

Расписание и задания для учащихся 8«Д» класса в дистанционном режиме обучения на 12-13 ноября 2021 г.

День недели Дата	№ урока	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
Пятница 12 ноября	1	08.30- 09.00	Онлайн- подключение				
	2	09.25- 09.55	Онлайн- подключение	Классный руководитель, Калсанова И.С.	Онлайн-встреча с классным руководителем.	Подключиться к конференции Zoom по ссылке https://us05web.zoom.us/j/2730377005?pwd=bnlQdzJTbVFETzNHVm5aZVlUTjh1QT09 Идентификатор и пароль будет выслан в АСУ РСО. Если подключение не состоялось, то вы можете позвонить учителю на вайбер	
	3	10.20- 10.50	Онлайн- подключение	Информатика (1 группа), Зимонина Б.Э.	Высказывание. Логические операции.	Запланированный урок на платформе ZOOM. Приглашение будет выслано на внутреннюю почту АСУ РСО за 10-15 минут до начала урока. Выполни вход на конференцию за 5 минут до начала урока https://us04web.zoom.us/j/74372480417?pwd=RnRDN3VueTlvWENFNi9hdENxc1lQdz09 В случае если ты не сможешь подключиться к онлайн-уроку то: 1. ознакомишься с материалом по теме урока, используя электронное приложение к учебнику «Информатика» для 8 класса Босова Л.Л. https://lbz.ru/metodist/authors/informatika/3/eor8.php	Домашнее задание не предусмотрено.

	3	10.20-10.50	Онлайн-подключение	Информатика, Москвина Н.В.	Представление вещественных чисел. Высказывание. Логические операции.	<p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока.</p> <p>Ссылка на конференцию, идентификатор, пароль были высланы ранее через внутреннюю почту АСУ РСО.</p> <p>Если подключение не состоялось:</p> <p>1) Запишите в тетрадь число, тему урока, высказывание, логические операции.</p> <p>ссылка на презентацию “Логические операции”</p> <p>https://lbz.ru/metodist/authors/informatika/3/files/eor8/presentations/8-1-3.ppt</p> <p>2) Заполните таблицы истинности:</p> <p>В и (А или В)</p> <p>А и (А или В или С)</p> <p>в тетради и пришлите фото работы на электронную почту учителя:</p> <p>moskvinadr.ru@mail.ru</p> <p>12.11 до 16.00</p>	Домашнее задание не предусмотрено
ЗАВТРАК		10.50-11.15					
	4	11.15-11.45	Онлайн-подключение	Биология Муромцева Е.С.	Нарушение осанки и плоскостопие.	<p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока.</p> <p>Ссылка на конференцию, идентификатор, пароль были высланы ранее через внутреннюю почту АСУ РСО.</p> <p>Если подключение не состоялось:</p> <p>1) Запишите в тетрадь число, тему урока.</p>	Подготовиться к опросу учебник биология, 8 класс, Драгомилов А.Г., параграф 12

						2) Посмотрите материал на сайте https://www.youtube.com/watch?v=JF3PkGG4rLg	
	5	12.10-12.40	Онлайн-подключение	Математика(Алгебра), Калсанова И.С.	Задача о нахождении стороны квадрата	<p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока.</p> <p>Ссылка на конференцию https://us05web.zoom.us/j/5166302788?pwd=dHhvWE92c0VlQ1hobVJpRS8zQVdlQT09</p> <p>Идентификатор, пароль будут высланы через внутреннюю почту АСУ РСО.</p> <p>Если подключение не состоялось:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Запишите в тетрадь число, тему урока. 2) Посмотрите видеоурок по ссылке https://clck.ru/Y7hfo 3) Повторите материал по учебнику “Алгебра, 8 класс”, параграф 2.1, страницы 66-67, подготовьте ответы на вопросы на странице 67 4) Решите задания № 228(а,б), 229(а,б), 230(а,б) письменно в тетради 	Домашнее задание не предусмотрено
	6	13.05-13.35	Онлайн-подключение	Русский язык, Павлова Т.Г.	Система образов романа.	<p>Платформа ZOOM</p> <p>https://us05web.zoom.us/j/87062790983?pwd=SFNmOUlVt0tRaHlDaVYrN3l5bzJVQT09</p>	2) выполнить письменно

						<p>(код доступа в конференцию будет отправлен через внутреннюю почту АСУ РСО).</p> <p>Если подключение не состоялось,</p> <p>1) изучите торический материал на странице 211- 213</p> <p>2) выполнить письменно задание 4, страница 217</p>	<p>задание 4, страница 217</p> <p>Фото работы по прислать на внутреннюю почту АСУ РСО Павловой Т.Г. до 13 ноября</p>
	7	14.00-14.30	Онлайн-подключение	География, Славина Т.Н.	<p>Человек и литосфера. Минеральные ресурсы.</p>	<p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока по ссылке https://us05web.zoom.us/j/5035717916?pwd=V0lmWFRRRL0R6Tm56QTdRUHNoMWI3QT09</p> <p>Идентификатор, пароль были высланы ранее через внутреннюю почту АСУ РСО. При отсутствии связи пройдите на сайт Интернет Урок по ссылке https://clck.ru/RmhNY и изучите материал темы.</p>	<p>Учебник «География» 8 класс, В.П. Дронов, параграф 13, повторить.</p>

						<p>Если нет возможности пройти по ссылке изучите материал в учебнике «География» 8 класс, В.П. Дронов, параграф 13.</p> <p>1) По карте “Тектоническое строение и минеральные ресурсы” в атласе выпишите в тетрадь виды полезных ископаемых по характеру использования и по происхождению.</p>	
	8	14.55-15.25	Онлайн-подключение	Музыка, Зимонина Б.Э.	<p>Художественная оценка явлений, происходящих в стране и жизни человека.</p> <p>Особенности познания мира в современном искусстве.</p>	<p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Ссылка на конференцию https://us04web.zoom.us/j/74372480417?pwd=RnRDN3VueTIvWENFNi9hdENxc1lQdz09</p> <p>Код доступа будет отправлен в АСУ РСО.</p> <p>Если нет возможности подключиться, то выполни задание:</p> <p>Подбери примеры современного искусства. Запиши их в тетрадь.</p>	<p>Домашнее задание не предусмотрено.</p>

День недели Дата	№ урока	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
Суббота 13 ноября	1	08.30- 09.00	Онлайн- подключение				
	2	09.25- 09.55	Онлайн- подключение	Классный руководитель, Калсанова И.С.	Онлайн-встреча с классным руководителем.	<p>Подключиться к конференции Zoom по ссылке https://us05web.zoom.us/j/2730377005?pwd=bnlQdzJTbVFETzNHVm5aZVlUTjh1QT09</p> <p>Идентификатор и пароль будет выслан в АСУ РСО. Если подключение не состоялось, то вы можете позвонить учителю на вайбер</p>	
	3	10.20- 10.50	Онлайн- подключение	Литература, Павлова Т.Г.	Нравственный идеал Пушкина в образе Маши Мироновой	<p>Платформа ZOOM</p> <p>https://us05web.zoom.us/j/87062790983?pwd=SFNmQUIvT0tRaHlDaVYrN3l5bzJVQT09</p> <p>(код доступа в конференцию будет отправлен через внутреннюю почту АСУ РСО).</p> <p>Если подключение не состоялось</p> <p>Написать ответ на вопрос: «Нравственный подвиг душевные Марии Мироновой»</p>	<p>Фото работы прислать на внутреннюю почту АСУ РСО Павловой Т.Г. до 15 ноября</p> <p>(до 19.00)</p>

ЗАВТРАК		10.50-11.15					
	4	11.15-11.45	Онлайн-подключение	Английский язык 1, Раджабова А.О.	Shopping. Покупки.	<p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока.</p> <p>Ссылка на конференцию https://us04web.zoom.us/j/5818546806?pwd=RHzRk02a2FtM3NOVXNFSGJ4SzN1dz09</p> <p>Ссылка на конференцию, идентификатор, пароль были высланы ранее через внутреннюю почту АСУ РСО.</p> <p>Если подключение не состоялось, то 1) Запишите в тетрадь число, тему урока. 2) Посмотрите материал на сайте https://youtu.be/USLMaCDI35c</p>	<p>1. Выписать слова по ссылке Карточки Spotlight 8. Module 2b. Quizlet в тетрадь с переводом (если ранее не знали перевод) по группам 1)place 2)Adjective 3)Verb</p> <p>2. Прослушать материал по ссылке https://youtu.be/USLMaCDI35c?t=794</p> <p>3. Учебник стр 28 упр 4 таблицу выписать в тетрадь и составить 3 предложения (А и В) по примеру.</p> <p>Фото прислать на почту radzhabova.anastasia.office@gmail.com</p>

	4	11.15-11.45	Онлайн-подключение	Английский язык . Лопатенко С.А.	Обобщение изученного материала по теме “Продукты питания и покупки”. Самоконтроль.	Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить 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: 1) Запишите в тетрадь число, тему урока 2) По учебнику Spotlight 8 во время урока письменно выполните задания 1-6 на стр.40. 3) После окончания урока выполненные задания сфотографируй и пришли на электронную почту/АСУ РСО учителя: sne5145@yandex.ru до 12.00	Повторить лексику и грамматику (модуль 2).
	5	12.10-12.40	Онлайн-подключение	История, Аляскина Т.В.	Франция при старом порядке.	Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока. Ссылка на конференцию, идентификатор и пароль были высланы ранее через внутреннюю почту АСУ РСО. Если подключение не состоялось: 1) Запишите в тетради число, тему урока. 2) По учебнику “Всеобщая история. История Нового времени”8 класс , параграф 9 письменно в рабочей тетради отметьте новые термины и понятия и дайте им определения, используя словарь терминов по истории 3)Проработайте материал параграфа, выделите главные моменты параграфа 9	В учебнике “Всеобщая история. История Нового времени”. 8 класс выполнить задание №1 и 2 по документу на стр.106. Выполненное задание сфотографируй и пришли его на электронную почту учителя: alyaskinatatyana@yandex.ru до следующего урока.

	6	13.05-13.35	Онлайн-подключение	Физика, Вноровская А.В.	Плавление и отвердевание вещества. График плавления	<p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока.</p> <p>Подключиться к конференции https://us04web.zoom.us/j/5835279429?pwd=iRMR8_IjuDLeALRlyp2473Y</p> <p>Идентификатор, пароль будут высланы ранее через внутреннюю почту АСУ РСО.</p> <p>Если подключение не состоялось:</p> <p>1) Запишите в тетрадь число, тему урока.</p> <p>2) Изучите материал по ссылке https://resh.edu.ru/subject/lesson/1539/main/ или по учебнику “Физика. 8 класс”, Перышкин А.В., параграфы 12- 14, стр.36-41</p> <p>3) Запишите в тетрадь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - что такое агрегатное состояние вещества; - определение понятий плавление, отвердевание (кристаллизация), температура плавления, температура отвердевания (кристаллизации) - график плавления стр.40, рис.18, опишите кратко процессы, происходящие на каждом участке графика 	По учебнику “Физика. 8 класс”, Перышкин А.В., решить в тетради упр.11, стр.40. Фото работы прислать до 17.11.2021 на личную почту учителя: avvnorovskay@mail.ru
	7	14.00-14.30	Онлайн-подключение	Математика(Алгебра), Калсанова И.С.	Иррациональные числа	<p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока.</p> <p>Ссылка на конференцию</p>	Домашнее задание не предусмотрено

						https://us05web.zoom.us/j/5166302788?pwd=dHhvWE92c0VlQ1hobVJpRS8zQVdlQT09 Идентификатор, пароль будут высланы через внутреннюю почту АСУ РСО. Если подключение не состоялось: 1) Запишите в тетрадь число, тему урока. 2) Посмотрите видеоурок по ссылке https://clck.ru/Y7hfo 3) Изучите материал по учебнику “Алгебра, 8 класс”, параграф 2.2, страницы 70-73, подготовьте ответы на вопросы на странице 74 4) Решите задания № 247 (устно), 248(а,б), 249(а,б) письменно в тетради	
	8	14.55-15.25	Онлайн-подключение	Основы безопасности жизнедеятельности Черняков В. А.	Тема 8 Безопасный отдых на водоемах	Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока https://us05web.zoom.us/j/81979233178?pwd=M1ZCWmRrbzRZTFRxamVvRXA2a0VWdz09 Подключиться к конференции Zoom (адрес; номер видеоконференции и пароль будет разослан через внутреннюю почту АСУ РСО). Если подключение не состоялось: 1) Запишите в тетрадь число, тему урока.	Домашнее задание не предусмотрено

						<p>2) Используя учебник ОБЖ под редакцией А.Т. Смирнова, Б.О. Хренникова Основы безопасности жизнедеятельности 8 класс – параграф 3.2 стр. 59 – 70. <i>Изучить материал и в рабочие тетради законспектировать основное содержание параграфа.</i></p> <p>3) Домашнее задание, а именно доклады или <u>работу в тетрадях</u> присылать мне на электронную почту chernjakovvladimir1971@gmail.com. Каждый вторник до 19.00, четко прописывая от кого, пример: МБУ СОШ № 49 ученика 8 А кл. Ермакова Алексея.</p>	
--	--	--	--	--	--	--	--