



# PORTUGUÊS

1) Compreensão, interpretação, Estruturação e articulação de textos; .....	1
Significado contextual de palavras e expressões; .....	35
Vocabulário. 2) Ortografia e acentuação. ....	48
3) Classes, formação e emprego das palavras. ....	66
4) Significação das palavras: sinônimas, antônimas e homônimas. ....	125
5) Colocação pronominal. ....	125
6) A oração e seus termos. ....	133
7) O período e sua construção: coordenação e subordinação. ....	143
8) Flexão nominal e verbal.....	150
9) Emprego de tempos, modos e vozes verbais. ....	156
10) Concordância nominal e verbal. ....	163
11) Regência nominal e verbal.....	179
12) Ocorrência de crase. ....	190
13) O uso dos porquês. ....	194
14) Pontuação .....	194

# MATEMÁTICA

1) Conjuntos Numéricos: Naturais, Inteiros, Racionais, Irracionais, Reais - propriedades, operações, representação geométrica.....	1
2) Equações e inequações: 1º grau, 2º grau, exponencial, logarítmica, trigonométrica. ....	31
3) Funções: função polinomial do 1º grau, função polinomial do 2º grau.....	73
4) Trigonometria: triângulo retângulo, triângulos quaisquer, ciclo trigonométrico, relações entre arcos, equações e inequações. ....	89
5) Sequências numéricas: progressão aritmética (PA) e progressão geométrica (PG). ...	111
6) Matriz, determinante e sistemas lineares. ....	122
7) Análise Combinatória.....	159
8) Matemática Financeira: juros simples e compostos, descontos, taxas proporcionais.9) Taxas de acréscimo e decréscimos, taxa de lucro ou margem sobre o preço de custo e sobre o preço de venda.....	170
10) Geometria Plana: ângulos, polígonos, triângulos, quadriláteros, círculo, circunferência, polígonos regulares inscritos e circunscritos, unidades de medida. Propriedades, perímetro e área. Teoremas de Tales e Pitágoras.....	189
11) Aplicação dos conteúdos anteriormente listados em situações cotidianastabelas. ....	253

# INFORMÁTICA

1) Informática em Geral: conceitos. ....	1
2) Periféricos de um Computador. ....	8
3) Hardware. ....	27
4) Software. ....	47
5) Utilização e configurações básicas do Sistema Operacional Windows 8 e 10. ....	50
6) Instalação, configuração e utilização: Word 2010, Excel 2010, Outlook 2010 e PowerPoint 2010 e suas respectivas versões posteriores. ....	118
7) Noções de segurança para Internet. ....	231

# SUMÁRIO



8) Noções básicas de navegação na Internet (Internet Explorer 11, Mozilla Firefox 61 e Google Chrome 74 e suas respectivas versões posteriores).....	260
9) Configuração e utilização de Impressoras.....	307

## RACIOCÍNIO LÓGICO

Conjuntos.....	1
Razão e proporção. Regra de três simples e composta. Porcentagem.....	11
Princípios de contagem.....	40
Noções de estatística e probabilidade.....	51
Raciocínio lógico matemático. Raciocínio lógico quantitativo.....	63
Raciocínio lógico numérico.....	69
Raciocínio lógico analítico. Raciocínio lógico crítico.....	89

## LEGISLAÇÃO

Legislação.....	1
-----------------	---

## CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

11) Administração Pública: Serviços públicos; .....	1
Órgãos públicos; .....	19
Bens públicos; Patrimônio público; .....	27
Interesse público; Poder de Polícia; .....	39
Atos Administrativos; .....	44
Processo e procedimento administrativo.....	60
2) Improbidade Administrativa.....	81
3) Acesso à Informações.....	92
4) Controle da Administração Pública.....	106
5) Inspeção e fiscalização industrial e sanitária.....	120
6) Processo Administrativo Sanitário.....	211
7) Inspeção industrial e sanitária de produtos de origem animal.....	220
8) Crimes contra a Saúde Pública.....	220
9) Saúde Pública.....	232
10) Boas práticas para fabricação e serviços de alimentação.....	234
11) Condições higiênico-sanitária.....	256
12) Infrações à legislação Sanitária Federal.....	264
13) Redação Oficial: princípios, características e qualidades, linguagem, digitação qualitativa - normas e recomendações, expressões e vocábulos latinos de uso frequente, elementos de ortografia e gramática, padrão ofício, fax, correio eletrônico, documentos (conceitos e definições, generalidades, tipos, partes, apresentação, forma e estrutura, padronização, diagramação).....	272
14) Legislação.....	377