

LÍNGUA PORTUGUESA

Interpretação de texto	
Significação das palavras: sinônimos, antônimos, sentidos próprio e figurado	14
Ortografia	
Pontuação.	
Acentuação	
Emprego das classes de palavras: substantivo, adjetivo, numeral, pronome, artig	
advérbio, preposição, conjunção (classificação e sentido que imprime às relações	
orações).	48
Concordâncias verbal e nominal.	
Regências verbal e nominal	
CraseFiguras de linguagem	
Vícios de linguagem.	
Equivalência e transformação de estruturas.	
Flexão de substantivos, adjetivos e pronomes (gênero, número, grau e pessoa)	
Sintaxe	
Morfologia. Estrutura e formação das palavras	
Discursos direto, indireto e indireto livre.	
Processos de coordenação e subordinação. Colocação pronominal	202
MATEMÁTICA Conjuntos: linguagem hásica, portinância, inclusão, igualdado, rounião o interseção	. 4
Conjuntos: linguagem básica, pertinência. inclusão. igualdade. reunião e interseçã	
Números naturais, inteiros, racionais e reais: adição, subtração, multiplicação, potenciação.	
Múltiplos e divisores, fatoração, máximo divisor comum e mínimo múltiplo comum.	
Medidas: comprimento, área, volume, ângulo, tempo e massa	
Proporções e Matemática Comercial: grandezas diretamente e inversamente propo	
Regra de três simples e composta	
Porcentagem, juros e descontos simples	
Cálculo Algébrico: identidades algébricas notáveis. Operações com expressões al	•
Operações com polinômios.	
Equações e Inequações: equações do 1º e 2º graus. Interpretação de gráficos Sistemas de equações de 1º e 2º graus	
Análise Combinatória e Probabilidade: arranjos, combinações e permutações	simples
Probabilidade de um evento.	141
Progressões: progressões aritmética e geométrica	160
Geometrias Plana e Sólida: geometria plana: elementos primitivos. Retas perpendi	culares e
planas. Teorema de Tales	169
Relações métricas e trigonométricas em triângulos retângulos	
Áreas de triângulos, paralelogramos, trapézios e discos. Áreas e volumes de	prismas,
pirâmides, cilindros, cones e esferas.	238
Funções: operações com funções de 1º e 2º graus. Gráficos de funções de 1º e	
Máximo e mínimo da função de 2º grau.	
Funções logaritmo e exponencialTrigonometria: funções trigonométricas. Identidades fundamentais. Aplica	
trigonometria ao cálculo de elementos de um triângulotrigonometria ao cálculo de elementos de um triângulo.	
Raciocínio lógico. Raciocínio sequencial. Orientações espacial e temporal. Forn	
conceitos. Discriminação de elementos	





Compreensão do processo lógico que, a partir de um conjunto de hipóteses,	conduz, de
forma válida, a conclusões determinadas	319
Unidades de medidas: metro, centímetro, milímetro, decâmetro, decímetro,	hectômetro,
quilômetro	348

NOÇÕES DE INFORMÁTICA

MS-Windows 10: conceito de pastas, diretórios, arquivos e atalhos, área de trabalho, área de transferência, manipulação de arquivos e pastas, uso dos menus, programas e aplicativos, interação com o conjunto de aplicativos MS-Office 2019
MS-Word 2019: estrutura básica dos documentos, edição e formatação de textos,
cabeçalhos, parágrafos, fontes, colunas, marcadores simbólicos e numéricos, tabelas,
impressão, controle de quebras e numeração de páginas, legendas, índices, inserção de
objetos, campos predefinidos, caixas de texto39
MS-Excel 2019: estrutura básica das planilhas, conceitos de células, linhas, colunas, pastas
e gráficos, elaboração de tabelas e gráficos, uso de fórmulas, funções e macros, impressão,
inserção de objetos, campos predefinidos, controle de quebras e numeração de páginas,
obtenção de dados externos, classificação de dados93
Correio Eletrônico: uso de correio eletrônico, preparo e envio de mensagens, anexação de
arquivos143
Înternet: Navegação na Internet, conceitos de URL, links, sites, busca e impressão de

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

Lei Orgánica do Município	
A notificação das doenças. Lista de Doenças de Notificação Compulsória	36
Higiene, profilaxia e política sanitária	40
Promoção da saúde e prevenção de doenças	48
Epidemia, endemia e pandemia	57
Orientações e combate a doenças contemporâneas	89
Educação e saúde	
Lixo: separação, reciclagem, destino e prevenção	
Saneamento comunitário.	
Organização de comunidades. Participação popular e controle social	
Aedes aegypti e as doenças relacionadas.	
Coronavírus (SARS-CoV-2)	
Febre Amarela.	
Lei nº 8.080/90	142
Lei nº 9.782/99 – Define o Sistema Nacional de Vigilância Sanitária, cria a Agênc	cia Nacional
de Vigilância Sanitária, e dá outras providências	
Código Sanitário do Município.	
Doenças produzidas pelo consumo de alimentos e água contaminados p	
nfecciosos, como vírus, fungos, bactérias, parasitas.	
Noções de doenças infecciosas (animais peçonhentos, acidentes, alime	
outras)	•

