

## CONCURSO PÚBLICO EDITAL N° 001/2023

**CARGO: AGENTE DE LOGÍSTICA**

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

Jaraguá do Sul, 18 de junho de 2023.

**BOA PROVA**

Realização:



Nº de Inscrição:

Nome do candidato:

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

### Carros elétricos são realmente verdes?

Os carros elétricos são tão verdes quanto a energia que eles usam para carregar suas baterias, mas o quão verde é essa energia isso varia muito de país para país, segundo uma análise de dados sobre as emissões de setor de energia em 2022.

As vendas de automóveis ao redor do mundo mostram que mais pessoas estão comprando veículos elétricos que não emitem CO<sub>2</sub> quando são conduzidos. Mas o impacto de um veículo elétrico substituindo um carro tradicional, com motor de combustão interna, sobre as emissões em geral, depende da maneira como a energia usada para carregar a bateria do carro é produzida.

Os dados sobre as emissões do setor de energia compilados pela Ember, um "think tank" independente especializado na área, mostram que em algumas partes do mundo, como na China, a eletricidade usada para carregar as baterias dos números crescentes de veículos elétricos vem do carvão, um grande emissor de CO<sub>2</sub>, o que não diminui o impacto dos carros elétricos no combate às mudanças climáticas. Em 2022, a produção de energia elétrica da China, que usa principalmente o carvão e o petróleo, despejou 530 gramas de CO<sub>2</sub> por quilowatt-hora (kWh) na atmosfera.

Em comparação, nos EUA, a produção de energia elétrica despejou 369 gramas de CO<sub>2</sub>/kWh na atmosfera, o que significa que dirigir um carro elétrico nos EUA gera uma quantidade de gases do efeito estufa bem menor do que na China, ou mesmo na Alemanha ou Japão.

Após uma década em queda, as emissões de carbono pelo setor de energia na Alemanha aumentaram mais de 5% no ano passado em relação a 2021, para 386 gramas de CO<sub>2</sub>/kWh, depois que a maior economia da Europa desistiu da energia nuclear e trocou o gás natural russo pelo carvão. Isso torna dirigir um carro elétrico na Alemanha algo menos amigável ao clima do que nos EUA ou mesmo na França.

Nos EUA, cerca de 60% da eletricidade produzida no ano passado foi gerada a partir de combustíveis fósseis, cerca de 18% a partir da energia nuclear e 22% a partir de energias renováveis, segundo o Departamento de Energia.

Os EUA frequentemente são vistos no exterior como uma nação que gosta de dirigir carros e caminhonetes que consomem muita gasolina, mas o país progrediu significativamente na redução das emissões do setor de energia, segundo o *Union of Concerned Scientists*, centro de estudos e grupo ativista de Cambridge, Massachusetts, que desde 2012 vem rastreando como os veículos elétricos verdes são comparados com os carros convencionais.

David Reichmuth, coautor do mais recente estudo do grupo sobre os veículos elétricos, diz que à medida que

mais energia de fontes renováveis flui para a rede elétrica do país, as emissões gerais do setor de energia caem e isso significa que os veículos elétricos se tornam mais verdes, uma vez que menos emissões de carbono são produzidas quando a eletricidade é gerada.

"O que é realmente subestimado nessa transição é que as emissões dos carros elétricos que circulam nas vias públicas mudam à medida que a rede fica mais limpa", diz Reichmuth.

Independentemente de onde são conduzidos, os veículos elétricos sempre são uma escolha mais ecológica do que os carros movidos a gasolina, segundo apontam estudos recentes publicados pela Agência Ambiental Europeia e pela Agência Internacional de Energia (AIE), além dos resultados de estudos acadêmicos. Em 2020, por exemplo, pesquisadores de Cambridge, Exeter e da Holanda constataram que dirigir um carro elétrico é melhor para o clima em 95% do planeta.

Este também é o caso quando se leva em conta as emissões liberadas durante a fabricação das baterias e na mineração dos metais necessários para fabricar as baterias, uma grande parte da pegada de carbono geral de um veículo elétrico durante sua vida útil. A AIE divulgou em outubro dados mostrando que mesmo quando se usa os materiais mais sujos na produção das baterias, os veículos elétricos ainda produzem menos da metade das emissões de CO<sub>2</sub> dos motores de combustão interna em suas vidas úteis.

E esse desempenho está melhorando. As emissões de CO<sub>2</sub> com a geração de energia no mundo caíram 11% desde 2007, quando elas atingiram pico de 489 gramas de CO<sub>2</sub>/ kWh, segundo o estudo *Global Electricity Review* de 2023 da *Ember Climate*, centro de estudos voltado para causas ambientais.

Ainda assim, as várias maneiras pelas quais os países produzem a energia que movimenta os veículos elétricos significa que ainda existem grandes diferenças na eficiência de emissão da condução de veículos elétricos ao redor do mundo.

Retirado e adaptado de: VALOR. Carros elétricos são realmente verdes? O Globo. Disponível em: [mmeenee--verdees.ghmmmlm/mundo/noticia/2023/05/13/carros-eltricos-so-realmente-verdes.ghhtml](https://mmeenee-verdees.ghmmmlm/mundo/noticia/2023/05/13/carros-eltricos-so-realmente-verdes.ghhtml)  
Acesso em: 15 maio, 2023.

## Questão 01

Assinale a alternativa que apresenta a correta concordância, segundo a norma culta do português brasileiro:

- (A) Podem haver outras formas de poluir menos o planeta.
- (B) Fazem anos que as empresas têm investido em carros elétricos.
- (C) Há vários meios de informação a respeito de fontes renováveis de energia.
- (D) Poderá acontecer mais incentivos às compras de carros elétricos.
- (E) É indicado a pesquisa sobre os benefícios dessa forma de energia antes de se investir em um carro elétrico.

## Questão 02

Associe a segunda coluna de acordo com a primeira, que relaciona palavras à sua classificação em decorrência de sua acentuação:

**Primeira coluna: classificação**

- (1) Oxítona
- (2) Proparoxítona
- (3) Paroxítona

**Segunda coluna: palavras**

- (\_\_\_) Japonês, Geração, Emissão.
- (\_\_\_) Carro, Mobilidade, Energia.
- (\_\_\_) Veículo, Elétrico, Petróleo.

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

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

## Questão 03

A partir da leitura de "Carros elétricos são realmente verdes?", analise as afirmações a seguir. Marque V, para verdadeiras, e F, para falsas:

(\_\_\_) Os carros elétricos são uma alternativa mais ecológica apenas se forem conduzidos em países que empreguem fontes menos poluentes de produção de energia elétrica.

(\_\_\_) Com as mudanças em sua forma de produção de energia elétrica, a Alemanha tem poluído menos do que a China e os Estados Unidos.

(\_\_\_) A emissão de CO<sub>2</sub> pela China em 2022 foi maior do que a média mundial mais alta, registrada em 2007.

Assinale a alternativa com a sequência correta:

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

## Questão 04

Analise o título do texto, "Carros elétricos são realmente **verdes**". Assinale a alternativa que apresenta o mais adequado sinônimo para a palavra em destaque:

- (A) azuis.
- (B) viáveis.
- (C) poluentes.
- (D) ecológicos.
- (E) econômicos.

## Questão 05

A respeito das informações fornecidas em "Carros elétricos são realmente verdes?", analise as asserções a seguir e a relação proposta entre elas:

I.O impacto de um veículo elétrico depende da maneira como a energia usada para carregar a bateria do carro é produzida.

EMBORA

II.Carros elétricos sempre são uma escolha mais ecológica do que os carros movidos a gasolina.

A respeito dessas asserções, assinale a opção correta:

- (A) As asserções I e II são proposições verdadeiras e o emprego da conjunção concessiva está adequado.
- (B) As asserções I e II são proposições falsas.
- (C) A asserção I é uma proposição falsa e a II é uma proposição verdadeira.
- (D) A asserção I é uma proposição verdadeira e a II é uma proposição falsa.
- (E) As asserções I e II são proposições verdadeiras, mas o emprego da conjunção concessiva está inadequado.

## Questão 06

Refleta sobre as relações de sentido empreendidas em "Carros elétricos são realmente verdes?", analisando as afirmações a seguir. Marque V, para verdadeiro, e F, para falso:

( ) No trecho "**Ainda assim**, as várias maneiras pelas quais os países produzem a energia que movimenta os veículos elétricos significa que ainda existem grandes diferenças na eficiência de emissão da condução de veículos elétricos ao redor do mundo", a expressão destaca estabelece uma relação de sentido de oposição.

( ) Em "...o quão verde é essa energia isso varia muito de país para país, **segundo** uma análise de dados sobre as emissões de setor de energia em 2022", a expressão destacada dá a ideia de conformidade.

( ) No trecho "A AIE divulgou em outubro dados mostrando que **mesmo quando** se usa os materiais mais sujos na produção das baterias, os veículos elétricos **ainda** produzem menos da metade das emissões de CO2 dos motores de combustão interna em suas vidas úteis", as expressões destacadas dão uma ideia de explicação.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta:

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

## Questão 07

Analise as afirmações a seguir, a respeito do emprego de figuras de linguagem em sentenças criadas a partir do texto "Carros elétricos são realmente verdes?":

I. Em "Os carros elétricos são verdes como a energia que eles usam para carregar suas baterias", há uma metáfora.

II. Na sentença "Os EUA são um país conhecido pelo uso de carros que consomem muita gasolina, mas eles têm mudado essa característica", temos uma silepse.

III. Em "Dirigir carros à base de combustível fóssil não é amigável com o planeta", há um eufemismo.

É correto o que se afirma em:

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

## Questão 08

Refleta sobre as relações coesivas em "Carros elétricos são realmente verdes?", analisando as afirmações a seguir. Marque V, para verdadeiras, e F, para falsas:

( ) Em "Os carros elétricos são tão verdes quanto a energia que eles usam para carregar suas baterias", tanto "eles" quanto "suas" faz referência a "carros elétricos".

( ) No trecho "depois que a maior economia da Europa desistiu da energia nuclear e trocou o gás natural russo pelo carvão", a expressão "maior economia da Europa" está se referindo à Alemanha.

( ) O trecho "E esse desempenho está melhorando" retoma a ideia de que a emissão de CO2 está diminuindo em âmbito mundial.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta:

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

## Questão 09

Assinale a alternativa que apresenta a correta colocação pronominal, segundo a norma culta do português brasileiro:

- (A) Agora me informei a respeito e não mais terei dúvidas sobre as fontes de energia elétrica.
- (B) Soube que apresentar-nos-iam os dados a respeito dos combustíveis poluentes.
- (C) Nunca perguntei-me a respeito do valor de um carro elétrico.
- (D) Que a economia ajude-nos a comprar carros menos poluentes para proteger o ambiente!
- (E) Não conhecia a natureza das fontes de energia elétrica. Disso informaram-me assim que comprei um carro elétrico.

## Questão 10

Sobre os sentidos das palavras do texto "Carros elétricos são realmente verdes?", analise as afirmações a seguir:

I. No trecho "A AIE divulgou em outubro dados mostrando que mesmo quando se usa os materiais **mais sujos** na produção das baterias...", a expressão em destaque foi empregada com sentido conotativo.

II. Em "Os carros elétricos são tão **verdes** quanto a energia que eles usam para carregar suas baterias", a palavra em destaque foi empregada com sentido denotativo.

III. Na sentença "Isso torna dirigir um carro elétrico na Alemanha algo menos **amigável** ao clima", a palavra em destaque foi empregada com sentido denotativo.

É correto o que se afirma em:

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

## Conhecimentos Gerais

### Questão 11

O decreto n.º 16.600/2022 altera e acresce dispositivos ao regulamento do Serviço Autônomo Municipal de Água e Esgoto de Jaraguá do Sul (Samae). Conforme o Art. 1º, o artigo 115, aprovado pelo Decreto Municipal n.º 8.503/2012, passa a vigorar com a seguinte redação:

"Art. 115. As faturas de serviço de saneamento poderão ser parceladas conforme solicitação do usuário ou representante, conforme o seguinte critério:

- (A) em até 06 (seis) parcelas, no caso de não cumprimento do primeiro parcelamento.
- (B) em até 24 (vinte e quatro) parcelas, no caso de não cumprimento do primeiro parcelamento.
- (C) em até 18 (dezoito) parcelas, no caso de não cumprimento do primeiro parcelamento.
- (D) em até 36 (trinta e seis) parcelas, no caso de não cumprimento do primeiro parcelamento.
- (E) em até 12 (doze) parcelas, no caso de não cumprimento do primeiro parcelamento.

## Questão 12

O decreto n.º 8503/2012, em seu art. 1º, afirma:

*Fica aprovado o regulamento dos Serviços Públicos de Água e de Esgoto Sanitário do SAMAE - Serviço Autônomo Municipal de Água e Esgoto de Jaraguá do Sul que a este compete, fazendo, em anexo, parte integrante deste Decreto.*

O regulamento, em seu artigo 36, no parágrafo 1º, afirma que toda edificação deverá possuir um reservatório de água próprio, que será dimensionado pela estimativa de consumo de água por edificação, conforme sua utilização, e deverá obedecer, no mínimo, aos índices a seguir:

- (A) Residenciais: 250 litros/dia por pessoa e Comerciais/Industriais/Institucionais: 250 litros/dia por pessoa.
- (B) Residenciais: 100 litros/dia por pessoa e Comerciais/Industriais/Institucionais: 150 litros/dia por pessoa.
- (C) Residenciais: 300 litros/dia por pessoa e Comerciais/Industriais/Institucionais: 350 litros/dia por pessoa.
- (D) Residenciais: 200 litros/dia por pessoa e Comerciais/Industriais/Institucionais: 250 litros/dia por pessoa.
- (E) Residenciais: 150 litros/dia por pessoa e Comerciais/Industriais/Institucionais: 50 litros/dia por pessoa.

## Questão 13

Localizado na margem direita do Rio Jaraguá, o \_\_\_\_\_ possui três picos, com 896m, 824m e 926m de altura, respectivamente (Portal de Turismo de Jaraguá do Sul, 2023).

Assinale a alternativa que corretamente completa a lacuna no excerto:

- (A) Morro Jaraguá
- (B) Morro do Meio
- (C) Morro Boa Vista
- (D) Pico Jaraguá
- (E) Morro das Antenas

## Questão 14

A lei n.º 14.026/2020 que, entre outras competências, atualiza o marco legal do saneamento básico, afirma que se consideram serviços públicos de esgotamento sanitário aqueles constituídos por 1 (uma) ou mais das seguintes atividades:

I. coleta, incluída ligação predial, dos esgotos sanitários.

II. transporte dos esgotos sanitários.

III. tratamento dos esgotos sanitários.

IV. disposição final dos esgotos sanitários e dos lodos originários da operação de unidades de tratamento coletivas ou individuais de forma ambientalmente adequada, incluídas fossas sépticas.

É correto o que se afirma em:

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

## Questão 15

De acordo com a Lei Orgânica do Município de Jaraguá do Sul, a ação do município deverá orientar-se para:

I. executar programas de saneamento em áreas ocupadas por população de baixa renda.

ALÉM DE,

II. permitir a implantação e utilização dos serviços de abastecimento de água e coleta de esgoto, cujas taxas deverão ser compatíveis com a capacidade contributiva daquela população.

A respeito dessas asserções, assinale a opção correta:

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

## Raciocínio Lógico

### Questão 16

Maria comprou uma televisão a ser paga em 12 prestações. No primeiro mês de pagamento da prestação, ela recebeu R\$ 328,00 adicional no seu salário e com esse valor, pode pagar 4 prestações completas. Pode-se afirmar que o valor que ainda falta pagar da televisão é, em reais, de:

- (A) 575,00
- (B) 984,00
- (C) 656,00
- (D) 723,00
- (E) 678,00

### Questão 17

Em um cinema, foram vendidos 60 ingressos para um determinado filme. Destes, dois terços foram vendidos no valor de R\$ 18,00 cada e o restante como meia-entrada, ou seja, R\$ 9,00 cada. Pode-se afirmar que o valor total recebido com a venda desses ingressos foi, em reais, de:

- (A) 800,00
- (B) 720,00
- (C) 972,00
- (D) 648,00
- (E) 900,00

### Questão 18

Roger começou às 7h e 20min a fazer a manutenção de um equipamento. Ele demorou 45min para terminar a manutenção e deve fazer a mesma manutenção em outros 5 equipamentos. Considerando que o tempo de manutenção seja o mesmo entre todos os equipamentos e que ele faça uma pausa de 10min entre cada manutenção, pode-se afirmar ele que vai terminar esse serviço às:

- (A) 13h
- (B) 11h e 30min
- (C) 12h e 40min
- (D) 11h e 45min
- (E) 12h e 30min

### Questão 19

Lucas comprou uma torradeira que estava anunciada pelo preço de R\$ 129,00. Como ele pagou à vista, recebeu um desconto de 12%. Pode-se afirmar que o valor pago por Lucas foi, em reais, de:

- (A) 113,52
- (B) 116,10
- (C) 115,62
- (D) 112,48
- (E) 111,20

## Questão 20

Considere o consumo de um veículo igual a 12 km rodados por litro de gasolina e a capacidade do tanque de combustível igual a 44 litros. Pode-se afirmar que, para fazer uma viagem de 960 km, iniciada com o tanque de combustível completamente cheio, será necessário parar para completar o tanque (quando estiver completamente vazio) e, ao final da viagem, restará uma quantidade de combustível, em litros, de:

- (A) 8
- (B) 26
- (C) 18
- (D) 10
- (E) 36

## Noções Básicas de Direito Público

---

### Questão 21

De acordo com a Constituição da República Federativa do Brasil, o servidor público estável perderá o cargo:

- (A) Mediante processo administrativo, independentemente da sua notificação.
- (B) Por despacho judicial.
- (C) Em virtude de reclamação feita por escrito contra o servidor por parte de qualquer cidadão.
- (D) Por decisão do seu superior hierárquico, independentemente de processo administrativo.
- (E) Mediante processo administrativo em que lhe seja assegurada ampla defesa.

## Questão 22

Considerando as disposições legais e constitucionais acerca da Administração Pública, assinale a alternativa correta:

- (A) As entidades da Administração Pública indireta (autarquias, empresas públicas e sociedades de economia mista) não possuem personalidade jurídica.
- (B) A Administração pública direta é composta pelas pessoas políticas (União, Estados, Distrito Federal e Municípios) que possuem tanto capacidade administrativa quanto capacidade de elaborar leis.
- (C) A Administração pública indireta é composta pelos Estados e pelos Municípios, que possuem capacidade administrativa e capacidade de elaborar leis dentro das áreas de sua competência.
- (D) A Administração pública indireta é composta pelas autarquias, empresas públicas e sociedades de economia mista, que possuem tanto capacidade administrativa quanto capacidade política, ou seja, de elaborar leis.
- (E) O Banco do Brasil, que é um exemplo de sociedade de economia mista, é um órgão da Administração Pública direta, pois dotado de capacidade administrativa.

## Questão 23

De acordo com o Código Tributário Nacional, é considerada uma causa de suspensão da exigibilidade do crédito tributário:

- (A) A decadência.
- (B) O pagamento.
- (C) O depósito do montante integral.
- (D) A conversão do depósito em renda.
- (E) A transação.

## Questão 24

Assinale a alternativa correta sobre o processo legislativo de emenda à Constituição da República Federativa do Brasil:

- (A) A Constituição poderá ser emendada mediante proposta de um terço, no mínimo, dos membros da Câmara dos Deputados ou do Senado Federal.
- (B) A emenda à Constituição será promulgada pelo Presidente da República, com o respectivo número de ordem.
- (C) A proposta de emenda será discutida e votada em cada Casa do Congresso Nacional, em turno único, considerando-se aprovada se obtiver, em ambos, dois quintos dos votos dos respectivos membros.
- (D) Poderá ser objeto de deliberação a proposta de emenda à Constituição tendente a abolir a forma federativa de Estado e também o voto direto, secreto, universal e periódico.
- (E) A Constituição poderá ser emendada mediante proposta do Presidente da República ou da totalidade das Assembleias Legislativas das unidades da Federação.

## Questão 25

Considerando o que estabelece a Constituição da República Federativa do Brasil, assinale a alternativa que contém os Poderes da União:

- (A) O Legislativo, o Executivo e o Judiciário.
- (B) O Judiciário, o Supremo Tribunal Federal e os Municípios.
- (C) O Legislativo, o Conselho Nacional de Justiça e o Ministério Público.
- (D) A Câmara dos Deputados, o Executivo e o Tribunal de Contas da União.
- (E) Os Estados, a União e os Municípios.

## Conhecimentos Específicos

### Questão 26

Gerenciar um armazém e estoque é uma tarefa complexa, mas de extrema necessidade, especialmente na indústria. Assinale a alternativa correspondente a um tipo de sistema de armazenagem cuja função é permitir que um produto seja estocado sem que sofra deterioração, garantindo uma duração maior na sua conservação:

- (A) Armazenagem estruturante.
- (B) Armazenagem randômica.
- (C) Cartonagem armazenadora.
- (D) Armazenagem por WMS.
- (E) Silo armazenador.

## Questão 27

A gestão da qualidade é um processo de constante melhoria e busca pela eficiência. A auditoria é uma das ferramentas utilizadas na gestão para atingir os objetivos organizacionais. Nesse sentido, analise as afirmações a seguir com base em Auditoria de processo:

I. Na auditoria de processos, é observado se o respectivo procedimento está adequado e se está sendo cumprido.

II. Na auditoria de processos, é observado se os operadores estão qualificados e certificados para a execução das tarefas.

III. A auditoria de processos avalia a adequação de requisitos com a norma ISO e conformidade com as funções do sistema de gestão da qualidade.

É correto o que se afirma em:

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

## Questão 28

Na Gestão de processos logísticos, a previsão de demanda é uma das técnicas muito utilizadas visando o melhor desempenho dos processos. Assinale a alternativa que corresponde às situações nas quais as previsões de demanda são utilizadas pelos gestores logísticos:

- (A) Para planejar o sistema produtivo e para planejar o uso dos recursos produtivos.
- (B) Para planejar o sistema produtivo e para readequação de controle.
- (C) Para controle de processos e para controle de transporte de materiais.
- (D) Para movimentação de materiais e para controle de processos.
- (E) Para planejar o uso dos recursos produtivos e para movimentação de materiais.



### Questão 29

A gestão de estoque empresarial é dependente da política estabelecida na organização no sentido do tipo de controle e da organização dos processos. Assinale a alternativa correspondente à técnica de gestão de produção que influencia diretamente no controle de estoque sendo caracterizada por considerar um processo enxuto, buscando aumento da eficiência ao utilizar os insumos na quantidade adequada, reduzindo os custos e desperdícios:

- (A) Processo estruturante.
- (B) *Just in time*.
- (C) Produção equitativa.
- (D) Produção maximizada.
- (E) *Just in case*.

### Questão 30

A gestão dos estoques é uma tarefa de análise e estratégia para as organizações. Registre V, para verdadeiro, e F, para falso, sobre as situações que originam os estoques:

- Erros ou atraso no processamento de pedidos.
- Confiabilidade positiva no sistema de transporte.
- Incerteza no fornecimento.
- Incerteza na demanda.
- Balanceamento produtivo numa fábrica.

Assinale a alternativa com a sequência correta:

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

### Questão 31

Segundo a classificação dos materiais, no quesito estocagem ou por demanda, assinale a alternativa correspondente ao tipo de estoque no qual os materiais são mantidos em nível normal de estoque, com objetivo de garantir o abastecimento ininterrupto das atividades, inclusive com adoção do sistema de renovação automática:

- (A) Materiais de estocagem associativa.
- (B) Materiais de nível constante.
- (C) Materiais de estocagem demandada.
- (D) Materiais de estoque elevado.
- (E) Materiais de estocagem permanente.

### Questão 32

Uma das atividades mais importantes na logística é a área de armazenagem, que é responsável pelo processo envolvendo materiais utilizados em determinada organização. Assinale a alternativa correspondente às principais funções da armazenagem:

- (A) Organização, maximização e direção.
- (B) Determinação, cumprimento e organização.
- (C) Especificação, estruturação e desempenho.
- (D) Organização, alocação e gerenciamento.
- (E) Maximização, estruturação e desempenho.

### Questão 33

Sabe-se que quanto maior o fluxo na movimentação de produtos, menos itens ficam parados nos armazéns. Sobre a gestão de estoque, assinale a alternativa correspondente ao tipo de estoque que ocorre quando os produtos de determinada empresa estão parados há muito tempo:

- (A) Estoque Inativo.
- (B) Estoque de prejuízo.
- (C) Estoque Alto.
- (D) Estoque Maximizado.
- (E) Estoque mínimo.

### Questão 34

Na gestão da qualidade, são utilizados muitos recursos e ferramentas com o objetivo de aperfeiçoar processos e produtos. Assinale a alternativa correspondente à ferramenta da qualidade que é utilizada para registrar o comportamento de um fenômeno em um tempo definido bem como a frequência de muitos fenômenos em um momento definido, utilizando gráfico estatístico de coluna para análise da variação:

- (A) Diagrama causa e efeito.
- (B) Histograma.
- (C) Harmonograma.
- (D) Lista de verificação.
- (E) Carta de controle.

### Questão 35

Os sistemas de informações são imprescindíveis para a gestão logística. Analise as afirmações a seguir que justificam a importância das informações precisas e a tempo para sistemas logísticos:

I. Usando um bom sistema de informação, dificilmente os clientes conseguem perceber informações sobre status do pedido, programação de entrega e faturas, mas estarão satisfeitos com entregas no prazo programado.

II. No processo de estabelecimento de metas de redução de estoque total na cadeia de suprimento, os gestores da alta administração percebem que a informação pode reduzir de forma eficiente as necessidades de estoque e de recursos humanos.

III. A gestão eficaz das informações aumenta a flexibilidade, permitindo que sejam identificados os recursos que podem ser utilizados na obtenção de vantagem estratégica.

É correto o que se afirma em:

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

### Questão 36

Na gestão de estoques, uma das funções importantes na condução dos negócios é o controle. Registre V, para verdadeiro, e F, para falso, sobre aspectos positivos do controle de estoques:

- ( ) Diminui custos.
- ( ) Previne desperdícios.
- ( ) Contribui para a diminuição de ofertas.
- ( ) Não influencia na produção.
- ( ) Deixa de atender com maior constância as demandas.

Assinale a alternativa com a sequência correta:

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

### Questão 37

Assinale a alternativa correspondente ao tipo de estoque utilizado de modo a não deixar faltar determinado produto em uma organização, sendo utilizado até que a reposição seja normalizada e visa a segurança gerencial:

- (A) Estoque elevado.
- (B) Estoque mínimo.
- (C) Estoque puro.
- (D) Estoque de proteção.
- (E) Estoque máximo.

### Questão 38

Uma das estratégias utilizadas na gestão de produtos e estoque utiliza uma metodologia na qual a empresa, ao comercializar o produto com um determinado cliente, aciona diretamente seu fornecedor que fica responsável pelo armazém e entrega da mercadoria ao cliente final. Nesse caso, o comerciante mantém estoque zero. Assinale a alternativa correspondente a esse método logístico:

- (A) Stockdown.
- (B) StocksLiving.
- (C) Dropshipping.
- (D) StorageDoking.
- (E) Crossdoking.

### Questão 39

Os servidores públicos têm um vínculo de trabalho profissional com órgãos e entidades do governo. Dentro do setor público, todas as atividades do governo afetam a vida de um país. Por isso, é necessário que os servidores apliquem os valores éticos para que os cidadãos possam acreditar na eficiência dos serviços públicos. Existem normas de conduta que norteiam o comportamento do servidor, dentre elas, estão os códigos de ética. Assim, é missão deles serem leais aos princípios éticos e às leis acima das vantagens financeiras do cargo e ou qualquer outro interesse particular. As próprias leis têm sanções e mecanismos que penalizam servidores públicos que ajam em desacordo com suas atividades. Um exemplo disso é a Lei de Improbidade Administrativa.

(Disponível em: <https://servidores.rh.gov.br/artigo>

-etica-no-servico-publico. Adaptado).

De acordo com o texto, qual é a importância da ética para os servidores públicos?

- (A) Os servidores públicos devem aplicar os valores éticos para que os cidadãos possam confiar na eficiência dos serviços públicos, sendo leais aos princípios éticos e às leis acima de interesses pessoais.
- (B) A aplicação dos valores éticos pelos servidores públicos é opcional e não possui impacto na confiança dos cidadãos nos serviços prestados.
- (C) Os servidores públicos têm a liberdade de agir de acordo com seus próprios interesses financeiros, sem se preocupar com os valores éticos, pois as leis não impõem sanções a eles.
- (D) Os servidores públicos devem seguir os códigos de ética específicos de suas profissões, sem se preocupar com os princípios éticos gerais.
- (E) A ética não é relevante para os servidores públicos, uma vez que suas atividades não afetam a vida do país, apenas os setores administrativos.

### Questão 40

Independentemente do nível hierárquico, as relações humanas devem ser pautadas no respeito. Existe algo sagrado em todo ser humano chamado de dignidade humana. Na Constituição Federal, está prevista no artigo 1º, especificadamente no inciso III, constituindo-se como um dos fundamentos do Estado democrático de Direito, inerente à República Federativa do Brasil. Seu objetivo é assegurar ao homem um mínimo de direitos que devem ser respeitados pela sociedade e pelo poder público, no sentido de preservar a valorização do ser humano. Ou seja, relações de trabalho desrespeitosas são uma das formas de desvalorizar os colaboradores, de forma profunda, ferindo sua dignidade humana, além de ser algo que impacta no convívio diário, pois quem é desvalorizado sente-se desmotivado.

(Disponível em: <https://curtlink.com/ZI2Mlaq>. Adaptado.)

Qual é a importância da dignidade humana nas relações de trabalho, de acordo com o texto?

- (A) Não é só importante nas relações de trabalho, como também essencial, já que os colaboradores são pagos para realizar suas tarefas independentemente de seu tratamento.
- (B) Um dos fundamentos do Estado democrático de Direito, deve ser respeitada nas relações de trabalho para garantir a valorização do ser humano e evitar desvalorização e desmotivação dos colaboradores.
- (C) Deve ser respeitada pelos poderes públicos, sendo irrelevante nas relações de trabalho entre instituições e colaboradores.
- (D) É importante, não sendo um dos fundamentos do Estado democrático de Direito e deve ser considerada como fator relevante nas relações de trabalho.
- (E) A desvalorização dos colaboradores não afeta sua motivação e produtividade no ambiente de trabalho.



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 às 20h do dia 19 de junho de 2023**, no endereço eletrônico <http://concursos.furb.br/>, link SAMAÉ Jaraguá do Sul – Concurso Público – Edital N° 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 20 de junho de 2023 e 20h do dia 21 de junho de 2023**.

Jaraguá do Sul, 18 de junho de 2023.