



**Prefeitura  
de Timbó**

**ESTADO DE SANTA CATARINA  
PREFEITURA MUNICIPAL DE TIMBÓ  
ADMINISTRAÇÃO DIRETA**

**CONCURSO PÚBLICO  
EDITAL TA Nº 001/2023**

**CARGO: PEDREIRO**

**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 Conhecimentos Gerais e 25 (vinte e cinco) 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.

Timbó, 04 de junho de 2023.

**BOA PROVA**

Realização:



Nº de Inscrição:

Nome do candidato:

## Língua Portuguesa

O texto seguinte servirá de base para responder às questões de 1 a 10.

Texto 1:

**DOAR SANGUE DÓI?  
UM POUQUINHO!**

MAS TEM TANTA COISA NO DIA A DIA  
QUE DÓI MAIS E NÃO SALVA VIDAS

Depilação

O visualizado e não respondido do crush

Treino pesado na academia

Segurar essa barra que é gostar de você

Tatuar

DEIXE O MEDO DE LADO E SEJA SOLIDÁRIO

rs.gov

Disponível em: [e-vvralzzacmmm--raseclasscca-doraccaneegr/anha-de-doacao-de-sangue-viraliza-com-frase-classica-do-raca-negra/](https://www.instagram.com/raça-negra-rio-de-janeiro/)  
Acesso em: 12 maio, 2023.

Texto 2:



Fonte: Alexandre Beck. Disponível em: [/666033338673344956/?type=33](https://www.instagram.com/raça-negra-rio-de-janeiro/)  
[rasarmandinho/photos/a.488361671209144/660336867344956/?type=33](https://www.instagram.com/raça-negra-rio-de-janeiro/)  
Acesso em: 12 maio, 2023.

## Questão 01

A respeito do Texto 1 e do Texto 2, analise as afirmações a seguir:

I. Os dois textos se aproximam por conta de sua temática.

II. Tanto o Texto 1 quanto o Texto 2 fazem uso da linguagem verbal e da linguagem não verbal.

III. Para compreender o Texto 2, é preciso ter lido o Texto 1.

É correto o que se afirma em:

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

## Questão 02

A partir da leitura atenta do Texto 1, analise as afirmações a seguir. Marque V, para verdadeiras, e F, para falsas:

( ) O principal objetivo do texto é mostrar que doar sangue não é um ato muito doloroso.

( ) Para convencer o leitor a doar sangue, o Texto 1 utiliza de certo humor.

( ) A escolha da música da banda Raça Negra se deu, porque se trata de uma música muito popular, principalmente na Internet.

É correto o que se afirma em:

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

## Questão 03

Assinale a alternativa que corretamente apresenta o gênero textual do Texto 1:

- (A) Crônica.
- (B) Tirinha.
- (C) Resenha.
- (D) Anúncio publicitário.
- (E) Música.

### Questão 04

Assinale a alternativa que apresenta o correto emprego dos porquês do português brasileiro:

- (A) Com esta campanha, descobrimos o porquê de salvarmos vidas por meio da doação de sangue.
- (B) Muitas pessoas são relutantes à doação de sangue, porquê?
- (C) É importante explicar o por quê de a doação de sangue salvar vidas.
- (D) Devemos doar sangue, por que isso salva vidas.
- (E) Porquê não podemos deixar nosso medo de lado e doar sangue?

### Questão 05

Associe a segunda coluna de acordo com a primeira, que relaciona palavras dos Textos 1 e 2 às suas classes gramaticais.

**Primeira coluna: classe gramatical**

- (1) Pronome
- (2) Verbo
- (3) Substantivo
- (4) Adjetivo

**Segunda coluna: palavras dos textos**

- ( ) "Doar **Sangue**".
- ( ) "Segurar essa barra que é gosta de  **você**".
- ( ) "Doador de Medula  **Óssea**...".
- ( ) "...uma pessoa  **perder**...".

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

- (A) 4 - 2 - 3 - 1
- (B) 3 - 4 - 1 - 2
- (C) 2 - 3 - 1 - 4
- (D) 3 - 1 - 4 - 2
- (E) 1 - 4 - 2 - 3

### Questão 06

Analise o seguinte enunciado, retirado do Texto 1:

*Deixe o medo de lado e seja solidário.*

Assinale a alternativa que apresenta a função da linguagem predominante nesse enunciado:

- (A) Poética, pois se preocupa com a forma como a mensagem é passada.
- (B) Fática, pois é empregada em diálogos.
- (C) Apelativa, pois quer convencer o leitor.
- (D) Expressiva, pois quer expressar emoções.
- (E) Metalinguística, pois quer refletir sobre a linguagem.

### Questão 07

Assinale a alternativa que corretamente apresenta o gênero textual do Texto 2:

- (A) Campanha.
- (B) Anúncio publicitário.
- (C) Tirinha.
- (D) Jornal.
- (E) Piada.

### Questão 08

Assinale a alternativa correta quanto ao emprego do cento grave (crase):

- (A) A doação de sangue e medula faz bem também à pessoa doadora.
- (B) Doar sangue e medula faz bem para à saúde.
- (C) Às pessoas que precisam da doação de sangue agradecem.
- (D) Para se informar sobre doação de sangue, você deve recorrer à postos de coleta.
- (E) A saúde das outras pessoas deve nos motivar à doar sangue.

### Questão 09

Analise os sentidos dos vocábulos no seguinte trecho do Texto 1:

*Doar sangue dói? Um pouquinho! Mas tem tanta coisa no dia a dia que dói mais e não salva vidas.*

Sobre esse trecho, assinale a alternativa correta:

- (A) A palavra "mas" apresenta um sentido de oposição no texto.
- (B) A expressão "dia a dia" quer dizer "ao longo de um dia" nesse contexto do Texto 1.
- (C) O uso do diminutivo em "pouquinho" sinaliza um aumento na intensidade da dor causada pela doação de sangue.
- (D) A expressão "dói mais" indica que algumas coisas não causam tanta dor quanto doar sangue.
- (E) A expressão "salva vidas" está empregada no sentido figurado.

## Questão 10

Considere as relações coesivas presentes no Texto 2. Em seguida, analise as afirmações. Marque V, para verdadeiras, e F, para falsas:

(\_\_\_)A palavra "isso", no primeiro quadrinho, se refere a "ser doador de medula óssea".

(\_\_\_)A palavra "essa", no último quadrinho, se refere a "ser doador de medula óssea".

(\_\_\_)A expressão "sendo tão fácil de ajudar" faz alusão à ideia de doar medula óssea.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta:

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

## Conhecimentos Gerais

---

### Questão 11

Inaugurado em 2004, este museu foi idealizado pelo Pastor Hans Hermann Ziel, com o apoio público. Trata-se do Museu:

- (A) do Pastor.
- (B) da Esperança.
- (C) da Pérola do Vale.
- (D) do Amanhã.
- (E) da Música

### Questão 12

A nova gestão do governo do estado criou, em dezembro de 2022, a seguinte secretaria:

- (A) Secretaria de Estado de Ciência, Tecnologia e Inovação.
- (B) Secretaria de Sustentabilidade.
- (C) Secretaria de Promoção da Saúde.
- (D) Secretaria de Obras.
- (E) Secretaria de Desenvolvimento Econômico.

### Questão 13

A Lei Complementar n.º 01/1993 afirma que a licença para tratamento de saúde por motivo de doença comum ou acidentária será concedida após parecer da Perícia Médica do Município de Timbó, pelo tempo:

- (A) de 1 (um) mês.
- (B) que julgar necessário.
- (C) de 1 (um) ano.
- (D) de 5 (cinco) dias.
- (E) de 15 (quinze) dias.

## Questão 14

Segundo a Lei Orgânica de Timbó/SC, a realização de obras públicas municipais deverá estar adequada às diretrizes das leis:

- (A) infralegais.
- (B) orçamentárias.
- (C) complementares.
- (D) delegadas.
- (E) ordinárias.

## Questão 15

É um conjunto de práticas ambientais, sociais e de governança que pode ser usado para guiar investimentos e escolhas de consumo focadas em sustentabilidade (BUZZO, 2023). Dito isso, tais práticas são conhecidas pela seguinte sigla:

- (A) CDP
- (B) MDL
- (C) ESG
- (D) LCA
- (E) COP

## Conhecimentos Específicos

---

### Questão 16

O processo de transferir informações do projeto para o terreno de uma obra é conhecido como:

- (A) Nivelamento.
- (B) Estabilização.
- (C) Locação.
- (D) Escavação.
- (E) Compactação.

### Questão 17

Quanto à classificação das argamassas, assinale a alternativa correta:

- (A) Argamassa colante é utilizada para o assentamento de alvenaria de vedação.
- (B) Argamassa de rejuntamento serve para preencher juntas e brechas.
- (C) Argamassa de revestimento é um tipo de argamassa que possui alto teor de aditivos minerais.
- (D) Argamassa de grauteamento é uma argamassa reforçada com fibras de aço.
- (E) Argamassa polimérica é empregada no assentamento de pisos e azulejos.

## Questão 18

Relacione os termos a seguir com seus respectivos conceitos:

### 1ª Coluna: termo

1. Matacão.
2. Filer.
3. Pedra de Mão.

### 2ª Coluna: conceito

( ) Pedra arredondada, encontrada isolada na superfície ou no meio de massas de solos ou rochas alteradas com dimensão nominal mínima superior a 10 cm.

( ) Pedra bruta, obtida por meio de marrão, de dimensão tal que possa ser manuseada.

( ) Material constituído de pó de pedra ou outros minerais inertes de dimensão máxima inferior a 0,075 mm, destinado a ser empregado como enchimento em pavimentações betuminosas.

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

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

## Questão 19

Qual é a definição de bloco cerâmico estrutural perfurado?

- (A) Componente da alvenaria estrutural com vazados distribuídos apenas em uma das faces de assentamento, empregado na alvenaria estrutural não armada.
- (B) Componente da alvenaria estrutural com vazados distribuídos somente nas bordas, empregado na alvenaria estrutural armada.
- (C) Componente da alvenaria estrutural com vazados distribuídos em toda a sua superfície externa, empregado na alvenaria estrutural não armada.
- (D) Componente da alvenaria estrutural sem vazados, empregado na alvenaria estrutural armada.
- (E) Componente da alvenaria estrutural com vazados distribuídos em toda a sua face de assentamento, empregado na alvenaria estrutural não armada.

## Questão 20

Em relação à nomenclatura das barras de aço para a construção civil, o termo CA-50 refere-se ao:

- (A) Aço com resistência à tração de 500 MPa.
- (B) Aço com resistência ao escoamento de 50 kN.
- (C) Aço com resistência à tração de 50 kN.
- (D) Aço com resistência ao escoamento de 500 MPa.
- (E) Aço com resistência ao escoamento de 250 MPa.

## Questão 21

Ao calcular a área de um terreno trapezoidal, é necessário saber:

- (A) A altura e a base menor.
- (B) A altura e a média das bases.
- (C) A altura e a base maior.
- (D) A base maior e a base menor.
- (E) A altura, a base maior e a base menor.

## Questão 22

Julgue os itens a seguir e registre V, para verdadeiras, e F, para falsas, em relação à leitura e interpretação de projeto arquitetônico:

( ) Planta baixa é uma representação gráfica horizontal das paredes.

( ) Corte é uma vista vertical do projeto.

( ) Fachada mostra a parte externa do edifício.

Assinale a alternativa com a sequência correta:

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

### Questão 23

Em relação aos revestimentos cerâmicos, considere as seguintes afirmações:

I."Grés", no jargão cerâmico, indica que a massa ou o suporte que constitui a placa cerâmica é compacta ou densa.

II.A absorção de água é inversamente proporcional à resistência ao desgaste.

III.Revestimentos cerâmicos retificados apresentam bordas retas e uniformes.

É correto o que se afirma em:

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

### Questão 24

Em relação à estabilidade do solo, qual dos fatores a seguir é menos provável de causar um deslizamento de terra?

- (A) Chuvas intensas.
- (B) Plantação de árvores.
- (C) Erosão.
- (D) Desmatamento.
- (E) Construção de obras pesadas.

### Questão 25

Na construção civil, o nivelamento é uma técnica importante para garantir a precisão e a qualidade da obra. Qual é a finalidade da referência de nível (marca) em uma obra?

- (A) Marcar a localização dos pontos de iluminação.
- (B) Determinar o comprimento das paredes.
- (C) Indicar o ponto mais alto da obra.
- (D) Estabelecer o tamanho dos vãos de janelas e portas.
- (E) Transportar a altura do piso para as paredes dos outros cômodos.

### Questão 26

Qual dos seguintes elementos é comumente encontrado em um projeto arquitetônico?

- (A) Cálculo de área de topografia.
- (B) Estabilidade do solo.
- (C) Planta baixa.
- (D) Determinação de nível.
- (E) Cálculo de volume de solo.

### Questão 27

Relacione as colunas, associando os tipos de telhas às suas respectivas características:

#### 1ª Coluna: telhas

- 1.Telha cerâmica.
- 2.Telha de aço.
- 3.Telha de fibrocimento.

#### 2ª Coluna: características

(\_\_) Uso predominante em edifícios comerciais e industriais.

(\_\_) Bom isolamento térmico.

(\_\_) Peças umedecidas para corte.

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

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

### Questão 28

Qual das seguintes opções é uma máquina utilizada para içar e transportar cargas em obras de construção civil?

- (A) Guindaste.
- (B) Retroescavadeira.
- (C) Rolo compactador.
- (D) Pá carregadeira.
- (E) Escavadeira hidráulica.

### Questão 29

Associe corretamente as classes de solos às suas características:

#### 1ª Coluna: solos

1. Latossolos.
2. Cambissolos.
3. Espodossolos.
4. Vertissolos.

#### 2ª Coluna: características

(\_\_ ) Solos com alto teor de areia e acumulação de matéria orgânica no horizonte B.

(\_\_ ) Solos velhos, profundos e muito alterados em relação à rocha de origem.

(\_\_ ) Solos que possuem horizonte B em estágio inicial de formação.

(\_\_ ) Solos jovens que formam fendas pronunciadas quando secos e possuem elevada capacidade de expandir e contrair.

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

- (A) 3, 1, 2, 4.
- (B) 1, 4, 3, 2.
- (C) 1, 3, 2, 4.
- (D) 2, 1, 3, 4.
- (E) 4, 2, 1, 3.

### Questão 30

Associe corretamente os tipos de solos às suas características:

#### 1ª Coluna: solo

1. Solo arenoso
2. Solo argiloso
3. Solo siltoso.

#### 2ª Coluna: característica

(\_\_ ) Alta permeabilidade e baixa capacidade de retenção de água.

(\_\_ ) Baixa permeabilidade e alta capacidade de retenção de água.

(\_\_ ) Textura fina, semelhante ao solo argiloso, mas com menor plasticidade.

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

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

### Questão 31

Associe corretamente as aplicações da operação de esquadro:

#### 1ª Coluna

1. Marcação de alvenarias.
2. Revestimentos de paredes.
3. Locação da obra.

#### 2ª Coluna

(\_\_ ) Triângulo retângulo com proporções de 3:4:5.

(\_\_ ) Ferramenta esquadro.

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

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

### Questão 32

Em relação aos sistemas de cobertura, assinale a alternativa correta:

- (A) Telhas metálicas têm maior durabilidade em ambientes com alta salinidade do que as telhas de fibrocimento.
- (B) A madeira é uma das melhores opções de cobertura para telhados.
- (C) A telha cerâmica é a mais indicada para construções em áreas com altas temperaturas, devido ao seu alto poder de isolamento térmico.
- (D) A telha de fibrocimento é mais pesada que a telha cerâmica, o que pode exigir reforços na estrutura da cobertura.
- (E) A telha metálica tem alto poder de isolamento acústico, sendo indicada para áreas urbanas com elevado nível de ruído.

### Questão 33

Considere as seguintes aplicações da operação de prumada:

I. Posicionar blocos iniciais e finais de cada fiada, verticalmente.

II. Marcação das mestras superiores do reboco de uma parede.

III. Obtenção de eixos de elementos estruturais de uma fundação.

É correto o que se afirma em:

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

### Questão 34

Qual dos seguintes processos é realizado para melhorar a capacidade do solo de suportar cargas em uma obra de terra?

- (A) Locação.
- (B) Cálculo de área.
- (C) Determinação de prumo.
- (D) Determinação de nível.
- (E) Compactação.

### Questão 35

Considerando a estabilidade do solo, analise as seguintes proposições:

I. A presença de água no solo aumenta a probabilidade de deslizamentos.

II. A vegetação ajuda a estabilizar o solo, reduzindo a probabilidade de deslizamentos.

III. A remoção da camada superficial do solo não afeta sua estabilidade.

É correto o que se afirma em:

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

### Questão 36

Para qualquer tipo de placa cerâmica produzida, o ciclo de produção se inicia com a preparação da massa cerâmica e prossegue com a conformação (prensagem), secagem, preparação e aplicação de esmaltes e queima. São vantagens mais imediatas resultantes do processo de moagem a úmido contínua:

- (A) Maior estabilidade das características da barbotina e aumento da densidade.
- (B) Menor aderência exterior e flexibilização da densidade.
- (C) Menor estabilidade das características da barbotina e flexibilização da densidade.
- (D) Maior aderência exterior e diminuição da densidade.
- (E) Menor estabilidade das características da barbotina e diminuição da densidade.

### Questão 37

Associe corretamente os instrumentos às suas funções na topografia:

#### 1ª Coluna: instrumento

1. Teodolito.
2. Estação total.
3. Nível óptico.

#### 2ª Coluna: função

- (\_\_ ) Medir ângulos horizontais e verticais.
- (\_\_ ) Medir ângulos e distâncias.
- (\_\_ ) Medir diferenças de nível.

Assinale a alternativa que apresenta a correta associação das colunas:

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

### Questão 38

Analisando as opções a seguir, qual é a máquina usada principalmente para diminuir o volume vazio entre as partículas do solo, a fim de garantir uma superfície totalmente estável e homogênea, sendo essencial na construção civil?

- (A) Escavadeira hidráulica.
- (B) Betoneira.
- (C) Rolo compactador.
- (D) Guindaste.
- (E) Pá carregadeira.

### Questão 39

Analise as afirmativas a seguir e a relação proposta entre elas:

I.No contexto de responsabilidade social, a ética trata essencialmente das relações entre pessoas, se cada um deve tratar os outros como gostaria de ser tratado, o mesmo vale para as organizações.

PORQUE

II.Ética é uma questão de qualidade das relações humanas e indicador do estágio de desenvolvimento social.

A respeito desse tema, assinale a opção correta:

- (A) A asserção I é uma proposição verdadeira e a II é uma proposição falsa.
- (B) A asserção I é uma proposição falsa e a II é uma proposição verdadeira.
- (C) As asserções I e II são proposições verdadeiras, mas a II não é uma justificativa correta da I.
- (D) As asserções I e II são proposições verdadeiras e a II é uma justificativa correta da I.
- (E) As asserções I e II são proposições falsas.

### Questão 40

As empresas passaram a ver as relações humanas como algo de grande importância. Por isso, as organizações devem buscar os sistemas orgânicos que as tornam coletivamente conscientes (CHIAVENATO, 2000). Sendo assim, o/a:

- (A) controle é rigidamente centralizado.
- (B) relacionamento é do tipo autoridade-obediência.
- (C) tomada de decisão é descentralizada.
- (D) solução de conflitos deve ser por meio de repressão.
- (E) ênfase é individual e focada nos cargos da organização.





**Prefeitura  
de Timbó**

**ESTADO DE SANTA CATARINA  
PREFEITURA MUNICIPAL DE TIMBÓ  
ADMINISTRAÇÃO DIRETA**

**CONCURSO PÚBLICO  
EDITAL TA Nº 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 às 20h do dia 05 de junho de 2023, no endereço eletrônico <http://concursos.furb.br/>, link Prefeitura Municipal de Timbó - Concurso Público – Edital Nº 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 06 de junho de 2023 até 23h59min do dia 07 de junho de 2023.

Timbó, 04 de junho de 2023.