



LÍNGUA PORTUGUESA

1.Compreensão e interpretação de textos literários e não literários	1
2.Língua e linguagem: norma padrão e norma culta	12
3.Variabilidades linguísticas: registro, oralidade e escrita. O conceito de adequação linguística	36
4.O conceito de texto. Estratégias de leitura	50
5.Gêneros textuais: conceituação, características e aplicabilidade	56
6.Modos de organização do texto: descritivo, narrativo, argumentativo	64
7.Coesão e coerência	78
8.Classes de palavras e suas flexões	102
9.Estrutura de palavras e seus processos formadores.....	152
10.Funções sintáticas: termos e orações. 11.Processos sintáticos: coordenação e subordinação.....	161
12.Regência verbal e nominal. O emprego da crase.....	178
13.Concordância verbal e nominal.....	197
14.Colocação e uso do pronome	213
15.Denotação e conotação: figuras de linguagem	221
16.Relações léxico-semânticas: polissemia, homonímia, sinonímia, antonímia, paronímia	228
17.Sinais de pontuação: emprego, valor semântico	236
18.Novo Acordo Ortográfico: acentuação gráfica; emprego do hífen	244

LEGISLAÇÃO DE QUEIMADOS

Lei Orgânica Municipal de Queimados.....	1
--	---

INFORMÁTICA

1.Sistemas operacionais: arquivos, pastas, principais programas, atalhos de teclado, compartilhamentos, impressão e área de transferência;	1
Hardware: memória principal e secundária, periféricos de entrada e saída;	39
2.Editores de texto: operações básicas, digitação, formatação, configurações de página, impressão, cabeçalho, rodapé e tabelas;	58
3.Planilhas eletrônicas: operações básicas, formatação, pastas de trabalho, impressão, principais fórmulas e funções;	96
4.Internet e serviços: ferramentas e aplicativos de navegação, correio eletrônico, grupos de discussão, motores de busca e pesquisa;	132
5.Segurança da informação: princípios, backup;.....	165

RACIOCÍNIO LÓGICO

1. Conjuntos. 1.1 Relações de pertinência e inclusão. 1.2 Operações com conjuntos.	1
2. Raciocínio lógico. 2.1 Proposições simples e compostas. 2.2 Conectivos e/ou. 2.3 Implicações e equivalências. 2.4 Negação de uma proposição.	11
3. Sucessões e sequências. 3.1 Regularidades numéricas/geométricas. 3.2 Lei de formação de uma sequência numérica.....	42



CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

1. Estrutura e funcionamento do Ensino. 2. Legislação de Ensino Federal, Estadual e do Município de Queimados.....	1
3. Arquivamento, informatização e incineração de documentos. 4. Escrituração escolar. 5. Documentos escolares.....	7
6. Atendimento ao Poder Público, estudantes, responsáveis e docentes.....	54
7. Proteção à criança e ao adolescente.....	76
8. CENSO ESCOLAR.....	130
9. Estatística da frequência e do rendimento escolar dos estudantes.....	134
10. Cadastramento do corpo docente.....	142
11. Redação Oficial.....	142

SUMÁRIO