Пользователь создает задачу:

1)Push – уведомление в зависимости от приоритета задачи(за день, за час и.т.д)

2)Оценка задачи - С помощью нейросети или кодовых слов, можно понять что именно требуется пользователю

* Так если пользователь планирует отпуск, ему за некоторое время можно предложить сервис Тинькофф Путешествия
* Если пользователь запланировал встречу с другом – ему может помочь сервис Тинькофф город

3)С помощью gps если у пользователя запланирована встреча в отличном от него месте, имеет смысл просчитать оптимальный маршрут(не уверен существуют ли Тинькофф Карты), и за это время + пол часа(условно) напомнить ему про это

4)Чекинг была ли выполнена задача

5)Функция разветвления задач, при не выполнении одной может появиться еще одна(так например при не выполнении задач «успеть на работу» может стать активна задача «зайти на hh.ru»

6)Деление задач на категории (Спорт, Работа, Здоровье, Развлечения)

7)Статистика за (неделю, месяц, год) по количеству выполненных тех или иных задач

Не функциональные требования

В нашем мире очень важно следить за здоровьем, именно от него зависит выполнение наших целей

1)Существует множество приложений, напоминающих, когда нужно питаться, или когда необходимо пополнить водяной баланс, интегрировать их в планировщик вполне разумная идея, здесь же можно предлагать ближайшие кафе и рестораны, если человек находится вне дома

2)