

NOME: ANA SORAYA SOARES

TÍTULO: JOGOS VIRTUAIS PRATICADOS COM O CONHECIMENTO DA LÍNGUA ESCRITA

AUTORES: EDILENE ERAS, ANA SORAYA SOARES, ANA SORAYA SOARES, EDILENE ERAS

AGÊNCIA FINANCIADORA (se houver): PAEx

PALAVRA CHAVE: EDUCAÇÃO, LÍNGUA ESCRITA E TECNOLOGIA

RESUMO

A Tecnologia da Informação é apresentada em suas diferentes formas e usos e constitui um dos principais agentes de transformação da sociedade. No cotidiano escolar encontramos estudantes conectados em diversas redes sociais e, principalmente, em jogos. Muitas vezes esses jovens se deparam com a falta de conhecimento dos professores em relação a informática e passeiam livremente neste mundo de informação.

Através da participação como bolsista no P.E.I. (PROGRAMA ESCOLA INTEGRADA) pelo CENTRO DE EXTENSÃO da FAE/CBH, foi desenvolvido um trabalho na Escola Municipal Professor Lourenço de Oliveira, integrante da Regional Leste de Belo Horizonte. A escola atende a seis turmas no turno da manhã, totalizando 50 estudantes com idade variando entre 11 a 15 anos. Inicialmente foi feito um levantamento com os estudantes sobre todas as atividades desenvolvidas na oficina de informática. Constatou-se que o prazer desses estudantes são os jogos virtuais. Porém isso aflige muito a coordenação que não sabe o que fazer com este fato, tendendo a proibição mesmo sabendo que a mesma não tem efeito.

Diante desta realidade, foi solicitado aos estudantes que me apresentassem a dinâmica do jogo preferido e constatou-se que o MINECRAFT é a escolha quase absoluta. De posse deste recurso tecnológico fantástico, foi feita a proposta de que escrevessem suas próprias histórias para jogar, o que foi prontamente aceito pelo grupo.

A proposta original do MINECRAFT é a construção de bases e exploração, em que o jogador pode interagir com quase todas as partes de um cenário constituído integralmente de blocos tematizados, cada um com uma função; a pedra, por exemplo, serve tanto para a produção de algumas ferramentas como também pode ser utilizada na construção de casas. Existem alguns blocos mais raros, como Diamante e Ouro, que são necessários para a fabricação de ferramentas mais especializadas. Foram realizadas várias produções escritas, em grupos, até chegarmos ao objetivo pretendido.