



LÍNGUA PORTUGUESA

Elementos de construção do texto e seu sentido: gênero do texto (literário e não literário, narrativo, descritivo e argumentativo); interpretação e organização interna	1
Semântica: sentido e emprego dos vocábulos; campos semânticos	15
Emprego de tempos e modos dos verbos em português	24
Morfologia: reconhecimento, emprego e sentido das classes gramaticais	37
Processos de formação de palavras	73
Mecanismos de flexão dos nomes e verbos	82
Sintaxe: frase, oração e período; termos da oração; processos de coordenação e subordinação.....	88
Concordância nominal e verbal.....	108
Transitividade e regência de nomes e verbos	124
Padrões gerais de colocação pronominal no português.....	134
Mecanismos de coesão textual	141
Ortografia.....	154
Acentuação gráfica	169
Emprego do sinal indicativo de crase.....	175
Pontuação	183
Estilística: figuras de linguagem.....	192
Reescritura de frases: substituição, deslocamento, paralelismo; variação linguística: norma culta	202

RACIOCÍNIO LÓGICO

Estrutura lógica de relações arbitrárias entre pessoas, lugares, objetos ou eventos fictícios; dedução de novas informações das relações fornecidas e avaliação das condições usadas para estabelecer a estrutura daquelas relações	1
Compreensão e análise da lógica de uma situação, utilizando as funções intelectuais: raciocínio verbal, raciocínio matemático, raciocínio sequencial, orientação espacial e temporal, formação de conceitos, discriminação de elementos.....	32
Operações com conjuntos	88
Raciocínio lógico envolvendo problemas aritméticos, geométricos e matriciais	105

ATUALIDADES

O Brasil e o mundo: noções gerais sobre a economia, a política e as relações exteriores. A questão ambiental: desenvolvimento sustentável e responsabilidade socioambiental. Descobertas e inovações científicas e seus impactos na sociedade contemporânea. Sociedade brasileira: formação, estrutura e organização; pobreza e exclusão social; preconceito e discriminação. Cultura brasileira: artes, arquitetura, cinema, televisão, música e teatro. Panorama da economia brasileira	1
O Estado da Bahia: aspectos fisiográficos; noções gerais sobre a vida econômica, social, política e tecnológica; recursos hídricos e responsabilidade socioambiental	151

CONHECIMENTOS PEDAGÓGICOS

II - Fundamentos da Educação. Concepções e tendências pedagógicas contemporâneas .	1
Relações socioeconômicas e político-culturais da educação	17



Educação em direitos humanos, democracia e cidadania. A função social da escola; inclusão educacional e respeito à diversidade.....	34
Diretrizes Curriculares Nacionais para a Educação Básica.....	50
Didática e organização do ensino	93
Saberes, processos metodológicos e avaliação da aprendizagem	101
Novas tecnologias da informação e comunicação, e sua contribuição com a prática pedagógica.....	104
Projeto político-pedagógico da escola e o compromisso com a qualidade social do ensino	115

LEGISLAÇÃO ESPECÍFICA

O Sistema Nacional de Ensino: Lei nº 9394/96 (Lei de Diretrizes e Bases da Educação Nacional)	1
Estatuto da Criança e do Adolescente – ECA – Lei nº 8.069/90	28
Lei nº 10.639/03 – História e Cultura Afro-Brasileira e Africana	84
Plano Nacional de Educação em Direitos Humanos – 2007	86
Parâmetros Curriculares Nacionais (PCN's): orientações didáticas, natureza, objetivos e conteúdos propostos	102

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

Fundamentos que estruturam o ensino e a aprendizagem de Ciências e a aplicação didática e metodológica desses conhecimentos nas práticas de sala de aula	1
Modelos da origem e evolução do Universo e da Terra. Sistema solar e movimentos da Terra, Sol e Lua. Origem, organização e evolução dos seres vivos	14
Biodiversidade no planeta.....	45
Transformações químicas no ambiente e nas práticas da vida diária. Propriedades da matéria e sua relação com os diferentes usos dos materiais. Transformações de energia no cotidiano: luz, calor, eletromagnetismo, som e movimento.....	89
Relações de consumo, degradação ambiental e a busca da sustentabilidade. A complexidade das questões ambientais nas suas dimensões global e local. Interferência do ser humano nos ciclos naturais e impactos ambientais	98
Promoção da saúde individual e coletiva e ações voltadas para melhoria da qualidade de vida. Funções vitais do organismo humano.....	98
Sexualidade humana, contracepção e prevenção às doenças sexualmente transmissíveis e AIDS.....	165
Conhecimento científico e tecnológico como construção histórica e social	198
Parâmetros Curriculares Nacionais (PCNs)	198

SUMÁRIO