

Projeto: Desenvolvimento de Páginas para E-commerce Utilizando HTML, CSS e Javascript

Enunciado:

O objetivo deste projeto é proporcionar a oportunidade de aplicar seus conhecimentos em HTML, CSS e Javascript no desenvolvimento de páginas para um e-commerce fictício. O projeto consistirá na criação de diversas páginas essenciais para um site de comércio eletrônico, incluindo a página inicial, páginas de produtos, carrinho de compras e página de checkout.

As páginas devem seguir os seguintes critérios:

HTML Estruturado: Utilize HTML semântico para estruturar o conteúdo das páginas, garantindo uma boa organização e acessibilidade.

Estilo com CSS: Aplique estilos visuais utilizando CSS para tornar as páginas atrativas e responsivas, garantindo uma boa experiência do usuário em diferentes dispositivos.

Interatividade com Javascript: Adicione interatividade às páginas utilizando Javascript básico para funcionalidades como adicionar itens ao carrinho de compras, calcular o total da compra e validar formulários na página de checkout.

Design Atraente: Procure criar um design atraente e intuitivo para o e-commerce, considerando aspectos como usabilidade, harmonia de cores e disposição dos elementos na página.

Responsividade: As páginas devem ser responsivas, ou seja, devem se adaptar de forma adequada a diferentes tamanhos de tela, desde dispositivos móveis até desktops.

Boas Práticas de Desenvolvimento: Utilize boas práticas de desenvolvimento web, como separação (HTML, CSS e Javascript em arquivos separados), comentários no código para facilitar a compreensão e organização do projeto em diretórios.

O projeto será avaliado com base na qualidade do código, funcionalidades implementadas, design das páginas, responsividade e boas práticas de desenvolvimento.