

# O UNIVERSO DO TAMANHO DA CURIOSIDADE

**Escola Municipal encerra projeto estimulando pais e alunos a cuidarem do planeta**

Wellison Magalhães

Já virou lugar-comum falar do planeta e de seus problemas, mas, mesmo assim, ainda é necessário ensinar e explicar como fazer isso todos os dias, para que sejam minimizados os grandes males que a Terra tem sofrido nestas últimas décadas. A Escola Municipal Vila do Vintém, em Padre Miguel, Zona Oeste do Rio de Janeiro, teve esta preocupação, ao realizar o projeto pedagógico intitulado *Universo a ser descoberto por você*, que incluiu passeios, palestras e trabalhos em grupo dentro da própria escola.

O projeto nasceu de perguntas feitas pelos próprios alunos, e o desenvolvimento da culminância se deu a partir de diversas tarefas dadas a cada sala de aula. Por exemplo, um grupo ficou responsável pelo trabalho de coleta seletiva de lixo, que já é feito há algum tempo na escola. Segundo Maria Clara, coordenadora pedagógica, o projeto teve início meses antes, quando, já explorando o tema, os alunos foram levados a conhecer o sistema solar e as galáxias, além de pequenos planetas desconhecidos. Para ampliar esse conhecimento os alunos realizaram uma visita ao Observatório do Valongo, pertencente à UFRJ, no centro do Rio de Janeiro.



Uma maquete da "Casa Inteligente" foi usada para ensinar como economizar energia no dia a dia

"Tudo isso para levar o projeto ao ponto em que estamos hoje, porque nesta culminância já percebemos o desdobramento do tema, chegando ao cuidado com o planeta, que tem a ver com reciclagem, reaproveitamento de alimentos e o cuidado com a natureza de um modo geral", concluiu a coordenadora. As salas do Vila Vintém não desmentiam as palavras de Maria Clara, e surpreendiam, com a presença maciça dos pais dos alunos, participando ativamente das muitas oficinas que foram oferecidas pela escola, nos turnos da manhã e da tarde. Numa das salas

um grupo de pais aprendia, com a professora Sueli Alves, como reaproveitar garrafas *pet*.

Regina dos Santos, avó de um dos alunos, estava satisfeita com o resultado de seu trabalho, um jarro de plantas decorado: "interessante esse trabalho, porque isso acaba por ativar nossa criatividade", disse orgulhosa exibindo sua peça. Em outra oficina oferecida, os pais aprenderam a reutilizar caixas de leite, com a professora Renata Machado. Elaine Lopes,



Os pais dos alunos se envolveram, inclusive fazendo trabalhos manuais e aprendendo a utilizar material reciclado



mãe de uma aluna da escola, expressou seu contentamento: “a gente acaba aprendendo e desenvolvendo as nossas habilidades numa determinada área”, disse segurando firme o porta-receita que acabara de fazer.

A funcionária readaptada Joana Costa trabalhou com alguns outros pais o fuxico e, junto com eles, confeccionou colares, cintos e enfeites utilizando pequenos retalhos e TNT. Além desses trabalhos, um funcionário da Embrapa, Claudio Capecha, deu uma oficina de reciclagem, utilizando papel machê e falando sobre o uso do solo para dar coloração aos trabalhos. E ainda a professora Magda de Oliveira dirigiu uma oficina onde uniu literatura e trabalhos manuais.

A história que juntou pais e alunos foi baseada no livro infantil “A Flor”, e a atividade incluiu pequenos vasos de plantas, em copos descartáveis, utilizando-se massa de modelar e palitos de picolé: “queremos estimular todos a cuidarem do jardim de nossa escola”, afirmou Magda.

Para os pequenos estudantes foi oferecida uma atividade lúdica, com a presença de Bernardo Medeiros, de Furnas, que, além de histórias e brincadeiras, trouxe “A Casa Inteligente”, para ensinar as crianças como economizar energia no dia a dia. E ao que parece a aula foi bem dada. O aluno Allan Machado, de 5 anos, saiu eufórico da sala: “a casa parece um fogão, com botões pequenininhos. A gente não pode deixar a TV ligada quando vai abrir a geladeira, nem deixar a porta da geladeira aberta para pegar o que precisa”, disse com autoridade de quem já começou a economizar.

O projeto caminhou para o fim, com uma apresentação dos vários grupos de pais que participaram das oficinas, no pátio da escola. Um a um, os trabalhos foram apresentados, com uma pequena fala de um dos

As crianças divertiram a plateia com a apresentação da peça “Feliz Aniversário Lua”



representantes dos pais dos alunos, sempre direcionada ao que aprenderam e abrangendo o bem que podem fazer ao planeta. Por fim, a coordenadora Maria Clara chamou a atenção para a peça que seria apresentada pelos estudantes. Baseada no livro “Feliz Aniversário Lua”, de Franck Asch, as crianças divertiram a todos com uma apresentação que reuniu pantomima, interpretação e coreografia. A direção da peça ficou por conta da professora de Educação Física Claudia Abreu.

A diretora da Escola, Rosane Martins, estava satisfeita com o resultado do evento: “mais do que uma atividade conseguimos aqui reunir o que é mais difícil na comunidade escolar: os pais. Isso tem gerado aproximação, acompanhamento deles na vida escolar de seus filhos”. O projeto foi desenvolvido com a participação da direção da escola e todos os professores e funcionários, o que explica não apenas a organização, bem como os resultados positivos alcançados.

A Vila do Vintém é uma Escola Municipal de educação infantil exclusiva, porque só atende crianças entre 4 e 6 anos de idade, explica a professora, informando que são aproximadamente 220 alunos, em dois turnos, vivenciando atividades que têm como proposta não só agregar valores ao conhecimento, mas sobretudo ajudar pais e alunos, no desenvolvimento pessoal, familiar e educacional, a partir do desejo de conhecer, explorando a curiosidade que cada um possui.

No fim do projeto os pais, orgulhosos, apresentaram seus trabalhos manuais a todos



Escola Municipal Vila do Vintém  
Rua General Gomes de castro, nº 360  
Padre Miguel – Rio de Janeiro/RJ  
CEP: 21721-000  
Tel.: (21) 3331-2980  
Diretora: Rosane Rosa Martins  
Coordenadora Pedagógica: Maria Clara de Lima Santiago Camões  
Fotos: Marcelo Ávila