

Projeto

Programação para Internet I

Objetivo:

O objetivo deste projeto é oportunizar ao estudante demonstrar suas habilidades em utilizar técnicas de construção de layouts com flexbox, grid e demais técnicas e padrões HTML e CSS, através da generalização dos estudos realizados em aula.

Para isso, você deverá criar uma única página web, responsiva, utilizando necessariamente as linguagens HTML, CSS com a temática:

“Resíduo eletrônico, impactos ambientais e gerenciamento.”

Todas informações, organização, elementos textuais e visuais são de livre escolha do desenvolvedor.

Entrega e apresentação:

Você deverá entregar o link do seu projeto via SIGAA, em data acordada, junto com os demais projetos solicitados do seu portfólio. Eventualmente o professor poderá solicitar uma breve apresentação deste trabalho.

Critérios de avaliação:

1. Interface adequada, organizada e legível em diferentes dispositivos;
2. Complexidade, completude e diversidade de recursos da interface, definição de seções, uso de formatação e recursos visuais;
3. Originalidade em relação aos exemplos feitos em aula;
4. Uso correto do código HTML e CSS, sintaticamente e semanticamente, incluindo sua **identação**;
5. Aderência à proposta e postura profissional;

→ Não serão permitidos templates prontos e frameworks CSS.