

## **Cargo: Encarregado de Almoxarifado**

### **Língua Portuguesa**

As questões 01, 02 e 03 referem-se ao texto a seguir:

#### **A remodelação da metrópole**

As vastas reformas urbanas empreendidas a partir de 1903 no Rio de Janeiro pelas ações combinadas dos governos federal e municipal miravam em cheio a liberdade de ocupação dos espaços públicos e privados das áreas mais centrais da capital. Tinham esperança de garantir a transformação social e cultural da cidade, e obter um cenário decente e atraente aos fluxos do capitalismo internacional, tão refreados pelas precárias condições da capital, quanto ambicionadas pelas elites atreladas aos grandes interesses exportadores instalados no governo da União.

Agindo tanto no controle dos espaços privados como no dos logradouros públicos, as reformas urbanas cariocas expulsariam grande parte da pobreza e da miséria, das manifestações populares e das atividades tradicionais visíveis nas ruas e nas casas modestas da cidade. As práticas sanitárias consagrariam os ditames da medicina científica contra o curandeirismo. A obrigatoriedade oficial de vacinação contra a varíola geraria em 1904 o mais intenso levante popular havido no Rio de Janeiro, a Revolta da Vacina, que transformaria o centro da cidade num caos de quebra-quebras e barricadas.

MARINS, Paulo C. Garcez. *Habitação e vizinhança: limites da privacidade no surgimento das metrópoles brasileiras*. São Paulo, Companhia das Letras, 1998. v. 3.

**01.** Segundo o texto, com que finalidade as reformas urbanas foram empreendidas?

- a) Para mostrar a união entre governo federal e municipal.
- b) Para erradicar a miséria do centro da cidade.
- c) Para atrair o capital internacional.
- d) Para a consolidação da mediana contra o curandeirismo.

**02.** Pode-se depreender do texto:

I. Na cidade a ser reformada havia pobreza e miséria, as casas eram modestas e as atividades tradicionais eram visíveis.

II. As condições precárias da cidade, pesavam contra os investimentos e a ambição das elites ligadas às exportações.

III. O autor do texto relata um episódio acontecido em 1903 e também faz referência a outro episódio histórico que ainda vai ocorrer na mesma cidade.

São corretas:

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

**03.** Apesar de ser predominantemente informativo o autor do texto lido deixa transparecer certa pessoalidade. Dos itens a seguir quais confirmam isso?

I. A ironia na palavra “cenário”

II. A crítica implícita em “ambicionados”

III. A denúncia em “instalados no governo”

IV. A força em “ditames”

**Estão corretos:**

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

**04.** Como se classifica a oração subordinada substantiva destacada em “A torcida estava confiante em que o time brasileiro venceria”?

- a) Objetiva direta
- b) Objetiva indireta

- c) Completiva nominal
- d) Subjetiva

**05.** Em qual das frases a vírgula foi usada pra marcar a intercalação do adjunto adverbial?

- a) Ele, com razão, sustenta opinião contrária.
- b) Não há, portanto, nenhum risco de negócio.
- c) Todos se omitiam, isto é, colaboraram com o adversário.
- d) O tempo, nosso inimigo, foge rápido.

**06.** A oração coordenada destacada em “Foste bruto; deves, pois, pedir perdão” é:

- a) Sindética, conclusiva
- b) Assindética
- c) Sindética explicativa
- d) Sindética adversativa

**07.** Marque a frase cuja regência verbal esteja incorreta.

- a) O pediatra está assistindo o bebê doente.
- b) Assistiremos ao jogo decisivo.
- c) Assisti muitos anos naquela velha fazenda.
- d) No mês passado assisti duas peças teatrais.

**08.** Assinale a alternativa cuja concordância nominal da palavra destacada não está correta.

- a) A volta do preso tornou-se meia complicada.
- b) Na Europa ocorreram menos nevascas este ano.
- c) É permitida a liberdade condicional no Brasil.
- d) Jóias custam caro.

**09.** As palavras descanso – antebraço e premeditar foram formadas pelo processo de:

- a) Derivação sufixal
- b) Parassíntese
- c) Derivação prefixal
- d) Derivação regressiva

**10.** As palavras acariciar – ensaboar e amadurecer foram formadas pelo processo de:

- a) Derivação parassintética
- b) Derivação sufixal
- c) Derivação prefixal
- d) Derivação regressiva

**11.** Assinale a frase cujo emprego da crase está incorreto.

- a) Fui à Londres dos Beatles.
- b) Essa boneca é igual à sua.
- c) Oferecem à Sua Excelência sua casa.
- d) Estávamos à espera de um final feliz.

**12.** Que oração apresenta um erro de acentuação gráfica?

- a) Mariana e Pedro vêm de Paris.
- b) Eles se encontraram no Anhangabaú.
- c) Todas as alíquotas foram vendidas.
- d) Gostava de pão com geléia de morango.

### **Matemática**

**13.** Quantos números de cinco algarismos podemos formar com os dígitos 0, 1, 2, 4, 6, 7, 8 e 9?

- a) 6.720
- b) 5.880
- c) 28.672
- d) 32.768

**14.** Em uma cidade o emplacamento dos veículos obedece uma regra definida. A placa do automóvel é constituída, respectivamente, por três letras dentro de doze possíveis e por quatro algarismos dentro de nove possíveis. Qual a quantidade de placas que essa cidade comporta?

- a) 8.660.520

- b) 3.991.680
- c) 11.337.408
- d) 5.225.472

15. Um teste de aceitação pública é compreendido por vinte questões com as possibilidades de respostas sendo "sim" ou "não". De quantas formas esse teste pode ser respondido?

- a)  $20^2$
- b)  $2^{20}$
- c)  $\frac{20^2}{2}$
- d)  $\frac{2^{20}}{2}$

16. Considere as afirmações abaixo:

I:  $7! = 7 \cdot 6!$

II:  $0! \neq 1$

III:  $\frac{8!}{4!} = 2!$

IV:  $1! = 0!$

É (são) verdadeira (s) a (s) afirmação (ões) contida (s) em?

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

17. Quantos números ímpares de quatro algarismos podemos formar com os dígitos 0, 2, 3, 4, 7, 8 e 9?

- a)  $3 \cdot 7^3$
- b)  $18 \cdot 7^2$
- c) 630
- d) 540

18. Um triângulo  $ABC$  tem os lados  $\overline{AB}$  e  $\overline{BC}$  medindo 24 cm e 32 cm, respectivamente. Sobre o lado  $\overline{AB}$ , a 9 cm do vértice  $B$ , tomamos um ponto  $M$ . Qual a distância de um ponto  $N$  situado sobre o lado  $\overline{BC}$ , até o vértice  $C$ , de maneira que  $\overline{MN}$  seja paralelo a  $\overline{AC}$ ?

- a) 12
- b) 11
- c) 20
- d) 16

19. Considere um ângulo cuja medida seja igual oito vezes a medida de um ângulo reto. Considere ainda que esse ângulo seja dividido em dois, de tal forma que os novos ângulos gerados por essa divisão tenham medidas iguais a  $3x$  e  $\frac{8x}{6} + 60^\circ$ . Qual o valor de  $x$ ?

- a)  $\frac{1.980^\circ}{13}$
- b)  $\frac{3.960^\circ}{13}$
- c)  $\frac{990^\circ}{13}$
- d)  $\frac{4.260^\circ}{11}$

20. Considere um quadrado cujo lado tenha medida igual 13 cm. Se a medida do lado desse quadrado aumentar 40%, qual será a área desse novo quadrado obtido?

- a)  $236,60 \text{ cm}^2$
- b)  $304,20 \text{ cm}^2$
- c)  $298,42 \text{ cm}^2$
- d)  $331,24 \text{ cm}^2$

21. O proprietário de um terreno retangular de dimensões 28 m por 20 m, quer cerca-lo. Para isso deverá utilizar estacas. Ele parte dos quatro cantos, colocando em cada um uma estaca. A partir daí, duas estacas consecutivas devem ter sempre a mesma distância. Qual o menor número de estacas necessário para cercar esse terreno?

- a) 26
- b) 12

- c) 22
- d) 24

Considere o seguinte problema para responder as questões de número 22 e 23

Uma empresa agropecuária desenvolveu uma mistura, composta de fécula de batata e farinha, para substituir a farinha de trigo comum. O preço dessa mistura é 25% inferior ao da farinha de trigo comum. Uma padaria fabrica e vende 6.048 pães por dia. Sabe-se que o kg de farinha comum custa R\$ 3,00 e que com 1 kg de farinha ou da nova mistura a padaria fabrica 72 pães.

22. Qual é a economia obtida em um dia, se a padaria usar a mistura ao invés da farinha de trigo comum?

- a) R\$ 65,00
- b) R\$ 59,00
- c) R\$ 63,00
- d) R\$ 61,00

23. Com o valor obtido na economia de um dia, qual é o número inteiro máximo de quilos da nova mistura que poderiam ser comprados e, com esse número de quilos, quantos pães poderiam ser fabricados?

- a) 27 kg e 1.944 pães
- b) 28 kg e 2.016 pães
- c) 29 kg e 2.088 pães
- d) 26 kg e 1.872 pães

24. Na época do Natal, para aumentar suas vendas, uma loja deu 40% de desconto em todos os seus produtos. Agora, para retornar aos preços que eram antes da época do Natal, os produtos deverão ser aumentados em quantos % aproximadamente?

- a) 166,67%
- b) 57,76%
- c) 66,67%
- d) 157,76%

### Conhecimentos Gerais

25. Marinópolis é um município brasileiro do estado de São Paulo. Localiza-se a uma latitude  $20^\circ 26' 26''$  sul e a uma longitude  $50^\circ 49' 23''$  oeste. Este município pertence à mesorregião de:

- a) Jales.
- b) São José do Rio Preto.
- c) Santa Fé do Sul.
- d) Votuporanga.

26. É um amplo programa idealizado para aumentar a produção agrícola no mundo por meio de melhorias genéticas em sementes, uso intensivo de insumos industriais, mecanização e redução do custo de manejo. Trata-se da:

- a) Revolução Verde.
- b) Revolução Industrial.
- c) Robotização Agrícola.
- d) Transgenia.

27. Observe o mapa abaixo.



Com base no mapa, pode-se afirmar que os climas predominantes nas regiões assinaladas por I e II são respectivamente:

- a) Equatorial e semiárido.
- b) Tropical e subtropical.
- c) Equatorial e tropical.
- d) Tropical e litorâneo úmido.

28. Ao final da Primeira Guerra, a indústria dos Estados Unidos era responsável por quase 50% da produção mundial. O país criou um novo estilo de vida: o *american way of life*. Esse estilo de vida caracterizava-se pelo grande aumento na aquisição de automóveis, eletrodomésticos e toda sorte de produtos industrializados. Entretanto, os EUA sofreram grande abalo em 1929, quando mergulhou numa terrível crise, de repercussão mundial denominada de:

- a) Quebra da Bolsa de Valores de Nova York.
- b) New Deal.
- c) Keynesianismo.
- d) Depressão Perversa.

29. "As espécies desta formação vegetal apresentam raízes que funcionam como escoras. O emaranhado de raízes reduz a velocidade das correntes marinhas, criando um depósito de lama e argila, fundamental para a reprodução da vida marinha." (Adaptado de PGC / Secretaria Estadual de Meio Ambiente.)

O texto está se referindo à seguinte formação vegetal:

- a) Caatinga.
- b) Complexo do Pantanal.
- c) Pampas e Coxilhas.
- d) Manguezal.

30. Os países desenvolvidos em sua maioria se localizam no hemisfério:

- a) Ocidental.
- b) Norte.
- c) Oriental.
- d) Sul.

31. Assinado em 7 de Junho de 1494, foi um tratado celebrado entre o Reino de Portugal e o recém-formado Reino da Espanha para dividir as terras "descobertas e por descobrir" por ambas as Coroas fora da Europa. Este tratado surgiu na sequência da contestação portuguesa às pretensões da Coroa espanhola resultantes da viagem de Cristóvão Colombo, que ano e meio antes chegara ao chamado Novo Mundo, reclamando-o oficialmente para Isabel, a Católica. O texto refere-se ao:

- a) Tratado de Madri.
- b) Tratado de Tordesilhas.

- c) Estabelecimento das capitanias hereditárias.
- d) Pacto Colonial.

32. São centros de poder político, tanto nacional como internacional, e de organização governamental; centros de comércio nacional e internacional, agindo como entrepostos para seus países e às vezes para países vizinhos; ainda, centros bancários, de seguros e serviços financeiros em geral; centros de atividade profissional avançada, na medicina, no direito, em estudo avançado, e de aplicação de conhecimento científico na tecnologia; centros de acúmulo de informação e difusão através da mídia de massa; centros de consumo sejam de artigos de luxo a uma minoria ou de produtos de produção em massa; centros de artes, cultura, entretenimento e de atividades auxiliares relacionadas.

O texto refere-se aos papéis desempenhados pelas:

- a) Megacidades.
- b) Metrôpoles Nacionais.
- c) Cidades globais.
- d) Bolsas de valores.

33. Foi um movimento operário inglês contrário à mecanização do trabalho proporcionada pelo advento da Revolução Industrial. Os adeptos do movimento invadiram fábricas e destruíram máquinas sob a crença que por serem estas mais eficientes que os homens, tiravam seus trabalhos. O movimento em questão foi efetivado pelos:

- a) Maquiladores que ficaram conhecidos como os "destruidores de máquinas".
- b) Luditas que ficaram conhecidos como "os quebradores de máquinas".
- c) Malditos que ficaram conhecidos como os "destruidores de máquinas".
- d) Lusíadas que ficaram conhecidos como "os quebradores de máquinas".

34. No período histórico que se estende entre os séculos XVI e XVIII, com o fim do feudalismo e a consolidação dos Estados nacionais, a doutrina econômica dominante foi o mercantilismo, que possuía como práticas, exceto:

- a) Metalismo.
- b) Forte intervenção do Estado na economia.
- c) Balança comercial favorável.
- d) Estocamento dos excedentes de produção.

35. A expansão comercial e marítima, dos séculos XV e XVI, foi uma experiência de grande impacto no mundo europeu. Sobre isso considere as proposições:

I- Possibilitou a exploração das novas terras descobertas, por intermédio de atividades econômicas propiciadoras do abastecimento de gêneros agrícolas e metais preciosos em larga escala.

II- Utilizou-se de novas técnicas, possibilitadoras da ampliação dos conhecimentos náuticos e astronômicos.

III- Estimulou a difusão de relatos de cunho etnocêntrico sobre os povos e terras extra-europeus.

IV- Propiciou a paz religiosa entre reformadores e ortodoxos, na medida em que viabilizou a distribuição desses grupos pelos novos espaços habitáveis do mundo colonial.

Indique a opção que apresenta as afirmativas corretas.

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

36. É uma espécie de moeda ambiental, que pode ser conseguida por diversos meios: projetos que absorvam GEE (Gases de Efeito Estufa) da atmosfera como, por exemplo, o reflorestamento e/ou substituição de combustíveis fósseis por energia limpa e renovável, como a eólica, solar e a biomassa. A moeda ambiental em questão denomina-se:

- a) Ecocréditos.
- b) Créditos de Carbono.
- c) Biocréditos.
- d) Bolsa de Carbono.

37. Canudos era uma pequena aldeia que surgiu durante o século XVIII nos arredores da Fazenda Canudos, às margens do rio Vaza-Barris. Com a chegada de Antônio Conselheiro em 1893 passou a crescer vertiginosamente, em poucos anos chegando a contar por volta de 25 000 habitantes. Antônio Conselheiro rebatizou o local de Belo Monte, apesar de estar situado num vale, entre colinas.

Sobre o Movimento de Canudos é correto afirmar que:

- a) Conselheiro erigiu em Canudos uma sociedade mais igualitária, refúgio para os desprotegidos e espoliados.
- b) A criação de uma comunidade igualitária em Canudos contou com a simpatia dos grandes fazendeiros da região.
- c) A Igreja se posicionou a favor de Conselheiro, pois seus ideais igualitários eram compatíveis com a doutrina do Cristianismo.
- d) Conselheiro pregava contra a República, obtendo, com isso, o apoio dos monarquistas, que pretendiam o retorno de D. Pedro I.

38. Segundo o artigo 80 da Lei Orgânica do município de Marinópolis os planos de cargos e carreiras do serviço público municipal serão elaborados de forma a assegurar aos servidores municipais, exceto:

- a) Remuneração compatível com o mercado de trabalho para a função respectiva.
- b) Oportunidade de progresso funcional e acesso a cargos de escalão superior.
- c) Programas de formação de mão-de-obra, aperfeiçoamento e reciclagem.
- d) Pagamentos efetuados em desacordo com as normas legais.

39. O artigo 137 da Constituição Estadual, na forma da lei, assegurará à servidora gestante mudança de função, nos casos:

- a) Em que for recomendado, sem prejuízo de seus vencimentos ou salários e demais vantagens do cargo ou função-atividade.
- b) Em que for recomendado, desde que seja subtraída às vantagens do cargo ou função-atividade.
- c) Em que for recomendado, desde que tenha atingido a estabilidade.
- d) Em que for recomendado, desde que tenha outro cargo em vacância.

40. Os povos pré-colombianos, maias, astecas e incas, já apresentavam uma notável organização. O estágio de desenvolvimento em que se encontravam era:

- a) A barbárie.
- b) O Paleolítico.
- c) A civilização.
- d) Selvagem.