

**DOCUMENTO DE VISÃO**

|  |  |
| --- | --- |
| **Dados de Identificação** | |
| Tema: Níveis de alfabetização | |
| Disciplina: Projeto de Software 2 | Data: 15/08/2019 |
| Autor: Luiene Volpato Kaus | |

|  |
| --- |
| **1. Visão Geral do Produto** |
| Desenvolvimento de página web para que os pais possam entender como é medido a avaliação da aprendizagem no processo de alfabetização e proporcionar aos pais motivações para que em conjunto com os professores possam ajudar o aluno no seu desenvolvimento escolar. |

|  |
| --- |
| **2. Descrição do Problema** |
| No cenário atual da educação dificilmente os pais conseguem acompanhar a evolução dos filhos na alfabetização e evolução escolar, devido muitas vezes a poucas bases de conhecimento sobre o que é avaliado e como é realizado o processo de mudanças de níveis do aluno. Em vista disso, o produto demonstrará os principais métodos utilizados para avaliação do aluno, em conjunto com propostas que possam incentivar os pais e familiares a buscar informações que possam colaborar com a escola no processo de alfabetização da criança. |

|  |
| --- |
| **3. Descrições dos Envolvidos e Usuários** |
| Cadastro familiar - cadastramento de dados pessoais, email para facilitar informações atualizadas.    Cadastro do aluno - Idade para manter um histórico de evolução. |

|  |
| --- |
| **4. Ambiente do usuário** |
| O ambiente não impõe a necessidade de nenhum background prévio dos seus usuários.  O acesso será possível de qualquer máquina independentemente do sistema operacional que ela possua.  Cadastro de aluno - para simulação do nível em que se encontra de alfabetização. |

|  |
| --- |
| **5. Interligação com outros Sistemas** |
| A página será desenvolvida em linguagem PHP. |

|  |
| --- |
| **6. Restrições** |
| Termos de uso. O sistema não manterá perfis cujo conteúdo seja inapropriado. A responsabilidade pela criação de perfis ou troca de informações inapropriadas é de responsabilidade de cada usuário.  Para que o sistema tenha um desempenho de execução satisfatório, o usuário deve possuir acesso a Internet.  Em relação ao design, o site deve ser de fácil acesso para que todos os usuários, de variadas idades, possam utilizar. Por se tratar de uma aplicação simples, não exige manutenção frequente, mas quando necessária, deve ser feita nos horários de menor tráfego de visitantes no site e sem demora. |