

**Расписание занятий для 9 класса на 20.04.2020 г.**

Урок	Время	Способ	Предмет / Учитель	Тема урока	Ресурс	Домашнее задание
1	8.30 - 9.00	Самостоятельная работа	Химия <i>Белецких С.Я.</i>	Обобщение по теме «Неметаллы»	Повторить материалы п. 18 и записать в тетради уравнения реакций упр. 4 стр. 142 в учебнике.	Выполнить письменно в тетради упр. 3 стр. 231 в учебнике и упр. 2 стр. 209 в учебнике.  Выполненное задание прислать в виде фотографии до 18:00 21.04.2020 на электронную почту Svetlana027.szi@yandex.ru
2	9.20 - 9.50	Он-лайн подключение	География <i>Белецких С.Я.</i>	Хозяйство Западной Сибири	Принять участие в он-лайн конференции в приложении Zoom-конференция  В случае отсутствия связи изучить материалы презентации по ссылке, затем прочитать теорию п. 49 и устно ответить на вопросы стр. 301 № 1-2 в учебнике	<a href="https://infourok.ru/prezentaciya-po-geografii-na-temu-hozyaystvo-zapadnoy-sibiri-klasse-1730101.html">https://infourok.ru/prezentaciya-po-geografii-na-temu-hozyaystvo-zapadnoy-sibiri-klasse-1730101.html</a>  Выполнить письменно в тетради задание № 3 стр.301 в учебнике.  Выполненное задание прислать в виде фотографии до 18:00 21.04.2020 на электронную почту Svetlana027.szi@yandex.ru
<b>Завтрак 9.50 - 10.20</b>						

3	10.20 - 10.50	Самостоятельная работа	Физика <i>Белецких И.И.</i>	Решение задач «Энергия связи. Дефект масс»	Изучить материалы презентации по ссылке. Решить письменно в тетради задачи № 4-5 из данной презентации.	<a href="https://infourok.ru/prezentaciya-po-fizike-klass-energiya-svyazidefekt-mass-1637896.html">https://infourok.ru/prezentaciya-po-fizike-klass-energiya-svyazidefekt-mass-1637896.html</a>	Решить письменно в тетради задачи № 1-3 из предложенной презентации по ссылке.  Выполненное задание прислать в виде фотографии до 18:00 22.04.2020 на электронную почту Svetlana027.szz@yandex.ru
4	11.10 - 11.40	Он-лайн подключение.	Математика (алгебра) <i>Комова Е.Г.</i>	Алгебраические дроби	Принять участие в он-лайн конференции в приложении Zoom-конференция  В случае отсутствия связи проработать материал презентации по ссылке, затем выполнить в тетради самостоятельно из сборника ОГЭ задания 1-5, варианты 1-5	<a href="https://yadi.sk/i/7ouauTNff8CO8g">https://yadi.sk/i/7ouauTNff8CO8g</a>	Выполнить письменно в тетради задания 1-5, варианты 6-10.  Выполненное задание прислать в виде фото на электронный адрес Elena-Atytina@yandex.ru до 9.00 21.04
5	12.00 - 12.30	С помощью ЭОР	Информатика <i>Зорина Е.Д.</i>	Компьютерное конструирование с использованием системы компьютерного черчения	Изучить материал презентации по ссылке	<a href="https://yadi.sk/d/udYcDmhwG9BFdQ">https://yadi.sk/d/udYcDmhwG9BFdQ</a>	Составить перечень программного обеспечения, которое используется для создания чертежей и моделей  Выполненное задание прислать на электронную почту elena-zorina91@yandex.ru до 20.00 24.04.2020

6	12.50 - 13.20	Он-лайн подключение.	Русский язык <i>Царева М.В.</i>	Проверочная работа по теме: "Бессоюзные сложные предложения".	Примите участие в он-лайн конференции в приложении Zoom-конференция.  В случае отсутствия связи выполните тест, пройдя по ссылке.	<a href="https://testedu.ru/test/russkij-yazyk/9-klass/bessoyuznoe-slozhnoe-predlozhenie.html">https://testedu.ru/test/russkij-yazyk/9-klass/bessoyuznoe-slozhnoe-predlozhenie.html</a>	Выполните тест по указанной в уроке ссылке.  Выполненное задание пришлите в виде фото на электронный адрес <a href="mailto:mvtsarewa@yandex.ru">mvtsarewa@yandex.ru</a> до 9.00 21.04.2020
7	13.30 - 14.00	Он-лайн подключение.	Биология <i>Белецких С.Я.</i>	Начальные этапы развития жизни.	Принять участие в он-лайн конференции в приложении Zoom-конференция.  В случае отсутствия связи изучить материалы презентации по ссылке. Прочитать теорию п. 41 в учебнике. Ответить устно на вопросы № 1-3 стр. 194 в учебнике.	<a href="https://infourok.ru/prezentaciya-po-biologii-dlya-klassa-etapi-razvitiya-zhizni-na-zemle-2535701.html">https://infourok.ru/prezentaciya-po-biologii-dlya-klassa-etapi-razvitiya-zhizni-na-zemle-2535701.html</a>	Ответить письменно в тетради на вопросы № 5-6 стр. 194 и 195 в учебнике.  Выполненное задание прислать в виде фотографии до 18:00 23.04.2020 на электронную почту <a href="mailto:Svetlana027.szi@yandex.ru">Svetlana027.szi@yandex.ru</a>