**Технологическая карта по временной реализации образовательной программы**

**с применением электронного обучения и дистанционных технологий 8 «А» класс**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Класс** | **Дата** | **Тема урока/занятия** | **Содержание работы** | **Контроль** | **Дата выполнения контрольных мероприятий/ примечания** | **Обратная связь с учителем** |
| 8 «А» | 14.04.2020 | Свойства числовых неравенств. | 1. Прочитать в Учебнике параграф 31  2. Просмотреть  <https://www.youtube.com/watch?v=CEpZV1a_F7E>  3. Выполнить задания учебника 31.15, 31.21, 31.27, 31.42  (а,б) | Выполнение заданий № 31.15, 31.21, 31.27, 31.42  (в,г)  Для желающих подготовиться к ВПР  <https://math8-vpr.sdamgia.ru/> | До 15.04.2020  1. В начале работы написать ФИ, класс, дата.  2.Работу написать от руки.  3.Выслать готовую работу в формате фото/скриншота на электронную почту учителя [anuta\_yaganina@mail.ru](mailto:anuta_yaganina@mail.ru)  (Имя файла: Фамилия ученика, класс, тема) | Вопросы и ответы обсуждаются с помощью электронной почты [anuta\_yaganina@mail.ru](mailto:anuta_yaganina@mail.ru) с 8:00 до 13:00 |
| 15.04.2020 | Решение линейных неравенств. | 1. Прочитать в Учебнике параграф 33  2. Просмотреть видеоролик  <https://www.youtube.com/watch?v=6jXzZeOn4Gk>  3. Выполнить задания учебника 33.14 (а,б), 33.20 (а,б), 33.28 (а,б) | Выполнение заданий № 33.14 (в), 33.20 (в,г),  Для желающих подготовиться к ВПР  <https://math8-vpr.sdamgia.ru/> |