



ESTADO DE SANTA CATARINA
PREFEITURA MUNICIPAL DE
NOVA TRENTO

CONCURSO PÚBLICO
EDITAL Nº 001/2023

CARGO: **MOTORISTA I**

INSTRUÇÕES

- 1- O **Caderno de Questões** contém 30 (trinta) questões de múltipla escolha (A, B, C, D, E), sendo 5 (cinco) questões de Língua Portuguesa, 5 (cinco) questões de Raciocínio lógico, 5 (cinco) questões de Conhecimentos Gerais e Legislação e 15 (quinze) questões de Conhecimentos Específicos, e uma **Folha Intermediária de Respostas**.
- 2- Ao receber o material, confira no **Cartão-Resposta**, seu nome, número de inscrição, data de nascimento, RG e cargo. Qualquer irregularidade comunique imediatamente ao fiscal de sala. Não serão aceitas reclamações posteriores.
- 3- A prova objetiva terá **duração de 3 (três) horas**, incluído, neste tempo, o preenchimento do **Cartão-Resposta**.
- 4- Leia atentamente cada questão e assinale, no **Cartão-Resposta**, a opção que responde corretamente a cada uma delas. O **Cartão-Resposta** será o único documento válido para a correção eletrônica. O preenchimento do **Cartão-Resposta** e a respectiva assinatura serão de inteira responsabilidade do candidato. Não haverá substituição do **Cartão-Resposta** por erro do candidato.
- 5- Utilize a **Folha Intermediária de Respostas** para registrar as alternativas escolhidas. É proibido fazer qualquer outro tipo de anotação. Essa folha ficará em seu poder para conferência com o gabarito a ser publicado.
- 6- Observe as seguintes recomendações relativas ao **Cartão-Resposta**:
 - A maneira correta de marcação das respostas é cobrir, fortemente, com esferográfica de tinta azul ou preta, o espaço correspondente à letra a ser assinalada.
 - Outras formas de marcação diferentes implicarão a rejeição do **Cartão de Respostas**.
 - Será atribuída nota zero às questões não assinaladas, ou com falta de nitidez, ou com marcação de mais de uma opção, bem como emendadas ou rasuradas.
- 7- O fiscal de sala não está autorizado a alterar qualquer destas instruções. Em caso de dúvida, solicite a presença do coordenador local.
- 8- Você poderá se retirar, definitivamente, da sala de realização da prova após transcorridos 60 (sessenta) minutos contados do seu efetivo início, **sem levar** o **Caderno de Questões** e o **Cartão-Resposta**.
- 9- É permitido fazer anotações, cálculos, riscos e afins no **Caderno de Questões**.
- 10- Após se identificar e se instalar na sala, você não poderá consultar qualquer material enquanto aguarda o horário de início da prova.
- 11- Os 3 (três) últimos candidatos deverão permanecer na sala até que o último deles entregue o **Cartão-Resposta**.
- 12- Assine no local indicado no **Cartão-Resposta** e no **Caderno de Questões**.
- 13- Ao terminar a prova, é de sua responsabilidade entregar ao fiscal o **Cartão-Resposta** e o **Caderno de Questões**.
- 14- Não se esqueça de pegar seus pertences acondicionados em sala.

Nova Trento, 20 de agosto de 2023.

Realização:



BOA PROVA

Nº de Inscrição:

Nome do candidato:

O texto seguinte servirá de base para responder às questões de 1 a 5.

Nova espécie de sapo com 1cm é descoberta por cientistas em SC

Uma nova espécie de anfíbio foi descoberta no Parque Estadual da Serra do Tabuleiro, na Grande Florianópolis, conforme informou o Instituto do Meio Ambiente de Santa Catarina (IMA). O local é a maior unidade de conservação do estado.

Segundo o órgão, o pingo-de-ouro-do-tabuleiro (*Brachycephalus* tabuleiro), como foi chamado, possui entre 1 cm e 1,3 cm e é considerado microendêmico dos topos das montanhas da Serra do Tabuleiro, pois não ocorre em nenhum outro local do planeta.

A descrição da nova espécie, resultado do trabalho de sete cientistas brasileiros, foi publicada em 14 de julho de 2023 na revista científica "*Vertebrate Zoology*". O trabalho foi liderado pela bióloga Sarah Mângia.

Conforme o IMA, o animal vive somente entre as folhas caídas no meio das florestas úmidas acima de 800 metros de altitude.

"Foi com muita paciência que, após muitas horas vasculhando a serapilheira no meio da Mata Atlântica, encontramos o primeiro indivíduo dono daquele som que nos chamou a atenção. Vibramos de alegria ao perceber que poderíamos estar diante de uma novidade científica", conta Mângia.

A confirmação da nova espécie, segundo ela, veio após análises de DNA, morfologia externa, morfologia óssea e bioacústica, além de "comparações com as outras espécies de *Brachycephalus* já conhecidas".

O gênero *Brachycephalus* tem distribuição apenas na Mata Atlântica da Bahia até Santa Catarina, e compreende sapos muito pequenos, que estão entre os menores vertebrados do planeta.

Segundo o biólogo do IMA e coordenador do parque, Marcos Maes, o gênero tem uma "história evolutiva muito característica". Só em Santa Catarina, são oito espécies, segundo ele, contando com a nova descoberta. "Ele existia em toda essa região, conforme o clima começou a esquentar e começou também o processo de formação de montanhas, ele [o gênero] acabou ficando restrito a esses morros", explica.

Como as espécies do *Brachycephalus*, segundo ele, vivem apenas em temperatura amena e clima úmido, "acabaram se isolando nessas montanhas".

"Quando as espécies ficam isoladas em pequenos grupos, esse é o principal processo que existe para formação de novas espécies. Então, é por isso que há tantas espécies [na região]", explica.

Retirado e adaptado de: MAYER, Sofia. Nova espécie de sapo com 1 cm é descoberta por cientistas em SC. G1. Disponível em: -deesaappocomm1-cmmeedeescobeeta-poorccentssaa-emm-s.ghtm

va-especie-de-sapo-com-1-cm-e-descoberta-por-cientistas-em-sc.ghtml
Acesso em: 04 ago., 2023.

Questão 01

Considere a sintaxe do período a seguir, retirado de "Nova espécie de sapo com 1cm é descoberta por cientistas em SC":

O gênero *Brachycephalus* tem distribuição apenas na Mata Atlântica da Bahia até Santa Catarina, e compreende sapos muito pequenos, que estão entre os menores vertebrados do planeta.

Agora, analise as afirmações a seguir, marcando V, para verdadeiras, e F, para falsas:

() Trata-se de um período composto por coordenação e subordinação.

() O período apresenta três verbos transitivos diretos.

() "Sapos muito pequenos" exerce a função de sujeito da oração principal.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta:

(A) V – F – V

(B) F – V – F

(C) F – V – V

(D) V – V – F

(E) V – F – F

Questão 02

Assinale a alternativa que apresenta o correto uso do acento grave (crase):

(A) A descoberta de uma nova espécie é sempre uma grande motivação à pesquisa científica.

(B) A pesquisa científica precisa circular, pois as descobertas não podem ficar restritas à alguns campos.

(C) Essa descoberta ajuda à valorizar a nossa região.

(D) As descobertas não apenas beneficiam à pessoas, mas à toda a região em que ocorreu.

(E) O trabalho científico muito beneficia à Biologia, área de descoberta da nova espécie.

Questão 03

Analise o seguinte trecho, retirado de "Nova espécie de sapo com 1cm é descoberta por cientistas em SC":

*Foi com muita paciência que, após muitas horas vasculhando a **serapilheira** no meio da Mata Atlântica, encontramos o primeiro indivíduo dono daquele som que nos chamou a atenção.*

Assinale a alternativa que apresenta o correto significado da palavra em destaque no trecho:

- (A) Sedimento próprio das terras inundadas, como o fundo dos mares, rios, lagos ou pântanos. É uma mistura de substâncias que geralmente se caracteriza por apresentar minerais, colóides e partículas provenientes de matéria orgânica decomposta em suspensão no meio aquoso.
- (B) Conhecido como savana brasileira, possui uma grande biodiversidade. Sua vegetação possui características predominantes, como árvores de tronco grosso e tortuoso, além de gramíneas e arbustos.
- (C) Camada formada pela deposição dos restos de plantas e acúmulo de material orgânico vivo em diferentes estágios de decomposição que reveste superficialmente o solo ou o sedimento aquático.
- (D) Zona úmida dominada por espécies de plantas herbáceas em vez de lenhosas.
- (E) Bioma exclusivamente brasileiro, com biodiversidade adaptada às altas temperaturas e à falta de água.

Questão 04

A partir da leitura do texto "Nova espécie de sapo com 1cm é descoberta por cientistas em SC", analise as afirmações a seguir e registre V, para verdadeiras, e F, para falsas:

() O texto apresenta uma importante descoberta no campo dos anfíbios invertebrados.

() Um dos motivos da quantidade de espécies de anfíbios em Santa Catarina está relacionado à temperatura e ao relevo da região ao longo da evolução dessas espécies.

() A nova espécie descoberta, *Brachycephalus* tabuleiro, existe na região que vai da Bahia a Santa Catarina.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta:

- (A) V – F – F
- (B) F – F – V
- (C) V – V – F
- (D) F – V – F
- (E) F – V – V

Questão 05

A respeito das características do texto "Nova espécie de sapo com 1cm é descoberta por cientistas em SC", afirma-se:

I. Consiste em um texto do gênero jornalístico reportagem.

II. O gênero ao qual pertence o texto tem como principal característica relatar um fato e transmitir informações sobre determinado tema.

III. Esse gênero comumente circula em jornais, revistas, blogs e redes sociais.

É correto o que se afirma em:

- (A) II, apenas.
- (B) I, II e III.
- (C) I, apenas.
- (D) II e III, apenas.
- (E) III, apenas.

Raciocínio Lógico

Questão 06

Em uma determinada loja, um celular está sendo vendido por 9 parcelas de R\$ 120,00. Se for pago à vista, há um desconto de R\$ 150,00 em relação ao valor total parcelado. Pode-se afirmar que o valor desse celular à vista é, em reais, de:

- (A) 1050,00.
- (B) 950,00.
- (C) 1080,00.
- (D) 1100,00.
- (E) 930,00.

Questão 07

Um candidato recebeu 5948 votos em uma eleição. Esse valor corresponde a 50% da quantidade de votos do primeiro colocado. Pode-se afirmar que a quantidade de votos do primeiro colocado foi de:

- (A) 11.968.
- (B) 11.896.
- (C) 10.896.
- (D) 10.698.
- (E) 11.886.

Questão 08

Bruno mora em Blumenau e vai a Florianópolis de carro 4 vezes por mês, retornando sempre para Blumenau a cada viagem. Considerando a distância entre esses dois municípios igual a 147 km, pode-se afirmar que a distância total, em km, percorrida por Bruno nessas 4 viagens é de:

- (A) 1176.
- (B) 588.
- (C) 832.
- (D) 646.
- (E) 1029.

Questão 09

Camila tinha 62 pares de calçado. Ela decidiu colocar no lixo 6 pares que não estavam mais em condições de uso; 12 pares ela deu para sua mãe; vendeu 8 pares para suas amigas e o restante ela guardou. Ela prometeu não comprar mais calçados e doar metade do restante a uma instituição de caridade no ano seguinte. Pode-se afirmar que a quantidade de pares de sapatos que ela pretende doar é de:

- (A) 16.
- (B) 18.
- (C) 36.
- (D) 23.
- (E) 20.

Questão 10

Ana foi até a padaria e comprou um pão no valor de R\$ 7,20 e um bolo no valor de R\$ 16,80. Ela pagou com uma nota de R\$ 50,00. Pode-se afirmar que o valor recebido de troco foi, em reais, de:

- (A) 26,00.
- (B) 23,00.
- (C) 25,00.
- (D) 24,00.
- (E) 22,00.

Conhecimentos Gerais e Legislação

Questão 11

Na Lei Orgânica do Município de Nova Trento, em seu art. 7º, no parágrafo único, afirma-se que a criação, a organização, a fusão e a supressão de distritos depende de lei, observando o que dispuser a:

- (A) Legislação federal.
- (B) Legislação estadual.
- (C) Tratativa da câmara municipal.
- (D) Tratativa da assembleia do estado.
- (E) Legislação municipal.

Questão 12

A flor Dália se tornou símbolo do município. Ela foi instituída oficialmente como símbolo a partir de uma:

- I. Lei municipal.
- II. Lei federal.
- III. Lei estadual.

É correto o que se afirma em:

- (A) I e II, apenas.
- (B) II, apenas.
- (C) III, apenas.
- (D) I, II e III.
- (E) I, apenas.

Questão 13

A Lei Orgânica do Município de Nova Trento, em seu art. 3º, afirma que o município, visando integrar a organização, o planejamento e execução de funções públicas e a defesa de interesses comuns, pode se associar _____ e aos demais municípios, neste caso, sob a forma de consórcios ou associações microrregionais.

Assinale a alternativa que corretamente completa a lacuna no excerto:

- (A) aos vereadores
- (B) ao povo
- (C) ao Estado
- (D) ao prefeito
- (E) ao judiciário

Questão 14

Conforme a Lei Orgânica do Município de Nova Trento, em seu art. 57º, a Lei Orgânica do Município poderá ser emendada mediante proposta do prefeito, de um terço, no mínimo, dos membros da Câmara Municipal ou mediante proposta popular, subscrita, no mínimo, por ____ dos eleitores do Município.

Assinale a alternativa que corretamente completa a lacuna no excerto:

- (A) 10%
- (B) 15%
- (C) 5%
- (D) 50%
- (E) 20%

Questão 15

O primeiro professor do município, Francisco Mazzola, fez sua monografia acadêmica enfatizada na origem das localidades neotrentinas. Ao encontro dessa temática, é correto afirmar que:

- (A) Ribeirão Kreker: é a região de São Roque até São Valentim.
- (B) Baixo Salto: é a região de São Roque até São Valentim.
- (C) Ribeirão Bonito: é a região de São Roque até São Valentim.
- (D) Saudade Grande: é a região de São Roque até São Valentim.
- (E) Reginaldo: é a região de São Roque até São Valentim.

Conhecimentos Específicos

Questão 16

Luiz é um profissional que sempre considera suas próprias ideias e opiniões como as melhores, menosprezando as dos seus colegas de trabalho. Assinale a alternativa que apresenta a forma como essa postura de Luiz pode influenciar nas relações estabelecidas no ambiente de trabalho:

- (A) Gerando empatia entre os colegas, por todos tentarem entender suas ideias.
- (B) Estimulando os colegas a se dedicarem cada vez mais ao trabalho, por se sentirem acolhidos e valorizados.
- (C) Conquistando a confiança das pessoas e, conseqüentemente, aumentando a produtividade com sua liderança e assertividade.
- (D) Incentivando o trabalho em equipe e a criatividade.
- (E) Gerando conflitos e discussões com aqueles que não concordarem com sua opinião.

Questão 17

Com base nos princípios éticos que devem ser adotados pelo servidor público no exercício de sua função, assinale a alternativa correta:

- (A) Empregar os bens públicos para benefício da coletividade.
- (B) Priorizar os interesses particulares em detrimento do público, quando for possível optar.
- (C) Tratar todo cidadão com equidade e imparcialidade, sem favorecimento ou discriminação.
- (D) Agir com respeito à hierarquia.
- (E) Agir com transparência, porém com sigilo sobre informações relevantes.

Questão 18

As competências legalmente estabelecidas permitem aos órgãos de trânsito a criação de vagas especiais de estacionamento, regulamentadas por sinalização específica e obedecendo a critérios fixados pela legislação. Nesse contexto, analise as proposições a seguir:

I. É permitido destinar parte da via para estacionamento privativo de qualquer veículo.

II. A criação de vagas especiais de estacionamento é uma competência dos órgãos executivos de trânsito dos municípios.

III. As vagas especiais de estacionamento podem ser criadas para veículos oficiais, uso privativo dos Correios, hóspedes de hotel, entre outros.

É correto o que se afirma em:

- (A) I e III, apenas.
- (B) I, apenas.
- (C) III, apenas.
- (D) II e III, apenas.
- (E) II, apenas.

Questão 19

O Código de Trânsito Brasileiro (CTB) estabelece uma série de normas e regras para garantir a segurança e o fluxo adequado do trânsito. Entre elas, estão as regras para a realização da manobra de ultrapassagem. Registre V, para verdadeiras, e F, para falsas:

(__) A faixa da esquerda é destinada apenas para ultrapassagem.

(__) A ultrapassagem pode ser indicada pela troca intermitente de luz baixa e alta ou, fora das áreas urbanas, com um toque breve de buzina.

(__) Apenas o veículo que está sendo ultrapassado deve alterar sua velocidade durante a manobra.

Assinale a alternativa com a sequência correta:

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

Questão 20

Associe os termos apresentados na coluna 1 com seu conteúdo correspondente na coluna 2:

Coluna 1

1. Infração de trânsito.
2. Infração administrativa.
3. Direção defensiva.

Coluna 2

A. Refere-se às condutas que colocam em risco a segurança do trânsito, como descumprimento de qualquer preceito do Código de Trânsito, da legislação complementar ou das Resoluções do CONTRAN.

B. Está relacionada a irregularidades burocráticas ou administrativas, como a não transferência de propriedade do veículo no prazo de trinta dias, falsificação ou adulteração de documentos de habilitação, entre outras.

C. É a prática de condução em que o motorista se defende contra as ações erradas de outros motoristas e pedestres e das condições adversas do tempo e da via.

Assinale a alternativa que apresenta a correta associação entre as colunas:

- (A) 1C – 2A – 3B.
- (B) 1A – 2C – 3B.
- (C) 1B – 2A – 3C.
- (D) 1C – 2B – 3A.
- (E) 1A – 2B – 3C.

Questão 21

Assinale a alternativa que apresenta a descrição correta para as infrações de trânsito de acordo com o Código de Trânsito Brasileiro (CTB):

- (A) Uma infração de trânsito é definida como a violação de qualquer estatuto do Código de Trânsito Brasileiro, mas não inclui a violação de qualquer legislação complementar ou das Resoluções do CONTRAN.
- (B) As infrações de trânsito são aquelas que ocorrem apenas na utilização da via pública, e a responsabilidade pelas infrações sempre recai sobre o proprietário do veículo.
- (C) Uma infração de trânsito é definida como a violação de qualquer estatuto do Código, da legislação complementar ou das Resoluções do CONTRAN.
- (D) Uma infração de trânsito é exclusivamente um ato que ocorre durante a condução de um veículo em vias públicas. Essas infrações são punidas com multas, mas não resultam em pontos no registro de condução do infrator.
- (E) As infrações de trânsito se referem apenas a violações relacionadas à circulação viária e, portanto, não incluem violações como a falsificação de documentos de habilitação ou a não atualização do cadastro de registro do veículo.

Questão 22

Com base na evolução da legislação de trânsito brasileira e suas aplicações, assinale a afirmação correta:

- (A) A administração pública não é responsável civilmente pelos danos causados aos cidadãos, a menos que haja culpa ou dolo (intenção na produção do resultado).
- (B) O conceito de trânsito abrange somente a ideia de movimento, não considerando a imobilização na via.
- (C) A segurança do trânsito é de responsabilidade exclusiva dos órgãos e entidades de trânsito.
- (D) As vias internas de condomínios foram as únicas que tiveram uma situação especial de aplicabilidade do CTB ao longo dos anos.
- (E) A incidência da legislação de trânsito passou a ocorrer em todos os locais em que haja um uso coletivo, ainda que se trate de propriedade privada.

Questão 23

O CTB prevê que o condutor deverá, a todo momento, ter domínio de seu veículo, dirigindo-o com atenção e cuidados indispensáveis à segurança do trânsito. Considerando o contexto, analise as proposições a seguir:

I. O condutor que dirige utilizando o telefone celular se enquadra em uma conduta de falta de atenção e de falta de cuidado, quesitos indispensáveis à segurança do trânsito.

II. Um motorista que conduz um veículo de transporte coletivo com uma das portas abertas se enquadra em uma conduta de falta de atenção e de falta de cuidado, quesitos indispensáveis à segurança do trânsito.

III. Conduzir uma motocicleta transportando um passageiro com capacete sem estar devidamente fixado à cabeça se enquadra em uma conduta de falta de atenção e de falta de cuidado, quesitos indispensáveis à segurança do trânsito.

É correto o que se afirma em:

- (A) II e III, apenas.
- (B) I, II e III.
- (C) II, apenas.
- (D) I, apenas.
- (E) III, apenas.

Questão 24

Com base no Código de Trânsito Brasileiro, julgue as alternativas a seguir e marque a opção correta:

- (A) Segundo o Manual Brasileiro de Fiscalização de Trânsito, interrupção de marcha e parada de veículo são termos que possuem conotações idênticas.
- (B) Alegar que a visualização do semáforo foi obstruída por veículos de maior porte é um argumento válido para avançar no sinal vermelho.
- (C) A cor verde na sinalização semaforica indica permissão de prosseguir na marcha, permitindo ao condutor avançar sem quaisquer precauções adicionais.
- (D) Quando um veículo permanece imobilizado na faixa de pedestres durante a mudança do semáforo para a cor vermelha, a infração corresponde ao artigo 192 do CTB.
- (E) A sinalização horizontal não possui mecanismos para indicar aos condutores a área da pista em que não se deve parar e estacionar os veículos.

Questão 25

Considerando os métodos e técnicas de condução segura e direção defensiva de veículos automotores visando à segurança dos passageiros e à prevenção de acidentes de trânsito, registre V, para verdadeiras, e F, para falsas:

- () Veículos de socorro de incêndio e salvamento, os de polícia, os de fiscalização e operação de trânsito e as ambulâncias podem utilizar a iluminação vermelha intermitente.
- () Veículos de guarda municipal e guarda civil estão elencados como veículos prestadores de serviço de urgência e podem utilizar o sistema de alarme sonoro e de iluminação vermelha intermitente ou de rotação.
- () Os veículos de escolta de presos, pelo seu caráter especial de urgência, podem utilizar a iluminação vermelha por se equiparar a viatura policial.

Assinale a alternativa com a sequência correta:

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

Questão 26

Considerando os sistemas de veículos pesados para transporte de passageiros, marque a alternativa correta:

- (A) A suspensão de um veículo não tem impacto no conforto do passageiro.
- (B) O sistema de transmissão não influencia no consumo de combustível do veículo.
- (C) A manutenção dos freios hidráulicos é mais complexa do que a dos freios pneumáticos.
- (D) O sistema de transmissão é responsável por transmitir a potência do motor para as rodas do veículo.
- (E) O sistema de freios pneumáticos não utiliza ar comprimido em seu funcionamento.

Questão 27

Dadas as seguintes proposições sobre o funcionamento de um motor ciclo Otto, analise-as:

I.A abertura e o fechamento das válvulas são sincronizados com os êmbolos do motor pelo comando de válvulas.

II.A ordem de ignição dos cilindros é estabelecida pelo comando de válvulas.

III.A vedação da mistura ar/combustível é causada pelas guias de válvulas.

É correto o que se afirma em:

- (A) II, apenas.
- (B) III, apenas.
- (C) I, apenas.
- (D) I e III, apenas.
- (E) I e II, apenas.

Questão 28

Em relação ao funcionamento dos motores de combustão interna, registre V, para verdadeiras, e F, para falsas:

(__) No tempo de admissão, o êmbolo desloca-se do ponto morto superior ao ponto morto inferior.

(__) A mistura de ar/combustível é comprimida no tempo de escapamento.

(__) No motor de 4 tempos, cada movimento do êmbolo corresponde a uma volta completa da árvore de manivelas.

Assinale a alternativa com a sequência correta:

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

Questão 29

Sobre a fiscalização de transporte e a responsabilidade, é correto afirmar que:

- (A) O fiscal de transporte não pode ser, simultaneamente, um agente de trânsito do município.
- (B) A inadequação da embalagem, quando imputável ao expedidor da carga, responsabiliza os transportadores e seus subcontratados.
- (C) Os transportadores e seus subcontratados somente serão liberados de sua responsabilidade em razão de ato ou fato imputável ao expedidor ou ao destinatário da carga.
- (D) A atuação do fiscal de transporte é limitada ao âmbito federal.
- (E) Todos os envolvidos no transporte de carga têm responsabilidade no caso de força maior ou caso fortuito.

Questão 30

Associe os termos apresentados na coluna 1 com seu conteúdo correspondente apresentado na coluna 2:

Coluna 1:

- 1.União
- 2.Estados
- 3.Municípios

Coluna 2:

A.Organizar e prestar, diretamente ou sob regime de concessão ou permissão, os serviços públicos de transporte coletivo local.

B.Exploração, direta ou mediante licitação, do serviço de transporte rodoviário intermunicipal.

C.Explorar, diretamente ou mediante autorização, concessão ou permissão, os serviços de transporte rodoviário interestadual e internacional de passageiros.

Assinale a alternativa que apresenta a correta associação entre as colunas:

- (A) 1C – 2B – 3A.
- (B) 1A – 2B – 3C.
- (C) 1C – 2A – 3B.
- (D) 1A – 2C – 3B.
- (E) 1B – 2A – 3C.



**ESTADO DE SANTA CATARINA
PREFEITURA MUNICIPAL DE
NOVA TRENTO**

**CONCURSO PÚBLICO
EDITAL N° 001/2023**

FOLHA INTERMEDIÁRIA DE RESPOSTAS

Questões	RESPOSTAS				
01	A	B	C	D	E
02	A	B	C	D	E
03	A	B	C	D	E
04	A	B	C	D	E
05	A	B	C	D	E
06	A	B	C	D	E
07	A	B	C	D	E
08	A	B	C	D	E
09	A	B	C	D	E
10	A	B	C	D	E
11	A	B	C	D	E
12	A	B	C	D	E
13	A	B	C	D	E
14	A	B	C	D	E
15	A	B	C	D	E

Questões	RESPOSTAS				
16	A	B	C	D	E
17	A	B	C	D	E
18	A	B	C	D	E
19	A	B	C	D	E
20	A	B	C	D	E
21	A	B	C	D	E
22	A	B	C	D	E
23	A	B	C	D	E
24	A	B	C	D	E
25	A	B	C	D	E
26	A	B	C	D	E
27	A	B	C	D	E
28	A	B	C	D	E
29	A	B	C	D	E
30	A	B	C	D	E

INFORMAÇÕES

O inteiro teor da prova e o gabarito preliminar da prova objetiva serão divulgados até as **20h do dia 21 de agosto de 2023**, no endereço eletrônico <http://concursos.furb.br/>, link Prefeitura Municipal de Nova Trento – Concurso Público - Edital n.º 001/2023.

O candidato que tiver qualquer discordância em relação às questões da Prova Objetiva ou ao gabarito preliminar divulgado poderá interpor recurso no período compreendido entre **8h do dia 22 de agosto de 2023 e 20h do dia 23 de agosto de 2023**.

Nova Trento, 20 de agosto de 2023.