Caros alunos,

O trabalho 2 **CSS Flexbox** consiste em desenvolver um site responsivo que utiliza somente o CSS sem bibliotecas ou frameworks externos. O tema do site é livre (loja, portal, blog, etc) e deve ter as seguintes características:

- Neste trabalho deve ser feita **somente a página principal do site.** Em trabalhos futuros continuaremos com as demais páginas
- A estrutura geral do site deve ser de **1 coluna**.
- **Utilize a estrutura geral de HTML fornecida no arquivo index.html**. É importante utiliza-la para não ter problemas em trabalhos futuros. Se for preciso podem ser adicionadas divs estruturais, mas preserve as tags semânticas e chamadas a arquivos externos.
- Deve ter um **cabeçalho** (ele deve ser colocado na tag header).
- Deve ter um **menu** com três itens. Por enquanto os links do menu não precisam apontar para nada. Em trabalhos futuros definiremos estes links. (ele deve ser colocado na tag nav)
- Deve ter uma **área principal** com conteúdo variável. Deve conter figuras e textos. (Deve ser colocado na tag section).
- Deve ter um **rodapé**. (seu conteudo deve ser colocado na tag footer)
- A página deve ser um html padrão com as tags semânticas (header, nav, footer, etc). Todas páginas html e css devem passar sem erros pelos **validadores html e css** da w3c.
- Os arquivos do site devem estar armazenados em **diretórios apropriados**. Em um diretório deve estar a pg HTML, em outro diretório todas imagens e em outro todos CSS. As referências entre eles devem ser todas com caminhos relativos.
- A página do site deve utilizar somente **fontes importadas do google fonts**.
- Deve-se utilizar **flexbox** e se preocupar com telas entre os tamanhos de tela entre **375px e 1920px** de largura. Deve-se evitar overflows em todos tamanhos de telas entre estes valores.
- Será avaliada a **responsividade** (o site vai ser testado em diversos tamanhos, você pode testar isso alterando o tamanho da tela do navegador), visual e usabilidade do site (valem as dicas de um bom design de IHC) e correção do código.

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