

DEPARTAMENTO DE ÁGUA E ESGOTOS DE SANTANA DO LIVRAMENTO – RS
CONCURSO PÚBLICO Nº 01/2023
Edital de Abertura nº 01/2023

102 – MOTORISTA OPERADOR

Instruções da prova

- 1) Verifique se o seu Conjunto de Provas contém 40 (quarenta) questões objetivas com 5 (cinco) alternativas cada uma: “a”, “b”, “c”, “d” e “e”. Caso haja falha, comunique imediatamente o Fiscal, para a troca.
- 2) Leia a prova com atenção: você terá 3h30min (três horas e trinta minutos) horas para respondê-la, incluindo o tempo de preenchimento do Cartão de Respostas.
- 3) Para cada questão objetiva só há uma resposta correta.
- 4) A interpretação das questões é parte integrante desta prova, não sendo permitidas perguntas ao fiscal.
- 5) A prova é INDIVIDUAL, sendo vedada a comunicação entre os candidatos durante sua realização.
- 6) Será eliminado o candidato que utilizar material de consulta ou qualquer sistema de comunicação.
- 7) Não será permitido o uso de aparelho celular durante a realização do certame. O mesmo deverá ficar desligado e guardado no saco plástico.
- 8) Siga rigorosamente as orientações para o preenchimento do Cartão de Respostas, contidas no mesmo.
- 9) Ao terminar o preenchimento, entregue ao fiscal o Cartão de Respostas devidamente assinado e assinando também a Lista de Devolução do Cartão de Respostas.
- 10) Não haverá troca do Cartão de Respostas sob nenhuma hipótese por erro do candidato.
- 11) Os candidatos poderão levar seu caderno de questões somente 60 (sessenta) minutos antes do término da prova.
- 12) Os 02 (dois) últimos candidatos deverão permanecer na sala, saindo juntos do recinto e assinando o Termo de Encerramento da Ata de Ocorrência da Sala.
- 13) Após entregar a prova e o cartão de respostas ao fiscal de sala, o candidato não poderá permanecer nas dependências do local de prova.

Boa Prova!

Língua Portuguesa

1 A água é fundamental para o planeta. Nela,
2 surgiram as primeiras formas de vida, e a partir
3 dessas, originaram-se as formas terrestres, que
4 somente conseguiram sobreviver na medida em
5 que puderam desenvolver mecanismos
6 fisiológicos que lhes permitiram retirar água do
7 meio e retê-la em seus próprios organismos. A
8 evolução dos seres vivos sempre foi dependente
9 da água.

10 A água é o mais crítico e importante elemento
11 para a vida humana. Compõe de 60 a 70% do
12 nosso peso corporal, regula a nossa temperatura
13 interna e é essencial para todas as funções
14 orgânicas. Em média, nosso organismo precisa de
15 4 litros de água por dia. A água também é usada
16 para preparar mamadeiras, comidas e sucos. Por
17 isso temos que garantir uma água segura, com
18 qualidade, pura e cristalina.

19 Existe uma falsa ideia de que os recursos hídricos
20 são infinitos. Realmente há muita água no
21 planeta, mas menos de 3 % da água do mundo é
22 doce, da qual mais de 99% apresenta-se
23 congelada nas regiões polares ou em rios e lagos
24 subterrâneos, o que dificulta sua utilização pelo
25 Homem.

<https://www.demae.go.gov.br/projetos/importancia-da-agua-para-nossa-vida/>

-
- 1) Sobre a ideia global do texto é correto afirmar que
- a) embora haja muita água no planeta, nem todos os recursos hídricos são de fácil acesso e utilização.
 - b) nossos rins necessitam de 4 litros de água por dia.
 - c) a evolução dos seres humanos depende só da água.
 - d) a água serve somente para preparar mamadeira, comidas e sucos.
 - e) a água não influencia no nosso organismo.

2) Na frase, “uma água segura” (linha 17), os termos são respectivamente

- a) pronome indefinido, substantivo e adjetivo.
- b) artigo indefinido, substantivo e adjetivo.
- c) artigo indefinido, substantivo, substantivo.
- d) artigo definido, substantivo, adjetivo.
- e) artigo definido, adjetivo, adjetivo.

3) Na frase “...puderam desenvolver mecanismos fisiológicos que lhes permitiram retirar água do meio e retê-la em seus próprios organismos” (linhas 05 a 07), o pronome -la refere-se a(o)

- a) água.
- b) medida.
- c) planeta.
- d) organismo.
- e) mamadeira.

4) Na palavra “planeta” (linha 01) temos

- a) dígrafo vocálico.
- b) dígrafo consonantal.
- c) encontro consonantal.
- d) hiato.
- e) ditongo.

5) A palavra “também” recebe o acento pela mesma regra que preceitua o acento da palavra

- a) água.
- b) crítica.
- c) orgânica.
- d) parabéns.
- e) hífen.

6) A água também é usada para preparar mamadeiras, comidas e sucos (linhas 15 e 16). A vírgula foi utilizada para

- a) separar o vocativo.
- b) separar o aposto.
- c) separar itens de uma mesma série.
- d) separar adjunto adverbial.
- e) marcar a elipse de um termo.

7) A água também é usada para preparar mamadeiras, comidas e sucos. **Por isso** (linhas 15 a 18) temos que garantir uma água segura, com qualidade, pura e cristalina.

A conjunção em destaque estabelece uma relação de

- a) comparação.
- b) explicação.
- c) condição.
- d) concessão.
- e) conclusão.

Analise o fragmento abaixo e responda às próximas questões de números 8, 9 e 10.

1 Estavam nisto, quando a costureira chegou _____
2 casa da baronesa. Não sei se disse que isto se
3 passava em casa de uma baronesa, que tinha a
4 modista ao pé de si, para não andar atrás dela.
5 Chegou _____ costureira, pegou do pano, pegou da
6 agulha, pegou da linha, enfiou a linha na agulha, e
7 entrou _____ coser. Uma e outra iam andando
8 orgulhosas, pelo pano adiante, que era a melhor das
9 sedas, entre os dedos da costureira, ágeis como os
10 galgos de Diana – para dar a isto uma cor poética.
11 “... pegou do pano, pegou da agulha, pegou da linha,
12 enfiou a linha na agulha, e entrou ...”

Machado de Assis. Disponível em:
<http://contobrasileiro.com.br/um-apologo-conto-de-machado-de-assis/> Acessado em 29/03/2019

8) Os verbos destacados no trecho (linhas 11 e 12) estão conjugados nos tempos

- a) pretérito imperfeito do subjuntivo.
- b) pretérito imperfeito do indicativo.
- c) pretérito perfeito do indicativo.
- d) pretérito perfeito do subjuntivo.
- e) pretérito mais que perfeito do indicativo.

9) “...era a melhor das sedas...” (linhas 08 e 09) o verbo em destaque na frase classifica-se como

- a) verbo de ligação.
- b) verbo intransitivo.
- c) verbo transitivo direto.
- d) verbo transitivo indireto.
- e) verbo transitivo direto e indireto.

10) A alternativa que completa correta e respectivamente as lacunas das linhas 01, 05 e 07 é

- a) à – à – à.
- b) a - a - a.
- c) à – a - à.
- d) a – à – à.
- e) à – a – a.

Matemática e Raciocínio Lógico

11) Depois de receber um desconto de 24%, o preço de uma compra será de R\$ 133,00. Qual era o preço original dessa compra?

- a) R\$ 200,00.
- b) R\$ 175,00.
- c) R\$ 160,00.
- d) R\$ 150,00.
- e) R\$ 130,00.

12) Considere as proposições “Nenhum professor é atleta” e “Marcos é atleta”. Indique a conclusão válida.

- a) Marcos não é atleta.
- b) Marcos é professor.
- c) Nenhum professor se chama Marcos.
- d) Todos os professores são atletas.
- e) Marcos não é professor.

13) Após realizar a multiplicação entre $\sqrt{12}$ e $\sqrt{24}$ indique a simplificação correta do resultado.

- a) $12\sqrt{2}$
- b) $8\sqrt{2}$
- c) $6\sqrt{2}$
- d) $4\sqrt{2}$
- e) 12

14) Em uma cidade com 50.000 veículos, apenas 0,5% deles são elétricos. Qual é o número de veículos elétricos nessa cidade?

- a) 5.
- b) 50.
- c) 250.
- d) 500.
- e) 2.500.

15) Qual é o valor numérico da expressão $\frac{(x+y)}{(x-y)}$ quando $x = 2,1$ e $y = -3,5$?

- a) -0,25.
- b) -0,2.
- c) 0.
- d) 0,15.
- e) 0,35.

16) Maria comprou um livro por R\$ 27,50, uma caneta por R\$ 3,80 e um caderno por R\$ 8,90. Ela pagou com uma nota de R\$ 50,00. Quanto de troco ela deve receber?

- a) Duas notas de R\$ 5,00, duas notas de R\$2,00 uma moeda de R\$ 0,50 e três moedas de R\$ 0,10.

b) Uma nota de R\$ 5,00, duas notas de R\$ 2,00 e três moedas de R\$ 0,25.

c) Uma nota de R\$ 5,00, duas notas de R\$ 2,00, uma moeda de R\$ 0,50 e três moedas de R\$ 0,10.

d) Uma nota de R\$ 10,00, uma moeda de R\$ 0,50 e três moedas de R\$ 0,25.

e) Ela não deve receber troco.

17) Um aquecedor de água gasta 1,5 litros de água por minuto para manter a temperatura. Se ele funcionar continuamente durante 3 horas, quantos litros de água terão sido usados?

- a) 90.
- b) 180.
- c) 270.
- d) 360.
- e) 450.

18) Resolvendo a equação do primeiro grau $3(2x + 4) - 2(5x - 1) = 10$, o valor de x será:

- a) 1.
- b) 2.
- c) 3.
- d) 4.
- e) 5.

19) Uma escola está organizando grupos para uma atividade extracurricular. Os 210 estudantes do ensino médio e os 150 estudantes do ensino fundamental serão divididos em grupos com o mesmo número de estudantes e com o maior número possível de grupos. Quantos estudantes haverá em cada grupo?

- a) 7.
- b) 10.
- c) 15.
- d) 20.
- e) 30.

20) Preencha, na terceira coluna, **V** para valor de verdadeiro ou **F** para valor de falso em relação à seguinte tabela-verdade:

p	q	$p \vee q$
V	V	
V	F	
F	V	
F	F	

Assinale a alternativa que apresenta a ordem correta de preenchimento dos valores da terceira coluna, de cima para baixo.

- a) V – V – V – F.
- b) V – V – F – F.
- c) V – V – F – V.
- d) F – V – V – F.
- e) F – V – V – V.

Legislação

21) Nos casos de queimaduras, considere a medida de primeiros socorros correta, entre as alternativas abaixo.

- a) As roupas nos locais de lesão devem ser retiradas, para descontinuar o processo de queimadura.
- b) Sal, açúcar, café, pasta de dente são produtos eficazes para descontinuar o processo de queimadura e aliviar a dor local.
- c) Em casos de formação de bolhas, fure-as e aplique creme hidratante, cobrindo o local após.
- d) Em queimaduras de segundo grau é indicado resfriar a área queimada com água corrente por alguns minutos.
- e) Não retire anéis, colares e brincos após o incidente, devido ao edema local e maior risco de lesão.

22) O Código de Trânsito Brasileiro – CTB define via de trânsito rápido como

- a) estradas e rodovias.
- b) vias ou conjunto de vias destinadas à circulação prioritária de pedestres.
- c) aquela caracterizada por acessos especiais com trânsito livre, sem interseções em nível, sem acessibilidade direta aos lotes lindeiros e sem travessia de pedestres em nível.
- d) superfície por onde transitam veículos, pessoas e animais, compreendendo a pista, a calçada, o acostamento, ilha e canteiro central.
- e) aquela destinada a coletar e distribuir o trânsito que tenha necessidade de entrar ou sair das vias de trânsito rápido ou arteriais, possibilitando o trânsito dentro das regiões da cidade.

23) O Código de Trânsito Brasileiro – CTB define luz de posição como

- a) fecho de luz do veículo destinado a iluminar a via até uma grande distância do veículo.
- b) fecho de luz do veículo destinado a iluminar a via diante do veículo, sem ocasionar ofuscamento ou incômodo injustificáveis aos condutores e outros usuários da via que venham em sentido contrário.
- c) luz do veículo destinada a indicar aos demais usuários da via, que se encontram atrás do veículo, que o condutor está aplicando o freio de serviço.
- d) luz do veículo destinada a indicar aos demais usuários da via que o condutor tem o propósito de mudar de direção para a direita ou para a esquerda.
- e) luz do veículo destinada a indicar a presença e a largura do veículo.

24) NÃO se enquadra nos crimes de espécie, de acordo com o CTB:

- a) Praticar lesão corporal culposa na direção de veículo automotor.
- b) Trafegar em velocidade compatível com a segurança nas proximidades de escolas, hospitais, estações de embarque e desembarque de passageiros, logradouros estreitos, ou onde haja grande movimentação ou concentração de pessoas.
- c) Afastar-se o condutor do veículo do local do sinistro, para fugir à responsabilidade penal ou civil que lhe possa ser atribuída.
- d) Conduzir veículo automotor com capacidade psicomotora alterada em razão da influência de álcool ou de outra substância psicoativa que determine dependência.
- e) Violar a suspensão ou a proibição de se obter a permissão ou a habilitação para dirigir veículo automotor imposta com fundamento neste Código.

25) Analise os itens do Art. 231 do CTB.

Transitar com o veículo:

I - danificando a via, suas instalações e equipamentos.

II - produzindo fumaça, gases ou partículas em níveis superiores aos fixados pelo CONTRAN.

III - com suas dimensões ou de sua carga superiores aos limites estabelecidos legalmente ou pela sinalização, sem autorização.

IV - com excesso de peso, admitido percentual de tolerância quando aferido por equipamento, na forma a ser estabelecida pelo CONTRAN.

Considerando a análise, as infrações são assim classificadas:

- a) II – Gravíssima; III e IV – Grave; I – Média.
- b) I e III – Gravíssima; IV – Grave; II – Média.
- c) I – Gravíssima; II e III – Grave; IV – Média.
- d) I e II – Gravíssima; III e IV – Grave.
- e) I e II – Gravíssima; III – Grave; IV – Média.

26) O Art. 259 do CTB aponta a pontuação computada de acordo com a infração, da seguinte forma:

- a) gravíssima - 7 pontos; grave – 5 pontos; média – 4 pontos; leve – 3 pontos.
- b) gravíssima - 8 pontos; grave – 6 pontos; média – 5 pontos; leve – 4 pontos.
- c) gravíssima - 8 pontos; grave – 6 pontos; média – 4 pontos; leve – 3 pontos.
- d) gravíssima - 7 pontos; grave – 6 pontos; média – 4 pontos; leve – 2 pontos.
- e) gravíssima - 6 pontos; grave – 4 pontos; média – 3 pontos; leve – 2 pontos.

27) Uma contusão é uma lesão ocasionada por um trauma de um objeto sobre o grupo muscular sem a existência de um ferimento sobre a pele. Se o local se apresenta arroxeadado significa que possui hematoma. Os cuidados de primeiros socorros, nesse caso, incluem:

I - Colocar o membro afetado em repouso após o trauma.

II - Aplicar compressas quentes no local e comprimir a área até que o inchado e a dor diminuam.

III – Manter o membro afetado abaixo do nível do coração.

Qual(is) está(ão) correto(s)?

- a) Apenas o I.
- b) Apenas o I e o II.
- c) Apenas o I e o III.
- d) Apenas o II e o III.
- e) O I, o II e o III.

- 28) Observe a placa de trânsito, abaixo (R-5a), e indique sua sinalização, entre as alternativas abaixo.



- a) Proibido virar à direita.
- b) Proibido retornar à direita.
- c) Proibido virar à esquerda.
- d) Proibido retornar à esquerda.
- e) Proibido trânsito de pedestres à esquerda.

- 29) Com base no Manual de Sinalização Vertical, o que é correto afirmar?

- a) A forma padrão do sinal de regulamentação é a triangular, e as cores são vermelha, preta e branca.
- b) A forma padrão do sinal de regulamentação é a triangular, e as cores são amarela, azul e branca.
- c) A forma padrão do sinal de regulamentação é a circular, e as cores são amarela, azul e branca.
- d) A forma padrão do sinal de regulamentação é a circular, e as cores são amarela, azul e verde.
- e) A forma padrão do sinal de regulamentação é a circular, e as cores são vermelha, preta e branca.

- 30) Observe a placa de trânsito, abaixo (A-7a), e indique sua sinalização, entre as alternativas.



- a) Curva em "S" à esquerda.
- b) Pista sinuosa à esquerda.
- c) Via lateral à esquerda.
- d) Interseção em "T"
- e) Entroncamento oblíquo à esquerda.

- 31) Posse é o ato que investe o cidadão em cargo público, sob condição da aceitação expressa das atribuições, deveres e responsabilidades inerentes ao cargo com o compromisso de bem servir, formalizada com a assinatura de termo pela autoridade competente e pelo compromissado. A posse, no município de Sant'Ana do Livramento, dar-se-á no prazo de até quantos dias contados da data de publicação do ato de nomeação, podendo, a pedido, ser prorrogado por igual período?

- a) Cinco.
- b) Dez.
- c) Quinze.
- d) Vinte.
- e) Trinta.

- 32) Como será feita a apuração do tempo de serviço do servidor público do município de Sant'Ana do Livramento?

- a) Horas.
- b) Dias.
- c) Semanas.
- d) Meses.
- e) Anos.

33) O Art. 154 da Lei Orgânica Municipal aponta que o Município prestará assistência social a quem dela necessitar, visando, alguns objetivos. **NÃO** se enquadra como um desses objetivos, o seguinte:

- a) proteção à família, à maternidade, à infância, à adolescência e a velhice.
- b) amparo aos carentes desassistidos.
- c) promoção de integração ao mercado de trabalho.
- d) preservação, a proteção e a recuperação do meio ambiente natural e cultural.
- e) habilitação e reabilitação das pessoas portadoras de deficiência e promoção de sua integração à vida social e comunitária.

34) Qual Plano, aprovado pela Câmara Municipal, é instrumento básico da política de desenvolvimento e de expansão urbana?

- a) Plano Orçamentário.
- b) Plano Legislativo.
- c) Plano Diretor.
- d) Plano Plurianual.
- e) Plano Anual.

35) De acordo com o Art. 84, da Lei Municipal nº 2.621/1990, o adicional por tempo de serviço é devido à razão de quantos por cento por ano de serviço público prestado ao Município, incidente sobre o vencimento do servidor ocupante de cargo efetivo?

- a) Um.
- b) Dois.
- c) Três.
- d) Quatro.
- e) Cinco.

36) De acordo com o Art. 155 da Lei Orgânica Municipal, as pessoas com menos de _____ anos de idade terão prioridade em todos os programas de natureza social do Município, desde que comprovada a insuficiência de recursos.

Assinale a alternativa que preenche, corretamente, a lacuna do texto.

- a) dezoito e mais de sessenta.
- b) quinze e mais de sessenta.
- c) cinco e mais de sessenta e cinco.
- d) três e mais de sessenta e cinco.
- e) dez e mais de sessenta e cinco.

37) Sobre o Capítulo III, da Saúde, disposto na Lei Orgânica Municipal, responda verdadeiro (V) ou falso (F).

- () É vedado o uso do fumo em repartições públicas municipais e locais públicos que manipulem alimentos e também em veículos de transporte coletivo.
- () É dever do Município a extensão progressiva do saneamento básico a toda população urbana e rural, como condição básica da qualidade de vida, da proteção ambiental e do desenvolvimento social.
- () É assegurada aos deficientes físicos e mentais e aos idosos com mais de sessenta e cinco anos de idade, comprovadamente carentes, a gratuidade do transporte coletivo municipal, nos termos que a lei determinar.

Assinale a alternativa que traz a sequência correta de preenchimento dos parênteses, de cima para baixo.

- a) V – V – V.
- b) V – V – F.
- c) V – F – V.
- d) F – V – V.
- e) F – V – F.

38) Sobre a aposentadoria por invalidez, com base no Art. 102 da Lei nº 5.066/2006, assinale a alternativa **INCORRETA**.

- a) A aposentadoria por invalidez será devida ao segurado que for considerado incapaz para o trabalho e insuscetível de reabilitação para o exercício de atividade que lhe garanta a subsistência, e ser-lhe-á paga enquanto permanecer nessa condição.
- b) A aposentadoria por invalidez será precedida de bonificação salarial por realocação.

- c) A aposentadoria por invalidez terá proventos proporcionais ao tempo de contribuição, exceto se decorrente de acidente em serviço, moléstia profissional ou doença grave, contagiosa ou incurável.
- d) Acidente em serviço é aquele ocorrido no exercício do cargo, que se relacione, direta ou indiretamente, com as atribuições deste, provocando lesão corporal ou perturbação funcional que cause a perda ou redução, permanente ou temporária, da capacidade para o trabalho.
- e) Equipara-se ao acidente de serviço o acidente ligado ao serviço que, embora não tenha sido a causa única, haja contribuído diretamente para a redução ou perda de sua capacidade para o trabalho, ou produzido lesão que exija atenção médica para a sua recuperação.

39) Leia a informação trazida pela Lei nº 5.066/2006:

“Art. 109. O servidor será automaticamente aposentado aos setenta e cinco anos de idade, com proventos proporcionais à média dos salários de contribuição, calculada pelo que dispõem os parágrafos 3º e 17º, do artigo 40 da Constituição Federal. (alterado pela Lei Municipal nº 7.883 de 28/06/2022)”

O parágrafo versa sobre:

- a) Aposentadoria por tempo de serviço.
- b) Aposentadoria por capacidade de trabalho.
- c) Aposentadoria compulsória.
- d) Aposentadoria integral.
- e) Aposentadoria com vigência a partir do imediato.

40) Aos segurados que optarem pela assistência à saúde oferecida pelo SISPREM, bem como a seus dependentes, é **INCORRETO** afirmar que a Autarquia prestará o seguinte serviço de assistência básica à saúde:

- a) Assistência médico-cirúrgica.
- b) Assistência dermatofuncional.
- c) Assistência odontológica.
- d) Assistência farmacêutica.
- e) Assistência a acidente do trabalho, devendo ser caracterizado e comprovado tais fatos.