

21 e 22 de outubro de 2011

**TOC, TOC, TUM, TUM, TUM,  
FAZ O OSSO E CORAÇÃO**

CEMEI HELENA DORNFELD

Cláudia H. Paulino Bogas

Cristina Ap. Souza Fassina

**Resumo**

O projeto iniciou-se com a curiosidade de um aluno em relação a outro alegando que o outro teria coração, também após uma pancada de uma aluna na parede do corredor da escola. Daí surgiu a necessidade de ampliar os conhecimentos sobre os ossos e coração.

**Objetivos:**

Ampliar os conhecimentos a cerca das funções do coração.

Perceber a presença do órgão coração dentro do corpo humano.

Propiciar situações que promovam a aprendizagem sobre os ossos do corpo humano.



**Resultados obtidos**

Os resultados obtidos foram muito bons. As crianças passaram a verbalizar termos novos, até então desconhecidos, como maxilar, fêmur, raio x, crânio, e outros.

Tomaram consciência da existência do coração em todos eles, e não somente na aluna Carolina que apresenta uma cicatriz no tórax, em virtude de cirurgias cardíacas.

Tornaram-se capazes de comentar a principal função do coração, órgão que leva o sangue pra todo o corpo, a função das veias, a existência de muitos ossos no corpo, o único osso móvel da cabeça é o maxilar, a presença das articulações, que nos permite o movimento, as funções de sustentação e movimentação do sistema ósseo no corpo humano.

Demonstraram interesse ao longo do projeto, uma vez que até os pais comentavam sobre as informações que os alunos levaram para eles.