

Analista Universitário **LEIA ATENTAMENTE AS INSTRUÇÕES ABAIXO:**

- É responsabilidade exclusiva do candidato a conferência de seus dados pessoais, impressos no Cartão de Respostas e no caderno de provas, em especial o nome, o número de inscrição, o número de seu documento de identidade, cargo de sua opção, assim como, a marcação e assinatura do seu Cartão de Respostas.
- Verifique se este caderno de prova contém **60** questões. Com cinco alternativas identificadas pelas letras **A, B, C, D e E** das quais apenas uma será a resposta correta.
- Preencha o Cartão de Respostas da prova objetiva utilizando caneta esferográfica azul ou preta, ocupando totalmente o campo de marcação, ao lado dos números, que corresponde à resposta correta. Conforme ilustração:
- **Atenção:** Serão consideradas incorretas questões para as quais o candidato tenha preenchido no cartão resposta mais de uma opção, bem como questões em que o campo de marcação apresente rasuras, emendas ou que não esteja preenchido integralmente. Tenha muito cuidado para não danificar o código de barras utilizado na leitura óptica do Cartão de Respostas, por isso não **DOBRE, AMASSE ou MANCHE** o mesmo. O Cartão de Respostas será o único documento válido para a correção das provas, salvo à disposição do IDCAP.
- Os fiscais **NÃO** são autorizados a prestar informações de interpretação das questões. Sua função é apenas fiscalizar e orientar quanto ao funcionamento do certame.
- Ao concluir a prova, **entregue ao fiscal de sala o Cartão de Respostas da Prova Objetiva e Discursiva**. A não devolução implicará à eliminação sumária do candidato.
- **Assine a Lista De Presença, Cartão Resposta e transcreva a frase de segurança presente no Cartão Resposta da prova objetiva, sob pena de eliminação.**

 **NÃO SERÁ PERMITIDO:**

- Folhear o caderno de provas antes da autorização do fiscal. Caso aconteça, implicará na eliminação do candidato.
- Qualquer tipo de comunicação entre os candidatos durante a aplicação da prova.
- O uso de calculadoras, dicionários, telefones celulares, pen drive, fone de ouvido, relógio de qualquer espécie, recursos didáticos, aparelhos eletrônicos e bonés.
- A permanência de candidatos no local de realização das provas após o término e a entrega do Cartão de Respostas, devendo o candidato retirar-se imediatamente do local, não sendo possível nem mesmo a utilização dos banheiros e bebedouros.

 **TEMPO DE PROVA:**

- A prova terá duração máxima de **4h (quatro horas)**, incluído o tempo para preenchimento do Cartão de Respostas.
- O candidato somente poderá retirar-se do local de prova **após 1 (uma) hora de seu início**.
- O candidato poderá **levar o caderno de provas 1 (uma) hora antes de seu término**. Antes desse horário, será permitido ao candidato levar apenas o **RECORTE DO RODAPÉ DA CAPA DA PROVA** (parte que contém espaço para preenchimento do gabarito).
- Os 3 (três) últimos candidatos somente poderão retirar-se da sala de prova simultaneamente e devem fazê-lo após a assinatura da ata de sala.

1		7		13		19		25		31		37		43		49		55	
2		8		14		20		26		32		38		44		50		56	
3		9		15		21		27		33		39		45		51		57	
4		10		16		22		28		34		40		46		52		58	
5		11		17		23		29		35		41		47		53		59	
6		12		18		24		30		36		42		48		54		60	

RASCUNHO

Língua Portuguesa

O texto seguinte servirá de base para responder às questões de 1 a 18.

Por que a lua cheia de agosto está sendo chamada de superlua azul

Uma superlua cheia ilumina o céu até a madrugada de quarta-feira.

Nesta segunda, o satélite natural da Terra estará cheio a partir das 15h26, horário de Brasília, mas só estará visível a olho nu a partir do pôr do sol.

De acordo com algumas definições não científicas que se popularizaram entre entusiastas da astronomia, esta também poderia ser uma Lua azul.

"Essas são algumas definições populares para tornar algo banal em algo extraordinário. Não é um assunto realmente astronômico, mas algo cultural", explica Naelton Araújo, astrônomo da Fundação Planetário da Cidade do Rio de Janeiro.

Uma superlua ocorre quando a Lua cheia coincide com o momento em que a Lua está no ponto mais próximo da Terra em sua órbita: o perigeu.

"A Lua não gira em uma órbita perfeitamente circular. Ela se afasta e se aproxima um pouco da Terra", diz Araújo.

Quando está mais próxima, ela parece um pouco mais brilhante e maior no céu noturno.

Esta é a primeira de quatro superluas deste ano.

As Luas cheias de setembro, outubro e novembro também serão superluas.

De acordo com o site da Nasa, o termo superlua foi criado pelo astrólogo Richard Nolle em 1979 para se referir a uma lua nova ou cheia que ocorre quando a Lua está a 90% ou menos de sua aproximação máxima da Terra.

"Como não podemos ver as Luas novas, o que chamou a atenção do público foram as superluas cheias, que são as Luas cheias maiores e mais brilhantes do ano", escreve o astrônomo Gordon Johnston.

A superlua cheia desta segunda também pode ser chamada de azul, mas isso não tem a ver com a sua cor.

Em geral, esta é apenas uma denominação quando temos uma Lua cheia extra no mês.

Como o ciclo lunar é de 29,5 dias, eventualmente ele fica fora de sincronia com o nosso calendário, onde normalmente temos uma Lua cheia por mês.

Então, Luas azuis são mais comumente definidas quando temos uma Lua cheia extra, a décima terceira do ano.

Então, a segunda Lua cheia em um mês se torna a Lua azul, entretanto não é isso que acontecerá nesta segunda-feira.

De acordo com a BBC Weather, o serviço de

meteorologia da BBC, esta Lua azul vem de uma definição alternativa, mais tradicional no Reino Unido, em que o ciclo lunar resulta em quatro, e não três Luas cheias por estação.

Assim, onde normalmente teríamos três Luas cheias por estação, se houver quatro, a terceira Lua cheia recebe o status de Lua azul.

Como Luas azuis não são tão comuns, acredita-se que seja daí que venha a expressão em inglês *once in a blue moon* (uma vez na Lua azul, em português), que se refere a algo que não ocorre sempre.

Naelton Araújo, do Planetário do Rio, explica que a única possibilidade de a Lua ficar azul de fato é caso haja na atmosfera poluição decorrente de algum incêndio específico.

Nesta segunda, a Lua aparecerá alaranjada em algumas cidades do Brasil, como Porto Velho, Manaus e Porto Alegre, que têm recebido fumaça de incêndios na Amazônia e no Pantanal.

Isso também tem ocorrido no Reino Unido. No domingo, ela ficou em tom avermelhado por causa da fumaça de incêndios florestais na América do Norte que estava na atmosfera acima do país.

As partículas de fumaça fazem com que a luz que passa pela atmosfera se espalhe de tal maneira que as cores laranja e vermelha do espectro se tornem mais visíveis do que o normal.

<https://www.bbc.com/portuguese/articles/cjrld19dge7o>.adaptado.

Questão 01

(Correta: E)

Acredita-se que seja daí que venha a expressão em inglês *once in a blue moon*, que se 'refere' a algo que não ocorre sempre.

O verbo destacado, nesta frase, comporta-se como um verbo:

- (A) intransitivo.
- (B) transitivo direto.
- (C) de ligação.
- (D) bitransitivo.
- (E) transitivo indireto.

Questão 02

(Correta: B)

Naelton Araújo, do Planetário do Rio, explica a possibilidade de a Lua ficar azul caso haja na atmosfera fenômenos específicos.

De acordo com o texto base, analise as afirmações a seguir e assinale a alternativa correta.

- (A) A expressão "Lua azul" se refere sempre a uma Lua que apresenta uma coloração azulada visível.

- (B) A Lua só pode ser denominada de azul verdadeiramente quando há poluição na atmosfera, como a causada por incêndios, segundo o astrônomo Naelton Araújo.
- (C) O termo "superlua" foi criado por um astrônomo da NASA para descrever Luas novas e cheias que ocorrem quando a Lua está no perigeu.
- (D) O fenômeno da superlua cheia é responsável pela coloração alaranjada da Lua em várias cidades do Brasil.
- (E) A superlua cheia desta segunda-feira será azul porque haverá uma segunda Lua cheia no mesmo mês.

Questão 03

(Correta: B)

O que chamou a atenção do público foram as superluas cheias, 'que' são as Luas cheias maiores e mais brilhantes do ano.

Sintaticamente, nesta frase, o termo destacado exerce a função de:

- (A) Predicado.
(B) Sujeito.
(C) Oração.
(D) Objeto direto.
(E) Objeto indireto.

Questão 04

(Correta: E)

As Luas cheias de setembro, outubro e novembro 'também' serão superluas.

Morfologicamente, o termo destacado, nesta frase, trata-se de:

- (A) Interjeição.
(B) Adjetivo.
(C) Preposição.
(D) Pronome.
(E) Advérbio.

Questão 05

(Correta: C)

As partículas de fumaça fazem com que a luz que passa pela atmosfera 'se espalhe' e fique mais visível do que o normal.

A norma-padrão de colocação pronominal destacada na frase denomina-se:

- (A) mesóclise
(B) anáclise
(C) próclise
(D) ênclise
(E) cíclise

Questão 06

(Correta: B)

Uma superlua cheia iluminará o céu até a madrugada de quarta-feira. O satélite natural da Terra estará cheio a partir das 15h26, horário de Brasília, mas só estará visível a olho nu a partir do pôr do sol.

De acordo com o texto base, analise as afirmações a seguir e assinale a alternativa correta.

- (A) O fenômeno da superlua faz com que a Lua se aproxime da Terra de maneira definitiva, permanecendo mais próxima por longos períodos.
- (B) Uma superlua ocorre quando a Lua cheia coincide com o perigeu, o ponto mais próximo da Terra em sua órbita.
- (C) A Lua cheia de setembro será a última superlua do ano, não havendo outras ocorrências em outubro ou novembro.
- (D) De acordo com Naelton Araújo, o fenômeno da superlua é completamente astronômico e não envolve aspectos culturais.
- (E) A Lua azul é um fenômeno rigorosamente científico, utilizado pela astronomia para descrever todas as superluas.

Questão 07

(Correta: D)

Nesta segunda, o satélite natural da Terra estará cheio a partir das 15h26, horário de Brasília, mas só estará visível a olho nu a partir do pôr do sol.

Assinale a opção que tenha um substantivo seguido de seu adjetivo simples correspondente.

- (A) horário de Brasília
(B) a partir do pôr
(C) estará visível
(D) satélite natural
(E) nesta segunda

Questão 08

(Correta: E)

De acordo com a BBC Weather, o serviço de meteorologia da BBC, esta Lua azul vem de uma definição alternativa, mais tradicional no Reino Unido.

Assinale a opção que contenha apenas preposição (simples ou aglutinadas).

- (A) com – mais
(B) uma – mais
(C) esta – no
(D) de – uma
(E) com – da

Questão 09

(Correta: A)

Essas são algumas definições populares para tornar algo 'banal' em algo extraordinário.

O sinônimo que melhor representa o vocábulo destacado, nesta frase, é:

- (A) usual.
- (B) insólito.
- (C) atípico.
- (D) anormal.
- (E) singular.

Questão 10

(Correta: E)

De acordo com o site da Nasa, o termo superlua foi criado pelo astrólogo Richard Nolle para se referir a uma lua nova ou cheia que ocorre quando a Lua está a 90% ou menos de sua aproximação máxima da Terra.

Assinale a opção correta de acordo com as regras de acentuação gráfica.

- (A) 'Está' recebe acento por ser um monossílabo tônico terminado em 'a'.
- (B) Dois vocábulos são acentuados por serem paroxítonos terminados em ditongo.
- (C) 'Aproximação' recebe acento por ser um vocábulo oxítono terminado em 'o'.
- (D) Um vocábulo recebe acento diferencial pela regra do novo acordo ortográfico.
- (E) Existem dois vocábulos acentuados por serem proparoxítonos.

Questão 11

(Correta: D)

Quando está mais próxima, ela parece um pouco mais brilhante.

Sintaticamente, é correto afirmar que, nesta frase,

- (A) o predicado é considerado verbo-nominal.
- (B) 'parece' é o núcleo do predicado verbal.
- (C) o sujeito é a expressão: quando está mais próxima, ela.
- (D) o predicativo do sujeito é o vocábulo 'brilhante'.
- (E) há dois núcleos para o predicado: um verbal e um nominal.

Questão 12

(Correta: E)

A Lua não gira em uma órbita perfeitamente circular. Ela se afasta e se aproxima um pouco da Terra", diz Araújo.

O vocábulo que assume a função morfológica de conjunção é:

- (A) não
- (B) em
- (C) pouco
- (D) um
- (E) e

Questão 13

(Correta: B)

Em geral, esta é apenas uma denominação quando temos uma Lua cheia extra no mês.

Assinale a opção correta quanto à nova pontuação sem alteração do sentido original da frase.

- (A) Esta é apenas, em geral uma denominação quando temos uma Lua cheia extra no mês.
- (B) Esta é apenas, em geral, uma denominação quando temos uma Lua cheia extra no mês.
- (C) Em geral quando temos uma Lua cheia extra no mês, esta é apenas, uma denominação.
- (D) Quando temos, uma Lua cheia extra no mês, em geral, esta é apenas uma denominação.
- (E) Em geral quando, temos uma Lua cheia extra no mês, esta é apenas uma denominação.

Questão 14

(Correta: A)

Assim, onde normalmente 'teríamos' três Luas cheias por estação [...].

O verbo destacado na frase encontra-se conjugado no:

- (A) futuro de pretérito do indicativo.
- (B) Pretérito imperfeito do indicativo.
- (C) Pretérito mais que perfeito do indicativo.
- (D) Futuro do subjuntivo.
- (E) Pretérito imperfeito do subjuntivo.

Questão 15

(Correta: A)

A segunda Lua cheia em um mês se torna a Lua azul, 'entretanto não é isso que acontecerá nesta segunda-feira'.

A expressão destacada trata-se de uma oração:

- (A) Coordenada sindética adversativa.
- (B) Coordenada sindética principal.
- (C) Subordinada reduzida de gerúndio.
- (D) Subordinada substantiva restritiva.
- (E) Subordinada substantiva consecutiva.

Questão 16

(Correta: D)

Esta 'é' a primeira de quatro superluas deste ano.

Conjugando o verbo destacado no pretérito mais que perfeito do indicativo, tem-se:

- (A) Esta era a primeira de quatro superluas deste ano.
- (B) Esta foi a primeira de quatro superluas deste ano.
- (C) Esta será a primeira de quatro superluas deste ano.
- (D) Esta fora a primeira de quatro superluas deste ano.
- (E) Esta seria a primeira de quatro superluas deste ano.

Questão 17

(Correta: C)

De acordo com algumas definições não científicas que se popularizaram entre entusiastas da astronomia, esta também poderia ser uma Lua azul.

Assinale a opção que contenha apenas pronomes.

- (A) não – da
- (B) que – também
- (C) algumas – que
- (D) entre – uma
- (E) com – esta

Questão 18

(Correta: A)

Uma superlua ocorre quando a Lua cheia coincide com o momento em que a Lua está no ponto mais próximo da Terra em sua órbita: o perigeu.

O número de artigos simples presentes na frase é de:

- (A) cinco.
- (B) seis.
- (C) oito.
- (D) nove.
- (E) sete.

Questão 19

(Correta: D)

Textos argumentativos são responsáveis por apresentar um tema ou assunto através de argumentações. Eles se caracterizam pela defesa de um ponto de vista, buscando simultaneamente persuadir o leitor.

(Fonte: <https://11nq.com/generos-textuais.adaptado>)

Assinale a opção que contenha apenas gêneros textuais argumentativos.

- (A) ata
- (B) enciclopédia
- (C) seminário
- (D) ensaio
- (E) palestras

Questão 20

(Questão anulada)

Gêneros textuais são as diversas formas de texto utilizadas para comunicar as mensagens que desejamos transmitir aos seus destinatários. Existem diversos gêneros textuais, enquanto os tipos de texto são cinco: narrativo, descritivo, argumentativo, expositivo e injuntivo.

(Fonte: <https://11nq.com/generos-textuais.adaptado>)

Assinale a opção que contenha apenas gêneros textuais narrativos.

- (A) anedota - cardápio
- (B) conto - diário
- (C) crônica - romance
- (D) biografia – currículo
- (E) fábula – notícia

Matemática e Raciocínio Lógico

Questão 21

(Correta: B)

Mariana e Pedro foram a uma feira comprar frutas e Mariana comprou 5 maçãs e 3 laranjas, pagando um total de R\$ 19,00, enquanto Pedro comprou 3 maçãs e 2 laranjas, gastando R\$ 12,00. Considerando que todas as maçãs têm o mesmo preço e todas as laranjas também têm o mesmo preço, qual é o preço de cada fruta?

- (A) Cada maçã custa R\$ 3,00 e cada laranja custa R\$ 2,00.
- (B) Cada maçã custa R\$ 2,00 e cada laranja custa R\$ 3,00.
- (C) Cada maçã custa R\$ 1,00 e cada laranja custa R\$ 4,00.
- (D) Cada maçã custa R\$ 2,50 e cada laranja custa R\$ 3,50.
- (E) Cada maçã custa R\$ 2,00 e cada laranja custa R\$ 4,00.

Questão 22

(Correta: B)

Beatriz está montando um mosaico na parede da sua área de lazer com placas de vidro quadrados de 20 cm de lado. Se a parede tem 5,8 metros de comprimento e 2,4 metros de altura, quantas peças de vidro Beatriz precisará para cobrir toda a parede com o mosaico?

- (A) Beatriz precisará de 470 peças de cerâmica.
- (B) Beatriz precisará de 348 peças de cerâmica.
- (C) Beatriz precisará de 523 peças de cerâmica.
- (D) Beatriz precisará de 641 peças de cerâmica.
- (E) Beatriz precisará de 259 peças de cerâmica.

Questão 23

(Correta: E)

Ana construiu uma piscina de 8 metros de comprimento, 4 metros de largura e 1,5 metros de profundidade em seu quintal, mas não tinha uma mangueira para enchê-la, então resolveu fazer isso com um balde com capacidade para 100 litros. De quantos baldes completamente cheios ela precisa para encher totalmente a piscina?

- (A) Ela precisa de 1020 baldes cheios.
- (B) Ela precisa de 350 baldes cheios.
- (C) Ela precisa de 520 baldes cheios.
- (D) Ela precisa de 1110 baldes cheios.
- (E) Ela precisa de 480 baldes cheios.

Questão 24

(Correta: E)

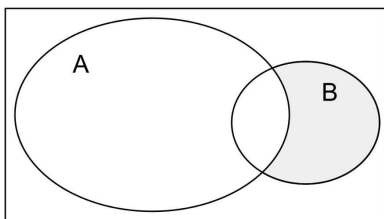
A loja onde Eduardo pretendia comprar uma caixa de som por R\$ 2.620,00 está vendendo todos os produtos com o mesmo percentual de desconto e ele pagará apenas R\$ 2.227,00. Qual é o percentual de desconto da promoção?

- (A) O desconto é de 13%.
- (B) O desconto é de 7%.
- (C) O desconto é de 9%.
- (D) O desconto é de 22%.
- (E) O desconto é de 15%.

Questão 25

(Correta: A)

Observe o diagrama abaixo.



Considerando a parte cinza do sistema, é CORRETO afirmar que:

- (A) Existe algum B que não é A.
- (B) Existe algum A que é B.
- (C) Todo B é A.
- (D) Existe algum B que também é A.
- (E) Todo A é B.

Questão 26

(Correta: E)

Na empresa onde Júlia trabalha, a senha para acessar o sistema é trocada a cada semana e deve seguir um padrão específico baseado em uma sequência lógica. Se

a senha desta semana é "C3E5G7", qual será a senha da próxima semana?

- (A) A senha da próxima semana será "E4G6I8".
- (B) A senha da próxima semana será "D4F6I8".
- (C) A senha da próxima semana será "D3F5H7".
- (D) A senha da próxima semana será "E5G7I9".
- (E) A senha da próxima semana será "D4F6H8".

Questão 27

(Correta: D)

Uma gráfica foi contratada para imprimir apostilas para uma rede nacional de escolas e utiliza 4 impressoras, funcionando 6 horas por dia, para imprimir 1.200 apostilas em 10 dias. Porém, de acordo com o pedido que recebeu, precisa imprimir 3.600 apostilas em apenas 5 dias, com carga horária de 8 horas de trabalho por dia. Quantas impressoras serão necessárias para atender a essa nova demanda no prazo solicitado?

- (A) São necessárias 12 impressoras.
- (B) São necessárias 10 impressoras.
- (C) São necessárias 8 impressoras.
- (D) São necessárias 18 impressoras.
- (E) São necessárias 15 impressoras.

Questão 28

(Correta: E)

Carlos tem uma loja de eletrônicos e vende dois modelos de smartphones: o modelo A e o modelo B. No início de um determinado mês, ele tinha 80 smartphones no estoque, sendo 40 do modelo A e 40 do modelo B, mas durante o mês foram vendidos x unidades do modelo A e o dobro dessa quantidade mais cinco unidades do modelo B. Se no final do mês restaram 15 smartphones no estoque, quantos do modelo A Carlos vendeu?

- (A) Carlos vendeu 15 smartphones do modelo A.
- (B) Carlos vendeu 40 smartphones do modelo A.
- (C) Carlos vendeu 35 smartphones do modelo A.
- (D) Carlos vendeu 30 smartphones do modelo A.
- (E) Carlos vendeu 20 smartphones do modelo A.

Questão 29

(Correta: D)

Os alunos do clube de leitura do "Colégio Atitude", estão organizando uma competição de poesia e precisam selecionar 3 professores entre os 8 que dão aula de Literatura nesta escola, para formarem o corpo de jurados. De quantas maneiras diferentes eles podem formar esse trio de jurados?

- (A) De 39 maneiras diferentes.
- (B) De 72 maneiras diferentes.
- (C) De 24 maneiras diferentes.

- (D) De 56 maneiras diferentes.
- (E) De 48 maneiras diferentes.

Questão 30

(Questão anulada)

Luísa quer comprar três tipos de salgadinhos para uma confraternização da igreja que frequenta, então fez as seguintes encomendas:

100 coxinhas, que custam R\$ 1,50 cada.

150 empadinhas, que custam R\$ 1,50 cada.

150 quibes, que custam R\$ 2,00 cada.

Quanto Luísa pagará, em média, por cada salgado?

- (A) R\$ 1,60.
- (B) R\$ 1,70.
- (C) R\$ 1,45.
- (D) R\$ 1,50.
- (E) R\$ 1,80.

Informática

Questão 31

(Correta: A)

As funções de planilha são categorizadas de acordo com a funcionalidade. A Função COLUNA, quando utilizada no MS-Excel 2019, desempenha a função de:

- (A) Retornar o número da coluna de uma referência.
- (B) Escolher um valor a partir de uma lista de valores.
- (C) Retornar os dados armazenados em um relatório de tabela dinâmica.
- (D) Usar um índice para escolher um valor de uma referência ou matriz.
- (E) Excluir um número especificado de linhas ou colunas do início ou final de uma matriz.

Questão 32

(Questão anulada)

Leia o trecho abaixo e responda.

"É um dispositivo de armazenamento não volátil que funciona com pratos giratórios rápidos com superfícies magnéticas e armazena dados digitais. É unidade de disco que pode ser útil para salvar quantidades menores de informações."

É CORRETO afirmar que o trecho faz referência a(o):

- (A) HD.
- (B) Entrada USB.
- (C) Placa de vídeo.
- (D) Alto-falante.
- (E) Scanner.

Questão 33

(Correta: B)

Assinale a alternativa que corresponda a um exemplo de programa de correio eletrônico que possui como principal atrativo a grande quantidade de complementos disponíveis para download gratuito:

- (A) Photoshop.
- (B) Mozilla Thunderbird.
- (C) Microsoft Edge.
- (D) Adobe Flash.
- (E) Google Chrome.

Questão 34

(Correta: B)

É correto afirmar que o atalho Ctrl + Z, quando utilizado no sistema operacional Windows 11, desempenha a função de:

- (A) Cortar o item selecionado.
- (B) Desfazer uma ação.
- (C) Atualizar a janela ativa.
- (D) Renomear o item selecionado.
- (E) Parar ou deixar a tarefa atual.

Questão 35

(Correta: C)

Qual atalho do Windows 11 deve ser utilizado pelo usuário para capturar uma captura de ecrã completa na pasta "Capturas de ecrã"?

- (A) Tecla Windows + P.
- (B) Tecla Windows + Shift + Seta para a direita.
- (C) Tecla Windows + PrtScn.
- (D) Tecla Windows + Seta para a direita.
- (E) Tecla Windows + Sinal de adição (+).

Questão 36

(Questão anulada)

Como é chamado o recurso, do Windows 11, que possibilita o usuário organizar as janelas de uma melhor forma em sua tela, permitindo visualizar o conteúdo de várias janelas simultaneamente?

- (A) Aero Loop.
- (B) Aero Shake.
- (C) Aero Pop.
- (D) Aero Flip.
- (E) Aero Snap.

Questão 37

(Correta: B)

Analise e assinale a alternativa que corresponda ao

nome dado ao endereço eletrônico que permite que o seu site ou blog seja encontrado na rede?

- (A) Placa de rede.
- (B) URL.
- (C) Spam.
- (D) Backdoor.
- (E) Phishing.

Questão 38

(Correta: B)

Os dispositivos de entrada e saída são componentes essenciais para a interação entre o usuário e o computador. Alguns dispositivos podem ser tanto de entrada quanto de saída. Marque V(verdadeiro) e F(falso):

- Câmera digital.
- Monitor.
- Teclado.
- Leitor de código de barras.

Assinale a alternativa correspondente a um exemplo de dispositivo de entrada e saída:

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

Questão 39

(Correta: D)

Dispositivos de armazenamento são os componentes usados para armazenar os dados registrados na máquina. Eles também podem ser conhecidos ou chamados de secundários. São dispositivos de armazenamento secundário, EXCETO:

- (A) Cartão de memória.
- (B) DVD.
- (C) Pendrive.
- (D) Impressora.
- (E) CD.

Questão 40

(Correta: E)

Assinale a alternativa que apresente a função do MS-Excel 2019 responsável por retornar verdadeiro se o valor for um valor de erro diferente de #N/D.

- (A) Função ÉFÓRMULA.
- (B) Função ÉREF.
- (C) Função TIPO.
- (D) Função É.NÃO.TEXTO.

- (E) Função ÉERRO.

Legislação Básica aplicada à Administração Pública

Questão 41

(Correta: B)

Durante uma auditoria no setor de recursos humanos de uma autarquia estadual, foi identificado que um servidor está acumulando três cargos públicos: um cargo de professor, um cargo técnico e um cargo em comissão. Ao ser questionado, o servidor argumenta que a acumulação é permitida por se tratar de cargos compatíveis. Diante disso, de acordo com o Estatuto dos Servidores Públicos Civis do Estado da Bahia (Lei n.º 6.677/1994), a acumulação de cargos públicos:

- (A) Não é permitida, independentemente da compatibilidade de horários.
- (B) É permitida apenas em casos específicos, como dois cargos de professor, ou um cargo de professor com outro técnico ou científico.
- (C) É permitida para qualquer número de cargos, desde que os horários sejam compatíveis.
- (D) É permitida desde que todos os cargos tenham horários compatíveis.
- (E) É permitida para cargos de natureza técnica, científica e de confiança, independentemente do número.

Questão 42

(Correta: D)

Pedro, um jornalista investigativo, solicita informações sobre contratos públicos a um órgão do governo. Ele é informado de que parte dos dados é classificada como sigilosa, mas que, conforme a Lei de Acesso à Informação, ele poderá acessá-los após um período determinado. Pedro compreende que as informações classificadas como sigilosas:

- (A) Só podem ser acessadas por servidores públicos.
- (B) Nunca podem ser divulgadas.
- (C) Podem ser acessadas por qualquer cidadão a qualquer momento.
- (D) Têm acesso restrito por um período determinado, conforme sua classificação.
- (E) São automaticamente divulgadas após 10 anos.

Questão 43

(Correta: D)

Um estudante da UNEB está revisando as normas referentes aos direitos e deveres dos estudantes segundo o Regimento Geral da UNEB para garantir que está ciente de suas responsabilidades e direitos dentro da instituição.

De acordo com o Regimento Geral da UNEB, o que é

terminantemente proibido no âmbito da Universidade em relação ao comportamento dos estudantes veteranos?

- (A) Utilização de equipamentos sem autorização.
- (B) Atraso na entrega de trabalhos acadêmicos.
- (C) Participação em atividades extracurriculares durante o horário das aulas.
- (D) Agressões físicas, psicológicas e morais contra discentes ingressantes.
- (E) Atrasos nas aulas.

Questão 44

(Correta: C)

Em uma audiência pública, Ana, uma advogada, discute com um colega sobre a validade de um ato administrativo que parece ser ilegal. Seu colega argumenta que, até que haja uma anulação formal, o ato permanece em vigor devido à presunção de legitimidade. Nesse contexto, a presunção de legitimidade:

- (A) Impede qualquer questionamento legal sobre o ato.
- (B) Permite que o ato seja desconsiderado de imediato.
- (C) Garante que o ato administrativo seja válido até que se prove o contrário.
- (D) É aplicável apenas a atos administrativos irreversíveis.
- (E) Elimina a necessidade de comprovar a legalidade do ato.

Questão 45

(Correta: B)

Maria, uma gerente de projetos em uma autarquia estadual, precisa aprovar um pedido de licença especial. Ao revisar o pedido, percebe que a decisão não permite qualquer margem de discricionariedade, pois a Lei define exatamente os requisitos para concessão. Neste caso, Maria está lidando com um poder:

- (A) Administrativo que ignora princípios legais.
- (B) Vinculado, que obriga seguir a Lei sem margem de escolha.
- (C) Discricionário, com ampla margem de escolha.
- (D) Que permite penalidades sem base legal.
- (E) De polícia, baseado na conveniência.

Questão 46

(Correta: B)

Um servidor público do Estado da Bahia está revisando as informações sobre a reestruturação das carreiras de Analista Universitário e Técnico Universitário, conforme a Lei nº 8.889/2003, para compreender melhor as mudanças recentes e como elas afetam seu cargo.

De acordo com a Lei nº 8.889/2003, como foram renomeados os cargos de Assistente Técnico Universitário e Técnico Universitário?

- (A) Auxiliar Administrativo e Técnico Administrativo.
- (B) Técnico Universitário e Analista Universitário.
- (C) Técnico de Radiodifusão e Analista de Radiodifusão.
- (D) Técnico Administrativo e Analista Técnico.
- (E) Analista Técnico e Técnico de Infraestrutura.

Questão 47

(Correta: B)

Carlos, um gestor público, descobre que um colega utilizou recursos da prefeitura para reformar sua residência particular. Em uma reunião, ele discute com a equipe que tal ação constitui:

- (A) Um ato de honestidade administrativa.
- (B) Um ato de improbidade administrativa.
- (C) Um erro justificável pela falta de recursos.
- (D) Um ato legítimo, se for para o bem comum.
- (E) Uma conduta aceitável em situações excepcionais.

Questão 48

(Correta: D)

Durante uma reunião na Secretaria de Cultura do Estado da Bahia, um grupo de representantes de comunidades quilombolas questionou a equipe técnica sobre a preservação das manifestações culturais afro-brasileiras. Eles estavam preocupados com a possível descaracterização de tradições importantes, como as práticas religiosas e festivas. A equipe técnica mencionou que, conforme a Lei nº 13.182/2014, existem medidas para garantir a preservação desses valores.

Com base na Lei nº 13.182/2014, Estatuto da Igualdade Racial e de Combate à Intolerância Religiosa do Estado da Bahia, qual é o dever do Estado em relação à preservação das manifestações culturais das comunidades quilombolas?

- (A) Garantir a exclusividade dessas manifestações para eventos estaduais.
- (B) Estimular a comercialização das tradições culturais afro-brasileiras em grandes eventos.
- (C) Permitir a descaracterização das práticas culturais para fins turísticos.
- (D) Preservar e garantir a integridade, respeitabilidade e permanência dos valores dessas manifestações culturais.
- (E) Promover apenas manifestações culturais de interesse público.

Questão 49

(Correta: D)

Durante uma reunião com o setor de recursos humanos de uma universidade estadual, o gerente de carreiras discutiu com a equipe sobre o processo de enquadramento dos servidores na nova tabela de Gratificação de Suporte Técnico Universitário (GSTU).

Um dos analistas universitários presentes, que havia obtido seu título de mestrado recentemente, estava preocupado com como essa titulação seria considerada no processo de enquadramento, especialmente em relação ao impacto financeiro.

Considerando a Lei nº 11.375/2009, que reestrutura as carreiras de Analista Universitário e Técnico Universitário, como será realizado o enquadramento de um Analista Universitário com título de mestrado na tabela de Gratificação de Suporte Técnico Universitário (GSTU)?

- (A) Ele será enquadrado na Referência S, com base apenas no vencimento básico.
- (B) Ele será enquadrado na Referência E, sem considerar a titulação.
- (C) Ele será enquadrado na Referência D, considerando apenas a carga horária.
- (D) Ele será enquadrado na Referência M, com base na remuneração individual e na titulação.
- (E) Ele permanecerá na mesma referência, independentemente da titulação.

Questão 50

(Correta: C)

Durante uma reunião de equipe em uma secretaria estadual, João, um servidor recém-ingressado, questiona seu supervisor sobre a necessidade de tornar públicas certas decisões internas. Seu supervisor explica que, devido ao princípio da publicidade, todos os atos administrativos devem ser transparentes e acessíveis ao público. João entende, então, que o princípio da publicidade exige que:

- (A) Todos os atos administrativos sejam mantidos em sigilo.
- (B) Os servidores públicos não sejam responsabilizados por seus atos.
- (C) Os atos administrativos sejam publicados para garantir transparência.
- (D) A administração pública possa atuar sem qualquer controle externo.
- (E) A administração pública seja imune à fiscalização.

Conhecimentos Gerais

Questão 51

(Questão anulada)

De acordo com Henri Fayol e conforme descrito no texto, qual é a principal diferença entre "organização" como uma entidade social e "organização" como uma função administrativa?

- (A) "Organização" como uma entidade social é a maneira como os recursos são alocados, enquanto "organização" como função administrativa se refere à forma como os produtos são comercializados.
- (B) "Organização" como uma função administrativa é apenas a estrutura física da empresa, enquanto "organização" como uma entidade social foca na eficiência operacional.
- (C) "Organização" como uma entidade social é um agrupamento humano para atingir objetivos específicos, enquanto "organização" como uma função administrativa envolve estruturar, alocar recursos e definir atribuições e relações.
- (D) "Organização" como uma entidade social trata das tarefas operacionais diárias, enquanto "organização" como função administrativa refere-se ao planejamento estratégico.
- (E) "Organização" como uma entidade social refere-se à estrutura e organização de recursos humanos, enquanto "organização" como uma função administrativa envolve a formulação de estratégias.

Questão 52

(Correta: E)

A Lei nº 14.133/21 prevê situações em que a licitação será inexigível. Sobre essas situações, julgue as seguintes afirmações como verdadeiras (V) ou falsas (F):

(__) No caso de aquisição de materiais, de equipamentos ou de gêneros ou contratação de serviços que só possam ser fornecidos por produtor, empresa ou representante comerciais exclusivos.

(__) No caso de contratação de profissional do setor artístico, desde que por meio de empresário exclusivo, e consagrado pela crítica especializada ou pela opinião pública.

(__) No caso de objetos que não possam ser contratados por meio de credenciamento.

Assinale a alternativa cuja respectiva ordem de julgamento esteja CORRETA:

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

Questão 53

(Correta: C)

O processo organizacional é o conjunto de atividades interligadas que envolvem planejamento, organização, direção e controle dos recursos para alcançar os objetivos da empresa. Ele garante a coordenação eficiente das tarefas e a tomada de decisões estratégicas dentro da organização. Qual é a principal diferença entre o processo organizacional na Teoria Clássica e na Teoria Neoclássica?

- (A) Na Teoria Neoclássica, a função de controle é desconsiderada, enquanto a Teoria Clássica a inclui como uma das principais funções administrativas.
- (B) A Teoria Clássica agrupa a função de direção com a de planejamento, enquanto a Teoria Neoclássica mantém essas funções distintas.
- (C) Na Teoria Clássica, as funções administrativas incluem planejamento, organização, comando, coordenação e controle, enquanto na Teoria Neoclássica, as funções são reduzidas para planejamento, organização, direção e controle.
- (D) A Teoria Clássica considera comunicação como uma função administrativa separada, enquanto a Teoria Neoclássica a inclui dentro da função de controle.
- (E) A Teoria Neoclássica mantém a função de comando separada da função de coordenação, enquanto a Teoria Clássica as combina em uma única função.

Questão 54

(Correta: C)

A gestão é o processo de planejamento, organização, direção e controle dos recursos de uma organização para atingir seus objetivos de maneira eficiente e eficaz. Ela envolve a tomada de decisões estratégicas e a coordenação das atividades para otimizar os resultados. De acordo com o contexto, qual das seguintes afirmações melhor descreve o papel da gestão de processos em uma organização?

- (A) A gestão de processos é a função de criar novos processos sem considerar o impacto dos processos existentes na organização.
- (B) A gestão de processos se concentra exclusivamente na análise do desempenho financeiro da organização e não nas atividades operacionais.
- (C) A gestão de processos busca identificar processos críticos, analisar seu desempenho continuamente e propor melhorias para atender as expectativas dos clientes e facilitar a administração.
- (D) A gestão de processos é responsável apenas por documentar informações sobre os processos, sem impactar outros aspectos da organização.
- (E) A gestão de processos se limita à definição de objetivos e metas sem considerar a melhoria contínua dos processos.

Questão 55

(Correta: E)

O Plano Plurianual (PPA) organiza a execução das políticas públicas ao longo de um período de quatro anos, promovendo o alinhamento das ações governamentais com as prioridades nacionais e setoriais. Ele também orienta a alocação de recursos para garantir a implementação eficaz dos projetos governamentais. Qual é a principal função do Plano Plurianual (PPA) conforme previsto no Art. 165 da Constituição Federal?

- (A) Definir as metas e diretrizes para as receitas da administração pública federal para o ano fiscal em curso.
- (B) Propor alterações nas leis fiscais e tributárias para ajustar as despesas e receitas da administração pública federal.
- (C) Planejar a execução do orçamento anual da administração pública federal, especificando as receitas e despesas de cada exercício financeiro.
- (D) Elaborar o plano de contas para a administração pública federal, detalhando as contas de receita e despesa a serem utilizadas.
- (E) Estabelecer as diretrizes, objetivos e metas da administração pública federal para as despesas de capital e programas de duração continuada para um horizonte temporal de 4 anos.

Questão 56

(Correta: B)

A gestão organizacional envolve a coordenação eficaz dos recursos e processos para alcançar os objetivos da empresa, enquanto o planejamento estratégico define metas de longo prazo e direciona a organização em sua adaptação ao ambiente competitivo. Juntos, eles garantem o alinhamento das ações com a visão e missão da organização. Considerando o contexto, qual é a principal diferença entre a organização no nível global e a organização no nível departamental?

- (A) A organização no nível global lida exclusivamente com a descrição de cargos e atividades, enquanto a organização no nível departamental se preocupa com a estrutura da empresa como um todo.
- (B) A organização no nível global abrange a empresa como um todo, enquanto a organização no nível departamental refere-se especificamente à organização de cada departamento dentro da empresa.
- (C) A organização no nível global é responsável apenas pelas tarefas e operações diárias, enquanto a organização no nível departamental se concentra no desenho organizacional.
- (D) A organização no nível global é realizada apenas para as operações específicas de cada departamento, enquanto a organização no nível departamental refere-se ao desenho dos cargos.

- (E) A organização no nível departamental engloba a empresa como um todo, enquanto a organização no nível global lida com a descrição e análise de cargos.

Questão 57

(Correta: A)

A gestão de processos envolve o planejamento, monitoramento e otimização das atividades organizacionais para garantir eficiência, qualidade e alinhamento com os objetivos estratégicos. Ela busca a melhoria contínua dos fluxos de trabalho e a maximização de resultados. Qual é a principal diferença entre a abordagem de processos e a visão sistêmica na gestão de processos?

- (A) A visão sistêmica considera as atividades interligadas e a compreensão do todo organizacional, enquanto a abordagem de processos se concentra apenas na identificação de processos críticos e melhoria contínua.
- (B) A abordagem de processos é voltada para o controle de qualidade de processos específicos, enquanto a visão sistêmica é aplicada somente à análise financeira da organização.
- (C) A abordagem de processos foca apenas no desempenho de processos individuais, enquanto a visão sistêmica analisa o impacto global dos processos na organização.
- (D) A visão sistêmica é uma parte da abordagem de processos que lida exclusivamente com a documentação dos processos, enquanto a abordagem de processos se concentra na gestão e análise de desempenho.
- (E) A abordagem de processos prioriza a documentação e o controle dos processos, enquanto a visão sistêmica ignora a interligação entre diferentes processos na organização.

Questão 58

(Correta: B)

O movimento clássico da administração busca a eficiência e racionalização das atividades organizacionais, com ênfase na divisão do trabalho e hierarquia. Suas principais correntes são a Administração Científica, de Taylor, e a Teoria Clássica, de Fayol. Qual a principal diferença entre a Administração Científica de Frederick Winslow Taylor e a Teoria Clássica de Henri Fayol?

- (A) A Administração Científica enfatiza a importância da previsão e do comando, enquanto a Teoria Clássica se preocupa apenas com o controle e a avaliação.
- (B) A Administração Científica enfatiza o aumento da produtividade através da eficiência das tarefas e da especialização dos operários, enquanto a Teoria Clássica se concentra na eficiência da empresa por meio da estrutura organizacional e das inter-relações dos departamentos.

- (C) A Administração Científica é uma abordagem europeia que enfoca a divisão do trabalho, enquanto a Teoria Clássica, de origem americana, enfatiza a estrutura organizacional.

- (D) A Teoria Clássica é voltada para a eficiência das tarefas operacionais, enquanto a Administração Científica se preocupa com a estrutura e disposição dos departamentos.

- (E) A Administração Científica foca na estrutura organizacional, enquanto a Teoria Clássica foca na eficiência dos operários.

Questão 59

(Correta: D)

Acerca das hipóteses de dispensa de licitação, nos termos da Lei nº 14.133/21, avalie as proposições:

I.É dispensável a licitação para contratação que envolva valores inferiores a R\$ 100.000,00 (cem mil reais), no caso de obras e serviços de engenharia ou de serviços de manutenção de veículos automotores.

II.É dispensável a licitação para contratação que envolva valores inferiores a R\$ 50.000,00 (cinquenta mil reais), no caso de outros serviços e compras.

III.É dispensável a licitação para contratação de associação de pessoas com deficiência, com fins lucrativos e de comprovada idoneidade, por órgão ou entidade da Administração Pública, para a prestação de serviços, desde que o preço contratado seja compatível com o praticado no mercado e os serviços contratados sejam prestados exclusivamente por pessoas com deficiência.

Assinale a alternativa CORRETA:

- (A) Apenas as proposições I e III estão corretas.
- (B) Apenas as proposições II e III estão corretas.
- (C) Apenas a proposição II está correta.
- (D) Apenas as proposições I e II estão corretas.
- (E) Apenas a proposição III está correta.

Questão 60

(Correta: D)

Assinale a alternativa que apresenta a função administrativa que envolve a definição de como os recursos humanos, materiais e financeiros serão distribuídos e alocados de forma eficiente para alcançar os objetivos da empresa, e é ainda, responsável por estruturar os recursos e garantir que tudo ocorra de acordo com as regras estabelecidas, segundo o processo organizacional:

- (A) Direção.
- (B) Planejamento.
- (C) Controle.
- (D) Organização.
- (E) Comunicação.

REDAÇÃO **LEIA ATENTAMENTE AS INSTRUÇÕES ABAIXO:**

Conforme estabelecido em Edital, a redação consistirá na elaboração de um texto dissertativo – argumentativo com, no mínimo, 15 (quinze linhas), e no máximo, 25 (vinte e cinco) linhas, ambos sem contar o título, com base em tema formulado pela Banca Examinadora.

A Folha de Respostas Definitivas deverá conter os dados identificadores do candidato exclusivamente no campo específico previamente designado. É estritamente proibido que o candidato insira tais dados nas linhas destinadas à transcrição da redação e suas extremidades. Caso isso ocorra, será atribuída nota ZERO à redação.

Será atribuída nota ZERO à redação que:

1. Não observar as orientações presentes no caderno de questões;
2. Com quantidade de linhas inferior ao mínimo solicitado;
3. Contiver assinatura, rubrica e/ou qualquer palavra e/ou marca que identifique o candidato, fora do campo previamente designado;
4. Apresentar textos sob forma não articulada verbalmente (apenas com desenhos, números e palavras soltas ou em versos);
5. Estiver em branco;
6. Fugir, integralmente, à tipologia textual de texto solicitada e/ou ao tema proposto;
7. For escrita a lápis, em parte ou em sua totalidade;
8. Apresentar letra ilegível e/ou incompreensível;
9. Apresentar texto escrito com expressões injuriantes, discriminatórias e/ou abusivas.

Observe, ainda:

- ✓ O rascunho da redação deverá ser feito no espaço apropriado. Seu preenchimento é facultativo, sendo assim, NÃO será avaliado;
- ✓ O candidato NÃO poderá efetuar consulta a quaisquer fontes ou meios de consulta;
- ✓ A prova de redação deverá ser redigida de forma clara e sem rasuras pelo próprio candidato, à mão, em letra legível, com caneta esferográfica de tinta azul ou preta de material transparente;
- ✓ A redação NÃO deverá apresentar cópia de questões da prova ou dos textos motivadores;
- ✓ Ao concluir a prova, entregue ao fiscal de sala o cartão de respostas;
- ✓ Na Folha de Respostas Definitivas da prova discursiva, os campos destinados aos dados identificadores do candidato são de uso exclusivo para o controle interno do IDCAP, sendo estes suprimidos para o processo de correção.
- ✓ A correção da prova será de forma desidentificada.

PROPOSTA:

Para produzir a sua redação, leia atentamente os textos motivadores apresentados a seguir:

TEXTO I**Prevenção à violência contra o idoso passa pelo combate ao etarismo**

Para se prevenir a violência contra o idoso, uma das melhores ações é o combate ao idadismo ou etarismo, termos que correspondem a estereótipos e discriminações direcionadas a pessoas com 60 anos ou mais. A conclusão é de Karla Giacomini, médica geriatra e consultora da Organização Mundial de Saúde para Cuidados de Longa Duração, Políticas Públicas e Envelhecimento.

Tratando das políticas de prevenção, Karla Giacomini acrescentou que o perfil da sociedade atual incentiva o relacionamento de um grupo social apenas com semelhantes, criando "bolhas" de adolescentes, "bolhas" de idosos e assim por diante. "Todos vamos envelhecer; então, é preciso trabalhar a educação para a longevidade, o convívio, a paz", defendeu.

"Matamos 50 mil pessoas no trânsito por ano no Brasil e quem é mais atropelado? O idoso!", constatou ela, para quem falar de prevenção é também atuar na saúde. "Se envelheço com saúde, terei uma vida melhor", disse. Mas ressaltou que são necessários mais recursos para a previdência, de modo a construir uma velhice protegida.

A deputada Ana Paula Siqueira disse que lhe dói muito saber que o Brasil tem um alto índice de violência desse tipo: "Até maio deste ano, foram feitas 71 mil denúncias de violações contra idosos". Completou lembrando que a maior parte dessas violências ocorre dentro das próprias casas das pessoas.

Ela listou os tipos mais comuns de violência contra os idosos: psicológica (agressões verbais ou gestuais), patrimonial (uso não consentido de recursos do idoso), física, institucional e sexual, além de negligência (recusa ou omissão de cuidados), abandono e discriminação etária.

Retirado e adaptado de: Assembleia Legislativa de Minas Gerais. Prevenção à violência contra o idoso passa pelo combate ao etarismo. Disponível em: <https://www.almg.gov.br/comunicacao/noticias/arquivos/Prevencao-a-violencia-contra-o-idoso-passa-pelo-combate-ao-etarismo/> Acesso em: 19 set., 2024.

TEXTO II**O que é o Etarismo?**

O etarismo envolve estereótipos e uma visão preconceituosa em relação às pessoas. Ele se refere à discriminação e ao preconceito às pessoas com base em sua idade. O etarismo contribui para a segregação da população e está vinculado a padrões sociais estabelecidos na sociedade, como a valorização da produtividade e da juventude, bem como o acesso desigual às novas tecnologias. É uma forma de discriminação que se baseia na ideia de que a idade avançada é um fator negativo ou inferior, levando a estereótipos negativos, tratamento injusto e exclusão social.

O etarismo pode se manifestar de várias maneiras, tanto em níveis individuais quanto estruturais. No nível individual, pode ocorrer por meio de comentários depreciativos, ridicularização, marginalização ou tratamento desrespeitoso em relação a pessoas mais velhas. Isso pode acontecer em ambientes pessoais, sociais ou profissionais, incluindo interações cotidianas, no mercado de trabalho, nos serviços de saúde e na mídia.

Em níveis estruturais, o etarismo se reflete em políticas, práticas e normas sociais que limitam ou negam oportunidades e direitos às pessoas idosas. Isso pode incluir a falta de acessibilidade em espaços públicos, discriminação no mercado de trabalho, estereótipos negativos nas representações midiáticas, falta de cuidados de saúde adequados e restrições nas esferas política e cultural.

O etarismo é prejudicial não apenas para as pessoas idosas, mas também para a sociedade como um todo. Ele perpetua estereótipos negativos, impede a participação ativa e produtiva das pessoas mais velhas e contribui para a exclusão social e o isolamento. Além disso, o etarismo limita o acesso a valiosas contribuições e experiências que as pessoas idosas podem oferecer em diversas áreas da vida.

Retirado e adaptado de: VeriFact. Etarismo: preconceito além da idade. Disponível em: <https://www.verifact.com.br/etarismo-e-crime/> Acesso em: 19 set., 2024.

TEXTO III

ETARISMO...



Charge Etarismo. Disponível em: <https://blogdoaftm.com.br/charge-etarismo/> Acesso em: 19 set., 2024.

A partir da leitura dos textos motivadores e com base nos conhecimentos construídos ao longo de sua formação, redija um texto dissertativo-argumentativo em modalidade escrita, empregando a norma culta da língua portuguesa, com extensão entre 15 e 25 linhas, sobre o tema **“Etarismo no Brasil: impactos do/no mercado do trabalho”**. Elabore seu texto pautando-o em argumentos, redija-o de forma coesa e coerente com o tipo textual solicitado.

RASCUNHO

1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	
12	
13	
14	
15	
16	
17	
18	
19	
20	
21	
22	
23	
24	
25	