

**MUNICÍPIO DE COIMBRA/MG**

**CONCURSO PÚBLICO  
Nº 001/2014**



**Auxiliar Administrativo**

**Manhã**

Organizadora:



**CARGO: AUXILIAR ADMINISTRATIVO**

**Texto**

**Súplica por uma árvore**

Um dia, um professor comovido falava-me de árvores. Seu avô conhecera Andersen-Andersen, esse pequeno deus que encantou para sempre a infância, todas as infâncias, com suas maravilhosas histórias. Mas, além de conhecer Andersen, o avô desse comovido professor legara a seus descendentes uma recordação extremamente terna: ao sentir que se aproximava o fim de sua vida, pediu que o transportassem aos lugares amados, onde brincara em menino, para abraçar e beijar as árvores daquele mundo antigo – mundo de sonho, pureza, poesia – povoado de crianças, ramos, flores, pássaros... O professor comovido transportava-se a esse tempo de ternura, pensava nesse avô tão sensível, e continuava a participar, com ele, dessa cordialidade geral, desse agradecido amor à Natureza que, em silêncio, nos rodeia com a sua proteção, mesmo obscura e enigmática.

Lembrei-me de tudo isso ao contemplar uma árvore que não esqueço, e cujo tronco há quinze dias se encontra todo ferido, lascado pelo choque de um táxi desgovernado. Segundo os técnicos, se não for socorrida, essa árvore deverá morrer dentro em breve: pois a pancada que a atingiu afetou-a na profundidade da sua vida.

Uma testemunha realista, meramente interessada na descrição dos fatos aparentes, contaria que, uma destas tardes, um pobre táxi obscuro, rodando dentro da quilometragem regular, foi abalroado por um poderoso furgão, de maneira tão jeitosa que o motorista foi cuspidado do seu lugar; e o carro, em movimento, dirigiu-se, desgovernado, para cima, para baixo, para a direita e para a esquerda, até se amassar contra uma árvore. Apenas isso: sem falar que o táxi levava passageiro, que, no seu lugar, aguardava o desfecho desse jogo de forças cumprindo-se inexoráveis dentro das leis da física.

Mas um observador mais sensível, mais dedicado ao que mora além das aparências – sem divergir da descrição gráfica do fato –, veria, no instante mais agudo da situação, a bondosa, a caridosa, a dadivosa árvore enfrentar o desastre com a sua solidez estoica, deter o desvario da máquina, embora expondo ao risco a sua vida.

Com que abraço se pode agradecer o heroísmo de uma árvore? Num tempo em que os homens se destroem com pensamentos, palavras e atos, de que maneira se pode louvar uma árvore que protege e salva, embora anônima e em silêncio? A quem se deve pedir que venha, com os recursos de que os homens dispõem, impedir que se extinga a vida vegetal que salvou uma vida humana? Vinde, senhores da cidade! Tratai desta árvore-símbolo! Tratai-a com amor, porque está sofrendo, porque está ferida, porque não se queixa – e para que não se diga que os homens são menos generosos que as plantas.

*(MEIRELES, Cecília. Crônicas para jovens; seleção, prefácio e notas biobibliográficas Antonieta Cunha. São Paulo: Global, 2012.)*

**01**

**Assinale a alternativa em que a palavra sublinhada tem seu significado corretamente indicado.**

- A) "... sua solidez estoica..." (4º§) – singular
- B) "... deter o desvario da máquina,..." (4º§) – hesitação
- C) "... foi abalroado por um poderoso furgão,..." (3º§) – atacadado
- D) "... cumprindo-se inexoráveis dentro das leis da física." (3º§) – implacáveis
- E) "... com a sua proteção, mesmo obscura e enigmática." (1º§) – compreensível

**02**

**Assinale a alternativa em que todas as palavras são acentuadas pelo mesmo motivo.**

- A) avô / deverá / até
- B) além / táxi / silêncio
- C) infância / pássaros / está
- D) sensível / símbolo / gráfica
- E) árvores / enigmática / heroísmo

**03**

**Na frase "... desse agradecido amor à Natureza..." (1º§), observa-se a utilização do sinal indicativo de crase. A utilização desse mesmo sinal também é obrigatória em:**

- A) O professor fez um elogio a sua aluna.
- B) O menino olhou a árvore com encantamento.
- C) O professor referia-se as histórias contadas pelo avô.
- D) As pessoas observavam a árvore atingida por aquele carro.
- E) O passageiro do táxi continuou a conversar com o motorista.



**RACIOCÍNIO LÓGICO**

**11**

A diferença do 1º para o 25º termo de uma progressão aritmética de razão 3 é igual à soma dos 5 primeiros termos dessa progressão. É correto afirmar que a soma dos 3 primeiros termos dessa progressão é

- A) 30,0.                      B) 32,4.                      C) 34,2.                      D) 35,6.                      E) 36,0.

**12**

João possui um certo número de cartas, das quais  $\frac{1}{4}$  são repetidas. A soma do quadrado do número de cartas não repetidas com o quadrado do número de cartas repetidas é igual ao dobro do produto das mesmas, subtraídas de 144. O número de cartas não repetidas que João possui é

- A) 3.                              B) 6.                              C) 9.                              D) 12.                              E) 15.

**13**

Dois carros, A e B, estavam disputando uma corrida em um percurso de 1.190 m. Os dois largaram juntos e o carro B estava a 1.156 m da linha de largada no momento que o carro A, que terminou a corrida 1 segundo antes que B, cruzava a linha de chegada. A diferença da velocidade média dos carros A e B, em km/h, durante esta corrida, foi igual a

- A) 3,0.                              B) 3,2.                              C) 3,4.                              D) 3,6.                              E) 3,8.

**14**

Em um restaurante, a salada é servida de acordo com o pedido do cliente, que pode escolher de 3 a 5 tipos diferentes de verduras das 12 disponíveis. O número de combinações de saladas que podem ser pedidas neste restaurante é

- A) 715.                              B) 1.012.                              C) 1.287.                              D) 1.507.                              E) 1.618.

**15**

Sabe-se que 500 pessoas foram distribuídas em 3 grupos, em que cada uma poderia estar em até 2 desses grupos, obtendo-se o seguinte resultado:

A ∪ B	A ∩ B	B ∪ C	B ∩ C	A ∪ C	C ∩ A
480	170	430	90	460	110

O número de pessoas que pertenciam a apenas 1 grupo é

- A) 130.                              B) 140.                              C) 150.                              D) 160.                              E) 180.

**16**

Pode-se achar o número 10, a partir de x, com os seguintes passos:

- multiplique x por 5;
- do resultado adicione 15;
- divida por 7;
- subtraia 10; e,
- multiplique por 2.

É correto afirmar que o valor de x é

- A) 10.                              B) 12.                              C) 15.                              D) 18.                              E) 20.

**17**

Paulo misturou um líquido A com um líquido B em igual quantidade, obtendo 15 litros. Para obter uma nova mistura com  $\frac{2}{7}$  do líquido A, Paulo deverá acrescentar à mistura

- A) 9 litros do líquido B.                              D) 3 litros do líquido A e 12 litros do líquido B.  
 B) 12 litros do líquido B.                              E) 1,5 litro do líquido A e 15 litros do líquido B.  
 C) 3 litros do líquido A e 9 litros do líquido B.

**18**

A soma dos 3 primeiros termos de uma progressão geométrica de razão 3 é igual a 56 subtraído do 4º termo da mesma. É correto afirmar que o valor do 1º termo dessa progressão é

- A) 2.                              B) 4.                              C) 6.                              D) 8.                              E) 12.

19

Alguns números do conjunto Z e diferentes de 0 foram tabelados a seguir. Observe.

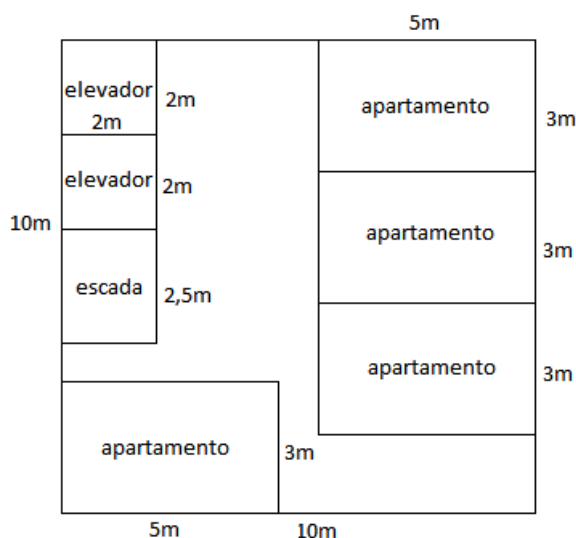
Número	Característica	Múltiplo de 2	Múltiplo de 5	Múltiplo de 9
A		Sim	Não	Sim
B		Não	Sim	Sim
C		Sim	Sim	Não
D		Não	Não	Não

Para quaisquer que sejam esses números é verdade que

- A) o produto desses números é ímpar. D) a soma desses números é um múltiplo de 3.  
 B) a soma desses números é maior que 80. E) o produto desses números é um múltiplo de 7.  
 C) a soma desses números é um múltiplo de 2.

20

Um prédio tem 18 andares, incluindo o térreo, e possui 3 metros de altura cada. Todos os andares, exceto o térreo que não possui apartamento, possuem a seguinte planta:



Sabendo-se que a altura do prédio se limita a esses andares, então a razão entre o volume ocupado por todos os apartamentos e o volume do prédio é

- A)  $\frac{2}{3}$ . B)  $\frac{2}{5}$ . C)  $\frac{3}{5}$ . D)  $\frac{15}{29}$ . E)  $\frac{17}{30}$ .

**INFORMÁTICA BÁSICA**

21

Na ferramenta *Microsoft Office Excel 2007* (configuração padrão), a função que realiza a média aritmética dos argumentos fornecidos em uma função é

- A) MÉDIA. B) MÁXIMO. C) DESVPAD. D) MEDARITM. E) ARITMETICA.

22

Considere a seguinte planilha produzida com a ferramenta *Microsoft Office Excel 2007* (configuração padrão).

	A	B	C	D
1	3	9	8	
2	4	3	1	
3	5	2	2	
4	10	1	1	
5				

Se na célula A5 for inserida a fórmula =SOMASE(A1:B4;">=8"), o resultado será

- A) 9. B) 10. C) 19. D) 25. E) 27.

23

Considere os seguintes botões existentes na guia Apresentação de *slides* da ferramenta *Microsoft Office PowerPoint 2007* (configuração padrão):

I.



II.



Os botões anteriores são utilizados para iniciar a apresentação de *slides*, respectivamente,

A) do começo e do *slide* atual.


D) do *slide* selecionado e do final.

B) do *slide* atual e do começo.

E) do *slide* mestre e do modo de classificação de *slides*.

C) do final e do *slide* selecionado.

24

Na ferramenta *Microsoft Office Word 2007* (configuração padrão) guia Configurar Página, o botão  tem a função de

A) dividir o texto em duas ou mais colunas.

B) adicionar ou alterar a borda em torno da página.

C) escolher um tamanho de papel para a seção atual.

D) alternar as páginas entre os *layouts* retrato e paisagem.

E) selecionar os tamanhos de margem do documento inteiro ou da seção atual.

25

Na ferramenta *Microsoft Office Word 2007* (configuração padrão – idioma português Brasil), a tecla de atalho F12 tem a função de

A) criar um novo documento.

D) formatar todo o texto em caixa alta.

B) selecionar todo o documento.

E) acionar a caixa de diálogo salvar como.

C) acionar a caixa de diálogo abrir.

### CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

26

“A Lei das Diretrizes Orçamentárias tem a finalidade de nortear a elaboração dos orçamentos anuais de forma a adequá-los a diretrizes, objetivos e metas da administração pública. É um instrumento de planejamento operacional de \_\_\_\_\_ prazo.” Assinale a alternativa que completa corretamente a afirmativa anterior.

A) curto

D) curto ou médio

B) longo

E) médio ou longo

C) médio

27

A Lei Orçamentária Anual disporá sobre, EXCETO:

A) Alterações na legislação tributária.

B) Equilíbrio entre receitas e despesas.

C) Critérios e forma de limitação de empenho.

D) Discriminação das receitas por fonte e das despesas por grupo de natureza.

E) Estabelecimento da política de aplicação das agências financeiras oficiais de fomento.

28

“Além de estabelecer regras gerais substantivas, traçar as metas anuais e indicar os rumos a serem priorizados no decorrer do exercício a que se refere, a partir da vigência da Lei de Responsabilidade Fiscal (LRF), passa a integrar o projeto de Lei de Diretrizes Orçamentárias o Anexo de Metas Fiscais, no qual devem ser estabelecidas metas anuais em valores correntes e constantes para um período de \_\_\_\_\_ ano(s).” Assinale a alternativa que completa corretamente a afirmativa anterior.

A) 1

B) 2

C) 3

D) 4

E) 5

29

“Prevê a igualdade entre a previsão da receita e a fixação da despesa em cada exercício financeiro.” Trata-se do Princípio do(a)

- A) Unidade.                      B) Equilíbrio.                      C) Anualidade.                      D) Programação.                      E) Universalidade.

30

Os desembolsos extraorçamentários, como a própria denominação sugere, não estão previstos no orçamento correspondente a fatos de natureza financeira, decorrentes da própria gestão pública. Além das restituições de tributos, os desembolsos extraorçamentários, usualmente, representam saídas dos cofres públicos em contrapartida da baixa de passivos financeiros, que não alteram o patrimônio da entidade. Como exemplos podem ser citados, EXCETO:

- A) Pagamento de consignações.                      D) Pagamento de pessoal e encargos sociais.  
B) Devolução de depósitos caução.                      E) Devolução de depósitos para quem de direito.  
C) Devolução de depósitos judiciais.

31

“Modalidade de licitação que ocorre entre interessados, devidamente cadastrados, ou que atenderem a todas as condições exigidas para o cadastramento até o terceiro dia anterior à data do recebimento das propostas, observadas a necessária qualificação.” Trata-se da seguinte modalidade de licitação:

- A) Leilão.                      D) Concorrência.  
B) Convite.                      E) Tomada de Preços.  
C) Concurso.

32

Analise os itens a seguir:

1. Educação;
2. Contabilidade;
3. Comunicações;
4. Pessoal;
5. Material;
6. Organização;
7. Finanças; e,
8. Publicações.

Assinale a alternativa que apresenta o sistema de arquivamento correspondente.

- A) Duplex.                      D) Classificados.  
B) Numérico.                      E) *Ainsworth* de “fichas-índice”.  
C) Alfabético.

33

Uma determinada prefeitura resolveu fazer uma licitação para a venda de 2 automóveis antigos, em estado avançado de deterioração, visando a substituição futura destes por veículos novos. Para isso, deverá atender ao seguinte processo de licitação:

- A) Leilão.                      B) Pregão.                      C) Convite.                      D) Concurso.                      E) Concorrência.

34

Uma certa prefeitura precisou alugar máquinas e equipamentos com pagamento contratual mensal, durante 6 meses. Para tanto, deverá realizar um empenho denominado

- A) global.                      B) normal.                      C) ordinário.                      D) referenciado.                      E) por estimativa.

35

Despesas com pagamento de juros, comissões e outros encargos de operações de crédito internas e externas contratadas, bem como da dívida pública mobiliária, são classificadas, economicamente, como despesas

- A) correntes.                      D) de encargos sociais.  
B) de capital.                      E) de amortização da dívida.  
C) de investimentos.





39

**A urbanização pode ser conceituada como o aumento proporcional da população urbana em relação à população rural, ocorrendo quando o crescimento da população urbana é superior ao crescimento da população rural. A trajetória de urbanização no Brasil tem como fatos e características:**

- I. De acordo com o Censo de 2000, a população brasileira é majoritariamente urbana, sendo que de cada 10 habitantes do Brasil, 8 moram em cidades.
- II. Colonizado a partir do século XVI, somente na segunda metade do século XXI, mais de 500 anos depois de descoberto, é que o Brasil tornou-se um país urbano, ou seja, mais de 50% de sua população passou a residir nas cidades.
- III. A partir da década de 1950, o processo de urbanização no Brasil tornou-se cada vez mais acelerado, devido, sobretudo, à intensificação do processo de industrialização brasileiro ocorrido a partir de 1956, após lançada a “política desenvolvimentista” do governo *Juscelino Kubitschek*.
- IV. O processo de urbanização brasileiro apoiou-se essencialmente no êxodo rural, que tem múltiplas causas, sendo as principais a perda de trabalho no setor agropecuário, em que a modernização técnica do trabalho rural, com a substituição do homem pela máquina e a estrutura fundiária concentradora, resultou numa carência de terras para a maioria dos trabalhadores, gerando a migração para as cidades.

**É correto afirmar que**

- |                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| A) uma afirmativa está correta.     | D) todas as afirmativas estão corretas.   |
| B) três afirmativas estão corretas. | E) todas as afirmativas estão incorretas. |
| C) duas afirmativas estão corretas. |   |

40

**Ainda hoje muitos índios são mortos no Brasil em conflitos por posse de terras e demarcação de territórios. São direitos garantidos pela Constituição de 1988 aos índios brasileiros no que diz respeito às suas terras:**

- I. Exercerem a posse permanente de suas terras, cabendo-lhes o usufruto exclusivo das riquezas do solo, dos rios e dos lagos nelas existentes.
- II. Não permitir o aproveitamento dos recursos hídricos, incluídos os potenciais energéticos, a pesquisa e a lavra das riquezas minerais, já que não possuem participação assegurada por lei nos resultados da lavra.
- III. Manterem-se em suas terras só podendo ser removidos temporariamente por decisão do Congresso Nacional, em casos de catástrofes ou epidemias que ponham em risco sua população ou o interesse da soberania do país.

**É correto o que se afirma completamente em**

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





## INSTRUÇÕES

1. Material a ser utilizado: caneta esferográfica de tinta azul ou preta. Os objetos restantes devem ser colocados em local indicado pelo fiscal da sala, inclusive aparelho celular desligado e devidamente identificado.
2. Não é permitida, durante a realização das provas, 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 é 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*, *ipad*, *ipod*, *tablet*, *smartphone*, mp3, mp4, receptor, gravador, calculadora, câmera fotográfica, controle de alarme de carro, relógio digital etc.
3. Durante a prova, o candidato não deve levantar-se, comunicar-se com outros candidatos e fumar.
4. A duração da prova é de 03 (três) 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).
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 40 (quarenta) questões de múltipla escolha. Leia-o atentamente.
7. **As questões das provas objetivas são do tipo múltipla escolha, com 05 (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) que lhe foi fornecido 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 90 (noventa) minutos após o início de sua realização contudo, não poderá levar consigo o Caderno de Provas, sendo permitida essa conduta apenas no decurso dos últimos 30 (trinta) minutos anteriores ao horário previsto para o seu término.
11. Os 3 (três) últimos candidatos de cada sala somente poderão sair juntos. Caso o candidato insista em sair do local de aplicação das provas, deverá assinar um termo desistindo do Concurso Público e, caso se negue, deverá ser lavrado Termo de Ocorrência, testemunhado pelos 2 (dois) outros candidatos, pelo fiscal da sala e pelo Coordenador da Unidade.

## RESULTADOS E RECURSOS

- As provas aplicadas, assim como os gabaritos preliminares das provas objetivas serão divulgados na *Internet*, no site [www.consulplan.net](http://www.consulplan.net), às 16h00min do dia útil subsequente ao da realização das provas.

- O candidato que desejar interpor recursos contra os gabaritos oficiais preliminares das provas objetivas disporá de 03 (três) dias úteis, a contar do dia subsequente à divulgação, em requerimento próprio disponibilizado no *link* correlato ao Concurso Público no endereço eletrônico [www.consulplan.net](http://www.consulplan.net).

- A interposição de recursos poderá ser feita via *Internet*, através do Sistema Eletrônico de Interposição de Recursos, com acesso pelo candidato ao fornecer 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, de forma presencial, no Paço Municipal de Coimbra/MG, ou via postal, ou carta com aviso de Recebimento – AR, endereçado à CONSULPLAN, através dos moldes constantes do Edital, em seu Anexo IV – Modelo de Formulário para Interposição de Recursos.