

**PREFEITURA MUNICIPAL
DE NOVA IGUAÇU/RJ
SECRETARIA MUNICIPAL
DE EDUCAÇÃO – SEMED**

**CONCURSO PÚBLICO
EDITAL Nº 1/2024**



**AUXILIAR DE SERVIÇOS
DE SECRETARIA III**

Tarde

Tipo 1 - BRANCA

Organizadora:



CARGO: AUXILIAR DE SERVIÇOS DE SECRETARIA III

CONHECIMENTOS BÁSICOS

LÍNGUA PORTUGUESA

A impontualidade do amor

Você está sozinho. Você e a torcida do Flamengo. Em frente a tevê, devora dois pacotes de *Doritos* enquanto espera o telefone tocar. Bem que podia ser hoje, bem que podia ser agora, um amor novinho em folha.

Trimmm! É sua mãe, quem mais poderia ser? Amor nenhum faz chamadas por telepatia. Amor não atende com hora marcada. Ele pode chegar antes do esperado e encontrar você numa fase galinha, sem disposição para relacionamentos sérios. Ele passa batido e você nem aí. Ou pode chegar tarde demais e encontrar você desiludido da vida, desconfiado, cheio de olheiras. O amor dá meia-volta, volver. Por que o amor nunca chega na hora certa?

Agora, por exemplo, que você está de banho tomado e camisa jeans. Agora que você está empregado, lavou o carro e está com grana para um cinema. Agora que você pintou o apartamento, ganhou um porta-retratos e começou a gostar de *jazz*. Agora que você está com o coração às moscas e morrendo de frio.

O amor aparece quando menos se espera e de onde menos se imagina. Você passa uma festa inteira hipnotizado por alguém que nem lhe enxerga, e mal repara em outro alguém que só tem olhos pra você. Ou então fica arrasado porque não foi pra praia no final de semana. Toda a sua turma está lá, azarando-se uns aos outros. Sentindo-se um ET perdido na cidade grande, você busca refúgio numa locadora de vídeo, sem prever que ali mesmo, na locadora, irá encontrar a pessoa que dará sentido a sua vida. O amor é que nem tesourinha de unhas, nunca está onde a gente pensa.

O jeito é direcionar o radar para norte, sul, leste e oeste. Seu amor pode estar no corredor de um supermercado, pode estar impaciente na fila de um banco, pode estar pechinchando numa livraria, pode estar cantarolando sozinho dentro de um carro. Pode estar aqui mesmo, no computador, dando o maior mole. O amor está em todos os lugares, você que não procura direito.

A primeira lição está dada: o amor é onipresente. Agora a segunda: mas é imprevisível. Jamais espere ouvir “eu te amo” num jantar à luz de velas, no dia dos namorados. Ou receber flores logo após a primeira transa. O amor odeia clichês. Você vai ouvir “eu te amo” numa terça-feira, às quatro da tarde, depois de uma discussão, e as flores vão chegar no dia que você tirar carteira de motorista, depois de aprovado no teste de baliza. Idealizar é sofrer. Amar é surpreender.

(Martha Medeiros. Refletir para refletir.)

Questão 01

Após a leitura do texto, é possível afirmar que:

- A) O amor sempre chega no momento certo que escolhemos.
- B) O amor somente aparece quando estamos em casa, de forma contida.
- C) O amor é algo que acontece inesperadamente, não prevê data, ocasião e hora marcada.
- D) As demonstrações de afeto necessariamente precisam ser proferidas com um “eu te amo”.

Questão 02

Nos trechos apresentados a seguir, assinale a alternativa em que o sinônimo está INCORRETAMENTE empregado.

- A) “Agora a segunda: mas é imprevisível!.” (6º§) – presumível
- B) “Ele pode chegar antes do esperado [...]” (2º§) – aguardado
- C) “O jeito é direcionar o radar para norte, sul, leste e oeste.” (5º§) – conduzir
- D) “Ou então fica arrasado porque não foi pra praia no final de semana.” (4º§) – talado

Questão 03

No trecho “[...] pode estar pechinchando numa livraria, pode estar cantarolando sozinho dentro de um carro.” (5º§), os vocábulos sublinhados representam, respectivamente:

- A) Verbo, substantivo e artigo.
- B) Verbo, advérbio e pronome.
- C) Conjunção, preposição e artigo.
- D) Pronome, adjetivo e substantivo.

Questão 04

Em “*A primeira lição está dada: o amor é onipresente. Agora a segunda: mas é imprevisível.*” (6º§), o termo “mas” infere ideia de:

- A) Adição.
- B) Dúvida.
- C) Escolha.
- D) Oposição.

Questão 05

Assinale a alternativa a seguir em que o trecho contenha um substantivo flexionado no grau diminutivo.

- A) “*Você está sozinho.*” (1º§)
- B) “[...] *dando o maior mole.*” (5º§)
- C) “*O amor é que nem tesourinha de unhas, [...]*” (4º§)
- D) “[...] *e encontrar você numa fase galinha, [...]*” (2º§)

Questão 06

O trecho “*O amor odeia clichês.*” (6º§) pode ser reescrito da seguinte maneira mantendo-se o seu sentido original, EXCETO:

- A) “O amor estima a mesmice.”
- B) “O amor repugna repetições.”
- C) “O amor tem repulsa por chavões.”
- D) “O amor ojeriza a falta de originalidade.”

Questão 07

Assinale a alternativa em que o verbo em destaque se DIFERENCIA dos demais.

- A) “[...] *nunca está onde a gente pensa.* [...]” (4º§)
- B) “*O amor é que nem tesourinha de unhas, [...]*” (4º§)
- C) “*Agora que você está empregado, lavou o carro [...]*” (3º§)
- D) “*Agora, por exemplo, que você está de banho tomado [...]*” (3º§)

Questão 08

No trecho “*Agora que você pintou o apartamento, ganhou um porta-retratos [...]*” (3º§), temos o emprego do hífen unindo os termos. Assinale, a seguir, a palavra que está corretamente grafada com este sinal gráfico.

- A) má-fé.
- B) dia-a-dia.
- C) mão-de-obra.
- D) passo-a-passo.

Questão 09

Ao final do sexto parágrafo do texto, a autora reflete que “*Idealizar é sofrer. Amar é surpreender.*”. Considerando este trecho, podemos compreender que:

- A) Surpresas não são bem-vindas, por isso é melhor criar um planejamento com os sentimentos.
- B) Ao idealizar o amor, é possível conquistar tudo o que sempre sonhamos em relacionamentos.
- C) O sofrimento é inato para quem se ama; no entanto, o ideal é elaborar um roteiro para seguir e que nos favoreça.
- D) Expectativas demais frustram os nossos sentimentos; o ideal é deixar que o amor nos surpreenda de maneira natural.

Questão 10

A palavra que traz a significação adequada da expressão em destaque no trecho “[...] *pode estar impaciente na fila de um banco, [...]*” (5º§) trata-se de:

- A) Afobado.
- B) Tolerante.
- C) Acomodado.
- D) Conformado.

RACIOCÍNIO LÓGICO-MATEMÁTICO

Questão 11

Observe a sequência:

A, 1, C, 3, E, 5, G, 7, ...

Qual será o 12º termo da sequência apresentada?

- A) K
- B) M
- C) 11
- D) 13

Questão 12

O piso de uma cozinha tem formato retangular de lados 300 cm e 250 cm. Qual a área desta cozinha?

- A) 5,5 m².
- B) 6,5 m².
- C) 7,5 m².
- D) 8,5 m².

Questão 13

Determinado pintor irá pintar toda a fachada externa de uma casa que tem área total de 90 m². A tinta escolhida rende, por litro, para cada demão 6 m² sendo vendida em latas contendo 3,6 litros. Sabendo-se que o pintor irá passar, na área externa, 3 demãos de tinta, quantas latas de tinta devem ser compradas para cobrir a área externa?

- A) 11.
- B) 12.
- C) 13.
- D) 14.

Questão 14

Dado o conjunto:

$$A = \{X \in \mathbb{N} / 0 < X < 30\}$$

Quantos números pares existem dentro do intervalo deste conjunto?

- A) 12.
- B) 13.
- C) 14.
- D) 15.

Questão 15

Considerando os conjuntos:

- A = {1, 3, 7, 8, 10}
- B = {0, 2, 4, 9, 10}
- C = {0, 1, 2, 3, 5, 6, 7, 8, 10}

Podemos afirmar sobre os conjuntos A, B e C que:

- A) A ⊂ B.
- B) B ⊂ C.
- C) C ⊂ B.
- D) A ⊂ C.

Questão 16

Dada a equação a seguir:

$$x + 8 + 4x + 16 = x + 12 + 2x + 32$$

Qual o valor de X na equação?

- A) 8.
- B) 10.
- C) 12.
- D) 14.

Questão 17

Tiago e Arthur são primos de primeiro grau. Tiago nasceu 10 anos depois que Arthur; em um momento na vida dos primos, Arthur terá o triplo da idade de Tiago. Qual será a idade de Arthur neste momento?

- A) 10.
- B) 13.
- C) 15.
- D) 16.

Questão 18

Dada a equação do segundo grau:

$$3x^2 - 10x + 32 = 0$$

Qual é a soma de seus coeficientes?

- A) 10.
- B) 25.
- C) 32.
- D) 45.

Questão 19

Determinado veterinário foi a uma fazenda para aplicar vitaminas injetáveis de rotina em 4 cavalos. Cada cavalo recebeu as seguintes dosagens – 7, 8, 9 e 8 ml da vitamina. Tendo em vista que 1 ml deve ser aplicado a cada 40 kg, qual a soma do peso dos animais que receberam a vitamina?

- A) 1.200 kg.
- B) 1.280 kg.
- C) 1.320 kg.
- D) 1.380 kg.

Questão 20

Ao calcular 15% de um número, é encontrado o valor 42. Qual o número foi utilizado para encontrar tal valor?

- A) 250.
- B) 280.
- C) 310.
- D) 630.

CONHECIMENTOS GERAIS

Questão 21

A *internet* evoluiu e está cada vez mais presente na vida das pessoas. Há muitos dispositivos conectados à rede e com soluções que trazem comodidade e facilidade para todos os usuários. As empresas estão aproveitando este cenário para inovar no mercado e oferecer produtos voltados para esse novo panorama. E muitas se preocupam com a segurança de dados e do patrimônio.

Essas preocupações não são em vão, pois o número de *cybercrimes* vem aumentando, ataques às redes são frequentes e há uma onda enorme de vazamentos de dados. Mas a tecnologia também dispõe de ferramentas de segurança para proteger as empresas e usuários, basta que um bom planejamento seja feito.

A segurança tecnológica pode ajudar a empresa a proteger dados importantes, controlar o fluxo de pessoas em determinadas áreas da empresa, monitorar o ambiente interno e muito mais.

(Disponível em: <https://blog.rebel.com.br/seguranca-tecnologica>. Acesso em: 18/01/2024.)

Muitas empresas utilizam determinada tecnologia para navegar de forma anônima na *web* evitando, assim, rastreamentos e espionagens. Tal tecnologia é conhecida pela sigla:

- A) IP.
- B) NP.
- C) VPN.
- D) IMEI.

Questão 22

A soberania popular será exercida pelo sufrágio universal e pelo voto direto e secreto, com valor igual para todos, e, nos termos da lei, mediante: plebiscito, referendo e iniciativa popular. O alistamento eleitoral e o voto são obrigatórios para os maiores de dezoito anos e facultativo para, EXCETO:

- A) Analfabetos.
- B) Imigrantes residentes.
- C) Maiores de setenta anos.
- D) Maiores de dezesseis e menores de dezoito anos.

Questão 23

Usinas lançam campanha para incentivar consumo de etanol

Em meio a uma safra recorde e estoques elevados, UNICA defende que biocombustível pode acelerar a transição energética no Brasil.

As usinas de cana-de-açúcar e as produtoras de etanol de milho, que atuam no país, partiram para o ataque. A partir de 18 de janeiro e, ao longo dos próximos seis meses, o setor estará nas rádios, TV's, *internet* e redes sociais com uma campanha publicitária para promover o uso de etanol pelos brasileiros.

(Disponível em: <https://www.infomoney.com.br/business/>. Acesso em: 18/01/2024.)

O etanol é considerado:

- A) Combustível fóssil.
- B) Biocombustível e renovável.
- C) Combustível fóssil e renovável.
- D) Biocombustível e não-renovável.

Questão 24

Macunaíma é um herói preguiçoso e sem nenhum caráter. Ele nasceu na selva e de preto, virou branco. Depois de adulto deixa o sertão em companhia dos irmãos e vive aventuras na cidade. Macunaíma ama guerrilheiras, enfrenta vilões milionários, policiais e personagens de todos os tipos. O filme "Macunaíma" foi inspirado na obra homônima do escritor modernista:

- A) Mário de Andrade.
- B) Oswald de Andrade.
- C) João Guimarães Rosa.
- D) Carlos Drummond de Andrade.

Questão 25

"_____ é um movimento surgido no século XIX na comunidade judia, na Europa, que buscava uma solução para a questão judaica. Naquela época, o antisemitismo – que é a discriminação contra os povos semitas, entre os quais está o povo judeu – estava em crescimento no continente." Assinale a alternativa que completa corretamente a afirmativa anterior.

- A) Nazismo
- B) Sionismo
- C) Judaísmo
- D) Holocausto

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

LEGISLAÇÃO MUNICIPAL

Questão 26

A Lei nº 2.378, de 29 de dezembro 1992, dispõe sobre o Estatuto dos Funcionários do Município de Nova Iguaçu. Considerando a referida Lei, assinale a afirmativa correta.

- A) A investidura em cargo público ocorrerá com a nomeação.
- B) Somente perderá o cargo por sentença judicial o funcionário estável.
- C) Poderão ser pagos aos funcionários, além do vencimento, indenizações, gratificações e adicionais.
- D) O funcionário terá um prazo de quarenta e cinco dias, contados da nomeação, para entrar no exercício de suas funções.

Questão 27

A sindicância ou processo administrativo disciplinar é um procedimento instaurado pela autoridade pública, para apuração de possíveis irregularidades no serviço público, assegurado ao acusado a ampla defesa. Tendo como base a Lei nº 2.378, de 29 de dezembro 1992, do Município de Nova Iguaçu, assinale a afirmativa correta sobre a sindicância e o processo administrativo disciplinar.

- A) A Comissão exercerá suas atividades com imparcialidade e independência vedado seu sigilo.
- B) Poderá resultar da sindicância arquivamento, suspensão por até sessenta dias e disponibilidade.
- C) A conclusão da sindicância não excederá o prazo de trinta dias, podendo, a critério da autoridade superior, ser prorrogado por igual período.
- D) A fim de assegurar que o funcionário não venha influir na apuração da irregularidade, a autoridade instauradora poderá determinar seu afastamento do exercício do cargo, pelo prazo de trinta dias, podendo ser prorrogado, por igual período, até que seja concluído o processo.

Questão 28

Provimento é entendido como a forma que o servidor ocupa o cargo público, podendo se dar, simplificada, de forma originária, quando o servidor não integrava aquele órgão ou derivada, quando o servidor já possuía algum vínculo anteriormente com esse órgão. Considerando a Lei nº 2.378/1992, a reintegração é forma de provimento em cargo público, que consiste:

- A) No retorno à atividade de funcionário aposentado por invalidez, que foi declarado insubsistentes os motivos da aposentadoria por junta médica oficial.
- B) No retorno do funcionário estável ao cargo que ocupava anteriormente, por ter sido inabilitado em estágio probatório relativo a outro cargo.
- C) Na investidura do funcionário estável no cargo anteriormente ocupado, quando sua demissão é invalidada por decisão administrativa ou judicial.
- D) Na investidura do funcionário em cargo de atribuições compatíveis com a limitação que tenha sofrido, em sua capacidade física e mental, verificada em inspeção médica.

Questão 29

A Lei Municipal nº 3.526, de 19 de setembro de 2003, dispõe que pessoal do magistério compreende o conjunto de funcionários lotados nas unidades escolares e nos demais órgãos da Secretaria Municipal de Educação. Considerando a referida Lei, o professor responsável pelas diretrizes, orientação e controle do funcionamento da Rede Municipal de Ensino, no âmbito da Secretaria Municipal de Educação, exerce a função de:

- A) Direção.
- B) Regência.
- C) Supervisor escolar.
- D) Administração escolar.

Questão 30

Considerando o disposto na Lei Municipal nº 3.526, de 19 de setembro de 2003 – Estatuto do Magistério Público Municipal, analise as afirmativas a seguir.

- I. Infraestrutura física adequada na unidade escolar é condição essencial de trabalho do pessoal do magistério.
- II. Permuta é meio de remoção dos membros do magistério.
- III. É assegurado ao membro do magistério, no exercício de regência de turma, seu afastamento para assistir cônjuge doente; entretanto, implicará na perda de seus vencimentos.

Está correto o que se afirma em

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

CONHECIMENTOS DO CARGO

Questão 31

A identificação das informações concernentes a cada documento característico do ambiente escolar é uma atribuição fundamental para os profissionais atuantes no setor administrativo da instituição. É correto afirmar, portanto, que o registro em sistema dos dados relativos tanto ao estabelecimento de ensino quanto à rotina escolar de seu alunato, efetuado de modo a atestar a regularidade de ambos, é conhecido como:

- A) Memorando.
- B) Histórico escolar.
- C) Escrituração escolar.
- D) Projeto Político-Pedagógico (PPP).

Questão 32

É certo que cada gênero de redação técnica serve a determinado propósito comunicacional e ocupacional, de modo que ter ciência quanto a qual espécie de documento deve ser utilizada em cada ocasião é dever do profissional atuante em uma secretaria escolar. Quando se tem, por exemplo, a intenção de solicitar algo, com amparo judicial, a alguém hierarquicamente superior em âmbito trabalhista, deve-se expressar o pedido a partir da elaboração de um(a):

- A) Ofício.
- B) Circular.
- C) Requerimento.
- D) Carta comercial.

Questão 33

É certo que tão somente a habilidade de identificar e redigir documentos relativos à redação técnica em espaço escolar não é suficiente para a efetivação da comunicação necessária à secretaria da instituição, uma vez que a assimilação quanto às formas de transmissão de uma mensagem também é igualmente necessária. Tome-se como exemplo o telegrama, forma de comunicação em que a mensagem pode ser enviada de forma escrita, fonada ou pela *internet*. É correto afirmar que seu envio atualmente se dá primordialmente a partir de uma empresa pública, de sigla ECT, e popularmente conhecida como:

- A) Caixa.
- B) Correios.
- C) Infra S.A.
- D) Banco do Brasil.

Questão 34

A arquivística, também chamada de arquivologia, é um ramo das ciências da informação que abarca os conhecimentos de arquivo e sua gestão. Por configurar-se como um campo de estudos complexo, é natural que disponha de terminologias próprias. Quando, por exemplo, a um processo é(são) inserido(s) um ou mais documentos, como um mandado, uma carta, um telegrama ou outra peça processual, seja por anexação ou apensação, dá-se a essa inserção o nome de:

- A) Juntada.
- B) Indexação.
- C) Reprografia.
- D) Organicidade.

Questão 35

De modo a efetivar apropriadamente o processo de matrícula de um aluno, é necessário que o profissional atuante na secretaria escolar tenha ciência quanto às normativas dispostas na Lei de Diretrizes e Bases da Educação Nacional. Uma de suas determinações consiste no estabelecimento do dever de que pais ou responsáveis efetuem a matrícula de suas crianças na educação básica obrigatoriamente a partir dos:

- A) 2 anos de idade.
- B) 3 anos de idade.
- C) 4 anos de idade.
- D) 5 anos de idade.

Questão 36

Os documentos podem diferenciar-se, em conformidade com sua durabilidade ou efemeridade, entre eventuais e permanentes. Enquanto os eventuais correspondem ao registro de eventualidades e, portanto, podem ser arquivados apenas temporariamente, os permanentes demandam arquivamento definitivo, pois asseguram a autenticidade e a regularidade da vida escolar do aluno. São considerados documentos permanentes, EXCETO:

- A) Diários de classe.
- B) Históricos escolares.
- C) Registros de matrículas.
- D) Registros de diplomas e certificados.

Questão 37

O ensino fundamental é a etapa mais longa da educação básica e, em razão disso, é natural que corresponda a um maior contingente de matrículas em comparação com a educação infantil e o ensino médio. À vista disso, é fundamental que um profissional atuante no setor de secretaria escolar esteja inteirado quanto às especificidades de cada fase da educação básica, a fim de que possa planejar-se apropriadamente para a efetivação das matrículas correspondentes a cada uma delas. É correto afirmar, portanto, que, ao passo que o ensino médio abarca três anos do ciclo escolar obrigatório, o ensino fundamental tem a duração de:

- A) Sete anos.
- B) Oito anos.
- C) Nove anos.
- D) Dez anos.

Questão 38

O recurso de marcadores e numeração do *Microsoft Word* é essencial para aqueles que trabalham com o programa no escritório ou em casa, especialmente ao realizar trabalhos acadêmicos. Para adicionar um marcador (*bullet points*) a uma lista em um documento *Word* deve-se:

- A) Pressionar a tecla *TAB* no início de cada linha da lista.
- B) Apertar em conjunto a tecla *SHIFT + M* no início de uma lista
- C) Selecionar toda a lista, em seguida, clicar na guia “*Design*” e, no grupo listas, clicar em “Inserir Marcadores”.
- D) Selecionar toda a lista, acessar a guia “Página Inicial” e, em seguida, no grupo Parágrafo, clicar em “Marcadores”.

Questão 39

Roberta, auxiliar administrativa, fez uma planilha no *Microsoft Excel* contendo os nomes dos funcionários do departamento, seus cargos, salários e datas de admissão conforme a figura a seguir:

	A	B	C	D
1	NOME	CARGO	SALÁRIO	DATA DE ADMISSÃO
2	Roberta	Auxiliar	R\$ 2.500,00	02/08/2022
3	Rafaela	Gerente	R\$ 7.000,00	02/02/2015
4	Tiago	Analista	R\$ 5.000,00	23/08/2020
5	Guilherme	Auxiliar	R\$ 2.500,00	13/05/2022
6	Ana	Estagiária	R\$ 1.500,00	17/10/2023
7	Pedro	Auxiliar	R\$ 2.500,00	02/03/2021

A fim de organizar os dados de acordo com a data de admissão para ter uma visão clara da experiência dos funcionários no departamento, Roberta precisa

- A) utilizar a função “ClassificarPorData()” na barra de fórmulas do *Excel*.
- B) apenas clicar duas vezes na célula que contém a data de admissão e selecionar “Classificar por data”.
- C) utilizar a função “ClassificarPorData” na guia “DADOS” e selecionar a coluna “Data de Admissão” como critério.
- D) selecionar os dados; clicar em “Classificar e filtrar” na guia Página inicial; e, escolher “Data de admissão” como critério de classificação.

Questão 40

No *Microsoft Word*, há uma ferramenta que auxilia consideravelmente ao formatar um arquivo. Essa ferramenta permite copiar facilmente o estilo de formatação de um elemento e aplicá-lo a outro, simplificando o processo de *design* e garantindo, assim, consistência visual em todo o documento. Essa definição trata-se da ferramenta:

- A) Varinha mágica.
- B) Aplicador de estilos.
- C) Pincel de formatação.
- D) Duplicador de formatação.

ATENÇÃO



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



INSTRUÇÕES

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 e 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 ao candidato ingressar 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 veículo, relógio de qualquer modelo, pulseiras magnéticas 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 50 (cinquenta) questões de múltipla escolha para os cargos de nível superior, nível médio, médio técnico e normal e, ainda, 40 (quarenta) questões de múltipla escolha para os cargos de nível fundamental completo.
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 ao cargo a que está concorrendo, bem como se os dados constantes no Cartão de Respostas (Gabarito) estão corretos. Caso os dados estejam incorretos, ou o material esteja incompleto ou, ainda, detenha qualquer imperfeição, o candidato deverá informar tal ocorrência ao Fiscal de Aplicação, não cabendo reclamações posteriores neste sentido.
6. A prova terá duração de 4 (quatro) horas para todos os cargos. Este período abrange a assinatura, assim como a transcrição das respostas para o Cartão 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 o Cartão de Respostas (Gabarito).
8. Os Fiscais de Aplicação não estão autorizados a emitir opinião nem prestar esclarecimentos sobre o conteúdo das provas. Cabe única e exclusivamente ao candidato interpretar e decidir.
9. Não é permitida a anotação de informações relativas às suas respostas (cópia de gabarito) no comprovante de inscrição ou em nenhum outro meio.
10. O candidato somente poderá se retirar 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 poderá se retirar do local de realização das provas somente a partir dos 90 (noventa) minutos após o início de sua realização; contudo, não poderá levar o seu caderno de provas.
11. Os 3 (três) últimos candidatos de cada sala só poderão sair juntos. Caso algum insista em sair do local de aplicação antes de autorizado pelo Fiscal de Aplicação, deverá assinar termo desistindo do Concurso Público e, caso se negue, será lavrado Termo de Ocorrência, testemunhado pelos 2 (dois) outros candidatos, pelo Fiscal de Aplicação da sala e pelo Coordenador da Unidade de Provas.

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 ao fornecer os dados referentes à sua inscrição apenas no prazo recursal, ao Instituto Consulplan, conforme disposições contidas no endereço eletrônico www.institutoconsulplan.org.br, no *link* correspondente ao Concurso Público.