

## Расписание занятий для 10 «А» класса на 25.12.2020г

УРОК	ВРЕМЯ	СПОСОБ	ПРЕДМЕТ, УЧИТЕЛЬ	ТЕМА УРОКА (ЗАНЯТИЯ)	РЕСУРС	ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ
1	8:00 - 8:30	Онлайн-подключение	Физика <i>Шведчикова Е.Н.</i>	Взаимосвязь энергии и массы.	<p>Zoom подключение. Идентификатор конференции и код доступа такие же, как на прошлом уроке</p> <p>При отсутствии связи: смотреть видео урок: <a href="https://yandex.ru/efir?stream_id=vIYC0nluk4uk">https://yandex.ru/efir?stream_id=vIYC0nluk4uk</a></p> <p>При отсутствии технических возможностей: § 46, записать в тетрадь определения и формулы, решить задачи из учебника стр. 217 № 1, 2.</p>	<p>Выучить § 46, решить задачи из учебника стр. 217 № 3, 4.</p> <p><b>ПОДГОТОВИТЬСЯ К КОНТРОЛЬНОЙ РАБОТЕ.</b></p>
2	8:50 - 9:20	Онлайн-подключение	Химия <i>Киселева Н.А.</i>	Альдегиды и кетоны.	<p>Zoom-конференция (идентификатор и код доступа в группе Вконтакте). При отсутствии технической возможности пройти по ссылке : <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/4776/main/150608/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/4776/main/150608/</a> РЭШ урок 8, просмотреть видеоматериал, выполнить тестовые задания к нему, составить краткий конспект урока., выписать формулы и уравнения х.р. При отсутствии технической возможности прочитать текст п.11, выписать х.ф. альдегидов и кетонов в тетрадь, привести ур.х.р., характеризующие способы получения , свойства и дать им название, указать области применения.</p>	<p>РЭШ урок 8, выполнить контрольные задания, результат выслать в ВК, в тот же день. По учебнику учить п.11,</p>
3	9:30 - 10:00	Онлайн-подключение	Литература <i>Селезнева Н.А.</i>	Письменный анализ стихотворения Ф.И.Тютчева	<p>Подключение в Zoom. При отсутствии технических возможностей сделать письменный анализ философского стихотворения Тютчева (на выбор из предложенных учителем).</p>	<p>Не предусмотрено</p>
<b>Завтрак 10:00 - 10:30</b>						
4	10.30 – 11:00	Онлайн-подключение	Английский язык <i>Купцова О.С.</i>	Резервный урок.	<p>Zoom конференция. При отсутствии связи работать в учебнике: стр.84 , упр.3 (п.).</p>	<p>не предусмотрено</p>
5	11.20 – 11:50	Онлайн-подключение	Алгебра <i>Красовский Д.А.</i>	<b>Контрольная работа. Тригонометрические уравнения</b>	<p>Zoom подключение. В соц. сетях преподаватель в день занятий отправит варианты контрольной работы.</p>	<p>Выполнить К.р. на оценку, полученную в соц. сети вк. В группе преподаватель все разместит вместе с</p>

						методическими рекомендациями и условиями. Выполненное задание нужно отправить по почте <a href="mailto:Kda05@mail.ru">Kda05@mail.ru</a> в течение 2 часов, то есть к 14:00.
6	12.00 – 12.30	Онлайн-подключение	Индивидуальный проект <i>Леонтьева И.А.</i>	Гипотеза проекта. Как сформулировать?	1.Zoom подключение. 2.В случае отсутствия подключения, перейти по ссылке и изучить тему самостоятельно. <a href="https://goo.su/3hB5">https://goo.su/3hB5</a> 3.Записать конспект в тетрадь	Оформить проект
<b>Онлайн-встреча с классным руководителем</b>						
	13:30-13:45	Онлайн-подключение	Классный руководитель Рассказова Э.А	Беседа с классом	Zoom подключение	Не предусмотрено