

# PROJETO SEPARAR PARA RECICLAR



*Nossa Cidade + Limpa e Saudável*

**CONSÓRCIO INTERMUNICIPAL DE DESENVOLVIMENTO ECONÔMICO, SOCIAL,  
AMBIENTAL E TURÍSTICO DO COMPLEXO NASCENTES DO PANTANAL**

**CONVÊNIO FUNASA Nº 515/2013**

Meta 1: Educação Ambiental – Sensibilização e Orientação para a Coleta Seletiva

Etapa 1.4: **OFICINA NAS ESCOLAS – LIXO VIRA BRINQUEDO**

## **RELATÓRIO DE ATIVIDADES**

Município: **RIO BRANCO**

Escolas: Escola Estadual Francisco E. Rangel Torres

Escola Municipal Manoel Tavares

**REALIZAÇÃO:**



[www.nascentesdopantanal.org.br](http://www.nascentesdopantanal.org.br)

**PREFEITURA  
MUNICIPAL**



Ministério da Saúde  
Fundação Nacional de Saúde



**PROJETO de EDUCAÇÃO em SAÚDE AMBIENTAL da Região do Complexo Nascentes do Pantanal no Estado de MT**

PRIMEIRA PÁGINA EDITORA – ASSESSORIA PUBLICIDADE E PROMOÇÕES LTDA  
CNPJ: 00.874.507/0001-74

PROCESSO LICITATÓRIO 09/2018 - PREGÃO PRESENCIAL Nº 04/2018 - CONTRATO Nº 021/2018

LOTE 01: Serviços técnicos especializados na organização, coordenação e realização de capacitação e ações de educação ambiental com sensibilização e orientação para a COLETA SELETIVA.

## **S U M Á R I O**

- 4. Detalhamento ação / Atividade
- 5. Relatório - EEscola Estadual Francisco E. Rangel Torres e Escola Municipal Manoel Tavares
- 6. Introdução
- 7. Relato das Atividades desenvolvidas no período
- 9. Relatório Fotográfico

**REALIZAÇÃO NAS ESCOLAS DE OFICINAS PARA CONFEÇÃO DE BRINQUEDOS A PARTIR DE MATERIAIS RECICLÁVEIS - "LIXO VIRA BRINQUEDO", INCLUSO MATERIAL.**

Meta 1: Educação Ambiental – Sensibilização e Orientação para a Coleta Seletiva

Etapa 1.4: **OFICINA NAS ESCOLAS – LIXO VIRA BRINQUEDO**

## **RELATÓRIO DE ATIVIDADES**

Município: **RIO BRANCO**

Escolas: Escola Estadual Francisco E. Rangel Torres

Escola Municipal Manoel Tavares

ORIENTADORA:

Nome: Kamyla Pilar Bicalho da Silva

Formação: Engenharia Ambiental

## **REALIZAÇÃO NAS ESCOLAS DE OFICINAS PARA CONFECÇÃO DE BRINQUEDOS A PARTIR DE MATERIAIS RECICLÁVEIS - "LIXO VIRA BRINQUEDO", INCLUSO MATERIAL.**

### **Detalhamento ação /Atividade:**

Realizar nas escolas envolvidas no projeto, oficinas para confecção de brinquedos a partir de materiais recicláveis, estimulando a percepção da relação existente entre os seres vivos, o homem e o meio-ambiente, desenvolvendo a criatividade das crianças.

Realização da Exposição Arte e Reciclagem dos trabalhos manuais, produzidos a partir de material reciclado em local aberto ao público geral. E posteriormente realizar a entrega dos brinquedos às crianças, em especial aos centros de educação infantil.

### **Justificativa da ação:**

As ações se desenvolverão através da sensibilização comunitária e institucional, de oficinas educativas nas escolas e coleta seletiva do lixo sólido, saneando as propriedades rurais e desenvolvendo uma consciência crítica sobre a necessidade da recuperação e preservação ambiental para melhorar a qualidade de vida das pessoas.

### **Resultado esperado:**

Desenvolver a capacidade crítica das crianças e adolescentes com relação a necessidade de estar preservando o meio ambiente, e a importância da coleta seletiva;

Amenizar a carência de brinquedos das crianças dos Centros de Educação Infantil e estimular a consciência ambiental das crianças;

Realização de exposição de trabalhos manuais, produzidos a partir de material reciclado.

# RELATÓRIO

**Escola Estadual Francisco E. Rangel Torres**

**Escola Municipal Manoel Tavares**

**Relatório efetuado por:** Kamyla Pilar Bicalho da Silva Cargo: Engenheira Ambiental

**Visitas realizadas:** Dias 03 a 06

**Horas:** 8 horas por dia

**Total de horas:** 32h

**Município:** Rio Branco

**Período:** Matutino e vespertino

**Total de alunos atendidos:** 350

## **Programação/Temas:**

I – Lixo;

II – Lixão;

III – Aterro Sanitário;

IV – Tempo de decomposição de alguns objetos; V – Coleta Seletiva;

VI - Reciclagem;

VII – Benefícios da coleta seletiva; VIII – Curiosidades;

IX – Os 5 Rs;

X – Padrão de cores para identificar coletores – segundo Resolução CONAMA;

XIXI – Vídeo “27 Ideias Para Reciclar Tudo ao Seu Redor”;

XII – Vídeo “29 Ideias de Como Reciclar as Garrafas de Plásticos”;

XIII – Vídeo “22 Hacks Para Reciclar Lixo em Algo Legal”;

XIV – Segregação do lixo, receitas com sobras de alimentos;

XV – Vídeo “Turma da Mônica em ‘Um Plano Para Salvar o Planeta’ especial de férias”;

XV – Oficina para confecção de brinquedos com materiais recicláveis;

XVI – Apresentação dos brinquedos confeccionados;

## **Introdução**

Campanha Educativa nas Escolas que será realizada durante o período letivo, tendo em sua metodologia a preocupação de contemplar questões relacionadas ao meio em que o aluno está inserido de forma participativa sendo capaz de estabelecer relações, interagir, transformar, reelaborar e agir no meio em que vive e em outras realidades. Por isso, a importância de pequenos atos em nossas casas e escolas. A Educação Ambiental é muito mais do que conscientizar sobre o lixo, reciclagem e datas comemorativas, é trabalhar situações que possibilitem a comunidade escolar pensar propostas de intervenção na realidade que os cerca. Ela será o elo entre todas as disciplinas e preencherá uma lacuna na área da educação, que é a valorização da vida e, portanto, do meio ambiente.

Seguinte relatório de atividades da segunda etapa do projeto separar para reciclar, está se denomina Campanha CHEGA DE LIXO E LIXO VIRA BRINQUEDO, onde contempla uma series de ações para promover a mudança prática de atitudes e a formação de novos hábitos com relação à utilização dos recursos naturais favorecendo a reflexão sobre a responsabilidade ética dos alunos das escolas visitadas, com a comunidade, auxiliando para que o município se torne um ambiente sustentável, através da coleta seletiva e preservação do meio ambiente. A empresa Primeira Página disponibilizou materiais para implementar e executar a campanha lixo vira brinquedo tais como tesoura, cola, pistola de cola quente, bastões, EVA, caixa de tinta guache, barbante, palitos de picolé e de churrasco dentre outros.

## **Relatório de atividades desenvolvidas no período**

O deslocamento da engenheira ocorreu no dia 03/06/2019, oriunda do município de Cuiabá para a cidade de Rio Branco, onde no dia 03/06 começou a desenvolver as atividades nas Escolas: Estadual Francisco E. Rangel Torres e Municipal Manoel Tavares até o dia 06/06. As atividades foram desenvolvidas 6 horas por dia em 4 dias da semana. Na Escola Municipal foi trabalhado no período matutino e na Estadual vespertino.

No primeiro momento ocorreu reunião em cada escola, na Escola Estadual com o Diretor Flávio dos Santos Souza e na Escola Municipal, Diretora Kelly Elenice Coqueiro, para ser verificado o cronograma da escola e assim aplicar as ações à serem desenvolvidas, conforme a escola estava disponível para o trabalho. Foi conversando também sobre o projeto da coleta seletiva do Consocio e o resultado esperado com a mobilização. Após a reunião, conheci as escolas, e assim já fazendo um levantamento ambiental, analisando a área verde, hortas, as lixeiras, segregação e como era a cozinha, para que assim fosse analisado o perfil da escola.

No mesmo dia a foi escolhido turmas, para ser trabalhado a oficina de reciclagem e a outra para a gincana (o brinquedo mais criativo). Na escola Municipal conseguimos uma turma para apresentação do Teatro Educativo “Lugar de Lixo é no Lixo e Lixo vira brinquedo” que foi apresentado no último dia após a palestra. As turmas escolhidas no Colégio Municipal as do 8º, 7º e 6º ano, e na Estadual foi o 4º e o 6º ano.

Em ambas as escolas entrei em cada sala e conversei com todos, foi explicado sobre o Projeto: Separar para reciclar e sobre a coleta seletiva. Foi solicitado aos alunos que separasse em casa todos os materiais possíveis para fazer reciclagem e levar na escola nos dias da oficina, e com a turma da gincana foi solicitado que confeccionasse os brinquedos em casa e que no dia na palestra (último dia), levassem para a escola, para ser votado o mais criativo, foi conversando também com os alunos várias ideias sobre fazer brinquedos e objetos de decoração, foi falado também sobre resíduos sólidos e sua correta destinação. No colégio municipal tiramos uma manhã para que os 6 alunos participantes do teatro pudessem ensaiar.

Fizemos a oficina de reciclagem nas duas escolas e os alunos bem empolgados, após a oficina ainda teve um tempo para que os alunos se divertissem com os brinquedos confeccionados, assim aproveitei para dizer como um resíduo poderia fazer a diferença, e virar algo para brincar.

Foi ministrado as palestras (na Escola Estadual em uma média de 200 alunos, já na Municipal 150 alunos), sobre a campanha de Educação Ambiental nas Escolas com o tema “Chega de Lixo e Lixo vira brinquedo” onde foi explicado sobre a importância da segregação dos resíduos e sobre a reciclagem e reutilização dos resíduos sólidos. Também no dia da palestra teve a exposição dos materiais que foram reciclados, no pátio das escolas. Na escola municipal teve a apresentação do teatro educativo. Um projeto muito empolgante e animador para os alunos, onde tiveram muitas ideias e que em casa sempre inventariam algo com o que seriam descartados.

Foi apresentado várias ideias para ser desenvolvido nas escolas durante todo o ano, e as mudanças que precisava ser feita no habito dos alunos e todos os funcionários para a conscientização da coleta seletiva e segregação.

Nas duas cantinas foi visto, como é a segregação dos resíduos e foi verificado que em nenhuma das escolas visitadas na semana fazia a separação do lixo seco do úmido. O restante de comida em ambas escolas, é recolhido pelas próprias merendeiras e levado para casa, para ser usado como alimentação dos animais, porém sempre há algum resíduo úmido que acaba ficando para trás misturando com os resíduos seco, sendo assim foi conversado e conscientizado da importante da segregação do lixo, e que uma nova lixeira seria preciso nas cantinas para essa segregação, e assim solicitamos aos diretores aquisição de novas lixeiras para dentro da cozinha, também foi informado das novas lixeiras que o colégio irá receber, ainda, em reunião com as merendeiras foi pautado sobre o desperdício de alimentos e passado receitas para ser feito com os alimentos que não aproveitamos, como cacas e talos

Aguardando a chegada das lixeiras que serão disponibilizados pelo consórcio, os colégios já estão ansiosos para a correta segregação dos resíduos.

Atuação das crianças na produção de brinquedos a partir de material coletado, e que seria descartado como lixo. Junto levamos material de apoio para a confecção de brinquedos, bem como a gincana com os melhores produtos. O termo de referência prevê a distribuição de prêmios para os melhores trabalhos classificados, como não houve a liberação por parte do Consórcio a empresa Primeira Página fez a aquisição de vários pacotes de bombons que foram distribuídos aos alunos, cujos trabalhos foram considerados os melhores, em escolha direta pela própria comunidade.

A empresa Primeira Página distribuiu kits de bombons para os alunos classificados em cada categoria da gincana. Abaixo seguem fotos dos melhores trabalhos classificados nesse município



## Relatório Fotográfico:















