



PF

ESCRIVÃO

Levantamento mostra os assuntos  
**mais cobrados** nas provas



aprova  
concursos

# Sumário

LÍNGUA PORTUGUESA .....	3
NOÇÕES DE DIREITO ADMINISTRATIVO .....	4
NOÇÕES DE DIREITO CONSTITUCIONAL .....	5
NOÇÕES DE DIREITO PENAL E DE DIREITO PROCESSUAL PENAL .....	5
LEGISLAÇÃO ESPECIAL .....	6
ESTATÍSTICA .....	7
RACIOCÍNIO LÓGICO .....	8
INFORMÁTICA .....	9
CONTABILIDADE GERAL .....	10
ARQUIVOLOGIA .....	11

## BLOCO I

### LÍNGUA PORTUGUESA

- 1 Compreensão e interpretação de textos de gêneros variados.
- 2 Reconhecimento de tipos e gêneros textuais.
- 3 Domínio da ortografia oficial.
- 4 Domínio dos mecanismos de coesão textual.
  - 4.1 Emprego de elementos de referência, substituição e repetição, de conectores e de outros elementos de sequenciação textual.
  - 4.2 Emprego de tempos e modos verbais.
- 5 Domínio da estrutura morfossintática do período.
  - 5.1 Emprego das classes de palavras.
  - 5.2 Relações de coordenação entre orações e entre termos da oração.
  - 5.3 Relações de subordinação entre orações e entre termos da oração.
  - 5.4 Emprego dos sinais de pontuação.
  - 5.5 Concordância verbal e nominal.
  - 5.6 Regência verbal e nominal.
  - 5.7 Emprego do sinal indicativo de crase.
  - 5.8 Colocação dos pronomes átonos.
- 6 Reescrita de frases e parágrafos do texto.
  - 6.1 Significação das palavras.
  - 6.2 Substituição de palavras ou de trechos de texto.
  - 6.3 Reorganização da estrutura de orações e de períodos do texto.
  - 6.4 Reescrita de textos de diferentes gêneros e níveis de formalidade.
- 7 Correspondência oficial (conforme Manual de Redação da Presidência da República).
  - 7.1 Aspectos gerais da redação oficial.
  - 7.2 Finalidade dos expedientes oficiais.
  - 7.3 Adequação da linguagem ao tipo de documento.
  - 7.4 Adequação do formato do texto ao gênero.

## NOÇÕES DE DIREITO ADMINISTRATIVO

1 Noções de organização administrativa.

1.1 Centralização, descentralização, concentração e desconcentração.

1.2 Administração direta e indireta.

1.3 Autarquias, fundações, empresas públicas e sociedades de economia mista.

2 Ato administrativo.

2.1 Conceito, requisitos, atributos, classificação e espécies.

3 Agentes públicos.

3.1 Legislação pertinente.

3.1.1 Lei nº 8.112/1990 e suas alterações.

3.1.2 Disposições constitucionais aplicáveis.

3.2 Disposições doutrinárias.

3.2.1 Conceito.

3.2.2 Espécies.

3.2.3 Cargo, emprego e função pública.

4 Poderes administrativos.

4.1 Hierárquico, disciplinar, regulamentar e de polícia.

4.2 Uso e abuso do poder.

5 Licitação.

5.1 Princípios.

5.2 Contratação direta: dispensa e inexigibilidade.

5.3 Modalidades.

5.4 Tipos.

5.5 Procedimento.

6 Controle da Administração Pública.

6.1 Controle exercido pela Administração Pública.

6.2 Controle judicial.

6.3 Controle legislativo.

7 Responsabilidade civil do Estado.

7.1 Responsabilidade civil do Estado no direito brasileiro.

- 7.1.1 Responsabilidade por ato comissivo do Estado.
- 7.1.2 Responsabilidade por omissão do Estado.
- 7.2 Requisitos para a demonstração da responsabilidade do Estado.
- 7.3 Causas excludentes e atenuantes da responsabilidade do Estado.
- 8 Regime jurídico-administrativo.
  - 8.1 Conceito.
  - 8.2 Princípios expressos e implícitos da Administração Pública.

## **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.

## **NOÇÕES DE DIREITO PENAL E DE DIREITO PROCESSUAL PENAL**

- 1 Princípios básicos.
- 2 Aplicação da lei penal.
  - 2.1 A lei penal no tempo e no espaço.
  - 2.2 Tempo e lugar do crime.

2.3 Territorialidade e extraterritorialidade da lei penal.

3 O fato típico e seus elementos.

3.1 Crime consumado e tentado.

3.2 Ilícitude e causas de exclusão.

3.3 Excesso punível.

4 Crimes contra a pessoa.

5 Crimes contra o patrimônio.

6 Crimes contra a fé pública.

7 Crimes contra a Administração Pública.

8 Inquérito policial.

8.1 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.

9 Prova.

9.1 Preservação de local de crime.

9.2 Requisitos e ônus da prova.

9.3 Nulidade da prova.

9.4 Documentos de prova.

9.5 Reconhecimento de pessoas e coisas.

9.6 Acareação.

9.7 Índícios.

9.8 Busca e apreensão.

10 Restrição de liberdade.

10.1 Prisão em flagrante.

## LEGISLAÇÃO ESPECIAL

1 Lei nº 7.102/1983 e suas alterações.

2 Lei nº 10.357/2001.

3 Lei nº 13.445/2017.

4 Lei nº 11.343/2006 e suas alterações (aspectos penais e processuais penais).

5 Lei nº 13.868/2019 e suas alterações (aspectos penais e processuais penais).

6 Lei nº 9.455/1997 e suas alterações (aspectos penais e processuais penais).

7 Lei nº 8.069/1990 e suas alterações (aspectos penais e processuais penais).

8 Lei nº 10.826/2003 e suas alterações (aspectos penais e processuais penais).

9 Lei nº 9.605/1998 e suas alterações (aspectos penais e processuais penais).

10 Lei nº 10.446/2002 e suas alterações.

## ESTATÍSTICA

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

2 Probabilidade.

2.1 Definições básicas e axiomas.

2.2 Probabilidade condicional e independência.

2.3 Variáveis aleatórias discretas e contínuas.

2.4 Distribuição de probabilidades.

2.5 Função de probabilidade.

2.6 Função densidade de probabilidade.

2.7 Esperança e momentos.

2.8 Distribuições especiais.

2.9 Distribuições condicionais e independência.

2.10 Transformação de variáveis.

2.11 Leis dos grandes números.

2.12 Teorema central do limite.

2.13 Amostras aleatórias.

2.14 Distribuições amostrais.

3 Inferência estatística.



3.1 Estimação pontual: métodos de estimação, propriedades dos estimadores, suficiência.

3.2 Estimação intervalar: intervalos de confiança, intervalos de credibilidade.

3.3 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.

4.1 Critérios de mínimos quadrados e de máxima verossimilhança.

4.2 Modelos de regressão linear.

4.3 Inferência sobre os parâmetros do modelo.

4.4 Análise de variância.

4.5 Análise de resíduos.

5 Técnicas de amostragem: amostragem aleatória simples, estratificada, sistemática e por conglomerados.

5.1 Tamanho amostral.

## RACIOCÍNIO LÓGICO

1 Estruturas lógicas.

2 Lógica de argumentação: analogias, inferências, deduções e conclusões.

3 Lógica sentencial (ou proposicional).

3.1 Proposições simples e compostas.

3.2 Tabelas verdade.

3.3 Equivalências.

3.4 Leis de Morgan.

3.5 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.



## BLOCO II

### 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 Noções de 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.

## BLOCO III

### CONTABILIDADE GERAL

1 Conceitos, objetivos e finalidades da contabilidade.

2 Patrimônio: componentes, equação fundamental do patrimônio, situação líquida, representação gráfica.

3 Atos e fatos administrativos: conceitos, fatos permutativos, modificativos e mistos.

4 Contas: conceitos, contas de débitos, contas de créditos e saldos.

5 Plano de contas: conceitos, elenco de contas, função e funcionamento das contas.

6 Escrituração: conceitos, lançamentos contábeis, elementos essenciais, fórmulas de lançamentos, livros de escrituração, métodos e processos, regime de competência e regime de caixa.

7 Contabilização de operações contábeis diversas: juros, descontos, tributos, aluguéis, variação monetária/ cambial, folha de pagamento, compras, vendas e provisões, depreciações e baixa de bens.

8 Balancete de verificação: conceitos, modelos e técnicas de elaboração.

9 Balanço patrimonial: conceitos, objetivo, composição.

10 Demonstração de resultado de exercício: conceito, objetivo, composição.

11 Lei nº 6.404/1976 e suas alterações, legislação complementar e pronunciamentos do Comitê de Pronunciamentos Contábeis (CPC).

12 Norma Brasileira de Contabilidade - NBC TSP Estrutura Conceitual, de 23 de setembro de 2016.

## 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.

## BONS ESTUDOS!

### CANAIS

Já nas redes sociais, você pode contar com o nosso apoio em canais atualizados diariamente, oferecem notícias completas e conteúdos direcionados sobre concursos de todo o Brasil. Fique ligado!





**aprova**  
concursos

**0800 727 6282**

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