

## NA PRACINHA QUEM MAIS CAMINHA

Instituição/Escola: EMEF Anita Garibaldi  
Município: Igrejinha  
Categoria: Educação Infantil  
Área de Conhecimento: Ciências da vida  
Forma de apresentação: Estande

Ramony Gonçalves de Oliveira, Stefany Oliveira e Eduardo Guterres Teixeira da Silva

### RESUMO

O presente trabalho de pesquisa, é sobre a vida do cabeludo. Este projeto foi nomeado como: Na pracinha quem mais caminha? Em um dia de aula as crianças estavam brincando na pracinha e de repente avistaram um cabeludo. As crianças estavam encantadas com o movimento daquele bichinho curioso. O cabeludo foi levado até a sala onde foi observado com uma lupa, durante as observações as crianças queriam saber onde estava o fogo, pois sabiam que ele queimava. Assim, decidimos então conhecer um pouco mais sobre a vida dele. Queriam muito saber o porquê que ele queimava surgindo o problema do projeto. Quando questionados, eles disseram que ele tinha fogo no corpo. O objetivo deste Projeto de Pesquisa é compreender através da curiosidade das crianças o porquê que o cabeludo queima quando encostamos nele e dessa forma conhecendo um pouco mais sobre a vida deste bichinho curioso. A metodologia utilizada foi bem diversificada, como: vídeos, leituras, conversa com a bióloga Luiza Zatti, montagem de gráficos, etc. Foi concluído que não é preciso ter medo dos cabeludos que eles não fazem mal algum, que não é preciso matar, pois eles só queimam quando se sentem ameaçado e desta é a forma de defesa contra seus predadores. Temos que preservá-los, pois eles são importantes dentro do equilíbrio da natureza e que se matarmos teremos poucas borboletas embelezando e polinizando o eco sistema em que estamos inseridos. Finalizado o desenvolvimento do projeto de pesquisa, a turma fez entrega de panfletos para a comunidade escolar, enfatizando a importância da preservação dos cabeludos para o meio.

**Palavras-chave:** Cabeludo - Fogo – Preservação – Ambiente - Crianças

### REFERÊNCIAS

<https://pontobiologia.com.br/uma-taturana-me-queimou-e-agora/>

[http://vazbioambiental.blogspot.com/2011/12/lagartas-urticantes-bicho-cabeludo\\_05.html#comment-form](http://vazbioambiental.blogspot.com/2011/12/lagartas-urticantes-bicho-cabeludo_05.html#comment-form)

<https://escolakids.uol.com.br/ciencias/metamorfose-das-borboletas.htm>

<https://www.youtube.com/watch?v=Mh6zH6CvjCI>

TICLE, Jack. A lagarta trituradora. São Paulo, 2000



# *I Feira Científica* DA EDUCAÇÃO INFANTIL E DO ENSINO FUNDAMENTAL

1º DE OUTUBRO DE 2019

A formatação e a revisão linguística são de responsabilidade dos autores.

