

Міністерство освіти і науки України Національний технічний університет України "КПІ імені Ігоря Сікорського "

Факультет інформатики та обчислювальної техніки Кафедра технічної кібернетики

### **3BIT**

лабораторної роботи №1 з курсу «Основи WEB - технологій»

Тема: «Мова гіпертекстової розмітки сайту HTML-5»

Перевірив: Виконав:

Доц. Голубєв Л. П. Гр. ІП-96

ст. Замрій О.О.

# 1. Завдання.

- 1. В текстовому редакторі VSCode створити WEB-сторінку мовою HTML-5. Обов'язково використовувати теги <TITLE> I <META>. У **TITLE вказати своє прізвище, ініціали та номер групи.** В МЕТА кодування сторінки, keywords, description
- 2. Створити 3 абзаци з інформацією про автора сторінки:
  - 1-й прізвище, ім'я, по батькові (використовувати тег Н2);
  - 2-й інформацію про дату і місце народження;
  - 3-й інформацію про освіту (школа, університет).
- 3. Інформацію про ваше хобі -у вигляді ненумерованого списку (не менше 3-пунктів).
- 4. Три ваших улюблених книги або фільми у вигляді нумерованого списку.
- 5. Абзац з описом самого вподобаного міста, де ви бували.
- 6. Додати фото цього міста.
- 7. Додати гіперпосилання на це фото з адресою сайту цього міста.
- 8. Робота з Git.

Завантажити з сайту git-scm.com інсталяцію пакета контроля версій git та встановити її на свій комп'ютер.

Зареєструватися на git-hub та створити свій репозиторій. Завантажити дані лаб. роб. в створений репозиторій.

Завантажити створену сторінку на хостінг в GitHub.

#### 2. Хід роботи

За допомогою текстового редактора VSCode, було створено структуру WEBсторінки мовою HTML-5 (index.html).

#### index.html:

```
!DOCTYPE html>
<title>Zamrii_O.O._IP-96_Lab1_Var6</title>
<meta charset="UTF-8">
<meta name="description" content="Перша лабораторна робота з основ WEB-розробки">
<meta name="keywords" content="HTML5">
link rel="icon" type="image/x-icon" href="img/favicon.png">
<h2>Замрій Олексій Олександрович</h2>
<р>Місце народження: 30 листопада 2001р. м. Запоріжжя</р>
<р>Освіта: Запорізький ліцей №34;<br>НТУ "КПІ" м.Київ
Хоббі:
  Комп'ютерні ігри
  Спортивні командні ігри
  Велопрогулянки 
  Кулінарія
<р>Улюблені фільми:</р>
  Вовк з Уолл-стріт 2013р.
  Гострі картузи 2013р.
  Паперовий будинок 2017р.
<div style="width:50%;">
  <b>Харків</b> — місто України. Розташоване на північному сході України на Слобожанщині,
  науковий центр України, адміністративний центр Харківської області.
  Друге за кількістю мешканців місто України. </р>
  <р>Великий науковий, культурний, промисловий і транспортний осередок України,
  був третім індустріальним центром у колишньому СРСР.
  60 науково-дослідних інститутів, 41 вищий навчальний заклад, серед яких ХНУ імені В. Н. Каразіна,
  який входить до найкращих 500 ВНЗ світу та НТУ «ХПІ», який входить до найкращих 1000,
  8 музеїв, міська картинна галерея, 7 державних театрів і кілька десятків недержавних, 80 бібліотек. 
<a href="https://www.city.kharkov.ua/ru/"><img src="img/Kharkov.jpg" alt="image was lost"></a>
```

### 3. Отримані результати

#### Замрій Олексій Олександрович

Місце народження: 30 листопада 2001р. м. Запоріжжя

Освіта: Запорізький ліцей №34; НТУ "КПІ" м.Київ

#### Хоббі:

- Комп'ютерні ігри
- Спортивні командні ігри
- Велопрогулянки
- Кулінарія

#### Улюблені фільми:

- 1. Вовк з Уолл-стріт 2013р.
- 2. Гострі картузи 2013р.
- 3. Паперовий будинок 2017р.

**Харків** — місто України. Розташоване на північному сході України на Слобожанщині, науковий центр України, адміністративний центр Харківської області. Друге за кількістю мешканців місто України.

Великий науковий, культурний, промисловий і транспортний осередок України, був третім індустріальним центром у колишньому СРСР. 60 науково-дослідних інститутів, 41 вищий навчальний заклад, серед яких ХНУ імені В. Н. Каразіна, який входить до найкращих 500 ВНЗ світу та НТУ «ХПІ», який входить до найкращих 1000, 8 музеїв, міська картинна галерея, 7 державних театрів і кілька десятків недержавних, 80 бібліотек.



При натисканні на картинку, відбувається перехід на офіційну сторінку міста Харків.

## Висновок

Під час виконання даної лабораторної роботи я оволодів навичками та вміннями застосування базових тегів мови HTML5. Згідно із завданням біла створена html сторінка.

Посилання на репозиторій Git-hub: <a href="https://github.com/ZaLeep/WEB\_basics">https://github.com/ZaLeep/WEB\_basics</a>

Посилання на Web-сторінку:

https://zaleep.github.io/WEB\_basics/WEB/Lab1/index.html