

**PREFEITURA MUNICIPAL DO NATAL
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO
DEPARTAMENTO DE ENSINO FUNDAMENTAL**

**NÚCLEO DE TECNOLOGIA EDUCACIONAL DE NATAL
(NTE NATAL)**

Programação dos Cursos 2011.1



INSCRIÇÕES:

Local: Núcleo de Tecnologia Educacional de Natal/CEMURE - Av. Coronel Estevam 3705, Nazaré - **Fone: 3232-3397**

Período: 02/02/2011 a 16/02/2011

Documentos: Contra-cheque e RG

MANHÃ (8:00 às 11:15h)

CURSO	PÚBLICO	PRE-REQUISITO	SUMARIO	C/HORARIA	DIAS DA SEMANA	PERÍODO
INFORMÁTICA BÁSICA	Gestores, Professores, Equipe Técnica e Funcionários da SME / Escolas/CMEIs	Nenhum	Introduzir os conhecimentos iniciais de microinformática, conhecer o Sistema Operacional Windows/Linux, uso prático da Internet e dos aplicativos do Office e OpenOffice	80 h	4ª e 6ª	23/02/2011 a 10/06/2011
EDUCAÇÃO DIGITAL (LINUX EDUCACIONAL)	Gestores, Equipe Técnica e Professores do 1º ao 9º ano e EJA (escolas e CMEIs)	Informática básica	Familiarizar a utilização do Sistema Operacional LINUX EDUCACIONAL detalhando suas ferramentas e aplicativos (Write, Calc, Impress) como alternativa ao Sistema Operacional Windows e os aplicativos Office	80h	3ª e 5ª	22/02/2011 a 09/06/2011
ANIMA LINUX Projeto na escola	PROFESSORES DA REDE (escolas e CMEIs)	Professores que fizeram e apresentem comprovação de cursos de produção de vídeos.	- Produção de vídeos educacionais em editores de vídeo compatíveis com o sistema Linux. - Uso das ferramentas digitais (câmera, cel e computador) para produção de materiais multimídias; - Técnicas de animação na produção de materiais multimídias.	50 h	4ª	23/02/2011 a 16/06/2011
PRODUÇÃO DE CONTEÚDOS E APRESENTAÇÕES COM RECURSOS DE MULTIMÍDIA	- Equipe Técnica - Professores dos Laboratórios - Professores do 5º ao 9º e EJA - Funcionários - Pessoal de Biblioteca (escolas e CMEIs)	Informática Básica	Aprofundar as potencialidades do aplicativo <i>Power Point</i> ou <i>Impress</i> , uso de <i>software de edição de vídeos e sons</i> , pesquisar e baixar <i>Vídeos, Imagens e Sons</i> da Internet, <i>Escanear fotos</i> de livros e revistas e <i>Transformar Arquivos de Power Point em vídeos</i> e elaboração de apresentações e conteúdos digitais.	80 h	3ª e 5ª	22/02/2011 a 09/06/2011
CURSO BÁSICO DE SUPORTE TÉCNICO	Professores Regentes dos Laboratórios	Informática básica	Instalação do Linux Educativo 4.0, Softwares Educativos, Conf. de Rede (Dia do Planejamento)	50h	2ª feira	21/02/2011 a 13/06/2011
BLOG DA ESCOLA E PORTAL DO PROFESSOR	Professores Regentes dos Laboratórios	Informática básica	Criação do blog da escola Uso dos recursos do Portal do Professor para preparação de aulas (Dia do Planejamento na escola)	50h	2ª Liana	21/02/2011 a 13/06/2011

TARDE (14:00 ÀS 17:15)

CURSO	PÚBLICO	PRE-REQUISITO	SUMARIO	C/HORARIA	DIAS DA SEMANA	PERÍODO
INFORMÁTICA BÁSICA	Gestores, Professores, Equipe Técnica e Funcionários da SME / Escolas/CMEIs	Nenhum	Introduzir os conhecimentos iniciais de microinformática, conhecer o Sistema Operacional Windows/Linux, uso prático da Internet e dos aplicativos do Office e OpenOffice	80 h	3ª e 5ª	22/02/2011 a 09/06/2011
ANIMA LINUX Projeto na escola	Professores Regentes dos Laboratórios	Professores que fizeram e apresentem comprovação de cursos de produção de vídeos.	- Produção de vídeos educacionais em editores de vídeo compatíveis com o sistema Linux. - Uso das ferramentas digitais (câmera, cel e computador) para produção de materiais multimídias; - Técnicas de animação na produção de materiais multimídias.	50 h	2ª	21/02/2011 a 13/06/2011
INTRODUÇÃO À STOP MOTION NA PRÁTICA PEDAGÓGICA	Professores do Ensino Fundamental (escolas e CMEIs)	Informática básica e ter acesso a computador pessoal ou na escola	O curso objetiva contribuir com a leitura e a escrita, como também o acesso a novas tecnologias e o seu uso didático. O curso consiste na manipulação de massa de modelar, fotografia e técnicas básicas de edição.	50h (30h teoria + 20h prática)	3ª OU 5ª	3ª 22/02/2011 a 14/06/2011 5ª 17/02/2011 a 16/06/2011
PRODUÇÃO DE CONTEÚDOS E APRESENTAÇÕES COM RECURSOS DE MULTIMÍDIA	- Equipe Técnica - Professores dos Laboratórios - Professores do 5º ao 9º e EJA - Funcionários - Pessoal de Biblioteca (escolas e CMEIs)	Informática Básica	Aprofundar as potencialidades do aplicativo <i>Power Point</i> ou <i>Impress</i> , uso de <i>software de edição de vídeos e sons</i> , pesquisar e baixar <i>Vídeos, Imagens e Sons</i> da Internet, <i>Escanear fotos</i> de livros e revistas e <i>Transformar Arquivos de Power Point em vídeos</i> e elaboração de apresentações e conteúdos digitais.	80 h	3ª e 5ª	22/02/2011 a 09/06/2011
USO DO VÍDEO NA SALA DE AULA: PORTAL TV ESCOLA NA PRÁTICA EDUCATIVA	Professores da sala de vídeo, laboratório de informática, sala de leitura e CMEIs	Informática básica e ter acesso a computador pessoal ou na escola/ ter email e saber usar.	O curso objetiva capacitar os professores para o uso adequado da sala de vídeo, como também capacitá-los para conhecer e saber manipular o portal da TV escola. Conhecer os documentários, Baixar vídeos, programar atividades e aplicar em sala de vídeo.	50h (30h teoria + 20h prática)	2ª OU 4ª	2ª - 21/02/2011 a 13/06/2011 4ª 23/02/2011 a 16/06/2011
BLOG DA ESCOLA E PORTAL DO PROFESSOR	Professores (escolas e CMEIs)	Informática básica	Criação do blog da escola Uso dos recursos do Portal do Professor para preparação de aulas (Dia do Planejamento na escola)	50h	4ª	23/02/2011 a 16/06/2011

NOITE (18:30 ÀS 21:15H)

CURSO	PÚBLICO	PRE-REQUISITO	SUMARIO	C/HORARIA	DIAS DA SEMANA	PERÍODO
INFORMÁTICA BÁSICA	Gestores, Professores, Equipe Técnica e Funcionários da SME / Escolas/CMEI	Nenhum	Introduzir os conhecimentos iniciais de microinformática, conhecer o Sistema Operacional Windows/Linux, uso prático da Internet e dos aplicativos do Office e OpenOffice	80h	3ª e 5ª	22/02/2011 a 09/06/2011
EDUCAÇÃO DIGITAL (LINUX EDUCACIONAL)	Gestores, Equipe Técnica e Professores do 1º ao 9º ano e EJA e CMEIs	Nenhuma ou Informática básica	Familiarizar a utilização do Sistema Operacional LINUX EDUCACIONAL detalhando suas ferramentas e aplicativos (Write, Calc, Impress) como alternativa ao Sistema Operacional Windows e os aplicativos Office.	80h	2ª e 4ª	21/02/2011 a 16/06/2011
INTRODUÇÃO À STOP MOTION NA PRÁTICA PEDAGÓGICA	Professores do Ensino Fundamental (escolas e CMEIs)	Informática básica e ter acesso a computador pessoal ou na escola	O curso objetiva contribuir com a leitura e a escrita, como também o acesso a novas tecnologias e o seu uso didático. O curso consiste na manipulação de massa de modelar, fotografia e técnicas básicas de edição.	50h (30h teoria + 20h prática)	3ª OU 5ª	3ª 22/02/2011 a 14/06/2011 5ª 17/02/2011 a 16/06/2011
USO DO VÍDEO NA SALA DE AULA: PORTAL TV ESCOLA NA PRÁTICA EDUCATIVA	Professores da sala de vídeo, laboratório de informática, sala de leitura (escolas e CMEIs)	Informática básica e ter acesso a computador pessoal ou na escola/ ter email e saber usar.	O curso objetiva capacitar os professores para o uso adequado da sala de vídeo, como também capacitá-los para conhecer e saber manipular o portal da TV escola. Conhecer os documentários, Baixar vídeos, programar atividades e aplicar em sala de vídeo.	50h (30h teoria + 20h prática)	2ª OU 4ª	2ª 21/02/2011 a 13/06/2011 4ª 23/02/2011 a 16/06/2011
ACCESS	Funcionários de secretarias / professores/gestores (escolas e CMEIs)	Informática básica	O curso objetiva aprender a criar, armazenar e administrar um banco de dados de maneira rápida e fácil, para trabalhar com cadastros e registros, permitindo criar tabelas, relacionamentos, janelas de edição/inclusão de registros e consultas para gerar gráficos, relatórios impressos e diversas outras soluções para a secretaria da escola.	50 horas	2ª OU 4ª	2ª 21/02/2011 a 13/06/2011 4ª 23/02/2011 a 16/06/2011