Расписание уроков дистанционного обучения 10 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 | Биология  Козлов Н.Н. | 10.кл Цитоплазматическая наследственность. | Вконтакте (весь класс)  В случае отсутствия связи:  Посмотреть и ответить на вопросы  <https://infourok.ru/videouroki/24>  Необходимо зайти на сайт, устно ответить на вопросы урока. Затем в учебнике прочитать параграф.44. ответить на вопросы страница 158. | параграф.44, ответить письменно на вопросы на странице158. Выполнить задания для работы с текстом параграфа . Прислать на почту [kozlov.kalina2016@yandex.ru](mailto:kozlov.kalina2016@yandex.ru) , или личным сообщением в ВК.  До 19.00ч. |
| 2 | 9.10 –  9 .40 | С помощью ЭОР | Алгебра и начала анализа | «Задачи с прикладным содержанием» | Пройти по ссылке  <https://infourok.ru/videouroki/1216>  Учебник часть1 страница386 после теоремы 4 смотри определение стационарных и критических точек; Разобрать пример 6 на странице 390. Учебник часть2: решить № 44.50 (а,б) №44.51(б) | Учебник часть1:пункт 44 теорема  4 повторить теоремы 1, 2 и 3 стр.382-386. Учебник часть2: Решить  №44.50 (в, г); № 44.51( б) в тетради; Решения выслать в АСУ РСО или ВК |
| 3 | 9.50 –  10.20 | С помощью ЭОР | Физическая культура Славиковский В.В. | Тестирование подъёма туловища из упора лёжа | 1.В контакте (весь класс)  1. В Youtube  Просмотреть видео по ссылке (*мышкой наведите стрелку на эту ссылку, нажмите кнопку Ctrl и щёлкните ссылку*):  <https://www.youtube.com/watch?v=Goe3QOBO7Ic>  2. Выполнить комплекс упражнений | По возможности можно прислать видео выполненных упражнений в группе в Вайбере или VK. |
| **ЗАВТРАК 10.20 – 10.50** | | | | | | |
| 4 | 10.50 – 11.20 | С помощью ЭОР | Литература Зайцева Г.А. | «Война и мир» как роман-эпопея(10) | 10 класс-  <https://resh.edu.ru/subject/lesson/4637/main/7825/>  Чтение романа | <https://resh.edu.ru/subject/lesson/4637/train/7829/> выполнить тренировочные задания, пройдя по ссылке;  сфотографировать и прислать в ВК в личные сообщения |
| - | 5 | 11.40 –  12. 10 | Он-лайн подключение | Обществознание  Дмитриева Л.Н. | Экологическое право | Вконтакте (весь класс)  В случае отсутствия связи:  Посмотрите видео-урок <https://youtu.be/9US8anUrkaI> | Прочитать §26, вопросы 1,5 и подготовить развёрнутый план по теме «Право граждан на благоприятную окружающую среду».  Прислать на почту dmitrievalyuda1975@mail.ru , или личным сообщением в ВК. |
|  | 6 | 12.20-12.50 | Он-лайн  подключение | Физика  Богданова Н.В. | Закон электромагнитной индукции. Токи Фуко | В контакте (весь класс)  Необходимо зайти на сайт, пройти по ссылке, просмотреть видео урок  <https://yandex.ru/efir?stream_id=44432f6bb3b28c078bfd3a03fdcf651f&from_block=logo_partner_player>  Дальше читаем статью <https://zen.yandex.ru/media/energofiksik/vihrevye-toki--toki-fuko-chto-eto-takoe-i-gde-oni-ispolzuiutsia-5c7a80b99aa57f00b340551f>  После прочтения отвечаем на вопросы:   1. Как образуются токи Фуко? 2. В каком месте проходят токи Фуко? 3. Как открыли это явление? 4. Вихревые токи и их вред? 5. Полезное использование вихревых токов? | Д/з параграф 75,76 №76.1-76.3 |
|  | 7 | 13.10-13.40 | Он-лайн подключение | ОБЖ | Рода войск вооруженных сил России. | Вконтакте (весь класс)  В случае отсутствия связи:  Посмотреть и ответить на вопросы  <https://www.youtube.com/watch?v=pA2CAlJ3szc>  Необходимо зайти на сайт, устно ответить на вопросы урока. Затем в учебнике прочитать параграф.35. ответить на вопросы страница 180. | Параграф 35, ответить на вопросы на странице 180. Выполнить задания для работы с текстом параграфа . Прислать на почту [kozlov.kalina2016@yandex.ru](mailto:kozlov.kalina2016@yandex.ru) , или личным сообщением в ВК.  До 19.00 |