

DERRETIMENTO DAS GELEIRAS: CONSCIENTIZAÇÃO POR MEIO DE JOGOS ODS 13 e 14

Lara Reda Fenga Guirado (Escola Jardim das Nações)
Livia Ribeiro Roncon de Carvalho (Escola Jardim das Nações)
Lorena Landim Pereira (Escola Jardim das Nações)
Nicole Moraes Fernandes (Escola Jardim das Nações)
Tainá Gouvêa Galvão Silva Ribeiro (Escola Jardim das Nações)

A presente pesquisa aborda os impactos do aquecimento global sobre os animais que dependem das águas polares, destacando como o derretimento das geleiras influencia diretamente sua sobrevivência. O objetivo do trabalho foi conscientizar crianças sobre a importância da preservação da vida marinha e dos ambientes polares, aproximando o tema da realidade escolar. Para isso, foi realizado um levantamento sobre os hábitos e a relação de diferentes espécies com as águas polares, relacionando-os aos efeitos do aquecimento global. Em seguida, desenvolveu-se uma ação lúdica com estudantes do 2º ano do Ensino Fundamental em uma escola particular da cidade de Tremembé (SP), preparando uma sala temática com ambientação, apresentação de uma esquete e dinâmicas interativas. Os vinte alunos participantes foram organizados em grupos para atividades como jogo de tabuleiro no chão, jogo da memória, leitura de livros e outras propostas educativas. Como resultado, observou-se grande interesse e participação das crianças, que interagiram ativamente e demonstraram aprender sobre os impactos das mudanças climáticas de maneira simples e divertida. Conclui-se que atividades lúdicas podem ser eficazes para promover a conscientização ambiental, especialmente entre os anos iniciais do Ensino Fundamental, contribuindo para a formação de uma geração mais sensível às questões ambientais e alinhada aos ODS 13 (“Ação contra a mudança global do clima”) e ODS 14 (“Vida na água”) da Agenda 2030 da ONU.

Palavras-chave: Aquecimento global; Vida marinha; Educação ambiental; Sustentabilidade.