



FEPEG | FÓRUM DE ENSINO,
PESQUISA, EXTENSÃO
E GESTÃO

TRABALHOS CIENTÍFICOS APRESENTAÇÕES ARTÍSTICAS E CULTURAIS DEBATES MINICURSOS E PALESTRAS

23 A 26 SETEMBRO DE 2015
Campus Universitário Professor Darcy Ribeiro

ISSN 1806-549X

A HUMANIZAÇÃO NA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO



PIBID – EXPERIENCIANDO INOVAÇÃO NA ALFABETIZAÇÃO: TICS NO PROCESSO

*Fabiola Soares de Almeida Souza, Kellen Mendes de Almeida, Leydiane Barbosa Alkimin,
Luciane Martins de Oliveira, Dayse Magna Santos Moura*

O presente relato explicita a reflexão acerca das experiências vivenciadas pelas bolsistas do PIBID nas atividades de ensino e aprendizagem do projeto "Tecnologias e Mídias de Comunicação e Informação nos AIEF", realizado na Escola Estadual Mestra Bila em Brasília de Minas - MG, que utiliza as NTICS como recurso didático pedagógico. **Objetivo:** expor o uso das TIC pelos docentes e futuros docentes frente às novas formas de aprendizagem explicitação, a importância do uso das Tecnologias de Informação e Comunicação - TIC, como aliados no processo de ensino e aprendizagem nos Anos Iniciais do Ensino Fundamental – AIEF. **Metodologia:** Com um enfoque quali-quantitativo, utilizou-se como instrumento de coleta de dados, a observação direta, de docentes e futuros docentes da escola e discentes atendidos pelo projeto durante as quatro horas semanais de atividades desenvolvidas na escola. Para maior embasamento teórico utilizamos os seguintes autores ALMEIDA (2000), BELLONI (2005) MORAN (2000), LIBÂNEO (2007) dentre outros. **Resultados:** Com o projeto, foi possível avaliarmos a eficácia do uso das TIC aliadas às demais ferramentas utilizadas no processo de ensino e aprendizagem dos alunos em questão, houve uma visível melhoria tanto na leitura quanto na escrita, acerca das defasagens detectadas. Os docentes e acadêmicos utilizam as TIC de forma tímida, contudo há ainda a falta de manutenção dos equipamentos que inviabiliza seu uso com maior frequência. **Conclusão:** A TIC como recurso pedagógico no processo de ensino e de aprendizagem é de suma importância para o desenvolvimento do aluno e o enriquecimento do processo didático-pedagógico, por trazer uma proposta diferenciada, despertando assim, o interesse dos alunos e efetivando a aprendizagem.



FEPEG

FÓRUM DE ENSINO,
PESQUISA, EXTENSÃO
E GESTÃO

TRABALHOS CIENTÍFICOS APRESENTAÇÕES ARTÍSTICAS E CULTURAIS DEBATES MINICURSOS E PALESTRAS

23 A 26 SETEMBRO DE 2015
Campus Universitário Professor Darcy Ribeiro

ISSN 1806-549X

A HUMANIZAÇÃO NA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO

