



ٽيگس ڇا آهن

HTML ۾ *ٽيگس* (Tags) اهو بنيادي جزو هوندا آهن، جيڪي ويب پيج ۾ مواد کي ترتيب ڏيڻ، ڊزائين ڪرڻ، ۽ براؤزر کي ٻڌائڻ لاءِ استعمال ٿيندا آهن. هر HTML ٽيگ جو هڪ مخصوص ڪم هوندو آهي، ۽ ان ۾ مواد کي ظاهر ڪرڻ لاءِ خاص هدايتون هونديون آهن.

HTML ٽيگس جا اهم نڪتا:

- *اوپن ٽيگ* : هر ٽيگ جو هڪ اوپن ٽيگ هوندو آهي جيڪو مواد کي شروع ڪندو آهي. اهو ٽيگ مواد کي ڪنٽين ڪري ٿو.

- مثال: `

`، ` `، ` `



- *کلوزنگ ٽيگ*: هر اوپن ٽيگ جو هڪ کلوز ٽيگ
هوندو آهي، جيڪو مواد کي بند ڪندو آهي ۽ براؤزر کي
ٻڌائي ٿو ته هتي مواد ختم ٿي چڪو آهي.

- مثال: `

`، ` `، ` `

مثال:

- *اوپن ٽيگ*: `

` (پيراگراف جي شروعات)

- *کلوز ٽيگ*: `

ٽيگس جو مقصد:

HTML ٽيگس ويب پيج جي مواد کي ترتيب ڏيڻ ۽ ان کي
صحيح نموني سان ڏيکارڻ لاءِ استعمال ٿيندا آهن. اهي



براؤزر کي ٻڌائيندا آهن ته ڪنهن قسم جو مواد آهي،

جهڙوڪ:

- ٽيڪسٽ

- تصويرون

- لنڪس

- ٽيبلز

- فارمز

اهم ٽيگس جا مثال:

1. `<html>`*``: دستاويز جي شروعات.

2. `<head>`*``: ويب پيج جي مينا ڊيٽا ۽ عنوان.

3. `<body>`*``: ويب پيج جو اصلي مواد.

4. `<h1>`*`` کان `<h6>`*``: هيڊنگس (عنوان) جن ۾ `<h1>``

سڀ کان اهم ۽ وڏو آهي.



5. `<p>`*`` پيراگراف (مواد جو ٽڪرو).

6. `<a>`*`` لنڪ.

7. ``*`` تصوير.

8. ``*``, ``*``, ``*`` لسٽون (غير ترتيب ڏنل، ترتيب

ڏنل، ۽ لسٽ جا عنصر).

9. `<div>`*`` ويب صفحي ۾ مواد کي گروپ ڪرڻ لاءِ

استعمال ٿيندو آهي.

HTML ٿيگس ويب پيج جي مواد جي ترتيب، انداز، ۽

ڊزائين کي ڪنٽرول ڪن ٿا. انهن کي اوپن ۽ ڪلوز

ٿيگس ۾ ورهايو ويندو آهي، ۽ اهي براؤزر کي ٻڌائيندا

آهن ته مواد ڪهڙي انداز ۾ ڏيکارڻو آهي.