

урок	время	способ	предмет	тема урока	ресурс	домашнее задание
1	9.00-9.30	С помощью ЭОР	ОБЖ Бахмурнова М.А.	Оказание первой помощи при наружном кровотечении	1.Посмотреть видео урок по ссылке <a href="https://www.youtube.com/watch?v=T5s wycbL8tk">https://www.youtube.com/watch?v=T5s wycbL8tk</a> 2. Ответить усно на вопросы: в чем заключается первая помощь при незначительных кровотечениях, а также при сильных. 3. Нарисовать точки пальцевого прижатия артерий 4. Отправить рис. до 30.04.2020	
2	9.40-10.10	Самостоятельная работа	Обществознание Ознобин М.Ю.	Практикум пр теме: "Человек и природа"	Задание по обществознанию: 1.Открыть учебник на странице 150. 2.Выполнить задание из раздела «Практикум» 2 . 3.Задание можно выполнить в виде рисунка в формате А4 ил в форме презентации. (рисунок/слайд, краткая информация) Выполненную работу переслать учителю на эл.почту, АСУ РСО, Viber или ВКонтакте до 24.04.20г.	Открыть учебник на странице 150.

3	10.20-10.50	Онлайн подключе ние	Алгебра Кречина Н.В.	Решение систем линейных уравнений.	<p>1. Заходите на сайт Инфоурок, вкладка «Онлайн-школа»:  <a href="https://infourok.ru/school">https://infourok.ru/school</a>          Войдите в личный кабинет.          При первом входе в онлайн-школу необходимо зарегистрироваться, как ученик, используя код полученный от учителя.</p> <p>2. Выберите «Алгебра 7Б», нажмите кнопку «присоединиться». Выберите «только слушать». Включите колонки и по возможности веб-камеру, если вы работаете на компьютере. Приготовьтесь выполнять инструкции учителя.</p> <p><b>ВНИМАНИЕ!</b> Если у вас нет технической возможности войти в онлайн-школу, я вам предлагаю посмотреть видеоурок:  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=8jl_foTAAUw">https://www.youtube.com/watch?v=8jl_foTAAUw</a>          Затем записать решение одной системы уравнений из видео в тетрадь.</p>	Решите системы линейных уравнений (в прикрепленном файле).
Перерыв 30 минут						
		Онлайн	Геометрия	Повторение.	1. Заходите на сайт Инфоурок, вкладка	Повторить по учебнику:

7Б, Четверг 23.04.2020

4	11.20-11.50	подключе ние	Кречина Н.В.	Решение задач.	<p>«Онлайн-школа»: <a href="https://infourok.ru/school">https://infourok.ru/school</a> Войдите в личный кабинет. При первом входе в онлайн-школу необходимо зарегистрироваться, как ученик, используя код полученный от учителя (в приложенном файле). 2. Выберите «Геометрия 7Б», нажмите кнопку «присоединиться». Выберите «только слушать». Включите колонки и по возможности веб-камеру, если вы работаете на компьютере. Приготовьтесь выполнять инструкции учителя. <b>ВНИМАНИЕ!</b> Если у вас нет технической возможности войти в онлайн-школу, я вам предлагаю посмотреть видеоурок: <a href="http://www.youtube.com/watch?v=oAMVFt3xW8g">http://www.youtube.com/watch?v=oAMVFt3xW8g</a> и затем по учебнику повторить признаки параллельности прямых.</p>	<p>-определение параллельных прямых стр.52-54; -признаки параллельности прямых стр. 53-64; -аксиомы параллельных прямых стр.57-60.</p>
---	-------------	-----------------	--------------	----------------	---	--

		Онлайн-занятие	Русский язык Гришина С.М.	Отрицательные частицы НЕ и НИ	<p>1. Онлайн-занятие на платформе Zoom. Идентификатор конференции 711-1652-9894. Без пароля. Время начала урока 12.00.</p> <p>В случае отсутствия связи повторите тему "Отрицательные частицы" по видео по ссылке:  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=СКНFYdRlxP8&amp;t">https://www.youtube.com/watch?v=СКНFYdRlxP8&amp;t</a></p> <p>Если вы не смогли открыть ссылку, то сразу перейдите к следующему заданию.</p> <p>2. Повторите теоретические сведения об отрицательных частицах из стр. 174</p>	<p>Выполните онлайн-тест в Google Forms по ссылке:  <a href="https://forms.gle/zXW3NTqnaeLхоacf7">https://forms.gle/zXW3NTqnaeLхоacf7</a></p> <p>Не забудьте указать свои фамилию и имя. Нажмите "Отправить". Учитель получит ваши ответы.</p> <p>Внимание! Если вы не смогли открыть ссылку, то используйте тест из прикрепленного файла в АСУ РСО. Для этого тетради записывайте номер задания и номер ответа. Фотографию с ответами передайте учителю</p>
--	--	----------------	------------------------------	-------------------------------	--	--

5	12.00-12.30				<p>Отрицательных частицах на стр. 174. Повторите правила на стр. 174 и 175 учебника</p>	<p>ответами перешлите учителю на электронную почту или Viber до 23.04.2020</p> <p>Если у вас нет возможности пройти тест онлайн или по прикрепленному файлу в АСУ РСО, то выполните письменно в тетради упражнение 435 на стр. 176 учебника.</p> <p>При выполнении в тетради сделайте запись:  Двадцать третье апреля.  Дистанционная работа.  Отрицательные частицы НЕ и НИ.</p> <p>Выполненное задание перешлите учителю на электронную почту или Viber до 23.04.2020.</p>
		С помощью	Ин.яз Григорьева	Решение проблем. Советы	Учебник, скачанный файл с аудиозаписями. 1) Открыть учебник на	Выучить слова и фразы из упр.1 стр.114

6	12.40-13.10	ЭОР	Е.А.	психолога.	стр.114, из упр.1 выписать слова и фразы в словарь с транскрипцией и переводом, соединить с картинками по смыслу. 2) Прослушать аудиозапись №84, повторить вслед за диктором, соблюдая произношение. 3) Выполнить устно упр.3, письменно упр.4,5. 4) Фото работы прислать учителю до 24.04	
			Ин.яз Поливанова С.Р.	Решение проблем. Советы психолога.	Учебник, скачанный файл с аудиозаписями. 1) Открыть учебник на стр.114, из упр.1 выписать слова и фразы в словарь с транскрипцией и переводом, соединить с картинками по смыслу. 2) Прослушать аудиозапись №84, повторить вслед за диктором, соблюдая произношение. 3) Выполнить устно упр.3, письменно упр.4,5. 4) Фото работы прислать учителю до 24.04	Выучить слова и фразы из упр.1 стр.114
7	13.20-13.50	С помощью ЭОР	Информатика Кречина Н.В.	Коммуникационные технологии.	1) Посмотрите: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=9DppfZzqr4E">https://www.youtube.com/watch?v=9DppfZzqr4E</a> 2) Прочитайте в учебнике пункт «Общение в Интернете. Мобильный Интернет» на стр. 137-138.	Устно ответьте на вопросы на стр. 139 учебника.