INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO GRANDE DO NORTE

INFO3BV

ALLANA ROSSANA

LUIZ FELIPE MOURA

VICTOR LIMA

dESENVOLVIMENTO DO PROJETO INTEGRADOR

Parnamirim-RN

2017

ALLANA ROSSANA

LUIZ FELIPE MOURA

VICTOR LIMA

**DESENVOLVIMENTO DO PROJETO INTEGRADOR**

Trabalho apresentado ao curso de INFORMÁTICA do IFRN – Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Norte para a disciplina de Desenvolvimento de Projeto Integrador.

Prof. Alvaro Hermano da Silva

Parnamirim-RN

2017

Disciplina: Matemática.

Alunos: Victor Lima, Allana Rossana e Luiz Felipe.

A ideia do projeto é de uma plataforma de estudos sobre matemática, onde serão envolvidos todos os assuntos da matéria desde o ensino fundamental até o final do ensino médio. Os assuntos serão dividos por ano em que são aprendidos na escola, serão disponibilizados links de estudos sobre todos os assuntos para o melhor aprendizado e depois exercícios para colocar em prática os conhecimentos adquiridos.

As questões serão dividas por nível de dificuldade e será específicado em cada nível oq deve-se saber sobre o assunto, cada questão terá várias alternativas onde apenas uma será q correta, a cada acerto será contabilizado pontos que formaram um ranking.

Os rankings serão feitos pelos usuários que mais acertaram em determinado assunto, em determinado ano onde irá ser levado em conta todos os assuntos que envolvem o ano em questão e por ultimo um ranking geral onde será levado em conta todos os assuntos que estão na plataforma.

Como sabemos a disciplina de matemática é uma que mais odiadas pelos alunos desde o ensino fundamental até o final do ensino médio, a maioria dos que não gostam da matemática é por falta de uma ferramenta que os faça pensar na matéria como algo além apenas uma disciplina chata q fala sobre números e o objetivo da nossa plataforma é alcançar o aprendizado através do estimulo da competição entre os usuários pelo conhecimento.