

SQ SIMULADO QUINZENAL



SIMULADO QUINZENAL – SQ₃ 3º ano Ensino Médio

Nome: _____

06/05/2020

- 1) Assinale a única alternativa em que “se” é uma conjunção subordinativa condicional
- Os convidados olharam-se, surpresos, depois que viram a noiva entrar.
 - Bebe-se muito durante o carnaval.
 - Ela deixou-se convencer pelas desculpas do namorado.
 - Todos poderão entrar se possuírem convites.**
 - Quero saber se você chegará no horário marcado.

- 2) “Os avanços nos sistemas de comunicação tornaram possível que pessoas de diferentes lugares passassem a se falar e a estar em contato o tempo todo. As pessoas começaram a viajar mais e, com isso, alteraram o seu modo de ver o mundo e de se relacionar”.

As duas ocorrências do pronome “se” sublinhadas indicam, respectivamente,

- sujeito indeterminado e sujeito indeterminado.
 - voz passiva e pronome reflexivo.
 - pronome reflexivo e pronome recíproco.
 - pronome recíproco e pronome recíproco.**
 - pronome recíproco e sujeito indeterminado.
- 3) “Uma lagartixa passou correndo à sua frente e sumiu-se por entre as cadeiras”. A palavra sublinhada é:
- Pronome reflexivo e objeto direto.
 - Pronome reflexivo e objeto indireto.
 - Partícula de realce e sem função sintática.**
 - Pronome pessoal oblíquo e objeto direto.
 - Partícula apassivadora

4)

*Tu só, tu, puro amor, com força crua
Que os corações humanos tanto obriga,
Deste causa à molesta morte sua,
Como se fora pérfida inimiga.
Se dizem, fero Amor, que a sede tua
Nem com lágrimas tristes se mitiga,
É porque queres, áspero e tirano,
Tuas aras banhar em sangue humano.*

*Estavas, linda Inês, posta em sossego
De teus anos colhendo doce fruto,
Naquele engano da alma ledo e cego,
Que a fortuna não deixa durar muito,
Nos saudosos campos do Mondego,
De teus fermosos olhos nunca enxuto,
Aos montes ensinando e às ervinhas,
O nome que no peito escrito tinhas.*

Os *Lusíadas*, obra de Camões, exemplificam o gênero épico na poesia portuguesa, entretanto oferecem momentos em que o lirismo se expande, humanizando os versos. O episódio de Inês de Castro, do qual o trecho acima faz parte, é considerado o ponto alto do lirismo camoniano inserido em sua narrativa épica. Desse episódio, como um todo, pode afirmar-se que seu núcleo central:

- personifica e exalta o Amor, mais forte que as conveniências e causa da tragédia de Inês.**
- celebra os amores secretos de Inês e de D. Pedro e o casamento solene e festivo de ambos.
- tem como tema básico a vida simples de Inês de Castro, legítima herdeira do trono de Portugal.

- d) retrata a beleza de Inês, posta em sossego, ensinando aos montes o nome que no peito escrito tinha.
- e) relata em versos livres a paixão de Inês pela natureza e pelos filhos e sua elevação ao trono português.

5)

Camões em alemão:

"Nas pequenas obras líricas de Camões encontramos graça e sentimento profundo, ingenuidade, ternura, melancolia cativante, todos os graus de sentimentos mais debilitados, indo do prazer mais suave até o desejo mais ardente, saudade e tristeza, ironia, tudo na pureza e clareza da expressão simples, cuja beleza não podia ser mais acabada, e cuja flor não podia ser mais florescente. Seu grande poema, "Os Lusíadas", é um poema heroico no pleno sentido da palavra. Camões tira do poeta Virgílio a ideia de um poema épico nacional que compreenda e apresente, sob a luz mais fulgurante, a fama, o orgulho e a glória de uma nação desde suas mais antigas tradições."

(Esse trecho foi extraído do curso de Friedrich Schlegel (1772-1829), conceituado filósofo romântico alemão, sobre história da literatura européia, e publicado no Caderno Mais da Folha de São Paulo, em 21 de maio de 2000.)

Tendo em vista o texto acima, seria incorreto afirmar que:

- a) em *Os Lusíadas*, Camões resgata alguns episódios tradicionais portugueses, como o de Inês de Castro.
- b) em *Os Lusíadas*, Camões invoca as Tágides, ninfas do rio Tejo, a fim de que lhe deem inspiração na construção deste seu poema heroico.
- c) em *Os Lusíadas*, Camões canta a fama e a glória do povo português.
- d) em *Os Lusíadas*, Camões narra a viagem de Vasco da Gama às Índias, sendo este navegador o grande herói português aclamado no poema.
- e) em *Os Lusíadas*, Camões dedica o poema a Dom Sebastião, e encerra tal obra um tanto quanto melancólico diante da estagnação cultural portuguesa.
- 6) Cultivar um estilo de vida saudável é extremamente importante para diminuir o risco de infarto, mas também de problemas como morte súbita e derrame. Significa que manter uma alimentação saudável e praticar atividade física regularmente já reduz, por si só, as chances de desenvolver vários problemas. Além disso, é importante para o controle da pressão arterial, dos níveis de colesterol e de glicose no sangue. Também ajuda a diminuir o estresse e aumentar a capacidade física, fatores que, somados, reduzem as chances de infarto. Exercitar-se,

nesses casos, com acompanhamento médico e moderação, é altamente recomendável.

ATALIA, M. Nossa vida. Época, 23 mar. 2009.

As ideias veiculadas no texto se organizam estabelecendo relações que atuam na construção do sentido. A esse respeito, identifica-se, no fragmento, que:

- a) a expressão "Além disso" marca uma sequenciação de ideias.
- b) o conectivo "mas também" inicia oração que exprime ideia de contraste.
- c) o termo "como", em "como morte súbita e derrame", introduz uma generalização.
- d) o termo "Também" exprime uma justificativa.
- e) o termo "fatores" retoma coesivamente "níveis de colesterol e de glicose no sangue".

7)

Brasil é o maior desmatador, mostra estudo da ONU

O Brasil reduziu sua taxa de desmatamento em vinte anos, mas continua líder entre os países que mais desmatam, segundo a FAO (órgão da ONU para a agricultura).

A entidade apresentou ontem estudo sobre a cobertura florestal no mundo e o resultado é preocupante: em apenas dez anos, uma área de floresta do tamanho de dois estados de São Paulo desapareceu do país. De forma geral, a queda no ritmo da perda de cobertura florestal foi de 37% em dez anos. Entre 1990 e 1999, 16 milhões de hectares por ano sumiram. Entre 2000 e 2009, esse número caiu para 13 milhões de hectares.

Mas o número é considerado alto. A América do Sul é apontada como a maior responsável pela perda de florestas do mundo, com cortes anuais de 4 milhões de hectares. A África vem em seguida, com 3,4 milhões de hectares/ano.

O Estado de S.Paulo, 26 mar. 2010.

Na notícia lida, o conectivo "mas" (terceiro parágrafo) estabelece uma relação de oposição entre as sentenças: "Entre 2000 e 2009, esse número caiu para 13 milhões de hectares" e "o número é considerado alto". Uma das formas de se reescreverem esses enunciados, sem que lhes altere o sentido inicial, é:

- a) Porque, entre 2000 e 2009, esse número caiu para 13 milhões de hectares, o número é considerado alto.
- b) Entre 2000 e 2009, esse número caiu para 13 milhões de hectares, por isso o número é considerado alto.
- c) Entre 2000 e 2009, esse número caiu para 13 milhões de hectares, uma vez que o número é considerado alto.
- d) Embora, entre 2000 e 2009, esse número tenha caído para 13 milhões de hectares, o número é considerado alto.
- e) Visto que, entre 2000 e 2009, esse número caiu para 13 milhões de hectares, o número é considerado alto.

8)

Em junho de 1913, embarquei para a Europa a fim de me tratar num sanatório suíço. Escolhi o de Clavadel, perto de Davos-Platz, porque a respeito dele me falara João Luso, que ali passara um inverno com a senhora. Mais tarde vim a saber que antes de existir no lugar um sanatório, lá estivera por algum tempo Antônio Nobre. “Ao cair das folhas”, um de seus mais belos sonetos, talvez o meu predileto, está datado de “Clavadel, outubro, 1895”. Fiquei na Suíça até outubro de 1914.

BANDEIRA, M. Poesia completa e prosa. Rio de Janeiro: Nova Aguilar, 1985.

No relato de memórias do autor, entre os recursos usados para organizar a sequência dos eventos narrados, destaca-se a:

- a) construção de frases curtas a fim de conferir dinamicidade ao texto.
- b) presença de advérbios de lugar para indicar a progressão dos fatos.
- c) alternância de tempos do pretérito para ordenar os acontecimentos.
- d) inclusão de enunciados com comentários e avaliações pessoais.
- e) alusão a pessoas marcantes na trajetória de vida do escritor.

9) Considerando as funções $f(x) = 4x - 2$ e $g(x) = 3x + 7$, o valor de m , com $m \in \mathbb{R}$, tal que $f(g(m))^{-1} = 2$ é:

- a) 4
- b) 3
- c) -2
- d) -3
- e) 0

10) Um arco de circunferência mede 270° , e seu comprimento é de 1,2km. Qual a medida aproximada do raio, em metros?

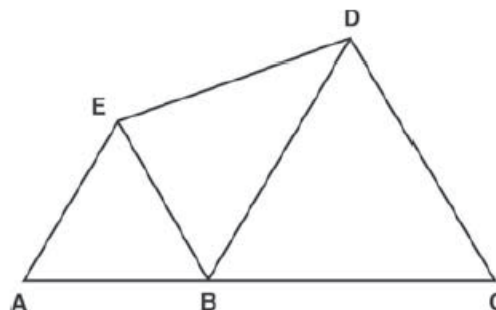
- a) 136
- b) 255
- c) 343
- d) 628
- e) 735

11) Certo dia, a sirene de uma fábrica e as badaladas do sino de uma igreja tocaram juntos às 8 horas, às 13 horas e às 18 horas. Sabendo-se que a igreja toca o sino de uma em uma hora e a sirene da fábrica toca a cada x minutos, então, o valor mínimo de x , maior que uma hora, é

- a) 72.
- b) 75.

- c) 84.
- d) 96.
- e) 100.

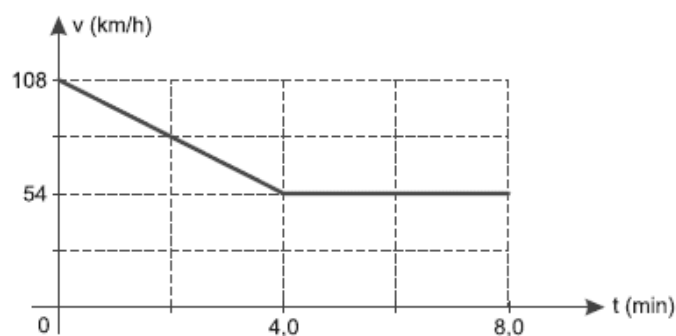
12) Na figura a seguir, **ABE** e **BCD** são triângulos equiláteros de lados **4** e **6**, respectivamente.



A área do quadrilátero **ABCD** é

- a) $19\frac{\sqrt{2}}{2}$
- b) 19
- c) $19\frac{\sqrt{3}}{2}$
- d) $19\sqrt{2}$
- e) $19\sqrt{3}$

13) Um veículo, que trafegava a uma velocidade escalar de 108 km/h, sofre desaceleração lenta e constante até atingir velocidade escalar próxima à máxima permitida na via, conforme o gráfico.



Considerando-se que esse veículo chegou ao seu destino 8,0 minutos após o início da desaceleração, é possível concluir que seu deslocamento escalar foi de

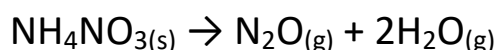
- a) 2,0 km.
- b) 4,5 km.
- c) 6,5 km.
- d) 8,0 km.
- e) 9,0 km.

- 14) No vácuo, qual é o potencial elétrico gerado por uma carga puntiforme $Q = 50 \mu\text{C}$ a 5,0 m de distância da carga? Dado: constante eletrostática do vácuo = $9,0 \cdot 10^9 \text{ N} \cdot \text{m}^2 \cdot \text{C}^{-2}$
- $9,0 \cdot 10^4 \text{ V}$
 - $4,5 \cdot 10^5 \text{ V}$
 - $1,1 \cdot 10^6 \text{ V}$
 - $3,0 \cdot 10^5 \text{ V}$
 - $4,5 \cdot 10^6 \text{ V}$

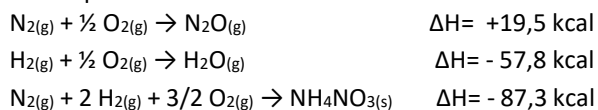
- 15) Analise as afirmativas seguintes.
- Para maior eficiência, um aparelho de refrigeração de ar deve ser instalado em um local baixo do cômodo.
 - O único processo possível de transmissão de calor no vácuo é a radiação.
 - Aumentar a área da parede ajuda a melhorar o isolamento térmico de um ambiente.
 - Para que ocorra o processo de convecção é necessário de um meio líquido ou gasoso.

As alternativas que estão corretas são:

- II e IV
 - II, III e IV
 - II e III
 - I, III e IV
 - III e IV
- 16) O gás hilariante (N_2O) tem características anestésicas e age sobre o sistema nervoso central, fazendo com que as pessoas riem de forma histérica. Sua obtenção é feita a partir de decomposição térmica do nitrato de amônio (NH_4NO_3), de acordo com a seguinte equação:



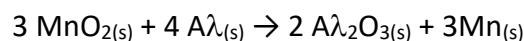
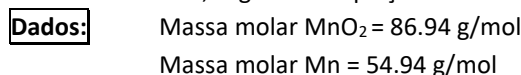
Sabe-se que as formações das substâncias N_2O , H_2O e NH_4NO_3 ocorrem por meio das seguintes equações termoquímicas:



A variação de entalpia em Kcal no processo de obtenção do gás hilariante é:

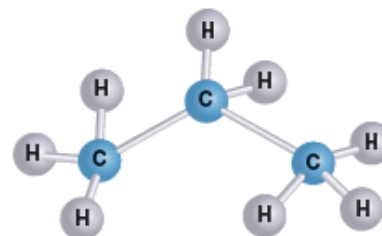
- 8,8 Kcal processo exotérmico
- +8,8 Kcal processo exotérmico
- +28,3 Kcal processo endotérmico
- 28,3 Kcal processo exotérmico
- +183,4 Kcal processo endotérmico

- 17) A pirolusita é um minério do qual se obtém o metal manganês (Mn), muito utilizado em diversos tipos de aços resistentes. O principal componente da pirolusita é o dióxido de manganês (MnO_2). Para se obter o manganês metálico com elevada pureza, utiliza-se a aluminotermia, processo no qual o óxido reage com o alumínio metálico, segundo a equação:



Qual a massa de pirolusita necessária para se obter 1,10 t de manganês metálico é

- 1,09 t
 - 1,39 t
 - 1,74 t
 - 2,18 t
 - 2,61 t
- 18) O propano é um hidrocarboneto alifático que dispõe de três átomos de carbono. Este gás, que deriva do petróleo, tem diversas utilizações no âmbito da indústria e mesmo para o lar. A estrutura a seguir representa a molécula do gás propano.



A alternativa que apresenta a classificação correta quanto a estrutura do propano é:

- Todos os carbonos da molécula possuem geometria trigonal plana.
 - Os carbonos da extremidade apresentam hibridização sp^2
 - Todos os carbonos da molécula possuem geometria tetraédrica
 - Há apenas um carbono primário na molécula.
 - O segundo carbono apresenta hibridização sp .
- 19) A tabela abaixo representa a sequência de aminoácidos de um trecho de uma proteína e os respectivos anticódons dos RNA transportadores:

AAG	AAC	AUG	GGA	GCG	Trecho do RNA-t
Fen	Leu	Tir	Pro	Arg	Trecho da proteína

A alternativa que contém a sequência de códons do RNA mensageiro que participou dessa tradução é:

- a) UUC – UUG – UAC – CCU – CGC
- b) UUA – AAC – AUG – CCA – AGA
- c) TTG – TTC – TTC – CCT – TCT
- d) TTC – TTG – TAC – CCT – UCU
- e) AAG – AAC – AUG – GGA – GCG

20) Dos ovos postos, após a inclusão, saem formas parecidas com os adultos, diferenciando-se apenas pela ausência de asas, pela coloração do corpo, tamanho e sistema reprodutor que ainda não se acha desenvolvido. Essas formas que saem dos ovos são chamadas ninfas e, se forem aquáticas, náíades. Elas mudam de pele várias vezes e os caracteres do adulto vão progressivamente tomando forma. Isto ocorre, por exemplo, em gafanhotos e baratas. A descrição acima aplica-se ao estudo do desenvolvimento dos insetos:

- a) Holometábolos
- b) Anisometábolos
- c) Ametábolos
- d) Isometábolos
- e) Hemimetábolos

21) Duas espécies identificadas por biólogos brasileiros entraram no Top 10 New Species, lista anual com os 10 animais mais interessantes ou belos do mundo elaborada pela Universidade do Estado do Arizona, Estados Unidos. A primeira do Brasil a entrar na lista (a número 10) é a aranha-caranguejeira-azul, *Pterinopelma sazimai*. Encontrada em campos rupestres e descrita por Rogério Bertani, Roberto Nagahama e Caroline Fukushima, do Instituto Butantan, homenageia o biólogo da Universidade Estadual de Campinas (Unicamp) Ivan Sazima, o primeiro a coletar o animal. A número 2 é a água-viva *Tamoya ohboya*, coletada no Caribe por Antonio Marques e André Morandini, da Universidade de São Paulo e do programa Biota-FAPESP.

Disponível em: <http://revistapesquisa.fapesp.br/2012/06/14/asmisses-da-natureza/>. Acesso em 23/06/2012.

Comparando os animais aranha-caranguejeira-azul, *Pterinopelma sazimai*, e a água-viva, *Tamoya ohboya*, afirma-se:

- a) A aranha pertence ao filo Artrópode, classe dos aracnídeos. Os aracnídeos são mandibulados. A água viva é um Cnidário. Ambos pertencem ao reino animal. O grau de semelhança embriológico entre eles é que ambos são eumetazoários, entozoários e enterocelomados.

- b) A aranha pertence ao filo Artrópode, a classe dos aracnídeos. Os aracnídeos são quelicerados. A água viva é um Cnidário. Ambos pertencem ao reino animal. O grau de semelhança embriológico entre eles é que ambos são eumetazoários e entozoários.
- c) A aranha pertence ao filo dos Aracnídeos, a classe dos insetos. Os insetos são mandibulados. A água viva é um Cnidário. Ambos pertencem ao reino animal. O grau de semelhança embriológico entre eles é que ambos são eumetazoários e entozoários.
- d) A aranha e a água viva não apresentam semelhança embriológica. A água viva é um parazoário e a aranha é um eumetazoário.
- e) A aranha pertence ao filo Artrópode, classe dos aracnídeos. Os aracnídeos têm 8 patas e ausência de antenas (ácros). A água viva é um Cnidário, possui 10 patas (decápoda). Ambos pertencem ao reino animal.

22) A centralização político-administrativa do Brasil colônia foi concretizada com a

- a) criação do Estado do Brasil.
- b) instituição do governo-geral.
- c) transferência da capital para o Rio de Janeiro.
- d) instalação do sistema das capitanias hereditárias.
- e) política de descaso do governo português pela atuação predatória dos bandeirantes.

23) A expansão romana pelo Mar Mediterrâneo gerou importantes transformações políticas, econômicas e sociais. Dentre elas temos:

- a) fortalecimento da família; desenvolvimento das atividades agropastoris; grande afluxo de riquezas, provenientes das conquistas.
- b) aumento do trabalho livre; maior concentração populacional nos campos e enriquecimento da elite patricia.
- c) influência bastante grande da cultura grega; domínio político dos plebeus; grande moralização dos costumes.
- d) fim do trabalho escravo; concentração da plebe no campo; domínio político dos militares.
- e) grande número de escravos; predomínio do comércio; êxodo rural, gerando o empobrecimento da plebe.

24)

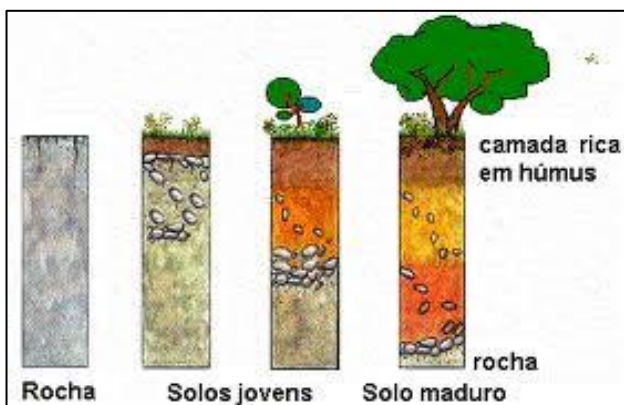
"É um erro de quem acredita que a condição de escravo penetra em todo ser do homem. A melhor parte dele é isenta disso. Apenas o corpo está à disposição do senhor. A mente, no entanto, é seu próprio senhor."

Sêneca. De beneficiis. 3.20.I.

Considerando o fragmento acima, sobre a condição escrava na Roma Antiga, é INCORRETO afirmar que

- a) a revolta escrava liderada por Spartacus chegou a conquistar regiões do sul da península itálica, no auge das batalhas, com cerca de 100 mil combatentes.
- b) durante o período inicial da expansão romana pelo Mediterrâneo ocorreram revoltas de escravos na região da Sicília.
- c) mesmo com a predominância do trabalho escravo na Roma Antiga, havia o convívio entre trabalhadores livres e escravos, principalmente no trabalho agrícola, em períodos de colheita.
- d) embora prevalecesse o tratamento violento, havia diferenças entre os escravos. Procurava-se controlar as ações escravas oferecendo, a alguns, determinadas "recompensas".
- e) a distribuição de terras a trabalhadores escravos e a ampliação do exército ajudou a fortalecer o Império Romano que, por essa razão, conseguiu conter as lutas escravas, tornando a Pax Romana um período de efetiva justiça social.

25) Observe a imagem e julgue as afirmações a seguir como verdadeiras ou falsas:



- I. Quando um tipo de solo apresenta uma espessa camada de húmus, ele apresenta grande fertilidade, como é o caso de várias regiões do Brasil.
- II. Solos jovens são considerados solos pouco férteis, pois o horizonte mais próximo acima da superfície ainda não são bem desenvolvidos.
- III. No geral os solos do Brasil não são férteis com exceção da Terra Roxa (latossolo), no Sudeste e os solos amazônicos.
- IV. As características marcantes dos solos do Cerrado é a acidez acentuada.
- V. Em relação à imagem, os tipos de solos mais bem estruturados são os solos maduros, onde é possível observar apenas o horizonte O e A.

São falsas apenas as alternativas:

- a) I; II; III; V
- b) II; III; V
- c) I; III; V

- d) II; IV; V
- e) I; III; IV; V

26) Em termos de industrialização tanto os países emergentes, como o Brasil, quanto os países do sudeste Asiático, como os Tigres Asiáticos, se desenvolveram a partir de um modelo de investimento externo, vindos de países desenvolvidos. Considerando essa informação, assinale a alternativa correta a respeito dessa premissa:

- a) A diferença entre o Brasil e os Tigres Asiáticos foi a década em que houve entrada de multinacionais, enquanto nos Tigres Asiáticos esse fato aconteceu nos anos 1970, no Brasil isso aconteceu apenas no anos 1990, o que justifica o atraso no desenvolvimento do nosso país.
- b) O tipo de industrialização desses países é a mesma; plataforma de exportação, a única diferença foram os governos, sendo que o governo dos países dos Tigres Asiáticos investiram mais em ciência e tecnologia.
- c) O Brasil assim como outros países emergentes, demoraram muito tempo para se industrializar, por isso ainda dependemos de nossas exportações industriais para conseguir melhorar a economia; com os países dos Tigres Asiáticos a situação é a mesma.
- d) O modelo econômico dos Tigres Asiáticos foi estruturado no abastecimento do mercado internacional, enquanto o nosso foi baseado no abastecimento interno, devido à esse fato a maior porcentagem das nossas exportações atuais não se baseiam em produtos industrializados, mas sim em produtos primários.
- e) Apesar de sermos um país emergente, o Brasil recebe muito investimento externo e é um país que tem melhorado muito sua economia através da entrada das multinacionais, assim como Taiwan que faz parte dos Tigres Asiáticos.

27) No Brasil, a Região Sudeste é conhecida por seu maior desenvolvimento industrial, em detrimento as outras regiões do Brasil.

A respeito dessa questão, assinale a alternativa incorreta:

- a) Esse fato ocorreu devido ao grande enriquecimento dessa região pela economia cafeeira, durante os séculos XIX e XX.
- b) O Sudeste pôde realizar revoluções industriais devido à incentivos do Governo estadual, sendo JK o precursor dessa fase inicial de industrialização no Brasil.
- c) O Sudeste enriqueceu devido à grande infraestrutura já existentes nessa região, como hidrelétricas e distribuição de energia elétrica, o que o diferenciava de outras regiões.

- d) Diferentemente do Sudeste, a região Nordeste não conseguiu crescer por falta de investimento do governo.
- e) O Sudeste abrigou uma capital brasileira até o séc. XX, e investiu muito na economia cafeeira para que a região crescesse.

28) Read the text below and answer the question 1:

Do one thing for diversity and inclusion

The United Nations Alliance of Civilizations (UNAOC) is launching a campaign aimed at engaging people around the world to Do One Thing to support Cultural Diversity and Inclusion. Every one of us can do ONE thing for diversity and inclusion; even one very little thing can become a global action if we all take part in it. Simple things YOU can do to celebrate the World Day for Cultural Diversity for Dialogue and Development on May 21.

1. Visit an art exhibit or a museum dedicated to other cultures.
2. Read about the great thinkers of other cultures.
3. Visit a place of worship different than yours and participate in the celebration.
4. Spread your own culture around the world and learn about other cultures.
5. Explore music of a different culture.

There are thousands of things that you can do, are you taking part in it?

UNITED NATIONS ALLIANCE OF CIVILIZATIONS. Disponível em: www.unaoc.org. Acesso em: 16 fev. 2013 (adaptado).

Internautas costumam manifestar suas opiniões sobre artigos on-line por meio da postagem de comentários. O comentário que exemplifica o engajamento proposto na quarta dica da campanha apresentada no texto é:

- a) “Lá na minha escola, aprendi a jogar capoeira para uma apresentação no Dia da Consciência Negra.”
- b) “Outro dia assisti na TV uma reportagem sobre respeito à diversidade. Gente de todos os tipos, várias tribos. Curti bastante.”
- c) “Eu me inscrevi no Programa Jovens Embaixadores para mostrar o que tem de bom em meu país e conhecer outras formas de ser.”
- d) “Curto muito bater papo na internet. Meus amigos estrangeiros me ajudam a aperfeiçoar minha proficiência em língua estrangeira.”
- e) “Pesquisei em sites de culinária e preparei uma festa árabe para uns amigos da escola. Eles adoraram, principalmente, os doces!”

29) Para Platão, o que havia de verdadeiro em Parmênides era que o objeto de conhecimento é um objeto de razão e não de sensação, e era preciso estabelecer uma relação entre objeto racional e objeto sensível ou material que

privilegiasse o primeiro em detrimento do segundo. Lenta, mas irresistivelmente, a Doutrina das Ideias formava-se em sua mente.

ZINGANO, M. Platão e Aristóteles: o fascínio da filosofia. São Paulo: Odysseus, 2012 (adaptado).

O texto faz referência à relação entre razão e sensação, um aspecto essencial da Doutrina das Ideias de Platão (427 a.C.-346 a.C.). De acordo com o texto, como Platão se situa diante dessa relação?

- a) Estabelecendo um abismo intransponível entre as duas
- b) Privilegiando os sentidos e subordinando o conhecimento a eles
- c) Atendo-se à posição de Parmênides de que razão e sensação são inseparáveis
- d) Afirmando que a razão é capaz de gerar conhecimento, mas a sensação não
- e) Rejeitando a posição de Parmênides de que a sensação é superior à razão

30) Karl Marx (1818-1883) desenvolveu o conceito de classes sociais procurando evidenciar as desigualdades sociais. Pode-se afirmar corretamente que, segundo Marx:

- a) as classes sociais expressam a naturalidade das relações sociais que integram investidores e trabalhadores sob os mesmos objetivos.
- b) as classes sociais expressam as desigualdades do sistema capitalista, transformando as relações entre proprietários e não proprietários em antagônicas e contraditórias.
- c) a estratificação de uma sociedade em classes impulsiona os indivíduos à busca de superação, permitindo que se alcance a plenitude humana por meio do trabalho e do avanço tecnológico.
- d) o ser social que atua politicamente e que representa o seu espaço sempre reproduz as condições históricas vigentes, independentemente da posição social que ocupa em uma estratificação.
- e) as classes, os estamentos e os partidos são fenômenos de distribuição de poder dentro de uma sociedade, que se legitimam, se definem e sempre agem segundo os valores sociais convencionados.