

Расписание и задания для учащихся 7 «Д» класса в дистанционном режиме обучения на 8-9 ноября 2021 г.

День недели Дата	№ урока	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	
Понедельник 8 ноября	1	08.30- 09.00	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=bnlQdzJTbVFETzNHVm5aZVIUTjh1QT09</p> <p>Идентификатор и пароль будут высланы в АСУ РСО. Если подключение не состоялось, свяжитесь с классным руководителем сообщением в Вайбере.</p>	
	2	09.25- 09.55	Онлайн- подключение	Изобразительное искусство. Зимонина Б.Э.	Сюжет и содержание в картине.	<p>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</p> <p>https://us04web.zoom.us/j/74372480417?pwd=RnRDN3VueTlvWENFNi9hdENxc1lQdz09</p> <p>В случае если ты не сможешь подключиться к онлайн-уроку то:</p> <p>https://www.youtube.com/watch?v=q6TR1a4fvRY</p> <p>Нарисовать рисунок на тему «Осенние каникулы» раскрыв</p>	Домашнее задание не предусмотрено

						<p>образ через бытовой сюжет, композицию и цветовое решение.</p> <p>Фото сделанной работы присылать на электронную почту Б.Э. Зимониной s113892@yandex.ru</p> <p>3. В имени файла напиши фамилию и класс.</p> <p>4. Срок сдачи работы 08.11.2021г. до 17.00.</p>	
	3	10.20-10.50	Онлайн-подключение	Русский язык, Хамидуллина Г.А.	Страдательные причастия прошедшего времени.	<p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока.</p> <p>Ссылка на конференцию https://clck.ru/Y4MAb</p> <p>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> <p>2) Ознакомьтесь с материалом учебника “Русский язык. 7 класс.” на стр.55-56, выполнить упр.124</p>	Домашнее задание не предусмотрено.
ЗАВТРАК		10.50-11.15					

	4	11.15-11.45	Онлайн-подключение	Математика(Алгебра), Калсанова И.С.	Буквенная запись свойств действий над числами	<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/2730377005?pwd=bnlQdzJTbVFETzNHVm5aZVIUTjh1QOT09</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 презентацию к Уроку №7 по ссылке https://resh.edu.ru/subject/lesson/6840/conspect/237795/ 3) Повторите материал по учебнику “Алгебра, 7 класс”, параграф.3.1, страницы 72-75 4) Решите задания № 234, 237(а,б) на странице 77 	Домашнее задание не предусмотрено						
	5	12.10-12.40	Онлайн-подключение	Физика, Вноровская А.В.	Диффузия. Силы взаимодействия между молекулами. Агрегатные состояния вещества	<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> <ol style="list-style-type: none"> 1) Запишите в тетрадь число, тему урока. 	<p>Заполнить таблицу “Агрегатные состояния вещества”, используя учебник “Физика. 7 класс”, Перышкин А.В., параграф 13, стр.36-37:</p> <table border="1"> <tr> <td rowspan="2" style="text-align: center;">Агрегатное состояние вещества</td> <td colspan="2" style="text-align: center;">Свойства</td> <td rowspan="2" style="text-align: center;">Объяснение свойств</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Форма</td> <td style="text-align: center;">Объем</td> </tr> </table>	Агрегатное состояние вещества	Свойства		Объяснение свойств	Форма	Объем
Агрегатное состояние вещества	Свойства		Объяснение свойств										
	Форма	Объем											

						<p>2) Посмотрите материал на сайте по ссылке https://clck.ru/YXWFn или изучите материал по учебнику “Физика. 7 класс”, Перышкин А.В., параграфы 10-13, стр.27-37.</p> <p>4) Запишите в тетради: -что такое диффузия, от чего зависит скорость ее протекания; -когда проявляются силы отталкивания между молекулами, силы притяжения; -какие основные агрегатные состояния вещества существуют.</p>	<table border="1"> <tr> <td>1. Тверд ое</td> <td>сохр аняе т</td> <td>...</td> <td>....</td> </tr> </table> <p>Фото работы прислать до 11.11.2021 на личную почту учителя: avvnorovskay@mail.ru</p>	1. Тверд ое	сохр аняе т
1. Тверд ое	сохр аняе т								
	6	13.05-13.35	Онлайн-подключение	Литература, Хамидуллина Г. А.	Изображение Петра 1 в поэме Пушкина “Медный всадник”	<p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока.</p> <p>Ссылка на конференцию https://clck.ru/Y4MAb идентификатор, пароль были высланы ранее через внутреннюю почту АСУ РСО.</p> <p>Если подключение не состоялось: 1)Запишите в тетрадь число, тему урока 2)В учебнике “Литература 7 класс” прочитать стр. 93-100</p>	стр.100 “Размышляем о прочитанном” вопр.1-2				
	7	14.00-14.30	Онлайн-подключение	Технология Ревякина Л.Г.	Сервировка сладкого стола.Праздничны й этикет.	<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/84775630006?pwd=UnBScy9GNzVtYm94eVRyZkZkSmpRUT09</p>	Домашнее задание не предусмотрено				

						<p>Идентификатор, пароль были высланы ранее через внутреннюю почту АСУ РСО.</p> <p>Если подключение не состоялось:ознакомиться с темой урока,пройдясь по ссылке https://clck.ru/Y8W4a</p> <p>В тетради ответить на вопросы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1)Что подразумевает собой сервировка стола? 2)Каких правил придерживаются при приглашении гостей? 3)Как меняется сервировка стола в зависимости от меню? <p>Выполненную работу присылать на электронную почту Ревякиной Л.Г.по ссылке revyakina-l@mail.ru</p>	
	7	14.55-15.25	Онлайн-подключение	Технология Романова РИ	Технологии художественно-прикладной обработки материалов.Выполнение интерьерной игрушки.	<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/8967209282?pwd=WG1icW9hZnlSckFpeDUrSDVZbWFvQT09</p> <p>Идентификатор, пароль были высланы ранее через внутреннюю почту АСУ РСО и группу Viber</p> <p>Если подключение к конференции невозможно, то теоретическая часть нового материала и инструкционные карты по данной теме прикреплены к уроку АСУ РСО и</p>	Домашнее задание не предусмотрено

						отправлены на электронную почту классного руководителя и в группу “технология” в Viber Выполненные работы присылать сообщением на почту учителя komzina6a12@yandex.ru	
	8	14.55-15.25	Онлайн-подключение	Технология Ревякина Л.Г.	Сервировка сладкого стола. Праздничный этикет.	<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/84775630006?pwd=UnBScy9GNzVtYm94eVRYZkJKSmpRUT09</p> <p>Идентификатор, пароль были высланы ранее через внутреннюю почту АСУ РСО.</p> <p>Если подключение не состоялось:ознакомиться с темой урока,пройдясь по ссылке https://clck.ru/Y8W4a</p> <p>В тетради ответить на вопросы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1)Что подразумевает собой сервировка стола? 2)Каких правил придерживаются при приглашении гостей? 3)Как меняется сервировка стола в зависимости от меню? <p>Выполненную работу присылать на электронную почту Ревякиной Л.Г.по ссылке revyakina-l@mail.ru</p>	Домашнее задание не предусмотрено
	8	14.55-15.25	Онлайн-подключение	Технология Романова РИ	Гигиена жилища	Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить	Домашнее задание не предусмотрено

						<p>вход на конференцию за 5 минут до начала урока.</p> <p>Ссылка на конференцию https://us05web.zoom.us/j/8967209282?pwd=WG1icW9hZnlSckFpeDUrSDVZbWFvQT09</p> <p>Идентификатор, пароль были высланы ранее через внутреннюю почту АСУ РСО и группу Viber</p> <p>Если подключение к конференции невозможно, то теоретическая часть нового материала и инструкционные карты по данной теме прикреплены к уроку АСУ РСО и отправлены на электронную почту классного руководителя и в группу “технология” в Viber</p> <p>Выполненные работы присылать сообщением на почту учителя konzina6a12@yandex.ru</p>	
--	--	--	--	--	--	---	--

День недели Дата	№ урока	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
Вторник 9 ноября	1	08.30- 09.00	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=bnlQdzJTbVFETzNHVnM5aZVIUTjh1QT09 Идентификатор и пароль будут высланы в АСУ РСО. Если подключение не состоялось, свяжитесь с классным руководителем сообщением в Вайбере.	
	2	09.25- 09.55	Онлайн- подключение	Изобразительное искусство. Зимонина Б.Э.	Сюжет и содержание в картине.	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: https://www.youtube.com/watch?v=q6TR1a4fvRY Нарисовать рисунок на тему «Осенние каникулы» раскрыв образ через бытовой сюжет, композицию и цветовое решение. Фото сделанной работы присылать на электронную почту Б.Э. Зимониной s113892@yandex.ru	Домашнее задание не предусмотрено.

						<p>3. В имени файла напиши фамилию и класс.</p> <p>4. Срок сдачи работы 09.11.21 г. до 17.00.</p>	
	3	10.20-10.50	Онлайн-подключение	История, Гарастюк М.С.	«Революция в Англии парламент против короля»	<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> <p>2) Посмотрите материал по ссылке https://www.youtube.com/watch?v=A8H2EltLBeI</p> <p>3) Изучите материал по учебнику §16, «Всеобщая история. История Нового времени 1500 – 1800, 7 класс», автор А.Я. Юдовская.</p> <p>4) Ответьте на вопросы в конце §16, устно. Фото работы присылать не надо.</p>	<p>Прочитать §16, «Всеобщая история. История Нового времени 1500 – 1800, 7 класс», автор А.Я. Юдовская.</p> <p>Выполнить тест по ссылке https://edu.skysmart.ru/student/vidumuvuna</p>
ЗАВТРАК		10.50-11.15					
	4	11.15-11.45	Онлайн-подключение	Математика(Геометрия), Калсанова И.С.	Медианы, биссектрисы и высоты треугольника	<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.

						<p>https://us05web.zoom.us/j/5166302788?pwd=dHhvWE92c0VIQ1hobVJpRS8zOVdlOT09</p> <p>Идентификатор, пароль будут высланы через внутреннюю почту АСУ РСО.</p> <p>Если подключение не состоялось:</p> <p>1) Запишите в тетрадь число, тему урока.</p> <p>2) Посмотрите видеоурок по ссылке https://clck.ru/Y6odW</p> <p>3) Изучите материал по учебнику “Геометрия, 7- 9 классы”, параграф 2, п.17, страница 33-34</p> <p>4) Выполните практические задания № 102-103 на странице 36</p>	
	5	12.10-12.40	Онлайн-подключение	Математика(Геометрия), Калсанова И.С.	Медианы, биссектрисы и высоты треугольника	<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=dHhvWE92c0VIQ1hobVJpRS8zOVdlOT09</p> <p>Идентификатор, пароль будут высланы через внутреннюю почту АСУ РСО.</p> <p>Если подключение не состоялось:</p> <p>1) Запишите в тетрадь число, тему урока.</p> <p>2) Посмотрите видеоурок по ссылке https://clck.ru/Y6odW</p>	

						<p>3) Повторите материал по учебнику “Геометрия, 7- 9 классы”, параграф 2, п.17, страница 33-34</p> <p>4) Решите задачу № 105 на странице 36</p>	
	6	13.05-13.35	Онлайн-подключение	Английский язык, Куркина А.Н.	Внешность и характер. Введение лексики по теме “Хобби”, “Характер”	<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> <p>2) По учебнику Spotlight 7 выполните упр. 1,2, 3 стр.26</p> <p>3) Выпишите в тетрадь с переводом незнакомые слова из упр. 1,2 стр.26</p>	<p>Рабочая тетрадь к учебнику Spotlight 7 упр. 1, 2, 3 стр.17</p> <p>Выполненное задание сфотографируй и пришли на электронную почту/АСУ РСО учителя: alevtina.kurkina@yandex.ru до следующего урока.</p>
	7	14.00-14.30	Онлайн-подключение	Русский язык, Хамидуллина Г.А.	Гласные перед Н в полных и кратких страдательных причастиях.	<p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока.</p> <p>Ссылка на конференцию https://clck.ru/Y4MAb</p> <p>идентификатор, пароль были высланы ранее через внутреннюю почту АСУ РСО.</p>	Упр.130.

						<p>Если подключение не состоялось:</p> <p>1) Запишите в тетрадь число, тему урока</p> <p>2) Ознакомьтесь с материалом учебника “Русский язык. 7 класс.” на стр.57, выполнить упр.129</p>	
--	--	--	--	--	--	--	--