

aprova
concursos

PC-PB

Escrivão

Polícia Civil do
Estado da Paraíba



Edital **verticalizado**

CONHECIMENTOS GERAIS

LÍNGUA PORTUGUESA

- 1 Compreensão e interpretação de textos.
- 2 Tipologia textual.
- 3 Ortografia oficial.
- 4 Acentuação gráfica.
- 5 Emprego das classes de palavras.
- 6 Emprego do sinal indicativo de crase.
- 7 Sintaxe da oração e do período.
- 8 Pontuação.
- 9 Concordância nominal e verbal.
- 10 Regência nominal e verbal.
- 11 Semântica.
- 12 Correspondência oficial (conforme Manual de Redação da Presidência da República): Aspectos gerais; Finalidade dos expedientes oficiais; Adequação da linguagem ao tipo de documento; Adequação do formato do texto ao gênero.

RACIOCÍNIO LÓGICO

- 1 Estruturas lógicas.
- 2 Lógica de argumentação: analogias, inferências, deduções e conclusões.
- 3 Lógica sentencial (ou proposicional); Proposições simples e compostas; Tabelas verdade; Equivalências; Leis de Morgan; Diagramas lógicos.
- 4 Lógica de primeira ordem.
- 5 Princípios de contagem e probabilidade.
- 6 Operações com conjuntos.
- 7 Raciocínio lógico envolvendo problemas aritméticos, geométricos e matriciais.

ESTATÍSTICA

- 1 Estatística descritiva e análise exploratória de dados: gráficos, diagramas, tabelas, medidas descritivas (posição, dispersão, assimetria e curtose).

- 2 Probabilidade; Definições básicas e axiomas; Probabilidade condicional e independência; Variáveis aleatórias discretas e contínuas; Distribuição de probabilidades; Função de probabilidade; Função densidade de probabilidade; Esperança e momentos; Distribuições especiais; Distribuições condicionais e independência; Transformação de variáveis; Leis dos grandes números; Teorema central do limite; Amostras aleatórias; Distribuições amostrais.
- 3 Inferência estatística; Estimativa pontual: métodos de estimação, propriedades dos estimadores, suficiência; Estimativa intervalar: intervalos de confiança, intervalos de credibilidade; Testes de hipóteses: hipóteses simples e compostas, níveis de significância e potência de um teste, teste t de Student, teste qui-quadrado.
- 4 Análise de regressão linear; Critérios de mínimos quadrados e de máxima verossimilhança; Modelos de regressão linear; Inferência sobre os parâmetros do modelo; Análise de variância; Análise de resíduos, amostragem aleatória simples, estratificada, sistemática e por conglomerados; Tamanho amostral.

NOÇÕES DE DIREITO CONSTITUCIONAL

- 1 Direitos e garantias fundamentais: direitos e deveres individuais e coletivos; direito à vida, à liberdade, à igualdade, à segurança e à propriedade; direitos sociais; nacionalidade; cidadania e direitos políticos; partidos políticos; garantias constitucionais individuais; garantias dos direitos coletivos, sociais e políticos.
- 2 Poder Executivo: forma e sistema de governo; chefia de Estado e chefia de governo.
- 3 Defesa do Estado e das instituições democráticas: segurança pública; organização da segurança pública.
- 4 Ordem social: base e objetivos da ordem social; seguridade social; meio ambiente; família, criança, adolescente, idoso, índio.
5. Direitos humanos na Constituição Federal.
6. Declaração Universal dos Direitos Humanos.
7. Convenção Americana sobre Direitos Humanos.

NOÇÕES DE DIREITO ADMINISTRATIVO

- 1 Administração Pública e atividade administrativa: administração direta e indireta; autarquias; fundações; empresas públicas; sociedades de economia mista; órgãos e agentes públicos; conceito de administração; natureza e fins da administração; princípios básicos da administração.

- 2 Atos e Poderes administrativos. Poderes: poder vinculado; poder discricionário; poder hierárquico; poder disciplinar; poder regulamentar; poder de polícia; uso e abuso de poder. Atos Administrativos: conceito; elementos; atributos; classificação; espécies; extinção do ato, controle do ato administrativo: invalidação; anulação e revogação.
- 3 Servidores públicos: organização do serviço público; normas constitucionais pertinentes; deveres e direitos dos servidores; responsabilidade dos servidores;
4. Lei Complementar nº 85/2008 e suas alterações.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

NOÇÕES DE DIREITO PENAL

- 1 Infração penal: elementos, espécies.
- 2 Sujeito ativo e sujeito passivo da infração penal.
- 3 Tipicidade, antijuridicidade, culpabilidade.
- 4 Imputabilidade penal.
- 5 Excludentes de ilicitude e de culpabilidade.
- 6 Concurso de pessoas.
- 7 Crimes contra a pessoa.
- 8 Crimes contra o patrimônio.
- 9 Crimes contra os costumes.
- 10 Dos crimes contra a família.
- 11 Crimes contra a fé pública.
- 12 Crimes contra a administração pública.

NOÇÕES DE DIREITO PROCESSUAL PENAL

- 1 Notitia criminis e o inquérito policial: Histórico, natureza, conceito, finalidade, características, fundamento, titularidade, grau de cognição, valor probatório, formas de instauração, notitia criminis, delatio criminis, procedimentos investigativos, indiciamento, garantias do investigado; conclusão; inquérito policial e o controle externo da atividade policial pelo Ministério Público; arquivamento e desarquivamento do inquérito policial.

- 3 Da prova: considerações gerais; Preservação de local de crime; exame de corpo de delito e perícias em geral; Requisitos e ônus da prova; Nulidade da prova; Documentos de prova; Reconhecimento de pessoas e coisas; Acareação; Índícios; Interrogatório e confissão; perguntas ao ofendido; testemunhas; Busca e apreensão.
- 4 Da prisão cautelar: prisão em flagrante; prisão preventiva; prisão temporária.

NOÇÕES DE LEGISLAÇÃO COMPLEMENTAR À MATÉRIA PENAL E PROCESSUAL PENAL

- 1 Tráfico ilícito e uso indevido de substâncias entorpecentes - Lei nº 11.343/2006 e suas alterações (aspectos penais e processuais penais).
- 2 Lei de tortura - Lei nº 9.455/1997 e suas alterações (aspectos penais e processuais penais).
- 3 Estatuto da Criança e do Adolescente - Lei nº 8.069/1990 e suas alterações (aspectos penais e processuais penais).
- 4 Estatuto do desarmamento - Lei nº 10.826/2003 e suas alterações (aspectos penais e processuais penais).
- 5 Crimes contra o meio ambiente - Lei nº 9.605/1998 e suas alterações (aspectos penais e processuais penais).
- 6 Crimes hediondos (Lei n.º 8.072/90).
- 7 Crimes resultantes de preconceitos de raça ou de cor (Lei n.º 7.716/89).
- 8 Estatuto do idoso (Lei n.º 10.741/2003).
- 9 Crime organizado (Lei n.º 9.034/95).
- 10 Escuta telefônica (Lei n.º 9.296/96).
- 11 Identificação Criminal (Lei n.º 10.054/2000).
- 12 Crimes contra a ordem tributária (Lei n.º 8.137/90).
- 13 Abuso de Autoridade - Lei n.º 13.869/2019.
- 14 Lei nº.12.737/2013

INFORMÁTICA

- 1 Conceito de internet e intranet.
- 2 Conceitos e modos de utilização de tecnologias, ferramentas, aplicativos e procedimentos associados a internet/intranet.

- 2.1 Ferramentas e aplicativos comerciais de navegação, de correio eletrônico, de grupos de discussão, de busca, de pesquisa e de redes sociais.
- 2.2 Sistema operacional (ambiente Linux e Windows).
- 2.3 Acesso à distância a computadores, transferência de informação e arquivos, aplicativos de áudio, vídeo e multimídia.
- 2.4 Edição de textos, planilhas e apresentações (ambientes Microsoft Office e LibreOffice).
- 3 Redes de computadores.
- 4 Conceitos de proteção e segurança.
 - 4.1 Noções de vírus, worms e pragas virtuais.
 - 4.2 Aplicativos para segurança (antivírus, firewall, anti-spyware etc.).
- 5 Computação na nuvem (cloud computing).
- 6 Fundamentos da Teoria Geral de Sistemas.
- 7 Sistemas de informação.
 - 7.1 Fases e etapas de sistema de informação.
- 8 Teoria da informação.
 - 8.1 Conceitos de informação, dados, representação de dados, de conhecimentos, segurança e inteligência.
- 9 Banco de dados.
 - 9.1 Base de dados, documentação e prototipação.
 - 9.2 Modelagem conceitual: abstração, modelo entidade-relacionamento, análise funcional e administração de dados.
 - 9.3 Dados estruturados e não estruturados.
 - 9.4 Banco de dados relacionais: conceitos básicos e características.
 - 9.5 Chaves e relacionamentos.
 - 9.6 Noções de mineração de dados: conceituação e características.
 - 9.7 Noções de aprendizado de máquina.
 - 9.8 Noções de bigdata: conceito, premissas e aplicação.
- 10 Redes de comunicação.
 - 10.1 Introdução a redes (computação/telecomunicações).
 - 10.2 Camada física, de enlace de dados e subcamada de acesso ao meio.
 - 10.3 Noções básicas de transmissão de dados: tipos de enlace, códigos, modos e meios de transmissão.
- 11 Redes de computadores: locais, metropolitanas e de longa distância.
 - 11.1 Terminologia e aplicações, topologias, modelos de arquitetura (OSI/ISO e TCP/IP) e protocolos.
 - 11.2 Interconexão de redes, nível de transporte.
- 12 Noções de programação Python e R.
- 13 API (application programming interface).
- 14 Metadados de arquivos.

ARQUIVOLOGIA

- 1 Arquivística.
 - 1.1 Princípios e conceitos.
- 2 Políticas públicas de arquivo, legislação arquivística.
- 3 Normas nacionais e internacionais de arquivo.
- 4 Sistemas e redes de arquivo.
- 5 Gestão de documentos; implementação de programas de gestão de documentos.
- 6 Diagnóstico da situação arquivística e realidade arquivística brasileira.
- 7 Protocolo.
 - 7.1 Recebimento, registro, distribuição, tramitação e expedição de documentos.
- 8 Funções arquivísticas.
 - 8.1 Criação de documentos.
 - 8.2 Aquisição de documentos.
 - 8.3 Classificação de documentos.
 - 8.4 Avaliação de documentos.
 - 8.5 Difusão de documentos.
 - 8.6 Descrição de documentos.
 - 8.7 Preservação de documentos.
- 9 Análise tipológica dos documentos de arquivo.
- 10 Políticas de acesso aos documentos de arquivo.
- 11 Sistemas informatizados de gestão arquivística de documentos.
 - 11.1 Documentos digitais.
 - 11.2 Requisitos.
 - 11.3 Metadados.
- 12 Microfilmagem de documentos de arquivo.



aprova
concursos

0800 727 6282

www.aprovaconcursos.com.br