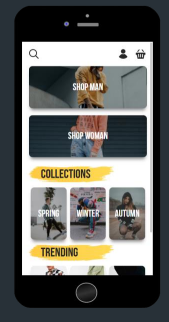
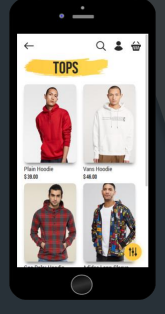
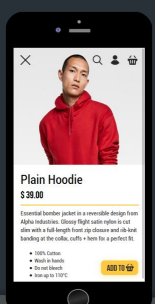
Основные страницы SPA

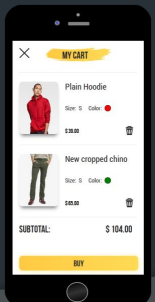




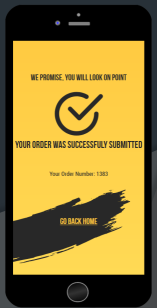




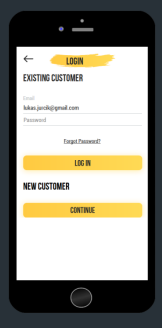








Дополнительные страницы SPA



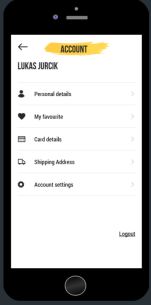
STEP 2.

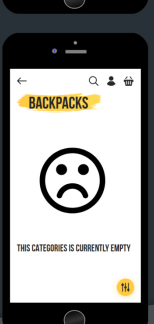
PAYMENT DETAILS

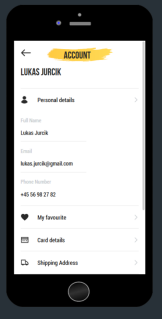
4152 4457 8446 8241

30 11 2021

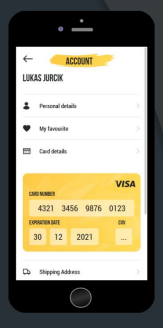
VISA

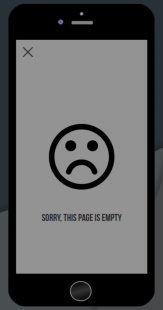












Структура приложения

basedir/

index.html

/css/

normalize.css style.css

/fonts/

Bebas-Neue.ttf Roboto-Condensed.ttf

/img/

- *.png 24шт
- *.svg 19шт

/db/

categories.json product.json profile.json

/js/

display.js loader.js md5.js menu.js script.js

/tpl/

blank.html
buy.html
card.html
categories.html
checkout.html
customer.html
homepage.html
items.html
login.html
mycart.html
payment.html
product.html
profile.html
successful.html
welcome.html

Структура данных

product.json

profile.json

categories.json

product_id
product_gender
product_categories
product_items
product_name
product_color
product_size
product_price
product_image
product_description
product_more_info

id
fullname
password
email
phone
address
city
postalcode
state
paycard
paydate

categories_id categories_name

Работа с данными пользователя

Авторизация

Корзина

```
<!--hidden>-->
<div id="auth">0</div>
<!--/hidden-->
```

```
<!--hidden>-->
<div id="auth">ca022c669afcda17dfba498cfe3cb6e1</div>
<!--/hidden-->
```

```
<!--hidden>-->
<div id="cart">0</div>
<!--/hidden-->
```

```
<!--hidden>-->
<div id="cart">0,3,9</div>
<!--/hidden-->
```

Используемые сторонние ресурсы

Дизайн приложения и графические элементы

https://www.behance.net/gallery/74029513/OnPoint-E-commerce-App-UI-Kit-for-Figma-(FREE)

Библиотека CryptoJS 3.1 (md5.js)

https://code.google.com/archive/p/crypto-js

Функция «isNumber» для проверки вводимых данных о платёжной карте

https://www.encodedna.com/2012/12/javaScript-accept-only-numbers-textbox.htm

Стили Normalize.css

https://necolas.github.io/normalize.css

Исходный код проекта на GitHub

https://github.com/apovzun/OnPoint

SPA на хостинге для просмотра в смартфоне

http://dev.localhost.od.ua