**Расписание на неделю с 20.04 -24.04.2020**

**10 класс**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ПРЕДМЕТ** | **Количество уроков в неделю*****Классная работа*****№ урока в РЭШ или в другом источнике (учебник, ссылка на презентации)****для ознакомления с новым материалом или для повторения ранее изученного** | ***Домашнее задание*****Через РЭШ, через ссылки на образовательные платформы «ЯКласс», «Учи.ру», «Решу ОГЭ,ЕГЭ,ВПР», «Google класс», учебник** |
| **Русский язык** | 1-2 Научный стиль и его морфологические и синтаксические особенности.  Урок 17 в РЭШ | Упр.168Тесты к уроку 17 в РЭШ |
| **Литература** | 1-2 Письменная работа по литературе.(Подготовка к декабрьскому сочинению) Урок 53 в РЭШ3. Конфликт в пьесе «Вишнёвый сад». Действующие лица и авторское отношение к ним. Урок 51 в РЭШ видеоролик | 1.-2.Сочинение по ранее данным темам. Дополнительно: Тестирование по теме в уроке 53 РЭШ3. Чтение пьесы Чехова «Вишневый сад»  |
| **Подготовка к ЕГЭ по литературе** | Анализ образцов рецензий и эссе в на <https://ege-study.ru/ru/ege/materialy/russkij-yazyk/> |  |
| **Английский язык** | 1 /2 Стр. 142-143 учебник прочитать «Электронное оборудование и проблемы»3. Повторить и прочитать тему: «Косвенная речь» учебник (грамматика) GR 14- GR 15 | 1 / 2 Выполнить задание на сайте: edu.skysmart.ru/student/temohefuno |
| **Математика** | Алгебра 20.04. Самостоятельная работа по теме: «Построение графиков функций» (индивидуальные задания)Алгебра 23.04 (2 урока) наибольшее и наименьшее значение функции выписать алгоритм<https://www.youtube.com/watch?v=POaUvsOuufQ>примеры решения заданий (1 любой пример оформить в тетради)<https://www.youtube.com/watch?v=eNLsIgo-8e0><https://www.youtube.com/watch?v=1P10II0eYMI><https://www.youtube.com/watch?v=2LcekxOgfms>Геометрия 22.04. Контрольная работа по теме «Векторы в пространстве» (индивидуальные задания)23.04. Комбинированное повторение курса геометрии. | Алгебра1. Р.Н.О

2. Решу ЕГЭ № 28870632 Решу ЕГЭ № 28871458 |
| **Информатика и ИКТ** | 1. Видео пр. 1.15 Кодирование графической информации
2. Видео пр. 1.16 Кодирование звуковой информации

 (ссылки представлены в Google класс) | 1. Подготовить презентацию по одной из тем 1.15 или 1.16 в Power Point
 |
| **История** | **5урок** Пар.56**6урок** Пар.57+ видеоконсультация<https://www.youtube.com/watch?v=7LfaH5JVjcs>  | **5урок** Письменно задания №1,3,4 стр.388**6урок** Тест (будет отправлен в ВК)Фото, выполненной работы, прислать в вк |
| **Обществознание** | 1. учебник пар.26 стр.277-281 изучить2. учебник пар.26 стр.282-284 | 1.Письменно выполнить задание 1,2 ,3на стр.2862.Письменно выполнить задание 4, 5,6 на стр.286Фото, выполненной работы, прислать в вк |
| **Биология** | 1. учебник пар.30 изучить | Выполнить тест к пар.30 (тест размещен в группе)Фото, выполненной работы, прислать в вк |
| **География** | Изучить материал учебника стр.144-150 | Письменно выполнить задания к блоку «Как вы объясните» стр.186Фото, выполненной работы, прислать в вк |
| **Физика** | 1. Пар.54,55 учебник ( Прочитать, выписать в тетрадь определения, формулы, решённые примеры (если есть)+ посмотреть видео: <https://www.youtube.com/watch?v=MNIpF7BZEuI>
2. Пар.56 учебник ( Прочитать, выписать в тетрадь определения, формулы, решённые примеры(если есть)+ посмотреть видео <https://www.youtube.com/watch?v=6kJ535nZI94>
 | Знать ответы на вопросы параграфа, Решить упражнение после параграфа( если упражнение есть )Готовую работу нужно прислать на почту ozerkidistant@mail.ru |
| **Химия** | 1. Учебник -21, 22 .РЭШ: 10 класс; урок 15, 16, 17. **План характеристики полимера.**1. Мономер, структурное звено, степень полимеризации полимера.2. Геометрическая структура или форма макромолекулы полимера: линейная, разветвленная,  пространственная.3. Способ получения полимера. Уравнение реакции.4. Физические свойства.5. Химические свойства. Уравнения реакций.6. Применение. | Составить характеристику полимера по плану (индивидуальные задания). **1.** Кабанова П.- полистирол.2. Корчагина Л. - полиметилметакрилат3. Панова А. – фенолформальдегидная смола4. Скоробогатова Д. – поливинилхлорид5. Шерстнева М.- силикон Фото, выполненной работы, прислать на электронную почту |
| **Искусство (МХК)** | 1. учебник стр.306-311 изучить | 1. составить план к тексту.Фото, выполненной работы, прислать в вк |
| **Технология** | Задание будет в электронном дневнике  | Тестирование . Фото, выполненной работы, прислать учителю на проверку  |
| **Физическая культура** | 1. Урок 132. Урок 143. Урок 15 | Сделать Контрольное задание 1и 2 в РЭШ «урок 15» |
| **ОБЖ** |  & 60-61 учебника, законспектировать урок. | Ответить на вопросы параграфа (устно)Фото, выполненной работы, прислать учителю на проверку  |