

# PC-AM

Perito Criminal, Perito Legista e  
Perito Odontologista

Polícia Civil do Estado  
do Amazonas



Edital **verticalizado**

## CONHECIMENTOS BÁSICOS

### LÍNGUA PORTUGUESA

Elementos de construção do texto e seu sentido: gênero do texto (literário e não literário, narrativo, descritivo e argumentativo); interpretação e organização interna.

Semântica: sentido e emprego dos vocábulos; campos semânticos; emprego de tempos e modos dos verbos em português.

Morfologia: reconhecimento, emprego e sentido das classes gramaticais; processos de formação de palavras; mecanismos de flexão dos nomes e verbos.

Sintaxe: frase, oração e período; termos da oração; processos de coordenação e subordinação; concordância nominal e verbal; transitividade e regência de nomes e verbos; padrões gerais de colocação pronominal no português; mecanismos de coesão textual.

Ortografia.

Acentuação gráfica.

Emprego do sinal indicativo de crase.

Pontuação.

Reescrita de frases: substituição, deslocamento, paralelismo; variação linguística: norma culta.

Observação: os itens deste programa serão considerados sob o ponto de vista textual, ou seja, deverão ser estudados sob o foco de sua participação na estruturação significativa dos textos.

### GEOGRAFIA DO AMAZONAS

1. A organização do espaço: a conquista e a expansão da Amazônia Colonial; a produção do espaço amazônico atual.
2. O espaço natural: estrutura geológica e características do relevo; ecossistemas florestais e não florestais; o clima; a rede hidrográfica; aproveitamento dos recursos naturais e impactos ambientais.
3. Organização do espaço amazonense: posição geográfica; mesorregiões e microrregiões; o processo de ocupação: aspectos geopolíticos e planos de desenvolvimento regional.

4. Aspectos socioeconômicos: ciclos econômicos e crescimento da população; dinâmica dos fluxos migratórios e problemas sociais; o extrativismo florestal (importância da biodiversidade; biodiversidade e manipulação genética para fins comerciais; ecoturismo); extrativismo mineral; concentração fundiária e conflitos pela terra; o processo de urbanização e redes urbanas; fontes de energia: potencial hidrelétrico, hidrelétricas e meio-ambiente; a produção de gás; transportes: a malha viária, importância do transporte fluvial. A Zona Franca de Manaus.
5. Questões atuais: a questão indígena: invasão, demarcação das terras indígenas. A questão ecológica: desmatamento, queimadas, poluição das vias hídricas, alterações climáticas

## HISTÓRIA DO AMAZONAS

1. COLÔNIA: 1.1. As sociedades indígenas na época da conquista: origem e distribuição das populações indígenas; Grupos linguísticos e tribais; O modo de vida e a organização dos grupos tribais; Estimativas demográficas;
- 1.2 Conquista e colonização: expedições do século XVI: a de Francisco de Orellana e a de Ursúa e Aguirre; ocupação militar: o forte do Presépio e a expulsão dos "estrangeiros"; Expedição de Pedro Teixeira; as bases da colonização portuguesa: as bases econômicas; organização da força de trabalho indígena; organização e funcionamento da administração do Maranhão e Grão-Pará; as ordens religiosas; conflitos internos: missionários X colonos;
- 1.3. Amazônia Pombalina: Portugal Metropolitano; medidas pombalinas; Governo de Mendonça Furtado; Capitania de São José do Rio Negro; Demarcações de limites: tratados de Madri e Santo Ildefonso. Extinção do Diretório dos índios: elementos históricos; Instituição dos corpos de milícias.
2. IMPÉRIO: 2.1. Incorporação da Amazônia ao Estado Nacional Brasileiro: Província do Pará; Comarca do Rio Negro; A Cabanagem: o povo no poder: condições objetivas para a eclosão da Cabanagem; governo dos cabanos; conflitos no Amazonas; repressão imperial e o fim da Cabanagem.
- 2.2. Província do Amazonas: economia do Alto Amazonas na primeira metade do século XIX; Comarca do Alto Amazonas; manifestações autonomistas; criação e implantação do Estado provincial amazonense; sistema político do Amazonas no Segundo Reinado;
- 2.3. Economia e sociedade na Amazônia: ciclo da borracha; migração nordestina; seringal e o seringueiro; o sistema de aviação.
3. REPÚBLICA: 3.1. Fronteiras do Brasil: incorporação do Acre ao Estado Nacional Brasileiro; questão do Amapá; limites com a Guiana Inglesa.

- 3.2. Amazonas cosmopolita: nova situação sociopolítica; transplantação de novos conceitos culturais; cidades da borracha: Belém X Manaus;
- 3.3. Decadência da economia gumífera: grande crise da economia gumífera; tentativa de recuperação: “a Batalha da Borracha”;
- 3.4. Manaus: de “Paris dos Trópicos” a “Miami Brasileira”: situação econômica e social da cidade; Rebelião de 1924; “Era dos Interventores”; “Clube da Madrugada”; Zona Franca de Manaus.

## RACIOCÍNIO LÓGICO-MATEMÁTICO

Lógica: proposições, valores verdadeiro/falso, conectivos “e” e “ou”, implicação, negação, proposições compostas, proposições equivalentes, tabelas-verdade.

Números racionais e suas operações.

Porcentagem e proporcionalidade.

Conjuntos e suas operações.

Diagramas lógicos.

Álgebra básica: equações e sistemas do primeiro grau.

Medidas de comprimento, massa, área, volume e tempo.

Geometria básica: polígonos, ângulos, perímetro e área.

Princípios simples de contagem e probabilidade.

Problemas de raciocínio envolvendo situações do cotidiano.

## NOÇÕES DE INFORMÁTICA

Componentes de um computador: processadores, memória e periféricos mais comuns; dispositivos de armazenagem de dados; propriedades e características.

Arquivos digitais: documentos, planilhas, imagens, sons, vídeos; principais padrões e características.

Arquivos PDF.

Conhecimentos sobre sistema operacional Windows 10: conceitos gerais, principais utilitários, configurações. Produção e edição de documentos.

Funções para edição, buscas, formatação, impressão e manipulação de arquivos.

Controle de alterações, uso de senhas para proteção, formatos para gravação e integração com outros aplicativos no ambiente Windows.

Produção e edição de planilhas.

Funções para edição, buscas, formatação, impressão e manipulação de arquivos.

Manipulação de fórmulas, funções e gráficos.

Importação e exportação de dados. Uso de senhas para proteção, formatos para gravação e integração com outros aplicativos no ambiente Windows.  
Internet: conceitos gerais e funcionamento.  
Endereçamento de recursos.  
Navegação segura: cuidados, ameaças, uso de senhas e criptografia.  
Tokens e outros dispositivos de segurança.  
Navegadores (browsers) e suas principais funções.  
Google Chrome.  
Firefox.  
Internet Explorer: buscas, salva de páginas, cache e configurações.  
E-mail: utilização e configurações usuais.  
Transferência de arquivos e dados: upload, download, banda, velocidades de transmissão.  
Referência: MS OFFICE 2010 BR (ou posterior) e Libre Office 4 (ou posterior).

## **CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS – PERITO CRIMINAL, PERITO LEGISTA e PERITO ODONTOLEGISTA**

### **NOÇÕES DE DIREITO PENAL**

Princípios básicos.  
Aplicação da lei penal.  
A lei penal no tempo e no espaço. Tempo e lugar do crime.  
Territorialidade e extraterritorialidade da lei penal.  
Crimes. Classificação.  
O fato típico e seus elementos.  
Crime consumado e tentado.  
Desistência voluntária e arrependimento eficaz.  
Crimes impossíveis.  
Dolo e culpa.  
Erro.  
Ilicitude e causas de exclusão.  
Excesso punível.  
Culpabilidade.  
Concurso de pessoas.

Concurso de crimes.  
Pena: espécies e aplicação.  
Extinção da punibilidade.  
Crimes em Espécie: Crimes contra a pessoa;  
Crimes contra o patrimônio;  
Crimes contra a Propriedade Imaterial;  
Crimes contra a Dignidade Sexual;  
Crimes contra a Incolumidade Pública;  
Crimes contra a Paz Pública;  
Crimes contra a Fé Pública;  
Crimes contra a Administração Pública.

## PROCESSUAL PENAL

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.  
Prova.  
Preservação de local de crime.  
Requisitos e ônus da prova.  
Nulidade da prova.  
Documentos de prova.  
Reconhecimento de pessoas e coisas.  
Acareação.  
Indícios.  
Busca e apreensão.  
Restrição de liberdade.  
Prisão em flagrante.  
Prisão preventiva.  
Liberdade Provisória.  
Cautelares diversas.

## LEGISLAÇÃO EXTRAVAGANTE

Leis penais e processuais penais especiais:

Lei nº 7.210/1984 e suas alterações (Execução Penal);

Lei nº 8.072/1990 e suas alterações (Lei de Crimes Hediondos);

Lei nº 8.137/1990 e suas alterações (Crimes contra a ordem econômica e tributária e as relações de consumo);

Lei nº 9.296/1996 e suas alterações (Lei de Interceptação Telefônica);

Lei nº 9.503/1997 e suas alterações (CTB);

Lei nº 10.826/2003 e suas alterações (Estatuto do Desarmamento);

Lei nº 11.340/2006 e suas alterações (Lei Maria da Penha);

Lei nº 11.343/2006 e suas alterações (LAD);

Lei nº 12.850/2013 e suas alterações (Crime Organizado);

Lei nº 13.869/2019 e suas alterações (Lei de Abuso de Autoridade);

Lei nº 13.964/2019 e suas alterações (Pacote Anticrime).

## NOÇÕES DE DIREITO CONSTITUCIONAL

Direitos e garantias fundamentais: direitos e deveres individuais e coletivos; direito à vida, à liberdade, à igualdade, à segurança e à propriedade; direitos sociais; mandado de segurança, mandado de injunção, ação popular; habeas data e habeas corpus. Nacionalidade, cidadania e direitos políticos.

Partidos políticos.

Organização do Estado: organização político-administrativa; divisão de competências;

União;

Estados;

Distrito Federal; e Municípios.

Administração Pública: disposições gerais e servidores públicos.

Poder Executivo. Formas e sistemas de governo. Ministério Público.

Defesa do Estado e das instituições democráticas: segurança pública.

Ordem social: seguridade social; meio ambiente; família, criança, adolescente, jovem e idoso.

Constituição do Estado do Amazonas.

## NOÇÕES DE MEDICINA LEGAL

Conceitos importâncias e divisões da medicina legal.  
corpo de delito, perícia e peritos em medicina legal.  
Documentos médico-legais.  
conceitos de identidade, de identificação e de reconhecimento.  
Principais métodos de identificação.  
Lesões e mortes por ação contundente, por armas brancas e por projéteis de arma de fogo comuns e de alta energia.  
conceito e diagnóstico da morte.  
Fenômenos cadavéricos.  
cronotanatognose, comoriência e promoriência.  
Exumação. Causa jurídica da morte.  
Morte súbita e morte suspeita.  
Exame de locais de crime.  
Aspectos médico-legais das toxicomanias e da embriaguez.  
Lesões e morte por ação térmica, por ação elétrica, por baropatias e por ação química.  
Aspectos médico-legais dos crimes contra a liberdade sexual.  
Asfixias por constrição cervical, por sufocação, por restrição aos movimentos do tórax e por modificações do meio ambiente.  
Aspectos médico-legais do aborto, infanticídio e abandono de recém-nascido.  
modificadores e avaliação pericial da imputabilidade penal e da capacidade civil.  
Doença mental, desenvolvimento mental incompleto ou retardado, perturbação as mental.  
Aspectos médico-legais do testemunho, da confissão e da acareação.  
Aspectos médico-legais das lesões corporais e dos maus-tratos a menores e idosos.

## CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS – PERITOS CRIMINAIS

### BIOLOGIA

Moléculas Fundamentais: água; carboidratos; lipídios; proteínas; vitaminas; ácidos nucléicos;

metabolismo enzimático.

Biologia Celular e Molecular: membranas celulares; processos de troca entre os meios interno e externo da célula; organelas citoplasmáticas e citoesqueleto; núcleo celular, cromossomos,

estrutura e duplicação do DNA; divisões celulares: meiose e mitose; células eucariontes e procariontes; células vegetais e animais; síntese proteica; fotossíntese e quimiossíntese; fermentação e respiração.

Histologia: tecidos epiteliais; tecidos conjuntivos; tecido cartilaginoso; tecido ósseo; tecido sanguíneo e mecanismos de defesa imunológica; tecidos musculares; tecido nervoso e transmissão do impulso.

Anatomia e Fisiologia: nutrição; respiração; circulação; excreção; coordenação nervosa e hormonal; reprodução assexuada e sexuada; sistemas reprodutores feminino e masculino; gametogênese, fecundação, ciclo menstrual e métodos contraceptivos; doenças sexualmente transmissíveis; desenvolvimento embrionário em vertebrados.

Genética: monoidrismo; diíbrido; relação entre meiose e segregação independente; análise de heredogramas; herança dos grupos sanguíneos; determinação genética dos sexos; herança ligada ao sexo; anomalias genéticas humanas; mutações; genética de populações; biotecnologia e engenharia genética.

Evolução: hipóteses sobre a origem da vida na terra; evidências da evolução; teorias de Lamarck e Darwin; teoria sintética da evolução; especiação; evolução do homem.

Taxonomia: categorias taxonômicas; regras da nomenclatura; os reinos de seres vivos.

Vírus: estrutura, tipos principais e ciclo de vida; doenças viróticas mais comuns.

Bactérias e Cianofíceas: estrutura, tipos e reprodução; importância ecológica e econômica; doenças bacterianas mais comuns; análise bacteriológica.

Protozoários: caracterização dos grupos principais; importância ecológica; doenças mais comuns provocadas por protozoários.

Fungos e Líquens: características gerais e diversidade; importância ecológica, médica e econômica.

Animais: morfologia e fisiologia, relações evolutivas, reprodução e habitat: poríferos; cnidários; platelmintos; nematoides; verminoses comuns no Brasil - ciclo e prevenção; moluscos; anelídeos; artrópodes; equinodermas; peixes; anfíbios; répteis; aves; mamíferos.

Diversidade nas Plantas: morfologia, relações evolutivas, reprodução e habitat: algas; briófitas; pteridófitas; gimnospermas; angiospermas.

Morfologia e Fisiologia das Plantas Vasculares: morfologia da raiz, caule, folha, fruto e semente: os principais tecidos das plantas vasculares; nutrição e transpiração; crescimento e desenvolvimento.

Ecologia Básica e Humana: fluxo de energia e ciclagem da matéria nos ecossistemas; interações bióticas: mutualismo, competição, predação, parasitismo e herbivoria; relações tróficas: níveis, cadeia e teias; propriedades das populações, crescimento e regulação populacional; sucessão ecológica; biomas brasileiros; crescimento demográfico e econômico versus utilização dos recursos naturais; principais tipos de agressão ao meio ambiente e suas soluções.



**aprova**  
concursos

**0800 727 6282**

[www.aprovaconcursos.com.br](http://www.aprovaconcursos.com.br)