A partir do template de produtos e com base nos dados de curso (id, nome, imagem e preço), crie uma página que carregue os dados a partir de um arquivo JSON no servidor. Essa carga deve ser realizada a cada 30 segundos, atualizando os dados de produtos. Para isso, iremos utilizar alguns conceitos do JavaScript:

- Eventos (window.onload) https://www.w3schools.com/js/js\_events.asp
- Função setInterval(...) https://www.w3schools.com/js/js\_timing.asp
- AJAX https://www.w3schools.com/js/js\_ajax\_intro.asp
- DOM <a href="https://www.w3schools.com/js/js\_htmldom.asp">https://www.w3schools.com/js/js\_htmldom.asp</a>

Dica: Para testar o lado da API, utilize o JSON-Server (<a href="https://www.npmjs.com/package/json-server">https://www.npmjs.com/package/json-server</a>)