

## CÂMARA MUNICIPAL DE JARU/RO

### CONTADOR

Código da Prova

**D01 W**  
MANHÃ

 Verifique se o Código da Prova é o mesmo do seu cartão de respostas

 Duração da prova: **4 horas**

---

TRANSCREVA, EM ESPAÇO DETERMINADO NO SEU CARTÃO DE RESPOSTAS,  
A FRASE DE CONFÚCIO PARA O EXAME GRAFOTÉCNICO

**“Fracassos, para mentes heróicas, são os degraus do sucesso.”**



### ATENÇÃO

Este caderno contém sessenta questões de múltipla escolha, cada uma com cinco alternativas de resposta – A, B, C, D e E. .

**Verifique se este material está em ordem, caso contrário, notifique imediatamente o fiscal.  
O tempo de duração da prova inclui o preenchimento do Cartão de Respostas.**

---

#### LEIA AS INSTRUÇÕES ABAIXO:

Siga, atentamente, a forma correta de preenchimento do Cartão de Respostas, conforme estabelecido no próprio. O Cartão de Respostas é personalizado, impossibilitando a substituição.

Por motivo de segurança:

O candidato só poderá retirar-se definitivamente da sala após 1 (uma) hora do início efetivo da prova

- Somente faltando 1 (uma) hora para o término da prova, o candidato poderá retirar-se levando o seu Caderno de Questões
- O candidato que optar por se retirar sem levar o seu Caderno de Questões não poderá copiar suas respostas por qualquer meio. O descumprimento dessa determinação acarretará a eliminação do candidato
- Ao terminar a prova, o candidato deverá se retirar imediatamente do local, não sendo possível nem mesmo a utilização dos banheiros e/ou bebedouros.

Ao terminar a prova, é de sua responsabilidade entregar ao fiscal o Cartão de Respostas assinado. Não se esqueça dos seus pertences. Os três últimos candidatos deverão permanecer na sala até que o último candidato entregue o Cartão de Respostas. O fiscal de sala não está autorizado a alterar quaisquer dessas instruções. Em caso de dúvida, solicite a presença do coordenador local.

**BOA PROVA!**

---



IBADE - INSTITUTO BRASILEIRO DE  
APOIO E DESENVOLVIMENTO EXECUTIVO

## Conhecimentos Gerais - Língua Portuguesa

Leia o texto abaixo e responda o que se pede:

### Einstein tinha razão

Os buracos negros são há muito tempo as superestrelas da ficção científica. Mas a sua fama hollywoodesca é um pouco estranha porque ninguém tinha visto um — pelo menos até agora. Para quem precisa de ver para crer, pode agradecer ao Event Horizon Telescope (EHT), que acabou de nos oferecer a primeira imagem direta de um buraco negro. Este feito notável exigiu uma colaboração global para transformar a Terra num gigante telescópio e captar um objeto a milhares de trilhões de quilômetros.

Sendo assombroso e inovador, o projeto do EHT não é apenas um desafio. É na verdade um teste sem precedentes para ver se as ideias de Einstein sobre a própria natureza do espaço e do tempo se confirmam em circunstâncias extremas, e lança o olhar mais próximo que obtivemos até hoje sobre o papel dos buracos negros no universo.

Para resumir: Einstein tinha razão.

Um buraco negro é uma zona do espaço cuja massa é tão grande e densa que nem sequer a luz consegue escapar à sua atração gravitacional. Capturá-lo contra o fundo negro do além é uma tarefa quase impossível. Mas graças ao trabalho inovador de Stephen Hawking, sabemos que estas massas colossais não são apenas um abismo de onde nada sai. Os buracos negros são capazes não só de emitir grandes jatos de plasma, como a sua gravidade imensa também puxa fluxos de matéria para o seu núcleo.

Quando a matéria se aproxima do horizonte de eventos de um buraco negro — o ponto a partir do qual nem a luz escapa — esta forma um disco orbital. A matéria neste disco converte alguma da sua energia em fricção entre as partículas. Isto aquece o disco, tal como nós aquecemos as mãos esfregando-as num dia frio. Quanto mais próxima estiver a matéria, maior a fricção. A matéria mais próxima do horizonte de eventos irradia um grande brilho ao atingir o calor de centenas de sóis. Foi esta luz que o EHT detectou, junto com a "silhueta" do buraco negro.

Analisar estes dados e produzir uma imagem é uma tarefa hercúlea. Como astrônomo que estuda os buracos negros em galáxias distantes, é raro eu conseguir obter uma imagem clara sequer de uma estrela nessas galáxias, muito menos do buraco negro no centro delas.

A equipe do EHT decidiu concentrar-se em dois dos buracos negros supermassivos mais próximos de nós — na grande galáxia em forma de elipse M87, e em Sagitário A, no centro da nossa Via Láctea.

Para dar uma ideia da dificuldade da tarefa: embora o buraco negro da Via Láctea tenha uma massa de 4,1 milhões de sóis e um diâmetro de 60 milhões de quilômetros, ele encontra-se a 250 614 750 218 665 392 quilômetros de distância da Terra — o equivalente a ir de Londres a Nova Iorque 45 trilhões, ou milhões de milhões de vezes. Como a equipe do EHT comentou, isto é como estar em Nova Iorque a tentar contar os sulcos de uma bola de golfe em Los Angeles, ou fotografar uma laranja na lua a partir da Terra.

Para fotografar um objeto tão impossivelmente distante, a equipe do EHT precisaria de um telescópio tão grande como a própria Terra. Não existindo uma máquina desse tamanho, a equipe ligou entre si telescópios por todo o mundo e combinou os dados recolhidos por eles. Para captar uma imagem precisa a uma tal distância, os telescópios tinham de ter grande estabilidade e as suas leituras sincronizadas na perfeição.

Para atingir este feito, a equipe usou relógios atômicos tão precisos que a cada 100 milhões de anos perdem apenas um segundo. Os 5 mil Terabytes de dados recolhidos ocuparam centenas de discos duros que tiveram de ser transportados e ligados fisicamente a um supercomputador, que corrigiu as diferenças de tempo nos dados e produziu a imagem do buraco negro.

(Por Kevin Pimblet, professor de Física da Universidade de Hull – Texto adaptado)

### Questão 1

No trecho “Ao ouvir a notícia sobre a imagem do buraco negro, o ESPECTADOR ficou admirado!”, a palavra grifada tem o seu homônimo equivalente na palavra EXPECTADOR. Dentre as alternativas abaixo, a que apresenta um par de parônimos é:

- (A) cerração / serração.
- (B) cavaleiro / cavalheiro.
- (C) esperto / experto.
- (D) estrato / extrato.
- (E) incipiente / insipiente.

### Questão 2

“O público que compareceu ao evento assistiu às imagens da superestrela emocionado.” A regência do verbo ASSISTIR e a função sintática do adjetivo EMOCIONADO, são, respectivamente:

- (A) transitivo indireto / objeto indireto.
- (B) transitivo indireto / predicativo do sujeito.
- (C) transitivo direto / adjunto adnominal.
- (D) transitivo direto / predicativo do objeto.
- (E) intransitivo / objeto direto.

**Questão 3**

Leia as afirmativas a seguir sobre o texto.

- I. No primeiro período do texto, o autor fala em ficção científica, porque esse tema era bastante usual nas obras cinematográficas.
- II. O buraco negro da Via Láctea tem uma massa de 4,1 milhões de sóis e um diâmetro de 6 milhões de quilômetros.
- III. O projeto EHT é um teste para ver se as ideias de Einstein se confirmam sobre a natureza do tempo e do espaço em circunstâncias extremas.
- IV. A imagem do buraco negro foi produzida após todos os dados recolhidos pelos telescópios serem ligados fisicamente a um supercomputador.

Está correto apenas o que se afirma em:

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

**Questão 4**

“Os 5 mil Terabytes de dados recolhidos ocuparam centenas de discos duros QUE tiveram de ser transportados e ligados fisicamente a um supercomputador...” (último §).

O QUE destacado tem valor morfossintático correto em:

- (A) conjunção integrante / objeto indireto.
- (B) advérbio / objeto direto.
- (C) preposição / predicativo.
- (D) interjeição / aposto.
- (E) pronome relativo / sujeito.

**Questão 5**

“Para fotografar um objeto tão impossivelmente distante, a equipe do EHT precisaria de UM TELESCÓPIO TÃO GRANDE COMO A PRÓPRIA TERRA. O segmento em destaque apresenta o adjetivo no grau:

- (A) superlativo relativo.
- (B) superlativo absoluto.
- (C) comparativo de inferioridade.
- (D) comparativo de igualdade.
- (E) comparativo de superioridade.

**Questão 6**

“A matéria neste disco converte alguma da sua energia em fricção entre as partículas.” Este segmento do texto pode ser classificado como:

- (A) período simples.
- (B) período composto.
- (C) período composto por coordenação.
- (D) período composto por subordinação.
- (E) período composto por coordenação e subordinação.

**Questão 7**

“Isto aquece o disco, tal como nós aquecemos as mãos esfregando-as num dia frio.” (§ 5). O pronome demonstrativo ISTO, no segmento acima, e a expressão TAL COMO referem-se, respectivamente:

- (A) a todo o período anterior/ a uma comparação.
- (B) à matéria/ a uma condição.
- (C) à energia/ a uma consequência.
- (D) às partículas/ a uma previsão.
- (E) à fricção/a uma qualidade.

**Questão 8**

“Naquele encontro se viam grandes cientistas entusiasmados com a inédita descoberta.” O pronome SE pertence à seguinte classe gramatical:

- (A) pronome reflexivo.
- (B) conjunção subordinativa.
- (C) partícula apassivadora.
- (D) pronome oblíquo átono.
- (E) índice de indeterminação do sujeito.

**Questão 9**

Em “As grandes descobertas tornam os homens GÊNIO.”, a palavra em destaque funciona como:

- (A) sujeito.
- (B) núcleo do sujeito.
- (C) núcleo do predicado.
- (D) predicativo do sujeito.
- (E) predicativo do objeto.

**Questão 10**

O principal assunto abordado no texto é:

- (A) a fama hollywoodesca dos buracos negros tão propagada pela sociedade científica.
- (B) o agradecimento ao projeto do EHT que possibilitou a tão grandiosa experiência.
- (C) a definição clara dos buracos negros já realizadas anteriormente por Albert Einstein.
- (D) a primeira imagem direta capturada de um buraco negro por telescópios interligados no mundo inteiro.
- (E) a precisão dos relógios atômicos na pesquisa do EHT, que perdiam apenas um segundo em muitos anos.

**Conhecimentos Gerais - Raciocínio Lógico****Questão 11**

Numa urna existem bolas, todas de mesmo tamanho e peso, numeradas de 1 a 30 sem repetição. A probabilidade de se sortear um número primo ao pegarmos uma única bola, aleatoriamente, é de:

(A)  $\frac{1}{3}$ .

(B)  $\frac{3}{10}$ .

(C)  $\frac{1}{5}$ .

(D)  $\frac{2}{5}$ .

(E)  $\frac{2}{3}$ .

**Questão 12**

Em uma gaveta, havia várias meias coloridas, sendo 5 pretas, 7 vermelhas, 5 brancas, 4 marrons e 2 rosas. Retirando-se cinco dessas meias e sabendo-se que nenhuma delas era preta, nem rosa e nem vermelha, pode-se afirmar que:

- (A) três são marrons e duas brancas.
- (B) duas são brancas e duas são marrons.
- (C) três são brancas e uma é marrom.
- (D) pelo menos duas são marrons.
- (E) pelo menos uma é branca.

**Questão 13**

Uma negação lógica para a afirmação “Marcelo é alto, ou Sofia é baixa” é:

- (A) Marcelo não é alto, ou Sofia não é baixa.
- (B) Se Marcelo não é alto, então Sofia não é baixa.
- (C) Marcelo é alto, e Sofia não é baixa.
- (D) Marcelo não é alto, e Sofia não é baixa.
- (E) Se Marcelo é alto, então Sofia é baixa.

**Questão 14**

A lei de formação da sequência numérica {5, 8, 13, 20,...} é:

- (A)  $n + 5$ .
- (B)  $n^2 + 5$ .
- (C)  $2n + 3$ .
- (D)  $n + 4$ .
- (E)  $n^2 + 4$ .

**Questão 15**

A quantidade de números distintos entre si e menores que 50000 que podemos formar sem repetir algarismos usando o conjunto {0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9} é:

- (A) 15120.
- (B) 12096.
- (C) 30240.
- (D) 18144.
- (E) 21168.

**Questão 16**

Em uma pesquisa realizada em um colégio foram feitas duas perguntas aos alunos. 150 responderam sim a ambas; 350 responderam sim à primeira; 200 responderam sim à segunda e 250 responderam não a ambas. Se um aluno for escolhido ao acaso, qual é a probabilidade de ele ter respondido “não” à primeira pergunta?

- (A)  $\frac{1}{13}$ .
- (B)  $\frac{5}{13}$ .
- (C)  $\frac{6}{13}$ .
- (D)  $\frac{2}{13}$ .
- (E)  $\frac{3}{13}$ .

**Questão 17**

Os 800 alunos de uma escola responderam uma pesquisa sobre quem jogava videogame.

- 400 alunos disseram jogar PS4.
- 450 alunos disseram jogar XBOX.
- 50 alunos disseram não jogar nenhum desses dois.

Escolhendo um aluno, ao acaso, a probabilidade desse aluno jogar os dois videogames é:

- (A)  $\frac{1}{8}$ .
- (B)  $\frac{1}{15}$ .
- (C)  $\frac{2}{15}$ .
- (D)  $\frac{13}{15}$ .
- (E)  $\frac{3}{8}$ .

**Questão 18**

Um grupo de 700 pessoas participaram de uma entrevista sobre dois tipos de chocolate. Sabe-se que:

- 160 pessoas disseram gostar de chocolate branco;
- 350 pessoas disseram gostar de chocolate ao leite;
- 250 pessoas disseram não gostar de nenhum dos dois tipos de chocolate;

O número de pessoas que disseram gostar dos dois tipos de chocolate é:

- (A) 60 pessoas.
- (B) 50 pessoas.
- (C) 40 pessoas.
- (D) 30 pessoas.
- (E) 20 pessoas.

**Questão 19**

A senha do cofre de Eduarda é dada por uma sequência de seis números, todos menores que 100, que obedece a determinada lógica. Eduarda esqueceu o quinto número dessa sequência, mas lembrava dos demais. São eles: {31, 27, 34, 30, \_\_, 33}. Assim, o quinto número da sequência é:

- (A) 31.
- (B) 32.
- (C) 36.
- (D) 37.
- (E) 38.

**Questão 20**

Alberto, Bruno e Carlos adquiriram uma loja de motos por R\$ 300.000,00. No final do 1º ano, o lucro distribuído foi, respectivamente, de R\$ 25.000,00; R\$ 20.000,00; R\$ 15.000,00. O capital pago por Bruno nessa sociedade foi de:

- (A) R\$ 7.500,00.
- (B) R\$ 100.000,00.
- (C) R\$ 125.000,00.
- (D) R\$ 75.000,00.
- (E) R\$ 90.000,00.

**Conhecimentos Específicos - Informática Básica****Questão 21**

Dos tipos de arquivo abaixo, você evitaria abrir para se proteger da instalação de um vírus o arquivo:

- (A) .AWS
- (B) .JPEG
- (C) .MP3
- (D) .EXE
- (E) .XLS

**Questão 22**

Dos programas abaixo, aquele que não faz parte do LibreOffice é o:

- (A) Writer
- (B) Word
- (C) Calc
- (D) Base
- (E) Math

**Questão 23**

O ONE Drive do Windows grava os seus dados:

- (A) no disco C do seu computador.
- (B) em Pen Drive.
- (C) em DVD.
- (D) na memória RAM.
- (E) na nuvem.

**Questão 24**

Um IP dinâmico é:

- (A) o endereço permanente de um computador na rede.
- (B) um dispositivo de hardware que melhora a velocidade.
- (C) um sistema de verificação de quem está conectado.
- (D) um endereço alocado em tempo de conexão.
- (E) uma função que aumenta a velocidade de transmissão.

**Questão 25**

O tipo de HD que usa a mesma tecnologia de armazenamento dos Pen Drives é:

- (A) SATA
- (B) SSD
- (C) ATA
- (D) SCSI
- (E) USB

**Questão 26**

No Windows, o programa que reorganiza seu disco rígido, recolocando em ordem os blocos que contem os dados de seus arquivos é:

- (A) Central de sincronização
- (B) Defrag
- (C) Média Direct
- (D) Spooling
- (E) Software Manager

**Questão 27**

O equipamento que viabiliza a conexão WIFI chama-se:

- (A) HUB
- (B) Switch
- (C) Modem
- (D) Roteador
- (E) Chaveador

**Questão 28**

No MS Word o item da barra de ferramentas em que você encontra um comando para contar palavras é:

- (A) Revisão
- (B) Layout
- (C) Exibição
- (D) Inserir
- (E) Correspondências

**Questão 29**

Numa planilha Excel temos a célula a1 = 10 e a b1 =35.  
O resultado da fórmula =MDC(A1;B1) será:

- (A) 10
- (B) 20
- (C) 45
- (D) 5
- (E) 15

**Questão 30**

Existem programas que são adicionados, por alguns sites, aos navegadores de internet, provendo novas funções aos mesmos. São chamados:

- (A) Aplicativos
- (B) Cookies
- (C) Plugins
- (D) Interfaces
- (E) Spyware

**Conhecimentos Específicos - Direito Administrativo e Direito Constitucional****Questão 31**

Dentre os Poderes da Administração Pública, destaca-se o Poder de Polícia, o qual pode incidir em duas esferas de atuação estatal: na administrativa e na judiciária. Nesse sentido, é correto afirmar que a:

- (A) polícia administrativa é privativa de corporações especializadas (polícias civil e militar).
- (B) polícia administrativa se reparte em diversos órgãos de fiscalização, aos quais a lei atribui a tarefa de fiscalizar.
- (C) polícia administrativa atua quando o ilícito penal é praticado.
- (D) polícia judiciária atua na área do ilícito puramente administrativo.
- (E) polícia judiciária se rege pelo direito processual civil, incidindo sobre bens, direitos ou atividades.

**Questão 32**

Quando falamos em organização e estrutura da Administração Pública, é inegável a importância do conceito de órgão público. O órgão não se confunde com a pessoa jurídica (sendo parte dela), nem com o agente público. Assim, pode-se dizer que órgão público é:

- (A) uma unidade que congrega atribuições exercidas pelos agentes públicos que o integram com o objetivo de expressar a vontade do Estado.
- (B) o ente da Administração que possui personalidade jurídica própria para representar os interesses do Estado.
- (C) toda pessoa física que presta serviços ao Estado e às pessoas jurídicas da Administração Indireta.
- (D) o titular de cargo estrutural à organização política do País, ou seja, a pessoa ocupante dos cargos que compõem o arcabouço constitucional do Estado.
- (E) sinônimo de entidade, sendo assim unidade de atuação dotada de personalidade jurídica.

**Questão 33**

De acordo com a Constituição Federal de 1988, a fiscalização contábil, financeira, orçamentária, operacional e patrimonial da União e das entidades da administração direta e indireta, quanto à legalidade, legitimidade, economicidade, aplicação das subvenções e renúncia de receitas, será exercida:

- (A) apenas pelo controle interno de cada Poder.
- (B) apenas pelo controle externo, a cargo do Poder Legislativo Federal.
- (C) apenas pelo controle externo, a cargo do Tribunal de Contas da União.
- (D) pelo Tribunal de Contas da União, mediante controle externo, com o auxílio do Congresso Nacional, e pelo sistema de controle interno de cada Poder.
- (E) pelo Congresso Nacional, mediante controle externo, com o auxílio do Tribunal de Contas da União, e pelo sistema de controle interno de cada Poder.

**Questão 34**

Segundo a Constituição Federal de 1988, são direitos dos trabalhadores urbanos e rurais, além de outros que visem à melhoria de sua condição social:

- I. fundo de garantia do tempo de serviço;
- II. remuneração do trabalho noturno inferior à do diurno, já que à noite o movimento é menor;
- III. aposentadoria;
- IV. licença-paternidade, nos termos fixados em lei.

Dentre os itens acima, estão corretos, apenas:

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

**Questão 35**

Ao tratar “Do Poder Legislativo” e “Dos Vereadores”, a Lei Orgânica do Município de Jaru dispõe que o abuso das prerrogativas asseguradas ao Vereador, ou a percepção de vantagens indevidas:

- (A) não acarreta qualquer consequência.
- (B) sujeita o infrator à cassação dos seus direitos políticos.
- (C) é incompatível com o decoro parlamentar.
- (D) impõe o pagamento de multa civil de até duas vezes o valor do prejuízo causado.
- (E) impede que o infrator ocupe outro cargo público pelo prazo de cinco anos, contados do término do mandato da vereança.

**Questão 36**

Tendo em vista os princípios fundamentais dispostos na Constituição Federal de 1988, a construção de uma sociedade livre, justa e solidária é um dos:

- (A) momentos históricos mais relevantes destacados na Convenção de Viena sobre Tratados.
- (B) objetivos fundamentais da República Federativa do Brasil.
- (C) fundamentos da República Federativa do Brasil.
- (D) princípios pelos quais se rege a República Federativa do Brasil nas suas relações internacionais.
- (E) três Poderes da República Federativa do Brasil.

**Questão 37**

Principal instrumento de manifestação da vontade popular, o voto tem papel de destaque na Constituição Federal de 1988. A Carta Magna é explícita ao afirmar que a soberania popular será exercida pelo direito de voto:

- (A) em escrutínio ostensivo, indiretamente, de maneira que o cidadão escolhe representante que votará no candidato a prefeito, governador ou presidente.
- (B) censitário, reservado a grupos específicos da sociedade.
- (C) em branco, nulo ou em candidato inelegível.
- (D) direto e secreto, com valor igual para todos.
- (E) indireto e aberto, com valor diferente dependendo da classe social e econômica do eleitor.

**Questão 38**

A lei federal sobre processo administrativo (Lei nº 9784/99) dispõe que nos processos administrativos será observado, entre outros, o critério de objetividade no atendimento do interesse público, vedada a promoção pessoal de agentes ou autoridades. Desse modo, é possível dizer que se encontra implícito nessa disposição de lei o princípio administrativo da:

- (A) lesividade.
- (B) impessoalidade.
- (C) morosidade.
- (D) publicidade.
- (E) eficácia.

**Questão 39**

Seguindo as regras contidas no texto constitucional de 1988 sobre Administração Pública, o servidor público da Administração direta, autárquica e fundacional, no exercício de mandato eletivo, investido no mandato de Vereador, havendo compatibilidade de horários:

- (A) ficará afastado de seu cargo, emprego ou função.
- (B) será afastado do cargo, emprego ou função, sendo-lhe facultado optar pela sua remuneração.
- (C) perceberá as vantagens de seu cargo, emprego ou função, sem prejuízo da remuneração do cargo eletivo.
- (D) será aposentado no cargo atual com proventos proporcionais ao tempo de serviço, sem prejuízo da remuneração do cargo eletivo.
- (E) será demitido a bem do serviço público.

**Questão 40**

Acerca do Poder Constituinte Derivado, é correto afirmar que a manifestação do Poder Constituinte Reformador verifica-se através do(a)(s):

- (A) direitos e garantias fundamentais.
- (B) leis complementares.
- (C) princípios constitucionais sensíveis.
- (D) emendas constitucionais.
- (E) revisão constitucional.

**Conhecimentos Específicos -  
Conhecimentos na Área de Formação****Questão 41**

O método das partidas dobradas, utilizado universalmente, tem suas características, na escrituração contábil da administração pública, pode-se dizer que:

- (A) não é obrigatória sua utilização.
- (B) dependendo da atividade, ele será utilizado ou não.
- (C) a administração pública está liberada de escrituração.
- (D) de acordo com a Lei nº 4.320/64, a escrituração sintética das operações financeiras e patrimoniais efetuar-se-à pelo método das partidas dobradas.
- (E) de acordo com a Lei nº 4.320/64, somente a escrituração das operações financeiras está obrigada a utilizar o método das partidas dobradas.

**Questão 42**

Ao contratar um seguro/auto, com vigência de 01 ano, a conta Seguros a Vencer, será classificada no:

- (A) ativo não circulante.
- (B) ativo circulante.
- (C) realizável de longo prazo.
- (D) passivo circulante.
- (E) passivo não circulante.

**Questão 43**

As sociedades anônimas podem se de capital aberto ou de capital fechado. Podemos afirmar que quanto ao valor nominal das ações, não poderá ser inferior ao mínimo fixado pela (o)

- (A) Assembleia geral
- (B) Conselho fiscal
- (C) Acionista majoritário
- (D) Código Civil
- (E) Comissão de valores mobiliários

**Questão 44**

As contas de resultado têm um tratamento especial ao final de um exercício social:

- (A) Têm seus saldos transferidos para o exercício seguinte.
- (B) Seus saldos acompanham os saldos das contas patrimoniais.
- (C) Seus saldos permanecem e não são transferidos.
- (D) Seus saldos são encerrados contra a conta Resultado.
- (E) Seus saldos são transferidos para o patrimônio líquido.

**Questão 45**

Quando o controle interno é excelente, o auditor externo deve:

- (A) não se preocupar em fazer testes.
- (B) fazer maior volume de testes.
- (C) fazer simplesmente seus pareceres.
- (D) fazer menos volume de testes.
- (E) aumentar os procedimentos de auditoria.

**Questão 46**

Sobre a natureza da companhia ou sociedade anônima, podemos afirmar que:

- (A) A sociedade anônima terá seu capital dividido em ações, e a responsabilidade dos sócios ou acionistas será ilimitada ao preço de emissão das ações subscritas ou adquiridas.
- (B) A sociedade anônima terá seu capital dividido em ações, e a responsabilidade dos sócios ou acionistas será limitada ao preço de emissão das ações subscritas ou adquiridas.
- (C) Pode ser objeto da companhia qualquer empresa de fim lucrativo, não contrário à lei, à ordem pública e aos bons costumes.
- (D) Qualquer que seja o objeto, a companhia é mercantil e se rege pelas leis e usos do comércio
- (E) O estatuto social definirá o objeto de modo preciso e completo.

**Questão 47**

A Lei Complementar nº 101/00 – LRF, disporá dentre diversos temas:

- (A) Operações de câmbio realizadas por órgãos e entidades da União, dos Estados, do Distrito Federal e dos Municípios.
- (B) Operações de câmbio realizadas por órgãos federais.
- (C) Operações de câmbio realizadas entre os órgãos federais e os Estados.
- (D) Operações financeiras entre os Estados e os Municípios.
- (E) Operações de câmbio realizadas entre a União e o resto do mundo.

**Questão 48**

Segundo a Lei nº 11.638/2007, em seu art. 3º, Par Único, considera-se empresa de grande porte, aquela que possui no exercício social anterior:

- (A) ativo total superior a R\$ 240.000.000,00, ou receita bruta anual inferior a R\$ 300.000.000,00.
- (B) ativo total inferior a R\$ 240.000.000,00, ou receita bruta anual superior a R\$ 300.000.000,00.
- (C) ativo total superior a R\$ 240.000.000,00, ou receita bruta anual superior a R\$ 300.000.000,00.
- (D) ativo total superior a R\$ 210.000.000,00, ou receita bruta anual superior a R\$ 300.000.000,00.
- (E) ativo total superior a R\$ 250.000.000,00, ou receita bruta anual superior a R\$ 310.000.000,00.

**Questão 49**

Quando uma Companhia, recompra ações em bolsa de valores, ela efetiva uma transação que deverá ser classificada no:

- (A) ativo não circulante.
- (B) ativo circulante.
- (C) realizável de longo prazo.
- (D) passivo não circulante.
- (E) patrimônio líquido.

**Questão 50**

Em uma transação de venda de mercadorias, parte à vista e parte a prazo, sem considerar os impostos, a contabilidade se utilizará das seguintes contas:

- (A) caixa, clientes, estoque de mercadorias, C.M.V – custo das mercadorias vendidas e receita de vendas.
- (B) caixa, clientes, estoque de mercadorias e receita de vendas.
- (C) caixa, adiantamento de clientes, estoque de mercadorias, C.M.V – custo das mercadorias vendidas e receita de vendas.
- (D) caixa, adiantamento de fornecedores, estoque de mercadorias e receita de vendas.
- (E) caixa, estoque de mercadorias, CMV – custo das mercadorias vendidas e receita de vendas.

**Questão 51**

O princípio da anualidade , ou , periodicidade, nos indica que:

- (A) o orçamento é elaborado para o período de um ano, que facultativamente deverá coincidir com o ano civil ( 1º de janeiro a 31 de dezembro do mesmo ano).
- (B) o orçamento é elaborado para o período de um ano, que obrigatoriamente deverá coincidir com o ano civil ( 1º de janeiro a 31 de dezembro do mesmo ano).
- (C) O orçamento pode ser elaborado por período inferior a um ano, desde que atenda às necessidades do governo.
- (D) O orçamento pode ser elaborado por período superior a um ano, desde que satisfaça ao Congresso Nacional.
- (E) O orçamento pode ser elaborado por período superior a um ano, desde que respeite aos princípios orçamentários.

**Questão 52**

A conta IRPJ a Recolher, tem seu saldo apurado na elaboração da DRE – Demonstração de Resultado do Exercício, após essa apuração, seu saldo é lançado no:

- (A) ativo circulante.
- (B) ativo não circulante.
- (C) passivo circulante.
- (D) passivo não circulante.
- (E) patrimônio líquido

**Questão 53**

Pode-se definir Contabilidade Pública como:

- (A) a ciência que tem por objetivo o estudo das variações quantitativas e qualitativas ocorridas no patrimônio das entidades.
- (B) a técnica que tem por objetivo o estudo das variações quantitativas e qualitativas ocorridas no patrimônio das entidades.
- (C) um segmento da contabilidade que se preocupa só com o patrimônio das entidades.
- (D) é a técnica que evolui para que seus usuários possam tomar decisões.
- (E) é o ramo da contabilidade que registra , controla e demonstra a execução dos orçamentos, dos atos e fatos da fazenda pública e o patrimônio público e suas variações.

**Questão 54**

A NBC T G 27, trata do imobilizado, temos nele, a depreciação. Sob sua ótica, depreciação é:

- (A) Tempo de vida útil de um bem do imobilizado.
- (B) Período pelo qual o bem é utilizado pela empresa.
- (C) É a alocação sistemática do valor depreciável de um ativo ao longo de sua vida útil.
- (D) Período em que o bem fica obsoleto.
- (E) Período em que o bem fica à disposição da entidade.

**Questão 55**

Um dos objetivos da Audibra é:

- (A) Fazer o registro e o controle individual dos auditores.
- (B) Fixar normas contábeis.
- (C) Fixar normas de auditoria.
- (D) Congregar os auditores independentes.
- (E) Congregar os auditores internos.

**Questão 56**

Pode-se afirmar, baseados na BNC TG 26, que o objetivo das demonstrações contábeis, é:

- (A) fornecer informações sobre a posição patrimonial e financeira, o desempenho e as mudanças na posição financeira da entidade, que sejam úteis a um grande número de usuários em suas avaliações de decisão econômica.
- (B) fornecer informações sobre a posição patrimonial e financeira, o desempenho e as mudanças na posição financeira da entidade, que sejam úteis a um número específico de usuários em suas avaliações administrativas.
- (C) fornecer informações sobre a posição financeira e econômica, para um grande número de usuários internos para acompanhar a performance da cia.
- (D) fornecer informações sobre a posição da cia., atendendo às exigências da C.V.M.
- (E) fornecer informações fidedignas para que a cia., satisfaça às necessidades de seus usuários.

**Questão 57**

Pode-se definir Contabilidade como:

- (A) a técnica que tem por objetivo o estudo das variações quantitativas e qualitativas ocorridas no patrimônio das entidades.
- (B) a ciência que tem por objetivo o estudo das variações quantitativas e qualitativas ocorridas no patrimônio das entidades.
- (C) um segmento da contabilidade que se preocupa só com o patrimônio das entidades.
- (D) é a técnica que evolui para que seus usuários possam tomar decisões.
- (E) é a técnica que elabora os demonstrativos contábeis.

**Questão 58**

O Art. 165 caput da CRFB/88, determina que leis de iniciativa do Poder Executivo estabeleçam:

- (A) O plano plurianual, as diretrizes orçamentárias e os orçamentos anuais.
- (B) O plano plurianual, as diretrizes orçamentárias e o orçamento fiscal.
- (C) O plano plurianual, os orçamentos anuais e o orçamento de investimentos.
- (D) Os princípios fundamentais orçamentários.
- (E) O plano plurianual, o orçamento da seguridade social e os orçamentos anuais.

**Questão 59**

Em uma transação de venda de mercadorias, parte à vista e parte a prazo, com a incidência de impostos, a contabilidade se utilizará das seguintes contas:

- (A) caixa, clientes, estoque de mercadorias, C.M.V – custo das mercadorias vendidas e receita de vendas.
- (B) caixa, clientes, estoque de mercadorias e receita de vendas.
- (C) caixa, adiantamento de clientes, estoque de mercadorias, C.M.V – custo das mercadorias vendidas, receita de vendas e impostos e recuperar.
- (D) caixa, adiantamento de clientes, estoque de mercadorias, C.M.V – custo das mercadorias vendidas, receita de vendas e impostos a recolher.
- (E) caixa, clientes, estoque de mercadorias, CMV, impostos sobre vendas, impostos a recolher e receita de vendas.

**Questão 60**

Um dos principais objetivos do auditor interno é:

- (A) Verificar a necessidade de aprimorar as normas internas vigentes.
- (B) Examinar a demonstração do resultado do exercício e emitir seu parecer.
- (C) Examinar as demonstrações contábeis e emitir sua opinião.
- (D) Descobrir todos as fraudes realizadas.
- (E) Permanecer silente quanto às normas internas aplicadas.