

AVANÇASP



PREFEITURA MUNICIPAL DE SETE
BARRAS

CONCURSO PÚBLICO
01/2024

ASSISTENTE CONTÁBIL

Leia atentamente as instruções abaixo

1. PROVA E FOLHA DE RESPOSTAS

- Além deste Caderno de Prova, contendo 50 (cinquenta) questões objetivas, você receberá do Fiscal de Sala:
- 01 (uma) Folha de Respostas destinada às respostas das questões objetivas. Confira se seus dados estão corretos.

2. TEMPO

- 03 (três) horas é o tempo disponível para realização da prova, já incluído o tempo para marcação da Folha de Respostas da prova objetiva;
- **01 (uma) hora** após o início da prova é possível, retirar-se da sala levando o caderno de prova;

3. INFORMAÇÕES GERAIS

- As questões objetivas têm 05 (cinco) alternativas de resposta (A, B, C, D, E) e somente **uma** delas está correta;
- Verifique se seu caderno está completo, sem repetição de questões ou falhas. Caso contrário, informe imediatamente o Fiscal da Sala, para que sejam tomadas as devidas providências;
- Confira seus dados pessoais na Folha de Respostas, especialmente nome, número de inscrição e documento de identidade e leia atentamente as instruções para preenchimento;
- O preenchimento das respostas da prova objetiva é de sua responsabilidade e não será permitida a troca de Folha de Respostas em caso de erro de marcação pelo candidato;

- Marque, na folha de respostas, com caneta de tinta azul ou preta, a letra correspondente à alternativa que você escolheu.

- Reserve tempo suficiente para o preenchimento de suas respostas. Para fins de avaliação, serão levadas em consideração apenas as marcações realizadas na Folha de Respostas da prova objetiva, não sendo permitido anotar informações relativas às respostas em qualquer outro meio que não seja o caderno de prova;

- Ao se retirar, entregue a Folha de Respostas preenchida e assinada ao Fiscal de Sala.

SERÁ ELIMINADO do presente certame o candidato que:

- a) for surpreendido, durante as provas, em qualquer tipo de comunicação com outro candidato;
- b) portar ou usar, qualquer tipo de aparelho eletrônico (calculadoras, bips/pagers, câmeras fotográficas, filmadoras, telefones celulares, smartphones, tablets, relógios, walkmans, MP3 players, fones de ouvido, agendas eletrônicas, notebooks, palmtops ou qualquer outro tipo de computador portátil, receptores ou gravadores) seja na sala de prova, sanitários, pátios ou qualquer outra dependência do local de prova;
- c) se ausentar da sala em que se realizam as provas levando consigo o Caderno de Questões e/ou a Folha de Respostas;
- d) se recusar a entregar a Folha de Respostas, quando terminar o tempo estabelecido;
- e) não assinar a Lista de Presença e/ou a Folha de Respostas.

CADERNO DE QUESTÕES

PROVA OBJETIVA

LÍNGUA PORTUGUESA

TEXTO

Leia o texto a seguir para responder às questões de 1 a 5.

Algoritmos: o que são, para que servem e quem os inventou?

Os algoritmos se tornaram parte integrante de nossas vidas. Dos aplicativos de mídia social à Netflix, os algoritmos aprendem suas preferências e priorizam o conteúdo que lhe é mostrado. Mais de 1.000 anos antes da Internet e dos aplicativos de smartphones, o cientista e polímata persa Muhammad ibn Mūsā al-Khwārizmī inventou o conceito de algoritmos. A própria palavra vem da versão latinizada de seu nome, “*algorithmi*”. E, como você pode suspeitar, ela também está relacionada à álgebra.

Em grande parte perdido no tempo

Al-Khwārizmī viveu de 780 a 850 d.C., durante a Era de Ouro Islâmica. Muitas de suas obras originais em árabe se perderam no tempo. Ele viveu durante o Califado Abássida, que foi uma época de notável progresso científico no Império Islâmico. Al-Khwārizmī fez importantes contribuições para a matemática, geografia, astronomia e trigonometria. Ele era um estudioso da Casa da Sabedoria (Bayt al-Hikmah) em Bagdá. Nesse centro intelectual, os estudiosos traduziam o conhecimento de todo o mundo para o árabe, sintetizando-o para fazer progressos significativos em uma série de disciplinas.

O pai da álgebra

Al-Khwārizmī era um polímata e um homem religioso. Um dos principais projetos que os matemáticos islâmicos empreenderam na Casa da Sabedoria foi desenvolver a álgebra. Por volta de 830 d.C., o califa al-Ma'mun incentivou al-Khwārizmī a escrever um tratado sobre álgebra, Al-Jabr (ou *The Compendious Book on Calculation by Completion and*

Balancing). Essa se tornou sua obra mais importante. Sua obra foi concebida para ser uma ferramenta prática de ensino. Sua tradução latina foi a base dos livros didáticos de álgebra nas universidades europeias até o século XVI.

Avô da ciência da computação

Os escritos matemáticos de Al-Khwārizmī introduziram os numerais hindu-árabicos para os matemáticos ocidentais, os dez símbolos que todos nós usamos hoje. Esse é o sistema numérico que sustenta a moderna tecnologia de computação. A arte de Al-Khwārizmī de calcular problemas matemáticos estabeleceu a base para o conceito de algoritmos. Ele forneceu as primeiras explicações detalhadas sobre o uso da notação decimal para realizar as quatro operações básicas (adição, subtração, multiplicação, divisão) e calcular frações. Para resolver uma equação matemática, al-Khwārizmī percorria sistematicamente uma sequência de etapas para encontrar a resposta. Esse é o conceito subjacente de um algoritmo. ‘Algoritmo’, um termo latino medieval nomeado em homenagem a al-Khwārizmī, refere-se às regras para a execução da aritmética usando o sistema numérico hindu-árabico. No início do século XX, a palavra ‘algoritmo’ chegou à sua definição atual e ao seu uso: “um procedimento para resolver um problema matemático em um número finito de etapas; um procedimento passo a passo para resolver um problema”.

Na próxima vez que usar qualquer tecnologia digital, lembre-se de que nada disso seria possível sem o trabalho pioneiro de um antigo polímata persa.

Revista Superinteressante. Adaptado. Disponível em: <https://revistagalileu.globo.com/ciencia/noticia/2024/05/algoritmos-o-que-sao-para-que-servem-e-quem-os-inventou.ghtml>

QUESTÃO 01

Segundo a reportagem, os escritos matemáticos de Muhammad ibn Mūsā al-Khwārizmī:

- (A) Influenciaram indiretamente a conceituação dos algoritmos no Ocidente.
- (B) Motivaram a construção da Casa da Sabedoria, em Bagdá.
- (C) Apresentaram o conceito subjacente de algoritmo, por meio da resolução de equações matemáticas.
- (D) Foram a base de livros didáticos de diversas disciplinas nas universidades europeias até o século XVI.
- (E) Introduziram os algoritmos utilizados atualmente na tecnologia de computação.

QUESTÃO 02

Analise os excertos a seguir, retirados do texto:

- I. Essa se tornou sua obra mais importante.
- II. Ele era um estudioso da Casa da Sabedoria (Bayt al-Hikmah) em Bagdá.
- III. Sua obra foi concebida para ser uma ferramenta prática de ensino.

Nas sentenças apresentadas ocorrem diferentes tipos de pronomes. Em relação ao texto, a função desempenhada por todos esses pronomes é de:

- (A) anáfora, com a retomada de referentes mencionados no texto.
- (B) anáfora, com a introdução de novos referentes no texto.
- (C) catáfora, com a retomada de referentes mencionados no texto.
- (D) catáfora, com a introdução de novos referentes no texto.
- (E) paráfrase, com a recorrência de conteúdos como forma de sequenciação textual.

QUESTÃO 03

A alternativa que melhor reescreve a definição de algoritmo dada no texto — “um procedimento para resolver um problema matemático em um número finito de etapas; um procedimento passo a passo para resolver um problema” —, de maneira objetiva e clara, é:

- (A) Um processo com quantidade ilimitada de etapas voltado à resolução de problemas matemáticos.
- (B) Um método com quantidade limitada de etapas voltado à resolução de um problema matemático.
- (C) Um conjunto irrestrito de ações que objetivam a resolução de problemas de diferentes naturezas.
- (D) O desenvolvimento de problemas matemáticos através de um número limitado de etapas.
- (E) A ação voltada à resolução de problemas quaisquer, desenvolvida em um número ilimitado de etapas.

QUESTÃO 04

A palavra “polímata”, em seu sentido utilizado para descrever Muhammad ibn Mūsā al-Khwārizmī — “o cientista e polímata persa (...)” — é um sinônimo de:

- (A) néscio.
- (B) polígrafo.
- (C) prodígio.
- (D) portento.
- (E) estulto.

QUESTÃO 05

O conjunto de palavras a seguir, retiradas do texto, que apresenta somente palavras formadas por processos de composição é:

- (A) procedimento; subjacente; decimal.
- (B) conceito; aritmética; islâmico.
- (C) trigonometria; hindu-arábico; geografia.
- (D) astronomia; subtração; multiplicação.
- (E) universidades; tecnologia; integrantes.

QUESTÃO 06

Nas sentenças a seguir, ocorre verbo abundante apenas em:

- (A) Os materiais escolares foram comprados logo no início do mês.
- (B) Pensei que tivesse entregado os relatórios de que falei.
- (C) A Rosa me contou sobre tudo o que aconteceu.
- (D) Minha mãe foi presenteadada com perfumes e flores.
- (E) Os livros transportam seus leitores para outros tempos.

QUESTÃO 07

A sentença que apresenta um advérbio cuja modificação recai sobre um adjetivo é:

- (A) Sugeriram que acordássemos bem cedo para as atividades de recreação.
- (B) O aroma da baunilha deixa o bolo de chocolate mais gostoso.
- (C) Corra depressa para chamar os seus irmãos para o jantar.
- (D) A nova redatora escreve muito bem certos gêneros textuais.
- (E) Novamente, a garota faltou à aula de literatura por problemas de saúde.

QUESTÃO 08

Analise os casos de colocação pronominal a seguir e assinale a alternativa em que as condições da sentença apresentada permitem tanto a próclise quanto a ênclise do pronome oblíquo átono.

- (A) Nunca se queixe dos seus pais, que sempre fizeram tudo por você.
- (B) Chamar-me-iam de louco se soubessem o que fiz ontem à noite.
- (C) Conhece verdadeiramente a pessoa por quem se apaixonou?
- (D) Fui embora para não o provocar.
- (E) Depois de algumas semanas, começou a maltratá-la.

QUESTÃO 09

A concordância nominal está correta apenas em:

- (A) Na esquina, vi parado o homem e sua esposa, enquanto discutiam.
- (B) Passados duas horas da primeira dose do remédio, deverá tomar a segunda.
- (C) Os brincos e as pulseiras de ouro foram leiloados ainda ontem.
- (D) Os lençóis devem ficar o mais impecáveis possíveis.
- (E) O rapaz e sua mulher ajudavam-se um a outra.

QUESTÃO 10

Analise as sentenças a seguir e assinale a alternativa em que a expressão em destaque atua como elemento de coesão sequencial de oposição.

- (A) Mauro e André foram muito ágeis. Se não fossem **eles**, seríamos assaltados.
- (B) Ela deu-lhe todas as oportunidades. Ele, **entretanto**, não soube aproveitá-las.
- (C) A filha mais nova é muito mimada. **A garotinha** não sabe ouvir um não.
- (D) Peça-te apenas **isto**: que honre a memória da minha família.
- (E) O carro está estacionado **naquela** vaga.

MATEMÁTICA E RACIOCÍNIO LÓGICO

QUESTÃO 11

Sabe-se que uma cédula de R\$ 100,00 tem uma espessura de 0,25 mm. Suponha que queiramos fazer uma pilha num total de um bilhão de reais utilizando cédulas de R\$ 100,00 empilhadas uma em cima da outra. Com base nas informações dadas, qual será a altura da pilha?

- (A) 250 m.
- (B) 2.500 m.
- (C) 25.000 m.
- (D) 250.000 m.
- (E) 2.500.000 m.

QUESTÃO 12

Para fazer uma determinada receita utilizando manga, as frutas precisam ser descascadas, depois o caroço precisa ser retirado, e então a polpa restante precisa ser levada ao forno, transformando-se numa biomassa. Sabe-se que ao descascar, perde-se 5% da massa da fruta original, e ao tirar o caroço perde-se mais 20% da massa que restou do processo anterior. Ao ser levada ao forno, as polpas perdem 50% da massa que tinham antes do processo. Se realizarmos esse processo numa manga que tem inicialmente o peso de 500 gramas, qual será o peso da biomassa final?

- (A) 125 g.
- (B) 140 g.
- (C) 160 g.
- (D) 190 g.
- (E) 225 g.

QUESTÃO 13

Um cliente vai comprar peças cerâmicas para a sua casa. Ao todo, ele precisa revestir uma área de 120 m², e escolheu uma peça que tem formato quadrado de 60cmx60cm e é vendida em caixas onde cada caixa tem 5 peças. Quantas caixas, no mínimo, o cliente precisa comprar para conseguir revestir toda a sua área?

- (A) 65.
- (B) 66.
- (C) 67.
- (D) 68.
- (E) 69.

QUESTÃO 14

Três máquinas em uma fábrica operam em ciclos diferentes. A Máquina A completa um ciclo a cada 12 minutos, a Máquina B completa um ciclo a cada 15 minutos, e a Máquina C completa um ciclo a cada 20 minutos. Se todas as três máquinas começam um ciclo ao mesmo tempo às 8:00 da manhã, a que horas elas completarão um ciclo simultaneamente pela primeira vez após as 8:00 da manhã?

- (A) 9:00.
- (B) 8:50.
- (C) 8:30.
- (D) 8:06.
- (E) 9:10.

QUESTÃO 15

Dois estudantes saem às ruas para vender empadas de frango e de camarão para levantar fundos para as suas formaturas. Por dia, cada estudante sai com 50 empadas de frango e 50 empadas de camarão. Ao final do dia, o estudante Pedro vendeu 40 empadas de frango e 40 empadas de camarão, e arrecadou R\$ 480,00. Já o estudante Hugo vendeu 30 empadas de frango e 45 empadas de camarão e arrecadou R\$ 465,00. Sabe-se que ambos os estudantes praticam a mesma precificação. Qual a soma do valor de uma empada de frango e uma empada de camarão?

- (A) R\$ 15,50.
- (B) R\$ 10,00.
- (C) R\$ 18,50.
- (D) R\$ 12,00.
- (E) R\$ 14,50.

QUESTÃO 16

Uma equipe de engenheiros vai executar um projeto num prazo total de 80 dias, divididos em 4 fases de iguais intervalos de dias. A próxima fase só começa quanto a anterior é finalizada. No 16° dia de execução do projeto, quantos por cento da primeira fase foram executados?

- (A) 20%.
- (B) 40%.
- (C) 60%.
- (D) 80%.
- (E) 96%.

QUESTÃO 17

A média aritmética simples das notas dos 20 candidatos de um concurso foi 5,0. Além disso, se tomarmos o candidato que teve a maior nota e o candidato que teve a menor nota, a média entre eles resulta em 4,0. Excluindo-se essas duas pessoas deste grupo, qual a média aritmética dos candidatos que restaram, aproximadamente?

- (A) 5,11.
- (B) 4,95.
- (C) 5,25.
- (D) 4,80.
- (E) 4,66.

QUESTÃO 18

Uma escola oferece três disciplinas: Matemática, Ciências e História. A média final de cada aluno é calculada utilizando uma média aritmética ponderada das notas dessas disciplinas, com os seguintes pesos:

- Matemática: peso 4
- Ciências: peso 3
- História: peso 2

Um aluno obteve as seguintes notas:

- Matemática: 7,0
- Ciências: 8,0
- História: 6,0

O aluno terá uma segunda chance para fazer uma nova prova de história, cuja nota substituirá a anterior, e tentar aumentar sua média. Qual deve ser a nota mínima que ele precisa obter para que fique com nota final 8,0?

- (A) 8,0.
- (B) 8,5.
- (C) 9,0.
- (D) 9,5.
- (E) 10,0.

QUESTÃO 19

Um quadrado inicialmente de lado L foi esticado ao longo de sua diagonal, mantendo-se ainda sua forma quadrada. Se o comprimento final da diagonal do quadrado é 20% maior que o comprimento da diagonal do quadrado inicial, então pode-se dizer que a área aumentou em:

- (A) 40%.
- (B) 44 %.
- (C) 20%.
- (D) 42%.
- (E) 80%.

QUESTÃO 20

Um torneio de xadrez será jogado com 4 participantes. Na primeira rodada há 6 jogos onde cada competidor jogou uma única vez com os outros três competidores. A pontuação inicial de todos é 0,0. Para cada partida ganha, o competidor soma 2,0 pontos e para cada partida perdida, soma -2,0 pontos, e em caso de empate ambos os competidores ganham 1,0 ponto. A tabela abaixo mostra o resultado das partidas entre os quatro participantes do torneio (A, B, C e D):

- A ganhou de B
- A perdeu para C
- A empatou com D
- B perdeu para C
- B empatou com D
- D ganhou de C

Qual a ordem de classificação do torneio, do maior para o menor pontuador?

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

**NOÇÕES DE INFORMÁTICA
QUESTÃO 21**

Assinale a alternativa que completa corretamente a lacuna do texto a seguir, de acordo com as características relacionadas ao Windows 7:

O Windows 7 é um _____ desenvolvido pela Microsoft, parte da série de sistemas Windows, projetado para computadores pessoais, abrangendo desde uso doméstico até empresarial.

- (A) sistema operacional
- (B) periférico de saída
- (C) periférico de entrada
- (D) protocolo de internet
- (E) servidor de e-mails

QUESTÃO 22

Ao clicar com o botão direito sobre uma pasta do Windows 7, uma das opções que será apresentada para o usuário será a ação de:

- (A) Indexar.
- (B) Renomear.
- (C) Corromper.
- (D) Fixar em configurações.
- (E) Fixar em reprodução automática.

QUESTÃO 23

Para recortar uma pasta localizada no Windows 7 é possível clicar com o botão esquerdo do mouse sobre ela e selecionar o comando:

- (A) Alt + O.
- (B) Alt + P.
- (C) Ctrl + T.
- (D) Ctrl + X.
- (E) Ctrl + Z.

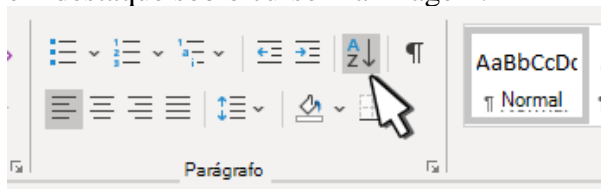
QUESTÃO 24

Para substituir um texto digitado no Microsoft Word, o redator deve acessar a guia “Página Inicial”, clicar sobre “Substituir” e digitar o texto que será substituído no campo:

- (A) Alterar.
- (B) Corrigir.
- (C) Reorganizar.
- (D) Redefinir.
- (E) Localizar.

QUESTÃO 25

Observe a ilustração a seguir, extraída do Microsoft Word, e assinale a alternativa que melhor descreve o nome e utilidade do botão em destaque sob o cursor na imagem:



Fonte: 1 <https://support.microsoft.com/>

- (A) Tachar.
- (B) Tipografia.
- (C) Remover.
- (D) Classificar.
- (E) Justificar.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS**QUESTÃO 26**

Analise a asserção e indique a alternativa correta:

“Em um cenário de hiperinflação, a aplicação do conceito de contabilidade em moeda constante, conforme a norma contábil específica, exige a atualização monetária dos ativos e passivos pelo índice geral de preços, com o objetivo de manter o poder aquisitivo da moeda e apresentar demonstrações contábeis mais fidedignas e comparáveis.”

- (A) A afirmativa está totalmente correta.
- (B) A afirmativa está parcialmente correta, pois a atualização monetária não se aplica a todos os ativos e passivos.
- (C) A afirmativa está incorreta, pois a atualização monetária deve ser feita pelo índice específico do setor.
- (D) A afirmativa está incorreta, pois a contabilidade em moeda constante não é aplicável em cenários de hiperinflação.
- (E) A afirmativa está parcialmente correta, pois a atualização monetária visa manter o valor nominal da moeda.

QUESTÃO 27

Analise a asserção e indique a alternativa correta:

“A análise da estrutura e dos conceitos básicos da contabilidade de custos revela que o custo de oportunidade, embora relevante para a tomada de decisões gerenciais, não é registrado contabilmente, pois representa um custo hipotético associado à renúncia de uma alternativa em favor de outra.”

- (A) A afirmativa está totalmente correta.
- (B) A afirmativa está parcialmente correta, pois o custo de oportunidade pode ser registrado em algumas situações específicas.
- (C) A afirmativa está incorreta, pois o custo de oportunidade é um custo real que deve ser registrado contabilmente.
- (D) A afirmativa está incorreta, pois o custo de oportunidade não é relevante para a tomada de decisões gerenciais.
- (E) A afirmativa está parcialmente correta, pois o custo de oportunidade é um custo fixo que não varia com o volume de produção.

QUESTÃO 28

Em um ambiente de alta inflação, a aplicação da contabilidade em moeda constante, conforme a norma contábil específica, busca:

- (A) Manter o poder aquisitivo da moeda e apresentar demonstrações contábeis mais fidedignas.
- (B) Corrigir os valores dos ativos e passivos pelo índice de inflação do setor específico da empresa.
- (C) Apresentar os valores dos ativos e passivos em moeda estrangeira para fins de comparação internacional.
- (D) Eliminar os efeitos da inflação sobre o patrimônio líquido da empresa.
- (E) Registrar os efeitos da inflação apenas nas contas de resultado, não afetando o balanço patrimonial.

QUESTÃO 29

O custo de oportunidade, conceito fundamental na contabilidade de custos, representa:

- (A) O custo de produção de um bem ou serviço, incluindo todos os custos diretos e indiretos.
- (B) O valor que a empresa deixa de ganhar ao escolher uma alternativa em detrimento de outra.
- (C) O custo fixo que a empresa incorre independentemente do volume de produção.
- (D) O custo variável que aumenta ou diminui em função do volume de produção.
- (E) O custo histórico de aquisição de um ativo, registrado no balanço patrimonial da empresa.

QUESTÃO 30

A técnica de custeio ABC (*Activity-Based Costing*) se diferencia das demais técnicas de custeio por:

- (A) Atribuir os custos indiretos aos produtos com base no volume de produção.
- (B) Utilizar o rateio dos custos indiretos com base em critérios arbitrários.
- (C) Alocar os custos indiretos aos produtos com base nas atividades que consomem recursos.
- (D) Considerar apenas os custos diretos na formação do custo dos produtos.
- (E) Ser aplicável apenas em empresas de grande porte com processos produtivos complexos.

QUESTÃO 31

De acordo com os Princípios Fundamentais da Contabilidade, a Resolução CFC nº 750/1993 estabelece o Princípio da Atualização Monetária. Sobre esse princípio, é correto afirmar:

- (A) Determina que os ativos e passivos sujeitos à atualização monetária devem ser corrigidos pelo índice de inflação do período.
- (B) Aplica-se exclusivamente aos ativos não monetários, como estoques e imobilizados.
- (C) Visa garantir a preservação do capital físico, mantendo os valores originais dos ativos e passivos.
- (D) Tem como objetivo principal a avaliação dos ativos e passivos pelo seu valor de mercado.
- (E) Não é obrigatória sua aplicação em períodos de inflação baixa ou estabilidade econômica.

QUESTÃO 32

No Plano de Contas Contábil, as contas são organizadas em grupos e subgrupos, refletindo a natureza e função dos lançamentos contábeis. Sobre a estruturação do Plano de Contas, assinale a alternativa INCORRETA:

- (A) As contas de Ativo representam os bens e direitos da entidade.
- (B) As contas de Passivo registram as obrigações e exigibilidades da entidade.
- (C) As contas de Patrimônio Líquido representam o capital próprio da entidade.
- (D) As contas de Despesas registram os gastos operacionais e não operacionais da entidade.
- (E) As contas de Receitas são utilizadas para o registro dos custos de produção e serviços.

QUESTÃO 33

No contexto da Contabilidade, a Técnica de Partidas Dobradas é fundamental para o registro das transações econômico-financeiras. Sobre essa técnica, analise as afirmações a seguir:

- I. Cada lançamento contábil deve afetar, pelo menos, duas contas diferentes, sendo uma debitada e outra creditada.
- II. O valor debitado em uma ou mais contas deve ser sempre igual ao valor creditado em outra(s) conta(s).
- III. A Técnica de Partidas Dobradas garante que o Ativo seja sempre igual à soma do Passivo e Patrimônio Líquido.
- IV. O registro em partidas dobradas é obrigatório apenas para empresas com fins lucrativos.

Assinale a alternativa que apresenta todas as afirmações CORRETAS:

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

QUESTÃO 34

No processo de escrituração contábil, a correta aplicação das técnicas de escrituração é essencial para garantir a fidedignidade dos registros contábeis. Considerando as normas contábeis internacionais e as melhores práticas de escrituração, assinale a alternativa que descreve corretamente uma técnica avançada de escrituração.

(A) Lançamentos contábeis devem ser registrados exclusivamente no final do exercício social, para facilitar a consolidação das demonstrações financeiras.

(B) O método de partidas dobradas deve ser utilizado apenas para registros de receitas e despesas, sem necessidade de aplicação em ativos e passivos.

(C) A utilização de centros de custos e centros de responsabilidade é fundamental para uma escrituração detalhada e precisa, permitindo uma análise segmentada da performance financeira.

(D) Lançamentos contábeis referentes a provisões para contingências devem ser realizados apenas quando há certeza absoluta de perda.

(E) Escrituração contábil por regime de caixa é recomendada para todas as empresas, independentemente do porte e da natureza das operações.

QUESTÃO 35

A conciliação de contas é um procedimento crucial no processo contábil para assegurar a acuracidade dos saldos das contas. Considerando as técnicas e os conceitos envolvidos na conciliação de contas, assinale a alternativa que descreve corretamente uma prática recomendada.

(A) A conciliação de contas de clientes e fornecedores pode ser realizada sem a necessidade de documentos comprobatórios, baseando-se apenas em estimativas.

(B) A conciliação bancária deve ser realizada mensalmente, confrontando os extratos bancários com os registros contábeis, para identificar e corrigir discrepâncias.

(C) A conciliação de contas patrimoniais é desnecessária quando a empresa utiliza um sistema ERP, devido à automatização dos lançamentos.

(D) As contas de resultado não precisam ser conciliadas, pois suas variações são irrelevantes para a análise contábil.

(E) A conciliação de estoques deve ser realizada anualmente, independentemente do volume de operações da empresa.

QUESTÃO 36

No contexto atual de crescente complexidade regulatória, a escrituração contábil precisa ser realizada de forma a garantir a conformidade com as normas e regulamentos aplicáveis. Assinale a alternativa que descreve corretamente uma prática de escrituração contábil que promove a compliance.

(A) Registrar todas as transações em uma única conta contábil para simplificar o processo de auditoria.

(B) Manter registros contábeis separados para cada entidade jurídica, mesmo quando pertencem ao mesmo grupo econômico, para assegurar a conformidade regulatória.

(C) Utilizar práticas contábeis criativas para maximizar os benefícios fiscais, sem necessidade de justificativa documental.

(D) Delegar a responsabilidade da escrituração contábil a terceiros sem supervisão interna, para reduzir custos operacionais.

(E) Evitar a atualização dos registros contábeis para refletir eventos subsequentes, a fim de manter a estabilidade dos demonstrativos financeiros.

QUESTÃO 37

No contexto da análise das Demonstrações Contábeis, os índices e quocientes são amplamente utilizados para avaliar a situação financeira e econômica das empresas. Sobre o Índice de Liquidez Corrente, é correto afirmar:

(A) É calculado dividindo o Ativo Circulante pelo Passivo Circulante, e indica a capacidade da empresa de honrar suas obrigações de curto prazo.

(B) Quanto maior o valor desse índice, menor é a capacidade de pagamento da empresa no curto prazo.

(C) É considerado um índice de rentabilidade, pois analisa a relação entre o lucro e o investimento realizado.

(D) Um valor superior a 1 indica que a empresa possui mais ativos de longa duração do que obrigações de curto prazo.

(E) É utilizado para avaliar a estrutura de capital da empresa, ou seja, a relação entre capital próprio e capital de terceiros.

QUESTÃO 38

A análise das Demonstrações Contábeis pode ser realizada por meio de diferentes índices e quocientes. Sobre o Índice de Endividamento Geral, assinale a alternativa INCORRETA:

- (A) É calculado pela divisão do Passivo Total pelo Ativo Total.
- (B) Indica o percentual dos ativos da empresa que é financiado por recursos de terceiros.
- (C) Quanto menor seu valor, menor é o grau de endividamento da empresa.
- (D) É uma medida de risco financeiro, pois avalia a dependência da empresa em relação a capital de terceiros.
- (E) Um valor superior a 1 indica que a empresa possui mais obrigações do que recursos próprios.

QUESTÃO 39

A análise da rentabilidade de uma empresa pode ser realizada por meio de diferentes índices e quocientes. Sobre o Índice de Retorno sobre o Patrimônio Líquido (ROE), analise as afirmações a seguir:

- I. É calculado dividindo o Lucro Líquido pelo Patrimônio Líquido Médio.
- II. Mede a capacidade da empresa em gerar lucros a partir de seus recursos próprios.
- III. Quanto maior seu valor, melhor é a rentabilidade da empresa para os acionistas.
- IV. Um valor negativo indica que a empresa obteve prejuízo no período analisado.

Assinale a alternativa que apresenta todas as afirmações CORRETAS:

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

QUESTÃO 40

A Lei de Responsabilidade Fiscal (LRF) estabelece diversos instrumentos de transparência para a gestão fiscal, buscando garantir o acesso à informação e o controle social sobre as finanças públicas. Entre esses instrumentos, destacam-se:

- (A) O Relatório Resumido da Execução Orçamentária (RREO), que apresenta informações detalhadas sobre a execução do orçamento público, incluindo receitas, despesas e investimentos.
- (B) O Relatório de Gestão Fiscal (RGF), que demonstra o cumprimento das metas fiscais estabelecidas na Lei de Diretrizes Orçamentárias (LDO) e o respeito aos limites de endividamento e gastos com pessoal.
- (C) A prestação de contas anual, que consiste na apresentação, pelo Poder Executivo, das contas do exercício anterior ao Poder Legislativo, acompanhada do parecer prévio do Tribunal de Contas.
- (D) O Plano Plurianual (PPA), que estabelece as diretrizes, objetivos e metas da administração pública para um período de quatro anos.
- (E) A Lei Orçamentária Anual (LOA), que estima as receitas e fixa as despesas da administração pública para o exercício financeiro subsequente.

QUESTÃO 41

No que tange a Lei Federal nº 4.320/1964 e suas alterações é correto afirmar que:

- (A) A receita poderá ser classificada em Receitas Correntes e Fundo de Reserva.
- (B) A Lei de Orçamento consignará dotações globais destinadas a atender indiferentemente a despesas de pessoal, material, serviços de terceiros, transferências ou quaisquer outras.
- (C) Receita Patrimonial é instituída pelas entidades de direito público, compreendendo os impostos, as taxas e contribuições.
- (D) Todas as receitas e despesas constarão da Lei de Orçamento pelos seus totais, vedadas quaisquer deduções.
- (E) Transferências Correntes são dotações para manutenção de serviços anteriormente criados, inclusive as destinadas a atender a obras de conservação e adaptação de bens imóveis.

QUESTÃO 42

Analisar os itens a seguir e, ao final, assinalar a alternativa correta, acerca da Lei Federal nº 4.320/1964 e suas alterações, classificam-se como Inversões Financeiras as dotações destinadas a:

I – aquisição de imóveis, ou de bens de capital já em utilização.

II – aquisição de títulos representativos do capital de empresas ou entidades de qualquer espécie, já constituídas, quando a operação não importe aumento do capital.

III – diminuição do capital de entidades ou empresas que visem a objetivos comerciais ou financeiros, inclusive operações bancárias ou de seguros.

- (A) Apenas o item I é verdadeiro.
- (B) Apenas o item II é verdadeiro.
- (C) Apenas o item III é verdadeiro.
- (D) Os itens I e II são verdadeiros.
- (E) Os itens I e III são verdadeiros.

QUESTÃO 43

Acerca do que dispõe a Lei Federal nº 14.230/2021 (Lei de Improbidade Administrativa) é correto afirmar, EXCETO:

- (A) Aplicam-se ao sistema da improbidade disciplinado, os princípios constitucionais do direito administrativo sancionador.
- (B) Configura improbidade a ação ou omissão decorrente de divergência interpretativa da lei, baseada em jurisprudência, ainda que não pacificada.
- (C) O sucessor ou o herdeiro daquele que causar dano ao erário ou que se enriquecer ilícitamente estão sujeitos apenas à obrigação de repará-lo até o limite do valor da herança ou do patrimônio transferido.
- (D) O sistema de responsabilização por atos de improbidade administrativa tutelar a probidade na organização do Estado e no exercício de suas funções, como forma de assegurar a integridade do patrimônio público e social.
- (E) O mero exercício da função ou desempenho de competências públicas, sem comprovação de ato doloso com fim ilícito, afasta a responsabilidade por ato de improbidade administrativa.

QUESTÃO 44

No que tange a Lei Federal nº 14.230/2021 (Lei de Improbidade Administrativa) é correto afirmar:

- (A) O prazo prescricional de 8(oito) anos para a aplicação das sanções prevista em lei, poderá ser interrompido pelo ajuizamento da ação de improbidade administrativa.
- (B) É dever do Estado oferecer contínua capacitação aos agentes públicos e políticos que atuam com prevenção ou repressão de atos de improbidade administrativa.
- (C) Não constitui ato de improbidade administrativa agir ilícitamente na arrecadação de tributo ou de renda, bem como no que diz respeito à conservação do patrimônio público.
- (D) Se houver indícios de ato de improbidade, à autoridade que conhecer dos fatos, será facultado a representação ao Ministério Público competente, para as providências necessárias.
- (E) Se configurará improbidade a mera nomeação ou indicação política por parte dos detentores de mandatos eletivos, sendo necessária a aferição de dolo com finalidade ilícita por parte do agente.

QUESTÃO 45

É parte legítima para denunciar ao respectivo Tribunal de Contas e ao órgão competente do Ministério Público o descumprimento das prescrições estabelecidas na Lei Complementar 131/2009 (Lei da Transparência Pública):

- (A) Qualquer funcionário público e sindicato.
- (B) Apenas partido político.
- (C) Qualquer cidadão, partido político, associação ou sindicato.
- (D) Apenas associação e sindicato.
- (E) Qualquer órgão público.

QUESTÃO 46

Analise os itens a seguir e, ao final, assinale a alternativa correta, acerca da Lei Complementar 131/2009 (Lei da Transparência Pública).

A transparência será assegurada também mediante:

I – incentivo à participação popular e realização de audiências públicas, durante os processos de elaboração e discussão dos planos, lei de diretrizes orçamentárias e orçamentos.

II – adoção de sistema integrado de administração financeira e controle, que atenda a padrão máximo de qualidade estabelecido pelo Poder Legislativo do Município.

III – liberação ao pleno conhecimento e acompanhamento da sociedade, em tempo real, de informações pormenorizadas sobre a execução orçamentária e financeira, em meios eletrônicos de acesso público.

- (A) Apenas o item I é verdadeiro.
- (B) Apenas o item II é verdadeiro.
- (C) Apenas o item III é verdadeiro.
- (D) Os itens I e II são verdadeiros.
- (E) Os itens I e III são verdadeiros.

QUESTÃO 47

No que tange a Lei Complementar 101/2000 é correto afirmar, EXCETO:

- (A) Entende-se como empresa controlada a sociedade cuja maioria do capital social com direito a voto pertença, direta ou indiretamente, a ente da Federação.
- (B) A receita corrente líquida será apurada somando-se as receitas arrecadadas no mês em referência e nos seis anteriores, excluídas as duplicidades.
- (C) A responsabilidade na gestão fiscal pressupõe a ação planejada e transparente.
- (D) Todas as despesas relativas à dívida pública, mobiliária ou contratual, e as receitas que as atenderão, constarão da lei orçamentária anual.
- (E) Constituem requisitos essenciais da responsabilidade na gestão fiscal a instituição, previsão e efetiva arrecadação de todos os tributos da competência constitucional do ente da Federação.

QUESTÃO 48

O projeto de lei orçamentária anual será elaborado de forma compatível:

- (A) Com o plano plurianual, com a lei de diretrizes orçamentárias e com as normas da Lei Complementar 101/2000.
- (B) Com as operações de crédito e com as normas da Lei Complementar 101/2000.
- (C) Com a receita orçamentária e operações de crédito.
- (D) Com a disponibilidade de caixa.
- (E) Com o relatório resumido, execução orçamentária e com as normas da Lei Complementar 101/2000.

QUESTÃO 49

No caso de licitação que envolva o fornecimento de bens, a Administração poderá excepcionalmente:

- (A) Adquirir bens cujos vícios sejam sanáveis.
- (B) Indicar uma ou mais marcas ou modelos, desde que formalmente justificado, em decorrência da necessidade de padronização do objeto.
- (C) Realizar contratações com sobrepreço ou com preços manifestamente inexequíveis.
- (D) Parcelar o bem quando o processo de padronização ou de escolha de marca levar a fornecedor exclusivo.
- (E) Solicitar, imotivadamente, carta de solidariedade emitida pelo fabricante, que assegure a execução do contrato, no caso de licitante revendedor ou distribuidor.

QUESTÃO 50

Não é considerado(a) uma fase do processo de licitação:

- (A) a preparatória.
- (B) a recursal.
- (C) a de habilitação.
- (D) a de apresentação de propostas e lances, quando for o caso.
- (E) a de divulgação do edital de concurso público.

