

Расписание занятий для 9 «Д» класса на 14.04.2020 г.

УРОК	ВРЕМЯ	СПОСОБ	ПРЕДМЕТ, УЧИТЕЛЬ	ТЕМА УРОКА (ЗАНЯТИЯ)	РЕСУРС	ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ
1	8:00 - 8:30	работа с учебником	Русский язык, <i>Вагизова Дамира Хабибуллаевна</i>	Синтаксический и пунктуационный разбор БСП	Учебник. параграф 29, прочитайте теоретический материал на стр. 134, выполните письменно упр. 202 (1,3)	Учебник, параграф 29, выполните письменно упр. 204 (1-5) Фото работы выслать в ВК до 15.04.20
2	8:50 - 9:20	Самостоятельная работа с учебником	Информатика, <i>Гроховская Анна Анатольевна</i>	Информационная культура	Работа с учебником. Учебник доступен по ссылке https://drive.google.com/file/d/15uXzVqO47GP3EoMaBI2fMSBjg68oOzoS/view?usp=sharing Изучить материал параграфа §4.2, стр 144-146. При возникновении вопросов обращаемся в сообщество Viber по ссылке https://invite.viber.com/?g2=AQBkdolQ8QAeI0tWO3kirxct%2Bxbj0FwuvvtOXcE4kONYZungANancWiVmI6RQUb8c в Viber , АСУ СРО (личные сообщения) с 8-30 до 18-00.	Подготовить сообщение на тему "Основные компоненты информационной культуры, которые необходимы человеку для жизни в информационном обществе?". Сообщение прислать на электронную почту ma8eh69swyuk@mail.ru в теме письма указать: Домашняя работа, класс, ФИО. или через сообщество в Viber в "личку" (личные сообщения) до 17.04.2020
3	9:30 - 10:00	Самостоятельная работа с учебником	Математика, <i>Дмитрюк Татьяна Александровна</i>	Сумма бесконечной геометрической прогрессии, у которой $ q $ меньше 1	Изучить материал параграфа 26 (до представления бесконечной периодической десятичной дроби)	Прочитать параграф 26 (стр. 243-244), выучить формулу, решить задачи № 897, 899, 922 (письменно)
Завтрак 10:00 - 10:30						
4	10.30 – 11:00	Самостоятельная работа с учебником	Математика, <i>Дмитрюк Татьяна Александровна</i>	Сумма бесконечной геометрической прогрессии, у которой $ q $ меньше 1	Изучить материал параграфа 26 до конца, разобрать пример 1 на стр. 245	Параграф 26 выучить формулы, решить задачи № 901, 923. Выслать по эл. почте: 1mmmathematics@gmail.com до 15 апреля

5	11.20 – 11:50	С помощью ЭОР. Он-лайн подключение	Физика, <i>Шведчикова, Екатерина Николаевна</i>	Решение задач на тему «Радиоактивные превращения»	<p>Копируйте ссылку, вставляйте в верхнюю строку браузера. Решение задач (с 1 по 7 задания) по ссылке: https://docs.google.com/document/d/1p58jBgMoAOQ-L9_1kJPEkwEW6ONypOC0TWC7y2Hwluo/edit?usp=sharing</p> <p>При возникновении вопросов в 11:20 Подключиться к конференции Zoom Идентификатор конференции: 109 765 610</p> <p>При отсутствии технических возможностей: решать № 661, 662,672, 673, 674 (письменно)</p>	<p>Повторение параграфов 52-56, решить задачи (с 8 по 15 задания) по ссылке: https://docs.google.com/document/d/1p58jBgMoAOQ-L9_1kJPEkwEW6ONypOC0TWC7y2Hwluo/edit?usp=sharing</p> <p>Домашнюю работу сдать на проверку до 15 апреля (включительно). Перейти по ссылке для просмотра списка сдающих домашнюю работу: https://docs.google.com/document/d/1Vq_K3qyoD0KIPdQ-hf810N9sJzstoVgL3YA-Po75TqI/edit?usp=sharing</p>
6	12.00 – 12.30	С помощью ЭОР.	География, <i>Шеломанова Елена Владимировна</i>	Дальний Восток	<p>Видеоурок. География 9 кл.Хозяйство Дальнего Востока. https://youtu.be/E5NosQraSyyg</p> <p>в случае отсутствия технической возможности, читать учебник п.58</p>	<p>Выписать в тетрадь отрасли специализации Дальнего Востока. Ответ прислать по эл.почте yelena.geograf.86@mail.ru в течении 2х дней</p>