

Interpretação de texto1

Português

Acentuação granda
Ortografia oficial13
Divisão silábica29
Pontuação35
Concordância nominal e verbal43
Regência nominal e verbal59
Significação das palavras: sinônimos, antônimos, homônimos, parônimos, polissemia, sentido próprio
e sentido figurado das palavras, denotação e conotação70
Emprego de tempos e modos verbais, emprego das classes de palavras: substantivo, adjetivo,
numeral, pronome, verbo, advérbio, preposição, conjunção (classificação e sentido que imprimem às
relações entre as orações)81
Notações léxicas: empregos do til, trema, apóstrofo, hífen. Abreviaturas, siglas e símbolos126
Análise morfológica134
Sinais de pontuação: Emprego da vírgula, ponto e vírgula, dois-pontos, ponto final, ponto de
interrogação, ponto de exclamação, reticências, parênteses, travessão, aspas, colchetes, asterisco e
parágrafo143
Sintaxe de concordância: nominal, verbal e casos especiais143
Emprego de algumas classes de palavras: artigo, adjetivo, numeral, pronomes pessoais, eu ou mim,
contração dos pronomes oblíquos, o pronome se, pronomes possessivos, pronomes demonstrativos,
pronomes relativos, pronomes indefinidos e advérbio. Emprego dos modos e tempos: Modo indicativo,
modo subjuntivo, modo imperativo, particípio e gerúndio. Emprego do infinitivo: Infinitivo não-flexionado e
infinitivo pessoal flexionado. Emprego do verbo haver143
Matemática
Números inteiros e racionais: operações (adição, subtração, multiplicação, divisão, potenciação)1
Expressões numéricas
Múltiplos e divisores de números naturais; problemas
Números naturais (operações e propriedades). Expressões aritméticas25
Números fracionários. Operações com frações31
Razão e proporção
Sistema métrico
Regra de três simples e composta
Porcentagem
Juros simples
Máximo Divisor Comum e Mínimo Múltiplo Comum
Cálculo de áreas e volumes
Equações de 1º e 2º grau
de 1º e 2º grau, equações biquadradas, equações irracionais e radiciação de radicais 117
ue 11 e 21 grau, equações biquadradas, equações irracionais e radiciação de radicais

Conhecimentos Gerais

Domínio de tópicos atuais, relevantes e amplamente divulgados, em áreas diversificadas, tais como: Ciências, Política, Economia, Cultura, Geografia e História do Brasil, atualidades locais, nacionais e internacionais, veiculadas pelos meios de comunicação nos últimos 12 meses. Noções de cidadania, meio ambiente (ecologia),
Poderes executivo, legislativo e judiciário, símbolos nacionais158
Informática
Definição de informática 1 Noções de hardware e sofware 8
Componentes principais de um computador: hardware; microprocessador e suas características
relevantes; barramento de dados
Sistema Windows: tela incial; vitão iniciar; pastas importantes; Paint; Bloco de Notas; WordPad;
Projeção de Tela; Tecla Print Screen; Windows Explorer; Gerenciamento de Arquivos124
Microsoft Office 2010 e seguintes146
Conhecimentos Específicos
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
ECA - LEI № 8.069, DE 13 DE JULHO DE 19901
Capacitação em recursos humanos para funcionários de escolas públicas53
Noções de gestão escolar
Noções de primeiros socorros
Diretrizes Nacionais para os Planos de Carreira e Remuneração dos Profissionais da Educação
Escolar Pública Básica96
MONLEVADE João Antônio Cabral Brasília: Universidade de Brasília, Centro de Educação a
Distância, 2005. 92 p.Curso técnico de formação para os funcionários da educação. Profuncionário. Brasil. Ministério da Educação. Secretaria de Educação Básica. Funcionários de escolas: cidadãos, educadores,
profissionais e gestores/elaboração108
TIBA Icami Disciplina limite na medida certa. São Paulo: Editora Gente. 1996

