

**Расписание занятий для 9А класса на 29.04.2020г.**

Дата	Урок	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание	
Среда 29.04.2020г	1	08.30-09.10	Самостоятельная работа с учебным материалом	Литература, <i>Уткина Елена Леонтьевна</i>	Античная лирика. Гораций: слово о поэте. «Я воздвиг памятник...»	Учебник. Читать стр. 319-324.	Учебник, читать стр.319-324, ответить на вопросы 1.2 на стр. 324. Индивидуальное задание - Сравнить стихотворения Горация, Державина, Пушкина о поэтическом бессмертии. В чём сходство и в чём различие между ними?	
	2	09.20-09.50	Онлайн подключение	Русский язык, <i>Уткина Елена Леонтьевна</i>	Фонетика и графика	Zoom конференция. При отсутствии подключения работа по учебнику изучить материал П.42	Учебник. П.42, выучить определения, составить таблицу по изученному материалу. Упр.231 письменно. Ответ прислать 29.04.2020 на почту elenaleontevnau@yandex.ru	
	<b>Завтрак 09.50-10.20</b>							
	3	10.20-10.50	Онлайн подключение	Физическая культура	Тестирование прыжка в длину с места и с разбега	Zoom конференция Посмотрите видеоурок по <a href="#">ссылке</a> . Запомнить основные элементы выполнения прыжка в длину с разбега	Не предусмотрено	
	4	11.10-11.40	Онлайн подключение	Физика, <i>Абросимова В.Л.</i>	Обобщение по теме «Строение атома и атомного ядра»	Zoom конференция. При отсутствии подключения повторить материал по ученику П.52-62. На стр.267 выполнить тест «Проверь себя»	Учебник П.52-62 повторить. Подготовить по желанию сообщение на тему: Влияние радиоактивных излучений на живые организмы. Выслать учителю через АСУ РСО 27.04	
	5	12.00-12.30	Онлайн подключение	География, <i>Перфилова Е.А.</i>	Географическое положение и природа Дальнего Востока	Zoom конференция, при отсутствии тех. возможности посмотрите <a href="#">видеоурок</a> , изучите материал по учебнику П.№53, выучить состав региона	Учебник: П.№53, состав региона выписать в тетрадь. Выполнить задание, высланное в АСУ РСО. Ответ выслать на эл. почту perfilova67@yandex.ru 6.05.20	

6	12.50-13.20	С помощью ЭОР	История, <i>Козырева Ирина Анатольевна.</i>	Политика «гласности»: достижения и издержки	<a href="#">Прочитать материал.</a> Изучить материал учебника П.50, подготовить ответы на вопросы	Учебник: П.50, вопрос 5 стр.337 ответ выслать на почту kozyreva7474@mail.ru 06.05.2020.
7	13.40-14.10	С помощью ЭОР	Математика/алгебра, <i>Обрезкова Е.Н.</i>	Диагностическая работа	Посмотреть видеурок по <a href="#">ссылке</a> И применить при выполнении работы	Задания будут высланы через АСУ РСО. Решения прислать 6.05. на эл. адрес Lenyl61@list.ru
8	14.30-15.00	Онлайн подключение	Информатика, <i>Абросимова В.Л.</i>	Построение и исследование физических мод. Практическая работа 5.1.Проект «Бросание мячика в площадку»	Zoom конференция, при отсутствии тех. возможности откройте <a href="#">ссылку</a> Изучите материал предложенный учителем или по учебнику П.2.4, стр.89 запишите и изучите процесс построения и исследования модели на конкретном примере движения тела, брошенного под углом к горизонту в тетрадь	Учебник П.2.4,стр.89 читать. Ответьте письменно на вопрос: 1. Какие основные предположения можно сделать при построении качественной описательной модели бросания мяча под углом к горизонту? 2. Чем отличается компьютерная модель от формальной модели? Выслать учителю через АСУ РСО 30.04