Документація по Book-store

Структура взаємодій

Изображение выглядит как диаграмма, линия

Автоматически созданное описание

Порядок дій

Изображение выглядит как текст, снимок экрана, диаграмма, линия

Автоматически созданное описание

Алгоритм замовлення товаруИзображение выглядит как текст, диаграмма, снимок экрана, линия

Автоматически созданное описание

Структура БД

Изображение выглядит как диаграмма, План, текст, Технический чертеж

Автоматически созданное описание

API

/user

/registration post

Реєстрація юзера

Input: email, password, name, role

Ouput: {message: { token, state, userId, role }}

/login post

Вхід в аккаунт

input email, password

output {message: { token, state, userId, role }}

/auth get

Перевірити та оновити токен

Input token

Output { token }

/ get

Input id

Output userDTO

/author

/ post

Додати автора

Input authorDto

Output authorDto

/ get

Отримати всіх авторів

Input limit page

Output author[]

/genre

/ post

Додати жанр

Input genre Dto

Output genrerDto

/ get

Отримати всіх жанри

Input limit page

Output genre[]

/book

/ post

Input bookDto

Output bookDto

/ get

Отримати всіх книги

Input limit page

Output book []

/:id

Отримати книгу по айді

Input id

Output bookDto

/basket

Get /:id

Input id

Output basketDto

/basketBook

/ get

Отримати всіх книги корзини

Input limit page basketId

Output basketBookDto[]

/ post

Створити basketBook

Input basketBookDto

Output basketBookDto

/:id delete

Видалити елемент

Input id

Output {message: {state: "granted"}}

/order

/:id get

Отримати конкретне замовлення по айді

Input id

Output orderDto

/ get

Отримати всі замовлення юзера

Input userId, limit, page

Output orderDto[]

/ post

Створити замовлення

Input orderDto

Output orderDto

/orderItem

/ get

Отримати всі предмети замовлення

Input limit page orderId

Output orderItemDto[]

/ post

Створити переметни замовлення

Input orderItemDto

Output orderItemDto

/rating

/ post

Створити коментар

Input commentDto

Output commentDto

/ get

отримати коментар

Input id

Output commentDto