



SALÃO DE INICIAÇÃO
CIENTÍFICA JÚNIOR
SALÃO DE INICIAÇÃO
CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA



MOSTRA DAS CIÊNCIAS
E INOVAÇÃO
FÓRUM DE PESQUISA
CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA



MOSTRA FOTOGRÁFICA NA ESCOLA: MULHERES QUE FORAM DESTAQUES NA HISTÓRIA E NOS DIAS ATUAIS



Elenise da S. Pereira¹, Fernanda M. da Silva¹ & Eliane F. da Silveira²

¹Acadêmicas do curso de Ciências Biológicas – Ulbra Canoas

²Coordenadora de Área do PIBID da Ulbra Canoas – Ciências Biológicas



INTRODUÇÃO

Na comunidade escolar, quando se fala em Ciência, nomes como Albert Einstein, Isaac Newton e Galileu Galilei, são os mais citados. Dificilmente se debate sobre cientistas do gênero feminino e suas obras. Isso pode dar a ilusão que a Ciência e a Cultura são construções realizadas e produzidas somente por homens. Estudos apontam que a ciência ainda é masculina, embora nas últimas duas décadas tenha havido um aumento da participação das mulheres na academia, mas a divulgação e o reconhecimento ainda não tem o valor devido.

METODOLOGIAS

Os bolsistas do Programa Institucional de Bolsas de Iniciação à Docência, acadêmicos do Curso de Ciências Biológicas (PIBID/ULBRA), realizaram uma Mostra Fotográfica com o tema “Mulheres que foram destaques na história e nos dias atuais”. A atividade foi realizada no mês de março, na Escola Municipal de Ensino Fundamental Prefeito Edgar Fontoura (Canoas/RS). Os bolsistas realizaram palestras nas turmas, citando descobertas, invenções e trabalhos realizados por cientistas mulheres nas áreas da Ciência, Tecnologia e Artes, explicando a influência feminina nesse meio. Foi colocado ao redor da sala, imagens com fotos e uma breve biografia de mulheres que se destacaram em diversas áreas. Após o fim da visita foi solicitado que confeccionassem um cartaz contendo observações e críticas referentes a Mostra Fotográfica com o propósito de destacar as mulheres.

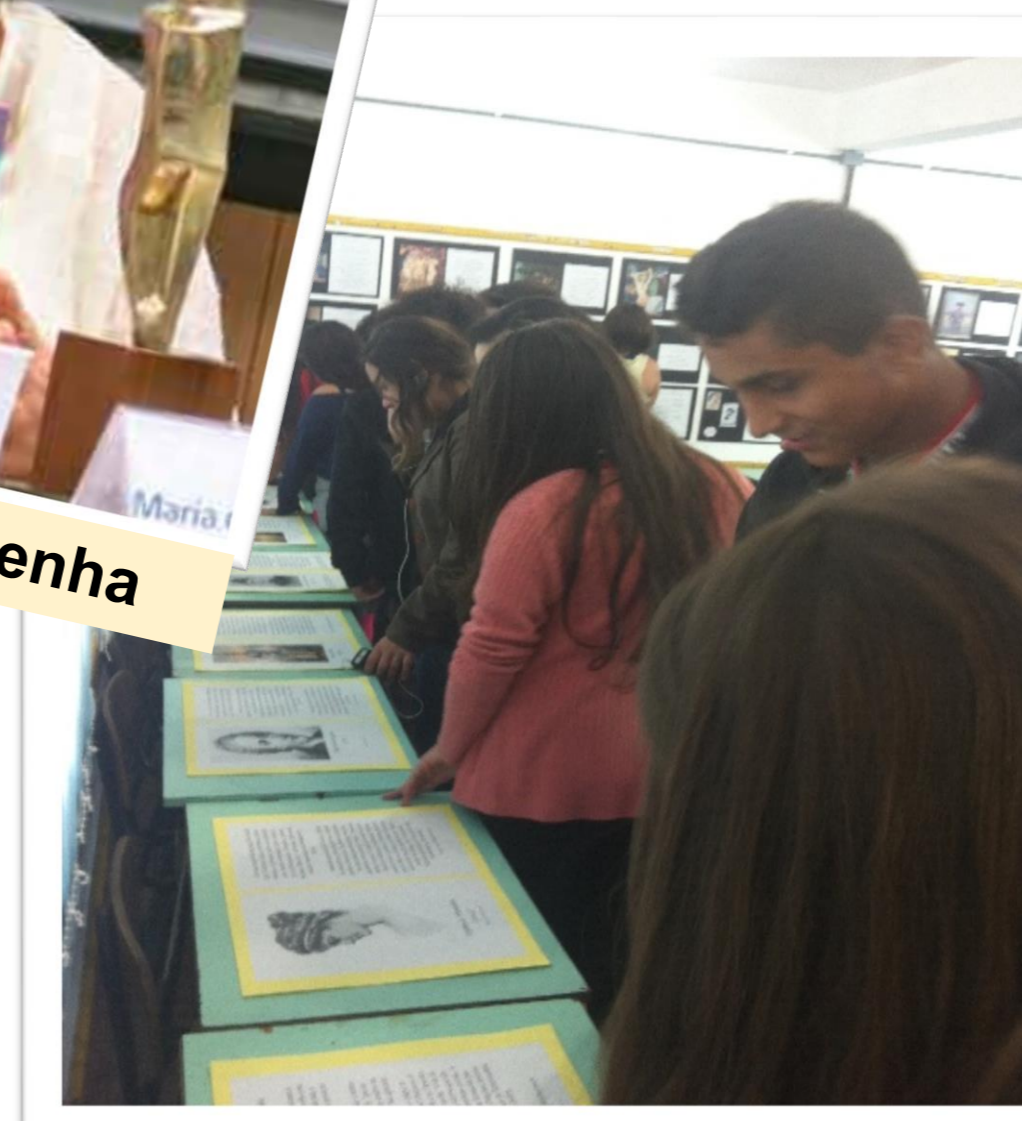
OBJETIVO

Desenvolver uma ‘Mostra Fotográfica’ voltada ao tema: Mulheres destaques na história e nos dias atuais, com o objetivo de mostrar aos alunos a importância das mulheres como protagonistas de muitas descobertas e realizações em diversas áreas.

RESULTADOS

A Mostra Fotográfica foi visitada por 95 alunos. Através do diálogo anterior a exposição nenhum aluno mostrou conhecimento sobre mulheres que se destacaram na Cultura, Ciência e Artes. Analisando o cartaz confeccionado, foi concluído que 78,9% dos alunos relataram que a mostra foi de grande importância para a aquisição de conhecimento sobre a influência das mulheres em várias áreas. No cartaz observações interessantes e construtivas tiveram destaques, como “Que mulheres corajosas!” “Quero ser como elas!” “Pensei que mulher não fazia isso..”, mostrando que entenderam o propósito da exposição. A mulher mais comentada entre os alunos foi Ema Watson, atriz da saga Harry Potter, nomeada embaixadora da boa vontade da agência ONU mulheres.

Exposição



Mostra Fotográfica sobre as Mulheres



Agradecimentos

À CAPES e ao PIBID pelo financiamento de todos os autores bolsistas do projeto. À Secretaria de Educação Municipal de Canoas pelo convênio. À diretora, professores, alunos e funcionários pelo apoio e contribuição com o projeto.

Referências

CHASSOT, A. **A CIÊNCIA É MASCULINA? É, sim senhora!...** São Paulo: Moderna, 1994. (15. ed. 2004).



EXPANDA SUA MENTE.
MUDE SEU MUNDO.

