Расписание уроков дистанционного обучения 9 класс на 10 апреля

В случае отсутствия интернет соединения, задания будут высылаться на телефоны в группы по ВАЙБЕРУ или VK.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| пятница, **10.04.2020** | Урок | Время | Способ | Предмет | Тема урока (занятия) | Ресурс | Домашнее задание |
| 1 | 8.30 – 9.00 | Он-лайн подключение | История Дмитриева Л.Н. | Александр III: особенности внутренней политики. | Вконтакте (весь класс) В случае отсутствия связи: Посмотрите видео урок <https://youtu.be/nMoXrO2atGQ> | Прочитать §22, выполнить задания 1-4 на стр. 9Прислать на почту dmitrievalyuda1975@mail.ru , или личным сообщением в ВК.  |
| 2 | 9.10 – 9 .40 | С помощью ЭОР, VK | География Шишкина Е.В. | «Население Урала» | В контакте (весь класс) Просмотрите видео урок пройдя по ссылке<https://youtu.be/AZrTMxfUkbQ>1) прочитать §52;2) устно разобрать вопросы в конце параграфа. | выполнить письменно в тетради задания на стр.235 учебника.Фото тетради прислать на электронную почту elena\_\_71@mail.ru |
| 3 | 9.50 –10.20 | С помощью ЭОР | Алгебра Щетинина К.И. | Повторение. Подготовка к ОГЭ. 8 задание «Числа, вычисления и алгебраические выражения». | Пройти по ссылке. <https://www.time4math.ru/oge>Повторить свойства степеней. (08 задание «Теория»). Решить из 08 задания «Числа, вычисления и алгебраические выражения»: задания 17 (1-3; 7-9; 13-15; 19-21). Задание 18 (1 3,5,7 , 9, 11) в тетради.  | Повторить свойства степеней. (08 задание «Теория») Решить из 08 задания «Числа, вычисления и алгебраические выражения»: задани17 (4-5; 10-12; 16-18; 22-24). Задание 18 (2, 4, 6, 8, 10, 12) в тетради. Решения выслать в АСУ РСО или ВК |
| **ЗАВТРАК 10.20 – 10.50** |
| 4 | 10.50 – 11.20 | Он-лайн подключение | Химия Козлов Н.Н | Циклические углеводороды.  | Вконтакте (весь класс) В случае отсутствия связи: Посмотреть и ответить на вопросы<https://www.youtube.com/watch?v=BdGe2Nvic8k>Необходимо зайти на сайт, устно ответить на вопросы урока. Затем в учебнике прочитать параграф 53, ответить на вопросы.1.Циклопарафины.2.Бензол. | Параграф 53, письменно ответить на вопросы.Выполнить задания для работы с текстом параграфа . Прислать на почту kozlov.kalina2016@yandex.ru , или личным сообщением в ВК. До 19.00 |
|  -  | 5 | 11.30 – 12. 00 | С помощью ЭОР | Литература Зайцева Г.А. | **Н. Заболоцкий.** Слово о поэте. Философский характер лирики Заболоцкого | Просмотреть видео урок<https://www.youtube.com/watch?v=Q2dK-H41wh0>Прочитать стихотворения Н.Заболоцкогона стр.161-166. | Рубрика «Размышляем о прочитанном», письменно ответить на вопросы, посвященные одному из стихотворений, данных в учебнике. сфотографировать и прислать в ВК в личные сообщения |
|  | 6 | 12.20-12.50 | Он-лайн подключение | Английский язык Егорова О.А. | «Проблемы выбора профессии подростками России» | Вконтакте (весь класс) Упр. 10 стр. 156-157 (письменный перевод текста)В случае отсутствия связи: Посмотреть урок 30<https://resh.edu.ru/subject/11/9/> | Упр.11,12 стр. 157 (письменно с переводом в тетради., упр. 11 перевести, упр. 12 дополнить предложения и перевести)Сфотографировать и прислать задание в группе VK., либо в личные сообщения.Проверка задания с 15:00-16:00Выставление оценок 16:10 |
|  | 7 | 13.00-13.30 | С помощью ЭОР | Алгебра Щетинина К.И. | Повторение. Подготовка к ОГЭ. 8 задание «Числа, вычисления и алгебраические выражения». | Пройти по ссылке. <https://www.time4math.ru/oge>Повторить свойства степеней. (08 задание «Теория») Решить из 08 задания «Числа, вычисления и алгебраические выражения»: задание 17 (4-5; 10-12; 16-18; 22-24), задание 18 (2, 4, 6, 8, 10, 12) в тетради. Решения выслать в ВК | Повторить свойства степеней. (08 задание «Теория») Решить из 08 задания «Числа, вычисления и алгебраические выражения»: задание 17 (4-5; 10-12; 16-18; 22-24). Задание 18 (2, 4, 6, 8, 10, 12) в тетради. Решения выслать в АСУ РСО или ВК  |