

# PACTO NACIONAL PELO FORTALECIMENTO DO ENSINO MÉDIO

COORDENADOR: EVA CLAUDINO BEZERRA

## CRISE NO FORNECIMENTO DE ÁGUA

**RESUMO:** O presente artigo tem a finalidade de descrever a cerca da experiência prática envolvendo a interdisciplinaridade entre as disciplinas Química, Física e Biologia nas turmas do Ensino Médio da Escola Estadual Cônego Emanuel Vasconcelos da cidade de Venturosa – PE na intenção de aproximar conteúdos à realidade vivida pela comunidade escolar, além de contribuir para a melhoria do índice de aprendizagem dos estudantes de forma contextualizada e significativa.

**Palavras chave:** experiência prática, aprendizagem, interdisciplinaridade.

**INTRODUÇÃO:** É comum hoje em dia nas conversas em casa ou na rua falarmos sobre a crise da água. Esse problema afeta todas as classes, idades e regiões do país. Essa situação a cada dia se agrava mais e estamos longe de uma solução que resolva os problemas da população que sofre e se questiona “de onde surgiu esse problema?” “E como resolvê-lo?” O problema da falta de água não é novidade, há muitos anos algumas regiões do Brasil sofrem com esse dilema, pouca chuva, longos períodos de estiagem, má distribuição e poucos investimentos nessa área que é tão importante para o desenvolvimento dessas regiões.

**DESENVOLVIMENTO:** Ao iniciarmos a exploração desse conteúdo em sala, faremos um debate para refletirmos nas causas, consequências e conseqüentemente nas soluções para resolvermos essa crise da falta de água. Em seguida faremos uma pesquisa em livros, revistas, Web para sabermos de onde surgiu esse problema e quais as possibilidades de tentarmos resolvê-lo em nosso município. Após será feito uma apresentação em sala dos dados coletados e apresentação de um vídeo sobre a crise da água no Brasil. A culminância será a confecção de panfletos para distribuímos na comunidade escolar, alertando-os sobre a crise no fornecimento da água e dicas de como economizar.

**AValiação:** Participação dos educandos nas atividades propostas, mostrando compreensão e conscientização da importância da água para a nossa vida, sabendo utilizá-la sem desperdício, levando para seu meio social todos esses aprendizados.