

Расписание 9 класса на 09.04.2020

№	время	способ	предмет	Тема урока	ресурс	Домашнее задание
1	8-30-9-00	С помощью ЭОР\ Самостоятельная работа по учебнику	Английский язык	Условные придаточные предложения	Заполнить таблицу https://vk.com/doc77792566_543983391 Прочитать, перевести упр 18 стр 159-160 Сделать задания (задание 1 заполнить таблицу по упр 18 стр 159-160; задание 2 выписать из текста слова синонимы) https://vk.com/doc77792566_543983533 Если нет интернета Прочитать, перевести упр 18 стр 159-160, упр 20 стр 161, составить список, упр 21 стр 161 найти синонимы к этим словам в тексте	Читать, переводить текст Упр 14 стр 158 Задание прислать на почту Irrina-th@yandex.ru
2	9-10 - 9-40	Онлайн-подключение	Русский язык	Р.Р. Написание деловых бумаг	Посмотрите объяснение https://www.youtube.com/watch?v=HxTDoYtv9Gw после просмотра списать упр.302 В случае отсутствия связи п.34 прочитать стр.198-200 и выполнить упр.302	Выполнить упр.303 зад.1(устно) 303 зад 2 (п.) Д.з. прислать сообщением в ВК или на почту Udina1400000@rambler.ru
3	10-00-10-30	С помощью ЭОР	Алгебра	Перестановки	Перейдите по ссылке https://resh.edu.ru/subject/lesson/2120/start/ Пройдите урок в РЭШ, выполните предложенные там задания, результат зафиксируйте. Если нет интернета, то в учебнике п.31, прочитать теорию, разобрать все представленные примеры, решить №735, 737. Решение запишите в тетрадь.	Учебник П.31, учить правила, решить №733, 734, решение запишите в тетрадь Фото классной и домашней работ присылать Viber: 89879076418 Эл.почта: tatjana.solovjowa@yandex.ru , Личным сообщением ВКонтакте.

Завтрак						
4	10-50-11-20	Самостоятельная работа	Химия	«Решение экспериментальных задач»	Решение задач $Fe \rightarrow FeCl_2 \rightarrow Fe(OH)_2 \rightarrow Fe(OH)_3 \rightarrow Fe(NO_3)_3$ $Al \rightarrow Al_2(SO_4)_3 \rightarrow Al(OH)_3 \rightarrow Na[Al(OH)_4]$ (решить цепочку превращения)	Записать уравнения реакций Д.з. прислать сообщением на почту olg.uxanova@yandex.ru или по вайберу 89277499372
5	11-30-12-00	Самостоятельная работа	Физика	«Радиоактивные превращения атомных ядер»	Прочитать параграф 53 учебника, составить конспект по основным понятиям, выполнить упр. 46 №1,2	Пар. 53 прочитать, ответить на вопросы, решить упр.46 №4,5 Фото классной и домашней работ присылать Viber: 89879076418 Эл.почта: tatjana.solovjowa@yandex.ru , Личным сообщением ВКонтakte.
6	12-10-12-40	Самостоятельная работа	ОБЖ	Ранние половые связи и их последствия.	Посмотреть презентацию по ссылке http://www.youtube.com/watch?v=ptyf0UQHnVc После просмотра написать мини сочинение- рассуждение по теме.	Мини сочинение на тему : Последствия ранних половых браков. Отправлять ответы на электронную почту t.f.kriwosheewa@yandex.ru или вайбер на 8892778715