



PORTUGUÊS

Português: - Questões que possibilitem avaliar a capacidade de Interpretação de texto,	1
Conhecimento da norma culta na modalidade escrita do idioma e aplicação da Ortografia oficial;.....	15
Acentuação gráfica;	44
Pontuação;	49
Classes gramaticais;	58
Concordância verbal e nominal;	109
Pronomes: emprego e colocação	125
Regência nominal e verbal.	132

MATEMÁTICA

Teoria dos Conjuntos;	1
Conjuntos dos números Reais (R): operações, propriedades e problemas;	12
Cálculos Algébricos;	18
Grandezas Proporcionais - Regra de Três Simples e Composta; Porcentagem e Juro Simples; Sistema Monetário Brasileiro;	21
Equação do Primeiro e Segundo Grau - problemas;	62
Sistema Decimal de Medidas (comprimento, superfície, volume, massa, capacidade e tempo) - transformação de unidades e resolução de problemas;	76
Geometria: ponto, reta, plano – ângulos, polígonos, triângulos, quadriláteros, circunferência, círculo e seus elementos respectivos – figuras geométricas planas (perímetros e áreas) – sólidos geométricos (figuras espaciais): seus elementos e volumes;	84
Funções do 1º e 2º graus;	154
Sequências, Progressões Aritméticas e Geométricas. Resolução de problemas.	176

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

Diretrizes e bases da implantação do SUS.	1
Organização da Atenção Básica no Sistema Único de Saúde.	6
Leis 8080/90 e 8142/90.	6
Decreto Federal nº 7.508, de 28/06/2011.	30
Bases de Dados do Sistema Único de Saúde – DATASUS.	41

INFORMÁTICA

Sistema Operacional Microsoft Windows;	1
Microsoft Office: Editor de textos Word e Planilha Excel;	40
Internet e ferramentas Microsoft Office (2013, 2016).	128

SUMÁRIO