Homework #4 course MySQL Vladimir Malchevskiy

Практическое задание по теме "CRUD - операции"

Оглавление

1	Повторить все действия по доработке БД vk	2
	Заполнить новые таблицы	
	·	
	Повторить все действия CRUD	
4	Подобрать сервис-образец для курсовой работы	3

1 Повторить все действия по доработке БД vk

Скрипт с командами приложен в файле "Lesson_4_Script_All_Commands.sql"

База данных vk с корректными данными приложена "dump_vk_v3.sql"

2 Заполнить новые таблицы.

Заполнены, скорректированы и проверены таблицы

- communities
- communities_users
- friendship_statuses
- friendships
- media
- media_reaction_sign
- media_types
- messages
- messages_reaction_sign
- profiles
- reaction_sign
- user_status
- users
- users_reaction_sign

База данных vk с корректными данными приложена "dump_vk_v3.sql"

3 Повторить все действия CRUD

Все действия CRUD повторены.

4 Подобрать сервис-образец для курсовой работы

Хотел бы сделать базу данных OnLine кинотеатра "veon"

Предлагаю следующие таблицы включить в БД:

- user (id, first_name, last_name, user_status, e-mail address, phone_number, communities, created_at, updated_at)
- user status (id, User status)
- user_profile (id, user_id, password, gender, address/city, created_at, updated_at, credit card id)
- user_credit_card (id, number, valid_till, confirmed)
- films (id, film_name, film_file_name, film_file_size, film_file_type, film_director, film_actors, film_year, film_duration, film_limitations, film_rating)
- film_user (id, user_id, film_id, date_of_view, film_user_rating)
- user_payments(id, user_id, payment_id, payment amount)
- user_account_balance (id, user_id_user_account_balance)