

# PREFEITURA DE UBERLÂNDIA MINAS GERAIS

## CONCURSO PÚBLICO EDITAL N° 001/2011



## ARQUITETO

### MANHÃ

**CARGO: ARQUITETO****Texto**

Proteção, sim; violação de privacidade, não. Esse é o desejo dos consumidores brasileiros que navegam na Internet. E esse é o mote – mais que o mote, o alerta – que orienta a campanha lançada pelo Instituto Brasileiro de Defesa do Consumidor (Idec) na última terça-feira, contra o Projeto de Lei 84/99, que trata de crimes cibernéticos.

A campanha “Consumidores contra o PL Azeredo” pretende chamar a atenção da sociedade para a ameaça que o PL 84 representa ao direito à privacidade e liberdade na rede, aos direitos dos consumidores no acesso aos produtos e serviços e no direito fundamental de acesso à cultura, à informação e à comunicação.

No Congresso desde 1999, o PL 84/99 segue na Câmara dos Deputados nos termos do texto substitutivo proposto pelo deputado Eduardo Azeredo (PSDB-MG). O PL Azeredo tramita em caráter de urgência na Casa e está prestes a ser votado no início de agosto, quando termina o recesso parlamentar. Se aprovado, desviando-se de sua pretensa função de combater os crimes na Internet, o projeto vai instaurar um cenário de vigilância e monitoramento na rede, restringindo sensivelmente os direitos e liberdades e criminalizando condutas que são cotidianas dos cidadãos no mundo virtual.

Para os consumidores, a aprovação do projeto traz consequências drásticas, especialmente se considerarmos que a Internet é inteiramente permeada por relações de consumo. Desde a conexão até o acesso a conteúdos em sites, produtos e serviços via comércio eletrônico, passando pela utilização de e-mails, plataformas colaborativas e redes sociais, em menor ou maior grau, tudo é relação de consumo e deve ser entendido na lógica da defesa dos direitos consagrados pelo Código de Defesa do Consumidor (CDC).

Há 20 anos, esse mesmo CDC tenta fazer valer um de seus princípios básicos: a boa-fé. Pressupõe-se que todos são legítimos titulares de direitos e praticam seus atos cotidianos com base na legalidade, na confiança e no respeito. Por óbvio, essa premissa é válida também para a Internet. O que o PL Azeredo faz, no entanto, é inverter essa lógica. No lugar da presunção da boa-fé, instaura-se a constante suspeita. No lugar do respeito à privacidade dos dados e informações dos usuários, o projeto determina a sua vigilância constante, como se a qualquer momento fossem praticar um crime, um ato de vandalismo, uma atitude ilícita. Para o PL Azeredo, como norma penal que é, na Internet todos passam a ser suspeitos até que se prove o contrário.

*(Guilherme Varella, Carta Capital. 28/07/11)*

**01**

**Na frase “Proteção, sim; violação de privacidade, não”, há uma indicação de**

- A) ideia de concessão. D) causa e consequência.  
B) motivo e finalidade. E) ideias que se completam.  
C) oposição de ideias.

**02**

**Assinale o elemento de coesão textual destacado que tem o seu referente corretamente identificado.**

- A) “Esse é o desejo dos consumidores...” – Proteção, sim; violação de privacidade, não  
B) “E esse é o mote...” – Internet  
C) “Por óbvio, essa premissa é válida...” – defesa dos direitos  
D) “... e praticam seus atos cotidianos...” – direitos  
E) “... é inverter essa lógica.” – validade da Internet

**03**

**De acordo com o contexto, a palavra “mote” significa**

- A) alerta. B) conceito. C) campanha. D) motivo. E) mostra.

**04**

**Acerca da regência verbal, no trecho “... a ameaça que o PL 84 representa ao direito à privacidade e liberdade na rede...”, é correto afirmar que**

- A) a ocorrência de preposição em “ao direito” deve-se à presença do verbo “representa”.  
B) a ocorrência de crase deve-se à presença do verbo “representa”.  
C) substituindo “privacidade” por “regalias” mantém-se o sinal indicador de crase.  
D) “representa o direito à privacidade” é uma reescrita que mantém a correção e o sentido.  
E) a indicação de crase em “à privacidade” deve-se à presença de “direito”.

05

Algumas palavras ou expressões assumem sentido conotativo de acordo com o contexto no qual estão inseridas. Isso ocorre em

- A) "... que navegam na Internet."  
 B) "... que trata de crimes cibernéticos."  
 C) "... traz consequências drásticas,..."  
 D) "O PL Azeredo tramita em caráter de urgência..."  
 E) "... criminalizando condutas que são cotidianas..."

06

O uso de travessões no 1º§ indica

- A) uma citação textual.  
 B) introdução de uma enumeração.  
 C) dúvida e hesitação referentes às ideias do texto.  
 D) atribuição de expressividade ao trecho que eles separam.  
 E) destaque de palavras não características da linguagem padrão.

07

De acordo com o texto, o Projeto de Lei 84/99

- A) determina o acesso irrestrito a produtos e serviços virtuais.  
 B) atende ao clamor público de que seja instituída uma proteção virtual.  
 C) é incentivado pela campanha: Proteção, sim; violação à privacidade, não.  
 D) impõe limites no mundo virtual desconsiderando o respeito à privacidade.  
 E) está de acordo com a lógica de defesa dos direitos consagrados pelo CDC.

08

Assinale a alternativa que apresenta a classificação do "que" DIFERENTE dos demais.

- A) "... que navegam na Internet."  
 B) "... que orienta a campanha lançada..."  
 C) "... mais que o mote, o alerta..."  
 D) "... que trata de crimes cibernéticos."  
 E) "... a ameaça que o PL 84 representa..."

09

No 3º§, ao falar do PL 84, quanto à sua aprovação, está expressa uma ideia de

- A) finalidade.                      B) condição.                      C) acréscimo.                      D) tempo.                      E) explicação.

10

O texto afirma que o PL 84 apresenta um conteúdo expressando que, a qualquer momento, alguém pode praticar um crime, um ato de vandalismo, uma atitude ilícita. Tal pressuposto indica

- A) hipótese.                      B) certeza.                      C) condição.                      D) indução.                      E) altivez.

**RACIOCÍNIO LÓGICO**

11

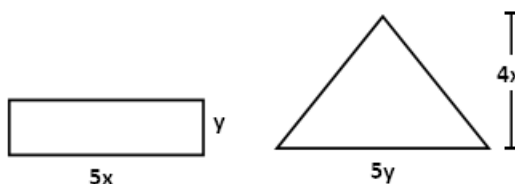
Marcos tem um telefone celular e um fixo. De quantas maneiras ele pode utilizar esses aparelhos para fazer cinco ligações, sendo que pelo menos duas delas sejam com o telefone fixo?

- A) 15                      B) 10                      C) 18                      D) 26                      E) 30

12

A razão entre as áreas do retângulo e do triângulo é

- A) 1/4.  
 B) 4.  
 C) 1/2.  
 D) 2.  
 E) 1.



13

Numa garrafa há um certo volume de água. Se forem retirados dois terços desse volume e, em seguida, colocados metade do que sobrar mais 100 ml, a garrafa passará a conter um volume de 1000 ml de água. Assim, o volume de água contido nessa garrafa é de

- A) 1650 ml.                      B) 1800 ml.                      C) 1530 ml.                      D) 1920 ml.                      E) 2100 ml.

14

O maior de 3 prédios tem 8 andares a mais que o menor deles, e juntos eles totalizam 85 andares, sendo que todos têm um número ímpar de andares. As somas dos algarismos dos números de andares do prédio mais baixo, do meio e do mais alto são, respectivamente, iguais a

- A) 3, 9, 11.                      B) 5, 11, 4.                      C) 7, 9, 6.                      D) 7, 11, 4.                      E) 9, 11, 8.

15

Seja a sequência  $(3x - 2, 4x + 1, x^2 - 2)$  uma progressão aritmética, cujos termos são todos positivos. O quinto termo dessa sequência é

- A) 52.                      B) 43.                      C) 54.                      D) 41.                      E) 48.

16

A interseção entre dois conjuntos **A** e **B** tem 12 elementos e a união entre eles tem 21. Quantos elementos têm o conjunto **B** se o conjunto **A** tem 11 elementos?

- A) 19                      B) 22                      C) 20                      D) 21                      E) 18

17

Seja a sequência de letras U, \_\_\_\_, T, Q, C, \_\_\_\_, S, \_\_\_\_, N, \_\_\_\_. As letras que completam corretamente as lacunas são

- A) todas vogais.                      D) três vogais e uma consoante.  
B) todas consoantes.                      E) três consoantes e uma vogal.  
C) duas consoantes e duas vogais.

18

Num livro de culinária, toda receita com ovo leva açúcar e toda receita com açúcar leva leite. Assinale a afirmativa correta.

- A) Nenhuma receita leva açúcar, leite e ovo.                      D) Toda receita com ovo leva leite.  
B) Alguma receita com ovo não leva leite.                      E) Nenhuma receita com açúcar leva leite e ovo.  
C) Toda receita com leite leva açúcar.

19

Uma caixa de fósforo contém 51 palitos entre longos e curtos. Retirando-se metade dos palitos curtos, as quantidades de palitos longos e curtos passam a ser iguais. A diferença entre os dois tipos de palitos contidos nessa caixa é

- A) 17.                      B) 21.                      C) 19.                      D) 18.                      E) 14.

20

Considere que a lua completa um ciclo em 29,5 dias. Se um ano de 365 dias começou com lua cheia, então a nona lua cheia desse ano ocorrerá no dia

- A) 25 de agosto.                      D) 24 de setembro.  
B) 27 de julho.                      E) 21 de novembro.  
C) 23 de outubro.

### CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

21

Segundo Vale (2006), os conceitos de *Retrofit* foram primeiramente desenvolvidos na indústria da aeronáutica e, aos poucos, outros ramos passaram a adotar, inclusive o da construção civil. Qual é o significado do processo de *Retrofit*?

- A) Renovar o espaço urbano, preservando as características tecnológicas das construções muito antigas.  
B) Novas técnicas de reforma e remodelação para maior embelezamento das edificações.  
C) Renovação completa de uma edificação, preservando valores originais, trabalhando a sustentabilidade e preservando os elementos característicos sem descartá-los.  
D) Novas técnicas para reabilitar antigas edificações, desprezando adaptações formais e funcionais das construções.  
E) Novas técnicas de articulação dos espaços das edificações antigas, criando espaços livres.

22

O detalhamento de tesouras de telhado, assim como outras áreas dentro das técnicas de construção, requer conhecimento específico dos profissionais: desenhistas, projetistas ou arquitetos, já que seu planejamento é de suma importância na construção. Assinale a afirmativa INCORRETA.

- A) Cumeeira é a parte mais alta de um telhado. É o encontro de duas superfícies inclinadas, seguindo uma reta de topo.
- B) Verga é uma barra horizontal utilizada para suportar uma parede nas aberturas.
- C) Envergadura é a dimensão do comprimento de uma viga ou distância entre os suportes.
- D) Escora é a barra ou haste destinada a receber o esforço de compressão na direção do seu comprimento.
- E) Espigão é a interseção entre duas superfícies inclinadas, formando um ângulo de reentrância.

23

“Com as crescentes reflexões sobre as relações entre meio ambiente e crescimento econômico, nos anos 80, países em consenso criaram metas de desenvolvimento sustentável que estabeleciam uma visão de longo prazo, para o equilíbrio do desenvolvimento econômico, social e ambiental.” (Guasti, 2008)

Este documento foi publicado pelo CIB 1, em 1999, e recebeu o nome de

- A) 1ª Conferência sobre Meio Ambiente Humano.
- B) Protocolo de *Kyoto*.
- C) Agenda 21 para Construção Civil Brasileira.
- D) Estudo do Clube de Roma.
- E) Relatório *Brundtland*.

24

De acordo com o Código de Ética atual, o profissional de arquitetura e urbanismo está apto a exercer uma infinidade de atividades. Analise-as.

- I. Supervisão, orientação técnica e coordenação.
- II. Planejamento, projetos e especificações.
- III. Direção e execução de obras.
- IV. Ensino, assessoria e consultoria.
- V. Vistoria, perícia e avaliação.

Estão corretas apenas as alternativas

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

25

Estudos topográficos são primordiais nas áreas de engenharia e arquitetura, pois antecedem qualquer outro a nível de planejamento ou anteprojeto. Analise.

- As linhas que estabelecem as divisões políticas ou propriedades.
- A posição geográfica dos acidentes naturais, como das obras executadas e informações sobre a vegetação.
- O relevo (curvas de nível ou sombreado) ou a indicação das elevações e depressões relativas do terreno.

As afirmativas anteriores se referem a

- A) mapa topográfico.
- B) estudo de zoneamento.
- C) mapeamento da cidade.
- D) esboço de loteamento.
- E) mapa planimétrico.

26

Os projetos paisagísticos são de suma importância para o desenvolvimento das cidades, mas algumas regras de recuo precisam ser obedecidas rigorosamente, para que não interfiram de forma negativa na vida da população. Analise as afirmativas.

- I. Postes e esquinas devem obedecer recuo mínimo de 5 metros.
- II. Redes de tubulação de água e esgoto, entrada de garagem e portões residenciais, recuo mínimo de 1 a 2 metros.
- III. Ruas e avenidas amplas, ruas com largura superior a 8 metros e passeios com largura igual ou superior a 3 metros, com plantio de espécies de porte médio e grande, deverá ser de 8 a 12 metros.
- IV. Ruas estreitas, com largura inferior a 8 metros e passeios com largura menor que 3 metros, com plantio de espécies de porte pequeno, deverá ser de 5 a 8 metros.

Estão corretas apenas as afirmativas

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

27

“As plantas de \_\_\_\_\_ e \_\_\_\_\_ de cidades são arquivadas no Registro Municipal de Imóveis e têm que ser completas as informações referentes à localização e tamanho dos diversos lotes e parcelas que compõem o zoneamento.” Assinale a alternativa que completa correta e sequencialmente a afirmativa anterior.

- A) zoneamento / loteamento
- B) situação / detalhamento
- C) zoneamento / detalhamento
- D) situação / localização
- E) zoneamento / localização

28

Nos dias atuais, diversas áreas da sociedade têm se mostrado preocupadas com as condições do planeta e muito tem se estudado na tentativa de melhorar as condições de habitabilidade das construções e as variáveis que precisam ser melhor pesquisadas. A combinação de elementos geradores de calor individuais e ambientais constituem a

- A) radiação solar incidente.
- B) existência de um coeficiente de altas temperaturas.
- C) probabilidade de calor excessivo.
- D) radiação intensa e ostensiva.
- E) carga térmica.

29

A arborização de ruas e avenidas no Brasil é uma prática relativamente nova em comparação aos países europeus, tendo-se iniciado há pouco mais de 140 anos. A primeira tentativa aconteceu nas ruas do Rio de Janeiro, com os preparativos do casamento de D. Pedro I. Na época, os encarregados tiveram grandes dificuldades em arborizar as ruas, pois o povo acreditava que a sombra formada pelas árvores era responsável pela maleita, febre amarela, sarampo e até pela sarna dos escravos. Neste período foram utilizadas: sibipirunas, paus-ferro, cássia, paineiras, *flamboyants*, dentre outras. Desde então, a evolução da arborização urbana tem sido lenta, porém, com o advento das novas tecnologias e melhorias de saneamento, se faz necessário o conhecimento cada vez mais aprimorado e técnico da urbanização das cidades. Em avenidas com canteiro central, que tipo de árvores devem ser plantadas?

- A) Canteiro com largura inferior a 3 metros – árvores de porte pequeno.
- B) Canteiro com largura entre 3 e 5 metros – árvores de médio porte.
- C) Preferencialmente árvores do tipo colunar.
- D) Preferencialmente árvores do tipo piramidal e palmácea.
- E) Todas as alternativas anteriores estão corretas.

30

As palmeiras de grande porte já foram muito utilizadas em projetos paisagísticos do século passado, mas hoje os profissionais da área optam por outras espécies de menor porte. Por que deve-se evitar o plantio de palmeiras de grande porte, principalmente palmeiras imperiais e reais, na calçada de ruas movimentadas por pedestres e automóveis?

- A) Em determinadas regiões, essa planta é atacada por lagartas e também porque suas folhas secas são muito pesadas e podem causar danos aos transeuntes e veículos na sua queda.
- B) Essa planta pode atrair lagartas e diversos outros animais prejudiciais ao homem.
- C) Esse tipo de palmeira quase não é mais encontrado no Brasil.
- D) Essa planta tem um processo de desenvolvimento e manutenção muito difícil.
- E) Esse tipo de planta proporciona muita sombra onde são cultivadas.

### CONHECIMENTOS GERAIS

Texto para responder às questões de 31 a 33.

Os compostos químicos que destroem a camada de ozônio têm origem em substâncias chamadas clorofluorcarbonos (CFC's), que começaram a ser usados no século passado em vários produtos, incluindo refrigeradores. Estes compostos químicos, que aumentam o chamado “buraco” na camada de ozônio, foram proibidos ou tiveram o uso limitado pelo Protocolo de Montreal das Nações Unidas, assinado em 1987, mas permanecem por tanto tempo na atmosfera que os especialistas esperam que os danos continuem por décadas.

(BBC/Brasil – [www.bbc.co.uk/portuguese/noticias](http://www.bbc.co.uk/portuguese/noticias) – 02/10/11)

31

Este fenômeno, detectado inicialmente na década de 1980, ocorreu na região do(a)(s)

- A) África. D) Ártico.  
B) América do Sul. E) proximidades da linha do Equador.  
C) Antártica.

32

Os efeitos da incidência dos raios ultravioletas (UV) na superfície da Terra estão associados, principalmente, ao aumento da incidência de uma doença na pele dos seres humanos denominada

- A) albinismo. D) psoríase.  
B) câncer. E) vitiligo.  
C) envelhecimento precoce.

33

Enquanto o Protocolo de Montreal objetiva a erradicação, de forma gradativa, das substâncias nocivas à camada de ozônio, o Protocolo de Kyoto objetiva

- A) ampliar a vigilância e proteção das áreas verdes do planeta.  
B) estabelecer valores para as riquezas naturais de uma nação.  
C) preservar a biodiversidade com a promoção de ações de controle e proteção.  
D) proibir a produção química dos poluentes orgânicos persistentes.  
E) reduzir a emissão de gases causadores do efeito estufa.

34

Sobre a localização geográfica do Brasil, é correto afirmar que

- A) é cortado pelo Trópico de Câncer na região Sul.  
B) encontra-se na parte centro-ocidental do sul da América.  
C) faz fronteira com todos os países da América do Sul.  
D) possui três faixas distintas de fuso horário e horário de verão.  
E) seu ponto extremo ao Norte está localizado no Oiapoque/AP.

35

Em 2012, os Estados Unidos podem passar a ter 51 estados, com a inclusão do estado livre associado de

- A) Bahamas. B) Bermudas. C) Cuba. D) Groelândia. E) Porto Rico.

36

Em um planeta onde a comunidade internacional instituiu um Tratado de Não-Proliferação Nuclear – TNP, a incursão do Irã e da Coreia do Norte em experimentos nucleares gera grande preocupação. Sobre o posicionamento do Brasil com relação à esta questão, pode-se afirmar que

- I. aderiu a este tratado no governo de Fernando Henrique Cardoso.  
II. ainda não assinou o Protocolo adicional do TNP.  
III. assim como Israel e Paquistão, o país já possui arsenal nuclear.  
IV. construiu uma usina secreta contrariando as normas do TNP.

Estão corretas apenas as afirmativas

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

37

Relacione corretamente os blocos econômicos com algumas de suas respectivas nações integrantes.

Blocos econômicos:

Países integrantes:

1. União Europeia. ( ) Estados Unidos e Canadá.  
2. Nafta. ( ) Luxemburgo e Estônia.  
3. Unasul. ( ) Dominica e Granada.  
4. Caricom. ( ) Brasil e Argentina.

A sequência está correta em

- A) 3, 4, 1, 2 B) 2, 1, 4, 3 C) 1, 4, 3, 2 D) 2, 3, 1, 4 E) 3, 1, 4, 2

38

O povo curdo, de etnia indo-europeia, é considerado o maior grupo étnico sem estado do mundo, tendo parte significativa de sua população abrigada nos países

- A) Estados Unidos, Grã-Bretanha e Austrália. D) Líbano, Síria e Arábia Saudita.  
 B) Índia, Paquistão e Indonésia. E) Turquia, Irã e Iraque.  
 C) Itália, Grécia e Macedônia.

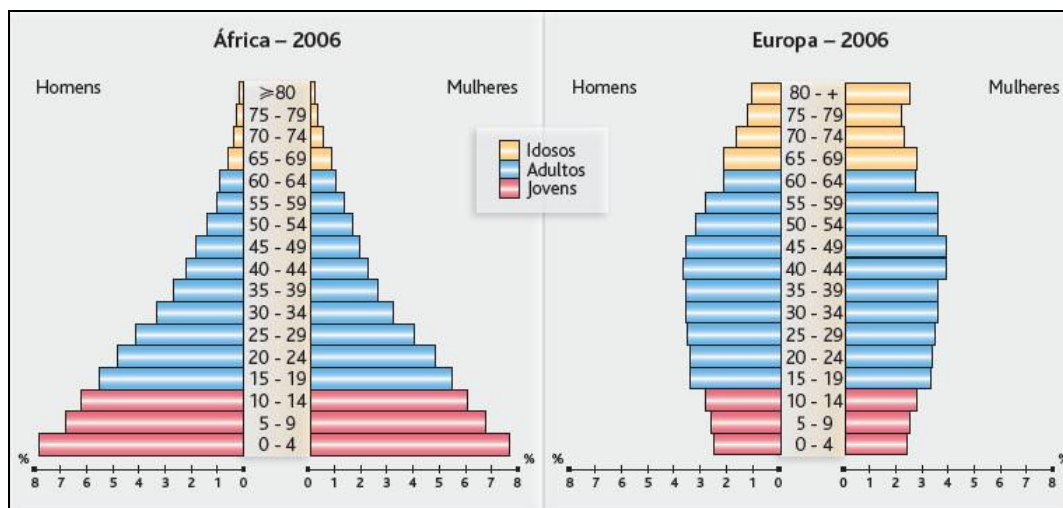
39

Muito conhecido(a) como “Grupo dos Ricos”, foi instituído(a) na década de 1960, possuindo sede em Paris, na França, e congregando cerca de 30 países comprometidos com a economia de livre comércio. Trata-se do(a)

- A) G8.  
 B) G20.  
 C) Organização das Nações Unidas (ONU).  
 D) Organização Mundial do Comércio (OMC).  
 E) Organização para Cooperação e Desenvolvimento Econômico (OCDE).

40

Analise.



(<http://geografiadoalfredo.blogspot.com.br/2011/07/populacao-conceitos-iniciais.html>)

Sobre as pirâmides etárias apresentadas, pode-se afirmar que

- I. a África tem uma baixa taxa de natalidade e a Europa, uma taxa elevada.  
 II. ambos os continentes possuem baixa expectativa de vida.  
 III. a primeira pirâmide é típica de países subdesenvolvidos, enquanto a segunda, de países desenvolvidos.  
 IV. a taxa de mortalidade é mais alta na África do que na Europa.

Estão corretas apenas as afirmativas

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



## INSTRUÇÕES

1. Material a ser utilizado: caneta esferográfica azul ou preta. Os objetos restantes devem ser colocados em local indicado pelo fiscal da sala, inclusive aparelho celular desligado e devidamente identificado com etiqueta.
2. Não é permitido consulta, utilização de livros, códigos, dicionários, apontamentos, apostilas, calculadoras e etc. Não é permitido ao candidato ingressar na sala de provas sem a respectiva identificação e o devido recolhimento de telefone celular, bip e outros aparelhos eletrônicos.
3. Durante a prova, o candidato não deve levantar-se, comunicar-se com outros candidatos e nem fumar.
4. A duração da prova é de quatro horas, já incluindo o tempo destinado à entrega do Caderno de Provas e à identificação – que será feita no decorrer da prova – e ao preenchimento do Cartão de Respostas (Gabarito) e Folha de Respostas (Prova Discursiva).
5. Somente em caso de urgência pedir ao fiscal para ir ao sanitário, devendo no percurso permanecer absolutamente calado, podendo, antes e depois da entrada, sofrer revista através de detector de metais. Ao sair da sala, no término da prova, o candidato não poderá utilizar o sanitário. Caso ocorra uma emergência, o fiscal deverá ser comunicado.
6. O Caderno de Provas consta de quarenta questões de múltipla escolha. Serão aplicadas provas escritas discursivas para os cargos de Advogado, Arquivista, Assistente Administrativo, Assistente Social, Bibliotecário, Contador, Especialista da Educação – Orientador Educacional, Especialista da Educação – Supervisor Escolar, Especialista de Educação – Inspetor Escolar, Fiscal de Defesa do Consumidor, Fiscal de Obras, Fiscal de Patrimônio, Fiscal de Posturas, Fiscal do Meio Ambiente, Geógrafo, Professor de Ciências, Professor de Educação Artística, Professor de Educação Física, Professor de Ensino Religioso, Professor de Geografia, Professor de Inglês, Professor de Matemática, Professor de Português, Professor de Pré ao 5º ano, Psicólogo Clínico, Psicólogo Social, Redator, Secretário Escolar, Técnico de Restauração, Técnico em Assuntos Culturais – Artes Visuais, Técnico em Assuntos Culturais – Audiovisual, Técnico em Assuntos Culturais – Dança, Técnico em Assuntos Culturais – História, Técnico em Assuntos Culturais – Letras e Técnico em Assuntos Culturais – Teatro, de caráter eliminatório e classificatório, constituída de uma redação.
7. **As questões das provas objetivas são do tipo múltipla escolha, com cinco opções (A a E) e uma única resposta correta.**
8. Ao receber o material de realização das provas, o candidato deverá conferir atentamente se o Caderno de Provas corresponde ao cargo a que está concorrendo, bem como se os dados constantes no Cartão de Respostas (Gabarito) e Folha de Respostas (Prova Discursiva), que lhe foram fornecidos, estão corretos. Caso os dados estejam incorretos, ou o material esteja incompleto ou tenha qualquer imperfeição, o candidato deverá informar tal ocorrência ao fiscal.
9. Os fiscais não estão autorizados a emitir opinião e prestar esclarecimentos sobre o conteúdo das provas. Cabe única e exclusivamente ao candidato interpretar e decidir.
10. O candidato poderá retirar-se do local de provas somente a partir dos noventa minutos após o início de sua realização, contudo não poderá levar consigo o Caderno de Provas, somente sendo permitida essa conduta no decurso dos últimos trinta minutos anteriores ao horário previsto para o seu término.
11. Os três últimos candidatos de cada sala somente poderão sair juntos. Caso o candidato insista em sair do local de aplicação da prova, deverá assinar um termo desistindo do Concurso Público e, caso se negue, deverá ser lavrado o Termo de Ocorrência, testemunhado pelos dois outros candidatos, pelo fiscal da sala e pelo coordenador da unidade.

## RESULTADOS E RECURSOS

- Os gabaritos oficiais preliminares das provas objetivas serão divulgados na Internet, no site [www.consulplan.net](http://www.consulplan.net), a partir das 16h00min do dia subsequente ao da realização das provas.

- Os recursos deverão ser apresentados, conforme determinado no **item 8 do Edital de Concurso Público nº 001/2011**, sendo observados os seguintes aspectos:

- a) O candidato que desejar interpor recursos contra os gabaritos oficiais preliminares das provas objetivas disporá de **dois dias úteis**, a partir do dia subsequente ao da divulgação, em requerimento próprio disponibilizado no *link* correlato ao Concurso Público no *site* [www.consulplan.net](http://www.consulplan.net).
- b) A interposição de recursos poderá ser feita **somente via Internet, através do Sistema Eletrônico de Interposição de Recursos**, acessível ao candidato com o fornecimento de dados referentes à sua inscrição, apenas no prazo recursal, à **Consulplan**, conforme disposições contidas no site [www.consulplan.net](http://www.consulplan.net), no link correspondente ao Concurso Público.