



PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE ARAPONGAS ESTADO DO PARANÁ



EDITAL DE CONCURSO PÚBLICO N.º 087/2019

AGENTE DE COMBATE ÀS ENDEMIAS VESPERTINO

NOME DO CANDIDATO

NÚMERO DE INSCRIÇÃO

LEIA ATENTAMENTE AS INSTRUÇÕES ABAIXO

1. Este Caderno de Questões é composto por **30 (trinta)** questões objetivas e não deve ser folheado antes da autorização do Fiscal.
2. Observe se o **Cargo** especificado no Caderno de Questões é o correspondente ao Cargo para o qual você fez a inscrição.
3. Utilize Caneta Esferográfica Transparente com tinta **azul ou preta** na marcação da Folha de Respostas.
4. Ao receber a Folha de Respostas, realize a conferência de seus dados e quaisquer divergências comunique o fiscal.
5. Leia atentamente cada questão da prova objetiva e preencha na Folha de Respostas a única alternativa que a responda corretamente.
6. A Folha de Respostas não pode ser dobrada, amassada, rasurada ou conter qualquer marcação fora dos campos destinados.
7. Você dispõe de **03 (três)** horas para fazer a prova, incluindo a marcação da Folha de Respostas.
8. Após devidamente identificado e acomodado na sala designada para a realização da prova, o candidato somente poderá ausentar-se da sala **60 (sessenta)** minutos após o início da prova e, em caso de ausência temporária em que o candidato ainda não tiver terminado a sua prova, deverá fazê-lo acompanhado de um Fiscal. Exclusivamente, nos casos de alteração psicológica e/ou fisiológica temporária e necessidade extrema, em que o candidato necessite ausentar-se da sala **antes dos 60 (sessenta)** minutos após o início da prova, poderá fazê-lo, desde que acompanhado de um Fiscal.
9. O candidato poderá entregar sua Folha de respostas e deixar definitivamente o local de realização da prova objetiva somente depois de decorridos, no mínimo, **60 (sessenta) minutos** do seu início, porém, não poderá levar consigo o Caderno de Questões.
10. Após o término da prova, entregue ao Fiscal a **FOLHA DE RESPOSTAS** devidamente preenchida e assinada.
11. Somente será permitido levar o **CADERNO DE QUESTÕES** se o candidato permanecer na sala, até os últimos 60 (sessenta) minutos que antecedem o encerramento da prova objetiva.
12. A liberação dos candidatos após o término da prova será autorizada pelo fiscal de sala, após a realização dos procedimentos administrativos necessários. O candidato que terminou sua prova deverá permanecer aguardando em sua carteira e somente poderá levantar-se para a entrega do material se solicitado pelo fiscal.
13. **SERÁ ELIMINADO** do Concurso Público o candidato que:
 - a) Deixar o local de realização da prova objetiva sem a devida autorização.
 - b) Faltar com o devido respeito para com qualquer membro da equipe de aplicação das provas, com as autoridades presentes ou com os demais candidatos.
 - c) Proceder de forma a tumultuar a realização da prova objetiva.
 - d) Estabelecer comunicação com outros candidatos ou com pessoas estranhas, por quaisquer meios, e usar de meios ilícitos para obter vantagens para si ou para outros.
 - e) For surpreendido portando ou manuseando quaisquer dispositivos eletrônicos, tais como: máquinas calculadoras, wearable tech, agendas eletrônicas ou similares, telefones celulares, smartphones, tablets, iPods®, pen drives, mp3 player ou similar, gravadores, relógios, alarmes de qualquer espécie, chaves com dispositivo eletrônico, fones de ouvido ou qualquer transmissor, gravador ou receptor de dados, imagens, vídeos e mensagens, livros, anotações, réguas de cálculo, dicionários, códigos e/ou legislação, impressos que não estejam expressamente permitidos ou qualquer outro material de consulta, canetas de material não transparente, Carteira de bolso, lapiseira, corretivos, óculos escuros, artigos de chapelaria, tais como: boné, chapéu, viseira, gorro ou similares. Os itens descritos, que devem ser obrigatoriamente acondicionado em envelope porta-objeto fornecido pela instituição organizadora.
 - f) Ausentar-se da sala, a qualquer tempo, portando a Folha de Respostas.
14. Os **03 (três) últimos candidatos** só poderão sair da sala juntos, após o fechamento e assinatura do envelope de retorno.
15. Está disponível abaixo um gabarito para ser preenchido e destacado. Este poderá ser levado pelo candidato.

.....DESTAQUE AQUI.....

GABARITO

Concurso Público da Prefeitura do Município de Arapongas – Estado do Paraná
<http://www.fundacaounespar.org.br>

Divisão da prova: Língua Portuguesa: 01 a 06; Matemática: 07 a 12; Conhecimentos Gerais: 13 a 20 e Conhecimentos Específicos: 21 a 30.

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.
11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.	18.	19.	20.
21.	22.	23.	24.	25.	26.	27.	28.	29.	30.

Esta startup compra roupas usadas e devolve para as fabricantes revendê-las

Britânica Stuffstr desenvolveu um negócio que tem como objetivo finalizar o ciclo de uso das vestimentas. Adidas já é uma das parceiras

Pelo menos uma vez por ano, algumas pessoas fazem aquela limpeza no guarda roupas e pensam no que fazer com peças que não servem mais ou que já não combinam com o novo estilo de vida. A partir daí, as roupas são direcionadas para doação ou para revenda em sites ou brechós. Muitas, ainda, acabam sendo descartadas, mesmo com condições de uso. Enquanto isso, a fabricante não tem ideia de qual fim tiveram as peças produzidas.

De olho nessa oportunidade, a *startup* britânica Stuffstr resolveu aprimorar o trabalho de recolhimento e repasse de roupas de segunda mão. Eles coletam e armazenam dados dos produtos por até cinco anos. Os clientes então podem pesquisar para descobrir quanto a empresa pagará para comprar o item de volta.

A *startup* coleta o item do consumidor e leva para o local de triagem, que analisa se a peça ainda tem condições de uso. As que têm são direcionadas de volta às empresas; já as que têm perda total vão para reciclagem. A Stuffstr, então, envia essas informações de volta às marcas, com base nas condições das roupas devolvidas.

As marcas podem usar essas informações para planejar o desenvolvimento futuro de produtos, visando melhor durabilidade, e ajustar os preços que oferecem aos consumidores pelos itens usados.

Com isso, a *startup* argumenta que os consumidores ganham um dinheiro extra, o desperdício é reduzido e as marcas obtêm dados e informações valiosas sobre as peças e os clientes. As primeiras parcerias da Stuffstr foram com as empresas John Lewis e Adidas. Ao entrar no site das marcas, o cliente se depara com a possibilidade de vender peças usadas para a *startup*.

À Forbes, o co-fundador da Stuffstr, John Atcheson disse que a *startup* está “em uma posição única para poder oferecer aos consumidores um nível sem precedentes de transparência sobre o que acontece com o material – onde é revendido e por quanto – e até o que acontece se não puder ser revendido e for direcionado para a reciclagem. 70% de tudo o que estamos comprando vai para aterros, mesmo que ainda seja utilizável”, diz. De acordo com ele, a ideia é fechar o ciclo de uso das peças e reduzir o descarte desnecessário.

Disponível em: <<https://revistapegn.globo.com/Banco-de-ideias/Moda/noticia/2020/01/esta-startup-compra-roupas-usadas-e-devolve-para-fabricantes-revende-las.html>>. Acesso em: 29 jan. 2020.

QUESTÃO 01

Os criadores da *startup* Stuffstr viram uma oportunidade de negócios:

- (A) No ramo de roupas de marcas famosas.
- (B) Ao repassar informações sobre itens de vestuário para pequenas empresas.
- (C) No ramo de roupas usadas.
- (D) No planejamento de coleções de vestuário com base no descarte dos consumidores.
- (E) No ramo de reciclagem de roupas não usadas.

QUESTÃO 02

Os itens a seguir apresentam algumas possíveis vantagens que a empresa Stuffstr oferece:

- I. Consumidores podem ganhar dinheiro ao vender suas roupas que não usam mais.
- II. As fabricantes de roupas podem obter informações mais facilmente e, com isso, ajudar no desenvolvimento de produtos melhores.
- III. A empresa Stuffstr compra os produtos dos consumidores finais e as marcas parceiras podem comprar seus produtos de volta mais facilmente.
- IV. Há redução no desperdício de materiais.
- V. Os clientes da *startup* podem receber produtos reciclados feitos com suas roupas usadas.

Quais dos itens são vantagens da *startup*?

- (A) I, II e IV, apenas.
- (B) II, III e V, apenas.
- (C) I e V, apenas.
- (D) I, III e IV, apenas.
- (E) III e V, apenas.

QUESTÃO 03

Em qual dos trechos a seguir estão destacados um artigo, um adjetivo e um substantivo, nessa mesma ordem?

- (A) As marcas podem usar essas informações para planejar o desenvolvimento futuro de produtos...
- (B) Ao entrar no site das marcas, o cliente se depara com a possibilidade de vender peças usadas para a *startup*.



- (C) 70% de tudo o que estamos comprando vai para aterros, mesmo que ainda seja utilizável.
- (D) A partir daí, as roupas são direcionadas para doação ou para revenda em sites ou brechós.
- (E) De olho nessa oportunidade, a startup britânica Stuffstr resolveu aprimorar o trabalho de recolhimento e repasse de roupas de segunda mão.

QUESTÃO 04

Qual alternativa apresenta palavras com dígrafo, hiato e ditongo, nessa mesma ordem?

- (A) Pessoas; parceiras; posição.
- (B) Triagem; aterros; informações.
- (C) Ganham; ainda; empresas.
- (D) Sobre; possibilidade; objetivo.
- (E) Fechar; clientes; roupas.

QUESTÃO 05

“Muitas, ainda, acabam sendo descartadas, mesmo com condições de uso.”

No trecho retirado do primeiro parágrafo, é possível acrescentar qual palavra, sem perder a coesão e coerência textual?

- (A) Pessoas.
- (B) Roupas.
- (C) Vidas.
- (D) Doações.
- (E) Revendas.

QUESTÃO 06

“Britânica Stuffstr desenvolveu um negócio que tem como objetivo finalizar o ciclo de uso das vestimentas.” O termo destacado no trecho exerce função de:

- (A) sujeito.
- (B) predicado do sujeito.
- (C) adjunto adverbial.
- (D) objeto direto.
- (E) agente da passiva.

MATEMÁTICA

QUESTÃO 07

O conjunto dos números reais (\mathbb{R}) é formado pela união de outros conjuntos numéricos: naturais (\mathbb{N}), inteiros (\mathbb{Z}), racionais (\mathbb{Q}) e irracionais. Das alternativas a seguir, qual representa um conjunto de múltiplos de um número real e , ao mesmo tempo, um subconjunto dos números naturais?

- (A) $\{1, 5, 7, 9, 11, 13\}$.
- (B) $\{-1, 5, -7, 9, -11, 13\}$.
- (C) $\{1, -5, 7, -9, 11, -13\}$.
- (D) $\{\dots, 27, 36, 45, 54, 63, 72, \dots\}$.
- (E) $\{1, 5, 7, -9, -11, -13\}$.

QUESTÃO 08

Dada a sequência composta por números inteiros: -10, -5, -1, 0, 2, 3, 7, 10, se dividirmos cada número desta sequência por -1, quais serão os números da nova sequência?

- (A) 10, 5, 1, 0, -2, 3, -7, -10.
- (B) 10, 5, 1, 0, -2, -3, -7, -10.
- (C) 10, 5, 1, 0, 2, -3, 7, -10.
- (D) 10, 5, 1, 0, -2, 3, -7, 10.
- (E) 10, 5, 1, 0, -2, -3, 7, 10.

QUESTÃO 09

Para uma excursão, no teatro municipal de São Paulo, um colégio alugou 7 ônibus. Em cada ônibus foram colocados 23 alunos. Além dos alunos todas as mães também foram acompanhar seus filhos. Pergunta: quantas pessoas ao todo participaram dessa excursão sabendo que cada mãe tinha somente um filho?

- (A) Participaram da excursão 184 pessoas.
- (B) Participaram da excursão 250 pessoas.
- (C) Participaram da excursão 370 pessoas.
- (D) Participaram da excursão 450 pessoas.
- (E) Participaram da excursão 720 pessoas.



QUESTÃO 10

Dona Manuela está estudando algumas propostas para aplicar seu dinheiro. Se dona Manuela aplicar R\$ 7.000,00 reais durante 4 meses no sistema de juros composto sob uma taxa de 1% ao mês, quanto ela receberá de juros no final desse investimento? Considere 4 casas decimais após a vírgula.

- (A) Ela receberá R\$ 1.000,00 reais de juros.
- (B) Ela receberá R\$ 900,00 reais de juros.
- (C) Ela receberá R\$ 500,00 reais de juros.
- (D) Ela receberá R\$ 325,15 reais de juros.
- (E) Ela receberá R\$ 284,20 reais de juros.

QUESTÃO 11

Dada a expressão algébrica: $2^x + 9x + \sqrt{169} + 2^{2x} + \sqrt[3]{27}$, qual será o valor dessa expressão algébrica para $x = 4$?

- (A) 1000.
- (B) 500.
- (C) 324.
- (D) 100.
- (E) 75.

QUESTÃO 12

Ísis foi ao supermercado e comprou um desodorante feminino de 150 mililitros. Na embalagem do produto informa que ele tem $\frac{1}{3}$ de creme hidratante em sua fórmula. Quanto de creme hidratante há no frasco que Ísis comprou?

- (A) Há 75 mililitros de creme hidratante no frasco.
- (B) Há 70 mililitros de creme hidratante no frasco.
- (C) Há 50 mililitros de creme hidratante no frasco.
- (D) Há 30 mililitros de creme hidratante no frasco.
- (E) Há 21 mililitros de creme hidratante no frasco.

CONHECIMENTOS GERAIS

QUESTÃO 13

Em 25 de janeiro de 2019, o rompimento de uma barragem da mineradora Vale, provocou a morte de 206 pessoas. Assinale a alternativa que contém o nome do município do estado de Minas Gerais onde isso aconteceu:

- (A) Mariana.
- (B) Diamantina.
- (C) Belo Horizonte.
- (D) Brumadinho.
- (E) Itabira.

QUESTÃO 14

Um produção cinematográfica brasileira, dirigida por Petra Costa, foi indicada ao Oscar 2020 na categoria Documentário. Assinale a alternativa que contém o nome dessa obra:

- (A) Democracia em Vertigem.
- (B) Dois Papas.
- (C) O Auto da Compadecida.
- (D) Bacurau.
- (E) Minha Mãe é uma Peça.

QUESTÃO 15

Assinale a alternativa que contém a problemática abordada pela campanha Janeiro Branco:

- (A) Cultura da Paz.
- (B) Câncer de Mama.
- (C) Câncer de Próstata.
- (D) Acidentes de Trânsito.
- (E) Saúde Mental.

QUESTÃO 16

A morte do general iraniano Qassim Soleiman, em 2 de janeiro de 2020, em Bagdá, acirrou a crise entre dois importantes países. Assinale a alternativa que contém o nome desses países:



- (A) Irã e Iraque.
- (B) Estados Unidos e Iraque.
- (C) Irã e Estados Unidos.
- (D) Brasil e Estados Unidos.
- (E) Brasil e Iraque.

QUESTÃO 17

Em 31 de dezembro de 2020, encerra-se a validade de um importante fundo, que se constitui um mecanismo de redistribuição de recursos destinados à Educação Básica. Assinale a alternativa que contém a sigla correspondente a esse fundo:

- (A) Fundef.
- (B) Fundeb.
- (C) Funrural.
- (D) FNDE.
- (E) Funart.

QUESTÃO 18

Para melhorar a segurança e a privacidade dos usuários no dia a dia, desde 21 de janeiro de 2019, o aplicativo de mensagens *Whatsapp* limitou o encaminhamento, para outros contatos, de mensagens recebidas. Assinale a alternativa que contém o número máximo de contatos para os quais é possível encaminhar uma mensagem recebida no *Whatsapp*:

- (A) 20.
- (B) 15.
- (C) 10.
- (D) 5.
- (E) 1.

QUESTÃO 19

Um conhecido ator brasileiro nasceu em Arapongas-PR, em 1948. Assinale a alternativa que contém o nome desse autor:

- (A) Tony Ramos.
- (B) Paulo José.
- (C) Ney Latorraca.
- (D) José Mayer.
- (E) Alexandre Frota.

QUESTÃO 20

Em 31 de outubro de 2019, foi feita a desocupação da área da comunidade Ester Fernandes, na Fazenda Palheta, onde viviam 50 famílias, no município de Alvorada do Sul-PR. Assinale a alternativa que indica o movimento social responsável por essa ocupação, em janeiro de 2009:

- (A) Movimento dos Trabalhadores Sem Teto.
- (B) Movimento dos Trabalhadores Atingidos por Barragens.
- (C) Via Campesina.
- (D) Movimento dos Trabalhadores pela Paz no Campo.
- (E) Movimento dos Trabalhadores Rurais Sem Terra.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

QUESTÃO 21

Entre as competências do agente de combate às endemias está reconhecer os problemas de saúde e fatores de risco na sua prática de campo. Para isto, o mapeamento de vulnerabilidades auxilia, mas este deve considerar a identificação de fatores determinantes e condicionantes de saúde individual e coletiva. Neste contexto assinale a alternativa CORRETA quanto ao que se considera fatores determinantes e condicionantes de saúde individual e/ou coletiva:

- I. Alimentação saudável.
 - II. Acesso às redes de atendimento em saúde.
 - III. Acesso à educação.
 - IV. Higiene.
- (A) I, II, III e IV estão corretas.
 - (B) Somente I, II e III.
 - (C) Somente II, III e IV.
 - (D) Somente II.
 - (E) Somente I e IV.



QUESTÃO 22

Calazar, é uma doença crônica, sistêmica, caracterizada por febre de longa duração, perda de peso, astenia, adinamia, hepatoesplenomegalia e anemia, dentre outras. Quando não tratada, pode evoluir para o óbito em mais de 90% dos casos. Sobre medidas de combate e prevenção para esta patologia todas as alternativas abaixo estão corretas, EXCETO:

- (A) Uso de mosquiteiro com malha fina.
- (B) Eliminação e destino adequado dos resíduos sólidos orgânicos.
- (C) Cães com coleiras impregnadas com deltametrina a 4%.
- (D) Evitar se expor nos horários de atividade do vetor, início da manhã e tarde.
- (E) Uso de telas em canis individuais e coletivos.

QUESTÃO 23

Os vírus dengue (DENV), chikungunya (CHIKV) e Zika (ZIKV) são arbovírus (Arthropod-borne virus), ou seja, são vírus transmitidos por artrópodes. São assim, denominados não somente por sua veiculação através de artrópodes, mas, principalmente, pelo fato de parte de seu ciclo replicativo ocorrer nos insetos. Para prevenção e controle é necessário conhecer entre outros fatores o modo de transmissão. Considere a dengue e assinale a alternativa que corresponde ao(s) modo(s) de transmissão possível(is):

- I. Via vetorial.
- II. Via vertical.
- III. Via transfusional.

- (A) Somente I.
- (B) Somente II.
- (C) I, II e III.
- (D) Somente I e II.
- (E) Somente I e III.

QUESTÃO 24

As arboviroses transmitidas pelo *Aedes aegypti* têm se constituído em um dos principais problemas de saúde pública no mundo. A dengue é a arbovirose urbana de maior relevância nas Américas. Estima-se que 3 bilhões de pessoas estejam sob o risco de contrair a doença e que ocorram, anualmente, 390 milhões de infecções e 20 mil mortes. Sobre a dengue pode-se afirmar que:

- (A) O *Aedes albopictus* é o vetor da dengue na Ásia. Embora esteja presente nas Américas, até o momento, não foi associado à transmissão de dengue nessa região. Apesar disso, a espécie não pode ser desconsiderada pelos programas de controle, por ter demonstrado competência vetorial em laboratório e estar presente em todas as regiões do Brasil.
- (B) A espécie *Aedes aegypti* não é a única comprovadamente responsável pela transmissão dessa arbovirose no Brasil.
- (C) Em relação ao vírus dengue (DENV), o período de incubação intrínseco pode variar de 2 a 12 dias.
- (D) Uma vez que haja infecção, a imunidade adquirida é permanente para todos os sorotipos.
- (E) Em relação ao vírus dengue (DENV), o período de incubação intrínseco pode variar de 8 a 15 dias.

QUESTÃO 25

Saneamento básico de saúde é um dos aspectos relevantes no controle de doenças e manutenção da saúde individual e coletiva. Neste contexto, pode-se afirmar que:

- I. A utilização de água tratada oferece risco à saúde individual e/ou coletiva.
- II. Ausência de sistema de esgoto ou esgoto ao céu aberto coloca em risco somente a saúde coletiva.
- III. A proliferação de vetores está relacionada entre outros fatores a ausência individual de cuidados de higiene na própria residência, como água parada e entulhos.

- (A) I, II e III.
- (B) Somente III.
- (C) Somente II e III.
- (D) Somente I e III.
- (E) Somente I.

QUESTÃO 26

O período de incubação da doença de Chagas para transmissão vetorial é de:

- (A) 3 a 22 dias.
- (B) 30 a 40 dias.
- (C) Após 20 dias.
- (D) 4 a 15 dias.
- (E) 10 a 20 dias.



QUESTÃO 27

Doença parasitária, de evolução crônica, cuja magnitude da prevalência, severidade das formas clínicas e evolução a caracterizam como um importante problema de saúde pública no país. O agente etiológico são vermes digenéticos, delgados, de coloração branca e sexos separados (característica dessa família); a fêmea adulta, mais alongada, encontra-se alojada em uma fenda do corpo do macho, denominada canal ginecóforo. O homem é o principal hospedeiro definitivo e nele o parasita apresenta a forma adulta, reproduz-se sexuadamente e possibilita a eliminação dos ovos no ambiente, pelas fezes, ocasionando a contaminação das coleções hídricas. Os primatas, marsupiais (gambá), ruminantes, roedores e lagomorfos (lebres e coelhos) são considerados hospedeiros permissivos ou reservatórios; porém, não está clara a participação desses animais na transmissão e epidemiologia da doença, apesar da capacidade de todos em eliminar ovos nas fezes.

O fragmento acima trata da seguinte patologia:

- (A) Esquistossomose.
- (B) Calazar.
- (C) Teníase bovina.
- (D) Infestação por áscaris.
- (E) Teníase de porco.

QUESTÃO 28

Considere que em uma visita domiciliar o agente de combate á endemias encontrou no terreno da residência inúmeras garrafas vazias empilhadas, entulhos que estavam retendo água, a caixa d'água aberta, e vasos com água no pratinho de suporte. Analise o caso e assinale a alternativa CORRETA:

- (A) O responsável pela residência está infringindo à Lei 8080/90, pois ela traz que é dever do Estado garantir a saúde, mas que o dever do estado não exclui o das pessoas, da família, das empresas e da sociedade.
- (B) O responsável pela residência está errado, porém ele não está infringindo qualquer lei, pois nenhuma delas trata sobre os deveres do cidadão com a saúde própria e/ou coletiva.
- (C) O responsável pela residência está no seu direito de cidadão, pois a Lei 8080/90 traz que é dever do Estado garantir a saúde, sendo assim ele está respaldado e não tem obrigação legal de manter seu quintal limpo.
- (D) O responsável pela residência está infringindo à Lei 8080/89, pois ela traz que é dever do Estado garantir a saúde, mas que o dever do estado não exclui o das pessoas, da família, das empresas e da sociedade.
- (E) O responsável pela residência deverá arcar com multa que varia de acordo com a gravidade situacional de seu terreno, podendo chegar até a R\$ 10.000,00, e em caso de sonegar ele poderá ter liberdade privada sem direito a fiança.

QUESTÃO 29

A doença de Chagas é uma antroponose de elevada prevalência e expressiva morbimortalidade. Apresenta curso clínico bifásico, composto por uma fase aguda (clínicamente aparente ou não) e uma fase crônica, que pode se manifestar nas formas indeterminada, cardíaca, digestiva ou cardiodigestiva. O vetor (triatomíneo), ao se alimentar em mamíferos infectados com elevadas taxas de T. cruzi, pode se infectar e, ao se alimentar novamente, infecta outro mamífero, inclusive o homem. Entre as formas habituais de transmissão de T. cruzi para o homem estão:

- I. Vetorial.
 - II. Vertical.
 - III. Por via oral.
 - IV. Transfusional.
 - V. Acidentes biológicos.
- (A) Somente I, II, III e IV.
 - (B) Somente I, II e III.
 - (C) I, II, III, IV e V.
 - (D) Somente I, III e IV.
 - (E) Somente I e III.

QUESTÃO 30

O sarampo é uma doença viral, infecciosa aguda, potencialmente grave, transmissível, extremamente contagiosa que provoca vasculite generalizada. Considerada como reemergente no Brasil. Sobre o modo de transmissão e/ou período de transmissibilidade desta patologia é CORRETO afirmar que:

- (A) A transmissão ocorre de forma indireta, por meio de secreções nasofaríngeas expelidas ao tossir, espirrar ou falar.
- (B) A transmissão ocorre somente por contato com indivíduo contaminado.
- (C) A transmissibilidade inicia-se seis dias antes do exantema e dura até quatro dias após seu aparecimento.
- (D) A transmissibilidade inicia-se três dias antes do exantema e dura até seis dias após seu aparecimento.
- (E) A transmissão ocorre de forma direta, por meio de secreções nasofaríngeas expelidas ao tossir, espirrar ou falar e o período de transmissão inicia-se dois dias antes do aparecimento do exantema e dura até sete dias após seu aparecimento.



