Календарь дел

Встреча с куратором каждый понедельник, задание выполняется в течение недели.

**15 - 21 февраля:** поиск и формирование команды.

**21 - 28 февраля:** распределение ролей и встреча с куратором, начало ведения списка задач в трелло.

**28 февраля - 7 марта:** составление концепта проекта, поиск необходимой информации, создание доклада.

**7 - 14 марта:** внесение правок в доклад, работа с трелло

**14 - 21 марта:** поиск программ для создания будущего приложения, поиск мусорных контейнеров в городе Реж, поиск режима работы и вывоза мусора, сравнение и поиск конкурентов, создание презентации по найденной информации.

**21 - 28 марта:** добавление целевой аудитории, ее редактирование, анализ презентации, ее доработка и внесение правок в доклад, создание карточки проекта на сайте ИРИТ-РТФ.

**28 марта - 4 апреля:** дополнить карточку проекта, составление списка плюсов и минусов Яндекс карт и Recycle map, поиск графика передвижения мусоровозов.

**4 - 11 апреля:** составить список задач, которые необходимо выполнить, доработать карточку проекта.

**11 - 18 апреля:** создание подробного плана работы, запросить у мусороперевозчика список контейнерных площадок в городе Реж.

**18 - 25 апреля:** найти конструкторы приложений, компилятор, в котором будут написаны скрипты для карты города, написать скрипты на C# для карты города.

**25 апреля - 6 мая:** работа над приложением, добавление всех пунктов переработки и утилизации на карту, разработка кнопок и их функционала.

**6 - 11 мая:** съемка небольшого видео, чтобы показать как работает наша карта, создание презентации для предзащиты, написание речи и подготовка к предзащите.

**11 - 16 мая:** предзащита проекта.

**16 - 23 мая:** изучение Visual Studio для создания консольных приложений, изучение GitHub и загрузка на него файлов приложения.

**23 - 30 мая:** разработка дизайна приложения, добавление дополнительных функций для карты, поиск интересной информации про сбор мусора и добавление ее в приложение.

**30 мая - 6 июня:** поиск мест для сдачи ртути, мобильных пунктов сбора мусора, внесение этого в приложение.

**6 - 10 июня:** финальная доработка приложения, работа над его внешним видом, доработка презентации, создание отчета, в котором расписан ход работы над проектом, версия VS, какие библиотеки, и как именно создавалось приложение, проверка и доработка карточки проекта, репозитория на GitHub, создание графика проекта.

**10 июня:** презентация проекта наставнику.