



INSCRIÇÃO	TURMA	NOME DO CANDIDATO
ASSINO DECLARANDO QUE LI E COMPREENDI AS INSTRUÇÕES ABAIXO:		ORDEM

101 – Cargos de Nível Fundamental

INSTRUÇÕES

1. Confira, acima, o seu número de inscrição, turma e nome. Assine no local indicado.
2. Aguarde autorização para abrir o caderno de prova. **Antes de iniciar a prova**, confira a numeração de todas as páginas.
3. A prova desta fase é composta de 30 (trinta) questões objetivas.
4. Nesta prova, as questões objetivas são de múltipla escolha, com 5 (cinco) alternativas cada uma, sempre na sequência **a, b, c, d, e**, das quais somente uma deve ser assinalada.
5. A interpretação das questões é parte do processo de avaliação, não sendo permitidas perguntas aos aplicadores de prova.
6. Ao receber o cartão-resposta, examine-o e verifique se o nome nele impresso corresponde ao seu. Caso haja irregularidade, comunique-a imediatamente ao aplicador de prova.
7. O cartão-resposta deverá ser preenchido com caneta esferográfica de tinta preta, tendo-se o cuidado de não ultrapassar o limite do espaço para cada marcação.
8. A duração da prova é de 4 horas. Esse tempo inclui a resolução das questões e a transcrição das respostas para o cartão-resposta.
9. **Terá sua prova anulada e será automaticamente desclassificado do Concurso Público o candidato que:**
 - a) recusar-se a entregar o material de prova ao término do tempo destinado para a sua realização;
 - b) faltar com o devido respeito para com qualquer membro da equipe de aplicação da prova, autoridades presentes ou outro candidato;
 - c) praticar atos contra as normas ou a disciplina ou que gerem desconforto durante a aplicação da prova;
 - d) deixar de cumprir instruções/determinações do aplicador de prova ou inspetor;
 - e) descumprir as instruções contidas no caderno de prova;
 - f) for surpreendido em comunicação com outro candidato ou terceiros, verbalmente, por escrito ou por qualquer outro meio de comunicação;
 - g) utilizar meios fraudulentos ou ilegais para obter para si ou para terceiros a aprovação no Concurso Público;
 - h) não se submeter ao sistema de identificação por digital e detecção de metal;
 - i) não permitir a coleta de sua assinatura;
 - j) ausentar-se do recinto durante a realização da prova sem o acompanhamento de membro da equipe de aplicação do Concurso Público;
 - k) afastar-se da sala durante a realização da prova portando o material de prova;
 - l) retirar-se da sala de prova antes de decorrida uma hora e trinta minutos do início da prova;
 - m) retirar-se definitivamente da sala de prova em desacordo com o item 8.17 do edital (os três últimos candidatos de cada turma só poderão se retirar da sala de prova simultaneamente).
10. Ao concluir a prova, permaneça em seu lugar e comunique ao aplicador de prova. Aguarde autorização para entregar o material de prova.
11. Caso se retire definitivamente da sala antes de decorridas 3 horas do início da prova, anote as respostas no quadro disponível no verso desta folha, recorte na linha indicada e leve-o consigo.
12. Após decorridas 3 horas do horário estabelecido para o início da prova, será permitido ao candidato que se retirar definitivamente da sala levar consigo o caderno de prova.
13. Após sair definitivamente da sala de prova, dirija-se imediatamente ao portão de saída e retire-se do local de prova, sob pena de ser excluído do Concurso Público.



RESPOSTAS

01 -	04 -	07 -	10 -	13 -	16 -	19 -	22 -	25 -	28 -
02 -	05 -	08 -	11 -	14 -	17 -	20 -	23 -	26 -	29 -
03 -	06 -	09 -	12 -	15 -	18 -	21 -	24 -	27 -	30 -

O texto a seguir é referência para as questões 01 a 04.

1 Os irmãos Glauco e Gleison Carvalho Ferreira, de 7 e 9 anos, **respectivamente**, que estavam desaparecidos desde o dia 18
2 de fevereiro, foram encontrados nesta quinta-feira, 17. Os meninos, que vivem com a mãe na cidade de Manicoré (AM), a 380
3 quilômetros de Manaus, se perderam no meio da floresta amazônica, quando tentavam capturar pássaros.

4 **Desde** o desaparecimento, homens do Corpo de Bombeiros faziam buscas pelas crianças, e contavam inclusive com a ajuda
5 de indígenas da comunidade Capanã Grande, _____ os indígenas conhecem bem a região onde as crianças estavam
6 perdidas. A dupla de irmãos foi encontrada por um morador que entrou na floresta para serrar árvores.

7 As crianças, que foram encontradas em situação de desnutrição, contaram à mãe que, durante os dias de desaparecimento,
8 comeram uma fruta típica da região, chamada sorva. A sorva é uma fruta um pouco adocicada, com casca verde e bastante pequena.
9 [...] A sorva tem alto teor de gordura e em razão do carboidrato que possui é uma fonte de energia para o corpo.

10 Glauco e Gleison foram transferidos de Manicoré para Manaus em uma UTI aérea e estão internados em leito de UTI do
11 Hospital da Criança. O estado de saúde deles é considerado “grave” segundo boletim médico emitido pelos médicos do hospital,
12 **contudo**, o quadro está estável e os meninos seguem com dieta hipercalórica para que possam recuperar o peso ideal.

(Disponível em: <<https://noticias.uol.com.br/ultimas-noticias/agencia-estado/2022/03/18/criancas-sao-encontradas-depois-de-27-dias-desapareci-das-na-floresta-amazonica.htm>>. Acesso em: 19 mar. 2022. Adaptado.)

01 - Assinale a alternativa que preenche corretamente a lacuna acima.

- a) portanto.
- b) mas.
- c) que.
- d) porém.
- ▶ e) já que.

02 - Esse texto é de:

- a) uma ata de assembleia.
- b) um boletim de ocorrência policial.
- c) um relatório técnico.
- ▶ d) uma notícia.
- e) uma história de aventura.

03 - O assunto principal desse texto é:

- a) A atuação de indígenas da comunidade Capanã Grande nas buscas pelos meninos.
- ▶ b) O resgate de duas crianças que haviam se perdido na floresta amazônica.
- c) O valor nutricional da planta típica da região amazônica chamada sorva.
- d) A importância da UTI aérea em resgates na floresta amazônica.
- e) A localização da cidade amazonense de Manicoré em relação à capital, Manaus.

04 - Considere as seguintes afirmativas sobre as palavras em negrito e sublinhadas no texto:

1. **Na linha 1, “respectivamente”** significa que Glauco tem 7 anos e Gleison tem 9.
2. **Na linha 4, “desde”** significa que as buscas começaram imediatamente após o desaparecimento.
3. **Na linha 12, “contudo”** significa que o estado é grave, mas que há condições de melhora.

Assinale a alternativa correta.

- a) Somente a afirmativa 1 é verdadeira.
- b) Somente a afirmativa 2 é verdadeira.
- c) Somente as afirmativas 1 e 3 são verdadeiras.
- d) Somente as afirmativas 2 e 3 são verdadeiras.
- ▶ e) As afirmativas 1, 2 e 3 são verdadeiras.

05 - Considere o seguinte trecho:

Idosos discriminados tendem a adotar um comportamento de risco, se alimentando mal, exagerando na bebida _____ e no cigarro. Dessa forma, a _____ de _____ provoca uma queda na qualidade de vida.

Assinale a alternativa que preenche as lacunas acima com as palavras corretamente acentuadas, na ordem em que aparecem no texto.

- ▶ a) alcoólica – inexistência – hábitos – saudáveis.
- b) alcóolica – inexistencia – hábitos – saudaveis.
- c) alcoolica – inexistência – habitos – saudavéis.
- d) alcoólica – inexistência – hábitos – saudáveis.
- e) álcoolica – inexistencia – habitos – saudáveis.

06 - Assinale a alternativa corretamente pontuada.

- a) Curitiba 15 de março de 2022.
- ▶ b) Estou feliz com suas desculpas, porém nossa amizade acabou.
- c) Santos Dumont o pai da aviação, era brasileiro.
- d) Entreguei, aos clientes os pedidos.
- e) Percebi que, as janelas da casa estavam todas abertas.

07 - Leia o texto a seguir:

Ainda que as causas da doença do movimento ainda estejam sendo estudadas e debatidas, há como prevenir o surgimento de sintomas – enjoo, tonturas, dores de cabeça, vômitos, entre outros – e formas de tratá-los. A principal maneira é evitar atitudes que possam piorar o desconforto dos sentidos. Por isso, os especialistas recomendam que aqueles mais suscetíveis ao enjoo evitem ler, assistir a filmes ou ficar mexendo no celular durante viagens de carro, avião ou barco. Enquanto isso, olhar para a janela e focar na paisagem pode ajudar a reduzir o desconforto, uma vez que as informações visuais passam a corresponder melhor às sensações vividas pelo corpo.

(Disponível em: <<https://extra.globo.com/noticias/saude-e-ciencia/conheca-doenca-do-movimento-que-causa-enjoo-ao-andar-de-carro-25431825.html>>. Acesso em: 19 mar. 2022. Adaptado.)

Considere as seguintes atitudes durante uma viagem de carro ou avião:

1. Ler.
2. Assistir a filmes.
3. Olhar pela janela.
4. Mexer no celular.

Qual(is) dessas atitudes contribui(em) para provocar enjoos e tonturas durante a viagem?

- a) 3 apenas.
- b) 1 e 2 apenas.
- c) 3 e 4 apenas.
- ▶ d) 1, 2 e 4 apenas.
- e) 1, 2, 3 e 4.

08 - Leia o trecho a seguir.

A maioria das crianças _____ a língua ao fazer ações motoras finas com as mãos. Alguns adultos ainda _____ essas ações com a língua também, mas as pressões sociais nos _____ a manter a boca fechada para que nossas línguas não _____ visivelmente para fora.

Assinale a alternativa que preenche corretamente as lacunas acima, na ordem em que aparecem no trecho.

- a) mostra – faz – ensinam – fique.
- b) mostram – faz – ensina – fiquem.
- ▶ c) mostra – fazem – ensinam – fiquem.
- d) mostram – fazem – ensina – fique.
- e) mostra – faz – ensina – fiquem.

O texto a seguir é referência para as questões 09 a 11.

1 O ano é 2022 e uma mulher agredida ou assassinada pelo companheiro **ainda** pode se tornar culpada pelo crime que sofreu.
 2 Isso porque o homem criminoso pode ser considerado inocente no tribunal alegando “legítima defesa da honra”. Em situações desse
 3 tipo no tribunal, é comum ver a alegação de supostas traições e comportamentos “promíscuos” para _____ a mulher agredida
 4 ou assassinada, resultando na redução de pena ou mesmo a _____ do culpado.

5 Ano passado, o Supremo Tribunal Federal (STF) determinou que a tese de legítima defesa da honra é inconstitucional, mas
 6 ainda não foi o suficiente. É essa realidade absurda que o Mapa do Acolhimento, plataforma voltada a mulheres que sofrem ou
 7 sofreram violência de gênero [...], pretende mudar ao lançar a campanha “Honra não é desculpa”.

8 A campanha tem como objetivo pressionar o Senado Federal a aprovar o Projeto de Lei nº 2.325/21, de autoria da Senadora
 9 Zenaide Maia (PROS-RN), que prevê excluir o uso em júri do argumento da legítima defesa da honra em casos de acusados por
 10 violência doméstica e _____.[...]

(Disponível em: <<https://www.msn.com/pt-br/noticias/brasil/campanha-pressiona-pela-exclus-c3-a3o-de-e2-80-98leg-c3-adtima-defesa-da-honra-e2-80-99-em-casos-de-feminic-c3-addio/ar-AAVk1zF?ocid=uxbndlbing>>. Acesso em: 20/03/2022. Adaptado.)

09 - Assinale a alternativa que preenche as lacunas acima com a grafia correta das palavras, na ordem em que aparecem no texto.

- a) deslegitimar – absolveção – feminicídio.
- b) dislegetimar – absolvição – femenicídio.
- c) deslegetimar – abisolveção – feminecídio.
- ▶ d) deslegitimar – absolvição – feminicídio.
- e) desligetimar – abisolvição – fiminecídio.

10 - No texto, a palavra “ainda”, na primeira linha, marcada em negrito e sublinhada, tem o sentido de:

- a) insuficiência.
- b) interrupção.
- c) atraso.
- d) aprovação.
- ▶ e) continuação.

11 - Assinale a alternativa correta.

- a) O argumento da “legítima defesa da honra” passou a ser usado nos tribunais a partir de 2022.
- ▶ b) O projeto da senadora Zenaide Maia quer impedir que agressores aleguem “legítima defesa da honra” em júri.
- c) A tese da “legítima defesa da honra” já foi debatida e aprovada pelo Supremo Tribunal Federal.
- d) A Lei 2.325/21, que trata do uso do argumento da “legítima defesa da honra” nos tribunais, já foi aprovada.
- e) A plataforma Mapa do Acolhimento posicionou-se contra a decisão do Supremo Tribunal Federal.

12 - Considere o seguinte trecho:

Na maioria das vezes, o preconceito assume uma roupagem sutil. Um exemplo é quando idosos escutam, em tom de “brincadeira”, comentários como “Você está velho demais para isso”.

Nesse trecho, a palavra “sutil” tem o sentido de:

- a) pesada.
- b) perigosa.
- ▶ c) disfarçada.
- d) agressiva.
- e) carinhosa.

13 - Considere o seguinte trecho:

É importante pontuar que é possível denunciar qualquer prática discriminatória para o Estatuto do Idoso. Os culpados _____ punidos com multa ou reclusão.

Assinale a alternativa que preenche a lacuna acima com a forma correta.

- ▶ a) podem ser.
- b) pode serem.
- c) podendo serem.
- d) pode ser.
- e) podem serem.

14 - Leia o seguinte trecho:

Por fim, caso o seu pedido esteja atrasado, você poderá solicitar o cancelamento dele, entrando em contato com nosso SAC. Caso o seu pedido já esteja na rota de entrega, ainda que atrasado, é só você se recusar a recebê-lo, para que ele retorne ao nosso centro de distribuição. Só após o recebimento, nós iniciaremos o processo de restituição dos valores que você investiu no produto.

Com base no texto, considere as seguintes afirmativas:

1. O atraso na entrega é motivo para o cliente pedir o cancelamento da compra efetuada.
2. Para ter direito à restituição do valor pago, o cliente deve receber o produto e levá-lo ao centro de distribuição.
3. A devolução do valor pago só será feita depois que o centro de distribuição receber o produto recusado.

Assinale a alternativa correta.

- a) Somente a afirmativa 1 é verdadeira.
- b) Somente a afirmativa 2 é verdadeira.
- ▶ c) Somente as afirmativas 1 e 3 são verdadeiras.
- d) Somente as afirmativas 2 e 3 são verdadeiras.
- e) As afirmativas 1, 2 e 3 são verdadeiras.

15 - Assinale a alternativa escrita de acordo com a norma-padrão.

- ▶ a) Quando ela vir a bagunça que o filho fez na sala que ela acabou de arrumar, certamente, ficará muito brava.
- b) Se eu vir aqui no próximo ano, trarei presentes a todos.
- c) Quem trazer as bebidas, não precisará se preocupar com a carne.
- d) Se ele propor acordo, eu aceitarei.
- e) Quando ele pôr os livros na estante, estará dispensado.

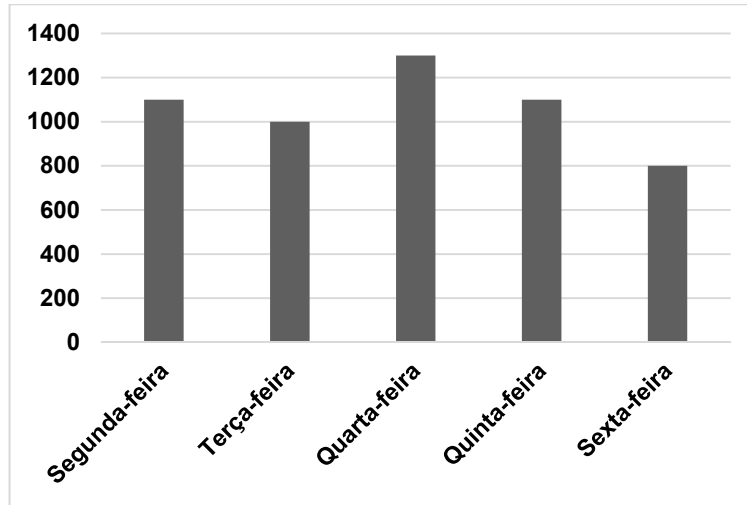
16 - Agatha possuía um saldo de R\$ 923,00. Sabendo que ela gastou R\$ 184,48 no mercado, qual foi o saldo remanescente de Agatha?

- a) R\$ 738,48.
- ▶ b) R\$ 738,52.
- c) R\$ 739,48.
- d) R\$ 739,52.
- e) R\$ 742,48.

17 - Um mecanismo produz 360 parafusos por minuto. Quanto tempo esse mecanismo leva para produzir 9000 parafusos?

- ▶ a) 25 minutos.
- b) 30 minutos.
- c) 35 minutos.
- d) 40 minutos.
- e) 45 minutos.

18 - O gráfico a seguir apresenta a quantidade de peças fabricadas por dia em uma determinada semana:



Com base no gráfico, o dia da semana com o menor número de peças fabricadas foi:

- a) Segunda-feira.
- b) Terça-feira.
- c) Quarta-feira.
- d) Quinta-feira.
- ▶ e) Sexta-feira.

19 - Uma caixa d'água no formato de um paralelepípedo retângulo reto possui 3 metros de comprimento, 2 metros de largura e 1 metro de altura. O volume em metros cúbicos (m^3) dessa caixa d'água é de:

- a) $5 m^3$.
- ▶ b) $6 m^3$.
- c) $7 m^3$.
- d) $8 m^3$.
- e) $9 m^3$.

20 - A metade da sexta parte de 84 é igual a:

- ▶ a) 7.
- b) 14.
- c) 21.
- d) 28.
- e) 42.

21 - Arnaldo comprou uma camiseta na promoção por R\$ 45,00. Sabendo que essa promoção era de 10% de desconto, qual era o preço original da camiseta sem o desconto?

- a) R\$ 48,00.
- b) R\$ 49,50.
- ▶ c) R\$ 50,00.
- d) R\$ 51,50.
- e) R\$ 56,25.

22 - Considere a tabela a seguir, que apresenta o demonstrativo do consumo de energia elétrica de uma determinada residência de julho de 2021 a dezembro de 2021:

Mês	Consumo (em kWh)
Jul/2021	280
Ago/2021	270
Set/2021	290
Out/2021	290
Nov/2021	310
Dez/2021	270

Com base na tabela, o consumo médio de energia, de julho de 2021 a dezembro de 2021, em kWh, foi igual a:

- a) 270.
- b) 280.
- ▶c) 285.
- d) 290.
- e) 295.

23 - Os algarismos da quarta casa decimal de $\frac{1}{3}$ e $\frac{1}{11}$ são somados. O número obtido é:

- a) 3.
- b) 9.
- c) 11.
- ▶d) 12.
- e) 14.

24 - Ao dobrarmos o valor dos lados de um quadrado, a área desse quadrado será:

- a) dobrada.
- b) triplicada.
- ▶c) quadruplicada.
- d) quintuplicada.
- e) sextuplicada.

25 - Bernardo tinha uma determinada quantia (em dinheiro) e recebeu de seu irmão Carlos o triplo dessa determinada quantia. Após isso, cada um deles ficou com R\$ 52,00. Qual a quantia total que Carlos tinha no início?

- a) R\$ 13,00.
- b) R\$ 39,00.
- c) R\$ 65,00.
- d) R\$ 78,00.
- ▶e) R\$ 91,00.

26 - Diogo possui 8 camisas, 4 calças e 3 pares de tênis. Ao todo, de quantas maneiras diferentes Diogo pode se vestir, utilizando necessariamente uma camiseta, uma calça e um par de tênis?

- a) 15.
- b) 24.
- c) 48.
- d) 72.
- ▶e) 96.

27 - Joaquim e Cecília foram a uma lanchonete. Joaquim tomou dois copos de suco e comeu um salgado, e pagou R\$ 13,50. Cecília tomou um copo de suco e comeu dois salgados, e pagou R\$ 15,00. Então, o preço de um salgado nessa lanchonete era de:

- a) R\$ 4,00.
- b) R\$ 4,50.
- c) R\$ 5,00.
- ▶d) R\$ 5,50.
- e) R\$ 6,00.

28 - Uma caixa contém 4 bolas vermelhas e 5 bolas azuis. Qual é o menor número de bolas que se deve retirar da caixa, sem ver a cor, para garantir que 3 bolas da mesma cor foram retiradas?

- a) 3.
- b) 4.
- ▶c) 5.
- d) 6.
- e) 7.

29 - Observe como a sequência a seguir é formada:



Passo 1



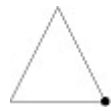
Passo 2



Passo 3



Passo 4



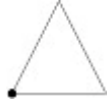
Passo 5



Passo 6

Continuando segundo essa regra, o elemento no passo 14 será:

a)



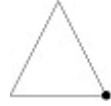
▶b)



c)



d)



e)



30 - O valor de 15% de 180 é igual a:

- a) 15.
- b) 18.
- c) 21.
- d) 24.
- ▶e) 27.