

Quarta-Feira, 13 de Maio de 2026

Secretário de Educação de São Paulo Apresenta Programas de Educação Infantil em Audiência com Comissão do Tribunal de Contas de Mato Grosso

O secretário de Educação do Município de São Paulo, Fernando Pádula Novaes, realizou uma ampla apresentação de programas voltados para a educação infantil durante uma audiência com a secretária-executiva da Comissão Permanente de Educação e Cultura do Tribunal de Contas de Mato Grosso (Copec/TCE-MT), Cassyra Vuolo. A reunião, solicitada pelo conselheiro-presidente da Copec, Antonio Joaquim, teve como objetivo conhecer boas práticas na área educacional e identificar possíveis parcerias.

A Copec é responsável pelo Projeto 5 do Programa de Sustentabilidade e Desenvolvimento dos Municípios de Mato Grosso, por meio do qual o TCE-MT busca contribuir para a melhoria das políticas públicas. O programa definiu seis projetos temáticos, liderados por Comissões Permanentes, e a Copec visa contribuir com o acesso e ampliação de vagas em creches e pré-escola, a permanência dos alunos nas séries do ensino fundamental e elevar a qualidade da educação oferecida nos municípios.

Durante a audiência, que durou aproximadamente 50 minutos, a secretária executiva da Copec fez 19 questionamentos para conhecer os programas, projetos e estratégias da Secretaria Municipal de Educação de São Paulo. As informações serão analisadas para possíveis utilização como boas práticas. O secretário Pádula Novaes forneceu documentos como a Política de Atendimento da Educação Infantil 2024, o Manual de Gestão de Parcerias para os Centros de Educação Infantil, com legislação pertinente, e o Programa Educação Infantil: Currículo da cidade.

Essa troca de informações e documentos entre a Secretaria de Educação de São Paulo e a Comissão do Tribunal de Contas de Mato Grosso evidencia o interesse em promover a qualidade e o desenvolvimento da educação infantil nos municípios, visando aprimorar as políticas educacionais e garantir o acesso e a permanência de crianças na rede de ensino.