



PORTUGUÊS

Interpretação e Compreensão de Texto;	1
Ortografia;	19
Significados das palavras – Sinônimos, Antônimos, Parônimos e Homônimos; Denotação e Conotação;	37
Divisão Silábica;	39
Pontuação;	45
Acentuação Gráfica;	54
Flexão do substantivo;	60
Figuras de linguagem;	65
Emprego dos Pronomes;	76
Regência nominal e verbal;	83
Concordância nominal e verbal;	93
Novo acordo ortográfico da Língua Portuguesa.	106

CONHECIMENTOS GERAIS

Aspectos geográficos, históricos, políticos e administrativos do Mundo, Brasil, Ceará e do Município de Iguatu – CE	1
Atualidades históricas científicas, sociais, políticas, econômicas, culturais, ambientais e administrativas do Mundo, Brasil, Ceará e do Município de Iguatu – CE	221

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

Noções de conservação, dispensação e armazenamento de medicamentos, distribuição e controle de consumo, informática aplicada a farmácia, formas farmacêuticas;	1
Denominação Comum Brasileira (DCB) e Denominação Comum Internacional (DCI);	23
Noções de hierarquia; Normas de conduta;	36
Leitura de receitas;	66
Higiene e Segurança no trabalho;	71
Ética e trabalho;	83
Trabalho em Equipe;	84
Qualidade na prestação de serviço; Relações interpessoais e atendimento ao público; ...	86
Noções de organização e funcionamento de farmácia;	105
Almoxarifado: controle de entrada e saída de medicamentos;	122
Cuidados a serem observados na estocagem;	130
Dispensação de medicamentos;	135
Reconhecimento e localização dos medicamentos;	136
Interpretação de guias dos medicamentos;	136
Noções de farmacologia;	136
Noções de classificação de medicamentos quanto à classe terapêutica; Conceitos de medicamento, remédio, genérico, similar;	148
Noções de farmacotécnica. Conceitos de fórmulas farmacêuticas;	151
Técnicas de manipulação de medicamentos alopáticos, fitoterápicos;	164
Vidraria utilizada em laboratório de manipulação: reconhecimento, manuseio e lavagem;	165
Manuseio de substâncias tóxicas e cáusticas;	179
Pesos e medidas: conhecimento das unidades de massa e de volume. Balanças usadas na farmácia;	190



Mudanças de estado físico dos corpos. Misturas homogêneas e heterogêneas: processos de separação;	203
Processo de esterilização;	208
Fórmula e nomenclatura de óxidos e ácidos;	208
Descarte do lixo farmacêutico;	210
Resoluções ANVISA para a área farmacêutica;	219
Noções de saúde pública;	221
Preparação de fórmulas;	223
Noções de higiene e segurança;	238
Portaria 344/98 – SVS/MS (12/05/1998);	243
Noções de Anatomia e Fisiologia Humana;	259

SUMÁRIO