제목과 단락 요소

<!--h요소는 가장 큰 <h1>태그부터 가장 작은 <h6>태그까지 다양한 크기로 제목을 표현할 수 있습니다-->

<h1>웹 페이지 제목</h1>

<! - -

단락이란 내용상 끊어서 구분할 수 있는 하나하나의 부분을 의미하며, 문단이라고도 부릅니다

code는 짧은 코드 조각을 나타내는 스타일

-->

이 문단은 웹 페이지의 주요 내용을 담고 있습니다. HTML에서는 <code></code> 태그를 사용하여 텍스트를 단락으로 구분합니다.

<h2>서브 제목</h2>

이 문단은 서브 제목에 대한 설명을 포함합니다. <code>h2</code> 태 그는 <code>h1</code>보다 작은 제목을 정의합니다.

<h3>더 작은 서브 제목</h3>

이 문단은 더 작은 서브 제목에 대한 정보를 제공합니다. <code>h3</code> 태그는 <code>h2</code>보다 더 작은 제목을 정의합니다.



<h>태그의 위아래로는 약간의 여백이 자동으로 삽입됩니다.

연습 문제 : HTML 제목과 단락 사용하기

1단계 : 기본 문서 구조 만들기

- 1. HTML5 문서의 기본 구조를 작성합니다.
- 2. 문서의 제목을 "내 블로그"로 설정합니다.

제목과 단락 요소 1

2단계: 제목과 단락 추가하기

- 1. <h1> 태그를 사용하여 문서의 가장 중요한 제목을 추가합니다.
 - a. 제목 내용은 "환영합니다!"로 설정합니다.
- 2. 🗫 태그를 사용하여 첫 번째 단락을 추가합니다.
 - a. 단락 내용은 "이 블로그에서는 다양한 주제에 대해 이야기할 것입니다. 관심 있는 내용을 찾으세요!"로 설정합니다.

3단계 : 서브 제목 및 추가 단락 추가하기

- 1. <h2> 태그를 사용하여 서브 제목을 추가합니다.
 - a. 서브 제목 내용은 "최근 글"로 설정합니다.
- 2. 태그를 사용하여 서브 제목 아래에 단락을 추가합니다.
 - a. 단락 내용은 "최근에는 최신 기술 트렌드와 관련된 글을 게시했습니다. 자주 방문하여 새로운 글을 확인하세요!"로 설정합니다.

4단계 : 추가 서브 제목 및 단락 작성하기

- 1. <h3> 태그를 사용하여 더 작은 서브 제목을 추가합니다.
 - a. 서브 제목 내용은 **"기술 트렌드"**로 설정합니다.
- 2. <>> 태그를 사용하여 서브 제목 아래에 단락을 추가합니다.
 - a. 단락 내용은 "기술 트렌드는 빠르게 변하고 있습니다. 최신 기술 동향을 알아보고 여러분의 기술 스택을 최신 상태로 유지하세요."로 설정합니다.

5단계 : 두 번째 서브 제목 및 단락 작성하기

- 1. <h3> 태그를 사용하여 또 다른 작은 서브 제목을 추가합니다.
 - a. 서브 제목 내용은 "블로그 업데이트"로 설정합니다.
- 2. 🗫 태그를 사용하여 서브 제목 아래에 단락을 추가합니다.
 - a. 단락 내용은 **"블로그는 정기적으로 업데이트됩니다. 새로운 포스트가 게시되면 알** 림을 받을 수 있도록 구독해 주세요!"로 설정합니다.

제목과 단락 요소 2