

Autores: Alice Mesquita Lopes, Gabriele Cristina, Bianca Sena Almeida.

Orientador(a): Prof Roney Staianov Caum

Palavras- Chave: Banner –EduPrátika – Projeto



INTRODUÇÃO

O presente projeto consiste em discorrer e aplicar práticas pedagógicas apresentadas por alunos em eventos científicos, na ETEC de Monte Mor. Este ato, não só estimula a divulgação de tais projetos, como também auxilia professores a obter acesso a metodologias diversificadas. Como já dito anteriormente o projeto consiste em divulgar e aplicar práticas pedagógicas diferenciadas, disponibilizando conhecimento e ajudando professores que procuram tais métodos para a aplicação em sala de aula, de modo que possa haver este acesso de maneira rápida. Por isso a proposta consistirá em desenvolver, um canal no YouTube, para que todo público possa ter acesso a estes tipos de conteúdo.

Nossa equipe realizou uma pesquisa por questionário entre os alunos da nossa sala e a maioria prefere práticas pedagógicas que envolvem o uso da tecnologia, jogos, sites etc. O que nos ajudou a pensar que devemos trazer mais conteúdos relacionados para os nossos perfis do EduPrátika, e que utilizar as redes sociais para apresentá-las é uma boa opção de divulgação.

METODOLOGIA

Etapa 1: Escolha do tema práticas pedagógicas e sua influência/importância no aprendizado do aluno, em especial os eventos científicos e as feiras de ciências.

Etapa 2: Realizamos pesquisas realizadas relacionadas ao tema, para nos aprofundarmos melhor no assunto; muitas delas apresentam citações de indivíduos especializados sobre a importância das práticas pedagógicas e a importância da aplicação dessas práticas em sala de aula pelos professores, influenciando e ajudando o aluno a obter um bom desempenho.

Etapa 3: Pesquisamos feiras de ciências realizadas pelo Brasil, observando o que foi aplicado nestas feiras, a participação dos alunos e entre outros.

Etapa 4: Seleção de algumas práticas pedagógicas em feiras de ciências mais eficazes para que possamos analisar e organizar as mesmas

Etapa 5: Organização, discussão e análise sobre as práticas pedagógicas selecionadas, levando em conta os fatores sociais e culturais do local.

Etapa 6: Aplicação dos vídeos que contém as práticas pedagógicas

Etapa 7: Análise das eficácias e os resultados que obtivemos.

Etapa 8: Formulação do relatório

DESENVOLVIMENTO

5. Que práticas pedagógicas você gostaria que tivesse com mais frequência em sua sala de aula?

18 respostas



Realizamos pesquisas e consultas em artigos especializados na área educacional. Logo após, executamos a elaboração e implementação de questionários para os alunos, com o objetivo de averiguar os seus pontos de vista perante o método de ensino em que estão inseridos e seus conhecimentos sobre as práticas pedagógicas. Logo após, realizamos entrevistas com educadores e coordenadores pedagógicos especializados.

Nós estamos desenvolvendo o nosso projeto através de um canal no Youtube e perfil no Instagram, onde iremos postar vídeos e publicações relacionadas à diversas práticas pedagógicas já desenvolvidas e que realmente apresentaram bom resultado no final, ajudando os alunos a aprenderem os conteúdos ensinados. Este é um meio tecnológico que facilitará a vida das pessoas que procuram como podem aplicar uma prática pedagógica de maneira que o aluno realmente aprenda. E qualquer pessoa (aluno ou professor) que possua acesso à internet, pode acessar nossos vídeos e publicações.

Nesses vídeos, apresentamos em cada um, diferentes práticas pedagógicas já realizadas que contribuíram, com sucesso, o

CONSIDERAÇÕES FINAIS

Depois de realizarmos as nossas pesquisas, aplicarmos nosso questionário e nossa entrevista com professores, tivemos a conclusão de que a ideia de fazer redes sociais com vídeos e publicações do EduPrátika sobre práticas pedagógicas realizadas pelos alunos e aplicadas em feiras de ciências, tem tudo para dar certo. Afinal, hoje em dia, tudo depende da tecnologia e as pessoas estão se adaptando cada vez mais nela e indo cada vez mais fundo, principalmente os jovens.

REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

- <https://youtu.be/Q1mZ4brKkPk>
- https://femic.com.br/femic_2020/index.php/2020/12/05/404-jovem/
- <https://forms.gle/XUQSsAzjJqM5NTbS8>
- <https://monografias.brasilecola.uol.com.br/regras-abnt/questionario.htm>
- <https://febrace.org.br/virtual/2021/SOC/344/>
- <https://febrace.org.br/virtual/2021/HUM/245/>
- <https://www.4.events/blog/a-importancia-dos-eventos-cientificos/#:~:text=%C3%89%20dividido%20em%20tr%C3%AAs%20partes,em%20aulas%2C%20confer%C3%AAncias%20ou%20palestras>