Расписание дистанционного обучения для учащихся 8 «Е» класса на 25-26 мая 2020 г.

День недели Дата	№ урока	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
понедельник	1	08.30-	Обучение с	Физическая	Совершенствование	1. Прочитать	Домашнее задание не
25.05.2020		9.00	помощью	культура	перемещения, владения	https://resh.edu.ru/subject/lesson/	предусмотрено.
			ЭОР	Стороженко В.В.	мячом.	5511/conspect/	
						выучить основные правила	
	2	09.10-	Самостоятел	Музыка,	Соотнесение чувств,	Просмотреть материал:	Домашнее задание не
		9.40	ьная работа	Мохнаткина С.Ю.	мыслей, оценок зрителя	https://doc4web.ru/izo/urok-	предусмотрено.
			с учебным		с ценностными	iskusstva-v-klasse-sintez-iskusstv-	
			материалом		ориентирами автора	v-sozdanii-hudozhestvenn.html	
					художественного	Провести анализ одного	
					произведения —	произведения с точки зрения	
					художника,	задумки автора и реакции	
					композитора, писателя.	которое оно вызывает у	
						зрителя. Выводы записать в	
						тетрадь.	
	3	09.50-	Онлайн	История	Искусство в XVIII веке.	Платформа ZOOM (пароль для	Страница 97-100
		10.20	обучение	Платонова Л.В.		входа в конференцию будет	читать. Письменно
						отправлен через внутреннюю	ответить на вопросы
						почту АСУ РСО). Посмотрите	2,3,4, стр.100.
						учебный видеофильм:	
						https://www.youtube.com/watch?	
						v=GT3MOOqMEKo	
						Если ссылка не открывается, то	
						используйте в работе учебник	
						«История России» под	
						редакцией А.В. Торкунова 8	
						класс. Подробная информация	
						по выполнению работы	
						отправлена через внутреннюю	
						почту АСУ РСО.	
						Задания необходимо выполнить	
						и переслать на внутреннюю	
						почту АСУ РСО в виде	
						текстового файла: фотографию	
						работы вставить в текстовый	

						файл, сохранить с расширением doc и отправить по почте в течение дня 25.05.2020	
ЗАВТРАК	ЗАВТРАК						
	4	10.40- 11.10	Обучение с помощью ЭОР	Физика Воронина Л.В.	Линзы. Фокусное расстояние линзы.	Ознакомиться с материалом по ссылке: https://clck.ru/NVJNa Учебник "Физика 8" А.В. Пёрышкин п.68	§ 68 — учить, упр.48 (1-3)- выполнить письменно.
	5	11.20- 11.50	Обучение с помощью ЭОР	Алгебра Железникова В.И.	"Контрольная работа №6 по теме "Вероятность и статистика".	Текст в АСУ РСО (решать по вариантам).	Присылать до 14.00 в АСУ РСО или на электронную почту Железниковой В.И.
	6	12.00- 12.30	Самостоятел ьная работа с учеб. материалом	Технология Романова Р.И.	Практическая часть проекта.	Теоретическая часть нового материала по данной теме и подробное описание выполнения практической части выслано каждому ученику на личную почту АСУ РСО и на почту классного руководителя. Выполненные работы присылать сообщением через почту АСУ РСО или на почту учителя komzina6a@yandex.ru в виде фото или скриншота в любой день до начала следующего урока.	Домашнее задание не предусмотрено.
	6		Самостоятел ьная работа с учеб. материалом	Технология Ревякина Л.Г.	Творческий проект.	учебник «Технология 8 класс» Симоненко В.Д. параграф 49, стр.170-171 1. Прочитать текст пройдясь по ссылке: https://clck.ru/MxnPZ 2.В тетради дать ответ на вопрос-в чем заключаются цели рекламы?	Домашнее задание не предусмотрено.

День недели Дата	№ урока	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание	
вторник 26.05.2020	1							
	2							
	3	09.50- 10.20	Обучение с помощью ЭОР	Геометрия Железникова В.И.	"Решение задач". Повторять главу "Окружность".	Смотреть видео уроки по ссылке: https://www.youtube.com/watch ?v=ecJ6N6qPr3U ecJ6N6qPr3U https://www.youtube.com/watch ecJ6N6qPr3U <a href="http</td><td>Присылать до 12.00 в АСУ РСО или на электронную почту Железниковой В.И.</td></tr><tr><td>ЗАВТРА</td><td>К</td><td>10.20-
10.40</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td>4</td><td>10.40-
11.10</td><td>Самостоятел
ьная работа
с учебными
материалами</td><td>Геометрия
Железникова В.И.</td><td>" контрольная="" работа<br="">№4 по теме "Окружность".	Текст в АСУ РСО.	Присылать до 13.00 в АСУ РСО или на электронную почту Железниковой В.И.
	5	11.20- 11.50	Обучение с помощью ЭОР	Русский язык Павлова Т.Г	Изложение.	Повторить материал по ссылке: https://www.sites.google.com/sit e/russkijazykk5sagzasagom/goto vimsa-k-oge/cast-1-izlozenie/priemy-szatia-teksta в случае отсутствия подключения к интернету повторить теоретический материал по способам сжатия текста Всем ученикам выписать ключевые слова, составить план и выписать ключевые слова к тексту, присланному на почту АСУ или в группу viber Павловой Т.Г. до 11 часов 26 мая.	Домашнее задание не предусмотрено.	

6	12.00- 12.30	Обучение с помощью ЭОР	Физика Воронина Л.В.	Оптические приборы. Фотоаппарат. Глаз.	Фото работы прислать 26 мая . на почту АСУ или в личные сообщения viber Павловой Т.Г. Ознакомиться с материалом по ссылке: https://clck.ru/NU3ws Работа с учебником "Физика 8 А.В.Пёрышкин п.70. Тест на стр218-219 выполнить в тетради.	Домашнее задание не предусмотрено.
7	12.40 13.10	Самостоятел ьная работа с учебными материалами	Алгебра Железникова В.И	Итоговое повторение.	Учебник Алгебры, повторить главу 6.	Решить задачу №2, стр.306 из "Это надо уметь" и задачи №1, №5, №6, стр.306-307 из "Проверьте себя". Присылать до 13.00 в АСУ РСО или на электронную почту Железниковой В.И.
8	13.20 13.50	Онлайн урок	Английский язык Масимова Н.Э	Обобщающее повторение.	Запишите в тетради число и тему урока Zoom.us, перейти по ссылке, высланной накануне через АСУ РСО. В случае отсутствия связи: Посмотрите онлайн-урок: https://resh.edu.ru/subject/lesson/2832/main/ - выпишите типы условных предложений и примеры их использования (4-5) В случае если ссылка не открывается, откройте	Домашнее задание не предусмотрено.

	учебник «Spotlight 8» на
	странице 126:
	GR6-GR13:
	Повторите грамматические
	правила данных модулей,
	выпишите свои примеры