Questões de Gerais:

- 1. Já estudou HTML, CSS e JavaScript?
- 2. Já trabalhou com HTML, CSS e JavaScript?
 - a. Caso já tenha trabalhado com Programação Front-End, informe em qual empresa e por quanto tempo.
- 3. Já utilizou o github para versionamento de projetos?
- 4. Já utilizou o VS Code?
- 5. Já utilizou algum framework de Programação Web? Informe quais.
- 6. Apresente o link de um site que você considera muito bem desenvolvido
- 7. O que mais te interessa na área de Programação Web Front-End?
- 8. Quais fatores você considera serem importantes em uma aplicação web? Cite pelo menos 3 fatores.

Questões de HTML, CSS e JavaScript:

- 1. O que é HTML e qual sua função no desenvolvimento web?
- 2. O que é uma tag HTML? Dê dois exemplos.
- 3. Qual a diferença entre as tags <div> e ?
- 4. Para que serve o atributo 'alt' na tag ?
- 5. O que significa a sigla CSS e qual seu papel em um site?
- 6. Explique a diferença entre classes e IDs no CSS.
- 7. O que é o modelo de caixa (box model) no CSS?
- 8. Cite três formas de aplicar CSS em um documento HTML.
- 9. Qual a diferença entre position: relative, absolute e fixed no CSS?
- 10. O que é JavaScript e onde ele é executado?
- 11. Explique a diferença entre var, let e const no JavaScript.
- 12. O que é o DOM e como o JavaScript interage com ele?
- 13. Para que serve a função addEventListener() no JavaScript?
- 14. Explique a diferença entre == e === no JavaScript.
- 15. O que são funções anônimas e arrow functions no JavaScript?

Questões sobre Funcionamento da Internet:

- 1. O que é um endereço IP e para que serve?
- 2. Explique a diferença entre HTTP e HTTPS.
- 3. O que é um servidor web?
- 4. O que é DNS e qual sua função?
- 5. Explique o que é um navegador e como ele funciona de forma resumida.