

CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE CARGO DE
VIGILANTE SANITÁRIO

Prova Língua Portuguesa
Raciocínio Lógico
Conhecimentos gerais
Conhecimentos específicos do cargo

INSTRUÇÕES

- Aguarde autorização para abrir o caderno de provas.
- Verifique se este caderno de provas contém 40 questões, numeradas de 01 a 40. Caso contrário, reclame ao fiscal da sala outro caderno. Não serão aceitas reclamações posteriores.
- Para cada questão existe apenas UMA resposta certa.
- Você deve ler cuidadosamente cada uma das questões e escolher a resposta certa.
- Essa resposta deve ser marcada no CARTÃO DE RESPOSTAS que você recebeu.

VOCÊ DEVE

- Procurar, no CARTÃO DE RESPOSTAS, o número da questão que você está respondendo.
- Verificar no caderno de prova qual a letra (A, B, C, D) da resposta que você escolheu.
- Preencher essa letra no CARTÃO DE RESPOSTAS, conforme o exemplo: ●

ATENÇÃO

- Marque as respostas com caneta esferográfica de tinta preta ou azul, no CARTÃO DE RESPOSTAS.
- Marque apenas uma letra para cada questão no CARTÃO DE RESPOSTAS, mais de uma letra assinalada implicará anulação dessa questão.
- Não haverá substituição do CARTÃO DE RESPOSTAS por erro de preenchimento ou por rasuras feitas pelo candidato.
- Responda a todas as questões.
- Não serão permitidas consultas, empréstimos e comunicação entre candidatos, bem como o uso de livros, apontamentos e equipamentos (eletrônicos ou não) durante a realização da prova. O não cumprimento dessas exigências implicará na exclusão do candidato do concurso.
- Em hipótese alguma o candidato poderá sair da sala com qualquer material referente à prova. Só será permitido ao candidato entregar sua prova depois de transcorrido o tempo de 1 hora do início da mesma.
- Você terá 4 horas para responder a todas as questões e preencher o CARTÃO DE RESPOSTAS.
- Ao término da prova, chame o fiscal da sala para devolver este caderno e seu CARTÃO DE RESPOSTAS.

Língua Portuguesa

LEIA O TEXTO E A SEGUIR RESPONDA ÀS QUESTÕES

Um bilhão de eleitores. Nenhuma ideia¹

O Brasil e outros grandes países emergentes oferecem hoje um cardápio bem variado de motivos para quem quiser reclamar da vida. Há crescimento incerto, manifestações violentas nas ruas, deficiências na infraestrutura, forte dependência de capital externo. Como se os problemas evidentes não bastassem, grandes investidores e administradores de fortunas mundo afora vêm apontando outra razão para rezear colocar dinheiro nesses países: as eleições que vêm por aí.

Os pleitos são motivo de júbilo para as sociedades. Fundamentais para a democracia (embora não suficientes), revelam civilidade, liberdade e participação política. Só que o mercado financeiro não vem apreciando a festa democrática global. Os motivos alegados pelos agentes do mercado frequentemente são tolos, mas os desta safra merecem alguma atenção. No tabuleiro global das eleições, o que se vê hoje é um deserto de esperanças de que os novos governos façam as mudanças necessárias para os países crescerem.

Entenda-se, entre essas necessidades, facilitar os negócios e aumentar as garantias de estabilidade econômica. Elas são especialmente desejáveis num momento em que saem de cena outros fatores que contribuía com o crescimento dessas nações, como a alta de preços de matérias-primas. “Durante um ano de eleição, é normal que políticos não tomem decisões de ajuste. Desta vez, o resultado também preocupa. Não há expectativa de que surjam condições para as grandes reformas desejáveis”, diz o analista político Christopher Garman, diretor para mercados emergentes da consultoria Eurásia. O Brasil é um exemplo. “O modelo de crescimento se esgotou ou está a caminho de se esgotar. Até agora não se veem, nem no governo nem na oposição, condições e propostas para mudar o quadro”, afirma o consultor Marcelo Suano, do Centro de Estratégia, Inteligência e Relações Internacionais (CEIRI).

Em 2014, esse desânimo aumentou por causa da concentração de eleições. Haverá pleitos em 44 países emergentes, o maior número desde que passou o período de encanto com esses mercados, nos anos 2000. Alguns têm pouca relevância econômica, mas ocupam espaço importante na geopolítica mundial, como Afeganistão, Iraque ou Líbano. Outros têm importância política e econômica, incluindo gigantes populosos como Brasil, Índia e Indonésia. No total, cerca de 1 bilhão de eleitores definirão os governantes que, nos próximos anos, influenciarão a vida de mais de 2 bilhões de pessoas, um terço da população da Terra. [...] É um ano belíssimo para a democracia.

Mas, em nenhum dos países grandes, os investidores e administradores de fortunas veem grande chance de um resultado eleitoral ótimo para reformas [...].

Em alguns países, como o Brasil, não se detecta entre os favoritos nenhuma vontade de propor as mudanças necessárias. Noutros, como Índia e Turquia, o candidato com mais chances ou a formação mais provável do próximo Parlamento levarão a um governo fragmentado ou questionado, provavelmente fraco demais para levar adiante reformas difíceis.

[...]

O nervosismo do mercado em anos eleitorais é uma certeza. Ele ocorre mesmo quando não há nenhum maluco entre os candidatos com chances reais. O Brasil é um exemplo de país que sofrerá, mesmo que os principais nomes na disputa (Dilma Rousseff, Aécio Neves e Eduardo Campos) sejam moderados. Um estudo feito pela empresa americana Fidelity Investments sugere que, em países emergentes, o mercado acionário costuma cair no período de três a seis meses antes de uma eleição. “O risco e a incerteza política são os maiores fatores para a anormalidade, mais do que um candidato ou partido em particular”, afirma Bob von Rekowsky, estrategista na Fidelity. Caberá aos candidatos combater essa tendência colocando, sobre a mesa, boas ideias.

¹ Revista Época 24/02/2014 - Marcos Coronato. Texto adaptado exclusivamente para essa prova.

01. O assunto do texto é:

- A) Eleições nos países emergentes, a importância dessas eleições para a democracia e a ausência de reformas necessárias ao crescimento desses países.
- B) A insegurança dos mercados financeiros em tempos de eleição.
- C) A irrelevância dos países emergentes no cenário econômico mundial.
- D) Alerta aos eleitores na escolha de seus presidentes.

02. O sentido da frase: “o que se vê hoje é um deserto de esperanças de que os novos governos façam as mudanças necessárias para os países crescerem” é que:

- A) Há muita esperança, como o tamanho do deserto, que os governos façam mudanças para os países crescerem.
- B) Não há esperança que os governos façam mudanças para os países crescerem.
- C) As mudanças para os países crescerem são como desertos.
- D) As mudanças são como desertos.

03. “O Brasil e outros grandes países emergentes oferecem hoje um cardápio bem variado de motivos para quem quiser reclamar da vida”. Esse cardápio refere-se a:

- A) Comidas típicas dos países pela grande diversidade cultural existente.

Concurso Público Maravilha- SC
Caderno de Provas
Edital nº 001/2014

- B) Aos candidatos aos cargos eletivos.
- C) Aos inúmeros problemas de ordem social, política, econômica e eleitoral.
- D) Nenhuma das alternativas.

04. Assinale a alternativa em que todas as palavras são proparoxítonas:

- A) número – período – econômico – provável – política – tendência.
- B) número – período – econômico – geopolítica – desejáveis – belíssimo.
- C) ótimo – período – econômico – provável – desejáveis – belíssimo.
- D) ótimo – período – econômico – geopolítica – política – belíssimo.

05. Assinale a alternativa em que o uso ou não da crase está adequado

- A) Quando saio às ruas vejo as pessoas preocupadas.
- B) Às ruas da cidade estão sujas.
- C) Fico à pensar como será a cidade e as ruas daqui a alguns anos.
- D) Fico a pensar como será a cidade e as ruas daqui à alguns anos.

06. Assinale a série de palavras em que os sentidos estão corretos de acordo com a escrita das palavras:

- A) (flagrante = evidente) (fragrante = perfumado); (inflação = alta dos preços); (infração = violação); (extrato = camada) (estrato = o que se extrai de).
- B) (flagrante = evidente) (fragrante = perfumado); (inflação = alta dos preços); (infração = violação); (estrato = camada) (estrato = o que se extrai de).
- C) (fragrante = evidente) (flagrante = perfumado); (inflação = alta dos preços); (infração = violação); (extrato = camada) (estrato = o que se extrai de).
- D) (fragrante = evidente) (flagrante = perfumado); (infração = alta dos preços); (inflação = violação); (extrato = camada) (estrato = o que se extrai de).

07. Assinale a série de palavras que todas estão grafadas corretamente:

- A) existe – necessidade – a partir de – sossego – atrás – análise.
- B) existe – necesidade – apartir de – sossego – atrás – análise.
- C) existe – necessidade – a partir de – sossego – atrás – análise.
- D) existe – necessidade – a partir de – sossego – atrás – análise.

08. Assinale a alternativa em que a pontuação está correta:

- A) Brasil, e a Indonésia, têm importância política e econômica, além de serem gigantes populosos.
- B) Brasil, e a Indonésia, têm importância política e econômica além de serem gigantes populosos.
- C) Brasil e a Indonésia têm importância política e econômica, além de serem gigantes populosos.
- D) Brasil e a Indonésia, têm importância política e econômica além de serem gigantes populosos.

09. Assinale a alternativa na qual a frase está escrita corretamente, de acordo com a concordância:

- A) Neste ano haverá eleições em 44 países emergentes, incluindo gigantes como Brasil, Índia e Indonésia.
- B) Neste ano haverão eleições em 44 países emergentes, incluindo gigantes como Brasil, Índia e Indonésia.
- C) Neste ano haverá eleições em 44 países emergentes, incluindo gigante como Brasil, Índia e Indonésia.
- D) Neste ano haverão eleições em 44 países emergentes, incluindo gigante como Brasil, Índia e Indonésia.

10. Assinale a alternativa em que todas as letras destacadas indicam encontro consonantal

- A) **ch**apéu – **qu**ando – **text**o – **inclu**indo – **emerg**entes – **ant**es.
- B) **ch**apéu – **qu**ando – **text**o – **inclu**indo – **emerg**entes – **ant**es.
- C) **ch**apéu – **qu**ando – **text**o – **inclu**indo – **emerg**entes – **ant**es.
- D) **ch**apéu – **qu**ando – **text**o – **inclu**indo – **emerg**entes – **ant**es.

Raciocínio Lógico

11. Seja uma Progressão Aritmética onde o conjunto possui 7 elementos. Então o primeiro elemento da sequência (__, __, __, __, __, 22 , 26) será?

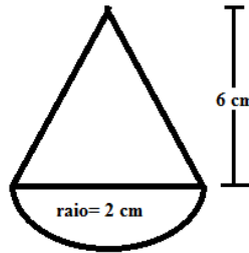
- A) 2.
- B) 6.
- C) 14.
- D) -2.

12. O Sr. João vai distribuir para seus três filhos um total de 46 moedas de Prata. Sabe-se que o primeiro filho ganhará a soma dos outros dois mais 6 moedas, o segundo ganhará o triplo do que ganhará o terceiro. Nesse caso quantas moedas ganhará o primeiro filho?

- A) 12 moedas.
- B) 10 moedas.
- C) 15 moedas.
- D) 26 moedas.

13. Temos uma figura plana determinada em centímetros e, desenhada fora de escala apresentada a seguir. Calcular a área da mesma, a partir dos dados que temos a disposição:

- A) $(2\pi + 12)\text{cm}^2$.
- B) $(\pi + 6)\text{cm}^2$.
- C) 10cm^2 .
- D) $(2\pi + 24)\text{cm}^2$.



14. No dia da Páscoa a Polícia Rodoviária Estadual de Iporã do Oeste realizou uma blitz na qual foram apreendidos carros pequenos e motocicletas. O Capitão fez uma brincadeira com os seus filhos e enunciou o seguinte problema para ser resolvido por sistemas de equações: (desprezar os pneus estepes). Se somarmos as motos e os carros teremos 6 apreendidos e, se somarmos os pneus dos carros com os pneus das motos teremos um total de 16. Quantos carros foram apreendidos naquele dia de blitz?

- A) 10 carros apreendidos.
- B) 4 carros apreendidos.
- C) 2 carros apreendidos.
- D) 6 carros apreendidos.

15. O professor Jonas é mestre em Geografia populacional e trabalha no município de Chapecó - SC onde temos supostamente 156.000 (cento e cinquenta e seis mil) habitantes e a área aproximada dessa cidade é de 624.000Km² (seiscentos e vinte e quatro mil). Queremos calcular uma razão especial, qual é a Densidade Demográfica de Chapecó?

- A) a Densidade Demográfica é de 4Km²/Hab
- B) a Densidade Demográfica é de 156 habitantes por 1000.
- C) a Densidade Demográfica é de 0,25Hab/Km².
- D) a Densidade Demográfica é de 25Hab/Km².

Conhecimentos gerais

16. Santa Catarina teve um importante papel na Revolução Farroupilha, uma vez que os catarinenses eram receptivos às ideias republicanas. Com o objetivo de utilizar a saída do estado Catarinense para o mar, os Farrapos tomaram uma cidade catarinense dos imperialistas, com o objetivo de nela estabelecer o governo provisório da “República Catarinense”. Assinale a alternativa que apresenta o nome atual da cidade tomada pelos farrapos:

- A) Imbituba.
- B) Jaguaruna.
- C) Laguna.
- D) Passo de Torres.

17. De acordo com a Lei Orgânica do Município de Maravilha, além da competência privativa e da competência complementar, o município ainda possui competências suplementares, elencadas no artigo 18 da já citada lei. Assim sendo, é competência suplementar do município:

- I. Sistema Municipal de Educação.
- II. Defesa e preservação do meio ambiente e conservação do solo.
- III. Proteção ao patrimônio histórico, cultural, artístico, turístico e paisagístico.
- IV. Defesa do consumidor.
- V. Licitação e contratação, em todas as modalidades, para a administração pública direta, indireta e fundacional.

Estão corretas:

- A) Apenas a I, II e a V.
- B) Apenas a II, III e a IV.
- C) Apenas a II, IV e a V.
- D) Todas estão corretas.

18. No início do mês de março de 2014, uma aeronave que levava mais de 200 (duzentos) passageiros, desapareceu, acredita-se que no Oceano Índico. Até a data de 30/04/2014, segundo notícias veiculadas na mídia, não havia sido encontrado qualquer destroço da aeronave. Em relação ao fato narrado, assinale a alternativa incorreta:

- A) O voo MH370 da Malaysia Airlines saiu de Kuala Lumpur, na Malásia.

B) O avião desapareceu dos radares cerca de 40 (quarenta) minutos após a decolagem, em uma ação deliberada, segundo as autoridades malaias, atravessando o Estreito de Malaca e seguindo na direção contrária a de seu trajeto inicial.

C) O voo deveria chegar à Tóquio cerca de 6 (seis) horas após a sua decolagem.

D) Um submarino não tripulado, Bluefin-21, continuará as buscas no leito marinho no local onde foi captado um sinal acústico que supostamente teria vindo da caixa-preta da aeronave.

19. Até a data de 30/04/2014, responde pelo Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento do Governo Federal:

A) Neri Geller.

B) Francisco José Coelho Teixeira.

C) Guido Mantega.

D) Eduardo Benedito Lopes.

20. Segundo notícias divulgadas na mídia, no último dia 13/04/2014, uma mulher de aproximadamente 40 (quarenta) anos, ficou presa embaixo de um automóvel. De acordo com testemunhas, a mulher era passageira de uma motocicleta, conduzida pelo marido, que foi atingida pelo carro de um jovem, após uma discussão entre os dois condutores. No impacto a mulher caiu da moto e foi arrastada pelo veículo. Conforme a Polícia Militar, o capacete da mulher ficou preso ao eixo do automóvel e o condutor do veículo, mesmo com os gritos da vítima, não parou para socorrer a mulher que se soltou do veículo aproximadamente 800 (oitocentos) metros após o ponto de impacto. Esse fato ocorreu em uma cidade do estado de Santa Catarina. Assinale a alternativa que apresenta a cidade onde tal fato ocorreu:

A) Rio do Sul.

B) Itajaí.

C) Florianópolis.

D) Joinville.

Conhecimentos específicos

21. As doenças transmitidas por alimentos (DTA) são consideradas um problema para saúde pública. Diferentes tipos de DTA já foram descritas e um número inaceitável dessas doenças ocorre todos os anos, demonstrando que os controles na produção de alimentos ainda devem ser melhorados. Podemos citar como exemplo de DTA:

- A) Botulismo, cólera, tifo e hepatite B.
- B) Cólera, Gripe H1N1, HIV e salmonelose.
- C) Botulismo, criptosporidiose, hepatite A e amebíase.
- D) Giardíase, infecções urinárias, botulismo e salmonelose.

22. A água é um elemento vital para manutenção da vida no planeta e a qualidade microbiológica é uma das características mais importantes, principalmente quando utilizadas para o consumo. Apesar de ser indispensável para a vida humana, a água quando contaminada pode conter diversos tipos de agentes como parasitas, fungos, vírus e bactérias. Sobre a qualidade da água é correto afirmar:

- I. Nas indústrias de alimentos utiliza-se água sem tratamento com cloro, pois a água não transfere bactérias aos alimentos;
- II. A contaminação microbiológica das águas pode ser eliminada através da desinfecção com cloro e filtração.
- III. Atualmente a portaria que determina os padrões de potabilidade da água para o consumo humano é a 2914 de 12 de dezembro de 2011 do Ministério da Saúde.
- IV. Análises microbiológicas da água em serviços de alimentação não são necessárias desde que o estabelecimento utilize água tratada.

Assinale a alternativa que apresenta as assertivas corretas:

- A) Somente a alternativa II está correta.
- B) Todas as alternativas estão corretas.
- C) Somente as alternativas II, III e IV estão corretas.
- D) Somente as alternativas II e III estão corretas.

23. Algumas doenças podem ser de notificação compulsória. Qual das doenças abaixo não é de notificação compulsória?

- A) Botulismo.
- B) Infecção urinária.
- C) Leptospirose.
- D) Febre amarela.

24. A Lei Federal nº 8.080, de 19 de setembro de 1990:

- A) Determina os padrões de potabilidade de água para o consumo humano.

- B) Dispõe sobre as condições para a promoção, proteção e recuperação da saúde, a organização e o funcionamento dos serviços correspondentes e dá outras providências.
- C) Configura infrações à legislação sanitária federal, estabelece as sanções respectivas, e dá outras providências.
- D) Determina as boas práticas de fabricação para estabelecimentos na área de alimentos.

25. Em relação a dengue é correto afirmar:

- I. É considerada uma das principais doenças bacterianas transmitidas por mosquitos da espécie *Aedes aegypti*.
- II. É um tipo de arbovirose que afeta o homem e constitui-se em sério problema de saúde pública no mundo.
- III. Para o controle dessa doença, o vínculo com a população é fundamental para a redução dos criadouros do *Aedes aegypti*, como pneus abandonados e outros recipientes que possam acumular água e permitir a proliferação das larvas do mosquito.
- IV. A dengue é uma doença febril aguda, de etiologia viral que pode apresentar amplo espectro clínico, incluindo desde formas oligossintomáticas até quadros graves, podendo evoluir para o óbito.

Assinale a alternativa que apresenta as assertivas corretas:

- A) Todas as alternativas estão corretas.
- B) Somente as alternativas II, III e IV estão corretas.
- C) Somente as alternativas III e IV estão corretas.
- D) Somente a alternativa III está correta.

26. Em relação a Leptospirose é incorreto afirmar:

- A) É uma doença viral causada por *Leptospira interrogans* que possui como reservatório cães, gatos e roedores.
- B) Os indivíduos de risco são aqueles expostos aos córregos, rios e água parada contaminadas com *Leptospira interrogans*.
- C) O microrganismo causador pode penetrar na pele através de pequenas rupturas da epiderme.
- D) Os sintomas variam de brandos, semelhantes a uma virose à grave com colapso vascular, trombocitopenia, hemorragia e disfunção hepática e renal.

27. A limpeza das caixas de água em residências, serviços de alimentação, hospitais e indústrias é de fundamental importância para manutenção da qualidade de água. Sobre esse procedimento é correto afirmar:

- I. A higienização incorreta dos reservatórios pode influenciar na eficiência da desinfecção com cloro das águas, uma vez que o cloro na presença de matéria orgânica pode formar subprodutos tóxicos, principalmente trihalometanos.
- II. A higienização dos reservatórios deve incluir limpeza e desinfecção.
- III. A higienização dos reservatórios deve ser feita no mínimo a cada 6 meses.
- IV. Não é necessária a higienização para reservatórios de água tratada, pois o cloro já exerce efeito bactericida nos microrganismos que podem estar na caixa de água.

Assinale a alternativa que apresenta as assertivas corretas:

- A) Somente as alternativas II, III e IV estão corretas.
- B) Somente as alternativas III e IV estão corretas.
- C) Somente a alternativa I, II e III estão corretas.
- D) Todas as alternativas estão corretas.

28. Infecções transmitidas por água ocorrem quando o microrganismo infeccioso é adquirido por meio de água contaminada por material fecal, contendo patógenos humanos ou de animais. As doenças de veiculação hídrica estão entre principais causas de mortes no mundo, principalmente nos países em desenvolvimento. Sobre essas doenças é incorreto afirmar que:

- A) A salmonelose é uma doença gastrointestinal que pode ser transmitida por água contaminada.
- B) A cloração não garante a eliminação de *Cryptosporidium* e *Giardia* da água.
- C) Rotavíruses são doenças virais transmitidas por águas contaminadas.
- D) Amebíase é uma doença bacteriana, que ataca o intestino humano.

29. As ações de controle sanitário na área de alimentos são importantes para evitar a transmissão de doenças, visando a proteção à saúde da população. Em relação às boas práticas de manipulação de alimentos é correto afirmar que:

- A) Alimentos de origem vegetal como alface e tomate devem ser mergulhados em água por 30 minutos.
- B) Os alimentos devem submetidos ao descongelamento em temperatura ambiente e se não forem imediatamente utilizados, podendo ser re-congelados em caso de não utilizá-los.
- C) Os panos de prato devem ser trocados a cada semana e mergulhados em água sanitária.

D) O tratamento térmico dos alimentos deve garantir que todas as partes do alimento atinjam a temperatura de, no mínimo, 70°C (setenta graus Celsius). Temperaturas inferiores podem ser utilizadas no tratamento térmico desde que as combinações de tempo e temperatura sejam suficientes para assegurar a qualidade higiênico-sanitária dos alimentos.

30. A temperatura de armazenamento dos alimentos é um aspecto importante para manutenção da qualidade desses produtos. Das alternativas abaixo, qual é a faixa de temperatura que expressa maior risco de proliferação de microrganismos nos alimentos.

- A) entre 5°C e 60°C.
- B) entre 0°C e 5°C.
- C) entre -3°C e 68°C.
- D) entre -5°C e 5°C.

31. De acordo com o estabelecido na RDC 216 de 15 de setembro de 2004, os alimentos prontos para consumo exigem um controle de tempo x temperatura rigoroso como forma de preservação da qualidade higiênico-sanitária. Qual das alternativas abaixo determina o tempo e temperatura corretos de armazenamento para alimentos preparados?

- A) A 90°C por até 12 horas ou a 20°C por até 24 horas.
- B) A 60°C por até 6 horas ou até 15°C por até 4 horas.
- C) A temperaturas superiores a 60°C por até 6 horas ou temperatura de 4°C, ou inferior, por até 5 (cinco) dias.
- D) A 65°C por até 12 horas ou até 10°C por até 6 horas.

32. Doença constantemente presente em uma determinada área geográfica pode ser denominada de:

- A) Intoxicações alimentares.
- B) Doenças endêmicas.
- C) Doenças agudas.
- D) Doenças crônicas.

33. Em relação as zoonoses é correto afirmar:

- I. Doenças que ocorrem em animais, mas que podem ser transmitidas aos humanos.
- II. São considerados como exemplos de zoonoses doença de chagas, raiva, febre amarela e dengue.

III. A transmissão pode ocorrer de várias maneiras: por contato direto com animais infectados, por contato direto com detritos de animais infectados, pela contaminação de água ou alimentos, pelo ar através de pelos ou penas de animais infectados e por insetos vetores.

IV. Doenças que ocorrem em seres humanos que podem ser transmitidas aos animais.

Assinale a alternativa que apresenta as assertivas corretas:

- A) Somente a alternativa I, III e IV estão corretas.
- B) Somente a alternativa I está correta
- C) Todas as alternativas estão corretas.
- D) Somente as alternativas I, II e III estão corretas.

34. A lei que define o Sistema Nacional de Vigilância Sanitária cria a Agência Nacional de Vigilância Sanitária, e dá outras providências é:

- A) Decreto estadual 14250 de 5 de junho de 1981.
- B) Lei federal 9782 de 26 de janeiro de 1999.
- C) Lei Federal 5991 de 17 de dezembro de 1973.
- D) RDC 216 de 15 de setembro de 2004.

35. Em relação aos animais peçonhentos podemos afirmar que:

- I. Normalmente não ocorrem acidentes e por isso não constituem um problema para vigilância sanitária.
- II. As aranhas são animais carnívoros, alimentando-se principalmente de insetos, como grilos e baratas.
- III. Os escorpiões são animais carnívoros, alimentando-se principalmente de insetos, como grilos ou baratas. Apresentam hábitos noturnos, escondendo-se durante o dia sob pedras, troncos, em entulhos, telhas ou tijolos.
- IV. Os fungos são seres microscópicos, decompositores considerados peçonhentos por que causam diversas micoses nos seres humanos.

Assinale a alternativa que apresenta as assertivas corretas:

- A) Nenhuma das alternativas está correta.
- B) Somente as alternativas II, III e IV estão corretas.
- C) Somente as alternativas I, II e III estão corretas.
- D) Somente as alternativas II e III estão corretas.

36. Conforme a Agência Nacional de Vigilância Sanitária (ANVISA), os fiscais sanitários possuem diversas ações para realizar, dentre elas podemos citar:

- I. Cadastrar todos os estabelecimentos de saúde, de interesse da saúde e dos locais passíveis à atuação da Vigilância Sanitária, bem como, dos serviços públicos ou privados, conforme Lei nº 8.080/90.
- II. Realizar inspeção sanitária com objetivo de avaliar os estabelecimentos, serviços de saúde, produtos, condições ambientais e de trabalho, implicando em expressar julgamento de valor sobre a situação observada, se dentro dos padrões técnicos minimamente estabelecidos na Legislação Sanitária.
- III. Realizar investigação sanitária de eventos.
- IV. Realizar monitoramento de produtos e outras situações de riscos, como por exemplo monitoramento da qualidade da água para o consumo humano.

Assinale a alternativa que apresenta as assertivas corretas:

- A) Todas as assertivas estão corretas.
- B) Somente as assertivas I, II e III estão corretas.
- C) Somente a assertiva IV está correta.
- D) Somente as assertivas II, III e IV estão corretas.

37. A coleta de água para realização de diferentes análises deve ser efetuada de maneira correta. Sobre os procedimentos de coleta de água é correto afirmar:

- A) Para coletar água para análise microbiológica os frascos devem ser de vidros, lavados com água quente e transportados em caixas de isopor.
- B) Para análise de cloro os frascos deverão conter agentes inibidores de cloro.
- C) Para análise microbiológica a água deve ser coletada em frascos desinfetados com água sanitária e transportados em caixa de isopor sob refrigeração.
- D) Para análise microbiológica as amostras deverão ser coletadas de forma asséptica em frascos estéreis, contendo agentes inibidores de cloro para águas tratadas e transportadas sob refrigeração.

38. A análise laboratorial é tratada como mais um elemento do conjunto de ações de vigilância sanitária, que irá confirmar ou dirimir dúvida quanto à qualidade do produto estabelecida em lei e subsidiar as ações de fiscalização. Em relação à coleta dos alimentos é incorreto afirmar:

- A) Deve-se proceder a colheita de amostras em suas embalagens originais não violadas. Quando se tratar de produtos a granel, ou de porções não embaladas na origem, deve-se cumprir as Boas

Práticas de Colheita (plano e procedimento de amostragem), sempre respeitando a quantidade mínima necessária.

B) Em casos de elucidação de DTA se aceita quantidades menores, das amostras. Nesses casos devem ser colhidas as sobras dos alimentos efetivamente consumidos pelos afetados. As amostras devem vir obrigatoriamente, acompanhadas de formulário preenchido com informações que permitam direcionar a determinação analítica pertinente.

C) Para análise microbiológica o transporte de alimentos como leite pasteurizado, queijo e manteiga deve ser a temperatura ambiente em caixas de isopor.

D) Para produto refrigerado e congelado é obrigatório o uso de caixa de isopor ou caixa térmica, com gelo reciclável (gelox) ou gelo seco, respectivamente, para conservação das amostras.

39. O controle de pragas e roedores pode ser citado como exemplo de:

A) Esterilização.

B) Desinfecção.

C) Desinsetização.

D) Sanitização.

40. São atribuições da vigilância sanitária, exceto:

A) Promover assessoria às prefeituras municipais, nos assuntos inerentes à Vigilância Sanitária.

B) Elaborar relatórios de impacto ambiental (RIMA), para indústrias e hospitais, quando os resíduos tenham repercussão na saúde humana.

C) Elaborar e propor normas visando proteger a saúde da população de ações do meio ambiente, dos equipamentos de saúde, dos estabelecimentos de saúde e do uso de medicamentos.

D) Elaborar e propor normas, orientar e controlar, de forma suplementar, a instalação e o funcionamento dos estabelecimentos de saúde e de interesse da saúde.