Mini Projeto Cadastrando

Sumário

Descrição **Requisitos**

Rubrica

Descrição

Muitos projetos sociais, muitas escolas, empresas, dentre várias outras, utilizam um sistema de cadastro, seja de animais, plantas, funcionários, alunos, dentre outras tantas possibilidades. Ter esses dados cadastrados permite gerenciar da melhor forma possível.

Por isso que neste projeto você deve utilizar as tecnologias HTML, CSS & Javascript para criar uma página de cadastro (podendo ser um cadastro da sua preferência, como animais, alunos, etc...) o site deve permitir cadastrar, listar os cadastrados, editar um cadastro e excluir um cadastro, tudo isso usando Arrays, Class & DOM.

Requisitos

Construa um site de cadastro;

As tecnologias usadas devem ser HTML, CSS & Javascript.

O site deve conter as opções de:

Listar os dados cadastrados;

Cadastrar um novo dado:

Editar um dado cadastrado:

Deletar um dado cadastrado.

O site não pode ter erros de sintaxe em HTML, CSS e Javascript.

Deve-se utilizar Arrays, Class & DOM;

A entrega deve ser realizada através do GitHub;

O repositório deve conter 3+ commits.

Rubrica

A rubrica é o arquivo utilizado para correção, dentro dela contém todos os critérios de correção.

Legenda			
Vermelho	Critérios negativos (Os critérios grifados são eliminatórios e podem zerar a nota das demais tecnologias.)		
Amarelo	Critérios neutros.		
Verde	Critérios positivos.		
Azul	Os critérios grifados são extras e opcionais.		

Tecnologia	Faltou algo	Tudo OK	Majestoso
Html	O projeto não está funcionando normalmente.	O projeto está funcionando normalmente. Não contém erros de	O projeto está funcionando normalmente. Não contém erros de sintaxe HTML.
	Contém alguns erros de sintaxe.	sintaxe.	
	Não está usando diferentes tags html.	Utilizou tags html diferentes.	Está utilizando o conceito de HTML semântico .
CSS	O projeto não contém	Não contém erros	Não contém erros de

			T
	arquivos CSS.	de sintaxes CSS.	sintaxes CSS.
	O projeto não está utilizando o CSS externo.	Estão sendo utilizados arquivos externos de CSS.	Estão sendo utilizados arquivos externos de CSS.
	O CSS não executa ou contém erros de sintaxe.	O projeto está utilizando class e ID .	O projeto está utilizando responsividade .
Javascript	O projeto não executa. Não contém arquivos Javascript. Não está sendo utilizado a class, o array e o DOM	O projeto está funcionando normalmente. Nem todas as funcionalidades ou requisitos estão presentes ou funcionando.	O projeto executa normalmente. O projeto contém todas as funcionalidades funcionando. O projeto está usando todos os requisitos. O projeto está usando POO.
Organização	O projeto não está organizado. Os arquivos do projeto não estão organizados ou estão somente em um único arquivo HTML. O projeto contém alguns erros de sintaxe.	O projeto está funcionando normalmente. O projeto não contém erros de sintaxe. O projeto está utilizando arquivos HTML e CSS separados	O projeto está funcionando normalmente. O projeto está utilizando arquivos HTML e CSS separados. O projeto não contém erros de sintaxe. O projeto contém uma estrutura de organização em pastas.
Git & Github	O projeto não está no gitHub.	O projeto está no GitHub ;	O projeto está no GitHub ;
	O projeto está no	O projeto contém 3+	O projeto contém 3+

GitHub, porém, em um arquivo zipado.	commits.	commit's. As mensagens dos commit's está clara e objetiva.
		O projeto está hospedado no GitHub Pages.