

O ENSINO ATRAVÉS DA PESQUISA NO CONTEXTO DE ENSINO DO SÉCULO XXI

ITACIR SANTIM¹
MIRIAM INES MARCHI²
ANDREIA APARECIDA GUIMARÃES STROHSCHOEN³

Palavras-chave: Tecnologias de Informática e Comunicação; Educação Básica; Informação.

A forma como as pessoas adquirem e transmitem seus saberes ao longo da história recente modificou-se devido, principalmente, ao advento da informática e da internet. Dentro desse contexto, o presente trabalho, vinculado à pesquisa *Iniciação à Pesquisa e Ensino: do Sul ao Norte e Nordeste do Brasil*, analisa a compreensão e a prática da pesquisa em sala de aula por estudantes da Educação Básica. Esta é uma pesquisa qualitativa, caracterizando-se como estudo descritivo e de campo, seguindo o método indutivo. Para tanto, realizou-se no ano de 2013, a aplicação de um questionário, composto por questões abertas e fechadas, com uma amostra de estudantes de cada Estado em estudo (Rio Grande do Sul, Roraima e Pernambuco), sendo 36 estudantes do Sul, 30 do Norte e 50 do Nordeste. Os dados obtidos foram analisados pela Análise Textual Discursiva. Identificou-se que a maioria dos discentes do Rio Grande do Sul e de Pernambuco percebem a pesquisa como uma maneira de adquirir conhecimentos, enquanto para os de Roraima trata-se de uma busca. Também se identificou que ela é usada como atividade escolar envolvendo os conteúdos das diferentes disciplinas, visando a autonomia do estudante. Observou-se que a pesquisa pode servir de incentivo a fim de oferecer maiores possibilidades para atingir a emancipação, desde que não se tome reprodutivismo, pois o manejo e a produção do conhecimento são os instrumentos da cidadania, especialmente no contexto globalizado do século XXI.

1 Bolsista Iniciação Científica, Centro Universitário UNIVATES. itacirsantim@hotmail.com

2 Doutora em Química. Docente do Mestrado Profissional em Ensino de Ciências Exatas e Mestrado em Ensino da Univates. mimarchi@univates.br

3 Doutora em Ciências pela UFRGS. Docente do Programa de Pós Graduação em Ensino e do Programa de Pós Graduação em Ensino de Ciências Exatas da Univates. aaguim@univates.br