



CONEDU

Congresso Nacional de Educação
18 a 20 de Setembro de 2014

INTEGRANDO GERAÇÕES COM O PROUCA - FAMÍLIA NA ESCOLA.

Agna Frassinete de Souza Nunes
UFPB
Agna.mariaclara@gmail.com

, O avanço tecnológico é um fenômeno recente e cada vez mais evidente. Entretanto, alguns grupos sociais encontram dificuldades em inserir-se digitalmente, seja por falta de oportunidades ou por falta de condições adequadas. Dentre esse grupo destacam-se os alunos adultos e idosos pertencentes as classes de educação de jovens e adultos (EJA) , que nunca tiveram acesso ao computador. Em função disto foi elaborado o projeto INTEGRANDO GERAÇÕES NO PROUCA para alunos do EJA e pais dos alunos da Escola Rotary Dr. Francisco Brasileiro afim de ampliar suas habilidades contribuindo com o processo ensino aprendizagem e colaborando com a aprendizagem formal e informal dos alunos dentro e fora da Escola, em parceria com o projeto proUCA –UFPB, buscando levar um conhecimento básico de informática aqueles pais que não conhecem o computador , porém sempre tiveram vontades de aprender. Visando uma maior integração entre a escola e os pais dos nossos alunos, oo projeto INTEGRANDO GERAÇÕES busca levar um conhecimento básico de informática áqueles pais que não conhecem o computador e almejam aprender mais sobre o equipamento e o uso da internet. Entendemos por inclusão algo que deva ser incluído, fazer parte de algo. Mas para incluir é preciso criar meios e fornecer subsídios para que a inclusão aconteça de forma efetiva, podendo assim não só estar incluído, mas também poder interagir, se sentir parte.As Escolas não podem ignorar essa tecnologia. Paulo Freire já dizia: “ É preciso que ela chegue às Escolas públicas, senão as diferenças sociais vão se aprofundar”.

O projeto surgiu da necessidade de combater a evasão escolar dos alunos do EJA como também integrar professores, pais e alunos da escola para inclusão digital com os laptops (uquinhas) .no processo ensino aprendizagem .Com esse projeto pretendemos levar a família a compreender o desenvolvimento dos filhos na era da tecnologia promovendo a integração Escola e família estimulando o rendimento, comportamento dos filhos e cuidados com os laptops., estimulando os pais em atividades de aprendizagens usando o uquinha... Durante o projeto pretendeu- se guiar a prática de forma que os alunos assimilassem e compreendessem de forma clara as concepções acerca do computador e as suas funções, com esse projeto busca-se a permanência dos alunos na Escola nas aulas, a manutenção da motivação e a consciência



CONEDU

Congresso Nacional de Educação
18 a 20 de Setembro de 2014

por parte dos professores cursistas, de suas intervenções tornando possível o uso dos laptops- uquinhas como um importante recurso pedagógico, por isso, a escola precisa utilizar os uquinhas e suas ferramentas como meio facilitador do processo de ensino-aprendizagem. O uso dos computadores abrange dois tipos de inclusão: A inclusão digital e a inclusão social, ambas interligadas e dependentes. O computador em especial possibilita a inclusão social, uma vez que permite o acesso a informações de outrem e exige a inclusão digital Para que se possa fazer uso da tecnologia. Mas o computador não melhora o ensino apenas por estar ali. A informatização de uma escola só dará bons resultados se conduzida por professores que saibam exatamente o que querem. “Sem um projeto pedagógico o computador não é nada”.

Com o objetivo de Promover o uso pedagógico da informática na educação básica, integrando a informática educativa com a proposta de ensino pedagógico da escola, a fim de desenvolver diversas habilidades com o uso do computador e contribuir com a educação do aluno, estimulando o aprendizado, contemplando as diversas áreas do conhecimento de forma interdisciplinar.,. Os professores trabalham de forma interdisciplinar, os projetos individuais e em grupo estão em desenvolvimento, O projeto PROUCA, provocou o desejo de aprimorar os conhecimentos e, nesse contexto foi proporcionado um estudo aprofundado sobre as novas tecnologias. O projeto é de grande valor, enaltece o conhecimento do professor em formação para a melhor aplicação dos ensinamentos em sala de aula, inovando a prática pedagógica com as novas tecnologias.



CONEDU

Congresso Nacional de Educação
18 a 20 de Setembro de 2014





CONEDU

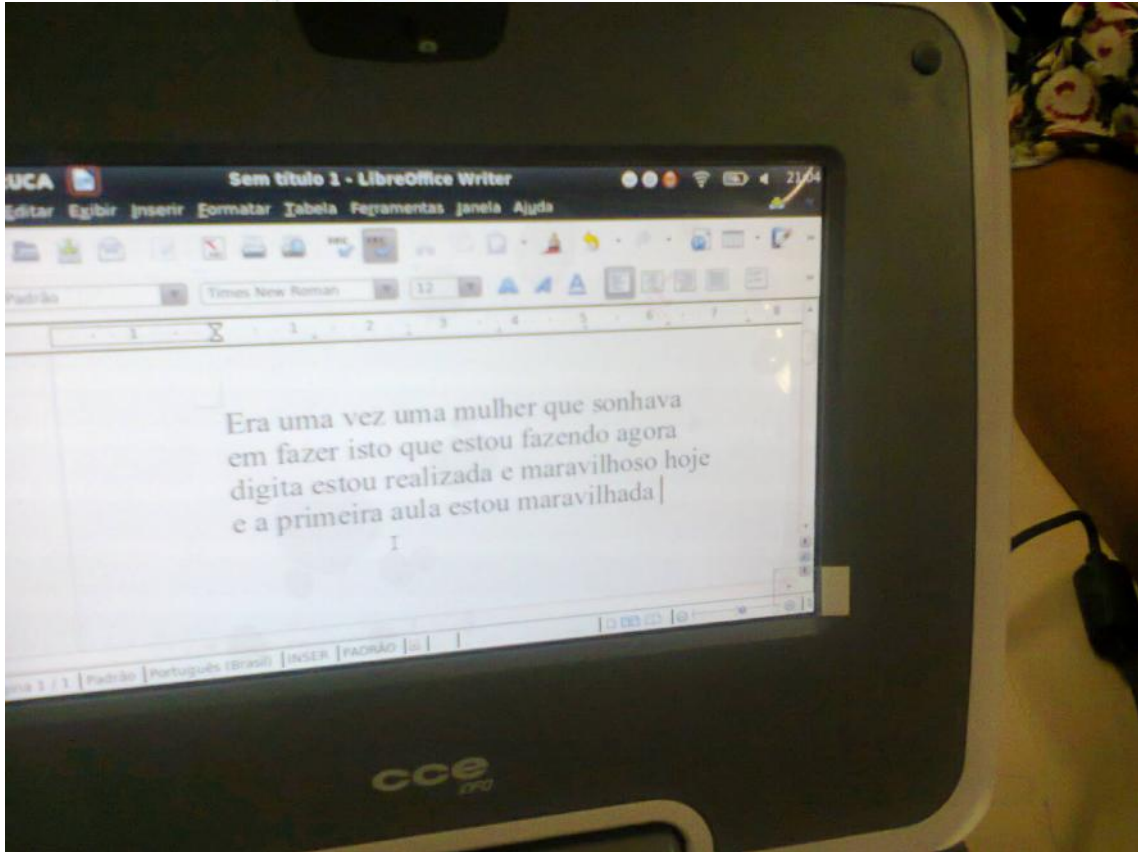
Congresso Nacional de Educação
18 a 20 de Setembro de 2014





CONEDU

Congresso Nacional de Educação
18 a 20 de Setembro de 2014





CONEDU

Congresso Nacional de Educação
18 a 20 de Setembro de 2014