        $.ajax({

            cache: false,

            type: "POST",

            url: "@(Url.Action("AddProductToCart\_Details", "ShoppingCart"))?productId="+productId+"&shoppingCartTypeId="+shoppingCartTypeId,

            data: mainformdata,

            success: function (data, textStatus, jqXHR) {

                debugger

                console.log(data);

                $.ajax({

                    cache: false,

                    contentType: false, // Not to set any content header

                    processData: false,

                    type: "POST",

                    url: "@(Url.Action("PublicExchangeAnswer", "PubliDiscountRulesExhangeOldProduct"))",

                    data: files,

                    success: function (data, textStatus, jqXHR) {

                        location.replace('../Cart');

                    },

                    error: function (jqXHR, textStatus, errorThrown) {

                        window.alert("Please Try Again AfterSometime.")

                    },

                    complete: function (jqXHR, textStatus) {

                    }

                });

            },

            error: function (jqXHR, textStatus, errorThrown) {

                debugger

                window.alert("Please Select Product Details First");

            },

            complete: function (jqXHR, textStatus) {

            }

        });

    });

  ////

                $.ajax({

                    cache: false,

                    contentType: false, // Not to set any content header

                    processData: false,

                    type: "POST",

                    url: "@(Url.Action("PublicExchangeAnswer", "PubliDiscountRulesExhangeOldProduct"))",

                    data: files,

                    success: function (data, textStatus, jqXHR) {

                        location.replace('../Cart');

                    },

                    error: function (jqXHR, textStatus, errorThrown) {

                        window.alert("Please Try Again AfterSometime.")

                    },

                    complete: function (jqXHR, textStatus) {

                    }

                });

  ////

                $.ajax({

                    cache: false,

                    contentType: false, // Not to set any content header

                    processData: false,

                    type: "POST",

                    url: "@(Url.Action("PublicExchangeAnswer", "PubliDiscountRulesExhangeOldProduct"))",

                    data: files,

                    success: function (data, textStatus, jqXHR) {

                        location.replace('../Cart');

                    },

                    error: function (jqXHR, textStatus, errorThrown) {

                        window.alert("Please Try Again AfterSometime.")

                    },

                    complete: function (jqXHR, textStatus) {

                    }

                });

@model string

@{

    //style css for the error modal

      <style>

      body {

        font-family: Arial, Helvetica, sans-serif;

      }

      /\* The Modal (background) \*/

      .modalclass {

        display: none; /\* Hidden by default \*/

        position: fixed; /\* Stay in place \*/

        z-index: 999; /\* Sit on top \*/

        padding-top: 100px; /\* Location of the box \*/

        left: 0;

        top: 0;

        width: 100%; /\* Full width \*/

        height: 100%; /\* Full height \*/

        overflow: auto; /\* Enable scroll if needed \*/

        background-color: rgb(0, 0, 0); /\* Fallback color \*/

        background-color: rgba(0, 0, 0, 0.4); /\* Black w/ opacity \*/

      }

      /\* Modal Content \*/

      .mymodal-content {

        background-color: #fefefe;

        margin: auto;

        padding: 20px;

        border: 1px solid #888;

        width: 50%;

        border-radius: 8px;

      }

      .ok-btn{

        font-size: smaller;

        border-radius: 5px;

        padding: 0.73em 1.28em;

      }

    </style>

}

@\* // code html for error modal \*@

  <div id="myModal" class="modalclass">

    @\* modal content \*@

      <div class="mymodal-content">

        <h5>Would you like to add this item in wishlist?</h5>

        <div id="msg"></div>

        <button type="button"  class="btn btn-primary w-5 ok-btn cart-to-Wishtist wishlist-btn">Add to Wishlist</button>

        <button type="button"  class="btn btn-dark w-5 ok-btn remove-from-cart-wishlist cancel-btn">Cancel</button>

      </div>

    </div>

@\* //finish \*@

<script>

    let firstEventId = undefined;

    let secondEventId = undefined;

    let count = 0;

    let check = false;

    let data = Array.from($('[name="removefromcart"]'));

    let modal = document.getElementById("myModal");

     window.onclick = function (event) {

        if (event.target == modal) {

          modal.style.display = "none";

        }

      };

    $('[name="updatecart"]').click(function  (event) {

        data.forEach((item) => {

            console.log(item.value);

            if(item.checked && check == false)

            {

                modal.style.display = "block";

                console.log(item);

                event.preventDefault();

                $(".cart-to-Wishtist").click(function(){

                ///cartitemid

                let postData = {

                    cartItemId : item.value

                };

                $.ajax({

                cache: false,

                type: "POST",

                url: "@(Url.Action("MoveCartItemToWishlist", "CartToWishlist"))",

                data: { cartItemId : item.value},

                success: function (data, textStatus, jqXHR) {

                    alert("Ok"+ this.data);

                },

                error: function (jqXHR, textStatus, errorThrown) {

                    alert("No "+ this.data);

                }

            });

    });

            }

        });

        check = false;

    });

    $(".remove-from-cart-wishlist").click(function(event){

        check= true;

        modal.style.display="none";

        $('#updatecart').click();

    });

</script>

Latest

@model string

@{

    //style css for the error modal

      <style>

      body {

        font-family: Arial, Helvetica, sans-serif;

      }

      /\* The Modal (background) \*/

      .modalclass {

        display: none; /\* Hidden by default \*/

        position: fixed; /\* Stay in place \*/

        z-index: 999; /\* Sit on top \*/

        padding-top: 100px; /\* Location of the box \*/

        left: 0;

        top: 0;

        width: 100%; /\* Full width \*/

        height: 100%; /\* Full height \*/

        overflow: auto; /\* Enable scroll if needed \*/

        background-color: rgb(0, 0, 0); /\* Fallback color \*/

        background-color: rgba(0, 0, 0, 0.4); /\* Black w/ opacity \*/

      }

      /\* Modal Content \*/

      .mymodal-content {

        background-color: #fefefe;

        margin: auto;

        padding: 20px;

        border: 1px solid #888;

        width: 50%;

        border-radius: 8px;

      }

      .ok-btn{

        font-size: smaller;

        border-radius: 5px;

        padding: 0.73em 1.28em;

      }

       /\* The Close Button \*/

      .close {

        color: #aaaaaa;

        float: right !important;

        font-size: 28px;

        font-weight: bold;

      }

      .close:hover,

      .close:focus {

        color: #000;

        text-decoration: none;

        cursor: pointer;

      }

    </style>

}

@\* // code html for modal to display wheather to add to wishlist or remove from cart options \*@

  <div id="myModal" class="modalclass">

    @\* modal content \*@

      <div class="mymodal-content">

      <span class="close" id="close-myModal">&times;</span>

        <h5>Would you like to add this item in wishlist?</h5>

        <div id="msg"></div>

        <button type="button"  class="btn btn-primary w-5 ok-btn cart-to-Wishtist wishlist-btn">Add to Wishlist</button>

        <button type="button"  class="btn btn-dark w-5 ok-btn remove-from-cart-wishlist cancel-btn">Remove from cart</button>

      </div>

    </div>

@\* //modal to display that product is added to your wishlist \*@

    <div id="Wishlist-Modal" class="modalclass">

    @\* modal content \*@

      <div class="mymodal-content">

         <span class="close " id="close-Wishlist-Modal">&times;</span>

        <h5>Product successfully added to your wishlist</h5>

        <button type="button"  class="btn btn-primary w-5 ok-btn cart-to-Wishtist close-wishlist-btn">close</button>

      </div>

    </div>

@\* //finish \*@

<script>

    let firstEventId = undefined;

    let secondEventId = undefined;

    let count = 0;

    let check = false;

    let data = Array.from($('[name="removefromcart"]'));

    let modal = document.getElementById("myModal");

    let wishlist\_modal = document.getElementById("Wishlist-Modal");

    let clicked = false;

   // When the user clicks anywhere outside of the modal, close it

     window.onclick = function (event) {

        if (event.target == modal) {

          modal.style.display = "none";

        }

         if (event.target == wishlist\_modal) {

          wishlist\_modal.style.display = "none";

          modal.style.display = "none";

               $(".remove-from-cart-wishlist").click();

        }

      };

@\*

       window.onclick = function (event) {

        if (event.target == wishlist\_modal) {

          wishlist\_modal.style.display = "none";

          modal.style.display = "none";

               $(".remove-from-cart-wishlist").click();

        }

      }; \*@

       // When the user clicks on <span> (x), close the modal

     $("#close-Wishlist-Modal").click(function () {

         wishlist\_modal.style.display = "none";

          modal.style.display = "none";

               $(".remove-from-cart-wishlist").click();

      });

     // When the user clicks on <span> (x), close the modal

      $("#close-myModal").click(function () {

        modal.style.display = "none";

      });

    $('[name="updatecart"]').click(function  (event) {

        data.forEach((item) => {

            console.log(item.value);

            if(item.checked && check == false)

            {

                modal.style.display = "block";

                console.log(item);

                event.preventDefault();

                $(".cart-to-Wishtist").click(function(){

                ///cartitemid

               var res = test(item.value);

               $("#Wishlist-Modal").css("display","block");

             if(clicked==true){

               $(".remove-from-cart-wishlist").click();

             }

    });

            }

        });

        check = false;

    });

    $(".remove-from-cart-wishlist").click(function(event){

        check= true;

        modal.style.display="none";

        $('#updatecart').click();

    });

        $(".close-wishlist-btn").click(function(){

         clicked=true;

        modal.style.display="none";

    });

    //fucntion to call MoveCartItemToWishlist to wishapi through ajax

      function test(val){

        let result=false;

                $.ajax({

                  async:false,

                cache: false,

                type: "POST",

                url: "@(Url.Action("MoveCartItemToWishlist", "CartToWishlist"))",

                data: { cartItemId : val},

                success: function (data, textStatus, jqXHR) {

                    console.log("Ok"+ this.data);

                    result=true;

                },

                error: function (jqXHR, textStatus, errorThrown) {

                    console.log("No "+ this.data);

                   result=false;

                }

            });

            return result;

      }

</script>