

Área temática: Educação

O LÚDICO E COLABORATIVO NA DISSEMINAÇÃO DO CONHECIMENTO SOBRE INCLUSÃO E ACESSIBILIDADE

Anarco Quaresma Zeferino Nascimento¹, Ayssa Kelly Alexandre Mota², Glauciane Israely Leal de Lima³, Hermília Junqueira Feitosa Ayres⁴, Kayan dos Santos Neto⁵, Moisés de Brito Lima⁶

O Programa Inclusão e Acessibilidade, convivência com a diversidade humana, tem dentre os seus propósitos a sensibilização e conscientização sobre os temas da inclusão e acessibilidade nas áreas em que atua. Nesta vigência, destacamos a atuação na Escola Municipal Manoel da Costa Cirne, no Conjunto Dinamérica e em eventos em que o programa foi convidado a participar: IFPB (Inauguração do Campus de Esperança e Semana de Ciência e Tecnologia, campus de Campina Grande); Seminário na APAE; Semana do Engenheiro (CREA). Neste afã, propusemos e desenvolvemos atividades lúdicas/recreativas, para disseminar o conhecimento nessas áreas (inclusão e acessibilidade), propiciando vivências específicas, tendo por público alvo crianças e adolescentes envolvidos em uma proposta de aprendizagem colaborativa. Tendo por pressuposto a Lei Nº 13.146, de 6 de julho de 2015, a Lei Brasileira de Inclusão, que garante no seu artigo 4º a não discriminação da pessoa com deficiência, buscamos sensibilizar nosso público-alvo para questões importantes de inclusão, como a popularização da Libras, o Desenho Universal e também o respeito mútuo. Como material educativo de apoio à educação, propusemos um álbum de figurinhas abordando as fases históricas da inclusão. Houve a execução de oficinas de conscientização, tendo o público-alvo amplificado, contribuindo com a diminuição de barreiras atitudinais e evidenciando as barreiras de vários locais e os entraves que criam na locomoção de pessoas, sem e com deficiências. Utilizando registros fotográficos, depoimentos dos participantes percebe-se que as oficinas e atividades do projeto são efetivas para aquilo que se propõem.

Aprendizagem Colaborativa, Inclusão, Ludicidade

Autor¹: Aluno do curso de Ciência da Computação, bolsista, anarco.nascimento@ccc.ufcg.edu.br;

Autor²: Aluna do curso de Engenharia Civil, voluntária, ayssa_motta@hotmail.com;

Autor³: Aluna do curso de Engenharia Civil, voluntária, glaucianeisraely1@gmail.com

Autor⁴: Professora adjunta do curso de Ciências Sociais, UFCG/CH, serya9@hotmail.com;

Autor⁵: Aluno do curso de Engenharia de Produção, voluntário, kayan.neto@gmail.com

Autor⁶: Aluno do curso de Engenharia Civil, bolsista, moises-de-brito@hotmail.com