

Курс:

Розробка вебсторінок мовою розмітки HTML5
з використанням каскадних таблиць стилів CSS3

Модуль 13. Materialize

Потрібно реалізувати сайт соціальної мережі.

На цьому сайті користувач може залогінитись, переглянути свій профіль, список своїх друзів, останні новини, актуальні заходи та обмінюватися особистими повідомленнями з іншими користувачами.

Кожне завдання у практичній і домашній роботах – це верстка однієї сторінки сайту. В результаті, виконавши всі завдання, ви отримаєте верстку такого сайту.

На кожній сторінці є хедер, в якому містяться:

- логотип;
- посилання на профіль поточного користувача (його немає на сторінці логіну).

На всіх сторінках, крім сторінки логіна, є бічне меню, в якому містяться посилання на:

- профіль користувача;
- останні новини;
- особисті повідомлення;
- список друзів;
- список актуальних заходів;
- список особистих медіаресурсів.

Під час виконання завдань обов'язково використовуйте Materialize Framework.

Іконки для виконання завдання прикріплені до даного pdf-файлу.*

Частина іконок взята тут: <https://materializecss.com/icons.html>.

Текст можете генерувати за допомогою ресурсу:

<https://www.lipsum.com/>.

Завдання 1

Реалізуйте сторінку для логіну у соціальну мережу.

На сторінці мають бути:

- заголовок;
- поле для введення логіну;
- поле для введення пароля;
- позначка **Запам'ятати мене**;
- кнопка для надсилання форми;
- посилання на сторінку для реєстрації.

Приклад кінцевого результату:

SN

Enter to SN

Login

Password

☐ Remember me

ENTER

[Create new account](#)

Завдання 2

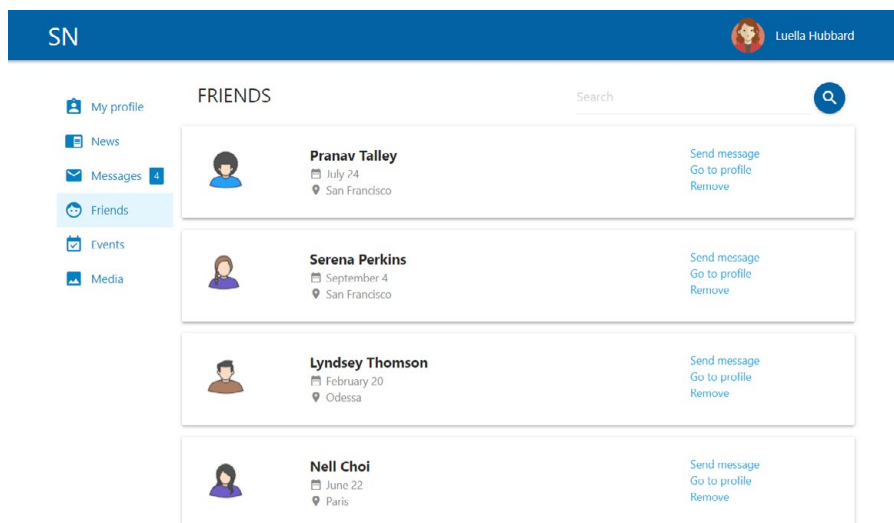
Реалізуйте сторінку зі списком друзів користувача.

Крім бічного меню на сторінці знаходиться заголовок, форма пошуку і список друзів. Кожен елемент цього списку складається із:

- зображення;
- імені користувача;
- дати народження;
- місця проживання;
- посилань на:
 - надсилення особистого повідомлення;
 - переходу на профіль друга;
 - видалення користувача зі списку друзів.

Активним посиланням у бічному меню має бути посилання **Friends**.

Приклад кінцевого результату:



Завдання 3

Реалізуйте сторінку з останніми новинами.

Окрім бічного меню на сторінці знаходиться заголовок, кнопка для додавання новин і список новин. Кожен елемент цього списку може складатися з:


- інформації про користувача, який додав новину:
 - зображення;
 - ім'я;
- дати додавання новини;
- тексту новини;
- зображень, прикріплених до новини;
- посилання на сторонній ресурс.

Активним посиланням у бічному меню має бути посилання **News**.

Приклад кінцевого результату:

див. скриншот на стор. 5.

SN


Luella Hubbard

My profile

News


Messages

Friends

Events


Media

NEWS



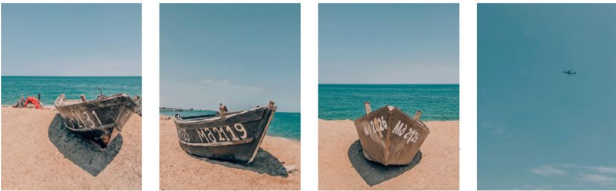
Pranav Talley
12:45:34


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

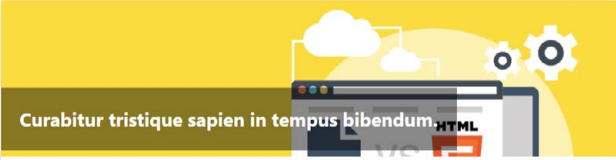
Fusce tincidunt consectetur ullamcorper. Pellentesque habitant morbi tristique senectus et netus et malesuada fames ac turpis egestas. Praesent ut tempus nunc. Phasellus ut ipsum laoreet, auctor ex maximus, euismod lacus. Curabitur et odio magna. Nullam ultrices libero id eleifend consectetur.





Lyndsey Thomson
12:45:34


I like this article!



Curabitur tristique sapien in tempus bibendum. HTML

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



Щоб отримати доступ до матеріалів, відкрийте завдання в програмі [Adobe Acrobat Reader](#).

5