

PROJETO E-SABER:

Estrutura:

- a) Tribunal Regional do Trabalho da 13ª Região / Secretaria de Tecnologia da Informação e Comunicação;
- b) maxpereira@trt13.jus.br;
- c) Projeto de Inclusão Digital e-Saber;
- d) Inclusão Digital;
- e) Max Frederico F. G. Pereira (Diretor da SETIC) e Coordenação de Atendimento ao Usuário;
- f) Projeto que usa a Tecnologia da Informação como meio de inclusão social;
- g) Ministrar aulas de Tecnologia da Informação para alunos de Escolas Municipais e Estaduais do Estado da Paraíba.

Desenvolvimento:

A Secretaria de Tecnologia da Informação e Comunicação do Tribunal Regional do Trabalho da 13ª Região, instituiu o Projeto de Inclusão Digital “e-Saber”, que tem como objetivo principal difundir o uso da informática entre jovens das comunidades carentes da Grande João Pessoa (Escolas Municipais e Estaduais), preparando-os para o mercado de trabalho.

Para que o Projeto “e-Saber” de Inclusão Digital tenha caráter oficial, se faz necessário o apoio incondicional da Administração, especialmente da Presidência, Gabinete da Direção Geral, Secretaria Administrativa, Serviço de Material e Patrimônio, Serviços Gerais, Secretaria de Gestão de Pessoas e Administração do Fórum do Trabalho da Capital. Todos os módulos deverão ser monitorados pela Coordenação de Desenvolvimento e Assistência Social (CDAS), da Secretaria de Gestão de Pessoas (SEGEPE).

Apresentamos as especificações do Projeto “e-Saber” de Inclusão Digital:

Objetivo:

O Projeto E-Saber de Inclusão Digital tem como objetivo principal a inclusão social através da Tecnologia da Informação, preparando seus alunos para o mercado de trabalho.

Público alvo:

São treinados 15 (quinze) alunos das Escolas Municipais (06 turmas), Escolas Estaduais (03 turmas) e Núcleo de Erradicação da Pobreza (1 turma), quantidade esta limitada pelo número de computadores existentes no Laboratório de Informática da SETIC, no Fórum Maximiano Figueiredo de João Pessoa – Pb.

Estamos ministrando o curso para a 10ª turma, totalizando 150 alunos carentes treinados em TIC.

Módulo do treinamento:

- 1 – Introdução a Microinformática, Windows XP e Internet – 12 horas;
- 2 – Processador de Textos BOffice Writer – 12 horas;
- 3 – Planilha Eletrônica BOffice Calc – 06 horas;

Carga horária:

O Projeto tem a carga horária total de 30 (trinta) horas, divididas entre os módulos descritos acima.

As aulas são ministradas às segundas e terças-feiras, no horário das 14:00 às 16:00h, totalizando 2 meses de aulas no laboratório de Informática e são ministradas pelos servidores da Secretaria de Tecnologia da Informação e Comunicação em horário diferente do trabalhado que se inscrevem voluntariamente.

Material didático:

O material didático utilizado no Projeto “e-Saber” de Inclusão Digital é confeccionado pela SETIC, sendo totalmente atualizado, contendo a teoria necessária e exercícios práticos propostos para realização em sala de aula.

Instrutores:

O Projeto terá como instrutores técnicos e analistas do quadro de servidores da SETIC que acompanhados de monitor, também do quadro da SETIC, ministraram as aulas.

Local das aulas:

As aulas do Projeto são ministradas no Laboratório de Informática da SETIC, localizado no Fórum Maximiano Figueiredo, utilizando toda a sua estrutura física e lógica.

Será utilizada também a área do hall do piso E2 do Fórum, onde será montada a estrutura para o lanche dos alunos.

1º Módulo - Introdução, Windows e Internet - 12 horas:

2º Módulo – BOffice Writer - 12 horas:

3º Módulo – BOffice Calc - 6 horas:

Instrutores:

1º Módulo – Ericson

2º Módulo - Luiz

3º Módulo - Geilson

Emissão de Certificado:

Ao final do curso será fornecido Certificado, homologado pelo SEGEPE (Secretaria de Gestão de Pessoas), com o aproveitamento do aluno em cada módulo cursado.

Patrocínios:

O Projeto, sem ônus para o TRT13, é patrocinado pelos colaboradores CREDJUST, AMATRA 13 e ASTRA 13, assumindo as despesas abaixo descritas.

Divulgação da Marca:

A marca dos colaboradores é agregada à logomarca do Projeto com veiculação na Intranet, Internet e mídia escrita (Jornal Correio da Paraíba). Informamos que a logomarca do Projeto compõe o site do Tribunal (www.trt13.jus.br).

Fardamento:

Fardamento completo: camisa, tênis e meia, com logomarca do “e-Saber” é fornecido aos alunos gratuitamente.

Transporte:

O transporte entre a escola e o Laboratório de Informática da SETIC no Fórum Maximiano Figueiredo (ida e volta) é feito através de van ou ônibus também totalmente custeado pelo Projeto.

Coffee break:

Coffee break para os alunos, instrutores e monitores, composto de sucos, refrigerantes, sanduíches, biscoitos e bolos custeado pelo Projeto.

Participaram da elaboração deste Projeto:

Max Frederico Guedes Pereira, Luiz Alberto Alves dos Santos, Ericson Benjamin de Arruda, Elsie Fátima Lacet, Fernando Tadeu Gambarra Moura, Luiza Lúcia de Farias Aires Leal, Otaviano José do Nascimento Alcântara, Rogério Nunes Costa da Silva, Omar Khayam Meira de Sousa.

Premiação:

Segundo colocado no Prêmio Nacional da Anamatra de Direitos Humanos, versão 2008.

João Pessoa, 27 de junho de 2012.

Max Frederico F. G. Pereira
Diretor da Secretaria de Tecnologia da Informação e Comunicação



Justiça do Trabalho
Tribunal Regional do Trabalho
13ª Região - Paraíba



Inclusão Digital 9ª Turma 2011

Realização:



Secretaria de
Tecnologia da Informação



Credjust

Cooperativa de Crédito Mútuo dos Servidores da Justiça do Trabalho
em João Pessoa, Campina Grande e Varas Circunvizinhas LTDA

Levantamento das Turmas do Programa de Inclusão Digital E-Saber

1ª Turma E-Saber

Escola Municipal de Ensino Fundamental Frei Afonso
Av: Airton Senna, 250 – Baixo Roger – João Pessoa
15 alunos com faixa etária de 14 a 17 anos.
Período de outubro a dezembro de 2007

2ª Turma E-Saber

Escola Municipal de Ensino Fundamental Frutuoso Barbosa
Rua: Lopo Garro, 200 – Ilha do Bispo – João Pessoa
15 alunos com faixa etária de 14 a 16 anos.
Período de março a abril de 2008

3ª Turma E-Saber

Escola Municipal de Ensino Fundamental Frutuoso Barbosa
Rua: Lopo Garro, 200 – Ilha do Bispo – João Pessoa
15 alunos com faixa etária de 16 a 18 anos.
Período de maio a junho de 2008
Obs.: Esta foi uma segunda turma do mesmo colégio.

4ª Turma E-Saber

Escola Estadual de Ensino Fundamental Raul Machado
Av: Carneiro de campos, s/n – Ilha do Bispo – João Pessoa
15 alunos com faixa etária de 16 a 18 anos.
Período de outubro a dezembro de 2008

5ª Turma E-Saber

Escola Municipal de Ensino Fundamental Professor Arnaldo de Barros Moreira
Rua: Capitão Francisco Pereira, 375 – Bairro do Novais
15 alunos com faixa etária de 14 a 15 anos.
Período de outubro a dezembro de 2009

6ª Turma E-Saber

Núcleo de Programa de Erradicação do Trabalho Infantil da Prefeitura Municipal de João Pessoa
Rua: Antônio Alves de Moraes, s/n – Jardim Veneza – João Pessoa
15 alunos com faixa etária de 14 a 17 anos.
Período de abril a junho de 2010

7ª Turma E-Saber

Escola Municipal de Ensino Fundamental Almirante Barroso
Rua: Enedino Jorge de Andrade, 371 – Cruz das Armas – João Pessoa
15 alunos com faixa etária de 14 a 17 anos.
Período de outubro a dezembro de 2010

8ª Turma E-Saber

Escola Municipal de Ensino Fundamental Frei Albino
Av: Argemiro de Figueiredo, s/n – Bessa – João Pessoa
15 alunos com faixa etária de 15 a 17 anos.
Período de abril a maio de 2011

9ªTurma E-Saber

Escola Estadual Severino Dias de Oliveira – Mestre Sivuca

Rua Flor de Lis, s/n – Cidade Verde

15 alunos com faixa etária de 15 a 17 anos.

Período de setembro a novembro de 2011



