

**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL-REI
CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE CARGOS
EDITAL Nº 01/2011, DE 17 DE NOVEMBRO DE 2011.**

**ANEXO II
Conteúdo Programático das Provas**

1. CONHECIMENTO GERAL

1.1 PARA OS CARGOS DE NÍVEL DE CLASSIFICAÇÃO E e D

**(Músico, Restaurador/Área, Assistente em Administração,
Confeccionador de Instrumentos Musicais, Técnico de Laboratório/Área: Lazer e
Desenvolvimento Social e Técnico em Eletroeletrônica)**

LÍNGUA PORTUGUESA

1. Compreensão e Interpretação de textos
2. Tipologia Textual
3. Ortografia Oficial
4. Acentuação gráfica
5. Empregos das classes de palavras
6. Emprego do sinal indicativo de crase
7. Sintaxe da oração e do período
8. Pontuação
9. Concordância nominal e verbal
10. Regência nominal e verbal
11. Significação contextual de palavras e expressões
12. Processos de coordenação e subordinação
13. Equivalência e transformação de estruturas
14. Discurso direto e indireto

SUGESTÃO BIBLIOGRÁFICA (*)

BECHARA, Evanildo. **Moderna gramática portuguesa**. 37 ed. Rio de Janeiro: Lucerna, 2000.

CEGALLA, Domingos Paschoal. **Novíssima gramática da língua portuguesa**. 43ª ed. São Paulo: Nacional, 2000.

CIPRO NETO, P.; INFANTE, U. **Gramática da língua portuguesa**. Disponível em: <http://www.livrosgratis.net/download/206/gramatica-da-lingua-portuguesa---pasquale-cipro-neto.html>

CUNHA C. e LINDLEY CINTRA, L. F. **Nova gramática do português contemporâneo**. 2ª ed. Rio de Janeiro: Nova Fronteira, 2000.

FERREIRA, Aurélio Buarque de Holanda. **Novo Aurélio XXI: O dicionário da língua portuguesa**. Rio de Janeiro: Nova Fronteira, 2001.

LEGISLAÇÃO

1. Constituição da República Federativa do Brasil
 - 1.1. Dos Princípios Fundamentais
 - 1.2. Dos Direitos e Garantias Fundamentais
 - 1.3. Da Organização do Estado
 - 1.4. Da Organização dos Poderes
 - 1.5. Da Ordem Social
2. Regime Jurídico dos Servidores Públicos da União – Lei nº 8.112, de 11 de dezembro de 1990, e suas alterações
3. Processo Administrativo no Âmbito da Administração Pública Federal - Lei nº 9.784, de 29 de janeiro de 1999
4. Plano de Carreira dos Cargos Técnico-Administrativos em Educação, no âmbito das Instituições Federais de Ensino vinculadas ao Ministério da Educação - Lei nº 11.091, de 12 de janeiro de 2005, e suas alterações
5. Licitações e contratos da Administração Pública- Lei nº 8.666, de 21 de junho de 1993, e suas alterações
6. Lei nº 10.520, de 17 de julho de 2002 - Institui, no âmbito da União, Estados, Distrito Federal e Municípios, nos termos do art. 37, inciso XXI, da Constituição Federal, modalidade de licitação denominada pregão, para aquisição de bens e serviços comuns

SUGESTÃO BIBLIOGRÁFICA (*)

BRASIL. Constituição (1988). Constituição da República Federativa do Brasil. Brasília, DF: Senado, 1988. Atualizada. Disponível em < <http://www4.planalto.gov.br/legislacao> >

BRASIL. Lei nº 8.112, de 11 de dezembro de 1990. Dispõe sobre o regime jurídico dos servidores públicos civis da União, das autarquias e das fundações públicas federais. Disponível em: < <http://www4.planalto.gov.br/legislacao> >

BRASIL. [Lei nº 11.091, de 12 de janeiro de 2005](#). Dispõe sobre a estruturação do Plano de Carreira dos Cargos Técnico-Administrativos em Educação, no âmbito das Instituições Federais de Ensino vinculadas ao Ministério da Educação, e dá outras providências. Disponível em: < <http://www4.planalto.gov.br/legislacao> >

BRASIL. Lei nº 9.784, de 29 de janeiro de 1999 – Regula o Processo Administrativo no Âmbito da Administração Pública Federal. Disponível em:

< <http://www4.planalto.gov.br/legislacao> >

BRASIL. Lei nº 8.666, de 21 de junho de 1993 - Regulamenta o art. 37, inciso XXI, da Constituição Federal, institui normas para licitações e contratos da Administração Pública. Disponível em: < <http://www4.planalto.gov.br/legislacao> >

BRASIL. Lei nº 10.520, de 17 de julho de 2002 - Institui, no âmbito da União, Estados, Distrito Federal e Municípios, nos termos do art. 37, inciso XXI, da Constituição Federal, modalidade de licitação denominada pregão, para aquisição de bens e serviços comuns. Disponível em: < <http://www4.planalto.gov.br/legislacao>

CARVALHO FILHO, José dos Santos. **Manual de direito administrativo**. 19ª ed. Rio de Janeiro: Editora Lúmen Júris, 2008.

RACIOCÍNIO LÓGICO-QUANTITATIVO

O candidato deverá demonstrar competência para utilizar o raciocínio lógico-quantitativo (entendimento da estrutura lógica de situações-problema), bem como aplicar conteúdos matemáticos na vida prática, com relação aos seguintes pontos:

1. Noções básicas de lógica: conectivos, tautologia e contradições, implicações e equivalências, afirmações e negações, argumento, silogismo, validade de argumento.
2. Gráficos e tabelas: análise, interpretação e utilização de dados apresentados em tabelas ou gráficos.
3. Operações de adição, subtração, multiplicação, divisão, potenciação e radiciação.
4. Razões e proporções, regras de três simples e compostas, porcentagem, juros simples e compostos.
5. Expressões algébricas e fatoração.
6. Equações e inequações de 1º e 2º graus, gráficos. Sistemas de equações de 1º e 2º graus.
7. Polígonos, circunferência e círculo; cálculo de áreas e perímetros; relações métricas num triângulo retângulo.
8. Pesos e medidas.
9. Sistemas monetário e métrico.
10. Progressões aritméticas e geométricas.
11. Análise combinatória e probabilidade.

SUGESTÃO BIBLIOGRÁFICA (*)

ALENCAR FILHO, Edgar. **Iniciação à lógica matemática**. São Paulo: Nobel, 2005.

BASTOS, Cleverson e KELLER, Vicente. **Aprendendo lógica**. Petrópolis: Vozes, 2002.

BENZECRY, Vera, RANGEL, Kleber. **Como desenvolver o raciocínio lógico**. 2 ed. Rio de Janeiro: Rio, 2005.

BUSSAB, W. O. & MORETTIN, P. A. **Estatística básica**. 5ª. Ed. São Paulo: Saraiva, 2003.

CASTRUCCI, B. **Introdução à lógica matemática**. São Paulo: GEEM, 1982.

CRESPO, A. A. **Estatística fácil**. 18ª. Ed. São Paulo: Saraiva, 2002.

DANTE, Luiz Roberto. **Matemática: contexto e aplicações**. Vol. 1 a 3, São Paulo: Ed. Ática, 2002.

DANTE, Luiz Roberto. **Tudo é Matemática**. 1ª. Ed. 5ª. A 8ª. Séries. São Paulo: Ed. Ática, 2003.

FILHO, E. A. **Iniciação à lógica matemática**. Rio de Janeiro: Ed. Nobel, 1984.

GARDNER, Martin. **Divertimentos matemáticos**. São Paulo: Ibrasa, 1998.

GIOVANNI, Jose Ruy e CASTRUCCI, Benedito e GIOVANNI JR, José Ruy. **A conquista da matemática**. 5a a 8a série, São Paulo: FTD, 2002.

GUELLI, O. **Matemática em construção**. 1ª. Ed. 5ª. A 8ª. Séries. São Paulo: Editora Ática, 2004.

IEZZI, Gelson, DOLCE, Oswaldo e DEGENSZAJN, David, PERIGO, Roberto e ALMEIDA, Nilze. **Matemática: Ciência e aplicações**. Vol 1 a 3, São Paulo: Atual, 2004.

MORETTIN, Pedro e BUSSAB, Wilton. **Estatística básica**. São Paulo: Saraiva, 2003.

MORTARI, C. A. **Introdução à lógica**. São Paulo: Ed. Unesp, 2001.

SÉRATES, Jonofon. **Raciocínio Lógico**. 8a. ed. , Brasília: Jonofon, 1998.

SMOLI, K. C. S. **Matemática**. Vol. 1, 2 e 3. São Paulo: Ed. Saraiva, 1999.

NOÇÕES DE INFORMÁTICA

1. Conceitos de sistemas operacionais (Windows 2000/XP e Linux): arquivos, pastas, principais programas, compartilhamentos, impressão e área de transferência.
2. Conceitos de editores de texto: operações básicas, digitação, formatação, configurações de página, impressão, cabeçalho, rodapé e tabelas.
3. Conceitos de planilhas eletrônicas: operações básicas, formatação, pastas de trabalho, impressão, principais fórmulas e funções.
4. Conceitos e serviços relacionados à Internet: ferramentas e aplicativos de navegação, correio eletrônico, grupos de discussão, busca e pesquisa.

SUGESTÃO BIBLIOGRÁFICA (*)

COSTA, Edgard Alves. **BrOffice.org - da Teoria à Prática**. 1 ed. Rio de Janeiro: Brasport, 2007.

MONTEIRO, Mário. **Introdução a organização de computadores**. 5 ed. Rio de Janeiro: LTC, 2007.

NORTON, P. **Introdução à Informática**. São Paulo: Makron Books, 1997.
STATO FILHO, André. **Domínio Linux - do básico a servidores**. 2 ed. Visual Books, 2005.
VELLOSO, Fernando de Castro. **Informática: conceitos básicos**. 7 ed. Rio de Janeiro: Campus, 2004.
WIRTH, Almir. **Utilizando na prática: Internet e redes de computadores**. Rio de Janeiro: Alta Books, 2002.

1.2 PARA O CARGO DE NÍVEL DE CLASSIFICAÇÃO C (Operador de Máquinas Fotocompositoras)

LÍNGUA PORTUGUESA

1. Interpretação de Texto
2. Uso dos sinais de pontuação
3. Sinônimos e Antônimos
4. Tipos de Frases
5. Classes de palavras
6. Substantivos (gênero, número e grau)
7. Pronomes
8. Verbo
9. Acentuação
10. Concordância verbal e nominal
11. Crase

SUGESTÃO BIBLIOGRÁFICA (*)

BECHARA, Evanildo. **Moderna gramática portuguesa**. 37 ed. Rio de Janeiro: Lucerna, 2000.
CEGALLA, Domingos Paschoal. **Novíssima gramática da língua portuguesa**. 43ª ed. São Paulo: Nacional, 2000.
CIPRO NETO, P.; INFANTE, U. **Gramática da língua portuguesa**. Disponível em: <http://www.livrosgratis.net/download/206/gramatica-da-lingua-portuguesa---pasquale-cipro-neto.html>
CUNHA C. e LINDLEY CINTRA, L. F. **Nova gramática do português contemporâneo**. 2ª ed. Rio de Janeiro: Nova Fronteira, 2000.
FERREIRA, Aurélio Buarque de Holanda. **Novo Aurélio XXI: O dicionário da língua portuguesa**. Rio de Janeiro: Nova Fronteira, 2001.

LEGISLAÇÃO

1. Constituição da República Federativa do Brasil
 - 1.1. Dos Princípios Fundamentais
 - 1.2. Dos Direitos e Garantias Fundamentais
 - 1.3. Da Organização do Estado
 - 1.4. Da Organização dos Poderes
 - 1.5. Da Ordem Social
2. Regime Jurídico dos Servidores Públicos da União – Lei nº 8.112, de 11 de dezembro de 1990, e suas alterações
3. Lei nº 9.784, de 29 de janeiro de 1999 – Regula o Processo Administrativo no Âmbito da Administração Pública Federal
4. Lei nº 11.091, de 12 de janeiro de 2005 - Dispõe sobre a estruturação do Plano de Carreira dos Cargos Técnico-Administrativos em Educação, no âmbito das Instituições Federais de Ensino vinculadas ao Ministério da Educação
5. Lei nº 8.666, de 21 de junho de 1993 - Regulamenta o art. 37, inciso XXI, da Constituição Federal, institui normas para licitações e contratos da Administração Pública
6. Lei nº 10.520, de 17 de julho de 2002 - Institui, no âmbito da União, Estados, Distrito Federal e Municípios, nos termos do art. 37, inciso XXI, da Constituição Federal, modalidade de licitação denominada pregão, para aquisição de bens e serviços comuns

SUGESTÃO BIBLIOGRÁFICA (*)

BRASIL. Constituição (1988). Constituição da República Federativa do Brasil. Brasília, DF: Senado, 1988. Atualizada. Disponível em < <http://www4.planalto.gov.br/legislacao> >
BRASIL. Lei nº 8.112, de 11 de dezembro de 1990. Dispõe sobre o regime jurídico dos servidores públicos civis da União, das autarquias e das fundações públicas federais. Disponível em: < <http://www4.planalto.gov.br/legislacao> >
BRASIL. [Lei nº 11.091, de 12 de janeiro de 2005](#). Dispõe sobre a estruturação do Plano de Carreira dos Cargos Técnico-Administrativos em Educação, no âmbito das Instituições Federais de Ensino vinculadas ao Ministério da Educação, e dá outras providências. Disponível em: < <http://www4.planalto.gov.br/legislacao> >
BRASIL. Lei nº 9.784, de 29 de janeiro de 1999 – Regula o Processo Administrativo no Âmbito da Administração Pública Federal. Disponível em:
< <http://www4.planalto.gov.br/legislacao> >
BRASIL. Lei nº 8.666, de 21 de junho de 1993 - Regulamenta o art. 37, inciso XXI, da Constituição Federal, institui normas para licitações e contratos da Administração Pública. Disponível em: < <http://www4.planalto.gov.br/legislacao> >

BRASIL. Lei nº 10.520, de 17 de julho de 2002 - Institui, no âmbito da União, Estados, Distrito Federal e Municípios, nos termos do art. 37, inciso XXI, da Constituição Federal, modalidade de licitação denominada pregão, para aquisição de bens e serviços comuns. Disponível em: < <http://www4.planalto.gov.br/legislacao> CARVALHO FILHO, José dos Santos. **Manual de direito administrativo**. 19ª ed. Rio de Janeiro: Editora Lúmen Júris, 2008.

RACIOCÍNIO LÓGICO-QUANTITATIVO

O candidato deverá demonstrar competência para utilizar o raciocínio lógico-quantitativo (entendimento da estrutura lógica de situações-problema), bem como aplicar conteúdos matemáticos na vida prática, com relação aos seguintes pontos:

1. Noções básicas de lógica: conectivos, tautologia e contradições, implicações e equivalências, afirmações e negações, argumento, silogismo, validade de argumento.
2. Gráficos e tabelas: análise, interpretação e utilização de dados apresentados em tabelas ou gráficos.
3. Operações de adição, subtração, multiplicação, divisão, potenciação e radiciação.
4. Razões e proporções, regras de três simples e compostas, porcentagem, juros simples e compostos.
5. Expressões algébricas e fatoração, produtos notáveis, MDC e MMC de monômios.
6. Equações e inequações de 1º e 2º graus, gráficos. Sistemas de equações de 1º e 2º graus.
7. Polígonos, circunferência e círculo; cálculo de áreas e perímetros; relações métricas num triângulo retângulo.
8. Relações trigonométricas no triângulo retângulo. Seno, cosseno e tangente.
9. Equações biquadradas.
10. Pesos e medidas.
11. Sistemas monetário e métrico.

SUGESTÃO BIBLIOGRÁFICA (*)

- ALENCAR FILHO, Edgar. **Iniciação à lógica matemática**. São Paulo: Nobel, 2005.
- BASTOS, Cleverson e KELLER, Vicente. **Aprendendo lógica**. Petrópolis: Vozes, 2002.
- BENZECRY, Vera, RANGEL, Kleber. **Como desenvolver o raciocínio lógico**. 2 ed. Rio de Janeiro: Rio, 2005.
- BUSSAB, W. O. & MORETTIN, P. A. **Estatística básica**. 5ª. Ed. São Paulo: Saraiva, 2003.
- CASTRUCCI, B. **Introdução à lógica matemática**. São Paulo: GEEM, 1982.
- CRESPO, A. A. **Estatística fácil**. 18ª. Ed. São Paulo: Saraiva, 2002.
- DANTE, Luiz Roberto. **Matemática: contexto e aplicações**. Vol. 1 a 3, São Paulo: Ed. Ática, 2002.
- DANTE, Luiz Roberto. **Tudo é Matemática**. 1ª. Ed. 5ª. A 8ª. Séries. São Paulo: Ed. Ática, 2003.
- FILHO, E. A. **Iniciação à lógica matemática**. Rio de Janeiro: Ed. Nobel, 1984.
- GARDNER, Martin. **Divertimentos matemáticos**. São Paulo: Ibrasa, 1998.
- GIOVANNI, Jose Ruy e CASTRUCCI, Benedito e GIOVANNI JR, José Ruy. **A conquista da matemática**. 5a a 8a série, São Paulo: FTD, 2002.
- GUELLI, O. **Matemática em construção**. 1ª. Ed. 5ª. A 8ª. Séries. São Paulo: Editora Ática, 2004.
- IEZZI, Gelson, DOLCE, Oswaldo e DEGENSZAJN, David, PERIGO, Roberto e ALMEIDA, Nilze. **Matemática: Ciência e aplicações**. Vol 1 a 3, São Paulo: Atual, 2004.
- MORETTIN, Pedro e BUSSAB, Wilton. **Estatística básica**. São Paulo: Saraiva, 2003.
- MORTARI, C. A. **Introdução à lógica**. São Paulo: Ed. Unesp, 2001.
- SÉRATES, Jonofon. **Raciocínio Lógico**. 8a. ed. , Brasília: Jonofon, 1998.
- SMOLI, K. C. S. **Matemática**. Vol. 1, 2 e 3. São Paulo: Ed. Saraiva, 1999.

NOÇÕES DE INFORMÁTICA

1. Conceitos de sistemas operacionais (Windows 2000/XP e Linux): arquivos, pastas, principais programas, compartilhamentos, impressão e área de transferência.
2. Conceitos de editores de texto: operações básicas, digitação, formatação, configurações de página, impressão, cabeçalho, rodapé e tabelas.
3. Conceitos de planilhas eletrônicas: operações básicas, formatação, pastas de trabalho, impressão, principais fórmulas e funções.
4. Conceitos e serviços relacionados à Internet: ferramentas e aplicativos de navegação, correio eletrônico, grupos de discussão, busca e pesquisa.

SUGESTÃO BIBLIOGRÁFICA (*)

- COSTA, Edgard Alves. **BrOffice.org - da Teoria à Prática**. 1 ed. Rio de Janeiro: Brasport, 2007.
- MONTEIRO, Mário. **Introdução a organização de computadores**. 5 ed. Rio de Janeiro: LTC, 2007.
- NORTON, P. **Introdução à Informática**. São Paulo: Makron Books, 1997.
- STATO FILHO, André. **Domínio Linux - do básico a servidores**. 2 ed. Visual Books, 2005.
- VELLOSO, Fernando de Castro. **Informática: conceitos básicos**. 7 ed. Rio de Janeiro: Campus, 2004.
- WIRTH, Almir. **Utilizando na prática: Internet e redes de computadores**. Rio de Janeiro: Alta Books, 2002.

2. CONHECIMENTO ESPECÍFICO

► CARGO: MÚSICO

Os candidatos ao Cargo de Músico não terão prova de conhecimento específico. Serão submetidos à prova de Conhecimento Geral (Primeira Etapa) e, posteriormente, à Avaliação Prática (Segunda Etapa), de acordo com o

item 4.4. do Edital.

► **CARGO: RESTAURADOR/Tratamento e Conservação de Acervos Documentais**

1. História, teoria e deontologia da restauração.
2. História e tecnologia da fabricação de papel.
3. Materiais e técnicas de obras de arte sobre papel, livros e documentos.
4. História, materiais e técnicas utilizados nas encadernações.
5. Metodologia para exame e documentação em obras sobre papel.
6. Estado de conservação e causas de deterioração em obras sobre papel.
7. Biodeterioração e tratamentos de acervos que tenham como suporte o papel.
8. Tratamentos de massa e individual de obras que tenham como suporte o papel.
9. Intervenção de conservação-restauração em obras raras e/ou preciosas, livros e documentos.
10. Acondicionamento, manuseio e transporte de obras sobre papel.
11. Gestão e política de preservação de acervos.
12. Preservação, conservação e restauração de livros, documentos e obras de arte.

SUGESTÃO BIBLIOGRÁFICA (*)

- ABREU, Ana Lúcia. **Manual de acondicionamento e guarda de acervos fotográficos**. Rio de Janeiro: Fundação Biblioteca Nacional.
- BECK, Ingrid et. al. **Manual de preservação de documentos**. Rio de Janeiro: Arquivo Nacional, 1991.
- BOTALLO, Marilucia. **Ética e preservação**. Abracor Boletim, Rio de Janeiro: V.5, n.2/3, p.3-5, mar./ago.1998.
- BRANDI, Cesare. **Teoria da Restauração**. Cotia, SP: Ateliê Editorial, 2004. 261p.
- CARVALHO, Claudia S. Rodrigues de. **O espaço como elemento de preservação dos acervos como suporte em papel**. Rio de Janeiro: Academia Brasileira de Letras, 1998.
- CASTELLO BRANCO, Zelina. **Encadernação: história e técnica**. São Paulo: Hucitec, 1978.
- CASTRO, Jaime. **Restauração de livros e documentos**. Univ. Fed. Rio Grande do Sul, Porto Alegre, 1970.
- COBRA, Maria José T. Queiróz. **Pequeno dicionário de restauração de livros e documentos**. Cobra Pages, 2003.
- LELLIS, Tadeu Antonio. **O papel do patrimônio histórico na pesquisa de novos métodos de controle de cupins**. Abracor Boletim. Rio de Janeiro, p - 3 - 6 , Março / Maio 2001.
- PEDREIRA, Rosa Edite. **Encadernação: manual de procedimento**. Brasília EMBRAPA, 1979 (Localização na DIOGE / FBN - VI - 286,6,1, n.1)
- PINHEIRO, Ana Virginia Teixeira da Paz. **Que é livro raro?** Rio de Janeiro.Ed. Presença, 1989.
- SILVA, Sérgio Conde de Albite. **Algumas reflexões sobre preservação de acervos e bibliotecas**. Rio de Janeiro: Academia Brasileira de Letras, 1998.
- SPINELLI JUNIOR, Jayme. **Conservação de acervos bibliográficos e documentais**. Rio de Janeiro: Fundação Biblioteca Nacional, 1997.

► **CARGO: ASSISTENTE EM ADMINISTRAÇÃO**

1. Noções de Administração Geral: as organizações e sua administração; eficiência e eficácia administrativa; o processo administrativo: planejamento, organização, direção e controle; gestão de pessoas: liderança, motivação, recrutamento e seleção, treinamento e desenvolvimento, desempenho e avaliação.
2. Noções de Administração Financeira e de Materiais.
3. Noções de Administração Pública.
4. Noções de organização e gestão de documentos e arquivos.
5. Atendimento ao público: comunicação, postura profissional, relações interpessoais e imagem da organização.
6. Correspondência e atos oficiais: conceito e princípios da redação oficial; fechos para comunicação; tipos de correspondências oficiais e suas especificações.

SUGESTÃO BIBLIOGRÁFICA (*)

- BRASIL. **Constituição da república federativa do Brasil de 1988**. Disponível em <http://www.presidencia.gov.br/legislacao/>
- BRASIL. **Manual de redação da presidência da república**. Governo do Brasil, DF, 2002. Disponível em <http://www.presidencia.gov.br/legislacao/>
- CHIAVENATO, Idalberto. **Administração geral e pública**. 2ª ed. Rio de Janeiro: Campus. 2008.
- _____. **Planejamento, recrutamento e seleção de pessoal**. 5ª ed. São Paulo: Atlas, 2004.
- _____. **Recursos humanos**. 7ª ed. São Paulo: Atlas, 2002.
- DANTAS, Brandão. **Atendimento ao público nas organizações**. São Paulo: Ed. SEBRAE, 2004.
- KWASNICKA, Eunice Laçava. **Introdução à administração**. 6ª ed. São Paulo: Atlas, 2006.
- MAXIMIANO, Antonio César Amaru. **Teoria geral da administração: da revolução urbana à revolução digital**. 6ª ed. São Paulo: Atlas, 2006.
- MEDEIROS, João Bosco. **Correspondência: técnicas de comunicação criativa**. 14ª ed. São Paulo: Atlas, 2001.
- MEDEIROS, João Bosco & HERNANDES, Sônia. **Manual da secretária: técnicas de trabalho**. 8ª ed. São Paulo: Atlas, 2003.
- PAES, Marilena Leite. **Arquivo: teoria e prática**. 3ª ed. Rio de Janeiro: Editora FGV, 2008.
- PEREIRA, Cláudio de Souza. **Dimensões funcionais da gestão de pessoas**. Rio de Janeiro: Editora FGV, 2003.

SANTOS, Clezio Saldanha dos. **Introdução à gestão pública**. 2.^a ed. São Paulo: Saraiva, 2007.
SCHELLENBERG, Theodore R. **Arquivos modernos: princípios e técnicas**. 6.^a ed. Rio de Janeiro: Editora FGV, 2008.
VIANA, João José. **Administração de materiais: um enfoque prático**. São Paulo: Atlas, 2002.

► CARGO: CONFECCIONADOR DE INSTRUMENTOS MUSICAIS

Os candidatos ao Cargo de Confeccionador de Instrumentos Musicais não terão prova de conhecimento específico. Serão submetidos à prova de Conhecimento Geral (Primeira Etapa) e, posteriormente, à Avaliação Prática (Segunda Etapa), de acordo com o item 4.4. do Edital.

► CARGO: TÉCNICO DE LABORATÓRIO/ÁREA: LAZER E DESENVOLVIMENTO SOCIAL

1. O lúdico e a Educação.
2. Lazer, Cultura e Sociedade.
3. Saúde e qualidade de vida.
4. Gestão de Programa e Projetos Sociais.
5. Ética Cidadania e relações interpessoais.
6. Políticas Públicas e Sociais.

SUGESTÃO BIBLIOGRÁFICA (*)

BRASIL. **Lei de Diretrizes e Bases da Educação Nacional**. Lei n. 9394, de 20 de dezembro de 1996.
_____. **Estatuto da Criança e do Adolescente**. Lei n. 8069, de 13 de julho de 1990.
CARVALHO, Y. M. **O "mito" da atividade física e saúde**. 4a. ed. São Paulo: Hucitec, 2004.
FREIRE, Paulo. **Pedagogia da autonomia: saberes necessários à prática educativa**. São Paulo: Paz e Terra, 1996.
MAGNANI, José Guilherme C. **Festa no pedaço: cultura popular e lazer na cidade**. São Paulo: HUCITEC, 2003.
MARCELLINO, N. C. (Org.). **Políticas Públicas de Lazer**. 1. ed. Campinas: Alinea, 2008.
MARCELLINO, N. C. **Lazer e Humanização**. 9. ed. Campinas-sp: Papyrus, 2008.
_____. **Lazer e educação**. 13. ed. Campinas-sp: Papyrus, 2008.
MARCELLINO, N. C. ; PINTO, L. M. S. M. ; ZINGONI, Patrícia. **Como fazer projetos de lazer**. 1. ed. Campinas: Papyrus, 2007.
SANTOS, José Luiz do Santos. **O que é cultura**. 14.^a ed. São Paulo: Brasiliense, 1994.

► CARGO: TÉCNICO EM ELETROELETRÔNICA

1. Fundamentos de Eletricidade: elementos de circuitos elétricos, Leis e Teoremas de Circuitos Elétricos, circuitos em corrente contínua, circuitos em corrente alternada, potência em circuitos elétricos, noções de funcionamento de motores elétricos C.C. e C.A., sistemas polifásicos, medidas elétricas.
2. Fundamentos de Eletrônica: elementos de circuitos eletrônicos, circuitos com semicondutores.
3. Eletrônica Digital: sistemas de numeração, portas lógicas, circuitos combinacionais, circuitos integrados digitais, circuitos sequenciais, introdução a comandos eletroeletrônicos.
4. Eletrônica Industrial e de Potência.
5. Instalações Elétricas Prediais.
6. Noções de instalação, configuração e manutenção de impressoras, monitores e microcomputadores.
7. Noções de instalação, configuração e manutenção de redes locais de microcomputadores para tráfego de dados provenientes dos sistemas digitais de aquisição.
8. Noções de aterramento e proteção de equipamentos elétricos e eletrônicos.
9. Leitura e interpretação dos códigos de cores e demais códigos comerciais utilizados em componentes elétricos, eletrônicos e dispositivos semicondutores.
10. Leitura, interpretação e desenho de diagramas esquemáticos de circuitos elétricos e eletrônicos.
11. Medição de tempo e frequência.
12. Noções básicas de manutenção preventiva e corretiva de instrumentos e equipamentos de medidas elétricas utilizados nos laboratórios de ensino, pesquisa e extensão.
13. Conhecimentos básicos de segurança do trabalho: NR 10 – Segurança em instalações e serviços em eletricidade e NR 6 – Equipamentos de proteção individual e coletiva.

SUGESTÃO BIBLIOGRÁFICA (*)

ALVES, José Luiz Loureiro. **Instrumentação, controle e automação de processos**. LTC - Livros Técnicos e Científicos Editora S.A.: 2005.
BOLTON, Willian. **Instrumentação e controle**. Hemus Editora Limitada: 2002.
BOYLESTAD, Robert; NASHLESKY, Louis. **Dispositivos eletrônicos e teoria de circuitos**. 8 ed. Editora Prentice Hall do Brasil: 2004.
CAPUANO, Francisco G.; IDOETA, Ivan Valeije. **Elementos de eletrônica digital**. Editora Érica: 2001.
CIPELLI, Antonio Marco V.; SANDRINI, Waldir J.; MARKUS, Otávio. **Teoria e desenvolvimento de projetos de circuitos eletrônicos**. Editora Érica: 2001.
CREDER Hélio. **Instalações Elétricas**. LTC - Livros Técnicos e Científicos Editora S.A.: 2002.
LOURENÇO, Antônio Carlos; CRUZ, Eduardo Cesar Alves; FERREIRA, Sabrina Rodero; CHOUERI JUNIOR, Salomão. **Circuitos Digitais**. Editora Érica: 1996.
MAMEDE FILHO João. **Proteção de Equipamentos Eletrônicos Sensíveis**. Editora Erica.1997.

MEDEIROS FILHO, Sólton. **Medição de Energia Elétrica**. 3 ed. Editora Guanabara Dois: 1983.
MIODUSKI, Alfons Leopold. **Elementos e Técnicas Modernas de Medição Analógica e Digital**. Editora Guanabara Dois: 1982.
TORREIRA, Raul Peragallo. **Instrumentos de Medição Elétrica**. 3 ed. Hemus Editora Limitada: 2002.
TOCCI, Ronald J.; WIDMER, Neal S.; MOSS, Gregory L. **Sistemas digitais: princípios e aplicações**. 10 ed. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2008.
SOISSON, Harold. **Instrumentação Industrial**. Hemus Editora Limitada: 1986.
www.mte.gov.br/legislacao/normas_regulamentadoras/default.asp

► **CARGO: OPERADOR DE MÁQUINAS FOTOCOMPOSITORAS**

Os candidatos ao Cargo de Operador de Máquinas Fotocompositoras não terão prova de conhecimento específico. Serão submetidos à prova de Conhecimento Geral (Primeira Etapa) e, posteriormente, à Avaliação Prática (Segunda Etapa), de acordo com o item 4.4. do Edital.

(*) A sugestão bibliográfica destina-se apenas a orientar os candidatos; outras bibliografias, dentro do programa, também poderão ser utilizadas na elaboração das provas.