Desafio 01

Configure uma estrutura **ReactJS do zero com Babel, Webpack e Webpack Dev Server**. Além disso, utilize as ferramentas **ESLint, EditorConfig e Prettier** durante o desenvolvimento desse projeto.

Nesse projeto você desenvolverá um **feed de posts estilo Facebook**. Na imagem em anexo com esse documento você verá o estilo que deve utilizar na aplicação

Regras

- O **Header** deve ser um componente separado;
- O Post deve ser um componente separado;
- O header do post aonde estão o avatar, nome e tempo do post devem estar em um componente separado chamado PostHeader;
- Os posts devem estar armazenado no estado (state) do arquivo principal App.js;
- Você deve passar a informação dos posts como uma única propriedade para o componente de Post quando realizar o map no state de posts: <Post data={post} />;

Estilização

- A estilização não precisa ser totalmente fiel ao layout mas deve tentar seguir ao máximo;
- A cor de fundo do body é #E9EBEE;
- A cor de fundo do Header é #4267B2;
- O Header possui uma border bottom de 1px com cor #29487D;
- O título no header possui 20px de tamanho e cor #FFF;
- Cada post possui uma largura de 700px e um padding interno de 30px com borda de 1px na cor #CCC;
- O avatar do usuário possui 60x60px;
- O nome do usuário possui tamanho 16px e cor #666;
- A hora do post possui tamanho 14px e cor #999;
- O conteúdo do post possui tamanho 16px e cor #333;
- Cada post é separado por uma margem de 30px;
- A linha que separa o conteúdo do post e seu header possui 1px de altura e cor #EEE;

Entrega

Para realizar a entrega e receber o código de correção você deve subir o repositório de sua aplicação para o Github e enviar por dentro do Station. Para isso, pode utilizar <u>esse vídeo</u> e caso queria aprender mais sobre Git e Github, pode ver <u>essa live</u>.

Boa sorte!

"O extraordinário começa onde termina sua zona de conforto"!