A

align-content Задает выравнивание между линиями внутри гибкого контейнера, если элементы не используют все доступное пространство

align-items Задает выравнивание для элементов внутри гибкого контейнера

align-self Задает выравнивание для выбранных элементов внутри гибкого контейнера

all Сбрасывает все свойства (за исключением Unicode-двунаправленного письма и направления)

animation Сокращенное свойство для всех свойств анимации

animation-delay Указывает задержку начала анимации

animation-direction Указывает, следует ли воспроизвести анимацию вперед, назад или в альтернативных циклах

animation-duration Указывает, как долго должна проходить анимация для завершения одного цикла

animation-fill-mode Задает стиль элемента, если анимация не воспроизводится (до начала, после завершения или и то, и другое)

animation-iteration-count Указывает, сколько раз должна воспроизводиться анимация

animation-name Задает имя для анимации @keyframes

animation-play-state Указывает, запущена ли анимация или приостановлена

animation-timing-function Задает кривую скорости анимации

B

backface-visibility Определяет, должна ли быть видна задняя грань элемента при обращении к пользователю

background Сокращенное свойство для задания всех свойств фона в одном объявлении

background-attachment Определяет, прокручивается ли фоновое изображение с остальной частью страницы, или зафиксировано

background-blend-mode Задает режим наложения для каждого слоя фона (цвет/изображение)

background-clip Определяет, насколько фон (цвет или изображение) должен расширяться в элементе

background-color Задает цвет фона элемента

background-image Задание одного или нескольких фоновых изображений для элемента

background-origin Задает исходную позицию фонового изображения

background-position Определяет положение фонового изображения

background-repeat Устанавливает, если/как фоновое изображение будет повторяться

background-size Определяет размер фоновых изображений

border Сокращенное свойство для ширины границы, стиля границы и цвета границы

border-bottom Сокращенное свойство для задания всех свойств нижней границы в одном объявлении

border-bottom-color Задает цвет нижней границы

border-bottom-left-radius Определяет радиус границы нижнего левого угла

border-bottom-right-radius Определяет радиус границы нижнего правого угла

border-bottom-style Задает стиль нижней границы

border-bottom-width Задает ширину нижней границы

border-collapse Устанавливает, должны ли границы таблицы сворачиваться в одну границу или быть разделены

border-color Задает цвет четырех границ

border-image Сокращенное свойство для установки всех свойств Border-Image-\*

border-image-outset Определяет величину, на которую область изображения границы выходит за границы рамки

border-image-repeat Указывает, должно ли изображение границы повторяться, округляться или растягиваться

border-image-slice Определяет способ среза изображения границы

border-image-source Указывает путь к изображению, которое будет использоваться в качестве границы

border-image-width Задает ширину изображения границы

border-left Сокращенное свойство для задания всех свойств левой границы в одном объявлении

border-left-color Задает цвет левой границы

border-left-style Задает стиль левой границы

border-left-width Задает ширину левой границы

border-radius Сокращенное свойство для установки всех четырех границ-\*-свойства RADIUS

border-right Сокращенное свойство для задания всех свойств правой границы в одном объявлении

border-right-color Задает цвет правой границы

border-right-style Задает стиль правой границы

border-right-width Задает ширину правой границы

border-spacing Устанавливает расстояние между границами соседних ячеек

border-style Задает стиль четырех границ

border-top Сокращенное свойство для задания всех свойств верхнего края в одном объявлении

border-top-color Задает цвет верхней границы

border-top-left-radius Определяет радиус границы верхнего левого угла

border-top-right-radius Определяет радиус границы верхнего правого угла

border-top-style Задает стиль верхней границы

border-top-width Задает ширину верхней границы

border-width Задает ширину четырех границ

bottom Устанавливает положение элементов в нижней части родительского элемента

box-decoration-break Задает поведение фона и границы элемента при разрыве страницы или, для линейных элементов, при разрыве строки.

box-shadow Прикрепление одной или нескольких теней к элементу

box-sizing Определяет, как вычисляется ширина и высота элемента: должны ли они включать отступы и границы, или нет

break-after Задает поведение разрыва страницы, столбца или региона после созданного поля

break-before Задает поведение разрыва страницы, столбца или региона перед созданным полем

break-inside Определяет поведение разрыва страницы, столбца или региона в созданном поле

C

caption-side Задает размещение заголовка таблицы

caret-color Определяет цвет курсора (стрелка) в входах, текстового ввода или любого элемента, редактируемого

@charset Задает кодировку символов, используемую в таблице стилей

clear Указывает, на каких сторонах элемента плавающие элементы не могут плавать

clip Зажимы абсолютно позиционированного элемента

color Задает цвет текста

column-count Указывает количество столбцов, элемент должен быть разделен на

column-fill Указывает, как заполнять столбцы, сбалансированные или нет

column-gap Указывает зазор между столбцами

column-rule Сокращенное свойство для установки всех свойств столбца-Rule-\*

column-rule-color Задает цвет правила между столбцами

column-rule-style Задает стиль правила между столбцами

column-rule-width Задает ширину правила между столбцами

column-span Указывает, сколько столбцов элемент должен охватывать поперек

column-width Задает ширину столбца

columns Сокращенное свойство для задания ширины столбца и счетчика столбцов

content Используется с: before и: After псевдо-элементы, чтобы вставить сгенерированное содержимое

counter-increment Увеличивает или уменьшает значение одного или нескольких счетчиков CSS

counter-reset Создает или сбрасывает один или несколько счетчиков CSS

cursor Указывает курсор мыши, отображаемый при наведении на элемент

D

direction Задает направление текста/направление письма

display Указывает, как должен отображаться определенный элемент HTML

E

empty-cells Указывает, отображать ли границы и фон на пустых ячейках таблицы

F

filter Определяет эффекты (например, размытие или сдвиг цвета) на элементе перед отображением элемента

flex Сокращенное свойство для Flex-расти, Flex-сжатия и Flex-основы свойства

flex-basis Задает начальную длину гибкого элемента

flex-direction Указывает направление гибких элементов

flex-flow Сокращенное свойство для свойств Flex-Direction и Flex-Wrap

flex-grow Указывает, сколько будет расти номенклатура относительно остальных

flex-shrink Указывает, как элемент будет сжиматься относительно остальных

flex-wrap Указывает, следует ли обернуть гибкие элементы

float Указывает, должно ли поле плавать

font Задает все свойства шрифта в одном объявлении

@font-face Правило, позволяющее веб-сайтам загружать и использовать шрифты, не являющиеся "web-safe" шрифтами

font-family Задает семейство шрифтов для текста

font-feature-settings Позволяет контролировать расширенные типографские функции шрифтов OpenType

@font-feature-values Позволяет авторам использовать общее имя в шрифт-вариант-альтернативный для функции, активированной по-разному в OpenType

font-kerning Управляет использованием информации о кернинге (как буквы расположены в пространстве)

font-language-override Управляет использованием глифов, специфичных для языка, в шрифте

font-size Задает размер шрифта текста

font-size-adjust Сохраняет читаемость текста, когда происходит откат шрифта

font-stretch Выбор нормальной, сжатой или расширенной грани из семейства шрифтов

font-style Задает стиль шрифта для текста

font-synthesis Элементы управления, отсутствующие шрифты (полужирный или курсив) могут быть синтезированы обозревателем

font-variant Указывает, должен ли текст отображаться в шрифте с малыми прописными буквами

font-variant-alternates Управляет использованием альтернативных глифов, связанных с альтернативными именами, определенными в @font-функция-значения

font-variant-caps Управление использованием альтернативных глифов для заглавных букв

font-variant-east-asian Управляет использованием альтернативных глифов для восточно-азиатских скриптов (например, японского и китайского)

font-variant-ligatures Определяет, какие лигатуры и контекстные формы используются в текстовом содержимом элементов, к которым он относится

font-variant-numeric Управляет использованием альтернативных глифов для чисел, дробей и порядковых маркеров

font-variant-position Управляет использованием альтернативных глифов меньшего размера, которые расположены в виде наложения или подстрочных символов относительно базовой линии шрифта

font-weight Определяет вес шрифта

G

grid Сокращенное свойство

grid-area Либо задает имя элемента сетки, либо это свойство является сокращенным свойством для свойств сетка- начало строки, Сетка-столбец-начало, Сетка-конец строкии Сетка-конец столбца

grid-auto-columns Задает размер столбца по умолчанию

grid-auto-flow Указывает, как автоматически размещаемые элементы вставляются в сетку

grid-auto-rows Задает размер строки по умолчанию

grid-column Сокращенное свойство для свойств Сетка-столбец-начало и Сетка-конец столбца

grid-column-end Указывает, где закончить элемент сетки

grid-column-gap Определяет размер зазора между столбцами

grid-column-start Указывает, где начать элемент сетки

grid-gap Сокращенное свойство для свойств Сетка-строка-зазор и Сетка-столбец-зазор

grid-row Сокращенное свойство для свойств Сетка-строка-начало и Сетка-конец строки

grid-row-end Указывает, где закончить элемент сетки

grid-row-gap Определяет размер зазора между строками

grid-row-start Указывает, где начать элемент сетки

grid-template Сокращенное свойство для свойств Сетка-шаблон-строки, сетка -шаблон-столбцы и области сетки

grid-template-areas Указывает, как отображать столбцы и строки с использованием именованных элементов сетки

grid-template-columns Определяет размер столбцов и количество столбцов в макете сетки

grid-template-rows Определяет размер строк в макете сетки

H

hanging-punctuation Указывает, может ли знак пунктуации размещаться вне поля строки

height Задает высоту элемента

hyphens Задание разбиения слов для улучшения макета абзацев

I

image-rendering Дает подсказку браузеру о том, какие аспекты изображения наиболее важны для сохранения при масштабировании изображения

@import Позволяет импортировать таблицу стилей в другую таблицу стилей

isolation Определяет, должен ли элемент создавать новое содержимое стека

J

justify-content Задает выравнивание между элементами внутри гибкого контейнера, если элементы не используют все доступное пространство

K

@keyframes Указывает код анимации

L

left Задает левое положение позиционного элемента

letter-spacing Увеличивает или уменьшает расстояние между символами в тексте

line-break Указывает, как/если разбить линии

line-height Установка высоты линии

list-style Задает все свойства для списка в одном объявлении

list-style-image Задает изображение в качестве маркера элемента списка

list-style-position Определяет положение маркеров элементов списка (маркеров)

list-style-type Указывает тип маркера элемента списка

M

margin Устанавливает все свойства полей в одном объявлении

margin-bottom Устанавливает нижнее поле элемента

margin-left Задает левое поле элемента

margin-right Задает правое поле элемента

margin-top Задание верхнего поля элемента

max-height Задает максимальную высоту элемента

max-width Задает максимальную ширину элемента

@media Устанавливает правила стиля для различных типов носителей/устройств/размеров

min-height Задает минимальную высоту элемента

min-width Задает минимальную ширину элемента

O

object-fit Указывает, как содержимое заменяемого элемента должно быть установлено в поле, установленное его используемой высотой и шириной

object-position Задает выравнивание заменяемого элемента внутри его поля

opacity Задает уровень непрозрачности для элемента

order Задает порядок гибкого элемента по отношению к остальным

orphans Задает минимальное число строк, которые должны быть оставлены в нижней части страницы при возникновении разрыва страницы внутри элемента

outline Задает все свойства структуры в одном объявлении

outline-color Задает цвет контура

outline-offset Смещение контура и его выводит за пределы края границы

outline-style Задает стиль контура

outline-width Задает ширину контура

overflow

Указывает, что происходит, если содержимое переполнено полем элемента

overflow-wrap Указывает, может ли обозреватель разрывать строки в словах, чтобы предотвратить переполнение (если строка слишком длинная, чтобы вместить ее содержащее поле)

overflow-x Указывает, следует ли обрезать левый/правый край содержимого, если оно переполнено областью содержимого элемента

overflow-y Указывает, следует ли обрезать верхний/нижний край содержимого, если оно переполнено областью содержимого элемента

P

padding Задает все свойства заполнения в одном объявлении

padding-bottom Устанавливает нижнее заполнение элемента

padding-left Задает левое заполнение элемента

padding-right Задает правое заполнение элемента

padding-top Задает верхнее заполнение элемента

page-break-after Задает поведение разбиения страницы после элемента

page-break-before Задает поведение разбиения страницы перед элементом

page-break-inside Задает поведение разбиения страниц внутри элемента

perspective Придает элементу с трехмерной позицией некоторую перспективу

perspective-origin Определяет, в какой позиции пользователь смотрит на 3D-позиционный элемент

pointer-events Определяет, реагирует ли элемент на события указателя

position Указывает тип метода позиционирования, используемого для элемента (статический, относительный, абсолютный или фиксированный)

Q

quotes Задает тип кавычек для внедренных предложений

R

resize Определяет, является ли (и как) элемент изменяемым по размерам пользователем

right Задает правильное положение позиционного элемента

T

tab-size Задает ширину символа табуляции

table-layout Определяет алгоритм, используемый для компоновки ячеек таблицы, строк и столбцов

text-align Задает выравнивание текста по горизонтали

text-align-last Описывает, как последняя строка блока или строки перед принудительным разрывом строки выравнивается при выравнивании текста "justify"

text-combine-upright Задает комбинацию нескольких символов в пространстве одного символа

text-decoration Указывает украшение, добавляемое в текст

text-decoration-color Определяет цвет текста-украшение

text-decoration-line Указывает тип линии в тексте-украшение

text-decoration-style Задает стиль линии в оформлении текста

text-indent Задает отступ первой строки в текстовом блоке

text-justify Задает метод выравнивания, используемый при выравнивании текста "justify"

text-orientation Определяет ориентацию текста в строке

text-overflow Указывает, что должно происходить при переполнении содержащегося в тексте элемента

text-shadow Добавление тени к тексту

text-transform Управляет капитализацией текста

text-underline-position Определяет положение подчеркивания, которое задается с помощью свойства Text-декорирование

top Определяет верхнюю позицию позиционного элемента

transform Применяет 2D или 3D преобразование к элементу

transform-origin Позволяет изменить положение на преобразованных элементах

transform-style Определяет способ визуализации вложенных элементов в трехмерном пространстве

transition Сокращенное свойство для задания четырех свойств перехода

transition-delay Указывает, когда начнется эффект перехода

transition-duration Указывает, сколько секунд или миллисекунд требуется для выполнения эффекта перехода

transition-property Задает имя свойства CSS, для которого используется эффект перехода

transition-timing-function Определяет кривую скорости эффекта перехода

U

unicode-bidi Используется вместе со свойством direction для установки или возврата текста, который должен быть переопределен для поддержки нескольких языков в одном документе

user-select Указывает, можно ли выбрать текст элемента

V

vertical-align Задание вертикального выравнивания элемента

visibility Указывает, является ли элемент видимым

W

white-space Указывает, как обрабатываются пробелы внутри элемента

widows Задает минимальное число строк, которые должны быть оставлены в верхней части страницы при возникновении разрыва страницы внутри элемента

width Задает ширину элемента

word-break Указывает, как слова должны прерываться при достижении конца строки

word-spacing Увеличивает или уменьшает расстояние между словами в тексте

word-wrap Позволяет длинные, неразрывные слова, которые будут сломаны и обернуть к следующей строке

writing-mode

Z

z-index Задает порядок стека позиционного элемента