

PRODUÇÃO DE ESPAÇO VIRTUAL EM SAÚDE E MEIO AMBIENTE: UMA CONSTRUÇÃO INTERDISCIPLINAR EM PARCERIA ESCOLA-UNIVERSIDADE

CYNTHIA ISABEL RAMOS VIVAS PONTE; ALESSANDRA NODARI GIOLLO; ALEXANDRA RECK; ANDERSON FÜHR HUNHOFF

Ações e informações que propiciem espaços para discussão e reflexão sobre saúde e sua relação com meio ambiente são iniciativas importantes no cenário da educação e promoção à saúde, e necessitam que educadores criem condições para a construção do conhecimento, através de um processo em que professor e aluno não se reduzam à condição de objeto um do outro, pois ensinar não é transferir conhecimento, mas criar possibilidades para a sua própria produção ou construção. O trabalho teve como objetivo a construção/produção de conhecimento a partir da busca de informações e o estabelecimento de relações entre saúde e meio ambiente visando construir e socializar essas informações na internet. A ação proposta foi desenvolvida através de metodologias participativas, envolvendo parceria entre alunos e professores da Escola Estadual de Ensino Médio Anne Frank, e acadêmicos e professores da Faculdade de Medicina e Farmácia da UFRGS. As ações realizadas envolveram pesquisa bibliográfica, discussão no grupo, oficinas e produção de material informativo, compartilhados através de espaço virtual, no sítio: <https://sites.google.com/site/oficinaannefrankciencias2010/>. O espaço construído em parceria escola/universidade apresenta informações sobre os temas saúde, meio ambiente, sustentabilidade, plantas medicinais, fitoterápicos e importância no SUS, que envolveram atividades como visita ao horto PSF Cruzeiro do Sul e oficinas que propiciaram socialização de informações entre alunos, professores, agentes de saúde e comunidade. Este espaço possibilita estimular o uso de estratégias pedagógicas diferenciadas para a construção/produção de conhecimento e a formação de um saber consciente, crítico e reflexivo.