**Plano de Estudo**

Links:

Especificação JavaScript: <https://www.ecma-international.org/publications-and-standards/standards/ecma-262/>

Documentação JavaScript: <https://developer.mozilla.org/en-US/docs/Web/JavaScript>

Documentação JavaScript Guia da Linguagem: <https://developer.mozilla.org/en-US/docs/Web/JavaScript/Guide>

Documentação JavaScript Guia de Referência: <https://developer.mozilla.org/en-US/docs/Web/JavaScript/Reference>

Documentação JavaScript Web APIs: <https://developer.mozilla.org/en-US/docs/Web/API>

Documentação TypeScript: <https://www.typescriptlang.org/>

Guia de tecnologias: <https://html-now.github.io/>

Guia de compatibilidade: <https://caniuse.com/> e <https://compat-table.github.io/compat-table/>

Atividades:

a) JavaScript

<https://developer.mozilla.org/en-US/docs/Web/JavaScript/Guide>

* Ler a seção “Grammar and types”;
* Ler a seção “Control flow and error handling”;
* Ler a seção “Loops and iteration”;
* Ler a seção “Functions”;
* Ler a seção “Expressions and operators”;
* Ler a seção “Indexed collections”;
* Ler a seção “Keyed collections”.

b) TypeScript

<https://www.typescriptlang.org/docs/handbook/intro.html>

* Ler a seção “The Basics”;
* Ler a seção “Everyday Types”;
* Ler a seção “More on Functions”;
* Ler a seção “Classes”.

c) Tutoriais:

* <https://learn.microsoft.com/en-us/training/paths/web-development-101/>
* <https://learn.microsoft.com/en-us/training/paths/build-javascript-applications-typescript/>