



PREFEITURA MUNICIPAL DE PIEDADE DE PONTE NOVA Minas Gerais

CONCURSO PÚBLICO – Edital Nº 01/2012

PRIMEIRO TERMO DE RETIFICAÇÃO

A Comissão Especial de Concurso Público da Prefeitura de Piedade de Ponte Nova, através deste Termo de Retificação, comunica as seguintes alterações no Edital nº 01/2012, do concurso público.

01 - **Anexo I:** Para o cargo de **TRATORISTA I**, onde se lê: “4ª série completa (fund. Incompleto)”. Leia-se: “Ensino Fundamental Completo, com CNH categoria “C”.

02 - **Anexo III:** O conteúdo programático para as prova objetivas de Múltipla Escolha do cargo de TRATORISTA I passa a ser o seguinte:

LÍNGUA PORTUGUESA: TEXTO: Interpretação de texto. FONÉTICA: fonema e letra; classificação dos fonemas (vogais, semivogais e consoantes); encontros vocálicos; encontros consonantais; dígrafos; sílabas; tonicidade das sílabas. ORTOGRAFIA: Emprego das letras maiúsculas e minúsculas; acentuação gráfica; emprego do hífen. MORFOLOGIA: Famílias de palavras; afixos; processos de formação de palavras; reconhecimento, emprego, flexões e classificações das classes gramaticais. SINTAXE: emprego dos sinais de pontuação; regência verbal e nominal; a ocorrência da crase, concordância verbal e nominal. Novo Acordo Ortográfico da Língua Portuguesa.

Bibliografia sugerida: CEGALLA, D. P. Novíssima Gramática da Língua Portuguesa. São Paulo: Companhia Editora Nacional, 42ª Edição, 2.000. TERRA, Ernani. Gramática de Hoje. Editora Scipione; FARACO e MOURA. Gramática. Editora Ática; E outros livros que abrangem o programa proposto.

MATEMÁTICA: Sistema de medida, Sistema métrico decimal, unidade de comprimento, unidades usuais de tempo, Razões, Proporções, Grandezas direta e inversamente proporcionais, Regra de três simples e composta, Porcentagem, Juros, Conjuntos Numéricos, MDC e MMC, Equações e inequações de 1º grau, Sistema de equações, Produtos Notáveis, Fatoração, Razões trigonométricas no triângulo retângulo.

Bibliografia sugerida: A Conquista da Matemática (Giovanni, Castrucci e Giovanni Jr - Ed. FTD); Matemática na medida certa (Jakubo e Lelis - ED- Scipionne); Fundamentos de Matemática (Osvaldo Dolce e José Nicolau Pompeu); E outros livros que abrangem o programa proposto.

Os demais itens permanecem inalterados.

Piedade de Ponte Nova/MG, 15 de outubro de 2012.

COMISSÃO ESPECIAL DE CONCURSO PÚBLICO