

LÍNGUA PORTUGUESA

1. Leitura e interpretação de textos de diferentes gêneros: efeitos de sentido, hierarquia dos
sentidos do texto, Situação comunicativa, pressuposição, inferência, ambiguidade, ironia,
figurativização, polissemia, Intertextualidade,1
Linguagem não verbal57
2. Modos de organização do texto: descrição, narração, exposição, argumentação, diálogo
e esquemas retóricos (enumeração de ideias, relações de causa e consequência, comparação,
gradação, oposição, etc.)62
3. Éstrutura textual: progressão temática, parágrafo,82
Período, oração83
Pontuação,101
Tipos de discurso,109
Mecanismos de estabelecimento da coerência, coesão lexical117
Conexão sintática
4. Gêneros textuais: análise das características composicionais de editorial, notícia,
reportagem, resenha, crônica, carta, artigo de opinião, relatório, parecer, ofício, charge, tira,
pintura, placa, propaganda institucional/educacional, etc
5. Estilo e registro: variedades linguísticas, formalidade e informalidade, formas de
tratamento, propriedade lexical, adequação comunicativa
6. Língua padrão: ortografia,
Formação de palavras,
Pronome, advérbio, adjetivo, conjunção, preposição,
Regência,
Concordância nominal e verbal265
MATERIÁTICA E DAGIGOÍNIO I ÁGIGO
MATEMÁTICA E RACIOCÍNIO LÓGICO
1. Conjuntos Numéricos. 1.1. Números naturais e números inteiros: operações, relação de ordem, divisibilidade, máximo divisor comum, mínimo múltiplo comum e decomposição em fatores primos. 1.2. Números racionais e irracionais: operações, relação de ordem, propriedades e valor absoluto. 1.3. Números complexos: conceito, operações e representação geométrica. 1.4. Situações-problema envolvendo conjuntos numéricos
1. Conjuntos Numéricos. 1.1. Números naturais e números inteiros: operações, relação de ordem, divisibilidade, máximo divisor comum, mínimo múltiplo comum e decomposição em fatores primos. 1.2. Números racionais e irracionais: operações, relação de ordem, propriedades e valor absoluto. 1.3. Números complexos: conceito, operações e representação geométrica. 1.4. Situações-problema envolvendo conjuntos numéricos





ATUALIDADES, HISTÓRIA, GEOGRAFIA E CONHECIMENTOS GERAIS DO ESTADO E DA CIDADE DE GOIÁS

Atualidades: 1. Temas relevantes de diversas áreas em evidência no mundo e no Brasi	
atualidade: política, economia, sociedade, cultura, meio ambiente, tecnologia, educaç	
saúde, relações internacionais e suas conexões com o contexto histórico	
	237
J - 3	248
1.3. Globalização	254
1.4. Democracia	254
2. Mundo do trabalho na atualidade	261
3. Desastres ambientais no Brasil contemporâneo	271
4. Mobilidade Urbana	291
	298
6. Atualidades econômicas, políticas e sociais do Estado de Goiás	307
História, Geografia e Conhecimentos Gerais do estado e da Cidade de Goiás: 7. História	a do
estado e da cidade de Goiás: o bandeirantismo e sociedade mineradora. 8. Goiás nos sécu	
XIX e XX e a construção de Goiânia. 9. Geografia de Goiás: regiões goianas. 10. Patrimó	
natural, cultural e histórico do estado e da cidade de Goiás. 11. Aspectos histório	
geográficos, econômicos e culturais do estado e da cidade de Goiás. 12. Aspectos atuais	
desenvolvimento do setor de serviços; o turismo religioso, cultural e ecológico; os impac	
socioeconômicos e ambientais do crescimento do turismo, do extrativismo mineral e	
,	
monoculturas no munícipio de Goiás	319

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

Sistema Único de Saúde: conceitos, princípios e diretrizes, dispositivos legais, direitos dos usuários do SUS ações e programas.
2. e-SUS Atenção Básica (e-SUS AB)
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
3. Atenção à Saúde: a estruturação do sistema segundo seus níveis de assistência e a
organização dos serviços na lógica das redes assistenciais27
4. A integralidade do atendimento. Estratégia de Saúde da Família, Política Nacional de
Promoção à Saúde como estratégia indutora de políticas intersetoriais para melhoria da
qualidade de vida44
5. Identificação, acolhimento e acompanhamento do indivíduo e comunidade: criança
adolescente, jovem, adulto, idoso, mulher, homem e grupos vulneráveis67
6. Vigilância epidemiológica: prevenção de doenças infecciosas, zoonoses, doenças de
transmissão vetorial
7. Assistência, investigação e monitoramento de doenças e agravos de notificação
compulsória - dengue, Zika, Chikungunya, febre amarela, malária, tracoma, esquistossomose
sarampo, leptospirose, hantavirose, infecção pelo H1N1 e Corona vírus, tuberculose
hanseníase; agravos causados por animais peçonhentos; etc





8. Vigilância ambiental: saneamento básico; qualidade do ar, da água e dos alimentos	para
consumo humano. Ciclos dos agentes etiológicos; controle de vetores; desastres	134
9. Programa Nacional de Imunizações	152
10. Humanização da Atenção	173
11. Regulamentação da profissão de Agente Comunitário de Saúde: Lei nº 11.350/20	006 e
Lei nº 13.595/2018.	190

