

PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO SEPÉ
CONCURSO PÚBLICO Nº 01/2019
EDITAL COMPLEMENTAR Nº 02/2019 AO EDITAL 01/2019- RETIFICAÇÃO

LEOCARLOS GIRARDELLO, Prefeito do Município de São Sepé, por meio da Secretaria de Administração, no uso de suas atribuições legais, nos termos do Art.37 da CF e Lei Orgânica Municipal e Emendas, TORNA PÚBLICO a retificação do Edital nº 001/2019, conforme segue:

3- DO CRONOGRAMA

Passa a ser o que segue até o último dia de pagamento da taxa de inscrição, o restante permanece inalterado.

Atividade	Período
Inscrições	22/07 a 05/08/2019
Período de solicitação de isenção da taxa de inscrição	22 a 26/07/2019
Divulgação da lista de candidatos isentos	30/07/2019
Período de recursos contra isenção da taxa de inscrição	31/07, 1º e 02/08/2019
Respostas aos recursos isenção da taxa de inscrição	05/08/2019
Último dia para efetuar o pagamento do boleto bancário envio dos laudos médicos para candidatos PcD	06/08/2019

ANEXO II – CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS E BIBLIOGRAFIAS

CARGOS DE NÍVEL FUNDAMENTAL COMPLETO

Incluído o programa e bibliografia da Prova de Matemática para o cargo de Motorista, passando a vigorar conforme segue abaixo:

MATEMÁTICA- Agente de Serviços Gerais, Auxiliar de Serviços Gerais e Motorista

PROGRAMA

Conjuntos Numéricos: Números naturais, inteiros, racionais, irracionais e reais (operações e resolução de problemas). Cálculo Algébrico: adição, subtração, divisão, potenciação, radiciação, múltiplos, divisores, números primos, mínimo múltiplo comum, máximo divisor comum, razão, proporção, grandezas diretas e inversamente proporcionais, equivalências, regra de três simples, regra de três composta, expressões algébricas, produtos notáveis, fatoração, frações algébricas, sequências, equações e inequações do primeiro e segundo grau, monômios, polinômios, noção intuitiva de função, Teorema de Tales, Teorema de Pitágoras e suas aplicações. Unidades de Medidas: comprimento, área, volume, massa e tempo (unidade e transformação de unidade). Geometria Plana: (ângulos, definição e classificação), polígonos (elementos e classificação), diagonais, soma dos ângulos (internos e externos), estudo dos quadriláteros e triângulos, congruências e semelhanças, relações métricas no triângulo retângulo, áreas e perímetros de figuras planas e noções de geometria espacial. Aplicação de todos os conteúdos listados na resolução de problemas.

BIBLIOGRAFIA

1. ANDRINI, Álvaro e VASCONCELLOS, Maria José. **Praticando a Matemática**. 4. ed. Brasil, 2015.
2. BIGODE, Antônio José Lopes. **Matemática do Cotidiano**. 1.ed. Scipione, 2015.
3. SIL EIRA, Ênio. **Matemática Compreensão e Prática**. 3. ed. Moderna, 2015.
4. DANTE, Luiz Roberto. **Projeto Telaris– Matemática**. 2. ed. Ática, 2015.

5. GAY, Mara Regina Garcia. **Projeto Araribá- Matemática**. 1.ed. Moderna, 2014.
6. BIANCHINI, Edwaldo. **Matemática Bianchine**. 8. ed. Moderna, 2015.

Permanecem inalteradas as demais disposições contidas no Edital de Concurso Público nº 01/2019 e seus Anexos, e Edital Complementar nº 01/2019 ao Edital 01/2019- Retificação.

São Sepé, 25 de julho de 2019.

LEOCARLOS GIRARDELLO
PREFEITO MUNICIPAL DE SÃO SEPÉ