



УРОК №7

Изображения. Фоны

Продолжение



BACKGROUND-COLOR

.transparent

.Устанавливает прозрачный фон.

BACKGROUND-IMAGE

`.background-image: url(путь к файлу) | none`

.Устанавливает фоновое изображение для элемента. Если одновременно для элемента задан цвет фона, он будет показан, пока фоновая картинка не загрузится полностью. То же произойдет, если изображения не доступны или их показ в браузере отключен. В случае наличия в рисунке прозрачных областей, через них будет проглядывать фоновый цвет.

BACKGROUND-ATTACHMENT

.устанавливает, будет ли прокручиваться фоновое изображение вместе с содержимым элемента.

.Значения

.fixed

.Делает фоновое изображение элемента неподвижным.

.scroll

.Позволяет перемещаться фону вместе с содержимым.

BACKGROUND-POSITION

.Задаёт начальное положение фонового изображения, установленного с помощью свойства `background-image`.

`.background-position: 100% 100%;`

.Возможно использование значений `top`, `right`, `bottom`, `left`, `center`

BACKGROUND-REPEAT

.Определяет, как будет повторяться фоновое изображение, установленное с помощью свойства

.background-repeat: no-repeat | repeat | repeat-x | repeat-y

background-size

Размеры фонового изображения.

Задаётся в пикселях, процентах и значениями `cover` и `contain`

`cover` - фоновое изображение растянется максимально, не изменив пропорции.

`contain` - фоновое изображение закроет размеры элемента, не изменив пропорции.

background-clip

Указывает, каким именно образом будет распределяться фон.

Возможные значения:

- border-box - фон распространяется до внешнего края границы
- padding-box - фон распространяется до внешнего края отступа. Под границей фон не рисуется.
- content-box - фон закрашивается внутри (обрезается) поля содержимого.

background

Краткая запись всех свойств, связанных с фоном.

`background: background-color || background-image ||`

`background-position/background-size || background-repeat ||`

`background-attachment || background-clip`

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СПРАЙТОВ

[.https://spritegen.website-performance.org/](https://spritegen.website-performance.org/)

Множественные фоны

CSS позволяет задавать несколько фонов через запятую. Первый указанный фон будет верхним, последний - нижним.

Если нужно задать фон различными свойствами, то там значения тоже задаются через запятую.

Важный момент: фоновый цвет указывается только для последнего фона.

Конец

ПОСЛЕСЛОВИЕ

Давайте подведем итоги урока!
Чему мы научились? Что мы использовали?
К чему мы пришли?