

Nota dez

Gizella Rodrigues

Os estudantes de 4ª e 8ª série do Distrito Federal são os que têm os melhores conhecimentos de Português e Matemática do País. Os resultados foram divulgados, ontem, pelo Ministério da Educação (MEC) e fazem parte da primeira edição do *programa Prova Brasil*, que avaliou 3,3 milhões de estudantes brasileiros em 41 mil estabelecimentos de educação básica da rede pública de ensino. Os alunos de 4ª série do DF obtiveram, em relação à média nacional, 17,5 pontos a mais em Português e 18,8 em Matemática. Os de 8ª série tiveram 9,5 pontos acima da média em Português e 11,2 pontos em Matemática.

As provas foram aplicadas em novembro do ano passado e avaliaram, com foco especial, o conhecimento de leitura e de solução de problemas dos estudantes. A média nacional, para os alunos de 4ª série, ficou em 172,9 em Português e 180 em Matemática. Os de 8ª série tiveram desempenho de 222,6 e 237,5, respectivamente, em Português e Matemática.

No DF, os alunos de 4ª série obtiveram médias de 190,4 em Português e 198,9 em Matemática. Os de 8ª série, por sua vez, tiraram 232,1 em Português e 248,7 em Matemática. Além disso, enquanto o desempenho médio dos estudantes brasileiros de 8ª série em Língua Portu-

AS ESCOLAS

4ª Série

Língua Portuguesa

1ª – EC 316 NORTE

2ª – EC 106 NORTE

3ª – EC DO SMU

Matemática

1ª – EC 106 NORTE

2ª – EC 13 DE

TAGUATINGA

3ª – EC DO SMU

8ª série

Língua Portuguesa

1ª – COL MILITAR DE

BRASILIA

2ª – EC 409 NORTE

3ª – CEF 02 DE BRASILIA

Matemática

1ª – COL MILITAR DE

BRASILIA

2ª – CEF 02 DE BRASILIA

3ª – CEF POLIVALENTE

guesa caiu 3,1 pontos de 2003 para 2005 (de 225,7 para 222,6), os dos alunos do DF subiu 3,6 pontos no mesmo período (de 228,5 para 232,1).

Com a nota que obtiveram, os estudantes brasileiros de 4ª série têm habilidades suficientes para, em Português, interpretar narrativas mais complexas como matérias de jornal, textos enciclopédicos e poemas longos. Em Matemática, eles têm bons conhecimentos em geometria, conseguem fazer as operações básicas com até três algarismos e resolvem problemas com nú-

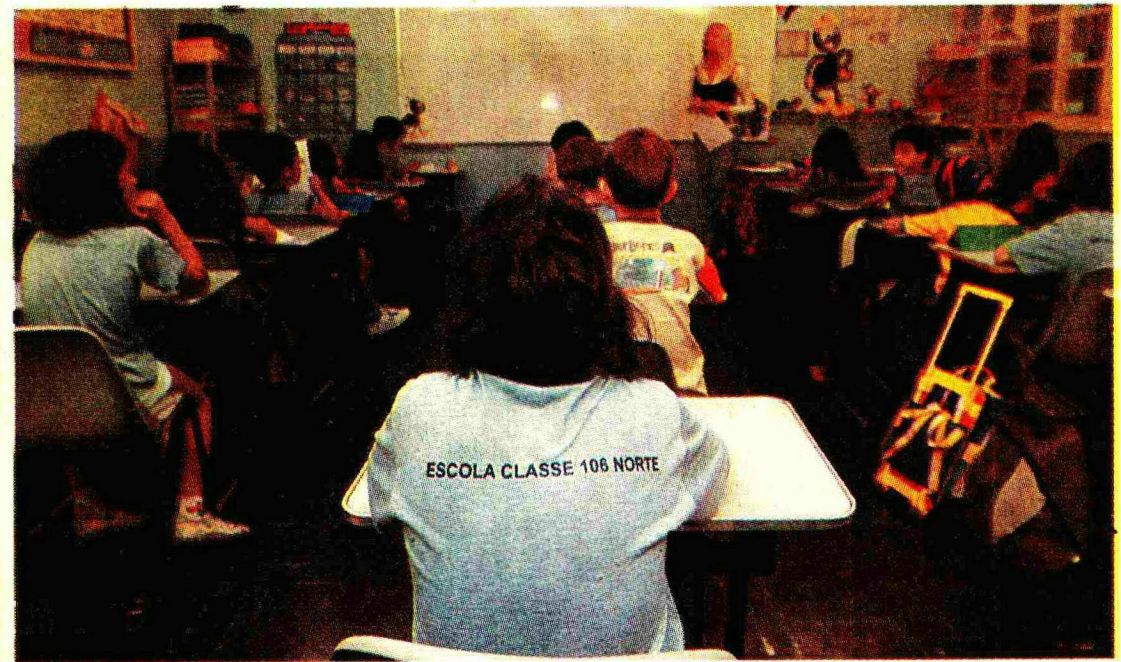
meros racionais ou naturais.

Para a subsecretária de Educação Pública do DF, Eliana Ferrari, o conhecimento dos estudantes é satisfatório. "Um aluno de 4ª série precisa ser capaz de produzir textos, ler e interpretar. Em Matemática, ele precisa resolver as quatro operações básicas e problemas. Na 8ª série, esses conhecimentos se aprofundam", afirma. "É claro que podemos melhorar ainda mais. Precisamos, principalmente, evoluir a alfabetização", reconhece.

As escolas que ficaram nas primeiras colocações mostram que a receita para o sucesso envolve dedicação dos professores e apoio dos pais. No DF, a Escola Classe 106 Norte foi a melhor colocada entre os alunos de 4ª série em Matemática e ficou em segundo lugar em Português (médias de 236 e 227, respectivamente). "É difícil porque é um trabalho que não se faz sozinho. A gente depende de uma equipe e aqui na escola temos um grupo muito bom. Os professores têm disposição, estudam muito e são comprometidos com a educação", afirma a vice-diretora da escola, Márcia Medeiros. Entre os estudantes de 8ª série, o primeiro lugar nas duas disciplinas ficou com o Colégio Militar de Brasília.

SERVIÇO

Veja no www.clicabrasilia.com.br a lista das dez escolas melhores colocadas e as respectivas notas de cada uma.



ESTUDANTES DA 4ª SÉRIE DA ESCOLA CLASSE 106 NORTE FICARAM EM PRIMEIRO LUGAR NO DF