



RELATO DE EXPERIÊNCIA: PARTICIPAÇÃO NAS OFICINAS DA SEMANA DO MEIO AMBIENTE COM ALUNOS DO ENSINO MÉDIO EM TEMPO INTEGRAL

Célia Regina Silva Santos Pimenta¹

Rosemary Souza Ferreira²

Denise Coelho de Queiróz³

Introdução: No dia 06 de junho de 2023 foi desenvolvida uma atividade dentro da programação da Semana do Meio Ambiente. As atividades foram organizadas pelo programa de extensão Rede Solidária Natureza Viva, pelo ELO (Espaço Integrador do Núcleo das Ciências e Tecnologia) e pelos cursos de Agronomia, Engenharia Civil, Engenharia Civil e Ambiental e Farmácia. O tema escolhido foi "Água, Lixo e Território: Conhecimentos para as Sociedades Sustentáveis". **Objetivo:** Descrever a experiência vivenciada durante as apresentações de oficinas sobre temas sensíveis ao meio ambiente dentro da programação da Semana do Meio Ambiente.

Metodologia: Trata-se de uma metodologia descritiva do tipo relato de experiência.

Resultados: Foram realizadas oficinas e apresentação de conhecimentos de Física e Química sobre o meio ambiente para estudantes do 1º ano ao 3º ano do ensino médio tempo integral da Escola Estadual Dr. Antônio Ferreira Lisboa Dias, localizada no Conjunto Sir e da Escola Estadual Labor Club localizada no bairro Grã-Duquesa. Ficando patente o engajamento destes, de maneira que esta participação gerou expectativas para o desenvolvimento de ações compatíveis com o meio ambiente.

Conclusão: Através das oficinas muitos estudantes puderam participar de atividades dentro da universidade, experimentando conhecimentos interdisciplinares, contribuindo assim para a formação dos estudantes acerca do meio ambiente, de maneira que estes desenvolvam uma consciência ambiental crítica, de forma a questionarem os problemas ambientais e se posicionarem, na defesa e na busca de soluções para o meio ambiente.

Palavras-chave: Meio ambiente, universidade, ensino médio.

¹ Mestre em Educação pela Universidade Metodista de Piracicaba e professora do curso de Engenharia Civil da UNIVALE, e-mail: celia.pimenta@univale.br.

² Especialista em Química pela UNIVALE e professora do curso de Farmácia da UNIVALE, e-mail: rosemary.ferreira@univale.br.

³ Mestre em Estatística pela Universidade Federal de Minas Gerais e professora do curso de Engenharia Civil e Ambiental da UNIVALE, e-mail: denise.queiroz@univale.br.