

OFICINA “EXPLORANDO O LICEU DE MESSEJANA” AS PERCEPÇÕES DOS ALUNOS SOBRE AS ÁREAS VERDES DO AMBIENTE ESCOLAR

Cícero Robert Bezerra Anastácio¹, Ianna Mara de Queiroz Barrozo², Jorge Henrique Oliveira Silva³, Roniele Macedo Antunes⁴, José Roberto Feitosa Silva⁵

Resumo: A oficina “Explorando o Liceu de Messejana” faz parte das ações do Projeto Cultivando Passos Verdes, desenvolvido pelo PIBID – Biologia, UFC, no Liceu de Messejana. A atividade foi iniciada com uma roda de conversa com os alunos sobre suas percepções acerca do ambiente escolar, incluindo a área verde existente nos espaços da escola. Para facilitar a conversa, os bolsistas que coordenavam o momento partiram de uma pergunta inicial; “O que você acha do ambiente escolar?”. Como pergunta geradora, solicitando que cada aluno descrevesse livremente sobre a escola. Após a escrita, foi lido para o grupo e discutidas as ideias de cada um, como forma de socializar as percepções iniciais do grupo. Em seguida, a conversa foi acompanhada pela elaboração de imagens através de desenhos e fotografias produzidas pelos alunos, usando o conceito de paisagem definido por Milton Santos como referência. Finalizando, o terceiro momento, foi realizada nova reflexão coletiva sobre o ambiente explorado, e como o mesmo é retratado, revelando que a escola tem poucas plantas, mal distribuídas e as existentes, necessitam de maior cuidado. Os estudantes propuseram uma melhor distribuição das árvores na escola, a partir de um zoneamento para otimização do espaço e aumento de sombreamento. Ao final as propostas deverão ser encaminhadas para o núcleo gestor de modo a serem incorporadas ao planejamento da escola. Assim, o Projeto Cultivando Passos Verdes inicia sua caminhada participativa-reflexiva com os diversos componentes da escola, aproximando os conhecimentos da disciplina biologia a uma aplicabilidade em situações reais.

Palavras-chave: ambiente escolar. paisagem. zoneamento. área verde. ensino de biologia.

¹ Universidade Federal do Ceará, Departamento de Biologia, e-mail: robertbiologia.uabuece@yahoo.com.br

² Universidade Federal do Ceará, Departamento de Biologia, e-mail: iannaqueiroz@hotmail.com

³ Universidade Federal do Ceará, Departamento de Biologia, e-mail: jorgehenrique.los@gmail.com

⁴ Universidade Federal do Ceará, Departamento de Biologia, e-mail: roniele santos86@gmail.com

⁵ Universidade Federal do Ceará, Departamento de Biologia, e-mail: jrobertofeitosa@gmail.com