

Caros alunos,

O trabalho **CSS Bootstrap** consiste em adicionar/adaptar o conteúdo abaixo na página dos trabalhos anteriores.

1- Utilizar um menu do tipo 'fixed' ou 'sticky'. Os links do menu são para as partes da própria página e o topo com o menu acompanha o usuário. O menu deve ser um dos **menus do bootstrap**

2- Na **galeria** com fotos e descrição de produtos (ou serviços, paisagens, etc) as fotos ou cards devem ser links para um **modal bootstrap** que mostrará a foto ampliada e eventualmente com mais dados. No mínimo 3 cards.

3- Colocar uma **tabela** estilizada com classes do bootstrap. Tabela estruturada com theader, tbody, etc.

4- Adicionar um **carrossel bootstrap**

Outros requisitos:

- **Arrumar/aprimorar erros dos trabalhos anteriores.** O conteúdo anterior deve continuar no site. Se for necessário (por questões de consistência) itens dos trabalhos anteriores podem ter seu visual adaptado.

- Será a versão final do site, portanto caprichar no visual e detalhes. Ter os cuidados de **design** vistos em IHC.

- O site deve ser **responsivo** (de 375px a 1920px da largura), utilize os recursos que preferir.

- As páginas html e css devem passar **sem erros pelos validadores html e css da w3c.**

<https://validator.w3.org/>

- Continua valendo o uso das **metatags** do google e do Open Graph(trabalho anterior). As metatags serão testadas pelo site:

<https://metatags.io/>

- A página deve ter **nota acima de 90** pontos em todos itens avaliados na página **PageSpeed**. Os itens são: **SEO, Performance, Acessibilidade** e Práticas recomendadas. Ver os 4 itens para computador e para celular. Abaixo o endereço da página:

<https://pagespeed.web.dev/>

O site e os códigos fontes devem ser disponibilizados, no github. Os alunos devem **enviar no SIGAA o endereço do repositório e o endereço do site no github pages**. Bom Trabalho!