* Tạo action lấy sản phẩm theo từng mã phân loại (phụ), **code tự gõ**

public ActionResult GetProductsByCategory(string cateId)

{

var products = db.SanPhams.Where(p => p.MaPhanLoaiPhu == cateId).ToList();

// tránh lỗi tham chiếu vòng tròn

var \_products = products.Select(p => new

{

MaSanPham = p.MaSanPham,

TenSanPham = p.TenSanPham,

MaPhanLoai = p.MaPhanLoai,

GiaNhap = p.GiaNhap,

DonGiaBanNhoNhat = p.DonGiaBanNhoNhat,

DonGiaBanLonNhat = p.DonGiaBanLonNhat,

TrangThai = p.TrangThai,

MoTaNgan = p.MoTaNgan,

AnhDaiDien = p.AnhDaiDien,

NoiBat = p.NoiBat,

MaPhanLoaiPhu = p.MaPhanLoaiPhu,

}).ToList();

return Json(new { products = \_products }, JsonRequestBehavior.AllowGet);

}

* Thêm id cho thẻ html chứa các sản phẩm, tự gõ

A computer screen with text and images

Description automatically generated

* Nhớ thêm type

A computer screen shot

Description automatically generated

* Trong view Index, tạo hàm sự kiện sử dụng ajax để lấy danh sách sản phẩm theo mã phân loại phụ, tự gõ

@\* phải có dòng này mới sài được ajax \*@

@Scripts.Render("~/Content/template/vendor/jquery/jquery-3.2.1.min.js")

<script>

// hàm sự kiện js khi chọn phân loại

function chooseCategory(cateId) {

$.ajax({

url: '@Url.Action("GetProductsByCategory", "Home")',

method: 'GET',

dataType: 'json',

data: { cateId: cateId },

success: function (data) {

/\*

mình phải lấy data.products vì trong action, danh sách sản phẩm trả về có tên: products

\*/

// truyền danh sách này tới hàm load sản phẩm

loadSP(data.products)

},

error: function (err) {

console.log(err)

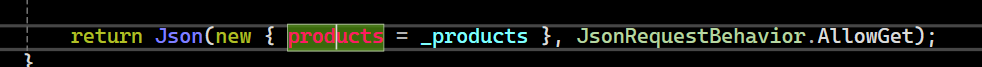
}

})

}</script>

* **Lưu ý:**

A black background with green text

Description automatically generated

* Tạo hàm js load sản phẩm lên view

**Lưu ý: biến str = `` chứ không phải str = ''**

// hàm load sản phẩm lên view

function loadSP(sanPhams) {

// lấy thẻ html chứa các sản phẩm

var spContainer = document.querySelector('#sp-container');

// xóa hết sản phẩm trước đó

spContainer.innerHTML = '';

// str để lưu code html của các sản phẩm

let str = ``;

/\*

duyệt qua các sản phẩm, mỗi sản phẩm là 1 thẻ html, cộng hết vào biến str, nhớ đổi giá trị của sản phẩm

\*/

for (let p of sanPhams) {

str += `<div class="col-sm-6 col-md-4 col-lg-3 p-b-35 isotope-item women">

<div class="block2">

<div class="block2-pic hov-img0">

<img src="/Content/Images QLQuanAo/${p.AnhDaiDien}" alt="IMG-PRODUCT">

<a href="#" class="block2-btn flex-c-m stext-103 cl2 size-102 bg0 bor2 hov-btn1 p-lr-15 trans-04 ">

Quick View

</a>

</div>

<div class="block2-txt flex-w flex-t p-t-14">

<div class="block2-txt-child1 flex-col-l ">

<a href="product-detail.html" class="stext-104 cl4 hov-cl1 trans-04 js-name-b2 p-b-6">

${p.TenSanPham}

</a>

<span class="stext-105 cl3">

$${p.DonGiaBanNhoNhat}

</span>

</div>

<div class="block2-txt-child2 flex-r p-t-3">

<a href="#" class="btn-addwish-b2 dis-block pos-relative js-addwish-b2">

<img class="icon-heart1 dis-block trans-04" src="/Content/template/images/icons/icon-heart-01.png" alt="ICON">

<img class="icon-heart2 dis-block trans-04 ab-t-l" src="/Content/template/images/icons/icon-heart-02.png" alt="ICON">

</a>

</div>

</div>

</div>

</div>`

}

// đưa str vào thẻ html chứa các sản phẩm

$('#sp-container').html(str);

}