



231204 44일차 수업 :: 챗르 없는 집

```
<!-- Shop Details Section End -->

<!-- Related Products Section Begin -->
<section class="related-products spad">
  <div class="container">
    <div class="row">
      <div class="col-lg-12 text-center">
        <div class="section-title">
          <h2>Related Products</h2>
        </div>
      </div>
      <div class="row" id = "makeRelateDiv">
      </div>
    </div>
  </section>
<!-- Related Products Section End -->
```

며칠간 붙잡고 있던 관련 상품 html을 고쳤다 드디어...

```
function makeRelate(){
```

```
  let html = "";
```

```
  let makeRelateDiv = document.querySelector("#makeRelateDiv");
```

```
  let cnt = 1;
```

```
  for (let i = 0; i < setParam.menuTable.length; i++) {
```

```
    if (setParam.menuTable[i].mnuca == DT2){
```

```
      cnt++;
```

```
      if(cnt === 6){
```

```
        break;
```

```
      }
```

```
      html =
```

```
        "<div class='col-lg-3'>" +
```

```
          "<div class='product__item'>" +
```

```
            "<div class='product__item__pic set-bg' data-
```

```
setbg='img/menulmg/img_' + setParam.menuTable[i].mnuld + ".PNG'
```

```
style='background-image: url(img/menulmg/img_' +
```

```
setParam.menuTable[i].mnuld + ".PNG)'>" + "</div>" +
```

```
          "<span class='font_color' id='font_color' onclick='gomenuDt(" +  
setParam.menuTable[i].mnuld + ",\"" + setParam.menuTable[i].mnuca +  
"\")>" + setParam.menuTable[i].mnuNa + "</span>" +
```

```
            "<div class='product__item__price'>" +
```

```
setParam.menuTable[i].price.toString().replace(/\B(?=(\d{3})+(?!d))/g, ",") +
```

```

'원' + "</div>" +
    "</div>" +
    "</div>"

makeRelateDiv.innerHTML += html;
console.log(html);
}
}
}

```

html 구현 형식(?)은 맞게 했던 것 같은데 <div>태그 순서를 조금 잘못했던 것 같다

```

function addMenu(){
    if (!sessionStorage.getItem("loginData")){
        alert("로그인이 필요합니다.")
        location.href="login.html";
    }
    let addBasket = {
        userNo : loginData.userNo,
        mnuId : parseInt(DT1),
        mnuNa : dtName,
        price : parseInt(spPrice),
        cnt : parseInt(product_qty.value)
    }

    let basket = setParam.basket || [];
    basket.push(addBasket);
    setParam.basket = basket;
    console.log(setParam)
    afterAdd();
    localStorage.setItem("setParam",JSON.stringify(setParam))
}

function afterAdd(){
    console.log(1)
    if(confirm("장바구니를 확인하시겠습니까?")){
        location.href = "basket.html";
    }else{
        location.href = "shop.html";
    }
}
}

```

장바구니에 담는 코드도 수정이 있었다. 장바구니에 담은 후 어떻게 할지 선택지도 줬고 장바구니에 담기 위해선 로그인을 먼저 해야 되는 조건도 추가했다

기능 구현은 다 끝났으니까 내일부터는 기능명세서를 쓰면 될 것 같다.

이번 프로젝트를 진행하면서 내가 너무 부족하다는 걸 느꼈고 그걸 알면서도 차분하게 기다려주신 팀원분들께 감사하며 다음 프로젝트는 꼭 준비 철저하게 해서 피해가 가지 않도록 해야겠다.

좋아요공감

공유하기