

**РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ДЛЯ 9 "В" КЛАССА**

**понедельник, 18.05.2020**

Урок	Время	Способ	Предмет	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
1	9.00 - 9.30	С помощью ЭОР	Биология	Развитие жизни в мезозое и кайнозое. Обобщающий урок-экскурсия.	Скачать ссылку итогового теста по биологии 9 класса: <a href="http://xn--80aneebgncbebxz7l.xn--plai/itogovyy-test-po-biologii-9-klasse/">http://xn--80aneebgncbebxz7l.xn--plai/itogovyy-test-po-biologii-9-klasse/</a> Пройти он-лайн тестирование и фотоотчёт с итоговым результатом прислать учителю в ВК.	Не задано
2	9.50 - 10.20	ЭОР, АСУ РСО	История	Китай: традиции против модернизации	Изучите материал п. 28 учебника "Всеобщая история" (ссылка на электронное приложение учебника <a href="https://trojden.com/books/world-history/world-history-8-class-yudovskaya-2014/26">https://trojden.com/books/world-history/world-history-8-class-yudovskaya-2014/26</a> ) выделить основные моменты. Обратной связи не предусмотрено. В завершении модуля, ученикам необходимо будет подготовить небольшое сообщение об одной из стран Востока.	Не задано
3	10.40 - 11.10	С помощью ЭОР	Русский язык	Синтаксис	На сайте "Решу ОГЭ" выполнить вариант 11(изложение). В случае отсутствия связи отправлю задание в Контакте.	Не задано
<b>ЗАВТРАК 11.10 - 11.40</b>						
4	11.40 - 12.10	ЭОР, самостоятельная работа	Алгебра	Повторение курса 9 класса	Тест ОГЭ. Вариант пришлю в группу ВК. Ответы присылаем с подробным решением.	Не задано
5	12.20 - 12.50	С помощью УМК, ЭОР	Английский язык Кирдин С.С.	Выдающиеся личности, лауреаты Нобелевской премии.	Повторение пройденного. Подготовка к Итоговой контрольной работе. Рабочая тетрадь. Раздел "Consolidation" после UNIT 7. Самостоятельно ознакомиться с образцами заданий. Выполнить упражнения в рамках подготовки к контрольной работе.	Не задано
			Английский язык Галкина Т.Г.,	Выдающиеся личности, лауреаты Нобелевской премии.	Подготовиться к контрольному тестированию - правило с 192 учебника и выполнить упр. 1 с. 136 тетради, фото отчет в ВК	Не задано
6	13.10 - 13.40	ЭОР	Физкультура	Прыжки в длину с разбега	Условно прыжок можно разделить на четыре основные части: разбег, отталкивание, полет, приземление. Проанализируй свои возможности и сделай вывод, просмотрев обучающий видеоролик <a href="https://youtu.be/eWJB4G5NO2s">https://youtu.be/eWJB4G5NO2s</a> В случае отсутствия связи отработать самостоятельно все позиции.	Не задано