

LIVRO DIDÁTICO DE GEOGRAFIA NO ENSINO MÉDIO: REVISÃO DE LITERATURA E ESTUDOS EMPÍRICOS NA REDE ESTADUAL DO MUNICÍPIO DE CRATO/CE

FLAVIO MARCILIO DOS SANTOS, MARIA SOARES DA CUNHA

O livro didático é um importante material curricular, instrumento fundamental para comunicar informações, ajudar nas exposições, voltado ainda para impulsionar reflexões e o desenvolvimento de atividades. O intuito dessa pesquisa é estudar esse recurso didático do ensino de Geografia, colocando em reflexão seu papel como material curricular no ensino médio. As interrogações norteadoras do levantamento bibliográfico e empírico são: qual o lugar desse material curricular nas aulas de Geografia do ensino médio? Como se dá o processo de seleção do livro didático dessa matéria escolar? Os livros adotados trazem que tipo de linguagem além da escrita? Como esse material é utilizado por docentes e alunos? Quais são as obras utilizadas nos anos letivos de 2015 a 2017 na rede de ensino médio do Crato? As duas últimas questões guiarão o trabalho de campo com sujeitos ligados a matéria geográfica nessa etapa da escolaridade em escolas da rede pública do município do Crato-CE. A presente pesquisa se insere na abordagem qualitativa, entendida como aquela que busca interpretar os fenômenos a partir de pesquisa teórica complementada com ricos momentos de contato direto com os sujeitos sociais envolvidos. A primeira etapa em realização é a pesquisa bibliográfica voltada ao desenvolvimento do referencial teórico. É fundamental para a definição e apropriação dos conceitos e metodologia. Também será estabelecido contato com o CREDE 18 para realizar a seleção de escolas para o levantamento de campo. Pretende-se conhecer as principais dificuldades e desafios considerando o livro um importante mediador da prática educativa e do processo de ensino aprendizagem no ensino médio das escolas públicas de Crato/CE.

PALAVRAS-CHAVE: LIVRO DIDÁTICO. GEOGRAFIA ESCOLAR. ENSINO MÉDIO. ESCOLAS NO CRATO/CE.

ÁREA TEMÁTICA: GEOCIÊNCIAS

FORMA DE APRESENTAÇÃO: PÔSTER