



CONTADOR(A) JÚNIOR - ÁREA AUDITORIA INTERNA

LEIA ATENTAMENTE AS INSTRUÇÕES ABAIXO.

01 - Você recebeu do fiscal o seguinte material:

a) este caderno, com o enunciado das 40 questões objetivas, sem repetição ou falha, com a seguinte distribuição:

LÍNGUA PORTUGUESA I		LÍNGUA INGLESA I		CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS	
Questões	Pontos	Questões	Pontos	Questões	Pontos
1 a 5	2,0	11 a 15	1,5	21 a 25	1,0
6 a 10	4,0	16 a 20	2,5	26 a 30	2,0
				31 a 35	3,0
				36 a 40	4,0

b) 1 **CARTÃO-RESPOSTA** destinado às respostas às questões objetivas formuladas nas provas.

02 - Verifique se este material está em ordem e se o seu nome e número de inscrição conferem com os que aparecem no **CARTÃO-RESPOSTA**. Caso contrário, notifique **IMEDIATAMENTE** o fiscal.

03 - Após a conferência, o candidato deverá assinar no espaço próprio do **CARTÃO-RESPOSTA**, preferivelmente a caneta esferográfica de tinta na cor preta.

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, a **caneta esferográfica de tinta na cor preta**, de forma contínua e densa. A LEITORA ÓTICA é sensível a marcas escuras; portanto, preencha os campos de marcação completamente, sem deixar claros.

Exemplo: (A) ● (C) (D) (E)

05 - Tenha muito cuidado com o **CARTÃO-RESPOSTA**, para não o **DOBRAR, AMASSAR ou MANCHAR**. O **CARTÃO-RESPOSTA SOMENTE** poderá ser substituído caso esteja danificado em suas margens superior ou inferior - **BARRA DE RECONHECIMENTO PARA LEITURA ÓTICA**.

06 - 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. Você só deve assinalar **UMA RESPOSTA**: a marcação em mais de uma alternativa anula a questão, **MESMO QUE UMA DAS RESPOSTAS ESTEJA CORRETA**.

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

08 - **SERÁ ELIMINADO** do Processo Seletivo Público o candidato que:

a) se utilizar, durante a realização das provas, de máquinas e/ou relógios de calcular, bem como de rádios gravadores, *headphones*, telefones celulares ou fontes de consulta de qualquer espécie;

b) se ausentar da sala em que se realizam as provas levando consigo o Caderno de Questões e/ou o **CARTÃO-RESPOSTA**.

09 - Reserve 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**.

10 - Quando terminar, entregue ao fiscal **O CADERNO DE QUESTÕES E O CARTÃO-RESPOSTA** e **ASSINE A LISTA DE PRESENÇA**.

Obs. O candidato só poderá se ausentar do recinto das provas após 1 (uma) hora contada a partir do efetivo início das mesmas. Por razões de segurança, o candidato **não** poderá levar o Caderno de Questões.

11 - **O TEMPO DISPONÍVEL PARA ESTAS PROVAS DE QUESTÕES OBJETIVAS É DE 3 (TRÊS) HORAS.**

12 - As questões e os gabaritos das Provas Objetivas serão divulgados, no segundo dia útil após a realização das provas, na página da **FUNDAÇÃO CESGRANRIO (www.cesgranrio.org.br)**.

LÍNGUA PORTUGUESA I

O QUE É... DECISÃO

No mundo corporativo, há algo vagamente conhecido como “processo decisório”, que são aqueles insondáveis critérios adotados pela alta direção da empresa para chegar a decisões que o funcionário não consegue entender. Tudo começa com a própria origem da palavra “decisão”, que se formou a partir do verbo latino *caedere* (cortar). Dependendo do prefixo que se utiliza, a palavra assume um significado diferente: “incisão” é cortar para dentro, “rescisão” é cortar de novo, “concisão” é o que já foi cortado, e assim por diante. E *dis caedere*, de onde veio “decisão”, significa “cortar fora”. Decidir é, portanto, extirpar de uma situação tudo o que está atrapalhando e ficar só com o que interessa.

E, por falar em cortar, todo mundo já deve ter ouvido a célebre história do não menos célebre rei Salomão, mas permitam-me recontá-la, transportando os acontecimentos para uma empresa moderna. Então, está um dia o rei Salomão em seu palácio, quando duas mulheres são introduzidas na sala do trono. Aos berros e puxões de cabelo, as duas disputam a maternidade de uma criança recém-nascida. Ambas possuem argumentos sólidos: testemunhos da gravidez recente, depoimentos das parteiras, certidões de nascimento. Mas, obviamente, uma das duas está mentindo: havia perdido o seu bebê e, para compensar a dor, surrupiara o filho da outra. Como os testes de DNA só seriam inventados dali a milênios, nenhuma das autoridades imperiais consultadas pelas litigantes havia conseguido dar uma solução satisfatória ao impasse.

Então Salomão, em sua sabedoria, chama um guarda, manda-o cortar a criança ao meio e dar metade para cada uma das reclamantes. Diante da catástrofe iminente, a verdadeira mãe suplica: “Não! Se for assim, ó meu Senhor, dê a criança inteira e viva à outra!”, enquanto a falsa mãe faz aquela cara de “tudo bem, corta aí”. Pronto. Salomão manda entregar o bebê à mãe em pânico, e a história se encerra com essa salomônica demonstração de conhecimento da natureza humana.

Mas isso aconteceu antigamente. Se fosse hoje, com certeza as duas mulheres optariam pela primeira alternativa (porque ambas teriam feito um curso de Tomada de Decisões). Aí é que entram os processos decisórios dos salomões corporativos. Um gerente salomão perguntaria à mãe putativa A: “Se eu lhe der esse menino, ó mulher, o que dele esperas no futuro?” E ela diria: “Quero que ele cresça com liberdade, que aprenda a cantar com os pássaros e que possa viver 100 anos de felicidade”.

E a mesma pergunta seria feita à mãe putativa B, que de pronto responderia: “Que o menino cresça forte e obediente e que possa um dia, por Vossa glória e pela glória de Vosso reino, morrer no campo de batalha”. Então, sem piscar, o gerente salomão ordenaria que o bebê fosse entregue à mãe putativa B.

Por quê? Porque na salomônica lógica das empresas, a decisão dificilmente favorece o funcionário que tem o argumento mais racional, mais sensato, mais justo ou mais humano. A balança sempre pende para os putativos que trazem mais benefício para o sistema.

GEHRINGER, Max. *Revista Você S/A*, jan. 2002.

1

De acordo com a origem da palavra “decisão” oferecida pelo texto, a paráfrase adequada para “processo decisório” é processo de:

- (A) escolha.
- (B) eliminação.
- (C) seleção.
- (D) definição.
- (E) preferência.

2

O autor define “processos decisórios” como “aqueles insondáveis critérios adotados pela alta direção da empresa para chegar a decisões que o funcionário não consegue entender.” (l. 2-5). Assinale a opção que apresenta a justificativa para tal definição.

- (A) Na lógica empresarial, decide-se preferencialmente por soluções que favorecem o sistema e não por aquelas mais racionais.
- (B) Na salomônica lógica adotada pelas empresas, as escolhas recaem sempre sobre argumentos putativos justos e sensatos.
- (C) Para a direção de empresas, os procedimentos que orientam as decisões baseiam-se na observação do comportamento do funcionário.
- (D) Para o alto comando de empresas, métodos que apóiam decisões devem ser sustentados por critérios do interesse do sistema.
- (E) Para o corpo gerencial, as escolhas que são baseadas nos ensinamentos do curso de Tomada de Decisões são as melhores.

3

As palavras “salomônica” em “salomônica demonstração” (l. 37) e “salomão”, em “Um gerente salomão” (l. 43), respectivamente, significam:

- (A) justa e criteriosa – responsável pelas decisões.
- (B) piedosa – conhecedor das regras da empresa.
- (C) fundamentada – conhecedor da natureza humana.
- (D) sábia e consciente – comprometido com o trabalho.
- (E) clara e inquestionável – detentor de muitos poderes.

4

Nas opções abaixo, as palavras ou expressões destacadas representam sínteses de trechos do texto, **EXCETO** em uma. Assinale-a.

- (A) ... palavra “decisão”, **formada** a partir do verbo latino *caedere*... (l. 5-6).
 (B) Dependendo do prefixo **utilizado**, (l. 7).
 (C) ... extirpar de uma situação **o atrapalhado**... (l. 12).
 (D) E, **falando** em cortar, (l. 14).
 (E) o gerente salomão ordenaria **a entrega do bebê** à mãe putativa B. (l. 52-53).

5

Indique a opção na qual as frases “Se fosse hoje, com certeza as duas mulheres optariam pela primeira alternativa...” (l. 39-41) e “Aí é que entram os processos decisórios dos salomões corporativos.” (l. 42-43) aparecem reescritas em um único período, sem alteração do sentido original.

- (A) Caso isso acontecesse nos dias atuais, as duas mulheres fariam a mesma escolha influenciadas pelas decisões de seu gerente salomão.
 (B) No mundo de hoje, as duas mulheres levariam em consideração para decidir os critérios do rei Salomão e escolheriam a primeira opção.
 (C) Atualmente, as duas mulheres poderiam escolher a primeira possibilidade levando em conta os interesses do sistema empresarial.
 (D) Com a nova mentalidade, a escolha das duas mulheres seria por não dividir a criança, já que conheceriam as regras empresariais.
 (E) Uma vez que hoje as duas mulheres optariam pela mesma alternativa, os “salomões corporativos” recorreriam a processos de decisão.

6

Com base no período “Como os testes de DNA só seriam inventados dali a milênios, nenhuma das autoridades imperiais consultadas pelas litigantes havia conseguido dar uma solução satisfatória ao impasse.” (l. 26-29), pode-se inferir que:

- (A) os testes de DNA poderiam contribuir para a solução do problema.
 (B) as soluções encontradas pelas autoridades não satisfizeram às litigantes.
 (C) as supostas mães das crianças consultaram as autoridades para resolver o impasse.
 (D) só dali a muitos anos os cientistas inventariam os testes de DNA.
 (E) não havia autoridade imperial capaz de resolver o impasse.

7

Assinale a opção em que a alteração, assinalada em negrito, feita em relação à forma original está correta.

(A)	“Dependendo do prefixo que se utiliza,” (l. 7)	Dependendo do prefixo de que se utiliza...
(B)	“mas permitam-me recontá-la,” (l. 16)	...mas me permitam recontá-la,
(C)	“autoridades imperiais consultadas pelas litigantes” (l. 27-28)	...autoridades imperiais consultadas pelos litigantes
(D)	“Um gerente salomão perguntaria à mãe putativa A” (l. 43-44)	“ A um gerente salomão perguntaria a mãe putativa A”
(E)	“catástrofe iminente,” (l. 32-33)	...catástrofe eminente ...

8

Por meio de uma carta, os funcionários _____ aos superiores.

Com respeito à regência, a forma verbal que preenche adequadamente a lacuna acima é:

- (A) chamaram. (B) convidaram.
 (C) cumprimentaram. (D) pressionaram.
 (E) responderam.

9

A relação entre a palavra destacada e a expressão a que a mesma se refere está **INCORRETA** em:

- (A) ... **que** [são aqueles insondáveis] (l. 2-3) – processo decisório.
 (B) ... **onde** [veio “decisão”] (l. 10-11) – *dis caedere*.
 (C) ... [recontá]-**la** (l. 16) – a célebre história.
 (D) **Aí** [é que entram] (l. 42) – primeira alternativa.
 (E) ... **dele** [esperas no futuro?] (l. 45) – desse menino.

10

Assinale a opção em que o sinal de dois pontos tem a mesma função apresentada em “Mas, obviamente, uma das duas está mentindo: havia perdido o seu bebê e, para compensar a dor, surrupiara o filho da outra.” (l. 24-26)

- (A) O diretor apresentou dados convincentes: a pesquisa de opinião, o último balanço da empresa e cartas de clientes.
 (B) Os critérios adotados para admissão de funcionários são sempre os mesmos: organização, competência e capacidade de trabalhar em equipe.
 (C) Tomar decisões em momentos de crise pode ser danoso: muitas vezes um impulso substitui o bom-senso.
 (D) Dois motivos o levaram a pedir demissão: uma nova oferta de trabalho e a possibilidade de trabalhar no exterior.
 (E) Quando soube que não seria promovido, ele fez o seguinte: mandou uma carta para a vice-presidência e marcou uma reunião com a equipe.

LÍNGUA INGLESA I

The oil and natural gas industry has developed and applied an impressive array of innovative technologies to improve productivity and efficiency, while yielding environmental benefits. According to the U.S. Department of Energy, “the petroleum business has transformed itself into a high-technology industry.”

State-of-the-art technology allows the industry to produce more oil and natural gas from more remote places – some previously unreachable – with significantly less adverse effect on the environment. Among the benefits: increased supply to meet the world’s growing energy demand, reduced energy consumption at oil and natural gas facilities and refineries, reduced noise from operations, decreased size of facilities, reduced emissions of pollutants, better protection of water resources, and preservation of habitats and wildlife.

With advanced exploration and production technologies, the oil and gas industry can pinpoint resources more accurately, extract them more efficiently and with less surface disturbance, minimize associated wastes, and, ultimately, restore sites to original or better condition.

Exploration and production advances include advanced directional drilling, slimhole drilling, and 3-D seismic technology. Other segments of the industry have benefited from technological advances as well. Refineries are becoming highly automated with integrated process and energy system controls; this results in improved operational and environmental performance and enables refineries to run harder and produce more products safer than ever before. Also, new process equipment and catalyst technology advances have been made very recently to meet new fuel regulations requiring very low levels of sulfur in gasoline and diesel.

Technology advances such as these are making it possible for the oil and natural gas industry to grow in tandem with the nation’s energy needs while maintaining a cleaner environment. The industry is committed to investing in advanced technologies that will continue to provide affordable and reliable energy to support our current quality of life, and expand our economic horizons.

For example, we are researching fuel cells that may power the vehicles of tomorrow with greater efficiency and less environmental impact. We are investigating ways to tap the huge natural gas resources locked in gas hydrates. Gas hydrates are common in sediments in the ocean’s deep waters where cold temperatures and high pressures cause natural gas and water to freeze together, forming solid gas hydrates. Gas hydrates could be an important future source of natural gas for our nation.

Some of our companies are also investigating renewable energy resources such as solar, wind, biomass and geothermal energy. By conducting research into overcoming the many technological hurdles that limit

55 these energy resources, they hope to make them more reliable, affordable and convenient for future use. Although the potential for these energy resources is great, scientists do not expect them to be a significant part of the nation’s energy mix for many decades. For this reason, the industry must continue to invest in conventional resources such as oil and natural gas. We will need to rely on these important energy resources for many decades to come.

In: <http://api-ec.api.org/focus/index>

11

The fragment “...an impressive array of innovative technologies...” (line 2) could best be substituted by a/an:

- (A) careful selection of up-to-date technologies.
- (B) remarkable number of well-known technologies.
- (C) unsatisfactory arrangement of brand-new technologies.
- (D) extraordinary collection of creative technologies.
- (E) immense display of useful technologies.

12

According to the second paragraph, state-of-the-art technology brings many benefits, **EXCEPT**:

- (A) protecting habitats and wildlife.
- (B) using larger facilities.
- (C) decreasing emissions of pollutants.
- (D) running less noisy operations.
- (E) preserving water resources.

13

The function of the fourth paragraph is to:

- (A) describe in detail the automation process in oil refineries.
- (B) list some technological advances that are benefiting the oil industry.
- (C) criticize the new regulations that have reduced sulfur levels in fuels.
- (D) demand that refineries become more automated to improve performance.
- (E) explain how 3-D seismic technology can help oil production.

14

According to lines 44-50, gas hydrates:

- (A) can be found in deep-water sediments.
- (B) are contained in natural gas resources.
- (C) have been used as a source of natural gas.
- (D) may cause water to freeze under the ocean.
- (E) form sediments under low temperatures and pressures.

15

In “... the industry must continue to invest in conventional resources such as oil and natural gas.” (lines 60-61), the word that could replace “must” without changing the meaning of the sentence is:

- (A) ought to.
- (B) could.
- (C) has to.
- (D) may.
- (E) will.

16

According to the last paragraph:

- (A) people will be able to count on renewable fuels in the near future.
- (B) scientists do not believe that alternative energy resources are useful.
- (C) societies will depend on traditional energy resources for still many years.
- (D) the limitations of renewable energy resources have finally been conquered.
- (E) oil companies do not intend to make energy resources cheaper in the future.

17

The only correct statement concerning reference is:

- (A) "itself" (line 5) refers to "U.S. Department of Energy".
- (B) "some" (line 9) refers to "oil and natural gas".
- (C) "them" (line 19) refers to "exploration and production technologies".
- (D) "it" (line 35) refers to "new fuel regulations".
- (E) "they" (line 55) refers to "some of our companies".

18

The only pair of antonyms is:

- (A) "unreachable" (line 9) – inaccessible.
- (B) "to meet" (line 11) – to reduce.
- (C) "accurately" (line 19) – incorrectly.
- (D) "recently" (line 33) – lately.
- (E) "reliable" (line 40) – dependable.

19

Check the item in which there is a verb in the passive voice.

- (A) "The oil and natural gas industry has developed and applied..." (lines 1 - 2)
- (B) "Other segments of the industry have benefited from technological advances as well." (lines 25-26)
- (C) "Also, new process equipment and catalyst technology advances have been made very recently..." (lines 31-33)
- (D) "The industry is committed to investing in advanced technologies..." (lines 38-39)
- (E) "Gas hydrates could be an important future source of natural gas..." (lines 49-50)

20

Mark the title that best expresses the main idea of the text.

- (A) Fuel cell research and the latest automobile developments.
- (B) How to reduce energy consumption in the U.S.
- (C) The role of technology in generating environmental benefits.
- (D) The impact of advanced technology on the oil and natural gas industry.
- (E) Automating oil refineries to improve operational and environmental performance.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

21

O princípio fundamental de contabilidade que reconhece a autonomia patrimonial é o Princípio da(o):

- (A) Competência. (B) Continuidade.
- (C) Entidade. (D) Prudência.
- (E) Registro pelo Valor Original.

22

O comprometimento de investir uma certa quantia na empresa, assumido pelos sócios ou acionistas, é conhecido, contabilmente, como capital:

- (A) de risco. (B) autorizado.
- (C) nominal. (D) próprio.
- (E) subscrito.

23

Ao final de determinado exercício, uma companhia comercial apresentou as seguintes informações:

Em reais

Abatimento sobre Vendas	200,00	Devolução de Vendas	450,00
Despesas Administrativas	3.080,00	ICMS sobre Vendas	3.330,00
Despesas com Vendas	1.120,00	Receitas Financeiras	1.050,00
Despesas Financeiras	850,00	Vendas Brutas	18.500,00

Considerando os respectivos fundamentos teórico-contábeis das informações acima, na Demonstração do Resultado do Exercício (DRE) o total das despesas operacionais, em reais, é:

- (A) 3.980,00 (B) 4.000,00
- (C) 5.050,00 (D) 5.700,00
- (E) 9.030,00

24

Na análise vertical, o percentual de cada conta mostra:

- (A) a sua real importância no conjunto.
- (B) a variação ocorrida no período em estudo.
- (C) o caminho trilhado pela empresa.
- (D) possíveis tendências da empresa.
- (E) toda a evolução indicada pelo conjunto.

25

A Empresa Catraia S/A, no exercício social de 2004, apurou um índice de liquidez corrente de 1,6, contra um índice de liquidez corrente de 1,25, no exercício social de 2003.

Tais índices mostram que, em 2004, a Empresa:

- (A) teve redução de 20% no comprometimento do Ativo Circulante.
- (B) teve 80% de comprometimento do Ativo Circulante.
- (C) reduziu sua capacidade de pagamento de curto prazo.
- (D) passou a ter um grau de liberdade de 37,5%.
- (E) aumentou sua capacidade de pagamento de longo prazo.

26

Analise as informações apresentadas por uma sociedade anônima, ao final do exercício social.

Em reais

Aumento do Imobilizado	350,00
Aumento dos Empréstimos de Longo Prazo	750,00
Despesa de Depreciação Contabilizada no Exercício	400,00
Dividendos Propostos	475,00
Subscrição de Capital Social	670,00
Lucro Líquido do Exercício	950,00
Redução de Investimentos Avaliados ao Custo	300,00

Considerando exclusivamente as informações acima na elaboração da Demonstração de Origens e Aplicações de Recursos (DOAR), o total das origens de recursos, em reais, é:

- (A) 825,00 (B) 1.575,00
(C) 2.000,00 (D) 2.400,00
(E) 3.070,00

27

A Comércio Legal Ltda. apresentou as seguintes informações ao final de um determinado exercício social, com valores em reais:

Ativo Total	2.750,00
Capital Próprio	1.800,00
Capital de Terceiros	950,00
Vendas Líquidas	7.250,00
Custo das Vendas	4.825,00
Desp. Operacionais (excluindo as despesas financeiras)	555,00
Despesas Financeiras	340,00

Considerando exclusivamente as informações acima, o grau de alavancagem financeira (GAF) da empresa, no aludido exercício, foi:

- (A) 1,25 (B) 1,35 (C) 1,53 (D) 1,61 (E) 1,97

28

O auditor interno utiliza o relatório como instrumento técnico somente para:

- (A) apresentar suas conclusões e recomendações sobre o trabalho realizado.
(B) comunicar o trabalho realizado, conclusões, recomendações e providências a serem tomadas pela administração.
(C) detalhar os trabalhos realizados e as conclusões técnicas a que chegou no decorrer dos trabalhos.
(D) evidenciar recomendações que considera necessárias e providências a serem tomadas pela administração.
(E) informar as providências que foram recomendadas no decorrer dos trabalhos realizados.

29

Analise as seguintes etapas do trabalho de uma auditoria externa:

- I - avaliação do sistema de controles internos;
II - circularização (confirmação) de saldos;
III - contagens físicas;
IV - planejamento do trabalho;
V - revisão analítica das contas patrimoniais e de resultado.

As etapas fundamentais que o auditor externo ou independente deverá seguir para que possa emitir sua opinião sobre as demonstrações financeiras examinadas são:

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

30

Para exercer suas atividades no mercado de valores mobiliários (companhias abertas e instituições, sociedades ou empresas que integrem o sistema de distribuição e intermediação de valores mobiliários), o auditor independente está sujeito a prévio registro na CVM.

Para obter, na CVM, o registro de auditor independente – pessoa física, deverá comprovar o exercício na atividade de auditor, de modo geral, a partir do registro no CRC, por um período, consecutivo ou não, que não seja inferior a quantos anos?

- (A) 1 (B) 2
(C) 3 (D) 4
(E) 5

31

De acordo com as normas de auditoria interna, a Resolução CFC nº 780/95, do Conselho Federal de Contabilidade, os testes de observância, nos procedimentos da auditoria interna, visam a obter razoável segurança de que os controles:

- (A) estabelecidos pela administração estejam em efetivo funcionamento, inclusive quanto ao seu cumprimento pelos funcionários da Entidade.
(B) atendam às normas internas no que se refere ao registro contábil de todas as operações realizadas pela Entidade.
(C) contemplem exames e testes que permitam ao auditor interno obter provas suficientes para fundamentar suas conclusões.
(D) apresentem evidência quanto à suficiência, exatidão e validade dos dados produzidos pelos sistemas de informação da Entidade.
(E) sejam suficientes, fidedignos, relevantes e úteis, de modo a fornecer base sólida para a tomada de decisão.

32

Considere a falta dos seguintes procedimentos usuais de auditoria:

- I - confirmação de contas a receber;
- II - utilização do sistema de Fundo Fixo para pequenos pagamentos;
- III - aprovação de pagamento nos documentos probatórios dos gastos realizados;
- IV - comprovação de patrimônio líquido de sociedade, avaliada pelo Método da Equivalência Patrimonial.

O conjunto de informações que, normalmente, está relacionado com o limite do escopo do exame, no trabalho do auditor é formado, apenas, pelos itens:

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

33

Observe os elementos abaixo.

I. Cidadãos	IV. Membros do Legislativo	VII. Credores
II. Membros do Judiciário	V. Investidores	VIII. Fundo Monetário Internacional - FMI
III. Ministério da Fazenda	VI. Banco Mundial	IX. Supremo Tribunal Federal

Segundo o Governmental Accounting Standards Boards (GASB), são usuários da informação contábil do setor público apenas os elementos:

- (A) I, II, VIII e IX
- (B) I, IV, V e VII
- (C) II, III, VIII e IX
- (D) II, IV, V e VI
- (E) III, IV, VI e VII

34

O Princípio Fundamental de Contabilidade que se refere, simultaneamente, à tempestividade e à integridade do registro do patrimônio e das suas mutações, determinando que este seja feito de imediato e com a extensão correta, independente das causas que originaram as mutações, é o de:

- (A) Competência.
- (B) Continuidade.
- (C) Entidade.
- (D) Oportunidade.
- (E) Prudência.

35

Na auditoria de Caixa e Bancos, da Companhia Alvorada, o auditor fez as seguintes anotações nos seus papéis de trabalho:

	Em reais
Termo de Contagem de Caixa	
Composição do Saldo de Caixa, Apurada na Contagem	
Dinheiro em Notas	139.810,00
Dinheiro em Moedas	3.100,00
Cheques Pré-datados, Recebidos por Venda de Mercadorias, no dia	106.020,00
Cheques de Diretores, trocados para Suprimento de Viagens	61.070,00
Saldo de Caixa Conferido com o Razão	310.000,00
Saldos Bancários: Conciliados, Confirmados e Conferidos com o Razão	
Saldo Devedor - Banco Alfa	680.000,00
Saldo Credor - Banco Gama	35.200,00

Considerando somente as anotações feitas pelo auditor nos papéis de trabalho e a boa técnica contábil, a disponibilidade efetiva da Companhia Alvorada, em reais, é:

- (A) 990.000,00
- (B) 954.800,00
- (C) 848.780,00
- (D) 822.910,00
- (E) 787.710,00

36

A Lei 8.666/93 considera obra:

- (A) toda reforma, fabricação, recuperação, ampliação ou expansão, realizada somente por execução direta.
- (B) toda atividade destinada a obter determinada utilidade de interesse para a Administração, como demolição, conserto, instalação, montagem, conservação, reparação, adaptação, manutenção, transporte ou locação de bens.
- (C) toda aquisição remunerada de bens e serviços para fornecimento de materiais ou mão-de-obra, de uma só vez ou em parcelas.
- (D) toda construção, reforma, fabricação, recuperação ou ampliação, realizada por execução direta ou indireta.
- (E) qualquer construção, alteração, ampliação, expansão, reforma, conserto, reparo, em móveis e imóveis de propriedade de qualquer órgão público.

37

Assinale a opção que apresenta os aspectos mais relevantes, destacados pela Lei de Responsabilidades Fiscais (Lei Complementar nº 101/2000).

- (A) Gasto em nenhum órgão público deve ser menor do que a arrecadação; proibição definitiva do nepotismo nos órgãos públicos; limitação de empréstimos, internos e externos a 40% do valor da receita orçada para um mesmo exercício e perda dos direitos políticos pelo período de 5 anos para quem desobedecer a essas regras.
- (B) Planejamento como instrumento de gerência efetiva; controle prévio e concomitante; transparência e democratização das informações e responsabilização pelo descumprimento de metas e limites.
- (C) Planejamento como instrumento estratégico; organização como elemento fundamental de eficácia; direção como ação de implementação dos processos e controle como forma de coibir os abusos.
- (D) Limitação na contratação de pessoas para cargos de confiança a 20% do total de funcionários regulares do órgão público; obrigatoriedade do orçamento das empresas públicas constar do orçamento geral do órgão público principal (Federação, Estado, Município); limitação nas despesas de custeio ao máximo de 40% das despesas totais orçadas e responsabilidade civil e criminal dos gestores, até o 3º escalão de comando.
- (E) Limitação da folha de pagamento do funcionalismo público a 50% do montante das despesas orçadas; proibição da existência de conta-movimento no Banco do Brasil; limitação do endividamento do órgão público à receita orçada equivalente a 3 exercícios fiscais; e responsabilização penal para quem descumprir a lei.

38

Segundo a NBC T 12, os testes substantivos representam um procedimento de auditoria interna que visa a:

- (A) planejar o trabalho de auditoria interna, que compreende os exames preliminares da Entidade, para definir a amplitude do trabalho a ser realizado, de acordo com as diretrizes estabelecidas pela administração.
- (B) evidenciar os papéis de trabalho e o conjunto de documentos e apontamentos com informações e provas, coligadas pelo auditor interno, que consubstanciem o trabalho executado.
- (C) obter informações que fundamentem os resultados da auditoria interna, denominadas evidências, que devem ser suficientes, fidedignas, relevantes e úteis, de modo a fornecer base sólida para as conclusões e recomendações.
- (D) obter uma razoável segurança de que os controles internos estabelecidos pela administração estão em efetivo funcionamento, inclusive quanto ao seu cumprimento pelos funcionários da Entidade.
- (E) obter evidência quanto à suficiência, exatidão e validade dos dados produzidos pelos sistemas de informações da Entidade.

39

Segundo a Lei 4.320/64, tributo é definido como a(o):

- (A) receita derivada, instituída pelas entidades de direito público, compreendendo os impostos, as taxas e contribuições nos termos da constituição e das leis vigentes em matéria financeira, destinando-se o seu produto ao custeio de atividades gerais ou específicas, exercidas por essas entidades.
- (B) receita principal das entidades de direito público, especificamente autorizadas pelo Poder Legislativo, de forma que o Poder Executivo possa, efetivamente, implementá-la, podendo esta receita ser de natureza corrente ou nominal, compreendendo os impostos, taxas e emolumentos, de acordo com a legislação específica.
- (C) receita derradeira das entidades de direito público, devidamente autorizadas pelo Poder Legislativo, na forma da Lei de Diretrizes Orçamentárias, podendo ser de natureza corrente ou de capital, compreendendo os impostos, taxas e emolumentos, de acordo com a legislação pertinente.
- (D) elemento principal do orçamento instituído pelas entidades de direito público, compreendendo os impostos, taxas, contribuições, emolumentos, tarifas e multas, nos termos da Constituição e das leis vigentes em matéria financeira, destinando-se o seu produto ao custeio de atividades específicas exercidas por essas entidades.
- (E) montante recebido ou a receber pelas entidades de direito público, devidamente autorizadas pelo Poder Legislativo, compreendendo os impostos, taxas, contribuições, tarifas e contraprestação de serviços, de acordo com a Constituição e leis vigentes, destinando-se o seu produto ao custeio de atividades gerais ou específicas exercidas por essas entidades.

40

Analise cuidadosamente as situações abaixo, que podem levar o auditor a emitir um parecer diferente do parecer-padrão.

- I - Falta de confirmação de contas a receber.
- II - Demonstrações elaboradas em desacordo com os princípios fundamentais de contabilidade.
- III - Inexistência de uniformidade na aplicação dos princípios contábeis.
- IV - Incertezas quanto à resolução de processos trabalhistas.

Admitindo que todas as situações acima não sejam de alta significância nem representem valores relevantes, as que levam os auditores a incluir um parágrafo de ênfase no seu parecer são:

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