



PREFEITURA MUNICIPAL DE BURITIZAL - SP

Concurso Público 01/2024

CARGO: OPERADOR DE MÁQUINAS

TURNO: MATUTINO

INFORMAÇÕES GERAIS

1. Este caderno contém **40 (quarenta)** questões objetivas, cada uma com quatro alternativas.
2. Verifique se seu caderno de questões está completo, sem repetição de questões ou falhas. Caso contrário, notifique imediatamente o fiscal da sala.
3. Você dispõe de 4 (quatro) horas para a realização da prova, já incluído o tempo para a marcação da folha de respostas. Por isso, reserve tempo suficiente para o preenchimento da folha de respostas.
4. O candidato deverá transcrever as respostas para a folha de respostas, com caneta de tinta preta ou azul, bem como assinalar no campo apropriado.
5. O candidato somente poderá retirar-se do local de aplicação da prova depois de transcorrido o tempo de 60 minutos da duração da prova, levando consigo o caderno de provas e o material fornecido para conferência do gabarito da prova realizada.
6. O candidato poderá levar o caderno de provas desde que transcorrido 60 minutos do tempo da prova.
7. Para garantir a lisura do encerramento da prova, deverão permanecer em cada uma das salas de prova os 3 (três) últimos candidatos, até que o último dele entregue sua prova, e somente podendo sair juntos do recinto após a assinatura do termo respectivo.
8. Não será permitido qualquer tipo de comunicação entre os candidatos durante a aplicação da prova.
9. Não será permitida consulta a qualquer conteúdo impresso ou digital, sob pena de desclassificação do Concurso Público.
10. Será retirado do local das provas e desclassificado do Concurso Público, o candidato que apresentar atitude de desacato, desrespeito ou descortesia para com as pessoas encarregadas para realização do Concurso Público ou com os outros candidatos.
11. O gabarito oficial da prova objetiva será publicado no site www.buritizal.sp.gov.br e divulgado, como subsídio, e no site da Creative Group: www.creativegroup.net.br - na página CONCURSO PÚBLICO, a partir do 3º dia útil subsequente ao da aplicação, não podendo ser alegado qualquer espécie de desconhecimento.

BOA PROVA!



LÍNGUA PORTUGUESA

LEIA O TEXTO E RESPONDA AS QUESTÕES SEGUINTE.

A Lebre e a Tartaruga

Era uma vez... uma lebre e uma tartaruga. A lebre via caçoando da lerdeza da tartaruga. Certa vez, a tartaruga já muito cansada por ser alvo de gozações, desafiou a lebre para uma corrida. A lebre muito segura de si, aceitou prontamente. Não perdendo tempo, a tartaruga pois-se a caminhar, com seus passinhos lentos, porém, firmes. Logo a lebre ultrapassou a adversária, e vendo que ganharia fácil, parou e resolveu cochilar um pouco. Quando acordou, não viu a tartaruga e começou a correr. Já na reta final, viu finalmente a sua adversária cruzando a linha de chegada, toda sorridente.

(https://projetoabelha.com.br/?page_id=4503.
Acesso 10/02/2024)

QUESTÃO 1

De acordo com o texto, o que motivou a tartaruga a desafiar a lebre para uma corrida foi

- (A) O desejo de mostrar sua velocidade.
- (B) A confiança em sua habilidade de correr mais rápido que a lebre.
- (C) O cansaço de ser alvo de gozações por sua lentidão.
- (D) A vontade de fazer amizade com a lebre.

QUESTÃO 2

Segundo o texto, é CORRETO afirmar quanto ao desafio proposto pela tartaruga que a lebre

- (A) recusou, pois achava que seria uma perda de tempo.
- (B) aceitou, confiante de que ganharia sem dificuldades.
- (C) ficou preocupada, temendo perder.
- (D) aceitou, mas propôs uma mudança nas regras da corrida.

QUESTÃO 3

As fábulas são histórias curtas, geralmente com animais como personagens, que transmitem uma lição de moral ou um ensinamento ético. A moral de uma fábula é a lição que se pode aprender com a história, destinada a orientar o comportamento humano para o bem. Nesse sentido, baseando-se no texto, assinale a alternativa que apresenta a moral da fábula.

- (A) Devagar se vai longe.
- (B) Quem acredita sempre alcança.
- (C) A velocidade é mais importante que a perseverança.
- (D) Nunca deixe de lutar.

QUESTÃO 4

Assinale a alternativa correta que exemplifica o uso de conotação.

- (A) A casa era muito antiga e precisava de reparos.
- (B) O sol brilhava intensamente no céu sem nuvens.
- (C) As paredes, cobertas de cicatrizes do tempo, sussurravam histórias esquecidas.
- (D) A temperatura estava agradável naquela tarde de outono.

QUESTÃO 5

Analisar as afirmativas sobre sinônimos e antônimos:

- I. Sinônimos são palavras com significados opostos.
- II. Antônimos podem ser utilizados para criar contrastes em um texto.
- III. Sinônimos enriquecem o texto ao evitar repetições desnecessárias.

Pode-se afirmar que

- (A) apenas a afirmativa I está correta.
- (B) apenas as afirmativas II e III estão corretas.
- (C) apenas as afirmativas I e III estão corretas.
- (D) as afirmativas I, II e III estão corretas.

QUESTÃO 6

Acerca dos conhecimentos de fonética e fonologia, assinale a alternativa CORRETA.

- (A) Fonemas são a menor unidade sonora da fala.
- (B) A fonologia estuda o significado dos fonemas.
- (C) Fonética e fonologia são sinônimos e podem ser usadas como termos intercambiáveis.
- (D) A escrita é o principal objeto de estudo da fonética.

QUESTÃO 7

Assinale a alternativa incorreta sobre as regras de acentuação gráfica.

- (A) Palavras paroxítonas terminadas em “l” são acentuadas.
- (B) Oxítonas terminadas em “a”, “e”, “o”, seguidas ou não de “s”, recebem acento.
- (C) Todas as proparoxítonas são acentuadas.
- (D) Palavras terminadas em ditongos crescentes nunca são acentuadas.

QUESTÃO 8

Em relação à concordância verbal, é correto afirmar que

- (A) O sujeito concorda com o verbo em número e pessoa.
- (B) O verbo “ser” concorda sempre com o sujeito da oração.
- (C) Verbos que indicam fenômenos da natureza não seguem regras de concordância.
- (D) A concordância do verbo com o sujeito é opcional.

QUESTÃO 9

Analise as afirmativas sobre morfologia,

- I. Os artigos definem ou indeterminam um substantivo, especificando seu uso.
- II. Pronomes são usados no lugar de substantivos para evitar sua repetição.
- III. Adjetivos são invariáveis e não apresentam flexão de gênero e número.

Pode-se afirmar que

- (A) apenas as afirmativas I e II estão corretas.
- (B) apenas as afirmativas II e III estão corretas.
- (C) apenas a afirmativa I está correta.
- (D) as afirmativas I, II e III estão corretas.

QUESTÃO 10

Os alunos _____ entregaram os trabalhos a tempo.

Assinale a alternativa que completa CORRETA-MENTE o trecho acima em conformidade com as regras de concordância nominal.

- (A) mesmo
- (B) mesmos
- (C) mesma
- (D) mesmas

MATEMÁTICA

QUESTÃO 11

Um fazendeiro tem 128 ovelhas e vende metade delas. Após um período, ele compra 32 ovelhas. Quantas ovelhas ele tem agora?

- (A) 32 ovelhas.
- (B) 64 ovelhas.
- (C) 96 ovelhas.
- (D) 128 ovelhas.

QUESTÃO 12

Dado os conjuntos $A = \{2, 4, 6, 8, 10, 12\}$ e $B = \{3, 6, 9, 12\}$, assinale a alternativa que apresenta a interseção dos conjuntos A e B.

- (A) $\{6, 9, 12\}$
- (B) $\{6, 12\}$
- (C) $\{2, 4, 8, 10, \}$
- (D) $\{2, 3, 4, 6, 8, 9, 10, 12\}$

QUESTÃO 13

Uma mulher foi ao Shopping comprar uma bolsa. Ao chegar na loja, a bolsa que normalmente custa R\$ 200,00, estava com 25% de desconto. Assinale o valor da bolsa com desconto.

- (A) R\$ 75,00.
- (B) R\$ 125,00.

- (C) R\$ 150,00.
- (D) R\$ 175,00.

QUESTÃO 14

Uma criança pediu aos pais dinheiro para comprar um brinquedo que custa R\$ 18,00. O pai deu $\frac{1}{3}$ do valor do brinquedo. Quanto falta a mãe dar para a criança poder comprar o brinquedo?

- (A) R\$ 15,00.
- (B) R\$ 12,00.
- (C) R\$ 6,00.
- (D) R\$ 3,00.

QUESTÃO 15

Se 5 litros de tinta cobrem a pintura de 20 m² de um área, quantos litros são necessários para cobrir 120 m²?

- (A) 100 litros.
- (B) 60 litros.
- (C) 40 litros.
- (D) 30 litros.

QUESTÃO 16

Um mercado decide comprar maçãs e bananas a uma razão de 4:8. Ao observar a quantidade total dessas frutas, um funcionário contou 120 unidades. Assinale a alternativa que contém a quantidade de bananas no estoque desse mercado.

- (A) 80 bananas.
- (B) 60 bananas.
- (C) 40 bananas.
- (D) 20 bananas.

QUESTÃO 17

Assinale a alternativa que apresenta o valor de "X" da equação $X = 8 + 3 - 2(-2) + 1$.

- (A) -17
- (B) 8
- (C) 11
- (D) 16

QUESTÃO 18

Qual o valor de "X" na equação $X = \frac{1}{6} - \frac{1}{12} + \frac{2}{3}$?

- (A) $\frac{9}{12}$
- (B) $\frac{11}{12}$
- (C) $\frac{4}{12}$
- (D) $\frac{4}{3}$

QUESTÃO 19

Algumas crianças estavam jogando futebol na rua quando a bola passou pela parte de cima do muro de uma casa. O muro da casa tinha 3 m de altura e o arame farpado acima do muro tinha 20 cm. Qual o tamanho total da altura, em centímetros, do muro junto com o arame farpado?

- (A) 3,2 cm.
- (B) 32 cm.
- (C) 320 cm.
- (D) 3200 cm.

QUESTÃO 20

Um pedreiro deseja levantar um muro de 4 lados ao redor de uma casa. Dois lados possuem 5 metros e os outros dois lados possuem 10 metros. Assinale a alternativa que contém o perímetro do muro que o pedreiro deseja levantar.

- (A) 15 m.
- (B) 20 m.
- (C) 25 m.
- (D) 30 m

CONHECIMENTOS GERAIS

QUESTÃO 21

A origem do nome "Buritizal" é atribuída a:

- (A) Uma figura histórica local.
- (B) Um tipo específico de vegetação.
- (C) Um evento significativo na história do município.
- (D) A geografia do terreno.

QUESTÃO 22

Sobre o patrimônio histórico de Buritizal, considere:

- I. Contribui para a identidade cultural da cidade.
- II. É irrelevante para o turismo local.
- III. Inclui edifícios, museus e locais naturais de importância.

Assinale a alternativa correta.

- (A) Apenas I e III são corretas.
- (B) Apenas II é correta.
- (C) Todas são corretas.
- (D) Nenhuma é correta.

QUESTÃO 23

Na administração pública, a transparência é assegurada por

- (A) Audiências públicas frequentes.
- (B) Acesso irrestrito a documentos governamentais.
- (C) Processos decisórios exclusivamente internos.
- (D) Publicação de relatórios de gestão.

QUESTÃO 24

O código de ética profissional serve para

- (A) limitar estritamente a autonomia dos profissionais
- (B) estabelecer padrões de conduta e responsabilidade.
- (C) incentivar a competição desleal entre colegas
- (D) reduzir a importância da transparência no trabalho

QUESTÃO 25

Qual evento marcou a fundação do município de Buritizal?

- (A) A descoberta de minas de ouro.
- (B) A construção da primeira usina hidrelétrica.
- (C) A fundação por Manuel Dias Cardoso e outros em 1873.
- (D) A inauguração da Usina Buritis.

QUESTÃO 26

A transparência na gestão pública é importante porque

- (A) reduz a eficiência operacional.
- (B) facilita a corrupção.
- (C) promove a confiança dos cidadãos.
- (D) aumenta os custos administrativos.

QUESTÃO 27

Os direitos e deveres dos cidadãos

- (A) não se aplicam no contexto profissional.
- (B) são irrelevantes para a ética pessoal.
- (C) equilibram a liberdade individual e o bem-estar coletivo.
- (D) focam exclusivamente no cumprimento de obrigações legais.

QUESTÃO 28

Analise as afirmativas abaixo e informe se é verdadeiro (V) ou falso (F) o que se afirma.

- () Buritizal se destaca economicamente por uma grande destilaria, a Usina Buritis.
- () A UTE Bio Buriti, movida a biomassa de cana-de-açúcar, é um destaque econômico de Buritizal.
- () Buritizal é um dos maiores produtores de soja do estado de São Paulo.
- () As usinas de Buritizal propiciam ao governo municipal uma quantia considerável em ICMS.

De acordo com as afirmações, a sequência correta é

- (A) V, V, F, V
- (B) F, F, V, F
- (C) V, V, V, F
- (D) F, V, V, F

QUESTÃO 29

Correlacione as colunas.

Coluna A	Coluna B
1. Direito à vida	() Contribuir para o financiamento dos serviços públicos.
2. Dever de votar	() Participar da escolha de seus representantes políticos.
3. Direito à educação	() Ter acesso ao conhecimento e à formação.
4. Dever de pagar impostos	() Preservar a sua própria vida e a dos outros.

A seqüência correta dessa associação é

- (A) 4 – 2 – 3 – 1
- (B) 2 – 3 – 1 – 4
- (C) 1 – 2 – 4 – 3
- (D) 3 – 1 – 2 – 4

QUESTÃO 30

A mudança de denominação de Buritis para Buritizal ocorreu em

- (A) 1873, com a fundação do município.
- (B) 1944, pelo Decreto da Lei nº 4354.
- (C) 1945, com a instalação da primeira usina.
- (D) 2010, de acordo com o Censo

QUESTÃO 31

Sobre a ética na administração pública, é INCORRETO afirmar que

- (A) baseia-se na imparcialidade e justiça.
- (B) permite favorecimento pessoal nas decisões.
- (C) promove a igualdade e a transparência.
- (D) orienta a prestação de serviços públicos.

QUESTÃO 32

Sobre a geografia de Buritizal e analise as alternativas.

- I. A cidade está localizada a uma altitude de 855 metros.
- II. A densidade demográfica de Buritizal é de 15,21 hab./km².
- III. O município é predominantemente urbano, com a maior parte de sua população vivendo na área rural.

Está correto o que se afirma em

- (A) Apenas I e II são corretas.
- (B) Apenas III é correta.
- (C) Todas são corretas.
- (D) Nenhuma é correta.

QUESTÃO 33

Qual a diferença entre ética e moral?

- (A) A ética é universal, enquanto a moral é individual.
- (B) A ética é teórica, enquanto a moral é prática.
- (C) A ética é individual, enquanto a moral é social.
- (D) A ética é subjetiva, enquanto a moral é objetiva.

QUESTÃO 34

Analise as afirmativas e informe se é verdadeiro (V) ou falso (F).

- () A conduta humana deve ser sempre fundamentada na ética.
- () É possível ser um bom cidadão sem agir de forma ética em todas as situações.
- () A ética é importante apenas para as relações profissionais.

De acordo com as afirmações, a seqüência correta é

- (A) V, F, V.
- (B) F, F, F.
- (C) F, V, F.
- (D) V, F, F.

QUESTÃO 35

Sobre o Índice de Desenvolvimento Humano (IDH-M) de Buritizal, é CORRETO afirmar que

- (A) É um dos mais baixos do estado de São Paulo.
- (B) Indica uma qualidade de vida muito elevada.
- (C) É inferior a 0,500, indicando baixo desenvolvimento humano.
- (D) Não está disponível publicamente.

QUESTÃO 36

Na administração pública, a ética e a transparência são cruciais para

- (A) garantir a eficiência operacional.
- (B) assegurar a confiança e para a prestação de informações.
- (C) promover interesses pessoais.
- (D) limitar a confiança, promovendo uma governança fechada e responsável.

QUESTÃO 37

Analise as afirmativas.

- I. A participação ativa na política é uma expressão da conduta cidadã.
- II. Ignorar as questões sociais é um aspecto da cidadania responsável.
- III. O voluntariado é uma forma de exercer a cidadania ativa.

Está correto o que se afirma em

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

QUESTÃO 38

Qual dos seguintes cursos d'água NÃO é mencionado como parte da hidrografia de Buritizal?

- (A) Ribeirão do Bandeira
- (B) Ribeirão Ponte Nova
- (C) Ribeirão do Pari
- (D) Rio São Francisco

QUESTÃO 39

Com base nos valores éticos individuais, é CORRETO afirmar que

- (A) não têm impacto no ambiente de trabalho.
- (B) influenciam apenas decisões pessoais, não profissionais.
- (C) são fundamentais para a integridade pessoal e profissional.
- (D) devem ser adaptados conforme as necessidades da instituição pública.

QUESTÃO 40

De acordo com o Censo de 2010, a população de Buritizal era de _____ habitantes.

A alternativa que preenche corretamente a lacuna do trecho é

- (A) aproximadamente 2.010
- (B) aproximadamente 3.024
- (C) aproximadamente 4.053
- (D) mais de 5.000