



Da preparação à aprovação

# EDITAL VERTICALIZADO

# **IBGE**

Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística

**Agente** 



## **CONHECIMENTOS BÁSICOS**

#### **LÍNGUA PORTUGUESA**

- 1.Interpretação e Compreensão de texto.
- 2. Organização estrutural dos textos.
- 3. Marcas de textualidade: coesão, coerência e intertextualidade.
- 4. Modos de organização discursiva: descrição, narração, exposição, argumentação e injunção; características específicas de cada modo.
- 5. Tipos textuais: informativo, publicitário, propagandístico, normativo, didático e divinatório; características específicas de cada tipo.
- 6. Textos literários e não literários.
- 7. Tipologia da frase portuguesa.
- 8. Estrutura da frase portuguesa: operações de deslocamento, substituição, modificação e correção.
- 9. Problemas estruturais das frases.
- 10. Norma culta.
- 11. Pontuação e sinais gráficos.
- 12. Organização sintática das frases: termos e orações.
- 13. Ordem direta e inversa.
- 14. Tipos de discurso.
- 15. Registros de linguagem.
- 16. Funções da linguagem.
- 17. Elementos dos atos de comunicação.
- 18. Estrutura e formação de palavras.
- 19. Formas de abreviação.
- 20. Classes de palavras; os aspectos morfológicos, sintáticos, semânticos e textuais de substantivos, adjetivos, artigos, numerais, pronomes, verbos, advérbios, conjunções e interjeições; os modalizadores.
- 21. Semântica: sentido próprio e figurado; antônimos, sinônimos, parônimos e hiperônimos.
- 22. Polissemia e ambiguidade.
- 23.Os dicionários: tipos; a organização de verbetes.



- 24. Vocabulário: neologismos, arcaísmos, estrangeirismos; latinismos.
- 25. Ortografia e acentuação gráfica.

26.A crase.

#### **RACIOCÍNIO LÓGICO MATEMÁTICO**

- 1.Lógica: proposições, conectivos, equivalências lógicas, quantificadores e predicados.
- 2. Conjuntos e suas operações, diagramas.
- 3. Números inteiros, racionais e reais e suas operações, porcentagem e juros.
- 4. Proporcionalidade direta e inversa.
- 5. Medidas de comprimento, área, volume, massa e tempo.
- 6.Estrutura lógica de relações arbitrárias entre pessoas, lugares, objetos ou eventos fictícios; dedução de novas informações das relações fornecidas e avaliação das condições usadas para estabelecer a estrutura daquelas relações.
- 7. Compreensão e análise da lógica de uma situação, utilizando as funções intelectuais: raciocínio verbal, raciocínio matemático, raciocínio sequencial, orientação espacial e temporal, formação de conceitos, discriminação de elementos.
- 8. Compreensão de dados apresentados em gráficos e tabelas.
- 9. Raciocínio lógico envolvendo problemas aritméticos, geométricos e matriciais.
- 10. Problemas de contagem e noções de probabilidade.
- 11. Geometria básica: ângulos, triângulos, polígonos, distâncias, proporcionalidade, perímetro e área.
- 12. Plano cartesiano: sistema de coordenadas, distância.
- 13. Problemas de lógica e raciocínio.

### **ÉTICA NO SERVIÇO PÚBLICO**

1.Código de Ética do IBGE (disponível, para download, no endereço eletrônico https://biblioteca.ibge.gov.br/visualizacao/livros/liv98031.pdf).

2.Lei nº 8.112/1990 e suas alterações (art. 116, incisos I a IV, inciso V, alíneas a e c, incisos VI a XII e parágrafo único; art. 117, incisos I a VI e IX a XIX; art. 118 a art. 126; art. 127, incisos I a III; art. 132, incisos I a VII, e IX a XIII; art. 136 a art. 141; art. 142, incisos I, primeira parte, II e III, e §1º a §4º).



#### **GEOGRAFIA**

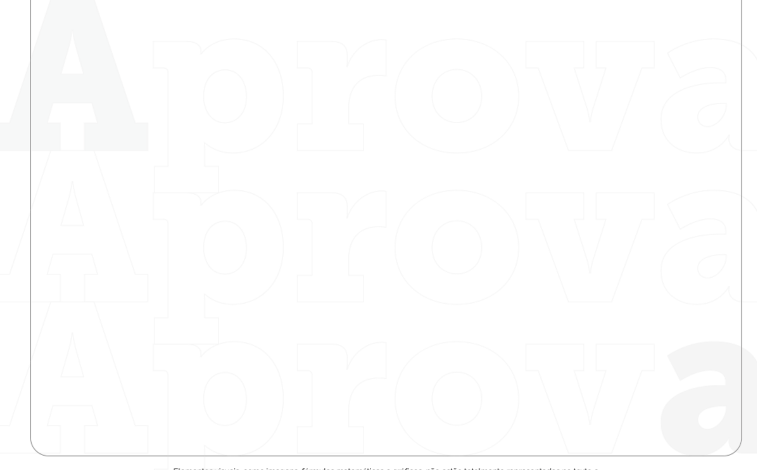
- 1. Noções básicas de cartografia.
- 1.1.Orientação: pontos cardeais.
- 1.2.Localização: coordenadas geográficas, latitude, longitude e altitude.
- 1.3. Representação: leitura, escala, legendas e convenções.
- 2. Aspectos físicos do Brasil e meio ambiente no Brasil (grandes domínios de clima, vegetação, relevo e hidrografia; ecossistemas).
- 3.Organização do espaço agrário: atividades econômicas, modernização e conflitos; organização do espaço urbano: atividades econômicas, emprego e pobreza; rede urbana e regiões metropolitanas.
- 4.Dinâmica da população brasileira: fluxos migratórios, áreas de crescimento e de perda populacional.
- 5. Formação territorial e divisão político-administrativa (organização federativa).

# **NOÇÕES DE INFORMÁTICA**

- 1. Noções Básicas de Informática.
- 1.1. Sistema Operacional Windows (Desktop, Menu Iniciar, Pastas e arquivos).
- 1.2. Gerenciamento de arquivos e pastas (Tipos de arquivos mais comuns; Navegação entre pastas e uso do Explorador de Arquivos; Conceitos de criar, renomear, copiar, mover, recortar, colar, excluir e desfazer).
- 1.3. Aplicações do Microsoft Office.
- 1.3.1.Microsoft Word (Criar e editar documentos; Formatação básica: fonte, parágrafo, alinhamento; Inserir imagens, tabelas e cabeçalhos).
- 1.3.2.Microsoft Excel (Inserção de dados em células; Operações básicas: soma, média, porcentagem; Uso de fórmulas simples de soma e média).
- 1.3.3.Microsoft PowerPoint (Criação de slides; Inserção de texto e imagens).
- 2. Segurança da Informação.
- 2.1. Conceitos fundamentais e princípios básicos da Segurança da Informação.
- 2.2.Ameaças Comuns.
- 2.3.Boas Práticas de Segurança.
- 2.4. Ferramentas e Recursos.
- 3. Fundamentos básicos de Geoinformação.



- 3.1.O que é um SIG Sistema de Informação Geográfica.
- 3.2.Componentes principais de um SIG.
- 3.3.Tipos de dados geoespaciais: raster (imagem) e vetor (mapas com linhas, pontos, áreas).
- 3.4.Localização no espaço: coordenadas geográficas e GPS.





#### **ESTUDE COM O APROVA**

Se você sonha em conquistar uma vaga em um dos concursos mais cobiçados do Brasil, o **Aprova Concursos** está aqui para te ajudar! Nosso curso preparatório é totalmente direcionado ao edital e às exigências da banca organizadora.

O Aprova oferece a melhor preparação até o dia da prova!

Nós te ensinamos a marcar o "x" na alternativa certa. Com videoaulas objetivas, plano de estudos estratégico e acesso imediato ao conteúdo, você se prepara de forma eficiente, economizando tempo e aumentando as chances de aprovação.



Conheça nosso preparatório para este concurso!

Marque o "x" na resposta certa.





#### **Blog do Aprova**

Quer ficar por dentro dos concursos? Nosso Blog tem de tudo: editais publicados em todo Brasil, retificações, etapas e locais de prova, dicas de estudo, materiais de revisão e muito mais. Informação confiável, *direto ao ponto*!

**ABRIR BLOG** 

#### **Concursos abertos e previstos**

Tem muita vaga vindo aí, concurseiro! Acompanhe os concursos abertos e os que estão prestes a sair no seu estado e região. Não perca nenhuma oportunidade.

**QUERO SABER** 

#### **Redes Sociais**

Siga o Aprova nas redes e fique por dentro de tudo em tempo real. Confira novidades, desafios divertidos e diversos conteúdos gratuitos para você todos os dias!



**BONS ESTUDOS!**