SIEPE 2019

Ciência e Inovação: Desafios e Perspectivas para o Futuro

21 a 25 de Outubro

PIBID E AS CONTRIBUIÇÕES DAS TECNOLOGIAS NA APRENDIZAGEM

Pesquisador(es): SILVA, Rubia Marielly da;

ALBUQUERQUE, Juliane Brogliato;

RIBEIRO, Ana Maria Sales;

OLIVEIRA, Bruna Miranda de

Curso: Pedagogia

Área: Ciências da Educação

Resumo: O presente resumo traz a importância do uso das tecnologias no programa institucional de bolsas de iniciação à docência – PIBID. A evolução das tecnologias mudou o cenário mundial, pois mudou-se hábitos e aumentou a capacidade de produção, e o mais importante a velocidade de informação se tornou sem limites. Sendo assim, a inclusão digital passa a ser importante e eficaz ferramenta para auxiliar o processo ensino aprendizagem, com atividades que visam aumentar o letramento dos indivíduos, estimular a autoestima em relação aos aspectos culturais inerentes às técnicas, tempo, espaço, razão e emoção. Pensando nisso, os bolsistas do PIBID (Programa Institucional de Bolsas de Iniciação à Docência) desenvolveram projeto com a proposta de aplicação de diversas atividades para serem desenvolvidas durante as aulas de informática para os alunos de 1º ano 5° ano do Ensino Fundamental da Escola Municipal Santa Julia Billiart do município de Campos Novos. Com objetivo de valorizar as tecnologias no ambiente escolar e estimular a aprendizagem significativa através de pesquisas e leitura. A partir deste projeto foi possível perceber que as tecnologias devem ser vistas como importantes recursos que quando bem planejado e com objetivos coerentes, é possível obter êxito no processo de aprendizagem. Com seu uso correto e responsável, os alunos têm acesso as informações disponíveis em larga quantidade, desenvolvendo autonomia na construção do seu próprio conhecimento.

Palavras-chave: Tecnologia. Informática. Aprendizagem.

E-mails: juliane.brogliato@unoesc.edu.br; rubiamariellyo3@gmail.com;

