



ESTADO DO RIO DE JANEIRO

**CÂMARA MUNICIPAL DE
PARAÍBA DO SUL - RJ**

EDITAL Nº 01/2025

**Concurso Público para
RECEPCIONISTA**

MANHÃ

Caderno de Provas

- ♦ **Conhecimentos Específicos**
- ♦ **Português**
- ♦ **Matemática**



**instituto brasileiro de
administração municipal**

<http://www.ibam-concursos.org.br>

Concurso Público nº 01/2025

**Câmara Municipal de
Paraíba do Sul - RJ**

**Ensino Fundamental Completo
Duração: 3 horas**

Você recebeu o seguinte material:

- Um **caderno de prova**, contendo 30 (trinta) questões de múltipla escolha, numeradas sequencialmente, cada uma apresentando 4 (quatro) alternativas: **A, B, C e D**. As questões estão assim distribuídas: **01 a 10 - Conhecimentos Específicos; 11 a 20 - Português e 21 a 30 - Matemática.**
- Um **cartão de respostas**.

Instruções

- Verifique se o seu nome e o seu número de inscrição estão corretos no cartão de respostas.
- Transcreva no espaço indicado no seu cartão-resposta em letra cursiva, de próprio punho, a seguinte frase:

Cheia de sol, luz e calor

- Verifique se o cargo que consta na capa da sua prova corresponde ao cargo para o qual sua inscrição foi efetivada.

Se houver erro, notifique o fiscal.

- Assine o cartão de respostas com caneta azul ou preta.
- Verifique se a impressão e a numeração das questões estão corretas.

Caso ocorra qualquer erro, notifique o fiscal.

- O caderno de provas pode ser utilizado para suas anotações.
- Leia atentamente cada questão e escolha a alternativa que mais adequadamente responde a cada uma delas. Marque sua resposta no **cartão de respostas**, onde será efetuada a correção.
- O **cartão de respostas** não pode ser dobrado, amassado, rasurado ou manchado, nem conter qualquer registro além das respostas assinaladas, de sua assinatura e da frase transcrita.

- É obrigação da pessoa candidata entregar o cartão de respostas assinado. A assinatura deverá coincidir com a do documento de identidade apresentado ao fiscal, sob responsabilidade da pessoa candidata.
- O **cartão de respostas** não será substituído em hipótese alguma. **Exceto** quando for comprovado erro do fiscal na entrega do cartão.
- O **cartão de respostas** deve ser marcado com **caneta esferográfica azul ou preta** e o espaço correspondente à letra assinalada totalmente coberto, conforme o modelo abaixo:

Correto: A B C D

Outras formas de marcação, diferentes da que está determinada acima, **farão com que as questões sejam anuladas. Não use lápis ou lapiseira** no cartão de respostas antes de utilizar a caneta esferográfica, pois isto também anulará suas respostas. A leitora de marcas não registrará as respostas em que houver falta de nitidez e/ou marcação de mais de uma letra.

Após o término da prova, entregue ao fiscal o **cartão de respostas** devidamente preenchido e assinado e com a frase transcrita. **Nesse momento será coletada a sua impressão digital.**

Somente será permitido à pessoa candidata levar consigo o caderno de questões a partir dos 30 minutos anteriores ao término das provas.

Será de inteira responsabilidade da pessoa candidata o preenchimento correto do cartão-resposta, não cabendo aos organizadores eventuais erros ou omissões no preenchimento de todos os campos do cartão (assinatura, frase, impressão digital e respostas).

BOA PROVA!

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

Questão 01

Em quinze de janeiro de 1833 Paraíba do Sul foi elevada à categoria de:

- A () Localidade
- B () Freguesia
- C () Região
- D () Vila

Questão 02

Atualmente o Município de Paraíba do Sul faz parte da seguinte região de Turismo do Estado do Rio de Janeiro:

- A () Serra Verde Imperial
- B () Caminhos da Serra
- C () Águas do Noroeste
- D () Caminhos Coloniais

Questão 03

Ao dispor sobre funções e atributos do Prefeito municipal, a Lei Orgânica de Paraíba do Sul estabelece que o Prefeito:

- A () atua como responsável no âmbito local pelos Poderes Legislativo e Judiciário.
- B () a partir de sua posse não pode fixar residência fora do município, sob pena de perda do mandato.
- C () coordena a eleição da Mesa Diretora da Câmara Municipal e destitui seus membros mediante decreto.
- D () depende de autorização da Câmara Municipal para ausentar-se do município por período superior a cinco dias.

Questão 04

O fator principal para assegurar a qualidade da comunicação no atendimento telefônico é:

- A () imperatividade
- B () informalidade
- C () linguagem
- D () pressa

Questão 05

No atendimento ao cidadão, o cuidado do atendente com a compreensão do ponto de vista do outro, as atitudes de cortesia, proatividade e atenção individualizada são classificados como:

- A () empatia
- B () agilidade
- C () autonomia
- D () flexibilidade

Questão 06

Segundo a Carta de Serviços da Ouvidoria da Câmara Municipal de Paraíba do Sul, **não** corresponde a um dos objetivos da Ouvidoria:

- A () garantir o sigilo e a confidencialidade das informações fornecidas pelos cidadãos.
- B () mediar conflitos e buscar soluções justas e satisfatórias para todas as partes envolvidas.
- C () aplicar penalidades aos cidadãos atendidos, em casos de má fé, desproporcionalidade das reivindicações e conduta reprovável.
- D () receber, analisar e encaminhar sugestões, elogios, reclamações, denúncias e pedidos de informação referentes aos serviços municipais.

Questão 07

Os documentos de uma organização que apresentam valor histórico ou probatório são conservados em arquivos denominados:

- A () intermediários
- B () permanentes
- C () particulares
- D () especiais

Questão 08

Na gestão de documentos, a autuação dos processos administrativos e o controle de sua tramitação são atribuições do setor de:

- A () protocolo
- B () registro
- C () expedição
- D () comunicação

Questão 09

O Regimento Interno prevê uma unidade administrativa que se responsabilizará por manter o material de uso da Câmara. Esse setor é denominado:

- A () abastecimento.
- B () armazenamento.
- C () almoxarifado.
- D () estoque.

Questão 10

De acordo com o Regimento Interno, alguns integrantes dos poderes municipais são considerados agentes políticos. Um desses agentes políticos é o:

- A () vice-prefeito.
- B () secretário municipal.
- C () procurador do Município.
- D () ouvidor da Câmara Municipal.

Texto I

Vídeo mostra momento em que terremoto atinge cidade na Venezuela; impacto de tremores sucessivos foi sentido até na Colômbia

Abalos de magnitude 5,4 e 6 ocorreram com intervalo de menos de seis horas; não há registro de vítimas fatais

O oeste da Venezuela foi atingido por uma sequência de terremotos na quarta-feira, todos associados ao sistema de falhas de Boconó, segundo a Fundação Venezuelana de Investigações Sismológicas (Funvisis). Ao longo do dia, mais de uma dezena de tremores foram registrados, dois deles de maior intensidade: um de magnitude 5,4 no início da noite e outro, mais forte, de magnitude 6, horas depois. Até o momento, não há registro de vítimas.

O primeiro tremor ocorreu às 18h21, com epicentro a 40 quilômetros ao nordeste de La Ceiba, no estado de Trujillo, e a 40 quilômetros ao sudeste de Bachaquero. O abalo, de profundidade de 26,5 quilômetros, foi sentido não apenas em Zulia, mas também em Táchira, Lara, Mérida, Barinas, Trujillo, Aragua e até em Caracas.

Já o terremoto de magnitude 6 foi registrado às 23h51, com epicentro a 45 quilômetros a leste de Bachaquero, em Zulia, e profundidade de 16,4 quilômetros.

O impacto alcançou estados como Falcón, Lara, Yaracuy, Portuguesa e Trujillo, além de cidades da Colômbia, entre elas Bucaramanga, Bogotá, Cartagena e Medellín.

Em Zulia, há relatos de danos em estruturas públicas e religiosas.

— Estamos avaliando os danos estruturais que até este momento foram reportados, entre eles, o Hospital Luis Razetti, na localidade de Pueblo Nuevo, no município Baralt; a ponte de San Pedro, também nesse município — indicou o governador nas imediações da Igreja Santa Bárbara, em Maracaibo, capital do estado, que sofreu danos em sua torre.

Ainda segundo o governador, também foram constatados problemas no Hospital Geral do Sul, em Maracaibo, além de falhas em semáforos e suspensão do serviço elétrico em setores do município Jesús Enrique Lossada.

Equipes de segurança do Estado, Defesa Civil, engenheiros e técnicos municipais seguem em campo para avaliar os estragos. O balanço detalhado dos prejuízos deve ser conhecido nas próximas horas.

Fonte:

<https://oglobo.globo.com/mundo/noticia/2025/09/25/vide-o-mostra-momento-em-que-terremoto-atinge-cidade-na-venezuela-tremores-sucessivos-foram-sentidos-ate-na-colombia.ghtml>. Texto adaptado. Acesso em 25/09/2025

Questão 11

A ideia principal do texto é:

- A () informar sobre a ocorrência de terremotos sucessivos na Venezuela e seus impactos.
- B () relatar os esforços do governo da Colômbia diante dos terremotos na Venezuela.
- C () apresentar a ordem dos terremotos associados à falha de Boconó.
- D () descrever os danos materiais causados em Zulia.

Questão 12

O texto informa que os tremores foram sentidos até em cidades colombianas como Bucaramanga, Bogotá, Cartagena e Medellín. A partir desse dado, infere-se que:

- A () o impacto dos terremotos limitou-se ao seu epicentro.
- B () os abalos tiveram repercussão apenas em nível nacional.
- C () a Colômbia foi o país mais afetado, com registros de maiores danos estruturais.
- D () a intensidade dos tremores demonstra que o fenômeno ultrapassou fronteiras nacionais.

Questão 13

No texto, há a apresentação de uma sequência de fatos. A sequência está corretamente representada em:

- A () tremor de 6 → relato de danos → tremor de 5,4 → avaliação de estruturas.
- B () tremor de 5,4 → tremor de 6 → relato de danos em Zulia → atuação das equipes.
- C () tremor de 5,4 → avaliação das estruturas → tremor de 6 → atuação das equipes.
- D () tremor de 6 → atuação das equipes → registro em Bogotá → relato de danos em hospital.

Questão 14

No trecho “Ao longo do dia, **mais de uma dezena** de tremores foram registrados” (1º parágrafo), a expressão em destaque pode ser substituída, sem alteração de sentido, por:

- A () aproximadamente dez.
- B () exatamente dez.
- C () menos de dez.
- D () mais de dez.

Questão 15

“**Já** o terremoto de magnitude 6 foi registrado às 23h51, com epicentro a 45 quilômetros a leste de Bachaquero, em Zulia, e profundidade de 16,4 quilômetros” (3º parágrafo).

No texto, o emprego do elemento em destaque tem a função de:

- A () indicar contraste temporal, estabelecendo diferença entre os momentos dos tremores.
- B () indicar uma conclusão sobre os efeitos dos dois tremores em destaque.
- C () reforçar a intensidade do primeiro abalo descrito.
- D () negar uma ideia presente no parágrafo anterior.

Questão 16

No trecho “Equipes de segurança do Estado, Defesa Civil, engenheiros e técnicos municipais **seguem** em campo para avaliar os estragos” (8º parágrafo), o verbo em destaque assume valor de:

- A () futuro, indicando uma ação que será realizada posteriormente.
- B () deslocamento espacial, indicando que as equipes caminham em direção ao local afetado.
- C () ordem, indicando um comando às equipes para que se desloquem até os locais afetados.
- D () continuidade de uma ação, indicando permanência das equipes no exercício de sua atividade.

Questão 17

No sexto parágrafo do texto, no fragmento “— Estamos avaliando os danos estruturais que até este momento foram reportados”, o uso do travessão indica:

- A () a marcação de discurso direto, sinalizando fala do governador.
- B () a presença de um trecho explicativo inserido pelo narrador.
- C () a separação entre sujeito e predicado, para dar ênfase.
- D () uma interrupção para destacar um termo da oração.

Questão 18

No trecho “[...] com epicentro a 40 **quilômetros** ao nordeste de La Ceiba, no estado de Trujillo” (3º parágrafo), a palavra em destaque recebe acento gráfico porque é:

- A () paroxítona
- B () polissílaba
- C () proparoxítona
- D () oxítona terminada em “s”.

Questão 19

“Em Zulia, há relatos de danos em estruturas **públicas** e religiosas” (5º parágrafo).

O termo em destaque pode ser classificado como:

- A () verbo
- B () adjetivo
- C () pronome
- D () substantivo

Questão 20

Dentre as frases a seguir, a única em que todas as palavras estão grafadas segundo a norma-padrão da língua portuguesa é:

- A () Agente precisa entender que o caso apresenta excessões.
- B () A imprensa que tive é que eles têm dificuldades com o caso.
- C () O cérebro dos seres humanos evoluiu com o passar do tempo.
- D () Nosso jeito de lidar com os problemas não agradou todo mundo.

MATEMÁTICA

Questão 21

Uma conta no valor de R\$ 368,32 será paga por 5 amigas. Se uma delas pagar $\frac{1}{4}$ desse valor e o restante for dividido igualmente pelas outras 4, cada uma dessas 4 amigas pagará a seguinte quantia:

- A () R\$ 68,66
- B () R\$ 69,06
- C () R\$ 71,06
- D () R\$ 72,66

Questão 22

Para encher 40% de um reservatório com volume máximo de $0,8 \text{ m}^3$, são necessários exatamente **x** baldes de água com capacidade de 20 litros, completamente cheios.

O valor de **x** é:

- A () 10
- B () 12
- C () 16
- D () 18

Questão 23

Jonas leu as 120 páginas de um livro em 2 dias. No primeiro dia ele leu $(2x + 15)$ páginas e no segundo $(3x - 10)$ páginas.

A quantidade de páginas que Jonas leu no primeiro dia foi:

- A () 57
 B () 59
 C () 61
 D () 63

Questão 24

Para a realização de uma prova, a coordenação de um concurso utilizou 4 salas para alocar os 462 candidatos inscritos. Essa distribuição foi realizada da seguinte maneira:

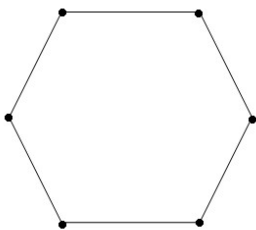
- A sala B recebeu o triplo de candidatos da sala A.
- A sala C recebeu metade do número total de candidatos que foram colocados nas salas A e B.
- O número de candidatos colocados na sala D foi igual à soma do número de candidatos das salas B e C.

A diferença entre o número de candidatos colocados nas salas D e A corresponde a:

- A () 132
 B () 144
 C () 156
 D () 168

Questão 25

A imagem a seguir representa uma praça plana com a forma de um hexágono regular de perímetro igual a 420 metros.



Se em cada um dos 6 vértices do hexágono for plantada uma árvore, então, a maior distância em linha reta entre duas dessas árvores, em metros, corresponde a:

- A () 140
 B () 145
 C () 150
 D () 155

Questão 26

O administrador de um Posto de Saúde registrou, em uma tabela, o tempo de atendimento de cinco pacientes.

Paciente 1	Paciente 2	Paciente 3	Paciente 4	Paciente 5
20 min	18,5 min	24,5 min	32 min	14,5 min

O tempo médio de atendimento a esses pacientes, em minutos, corresponde a:

- A () 20,8
 B () 20,9
 C () 21,8
 D () 21,9

Questão 27

Em um mercado, o preço de um quilograma de feijão da marca A corresponde a $\frac{6}{7}$ do preço de um quilograma de feijão da marca B. Logo, se um quilograma de feijão da marca A custa R\$ 5,70, então, um quilograma de feijão da marca B custa:

- A () R\$ 6,65
 B () R\$ 6,75
 C () R\$ 6,85
 D () R\$ 6,95

Questão 28

Na tabela a seguir está registrado o número de habitantes de 5 municípios.

Município	Número de habitantes
A	615.369
B	42.874
C	36.790
D	23.523
E	30.528

A população do município A supera em **N** habitantes a soma das populações dos municípios B, C, D e E.

O valor de **N** é:

- A () 471.554
 B () 471.654
 C () 481.554
 D () 481.654

Questão 29

Um grupo é formado por 18 pessoas, sendo 50% delas engenheiros e as restantes, arquitetos. Uma dupla de trabalho será formada com um engenheiro e um arquiteto.

O número máximo de duplas diferentes que poderão ser formadas é de:

- A () 72
- B () 75
- C () 81
- D () 84

Questão 30

As dimensões de uma região retangular estão na razão de 2 para 3. Se o perímetro dessa região é de 160 metros, a medida, em metros, da maior dessas dimensões é:

- A () 42
- B () 48
- C () 52
- D () 54