

PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DO JORDÃO

Estado de São Paulo

MÉDICO VETERINÁRIO

CONCURSO PÚBLICO
01/2023

**NÃO ABRA ESTE CADERNO DE QUESTÕES ANTES QUE LHE PEÇAM.
AGUARDE AUTORIZAÇÃO PARA INICIAR A PROVA.**

- φ Deixe sobre a carteira **apenas** RG, Caneta, Lápis e Borracha.
- φ É vedado qualquer tipo de consulta e/ou comunicação durante a Prova. Desligue o celular e outros aparelhos e acondicione no envelope plástico de segurança.
- φ Verifique se este caderno de questões corresponde com sua opção de inscrição. Responda as **30 (trinta) questões**.
- φ A prova terá duração de **2h (duas horas)** e o tempo mínimo de permanência na sala é de **30 minutos**.
- φ Os candidatos poderão levar consigo o caderno de questões após o tempo mínimo de permanência na sala.
- φ Você deve assinar a Folha de Respostas. Confira todos os seus dados (Nome, RG, Data de Nascimento) e assine no campo indicado para assinatura.
A não assinatura por parte do candidato na Folha de Respostas resultará na eliminação automática do mesmo.
- φ Para preenchimento da Folha de Respostas, utilize caneta esferográfica azul ou preta.
- φ Você deve assinalar na **Folha de Respostas** somente uma letra (alternativa) para cada questão. Mais de uma marcação anulará a resposta. Preencha na Folha de Respostas, com caneta de tinta azul ou preta, a letra escolhida conforme o exemplo:

CORRETO



ERRADO



- φ Não será permitido substituir a Folha de Respostas. Não rasure, amasse ou dobre a Folha.
- φ Os dois últimos candidatos sairão simultaneamente da sala. Havendo insistência por parte do candidato em sair da sala, este será considerado desistente do Concurso Público.
- φ O candidato não poderá utilizar o banheiro do local de aplicação após o término de sua prova e a saída definitiva da sala de provas.
- φ Qualquer dúvida, fale exclusivamente com o fiscal de sala.

BOA PROVA !



IPEFAE

LÍNGUA PORTUGUESA

Texto para as questões de 01 a 05

O GRANDE ENCONTRO DOS DESAPARECIDOS

(Crônica de Moacyr Scliar)

“Sem destino: 102,2 mil desapareceram em 6 meses.”
Folha de São Paulo, caderno C - Cotidiano, 10 jul. 1999

Uma vez ao ano os desaparecidos se reúnem. Sempre em data diferente e em local diferente: às margens de um grande rio, no meio da floresta, no alto de uma montanha. Ninguém falta. **Por certos mecanismos de comunicação, do qual só os desaparecidos têm conhecimento, a notícia chega a todos e a cada um deles.**

No dia aprazado lá estão. Usam máscaras, naturalmente. Alguns – precaução adicional – colocam vendas sobre os olhos: não querem ver os rostos, mesmos disfarçados, dos outros desaparecidos.

O encontro é, sobretudo, de trabalho. Para isso, os desaparecidos são divididos em comissões temáticas, que têm como objetivo responder a perguntas cruciais: é lícito desaparecer quando há uma crise na família? O desemprego é uma boa razão para o desaparecimento? Deve uma possível reaparição ser precedida de exigências ao grupo, à comunidade, ao país?

As discussões são intensas e acaloradas. Mas há também tempo para amenidades, para amável convívio, em que os desaparecidos intercambiam experiências e relatam episódios diversos, pitorescos ou não. Entre as figuras mais interessantes está a de um ancião com cerca de 90 anos, desaparecido quando bebê. Criado por feras do mato, ele preferiu, **no entanto**, desaparecer na civilização e assim percorreu o Brasil de sul a norte e de leste a oeste, desaparecendo em cidades, em fazendas, em feiras livres e até numa grande convenção do comércio lojista. Suas histórias, engraçadas ou trágicas, são muito apreciadas.

À medida que se aproxima o final do encontro, os desaparecidos vão ficando cada vez mais inquietos; consultam o relógio ou miram o crepúsculo. Em breve terão de desaparecer, e isso será um choque. Sentir-se-ão melhor depois que sumirem, depois que se dissolverem no anonimato. Mas a ânsia os acompanhará para sempre, mesmo nos momentos de maior liberdade. Dentro de cada desaparecido há um ser incógnito que faz força para aparecer. E que, em algum momento, **o conseguirá.**

FONTE: <https://contobrasileiro.com.br/o-grande-encontro-dos-desaparecidos-chronica-de-moacyr-scliar/>

Q. 01

O texto de Moacyr Scliar é desenvolvido a partir de uma notícia de jornal, citada pelo autor logo abaixo do título. Sobre essa relação, é correto afirmar que:

- (A) O autor constrói sua narrativa com elementos que mesclam, constantemente, realidade e fantasia.

- (B) O texto desenvolve os elementos da realidade estabelecidos pela notícia, que se sobrepõem aos elementos da ficção.
- (C) O texto é ficcional, embora parta de um fato retirado da realidade.
- (D) O texto se vale de uma variante linguística informal, com gírias e hesitações típicas da oralidade, o que distancia o leitor do texto.

Q. 02

Qual das seguintes reescrituras do fragmento "*Por certos mecanismos de comunicação, do qual só os desaparecidos têm conhecimento, a notícia chega a todos e a cada um deles*" mantém seu sentido original, considerando-se o contexto, e a adequação ao padrão normativo da língua portuguesa?

- (A) As notícias são transmitidas por todos e por cada um dos desaparecidos por meios de comunicação específico que apenas eles conhecem.
- (B) As notícias são disseminadas por todos a cada um dos desaparecidos por certos canais de comunicação que apenas eles utilizam, e que já foram amplamente divulgado.
- (C) Por intermédio de mecanismos de comunicação específicos, somente os desaparecidos têm acesso à notícia que chega a todos.
- (D) Por que usam meios de comunicação seletivos, os desaparecidos tem o conhecimento da notícia que é compartilhada por todos.

Q. 03

Segundo o texto, o principal motivo pelo qual os desaparecidos se reúnem é:

- (A) Para trocar experiências e histórias pitorescas.
- (B) Para discutir questões relacionadas ao desaparecimento e à reaparição.
- (C) Para apreciar as histórias engraçadas ou trágicas de um ancião.
- (D) Para celebrar a liberdade de desaparecer e aparecer quando desejarem.

Q. 04

No fragmento "*Criado por feras do mato, ele preferiu, **no entanto**, desaparecer na civilização*", o termo em destaque estabelece ideia de:

- (A) Condição
- (B) Conclusão
- (C) Oposição
- (D) Causa

Q. 05

A coesão é elemento essencial para o desenvolvimento do texto. Sendo assim, no fragmento "*E que, em algum momento, **o conseguirá***", o termo em destaque, no contexto em que ocorre, recupera:

- (A) Desaparecer
- (B) Se dissolverem no anonimato



- (C) O ser incógnito
(D) Aparecer

Q. 06

Assinale a alternativa em que a pontuação está de acordo com o que preceitua a gramática normativa:

- (A) O livro Torto Arado foi publicado, em um contexto de expansão das discussões sobre a racialização da sociedade brasileira, e foi muito premiado por sua narrativa. A partir disso, a intensa circulação do livro e sua boa recepção por parte dos críticos, faz com que as ideias expressadas pelo romance tenham um poder de divulgação de determinadas concepção sobre raça no Brasil.
- (B) A premissa da racionalidade humana, enquanto qualidade restrita a alguns, incentiva a estruturação das percepções sociais sobre os indivíduos, sustentando hierarquias e procedimentos de dominação.
- (C) Ao associar as comunidades negras rurais, às gerações de escravizados e libertos, as subalternidades a que esses grupos se encontram submetidos até a contemporaneidade, ganham novas explicações históricas.
- (D) O problema do estereótipo, não é oferecer uma descrição falsa, mas, impedir o sujeito de transitar e de se alçar das representações que são colocadas sobre si.

Q. 07

A respeito do uso do acento indicador de crase, está de acordo com a norma padrão a alternativa:

- (A) Ele foi à pé buscar o material de que necessitava.
- (B) Ele se referiu a anfitriã com respeito, elogiando sua postura segura durante à reunião que antecedia a festa.
- (C) À medida que o tempo se esvai, tudo muda, e é importante estarmos preparados para as mudanças que a vida nos traz.
- (D) Eles foram a festa ontem, para levar um presente a anfitriã.

MATEMÁTICA**Q. 08**

Hoje em dia a proteção de informações pessoais em computadores é de fundamental importância, para isso foi desenvolvido um aplicativo que a partir da senha anterior gera uma nova senha para o usuário, toda vez que o mesmo acessar o aplicativo, sendo impossível utilizar senhas antigas.

Renato, sendo uma pessoa muito organizada, anotou as suas diversas senhas e começou a observar um padrão matemático nelas. Conseguiu a partir desta observação deduzir as suas próximas senhas.

Sabendo que até agora Renato utilizou as senhas: 1234, 3575, 8336, 2607 e 8678. Após utilizar a senha 8678 a sua próxima senha será

- (A) 5468.
(B) 5469.
(C) 5569.
(D) 5568.

Q. 09

Para construir um outdoor chamativo, um publicitário decidiu fazer uma sequência de palavras para escrever como fundo de sua publicidade. Ele pegou o nome do seu cliente Paralelo, e utilizando uma sequência lógica de troca de letras, escreveu as seguintes palavras:

Paralelo, Aparelol, Parelola, Aperolal, Perolala, Eporalal, Poralale, ...

A próxima palavra na sequência é:

- (A) Elalarop
(B) Oralalep
(C) Rolalape
(D) Oparalel

ÁREA PARA RASCUNHO



Q. 10

Temos as seguintes proposições:

p: A professora está dando aulas.

q: Os peixes não pulam.

Para que valores de p e q teremos a operação lógica $p \wedge \neg q$ resultando como verdadeiro?

- (A) p verdadeiro e q verdadeiro.
- (B) p verdadeiro e q falso.
- (C) p falso e q verdadeiro.
- (D) p falso e q falso.

Q. 11

A proposição: “A TV está velha e a TV não está velha ou a TV está velha e meu prato é de ouro” é:

- (A) Uma tautologia.
- (B) Logicamente equivalente a “A tv está velha e meu prato é de ouro”.
- (C) Uma contradição.
- (D) Uma contrapositiva.

ÁREA PARA RASCUNHO

NOÇÕES DE INFORMÁTICA**Q. 12**

	A	B	C	D
		Tipo	Descrição	Valor
1				
2		Crédito	Salário	R\$ 4.779,59
3		Crédito	Auxílio Alimentação	R\$ 603,00
4		Crédito	Auxílio Transporte	R\$ 301,03
5		Crédito	Indenização Viagem	R\$ 630,01
6		Débito	Previdência	-R\$ 716,94
7		Débito	Falta ao Trabalho	-R\$ 217,25
8		Débito	Empréstimo Consignado	-R\$ 515,22
9		LÍQUIDO A RECEBER >>>>>>>		R\$ 4.864,22
10				

A tabela acima, de forma hipotética, apresenta a composição do contracheque de um funcionário, onde o valor líquido a ser recebido por este funcionário deve considerar os créditos menos os débitos. Dessa forma, no *Microsoft Excel 2016*, para apresentar o valor “LÍQUIDO A RECEBER”, a fórmula correta inserida na célula D9 é:

- (A) =SUBTOTAL(SOMA(D\$2:D\$8))
- (B) =SOMA(D2:D5)+SOMA(D6:D8)
- (C) =MÉDIA(SOMA(D2:D9))
- (D) =SOMA(\$D2:\$D5)-SOMA(\$D6:\$D8)

Q. 13

De acordo com Velloso (2022), a internet é a rede eletrônica de comunicação mundial. Interliga milhões de computadores de todos os tipos e tamanhos, operados em todas as partes do mundo. Acerca deste tema, é correto afirmar o seguinte:

- (A) Denomina-se provedor o site ou a página que se usa como ponto de partida em uma navegação. Em “<http://www.camposdojordao.sp.gov.br/>”, a expressão entre aspas contém um exemplo de provedor.
- (B) A especificação HTML5 é uma evolução do HTML (*Hypertext Markup Language*), que propicia uma liberdade incondicional do navegador, transformando-o de mero exibidor e agregador em um “programa on-line”, que contém as especificações (comandos) de forma única, não sendo necessário o complemento de outros recursos e ferramentas. Excetuando-se o *Google Chrome*, todos os demais navegadores já contém o algoritmo que os torna compatíveis com a especificação HTML5.
- (C) Os sites cujos conteúdos consistem em ferramentas de automatização, produtividade e compartilhamento – substituindo aplicações de *desktop* – são denominados sites de buscas.



- (D) Em “<http://www.camposdojordao.sp.gov.br/bancos-conveniados/>”, a expressão entre aspas pode ser entendida como uma página secundária.

Q. 14

Segundo Antônio (2020), o Explorador de Arquivos é o programa gerenciador de arquivos do sistema operacional Windows 10. É por meio do Explorador de Arquivos que podemos manipular os dados gravados em nossas unidades, copiando, excluindo, movendo e renomeando os arquivos e pastas das nossas unidades de armazenamento. Sobre o processo de exclusão de arquivos e/ou pastas com a utilização do Explorador de Arquivos, é correto afirmar o seguinte:

- (A) A “Lixeira” é uma pasta especial que o sistema Windows utiliza para o processo de exclusão de arquivos e pastas dos discos rígidos do computador. Arquivos armazenados em mídias (unidades) removíveis (como *pen drives* ou cartões de memória, por exemplo) não têm direito de ir para a Lixeira, ou seja, quando acionamos qualquer forma de exclusão, uma confirmação aparecerá para excluir o arquivo permanentemente.
- (B) A “Lixeira” tem um tamanho máximo (pré)definido pelo sistema, medido em Gigabytes; um usuário do Windows não pode alterar essa configuração. Sempre que a lixeira estiver cheia (de arquivos), atingindo seu tamanho pré-definido, ela não aceitará mais arquivos.
- (C) Após o processo de exclusão, é possível restaurar os itens selecionados ou todos os itens de da “Lixeira”. Os arquivos restaurados vão para uma pasta intermediária denominada “Itens Recuperados”, para depois o usuário escolher o local exato de armazenamento.
- (D) Excluir um arquivo significa enviar o mesmo para a “Lixeira”; tal procedimento libera o espaço ocupado pelo arquivo para poder ser usado na gravação de outro.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

Q. 15

Um médico veterinário recém-formado foi prestar assistência na fazenda de Seu José em Campos do Jordão, interior do Estado de São Paulo. O proprietário era uma pessoa de visão globalizada e tinha como objetivo maior comercializar leite orgânico para a Alemanha. Para tanto mantinha galinhas junto a criação de bovinos para controle de moscas, não utilizava nenhum produto químico na higienização das instalações para não contaminar o córrego, utilizava homeopatia para tratar os bezerras com diarreia, sendo esta enfermidade, uma das principais reclamações do proprietário quanto a sanidade de seu rebanho, e evitava o uso de vacina, uma vez que estas interferem com a imunidade natural do

indivíduo. A propriedade localizava-se à beira de um córrego, e como Seu José gostava da natureza mantinha muitas árvores ao redor das instalações zootécnicas. As instalações compreendiam um barracão com telha de barro de alvenaria, no qual eram ordenhados dez cabeças de gado mestiço Gir e Holandês, e um bezerreiro, com capacidade para quatro animais, mas no momento mantinha oito cabeças. Diante do contexto apresentado, assinale a alternativa correta.

- (A) pensando na tríade epidemiológica, neste caso o ambiente é o fator principal para ocorrência da diarreia na propriedade.
- (B) pensando na tríade epidemiológica, em relação ao hospedeiro, neste caso a não aplicação de vacina é excelente para garantir a melhor resposta imune dos bezerras.
- (C) pensando na tríade epidemiológica, em relação ao hospedeiro pelo fato destes animais serem mestiços gir e holandês o tornam extremamente susceptíveis a ocorrência de diarreia.
- (D) pensando na tríade epidemiológica, os fatores relacionados ao hospedeiro e fator socioeconômico, político e cultural relacionado ao ambiente estão correlacionados com o processo de diarreia nesta propriedade.

Q. 16

Sobre a toxoplasmose, a maioria das pessoas infectadas pela primeira vez não apresenta sintomas e, por isso, não precisam de tratamentos específicos. A doença em outros estágios, no entanto, pode trazer complicações, como sequelas pela infecção congênita (gestantes para os filhos), toxoplasmose ocular e toxoplasmose cerebral em pessoas que têm o sistema imunológico enfraquecido, como transplantados, pacientes infectados com o HIV ou em tratamento oncológico.

PORQUE

O paciente que já teve toxoplasmose ocular mas que tem uma boa saúde e que no momento não está usando nenhuma medicação que possa diminuir sua imunidade (exemplo altas doses de corticoide ou imunomoduladores) não tem contraindicação a receber a vacina contra a febre amarela.

Acerca dessas asserções, assinale a opção correta.

- (A) As duas asserções são proposições verdadeiras, e a segunda é uma justificativa correta da primeira.
- (B) As duas asserções são proposições verdadeiras, mas a segunda não é uma justificativa correta da primeira.
- (C) A primeira asserção é uma proposição verdadeira, e a segunda é uma proposição falsa.
- (D) A primeira asserção é uma proposição falsa, e a segunda é uma proposição verdadeira.

Q. 17

A raiva é uma antropozoonose, ou seja, uma doença que pode ser transmitida de animais para humanos e vice-



versa. Sobre este assunto, responda: Qual(is) tipo(s) de raiva na espécie canina podemos ter?

- (A) Hemorrágica e parálitica
- (B) Parálitica e furiosa
- (C) Apenas furiosa
- (D) Apenas hemorrágica

Q. 18

O Brasil apresenta hoje uma posição de destaque mundial no campo do agronegócio, e, especialmente, na cadeia produtiva da carne. Ao mesmo tempo, o consumidor ganha papel relevante ao apresentar demandas que se referem a um processo produtivo socialmente justo, ecologicamente correto e seguro no que se refere à saúde pública. Os recentes escândalos envolvendo a questão da sanidade animal, tal como a ocorrência da “doença da vaca louca”, da influenza aviária nos países orientais e da contaminação dos alimentos pelas dioxinas, colocaram em destaque a necessidade da rastreabilidade. Assim, é possível afirmar que a rastreabilidade:

- (A) refere-se a uma base de dados sobre as vacinações obrigatórias no país.
- (B) permite o acompanhamento da vida dos animais, de todo o trânsito, estocagem e comercialização de seus produtos.
- (C) é uma política que obriga a identificação dos animais pelo método da tatuagem.
- (D) refere-se ao registro dos produtos finais de origem animal que entram no país.

Q. 19

Os insetos desempenham papel de transportadores de agentes infecciosos entre a fonte infectada e o homem suscetível. Durante o transporte, conforme o caso, o inseto pode estar infectado pelo agente ou atuar como portador passivo ou mecânico. Sobre esse assunto, analise as assertivas abaixo:

- I. Febre amarela: pela picada do mosquito do gênero *Haemagogus* (forma urbana) e *Aedes* (forma silvestre).
- II. Dengue: pela picada do mosquito do gênero *Aedes*.
- III. Leishmaniose: pela picada de insetos dos gêneros *Lutzomyia* e *Psychodopigus*.

Está correto o que se afirma apenas em:

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

Q. 20

Para se ter controle sobre as doenças que afetam os animais é preciso quantificar a saúde nas populações

assistidas, usando-se, entre outros instrumentos, parâmetros de morbidade e mortalidade. No setor de patologia de uma Faculdade de Veterinária, no ano de 2022, dos 100 diagnósticos realizados, 20 foram de leptospirose, 50 foram de tuberculose, 10 foram de salmonelose e 20 foram de brucelose. Estas frequências representam

- (A) coeficientes de letalidade.
- (B) coeficientes de prevalência.
- (C) coeficientes de ataque por doença.
- (D) coeficientes de desenvolvimento populacional.

Q. 21

Historicamente, a fixação do homem à terra, gerando excedentes alimentares a partir do advento da agricultura, e o desenvolvimento dos povoados, cidades até as megalópoles, criaram condições ideais à ligação comensal dos roedores com o homem, originando um processo de sinantropia. Esta sinantropia dos roedores e a precariedade dos processos de urbanização, com problemas crescentes de disposição de resíduos sólidos, drenagem adequada de águas pluviais e de construção e tratamento de esgotos, exigem a integração das ações da municipalidade e da comunidade como mecanismo básico para a implantação de um programa de controle de roedores capaz de resultados consistentes. Um manual de controle de roedores deve basear-se na constatação simples e objetiva de que a proliferação destes animais ocorre porque o homem, e a sociedade como está organizada, fornecem, de forma abundante, o que os roedores necessitam para sobreviver: alimento, água e abrigo proporcionando conseqüentemente, um desequilíbrio populacional destes animais gerando prejuízos econômicos e a transmissão de graves doenças ao homem e aos animais domésticos ou de criação

O controle de roedores é importante para a prevenção de doenças. Uma delas é a hantavirose, doença que:

- I. Os roedores podem carregar o vírus por toda a vida sem adoecer.
- II. O agente etiológico da doença são os roedores domésticos e silvestres.
- III. A transmissão pode ocorrer através de alimentos contaminados pelo hantavírus.
- IV. Roedores doentes eliminam o vírus nas fezes, urina e saliva.

É correto o que se afirma apenas em:

- (A) I, II e III
- (B) I, III e IV
- (C) I, II e IV
- (D) II, III e IV

Q. 22

A temperatura ideal para se conservar a vacina da raiva durante a campanha de vacinação de cães e gatos é:

- (A) entre 2 à 8°C



- (B) entre 2 à 10°C
- (C) entre 0 à 8°C
- (D) entre 0 à 10°C

Q. 23

A febre maculosa é uma doença infecciosa que, recentemente, ganhou notoriedade após o aumento de casos e óbitos no Estado de São Paulo. Responda: qual o vetor dessa doença?

- (A) *Rickettsia rickettsia*
- (B) *Amblyomma cajennense*
- (C) *Trypanosoma cruzi*
- (D) *Boophilus microplus*

Q. 24

No que concerne à Febre Maculosa Brasileira. Para haver transmissão da doença, o carrapato infectado precisa ficar pelo menos quatro horas fixado na pele das pessoas. Os carrapatos mais jovens e de menor tamanho são os mais perigosos.

PORQUE

Os carrapatos jovens, são mais difíceis de serem vistos. Pode haver transmissão da doença de uma pessoa para outra.

Acerca dessas asserções, assinale a opção correta.

- (A) As duas asserções são proposições verdadeiras, e a segunda é uma justificativa correta da primeira.
- (B) As duas asserções são proposições verdadeiras, mas a segunda não é uma justificativa correta da primeira.
- (C) A primeira asserção é uma proposição verdadeira, e a segunda é uma proposição falsa.
- (D) A primeira asserção é uma proposição falsa, e a segunda é uma proposição verdadeira.

Q. 25

Atualmente há dificuldades no controle de vetores utilizando-se compostos químicos devido ao aparecimento de resistência. Portanto vem crescendo a importância dos agentes de controle biológico.

PORQUE

Os agentes de controle biológicos são organismos capazes de parasitar ou preda insetos. Entre os principais agentes de controle biológico estão: os vírus, as bactérias, os protozoários, os fungos, os nematódeos, os invertebrados predadores e os peixes.

Acerca dessas asserções, assinale a opção correta.

- (A) As duas asserções são proposições verdadeiras, e a segunda é uma justificativa correta da primeira.
- (B) As duas asserções são proposições verdadeiras, mas a segunda não é uma justificativa correta da primeira.

- (C) A primeira asserção é uma proposição verdadeira, e a segunda é uma proposição falsa.
- (D) A primeira asserção é uma proposição falsa, e a segunda é uma proposição verdadeira.

Q. 26

A leishmaniose é uma doença causada por protozoários do gênero *Leishmania*. Assinale a alternativa que apresenta uma afirmação correta sobre a transmissão da leishmaniose.

- (A) A leishmaniose é transmitida por mosquitos do gênero *Aedes*.
- (B) A leishmaniose é transmitida por mosquitos do gênero *Lutzomyia*.
- (C) A leishmaniose é transmitida por carrapatos.
- (D) A leishmaniose é transmitida por pulgas.

Q. 27

A leishmaniose pode ser dividida em dois tipos principais: leishmaniose visceral e leishmaniose cutânea. Assinale a alternativa que apresenta uma característica correta da leishmaniose visceral.

- (A) A leishmaniose visceral é caracterizada por lesões ulceradas na pele.
- (B) A leishmaniose visceral é uma doença grave que pode levar à morte.
- (C) A leishmaniose visceral é transmitida por picadas de mosquitos do gênero *Aedes*.
- (D) A leishmaniose visceral é uma doença que afeta apenas cães.

Q. 28

As ações de prevenção de zoonoses caracterizam-se por serem executadas de forma temporária ou permanente, dependendo do contexto epidemiológico, por meio de ações, atividades e estratégias de educação em saúde, manejo ambiental e vacinação animal.

Analise as assertivas abaixo:

- I. A prevenção primária se refere a medidas que serão aplicadas à indivíduos que já se encontram com a doença instalada.
- II. A fisioterapia é um exemplo de prevenção terciária, que visa reduzir os prejuízos funcionais de um indivíduo afetado.
- III. A vacinação e o saneamento são exemplos de prevenção às zoonoses.

Está correto o que se afirma apenas em:

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



Q. 29

Sobre as zoonoses em geral, a execução das ações, das atividades e das estratégias de vigilância, prevenção e controle de zoonoses de relevância para a saúde pública, além da raiva e leishmanioses, estende-se para outras doenças de transmissão vetorial. Assim, tais doenças subdividem-se em três grupos, sendo: zoonoses monitoradas por programas nacionais de vigilância e controle do Ministério da Saúde (MS), zoonoses de relevância regional ou local e zoonoses emergentes ou reemergentes. Em relação a este, analise as sentenças:

- I. As zoonoses monitoradas por programas nacionais de vigilância e controle do Ministério da Saúde são: peste, leptospirose, febre maculosa brasileira, hantavirose, doença de Chagas, febre amarela, febre de Chikungunya e febre do Nilo Ocidental. Outras doenças de transmissão vetorial que acometem somente a espécie humana, como dengue e malária, também podem ser parte integrante das atribuições da área de vigilância de zoonoses.
- II. As zoonoses de relevância regional ou local, ou seja, que apresentam incidência e prevalência numa determinada área do território brasileiro, mas de magnitude, transcendência, severidade, gravidade, vulnerabilidade e potencial de disseminação também somente em nível regional ou local, são: toxoplasmose, esporotricose, ancilostomíase, toxocaríase (larva migrans cutânea e visceral), Histoplasmose, criptococose, complexo equinococose – hidatidose, entre outras.
- III. As zoonoses emergentes ou reemergente são, respectivamente, surgimento de doença já existente e aquelas que reaparecem após período de declínio significativo ou com risco de aumento no futuro próximo, promovendo significativo impacto sobre o ser humano, devido à sua gravidade e à potencialidade de deixar sequelas e morte. Tais doenças podem ser incidentes ou prevalentes em outros países, e de alguma forma, envolvem uma ou mais espécies de animais no seu ciclo de transmissão, sendo introduzidas no Brasil por meio da entrada de pessoa(s), animal(is) ou de fômite(s) infectados.

Está correto o que se afirma apenas em:

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

Q. 30

O Sistema Único de Saúde (SUS) é um dos maiores e mais complexos sistemas de saúde pública do mundo, abrangendo desde o simples atendimento para avaliação da pressão arterial, por meio da Atenção Primária, até o transplante de órgãos, garantindo acesso integral, universal e gratuito para toda a população do país. O

SUS é composto pelo Ministério da Saúde, Estados e Municípios, conforme determina a Constituição Federal. Cada ente tem suas corresponsabilidades. Em relação a este, analise as sentenças:

- I. Ministério da Saúde é o gestor nacional do SUS, formula, normatiza, fiscaliza, monitora e avalia políticas e ações, em articulação com o Conselho Nacional de Saúde. Atua no âmbito da Comissão Intergestores Tripartite para pactuar o Plano Nacional de Saúde. Integram sua estrutura: Fiocruz, Funasa, Anvisa, ANS, Hemobrás, Inca, Inpa e oito hospitais federais.
- II. Secretaria Estadual de Saúde (SES) participa da formulação das políticas e ações de saúde, presta apoio aos municípios em articulação com o conselho estadual e participa da Comissão Intergestores Bipartite (CIB) para aprovar e implementar o plano estadual de saúde.
- III. Secretaria Municipal de Saúde (SMS) planeja, organiza, controla, avalia e executa as ações e serviços de saúde em articulação com o conselho municipal e a esfera estadual para aprovar e implantar o plano municipal de saúde.

É correto o que se afirma apenas em:

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

