



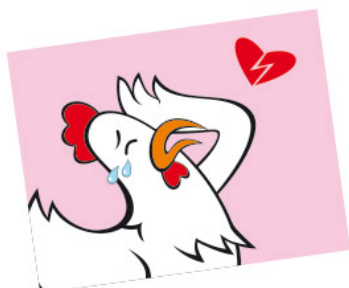
Receita de Experimento

Ciclo I (1º ao 5º ano)
Saúde · Dengue

Fotonovela



Casa de Curioso



FOTONOVELA

Pergunta / Problema:

É possível fazer uma armadilha para capturar o mosquito da dengue?

Objetivo:

Conscientizar as crianças sobre a importância da prevenção à dengue.

Palavras-chave:

Dengue, prevenção, mosquiteira, Aedes aegypti

Materiais:

Uma garrafa PET de 2 litros vazia, com o anel de plástico;
Tesoura;
Lixa de madeira;
Rolo de fita adesiva ou isolante preta;
Um pedaço de microtule (véu de noiva);
Alguns grãos de arroz ou alpiste.

Como fazer:

Recorte a garrafa em duas partes: uma chamamos de copo e a outra de funil.
Retire a tampa da garrafa e remova o anel de plástico que fica preso à embalagem.
Prenda o tecido na boca da garrafa, usando o anel de plástico. Fixe-o bem, senão os mosquitos irão fugir!
Depois de lixar a parte do funil para deixá-la áspera, coloque os grãos de arroz ou alpiste.
Encha a parte inferior da garrafa(o copo) com mais ou menos quatro dedos de água. Encaixe o funil com a boca da garrafa e fixe bem as duas partes com a fita adesiva.

O que aconteceu:

Coloque sua mosquiteira em lugar aberto, na sombra e fora de casa. Com o tempo, observe a água e veja se nela já nadam larvas. Para descobrir de elas são do Aedes aegypti, basta iluminá-las com uma lanterna. As larvas desse mosquito fogem da luz.