

Kypc:

«Разработка веб-страниц на языке разметки HTML5 с использованием каскадных таблиц стилей CSS3»

Модуль 13. Materialize

Необходимо реализовать сайт социальной сети.

На этом сайте пользователь может залогиниться, просмотреть свой профиль, список своих друзей, последние новости, актуальные мероприятия и обмениваться личными сообщениями с другими пользователями.

Каждое задание в практической и домашней работах – это верстка одной страницы сайта. В итоге, выполнив все задания, вы получите верстку такого сайта.

На каждой странице есть шапка, которая состоит из:

- логотипа;
- ссылки на профиль текущего пользователя (ее нет на странице логина).

На всех страницах, кроме страницы логина, есть **боковое меню**, которое состоит из ссылок на:

- профиль пользователя;
- последние новости;
- личные сообщения;
- список друзей;
- список актуальных мероприятий;
- список личных медиаресурсов.

При выполнении заданий обязательно использовать Materialize Framework.

top

Домашнее задание №1

Иконки для выполнения задания прикреплены к данному pdf-файлу.*

Часть иконок взята тут: https://materializecss.com/icons.html.

Текст можно генерировать с помощью ресурса:

https://www.lipsum.com/.

Задание 1

Реализовать страницу профиля текущего пользователя.

Помимо бокового меню на странице находятся такие блоки:

- изображение пользователя с кнопкой для его изменения;
- девять случайных друзей из списка;
- подробная информация:
 - имя;
 - дата рождения;
 - город проживания;
 - количество друзей в этой социальной сети;
 - количество мероприятий, в которых пользователь принимает участие;
 - количество личных медиаресурсов.
- новости, которые добавлял текущий пользователь.

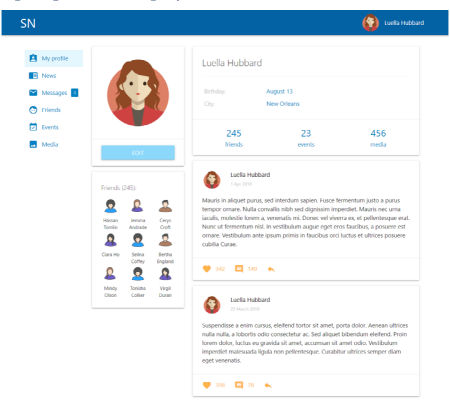
Каждая новость состоит из:

- информации о пользователе (изображение и имя);
- дата добавления новости;
- текст новости;
- количество лайков;
- количество комментариев:
- количество репостов.



Активной ссылкой в боковом меню должна быть ссылка **My profile**.

Пример конечного результата:



top

Домашнее задание №1

Задание 2

Реализовать страницу с актуальными событиями.

Помимо бокового меню на странице находится заголовок, форма для поиска события, кнопка для добавления новости и список событий.

Каждый элемент этого списка состоит из:

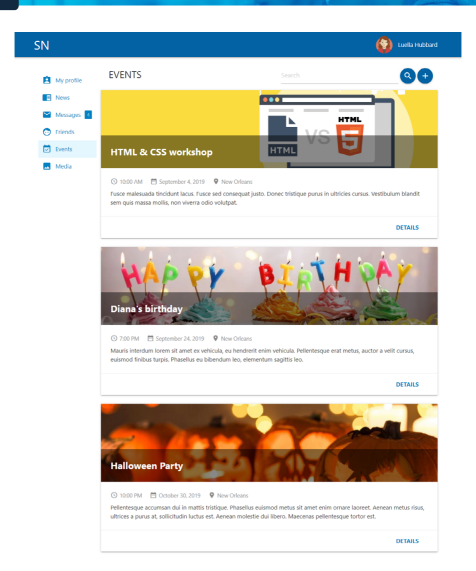
- изображения;
- заголовка;
- времени проведения;
- даты проведения;
- места проведения;
- краткого описания;
- ссылки для перехода к подробной информации.

Активной ссылкой в боковом меню должна быть ссылка **Events**.

Пример конечного результата:

см. скриншот на стр. 5.





top

Домашнее задание №1

Задание 3

Реализовать страницу для личной переписки с другими пользователями.

Помимо бокового меню на странице находится список переписок. Каждый элемент этого списка состоит из:

- имени и изображения пользователя, с которым ведется переписка;
- последнее сообщение;
- количество непрочитанных сообщений (если такие есть).

Непрочитанные сообщения выделяются жирным синим шрифтом.

Переписка, которая сейчас открыта, выделяется синими фоном.

Открытая переписка представляет собой список сообщений. Каждое сообщение состоит из:

- имени и изображения пользователя, который отправил сообщение;
- даты отправки сообщения;
- текста.

Сообщения текущего пользователя отображаются так, чтобы изображение было с правой стороны. Изображение в сообщения другого пользователя находится с левой стороны.

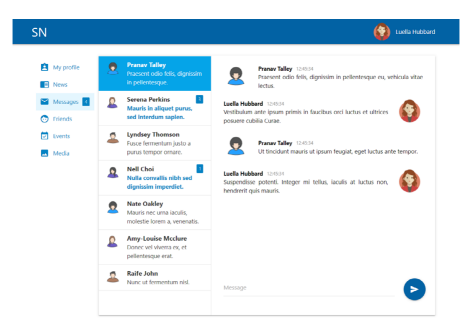
Внизу открытой переписки должна быть форма для отправки нового сообщения (поле для ввода сообщения и кнопка для его отправки).

Активной ссылкой в боковом меню должна быть ссылка **Messages**.

Пример конечного результата:

см. скриншот на стр. 7.





*

Для доступа к материалам необходимо открыть задание в программе Adobe Acrobat Reader.