

PRÁTICA EDUCATIVA DO PIBID/BIOLOGIA/URCA: CICLO DE PALESTRAS SOBRE A CHAPADA DO ARARIPE - COLÉGIO ESTADUAL WILSON GONÇALVES CRATO-CE

DEBORA DE MENEZES DANTAS, RIVÂNIA SILVA ALVES, HÊNIO DO NASCIMENTO MELO JÚNIOR, HÊNIO DO NASCIMENTO MELO JÚNIOR

Diante das transformações que a fauna e a flora da Chapada do Araripe vêm sofrendo nas últimas décadas, percebe-se a necessidade de abordar questões ambientais no intuito de promover e informar para conscientização e preservação do local. O desenvolvimento desse trabalho teve como objetivo os seguintes aspectos: conhecer a diversidade da chapada do Araripe; orientar os alunos sobre a importância da floresta e das espécies existentes; intensificar a participação do colégio na formação de alunos críticos e conscientes capazes de enxergar e procurar meios para solucionar os impactos ambientais da região. As atividades propostas foram desenvolvidas por bolsistas do PIBID/Biologia/URCA sendo implementadas com a participação de alunos do terceiro ano do ensino médio do Colégio Estadual Wilson Gonçalves - Crato - CE. Durante o ciclo de palestras, acontecidos na semana de educação ambiental, 2015, foi discutido a degradação ambiental da Chapada do Araripe. Foram inúmeras as experiências adquiridas pelos alunos participantes, estes puderam compreender os principais problemas ambientais existentes na localidade e suas devidas consequências. Ao final foi possível perceber o compromisso despertado nesses alunos para que ocorra uma verdadeira conservação das riquezas da região. Contudo, pode-se perceber o quanto foi importante à contribuição dessa atividade na transformação de alunos conhecedores de sua realidade, que através de pequenas ações, como os ciclos de palestras, contribuíram positivamente para mobilizarmos esses jovens despertando-os para compreensão sobre a conservação do meio ambiente.

PALAVRAS-CHAVE: PRESERVAÇÃO. CHAPADA DO ARARIPE. EDUCAÇÃO AMBIENTAL

ÁREA TEMÁTICA: GDI 13: ATIVIDADES PRÁTICAS E DE CAMPO NO ENSINO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E CIÊNCIAS AMBIENTAIS

FORMA DE APRESENTAÇÃO: PÔSTER