

**Расписание занятий для 8 класса на 11.11.2020 г.**

Урок	Время	Способ	Предмет	Тема урока	Ресурс	домашнее задание	
	<b>8.10-8.25</b>	<b>Он-лайн встреча классного руководителя с классом</b>					
1	8.30 – 9.00	Он-лайн подключение	физика (Марченко Н.В.)	Влажность воздуха.  Лаб. раб.№3 «Измерение влажности воздуха»	Он-лайн подключение платформа Zoom. Подключиться к конференции Zoom <a href="https://us04web.zoom.us/j/7774480311?pwd=ZUILSUpYQUp0VFVSMU5LeTR5WW5Hdz09">https://us04web.zoom.us/j/7774480311?pwd=ZUILSUpYQUp0VFVSMU5LeTR5WW5Hdz09</a> В случае отсутствия подключения пройдите по ссылке и посмотрите видеоурок <a href="https://youtu.be/TF_IHILQwzU">https://youtu.be/TF_IHILQwzU</a> Учебник «Физика» 8 класс А.В. Перышкин стр.222-223 прочитать указания к работе и выполнить лабораторную работу №3.	Домашнее задание выполняем по ссылке <a href="https://edu.skysmart.ru/student/ludasixega">https://edu.skysmart.ru/student/ludasixega</a> Если нет интернета Учебник «Физика» 8 класс А.В. Перышкин §19 прочитать и выполнить упр.15 письменно стр.59 Фото прислать в личные сообщения учителю в социальной сети в контакте <a href="https://vk.com/feed">https://vk.com/feed</a>  выполнить к следующему уроку	
2	9.10 – 09.40	Он-лайн подключение	химия (Шигина Т.Л.)	Типы химических реакций	Он-лайн подключение платформа Zoom. Подключиться к конференции Zoom <a href="https://us04web.zoom.us/j/3544149912?pwd=aU9DRVFJaHFCSUhUUEw0WCtPczdNQOT09">https://us04web.zoom.us/j/3544149912?pwd=aU9DRVFJaHFCSUhUUEw0WCtPczdNQOT09</a> В случае отсутствия подключения пройдите по ссылке и посмотрите видеоурок <a href="https://youtu.be/fPaOanTJgdA">https://youtu.be/fPaOanTJgdA</a> Составить по одному уравнению на каждый тип химической реакции Учебник «Химия» 8 класс О.С.Габриелян, повторить определения	Учебник «Химия» 8 класс О.С.Габриелян п. 9, с.49, выполнить задания Выполнить к следующему уроку и передать удобным способом	
ЗАВТРАК 10.00 – 10.20							

3	10.20 – 10.50	Он-лайн подключение	геометрия (Рагушина И.А.)	Центральные и вписанные углы	<p>Он-лайн подключение платформа Zoom.</p> <p>Подключиться к конференции Zoom  <a href="https://us04web.zoom.us/j/3544149912?pwd=aU9DRVEJaHFCSUhUUEw0WCtPczdNQTO9">https://us04web.zoom.us/j/3544149912?pwd=aU9DRVEJaHFCSUhUUEw0WCtPczdNQTO9</a></p> <p>В случае отсутствия подключения пройдите по ссылке и посмотрите видеоурок  <a href="https://youtu.be/XSkkb56zp08">https://youtu.be/XSkkb56zp08</a></p> <p>Учебник «геометрия» 8 класс под ред. А.В. Мерзляк. выполнить в тетрадях №279, №288, №290 выучить теоремы.</p>	<p>Домашнее задание выполняем по ссылке  <a href="https://edu.skysmart.ru/student/ponasubumu">https://edu.skysmart.ru/student/ponasubumu</a></p> <p>в случае отсутствия интернета Учебник «геометрия» 8 класс под ред. А.В. Мерзляк. выполнить в тетрадях №279, №288, №290 выучить теоремы.</p> <p>Выполнить к следующему уроку и передать удобным способом</p>
4	11.00 – 11.30	Он-лайн подключение	Литература (Кузнецова В.А.)	А.С.Пушкин “Капитанская дочка” подготовка к сочинению	<p><b>Подключиться к конференции Zoom</b>  <a href="https://zoom.us/j/93615628186?pwd=SmNNeIhjeERWb2NtQVlzM1ZNWHFhUT09">https://zoom.us/j/93615628186?pwd=SmNNeIhjeERWb2NtQVlzM1ZNWHFhUT09</a></p> <p>В случае отсутствия подключения пройдите по ссылке и посмотрите видеоурок  <a href="https://yandex.ru/video/preview/6432376594411445698">https://yandex.ru/video/preview/6432376594411445698</a></p>	<p>Написать сочинение на тему “Проблема чести и долга в произведении “Капитанская дочка”</p> <p>Выполнить к следующему уроку и передать удобным способом</p>
5	11.40 – 12.10	Он-лайн подключение	география (Шигина Т.Л.)	географическое положение и климат	<p>Он-лайн подключение платформа Zoom.</p> <p>Подключиться к конференции Zoom  <a href="https://us04web.zoom.us/j/3544149912?pwd=aU9DRVEJaHFCSUhUUEw0WCtPczdNQTO9">https://us04web.zoom.us/j/3544149912?pwd=aU9DRVEJaHFCSUhUUEw0WCtPczdNQTO9</a></p> <p>В случае отсутствия подключения пройдите по ссылке и посмотрите видеоурок  <a href="https://yandex.ru/video/preview/5967740807395292254">https://yandex.ru/video/preview/5967740807395292254</a></p> <p>выполнить задание в интерактивной тетради  <a href="https://edu.skysmart.ru/student/kokalorama">https://edu.skysmart.ru/student/kokalorama</a></p>	<p>выполнить задание в интерактивной тетради  <a href="https://edu.skysmart.ru/student/kokalorama">https://edu.skysmart.ru/student/kokalorama</a></p>
6	12.20 – 12.50	Он-лайн подключение	Английский язык (Свечникова Е.В.)	Спорт в вашей школе.	<p>Он-лайн подключение платформа Zoom.</p> <p>Подключиться к конференции Zoom  <a href="https://us05web.zoom.us/j/87443916773?pwd=KzU5TndwL25vVVptYlRQMGEJeWRNZz09">https://us05web.zoom.us/j/87443916773?pwd=KzU5TndwL25vVVptYlRQMGEJeWRNZz09</a></p>	<p>Домашнее задание</p> <p>Учебник Английский язык «Rainbow English» 8 класс</p>

					<p>В случае отсутствия подключения пройдите по ссылке и посмотрите видеоурок <a href="https://youtu.be/QNqcH6O7HJ8">https://youtu.be/QNqcH6O7HJ8</a></p> <p>Учебник английского языка «Rainbow English» 8 класс О.В. Афанасьева с. 30 упр. 6, 9</p>	<p>О.В. Афанасьева, И.В. Михеева, К.М. Баранова</p> <p>Ответить письменно в тетради упр. 10, 11, стр.31.</p> <p>Фото прислать в личные сообщения учителю в социальной сети в контакте <a href="https://vk.com/elliza_sv">https://vk.com/elliza_sv</a></p> <p>Срок выполнения: к следующему уроку</p>
7	13.00-13.30	Он-лайн подключение	музыка (Федорова О.А.)	Развитие танцевальной музыки	<p>Он-лайн подключение платформа Zoom.</p> <p>Подключиться к конференции Zoom <a href="https://us05web.zoom.us/j/83131002480?pwd=MVNCOW42SIZ4SVFXS0x6eF1BN0lqUT09">https://us05web.zoom.us/j/83131002480?pwd=MVNCOW42SIZ4SVFXS0x6eF1BN0lqUT09</a></p> <p>В случае отсутствия подключения пройдите по ссылке и прочитайте статью <a href="https://www.5arts.info/dance_and_dance_music_history/">https://www.5arts.info/dance_and_dance_music_history/</a></p> <p>Задание: прочитать статью о возникновении танцевальной музыки</p> <p>Написать отзыв по данной статье в тетради.</p>	не предусмотрено
8	14.00-14.20	Он-лайн подключение	Классный час (Рагушина И.А..)	классный час	<p>Он-лайн подключение платформа Zoom.</p> <p>Подключиться к конференции Zoom <a href="https://us04web.zoom.us/j/3544149912?pwd=aU9DRVFJaHFCSUhUUEw0WCtPczdNOT09">https://us04web.zoom.us/j/3544149912?pwd=aU9DRVFJaHFCSUhUUEw0WCtPczdNOT09</a></p>	не предусмотрено

