



ESTADO DE SANTA CATARINA
PREFEITURA MUNICIPAL DE ILHOTA

CONCURSO PÚBLICO
EDITAL N.º 001/2023

CARGO: **OPERADOR DE MÁQUINAS**

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, 05 (cinco) questões de Conhecimentos Gerais e Legislação, 05 (cinco) questões de Raciocínio Lógico, 20 (vinte) questões de Conhecimentos Específicos e uma **Folha Intermediária de Respostas** para a prova objetiva.
- 2- Ao receber o material, confira no **Cartão-Resposta da prova objetiva**, 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 terá **duração de 3 (três) horas**, incluído, neste tempo, o preenchimento do **Cartão-Resposta da prova objetiva**.
- 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 **Cartões-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.

Ilhota, 10 de dezembro 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 5.



Armandinho (Alexandre Beck) – Disponível em: https://mpabrazil.org.br/wp-content/uploads/2018/11/armandinho_natureza.jpg

Acesso em: 05 nov., 2023.

Questão 01

Assinale a alternativa que corretamente apresenta o gênero do texto:

- (A) Carta do leitor.
- (B) Bilhete.
- (C) Propaganda.
- (D) Tirinha.
- (E) Notícia.

Questão 02

No último quadrinho, Armandinho diz "tentem não destruir tudo até lá!". A quem ele se refere?

- (A) À mãe.
- (B) Às pessoas do seu bairro.
- (C) Aos pais.
- (D) Aos adultos.
- (E) Às crianças.

Questão 03

Assinale a alternativa correta sobre o texto:

- (A) O menino quer ir brincar na rua, ter contato com a natureza.
- (B) O menino acredita que os adultos estão cuidando muito bem da natureza.
- (C) O menino está pedindo à mãe para que os adultos não destruam toda a natureza.
- (D) A mãe não quer que o filho cuide da natureza.
- (E) A mãe gostaria que o filho não tivesse cuidado com a natureza.

Questão 04

Por que há o risco de que a natureza seja toda destruída até Armandinho poder cuidar dela?

- (A) Porque o tempo passa muito rápido.
- (B) Porque Armandinho tem medo da natureza.
- (C) Porque a natureza está sendo destruída pelos animais.
- (D) Porque ele é uma criança e se dedicará ao cuidado dela quando crescer.
- (E) Porque Armandinho espera que possa cuidar da natureza.

Questão 05

Analise a fala do primeiro quadrinho reproduzida a seguir:

"Então quando você crescer **vai cuidar** da natureza?"

Assinale a alternativa que apresenta uma expressão que poderia substituir as palavras em destaque no trecho sem alterar o seu significado:

- (A) cuidará
- (B) gostaria de cuidar
- (C) poderá cuidar
- (D) não vai cuidar
- (E) deverá cuidar

O texto seguinte servirá de base para responder às questões de 6 a 10.



Mafalda (Quino). Disponível em: <https://www.facebook.com/1679488438958801/photos/a.1679640702276908/1891307064443603/?type=3>

Acesso em: 05 nov., 2023.

Questão 06

Uma onomatopeia é uma figura de linguagem que tenta reproduzir, por escrito, sons e ruídos de objetos, animais e fenômenos da natureza. Em qual dos quadrinhos da tirinha de Mafalda ocorre essa figura de linguagem?

- (A) Segundo quadrinho.
- (B) Quarto quadrinho.
- (C) Quinto quadrinho.
- (D) Primeiro quadrinho.
- (E) Terceiro quadrinho.

Questão 07

Assinale a alternativa que apresenta corretamente o sinal de pontuação mais frequente no texto de Mafalda:

- (A) Reticências.
- (B) Vírgula.
- (C) Ponto de exclamação.
- (D) Ponto final.
- (E) Ponto de interrogação.

Questão 08

Em quase todo o texto, Mafalda está falando consigo mesma, com exceção de um quadrinho, no qual ela fala diretamente com o mar. Em qual fala isso acontece?

- (A) Como o mar é lindo!
- (B) Que saco essa obediência!
- (C) Schlaff!
- (D) Ei, volte!
- (E) Está indo embora!

Questão 09

Analise as expressões faciais de Mafalda. Qual a ordem correta de sentimentos que ela expressa no texto?

- (A) Contente – Infeliz – Brava – Feliz.
- (B) Feliz – Brava – Contente – Triste.
- (C) Admirada – Triste – Indignada – Brava.
- (D) Chocada – Apreensiva – Contente – Triste.
- (E) Alegre – Feliz – Contente – Brava.

Questão 10

Ao que se deve o sentido de humor do texto?

- (A) À ordem que a menina deu ao mar para que voltasse.
- (B) Ao tombo que a menina levou quando o mar retornou, obedecendo-a.
- (C) Ao fato de que a menina acha o mar lindo.
- (D) À menina Mafalda achar que o mar estava obedecendo a ela quando o mandou voltar.
- (E) À admiração que a menina tem pelo mar.

Conhecimentos Gerais e Legislação

Questão 11

Conforme a Lei Orgânica do Município de Ilhota, em seu art. 125, _____ do Município tem como base o primado do trabalho e como objeto o bem-estar e a justiça social.

Assinale a alternativa que corretamente preenche a lacuna no excerto:

- (A) a política social
- (B) a assistência social
- (C) a previdência social
- (D) a ordem social
- (E) a seguridade social

Questão 12

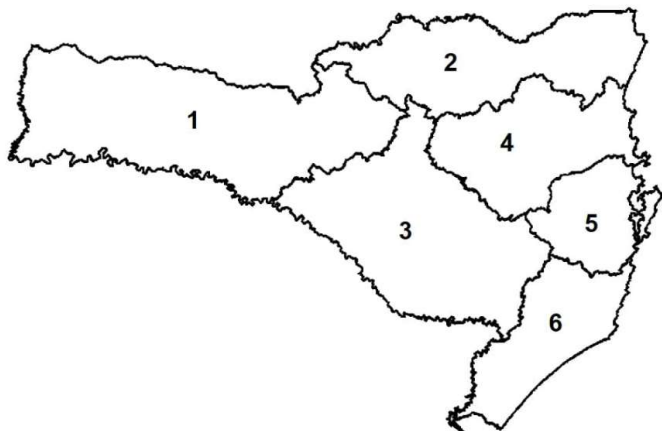
De acordo com a Lei Orgânica do Município de Ilhota, em seu art. 22, são estáveis após _____ de efetivo exercício, os servidores nomeados em virtude de concurso público.

Assinale a alternativa que corretamente preenche a lacuna no excerto:

- (A) um ano e seis meses
- (B) dois anos
- (C) um ano
- (D) dois anos e seis meses
- (E) seis meses

Questão 13

Ilhota, a cidade em que você almeja ingressar como servidor público, fica localizada na seguinte mesorregião do mapa:



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

Questão 14

De acordo com dados do Censo da Educação Superior, do Instituto Nacional de Estudos e Pesquisas Educacionais Anísio Teixeira (Inep), 1,1 milhão de estudantes ingressaram no ensino superior público por meio da Lei de Cotas entre 2012 e 2022. Ao encontro disso, entrou em vigor a Lei 14.723/23, que atualiza a Lei de Cotas no ensino federal (superior e técnico) e prevê a reserva de vagas para estudantes egressos de escolas públicas e outros. Entre as alterações que a nova legislação prevê, estão a mudança do mecanismo de ingresso dos cotistas no ensino superior federal, a redução da renda familiar para reservas de vagas e a inclusão de estudantes _____ como beneficiários das cotas (Fonte: Agência Câmara de Notícias, 2023).

Assinale a alternativa que corretamente preenche a lacuna no excerto:

- (A) quilombolas
- (B) indígenas
- (C) negros
- (D) cafuzos
- (E) pardos

Questão 15

O Estatuto dos Servidores Públicos do Município de Ilhota, em seu art. 62, esclarece acerca das indenizações. Sendo assim, constituem indenizações ao servidor público, além das diárias e transporte:

- (A) a gratificação por serviço extraordinário.
- (B) o adicional por encargo.
- (C) a gratificação noturna.
- (D) o auxílio escolar.
- (E) o auxílio moradia.

Raciocínio Lógico

Questão 16

Dona Ana comprou 2 dúzias de ovos. No caminho para casa, quebraram 4 ovos e ela usou outros 15 ovos para fazer uma receita de doces. A quantidade de ovos que sobrou foi:

- (A) 5.
- (B) 4.
- (C) 6.
- (D) 3.
- (E) 1.

Questão 17

Helena começou a trabalhar às 7h e 15min e finalizou às 12h e 45 min. O tempo total de trabalho de Helena foi de:

- (A) 4h.
- (B) 6h.
- (C) 5h e 30 min.
- (D) 5h e 15 min.
- (E) 5h e 45 min.

Questão 18

Em uma turma, há 84 crianças, sendo que a metade são meninas. Dentre as meninas, a metade tem olhos castanhos. A quantidade de meninas de olhos castanhos é:

- (A) 21.
- (B) 31.
- (C) 42.
- (D) 22.
- (E) 36.

Questão 19

Maria comprou um casaco por 24 reais e pagou com uma nota de 50 reais, recebendo de troco um valor, em reais, de:

- (A) 35.
- (B) 22.
- (C) 25.
- (D) 26.
- (E) 36.

Questão 20

Bruno tem uma nota de 50 reais e três notas de 10 reais. Ele deseja dividir esse dinheiro igualmente com seu irmão. O valor que seu irmão irá receber será, em reais, de:

- (A) 20.
- (B) 40.
- (C) 30.
- (D) 35.
- (E) 50.

Conhecimentos Específicos

Questão 21

Maria, uma aprendiz de operadora de máquinas, estava curiosa sobre a Norma Regulamentadora 11 e seu propósito, pois um de seus instrutores havia falado um pouco sobre essa norma. Sobre isso, assinale a alternativa que apresenta o objetivo principal da NR11:

- (A) Promover a competitividade da empresa.
- (B) Promover a segurança e a saúde no transporte e manuseio de materiais.
- (C) Melhorar o ambiente de trabalho.
- (D) Aumentar a produtividade no local de trabalho.
- (E) Reduzir os custos de produção.

Questão 22

Um Operador de Máquinas consciente do impacto ambiental deseja fazer a sua parte para reduzir a emissão de poluentes enquanto opera sua máquina. Sobre isso, assinale a alternativa que apresenta uma atitude que ele pode tomar para contribuir com a redução da emissão de poluentes e, assim, ajudar o meio ambiente:

- (A) Retirar o catalizador do escapamento.
- (B) Observar a vida útil dos filtros de ar e óleo.
- (C) Acelerar o veículo mesmo em repouso.
- (D) Manter o motor ligado mesmo em repouso.
- (E) Transitar com excesso de peso.

Questão 23

Rodrigo, um Operador de Máquinas experiente, se deparou com uma situação em que a bomba de água do motor da máquina (trator) que ele opera estava apresentando problemas. Sobre isso, assinale a alternativa que apresenta a consequência que essa falha na bomba de água do motor de sua máquina (trator) pode acarretar:

- (A) Superaquecimento do sistema de freio.
- (B) Falha no sistema hidráulico.
- (C) Superaquecimento do motor.
- (D) Falha no sistema de ar condicionado.
- (E) Falha no sistema elétrico.

Questão 24

Analise os itens a seguir sobre as medidas de controle recomendadas para minimizar os riscos durante a operação de máquinas:

- I. Uso adequado de EPIs.
- II. Desligar os sistemas de segurança.
- III. Treinamento e capacitação dos operadores.
- IV. Inspeções regulares.
- V. Análise Preliminar de Riscos (APR).

É correto o que se afirma em:

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

Questão 25

Assinale a alternativa que apresenta a norma de segurança no trabalho relacionada especificamente à segurança no trabalho em máquinas e equipamentos:

- (A) NR 12.
- (B) NR 15.
- (C) NR 11.
- (D) NR 13.
- (E) NR 14.

Questão 26

Imagine um operador de máquinas que depende de lentes corretoras de visão. Um dia, ao operar sua máquina em via pública, ele se esqueceu de usar suas lentes corretoras de visão e foi parado por um policial de trânsito. Agora, ele se pergunta: "quais infrações e penalidades ele pode enfrentar devido a essa situação?" Assinale a alternativa apresenta as consequências:

- (A) Infração: Gravíssima; Penalidade: Multa.
- (B) Infração: Leve; Penalidade: Ação administrativa.
- (C) Infração: Grave; Penalidade: Multa.
- (D) Infração: Leve; Penalidade: Multa.
- (E) Infração: Média; Penalidade: Multa.

Questão 27

Imagine um operador de máquinas que está se preparando para rebocar um trailer em seu trator em via pública. Ele quer ter certeza de que está seguindo todas as regras de segurança. Sobre os equipamentos obrigatórios que ele deve ter em seu reboque ou semirreboque para cumprir os requisitos legais, analise os itens a seguir:

- I - Para-Choque traseiro.
- II - Protetor das rodas.
- III - Iluminação da placa.
- IV - Pintura da cor preta.
- V - Lanterna de freio da cor verde.

É correto o que se afirma em:

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

Questão 28

Ao operar uma máquina, o conhecimento da legislação de trânsito e direção defensiva é importante. Assinale a alternativa que apresenta o objetivo da direção defensiva:

- (A) Correr em alta velocidade.
- (B) Não usar cinto de segurança.
- (C) Minimizar riscos e evitar acidentes.
- (D) Ignorar os outros motoristas.
- (E) Fazer manobras arriscadas.

Questão 29

Assinale a alternativa que apresenta corretamente o que é exigido dos operadores de equipamentos de transporte motorizado de acordo com a NR11:

- (A) Carteira do Sistema Único de Saúde - SUS.
- (B) Óculos de proteção na cor verde.
- (C) Carteira de motorista categoria AB.
- (D) Treinamento específico dado pela empresa.
- (E) Carteira de motorista categoria A.

Questão 30

Imagine que João, um candidato a Operador de Máquinas, está estudando para um concurso público e se depara com a definição de "Via Rural". Sobre isso, assinale a alternativa que descreve corretamente o que é uma Via Rural:

- (A) São ruas, avenidas, vielas, ou caminhos e similares abertos à circulação pública, situados na área urbana, caracterizados principalmente por possuírem imóveis edificados ao longo de sua extensão.
- (B) São as estradas e rodovias.
- (C) São as vias ou conjunto de vias destinadas à circulação prioritária de pedestres.
- (D) São obras de construção civil destinada a transpor uma depressão de terreno ou servir de passagem superior.
- (E) São as vias ou conjunto de vias destinadas à circulação prioritária de ciclistas.

Questão 31

Em relação à lubrificação de máquinas, assinale a alternativa que apresenta a principal finalidade de aplicar lubrificantes em componentes móveis:

- (A) Melhorar o sabor da máquina.
- (B) Aumentar a velocidade da máquina.
- (C) Reduzir o consumo de energia.
- (D) Minimizar o desgaste e a fricção.
- (E) Aumentar o brilho da máquina.

Questão 32

João, um instrutor do curso técnico para operadores de máquinas, estava explicando aos seus alunos a importância de verificar o nível de óleo do sistema de transmissão em veículos. Um dos alunos questionou: "Qual é o propósito de verificar o nível de óleo do sistema de transmissão das máquinas?"

Assinale a alternativa que apresenta a resposta correta para esse questionamento:

- (A) Verificar a quantidade de combustível no reservatório.
- (B) Garantir o funcionamento adequado dos freios.
- (C) Evitar vazamentos de óleo no motor.
- (D) Manter o radiador do veículo em funcionamento.
- (E) Lubrificação, prevenir danos e falhas no sistema de transmissão.

Questão 33

Imagine um Operador de Máquinas que trabalha em uma pequena cidade. Ele está dirigindo sua máquina ao longo das vias locais e nota a ausência de sinalização regulamentadora. Sobre isso, assinale a alternativa que apresenta a velocidade máxima que deve ser observada por ele nessas condições:

- (A) Quarenta quilômetros por hora.
- (B) Trinta e cinco quilômetros por hora.
- (C) Cem quilômetros por hora.
- (D) Sessenta quilômetros por hora.
- (E) Trinta quilômetros por hora.

Questão 34

Um Operador de Máquinas chamado Marcos trabalhava com tratores e equipamentos pesados. Um dia, seu amigo lhe fez a seguinte pergunta: "Marcos, para operar tratores e equipamentos pesados em vias públicas você precisa estar habilitados minimamente em qual categoria?". Assinale a alternativa que apresenta a resposta correta para essa pergunta:

- (A) Categoria E.
- (B) Categoria B.
- (C) Categoria C.
- (D) Categoria AB.
- (E) Categoria A.

Questão 35

João é Operador de Máquinas experiente, que iniciou sua carreira em uma grande construtora civil. Nessa empresa, eles empregavam as diretrizes da Norma Regulamentadora 11. Ele teve que aprender sobre essa norma e suas abrangências. Isso o fez questionar: "Qual a extensão de abrangência da Norma Regulamentadora 11?". Sobre isso, analise as alternativas a seguir e marque a correta:

- (A) Aplica-se apenas a locais de trabalho que realizam movimentação de materiais.
- (B) Aplica-se apenas a locais de trabalho que utilizam transporte mecânico de materiais.
- (C) Aplica-se apenas a locais de trabalho que realizam armazenagem de materiais.
- (D) Aplica-se apenas a locais de trabalho que utilizam transporte manual de materiais.
- (E) Aplica-se a locais de trabalho que envolvem transporte, movimentação, armazenagem e manuseio de materiais, tanto de forma mecânica quanto manual.

Questão 36

Imagine um pequeno município onde o Operador de Máquinas, Sr. João, está encarregado de manter estradas em condições ideais. Ele utiliza diversos veículos, desde tratores até caminhões. Agora, com essa história em mente, analise as afirmativas a seguir sobre a classificação da frota de veículos do país, de acordo com o Código de Trânsito Brasileiro:

I.CAMINHÃO-TRATOR - veículo automotor destinado a tracionar ou arrastar outro.

II.CAMINHONETE - veículo misto destinado ao transporte de passageiros e carga no mesmo compartimento.

III.CAMIONETA - veículo destinado ao transporte de carga com peso bruto total de até três mil e quinhentos quilogramas.

IV.AUTOMÓVEL - veículo automotor destinado ao transporte de passageiros, com capacidade para até oito pessoas, inclusive o condutor.

É correto o que se afirma em:

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

Questão 37

Imagine que você esteja interessado em compreender melhor como funcionam os sistemas de escapamento dos veículos. Você está curioso para saber quais componentes fazem parte desse sistema. Sobre os componentes encontrados no sistema de escapamento de um veículo, analise as opções a seguir:

- I. Catalisador.
- II. Cardan.
- III. Tubo coletor.
- IV. Silencioso.

É correto o que se afirma em:

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

Questão 38

Imagine um Operador de Máquinas, João, que trabalha em uma fábrica. Antes de iniciar suas operações diárias, ele sempre realiza uma Análise Preliminar de Riscos (APR). Um dia, durante essa análise, João percebeu uma pequena rachadura na engrenagem da máquina. Ele decidiu relatar o problema ao departamento de manutenção e, graças a isso, um acidente grave foi evitado. Visto isso, assinale a alternativa que apresenta o principal objetivo da Análise Preliminar de Riscos (APR) realizada antes de iniciar uma frente de trabalho:

- (A) Calcular a velocidade máxima da máquina.
- (B) Planejar a rota de transporte da máquina.
- (C) Determinar o custo de manutenção da máquina.
- (D) Escolher a cor da máquina.
- (E) Identificar os riscos associados à operação antes do seu início.

Questão 39

As relações humanas no trabalho dizem respeito à forma como as pessoas interagem e se relacionam no ambiente de trabalho. Essas relações desempenham um papel fundamental na dinâmica organizacional e no bem-estar dos colaboradores. Nesse sentido, assinale a alternativa que indica um ambiente de trabalho em que há uma boa comunicação:

- (A) Ambiente em que há uso constante de ferramentas de comunicação pelos profissionais, como e-mails excessivos, mensagens de texto ou reuniões sem pauta.
- (B) Ambiente em que há resistência às mudanças organizacionais ou às novas formas de comunicação.
- (C) Ambiente em que os funcionários devem temer se comunicar com superiores ou questionar suas decisões.
- (D) Ambiente em que as pessoas podem expressar suas ideias de forma clara e compartilhar informações com os colegas de trabalho.
- (E) Ambiente em que há uma alta pressão para a realização das tarefas.

Questão 40

A ética profissional diz respeito ao conjunto de princípios, valores e normas que orientam o comportamento de um indivíduo no contexto de sua carreira ou profissão. Nesse sentido, relacione as colunas a seguir:

Coluna I: Valores

- (1) Integridade.
- (2) Confidencialidade.
- (3) Transparência.
- (4) Competência.

Coluna II: Definição

Profissionais éticos buscam aprimorar constantemente suas habilidades e conhecimentos, garantindo que estejam bem preparados para realizar suas tarefas de maneira eficaz e responsável.

Implica manter altos padrões de honestidade e sinceridade em todas as ações profissionais. Profissionais éticos são confiáveis e não comprometem essa característica por ganhos pessoais.

Significa ser aberto e honesto em relação às ações, intenções e tomadas de decisão. Profissionais éticos comunicam claramente suas ações e tomam decisões de forma clara.

É crucial em muitas profissões, especialmente naquelas que lidam com informações sensíveis.

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

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



ESTADO DE SANTA CATARINA
PREFEITURA MUNICIPAL DE ILHOTA

CONCURSO PÚBLICO
EDITAL N.º 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 serão divulgados até as **20h do dia 11 de dezembro de 2023**, no endereço eletrônico <http://concursos.furb.br/>, na página da Prefeitura Municipal de Ilhota – Concurso Público - Edital n.º 001/2023.

O candidato que tiver qualquer discordância em relação às questões objetivas ou ao gabarito preliminar divulgado poderá interpor recurso no período compreendido entre **8h do dia 12 de dezembro de 2023 e 23h59min do dia 13 de dezembro de 2023**.

Ilhota, 10 de dezembro de 2023.