



**FUNDAÇÃO**  
DE APOIO AO DESENVOLVIMENTO  
**UNICENTRO**

**PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE SALTO DO LONTRA**  
**CONCURSO PÚBLICO Nº 001/2024 - EDITAL Nº 001/2024 - ESTATUTÁRIO**

**DATA DA PROVA: 21/04/2024**  
**PERÍODO DA PROVA: MANHÃ**

**CARGO: OPERADOR DE MÁQUINA**

**LEIA AS INSTRUÇÕES ABAIXO ANTES DE COMEÇAR A PROVA:**

- Verifique se este caderno de questões corresponde ao cargo que você concorre e se ele contém 35 (trinta e cinco) questões de múltipla escolha, com 5 alternativas (a,b,c,d,e) de resposta para cada uma, correspondentes à prova objetiva. Caso o Caderno de Questões esteja incompleto, tenha qualquer defeito ou apresente alguma divergência ao cargo que você concorre, solicite ao fiscal de sala que tome as providências cabíveis, pois não serão aceitas reclamações posteriores nesse sentido.
- No momento da identificação, verifique o cartão resposta, se as informações relativas a você estão corretas. Caso haja algum dado a ser retificado, peça ao fiscal de sala para corrigir em Ata;
- Você dispõe de 4 (quatro) horas para fazer a prova objetiva;
- Na duração da prova, está incluído o tempo destinado à entrega do material de prova e ao preenchimento do cartão resposta;
- Você deve deixar sobre a carteira apenas o documento de identidade e a caneta esferográfica de tinta azul ou preta;
- **NÃO É PERMITIDO DURANTE A REALIZAÇÃO DA PROVA:** a) equipamentos eletrônicos como máquinas calculadoras, MP3, MP4, telefone celular, tablets, notebook, gravador, máquina fotográfica, controle de alarme de carro e/ou qualquer aparelho similar; b) livros, anotações, régua de cálculo, dicionários, códigos e/ou legislação, impressos que não estejam expressamente permitidos ou qualquer outro material de consulta; c) relógio de qualquer espécie, óculos escuros ou quaisquer acessórios de chapelaria, tais como chapéu, boné, gorro etc;
- É proibido fazer anotação de informações relativas às suas respostas no comprovante de inscrição e(ou)em qualquer outro meio, que não os permitidos;
- Não se comunique com outros candidatos nem se levante sem autorização;
- Somente após decorrida 1 (uma) hora do início da prova, você poderá se retirar da sala de aplicação de prova;
- Ao terminar a prova, chame o fiscal de sala, devolva-lhe o caderno de prova e o cartão resposta devidamente assinado e deixe o local de prova. **O candidato NÃO poderá levar consigo o Caderno de Questões, poderá levar tão somente o Gabarito a ser destacado do Caderno de Questões;**
- A desobediência a qualquer uma das determinações constantes em edital, no presente caderno de prova e no cartão resposta poderá implicar na anulação da sua prova;
- Tenha calma para não prejudicar seu desempenho e boa prova.

**NÚMERO DA INSCRIÇÃO:**

**NOME COMPLETO:**

**ANOTE ABAIXO AS SUAS RESPOSTAS E DESTAQUE NA LINHA PONTILHADA ACIMA**

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35					

## LÍNGUA PORTUGUESA

### **Ventos de furacão: cidade do RS registra rajadas de 142 km/h durante tempestade.**

Choveu forte no estado do Rio Grande do Sul na madrugada desta quinta-feira (21). Três alertas estão em vigor no estado: chuva e ventos intensos; alagamentos; chuva e vento pontualmente fortes com descargas elétricas e eventual queda de granizo.

Dados do Instituto Nacional de Meteorologia, apontam que, na cidade de Soledade, no norte do Rio Grande do Sul, os ventos chegaram a 142 km/h, velocidade compatível com as rajadas de um furacão da categoria 1, segundo a escala de Saffir-Simpson.

Outros municípios também registraram rajadas de ventos acima de 100km/h, é o caso de Cruz Alta (140 km/h), Jaguarão (125 km/h), Rio Grande (114 km/h), Pelotas (111 km/h) e São Borja (108 km/h). Já em relação aos acumulados de chuva registrados nas últimas 24 horas, Jaguarão, município no sul do Rio Grande do Sul, computou 131,2 milímetros de chuva.

Segundo a Defesa Civil estadual, as equipes receberam muitas informações de vendaval, chuvas intensas, casas destelhadas, árvores caídas e alguns bloqueios de rodovias. Um levantamento do órgão aponta que duas rodovias estaduais foram totalmente bloqueadas. Outras sete tiveram bloqueios parciais.

Fonte: Ventos de furacão: cidade do RS registra rajadas de 142 km/h durante tempestade | CNN Brasil

#### **01) Assinale a alternativa INCORRETA de acordo com o texto:**

- (A) Casas foram destelhadas com o temporal ocorrido no Rio Grande do Sul.
- (B) Seis municípios do estado registraram rajadas de vento acima de 100 km/h.
- (C) Nove rodovias do estado tiveram bloqueios parciais.
- (D) No município de Jaguarão choveu mais de 100 milímetros de chuva em 24 horas.
- (E) No município de Soledade os ventos tiveram velocidade de furacão.

**02) Assinale a alternativa que apresente um sinônimo adequado, considerando o contexto do texto, para a palavra em destaque no período: “Dados do Instituto Nacional de Meteorologia, apontam que, na cidade de Soledade, no norte do Rio Grande do Sul, os**

**ventos chegaram a 142 km/h, velocidade compatível com as rajadas de um furacão da categoria 1, segundo a escala de Saffir-Simpson”.**

- (A) Suspeitam.
- (B) Apostam.
- (C) Negam.
- (D) Consultam.
- (E) Indicam.

**03) Assinale a alternativa que apresente o tempo verbal do verbo em destaque no período: “Choveu forte no estado do Rio Grande do Sul na madrugada desta quinta-feira (21)”.**

- (A) Presente.
- (B) Passado.
- (C) Infinitivo.
- (D) Imperativo.
- (E) Futuro.

**04) Assinale a alternativa cuja palavra possua mais de quatro sílabas:**

- (A) Elétricas.
- (B) Eventual.
- (C) Instituto.
- (D) Alagamentos.
- (E) Estadual.

**05) Assinale a alternativa cuja palavra possa substituir a palavra em destaque no período, mantendo as mesmas relações de sentido no texto: “Segundo a Defesa Civil estadual, as equipes receberam muitas informações de vendaval, chuvas intensas, casas destelhadas, árvores caídas e alguns bloqueios de rodovias”.**

- (A) Primeiramente.
- (B) Mas.
- (C) Conforme.
- (D) Seriadamente.
- (E) Portanto.

## CONHECIMENTOS GERAIS/ATUALIDADES

**06) Em 2024 o município de Salto do Lontra comemora 60 anos de sua emancipação política. Qual das alternativas abaixo se refere à data de aniversário comemorada anualmente na cidade?**

- (A) 07 de setembro.
- (B) 10 de março.
- (C) 05 de maio.
- (D) 13 de outubro.
- (E) 18 de fevereiro.

**07) Sob o ponto de vista da geografia, todo município se localiza em uma região, que por sua vez possui áreas de influência com outros municípios maiores. Qual dos municípios abaixo se localiza na região sudoeste do Paraná?**

- (A) Maringá.
- (B) Ponta Grossa.
- (C) Francisco Beltrão.
- (D) Guarapuava.
- (E) Londrina.

**08) Um dos principais pontos turísticos do município de Salto do Lontra é a conhecida Cachoeira do Saltão. Qual das alternativas abaixo se refere ao rio em que se localiza esta cachoeira?**

- (A) Rio Ijuí.
- (B) Rio Jaguari.
- (C) Rio Cotegipe.
- (D) Rio Ibirapuitã.
- (E) Rio Erechim.

**09) A região do Sudoeste do Paraná tem tido casa vez mais destaque na produção de carpas e principalmente tilápia. Qual das alternativas abaixo se refere ao nome utilizado para designar a criação de peixes?**

- (A) Suinocultura.
- (B) Avicultura.
- (C) Apicultura.
- (D) Piscicultura.
- (E) Bovinocultura.

**10) Qual das figuras políticas de Salto do Lontra foi eleito para a presidência da Câmara Municipal de Vereadores para o biênio 2023/2024 no município?**

- (A) Fernando Cadore (PDT).
- (B) Valdecir Baldessar (Podemos).
- (C) Joel Piekler (MDB).
- (D) Orlindo Torquato (PT).
- (E) Laercio Souza (MDB).

**11) Uma atriz brasileira nascida em 1940, e que teve uma carreira de sucesso na televisão, teatro e cinema, faleceu em 2023. Ela ficou conhecida por seus papéis icônicos em novelas e séries de televisão, incluindo "Rainha da Sucata" e "Sai de Baixo". Qual das alternativas se refere a essa pessoa?**

- (A) Cláudia Raia.
- (B) Renata Sorrah.
- (C) Susana Vieira.
- (D) Carolina Dieckmann.

(E) Aracy Balabanian.

**12) Durante 2023, uma atleta conhecida como "fadinha" se destacou no Brasil por seu carisma e desempenho no skate, que é uma modalidade historicamente associada aos homens. Qual das alternativas abaixo se refere a esta atleta?**

- (A) Maria Lenk.
- (B) Rayssa Leal.
- (C) Marta Silva.
- (D) Fernanda Garay.
- (E) Natália Falavigna.

**13) Tanto o município de Salto do Lontra quanto a região sudoeste do Paraná ficam em uma área próxima à uma fronteira internacional. Do ponto de vista da segurança pública, áreas de fronteira costumam ter problemas com contrabando. Qual dos produtos abaixo teve o maior número de apreensões por contrabando internacional na Receita Federal no Paraná em 2023?**

- (A) Cigarro.
- (B) Pneus.
- (C) Vidros.
- (D) Perfumes.
- (E) Computadores.

**14) Um cantor e compositor brasileiro, nascido em 1951, é conhecido por suas canções que marcaram época, como "Princesa", "Meu Ex-Amor" e "Seresteiro da Noite". Qual das alternativas abaixo se refere a esse músico?**

- (A) Amado Batista.
- (B) Erasmo Carlos.
- (C) Cartola.
- (D) Pixinguinha.
- (E) Villa-Lobos.

**15) A ginástica brasileira é conhecida graças aos seus talentos. Uma das grandes divulgadoras do esporte no país foi uma ex-atleta negra que se apresentava ao som da música brasileiro, alcançando reconhecimento no mundo todo. Qual das alternativas abaixo se refere a essa ex-atleta?**

- (A) Flávia Saraiva.
- (B) Lorrane Oliveira.
- (C) Daniele Hypolito.
- (D) Daiane dos Santos.
- (E) Jade Barbosa.

## MATEMÁTICA/RACIOCÍNIO LÓGICO

16) Um litro de gasolina custa R\$ 5,49, se um motorista abasteceu seu carro com 30 litros deste combustível, o valor pago por este combustível é de:

- (A) R\$ 159,40.
- (B) R\$ 160,50.
- (C) R\$ 164,70.
- (D) R\$ 165,30.
- (E) R\$ 170,20.

17) Se em uma hora Pedro consegue caminhar 5 quilômetros, quantos quilômetros vai percorrer se mantiver o mesmo ritmo em um tempo de 2 horas?

- (A) 8 Km.
- (B) 10 Km.
- (C) 12 km.
- (D) 14 Km.
- (E) 16 Km.

18) A sequência 128 ; 119 ; 110 ; .... segue um padrão lógico. Desta forma, seu próximo elemento é igual a:

- (A) 99.
- (B) 100.
- (C) 102.
- (D) 101.
- (E) 98.

19) Uma caixa de Bombom pesa 160 gramas. Se tem 20 bombons dentro da caixa e todos tem o mesmo peso, cada um deles pesa:

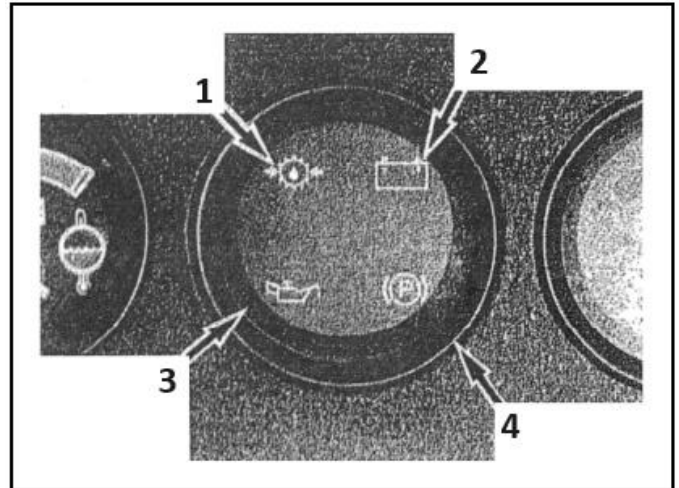
- (A) 15 gramas.
- (B) 12 gramas.
- (C) 10 gramas.
- (D) 9 gramas.
- (E) 8 gramas.

20) O primeiro livro que Dona Vera leu inteiro tinha 143 páginas. Agora ela resolveu ler um que tem o dobro de páginas do primeiro que leu, assim este novo livro tem o total de:

- (A) 286 páginas.
- (B) 74 páginas.
- (C) 196 páginas.
- (D) 266 páginas.
- (E) 386 páginas.

## CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

21) Na figura a seguir, que número indica a Luz alerta dos freios?

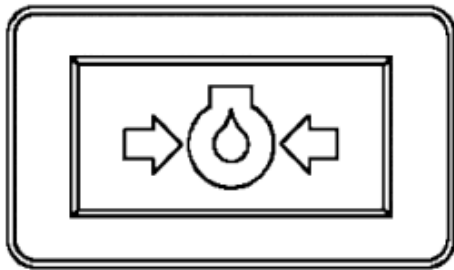


- (A) 1.
- (B) 2.
- (C) 3.
- (D) 4.
- (E) Nenhum das anteriores.

22) Em maquinários, o que indica a luz de temperatura de óleo do conversor?

- (A) Indica a pressão existente no sistema de freio. A pressão normal da operação está entre os limites da zona verde. Se o ponteiro se mover para a zona vermelha, a cigarra soará. Uma queda de pressão de ar no sistema causará a aplicação automática do freio de estacionamento.
- (B) Indica pressão baixa ou ausência de pressão de óleo na embreagem, tendo a chave de ignição ligada.
- (C) Indica a temperatura de água do motor. A zona verde indica a temperatura normal de funcionamento. Se o ponteiro permanecer na zona amarela ou passar para a zona vermelha, pare a máquina e verifique a causa.
- (D) Indica a quantidade de combustível existente no tanque.
- (E) Indica que a temperatura normal de funcionamento está entre os limites de zona verde. Quando o ponteiro entrar na zona vermelha, pare o trator e coloque a caixa de mudanças em ponto morto. Acelere o motor ao máximo e deixe o óleo esfriar. Todavia, se o indicador permanecer na zona vermelha, pare o motor e verifique se há obstrução ou outra causa no radiador.

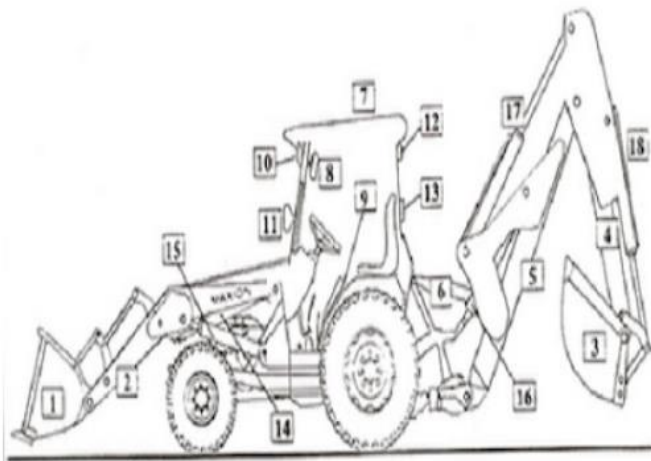
23) Em Maquinários (tratores), o seguinte símbolo:



Indica:

- (A) As horas trabalhadas.
- (B) As rotações por minuto desenvolvida pelo motor.
- (C) O nível de combustível dentro do tanque.
- (D) A pressão do óleo do motor.
- (E) Se a bateria está sendo carregada, ou não pelo alternador.

24) A seguinte figura representa uma retroescavadeira:



O que se refere a figura número 5?

- (A) Cilindro da lança de profundidade.
- (B) Cilindro de basculamento da caçamba traseira.
- (C) Lança de levante ou coluna.
- (D) Lança de profundidade.
- (E) Cilindro de basculamento da caçamba dianteira.

25) Hipoteticamente trabalhando pela prefeitura, o encarregado do pátio lhe ordena a efetuar o serviço de abertura de uma vala para a introdução de tubo (manilha) de 40 cm; dos maquinários descritos a seguir, qual o mais indicado para efetuar tal tarefa?

- (A) Pá carregadeira.

- (B) Retroescavadeira.
- (C) Trator bob cat.
- (D) Motoniveladora.
- (E) Patrola.

26) Qual das seguintes máquinas é impossibilitada de efetuar o serviço de carregamento de caminhões?

- (A) Pá carregadeira.
- (B) Retroescavadeira.
- (C) Trator bob cat.
- (D) Motoniveladora.
- (E) Escavadeira hidráulica.

27) Em motores de combustão interna, os MANCAIS:

- (A) Gerenciam as válvulas de admissão e escape, determinando o momento e o tempo necessário para a admissão da mistura ar-combustível.
- (B) Sincronizam os movimentos do virabrequim com os do comando de válvulas.
- (C) Sincronizam as caixas metálicas simétricas de combustão.
- (D) É onde ocorre a queima de mistura ar-combustível do cilindro.
- (E) Chamados de bronzinas, servem de apoio e redução do atrito das bielas em movimento do motor.

28) Dirigir ameaçando os pedestres que estejam atravessando a via pública, ou os demais veículos, constitui infração de natureza:

- (A) Leve.
- (B) Média.
- (C) Gravíssima.
- (D) Grave.
- (E) Gravíssima com seu valor multiplicado por três vezes.

29) Aquela via destinada a coletar e distribuir o trânsito, possibilitando o trânsito dentro das regiões da cidade, recebe a definição de:

- (A) Via local.
- (B) Via coletora.
- (C) Via arterial.
- (D) Via de trânsito rápido.
- (E) Via rural.

30) Qual a definição de VEÍCULO CONJUGADO?

- (A) Veículo automotor destinado ao transporte simultâneo de carga e passageiro.

- (B) Combinação de veículos acoplados, sendo um deles automotor.
- (C) Combinação de veículos, sendo o primeiro um veículo automotor e os demais reboques ou equipamentos de trabalho agrícola, construção, terraplenagem ou pavimentação.
- (D) Veículo destinado ao transporte de pessoas e suas bagagens.
- (E) Veículo de passageiro, de carga, de tração, de coleção ou misto que possui características diferenciadas para realização de função especial para a qual são necessários arranjos específicos da carroceria e/ou equipamento.

**31) CTB – Código de Trânsito Brasileiro; o peso máximo que o veículo transmite ao pavimento, constituído da soma da tara mais a lotação, recebe a definição de:**

- (A) PESO BRUTO TOTAL.
- (B) PESO BRUTO TOTAL COMBINADO.
- (C) PESO BRUTO CONJUGADO.
- (D) PESO BRUTO PROCESSADO.
- (E) PESO BRUTO.

**32) Uma infração de trânsito de natureza gravíssima gera quantos pontos negativos no prontuário de habilitação do condutor infrator?**

- (A) 3.
- (B) 4.
- (C) 5.
- (D) 6.
- (E) 7.

**33) Constitui infração de natureza grave:**

- (A) Transportar crianças em veículo automotor sem observância das normas de segurança.
- (B) Usar o veículo para arremessar, sobre os pedestres ou veículos, água ou detritos.
- (C) Deixar o condutor ou passageiro de usar o cinto de segurança.
- (D) Atirar do veículo ou abandonar na via objetos ou substâncias.
- (E) Dirigir sem atenção ou sem os cuidados indispensáveis à segurança.

**34) Qual a velocidade máxima que um operador/condutor, poderá desenvolver em uma via urbana de trânsito rápido?**

- (A) Oitenta quilômetros por hora.
- (B) Cento e dez quilômetros por hora.
- (C) Cem quilômetros por hora.
- (D) Sessenta quilômetros por hora.
- (E) Noventa quilômetros por hora.

**35) Considera-se \_\_\_\_\_ a utilização das vias por pessoas, veículos e animais, isolados ou em grupos, conduzidos ou não, para fins de circulação, parada, estacionamento e operação de carga ou descarga. Escolha a opção que preenche a lacuna:**

- (A) Trânsito.
- (B) Andação.
- (C) Caminhada.
- (D) Articulação.
- (E) Exaustão.