



ESCOLA PERMACULTURAL

Educação para a construção de sociedades sustentáveis



O que é?

Proposta pedagógica inovadora que trabalha **teoria e prática** de maneira interdisciplinar e estimula a autonomia e a criatividade do estudante envolvendo atividades que promovam reflexões sobre **questões socioambientais** e a **construção coletiva de soluções sustentáveis** .

A quem se destina:

Estudantes do Ensino Fundamental e Médio

Local:

CIEP 312 Raul Ryff - Paciência, Zona Oeste, RJ



Onde acontece?

- Periferia da cidade do Rio de Janeiro;
- Região de menor IDH - Índice de Desenvolvimento Humano- do município;
- Bairro com um dos menores IDS -Índice de desenvolvimento social (144 de 158 bairros);
- Carência de serviços públicos - Educação, saúde, cultura, saneamento;
- Problemas ambientais.



Como fazemos?

INTERDISCIPLINARIDADE

**CONTEXTUALIZAÇÃO
COM A REALIDADE
LOCAL**



APRENDER FAZENDO



**PARTICIPAÇÃO ATIVA
DOS ESTUDANTES**

**TEORIA E PRÁTICA
REFLEXIVAS**



**PLANEJAMENTO
COLETIVO**



E AINDA PRODUZIMOS ALIMENTOS!





Temas abordados

- Introdução à Permacultura;
- Introdução à Agroecologia;
- Sistemas agroflorestais;
- Saneamento Ecológico;
- Compostagem;
- Alimentação Saudável;
- Yoga e Meditação.



IMPACTOS DO PROJETO

Capacitação técnica dos estudantes

Redução do lixo na escola/bairro

Melhoria do desempenho escolar

Produção de alimentos orgânicos

Multiplicação de tecnologias sociais

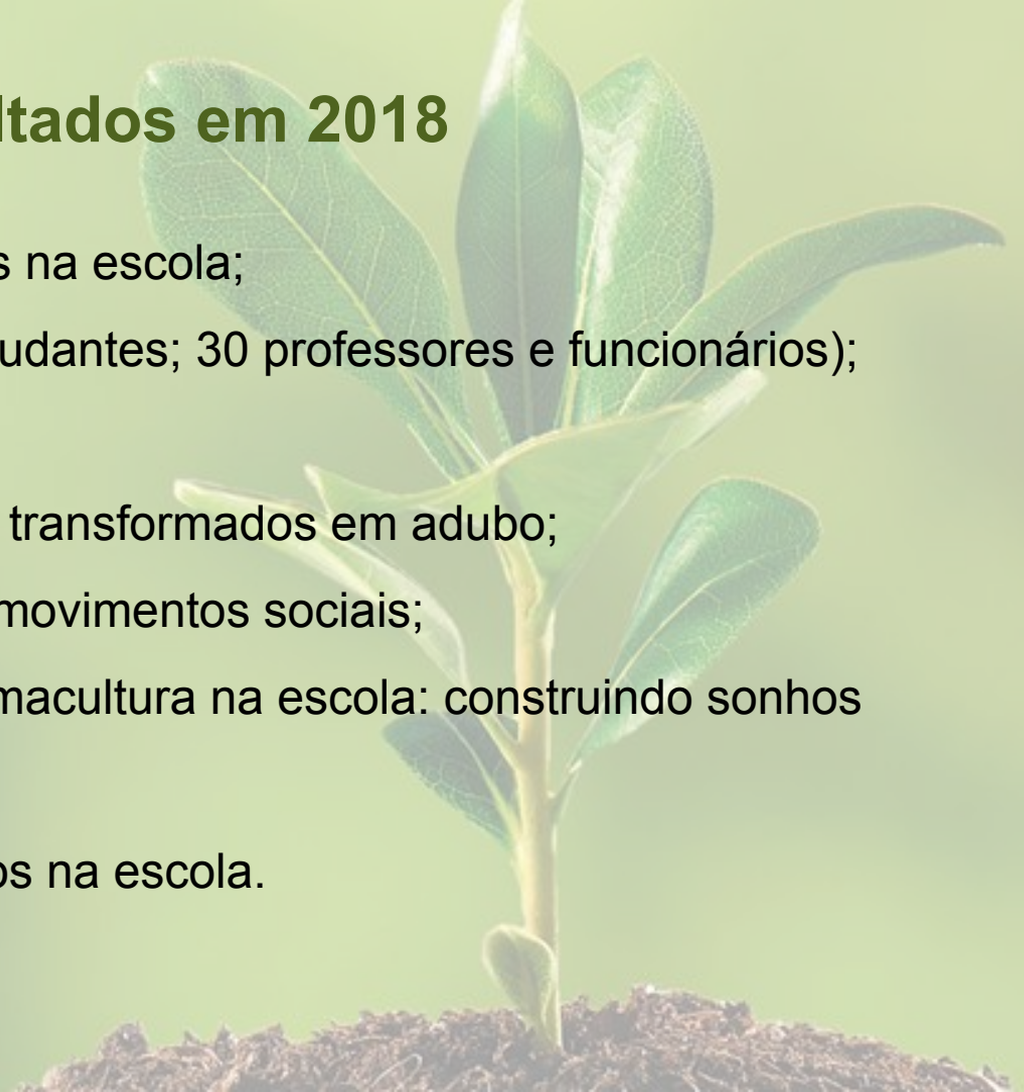
Bem estar e Inteligência emocional

Segurança alimentar



Resultados em 2018

- Mais de 120 horas de atividades na escola;
- 110 beneficiários diretos (80 estudantes; 30 professores e funcionários);
- 400 beneficiários indiretos;
- Mais de 300 kg de lixo orgânico transformados em adubo;
- Parcerias com universidades e movimentos sociais;
- Produção do documentário Permacultura na escola: construindo sonhos coletivos.
- Produção de alimentos orgânicos na escola.



Nossa Equipe



Ana Souza
Bióloga e Mestranda em Ecologia (UFRJ).



Diogo Maneschy
Permacultor e graduando em Ciências Biológicas (UNIRIO).



Paolo Martins
Biólogo (UFF) e mestre em Práticas em Desenvolvimento Sustentável (UFRRJ).



Roberta Donati
Graduada em licenciatura em Ciências Biológicas (UNIRIO).



Juliana Menezes
Graduada em Licenciatura em Ciências Biológicas (UNIRIO).



Obrigado!

permaculturalab@gmail.com

(21) 98291 9900 (Paolo Martins)

www.permaculturalab.org