



PREFEITURA MUNICIPAL DE TRÊS BARRAS
PROCESSO SELETIVO
EDITAL Nº 01/2024
OPERADOR DE RETROESCAVADEIRA



NOME:

ASSINATURA:

TEMPO

- A prova terá duração de 3h (três horas);
- O candidato somente poderá sair da sala de realização da prova após transcorrida 01h (uma hora) do seu início, sem levar o caderno de prova.

INFORMAÇÕES GERAIS

- Confira seus dados pessoais, especialmente nome e número de inscrição, e leia atentamente as instruções para preencher o Cartão de respostas;
- Assine seu nome apenas no(s) espaço(s) reservado(s);
- Confira seu cargo no Caderno de questões e Cartão de respostas;
- O preenchimento do Cartão de respostas é de sua responsabilidade. Não será efetuada troca em caso de rasura ou erro no preenchimento;
- Serão 20 questões objetivas de múltipla escolha, sendo 05 questões de Língua Portuguesa, 05 questões de Matemática, 5 questões de Legislação (Código de Trânsito) e 05 questões de Conhecimentos Específicos para cada cargo, subdivididas em 04 (quatro) alternativas de resposta, de “A” a “D”, e dessas alternativas somente 01 (uma) deverá ser assinalada como correta;
- Para realização da prova, o candidato deverá utilizar somente caneta esferográfica com tinta azul ou preta;
- Não serão prestados quaisquer esclarecimentos sobre as questões das provas durante sua realização. O candidato poderá, se for o caso, interpor recurso no prazo definido pelo edital;
- O candidato não poderá ausentar-se da sala de prova, a qualquer tempo, portando material de prova (caderno de questões e/ou cartão de respostas);
- O candidato que necessitar ausentar-se da sala de prova durante sua realização somente poderá fazê-lo se acompanhado de um fiscal;
- Para garantir a lisura e segurança na realização da prova, a Coordenação Local poderá fazer uso de detectores de metal nos banheiros, nos corredores e/ou na sala de prova;
- Ao terminar a prova, o candidato entregará ao fiscal da sala o Caderno de questões e o Cartão de respostas devidamente preenchido e assinado, com caneta esferográfica com tinta azul ou preta;
- Os 03 (três) últimos candidatos de cada sala de prova somente poderão entregar o material de prova e se retirarem da sala simultaneamente. Exceto nos casos de cargos que não possuem no mínimo 03 candidatos.

Três Barras – SC, 21 de abril de 2024.

Rascunho do gabarito:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20

Língua Portuguesa

Questão 01

Na seguinte frase "Ainda nesta mesma semana, planejo organizar minhas finanças e encontrar maneiras de economizar", a função desempenhada pela vírgula é:

- (A) Separar termos de mesma função sintática.
- (B) Separar o sujeito do predicado.
- (C) Isolar o adjunto adverbial deslocado.
- (D) Isolar o aposto.

Questão 02

A palavra destacada na frase "Os agricultores dependem das chuvas para o SUSTENTO de suas plantações" é formada por

- (A) Palavra primitiva.
- (B) Derivação prefixal.
- (C) Derivação regressiva.
- (D) Derivação imprópria.

Questão 03

Na frase "Tenha sempre por perto pessoas legais, mas priorize as leis" de Carol Aleixo o sujeito da primeira e da segunda oração são classificados como:

- (A) Oração sem sujeito.
- (B) Sujeito oculto.
- (C) Sujeito indeterminado.
- (D) Sujeito determinado - simples.

Questão 04

A ortografia é uma área da gramática que trata das regras de escrita das palavras de uma língua. Ela estabelece padrões e normas que regem a forma correta de escrever as palavras, considerando a grafia, acentuação, pontuação e outras convenções da língua.

Nesse contexto, assinale a alternativa que apresenta todas as palavras escritas CORRETAMENTE.

- (A) O cardápio do meu tênis desamarrou durante a corrida, me obrigando a parar para amarrá-lo novamente
- (B) A barulheira constante do vizinho começou a perturbar minha concentração durante o estudo.
- (C) Todos os alunos passaram na prova, com excessão de Maria, que ainda precisa estudar mais.
- (D) Estou desapercebida de dinheiro este mês, então preciso controlar meus gastos com mais cuidado.

Questão 05

A acentuação correta das palavras é uma parte fundamental da ortografia e da gramática de qualquer língua. No caso do português, a acentuação é regida por diversas regras que determinam quando uma palavra

deve receber acento gráfico e qual tipo de acento deve ser utilizado.

Nesse sentido, qual das frases a seguir a palavra em destaque está acentuada da forma correta?

- (A) O evento de hoje oferecerá palestras e workshops GRATUÍTOS para os participantes interessados.
- (B) Antes da reunião, não se esqueça de fazer uma XÉROX dos documentos importantes para distribuir aos participantes.
- (C) O advogado solicitou a assinatura e a RÚBRICA do cliente no contrato antes de prosseguir com o processo
- (D) Na mitologia grega, o CICLÓPE é uma criatura mitológica conhecida por possuir apenas um olho no centro da testa.

Matemática

Questão 06

Bianca comprou uma persiana para a janela do seu quarto, na exata medida da janela que tem 1,5 m de largura e 1,1 m de altura. Se a persiana é vendida a R\$ 272,00 o metro quadrado, quanto ela pagou?

- (A) Ela pagou R\$ 448,80.
- (B) Ela pagou R\$ 327,50.
- (C) Ela pagou R\$ 512,20.
- (D) Ela pagou R\$ 595,00.

Questão 07

Em uma viagem na qual serão percorridos 1.080 km, o motorista já andou 360 km em 4 horas. Mantendo essa média, se ele saiu de casa às 5h30min, que horas chegará ao seu destino?

- (A) Às 17h30min.
- (B) Às 21h.
- (C) Às 18h.
- (D) Às 15h30min.

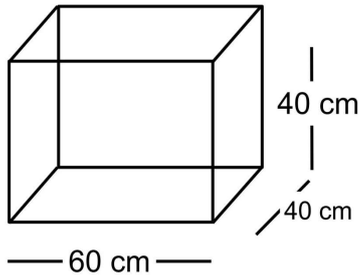
Questão 08

Joana comprou um carro que custava R\$ 85.500,00, e pagou em 36 prestações mensais, com taxa de juros simples de 3,5% ao mês. Quanto ela pagou de juros?

- (A) Ela pagou R\$ 107.730,00 de juros.
- (B) Ela pagou R\$ 86.119,00 de juros.
- (C) Ela pagou R\$ 94.320,00 de juros.
- (D) Ela pagou R\$ 112.545,00 de juros.

Questão 09

Pablo comprou um aquário, representado na imagem abaixo, e vai enchê-lo na altura indicada.



Qual é o volume (V) de água que ele usará?

- (A) $V = 96$ litros
- (B) $V = 87$ litros
- (C) $V = 120$ litros
- (D) $V = 72$ litros

Questão 10

Todos os dias o Dr João recebe 5 representantes de indústrias farmacêuticas em seu consultório, e cada um fornece 10 caixas de amostras grátis. Se o Dr João dividiu as caixas igualmente entre 250 pacientes, quantas cada um deles ganhou?

- (A) 4 caixas
- (B) 7 caixas
- (C) 12 caixas
- (D) 15 caixas

Legislação (Código de trânsito)

Questão 11

Leia com atenção as colunas abaixo:

Coluna 01:

- () *Disputar corrida.*
- () *Usar o veículo para arremessar, sobre os pedestres ou veículos, água ou detritos.*
- () *Deixar o condutor ou passageiro de usar o cinto de segurança.*
- () *Deixar o condutor de prestar socorro à vítima de sinistro de trânsito quando solicitado pela autoridade e seus agentes.*

() *Parar o veículo afastado do meio-fio de cinquenta centímetros a um metro.*

() *Transitar com o veículo na faixa da direita, regulamentada como de circulação exclusiva para determinado tipo de veículo, exceto para acesso a imóveis lindeiros ou conversões à direita.*

Coluna 02:

I. Infração gravíssima.

II. Infração grave.

III. Infração média.

IV. Infração leve.

Correlacione ambas as colunas de acordo com a gravidade das infrações listadas na Coluna 01. Em seguida, assinale a alternativa com a sequência correta:

- (A) $IV > II > IV > II > I > III.$
- (B) $IV > III > II > I > IV > IV.$
- (C) $I > II > IV > I > IV > III.$
- (D) $I > III > II > II > IV > IV.$

Questão 12

Leia com atenção as afirmativas abaixo:

I. Todo proprietário ou responsável poderá, sem prévia autorização da autoridade competente, fazer ou ordenar que sejam feitas no veículo modificações de suas características de fábrica.

II. O veículo de carga deverá estar devidamente equipado quando transitar, de modo a evitar o derramamento da carga sobre a via.

III. As características dos veículos, suas especificações básicas, configuração e condições essenciais para registro, licenciamento e circulação serão estabelecidas pelo CONTRAN.

IV. O veículo ou combinação de veículos poderá transitar com lotação de passageiros, com peso bruto total, ou com peso bruto total combinado com peso por eixo, superior ao fixado pelo fabricante.

V. Somente poderá haver autuação, por ocasião da

pesagem do veículo, quando o veículo ou a combinação de veículos ultrapassar os limites de peso fixados, acrescidos da respectiva tolerância.

Quais das afirmativas lidas são verdadeiras?

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

Questão 13

Leia com atenção as alternativas abaixo e assinale a afirmativa verdadeira:

- (A) Nas interseções e suas proximidades, o condutor poderá efetuar ultrapassagem.
- (B) Todo condutor, ao perceber que outro que o segue tem o propósito de ultrapassá-lo, se estiver circulando pela faixa da direita, deverá deslocar-se para a faixa da esquerda, sem acelerar a marcha.
- (C) Os usuários das vias terrestres devem obstruir o trânsito ou torná-lo perigoso, atirando, depositando ou abandonando na via objetos ou substâncias, ou nela criando qualquer outro obstáculo.
- (D) O condutor que for ingressar numa via, procedente de um lote lindeiro a essa via, deverá dar preferência aos veículos e pedestres que por ela estejam transitando.

Questão 14

Acerca da sinalização de trânsito, assinale a alternativa que conste uma afirmativa falsa:

- (A) É proibido afixar sobre a sinalização de trânsito e respectivos suportes, ou junto a ambos, qualquer tipo de publicidade, inscrições, legendas e símbolos que não se relacionem com a mensagem da sinalização.
- (B) A afixação de publicidade ou de quaisquer legendas ou símbolos ao longo das vias não condiciona-se à prévia aprovação do órgão ou entidade com circunscrição sobre a via.
- (C) A responsabilidade pela instalação da sinalização nas vias internas pertencentes aos condomínios constituídos por unidades autônomas e nas vias e áreas de estacionamento de estabelecimentos privados de uso coletivo é de seu proprietário.
- (D) Os locais destinados a postos de gasolina, oficinas, estacionamentos ou garagens de uso coletivo deverão ter suas entradas e saídas devidamente identificadas.

Questão 15

Leia com atenção as afirmativas abaixo:

I.As penalidades de suspensão do direito de dirigir e de cassação do documento de habilitação serão aplicadas por decisão fundamentada da autoridade de trânsito competente, em processo administrativo, assegurado ao

infrator amplo direito de defesa.

II.Quando o infrator cometer, simultaneamente, duas ou mais infrações, ser-lhe-ão aplicadas, cumulativamente, as respectivas penalidades.

III.Deverá ser imposta a penalidade de advertência por escrito à infração de natureza leve, média ou grave, caso o infrator não tenha cometido nenhuma outra infração nos últimos 12 (doze) meses.

IV.O infrator não será submetido a curso de reciclagem a qualquer tempo, mesmo se for constatado que o condutor está colocando em risco a segurança do trânsito.

V.O infrator será submetido a curso de reciclagem quando suspenso do direito de dirigir.

Quais das afirmativas lidas são falsas?

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

Conhecimentos Específicos

Questão 16

Maria, operadora de retroescavadeira, precisa transportar seu veículo para outro local utilizando um caminhão prancha. Durante o transporte, ela é parada por um agente de trânsito para fiscalização. Qual documento Maria deve apresentar ao agente para comprovar a regularidade do veículo?

- (A) Certificado de conclusão do curso de direção defensiva.
- (B) Documento de registro e licenciamento do veículo.
- (C) Documento de identidade pessoal.
- (D) Atestado de capacitação para operação de retroescavadeira.

Questão 17

Ana, operadora de retroescavadeira, presencia um acidente de trânsito próximo ao local onde está trabalhando. Ela observa que há vítimas no local e que é necessário prestar primeiros socorros enquanto aguardam a chegada do socorro especializado. Qual é a primeira medida que Ana deve tomar ao se deparar com essa situação?

- (A) Ligar imediatamente para gerência da empresa, para que a mesma ligue para os serviços de pronto atendimento.
- (B) Realizar massagem cardíaca nas vítimas para reanimá-las mesmo sem ter certeza do que está fazendo.
- (C) Prestar socorro diretamente às vítimas sem verificar a segurança do ambiente.
- (D) Verificar a segurança do ambiente e sinalizar a área para evitar novos acidentes.

Questão 18

Durante a manutenção de sua retroescavadeira, Lucas percebe um vazamento de óleo lubrificante no motor do veículo. Ele sabe que é importante resolver esse problema rapidamente para evitar danos maiores. Qual é o componente do motor que provavelmente está causando esse vazamento de óleo?

- (A) Bomba de combustível.
- (B) Radiador.
- (C) Junta do cárter.
- (D) Filtro de ar.

Questão 19

Em um dia chuvoso, durante uma operação de escavação, Pedro, operador de retroescavadeira, percebe que a pista está molhada e apresenta riscos de aquaplanagem. Qual é a melhor medida que Pedro deve tomar para evitar acidentes?

- (A) Aumentar a velocidade para terminar o trabalho mais rapidamente.
- (B) Reduzir a velocidade da retroescavadeira para evitar perda de controle.
- (C) Manter a mesma velocidade e confiar na aderência dos pneus.
- (D) Fazer movimentos bruscos no volante para manter o controle do veículo.

Questão 20

Durante um dia de trabalho, João, operador de retroescavadeira, precisa se deslocar com sua máquina até um canteiro de obras em uma via pública. Ao chegar a uma esquina, ele encontra um cruzamento sem sinalização e percebe que há pedestres se aproximando da faixa de pedestres. Qual é a atitude correta que João deve tomar?

- (A) João deve acelerar para passar antes que os pedestres cheguem à faixa.
- (B) João deve buzinar para alertar os pedestres sobre sua presença e seguir em frente.
- (C) João deve parar e aguardar que os pedestres atravessem completamente a faixa antes de prosseguir.
- (D) João pode continuar sua trajetória normalmente, pois está em uma máquina pesada.