

eco Kids



CONSELHO MUNICIPAL
DE EDUCAÇÃO

CONSELHO MUNICIPAL
DE MEIO AMBIENTE

SECRETARIA DA
EDUCAÇÃO
NÚCLEO TERRITORIAL - NTE 08

BAHIA
GOVERNO DO ESTADO

SAAE

SECRETARIA DE EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE MEIO AMBIENTE
SECRETARIA DE PLANEJAMENTO

ITAPETINGA
PREFEITURA

MINISTÉRIO PÚBLICO
DO ESTADO DA BAHIA

do LIXO ao

• Lúdico •



MEIO AMBIENTE E O FUTURO

EDITORIAL

Eco Kids “um projeto de criação e circulação de um informativo sobre o meio ambiente, de responsabilidade do Ministério Público da Bahia [...]”. No dia 15 de março de 2017, a Escola Municipalizada Manoel Novaes, localizada no Bairro São Francisco, s/n na cidade de Itapetinga-Bahia, participou da primeira reunião relativa a esse projeto, desde então, reafirmou-se o seu compromisso com a educação ambiental, com foco em um mundo mais sustentável, que preza pela mudança de comportamento dos diversos sujeitos, intitulou-se o projeto: O meio ambiente e o Futuro: do lixo ao lúdico, adotou-se para isso a perspectiva de Leon (2011, p. 14), “o lúdico é um mecanismo estratégico de desenvolvimento da aprendizagem, pois propicia o envolvimento do sujeito aprendiz e possibilita a apropriação significativa do conhecimento”.



A escola possui duas etapas de ensino: educação infantil, ensino fundamental e a modalidade de Jovens e Adultos-EJA, tem um total de 45 funcionários e a partir de outubro será “Escola de Tempo Integral”. A primeira iniciativa relativa ao eco Kids dois uma palestra, para os professores, sobre sustentabilidade, ministrada pelo coordenador da Rede Municipal Manoel Neto.



Desse modo, ampliou-se a visão sobre sustentabilidade e fortaleceu a compreensão crítica e global sobre o meio ambiente. Esse é o foco emergencial para um futuro equilibrado no nosso Planeta e para o qual haverá a maior convergência de demandas entre todas. A escola Manoel Novaes assume essa agenda e compromete-se com um planeta sustentável em seu currículo e nas práticas pedagógicas cotidianas.



Direção : Aline Oliveira Ramos;
Coordenação: Nara Cleide Barreto Cardoso
Secretárias: Joane Raquel Ferreira Alves de Almeida; Micaela de Jesus Rodrigues e Sandra Almeida Coelho;
Corpo docente do Fundamenta I: Deusdélia A. Moreira Santos; Gilmara Moreira Cezimbra; Lindalva Araujo Santos; Maria Amalia Carinhonha Nunes; Mariolina Farias Moutinho; Sandra Santana Santos: Silvana Mancuso Cardoso; Romana Nere Brito Pinto e Luciene Nascimento de Oliveira; Eliana Barros Brandão Tamborim.
Apoio: Edson de Jesus Santos; José Francisco de Souza Júnior Elita Batista Silva; Ilma Silva Rocha; Maria Aparecida Duarte Brito; Mariana de Queiroz; Norma Celia Nogueira Santos; Thaisa Ribeiro Santos; Zilda Rosa Viana;
Colaboradores externos: Ana Katherine Sousa de Jesus; Alexandro de Jesus Araújo; Claudio Roberto de Jesus; Cleide Reis; Cleidiane Lima Araujo Nascimento; Gildásio de Jesus Ramos; Débora Souza de Jesus; Isnara Santos Pacheco; Maria Dionisia Ribeiro de Souza de Jesus, Maria Gabrielle Sousa de Jesus; Marta Santos Silva; Tatiana da Silva Rocha

CONSELHO EDITORIAL:

Ministério Público Estadual
Sec. Municipal de Educação
Sec. Municipal de Meio Ambiente
Sec. Municipal de Planejamento
Conselho Municipal de Acompanhamento do FUNDEB
Conselho Municipal de Educação
Conselho Municipal de Meio Ambiente
Núcleo Territorial de Educação NTE-08
Serviço Autônomo de Água e Esgoto - SAAE

PRODUÇÃO DESTA EDIÇÃO:

Projeto gráfico: ASCOM
Redator(es): Direção e professores
Fotos: Nilton Cerqueira e Eliana Tamborim
Capa: Ramon
Impressão: Gráfica Dimensão

O lançamento do Projeto ocorreu no auditório da Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia-UESB. Utilizou-se como instrumento motivador o desenho CAPITÃO PLANETA, que destaca as boas ações dos sujeitos que preservam o meio ambiente, é um desenho americano, criado em 1990, que se tornou muito famoso no Brasil. Nesse desenho a personagem principal surge a partir da união de cinco poderes divididos por cinco jovens que representavam partes do mundo e é marcado pelas frases célebre do personagem principal: "Pela união dos seus poderes eu sou o Capitão Planeta" e " O poder é de vocês!".



Conteúdos e conceitos trabalhados de modo interdisciplinar e com suas respectivas adaptações curriculares: Resíduos sólidos origem, coleta, tratamento e destino, Conceito de resíduo. Vantagens da Reciclagem; Coleta seletiva; Confecção dos coletores (metal; plástico; Vidro; orgânico; papel); Resíduos sólidos manejo adequado e qualidade de vida (repensar, reduzir, recusar, reutilizar e reciclar); Resíduos sólidos - Tratamento e Destino

PAIS PARCEIROS DO ECO KIDS



Palestra com o professor George Ferraz, Mestre em Ciências Ambientais. O tema da palestra: resíduos sólidos e coleta seletiva, o objetivo foi envolver os pais, de modo direto no desenvolvimento do projeto, por meio da formação e sensibilização.

EDUCAÇÃO INFANTIL: USANDO A CRIATIVIDADE NO ESTUDO DA PRESERVAÇÃO DA FAUNA E FLORA

Pré I: Trabalhando o projeto Sobre Meio ambiente com a história da Criação do Mundo e com o tema Cuidando do Nosso Planeta. Essas crianças deram um show de exemplo ao relatar os cuidados que devemos ter com o nosso planeta. Pequenas atitudes fazem a diferença! É na infância que plantamos a sementinha para ações que vão transformar o mundo!!



O Pré II trabalhou com o Projeto Tamar-ICMBio que foi criado em 1980, pelo antigo Instituto Brasileiro de Desenvolvimento Florestal-IBDF. Usando garrafas pet a professora confeccionou tartarugas, fazendo menção direta ao projeto Tamar e coerente com o reaproveitamento de material descartado no lixo. Confeccionou alguns insetos: a joaninha que é um importante pesticida e algumas borboletas que estão ameaçadas de extinção.



1º ANO PROFESSORA: ROMANA NERY

A turma do 1º ano se deliciou de muita literatura para trabalhar a questão ambiental os destaque são: Não afunde no Lixo de Nilce Bechara e Está casa é minha de Ana Maria Machado.



3º ANO A E B - PROFESSORAS: DEUSDÉLIA E SILVANA MANCUSO

Oficina de Instrumentos musicais e de brinquedos e produção textual



4º ANO: PROFESSORA AMÁLIA

Confecção de maquete do parque ecológico e Processo de construção



OFICINAS DE REAPROVEITAMENTO DE MATERIAL DESCARTÁVEL

2º ANO: PROFESSORA LINDALVA ARAÚJO

Somos os herdeiros do futuro
E pra esse futuro ser feliz
Vamos ter que cuidar
Bem desse país
Vamos ter que cuidar (TOQUINHO)
Produção textual e oficinas a sala de aula (cds; lacre de garrada de alumínio; garrafa pet). Produção textual e confecção de cartaz! Herdeiros do Futuro



4º ANO: PROFESSORA LUCINHA - VESPERTINO

Oficina de estojo utilizando embalagem de salgadinho



Desfile de 7 de Setembro: foco nos materiais reaproveitados para confecção de roupas; brinquedos; bolsas e refletir sobre o tempo de decomposição dos objetos jogados no lixo e apresentar os animais que estão ameaçados de extinção.

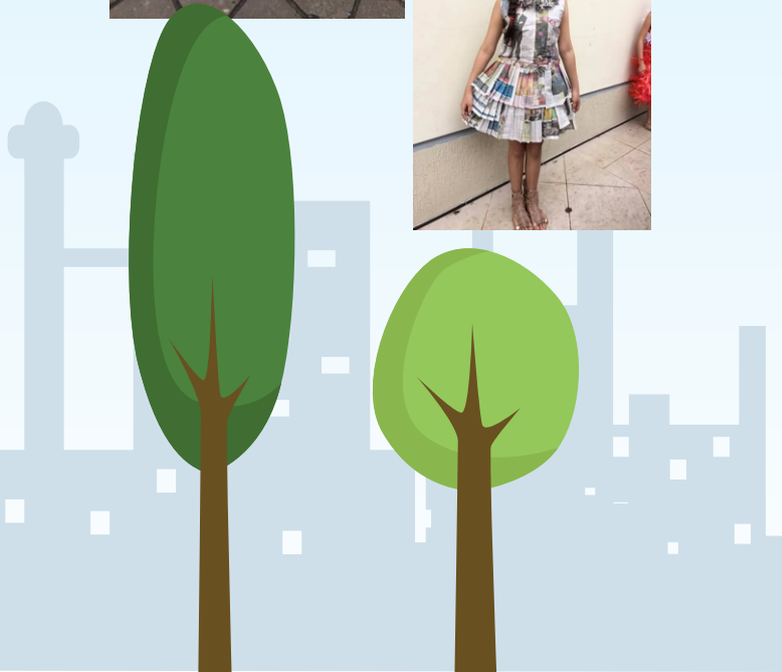


5º ANO: PROFESSORA LOLA - MATUTINO E VESPERTINO

Oficinas de brinquedo e produção sobre o meio ambiente



Gincana "lúdica" na semana do estudante com todas as brincadeiras voltadas para reaproveitar material que seria descartado no lixo:



PARQUE ECOLÓGICO ECO-KIDS



TRANSFORMANDO UMA ANTENA PARABÓLICA EM OBRA DE ARTE



CORDEL ECO KIDS

A nossa escola desfila
Pensando na evolução
Do homem na natureza
Formando o cidadão
Marchando para o progresso
Buscando sempre sucesso
Através da educação
O Manoel Novaes,
Demonstra preocupação
Em zelar pela mãe Terra
Para que não falte não
Nosso pão de cada dia
Saúde, pão, alegria
Todos numa comunhão
Para o lixo virar lúdico
Vou de conscientização
Para o ruim virar bom
Segura na minha mão
Caminhemos lado a lado
Corrigindo erros do passado
Vem comigo, meu irmão!

Autor: Eduardo Fiscina

