



ESTADO DE SANTA CATARINA  
PREFEITURA MUNICIPAL DE ILHOTA

CONCURSO PÚBLICO  
EDITAL N.º 001/2023

CARGO: **AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS**

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

### Questão 02

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

### Questão 03

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

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

### Questão 04

Assinale a alternativa correta sobre o texto:

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

### Questão 05

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

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

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

### Questão 07

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

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

### Questão 08

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

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

### Questão 09

Ao que se deve o sentido de humor do texto?

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

### Questão 10

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

## Conhecimentos Gerais e Legislação

### Questão 11

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) pardos
- (C) indígenas
- (D) negros
- (E) cafuzos

### Questão 12

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) o auxílio escolar.
- (D) a gratificação noturna.
- (E) o auxílio moradia.

### Questão 13

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

### Questão 14

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

### Questão 15

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



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

## Raciocínio Lógico

---

### Questão 16

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

### Questão 17

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

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

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

### Questão 19

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

### Questão 20

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

## Conhecimentos Específicos

### Questão 21

Carla está planejando pavimentar a entrada de sua garagem e está em dúvida sobre as opções de pavimentação. Assinale a alternativa que apresenta um material conhecido por sua durabilidade e resistência a variações climáticas:

- (A) Cascalho.
- (B) Blocos de concreto intertravados.
- (C) Grama sintética.
- (D) Pedra brita.
- (E) Concreto asfáltico.

### Questão 22

Supondo que você está trabalhando em um projeto de artesanato e precisa fixar pequenos pregos em madeira, assinale a alternativa que apresenta o tipo de martelo mais adequado para essa tarefa:

- (A) Martelo de serralheiro.
- (B) Martelo de carpinteiro.
- (C) Martelo de unha.
- (D) Martelo de bola.
- (E) Martelo de borracha.

### Questão 23

João está construindo uma parede em sua casa e precisa escolher o tipo de tijolo a ser utilizado. Assinale a alternativa que apresenta corretamente o tipo de tijolo que é mais adequado para uma parede externa, proporcionando isolamento térmico e acústico:

- (A) Tijolo cerâmico comum.
- (B) Tijolo de concreto celular.
- (C) Tijolo refratário.
- (D) Tijolo ecológico.
- (E) Tijolo maciço de barro.

### Questão 24

Ao escolher janelas para o setor no qual você está trabalhando, você verificou que o material para o ambiente deve permitir a passagem de luz, mas também oferecer isolamento térmico eficiente. Assinale a alternativa que apresenta corretamente o tipo de vidro mais apropriado para o ambiente:

- (A) Vidro reciclado.
- (B) Vidro float.
- (C) Vidro laminado.
- (D) Vidro temperado.
- (E) Vidro fosco.

### Questão 25

Com base na escolha da argamassa, assinale a alternativa que apresenta corretamente o tipo de argamassa mais adequado para áreas úmidas, como cozinhas e banheiros:

- (A) Argamassa de cimento.
- (B) Argamassa polimérica.
- (C) Argamassa de cal.
- (D) Argamassa de epóxi.
- (E) Argamassa de gesso.

### Questão 26

Um agricultor possui um campo circular com raio de 5,0 metros. Assinale a alternativa correta que corresponde à área total do campo. (Considere  $\pi = 3,14$ )

- (A) 31,45 metros quadrados.
- (B) 78,50 metros quadrados.
- (C) 47,10 metros quadrados.
- (D) 39,25 metros quadrados.
- (E) 56,50 metros quadrados.

### Questão 27

Uma pessoa está ajustando os fios elétricos em seu setor de trabalho e precisa cortar e descascar os cabos. Sobre isso, assinale a alternativa que apresenta o tipo de alicate mais apropriado para essa tarefa:

- (A) Alicate de crimpagem.
- (B) Alicate de corte diagonal.
- (C) Alicate universal.
- (D) Alicate de bico.
- (E) Alicate de pressão.

### Questão 28

Em um projeto de estrutura metálica para um edifício de grande altura é usado um determinado tipo de aço. Assinale a alternativa que apresenta o nome correto desse aço, que é comumente utilizado em elementos estruturais devido à sua alta resistência:

- (A) Aço corten.
- (B) Aço macio.
- (C) Aço inoxidável.
- (D) Aço galvanizado.
- (E) Aço carbono.

### Questão 29

João está construindo um aquário retangular para peixes tropicais. Se as dimensões do aquário são 2,0 metros de comprimento, 1,5 metros de largura e 0,8 metros de altura, assinale a alternativa que apresenta corretamente o volume do aquário:

- (A) 3,2 metros cúbicos.
- (B) 2,4 metros cúbicos.
- (C) 3,0 metros cúbicos.
- (D) 2,8 metros cúbicos.
- (E) 2,2 metros cúbicos.

### Questão 30

Assinale a alternativa que apresenta corretamente o tipo de cerâmica mais resistente à umidade e ao contato com alimentos:

- (A) Porcelanato.
- (B) Terracota.
- (C) Cerâmica branca.
- (D) Faiança.
- (E) Cerâmica vermelha.

### Questão 31

Um jardineiro está planejando cercar uma área retangular de 6,0 metros de comprimento e 4,0 metros de largura. Assinale a alternativa que apresenta corretamente a quantidade total de cerca necessária para cercar todo o jardim:

- (A) 28 metros.
- (B) 32 metros.
- (C) 20 metros.
- (D) 24 metros.
- (E) 16 metros.

### Questão 32

Uma empresa deseja construir um depósito cilíndrico para armazenar produtos. Se o raio do depósito é de 3,0 metros e a altura é de 7,0 metros, assinale a alternativa correta que corresponde ao volume total do depósito (Considere  $\pi = 3,14$ ):

- (A) 65,94 metros cúbicos.
- (B) 94,38 metros cúbicos.
- (C) 131,34 metros cúbicos.
- (D) 79,62 metros cúbicos.
- (E) 113,04 metros cúbicos.

### Questão 33

Pedro está instalando um sistema de irrigação em seu jardim. Assinale a alternativa que apresenta a principal vantagem do uso de mangueiras de polietileno em comparação com mangueiras de PVC para sistemas de rega:

- (A) Flexibilidade.
- (B) Maior resistência à pressão.
- (C) Menor custo.
- (D) Maior durabilidade ao sol.
- (E) Menor impacto ambiental.

### Questão 34

Pedro está construindo um armário de madeira e precisa escolher um tipo de madeira mais resistente e durável. Assinale a alternativa que apresenta corretamente uma escolha adequada para móveis de alta qualidade:

- (A) Carvalho.
- (B) Compensado.
- (C) Cedro.
- (D) Pinho.
- (E) MDF (Medium Density Fiberboard).

### Questão 35

Assinale a alternativa correta que corresponde ao tipo de chave de fenda que é mais adequado para parafusos de fenda simples:

- (A) Chave de fenda Torx.
- (B) Chave de fenda Phillips.
- (C) Chave de fenda de ponta chata.
- (D) Chave de fenda hexagonal.
- (E) Chave de fenda ajustável.

### Questão 36

Supondo que você esteja planejando instalar um sistema de aquecimento solar em sua casa, assinale a alternativa que apresenta o tipo de tubulação mais adequado para conduzir água quente nesse sistema:

- (A) PEX.
- (B) CPVC.
- (C) Ferro galvanizado.
- (D) Polietileno.
- (E) PVC.

### Questão 37

Assinale a alternativa que apresenta um material conhecido por suas propriedades isolantes e que é frequentemente utilizado em paredes e telhados:

- (A) Lã de rocha.
- (B) Aerogel.
- (C) Isopor (Poliestireno Expandido).
- (D) Fibra de vidro.
- (E) Poliuretano.

### Questão 38

Escolhendo revestimentos para o piso de sua varanda de aparência rústica com pedras naturais, assinale a alternativa que corresponde ao tipo de pedra frequentemente usada para áreas externas devido à sua resistência:

- (A) Calcário.
- (B) Granito.
- (C) Travertino.
- (D) Ardósia.
- (E) Mármore.

### 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 resistência às mudanças organizacionais ou às novas formas de comunicação.
- (B) Ambiente em que os funcionários devem temer se comunicar com superiores ou questionar suas decisões.
- (C) Ambiente em que as pessoas podem expressar suas ideias de forma clara e compartilhar informações com os colegas de trabalho.
- (D) Ambiente em que há uso constante de ferramentas de comunicação pelos profissionais, como e-mails excessivos, mensagens de texto ou reuniões sem pauta.
- (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) 1 – 2 – 3 – 4.
- (D) 2 – 3 – 4 – 1.
- (E) 3 – 4 – 1 – 2.







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.