

29/6/2026

Uma escola pública de Taguatinga transformou aprendizado em ação prática e mobilizou estudantes, pais e educadores em uma iniciativa de grande impacto social. A Escola Classe 27 promoveu mais uma edição da tradicional passeata voltada à conscientização sobre o uso responsável da água e o combate à dengue, envolvendo toda a comunidade escolar. A atividade reuniu crianças de 4 a 12 anos, que percorreram cerca de um quilômetro pelas ruas próximas à instituição, levando mensagens educativas por meio de cartazes e panfletos. Durante o trajeto, os alunos dialogaram com moradores e comerciantes, incentivando práticas simples, como evitar o desperdício de água e eliminar focos do mosquito transmissor da doença. Mais do que uma ação pontual, o projeto faz parte de uma proposta pedagógica que busca integrar teoria e prática no processo de ensino. Segundo a direção da escola, o objetivo é estimular desde cedo a consciência cidadã dos estudantes, mostrando que pequenas atitudes no cotidiano podem gerar impactos significativos na sociedade. A mobilização contou com o apoio de órgãos públicos, como o Detran, a Polícia Militar, o Corpo de Bombeiros, a administração regional e a Caesb, garantindo segurança e ampliando o alcance educativo da iniciativa. Ao longo do percurso, apresentações lúdicas, como encenações sobre o combate ao mosquito *Aedes aegypti*, reforçaram a mensagem de forma acessível às crianças. Dentro da escola, o tema já vinha sendo trabalhado em sala de aula. Os estudantes participaram da produção de materiais informativos e aprenderam, na prática, sobre consumo consciente e prevenção de doenças. O impacto dessas ações já pode ser percebido no próprio ambiente escolar: medidas de economia hídrica reduziram significativamente os custos com água, além de incentivar mudanças de comportamento entre os alunos. A conscientização também ultrapassou os muros da escola. Muitos estudantes passaram a adotar hábitos mais sustentáveis em casa, como evitar o desperdício durante atividades diárias e eliminar recipientes com água parada – uma das principais formas de prevenir a proliferação do mosquito transmissor da dengue. Ao final da caminhada, a comunidade escolar participou de um momento de confraternização, com atividades recreativas e distribuição de brindes, reforçando o engajamento coletivo em torno da causa.

Foto: Internet