**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого»

(ФГАОУ ВО «СПбПУ»)

**Институт среднего профессионального образования**

**Предмет:** Технология публикации цифровой мультимедийной информации (МДК 04.02 - ТП ЦММИ)

**КУРС:** 1

**ГРУППА:** з12928/3

**Лабораторная работа 11**

**«Оформление страниц в CSS»**

**Выполнил:**

Широков Федор Алексеевич

**Проверил:**

преп. Рябова В.В.

2021 г.

**Лабораторная работа №11:**

**«ОФОРМЛЕНИЕ страницы в CSS»**

**Цель работы:**

* Получить практический опыт оформления страницы с помощью CSS;
* Закрепить полученный результат;

Создать документ следующим образом:

1. Дано (рисунок 1):

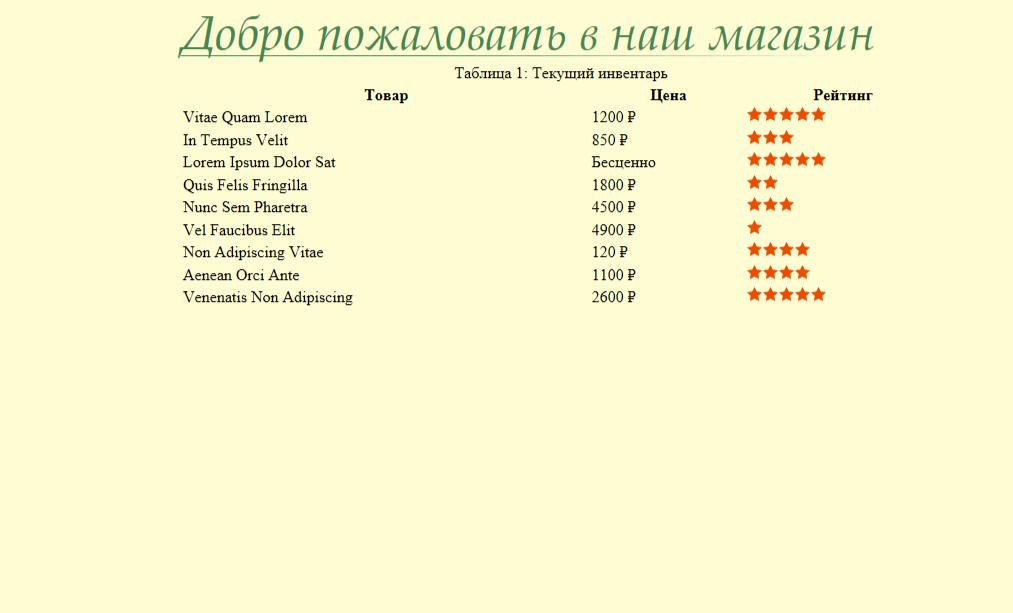


Рисунок 1 – Дано для лабораторной работы 11

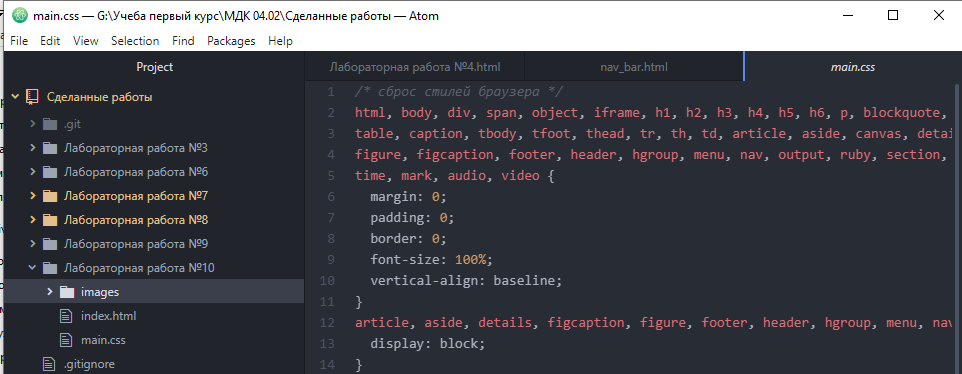
1. То, что требуется получить в результате (рисунок 2):



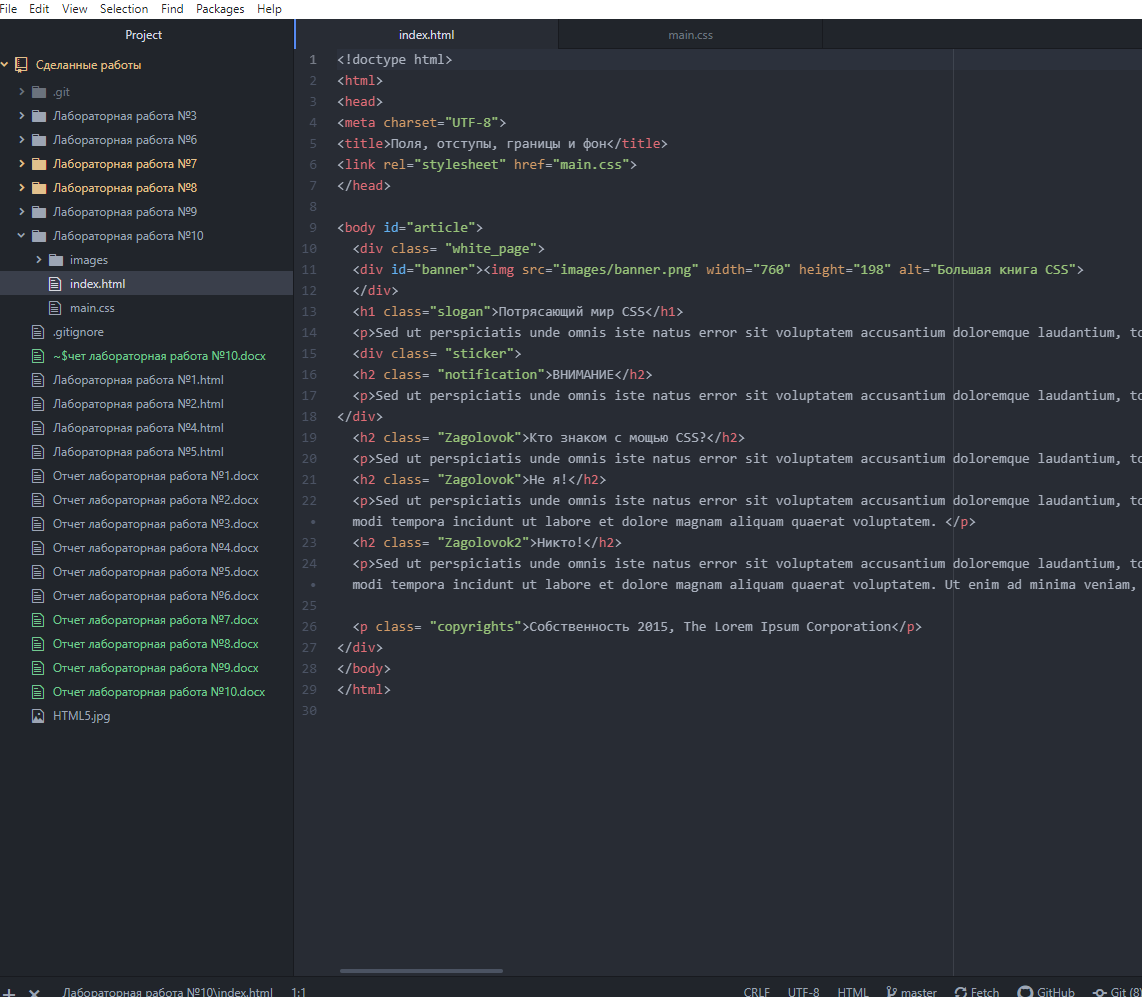
Рисунок 2 – Результат лабораторной работы 11

**Ваша задача:** дописать код.

**1.** Для размещения файлов будем использовать для html кода файлы index.html, для хранения стилей файл main.css. Картинки для оформления страницы будут в папке images.



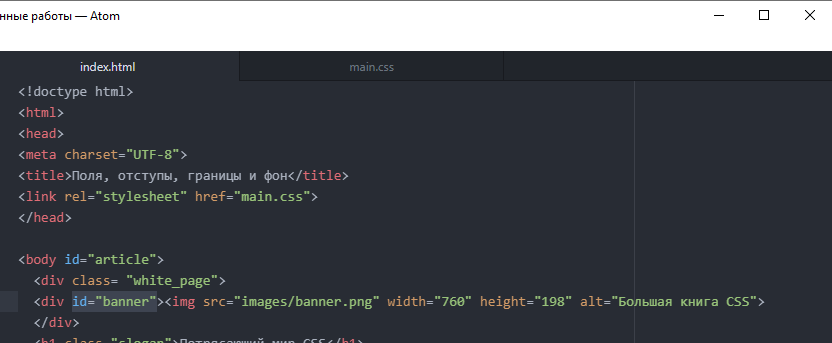
**2.** В файле html нам необходимо разбить код на логические блоки, которые будут отдельными элементами на странице. Для этого мы добавим id и class для некоторых элементов.

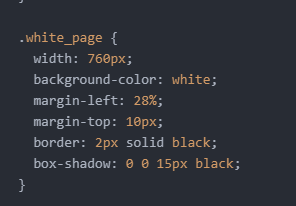


**3.** Основную страницу мы сразу обозначим тегом <**div**>, присвоив ему класс **.white\_page**,

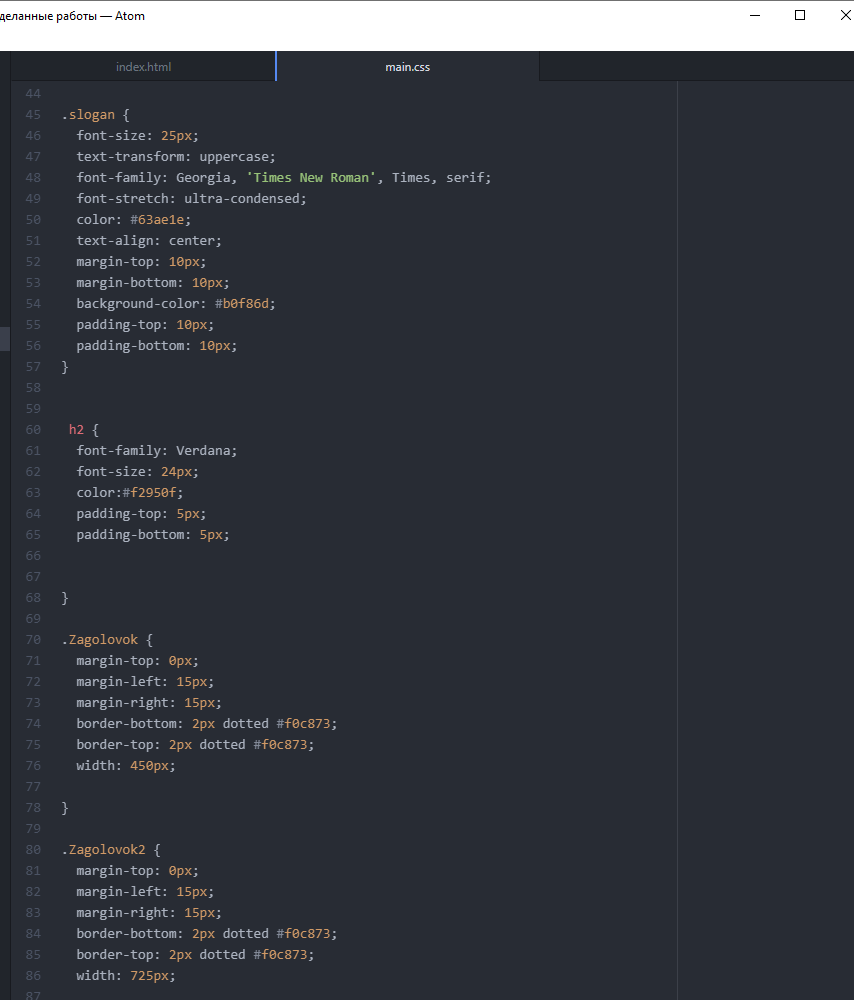
изображение добавим сразу в html коде, обернув это в <**div**> и добавив **id="banner".**

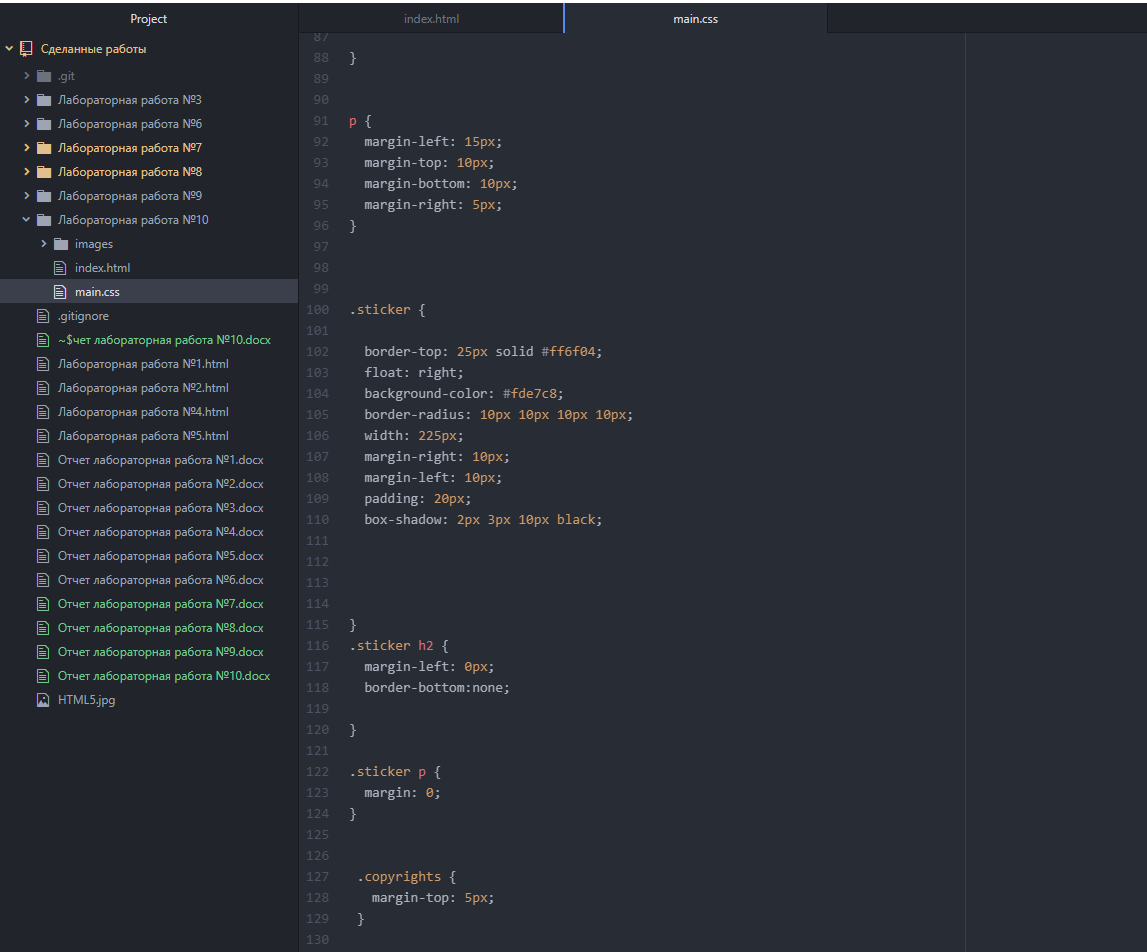
Сразу добавим код CSS для класса **white\_page**.





**4.** Для каждого элемента добавим стили в CSS.





**Выводы**

Я получил дополнительный опыт в оформлении страницы с помощью CSS. Для выполнения работы мне понадобилось 120 – 160 минут.