



# CÂMARA MUNICIPAL DE RIO DOCE ESTADO DE MINAS GERAIS

Indicação nº41/2022

Exmo. Sr.

Fernando César de Jesus da Silva

Presidente da Câmara Municipal de Rio Doce<sup>3</sup>

Nesta.

Senhor Presidente,

A vereadora infra-assinado, na forma regimental, atendendo pedido dos moradores, requerer a V. Exa. Envio de ofício ao Poder Executivo para realize o estudo da possibilidade de reinstaurar a Guarda-Mirim no Município ou projeto similar de jovem aprendiz.


**JUSTIFICATIVA:** A Guarda Mirim é um projeto social com mais de 50 anos de existência no auxílio dos jovens e é uma realidade em diversos município. Iniciou-se como um projeto meramente assistencialista, contudo, com o tempo foi ganhando novas dimensões e perspectivas, tornando-se um agente importante na formação moral, profissional e ética dos assistidos.

O Projeto fundamenta-se numa abordagem intersetorial que articula ações no âmbito das políticas de assistência social e de educação. Seu público alvo de atendimento é crianças e adolescentes dos 11 aos 16 anos, matriculados em Escola Municipal ou Estadual, com frequência escolar assídua e o devido aproveitamento/rendimento.

Prioritariamente deverá atender a crianças e adolescentes integrantes de famílias assistidas nos dispositivos da política de assistência social em situação de vulnerabilidade e risco social. Visa promover a inclusão social, geração de emprego e renda, prevenção e diminuição da violência, proporcionando condições favoráveis que auxiliem na formação e qualificação de crianças e adolescentes.

Tem como principais objetivos a socialização, a complementação/reforço educacional e a inserção no trabalho na modalidade de aprendiz, além da contribuição para o desenvolvimento das crianças e adolescentes estimulando o aprendizado e o desenvolvimento de atitudes sociais positivas, tais como: disciplina, hierarquia, respeito ao próximo, ética, cooperação mútua, amizade, cidadania, entre outros.

Rio Doce, 07 de dezembro de 2022.

  
Geraida Maria de Oliveira  
Vereadora