



Centro de Divulgação Científica e Cultural

Encontro Nacional e III Mostra de Trabalhos 2006  
ABC na Educação Científica - *Mão na Massa*



SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO  
COORDENADORIA DE ENSINO DO INTERIOR  
DIRETORIA DE ENSINO – REGIÃO DE SÃO CARLOS

## Pequena sementinha

*EMEI Santo Piccin*

**Aparecida de souza Cherubino e-mail [souzacher@itelefonica.com.br](mailto:souzacher@itelefonica.com.br)**

O presente trabalho relata uma experiência com crianças de cinco anos da educação infantil, visto que a concepção de trabalho científico para esta faixa etária possui particularidades. O desenvolvimento do projeto teve início através da investigação sobre o que a criança já conhecia sobre as plantas e as hipóteses levantadas foram checadas para verificação, sendo comprovadas ou não.

*Hipóteses:*

- 1- Onde nascem as plantas? 1- As flores nascem na terra; - Nascem nas plantas;
- 2 - Como nascem as plantas? 2- Planta no vaso; - planta no chão; planta no jardim;
- 3 - O que se planta no vaso, jardim ou no chão para se formar uma planta? 3- Planta a semente;
- 4 - Como se faz o plantio? 4- Tem que pegar a semente por terra e água;
- 5 - Todas as plantas nascem da semente? 5- Sim.

Foram feitos registros através de desenho pelos alunos e escrito pela professora para análise das hipóteses após efetuado o plantio.



Plantio de diferentes espécies para verificação das hipóteses levantadas.



As sementes de verduras plantadas nasceram comprovando as hipóteses levantadas, e geraram outras hipóteses em relação a colheita que ainda está sendo trabalhadas pois o projeto continua em andamento.