

Língua Portuguesa

Sonho de menina grávida

O grande sonho de Deolinda era ver a sua filha Rosalva terminar a universidade. Um sonho que para ela, Deolinda, se revelara impossível; estava ainda na escola quando descobriu que estava grávida. Teve de deixar os estudos; logo depois do parto, o namorado sumiu, de modo que tratou de ganhar o sustento para si e para a filha. Era difícil, mas lutava bravamente, consolando-se com a ideia de que a vida seria melhor para Rosalva.

E foi. No começo foi. Porque Rosalva era uma menina séria, dedicada, uma aluna brilhante, segundo a diretora da escola pública em que estudava. Deolinda estava contentíssima e só pensava no presente que daria à filha no dia em que esta se formasse.

Este dia nunca veio. Uma noite, chegando exausta do serviço, surpreendeu-se ao encontrar Rosalva, que estudava à noite, em casa, vendo tevê. Não vou mais à escola, disse sem olhar a mãe. E acrescentou, seca: estou grávida.

Deolinda, alarmada, quis que ela interrompesse a gestação, coisa que Rosalva recusou: ter um filho era uma questão de honra. A mãe ponderou que nem ela nem o namorado tinham a menor condição de constituir uma família, mas Rosalva disse que o assunto estava encerrado. Meses depois nascia Greicie. Era uma linda menina e deixou a mãe e a avó muito felizes. Mas, como Deolinda, Rosalva descobriu que não seria fácil criar a filha. O namorado também a abandonou e logo ela estava trabalhando como doméstica. Os anos foram passando, mas a vida continuava difícil. Cometi um erro, pensava Rosalva, não deveria ter abandonado os estudos. Seu consolo: Greicie, menina vida, inteligente, realizaria o sonho. Greicie seria médica, arquiteta ou advogada.

Esta é a ideia que a sustenta. É a ideia que a faz enfrentar o ônibus cheio, o trabalho duro. É a ideia que a faz acreditar no futuro. Só tem um receio: o receio de que um dia, entrando em casa, encontre Greicie, na frente da tevê, dizendo, sem olhá-la, que não irá mais à escola. Está grávida.

SCLIAR, Moacyr: Sonho de menina grávida. Folha de São Paulo, 10 jan. 2005, p. C2.

01. Nesta crônica Scliar enfoca vários elementos do cotidiano. Dentre eles pode-se destacar:

- I. Gravidez na adolescência
- II. A família centrada na mãe
- III. Dificuldade com o trabalho e o sustento da família

Estão corretas:

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

02. Pode-se inferir do texto que o autor:

- a) Projeta a opinião de que o problema social enfocado permanece ao longo das gerações.
- b) Condena a mãe da garota por ter deixado acontecer com a filha o que já acontecera com ela.
- c) Narra a história de forma pessoal sem deixar transparecer seu ponto de vista.
- d) Conta a história sob o foco narrativo em primeira pessoa.

03. Ainda sobre o texto pode-se afirmar:

- I. Pertence ao gênero crônicas.
- II. Apresenta predominância de verbos no pretérito, com exceção do último parágrafo.
- III. A opinião do autor transparece nos comentários do narrador e na voz dos personagens.
- IV. A última frase do texto apresenta o verbo no presente, mas com valor de futuro.

Estão corretas:

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

04. Como se classifica a oração subordinada adverbial destacada em “Ela virá, contanto que tu peças”.

- a) Concessiva
- b) Condicional
- c) Consecutiva
- d) Conformativa

05. Em “O juiz, que era íntegro, não se vendeu”, a vírgula foi usada pra isolar:

- a) Oração subordinada adjetiva explicativa.
- b) Oração coordenada sindética conclusiva
- c) Oração subordinada adverbial reduzida
- d) Oração coordenada assindética

06. A oração coordenada destacada em “O Brasil cresceu, logo há mais trabalhadores” é:

- a) Sindética adversativa
- b) Sindética alternativa
- c) Sindética conclusiva
- d) Sindética explicativa

07. Marque a frase cuja regência verbal esteja incorreta.

- a) Paguei minha conta.
- b) Paguei ao farmacêutico.
- c) Paguei meu irmão.
- d) Paguei meus pecados.

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

- a) Elas próprias confeccionaram suas fantasias.
- b) As explicações estão em páginas anexas.
- c) Acusaram-no de crime de lesa-pátria.
- d) Aqueles mutuários estão quite com as prestações.

09. Assinale a alternativa cujo emprego da crase está incorreto.

- a) Matou o inimigo à fome.
- b) À beira de uma explosão de nervos, apagou.
- c) Pintava à Pablo Picasso.
- d) O número de mortos no presídio chega à quinze.

10. Assinale a alternativa em que o pronome destacado está sendo empregado como predicativo do sujeito.

- a) Mas ela não é você.
- b) Eu cheguei atrasado.
- c) O filho obedece lhe.
- d) Tu, que és a rainha, não fuja.

11. Assinale a alternativa em que o substantivo destacado está sendo empregado como sujeito.

- a) No mês passado, compraram livros.
- b) Vendas crescem no final do ano.
- c) Acreditam em Deus.
- d) Compraram frutas na feira.

12. Que oração apresenta um erro de acentuação gráfica?

- a) A atriz comia pastéis na feira.
- b) Ele mantém uma promessa.
- c) Os moradores reuniram-se em assembléia.
- d) Ele tem um quê de artista.

Matemática

13. Tem-se uma bandeira de nove listras e onze cores diferentes para se pintar essas listras, uma de cada cor. Qual a quantidade de opções para pintar essa bandeira?

- a) $\frac{11!}{9!}$

- b) $\frac{11!}{2! \cdot 9!}$
 c) $\frac{11!}{2!}$
 d) $\frac{11!}{2 \cdot 9!}$

14. Considere os conjuntos $C = \{1,7,9,15\}$ e $D = \{2,3,7,8,14,15\}$ e as afirmações abaixo.

I: $C \cup D = \{1,2,3,7,8,9,14,15\}$

II: $C \cap D = \{1,2,3,7,8,9,14,15\}$

III: $2 \in D$

IV: $3 \notin C$

Classificando as afirmações acima em verdadeira ou falsa, quais são falsas?

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

15. Uma construtora afirma que para construir uma casa, são necessários 42 dias de trabalho, desde que 32 pedreiros trabalhem na obra. O que acontecerá com o número de pedreiros, se uma casa idêntica for construída em 56 dias nas mesmas condições de trabalho?

- a) Diminuirá 33,33%
 b) Diminuirá 25%
 c) Diminuirá 32,15%
 d) Diminuirá 75%

16. Qual o valor simplificado da expressão $\sqrt{4 \cdot \sqrt[3]{125}}$?

- a) 20
 b) $2 \cdot \sqrt{5}$
 c) 10
 d) $2 \cdot \sqrt{15}$

17. Qual o valor da expressão $\frac{(6^2 \cdot 6^3)^4}{6^5}$?

- a) 6^{15}
 b) 6^{19}
 c) $6^{\frac{24}{5}}$
 d) 6^{10}

18. Numa fábrica de bicicletas, 16 funcionários montam 208 bicicletas do tipo A em 9 horas. Quantas bicicletas do mesmo tipo serão montadas por 6 funcionários em 18 horas?

- a) 124
 b) 277
 c) 39
 d) 156

19. Qual o conjunto solução da equação $\frac{2x-3}{4} - \frac{(2-3x)}{2} - \frac{(x-3)}{3} = \frac{x}{6}$?

- a) $S = \left\{ -\frac{1}{2} \right\}$
 b) $S = \left\{ \frac{33}{18} \right\}$
 c) $S = \left\{ -\frac{3}{2} \right\}$
 d) $S = \left\{ \frac{1}{2} \right\}$

20. Lucas tem 44 anos. Daqui dezesseis anos Lucas terá o triplo da idade de Marcos. Qual a idade de Marcos hoje?

- a) 12
 b) 6
 c) 4
 d) 9

21. O dono de uma feira quer empacotar 1.000 laranjas, 210 maçãs, 640 abacaxis e 600 goiabas. Ele quer que cada pacote contenha a mesma quantidade de frutas, diferenciando-os apenas pelas espécies (laranja com laranja, maçã com maçã e assim por diante) e que cada pacote contenha o maior número possível de frutas. Qual será o número total de pacotes obtidos?

- a) 420
 b) 210
 c) 490
 d) 245

22. Qual o 39º termo de uma P.A. cujo termo inicial é -57 e a razão é -8 ?

- a) 239
 b) 247
 c) -369
 d) -361

23. No alto de uma torre de telefonia, três luzes diferentes piscam com frequência diferente. A luz vermelha pisca 20 vezes por minuto, a luz azul pisca 4 vezes por minuto e a luz amarela pisca 60 vezes por minuto. Supondo que em determinado momento as três luzes pisquem juntas, depois de quanto tempo isso voltará acontecer novamente?

- a) 15 segundos
 b) 1 hora
 c) 15 minutos
 d) 1 minuto

24. 16 caminhões descarregam 1.200 m^3 de pedra em 8 horas de trabalho. Em quantas horas de trabalho 32 caminhões descarregarão 1.500 m^3 dessa mesma pedra?

- a) 5
 b) 3
 c) 4
 d) 6

Conhecimentos Gerais

25. O encontro das linhas imaginárias — paralelos e meridianos — traçadas na superfície terrestre é chamado de:

- a) Latitude.
 b) Pontos Colaterais.
 c) Pontos Cardeais.
 d) Coordenadas geográficas.

26. A ação dos ventos nas áreas desérticas cria uma sinfonia de formas arredondadas como demonstra a figura abaixo.



As formas representadas na figura são denominadas de:

- a) Dunas.
 b) Estuários.
 c) Praias.
 d) Oásis.

27. A globalização é um fenômeno social que ocorre em _____. Esse processo consiste em uma integração em caráter econômico, social, cultural e político entre diferentes países. A _____ é oriunda de evoluções ocorridas, principalmente, nos meios de transportes e nas telecomunicações, fazendo com que o mundo “_____” as distâncias. No passado, para a realização de uma viagem entre dois continentes eram necessárias cerca de quatro semanas, hoje esse tempo _____ drasticamente. Um fato ocorrido na Europa chegava ao conhecimento dos brasileiros 60 dias depois, hoje a notícia é divulgada em _____. O processo de globalização surgiu para atender ao _____ e, principalmente, os _____; de modo que pudessem buscar _____, tendo em vista que o consumo interno encontrava-se saturado.

A sequência que completa corretamente as lacunas é:

- a) Escala global, mundialização, encurtasse, ampliou, tempo real, neoliberalismo, países subdesenvolvidos, velhos mercados.
- b) Escala global, globalização, encurtasse, diminuiu, tempo real, capitalismo, países desenvolvidos, novos mercados.
- c) Escala nacional, economia, ampliasse, aumentou, tempo remoto, socialismo, países desenvolvidos, novos modelos.
- d) Escala global, globalização, ampliasse, diminuiu, tempo remoto, capitalismo, países emergentes, velhos mercados.

28. Observe o trecho da composição "Serra da Boa Esperança" de Lamartine Babo.

Serra da Boa Esperança / Esperança que encerra
No coração do Brasil / um pedaço de terra
No coração de quem vai / no coração de quem vem
Serra da Boa Esperança / meu único bem
Parto levando saudades / saudades deixando
Ó minha Serra, eis a hora
Do adeus vou-me embora...

O processo social retratado pela canção trata-se:

- a) Do movimento dos sem-terra na luta pela reforma agrária.
- b) Do movimento dos sem-teto nas grandes metrópoles brasileiras.
- c) Da migração sazonal de sertanejos para as áreas canavieiras paulistas.
- d) Do êxodo rural que se desenrola no Brasil desde as primeiras décadas do século XX.

29. A polêmica da usina hidrelétrica de Belo Monte

A polêmica em torno da construção da usina de Belo Monte na Bacia do Rio Xingu, em sua parte paraense, já dura mais de 20 anos. Entre muitas idas e vindas, a hidrelétrica de Belo Monte, hoje considerada a maior obra do Programa de Aceleração do Crescimento (PAC), do governo federal, vem sendo alvo de intensos debates na região, desde 2009 quando foi apresentado o novo estudo de impacto Ambiental (EIA) intensificando-se a partir de fevereiro de 2010, quando o Ministério do Meio Ambiente (MMA) concedeu a licença ambiental prévia para a sua construção.

Os movimentos sociais e lideranças indígenas da região são contrários à obra porque consideram que os impactos socioambientais não estão suficientemente dimensionados.

(Disponível em: <http://www.socioambiental.org/esp/bm/index.asp>. Acesso em 05/02/2012).

Sobre o assunto é correto afirmar que para os ambientalistas são aspectos que devem ser considerados na construção da usina de Belo Monte, exceto:

- a) Os danos ambientais, serão maiores que os possíveis benefícios pela área que será destruída, além da perda da área, haverá deslocamento dos residentes das áreas de construção entre eles os índios.
- b) Belo Monte representa o Brasil atrasado, apegado a velhos modelos energéticos, que beneficiam poucos, mas possuem uma enorme capacidade de destruição socioambiental.
- c) Houve um período de escassez de geração de eletricidade no país, entre 2000 e 2001 resultante da insuficiência de investimentos. Assim, hoje, o mercado de energia elétrica cresce e, por isso, Belo Monte e outras são vitais para o desenvolvimento do país o que justifica seus impactos ambientais.
- d) Não existe apenas energia hidrelétrica como fonte de energia, existe também, energia das marés, biogás e biocombustíveis, que são conhecidas como energias limpas que devem ser levado em conta a fim de determinar qual seria mais adequada em cada região.

30. Marinópolis é um município brasileiro do estado de São Paulo. Localiza-se a uma latitude 20°26'26" sul e a uma longitude 50°49'23" oeste. O clima deste município possui as seguintes características:

- a) Equatorial e com inverno chuvoso.

- b) Tropical e com inverno seco.
- c) Subtropical e com verão seco.
- d) Tropical e com inverno chuvoso.

31. Nos últimos 30 anos, a economia desse país passou de um sistema de planejamento centralizado e, em grande parte, fechado ao comércio internacional, para uma economia mais orientada ao mercado, com um setor privado em acelerado crescimento. Atualmente, constitui um importante parceiro comercial para muitas nações. Tornou-se membro da OMC (Organização Mundial do Comércio) em 2001. Seu PIB fica atrás apenas dos EUA, considerando o poder de paridade de compra das moedas. Desde 1978, ano do início das reformas econômicas, o PIB desse gigante tornou-se dez vezes maior. O PIB per capita, entretanto, ainda é equivalente ao de um país em desenvolvimento e inferior ao do Brasil.

O texto acima se aplica melhor ao seguinte país:

- a) Japão.
- b) Alemanha.
- c) Índia.
- d) China.

32. As grandes cidades, como São Paulo, apresentam uma grande concentração de estruturas que absorvem calor como o asfalto (ruas, avenidas) e o concreto (prédios, casas e outras construções) que se concentram especialmente na sua área central e tornam-se esparsas, de modo geral, na sua periferia. Tal distribuição do equipamento urbano reflete na distribuição das temperaturas, que são maiores na parte central e sucessivamente menores em direção à periferia, correspondendo ao fenômeno denominado de:

- a) Efeito estufa.
- b) Ilhas de Calor.
- c) Inversão térmica.
- d) Chuva ácida.

33. Sobre o Tratado de Madri é incorreto afirmar:

- a) Foi assinado entre Espanha e Portugal.
- b) Substituiu o tratado de Tordesilhas.
- c) Usou o direito romano – Uti Possidetis.- quem possui a terra de fato, deve possuí-la de direito.
- d) Delineava regras para a exploração de metais preciosos no Brasil.

34. No Atlântico Sul, a mais de um século, vem se arrastando um conflito geopolítico entre a Grã-Bretanha e determinado país sul-americano, pela posse de um arquipélago, chegando a ocorrer um conflito armado entre a Inglaterra e esse país sul-americano no início da década de 80. O nome do país beligerante e do arquipélago em questão é:

- a) Peru – Ilhas Galapagos.
- b) Chile – Ilha de Páscoa.
- c) Argentina – Ilhas Malvinas.
- d) Uruguai – Terra do Fogo.

35. O processo de industrialização em São Paulo sempre foi dinâmico e complexo, este ganhou corpo a partir de 1930 com a crise da cafeicultura. Atualmente, o referido Estado contempla grandes grupos industriais nacionais e internacionais, tais grupos são detentores de um grande volume de capital e de novas tecnologias. Justifica a concentração inicial da indústria em São Paulo, exceto:

- a) Maior proximidade com a Europa.
- b) Renda gerada pelo café.
- c) Infraestrutura de estradas e sistema bancário.
- d) Importante mercado consumidor.

36. Segundo o artigo 84 da Lei Orgânica do município de Marinópolis será assegurado aos seus servidores e dependentes, exceto:

- a) Atendimento médico.
- b) Atendimento odontológico.

- c) Auxílio transporte.
- d) Assistência social.

37. Segundo o artigo 129 da Constituição Estadual é assegurado ao servidor público o recebimento das seguintes vantagens, exceto:

- a) Do adicional por tempo de serviço, concedido no mínimo por quinquênio, e vedada a sua limitação
- b) A sexta-parte dos vencimentos integrais, concedida aos vinte anos de efetivo exercício
- c) A sexta-parte será incorporada aos vencimentos para todos os feitos.
- d) Do adicional por tempo de serviço, concedido no mínimo por quinquênio, e limitado ao número de seis.

38. Entre as principais conseqüências da Expansão Marítima, encontramos, exceto:

- a) A formação dos impérios coloniais, vinculados ao Sistema Colonial Tradicional e ao processo de europeização do mundo.
- b) O descobrimento de metais preciosos no Novo Mundo e a aceleração da acumulação capitalista
- c) A descoberta de novos mercados, fornecedores de matérias-primas e consumidores de produtos industrializados.
- d) O renascimento da escravidão em bases capitalistas e o desenvolvimento do mercantilismo.

39. Segundo a Teoria da Deriva Continental, os continentes se separaram a partir de um bloco único denominado Pangéia. Quais são os dois continentes cujo perfil do litoral apresenta um encaixe perfeito, embasando essa teoria?

- a) Antártica e Europa.
- b) América do Sul e África.
- c) Oceania e América do Norte.
- d) África e América do Norte.

40. A pessoa acorda, se arruma, pega uma condução em direção a outro município vizinho, cumpre a sua jornada diária de trabalho ou estudos e, no fim do dia, retorna para casa. Esse fato ocorre todos os dias entre as cidades brasileiras, principalmente nas metrópoles de Rio de Janeiro e São Paulo, e é referido como:

- a) Migração pendular.
- b) Migração de transumância.
- c) Migração temporária.
- d) Migração Sazonal.