جدول:

<!DOCTYPE html>

<html>

<head>

<title>table</title>

</head>

<body>

aaa

<table border="1px" cellspacing="0" width="100%" h>

<tr><th>name</th><th>ramz</th><th>chap</th></tr>

<tr>

<td style="width:20px; height:40px; ">ali</td>

<td>ala</td>

<td>shab</td>

</tr>

<tr>

<td>sjad</td>

<td>ash</td>

<td>rooz</td>

</tr>

<tr>

<td>akbar</td>

<td>vahid</td>

<td>roozbe</td>

</tr>

</table>

</body>

</html>

وقتی در کنار یک تگ tr از مشخصه ی bgcolor=”” استفاده میکنیم رنگ ان سطر به رنگ ان چه درون دبل کوتیشن نوشته ایم در میاید:

<tr bgcolor=”yelloe”><td>…</td><td>…</td><td>…</td></tr>

حالا اگر برای سطر اول داری مینویسی که ما معمولا ان جا به جای td th میگذاریم هم هیچ فرقی ندارد.

echo '<table border="1px" cellpading="5px" cellspacing="0" width"100%">';

-شاید حواست نباشد و بپرسی echo برای چیست؟ چون ما داشتیم در یک صفحه ی php کار می کردیم مجبور بوده ایم کد های html را با echo نمایش دهیم.

ان cellspacing فاصله ی بین ستون های یک جدول را مشخص میکند. من تاثیر ان را به وضوح مشاهده کرده ام وقتی مثلا ان را به جای صفر 5px بگذاری هرخانه از جدول با خانه های بالایی و پایینی و چپی و راستی پنج پیکسل فاصله خواهد داشت.

* بقیه نمیدانم چه میکنند.
* تغییر دادن طول و عرض یک خانه از جدول با css:
* اگر بخواهیم برای یک خانه از جدول طول و عرض را تغییر دهیم(که اگر کمی فکر کنیم درمیابیم وقتی طول و عرض یک خانه از جدول به هم بخورند برای اینکه شکل ظاهری جدول به هم نخورد باید عرض همه ی خانه هایی که زیرش یا بالایش قرار دارند یعنی عرض همه ی خانه هایی که با ان خانه در یک ستون قرار دارند مثل وی تغییر میکند و همین طور ارتفاع خانه هایی که با خانه یمزبور در یک سطر قرار دارند هم باید تغییر کند ) برای انجام این کار در جدول مربوطه کنار تگ td ان یک دستور css مینویسیم:

<td style="width:20px; height:40px; ">ali</td>

نکته: در css به جای = از : استفاده میشود و دستورات به ; ختم میشوند.

البته برای کارکردن دستور فوق باید مثل بالا که قرمز کرده ام width"100%">گذاشت width"100%"> باعث میشود تا صد در صد پهنای والد در اختیار ان عنصر قرار گیرد.

فرم ها:

<!DOCTYPE html>

<html>

<head>

<title>form</title>

<meta charset="utf-8"/>

</head>

<body>

در اینجا فرمی را مشاهده میکنید که هر خانه از ان در یک جدول قرار دارد

البته محتویات این فرم برای هیچ صفحه ای ارسال نمیشود

بعدا اگر فرم های دیگری داشتی به همین صفحه اضافه کن

<form action="" method="post">

<table>

<tr><td><strong>name:</strong></td><td><input name="name" type="text"/></td> </tr>

<tr><td><strong>family:</strong></td><td><input name="family" type="text"/></td> </tr>

<tr><td><strong>father:</strong></td><td><input name="father" type="text"/></td> </tr>

<tr><td><strong>grade:</strong></td><td><input name="username" type="text"/></td> </tr>

<tr><td><strong>username:</strong></td><td><input name="username" type="text"/></td> </tr>

<tr><td><strong>password:</strong></td><td><input name="password" type="password"/></td> </tr>

</table>

<input type="submit" value="save"/>

------------------------------------------------------------------------------------------------------

<table>

<tr><td><strong>name:</strong></td><td><input name="name" type="text"/></td> </tr>

<tr><td><strong>family:</strong></td><td><input name="family" type="text"/></td> </tr>

<tr><td><strong>father:</strong></td><td><input name="father" type="text"/></td> </tr>

<tr><td><strong>grade:</strong></td><td><input name="username" type="text"/></td> </tr>

<tr><td><strong>username:</strong></td><td><input name="username" type="text"/></td> </tr>

<tr><td><strong>password:</strong></td><td><input name="password" type="password"/></td> </tr>

<tr><td>&nbsp;</td><td><input style="width:100%" type="submit" value="save" </td></tr>

</table>

</form>

</body>

</html>

&nbsp;

یک کلمه ی رزرو شده در html است و برابر با فضای خالی است مثلا در مثال فوق که برای فرم اورده ایم ما یک جدول دو ستونه داریم و برای ردیف اخر میخواهیم که ستون اول مقداری نداشت باشد همانگونه که دیده میشود انجا این مقدار را نوشته ایم.

ایجاد پیوند از صفحه ای به صفحه ی دیگر:

تگ <a>

در تمام جهان چیزی ساده تر از کارکردن با تگ a وجود ندارد فرم ان به این شگل است:

< a href="URL" > متن عنوان پيوند < /a >

انچه جلوی href می نویسی ادرس سایتی است که میخواهی برود و انچه بین تگ ها مینویسی نوشته ایست که لینک ما حساب میشود.

Input:

این تگ یک نوع و یک نام منحصر به فرد میخاد. در کدهای بالایی مثال برایش هست.

کامنت گذاری و تگ ناویگیشن بار :

<!-- this is comment -->

<header>

<nav>

<a href="/home">home</a>

<a href="/ali">ali</a>

<a href="/hasan">hasan</a>

</nav>

</header>

Footer tag:

<footer>

<h6> writed by he</h6>

</footer>

این تگ را داخل body میتوان گذاشت اما یک ایده ی خوب میتواند این باسد که این تگ را بعد از بسته شدن تگ bodt استفاده کنیم تا عبارتی را برایمان ان زیر بونیسد

مردی هندی آموزشی به نام html5 دارد که من آن را در big learning قرار داده‌ام در جلسه ی پنج این آموزش مطالب جالبی در مورد متن ها می‌گوید مثل هایی از تگ های del sub sup blackqoute می‌زند .