

**PREFEITURA MUNICIPAL DE  
SÃO JOSÉ DE ESPINHARAS**

**CONCURSO PÚBLICO**



**DIA - 15/08/2010**

**CARGO: AGENTE ADMINISTRATIVO**

# PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO JOSÉ DE ESPINHARAS

## GABARITO RASCUNHO

### PROVA OBJETIVA

01		11		21		31		41	
02		12		22		32		42	
03		13		23		33		43	
04		14		24		34		44	
05		15		25		35		45	
06		16		26		36		46	
07		17		27		37		47	
08		18		28		38		48	
09		19		29		39		49	
10		20		30		40		50	



- 04** - A expressão “cidadão do outro lado do balcão”, no trecho em que ocorre, (2º §), refere-se a  
a) funcionário.      b) governo.      c) população.      d) governo Vargas.      e) serviço público.
- 05** - Conforme o autor, o Dia do Funcionário Público foi instituído tendo em vista  
a) apenas a criação de mais uma comemoração.      b) o reconhecimento das necessidades da população.  
c) a melhoria das condições do serviço público.      d) um melhor atendimento à população.  
e) o reconhecimento da importância do serviço público.
- 06** - A palavra “Aurelião” (4º §) e as leis citadas (2º §, 3º §) funcionam como um recurso que recupera informações  
a) textuais.      b) contextuais.      c) extratextuais.      d) ambíguas.      e) parafrásticas.
- 07** - A palavra, usada no texto, que sintetiza o tratamento dado, segundo o autor, aos funcionários públicos, até 2008, é  
a) relevância.      b) vilipendiada.      c) conquistas.      d) reforma.      e) valorização.
- 08** - Conforme a tese defendida pelo autor, pode-se afirmar que o reconhecimento da importância do serviço público deve estar relacionado predominantemente  
a) à constante comemoração do dia do servidor público.      b) às reformas por que deve passar sempre o serviço público.  
c) às conquistas alcançadas pelos servidores públicos.      d) aos aumentos dos salários dos servidores públicos.  
e) à formação, motivação e remuneração dos servidores.
- 09** - Em relação ao registro escrito formal e ao sentido, a palavra “cortados” ( 5º §) deveria ser substituída por  
a) sonogados.      b) tirados.      c) excluídos.      d) separados.      e) considerados.
- 10** - Pode-se afirmar que o texto pertence ao gênero “artigo de opinião”, pois seu conteúdo e estruturação estão organizados em torno de  
a) fatos e descrições.      b) argumentos e ideias.      c) opiniões e fatos.  
d) exemplos e fatos.      e) exemplos e descrições.
- 11** - O pronome “sua” (último §) refere-se adequadamente, no trecho em que ocorre, a  
a) valorização.      b) motivação.      c) contensão.      d) funcionário.      e) remuneração.
- 12** - A palavra “ implementadas” (5º §) refere-se a  
a) conquistas.      b) sucessivas.      c) legais.      d) constitucionais.      e) reformas.
- 13** - As ocorrências de “aos”, após “diariamente” (1º §), “à”, após “menção” (2º §) e “à”, após “Vargas” (2º §) se constituem, respectivamente, casos de regência  
a) verbal, nominal, nominal.  
b) nominal, nominal, verbal.  
c) nominal, verbal, verbal.  
d) nominal, verbal, nominal.  
e) verbal, verbal, nominal.

Leia o texto e responda as questões de 14 a 20.

**TEXTO II**

**Nosso dinheiro em troca de votos**

**De olho nas urnas, os deputados aprovam um reajuste irresponsável para as aposentadorias.**

Murilo Ramos e Leonel Rocha

Às vésperas de eleições, os políticos costumam ser acometidos de acessos de bondades com o dinheiro público. Quando se trata supostamente de agradar aos “velhinhos”, essas manifestações de generosidade se tornam com frequência irrefreáveis. Na semana passada, os deputados federais deram mais uma demonstração desse comportamento oportunista adotado em anos eleitorais. Eles aprovaram um reajuste de 7,7%, porcentual bem acima da inflação, para as aposentadorias pagas pelo INSS. A Câmara também derrubou o fator previdenciário, um mecanismo criado para diminuir os gastos oficiais com as aposentadorias. Se mantidas, as duas medidas sangrarão os cofres públicos em, pelo menos, R\$ 5 bilhões adicionais por ano.

Como as medidas comprometem as finanças do governo, o presidente do país deverá vetá-las após o assunto ser apreciado e, provavelmente, aprovado pelo Senado. Por não ter domado o ímpeto populista dos deputados, entre eles, muitos aliados do governo, Lula terá de arcar sozinho com o ônus político de tomar uma medida antipática. Os riscos para o equilíbrio das contas públicas, porém, são tão grandes que até o candidato da oposição à Presidência apressou-se em dizer que apoia qualquer decisão de Lula. (...) Sem conseguir convencer os deputados, o ministro do Planejamento aceitou um aumento de 7%.

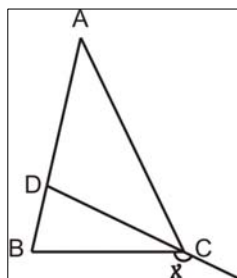
(Revista Época, 10 de maio de 2010, p. 64. Com corte e adaptado.)

- 14** - A palavra, usada no texto, que retoma de forma irônica, a ideia do título é  
a) acometidos.      b) bondades.      c) acessos.      d) irrefreáveis.      e) oportunista.
- 15** - A frase que expande a ideia contida na expressão “reajuste irresponsável”, presente no subtítulo, é  
a) Quando se trata supostamente de agradar aos “velhinhos”, essas manifestações de generosidade se tornam com frequência irrefreáveis.  
b) A Câmara também derrubou o fator previdenciário, um mecanismo criado para diminuir os gastos oficiais com as aposentadorias.  
c) Se mantidas, as duas medidas sangrarão os cofres públicos em, pelo menos, R\$ 5 bilhões adicionais por ano.  
d) Às vésperas de eleições, os políticos costumam ser acometidos de acessos de bondades com o dinheiro público.  
e) Sem conseguir convencer os deputados, o ministro do Planejamento aceitou um aumento de 7%.
- 16** - A palavra “velhinhos” (1º §) funciona, adequadamente, no texto, como um caso de  
a) ambiguidade.      b) pressuposição.      c) sinonímia.      d) ironia.      e) paráfrase.
- 17** - A palavra “provavelmente” (2º §) indica, em relação à ideia a que se refere,  
a) possibilidade.      b) certeza.      c) dúvida.      d) incerteza.      e) impossibilidade.
- 18** - Considerando o conteúdo e a estruturação, o texto é um exemplar do gênero  
a) carta de leitor.      b) editorial.      c) artigo de opinião.      d) resenha crítica.      e) reportagem.
- 19** - A expressão “de generosidade” (1º §) funciona com valor de  
a) nome.      b) advérbio.      c) verbo.      d) adjetivo.      e) substantivo.
- 20** - A vírgula, após “fator previdenciário” (1º §), encadeia um/uma  
a) fato.      b) argumento contrário.      c) explicação.      d) complemento.      e) restrição.

MATEMÁTICA

- 21 - Após 2 meses, um capital de R\$ 400,00 reais aplicado, a juros compostos, correspondia a um montante de R\$ 484,00. Caso esse capital tivesse sido aplicado a juros simples, o montante após esses dois meses seria de:  
 a) R\$ 480,00.      b) R\$ 500,00.      c) R\$ 460,00.      d) R\$ 476,00.      e) R\$ 482,00
- 22 - Tomé comprou 5 pães e meio quilo de queijo por R\$ 7,50. Há três meses o preço do pão era 20% mais barato e o preço do queijo aumentou 10% em relação ao preço daquela época, de modo que, naquela época, Tomé teria gastado apenas R\$ 6,60 nessa compra. Qual o preço atual do quilo de queijo?  
 a) R\$ 10,00.      b) R\$ 9,00.      c) R\$ 10,50.      d) R\$ 11,50.      e) R\$ 11,00.
- 23 - Trabalhando 8 horas por dia, uma fábrica produz 4000 metros quadrados de tecido em 6 dias. Trabalhando 6 horas por dia, quantos dias seriam necessários para produzir oitenta peças de tecido de 10m de comprimento por 10m de largura?  
 a) 15.      b) 12.      c) 14.      d) 16.      e) 10.
- 24 - Qual é o número mínimo de candidatos que devem responder uma questão de Matemática (múltipla escolha e cinco alternativas) para o qual podemos garantir que pelo menos dois deles deram exatamente a mesma resposta?  
 a) 5.      b) 6.      c) 7.      d) 8.      e) 9.
- 25 - Para confeccionar determinado jornal, uma gráfica cobra uma taxa de  $x$  reais pelo serviço mais uma taxa de  $y$  reais para cada centena de páginas impressa. Se foi cobrado R\$ 430,00 para confeccionar 4000 páginas e R\$ 520,00 para a produção de 5000 páginas, quais os valores de  $x$  e  $y$ , respectivamente?  
 a) 30 e 10.      b) 110 e 8.      c) 70 e 9.      d) 150 e 7.      e) 20 e 10.
- 26 - Quantas vezes a soma dos algarismos dos minutos dá um número primo, num relógio digital dentro de uma hora, entre 1:00 e 2:00?  
 a) 18.      b) 19.      c) 20.      d) 21.      e) 22.
- 27 - Quatro pessoas comem 15 quilos de fubá em 10 dias. Em quantos dias comeram 12 quilos de fubá?  
 a) 6.      b) 10.      c) 7.      d) 9.      e) 8.
- 28 - Determine a maior área de um retângulo cujo perímetro é 32?  
 a) 55.      b) 63.      c) 64.      d) 60.      e) 48.
- 29 - Renato deve tomar o medicamento A a cada 4 horas, enquanto que o medicamento B deve ser tomado a cada 5 horas. Se Renato iniciou o tratamento tomando os dois remédios ao mesmo tempo, depois de quantas horas eles serão tomados juntos novamente?  
 a) 16.      b) 20.      c) 25.      d) 18.      e) 24.
- 30 - Seu Chico está fazendo uma cerca e necessita dividir dois rolos de arame em pedaços de mesmo comprimento, de modo que não haja sobras e esses pedaços sejam de maior tamanho possível. Se um dos rolos tem 350 metros e o outro 140 metros, quantos pedaços serão obtidos?  
 a) 7.  
 b) 10.  
 c) 8.  
 d) 6.  
 e) 5.

- 31 - Um recipiente em forma de paralelepípedo possui altura 40 cm e largura 50 cm. Qual deve ser o comprimento do recipiente para que ele possa comportar 1000 litros de água?
- a) 1 m.                      b) 0,5 m.                      c) 2 m.                      d) 1,5 m.                      e) 2,5 m.
- 32 - Determinado pedreiro quer colocar cerâmica em uma área retangular medindo 132 m por 176 m. Qual o menor número de peças quadradas de cerâmica que podem ser usadas para cobrir tal área de modo que não haja sobras?
- a) 10.                      b) 20.                      c) 18.                      d) 12.                      e) 30.
- 33 - Os membros de uma família com 5 pessoas, seguindo recomendação médica, devem tomar 5 ml de um certo xarope 4 vezes ao dia, cada. Em qual dia, essa família, se continuasse o tratamento, teria tomado o primeiro litro de xarope?
- a) No sexto dia.                      b) No oitavo dia.                      c) No décimo dia.  
d) No vigésimo dia.                      e) No décimo quinto dia.
- 34 - Dona Zefa gastou a metade do salário com as compras do mês. Depois disso, gastou a metade do restante com remédios e ainda sobrou R\$ 130,00. Qual o salário de Dona Zefa?
- a) R\$ 520,00.                      b) R\$ 640,00.                      c) R\$ 560,00.                      d) R\$ 580,00.                      e) R\$ 600,00.
- 35 - Viajando a uma velocidade de 60 km/h, um percurso é feito em duas horas e meia. Se a velocidade fosse um quarto maior, em quanto tempo seria feito o mesmo percurso?
- a) 2h e 20min.                      b) 1h e 30min.                      c) 2h e 15min.                      d) 1h e 45min.                      e) 2h.
- 36 - Qual a medida da hipotenusa de um triângulo retângulo com catetos sendo números primos e com área igual a 143?
- a)  $\sqrt{143}$                       b)  $\sqrt{286}$                       c)  $\sqrt{290}$                       d)  $\sqrt{312}$                       e)  $\sqrt{327}$
- 37 - Um número inteiro positivo é tal que seu triplo somado com o quadrado do seu sucessor resulta 15. Que número é esse?
- a) 3.                      b) 5.                      c) 1.                      d) 4.                      e) 2.
- 38 - João comprou R\$ 3,00 de bolas de gude e Pedro comprou apenas R\$ 1,80 de bolinhas. Quando estavam brincando, acabaram misturando as bolinhas e não sabiam quantas cada um tinha. Considerando que no total há 24 bolinhas, quantas bolinhas Pedro tinha?
- a) 15.                      b) 9.                      c) 10                      d) 8.                      e) 14.
- 39 - A uma taxa de download constante, 10% de um arquivo são baixados em 5 minutos. Em quanto tempo será baixado mais 10% do restante do arquivo?
- a) 4 minutos e meio.                      b) 3 minutos e meio.                      c) 4 minutos.  
d) 3 minutos.                      e) 5 minutos.
- 40 - Qual a medida do ângulo  $x$  da figura abaixo, sabendo que  $AD = DC = CB$  e  $A = 40^\circ$ ?



- a)  $170^\circ$   
b)  $150^\circ$   
c)  $140^\circ$   
d)  $160^\circ$   
e)  $130^\circ$

LEGISLAÇÃO

- 41** – Assinale a alternativa que segundo a Constituição Federal assegura a gratuidade para os reconhecidamente pobres, na forma da lei para:
- a) A habilitação para o casamento.                      b) O registro civil de casamento.                      c) A certidão de óbito.  
d) A celebração de casamento.                      e) A primeira certidão de casamento.
- 42** – Segundo a Constituição Federal os tratados e convenções internacionais sobre direitos humanos serão equivalentes às emendas constitucionais quando forem aprovados, em cada Casa do Congresso Nacional, em dois turnos, por
- a) um terço.                      b) um quarto.                      c) um meio.                      d) dois terços.                      e) três quintos.
- 43** – Em relação a associação profissional ou sindical, nos termos da Constituição Federal o aposentado filiado tem direito
- a) a participação nas negociações coletivas de trabalho  
b) a manter-se filiado a sindicato  
c) a promover a defesa dos direitos e interesses coletivos ou individuais da categoria  
d) a votar e ser votado nas organizações sindicais  
e) a autorização para manter-se filiado a sindicato
- 44** - Constituem objetivos fundamentais da República Federativa do Brasil
- a) os valores sociais do trabalho e da livre iniciativa.                      b) a dignidade da pessoa humana.  
c) garantir o desenvolvimento nacional.                      d) prevalência dos direitos humanos.  
e) solução pacífica dos conflitos.
- 45** - O subsídio dos vereadores será fixado pelas respectivas Câmaras Municipais em cada legislatura para a subsequente, observados os critérios estabelecidos na respectiva Lei Orgânica Municipal e os seguintes limites máximos fixados pela Constituição Federal:
- a) Em Municípios de até dez mil habitantes, o subsídio máximo dos Vereadores corresponderá a vinte por cento do subsídio dos Deputados Estaduais.  
b) Em Municípios de dez mil e um a cinqüenta mil habitantes, o subsídio máximo dos Vereadores corresponderá a vinte e cinco por cento do subsídio dos Deputados Estaduais.  
c) Em Municípios de cinqüenta mil e um a cem mil habitantes, o subsídio máximo dos Vereadores corresponderá a trinta e cinco por cento do subsídio dos Deputados Estaduais.  
d) Em Municípios de cem mil e um a trezentos mil habitantes, o subsídio máximo dos Vereadores corresponderá a quarenta por cento do subsídio dos Deputados Estaduais.  
e) Em Municípios de trezentos mil e um a quinhentos mil habitantes, o subsídio máximo dos Vereadores corresponderá a cinqüenta por cento do subsídio dos Deputados Estaduais.
- 46** – Nos contratos Administrativos regidos pela lei 8.666/93, ao poder de alteração unilateral conferido à Administração Pública, corresponde o direito do contratado de
- a) modificar o projeto ou as especificações, para melhor adequação técnica.  
b) promover a rescisão unilateral.  
c) ver mantido o equilíbrio econômico-financeiro do contrato.  
d) continuar na execução do contrato sempre que a paralisação da obra possa acarretar prejuízo.  
e) quando A Administração Pública descumprir o contrato, é assegurado o direito de descumprir-lo também, socorrendo-se da exceptio non adimpleti contractus.



47 – São hipóteses de aplicação da teoria do fato de príncipe, EXCETO:

- a) Fato oriundo da Administração Pública geral, coercitivo e prejudicial ao contrato.
- b) Fato oriundo da Administração Pública específico, concreto, que atinge exclusivamente o contrato.
- c) Fato oriundo da Administração Pública imprevisível.
- d) Fato oriundo da Administração Pública extracontratual.
- e) Fato oriundo da Administração Pública extraordinário.

48 – Sobre cargos, empregos e função pública, assinale a alternativa incorreta.

- a) cargos em comissão são de livre nomeação e exoneração, deverão ser preenchidos por servidores de carreira, mas, em princípio, qualquer pessoa ainda que não seja servidor pode ser nomeada, pois a Constituição federal não proíbe, só determina que a lei, assegure um mínimo de cargos em comissão a ser ocupado por servidor de carreira.
- b) o cargo público é ocupado por servidor público com vínculo estatutário.
- c) o emprego público é ocupado por alguém que tem vínculo contratual, celetista.
- d) a função pode ser um conjunto de atribuições de um ocupante de cargo ou emprego ou, atribuições para as quais não corresponde um cargo ou emprego.
- e) funções de confiança destinam-se exclusivamente a atribuições de chefia, direção, assessoramento, para as quais tenha sido criado o cargo respectivo.

49 - Pressuposto de fato e de direito que serve de fundamento ao ato administrativo, compreende o requisito:

- a) Finalidade.
- b) Motivação.
- c) Objeto.
- d) Motivo.
- e) Forma.

50 – Assinale a alternativa que corresponde ao denominado ato complexo:

- a) Ato administrativo que decorre da declaração de vontade de um único órgão, seja ele singular ou colegiado.
- b) Ato administrativo que resulta da manifestação de dois ou mais órgãos, em que a vontade de um é instrumental em relação a de outro, que edita o ato principal.
- c) Ato administrativo que resulta da manifestação de dois ou mais órgãos, sejam eles singulares ou colegiados, cuja vontade se funde para formar um ato único.
- d) Ato administrativo que apenas atesta ou reconhece determinada situação de fato ou de direito.
- e) Ato administrativo que apenas reconhece um direito que já existia antes do ato. afirma a existência de uma situação de fato ou de direito.

A GENTE  
ADMINISTRATIVO