

Сервис Яндекс.Маршруты.

Требования:

<https://www.notion.so/praktikum/e9cf030bce59462cbcc25a78263f8ae8>

Часть 1.

Задание 1. **Визуализируй требования**

Проанализируй требования к сервису Яндекс.Маршруты и нарисуй mindmap. Убедись, что тебе удалось декомпозировать все требования. С mindmap можно сверяться, пока ты будешь выполнять другие части задания — так не придётся постоянно обращаться к требованиям.

Задание 2. **Выдели классы эквивалентности и граничные значения для полей ввода**

Тебе нужны поля «Время начала поездки», «Откуда», «Куда».

1. Выдели классы эквивалентности.
2. Определи граничные значения каждого класса, если применимо.
3. Выбери тестовые значения, которые проверят каждый класс; и его границы, если они есть.

Часть 2.

Спроектируй тесты для расчёта стоимости и времени

Приложение выводит стоимость и время поездки. В расчётах могут быть ошибки, поэтому важно проверить, что стоимость и время поездки рассчитываются правильно.

Ссылка на таблицу с выполненными заданиями:

https://docs.google.com/spreadsheets/d/1SEqR_mlx7V1nB2adleSQfSPIB6139pITeH29oKX7Q/edit#gid=2010888140