



ESTADO DE SANTA CATARINA  
PREFEITURA MUNICIPAL DE  
NOVA TRENTO

CONCURSO PÚBLICO  
EDITAL Nº 001/2023

CARGO: **CONTADOR**

### INSTRUÇÕES

- 1- O **Caderno de Questões** contém 40 (quarenta) questões de múltipla escolha (A, B, C, D, E), sendo 10 (dez) questões de Língua Portuguesa, 5 (cinco) questões de Raciocínio lógico, 5 (cinco) questões de Conhecimentos Gerais e Legislação e 20 (vinte) 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 10.

### Asas de borboleta inspiram músculos artificiais e produzem eletricidade

O professor Javier Fernandez, da Universidade de Tecnologia e Design de Cingapura, vem há alguns anos estudando as possibilidades de uso da quitina como um material inteligente, biocompatível, sustentável e com múltiplas funcionalidades. **Isso** lhe permitiu criar uma nova classe de compósitos e fazer planos para abrigos em Marte feitos com carapaças de insetos.

A quitina é um polímero orgânico que é o principal componente das carapaças dos artrópodes, como crustáceos, alguns insetos e até das asas das borboletas. E o caso das borboletas é interessante como fonte de inspiração porque elas apresentam mudanças estruturais que podem ser copiadas para aplicações práticas. O professor Fernandez descobriu, também, que podem ser usadas para produzir eletricidade.

Assim que uma borboleta emerge do seu casulo, no estágio final da metamorfose, ela abre lentamente as asas, para que elas possam secar. O material quitinoso fica desidratado, enquanto o sangue bombeado pelas veias do inseto produz forças que reorganizam as moléculas da quitina, para que ela adquira a resistência e a rigidez únicas necessárias para o voo. E foi essa combinação natural de forças, movimento da água e organização molecular que mostrou agora a possibilidade de criação de atuadores mecânicos e para gerar energia.

"Nós demonstramos que, mesmo após serem extraídos de fontes naturais, os polímeros quitinosos mantêm sua capacidade natural de vincular diferentes forças, organização molecular e conteúdo de água para gerar movimento mecânico e produzir eletricidade, sem a necessidade de uma fonte de energia externa ou sistema de controle," disse Fernandez.

### Músculos artificiais de quitina

A demonstração foi feita a partir de quitina extraída de cascas de camarão descartadas, que foi transformada em filmes com cerca de 130 micrômetros de espessura.

Ao estudar os efeitos de forças externas nesses filmes quitinosos, com foco nas mudanças na organização molecular, teor de água e propriedades mecânicas, **os pesquisadores** observaram que, semelhante ao desdobramento das asas das borboletas, esticar os filmes força uma reorganização em sua estrutura cristalina - as moléculas ficaram mais compactadas e o teor de água diminuiu.

Para demonstrar a aplicabilidade dos filmes, a equipe usou-os para criar músculos artificiais, que foram então montados em uma mão robótica. Controlando a concentração de água intermolecular dos filmes, por meio de mudanças ambientais e processos bioquímicos, o material gerou força suficiente para que a mão

apresentasse um movimento de preensão impressionante, com uma força equivalente a 18 quilogramas - mais da metade da força de preensão média de um adulto.

Diferente da natureza inerte dos polímeros sintéticos, os filmes de quitina reorganizados podem se distender e contrair autonomamente em resposta a mudanças de umidade no ambiente, imitando a forma como alguns insetos adaptam sua casca a diferentes situações. **Essa capacidade nativa** permitiu que os filmes quitinosos levantassem verticalmente objetos pesando mais de 4,5 quilos.

A capacidade de produzir **essa força** por meios bioquímicos indica o potencial de uso dos filmes quitinosos para integração em sistemas biológicos, com aplicações biomédicas, como próteses e implantes médicos.

### Filmes de quitina produzem eletricidade

Em outra demonstração, a equipe mostrou que a resposta do material às mudanças de umidade pode ser usada para extrair energia das oscilações ambientais e convertê-la em eletricidade, criando mais uma opção para a colheita de energia, um conceito para alimentação de pequenos aparelhos e sensores que hoje vem sendo dominado pelos nanogeradores triboelétricos.

Ao anexar os filmes a um material piezoelétrico, o movimento mecânico dos filmes em resposta às mudanças de umidade no ambiente foi convertido em correntes elétricas suficientes para alimentar pequenos eletrônicos, como os usados na internet das coisas.

A quitina é o segundo polímero orgânico mais abundante na natureza - depois da celulose - e faz parte de todos os ecossistemas, podendo ser obtido de forma rápida e sustentável de vários organismos ou mesmo de resíduos urbanos.

"A quitina é usada para muitas funções complexas na natureza, desde a composição das asas dos insetos até a formação das conchas protetoras duras dos moluscos, e tem aplicação direta na engenharia. Nossa capacidade de entender e usar a quitina em sua forma nativa é fundamental para permitir novas aplicações de engenharia e desenvolvê-las dentro de um paradigma de integração ecológica e baixo consumo de energia," concluiu Fernandez.

Retirado e adaptado de: INOVAÇÃO TECNOLÓGICA. Asas de borboleta inspiram músculos artificiais e produzem eletricidade. Inovação tecnológica. Disponível em: [inaaviraamusscuoariicaa-produz-eeercidadee&&d==0100116023080444](https://doi.org/10.1001/16023080444)  
o=quitina-vira-musculo-artificial-produz-eletricidade&id=010160230804  
Acesso em: 08 ago., 2023.

## Questão 01

A partir da leitura atenta de "Asas de borboleta inspiram músculos artificiais e produzem eletricidade", analise as afirmações a seguir. Marque V, para verdadeiras, e F, para falsas:

( ) Foi em uma associação com o processo da metamorfose das borboletas que o estudo criou filmes.

( ) Embora o título do texto seja chamativo, a informação nele passada não está necessariamente correta.

( ) A quitina é o polímero orgânico mais abundante na natureza e faz parte de todos os ecossistemas.

( ) A capacidade dos filmes quitinosos é grande e abre possibilidades para sua aplicação em materiais como próteses e implantes.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta:

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

## Questão 02

A respeito das relações de concordância, analise o trecho a seguir, retirado de "Asas de borboleta inspiram músculos artificiais e produzem eletricidade":

Em outra demonstração, a equipe mostrou que a resposta do material às mudanças de umidade pode ser usada para extrair energia das oscilações ambientais e convertê-la em eletricidade, criando mais uma opção para a colheita de energia, um conceito para alimentação de pequenos aparelhos e sensores que hoje vem sendo dominado pelos nanogeradores triboelétricos.

Em seguida, analise as afirmações:

I. Há um erro de concordância no trecho, pois "convertê-la" deveria estar no plural, visto que se refere a "oscilações ambientais".

II. Há um erro de concordância no trecho, pois "vem sendo dominado" deveria estar no plural, visto que se refere a "aparelhos e sensores".

III. Há um erro na concordância no trecho, pois "vem sendo dominado" pode se referir à "colheita de energia" ou à "alimentação de pequenos aparelhos e sensores" e, portanto, deveria estar no feminino.

IV. Não há erros de concordância no texto.

É correto o que se afirma em:

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

### Questão 03

Analise a sintaxe do seguinte trecho, retirado de "Asas de borboleta inspiram músculos artificiais e produzem eletricidade":

A quitina é um polímero orgânico que é o principal componente das carapaças dos artrópodes, como crustáceos, alguns insetos e até das asas das borboletas.

Agora, nas alternativas a seguir, marque V, para verdadeiras, e F, para falsas:

( ) No trecho, "como" pode ser classificada como conjunção subordinativa conformativa.

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

( ) "Polímero orgânico" atua como sujeito da oração principal.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta:

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

### Questão 04

Considere o seguinte trecho, retirado do texto "Asas de borboleta inspiram músculos artificiais e produzem eletricidade":

A quitina é usada para muitas funções **complexas** na natureza, desde a **composição** das asas dos insetos até a **formação** das conchas protetoras duras dos moluscos, e tem **aplicação** direta na engenharia.

Assinale a alternativa que correta e respectivamente apresenta os mais adequados sinônimos das palavras destacadas, considerando seu contexto de uso:

- (A) imbricadas – constituição – criação – utilidade.
- (B) confusas – combinação – arranjo – realização.
- (C) difíceis – compostura – posicionamento – zelo.
- (D) múltiplas – formação – ordenação – afinco.
- (E) emaranhadas – construção – arrumação – prática.

### Questão 05

Assinale a alternativa correta no que diz respeito à pontuação:

- (A) A quitina, um polissacarídeo estrutural encontrado em abundância na natureza, é constituída por uma cadeia longa de N-acetilglicosamina, um derivado da glicose. Os polissacarídeos são, polímeros de monossacarídeos, pertencentes ao grupo dos carboidratos (MAGALHÃES, 2023).
- (B) A quitina é, um polissacarídeo estrutural encontrado em abundância na natureza, constituída por uma cadeia longa de N-acetilglicosamina, um derivado da glicose. Os polissacarídeos são polímeros de monossacarídeos, pertencentes ao grupo dos carboidratos (MAGALHÃES, 2023).
- (C) A quitina, um polissacarídeo estrutural encontrado em abundância na natureza, é constituída por uma cadeia longa de N-acetilglicosamina, um derivado da glicose. Os polissacarídeos são polímeros de monossacarídeos, pertencentes ao grupo dos carboidratos (MAGALHÃES, 2023).
- (D) A quitina, um polissacarídeo estrutural encontrado em abundância na natureza é constituída por uma cadeia longa de N-acetilglicosamina, um derivado da glicose. Os polissacarídeos são polímeros de monossacarídeos, pertencentes ao grupo dos carboidratos (MAGALHÃES, 2023).
- (E) A quitina, um polissacarídeo estrutural encontrado em abundância na natureza, é constituída por uma cadeia longa de N-acetilglicosamina um derivado da glicose. Os polissacarídeos são polímeros de monossacarídeos, pertencentes ao grupo dos carboidratos (MAGALHÃES, 2023).

### Questão 06

Analise o trecho a seguir, retirado de "Asas de borboleta inspiram músculos artificiais e produzem eletricidade":

A demonstração foi feita a partir de quitina extraída de cascas de camarão descartadas, **que** foi transformada em filmes com cerca de 130 micrômetros de espessura.

Assinale a alternativa que apresenta a correta classe gramatical da palavra em destaque:

- (A) Artigo.
- (B) Preposição.
- (C) Pronome relativo.
- (D) Conjunção.
- (E) Substantivo.

## Questão 07

Sobre o tipo e gênero textuais e a função da linguagem predominante no texto "Asas de borboleta inspiram músculos artificiais e produzem eletricidade", analise as afirmações a seguir:

I.O texto pertence ao gênero \_\_\_\_\_, que é um conteúdo jornalístico, escrito ou falado, baseado no testemunho direto dos fatos e situações explicadas em palavras.

II.Já no que diz respeito ao tipo textual, predomina o \_\_\_\_\_, que é aquele que se propõe a abordar acontecimentos e situações, verídicos ou fictícios.

III.No texto, a função da linguagem que predomina é a \_\_\_\_\_, tem como objetivo principal informar, referenciar algo.

Assinale a alternativa que, correta e respectivamente, preenche as lacunas dos excertos:

- (A) artigo de divulgação – injuntivo – fática
- (B) reportagem – narrativo – referencial
- (C) memorial – argumentativo – apelativa
- (D) artigo científico – descritivo – metalinguística
- (E) notícia – injuntivo – conativa

## Questão 08

Sobre as relações coesivas estabelecidas em "Asas de borboleta inspiram músculos artificiais e produzem eletricidade", indique qual o termo retomado por cada um dos anafóricos indicados a seguir:

I.Isso (primeiro parágrafo)

a.quitina como um material inteligente, biocompatível, sustentável e com múltiplas funcionalidades.

b.estudando as possibilidades de uso da quitina como um material inteligente, biocompatível, sustentável e com múltiplas funcionalidades.

II.Os pesquisadores (sexto parágrafo)

a.Equipe de Javier Fernandez.

b.Nós (quarto parágrafo).

III.Essa capacidade nativa (oitavo parágrafo)

a.levantassem verticalmente objetos pesando mais de 4,5 quilos.

b.se distender e contrair autonomamente em resposta a mudanças de umidade no ambiente.

IV.Essa força (nono parágrafo)

a.meios bioquímicos.

b.levantassem verticalmente objetos pesando mais de 4,5 quilos.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta:

- (A) I-b; II-a; III-b; IV-b.
- (B) I-a; II-b; III-a; IV-a.
- (C) I-a; II-b; III-b; IV-a.
- (D) I-b; II-a; III-b; IV-a.
- (E) I-b; II-a; III-a; IV-b.

### Questão 09

Analise os sentidos e significados das palavras no trecho a seguir, retirado de "Asas de borboleta inspiram músculos artificiais e produzem eletricidade":

A quitina é um polímero orgânico que é o principal componente das carapaças dos artrópodes, como crustáceos, alguns insetos e **até** das asas das borboletas.

A palavra em destaque no trecho foi empregada com o mesmo sentido que em:

- (A) Os resultados da pesquisa já chegaram até o outro lado do mundo. Este estudo ficará muito famoso.
- (B) Até gosto de ler, mas só se for material científico.
- (C) Até quem não entende muito sobre ciência concorda que essas inovações na área da produção da energia são fundamentais.
- (D) Daqui até muito tempo, as novas fontes de energia criadas atualmente serão muito importantes.
- (E) A quitina é usada para muitas funções complexas na natureza, desde a composição das asas dos insetos até a formação das conchas protetoras duras dos moluscos.

### Questão 10

Assinale a alternativa na qual todas as palavras sigam a mesma regra de acentuação:

- (A) Amável – irmã – órfão – fácil
- (B) Vêm – detém – pôde – fôrma
- (C) Café – útil – armazém – automóvel
- (D) Lâmpada – ônibus – caráter – próton
- (E) Méis – coronéis – céu – chapéu

## Raciocínio Lógico

---

### Questão 11

Lucas recebeu um prêmio no valor de R\$ 840,00. Ele gastou um terço do valor do prêmio com o pagamento de algumas contas e dois quintos do valor do prêmio com a compra de roupas. Do valor restante, ele gastou metade num jantar e o resto do prêmio ele guardou. O valor que Lucas guardou foi, em reais, de:

- (A) 168,00.
- (B) 224,00.
- (C) 196,00.
- (D) 112,00.
- (E) 392,00.

### Questão 12

Em uma equipe de vôlei com 6 jogadores, a média das alturas dos jogadores é de 1,85m. Se for considerada também a altura do técnico, a média fica em 1,83m. Pode-se afirmar que a altura do técnico é, em metros, de:

- (A) 1,74.
- (B) 1,75.
- (C) 1,73.
- (D) 1,71.
- (E) 1,72.

### Questão 13

Ana investiu certo valor em ações. Essas ações renderam 10% sobre o valor investido no primeiro mês. Já no segundo mês, houve uma desvalorização de 5% em relação ao mês anterior. Logo que as ações desvalorizaram, Ana decidiu resgatar o valor total restante, o que resultou em R\$ 5225,00. Pode-se afirmar que o valor investido inicialmente por Ana nessas ações foi, em reais, de:

- (A) 5.200,00.
- (B) 5.000,00.
- (C) 4.500,00.
- (D) 5.248,00.
- (E) 4.976,00.

### Questão 14

Em um setor da empresa, a razão entre a quantidade de homens e a quantidade de mulheres é de  $\frac{3}{5}$ . Sabendo que nesse setor trabalham 40 pessoas, pode-se afirmar que a quantidade de homens é de:

- (A) 15.
- (B) 24.
- (C) 20.
- (D) 8.
- (E) 25.

### Questão 15

Uma impressora consegue imprimir a uma velocidade de 10 páginas por minuto. Se ela for substituída por outra com velocidade de 12 páginas por minuto, um mesmo relatório de 240 páginas pode ser impresso com uma redução total de tempo, em minutos, de:

- (A) 20.
- (B) 10.
- (C) 4.
- (D) 2.
- (E) 8.

## Conhecimentos Gerais e Legislação

### Questão 16

Conforme a Lei Orgânica do Município de Nova Trento, em seu art. 57.º, a Lei Orgânica do Município será emendada mediante proposta, além do Prefeito e de \_\_\_\_\_, no mínimo, dos membros da Câmara Municipal, além de popular, subscrita, no mínimo, por \_\_\_\_\_ dos eleitores do Município.

Assinale a alternativa que corretamente completa as lacunas no excerto:

- (A) um terço; 5%
- (B) um quarto; 15%
- (C) um meio; 2%
- (D) um sexto; 20%
- (E) um quinto; 10%

### Questão 17

A Lei Orgânica do Município de Nova Trento, em seu art. 3.º, afirma que o Município, visando integrar a organização, o planejamento e execução de funções públicas e a defesa de interesses comuns, pode se associar ao Estado e aos demais Municípios, nesse caso, sob a forma de:

- (A) Companhias e ligações inter-regionais.
- (B) Sociedades e centros regionais.
- (C) Consórcios ou associações microrregionais.
- (D) Parcerias e corporações mesorregionais.
- (E) Uniões e acordos macrorregionais.

### Questão 18

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) Bom Retiro: é uma das localidades mais sinuosas do município, distante 45 quilômetros do Centro. Leva este nome talvez devido aos morros.
- (B) Mato Queimado: é uma das localidades mais sinuosas do município, distante 45 quilômetros do Centro. Leva este nome talvez devido aos morros.
- (C) Morro da Onça: é uma das localidades mais sinuosas do município, distante 45 quilômetros do Centro. Leva este nome talvez devido aos morros.
- (D) Trombudo: é uma das localidades mais sinuosas do município, distante 45 quilômetros do Centro. Leva este nome talvez devido aos morros.
- (E) Lombardia: é uma das localidades mais sinuosas do município, distante 45 quilômetros do Centro. Leva este nome talvez devido aos morros.

### Questão 19

De acordo com a Lei Orgânica do Município de Nova Trento, em seu art. 7.º, no parágrafo único, afirma-se que a criação, a organização, a fusão e a supressão de distritos depende de \_\_\_\_\_, observando o que dispuser a \_\_\_\_\_.

Assinale a alternativa que corretamente completa as lacunas no excerto:

- (A) projeto de lei; legislação municipal.
- (B) decreto; tratativa da câmara municipal.
- (C) medida provisória; tratativa da assembleia do estado.
- (D) lei; legislação estadual.
- (E) norma; legislação federal.

### Questão 20

Sobre o município de Nova Trento, assinale a afirmativa correta:

- (A) A flor símbolo do município de Nova Trento é a Dália e foi escolhida a partir de uma gincana municipal entre as escolas.
- (B) A flor símbolo do município de Nova Trento é a Orquídea e foi escolhida a partir de um plebiscito entre os munícipes.
- (C) A flor símbolo do município de Nova Trento é o Lírio e foi escolhido a partir de um chamamento público.
- (D) A flor símbolo do município de Nova Trento é a Rosa e foi escolhida a partir de um concurso entre os floristas do município.
- (E) A flor símbolo do município de Nova Trento é a Gérbera e foi escolhida a partir de uma competição nacional.

## Conhecimentos Específicos

### Questão 21

Existem variados tipos de relações humanas que são estabelecidas no ambiente de trabalho, como, por exemplo, as relações de mentorias. Assinale a alternativa que explica corretamente esse tipo de relação:

- (A) É quando o profissional mais velho determina o que os mais novos devem ou não devem fazer.
- (B) É a relação que envolve o apoio emocional oferecido aos profissionais pela própria instituição.
- (C) É aquela estabelecida entre o líder e seus subordinados.
- (D) É aquela em que um colaborador mais experiente orienta e compartilha seus conhecimentos com os menos experientes, visando ao desenvolvimento profissional deles.
- (E) É quando o profissional mais velho é substituído por um mais novo, a fim de tornar o desenvolvimento das atividades mais dinâmico.

## Questão 22

Juliana é uma servidora pública que cumpre rigorosamente com seus horários e dias de trabalho, além de ter compromisso com suas atribuições. Ao longo de sua carreira, ela busca constantemente aprimorar suas habilidades e conhecimentos, a fim de ser uma profissional cada vez melhor.

Com base na conduta de Juliana, assinale a alternativa correta:

- (A) Juliana está agindo de forma antiética, pois está fazendo mais do que é necessário só para agradar os seus superiores.
- (B) A conduta de Juliana é um exemplo positivo de ética profissional, demonstrando responsabilidade e dedicação ao serviço público.
- (C) A conduta de Juliana é irrelevante, uma vez que a ética profissional não é um fator importante na atuação do servidor público.
- (D) Juliana está agindo de forma ética ao se dedicar ao trabalho, mas ela não precisa se preocupar em aprimorar suas habilidades, uma vez que já é uma servidora exemplar.
- (E) Ser comprometida com suas funções é uma postura ética, mas sua assiduidade não está relacionada a esse tema.

## Questão 23

A Secretaria Municipal de Educação realizou as seguintes despesas no último mês:

- Aquisição de um ônibus escolar novo no valor de R\$ 250.000,00;
- Contratação de serviço contínuo de mão de obra terceirizada para limpeza e higienização das escolas, em substituição aos servidores, no valor de R\$ 100.000,00;
- Execução de obra de edificação de uma escola nova no valor de R\$ 1.000.000,00;
- Contratação de serviço de internet e telefonia no valor de R\$ 30.000,00; e
- Contratação de serviço de fornecimento de merenda escolar no valor de R\$ 200.000,00.

Considerando os termos da Lei nº 4.320, de 17 de março de 1964, assinale a alternativa correta:

- (A) As Despesas Correntes totalizaram R\$ 330.000,00 e os Investimentos totalizaram R\$ 1.250.000,00.
- (B) Os Investimentos totalizaram R\$ 250.000,00 e as Inversões Financeiras totalizaram R\$ 1.000.000,00.
- (C) As Despesas de Capital totalizaram R\$ 1.000.000,00 e as Despesas Correntes totalizaram R\$ 330.000,00.
- (D) As Despesas de Capital totalizaram R\$ 1.250.000,00 e as Outras Despesas Correntes totalizaram R\$ 30.000,00.
- (E) As Despesas Correntes totalizaram R\$ 230.000,00 e as Outras Despesas Correntes totalizaram R\$ 1.300.000,00.

## Questão 24

O código de fonte ou destinação de receita tem como objetivo agrupar receitas que possuem as mesmas normas de aplicação na despesa, identificando as vinculações legais existentes e funcionando como um mecanismo integrador entre a receita e a despesa. Desse modo, ao definir a fonte de recursos de uma transferência federal relativa ao Fundo de Participação dos Municípios (FPM), o contador de determinado município deveria observar as fontes do seguinte bloco:

- (A) Recursos extraorçamentários.
- (B) Recursos livres (Não vinculados).
- (C) Demais vinculações legais.
- (D) Recursos Vinculados à Educação, Saúde ou Assistência Social.
- (E) Demais Vinculações decorrentes de Transferências.

## Questão 25

É correto afirmar que uma das funções do Tribunal de Contas do Estado no auxílio ao exercício do controle externo é:

- (A) Fiscalizar as contas de empresas de cujas licitações estatais elas participem, de forma direta ou indireta, nos termos do edital.
- (B) Julgar as contas dos administradores e demais responsáveis por dinheiros, bens e valores da administração direta e indireta, incluídas as sociedades instituídas e mantidas pelo Poder Público, e as contas daqueles que derem causa a perda, extravio ou outra irregularidade de que resulte prejuízo ao erário.
- (C) Fiscalizar apenas aspectos contábeis, financeiros e orçamentários.
- (D) Apreciar, para fins de registro, a legalidade dos atos de admissão de pessoal, a qualquer título, na administração direta e indireta, incluídas as fundações instituídas e mantidas pelo Poder Público, incluídas as nomeações para cargo de provimento em comissão, bem como a das concessões de aposentadorias, reformas e pensões, ressalvadas as melhorias posteriores que não alterem o fundamento legal do ato concessório.
- (E) Julgar as contas prestadas anualmente pelo prefeito.

## Questão 26

Trata-se da Demonstração Contábil Aplicada ao Setor Público (DCASP) em que se demonstrarão as receitas detalhadas por categoria econômica e origem, especificando a previsão inicial, a previsão atualizada para o exercício, a receita realizada e o saldo, que corresponde ao excesso ou insuficiência de arrecadação. Além disso, serão demonstradas também as despesas por categoria econômica e grupo de natureza da despesa, discriminando a dotação inicial, a dotação atualizada para o exercício, as despesas empenhadas, as despesas liquidadas, as despesas pagas e o saldo da dotação:

- (A) Demonstração das Variações Patrimoniais.
- (B) Balanço Orçamentário.
- (C) Balanço Patrimonial.
- (D) Demonstração dos Fluxos de Caixa.
- (E) Balanço Financeiro.

## Questão 27

Um dos pilares da gestão financeira e orçamentária na Administração Pública é a Lei Orçamentária Anual (LOA). Considerando as disposições legais sobre o assunto, analise as assertivas a seguir:

I. A Lei Orçamentária Anual (LOA) deverá ser compatível com o Plano Plurianual (PPA) e com a Lei de Diretrizes Orçamentárias (LDO).

II. A LOA deve conter a estimativa de receitas e despesas referentes aos orçamentos fiscal, de seguridade social e de investimento das concessionárias.

III. Com base no princípio da anualidade, o orçamento fiscal deve ser uno, abrangendo todos os poderes, assim como órgãos, fundos e entidades da administração indireta, com exceção das estatais independentes.

IV. As receitas se dividem em orçamentária e extraorçamentária. Todas as receitas arrecadadas, inclusive aquelas não previstas no orçamento, serão classificadas como receita orçamentária.

É correto o que se afirma em:

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

## Questão 28

Os Créditos Adicionais são as autorizações de despesa não computadas ou insuficientemente dotadas na Lei de Orçamento e permitem uma flexibilidade no planejamento orçamentário dos entes públicos, à medida que permitem adequar o orçamento a novas realidades que ocorrem durante o exercício. A respeito dos créditos adicionais, assinale a alternativa correta:

- (A) É obrigatória a indicação de recursos para abertura de créditos especiais.
- (B) Créditos suplementares independem de autorização legislativa.
- (C) Créditos especiais se destinam ao reforço de dotações orçamentárias já existentes.
- (D) É permitida a prorrogação de créditos suplementares.
- (E) O ato que abrir crédito adicional indicará a importância, a espécie e a classificação da despesa, até a categoria econômica da despesa.

## Questão 29

Determinado prefeito estava a algum tempo tentando que a Câmara de Vereadores aprovasse a majoração da alíquota do ISS para o setor da construção civil. Para acelerar a votação e posterior aprovação dessa proposta, o prefeito inseriu esse dispositivo na Lei Orçamentária Anual do Município para o próximo exercício. Sobre esse fato, é correto afirmar que:

- (A) tal prática afeta o montante a ser previsto na Categoria Econômica Receita Tributária.
- (B) tal prática é comum no planejamento orçamentário dos municípios.
- (C) tal prática somente poderia ocorrer por meio da LDO.
- (D) tal prática afeta o princípio orçamentário da uniformidade.
- (E) tal prática afeta o princípio orçamentário da exclusividade.

## Questão 30

Considerando a estrutura do Plano de Contas Aplicado ao Setor Público (PCASP), pode-se afirmar que a baixa de itens do estoque de um Município por perecibilidade gera lançamento(s):

- (A) Em contas com natureza da informação de cunho patrimonial.
- (B) Em contas com natureza da informação de cunho patrimonial e financeiro.
- (C) Em contas com natureza da informação de cunho patrimonial e orçamentário.
- (D) Em contas com natureza da informação de cunho orçamentário.
- (E) Em contas com natureza da informação de cunho orçamentário e de controle.

### Questão 31

No setor público, o tratamento contábil dos Ativos Intangíveis é estabelecido na NBC TSP 08 – Ativo Intangível. Analise as alternativas a seguir e assinale aquela que está de acordo com o disposto na norma:

- (A) O ágio derivado da expectativa de rentabilidade futura gerado internamente deve ser reconhecido como ativo.
- (B) O ativo intangível deve ser reconhecido se, e somente se, for provável que os benefícios econômicos futuros ou potencial de serviços esperados atribuíveis ao ativo serão gerados em favor da entidade pública; e o custo ou o valor justo do ativo puder ser estimado ou previsto.
- (C) O ativo intangível com vida útil indefinida deve ser amortizado.
- (D) O reconhecimento de um item como ativo intangível exige que a entidade pública demonstre que ele atende a definição de ativo intangível e os critérios de reconhecimento.
- (E) Para o Ativo intangível adquirido por meio de transação com contraprestação o custo é o seu valor justo na data em que é adquirido.

### Questão 32

Conforme previsto na Constituição Federal de 1988, a lei de diretrizes orçamentárias é uma lei de iniciativa do Poder Executivo que compreenderá as metas e prioridades da administração pública. Além disso, também são funções da LDO:

- (A) Sugerir sobre a política de aplicação das agências financeiras oficiais de fomento.
- (B) Suceder a elaboração da lei orçamentária anual.
- (C) Instituir alterações na legislação tributária.
- (D) Estabelecer, de forma regionalizada, as diretrizes, objetivos e metas da administração pública para as despesas de capital e outras delas decorrentes e para as relativas aos programas de duração continuada.
- (E) Estabelecer as diretrizes de política fiscal e respectivas metas, em consonância com trajetória sustentável da dívida pública.

### Questão 33

Assinale a alternativa que, corretamente, nomeie o que representa um ingresso extraorçamentário nos cofres municipais:

- (A) Cota-parte do Fundo de Participação dos Municípios.
- (B) Amortização de Empréstimos.
- (C) Empréstimo junto ao BNDES.
- (D) Receita de Serviços.
- (E) Caução depositado por uma licitante.

### Questão 34

Levando em conta os conceitos, objetivos e finalidades da contabilidade aplicada ao setor público que são trazidos pela NBC TSP Estrutura Conceitual para Elaboração e Divulgação de Informação Contábil de Propósito Geral pelas Entidades do Setor Público, é correto afirmar que:

- (A) As transações sem contraprestação são aquelas em que a entidade recebe o valor da outra parte sem dar diretamente em troca valor aproximadamente igual. Essas transações são comuns no setor público.
- (B) No setor público, alguns passivos são oriundos de transações com contraprestação, como aqueles relacionados a programas direcionados ao fornecimento de benefícios sociais à população.
- (C) No setor público, a principal razão de se manterem ativos imobilizados e outros ativos está voltada para a sua capacidade de gerar fluxos de caixa e não para o potencial de serviços desses ativos.
- (D) Governos e outras entidades do setor público podem manter itens que contribuam para o legado cultural e histórico da nação ou da região, como, por exemplo, obras de arte, prédios históricos e outros artefatos, os quais serão sempre obrigatoriamente contabilizados.
- (E) O objetivo principal da maioria das entidades do setor público é prestar serviços à sociedade, assim como obter lucros e gerar retorno financeiro aos investidores.

### Questão 35

Assinale a alternativa que, corretamente, apresenta o nome da receita relativa àqueles ingressos de disponibilidade de recursos que não foram precedidos de registro de reconhecimento do direito no Ativo e não constituem obrigações correspondentes no Passivo:

- (A) Receita orçamentária não efetiva.
- (B) Receita orçamentária efetiva.
- (C) Receita extraorçamentária efetiva.
- (D) Receita permutativa.
- (E) Receita extraorçamentária não efetiva.

### Questão 36

No início de mês de julho de 2023, a Secretaria Municipal de Educação identificou que a fatura referente ao serviço de vigilância das escolas do mês de abril de 2022 não foi paga e está sendo cobrada pela empresa contratada. Considerando que havia dotação disponível na época e que não há mais saldo inscrito em restos a pagar para o pagamento dessa despesa, é correto afirmar que tal despesa será tratada agora como:

- (A) Restos a Pagar Processados (RPP)
- (B) Restos a Pagar Não Processados (RPNP)
- (C) Dívida Fundada
- (D) Despesa de Exercícios Anteriores (DEA)
- (E) Dívida Ativa

### Questão 37

Analise a seguinte situação e assinale a alternativa que apresenta a explicação correta:

Os Investimentos totalizaram R\$ 250.000,00 e as Inversões Financeiras totalizaram R\$ 1.000.000,00.

- (A) Trata-se de uma receita orçamentária, pois, nesse caso, o município é mero agente depositário.
- (B) Trata-se de uma receita orçamentária, pois representa um recurso recebido pelo município e que será utilizado para o pagamento de despesas orçamentárias previstas no convênio.
- (C) Trata-se de uma receita extraorçamentária, pois não integra a LOA.
- (D) Trata-se de uma receita extraorçamentária, à semelhança das operações de crédito por antecipação de receita.
- (E) Não pertence ao município, pois não foi previsto na LOA.

### Questão 38

Sobre as responsabilidades do auditor quanto à fraude no contexto da auditoria de demonstrações contábeis, é correto afirmar que:

- (A) Embora o auditor possa ser capaz de identificar oportunidades potenciais de perpetração de fraude, é tranquilo para ele determinar se as distorções em áreas de julgamento como estimativas contábeis foram causadas por fraude ou erro.
- (B) A principal responsabilidade pela prevenção e detecção da fraude é dos responsáveis pela governança da entidade e da equipe de auditoria.
- (C) O auditor que realiza auditoria de acordo com as normas de auditoria é responsável por obter segurança razoável de que as demonstrações contábeis, como um todo, não contêm distorções relevantes, causadas por fraude ou erro.
- (D) O risco de não ser detectada uma distorção relevante decorrente de fraude é mais baixo do que o risco de não ser detectada uma fraude decorrente de erro.
- (E) Embora a fraude constitua um conceito jurídico amplo, para efeitos das normas de auditoria, o auditor está preocupado com a fraude que causa distorção irrelevante nas demonstrações contábeis.

### Questão 39

As Normas Brasileiras de Contabilidade Aplicadas ao Setor Público (NBC TSP) emitidas pelo Conselho Federal de Contabilidade (CFC) abordam, entre outras questões, os critérios de reconhecimento e mensuração de ativos, passivos, receitas e despesas de entidades do setor público. Nesse contexto, é correto afirmar que:

- (A) A NBC TSP 07 – Ativo Imobilizado – apresenta o método linear como um dos possíveis para o reconhecimento da depreciação dos ativos imobilizados de entidades do setor público.
- (B) A NBC TSP 06 – Propriedade para Investimento – prevê que, quando a propriedade para investimento é adquirida por meio de transação sem contraprestação, seu custo deve ser mensurado pelo menor valor entre o custo e o custo corrente de reposição.
- (C) A NBC TSP 08 – Ativo Intangível – determina que o ativo intangível deve ser reconhecido inicialmente ao custo histórico ou ao valor justo, entre eles o menor.
- (D) A NBC TSP 03 – Provisões, Passivos Contingentes e Ativos Contingentes – se aplica às rubricas relativas às férias e ao décimo-terceiro salário dos servidores públicos reconhecidas por competência.
- (E) A NBC TSP 04 – Estoques – determina que estoques para distribuição gratuita, por exemplo os livros didáticos que serão distribuídos aos alunos da rede pública de ensino, devem ser mensurados pelo maior valor entre o custo e o custo corrente de reposição.

## Questão 40

Considerando a estrutura do Plano de Contas Aplicado ao Setor Público (PCASP), se ao final do exercício, o saldo da conta Crédito Empenhado a Liquidar for maior que o saldo da conta Crédito Empenhado Liquidado a Pagar, significa que:

- (A) Teremos mais Restos a Pagar Não Processados inscritos do que Restos a Pagar Processados.
- (B) Teremos mais Restos a Pagar Processados inscritos do que Restos a Pagar Não Processados.
- (C) Teremos somente Restos a Pagar Processados inscritos.
- (D) Teremos mais Restos a Pagar Não Processados inscritos do que despesas liquidadas.
- (E) Teremos somente Restos a Pagar Não Processados inscritos.



**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
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

Questões	RESPOSTAS				
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
31	A	B	C	D	E
32	A	B	C	D	E
33	A	B	C	D	E
34	A	B	C	D	E
35	A	B	C	D	E
36	A	B	C	D	E
37	A	B	C	D	E
38	A	B	C	D	E
39	A	B	C	D	E
40	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.