

# **CARTILHA DE EDUCAÇÃO AMBIENTAL: DA TEORIA À PRÁTICA**

## **Organização:**

Flávia Luiza Assunção e Souza  
Marizélia Gomes Costa

UBERABA/MG

**INSTITUTO AGRONELLI DE DESENVOLVIMENTO SOCIAL**

2013



**A Gincana  
Verde**

Reduza • Reutilize • Recicle

# CARTILHA DE EDUCAÇÃO AMBIENTAL

.....  
da teoria à prática

**Copyright 2013 Instituto Agronelli de Desenvolvimento Social - IADES**

**Realização:**

Instituto Agronelli de Desenvolvimento Social – IADES  
Coordenadora Mariângela Terra Branco Camargos

**Organização:**

Flávia Luiza Assunção e Souza  
Marizélia Gomes Costa

**Sistematização, redação, edição geral e revisão:**

Flávia Luiza Assunção e Souza  
Marizélia Gomes Costa

**Produção do Conteúdo e Ilustrações:**

Alunos e professores participantes  
do Projeto de Educação Ambiental: Criança Recicla Vida.  
Instituições: CRAS – Pirajuba (Centro de Referência de Assistência Social),  
OASIS (Organização dos Amigos Solidários à Infância e à Saúde),  
Escolas: Escola Municipal Professor José Maciotti,  
Escola para Surdos Dulce de Oliveira, Escola Municipal Celina Soares de Paiva.

**Projeto Gráfico e diagramação:**

Instituto Agronelli de Desenvolvimento Social – IADES  
Cria Propaganda

**Fotografias:**

Escolas e Instituições participantes  
do Projeto de Educação Ambiental: Criança Recicla Vida.  
Instituto Agronelli de Desenvolvimento Social – IADES

**Imagem da capa:**

Cria Propaganda

C123

Cartilha de educação ambiental: da teoria à prática / Organização: Flávia  
Luiza Assunção e Souza, Marizélia Gomes Costa. -- Uberaba, MG:  
Instituto Agronelli de Desenvolvimento Social, 2013.  
36 p. : il.

Acompanha DVD  
ISBN 978-85-63300-13-3

1. Educação ambiental. I. Souza, Flávia Luiza Assunção e. II. Costa,  
Marizélia Gomes. III. Título.

C1D1 372.357

Ficha catalográfica elaborada por:  
Sônia Maria Rezende Paolinelli – Bibliotecária CRB-6/1191

# **CARTILHA DE EDUCAÇÃO AMBIENTAL: DA TEORIA À PRÁTICA**

## **Organização:**

Flávia Luiza Assunção e Souza  
Marizélia Gomes Costa

UBERABA/MG

**INSTITUTO AGRONELLI DE DESENVOLVIMENTO SOCIAL**

2013



## SUMÁRIO

IADES - Instituto Agronelli de Desenvolvimento Social .....	<b>6</b>
Escola para Surdos Dulce de Oliveira .....	<b>11</b>
OASIS - Organização dos Amigos Solidários à Infância e a Saúde .....	<b>15</b>
Escola Municipal Celina Soares de Paiva.....	<b>20</b>
Centro de Referência de Assistência Social (CRAS) Pirajuba .....	<b>23</b>
Escola Municipal Professor José Maciotti .....	<b>28</b>
Premiações .....	<b>31</b>
DVD .....	<b>35</b>

# IADES

Instituto  
Agronelli de  
Desenvolvimento  
Social



O Instituto Agronelli de Desenvolvimento Social – IADES é uma instituição sem fins econômicos, fundada em 2000, na cidade de Uberaba/MG. Os programas socioambientais do Instituto estão alinhados com as 8 metas do milênio, os Indicadores Ethos de Responsabilidade Social, o Estatuto da Criança e do Adolescente – ECA, a Lei de Diretrizes Básicas da Educação – LDB e a Lei Orgânica de Assistência Social – LOAS, atualmente possui dois Programas: Futuro Cidadão contempla as áreas de Pesquisa e Extensão, nessa linha de pesquisa, desenvolve o Projeto Produtor de Água e ações referente ao meio ambiente. No Programa Cultivando Cidadania são desenvolvidos os projetos: Cultura e História do Meu Bairro; Educação Ambiental-Criança Recicla Vida, Aprender a Transformar: Educação Fiscal, Bibliotecando:Re-lendo o Mundo, Biblioteca Itinerante Alternativa, Ensino Profissionalizante – Lei do Jovem Aprendiz, Prota-



gonizando em Rede Cultural e Rodas de Leitura. As ações são desenvolvidas junto à comunidade e envolvem crianças e adolescentes de escolas da rede pública de ensino, instituições comunitárias de educação infantil, instituições comunitárias de atendimento à criança e ao adolescente, instituições que atuam na defesa de políticas públicas. Também são beneficiados com os projetos profissionais de diversos segmentos de Uberaba e região, como educadores, conselheiros municipais, profissionais que atuam no terceiro setor e a comunidade do entorno, onde as ações são desenvolvidas.

## Projeto de Educação Ambiental

O Projeto Criança Recicla Vida surgiu no ano de 2008, ao identificar que as ferramentas educacionais poderiam auxiliar na busca pela sustentabilidade frente aos problemas ambientais diagnosticados no município e região. Iniciou-se então, o projeto piloto com 6 instituições de atendimento à criança e adolescente do município envolvendo 1600 crianças. A partir dos resultados satisfatórios, o projeto foi ampliado para a participação da rede pública de ensino.

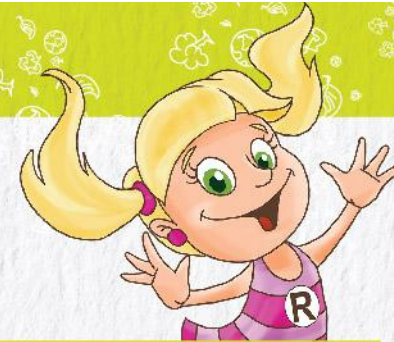
Ao desenvolver o projeto, as crianças e os adolescentes tornam-se agentes multiplicadores e transformadores da realidade socioambiental local. Na realidade atual, é observado que o desenvolvimento sustentável só será possível a partir da construção de uma nova visão participativa e crítica que reflita

em mudanças atitudinais da sociedade. Para isso o Criança Recicla Vida articula a sociedade e promove parcerias, para que juntos desenvolvam ações sustentáveis que estimulem o processo de educação ambiental em busca da preservação ambiental.

Essa cartilha descreve os resultados do projeto em 2013. Todo material foi produzido pelos alunos e professores ao longo de um ano de projeto e retrata as atividades desenvolvidas em cada escola/instituição, servindo como material de apoio a outros interessados. Além desse, encontra-se em anexo um DVD com diversos assuntos sobre a temática ambiental e exemplifica formas de se trabalhar e inserir a educação ambiental no ambiente escolar de maneira interdisciplinar e lúdica.



# Resultados de 2013



Participação de 05 escolas/instituições no Curso de capacitação em Educação Ambiental, totalizando aproximadamente 300 alunos;  
Capacitação de 21 educadores no Curso de Educação Ambiental;  
Envolvimento de 1500 pessoas indiretamente e 20 parceiros dos diversos segmentos da sociedade.





## A Gincana Verde

Proposta em parceria com o Comitê de Cidadania Empresarial da FIEMG Regional Vale do Rio Grande iniciada em 2008, e tem como objetivo disseminar conceitos e práticas de Responsabilidade Socioambiental nas empresas e promover a sensibilização da comunidade para as questões ambientais.

De forma sistematizada, as ações da Gincana compreendem a articulação em rede e o fortalecimento do trabalho intersetorial entre os três setores (público, privado e terceiro setor) onde juntos desenvolvem ações de educação ambiental de forma continuada, focando a destinação correta de resíduos sólidos através da coleta seletiva e da mobilização de recursos para o Fundo Municipal da Criança e do Adolescente de Uberaba/MG – FUMDICAU.

## AÇÕES EM 2013

- Atividade de educação ambiental junto à comunidade em parceria com as escolas e alunos participantes;
- Inserção de projetos ambientais nas escolas de forma interdisciplinar;
- Inserção e/ou ampliação das ações socioambientais nas empresas com o envolvimento dos funcionários;
- Articulação e eventos junto a Receita Federal e COMDICAU em prol da destinação do Imposto de Renda das empresas e de seus funcionários para o FUMDICAU;
- Venda de camisetas sustentáveis de PET e sacolas ecológicas com renda revertida a instituições e projetos sociais;
- Coleta e destinação correta de materiais recicláveis (metal, papel, vidro, plástico, pilha e bateria, óleo, sucata de informática e lâmpadas) em parceria com cooperativas de recolhedores.
- Realização de atividades práticas no ambiente escolar (oficinas).



# Resultados



10

- ▶ Doações ao FUMDICAU obtidas por meio da venda de camisetas sustentáveis de PET e sacolas ecológicas;
- ▶ **Premiação: A Comissão Organizadora ofereceu um certificado de participação para os parceiros, apoiadores e escolas participantes e premiou os vencedores da Gincana. O Centro de Referência de Assistência Social de Pirajuba (CRAS) se destacou na inserção da educação ambiental no ambiente escolar e comunidade e ganhou um computador como prêmio;**
- ▶ Homenagem e certificação: 20 parceiros, apoiadores e instituições participantes das diversas ações do projeto;
- ▶ **Pontos de coleta: Instalação e Manutenção de 15 pontos para o recolhimento de materiais recicláveis de toda comunidade;**
- ▶ Coleta e destinação: Em parceria com a Cooperativa de Recolhedores Autônomos de Materiais Recicláveis (COOPERU) e outras empresas de reciclagem, foram coletadas na comunidade 80 quilos de pilhas e baterias; 500 quilos de lacre de metal sua venda foi revertida para a compra de medicamentos básicos para o Hospital Dr. Hélio Angotti; 10 toneladas de sucatas de informática e destinação desse material para empresas licenciadas, além da inclusão digital com equipamentos ainda utilizáveis para a comunidade.

## Escola para Surdos Dulce de Oliveira



A Escola para Surdos Dulce de Oliveira foi criada pela professora Dulce de Oliveira, em 1956, com o objetivo de oferecer uma educação de qualidade que respeitasse a singularidade linguística e cultural do aluno surdo. A escola que existe há mais de 50 anos, hoje é referência de ensino bilíngue para Uberaba e região. A escola oferece turmas que vão desde a Educação Infantil até o 9º ano do ensino fundamental, sendo que a língua de sinais é trabalhada como disciplina curricular em todas as séries. O objetivo de participação da escola no projeto foi devido à relevância do tema e principalmente, pela consonância com a proposta pedagógica que a escola executa desde 2009.





# AÇÕES

## Trabalhando com artesanato reciclado

Com o grande lema social em criar e recriar por meio de objetos que já foram úteis para alguma finalidade, a Escola para Surdos Dulce de Oliveira promoveu uma campanha entre professores e alunos para arrecadar garrafas pet. O objetivo da atividade era proporcionar algo que fosse útil e que os alunos tivessem condição de realizar. Assim, foi pensado na confecção de uma cestinha de pet, feita pelos próprios alunos e professores. No final desta atividade foi possível conscientizar os alunos surdos sobre a importância de reciclar e reaproveitar materiais em prol do meio ambiente.



## Educação Ecológica

O objetivo desta atividade foi trabalhar com os alunos a conscientização do uso correto da água, discutindo os benefícios que esse bem traz para os seres vivos. Além disso, a turma foi conscientizada sobre a necessidade de conservação e uso racional da água. Na prática, os alunos criaram uma máquina com recursos inovadores para salvar o planeta, que era composta por braços e nariz, em forma de tubos, para sugar dos rios toda a poluição encontrada. A máquina ganhou outra utilidade, com a função de canteiro de irrigação própria.

# Horta Suspensa



O objetivo da atividade foi trabalhar a conscientização dos alunos em relação à reutilização de materiais para a plantação de ervas medicinais e alimentos, mostrando a importância e a necessidade de atitudes sustentáveis para a qualidade de vida. Durante o desenvolvimento da ação, foi organizada uma horta suspensa, em um ambiente aberto da escola. A proposta central deste projeto foi levar aos alunos a compreenderem a

importância da alimentação saudável e descobrirem a possibilidade de uso de ervas medicinais para o tratamento de algumas doenças. Os alunos cuidaram da higienização e ornamentação das garrafas PET, e ficaram responsáveis pelo cuidado e manutenção da horta durante todo o ano. Os materiais utilizados durante a oficina foram garrafas pet, prego, tesoura, restos de tinta, arame, sementes e mudas de diversas plantas.

## O ciclo do plástico

Antes de começar a atividade, foi escolhido um elemento para simbolizar o ciclo do produto, sendo escolhida a sacola plástica. O objetivo da ação foi mostrar como ocorre o processo de produção e montagem de uma sacola plástica. Foi apresentado a turma, diferentes modelos e cores de sacolas, e puderam aprender sobre o processo de utilização da sacola, desde a sua geração, utilização até o descarte final. Os alunos tiveram a oportunidade de aprender sobre as consequências que o plástico pode trazer ao meio ambiente, e a necessidade da coleta seletiva e da reciclagem de materiais plásticos, sendo que todas essas atividades foram realizadas através da linguagem de sinais. Aprenderam a se tornar conscientes de suas próprias ações.

### Água: se não cuidar vai faltar

A atividade teve como objetivo conscientizar os alunos sobre a importância e a necessidade de preservar a água. Por meio desta ação, foi proposta a seguinte brincadeira: "Quem precisa de água e para quê?". A brincadeira se trata de um dado com diferentes figuras em cada face (um peixe, uma árvore, uma planta, um pássaro, um garoto, um cachorro), e ao se jogar o dado, o aluno era questionado se a figura apresentada precisaria de água e para quê. Por fim, foi elaborado um livro sobre a água, e as fotos utilizadas na ilustração foram tiradas das atividades anteriores.



### Ética e o meio ambiente

A atividade teve como objetivo enfatizar a questão ética com o meio ambiente, e estimular no ser, a necessidade interior de se transformar, rever comportamentos e formas de pensar, tornando-se responsável e solidário na tarefa de descobrir e atuar em novas soluções para ajudar o planeta. Depois de várias explicações sobre a importância da ética no dia a dia das pessoas, foi desenvolvida com os alunos uma gincana, em que todos deveriam trazer de casa sucatas limpas e secas. Com esses materiais foram construídos brinquedos, utensílios e materiais decorativos, como carteiras e brinquedos.



# OASIS

## Organização dos Amigos Solidários à Infância e a Saúde



A OASIS é uma instituição sem fins lucrativos, fundada em 1995, e tem por meta atendimento à criança e adolescente com doenças oncohematológicas (leucemia, linfoma, hemofilia, lúpus, talassamias, anemia falciforme, etc.). As atividades da OASIS auxiliam no alcance da cura ou a estabilização da doença a um nível que permita o paciente e seus familiares uma vida normal. O objetivo da participação da instituição no projeto é contribuir na melhoria da qualidade de vida e nas condições do ambiente da instituição, promovendo o desenvolvimento sustentado dos envolvidos no projeto "Criança Recicla Vida" - Educação Ambiental, para uma vida cada vez melhor e mais equilibrada.





# AÇÕES

## Atividades em comemoração a páscoa



O objetivo desta atividade foi mostrar o lado humano nas questões ambientais, utilizando técnicas com materiais recicláveis. Foi realizada a confecção de uma boneca e um palhacinho com garrafa pet e lã, para despertar e incentivar a criatividade. Junto com a boneca e o palhacinho, as crianças receberam ovos de páscoa, participaram de gincanas, caça ao tesouro, para no fim serem capazes de perceber e sentir que a páscoa não é só comer chocolate e sim ter tempo de amar. Foi explorada a potencialidade de cada aluno, mostrando o interesse na preservação do meio ambiente.

## Comemoração ao dia das mães

O objetivo desta atividade foi proporcionar o aprendizado de diferentes técnicas, usando material reciclável. A partir do manejo desse material foi possível desenvolver atividades de coordenação motora e concentração. Foi confeccionado enfeites para mesas, percebendo o interesse de todos, desenvolvendo a criatividade e a socialização uns com os outros.





## Meio ambiente e coleta seletiva do lixo



O objetivo desta atividade foi promover ações educativas através dos problemas ambientais, conscientizando crianças, adolescentes, famílias e funcionários da instituição sobre a importância e a necessidade da coleta seletiva, em grupos distintos, cada tipo de lixo correspondendo a sua classificação. As crianças assistiram um filme sobre preservação do meio ambiente, despertando noções dos 3 R's. Posteriormente, fizeram a identificação das lixeiras, mostrando qual cor era de determinado tipo de lixo.

## Festa Junina

O objetivo desta atividade foi conhecer a origem e as características das festas juninas, estimulando criatividade e imaginação através de atividades relacionadas ao tema. As crianças produziram os enfeites para ornamentação da festa junina da instituição. O resultado foi satisfatório, pois foi possível compreender a história das festas juninas, bem como o valor dentro do folclore brasileiro, destacando aspectos sociais e religiosos.





### Descarte de resíduos eletroeletrônicos

O objetivo desta ação foi fazer uma triagem dos equipamentos eletro-eletrônicos que são descartados na instituição, pela comunidade e criar uma consciência ecológica correta da necessidade do descarte desses resíduos. Foi realizado pela instituição o "Dia D do Descarte OASIS", incentivando a comunidade a destinar de maneira correta os resíduos eletro-eletrônicos inutilizáveis. Todos os resíduos recolhidos foram repassados ao Instituto Agronelli de Desenvolvimento Social, que dá a destinação correta a esse tipo de material. A ação chegou ao final com resultados satisfatórios, conscientizando toda a comunidade de suas ações em relação ao meio ambiente.

### Confecção da Cuca verde

A atividade teve como objetivo despertar nas crianças o aprendizado sobre o ciclo das plantas, de modo que elas compreendam a importância da conservação ambiental para despertar ações e posturas responsáveis. Foi confeccionado um boneco, com o uso de meia de seda usada, serragem, garrafa pet para suporte e alpiste. Através desta atividade os alunos foram estimulados à percepção e participação ativa sobre como a natureza se transforma, permitindo o cultivo da grama na cabeça do boneco e acompanhando o crescimento diário da plantinha. Depois de alguns dias, as crianças levaram para suas casas sua CUCA VERDE, para o cuidado diário da mesma.



### Oficina de reaproveitamento de jornais como matéria prima

Esta atividade teve como objetivo desenvolver a consciência das crianças e adolescentes sobre a importância do reaproveitamento de materiais, reutilizando jornais. A vida útil do jornal é muito curta e para evitar que tudo vá para o lixo, reciclar esse tipo de papel é uma boa saída. A atividade foi direcionada para favorecer a capacidade de produção na confecção de vasos, caixinhas porta-treco, jogo americano e outros, respeitando a individualidade de cada um. Foi possível perceber que os produtos concebidos a partir do reaproveitamento de jornais é uma forma de contribuir com a questão ambiental.



### Visita à fazenda Agronelli

A visita teve como objetivo promover a instrução e a conscientização das crianças e adolescentes sobre a importância de preservar, economizar e recuperar os recursos hídricos, revertendo a situação de degradação do meio ambiente para garantir a boa qualidade de vida e o desenvolvimento sustentável da região. O grupo foi recebido no CEFA (Centro de formação e educação ambiental), onde receberam informações sobre a importância da água e do projeto para a propriedade. Os conteúdos abordados durante a visita foram: recuperação de áreas degradadas, conservação de nascentes, corpos hídricos, sistema de tratamento de efluentes, resíduos sólidos, importância da preservação da mata ciliar para manter o equilíbrio do meio. As crianças foram participativas e puderam perceber a necessidade de preservação dos recursos naturais para a essência da sustentação da vida dos seres vivos. Nesse sentido, é importante dizer, que cada um deles já sabe o seu verdadeiro papel de cidadão quando se fala em questões ambientais.

## Escola Municipal Celina Soares de Paiva



A Escola Municipal Celina Soares de Paiva, foi criada pela Lei Municipal nº 2536, em 23 de janeiro de 1976, durante o governo do prefeito Dr. Hugo Rodrigues da Cunha. Desde a sua fundação, a escola teve como objetivo atender a comunidade rural do município. Com o projeto Criança Recicla Vida, a escola teve a oportunidade de promover atividades que visem a sustentabilidade e a diminuição de impactos ambientais que são causados por ações antrópicas. A experiência foi muito rica, baseando-se nas necessidades cotidianas da nossa comunidade escolar.





# ACÇÕES

## Sustentabilidade: uma questão de cidadania

O objetivo desta atividade foi implementar a arborização através de um cinturão verde, que oportunizará ao espaço escolar um ambiente mais acolhedor e saudável. Toda a comunidade escolar foi envolvida no plantio de árvores na área interna do ambiente escolar. A ação foi desenvolvida durante todo o ano.



## Mandala Medicinal

O objetivo desta atividade foi criar uma horta mandala (em círculo). A ideia principal é manejar de forma equilibrada, o solo e os demais recursos naturais através de um trabalho harmonizado com a natureza. O projeto objetiva também promover a educação ambiental com os alunos, cujos desejos estão relacionados aos valores da cultura de consumo, e, para que a mudança aconteça é necessário que todos vivenciem práticas ambientais corretas. A horta mandala tem diversas vantagens, pois permite o aproveitamento máximo da água e do solo, apresenta custos de produção menores, se comparado a irrigação tradicional e permite usar pequenas áreas. É uma técnica ideal para a agricultura familiar. Os alunos serão responsáveis pela manutenção da horta.



### Jardim Suspenso



A atividade de criação de um jardim suspenso teve como objetivo sensibilizar os alunos sobre a importância de cuidar do ambiente onde vivem, deixando-o sempre organizado e bonito. Os alunos aprenderam a plantar, utilizando pouco espaço disponível, além de ampliarem seus conhecimentos sobre o cuidado com as flores e plantas. Todos ficaram envolvidos no trabalho e perceberam a importância do projeto para o ambiente escolar.

### Porquinhos ecológicos de garrafa pet

A atividade teve como objetivo confeccionar porquinhos ecológicos de garrafa PET. Os alunos recolheram garrafas descartáveis com a comunidade, além de terem adquirido adubo orgânico, bambu, cactos e suculentas. Através dessa ação foi possível incentivar e preparar os alunos para a reutilização de garrafas pet, aproximando-os da convivência ambiental e saudável. A realização do trabalho foi um desafio, porém o seu desenvolvimento e realização trouxe a todos a possibilidade de vivenciar mudanças positivas no comportamento dos alunos.



## Centro de Referência de Assistência Social (CRAS) Pirajuba



O Centro de Referência de Assistência Social – CRAS “Oswaldo Bernardes Filho”, tem como objetivo fortalecer os vínculos familiares, contribuir para o processo de autonomia e emancipação social das famílias. Estas atividades são pautadas nos Serviços de Proteção Social, prestando atendimento socioassistencial, desenvolvendo os seguintes programas: PAIF – Proteção e Atendimento Integral à Família e PETI – Programa de Erradicação do Trabalho Infantil. A iniciativa de participação no projeto deve-se ao fato de mobilizar a comunidade do município de Pirajuba, visando a sensibilização para preservação do meio ambiente. A conscientização da população não se dará a curto prazo, porém, através do trabalho constante de Educação Ambiental, que irá trazer benefícios para a qualidade de vida das pessoas.





# AÇÕES

## Técnica de Quilling

A casa de Acolhida Marista desenvolve oficina com papel reciclado. Essa técnica busca desenvolver a reciclagem e transformação de papel. A doação dos retalhos de papel reciclado para o CRAS, possibilita a confecção dos blocos de anotações. O objetivo da atividade foi desenvolver as expressões artísticas através de trabalhos manuais com o papel reciclado. Através do desenvolvimento desta ação, os alunos puderam entregar as lembrancinhas feitas por eles no dia do encontro da divulgação do projeto "Criança Recicla Vida", para os possíveis parceiros e patrocinadores.



## Artesanato

As oficinas de artesanato com material reciclado contribuem com a sensibilização do projeto e fortalecimento da gincana vivenciando os 3R's. O objetivo foi trabalhar a preservação do meio ambiente e o desenvolvimento da criatividade com a produção de brinquedos e objetos decorativos. As crianças trouxeram materiais recicláveis de casa, garrafa pet, latinhas, além de terem recolhido todo o material reciclável do CRAS, limpando e armazenando o material a ser confeccionado.



### Dengue móvel

Essa ação teve como objetivo trocar material reciclável por material escolar, visando sensibilizar a comunidade sobre a importância da coleta seletiva e os benefícios ao meio ambiente, correlacionando a mobilização social contra a dengue. A mobilização para o desenvolvimento da atividade foi possível através de parcerias realizadas entre os setores de saúde, educação e social.



### Visita à fazenda Agronelli



O objetivo desta atividade foi levar os alunos para conhecerem a área onde é desenvolvido o projeto produtor de água, PPA, na fazenda Agronelli. O PPA tem como objetivo preservar as áreas verdes, recuperar de áreas degradadas e preservar nascentes, o que contribui de maneira significativa para o aumento de produção de água, mantendo o equilíbrio ecológico. As crianças foram muito participativas, argumentando a necessidade de preservação da água. Foi possível notar que cada uma delas já sabe e possui a consciência da importância de preservação dos recursos naturais, principalmente nos assuntos relacionados a água.

## AÇÕES

### Lixo Eletrônico

Para a realização desta ação foi proposto aos departamentos da prefeitura doar equipamentos eletrônicos que não estão em funcionamento. Assim, foi possível sensibilizar as pessoas quanto aos benefícios do descarte correto de resíduos eletrônicos. Além disso, com essas pequenas atitudes é possível diminuir a quantidade de lixo eletrônico no aterro do município, e conseqüentemente amenizar o risco de problema de saúde de contaminação do meio ambiente e da população.



### Plantio de mudas

Esta ação teve como objetivo a confecção de vasos decorativos com caixinhas de leite, onde seriam plantadas mudas. A ação incentiva a arborização no município de Pirajuba, reaproveitando material reciclável através do artesanato. No final da atividade, foram doadas mudas para a festa da igreja, que serviria como decoração de mesas. Em cada vaso tinha a descrição da espécie da muda farinha seca.



## Capoeira

Dentro do contexto das aulas de capoeira foi associada a temática ambiental com o trabalho que é desenvolvido pelo projeto Criança Recicla Vida. A capoeira é uma atividade de expressão cultural, que desenvolve habilidades motoras, acompanhada por instrumentos musicais e cantos. O objetivo foi sensibilizar os alunos, através da música, a importância da preservação da água. A música foi apresentada na culminância do projeto de educação ambiental.



## Confecção do mural para a culminância do projeto

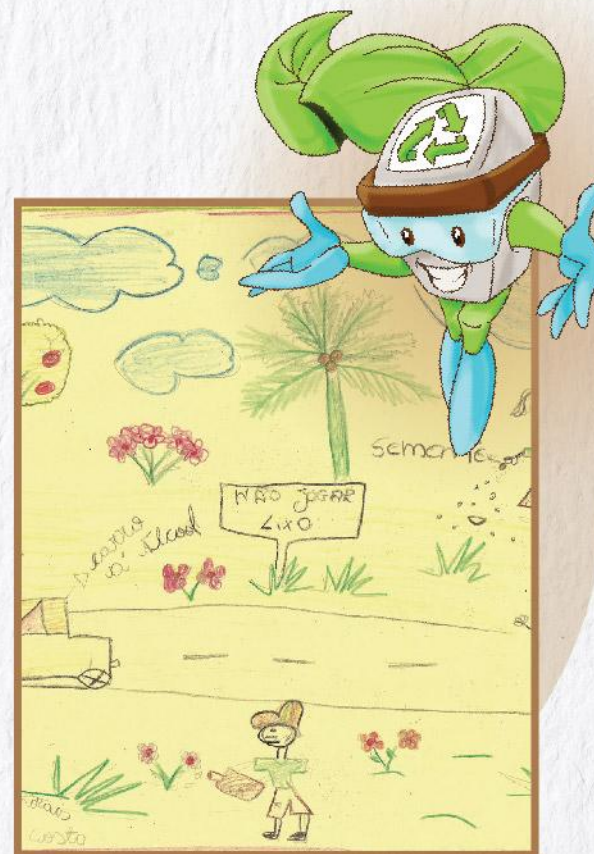


O objetivo da atividade foi confeccionar o painel para a culminância do projeto Criança Recicla Vida. O painel foi confeccionado com vários materiais que podem ser recicláveis.

## Escola Municipal Professor José Maciotti



A Escola Municipal Professor José Maciotti foi criada a partir de um projeto do governo brasileiro chamado MOBRAL, que propunha alfabetizar pessoas acima da idade escolar. O projeto se iniciou no ano de 1982, em uma sala de aula no Bairro de Lourdes. Com o crescimento da demanda de alunos, o espaço foi ampliado, levando o nome de Escola Municipal Narizinho, em homenagem a Monteiro Lobato e um de seus personagens. No ano de 1991, o nome foi mudado para Escola Municipal Professor José Maciotti, pelo fato de o nome Escola Narizinho era considerado infantil para um estabelecimento escolar que atendia alunos de várias faixas etárias. O objetivo de participação da escola no projeto, foi pela relevância que a temática das questões ambientais exerce no cotidiano da população.





# AÇÕES



## Combate à dengue

A escola tinha como planejamento interno trabalhar o tema DENGUE, buscando a conscientização dos alunos sobre ações que podem ser realizadas no combate a doença. A partir disso, ligou-se o assunto às ações que são desenvolvidas dentro do Projeto Criança Recicla Vida. O trabalho foi muito importante, pois compreenderam a necessidade e a importância de cada um fazer sua parte no combate à dengue.

## O filme:



A turma assistiu ao filme WALL. E, que trouxe propostas dentro do tema "Conscientização e cuidado com o meio ambiente". O filme se passa cerca de 700 anos no futuro, quando o ser humano já destruiu a Terra com poluição e lixo. Conta a história de dois robôs que se comunicam através de gestos, expressões, sinais. No final da história, acontece uma reaproximação do ser humano com o planeta Terra, desta vez com maior consciência ecológica. No final da atividade, os alunos fizeram uma discussão sobre o filme e fizeram uma ilustração sobre o tema.

## A importância da água para o mundo



Dentro desta atividade, foi realizada uma palestra sobre a importância da água para a humanidade. Após a realização da palestra, os alunos produziram uma história em quadrinhos sobre o tema proposto; foi uma atividade interdisciplinar e muito rica.

## A gritadeira



A escola desenvolveu atividade de teatro com os alunos, utilizando o livro de histórias infantis - A gritadeira.

## Premiados na Gincana Verde

Centro de  
Referência  
de Assistência  
Social (CRAS)  
de Pirajuba



CRAS Pirajuba

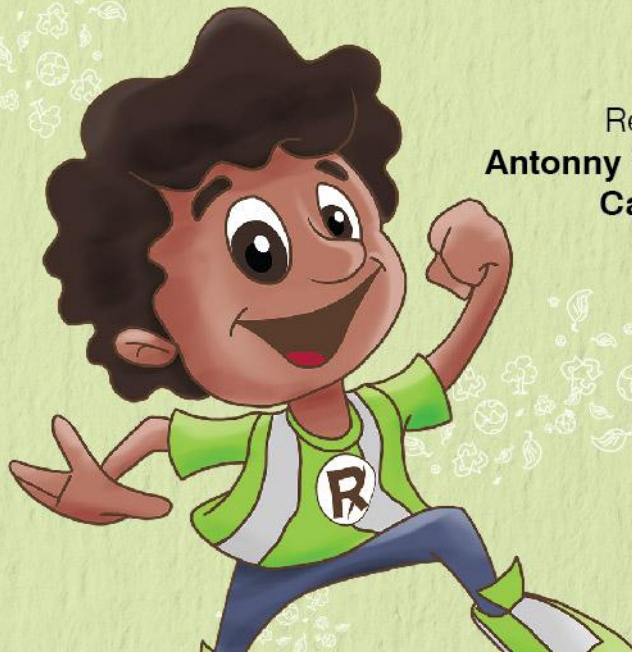
Desenho  
Thaís Silva  
Ramalho





## Premiados na Gincana Verde

### OASIS



Redação  
**Antony Cabral  
Cardoso**

Tema: Meio Ambiente

A natureza está aí para nós:  
Lanta, sêba, para nós  
Mas se nós não cuidar  
Um dia isso não acontece.

Por isso, quando jogar lixo no chão  
pense duas vezes  
escute sua consciência.

Luça, água, vegetação  
Pense nas ações pessoais  
com casinha e amor.

Limpeza e limpeza são essenciais  
E a poluição é sustentável.  
Por isso, não faça nada?  
Lança no lixão.



Premiados na Gincana Verde

OASIS



Desenho  
**Vinicius**  
**Bento de Jesus**  
**Henrique**





REALIZAÇÃO:



PATROCÍNIO:



APOIO:



DIVULGADORES:



[www.agincanaverde.com.br](http://www.agincanaverde.com.br)