Технический план ТГ Бота

1. Зачем нужен?
   1. Удобная библиотека с возможностью сохранять понравившиеся цитаты, искать по ДОСЛОВНОЙ цитате книгу.
   2. Отмечать свои мысли по прочтении
   3. Искать книги по интересам (что-то типа рекомендательной системы, очевидно, при помощи чат гпт)
   4. Находить интересующие книги на маркетплейсах (предпологаю, нужно будет немножко ознакомиться с api wildberries/ozon)
2. Реализация
   1. Реализация пункта 1.1 подразумевает включения в боте режима, в котором он сохраняет написанное пользователем сообщение в базе и привязывает его к экземпляру класса “Книга”. Поиск по цитате подразумевает итерацию по всем экземплярам класса “Книга” и по его полям “Цитата” и возвращает произведение, в котором хранилась цитата.
   2. Релизация пункта 1.2 аналагоична реализации сохранения цитат пункта 1.1
   3. Релизация пункта 1.3 кажется простой: подключение к api ChatGPT/Любой другой генеративной модели и задание ему вопроса: Мне понравилась книга X, посоветуй мне Y книг, похожих на эту.
   4. Реализация пункта 1.4 подразумевает подключение к api wildberries\ozon\читай-город и высвечивание окошка стоимости книги на этом маркетплейсе