Html Tutorial 17

আবারো স্বাগতম । আজো আমরা টেবিল নিয়ে পকপকাব ! চলুন শুরু করি ।

HTML Table - Left-align Headings: টেবিলের হেডিং গুলো সাধারনত বাই ডিফল্ট centered হয়ে থাকে । CSS text-align property এর মাদ্ধ্যমে তা চেঞ্জ করা যায় ।

এর গঠনঃ

th {

text-align: left;

}

উদাহরনঃ

<!DOCTYPE html>

<html>

<head>

<style>

table, th, td {

border: 1px solid black;

border-collapse: collapse;

}

th, td {

padding: 5px;

}

th {

text-align: left;

}

</style>

</head>

<body>

<table style="width:100%">

<tr>

<th>Firstname</th>

<th>Lastname</th>

<th>Age</th>

</tr>

<tr>

<td>Jill</td>

<td>Smith</td>

<td>50</td>

</tr>

<tr>

<td>Eve</td>

<td>Jackson</td>

<td>94</td>

</tr>

<tr>

<td>John</td>

<td>Doe</td>

<td>80</td>

</tr>

</table>

</body>

</html>

HTML Table - Adding Border Spacing: CSS border-spacing property এর মাদ্ধ্যমে সেলগুলোর বর্ডার এর মাঝে স্পেস দেয়া যায় । যেমনঃ

table {

border-spacing: 5px;

}

খেয়াল রাখবেন এখানে আমরা টেবিল ট্যেগে স্টাইল করছি । কারন টেবিলের প্রত্যেক সেলেই আমরা স্পেসিং করব ।

উদাহরনটা খেয়াল করুনঃ

<!DOCTYPE html>

<html>

<head>

<style>

table, th, td {

border: 1px solid black;

padding: 5px;

}

table {

border-spacing: 15px;

}

</style>

</head>

<body>

<table style="width:100%">

<tr>

<th>Firstname</th>

<th>Lastname</th>

<th>Age</th>

</tr>

<tr>

<td>Jill</td>

<td>Smith</td>

<td>50</td>

</tr>

<tr>

<td>Eve</td>

<td>Jackson</td>

<td>94</td>

</tr>

<tr>

<td>John</td>

<td>Doe</td>

<td>80</td>

</tr>

</table>

<p>Try to change the border-spacing to 5px.</p>

</body>

</html>

HTML Table - Cells that Span Many Columns: colspan এট্রিবিউট এর মাদ্ধ্যমে একটি কলামকে একাধিক কলামের সাথে জোড়া লাগানো যায় ।

এর গঠনঃ

<table style="width:100%">

<tr>

<th>Name</th>

<th colspan="2">Telephone</th>

</tr>

<tr>

<td>Bill Gates</td>

<td>55577854</td>

<td>55577855</td>

</tr>

</table>

উদাহরনটা লিখে রান করুন তাহলে ব্যাপারটা বুঝতে পারবেনঃ

<!DOCTYPE html>

<html>

<head>

<style>

table, th, td {

border: 1px solid black;

border-collapse: collapse;

}

th, td {

padding: 5px;

text-align: left;

}

</style>

</head>

<body>

<h2>Cell that spans two columns:</h2>

<table style="width:100%">

<tr>

<th>Name</th>

<th colspan="2">Telephone</th>

</tr>

<tr>

<td>Bill Gates</td>

<td>55577854</td>

<td>55577855</td>

</tr>

</table>

</body>

</html>

খেয়াল করুন Telephone ডেটায় th অর্থাৎ টেবিল হেডে colspan="2" দেয়ার মদ্ধ্যেম দুটো কলাম একসাথে এড করা হয়েছে । এটা অনেকটা ওয়ার্ড প্রোসেসিং প্রোগ্রামে টেবিল মার্জ করার মত । যেই রো এর কলাম মার্জ করবেন সেখানে colspan ইউস করতে হবে ও যে কয়টা কলাম করবেন সেই সংখ্যা বসাতে হবে ।

HTML Table - Cells that Span Many Rows: এটাও অনেকটা colspan এর মতই , খালি পার্থক্য colspan এর জায়গায় rowspan হবে । অর্থাৎ আগে আমরা কলাম মার্জ করেছি , এবার রো মার্জ হবে । এর ব্যাবহারটাও প্রায় আগেরটার মতই । colspan আর rowspan এরা জমজ ভাই বলতে পারেন ।

<!DOCTYPE html>

<html>

<head>

<style>

table, th, td {

border: 1px solid black;

border-collapse: collapse;

}

th, td {

padding: 5px;

text-align: left;

}

</style>

</head>

<body>

<h2>Cell that spans two rows:</h2>

<table style="width:100%">

<tr>

<th>Name:</th>

<td>Bill Gates</td>

</tr>

<tr>

<th rowspan="2">Telephone:</th>

<td>55577854</td>

</tr>

<tr>

<td>55577855</td>

</tr>

</table>

</body>

</html>

আজকে এ পর্যন্তই । আগামী পর্বে আবার দেখা হবে । ভাল থাকবেন ।

আর হ্যাঁ প্রাক্টিস করতে থাকুন । যত বেশি প্রাক্টিস করবেন তত বেশি এগুলো তুড়ি মেরে উড়াতে পারবেন । :)

আগের পর্বগুলোঃ

Part 1 : goo.gl/IhEGQw

Part 2 : goo.gl/VhlbWA

Part 3 : goo.gl/uIfLQP

Part 4 : goo.gl/q45ljx

Part 5 : goo.gl/2z5nwm

Part 6 : goo.gl/Yjuct7

Part 7 : goo.gl/Fs9j4Z

Part 8 : goo.gl/nOvBJ5

Part 9 : goo.gl/IR89zF

Part 10 : goo.gl/jGvAVh

Part 11 : goo.gl/txghoV

Part 12 : goo.gl/atus5j

Part 13 : goo.gl/j8bVlM

Part 14 : goo.gl/G2gNr7

Part 15 : goo.gl/LDWex4

Part 16 : goo.gl/jqJdHr