Очистка css:

\* {

box-sizing: border-box;

padding: 0;

margin: 0;

}

= = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = =

Как задавать стили без отдельного файла css

<style>

.newspaper {

-webkit-columns: 100px 3; /\* Chrome, Safari, Opera \*/

-moz-columns: 100px 3; /\* Firefox \*/

columns: 100px 3;

}

</style>

= = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = =

Как разбить *список* на колонки

.columns{

float: left;

position: relative;

margin-right: 20px;

}

или среди прочих свойств указать columns: 2;

Также *создать список* можно, просто запихнув текст без всяких тегов внутрь div

div{

columns: 100px 3;

}

= = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = =

Вид маркеров элементов списка: <http://htmlbook.ru/css/list-style-type>

= = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = =

Рисунок вместо символа маркера <http://htmlbook.ru/css/list-style-image>

li {

list-style: none; /\* Убираем исходные маркеры \*/

background: url(images/book.png) no-repeat 0 4px; /\* Параметры фона \*/

padding-left: 24px; /\* Смещаем текст вправо \*/

}

= = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = =

Цикл an+b <https://www.youtube.com/watch?v=XiY8xO4Nj6M&feature=youtu.be#t=29m53s>

= = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = =

Как сделать осветление блока при наведении мышки:

.figure::before {

position: absolute;

height: 100%;

width: 100%

display: block;

content: '';

background-color: rgba(0, 0, 0, 0.3)

}

.figure:hover::before {

background-color: rgba(0, 0, 0, 0)

}

= = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = =

Поставить объект float справа внизу после другого объекта float

.\_\_\_\_ {

float: right;

clear: right;

}

= = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = =

Посчитать необходимую ширину объекта:

width: calc(100% - 20px)

= = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = =

Разместить элемент в центре

родитель

position: relative;

ребенок

position: absolute;

top: 50%;

left: 50%;

transform: translate(-50%, -50%);

= = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = =

Боди 100% высоты

Body {

Height: 100vh; }

= = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = =

Линейный градиент:

background: linear-gradient(to right, red 50%, green, blue);

<http://www.colorzilla.com/gradient-editor/>

= = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = =

Разместить блок по центру:

position: absolute;

left:50%;

top:50%;

transform: translate (-50%, -50%);

= = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = =

Выровнять текст вертикально по центру:

1. задать родительскому элементу display: table
2. задать инлайн блоку (например, <p>) display: table-cell; vertical-align: middle;

= = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = =

Выровнять блочный элемент по вертикали:

.parent {

position: relative;

}

.child {

position: absolute;

top: 50%;

transform: translateY(-50%);

}

vertical allign: middle

= = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = =

Выравнивание элемента внутри родительского блока flex

margin: auto;

= = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = =

Увеличение блоков при наведении

<https://www.youtube.com/watch?v=5K72zV4duD0&feature=youtu.be#t=3m20s>

.box:hover {

box-shadow: 0 0 5px 5px #fefefe }

= = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = =

Подсветить ребенка при наведении мыши на родителя

.parent:hover > .child {

display:block; }

= = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = =

Body по высоте экрана

body {

min-height: 100vh;

}

= = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = =

Варианты трансформаций:

transform: scale(2);

transform: rotate(45deg);

= = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = =

Изогнутая тень под блоком

<https://www.youtube.com/watch?v=5K72zV4duD0&feature=youtu.be#t=42m35s>

= = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = =

Фиксированная высота дается блокам только в 3-х случаях:

-иконкам

- баннерам

-промо-блокам.

Или если хотим вместить картинку фоном.

= = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = =

Секции разделяются паддингом

.section {

padding-top: 60px;

padding-bottom: 60px;

}

= = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = =

Плавная трансформация | CSS свойство transition

<http://shpargalkablog.ru/2011/07/transformaciya-css.html>

= = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = =

Задать правило для всех внутри:

.wrapper > \* {

flex: 1 100%;

}

= = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = =

Никогда не задаем фиксированную высоту оберткам

= = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = =

min-height: 100vh;

= = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = =

шрифты

@font-face {

font family: \_\_\_\_ (наше кастомное имя, которое можно дальше задавать в scc)

scr: url() format ()

font-weight: normal;

font-style: normal;

}

= = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = =

= = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = =