



LÍNGUA PORTUGUESA

Elementos de construção do texto e seu sentido: gênero do texto (literário e não literário, narrativo, descritivo e argumentativo);	1
Interpretação e organização interna.	11
Semântica: sentido e emprego dos vocábulos; campos semânticos;	49
Emprego de tempos e modos dos verbos em português. Morfologia: reconhecimento, emprego e sentido das classes gramaticais;	59
Processos de formação de palavras;	111
Mecanismos de flexão dos nomes e verbos.	120
Sintaxe: frase, oração e período; termos da oração; processos de coordenação e subordinação;	126
Concordância nominal e verbal;	146
Transitividade e regência de nomes e verbos;	162
Padrões gerais de colocação pronominal no português;	173
Mecanismos de coesão textual.	180
Ortografia.	195
Acentuação gráfica.	213
Emprego do sinal indicativo de crase.	218
Pontuação.	223
Estilística: figuras de linguagem.....	228
Reescritura de frases: substituição, deslocamento, paralelismo;	239
Variação linguística: norma padrão.....	251

RACIOCÍNIO LÓGICO - MATEMÁTICO

Proposições, conectivos, equivalências lógicas, quantificadores e predicados.	1
Conjuntos e suas operações, diagramas.	34
Números inteiros, racionais e reais e suas operações, porcentagem.	45
Proporcionalidade direta e inversa.	74
Medidas de comprimento, área, volume, massa e tempo.	83
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.	90
Compreensão e análise da lógica de uma situação, utilizando as funções intelectuais: raciocínio verbal, raciocínio matemático, raciocínio sequencial, reconhecimento de padrões, orientação espacial e temporal, formação de conceitos, discriminação de elementos	91
Compreensão de dados apresentados em gráficos e tabelas.	152
Problemas de lógica e raciocínio.	163
Problemas de contagem e noções de probabilidade.	167
Geometria básica: ângulos, triângulos, polígonos, distâncias, proporcionalidade, perímetro e área.	175
Noções de estatística: média, moda, mediana e desvio padrão.	213

NOÇÕES DE INFORMÁTICA

Dispositivos de entrada e saída e de armazenamento de dados. Impressoras, teclado, mouse, disco rígido, pendrives, scanner plotter, discos ópticos.....	1
Noções do ambiente Windows. MSOffice (Word, Excel, Powerpoint, Outlook).	20
LibreOffice (Writer, Calc, Impress, eM Client).	142
Conceitos relacionados à Internet; correio eletrônico.....	240



Noções de sistemas operacionais. Ícones, atalhos de teclado, pastas, tipos de arquivos; localização, criação, cópia e remoção de arquivos; cópias de arquivos para outros dispositivos; ajuda do Windows, lixeira, remoção e recuperação de arquivos e de pastas; cópias de segurança/backup, uso dos recursos. **265**

LEGISLAÇÃO

Lei nº 9.394/96 (Lei de Diretrizes e Bases da Educação Nacional) e suas alterações.	1
Estatuto da Criança e do Adolescente – ECA – Lei nº 8.069/90.	29
Lei nº 13.146/2015 - Lei Brasileira de Inclusão da Pessoa com Deficiência (Estatuto da Pessoa com Deficiência).	107
Leis nº 10.639/03 e 11.645/2008 – História e Cultura Afro-Brasileira e Indígena.	141
Plano Nacional de Educação em Direitos Humanos – 2007.	144
Parâmetros Curriculares Nacionais (PCN's): orientações didáticas, natureza, objetivos e conteúdos propostos.	160
Plano Nacional de Educação (Lei nº 13.005/2014).	198

FUNDAMENTOS DA EDUCAÇÃO

Concepções e tendências pedagógicas contemporâneas.	1
Relações socioeconômicas e político-culturais da educação. Educação em direitos humanos, democracia e cidadania.	17
A função social da escola; inclusão educacional e respeito à diversidade.	31
Diretrizes Curriculares Nacionais para a Educação Básica.	63
Didática e organização do ensino.	500
Saberes, processos metodológicos e avaliação da aprendizagem.	509
Novas tecnologias da informação e comunicação, e sua contribuição com a prática pedagógica.	525
Projeto políticopedagógico da escola e o compromisso com a qualidade social do ensino.....	536

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

Conceitos básicos em informática: Hardware: montagem, instalação e manutenção de computadores e periféricos (impressoras, fax-modem, scanner etc.);	1
Software: conceitos básicos de sistemas operacionais Windows e o uso de programas integrantes: configuração; instalação e administração de software; conectividade; principais tipos de aplicativos e utilitários;	56
Noções básicas de rede de computadores e sistemas operacionais de rede.	61
Backup: conceitos básicos, aplicação e manutenção.....	130
Conhecimento básico em Sistema Operacional Linux.	141
Conceitos de organização de arquivos, acesso e manutenção.....	172
Banco de dados e Sistemas Gerenciadores de Banco de Dados: conceitos básicos, acesso, manutenção e administração e consulta SQL.....	188
Softwares antivírus: utilização, aplicação e manutenção. Vírus: conceitos básicos.....	256
Microsoft Office Professional: conhecimentos básicos instalação; configuração; suporte e uso dos programas integrantes: MS Word, MS Excel, MS PowerPoint, MS Access e Outlook.....	268
Noções de Internet: conceitos básicos de utilização, manutenção e segurança ligados a serviços associados à internet: navegação, correio eletrônico, grupos de discussão, busca e pesquisa.....	281



Softwares de navegação;	289
Servidores de Internet, rede wireless. Serviços de internet e intranet.	337
Conceitos de Redes de Computadores.....	337

SUMÁRIO