**TravelHub**

Основные функции приложения:

1. Местоположение

2. Радиус (от местоположения)

3. Бюджет (включая/не включая билеты; включая/не включая еду)

4. Уровень активности (кол-во экскурсий/посещений достопримечательностей в день)

5. Тип активности (развлечения/познавательность и тд)

6. Кол-во человек (включая/не включая детей; питомцев)

7. Вид транспорта (исходя из бюджета + предпочтений)

8. Людность в различных местах

Идеи:

мини-приложения внутри конструктора (ссылки на конкретные отели, подходящие под бюджет)

возможность поделиться своим маршрутом с другими пользователями

Внутреннее устройство:

1. Отметить все достопримечательности (музеи, выставки и т.д.); просмотреть график работы различных мест.

2. Найти отели в городе, рассортировать номера по звездам и цене

3. Определить виды транспорта и цены

4. Просмотреть загруженность точек (по дням/времени)

Функционал:

1) Поиск билетов на различные виды транспорта прямо в приложении. Покупка осуществляется за несколько кликов, а электронный билет приходит на почту.

Также будет возможность просматривать спецпредложения авиа/жд компаний. (например: )  
2) Возможность редактирования маршрутов других пользователей (посредством сохранения маршрутов к себе).  
3) Возможность поделиться маршрутами с другими пользователями.  
Хотим представить вам наше приложение, которое позволит пользователям создавать маршрут путешествия. Для создания успешного маршрута в приложении будет функция критерий. У пользователя есть возможность выбрать локацию, радиус, бюджет, уровень активности, тип активности (Здесь пользователь должен выбрать, путешествие какого рода-племени он хочет получить (активное путешествие с большим количеством путешествий или образовательная поездка, нацеленная на образовательное обогащение или поесть. Также пользователю нужно указать кол-во человек, а также наличие детей и питомцев. Тут сказать про вид транспорта для перемещения между локациями. Для личностей, которые боятся большого скопления людей, существует критерий “людность”, который показывает кол-во людей в определенное время. В нашем приложении присутствуют микро-сервисы, например поиск авиа и ж/д билетов. Покупка осуществляется за несколько кликов, а электронный билет приходит на почту. Естественно, после выбора готового маршрута, его можно будет отредактировать, и впоследствии поделиться им в приложении. В конце идет небольшое описание скринов со слайда презентации и завершение презентации.