



PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE FAXINAL



CONCURSO PÚBLICO Nº 01/2012

Provimento de Cargos Públicos do Quadro da Prefeitura do Município de Faxinal.

CADERNO DE QUESTÕES

006 - Cozinha

LEIA ATENTAMENTE AS INSTRUÇÕES SEGUINTE.

- 1 Confira se o cargo descrito acima é o mesmo para o qual você se inscreveu.
- 2 Confira se, além deste CADERNO DE QUESTÕES, que contém 30 questões objetivas, você recebeu o CARTÃO-RESPOSTA destinado à marcação das respostas da prova.
- 3 Verifique se o seu nome e o número de sua inscrição conferem com os que aparecem no CARTÃO-RESPOSTA. Em caso de divergência, notifique imediatamente o fiscal.
- 4 Após a conferência, assine seu nome nos espaços próprios do CARTÃO-RESPOSTA, utilizando, de preferência, caneta esferográfica de tinta preta ou azul.
- 5 Não dobre, não amasse e nem manche o CARTÃO-RESPOSTA. Ele somente poderá ser substituído caso esteja danificado na barra de reconhecimento para leitura óptica.
- 6 No CARTÃO-RESPOSTA, marque para cada questão a letra correspondente à opção escolhida para a resposta, preenchendo todo o espaço compreendido no retângulo à caneta esferográfica de tinta preta ou azul. Preencha os campos de marcação completamente, sem deixar espaços em branco.
- 7 Para cada uma das questões objetivas, são apresentadas 5 opções identificadas com as letras **A, B, C, D e E**. Apenas uma responde adequadamente à questão. Você deve assinalar apenas uma opção em cada questão. A marcação em mais de uma opção anula a questão, mesmo que uma das respostas esteja correta.
- 8 O tempo disponível para esta prova é de **3 horas**.
- 9 Sugerimos que reserve os 30 minutos finais para marcar seu CARTÃO-RESPOSTA. Os rascunhos e as marcações assinaladas no CADERNO DE QUESTÕES não serão considerados na avaliação.
- 10 Você somente poderá deixar o local de prova após 1 hora do início da aplicação da prova.
- 11 Quando terminar a prova, entregue ao fiscal este CADERNO DE QUESTÕES e o CARTÃO-RESPOSTA.
- 12 Você será excluído do exame caso utilize, durante a realização da prova, máquinas e(ou) relógios de calcular, bem como rádios, gravadores, *headphones*, telefones celulares ou fontes de consulta de qualquer espécie.
- 13 O penúltimo e o antepenúltimo candidato que terminar a prova deverão ficar na sala até o último candidato entregar a prova. O candidato que estiver fazendo a prova por último não é testemunha, e sim a pessoa que está sendo observada.

NOME: _____ RG: _____

GRUPO MAKIYAMA

Leia o texto para responder às questões de 01 a 08:

O Negrinho do Pastoreio

O Negrinho do Pastoreio é uma lenda africana e cristã. Muito contada no final do século passado pelos brasileiros que defendiam o fim da escravidão. É muito popular no sul do Brasil.

Nos tempos da escravidão, havia um estancieiro malvado com negros e peões. Num dia de inverno, fazia frio de rachar e o fazendeiro mandou que um menino negro de quatorze anos fosse pastorear cavalos e potros recém-comprados. No final do tarde, quando o menino voltou, o estancieiro disse que faltava um cavalo baio. Pegou o chicote e deu uma surra tão grande no menino que ele ficou sangrando. "Você vai me dar conta do baio, ou verá o que acontece", disse o malvado patrão. Aflito, ele foi à procura do animal. Em pouco tempo, achou ele pastando. Laçou-o, mas a corda se partiu e o cavalo fugiu de novo.

Na volta à estância, o patrão, ainda mais irritado, espancou o garoto e o amarrou, nu, sobre um formigueiro. No dia seguinte, quando ele foi ver o estado de sua vítima, tomou um susto. O menino estava lá, mas de pé, com a pele lisa, sem nenhuma marca das chicotadas. Ao lado dele o baio e os outros cavalos. O estancieiro se jogou no chão pedindo perdão, mas o negrinho nada respondeu. Apenas montou no baio e partiu conduzindo os outros cavalos.

Adaptado de <http://www.arteducacao.pro.br/Cultural/lendas.htm>. Acesso em agosto 2012.

Questão 01

De acordo com o texto, a lenda do Negrinho do Pastoreio tem origem:

- A Africana e pagã.
- B Africana e cristã.
- C Brasileira e pagã.
- D Brasileira e cristã.
- E Africana e brasileira.

Questão 02

Em que região do Brasil a lenda do Negrinho do Pastoreio é muito popular?

- A Norte.
- B Nordeste.
- C Sul.
- D Sudeste.
- E Centro-Oeste.

Questão 03

Quem contava muito a lenda do Negrinho do Pastoreio no final do século passado?

- A brasileiros que queriam o fim da escravidão.
- B brasileiros que desejam que a escravidão continuasse.
- C africanos que desejam o fim das estâncias.
- D africanos conformados com a escravidão.
- E brasileiros e africanos que aceitavam a escravidão.

Questão 04

O Negrinho trabalhava para um estancieiro:

- A justo.
- B bondoso.
- C ativo.
- D ruim.
- E medroso.

Questão 05

Em um dia frio de inverno, o estancieiro pediu para o Negrinho:

- A Ordenhar seus animais.
- B Colher os frutos maduros.
- C Tosquiar seus animais.
- D Plantar sementes.
- E Pastorear seus animais.

Questão 06

O que o estancieiro fez quando percebeu que faltava um animal?

- A Perdoou o descuido do Negrinho.
- B Xingou o Negrinho do Pastoreio.
- C Deu uma grande surra no Negrinho.
- D Saiu para procurar o cavalo baio.
- E Aceitou a perda do animal.

Questão 07

Por qual motivo o patrão espancou novamente o Negrinho e o amarrou nu sobre um formigueiro?

- A porque o menino era malcriado.
- B porque o Negrinho não conseguiu capturar o cavalo fugido.
- C porque o Negrinho não sabia trabalhar.
- D porque o menino era preguiçoso.
- E porque o Negrinho queria fugir da fazenda.

Questão 08

O que aconteceu com o Negrinho depois da última surra?

- A Morreu por causa dos ferimentos do chicote.
- B Muito ferido, foi embora da fazenda.
- C Ficou marcado de chicotadas pelo resto de sua vida.
- D Vingou-se do estancieiro, dando-lhe uma surra.
- E Não ficou marcado das chicotadas e partiu da fazenda com os cavalos.

Fábula para as questões 09 e 10:

A Mulher e a Galinha

Uma mulher tinha uma galinha que, todos os dias sem falta, botava um ovo.

Ela então pensava consigo mesma, como conseguiria fazer com que, ao invés de um, ela botasse dois ovos por dia.

Assim, disposta a conseguir atingir seu ideal, decidiu alimentar a galinha com um dobro de porção de ração.

A partir daquele dia, a galinha ficou gorda e preguiçosa, e nunca mais botou nenhum ovo.

Moral da História: O Ganancioso, cedo ou tarde, acaba por se tornar vítima de sua própria ganância.

Autor: Esopo

Extraída de <http://cantinehodasfabulas.vilabol.uol.com.br/amulhereagalinha.html>. Acesso em agosto de 2012.

Questão 09

O que a mulher fez para que sua galinha produzisse mais ovos?

- A Comprou uma ração mais saudável.
- B Deu vitaminas e suplementos à ave.
- C Deixou a ave descansar mais.
- D Trocou a ave de galinheiro.
- E Alimentou a ave com o dobro de ração.

Questão 10

No final da fábula, o que aconteceu com a galinha?

- A Continuou a botar um ovo por dia.
- B Passou a botar dois ovos por dia.
- C Começou a botar vários ovos por dia.
- D Não botou mais ovos.
- E Morreu.

MATEMÁTICA

Questão 11

Gustavo recebeu como pagamento pela prestação de um serviço o valor de R\$ 700,00. Porém, amanhã, ele pagará a conta de água no valor de R\$ 57,00 e a de luz no valor de R\$ 108,00. Após efetuar tais pagamentos, quanto restará para Gustavo?

- A R\$ 505,00
- B R\$ 515,00
- C R\$ 525,00
- D R\$ 535,00
- E R\$ 545,00

Questão 12

A cozinheira de um buffet utiliza 12 cebolas para fazer uma salada para 100 pessoas. Quantas cebolas ela precisa para fazer salada para 300 pessoas?

- A 24 cebolas.
- B 36 cebolas.
- C 48 cebolas.
- D 60 cebolas.
- E 72 cebolas.

Questão 13

Danilo fará sua festa de aniversário e comprará 108 litros de refrigerante. Essa quantidade foi calculada baseada nas 36 pessoas que estarão presentes. Assim, a quantidade de refrigerante disponível para cada convidado, considerando que todos consumam a mesma quantidade, será de:

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

Questão 14

Giovanna foi ao mercado comprar 2 dúzias de goiabas para sua mãe fazer doce. Ao retornar sua mãe verificou que 1/6 das goiabas estavam estragadas. Sendo assim, pode-se afirmar que estavam estragadas:

- A 3 goiabas
- B 4 goiabas
- C 6 goiabas
- D 8 goiabas
- E 9 goiabas

Questão 15

William bateu o carro de seu pai, e terá que arcar com os custos do reparo. Sabe-se que ele gastará 15% de seu salário com o conserto e que ele ganha R\$ 2.300,00. Então, o conserto custará:

- A R\$ 345,00
- B R\$ 355,00
- C R\$ 365,00
- D R\$ 375,00
- E R\$ 385,00

Questão 16

Luan leva 1h20 para chegar à faculdade, enquanto seu amigo Rui leva 1/4 desse tempo. Dessa forma, o tempo gasto por Rui é de:

- A 20 minutos.
- B 25 minutos.
- C 30 minutos.
- D 35 minutos.
- E 40 minutos.

Questão 17

Ramon tem 8 anos e mede 1,33m. Assim, quantos metros faltam para que ele atinja 1,80m de altura?

- A 0,27 m
- B 0,30 m
- C 0,37 m
- D 0,40 m
- E 0,47 m

Questão 18

Numa loja de eletroeletrônicos, o preço à vista de uma câmera digital é de R\$ 980,00, e o preço a prazo de R\$ 1.127,00. Sendo assim, os juros cobrados pela compra a prazo são de:

- A 25%
- B 20%
- C 15%
- D 10%
- E 8%

Questão 19

A mãe de Luciana leva 4 horas para fazer 3 bolos confeitados. Para levar à festa que haverá na escola, Luciana pediu a sua mãe que fizesse 6 bolos. Então, sua mãe fará tal encomenda em:

- A 5 horas
- B 6 horas
- C 7 horas
- D 8 horas
- E 9 horas

Questão 20

Um casal estava fazendo um levantamento de suas despesas e percebeu que 40% de sua renda eram destinados à compra de itens de vestuário. Sabendo que a renda do casal é de R\$ 4.800,00, quanto eles gastam com vestuário?

- A R\$ 1.520,00
- B R\$ 1.620,00
- C R\$ 1.720,00
- D R\$ 1.820,00
- E R\$ 1.920,00

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS**Questão 21**

Uma boa alimentação é de suma importância para a saúde humana. Indivíduos mal alimentados não conseguem, em sua maioria, desenvolver suas atividades de maneira satisfatória e podem apresentar problemas sérios de saúde. Analise as assertivas abaixo e marque a alternativa que **NÃO** apresenta um hábito alimentar saudável.

- A Comer alimentos variados, principalmente legumes.
- B Ter horários definidos e bem divididos ao longo do dia para a alimentação.
- C Não exagerar nas proteínas animais, principalmente as que são muito gordurosas.
- D Comer todos os dias alimentos fritos em óleo, pois o óleo ajuda na diminuição do colesterol.
- E Priorizar as proteínas de origem vegetal, tais como soja, pois possuem menor quantidade de gordura.

Questão 22

Na alimentação, podemos encontrar alimentos de diversas origens. Os alimentos citados abaixo são de origem vegetal, EXCETO:

- A Cereais, como milho, aveia, cevada e arroz.
- B Açúcar.
- C Frutas, como tomate e mamão.
- D Nozes e hortaliças.
- E Ovos e mel.

Questão 23

Seres humanos também comem alimentos de origem animal, que, em sua maioria, fornecem grandes quantidades de proteínas para o funcionamento do corpo. Podemos considerar como alimentos de origem animal, EXCETO:

- A Leite e seus derivados como manteiga.
- B Insetos (em algumas culturas).
- C Cogumelos.
- D Carnes de mamíferos.
- E Caracóis.

Questão 24

O feijão é um alimento muito consumido no Brasil. Praticamente em todos os cantos do país pode-se encontrar esse grão como uma das principais fontes de alimentação. Qual é a substância mineral encontrada no feijão que ajuda na prevenção da anemia?

- A Ferro.
- B Cobalto.
- C Cobre.
- D Enxofre.
- E Alumínio.

Questão 25

Na ingestão de um determinado alimento, o corpo busca, principalmente, os nutrientes que o alimento tem, a fim de suprir as necessidades de seu funcionamento. São considerados nutrientes encontrados em alimentos, EXCETO:

- A Carboidratos.
- B Proteínas.
- C Fibras.
- D Pigmentos.
- E Vitaminas.

Questão 26

A conservação dos alimentos está diretamente relacionada à higiene e à manipulação durante o seu preparo. São modos corretos de conservação de alimento, EXCETO:

- A Manter a refrigeração correta para cada tipo de alimento.
- B Não misturar a conservação de aves com a conservação de peixes.
- C Ficar atento ao prazo de validade dos alimentos.
- D Lavar constantemente o ambiente de trabalho onde são manipulados os alimentos.
- E Usar luvas durante todo o trabalho, sem trocá-las ao manipular diferentes alimentos.

Questão 27

Qual temperatura de cocção representa uma melhor taxa de extermínio de micróbios perigosos presente nos alimentos?

- A 70°C.
- B 60°C.
- C 55°C.
- D 50°C.
- E 45°C.

Questão 28

Suponha que um restaurante atenda 250 pessoas no almoço e que, no jantar, os clientes não passam de 50 pessoas. Baseando-se nesses dados, qual seria o horário de maior movimento de funcionários na cozinha do restaurante?

- A Noite.
- B Manhã.
- C Tarde.
- D Manhã e tarde.
- E Tarde e noite.

Questão 29

A culinária brasileira é muito rica e saborosa, principalmente pela variedade incrível de alimentos e de temperos disponíveis em nosso cardápio. Dos temperos citados abaixo, qual tem a capacidade de, em excesso, aumentar a pressão arterial de quem o ingere?

- A Sal.
- B Salsinha.
- C Cebola.
- D Alho.
- E Colorau.

Questão 30

Se em uma determinada receita é solicitado o uso de 2.230ml de água, quantos litros de água devem ser colocados para a elaboração da mesma receita?

- A 0,0223 l.
- B 22,3 l.
- C 0,223 l.
- D 223 l.
- E 2,23 l.

FOLHA DE RASCUNHO

O Candidato poderá levar esta folha.

RASCUNHO DO GABARITO

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30

Reservados todos os direitos. É proibida a publicação ou reprodução total ou parcial deste documento, sob quaisquer formas ou sob quaisquer meios, sem permissão expressa do Grupo Makiyama.

