

# Em toda parte... MATEMÁTICA Ressignificando o Saber, Estimulando o Pensamento Criativo e Formando Cidadãos

Fernanda de Freitas Ribeiro

*Secretaria Municipal de Educação, Cultura e Esporte (SMECE – Campos dos Goytacazes)*  
*fernandafreiribeiro@gmail.com*

Janaína Paes da Silva Gomes

*Secretaria Municipal de Educação, Cultura e Esporte (SMECE – Campos dos Goytacazes)*  
*jana2013.paes@gmail.com*

Cristina de Fátima da Silva Pedra

*Secretaria Municipal de Educação, Cultura e Esporte (SMECE – Campos dos Goytacazes)*  
*tininhapedra2@gmail.com*

Ana Mary Fonseca Barreto de Almeida

*Secretaria Municipal de Educação, Cultura e Esporte (SMECE – Campos dos Goytacazes)*  
*anamaryfb@gmail.com*

## Resumo

O projeto “Em toda parte... Matemática” foi idealizado pela SMECE e proposto para o Ensino Fundamental 1 e 2, regular e EJA, como modo de inserir a comunidade educativa das escolas municipais de Campos dos Goytacazes, no contexto do Biênio da Matemática, promovendo o ensino dessa disciplina de forma lúdica e investigativa, contribuindo para a popularização da Matemática, em nossa cidade e a resignificação do saber matemático. Ao longo do projeto foram realizadas palestras para os professores de Matemática da rede municipal de ensino, tendo em vista a importância da formação continuada como meio de motivar o docente em seu fazer pedagógico em sala de aula. Como celebração do “Dia da Matemática”, ações Matemáticas de pesquisa, de resolução de desafios, assim como realização de gincanas foram desenvolvidas pelas unidades escolares durante o mês de maio. A 1ª Olimpíada de Matemática Municipal de Campos dos Goytacazes foi organizada com uma competição aberta aos alunos do Ensino Fundamental, regular e EJA, desenvolvida em duas fases, que aconteceu nos meses de agosto e setembro, com objetivo de estimular e promover o estudo da Matemática entre alunos da rede municipal de ensino, da cidade de Campos dos Goytacazes, visando colaborar com a melhoria da qualidade do ensino de Matemática e promover a inclusão social através da difusão do conhecimento matemático. O projeto foi culminado com a Semana Nacional de Ciência e Tecnologia – “A Matemática potencializando o futuro”, com a apresentação de projetos envolvendo a Matemática em contextos sociais diversos, que foram realizados por grupos de alunos sob a orientação dos professores em suas Unidades Escolares e a premiação dos vencedores da 1ª. Olimpíada Municipal de Matemática.

**Palavras-Chave:** Matemática. Ensino. Biênio. Formação. Olimpíada.