

Semed homenageia titulares da Fapeam e da SECTI-AM



A professora doutora Maria Olívia Simão, atual diretora-presidenta da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas ([Fapeam](#)), e o professor doutor Odenildo Sena, secretário de Estado de Ciência, Tecnologia e Inovação, foram, nesta sexta-feira (27/09), homenageados pela Secretaria Municipal de Educação (**Semed**), por intermédio da Divisão Distrital Zona I, da **Prefeitura de Manaus**.

A placa que registra a homenagem a Maria Olívia Simão se reporta à “dedicação, responsabilidade e contribuição na trajetória de dez anos da Fapeam, como instituição fomentadora de Ciência, Tecnologia e Inovação no Estado do Amazonas”. Frase semelhante foi direcionada ao secretário Odenildo Sena, representado durante o evento pelo secretário executivo adjunto, Eduardo Taveira.

A cerimônia de entrega da placa comemorativa ocorreu durante a abertura da I Feira de Ciências Naturais, Tecnologia e Educação, realizada no Centro Social Urbano (CSU), Parque 10.

O evento reuniu centenas de estudantes do Ensino Fundamental da rede municipal de ensino e teve como temática “Que planeta eu quero para o meu futuro. Crescendo e aprendendo a ser sustentável”. A Feira foi organizada pela professora Waldenice Barreto e por Gércia Maria Pereira dos Santos, chefe de Divisão Distrital da Semed.

O Programa Ciência na Escola (**PCE**), uma iniciativa da Fapeam, esteve presente com um estande que ensinou aos visitantes uma técnica de fazer massinha de modelar com trigo.

Intitulado Clube de Ciências, o projeto está sendo desenvolvido na Escola Municipal Vicente de Paula e é coordenado pela professora Berenice Santos, tendo como apoio técnico Anaís Leite e como bolsistas os estudantes Bruno Moreira, Luana Tiffany Silva e Jaime Santos.

SOBRE O PCE

O Programa Ciência na Escola (PCE), criado em 2004, é uma ação de alfabetização científica e tecnológica destinada aos professores e estudantes dos ensinos fundamental e médio ou da educação profissional de jovens e adultos, a fim de envolvê-los em projetos de pesquisa desenvolvidos nas escolas públicas municipais e estaduais do Amazonas, com o apoio da Semed e da Secretaria de Estado de Educação e Qualidade do Ensino (Seduc).

Fonte: Agência Fapeam, por Denison Silvan