



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 cotidianas tabelas.	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 oficial, fax, correio eletrônico, documentos (conceitos e definições, generalidades, tipos, partes, apresentação, forma e estrutura, padronização, diagramação).	272
14) Legislação	377

SUMÁRIO