

PROFISSIONAL DE NÍVEL SUPERIOR FORMAÇÃO: CONTADOR

LEIA ATENTAMENTE AS INSTRUÇÕES ABAIXO.

01 - O candidato recebeu do fiscal o seguinte material:

a) este **CADERNO DE QUESTÕES**, com o enunciado das 60 (sessenta) questões objetivas, sem repetição ou falha, com a seguinte distribuição:

CONHECIMENTOS BÁSICOS				CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS	
LÍNGUA PORTUGUESA II		LÍNGUA INGLESA II		Questões	Pontos
Questões	Pontos	Questões	Pontos		
1 a 15	1,0 cada	16 a 25	1,0 cada	26 a 60	1,0 cada
Total: 15,0 pontos		Total: 10,0 pontos		Total: 35,0 pontos	
Total: 25,0 pontos					
Total: 60,0 pontos					

b) **CARTÃO-RESPOSTA** destinado às respostas das questões objetivas formuladas nas provas.

02 - O candidato deve verificar se este material está em ordem e se o seu nome e o seu número de inscrição conferem com os que aparecem no **CARTÃO-RESPOSTA**. Caso não esteja e os dados não confirmem, o fato deve ser **IMEDIATAMENTE** notificado ao fiscal.

03 - Após a conferência, o candidato deverá assinar, no espaço próprio do **CARTÃO-RESPOSTA**, com **caneta esferográfica de tinta preta, fabricada em material transparente**.

04 - No **CARTÃO-RESPOSTA**, a marcação das letras correspondentes às respostas certas deve ser feita cobrindo a letra e preenchendo todo o espaço compreendido pelos círculos, com **caneta esferográfica de tinta preta, fabricada em material transparente**, de forma contínua e densa. A leitura ótica do **CARTÃO-RESPOSTA** é sensível a marcas escuras; portanto, os campos de marcação devem ser preenchidos completamente, sem deixar claros.

Exemplo: (A) ● (C) (D) (E)

05 - O candidato deve ter muito cuidado com o **CARTÃO-RESPOSTA**, para não o **DOBRAR, AMASSAR** ou **MANCHAR**. O **CARTÃO-RESPOSTA SOMENTE** poderá ser substituído se, no ato da entrega ao candidato, já estiver danificado.

06 - Imediatamente após a autorização para o início das provas, o candidato deve conferir se este **CADERNO DE QUESTÕES** está em ordem e com todas as páginas. Caso não esteja nessas condições, o fato deve ser **IMEDIATAMENTE** notificado ao fiscal.

07 - As questões objetivas são identificadas pelo número que se situa acima de seu enunciado.

08 - Para cada uma das questões objetivas, são apresentadas 5 alternativas classificadas com as letras (A), (B), (C), (D) e (E); só uma responde adequadamente ao quesito proposto. O candidato só deve assinalar **UMA RESPOSTA**: a marcação em mais de uma alternativa anula a questão, **MESMO QUE UMA DAS RESPOSTAS ESTEJA CORRETA**.

09 - **SERÁ ELIMINADO** deste Concurso Público o candidato que:

a) for surpreendido, durante as provas, em qualquer tipo de comunicação com outro candidato;

b) portar ou usar, durante a realização das provas, aparelhos sonoros, fonográficos, de comunicação ou de registro, eletrônicos ou não, tais como agendas, relógios de qualquer natureza, *notebook*, transmissor de dados e mensagens, máquina fotográfica, telefones celulares, *paggers*, microcomputadores portáteis e/ou similares;

c) se ausentar da sala em que se realizam as provas levando consigo o **CADERNO DE QUESTÕES** e/ou o **CARTÃO-RESPOSTA**;

d) se recusar a entregar o **CADERNO DE QUESTÕES** e/ou o **CARTÃO-RESPOSTA**, quando terminar o tempo estabelecido;

e) não assinar a **LISTA DE PRESENÇA** e/ou o **CARTÃO-RESPOSTA**.

Obs. O candidato só poderá ausentar-se do recinto das provas após **2 (duas) horas** contadas a partir do efetivo início das mesmas. Por motivos de segurança, o candidato **NÃO PODERÁ LEVAR O CADERNO DE QUESTÕES**, a qualquer momento.

10 - O candidato deve reservar os 30 (trinta) minutos finais para marcar seu **CARTÃO-RESPOSTA**. Os rascunhos e as marcações assinaladas no **CADERNO DE QUESTÕES NÃO SERÃO LEVADOS EM CONTA**.

11 - O candidato deve, ao terminar as provas, entregar ao fiscal o **CADERNO DE QUESTÕES** e o **CARTÃO-RESPOSTA** e **ASSINAR A LISTA DE PRESENÇA**.

12 - **O TEMPO DISPONÍVEL PARA ESTAS PROVAS DE QUESTÕES OBJETIVAS É DE 4 (QUATRO) HORAS E 30 (TRINTA) MINUTOS**, já incluído o tempo para marcação do seu **CARTÃO-RESPOSTA**, findo o qual o candidato deverá, obrigatoriamente, entregar o **CARTÃO-RESPOSTA** e o **CADERNO DE QUESTÕES**.

13 - As questões e os gabaritos das Provas Objetivas serão divulgados a partir do primeiro dia útil após sua realização, no endereço eletrônico da **FUNDAÇÃO CESGRANRIO** (<http://www.cesgranrio.org.br>).

CONHECIMENTOS BÁSICOS

LÍNGUA PORTUGUESA II

Entulho eletrônico: risco iminente para a saúde e o ambiente

- 1 Os resíduos de equipamentos eletroeletrônicos (lixo eletroeletrônico) são, por definição, produtos que têm componentes elétricos e eletrônicos e que, por razões de obsolescência (perspectiva ou programada) e impossibilidade de conserto, são descartados pelos consumidores. Os exemplos mais comuns são televisores e equipamentos de informática e telefonia, mas a lista inclui eletrodomésticos, equipamentos médicos, brinquedos, sistemas de alarme, automação e controle.
- 2 Obsolescência programada é a decisão intencional de fabricar um produto que se torne obsoleto ou não funcional após certo tempo, para forçar o consumidor a comprar uma nova geração desse produto. Já a obsolescência perspectiva é uma forma de reduzir a vida útil de produtos ainda funcionais. Nesse caso, são lançadas novas gerações com aparência inovadora e pequenas mudanças funcionais, dando à geração em uso aspecto de ultrapassada, o que induz o consumidor à troca.
- 3 O lixo eletroeletrônico é mais um desafio que se soma aos problemas ambientais da atualidade. O consumidor raramente reflete sobre as consequências do consumo crescente desses produtos, preocupando-se em satisfazer suas necessidades. Afinal, eletroeletrônicos são tidos como sinônimos de melhor qualidade de vida, e a explosão da indústria da informação é uma força motriz da sociedade, oferecendo ferramentas para rápidos avanços na economia e no desenvolvimento social. O mundo globalizado impõe uma constante busca de informações em tempo real, e a sua interação com novas tecnologias traz maiores oportunidades e benefícios, segundo estudo da Organização das Nações Unidas (ONU). Tudo isso exerce um fascínio irresistível para os jovens.
- 4 Dois aspectos justificam a inclusão dos eletroeletrônicos entre as preocupações da ONU: as vendas crescentes, em especial nos mercados emergentes (inclusive o Brasil), e a presença de metais e substâncias tóxicas em muitos componentes, trazendo risco à saúde e ao meio ambiente. Segundo a ONU, são gerados hoje 150 milhões de toneladas de lixo eletroeletrônico por ano, e esse tipo de resíduo cresce a uma velocidade três a cinco vezes maior que a do lixo urbano.

AFONSO, J. C. *Revista Ciência Hoje*, n. 314, maio 2014. São Paulo: SBPC. Disponível em: https://cienciahoje.periodicos.capes.gov.br/storage/acervo/ch/ch_314.pdf. Adaptado.

1

Em seu desenvolvimento temático, depois de se referir ao estudo da ONU sobre a função das novas tecnologias no mundo globalizado, o texto desenvolve a ideia de que

- (A) a obsolescência programada é a fabricação intencional de um produto para que se torne obsoleto e force o consumidor a adquirir uma nova geração.
- (B) a presença de metais e substâncias tóxicas em muitos componentes provoca riscos à saúde e ao meio ambiente.
- (C) eletrodomésticos, equipamentos médicos, brinquedos, sistemas de alarme, automação e controle são exemplos de aparelhos eletroeletrônicos.
- (D) o lixo eletroeletrônico é formado por resíduos de equipamentos eletroeletrônicos, como computadores e celulares.
- (E) os consumidores preocupam-se em satisfazer suas necessidades sem refletir sobre os efeitos do consumo crescente dos eletroeletrônicos.

2

Com base no conteúdo desenvolvido e na sua forma de apresentação, conclui-se que o texto tem o objetivo de

- (A) analisar de forma crítica as soluções dos governantes para reduzir a acumulação de resíduos tóxicos.
- (B) apresentar ao leitor propostas para reduzir os efeitos do entulho eletrônico sobre a humanidade.
- (C) descrever características dos produtos eletroeletrônicos considerados obsoletos pelo mercado.
- (D) conscientizar o leitor dos perigos relacionados ao excesso de produtos eletroeletrônicos no meio ambiente.
- (E) relatar episódios que sirvam como exemplificação dos conceitos científicos discutidos.

3

A obsolescência perspectiva é definida no texto como a(o)

- (A) decisão intencional de fabricar um produto que se torne obsoleto após um determinado tempo para condicionar a compra de outro.
- (B) redução da vida útil de um produto funcional pelo lançamento de novas gerações com aparência inovadora e pequenas mudanças.
- (C) retirada do mercado de peças de reposição de um produto para forçar o consumidor a comprar um outro mais caro.
- (D) descarte de aparelhos eletrônicos pelos consumidores por impossibilidade de conserto dos defeitos de funcionamento.
- (E) aumento na produção de resíduos tóxicos devido à produção desenfreada de lixo eletroeletrônico composto por metais pesados.

4

No texto, os dois primeiros parágrafos estabelecem entre si a seguinte relação:

- (A) apresentação de problema / definição de conceitos
- (B) definição de termos / exemplificação de casos
- (C) proposição de tese / desenvolvimento de argumentos
- (D) situação hipotética / comprovação por evidências
- (E) relato de caso / explicitação de motivação

5

No trecho do 2º parágrafo “fabricar um produto que se torne obsoleto ou não funcional após certo tempo, **para** forçar o consumidor a comprar uma nova geração desse produto”, a palavra destacada pode ser substituída, mantendo-se a mesma circunstância, pela expressão

- (A) de modo a
- (B) por causa de
- (C) na condição de
- (D) apesar de
- (E) em vez de

6

No trecho “Tudo isso exerce um **fascínio** irresistível para os jovens.” (parágrafo 3), a palavra que apresenta o sentido contrário ao da palavra destacada é

- (A) atração
- (B) encanto
- (C) repulsa
- (D) sedução
- (E) embevecimento

7

No texto, o referente do termo ou expressão em destaque está corretamente explicitado, entre colchetes, no trecho:

- (A) “**Nesse caso**, são lançadas novas gerações com aparência inovadora e pequenas mudanças funcionais.” [obsolescência programada] - parágrafo 2
- (B) “O consumidor raramente reflete sobre as consequências do consumo crescente **desses produtos**”. [lixo eletrônico] - parágrafo 3
- (C) “preocupando-se em satisfazer **suas** necessidades.” [consumidor] - parágrafo 3
- (D) “e **sua** interação com novas tecnologias traz maiores oportunidades e benefícios”. [constante busca] - parágrafo 3
- (E) “e **esse tipo** de resíduo cresce a uma velocidade” [substâncias tóxicas] - parágrafo 4

8

No trecho do 3º parágrafo “**segundo** estudo da Organização das Nações Unidas”, a palavra destacada expressa ideia de

- (A) condição
- (B) concessão
- (C) conformidade
- (D) causalidade
- (E) temporalidade

9

No 3º parágrafo, no trecho “a explosão da indústria da informação é uma força **motriz** da sociedade”, a palavra destacada pode ser substituída, sem prejuízo de sentido, por

- (A) infalível
- (B) obrigatória
- (C) abrangente
- (D) imprescindível
- (E) impulsionadora

10

A concordância verbal está de acordo com a norma-padrão da Língua Portuguesa em:

- (A) Devido à baixa qualidade dos aparelhos, **precisam-se** de leis que obriguem os fabricantes a ressarcir os consumidores insatisfeitos com suas compras na internet.
- (B) De acordo com os estudiosos da área de tecnologia e consumo, **dividem-se** os tipos de obsolescência em perspectiva e programada.
- (C) Em função do tipo de lixo eletroeletrônico, **constataram-se**, nos últimos anos, pelos tipos de aparelhos descartados, o hábito dos consumidores de substituir aparelhos celulares todo ano.
- (D) Nas lojas virtuais de grandes empresas de varejo, **atendem-se** a consumidores de todas as regiões do país, tendo em vista a facilidade de acesso e de entrega.
- (E) Com base nas estatísticas de reclamações nas instituições de proteção aos consumidores, **avaliam-se** que as empresas de telefonia estejam à frente nas listas de insatisfação.

11

O acento grave indicativo de crase está empregado de acordo com a norma-padrão da Língua Portuguesa na palavra destacada em:

- (A) A falta de incentivo direto a setores destinados **à** reciclar o lixo é um entrave para solucionar o problema urbano.
- (B) A indústria brasileira de informática cresce **à** uma taxa de 20% a 25% ao ano, superior ao que acontece em média no mundo todo.
- (C) As empresas fabricantes de eletrodomésticos precisam se adequar **à** regras mais justas em relação ao mercado consumidor.
- (D) O efeito dos fatores climáticos sobre o lixo eletrônico leva **à** liberação de componentes tóxicos nas águas, na atmosfera e no solo.
- (E) Os países desenvolvidos multam os fabricantes por produtos que têm vida útil reduzida, o que os torna temerosos **à** leis mais severas.

12

O emprego da vírgula está plenamente de acordo com as exigências da norma-padrão da Língua Portuguesa em:

- (A) Caso sejam priorizadas medidas de proteção ao meio ambiente, a substituição dos lixões por uma forma adequada para tratar o lixo será benéfica.
- (B) Em todo o mundo há uma preocupação com a maneira de descartar o lixo por isso, é sempre preferível corrigir nossos hábitos.
- (C) O aterro sanitário apresenta inúmeras vantagens, como a redução da poluição porém, há desvantagens, como o seu alto custo.
- (D) O lixo eletrônico encontrado, em televisores, rádios, geladeiras, celulares, pilhas compromete a saúde pública.
- (E) O lixo hospitalar decorrente do atendimento médico a seres humanos ou animais, acarreta muitos problemas de saúde pública.

13

A palavra destacada está adequada ao contexto da frase, de acordo com o seu significado dicionarizado, em:

- (A) A **despensa** dos alunos ocorreu com maior frequência durante a pandemia da Covid-19 do que no mês destinado às férias.
- (B) A explanação do orador foi recebida com **descrição** pelos estudiosos nos seminários sobre a globalização.
- (C) O **tráfego** internacional de animais silvestres prejudica a conservação das espécies, contribuindo para aumentar os que estão em extinção.
- (D) Os deputados devem cumprir completamente o **mandato** durante o tempo estipulado pela legislação eleitoral.
- (E) Várias personalidades apresentam nomes que são grafados com **apóstrofe**, entre elas o marido da Princesa Isabel, o Conde d'Eu.

14

De acordo com as exigências da norma-padrão da Língua Portuguesa, o verbo destacado está corretamente empregado em:

- (A) A maior parte dos canais de *streaming* **identificam** as preferências dos internautas por filmes de romance, terror ou comédia.
- (B) Para evitar as *fake news*, **atribuem**-se aos diferentes tipos de usuários a decisão de só acreditar nas notícias que têm fonte segura e identificável.
- (C) De acordo com pesquisas de comportamento, menos de 1% da juventude **apresentam** baixos índices de rejeição às redes sociais.
- (D) Para incrementar o comércio eletrônico, **anuncia**-se permanentemente produtos que interessam ao consumidor, com base na análise das preferências.
- (E) Inúmeros dados pessoais para a elaboração de um mapeamento das características e dos gostos dos usuários **tem** sido solicitados por sites suspeitos.

15

De acordo com as exigências da norma-padrão da Língua Portuguesa, a palavra destacada está corretamente empregada em:

- (A) Os estudiosos na área de tecnologia e as empresas de desenvolvimento de *softwares* estão **interessadas** na ampliação do uso da internet em nossa sociedade.
- (B) As instituições escolares encontram **bastantes** motivos para inserir computadores e celulares nas escolas públicas e privadas para a melhoria do ensino.
- (C) O acesso a empregos formais e a redução das taxas de pobreza precisam ser **abordadas** com urgência nos planejamentos governamentais.
- (D) A preocupação com o aparecimento de novas pandemias tem se tornado extremamente **imperativas** para manter a saúde da população.
- (E) Os empresários compraram uniformes **azuis-marinhos** para os trabalhadores responsáveis pela manutenção da limpeza dos escritórios.

RASCUNHO

LÍNGUA INGLESA II

The controversial future of nuclear power in the U.S.

Lois Parshley

1 President Joe Biden has set ambitious goals for fighting climate change: To cut U.S. carbon emissions in half by 2030 and to have a net-zero carbon economy by 2050. The plan requires electricity generation – the easiest economic sector to green, analysts say – to be carbon-free by 2035.

2 A few figures from the U.S. Energy Information Administration (EIA) illustrate the challenge. In 2020 the United States generated about four trillion kilowatt-hours of electricity. Some 60 percent of that came from burning fossil fuels, mostly natural gas, in some 10,000 generators, large and small, around the country. All of that electricity will need to be replaced – and more, because demand for electricity is expected to rise, especially if we power more cars with it.

3 Renewable energy sources like solar and wind have grown faster than expected; together with hydroelectric, they surpassed coal for the first time ever in 2019 and now produce 20 percent of U.S. electricity. In February the EIA projected that renewables were on track to produce more than 40 percent by 2050 – remarkable growth, perhaps, but still well short of what’s needed to decarbonize the grid by 2035 and forestall the climate crisis.

4 This daunting challenge has recently led some environmentalists to reconsider an alternative they had long been wary of: nuclear power.

5 Nuclear power has a lot going for it. Its carbon footprint is equivalent to wind, less than solar, and orders of magnitude less than coal. Nuclear power plants take up far less space on the landscape than solar or wind farms, and they produce power even at night or on calm days. In 2020 they generated as much electricity in the U.S. as renewables did, a fifth of the total.

6 But debates rage over whether nuclear should be a big part of the climate solution in the U.S. The majority of American nuclear plants today are approaching the end of their design life, and only one has been built in the last 20 years. Nuclear proponents are now banking on next-generation designs, like small, modular versions of conventional light-water reactors, or advanced reactors designed to be safer, cheaper, and more flexible.

7 “We’ve innovated so little in the past half-century, there’s a lot of ground to gain,” says Ashley Finan, the director of the National Reactor Innovation Center at the Idaho National Laboratory. Yet an expansion of nuclear power faces some serious hurdles, and the perennial concerns about safety and long-lived radioactive waste may not be the biggest: Critics also say nuclear reactors are simply too expensive and take too long to build to be of much help with the climate crisis.

8 While environmental opposition may have been the primary force hindering nuclear development in the 1980s and 90s, now the biggest challenge may be costs. Few nuclear plants have been built in the U.S. recently because they are very expensive to build here, which makes the price of their energy high.

9 Jacopo Buongiorno, a professor of nuclear science and engineering at MIT, led a group of scientists who recently completed a two-year study examining the future of nuclear energy in the U.S. and western Europe. They found that “without cost reductions, nuclear energy will not play a significant role” in decarbonizing the power sector.

10 “In the West, the nuclear industry has substantially lost its ability to build large plants,” Buongiorno says, pointing to Southern Company’s effort to add two new reactors to Plant Vogtle in Waynesboro, Georgia. They have been under construction since 2013, are now billions of dollars over budget – the cost has more than doubled – and years behind schedule. In France, ranked second after the U.S. in nuclear generation, a new reactor in Flamanville is a decade late and more than three times over budget.

11 “We have clearly lost the know-how to build traditional gigawatt-scale nuclear power plants,” Buongiorno says. Because no new plants were built in the U.S. for decades, he and his colleagues found, the teams working on a project like Vogtle haven’t had the learning experiences needed to do the job efficiently. That leads to construction delays that drive up costs.

12 Elsewhere, reactors are still being built at lower cost, “largely in places where they build projects on budget, and on schedule,” Finan explains. China and South Korea are the leaders. (To be fair, several of China’s recent large-scale reactors have also had cost overruns and delays.)

13 “The cost of nuclear power in Asia has been a quarter, or less, of new builds in the West,” Finan says. Much lower labor costs are one reason, according to both Finan and the MIT report, but better project management is another.

Available at: <https://www.nationalgeographic.com/environment/article/nuclear-plants-are-closing-in-the-us-should-we-build-more>. Retrieved on: Feb. 3, 2022. Adapted.

16

In the fragment of paragraph 1 “The plan requires electricity generation – the easiest economic sector to green, analysts say – to be carbon-free by 2035”, **to green** means to

- (A) be adapted to the political goals of ambitious rulers.
- (B) generate more electricity using non renewable sources.
- (C) boost the consumption of fossil fuels such as natural gas.
- (D) become less harmful or more sensitive to the environment.
- (E) reduce greenhouse gas emissions by promoting the use of nuclear power.

17

In the fragment of paragraph 2 “because demand for electricity is expected to rise, especially if we power more cars with it”, **is expected to rise** is used to

- (A) give strong advice.
- (B) express lack of necessity.
- (C) anticipate a probable event.
- (D) warn about a clear obligation.
- (E) communicate absolute certainty.

18

“This daunting challenge”, in paragraph 4, refers to the

- (A) use of solar and wind power to produce 20% of the U.S. electricity.
- (B) exclusive use of renewables to generate electricity in the U.S. by 2050.
- (C) sudden rise of renewable energy sources in the U.S. in the last decade.
- (D) insertion of nuclear power in the U.S. electricity grid in the next fifty years.
- (E) goal of achieving a carbon-free electricity grid in the U.S. by 2035 to fight the climate crisis.

19

In the fragment of paragraph 5 “Nuclear power has a lot going for it” means that the use of nuclear power

- (A) presents many advantageous qualities.
- (B) generates some doubts about its efficiency.
- (C) constitutes a real threat to national security.
- (D) raises severe concerns about potential accidents.
- (E) provokes negative reactions among environmentalists.

20

In the fragment of paragraph 5 “and they produce power even at night or on calm days”, **they** refers to

- (A) “environmentalists” (paragraph 4)
- (B) “nuclear power plants” (paragraph 5)
- (C) “solar or wind farms” (paragraph 5)
- (D) “calm days” (paragraph 5)
- (E) “renewables” (paragraph 5)

21

Based on the meanings in the text, the two items that express synonymous ideas are

- (A) surpassed (paragraph 3) – fell behind
- (B) remarkable (paragraph 3) – extraordinary
- (C) wary (paragraph 4) – careless
- (D) proponents (paragraph 6) – critics
- (E) hurdles (paragraph 7) – advantages

22

In the fragment of paragraph 7 “and the perennial concerns about safety and long-lived radioactive waste may not be the biggest”, **may not be** expresses a(n)

- (A) possibility
- (B) obligation
- (C) necessity
- (D) certainty
- (E) ability

23

According to Jacopo Buongiorno, one of the reasons why it is more expensive to build large nuclear plants in the West is that

- (A) their cost has more than doubled in European countries.
- (B) their construction faces constant delays that increase costs.
- (C) most of the teams working on the projects are effectively trained.
- (D) a group of MIT scientists has lost the expertise to build these plants.
- (E) new nuclear plants are difficult to build because of complex Asian technologies.

24

In paragraph 12, the author affirms “(To be fair, several of China’s recent large-scale reactors have also had cost overruns and delays)”, in order to

- (A) clarify that China has also faced problems with the construction of large-scale nuclear reactors.
- (B) praise China’s capacity of building large-scale nuclear reactors fast and effectively.
- (C) explain that China is more efficient than South Korea when building large-scale nuclear reactors.
- (D) support the view that China and South Korea can build projects on budget and on schedule.
- (E) discuss the reasons why China and South Korea can build nuclear reactors at a lower cost.

25

In the last paragraph, the author states that “Much lower labor costs are one reason, according to both Finan and the MIT report, but better project management is another.” because he believes that

- (A) both Finan and the MIT report are absolutely wrong in their conclusions.
- (B) it is difficult to determine the reasons why nuclear power costs less in Asia.
- (C) nuclear power is cheaper in Asia just because of better project management.
- (D) neither project management nor labor costs explain the low cost of nuclear energy in Asia.
- (E) lower labor costs are just part of the reason why nuclear power is less expensive in Asia.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

26

Para fabricar 500 mil unidades de um determinado produto, uma empresa gastou 180kg do insumo LXLA. Após alguns estudos, a equipe de engenharia conseguiu reduzir em 10% o consumo médio do insumo LXLA por unidade fabricada.

Assim, para produzir 800 mil unidades do mesmo produto nas novas condições, a empresa gastará, em kg, uma quantidade desse mesmo insumo de, aproximadamente,

- (A) 248
- (B) 259
- (C) 269
- (D) 288
- (E) 298

27

As inflações trimestrais em 2021, em um determinado país, foram de 2% no T1, 3% no T2, 4% no T3 e 5% no T4, em que Tk é a inflação no k-ésimo trimestre de 2021.

A partir desses dados, temos que a inflação mensal equivalente de 2021, nesse país, é corretamente representada por

- (A) $i_{\text{mensal}} = \frac{2\% + 3\% + 4\% + 5\%}{4}$
- (B) $i_{\text{mensal}} = \frac{2\% + 3\% + 4\% + 5\%}{12}$
- (C) $i_{\text{mensal}} = (1,02 + 1,03 + 1,04 + 1,05)^{\frac{1}{4}} - 1$
- (D) $i_{\text{mensal}} = (1,02 \times 1,03 \times 1,04 \times 1,05)^{\frac{1}{4}} - 1$
- (E) $i_{\text{mensal}} = (1,02 \times 1,03 \times 1,04 \times 1,05)^{\frac{1}{12}} - 1$

28

Uma empresa fez um investimento no valor de 1 milhão de reais, a uma taxa de juros compostos pré-fixada de 14% ao ano. Passados exatamente dois anos, a empresa resgatou todo o investimento, pagando 15% de Imposto de Renda (IR) sobre a rentabilidade bruta (Montante – Capital investido).

A rentabilidade líquida da operação (rentabilidade bruta – IR) corresponde a um percentual do capital investido de, aproximadamente,

- (A) 23,80%
- (B) 25,47%
- (C) 26,27%
- (D) 27,17%
- (E) 28,00%

29

Uma empresa teve o seguinte orçamento para o ano de 2022, aprovado por seu conselho diretor, em 30/10/2021:

Orçamento de 2022	Milhões de R\$
Receita Operacional	1.500
Custo Operacional	1.000
Lucro Operacional	500

Após a aprovação do orçamento, o departamento de compras informou ao seu diretor operacional que a principal matéria-prima utilizada pela empresa, responsável por 20% do seu custo operacional, terá um aumento de 40% em seu custo para empresa, para o ano de 2022. O presidente dessa empresa não deseja refazer o orçamento e rerepresentá-lo ao conselho diretor para uma nova aprovação.

Considerando-se todas as outras premissas e valores, utilizados no orçamento aprovado pelo conselho diretor como constantes, qual o percentual de aumento aproximado que a receita operacional deverá sofrer, para que o lucro operacional, para o ano de 2022, permaneça o mesmo?

- (A) 5,33%
- (B) 6,67%
- (C) 13,33%
- (D) 15,67%
- (E) 20,0%

30

No orçamento para o ano de 2022 de uma empresa, foi prevista a receita de vendas de R\$ 2.000.000,00 (100 motores a um preço unitário de R\$ 20.000,00).

Considerando a atual crise pandêmica, o diretor de vendas está antecipando uma queda, no número de unidades a serem comercializadas no ano, da ordem de 25%. Tentando diminuir a variação prevista no orçamento, propõe reajustar o preço unitário de vendas para R\$ 21.000,00.

Dadas essas alterações, qual será, aproximadamente, a variação percentual sobre o valor orçado da receita de vendas?

- (A) – 0,17%
- (B) – 5,65%
- (C) – 17,30%
- (D) – 21,25%
- (E) – 25,25%

RASCUNHO



31

O Pronunciamento Técnico CPC 00 (R2) Estrutura Conceitual para Relatório Financeiro, aprovado pela Deliberação CVM nº 835/2019, no seu Capítulo 4 — Elementos das Demonstrações Contábeis —, contempla a seguinte definição: “direito que tem o potencial de produzir benefícios econômicos”.

Essa definição do Pronunciamento Técnico refere-se a

- (A) Ativo
- (B) Receita
- (C) Controle econômico
- (D) Patrimônio líquido
- (E) Recurso econômico

32

O item 81 do Pronunciamento Técnico CPC 26 (R1), aprovado pela Deliberação CVM nº 676/2011 estabelece que a entidade deve apresentar a Demonstração do Resultado do período e a Demonstração do Resultado Abrangente do período. No contexto da Demonstração do Resultado Abrangente, analise as seguintes informações apresentadas pela companhia de capital aberto YYY.

Ajuste acumulado de conversão	(50.000,00)
Despesas financeiras líquidas	(861.250,00)
IR e CSLL sobre ajuste acumulado de conversão	12.000,00
Resultado líquido das operações continuadas	3.855.250,00
Resultado líquido das operações descontinuadas	1.266.000,00

Considerando-se as informações da companhia YYY e as normas contábeis em vigor, o valor do Resultado Abrangente do período, em reais, é

- (A) 3.847.250,00
- (B) 4.222.000,00
- (C) 4.678.500,00
- (D) 5.083.250,00
- (E) 5.944.500,00

33

A Deliberação CVM nº 639/2010, que aprova o CPC 01 (R1), Redução ao Valor Recuperável de Ativos, em seu item I, torna obrigatório para as companhias abertas a aplicação desse CPC.

Sob esse enfoque do Valor Recuperável de Ativos, a companhia de capital aberto TT, no exercício de 2021, apresentou as informações a seguir, referentes, exclusivamente, à máquina Y registrada no seu ativo imobilizado.

Ajuste para perda da máquina Y (em 2020)	30.000,00
Depreciação acumulada da máquina Y	220.000,00
Valor justo líquido de despesas de venda da máquina Y	310.000,00
Valor do reconhecimento inicial da máquina Y	550.000,00
Valor em uso da máquina Y	260.000,00

Considerando-se as informações recebidas da companhia TT, o valor do Ajuste para Perda por Desvalorização da máquina Y, em 2021, em reais, é

- (A) 0 (zero)
- (B) 10.000,00
- (C) 40.000,00
- (D) 240.000,00
- (E) 290.000,00

34

Custos de empréstimos, sob o enfoque do Pronunciamento Contábil CPC 20 (R1), aprovado pela Deliberação CVM nº 672/2011, objetivam apresentar o tratamento que a eles deve ser dado quando atribuíveis diretamente à aquisição, produção ou construção de um ativo qualificável.

Nesse contexto, e de acordo com as definições apresentadas no item 7 do CPC 20 (R1), pode ser classificado como ativo **NÃO** qualificável, um(a)

- (A) ativo financeiro
- (B) ativo intangível
- (C) estoque de longa maturação
- (D) propriedade para investimento
- (E) usina de geração de energia

35

O Ativo Imobilizado representa o conjunto de bens tangíveis ou corpóreos mantido pela empresa para a manutenção de suas atividades (produção de outros bens, fornecimento de mercadorias ou serviços), bens para aluguel a outros e para fins administrativos. Segundo o CPC 27, um bem para ser reconhecido como ativo imobilizado tem de ser mensurado pelo seu custo.

Sob esse enfoque do CPC 27, analise as informações apresentadas, a seguir, pela companhia de capital aberto RU sobre a importação de um equipamento tecnológico, visando a qualificar as atividades operacionais, para o seu ativo imobilizado.

Preço de aquisição do equipamento	1.500.000,00
Imposto de importação (não incluso no preço)	180.000,00
Honorários profissionais	50.000,00
Custos administrativos	20.000,00

Considerando-se exclusivamente as informações disponibilizadas, o valor do equipamento, reconhecido inicialmente pela RU no seu Ativo Imobilizado, em reais, é

- (A) 1.320.000,00
- (B) 1.390.000,00
- (C) 1.680.000,00
- (D) 1.730.000,00
- (E) 1.750.000,00

36

Um entendimento conceitual, na literatura contábil sobre a análise das demonstrações contábeis, é que os índices de liquidez indicam a capacidade de uma empresa para liquidar suas obrigações, de imediato, a curto e a longo prazos. Outro entendimento é que os índices de liquidez medem a capacidade de cobertura dada pelos ativos aos passivos.

Na análise das demonstrações contábeis de uma determinada companhia, o analista levantou os seguintes índices de liquidez:

Corrente	1,8000
Geral	1,5000
Seca	1,2000

Perante os índices levantados pelo analista, é lícito afirmar que o grau de comprometimento do ativo de curto prazo com o passivo circulante, em percentual aproximado, é

- (A) 33%
- (B) 56%
- (C) 67%
- (D) 80%
- (E) 83%



37

Na análise das demonstrações contábeis, os quocientes de estrutura são utilizados para relacionar as fontes de financiamento, constituídas por capital próprio e de terceiros, e mostrar o grau de dependência que a empresa tem de capitais de terceiros.

Nesse contexto, quando da análise do Balanço Patrimonial/2020 da companhia GP, o analista fez as seguintes anotações:

Ativo circulante	4.000.000,00
Ativo realizável a longo prazo	1.245.000,00
Ativo total	12.000.000,00
Capital de terceiros	5.000.000,00

Considerando-se as anotações do analista, a Imobilização do Capital Próprio (ICP) da companhia GP, em percentual, é

- (A) 10,38%
- (B) 31,13%
- (C) 80,00%
- (D) 87,50%
- (E) 96,50%

38

Na análise das demonstrações contábeis/2021 da Comercial ZF, varejista de produtos alimentícios, para avaliar a gestão de prazos, o analista financeiro fez as seguintes anotações:

Rotação (Giro) de:

Estoques	20
Fornecedores (compras)	6
Recebimento de vendas (clientes)	8

Considerando-se as informações do analista e adotando-se o ano comercial nas suas avaliações, o tempo gasto pela Comercial ZF entre a compra das mercadorias negociadas e o recebimento de suas respectivas vendas, em dias, é

- (A) 3
- (B) 20
- (C) 28
- (D) 45
- (E) 63

39

Na literatura da contabilidade de custos, há correntes com argumentos, tanto favoráveis ao custeio por absorção quanto ao custeio variável, com igual intensidade.

Na prática, o custeio por absorção tem maior aplicabilidade no custeio para a formação dos estoques, enquanto o custeio variável é mais direcionado para as tratativas gerenciais.

Considerando as características técnico-conceituais dos dois métodos, analise as anotações feitas pela indústria TT, referentes, somente, a um dos produtos de sua linha.

Comissão sobre as vendas, unitária	3,00
Custo unitário de produção, custeio por absorção	43,00
Custo unitário de produção, custeio variável	35,00
Preço de venda unitário	60,00
Quantidade de unidades produzidas	200.000
Quantidade de unidades vendidas	180.000

Pelas informações recebidas, exclusivamente, o resultado do período da indústria TT, que adota o custeio variável para custear o produto, em reais, é

- (A) 920.000,00
- (B) 2.300.000,00
- (C) 2.360.000,00
- (D) 2.520.000,00
- (E) 3.960.000,00

40

Produção conjunta é aquela que tem um fluxo conjunto de produção e custos até o ponto de separação, que dá origem a vários produtos individuais e identificados, chamados de coprodutos ou subprodutos, de acordo com sua importância comercial.

Nesse enfoque da produção conjunta de coprodutos, a indústria ISZ, que tem produção conjunta, fez as seguintes anotações sobre a produção dos 4 coprodutos, possíveis de produção no mesmo período produtivo:

Custos conjuntos totais do período produtivo			22.500.000,00
Coprodutos	Unidades	Preço de venda	
AA	25.000	360,00	
AB	60.000	250,00	
AC	65.000	200,00	
AD	50.000	260,00	

Considerando-se que a indústria ISZ apropria os custos conjuntos aos coprodutos, pelo método da igualdade do lucro bruto, o custo unitário do produto AD, em reais, é

- (A) 112,50
- (B) 117,00
- (C) 122,50
- (D) 137,50
- (E) 162,00

41

O Livro II, do Regulamento do Imposto Sobre a Renda e Proventos de Qualquer Natureza, aprovado pelo Decreto nº 9.580/2018, dispõe sobre a Tributação das Pessoas Jurídicas.

O art. 219 estabelece que a pessoa jurídica, sujeita à tributação com base no lucro real, poderá optar pelo pagamento do imposto sobre a renda e do adicional, determinados sobre a base de cálculo estimada, em cada

- (A) quinzena
- (B) mês
- (C) trimestre
- (D) semestre
- (E) ano

42

A indústria TA, que desenvolveu um novo produto YY para sua linha, e está na fase de estabelecimento do preço de venda para esse novo produto, apresentou as seguintes anotações, feitas exclusivamente com relação a cada unidade do YY:

Anotações de produção e venda unitária do produto YY			
Comissão dos vendedores	R\$ 5,00	Despesas fixas	R\$ 3,00
Custos fixos	R\$ 15,00	Mão de obra direta	R\$ 12,00
Matéria-prima	R\$ 78,00		
Anotações gerenciais do produto YY			
Despesas de gerenciamento do processo	3,90%	Margem mínima	10,00%
Despesa de manuseio	4,00%	Tributos sobre as vendas	29,00%
Despesas administrativas e gerais	8,10%		

Considerando-se que a indústria TA adota o custeio variável para custear seus produtos, e o custo do produto para precificá-los, o preço de venda à vista a ser fixado para o YY, em reais, é

- (A) 163,64
- (B) 200,00
- (C) 211,11
- (D) 233,33
- (E) 240,00

43

A Norma Brasileira de Contabilidade NBC TA 200 (R1), que trata das responsabilidades gerais do auditor independente na condução da auditoria das demonstrações contábeis, dos riscos de auditoria, da probabilidade de apresentar opinião inadequada, em termos técnicos, sobre as demonstrações auditadas, apresenta, no item 13 Definições, o significado dos termos inerentes a esse conteúdo.

Nesse contexto, o entendimento técnico-conceitual que o auditor deve ter -

“a postura que inclui uma mente questionadora e alerta para condições que possam indicar possível distorção devido a erro ou fraude e uma avaliação crítica das evidências de auditoria” -

contempla a definição de

- (A) premissa
- (B) assecuração razoável
- (C) ceticismo profissional
- (D) evidências de auditoria
- (E) julgamento profissional

44

A comercial FF S/A, que é locatária de uma sala cujo locador é uma pessoa física, fez as seguintes anotações referentes ao aluguel de janeiro/2022:

Valor ajustado no contrato	5.000,00
Condomínio	1.000,00

Tabela de imposto de renda / 2022

Base de cálculo	Alíquota	Dedução
Até R\$ 1.903,98	Isento	0
De R\$ 1.903,99 até R\$ 2.826,65	7,50%	142,80
De R\$ 2.826,66 até R\$ 3.751,05	15,00%	354,80
De R\$ 3.751,06 até R\$ 4.664,68	22,50%	636,13
a partir de 4.664,68	27,50%	869,36

Sob o enfoque tributário do Imposto Retido na Fonte e considerando, exclusivamente, as informações apresentadas, a comercial FF deve fazer a retenção de Imposto de Renda na Fonte (IRRF) de

- (A) R\$ 0,00, não cabe IRRF nesse caso
- (B) R\$ 263,87
- (C) R\$ 505,64
- (D) R\$ 750,00
- (E) R\$ 780,64

45

A Cia. ABC controla seus custos de produção por meio de relatórios periódicos, com informações definidas conforme a necessidade da gestão da entidade. O Quadro a seguir contém dados do relatório do último trimestre.

Itens	Valor (R\$)
Estoque inicial de matéria-prima	127.000,00
Compras de matéria-prima	342.000,00
Estoque final de matéria-prima	136.000,00
Mão de obra direta	479.000,00
Mão de obra indireta	263.000,00
Custos indiretos de produção	291.000,00

De acordo com esses dados, os custos primários do período, em reais, foram de

- (A) 554.000,00
- (B) 624.000,00
- (C) 742.000,00
- (D) 812.000,00
- (E) 1.075.000,00

46

No trabalho de preparação das demonstrações contábeis de uma entidade, um profissional contábil deve estar atento à necessidade de divulgação de transações com partes relacionadas e saldos existentes com outras entidades de grupo econômico. De acordo com o pronunciamento CPC 05 - Divulgação sobre Partes Relacionadas, ao considerar cada um dos possíveis relacionamentos com partes relacionadas, a atenção deve ser direcionada para a essência do relacionamento e não meramente para sua forma legal. Nesse contexto, analise os itens a seguir:

- I - Uma entidade que proporciona financiamentos à entidade que reporta a informação;
- II - Uma entidade sob o controle conjunto (joint ventures) de uma terceira entidade;
- III - Uma pessoa que tem influência significativa sobre a entidade que reporta a informação;
- IV - Uma pessoa que tem o controle pleno ou compartilhado da entidade que reporta a informação.

Em relação à entidade que reporta a informação, são consideradas partes relacionadas **SOMENTE** os itens

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

47

Uma entidade que opera no Brasil e tem o real como moeda funcional adquiriu um equipamento para o seu parque operacional em moeda estrangeira. O equipamento foi adquirido em 01/04/2021 pelo valor de US\$ 90.000 e pago à vista. O equipamento foi entregue em 30 dias e, após preparação do local e instalação, entrou em operação no dia 31/05/2021.

Considere as seguintes taxas de câmbio do real em relação ao dólar:

Data/período	Taxa de câmbio - R\$ / US\$
01/01/2021	R\$ 5,16
01/04/2021	R\$ 5,68
Média mensal abril/2021	R\$ 5,51
Média mensal maio/2021	R\$ 5,28
Média anual 2021	R\$ 5,39

Conforme disposições do Pronunciamento CPC 02 (R2) - Efeitos das mudanças nas taxas de câmbio e conversão de demonstrações contábeis, nas demonstrações contábeis da entidade do exercício encerrado em 31/12/2021, o equipamento adquirido deve ser apresentado, em reais, pelo valor de

- (A) 464.400
- (B) 475.200
- (C) 485.100
- (D) 495.900
- (E) 511.200

RASCUNHO



48

A Cia. Gama desenvolve operações altamente relacionadas com tecnologia. Para um dos seus processos operacionais, a entidade optou por desenvolver internamente uma tecnologia. O projeto de desenvolvimento da tecnologia foi iniciado em 01/03/2018. Ao longo deste primeiro ano foram aplicados R\$ 80.000,00 no projeto, com uma média de R\$ 8.000,00 por mês. Em 01/11/2018, a Cia. Gama divulgou fato relevante informando que, a partir de então, a tecnologia em desenvolvimento atendia aos critérios para reconhecimento como ativo intangível. O desenvolvimento da tecnologia foi concluído no exercício seguinte, com aplicação de mais R\$ 100.000,00.

Considerando-se esse caso hipotético e as disposições do Pronunciamento CPC 04 (R1) - Ativo Intangível, nas demonstrações contábeis da entidade do exercício encerrado em 31/12/2019, a tecnologia desenvolvida deve ser apresentada, em reais, pelo valor de

- (A) 80.000,00
- (B) 100.000,00
- (C) 116.000,00
- (D) 164.000,00
- (E) 180.000,00

49

A Cia. Delta opera no setor de geração de energia. No último trimestre de um exercício financeiro, foi divulgado que a entidade se comprometeu com um plano de venda de um grupo de ativos que representa parte significativa de suas operações. O contador geral da Cia. Delta, ao elaborar as demonstrações contábeis relativas àquele exercício, precisou realizar uma análise minuciosa para se assegurar de que efetivamente deveria classificar o grupo de ativos como mantido para venda.

Nessa análise, é dispensável o contador considerar que

- (A) o grupo de ativos deve ter valor recuperável estimado com base no valor em uso.
- (B) o grupo de ativos deve estar disponível para venda imediata em suas condições atuais.
- (C) o grupo de ativos deve ser colocado à venda por preço que seja razoável em relação ao seu valor justo.
- (D) um programa firme para localizar um comprador e concluir o plano de venda tenha sido iniciado.
- (E) a venda deve se qualificar como concluída, em até um ano a partir da data da classificação.

50

Ao preparar as demonstrações contábeis da Cia. Beta relativas a um dado exercício financeiro, a equipe do departamento de contabilidade estava discutindo sobre a aplicação dos parâmetros para divulgação de informações por segmento nas demonstrações contábeis da Cia. No exercício atual, a receita da Cia. Beta (incluindo todos os segmentos operacionais) somou R\$ 7 milhões, e o lucro líquido apurado foi de R\$ 1,8 milhão, sendo que todos os segmentos apresentaram lucro. No exercício anterior, a Cia. Beta divulgou cinco segmentos operacionais. Porém no exercício atual, um desses segmentos apresentou uma receita de apenas R\$ 300.000,00 e um lucro líquido de R\$ 110.000,00.

Considerando-se esse caso hipotético e as disposições do Pronunciamento CPC 22 - Informações por Segmento, nas demonstrações contábeis da entidade para o referido exercício, o segmento indicado

- (A) não deve ser incluído no parâmetro de representação de, pelo menos, 75% da receita da entidade no período reportado.
- (B) não pode ser considerado como segmento divulgável, por não atender aos critérios quantitativos mínimos.
- (C) pode ser divulgado se a Cia. Beta julgar que essa informação possa ser útil para os usuários das demonstrações contábeis.
- (D) só poderia ser divulgado se tivesse apurado um lucro líquido de, no mínimo, R\$ 360.000.
- (E) só poderia ser divulgado se tivesse uma receita reconhecida de, no mínimo, R\$ 1,4 milhão.

51

Uma indústria da área de metalurgia fabrica um único produto e incorre em um custo fixo mensal de R\$ 100.000,00. Os valores a seguir estão associados à fabricação e à comercialização do produto.

Custo Direto Variável	R\$ 87,00
Custo Indireto Variável	R\$ 38,00
Preço de venda	R\$ 285,00

Considerando-se a margem de contribuição do produto, para que a empresa atinja o ponto de equilíbrio é necessário

- (A) aumentar o preço de venda para recompor a margem de contribuição.
- (B) obter uma receita de venda relativa a 625 unidades do produto.
- (C) produzir e comercializar pelo menos 505 unidades do produto.
- (D) reduzir, ao menos, 10% dos custos indiretos de produção.
- (E) vender, pelo menos, 350 unidades, considerando os custos incorridos.

RASCUNHO

52

Uma empresa foi considerada responsável por ato lesivo decorrente de fraude quanto ao equilíbrio econômico-financeiro de um contrato celebrado com uma entidade da administração pública.

Nos termos da Lei nº 12.846, de 1º de agosto de 2013, na esfera administrativa, essa empresa está sujeita a multa

- (A) cujo valor é limitado à vantagem auferida, quando for possível sua estimação.
- (B) de 0,1% a 20% do faturamento bruto do último exercício anterior ao da instauração do processo administrativo.
- (C) equivalente a 5% do faturamento bruto apurado no exercício da instauração do processo administrativo.
- (D) máxima de 1% do faturamento bruto apurado no exercício da instauração do processo administrativo.
- (E) mínima de 20% do faturamento bruto do último exercício anterior ao da instauração do processo administrativo.

53

A Estrutura Integrada de Controle Interno elaborada pelo Committee of Sponsoring Organizations of the Treadway Commission (COSO) tem sido uma referência no cenário corporativo. Essa estrutura se apresenta a partir de categorias de objetivos, componentes de controle interno e estrutura organizacional da entidade. Um dos princípios estabelecidos nessa estrutura se refere à demonstração de comprometimento com a integridade e os valores éticos por parte da organização.

Esse princípio está relacionado ao seguinte componente de controle:

- (A) ambiente de controle
- (B) atividades de monitoramento
- (C) atividades de controle
- (D) avaliação de conformidade
- (E) avaliação de riscos

54

Os papéis de trabalho são parte da documentação de auditoria e são um auxílio ao auditor durante a execução de seu trabalho.

Dessa forma, os papéis de trabalho na Auditoria devem

- (A) ser organizados e arquivados de forma sistemática e racional, somente em meio físico.
- (B) ter abrangência e grau de detalhe suficientes para a compreensão da extensão dos procedimentos de auditoria aplicados.
- (C) ter como anexo análises, demonstrações e documentos utilizados, sem verificação de sua integridade.
- (D) dar suporte à análise técnica do auditor, sendo vedada a emissão de opiniões, críticas e sugestões.
- (E) ser descartados ao fim dos trabalhos de auditoria, pois constituem documentos transitórios.

RASCUNHO



55

A Lei nº 12.846/2013 dispõe sobre a responsabilização administrativa e civil de pessoas jurídicas pela prática de atos contra a Administração Pública, nacional ou estrangeira.

O acordo de leniência previsto nessa lei estabelece requisitos cumulativos a serem preenchidos para a celebração desse acordo, entre os quais o que estabelece que a pessoa jurídica

- (A) seja a primeira a se manifestar sobre seu interesse em cooperar para a apuração do ato ilícito.
- (B) cesse completamente seu envolvimento na infração investigada a partir da data de celebração do acordo.
- (C) admita sua participação no ilícito e coopere plena e permanentemente com as investigações e o processo judicial.
- (D) coopere com as investigações e com o processo administrativo, em face de sua responsabilidade objetiva.
- (E) se comprometa a implementar ou a melhorar os mecanismos internos de integridade, auditoria, incentivo às denúncias de irregularidades e à aplicação efetiva de código de ética e de conduta.

56

O Decreto nº 8.420, de 18 de março de 2015, regulamenta a Lei nº 12.846, de 1º de agosto de 2013, que dispõe sobre a responsabilização administrativa de pessoas jurídicas pela prática de atos contra a Administração Pública, nacional ou estrangeira.

O programa de integridade estabelecido nesse decreto será avaliado, quanto à sua existência e aplicação, de acordo com os seguintes parâmetros:

- (A) comprometimento da alta direção da pessoa jurídica, incluídos os acionistas, evidenciado pelo apoio visível e inequívoco ao programa.
- (B) padrões de conduta, código de ética, políticas e procedimentos de integridade, aplicáveis somente aos empregados com cargo de chefia.
- (C) análise de riscos, realizada por entidade de auditoria externa independente, prévia ao lançamento do programa de integridade.
- (D) registros contábeis que reflitam de forma completa e precisa as transações da pessoa jurídica.
- (E) controles internos auditados que assegurem a regularidade fiscal, previdenciária e trabalhista da pessoa jurídica.

57

Um dos objetivos do auditor é definir e executar procedimentos de auditoria que permitam obter evidência de auditoria apropriada e suficiente e que lhe possibilitem obter conclusões razoáveis para fundamentar a sua opinião.

Na avaliação da relevância das informações a serem utilizadas como evidência de auditoria, os procedimentos substantivos são definidos para a

- (A) identificação de condições que indiquem a realização de controle e de condições de desvio que apontem desvios da execução apropriada.
- (B) avaliação da eficácia operacional dos controles na prevenção, detecção e correção de distorções relevantes no nível da afirmação.
- (C) detecção de distorções relevantes no nível da afirmação que compreendem testes de detalhes e procedimentos analíticos substantivos.
- (D) avaliação da adequação, que é a medida de quantidade de evidência de auditoria necessária para o auditor formar sua opinião.
- (E) avaliação da suficiência, que é influenciada pela fonte e natureza da evidência e não pelas circunstâncias de obtenção.

58

Risco de auditoria consiste na possibilidade de o auditor expressar uma opinião de auditoria inadequada quando as demonstrações contábeis estiverem significativamente incorretas.

O risco de auditoria pode ser definido como uma função dos seguintes riscos:

- (A) de fraude e de erro
- (B) de legal e regulatório
- (C) de distorção relevante e de detecção
- (D) de eventos externos e inerente
- (E) de controle e de processo

59

Os procedimentos de auditoria podem ser utilizados como procedimentos de avaliação de riscos, testes de controles ou procedimentos substantivos, dependendo do contexto em que sejam aplicados pelo auditor.

Um dos procedimentos técnicos básicos é a inspeção, que

- (A) consiste na busca de informações junto a pessoas com conhecimento financeiro e não financeiro, dentro ou fora da entidade.
- (B) consiste no exame de processo ou procedimento executado por outros ou da execução de atividades de controle de risco de fraude e risco de erro.
- (C) representa evidência de auditoria obtida pelo auditor como resposta de terceiro, em forma escrita, eletrônica ou em outra mídia.
- (D) envolve a execução independente pelo auditor de procedimentos ou de controles que foram realizados como parte do controle interno da entidade.
- (E) envolve o exame de registros ou de documentos, internos ou externos, em papel, em forma eletrônica ou em outras mídias, ou o exame físico de ativo.

RASCUNHO

60

Na perspectiva do cubo do COSO-ERM (COSO II): Gerenciamento de Riscos Corporativos – Estrutura Integrada –, que trata dos componentes do modelo, observa-se que a atividade “análise de riscos”, anteriormente prevista no COSO-IC, foi substituída e complementada pelas seguintes atividades: identificação de eventos, avaliação de riscos e resposta a riscos. Na identificação de eventos, verificam-se algumas classificações de fatores e categorias de eventos.

São exemplos de fatores externos na categoria de eventos econômicos, segundo o COSO-ERM:

- (A) capacidade dos empregados, disponibilidade de bens e acesso ao capital
- (B) disponibilidade de capital, liquidez e desemprego
- (C) legislação, política pública e comportamento do consumidor
- (D) comércio eletrônico, manutenção e atividade fraudulenta
- (E) características demográficas, emissões e dejetos e disponibilidade de dados e sistemas

RASCUNHO

RASCUNHO