

EMPODERANDO MENINAS E MULHERES NA CIÊNCIA NO CENTRO DE EXCELÊNCIA DOM LUCIANO JOSÉ CABRAL DUARTE EM SERGIPE: ESTUDO DE CASO

Clara Marília Ferreira Silva¹

Liviny Benslan Santos Marinho²

Samara Teixeira Froes³

Suzane Gabriele Ramos Nascimento Lisboa⁴

Michelle Silveira Vilanova Costa⁵

RESUMO

Evoluções na ciência marcam evoluções na sociedade, e, em ambos, a figura masculina é considerada a protagonista absoluta. O ensino médio, sendo uma preparação para a vida em sociedade, aborda tal protagonismo fielmente, resultando no ofuscamento das intelectualidades femininas. O projeto "Oportunidades para todas: empoderando meninas e mulheres em ciência e tecnologia", desenvolvido por Isabelly Pereira, professora na Universidade Federal de Sergipe e financiado pelo CNPq (Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico), busca incentivar a inserção das mulheres na ciência ainda no ensino médio. No Centro de Excelência Dom Luciano José Cabral Duarte (em Aracaju, Sergipe), a professora Michelle Vilanova supervisiona as alunas bolsistas, que foram selecionadas devido aos seus interesses em ciência e tecnologia. Na instituição, as alunas realizam atividades, desenvolvem projetos e entrevistas, tendo sua visão e trajetória na ciência transformadas. No início do projeto, foram realizadas pesquisas e entrevistas com o objetivo de analisar a participação feminina em projetos científicos na instituição, constatando-se a defasagem. Para tentar amenizar essa situação, foram desenvolvidas atividades em sala de aula, visando despertar, nas demais estudantes da instituição, o interesse pelo estudo científico. Ao final das atividades, foi notado um crescimento exponencial no número de meninas envolvidas em projetos científicos, ampliando suas perspectivas de vida.

Palavras-chave: Mulheres, Ciência, Divulgação, Jovens, Projeto.

¹Estudante do Ensino médio pelo Centro de Excelencia Dom Luciano José Cabral Duarte, claramariliaferreira@gmail.com;

²Estudante do Ensino médio pelo Centro de Excelencia Dom Luciano José Cabral Duarte, livy200718@gmail.com;

³Estudante do Ensino médio pelo Centro de Excelencia Dom Luciano José Cabral Duarte, sateixeira2008@gmail.com;

⁴Estudante do Ensino médio pelo Centro de Excelencia Dom Luciano José Cabral Duarte, suzanegabriele03@gmail.com;

⁵ Mestre em Física pela Universidade Federal de Sergipe, michellevilanova07@gmail.com

