**Pontos Positivos**

* Design e Responsividade: A aplicação possui um design visualmente atraente e é responsiva, adaptando-se bem a diferentes tamanhos de tela, o que é essencial para um bom desempenho em dispositivos móveis e desktops.
* Funcionalidades de Frontend: A funcionalidade de seleção de datas e a opção de escolher destinos são implementadas de maneira dinâmica, utilizando JavaScript para interações sem recarregar a página, proporcionando uma experiência de usuário fluida e interativa.
* Interação e Usabilidade: A interface de usuário inclui elementos interativos, como botões e formas de entrada de dados que facilitam a navegação e interação do usuário, como a seleção de destinos e datas​​.

**Sugestões de Melhoria**

* Implementação de Itinerários: Os requisitos mencionam a necessidade de criar itinerários personalizados com adição de destinos, acomodações, voos e atividades. Esta funcionalidade não parece estar completamente implementada nos arquivos atuais e seria uma adição valiosa para cumprir os objetivos do projeto.
* Uso de APIs de Terceiros: Integrar APIs de terceiros para informações em tempo real sobre clima, preços de voos e acomodações poderia enriquecer significativamente a aplicação, fornecendo dados atualizados e relevantes que ajudariam os usuários a tomar decisões informadas.
* Funcionalidades Sociais e de Compartilhamento: Permitir que os usuários compartilhem seus itinerários de viagem com amigos ou familiares via e-mail ou redes sociais não foi implementado e poderia aumentar a interatividade e o engajamento na plataforma.
* Recomendações Personalizadas: Adicionar recomendações personalizadas baseadas nas preferências e no histórico de busca do usuário poderia melhorar a experiência do usuário, tornando a aplicação mais intuitiva e útil.

**Organização dos Arquivos**

* Clareza e Estrutura: Separar de conteúdo (HTML), estilo (CSS) e lógica (JavaScript), o que facilita a manutenção e escalabilidade do código. Mas, os arquivos HTML não precisam ficar numa pasta separada. O arquivo index.html, fica na raiz do projeto.
* Documentação e Comentários: Seria benéfico adicionar mais comentários detalhados no código, especialmente nos arquivos JavaScript, para explicar a lógica e as funções implementadas, ajudando outros desenvolvedores a entender e colaborar no projeto.