



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 morfossintática 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 Graus.	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

SUMÁRIO



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. 1

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. 108

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

Lei nº 10.098/94 - Estabelece normas gerais e critérios básicos para a promoção da acessibilidade das pessoas portadoras de deficiência ou com mobilidade reduzida, e dá outras providências 1

Lei nº 7.853/89 - CORDE - Apoio às pessoas portadoras de deficiência 8

PARECER CNE/CEB Nº 13/09 E RESOLUÇÃO/CNE/CEB Nº 04/09; Institui as Diretrizes Operacionais para atendimento educacional especializado na educação básica modalidade educação especial; 14

Resolução CNE/CEB nº 02/01 - Institui Diretrizes Nacionais para a Educação Especial na Educação Básica. 20

Política Nacional da Educação Especial na Perspectiva da Educação Inclusiva. 25

Base Nacional Comum Curricular: competências gerais, marcos legais, fundamentos pedagógicos, implementação e estrutura. 33

SUMÁRIO