



# LÍNGUA PORTUGUESA

FONOLOGIA: Conceitos básicos – Classificação dos fonemas – Sílabas – Encontros Vocálicos – Encontros Consonantais – Dígrafos – Divisão silábica.....	1
ORTOGRAFIA: Conceitos básicos – O Alfabeto – Orientações ortográficas.....	12
ACENTUAÇÃO: Conceitos básicos – Acentuação tônica – Acentuação gráfica – Os acentos – Aspectos genéricos das regras de acentuação – As regras básicas – As regras especiais – Hiatos – Ditongos.....	29
MORFOLOGIA: Estrutura e Formação das palavras – Conceitos básicos – Processos de formação das palavras – Derivação e Composição – Prefixos – Sufixos – Tipos de Composição.....	35
CLASSIFICAÇÃO E FLEXÃO DAS PALAVRAS: Substantivo – Artigo – Adjetivo – Numeral – Pronome – Verbo – Adverbio – Preposição – Conjunção – Interjeição.....	44
SINTAXE: Termos Essenciais da Oração – Termos Integrantes da Oração – Termos Acessórios da Oração – Período – Coordenação e Subordinação.....	95
Sintaxe de Concordância.....	115
Sintaxe de Regência.....	132
Sintaxe de Colocação.....	142
Funções e Empregos das palavras “que” e “se”.....	149
Sinais de Pontuação.....	155
PROBLEMAS GERAIS DA LÍNGUA CULTA: O uso do hífen.....	163
O uso da Crase.....	168
Interpretação e análise de Textos.....	173
ESTILÍSTICA: Figuras de linguagem.....	191
Vícios de Linguagem.....	201

# MATEMÁTICA

Operações com números naturais e fracionários: adição, subtração, multiplicação e divisão. Problemas envolvendo as quatro operações.....	1
Sistema métrico decimal. Medidas de tempo.....	14
Sistema Monetário brasileiro (dinheiro).....	22
Porcentagens.....	29
Sistema de numeração romano.....	36
Mínimo Múltiplo comum e máximo divisor comum.....	38
Regras de três simples e compostas.....	43
Fatoração de expressão algébrica.....	56
Expressão algébrica – operações.....	60
Expressões fracionárias – operações – simplificação.....	62
PA e PG.....	63
Sistemas Lineares.....	74
Números complexos.....	87
Função exponencial: equação e inequação exponencial.....	95
Função logarítmica.....	104
Análise combinatória.....	112
Probabilidade.....	123
Função do 2º grau.....	131
Trigonometria da 1ª volta: seno, cosseno, tangente, relação fundamental.....	137
Geometria Analítica.....	145
Geometria Espacial.....	178
Geometria Plana.....	197
Operação com números inteiros e fracionários.....	230

# SUMÁRIO



MDC e MMC.....	237
Raiz quadrada.....	237
Sistema Monetário Nacional (Real). Sistema de medidas: comprimento, superfície, massa, capacidade, tempo e volume.....	244

## CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

Relacionamento humano com o cliente, família e equipe multiprofissional.....	1
Ética profissional e noções de legislação trabalhista.....	24
Saneamento.....	33
Imunizações.....	35
Medidas de Vigilância Epidemiológica. - Epidemiologia das seguintes doenças: Dengue; Febre Chikungunya; Zika; Febre Amarela; Cólera; Hepatite; Leptospirose; Pediculose; Escabiose; Febre Tifóide; Tuberculose; Raiva; Hanseníase; Diabetes Mellitus; Hipertensão Arterial; Leishmaniose.....	56
Técnicas Básicas de Enfermagem.....	120
Normas para controle de infecção.....	142
Noções Básicas de Enfermagem Ginecológica e Obstétrica.....	161
Noções Básicas de Enfermagem Pediátrica.....	200
Noções Básicas de Enfermagem Médica e Cirúrgica.....	202
Noções Básicas de Enfermagem em Doenças Infectocontagiosas e sexualmente transmissíveis (AIDS, Hepatite, Sarampo, Sífilis, Hanseníase, Tétano, Rubéola, Meningite Tuberculose).....	229
Noções Básicas de Nutrição e Dietética.....	341
Noções de Higiene e Segurança no Trabalho.....	353
Protocolo de atendimento inicial ao traumatizado. - Protocolo da reanimação cardiopulmonar. - Atendimento ao queimado. - Atendimento de urgência/emergência ao portador de Diabetes Mellitus. - Atendimento de urgência/emergência ao portador de Hipertensão Arterial.....	374
Portarias que regulamentam o Sistema Nacional de Atenção às Urgências.....	436
Normas de Biossegurança.....	506
Do Sistema Único de Saúde – SUS.....	511

# SUMÁRIO