Заняття 1.

1. Документ **HTML** 5 складається з трьох частин:

html	Декларація типу документа	
<head></head>	Шапка документа	
<body></body>	Тіло документа	

2. Приклад найпростішої НТМL сторінки

3. Теги які треба знати (частина 1)

3.1 Парні теги	
<h1>до<h6></h6></h1>	НТМL містить шість заголовків різного рівня, які показують відносну важливість секції, розташованої після заголовка. Так, тег $<$ h1 $>$ представляє собою найбільш важливий заголовок першого рівня, а тег $<$ h6 $>$ служить для позначення заголовка шостого рівня і є найменш значним. Приклад: $<$ h2 $>$ 3аголовок другого рівня $<$ /h2 $>$
	Додає коментар до коду документа. Коментар не відображається на сторінці, проте залишається в коді документа Приклад: Так можна додати коментар

>	Встановлює жирне накреслення шрифту Приклад: Текст жирним шрифтом
	Призначений для акцентування тексту, виділяючи його жирним Приклад: Текст жирним шрифтом
	Тег означає експресивно-емоційне виділення. Зовні відображення тега не відрізняється від тега <i>, але при цьому елемент використовується тільки тоді, коли є смислова необхідність виділити текст. Крім того, програми, що зчитують текст з екрану, акцентують на таких виділеннях увагу певною інтонацією. Робить текст курсивним Приклад: Текст курсивом шрифтом</i>
<title></td><td>Тег відображає у заголовку браузера ім'я поточного html-документа.</td></tr></tbody></table></title>	

3.2 Одинарні теги	
<hr/>	Малює горизонтальну лінію, яка за своїм виглядом залежить від стилів оформлення і типу браузера
 	Встановлює перенесення рядка в тому місці, де цей тег знаходиться Приклад: Текст hовий рядок новий рядок
<pre></pre>	Призначений для відображення на веб- сторінці зображень в графічному форматі, наприклад GIF, JPEG, PNG та інші. [Ім'я атрибута] = [Значення] src = "image.png"

Атрибути надають додаткову інформацію про елементи HTML.

- Всі HTML елементи можуть мати **атрибути**
- Атрибути надають додаткову інформацію про елемент
- Атрибути завжди вказуються в початковому тезі
- Атрибути зазвичай входять в пари ім'я/значення

4. Завдання 1.

Відкрити файл index-error.html, відформатувати і виправити помилки.

Сторінка повинна виглядала так як показано нижче.

Перевірка матеріалу першого зяняття

Тут відображається текс. **Цей текст буде жирним** Звичайний тест. **Цей текст також жирним** Далі йде декілька рядків тексту

Рядок 1.

Рядок 2. текст курсивним

Рядок 3.

Тут додано зображення



Файли в яких міститься код сторінки на мові HTML мають розширення html