

LÍNGUA PORTUGUESA

secundárias; inferências – de sentido de uma palavra ou expressão, de uma informação
implícita1 Tipologia e gênero textuais: finalidade e características principais de textos de diferentes
ripologia e genero textuais: finalidade e características principais de textos de diferentes
gêneros
49
Semântica: sinonímia e antonímia; homonímia e paronímia; conotação e denotação;
ambiguidade75
Processo de formação de palavras82
Funções da linguagem92
Morfologia: substantivo; adjetivo; artigo; pronome (pessoal, de tratamento, demonstrativo,
possessivo)
Emprego de certas palavras ou expressões: porque, porquê, por que ou por quê; mau ou
mal; a ou há; acerca de ou a cerca de; onde ou aonde; a fim de ou afim; mas ou mais 115
Efeitos de sentido da pontuação
Ortografia oficial
Ortografia official
MATEMÁTICA
MAILMAIICA
Os números naturais: ordens e classes; escrita dos números naturais; comparação de
números naturais; operações com números naturais1
Os números inteiros: números pares e ímpares; operações com números inteiros; múltiplos
e divisores;6
Fatoração; números primos; máximo divisor comum; mínimo múltiplo comum13
Frações: comparação de frações; operações com frações. Números decimais: operações
com números decimais; relação entre frações e números decimais; razões e proporções;
porcentagem
Geometria: características das figuras geométricas planas e espaciais; áreas das figuras
Geometria: características das figuras geométricas planas e espaciais; áreas das figuras planas
Geometria: características das figuras geométricas planas e espaciais; áreas das figuras planas
Geometria: características das figuras geométricas planas e espaciais; áreas das figuras planas
Geometria: características das figuras geométricas planas e espaciais; áreas das figuras planas
Geometria: características das figuras geométricas planas e espaciais; áreas das figuras planas
Geometria: características das figuras geométricas planas e espaciais; áreas das figuras planas
Geometria: características das figuras geométricas planas e espaciais; áreas das figuras planas
Geometria: características das figuras geométricas planas e espaciais; áreas das figuras planas
Geometria: características das figuras geométricas planas e espaciais; áreas das figuras planas
Geometria: características das figuras geométricas planas e espaciais; áreas das figuras planas
Geometria: características das figuras geométricas planas e espaciais; áreas das figuras planas
Geometria: características das figuras geométricas planas e espaciais; áreas das figuras planas
Geometria: características das figuras geométricas planas e espaciais; áreas das figuras planas
Geometria: características das figuras geométricas planas e espaciais; áreas das figuras planas
Geometria: características das figuras geométricas planas e espaciais; áreas das figuras planas
Geometria: características das figuras geométricas planas e espaciais; áreas das figuras planas
Geometria: características das figuras geométricas planas e espaciais; áreas das figuras planas
Geometria: características das figuras geométricas planas e espaciais; áreas das figuras planas
Geometria: características das figuras geométricas planas e espaciais; áreas das figuras planas
Geometria: características das figuras geométricas planas e espaciais; áreas das figuras planas
Geometria: características das figuras geométricas planas e espaciais; áreas das figuras planas
Geometria: características das figuras geométricas planas e espaciais; áreas das figuras planas





Desenvolvimento infantil e aprendizagem	
Didática geral e prática de ensino	
Didática na formação do professor	182
Diversidade, cidadania e direitos humanos	197
Ecologia e biodiversidade	230
Educação ambiental	277
Educação do campo	
Educação integral	
Ensino da língua portuguesa.	
Ensino de matemática.	
Ética profissional.	
Gestão escolar	
História do Brasil.	
Lei Nº 13.005, de 25 de junho de 2014 (Plano Nacional de Educação - PNE).	
Lei Nº 8.069, de 13 de Julho de 1990 (Estatuto da Criança e do Adolescente)	
Lei nº 9.394, de 20 de dezembro de 1996 (Lei de diretrizes e bases da educa	
Microsoft Excel, PowerPoint e Word da versão 2003 até a mais atual	
Normas, leis e atribuições inerentes ao cargo	
Parâmetros Curriculares Nacionais (PCN).	
Planejamento escolar: planos da escola, do ensino e da aula.	
participativo	
Prática educacional do professor de Ensino Fundamental	
Principais autores em pedagogia, educação e ensino	
Processo de planejamento. Processo ensino-aprendizagem	
Projeto político-pedagógico da escola	
Reciclagem e preservação ambiental	
Tecnologias da informação e comunicação na educação	
Temas transversais: orientação sexual, ética, saúde e pluralidade cultural	
Tendências pedagógicas na prática escolar	
Obras e características dos seguintes autores: Machado de Assis, Guimarãe:	e Posa Carlos
Drummond de Andrade, Graciliano Ramos, Clarice Lispector, João Cabral de Me	
Suassuna, Manuel Bandeira, José de Alencar, Monteiro Lobato, Raimundo Co	•
Meireles	834
IVICII GIGO	

