



Sumário

Língua Portuguesa

Interpretação de texto	1
Significação das palavras: sinônimos, antônimos, sentidos próprio e figurado.....	7
Ortografia oficial conforme a reforma ortográfica vigente	13
Pontuação	29
Acentuação.....	37
Emprego das classes de palavras: substantivo, adjetivo, numeral, pronome, artigo, verbo, advérbio, preposição, conjunção (classificação e sentido que imprime às relações entre as orações)	43
Concordâncias verbal e nominal.....	90
Regências verbal e nominal.....	106
Crase.....	117
Figuras de linguagem	125
Vícios de linguagem.....	135
Equivalência e transformação de estruturas	140
Flexão de substantivos, adjetivos e pronomes (gênero, número, grau e pessoa)	146
Sintaxe.....	146
Morfologia. Estrutura e formação das palavras	173
Discursos direto, indireto e indireto livre.....	183
Processos de coordenação e subordinação. Colocação pronominal	190

Matemática

Conjuntos: linguagem básica, pertinência, inclusão, igualdade, reunião e interseção.....	1
Números naturais, inteiros, racionais e reais: adição, subtração, multiplicação, divisão e potenciação.....	12
Múltiplos e divisores, fatoração, máximo divisor comum e mínimo múltiplo comum.....	39
Medidas: comprimento, área, volume, ângulo, tempo e massa.....	49
Proporções e Matemática Comercial: grandezas diretamente e inversamente proporcionais. Regra de três simples e composta.....	57
Porcentagem, juros e descontos simples.....	77
Cálculo Algébrico: identidades algébricas notáveis. Operações com expressões algébricas. Operações com polinômios.....	92
Equações e Inequações: equações do 1º e 2º grau. Interpretação de gráficos. Sistemas de equações de 1º e 2º grau.....	105
Análise Combinatória e Probabilidade: arranjos, combinações e permutações simples. Probabilidade de um evento.....	136
Progressões: progressões aritmética e geométrica.....	155
Geometrias Plana e Sólida: geometria plana: elementos primitivos. Retas perpendiculares e planas. Teorema de Tales. Relações métricas e trigonométricas em triângulos retângulos. Áreas de triângulos, paralelogramos, trapézios e discos. Áreas e volumes de prismas, pirâmides, cilindros, cones e esferas..	162

Funções: operações com funções de 1º e 2º graus. Gráficos de funções de 1º e 2º graus. Máximo e mínimo da função de 2º grau. Funções logaritmo e exponencial.	202
Trigonometria: funções trigonométricas. Identidades fundamentais. Aplicação da trigonometria ao cálculo de elementos de um triângulo.	236
Raciocínio lógico. Raciocínio sequencial. Orientações espacial e temporal. Formação de conceitos. Discriminação de elementos. Compreensão do processo lógico que, a partir de um conjunto de hipóteses, conduz, de forma válida, a conclusões determinadas.....	261

Conhecimentos Pedagógicos e Legislação

Constituição da República Federativa do Brasil (Art. 205 a 214)	1
Lei nº 9.394/96 – Lei de Diretrizes e Bases da Educação Nacional	4
Lei nº 8.069/90 – Estatuto da Criança e do Adolescente (ECA)	30
Resolução CNE/CEB Nº. 2 – 11/09/2001 – Institui Diretrizes Nacionais para a Educação Especial na Educação Básica.....	82
Educação Inclusiva: Fundamentação Filosófica – Ministério da Educação – Secretaria de Educação Especial.....	86
Política Nacional de Educação Especial na Perspectiva da Educação Inclusiva.....	96
Lei Federal nº 13.005, de 25 de junho de 2014 – Plano Nacional de Educação – PNE	105
Lei nº 11.494/07 – FUNDEB	129

Conhecimentos Específicos

Visão histórica da Educação Infantil no Brasil.....	1
RCNEI - Referencial Curricular Nacional para a Educação Infantil	27
O imaginário infantil	149
O professor de Educação Infantil: Perfil	171
Desenvolvimento infantil: físico, afetivo, cognitivo e social.....	181
Relação entre o cuidar e o educar	213
A construção do raciocínio matemático.....	231
Pensamento e linguagem, leitura e escrita, letramento.....	246
Construção das diferentes linguagens pelas crianças: movimento, música, artes visuais, linguagem oral e escrita, natureza e ambiente e matemática	268
Teorias de aprendizagem e desenvolvimento infantil.....	300
A organização do tempo e do espaço na educação infantil.....	308
Projeto Político Pedagógico: princípios e finalidades	313
MEC: Cadernos pedagógicos: Caderno 2 - Alfabetização.....	326
Caderno 6 - Cultura e Arte	348
Caderno 8 - Promoção da Saúde.....	372