



GOVERNO DO ESTADO DE SÃO PAULO  
SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO  
DIRETORIA DE ENSINO REGIÃO OSASCO  
MÉTODO DE MELHORIA DE RESULTADOS MMR



**DIVULGAÇÃO DE BOAS PRÁTICAS - MMR – 2018 - ESCOLAS E D.E. OSASCO**

**Nome da Unidade:**

*EE. EDUCADOR PAULO FREIRE*

**Nome do(a) Diretor(a):**

*JOSEFA IZABEL MESQUITA DA COSTA*

**Problema identificado na U.E. que foi atacado pela “Boa Prática” selecionada:**

*Baixo desempenho em Matemática do Ensino Fundamental anos finais*

**Causa Raiz que foi eliminada ou mitigada pela “Boa Prática” selecionada:**

*Dificuldade em resolver situações -problema que envolvam processos de contagem*

**Ação do MMR que resultou na “Boa Prática” selecionada:**

*Elaborar exercícios com problemas para a compreensão das operações básicas de contagem*

**Datas de Realização da Ação (Boa Prática)**

*13/08/2018 a 17/09/2018*

**Disciplina / Série / Ano / Segmento impactados pela Boa Prática:**

*Matemática / 9º Ano / Ensino Fundamental.*

**Público Alvo impactado pela Boa Prática:**

*120 alunos de 9º ano, 2 professoras de matemática*

**Impacto nos Resultados Educacionais da Escola, decorrentes da Boa Prática selecionada:**

*Resultado da AAP  
2º bimestre – 12,2642 / 3º bimestre – 33,0709.*

**Por que esta Boa Prática foi selecionada dentre as demais ?:**

*Foi observado o interesse dos alunos em construir o círculo mágico, ferramenta utilizada em uma das etapas do plano para o desenvolvimento da habilidade em questão.*

**Responsáveis pela Boa Prática:**

*Maria Aparecida de Araújo Pinto – Professora, Maria Teresa de Araujo Ferreira Petrov – Professora, Liris Miyuki Nakagawa – Coordenadora, Vítor Manuel da Conceição Cabeleira - Professor*

**Evidências:**

*AAP, Diário do Professor, MMR (sistema).*

**Imagens:** \_EE EDUCADOR PAULO FREIRE

*Construindo o círculo mágico, para a compreensão das operações básicas de contagem*  
Professora Maria Aparecida de Araújo Pinto





