ESCOLA JOSÉ BEZERRA DE ASSIS - SURUBIM - PE

Professor: Rivaldo Joaquim de Santana Componente Curricular: Língua Portuguesa

PROJETO: SEMANA DO MEIO AMBIENTE NA ESCOLA (2018)

O Projeto Semana do Meio Ambiente na Escola surgem com a necessidade de se trabalhar de forma interdisciplinar a Educação Ambiental com atividades específicas sobre o tema durante a Semana Nacional do Meio Ambiente 2018 em comemoração ao Dia Mundial do Meio Ambiente, estabelecido pela ONU como 5 de junho de cada ano.

Justificativa:

A educação ambiental não deve ser vista como algo distante do cotidiano dos alunos, mas como parte de suas vidas. É de fundamental importância à conscientização da preservação do Meio Ambiente para a nossa vida e todos os seres vivos. A conscientização quanto a essa preservação deve ser trabalhada no ambiente escolar e na comunidade. Busca-se com o Projeto Semana do Meio Ambiente na Escola, a incorporação dos temas transversais de modo a facilitar a compreensão da realidade unindo saberes acadêmicos com o conhecimento experimental, buscando desenvolver no aluno a visão crítica que lhe permita um protagonismo ativo.

Objetivo Geral:

Fortalecer valores e atitudes a fim de permitir o desenvolvimento global do ser humano, proporcionando conceitos básicos sobre meio ambiente de forma a oferecer aos educandos, ferramentas de aprendizagem adequadas e motivadoras.

Objetivos Específicos:

- Proporcionar aos alunos ferramentas de educação ambiental que venham a contribuir no processo ensino-aprendizagem;
- Proporcionar por meio de atividades interativas a melhoria do ambiente escolar;
- Estimular os alunos a serem multiplicadores dos conhecimentos sobre Meio Ambiente em sua comunidade;

Público - Alvo:

Alunos, professores e equipe gestora da Escola José Bezerra de Assis – Lério de Baixo – Surubim - PE

Metodologia:

Semana do Meio Ambiente na Escola

1° DIA:

- Abertura Apresentação de palestra sobre a importância de preservação do meio ambiente
- Oficina de produção

2º Dia:

- EcoCine Exibição de filmes com temas ambientais.
- Oficina de produção

3° DIA:

- Jogos, brincadeiras e apresentações teatrais sobre a temática meio ambiente.
- Oficina de produção

4° DIA:

• 1ª ExpoAmbiental com as seguintes temáticas:

Aquecimento Global;
Mudanças Climáticas;
Principais fontes de depósitos de emissões de gases;
Desmatamento;
Climas do Brasil;
Conflitos no futuro com o uso da água;
Reciclagem;
Energia Nuclear;
Biocombustível;
Gás Natural;
Biopirataria;
Tipos de Poluição

Avaliação:

Animais em extinção;

Fenômenos Naturais.

A avaliação será processual, com acompanhamento dos professores no envolvimento, aprendizagem e participação dos alunos. Na culminância do Projeto, será possível avaliar o final do processo, percebendo o que foi realmente aprendido através das apresentações e exposições dos trabalhos.