Національний технічний університет України «КПІ ім. Ігоря Сікорського» Факультет Інформатики та Обчислювальної Техніки Кафедра інформаційних систем та технологій

Лабораторна робота №3 з дисципліни «Основи FE-технологій» на тему

«Блочна верстка макету сайту за допомогою HTML i CSS»

Виконав:

студент групи ІС-33

Бурячок О. В.

Викладач:

Жереб К. А.

Варіант 140

3MICT

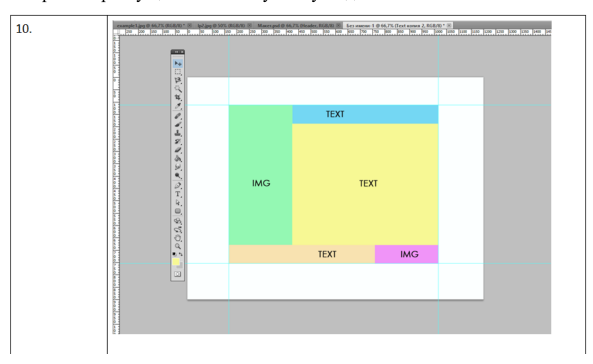
Завдання	3
Результати	4
Лосилання	
Висновки	

ЗАВДАННЯ

Завдання 1.

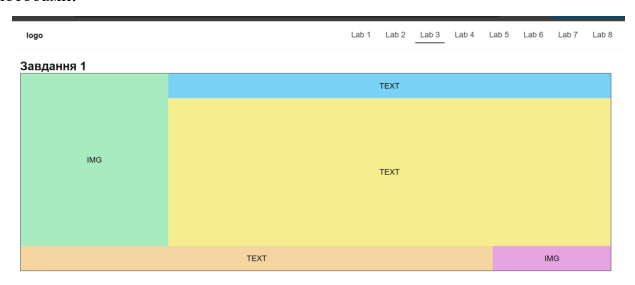
Макет структури сайту виконано в PhotoShop. За допомогою HTML5 та CSS3 зробити блочну верстку розробленого макету використовуючи технологію float. Обов'язково використати width у відсотках.

Завдання 2. Створити верстку цього ж макету сайту за допомогою технології Flex.

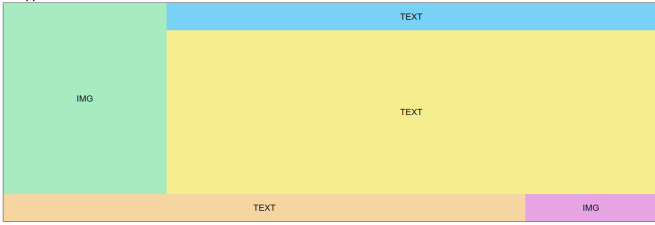


РЕЗУЛЬТАТИ

В результаті виконання двох завдань було створено вказаний макет 2 способами:



Завдання 2



ПОСИЛАННЯ

GitHub репозиторій: https://github.com/bdendro/frontend_labs/tree/main/lab3

GitHub Pages: https://bdendro.github.io/frontend_labs/lab3/index.html

ВИСНОВКИ

У ході роботи було реалізовано блочну верстку макету сайту двома способами: за допомогою технології float із використанням відсоткових значень ширини та за допомогою сучасної технології flex. Обидва підходи дозволили відтворити задану структуру макету, при цьому flex-верстка виявилася зручнішою та гнучкішою для адаптації. Усі вимоги завдання виконані, верстка коректно відображається у браузері.