

| 10 класс   |      |             |   |  |  |  |  |
|------------|------|-------------|---|--|--|--|--|
| Дата       | Урок | Время       | Способ  | Предмет, учитель                               | Тема урока   | Ресурс   | Домашнее задание   |
| Вторник    | 1    | 8:30-9:00   | С помощью ЭОР   | Информатика, Мингазов Рафик Абрагович          | Программирование обработки строк символов  | <a href="https://videourki.net/video/34-strokovuj-tip-dannyh.html">https://videourki.net/video/34-strokovuj-tip-dannyh.html</a><br>при отсутствии технической возможности работа с учебником читать §26  | Домашнее задание не предусмотрено  |
|            | 2    | 9:20-9:50   | Самостоятельная работа с учебником                      | Иностранный язык (английский), Щербакова Р..   | Написание рецензии.  | работа с учебником стр 132 упр 8/ На проверку в WhatsApp   | работа с учебником стр 132 упр 7 (отправить в WhatsApp)                                    |
|            | 3    | 10:10-10:40 | Он-лайн подключение                                     | Русский язык, Сатдарова Гульсина Зиннатулловна |  | <a href="https://rus-ege.sdamgia.ru/test?id=16267773">https://rus-ege.sdamgia.ru/test?id=16267773</a><br>Платформа WhatsApp  | Работа над ошибками. Ответы на вопросы через мессенджеры                                   |
|            |      | 10:40-11:10 | Перерыв   |  |  |  |  |
| 26.05.2020 | 4    | 11:10-11:40 | Он-лайн подключение                                     | Физика Шагвалеев Р.Г.                          | Физический практикумдование соотношения перемещений при равноускоренном движении».                           | Видео конференция Zoom. Превращение механической энергии в электрическую.<br><a href="https://nsportal.ru/shkola/fizika/library/2016/08/03/mechanicheskaya-energiya">https://nsportal.ru/shkola/fizika/library/2016/08/03/mechanicheskaya-energiya</a><br>При отсутствии технической возможности работа с учебником автора О.Ф.Кабардин. по теме:Постоянный электрический ток. | Работа по заданиям на платформе ЯКласс.<br>Тестовые задания ФИПИ 2020.                     |
|            | 5    | 12:00-12:30 | Он-лайн подключение                                     | Литература, Сатдарова Гульсина Зиннатулловна   | Действующие лица пьесы "Вишнёвый сад" и тема ответственности человека за свою судьбу. Особенности чеховского | Платформа WhatsApp.<br>При отсутствии технической возможности работа с учебником, стр.344-348  | Ответы на вопросы по статье через мессенджеры<br>Подготовиться к контрольной работе        |
|            | 6    | 12:50-13:20 | Он-лайн подключение. Самостоятельная работа с учебником | Математика, Нуртдинов Алмаз Расихович          | Тригонометрия. Вычисления и преобразования.  | Платформа WhatsApp. При отсутствии технической возможности работа с учебником читать параграф п. 34, №252  | Выполнить задание №255 и отправить на проверку любым удобным способом. (WhatsApp, AcyPco). |
|            |      |             |   |  |  |  |  |