**Дорожная карта разработки проекта**

1. **Планирование:**
   * Определить основные функции приложения: добавление задач, отображение списка, пометка выполнения задач.
   * Выбрать формат хранения данных (JSON).
2. **Создание структуры данных:**
   * Определить структуру Task, которая будет представлять задачу.
   * Реализовать функции для чтения и записи задач в файл JSON.
3. **Разработка интерфейса:**
   * Создать главное меню с опциями для пользователя (добавление задачи, отображение списка и т.д.).
   * Реализовать функции для обработки пользовательского ввода.
4. **Тестирование:**
   * Протестировать основные функции приложения (добавление, отображение, пометка выполнения).
   * Проверить, что данные корректно сохраняются в JSON.
5. **Отладка и улучшения:**
   * Исправить возможные ошибки.
   * Улучшить пользовательский интерфейс (например, добавив дополнительные сообщения или опции).
6. **Документация:**
   * Написать инструкцию по запуску программы и использованию функций.
7. **Релиз:**
   * Подготовить проект к релизу, например, создать архив с исходным кодом или исполняемый файл для разных платформ.