

COLOCANDO A MÃO NA MASSA

Estamos trabalhando no Pré II os microrganismos, e nada melhor do que mostrar na prática o que esses bichinhos são capazes de fazer. Realizamos a culinária do pão com fermento e sem fermento, e as crianças conseguiram descobrir a diferença que os microrganismos presentes no fermento podem fazer. Ao final, elas puderam constatar que também há microrganismos do bem e que são importantes para nós. Literalmente colocamos a mão na massa



CLUBE DO CIENTISTA

Desenvolver habilidades potenciais dos alunos é o propósito da formação. A curiosidade é uma característica importante nas crianças e, sistematicamente, elas tentam entender como as coisas funcionam e como é o mundo a sua volta. Diversos alunos do colégio possuem capacidade e curiosidade de estudar detalhadamente a ciência.

Assim, o colégio criou o Clube dos Cientistas para os alunos do Ensino Fundamental I em contraturno do período curricular. Com foco na observação dos fenômenos naturais e problemas no ambiente ao redor; no levantamento de hipóteses; na elaboração de experimentos para testar as hipóteses; e concluir com análise de resultados.

A procura foi imediata e já abrimos lista de espera. É a ciência a serviço da formação e dos nossos alunos.



EXPEDIENTE

Maria Isabel Alves Dumaresq (Diretora Pedagógica)
Ir. Elzira Manfredi (Diretora Administrativa)
Karen Facchinetti (Editoração)

 www.colegiosantana.com.br

 Rua Voluntários da Pátria, 2624
Santana

 (11) 3103 8488