



PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE CAMPO ALEGRE

**CONCURSO PÚBLICO
N. 01/2024**

Caderno de Provas

ATENÇÃO: SÓ ABRA ESTE CADERNO QUANDO AUTORIZADO

COZINHEIRO(A)

PROVA	QUESTÕES
Língua Portuguesa	01 a 10
Matemática	11 a 20
Conhecimentos Gerais	21 a 31
Conhecimentos Específicos	31 a 40

INSTRUÇÕES GERAIS

- Quando for permitido abrir o caderno, verifique se está completo ou se apresenta imperfeições gráficas que possam gerar dúvidas. Se isso ocorrer, solicite outro caderno de provas ao fiscal de sala.
- Este caderno contém uma prova objetiva, com 40 questões que apresentam quatro alternativas de resposta, das quais apenas uma é a correta.
- Responda as questões no caderno de provas e marque, no Cartão-Resposta, as letras correspondentes às respostas assinaladas no caderno de provas.
- No cartão, as respostas devem ser marcadas com caneta esferográfica de tinta AZUL ou PRETA, dentro dos seus limites e sem rasuras.
- O Cartão-Resposta da prova objetiva é personalizado e não haverá substituição, em caso de erro. Ao recebê-lo, verifique se seus dados estão impressos corretamente; se houver erros, notifique o fiscal de sala.
- O tempo de duração das provas é de 3 horas, a partir do sinal de início, já incluídos nesse tempo a abertura do pacote de provas, a distribuição do material, a leitura dos avisos e a marcação do Cartão-Resposta.
- Você deverá permanecer na sala por, no mínimo, 1 hora após o início das provas e só poderá levar este caderno durante os últimos 30 minutos que antecedem o final estipulado para a prova.
- Reserve, no mínimo, os 20 minutos finais para o preenchimento do Cartão-Resposta. Não será concedido tempo adicional para completar o seu preenchimento.
- Os 03 (três) últimos candidatos deverão permanecer na sala de provas e serão liberados, apenas, após o último candidato entregar o seu cartão resposta e os três assinarem o relatório de sala.
- Ao terminar, devolva ao aplicador, separadamente, o Caderno de Provas e o Cartão-Resposta.



FUNDAÇÃO AROEIRA

TEXTO I

Estudo identifica a regeneração de mais de 200 mil hectares da Mata Atlântica

Especialistas afirmam que houve uma redução [...] no desmatamento da Mata Atlântica nos últimos 30 anos.

De acordo com um relatório elaborado pela Fundação SOS Mata Atlântica e o Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais (INPE), nove estados brasileiros apresentaram avanços importantes no processo de regeneração da Mata Atlântica. [...]

Os especialistas afirmam que os motivos para a expressiva marca ser alcançada vão desde o plantio de mudas de árvores nativas até causas naturais.

Inclusive, Marcia Hirota, diretora-executiva da fundação SOS Mata Atlântica, destaca que sete dos 17 estados presentes na Mata Atlântica já apresentam nível de desmatamento zero. [...]

“Agora o desafio é recuperar e restaurar as florestas nativas que perdemos. Embora o levantamento atual não assinale as causas da regeneração, ou seja, se ocorreu de forma natural ou decorre de iniciativas de restauração florestal, é um bom indicativo de que estamos no caminho certo”, analisa Marcia.

Importante destacar o trabalho da ONG SOS Mata Atlântica em todo o território nacional, responsável pelo plantio de 36 milhões de mudas de árvores nativas espalhadas no país desde sua fundação.

(Pensamento Verde. Disponível em: www.pensamentoverde.com.br/meio-ambiente/estudo-identifica-regeneracao-de-mais-de-200-mil-hectares-da-mata-atlantica. Adaptado. Acesso em: 11 fev. 2024).

QUESTÃO 01

O texto acima fornece informações detalhadas sobre a situação da Mata Atlântica. Possui um título e um subtítulo. Marque a alternativa que apresenta o gênero textual ao qual o texto pertence:

- A () reportagem.
- B () narrativa.
- C () notícia.
- D () descrição.

QUESTÃO 02

Considere o fragmento “...os motivos para a expressiva marca ser alcançada vão desde o plantio de mudas de árvores até causas naturais.” O vocábulo “expressiva”, nesse contexto, pode ser substituído sem prejuízo de significado por:

- A () gritante.
- B () significativa.
- C () tradicional.
- D () eloquente.

QUESTÃO 03

Observe os vocábulos abaixo e marque a alternativa cujas palavras são acentuadas pela mesma regra de acentuação gráfica:

- A () responsável, país.
- B () território, já.
- C () Atlântica, árvores.
- D () relatório, até.

QUESTÃO 04

Considere o subtítulo do texto. De acordo com ele, o desmatamento da Mata Atlântica:

- A () aumentou.
- B () acabou.
- C () estagnou.
- D () diminuiu.

QUESTÃO 05

Considere o fragmento: “Os especialistas afirmam que os motivos para a expressiva marca ser alcançada...”. De acordo com as informações divulgadas pelo texto, os especialistas são:

- A () geólogos e biólogos.
- B () cientistas e engenheiro civil.
- C () médicos e arquitetos.
- D () jornalistas e biomédicos.

QUESTÃO 06

Considere a separação de sílabas das palavras e marque a alternativa cujas palavras estão com as sílabas separadas corretamente:

- A () he-cta-res, hou-ve.
- B () ter-ri-tó-rio, tra-ba-lho.
- C () Atlân-ti-ca, plan-ti-o.
- D () a-ssi-na-le, Insti-tu-to.

QUESTÃO 07

Observe o número de sílabas das palavras e marque a alternativa cujas palavras são todas polissílabas:

- A () responsável, fundação, Mata.
- B () estamos, nativas, mudas.
- C () regeneração, desmatamento, elaborado.
- D () afirmam, florestal, nível.

QUESTÃO 08

Observe as palavras quanto a posição da sílaba tônica e marque a alternativa cujas palavras são todas oxítonas:

- A () Atlântica, país.
- B () Mata, já.
- C () responsável, agora.
- D () até, país.

QUESTÃO 09

Considere o fragmento “...nove estados brasileiros apresentaram avanços importantes...”. Marque a alternativa que apresenta o modo e o tempo nos quais está flexionado o verbo “apresentaram”:

- A () pretérito perfeito do indicativo.
- B () pretérito imperfeito do indicativo.
- C () pretérito perfeito do subjuntivo.
- D () pretérito – mais-que-perfeito do indicativo.

QUESTÃO 10

Analise o trecho: “Os especialistas afirmam...” Marque a alternativa que apresenta a classe gramatical do vocábulo “especialistas” nesse contexto:

- A () adjetivo.
- B () substantivo.
- C () advérbio.
- D () verbo.

MATEMÁTICA

QUESTÃO 11

O dobro de um número somado com sua terça parte é igual a 14. Qual o valor do triplo deste número?

- A () 18.
- B () 16.
- C () 14.
- D () 12.

QUESTÃO 12

João abasteceu sua moto com 10 litros de gasolina que custava 6,25 o litro. Se tivesse abastecido com a mesma quantidade de álcool que custava 4,75 o litro, quanto teria economizado?

- A () 16 reais.
- B () 15 reais.
- C () 18 reais.
- D () 17 reais.

QUESTÃO 13

Um tipo de copo padronizado deve ser utilizado numa confraternização. Sabendo que o copo possui medida igual a $\frac{2}{5}$ de um litro de suco e que nesta festa serão utilizados 16 litros desse suco, quantos copos são necessários para distribuir todo o suco que será utilizado nessa festa?

- A () 30.
- B () 35.
- C () 40.
- D () 45.

QUESTÃO 14

No transporte de 330 alunos para uma excursão serão utilizados ônibus com capacidade para 45 alunos. Quantos ônibus serão necessários?

- A () 6.
- B () 7.
- C () 8.
- D () 9.



QUESTÃO 15

João ganha 2800,00 mensais e receberá um aumento de 30%. Nessas condições, qual será o novo salário de João?

- A () 3340,00.
- B () 3440,00.
- C () 3540,00.
- D () 3640,00.

QUESTÃO 16

Um trabalhador utiliza seu salário para pagar o aluguel, a conta de água e a conta de energia. Sabendo que o aluguel custa 550,00, a conta de água 70,00 e a conta de energia 110,00 e que este trabalhador ganha 1580,00 reais, quanto sobrá de seu salário?

- A () 830.
- B () 850.
- C () 870.
- D () 890.



QUESTÃO 17

O preço do álcool só é compensatório se valer até 70% do valor da gasolina. Se o preço da gasolina num posto custa 6,50 o litro, até quanto o preço do álcool valeria a pena ao consumidor?

- A () 4,35.
- B () 4,50.
- C () 4,55.
- D () 4,60.

QUESTÃO 18

Se 12 impressoras levam 45 minutos para imprimir 250 páginas, quanto tempo levariam 6 impressoras para imprimir a mesma quantidade de páginas?

- A () 1,5 horas.
- B () 2,25 horas.
- C () 1,20 horas.
- D () 2,50 horas.

QUESTÃO 19

Numa criação para alimentar 400 porcos são necessários 3200 kg de ração que duram exatamente 10 dias. Se fossem 100 porcos quanto tempo duraria essa quantidade de ração?

- A () 30 dias.
- B () 40 dias.
- C () 50 dias.
- D () 60 dias.

QUESTÃO 20

Uma quantia de 200 reais vai ser dividida entre três pessoas de modo diretamente proporcional aos números 1, 2 e 5. Qual o valor da maior parte?

- A () 75.
- B () 100.
- C () 125.
- D () 150.

RASCUNHO

RASCUNHO

CONHECIMENTOS GERAIS

QUESTÃO 21

Considerando os aspectos históricos da formação administrativa do Município de Campo Alegre de Goiás, é CORRETO afirmar que anteriormente, o então distrito de Campo Alegre, já foi denominado de:

- A () Ipameri.
- B () Vai-Vém.
- C () Rudá.
- D () Serraria.

QUESTÃO 22

Segundo as informações fornecidas pelo Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE), qual é o tipo de vegetação (bioma) do Município de Monte Alegre de Goiás:

- A () Mata Atlântica.
- B () Pampa.
- C () Caatinga.
- D () Cerrado.

QUESTÃO 23

Considerando as informações mais recentes fornecidas pelo Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE), o município de Campo Alegre de Goiás é formado por qual ou quais distrito(s):

- A () Distrito-sede.
- B () Distrito-sede e Ipameri.
- C () Distrito-sede e Rudá.
- D () Distrito-sede e Ouvidor.

QUESTÃO 24

Considerando as informações fornecidas pelo Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE) acerca da formação e criação do Município de Campo Alegre de Goiás, a emancipação política de Campo Alegre de Goiás de Ipameri, resultando na criação do Município, ocorreu em:

- A () 5 de outubro de 1992.
- B () 12 de novembro de 1953.
- C () 20 de fevereiro de 2002.
- D () 15 de julho de 1997.

QUESTÃO 25

Segundo o Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE), o Município de Campo Alegre é classificado, na hierarquia urbana, como:

- A () Centro Local (5).
- B () Centro Sub-regional (3B).
- C () Centro de Zona (4A).
- D () Arranjo Populacional.

QUESTÃO 26

Considerando as disposições da Lei Orgânica do Município de Campo Alegre de Goiás, analise as proposições abaixo e assinale a alternativa CORRETA:

- A () O Poder Legislativo do Município é exercido pelo Prefeito Municipal.
- B () Cada legislatura terá duração de dois anos, a iniciar-se a 1º de janeiro do ano seguinte ao da eleição.
- C () O mandato da Mesa Diretora será de dois anos, vedada a reeleição para o mesmo cargo no biênio imediatamente subsequente.
- D () O Poder Executivo do Município é exercido pela Câmara Municipal.

QUESTÃO 27

A Lei Orgânica do Município de Campo Alegre de Goiás estabelece, como condições de elegibilidade para o mandato de Vereador:

- I. A nacionalidade brasileira.
- II. A idade mínima de 21 (vinte e um) anos.
- III. Ser alfabetizado.
- IV. A filiação partidária.

Estão corretos os itens:

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

QUESTÃO 28

João, servidor público do Município de Campo Alegre de Goiás, faltou injustificadamente ao serviço por mais de 30 (trinta) dias consecutivos, configurando abandono de cargo. Considerando as disposições do Estatuto dos Servidores Públicos do Município de Campo Alegre de Goiás, a conduta de João é passível de punição com:

- A () Demissão.
- B () Advertência.
- C () Suspensão.
- D () Cassação de aposentadoria ou disponibilidade.

QUESTÃO 29

De acordo com as disposições do Estatuto dos Servidores Públicos do Município de Campo Alegre de Goiás, são formas de provimento em cargo público:

- I. Nomeação.
- II. Reaproveitamento.
- III. Reintegração.
- IV. Recondução.

Estão corretos os itens:

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

QUESTÃO 30

Considerando o disposto no Estatuto dos Servidores Públicos do Município de Campo Alegre de Goiás, o prazo de prescrição da ação disciplinar quanto às infrações puníveis com demissão, cassação de aposentadoria ou disponibilidade e destituição de cargo em comissão, é de:

- A () 01 (um) ano.
- B () 05 (cinco) anos.
- C () 180 (cento e oitenta) dias.
- D () 02 (dois) anos.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

QUESTÃO 31

Sobre a higiene da equipe na cozinha da unidade escolar, marque a afirmação correta.

- A () Os funcionários devem lavar as mãos frequentemente, principalmente depois de manusear alimentos crus.
- B () A limpeza dos utensílios e superfícies deve ser feita apenas no final do expediente.
- C () A área de preparação de alimentos deve estar próxima dos banheiros para facilitar o acesso dos funcionários.
- D () É opcional o uso de uniforme e touca na cozinha.

QUESTÃO 32

Sobre estocagem de gêneros alimentícios, assinale a alternativa correta:

- A () O armazenamento de alimentos deve ser feito em locais limpos e arejados.
- B () É importante manter os produtos próximos à luz solar para prolongar sua validade.
- C () A altura das pilhas de alimentos no estoque não interfere na organização e conservação dos produtos.
- D () Misturar produtos de limpeza com alimentos é uma prática segura para economizar espaço.

QUESTÃO 33

Sobre o controle de estoque dos gêneros alimentícios para a merenda escolar, marque a afirmação falsa.

- A () O controle de estoque de alimentos na cozinha da unidade escolar é importante para evitar desperdícios e garantir a qualidade dos alimentos servidos.
- B () Não é necessário fazer monitoramento frequente do estoque de alimentos pois é fácil identificar quando um item está acabando.
- C () O controle de estoque de alimentos na cozinha da unidade escolar é importante, pois os alimentos devem ser comprados regularmente, conforme o seu consumo.
- D () É importante registrar as entradas e saídas de alimentos no estoque para garantir que não haja desvios ou furtos.

QUESTÃO 34

Qual é a importância dos alimentos ricos em vitaminas e minerais na alimentação escolar?

- A () Vitaminas e minerais em excesso podem substituir completamente a necessidade de proteínas.
- B () Alimentos ricos em vitaminas e minerais ajudam no desenvolvimento e funcionamento adequado do corpo dos estudantes.
- C () Vitaminas e minerais são menos importantes que os carboidratos e devem ser consumidos em menor quantidade.
- D () A maioria das vitaminas e minerais pode ser obtida exclusivamente através de suplementos, não sendo necessária a ingestão através dos alimentos.

QUESTÃO 35

Sobre as Doenças Transmitidas por Alimentos na cozinha da unidade escolar, leia as afirmações a seguir.

1. A contaminação dos alimentos pode ocorrer por meio do uso inadequado de utensílios contaminados
2. As bactérias responsáveis pelas doenças transmitidas por alimentos não podem ser eliminadas por meio de uma correta higienização dos alimentos e utensílios
3. O manuseio e armazenamento correto dos alimentos são medidas fundamentais para prevenir a transmissão de doenças
4. A reutilização de óleo de fritura diversas vezes não representa riscos à saúde dos consumidores.

São corretas:

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

QUESTÃO 36

Sobre a remoção de lixos e detritos na cozinha da unidade escolar:

- A () É permitido misturar os detritos orgânicos e recicláveis no mesmo lixo.
- B () O lixo da cozinha deve ser retirado diariamente para evitar o acúmulo de detritos.
- C () É possível armazenar alimentos junto com os detritos na lixeira da cozinha.
- D () É recomendado comprimir os detritos dentro da lixeira para economizar espaço.

QUESTÃO 37

Sobre medidas de Conservação do Meio-ambiente na cozinha da unidade escolar, marque a alternativa correta.

- A () O desperdício de alimentos não tem impacto ambiental.
- B () Deixar torneiras pingando não afeta o meio ambiente.
- C () Reduzir o consumo de energia elétrica não é uma ação importante para a conservação do meio ambiente.
- D () A coleta seletiva de resíduos é uma medida de conservação do meio ambiente.

QUESTÃO 38

Como deve ser feita a limpeza e a desinfecção na cozinha da unidade escolar?

- A () A limpeza só é necessária no final do dia, independentemente da sujeira acumulada.
- B () Superfícies de preparação de alimentos devem ser limpas apenas com água.
- C () Utensílios de cozinha devem ser desinfetados apenas uma vez por semana para economizar produtos de limpeza.
- D () Superfícies de preparação de alimentos devem ser regularmente limpas e desinfetadas para evitar a contaminação.

QUESTÃO 39

Qual é a importância de manter a cozinha da unidade escolar organizada?

- A () Facilita a propagação de bactérias e contaminações.
- B () Diminui a eficiência na preparação dos alimentos.
- C () Ajuda a garantir a segurança alimentar e a eficiência no trabalho.
- D () Torna mais difícil a localização dos utensílios e ingredientes.

QUESTÃO 40

Como os alimentos devem ser armazenados na cozinha da unidade escolar para evitar contaminação?

- A () Alimentos crus e cozidos podem ser armazenados juntos para economizar espaço.
- B () Alimentos devem ser armazenados diretamente no chão para facilitar o acesso.
- C () Alimentos perecíveis devem ser armazenados na parte mais quente da geladeira.
- D () Alimentos crus devem ser armazenados separadamente dos cozidos para evitar contaminação cruzada.

RASCUNHO DO CARTÃO-RESPOSTA
O preenchimento deste rascunho não é obrigatório.

NÃO DESTAQUE ESTE RASCUNHO!

LÍNGUA PORTUGUESA	01	02	03	04	05
	06	07	08	09	10
MATEMÁTICA	11	12	13	14	15
	16	17	18	19	20
CONHECIMENTOS GERAIS	21	22	23	24	25
	26	27	28	29	30
CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS	31	32	33	34	35
	36	37	38	39	40

Este rascunho não tem valor legal. Transcreva as respostas no Cartão-Resposta Personalizado.