

BB TECNOLOGIA

Analista -
Perfil Tecnológico –
Conhecimentos Básicos



Edital verticalizado

BB Tecnologia e Serviços

CONHECIMENTOS BÁSICOS

LÍNGUA PORTUGUESA

1. Interpretação de texto: decodificação dos diversos tipos de mensagem.
2. Compreensão de texto: observação dos processos que constroem os significados textuais.
3. A linguagem e a lógica.
4. As estruturas linguísticas no processo de construção de mensagens adequadas.
5. A pragmática na linguagem: o significado contextual.
6. A semântica vocabular: antônimos, sinônimos, homônimos, parônimos e heterônimos.
7. Os modos de organização discursiva: a descrição, a narração, a exposição informativa e a exposição argumentativa.
8. A organização das frases nas situações comunicativas: a colaboração e a relevância; os atos de fala.
9. A linguagem lógica e a figurada.
10. Os diversos níveis de linguagem.
11. Os tipos de discurso: direto, indireto e indireto livre.
12. As funções da linguagem.

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 arbitrária entre pessoas, lugares, objetos ou eventos fictícios; dedução de novas informações 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. Problemas de contagem e noções de probabilidade.
10. Geometria básica: ângulos, triângulos, polígonos, distâncias, proporcionalidade, perímetro e área.
11. Plano cartesiano: sistema de coordenadas, distância.
12. Problemas de lógica e raciocínio.

NOÇÕES DE ESTATÍSTICA

1. População e amostra.
2. Variáveis contínuas e discretas.
3. Gráficos.
4. Distribuição de frequências.
5. Média, moda, mediana e desvio padrão.
6. Probabilidades.

MATEMÁTICA

1. Conjuntos: operações e problemas.
Conjunto dos números naturais, inteiros, racionais, reais e suas operações.
Representação na reta.
2. Álgebra: produtos notáveis; equações, sistemas e problemas do primeiro grau; inequações; equação e problemas de segundo grau.
3. Porcentagem e proporcionalidade direta e inversa.
4. Sequências: reconhecimento de Padrões, progressões aritmética e geométrica.
5. Juros e noções de Matemática Financeira.

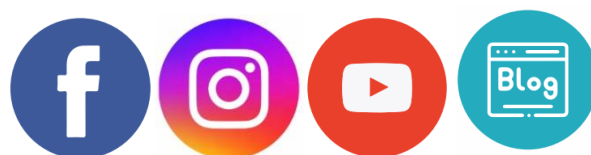
6. Geometria Plana: distâncias e ângulos, polígonos, circunferência, perímetro e área. Semelhança e relações métricas no triângulo retângulo.
7. Geometria espacial: poliedros; prismas e pirâmides; cilindro, cone e esfera; áreas e volumes.
8. Plano Cartesiano: coordenadas, distâncias, reta e circunferência.
9. Matemática Discreta: princípios de contagem, noção de probabilidade.

CONHECIMENTOS GERAIS

1. Governança Corporativa: compliance, ASG, LGPD.
2. Novas tecnologias: Inteligência Artificial, Blockchain, Openbanking.
3. Sistema Financeiro Nacional.
4. Centralidade no cliente.
5. Logística Integrada.
6. Introdução à prevenção e combate à lavagem do dinheiro e ao financiamento do terrorismo.
7. Lei Anticorrupção.
8. Ética. Diversidade nas organizações.
9. Noções de e-social.

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!



BONS ESTUDOS!