



# Sumário

## Língua Portuguesa

Leitura, compreensão e interpretação de textos .....	1
Estruturação do texto e dos parágrafos .....	12
Articulação do texto: pronomes e expressões referenciais, nexos, operadores sequenciais .....	16
Significação contextual de palavras e expressões .....	40
Equivalência e transformação de estruturas .....	52
Sintaxe: processos de coordenação e subordinação .....	58
Emprego de tempos e modos verbais.....	65
Pontuação .....	79
Estrutura e formação de palavras .....	87
Funções das classes de palavras .....	97
Flexão nominal e verbal.....	132
Pronomes: emprego, formas de tratamento e colocação .....	138
Concordância nominal e verbal.....	148
Regência nominal e verbal.....	164
Ortografia oficial.....	175
Acentuação gráfica .....	190

## Conhecimentos Pedagógicos

Fundamentos da Educação .....	1
Concepções e tendências pedagógicas contemporâneas.....	16
Relações socioeconômicas e político-culturais da educação.....	32
Processo ensino-aprendizagem: papel do educador, do educando, da sociedade .....	42
Avaliação .....	53
Educação inclusiva .....	68
Educação e Direitos Humanos, Democracia e Cidadania .....	76
A função social da escola .....	82
Inclusão educacional e respeito à diversidade .....	87
Diretrizes Curriculares Nacionais para a Educação Básica.....	96
Didática e organização do ensino .....	139
Saberes Escolares, processos metodológicos e avaliação da aprendizagem.....	147
Novas tecnologias da informação e comunicação e sua contribuição com a prática pedagógica.....	153
Currículo: planejamento, seleção e organização dos conteúdos.....	164
Planejamento: a realidade escolar; o planejamento e o projeto pedagógico da escola .....	185
Lei nº 9.394/96 - Lei de Diretrizes e Base da Educação Nacional.....	201
Lei nº 8.069/90 - Estatuto da Criança e do Adolescente .....	227
Lei nº 10.639/03 - História e Cultura Afro Brasileira e Africana .....	285
Plano Nacional de Educação em Direitos Humanos - 2007 .....	286

# Conhecimentos Metodológicos

Compreensão das tendências metodológicas para a ciência, levando-se em consideração o atual momento histórico.....	1
Fundamentos técnicos e científicos da abordagem científica para a solução de problemas na área da educação.....	47
Análise das relações entre pesquisa em educação e as práticas educativas e enfoques da pesquisa em educação.....	11
Características e delimitações do conhecimento científico.....	24
O conhecimento científico e a questão da verdade.....	41
Fatos, descrição, leis, teorias, classificação da ciência e modelos de estudo. Processos indutivos e dedutivos na produção de conhecimento. Pesquisa básica e aplicada. Aspectos fundamentais da investigação científica: referencial teórico como ponto de partida; delimitação do problema e objetivos; papel das hipóteses; variáveis, indicadores de variáveis e qualidade dos indicadores; população e amostras .....	44
Base Nacional Comum Curricular .....	66
Lei nº 13.415, de 16 de fevereiro de 2017.....	89

# Conhecimentos Específicos

A Filosofia e suas origens na Grécia Antiga: o surgimento do pensamento filosófico, mito e logos, Filosofia e a polis, as condições históricas e as relações com a filosofia nascente. ....	1
As origens da Filosofia Moderna: o Renascimento, o Iluminismo e o Romantismo.....	5
Crítica ao Discurso Moderno da filosofia da subjetividade (Marx, Nietzsche, Freud e Wittgenstein). ....	9
Temas e áreas da Filosofia: Metafísica, Ética, Política, Epistemologia, Teoria do Conhecimento, Estética, Lógica e Linguagem - os conceitos e delimitações das respectivas áreas. ....	19
Características do pensamento filosófico e sua relação com as ciências. A temática da razão: semelhanças e diferenças entre a Filosofia e a Ciência. A sistematização do conhecimento filosófico. A especificidade da reflexão filosófica. A Filosofia como instrumento de ampliação da compreensão do ser, do mundo e a conquista da felicidade. ....	45
O Ensino de Filosofia: avanços, limites e perspectivas no contexto histórico atual. O papel social do Filósofo no mundo contemporâneo; História da Filosofia: dos pré-socráticos às principais correntes do pensamento contemporâneo. ....	64
Parâmetros Curriculares Nacionais (PCNs). Base Nacional Comum Curricular. Lei nº 13.415, de 16 de fevereiro de 2017. ....	77