

/*

===== Centro Universitário SENAC =====

Análise e Desenvolvimento de sistemas

Programação Web

Aluno - Arthur Silva Berdusco de Souza

2ºB - Sala F279

=====

*/

var id = 0; // ID Inicial do sistema

var listaProdutos = []; // Array de produtos

function limparProduto(){

document.getElementById("produto").value = "";

}

function adicionarProduto() {

if (document.getElementById("produto").value.trim() != "") {

var nomeProduto = document.getElementById("produto").value;

listaProdutos.push([id++, nomeProduto]);

atualizarTblProd();

} else {

alert("Preencha o campo nome do produto!");

}

}

function atualizarTblProd() {

tblHTML = document.getElementById("tbody");

tblHTML.innerHTML = "";

listaProdutos.forEach((produto)=>{

var novaLinha = `<tr id='\${produto[0]} '>

<td style="text-align: center">

`\${produto[0]}

</td>

<td style="text-align: center">

`\${produto[1]}

</td>

<td style="text-align: center">

<button onClick = "editarProduto()" style='margin-right: 10'>Editar</button>

<button onClick = "removerProduto(this)">Remover</button>

</td>

</tr>`;

tblHTML.innerHTML+=novaLinha;

})

}

```
function editarProduto() {  
    alert("Função indisponível!");  
}
```

```
function removerProduto(btRemovClick) {  
  
    var linhaRemov = btRemovClick.parentNode.parentNode;  
  
    var idProdRemov = linhaRemov.id;  
  
    listaProdutos.forEach((produto, indice)=>{  
        if(produto[0] == idProdRemov){  
            listaProdutos.splice(indice, 1);  
        }  
    });  
    atualizarTblProd();  
}
```