



PERCEPÇÃO DOS ALUNOS DE ENSINO FUNDAMENTAL SOBRE O ENSINO DE CIÊNCIAS

POLASTRELI, Valquiria¹; SOUZA, Luceli de²

RESUMO

Introdução: O ensino de ciências passou por modificações ao longo de todo um período histórico no Brasil e no mundo, alterando as concepções sobre sua finalidade. A educação não mais é vislumbrada como uma rede de transmissão de conhecimentos propostos e descobertas científicas e sim, um meio em que os seres humanos compartilham saberes e experiências que irão influenciar diretamente em seus modos de vida, promovendo, sua inclusão ou não nos diversos espaços sociais. **Objetivo:** Investigar como os alunos concluintes do ensino fundamental percebem o ensino de ciências, se o ensino proposto é evidenciado por eles em suas vivências cotidianas, oportunizando-os uma melhor integração com o ambiente, natural e social. **Material e métodos:** Para a coleta de dados foi realizado grupo focal, em três encontros com um roteiro pré-elaborado que direcionou as discussões sobre o ensino de ciências na escola e a maneira que os alunos vivenciam as aprendizagens. **Resultados:** Os resultados apontam que os conteúdos ensinados são mais facilmente apreendidos e reconhecidos quando esses se aproximam de situações cotidianas, que permitem a contextualização daquilo que foi ensinado com o conhecimento que os alunos possuem. Também ficou evidenciada a necessidade de inserção dos alunos à chamada alfabetização científica, para a compreensão do mundo e suas transformações, tendo como base os conhecimentos das ciências e da tecnologia. **Conclusão:** O ensino em ciências deve permitir melhores condições de vida e trabalho aos sujeitos, estando estes mais ativos nos processos diários que os permeiam. Este trabalho propiciou observar a importância de se ouvir os sujeitos no processo de construção do conhecimento, no ensino escolar, destacando que o ensino seja mais próximo da realidade dos alunos.

Palavras-chave: Alfabetização Científica. Ensino de ciências. Ensino aprendizagem.

¹ Universidade Federal do Espírito Santo, Vitória, Espírito Santo. E-mail: valpolastreli@hotmail.com.

² Universidade Federal do Espírito Santo, Vitória, Espírito Santo. E-mail: lucelidesouza@yahoo.com.br.