Border-spacing: - задает расстояние между границами соседних ячеек.

: 30px 10px; - первое значение по горизонтали второе по вертикали

: 0; - отсутсвует (двойная граница)

: 0.2em; - со всех сторон

Border-collapse: collapse; - границы убираются в одну (border-spacing и empty-cells)

:separate; - по умолчанию, отдельно стоящие границы (border-spacing и empty-cells не игноритруются)

Empty-cell: -следует ли отображать границы и фон пустых ячеек.

: hide; - скрыть пустые ячейки и фон в них

: show; - показать пустые ячейки (по умолчанию)

Caption-side: - устанавливает расположение заголовка таблицы

: top; - (по умолчанию) над таблицей

:bottom; - под таблицей

Text-align: left, right, center, justify - горизонтальное выравнивание содержимого ячейки

vertical-align: - вертикальное выравнивание

: baseline – выравнивает базовую линию ячейки по базовой линии родителя

: top – выравнивает содержимое ячейки вертикально по верхнему краю

: middle – выравнивает содержимое ячейки вертикально по середине

: bottom - выравнивает содержимое ячейки вертикально по нижнему краю

Table-layout: fixed / auto - задает макет таблицы

word-wrap: break-word; - позволяет разделять слова.

position: relative; - элемент с относительным позиционированием

Borer-radius: 100%;

table {

vertical-align: top; // - верх элемента выравнивается по верху самого высокого элемента

}

Типы позиционирования элементов. POSITION

: static – статичный

: relative – относительный

: absolute – абсолютный

: fixed –фиксированный

Абсолютное позиционирование – элемент сдвигается (позиционируется) относительно заданного края его предка , при этом предок должен иметь значение **position** отличное от **static** (по умолчанию), иначе смещение будет вестись относительно, указанного края окна браузера

Пример:

div {

position: absolute;

}

.test {

Top: 3em;

Right: 50%;

}

Top – смещение позиционированного элемента от верхнего края

Right – смещение позиционированного элемента от правого края

Bottom – смещение позиционированного элемента от нижнего края

Left – смещение позиционированного элемента от левого края

Физические единицы, пункты, пиксели и проценты и em.

Относительное позиционирование (relative) – смещаются относительно положения в потоке документов, или другими словами относительно его текущей позиции.

Фиксированное позиционирование (fixed) – при фиксированном позиционировании элемент сдвигается относительно заданного края окна браузера. При прокрутке страницы элемент остается на одном месте, т.е. грубо говоря прокручивается вместе со старницей.

Статическое позиционирование (static) –классическое размещение объектов сверху вниз (элементы располагаются в порядке, как они указаны в потоке html документа)