

PRÊMIO – ESCOLA CIDADÃ E PROFESSOR DESTAQUE

1) Identificação da Escola/ Entidade

Nome da entidade: Serviço de Convivência e Fortalecimento de Vínculo.

Endereço: Rua treze, nº 100, Bairro Madalozzo, Maravilha – Santa Catarina.

E-mail: servicodeconvivencia@maravilha.sc.gov.br.

Cnpj: 82.821.190/0001-72.

Telefone: (49) 36642288.

2) Responsável pelo relatório socioambiental

Nome completo: Sidilene Nava Defant

E-mail: snavadefant@gmail.com

Telefone: (49) 988063942

Função ou disciplina: Coordenadora do Serviço e Fortalecimento de Vínculo

3) Indicação do Professor Destaque

Nome completo: Daniela Bonamigo

E-mail: bonamigodani@gmail.com

Telefone: (49) 9 91380699

Função ou Disciplina: Professora de Educação Física

4) Abrangência do Relatório Socioambiental

Público alvo:

- Estudantes da turma dos Pequenos (4 a 6 anos de idade);
- Estudantes da turma dos Médios 01 (7 a 9 anos de idade);
- Estudantes da turma dos Médios 02 (10 e 11 anos de idade);
- Estudantes da turma dos Adolescentes (12 a 15 anos de idade);
- Professores: 04 Professores Pedagogos, 01 Professor de Educação Especial, 01 Professora de Educação Física, 01 Professora de Informática e 01 professor de Cinema/ Fotografia;
- Pais/Responsáveis pelos alunos;
- Setores da Assistência Social e alguns setores da Prefeitura do Município de Maravilha;
- Comunidade em Geral;

Quantidade de alunos envolvidos:

Total de alunos: 206 alunos;

5) Detalhamento do Relatório Socioambiental

Ecobag – Carregando Sustentabilidade

Objetivo Geral:

Demonstrar a importância do uso de ecobags como uma alternativa sustentável e artesanal para reduzir o consumo de sacolas plásticas, incentivando a preservação do meio ambiente e promovendo hábitos de consumo mais conscientes.

Objetivos Específicos:

- Conscientizar os alunos e a comunidade escolar sobre os impactos ambientais causados pelo uso excessivo das sacolas plásticas;
- Incentivar o uso da reciclagem e da criatividade por meio da produção das ecobags artesanais, personalizadas e exclusivas.
- Conscientizar as famílias/ comunidade sobre a importância de pequenas ações, como as ecobags para a preservação ambiental.

6) Etapas/Ações Realizadas:

Etapa 1: Roda de conversa

Nesta roda de conversa foi discutido sobre a importância do uso consciente das sacolas plásticas e a utilidade das ecobags para o meio ambiente.

Esse diálogo teve como principal objetivo promover uma conversa aberta e participativa, com o intuito de compartilhar ideias, experiências e conhecimento sobre a sustentabilidade e o consumo responsável.

Assuntos dialogados:

- Pequenas atitudes no dia a dia que ajudam a preservar o meio ambiente;
- Relação entre sustentabilidade e a reciclagem;
- Impactos das sacolas plásticas para o meio ambiente;
- O que é uma ecobag e por que escolher a mesma;
- Criatividade na construção da ecobag;
- Como incentivar amigos e familiares a adotar essa prática sustentável;

Esse momento foi de suma importância para alinhar os conhecimentos dos alunos a cerca do assunto e assim ajudar a conscientizar desde cedo sobre a responsabilidade com o meio ambiente, já que as crianças são o futuro da nossa sociedade.

Cada turma recebeu essa explicação de forma adaptada ao seu nível de instrução.

Nas turmas iniciais, a abordagem foi feita com linguagem simples, ilustrações e

exemplos práticos do dia a dia, destacando a substituição de sacolas plásticas e a preservação da natureza.

Nas turmas intermediárias e avançadas o tema foi aprofundado, abordando conceitos como sustentabilidade, reciclagem e consumo consciente, incentivando os alunos a refletirem sobre suas ações e buscando soluções.

Dessa forma, todos os estudantes compreenderam a importância do uso da ecobag, cada um de acordo com sua faixa etária e nível de conhecimento.

A seguir, algumas fotos das rodas de conversa sobre essa primeira parte do processo:





Etapa 2: Escolha das Ecobags

Cada professor responsável, com a sua turma, escolheu uma ecobag para confeccionar. Foi usada muita criatividade e expressão para a construção das mesmas, mas sempre lembrando os alunos que o mais importante é que a ecobag seja forte, reutilizável e com uma boa aparência, para que assim o consumo das sacolas plásticas diminua e torne o nosso planeta mais limpo.

Segue justificativa da Ecobag que cada turma escolheu.

ECOBAG DE TECIDO: As nossas Ecobags são feitas de tecido resistente, de fácil confecção, práticas e fácil de lavar. Sabemos que podemos utilizá-las em compras, viagens ou no nosso dia a dia, sem precisar recorrer às sacolas descartáveis. Além disso, valorizamos o fato de que foram confeccionadas com material reaproveitado, incentivando o trabalho artesanal e reduzindo o desperdício.

ECOBAG DE CAIXA DE LEITE: Considerando que a turma que realizou a Ecobag com caixa de leite é composta por crianças entre 4 e 6 anos de idade, optamos pelo uso das mesmas na confecção de ecobags por ser uma forma prática e sustentável de reaproveitar um material amplamente consumido, especialmente por famílias com crianças dessa faixa etária. As caixas de leite possuem camadas de papel, plástico e alumínio, o que as torna resistentes, impermeáveis e duráveis, características ideais para a fabricação de uma bolsa reutilizável. Além de reduzir a quantidade de resíduos descartados no meio ambiente, esse reaproveitamento incentiva a consciência ambiental, mostrando na prática que é possível transformar um objeto que seria lixo em algo útil e funcional para o dia a dia.

ECOBAG DE TAMPA DE GARRAFA PET: Segundo as professoras responsáveis, a confecção de ecobags com tampinhas de garrafa é uma ação educativa que une criatividade e consciência ambiental, transformando resíduos plásticos em objetos úteis e

duráveis. Essa prática incentiva o reaproveitamento de materiais que levariam séculos para se decompor, reduzindo o impacto ambiental e estimulando nos alunos valores como responsabilidade, cooperação e consumo consciente. Além de desenvolver habilidades manuais e artísticas, a atividade promove o entendimento sobre a importância da reciclagem e da economia circular, tornando o aprendizado mais significativo e conectado à realidade.

ECOBAG DE LITRO PET: Segundo as professoras responsáveis pela Ecobag de litro pet, eles escolheram fazer a mesma, por ser um material que seria descartável e por ser de fácil acesso pelos alunos, afinal, a maioria dos alunos consomem ou conhecem alguém que consome refrigerantes ou sucos. Dessa forma, também, ela é de fácil higiene, podendo ser lavada e reutilizada por anos. Ela ficou bonita, atraente, firme e sustentável.

ECOBAG DE SACO DE RAÇÃO: Segundo a professora responsável pela Ecobag de Saco de ração, em conjunto com os alunos, optaram pelos sacos de ração pelo fato de ter um animal de estimação em casa e os sacos serem descartados no lixo. Dessa forma, pensou-se em utilizar os mesmos como forma de reutilização. Além de ser um método sustentável, as bolsas são forte e com a junção do artesanato ficaram bonitas e atraente, tornando uma forma de reutilizar para carregar diversos materiais.

Etapa 3: Recolha, separação e materiais utilizados

Após a interação sobre o assunto os alunos entenderam que a ecobag é uma atividade que começa muito antes da costura.

O primeiro passo foi a recolha dos materiais que poderiam ser reaproveitados na confecção, como caixas de leite, tampas, retalhos, camisetas velhas, litros, sacos de ração e outros, materiais esses que seriam descartados.

Esse processo de recolher foi realizado na escola e na casa dos alunos. Depois de captar os materiais foi realizado a separação e a higienização correta dos mesmos e certificado a qualidade do produto para poder tornar a ecobag firme e segura para transportar outros materiais.

O processo de recolha e separação dos materiais reforça a importância da reutilização e do consumo consciente, transformando o que seria descartado em um novo produto útil, bonito, e sustentável.

Cada modelo das ecobags foi projetada, criada e confeccionada de uma maneira.

A seguir fotos das crianças com os materiais:



Etapa 4: Explicação da Confecção e Produção das Ecobags

Cada ecobag foi confeccionada de maneira única, utilizando diferentes materiais recicláveis e muita criatividade por parte dos alunos. Durante todo o processo, reforçamos a importância de que as mesmas fossem firmes, reutilizáveis e seguras, já que sua principal função é substituir as sacolas plásticas e carregar diversos tipos de materiais com segurança.

Foi demonstrado aos alunos o passo a passo da criação, permitindo que todos acompanhassem de forma clara e participativa. Cada etapa foi explicada com atenção incentivando a participação de todos.

Na sequência, apresentamos uma descrição detalhada de como cada ecobag foi confeccionada pelas turmas, considerando os materiais utilizados e as técnicas aplicadas.

Foram construídas 5 tipos diferentes de Ecobag, que são:

Ecobag de camiseta, Ecobag de Caixas de leite Aurora, Ecobag de Tampas de garrafa pet, Ecobag de litro pet e Ecobag de Saco de ração;

Foram necessários materiais específicos para cada ecobag, providenciados pelos alunos e pelos professores. Cada uma foi confeccionada de uma forma e as turmas foram ajudando conforme sua faixa etária permitia. Algumas etapas foram confeccionadas pelas professoras responsáveis ou pessoas auxiliares, pois consideramos algumas etapas perigosas dependendo a faixa etária das crianças.

A seguir, fotos do passo a passo da escolha e confecção de cada ecobag.

ECOBAG DE TECIDO





ECOBAG DE CAIXA DE LEITE AURORA





ECOBAG DE TAMPA DE LITRO PET

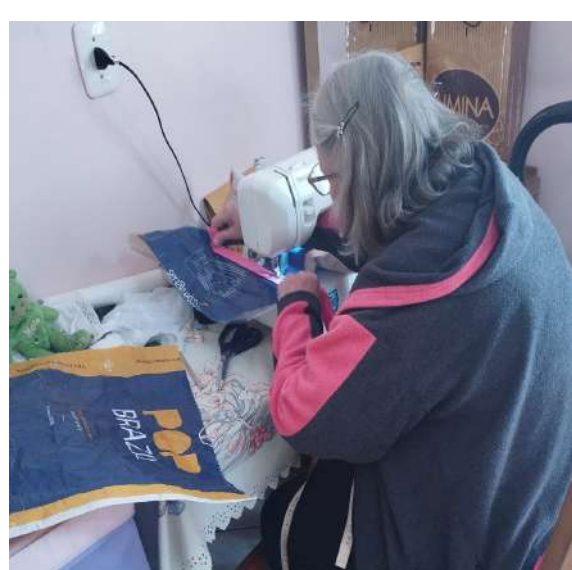




ECOBAG DE LITRO PET



ECOBAG DE SACO DE RAÇÃO



Etapa 5: Teste das Ecobags

Depois que as ecobags foram confeccionadas, realizamos testes práticos para verificar a resistência e funcionalidade de cada uma. Para isso, os alunos e professores colocaram diversos tipos de produtos nas mesmas, avaliando sua capacidade, firmeza e segurança no transporte de materiais do dia a dia.

Nesse momento, foi destacado a importância da reutilização de materiais, da criatividade aplicada à sustentabilidade e do papel transformador da educação ambiental. A atividade reforçou o compromisso coletivo com o meio ambiente e evidenciou que, por meio de ações simples, é possível promover grandes mudanças no comportamento e na consciência das pessoas.

Ecobag de Tecido



Ecobag de Caixa de Leite



Ecobag de Tampa de Litro Pet



Ecobag de Saco de Ração



Ecobag com Saco de ração



Etapa 6: Marketing e demonstração para a comunidade

Folder para divulgação

O folder é uma forma prática e atrativa de divulgar o projeto de Ecobag para a comunidade escolar, levando informações de maneira rápida e visual para os alunos, famílias, professores, amigos e comunidade no geral.

Com ele conseguimos:

- **Informar** sobre o objetivo do projeto e sua importância para o Meio Ambiente;
- **Conscientizar** sobre a redução do uso de plásticos e a adoção de alternativas sustentáveis;
- **Valorizar** o trabalho criativos dos alunos e professores, apresentando suas produções de forma bonita e acessível;
- **Envolver** toda a comunidade escolar, convidando a participação e o apoio;
- **Educar** de forma simples, já que o folder é um material fácil de ler, visualizar, guardar e até mesmo compartilhar.

O mesmo foi encaminhado para os alunos levarem para suas casas, e também, foi exposto em alguns lugares estratégicos do município para melhor visualização da comunidade. Segue o folder:



Vídeo de Divulgação

O vídeo é uma ferramenta de comunicação rápida, clara e atrativa. Ele permite mostrar de forma simples e envolvente os objetivos e benefícios da Ecobag. Ao divulgar o vídeo, conseguimos:

- **Explicar** de maneira visual e dinâmica como funciona o projeto;
- **Aproximar as famílias**, permitindo que compreendam e apoiem a iniciativa;
- **Conscientizar** sobre a importância de substituir o plástico por alternativas sustentáveis;
- **Valorizar** os alunos e professores, mostrando o seu envolvimento e a criatividade nas ecobags confeccionadas;
- **Ampliar o alcance**, já que o vídeo é fácil de compartilhar e pode motivar outras pessoas para adquirirem também.

O vídeo de divulgação foi confeccionado pela professora destaque com auxílio dos alunos, do professor da oficina de Cinema e Fotografia e foi divulgado nos grupos de Whatsapp dos pais dos educandos, além da divulgação nas redes sociais e demais setores demonstrados.

Link do vídeo -

https://drive.google.com/drive/folders/1242rD3RXeK1jobVBmIWpZ3amMCcd_SwN?usp=sharing

Demonstração do Projeto para algumas entidades do município

Apresentar o projeto da Ecobag a algumas entidades do município é uma forma de ampliar seu impacto e fortalecer a conscientização ambiental em toda a comunidade.

Com essa demonstração, buscamos:

- **Compartilhar** boas práticas de Educação Ambiental desenvolvidas na escola;
- **Valorizar** o protagonismo dos alunos, mostrando como a educação pode transformar hábitos;
- **Estabelecer** parcerias com entidades que podem apoiar, incentivar ou divulgar o projeto;
- **Sensibilizar a comunidade** para a importância da redução do uso de sacolas plásticas;
- **Inspirar outras iniciativas**, estimulando ações sustentáveis em diferentes setores do município.

A seguir algumas fotos da apresentação nos setores:

Coordenação do CRAS



Secretaria da Assistência Social



Setor de Recursos Humanos



Setor de Marketing



Secretaria de Indústria, Comércio e Turismo



Secretaria de Educação



Alunos do SCFV



Equipe Técnica do SCFV



Alunos do Serviço de Convivência e Fortalecimento de Vínculos



7) Avaliação de Resultados

O projeto “Ecobag – Carregando Sustentabilidade” trouxe impactos positivos tanto ambientais quanto educacionais e sociais. Os alunos passaram a compreender melhor a importância do consumo consciente e da reutilização de materiais, levando esses hábitos para suas famílias, atingindo aos objetivos propostos pelo projeto.

A confecção das ecobags com materiais recicláveis incentivou a criatividade, o trabalho em equipe e a responsabilidade ambiental. Além disso, promoveu o reaproveitamento de resíduos, contribuindo para a redução do uso de sacolas plásticas.

Esse trabalho não só transforma materiais que iriam para o lixo em produtos uteis, como também estimula a criatividade e o espírito de colaboração entre todos. Ao confeccionar as ecobags, a comunidade participa ativamente de uma ação sustentável e ainda contribui para reduzir o uso de sacolas plásticas no dia a dia.

O projeto estimulou nos participantes o senso de cuidado com o meio ambiente e despertou o interesse em continuar usando as Ecobags, adotando esse hábito como uma atitude consciente e responsável. A participação de todos foi fundamental para que essa prática acontecesse e se torne permanente para que beneficie as futuras gerações.

Por fim, entende-se que cuidar do meio ambiente não é apenas uma escolha, é uma necessidade para garantir um futuro saudável às próximas gerações. Todos nós fazemos parte da natureza, e nossas atitudes diárias refletem no equilíbrio do planeta. A mudança começa dentro de casa e se espalha pelo mundo. Se cada um fizer a sua parte, construiremos um presente mais consciente e um futuro mais verde.

8) Investimentos de Premiação

Caso este projeto seja contemplado, os recursos serão investidos na aquisição de jogos e materiais pedagógicos que contribuem para o fortalecimento de vínculos, a convivência social e o desenvolvimento integral das crianças atendidas pelo Serviço de Convivência e Fortalecimento de Vínculos (SCFV).

Esses recursos serão utilizados em oficinas e atividades socioeducativas, promovendo a construção de valores como respeito, solidariedade, cooperação e o exercício da cidadania, alinhando-se aos objetivos propostos pela Política de Assistência Social, proporcionando também experiências mais dinâmicas, educativas e inclusiva para todos.

9) Considerações Finais

O projeto foi de suma importância por que reforçou a importância de ações simples e conscientes para a preservação do meio ambiente. Através da criatividade, da reutilização de materiais e do trabalho coletivo, conseguimos envolver alunos, professores, famílias e a comunidade em uma proposta educativa e sustentável.

Iniciativas como esta mostram que pequenas atitudes podem gerar grandes transformações. O impacto gerado promoveu uma cultura de cuidado com o meio ambiente, inspirando atitudes conscientes no cotidiano de todos os envolvidos, fortalecendo a educação como agente de transformação social e ambiental.

A participação ativa de todos foi essencial para o sucesso do projeto, demonstrando que a educação é um caminho poderoso para a construção de um futuro mais consciente e comprometido com o planeta.

Como forma de continuidade, o projeto seguirá com as turmas, incentivando ainda mais o engajamento ambiental. Futuramente, cada aluno levará para casa uma ecobag confeccionada durante as atividades, simbolizando o compromisso com a redução do uso de sacolas plásticas e a adoção de práticas sustentáveis em seu dia a dia. Essa ação visa estender os aprendizados para além do espaço educativo, envolvendo as famílias e ampliando o impacto positivo na comunidade.

10) Professor Destaque

Neste projeto, queremos destacar o trabalho da professora Daniela, que se dedicou com empenho e carinho na criação desse projeto, na confecção das ecobags, junto com às crianças e demais professores. Sua criatividade, paciência e atenção aos detalhes fizeram toda a diferença para o sucesso das atividades, dessa forma, podemos destacar que por onde um professor passa, ele pode transformar.

Mais do que uma educadora, é uma profissional que demonstra amor em cada gesto, acolhendo seus alunos com cuidado e dedicação. Seu compromisso com a formação cidadã e ambiental das crianças é inspiradora, mostrando que ensinar vai muito além dos conteúdos: é sobre tocar vidas, incentivar valores e construir um futuro melhor.

Percebemos que um dos impactos transformadores foi a conscientização dos alunos e da comunidade perante a sustentabilidade e a redução do consumo de sacolas plásticas, além disso, percebe-se que os alunos se tornaram agentes multiplicadores, levando o que aprenderam para casa e para a comunidade.

