


MOTORISTA




Município de São Vendelino/RS
Concurso Público 01/2026

PROVA TEÓRICO-OBJETIVA

 3 horas

20 questões

 4 alternativas

 Saída permitida somente após
1 hora de prova

INSTRUÇÕES



Confira se esse Caderno de Prova contém a quantidade de questões indicadas. A substituição deste Caderno de Prova ocorre apenas antes de iniciar a prova.

- ▮ O tempo de prova inclui o preenchimento do Cartão-Resposta.
- ▮ Nenhuma informação acerca do conteúdo das questões será fornecida pelo Fiscal de Sala, pois é parte integrante da prova.
- ▮ Antes de sair da Sala de Prova, entregue o Cartão-Resposta ao Fiscal de Sala, **devidamente assinado**, e, após, se desloque imediatamente para a saída do local de prova.
- ▮ Ao final da prova, os 03 (três) últimos candidatos deverão permanecer na Sala de Prova até que o último termine a sua prova, devendo ambos testemunhar a devolução e o lacre dos documentos.
- ▮ A divulgação do gabarito preliminar se dará conforme Cronograma de Execução do certame.

TODOS OS DIREITOS RESERVADOS AO INSTITUTO LEGALLE. PROIBIDO REPRODUÇÃO.

RASCUNHO PARA GABARITO

01		06		11		16	
02		07		12		17	
03		08		13		18	
04		09		14		19	
05		10		15		20	

LÍNGUA PORTUGUESA

Para responder às questões 01 a 04, leia a charge abaixo.

ALTA NOS PREÇOS...



Autor: Cazo

Questão 01. A palavra **MATERIAL**, presente no balão de fala do menino, segue regras específicas de divisão silábica e classificação de sua sílaba mais forte. Diante disso, assinale a alternativa que apresenta a separação de sílabas e a localização da sílaba tônica CORRETA dessa palavra.

- (A) MA-TE-RI-AL, sendo classificada como uma palavra oxítona.
- (B) MA-TER-I-AL, sendo classificada como uma palavra paroxítona.
- (C) MA-TE-RI-AL, sendo classificada como uma palavra proparoxítona.
- (D) MA-TE-RI-AL, sendo classificada como monossílaba átona.

Questão 02. No balão de fala da charge, o menino diz: **EU NÃO SEI O QUE ESTÁ ESCRITO NA LISTA DE MATERIAL ESCOLAR, MAS DEVE SER TRISTE...** De acordo com os processos de coordenação e o sentido do texto, a conjunção **MAS**, logo após a vírgula, introduz uma ideia de:

- (A) Adição, somando um novo item à lista de materiais do menino.
- (B) Oposição ou contraste, contrapondo o fato de ele não saber ler a lista à sua conclusão de que ela deve ser triste.
- (C) Explicação, detalhando o motivo exato de o pai estar chorando.
- (D) Alternância, dando ao pai a escolha de rir ou chorar com o texto.

Questão 03. Analise a palavra **TRISTE**, presente na conclusão do menino no balão de fala. Quanto à localização da sílaba tônica, assinale a classificação CORRETA.

- (A) Oxítona, pois a sílaba mais forte é a última (**TE**).
- (B) Paroxítona, pois a sílaba mais forte é a penúltima (**TRIS**).
- (C) Proparoxítona, devendo ser acentuada graficamente.
- (D) Monossílaba átona, já que não possui nenhuma força ao ser pronunciada.

Questão 04. Na palavra **ESCRITO**, dita pelo menino no balão de fala, ocorre um fenômeno fonético na junção das consoantes **C** e **R**. Diante disso, assinale a alternativa CORRETA sobre esse fenômeno.

- (A) Ocorre um dígrafo consonantal, pois as letras representam um único som na fala.
- (B) Ocorre um hiato, pois as letras devem ser separadas em sílabas diferentes.
- (C) Ocorre um encontro consonantal, pois as duas consoantes são pronunciadas e mantêm seus sons independentes.
- (D) Ocorre um encontro vocálico, pois a letra **R** atua com o som idêntico ao da vogal **I**.

MATEMÁTICA

Questão 05. No planejamento orçamentário para a aquisição de materiais de escritório, um gestor verificou que possui um saldo disponível de 1.500 reais. Ele planeja adquirir 15 caixas de grampos ao custo unitário de 12 reais, 20 calculadoras por 45 reais cada, e 10 pacotes de pastas plásticas por 28 reais cada. Após realizar a cotação e prever os gastos com esses itens indispensáveis para o funcionamento do setor, o valor, em reais, que ainda restará do saldo orçamentário para outras despesas eventuais é igual a:

- (A) 180.
- (B) 220.
- (C) 140.
- (D) 360.

ATUALIDADES

Questão 06. Uma equipe de manutenção de vias públicas recebeu a tarefa de pintar a sinalização horizontal de um trecho de estrada com 8 quilômetros de extensão total. No período da manhã, eles conseguiram finalizar a pintura de 3.250 metros e, após o intervalo de almoço, avançaram por mais 2.450 metros antes de interromperem o serviço devido às condições climáticas desfavoráveis. Para que o trabalho neste trecho específico seja totalmente concluído, a extensão, em metros, que ainda resta a ser pintada pela equipe é de:

- (A) 3.300.
- (B) 2.100.
- (C) 1.700.
- (D) 2.300.

Questão 07. Um centro de processamento de dados monitora o tempo de resposta de seus servidores. Um técnico observou que uma atualização de segurança levou exatamente 3 horas, 45 minutos e 20 segundos para ser replicada em toda a rede. Outra tarefa de rotina, executada logo em seguida, consumiu 1 hora, 25 minutos e 50 segundos. O tempo total dedicado pelo sistema para a conclusão dessas duas atividades técnicas específicas, quando expresso apenas em segundos, para fins de relatório estatístico, corresponde a:

- (A) 18.670.
- (B) 19.200.
- (C) 16.850.
- (D) 17.410.

UTILIZE ESTE ESPAÇO PARA CÁLCULOS

Questão 08. O município de São Vendelino abriga belezas naturais, possui uma população acolhedora em seu território e está localizado próximo à Serra Gaúcha. Devido a essas características, como a cidade é carinhosamente conhecida?

- (A) O Grande Vale.
- (B) O Pequeno Paraíso.
- (C) A Capital Alemã do Sul.
- (D) A Cidade das Flores.

Questão 09. O Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE) faz o mapeamento das formações naturais que cobrem o território nacional. De acordo com as informações do IBGE, qual é o bioma predominante onde o município de São Vendelino está inserido?

- (A) Pampa.
- (B) Cerrado.
- (C) Caatinga.
- (D) Mata Atlântica.

Questão 10. Para identificar a naturalidade dos indivíduos de cada localidade, o IBGE designa um termo oficial em seus registros demográficos. Assim, qual é o gentílico CORRETO da pessoa que nasce no município de São Vendelino?

- (A) São-vendelinense.
- (B) São-velidense.
- (C) São-vendeliniense.
- (D) São-vendeliano.

LEGISLAÇÃO

Questão 11. Analise as partes que seguem, conforme a Lei Orgânica: O atual território do Município, mantido pela Lei Orgânica, só pode ter seus limites alterados nos termos da Legislação Estadual (**1ª parte**), observados os requisitos estabelecidos em lei complementar federal (**2ª parte**).

Acerca das partes, pode-se afirmar que:

- (A) Assim como a 1ª parte está correta, tem-se que a 2ª parte também está.
- (B) Enquanto a 1ª parte está correta, sabe-se que a 2ª parte não está.
- (C) Assim como a 1ª parte está incorreta, tem-se que a 2ª parte também está.
- (D) Enquanto a 1ª parte está incorreta, sabe-se que a 2ª parte não está.

Questão 12. Pode-se afirmar, com base na Lei Orgânica, que a autonomia do Município se expressa de algumas formas, como, por exemplo:

- I. Pela administração que atualmente é realizada pelos Municípios limítrofes.
- II. Pela eleição indireta dos Vereadores, visto que a partir desse ano serão eleitos por proporcionalidade dos partidos votados.

Acerca das assertivas, pode-se afirmar que:

- (A) Apenas I está correta.
- (B) I e II estão corretas.
- (C) Apenas I está incorreta.
- (D) I e II estão incorretas.

Questão 13. Através do Regime Jurídico dos Servidores Públicos do Município, sabe-se que posse é a aceitação expressa das atribuições, deveres e responsabilidades inerentes ao cargo público, com o compromisso de bem servir, formalizada com a assinatura de termo pela autoridade competente e pelo compromissando. A partir disso, determina-se que a posse dar-se-á no prazo de até quantos dias contados da data da publicação do ato de nomeação, podendo, a pedido, ser prorrogado por qual período, respectivamente?

- (A) Dez dias; dez dias.
- (B) Dez dias; cinco dias.
- (C) Quinze dias; quinze dias.
- (D) Quinze dias; dez dias.

Questão 14. Sabe-se que o exercício é o desempenho das atribuições do cargo pelo servidor. A partir disso, quantos dos seguintes itens apresentam informações consideradas CORRETAS acerca do exercício, com base no Regime Jurídico dos Servidores Públicos do Município? **I.** Será tornado sem efeito o ato da nomeação, se não ocorrer a posse e o exercício nos prazos legais; **II.** É de dez dias o prazo para o servidor entrar em exercício, contados da data da posse; **III.** O exercício deve ser dado pelo chefe de repartição para a qual o servidor for designado.

- (A) Nenhum deles.
- (B) Apenas 1 deles.
- (C) Apenas 2 deles.
- (D) Todos os 3.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

Questão 15. Ao assumir o seu turno diário de trabalho, o Motorista deve verificar o funcionamento do sistema elétrico, das lâmpadas, dos faróis e dos indicadores de direção do automóvel oficial. Essa rotina de conservação preventiva busca evitar sinistros e multas indesejadas. Considerando as normas gerais de circulação e conduta do Código de Trânsito Brasileiro relacionadas aos equipamentos de uso obrigatório e à segurança, analise as assertivas abaixo e julgue-as em Verdadeiras (V) ou Falsas (F):

- () Antes de colocar o veículo em circulação nas vias públicas, o condutor deverá verificar a existência e as boas condições de funcionamento dos equipamentos de uso obrigatório.
- () Transitar com defeito no sistema de iluminação de emergência ou com lâmpadas do farol queimadas é permitido em viagens curtas durante o dia.
- () A sinalização de qualquer manobra de deslocamento lateral deve ser indicada de forma clara e com a devida antecedência, por meio da luz indicadora de direção.

Qual alternativa preenche, CORRETAMENTE, de cima para baixo, os parênteses acima?

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

Questão 16. Antes de iniciar o transporte de passageiros, o Motorista deve promover o abastecimento adequado de combustíveis, revisando também os níveis essenciais de água e óleo para zelar pela conservação do equipamento. Diante disso, analise as partes que seguem: O Código de Trânsito prevê que o condutor deve assegurar-se da existência de combustível suficiente para chegar ao local de destino antes de iniciar a viagem (**1ª parte**). Caso o Motorista seja negligente com esse procedimento básico e tenha o veículo imobilizado na via pública por falta de combustível, cometerá uma infração sujeita à remoção do veículo (**2ª parte**).

Pode-se afirmar que:

- (A) Apenas a 1ª parte está correta.
- (B) Ambas as partes estão incorretas.
- (C) Ambas as partes estão corretas.
- (D) Apenas a 2ª parte está correta.

Questão 17. Após concluir a sua jornada de trabalho transportando cargas, o Motorista precisa recolher o veículo à garagem de destino de forma cautelosa. Durante o seu trajeto de retorno noturno pela via urbana, ele cruza por cruzamentos controlados por semáforos, devendo respeitar a sinalização luminosa para evitar colisões com outros automóveis e pedestres. Com base nas disposições do Manual Brasileiro de Sinalização Semafórica sobre as cores dos focos de controle de tráfego e as normas gerais de circulação, assinale a alternativa CORRETA.

- (A) O foco luminoso com a cor verde intermitente adverte sobre a necessidade de parada obrigatória e imediata do caminhão no cruzamento.
- (B) A luz amarela contínua indica permissão livre e prioritária de passagem para o Motorista que transporta qualquer tipo de carga pública.
- (C) A indicação luminosa amarela intermitente adverte da existência de situação perigosa ou de algum obstáculo isolado na via pública.
- (D) O sinal vermelho intermitente é utilizado para obrigar o condutor a acelerar e, assim, liberar o trânsito da via transversal.

Questão 18. Ao iniciar o expediente, o Motorista abre o capô para conferir o nível do lubrificante do motor, garantindo a conservação do veículo que lhe foi entregue. Ele sabe que o óleo fica assentado na parte inferior do motor, chamada de _____. Durante o funcionamento, a _____ impulsiona esse líquido sob pressão pelas galerias, enquanto o _____ retém as impurezas geradas pelo atrito.

Preenche, CORRETA e respectivamente, as lacunas:

- (A) radiador - bomba d'água - filtro de ar.
- (B) cárter - bomba de óleo - filtro de óleo.
- (C) tanque - bomba de combustível - carburador.
- (D) cárter - válvula termostática - filtro de óleo.

Questão 19. Em sua rotina na garagem, o Motorista deve verificar o grau de densidade e o nível da água da bateria, bem como o funcionamento de faróis e sinaleiras para evitar acidentes. Diante disso, analise as seguintes afirmações sobre os componentes do sistema elétrico:

- I.** Nas baterias convencionais que exigem manutenção, o Motorista deve completar o nível dos vasos utilizando exclusivamente água destilada.
- II.** O alternador é a peça encarregada de transformar a energia mecânica do motor em energia elétrica, recarregando a bateria do veículo.
- III.** O motor de partida (ou de arranque) atua continuamente durante as viagens para resfriar a água do radiador em dias quentes.

Está CORRETO o que se afirma em:

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

Questão 20. Durante o transporte de uma carga, o Motorista percebe no painel que o ponteiro da temperatura do motor está subindo para o nível vermelho e encosta o veículo para comunicar o defeito e evitar que o motor funda. Acerca do funcionamento do sistema de arrefecimento, assinale a alternativa CORRETA.

- (A)** A verificação diária do nível de água no reservatório do radiador deve ser feita com o motor ligado e bastante quente.
- (B)** A ventoinha é a peça mecânica responsável por injetar combustível extra dentro dos cilindros do motor em dias frios.
- (C)** A válvula termostática tem a função principal de controlar a circulação do líquido de arrefecimento entre o motor e o radiador.
- (D)** O radiador armazena o óleo lubrificante reserva e o envia diretamente para o eixo de manivelas do motor.