

ESTADO DO MARANHÃO
PREFEITURA MUNICIPAL DE PARAIBANO – MA
CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE CARGOS



CARGO:

ENCANADOR

TURNO: MANHÃ



CADERNO DE PROVA OBJETIVA

LEIA COM ATENÇÃO AS INSTRUÇÕES ABAIXO:

1. Examine se a prova está completa, se há falhas ou imperfeições gráficas que causem dúvidas. Qualquer reclamação somente será aceita até os 15 minutos iniciais.
2. A prova consistirá de 40 questões com quatro alternativas (A, B, C, D) das quais apenas uma é verdadeira. Leia atentamente cada questão e escolha a alternativa, marcando sua resposta no cartão resposta, cobrindo levemente todo o espaço correspondente à letra a ser assinalada.
3. Durante a prova, é vedado o intercâmbio e o empréstimo de qualquer material entre os candidatos.
4. Não poderão ser utilizados, durante a prova, recursos como: régua, dicionário, boné, calculadora, relógio digital, bem como outro material que possa indicar tentativa de fraude.
5. Esta prova terá duração de 4 horas, com início às 9h e término às 13h.

NOME DO CANDIDATO:



MAIS INFORMAÇÕES:

Internet:

www.institutomachadodeassis.com.br

Telefone: (86) 9438-4081

INSTITUTO MACHADO DE ASSIS – IMA

CONCURSO PÚBLICO PREFEITURA MUNICIPAL DE PARAIBANO - MA

RASCUNHO

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

FOLHA DE ANOTAÇÃO DO GABARITO - ATENÇÃO: Esta parte somente deverá ser destacada pelo fiscal da sala, após o término da prova



LÍNGUA PORTUGUESA

QUESTÕES DE 01 A 20

INSTRUÇÃO:

Para responder a essas questões, assinale APENAS UMA ÚNICA alternativa correta e marque o número correspondente na Folha de Respostas.

TEXTO I

Velha História

Era uma vez um homem que estava pescando. Até que apanhou um peixinho! Mas o peixinho era tão pequenino e inocente, e tinha um azulado tão indescritível nas escamas, que o homem ficou com pena. E retirou cuidadosamente o anzol e pincelou com iodo a garganta do coitado. Depois guardou-o no bolso traseiro das calças, para que o animalzinho sarasse no quente. E desde então ficaram inseparáveis. Aonde o homem ia, o peixinho o acompanhava, a trote, que nem um cachorrinho. Pelas calçadas. Pelos elevadores. Pelos cafés. Como era tocante vê-los no “17” – o homem, grave, de preto, com uma das mãos segurando a xícara de fumegante moca, com a outra lendo o jornal, com a outra fumando, com a outra cuidando do peixinho, enquanto este, silencioso e levemente melancólico, tomava laranjada por um canudinho especial.

Ora, um dia o homem e o peixinho passeavam à margem do rio onde o segundo dos dois fora pescado. E eis que os olhos do primeiro se encheram de lágrimas. E disse o homem ao peixinho:

□ “Não, não me assiste o direito de te guardar comigo. Por que roubar-te por mais tempo ao carinho do teu pai, da tua mãe, dos teus irmãozinhos, da tua tia solteira? Não, não e não! Volta para o seio da tua família. E viva eu cá na terra sempre triste!...”

Dito isto, verteu copioso pranto e, desviando o rosto, atirou o peixinho na água. E a água fez um redemoinho, que foi depois serenando, serenando... até que o peixinho morreu afogado.

(Mário Quintana, In “Poesias” 1976, p. 105)

QUESTÃO 01

Analise as afirmações a respeito do texto e a seguir julgue os itens.

- I. O texto se baseia em um fato verídico narrado pelo próprio personagem que vivenciou toda a história.
- II. Dentre os fatos que mais provocam surpresa e um certo humor na história narrada, destaca-se o mencionado ao final em que o peixinho morre afogado.
- III. O homem da história ao abrir mão da companhia do peixinho estava muito contente, pois o peixinho voltaria para o seio de sua família.
- IV. As ações do homem em retirar cuidadosamente o anzol do peixinho e pincelar sua garganta com iodo foram motivadas em função de um sentimento de extrema alegria.

Está correta a opção que afirma:

- A) I, II e III são verdadeiras.
- B) I, III e IV são falsas.
- C) apenas I é verdadeira.
- D) apenas III e IV são falsas.

QUESTÃO 02

O adjetivo que melhor simboliza o sentimento de solidariedade ou pena sentido pelo homem da história em relação ao peixinho está na opção:

- A) azulado.
- B) indescritível.
- C) inocente.
- D) silencioso.

QUESTÃO 03

O vocábulo que melhor pode caracterizar o “indescritível”, no texto, se relaciona com:

- A) escama.
- B) pena.
- C) homem.
- D) pai.

QUESTÃO 04

“Aonde o homem ia, o peixinho o acompanhava, a trote”, com base nessa afirmação, assinale o par de vocábulos que se aproximam.

- A) homem – macaco
- B) raposa – peixinho
- C) homem – gato
- D) cão – peixinho



QUESTÃO 05

Podemos observar em uma leitura mais atenta que o homem amigo do peixinho:

- A) baseava sua amizade apenas no interesse de criar um animal diferente.
- B) buscava tornar-se famoso exibindo o amigo aonde ia.
- C) procurava exclusivamente o bem-estar do seu amigo peixinho.
- D) desdobrava-se em muitas atividades para atender a si e ao seu amigo peixinho.

QUESTÃO 06

“Aonde o homem ia, o peixinho o acompanhava, a trote, que nem um cachorrinho. Pelas calçadas. Pelos elevadores. Pelos cafés. Como era **tocante** vê-los (...)”

O termo em destaque pode ser substituído por um sinônimo abaixo elencado, assinale-o.

- A) anuviante.
- B) estiolante.
- C) definhante.
- D) enternecente.

QUESTÃO 07

Podemos associar o estado de espírito do peixinho, durante a sua estadia na companhia das pessoas, através dos adjetivos:

- A) grave e fumegante.
- B) grave e especial.
- C) alegre e fumegante.
- D) silencioso e melancólico.

QUESTÃO 08

Dentre as opções abaixo assinale aquela em que a frase revela a tristeza humana da despedida pelos dias de afeto do homem para com o peixinho.

- A) “Volta para o seio da tua família.”
- B) “Não, não me assiste o direito de te guardar comigo.”
- C) “E viva eu cá na terra sempre triste!...”
- D) “Não, não e não!”

QUESTÃO 09

A opção que contém um **erro** na classificação do termo destacado é:

- A) “(...) Depois **guardou-o** no bolso traseiro das calças.” = verbo
- B) “(...) para que o **animalzinho** sarasse no quente....” = adjetivo
- C) “(...) com uma das mãos segurando a xícara **de** fumegante... = preposição
- D) “(...) Por que roubar-**te** por mais tempo ao carinho do teu pai”... = pronome.

QUESTÃO 10

Marque dentre as opções abaixo aquela em que todas as palavras devem ser escritas com letra inicial maiúscula.

- A) cinderela – mesa – corrente
- B) rússia – chuva – dionísio
- C) rio de janeiro – pará – ramadã
- D) abril – brasileiro – tietê

QUESTÃO 11

Na passagem “(...) E disse o homem ao peixinho: - “Não, não me assiste o direito de te guardar comigo.”

O emprego de dois-pontos justifica-se por que:

- A) trata-se da separação entre substantivo e adjetivo.
- B) antecede a fala que será citada por uma personagem.
- C) separa um nome e seu complemento de forma identificada.
- D) indica uma pausa maior que caracteriza um pronome.

QUESTÃO 12

Marque a opção abaixo em que encontramos a **não-correspondência** entre o sentido do vocábulo e o seu significado utilizado no texto.

- A) (...) e tinha um azulado tão **indescritível** nas escamas = que se descrevia.
- B) (...) Mas o peixinho era tão pequenino e **inocente**... = inofensivo
- C) (...) Depois guardou-o no bolso traseiro das calças, para que o animalzinho **sarasse** no quente. = ficasse curado.
- D) (...) o homem, grave, de preto, com uma das mãos segurando a xícara de **fumegante** moca. = muito quente

QUESTÃO 13

A palavra que recebe acento pela mesma razão que o vocábulo **café** está na opção:

- A) trôpego.
- B) fusível.
- C) revólver.
- D) metrô.

QUESTÃO 14

A acentuação da palavra **xícara** ocorre pelo mesmo motivo que a acentuação das palavras:

- A) cipó – jacaré – alguém
- B) também – júri – órfã
- C) inglês – água – área
- D) abóbora – dúvida – mérito



QUESTÃO 15

Todas as palavras abaixo deverão ser grafadas com **x**, **exceto** a que está na opção:

- A) en__urrada; en__aqueca; me__er;
- B) me__ilhão; __avante; __angô;
- C) __adrez; e__atidão; me__a;
- D) e__aurido; e__asperar; e__cedente;

QUESTÃO 16

Assinale a opção em que pelo menos uma das palavras esteja grafada de forma **incorreta**.

- A) açoute – assoviar – bêbedo
- B) feixe -- enchente – gueicha
- C) neurose – mouro – moita
- D) doudo – estouro – joalharia

QUESTÃO 17

A separação silábica de uma palavra foi realizada de forma errada em uma das opções, assinale-a:

- A) cho-ca-lho; gui-sa-do; qui-nhão;
- B) ex-ces-so; des-ço; car-ro-ça;
- C) fric-ção; ni-i-lis-mo; ca-a-tin-ga;
- D) su-bli-me; su-blin-gual; trans-plan-te;

QUESTÃO 18

O adjetivo pátrio foi indicado de forma errada na opção:

- A) Maceió-AL = maceioense.
- B) Vitória-ES = vitoriense.
- C) Três Corações-MG = tricoraçoense.
- D) Salvador-BA = soteropolitano.

QUESTÃO 19

O correto plural das palavras **papelzinho**, **botãozinho** e **anzolzinho** é:

- A) papezinhos – botõeinhos – anzoizinhos
- B) papelzinhos – botãozinhos – anzolzinhos
- C) papeuzinhos – botõeinhos – anzoizinhos
- D) papeizinhos – botãozinhos – anzolzinhos

QUESTÃO 20

Na passagem *“Dito isto, **verteu copioso** pranto e, desviando o rosto, atirou o peixinho na água”*, o antônimo do termo acima destacado está na opção:

- A) abundante
- B) breve
- C) farto
- D) longo

**MATEMÁTICA****QUESTÕES DE 21 A 40****QUESTÃO 21**

O inverso da potência $\left(1\frac{3}{4}\right)^2$ é:

- A) $\frac{25}{16}$
- B) $\frac{16}{49}$
- C) $\frac{49}{16}$
- D) $\frac{7}{4}$

CÁLCULOS**QUESTÃO 22**

Dada a seguinte expressão numérica $6,5 \cdot 0,8 + 10,2 : 2,04$, qual o seu valor, se multiplicarmos o resultado por 10?

- A) 102
- B) 1,02
- C) 75,4
- D) 7,54

QUESTÃO 23

O comprimento do passo de Marcos é 50 cm. Para ir da sua casa à escola ele leva 30 minutos, dando um passo por segundo. A distância entre a sua casa e a escola é:

- A) 1000 cm
- B) 1000 km
- C) 1000 m
- D) 100 m

QUESTÃO 24

Um automóvel fez um percurso de sua cidade para outra em $1\text{ h }35\text{ min }40\text{ seg}$. Ao voltar para sua cidade gastou dobro do tempo. Sendo assim, quanto tempo ele gastou no percurso total?

- A) $2\text{ h }70\text{ min }80\text{ seg}$
- B) $3\text{ h }71\text{ min }20\text{ seg}$
- C) $3\text{ h }11\text{ min }20\text{ seg}$
- D) $4\text{ h }47\text{ min}$

QUESTÃO 25

Comprei 750 g de carne no açougue. Sabendo-se que o preço de um kg de carne é de R\$ 15,00, quanto paguei no açougue?

- A) 10,25
- B) 11,25
- C) 13,50
- D) 14,00

**QUESTÃO 26**

Um caminhão totalmente cheio de mercadorias pesa 12,5 toneladas. Foram descarregadas 780 kg dessas mercadorias.

O caminhão ficou pesando:

- A) 12,38 toneladas
- B) 11.720 toneladas
- C) 11,72 toneladas
- D) 11,72 quilogramas

QUESTÃO 27

Para pintar uma parede quadrada, gastam-se quatro latas de tinta. Quantas latas dessas tintas seriam gastas para pintar outra parede, também quadrada, com o dobro da largura da primeira?

- A) 6
- B) 8
- C) 16
- D) 24

QUESTÃO 28

O valor de $\sqrt{0,444\dots}$ é:

- A) 0,333...
- B) 0,444...
- C) 0,555...
- D) 0,666...

QUESTÃO 29

A soma dos quadrados de dois números naturais ímpares e consecutivos é 202. A soma destes números vale:

- A) 14
- B) 20
- C) 24
- D) 30

QUESTÃO 30

Admitindo-se que a razão ideal de médicos de uma cidade por número de habitantes seja 1 para 500, então o número de médicos ideal de uma cidade com 30.000 habitantes é de:

- A) 30 médicos
- B) 50 médicos
- C) 60 médicos
- D) 80 médicos

QUESTÃO 31

Quanto vale $(10\%)^2$ é igual a:

- A) 1%
- B) 10%
- C) 20%
- D) 100%

QUESTÃO 32

O resultado da operação onde o divisor é 85 e o dividendo é 84.915 será:

- A) 999
- B) 997
- C) 989
- D) 988

QUESTÃO 33

A seguir, encontramos cinco alternativas apresentando vários números naturais, assinale aquela que contém apenas números ímpares:

- A) 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7.
- B) 0, 1, 3, 7, 10, 11.
- C) 43, 47, 101, 303.
- D) 2, 4, 6, 8, 10, 12.

CÁLCULOS

**QUESTÃO 34**

Leia as afirmações abaixo:

- I. 10 é o dobro de 5.
- II. 75 dividido por 0,5 é igual a 150.
- III. $\frac{1}{2}$ é igual a 0,5.
- IV. O número 21 é um número primo.

Das afirmações lidas, estão corretas:

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

QUESTÃO 35

Faça a adição de todos os números em cada item a seguir:

- I. 2, 7, 14, 34, 81.
- II. 6, 5, 11, 3, 24.
- III. 1, 2, 3, 4, 5.
- IV. 13, 13, 13, 13, 13.
- V. 23, 25, 21, 19, 27.

O item onde o resultado do somatório é um número par é:

- A) I.
- B) II.
- C) III.
- D) IV.

QUESTÃO 36

A soma de dois números naturais é 96 e a diferença entre eles é 8, então, a soma dos quadrados desses dois naturais será:

- A) 768.
- B) 9152.
- C) 4640.
- D) 192.

QUESTÃO 37

A soma dos dois algarismos de um número é 15. Trocando a ordem dos algarismos obtemos um número menor em 27 unidades. O número é:

- A) 96
- B) 68
- C) 69
- D) 95

QUESTÃO 38

Num supermercado atacadista trabalham quatro supervisores (ganhando cada um R\$ 1.450,00 por mês), vinte caixas (ganhando cada um R\$ 950,00 por mês) e quarenta auxiliares (ganhando cada um R\$ 700,00 por mês). Quanto é a folha de pagamento mensal desse supermercado?

- A) R\$ 50.800,00
- B) R\$ 38.200,00
- C) R\$ 42.400,00
- D) R\$ 52.800,00

QUESTÃO 39

O valor da operação $24,25 \div 2,5$ é de:

- A) 9,7
- B) 9,5
- C) 9,52
- D) 9,05

QUESTÃO 40

Um número natural é multiplicado por 5, o produto é dividido por 4, depois acrescentadas 5 unidades ao quociente e o resultado é multiplicado por si mesmo; em seguida, é extraída a raiz quadrada, são acrescentadas 9 unidades e, uma vez feita a divisão por 3, o resultado é o próprio número natural. Esse número natural é:

- A) 5.
- B) 7.
- C) 8.
- D) 9

CÁLCULOS