

Пятница 17.04.2020

урок	время	способ	предмет	тема урока	ресурс	домашнее задание
1	9.00-9.30	С помощью ЭОР	Русский язык Фадеева М.П.	Прошедшее время.	https://drive.google.com/open?id=1kRvhkcaFmTzLqbwrTkSdx7G0atUL_5Nw повторить правило и выполнить задания А, Б, В письменно в тетради, записывая: Семнадцатое апреля. Дистанционная работа. Прошедшее время. Выполненную работу пришлите на электронную почту или Viber. Срок выполнения задания до 17.04.2020.	
2	9.40-10.20	С помощью ЭОР	Литература Фадеева М.П.	Р. Л. Стивенсон «Вересковый мёд»	Перейти по ссылке https://resh.edu.ru/subject/lesson/7415/start/245522/ изучить теоретический материал, тренировочные задания выполнить устно.	https://resh.edu.ru/subject/lesson/7415/start/245522/ письменно в тетради выполнить контрольные задания (1 вариант – контрольные задания В1, 2 вариант – контрольные задания В2), записывая: Семнадцатое апреля. Дистанционная работа. Р. Л. Стивенсон «Вересковый мёд». Выполненную работу пришлите на электронную почту или Viber. Срок выполнения задания до 17.04.2020.
		С помощью	Физкультура Павлухин И.В.	Освоение тактики игры	https://resh.edu.ru/subject/lesson/7465/start/261447/ перейти по ссылке, ознакомиться с приемами,	Выполнить комплекс упражнений №2

Пя	3	10.30-11.10	ЭОР			тактики игры волейбол, и выполнить предложенные задания, при возникновении вопросов обратная связь через почту учителя.	
	Перерыв 30 минут						
	4	11.40-12.10	С помощью ЭОР	Математика Машкина В.В.	Решение текстовых задач на деление.	<p>1. Заходите на сайт Знайка.ру по ссылке: https://znaika.ru/catalog/5-klass/matematika/Delenie-na-desyaticchnuyu-drob.html</p> <p>2. Просматриваем предложенное видео. ВНИМАНИЕ! Если вы не смогли открыть сайт, я вам предлагаю воспользоваться учебником математики (с.24)</p> <p>Если у вас возникла проблема именно с этим электронным ресурсом, то ищем информацию в сети интернет по теме « Решение задач с использованием деления десятичной дроби на десятичную.»</p> <p>3. В тетради запишите: 17.04.20. Дистанционная работа. Решение задач.</p> <p>4. В тетради выполняем №989, 997 на с.243 учебника</p>	<p>1. Выполнить: №989, 997 на с.243 учебника.</p> <p>2. Решение записать в тетрадь.</p> <p>3. Фото работы пртслать учителю на электронную почту не позднее 18.04</p>