



LÍNGUA PORTUGUESA

(Gramática e Interpretação de Textos): Leitura, compreensão e interpretação de textos de gêneros variados.	1
Estabelecer relações entre sequência de fatos ilustrados.	19
Domínio da norma padrão de português contemporâneo.	29
Géneros e tipologia textual.	42
Estruturação do texto e dos parágrafos.	68
Articulação do texto: pronomes e expressões referenciais, nexos, operadores sequenciais.....	69
Significação contextuai de palavras e expressões.	99
Equivalência e transformação de estruturas.	109
Sintaxe: processos de coordenação e subordinação.	115
Emprego de tempos e modos verbais.	122
Pontuação.	122
Estrutura e formação de palavras.	131
Funções das classes de palavras.	140
Flexão nominal e verbal.	192
Pronomes: emprego, formas de tratamento e colocação.	198
Concordância nominal e verbal.	208
Regência nominal e verbal.	224
Ortografia oficial.	235
Acentuação gráfica.	252
Emprego do sinal indicativo de Crase.	258
Classes Gramaticais: (Substantivos; Artigos; Adjetivos; Pronomes; Numerais; Verbos; Advérbios; Preposições; Conjunções e Interjeições); masculino e feminino, antônimo e sinônimo, diminutivo e aumentativo.	262
Relação sintático-semântica.	262
Coesão e coerência.	262

SUMÁRIO

MATEMÁTICA E RACIOCÍNIO LÓGICO

Princípio da Regressão ou Reversão.	1
Lógica dedutiva, argumentativa e quantitativa Lógica matemática qualitativa, sequências lógicas envolvendo números, letras e figuras.	6
Conjunto dos números naturais: a numeração decimal; operações e resoluções de problemas.	125
Múltiplos e divisores de um número natural: divisibilidade; máximo divisor comum; mínimo múltiplo comum.	131
Números fracionários: operações com números fracionários; resoluções de problemas.	
Frações e números decimais: Operações com números decimais.	136
Sistema Métrico Decimal: Perímetro de figuras planas.	146
Áreas de figuras planas (triângulos, quadriláteros, círculos e polígonos regulares).	164
Conjunto dos números inteiros relativos: Operações e resoluções de problemas.	196
Conjunto dos números racionais: Resolução de equações do 1º grau. Resolução de problemas.	203
Razão e proporção. Propriedades das proporções.	212
Divisão proporcional.	212
Média aritmética simples e ponderada.	220
Regra de três simples. Regra de três, composta.	229
Porcentagem, juros simples e montante.	242
Conjunto dos números reais: Operações com polinômios.	247
Produtos notáveis.	253



Fatoração.	255
Sistemas de equações do 1º grau com duas incógnitas.	259
Equações do 2º grau. Resolução de problemas.	267
Relações métricas e trigonométricas nos triângulos retângulos: aplicação do teorema de Pitágoras.	274
Funções: Função do 1º grau. Função quadrática. Função exponencial. Função logarítmica.	274
Análise Combinatória.	318
Geometria sólida: prismas e pirâmides, cilindros e cones, esfera - áreas e volumes.	318
Conjuntos: As relações de pertinência; Inclusão e igualdade; Operações entre conjuntos, união, interseção e diferença.	331

CONHECIMENTOS GERAIS

Atualidades em geral a nível Nacional e Internacional.	1
O Estado da Bahia e o Município de Ribeira do Pombal. Aspectos Históricos e Econômicos.	
Emancipação Política. Administração Municipal. Poder Legislativo e Executivo. Personalidades do Município. Localização. Limites. Recursos Naturais. Clima. Relevo. Vegetação. Ocorrências Minerais. Agricultura. Manifestações Religiosas e Folclóricas.	244
Regime e Estatuto de Servidores Públicos do Município de Ribeira do Pombal.	291
Lei Orgânica do Município de Ribeira do Pombal e Emenda Revisional a Lei Orgânica do Município.	322

CONHECIMENTOS EM INFORMÁTICA

Sistema Operacional: Linux, Windows e MacOS.	1
Software: Softwares de sistema, software de aplicativo, programas, tipos de programas, instalação, desinstalação, utilização.	78
Pacote Office: Word, Excel, Power Point, Access. Editores de Texto. Editores de Planilha.	82
Navegadores (Browser): Internet Explorer, Mozilla Firefox, Google Chrome. Teclas de Atalho....	203
Editores de Apresentação.	250
Correio Eletrônico.	250
Segurança da Informação: antivírus.	257
Internet e navegação.	268
Hardware: Dispositivos de Entrada e Saída, componentes internos, dispositivos de armazenamento.	287
Redes de Computadores.	307
Windows Explorer.	359
Sistema Binário.	366
Linguagens de Programação: Python, C#, C++, Java.	366
Extensão de Arquivo.	451
Painel de Controle.	454
Tecnologia da Informação: Convergência Tecnológica, sociedade da informação.	455
Banco de Dados: Organização, construção, análise, SQL, MySQL, Oracle.	460

SUMÁRIO