



Colégio 00001 Sala 0001 Ordem 0001

Fevereiro/2016

## TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 23ª REGIÃO

### Concurso Público para provimento de cargos de Analista Judiciário – Área Apoio Especializado Especialidade Tecnologia da Informação

Nome do Candidato Caderno de Prova 'H08', Tipo 001 Nº de Inscrição MODELO Nº do Caderno TIPO-001

Nº do Documento 0000000000000000

ASSINATURA DO CANDIDATO

# PROVA

Conhecimentos Gerais  
Conhecimentos Específicos  
Discursiva-Redação

## INSTRUÇÕES

Quando autorizado pelo fiscal de sala, transcreva a frase ao lado, com sua caligrafia usual, no espaço apropriado na Folha de Respostas.

De nada serve à humanidade conquistar a Lua se perde a Terra.

- Verifique se este caderno:
  - corresponde a sua opção de cargo.
  - contém 60 questões, numeradas de 1 a 60.
  - contém a proposta e o espaço para o rascunho da Prova Discursiva-Redação.
- Caso contrário, reclame ao fiscal da sala um outro caderno.
- Não serão aceitas reclamações posteriores.
- Para cada questão existe apenas UMA resposta certa.
- Leia cuidadosamente cada uma das questões e escolha a resposta certa.
- Essa resposta deve ser marcada na FOLHA DE RESPOSTAS que você recebeu.

### C. Gerais / C. Específicos / Discursiva-Redação

Cargo ou opção H08 - AN JUD - ÁREA APOIO ESP - ESP TEC DA INFORMAÇÃO

Tipo gabarito 1

001 - D	011 - B	021 - C	031 - E	041 - B	051 - C
002 - A	012 - A	022 - C	032 - B	042 - A	052 - A
003 - B	013 - C	023 - A	033 - C	043 - D	053 - B
004 - E	014 - A	024 - D	034 - A	044 - B	054 - A
005 - D	015 - C	025 - A	035 - D	045 - B	055 - C
006 - A	016 - C	026 - E	036 - C	046 - A	056 - D
007 - C	017 - D	027 - B	037 - B	047 - C	057 - E
008 - B	018 - E	028 - A	038 - A	048 - D	058 - D
009 - D	019 - E	029 - D	039 - B	049 - C	059 - E
010 - E	020 - B	030 - C	040 - E	050 - E	060 - E

**CONHECIMENTOS GERAIS****Língua Portuguesa**

**Atenção:** Para responder às questões de números 1 a 6, considere o texto abaixo.

*O processo impregnado de complexidade, ao qual se sobrepõem ideias de avanço ou expansão intensamente ideologizadas, e que convencionamos chamar pelo nome de progresso, tem, dentre outros, um atributo característico: tornar a organização da vida cada vez mais tortuosa, ao invés de simplificá-la. Progredir é, em certos casos, sinônimo de complicar. Os aparelhos, os sinais, as linguagens e os sons gradativamente incorporados à vida consomem a atenção, os gestos, a capacidade de entender. Além disso, do manual de instruções de um aparelho eletrônico à numeração das linhas de ônibus, passando pelo desenho das vias urbanas, pelos impostos escorchantes e pelas regras que somos obrigados a obedecer – inclusive nos atos mais simples, como o de andar a pé –, há uma evidente arbitrariedade, às vezes melíflua, às vezes violenta, que se insinua no cotidiano.*

*Não há espaço melhor para averiguarmos as informações acima do que os principais centros urbanos. Na opinião do geógrafo Milton Santos, um marxista romântico, “a cidade é o lugar em que o mundo se move mais; e os homens também. A co-presença ensina aos homens a diferença. Por isso, a cidade é o lugar da educação e da reeducação. Quanto maior a cidade, mais numeroso e significativo o movimento, mais vasta e densa a co-presença e também maiores as lições de aprendizado”.*

*Essa linha de pensamento, contudo, não é seguida por nós, os realistas, entre os quais se inclui o narrador de O silêncio, escrito pelo argentino Antonio di Benedetto. Para nós, o progresso transformou as cidades em confusas aglomerações, nas quais a opressão viceja. O narrador-personagem do romance de Di Benedetto anseia desesperadamente pelo silêncio. Os barulhos, elementos inextricáveis da cidade, intrometem-se no cotidiano desse homem, ganhando existência própria. E a própria espera do barulho, sua antevisão, a certeza de que ele se repetirá, despedaça o narrador. À medida que o barulho deixa de ser exceção para se tornar a norma irrevogável, fracassam todas as soluções possíveis.*

*A cidade conspira contra o homem. As derivações da tecnologia fugiram, há muito, do nosso controle.*

(Adaptado de: GURGEL, Rodrigo. **Crítica, literatura e narratofobia**. Campinas, Vide Editorial, 2015, p. 121-125)

1. Depreende-se do texto que
  - (A) a ideia de que a sociedade progride a partir da vida nas cidades, tanto para o autor do texto como para Milton Santos, concentra-se no fato de que nelas as diferenças são assimiladas com indulgência.
  - (B) à medida que a sociedade progride e dispõe de mais aparatos eletrônicos, a vida torna-se proporcionalmente mais simples, e ampliam-se as formas de interação com os demais.
  - (C) o autor enaltece o pensamento de Milton Santos, exposto no segundo parágrafo, valorizando especialmente a ideia do geógrafo de que a cidade é o lugar da educação e da reeducação.
  - (D) o autor, por meio do uso do termo “contudo”, (3º parágrafo) estabelece a diferença entre as ideias que os realistas têm sobre a vida na cidade e as de Milton Santos, que seria um marxista romântico.
  - (E) a citação de um personagem de romance (3º parágrafo) reitera a intenção do autor de refutar a ideia de que a cidade é desfavorável ao homem.

2. *A cidade conspira contra o homem. As derivações da tecnologia fugiram, há muito, do nosso controle.* (final do texto)

Mantendo-se a coerência com o restante do texto, as duas frases acima podem ser articuladas em um único período, fazendo-se as devidas alterações na pontuação e entre maiúsculas e minúsculas, com o emprego de

- (A) porquanto.
- (B) no entanto.
- (C) contudo.
- (D) consoante.
- (E) conquanto.

3. Traduz-se corretamente um segmento do texto em:

- (A) *elementos inextricáveis da cidade* – atributos citadinos convenientes
- (B) *a opressão viceja* – a angústia desenvolve-se copiosamente
- (C) *uma evidente arbitrariedade (...) melíflua* – um capricho maléfico irrefutável
- (D) *impostos escorchantes* – pecúlios exorbitantes
- (E) *processo impregnado de complexidade* – ação notoriamente compreensível

4. Atente para as afirmações abaixo.

- I. A vírgula colocada imediatamente após o travessão (1º parágrafo) pode ser suprimida, sem prejuízo da correção e do sentido.
- II. Sem prejuízo da correção, o segmento *nas quais* (3º parágrafo) pode ser substituído por “em que”.
- III. A crase é facultativa no segmento *do manual de instruções de um aparelho eletrônico à numeração das linhas de ônibus*. (1º parágrafo)

Está correto o que consta APENAS em

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



5. *E a própria espera do barulho (...) despedaça o narrador.*

O verbo que possui, no contexto, o mesmo tipo de complemento do grifado acima está em:

- (A) *Por isso, a cidade é o lugar da educação...*
- (B) *... nas quais a opressão viceja.*
- (C) *... anseia desesperadamente pelo silêncio.*
- (D) *... há uma evidente arbitrariedade...*
- (E) *... fracassam todas as soluções possíveis.*

6. Mantendo-se a correção gramatical e, em linhas gerais, o sentido original, uma redação alternativa para um segmento do texto está em:

- (A) O narrador de *O silêncio*, escrito pelo argentino Antonio di Benedetto, encontra-se entre os que seguem a ideia de que, com o progresso, as cidades foram transformadas em confusas aglomerações.
- (B) Ganhando existência própria, os barulhos – elementos inextricáveis da cidade –, intrometem-se no cotidiano desse homem.
- (C) À espera do barulho e à ideia de que certamente se repetirá o narrador despedaça-se ante sua visão.
- (D) Gradativamente incorporados à vida: os aparelhos, os sinais, as linguagens e os sons consomem-nos a atenção, os gestos e a capacidade de lhes entender.
- (E) Impregnado de complexidade, o processo que convenciamos chamar pelo nome de progresso, ao qual se sobrepõe ideias de avanço torna a organização da vida cada vez mais tortuosa.

7. Está correta a redação que se encontra em:

- (A) Os ruídos indesejados invadem a privacidade, obrigando os moradores das cidades a participarem do que não lhes interessam.
- (B) Ouve-se, ainda que de dentro de apartamentos com janelas fechadas, os sons indesejados do programa de televisão no último volume do imóvel vizinho.
- (C) Para alguns, os barulhos da cidade, mais do que mera consequência do aprimoramento tecnológico, configuram-se como estorvo cuja insistência altera a vida.
- (D) Cada um dos rumores produzidos pelas pessoas na cidade grande acossam os mais sensíveis, causando estresse e doença.
- (E) Prestes a explodir, o homem indefeso constata que as pessoas e a tecnologia trabalham contra ele, como se os emboscasse a cada esquina.

**Atenção:** Para responder às questões de números 8 e 9, considere o texto abaixo.

*Na Biblioteca 10 de Helsinki é possível ler deitado na rede, fazer negócios, dançar, tocar guitarra ou tirar uma soneca. É possível fazer praticamente qualquer coisa que jamais se pensaria em fazer em uma biblioteca. Isso porque seu diretor, Kari Lämsä, pensou que no novo mundo existe pouco espaço para as velhas bibliotecas e um espaço enorme para as inovadoras.*

*Lämsä conhece o funcionamento das bibliotecas tradicionais: começou colocando livros nas estantes. Mas o que chamou a atenção sobre ele é que se deu conta do futuro.*

*O sucesso de Lämsä pode ser medido: a biblioteca recebe 2.000 usuários por dia em uma cidade com 600.000 habitantes e 36 bibliotecas. A metade de seus usuários tem entre 25 e 35 anos. É o sonho de qualquer bibliotecário que observa como os grandes leitores das bibliotecas, que são as crianças, fogem ao crescer. Lämsä, no entanto, conseguiu atrair essa faixa refratária a um espaço associado ao silêncio.*

(Adaptado de: [brasil.elpais.com/brasil/2015/06/13/cultura/1434216067\\_290976.html](http://brasil.elpais.com/brasil/2015/06/13/cultura/1434216067_290976.html))

8. Atente para o que se afirma abaixo.

- I. De acordo com o texto, é paradoxal o fato de as crianças deixarem de frequentar bibliotecas quando chegam à adolescência.
- II. O diretor da Biblioteca 10 de Helsinki é descrito como sendo visionário e utopista.
- III. O sinal de dois pontos (2º parágrafo) pode ser substituído por “pois”, precedido de vírgula.

Está correto o que consta APENAS em

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

9. O verbo que pode ser flexionado em uma forma do plural, sem prejuízo da correção e sem que nenhuma outra modificação seja feita na frase, está em:

- (A) *... existe pouco espaço para as velhas bibliotecas...*
- (B) *... a biblioteca recebe 2.000 usuários por dia...*
- (C) *... que jamais se pensaria...*
- (D) *A metade de seus usuários tem entre 25 e 35 anos.*
- (E) *... que observa como os grandes leitores das bibliotecas...*



**Atenção:** Para responder às questões de números 10 e 11, considere o texto abaixo.

Aos 45 anos, o chinês Jia Zhang-Ke pode ser considerado um dos principais cineastas do mundo. Sua idade permitiu a ele testemunhar a transição histórica pela qual a China passou depois de 1976, com a morte de Mao Tse-Tung, o fim da Revolução Cultural e a subida ao poder de Deng Xiaoping, que em poucos anos abriu o país à economia de mercado. Os filmes de Jia são cada vez mais vistos no exterior, uma vez que exibem importância estética e oferecem um olhar sobre uma realidade pouco conhecida aos olhos do mundo.

“Vemos cidades que estão sendo demolidas, memórias que estão sendo apagadas, uma população flutuante que viaja ao sabor das oportunidades econômicas, e Jia quer investigar qual é o efeito dessa transformação no indivíduo”, descreve a pesquisadora Cecília Mello. “Na história do cinema, em geral os momentos de pico de criatividade vêm junto com as transformações histórico-sociais. No mundo todo, hoje, o diretor em que isso aparece de modo mais forte e relevante é Jia.”

(Adaptado de: [revistapesquisa.fapesp.br/2015/10/14/05-olhos-da-china](http://revistapesquisa.fapesp.br/2015/10/14/05-olhos-da-china))

10. Atente para o que se afirma abaixo.

- I. O reconhecimento de Jia Zhang-Ke deve-se, em parte, ao fato de o cineasta despertar a curiosidade dos espectadores estrangeiros, que passam a conhecer, por meio de seus filmes, as consequências das transformações sociais ocorridas recentemente na China.
- II. Sem prejuízo da correção gramatical e do sentido, no segmento *Sua idade permitiu a ele testemunhar a transição histórica pela qual a China passou depois de 1976...* os trechos sublinhados podem ser substituídos, respectivamente, por: *permitiu-lhe e por que*.
- III. Os elementos sublinhados em *uma vez que exibem importância estética e memórias que estão sendo apagadas...* são ambos pronomes que exercem funções diferentes.

Está correto o que consta APENAS em

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

11. Uma redação alternativa a partir de um segmento do texto, em que se mantém a correção e a lógica, está em:

- (A) Vê-se cidades sendo demolidas, memórias sendo apagadas, uma população flutuante viajando de acordo com as oportunidades econômicas.
- (B) É comum que, na história do cinema, grande parte dos momentos de pico de criatividade acompanhe transformações históricas.
- (C) De acordo com a pesquisadora Cecília Mello, devem haver transformações causadas ao indivíduo que interessam a Jia investigar.
- (D) Ainda que tenha apenas 45 anos, não exagera quem, ao avaliar o cineasta chinês Jia Zhang-Ke, exalta-lhe como um dos maiores do mundo.
- (E) O jovem Jia Zhang-Ke, testemunhou fatos históricos como a morte de Mao Tse-Tung, o fim da Revolução Cultural e a ascensão de Deng Xiaoping ao poder.

**Atenção:** Para responder às questões de números 12 e 13, considere o texto abaixo.

Quase meio século separa a estreia de Manoel de Barros na literatura – em 1937, com a publicação de “Poemas Concebidos sem Pecado” em tiragem artesanal de 21 exemplares – da circulação mais ampla de sua obra, na segunda metade dos anos 1980, graças ao voluntário trabalho de divulgação feito por jornalistas, escritores e intelectuais que passaram a admirá-lo.

Entre eles, Millôr Fernandes e Antonio Houaiss, para quem Manoel de Barros era comparável a São Francisco de Assis “na humildade diante das coisas”.

Nascido em 1916, em Cuiabá, Manoel de Barros escreveu 18 livros de poesia, além de obras infantis e relatos autobiográficos. Na juventude, apaixonou-se por Arthur Rimbaud e Charles Baudelaire. Os poetas do cinema também o encantaram, com destaque para Federico Fellini, Akira Kurosawa e Luis Buñuel. Dizia-se um “vedor de cinema”, mas sempre “numa tela grande, sala escura e gente quieta do meu lado”.

“Acho que um poeta usa a palavra para se inventar”, disse em entrevista a um jornal. “E inventa para encher sua ausência no mundo. (...) O poeta escreve por alguma deformação na alma. Porque não seria certo ficar pregando moscas no espaço para dar banho nelas. Ou mesmo: pregar contiguidades verbais e substantivas para depois casá-las.”

(Disponível em: [www1.folha.uol.com.br/ilustrada/2014/11/1547550-manoel-de-barros-foi-revelado-por-millor-e-houaiss-relembre-trajetoria.shtml](http://www1.folha.uol.com.br/ilustrada/2014/11/1547550-manoel-de-barros-foi-revelado-por-millor-e-houaiss-relembre-trajetoria.shtml))

12. ... para quem Manoel de Barros era comparável a São Francisco de Assis...

O verbo flexionado nos mesmos tempo e modo que o da frase acima está em:

- (A) *Dizia-se um “vedor de cinema”...*
- (B) *Porque não seria certo ficar pregando moscas no espaço...*
- (C) *Na juventude, apaixonou-se por Arthur Rimbaud e Charles Baudelaire.*
- (D) *Quase meio século separa a estreia de Manoel de Barros na literatura...*
- (E) *... para depois casá-las...*

13. Há noção de finalidade em:

- (A) *Porque não seria certo ficar pregando moscas no espaço...*
- (B) *O poeta escreve por alguma deformação na alma.*
- (C) *“Acho que um poeta usa a palavra para se inventar.”*
- (D) *... graças ao voluntário trabalho de divulgação feito por jornalistas...*
- (E) *... mas sempre “numa tela grande, sala escura e gente quieta do meu lado.”*



14. Em 1949, quando o pai morreu, Manoel herdou suas terras em Corumbá. Pensou inicialmente em vender as terras, mas a mulher convenceu Manoel a restabelecer raízes no Pantanal. Por ocasião do lançamento de "O Guardador das Águas", que daria a Manoel o seu primeiro Prêmio Jabuti, afirmou: "Entre o poeta e a natureza ocorre uma eucaristia".

Fazendo-se as alterações necessárias, os elementos sublinhados acima foram corretamente substituídos por um pronome, na ordem dada, em:

- (A) vendê-las – convenceu-o – lhe daria  
 (B) vender-lhes – convenceu-lhe – daria-lhe  
 (C) as vender – convenceu-lhe – o daria  
 (D) vendê-las – lhe convenceu – daria-no  
 (E) vender-lhes – o convenceu – lhe daria

#### Noções de Sustentabilidade

15. É um princípio da Política Nacional de Resíduos Sólidos, expressamente previsto na Lei nº 12.305/2010:

- (A) O estímulo à adoção de padrões sustentáveis de produção e consumo de bens e serviços.  
 (B) A proteção da saúde pública e da qualidade ambiental.  
 (C) A responsabilidade compartilhada pelo ciclo de vida dos produtos.  
 (D) A redução do volume e da periculosidade dos resíduos perigosos.  
 (E) A adoção, desenvolvimento e aprimoramento de tecnologias limpas como forma de minimizar impactos ambientais.

16. Com relação à Comissão Interministerial de Sustentabilidade na Administração Pública – CISAP, considere:

- I. A CISAP possui natureza consultiva e caráter permanente, vinculada à Secretaria de Logística e Tecnologia da Informação.  
 II. Os membros titulares da CISAP poderão ocupar qualquer cargo no órgão que representam, possuindo cada um deles dois suplentes.  
 III. A participação na CISAP é considerada prestação de serviço público relevante, não remunerada.  
 IV. As proposições da CISAP serão avaliadas com base nas diretrizes gerais de logística e compras da Administração pública federal.

De acordo com Decreto nº 7.746/2012 está correto o que consta APENAS em

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

17. Considere:

- I. Capacitação.  
 II. Comitê Gestor.  
 III. Encontro trimestral.  
 IV. Relatório semestral.

De acordo com o Ato Conjunto CSJT.TST.GP nº 24/2014, são instrumentos de implementação e monitoramento da Política Nacional de Responsabilidade Socioambiental da Justiça do Trabalho – PNRJST, dentre outros, os indicados APENAS em

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

18. No tocante à licitação, considere:

- I. A licitação não será sigilosa, sendo públicos e acessíveis ao público os atos de seu procedimento, salvo quanto ao conteúdo das propostas, até a respectiva abertura.  
 II. A margem de preferência pré-estabelecida não poderá ser estendida, total ou parcialmente, aos bens e serviços originários dos Estados Partes do Mercado Comum do Sul – Mercosul.  
 III. Os editais de licitação para a contratação de bens, serviços e obras não poderão exigir que o contratado promova, em favor de órgão ou entidade integrante da Administração pública medidas de compensação comercial, industrial, tecnológica ou acesso a condições vantajosas de financiamento, cumulativamente ou não.

De acordo com a Lei nº 8.666/1993 está correto o que consta APENAS em

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

#### Regimento Interno do TRT da 23ª Região

19. Nas sessões do Tribunal Pleno não poderão atuar nos mesmos feitos, judiciais ou administrativos, Desembargadores do Trabalho que sejam

- (A) cônjuges, parentes consanguíneos em linha reta até 2º grau, apenas.  
 (B) cônjuges ou que tenham qualquer relação de parentesco.  
 (C) cônjuges, parentes consanguíneos ou afins, em linha reta ou colateral até 4º grau.  
 (D) cônjuges, parentes consanguíneos ou afins, em linha reta até 2º grau, apenas.  
 (E) cônjuges, parentes consanguíneos ou afins, em linha reta ou colateral até 3º grau.

20. O exercício da Presidência de Turma

- (A) implica em inelegibilidade para os cargos de Presidente ou Vice-presidente do Tribunal, havendo expressa vedação legal em razão de incompatibilidade existente.  
 (B) não implica em inelegibilidade para os cargos de Presidente ou Vice-presidente do Tribunal, ficando, porém o magistrado afastado de suas atribuições junto à Turma no período em que estiver no exercício de cargo de direção.  
 (C) implica em inelegibilidade apenas para o cargo de Presidente, havendo expressa vedação legal neste sentido em razão da incompatibilidade existente.  
 (D) implica em inelegibilidade apenas para o cargo de Vice-Presidente, havendo expressa vedação legal neste sentido em razão da incompatibilidade existente.  
 (E) não implica em inelegibilidade para os cargos de Presidente ou Vice-presidente do Tribunal, que exercerá cumulativamente as suas funções, permanecendo as atribuições junto à Turma.

**CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS**

21. Considere o texto a seguir:

*Em computadores baseados na arquitetura de Von Neumann, assim que a instrução que vai ser executada é buscada da memória principal para a CPU, o sistema efetiva automaticamente a modificação do conteúdo desse registrador de modo que ele passe a armazenar o endereço da próxima instrução na sequência, sendo crucial para o processo de controle e de sequenciamento da execução dos programas.*

O texto se refere ao registrador conhecido como

- (A) Registrador de Dados de Memória – RDM.
- (B) Registrador de Decodificação de Instruções – RDI.
- (C) Contador de Instruções – CI.
- (D) Registrador de Endereçamento de Instruções – REI.
- (E) Registrador de Instruções – RI.

22. Considere o método de ordenação abaixo.

```
void ordena(int m,int x[]) {
    int aux,j,i;
    for(i=0;i<m-1;i++) {
        for(j=0;j<m-i-1;j++)
            if (x[j] > x[j+1]) {
                aux=x[j];
                x[j]=x[j+1];
                x[j+1]=aux;
            }
    }
}
```

Utilizando este algoritmo de ordenação, percorre-se a lista dada da esquerda para a direita, comparando pares de elementos consecutivos, trocando de lugar os que estão fora da ordem. Em cada troca, o maior elemento é deslocado uma posição para a direita. Trata-se de um algoritmo de ordenação

- (A) *Select Sort.*
- (B) *Insert Sort.*
- (C) *Bubble Sort.*
- (D) *Shell Sort.*
- (E) *Quick Sort.*

23. Considere uma página HTML5 que possui um elemento `<div class="texto">` contendo em seu interior um texto grande, de, aproximadamente, uma página. Para colocar este texto em 3 colunas nos navegadores Chrome, Safari e Opera, utilizando CSS3, deve-se inserir, no bloco CSS incorporado, a instrução

- (A) `.texto{-webkit-column-count:3}`
- (B) `.texto{-moz-column-count:3}`
- (C) `#texto{column-count:3}`
- (D) `.texto{column-width:3}`
- (E) `.texto{-column-count-width:3}`

24. Um Analista editou o arquivo `domain.xml`, deixando um fragmento do código com a seguinte configuração:

```
<server-groups>
  <server-group name="grupo-apps" profile="ha">
    <jvm name="default">
      <heap size="1303m" max-size="1303m"/>
      <permgen max-size="256m"/>
    </jvm>
    <socket-binding-group ref="ha-sockets"/>
  </server-group>
</server-groups>
```

Trata-se de configurações

- (A) do servidor Tomcat.
- (B) da JVM no Java EE.
- (C) do JavaServer Faces.
- (D) do servidor JBoss AS.
- (E) do Enterprise JavaBeans.



25. Em um site que utiliza JSF, um Analista está criando um pequeno formulário para entrada do nome do usuário e da senha de acesso a uma área restrita. O nome do usuário poderá ficar legível, porém, a senha não. Os elementos JSF que deverão ser utilizados para criar o campo nome do usuário e senha são, respectivamente,
- (A) `<h:inputText/>` e `<h:inputSecret/>`
  - (B) `<form:inputText/>` e `<form:inputPassword/>`
  - (C) `<html:inputField/>` e `<html:inputHidden/>`
  - (D) `<h:inputTextarea/>` e `<h:inputPassword/>`
  - (E) `<h:inputField/>` e `<h:inputHidden/>`
- 
26. A disponibilização de informações referentes a *web services* pode ser feita utilizando especificações que usam um modelo centralizado ou um modelo distribuído. A especificação que utiliza um modelo completamente distribuído, de forma que as descrições dos serviços possam ser armazenadas em qualquer localização, e os pedidos para se obter tais informações possam ser processados junto às entidades que prestam tais serviços, é conhecida como
- (A) *Representational State Transfer* – REST.
  - (B) *Web Services Description Language* – WSDL.
  - (C) *Universal Description Discovery and Integration* – UDDI.
  - (D) *Web Services Interoperability* – WS-I.
  - (E) *Web Services Inspection Language* – WSIL.
- 
27. A modelagem funcional de um sistema pode ser realizada por meio de DFDs que
- (A) mostram a organização dos valores no interior dos objetos e a sequência em que ocorrem as interações entre os processos.
  - (B) não mostram informações de controle, como o momento em que os processos são executados, ou decisões entre vias alternativas de dados.
  - (C) apresentam os relacionamentos funcionais dos valores calculados por um sistema incluindo valores de entrada e saída, mas não inclui valores de depósitos de dados.
  - (D) mostram as classes, atributos, operações e relacionamentos entre os processos e atores do sistema.
  - (E) são compostos por processos, fluxo de dados, entidades externas, atributos e métodos.
- 
28. RSS permite compartilhar conteúdo entre *websites* utilizando documentos XML. Nestes documentos, o elemento utilizado para descrever o RSS é o
- (A) `<channel>`
  - (B) `<article>`
  - (C) `<story>`
  - (D) `<content>`
  - (E) `<feed>`
- 
29. Um Analista está desenvolvendo um Modelo Entidade-Relacionamento do banco de dados de um tribunal sob uma perspectiva lógica e parte do modelo é formado pelas duas entidades abaixo, relacionadas com cardinalidade  $n:m$ .
- A entidade *Processo* contém os atributos:
- *NuM\_Seq* (número sequencial do processo por unidade de origem) – valor inteiro – (PK).
  - *Dig* (dígito verificador) – valor inteiro – (PK).
  - *Ano* (ano do ajuizamento) – valor inteiro – (PK).
  - *Org* (órgão ou segmento do Poder Judiciário, sendo 5 o correspondente à Justiça do Trabalho) – valor inteiro.
  - *Tribunal* (tribunal do segmento do Poder Judiciário, sendo 23 para o TRT da 23ª Região) – valor inteiro (FK).
  - *Origem* (unidade de origem do processo, sendo 4 zeros para o TRT) – valor inteiro.
- A entidade *Advogado* contém os atributos:
- *Num\_OAB* (número da OAB) – cadeia de caracteres – *primary key*.
  - *Nome* (nome do advogado) – cadeia de caracteres.
  - *Telefone* (telefone residencial e comercial) – cadeia de caracteres.
- Considerando que *Advogado* acompanha *Processo*,
- (A) o atributo *Num\_OAB* precisa aparecer também na entidade *Processo*, como chave estrangeira, para garantir a integridade referencial entre os dados.
  - (B) o relacionamento não pode ser  $n:m$ , pois em cada *Processo* não se pode referenciar mais do que um *Advogado* para cada uma das partes, logo, trata-se de um relacionamento  $1:n$ .
  - (C) o atributo *Tribunal* não pode ser chave estrangeira na entidade *Processo*, pois dos Tribunais não há necessidade de se cadastrar nada além do número.
  - (D) na implementação das tabelas, o relacionamento  $n:m$  deverá ser dividido em duas relações  $1:n$  e uma nova tabela deverá ser criada para representar o relacionamento.
  - (E) como a relação é  $n:m$ , os atributos chave primária da entidade *Processo* devem aparecer na entidade *Advogado* como chave estrangeira e vice-versa.



30. Considere a instrução abaixo, digitada em um banco de dados Oracle 11g que possui a tabela `Produtos`, aberta e em condições ideais, contendo os campos `NomeProduto` - `varchar2(50)`, `PrecoUnitario` - `number(5,2)`, `UnidadesEmEstoque` - `integer`, `UnidadesNoPedido` - `integer`:

```
SELECT NomeProduto, PrecoUnitario*(UnidadesEmEstoque+ ..... (UnidadesNoPedido,0)) FROM Produtos;
```

Para retornar 0 se o valor de `UnidadesNoPedido` for nulo, a lacuna **I** deverá ser corretamente preenchida com

- (A) IIF  
(B) IFNULL  
(C) NVL  
(D) COALESCE  
(E) ISNULL
- 
31. São vários os tipos de dados numéricos no PostgreSQL. O tipo
- (A) *smallint* tem tamanho de armazenamento de 1 *byte*, que permite armazenar a faixa de valores inteiros de -128 a 127.  
(B) *bigint* é a escolha usual para números inteiros, pois oferece o melhor equilíbrio entre faixa de valores, tamanho de armazenamento e desempenho.  
(C) *integer* tem tamanho de armazenamento de 4 *bytes* e pode armazenar valores na faixa de -32768 a 32767.  
(D) *numeric* pode armazenar números com precisão variável de, no máximo, 100 dígitos.  
(E) *serial* é um tipo conveniente para definir colunas identificadoras únicas, semelhante à propriedade auto incremento.
- 
32. Um Analista digitou as instruções abaixo em uma ferramenta de *backup* disponível para um determinado Sistema Gerenciador de Banco de Dados - SGBD.
- ```
CONFIGURE CONTROLFILE AUTOBACKUP ON;  
CONFIGURE RETENTION POLICY TO RECOVERY WINDOW OF 2 DAYS;  
BACKUP INCREMENTAL LEVEL 0 DATABASE;  
DELETE NOPROMPT OBSOLETE;
```
- Trata-se da ferramenta
- (A) SQL Backup Manager - SBM para PostgreSQL.  
(B) Recovery Manager - RMAN para Oracle.  
(C) Server Manager Backup - SMB para SQL Server.  
(D) Export Logical Backup - ELB para Oracle.  
(E) Data Pump Export - EXPDP para Oracle.
- 
33. Após um DBA criar um usuário executando a instrução `CREATE USER Paulo IDENTIFIED BY abcd;`, o usuário Paulo ainda não tem nenhum privilégio. Para conceder a ele o privilégio de sistema para criar tabelas e *views* o DBA deve digitar no Oracle 11g, a instrução
- (A) `CREATE PERMISSION create table, create view TO Paulo;`  
(B) `CREATE GRANT table, view TO Paulo;`  
(C) `GRANT create table, create view TO Paulo;`  
(D) `CREATE ROLE create table, create view TO Paulo;`  
(E) `GRANT OPTION create table AND create view TO Paulo;`
- 
34. Na abordagem Star Schema, usada para modelar *data warehouses*, os fatos são representados na tabela de fatos, que normalmente
- (A) é única em um diagrama e ocupa a posição central.  
(B) está ligada com cardinalidade  $n:m$  às tabelas de dimensão.  
(C) está ligada às tabelas de dimensão, que se relacionam entre si com cardinalidade  $1:n$ .  
(D) tem chave primária formada independente das chaves estrangeiras das tabelas de dimensão.  
(E) está ligada a outras tabelas de fatos em um *layout* em forma de estrela.





35. Um Analista pretende desenvolver um projeto utilizando UML 2.0 e, em seus propósitos, verificou a possibilidade de uso de alguns diagramas. Um deles é o Diagrama de Sequência que representa a indicação do conjunto de objetos envolvidos em um cenário e a especificação das mensagens trocadas entre estes ao longo de linhas do tempo que são linhas tracejadas, traçadas verticalmente da base dos objetos até a parte inferior do diagrama. Retângulos colocados sobre as linhas de tempo indicam
- (A) o tempo decorrido entre as iterações de um processo recursivo.  
 (B) as interações entre as atividades, no tempo.  
 (C) os casos de uso de cada objeto.  
 (D) os períodos de ativação do objeto.  
 (E) as etapas em que o objeto estará inativo.

36. Considere a tabela abaixo para o cálculo de pontos de função.

| Tipo de Função | Complexidade Funcional |    |     |
|----------------|------------------------|----|-----|
|                |                        | Qt | Val |
| ALI            | Simples                | 1  | 7   |
|                | Média                  | 2  | 10  |
|                | Complexa               | 0  | 15  |
| AIE            | Simples                | 2  | 5   |
|                | Média                  | 0  | 7   |
|                | Complexa               | 0  | 10  |
| Entrada        | Simples                | 0  | 3   |
|                | Média                  | 1  | 4   |
|                | Complexa               | 3  | 6   |
| Saída          | Simples                | 0  | 4   |
|                | Média                  | 1  | 5   |
|                | Complexa               | 0  | 7   |
| Consulta       | Simples                | 0  | 3   |
|                | Média                  | 2  | 4   |
|                | Complexa               | 0  | 6   |

O total de pontos de função não ajustados, a quantidade total de funções de dados e a quantidade total de funções transacionais são, respectivamente,

- (A) 37, 45 e 72.  
 (B) 72, 37 e 5.  
 (C) 72, 5 e 7.  
 (D) 99, 5 e 7.  
 (E) 99, 37 e 45.
37. Um Analista de Sistemas necessita utilizar alguns padrões de projeto para solucionar determinados problemas. De acordo com as Categorias de Padrões do *Gang of Four* – GoF, ele vai utilizar um padrão de cada uma das três categorias, pela ordem, a saber:

- Padrões de Criação
- Padrões Estruturais
- Padrões Comportamentais

Em relação a essas três categorias, os padrões são, respectivamente,

- (A) *Strategy, Template Method e Decorator.*  
 (B) *Factory Method, Flyweight e Memento.*  
 (C) *Bridge, Prototype e Composite.*  
 (D) *Abstract Factory, Singleton e Observer.*  
 (E) *Façade, Proxy e Iterator.*

38. O Processo Unificado estabelece que as maiores porções (cargas ou fluxos de trabalho) da Modelagem de Negócios e de Requisitos são realizadas durante as fases de
- (A) Concepção e Elaboração.
  - (B) Elaboração e Construção.
  - (C) Transição e Construção.
  - (D) Implementação e Transição.
  - (E) Implantação e Implementação.

39. Considere:

- I. Uma Especificação de Requisitos que reflete todas as decisões que foram tomadas e não contém cláusulas de pendências. Desta forma, contém todos os requisitos significativos relativos a funcionalidade, desempenho, restrições de desenho, atributos e interfaces externas, além de definir as respostas do *software* para todas as entradas possíveis, válidas e inválidas, em todas as situações possíveis.
- II. Uma Especificação de Requisitos em que todo requisito presente possui apenas uma única interpretação, aceita tanto pelos desenvolvedores quanto pelos usuários chaves. Em particular, ela é compreensível para todo o seu público alvo e é suficiente para a especificação dos testes de aceitação do produto.

Os itens I e II descrevem especificações cujos requisitos contemplam, respectivamente, as qualidades

- (A) rastreabilidade e consistência.
- (B) completeza e precisão.
- (C) correção e completeza.
- (D) consistência e priorização.
- (E) verificabilidade e precisão.

40. Para utilizar o *OpenSource* Selenium, um Analista deve conhecer suas atuais e principais ferramentas. Uma delas é a que permite distribuir os testes em múltiplas máquinas, reduzindo assim o tempo gasto na execução de uma suíte de testes. É ideal para escalonar suítes de testes grandes ou que devem ser executadas em múltiplos ambientes. Essa ferramenta é o Selenium
- (A) SELECT.
  - (B) RC.
  - (C) IDE.
  - (D) TYPE.
  - (E) GRID.

41. Conforme sugerido pelo COBIT 5, os dois objetivos de TI, relacionados de forma primária ou secundária ao seu Processo Gerenciar Fornecedores, são:
- (A) Conhecimento, expertise e iniciativas para inovação dos negócios; Equipes de TI e de negócios motivadas e qualificadas.
  - (B) Prestação de serviços de TI em consonância com os requisitos de negócio; Conhecimento, expertise e iniciativas para inovação dos negócios.
  - (C) Alinhamento da estratégia de TI e de negócios; Capacitação e apoio aos processos de negócio através da integração de aplicativos e tecnologia nos processos de negócio.
  - (D) Equipes de TI e de negócios motivadas e qualificadas; Capacitação e apoio aos processos de negócio através da integração de aplicativos e tecnologia nos processos de negócio.
  - (E) Capacitação e apoio aos processos de negócio através da integração de aplicativos e tecnologia nos processos de negócio; Prestação de serviços de TI em consonância com os requisitos de negócio.

42. Um Analista do Tribunal pretende contratar algumas soluções de Tecnologia da Informação e Comunicação para serem utilizadas em seu projeto prioritário. Para tanto, ele deve reportar-se à Resolução nº 182 de 17 de outubro de 2013 que dispõe sobre as diretrizes para as contratações de Solução de Tecnologia da Informação e Comunicação pelos órgãos submetidos ao controle administrativo e financeiro do Conselho Nacional de Justiça – CNJ. Ao estudar a referida resolução ele viu que a execução da fase de Elaboração dos Estudos Preliminares da STIC é
- (A) obrigatória independentemente do tipo de contratação.
  - (B) necessária, porém não é obrigatória.
  - (C) obrigatória, mas não nos casos de inexigibilidade.
  - (D) obrigatória somente nos casos de dispensa de licitação.
  - (E) obrigatória, mas não nos casos de convênios.



43. De acordo com a referência mundial em Gerenciamento de Processos de Negócio – BPM, durante a Análise de Processo o Analista deve observar diversas situações. Dentre elas:
- I. Fatores que impõem restrições e direcionam decisões que impactam a natureza e o desempenho do processo. Frequentemente esses fatores são criados sem suficiente compreensão dos cenários que a organização pode encontrar ou se tornam desconectados devido a mudanças não gerenciadas.
  - II. Elementos que testam os limites de sustentação inferior e superior do processo e determinam se seus fatores de execução podem apropriadamente diminuir ou aumentar em escala para atender à demanda.
  - III. Elementos que restringem a capacidade do processo e criam uma fila.
- Os itens I, II e III correspondem, correta e respectivamente, aos elementos
- (A) gargalo, regras de negócio e capacidade.
  - (B) gargalo, capacidade e regras de negócio.
  - (C) capacidade, regras de negócio e gargalo.
  - (D) regras de negócio, capacidade e gargalo.
  - (E) regras de negócio, gargalo e capacidade.
- 
44. Um Analista está avaliando alguns elementos do PMBOK 5ª edição passíveis de auxiliarem na tarefa de gerenciamento do projeto que desenvolveu. Um dos instrumentos que poderiam auxiliar seria a análise de variação que é uma técnica
- (A) analítica que usa modelos matemáticos para prever resultados futuros com base em resultados históricos.
  - (B) para determinar a causa e o grau de diferença entre a linha de base e o desempenho real.
  - (C) analítica para determinar as características e relações essenciais dos componentes do plano de gerenciamento do projeto a fim de estabelecer a reserva para a duração do cronograma, orçamento, custo estimado ou fundos de um projeto.
  - (D) de identificação das datas de início mais cedo e mais tarde e também das datas de término mais cedo e mais tarde das partes incompletas das atividades do cronograma do projeto.
  - (E) estatística para calcular o resultado médio quando o futuro inclui cenários que podem ou não acontecer. Uma utilização comum desta técnica está na análise da árvore de decisão.
- 
45. No contexto do Gerenciamento da Integração do Projeto são, respectivamente, uma entrada e uma saída do processo Orientar e Gerenciar o Trabalho do Projeto:
- (A) Termo de abertura do projeto; Fatores ambientais da empresa.
  - (B) Fatores ambientais da empresa; Dados de desempenho do trabalho.
  - (C) Relatórios de desempenho do trabalho; Ativos de processos organizacionais.
  - (D) Dados de desempenho do trabalho; Plano de gerenciamento do projeto.
  - (E) Especificação do trabalho do projeto; *Business case*.
- 
46. No contexto da ITIL v3 – edição 2011, para se obter *hardware* nos tempos acordados que serão refletidos no Acordo de Nível de Serviço – ANS (*Service Level Agreement* – SLA) com seus clientes é necessário que a área Provedora de Serviço de TI e o departamento de compras de uma mesma organização estabeleçam entre si
- (A) um Acordo de Nível Operacional – (*Operational Level Agreement* – OLA).
  - (B) uma Revisão de Serviço – (*Service review*).
  - (C) um Plano de Melhoria de Serviço – PMS – (*Service Improvement Plan* – SIP).
  - (D) uma Monitoração do ANS – (*SLA monitoring*).
  - (E) um Contrato de Apoio – (*Underpinning Contract* – UC).
- 
47. No contexto do processo Gerência de Requisitos – GRE do MPS.BR – Guia Geral de Software 2012 (Nível MR-MPS-SW: G – Parcialmente Gerenciado) NÃO é tratado como um dos resultados esperados:
- (A) O entendimento dos requisitos é obtido junto aos fornecedores de requisitos.
  - (B) Revisões em planos e produtos de trabalho do projeto são realizadas visando identificar e corrigir inconsistências em relação aos requisitos.
  - (C) Um conjunto definido de requisitos do cliente é especificado e priorizado a partir das necessidades, expectativas e restrições identificadas.
  - (D) Os requisitos são avaliados com base em critérios objetivos e um comprometimento da equipe técnica com estes requisitos é obtido.
  - (E) A rastreabilidade bidirecional entre os requisitos e os produtos de trabalho é estabelecida e mantida.



48. O administrador de um computador servidor que utiliza o sistema operacional Linux executou o comando `renice` no *prompt* de um terminal *shell*. O objetivo do administrador, com a execução desse comando, é
- (A) renomear os arquivos de um diretório sequencialmente.
  - (B) reinstalar o *driver* de *software* de um dispositivo.
  - (C) reordenar, em ordem cronológica, a listagem de arquivos.
  - (D) alterar a prioridade de execução de um processo.
  - (E) listar os arquivos de biblioteca necessários para a execução de um programa.
- 
49. O superusuário de computador com sistema operacional Linux deseja alterar as permissões padrão para que apenas o usuário criador possa listar, ler e escrever em todos os novos diretórios criados no sistema por meio do comando `mkdir`. Para isso, o superusuário deve executar o comando
- (A) `umask 700`.
  - (B) `chmod 707`.
  - (C) `umask 077`.
  - (D) `chmod 700`.
  - (E) `umask 707`.
- 
50. Uma partição NFS remota deve ser montada em um computador com sistema operacional Linux. Para especificar, no comando `mount`, que a partição é NFS, deve-se utilizar a opção:
- (A) `-n`.
  - (B) `-f`.
  - (C) `-i`.
  - (D) `-s`.
  - (E) `-t`.
- 
51. As diretivas de alocação de recursos definem como os recursos do Windows 2008 Server são alocados para processos, usuários ou grupos. Em uma nova diretiva de alocação de recursos de processador, o gerenciamento de recursos só é aplicado se a utilização total da CPU for, em %, maior que
- (A) 50.
  - (B) 90.
  - (C) 70.
  - (D) 80.
  - (E) 60.
- 
52. O administrador de um servidor com sistema operacional Linux escolheu o sistema de arquivos XFS para o sistema de armazenamento principal. O XFS
- (A) permite o redimensionamento de uma partição apenas para aumentar.
  - (B) é um sistema de 32 *bits* compatível com sistemas de 64 *bits*.
  - (C) utiliza tamanho de blocos fixos para otimizar o espaço em disco.
  - (D) foi concebido para operar prioritariamente com arquivos de pequenas dimensões.
  - (E) faz uso do *journaling* físico, ou seja, os metadados são gravados em disco imediatamente.
- 
53. De acordo com o teorema de Nyquist, a máxima taxa de transmissão de dados de um canal depende da largura de banda. Assim, caso um canal tenha banda de 2.400 Hz, sem a presença de ruído e codificação binária, a máxima taxa de transmissão de dados é, em bps (*bits* por segundo),
- (A) 56.000.
  - (B) 4.800.
  - (C) 1.200.
  - (D) 2.400.
  - (E) 9.600.



54. O Analista em redes de computadores especificou o uso do cabo de fibra ótica 1000Base-SX para a instalação de um segmento de rede de computadores. Sabendo-se que a transmissão é em multimodo, a máxima distância especificada para esse cabo, em metros, é
- (A) 550.
  - (B) 100.
  - (C) 1.500.
  - (D) 3.000.
  - (E) 5.000.
- 
55. Considerando o serviço de acesso às páginas web de forma segura com certificação, autenticação e privacidade e analisando as camadas hierárquicas do conjunto de protocolos TCP/IP, os recursos de segurança são providos pelos protocolos da camada de
- (A) Transporte.
  - (B) Rede.
  - (C) Aplicação.
  - (D) Inter-redes.
  - (E) Enlace.
- 
56. No IPv6, o cabeçalho do datagrama não possui o campo para a fragmentação como no cabeçalho do IPv4. A eliminação desse campo foi possível porque
- (A) o datagrama IPv6 tem tamanho fixo de 1024 Mbytes o que é suficiente para a transferência de dados sem fragmentação.
  - (B) os roteadores compatíveis com o IPv6 gerenciam a fragmentação de datagramas de forma autônoma.
  - (C) as funções de checar e gerenciar a fragmentação foram inseridas no campo *Checksum* do datagrama IPv6.
  - (D) os *hosts* e os roteadores compatíveis com o IPv6 determinam o tamanho do datagrama de forma dinâmica.
  - (E) o cabeçalho do datagrama IPv6 possui o campo *Next*, utilizado para o tratamento de todos os casos opcionais.
- 
57. Um Analista do TRT23 deve estabelecer o sistema de gestão de segurança do Tribunal baseado na norma ABNT NBR ISO/IEC 27001:2013. Na fase de planejamento, os objetivos de segurança devem ser
- (A) independentes da política de segurança da informação.
  - (B) mantidos em segredo pela alta direção da organização.
  - (C) fixos e imutáveis para possibilitar a avaliação de desempenho.
  - (D) distintos ao plano de negócio da organização.
  - (E) elaborados considerando os tratamentos de riscos.
- 
58. De acordo com a norma ABNT NBR ISO/IEC 27002:2013 a política de controle de acesso deve considerar
- (A) a disponibilidade de referências de caráter satisfatórias do usuário, por exemplo, uma profissional e uma pessoal.
  - (B) verificações financeiras e verificações de registros criminais do usuário.
  - (C) ações a serem tomadas no caso de o funcionário desrespeitar os requisitos de segurança da informação da organização.
  - (D) a legislação pertinente e qualquer obrigação contratual relativa à proteção de acesso para dados ou serviços.
  - (E) a confirmação e documentação das qualificações acadêmicas e profissionais do usuário.
- 
59. O Advanced Encryption Standard – AES é largamente utilizado como recurso de criptografia para os sistemas computacionais atuais. O AES
- (A) é um esquema de criptografia de chave pública.
  - (B) gera a chave por meio do algoritmo de Euclides estendido.
  - (C) utiliza a função de *hash* sobre os blocos de dados.
  - (D) utiliza chave criptográfica com 152 *bits* de comprimento.
  - (E) realiza a criptografia em blocos de 128 *bits*.
- 
60. Um Analista do TRT23 especificou e planejou a instalação de um IPS na LAN do Tribunal. Diferentemente dos serviços de monitoração de segurança, o IPS, para atuar corretamente, deve ser instalado
- (A) juntamente com o servidor de arquivos.
  - (B) na DMZ do *Firewall*.
  - (C) juntamente com o servidor web.
  - (D) juntamente com o servidor que possui o antivírus.
  - (E) em uma máquina que fica entre a LAN e a WAN.

## DISCURSIVA-REDAÇÃO

### Atenção:

Conforme Edital do Concurso, Capítulo x, itens:

“10.5. Será atribuída nota ZERO à Prova Discursiva – Redação que: a) fugir à modalidade de texto solicitada e/ou ao tema proposto; b) apresentar texto sob forma não articulada verbalmente (apenas com desenhos, números e palavras soltas ou em versos) ou qualquer fragmento de texto escrito fora do local apropriado; c) for assinada fora do local apropriado; d) apresentar qualquer sinal que, de alguma forma, possibilite a identificação do candidato; e) estiver em branco; f) apresentar letra ilegível e/ou incompreensível. 10.6. A folha para rascunho no Caderno de Provas será de preenchimento facultativo. Em hipótese alguma o rascunho elaborado pelo candidato será considerado na correção da Prova Discursiva – Redação pela Banca Examinadora. 10.7. Na Prova Discursiva – Redação deverão ser rigorosamente observados os limites: mínimo de 20 (vinte) linhas e máximo de 30 (trinta) linhas, sob pena de perda de pontos a serem atribuídos à Redação. 10.8. A Prova Discursiva – Redação terá caráter eliminatório e classificatório e será avaliada na escala de 0 (zero) a 100 (cem) pontos, considerando-se habilitado o candidato que nela obtiver nota **igual ou superior a 60 (sessenta)**.”

### Observação:

– NÃO é necessária a colocação de título na Prova Discursiva – Redação.

Atente para o texto seguinte:

*Não é de hoje que se pergunta se a existência do museu ainda faz sentido, por mais que os antigos e tradicionais museus continuem atraindo um bom público, ao passo que novos espaços não deixam de ser construídos. Contudo, à medida que a própria arte se modifica, com os quadros tradicionais cada vez mais dando lugar a instalações, a performances e aos grafites, parece crescer o número daqueles para quem, segundo Hal Foster, no artigo “Museus sem fim” (revista Piauí, edição 105, Junho/2015), “a contemplação estética é tediosa, a compreensão histórica é elitista e, mais do que isso, o museu é um lugar morto, um mausoléu”. Foster discorda: “Quando bem projetados e dotados de programação inteligente, os museus admitem tanto entretenimento quanto contemplação, e nesse processo promovem também alguma compreensão.” Assim, em lugar de propor que os museus permaneçam intocados, o que o historiador e crítico norte-americano propõe é torná-los capazes de nos transportar “para diferentes períodos e culturas – para diversos modos de perceber, pensar, representar e ser –, a fim de que possamos testá-los em relação a nossas próprias época e cultura, e vice-versa, e, nesse processo, quem sabe transformarmo-nos um pouco.”*

Escreva um texto dissertativo-argumentativo posicionando-se em relação às diferentes ideias expostas no texto acima.

**DISCURSIVA-REDAÇÃO**

|    |  |
|----|--|
| 01 |  |
| 02 |  |
| 03 |  |
| 04 |  |
| 05 |  |
| 06 |  |
| 07 |  |
| 08 |  |
| 09 |  |
| 10 |  |
| 11 |  |
| 12 |  |
| 13 |  |
| 14 |  |
| 15 |  |
| 16 |  |
| 17 |  |
| 18 |  |
| 19 |  |
| 20 |  |
| 21 |  |
| 22 |  |
| 23 |  |
| 24 |  |
| 25 |  |
| 26 |  |
| 27 |  |
| 28 |  |
| 29 |  |
| 30 |  |