

PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA MARIA DE JETIBÁ/ES

CONCURSO PÚBLICO EDITAL Nº 01/2023



AUXILIAR DE CUIDADOR

Manhã

Tipo 1 - BRANCA

Organizadora:



CARGO: AUXILIAR DE CUIDADOR**CONHECIMENTOS BÁSICOS****LÍNGUA PORTUGUESA**

Leia o texto para responder às questões de **01** a **10**.

Insônia infeliz e feliz

De repente os olhos bem abertos. E a escuridão toda escura. Deve ser noite alta. Acendo a luz da cabeceira e para o meu desespero são duas horas da noite. E a cabeça clara e lúcida. Ainda arranjarei alguém igual a quem eu possa telefonar às duas da noite e que não me maldiga. Quem? Quem sofre de insônia? E as horas não passam. Saio da cama, tomo café. E ainda por cima com um desses horríveis substitutos do açúcar porque Dr. José Carlos Cabral de Almeida, dietista, acha que preciso perder os quatro quilos que aumentei com a superalimentação depois do incêndio. E o que se passa na luz acesa da sala? Pensa-se uma escuridão clara. Não, não se pensa. Sente-se. Sente-se uma coisa que só tem um nome: solidão. Ler? Jamais. Escrever? Jamais. Passa-se um tempo, olha-se o relógio, quem sabe são cinco horas. Nem quatro chegaram. Quem estará acordado agora? E nem posso pedir que me telefonem no meio da noite, pois posso estar dormindo e não perdoar. Tomar uma pílula para dormir? Mas e o vício que nos espreita? Ninguém me perdoaria o vício. Então fico sentada na sala, sentindo. Sentindo o quê? O nada. E o telefone à mão.

Mas quantas vezes a insônia é um dom. De repente acordar no meio da noite e ter essa coisa rara: solidão. Quase nenhum ruído. Só o das ondas do mar batendo na praia. E tomo café com gosto, toda sozinha no mundo. Ninguém me interrompe o nada. É um nada a um tempo vazio e rico. E o telefone mudo, sem aquele toque súbito que sobressalta. Depois vai amanhecendo. As nuvens se clareando sob um sol às vezes pálido como uma lua, às vezes de fogo puro. Vou ao terraço e sou talvez a primeira do dia a ver a espuma branca do mar. O mar é meu, o sol é meu, a terra é minha. E sinto-me feliz por nada, por tudo. Até que, como o sol subindo, a casa vai acordando e há o reencontro com meus filhos sonolentos.

(Clarice Lispector. A descoberta do mundo. 1999.)

Questão 01

Em relação à temática do texto, podemos afirmar que:

- A) A crônica ressalta os privilégios que a insônia oferece.
- B) A autora se sente bem acompanhada durante a noite, por isso não se frustra com a insônia.
- C) Ao longo do texto, a autora relata os aspectos positivos e negativos propiciados pela insônia.
- D) O texto pode ser considerado dissertativo-argumentativo e não expõe a opinião da narradora.

Questão 02

No início do segundo parágrafo há a conjunção adversativa “mas”; o emprego desta conjunção nos permite, ao longo da leitura do texto, afirmar que:

- A) A autora seguirá evidenciando os desapontamentos que a solidão lhe causa.
- B) A conjunção utilizada não afetará nas ideias expostas no primeiro parágrafo do texto.
- C) Serão evidenciadas novas informações que apontam o descontentamento com a perda do sono.
- D) A partir do segundo parágrafo será explicitado o lado “feliz”, ou seja, o oposto ao relatado anteriormente ao se ter insônia.

Questão 03

Em “Saio da cama, tomo café.” (1º§), o termo sublinhado pode ser flexionado no grau aumentativo das seguintes formas, EXCETO:

- A) camão
- B) camona
- C) camazão
- D) camazona

Questão 04

No trecho “Ainda arranjarei alguém igual a quem eu possa telefonar às duas da noite e que não me maldiga.” (1º§), a palavra destacada pode ser substituída, sem alterar o sentido da frase, por:

- A) Difame.
- B) Bendiga.
- C) Enalteça.
- D) Vanglorie.

Questão 05

As palavras a seguir foram retiradas do texto; assinale a divisão silábica INCORRETA.

- A) ru – í – do
- B) mal – di – ga
- C) in – te – rrom – pe
- D) re – en – con – tro

Questão 06

Assinale a alternativa em que está presente o antônimo adequado do termo em destaque.

- A) “E a cabeça clara e lúcida.” (1º§) – alucinada
- B) “De repente os olhos bem abertos.” (1º§) – destampados
- C) “[...] o reencontro com meus filhos sonolentos.” (2º§) – ensonados
- D) “As nuvens se clareando sob um sol às vezes pálido [...]” (2º§) – claro

Questão 07

Assinale, a seguir, a palavra que está com a ortografia INCORRETA.

- A) Exílio.
- B) Sosego.
- C) Soledade.
- D) Serenidade.

Questão 08

No trecho “[...] eu possa telefonar às duas da noite [...]” (1º§), há o emprego do fenômeno linguístico conhecido como crase. Assinale, a seguir, a alternativa em que a crase está INDEVIDAMENTE inserida.

- A) Saímos à tarde.
- B) Temos horário às 16 horas.
- C) Não preciso dar satisfações à ele.
- D) Vamos à loja para comprar roupas.

Questão 09

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

- A) “Saio da cama, tomo café.” (1º§)
- B) “[...] há o reencontro com meus filhos sonolentos.” (2º§)
- C) “[...] no meio da noite, pois posso estar dormindo [...]” (1º§)
- D) “[...] acha que preciso perder os quatro quilos que aumentei [...]” (1º§)

Questão 10

O grau diminutivo é usado para transmitir a ideia de redução de tamanho de um ser ou objeto. Os vocábulos “casa”, “sol” e “filhos” foram retirados do texto; assinale a afirmativa correta quanto a esta flexão de grau.

- A) casinha, solzão e filhinhos.
- B) casinha, solzinho e filhinhos.
- C) casarão, solzinho e filhinhos.
- D) casinha, solzinho e filhozinhos.

Leia a tirinha para responder às questões de 11 a 15.



(Armandinho. Artista: Alexandre Beck.)

Questão 11

De acordo com as informações textuais, o principal objetivo comunicativo do texto é:

- A) Informar sobre um fenômeno natural.
- B) Alertar sobre os impactos causados no meio ambiente.
- C) Descrever sobre experiências vivenciadas às próximas gerações.
- D) Apresentar uma crítica sobre as transformações no planeta Terra.

Questão 12

Em “Então quando você crescer vai cuidar da natureza?!” , a palavra “então” pode ser substituída, sem alteração de sentido, por:

- A) Posto que.
- B) No entanto.
- C) Desse modo.
- D) Além do mais.

Questão 13

No 2º quadrinho, ao afirmar “Espero que sim! Depende de vocês!”, o ponto de exclamação foi empregado para:

- A) Fazer uma súplica.
- B) Exprimir entusiasmo.
- C) Determinar uma ordem.
- D) Expressar surpresa e interesse.

Questão 14

No 3º quadrinho, a informação: “Tentem não destruir tudo até lá!” indica:

- A) Um clamor.
- B) Um pedido.
- C) Uma lástima.
- D) Uma aversão.

Questão 15

O antônimo, ou seja, a significação oposta da expressão “destruir” (3º§) é:

- A) Omitir.
- B) Devastar.
- C) Preservar.
- D) Comprometer.

RACIOCÍNIO LÓGICO-MATEMÁTICO

Questão 16

Camila parou no posto para calibrar os quatro pneus de seu carro. Se Camila gasta 35 segundos para calibrar cada pneu, quanto tempo ela levará para finalizar a calibragem dos quatro pneus de seu carro?

- A) 1 minuto e 40 segundos.
- B) 1 minuto e 50 segundos.
- C) 2 minutos e 10 segundos.
- D) 2 minutos e 20 segundos.

Questão 17

Rodolfo comprou um pacote contendo 24 bombons e os dividiu igualmente entre os seus três filhos. Sabe-se que cada um deles recebeu a mesma quantidade de bombons e Rodolfo ficou sem nenhum. Percebendo essa situação, cada um de seus filhos deu ao pai uma mesma quantidade de bombons, de modo que, ao final da divisão, todos os quatro tivessem o mesmo número de bombons. Quantos bombons cada filho deu ao pai?

- A) 2.
- B) 4.
- C) 6.
- D) 8.

Questão 18

Ao final de uma corrida de automóveis serão distribuídos, para os 10 primeiros colocados, uma pontuação conforme suas posições ao final da corrida.

Colocação	Pontos
1º lugar	25
2º lugar	18
3º lugar	15
4º lugar	12
5º lugar	10
6º lugar	08
7º lugar	06
8º lugar	04
9º lugar	02
10º lugar	01

Além disso, será distribuído também 1 ponto extra para o piloto que conseguir a volta mais rápida. Sendo assim, durante um campeonato com 20 corridas, qual é o máximo de pontos que um piloto é capaz de fazer?

- A) 500.
- B) 510.
- C) 515.
- D) 520.

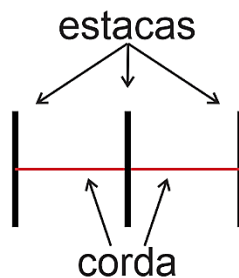
Questão 19

Certa empresa especializada na produção e fixação de *outdoors* utiliza um total de 14 parafusos para fazer a instalação de cada peça publicitária. Se o maior *outdoor* que a empresa já instalou é constituído por um total de 12 peças publicitárias idênticas, quantos parafusos foram necessários em sua instalação?

- A) 154.
- B) 168.
- C) 178.
- D) 188.

Questão 20

Para separar a área VIP da área comum de uma festa foi esticada uma corda presa a estacas de metal, conforme a ilustração a seguir:



As estacas foram distribuídas com uma distância de 90 cm uma da outra e a corda foi esticada e presa entre elas, utilizando-se um total de 20 estacas para isolar toda a área. Desta maneira, quantos metros de corda foram necessários para isolar a área VIP nesta festa?

- A) 16,2 metros.
- B) 17,1 metros.
- C) 18 metros.
- D) 18,9 metros.

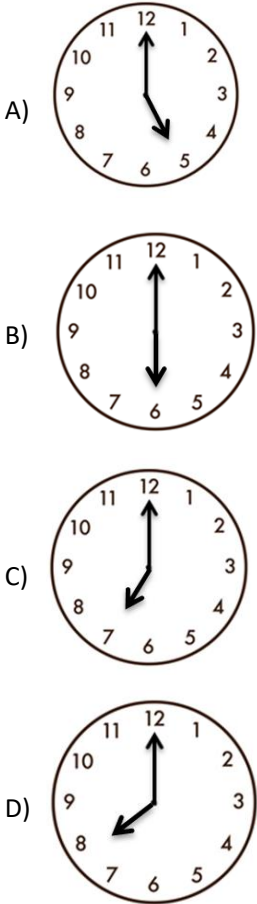
Questão 21

Enfeites de *biscuit* são muito utilizados em decorações de docinhos para festas. Para fazer 100 folhas de *biscuit* para serem usadas em topos de doces são necessários 400 g de massa do produto-base. Sendo assim, com 1 kg de massa do produto-base é possível fazer quantas folhas de *biscuit*?

- A) 250.
- B) 300.
- C) 350.
- D) 400.

Questão 22

Ao dar corda em relógio analógico, sabe-se que ele funciona perfeitamente durante 21 horas e, após esse período, funciona por mais 15 horas, mas atrasando 20 minutos a cada hora até parar completamente; após esse tempo é necessário dar corda novamente para que ele volte a funcionar. Assim, se uma pessoa der corda neste relógio ao meio-dia, qual será a sua posição no momento em que parar completamente após esta corda?



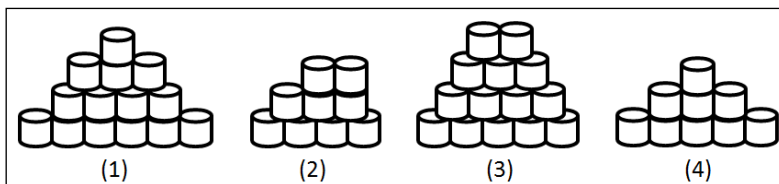
Questão 23

Determinada empresa faz o pagamento de seus funcionários no último dia do mês. Porém, caso o último dia do mês seja sábado ou domingo, o pagamento é antecipado para a última sexta-feira do mês, independente desta sexta-feira ser feriado ou não. Sabendo-se que os funcionários desta empresa receberam o pagamento do mês de março no dia 30, sexta-feira, em que dia da semana será o pagamento do mês de abril?

- A) Segunda-feira.
- B) Terça-feira.
- C) Quinta-feira.
- D) Sexta-feira.

Questão 24

Determinado repositor de um supermercado sempre organiza as latas de leite em pó empilhando-as de modo que formem uma pilha perfeitamente simétrica. Após o repositor organizar quatro pilhas de latas, um dos clientes do supermercado retirou apenas uma lata de uma das pilhas quebrando, assim, a simetria. Observando a imagem a seguir, pode-se afirmar, com certeza, que a pilha de onde o cliente retirou a lata foi:



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

Questão 25

Observe a sequência de nomes informados a seguir:

André, Eduardo, Ozéias, Samuel.

Qual das alternativas a seguir mantém a lógica apresentada nessa sequência?

- A) Laís.
- B) Juliana.
- C) Ricardo.
- D) Bernardo.

Questão 26

Sabe-se que o professor Luciano possui dois envelopes em sua mesa (A e B). O envelope A possui 58 provas e 27 delas já foram corrigidas. Já o envelope B possui 64 provas e 38 delas já foram corrigidas. Considerando os dois envelopes, quantas provas ainda NÃO foram corrigidas?

- A) 48.
- B) 57.
- C) 60.
- D) 66.

Questão 27

Após a campanha de vacinação contra uma nova doença realizada em quatro cidades, suas secretarias de saúde divulgaram a fração de vacinados em relação ao total de habitantes de cada município. A tabela a seguir traz os resultados; observe:

Cidade	Fração de vacinados
1	$\frac{1}{3}$
2	$\frac{2}{4}$
3	$\frac{2}{5}$
4	$\frac{4}{6}$

Considerando a tabela, a campanha de vacinação foi mais eficaz em qual cidade?

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

Questão 28

Assim que chegou em casa após mais um dia de trabalho, Lívia olhou para o relógio na parede da cozinha que marcava 16 horas e 42 minutos. No mesmo instante, ela concluiu que faltavam 3 horas e 38 minutos para o seu próximo compromisso. Qual o horário do próximo compromisso de Lívia?

- A) 19 horas e 10 minutos.
- B) 19 horas e 20 minutos.
- C) 20 horas e 10 minutos.
- D) 20 horas e 20 minutos.

Questão 29

Após uma grande temporada sem chuvas, o reservatório de água da casa de Fernanda estava operando com dois quintos da sua capacidade máxima. Se esse reservatório possui uma capacidade máxima de 2.000 litros de água, quantos litros faltam para que ele esteja totalmente cheio?

- A) 800 litros.
- B) 1.200 litros.
- C) 1.500 litros.
- D) 1.800 litros.

Questão 30

Paula possui, atualmente, três cachorros adotados. Da adoção mais antiga até a adoção mais recente, os nomes dos cachorros são *Ralph*, *Scott* e *Tom*. Considere que esses nomes possuem uma relação lógica entre eles. Se ela adotar mais um cachorro, um possível nome para ele será:

(Considere que podem ser outros nomes além da resposta verdadeira.)

- A) Urso.
- B) Pantera.
- C) Bombom.
- D) Caramelo.

CONHECIMENTOS GERAIS

Questão 31

35 anos da Constituição Federal

A Constituição Federal completa 35 anos. Com 250 artigos e 131 Emendas, ela é a base dos sistemas jurídico e político do país. Sessões solenes do Congresso e do Supremo Tribunal Federal (STF) comemoraram a data.

(Disponível em: <https://noticias.r7.com/brasil/35-anos-da-constituicao-federal>. Acesso em: 01/11/2023. Adaptado.)

Sobre a Constituição Federal, marque **V** para as afirmativas verdadeiras e **F** para as falsas.

- () Foi promulgada em 1988 no governo do presidente José Sarney.
- () Restabeleceu a autocracia no Brasil e pôs fim a 21 anos de Ditadura Militar.
- () Popularmente conhecida como Constituição Cidadã, deu voz à sociedade civil e concedeu direitos e garantias aos cidadãos brasileiros, até então colocados à margem da sociedade.

A sequência está correta em

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

Questão 32

As transações financeiras são processos de troca de ativos entre pessoas físicas e jurídicas, para a compra ou venda de produtos e serviços; podem ser realizadas de forma presencial ou *on-line*, sendo que, nos últimos anos, as transações digitais vêm ganhando mais força devido à praticidade e segurança dos procedimentos. Relacione adequadamente as colunas a seguir.

1. PIX.
 2. TED.
 3. DOC.
 4. Criptomoedas.
- () Transferência bancária limitada a R\$ 4.999,00: neste tipo de transação, o dinheiro só cai na conta do destinatário no dia útil seguinte do depósito.
 - () Transferência sem valor mínimo de depósito: o dinheiro cai na conta do destinatário no dia da operação, caso seja realizada antes das 17h.
 - () Pagamento instantâneo brasileiro: é o meio de pagamento criado pelo Banco Central (BC) em que os recursos são transferidos entre contas em poucos segundos, a qualquer hora ou dia.
 - () Moedas digitais que só existem na *internet*: possuem um sistema avançado de criptografia que protege as transações, suas informações e os dados de quem transaciona.

A sequência está correta em

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

Questão 33

“A síndrome de _____ é um distúrbio emocional que apresenta sintomas de exaustão extrema; estresse; e, esgotamento físico resultante de situações de trabalho desgastante, que demandam muita competitividade ou responsabilidade. A principal causa da doença é justamente o excesso de trabalho.” Assinale a alternativa que completa corretamente a afirmativa anterior.

- A) *Patau*
- B) *Burnout*
- C) *Tourette*
- D) *Estocolmo*

Questão 34

Os avanços tecnológicos modificam significativamente a sociedade; a comunicação é uma das áreas que, constantemente, passa por inovações, tendo em vista que é cada vez mais fácil estar conectado a pessoas de qualquer lugar do mundo. Uma das inovações tecnológicas mais recentes é criação de um ambiente virtual, compartilhado e interativo, no qual é projetada a realidade das pessoas, que podem se comunicar entre si e com o mundo por meio da realidade virtual. Este ambiente é conhecido como:

- A) Internet.
- B) Universo.
- C) Multiverso.
- D) Metaverso.

Questão 35

A energia nuclear é obtida através do núcleo dos átomos. No Brasil existem duas usinas nucleares localizadas no município de Angra dos Reis, no estado do Rio de Janeiro; a energia produzida pelas usinas representa 2,1% da matriz elétrica brasileira. A energia nuclear é considerada uma fonte de energia:

- A) Não renovável, pois seus recursos são esgotáveis.
- B) Tóxica, em razão da utilização de combustíveis fósseis.
- C) Poluente, devido à alta emissão de gases do efeito estufa.
- D) Renovável, pois seus recursos não se esgotam na natureza.

Questão 36

O cantor, compositor e maestro brasileiro, conhecido por introduzir os gêneros *soul music* e *funk* na música popular brasileira, sendo que uma das suas músicas mais conhecidas chama-se “Azul da cor do mar”, é:

- A) Djavan.
- B) Tim Maia.
- C) Noel Rosa.
- D) Gilberto Gil.

Questão 37

O Galo da Madrugada é um tradicional bloco carnavalesco brasileiro que, desde de 1978, percorre as ruas do centro da cidade. Considerado o maior bloco de carnaval do mundo, em 2023 contou com a presença de mais de 2,3 milhões de foliões. Este bloco acontece na cidade de

- A) Recife.
- B) Olinda.
- C) São Paulo.
- D) Rio de Janeiro.

Questão 38

Considerado por muitos o maior nome da literatura brasileira, Joaquim Maria Machado de Assis (Machado de Assis) foi jornalista, contista, cronista, romancista, poeta e teatrólogo, além de ser um dos fundadores da Academia Brasileira de Letras. As obras a seguir pertencem a Machado de Assis, EXCETO:

- A) “O Alienista”.
- B) “A Moreninha”.
- C) “Dom Casmurro”.
- D) “Memórias Póstumas de Brás Cubas”.

Questão 39

Antissemitismo cresce quase 1.000% no Brasil desde o início da guerra entre Israel e Hamas, diz levantamento

Salto nas denúncias ocorre por conta da guerra entre Israel e Hamas, iniciada em outubro; desde janeiro o aumento acumulado do antissemitismo no país é de 133%.

O antissemitismo está em alta no Brasil, com aumento de quase 1.000% após o início da guerra entre Israel e o grupo terrorista Hamas, no dia 7 de outubro. Os dados são de um levantamento conjunto da Confederação Israelita do Brasil (Conibe) e da Federação Israelita do Estado de São Paulo (Fisesp).

(Disponível em: <https://g1.globo.com/jornal-hoje/>. Acesso em: 09/11/2023.)

A pessoa que comete ações antissemitas é aquela que realiza atitudes preconceituosas contra:

- A) Judeus.
- B) Cristãos.
- C) Estrangeiros.
- D) Afrodescendentes.

Questão 40

Tendo em vista que um dos grandes problemas do plástico é a demora da sua decomposição ao ser descartado como lixo, a utilização de material biodegradável na fabricação de sacolas é melhor para o meio ambiente, pois

- A) não passará por processo de decomposição.
- B) este tipo de material não utiliza seres vivos em sua decomposição.
- C) será decomposto lentamente, mas sem causar impactos ambientais.
- D) será decomposto mais rápido devido à ação de agentes biológicos presentes no ambiente.

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 40 (quarenta) questões de múltipla escolha para os cargos de nível fundamental incompleto e completo, nível médio e nível técnico; 45 (quarenta e cinco) questões de múltipla escolha para os cargos de nível superior; e, uma Prova Discursiva para os cargos de Auditor Fiscal de Tributos Municipais e Auditor Público Interno – todas as especialidades).
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) e na Folha de Textos Definitivos (Prova Discursiva – Auditor Fiscal de Tributos Municipais e Auditor Público Interno – todas as especialidades) 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 3 (três) horas para todos os cargos, exceto para os cargos de Auditor Fiscal de Tributos Municipais e Auditor Público Interno (todas as especialidades), cuja prova terá duração de 4 (quatro) horas. Este período abrange a assinatura, assim como a transcrição das respostas para o Cartão de Respostas (Gabarito) e a Folha de Textos Definitivos (Prova Discursiva – Auditor Fiscal de Tributos Municipais e Auditor Público Interno – todas as especialidades).
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) e a Folha de Textos Definitivos (Prova Discursiva – Auditor Fiscal de Tributos Municipais e Auditor Público Interno – todas as especialidades) devidamente assinados em local indicado.
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 com o fornecimento de dados referente 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.