

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO PARÁ – IFPA

CONCURSO PÚBLICO Nº 03/2023



TÉCNICO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO

Tarde

Tipo 1 - BRANCA

Organizadora:



INSTITUTO
CONSULPLAN

CARGO: TÉCNICO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO

CONHECIMENTOS GERAIS

LÍNGUA PORTUGUESA

As cores do silêncio

Bem, chega de falar de política. Hoje vou falar de uma coisa silenciosa chamada pintura.

Porque acho que a vida é inventada por nós – mas, claro, dentro das possibilidades reais – creio também, consequentemente, que o acaso desempenha um papel importante nessa invenção. E na arte também, sem dúvidas.

Mas o artista, para inventar sua obra, trabalha dentro de determinados princípios que descobre e de que se vale para impor sua inventividade poética sobre o acaso.

No fundo a criação artística é resultado da opção que o artista faz entre sua necessidade de criar e os fatores casuais que envolvem a criação. Em suma, ele torna necessário o que era mera probabilidade.

Descubro esses pensamentos ao rever um álbum de obras de *Van Gogh*. Embora já as conhecesse de longa data, descubro nelas, ainda sim, que a pintura dele é de fato diferente de tudo o que se pintava antes. Todo mundo hoje sabe disso, claro, mas tive a impressão de que só então, ao rever suas telas, percebia por quê.

E isso me levou a refletir sobre o que era a pintura, antes dele, feita pelos impressionistas. Já falei aqui da diferença entre a pintura de ateliê – realizada dentro de casa – e a pintura impressionista, feita ao ar livre.

Os pintores impressionistas descobriram a cor da paisagem sob a luz solar, a vibração da luz sobre a superfície das coisas. E, ao descobri-las, descobriram também que o colorido da paisagem muda com o passar das horas: descobriram o tempo. É exemplo disso a série de quadros em que *Monet* mostra a catedral de *Rouen* em momentos diferentes do dia.

A descoberta da realidade que muda a cada minuto gerou uma pintura de pinceladas fluentes, que provocariam em *Cézanne* uma reação contrária: ele queria que a nova pintura se ajustasse a uma estrutura permanente, que ele admirava nas obras dos museus.

Daí sua opção inovadora, que geraria o cubismo, nascido dessa visão que queria mudar o mundo em pintura, de tal modo que as maçãs que ele pintou não pretendiam ser a cópia da maçã real: eram pintura.

Não sei que efeito teve essa nova visão da pintura sobre *Van Gogh*. A verdade é que, no começo, ele quis fazer da pintura a cópia dramática do sofrimento humano, particularmente dos mineiros de *Borinage*. *Van Gogh* que vai fascinar as pessoas e mudar a linguagem pictórica surge depois que ele conhece a pintura dos impressionistas e especialmente do impressionismo pontilhista.

Essa mudança da pintura de *Van Gogh*, que abandona as cores soturnas para entregar-se ao colorido vibrante dos quadros neoimpressionistas é surpreendente, mas, sem dúvida, própria de uma personalidade que oscila entre atitudes e reações extremadas.

De qualquer modo, por mais surpreendente que seja essa mudança em seu modo de pintar, ela corresponde a uma necessidade indiscutível, legítima, tal a extraordinária força expressiva que constatamos nesses quadros. A conclusão inevitável é que foi na pintura que a personalidade complexa e angustiada de *Van Gogh* encontrou afinal o modo feliz de inventar-se. Pintando, ele era saudável.

Mas é necessário acentuar que, a partir da incursão do pontilhismo, *Van Gogh* descobre seu próprio caminho, tornando-se criador de um universo pictórico que me fascina e fascina a todos que dele tomam conhecimento. E, no meu caso pelo menos, quanto mais o frequento, mais novo o descubro.

A verdade é que descobri o que eu já sabia, mas não sabia tanto. É que, na sua pintura, os capinzais, os arbustos, os roseirais, os pinheiros, o céu estrelado, não são os que conhecemos: são uma outra realidade por ele criada, feita de pastas de cor, de pinceladas inesperadas que transformam a paisagem num mundo gráfico-pictórico, enfim, em algo que só existe ali, nas telas por ele pintadas.

Não sei se consigo expressá-lo: o que está em suas telas não é a paisagem real. Como *Cézanne*, mas em outra linguagem, ele mudou o mundo em pintura e a pintura em fascinante delírio. A natureza é bela, mas a beleza de suas telas é outra, é invenção humana.

(GULLAR, Ferreira. *As cores do silêncio*. Folha de São Paulo. Agosto de 2014.)

Questão 01

Considerando as concepções e estruturas textuais, é correto afirmar que o artigo tem por principal objetivo:

- A) Assegurar os aspectos que influenciam na concepção artística.
- B) Notificar sobre a importância da técnica pontilhista para a pintura.
- C) Realçar sobre as variações que a pintura passou ao longo dos tempos.
- D) Reiterar a relevância da pintura como cópia dramática do sofrimento humano.

Questão 02

Dentre os trechos destacados a seguir, indique aquele em que o ponto de vista do autor é demonstrado de forma explícita.

- A) “A natureza é bela, mas a beleza de suas telas é outra, é invenção humana.” (15º§)
- B) “É exemplo disso a série de quadros em que Monet mostra a catedral de Rouen em momentos diferentes do dia.” (7º§)
- C) “Os pintores impressionistas descobriram a cor da paisagem sob a luz solar, a vibração da luz sobre a superfície das coisas.” (7º§)
- D) “A descoberta da realidade que muda a cada minuto gerou uma pintura de pinceladas fluentes, que provocariam em Cézanne uma reação contrária: [...]” (8º§)

Questão 03

O texto apresenta, como evento gerador para a discussão das ideias:

- A) Experiência pessoal narrada por *Cézanne*.
- B) Possibilidade de compartilhar informações.
- C) Descoberta de reinventar-se através da paisagem.
- D) Uso indiscriminado da inventividade poética por *Van Gogh*.

Questão 04

De acordo com as ideias apresentadas no texto, é correto afirmar que o autor se mostra, em relação à inovação da pintura:

- A) Omissivo.
- B) Imparcial.
- C) Favorável.
- D) Implacável.

Questão 05

“*Bem, chega de falar de política. Hoje vou falar de uma coisa silenciosa chamada pintura.*” (1º§) Considerando o primeiro período do texto, é possível depreender que ele é marcado por uma:

- A) Ressalva.
- B) Ambivalência.
- C) Contrassenso.
- D) Intensificação.

Questão 06

Considerando que a escolha adequada do léxico é um dos elementos necessários à construção da coerência textual, indique o vocábulo assinalado que poderia substituir o termo em destaque preservando-se tal coerência.

- A) “*Daí sua opção inovadora, que geraria o cubismo, [...]*” (9º§) – rudimentar
- B) “*Em suma, ele torna necessário o que era mera probabilidade.” (4º§) – necessidade*
- C) “*Mas é necessário acentuar que, a partir da incursão do pontilhismo, [...]*” (13º§) – evasão
- D) “*Essa mudança da pintura de Van Gogh, que abandona as cores soturnas [...]*” (11º§) – sombrias

Questão 07

Em “*Essa mudança da pintura de Van Gogh, que abandona as cores soturnas para entregar-se ao colorido vibrante dos quadros neoimpressionistas é surpreendente, mas, sem dúvida, própria de uma personalidade que oscila entre atitudes e reações extremadas.*” (11º§), a conjunção destacada pode ser corretamente substituída por:

- A) Todavia.
- B) Portanto.
- C) Porquanto.
- D) Por conseguinte.

Questão 08

A metonímia é uma figura de linguagem ou de palavra caracterizada pela substituição de um termo por outro, havendo entre eles algum tipo de ligação. Evidencia tal figura de linguagem o seguinte trecho literal:

- A) “*A verdade é que descobri o que eu já sabia, mas não sabia tanto.*” (14º§)
- B) “*Mas o artista, para inventar sua obra, trabalha dentro de determinados princípios [...]*” (3º§)
- C) “*E isso me levou a refletir sobre o que era a pintura, antes dele, feita pelos impressionistas.*” (6º§)
- D) “*Como Cézanne, mas em outra linguagem, ele mudou o mundo em pintura e a pintura em fascinante delírio.*” (15º§)

Questão 09

Nas seguintes afirmativas, as palavras sublinhadas possuem o mesmo valor semântico, EXCETO em:

- A) “*Como Cézanne, mas em outra linguagem, [...]*” (15º§)
- B) “*Daí sua opção inovadora, que geraria o cubismo, [...]*” (9º§)
- C) “*Hoje vou falar de uma coisa silenciosa chamada pintura.*” (1º§)
- D) “[...] vale para impor sua inventividade poética sobre o acaso.” (3º§)

Questão 10

Sobre as peculiaridades da redação oficial, marque **V** para as afirmativas verdadeiras e **F** para as falsas.

- () Em comunicações oficiais, está abolido o uso do tratamento “digníssimo”.
- () Fica dispensado o emprego do superlativo “ilustríssimo” para as autoridades que recebem o tratamento de “Vossa Senhoria” e para particulares.
- () “Doutor” não é forma de tratamento, e sim título acadêmico. Deve-se evitar usá-lo indiscriminadamente.

A sequência está correta em

- A) V, V, V.
- B) F, V, F.
- C) V, F, F.
- D) F, F, V.

LEGISLAÇÃO E ÉTICA DO SERVIÇO PÚBLICO

Questão 11

Determinado documento público fornecido em caráter sigiloso por Estado estrangeiro foi recepcionado pelo Governo brasileiro, sendo-lhe imposto um sigilo de vinte e cinco anos. Considerando o prazo imposto para a restrição de acesso à informação constante no referido documento, assinale a alternativa que contenha, nos termos da Lei nº 12.527/2011 (Lei de Acesso à Informação), autoridades competentes para a classificação desse grau de sigilo:

- A) Presidente da República, Ministros de Estado e Comandante da Marinha.
- B) Presidente da República, Vice-Presidente da República e titulares de autarquias.
- C) Presidente da República, Presidente do Congresso Nacional e Presidente do STF.
- D) Presidente da República, Vice-Presidente da República e Presidente do Congresso Nacional.

Questão 12

Edgar, servidor público federal, no exercício de suas funções, solicitou vantagem indevida a particular para que fosse realizado determinado ato de ofício em contrariedade ao que dispõe a legislação vigente. Com sua conduta, de forma indevida, Edgar auferiu a quantia de R\$ 1.000,00. Nos termos da Lei de Improbidade Administrativa, é possível afirmar que a conduta do servidor configura ato de improbidade

- A) que causa dano ao erário, que pode acarretar, dentre outras sanções, a perda dos bens ou valores acrescidos ilicitamente ao patrimônio e a perda da função pública.
- B) que causa enriquecimento ilícito, que pode acarretar, dentre outras sanções, a perda da função pública e a suspensão dos direitos políticos por até quatorze anos.
- C) que causa dano ao erário, que pode acarretar, dentre outras sanções, ao pagamento de multa civil equivalente ao valor do acréscimo patrimonial e proibição de contratar com o poder público.
- D) que atenta contra os princípios da Administração Pública, que pode acarretar, dentre outras sanções, o pagamento de multa civil de até vinte e quatro vezes o valor da remuneração percebida pelo agente e proibição de contratar com o poder público.

Questão 13

A Lei nº 9.784/1999, que regula o processo administrativo na Administração Pública Federal, determina que a Administração Pública atue com observância a princípios basilares. Considerando tal informação, relacione adequadamente as colunas a seguir.

1. Determina que a atuação do agente público se dê de forma ética e proba, sugerindo o correto trato com a coisa pública.
 2. A Administração Pública se sujeita à normativa estatal, sendo-lhe permitido atuar quando a lei determina ou autoriza.
 3. É a garantia para o administrado da estabilidade do entendimento jurídico adotado pela Administração Pública, evitando a ocorrência de surpresas, bem como a alteração que prejudique direitos adquiridos.
 4. Exige que a Administração Pública justifique fundamentadamente a tomada de suas decisões, indicando os motivos fáticos e jurídicos que levaram à prática do ato administrativo.
 5. Foi introduzido no ordenamento jurídico tendo como pressuposto o conceito de Administração Pública gerencial, com foco nos melhores resultados e na economia de recursos públicos.
- () Legalidade.
 () Eficiência.
 () Moralidade.
 () Segurança Jurídica.
 () Motivação.

A sequência está correta em

- A) 5, 4, 3, 2, 1.
 B) 2, 5, 1, 3, 4.
 C) 4, 5, 1, 3, 2.
 D) 2, 3, 5, 4, 1.

Questão 14

Mévio, servidor público federal, exerce o cargo de docente no Instituto Federal do Estado do Pará e, de acordo com a legislação vigente, foi nomeado Reitor daquela instituição. De acordo com a Lei nº 11.892/2008 e a Resolução nº 120/2020 – CONSUP, NÃO é atribuição de Mévio:

- A) Presidir o Conselho Superior.
 B) Presidir o Colégio de Dirigentes.
 C) Representar o Instituto Federal em juízo ou fora dele.
 D) Definir a Política de Desenvolvimento e Gestão de Pessoas alinhada à estratégia organizacional.

Questão 15

Antônio está sendo acusado da prática de crime de furto. Durante a fase processual, não lhe foi dada a oportunidade de conhecer e se manifestar sobre um laudo pericial de local de crime confeccionado em momento pré-processual e que embasou a denúncia do Ministério Público. Considerando o fato hipotético narrado, assinale a afirmativa INCORRETA.

- A) É direito de Antônio a garantia do devido processo legal.
 B) É direito constitucional de Antônio que em sede processual lhe seja garantido o direito ao contraditório, ainda que diferido.
 C) Constitui direito fundamental de Antônio, no âmbito de um processo judicial, a observância do contraditório e da ampla defesa.
 D) Considerando que o inquérito policial não é processo judicial, Antônio não tem direito de manifestação sobre o laudo produzido.

Questão 16

Igor é filho de Eugênio, atual Prefeito de determinado município. Há algum tempo, Igor tem tomado gosto pela atividade política e decidiu que no próximo pleito eleitoral irá se candidatar ao cargo de vereador do município. Considerando o disposto na Constituição Federal de 1988, assinale a afirmativa INCORRETA.

- A) Igor não poderá concorrer ao cargo de vereador pelo município.
 B) Para concorrer ao cargo de vereador é necessário o domicílio eleitoral na circunscrição.
 C) Para concorrer ao cargo de vereador é necessário possuir ao menos dezoito anos de idade.
 D) Igor poderá concorrer ao cargo de vereador pelo município, desde que seja brasileiro nato.

Questão 17

Sobre a Lei nº 8.112/1990, que institui o Regime Jurídico dos Servidores Públicos da União, analise as afirmativas a seguir.

- I. A reintegração é a reinvestidura do servidor estável no cargo anteriormente ocupado, ou no cargo resultante de sua transformação, quando invalidada a sua demissão por decisão administrativa, sem ressarcimento de todas as vantagens.
- II. A exoneração de cargo em comissão e a dispensa de função de confiança ocorrerá por decisão da autoridade competente ou a pedido.
- III. São espécies de indenização ao servidor a ajuda de custo, as diárias, o transporte e o auxílio-moradia.
- IV. O servidor investido em mandato eletivo ou classista não poderá ser removido ou redistribuído de ofício para localidade diversa daquela onde exerce o mandato.

Está correto o que se afirma apenas em

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

Questão 18

Enrico, brasileiro, casado, nascido aos 18/04/1989, CPF: 000.000.000-00, eleitor devidamente inscrito pelo título de nº 0000000, ao tomar conhecimento de que Ruy, servidor público que exerce cargo de direção no IF do Estado X, designou um servidor que é seu subordinado para a realização de serviço privado em sua residência, decide protocolar uma denúncia no Conselho de Ética para apuração dos fatos. Considerando o caso hipotético, e nos termos dos Decretos nº 1.171/1994 e nº 6.029/2007, assinale a afirmativa correta.

- A) A conduta de Ruy não configura infração ética.
 B) A atuação do Conselho de Ética se dá apenas de ofício.
 C) Enrico, na qualidade de cidadão, poderá ofertar denúncia perante a Comissão de Ética.
 D) Somente um agente público ou uma pessoa jurídica de direito público poderá ofertar denúncia perante a Comissão de Ética.

Questão 19

Dulcineia decidiu se candidatar à vaga de emprego de secretária, que está sendo ofertada pela empresa Bonsucesso Empreendimentos. Nos termos da Constituição Federal, caso Dulcineia seja contratada como trabalhadora pela empresa, gozará dos seguintes direitos, EXCETO:

- A) Garantia de salário, nunca inferior ao mínimo, para os que percebem remuneração invariável.
- B) Gozo de férias anuais remuneradas com, pelo menos, um terço a mais do que o salário normal.
- C) Licença à gestante, sem prejuízo do emprego e do salário, com a duração de cento e vinte dias.
- D) Duração do trabalho normal não superior a oito horas diárias e quarenta e quatro semanais, facultada a compensação de horários e a redução da jornada, mediante acordo ou convenção coletiva de trabalho.

Questão 20

O IFPA possui alguns veículos oficiais que já estão desgastados e precisam ser trocados por outros de melhor tecnologia e que atendam às necessidades dos trabalhos desempenhados pela entidade. O gestor responsável pela instituição verifica, então, que é o momento de alienar os mencionados bens. Nos termos da Lei 14.133/2021, é INCORRETO afirmar que:

- A) A modalidade licitatória adequada para a alienação de bens é o leilão.
- B) O edital do procedimento licitatório, que tem por objeto alienar os veículos, deverá conter a descrição dos bens com suas características.
- C) O procedimento licitatório para a alienação dos veículos terá fase de habilitação e deverá ser homologado assim que concluída a fase de lances.
- D) O edital do procedimento licitatório, que tem por objeto alienar os veículos, deverá conter o valor pelo qual o bem foi avaliado e o preço mínimo pelo qual poderá ser alienado.

NOÇÕES DE GESTÃO PÚBLICA

Questão 21

Analise o trecho a seguir:

A gestão pública deve ser entendida como algo mais amplo do que a interpretação de gestão de negócios e do que as questões internas dos negócios de um governo.

(Matias-Pereira, 2016.)

Quanto à compreensão do conceito de gestão pública, uma justificativa que completa corretamente o raciocínio do autor é:

- A) A gestão pública atua em âmbito nacional, enquanto a gestão de negócios ocorre de forma localizada.
- B) A gestão pública é uma questão de legalidade e legitimidade, não apenas uma questão de eficiência e eficácia.
- C) A gestão pública ocupa-se apenas das questões internas de um governo, enquanto a de negócios lida com o mercado.
- D) A gestão pública lida com um contexto organizacional externo, enquanto a gestão de negócios lida com questões internas.

Questão 22

Quanto aos serviços de atendimento ao cidadão, são diretrizes que devem ser observadas na Administração Pública:

- A) Utilização de linguagem simples e compreensível com o uso de siglas, jargões e estrangeirismos já incorporados ao contexto da Administração Pública.
- B) Observância dos códigos de ética ou de conduta aplicável às várias categorias de agentes públicos, primando pelo atendimento com urbanidade, desídia e acessibilidade.
- C) Aplicação de soluções tecnológicas que visem a simplificar processos e procedimentos de atendimento ao usuário e a propiciar melhores condições para o compartilhamento das informações.
- D) Autenticação de documentos pelo próprio agente público, à vista dos originais apresentados pelo usuário, vedada a exigência de reconhecimento de firma, mesmo em caso de dúvida de autenticidade.

Questão 23

Baseado em noções de gestão pública, pode-se definir o papel do Estado contemporâneo, especialmente, como:

- A) Socialista, visto que busca a satisfação plena dos direitos sociais, em detrimento do desenvolvimento econômico e político do país.
- B) Intervencionista, visto que busca, cada vez mais, limitar a atuação do mercado em prol da ampliação da rede de serviços públicos.
- C) Reduccionista, na medida em que busca o modelo de estado mínimo, deixando que a sociedade e a economia do país se autorregulem.
- D) Desenvolvimentista, na medida em que busca crescimento econômico, sustentabilidade ambiental e efetividade dos direitos dos cidadãos.

Questão 24

Sobre a gestão pública estratégica, no que tange à eficiência, eficácia e excelência nos serviços públicos, assinale a afirmativa correta.

- A) A atuação do Estado na prestação de serviços públicos demanda atender ao princípio da eficiência, sendo a eficácia mais atinente à atuação das organizações de mercado.
- B) A prestação dos serviços públicos pode ocorrer de forma descentralizada, visando ampliar os meios de acesso da população às comodidades e utilidades geridas pelo Estado.
- C) A prestação de serviços públicos, por meio de parcerias entre a sociedade e o poder público, permite a descentralização de atividades importantes como a segurança pública.
- D) Com a alteração do texto constitucional brasileiro, passando a constar como princípio fundamental a eficácia e não a eficiência, os serviços públicos tendem a ser mais efetivos.

Questão 25

Analise o trecho a seguir:

O Estado contemporâneo lida com diversos macrodesafios que podem ser percebidos numa simples observação do cotidiano, nos jornais e demais mídias.

Assinale a afirmativa que NÃO aponta um desses desafios.

- A) Ausência de uma tripartição de poderes no modelo de Estado brasileiro.
- B) Escassez de recursos para fazer frente a todos os anseios da sociedade contemporânea.
- C) Crises econômicas decorrentes de conflitos externos e de adversidades como as pandemias.
- D) Globalização como fenômeno de interconectividade tanto de problemas sociais quanto de possíveis soluções.

Questão 26

Sobre a gestão dos agentes públicos em face dos conceitos de administração e normas legais aplicáveis, assinale a afirmativa correta.

- A) Os agentes públicos, após aprovados em concurso público, passam por avaliações periódicas, podendo ser exonerados por insuficiência de desempenho.
- B) A recente estruturação de governo em rede possibilitou que os agentes públicos transitem entre cargos municipais, estaduais e federais, mediante remoção e redistribuição.
- C) A Constituição Federal prevê direitos aos servidores públicos efetivos, a exemplo do seguro-desemprego, visando garantir o interesse pela atuação na Administração Pública.
- D) Os planos de carreira, no âmbito da Administração Pública Federal, permitem a gestão plena por competências, podendo se trocar o servidor público de um cargo efetivo para outro.

Questão 27

Sobre os processos de planejamento na Administração Pública, assinale a afirmativa correta.

- A) O planejamento estratégico do governo federal, por força de lei, deve aplicar a metodologia de objetivos e resultados-chave, conhecida pela sigla *OKR* em inglês.
- B) Uma das áreas estruturadas em planejamento governamental é a de orçamento e finanças, cujos instrumentos de planejamento estão previstos na Constituição Federal.
- C) No planejamento de políticas públicas sociais, o Estado exerce o papel de executor, havendo a participação da sociedade apenas na fase de elaboração e avaliação.
- D) O planejamento em compras públicas é uma realidade consolidada na gestão pública brasileira, já que desde 1990 exige-se a elaboração do plano plurianual de aquisições.

Questão 28

Considerando a comunicação no âmbito da Administração Pública Federal, o pronome de tratamento das autoridades na redação oficial está correto em:

- A) Senhor Ministro de Estado da Educação.
- B) Eminentíssimo Comandante das Forças Armadas.
- C) Ilustríssimo Senhor Presidente do Congresso Nacional.
- D) Excelentíssimo Senhor Ministro do Tribunal de Contas da União.

Questão 29

Sobre a comunicação interna e externa, no âmbito da Administração Pública Federal, NÃO aponta uma diretriz da redação oficial:

- A) Clareza e concisão, primando pelo texto compreensível e objetivo.
- B) Pessoaalidade, permitindo maior proximidade com o cidadão comum.
- C) Uso da norma padrão da língua portuguesa, consultando-se o dicionário quando necessário.
- D) Formalidade e padronização, tanto nas comunicações feitas em meio físico quanto eletrônico.

Questão 30

Sobre gestão de projetos, relacionamentos interpessoais, trabalho em equipe, no contexto da gestão pública, uma competência “intrapessoal” é a capacidade de

- A) inspirar confiança na equipe.
- B) comunicação de ideias, instruções e solicitações.
- C) entendimento das diferenças individuais dos membros da equipe.
- D) conviver com a ambiguidade e a tensão que são inerentes ao ambiente de projetos.

CONHECIMENTOS DE INFORMÁTICA

Questão 31

O usuário, ao enviar uma mensagem por meio de um programa de correio eletrônico, depara-se com uma série de campos, alguns deles com preenchimento opcional. A forma correta de se utilizar o campo “Cc” no correio eletrônico é adicionar

- A) apenas os destinatários que precisam responder à mensagem.
- B) apenas os destinatários que precisam receber uma cópia da mensagem.
- C) apenas os destinatários que precisam tomar conhecimento da mensagem, mas que devem necessariamente respondê-la.
- D) apenas o destinatário principal que precisa receber uma cópia da mensagem, já que esse campo permite somente a inserção de um único destinatário.

Questão 32

O Mozilla Thunderbird é um aplicativo local de e-mail poderoso e ao mesmo tempo fácil de usar. Considerando as características do programa de correio eletrônico Mozilla Thunderbird, assinale a afirmativa correta.

- A) Permite o gerenciamento de várias contas de e-mail em um único aplicativo.
- B) Pelo fato de ser um *software* livre, é compatível apenas com o sistema operacional *Linux*.
- C) Sua maior desvantagem, e muito criticada pelos profissionais de informática, é que ele não possui recursos avançados de criptografia de e-mail de ponta a ponta.
- D) Os usuários comuns não podem personalizar sua interface, uma vez que se trata de uma tarefa administrativa. Logo, apenas o usuário administrador possui esse privilégio.

Questão 33

A leitura avançada no *Microsoft Edge* simplifica os layouts de página da *Web*, remove a confusão e ajuda o usuário a personalizar sua experiência de leitura no *Windows 10*; ao utilizar este recurso, por meio da tecla F9, o usuário poderá fazer uso, dentre outras, das seguintes ferramentas:

- A) Gramática e Compactar Página.
- B) Preferências de Texto e Inspecionar.
- C) Ler em Voz Alta e Compactar Página.
- D) Ler em Voz Alta e Preferências de Texto.

Questão 34

O *Ubuntu*, uma das distribuições do sistema operacional *Linux*, permite a utilização de diversos editores de texto. O editor de texto utilizado no *Ubuntu* que inclui uma interface gráfica ao usuário (GUI) é:

- A) cal
- B) date
- C) top
- D) gedit

Questão 35

No sistema operacional *Linux*, o comando *mkdir* é empregado para criar diretórios. Para criar os diretórios IFPA e professores em um único comando, em que o diretório professores esteja dentro do diretório IFPA, o usuário deverá executar o seguinte comando:

- A) `mkdir ifpa professores`
- B) `mkdir ifpa/professores`
- C) `mkdir ifpa > professores`
- D) `mkdir -p ifpa/professores`

Questão 36

Embora o *Windows 10* esteja disponível em muitas edições, a maioria delas é projetada para fins específicos e não estão disponíveis para o público em geral. A edição do *Windows 10*, que é projetada para uso em empresas e organizações de grande porte é:

- A) *Windows 10 Home*.
- B) *Windows 10 Mobile*.
- C) *Windows 10 Education*.
- D) *Windows 10 Enterprise*.

Questão 37

O editor de texto *Microsoft Word 2016* permite ajustar o tamanho de uma imagem em um documento. Assinale, a seguir, uma das formas de ajustar o tamanho de uma imagem nesse editor de texto.

- A) Selecionar a imagem, clicar na guia “*Design*” e, em seguida, utilizar o comando “*Formatar*”.
- B) Clicar com o botão direito do *mouse* sobre a imagem e selecionar a opção “*Ajuste Manual*”.
- C) Selecionar a imagem, clicar na guia “*Formatar*” e, em seguida, utilizar as opções de redimensionamento disponíveis no grupo “*Tamanho*”.
- D) Selecionar a imagem, pressionar a tecla F3 e, em seguida, utilizar as opções de redimensionamento disponíveis no painel lateral exibido.

Questão 38

Considere que as células A6 e B6, no programa *Microsoft Excel 2016*, possuem, respectivamente, os conteúdos “*Instituto*” e “*Federal*”. Ao inserir na célula C6 a fórmula =A6&B6 será mostrado o seguinte conteúdo:

- A) InstitutoFederal
- B) Instituto Federal
- C) Instituto-Federal
- D) Instituto&Federal

Questão 39

O *LibreOffice Writer 7* possui diversas ferramentas consideravelmente úteis na elaboração de documentos, com a mesma eficiência de outros *softwares* existentes. A função da ferramenta “*Autocorreção*” no *LibreOffice Writer 7* é:

- A) Habilitar sugestões de palavras durante a digitação do texto.
- B) Criar uma lista de palavras que serão excluídas da correção ortográfica do texto.
- C) Realizar correções automáticas de erros ortográficos e gramaticais no texto em tempo real.
- D) Converter automaticamente abreviações e símbolos em seus equivalentes completos no texto.

Questão 40

Ao utilizar o *LibreOffice Calc 7*, em alguns casos, o usuário se depara com a necessidade de formatar células, aumentar a largura de uma coluna etc. Para modificar a largura das colunas de uma planilha do *LibreOffice Calc 7*, o usuário deverá:

- A) Selecionar a coluna e digitar as teclas Ctrl + L.
- B) Utilizar a ferramenta “*Formatação de Células*” no menu “*Formatar*”.
- C) Clicar (e manter clicado) na borda entre as letras das colunas e arrastar o *mouse* para a esquerda ou para a direita.
- D) Selecionar a coluna, clicar com o botão direito do *mouse* sobre a coluna selecionada e clicar na opção “*Aumentar largura*”.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

CONCERNENTE AO CARGO PARA O QUAL ESTÁ CONCORRENDO

Questão 41

As fontes de alimentação são dispositivos (*hardwares*) importantes para o funcionamento do computador. Em uma fonte de alimentação ATX, o conector de 20+4 pinos têm como função:

- A) Fixar a fonte de alimentação ao gabinete do computador.
- B) Controlar a velocidade dos *coolers* da fonte de alimentação.
- C) Alimentar somente as unidades de armazenamento de dados, ou seja, os HDs.
- D) Conectar a fonte de alimentação à placa-mãe do computador, permitindo a alimentação dos componentes do sistema.

Questão 42

No Sistema Operacional *Linux*, em uma manutenção de rotina, faz-se necessário o uso de diversos comandos. O comando utilizado no *Linux* para visualizar informações de memória RAM como, por exemplo, a quantidade utilizada e a quantidade livre é:

- A) ps.
- B) df.
- C) free.
- D) memInfo.

Questão 43

Em redes de computadores, a técnica de controle de congestionamento se refere ao gerenciamento do fluxo de dados em uma rede para evitar congestionamentos e garantir a eficiência da transmissão de dados. O protocolo que implementa técnicas de controle de congestionamento, como o controle de janela deslizante e o uso de ACKs seletivos, é:

- A) TCP.
- B) ARP.
- C) DNS.
- D) UDP.

Questão 44

Os padrões de redes locais sem fio apresentam diferentes características, dentre elas a taxa de transferência de dados. Assinale, a seguir, o padrão de rede sem fio que oferece a maior taxa de transferência de dados.

- A) IEEE 802.11g.
- B) IEEE 802.11a.
- C) IEEE 802.11b.
- D) IEEE 802.11ac.

Questão 45

Os equipamentos que possibilitam a conexão de computadores em redes são comumente conhecidos como dispositivos de interconexão de redes. O dispositivo de interconexão que é capaz de filtrar o tráfego de rede com base no endereço MAC denomina-se:

- A) Hub.
- B) Router.
- C) Bridge.
- D) Gateway.

Questão 46

Desde que se realize os procedimentos corretos, é permitido ao técnico de tecnologia da informação configurar um determinado disco como sendo o disco de inicialização. Assinale, a seguir, a melhor prática para configurar um disco rígido SATA como disco de inicialização.

- A) Definir a ordem de inicialização na BIOS para que o disco rígido SATA seja o primeiro a ser verificado.
- B) Instalar o sistema operacional no disco rígido antigo e utilizar o disco rígido SATA apenas para armazenamento.
- C) Usar um *software* de clonagem para copiar o sistema operacional do disco rígido antigo para o disco rígido SATA.
- D) Configurar, para todos os casos, o disco rígido SATA como disco primário e o disco rígido antigo como disco secundário.

Questão 47

Entre os dispositivos de segurança mais utilizados encontra-se o *firewall*, o qual realiza o monitoramento do tráfego de rede. Assinale, a seguir, o *firewall* que permite a filtragem de pacotes em todas as camadas do modelo OSI.

- A) Firewall de Proxy.
- B) Firewall de Filtro de Estado.
- C) Firewall de Camada de Aplicação.
- D) Firewall de Inspeção Profunda de Pacotes.

Questão 48

Um sistema de detecção de intrusão pode ser definido como um mecanismo automatizado de segurança e defesa detectando atividades ameaçadoras em uma rede ou em um computador. O tipo de sistema de detecção de intrusão baseado em regras predefinidas e que verifica se o tráfego de rede coincide com essas regras é o sistema de detecção de intrusão baseado em

- A) anomalias.
- B) assinaturas.
- C) redes neurais.
- D) aprendizado de máquina.

Questão 49

O aterramento é a ligação elétrica de um equipamento ou componente de um sistema elétrico à terra por meio de dispositivos condutores de eletricidade adequados. A principal finalidade do aterramento elétrico em sistemas de energia elétrica é:

- A) Garantir a estabilidade do sistema.
- B) Garantir a qualidade da energia elétrica.
- C) Proteger o sistema contra sobrecorrentes.
- D) Proteger as pessoas contra choques elétricos.

Questão 50

O *nobreak* é um equipamento que controla a voltagem e garante uma maior proteção aos equipamentos que recebem energia por meio dele. Refere-se à principal função deste equipamento em um sistema de energia elétrica:

- A) Estabilizar a tensão da rede elétrica.
- B) Ampliar a capacidade de carga do sistema elétrico.
- C) Garantir a continuidade do fornecimento de energia.
- D) Converter a corrente alternada em corrente contínua.

Questão 51

A placa de rede é o *hardware* que controla o envio e o recebimento de dados de um computador conectado a uma rede. Assinale, a seguir, a melhor prática para instalar uma placa de rede em um computador.

- A) Utilizar sempre um *driver* genérico para a placa de rede.
- B) Instalar a placa de rede sem se preocupar com a polaridade do conector.
- C) Instalar a placa de rede somente antes de inserir o sistema operacional.
- D) Utilizar uma pulseira antiestática para evitar danos à placa de rede e outros componentes.

Questão 52

O modelo de referência OSI é um modelo padrão de comunicação entre sistemas de computadores e redes. Neste modelo, a camada responsável pela detecção e correção de erros de transmissão de dados e a camada responsável pela transmissão de *bits* brutos através de um meio físico de transmissão são, respectivamente, as camadas:

- A) Aplicação e Rede.
- B) Rede e Transporte.
- C) Transporte e Física.
- D) Enlace de Dados e Física.

Questão 53

O par trançado é o tipo de cabo mais utilizado nas redes de computadores, o qual pode ser com ou sem blindagem. Assinale, a seguir, uma característica do cabo de par trançado sem blindagem categoria 5e.

- A) Utiliza o conector RJ-11.
- B) Possui um padrão de cores definido para os pares de fios.
- C) É totalmente imune a interferências eletromagnéticas externas.
- D) Suporta taxas de transmissão de até 10 Gbps em distâncias de até 100 metros.

Questão 54

As normas da ANSI/EIA/TIA possuem recomendações para sistemas de cabeamento estruturados. De acordo com a norma ANSI/EIA/TIA568A, a distância máxima permitida para o cabeamento horizontal em um sistema de cabeamento estruturado é de:

- A) 100 metros.
- B) 110 metros.
- C) 120 metros.
- D) 130 metros.

Questão 55

A fibra óptica é uma tecnologia que possibilita a transmissão de dados, voz e vídeo com excelência. Em relação à atenuação de sinal em uma fibra óptica, assinale a afirmativa correta.

- A) O tipo de conector utilizado na fibra óptica jamais afeta a perda de sinal.
- B) O diâmetro do núcleo da fibra óptica não afeta diretamente a atenuação do sinal.
- C) O comprimento da fibra é uma das principais causas de atenuação de sinal em fibras ópticas.
- D) A temperatura não é considerada uma das variáveis que afetam a atenuação do sinal em fibras ópticas.

Questão 56

Qual das seguintes instruções de pseudocódigo seria utilizada para fazer o programa repetir um conjunto de ações até que uma determinada condição seja satisfeita?

- A) SE...ENTÃO
- B) PARA...ATÉ
- C) CASO...SEJA
- D) ENQUANTO...FAÇA

Questão 57

Dentre as atividades mais importantes no setor de Tecnologia da Informação são a manutenção e a execução dos *backups* dos dados da empresa. O *backup* é uma cópia de segurança com o objetivo de proteger seus documentos digitais contra perda, e, se por algum motivo ocorrer, que seja possível recuperar esses dados perdidos com facilidade. Quanto aos diferentes tipos de *backups* existentes, analise as afirmativas a seguir.

- I. O *backup* total fará a cópia de todos os diretórios e arquivos definidos para inclusão. Ele será sempre o primeiro *backup* de qualquer servidor, ainda que um incremental ou diferencial for submetido.
- II. O *backup* diferencial faz *backup* apenas dos arquivos modificados a partir do último *backup* total terminado, ou seja, se um *backup* total ocorrer no sábado, o *backup* diferencial realizado na segunda só conterà os dados alterados ou criados no domingo e na segunda.
- III. O *backup* incremental é um processo muito mais rápido (porque o volume de dados gravados é restrito aos dados alterados), demorando menos tempo para ser restaurado.
- IV. O *backup* diferencial demora mais tempo para ser feito do que o *backup* incremental.

Está correto o que se afirma apenas em

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

Questão 58

Sobre as mídias de armazenamento de *backups*, assinale a afirmativa INCORRETA.

- A) O acesso aos dados em uma fita é sequencial, o que pode retardar as operações de *backup* e recuperação.
- B) Os sistemas de *backup* em disco oferecem facilidade de implementação, custo reduzido e qualidade de serviço melhorada.
- C) As fitas magnéticas são empregadas principalmente para armazenamento externo a longo prazo por causa de seu baixo custo.
- D) O armazenamento em nuvem é um tipo de armazenamento de *backup* interno que utiliza uma conexão de rede para transferir dados entre o sistema de origem e o destino.

Questão 59

Trata-se de uma vantagem de utilizar um banco de dados em uma aplicação:

- A) Pode armazenar uma grande quantidade de dados de forma organizada e estruturada.
- B) Pode ser acessado de qualquer lugar do mundo, sem a necessidade de instalar *software* adicional.
- C) É geralmente mais seguro do que outros tipos de armazenamento de dados, como arquivos em disco rígido.
- D) Pode ser facilmente modificado por qualquer pessoa com acesso, sem a necessidade de conhecimentos técnicos especializados.

Questão 60

Considere que, na lógica do algoritmo feito no *VisualG*, sejam inseridos sequencialmente os valores a seguir: 7 8 3 1 0 2 5

Algoritmo "Alg1"

Var

num : real

res : real

soma : real

Inicio

soma <- 0

escreva("Digite um valor: ")

leia(num)

enquanto (num <> 0)faça

res <- res + num

escreva("Digite um valor: ")

leia(num)

fimenquanto

escreva("Resultado> ", res)

Fimalgoritmo

Nessa situação, será apresentado qual resultado da execução?

- A) 16
- B) 17
- C) 18
- D) 19

Questão 61

Considere a lógica do algoritmo a seguir desenvolvido em Java:

```
import java.util.Scanner;
```

```
public class Main
```

```
{
    public static int questao(int n) {
        if ((n == 0) || (n == 1))
            return 1;
        else
            return n * questao(n - 1);
    }
}
```

```
public static void main(String[] args) {
    System.out.print("digite um valor: ");
    Scanner scan = new Scanner(System.in);
    int valor = scan.nextInt();
    System.out.println("Resultado: " + valor + " é " +
questao(valor));
    scan.close();
}
}
```

Nessa situação, será apresentado o seguinte resultado da execução se for inserido o valor 8:

- A) 40319
- B) 40320
- C) 40322
- D) 40325

Questão 62

Observe o pseudocódigo a seguir:

- 1.
2. var
3. a, b : inteiro
4. x : vetor[1..10] de inteiro
- 5.
6. procedimento questao(var a, b : inteiro)
7. var aux : inteiro
8. inicio
9. aux <- a
10. a <- b
11. b <- aux
12. fimprocedimento
- 13.
14. inicio
15. aleatorio 0,100,3
16. para a de 1 ate 10 faça
17. leia(x[a])
18. fimpara
- 19.
20. para a de 1 ate 10 faça
21. para b de 1 ate 9 faça
22. se x[b] > x[b+1] entao
23. questao(x[b], x[b+1])
24. fimse
25. fimpara
26. fimpara
- 27.
28. para a de 1 ate 10 faça
29. escreval(a:3, " - ", x[a])
30. fimpara
31. fimalgoritmo

Trata-se do seguinte tipo de ordenação de dados:

- A) Merge.
- B) Bubble Sort.
- C) Selection Sort.
- D) Insertion Sort.

Questão 63

Sobre estruturas básicas para a criação de um algoritmo, analise as afirmativas a seguir.

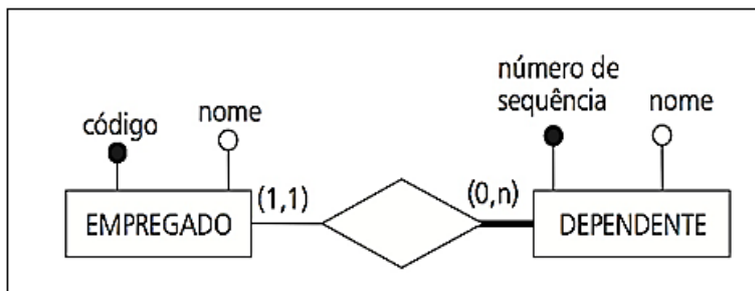
- I. Em um algoritmo, toda condição tem que ser uma expressão lógica, algo que possamos pensar como "isto é verdadeiro ou isto é falso".
- II. Operadores lógicos podem ser de disjunção; conjunção; e, negação.
- III. Para resolver um problema algoritmo precisamos de três estruturas básicas: estruturas sequenciais; estruturas de repetição; e, estruturas de decisão.
- IV. São exemplos de tipos de dados: *strings*; caractere; inteiro; real; lógico; e, variável.

Está correto o que se afirma apenas em

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

Questão 64

Considere o Modelo Entidade Relacionamento:



(Modelo Entidade Relacionamento Empregado – Dependente. Fonte: Heuser, 2011.)

Analise as afirmativas a seguir.

- I. O empregado pode ou não ter um dependente.
- II. Entidade empregado é uma entidade forte e a entidade dependente é uma entidade fraca.
- III. Na transformação do modelo entidade relacionamento para o modelo relacional, a chave primária da tabela empregado será código e da tabela dependente será o número de sequência.
- IV. A linha mais densa no relacionamento do lado do dependente representa uma generalização.

Está correto o que se afirma apenas em

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

Questão 65

Analise as afirmativas a seguir.

- I. Modelo entidade relacionamento é considerado um modelo conceitual.
- II. As etapas de levantamento e análise de requisitos auxiliam na construção do modelo entidade e relacionamento.
- III. O modelo entidade relacionamento inclui descrições detalhadas de implementação, sendo de mais fácil entendimento para a comunicação com usuários não técnicos.
- IV. A etapa seguinte após a construção do modelo de dados de alto nível é a transformação deste modelo para o modelo de dados de implementação, também chamada de projeto lógico.

Está correto o que se afirma apenas em

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

Questão 66

O modelo relacional representa o banco de dados como uma coleção de relações. Qual das seguintes afirmativas está INCORRETA em relação ao modelo relacional?

- A) Permite a criação de relacionamentos entre tabelas por meio do uso de chaves estrangeiras.
- B) É um modelo de dados hierárquico, onde cada registro é organizado em uma estrutura de árvore.
- C) Na terminologia formal, uma linha é chamada de tupla, um cabeçalho da coluna é chamado de atributo e a tabela é chamada de relação.
- D) Trata-se de um tipo de dado que descreve os tipos de valores que podem aparecer em cada coluna; é representado por um domínio de valores possíveis.

Questão 67

O uso de padrões de projetos tem vantagens relacionadas ao desenvolvimento de *software*, aumentando a produtividade e a qualidade e facilitando a lógica de programação e o tempo de desenvolvimento. Sobre as características dos padrões de projeto orientados a objetos, analise as afirmativas a seguir.

- I. Projetar *software* reutilizável orientado a objetos é uma tarefa complexa.
- II. Projetistas, quando encontram uma solução, reutilizam-na várias vezes.
- III. Bons projetistas sabem que devem resolver problemas de *software* a partir do zero.
- IV. Padrões de projeto conseguem resolver problemas específicos e complexos.

Está correto o que se afirma apenas em

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

Questão 68

A maioria das aplicações de banco de dados possui certas restrições de integridade que devem ser mantidas para os dados. Um SGBD deverá oferecer capacidades para definir e impor essas restrições. NÃO se trata de um modelo de restrição de integridade:

- A) Restrição de integridade de chave.
- B) Restrição de integridade semântica.
- C) Restrição de integridade de referencial.
- D) Restrição de integridade de relacionamento.

Questão 69

Um padrão é uma descrição nomeada de um problema e uma solução, que pode ser aplicado em novos contextos.

(Braga; Masiero, 2007 p. 64.)

Sobre Padrões de Projetos (*Design Patterns*), marque **V** para as afirmativas verdadeiras e **F** para as falsas.

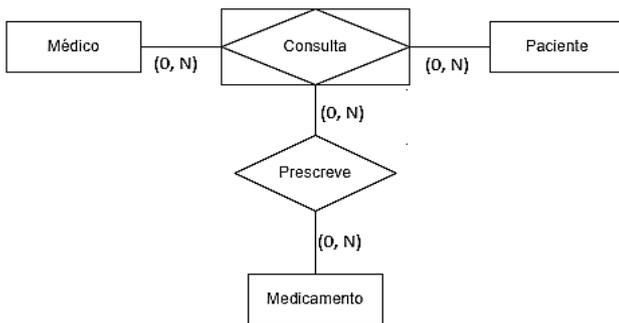
- () Auxilia a documentação e manutenção da arquitetura do *software*.
- () Determina um vocabulário padrão para discutir problemas e soluções de projeto. Não facilita o reúso de um projeto desenvolvido por outros desenvolvedores e, ao invés disso, deve elaborar outras soluções para o problema.
- () Não facilita o reúso de um projeto desenvolvido por outros desenvolvedores e, ao invés disso, deve elaborar outras soluções para o problema.
- () Descreve uma solução, ou seja, modela uma solução de projeto que pode ser invocado de maneiras diferentes.

A sequência está correta em

- A) F, V, V, F.
- B) V, V, F, V.
- C) F, F, V, F.
- D) V, F, F, V.

Questão 70

Observe a imagem a seguir:



(Modelo Entidade-Relacionamento adaptado. Fonte: Heuser, 2011.)

Qual a representação do retângulo entorno do relacionamento consulta?

- A) Uma generalização.
- B) Uma entidade associativa.
- C) Um relacionamento ternário.
- D) Não é possível inserir entidade e relacionamento ao mesmo tempo.

ATENÇÃO

NÃO É PERMITIDA a anotação das respostas da prova em QUALQUER MEIO. O candidato flagrado nesta conduta poderá ser ELIMINADO do processo.







INSTRUÇÕES

O uso de máscara durante a realização da prova é facultativo. O álcool em gel se encontra disponível para o uso dos candidatos.

1. Somente será permitida a utilização de caneta esferográfica de tinta azul ou preta, feita de material transparente e de ponta grossa.
2. É proibida, durante a realização das provas, a comunicação entre os candidatos, bem como a utilização de máquinas calculadoras e/ou similares, livros, anotações, impressos ou qualquer outro material de consulta, protetor auricular, lápis, borracha ou corretivo. Especificamente, não será permitido que o candidato ingresse na sala de provas sem o devido recolhimento, com respectiva identificação, dos seguintes equipamentos: *bip*, telefone celular, *walkman*, agenda eletrônica, *notebook*, *palmtop*, *ipod*, *ipad*, *tablet*, *smartphone*, mp3, mp4, receptor, gravador, máquina de calcular, máquina fotográfica, controle de alarme de carro, relógio de qualquer modelo, pulseiras ou braceletes magnéticos (ainda que terapêuticos) e similares, etc., o que não acarreta em qualquer responsabilidade do Instituto Consulplan sobre tais equipamentos.
3. Com vistas à garantia da segurança e da integridade do certame, no dia da realização das provas escritas, os candidatos serão submetidos ao sistema de detecção de metais na entrada e na saída dos sanitários. Excepcionalmente, poderão ser realizados, a qualquer tempo durante a realização das provas, outros procedimentos de vistoria além do descrito.
4. O caderno de provas consta de 70 (setenta) questões de múltipla escolha para todos os cargos.
5. Ao receber o material de realização das provas, o candidato deverá conferir atentamente se o caderno de provas contém o número de questões previsto, se corresponde à área a que está concorrendo, bem como se os dados constantes na Folha de Respostas (Gabarito) estão corretos. Caso os dados estejam incorretos, ou o material esteja incompleto ou, ainda, detenha qualquer imperfeição, o candidato deverá solicitar ao Fiscal de Aplicação que o substitua, não cabendo reclamações posteriores neste sentido.
6. As provas terão duração de 4h00min (quatro horas) para todos os cargos. Este período abrange a assinatura, assim como a transcrição das respostas para a Folha de Respostas (gabarito).
7. As questões das provas objetivas são do tipo múltipla escolha, com 4 (quatro) opções (A a D) e uma única resposta correta. Ao terminar a prova, o candidato, obrigatoriamente, deverá devolver ao Fiscal de Aplicação a Folha de Respostas (gabarito) devidamente assinada em local específico.
8. Os Fiscais de Aplicação não estão autorizados a emitir opinião e a prestar esclarecimentos sobre o conteúdo das provas. Cabe única e exclusivamente ao candidato interpretar e decidir.
9. Não será permitido ao candidato realizar anotações de informações relativas às suas respostas (cópia de gabarito) no comprovante de inscrição ou em qualquer outro meio.
10. O candidato somente poderá retirar-se do local de realização das provas escritas levando o caderno de provas no decurso dos últimos 30 (trinta) minutos anteriores ao horário previsto para o seu término. O candidato também poderá retirar-se do local de provas somente a partir dos 90 (noventa) minutos após o início de sua realização; contudo, não poderá levar consigo o caderno de provas.
11. Os 3 (três) últimos candidatos de cada sala só poderão sair juntos. Caso algum deles insista em sair do local de aplicação antes de autorizado pelo Fiscal de Aplicação, será lavrado o Termo de Ocorrência, assinado pelo candidato e testemunhado pelos 2 (dois) outros candidatos, pelo Fiscal de Aplicação da sala e pelo Coordenador da Unidade de Provas, para posterior análise pela Comissão de Acompanhamento do Concurso.

RESULTADOS E RECURSOS

- Os gabaritos oficiais preliminares das provas objetivas serão divulgados na *Internet*, no endereço eletrônico www.institutoconsulplan.org.br, a partir das 16h00min da segunda-feira subsequente à realização das provas escritas objetivas de múltipla escolha.
- O candidato que desejar interpor recursos contra os gabaritos oficiais preliminares das provas objetivas disporá de 2 (dois) dias úteis, a partir do dia subsequente ao da divulgação (terça-feira), em requerimento próprio disponibilizado no *link* correlato ao Concurso Público no endereço eletrônico www.institutoconsulplan.org.br.
- A interposição de recursos poderá ser feita via *Internet*, através do Sistema Eletrônico de Interposição de Recursos, com acesso pelo candidato com o fornecimento de dados referente à inscrição do candidato, apenas no prazo recursal, ao Instituto Consulplan, conforme disposições contidas no endereço eletrônico www.institutoconsulplan.org.br, no *link* correspondente ao Concurso Público.