



Урок 3

HTML CSS

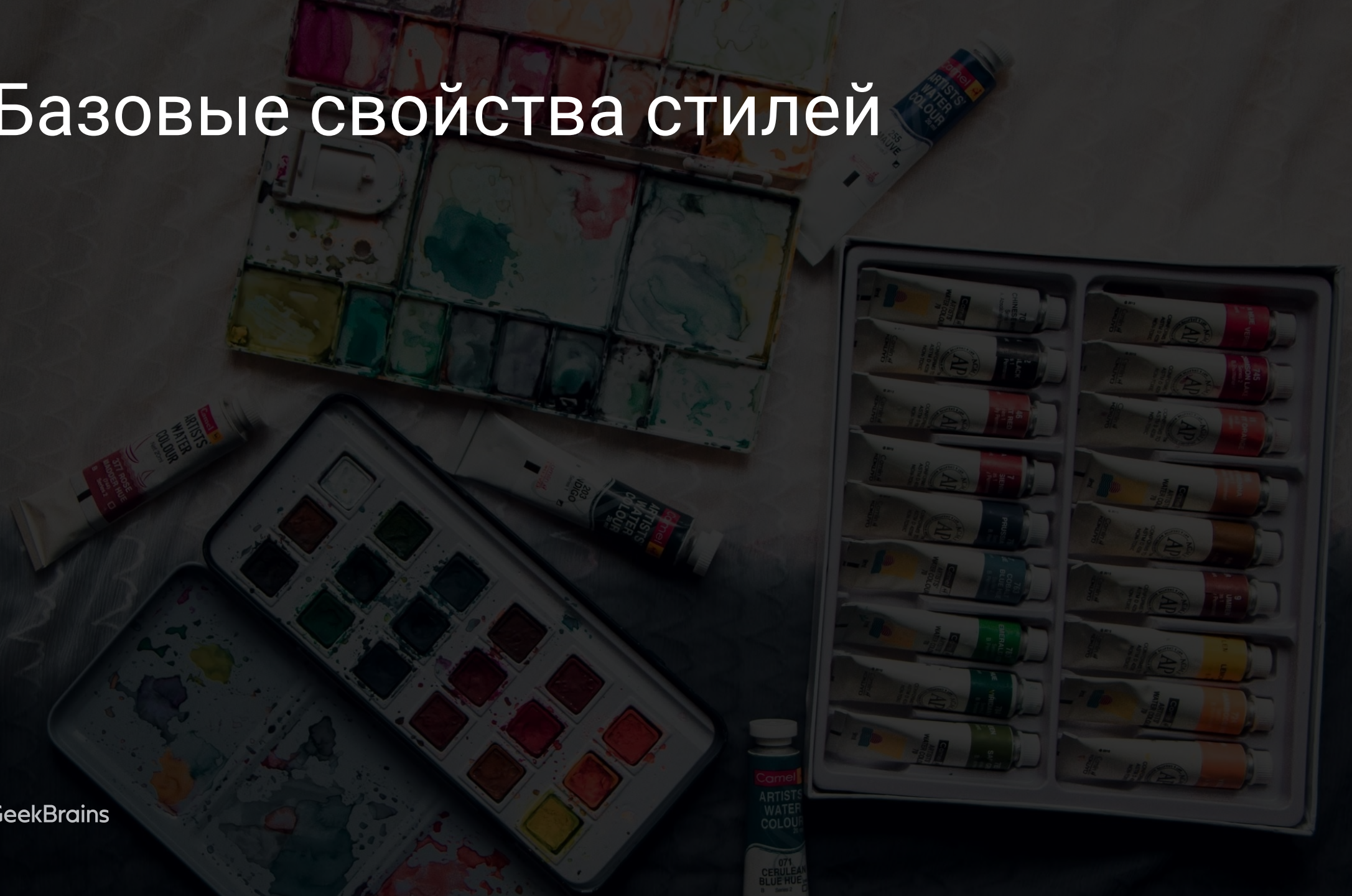
Базовые свойства стилей

Часть 1

В ЭТОМ ВИДЕО

1. Единицы измерения
2. Параметры ширины и высоты
3. Фон элемента
4. Добавление рамки

Базовые свойства стилей



Единицы измерения в CSS

Относительные:

- px – пиксель
- % – процент
- em – высота текущего шрифта.
- ...

Абсолютные:

- cm – сантиметр
- mm – миллиметр
- in – дюйм
- pt – пункт
- ...

Единицы измерения цвета в CSS

Именованные

Функциональные RGBA

Шестнадцатеричные RGB

width, height – ширина и высота

```
2  
3  h1 {  
4    width: 300px;  
5    height: 200px;  
6  }  
7
```

background – фон элемента

background-color: #ff0;

background-image: url(img/foto.jpg);

- background-repeat: repeat-x; (repeat-y | no-repeat);
- background-position: top; (bottom | left | right);
- background-attachment: fixed;
- background-size: cover; (contain | 100%);

background – фон элемента

Объединенное значение:

`background: #ff0 url(img/foto.jpg) top repeat-x;`
(любое из свойств может отсутствовать)

border – памка

1. **border-color:** red; (#f00);

3. **border-width:** 2px;

2. **border-style:** solid; (dotted | dashed | groove | ridge | solid | double | inset | outset);

border-width – толщина рамки

1. (1px 2px) – 1px: верхняя и нижняя, 2px: левая и правая

2. (1px 2px 3px) – 1px: верхняя, 2px: левая и правая, 3px: нижняя

3. (1px 2px 3px 4px) – 1px: верхняя, 2px: правая, 3px: нижняя, 4px: левая

Добавление рамки

Для создания рамки вокруг текста, изображения или блока используется объединенное свойство:

```
1
2  h1 {
3    |   border: 1px solid ■ black;
4    |
5    }
```

ИТОГИ

1. Узнали какие бывают единицы измерения
2. Рассмотрели параметры ширины и высоты
3. Узнали как добавить фон элемента
4. Создали рамку для заголовка