UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ		\$\$\$
PROFESSOR:	ALDÍSIO G. MEDEIROS	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR
DISCIPLINA:	PROGRAMAÇÃO WEB	UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ CAMPUS DE ITAPAJÉ
ASSUNTO:	Criação de estruturas em páginas WEB com HTML (tabelas, divs, imagens, textos, links e formulários); Estilização dos componentes utilizando CSS e aplicação de responsividade com FlexBox.	

ORIENTAÇÕES

- 1. **[página 1]** Deve existir uma página inicial com a **listagem de categorias** dos produtos em formato de cards.
 - a. Esta página deve obedecer a responsividade da tela, reorganizando a exibição dos itens em acordo com a largura da página;
 - b. Cada card deve ter um botão que ao ser clicado, levará a página contendo os produtos da respectiva categoria (**página 2**);
 - Esta página deve exibir <u>duas seções</u>: 1. A seção contendo todas as <u>categorias dos</u> <u>produtos</u> (no mínimo 4 cards / categorias); 2. A seção listando os <u>5 produtos mais comprados</u>;
 - d. Na tela inicial deve existir um ícone para cadastro do usuário, onde você irá direcionar o usuário para uma tela de cadastro de usuário (**página 4**);
 - e. Na tela inicial deve existir um ícone para listagem de itens no carrinho, onde você irá direcionar o usuário para uma tela que lista os itens já inseridos no carrinho de compras (página 5).
- 2. **[página 2]** Para cada categoria, deve existir uma página de produtos com a **listagem de produtos** em formato de cards.
 - a. Cada produto deve ser apresentado em uma seção. Exibir pelo menos 4 produtos, cada produto deve apresentar, em formato de cards, imagens do produto;
 - b. Esta página deve obedecer a responsividade da tela, reorganizando a exibição dos itens em acordo com a largura da página;
 - c. Quando qualquer uma das imagens dos produtos for clicada, o usuário deve ser direcionado para a página de detalhes do produto (página 3).
- 3. **[página 3]** Para cada produto, deve existir uma página de detalhe do produto com as **informações detalhadas do produtos** em formato de parágrafos e listas de itens escolha como combinar o melhor formato.
- [página 4] A página de cadastro de novo usuário deve apresentar campos para cadastro de uma pessoa, incluindo CPF, Email, Endereço, Cidade, entre outros campos, além da senha e login de acesso. Utilize o método GET para que possamos avaliar os campos que estão sendo enviados;
- 5. **[página 5]** A página de carrinho de produtos deve apresentar em formato de tabela, os itens que já foram adicionados no carrinho, contendo os campos: Imagem, breve descrição, quantidade (deve ser um campo numérico que o usuário possa aumentar ou diminuir a quantidade. Deve conter um botão de "Finalizar a Compra".

Critérios de Avaliação

- 1. Construção de todas as páginas descritas nos requisitos;
- 2. Responsividade em todas as páginas;
- 3. Utilização de css e aplicado em todas as páginas;
- 4. Na construção do formulário, utilização dos campos vistos em sala de aula;
- 5. Na construção das telas, os cards devem apresentar os botões e permitir o fluxo entre telas;
- 6. Imagens, cores, icones e textos coerentes com o contexto do site;
- 7. Estrutura sem erros de alinhamentos das tags HTML/CSS;
- 8. Estrutura do código organizada, separando corretamente as tags e as tecnologias HTML/CSS;
- 9. Na página de detalhe do produto, texto e estrutura coerente com uma pagina de descrição do produto;
- 10. Na página de itens no carrinho, estrutura funcional possibilitando a modificação da quantidade (apenas o campo quantidade)