Uma plataforma onde é possível encontrar diversos locais que oferecem cursos de programação, tanto pagos quanto gratuitos. Os usuários podem avaliar os cursos em nossa plataforma, permitindo que outras pessoas os encontrem com base nas melhores avaliações. Pense nisso como uma espécie de "Zoom" para cursos de programação, abrangendo tanto os gratuitos quanto os pagos.

Lembrar que a qualidade e a confiabilidade dos cursos oferecidos na plataforma serão fundamentais para o sucesso a longo prazo. Certificar que os cursos sejam atualizados regularmente e que os instrutores mantenham altos padrões de ensino. Com dedicação e foco na experiência do usuário, a plataforma de cursos de programação pode se tornar uma referência valiosa para aprendizes de todas as habilidades e orçamentos.

Link do Trello: <https://trello.com/b/uRoMJToa/engenharia-de-software>

1 - Nome e Marca Fortes: Escolher um nome cativante e uma identidade visual atraente para a plataforma. Isso ajudará a destacá-la no mercado.

2 - Interface Amigável: Certificar que a plataforma seja fácil de usar e navegar, tornando a busca por cursos simples e intuitiva

3 - Filtragem Avançada: Implementar filtros avançados para ajudar os usuários a refinar suas pesquisas por linguagem de programação, nível de dificuldade, tipo de curso (online, presencial, híbrido), duração, etc.

4 - Avaliações e Classificações: Permitir que os usuários avaliem e classifiquem os cursos que fizeram. Além disso, incentivar a deixar comentários detalhados sobre suas experiências para fornecer informações úteis para outros usuários sobre os cursos realizados.

5 - Recomendações Personalizadas: Usar algoritmos de recomendação para sugerir cursos com base nas preferências e histórico de busca de cada usuário.

6 - Parcerias com Instituições e Instrutores: Estabelecer parcerias com instituições de ensino e instrutores renomados para oferecer cursos de alta qualidade na plataforma.

7 - Seção de Recursos Gratuitos: Criar uma seção dedicada a cursos gratuitos para atender a uma ampla gama de usuários, incluindo aqueles com orçamento limitado. (Dablio criar pequenas vídeo aula).

8 - Sistema de Certificados: Oferecer certificados de conclusão para os cursos, pagos ou gratuitos, para que os alunos possam adicionar essas credenciais aos seus currículos. (pesquisar sobre oferecer Certificados).

9 - Fórum e Comunidade: Criar um espaço onde os usuários possam interagir, fazer perguntas, compartilhar conhecimento e experiências. Isso pode incluir um fórum de discussão ou uma seção de perguntas e respostas (em forma de texto ou Stream/vídeo).

10 - Marketing e Parcerias Estratégicas: Investir em estratégias de marketing digital para atrair mais usuários. Considerar parcerias estratégicas com blogs, influenciadores e outras plataformas relacionadas à educação. (Alura, Udemy, Baltha, JnMOura...etc).

11 - Monetização: Explorar modelos de negócios, como comissões de cursos vendidos na plataforma, publicidade de cursos destacados, ou assinaturas premium para acesso a recursos adicionais.

12 - Política de Privacidade e Segurança: Certificar de manter altos padrões de segurança de dados e privacidade dos usuários, pois eles confiarão na plataforma para informações sensíveis.

13 - Feedback Contínuo: Sempre estar aberto ao feedback dos usuários e disposto a fazer melhorias contínuas na plataforma com base nessas sugestões.

14 - Expansão Internacional: Considerar a expansão da plataforma para oferecer cursos em diferentes idiomas e atender a um público internacional. (Professora Valeria/Vera).

15 – Realizar uma pesquisa sobre conhecimento em informática, linguagem de programação e interesse dos alunos da Fatec com base no curso realiza, ver quais ferramentas ajudariam no ciclo de ensino enquanto cursa a Fatec.

Para obter informações (Google Forms e para criar um algoritmo dentro do Software):

1. Roteiro de perguntas simuladas ou cliente com o programador:
2. Quais linguagens de programação você pode obter?
3. Qual é o seu novo conceito de programação?
4. Você prefere cursos on-line, presenciais ou híbridos?
5. Qual é a sua disponibilidade de tempo para realizar os cursos?
6. Você prefere por curiosidades gratuitas ou pagos?
7. Você já realizou algo sobre a programação anterior? Se sim, qual foi uma experiência sua?
8. Você tem algo preferido por instituições ou instrutores específicos?
9. Você está certificado de conclusão dos cursos?
10. Você tem interesse em interagir com outros usuários da plataforma, como em um fórum ou comunidade?
11. Você tem algo a ser observado ou feedback para uma forma de curso de programação?

Equipe:

Anderson Rosa

Fernanda Chaves

Henrique Santiago

Wellingon Luis