O trabalho conta com a colaboração do Thiago Luiz Osório.

Nosso projeto tem como principais objetivos complementares uma aplicação web que foi feita pra feira de ciências. É basicamente um gerenciador de dados, sendo que o aplicativo contém um formulário de cadastro, formulário de login e formulário de questões sobre coisas que ocorrem no campus. O nosso projeto busca ser uma aplicação com banco de dados e pascal que além de ser possível a manipulação dos dados será o painel de controle, e será responsável por gerir todos os dados, separando os dados em tabelas que são interligadas de acordo com o esquema relacional de banco de dados, nesse aplicativo é possível também criar usuário administrador ou moderador com privilégios sobre o banco e o programa. Vale lembrar que os dados dos usuários devem ser anônimos, tais como senhas e quem denunciou não pode ser visto por quem gerencia o programa.

Nosso programa conterá uma página de login, cadastro de usuários, inserção de dados, impressões de relatórios, criação de novos usuários, e um banco com conexão remota sobre o sistema de aplicativos para os alunos. O programa contara com outras funções como calcular porcentagem de denúncias e muitas outras funções a ser implementada.

O principal objetivo desse trabalho é de ser juntado com o trabalho da feira desse ano, e os dois deverão trabalhar em conjunto, para tentar buscar uma bolsa pibex junior e ser apresentado no final do ano um projeto finalizado e funcional para que se possível possa ser implementado na escola ou em outras escolas que não tem um sistema de proteção aos alunos assim como a nossa escola possuí

Aguardo respostas, e se possível pensar em aceitar essa parceria no desenvolvimento desse trabalho