



# LÍNGUA PORTUGUESA

1 Compreensão e interpretação de textos de gêneros variados.....	1
2 Reconhecimento de tipos e gêneros textuais.....	15
3 Domínio da ortografia oficial.....	40
4 Domínio dos mecanismos de coesão textual. 4.1 Emprego de elementos de referência, substituição e repetição, de conectores e de outros elementos de sequenciação textual.....	57
4.2 Emprego de tempos e modos verbais.....	76
5 Domínio da estrutura morfosintática do período.....	76
5.1 Emprego das classes de palavras.....	79
5.2 Relações de coordenação entre orações e entre termos da oração. 5.3 Relações de subordinação entre orações e entre termos da oração.....	129
5.4 Emprego dos sinais de pontuação.....	147
5.5 Concordância verbal e nominal.....	153
5.6 Regência verbal e nominal.....	169
5.7 Emprego do sinal indicativo de crase.....	179
5.8 Colocação dos pronomes átonos.....	184
6 Reescrita de frases e parágrafos do texto.....	191
6.1 Significação das palavras.....	204
6.2 Substituição de palavras ou de trechos de texto. 6.3 Reorganização da estrutura de orações e de períodos do texto. 6.4 Reescrita de textos de diferentes gêneros e níveis de formalidade.....	217

## RACIOCÍNIO LÓGICO QUANTITATIVO

1 Estruturas lógicas.....	1
2 Lógica de argumentação.....	23
3 Diagramas lógicos.....	37
4 Aritmética.....	42
5 Leitura e interpretação de tabelas e gráficos.....	110

## REALIDADE ÉTNICA, SOCIAL, HISTÓRICA, GEOGRÁFICA, CULTURAL, POLÍTICA E ECONÔMICA DO MUNICÍPIO

1 Política, religião, economia, cultura, esporte, educação.....	1
2 História do município, Poderes Executivo e Legislativo, símbolos municipais, limites geográficos, população, aspectos econômicos.....	141

## LEGISLAÇÃO

Lei Complementar nº 004/2011 (Estatuto do Servidor de Barra dos Coqueiros).....	1
Emenda à Lei Orgânica nº 04/2012 (Lei Orgânica do Município de Barra dos Coqueiros/Sergipe).....	26

# SUMÁRIO



## CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

Noções sobre a construção de vigas e pilares, levante de parede, revestimentos.....	1
Noções sobre instalações de água, esgoto e instalações elétricas.....	16
Nivelamento. Alinhamento. Esquadro. Prumada. Unidades de medida: área e volume.	
Noções sobre argamassa e concreto.....	55
Noções sobre leitura e interpretação de projetos.....	65
Materiais de construção.....	76
Ferramentas.....	107
Locação da Obra. Locação dos alinhamentos.....	118
Escavação, fundação, paredes e acabamentos.....	123

# SUMÁRIO