

RELATO DE EXPERIÊNCIA: PROLCARIRI - ESPORTE E APRENDIZAGEM PARA FORMAR CIDADÃOS

Caroline da Silva Freitas¹, Amannnda Souza Silva², Ewerton Ferreira Evangelista³, Marcus Bessa de Menezes⁴, Bruno Medeiros Roldão de Araújo⁵

O Programa Olímpico para o Cariri Paraibano constitui práticas educacionais e esportivas fundamentadas nos valores do olimpismo. Tais valores foram desenvolvidos com a prática esportiva com aulas de judô, para alunos do Ensino Fundamental da rede pública do Município de Sumé-PB. A prática do judô aliada com a educação venha contribuir com formação do indivíduo e o estudo pôde servir de base para algumas considerações que sinalizam uma favorável relação à contribuição formativa e socioeducativa dos alunos praticantes da modalidade Judô. O projeto PROLCARIRI tem como objetivo um melhor desempenho dos alunos no judô, e posteriormente formação de atletas, mas também, contribuir para que se tenha um bom resultado dentro da sala de aula. A gestão do Projeto é de responsabilidade do CDSA/UFCG. Cabe à prefeitura administrar os espaços de execução cedidos. Prática conhecida como gestão compartilhada. As aulas são nas quartas, sextas-feiras e sábados durante todo o ano, levando em conta as outras práticas do projeto. O professor é membro da Federação Paraibana de Judô (FEPAJU) e Arbitro da mesma, faixa preta, 4º DAN. Em resultado das práticas empregadas no PROLCARIRI obtivemos como resposta satisfatória, vários alunos classificados e com pódio em campeonatos a nível nacional e regional. Consideramos que o objetivo do projeto foi alcançado com êxito, assim beneficiando os estudantes das escolas municipais de Sumé. O programa oferecido traz os fundamentos da prática de judô, proporcionando autonomia, união, socialização e integração dos alunos. Contribuindo para uma maior formação humana destes, acerca da metodologia utilizada nas aulas.

Palavras-chave: cidadania, educação, Judô

¹ Engenharia de Biotecnologia e Bioprocessos, voluntária, e-mail: carolinefreitas13@gmail.com

² Engenharia de Biotecnologia e Bioprocessos, voluntária, e-mail: amannnda.sousas@gmail.com

³ Engenharia de Biotecnologia e Bioprocessos, bolsista, e-mail: ewertonferrers2014@gmail.com

⁴ Professor da Unidade Acadêmica de Educação do Campo do Centro de Desenvolvimento Sustentável do Semiárido - CDSA/UFCG, coordenador de projeto, e-mail: marcusbessa@gmail.com

⁵ Professor da Unidade Acadêmica de Educação do Campo do Centro de Desenvolvimento Sustentável do Semiárido - CDSA/UFCG, coordenador geral do programa, e-mail: bruno.rol@gmail.com