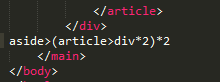
**Навігаційна панель для сайту**

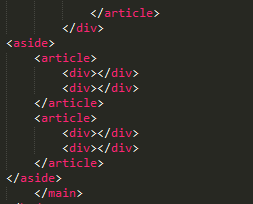
**Завдання: Додати на сайт навігаційну панель у вигляді хмари тегів та меню категорій.**

**Хід роботи:**

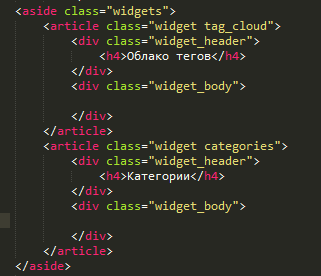
1. Для існуючого проекту web\_design з попередньої лабораторної роботи додаємо навігаційну панель.
2. Відкрити папку власного проекту в програмі Sublime Text 3 .
3. В тексті веб-сторінки index.html після статей новин блогу додаємо тег <aside>, в якому розмістити 2 статті <article> для хмари тегів та меню категорій. Для кожного тегу <article> повинні бути створені 2 контейнера <div> для заголовку та вмісту (Emmet нам допоможе):



Після додавання маємо таку структуру:



1. Зазначаємо класи відображення та вказуємо заголовки:



1. Вносимо зміни до файлу стилів:

по-перше, для стилю контейнеру тегу <main> зазначити ширину 75% та сторону відображення для обтікання (ввести зміни в існуючий стиль!):

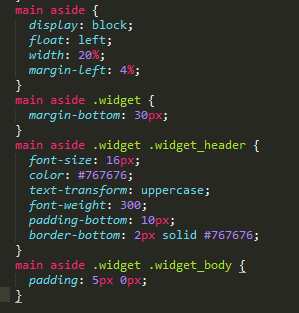
main .container {

width: 75%;

float: left;

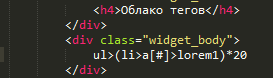
}

по-друге, створити стилі для віджетів:



1. Заповнити хмару тегів за допомогою ненумерованого списку, кожен елемент якого є гіперпосиланням. Нам допомагає Emmet, також ми використовуємо довільні слова з тексту-заповнювача lorem ipsum (самостійно прочитати в інтернеті!):

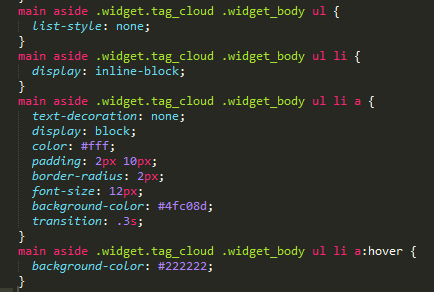
ul>(li>a[#]>lorem1)\*20



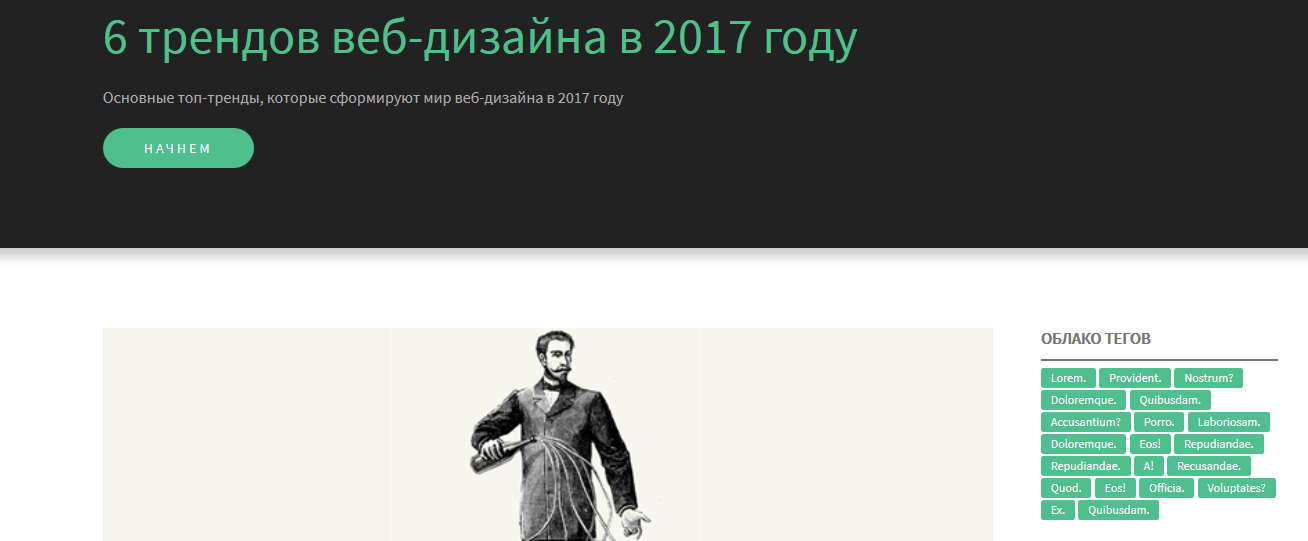
Одержуємо наступний вигляд. Даний текст представляє собою текст-рибу, тобто безглуздий текст-заповнювач, який формується автоматично (для його заповнення необхідно ввести lorem та кількість слів, наприклад lorem20, в нашому випадку ми використовуємо по 1-му слову):



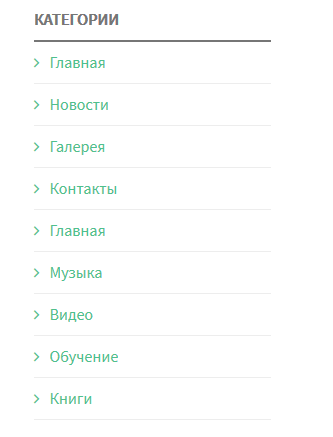
1. У файлі стилів створимо наступні стилі для відображення списку:



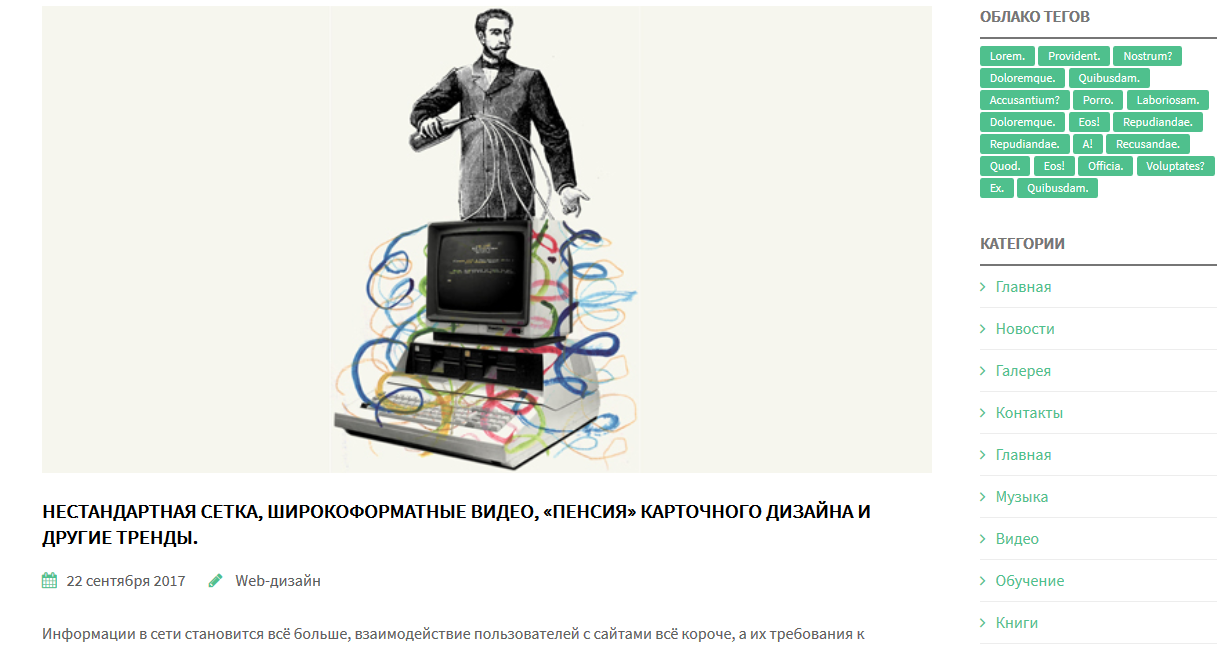
1. На веб-сторінці хмара тегів в браузері буде відображена наступним чином:

Завда

1. Завдання до виконання: створити навігаційне меню категорій наступного вигляду:



Кожен з елементів меню є гіперпосиланням. Вигляд на сайті:



1. Порядок створення типовий:
2. Заповнити елементи списку на сторінці
3. Сформувати стилі для відповідного відображення елементів