

**CRIANÇAS E ADULTOS SE ENCANTAM COM AS TRILHAS
ECOLÓGICAS, A LAGOA E AS NASCENTES DO LOCAL, UM
AGRADÁVEL PONTO DE CONTATO COM A NATUREZA**

LIÇÃO DE ECOLOGIA

Os alunos do Centro Educacional, da 611 Norte, tiveram uma aula especial há duas semanas. Crianças dos 5 aos 8 anos, que cursam o Jardim I, II e III, aprenderam na prática a importância da água no nosso dia-a-dia. Em vez de ficarem presos às ilustrações e gráficos dos livros didáticos, a garotada foi levada para o Parque Olhos D'Água.

Acompanhados das professoras, mais de 40 alunos fizeram uma caminhada pelas trilhas ecológicas, tiraram fotos da lagoa e viram de pertinho uma das inúmeras nascentes do parque. "Não existe lição maior para essa meninada que uma aula prática como esta. Pode parecer incrível que em meio aos prédios e todo o trânsito entre as quadras haja um espaço tão valioso como este", afirma a professora Glória de Fátima.

Sempre de mãos dadas e orientadas pelas "tias", as crianças ficavam encantadas com cada detalhe do Parque Olhos D'Água. "Minha mãe me disse que tinha tartaruga aqui, mas eu não acreditava. Depois que eu vi um montão delas na lagoa, achei lindas", se encanta Laís Tamara, de 8 anos. "Muitos alunos nunca viram uma nascente de água. Antes, para fazer esse tipo de pas-



Crianças aprendem sobre os recursos naturais e sobre importância da sua preservação

seio tínhamos que nos deslocar da 611 Norte até a Água Mineral; com o Olhos D'Água não temos mais esse transtorno e regularmente fazemos aulas especiais por aqui", completa Glória.

Mas não só as crianças ficam encantadas. A funcionária públi-

ca Maria Helena Lira adotou como hábito uma caminhada no parque da Asa Norte. "Como tive um filho recentemente, venho sempre que tenho uma folguinha em casa. O contato com o meio ambiente e uma boa trilha de caminhada transformam o Olhos

D'Água em um local muito agradável para pessoas de todas as idades", comenta.

Apesar de ser um parque ecológico e de uso múltiplo, quem administra o local é a Secretaria de Meio Ambiente e Recursos Hídricos (Semarh).

Thyago Arruda