

## Расписание занятий для 11 «А» класса на 06.04.2020

УРОК	ВРЕМЯ	СПОСОБ	ПРЕДМЕТ, УЧИТЕЛЬ	ТЕМА УРОКА (ЗАНЯТИЯ)	РЕСУРС	ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ
1	8:00 - 8:30	Самостоятельная работа	Физика, <i>Гринякина Наталья Геннадьевна</i>	Ядерные реакции и период полураспада	Посмотрите видеоурок по ссылке <a href="https://ok.ru/video/208668329451">https://ok.ru/video/208668329451</a> Выполнить самостоятельную работу (размещена в ВК и в АСУ РСО)	Выполнить самостоятельную работу и отправить решение ВК или АСУ РСО
2	8:50 - 9:20	С помощью ЭОР	Физика, <i>Гринякина Наталья Геннадьевна</i>	Энергетический выход ядерных реакций. Расчет энергетического выхода ядерных реакций	Посмотрите видеоурок № 28 РЭШ по ссылке <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson">https://resh.edu.ru/subject/lesson</a> и выполните тренировочные задания. При отсутствии технических возможностей работаем с учебником п.104-106. Образец решения задач на энергетический выход представлен ВК и АСУ РСО	Учебник п.104-106 (определения, формулы учить), сб. задач Рымкевич №1214-1221. Решение отправить ВК и АСУ РСО
3	9:30 - 10:00	С помощью ЭОР	Русский язык, <i>Ибрагимхалилова Лидия Петровна</i>	Сочетание знаков препинания. Факультативные знаки препинания. Авторская пунктуация	РЭШ: урок №7 <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/3669/start/115130/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/3669/start/115130/</a> При отсутствии технической возможности работа с учебником параграф 105 стр. 171	Параграф 105-107. Читать правла. Упражнение 494
<b>Завтрак 10:00 - 10:30</b>						
4	10.30 – 11:00	С помощью ЭОР	Математика, <i>Мягель Ирина Юрьевна</i>	Равносильность уравнений.	Посмотреть видеоурок 28 на сайте <a href="https://videouroki.net">videouroki.net</a> по ссылке <a href="https://videouroki.net/video/28-ravnosilnost-uravnenii.html">https://videouroki.net/video/28-ravnosilnost-uravnenii.html</a> и выполнить по задачку № 55.9(а,в), №55.10(а,в), №55.11(а). При отсутствии технических возможностей работаем по учебнику п. 55 стр. 343-352 и выполняем по задачку № 55.9(а,в), №55.10(а,в), №55.11(а).	Учебник п. 55, №55,9(б,г), №55,10(б,г), №55.11(б). Решение отправить в АСУ РСО или на электронную почту
5	11.20 – 11:50	С помощью	История, <i>Махмутова Наиля</i>	Особенности развития государств Азии,	Аудиоучебник пар.9 <a href="https://www.youtube.com/watch?v=ORn">https://www.youtube.com/watch?v=ORn</a>	пар.9, ответить на вопросы в группе в контакте

		ЭОР	<i>Абузярова</i>	Африки и Латинской Америки между двумя войнами	<a href="#">6BPNd48Y</a> прослушать, делая краткий конспект	
<b>6</b>	<b>12.00 – 12.30</b>	С помощью ЭОР	Химия, <i>Киселева Наталья Александровна</i>	Неметаллы	РЭШ, урок 14,ссылка: <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/5939/start/151320/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/5939/start/151320/</a> При отсутствии технической возможности: работа с учебником п.21упр.1,25 стр.179	Тренировочные задания РЭШ: <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/5939/train/151328/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/5939/train/151328/</a> Контрольные задания РЭШ: <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/5939/control/1/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/5939/control/1/</a>  Если нет технической возможности выполняем задания: п.21, упр.3,4,6,7, стр.179..( выслать в АСУ РСО)
<b>7</b>	<b>12:45 - 13:15</b>	С помощью ЭОР	Физическая культура, <i>Каданцева Ольга Алексеевна</i>	История гимнастики. Основные гимнастические термины. Основные виды гимнастики.	РЭШ: <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/382/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/382/</a>	составить комплекс из акробатических элементов