

SISTEMA SERIADO DE AVALIAÇÃO

SSA 2 - 2º Dia

RESPOSTAS AOS RECURSOS

BIOLOGIA

QUESTÃO Nº 01

Gabarito Divulgado – letra C

JUSTIFICATIVA

A questão se refere aos termos: lombriga, ameba, coceira, frieira e piolho numerados logo em seguida à citação do termo no texto e pede para identificar e classificar se são agente etiológico, sintoma ou medida profilática. A falta de coceira não pode ser sintoma das doenças.

Banhos diários e outras medidas de higiene pessoal dificultam a contaminação e a reinfestação por sarna e piolho, sendo necessárias essas medidas para o uso da medicação, a exemplo de sabonetes e xampus específicos, em todos os membros de uma casa, a fim de evitar a contaminação de outras pessoas na casa ou em outros ambientes de convivência.

Decisão da Banca: **Manter o gabarito.****QUESTÃO Nº 2**

Gabarito Divulgado - letra E

JUSTIFICATIVA

O comando chama a atenção para combater a desinformação em relação ao que apresenta o enunciado: a vacina de a tríplice viral causar o autismo. Assim, é importante levar a informação sobre essas doenças causadas por vírus e sobre a vacina. As proposições estão relacionadas a esse tema e, de acordo com o nível de informação do ensino médio, a proposição E está correta em relação às doses e à imunização ativa e passiva (Sônia Lopes, vol 2).

Decisão da Banca: **Manter o gabarito.**

SISTEMA SERIADO DE AVALIAÇÃO

SSA 2 - 2º Dia

RESPOSTAS AOS RECURSOS

QUESTÃO Nº 03

Gabarito Divulgado – letra D

JUSTIFICATIVA

Segundo Favaretto, “Ao picar uma pessoa e defecar, o barbeiro elimina os parasitas com as fezes. Pelo orifício da picada, por lesões provocadas pela coçagem, ou mesmo através de mucosas íntegras, os tripanossomos penetram no corpo, invadem células e multiplicam-se, chegando à corrente sanguínea, por meio da qual atinge vários órgãos.” Assim, quando o inseto pica a pessoa, geralmente no rosto, ele defeca. A picada provoca coceira, o que faz a pessoa coçar o local, o que pode lesionar a pele e misturar as fezes contaminadas com o tripanossoma no local lesionado ou no orifício da picada por onde o parasita pode entrar no corpo. O autor também menciona a transmissão por via oral: “Além do aleitamento materno, existe outra forma (rara) de transmissão oral. Ela ocorre pela ingestão de alimentos contaminados com fezes ou partículas de barbeiros triturados”. Como exemplos cita a ingestão de caldo de cana e suco de açaí.

Consta na alternativa que “Os pacientes podem ter adquirido o tripanossoma por meio da picada do barbeiro ou pela ingestão de alimento contaminado por fezes do inseto.” A alternativa não diz que a picada do barbeiro transmite a doença, assim como as fezes do barbeiro sem o tripanossoma não transmite a doença. Mas a picada pode ser uma via por onde o tripanossoma penetra no corpo, assim como por via oral, pela ingestão de alimentos contaminados.

A questão não menciona a transmissão através da saliva. É preciso que haja a picada para que ocorra o orifício da picada ou a coceira que provoque as lesões ou passar a mão no local levando as fezes contaminadas com o parasita. Portanto, pode ser por meio da picada que o parasita penetra no corpo.

A letra b está incorreta porque as células dos órgãos como a musculatura cardíaca perdem o flagelo e se dividem de forma assexuada por bipartição (Sônia Lopes – Biologia, Saraiva, Vol 2).

Decisão da Banca: **Manter o gabarito.**

SISTEMA SERIADO DE AVALIAÇÃO

SSA 2 - 2º Dia

RESPOSTAS AOS RECURSOS

QUESTÃO Nº 04

Gabarito Divulgado - letra C

JUSTIFICATIVA

A questão trata do sistema respiratório em mamíferos e aves e contempla dentro do grupo alguns mamíferos, entre os quais, os humanos. O tema consta nos livros textos do ensino médio. A abordagem feita com pets buscou contextualizar o tema do fumo passivo. Os conhecimentos em humanos não inviabilizam a resolução da questão, ao contrário, auxiliam na sua resolução. As informações sobre o tema em pets e humanos estão distribuídas nas proposições para a análise dos candidatos. Deve lembrar-se de que porquinhos da índia e coelhos são mamíferos e a respiração é pulmonar.

A letra D está errada, porque a área de troca gasosa entre o ar e o sangue ocorre entre os alvéolos e os capilares alveolares. Nos brônquios não ocorre a hematose.

Decisão da Banca: **Manter o gabarito.**

QUESTÃO Nº 05

Gabarito Divulgado - letra D

JUSTIFICATIVA

O tatuzinho-de-jardim é um crustáceo. Esse animal é identificado nos livros do ensino médio como um exemplo de crustáceo com o nome popular e também de ilustrações. É um exemplo de crustáceo terrestre de ambiente úmido, frequentemente encontrado nos livros. A questão pede uma característica geral do grupo dos crustáceos. A ilustração não é decisiva para responder à questão, visto que o nome do animal é citado no texto.

O cavalo-marinho é um peixe que apresenta brânquias como órgão de troca respiratória. Em todas as superfícies de troca respiratória, ocorre difusão dos gases respiratórios. No cavalo-marinho, os machos incubam os ovos na bolsa.

Na terceira dupla, há dois animais vertebrados: um peixe e um mamífero. Na primeira dupla, o invertebrado é um artrópode que representa um crustáceo e a sua respiração é branquial, de acordo com a literatura do ensino médio, que baseia a questão (Sônia Lopes, Biologia – Vol 2). A respiração dos artrópodes não é cutânea, isso pode ocorrer em crustáceos que compõem o zooplâncton.

Decisão da Banca: **Manter o gabarito.**

SISTEMA SERIADO DE AVALIAÇÃO

SSA 2 - 2º Dia

RESPOSTAS AOS RECURSOS

QUESTÃO Nº 06

Gabarito Divulgado - letra B

JUSTIFICATIVA

Há mudança no hábito alimentar na metamorfose dos insetos: a lagarta se alimenta de folhas e frutos com um aparelho bucal mastigador, e a borboleta se alimenta de néctar com a probóscide.

A letra E está incorreta porque não ocorre regressão da cauda na larva da borboleta, apenas na larva do sapo.

Decisão da Banca: **Manter o gabarito.**

QUESTÃO Nº 07

Gabarito Divulgado - letra A

JUSTIFICATIVA

A proposição diz: para elevar a sombrinha e não, para levantar o braço. De acordo com a literatura do ensino médio, é dito o seguinte: a força que a contração de um músculo exerce sobre um objeto é chamada de tensão muscular; a força que o peso de um objeto exerce sobre um músculo é a resistência. Por exemplo, quando flexionamos o braço para suspender um objeto, o bíceps exerce sobre ele uma tensão muscular, e o peso do objeto exerce sobre o músculo uma resistência. Dependendo do peso do objeto (resistência), seremos capazes ou não de erguê-lo. Se a resistência não exceder a capacidade do músculo, a contração fará o bíceps encurtar e o objeto será suspenso pelo antebraço. Ao se contrair, o bíceps puxa o antebraço para cima. Na flexão do antebraço, o bíceps se encontra contraído e o tríceps distendido (Amabis e Martho, Biologia– Moderna Plus). Esses músculos exibem respostas antagônicas. São exemplos de músculos antagonistas.

Os músculos intercostais estão envolvidos no movimento das costelas no processo de ventilação pulmonar.

A articulação do joelho não realiza movimento de rotação. Essa articulação é do tipo dobradiça e realiza movimento de flexão em um único plano, como acontece com a articulação do cotovelo. (Sônia Lopes, Biologia – Saraiva, vol. 2; Amabis e Martho, Biologia– Moderna Plus).

Decisão da Banca: **Manter o gabarito.**

SISTEMA SERIADO DE AVALIAÇÃO

SSA 2 - 2º Dia

RESPOSTAS AOS RECURSOS

QUESTÃO Nº 8

Gabarito Divulgado - letra A

JUSTIFICATIVA

De fato, a alternativa II está incorreta, ao afirmar que G é um pato, Classe Ave, portanto os itens A, B, C e M não poderiam ser da Ordem Carnívora, que é exclusiva de Mamíferos. **Não há gabarito correto.**

Decisão da Banca – **Anular a questão.**

QUESTÃO Nº 9

Gabarito Divulgado - letra B

JUSTIFICATIVA

O parênquima cortical é um tecido com a função de preenchimento de espaço, localizados, respectivamente, no córtex e na medula das plantas (Sônia Lopes, Ed Saraiva, Volume único). Essa definição se encontra em diversos livros de Ensino Médio.

E é no córtex que se encontram células parenquimáticas, capazes de armazenar e secretar substâncias. É ainda o tecido de preenchimento, portanto, capaz de regenerar os tecidos perdidos na supressão do caule. Possui tecido composto por células vivas com propriedades meristemáticas, ou seja, capazes de se dividir. Graças a essa capacidade, são muito importantes para a planta nos processos de cicatrização.

Decisão da Banca: **Manter o gabarito.**

SISTEMA SERIADO DE AVALIAÇÃO

SSA 2 - 2º Dia

RESPOSTAS AOS RECURSOS

QUESTÃO Nº 10

Gabarito Divulgado - letra E

JUSTIFICATIVA

Os aspectos atrativos das flores, como o aroma e mesmo as cores, são artifícios evolutivos das angiospermas para atrair animais polinizadores, como abelhas, pequenos mamíferos, aves, etc., que foi destacado no texto: “As flores são geralmente bonitas, perfumadas e frágeis”, eliminando as alternativas a, c e d. Na alternativa b, megaestróbilos não ocorrem em Angiospermas.

Assim sendo, há apenas uma alternativa correta, sendo esta a letra E.

Tais conceitos são amplamente tratados nos principais livros de Biologia para Ensino Médio como:

- Fundamentos da Biologia Moderna – Amabis e Martho, Editora Moderna
- Bio – Sonia Lopes, Volume Único, Editora Saraiva.
- Biologia em contexto (a diversidade de seres vivos) – Amabis e Martho, Editora Moderna.

E em sites destinados ao ensino médio, como: - Brasil Escola - Portal da Educação - InfoEscola

Decisão da Banca: **Manter o gabarito.**

SISTEMA SÉRIADO DE AVALIAÇÃO

SSA 2 - 2º Dia

RESPOSTAS AOS RECURSOS

QUÍMICA

QUESTÃO Nº 12

Gabarito Divulgado - letra D

JUSTIFICATIVA

Cada tora de madeira tem massa igual a

$$m = 0,5 \text{ g.cm}^{-3} \times 3,14 \times 10^2 \text{ cm}^2 \times 25 \text{ cm} \rightarrow m = 3925 \text{ g}$$

Assim, cada tora libera $4,0 \text{ kcal.g}^{-1} \times 3925 \text{ g} = 15700 \text{ kcal}$

Cada botijão de GLP libera $6,0 \text{ kcal.g}^{-1} \times 13000 \text{ g} = 78000 \text{ kcal}$

Logo, são necessárias aproximadamente 5 (cinco) toras de madeira para liberar, na queima, quantidade de calor equivalente ao liberado na queima do conteúdo de um botijão de GLP.

Decisão da Banca: **Manter o gabarito.**

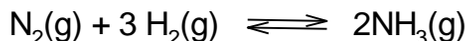
QUESTÃO Nº 13

Gabarito Divulgado - letra E

JUSTIFICATIVA

A afirmação I está errada, pois nas CNTP (1,0 atm e 273 K), a densidade do gás cloro é $d = \frac{PM}{RT}$ $d = \frac{1 \text{ atm} \times 71 \text{ g.mol}^{-1}}{0,082 \text{ atm.L.K}^{-1} \cdot \text{mol}^{-1} \cdot 273 \text{ K}}$ $d = 3,17 \text{ g/L}$

A afirmação II está correta, pois a síntese da amônia é descrita como



Então, o aumento de pressão desloca o equilíbrio no sentido da formação de amônia.

A afirmação III está correta, pois o gás cloro reage com água, formando os ácidos clorídrico e hipocloroso, conforme equação abaixo:



Portanto, estão corretas as afirmações II e III.

Decisão da Banca: **Manter o gabarito.**

SISTEMA SERIADO DE AVALIAÇÃO

SSA 2 - 2º Dia

RESPOSTAS AOS RECURSOS

QUESTÃO Nº 14

Gabarito Divulgado - letra **D**

JUSTIFICATIVA

O conceito de meia-vida é conteúdo de cinética química e corresponde ao tempo necessário para, no caso apresentado, a massa da substância ser reduzida à metade por biodegradação. Como teores menores que 1,6% não permitem a visualização da tatuagem, pode-se calcular:

$$1,6\% = \frac{100\%}{2^x} \quad x = 6 \quad \text{Isso significa que são necessários 6 períodos de meia-vida. Ou } \mathbf{6 \times 8 \text{ horas}} \\ = \mathbf{48 \text{ horas}}$$

Decisão da Banca: **Manter o gabarito.**

QUESTÃO Nº 15

Gabarito Divulgado - letra **B**

JUSTIFICATIVA

A velocidade da reação vai ser determinada pela área de contato entre os reagentes. Nesse caso, a resposta correta é a **letra B**, na qual o zinco está na forma de pó.

Decisão da Banca: **Manter o gabarito.**

QUESTÃO Nº 16

Gabarito Divulgado - letra **D**

JUSTIFICATIVA

8,8 mg de FeS corresponde a 10^{-4} mol de FeS, que produz a mesma quantidade de H₂S. Isso produz uma pressão de 0,0500 atm. Portanto, o consumo de 0,0025 atm corresponde a $5,0 \times 10^{-6}$ mol de H₂S. Como a relação estequiométrica é de 1:1, isso significa que havia 1,035 g de Pb²⁺ na amostra. Então, o teor de chumbo na amostra analisada é de 5,18%, **aproximadamente 5,2%**.

Decisão da Banca: **Manter o gabarito.**

SISTEMA SERIADO DE AVALIAÇÃO

SSA 2 - 2º Dia

RESPOSTAS AOS RECURSOS

QUESTÃO Nº 17

Gabarito Divulgado - letra **B**

JUSTIFICATIVA

Como o estudante precisa repor 40% do volume, isso significa 2,8 L de solução 5,0 M. Ou 14 mols de H₂SO₄. Ele tem à disposição uma solução 18 M. Então, deve tomar 0,78 L dessa solução.

Resposta: **letra B**.

Decisão da Banca: **Manter o gabarito**.

QUESTÃO Nº 19

Gabarito Divulgado - letra **B**

JUSTIFICATIVA

$$3,2x10^{-5} = x \cdot (2x)^2 \text{ onde } x = [Ca^{2+}] \text{ e } 2x = [OH^{1-}]$$

Então, $x = 0,02$

$$[OH^{1-}] = 4 \cdot 10^{-2} \text{ mol/L}$$

Decisão da Banca: **Manter o gabarito**.

QUESTÃO Nº 20

Gabarito Divulgado - letra **B**

JUSTIFICATIVA

A afirmação I está correta, pois a variação de entalpia é negativa.

A afirmação II está errada, pois a queima de 4,0 g de Mg libera 100,3 kJ

A afirmação III está correta, pois na produção de 30 g de MgO há liberação de 451,5 kJ

A afirmação IV está errada, pois o parâmetro termodinâmico que indica a espontaneidade de um processo é a energia livre de Gibbs.

Portanto, a resposta correta está na **letra B**.

Decisão da Banca: **Manter o gabarito**.

SISTEMA SERIADO DE AVALIAÇÃO

SSA 2 - 2º Dia

RESPOSTAS AOS RECURSOS

HISTÓRIA

QUESTÃO Nº 21

Gabarito Divulgado - letra C

Justificativa

A Revolta do Vintém foi um dos primeiros movimentos populares urbanos da história do Brasil e teve como um dos seus objetivos a luta pela melhoria dos serviços públicos. É um tema recorrente quando se estuda o processo de Urbanização do Brasil e lutas sociais entre os séculos XIX e XX. Não há nenhum equívoco no item.

Decisão da Banca: **Manter o gabarito.**

QUESTÃO Nº 22

Gabarito Divulgado - letra A

Justificativa

A imagem possibilita com clareza a resolução do item, não havendo nenhum impeditivo para o entendimento de que se trata de um mercado de escravos no Recife.

Decisão da Banca: **Manter o gabarito.**

QUESTÃO Nº 24

Gabarito Divulgado - letra D

Justificativa

As perspectivas de integração do negro na sociedade brasileira não se deram apenas no pós-abolição. Havia correntes da sociedade, mesmo que minoritárias, que defendiam essa integração mesmo antes do processo formal de a abolição acontecer. Note-se que não há nenhuma alternativa possível que seja condizente com o contexto dos quadrinhos em questão.

Decisão da Banca: **Manter o gabarito.**

SISTEMA SERIADO DE AVALIAÇÃO

SSA 2 - 2º Dia

RESPOSTAS AOS RECURSOS

QUESTÃO Nº 26

Gabarito Divulgado - letra

Justificativa

Edgar Rice Burroughs nasceu em Chicago, nos EUA, em 1875. O item em questão retrata a metáfora histórica que permeia o personagem Tarzan, naturalmente filho da aristocracia inglesa e, também, representante da “superioridade do homem branco”, como retratou o forte evolucionismo do século XIX.

Decisão da Banca: **Manter o gabarito.**

QUESTÃO Nº 27

Gabarito Divulgado - letra C

Justificativa

No item em questão, a única alternativa possível é a letra C. Não é possível o entendimento da obra **neoclássica** de Jacques-Louis David como romântica. A alternativa B também não retrata as principais características do romantismo, e sim do impressionismo. Não há nenhum equívoco no item.

Decisão da Banca: **Manter o gabarito.**

QUESTÃO Nº 29

Gabarito Divulgado - letra A

Justificativa

O item em questão se refere ao famoso quadro de Victor Meirelles que destaca a Primeira Regência da Princesa Isabel. O item está claro que a questão é o contexto referente ao quadro e não a toda a história do Brasil do período.

Decisão da Banca: **Manter o gabarito.**

SISTEMA SERIADO DE AVALIAÇÃO

SSA 2 - 2º Dia

RESPOSTAS AOS RECURSOS

GEOGRAFIA

QUESTÃO Nº 32

Gabarito Divulgado - **letra C**

JUSTIFICATIVA

A questão utiliza um mapa extraído de um importante e conhecido Atlas (Atlas da Questão Agrária Brasileira) que trata de problemas relativos à agricultura brasileira, que faz parte do subitem 2.2 O espaço agrário brasileiro, conforme estabelece o Manual do Candidato. Esse recurso cartográfico empregado na mencionada questão não se refere especificamente às formações vegetais. O mapa foi modificado, para ser incluído, apenas no tocante à retirada da legenda, por razões óbvias, pois esta, estando presente, responderia de imediato à questão, e todos os candidatos seriam beneficiados.

A área vermelha corresponde exatamente às áreas antropizadas no país. Essa antropização do espaço ou paisagens naturais implicou, sobretudo, a retirada maciça da cobertura vegetal original, conforme se observa nitidamente, por exemplo, no Centro-Sul e na parte oriental da Região Nordeste. Áreas antropizadas são aquelas em que as ações humanas alteraram os solos, o relevo, os recursos hídricos etc.

Decisão da Banca: **Manter o gabarito.**

QUESTÃO Nº 34

Gabarito Divulgado - **letra B**

JUSTIFICATIVA

A questão atual e contextualizada exigiu do candidato o conhecimento de um grave problema ambiental, o rompimento da **barragem de Brumadinho**, no Estado de Minas Gerais, e que repercutiu mundialmente em face das terríveis consequências socioambientais.

A lama avermelhada, facilmente verificada na fotografia, foi advinda dos resíduos decorrentes do processo de **extração e beneficiamento do ferro**. A própria barragem de Brumadinho é do tipo de barragem de rejeitos de mineração.

É preciso salientar que a barragem de Brumadinho não acumulava resíduos da depuração de antracito e hulha. E se fossem esses os resíduos, a coloração apresentada pelo “rio de lama” seria bem diferente da exibida, mais escura, portanto.

Decisão da banca – **manter o gabarito.**

SISTEMA SERIADO DE AVALIAÇÃO

SSA 2 - 2º Dia

RESPOSTAS AOS RECURSOS

QUESTÃO Nº 35

Gabarito Divulgado - letra E

JUSTIFICATIVA

A questão integra diversos temas relacionados aos processos de ocupação do espaço brasileiro e também assuntos relevantes de Geografia Econômica do Brasil.

A afirmativa 1 é correta. Foram os interesses econômicos da Metrópole que comandaram no Brasil o processo de ocupação do espaço. As oligarquias agrárias que foram sendo formadas passaram a ter muita influência na colonização, no processo de povoamento etc.

Na fase dita inicial, além do pau-brasil, o cultivo da cana-de-açúcar desempenhou um papel destacado no processo referido na afirmativa.

Um dos mais insígnies geógrafos brasileiros, só para mencionar um clássico da literatura geográfica brasileira, afirma que: “ Desde o século XVI, a fachada litorânea já havia conhecido grande incremento demográfico, graças a seu desenvolvimento econômico escudado na presença de uma lavoura canavieira riquíssima” (Aroldo de Azevedo, in: Brasil, a Terra e o Homem, vol II, p.136. Editora Nacional)

O coronelismo referido numa das contestações surge muito tempo depois do período histórico em pauta e não está contemplado em nenhuma das cinco afirmativas apresentadas.

Decisão da Banca: **Manter o gabarito.**

SISTEMA SERIADO DE AVALIAÇÃO

SSA 2 - 2º Dia

RESPOSTAS AOS RECURSOS

QUESTÃO Nº 36

Gabarito Divulgado – letra D

JUSTIFICATIVA

A questão trata das condições climáticas do Nordeste brasileiro. Para resolvê-la, o candidato necessitaria interpretar um pluviograma, que apresenta dados pluviométricos (barras verticais azuis) e térmicos (linha vermelha) mensais de uma dada cidade brasileira.

A escala escolhida para a impressão da prova dá a ideia de que chove muito na cidade, porém o candidato, ao observar os valores correspondentes à precipitação, na parte direita do pluviograma, irá perceber que a precipitação anual fica algo em torno de 500mm. **No Brasil, as áreas que têm menos de 800mm/ano de chuvas são consideradas semiáridas.**

A cidade possui um regime pluviométrico de chuvas de verão-outono. O quadro térmico mensal e anual se situa acima de 20°C (clima quente). Os períodos de inverno e boa parte da primavera se mostram bastante secos. Esses dados conectados configuram um tipo climático semiárido com chuvas de verão-outono que, segundo a Classificação de W. Köppen, se enquadra perfeitamente no tipo BShw'.

Decisão da Banca: **Manter o gabarito.**

QUESTÃO Nº 39

Gabarito Divulgado - letra B

JUSTIFICATIVA

A questão trata da distribuição espacial do plantio atual da cana-de-açúcar no território brasileiro. O mapa que serve de guia para a resposta foi extraído do IBGE. Nele observam-se áreas verdes amplas e outras menores também em verde. Observando atentamente a localização das áreas verdes, o candidato deveria assinalar a única alternativa que menciona **a concentração da produção de cana-de-açúcar**, que, nos dias atuais, tem grande destaque na Região Sudeste, que é a correta.

As demais alternativas estão absolutamente incorretas.

Em muitos outros espaços geográficos do país vem sendo cultivada a cana-de-açúcar, a exemplo do Sertão do São Francisco, em terrenos irrigados, na Amazônia etc.

Decisão da Banca: **Manter o gabarito.**

SISTEMA SERIADO DE AVALIAÇÃO

SSA 2 - 2º Dia

RESPOSTAS AOS RECURSOS

SOCIOLOGIA

QUESTÃO Nº 42

Gabarito Divulgado - letra D

JUSTIFICATIVA

O item II da questão possui informações investidas no que se refere às manifestações populares de maracatu em Pernambuco. O maracatu de Baque Virado ou de Nação tem sua origem nas festas dos grupos negros no Recife e na Região Metropolitana e possui uma tradição baseada nos ritmos africanos. Já o maracatu de Baque Solto ou Rural teve sua origem nas festas das comunidades rurais e forte influência das tradições culturais desse local. Logo, o argumento apresentado está incorreto.

Decisão da Banca: **Manter o gabarito.**

QUESTÃO Nº 43

Gabarito Divulgado - letra B

JUSTIFICATIVA

Toda questão é composta de um gabarito (resposta correta) que tem relação direta com o comando e com o suporte (imagem, figura, charge, texto, etc.) e alternativas que estão próximas das resposta correta ou que se distanciam completamente. Esses são os distratores. No caso da letra C, percebe-se um distrator muito distante da resposta, mas nem por isso distorce o sentido da questão muito menos a alternativa correta, letra B.

Decisão da Banca: **Manter o gabarito.**

SISTEMA SERIADO DE AVALIAÇÃO

SSA 2 - 2º Dia

RESPOSTAS AOS RECURSOS

QUESTÃO Nº 44

Gabarito Divulgado – letra C

JUSTIFICATIVA

A alternativa D não poderá responder à questão, pois a teoria marxista se concentra em explicar as relações sociais nas sociedades de classe. O conceito de estamento na teoria de Marx surge como um processo histórico para explicar a origem das classes sociais e suas diferentes características.

Decisão da Banca: **Manter o gabarito.**

QUESTÃO Nº 46

Gabarito Divulgado - letra D

JUSTIFICATIVA

A questão apresenta em seu comando a seguinte informação: [...] ação coletiva como manifestação da cidadania. Essa frase é sociologicamente definida como MOVIMENTOS SOCIAIS. Esse tema é proposto pelo programa do componente curricular Sociologia.

Decisão da Banca: **Manter o gabarito.**