1. Устанавливает стиль для элементов, у которых присутствует указанный атрибут.
2. Добавить к таблице одно свойство CSS: border-collapse:collapse.
3. empty-cells cо значением hide.
4. В сокращенной форме означают отступ для верха права низа лево части страницы
5. Для изменения внешнего вида текстового поля при щелчке на нем кнопкой мыши или при переходе на него нажатием клавиши Tab используется псевдокласс :focus.
6. nth-child(odd) позволяет оформить чередующиеся четные дочерние элементы;
7. nth-child(even) позволяет оформить чередующиеся нечетные дочерние элементы;
8. box-shadow
9. –
10. Для округления границ
11. для выравнивания по вертикали и vertical-align
12. для выравнивания по горизонтали свойства text-align
13. Top, middle, bottom
14. first-child позволяет оформить первый дочерний элемент;
15. last-child позволяет оформить последний дочерний элемент;
16. Тег <thead> используется для содержания заголовка группы в таблице ("шапка таблицы", не путайте с заголовками). Тег <tfoot> используется для содержания "подвала" таблицы (футер). Тег <tbody> используется для содержания "тела" таблицы (боди).
17. Значение separate эквивалентно тому, как обычно и отображаются таблицы: с промежутками между ячейками и двойными границами.
18. Значение collapse позволяет избавиться от удвоения границ.
19. Тег <col> задает ширину и другие характеристики одной или нескольких колонок таблицы. Тег <colgroup> предназначен для задания ширины и стиля одной или нескольких колонок таблицы.
20. При указании значения baseline выравнивание происходит так же, как и при установке значения top, за исключением того, что браузер выравнивает первую строку текста в каждой ячейке относительно строки родительского элемента таблицы