Функциональные требования к проекту

- 1. Система ролей: в проекте представлено 2 роли: пользователь и администратор.
- 2. Авторизация в системе для пользователя и администратора.
- 3. Регистрация пользователей.
- 4. Возможности каждой роли

Пользователь:

- Просмотр товаров.
- Добавление товаров в корзину.
- Оформление заказа.
- Просмотр истории заказов.
- Редактирование профиля.
- Оставление отзывов.
- Редактирование своих отзывов.
- Просмотр промокодов и их применение в заказе.
- Выход из системы.

Администратор:

- Просмотр товаров.
- Просмотр информации о всех заказах и пользователях.
- CRUD операции с пользователями.
- CRUD операции с товарами, категориями, заказами, отзывами, скидками и т.д.
- Просмотр журнала действий всех пользователей (создание и редактирование заказов, изменения профилей и т.д.).
- Просмотр статистики по продажам, доходам, количеству заказов.
- Выход из системы.

5. Список сущностей

- а. Пользователь (User)
 - id (serial, primary key) Уникальный идентификатор пользователя.
 - username (varchar(30), not null) Логин пользователя.

- password (varchar(255), not null) Пароль пользователя (хранится в хэшированном виде).
- email (varchar(50), not null, unique) Email пользователя.
- phone (varchar(15), null) Телефонный номер пользователя.
- first_name (varchar(50), null) Имя пользователя.
- last_name (varchar(50), null) Фамилия пользователя.
- address (varchar(255), null) Адрес доставки пользователя.
- role_id (int, foreign key) Ссылка на роль пользователя (администратор или клиент).
- created_at (timestamp, default CURRENT_TIMESTAMP) — Дата и время создания записи.
- updated_at (timestamp, default CURRENT_TIMESTAMP) Дата и время последнего обновления записи.

b. Роль (Role)

- id (serial, primary key) Уникальный идентификатор роли.
- role_name (varchar(20), not null) Наименование роли.

с. Категория (Category)

- id (serial, primary key) Уникальный идентификатор категории.
- name (varchar(50), not null) Название категории.
- description (text, null) Описание категории.
- created_at (timestamp, default CURRENT_TIMESTAMP) — Дата и время создания записи.
- updated_at (timestamp, default CURRENT_TIMESTAMP) Дата и время последнего обновления записи.

d. Toвap (Product)

- id (serial, primary key) Уникальный идентификатор товара.
- name (varchar(100), not null) Название товара.
- description (text, null) Описание товара.
- price (decimal(10, 2), not null) Цена товара.
- category_id (int, foreign key) Ссылка на категорию товара.
- image_url (varchar(255), null) Ссылка на изображение товара.
- created_at (timestamp, default CURRENT_TIMESTAMP) — Дата и время создания записи.
- updated_at (timestamp, default CURRENT_TIMESTAMP) Дата и время последнего обновления записи.

e. Корзина (Cart)

- id (serial, primary key) Уникальный идентификатор корзины.
- user_id (int, foreign key) Ссылка на пользователя, который владеет корзиной.
- created_at (timestamp, default CURRENT_TIMESTAMP) Дата и время создания корзины.

f. Позиция в корзине (CartItem)

- id (serial, primary key) Уникальный идентификатор позиции в корзине.
- cart_id (int, foreign key) Ссылка на корзину, к которой относится товар.
- product_id (int, foreign key) Ссылка на товар, добавленный в корзину.
- quantity (int, not null) Количество товаров.
- price (decimal(10, 2), not null) Цена товара на момент добавления в корзину.

- created_at (timestamp, default CURRENT_TIMESTAMP) Дата и время добавления товара в корзину.
- updated_at (timestamp, default CURRENT_TIMESTAMP) Дата и время обновления записи.

g. Заказ (Order)

- id (serial, primary key) Уникальный идентификатор заказа.
- user_id (int, foreign key) Ссылка на пользователя, который оформил заказ.
- status_id (int, foreign key) Ссылка на статус заказа.
- total_price (decimal(10, 2), not null) Общая сумма заказа.
- delivery_address (varchar(255), not null) Адрес доставки.
- payment_method_id (int, foreign key) Ссылка на метод оплаты.
- created_at (timestamp, default CURRENT_TIMESTAMP) — Дата и время создания заказа.
- updated_at (timestamp, default CURRENT_TIMESTAMP) Дата и время последнего обновления заказа.

h. Статус заказа (OrderStatus)

- id (serial, primary key) Уникальный идентификатор статуса заказа.
- status_name (varchar(50), not null) Название статуса.

i. Метод оплаты (PaymentMethod)

- id (serial, primary key) Уникальный идентификатор метода оплаты.
- method_name (varchar(50), not null) Название метода оплаты.

j. Скидка (Discount)

- id (serial, primary key) Уникальный идентификатор скидки.
- name (varchar(100), not null) Название скидки.
- discount_percent (decimal(5, 2), not null) Процент скидки.
- start_date (timestamp, not null) Дата начала действия скидки.
- end_date (timestamp, not null) Дата окончания действия скидки.

k. Отзыв (Review)

- id (serial, primary key) Уникальный идентификатор отзыва.
- user_id (int, foreign key) Ссылка на пользователя, который оставил отзыв.
- product_id (int, foreign key) Ссылка на товар, к которому относится отзыв.
- rating (int, not null) Оценка товара (от 1 до 5).
- comment (text, null) Текст отзыва.
- created_at (timestamp, default CURRENT_TIMESTAMP) — Дата и время создания отзыва.

Схема БД:

