



CÂMARA MUNICIPAL DE ARARAQUARA

EDITAL DE CONCURSO PÚBLICO Nº 01/2012

RETIFICAÇÃO

A Câmara Municipal de Araraquara, Estado de São Paulo, através do IBFC – Instituto Brasileiro de Formação e Capacitação torna pública a retificação do edital conforme segue:

ONDE SE LÊ:

5. DA PRESTAÇÃO DA PROVA OBJETIVA

5.2. A aplicação da Prova Objetiva está prevista para **21 de outubro de 2012**, podendo ser alterada por critério do IBFC e anuência da Câmara Municipal de Araraquara.

5.3. Os locais e o horário de realização da prova objetiva serão publicados na internet no endereço eletrônico www.ibfc.org.br, na data provável de **10 de outubro de 2012**.

ANEXO I - QUADRO DE PROVAS E QUESTÕES

NÍVEL	ÁREA DE CONHECIMENTO	NÚMERO DE QUESTÕES	VALOR DE CADA QUESTÃO
Fundamental Completo	Português	20	1,0
	Matemática	10	1,0

ANEXO III - CONTEUDO PROGRAMATICO

FUNDAMENTAL COMPLETO

MOTORISTA

PORTUGUÊS

1. Estudo de texto. 2. Conhecimento da língua: ortografia; pontuação; emprego do nome; emprego do pronome; emprego de tempos e modos verbais; regência verbal e nominal: aspectos gerais; estrutura da oração e do período.

MATEMÁTICA

1. Noções de conjunto. 2. Conjunto dos números naturais. Operações. 3. Múltiplos e divisores de um número natural, máximo divisor comum e mínimo múltiplo comum de dois números naturais. Potências e raízes. 4. Conjunto dos números inteiros. Operações. 5. Conceito de fração. Operações elementares com frações. Aplicações. 6. Números decimais; operações com decimais. Aplicações. 7. Grandezas diretamente e inversamente proporcionais. Regra de três simples. Aplicações. 8. Cálculo de porcentagens, juros simples e compostos. Aplicações. 9. Cálculo algébrico: operações elementares. 10. Equações, inequações e sistemas de primeiro grau. Problemas de aplicação. 11. Leitura e interpretação de dados apresentados em gráficos de barra, setores e linhas. 12. Uso de listagens e diagrama da árvore na resolução de problemas. 13. Unidades de comprimento, área, volume, capacidade, massa e tempo. 14. Cálculo do perímetro e da área de triângulos, quadriláteros e circunferência. 15. Cálculo do volume de figuras sólidas retangulares. 16. Problemas de raciocínio lógico.



CÂMARA MUNICIPAL DE ARARAQUARA

LEIA-SE:

5. DA PRESTAÇÃO DA PROVA OBJETIVA

- 5.2. A aplicação da Prova Objetiva está prevista para **11 de novembro de 2012**, podendo ser alterada por critério do IBFC e anuência da Câmara Municipal de Araraquara.
- 5.3. Os locais e o horário de realização da prova objetiva serão publicados na internet no endereço eletrônico www.ibfc.org.br, na data provável de **29 de outubro de 2012**.

ANEXO I - QUADRO DE PROVAS E QUESTÕES

NÍVEL	ÁREA DE CONHECIMENTO	NÚMERO DE QUESTÕES	VALOR DE CADA QUESTÃO
Fundamental Completo	Português	10	1,0
	Matemática	10	1,0
	Conhecimentos Específicos	10	1,0

ANEXO III - CONTEUDO PROGRAMATICO

FUNDAMENTAL COMPLETO

MOTORISTA

PORTUGUÊS

1. Estudo de texto. 2. Conhecimento da língua: ortografia; pontuação; emprego do nome; emprego do pronome; emprego de tempos e modos verbais; regência verbal e nominal: aspectos gerais; estrutura da oração e do período.

MATEMÁTICA

1. Noções de conjunto. 2. Conjunto dos números naturais. Operações. 3. Múltiplos e divisores de um número natural, máximo divisor comum e mínimo múltiplo comum de dois números naturais. Potências e raízes. 4. Conjunto dos números inteiros. Operações. 5. Conceito de fração. Operações elementares com frações. Aplicações. 6. Números decimais; operações com decimais. Aplicações. 7. Grandezas diretamente e inversamente proporcionais. Regra de três simples. Aplicações. 8. Cálculo de porcentagens, juros simples e compostos. Aplicações. 9. Cálculo algébrico: operações elementares. 10. Equações, inequações e sistemas de primeiro grau. Problemas de aplicação. 11. Leitura e interpretação de dados apresentados em gráficos de barra, setores e linhas. 12. Uso de listagens e diagrama da árvore na resolução de problemas. 13. Unidades de comprimento, área, volume, capacidade, massa e tempo. 14. Cálculo do perímetro e da área de triângulos, quadriláteros e circunferência. 15. Cálculo do volume de figuras sólidas retangulares. 16. Problemas de raciocínio lógico.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

Conhecimentos básicos inerentes ao Código de Trânsito Brasileiro; Resoluções, Deliberações, Portarias e demais Leis expedidas pelos órgãos componentes do Sistema Nacional de Trânsito; Direção defensiva; Noções gerais de circulação e conduta; Noções de mecânica de autos; Noções de primeiros socorros; Manutenção e Limpeza de veículos; Outros assuntos relacionados diretamente com a área de atuação do cargo e ética no trabalho.

Araraquara, 31 de Agosto de 2012.

Comissão do Concurso Público