



# Conselho Nacional de Técnicos em Radiologia - CONTER

## Motorista

### **Língua Portuguesa**

1 Compreensão e interpretação de textos de gêneros variados. ....	1
2 Reconhecimento de tipos e gêneros textuais. ....	2
3 Domínio da ortografia oficial. ....	10
4 Domínio dos mecanismos de coesão textual. 4.1 Emprego de elementos de referência, substituição e repetição, de conectores e de outros elementos de sequenciação textual. 4.2 Emprego de tempos e modos verbais. ....	14
5 Domínio da estrutura morfossintática do período. 5.1 Emprego das classes de palavras. 5.2 Relações de coordenação entre orações e entre termos da oração. 5.3 Relações de subordinação entre orações e entre termos da oração. ....	21
5.4 Emprego dos sinais de pontuação. ....	51
5.5 Concordância verbal e nominal. ....	52
5.6 Regência verbal e nominal. ....	55
5.7 Emprego do sinal indicativo de crase. ....	58
5.8 Colocação dos pronomes átonos. ....	61
6 Reescrita de frases e parágrafos do texto. 6.1 Significação das palavras. 6.2 Substituição de palavras ou de trechos de texto. 6.3 Reorganização da estrutura de orações e de períodos do texto. 6.4 Reescrita de textos de diferentes gêneros e níveis de formalidade. ....	61
7 Correspondência oficial (conforme Manual de Redação da Presidência da República). 7.1 Aspectos gerais da redação oficial. 7.2 Finalidade dos expedientes oficiais. 7.3 Adequação da linguagem ao tipo de documento. 7.4 Adequação do formato do texto aogênero. ....	69

### **Raciocínio Lógico**

1 Operações, propriedades e aplicações (soma, subtração, multiplicação, divisão, potenciação e radiciação)....	1
2 Princípios de contagem e probabilidade. 3 Arranjos e permutações. 4 Combinações. ....	5
5 Conjuntos numéricos (números naturais, inteiros, racionais e reais) e operações com conjuntos. ....	9
6 Razões e proporções (grandezas diretamente proporcionais, grandezas inversamente proporcionais, porcentagem, regras de três simples e compostas). ....	20
7 Equações e inequações. ....	26
8 Sistemas de medidas. ....	32
9 Volumes. ....	35
10 Compreensão de estruturas lógicas. ....	39
11 Lógica de argumentação (analogias, inferências, deduções e conclusões). ....	51
12 Diagramas lógicos. ....	57

## **Noções de Informática**

1	Conceitos básicos e modos de utilização de tecnologias, ferramentas, aplicativos e procedimentos de informática: tipos de computadores, conceitos de hardware e de software, instalação de periféricos. ....	1
2	Edição de textos, planilhas e apresentações (ambiente Microsoft Office, versões 2010, 2013 e 365). ....	10
3	Noções de sistema operacional (ambiente Windows, versões 7, 8 e 10). ....	52
4	Redes de computadores: conceitos básicos, ferramentas, aplicativos e procedimentos de Internet e intranet. ....	69
5	Programas de navegação: Mozilla Firefox e Google Chrome. ....	72
6	Programa de correio eletrônico: MS Outlook. ....	79
7	Sítios de busca e pesquisa na Internet. ....	81
8	Conceitos de organização e de gerenciamento de informações, arquivos, pastas e programas. ....	86
9	Segurança da informação: procedimentos de segurança. 10 Noções de vírus, worms e pragas virtuais. 11 Aplicativos para segurança (antivírus, firewall, antispyware etc.). 12 Procedimentos de backup. ....	90

## **Ética no Serviço Público**

1	Ética e moral. ....	1
2	Ética, princípios e valores. ....	2
3	Ética e democracia: exercício da cidadania. ....	3
4	Ética e função pública. ....	6
5	Ética no Setor Público. ....	7
6	Decreto nº 1.171/94 (Código de Ética Profissional do Servidor Público Civil do Poder Executivo Federal)....	11

## **Conhecimentos Específicos**

1	Legislação de Trânsito: Código de Trânsito Brasileiro –Lei nº 9.503/1997, abrangendo os seguintes tópicos: administração de trânsito, regras gerais para circulação de veículos, sinais de trânsito, registro e licenciamento de veículos, condutores de veículos, deveres e proibições, infrações à legislação de trânsito, penalidades e recursos. ....	1
2	Mecânica de veículos: conhecimentos elementares de mecânica de automóveis, troca e rodízio de rodas, regulagem de motor, regulagem e revisão de freios, troca de bomba d'água, troca e regulagem de tensão nas correias, troca e regulagem da fricção e troca de óleo. 3 Serviços de eletricidade: troca de fusíveis, lâmpadas, acessórios simples e demais componentes que usam eletricidade para seu funcionamento. ....	32
4	Direção preventiva e defensiva.....	49