

Расписание занятий для 9 класса на 27.11.2020г

Урок	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока	Ресурс	Домашнее задание
1	8.30-9.00	Он-лайн подключение	Химия, М.Г. Корнишина	Соединения алюминия. Л.о. 11. Получение гидроксида алюминия и исследование его свойств.	Zoom конференция. В случае отсутствия подключения к платформе перейти по ссылке, посмотреть видеоурок https://www.youtube.com/watch?v=c_r0QtsYfF0 Затем работа с учебником п.16, стр. 111-114, записать природные соединения алюминия, рассмотреть свойства оксида алюминия и гидроксида алюминия, в т.ч.амфотерные, написать реакции и рассмотреть их с точки зрения ТЭД.	Учебник п.16, стр. 111-114 конспект по плану. Срок сдачи до следующего урока на электронную почту marina.kornishi@rambler.ru
2	9.30-10.00	Он-лайн подключение	Физкультура, Л.А. Швецова	Передача мяча сверху двумя руками, стоя спиной к цели.	Zoom конференция. В случае отсутствия подключения к платформе посмотреть видео по ссылке https://youtu.be/h9oMQBh7IL0 Затем прочитать учебник стр.35-44 Выполнить упражнения приседания с прыжком	Не предусмотрено
Завтрак					10.00 – 10.30	
3	10.30-11.00	Он-лайн подключение	Английский язык, В.А. Мишко	Обсуждение содержания программ.	Zoom конференция. В случае отсутствия подключения к платформе посмотреть презентацию: https://infourok.ru/prezentaciya-po-angliyskomu-yaziku-na-temu-gazeti-velikobritanii-315894.html	Работа с учебником: упр.3(в) стр.69, выполнить письменно. Срок сдачи: выслать на эл. почту mishko.63@mail.ru до следующего урока.

					Затем работа с учебником: упр.2(а) стр.68, читать.	
4	11.30-12.00	Он-лайн подключение	Литература, Л.Б. Нестерова	Проверочная работа по лирике А.С. Пушкина.	<p>Zoom конференция. В случае отсутствия подключения к платформе перейдите по ссылке, выполните задания: https://nsportal.ru/shkola/literatura/library/2016/12/28/kontrolnaya-rabota-lirika-pushkina Выполните задание: https://infourok.ru/provernochnaya-rabota-po-teme-lirika-a-s-pushkina-9-klass-4283010.html</p> <p>Учебник стр.175 ответы на вопросы 2,3, стр.178 вопрос 3, стр.180 вопрос 3, стр.184 вопрос 1, стр.188 вопрос 3, стр.195 вопрос 7, в учебнике выразительное чтение стихотворений стр.184-188, вопрос 2 стр 188.</p>	Учебник стр.195 вопрос 6 сообщения учащихся. Срок сдачи: до следующего урока natali.nikolaeva1971@mail.ru
5	12.20-12.50	Он-лайн подключение	Физика, Л.М. Петрова	Колебательное движение. Свободные колебания.	<p>Zoom конференция. В случае отсутствия подключения к платформе посмотрите https://yandex.ru/video/preview?text=колебательное%20движение%20свободные%20колебания%209%20класс%20видеоурок&path=wizard&parent-reqid=1605983307111895-325011502648885061500332-production-app-host-sas-web-yp-121&wiz_type=vital&filmId=605118569212718010 Затем выполните: учебник п.23 с.98-102 прочитать. Ответить на вопросы 1-7 (устно) с.102.</p>	Учебник п.23 с.98-102 прочитать. Ответить на вопросы: №1, №6 с. 102 письменно. Отправляем на электронную почту petrovateacher2020@mail.ru Срок сдачи: до следующего урока

6	13.10-13.40	Он-лайн подключение	География, О.В. Дудина	Итоговый урок по теме «Главные отрасли и межотраслевые комплексы»	<p>Zoom конференция. В случае отсутствия подключения к платформе перейдите по ссылке https://youtu.be/o-iQxlZ_Fzk https://infourok.ru/prezentaciya-mezhotraslevie-kompleksi-rossii-kl-3664590.html</p> <p>Учебник п.3-14 повторить выводы изученных тем, затем письменно ответить на вопросы страницы 92.</p>	<p>Учебник п.3-14 повторить выводы изученных тем, прислать письменные ответы на вопросы со страницы 92 до следующего урока на почту olguny120475@yandex.ru</p>
7	14.00-14.30	Он-лайн подключение	Классный час, Е.В. Евдокимова	Профориентационный тренинг.	<p>ZOOM (весь класс)</p> <p>В случае отсутствия подключения к платформе посмотрите https://www.youtube.com/watch?v=adDD8jQ7zqE</p>	Не предусмотрено.