Projeto Imersão Tecnológica dos Professores

Escola: Escola Estadual de Educação Básica Margarida Pardelhas

Localização: Av. General Câmara, 326 - Centro

CRE: 9^a

Direção: Véra Lúcia Weber dos Santos

Sandra Maria Cezar Caino

Rosangela Conceição Gomes Nascimento

leda Maria Rambo

SSE: Rosangela Conceição Gomes Nascimento

Responsável pela Sala Digital: Cíndia Rosa Toniazzo Quaresma

Público Alvo: Professores da Escola

JUSTIFICATIVA

As Tecnologias da Informação e Comunicação vem assumindo um papel indispensável no cotidiano das pessoas influenciando potencialmente os processos educativos, tanto formais como informais.

A escola, espaço educativo primordial, vem buscando integrar recursos tecnológicos em seu cotidiano, de modo a atender as complexidades deste mundo "moderno". Mas a simples presença de recursos tecnológicos na escola não é, por si só, garantia de maior qualidade na educação, pois a aparente modernidade pode mascarar um ensino baseado na recepção e na mera reprodução de informações. A incorporação destes recursos tem de estar diretamente associadas aos objetivos estabelecidos no projeto pedagógico a ser desenvolvido.

Nesse processo de mudanças e implementação de novos espaços de aprendizagem o personagem principal é, sem dúvida, o professor, pois é através de sua atuação que todo o processo ensino-aprendizagem ocorre, portanto é imprescindível proporcionar ao professor um espaço onde possa aprimorar sua formação em relação a utilização dos recursos tecnológicos, otimizando o uso de recursos digitais, principalmente da informática, no cotidiano de seu trabalho em sala de aula, estabelecendo-se que as inovações tecnológicas devem estar a serviço do processo educativo na construção do conhecimento.

OBJETIVO GERAL

Proporcionar aos professores um espaço na Sala Digital da Escola, para aprimoramento de seus conhecimentos de informática na educação de modo a contribuir para sua formação continuada, conscientizando para a necessidade de integrar as tecnologias no cotidiano escolar, ampliando os recursos utilizados no processo de construção do conhecimento e implementando elementos que propiciem a diversidade de metodologias.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- Proporcionar o conhecimento das possibilidades de uso do computador e aplicação de suas ferramentas básicas;
- Incentivar a inserção dos recursos tenológicos no seu cotidiano e no seu trabalho com os alunos;
- Contribuir para sua formação continuada;
- Conscientizar para a necessidade de integrar as tecnologias no cotidiano de sala de aula de modo a implementar metodologias diversificadas enriquecendo o processo ensino-aprendizagem;
- Estimular o uso da Internet como meio de ampliar o leque de conhecimentos tanto do professor como dos alunos, enfatizando sua utilização como ferramenta de pesquisa, comunicação e informação.
- Propiciar o uso da Internet como uma tecnologia que potencializa a construção do conhecimento pela pesquisa e autoria;

METODOLOGIA

- Realização do Curso de Formação Continuada de Professores Introdução à Educação Digital, com carga horária de 40 horas, sendo 20 horas presencial e 20 a distância.
- Os encontros presenciais serão realizados na Sala Digital da Escola nas quintas-feiras das 16h 30min às 18h 30min, com a orientação da foramdora da Escola prof^a Cíndia
- Serão realizadas webconferência com as Formadoras do Núcleo de Tecnologia Educacional - NTE, serão convidados também outros profissionais da área das tecnologias para participar, bem como a coordenadora do Pedagógico da 9ª CRE profa Marcia Protti e a Diretora de Logística em TI da Secretaria de Educação.
- Os professores serão atendidos através do Ambiente Virtual de Aprendizagem AVA -TelEduc, pelo email e durante os horários de aula na escola.

- Os professore irão elaborar um Projeto Integrado de Aprendizagem para ser desenvolvido com os alunos, integrando o uso de recurso tecnológicos. Esta proposta faz parte das atividades do curso.
- Poderão ser oferecidas outras oficinas de acordo com o interesse do grupo.

RECURSOS

- Recursos Humanos: Prof^a Formadora da escola e Formadoras do NTE
- Recurso Materiais: Sala Digital, Notebook, sistema de áudio, microfone,Internet,
 Material Impresso e DVD do curso enviados pelo MEC.

AVALIAÇÃO

A avaliação será realizada no decorrer de todo o processo de realização do curso, sendo considerado o acesso ao ambiente do curso; o envolvimento do professor na realização das atividades solicitadas, como textos, discussões nos Fóruns e presenciais; realização das atividades a distância. Será considerada satisfatória se professores envolvidos obtiverem um bom aproveitamento e desempenho na realização de todas as etapas do curso, considerando-se atendidos seus interesses e necessidades; bem como a aplicação em sala de aula evidenciando uma maior utilização da Sala Digital e demais recurso tecnológicos que a escola oferece, demonstrando uma apropriação das tecnologias para qualificar o sua ação pedagógica.