

PREFEITURA MUNICIPAL DE ANDRADAS

Estado de Minas Gerais

MOTORISTA

**CONCURSO PÚBLICO
01/2025**

**NÃO ABRA ESTE CADERNO DE QUESTÕES ANTES QUE LHE PEÇAM.
AGUARDE AUTORIZAÇÃO PARA INICIAR A PROVA.**

- φ Deixe sobre a carteira **apenas** RG e Caneta.
- φ É vedado qualquer tipo de consulta e/ou comunicação durante a Prova. Desligue o celular e outros aparelhos e acondicione no envelope plástico de segurança.
- φ Verifique se este caderno de questões corresponde com sua opção de inscrição. Responda as **30 (trinta) questões**.
- φ A prova terá duração de **2h (duas horas)** e o tempo mínimo de permanência na sala é de **1h00 (uma hora)**.
- φ Os candidatos poderão levar consigo o caderno de questões após o tempo mínimo de permanência na sala.
- φ Você deve assinar a Folha de Respostas. Confira todos os seus dados (Nome, RG, Data de Nascimento) e assine no campo indicado para assinatura.
A não assinatura por parte do candidato na Folha de Respostas resultará na eliminação automática do mesmo.
- φ Para preenchimento da Folha de Respostas, utilize caneta esferográfica azul ou preta.
- φ Você deve assinalar na **Folha de Respostas** somente uma letra (alternativa) para cada questão. Mais de uma marcação anulará a resposta. Preencha na Folha de Respostas, com caneta de tinta azul ou preta, a letra escolhida conforme o exemplo:

CORRETO



ERRADO



- φ Não será permitido substituir a Folha de Respostas. Não rasure, amasse ou dobre a Folha.
- φ Os dois últimos candidatos sairão simultaneamente da sala. Havendo insistência por parte do candidato em sair da sala, este será considerado desistente do Processo Seletivo.
- φ O candidato não poderá utilizar o banheiro do local de aplicação após o término de sua prova e a saída definitiva da sala de provas.
- φ Qualquer dúvida, fale exclusivamente com o fiscal de sala.

BOA PROVA !



IPEFAE

LÍNGUA PORTUGUESA



Texto para as questões de 01 a 05



O que perdemos por deixar de escrever à mão

Excluídas as coisas que adoraríamos esquecer, a felicidade se mede pelas tantas que merecemos lembrar. E neste quesito, tudo o que favorece a memorização tem importância.

Vilmar Sanches, um colega sempre bem-informado, trouxe para o grupo da nossa ATM um texto que coloca em xeque o futuro da escrita manual, uma forma de comunicação desenvolvida há mais de 2,5 mil anos e que está perdendo espaço para o uso exclusivo de telas entre os jovens da geração Z (nascidos entre 1997 e 2012).

O hábito de escrever no papel tornou-se menos frequente devido à predominância de celulares, tablets e computadores, alterando uma prática fundamental da civilização humana.

Seria razão para comemoração plena se essa transformação profunda no processamento de informações não significasse perdas para as novas gerações. Estudos indicam que o ato físico de escrever ativa áreas cerebrais essenciais para o aprendizado e o raciocínio crítico, de forma muito mais intensa do que a digitação.

O esforço muscular e tátil da escrita manual, com movimentos específicos no desenho de cada letra, ajuda o cérebro a ancorar a informação à memória, enquanto na digitação o movimento é homogeneizado: nada distingue um clique para digitar um A ou um Z.

Quando toda a novidade presume avanço, aqui estão alguns efeitos dessa mudança:

1. Impacto no aprendizado e na memória. O abandono gradual da escrita à mão, em favor da digitação, é um fenômeno que altera não apenas a forma como nos comunicamos, mas também como o nosso cérebro processa informações. Essa mudança de costumes traz benefícios de eficiência, mas impõe perdas significativas em termos cognitivos e motores. Ao escrever à mão, o cérebro precisa planejar e executar movimentos complexos para cada letra, o que reforça a retenção de informações
2. Codificação profunda. Estudos sugerem que o tempo mais lento da escrita manual permite que o cérebro processe melhor o conteúdo
3. Quem digita usa com frequência o "copie e cole", o que resulta numa retenção superficial, enquanto quem escreve à mão é forçado a resumir e selecionar conceitos-chave, o que facilita a compreensão e o armazenamento. A escrita manual é uma tarefa multissensorial. Ela envolve a integração da visão, do tato e do controle motor fino, muito valorizados na alfabetização infantil

4. Refinamento da coordenação fina. A perda da prática manual pode levar a uma atrofia de habilidades motoras delicadas, essenciais em áreas como cirurgia, artes plásticas e mecânica de precisão

Exauridos os argumentos técnicos, ainda restará lamentar a falta do deslumbramento de receber uma carta de amor, com aquela caligrafia inconfundível, falando de saudade.

Acredite, a vida do robô é um modelo de eficiência vazia. Ele, coitado, nem tem onde guardar cartas para reler em dias tristes.

J.J. Camargo. Disponível em
<https://gauchazh.clicrbs.com.br/columnistas/jj-camargo/noticia/2026/02/o-que-perdemos-por-deixar-de-escrever-a-mao-cmltur7cr003401jnhitonyvt.html>.

Q. 01

Ao comparar escrita manual e digitação, o texto descreve diferenças no gesto motor e relaciona esse contraste à formação da memória. Considerando o trecho que afirma que, na digitação, o movimento é homogeneizado, assinale a alternativa que traduz corretamente a ideia defendida no texto.

- (A) A escrita manual favorece a memória por exigir movimentos distintos para cada letra, criando marcas de registro.
- (B) A digitação estimula maior retenção por permitir repetição rápida de comandos, com menor esforço muscular.
- (C) A escrita manual prejudica a retenção, pois demanda mais tempo e dispersa a atenção durante o registro.
- (D) A digitação concentra o esforço cognitivo no conteúdo, pois reduz a exigência de coordenação motora.

Q. 02

Após enumerar efeitos cognitivos e motores ligados ao abandono da escrita à mão, o autor encerra com a imagem da carta de amor e da eficiência vazia atribuída ao robô. Nesse encadeamento, a conclusão cumpre a função de:

- I. Substituir a argumentação técnica por um exemplo afetivo, voltando o tema ao âmbito estritamente pessoal.
- II. Negar as vantagens de eficiência da digitação, tratando-as como prescindíveis para o mundo contemporâneo.
- III. Reforçar que a questão envolve também perdas simbólicas e de memória afetiva, além de ganhos práticos.
- IV. Comprovar, por meio de caso concreto, que a escrita manual é superior em qualquer tarefa cotidiana.

Está correto o que se afirma em:

- (A) I, II e IV, apenas.
- (B) II e III, apenas.
- (C) III, apenas.
- (D) I, apenas.



Q. 03

Considerando a articulação lógica entre as orações e o valor semântico do conectivo “se” no período “Seria razão para comemoração plena se essa transformação profunda no processamento de informações não significasse perdas para as novas gerações.”, pode-se afirmar que:

- (A) O “se” introduz relação de **consequência**
 (B) O “se” introduz relação de **concessão**.
 (C) O “se” introduz relação de **explicação**.
 (D) O “se” introduz relação de **condição**.

Q. 04

No trecho do texto em que se afirma: “A escrita manual é uma tarefa multissensorial.”, o autor organiza a informação em uma oração simples. Considerando a análise sintática do período, assinale a alternativa correta.

- (A) Há ocorrência de sujeito composto, com verbo transitivo direto e objeto direto.
 (B) Há ocorrência de sujeito simples, com verbo de ligação e predicativo do sujeito.
 (C) Há ocorrência de sujeito oculto, com verbo intransitivo e complemento verbal.
 (D) Há ocorrência de sujeito simples, com verbo transitivo direto e objeto direto.

Q. 05

No período “Exauridos os argumentos técnicos, ainda restará lamentar a falta do deslumbramento...”, o termo “exauridos” indica que a exposição de razões técnicas chegou ao limite, como etapa já cumprida. Assinale a alternativa que apresenta um sinônimo adequado para “exauridos” nesse contexto.

- (A) Protelados.
 (B) Ocultados.
 (C) Esgotados.
 (D) Iniciados.

⚠️ **Quadrinho para as questões de 06 e 07** ⚠️



http://www.praticadapesquisa.com.br/2014/05/charge-dia-do-trabalhador.html#google_vignette

Q. 06

De acordo com o quadrinho, qual é a alternativa correta?

- (A) O personagem está muito ocupado trabalhando.
 (B) O personagem está contente porque ele terá um dia de feriado.
 (C) O personagem está furioso e quebrou a mesa.
 (D) O personagem está triste porque ele foi demitido do trabalho.

Q. 07

Na frase do quadrinho “o trabalho é importante, mas o ócio também”, o que é correto afirmar sobre as duas palavras que estão grifadas?

- (A) As duas palavras são um verbo.
 (B) O significado de uma é o contrário do significado da outra.
 (C) As palavras *trabalho* e *ócio* são femininas.
 (D) Uma das palavras está no singular e a outra no plural.

Q. 08

O grau diminutivo das palavras é usado, na maioria das vezes, para indicar o tamanho pequeno ou diminuído de algo ou alguém. Em qual das frases NÃO aparece uma palavra no diminutivo? Assinale a alternativa correta.

- (A) As crianças queriam brincar com o bebezinho.
 (B) Elas limpam e organizam o quartinho.
 (C) Na próxima semana o filhinho da patroa fará aniversário.
 (D) Precisei da caixa de ferramentas para fazer o serviço.

MATEMÁTICA**Q. 09**

Isabel tem 3 filhos. Ela ganhou 9 pares de meia, que distribuirá igualmente para os seus filhos. Com quantos pares de meia cada filho de Isabel ficará?

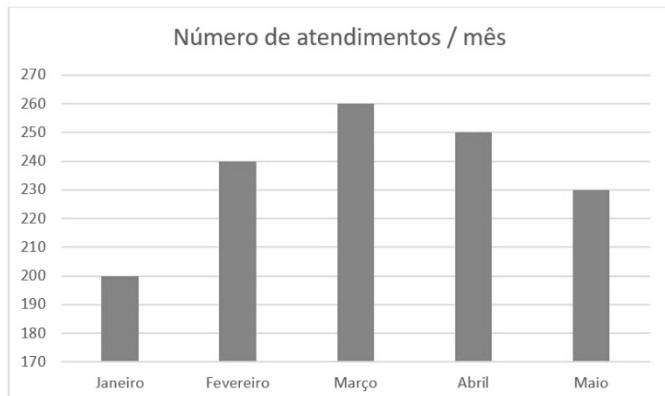
- (A) 2
 (B) 3,5
 (C) 6
 (D) 3



Q. 10

A Secretaria Municipal de Saúde monitora mensalmente o número de atendimentos nas unidades básicas de saúde para planejar a alocação de profissionais e insumos. O gráfico abaixo apresenta os atendimentos realizados no Posto de Saúde nos cinco primeiros meses de 2025.

Com base nos dados apresentados no gráfico, qual foi a média de atendimentos mensais nesse período?"



- (A) 196
- (B) 223
- (C) 236
- (D) 242

Q. 11

A nutricionista responsável pela merenda escolar na rede municipal, está preparando o suco que será servido no almoço das escolas. Seguindo o manual de alimentação escolar do município, a receita padrão exige que a mistura seja feita na proporção de 1 parte de concentrado de fruta para 5 partes de água filtrada, garantindo o sabor adequado e o aproveitamento nutritivo sem desperdício. Em um dia especialmente quente, a previsão é que sejam consumidos 240 litros de suco pronto em todas as escolas municipais. Para fazer o pedido correto ao almoxarifado, a nutricionista precisa calcular com precisão: quantos litros de concentrado de fruta ela deve solicitar para esse dia?

- (A) 30 litros
- (B) 40 litros
- (C) 48 litros
- (D) 50 litros



Q. 12

O regime estatutário dos servidores públicos municipais prevê, além do salário base definido por lei para cada cargo, um adicional por tempo de serviço como forma de valorizar a experiência e a permanência no serviço público. Esse adicional é fixo: R\$ 80,00 por ano completo de exercício no município, acrescido diretamente ao vencimento básico.

O servidor Carlos, que trabalha na Secretaria de Obras, completou 8 anos de serviço em janeiro deste ano. Em seu holerite do mês seguinte, ele observou que seu vencimento total (salário base + adicional por tempo de serviço) foi de R\$ 3.840,00.

Considerando que não há outros descontos ou acréscimos nesse valor total, qual é o salário base de Carlos, sem o adicional por tempo de serviço?

- (A) R\$ 2.800,00
- (B) R\$ 3.000,00
- (C) R\$ 3.200,00
- (D) R\$ 3.600,00

Q. 13

A Prefeitura está revitalizando a Praça dos Ipês, um importante espaço de lazer no centro da cidade. A praça tem formato retangular, e sua área total é de 600 m², conforme consta no projeto de paisagismo da Secretaria Municipal de Meio Ambiente.

Segundo o memorial descritivo do projeto, o comprimento da praça é 10 metros maior que a sua largura, uma configuração que permite a instalação de um palco para eventos em uma das extremidades, mantendo área livre para circulação.

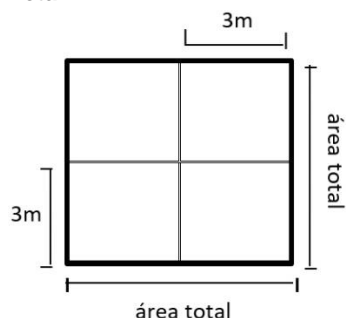
Para a compra do material necessário para cercar a praça com uma grade, é preciso saber qual é o perímetro total do terreno da praça.

Assinale a alternativa que indica o perímetro correto da Praça dos Ipês:

- (A) 70 m
- (B) 80m
- (C) 90 m
- (D) 100 m

Q. 14

Antônio construiu uma casa quadrada, de quatro cômodos, com medidas iguais em cada cômodo. Considerando que cada lado dos cômodos tem 3m, qual é a área total da casa que Antônio construiu? Assinale a alternativa correta.



- (A) 9 m²
- (B) 36 m²
- (C) 24 m²
- (D) 12 m²

Q. 15

Toda quinta-feira Lourdes e Ana fazem uma faxina no lugar onde trabalham. Elas levam, em média, 120 minutos para deixar tudo limpo. Quantas horas Lourdes e Ana precisam, neste dia, para fazer esta faxina?

- (A) 2 horas
- (B) 12 horas
- (C) 6 horas
- (D) 24 horas



NOÇÕES DE DIREITOS HUMANOS

Q. 16

O artigo 1 da Declaração Universal dos Direitos Humanos determina que todos os seres humanos nascem:

- (A) contrários à sua vontade de terem vindo ao mundo.
- (B) temerosos de sua liberdade e segurança pessoal.
- (C) livres e iguais em dignidade e direitos.
- (D) esperançosos de dias melhores.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

Q. 17

Durante a condução de um veículo em via urbana com tráfego intenso, o motorista aproxima-se de uma faixa de pedestres devidamente sinalizada. Há pessoas aguardando para atravessar a via. De acordo com as normas gerais de circulação e conduta previstas no Código de Trânsito Brasileiro, o motorista deve:

- (A) reduzir a velocidade e dar preferência à travessia dos pedestres.
- (B) manter a velocidade e buzinar para alertar os pedestres.
- (C) parar apenas se o pedestre já estiver no meio da pista.
- (D) seguir normalmente se não houver semáforo no local.

Q. 18

Em uma estrada com pista simples e visibilidade reduzida devido à chuva intensa, um motorista conduz veículo oficial transportando servidores para atividade externa. Para reduzir riscos e conduzir de forma preventiva, ele deve adotar medidas típicas da direção defensiva. A conduta mais adequada é:

- (A) aumentar a velocidade para sair rapidamente da área de chuva.
- (B) utilizar apenas o freio de estacionamento para controlar o veículo.
- (C) trafegar próximo ao veículo da frente para melhorar a visibilidade.
- (D) manter distância segura do veículo à frente e reduzir a velocidade.

Q. 19

Durante deslocamento em área urbana, um motorista percebe que outro veículo tenta realizar mudança de faixa em situação de trânsito lento. Embora tenha preferência naquele momento, ele opta por permitir a manobra. Essa atitude contribui para o trânsito porque:

- (A) permite que o outro motorista ultrapasse em local proibido.
- (B) favorece o respeito mútuo e reduz situações de conflito.
- (C) dispensa o cumprimento das regras de circulação.
- (D) substitui a necessidade de sinalização viária.

Q. 20

Antes de iniciar a jornada de trabalho com um veículo da frota pública, o motorista realiza inspeção rápida para verificar condições básicas de segurança. Entre os itens que devem ser verificados nessa inspeção inicial estão:

- (A) adesivos do veículo, acabamento interno e tapetes.
- (B) rádio do veículo, sistema de som e estado da lataria.
- (C) estado dos pneus, funcionamento das luzes e nível de combustível.
- (D) pintura da carroceria, posição do banco e limpeza dos vidros traseiros.

Q. 21

Durante a condução de veículo em área urbana, um motorista observa que o veículo permanece ligado por longos períodos enquanto aguarda passageiros. Considerando práticas de condução ambientalmente responsáveis, a atitude adequada é:

- (A) Manter marcha lenta constante para preservar funcionamento do motor.
- (B) Acelerar periodicamente para evitar acúmulo de combustível no motor.
- (C) Manter o motor ligado continuamente para evitar desgaste do motor.
- (D) Desligar o motor em paradas prolongadas para reduzir emissões.

Q. 22

Durante inspeção rotineira, o motorista observa que um dos pneus apresenta desgaste irregular e pressão inferior à recomendada pelo fabricante. Considerando as condições de segurança do veículo, essa situação pode provocar:

- (A) Aumento do consumo de combustível e redução da estabilidade.
- (B) Redução da temperatura do motor em trajetos prolongados.
- (C) Aumento da potência do veículo em subidas íngremes.
- (D) Melhora da aderência do veículo em pistas molhadas.



Q. 23

Ao aproximar-se de um cruzamento sinalizado com placa PARE, o motorista observa que não há outros veículos circulando naquele momento. De acordo com a legislação de trânsito, a conduta correta é:

- (A) Reduzir velocidade e atravessar caso a via esteja livre.
- (B) Parar completamente antes da linha de retenção da via.
- (C) Buzinar antes de atravessar para alertar outros condutores.
- (D) Manter velocidade constante ao atravessar o cruzamento indicado.

Q. 24

Após presenciar um acidente de trânsito, o motorista encontra uma vítima consciente caída na via, relatando dor intensa na perna e dificuldade para se movimentar. Até a chegada do socorro especializado, a atitude adequada é:

- (A) Sentar a vítima na calçada para melhorar respiração.
- (B) Levantar a vítima com cuidado e ajudá-la a caminhar.
- (C) Evitar movimentação da vítima e acionar atendimento especializado.
- (D) Movimentar a vítima imediatamente para liberar passagem de veículos.

Q. 25

Durante o deslocamento com veículo da frota pública, o motorista percebe elevação gradual da temperatura do motor no painel do veículo. Diante dessa situação, a medida mais prudente é:

- (A) Parar o veículo em local seguro e verificar o sistema.
- (B) Desligar ar-condicionado e seguir viagem normalmente.
- (C) Aumentar velocidade para melhorar ventilação do motor.
- (D) Continuar dirigindo normalmente até chegar ao destino final.

Q. 26

Durante a condução em rodovia de pista simples, o motorista precisa avaliar cuidadosamente as condições antes de realizar uma ultrapassagem. A legislação de trânsito e os princípios de direção defensiva estabelecem critérios claros para que essa manobra seja realizada com segurança. Nesse contexto, analise as assertivas a seguir.

- I. A ultrapassagem deve ser realizada somente quando houver visibilidade suficiente e ausência de sinalização proibitiva.
- II. Antes de iniciar a manobra, o condutor deve sinalizar a intenção e verificar as condições do tráfego à frente e atrás.

III. A ultrapassagem pode ser realizada pela direita sempre que o veículo à frente estiver trafegando em velocidade reduzida.

Está(ão) CORRETA(S):

- (A) Apenas I.
- (B) Apenas II.
- (C) Apenas I e II.
- (D) Apenas II e III.

Q. 27

Durante deslocamento em rodovia, um motorista percebe que o veículo à frente freia bruscamente devido a um obstáculo inesperado na pista. Considerando princípios de direção defensiva, a reação adequada é:

- (A) girar o volante abruptamente para qualquer lado.
- (B) acelerar para ultrapassar rapidamente o veículo à frente.
- (C) manter a trajetória e buzinar para alertar o veículo à frente.
- (D) frear progressivamente e buscar rota segura para evitar colisão.

Q. 28

Durante a condução de um veículo pesado em subida, o motorista percebe que o motor perde força e o veículo passa a exigir marchas mais curtas para manter o movimento. Esse comportamento está diretamente relacionado ao funcionamento do conjunto mecânico responsável pela transmissão da potência do motor às rodas. Esse conjunto é formado principalmente por componentes fundamentais para transmitir e adaptar o torque do motor ao movimento do veículo. Entre estes componentes estão:

- (A) amortecedor, mola e barra estabilizadora.
- (B) embreagem, caixa de câmbio e diferencial.
- (C) alternador, bateria e motor de arranque.
- (D) radiador, bomba d'água e termostato.



Q. 29

Durante deslocamento em área urbana, um motorista observa três veículos em situações distintas de irregularidade:

1. um veículo imobilizado na via por falta de combustível;
2. um veículo estacionado a menos de cinco metros da esquina de um cruzamento;
3. um veículo estacionado afastado da guia da calçada entre cinquenta centímetros e um metro.

Com base nas disposições do Código de Trânsito Brasileiro (Lei nº 9.503/1997), analise as assertivas.

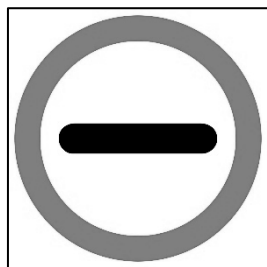
- I. Imobilizar o veículo na via por falta de combustível constitui infração média, sujeita à multa e remoção do veículo.
- II. Estacionar o veículo nas esquinas e a menos de cinco metros do alinhamento da via transversal constitui infração grave, sujeita à multa e remoção do veículo.
- III. Estacionar o veículo afastado da guia da calçada entre cinquenta centímetros e um metro constitui infração média, sujeita à multa e remoção do veículo.

Está(ão) CORRETA(S):

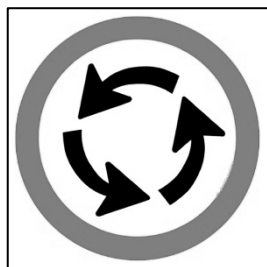
- (A) Apenas I.
- (B) Apenas II.
- (C) Apenas I e II.
- (D) Apenas II e III.

Q. 30

Durante o deslocamento em área urbana, um motorista observa duas placas de sinalização de regulamentação instaladas em sequência: R-21 e R-33 (representadas nas figuras abaixo). Para conduzir o veículo de forma segura e conforme as normas do Código de Trânsito Brasileiro, é fundamental compreender corretamente o significado dessas sinalizações. Assinale a alternativa que apresenta corretamente o significado das placas R-21 e R-33, respectivamente.



R-21



R-33

- (A) Posto de fiscalização; circulação exclusiva na rotatória.
- (B) Proibido buzinar; sentido obrigatório na rotatória.
- (C) Parada obrigatória; sentido único de circulação.
- (D) Alfândega; sentido de circulação na rotatória.

**GABARITO RASCUNHO**

1	11	21
2	12	22
3	13	23
4	14	24
5	15	25
6	16	26
7	17	27
8	18	28
9	19	29
10	20	30

Seu futuro passa por aqui!

www.ipefae.org.br

