



Domingo de manhã

## PREFEITURA MUNICIPAL DE TRÊS PASSOS/RS CONCURSOS PÚBLICOS Nº 01 E 02/2025

### 04 — ELETRICISTA

#### Instruções

Leia atentamente e cumpra rigorosamente as instruções que seguem, pois elas são parte integrante das provas e das normas que regem esse certame.

1. ATENTE-SE AOS AVISOS CONTIDOS NO QUADRO DA SALA E **AGUARDE O 2º SINAL SONORO PARA ABRIR ESTE CADERNO DE QUESTÕES E INICIAR A PROVA.**

2. Seus **pertences deverão estar armazenados dentro do saco plástico fornecido pelo fiscal**, permanecendo em sua posse somente caneta esferográfica de ponta grossa, de material transparente, com tinta preferencialmente preta, lanche e água, se houver. A UTILIZAÇÃO DE QUALQUER MATERIAL NÃO PERMITIDO EM EDITAL É EXPRESSAMENTE PROIBIDA, **ACARRETANDO A SUA IMEDIATA EXCLUSÃO DO CERTAME.**

3. APÓS O 2º SINAL, CERTIFIQUE-SE DE QUE:

- ESTE CADERNO DE QUESTÕES CONTÉM **40** QUESTÕES LEGÍVEIS;
- ESTE CADERNO DE QUESTÕES APRESENTA O **NÚMERO E O CARGO** REFERENTES À INSCRIÇÃO REALIZADA;
- OS FISCALIS INFORMARAM CORRETAMENTE O **TEMPO PARA REALIZAÇÃO DE PROVA DE 03 HORAS.**

4. Cada questão oferece **5 alternativas** de respostas, representadas pelas letras **A, B, C, D e E**, sendo apenas 1 (uma) a resposta correta.

5. O CANDIDATO **DEVE ASSINAR** A(S) SUA(S) FOLHA(S) DEFINITIVA(S) DE RESPOSTA(S), **SOB PENA DE ELIMINAÇÃO.**

6. Será respeitado o tempo para realização da prova conforme previsto em edital, incluindo o preenchimento da grade de respostas.

7. **Haverá o toque do 3º sinal sonoro de encerramento das provas**, conforme controle do quadro de sala.

8. Os três últimos candidatos deverão retirar-se da sala de prova ao mesmo tempo, devendo assinar a Ata de Prova.

9. **A RESPONSABILIDADE REFERENTE À INTERPRETAÇÃO DOS CONTEÚDOS DAS QUESTÕES É EXCLUSIVA DO CANDIDATO.**

10. No caderno de questões, você poderá rabiscar, riscar e calcular.

11. Os gabaritos preliminares da prova objetiva serão divulgados na data descrita no Cronograma de Execução desse certame.

Controle de  
**QUALIDADE**  
Fundatec



Eco  
Friendly

A Fundatec utiliza papel  
com certificação florestal  
e tinta biodegradável.

Concursos  
**fundatec**  
ISO 9001



**Dicas para pegar a estrada com segurança no fim de ano***Por Agramax*

01 Com a chegada do fim do ano, muitas pessoas começam a planejar a tão esperada viagem  
02 de férias. No entanto, esse período também é marcado pelo aumento do trânsito nas estradas,  
03 o que exige mais atenção dos motoristas. A pressa, a imprudência e a grande quantidade de  
04 veículos circulando são fatores que contribuem para o crescimento do número de acidentes.

05 Para evitar problemas, é fundamental fazer a revisão do veículo antes de viajar. Uma falha  
06 mecânica pode causar transtornos e colocar vidas em risco. Por isso, procure uma oficina de  
07 confiança e verifique itens como motor, freios, suspensão, bateria e pneus.

08 Durante o caminho, dirija sempre com atenção e responsabilidade. O movimento intenso  
09 nas rodovias aumenta o risco de acidentes, por isso é importante praticar a direção defensiva.  
10 Nunca dirija cansado, com sono ou após consumir bebida alcoólica.

11 Conhecer bem a rota também ajuda a evitar imprevistos. Pesquise previamente as estradas,  
12 pontos de parada e postos de combustível. Sempre que possível, prefira viajar durante o dia,  
13 quando a visibilidade é melhor. Evite dirigir em condições adversas, como chuva ou pista  
14 molhada.

15 Respeitar as leis de trânsito é essencial para a segurança de todos. Obedeça aos limites de  
16 velocidade, à sinalização e tenha cuidado ao realizar manobras e ultrapassagens. Em viagens  
17 longas, faça paradas para descansar, se alimentar e recuperar as energias.

18 Seguindo essas dicas, viajar se torna uma experiência mais segura e tranquila. Lembre-se:  
19 cada motorista tem um papel importante na construção de um trânsito melhor para todos.

(Disponível em: [agramax.com.br/6-dicas-para-pegar-a-estrada-com-seguranca-no-fim-de-ano/](http://agramax.com.br/6-dicas-para-pegar-a-estrada-com-seguranca-no-fim-de-ano/) – texto adaptado especialmente para esta prova).

**QUESTÃO 01** – De acordo com o texto, o crescimento do número de acidentes no fim do ano está relacionado:

- A) À falta de sinalização nas estradas.
- B) Ao calor excessivo.
- C) A grandes distâncias até o litoral.
- D) Aos pedágios na estrada.
- E) A pressa, imprudência e aumento de veículos circulando.

**QUESTÃO 02** – Segundo o texto, antes de viajar é importante:

- A) Avisar parentes e amigos.
- B) Lavar o veículo.
- C) Comprar comida para a viagem.
- D) Fazer a revisão do veículo.
- E) Aplicar protetor solar.

**QUESTÃO 03** – Com base no texto, os itens do carro que precisam ser revisados antes de viajar são:

- A) Motor, freios, suspensão, bateria e pneus.
- B) Malas, isopor, freios, bateria e pneus.
- C) Guarda-sol, óculos escuros, pneus e toalhas.
- D) Protetor solar, bateria, malas, isopor e óculos escuros.
- E) Caixa de som, motor, freios e cadeira de praia.

**QUESTÃO 04** – De acordo com o texto, viajar durante o dia é melhor porque:

- A) As estradas ficam vazias.
- B) A visibilidade é melhor.
- C) Não chove durante o dia.
- D) Não precisa abastecer o carro.
- E) Os motoristas respeitam as leis de trânsito.

**QUESTÃO 05** – Assinale a alternativa que apresenta o correto par de sinônimos.

- A) Antes – depois.
  - B) Dia – noite.
  - C) Falha – defeito.
  - D) Fim – início.
  - E) Melhor – pior.
- 

**QUESTÃO 06** – Sobre a palavra “estradas”, é correto afirmar que:

- A) Contém 1 dígrafo.
  - B) É uma palavra polissílaba.
  - C) Está flexionada no singular.
  - D) Contém 5 vogais e 3 consoantes.
  - E) Contém 3 vogais e 5 consoantes.
- 

**QUESTÃO 07** – Assinale a alternativa que apresenta as palavras em ordem alfabética.

- A) Viagem – dirigir – trânsito – férias.
  - B) Dirigir – férias – trânsito – viagem.
  - C) Férias – trânsito – dirigir – viagem.
  - D) Trânsito – férias – viagem – dirigir.
  - E) Viagem – férias – trânsito – dirigir.
- 

**QUESTÃO 08** – Assinale a alternativa que apresenta a correta separação silábica.

- A) Im-pre-vi-stos.
  - B) Com-bu-stí-vel.
  - C) Viag-em.
  - D) Ve-í-cu-lo.
  - E) Ex-pe-riên-cia.
- 

**QUESTÃO 09** – No trecho retirado do texto “Respeitar as leis de trânsito”, a palavra “Respeitar” é um:

- A) Artigo.
  - B) Pronome.
  - C) Advérbio.
  - D) Adjetivo.
  - E) Verbo.
- 

**QUESTÃO 10** – Qual das palavras abaixo apresenta encontro consonantal?

- A) Manobras.
  - B) Férias.
  - C) Paradas.
  - D) Direção.
  - E) Velocidade.
- 

**QUESTÃO 11** – A palavra “chuva” contém:

- A) 2 letras e 2 fonemas.
  - B) 4 letras e 5 fonemas.
  - C) 5 letras e 4 fonemas.
  - D) 5 letras e 5 fonemas.
  - E) 5 letras e 2 fonemas.
-

**QUESTÃO 12** – Qual das palavras abaixo é escrita corretamente ao preencher a lacuna com a letra "g"?

- A) Laran\_\_a.
- B) Cole\_\_ial.
- C) Tra\_\_eto.
- D) Espon\_\_a.
- E) Pro\_\_eto.

**QUESTÃO 13** – O plural da palavra "motor" é:

- A) Motors.
- B) Motoris.
- C) Motories.
- D) Motores.
- E) Motorzão.

**QUESTÃO 14** – Como é chamado o sinal de pontuação utilizado para separar os elementos no trecho abaixo?

"e verifique itens como motor, freios, suspensão, bateria e pneus".

- A) Dois-pontos.
- B) Travessão.
- C) Vírgula.
- D) Ponto de interrogação.
- E) Ponto de exclamação.

**QUESTÃO 15** – Qual das palavras abaixo está escrita corretamente?

- A) Capacete.
- B) Distino.
- C) Bagajem.
- D) Pasageiro.
- E) Engarafamento.

## LEGISLAÇÃO

**QUESTÃO 16** – Júlio trabalha no setor administrativo da prefeitura do Município Alfa e, ao ser questionado sobre qual adicional é previsto pela Constituição Federal para o agente de combate a endemias, respondeu corretamente que, por Lei, esse profissional deve receber o adicional de:

- A) Tempo de serviço.
- B) Produtividade.
- C) Penosidade.
- D) Qualificação.
- E) Insalubridade.

**QUESTÃO 17** – No primeiro dia de trabalho, Joana e Miguel, nomeados servidores públicos do Município Beta, foram alertados por seu supervisor sobre os princípios que regem a Administração Pública. Nos termos da Constituição Federal, a administração pública deverá obedecer aos princípios de:

- A) Eficiência e Moralidade.
- B) Cortesia e Força.
- C) Segregação de funções e Boa-fé.
- D) Bondade e Beleza.
- E) Interesse particular e Esperança.

**QUESTÃO 18** – Camila e Thamires estavam discutindo sobre os direitos fundamentais previstos na Constituição Federal. Camila explicou que tais direitos são essenciais à dignidade da pessoa humana e devem ser promovidos e protegidos pelo Estado. Conforme a Constituição Federal, são direitos fundamentais, EXCETO:

- A) À vida e à propriedade.
- B) À intimidade e à vida privada.
- C) Ao registro civil de nascimento e certidão de óbito gratuitos aos reconhecidamente pobres.
- D) De herança e igualdade entre homens e mulheres.
- E) Isenção total de impostos aos inscritos em programas sociais.

**QUESTÃO 19** – Charles, de origem espanhola, tem 29 anos e, em 2022, naturalizou-se brasileiro, pois pretende prestar concurso para a carreira diplomática no Brasil. Com base na Constituição Federal, quanto ao ingresso de Charles na carreira diplomática, é correto afirmar que:

- A) É possível, uma vez que ele é naturalizado.
- B) Não será possível, pois ele tem menos de 30 anos.
- C) Será possível, caso haja autorização do Presidente da República.
- D) Não será possível, pois é exclusivo aos brasileiros natos.
- E) Será possível somente se houver autorização de seu país de origem.

**QUESTÃO 20** – A defesa da paz é um dos princípios que regem as relações internacionais do Brasil. Com base na Constituição Federal, são princípios que regem as relações internacionais do Brasil:

- A) Voto secreto e universal.
- B) Concessão de asilo político e não-intervenção.
- C) Garantia da existência do Supremo Tribunal Federal.
- D) Acesso à rede mundial de computadores e respeito à religião.
- E) Busca pela felicidade e erradicação da pobreza.

**QUESTÃO 21** – Roberto é gaúcho e foi morar no Distrito Federal com a família. Ao conhecer melhor o lugar, descobriu que ele não pode ser dividido em municípios. De acordo com a Constituição Federal, o Distrito Federal é regido através de:

- A) Lei Orgânica.
- B) Constituição Estadual.
- C) Constituição Distrital.
- D) Constituição Federal.
- E) Regimento Estadual Residual.

**QUESTÃO 22** – São \_\_\_\_\_, no território de jurisdição do titular, o cônjuge e os parentes consanguíneos ou afins, até o segundo grau ou por adoção, do Presidente da República, de Governador de Estado ou Território, do Distrito Federal, de Prefeito ou de quem os haja substituído dentro dos 6 meses anteriores ao pleito, salvo se já titular de mandato eletivo e candidato à reeleição.

Assinale a alternativa que preenche corretamente a lacuna do trecho acima.

- A) inalistáveis
- B) ineptos
- C) inelegíveis
- D) impedidos
- E) desqualificados

**QUESTÃO 23** – Segundo a Lei Orgânica do Município de Três Passos, recebem prioridade de incentivo:

- I. Criação de conselhos comunitários em bairros e distritos como órgãos consultivos.
- II. Ensino universitário gratuito.
- III. Difusão da internet.
- IV. Erradicação do analfabetismo.

Quais estão corretos?

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

**QUESTÃO 24** – Conforme a Lei Orgânica do Município de Três Passos, o uso de bens municipais por terceiros só poderá ocorrer por meio de:

- A) Empréstimo.
- B) Pedido escrito.
- C) Concessão.
- D) Usufruto.
- E) Contrato verbal.

**QUESTÃO 25** – As disposições da Lei de Improbidade Administrativa também se aplicam a quem não é agente público, desde que:

- A) Seja pessoa jurídica de direito público.
- B) Tenha possuído cargo público, ao menos, uma vez na vida.
- C) Pratique algum ato culposo que tenha ensejado prejuízo à administração.
- D) Induza ou concorra dolosamente para a prática do ato de improbidade.
- E) O dano tenha sido realizado unicamente pelo agente privado na modalidade culposa.

### CONHECIMENTOS GERAIS

**QUESTÃO 26** – O governo do Rio Grande do Sul criou um programa social que devolve parte dos impostos pagos pela população às famílias de baixa renda, promovendo justiça fiscal e auxiliando no orçamento familiar. Esse programa é conhecido como Devolve

- A) IPTU.
- B) IPVA.
- C) IPI.
- D) ISS.
- E) ICMS.

**QUESTÃO 27** – A Colônia Militar do \_\_\_\_\_, criada em 1879, foi o primeiro núcleo organizado que deu origem ao povoamento da região onde hoje se localiza o município de Três Passos, com o objetivo de garantir a soberania brasileira em área de fronteira.

Assinale a alternativa que preenche corretamente a lacuna do trecho acima.

- A) Alto Uruguai
- B) Planalto Central
- C) Planalto Médio
- D) Vale do Taquari
- E) Vale do Encanto

**QUESTÃO 28** – A Confederação Nacional de Municípios (CNM) realizou uma projeção de impacto do reajuste do salário mínimo nacional para as administrações locais em 2026, com o objetivo de auxiliar no planejamento dos gastos públicos municipais. Com isso, o salário mínimo será reajustado, passando de R\$ 1.518,00 para:

- A) R\$ 1.580,00.
- B) R\$ 1.600,00.
- C) R\$ 1.621,00.
- D) R\$ 1.700,00.
- E) R\$ 1.750,00.

**QUESTÃO 29** – Na premiação do Globo de Ouro 2026, o filme brasileiro “O Agente Secreto” conquistou duas estatuetas, entre elas a de Melhor Ator em Filme de Drama, marcando uma conquista histórica para o cinema nacional. Qual ator brasileiro venceu esse prêmio?

- A) Selton Mello.
- B) Wagner Moura.
- C) Marco Nanini.
- D) Caio Blat.
- E) Lázaro Ramos.

**QUESTÃO 30** – Em 28 de dezembro de 1944, por meio do Decreto-Lei nº 716, foi criado o 92º município do Rio Grande do Sul, com o nome de Três Passos. Esse processo ocorreu em um período marcado por intensas transformações políticas e sociais no Brasil e no mundo. Em qual contexto histórico Três Passos se tornou município?

- A) No período da Primeira República brasileira.
- B) Durante o Império do Brasil.
- C) Em meio à Revolução Farroupilha.
- D) Durante a Segunda Guerra Mundial.
- E) No período do Estado Novo, após o fim da guerra.

### MATEMÁTICA/RACIOCÍNIO LÓGICO

**QUESTÃO 31** – Todos os interruptores das 24 salas de aula de uma escola serão trocados. Para isso, foram contratados 6 eletricitas. Sabendo que cada sala tem 3 interruptores e que o trabalho será dividido igualmente entre eles, quantos interruptores cada eletricitista trocará?

- A) 6.
- B) 8.
- C) 10.
- D) 12.
- E) 14.

**QUESTÃO 32** – Após concluir o curso de eletricitista, José ganhou de presente de formatura um kit de ferramentas contendo os seguintes itens: 4 alicates (de bico, de corte, crimpador e universal), 3 chaves de fenda, 3 chaves Phillips, 1 multímetro, 1 chave teste, 1 furadeira, 1 parafusadeira, 1 passa fio, 1 trena, 1 nível de bolha, 1 arco de serra, 1 óculos de proteção, 1 par de luvas isolantes e 1 rolo de fita isolante. A quantidade total de itens contido nesse kit é um número divisível por:

- A) 2.
- B) 3.
- C) 4.
- D) 5.
- E) 6.

**QUESTÃO 33** – O número decimal 0,2, escrito na sua forma fracionária e simplificada, é equivalente a:

- A)  $2/100$ .
- B)  $2/20$ .
- C)  $2/8$ .
- D)  $1/6$ .
- E)  $1/5$ .

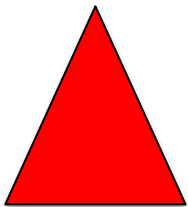
**QUESTÃO 34** – Em um pavilhão há 36 lâmpadas, das quais  $2/3$  são de luz branca e as demais de luz amarela. Qual é o número de lâmpadas de luz amarela desse pavilhão?

- A) 6.
- B) 12.
- C) 15.
- D) 18.
- E) 24.

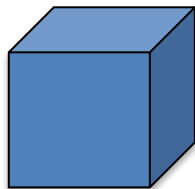
**QUESTÃO 35** – Na oficina de serviços elétricos de certa repartição pública, há 45 equipamentos para serem inspecionados e reparados, caso necessário. Em um dia, o eletricitista conseguiu verificar 20% desses equipamentos. Quantos equipamentos foram inspecionados nesse dia?

- A) 9.
- B) 12.
- C) 15.
- D) 18.
- E) 25.

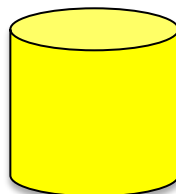
**QUESTÃO 36** – Analise as formas geométricas a seguir:



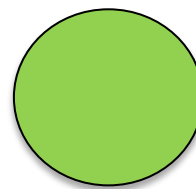
I



II



III



IV



V

Quais das figuras acima são exemplos de formas tridimensionais?

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

**QUESTÃO 37** – Uma sala de reuniões tem formato retangular e área de  $36 \text{ m}^2$ . Sabendo que o comprimento da sala é de 9 m, qual é a medida da largura, em metros?

- A) 4.
- B) 6.
- C) 8.
- D) 9.
- E) 12.

**QUESTÃO 38** – Uma praça circular com 15 m de raio deve ser contornada por um fio com lâmpadas coloridas. Considerando que o fio não pode ter emendas, qual deve ser o comprimento aproximado do menor rolo de fio, em metros, que o eletricitista deve usar para contornar totalmente a praça? (Considere  $\pi = 3,1$ ).

- A) 45.
- B) 75.
- C) 90.
- D) 100.
- E) 150.

**QUESTÃO 39** – Um eletricitista precisa dividir um fio de cobre com 2,8 m em 8 pedaços iguais e sem sobras. Qual será o comprimento, em centímetros, de cada pedaço de fio?

- A) 15 cm.
- B) 20 cm.
- C) 25 cm.
- D) 30 cm.
- E) 35 cm.

**QUESTÃO 40** – Considerando a lei de formação da sequência numérica a seguir, qual é o termo a ser preenchido na lacuna tracejada?

3, 18, 108, \_\_\_\_, ...

- A) 198.
- B) 253.
- C) 648.
- D) 756.
- E) 1.008.