Расписание уроков дистанционного обучения 8 класс на 16 апреля

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

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ЧЕТВЕРГ, **16.04.2020** | Урок | Время | Способ | Предмет | Тема урока (занятия) | Ресурс | Домашнее задание |
| 1 | 8.30 – 9.00 | Он-лайнподключение | Музыка Богданова Н.В. | Эпоха романтизма в музыке | В контакте (весь класс)Проверяем наличие соединения,необходимо зайти на сайт, пройти по ссылке, просмотреть видео урок<https://www.liveinternet.ru/community/4989775/post425705660/>Прочитав текст, вам нужно подготовить небольшое сообщение. | Д/з: подготовить небольшое сообщение.Письменную работу отправлять в ВК |
| 2 | 9.10 – 9 .40 | С помощью ЭОР | Литература Зайцева Г.А. | М.В. Иса­ковский «Катюша», «Враги сожгли род­ную хату»; Б.Ш. Оку­джава «Пе­сенка о пе­хоте», «Здесь птицы не поют» , А.И. Фать­янов «Со­ловьи»; Л.И. Оша­нин «До­роги». Лирические и героиче­ские песни о Великой Отечествен­ной войне |  Работа с учебником: на странице 175-176 прочитать статью, ответить на вопрос:-Какие песни стали популярными в годы ВОв?Посмотрите видео урок:<https://www.facebook.com/POBEDA1777/videos/1811003565584423> | Письменно выполнить творческое задание (страница 187), сфотографировать и прислать в ВК в личные сообщения |
| 3 | 10.00 –10.30 | Он-лайнподключение | Физика Богданова Н.В. | Действие магнитного поля на проводник с током. Электрический двигатель. Лабораторная работа № 10. «Изучение электрического двигателя постоянного тока (на модели)» | В контакте (весь класс)Проверяем наличие соединения,необходимо зайти на сайт, пройти по ссылкеВидеоурок<https://infourok.ru/laboratornaya-rabota-izuchenie-elektricheskogo-dvigatelya-postoyannogo-toka-na-modeli-dlya-klassa-2313976.html>Рассмотрите модель электродвигателя. Напишите название его основных частей. (по рисунку) Просмотреть два видео <https://youtu.be/PzJHjSqkyqE><https://youtu.be/WIBpGSVNGpM>ответить так же на тренировочные задания и вопросы,оформить лабораторную работу в теради. | Д/з: письменную работу отправлять в ВК |
| **ЗАВТРАК 10.30 – 11.00** |
| 4 | 11.00 – 11.30 | С помощью ЭОР | Геометрия Устинова С.А. | Четыре замечательные точки треугольника  | Вконтакте (весь класс) В случае отсутствия связи: Посмотреть <https://resh.edu.ru> урок 29Необходимо зайти на сайт, выбрать 8 класс, затем предмет «Геометрия», найти урок 29 и просмотреть. Письменно решить № 682, 683, сделав рисунок. Если есть вопросы, написать мне в группу ВК | Письменно решить  № 686, 687.Если есть вопросы, написать мне в группу ВК. Решение сфотографировать и отправить в группу ВК. |
|  -  | 5 | 11.40 – 12. 10 | С помощью ЭОР | География Шишкина Е.В. | Природные комплексы Восточно-Европейской равнины. Памятники природы равнины. | В контакте (весь класс) Просмотрите видео урок<https://youtu.be/Aa6rJ1ePN80> 1)отвечаем на вопросы учителя в VK по материалу просмотренного урока;2) Просмотрите видео урок(вторая часть - Памятники природы равнины)<https://youtu.be/8HpIY6DzNE4> 2) выполнить письменно в тетради задания 1-3 на стр.156 учебника. | 1) прочитать §30-31;2) выполнить задание §30 №1-3 стр. 160;3) на контурной карте выполняем задание 1 на стр.166 из раздела «Вопросы и задания для самоконтроля». выполненные задания присылаем (фото) на электронную почту elena\_\_71@mail.ru |
|  | 6 | 12.20-12.50 | С помощью ЭОР | Химия Козлов Н.Н. | Степень окисления элементов.Окисление и восстановление элементов  | Вконтакте (весь класс) В случае отсутствия связи: Посмотреть и ответить на вопросы<https://www.youtube.com/watch?v=pcMSYF8duqU> Необходимо зайти на сайт, устно ответить на вопросы урока. Затем в учебнике прочитать параграф 43, ответить на вопросы страницы152. Перенести в тетрадь таблицу 20 на странице 150. <https://www.youtube.com/watch?v=x4wjfOexrsA>  | Параграф 43.выполнить письменно упражнение 5-8 на странице 152.Выполнить задания для работы с текстом параграфа.Прислать на почту kozlov.kalina2016@yandex.ru , или личным сообщением в ВК. |
|  |  |  |  |  |  |  |  |