



MUNICÍPIO DE NOVA ROMA DO SUL
Estado do Rio Grande do Sul

CONCURSO PÚBLICO Nº 01/2012

AGENTE DE MANUTENÇÃO E REPAROS I, II E III

AGENTE DE SERVIÇOS GERAIS

INSTRUÇÕES

Leia atentamente e cumpra rigorosamente as instruções que seguem, pois elas são parte integrante das provas e das normas que regem este Concurso Público.

1. Verifique se o cargo constante na capa deste caderno é aquele para o qual realizou a inscrição.
2. Cada questão oferece 5 (cinco) alternativas de respostas, representadas pelas letras **A, B, C, D e E**, sendo apenas 1 (uma) a resposta correta.
3. O tempo para a realização da prova é de 3 horas, incluindo o preenchimento da grade de respostas. O candidato só poderá retirar-se do recinto da prova, portando o caderno de provas, após transcorrida 1 hora e 30 minutos de seu início. Os dois últimos candidatos deverão retirar-se da sala de prova ao mesmo tempo, devendo assinar a ata da sala.
4. Nenhuma informação sobre as instruções e/ou sobre o conteúdo das questões será dada pelo fiscal, pois são parte integrante da prova.
5. No caderno de prova, o candidato poderá rabiscar, riscar, calcular, etc.
6. Os gabaritos preliminares da prova objetiva serão divulgados no dia 23/04/2012, até as 19h, no portal da Fundatec (www.fundatec.org.br) e do Município de Nova Roma do Sul (www.novaromadosul.rs.gov.br).
7. Certifique-se de que este caderno contém 40 (quarenta) questões. Caso contrário, solicite ao fiscal da sala a sua substituição.



DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS À FUNDATEC.
PROIBIDA A REPRODUÇÃO, AINDA QUE PARCIAL, SEM AUTORIZAÇÃO PRÉVIA.



Instrução: As questões de números 01 a 15 referem-se ao texto abaixo.

Brasileiro lê, em média, quatro livros por ano.

01 O brasileiro lê em média quatro livros por ano e apenas metade da população pode ser
02 considerada leitora. É o que aponta a pesquisa Retratos da Leitura no Brasil, divulgada nesta
03 quarta-feira (28) pelo Instituto Pró-Livro. O estudo realizado entre junho e julho de 2011
04 entrevistou mais de 5 mil pessoas em 315 municípios.

05 Em 2008, o instituto divulgou pesquisa semelhante que apontava a leitura média de 4,7
06 livros por ano. Entretanto, a entidade não considera que houve uma queda no índice de leitura
07 dos brasileiros, já que a metodologia da pesquisa sofreu pequenas alterações para torná-la mais
08 precisa.

09 De acordo com o levantamento, o Brasil tem hoje 50% de leitores ou 88,2 milhões de
10 pessoas. Se encaixam nessa categoria aqueles que leram pelo menos um livro nos últimos três
11 meses, inteiro ou em partes. Entre as mulheres, 53% são leitoras, índice maior do que o verificado
12 entre os entrevistados do sexo masculino (43%).

13 Ao perguntar para os entrevistados quantos livros foram lidos nos últimos três meses,
14 período considerado pelo estudo como de mais fácil lembrança, a média de exemplares foi
15 1,85. Desse total, 1,05 exemplar foi escolhido por iniciativa própria e 0,81 indicado pela
16 escola. Entre os estudantes, a média de livros lidos passa para 3,41 exemplares nos últimos três
17 meses. Os alunos leem 1,2 livro por iniciativa própria, divididos entre literatura (0,47), Bíblia (0,15),
18 livros religiosos (0,11) e outros gêneros (0,47).

19 De acordo com o órgão, a Bíblia aparece em primeiro lugar entre os gêneros preferidos,
20 seguido de livros didáticos△romances△livros religiosos△contos△literatura infantil△entre
21 outros.

(FONTE: disponível em <http://oglobo.globo.com/educacao> - adaptação)

QUESTÃO 01 – De acordo com as informações contidas no texto em relação à pesquisa realizada em 2011, é correto afirmar que:

- A) Tanto homens quanto mulheres leem o mesmo número de livros.
- B) Os homens leem mais que as mulheres.
- C) As mulheres leem menos que os homens.
- D) Os estudantes leem somente livros indicados pela escola.
- E) Metade da população brasileira é considerada leitora.

QUESTÃO 02 – Qual das seguintes questões NÃO tem resposta no texto?

- A) O povo brasileiro é leitor?
- B) Mulheres leem mais que homens?
- C) A Bíblia é lida pelos estudantes?
- D) Estudantes gostam muito de ler?
- E) Qual a média de livros lida pelos brasileiros em 2011?

QUESTÃO 03 – Na frase *a Bíblia aparece em primeiro lugar entre os gêneros preferidos* (l. 19), a palavra salientada representa

- A) Substantivo.
- B) Pronome.
- C) Adjetivo.
- D) Numeral.
- E) Artigo.

QUESTÃO 04 – Os △ da linha 20, para que o texto fique correto, devem ser substituídos por

- A) pontos finais.
- B) vírgulas.
- C) pontos de exclamação.
- D) pontos de interrogação.
- E) dois-pontos.

QUESTÃO 05 – Qual das seguintes alternativas poderia substituir o título do texto, sem alterar o sentido original?

- A) O brasileiro lê aproximadamente quatro livros por ano.
- B) O brasileiro lê exatos quatro livros.
- C) O brasileiro médio lê quatro livros.
- D) Somente quatro brasileiros leem livros.
- E) A anuidade dos livros, para os brasileiros, é alta.

QUESTÃO 06 – Em relação às palavras *lê* e *já*, ambas retiradas do texto, é correto dizer que:

- A) As duas são acentuadas por serem oxítonas.
- B) Ambas são monossílabos átonos.
- C) Ambas são acentuadas por serem monossílabos tônicos.
- D) As duas são dissílabas.
- E) Apenas uma delas é oxítona.

QUESTÃO 07 – Quantos fonemas há, respectivamente, nas seguintes palavras retiradas do texto: *julho*, *houve* e *lembrança*?

- A) 4 – 4 – 7.
- B) 5 – 4 – 8.
- C) 4 – 5 – 9.
- D) 5 – 5 – 9.
- E) 4 – 5 – 7.

QUESTÃO 08 – Caso na frase *Os alunos leem 1,2 livro por iniciativa própria, divididos entre literatura (0,47), Bíblia (0,15), livros religiosos (0,11) e outros gêneros (0,47)* (linhas 17 e 18), a palavra **alunos** fosse passada para o singular, quantas outras alterações deverão ser feitas para manter a correção do período?

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

QUESTÃO 09 – Todas as palavras a seguir, retiradas do texto, tiveram a separação silábica corretamente feita, MENOS:

- A) di – vul – ga – da.
- B) al – te – ra – çõ – es.
- C) e – xem – pla – res.
- D) in – fan – til.
- E) pas – sa.

QUESTÃO 10 – Considere as seguintes propostas de reescritura do seguinte fragmento do texto: *metade da população pode ser considerada leitora* (linhas 01 e 02):

- I. *metade da população pode ser considerada legente.*
- II. *metade da população pode ser considerada ledora.*
- III. *metade da população pode ser considerada leiturista.*

Quais mantêm o sentido original?

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

QUESTÃO 11 – Em *brasileiro, junho, leitura*, palavras retiradas do texto, as partes sublinhadas, representam, respectivamente:

- A) Encontro consonantal, dígrafo e ditongo.
- B) Dígrafo, ditongo e encontro consonantal.
- C) Ditongo, encontro consonantal e dígrafo.
- D) Ditongo, dígrafo e encontro consonantal.
- E) Encontro consonantal, ditongo e dígrafo.

QUESTÃO 12 – Em qual das seguintes palavras, considerando seu uso no texto, o uso da letra maiúscula se justifica por regra diferente das demais?

- A) Retratos (linha 02).
- B) Instituto (linha 03).
- C) Entretanto (linha 06).
- D) Brasil (linha 09).
- E) Bíblia (linha 19).

QUESTÃO 13 – Relacione a Coluna 1 à Coluna 2, associando as palavras retiradas do texto à respectiva classificação quanto à tonicidade.

Coluna 1

1. Oxítona.
2. Paroxítona.
3. Proparoxítona.

Coluna 2

- () pesquisa.
- () últimos.
- () milhões.
- () órgão.

A ordem correta de preenchimento dos parênteses, de cima para baixo, é:

- A) 1 – 2 – 3 – 1.
- B) 2 – 3 – 1 – 2.
- C) 3 – 1 – 2 – 3.
- D) 1 – 1 – 3 – 2.
- E) 2 – 2 – 1 – 3.

QUESTÃO 14 – Caso na frase

“O estudo realizado entre junho e julho de 2011 entrevistou mais de 5 mil pessoas em 315 municípios.”

retirada do texto, a palavra sublinhada fosse para o plural, que outras também deveriam, ir para o plural, para manter a correção do período?

- A) Apenas o artigo *O*.
- B) Apenas o verbo *entrevistou*.
- C) Apenas o adjetivo *realizado*.
- D) Apenas o artigo *O* e o verbo *entrevistou*.
- E) O artigo *O*, o adjetivo *realizado* e o verbo *entrevistou*.

QUESTÃO 15 – Na frase *a metodologia da pesquisa sofreu pequenas alterações*, todas as palavras a seguir poderiam substituir o termo salientado, sem alterar o sentido original, MENOS

- A) variações.
- B) mudanças.
- C) transformações.
- D) ligações.
- E) modificações.

MATEMÁTICA

QUESTÃO 16 – Em 2010, uma determinada cidade, localizada no interior do Rio Grande do Sul, havia aproximadamente 3343 habitantes. Supondo que do total de habitantes, 1535 residem na zona urbana e os demais na zona rural, a quantidade de habitantes que residem na zona rural corresponde a

- A) 1800.
- B) 1805.
- C) 1808.
- D) 1903.
- E) 1908.

QUESTÃO 17 – Uma telefonista, em uma determinada empresa, realiza uma cota de 453 telefonemas diariamente para divulgar um produto. Sabendo que no mês de março essa funcionária trabalhou 23 dias e cumpriu rigorosamente o programa de ligações diárias, a quantidade total de ligações realizadas, nesse período, para divulgar esse produto foi igual a

- A) 10209.
- B) 10419.
- C) 10629.
- D) 10839.
- E) 10989.

QUESTÃO 18 – Uma Agente de Educação Infantil, ao verificar a temperatura corporal de uma criança, constatou que o termômetro indicava 37,5°C. Sabendo que após duas horas a temperatura dessa mesma criança aumentou em 1,7°C, o valor total será

- A) 38,2°C.
- B) 38,5°C.
- C) 38,9°C.
- D) 39,2°C.
- E) 39,4°C.

QUESTÃO 19 – Um funcionário, responsável pela manutenção, descarregou 45 caixas de livros de um caminhão. Sabendo que em cada caixa há oito coleções de livros, e que em cada coleção há quatro livros, quantos livros, no total, foram descarregados?

- A) 360.
- B) 720.
- C) 960.
- D) 1080.
- E) 1440.

QUESTÃO 20 – Para plantar uma árvore na praça central de uma determinada cidade, um funcionário abriu um buraco de um metro e meio. Esse buraco, em centímetros, corresponde a

- A) 105.
- B) 120.
- C) 150.
- D) 170.
- E) 190.

QUESTÃO 21 – Um auxiliar de serviços gerais executa diariamente serviços de limpeza nas dependências da Prefeitura de uma determinada cidade. Esse funcionário utiliza no recipiente 6,3 litros de água, sendo que $\frac{1}{3}$ dessa quantidade é preenchida com produto de limpeza. Nessas condições, a quantidade de produto de limpeza utilizada pelo auxiliar de serviços gerais, em litros, corresponde a

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

QUESTÃO 22 – Um agente de manutenção, ao realizar reparos na rede hidráulica de um determinado prédio da prefeitura de uma cidade, solicitou a compra de um cano de 24 metros de comprimento, cortado em 32 pedaços iguais. Nessas condições, o comprimento de cada pedaço correspondeu a

- A) 0,75 cm
- B) 0,85 cm
- C) 0,95 cm
- D) 115 cm
- E) 125 cm

QUESTÃO 23 – Paulo recebe um salário mensal de R\$ 1520,00 e gasta $\frac{2}{5}$ para pagar a mensalidade da sua casa própria. Nessas condições, o valor da mensalidade da casa própria de Paulo corresponde a

- A) R\$ 304,00.
- B) R\$ 406,00.
- C) R\$ 508,00.
- D) R\$ 608,00.
- E) R\$ 708,00.

QUESTÃO 24 – Supondo que em um determinado setor de trabalho foi colocada uma bombona de água mineral com capacidade total de 20 litros e que a água é servida em copos de 250 mililitros, quantos copos, com capacidade máxima de água, podem ser servidos até esvaziar a bombona?

- A) 40.
- B) 50.
- C) 60.
- D) 70.
- E) 80.

QUESTÃO 25 – Para concluir a chapeação e pintura de um determinado veículo, um funcionário trabalhou diariamente quatro horas e vinte minutos, durante um período de seis dias. Nessas condições, o tempo total, em horas, para terminar o trabalho equivale a

- A) 24.
- B) 26.
- C) 28.
- D) 30.
- E) 32.

QUESTÃO 26 – O concurso da Mega-Sena da Virada foi calculado em aproximadamente **onze milhões, novecentos e nove mil, trezentos reais e noventa centavos**. Supondo que esse prêmio foi dividido igualmente entre dois ganhadores, o valor, em algarismos, que cada um receberá será de

- A) R\$ 5.954.650,45.
- B) R\$ 5.968.670,50.
- C) R\$ 5.975.750,65.
- D) R\$ 5.984.850,45.
- E) R\$ 6.124.340,45.

QUESTÃO 27 – Uma equipe de funcionários descarregou 540 caixas de acessórios para conserto de máquinas. Supondo que foram necessárias 12 viagens para transportar as caixas do caminhão ao depósito da empresa, quantas caixas foram transportadas em cada viagem?

- A) 15.
- B) 25.
- C) 35.
- D) 45.
- E) 55.

QUESTÃO 28 – Um Agente de Manutenção solicitou a compra de dois canos de 24 e 32 metros de comprimento. Sabendo que para realizar a obra os dois canos precisam ser divididos em pedaços iguais e de maior tamanho possível, o tamanho de cada pedaço, em metros, corresponderá a

- A) 4.
- B) 6.
- C) 8.
- D) 10.
- E) 12.

QUESTÃO 29 – Um carpinteiro fez quatro bancos de madeira exatamente iguais. Supondo que gastou R\$ 450,00 em madeira, R\$ 246,00 em pregos e R\$ 194,00 em tinta para produzir os quatro bancos, o custo do carpinteiro para produzir apenas um banco equivale a

- A) R\$ 202,25.
- B) R\$ 212,50.
- C) R\$ 221,50.
- D) R\$ 222,50.
- E) R\$ 232,75.

QUESTÃO 30 – João recebe mensalmente um salário correspondente a R\$ 824,00 e gasta 25% do total de seu salário em alimentação. Nessas condições, João gasta em alimentação o equivalente a

- A) R\$ 206,00.
- B) R\$ 216,00.
- C) R\$ 226,00.
- D) R\$ 236,00.
- E) R\$ 246,00.

LEGISLAÇÃO

Para responder às questões 31 a 35, considere a Lei Municipal nº 831, de 06-09-2006, que representa o Regime Jurídico dos Servidores Públicos do Município de Nova Roma do Sul.

QUESTÃO 31 – Segundo a referida Lei, dentre os requisitos básicos para o ingresso no serviço público municipal estão:

- I. Estar quite com as obrigações militares e eleitorais.
- II. Gozar de boa saúde física e mental, comprovada mediante inspeção médica oficial.
- III. Ter nível de escolaridade exigido para o exercício do cargo.

Quais estão corretas?

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

QUESTÃO 32 – Segundo o artigo 21 do referido regime, o servidor nomeado para o cargo de provimento efetivo ficará sujeito ao estágio probatório pelo período de

- A) 12 (doze) meses.
- B) 18 (dezoito) meses.
- C) 2 (dois) anos.
- D) 3 (três) anos.
- E) 4 (quatro) anos.

QUESTÃO 33 – A gratificação natalina, a que se refere o artigo 82 do referido regime, corresponderá a _____ da remuneração a que o servidor fizer jus no mês de _____, por mês de exercício, no respectivo ano.

Assinale a alternativa que completa, correta e respectivamente, as lacunas do trecho acima.

- A) dez por cento – outubro
- B) doze por cento – novembro
- C) um doze avos – novembro
- D) um doze avos – dezembro
- E) dez por cento – dezembro

QUESTÃO 34 – Dentre os casos apontados no artigo 144 do referido Regime, em que será aplicada ao servidor a pena de demissão, NÃO está a

- A) indisciplina ou insubordinação graves ou reiteradas.
- B) acumulação de cargos ou funções, nos casos previstos, compatíveis com o horário de trabalho.
- C) improbidade administrativa.
- D) corrupção.
- E) inassiduidade ou impontualidade habitual.

QUESTÃO 35 – De acordo com o artigo 57, o registro, mecânico ou não, que assinala o comparecimento do servidor ao serviço e pelo qual se verifica, diariamente, a sua entrada e saída, se denomina

- A) assiduidade.
- B) efetividade.
- C) ponto.
- D) presença.
- E) frequência.

Para responder às questões 36 a 40, considere a Lei Orgânica do Município de Nova Roma do Sul.

QUESTÃO 36 – Segundo o artigo 23, no primeiro ano de cada legislatura, a Câmara de Vereadores se reunirá no dia 1º de janeiro para dar posse:

- I. Aos Vereadores.
- II. Ao Prefeito e Vice-Prefeito.
- III. Aos Secretários Municipais.

Quais estão corretas?

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

QUESTÃO 37 – O artigo 10 estabelece que **“Os cargos públicos serão criados por _____ que fixará sua denominação, padrão de vencimentos, condições de provimento e indicará os recursos pelos quais serão pagos seus ocupantes.”**

Marque a alternativa que completa corretamente a lacuna do trecho acima.

- A) lei
- B) decreto
- C) ordem de serviço
- D) resolução
- E) portaria

QUESTÃO 38 – De acordo com as disposições do artigo 21, a composição numérica da Câmara de Vereadores de Nova Roma do Sul está fixada em _____ Vereadores.

Marque a alternativa que completa corretamente a lacuna do trecho acima.

- A) 8 (oito)
- B) 9 (nove)
- C) 10 (dez)
- D) 11 (onze)
- E) 12 (doze)

QUESTÃO 39 – Os Tributos Municipais, segundo o artigo 105, são:

- I. Os impostos.
- II. As taxas.
- III. As contribuições de melhoria.

Quais estão corretas?

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

QUESTÃO 40 – De acordo com o artigo 3º, são símbolos do Município:

- I. O Brasão.
- II. O Selo.
- III. A Bandeira.

Quais estão corretas?

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