



Lixo zero é uma **atitude cidadã.**

19-28
OUTUBRO



INSTITUTO
LIXO ZERO
BRASIL



1. Tipo de ação: limpeza urbana

Título: Limpeza de Rua

Data: 20/10

Horário: 9h

Local: Rua 25 de Agosto

Público-alvo: comunidade

Descrição: limpeza da Rua 25 de Agosto, coordenada por Salvio Girardi.

2. Tipo de ação: ação de educação ambiental

Título: Educação Ambiental

Data: 20/10

Horário: 9h

Local: Escola João Durval Muller, Rua Carl Kaun, 60, Velha Central

Público-alvo: estudantes

Descrição: palestra para alunos, pais e comunidade sobre a importância da preservação do meio ambiente, separação adequada do lixo, economia de água e energia. Oficina para ensinar a fazer a própria composteira em casa. Ao fim, uma divertida gincana ambiental.

3. Tipo de ação: ação de educação ambiental

Título: Ciclo dos resíduos sólidos

Data: 25/10

Horário: 8h

Local: Museu de Ecologia Fritz Müller, Rua Itajaí, 2195

Público-alvo: estudantes

Descrição: os estudantes realizarão uma visita guiada no Museu de Ecologia Fritz Müller, em seguida assistirão a um vídeo que trás como temática a problemática dos resíduos sólidos e a importância de destinar esses materiais nos locais adequados. Observarão uma composteira e como é seu funcionamento e para finalizar será realizado um jogo sobre o destino correto de cada tipo de resíduo sólido apresentado.

4. Tipo de ação: oficina

Título: A valorização de resíduos orgânicos por meio da compostagem

Data: 25/10

Horário: 11h30 às 13h30

Local: Baumgarten Gráfica

Público-alvo: colaboradores da empresa

Descrição: o All4labels Baumgarten realiza em parceria com o Sesc de Blumenau e o restaurante Sesi um evento para seus funcionários como uma ação da semana do "Lixo zero". Neste dia, o Sesc trará a empresa uma mini oficina de compostagem, onde os funcionários poderão entender como funciona o processo, recebendo instruções e observando seus resultados. O restaurante Sesi, que atualmente fornece toda a alimentação para a empresa, irá apresentar os dados de desperdício de alimentos, com o intuito de conscientizar os participantes para a questão do não desperdício de alimentos dentro e fora da empresa.

5. Tipo de ação: oficina

Título: Pintura e Produção de Tintas Ecológicas - Sem geração de resíduos

Data: 25/10

Horário: 9h30

Local: CEI Manoela Reinert

Público-alvo: estudantes previamente inscritos no início do ano

Descrição: oficina realizada pelo Programa de Educação Ambiental das Obras de Duplicação da BR-470/SC (MPB Engenharia-DNIT)

6. Tipo de ação: palestra

Título: A importância da água e a problemática do plástico

Data: 26/10

Horário: 9h30

Local: EBM Leopoldo Simão

Público-alvo: estudantes previamente inscritos no início do ano

Descrição: palestra realizada pelo Programa de Educação Ambiental das Obras de Duplicação da BR-470/SC (MPB Engenharia-DNIT)

7. Tipo de ação: palestras realizadas pela Faema e Samae

Títulos: Não geração e destinação correta dos de resíduos sólidos - José Sommer (Faema); Gerenciamento dos resíduos sólidos - João Carlos Franceschi (Samae); Consumismo - Juliana Budag (Faema).

Data: 26/10/2018

Horário: 8h30 às 9h45.

Local: EEB Santos Dumont

Público-alvo: estudantes da EEB Santos Dumont

Descrição: serão realizadas palestras com temas socioambientais para promover a mudança de comportamento em relação à geração e gestão de resíduos sólidos.

8. Tipo de ação: ação de educação ambiental

Título: Redução da produção de resíduos sólidos na escola

Data: 19 a 28/10

Horário: horário escolar

Local: EBM Machado de Assis

Público-alvo: estudantes

Descrição: durante a semana Lixo Zero, os alunos trarão o lanche em recipientes sem a embalagem para reduzir a quantidade de resíduos trazidos para a escola. Também estamos incentivando o uso adequado dos lixeiros, separando rejeitos, orgânicos e

materiais recicláveis. O Clube de Ciências fará um selo verde com papel reciclável, coletado nas salas de aula, para as turmas participantes.

9. Tipo de ação: coleta de resíduos

Título: Campanha de Coleta de Lixo Eletrônico em parceria com a ACIB

Data: até 31/10/2018

Horário: de segunda a sexta-feira, das 8h às 20 e sábado das 8h às 11h45.

Local: Faculdade Senac Blumenau, Rua: Avenida Brasil, 610, Ponta Aguda.

Público-alvo: acadêmicos, colaboradores e público em geral na Faculdade Senac (Ponta Aguda).

Descrição: coleta de lixo eletrônico com o objetivo de conscientizar os acadêmicos, colaboradores e público em geral de que existe um local específico para descartar seu lixo eletrônico e por que não devemos descartar como lixo comum. A ação teve uma repercussão muito positiva, pois a comunidade externa que utiliza a praça de alimentação também pode obter estas informações e fazer seu descarte. O coletor ficará durante o mês de outubro na instituição e toda vez que encher o recipiente, o responsável buscará os objetos. Esta ação faz parte do Programa ACIB Recicla, com apoio do Senac, Fecomércio, Movimento ODS Nós Podemos SC Signatário 2018, Logística Reversa de Eletroeletrônicos, Comitê para Democratização da Informática – CPDI.

10. Tipo de ação: ação de educação ambiental

Título: Cartazes de conscientização ambiental

Data: até 31/10

Horário: disponível o período todo no site

Local: site www.editora-opcao.com.br

Público-alvo: população em geral

Descrição: cartazes de conscientização sobre ruas e praias limpas disponíveis no site da Editoria Opção.

11. Tipo de ação: desfile de roupas do pré 1 e pré 2 do CEI Marita Deeke Sasse

Título: Lixo na Passarela

Data: 19 a 31/10

Público-alvo: população em geral

Descrição: desfile de roupas e fantasias criadas a partir de resíduos recicláveis. Esta ação vem ao encontro de transformar aquilo que seria lixo em peças de vestuário e fantasias, proporcionando o lúdico, a conscientização para com a preservação ambiental e elucidando o brincar no cotidiano da criança que frequenta o espaço infantil. A partir de uma conversa com as crianças, a professora propôs a criação de peças de roupas e fantasias. A proposta foi bem aceita pelas crianças e pelas famílias, que auxiliaram na coleta de materiais reciclados. A confecção das peças utilizadas no desfile e a confecção da passarela foram em conjunto com as crianças. Nesta ação, houve a participação de cada criança na elaboração de sua peça. Os objetivos da ação são promover a conscientização sobre a temática “Lixo Zero é uma atitude cidadã”, proporcionar a discussão e conscientização para a redução da produção de lixo, incentivar o consumo consciente e instigar a criatividade na elaboração das peças para o desfile.

12. Tipo de ação: oficina

Título: Oficina de compostagem

Data: 26/10

Horário: 9h30 as 11h30/15h as 17h

Local: pátio do CEI Frei Odorico Durieux

Público-alvo: estudantes da unidade escolar

Descrição: a professora Jucemara Siqueira, dentro do seu projeto "Sustentabilidade na 1ª Infância", vem trabalhando com as crianças formas de reaproveitar matéria orgânica produzida no próprio ambiente, assim como reciclagem de papel toalha utilizado pelas crianças. Nesta oficina, crianças e professoras apresentarão o processo da compostagem e darão orientações para construção de composteiras domésticas. Na ocasião também será apresentada a dinâmica da reciclagem do papel toalha e formas de reuso.

13. Tipo de ação: oficina

Título: Oficina de compostagem urbana – Top Quadros

Data: 25/10

Horário: 19h

Local: Top Quadros - Rua Benjamin Constant 3300 – Vila Nova

Público-alvo: população em geral

Inscrições pelo e-mail: atendimento@topquadros.com.br

Descrição: aprenda a reciclar seus alimentos orgânicos e transforma-los em adubo caseiro. Reduza em até 50 % na geração de lixo da sua casa, mesmo que more em apto. A renda obtida no evento será revertida em ações ambientais

14. Tipo de ação: limpeza urbana

Título: Limpeza urbana

Data: 24/10

Horário: 14h

Local: Ruas próximas ao EEI Adélia Cardoso (Rua Plátano, Rua Fritz Muller).

Público-alvo: estudantes

Descrição: sairemos com as crianças observando o percurso e recolhendo em sacolas o lixo encontrado. De volta a Unidade, separamos o material encontrado e faremos uma roda para comentários e análise da ação e sobre o destino do material encontrado.