

[Thực hành] Sử dụng CSS

1. Mục tiêu

Luyện tập sử dụng các thuộc tính của CSS

2. Mô tả

Sử dụng CSS để thay đổi các thuộc tính của HTML

3. Các bước thực hiện

Bước 1: Tạo một dự án bằng webstorm và tạo file index.html như sau

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="en">
<head>
  <meta charset="UTF-8">
  <title>Title</title>
</head>
<body>
  <h1>Đây là đề mục</h1>
  <p>Đây là đoạn văn bản.</p>
  <p>Đây là đoạn văn bản.</p>
  <p>Đây là đoạn văn bản.</p>
</body>
</html>
```

Bước 2: Khai báo style, sử dụng thuộc tính font-family để thay đổi font chữ

```
<style>
  h1 {
    color: blue;
    font-family: Tahoma;
    font-size: 200%;
  }

  p {
    color: red;
    font-family: Arial;
    font-size: 120%;
  }
</style>
```

Bước 3: Sử dụng thuộc tính border để vẽ viền cho thẻ p

```
<style>
  h1 {
```

```
    color: blue;
    font-family: Tahoma;
    font-size: 200%;
}

p {
    color: red;
    font-family: Arial;
    font-size: 120%;
    border: 1px solid grey;
}
</style>
```

Bước 4: Sử dụng thuộc tính padding để quy định khoảng cách từ đường viền đến các thành phần bên trong

```
<style>
  h1 {
    color: blue;
    font-family: Tahoma;
    font-size: 200%;
  }

  p {
    color: red;
    font-family: Arial;
    font-size: 120%;
    border: 1px solid grey;
    padding: 10px;
  }
</style>
```

Bước 5: Gán id cho các element để thay đổi css cho từng phần tử

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="en">
<head>
  <meta charset="UTF-8">
  <title>Title</title>
  <style>
    h1 {
      color: blue;
      font-family: Tahoma;
      font-size: 200%;
    }

    p {
      color: red;
      font-family: Arial;
      font-size: 120%;
      border: 1px solid grey;
      padding: 10px;
    }

    #element1 {
```

```
        color: blue;
    }
</style>
</head>
<body>

<h1>Đây là đề mục</h1>

<p>Đây là đoạn văn bản.</p>
<p>Đây là đoạn văn bản.</p>
<p>Đây là đoạn văn bản.</p>
<p id="element1">Đoạn văn bản có thuộc tính id</p>
</body>
</html>
```

4. Kết luận

Để hoàn thành bài thực hành, học viên cần:

- Đưa mã nguồn lên GitHub.
- Dán link của repository lên phần nộp bài trên hệ thống.