

**Расписание и задания для учащихся 7 «Д» класса в дистанционном режиме обучения на 13-14 октября**

День недели Дата	№ урока	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
<b>Среда 13 октября</b>	1	08.30- 09.00	Онлайн- подключение				
	2	09.25- 09.55	Онлайн- подключение	Тематический классный час в рамках проекта "Билет в будущее", Калсанова И.С.	"Выбор профессии"	Подключиться к конференции Zoom по ссылке <a href="https://us05web.zoom.us/j/2730377005?pwd=bnlQdzJTbVFETzNHVm5aZVlUTjh1QT09">https://us05web.zoom.us/j/2730377005?pwd=bnlQdzJTbVFETzNHVm5aZVlUTjh1QT09</a>  Идентификатор и пароль будут высланы в АСУ РСО. Если подключение не состоялось, свяжитесь с классным руководителем сообщением в Вайбере.	
	3	10.20- 10.50	Онлайн- подключение	Русский язык, Хамидуллина Г.А.	Действительные причастия настоящего времени.	Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока. Ссылка на конференцию <a href="https://clck.ru/Y4MAb">https://clck.ru/Y4MAb</a> идентификатор, пароль были высланы ранее через внутреннюю почту АСУ РСО. Если подключение не состоялось: выполнить задание в интерактивной тетради <a href="https://edu.skysmart.ru/student/butenonoru">https://edu.skysmart.ru/student/butenonoru</a> Ничего присылать не надо, учитель сам увидит ваш результат.	В учебнике "Русский язык 7 класс" выполнить задания: прочитать параграф 18, упр.109
<b>ЗАВТРАК</b>		10.50- 11.15					

	4	11.15-11.45	Онлайн-подключение	Литература, Хамидуллина Г. А.	М.В. Ломоносов “К статуе Петра Великого”, “Ода на день восшествия...”	<p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока.</p> <p>Ссылка на конференцию <a href="https://clck.ru/Y4MAb">https://clck.ru/Y4MAb</a> идентификатор, пароль были высланы ранее через внутреннюю почту АСУ РСО.</p> <p>Если подключение не состоялось:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Запишите в тетрадь число, тему урока</li> <li>2) В учебнике “Литература 7 класс” прочитать стр. 84-87</li> </ol>	Выполнить творческое задание на странице 88.
	5	12.10-12.40	Онлайн-подключение	Английский язык. Куркина А.Н.	A classic read (Классическое чтение)	<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> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Запишите в тетради число, тему урока.</li> <li>2) Изучите материал по учебнику “Английский в фокусе” 7 класс, модуль 2б, с. 18, упр. 1 - прочитайте сюжет рассказа Ж. Верна “Путешествие к центру Земли”, выпишите незнакомые слова.</li> <li>3) Выполните упр. 2а, стр. 18- прочитайте отрывок из рассказа Ж. Верна “Путешествие к центру Земли”, выпишите незнакомые слова. Закончите предложения 1-4 словами из текста.</li> </ol>	Рабочая тетрадь к учебнику Spotlight 7 упр. 1, 2 на стр.12 Выполненные задания сфотографируй и пришли на электронную почту/АСУ РСО учителя: <a href="mailto:alevtina.kurkina@yandex.ru">alevtina.kurkina@yandex.ru</a> до следующего урока.

	6	13.05-13.35	Онлайн-подключение	География, Славина Т.Н.	Мировой океан-основная часть гидросферы..	<p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока по ссылке <a href="https://us05web.zoom.us/j/5035717916?pwd=V0lmWFRRL0R6Tm56QTdRUHN0MWI3QT09">https://us05web.zoom.us/j/5035717916?pwd=V0lmWFRRL0R6Tm56QTdRUHN0MWI3QT09</a></p> <p>Идентификатор, пароль были высланы ранее через внутреннюю почту АСУ РСО.</p> <p>Если подключение не состоялось:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Запишите в тетрадь число, тему урока.</li> <li>2) Посмотрите материал на сайте Интернетурок по ссылке <a href="https://clck.ru/Y3BVZ">https://clck.ru/Y3BVZ</a></li> <li>3) Изучите материал по учебнику География 7 класс И.В. Душина, В.А. Коринская, параграф 8.</li> <li>4) Выписать в тетрадь примеры теплых и холодных течений по рис.31 стр 52.</li> <li>5) По рис. 29 стр 49 ответить на вопрос: на меняется температура поверхностных вод при движении к северу и к югу от экватора?</li> <li>6) По рис 30, охарактеризуйте изменение температуры воды с глубиной.</li> </ol>	Учебник География 7 класс И.В. Душина, В.А. Коринская, , параграф 8, устно ответить на вопрос 6 стр.54. Выполнить задания на контурной карте стр.3. Работу прислать на почту учителю 14.10 до 18-00 <a href="mailto:slavina.tatyana.70@mail.ru">slavina.tatyana.70@mail.ru</a>
	7	14.00-14.30	Онлайн-подключение	Математика(Алгебра), Калсанова И.С.	Прямая пропорциональность Обратная пропорциональность	Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока. Ссылка на конференцию	Подготовить устно ответы на вопросы на странице 52, №171 выполнить письменно в

					<p><a href="https://us05web.zoom.us/j/2730377005?pwd=bnlQdzJTbVFETzNHVm5aZVIUTjh1QT09">https://us05web.zoom.us/j/2730377005?pwd=bnlQdzJTbVFETzNHVm5aZVIUTjh1QT09</a></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 презентацию к Уроку №7 по ссылке  <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/6840/conspect/237795/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/6840/conspect/237795/</a></p> <p>3) Повторите материал по учебнику “Алгебра, 7 класс”, параграф 2.2, страницы 50-51</p> <p>4) Выполните упражнение №171</p>	<p>тетради. Если есть возможность, выполненное задание сфотографируй и пришли его на почту АСУ РСО учителя Калсановой И.С. 13.10.21 до 16.00</p>
--	--	--	--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

День недели Дата	№ урока	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
<b>Четверг 14 октября</b>	1	08.30- 09.00	Онлайн- подключение				
	2	09.25- 09.55	Онлайн- подключение	Классный руководитель, Калсанова И.С.	Встреча с классным руководителем.	<p>Подключиться к конференции Zoom по ссылке <a href="https://us05web.zoom.us/j/2730377005?pwd=bnlQdzJTbVFETzNHVm5aZVlUTjh1QT09">https://us05web.zoom.us/j/2730377005?pwd=bnlQdzJTbVFETzNHVm5aZVlUTjh1QT09</a></p> <p>Идентификатор и пароль будут высланы в АСУ РСО. Если подключение не состоялось, свяжитесь с классным руководителем сообщением в Вайбере.</p>	
	3	10.20- 10.50	Онлайн- подключение	История, Гарастюк М.С.	Религиозные войны и укрепление абсолютной монархии во Франции	<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: 1) Запишите в тетрадь число, тему урока.</p>	<p>Прочитать</p> <p>п.14 , учебник История Нового времени, 7 класс, Юдовская Ю.А.</p> <p>выполните</p> <p>задание по ссылке</p>

						2) Посмотрите учебный видеофильм <a href="https://www.youtube.com/watch?v=II4BhKM4_nw&amp;t=42s">https://www.youtube.com/watch?v=II4BhKM4_nw&amp;t=42s</a> 3) Выпишите даты, новые определения и термины	<a href="https://edu.skysmart.ru/student/xugabapeli">https://edu.skysmart.ru/student/xugabapeli</a>
<b>ЗАВТРАК</b>		10.50-11.15					
	4	11.15-11.45	Онлайн-подключение	Математика(Алгебра), Калсанова И.С.	Пропорции. Решение задач с помощью пропорций	Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока. Ссылка на конференцию <a href="https://us05web.zoom.us/j/2730377005?pwd=bnlQdzJTbVFETzNHVm5aZVIUTjh1QT09">https://us05web.zoom.us/j/2730377005?pwd=bnlQdzJTbVFETzNHVm5aZVIUTjh1QT09</a> Идентификатор, пароль будут высланы через внутреннюю почту АСУ РСО. Если подключение не состоялось: 1) Запишите в тетрадь число, тему урока. 2) Посмотрите презентацию к Уроку №7 по ссылке <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/6840/consept/237795/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/6840/consept/237795/</a> 3) Изучите материал по учебнику “Алгебра, 7 класс”, параграф 2.3, страницы 57-59 4) Подготовьте ответы на вопросы на странице 59	Подготовить устно ответы на вопросы на странице 59, №171 выполнить письменно в тетради. Если есть возможность, выполненное задание сфотографируй и пришли его на почту АСУ РСО учителя Калсановой И.С. 14.10.21 до 16.00
	5	12.10-12.40	Онлайн-подключение	Физика, Калсанова И.С.	Молекулы	Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока. Ссылка на конференцию	Домашнее задание не предусмотрено

						<a href="https://us05web.zoom.us/j/5166302788?pwd=dHhvWE92c0VIQ1hobVJpRS8zQVdlQT09">https://us05web.zoom.us/j/5166302788?pwd=dHhvWE92c0VIQ1hobVJpRS8zQVdlQT09</a> 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 <a href="https://clck.ru/Y6nwX">https://clck.ru/Y6nwX</a> 3) Изучите материал по учебнику “Физика, 7 класс”, параграф 8, страницы 23-25, подготовьте ответы на вопросы на странице 25	
6	13.05-13.35	Онлайн-подключение	Английский язык. Куркина А.Н.	Обучение грамматическому материалу “Past Simple”.	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 тетради число, тему урока. 2) Посмотрите материал на сайте ссылке <a href="https://youtu.be/pk2RLn1YIfs">https://youtu.be/pk2RLn1YIfs</a> и запишите в тетрадь. 3) Посмотрите материал на сайте по ссылке <a href="https://poliglot16.ru">Неправильные глаголы по группам для легкого запоминания (poliglot16.ru)</a> .	По ссылке <a href="https://poliglot16.ru/zapominit-nepravilnye-glagoly-pogrupam/">https://poliglot16.ru/zapominit-nepravilnye-glagoly-pogrupam/</a> выучить группу 1 неправильных глаголов Рабочая тетрадь к учебнику Spotlight 7 упр. 1 (а, b) стр.15 Выполненное задание сфотографируй и пришли на электронную почту/АСУ РСО учителя: alevtina.kurkina@yandex.ru до	

							следующего урока.
	7	14.00-14.30	Онлайн-подключение	Русский язык, Хамидуллина Г.А.	Действительные причастия прошедшего времени.	<p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока.</p> <p>Ссылка на конференцию <a href="https://clck.ru/Y4MAb">https://clck.ru/Y4MAb</a> идентификатор, пароль были высланы ранее через внутреннюю почту АСУ РСО.</p> <p>Если подключение не состоялось:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Запишите в тетрадь число, тему урока</li> <li>2) Ознакомьтесь с материалом учебника “Русский язык. 7 класс.” на стр.49-50, выполнить упр.113</li> </ol>	В учебнике “Русский язык 7 класс” выполнить задания: прочитать параграф 19, упр.114.