

истечения заданного промежутка времени. Изменяться может не только стиль и цвет текста, но и весь объект, текст или рисунок.

Объединение JavaScript и CSS

1. Пример изменения цвета текста.

```
<html>
<head>
<title>Простая страница</title>
</head>
<body>
<h1 style="color:red">Добро пожаловать на нашу страницу!</h1>
<p>Здесь много интересной информации.
    Здесь много интересной информации.
    Здесь много интересной информации.
    Здесь много интересной информации. </p>
</body>
</html>
```

Данный пример применения CSS позволяет сделать заголовок красного цвета. Допустим, вы хотите, чтобы текст заголовка только тогда становился красным, когда пользователь наводит на него курсор. Этого можно добиться с помощью CSS и JavaScript.

Шаг 1. Удаление существующей информации о стиле

Это действие может показаться вам шагом назад, но оно действительно необходимо:

```
<html>
<head>
    <title>Простая страница</title>
</head>
<body>
<h1>Добро пожаловать на нашу страницу! </h1>
<p>Здесь много интересной информации.
    Здесь много интересной информации.
    Здесь много интересной информации.
    Здесь много интересной информации. </p>
</body>
</html>
```

Шаг 2. Добавление идентификатора

Поскольку вам нужно как-то обращаться к элементу, с которым будут производиться манипуляции, необходимо в тэг <h1> добавить атрибут id - это краткое обозначение, позволяющее указать нужный элемент: