- Контент и оформление
- Что такое CSS?
- Синтаксис CSS
- Селекторы и свойства CSS
- Внедрение CSS в HTML

### **CSS CUHTAKCUC**

селектор {свойство: значение; }

#### **CSS CUHTAKCUC**

```
селектор {свойство: значение; }
селектор {
 свойство1: значение;
 свойство2: значение;
```

## CSS Синтаксис

селектор {свойство: значение; }

селектор выбирает элемент, который нужно стилизовать свойство задает изменяемый параметр элемента

#### Простые селекторы CSS

```
h1 { свойство: значение; }
strong { свойство: значение; }
p { свойство: значение; }
a { свойство: значение; }
```

font-size 12px / 36px

font-size: 12px;

font-family

Georgia, serif
Helvetica, Arial, sans-serif
Verdana, Geneva, sans-serif
"Courier New", Courier, monospace

font-family: Georgia, serif;

font-style normal / italic

line-spacing 12px / 36px

text-decoration
none / underline / line-through

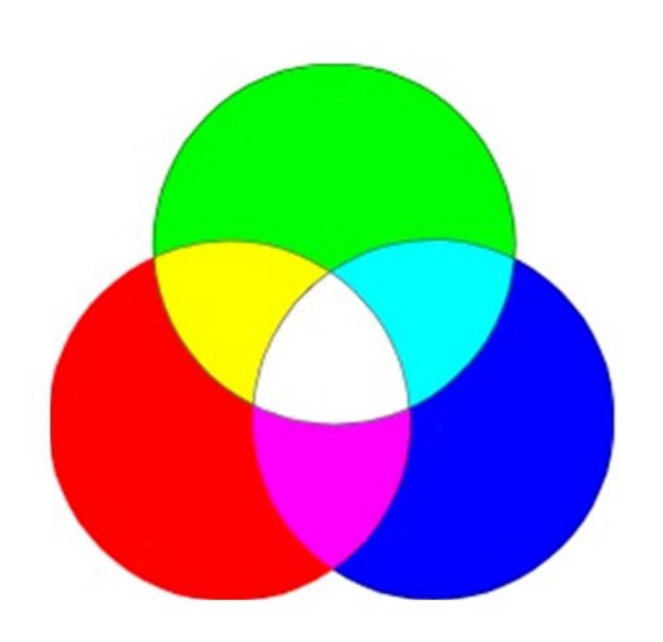
color

Синий rgb(0, 0, 255) #0000ff

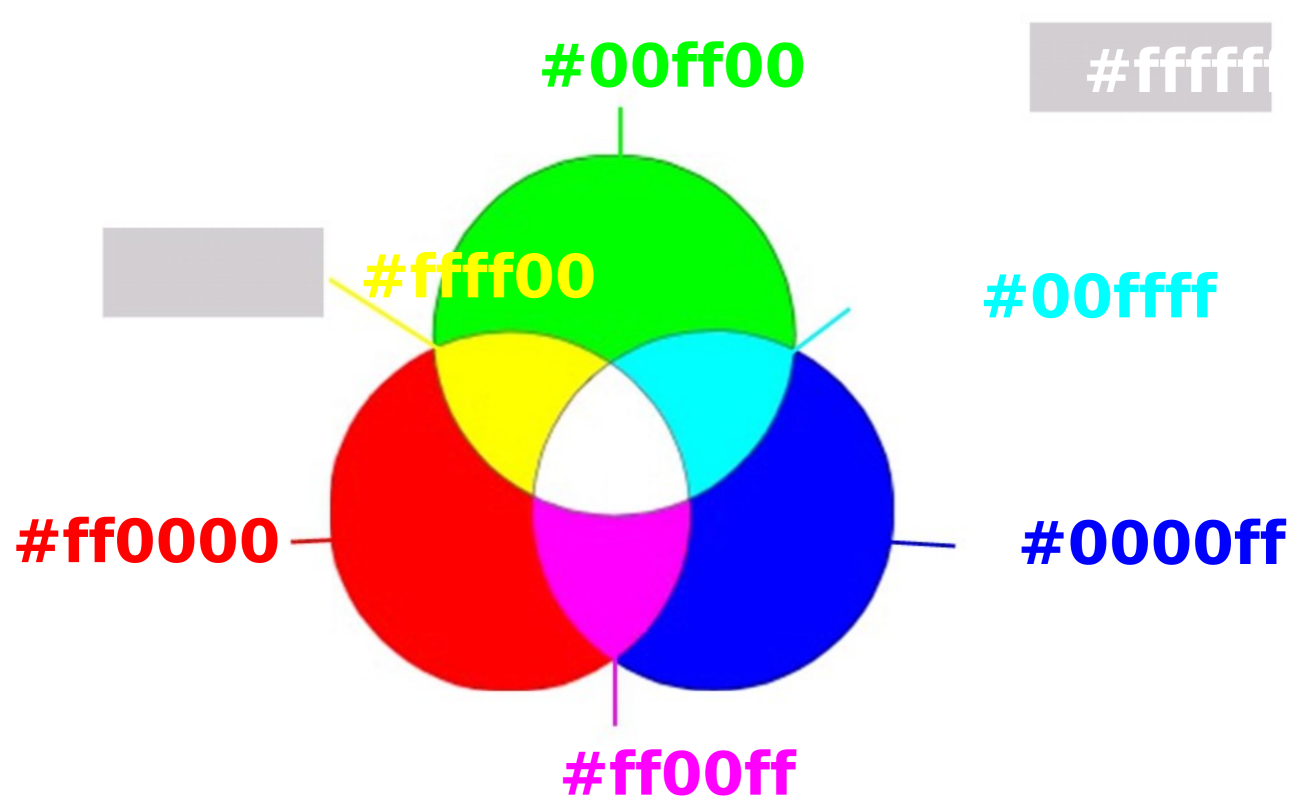
color: green;

color: #00ccff;

# Коды цветов (RGB)



# Коды цветов (RGB)



#00000

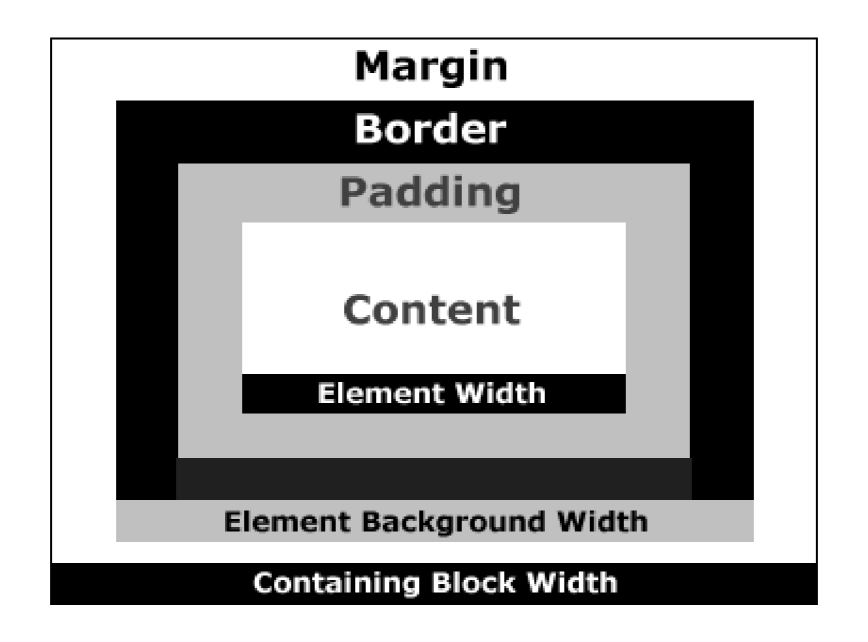
# CSS отступы

margin и padding top, right, bottom, left

**margin**: 10px, 0px, 25px, 5px

padding: 5px

# CSS отступы



#### CSS отступы

background
color / url("image.jpg");

background: #eeeeee;
background: url("images/bg.gif");

# Уровни CSS

#### Внешний

CSS расположенный в отдельном документе

**ь** Внутренний

CSS расположенный в <HEAD>

**ь** Строчный

CSS расположенный внутри HTML-тегов

# Строчный CSS

<h1 style="font-size: 36px">Hello</h1>

# Внутренний CSS

<head>
<style>
h1 { font-size: 36px; }
a { color: #ff6600; }
</style>

</head>

## Внешний CSS

<head>