**Техническое задание**

**Цель проекта:** создать сайт магазина одежда, используя flask, html&css

**Функционал:** при открытии сайта пользователь увидит главную страницу. Сверху страницы будет расположено меню, в котором будет кнопки «catalog» и «profile» и логотип. В теле сайта будут находиться товара, а снизу будут находиться кнопки «Information & delivery», «Reviews», «Public Offer», «Privacy Policy».

**•** Нажимая на кнопку “Счета”, будет открываться таблица, составленная по схеме: “Название счета”, “Доходы”, “Расходы”, “Доходы – Расходы = Остаток”. Кнопка “+” рядом будет открывать окно для ввода информации, по схеме: “Введите название счета” (окно ввода).

**•** Нажимая на кнопку сверху страницы «catalog», пользователя будет перекидывать на главную страницу. Нажимая на кнопку сверху страницы «profile», пользователю будет предложено авторизоваться/зарегистрироваться.

**•** Нажимая на товары, пользователя будет перекидывать на страницу с покупкой товаров. На этой странице на кнопку «купить» пользователя будет перекидывать в группу ВКонтакте, где можно будет купить товары.

**•** При нажатии на нижние кнопки будет переход на другие страницы, на которых можно будет ознакомиться с различной информацией.

**Требования:**

**•** Объем кода больше 500 строк

**•** Чистота кода

**•** Использование bootstrap и шаблонов, ORM-моделей, API-REST, несколько таблиц из БД, хостинга.

Сроки:

15.04 – начало кода.

19.04 – работающая часть проекта.

21.04 – черновик пояснительной записки и презентации.

24.04 – готовая презентация, пояснительная записка, проекта почти весь работает

26.04 – все работает и готово к защите.