



PREFEITURA MUNICIPAL DE LIMOEIRO DO NORTE – CE
SELEÇÃO P.DO PROGRAMA M. QUALIFICA LIMOEIRO
EDITAL Nº 001/2025 DE 17 DE JUNHO 2025

GESTÃO EM TRÂNSITO E TRANSPORTE

NOME DO CANDIDATO: _____

RG: _____ ÓRGÃO EXPEDIDOR: _____

Nº DE INSCRIÇÃO

--	--	--	--	--	--	--	--

ASSINATURA: _____

LEIA COM ATENÇÃO E SIGA RIGOROSAMENTE ESTAS INSTRUÇÕES:

1. Este caderno contém 40 (quarenta) questões de múltipla escolha, numeradas de 1 (um) a 40 (quarenta).
2. Cada uma das questões apresenta um enunciado seguido de 5 (cinco) alternativas, das quais somente uma deve ser assinalada.
3. Examine se a prova está completa com a sequência numérica das questões, se há falhas ou imperfeições gráficas que causem dúvidas. Qualquer reclamação deverá ser feita durante os 20 minutos iniciais. Após esse tempo, qualquer reclamação será desconsiderada.
4. Depois de decorridas 1 (uma) hora do início da prova, será distribuído **a folha de respostas**, o qual será o único documento válido para a correção. Ao recebê-lo, verifique se seu nome e seu número de inscrição estão corretos. Reclame imediatamente se houver discrepância.
5. A folha de respostas não pode ser dobrada, amassada, rasurada ou manchada. Exceto sua assinatura e data de nascimento, nada deve ser escrito ou registrado fora dos locais destinados às respostas. Tenha muita atenção ao marcar sua folha de respostas, pois não haverá substituição por erro do candidato. Marque sua resposta pintando completamente o espaço correspondente à alternativa de sua opção.

Ex.: A ○ B ● C ○ D ○ E ○
6. A leitora de marcas não registrará as respostas em que houver falta de nitidez, uso de corretivo, marcação a lápis ou marcação de mais de uma letra. Não serão computadas questões não assinaladas.
7. Durante a prova, é proibido o intercâmbio e o empréstimo de material de qualquer natureza entre os candidatos. A tentativa de fraude, a indisciplina e o desrespeito às autoridades encarregadas dos trabalhos são faltas que implicarão a desclassificação do candidato.
8. Qualquer forma de comunicação entre candidatos implicará a eliminação de ambos do certame.
9. Não será permitido ao candidato, durante a realização das provas, portar armas, aparelhos eletrônicos de qualquer natureza, relógios, bolsas, livros, jornais e impressos em geral; bonés, chapéus, lenço de cabelo, bandanas etc.
10. É vedado o uso de telefone celular ou de qualquer outro meio de comunicação. O candidato que for flagrado portando aparelho celular ou qualquer outro meio de comunicação, durante o período de realização da prova, e/ou o aparelho celular tocar será sumariamente eliminado do certame.
11. Em caso de dúvida, durante a prova, levante o braço para solicitar atendimento da fiscalização. Jamais pergunte em voz alta.
12. Ao terminar a resolução da prova, entregue-a ao fiscal de sala juntamente com **a folha de respostas**. Não se esqueça de **assinar a folha de respostas e a folha de frequência**.
13. O candidato que permanecer na sala de provas, por mais de 2h30min, poderá levar consigo o caderno de provas, fornecido pela **ORGANIZADORA**.
14. As provas terão duração de 3 (quatro) horas com início às 09h e término às 12h. O candidato só poderá ausentar-se da sala depois de decorridas duas horas do início das provas.
15. Os **Gabaritos Preliminares das Provas Objetivas** serão divulgados 48 (quarenta e oito) horas após a realização das mesmas.

RASCUNHO

CONHECIMENTOS GERAIS

Leia o texto para responder às questões 1 a 5.

“A vida não é útil”

Vivemos hoje uma realidade marcada por crises ambientais, sociais e econômicas. Com a chegada da pandemia da Covid-19, ficou evidente como somos frágeis diante da natureza. De uma hora para outra, perceberemos que nossa suposta superioridade como espécie era ilusória. O vírus mostrou claramente como somos apenas uma parte pequena e vulnerável de um sistema natural bem maior e mais complexo.

Dentro desse cenário desafiador, as tecnologias aparecem como elementos ambíguos. Por um lado, facilitam a vida, promovem conexões globais e aceleram processos. Por outro lado, essas mesmas tecnologias frequentemente contribuem para a destruição ambiental, aumentando ainda mais o nosso impacto negativo sobre o planeta. Tornou-se evidente que a nossa dependência tecnológica não é sinônimo apenas de progresso, mas também de exploração desenfreada dos recursos naturais.

Esse modo de vida intensamente tecnológico e consumista tem um efeito devastador: adormece nossa capacidade crítica e nos mantém anestesiados pelo entretenimento e pelo consumo. Em outras palavras, o intelecto humano acaba dopado, impedindo que reconheçamos os danos que estamos causando à nossa própria sobrevivência. Para romper com esse círculo vicioso, é necessária uma mudança profunda de comportamento, não apenas individual, mas principalmente coletiva.

Porém, mudar nossas práticas coletivamente não é uma tarefa fácil. Para isso, precisamos compreender que não somos donos da Terra, mas sim participantes ativos dela. Reconhecer nosso papel nesse grande ecossistema implica assumir responsabilidades e redefinir limites claros na forma como nos relacionamos com o ambiente natural. É preciso recuperar o equilíbrio que perdemos ao tentar dominar tudo ao nosso redor.

Nesse contexto, é importante destacar que a sustentabilidade não pode ser vista apenas como um mérito pessoal ou questão individualista. As verdadeiras mudanças ocorrem somente quando agimos coletivamente, reconhecendo que dependemos uns dos outros e compartilhando a responsabilidade.

Por fim, somos confrontados com uma ideia impactante: “A vida não é útil”. Essa frase resume uma provocação essencial, que busca nos fazer refletir sobre como avaliamos a existência. Em tempos em que tudo precisa ser produtivo, rápido e eficiente, lembrar que a vida tem valor por si só é revolucionário. Precisamos recuperar o sentido profundo da existência, reconhecendo que viver é muito mais significativo do que simplesmente produzir e consumir.

Fonte: Adaptado de: KRENAK, Ailton. *A Vida Não É Útil*. São Paulo: Companhia das Letras, 2020.

1. O principal objetivo do texto é

- a) incentivar o uso irrestrito de tecnologias avançadas para melhorar a qualidade de vida.
- b) apresentar soluções individuais como forma eficiente de resolver crises ambientais.
- c) destacar a importância do desenvolvimento econômico como única forma de sustentabilidade.
- d) criticar a visão de que o ser humano domina a natureza, propondo mudanças coletivas para um equilíbrio sustentável.
- e) enfatizar que o progresso tecnológico é suficiente para resolver os problemas ambientais globais.

2. Segundo o texto, a pandemia da Covid-19 trouxe, como principal revelação, o(a)

- a) importância do desenvolvimento tecnológico para superar crises sanitárias.
- b) fragilidade humana diante da natureza e a ilusão da superioridade da espécie.
- c) necessidade urgente de maiores investimentos em saúde pública global.
- d) capacidade humana de se adaptar rapidamente a novos contextos sociais.
- e) isolamento como única solução eficaz para o controle de doenças.

3. O texto apresenta a tecnologia como um elemento ambíguo porque ela

- a) possibilita grandes avanços científicos, porém limita o desenvolvimento pessoal das pessoas.
- b) oferece soluções rápidas para problemas coletivos e fortalece a consciência ambiental.
- c) promove progresso e facilita a comunicação, mas também gera graves danos ambientais.
- d) impede completamente qualquer forma de sustentabilidade ecológica.
- e) aumenta exclusivamente a dependência econômica global dos recursos naturais.

4. A expressão “o intelecto humano acaba dopado” (3º parágrafo) indica, no texto, que

- a) o uso excessivo da tecnologia limita a inteligência natural das pessoas.
- b) as pessoas não conseguem discernir entre entretenimento e realidade.
- c) o ser humano torna-se incapaz de se relacionar de forma saudável com o ambiente.
- d) a tecnologia impede que as pessoas desenvolvam habilidades importantes para sobrevivência.
- e) a capacidade crítica das pessoas é anestesiada pelo consumismo e entretenimento exagerados.

5. Ao afirmar que “a vida não é útil”, o autor pretende

- a) desvalorizar o papel da vida diante do avanço tecnológico.
- b) propor que a vida deve ser entendida a partir de sua capacidade produtiva.
- c) defender uma visão da vida baseada em produtividade econômica e eficiência técnica.
- d) criticar o valor excessivo atribuído à eficiência produtiva e propor uma valorização intrínseca da existência.
- e) sustentar que é possível medir o valor de uma vida por sua contribuição à sociedade.

6. Identifique a alternativa corretamente pontuada.

- a) Meu irmão gosta de esportes; minha irmã, de artes; eu, de música.
- b) "Você acredita nisso"? perguntou Maria.
- c) As frutas eram: laranja, manga e banana, mas ninguém gostou!
- d) "Pode vir amanhã," disse o gerente, "temos vagas abertas."
- e) Preciso saber, imediatamente se você vai vir.

7. Marque a alternativa que apresenta um exemplo CORRETO de colocação pronominal.

- a) Sempre dedicarei-me aos estudos.
- b) Nada disseram-lhe sobre o ocorrido.
- c) Caso se confirme a previsão, avisar-te-ei imediatamente.
- d) Farei tudo que pedir-me.
- e) Se afastares, sentirás-te melhor.

8. Em qual alternativa a concordância verbal está CORRETA?

- a) O relógio da estação marcavam cinco horas da tarde.
- b) Alugam-se apartamento espaçoso perto do centro da cidade.
- c) Fazem seis meses desde que estive naquela cidade maravilhosa.
- d) Fomos nós que organizamos o evento de encerramento do semestre.
- e) Haviam muitos candidatos esperando o resultado da prova.

9. A alternativa CORRETA quanto à regência verbal é:

- a) Obedeço rigorosamente às normas.
- b) Assisti o filme premiado ontem à noite.
- c) Esquecemos do endereço da casa.
- d) Prefiro mais chocolate do que sorvete.
- e) Cheguei na casa cedo hoje.

10. Qual alternativa demonstra adequadamente um período composto por subordinação?

- a) Vou trabalhar hoje, mas volto cedo.
- b) Preciso sair agora, pois estou atrasado.
- c) Ela saiu cedo e esqueceu a chave.
- d) Ele gosta de cinema, eu gosto de teatro.
- e) Quando terminou o filme, fomos dormir.

11. Sobre encontros vocálicos, assinale a alternativa CORRETA quanto à classificação.

- a) "Rainha" apresenta um ditongo oral decrescente.
- b) "Uruguai" apresenta um tritongo.
- c) "Saída" apresenta um ditongo oral crescente.
- d) "Caiu" apresenta apenas um ditongo.
- e) "Saúde" não apresenta hiato.

12. Em relação aos tipos de linguagem, indique a alternativa que apresenta corretamente uma linguagem conotativa.

- a) "Choveu a noite toda ontem."
- b) "A reunião será às 15 horas."
- c) "O trânsito está congestionado."
- d) "Ela possui um coração de pedra."
- e) "Recebi a carta ontem."

13. Marque a alternativa CORRETA quanto à formação das palavras.

- a) "Pontapé" é formada por derivação prefixal.
- b) "Planalto" é formada por derivação sufixal.
- c) "Emagrecer" é formada por derivação parassintética.
- d) "Girassol" é formada por composição por justaposição.
- e) "Beija-flor" é formada por composição por aglutinação.

14. Assinale a alternativa em que todas as palavras seguem corretamente as regras vigentes de acentuação gráfica.

- a) Herói – Piauí – plateia – cafeína
- b) Juízes – gratuito – ávaro – baiúca
- c) Paranoíco – rúbrica – proíbo – saúva
- d) Interim – álubi – réptil – preá
- e) Estoico – fluído – juízo – hífen

15. Qual alternativa apresenta todas as palavras corretamente divididas em suas sílabas?

- a) Cons-tru-ir – trans-at-lân-ti-co – caa-tin-ga
- b) Sub-lin-gual – ex-su-dar – bis-a-vô
- c) Hi-pe-ra-ti-vo – de-sli-ga-men-to – coi-o-te
- d) Proi-bir – ins-tru-ir – coe-lho
- e) Sub-ro-gar – bi-sa-vó – ca-ó-ti-co

16. Em uma fábrica, 6 máquinas produzem 240 peças em 4 horas. Quantas peças seriam produzidas por 10 máquinas funcionando por 6 horas, mantendo o mesmo ritmo de produção?

- a) 500 peças.
- b) 550 peças.
- c) 600 peças.
- d) 620 peças.
- e) 650 peças.

17. Um capital de R\$ 5.000,00 é aplicado à taxa de juros simples de 8% ao ano. Quanto será o montante após 2 anos?

- a) R\$ 5.800,00.
- b) R\$ 5.900,00.
- c) R\$ 5.950,00.
- d) R\$ 6.000,00.
- e) R\$ 6.200,00.

18. Quais são as raízes da equação $x^2 - 5x + 6 = 0$?

- a) $x = 1$ e $x = 6$.
- b) $x = -1$ e $x = -6$.
- c) $x = -2$ e $x = -3$.
- d) $x = 0$ e $x = 5$.
- e) $x = 2$ e $x = 3$.

19. O MMC entre os números 12, 18 e 24 é 72. Qual é o MDC desses mesmos números?

- a) 2.
- b) 3.
- c) 4.
- d) 6.
- e) 12.

20. Uma camisa custava R\$ 120,00. Durante uma promoção, seu preço diminuiu em 15%. Qual o preço da camisa após o desconto?

- a) R\$ 100,00.
- b) R\$ 102,00.
- c) R\$ 108,00.
- d) R\$ 112,00.
- e) R\$ 115,00.

21. O assassinato do ambientalista José Maria Filho, conhecido como Zé Maria do Tomé, em 2010, ocorreu devido à sua luta em defesa de qual causa no município?

- a) Direito à moradia urbana.
- b) Combate ao uso abusivo de agrotóxicos na Chapada do Apodi.
- c) Reforma trabalhista local.
- d) Defesa da pesca artesanal no Rio Jaguaribe.
- e) Reforma na gestão municipal.

22. Qual fato econômico recente tem impulsionado o desenvolvimento industrial e comercial em Limoeiro do Norte?

- a) Instalação de usinas termelétricas.
- b) Expansão da mineração de ferro.
- c) Exploração de petróleo e gás natural.
- d) Construção de complexo turístico regional.
- e) Criação de Polo Industrial e Logístico na Chapada do Apodi.

23. Durante a expansão econômica de Limoeiro do Norte, qual projeto de irrigação desempenhou papel fundamental na modernização agrícola da região?

- a) Projeto Tabuleiros de Russas.
- b) Projeto Rio Jaguaribe.
- c) Projeto Canal do Trabalhador.
- d) Projeto Perímetro Irrigado Jaguaribe-Apodi.
- e) Projeto Lagoa do Apodi.

24. Qual movimento social limoeirense ganhou notoriedade nacional pela denúncia dos impactos ambientais e sociais causados pelo uso abusivo de agrotóxicos?

- a) Movimento de Trabalhadores Sem Terra (MST).
- b) Movimento Mulheres da Chapada do Apodi.
- c) Movimento dos Pequenos Agricultores (MPA).
- d) Movimento Pró-Convivência com o Semiárido.
- e) Movimento pela Água Limpa no Vale.

25. Qual consequência direta das mudanças climáticas globais já é perceptível em diversas regiões do Planeta?

- a) Estabilidade do nível dos oceanos nos últimos anos.
- b) Redução significativa de eventos extremos, como secas e inundações.
- c) Aumento das temperaturas médias globais e alterações nos padrões de chuvas.
- d) Diminuição dos níveis de gases de efeito estufa na atmosfera.
- e) Retração das áreas desérticas em regiões subtropicais.

26. Os movimentos sociais contemporâneos caracterizam-se, principalmente, por

- a) centralização absoluta das decisões nas mãos dos líderes.
- b) hierarquias rígidas e imutáveis dentro de suas estruturas internas.
- c) desconexão com as demandas sociais concretas.

- d) uso frequente de redes sociais e mídias digitais para mobilização e comunicação.
- e) distanciamento total das instituições políticas formais do Estado.

27. Sobre as ilhas de calor urbanas, qual alternativa representa corretamente uma causa específica desse fenômeno?

- a) Redução do número de veículos automotores em circulação.
- b) Uso predominante de materiais permeáveis na pavimentação urbana.
- c) Aumento das áreas verdes nas grandes cidades.
- d) Alta concentração de superfícies impermeáveis e pouca vegetação.
- e) Utilização crescente de energia renovável nas edificações urbanas.

28. A recente escalada do conflito envolvendo Israel, amplamente noticiada, teve início, principalmente, devido a qual acontecimento?

- a) Reconciliação diplomática completa entre Israel e Palestina.
- b) Retirada total das tropas israelenses da Cisjordânia.
- c) Transferência da capital de Israel para Tel Aviv.
- d) Ataque surpresa realizado pelo Hamas contra território israelense.
- e) Reconhecimento internacional de Jerusalém como capital palestina.

29. O conceito contemporâneo de sustentabilidade surgiu, inicialmente, associado a qual documento ou evento histórico internacional?

- a) Conferência de Estocolmo sobre o Meio Ambiente Humano (1972).
- b) Revolução Industrial do século XVIII.
- c) Protocolo de Kyoto (1997).
- d) Acordo de Paris (2015).
- e) Cúpula da Terra em Joanesburgo (2002).

30. Em nível nacional, qual fato recente tem influenciado diretamente as políticas públicas brasileiras de proteção ambiental?

- a) Extinção do Ministério do Meio Ambiente.
- b) Rejeição do Brasil ao Acordo de Paris.
- c) Aprovação da exploração mineral em terras indígenas pela legislação vigente.
- d) Suspensão total do licenciamento ambiental para atividades industriais.
- e) Discussão e implementação de estratégias para conter o desmatamento na Amazônia.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

31. Analise as situações a seguir relacionadas às causas de acidentes de trânsito.

- I. Um condutor, mesmo sabendo dos riscos, decide dirigir embriagado após consumir bebidas alcoólicas.
- II. Um motorista, distraído pelo celular, não percebe um sinal de trânsito fechado e avança inadvertidamente.
- III. Uma pessoa recém-habilitada, por falta de experiência técnica, perde o controle do veículo ao realizar uma manobra simples.

Considerando os conceitos técnicos de imprudência, negligência e imperícia, assinale a alternativa CORRETA.

- a) I. representa imperícia – II. representa negligência – III. representa imprudência.
- b) I. representa negligência – II. representa imperícia – III. representa imprudência.
- c) I. representa imperícia – II. representa imprudência – III. representa negligência.
- d) I. representa negligência – II. representa imprudência – III. representa imperícia.
- e) I. representa imprudência – II. representa negligência – III. representa imperícia.

32. Em relação à condução preventiva em situação de aquaplanagem, qual procedimento é CORRETO para restabelecer o controle do veículo?

- a) Frear bruscamente para diminuir rapidamente a velocidade e recuperar o atrito.
- b) Virar rapidamente o volante na direção oposta ao desvio do veículo para compensar o movimento.
- c) Desacelerar o veículo gradualmente, mantendo firme o volante até recuperar o contato com a pista.
- d) Aumentar imediatamente a aceleração para superar rapidamente a camada de água.
- e) Aplicar levemente o freio de estacionamento para ajudar na estabilização do veículo.

33. Em uma via urbana com sinalização insuficiente, qual prática o condutor deve adotar para estacionar em conformidade com o Código de Trânsito Brasileiro?

- a) Estacionar sobre a calçada, desde que deixe passagem mínima para pedestres.
- b) Estacionar paralelo ao meio-fio, respeitando distância máxima de 50 cm, mantendo distância segura do meio-fio para evitar acidentes.
- c) Estacionar na contramão em ruas de menor movimento.
- d) Estacionar parcialmente na faixa de pedestres, mantendo, pelo menos, metade livre.
- e) Estacionar junto a canteiros centrais quando houver ausência de vaga regular disponível.

34. Qual atitude CORRETA do condutor reduz riscos ao dirigir sob condições adversas relacionadas à força centrífuga em curvas?

- a) Acelerar ao entrar na curva para aumentar estabilidade do veículo.
- b) Frear fortemente dentro da curva, corrigindo rapidamente o volante.
- c) Manter alta velocidade constante durante toda a execução da curva.
- d) Reduzir a velocidade antes de entrar na curva, mantendo a constante ao longo dela.
- e) Executar movimentos rápidos no volante para corrigir qualquer deslocamento lateral.

35. Durante uma inspeção preventiva, qual prática o condutor garante segurança quanto ao sistema de freios?

- a) Verificar o nível do líquido de freio e condições gerais do sistema regularmente.
- b) Realizar inspeção do sistema, exclusivamente, após frenagens bruscas consecutivas.
- c) Ignorar pequenos ruídos nos freios se não houver perda evidente de desempenho.
- d) Confiar, exclusivamente, na revisão anual obrigatória para manutenção do sistema.
- e) Utilizar o freio de estacionamento diariamente como método único de teste.

36. Ao realizar manobra de marcha à ré em locais movimentados, qual prática evita acidentes?

- a) Confiar, exclusivamente, em sensores automáticos instalados no veículo.
- b) Realizar a manobra rapidamente para diminuir o tempo de risco.
- c) Utilizar espelhos retrovisores combinados com atenção visual direta ao redor.
- d) Executar a manobra de forma contínua sem pausas, para sinalizar melhor a outros condutores.
- e) Buzinar repetidamente durante toda a manobra para alertar pedestres.

37. Para garantir uma ergonomia adequada ao conduzir veículos por períodos prolongados, qual prática o condutor deve adotar?

- a) Ajustar o banco, mantendo os braços e pernas totalmente esticados para reduzir esforço.
- b) Posicionar banco e retrovisores corretamente, além de realizar pausas regulares, para minimizar fadiga e garantir conforto.
- c) Evitar pausas durante a viagem para manter posição constante.
- d) Manter distância máxima dos comandos do veículo para assegurar conforto visual.
- e) Utilizar apenas um apoio dos braços ao dirigir, evitando troca constante.

38. Considerando as categorias da Carteira Nacional de Habilitação (CNH), qual delas é CORRETA e obrigatória para conduzir veículos utilizados no transporte de passageiros, cuja lotação exceda oito lugares, excluído o condutor?

- a) Categoria A, desde que não ultrapasse limite de carga máxima permitido.
- b) Categoria B, desde que o veículo possua, no máximo, dez passageiros.
- c) Categoria C, independentemente da finalidade do transporte.
- d) Categoria D, destinada especificamente ao transporte de passageiros.
- e) Categoria E, destinada exclusivamente à condução de veículos articulados, combinados com unidade tratora.

39. Em relação à sinalização horizontal, qual atitude deve ser adotada pelo condutor ao se deparar com linha dupla contínua central?

- a) Cruzar a linha, apenas, para realizar ultrapassagem rápida e segura.
- b) Cruzar a linha em locais onde a visibilidade for plenamente satisfatória.
- c) Cruzar a linha para realizar manobras de retorno, apenas, em áreas rurais.
- d) Cruzar a linha com cautela, apenas, se nenhum outro veículo estiver próximo.
- e) Cruzar a linha é proibido, devendo respeitar integralmente a sinalização.

40. Ao prestar primeiros socorros em acidentes de trânsito com suspeita de fratura, qual prática deve ser adotada?

- a) Movimentar rapidamente o acidentado para um local confortável e seguro.
- b) Estimular a vítima a movimentar a região atingida para avaliar gravidade.
- c) Aplicar torniquete próximo ao local lesionado para reduzir o sangramento.
- d) Imobilizar a área lesionada, mantendo a vítima na posição em que se encontra até chegada de ajuda especializada.
- e) Oferecer líquidos imediatamente para evitar que a vítima entre em estado de choque.