



## LÍNGUA PORTUGUESA

Valor por questão:

Questão	V. Questão	Peso	V. Ponderado
Da questão 01 à questão 04	0,5	2,0	1,0
Da questão 05 à questão 08	1,0	2,0	2,0
Da questão 09 à questão 10	2,0	2,0	4,0

Texto I

### A agulha e a linha

Era uma vez uma agulha que disse a um novelo de linha:

- Por que é que você está toda orgulhosa?

O novelo olhou, sorriu e respondeu:

- Ora, porque eu coso.

A agulha zangou-se:

- Como, cose?...Sou eu que coso, apenas eu.

O novelo riu outra vez:

- Coso, pois sim... Você apenas fura este pano verde de feltro, mas eu é que coso.

A agulha ficou tão nervosa que deu uma picada na costureira:

- Você não vê que a costureira só se preocupa comigo?

O novelo ficou calado.

O vestido ficou pronto, foi experimentando e, logo depois embrulhado.

Nessa hora, o novelo de linha virou-se para agulha:

- E agora? Quem é que vai para o baile?...

(Machado de Assis – adaptado)

### 01. (Fundelta) (Valor da questão 0,5)

Assinale a alternativa que indica corretamente, qual é o motivo da discussão da agulha com o novelo de linha.

- Como a linha estava sorrindo, a agulha ficou com raiva.
- A linha estava contente porque era ela que tinha mais utilidade na costura.
- Sorrindo, o novelo de linha falava sobre como era melhor do que a agulha.
- Por causa da função de melhor utilidade na produção de roupa.

### 02. (Fundelta) (Valor da questão 0,5)

Qual o significado da palavra "coser" no texto?

- Cozinhar.
- Cortar.
- Costurar.
- Furar.

### 03. (Fundelta) (Valor da questão 0,5)

Indique a alternativa que contém erro de ortografia:

- atualisar, civilizar e fiscalizar.
- caixa, caucho e mecha.
- acesso, submissão e repressão.
- marquesa, lousa e náusea.

### 04. (Fundelta) (Valor da questão 0,5)

Complete os espaços em branco com as formas comuns de tratamento, adequando ao contexto.

\_\_\_\_\_prefeito, \_\_\_\_\_ pode receber-me agora. (Autoridades em geral).

"Já fazia tempo que \_\_\_\_\_ não vinha ao Piauí". (Juiz de direito).

Quando \_\_\_\_\_ vier, traga consigo os documentos. (tratamento íntimo, familiar).

- Senhor/ Vossa Excelência / Vossa Senhoria / você.
- Seu/Vossa Santidade / Vossa Senhoria / Vossa Excelência.
- Senhor / Vossa Excelência / Vossa Meritíssima / você.
- Senhor / Vossa Excelência / Vossa Santidade / Vossa Excelência.

### 05. (Fundelta) (Valor da questão 1,0)

Assinale a alternativa em que as palavras estão corretamente separadas.

- a-gu-lha, ri-u, cos-tu-rei-ra, bai-le.
- a-gu-lha, riu, co-stu-rei-ra, ba-ile.
- agu-lha, riu, cos-tu-rei-ra, bai-le.
- a-gu-lha, riu, cos-tu-rei-ra, bai-le.

### 06. (Fundelta) (Valor da questão 1,0)

Na frase: "A florzinha do quintal está com uma cor linda, a mulherzinha da esquina quer comprá-la". Marque a alternativa que apresenta o plural das palavras destacadas.

- florzinhas, coreszinha, mulherzinhas.
- florezinhas, cores, mulherzinhas.
- flores, corezinhas, mulherezinhas.
- florezinhas, cores, mulherezinhas.

### 07. (Fundelta) (Valor da questão 1,0)

Marque a alternativa que possui uma palavra no feminino.

- Pingo.
- Espada.
- Pão.
- Navio.

08. (Fundelta) (Valor da questão 1,0)  
O plural dos substantivos amor-perfeito, pão-de-ló e couve-flor são:
- amores-perfeitos, pães-de-ló, couve-flores.
  - amores-perfeito, pão-de-lós, couves-flores.
  - amores-perfeitos, pães-de-ló, couves-flores.**
  - amor-perfeitos, pães-de-ló, couves-flor.
09. (Fundelta) (Valor da questão 2,0)  
Na seguinte frase: "Ele é mais fraco do grupo", temos a seguinte classificação de grau do adjetivo:
- um superlativo analítico.
  - um comparativo de superioridade.
  - um superlativo absoluto.
  - um superlativo relativo de superioridade.**
10. (Fundelta) (Valor da questão 2,0)  
Os plurais de terno verde-mar e vestido azul-celeste são:
- ternos verdes-mares; vestidos azuis-celeste.
  - ternos verde-mares; vestidos azul-celestes.
  - ternos verde-mar; vestidos azul-celeste.**
  - ternos verde-mares; vestidos azul-celeste.

### MATEMÁTICA

Valor por questão:

Questão	V. Questão	Peso	V. Ponderado
Da questão 11 à questão 14	0,5	2,0	1,0
Da questão 15 à questão 18	1,0	2,0	2,0
Da questão 19 à questão 20	2,0	2,0	4,0

11. (Fundelta) (Valor da questão 0,5)  
Uma família da fazenda ordenha sua vaquinha todos os dias, mas separam para as visitas um garrafão com capacidade para 5 litros de leite. Sabendo que iam receber visita de três pessoas naquele dia, resolveram separar em três garrafas as seguintes quantidades de leite. Na primeira garrafa puseram 0,55 litros, na segunda, 0,9 litros, e na terceira garrafa, 2,45 litros. Se chegasse mais uma visita naquele dia, quantos litros sobriam para ela daquele mesmo garrafão?
- 0,98 litros
  - 1,10 litros**
  - 1,45 litros
  - 1,01 litros
12. (Fundelta) (Valor da questão 0,5)  
Pedrinho é comerciante e nunca foi à escola. Todavia, aprendeu com o pai a passar o troco sem errar. Certo dia, uma senhora comprou 200 g de alho por 0,85 centavos, 75 g de açúcar por R\$ 1,45 e 2 kg de batatas por R\$ 3,35. A gentil senhora deu a Pedrinho uma nota de R\$ 10,00. Quanto deve ser seu troco?
- R\$ 3,25
  - R\$ 4,35**
  - R\$ 4,45
  - R\$ 3,35
13. (Fundelta) (Valor da questão 0,5)  
O preço médio do feijão cariquinha há alguns meses atrás, era de R\$ 48,60, por saca de 60 kg. Dona Gertrudes resolve levar apenas  $\frac{3}{4}$  da saca, e disse que vai pagar em dinheiro. Sendo assim, quanto ela deve pagar?
- R\$ 13,55
  - R\$ 18,35
  - R\$ 36,45**
  - R\$ 14,55
14. (Fundelta) (Valor da questão 0,5)  
Diogo adora filé de boi gordo e, resolveu levar no fim de semana 3,5 kg de filé para sua casa. Se no sábado ele comeu 1,45 kg. Quantos gramas de filé sobraram para o domingo?
- 14,50 g
  - 0,45 g
  - 145,00 g
  - 1 450 g**
15. (Fundelta) (Valor da questão 1,0)  
Quanto pagarei por 750 gramas de carne se o quilograma custa R\$ 7,60?
- R\$ 4,49
  - R\$ 4,55
  - R\$ 5,85
  - R\$ 5,70**

**16. (Fundelta)** (Valor da questão 1,0)

Natália foi ao armazém do seu João e comprou 450 gramas de frango a R\$ 4,80 o quilograma e, 3,4 kg de linguiça a R\$ 8,50 o quilograma. Ela pagou com uma nota de R\$ 50,00. Quanto foi seu troco?

- a) R\$ 18,94
- b) R\$ 23,50
- c) R\$ 18,60
- d) R\$ 23,00

**17. (Fundelta)** (Valor da questão 1,0)

Uma escola deseja cimentar uma área abandonada para lazer. Suas medidas são 10 metros de largura por 14 metros de comprimento. O revestimento terá 3 cm de espessura e será feito com uma mistura de areia e cimento. Quanto será o volume dessa mistura?

- a) 420 m<sup>3</sup>
- b) 420 dm<sup>3</sup>
- c) 42 m<sup>3</sup>
- d) 4,20 m<sup>3</sup>

**18. (Fundelta)** (Valor da questão 1,0)

A quantidade de analgésico que um paciente pode ingerir é de 3 mg por kg de massa corporal, desde que não exceda 200mg. Se cada gota do analgésico contém 5 mg, a dose a ser prescrita a um paciente de 60 kg é de, no máximo:

- a) 100 gotas
- b) 350 gotas
- c) 40 gotas
- d) 36 gotas

**19. (Fundelta)** (Valor da questão 2,0)

O gerente de uma unidade de um curso de matemática, resolveu fazer 1200 blocos de exercícios com 648 kg de papel. Supondo que cada bloco terá 90 páginas, então a massa de cada bloco e de cada página será respectivamente:

- a) 540 g e 6 g
- b) 1,85 kg e 0,006 kg
- c) 54 kg e 60 kg
- d) 0,54 kg e 60 g

**20. (Fundelta)** (Valor da questão 2,0)

Numa casa de 3 pessoas consome-se geralmente 20 m<sup>3</sup> de água por mês. Quanto pagaram de água à Agespisa no mês passado se o talão veio marcando 23 m<sup>3</sup> e o metro cúbico custa R\$ 3,75?

- a) R\$ 45,85
- b) R\$ 55,95
- c) R\$ 75,95
- d) R\$ 86,25

## CONHECIMENTO ESPECÍFICO DE AGENTE DE LIMPEZA PÚBLICA

Valor por questão:

Questão	V. Questão	Peso	V. Ponderado
Da questão 21 à questão 28	0,5	3,0	1,5
Da questão 29 à questão 36	1,0	3,0	3,0
Da questão 37 à questão 40	2,0	3,0	6,0

### 21. (Fundelta) (Valor da questão 0,5)

É uma das atribuições do cargo de Agente de Limpeza Pública:

- a) Efetuar e auxiliar no preenchimento de processos, guias, requisições e outros impressos.
- b) Efetuar a limpeza e conservação de utensílios, móveis e equipamentos em geral.
- c) Executar serviços de varrição, capina e roçada de resíduos públicos.
- d) Realizar o combate e prevenção de endemias mediante a notificação de focos endêmicos.

### 22. (Fundelta) (Valor da questão 0,5)

Julgue os itens abaixo em verdadeiro (V) ou falso (F). São objetivos do serviço de limpeza pública evitar:

- ( ) Problemas sanitários para a comunidade.
- ( ) Riscos de acidentes para pedestres.
- ( ) Inundações das ruas pelo entupimento dos ralos.

A sequência correta é:

- a) V V V.
- b) V F V.
- c) V F F.
- d) F V V.

### 23. (Fundelta) (Valor da questão 0,5)

O serviço de limpeza pública é responsável pela limpeza de:

1. Feiras.
  2. Praças.
  3. Residências.
  4. Parques públicos.
  5. Jardins particulares.
- a) 1, 2 e 3.
  - b) 2, 3 e 5.
  - c) 3, 4 e 5.
  - d) 1, 2 e 4.

### 24. (Fundelta) (Valor da questão 0,5)

São fatores que influenciam a velocidade de varrição do Agente de Limpeza Pública:

- I - O tipo de pavimentação.
- II - A circulação de pedestres.
- III - O trânsito de veículos.
- IV - A extensão da rua.

Está(ão) correta(s):

- a) I e II.
- b) III e IV.
- c) I e IV.
- d) I, II e III.

### 25. (Fundelta) (Valor da questão 0,5)

O lixo pode ter diversos destinos. Uma medida que visa reduzir o volume e peso do lixo, transformando-o em cinzas é o(a):

- a) Lixão.
- b) Incineração.
- c) Aterro controlado.
- d) Aterro sanitário.

### 26. (Fundelta) (Valor da questão 0,5)

A varrição realizada com instrumentos manuais é chamada de varrição manual e é feita pelos Agentes de Limpeza Pública. É uma desvantagem da varrição manual:

- a) Possibilidade de varrer qualquer tipo de pavimentação.
- b) Possibilidade de contornar obstáculos.
- c) Baixo custo de manutenção e reposição de equipamentos.
- d) Necessidade de caminhão para recolhimento dos recipientes cheios.

**27. (Fundelta)** (Valor da questão 0,5)

O lixo pode ser classificado quanto à sua origem. Associe a segunda coluna com a primeira quanto ao tipo de lixo e sua definição:

1. Lixo doméstico.
  2. Lixo público.
  3. Lixo radioativo.
  4. Lixo agrícola.
- a. São os resíduos formados pelos restos de embalagens impregnados com pesticidas e fertilizantes químicos.
  - b. São os resíduos que emitem radiações acima dos limites permitidos pelas normas ambientais.
  - c. São os resíduos gerados nas atividades diárias em casas, apartamentos, condomínios e demais edificações residenciais.
  - d. São os resíduos presentes nos logradouros públicos.

A alternativa que mostra a associação correta é:

- a) 1-d; 2-c; 3-a; 4-b.
- b) 1-b; 2-a; 3-d; 4-c.
- c) 1-c; 2-d; 3-b; 4-a.
- d) 1-a; 2-c; 3-b; 4-d.

**28. (Fundelta)** (Valor da questão 0,5)

São equipamentos necessários para o Agente de Limpeza Pública efetuar a varrição manual:

- I. Vassoura.
- II. Pá quadrada.
- III. Sacos plásticos.
- IV. Balde.

- a) I e II.
- b) III e IV.
- c) II, III e IV.
- d) I, II e III.

**29. (Fundelta)** (Valor da questão 1,0)

Julgue os itens abaixo em verdadeiro (V) ou falso (F) sobre os fatores que podem provocar acidentes durante o turno de trabalho do Agente de Limpeza Pública:

- ( ) Falta de atenção.
- ( ) Utilização dos equipamentos básicos de proteção individual.
- ( ) Não observância das recomendações de segurança.
- ( ) Equipamentos de trabalho em bom estado de conservação.

A sequência correta é:

- a) V V V V.
- b) V F F V.
- c) V F V F.
- d) F F V V.

**30. (Fundelta)** (Valor da questão 1,0)

São equipamentos de proteção individual que devem ser utilizados pelo Agente de Limpeza Pública durante a execução do seu trabalho, exceto:

- a) Luva.
- b) Bota.
- c) Macacão.
- d) Relógio.

**31. (Fundelta)** (Valor da questão 1,0)

São deveres do funcionário público:

- I. Comparecer sempre ao serviço e ser pontual.
- II. Usar material do serviço público em serviço particular.
- III. Cumprir as ordens superiores, desde que sejam legais.
- IV. Desempenhar seu trabalho com cuidado e rapidez.

Estão corretos:

- a) I e II.
- b) I, III e IV.
- c) II, III e IV.
- d) I, II e III.

**32. (Fundelta)** (Valor da questão 1,0)

O Agente de Limpeza Pública jamais deve agir no seu local de trabalho com:

- a) Rispidez.
- b) Assiduidade.
- c) Pontualidade.
- d) Urbanidade.

**33. (Fundelta)** (Valor da questão 1,0)

Assinale a alternativa incorreta sobre a reciclagem de lixo:

- a) Ajuda a diminuir a quantidade de resíduos enviados a aterros sanitários.
- b) O lixo tóxico e o lixo hospitalar não podem ser reciclados, devendo ser eliminados ou confinados.
- c) Contribui para a diminuição da poluição do solo, da água e do ar.
- d) Amplia a necessidade de extração de matéria-prima diretamente da natureza.

**34. (Fundelta)** (Valor da questão 1,0)

Julgue os itens abaixo em verdadeiro (V) ou falso (F). São atribuições do Agente de Limpeza Pública:

- ( ) Varrição e coleta de lixo de ruas, avenidas e parques da cidade.
- ( ) Fazer a coleta de lixo hospitalar.
- ( ) Desobstruir valas e sarjetas.
- ( ) Manobrar o caminhão do lixo.

A sequência correta é:

- a) V V V V.
- b) V F V F.**
- c) V F F F.
- d) F V V V.

**35. (Fundelta)** (Valor da questão 1,0)

O Agente de Limpeza Pública deve sempre agir com ética profissional no seu trabalho. Não é atitude correta:

- a) Trabalhar sempre em equipe.
- b) Respeitar a dignidade da pessoa humana.
- c) Ser honesto no trabalho.
- d) Ter conduta egoísta na transmissão de conhecimentos.**

**36. (Fundelta)** (Valor da questão 1,0)

Assinale a alternativa que apresenta a soma dos itens corretos. São perigos e riscos que os Agentes de Limpeza Pública correm em sua profissão:

- 2. Risco de desidratação.
- 4. Inalação de gases tóxicos de escapamentos de carro.
- 8. Usar equipamentos de proteção adequados.
- 12. Atropelamento por motoristas.

- a) 6.
- b) 10.
- c) 12.
- d) 18.**

**37. (Fundelta)** (Valor da questão 2,0)

No dia 27 de março de 2012 morreu um dos maiores jornalistas e desenhistas do Brasil, vítima de falência múltipla dos órgãos e parada cardíaca. Um dos fundadores do jornal "O Pasquim", colaborou com diversos jornais escrevendo artigos e crônicas. O texto fala de:

- a) Chico Anysio.
- b) Rodolfo Fernandes.
- c) Millôr Fernandes.**
- d) Carlos Drummond.

**38. (Fundelta)** (Valor da questão 2,0)

Entre os dias 21 e 25 de maio de 2011, a erupção do vulcão Grimsvötn na Islândia lançou toneladas de cinzas na região. O acontecimento provocou:

- a) O fechamento temporário do espaço aéreo na região.**
- b) O surgimento de diversos conflitos políticos na região afetada.
- c) Uma crise econômica no país da Islândia.
- d) O aparecimento de doenças respiratórias na população.

**39. (Fundelta)** (Valor da questão 2,0)

As redes sociais, páginas da Internet que buscam conectar pessoas de qualquer lugar facilitando a interação entre membros, tiveram grande repercussão no Brasil e conseguiram um grande número de usuários. Atualmente, a rede social mais utilizada pelos brasileiros é:

- a) Orkut.
- b) Facebook.**
- c) Google+.
- d) Twitter.

**40. (Fundelta)** (Valor da questão 2,0)

No dia 27 de setembro de 2011, inúmeros manifestantes foram até o Congresso Nacional protestar contra a corrupção. O objetivo do protesto era que parlamentares promovessem "a faxina da corrupção". Qual dos objetos abaixo foi utilizado pelos manifestantes durante o protesto?

- a) Baldes.
- b) Pás.
- c) Mangueiras.
- d) Vassouras.**