

SUMÁRIO

LÍNGUA PORTUGUESA	25
1 FONOLOGIA.....	26
1.1 Partição silábica	26
2 ACENTUAÇÃO GRÁFICA.....	27
2.1 Padrões de tonicidade.....	27
2.2 Encontros vocálicos.....	27
2.3 Regras gerais.....	27
3 ACORDO ORTOGRÁFICO DA LÍNGUA PORTUGUESA	28
3.1 Trema.....	28
3.2 Regras de acentuação.....	28
3.3 Hífen com compostos	28
3.4 Uso do hífen com palavras formadas por prefixos.....	29
4 ORTOGRAFIA	32
4.1 Alfabeto	32
4.2 Emprego da letra H.....	32
4.3 Emprego de E e I.....	32
4.4 Emprego de O e U.....	32
4.5 Emprego de G e J	33
4.6 Orientações sobre a grafia do fonema /s/	33
4.7 Emprego da letra Z	34
4.8 Emprego do X e do CH	34
4.9 Escreveremos com X.....	34
4.10 Escreveremos com CH.....	34
5 NÍVEIS DE ANÁLISE DA LÍNGUA.....	35
6 ESTRUTURA E FORMAÇÃO DE PALAVRAS.....	36
6.1 Estrutura das palavras.....	36
6.2 Radicais gregos e latinos.....	36
6.3 Origem das palavras de Língua Portuguesa.....	36
6.4 Processos de formação de palavras	37
6.5 Acrônimo ou sigla	37
6.6 Onomatopeia ou reduplicação	37

Sumário

7 MORFOLOGIA	38
7.1 Substantivos	38
7.2 Artigo	38
7.3 Pronome	39
7.4 Verbo.....	43
7.5 Adjetivo.....	48
7.6 Advérbio	50
7.7 Conjunção	50
7.8 Interjeição	51
7.9 Numeral.....	51
7.10 Preposição	53
8 SINTAXE BÁSICA	54
8.1 Período simples (oração)	54
8.2 Termos integrantes da oração	55
8.3 Termos acessórios da oração.....	55
8.4 Período composto	55
9 FUNÇÕES DO “SE”	58
9.1 Partícula apassivadora	58
9.2 Pronome reflexivo	58
9.3 Pronome recíproco	58
9.4 Partícula expletiva (de realce)	58
9.5 Pronome indeterminador do sujeito	58
9.6 Parte do verbo pronominal	58
9.7 Conjunção	58
10 FUNÇÕES DO “QUE”	59
10.1 Substantivo	59
10.2 Pronome.....	59
10.3 Interjeição	59
10.4 Preposição	59
10.5 Advérbio	59
10.6 Conjunção	59
10.7 Conjunção subordinativa	59
10.8 Partícula expletiva (de realce).....	59

11 CONCORDÂNCIA VERBAL E NOMINAL	60
11.1 Concordância verbal.....	60
11.2 Concordância nominal	61
12 REGÊNCIA VERBAL E NOMINAL	62
12.1 Regência verbal	62
12.2 Regência nominal	63
13 PARALELISMO	64
13.1 Paralelismo sintático	64
13.2 Paralelismo semântico.....	64
14 COLOCAÇÃO PRONOMINAL	65
14.1 Regras de próclise	65
14.2 Regras de mesóclise	65
14.3 Regras de ênclise	65
14.4 Casos facultativos.....	65
15 CRASE	66
15.1 Crase proibitiva	66
15.2 Crase obrigatória	66
15.3 Crase facultativa	66
16 PONTUAÇÃO	67
16.1 Principais sinais e usos.....	67
17 PARÁFRASE	69
17.1 Passos da paráfrase.....	69
18 REESCRITURA DE FRASES	70
18.1 Substituição de palavras ou de trechos de texto	70
18.2 Conectores de mesmo valor semântico	70
18.3 Retextualização de diferentes gêneros e níveis de formalidade.....	70
19 FIGURAS DE LINGUAGEM	73
19.1 Vícios de linguagem	74
19.2 Funções da linguagem.....	74
20 TIPOLOGIA TEXTUAL	75
20.1 Texto narrativo	75
20.2 Texto dissertativo.....	75

Sumário

20.3 Texto descritivo	76
20.4 Conotação × denotação	76
21 GÊNEROS TEXTUAIS.....	77
21.1 Gêneros textuais e esferas de circulação.....	77
21.2 Exemplos de gêneros textuais.....	77
22 COMPREENSÃO E INTERPRETAÇÃO DE TEXTOS.....	79
22.1 Ideias preliminares sobre o assunto	79
22.2 Semântica ou pragmática?.....	79
22.3 Questão de interpretação	79
22.4 Dicas para interpretação.....	79
22.5 Dicas para organização.....	80
23 INTERPRETAÇÃO DE TEXTO POÉTICO	82
23.1 Tradução de sentido.....	82
23.2 Organização de texto	82
23.3 Significação das palavras	83
23.4 Inferência.....	83
24 TIPOS DE DISCURSO.....	85
24.1 Discurso direto	85
24.2 Discurso indireto	85
24.3 Discurso indireto livre.....	85
25 REDAÇÃO DE CORRESPONDÊNCIAS OFICIAIS.....	86
25.1 Aspectos Gerais da Redação Oficial	86
25.2 Redação das Comunicações Oficiais	88
REDAÇÃO.....	104
1 REDAÇÃO PARA CONCURSOS PÚBLICOS	105
1.1 Por que tenho que me preparar com antecedência para a redação?... 105	
1.2 Os primeiros passos	105
1.3 Orientações para o texto definitivo.....	106
1.4 Temas e textos motivadores.....	107
1.5 Título	107
1.6 O texto dissertativo	107
1.7 Estrutura do texto dissertativo	108

2 DISSERTAÇÃO EXPOSITIVA E ARGUMENTATIVA	109
2.1 Dissertação expositiva.....	109
2.2 Estrutura do texto dissertativo-expositivo	109
2.3 Propostas de dissertação expositiva.....	109
2.4 Dissertação argumentativa	112
2.5 Estrutura do texto dissertativo-argumentativo	112
2.6 Propostas de dissertação argumentativa	113
2.7 Elementos de coesão	114
2.8 Critérios de avaliação das bancas	115
INFORMÁTICA.....	117
1 REDES DE COMPUTADORES	118
1.1 Paradigma de comunicação	118
1.2 Dispositivos de rede	118
1.3 Topologia de rede	118
1.4 Firewall	119
1.5 Tipos de redes	119
1.6 Padrões de infraestrutura	119
1.7 Correio eletrônico.....	119
1.8 URL (Uniform Resource Locator).....	120
1.9 Navegadores.....	121
1.10 Conceitos relacionados à internet.....	121
2 SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO	122
2.1 Princípios básicos da segurança da informação	122
2.2 Criptografia	122
2.3 Ataques	123
3 WINDOWS 10	124
3.1 Requisitos mínimos	124
3.2 Diferenças em relação à versão anterior	124
3.3 Estrutura de diretórios.....	129
3.4 Ferramentas administrativas.....	129
3.5 Configurações	131
3.6 Sistema.....	131
3.7 Dispositivos.....	131

Sumário

3.8 Rede e internet	131
3.9 Personalização	131
3.10 Facilidade de acesso	132
3.11 Atualização e segurança	133
3.12 Backup no Windows 10	133
3.13 Explorador de arquivos	134
4 WORD 365	135
4.1 Extensões	135
4.2 Selecionando texto	137
4.3 Guia página inicial	137
4.4 Inserir	140
4.5 Guia Design	142
4.6 Guia Layout	142
4.7 Guia Referências	143
4.8 Guia Correspondências	143
4.9 Revisão	144
4.10 Exibir	144
4.11 Barra de Status	144
4.12 Visualização do Documento	144
4.13 Atalhos	145
5 EXCEL 365	146
5.1 Características do Excel	146
5.2 Interface	146
5.3 Seleção de células	147
5.4 Página Inicial	147
5.5 Formatação condicional	148
5.6 Validação de dados – Guia dados	148
5.7 Funções	151
5.8 Aninhar uma função dentro de outra função	155
5.9 Recursos automatizados do Excel	158
5.10 Endereço absoluto e endereço relativo	158
5.11 Erros do Excel	159

6 POWERPOINT 365.....	160
6.1 Arquivo.....	160
6.2 Imprimir.....	160
6.3 Página Inicial.....	161
6.4 Inserir.....	161
6.5 Transições.....	162
6.6 Animações.....	162
6.7 Apresentação de slides.....	163
6.8 Guia Exibir.....	163
7 WRITER	165
7.1 Formatos de arquivos.....	165
7.2 Formatação de texto.....	165
7.3 Barra de Menus.....	165
7.4 Menu Formatar.....	165
7.5 Menu Arquivo.....	170
7.6 Menu Editar.....	171
7.7 Menu Exibir.....	171
7.8 Menu Tabela.....	174
7.9 Menu Ferramentas.....	174
8 CALC	176
8.1 Planilha.....	176
8.2 Célula.....	176
8.3 Operadores.....	177
8.4 Elemento fixador.....	178
8.5 Alça de preenchimento.....	178
8.6 Funções.....	179
8.7 Formatos de células.....	180
9 IMPRESS	182
9.1 Janela do programa.....	182
9.2 Mestre.....	183
9.3 Layouts.....	183
9.4 Formatos de arquivos.....	183
9.5 Modos de exibição.....	183
9.6 Inserir slide.....	184

Sumário

9.7 Menu Apresentação de slides	185
9.8 Impressão	186
MATEMÁTICA	188
1 CONJUNTOS.....	189
1.1 Definição	189
1.2 Subconjuntos.....	189
1.3 Operações com conjuntos	189
2 CONJUNTOS NUMÉRICOS	191
2.1 Números naturais.....	191
2.2 Números inteiros.....	191
2.3 Números racionais.....	191
2.4 Números irracionais.....	193
2.5 Números reais	193
2.6 Intervalos.....	193
2.7 Múltiplos e divisores.....	193
2.8 Números primos.....	193
2.9 MMC e MDC	193
2.10 Divisibilidade	194
2.11 Expressões numéricas	194
3 SISTEMA LEGAL DE MEDIDAS	195
3.1 Medidas de tempo.....	195
3.2 Sistema métrico decimal.....	195
4 PROPORCIONALIDADE	196
4.1 Grandeza	196
4.2 Razão	196
4.3 Proporção.....	196
4.4 Divisão em partes proporcionais.....	196
4.5 Regra das torneiras	197
4.6 Regra de três	197
5 FUNÇÕES	198
5.1 Definições	198
5.2 Plano cartesiano.....	198
5.3 Funções injetoras, sobrejetoras e bijetoras.....	198
5.4 Funções crescentes, decrescentes e constantes.....	198

5.5 Funções inversas e compostas.....	198
5.6 Função afim.....	199
5.7 Equação e função exponencial.....	201
5.8 Equação e função logarítmica.....	201
6 TRIGONOMETRIA.....	203
6.1 Triângulos.....	203
6.2 Trigonometria no triângulo retângulo.....	203
6.3 Trigonometria em um triângulo qualquer.....	203
6.4 Medidas dos ângulos.....	203
6.5 Ciclo trigonométrico.....	204
6.6 Funções trigonométricas.....	205
6.7 Identidades e operações trigonométricas.....	205
6.8 Bisseção de arcos ou arco metade.....	206
7 GEOMETRIA PLANA.....	207
7.1 Semelhanças de figuras.....	207
7.2 Relações métricas nos triângulos.....	207
7.3 Quadriláteros.....	208
7.4 Polígonos regulares.....	209
7.5 Círculos e circunferências.....	210
7.6 Polígonos regulares inscritos e circunscritos.....	210
7.7 Perímetros e áreas dos polígonos e círculos.....	212
8 GEOMETRIA ESPACIAL.....	213
8.1 Retas e planos.....	213
8.2 Prismas.....	214
8.3 Cilindro.....	218
8.4 Cone circular.....	219
8.5 Pirâmides.....	220
8.6 Troncos.....	221
8.7 Esfera.....	222
9 GEOMETRIA ANALÍTICA.....	224
9.1 Ponto.....	224
9.2 Reta.....	225
9.3 Circunferência.....	227

Sumário

10	PROBABILIDADE	230
10.1	Definições	230
10.2	Fórmula da probabilidade.....	230
10.3	Eventos complementares	230
10.4	Casos especiais de probabilidade.....	230
11	SEQUÊNCIAS NUMÉRICAS	232
11.1	Definições	232
11.2	Lei de formação de uma sequência.....	232
11.3	Progressão aritmética (P.A.).....	232
11.4	Progressão geométrica (P.G.)	233
12	ESTATÍSTICA DESCRITIVA.....	234
12.1	Conceitos	234
12.2	Apresentação dos dados.....	234
12.3	Distribuição de frequências.....	236
12.4	Medidas de tendência central ou de posição.....	238
	RACIOCÍNIO LÓGICO.....	246
1	PROPOSIÇÕES.....	247
1.1	Definições	247
1.2	Tabela verdade e valores lógicos das proposições compostas.....	248
1.3	Tautologias, contradições e contingências	249
1.4	Equivalências lógicas	249
1.5	Relação entre todo, algum e nenhum.....	251
2	ARGUMENTOS.....	252
2.1	Definições	252
2.2	Métodos para classificar os argumentos	252
3	PSICOTÉCNICOS.....	254
4	ANÁLISE COMBINATÓRIA.....	256
4.1	Definição	256
4.2	Fatorial.....	256
4.3	Princípio fundamental da contagem (PFC).....	256
4.4	Arranjo e combinação.....	256
4.5	Permutação.....	257

FÍSICA	258
1 INTRODUÇÃO À FÍSICA	259
1.1 Sistemas de unidades	259
1.2 Grandezas escalares e vetoriais.....	259
1.3 Notação científica	259
1.4 Ordem de grandeza	259
1.5 Algarismos significativos.....	259
2 CINEMÁTICA.....	261
2.1 Bases da cinemática escalar.....	261
2.2 Movimento Uniforme (MU).....	264
2.3 Movimento Uniformemente Variado (MUV)	265
2.4 Movimento Circular Uniforme (MCU).....	268
2.5 Movimento Circular Uniformemente Variado (MCUV)	269
2.6 Vetores	270
2.7 Cinemática vetorial	272
3 DINÂMICA	277
3.1 Princípios fundamentais da dinâmica	277
3.2 Leis de Newton.....	278
3.3 Força de atrito	279
3.4 Leis de Newton e suas aplicações.....	281
3.5 Trabalho e potência	282
3.6 Energia mecânica e suas conservações.....	285
3.7 Quantidade de movimento e sua conservação	286
3.8 Colisões	288
3.9 Leis de Kepler e gravitação universal.....	289
4 ELETRICIDADE.....	291
4.1 Eletrostática.....	291
4.2 Eletrodinâmica.....	296
4.3 Eletromagnetismo.....	299
5 TERMOLOGIA	305
5.1 Conceitos fundamentais de termologia e termometria	305
5.2 Calorimetria.....	305
5.3 Dilatação térmica dos sólidos e dos líquidos.....	307

Sumário

5.4 Gases ideais (ou perfeitos)	308
5.5 Termodinâmica	309
6 HIDROSTÁTICA	311
6.1 Estática dos corpos rígidos	311
6.2 Estática dos fluidos	312
7 ÓPTICA	316
7.1 Introdução	316
7.2 Ondas eletromagnéticas	316
7.3 Velocidade da luz	316
7.4 Ano-luz	316
7.5 Óptica geométrica	316
7.6 Reflexão da luz	319
7.7 Espelho plano	321
7.8 Reflexão da luz nos espelhos esféricos	323
7.9 Refração da luz	326
7.10 Lentes esféricas	329
7.11 Instrumentos ópticos	333
8 ONDULATÓRIA	337
8.1 Movimento Harmônico Simples (MHS)	337
8.2 Ondas	338
8.3 Ondas sonoras	342
8.4 Efeito Doppler	344
BIOLOGIA	345
1 BIOQUÍMICA	346
1.1 Composição Química da Matéria Viva	346
1.2 Níveis de Organização da Matéria Viva	347
2 CITOLOGIA	348
2.1 Envoltórios Celulares	348
2.2 Hialoplasma	348
2.3 Organelas Celulares	348
2.4 Núcleo	349
2.5 Fisiologia Celular	350

3 EMBRIOLOGIA	353
3.1 Gametogênese	353
3.2 Desenvolvimento Embrionário.....	354
4 HISTOLOGIA ANIMAL.....	356
4.1 Tecido Epitelial	356
4.2 Tecido Cartilaginoso	357
4.3 Tecido Ósseo	357
4.4 Tecido Hematopoiético	357
4.5 Tecidos Musculares	358
4.6 Tecido Nervoso.....	358
5 CLASSIFICAÇÃO BIOLÓGICA	360
5.1 Reinos dos Seres Vivos	360
5.2 Categorias Taxonômicas	360
5.3 Nomenclatura Binominal.....	360
5.4 Vírus	360
5.5 Reino Protocista.....	362
5.6 Reino Fungi	363
6 REINO ANIMALIA.....	365
6.1 Filos dos Animais	365
6.2 Fisiologia Animal Comparada	365
7 GRANDES GRUPOS VEGETAIS	373
7.1 Briófitas	373
7.2 Pteridófitas.....	373
7.3 Gimnospermas	374
7.4 Angiospermas.....	374
8 HISTOLOGIA VEGETAL	375
8.1 Tecidos Meristemáticos	375
8.2 Tecidos de Revestimento	375
8.3 Tecidos de Preenchimento	375
8.4 Tecidos de Sustentação	376
8.5 Tecidos de Secreção.....	376
8.6 Tecidos de Condução	376

Sumário

9 ORGANOLOGIA E FISILOGIA DAS ANGIOSPERMAS.....	377
9.1 Raiz	377
9.2 Caule.....	377
9.3 Folha	378
9.4 Flor	379
9.5 Fruto.....	380
9.6 Semente	381
9.7 Fitormônios	381
9.8 Fotoperiodismo	382
10 GENÉTICA	383
10.1 Alguns Termos Usados na Genética.....	383
10.2 Gregor Mendel.....	383
10.3 Primeira Lei de Mendel	383
10.4 Probabilidade em Genética	385
10.5 Sistema MN	387
10.6 Sistema Rh.....	387
10.7 Segunda Lei de Mendel	388
10.8 Interação Gênica	389
10.9 Herança em Cromossomos Sexuais.....	391
10.10 Mutações.....	393
10.11 Biotecnologia	394
11 EVOLUÇÃO BIOLÓGICA.....	398
11.1 Ideias Evolucionistas	398
11.2 Genética de Populações	401
11.3 Especiação	402
11.4 Evolução Humana.....	403
12 ECOLOGIA	405
12.1 Noções Básicas de Ecologia	405
12.2 Ecossistema	406
12.3 Relações Alimentares.....	407
12.4 Pirâmides Ecológicas	408
12.5 Ciclos Biogeoquímicos.....	409
12.6 Estudo das Populações	410

12.7 Relações Ecológicas.....	411
12.8 Sucessão Ecológica.....	412
12.9 Biomas da Terra	413
13 DESEQUILÍBRIOS AMBIENTAIS.....	416
13.1 Poluição Atmosférica	416
13.2 Poluição da Água e do Solo.....	417
13.3 Controle Biológico.....	418
DIREITO CONSTITUCIONAL	419
1 INTRODUÇÃO AO DIREITO CONSTITUCIONAL	420
1.1 Noções gerais.....	420
2 PRINCÍPIOS FUNDAMENTAIS	421
2.1 Princípio da tripartição dos poderes	421
2.2 Princípio federativo	421
2.3 Princípio republicano	422
2.4 Presidencialismo	422
2.5 Regime democrático	422
2.6 Fundamentos da República Federativa do Brasil	422
2.7 Objetivos fundamentais da República Federativa do Brasil	423
2.8 Princípios que regem as relações internacionais do Brasil.....	423
3 DIREITOS FUNDAMENTAIS – REGRAS GERAIS	424
3.1 Conceito	424
3.2 Classificação.....	424
3.3 Características.....	424
3.4 Dimensões dos direitos fundamentais.....	424
3.5 Titulares dos direitos fundamentais	425
3.6 Cláusulas pétreas fundamentais	425
3.7 Eficácia dos direitos fundamentais	425
3.8 Força normativa dos tratados internacionais.....	426
3.9 Tribunal Penal Internacional (TPI)	426
3.10 Direitos e garantias.....	426
4 DIREITOS E DEVERES INDIVIDUAIS E COLETIVOS.....	427
4.1 Direito à vida	427
4.2 Direito à igualdade	427

Sumário

4.3 Direito à liberdade	428
4.4 Direito à propriedade	430
4.5 Direito à segurança	431
4.6 Remédios constitucionais	436
5 DIREITOS SOCIAIS E NACIONALIDADE.....	439
5.1 Direitos sociais	439
5.2 Direitos de nacionalidade.....	441
6 DIREITOS POLÍTICOS	444
6.1 Direitos políticos.....	444
7 ORGANIZAÇÃO POLÍTICO-ADMINISTRATIVA.....	447
7.1 Princípio federativo: entes federativos.....	447
7.2 Intervenção	454
8 ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA.....	457
8.1 Conceito	457
8.2 Princípios expressos da Administração Pública	457
8.3 Princípios implícitos da Administração Pública	458
8.4 Regras aplicáveis aos servidores públicos	459
8.5 Direitos sociais dos servidores públicos	461
8.6 Regras para servidores em exercício de mandato eletivo.....	463
8.7 Regras de remuneração dos servidores públicos	463
8.8 Regras de aposentadoria.....	464
8.9 Militares dos estados, Distrito Federal e territórios.....	465
9 ORGANIZAÇÃO DOS PODERES DO ESTADO	466
9.1 Princípio da tripartição dos poderes	466
9.2 Princípio federativo	466
10 PODER LEGISLATIVO	467
10.1 Funções típicas do Legislativo	467
10.2 Processo legislativo	469
10.3 Função fiscalizadora.....	473
11 PODER EXECUTIVO	475
11.1 Princípios constitucionais.....	475
11.2 Presidencialismo.....	475

12 PODER JUDICIÁRIO	480
12.1 Disposições gerais.....	480
12.2 Composição dos órgãos do Poder Judiciário	481
12.3 Análise das competências dos órgãos do Poder Judiciário	486
13 DEFESA DO ESTADO E DAS INSTITUIÇÕES DEMOCRÁTICAS	490
13.1 Sistema constitucional de crises	490
13.2 Forças Armadas	492
13.3 Órgãos de segurança pública	493
HISTÓRIA DE PERNAMBUCO	496
1 OCUPAÇÃO PRÉ-COLONIAL DO ATUAL ESTADO DE PERNAMBUCO	497
1.1 Ocupação Pré-Histórica de Pernambuco.....	497
1.2 Características Socioculturais das Populações Indígenas que Habitavam o Território do Atual Estado de Pernambuco	497
2 A GUERRA DOS BÁRBAROS.....	499
2.1 Guerra do Recôncavo (1651-1679).....	499
2.2 Guerra do Açú (1687-1693)	499
3 A LAVOURA AÇUCAREIRA.....	501
3.1 A Mão de Obra Escrava	501
4 AS INSTITUIÇÕES ECLESIASTICAS	503
5 A SOCIEDADE COLONIAL.....	505
6 CRISE DA LAVOURA CANAVIEIRA.....	506
7 CONFLITOS EM PERNAMBUCO NO PERÍODO COLONIAL.....	508
7.1 Insurreição Pernambucana (1645-1654).....	508
7.2 A Guerra dos Mascates (1710-1711)	511
8 PERNAMBUCO NO CONTEXTO DA INDEPENDÊNCIA DO BRASIL.....	513
8.1 A Revolução Pernambucana.....	513
8.2 Confederação do Equador	515
8.3 A Revolução Praieira de 1848.....	515
9 O TRÁFICO TRANSATLÂNTICO DE ESCRAVOS PARA TERRAS PERNAMBUCANAS .	517
10 COTIDIANO E FORMAS DE RESISTÊNCIA ESCRAVA EM PERNAMBUCO	519
11 A PARTICIPAÇÃO DOS POLÍTICOS PERNAMBUCANOS NA ABOLIÇÃO DA ESCRAVATURA	521

Sumário

12 PERNAMBUCO SOB A INTERVENTORIA DE AGAMENON MAGALHÃES.....	523
12.1 Voto de Cabresto e Política dos Governadores.....	523
12.2 Pernambuco Sob a Interventoria de Agamenon Magalhães.....	523
13 MOVIMENTOS SOCIAIS E REPRESSÃO DURANTE A DITADURA CIVIL- MILITAR EM PERNAMBUCO	525
14 HERANÇA AFRODESCENDENTE EM PERNAMBUCO	528
14.1 Capoeira.....	528
14.2 Passo do Frevo.....	528
14.3 Forró	529
14.4 Bumba Meu Boi	529
14.5 Maracatu.....	529
14.6 Catimbó.....	529
15 PROCESSO POLÍTICO EM PERNAMBUCO	530
15.1 Roberto Magalhães (1983-1986)	530
15.2 Gustavo Krause	530
15.3 Miguel Arrais (1987-1990).....	531
15.4 Carlos Wilson Campos (1990-1991).....	532
15.5 Joaquim Francisco Cavalcanti (1991-1995)	532
15.6 Miguel Arrais (1995-1999).....	532
15.7 Jarbas Vasconcelos (1999-2006).....	533
15.8 José Mendonça Filho (2006-2007)	534
15.9 Eduardo Campos (2007-2014).....	534
15.10 João Lyra (2014-2015)	535
15.11 Paulo Câmara (2015-2018).....	535
QUESTÕES COMENTADAS.....	536