## Расписание и задания для учащихся 9 «Г» класса в дистанционном режиме обучения на 16-17 декабря

День недели Дата	№ урока	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
Среда 16 декабря	1	08.30- 09.00					
•	2	09.25- 09.55	Онлайн-урок	Математика: Алгебра, Каткова Ю.А.	Рациональные выражения (2)	Подключитесь к конференции ZOOM по ссылке: https://us05web.zoom.us/j/8747450801?p wd=enVlY1ZkSDFqWHpnNmQrNU5XQ kVsQT09 Идентификатор и пароль для входа в конференцию будет отправлен через внутреннюю почту АСУ РСО. Если подключение не состоялось: 1) Запишите в тетрадь число, тему урока. 2) Посмотрите материал на сайте РЭШ по ссылке https://resh.edu.ru/subject/lesson/2741/mai n/ 3) Изучите материал по учебнику «Алгебра 9 класс», автор Дорофеев Г.В., п. 3.1 стр. 142-148. 4) Выполните номера 345(а,б), 348(а,б).	Решить тренировочные задания на сайте РЭШ по ссылке: https://resh.edu.ru/subject/lesson/274 1/train/#203777 Фото работы прислать Катковой Ю.А. в личные сообщение во Вконтакте, до 17.12.2020 20:00
	3	10.20- 10.50	Онлайн-урок	Физическая культура, Дерюгина Ю.А.	Акробатические упражнения: из упора присев силой стойка на голове и руках (мальчики); равновесие на одной, выпад вперед, кувырок вперед (девочки).	.Платформа ZOOM (пароль для входа в конференцию будет отправлен через внутреннюю почту АСУ РСО). Подключиться к конференции <a href="https://us04web.zoom.us/j/72094209323?pwd=eW1JRVNoblJVdHdRSkcvZWtyWm1hdz09">https://us04web.zoom.us/j/72094209323?pwd=eW1JRVNoblJVdHdRSkcvZWtyWm1hdz09</a> Если подключение не состоялось: перейти по ссылке и прочитать	Домашнее задание не предусмотрено.

		T	1			1 https://magle.adv.my/gyleiact/laggar/7456/aan	1
						https://resh.edu.ru/subject/lesson/7456/con	
D A DED A	T.0	10.50				<u>spect/263328/</u>	
ЗАВТРА	K	10.50-					
	T 4	11.15					1 0 20
	4	11.15-11.45	Онлайн-урок	Химия, Масимова С.О.	Азотная кислота как окислитель. Соли азотной кислоты	Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполни вход на конференцию за 5 минут до начала урока. Ссылка на конференцию, идентификатор, пароль были высланы ранее через внутреннюю почту АСУ РСО. Если подключение не состоялось: Посмотрите материал на сайте игокі4уои по ссылке <a href="http://uroki4you.ru/">http://uroki4you.ru/</a> 1) Запишите в тетрадь число, тему урока. Выполните задания Какие специфические свойства характерны для азотной кислоты и ее солей? Где находят применение азотная кислота и нитраты? 1) Дайте характеристику азотной кислоты по различным классификационным признакам. 2) Определите возможность протекания реакций между азотной кислотой и следующими реагентами: оксидом кальция, оксидом углерода (IV), карбонатом кальция, растворами гидроксида калия, хлорида бария, силиката натрия. Мотивируйте свой ответ. Составьте уравнения возможных реакций. 3) Определите массу оксида меди (II), которая может вступить во взаимодействие с раствором азотной кислоты массой 150 г с массовой долей азотной кислоты 12,6 %.	§ 29; выполнить задания № 6 и 7 после § 29 учебника,  Выполненное задание сфотографируй и пришли его на электронную почту учителя: pr.masimova@gm ail.com

П							
	5	12.10- 12.40	Онлайн-урок	История России. Всеобщая история. Л.В.Платонов а	Отечественная война 1812 г.	Подключитесь к конференции ZOOM по ссылке: https://us05web.zoom.us/j/85350679232?p wd=ak1XbmprdFBUQnRZOWszWU91V HdyUT09 Идентификатор и пароль для входа в конференцию будет отправлен через внутреннюю почту АСУ РСО. Если подключение не состоялось: 1) Запишите в тетрадь число, тему урока. 2) При отсутствии связи посмотрите учебный видеофильм Яндекс.Видео>отечественная война 1812 г видеоурок Если ссылка не открывается, то используйте в работе учебник «История России» под редакцией А.В. Торкунова 9 класс. Подробная информация по выполнению работы отправлена по средствам АСУ РСО. Задания необходимо выполнить и переслать на электронную почту platonova.lv49@yandex.ru в течение дня 16.12.2020.	Учебник «История России» под редакцией А.В. Торкунова 9 класс. Параграф 4, пункты 1-4, читать. Письменно, в тетради, ответить на вопрос 1,2,4 к тексту параграфа, страница 33. Фото отправить на почту platonova.lv49@y andex.ru
	6	13.05- 13.35	Онлайн-урок	Геометрия Железникова В.И.	Скалярное произведение векторов.	Используется приложение Zoom.us для видеосвязи. Перейдите по ссылке, отправленной сообщением в АСУ РСО накануне урока.  При отсутствии связи пройдите по ссылке	Учебник «Геометрия. 9 класс», пункт 107-108, стр .261-264. Выполнить письменно задание

				https://www.youtube.com/watch?v=uIhSb Z4SMyo и изучите материал темы.  Если нет возможности пройти по ссылке,то изучите материал в учебнике «Геометрия. 9 ,класс», пункты 107-п.108,стр.261-264. Учить теоремы и формулы наизусть.	№1044(б), №1047(б),№1045. Работу прислать через почту АСУ РСО или через электронную почту vzeleznikova7@g mail.com Железниковой В.И. до 13.00.
7	14.00-1 4.30	Онлайн-урок	Русский язык, Головко И.В.	Используется приложение Zoom.us для видеосвязи.  Подключиться к конференции Zoom  https://us04web.zoom.us/j/9991878273?p wd=V2lMV1pUMWhDZFhCQTZjWlJEV ER6Zz09  Идентификатор и пароль будет выслан в беседе ВКонтакте. При отсутствии связи в учебнике Русский язык 9 кл. повторить теорию на стр. 63,64. Выполнить упр.97. Оформить записи в тетради. Не присылать.	Домашнее задание не предусмотрено.
9	15.50- 16.20	Онлайн	Классный руководитель , , Лукьянова Г.В.	Подключиться к конференции Zoom по ссылке. Код доступа будет выслан в АСУ РСО. Если подключение не состоялось, то позвони классному руководителю по телефону или напишите через сети Вконтакте, Viber или WatsApp	

День недели Дата	№ урока	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
Четверг 17 декабря	1	08.30- 09.00	Онлайн-урок	Физика Воронина Л. В.	Длина волны. Скорость распространения волн.	Подключиться к конференции ZOOM по ссылке. Идентификатор и пароль для входа в конференцию будет отправлен через внутреннюю почту АСУ РСО. Если подключение не состоялось: 1)Запишите в тетрадь число, тему урока. 2)Изучите материал по учебнику "Физика 9 класс". А.В.Пёрышкин. п.29 стр.124-127 3)Решить задачи Упр.27(1-3)	Учебник А.В.Пёрышкин "Физика 9класс" п29. стр.124-127 Решить задачи .Упр.2571-3) Задания прислать по внутренней электронной почте АСУ РСО до19.12.2020
	2	09.25- 09.55	Онлайн	Классный руководитель, Лукьянова Г.В.	Классный час "Большая перемена.Конкурс больших возможностей"	Подключиться к конференции Zoom по ссылке: https://us05web.zoom.us/j/5035717916?p wd=V0lmWFRRL0R6Tm56QTdRUHNo MWI3QT09 Код доступа будет выслан в АСУ РСО . Если подключение не состоялось посмотрите материал по ссылке Яндекс.Видео>Классный час "Большая	Домашнее задание не предусмотрено
	3	10.20- 10.50	Онлайн-урок	География, Славина Т.Н.	Население и хозяйственное освоение Европейского Севера.	Подключитесь к конференции ZOOM по ссылке: https://us05web.zoom.us/j/5035717916?p wd=V0lmWFRRL0R6Tm56QTdRUHNo MWI3QT09  Идентификатор и пароль для входа в конференцию будет отправлен через внутреннюю почту АСУ РСО. Если подключение не состоялось: 1) Запишите в тетрадь число, тему урока.	В учебнике «География» 9 класс под редакцией В.П. Дронова, параграф 24.

						2) Посмотрите материал на сайте ИнтернетУрок по ссылке <a href="https://clck.ru/MqJcj">https://clck.ru/MqJcj</a> 3) Изучите материал по учебнику «География» 9 класс под редакцией В.П. Дронова, параграф 24. 4) Выписать в тетрадь численность населения района, его среднюю плотность, долю городского населения, народы, традиционные занятия народов. Работу присылать не надо	
ЗАВТРАІ	K	10.50- 11.15					
	4	11.15-11.45	Онлайн-урок	Математика: Алгебра, Каткова Ю.А.	Рациональные выражения (3)	Подключитесь к конференции ZOOM по ссылке: https://us05web.zoom.us/j/8747450801?p wd=enVIY1ZkSDFqWHpnNmQrNU5XQ kVsQT09 Идентификатор и пароль для входа в конференцию будет отправлен через внутреннюю почту АСУ РСО. Если подключение не состоялось:  1) Запишите в тетрадь число, тему урока.  2) Посмотрите материал на сайте РЭШ по ссылке https://resh.edu.ru/subject/lesson/2741/mai n/  3) Изучите материал по учебнику «Алгебра 9 класс», автор Дорофеев Г.В., п. 3.1 стр. 142-148.  4) Выполните номера 349(б,г), 353(а,б).	Не предусмотрено.

5	12.10-12.40	Онлайн-урок	История России. Всеобщая история. Л.В.Платонова	Отечественная война 1812 г.	Подключитесь к конференции ZOOM по ссылке: https://us05web.zoom.us/j/85350679232?p wd=ak1XbmprdFBUQnRZOWszWU91V HdyUT09 Идентификатор и пароль для входа в конференцию будет отправлен через внутреннюю почту АСУ РСО. Если подключение не состоялось: 1) Запишите в тетрадь число, тему урока. 2) При отсутствии связи посмотрите учебный видеофильм Яндекс.Видео>отечественная война 1812 г видеоурок Если ссылка не открывается, то используйте в работе учебник «История России» под редакцией А.В. Торкунова 9 класс. Подробная информация по выполнению работы отправлена по средствам АСУ РСО. Задания необходимо выполнить и переслать на электронную почту platonova.lv49@yandex.ru в течение дня 17.12.2020.	Учебник «История России» под редакцией А.В. Торкунова 9 класс. Параграф 4, пункты 5-8, читать. Письменно, в тетради, ответить на вопросы 5-7 к тексту параграфа, страница 33. Фото отправить на почту platonova.lv49@y andex.ru
6	13.05- 13.35	Онлайн-урок	Литература Головко И.В.		Подключиться к конференции Zoom по ссылке:  https://us04web.zoom.us/j/9991878273?p wd=V2lMV1pUMWhDZFhCQTZjWlJEV ER6Zz09 Идентификатор и пароль будет выслан в беседе ВКонтакте. При отсутствии связи в учебнике Литература 9 кл. ч.1 читать статью на стр. 245-249 "Своеобразие романа"	«Евгений Онегин», аналитическое чтение текста.

	7	14.40- 15.10	Очная консультация	Русский язык, Головко И.В.	Подготовка к ОГЭ.	Кабинеты 218/219	
	8	14.55-	Очная	Математика,	Подготовка к ОГЭ.	Кабинеты 218/219	
		15.25	консультация	Каткова Ю.А.			