

MEDIAÇÃO DE CONFLITOS: CONHECER PARA INTERVIR

Veridiana Torres da Silva¹, Sinara Mota Neves de Almeida²

Resumo: O projeto Mediação de conflitos: conhecer para intervir parte da compreensão da escola como espaço que tem um compromisso ético com a formação cidadã. No atual contexto, marcado por tensões e contradições sociais que naturalizam processos de desumanização, faz-se necessária a vivência de valores como a liberdade, diálogo e justiça que se constituem como importantes bases para o respeito à vida. Nosso cotidiano evidencia contraditoriamente processos de inclusão e exclusão, humanização e desumanização, materializados na desigualdade de acesso aos direitos sociais e exposição de grande parte das famílias à violência em suas mais diferentes faces. Nesse sentido, a escola deve assumir-se como um espaço para debate das diferentes realidades e promoção de uma visão crítica e solidária do comportamento humano. No entanto, reconhecemos as lacunas que os processos de formação de professores apresentam nos aspectos relacionados à educação em direitos humanos, o que aponta para a necessidade de fortalecimento da capacidade da escola para lidar com tais questões, manifestas através de violência, indisciplina e conflitos. O projeto mediação visa, assim, colaborar com a construção e o fortalecimento da cultura de paz, atuando junto à comunidade escolar – professores, estudantes, pais/responsáveis - através de atividades socioeducativas e culturais contínuas, que possibilitem a vivência de experiências cooperativas de compreensão e discussão de normas e valores.

Palavras-chave: Escola; Violência; Mediação de Conflitos

¹Universidade da Integração Internacional da Lusofonia Afro-Brasileira – UNILAB – Graduanda em Ciências da Natureza e Matemática do Instituto de Ciências Exatas e da Natureza/ICEN\UNILAB. Bolsista do PIBEAC/UNILAB. torresveridiana@yahoo.com.br

²Universidade da Integração Internacional da Lusofonia Afro-Brasileira – UNILAB – Professora Doutora do Instituto de Ciências Exatas e da Natureza. ICEN\UNILAB. sinaramota@unilab.edu.br