



Companhia de Saneamento do Pará – COSANPA

Cargos de Nível Superior (Comum a todos)

Língua Portuguesa

Interpretação de textos.	1
Gêneros e tipos de texto.	2
Textualidade: coesão e coerência; instrumentos de coesão textual; valor e emprego de conectivos; argumentação e operações lógicas.	11
Regras de escrita: ortografia oficial, divisão silábica, acentuação gráfica, emprego do sinal indicativo da crase, pontuação.	16
Morfologia: elementos mórficos do verbo e do nome; estrutura e processos de formação de palavras; classes de palavras, flexão e emprego. Sintaxe: frase, oração e período; termos da oração; coordenação e subordinação; sintaxe de concordância, regência e colocação.	26
Semântica: sinonímia, antonímia, homonímia, paronímia; conotação e denotação; ambiguidade, propriedade vocabular; figuras de linguagem. Níveis de língua.	75
Funções da linguagem.	81

Informática

1. Conceitos básicos de hardware e software. 2. Dispositivos de entrada/saída e suas propriedades.	1
3. Conceitos básicos de ambiente Windows e suas funcionalidades: ícones, atalhos de teclado, janelas, arquivos, pastas, programas, impressão, Pacote Office (Word, Excel, PowerPoint, Outlook).	7
4. Conceitos básicos de Internet e utilização de ferramentas de navegação: browsers, Internet Explorer, correio eletrônico e busca e pesquisa na internet. Noções de serviços: Internet e Intranet.	38
5. Conceitos básicos de tarefas e procedimentos de informática: organização e gerenciamento de arquivos, pastas e programas.	47
6. Vírus e antivírus, Spam, Phishing, Malware, Pragas virtuais. 7. Segurança da Informação.	51

Noções de Saneamento Básico

1. ABASTECIMENTO DE ÁGUA POTÁVEL: importância; situação no Brasil e na Amazônia; tipos de sistemas; controle do desperdício de água; unidades componentes; qualidade da água para consumo humano; procedimentos de controle e vigilância da qualidade da água para consumo humano.	1
2. ESGOTAMENTO SANITÁRIO: importância; situação no Brasil e na Amazônia; classificação e composição dos esgotos; tipos de sistemas; unidades componentes; características do esgoto doméstico; padrão de efluentes.	10
3. DRENAGEM E MANEJO DAS ÁGUAS PLUVIAIS URBANAS: importância; conceito; classificação; inundações urbanas; conceito, funções e unidades de microdrenagem e macrodrenagem; manutenção preventiva no sistema de drenagem urbana.	12
4. GERENCIAMENTO DE RESÍDUOS SÓLIDOS: resíduos sólidos (RS) e sua relação com o homem e o meio ambiente; composição e características; acondicionamento; coleta, transporte, transbordo, tratamento e destino final dos RS domiciliares e dos originários da varrição e limpeza de logradouros e vias públicas. ..	14
5. LEGISLAÇÃO (LEIS E REGULAMENTOS): Política nacional de meio ambiente.	19
Política estadual de meio ambiente.	26
Política nacional de recursos hídricos.	40

Política estadual de recursos hídricos.	46
Política nacional de saneamento básico.	56
Política estadual de saneamento básico.	65
Política nacional de resíduos sólidos.	73

Atualidades

Política.	1
Economia.	7
Sociedade.	9
Educação.	10
Segurança.	11
Tecnologia.	14
Energia.	14
Relações Internacionais.	16
Desenvolvimento sustentável. Responsabilidade socioambiental. Ecologia.	20