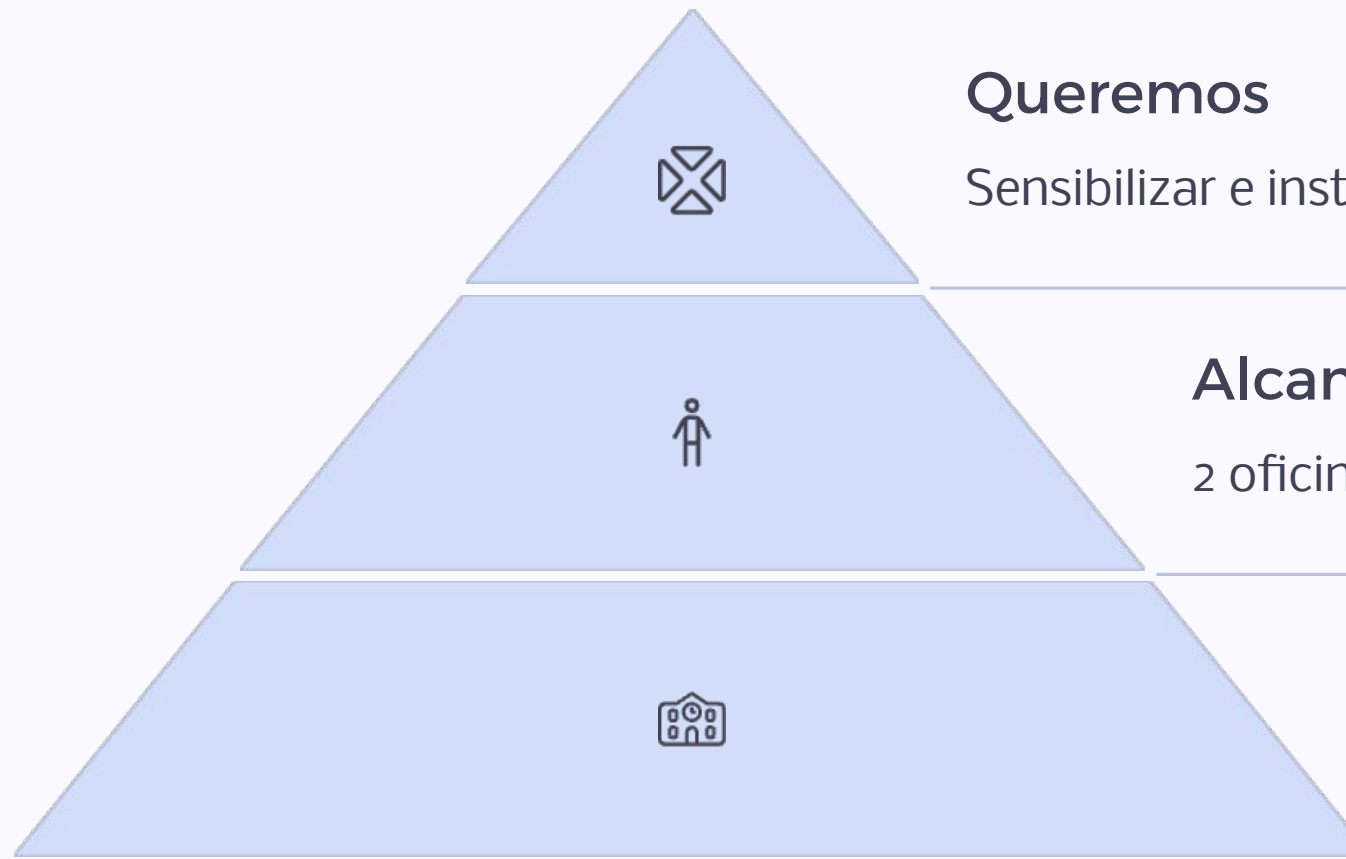




ECO²A EDU ESCOLAS

O ECO²A EDU é um conjunto de oficinas artísticas que mostram caminhos da contribuição de atividades culturais para o cumprimento dos Objetivos de Desenvolvimento Sustentável e, em especial, para o enfrentamento da crise climática. As oficinas ocorrem em escolas ou OSCs na cidade de São Paulo, adotando materiais sustentáveis e operação de baixo impacto.

Objetivo Geral



Queremos

Sensibilizar e instrumentalizar para os ODSs e para a crise climática

Alcance

2 oficinas com 40 vagas gratuitas

Educação Pública

participantes do sistema público educacional

Descrição do Objetivo

Por meio da arte, buscamos sensibilizar e instrumentalizar os participantes das oficinas para os ODSs e enfrentamento da crise climática. As 2 oficinas, devem ocorrer em uma OSC ou Escola Pública na cidade de São Paulo, com 40 vagas no total.

Objetivos de Desenvolvimento Sustentável



As oficinas são desenhadas para abordar ODSs específicos, como "Água limpa e saneamento" (ODS 6), "Cidades e comunidades sustentáveis" (ODS 11) e "Ação contra a mudança global do clima" (ODS 13), utilizando linguagens artísticas variadas para tornar esses temas acessíveis e inspiradores.

Cada oficina buscará contribuir com um ou mais objetivos, tangibilizando conceitos de sustentabilidade e sensibilizando os participantes através da arte e cultura.

Oficinas



Cidades Sustentáveis

Pinturas que projetam uma cidade mais sustentável, trabalhando o ODS 11 (Cidades e Comunidades Sustentáveis) através de expressões visuais.



Murais sustentáveis

Painéis inspirados na obra de Vik Muniz. Aqui trabalhamos também o ODS 12 (Consumo e Produção Responsáveis) de forma criativa e engajadora.

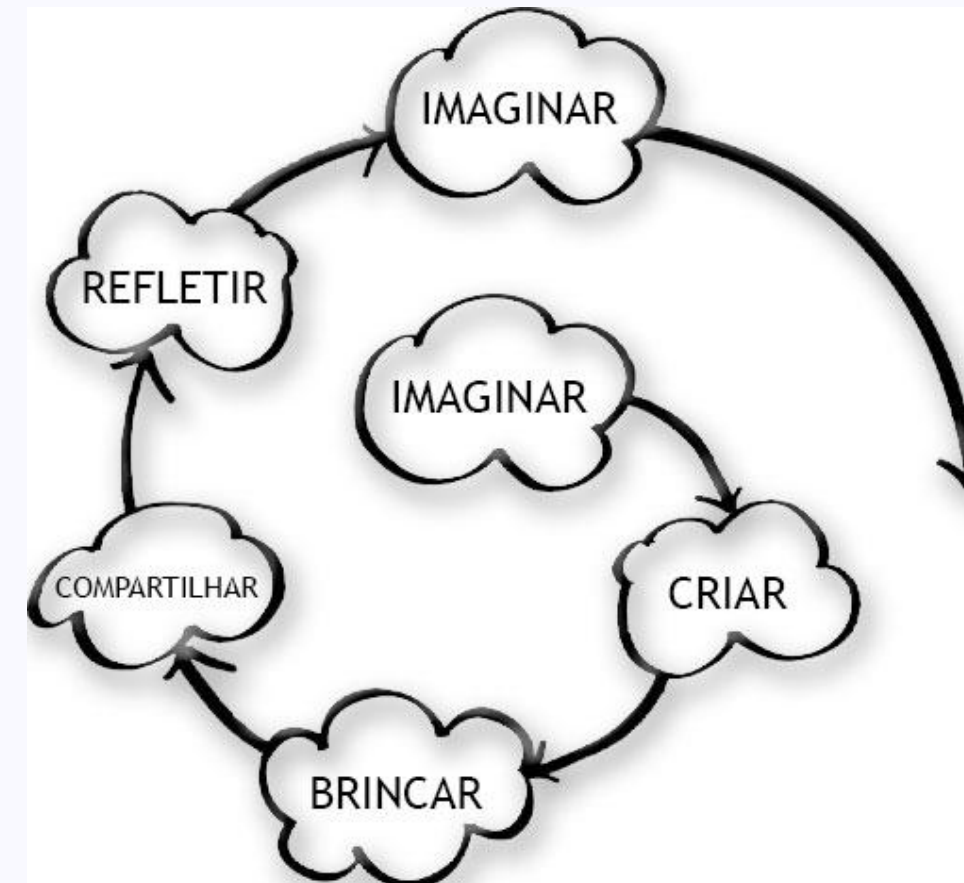
Abordagem Pedagógica

Imaginar

Participantes são desafiados a criar algo relacionado à sustentabilidade

Refletir

Análise crítica sobre a relação entre arte e sustentabilidade



Criar

Desenvolvimento de projetos "mão na massa" com materiais sustentáveis

Compartilhar

Exposição das criações e troca de experiências entre participantes

A abordagem pedagógica adotada é a aprendizagem criativa, inspirada nos trabalhos de Mitchel Resnick, que valoriza a experimentação, a colaboração e o "aprender fazendo". Essa metodologia permite que os participantes explorem temas complexos de forma lúdica e prática, criando projetos artísticos que tangibilizam conceitos abstratos de sustentabilidade.



Materiais e Recursos Sustentáveis



Materiais Reciclados e de reuso

Uso de materiais recicláveis e de reuso em todas as oficinas



Baixo Impacto

Materiais naturais e de baixo impacto ambiental



Logística Eficiente

Planejamento para reduzir emissões no transporte

Dados da Atividade

Informações gerais

Formato: presencial

Duração: 2h40

Público: 40 crianças ou adolescentes de 8+

Parceiro: escolas públicas/OSCs

Equipe e Estrutura

2 mediadores

1 coordenador de ação

Agenda

Recepção e expicação 15 min

Oficinas (2 rodadas) 1h40

Intervalo 20 min

Compartilhamento 25 min

Estrutura

Materiais reciclados, tinta guache, cola de silicone e materiais de papelaria.





Resultados Esperados

- Desenvolvimento de soft skills como pensamento crítico, criativo e colaboração.
- Aproximação entre escola, empresa e pautas ambientais.
- Produção de arte original com materiais sustentáveis.
- Conscientização para pautas ambientais.
- Kit de Documentação - Com indicação de como aplicar as atividades em casa e utilizar as ferramentas no trabalho.

Organização

O ECOOA EDU é organizado pela DIRCE - Direito à Cidade e Educação

A **DIRCE** é uma organização da sociedade civil (OSC) que promove o direito às cidades sustentáveis brasileiras, nas quais haja qualidade de vida, educação cidadã e onde a cultura local seja valorizada.

