

	урок	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока	Ресурс	Домашнее задание	
понедельник	1	8.30-9.00	оф-лайн	алгебра Вохминцева Г.С.	Решение иррациональных неравенств	https://yadi.sk/i/F-IYODsFCpkNaA - иррациональные неравенства	не предусмотрено	
	2	9.20-9.50	он-лайн	алгебра Вохминцева Г.С.	Решение неравенств	https://yadi.sk/i/kUPOPaRNJAuMog - решение неравенств(равносильность) Разбор заданий на сайте Решу ЕГЭ	Тренировочная работа в формате ЕГЭ https://forms.gle/6oXyPuWVhEiQ4v38 + неравенства в базе АСУ РСО	
	3	10.10-10.40	работа с ЭОР	литература, Питченкова А.Н.	«За далью – даль» - поэтическое и философское осмысление трагических событий прошлого.	" tps://www.youtube.com/watch?v=sNBNUY9Xh6U читать произведение https://yandex.ru/video/preview/?filmId=157221767035115624&text=урок+литературы+11+класс+твардовский+за+далью+даль "	https://videouroki.net/et/work/8614173	
	4	11.20-11.50	работа с ЭОР	физика Ангелова Л.Е	Методы наблюдения и регистрации элементарных частиц.	Презентация в АСУ	Конспект параграфа 98	
	5	12.10-12.40	самостоятельная работа с учебным материалом	физика Ангелова Л.Е	Открытие радиоактивности	Учебник	Конспект параграфа 99	
	6	13.00-13.30	работа с ЭОР	анг яз Шарафутдинова НФ	лексико-грамматические упражнения	https://edu.skyeng.ru/teacher/content		
	7	13.50-14.20	самостоятельная работа с учебным материалом	анг яз Шарафутдинова НФ	введение новых лексических единиц по теме	https://edu.skyeng.ru/teacher/content	упр 3,4,5 стр 120	
	6	13.00-13.30	работа с ЭОР	анг яз Бурхетева Н.С	лексико-грамматические упражнения	https://edu.skyeng.ru/teacher/content		
7	13.50-14.20	самостоятельная работа с учебным материалом	анг яз Бурхетева Н.С	введение новых лексических единиц по теме	https://edu.skyeng.ru/teacher/content	упр 3,4,5 стр 120		
8	14.40-15.10							
вторник	урок	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока	Ресурс	Домашнее задание	
	1	8.30-9.00	самостоятельная работа с учебным материалом	химия, Григорьева	Обзор металлических элементов	Учебник, § 27. РЭШ раздел 7, урок 11.	§ 27, упр. 7, 8 стр. 132	
	2	9.20-9.50	работа с ЭОР	ИКТ, Коновальцева О.С.	Практическая работа: модель и представление.	На сайте https://translateblender.ru скачать файл blender.mo по ссылке https://translateblender.ru/downloads/blender.mo	Ознакомиться с материалами презентации "Введение" https://drive.google.com/file/d/19bwi9ZMPqLXnYEBJPk9wizTswMpF3rR/view?usp=sharing	
	2	9.20-9.50	самостоятельная работа с учебным материалом	ИКТ, Райский М.В.	Коррекция фотографий	Учебник, § 58, с.209	Учебник, § 58, с.216, 3 задачи	
	3	9.20-9.50	он-лайн	ИКТ, Коновальцева О.С.	Основы растровой графики.	Индивидуальная консультация по Skype логин учителя live:.cid.99d28bd1341c589b		
	3	9.20-9.50	работа с ЭОР	ИКТ, Райский М.В.	Работа с областями	https://www.tinkercad.com/		
	завтрак 10.40-11.10							
	4	11.20-11.50		география, Конова	Важнейшие особенности от	учебник (тема11,п.2) , презентация урока в асу р	тема11, п.2	
5	12.10-12.40	самостоятельная работа с учебным материалом	ОБЖ Майоров В.С.	альтернативная служба	учебник			
6	13.00-13.30	самостоятельная работ	индивидуальное п	Практическая деятельность	Индивидуальная консультация по Skype логин п	Задание на работу с таблицами в MS Excel		
7	13.50-14.20							

	8	14.40-15.10					
			он-лайн				
			работа с ЭОР				
			самостоятельная работа с учебным материалом				