

- CARGO 01: MERENDEIRA**
- CARGO 02: MOTORISTA CATEGORIA AB**
- CARGO 03: MOTORISTA CATEGORIA D**
- CARGO 04: PORTEIRO ESCOLAR**
- CARGO 05: SERVIÇOS GERAIS**
- CARGO 06: VIGIA**

NÍVEL FUNDAMENTAL COMPLETO

i INFORMAÇÕES IMPORTANTES

- 1** Antes de iniciar a prova, você deve conferir, na capa do Caderno de Questões, o Tipo de Prova que este Caderno de Questões se refere. Ele deve ser o mesmo Tipo de Prova indicado no seu Cartão Resposta.
- 2** É de sua inteira responsabilidade verificar se o Tipo de Prova recebido corresponde ao indicado no Cartão Resposta. Esta verificação é importante, pois o Tipo de Prova garante a correção correta.
- 3** Caso você tenha recebido um Tipo de Prova diferente do indicado no Cartão Resposta, solicite, imediatamente, ao Fiscal de Sala, a substituição.
- 4** Você está recebendo o seu Caderno de Questões contendo 50 (cinquenta) questões da Prova Objetiva de Múltipla Escolha, numeradas de 01 a 50, em ordem sequencial. Confira a sequência numérica de seu Caderno de Questões antes de iniciar a resolução, assim como o número de páginas, comunicando, imediatamente, ao Fiscal de Sala, em caso de repetição ou ausência de questão ou página.
- 5** As respostas das questões objetivas de múltipla escolha do Caderno de Questões deverão ser marcadas no Cartão Resposta com caneta esferográfica de tinta azul ou preta fabricada em material transparente.
- 6** Para cada questão da Prova Objetiva de Múltipla Escolha existirão 04 (quatro) alternativas de resposta (A, B, C e D), das quais apenas uma será correta, de acordo com o comando da questão. A marcação de mais de uma no Cartão Resposta anula, automaticamente, a resposta da questão.
- 7** O tempo máximo disponível para realização da Prova Objetiva é de 03h30 (três horas e trinta minutos), já incluído o tempo destinado à identificação e ao preenchimento do Cartão Resposta.
- 8** Somente depois de decorridas 02 (duas) horas do início da Prova, o candidato poderá entregar o seu Caderno de Questões e seu Cartão Resposta, e retirar-se da sala de prova definitivamente.
- 9** Os 3 (três) últimos candidatos só poderão sair da sala de prova juntos.
- 10** Será permitido ao candidato levar consigo o Caderno de Questões e o Gabarito desde que nos últimos 30 (trinta) minutos antes do término do tempo destinado à realização da Prova.



ATENÇÃO!

Escreva no espaço apropriado do Cartão Resposta, com a sua caligrafia usual, a seguinte "frase mestra" de Aristóteles:

"A cultura é o melhor conforto para a velhice."

A transcrição da "frase mestra" é obrigatória e servirá para identificar o Cartão Resposta do candidato, bem como possibilitar o Exame Pericial Grafotécnico, quando for o caso. A falta da transcrição poderá ocasionar a eliminação do candidato no presente concurso público.

PREFEITURA MUNICIPAL DE VISEU/PA
CONCURSO PÚBLICO N.º 001/2025



Língua Portuguesa

O texto seguinte servirá de base para responder às questões de 1 a 12.

Texto 01

Melodia surpreendente das aves.

As aves canoras são como verdadeiras divas do mundo animal, encantando a todos com suas performances únicas. Imagine um rouxinol, um pequeno pássaro, produzindo mais de mil notas por minuto em sua sinfonia noturna, como um virtuoso em seu frenesi musical, enquanto os canários deslumbram com suas notas claras e vibrantes. O pintassilgo, por outro lado, é o mestre da diversidade, incorporando sons de câmeras e assobios em seu repertório, e o sabiá, com seu canto noturno, também merece destaque. Essas aves canoras não são apenas músicos, são verdadeiros artistas da improvisação, surpreendendo com suas composições únicas a cada apresentação. Um espetáculo natural!

(Picnic Domiletras)

Questão 01

Sobre as informações contidas no texto só é correto afirmar:

- (A) O sabiá canta à noite.
- (B) O rouxinol é um pássaro monocórdio.
- (C) Os canários emitem sons soturnos.
- (D) Todas as aves possuem cantos iguais.

Questão 02

O texto em análise pertence ao gênero:

- (A) receita.
- (B) descrição.
- (C) dissertação.
- (D) narração.

Questão 03

A separação silábica está correta em:

- (A) com-po-si-çõ-es.
- (B) en-qu-an-to.
- (C) ass-o-bi-os.
- (D) sur-pre-en-den-te.

Questão 04

Ao qualificar o rouxinol como virtuoso, o texto destaca:

- (A) um ser natural, por isso, bom.
- (B) um ser cheio de coragem.
- (C) a habilidade melódica da ave.
- (D) a inocência do animal.

Questão 05

A ideia presente na segunda oração do excerto: "As aves canoras são como verdadeiras divas do mundo animal (...)" é de:

- (A) concessão.
- (B) comparação.
- (C) condição.
- (D) finalidade.

Questão 06

O sujeito a quem o verbo remete no texto não foi identificado corretamente em:

- (A) "Imagine um rouxinol (...)" (você).
- (B) "(...) o pintassilgo, por outro lado, é o mestre da diversidade (...)" (pintassilgo).
- (C) "(...) um rouxinol, um pequeno pássaro, produzindo (...)" (rouxinol).
- (D) "(...) enquanto os canários deslumbram com suas notas (...)" (notas).

Questão 07

O vocábulo "canora" significa:

- (A) de canto melodioso.
- (B) de plumas encarnadas.
- (C) de ritmo frenético.
- (D) de bico encurvado.

Questão 08

No primeiro período, a vírgula assinala:

- (A) predicativo deslocado.
- (B) separação de orações.
- (C) intercalação de adjunto adverbial.
- (D) presença do aposto.

Questão 09

Há linguagem conotativa no excerto:

- (A) "(...) divas do mundo animal (...)".
- (B) "(...) composições únicas (...)".
- (C) "(...) um pequeno pássaro (...)".
- (D) "(...) notas claras (...)".

Questão 10

Milênio é coletivo de mil anos. A relação coletivo e referente está inadequada em:

- (A) bando - aves.
- (B) elenco - artistas.
- (C) banda - músicos.
- (D) lustro - período de dez anos.

Questão 11

O som do fonema destacado não está adequado em:

- (A) frene(s)i. (ç)
- (B) virtuo(s)o. (z)
- (C) rou(x)inol. (ch)
- (D) a(ss)obios. (s)

Questão 12

O adjetivo "verdadeiras" concorda em gênero e número com:

- (A) aves.
- (B) divas.
- (C) mundo.
- (D) canoras.

O texto seguinte servirá de base para responder às questões de 13 a 17.

Texto 02

"A Terra fornece o suficiente para satisfazer as necessidades de todos os homens, mas não a ganância de todos os homens."

(Mahatma Gandhi)

Questão 13

A frase do líder espiritual e ativista indiano denuncia:

- (A) sanha destrutiva dos homens sobre a terra.
- (B) incapacidade do ecossistema de alimentar a todos.
- (C) equilíbrio entre os meios de produção e as necessidades humanas.
- (D) relação desigual na distribuição de riquezas no planeta.

Questão 14

Sobre o núcleo do sujeito da primeira oração não se pode afirmar:

- (A) Apresenta dígrafo separável.
- (B) É um substantivo abstrato.
- (C) É um nome próprio.
- (D) Terreno, terroso e terráqueo são da mesma família etimológica.

Questão 15

Os conectivos "para" e "mas" expressam respectivamente:

- (A) causa e consequência.
- (B) adição e alternância.
- (C) explicação e conclusão.
- (D) finalidade e adversidade.

Questão 16

Quanto à composição do período, é correto afirmar:

- (A) É um período simples.
- (B) É um período composto por coordenação.
- (C) É um período composto por subordinação.
- (D) É um período misto.

Questão 17

O verbo "fornecer" presente na frase está:

- (A) no futuro do pretérito.
- (B) no presente do subjuntivo.
- (C) no presente do indicativo.
- (D) na forma nominal de gerúndio.

O texto seguinte servirá de base para responder às questões de 18 a 20.

Charge 01



(Alexandre Esteves)

Questão 18

A alternativa em que há 2 vocábulos homônimos perfeitos é:

- (A) se - não.
- (B) não - Maria.
- (C) atreva- Auxiliadora.
- (D) saia - praça.

Questão 19

Analise as afirmações sobre o verbo "atrever" e assinale a alternativa com análise correta.

- I- O verbo atrever é pronominal.
- II- É usado, quase sempre, na voz reflexiva.
- III- Significa ter coragem, ousar.

2

IV- Abster-se é antônimo da forma atrever.

- (A) Somente IV é correta.
- (B) Somente I e IV são corretas.
- (C) I, II, III e IV são corretas.
- (D) Somente I e III são corretas.

Questão 20

Paulinho Neco intitulou a charge como: "A natureza é braba", levando em consideração a linguagem verbal e não-verbal não se pode afirmar:

- (A) O tamanho da motosserra é metonímia da destruição ambiental.
- (B) A postura do homem assobiando mostra menosprezo.
- (C) É uma ironia.
- (D) A arma do vegetal é equivalente à letalidade da do homem.

Matemática

Questão 21

Para um casamento foram encomendados três tipos de docinhos, 120 brigadeiros, 168 casadinhos e 220 beijinhos que deverão ser distribuídos em pacotes iguais, sem sobrar nenhum docinho. Marque a alternativa correta quanto ao maior número de bombons que cada pacote poderá conter.

- (A) 8.
- (B) 2.
- (C) 4.
- (D) 16.

Questão 22

Duas retas distintas r e s são perpendiculares entre si. Uma terceira reta t forma um ângulo de 25° com a reta r. Marque a alternativa correta quanto à medida do ângulo formado entre a reta t e a reta s.

- (A) 65°.
- (B) 90°.
- (C) 25°.
- (D) 115°.

Questão 23

Um sorteio totalmente honesto possui 12 bolinhas azuis, 15 bolinhas verdes e 8 bolinhas vermelhas. Marque a alternativa correta quanto à probabilidade de, ao acaso, serem retiradas duas bolinhas azuis e uma bolinha vermelha, sem reposição.

- (A) 792/6.545.
- (B) 264/6.545.
- (C) 528/6.545.

(D) 396/6.545.

Questão 24

Um terreno no formato de um losango possui suas diagonais medindo 32 m e 24 m. O dono deseja cercar o terreno com 7 voltas completas de arame. Marque a alternativa correta quanto à quantidade total de arame necessária, em metros.

- (A) 640 m.
- (B) 400 m.
- (C) 560 m.
- (D) 480 m.

Questão 25

Em um concurso público a razão do número de homens para o número de mulheres é de 4 para 7. Sabendo que o concurso teve um total de 990 inscritos. Qual o número de mulheres inscritas?

- (A) 360.
- (B) 540.
- (C) 630.
- (D) 420.

Questão 26

Maria e João têm três filhos: Alberto, Batista e Carlos, que visitam seus pais em dias diferentes. Alberto visita a cada 3 dias, Batista a cada 6 dias e Carlos a cada 8 dias. Sabendo que a última visita dos três juntos ocorreu em um domingo, marque a alternativa correta quanto ao dia da semana em que os três voltarão a visitar juntos seus pais.

- (A) Domingo.
- (B) Quinta-feira.
- (C) Sexta-feira.
- (D) Quarta-feira.

Questão 27

O senhor Pedro fez um empréstimo de R\$ 42.000,00 na modalidade de juros simples, para pagar durante 48 meses, e ao final pagou o total de R\$ 48.720,00. Marque a alternativa correta quanto à taxa de juros anual desse empréstimo.

- (A) 3% ao ano.
- (B) 2% ao ano.
- (C) 6% ao ano.
- (D) 4% ao ano.

Questão 28

Uma gráfica imprime 450 panfletos em 3 horas, mantendo o mesmo ritmo de produção. Marque a alternativa correta quanto ao número de panfletos que serão impressos em 8 horas.

3

- (A) 1.350 panfletos.
- (B) 1.000 panfletos.
- (C) 1.200 panfletos.
- (D) 900 panfletos.

Questão 29

O reservatório de água de um condomínio tem a forma de um cilindro circular reto, com diâmetro da base medindo 8 m e altura de 10 m. Sabendo-se que apenas 70% de sua capacidade está ocupada, marque a alternativa correta quanto ao volume de água armazenado, em litros. (Adote $\pi = 3,14$).

- (A) 502.400 litros.
- (B) 402.000 litros.
- (C) 351.680 litros.
- (D) 301.440 litros.

Questão 30

O piso de uma casa tem o formato de um trapézio isósceles, cujas bases medem 20 m e 30 m, e os lados não paralelos medem 13 m cada. O proprietário decidiu revestir todo o piso com cerâmica. Sabendo-se que o metro quadrado da cerâmica custa R\$ 32,90, marque a alternativa correta quanto ao valor total que será pago pela compra da cerâmica.

- (A) R\$ 9.870,00.
- (B) R\$ 8.700,00.
- (C) R\$ 10.540,00.
- (D) R\$ 9.210,00.

Questão 31

Dois retas paralelas r e s são cortadas por uma transversal t . Sabendo-se que a medida de um ângulo interno consecutivo é o triplo da medida de um ângulo interno colateral adjacente, marque a alternativa correta quanto à medida do menor desses ângulos.

- (A) 30° .
- (B) 60° .
- (C) 45° .
- (D) 36° .

Questão 32

Para pavimentar uma estrada, 8 operários trabalhando 6 horas por dia concluem o serviço em 15 dias. Mantendo-se o mesmo ritmo de trabalho, se o número de operários for aumentado para 12 e a jornada diária reduzida para 5 horas, marque a alternativa correta quanto ao número de dias necessários para a conclusão da obra.

- (A) 12 dias.
- (B) 15 dias.
- (C) 18 dias.

- (D) 10 dias.

Questão 33

Em um shopping, o preço de duas calças e quatro blusas é R\$ 660,00, enquanto o preço de três calças e três blusas é R\$ 825,00. Marque a alternativa correta quanto ao preço de uma calça e de uma blusa, respectivamente.

- (A) R\$ 200,00 e R\$ 65,00.
- (B) R\$ 250,00 e R\$ 60,00.
- (C) R\$ 220,00 e R\$ 55,00.
- (D) R\$ 275,00 e R\$ 50,00.

Questão 34

Em um plano, duas retas r e s são paralelas e uma terceira reta t as intercepta. Se um dos ângulos internos alternos mede 38° , marque a alternativa correta quanto à medida do ângulo correspondente.

- (A) Mede 142° .
- (B) Mede 52° .
- (C) Mede 38° .
- (D) Mede 180° .

Questão 35

O povo brasileiro tem uma paixão pelo futebol, e 2026 é ano de Copa do Mundo. Seu Luiz explicava para sua neta Carla que a Copa do Mundo acontece a cada 4 anos e que a primeira edição ocorreu em 1930. Mas lembrou a neta que as copas de 1942 e 1946 não ocorreram devida a segunda guerra mundial. Considerando essas informações, marque a alternativa correta quanto ao número de Copas do Mundo realizadas de 1930 até 2026, inclusive.

- (A) 25 copas.
- (B) 23 copas.
- (C) 22 copas.
- (D) 24 copas.

Questão 36

Para ser aprovado em um concurso público, o candidato precisa obter média 7,5 nas seguintes etapas: prova objetiva, prova discursiva, exames médicos e entrevista final. Sabendo que o candidato obteve 8,0 na prova objetiva, 5,0 na prova discursiva e 9,0 nos exames médicos, marque a alternativa correta quanto à pontuação mínima que ele precisa obter na entrevista final para ser aprovado.

- (A) 7,0.
- (B) 8,5.
- (C) 6,0.
- (D) 8,0.

4

Questão 37

O terreno de uma fazenda tem o formato de um retângulo. Sabe-se que o comprimento do terreno é de 120 metros e sua largura é de 50 metros. Marque a alternativa correta quanto à distância, em metros, entre dois pontos não adjacentes desse terreno.

- (A) 150 m.
- (B) 170 m.
- (C) 140 m.
- (D) 130 m.

Questão 38

Um comerciante fez um pedido de alguns produtos pela internet. Sabe-se que até 23 quilogramas o frete é gratuito. Acima dessa pesagem, será cobrada uma taxa de R\$ 4,50 por quilograma excedido. O comerciante encomendou 12 kg de arroz, 9.200 g de café e 7,8 kg de açúcar. Marque a alternativa correta quanto ao valor pago, em reais, referente ao frete.

- (A) R\$ 27,00.
- (B) R\$ 22,50.
- (C) R\$ 31,50.
- (D) R\$ 18,00.

Questão 39

Um capital de R\$ 6.000,00 foi aplicado a uma taxa de juros compostos de 2% ao mês, durante 12 meses. Ao final desse período, o montante obtido foi reaplicado por mais 6 meses à taxa de 4% ao mês, também sob o regime de juros compostos. Marque a alternativa correta quanto ao montante final da aplicação, em reais, considerando duas casas decimais.

(Use $(1,02)^{12} \approx 1,268$ e $(1,04)^6 \approx 1,265$)

- (A) R\$ 9.626,55.
- (B) R\$ 9.984,00.
- (C) R\$ 9.487,20.
- (D) R\$ 9.624,12.

Questão 40

Em uma praça com formato circular e diâmetro de 32 metros, um atleta dá 12 voltas completas. Adotando $\pi = 3,14$, marque a alternativa correta quanto à distância total percorrida pelo atleta, em quilômetros.

- (A) 1,008 km.
- (B) 0,964 km.
- (C) 1,320 km.
- (D) 1,206 km.

Atualidades

Questão 41

"Dezembro Laranja acende sinal de alerta para (...). Campanha reforça prevenção, diagnóstico precoce e cuidados com a exposição solar, destaca biomédica da área estética."(Fonte: Dol.com). Qual doença o "Dezembro Laranja" busca chamar atenção para a prevenção?

- (A) A depressão.
- (B) O câncer de mama.
- (C) O câncer de pele.
- (D) O câncer de próstata.

Questão 42

"Lançamento de foguete em Alcântara terá transmissão ao vivo. Acompanhe ao vivo o lançamento do foguete Hanbit-Nano no CLA, (...), nesta sexta-feira (19). Segurança e inovação marcam este evento histórico."(Fonte: Dol.com). Em qual estado brasileiro ocorreu o lançamento do foguete?

- (A) São Paulo.
- (B) Amapá.
- (C) Rio Grande Sul.
- (D) Maranhão.

Questão 43

"(...) defende medidas para proteção de crianças no ambiente digital. Declaração foi aprovada em cúpula de líderes, em Foz do Iguaçu. Os países do (...) – bloco formado por Argentina, Bolívia, Brasil, Paraguai e Uruguai – aprovaram neste sábado (20) uma declaração especial conjunta sobre proteção da infância e adolescência em ambientes digitais."(Fonte: Dol.com). Qual bloco se refere a reportagem?

- (A) União Soviética.
- (B) Mercosul.
- (C) Tigres Asiáticos.
- (D) União Europeia.

Questão 44

"(...) promete apoio à Venezuela contra bloqueio dos EUA. Ministros de Relações Exteriores discutem crise no Caribe e apoio (...) em resposta a bloqueio naval."(Fonte: Dol.com). Quem está prometendo apoio à Venezuela segundo a reportagem?

- (A) Brasil.
- (B) Rússia.
- (C) Israel.
- (D) Ucrânia.

5

Questão 45

"Fux libera que beneficiários do (...) voltem para as bets. O ministro Luiz Fux, do Supremo Tribunal Federal (STF), decidiu nesta sexta-feira (19) suspender parte da norma do Ministério da Fazenda que impede o cadastro de beneficiários de programas sociais em sites de apostas eletrônicas, conhecidas como bets." (Fonte: Dol.com). Qual programa se refere à reportagem?

- (A) Bolsa Atleta.
- (B) Benefício de Prestação Continuada (BPC).
- (C) Bolsa Escola.
- (D) Pé de Meia.

Legislação

O texto seguinte servirá de base para responder às questões de 46 a 50.

Utilize a Lei Orgânica do Município de Viseu para resolver as questões.

(Prefeitura Municipal de Viseu)

Questão 46

"O Município integra com a União e o Estado, com recursos da seguridade social, o _____, cujas ações e serviços por ele dirigidos com as seguintes diretrizes: I- Atendimento integral, com prioridade para as atividades preventivas, sem prejuízos de serviços assistenciais; II- Participação da comunidade.". Marque a alternativa que complete corretamente o trecho transcrito do art. 179:

- (A) Conselho Estadual de Saúde.
- (B) Instituto Nacional de Seguridade Social.
- (C) Sistema Único de Saúde.
- (D) Departamento Nacional de Assistência Social.

Questão 47

No art. 108 é determinado que haverá Lei que estabelecerá as circunstâncias e as exceções em que se aplicarão sanções administrativas, inclusive a demissão ou destituição do servidor público que for proprietário, controlador ou diretor de empresa que mantenha contrato com:

- (A) pessoas jurídicas de direito público.
- (B) organizações filantrópicas.
- (C) associações religiosas.
- (D) sociedades anônimas.

Questão 48

Qual, nos termos do art. 122, o regime jurídico dos servidores da Administração Pública Direta, das Autarquias e das Fundações Públicas?

I- estatutário;

II- celetista;

III- autônomo.

Estão corretos apenas:

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

Questão 49

Marque a alternativa que complete corretamente as lacunas do texto do art. 1º: "O Município de Viseu, unidade integrante do Estado do Pará, pessoa jurídica de direito _____, no pleno uso de sua autonomia política, administrativa e financeira, organiza-se de forma autônoma em tudo que diz respeito a seu peculiar interesse, regendo-se por esta Lei Orgânica e as demais leis que adotar, observados os princípios da _____ e da Constituição Federal."

- (A) privado; Lei Complementar.
- (B) público externo; democracia.
- (C) nacional; república.
- (D) público interno; Constituição Estadual.

Questão 50

De acordo com o art. 209, é dever do Município, exceto:

- (A) garantir o serviço de apoio integral às crianças vitimadas junto às mulheres que sofrem violência doméstica.
- (B) criar mecanismo para coibir a violência doméstica.
- (C) oferecer serviço de apoio integral às mulheres vitimadas, em repartições especializadas.
- (D) atender as vítimas de violência doméstica apenas na presença de um advogado.