Plano de Estudo

Links:

Especificação JavaScript: https://www.ecma-international.org/publications-and-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://caniuse.com/ e https://caniuse.com/ e <a href="https://compat-table.github.io/compat-table.github.github.io/compat-table.github.io/compat-table.github.io/compat-table.github.io/compat-table.github.io/compat-table.github.io/compat-table.github.io/compat-table.github.io/compat-table.github.github.io/compat-table.github.

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/

typescript/			