

# Nội dung học ngày 27/3/2023

## Cách dùng thẻ <pre>

Thẻ pre được dùng để giữ nguyên định dạng của nội dung bên trong nó, tức là viết như nào thì trình duyệt sẽ hiển thị như vậy

Đây là ví dụ:  
Không cần xuống dòng bằng thẻ br nhưng vẫn có thể xuống dòng được  
Và nội dung hiển thị ra trình duyệt sẽ có định dạng y hệt với cách viết trong code

## Cách dùng HTML Entities

Dưới đây là cách hiển thị được thẻ <i>:  
Hôm nay là <i> ngày đẹp trời </i>  
Hay <b> tuyệt vời </b>

## Cách dùng thẻ <code>:

Thẻ <code> trong HTML được sử dụng để thể hiện các đoạn code trong nội dung trang web.

Cách để highlight code sử dụng thư viện PrismJS

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="en">
<head>
  <meta charset="UTF-8">
  <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
  <title>Highlight Code with PrismJS</title>
  <!-- Bước 1: Nhúng code CSS của PrismJS -->
  <link rel="stylesheet" href="https://cdn.jsdelivr.net/npm/prismjs@1.29.0/themes/prism-okaidia.min.css">
</head>
```

```
<body>
<!-- Bước 3: Thêm class="language-html" cho thẻ <code> -->
<pre>
<code class="language-html">

</code>
</pre>
  <!-- Bước 2: Nhúng code JavaScript của PrismJS -->
  <script src="https://cdn.jsdelivr.net/npm/prismjs@1.29.0/components/prism-core.min.js"></script>
  <script src="https://cdn.jsdelivr.net/npm/prismjs@1.29.0/plugins/autoloader/prism-autoloader.min.js"></script>
</body>
</html>
```

Thư viện PrismJS dựa vào classname để biết được ngôn ngữ nào đang được sử dụng trong thẻ <code> để highlight lên

```
/*Khi dùng với ngôn ngữ CSS*/
a {color:red}
```

```
/*Khi dùng với ngôn ngữ C#*/
string fullName = "Phan Văn Tài";
int age = 20;
DateTime now = DateTime.Now;
```