



PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA CRUZ DO ESCALVADO  
ESTADO DE MINAS GERAIS

RETIFICAÇÃO EDITAL CONCURSO PÚBLICO 001/2012

**Onde se lê:**

- 8.2.1. Prova objetiva com 25 questões para os cargos de nível Básico I;  
8.2.2. Prova objetiva com 30 questões para os cargos de nível Básico II;

**Leia-se:**

- 8.2.1. Prova objetiva com 25 questões para os cargos de nível Básico I, sendo que os cargos de Motorista Carro Leve e Motorista Carro Pesado, farão prova objetiva com 35 questões;  
8.2.2. Prova objetiva com 40 questões para os cargos de nível Básico II;

**Onde se lê:**

- 8.2.3.1.1.1. Conhecimentos Gerais;  
8.2.3.1.1.2. Língua Portuguesa;  
8.2.3.1.1.3. Noções de Informática;  
8.2.3.1.1.4. Raciocínio Lógico;  
8.2.3.1.1.5. Ser o mais idoso.

**Leia-se:**

- 8.2.3.1.1.1. Conhecimentos Específicos (nos casos em que se aplica);  
8.2.3.1.1.2. Língua Portuguesa;  
8.2.3.1.1.3. Raciocínio Lógico-Quantitativo;  
8.2.3.1.1.4. Noções de Informática (nos casos em que se aplica);  
8.2.3.1.1.5. Conhecimentos Gerais (nos casos em que se aplica);  
8.2.3.1.1.6. Ser o mais idoso.

**Onde se lê:**

Tabela IV – Conteúdo, Número de Questões e Peso das Questões das Provas Objetivas

Cargo	Conteúdo	Nº de Questões	Peso	Valor da Prova
Nível Básico I	Língua Portuguesa Raciocínio Lógico-Quantitativo Conhecimentos Gerais	15 (quinze) 05 (cinco) 05 (cinco)	2 (dois) 1 (um) 1 (um)	40 (quarenta)
Nível Básico II	Língua Portuguesa Raciocínio Lógico-Quantitativo Conhecimentos Gerais	15 (quinze) 05 (cinco) 10 (dez)	2 (dois) 1 (um) 1 (um)	45 (quarenta e cinco)
Nível Médio	Língua Portuguesa Raciocínio Lógico-Quantitativo Noções de Informática Conhecimentos Específicos	15 (dez) 10 (dez) 5 (cinco) 10 (dez)	3 (três) 1 (um) 1 (um) 2 (dois)	80 (oitenta)
Nível Superior	Língua Portuguesa Raciocínio Lógico-Quantitativo Conhecimentos Específicos Conhecimentos Gerais	10 (dez) 05 (dez) 15 (quinze) 10 (dez)	2 (dois) 1 (um) 3 (três) 1 (um)	80 (oitenta)



**PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA CRUZ DO ESCALVADO  
ESTADO DE MINAS GERAIS**

**Leia-se:**

**Tabela IV – Conteúdo, Número de Questões e Peso das Questões das Provas Objetivas**

<b>Cargo</b>	<b>Conteúdo</b>	<b>Nº de Questões</b>	<b>Peso</b>	<b>Valor da Prova</b>
Nível Básico I	Língua Portuguesa	15 (quinze)	2 (dois)	40 (quarenta)  *60 (sessenta)
	Raciocínio Lógico-Quantitativo	05 (cinco)	1 (um)	
	Conhecimentos Gerais	05 (cinco)	1 (um)	
	*Conhecimentos Específicos	*10 (dez)	*2 (dois)	
Nível Básico II	Língua Portuguesa	15 (quinze)	2 (dois)	65 (sessenta e cinco)
	Raciocínio Lógico-Quantitativo	05 (cinco)	1 (um)	
	Conhecimentos Específicos	10 (dez)	2 (dois)	
	Conhecimentos Gerais	10 (dez)	1 (um)	
Nível Médio	Língua Portuguesa	15 (dez)	3 (três)	80 (oitenta)
	Raciocínio Lógico-Quantitativo	10 (dez)	1 (um)	
	Noções de Informática	5 (cinco)	1 (um)	
	Conhecimentos Específicos	10 (dez)	2 (dois)	
Nível Superior	Língua Portuguesa	10 (dez)	2 (dois)	80 (oitenta)
	Raciocínio Lógico-Quantitativo	05 (dez)	1 (um)	
	Conhecimentos Específicos	15 (quinze)	3 (três)	
	Conhecimentos Gerais	10 (dez)	1 (um)	

\* Somente para os cargos de Nível Básico I, Motorista Carro Leve e Motorista Carro Pesado haverá uma prova de Conhecimentos Específicos, com 10 (dez) questões, Peso 2 (dois).

Feitas as alterações acima, os cargos de Motorista de Carro Leve e Pesado do Nível Básico I passaram a ter Legislação de trânsito como Conhecimentos Específicos e o cargo de Auxiliar de Saúde Bucal do nível Básico II, também, passou a ter Conhecimentos Específicos:

***Básico I***

**Motorista de Carro Leve, Motorista de Carro Pesado.**

**LÍNGUA PORTUGUESA**

1. Compreensão e produção de textos.
2. Texto e fatores de textualidade.
3. Articulação sintática (coordenação e/ou subordinação), semântica (relações lógicas) e discursiva (operadores argumentativos).
4. Relações de sentido: homonímia, polissemia, sinonímia, antonímia, hiponímia, hiperonímia.
5. Relações sintáticas de concordância, regência e colocação.
6. Estrutura, formação e emprego de palavras.
7. Emprego dos sinais de pontuação.
8. Ortografia.



**PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA CRUZ DO ESCALVADO  
ESTADO DE MINAS GERAIS**

**Sugestão Bibliográfica:**

1. CUNHA, Celso; CINTRA, Lindley. Nova gramática do português contemporâneo. 5. ed. Rio de Janeiro: Lexikon, 2008.
2. KOCH, Ingedore. A coesão textual. São Paulo: Contexto, 2002.
3. VAL, Maria da Graça da Costa. Redação e textualidade. 2. ed. São Paulo: Martins Fontes, 2002.
4. BECHARA, Evanildo. Moderna gramática portuguesa. 37. ed. Rio de Janeiro: Nova Fronteira, 2009.
5. SAVIOLI, F. P. e FIORIN, J. L. Lições de texto: leitura e redação. 2. ed. São Paulo: Ática, 1977.

**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, porcentagem, juros simples.
5. Pesos e medidas.
6. Sistemas monetário e métrico.

**Sugestão Bibliográfica:**

1. SÉRATES, Jonofon, Raciocínio Lógico, 8. Ed., Brasília, Editora Jonofon, 1998.
2. ALENCAR FILHO, Edgar, Iniciação à lógica matemática, Ed. Nobel, São Paulo, 2003.
3. BASTOS, Cleverson e KELLER, Vicente, Aprendendo lógica, Ed. Vozes, Petrópolis, 2002.
4. BARRETO FILHO, Benigno e SILVA, Cláudio Xavier, Matemática, Ensino médio, Vol. único, Ed. FTD, 2000.
5. BENZECRY, Vera, RANGEL, Kleber, Como desenvolver o raciocínio lógico, Ed. Rio, 2004.
6. DANTE, Luiz Roberto, Matemática: contexto e aplicações, vol. 1 a 3, Ed. Ática, 2003.
7. GIOVANNI, Jose Ruy e CASTRUCCI, Benedito e GIOVANNI JR, José Ruy, A conquista da matemática 5a a 8a série, ED. FTD, São Paulo, 2002.
8. GARDNER, Martin, Divertimentos matemáticos, Ed. Ibrasa, São Paulo, 1998
9. IEZZI, Gelson, DOLCE, Oswaldo e DEGENSZAJN, David, PERIGO, Roberto e LMEIDA, Nilze, Matemática: Ciência e aplicações, Vol. 1 a 3, Ed. Atual, São Paulo, 2004
10. MORETTIN, Pedro e BUSSAB, Wilton. Estatística básica, Ed. Saraiva, São Paulo, 2003.

**CONHECIMENTOS GERAIS**

1. A nova configuração econômico-política mundial e o papel do Brasil.
2. Intolerância e xenofobia na Europa atual.
3. A nova sociedade: homossexualidade e o casamento.
4. As Revoluções democráticas na África islâmica.
5. O Brasil atual: do país do futuro à potência do presente.
6. As relações Sociedade Natureza e os impactos ambientais.
7. Estatuto dos Servidores Públicos do Município de Santa Cruz do Escalvado.
8. História de Santa Cruz do Escalvado.



PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA CRUZ DO ESCALVADO  
ESTADO DE MINAS GERAIS

Sugestão Bibliográfica:

1. Jornais: Folha de São Paulo; O Globo; Estado de Minas.
2. Revistas: Veja; Isto é; Carta Capital.
3. Estatuto dos Servidores Públicos do Município de Santa Cruz do Escalvado. Disponível em: <http://www.santacruzdoescalvado.mg.gov.br>
4. História de Santa Cruz do Escalvado. Disponível em: <http://www.santacruzdoescalvado.mg.gov.br>.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

**Legislação de Trânsito – Específica para os cargos de Motorista de Carro Leve e Pesado:**

1. Legislação de Trânsito: Código de Trânsito Brasileiro - Lei nº 9.503, de 23 de Setembro de 1997, atualização e Legislação Complementar; Resoluções do CONTRAN. Sinalização de Trânsito. Normas de Circulação e conduta.
2. Noções de Veículos: Painel de Instrumentos e ferramentas; Conhecimentos operacionais de eletricidade de autos; Mecânica, operação e manutenção preventiva dos equipamentos automotivos veiculares; Conhecimento básico dos sistemas: painel de instrumentos, sistema de alimentação, lubrificação, arrefecimento, elétrico, transmissão, freios, direção, suspensão, escapamento, equipamentos obrigatórios. Diagnósticos de falhas de funcionamento dos equipamentos.
3. Direção Defensiva: Causas e feitos dos acidentes, Posição e comportamentos dentro do veículo, Técnicas e o ato de dirigir, Tipos de acidente, Leis da física atuantes no veículo (aderência, inércia, força centrípeta) Condições adversas durante a direção.
4. Primeiros Socorros: Noções de primeiros socorros envolvendo acidentes automobilísticos. Sinalização e avaliação do local de acidente. Procedimentos com o acidentado.
5. Meio Ambiente e Cidadania: O indivíduo, o grupo e a sociedade. Poluição. Componentes anti-poluentes dos veículos. Poluição sonora e das vias de trânsito. Veículos de Transporte de Produtos Perigosos.

Sugestão Bibliográfica:

1. [www.denatran.gov.br](http://www.denatran.gov.br)
2. [www.detrannet.mg.gov.br](http://www.detrannet.mg.gov.br)
3. [www.portaldotransito.com.br](http://www.portaldotransito.com.br)
4. [www.transitobr.com.br](http://www.transitobr.com.br)
5. [www.transitobrasil.com.br](http://www.transitobrasil.com.br)
6. ALMEIDA, F. Amaury. Manutenção de Automóveis. Última edição.
7. BRANCO, Samuel Murge, 2003. Ecologia da Cidade. Ed. Moderna, São Paulo. 64 p.
8. CHOLLET, H. Veículos e seus Acessórios. São Paulo: Hemus. Última edição.
9. Código de Trânsito Brasileiro. Lei 9.503/97 e Legislação complementar em vigor.
10. Manual para Condutores de Veículos. Editora Engetran. Ed. 2011.
11. Resoluções do Conselho Nacional de Trânsito (CONTRAN). Disponíveis em [www.denatran.gov.br](http://www.denatran.gov.br).
12. Trânsito: Aprender para a Vida. DETRAN-MG. Coordenação de Educação para o Trânsito. 4ª ed. Belo Horizonte. 2007



**PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA CRUZ DO ESCALVADO  
ESTADO DE MINAS GERAIS**

Básico II

Auxiliar em Saúde Bucal - ASB

**LÍNGUA PORTUGUESA**

1. Compreensão e produção de textos.
2. Texto e fatores de textualidade.
3. Articulação sintática (coordenação e/ou subordinação), semântica (relações lógicas) e discursiva (operadores argumentativos).
4. Mecanismos de coesão textual.
5. Relações de sentido: homonímia, polissemia, sinonímia, antonímia, hiponímia, hiperonímia.
6. Relações sintáticas de concordância, regência e colocação.
7. Estrutura, formação e emprego de palavras.
8. Emprego dos sinais de pontuação.
9. Variação linguística: variedades da língua portuguesa.
10. Ortografia.

**Sugestão Bibliográfica:**

1. CUNHA, Celso; CINTRA, Lindley. Nova gramática do português contemporâneo. 5. ed. Rio de Janeiro: Lexikon, 2008.
2. KOCH, Ingedore. A coesão textual. São Paulo: Contexto, 2002.
3. VAL, Maria da Graça da Costa. Redação e textualidade. 2. ed. São Paulo: Martins Fontes, 2002.
4. BECHARA, Evanildo. Moderna gramática portuguesa. 37. ed. Rio de Janeiro: Nova Fronteira, 2009.
5. SAVIOLI, F. P. e FIORIN, J. L. Lições de texto: leitura e redação. 2. ed. São Paulo: Ática, 1977.

**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, porcentagem, juros simples.
5. Cálculo de áreas e perímetros.
6. Pesos e medidas.
7. Sistemas monetário e métrico.
8. Média aritmética.

**Sugestão Bibliográfica:**

1. SÉRATES, Jonofon, Raciocínio Lógico, 8. Ed., Brasília, Editora Jonofon, 1998.
2. ALENCAR FILHO, Edgar, Iniciação à lógica matemática, Ed. Nobel, São Paulo, 2003.
3. BASTOS, Cleverson e KELLER, Vicente, Aprendendo lógica, Ed. Vozes, Petrópolis, 2002.



**PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA CRUZ DO ESCALVADO  
ESTADO DE MINAS GERAIS**

4. BARRETO FILHO, Benigno e SILVA, Cláudio Xavier, Matemática, Ensino médio, Vol. único, Ed. FTD, 2000.
5. BENZÉCRY, Vera , RANGEL, Kleber, Como desenvolver o raciocínio lógico, Ed. Rio, 2004.
6. DANTE, Luiz Roberto, Matemática: contexto e aplicações, vol. 1 a 3, Ed. Ática, 2003.
7. GIOVANNI, Jose Ruy e CASTRUCCI, Benedito e GIOVANNI JR, José Ruy, A conquista da matemática 5a a 8a série, ED. FTD, São Paulo, 2002.
8. GARDNER, Martin, Divertimentos matemáticos, Ed. Ibrasa, São Paulo, 1998
9. IEZZI, Gelson, DOLCE, Oswaldo e DEGENSZAJN, David, PERIGO, Roberto e LMEIDA, Nilze, Matemática: Ciência e aplicações, Vol. 1 a 3, Ed. Atual, São Paulo, 2004
10. MORETTIN, Pedro e BUSSAB, Wilton. Estatística básica, Ed. Saraiva, São Paulo, 2003.

**CONHECIMENTOS GERAIS**

1. A nova configuração econômico-política mundial e o papel do Brasil.
2. Intolerância e xenofobia na Europa atual.
3. A nova sociedade: homossexualidade e o casamento.
4. As Revoluções democráticas na África islâmica.
5. O Brasil atual: do país do futuro à potência do presente.
6. As relações Sociedade Natureza e os impactos ambientais.
7. Estatuto dos Servidores Públicos do Município de Santa Cruz do Escalvado.
8. História de Santa Cruz do Escalvado.

**Sugestão Bibliográfica:**

1. Jornais: Folha de São Paulo; O Globo; Estado de Minas.
2. Revistas: Veja; Isto é; Carta Capital.
3. Estatuto dos Servidores Públicos do Município de Santa Cruz do Escalvado. Disponível em: <http://www.santacruzdoescalvado.mg.gov.br>
4. História de Santa Cruz do Escalvado. Disponível em: <http://www.santacruzdoescalvado.mg.gov.br>.

**CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS**

1. Materiais Odontológicos (Restaurações provisórias e definitivas).
2. Materiais para forramento de cavidades.
3. Instrumentação Odontológica.
4. Biossegurança em Odontologia.

**Sugestão Bibliográfica:**

1. [http://www.fieac.org.br/documentos/SESI AC Protocolos Biosseguranca Profissionais Odontologia.pdf](http://www.fieac.org.br/documentos/SESI_AC_Protocolos_Biosseguranca_Profissionais_Odontologia.pdf)
2. <http://www.higieneocupacional.com.br/download/biosseg-odonto.pdf>
3. <http://www.selobiologica.com.br/protocolo.asp>
4. <http://www.ident.com.br/odontosc/artigo/1202-biosseguranca-no-consultorio-odontologico>
5. [http://www.forp.usp.br/restauradora/lagro/guia\\_pratico.html](http://www.forp.usp.br/restauradora/lagro/guia_pratico.html)
6. [http://www.crors.org.br/legislacao/\[www.crors.org.br\]portaria40.pdf](http://www.crors.org.br/legislacao/[www.crors.org.br]portaria40.pdf)
7. <http://dema.ufcg.edu.br/revista/index.php/REMAP/article/viewFile/52/86>
8. <http://www.forp.usp.br/rbt/images/revista/2006v2/n6/pe.pdf>
9. <http://pt.scribd.com/doc/17749165/INSTRUMENTAIS-ODONTOLOGICOS>