

Курс:

«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 (на всех страницах, кроме страницы 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.

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 для логина в социальную сеть.

На странице должны быть:

- заголовок;
- поле для ввода логина;
- поле для ввода пароля;
- галочка **Запомнить меня**;
- кнопка для отправки формы;
- ссылка на страницу для регистрации.

Пример конечного результата:

SN

Enter to SN

Login

Password

☐ Remember me

ENTER

[Create new account](#)

Задание 2

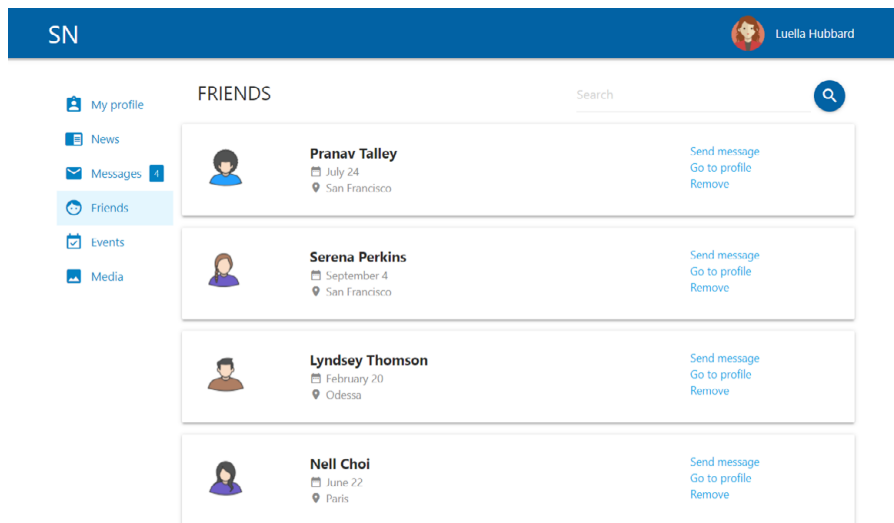
Реализовать страницу со списком друзей пользователя.

Помимо бокового меню на странице находится заголовок, форма поиска и список друзей. Каждый элемент этого списка состоит из:

- изображения;
- имени пользователя;
- даты рождения;
- места проживания;
- ссылок для:
 - отправки личного сообщения;
 - перехода на профиль друга;
 - удаления пользователя из списка друзей.

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

Пример конечного результата:



Задание 3

Реализовать страницу с последними новостями.

Помимо бокового меню на странице находится заголовок, кнопка для добавления новости и список новостей. Каждый элемент этого списка может состоять из:

- информации о пользователе, который добавил новость:
 - изображение;
 - имя.
- даты добавления новости;
- текста новости;
- изображений, прикрепленных к новости;
- ссылки на сторонний ресурс.

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

Пример конечного результата:

см. скриншот на стр. 5.

SN

Luella Hubbard

My profile

News

Messages

Friends

Events

Media

NEWS

Pranav Talley
12:45:34
Sed vel magna consequat, viverra risus vitae, maximus ex. Nulla sed ex at nibh facilisis malesuada et quis ex. Donec venenatis tellus tellus, eu elementum ipsum pharetra vel. Etiam ac orci vehicula, luctus turpis sit amet, maximus nulla. Fusce libero odio, rutrum non erat nec, sagittis scelerisque mi.

Serena Perkins
12:45:34
Fusce tincidunt consectetur ullamcorper. Pellentesque habitant morbi tristique senectus et netus et malesuada fames ac turpis egestas. Praesent ut tempus nunc. Phasellus ut ipsum laoreet, auctor ex maximus, euismod lacus. Curabitur et odio magna. Nullam ultrices libero id eleifend consectetur.

Lyndsey Thomson
12:45:34
I like this article!

Sed sit amet leo interdum, pellentesque felis in, malesuada mi. Duis leo elit, faucibus vel justo id, rutrum congue lectus. Nam pellentesque placerat neque, vitae venenatis justo imperdiet sit amet. Nunc gravida convallis consequat. Vestibulum vitae scelerisque diam.

SOMEWEBSITE.COM

Для доступа к материалам необходимо открыть задание в программе [Adobe Acrobat Reader](#).

5