Задание 1

- 1. Создать таблицу клиента с полями:
 - Фамилия
 - Имя
 - Дата рождения
 - Телефон
 - Почта
 - Список названий книг из библиотеки
- 2. Создать класс UserDAO и Бин (prototype) этого класса.
- 3. Далее нам необходимо заполнить пользователей (т.е. у нас должен быть метод в коде, который позволяет добавить пользователей в базу)
- 4. Написать метод, который принимает телефон/почту (на ваше усмотрение), достанет из UserDAO список названий книг данного человека. С этим списком сходить в BookDAO и получить всю информацию об этих книгах

Задачи с собеседований:

Доп1

Напишите программу для проверки, является ли введение число - числом Армстронга

Число Армстронга — натуральное число, которое в данной системе счисления равно сумме своих цифр, возведенных в степень, равную количеству его цифр. Иногда, чтобы считать число таковым, достаточно, чтобы степени, в которые возводятся цифры, были равны m. Например, десятичное число

153— число Армстронга, потому что 1^3 + 5^3 + 3^3 = 153.

Доп2

Напишите программы, чтобы узнать, является ли введенное число простым или нет.

