



PREFEITURA MUNICIPAL DE
PIRACANJUBA

Adm.: 2021/2024

TRABALHO POR TODA GENTE

PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE PIRACANJUBA

**CONCURSO PÚBLICO
N. 01/2023**

Caderno de Provas

ATENÇÃO: SÓ ABRA ESTE CADERNO QUANDO AUTORIZADO

PEDREIRO

PROVA	QUESTÕES
Língua Portuguesa	01 a 10
Matemática	11 a 20
Conhecimentos Gerais	21 a 30
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

O REI ARTUR

Ao ficar viúva, Igraine casou-se com Uther Pendragon, mas o nascimento de seu filho Artur continuava em segredo: a criança fora concebida antes do casamento, quando Uther Pendragon assumira a aparência do duque Tintagel. O recém-nascido fora entregue a Merlin, que o confiou ao nobre Antor e sua esposa.

Uther Pendragon e Igraine não tiveram outro filho, de modo que, quando o rei morreu, não havia sucessor. Consultado, Merlin profetizou que um misterioso rei iria “escolher a si mesmo no próximo Natal”. Perplexos, os súditos esperaram a data com impaciência. No dia do Natal, todos os barões estavam reunidos em Londres – cada qual se julgando o escolhido – quando se descobriu que no adro da catedral aparecera misteriosamente durante a noite uma bigorna. Nela estava cravada uma espada, em cuja lâmina reluzia a inscrição: “Aquele que me tirar desta bigorna será o novo rei”.

Foram muitos os candidatos, mas como todos fracassassem, a prova foi transferida para o ano-novo. Nesse meio tempo, organizou-se um torneio para acalmar os ânimos. O nobre Antor também fora a Londres, acompanhado de seu filho Keu e de Artur, nessa altura um adolescente. Keu resolveu participar do torneio e pediu a Artur que fosse buscar sua espada na hospedaria. Ao passar diante da bigorna, Artur voltou-se para a espada misteriosa.

— Por que ir tão longe? Temos aqui uma bela espada — pensou o jovem. Sem nenhuma dificuldade, retirou a espada da bigorna e logo se viu cercado de barões. Artur teve de repetir a prova várias vezes, até que todos se renderam às evidências: aquele jovem desconhecido seria o novo rei! Armado cavaleiro, Artur foi coroado no dia de Pentecostes, tendo sempre consigo a resplandecente espada mágica Excalibur, concebida no Outro Mundo. [...]

(Claude-Catherine Ragachi. A cavalaria: mitos e lendas. 2ª ed. São Paulo: Ática, 1994. p.22.)

QUESTÃO 01

“O rei Artur” é um texto que pertence ao gênero lenda e tem como base tipológica a narrativa. Marque a alternativa que apresenta a personagem principal dessa história:

- A () Artur.
- B () Igraine e Uther Pendragon.
- C () duque Tintagel.
- D () Antor.

QUESTÃO 02

Observe atentamente a ocorrência dos acontecimentos e marque a alternativa que apresenta o lugar onde os fatos se passaram:

- A () Irlanda.
- B () Inglaterra.
- C () Rússia.
- D () Finlândia.

QUESTÃO 03

Sobre os acontecimentos do texto, analise as afirmações a seguir:

- I. O Rei e a Rainha entregam Artur a Merlin, que o confia ao nobre Antor.
- II. O Rei morre e não tem sucessor.
- III. Merlin faz uma profecia.
- IV. Surge uma bigorna com uma espada.
- V. Ocorre uma disputa sangrenta pela espada.

Marque a alternativa correta:

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

QUESTÃO 04

Considere a frase: “Perplexos, os súditos esperaram a data com impaciência”. O vocábulo “Perplexos”, nesse contexto, pode ser substituído sem prejuízo de significado por:

- A () estupefato.
- B () irritado.
- C () impaciente.
- D () mal-humorado.

QUESTÃO 05

Considere a acentuação das palavras e marque a alternativa cujos vocábulos são acentuados pela exigência das regras de acentuação gráfica:

- A () recém, até, impaciência.
- B () mágica, súditos, próximo.
- C () várias, viúva, lâmina.
- D () aparência, recém, viúva.

QUESTÃO 06

Considere o número de sílabas das palavras a seguir e marque a alternativa cujos vocábulos são todos trissílabos:

- A () viúva, Londres, filho.
- B () prova, vezes, resplandecente.
- C () espada, bigorna, mágica.
- D () Excalibur, dificuldade, julgando.

QUESTÃO 07

Análise o fragmento : “Foram muitos os candidatos”. Marque a alternativa que apresenta a classe gramatical dos vocábulos : “Foram”, “os”, “candidatos”.

- A () advérbio, artigo, adjetivo.
- B () verbo, pronome, adjetivo.
- C () adjetivo, preposição, substantivo.
- D () verbo, artigo, substantivo.

QUESTÃO 08

Observe os vocábulos a seguir e marque a alternativa cujas palavras apresentam as sílabas separadas corretamente:

- A () vi-ú-va, nas-ci-do, nes-se.
- B () vá-ri-as, má-gica, se-rá.
- C () pró-ximo, ne-ssa, be-la.
- D () dian-te, aque-le, lo-go.

QUESTÃO 09

Análise o trecho: “Merlin profetizou que um misterioso rei iria escolher a si mesmo no próximo Natal”. Marque a alternativa que apresenta o tempo e modo verbal nos quais está flexionado o verbo “profetizou”:

- A () futuro do subjuntivo.
- B () pretérito perfeito do indicativo.
- C () pretérito imperfeito do indicativo.
- D () presente do indicativo.

QUESTÃO 10

Conforme o texto, marque a alternativa que apresenta a origem da espada Excalibur:

- A () Ela foi concebida no Outro Mundo.
- B () Ela surgiu na bigorna.
- C () Ela surgiu em Londres.
- D () Ela veio de outro reino.

MATEMÁTICA

QUESTÃO 11

Os produtos A e B juntos custam 25 reais, os produtos A e C juntos custam 35 reais e os produtos C e B juntos custam 40 reais. Quanto custa os três produtos juntos?

- A () 50.
- B () 45.
- C () 40.
- D () 35.

QUESTÃO 12

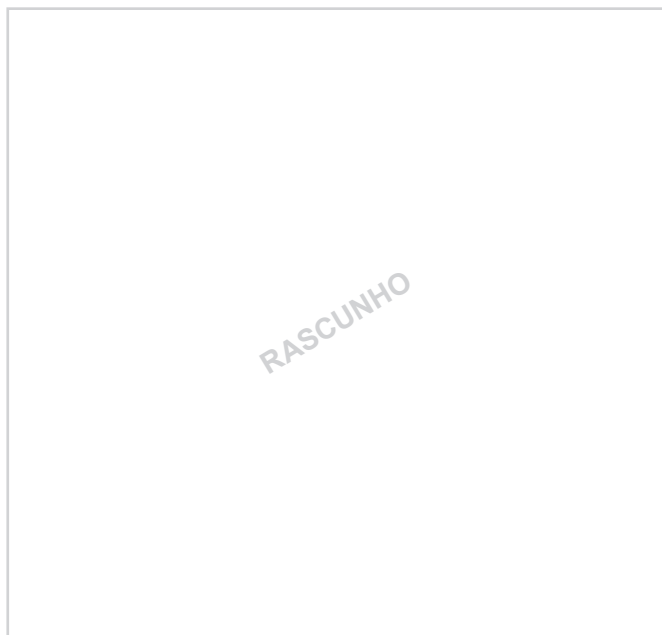
João comprou um pacote de arroz no valor de 25 reais, um quilo de feijão no valor de 10 reais e um litro de óleo no valor de 5,50 reais. Se pagou a compra com uma nota de 50 reais, quanto recebeu de troco?

- A () 8,50.
- B () 9,50.
- C () 7,50.
- D () 10,50.

QUESTÃO 13

De um mês para o outro as mercadorias de um supermercado aumentaram, de modo que a cada 100 reais houve um aumento de 10 reais e essa proporcionalidade foi repassada a todos os valores e produtos. Se uma mercadoria custava 87 reais, qual o valor dessa mercadoria a partir do aumento dado?

- A () 93,70.
- B () 94,80.
- C () 95,70.
- D () 96,70.



QUESTÃO 14

A soma dos lados de um triângulo é 27 metros. Sabendo que este triângulo possui dois lados iguais a 9,50 metros, qual o valor do outro lado?

- A () 10.
- B () 7.
- C () 9.
- D () 8.

QUESTÃO 15

Numa região do planeta, as horas possuem uma diferença de 10 horas e 25 minutos, a mais, com relação as horas do Brasil. Se as horas no Brasil em determinado momento é 22h38 minutos, neste local qual seria as horas exatas?

- A () 9h03min.
- B () 8h03min.
- C () 9h13 min.
- D () 8h23min.



QUESTÃO 16

Uma estaleca vale 5,50 reais. Quanto vale em estalecas 41,25 reais?

- A () 6,50.
- B () 7,50.
- C () 6.
- D () 7.

QUESTÃO 17

Disse o gavião a um grupo de pombas: bom dia minhas 100 pombas. Uma das pombas respondeu: cem pombas não somos, mas se dobramos esse número de pombas e somarmos mais 10 pombas, cem pombas seremos. Quantas pombas existiam?

- A () 35.
- B () 42.
- C () 45.
- D () 47.

QUESTÃO 18

Num estacionamento existem motos e bicicletas num total de 23 e automóveis de quatro rodas num total de 17. Quantos pneus existem neste estacionamento?

- A () 108.
- B () 112.
- C () 114.
- D () 116.

RASCUNHO

QUESTÃO 19

Para ir de uma cidade A até uma cidade B é necessário passar antes pela cidade C. Sabendo que da cidade A até a cidade B existem 5 caminhos e da cidade B até a cidade C existem 6 caminhos, de quantos modos distintos é possível para ir da cidade A até a cidade C?

- A () 11.
- B () 15.
- C () 30.
- D () 40.

QUESTÃO 20

Dois motociclistas percorrem uma pista circular. O ciclista A programou sua velocidade para percorrer a pista em 12 min, o ciclista B programou sua velocidade para 15 min. Partindo do mesmo ponto juntos, depois de quanto tempo eles voltaram a se encontrar novamente?

- A () 20 min.
- B () 30 min.
- C () 45 min.
- D () 60 min.

RASCUNHO

CONHECIMENTOS GERAIS

QUESTÃO 21

Segundo a Lei Orgânica do Município de Piracanjuba/GO, compete privativamente ao Prefeito Municipal, a iniciativa dos projetos de lei que disponham sobre:

- I. Regime jurídico, provimento de cargos, estabilidade e aposentadoria dos servidores.
- II. Criação, extinção ou transformação de cargos, funções ou empregos dos serviços da Câmara Municipal.
- III. Organização administrativa, matéria tributária e orçamentária, serviços públicos e pessoal da administração.
- IV. Criação, estruturação e atribuições dos órgãos da administração pública municipal.

Estão corretos os itens:

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

QUESTÃO 22

Em conformidade com a Lei Orgânica do Município de Piracanjuba/GO, a Administração Pública direta e indireta, de qualquer dos Poderes do Município, obedecerá aos seguintes princípios, EXCETO:

- A () Legalidade.
- B () Pessoalidade.
- C () Moralidade.
- D () Publicidade.

QUESTÃO 23

Segundo a Lei Orgânica do Município de Piracanjuba/GO, são proibidos de contratarem com o Município, subsistindo a proibição até 06 (seis) meses após findas as respectivas funções, EXCETO:

- A () Os servidores municipais.
- B () Os vereadores.
- C () O Prefeito e o Vice-Prefeito.
- D () Os parentes, afins ou consanguíneos, até o terceiro grau, de quaisquer servidores municipais.

QUESTÃO 24

Antônia, servidora pública municipal de Piracanjuba/GO, ocupante de cargo efetivo, foi demitida injustamente. A demissão foi invalidada por decisão administrativa, a qual determinou o reingresso de Antônia no cargo anteriormente ocupado, com o ressarcimento dos vencimentos e vantagens inerentes ao cargo. Segundo o Estatuto dos Servidores Públicos Municipais de Piracanjuba/GO, o reingresso de Antônia no serviço público dar-se-á por:

- A () Reintegração.
- B () Readmissão.
- C () Reversão.
- D () Recondução.

QUESTÃO 25

De acordo com as proposições do Estatuto dos Servidores Públicos do Município de Piracanjuba/GO, é uma das formas de provimento em cargo público:

- A () Adaptação.
- B () Reaproveitamento.
- C () Admissão.
- D () Acesso.

QUESTÃO 26

De acordo com o Estatuto dos Servidores Públicos do Município de Piracanjuba/GO, além do vencimento e da remuneração, poderão ser pagas aos funcionários públicos municipais, as seguintes vantagens pecuniárias, EXCETO:

- A () Salário-família.
- B () Gratificação de incentivo funcional.
- C () Auxílio escolar.
- D () 13º (décimo terceiro) salário.

QUESTÃO 27

Considerando os aspectos da formação administrativa do Município de Piracanjuba/GO, em sua divisão territorial, o município é constituído do(s) distrito(s):

- A () Piracanjuba e Professor Jamil Safady.
- B () Piracanjuba (distrito sede).
- C () Piracanjuba e Pouso Alto.
- D () Piracanjuba e Serraria.

QUESTÃO 28

Com relação aos aspectos históricos da formação administrativa do Município de Piracanjuba/GO, sabe-se que antes de ser denominado Piracanjuba, o município figurava com a denominação de:

- A () Cromínia.
- B () São Sebastião Atolador.
- C () Pouso Alto.
- D () Mairipotaba.

QUESTÃO 29

Segundo os dados fornecidos pelo Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE), o Município de Piracanjuba/GO pertence a mesorregião:

- A () Centro Goiano.
- B () Leste Goiano.
- C () Noroeste.
- D () Sul Goiano.

QUESTÃO 30

Segundo as informações fornecidas pelo Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE), qual é o tipo de vegetação (bioma) do Município de Piracanjuba/GO?

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

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

QUESTÃO 31

Considere as seguintes ferramentas do pedreiro e suas utilizações na construção civil. Combine cada ferramenta com sua função correspondente:

Ferramentas:

1. Trena
2. Colher de pedreiro
3. Nível de bolha
4. Esquadro

Funções:

- A. Medir distâncias e comprimentos.
- B. Nivelar e assentar tijolos.
- C. Verificar a verticalidade ou horizontalidade de uma superfície.
- D. Marcar medidas precisas e linhas retas.

Marque a alternativa que contém as correspondências corretas:

- A () Trena – B; Colher de pedreiro – A; Nível de bolha – C; Esquadro - D.
B () Colher de pedreiro – B; Nível de bolha – C; Esquadro - A.
C () Esquadro – D; Trena – A; Nível de bolha – C.
D () Nível de bolha – A; Trena – B; Esquadro - C.

QUESTÃO 32

Quando se trata de interpretar um projeto arquitetônico, qual dos seguintes elementos geralmente indica as dimensões exatas de uma estrutura?

- A () Setas indicativas.
B () Escala gráfica.
C () Símbolos de materiais.
D () Cores utilizadas no projeto.

QUESTÃO 33

Ao realizar o assentamento de um vaso sanitário em um banheiro, qual dos seguintes materiais é frequentemente usado para garantir uma vedação hermética e evitar vazamentos?

- A () Silicone líquido.
B () Massa plástica.
C () Argamassa.
D () Anel de vedação de borracha (gaxeta).

QUESTÃO 34

Ao utilizar um nível ótico para a marcação de uma obra, qual é a função principal deste instrumento?

- A () Medir distâncias horizontais com precisão.
B () Medir alturas verticais em terrenos planos.
C () Estabelecer linhas de referência horizontais e verticais com precisão.
D () Determinar a quantidade de chuva que caiu em uma área específica.

QUESTÃO 35

Qual dos seguintes materiais é mais comumente usado para a preparação e montagem de tubulações destinadas a galerias de água?

- A () Cobre.
B () Alumínio.
C () PVC (Poli Cloreto de Vinila).
D () Aço inoxidável.

QUESTÃO 36

Qual é a função principal de um alicerce em uma construção?

- A () Suportar o telhado da estrutura.
B () Proporcionar um local para instalar sistemas elétricos e hidráulicos.
C () Distribuir o peso da estrutura para o solo, garantindo estabilidade e prevenindo afundamentos.
D () Aumentar a altura da construção para criar mais espaço interno.

QUESTÃO 37

Ao realizar reparos de construção civil em vias públicas e logradouros, qual dos seguintes fatores deve ser considerado para garantir a segurança dos trabalhadores e transeuntes?

- A () Executar os reparos durante a noite para evitar interrupções no tráfego diurno.
- B () Sinalizar adequadamente a área de trabalho para alertar motoristas e pedestres sobre os perigos.
- C () Deixar os materiais e ferramentas de construção espalhados pela via para sinalizar aos motoristas e pedestres.
- D () Realizar os reparos rapidamente, mesmo que isso signifique ignorar medidas de segurança.

QUESTÃO 38

Qual dos seguintes materiais é amplamente utilizado na construção civil, devido à sua resistência à água e durabilidade?

- A () Concreto comum.
- B () Cerâmica esmaltada.
- C () Revestimento epóxi.
- D () Membrana de geomembrana de polietileno de alta densidade (PEAD).

QUESTÃO 39

Avalie as seguintes afirmações sobre os serviços de carga e descarga de materiais e equipamentos em uma obra. Indique se cada afirmação é verdadeira (V) ou falsa (F).

- 1.() Os trabalhadores envolvidos na carga e descarga devem utilizar equipamentos de proteção individual (EPIs) para garantir sua segurança.
- 2.() A carga e descarga devem ser realizadas de forma rápida, mesmo que isso signifique ignorar a segurança, para evitar atrasos na obra.
- 3.() É importante verificar se os materiais e equipamentos estão adequadamente embalados e etiquetados antes de realizar a carga e descarga.
- 4.() A responsabilidade pela segurança durante a carga e descarga é exclusivamente dos trabalhadores envolvidos, sem a necessidade de supervisão por parte dos responsáveis pela obra.

Marque a sequência correta.

- A () 1V; 2F; 3V; 4F.
- B () 1F; 2V; 3F; 4V.
- C () 1V; 2F; 3F; 4F.
- D () 1V; 2V; 3V; 4F.

QUESTÃO 40

Avalie as seguintes afirmações sobre o sistema de metragem linear na construção civil. Indique se cada afirmação é verdadeira (V) ou falsa (F).

- 1.() A metragem linear é usada para medir áreas de superfícies planas, como pisos e paredes.
- 2.() A metragem linear é uma medida unidimensional e é expressa em unidades como metros (m) ou centímetros (cm).
- 3.() Para calcular a metragem linear de uma parede, você multiplica a altura pela largura.
- 4.() A metragem linear é a mesma que a metragem quadrada; a diferença está apenas na forma como é calculada.

Marque a sequência correta.

- A () 1V; 2F; 3V; 4F.
- B () 1F; 2V; 3F; 4V.
- C () 1V; 2F; 3F; 4F.
- D () 1V; 2V; 3F; 4F.

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.