**Лабораторна робота №3**

**Тема**: Створення власної Web-сторінки

**Мета**:Оволодіти навичками по розробці власної веб сторінки з використанням технологій HTMLiCSS.

**Хід роботи**

1. Використовуючи NotePad++, створила HTML-файл такого змісту: <html>

<head>

<title> Homepage </title>

</head>

<body>

...

</body>

</html>

Записала цю структуру і зберегла у файлі user.html.

1. Вставила між <body>і</body>наступний текст:

<h1> Homepageкористувача No Intraneta </h1>

Я радий з вами познайомитись.

<p> Це мої перші спроби створення власної сторінки. </p>

<p> Як студент я багато працюю з інформацією. </p>

<p>Мої захоплення: література, музика, комп'ютери, мандрівки рідним краєм. </p>

<p>Збержіть ці зміни у файлі userNoj.html. </p>

1. Не закриваючи вікна текстового редактора, запустила Internet Explorer і завантажте файл. Переглянула результати роботи.
2. Поміняла парні теги <h1>, </h1>на <h3>, </h3>, та переписала речення про свої захоплення так:

Мої захоплення

<ul>

<li>література

<li>музика

<li>комп'ютери

<li>мандрівки рідним краєм

</ul>

Зберегла файл та зробила висновки про теги <h1>, </h1> та <h3>, </h3>

1. Далі у тезі <body>вставила параметри bgcolor і text. Зберегла цей файл із внесеними змінами під тим же іменем.

6. Знову переглянула, як змінився зовнішній вигляд Web-сторінки.

7. Завантажила графічний редактор істворила малюнок для своєї сторінки

8. Повернулася до HTML-файлу і внесла у текст програми перед тегом </body> такий фрагмент:

<img src="D:\TCTNTU\flower.jpg" alt="моя емблема" align="right" width="240" height="200">

<img hspace="40" vspace="40">

<marquee bgcolor="green" height="40">

Моя адреса Степана Бандери </marquee>

9. Зберегла змінений файл. Переглянула його у браузері.

10. Завантажила сторінку на ФТП сервер і переглянула її в браузері.

11. Добавила на сторінку з таблицю.

<!DOCTYPE html>

<html>

<body>

<h2>Таблиця</h2>

<table style="width:auto">

<tr>

<th>Ім'я</th>

<th>Прізвище</th>

<th>Вік</th>

</tr>

<tr>

<td>Христина</td>

<td>Халак</td>

<td>18</td>

</tr>

<tr>

<td>Марія</td>

<td>Капаціла</td>

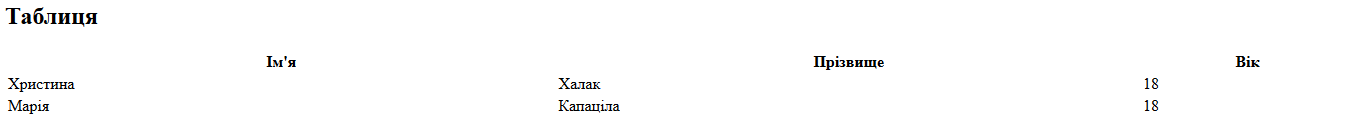
<td>18</td>

</tr>

</table>

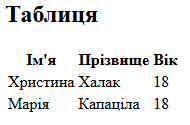
</body>

</html>



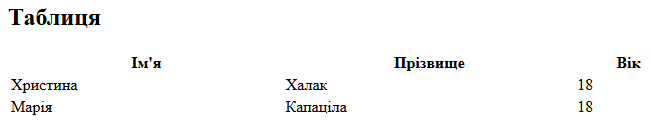
12. Використала динамічне встановлення ширини для таблиці.

<table style="width:auto">

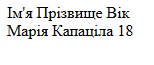


13. Встановила фіксовані ширини для таблиці.

<table style="width:50%">



14. Помістила таблицю в блоки



<div>Ім'я Прізвище Вік</div>

<div>Марія Капаціла 18</div>

15. Переробила власну сторінку таким чином, щоби вона містила в основі таблицю та посилання на головну (першу) сторінку.

<th>Перша сторінка</th>

<th><a href="file:///D:/TCTNTU/internet/user">link </a></th>



16. Переробила таблицю з використанням стилів оформлення (CSS).

<style>

table, th, td {

border: 2px solid aqua;

padding: 7px;

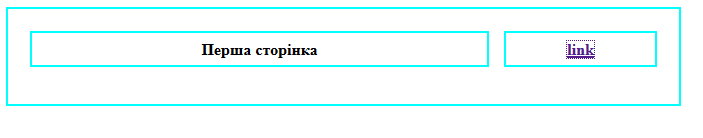
}

table {

border-spacing: 15px;

}

</style>



17. Зберегла розроблені сторінки на сервері у власній папці.

**Контрольні запитання**

1.Тег це команда, яка в мові програмування HTML показує браузеру як слід відображати веб-сторінку

2. <title> </title>, за розміри шрифту відповідають <h1> </h1>, <h2> </h2> та інші.

3.<html>

4.<body> </body>

5. Скрипт це сценарій – короткий опис дій які виконуються системою

6. Лінк є основою гіпертекстових документів і дозволяє перейти з однієї веб-сторінки на іншу. Оголошується :<a href="file:///D:/TCTNTU/internet/user">

7. <img src="D:\TCTNTU\flower.jpg">

8.Атрибути це їх властивості

9.До 100-150 кбайт

10.<table> </table>

11. <title> </title>

12.За допомогою <table style="width:auto">

13. background-color: #000000

14.Не задаючи параметр border або прирівнюючи його до 0.

15. <style> </style>