

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ДЛЯ 7 "Б" КЛАССА НА 21 МАЯ 2020 г.

Урок	Время	Способ	Предмет	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
1	9.00 - 9.30	ЭОР	Английский язык Милкина Л.М.	Знаменитые люди	Итоговая контрольная работа. https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSf1jQG7M5tyFkCRct4F2_tcF2i_0eNfBIApnmAJLc0Ipf2ttA/view_form?usp=sf_link	Не предусмотрено
		ЭОР	Английский язык Дёма Н.И.	Исторические факты	Рабочая тетрадь упр.1 стр.122 написать письмо о достопримечательностях Москвы	Не предусмотрено
2	9.50 - 10.20	ЭОР, самостоятельная работа с УМК	География	Страны Южной Азии. Индия. Страны Юго-Восточной Азии. Индонезия.	Изучить параграф 63-64, при наличии связи дополнительно посмотреть видеоурок по ссылке: https://vk.com/video-61938124_166701752 Устно ответить на вопросы в конце параграфа 63.	Не предусмотрено
3	10.40 - 11.10	ЭОР, АСУ РСО	История	Значение раннее Нового времени.	Анализируя пройденный материал по курсу "История России", а также "Всеобщая история" определи, в чем заключается значение раннего Нового времени для мировой истории, оформи эти положения письменно в тетради.	Не предусмотрено
ЗАВТРАК 11.10 - 11.40						
4	11.40 - 12.10	ЭОР, Самостоятельная работа с учебником	Русский язык	Повторение и систематизация изученного в 5-7 классах	Выполнить упражнения 466, 476	Не предусмотрено
5	12.20 - 12.50	ЭОР	Физика	Итоговая контрольная работа	Файл в группе в контакте и АСУ РСО.	Не задано
6	13.10 - 13.40	С помощью ЭОР.	Биология	Повторение курса биологии за 7 класс.	Скачать ссылку итогового теста по биологии 7 класса: http://xn--80aneebgncbebxz7l.xn--p1ai/biologiya-itogovyy-test-za-7/ Пройти он-лайн тестирование и фотоотчёт с итоговым результатом прислать учителю в ВК.	Не предусмотрено
7	14.00 - 14.30	ЭОР	Физкультура	Закаливание	Закаливающие процедуры повышают сопротивляемость организма к неблагоприятным	Не предусмотрено

				<p>воздействием окружающей среды, положительно влияют на сосуды. Закаливание - комплексная система оздоровительных мероприятий и воздействий на организм с использованием целебных сил природы- солнца, воздуха и воды. Принципы закаливания : Постепенность , систематичность, учёт индивидуальных особенностей(возраст, состояние здоровья, физическое развитие, условия жизни, среда в которой проживаешь).Найти и прочитать информацию о закаливании организма. Разработать свой план действий для закаливания и укрепления своего организма (под контролем родителей).</p>	
--	--	--	--	--	--