



# LÍNGUA PORTUGUESA

Compreensão e interpretação de gêneros textuais variados.....	1
Recursos de textualidade (coesão, coerência; relações intertextuais). ....	19
Domínio da ortografia oficial: emprego das letras, pontuação e acentuação gráfica oficial (Novo acordo). ....	57
Semântica (antonímia, sinonímia, paronímia, homonímia, polissemia e seus efeitos discursivos). Significação, ....	82
Estrutura e formação das palavras. ....	92
Classes de palavras - flexões e emprego: substantivo, artigo, numeral, adjetivo, pronome, verbo, advérbio, preposição, conjunção e interjeição. ....	102
Domínio da estrutura morfosintática do período simples e composto: relações de coordenação entre orações e entre termos da oração; relações de subordinação entre orações e entre termos da oração; ....	153
Concordâncias verbal e nominal; ....	171
Regências nominal e verbal; ....	187
Emprego do sinal indicativo de crase; ....	197
Colocação pronominal. ....	202
Funções e Empregos das palavras “que” e “se” emprego dos porquês. ....	209
Estilística: figuras de sintaxe, de palavras e de pensamento. ....	214

# NOÇÕES DE INFORMÁTICA

Conceitos básicos de informática. Componentes básicos de um computador: hardware e software. Arquitetura básica de computadores e dispositivos periféricos.....	1
Dispositivos de armazenamento e cópia de segurança. ....	11
Noções do sistema operacional Windows.....	26
Conceitos de organização e gerenciamento de arquivos e pastas.....	65
Conceitos básicos de internet: ferramentas, navegadores e aplicativos de Internet.....	81
Edição de textos, planilhas e demais documentos utilizando o Microsoft Office 2016.....	111

# RACIOCÍNIO LÓGICO-MATEMÁTICO

Operações com números reais. ....	1
Mínimo Múltiplo Comum e Máximo Divisor Comum. ....	7
Razão e Proporção. ....	11
Porcentagem. ....	19
Regra de Três Simples e Composta. ....	26
Média Aritmética Simples e Ponderada. ....	39
Juros simples e compostos.....	48
Equação de 1º e 2º Grau. ....	57
Sistema de equações de 1º Grau. ....	71
Relação entre grandezas. Tabelas e Gráficos. ....	78
Sistemas de medidas usuais. ....	89
Noções de geometria: forma, perímetro, área, volume, ângulo, Teorema de Pitágoras. ...	97
Raciocínio lógico. ....	139
Resolução de problemas. ....	145



## CONHECIMENTOS LOCAIS

Fatos que precederam a fundação de Barra do Corda; Fundação de Barra do Corda; A presença dos bandeirantes nos Sertões; Processo de consolidação territorial do município; Barra do Corda entre as décadas de 1850 e 1900; Transporte e comunicação no século XIX; Confrontos políticos no final do século XIX e XX; Dimensão religiosa; Dimensão judiciária e institucional; Conflito de Alto Alegre; A Coluna Prestes; A Revolução de 1930; Educação e Cultura; Panteon Barra-cordense; Aspectos contemporâneos; Patrimônio Material e Imaterial.

.....	<b>1</b>
Caracterização do Município (dados gerais, histórico, aspectos físicos e ambientais, demografia); Dimensão institucional (gestão local, aspectos das finanças públicas, previdência municipal); Dimensão urbana (saneamento básico e ambiental, habitação, comunicações, energia elétrica, transportes, saúde, educação, segurança pública, cultura, esporte e lazer); Dimensão econômica (setor primário, secundário e terciário, economia informal, turismo); Índice de Desenvolvimento Humano – IDH. Contexto histórico; Mudança cultural no século XX; A rede de parentesco; Afirmação através do ritual; Festivais; Sistema de crenças; Ocupação Indígena em Barra do Corda. ....	<b>108</b>

## CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

1. Edificações. ....	<b>1</b>
2. Conforto ambiental.....	<b>21</b>
3. Gerenciamento de obras.....	<b>24</b>
4. Instalações prediais. ....	<b>36</b>
5. Locação de obras. ....	<b>79</b>
6. Patologia das construções. ....	<b>83</b>
7. Desenho: Desenho técnico. ....	<b>87</b>
8. Eletrotécnica: Eletricidade básica. ....	<b>105</b>
9. Informática: Sistemas CAD - desenho auxiliado por computador e AutoCAD. ....	<b>118</b>
10. Mecânica: Materiais: características e propriedades. ....	<b>154</b>
11. Elaboração de projeto estrutural de edificações. 12. Elaboração de projetos complementares de engenharia. ....	<b>186</b>
13. Norma Regulamentadora.....	<b>198</b>

# SUMÁRIO