**Лабораторна робота №1**

**Тема:** Розробка веб-застосувань за допомогою HTML і CSS.

**Мета:** ознайомитися з формуванням веб-сторінок веб-застосувань (написанням HTML-коду), форматуванням вмісту веб-сторінок веб-застосування за допомогою стилів і каскадних таблиць стилів CSS, набути навиків стосовно розробки веб-застосувань за допомогою HTML і CSS у Visual Studio Code.

**Хід виконання:**

1. Створити файл з розширенням html
2. Додати необхідну розмітку

<!DOCTYPE html>

<html lang="en">

<head>

    <meta charset="UTF-8">

    <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">

    <title>Document</title>

    <link href="style.css" rel = "stylesheet" type="text/css">

</head>

<body style="background-color: rgb(64, 54, 71);">

    <div class="content">

        <h1 style="color: aliceblue;">Daniel Shevchuk</h1>

        <img class="photo" src="pr.webp" alt="photo">

        <h3>Інженер програмного забезпечення</h3>

        <div class="line"></div>

      <h2 >Освіта:</h2>

      <ul>

        <li>Опанування мов С++, С# та Java;</li>

        <li>Керування програмними забезпеченнями: Windows, Linux, MacOS; </li>

        <li>Працювання з базами данних;</li>

        <li>Опанування HTML та CSS.</li>

      </ul>

      <h2>Досвід:</h2>

      <ul>

        <li>Керування базами данних;</li>

        <li>Підтримка програми на основі С++;</li>

        <li>Обнова даних веб-сторінок.</li>

      </ul>

    </div>

</body>

</html>

1. Створити файл форматування сторінки css

@charset "utf-8";

.content {

    background-color: #8a7196;

    width: 90%;

    border-radius: 4px;

    margin-top: 80px;

    margin-left: 25px;

    padding: 45px 35px;

}

.line{

    border-top:2px solid #86b7d1;

    width: 1120px;

    padding: 10px 10px;

}

 .photo{

    float: right;

    width: 150px;

    height: 155px;

    margin: 7px 7px 7px 7px;

    position:relative; right: 30px; bottom: 126px;;

 }

1. Додати об’єкт <link> до index.html

<link href="style.css" rel = "stylesheet" type="text/css">

1. Відкрити файл index.html

