**PROJETO INTEGRADOR**

**PRODUTO INOVADOR**

* TEMA: Educacional;
* RECURSOS:
* POLÍTICAS DE NEGÓCIOS: Plataforma grátis, onde a receita é gerada através de propaganda dentro da plataforma;
* PROBLEMÁTICAS E TEMAS ESCOLHIDOS: Falta variedade de perfis estudantis (Vestibulandos, Concurseiros, etc) dentro das plataformas de estudo. A nossa proposta é trazer uma apresentação personalizada, já voltada para determinado perfil de estudante.
* GRUPOS E ELEMENTOS DE CADA GRUPO:
  + Vestibulando: Foco em matérias do ensino médio e específicas para determinados cursos/instituições como medicina, engenharias, UERJ, FUVEST e ENEM.
  + Concurseiro: Liberdade para o aluno escolher, de forma personalizada, quais disciplinas e conteúdos irá estudar voltado para o concurso pretendido pelo aluno.
  + Personalizado: O Aluno tem total liberdade para personalizar o perfil conforme sua necessidade e interesse. Ideal para aqueles que ainda não decidiram o alvo a ser alcançado, mas não querem ficar parados.
* Prazos:
  + Atualizações de Vídeo aulas:
    - Semanalmente;
  + Respostas de dúvidas:
    - Resposta do professor para perguntas dos alunos Padrão 48Hr’s;
    - Resposta do professor para perguntas dos alunos Premium 5Hr’s;
  + Resposta suporte Técnico:
    - Tempo de resposta para suporte técnico de 8 á 24 Hr’s;
  + Pagamentos:
    - O prazo para **Boleto** é processado em até 3 dias **úteis**após o pagamento (finais de semana e feriados não contam);
    - O prazo do pagamento no **Débito online** é efetuado diretamente na conta bancária e processado em até 10 horas;
    - O prazo para pagamento no **Crédito** até 2 dias úteis após o pagamento;
    - **O prazo para Saldo PagSeguro:** imediatamente;
* Funcionalidades:
  + Criar lembretes para o estudo;
  + Definir cronograma semanal de estudo;
  + Opção para baixar as vídeo-aulas;
  + E-books das apostilas;
  + Espaço para fazer anotações das aulas;
  + Galeria do aluno ( print ); // talvez
  + Exercícios;
  + Testes;
  + Mapas mental definidos;
  + Reunir grupo de estudos na sua área;

Dados para mecânica de funcionalidades:

Material:

* Vídeo aulas;
* Transmissão ao vivo;
* Exercícios;

Aluno:

* Cadastro:
  + Foto (Opcional);
  + Nome Completo;
  + E-Mail;
  + Idade;
  + Escolaridade;
  + Tipo de concurso que quer fazer;
  + CEP;
* Atividades:
  + Redação;
  + Screenshot;
* Pagamento:
  + Nome do titular;
  + Número do cartão;
  + Validade;
  + Código de segurança;
  + Parcelamento;
* GITHUB: <https://github.com/LuizGuaycurus/Projeto-Integrador>
* TRATAMENTO DE FUNÇÕES: <https://github.com/LuizGuaycurus/Projeto-Integrador/projects/1>