



# Sumário

## Língua Portuguesa

Ortografia.....	1
Divisão Silábica .....	15
Gênero, Número .....	21
Frases.....	21
Sinais de Pontuação .....	23
Acentuação.....	31
Relação entre palavras .....	37
Uso da crase.....	49
Sinônimos, homônimos e antônimos.....	58
Fonemas e letras .....	58
Substantivo; Adjetivo; Artigo; Numeral; Verbos; Conjugação de verbos; Pronomes.....	64
Encontros vocálicos; Encontros consonantais e dígrafo.....	98
Tonicidade das palavras; Sílabas tônicas.....	98
Sujeito e predicado; Formas nominais; Locuções verbais; Adjuntos adnominais e adverbiais; Termos da oração .....	98
Concordância nominal; Concordância verbal .....	109
Regência verbal.....	125
Vozes verbais .....	133
Regência nominal .....	140
Aposto; Vocativo .....	142
Interjeição .....	142
Funções e Empregos das palavras “que” e “se” .....	143
Uso do “Porquê” .....	148
Comparações; Criação de palavras .....	150
Uso do travessão.....	159
Discurso direto e indireto; Imagens; Pessoa do discurso .....	160
Relações entre nome e personagem; História em quadrinhos .....	167
Relação entre ideias .....	171
Intensificações; Personificação; Oposição; Provérbios; Discurso direto; Onomatopéias; Oposições; Repetições; Relações; Expressões ao pé da letra; Palavras e ilustrações; Metáfora; Associação de ideias .....	175
Leitura e interpretação de texto.....	190

## Matemática e Raciocínio Lógico

Todo Conteúdo Programático até a 8ª série/ 9º ano, como por exemplo: Números inteiros; Números Naturais; Numeração decimal; Operações fundamentais como: Adição, Subtração, Divisão e Multiplicação; Antecessor e Sucessor .....	1
Medindo o tempo: horas, minutos e segundos.....	16
Problemas matemáticos; radiciação; potenciação; máximo divisor comum; mínimo divisor comum ..	16

Sistema de medidas: medidas de comprimento, superfície, volume, capacidade, tempo e massa; problemas usando as quatro operações.....	<b>38</b>
Conjunto de números: naturais, inteiros, racionais, irracionais, reais, operações, expressões (cálculo) .....	<b>46</b>
Porcentagem .....	<b>67</b>
Juros Simples .....	<b>74</b>
Regras de três simples e composta .....	<b>79</b>
Sistema Monetário Nacional (Real).....	<b>92</b>
Equações: 1º e 2º graus; Inequações do 1º grau.....	<b>99</b>
Expressões Algébricas .....	<b>117</b>
Fração Algébrica.....	<b>119</b>
Sistemas de numeração; Operações no conjunto dos números naturais; Operações fundamentais com números racionais; Múltiplos e divisores em N; Radiciação; Conjunto de números fracionários; Operações fundamentais com números fracionários; Problemas com números fracionários; Números decimais...	<b>122</b>
Introdução à geometria; Geometria Plana: Plano, Área, Perímetro, Ângulo, Reta, Segmento de Reta e Ponto; Teorema de Tales; Teorema de Pitágoras .....	<b>122</b>
Noções Básicas de trigonometria.....	<b>155</b>
Relação entre grandezas: tabelas e gráficos .....	<b>164</b>
Avaliação de sequência lógica e coordenação viso-motora, orientação espacial e temporal, formação de conceitos, discriminação de elementos, reversibilidade, sequência lógica de números, letras, palavras e figuras. Problemas lógicos com dados, figuras e palitos.....	<b>174</b>
Compreensão do processo lógico que, a partir de um conjunto de hipóteses, conduz, de forma válida, a conclusões determinadas. Estrutura lógica de relações arbitrárias entre pessoas, lugares, objetos ou eventos fictícios; deduzir novas informações das relações fornecidas e avaliar as condições usadas para estabelecer a estrutura daquelas relações .....	<b>213</b>
Compreensão e elaboração da lógica das situações por meio de: raciocínio verbal, raciocínio matemático, raciocínio quantitativo e raciocínio sequencial.....	<b>243</b>