

OPERADOR DE EQUIPAMENTO PESADO (CNH CATEGORIA C)

LEIA ATENTAMENTE AS INSTRUÇÕES A SEGUIR

- Os Cadernos de Prova de cada cargo possuem 4 tipos diferentes, sendo o conteúdo das questões o mesmo para todos, diferenciando-se apenas a ordem das questões e alternativas.
- Verifique acima o tipo do seu Caderno de Prova e preencha no cartão-resposta, em campo específico, o número correspondente ao tipo do seu Caderno de Prova.
- Cada questão da prova objetiva constitui-se de quatro alternativas, identificadas pelas letras A, B, C e D, das quais apenas uma é a resposta correta.
- Todas as respostas julgadas como corretas do Caderno de Prova deverão ser transportadas para o cartão-resposta, o qual será o único documento válido para a correção das provas objetivas e não será substituído em hipótese alguma.
- Faça o preenchimento do tipo de prova e da alternativa que julgar correta, conforme o exemplo a seguir: ●
- Confira se este Caderno de Prova corresponde ao cargo para o qual você se inscreveu e se o mesmo contém **35** questões, numeradas de **1 a 35**.
- Verifique no caderno de prova se faltam folhas, se a sequência de questões está correta e se há imperfeições gráficas que possam causar dúvidas. Não serão consideradas reclamações posteriores ao término da prova.
- Deixe sobre a carteira apenas documento de identificação, caneta esferográfica de tinta azul ou preta feita de material transparente e recipiente transparente com água, sem qualquer etiqueta ou rótulo.
- A interpretação das questões é parte integrante da prova, não sendo permitidas perguntas aos fiscais.
- Ao terminar sua prova, entregue o cartão-resposta devidamente **preenchido e assinado** ao fiscal de sala e retire-se imediatamente do local de aplicação das provas.

TEMPO DE PROVA

- A prova objetiva terá duração máxima de **3h00min**, incluído o tempo para preenchimento do cartão-resposta.
- O candidato somente poderá retirar-se do local de prova após 30 minutos de seu início e poderá levar o caderno de provas.
- Os 3 (três) últimos candidatos somente poderão retirar-se da sala de prova simultaneamente e devem fazê-lo após o encerramento da ata de sala.

NÃO É PERMITIDO

- Folhear o Caderno de Prova antes da autorização do fiscal.
- Qualquer tipo de comunicação entre os candidatos durante a aplicação da prova, sob qualquer forma ou alegação.
- Qualquer tipo de consulta, seja por meio de recursos didáticos, elétricos ou eletrônicos.
- Sair da sala durante a realização da prova sem o acompanhamento de um fiscal.
- Uso do banheiro após entregar seu cartão-resposta.
- A permanência de candidatos no local de realização das provas após o término e a entrega do cartão-resposta.

Conhecimentos Específicos

Questão 01

No pátio de bota-fora, a carregadeira está abastecendo um caminhão basculante com solo resultante de escavação. O operador observa que parte do material cai nas laterais do veículo, e o motorista pede "encher mais atrás" para sair rápido. O encarregado ressalta a importância da estabilidade do conjunto e da limpeza da carroceria antes do deslocamento. Avalie as práticas:

I. Distribuir a carga de forma uniforme, evitando concentrações que afetem a estabilidade.

II. Limpar material solto nas partes externas da carroceria antes de deixar o pátio.

III. Permitir transbordo lateral de material durante o deslocamento para agilizar a operação.

IV. Respeitar o peso bruto total e os limites de carga do veículo.

Marque a alternativa correta:

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

Questão 02

Durante o início do turno, no pátio da Secretaria de Obras, o operador precisa abastecer um caminhão a diesel em tanque fixo da prefeitura. O local possui circulação de outros servidores e risco de faíscas provenientes de serviços de soldagem em área próxima. O gestor exige, além da segurança, o controle preciso do consumo para o relatório diário. Considerando as normas de segurança e as rotinas administrativas, qual procedimento está correto?

- (A) Priorizar a rapidez: dispensar Equipamentos de Proteção Individual quando não houver cheiro forte de vapores e registrar apenas o valor financeiro da nota.
- (B) Abastecer em via pública para melhorar a ventilação, bastando ligar o pisca-alerta e posicionar cones ao redor do equipamento.
- (C) Estacionar em área ventilada e sinalizada, desligar o motor, afastar/impedir fontes de ignição, utilizar óculos e luvas adequadas, manter extintor disponível, realizar o aterramento quando previsto no procedimento e registrar data, hora, horímetro e volume abastecido na ficha de controle.
- (D) Manter o motor ligado para preservar a pressão hidráulica, usar apenas um pano para conter respingos e anotar o volume "aproximado" ao final do turno.

Questão 03

No canteiro, o reabastecimento da carregadeira é feito

por tanque móvel de combustível. O procedimento ocorre em área sinalizada, com extintor disponível e motor desligado. Um ajudante sugere abastecer com o equipamento em funcionamento para economizar tempo e posiciona uma tocha de solda a poucos metros para reparo em caçamba. Qual procedimento é correto para abastecimento seguro no canteiro?

- (A) Desligar o motor, afastar fontes de ignição e realizar o abastecimento em área sinalizada com equipamento de emergência disponível.
- (B) Abastecer ao lado de atividades de solda para otimizar o tempo.
- (C) Manter o motor ligado para evitar falhas na partida.
- (D) Permitir presença de pessoas não envolvidas no procedimento para "aprender".

Questão 04

Após uma semana de serviço intenso em estrada vicinal, o operador nota aumento de temperatura do motor e perda de potência da retroescavadeira. Verifica que o filtro de ar está saturado de poeira e que o intervalo de lubrificação do pino da lança foi ultrapassado. O chefe de oficina orienta registrar as ocorrências e programar a parada para manutenção. Marque (V) para as afirmativas verdadeiras e (F) para as falsas:

(__) Filtros de ar saturados reduzem a eficiência do motor e devem ser limpos ou substituídos conforme o manual.

(__) Lubrificação fora do intervalo recomendado pode acelerar desgaste de pinos e buchas.

(__) Ocorrências de manutenção devem ser registradas e comunicadas formalmente.

(__) É aceitável seguir operando indefinidamente quando o equipamento apresentar superaquecimento ocasional.

Assinale a alternativa com a sequência correta, de cima para baixo:

- (A) V, F, V, V.
- (B) V, V, F, V.
- (C) F, V, V, F.
- (D) V, V, V, F.

Questão 05

Antes de iniciar a escavação de valas para rede de drenagem em bairro periférico, o operador realiza a checagem diária da retroescavadeira: verifica níveis de óleo e combustível, estado dos pneus, mangueiras hidráulicas e funcionamento de buzina, luzes e alarmes. O encarregado cobra a formalização da inspeção e a correção de falhas antes da operação, visando evitar paradas e acidentes. Segundo as normas de segurança em máquinas e equipamentos, qual conduta é correta antes de operar a retroescavadeira?

- (A) Ignorar pequenas fissuras em mangueiras hidráulicas se não houver vazamento visível.

- (B) Realizar inspeção pré-uso e só operar com dispositivos de segurança funcionando.
- (C) Operar e, se algum alarme falhar, comunicar no fim do turno.
- (D) Ligar o equipamento e aquecer o motor com a lança suspensa sem isolamento de área.

Questão 06

Em preparação de sub-base para pavimentação, a equipe utiliza rolo vibratório liso para compactar uma camada de brita graduada. O engenheiro define a energia de compactação e orienta sobre a necessidade de sobreposição lateral das faixas para evitar trilhas de roda e variações de densidade. O operador precisa decidir a prática operacional apropriada para garantir uniformidade. Qual prática operacional favorece a uniformidade de compactação?

- (A) Sobrepor parcialmente as faixas de passagem do rolo, com velocidades compatíveis e vibração controlada.
- (B) Eliminar sobreposição para evitar "marcas" na superfície.
- (C) Utilizar velocidade máxima para reduzir o número de passadas.
- (D) Compactar apenas nas bordas, deixando o centro para o tráfego estabilizar.

Questão 07

Em aterro recém-compactado, o rolo vibratório deve executar acabamentos próximos ao bordo. O solo apresenta trechos mais soltos na borda externa. O operador ajusta a vibração e avalia a melhor rota para reduzir o risco de tombamento lateral, pois há talude com 2 metros de altura sem barreira física. Qual prática aumenta a segurança do rolo vibratório nesse cenário?

- (A) Operar com vibração máxima e trabalhar paralelo à borda para "assentar" o material solto.
- (B) Trabalhar preferencialmente afastado da borda, subindo e descendo em direção perpendicular ao talude, com vibração reduzida nas proximidades do bordo.
- (C) Usar velocidade alta para atravessar rapidamente a zona de risco.
- (D) Aproximar as rodas do limite do aterro para aproveitar o apoio da borda.

Questão 08

A Secretaria Municipal de Obras iniciou a manutenção de uma galeria pluvial em uma avenida de fluxo intenso. A equipe posicionou cones, cavaletes e placas de "Homens Trabalhando", e o operador da retroescavadeira precisa iniciar escavações para abertura de uma vala longitudinal próxima ao meio-fio. Choveu de madrugada e o piso está úmido. O encarregado orienta a todos sobre limites de velocidade dos veículos de apoio, controle de acesso e

comunicação por rádio com os sinalizadores de pista. Considerando as exigências de segurança para intervenções em via pública, avalie os itens:

I.A intervenção deve estar devidamente sinalizada e organizada, e o operador deve respeitar a sinalização temporária.

II.A circulação de terceiros na área isolada deve ser impedida por barreiras e por pessoal treinado.

III.O operador pode ignorar a sinalização se a obra for de curta duração e a visibilidade for boa.

IV.A sinalização deve ser mantida, atualizada e visível durante todo o período de trabalho.

Marque a alternativa correta:

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

Questão 09

Para deslocar um rolo compactador entre dois bairros separados por uma rodovia estadual, a empresa contratada prevê o uso de prancha (carreta baixa). Ao medir o conjunto carregado, o supervisor suspeita de excesso de largura em relação ao permitido e consulta o órgão rodoviário sobre necessidade de autorização, escolta e sinalização complementar para o percurso em horário de menor fluxo. Sobre circulação de cargas e dimensões, avalie os itens a seguir:

I.Veículos ou cargas com dimensões excedentes exigem autorização especial de trânsito.

II.A autorização especial é dispensada se o percurso for curto e em baixa velocidade.

III.A responsabilidade de observar limites de peso e dimensões é do transportador e do condutor.

IV.Excesso de dimensões sem autorização pode caracterizar infração.

Marque a alternativa correta:

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

Questão 10

Em manutenção de estrada vicinal, a motoniveladora deve executar reperfilamento com caimento lateral para escoamento de água. O terreno apresenta pontos de solo úmido. O operador ajusta a lâmina, escolhe velocidade baixa e utiliza passadas sobrepostas para evitar degraus. O fiscal solicita cuidado com taludes e proíbe manobras próximas à borda sem berma de segurança. Qual procedimento é tecnicamente correto para nivelamento com motoniveladora em via de saibro com umidade moderada?

- (A) Executar passadas sobrepostas, manter velocidade reduzida e garantir caimento transversal adequado.
- (B) Trabalhar em alta velocidade para evitar patinação e formar superfície lisa.
- (C) Manter lâmina sem ângulo para reduzir esforço e evitar ondulações.
- (D) Realizar cortes profundos junto ao talude para acelerar o escoamento.

Questão 11

Durante o deslocamento do rolo compactador em prancha, um automóvel colide levemente na traseira do veículo de apoio. Não há vítimas aparentes, mas uma pessoa relata mal-estar. O motorista do apoio aciona o serviço de emergência e sinaliza o local com triângulo e luzes. O encarregado orienta a manter a via parcialmente liberada até a chegada da polícia rodoviária. Marque (V) para as afirmativas verdadeiras e (F) para as falsas:

- O condutor envolvido em acidente deve prestar socorro e adotar providências para evitar novos riscos.
- Sinalizar o local é medida adequada de segurança.
- Abandonar o local para não atrasar o serviço é conduta permitida.
- É dever acionar a autoridade de trânsito quando necessário.

Assinale a alternativa com a sequência correta, de cima para baixo:

- (A) V, V, V, F.
- (B) V, F, F, V.
- (C) F, V, V, F.
- (D) V, V, F, V.

Questão 12

No pátio central de máquinas, o setor de segurança distribui óculos, protetores auriculares e coletes refletivos para equipe que atuará em pavimentação noturna. O técnico reforça orientações de uso, guarda e substituição dos equipamentos, e anota em ficha individual a entrega e o termo de responsabilidade. Um trabalhador questiona se pode dispensar o uso em atividades "rápidas". Marque (V) para as afirmativas verdadeiras e (F) para as falsas:

- O empregador deve fornecer gratuitamente os Equipamentos de Proteção Individual adequados e em perfeito estado.
- O empregado deve usar os Equipamentos de Proteção Individual conforme orientação e zelar por sua guarda.
- É permitido ao empregado deixar de usar Equipamentos de Proteção Individual quando a atividade for de curta duração.
- A empresa deve treinar o trabalhador quanto ao uso adequado do Equipamento de Proteção Individual.

Assinale a alternativa com a sequência correta, de cima para baixo:

- (A) V, F, V, V.
- (B) F, V, V, F.
- (C) V, V, V, F.
- (D) V, V, F, V.

Questão 13

Na limpeza de um talude, a equipe recolhe restos de vegetação, embalagens de lubrificantes e retalhos de lona. O encarregado define caçamba distinta para resíduos comuns e recipiente adequado para resíduos contaminados por óleo, com destinação a empresa licenciada. O operador pergunta sobre prioridades na gestão dos resíduos do serviço. Marque (V) para as afirmativas verdadeiras e (F) para as falsas:

- A ordem de prioridade inclui não geração, redução, reutilização, reciclagem, tratamento e disposição final.
- Resíduos oleosos devem ter destinação ambientalmente adequada.
- Misturar resíduos comuns com contaminados é aceitável para simplificar a coleta.
- A gestão de resíduos está prevista na Política Nacional de Resíduos Sólidos.

Assinale a alternativa com a sequência correta, de cima para baixo:

- (A) V, V, V, F.
- (B) F, V, V, F.
- (C) V, V, F, V.
- (D) V, F, V, V.

Questão 14

Para implantação de rede de esgoto, a retroescavadeira abre valas com 1,80 m de profundidade em solo argiloso, próximo a residências. Após chuva leve, surgem indícios de instabilidade nas paredes da vala. O encarregado avalia a necessidade de escoramento, controle de acesso e retirada de materiais da borda, a fim de evitar deslizamentos e soterramentos. Analise as medidas:

- I. Implantar escoramento adequado quando houver risco de desabamento.
- II. Manter pilhas de solo e materiais afastadas da borda da vala.
- III. Permitir circulação de pessoas na borda para agilizar o serviço.
- IV. Interditar a escavação diante de risco grave e iminente.

Marque a alternativa correta:

- (A) Estão corretas apenas I e III.
- (B) Estão corretas apenas II e III.
- (C) Estão corretas apenas III e IV.

(D) Estão corretas apenas I, II e IV.

Questão 15

A Divisão de Frotas implantou um sistema de registro diário: identificação do operador, equipamento, destino, horário de saída e chegada, quilometragem/horímetro, consumo de combustível e ocorrências. Os dados subsidiam planejamento, manutenção e prestação de contas. Um operador recém-chegado pergunta o que é obrigatório preencher e quando comunicar eventos anormais como desvios de rota. Analise as afirmativas abaixo:

I.Registrar identificação do operador e do equipamento em cada deslocamento.

II.Anotar horários, destinos e horímetro/quilometragem.

III.Comunicar imediatamente desvios, incidentes e irregularidades.

IV.Preencher apenas ao final da semana para "ganhar tempo".

Marque a alternativa correta:

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

Questão 16

Em mutirão de manutenção de vias, um operador solicita usar a retroescavadeira para serviço particular fora do expediente, sob alegação de "ajudar a comunidade". A chefia lembra que o equipamento é patrimônio público, adquirido com recursos orçamentários, e que seu uso deve limitar-se às atividades institucionais previstas, com registro de horas e de combustível. Marque (V) para as afirmativas verdadeiras e (F) para as falsas:

()O uso de equipamento público para fins particulares viola princípios da Administração Pública.

()Os princípios da legalidade, impessoalidade, moralidade, publicidade e eficiência regem a atuação estatal.

()O uso particular é permitido se não houver custo para o órgão.

()A preservação do patrimônio público é dever do servidor.

Assinale a alternativa com a sequência correta, de cima para baixo:

- (A) V, V, V, F.
- (B) F, V, V, F.
- (C) V, V, F, V.
- (D) V, F, V, V.

Questão 17

No início do turno, a equipe recebe uma motoniveladora

que apresentou sobreaquecimento no dia anterior. O operador atual registra no formulário de checklist a troca do fluido, a limpeza do radiador e a normalização da temperatura em teste estático. Também percebe ruído intermitente no rolamento do ventilador. O supervisor cobra conduta correta para evitar danos e planejar a intervenção. Avalie as ações a seguir:

I.Registrar a inspeção e comunicar imediatamente o ruído suspeito.

II.Operar normalmente e relatar o ruído apenas no fim do turno.

III.Manter o histórico de manutenção preventiva e corretiva do equipamento.

IV.Bloquear o equipamento se houver risco grave e iminente.

Marque a alternativa correta:

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

Questão 18

Durante uma operação de tapa-buracos, o operador da carregadeira frontal precisa trafegar 400 metros por via pública para reabastecer com material. O encarregado reforça cuidados de direção defensiva, lembrando que a via está com tráfego local desviado e presença de pedestres. O operador ajusta a velocidade e mantém contato por rádio com o apoio para evitar manobras bruscas e assegurar a previsibilidade das manobras. Marque (V) para as afirmativas verdadeiras e (F) para as falsas:

()O condutor deve manter controle do veículo e atenção constantes, adaptando a condução às condições da via.

()A distância de segurança em relação ao veículo da frente é facultativa em trechos curtos.

()A sinalização deve ser respeitada, salvo se não houver fiscalização no local.

()Em operações, mudanças de faixa e paradas devem ser previamente sinalizadas.

Assinale a alternativa com a sequência correta, de cima para baixo:

- (A) V, F, F, V.
- (B) F, F, V, V.
- (C) V, V, F, V.
- (D) V, F, V, F.

Questão 19

No acesso à obra, um caminhão de apoio precisa ultrapassar um veículo lento em trecho sinalizado com linha seccionada e boa visibilidade. Há entrada de pedestres e máquinas cruzando a via de serviço. O

condutor avalia a segurança e considera as regras de preferência, sinalização e velocidade. De acordo com o Código de Trânsito Brasileiro, qual conduta está correta ao realizar ultrapassagem?

- (A) Ultrapassar em interseção, desde que não haja semáforo.
- (B) Certificar-se de que a faixa está livre, sinalizar com antecedência, manter distância lateral e retornar à faixa sem cortar a frente do ultrapassado.
- (C) Não sinalizar para evitar "confundir" o condutor à frente.
- (D) Ultrapassar pela direita para agilizar o fluxo sempre que houver acostamento.

Questão 20

O setor de pessoal agenda a renovação de Carteira Nacional de Habilitação de condutores categoria C. Um servidor de 45 anos pergunta sobre a validade do novo documento e sobre obrigações adicionais por ser condutor das categorias C, D ou E, a fim de manter seu cadastro regular para conduzir caminhões do município. Considerando a legislação vigente, assinale a alternativa correta.

- (A) O exame toxicológico periódico é exigido somente para motoristas profissionais de ônibus.
- (B) A validade depende apenas do critério do médico perito, sem limites fixados em Lei.
- (C) A validade é sempre de 5 anos para todos os condutores.
- (D) Condutores com menos de 50 anos renovam a Carteira Nacional de Habilitação com validade de até 10 anos, e, nas categorias C, D e E, estão sujeitos ao exame toxicológico periódico (CTB, arts. 147 e 148-A).

Língua Portuguesa

O texto seguinte servirá de base para responder às questões de 21 a 27.

O que é a esfera metálica misteriosa que apareceu em praia no Japão, segundo oceanógrafo

A esfera metálica de grandes dimensões, surgida de forma enigmática em uma praia japonesa na última semana — fato que despertou curiosidade popular e até inspirou teorias da conspiração — pode, na realidade, ser apenas uma simples e inofensiva boia. Essa é a avaliação do oceanógrafo Mark Inall, da Associação Escocesa de Ciências Marinhas, que declarou ter identificado imediatamente do que se tratava. "É inconfundível", afirmou em entrevista à BBC, acrescentando que tais boias são usadas para manter instrumentos em flutuação no oceano. Ele observou que exemplares semelhantes são vistos com frequência na costa da Escócia.

A esfera, com cerca de um metro e meio de diâmetro, foi localizada por um morador da cidade costeira de

Hamamatsu, a aproximadamente duzentos quilômetros a sudoeste de Tóquio. Rapidamente apelidado de "ovo de Godzilla", o objeto suscitou especulações que chegaram a sugerir uma origem extraterrestre. A polícia e uma equipe antibombas foram mobilizadas, e a área foi isolada até que exames de raio-X confirmassem não haver risco. O artefato acabou removido e, conforme as autoridades locais, permanecerá armazenado por algum tempo antes de ser descartado. Uma autoridade da cidade declarou à imprensa japonesa que, apesar da preocupação inicial, todos ficaram aliviados com a conclusão da investigação.

Embora Inall tenha se surpreendido com a demora na identificação, reconheceu que a população comum dificilmente teria condições de reconhecer o objeto. Ele destacou que poderia ser confundido com uma mina da Segunda Guerra Mundial, mas que estas apresentariam pontas características. Ressaltou ainda que boias desse tipo flutuam no mar por décadas, perdem marcas e apresentam ferrugem ao atingir a praia, além de se desprenderem durante tempestades ou serem arrastadas por embarcações de pesca.

A ausência de explicações rápidas por parte das autoridades japonesas gerou questionamentos nas redes sociais, bem como comentários de constrangimento.

A reação oficial à esfera de metal foi, para muitos, tão intrigante quanto o objeto em si. O episódio ocorreu em meio a um ambiente de tensão geopolítica no Japão, marcado pela recente atividade de mísseis norte-coreanos. No sábado anterior, um míssil balístico intercontinental caiu em águas territoriais japonesas; dois dias depois, outros dois mísseis foram disparados no Mar do Japão, em resposta a exercícios militares dos Estados Unidos com aliados da região.

Além disso, a questão dos balões espiões chineses também estava em pauta. Autoridades japonesas e chinesas realizaram reuniões de segurança em Tóquio, após quatro anos de interrupção, nas quais o Japão expressou preocupações sobre a presença de balões de vigilância. O governo japonês chegou a afirmar que, entre 2019 e 2021, pelo menos três objetos voadores não identificados sobre seu território eram fortemente suspeitos de serem chineses. Pequim negou a acusação e criticou Tóquio por seguir a postura de Washington de intensificar os temores relacionados à China.

Nesse contexto de incertezas e rivalidades, a descoberta da esfera metálica acabou recebida com uma carga extra de especulações. "Diante dos acontecimentos recentes, consigo compreender o interesse em um objeto flutuante não identificado", concluiu Inall.

<https://www.bbc.com/portuguese/articles/c72xld96ry2o>. adaptado.

Questão 21

Embora Inall tenha se surpreendido com a demora na identificação, reconheceu que a população comum dificilmente teria condições de reconhecer o objeto.

Assinale a alternativa correta quanto ao uso das letras na palavra mencionada.

- (A) demora – apresenta as letras "em", indicando nasalização da vogal inicial.
- (B) reconheceu – apresenta o grupo "ceu", em que há hiato entre "e" e "u".
- (C) população – apresenta a letra ç com valor fonêmico /s/.
- (D) objeto – apresenta "bj", em que as letras funcionam juntas para representar apenas um som.

Questão 22

No sábado anterior, um míssil balístico intercontinental caiu em águas territoriais japonesas; dois dias depois, outros dois mísseis foram disparados no Mar do Japão, em resposta a exercícios militares dos Estados Unidos com aliados da região.

De acordo com as regras de acentuação, é correto afirmar que:

- (A) há dois vocábulos acentuados por serem proparoxítonos legítimos.
- (B) "Japão, - região" recebem acento por serem vocábulos oxítonos terminados em "ão".
- (C) "míssil - águas - mísseis" são todos vocábulos acentuados pela mesma regra das paroxítonas.
- (D) há dois vocábulos que perderam acento diferencial após o novo acordo ortográfico vigente.

Questão 23

A esfera, com cerca de um metro e meio de diâmetro, foi localizada por um morador da cidade costeira de Hamamatsu.

Assinale a alternativa correta quanto à divisão silábica da palavra mencionada.

- (A) es-fe-ra
- (B) cos-te-i-ra
- (C) me-i-o
- (D) diâ-me-tro

Questão 24

A ausência de explicações rápidas por parte das autoridades japonesas gerou questionamentos nas redes sociais, bem como comentários de constrangimento.

Assinale a alternativa correta quanto à classificação do substantivo mencionado.

- (A) comentários – substantivo diminutivo, plural e masculino.
- (B) redes – substantivo coletivo, plural e feminino.
- (C) autoridades – substantivo próprio, plural e feminino.
- (D) ausência – substantivo abstrato, singular e feminino.

Questão 25

O artefato acabou removido e, conforme as autoridades locais, permanecerá armazenado por algum tempo antes

de ser descartado.

Assinale a alternativa correta quanto ao gênero do substantivo mencionado.

- (A) autoridades – adjetivo, plural e feminino.
- (B) armazenado – substantivo comum, singular e masculino.
- (C) artefato – substantivo comum, singular e masculino.
- (D) tempo – advérbio, singular e masculino.

Questão 26

O episódio ocorreu em meio a um ambiente de tensão geopolítica no Japão, marcado pela recente atividade de mísseis "norte-coreanos".

Assinale a alternativa correta quanto à formação da palavra destacada.

- (A) adjetivo composto, formado por composição por justaposição de norte + coreanos.
- (B) substantivo composto, equivalente a um nome próprio de lugar.
- (C) adjetivo simples, formado por derivação prefixal com acréscimo de norte-.
- (D) substantivo composto, formado pela fusão de um advérbio e um verbo.

Questão 27

Apelidado de "ovo de Godzilla", o objeto gerou bastante especulação — com algumas pessoas supondo até que teria vindo do espaço sideral.

Assinale a alternativa correta quanto ao tipo de sílaba da palavra mencionada.

- (A) o-bje-to – apresenta sílaba composta em "bje", formada por duas vogais.
- (B) bas-tan-te – apresenta sílaba composta em "bas", formada por duas vogais.
- (C) pes-so-as – apresenta sílaba simples em "so", formada por encontro vocálico.
- (D) si-de-ral – apresenta sílaba simples em "si", formada por apenas uma vogal.

Questão 28

No modelo formalizado, principalmente em contexto escolar e avaliativo, os bilhetes são gêneros textuais breves, usados para transmitir recados ou informações rápidas, geralmente em situações do cotidiano.

Assinale a alternativa correta quanto à estrutura de um bilhete conforme mencionado.

- (A) Um bilhete deve desenvolver ideias em parágrafos longos e detalhados.
- (B) Um bilhete deve conter título e subtítulos, como em textos expositivos.
- (C) Um bilhete deve ser escrito em linguagem técnica e formal, sem espaço para subjetividade.

- (D) Um bilhete deve apresentar local e data, mensagem curta e assinatura do remetente.

Questão 29

Os avisos são gêneros textuais de circulação pública, elaborados para informar ou orientar um grupo de pessoas sobre determinado assunto. No modelo formalizado, é importante que apresentem alguns itens.

Assinale a alternativa correta quanto à estrutura de um aviso conforme mencionado.

- (A) Um aviso deve conter local e data, título ou assunto, mensagem clara e objetiva e assinatura ou identificação da autoria.
- (B) Um aviso deve ser escrito em linguagem literária, com figuras de estilo e subjetividade.
- (C) Um aviso deve ser estruturado como um diálogo entre remetente e destinatário.
- (D) Um aviso deve conter apenas uma narrativa longa, relatando os fatos em detalhes.

Questão 30

As cartas são gêneros textuais que podem ser utilizadas em diferentes contextos, como no meio pessoal, escolar ou profissional, apresentando uma estrutura básica que garante clareza e organização da mensagem.

Assinale a alternativa correta quanto à estrutura de uma carta.

- (A) Uma carta deve iniciar diretamente pelo corpo do texto, sem registrar local e data.
- (B) Uma carta deve obrigatoriamente empregar linguagem técnica e objetiva, sem elementos pessoais.
- (C) Uma carta deve sempre apresentar título e subtítulos, como ocorre em textos informativos.
- (D) Uma carta deve conter local e data, vocativo, corpo do texto e despedida com assinatura.

Conhecimentos Gerais

Questão 31

O Artigo 7º da Lei Orgânica de Tunápolis/SC estabelece diversas proibições ao Município, com o objetivo de garantir a legalidade, a impessoalidade e o respeito aos direitos dos cidadãos.

De acordo com esse Artigo, é vedado ao Município:

- (A) Divulgar atos públicos com símbolos ou imagens que caracterizem promoção pessoal de autoridades.
- (B) Promover campanhas públicas com finalidade educativa e informativa sobre saúde e meio ambiente.
- (C) Dar fé aos documentos públicos emitidos por outros órgãos oficiais.
- (D) Manter relações de colaboração com igrejas e cultos religiosos em ações de interesse público.

Questão 32

Durante as discussões sobre a emancipação do Distrito de Tunas, as lideranças locais apresentaram diversos argumentos para justificar a criação de um novo município. Qual foi o principal motivo que fortaleceu o desejo de transformar Tunas em município autônomo?

- (A) O prefeito de Itapiranga incentivava a emancipação por interesse eleitoral.
- (B) A população desejava apenas trocar o nome da comunidade.
- (C) Os moradores queriam se desligar por motivos políticos partidários.
- (D) O distrito já possuía movimento econômico forte e estrutura consolidada.

Questão 33

De acordo com o Estatuto dos Servidores Públicos Municipais de Tunápolis/SC, qual dos itens abaixo **NÃO** configura um dos requisitos básicos para investidura em cargo público?

- (A) A quitação com as obrigações militares e eleitorais.
- (B) O gozo dos direitos políticos.
- (C) A idade mínima de vinte e um anos.
- (D) O nível de escolaridade exigido para o exercício do cargo.

Questão 34

A história de Santa Catarina está ligada ao processo de colonização, à atividade agrícola e ao desenvolvimento de cidades importantes. Analise as afirmativas a seguir:

I.A colonização europeia em Santa Catarina teve forte presença de imigrantes alemães, italianos e açorianos.

II.A economia catarinense teve origem principalmente nas atividades ligadas à pesca e à agricultura.

III.O relevo de Santa Catarina é formado apenas por planícies litorâneas, sem presença de serras ou planaltos.

IV.A capital Florianópolis localiza-se em uma ilha, ligada ao continente por pontes.

Está correto o que se afirma em:

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

Questão 35

Recentemente, autoridades de saúde registraram casos graves de intoxicação por metanol no estado de São Paulo, relacionados ao consumo de bebidas adulteradas. Com base nessas informações, analise as afirmativas a seguir e indique se são Verdadeiras (V) ou Falsas (F):

(__). Já foram confirmadas mortes em São Paulo

associadas à intoxicação por metanol.

(__) Todas as vítimas registradas eram crianças com menos de 10 anos.

(__) O caso é considerado um problema de saúde pública e de fiscalização sanitária.

(__) O governo declarou que o metanol não representa risco à saúde humana.

A sequência correta é:

(A) F, V, F, F.

(B) F, F, V, V.

(C) V, V, F, F.

(D) V, F, V, F.