

Área temática: Educação

INCLUSÃO NA ESCOLA: APRENDENDO, BRINCANDO E PROJETANDO

Camila Silva dos Santos¹, Grace Cristina Augusto dos Santos², Helen Karolynne Moura Barbosa³,
Lívio Jose da Silva⁴, Stephane Cavalcanti de Lima⁵

A Escola Municipal Manoel da Costa Cirne, localizada em um aglomerado subnormal da cidade de Campina Grande, com estrutura física precária e limitações visíveis para o uso aquedado dos seus ambientes pelos alunos, professores e comunidade, foi o locus da atuação do projeto com alunos na faixa etária de 04 a 08 anos. Visando sensibilizá-los sobre a, cidadania, inclusão, acessibilidade, superação das barreiras (atitudinal, comunicacional e arquitetônica), bem como assessorá-los no melhoramento desses espaços, foi desenvolvida dinâmica de conscientização lúdica sobre acessibilidade e inclusão, fazendo uso da canção “Normal é ser diferente”, reflexionando sobre amor, respeito e amizade como elementos principais, superando as diferenças. Por meio de dinâmicas, conversas, levantamentos técnico e fotográfico e um diagnóstico do entorno da escola foi possível entender as necessidades de cada espaço e elaborar projetos contendo planta baixa, volumetrias e memorial de materiais para os novos espaços de campinho, parquinho, sala de ballet e judô, espaço lúdico e também para reforma da praça em frente à escola, intermediados pelos anseios expressos na fala e desenhos, para uma construção colaborativa das ideias e espaços. Além disso, comparando os resultados obtidos nos levantamentos com a norma de acessibilidade (NBR 9050/2015) percebeu-se a necessidade de desenhos e redesenho de rampas e passarelas, bem como um novo projeto para o banheiro. Com isso foi possível sensibilizar a comunidade acerca da temática trabalhada, e pensar em espaços mais acessíveis pautados nos princípios de adaptação razoável, sustentabilidade e economia, visando beneficiar não só a escola, mas todo o seu entorno.

Acessibilidade, Comunidade, Escola, Inclusão, Pedregal

Autor¹: Aluna do curso de Arquitetura e Urbanismo, bolsista, cmlsantos91@gmail.com;

Autor²: Aluna do curso de Arquitetura e Urbanismo, voluntária, gracecristina@live.com;

Autor³: Aluna do curso de Arquitetura e Urbanismo, voluntária, helenkmourab@gmail.com;

Autor⁴: Professor adjunto do curso de Engenharia de Produção UFCG/CCT, liviosilva@gmail.com.

Autor⁵: Aluna do curso de Arquitetura e Urbanismo, voluntária, stephanelima96@gmail.com