

Intervenção

A Importância da Pesquisa

Autor: Rafael da Cunha Rodrigues

Contextualização

O ato de pesquisar faz o aluno questionar-se sobre o que realmente está aprendendo em sala de aula. Não uma pesquisa meramente como reprodução do que já foi descoberto, mas sim um processo de construção da aprendizagem a partir de conceitos já desenvolvidos pela ciência.

O método científico desperta no aluno a sistematização concreta de um conteúdo que por vezes é abstrato. Faz com que o processo de ensino aprendizagem ganhe uma dimensão sólida e significativa para os discentes, garantindo que avancem seus estudos e gerem conhecimento nas mais diversas áreas da sociedade.

Habilidades a serem desenvolvidas

- Construção de projeto de pesquisa;
- Desenvolvimento de técnicas de trabalhos científicos;
- Criticidade e interdisciplinaridade no seminário integrado.

Conhecimentos a serem mobilizados

- Metodologia Científica.

Procedimento Metodológico

O trabalho será desenvolvido com as turmas de 1ºs anos A,B,C,D da Escola XV de Novembro na disciplina de Seminário Integrado e terá os seguintes passos:

1º Passo: Apresentação oral sobre a metodologia científica e a importância de se desenvolver pesquisa.

2º Passo: Construção de um projeto de pesquisa a partir de situações problemas.

Registro da Intervenção



Figura 01: Bolsista-ID Rafael tomando a palavra para conversar com os alunos.



Figura 02: Bolsista-ID Fabiana relatando sua inserção na universidade sem ter conhecimentos sobre realização de projetos.