

HTML element ochiluvchi teg bilan aniqlanadi. Agar element boshqa tarkib ichiga kirsam, u yopiluvchi teg bilan tugallanadi. Quyida ba'zi html elementlar va ularning vazifalari berilgan:

Boshlang'ich teg	Tarkibi	Tugallovchi teg
<p>	Bu paragraf tarkibi	</p>
<h1>	Bu sarlavha tarkibi	</h1>
<div>	Bu bo'linish tarkibi	</div>

Juda ko'p hollarda bir HTML element boshqa bir HTML elementlari ichida joylashib keladi. Ya'ni bir teg ichida boshqa tegdan foydalaniladi. **index.html** faylni ishga tushurib ko'ramiz va natijani o'zimiz ko'rishimiz mumkin. Bu kodda <i>...</i> bu teg italic shriftida yozishmani o'z ichiga oladigan juft teglardan biri. <u>...</u> bu teg esa underlined shriftida yozish imkoniyatini beradi.

Biz yuqorida bir qancha HTML teglarini ko'rib chiqdik va ulardan <h1>, <h2> kabi sarlavha teglari, paragraf tegi <p>, va boshqa teglarni bilib oldik. Biz ularning eng oddiy formalaridan juda ko'p o'rinlarda foydalandik, ammo ko'plab HTML teglari o'z atributlariga ham ega va atributlar teglarga qo'shimcha imkoniyatlar yuklaydi.

Atribut Tushunchasi

Atribut HTML elementning yanada kengroq imkoniyatlarini tasvirlab keladi va elementning ochilgan teglari orasiga joylashadi. Hamma atributlar ikki qismga bo'lib o'rganiladi: nom va qiymat:

- Nom bu tegga ulanadigan xususiyatdir. Masalan: paragraf elementiga sahifada paragrafning qaysi tomondan joylashishi haqida buyruq berish mumkin bo'lgan align nomini ulashimiz mumkin.
- Qiymat bu nomga ulanadigan xususiyatdir. Qiymat har doim qo'shtirnoq ichida joylashtirib yoziladi. Quyidagi misolda align atributining uch xil qiymati bilan tanishamiz: left, center va right. **index2.html faylni ishga tushurib ko'ramiz**

HTML elementlarining katta qismi (hammasi emas) asosan to'rt turdagi asosiy atributlardan foydalanadi:

- ❖ **Id**
- ❖ **Title**
- ❖ **Class**
- ❖ **Style**

ID Atributi

Id atributi HTML sahifasi ichidagi istalgan elementni g'ayrioddiy tarzda o'zgartirish yoki tanishtirib kelish xususiyatiga ega. Agar o'z sahifangizda id atributidan foydalanadigan bo'lsangiz asosan quyidagi ikki xil natijaga erishasiz:

- Agar element o'zida id atributini saqlasa, u yakka o'zi yoki butun tarkibi bilan o'zgarish xususiyatiga ega bo'ladi;
- Agar veb sahifangizda ikki xil bir xil nomdagi element keladigan bo'lsa, ularni bir xil nomda saqlab qolish va ko'rinishini o'zgartirish uchun id atributidan foydalanasiz.

Id atributiga misollarni HTML darslarining keyingi boblarida chuqurroq o'ganib o'tamiz sababi bu juda ko'p ishlatiluvchi va kerakli atribut hisoblanadi. **index3.html**

TITLE Atributi

Title atributi element uchun sarlavha taqdim etadi. Title atributining tuzilishi xuddi id atributida ta'riflangani kabi bo'ladi:

Bu atributning xususiyati o'zida berilayotgan matn yoki element uchun o'ziga xos sarlavha saqlash xususiyatida bo'lib, mazkur sarlavha ikki xil holatda ko'zga tashlanadi: birinchisi kursor mazkur element yoki matn ustiga olib borilganda, ikkinchisi element yuklanayotganda. **index4.html**

CLASS Atributi

Class atributi elementning dizayn qism bilan aloqaga kirishuviga yordam beradi va element classiga vazifalar yuklaydi. Class atributi vazifalari haqida CSS darslarini o'tiladigan vaqtda to'liq ma'lumot olasiz. Hozircha shu ma'lumotlar yetarli.

Class atributiga bir vaqtda bir qancha qiymat berish mumkin va ular bir biridan probel yordamida ochiq joy qoldirib ajratiladi. Masalan:

class="classnomi1 classnomi2 classnomi3"

Style atributi element ichida CSS elementlarini qo'llash imkonini beradi: **index5.html**

[Oo'llanmani bu yerdan yuklab oling.](#)

