(1,3)	https://www.yaklass.ru По учебнику: №632, 635, 637(2,4)	Фотография или скан задания в любом мессенджере или на почту	До 20.00 25.04.2020	Фронтальная На основании прохождения теста на платформе Выборочно оценка за домашнее задание по учебнику в электронный дневник