



Mecânico

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 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

Ao identificar um ruído vindo da suspensão dianteira de um utilitário, o mecânico notou folga excessiva nos pivôs de direção. Qual é a recomendação técnica?

- (A) Ajustar o alinhamento do volante.
- (B) Trocar apenas os amortecedores traseiros.
- (C) Engraxar os pneus dianteiros.
- (D) Substituir os pivôs desgastados e reapertar os componentes da suspensão.

Questão 02

Um veículo oficial, utilizado para patrulhamento em regiões afastadas, apresentou falhas elétricas intermitentes no painel e nas luzes de sinalização. O mecânico designado executou procedimentos para localizar possíveis causas. São ações coerentes com esse tipo de falha:

- I. Testar continuidade do chicote elétrico com multímetro.
- II. Verificar o estado dos fusíveis e relés.
- III. Substituir a correia dentada do veículo.
- IV. Examinar conectores oxidados ou soltos.

Marque a alternativa correta:

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

Questão 03

Em um plano de manutenção preventiva de veículos leves, o mecânico responsável incluiu diversas verificações para garantir o bom desempenho e evitar falhas em campo. São atividades típicas dessa manutenção:

- I. Troca de óleo e filtro do motor.
- II. Inspeção das pastilhas e discos de freio.
- III. Substituição completa do motor, independentemente do estado.
- IV. Verificação do nível de fluido de arrefecimento.

Marque a alternativa correta:

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

Questão 04

Um veículo de apoio apresentou superaquecimento durante deslocamento em estrada. Ao verificar o sistema de arrefecimento, o mecânico notou ausência de líquido

no reservatório e falha na vedação da tampa. Qual ação técnica é recomendada?

- (A) Retirar o radiador e deixá-lo aberto para secar.
- (B) Injetar água da torneira com pressão para resfriar.
- (C) Substituir a tampa do reservatório e completar com líquido de arrefecimento.
- (D) Substituir o motor completo.

Questão 05

Um operador solicitou atendimento emergencial após perceber falha nos freios durante operação com veículo leve. O mecânico constatou vazamento de fluido no cilindro-mestre.

Qual a conduta correta?

- (A) Completar o fluido e liberar o veículo.
- (B) Aumentar a pressão da bomba de óleo.
- (C) Trocar os pneus dianteiros.
- (D) Substituir o cilindro-mestre e purgar o sistema de freios.

Questão 06

Durante uma verificação de rotina em uma oficina responsável pela manutenção de veículos de serviço, o mecânico Roberto avaliou um caminhão leve utilizado em atividades de transporte de equipamentos. O veículo apresentava ruído metálico ao acionar os freios e perda progressiva de frenagem. Após desmontar as rodas dianteiras, identificou desgaste acentuado nas pastilhas e ranhuras visíveis nos discos.

Diante dessa situação, qual procedimento técnico deve ser adotado como parte da manutenção corretiva adequada?

- (A) Lubrificar os discos de freio para reduzir o atrito metálico.
- (B) Trocar o fluido de freio e liberar o veículo, mesmo com os discos danificados.
- (C) Ajustar o pedal do freio para compensar o desgaste das peças.
- (D) Substituir as pastilhas de freio e verificar o estado dos discos, retificando-os se necessário.

Questão 07

Na oficina responsável pela frota de serviços, foi realizada uma reunião de alinhamento sobre boas práticas de segurança e higiene. Durante a apresentação, foram lembradas condutas obrigatórias para ambientes que lidam com óleo, graxa e peças mecânicas.

Assinale as condutas que refletem corretamente essas práticas:

I. Utilizar os equipamentos de proteção individual - EPIs como luvas e óculos de proteção durante manuseio de peças contaminadas.

II.Descartar papel sujo de óleo em recipientes exclusivos e identificados.

III.Comer e beber nas bancadas da oficina, desde que os equipamentos estejam desligados.

IV.Descartar fluidos contaminados conforme orientação ambiental.

Marque a alternativa correta:

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

Questão 08

No momento da troca de óleo de um veículo utilitário, o mecânico utiliza óleo do tipo 15W40. Esse código indica:

- (A) O tipo de combustível utilizado.
- (B) A viscosidade do óleo em diferentes temperaturas.
- (C) A quantidade de óleo suportada pelo motor.
- (D) O nível de pureza da gasolina usada.

Questão 09

Durante a manutenção de uma retroescavadeira, o mecânico verificou a necessidade de desmontar o sistema de transmissão para substituição de um conjunto de engrenagens danificado. Qual ferramenta é essencial para garantir segurança e precisão na desmontagem desses componentes?

- (A) Serra de arco.
- (B) Chave de roda cruzada.
- (C) Lixadeira pneumática.
- (D) Extrator de engrenagens.

Questão 10

Após a chegada de uma van de transporte com queixa de ruído ao esterçar e instabilidade ao passar em lombadas, o mecânico inicia inspeção no sistema de suspensão e direção.

Sobre os componentes que devem ser avaliados nesse caso, analise:

- I.Buchas da barra estabilizadora.
- II.Pivôs da suspensão dianteira.
- III.Rolamentos traseiros.
- IV.Terminais de direção.

Marque a alternativa correta:

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

Questão 11

Ao realizar uma manutenção preventiva, o mecânico utilizou um paquímetro para verificar a espessura dos discos de freio.

Esse procedimento visa:

- (A) Controlar o nível de combustível.
- (B) Medir a largura dos pneus.
- (C) Garantir que o disco esteja dentro dos limites mínimos de segurança.
- (D) Verificar o alinhamento da suspensão.

Questão 12

Durante a inspeção do sistema de embreagem, o pedal se mostrou sem resistência e o veículo não engatava marcha. O que essa falha pode indicar?

- (A) Filtro de ar saturado.
- (B) Eixo do volante desalinhado.
- (C) Desgaste excessivo no disco de freio ou no cabo da embreagem.
- (D) Motor de arranque com defeito.

Questão 13

Durante uma revisão periódica de uma caminhonete utilizada em serviços de campo, o mecânico percebeu que o nível de óleo do motor estava abaixo do recomendado, apesar de a última troca ter sido recente. Ao examinar mais detalhadamente, notou vestígios de óleo no entorno da junta do cárter. Qual das ações abaixo representa uma conduta tecnicamente adequada para diagnosticar e corrigir esse tipo de falha?

- (A) Substituir imediatamente o motor, pois o nível baixo indica falha total.
- (B) Aplicar graxa automotiva ao redor da junta para estancar o vazamento.
- (C) Apenas completar o nível do óleo e liberar o veículo sem investigação.
- (D) Verificar o torque dos parafusos da junta e, se necessário, substituir a vedação do cárter.

Questão 14

Ao realizar a manutenção de um trator utilizado em obras públicas, o mecânico identificou folga excessiva na direção. Após inspeção no sistema de direção hidráulica, verificou que a folga estava localizada na caixa de direção. Qual deve ser o procedimento técnico mais adequado?

- (A) Lubrificar o volante do trator para reduzir a folga.
- (B) Ajustar ou substituir a caixa de direção, conforme especificação do fabricante.
- (C) Substituir os pneus traseiros, mesmo que não apresentem desgaste.

- (D) Remover a bomba hidráulica e aumentar a pressão do sistema.

Questão 15

Um veículo teve perda de potência e aumento no consumo de combustível. O scanner indicou falha no sensor de oxigênio. Qual impacto direto isso pode causar?

- (A) Curto-circuito nos faróis.
(B) Falha no freio de mão.
(C) Alteração na mistura ar-combustível.
(D) Danos no para-brisa.

Questão 16

Durante a manutenção de uma caminhonete de uso intenso em estradas de terra, o mecânico responsável foi alertado sobre vibração no volante e barulhos metálicos vindos da dianteira ao fazer curvas fechadas. Após teste prático e inspeção no elevador, ele listou os componentes mais prováveis a serem verificados ou substituídos.

Assinale os itens que devem ser considerados prioritários nesse tipo de caso:

- I. Junta homocinética.
II. Pivôs de suspensão.
III. Radiador do motor
IV. Terminais de direção.

Marque a alternativa correta:

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

Questão 17

Ao organizar o estoque de peças da oficina, o responsável encontrou filtros vencidos e correias ressecadas. O que ele deve fazer imediatamente para evitar falhas nas manutenções futuras?

- (A) Separar e descartar os itens impróprios para uso.
(B) Guardar os itens ressecados em sacolas plásticas.
(C) Misturar os filtros vencidos aos novos.
(D) Utilizar os itens em veículos de teste.

Questão 18

Em vistoria na oficina, o técnico exigiu o uso de botas e luvas para manipulação de óleo e fluido de freio. Esse procedimento atende ao seguinte princípio:

- (A) Uso obrigatório de Equipamentos de Proteção Individual - EPIs para manipulação de produtos químicos.
(B) Padrão de vestimenta urbana.

- (C) Exigência estética no ambiente de trabalho.
(D) Protocolo de controle de jornada.

Questão 19

Durante atendimento a uma ocorrência de falha mecânica em campo, o mecânico constatou que a bomba de combustível parou de funcionar. Ele verificou que os conectores elétricos estavam oxidados, mas a bomba estava funcionando. Qual a ação correta?

- (A) Limpar os conectores e refazer a vedação com produto adequado.
(B) Trocar a bateria do veículo.
(C) Substituir o motor de partida.
(D) Retirar o tanque e lavar com gasolina.

Questão 20

Um veículo teve o motor desligado repentinamente após falhar a correia dentada. Qual componente provavelmente foi afetado?

- (A) O sistema de freios.
(B) O rolamento da roda.
(C) O sincronismo entre virabrequim e comando de válvulas.
(D) A carga da bateria.

Língua Portuguesa

O texto seguinte servirá de base para responder às questões de 21 a 29.

Os bichos pedem passagem

Todos nós precisamos nos movimentar todos os dias. Para ir à escola, à padaria, visitar a família, os amigos... E esse deslocamento não é algo específico dos humanos não! Outros animais também levam a vida indo e vindo. Alguns andam, saltam ou se arrastam pelo chão, enquanto outros, os chamados arborícolas, vivem praticamente no ponto mais alto da floresta e se deslocam pelas copas das árvores, seja para buscar abrigo, alimento ou companhia para namorar. Entre estes animais estão os macacos, as preguiças, os ouriços, as serpentes e as pererecas.

Agora, vamos pensar um pouco. Nós, humanos, para organizar o nosso deslocamento, precisamos de ruas, avenidas e estradas. Só que, quando construímos essas vias para carros, ônibus e outros meios de transporte, dividimos o ambiente em pedaços. E, para conseguirmos ir de uma parte a outra, precisamos de alguns elementos de conexão, como passarelas e faixas de pedestres. Mas... e os bichos, como ficam?

Quando estradas e avenidas cortam florestas, a fauna também fica isolada, sem ter como ir de uma parte para a outra. No caso específico dos animais arborícolas, que se deslocam de galho em galho, o que será que pode ser feito para que sigam trilhando seu caminho?

Passarela dos bichos

Engenheiros e pesquisadores resolveram se unir para enfrentar esse desafio. O propósito era criar estratégias que resultassem na travessia segura para os animais, mantendo a conexão das árvores da floresta entre os dois lados de uma estrada. Inspirados em passarelas para pedestres cruzarem grandes avenidas e rodovias, veio a ideia de construir algo similar para outros animais.

É claro que para atrair os bichos a utilizarem suas próprias passarelas foi preciso tentar imitar o local onde vivem, como os galhos das árvores. Daí surgiram estruturas atraentes, usando diferentes materiais, como cabos de aço, corda, troncos de madeira e metais, para construir desde pequenas pontes até grandes viadutos com vegetação para os bichos se deslocarem em segurança por cima das estradas.

Podemos chamar essas ideias de soluções baseadas na natureza, porque elas realmente tentam imitar os processos naturais e a forma como a natureza estava naquele lugar. Mas há um nome específico para essas estruturas que permitem aos animais essa travessia segura: passagens aéreas (ou superiores) de fauna – pelo fato de cruzarem por cima da estrada.

Mas também existem passagens de fauna para animais que não têm a habilidade de escalar e se pendurar nos galhos, como cachorros-do-mato, capivaras, antas e tatus. Nesse caso, chamamos de passagens de fauna subterrâneas (ou inferiores), porque estão localizadas embaixo da estrada.

(<https://chc.org.br/artigo/os-bichos-pedem-passagem/>)

Questão 21

"Mas também existem passagens de fauna para animais que não têm a habilidade de escalar e se pendurar nos galhos, como cachorros-do-mato, capivaras, antas e tatus."

O vocábulo 'cachorro-do-mato' foi grafado corretamente com hífen. Identifique a alternativa que apresenta um vocábulo grafado INCORRETAMENTE com hífen.

- (A) porta-aviões.
- (B) para-queda.
- (C) guarda-chuva.
- (D) arco-íris.

Questão 22

"Todos nós precisamos nos movimentar todos os dias."

Em relação ao tipo de sílabas da palavra 'precisamos', é correto afirmar, EXCETO:

- (A) A sua sílaba tônica é 'sa'.
- (B) A sua separação silábica é : pre-ci-sa-mos.
- (C) A sílaba 'pre' é um exemplo de sílaba composta.
- (D) Possui duas sílabas compostas e quatro sílabas simples.

Questão 23

"Podemos chamar essas ideias de soluções baseadas na natureza, porque elas realmente tentam imitar os processos naturais e a forma como a natureza estava naquele lugar. Mas há um nome específico para essas estruturas que permitem aos animais essa travessia segura: passagens aéreas (ou superiores) de fauna – pelo fato de cruzarem por cima da estrada."

Analise as regras de acentuação dos vocábulos retirados do trecho e marque com (V) verdadeiro e (F) falso para as seguintes afirmações.

(__) O vocábulo 'ideias' perdeu o acento com o Novo Acordo Ortográfico.

(__) A palavra 'há' recebe acento por ser uma monossílaba terminada em 'a'.

(__) A palavra 'específico' é acentuada por ser uma proparoxítona.

(__) A palavra 'soluções' recebe acento gráfico por ser uma oxítona terminada em ditongo.

A sequência que preenche os parênteses corretamente é:

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

Questão 24

Os substantivos 'macacos', 'preguiças', possuem o coletivo em 'bando', que representa grupo de animais ou pessoas. A seguir, Identifique a alternativa em que o substantivo está representado pelo seu coletivo de forma INCORRETA.

- (A) animais criados em fazendas = gado.
- (B) gafanhotos, marimbondos = nuvem.
- (C) bois, vacas, ovelhas = rebanho.
- (D) camelos = matilha.

Questão 25

"Daí surgiram estruturas atraentes, usando diferentes materiais, como cabos de aço, corda, troncos de madeira e metais, para construir desde pequenas pontes até grandes viadutos com vegetação para os bichos se deslocarem em segurança por cima das estradas."

Quanto à classe gramatical e à concordância dos vocábulos do trecho acima, assinale uma informação INCORRETA.

- (A) O vocábulo 'atraentes' é um adjetivo flexionado no plural para concordar com o substantivo 'estruturas' e sofrerá alteração de número caso o substantivo seja alterado para o singular.
- (B) Os adjetivos 'atraentes' e 'diferentes' estão classificando os mesmos substantivos.

- (C) O vocábulo 'grandes' está flexionado no plural para concordar com 'viadutos'.
- (D) O adjetivo 'pequenas' tem a mesma classe gramatical do termo destacado em 'A menina estava muito animada para a festa.'

Questão 26

"Nesse caso, chamamos de passagens de fauna subterrâneas (ou inferiores), porque estão localizadas embaixo da estrada."

A alternativa que apresenta os vocábulos destacados, respectivamente, com as mesmas classes gramaticais dos destacados no trecho é:

- (A) Na verdade, quando presenciamos uma cena dessas, o que temos de fazer é comemorar, porque o uso dessas passagens aéreas de fauna pode reduzir os efeitos que as estradas têm no deslocamento e na vida desses animais.
- (B) Mesmo as passagens pensadas para algum animal em específico acabam possibilitando o deslocamento de outros.
- (C) Portanto, não se espante se, ao observar a ponte de corda para bugios-ruivos, você vir um desfile de ouriços, gambás, preguiças, esquilos e outros macacos.
- (D) Mas é importante que, depois de instaladas, essas passagens sejam monitoradas, para saber se os animais estão conseguindo mesmo cruzar por elas, quantos são, se estão fazendo a travessia completa.

Questão 27

"Alguns andam, saltam ou se arrastam pelo chão, enquanto outros, os chamados arborícolas, vivem praticamente no ponto mais alto da floresta e se deslocam pelas copas das árvores, seja para buscar abrigo, alimento ou companhia para namorar. Entre estes animais estão os macacos, as preguiças, os ouriços, as serpentes e as pererecas."

Analise as afirmativas relacionadas aos substantivos encontrados no trecho acima:

I.Os vocábulos 'copas', 'árvores' e 'companhia' são substantivos femininos e são invariáveis em gênero, mas podem variar em número.

II.O substantivo 'macaco' pode variar em gênero e número.

III.A palavra 'alguns' é um substantivo simples que nomeia, no contexto, a todos animais que andam, saltam ou se arrastam pelo chão.

IV.O substantivo 'ouriços' está no masculino, no plural e no diminutivo.

Estão corretas:

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

- (D) Apenas II e III e IV.

Questão 28

"E, para conseguirmos ir de uma parte a outra, precisamos de alguns elementos de conexão, como passarelas e faixas de pedestres."

A palavra 'passarelas' foi grafada corretamente com o dígrafo 'ss'. Analise os vocábulos a seguir e identifique aquele em que o dígrafo foi empregado de forma INCORRETA.

- (A) inprevisto.
- (B) ascensão.
- (C) Ilhama.
- (D) caranguejo.

Questão 29

"Podemos chamar essas ideias de soluções baseadas na natureza, porque elas realmente tentam imitar os processos naturais e a forma como a natureza estava naquele lugar."

Em relação à divisão silábica das palavras retiradas do trecho, identifique a afirmativa INCORRETA.

- (A) A palavra 'divisão' possui três sílabas, com a sílaba tônica na última sílaba.
- (B) A palavra 'naturais' possui três sílabas, com a última sílaba tônica.
- (C) A palavras 'processos' possui quatro sílabas, com a sílaba tônica na segunda sílaba.
- (D) A palavra 'ideias' possui três sílabas, com a sílaba tônica na segunda sílaba.

Questão 30

A carta é uma mensagem escrita que o remetente (quem a envia) envia ao destinatário (quem a recebe) com o objetivo de transmitir uma informação.

A respeito das cartas, é correto afirmar, EXCETO:

- (A) Deve conter o motivo principal da comunicação ou a referência que possibilite uma identificação rápida do assunto. (elemento usado em cartas formais).
- (B) Devem ser escritas em linguagem formal, pois na escrita deve sempre prevalecer a linguagem culta.
- (C) Em uma carta pessoal podemos usar linguagem informal, enquanto em uma carta comercial usamos linguagem formal.
- (D) Normalmente é enviada em um envelope, sendo feita conforme uma estrutura definida, que se resume a: cabeçalho, saudação inicial, corpo do texto, saudação final e assinatura.

Conhecimentos Gerais

Questão 31

Entre os itens a seguir, estão descritas algumas das formas de provimento de cargo público, conforme definidas pelo Estatuto dos Servidores Públicos de Iporã do Oeste/SC. Analise-os.

- I. Nomeação, readaptação e reversão.
- II. Integração, nomeação e condução.
- III. Reversão, renomeação e reaproveitamento.
- IV. Aproveitamento, reintegração e recondução.

De acordo com o Estatuto citado, estão completamente corretos:

- (A) Somente os itens I e III.
- (B) Somente os itens II e IV.
- (C) Somente os itens II e III.
- (D) Somente os itens I e IV.

Questão 32

A Aliança Global Contra a Fome e a Pobreza, lançada em 2024 na cidade do Rio de Janeiro, foi um dos resultados do primeiro encontro das maiores economias do mundo no Brasil. Em qual evento isso aconteceu?

- (A) No encontro dos BRICS.
- (B) Na Assembleia Geral da ONU.
- (C) Na COP 29.
- (D) Na Cúpula do G20.

Questão 33

Em relação à formação histórica de Iporã do Oeste/SC, assinale a alternativa correta:

- (A) O município recebeu o nome de Iporã em homenagem a um líder indígena local.
- (B) A emancipação político administrativa de Iporã do Oeste ocorreu em 1953.
- (C) A origem da comunidade está associada à extração de minérios, abundantes na região.
- (D) A comunidade inicialmente foi batizada de Pinhal, devido à grande quantidade de pinheiros existentes.

Questão 34

Segundo a Lei Orgânica de Iporã do Oeste/SC, os símbolos do Município são:

- (A) Sua Bandeira, seu Brasão e o seu Hino.
- (B) Sua Flâmula, seu Hino e seu Povo.
- (C) Seu Brasão, seu Hino e sua Flâmula.
- (D) Sua Bandeira, sua Flâmula e seu Brasão.

Questão 35

Santa Catarina é reconhecida por diversas

manifestações culturais, com ênfase naquelas relacionadas aos costumes de seus colonizadores. Qual das alternativas abaixo traz uma informação correta sobre tais manifestações culturais?

- (A) A cultura catarinense não apresenta influência portuguesa em suas festas populares.
- (B) O Estado não possui festas tradicionais relacionadas à imigração europeia.
- (C) O artesanato de Santa Catarina é voltado exclusivamente à cerâmica indígena.
- (D) A Oktoberfest de Blumenau é uma das maiores festas típicas alemãs realizadas fora da Alemanha.