

## **Relatório - Projeto Integrador Grupo 6**

### ***Integrantes***

Christian Garcia Amantino  
Juliana Cavalaro de Oliveira  
Stefanie Dias Costas  
Vivian Rodrigues Nakano  
Washington P. Santos

### **Motivo dos atributos por tabela**

#### ***Tabela postagens***

**1. id\_postagem**

Chave primária (Primary Key) referente à “tabela postagens”

**2. titulo\_postagem**

A rede social contará com postagens intuitivas seguidas por títulos de identificação, tanto para o usuário como para os tutores encontrarem o que procuram.

**3. descricao\_postagem**

Cada postagem terá uma descrição explicando o conteúdo a ser apresentado, ano principal das matérias, e comentários adicionais com a condição que o tutor deseja apresentar.

**4. tipo\_arquivo**

Cada arquivo será acompanhado por um título, detalhado para o que aquilo estará designado.

**5. id\_tema**

Identificador de temas, chave estrangeira (Foreign Key).

**6. id\_usuario**

Identificador dos atributos dos usuários, chave estrangeira (Foreign Key).

### ***Tabela temas***

**1. id\_temas**

Chave primária (primary key) da tabela “temas”

**2. materia**

A rede será definida por matérias, para simplificar e servir como ponto e organização para os alunos se acharem.

**3. submateria**

Cada submeteria será uma lista de assuntos, dividido por série.

**4. serie**

A série que o aluno está matriculado será a base para identificar suas dificuldades e quais assuntos ele precisa absorver, aprender e ser ajudado de acordo com sua faixa etária.

### ***Tabela usuario***

**1. id\_usuario**

Chave primária (Primary Key) referente a “tabela usuario”

**2. nome\_completo**

A rede social necessita do cadastro dos usuários. Este dado será a principal informação sobre o usuário, no caso o nome completo.

**3. email\_usuario**

Esta informação captará o email do usuário, necessário para entrar na plataforma.

**4. senha\_usuario**

Em conjunto com email, a senha é necessária para o usuário entrar na plataforma e garantir segurança da sua conta.

**5. tipo\_usuario**

O usuário poderá se cadastrar como “Aluno”, “Tutor”, ou “Escola”.

### ***Tabela comentario***

**1. id\_comentario**

Chave primária (primary key) referente a tabela comentário

**2. comentario**

Esse é o campo o qual o usuário irá inserir seu comentário referente a uma determinada postagem.

**3. data**

Marcará o horário e a data que o comentário foi feito

**4. id\_usuario**

Chave estrangeira, que fará referência ao usuário que está fazendo o comentário

**5. id\_postagem**

Chave estrangeira, que fará referência à postagem que o comentário estará se referindo.