

Escola municipal de São Caetano promove ensino de Astronomia em planetário móvel



Fotos: Eric Romero / PMSCS

Um planetário visitou os alunos da EMEF (Escola Municipal de Ensino Fundamental) Maria Teresinha Dario Fiorotti, no Bairro Santa Maria.

Isso mesmo.

Embora visitas pedagógicas façam parte da rotina das escolas municipais de São Caetano, desta vez não foram os estudantes que saíram: eles receberam a visita do projeto Móvel – Planetário Móvel.



Uma cúpula inflável, com capacidade para acomodar 40 alunos a cada sessão, foi instalada no pátio da escola, em primeiro lugar, em 26 e 27.04.

Assim, o equipamento recebeu de forma escalonada os alunos do primeiro ao oitavo ano do Ensino Fundamental.

Tal como nos planetários fixos, na estrutura do Planetário Móvel foram projetadas imagens da Lua, Sol e de planetas do Sistema Solar, em apresentações de 40 minutos.

Segundo a diretora, Antonieta de Simone, a atividade resultou, acima de tudo, de um esforço coletivo.

Para a contratação dos serviços da empresa, as famílias colaboraram e a APM (Associação de Pais e Mestres) custeou a atividade para os alunos carentes.

Foi, por exemplo, uma oportunidade de diversão e aprendizado.



“Terra e Universo são um dos eixos temáticos do currículo do Ensino Fundamental. Além disso, nossos alunos do 3º ao 8º ano já estão se preparando para participar da OBA, Olimpíada Brasileira de Astronomia. O planetário vai motivá-los ainda mais”, disse, em resumo, a professora Ana Paula Breves Conti, coordenadora pedagógica do Fundamental I.

Planetário Móvel

O Planetário Móvel é iniciativa particular, criada por dois especialistas no ensino de Astronomia – os irmãos Paulo e Irineu Varella – e uma educadora ambiental, Assucena Tupiassú.

Geógrafo de formação, com pós-graduação no Ensino de Astronomia, Paulo Varella foi professor de Astronomia do Planetário e Escola Municipal de Astrofísica de São Paulo de 1976 a 2015.

Irineu Varella, formado em Física e Matemática, com pós-graduação em Astronomia, foi diretor do Planetário Municipal de São Paulo de 1980 a 2002.

Os educadores levam, portanto, a estrutura móvel a escolas e empresas.

Isso para, em conclusão, divulgar o ensino de Astronomia e conscientizar as crianças da necessidade de cuidar do Planeta Terra, nossa morada no Universo.



<https://abcdreal.com.br/escola-municipal-de-sao-caetano-promove-ensino-de-astronomia-em-planetario-movel/>

Veículo: Online -> Site -> Site ABCD Real

Seção: São Caetano