

## HTML의 기본 구조

HTML 문서는 크게 다음 세 부분으로 구성됩니다.

### 1. 문서 형식 선언:

HTML

```
<!DOCTYPE html>
```

DOCTYPE html 선언은 문서가 HTML5 문서임을 명시합니다.

### 2. HTML 요소:

HTML

```
<html lang="ko">
```

```
<head>
```

```
<meta charset="UTF-8">
```

```
<title>HTML 문서 제목</title>
```

```
</head>
```

```
<body>
```

```
<h1>웹 페이지 제목</h1>
```

```
<p>본문 내용입니다.</p>
```

```

```

```
<ul>
```

```
<li>목록 1</li>
```

```
<li>목록 2</li>
```

</ul>

</body>

</html>

- `html` 요소: 웹 페이지의 전체 내용을 포함합니다.
- `head` 요소: 페이지 제목, 메타 정보 등을 포함합니다.
- `body` 요소: 웹 페이지의 실제 내용을 포함합니다.

### 3. 태그:

HTML 코드는 태그로 구성됩니다. 태그는 HTML 요소의 시작과 끝을 나타냅니다. 대부분의 태그는 여는 태그와 닫는 태그로 이루어져 있습니다. 예를 들어, `<h1>` 태그는 제목의 시작을 나타내고 `</h1>` 태그는 제목의 끝을 나타냅니다.

#### HTML 요소 및 태그 예시:

- `<h1>`: 제목 1
- `<h2>`: 제목 2
- `<p>`: 단락
- `<img>`: 이미지
- `<ul>`: 목록
- `<li>`: 목록 항목
- `<a>`: 링크

#### HTML 문서의 구조 요약:

- HTML 문서는 `DOCTYPE html` 선언으로 시작합니다.
- HTML 문서는 `html` 요소로 구성됩니다.
- `html` 요소는 `head` 요소와 `body` 요소를 포함합니다.
- `head` 요소는 페이지 제목, 메타 정보 등을 포함합니다.

- `body` 요소는 웹 페이지의 실제 내용을 포함합니다.
- HTML 코드는 태그로 구성됩니다.
- 태그는 HTML 요소의 시작과 끝을 나타냅니다.

참고:

- HTML에는 다양한 요소와 태그가 있습니다. 위에 언급된 내용은 HTML의 기본적인 구조만 설명합니다.
- HTML 코드를 작성할 때는 문법 규칙을 따라야 합니다.
- HTML 코드를 검증하려면 W3C HTML Validator: [유효하지 않은 URL 삭제됨] 사용할 수 있습니다.

추가 정보:

- MDN 웹 문서 - HTML: <https://developer.mozilla.org/ko/docs/Web/HTML>
- W3Schools HTML 튜토리얼: <https://www.w3schools.com/html/>