



# Sumário

## Língua Portuguesa

Interpretação e compreensão de texto.....	1
Tipos e gêneros textuais.....	12
Fonética: Encontros consonantais e vocálicos, sílaba (divisão e classificação).....	34
Acentuação gráfica.....	48
Ortografia.....	54
Pontuação.....	69
Morfologia: Classes de palavras, processo de formação das palavras.....	78
Análise sintática dos períodos simples e composto.....	136
Concordância nominal e verbal.....	156
Regência verbal e nominal.....	172
Semântica: Sinonímia, antonímia e paronímia.....	183
Tipos de linguagem: Verbal, não-verbal, denotativa, conotativa, coloquial, formal.....	186
Funções da linguagem.....	192
Colocação pronominal.....	197
Linguagem e sentido.....	204
Ambiguidade.....	207
Figuras de linguagem.....	207
Coesão.....	218
Coerência.....	231
Referenciação.....	241

## Matemática

Números relativos inteiros e fracionários: operações e suas propriedades (adição, subtração, multiplicação, divisão e potenciação).....	1
Múltiplos e divisores: máximo divisor comum e mínimo múltiplo comum.....	15
Frações ordinárias e decimais. Números decimais: propriedades e operações.....	25
Expressões numéricas.....	28
Equações do 1º e 2º grau. Problemas.....	32
Sistemas de medida de tempo. Sistema métrico decimal.....	46
Sistema monetário brasileiro.....	53
Problemas, números e grandezas proporcionais: razões e proporções.....	60
Divisão em partes proporcionais.....	68
Regra de três simples e composta.....	76
Porcentagem.....	90
Juro simples: juros, capital, tempo, taxas e montantes.....	97
Fundamentos da Teoria dos Conjuntos.....	101
Conjuntos Numéricos: Números Naturais e Inteiros (divisibilidade, números primos, fatoração, máximo divisor comum, mínimo múltiplo comum).....	112
Números Racionais e Irracionais (reta numérica, valor absoluto, representação decimal).....	120

Números Reais (relação de ordem e intervalos). Operações .....	132
Funções: Estudo das Relações, definição da função, funções definidas por fórmulas: domínio, imagem e contradomínio, gráficos, função injetora, sobrejetora e bijetora, funções par e ímpar, funções crescentes e decrescentes, função inversa, função composta, função polinomial do 1º Grau, quadrática, modular, exponencial e logarítmica, resoluções de equações, inequações e sistemas .....	138
Sequência.....	220
Geometria Plana. Ângulos: definição, classificação, unidades e operações, feixes de paralelas cortadas por transversais, Teorema de Tales e aplicações. Polígonos: elementos e classificação, diagonais, soma dos ângulos externos e internos, estudo dos quadriláteros e triângulos, congruências e semelhanças, relações métricas dos triângulos. Área: polígonos e suas partes.....	232
Álgebra: análise combinatória .....	291
Geometria Espacial: retas e planos no espaço (paralelismo e perpendicularismo), poliedros regulares, pirâmides, prismas, cilindro, cone e esfera (elementos e equações) .....	302

## Atualidades e Convivência Societária

Evolução histórica do município de Aracaú,.....	1
Evolução geográfica, econômica, política e cultural do município de Aracaú .....	3
Acontecimentos e fatos relevantes e atuais do contexto internacional, nacional, estadual e do município de Aracaú. - Diversidade cultural, conflitos e vida em sociedade. Formas de organização social, movimentos sociais, pensamento político e ação do Estado. ....	5
Os domínios naturais e a relação do ser humano com o ambiente .....	65
A relação homem-natureza, a apropriação dos recursos naturais pelas sociedades ao longo do tempo. ....	72
Recursos minerais e energéticos: exploração e impactos.....	81
Recursos hídricos. Bacias hidrográficas e seus aproveitamentos .....	92
As questões ambientais contemporâneas: mudança climática, ilhas de calor, efeito estufa, chuva ácida. A destruição da camada de ozônio e impacto ambiental das atividades econômicas no Brasil. Origem e evolução do conceito de sustentabilidade .....	102
Ética profissional e social.....	124
Ética, moral e cidadania.....	138

## Conhecimentos Específicos

Sistema Nacional de Trânsito: Finalidade. Composição. Competências. ....	1
Noções de Direção Defensiva. ....	1
Educação no Trânsito. Uso correto do veículo. Normas gerais de circulação e conduta. Sinalização de Trânsito. Habilitação: Requisitos, Aprendizagem, Exames, Permissão para Dirigir, Categorias. Sinalização de Trânsito. ....	12
Primeiros Socorros. ....	12
Proteção ao Meio Ambiente.....	39
Cidadania. ....	42
Noções de mecânica básica de autos.....	47
Pedestres e Condutores de Veículos não Motorizados. Cidadão. Educação Para o Trânsito. Sinalização de Trânsito. Operação, da Fiscalização e do Policiamento Ostensivo de Trânsito. Veículos. Condução de Escolares. Habilitação. Infrações. Penalidades e Multas. Medidas administrativas. Processo Administrativo. Crimes de Trânsito. ....	73
Noções de Direito Administrativo: Estado, Governo e Administração Pública: conceitos, elementos, poderes, natureza, fins e princípios; .....	73
Direito Administrativo: conceito, fontes e princípios; Ato Administrativo: Conceito, requisitos, atributos, classificação e espécies; Invalidação, anulação e revogação; Prescrição. ....	94
Noções de Direito Constitucional: Dos Princípios Fundamentais (Art. 1º ao 4º); .....	108
Dos Direitos e Garantias Fundamentais (Art. 5º ao 11); Da Organização do Estado (Art. 18 a 31; 37 a 41); .....	139
Da Segurança Pública (Art. 144). Os artigos em referência são da Constituição Federal de 1988. ....	174

Noções de Direito Penal: Dos Crimes contra a Pessoa e contra o Patrimônio (Art. 121 ao 183);.....	180
Código de Trânsito Brasileiro: Lei Nº 9.503 de 23/09/1997, .....	254
Lei Nº 9602 de 21/01/1998, .....	360
Decreto nº 2.327. de 1997, .....	362
Lei nº 13.281. de 2016, .....	363
Lei nº 13.103. de 2015. ....	373
CTB - Anexo II Sinalização .....	381
Resoluções do CONTRAN.....	443
Dos Crimes contra a Administração Pública (Art. 312 ao 337-A). ....	461
Noções básicas de relações humanas no trabalho e atendimento ao público. ....	488
Ética profissional e relações humanas no trabalho. ....	504