Блочные и строчные элементы <https://html5book.ru/block-inline-elements/>

Псевдоклассы <http://vremenno.net/html-css/css-pseudo-classes/>

Код с лекции <https://github.com/vbabak/sourceit/tree/master/08-17/11>

**Задача 1**. (php images) Разобрать как работает [img.html](https://github.com/vbabak/sourceit/blob/master/08-17/11/img.html)

**Задача 3**. (повтор, строки) Написать ф-ю для обратной перестановка строки по словам при помощи цикла.

**Задача 4**. (повтор, строки) Написать ф-ю для генерирования случайной строки заданной длины из заданных символом.

**Задача 5**. (повтор, массивы) Написать функцию сортировки многомерного массива по 2м элементам. Функция должна принимать: массив, направление сортировки(asc, desc), 2 элемента по которым будет отсортирован массив (например имя и фамилия или фамилия и имя - порядок в сортировке учитываются).

**Задача 6**. (html, css, bootstrap) Попробовать как работает bootstrapcss <https://getbootstrap.com/docs/3.3/css/#forms> Попробовать разные варианты построения (по примерам) таблиц, форм, кнопок. В формах обратить внимание на классы для валидных и невалидных полей.