



MINISTÉRIO DOS TRANSPORTES

• AGENTE ADMINISTRATIVO

ÍNDICE

Nível: Médio Completo

VOLUME I

LÍNGUA PORTUGUESA

- Interpretação de texto.....	01
- Significação das palavras: sinônimos, antônimos, sentidos próprio e figurado	11
- Ortografia.....	12
- Pontuação	13
- Acentuação.....	14
- Emprego das classes de palavras: substantivo, adjetivo, numeral, pronome, artigo, verbo, advérbio, preposição, conjunção (classificação e sentido que imprime às relações entre as orações)	19
- Concordâncias verbal e nominal	36
- Regências verbal e nominal	38
- Crase.....	38
- Figuras de sintaxe	39
- Vícios de linguagem	40
- Equivalência e transformação de estruturas	41
- Flexão de substantivos, adjetivos e pronomes (gênero, número, grau e pessoa)	20
- Processos de coordenação e subordinação	44
- Sintaxe.....	43
- Morfologia.....	18
- Estrutura e formação das palavras.....	18
- Discursos direto, indireto e indireto livre.....	41
- Colocação pronominal.....	25
- Coesão e coerência textual.....	46

INFORMÁTICA

- Conhecimentos sobre princípios básicos de informática	01
- BrOffice versão 3.1.1.....	09
- Linux.....	27
- Windows XP	32
- Microsoft Office 2003: Word e Excel	40
- Outlook	71
- Internet Explorer.....	64

RACIOCÍNIO LÓGICO01 a 46

- Raciocínio lógico: estrutura lógica de relações arbitrárias entre pessoas, lugares, objetos ou eventos fictícios.	
- Deduzir novas informações das relações fornecidas e avaliar as condições usadas para estabelecer a estrutura daquelas relações	
- Compreensão e elaboração da lógica das situações por meio de raciocínio verbal.	
- Raciocínio matemático (que envolva,entre outros, conjuntos numéricos racionais e reais – operações, propriedades, problemas envolvendo as quatro operações nas formas fracionária e decimal; conjuntos numéricos complexos; números e grandezas proporcionais; razão e proporção; divisão proporcional; regra de três simples e composta; porcentagem).	
- Raciocínio sequencial.	
- Orientações espacial e temporal.	
- Formação de conceitos.	
- Discriminação de elementos.	
- Compreensão do processo lógico que, a partir de um conjunto de hipóteses, conduz, de forma válida, a conclusões determinadas.	