

Расписание занятий для 11 «А» класса на 04.12.2020 г.

УРОК	ВРЕМЯ	СПОСОБ	ПРЕДМЕТ, УЧИТЕЛЬ	ТЕМА УРОКА (ЗАНЯТИЯ)	РЕСУРС	ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ
1	8:00 - 8:30	Онлайн - подключение	Химия <i>Киселева Н.А.</i>	Полимеры.	<p>Zoom-конференция (идентификатор и код доступа в группе Вконтакте). При отсутствии технической возможности пройти по ссылке: 1) https://clck.ru/SA5V9 2) https://videouroki.net/video/13-plastmassy-biopolimery-ehlastomery-voлокna.html</p> <p>При отсутствии технической возможности прочитать текст п.8, выписать х.ф. полимеров, дать им название, привести ур.х.р., характеризующие способы их получения.</p>	<p>Учебник, п.8, составить реакции полимеризации и поликонденсации. Пройти онлайн тест по теме "Полимеры" по ссылке: https://videouroki.net/tests/tiest-polimery-ss-10-11-kl.html?login=ok Результат теста выслать в гр ВК</p>
2	8:50 - 9:20	Онлайн - подключение	Английский язык <i>Шабанова Е.Ф.</i>	Профессиональное образование в США.	Zoom-конференция. В случае отсутствия связи работа в учебнике: упр.66, 67 (у.),стр.64, (устно).	не предусмотрено
	8:50 - 9:20	Онлайн - подключение	Английский язык <i>Купцова О.С.</i>	Профессиональное образование в США.	Zoom-конференция. В случае отсутствия связи работа в учебнике: упр.66, 67 (у.),стр.64, (устно).	не предусмотрено
3	9:30 - 10:00	Онлайн - подключение	Физика <i>Гринякина Н.Г.</i>	Контрольная работа № 4 «Электромагнитная индукция»	Zoom конференция (идентификатор и пароль в группе ВК) При отсутствии связи выполнить контрольную работу, текст которой представлен в группе ВК, выбрав свой вариант. Фото своих работ отправить в лс ВК до 10.00 04.12.2020	не предусмотрено
Завтрак 10:00 - 10:30						

4	10.30 – 11:00	Онлайн - подключение	Биология <i>Рассказова Э.А.</i>	Основные направления эволюции	1. Zoom Конференции (Идентификатор и пароль прежние) 2 .При отсутствии технической возможности изучить п.11- 12,выполнить тестовые задания 1-5 на стр.65-66	Работу выполнить до 11.12.20,выучить п.11- 12,выполнить тестовые задания 1-5 на стр.65-66
5	11.20 – 11:50	Онлайн - подключение	Геометрия <i>Жевжик О.В.</i>	Объемы прямой призмы и цилиндра.	Zoom - конференция. 1. При отсутствии связи выполнить подробное решение № 464 (вг), 465. 2. Выполнить самостоятельную работу, текст размещен в группе ВК. Фото работы прислать 04.12.2020 до 13:00	Выполнить задание в интерактивной тетради Skysmart до 08.12.2020 https://edu.skysmart.ru/student/ ganirasuto
6	12.00 – 12.30	Онлайн - подключение	Физическая культура <i>Каданцева О.А.</i>	Приём техники передач мяча в парах в движении	Zoom-конференция. В случае отсутствия связи: посмотреть видеоуроки https://resh.edu.ru/subject/lesson/6105/start/ 169465/	Не предусмотрено
	12:00 - 12:30	Онлайн - подключение	Физическая культура <i>Щукина Н.А.</i>	Приём техники передач мяча в парах в движении	Zoom-конференция. В случае отсутствия связи: посмотреть видеоуроки https://resh.edu.ru/subject/lesson/6105/start/ 169465/	Не предусмотрено
7	12:40 - 13:10	Онлайн - подключение	Индивидуальный проект <i>Леонтьева И.А.</i>	Цель и задачи исследования проекта	1. Zoom Конференции (Идентификатор конференции в группе "Индивидуальный проект") 2.При отсутствии связи: посмотреть теоретический материал " Цель и задачи исследования проекта " https://yandex.ru/video/search?text=цель+и +задачи+исследования+проекта	Написать цель и задачи исследования
Онлайн – встреча с классным руководителем						
	19:00-19:40	Онлайн- подключение	Классный руководитель <i>Киселева Н.А.</i>	Беседа с классом.	Zoom-подключение (идентификатор и пароль выложен в группе 11 а кл. Вайбер)	Не предусмотрено.

Очные консультации

	14:00 - 14:40	очное занятие (1 группа - 15 чел)	Математика <i>Жевжик О.В.</i>	Многоугольники и их свойства.	Решение планиметрических задач профильного ЕГЭ	не предусмотрено
	14:50 - 15:30	очное занятие (2 группа - 15 чел.)	Математика <i>Жевжик О.В.</i>	Многоугольники и их свойства.	Решение планиметрических задач профильного ЕГЭ	не предусмотрено