Hướng dẫn ASM JS DinhNT - Bài 02

Yêu cầu:

Sử dụng bộ ảnh theo chủ đề tùy chọn (trường fpoly, ca sỹ, sản phẩm, ngôi sao, hoa, phong cảnh, động vật...) và tạo trang web thể hiện tương tự slideshow như sau.

Mô tả hoạt động:

- Niền thị ảnh kế phía sau, nếu ảnh cuối thì quay về ảnh đầu
- Itiến thị ảnh kế phía trước, nếu ảnh đầu thì quay về ảnh cuối
- Hiển thị vị trí ảnh ngay bên dưới ảnh
- Định dạng css cho đẹp
- Hiện caption của mỗi ảnh nằm giữa ảnh

Chú ý:

- Không dùng code trên mạng
- Nhập họ tên sinh viên trong tag title của trang.



Hướng dẫn thực hiện

Bước 1: Viết code html thực hiện giao diện theo yêu cầu

Ta được kết quả như sau:



Bước 2: Ta tiếp tục thực hiện css cho giao diện vừa thiết kế ở trên

```
#show {
    width: 100%;
    height: 522px;
}

#slide {
    position: relative;
    width: 1000px;
    height: 550px;
    margin: auto;
}

#dem {
    background-color:  black;
    color:  white;
    width: 1000px;
    margin: auto;
    text-align: center;
}
```

```
.fa-arrow-circle-left {
    position: absolute;
    top: 50%;
    left: 30px;
    font-size: 20px;
    color: □rgb(0, 255, 42);
}

.fa-arrow-circle-right {
    position: absolute;
    top: 50%;
    right: 30px;
    font-size: 20px;
    color: □rgb(0, 255, 42);
}
```

Kết quả hiển thị như sau:



Bước 3: Cuối cùng sử dụng JS để thực hiện chức năng chuyển ảnh cho slideshow

```
var mangHinh = [
    "images/0.jpg",
    "images/1.jpg",
    "images/2.jpg",
    "images/3.jpg"
var index = 0;
function next() {
    index++;
    if (index >= mangHinh.length) {
        index = 0;
    var images = document.getElementById(`show`);
    images.src = mangHinh[index];
    document.getElementById(`dem`).innerText = index + 1 + \( '/4\);
}
function previous() {
    index--;
    if (index < 0) {
        index = mangHinh.length - 1;
    var images = document.getElementById(`show`);
    images.src = mangHinh[index];
    document.getElementById(`dem`).innerText = index + 1 + \ '/4\';
```

Chúc các bạn thành công!