O trabalho **CSS 2** consiste em fazer uma **landing page** para o site do trabalho 1 . Manter cores, nomes, logotipo, estilo, fontes...Adicionar os conteúdos abaixo mais as páginas do trabalho CSS 1 que forem necessárias para completar 3 seções.

- Será **1 página só**. A página deve ter pelo menos 3 **seções** (que serão linkadas pelo menu). Cada seção deve ter pelo menos uma tela de comprimento e conter um título.
- Utilizar um menu do tipo 'fixed' ou 'sticky'. Os links do menu são para partes da própria página e o topo com o menu acompanha o usuário. O menu deve ser um dos **menus do bootstrap**
- Mostrar uma **galeria de cards** 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 eventualmente com mais dados. No mínimo 3 cards.
- Colocar uma pequena **tabela** estilizada. Tabela estruturada com theader, tbody, etc.
- Colocar uma **animação CSS** que utilize o comando **animation** e outra que utilize o comando **transition**.
- O site deve ser responsivo (de 375px a 1920px da largura), utilize os recursos que preferir (flexbox, grid, bootstrap e/ou media query)
- As páginas html e css devem passar sem erros pelos validadores html
 e css da w3c.

https://validator.w3.org/

- Criar cartões de visitas para mídias sociais e boa vizualização no google (incluindo imagem do cartão). Utilizar tags e metatags gerais para o google. Utilizar as metatags do Open Graph para as demais mídias sociais. 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/

- A **página deve ser responsiva** atendendo pelo menos aos tamanhos de tela de 375px até 1920px. Utilize os recursos que preferir.

- Ter os cuidados de **design** vistos em IHC.

O site e os códigos fontes devem ser disponibilizados, no github. Os alunos devem enviar no SIGAA:

- o endereço do repositório do github do trabalho CSS2
- o endereço do site no githubpages do trabalho CSS2
- o endereço do site no githubpages do trabalho CSS1

Este trabalho não precisará de apresentações em aula.

O trabalho deve ser enviado ao SIGAA até 18/08/2024.