**Расписание занятий 10 класса на 20.04.2020 г.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата, день недели | Урок | Время | Способ | Предмет | Тема урока (занятия) | Ресурс | Домашнее задание |
| 20.04.2020 понедельник | 1 | 9.00-9.30 | С помощью ЭОР | Иностранный язык (Английский язык) учитель:Щербинина И.А. | Что люди делают во время путешествия. Особенности употребления модальных глаголов. | Учебник стр. 186 упр.5,6 чтение, перевод.Познакомиться с дополнительным материалом по ссылке:<https://www.yaklass.ru/p/english-language/1011-klass/vocabulary-12518/travelling-16270/re-ba332300-8aa7-4bcb-a10a-aaf3dec5a0ca>  | Учебник стр.188 упр.8,9 устно, упр.10 письменно. Фотоотчёт выслать на почту shcherbinina2012@gmail.com |
| 1 | 9.00-9.30 | С помощью ЭОР | Иностранный язык (Немецкий язык)учитель: Юдина Л.А. | И.С. Бах. В. А. Моцарт | <https://videouroki.net/video/27-johann-sebastian-bach.html><http://www.myshared.ru/slide/750406/>В случае отсутствия связи:Использовать текст. В АСУ РСО направлен файл с текстом. Прочитать, понять тест. | Написать сообщение о немецких композиторах. И.С. Бах; В.А. Моцарт (по выбору) - 12 предложений на немецком языке) + перевод этих предложений. Выполненное задание отправить на эл. почту: judinanj1@rambler.ru (мессенджер, Вконтакте) |
| 2 | 9.50-10.20 | С помощью ЭОР | Биология (угл.)учитель: Воронцова О.И. | Решение задач на сцепленное наследование. | <https://clck.ru/Mz4D9>Ознакомиться с видеоматериалом. | Описать алгоритм решения 3х задач: <https://clck.ru/Mz4Ko> |
| 2 | 9.50-10.20 | Самостоятельная работа | Физика (угл.)учитель: Маркина Г.М. | Транзистор. Принцип действия | п.3.19 -3.20 читать. Отвечать вопросы | Не задано |
| 2 | 9.50-10.20 | Самостоятельная работа | Право (угл.)Рыбкина И.В. | Права и свободы человека и гражданина | А. Ф. Никитин, Т. И. НикитинаПраво 10-11 класс | - |
| 3 | 10.40-11.10 | Самостоятельная работа | Биология (угл.) учитель: Воронцова О.И. | Современные представления о гене и геноме. | <https://bingoschool.ru/manual/256/>Прочитать материал по теме. | §28, ответить на вопросы письменно и прислать на почту: vorontczowa56@gmail.com |
| 3 | 10.40-11.10 | Самостоятельная работа | Физика (угл.)учитель: Маркина Г.М. | Решение задач по теме “Электрический ток в газах.” | Решение задач (документ в группе вк)п.3.14 читать отвечать вопросы | Написать эссе “Эмиссия электронов и денег”  |
| 3 | 10.40-11.10 | ЭОР | Право (угл.)Рыбкина И.В. | Права и свободы человека и гражданина | <https://s.11klasov.ru/7943-pravo-10-klass-bazovyj-i-uglublennyj-urovni-rabochaja-tetrad-nikitina-ti-nikitin-af.html> В случае технического сбоя работать Т.И. Никитина Право. Рабочая тетрадь | Т.И. Никитина Право. Рабочая тетрадь. Аргументированно, письменно выполнить задание 10 стр.83отправить fish196363@mail.ru |
|  |
|  |
| 4 | 11.40-12.10 | С помощью ЭОР | История учитель:Рыбкина И.В. | Александр Второй | Посмотреть «Романовы. Фильм 6»В случае технического сбоя познакомиться с биографией Александра Второго в любом учебнике истории | - |
| 5 | 12.20-12.50 | Самостоятельная работа | Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрияучитель Новаева Л.А. | Контрольная работа №7 «Тригонометрические формулы» | Индивидуальные задания на [https://uchi.ru](https://uchi.ru/) | Не задано |
| 6 | 13.00-13.30 | Он-лайн занятие | Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрияучитель: Новаева Л.А. | Уравнение sin(x)=a | Zoom, Вконтакте*(весь класс)*В случае отсутствия связи:1.Посмотрите видео урок на РЭШ: <https://resh.edu.ru/subject/lesson/4736/>  или1.Изучите материал учебника §2 (с.328-331)2.Запишите в тетрадь:1)решение задач 1 и 2;1)определение арксинуса и примеры вычисления arcsin(a) (с.330);2)формулу корней уравнения sin(x)=a (с.330);3)Решение задачи №3;4)Формулу 5 и пример применения данной формулы;5)Частные случаи решения уравнения sin(x)=a (формулы 6,7,8);6)Решение задачи 46)Решить №1160(1,4,5),1165(4,5) | §2 –выучить определения и формулы.Решить №1160(2,3,6), 1165(1,2,3,6)Выполненные работы прислать в Вконтакте или на эл. почтуnovaevala@yandex.ru |
| 7 | 13.40-14.10 | С помощью ЭОР | Элективный курс «Обществознание: теория и практика»учитель: Рыбкина И.В. | Практические задания | <http://fipi.ru/content/otkrytyy-bank-zadaniy-ege>Обществознание «Человек и общество»В случае технического сбоя работать с пособием для подготовки к ЕГЭ 2020 любого автора | Выполнить онлайн задания стр. 7-10 отправить fish196363@mail.ru |
| 7 | 13.40-14.20 | Он-лайн подключение (получить задание через АСУ РСО) | Элективный курс: «Типы химических задач и способы их решения»учитель: Кондратьева О.П. | Определение молекулярной формулы газа по его относительной плотности. Закрепление | Он-лайн подключение в системе ViberСборник задач и упражнений по химии для средней школы - Хомченко И.Г. 2018 г | Решение задач по теме. Получить текст задач через АСУ РСО, выполненные задания отправить на эл. адрес bellandysh@gmail.com |
|  |

**Расписание занятий внеурочной деятельности**

**для учащихся 10 класса на 20 апреля понедельник**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата, день недели | Урок | Время | Способ | Наименования занятия внеурочной деятельности | Тема занятия | Ресурс | Домашнее задание |
| 20.04.2020понедельник | Обед 13.30-14.20 |
| - | - | - | -  | - | - | -- |