



PREFEITURA MUNICIPAL DE BAIÃO

CONCURSO PÚBLICO - PROVA OBJETIVA: 15 de maio de 2016

NÍVEL FUNDAMENTAL COMPLETO

AGENTE COMUNITÁRIO DE SAÚDE

Nome do Candidato: _____

Nº de Inscrição: _____

Assinatura

INSTRUÇÕES AO CANDIDATO

- 1. Confira se a prova que você recebeu corresponde ao cargo/nível de escolaridade ao qual você está inscrito, conforme consta no seu cartão de inscrição e cartão-resposta. Caso contrário comunique imediatamente ao fiscal de sala.**
2. Confira se, além deste BOLETIM DE QUESTÕES, você recebeu o CARTÃO-RESPOSTA, destinado à marcação das respostas das questões objetivas.
3. Este BOLETIM DE QUESTÕES contém a Prova Objetiva com 30 (trinta) questões, sendo 10 de Língua Portuguesa, 10 de Matemática e 10 de Conhecimento Específico. Caso exista alguma falha de impressão, comunique imediatamente ao fiscal de sala. Na prova há espaço reservado para rascunho. **Esta prova terá duração de 04 (quatro) horas, tendo seu início às 8:00 h e término às 12:00 h (horário local).**
4. Cada questão objetiva apresenta 04 (quatro) opções de resposta, identificadas com as letras (A), (B), (C) e (D). Apenas uma responde adequadamente à questão, considerando a numeração de 01 a 30.
5. Confira se seu nome, número de inscrição, cargo de opção e data de nascimento, consta na parte superior do CARTÃO-RESPOSTA que você recebeu. Caso exista algum erro de impressão, comunique imediatamente ao fiscal de sala, a fim de que o fiscal registre no formulário de Correção de Dados a devida correção.
6. O candidato deverá permanecer, obrigatoriamente, no local de realização da prova por, no mínimo, uma hora após o início da prova. A inobservância acarretará a eliminação do concurso.
7. É obrigatório que você assine a LISTA DE PRESENÇA e o CARTÃO-RESPOSTA do mesmo modo como está assinado no seu documento de identificação.
8. A marcação do CARTÃO-RESPOSTA deve ser feita somente com caneta esferográfica de tinta preta ou azul, pois lápis não será considerado.
9. A maneira correta de marcar as respostas no CARTÃO-RESPOSTA é cobrir totalmente o espaço correspondente à letra a ser assinalada, conforme o exemplo constante no CARTÃO-RESPOSTA.
10. Em hipótese alguma haverá substituição do CARTÃO-RESPOSTA por erro do candidato. A substituição só será autorizada se for constatada falha de impressão.
11. O CARTÃO-RESPOSTA deverá ser devolvido ao final da sua prova, pois é o único documento válido para o processamento de suas respostas.
12. O candidato só poderá levar o BOLETIM DE QUESTÕES 1 hora (60 minutos) antes do término da prova, caso termine antes, deverá devolver juntamente com o CARTÃO-RESPOSTA.
13. Será automaticamente eliminado do Concurso Público da Prefeitura Municipal de BAIÃO o candidato que durante a realização da prova descumprir os procedimentos definidos no Edital nº 01/2016/PMB-ACS do referido concurso.

Boa Prova.

LÍNGUA PORTUGUESA

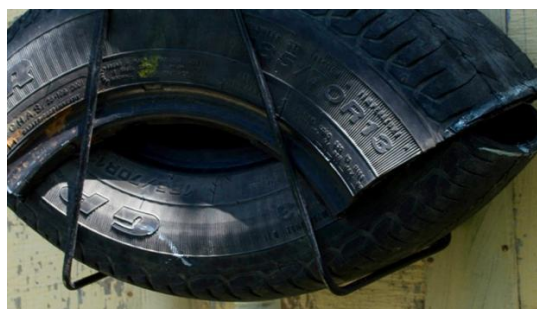
LEIA OS TEXTOS A SEGUIR PARA RESPONDER ÀS QUESTÕES DE 1 A 10.

Texto 1: questões 1 a 6.

Engenhoca de pneu é a nova aposta para conter zika

Armadilha atrai mosquito para destruir seus ovos

POR Pâmela Carbonari



1 Diante da crescente epidemia de zika, a melhor forma de combate é a
2 prevenção. Eliminar os focos de água parada é a principal recomendação dos
3 agentes públicos contra o *Aedes aegypti*, transmissor de zika, febre amarela,
4 dengue e chikungunya. Mas um novo método se aproveita da facilidade de
5 encontrar pneus nos lixos de todo o mundo e do potencial de proliferação dos
6 mosquitos dentro deles justamente para barrar a reprodução dos insetos.

7 Batizada de Ovillanta, a engenhoca é bastante simples: metade de um
8 pneu velho com uma válvula de escape no meio. O pneu é preenchido por água
9 e uma solução leitosa com o cheiro dos próprios mosquitos para atrair as
10 fêmeas. Esse feromônio, criado pela Universidade Laurentia, no Canadá,
11 funciona como um chamariz para os insetos depositarem seus ovos sobre tiras
12 de papel ou madeira que flutuam no interior do pneu.

13 As tiras são retiradas duas vezes por semana e os ovos, destruídos com
14 álcool ou fogo. Depois disso, a solução chama-mosquito é filtrada através da
15 válvula do fundo do pneu e volta a ser utilizada - com o passar do tempo, o
16 feromônio fica mais forte e atrai ainda mais fêmeas a largarem seus ovos na
17 armadilha - em vez de botá-los em outros lugares, onde as larvas vingariam.

18 Os testes foram feitos por 10 meses em sete bairros da cidade
19 guatemalteca de Sayaxché, onde os pesquisadores do México e do
20 Canadá coletaram e destruíram mais de 18 mil ovos de mosquito com 84
21 Ovillantas. Eles observaram que depois da colocação das armadilhas não foram
22 registrados novos casos de dengue na região.

23 Apesar da gambiarra não parecer a solução mais tecnológica para
24 acabar com o *Aedes*, é uma alternativa acessível e segura para lugares que não
25 têm muitos recursos para conter as doenças epidêmicas transmitidas por ele. O
26 uso de Ovillantas é 20% mais barato se comparado ao dos pesticidas e ainda
27 conta com a vantagem de não prejudicar outros predadores que convivem com
28 o mosquito. [...]

Disponível em: <http://super.abril.com.br/ideias/engenhoca-de-pneu-e-a-nova-aposta-para-conter-zika>.

Acesso em: 22 abr. 2016.

[adaptado]

Léxico

Feromônio: substância biologicamente muito ativa, secretada por insetos e mamíferos.

1. O texto de Pâmela Carbonari tem a intenção de
 - (A) discutir as vantagens de combater os mosquitos com o uso de pesticidas.
 - (B) informar o surgimento de um novo método para combater o *Aedes aegypti*.
 - (C) denunciar as causas das epidemias de zika, febre amarela, dengue e chikungunya.
 - (D) demonstrar as razões pelas quais as pessoas devem combater as doenças epidêmicas.

2. Entre as vantagens que justificam o emprego das ovillantas **não está** o(a)
 - (A) segurança.
 - (B) baixo custo.
 - (C) facilidade de obtenção.
 - (D) extinção definitiva dos mosquitos.

3. Há no texto uma palavra acentuada fora das regras de acentuação do português. A palavra é
 - (A) “têm” (l. 25).
 - (B) “botá-los” (l. 17).
 - (C) “tecnológica” (l. 23).
 - (D) “epidêmicas” (l. 25).

4. A palavra que não se refere à ovillanta é
 - (A) “armadilha” (l. 17).
 - (B) “chamariz” (l. 11).
 - (C) “engenhoca” (l. 7).
 - (D) “gambiarra” (l. 23).

5. Em “Engenhoca de pneu é a nova aposta para conter zika”, a palavra “conter” é sinônimo de
 - (A) adiar.
 - (B) deter.
 - (C) liberar.
 - (D) abranger.

6. No trecho “a engenhoca é bastante simples: metade de um pneu velho com uma válvula de escape no meio” (l. 7-8), o uso dos dois-pontos anuncia uma
 - (A) citação.
 - (B) explicação.
 - (C) interrupção na fala.
 - (D) mudança de assunto.

RASCUNHO

Texto 2: questões 7 a 10.

Reciclagem, reaproveitamento e redução do lixo

1 O Instituto Akatu revela que o Brasil produz aproximadamente 115 mil
2 toneladas de lixo por dia.

3 Agora, faça as contas de quanto tempo seria preciso para encher de lixo
4 16.400 caminhões enfileirados de São Paulo ao Rio de Janeiro (com capacidade
5 média de 7 toneladas por veículo). Um ano? Um mês? Não se assuste com o
6 resultado se você chegar à conclusão de que os caminhões estariam cheios em
7 apenas 72 horas.

8 Grande parte do lixo produzido nas cidades é de material industrializado
9 como papéis, plásticos, vidros e metais que podem ser reciclados. A reciclagem
10 colabora com a limpeza do meio ambiente e, simultaneamente, economiza
11 recursos naturais e energia.

12 Mas, reciclar ainda não é o bastante. Garrafas do tipo PET, quando são
13 recicladas, podem originar outros materiais, como solados de calçados, peças
14 do vestuário, brinquedos, bichos de pelúcia e etc. Porém, a demanda por estes
15 produtos é bem menor do que a demanda por garrafas, ou seja, muitas delas
16 ainda iriam para o lixo. Por isso é preciso colaborar com a limpeza e
17 preservação do meio ambiente, reduzindo a quantidade de lixo produzido,
18 reutilizando os produtos e, a seguir, reciclando materiais.

19 Para reciclar o material que sobra é preciso separá-los por tipo e
20 procurar a coleta seletiva mais próxima da sua casa.
21 É bom lembrar que o símbolo de reciclagem nas embalagens quer dizer que
22 aquele material tem potencial para ser reciclado e não que ele é mais ecológico
23 do que outro similar. Por isso, fique atento na hora de fazer suas compras. [...]

Disponível em: http://www.sindic-rj.com.br/index.php?option=com_content&view=article&id=149&Itemid=149.
Acesso em: abr. 2016.

7. De acordo com as ideias contidas no texto, **não** é verdadeiro afirmar que a reciclagem
- (A) contribui para a conservação da natureza.
 - (B) pode reduzir a quantidade de lixo produzido.
 - (C) dá uma nova utilidade a materiais descartados.
 - (D) aumenta a demanda por produtos processados a partir de garrafas PET.
8. Há um desvio relativo à concordância no seguinte trecho:
- (A) “os caminhões estariam cheios em apenas 72 horas” (l. 6-7).
 - (B) “Para reciclar o material que sobra é preciso separá-los por tipo” (l. 19).
 - (C) “Grande parte do lixo produzido nas cidades é de material industrializado” (l. 8).
 - (D) “Garrafas do tipo PET, quando são recicladas, podem originar outros materiais” (l. 12-13).
9. A opção em que há uma **correlação inadequada** entre a palavra grifada e a sua interpretação é
- (A) “do que outro similar” (l. 23) = material.
 - (B) “média de 7 toneladas por veículo” (l. 5) = caminhão.
 - (C) “a demanda por estes produtos” (l. 14-15) = garrafas PET.
 - (D) “muitas delas ainda iriam para o lixo” (l. 15-16) = garrafas.
10. Em relação aos fatos de língua, está correto dizer que
- (A) “simultaneamente” (l. 10) é um advérbio e indica ações realizadas em diferentes momentos.
 - (B) a forma verbal sublinhada está no presente do subjuntivo em “fique atento na hora de fazer suas compras” (l. 23).
 - (C) a palavra “como” tem a mesma função que a locução “por exemplo” em “como papéis, plásticos, vidros e metais” (l. 9).
 - (D) os termos destacados desempenham a função de objeto direto em “A reciclagem colabora com a limpeza do meio ambiente” (l. 9-10).

MATEMÁTICA

11. Para visitar domicílios da sua microárea de atuação em dois meses consecutivos, um Agente Comunitário de Saúde (ACS) andou 11,4 km, sendo que no segundo mês ele andou 85% do que andara no primeiro. Logo, no primeiro desses meses, para realizar suas visitas domiciliares, esse ACS andou

- (A) 6,5 km.
- (B) 6 km.
- (C) 5,5 km.
- (D) 4 km.

UTILIZE OS DADOS ABAIXO PARA AS QUESTÕES 12 e 13.

O Programa Saúde da Família é operacionalizado por equipes compostas por um Médico, um Enfermeiro, dois Auxiliares de Enfermagem e seis ACS, baseados em uma Unidade Básica de Saúde (UBS).

Fonte: <http://www.saudedafamilia.org/projetos/psf/psf.htm>

12. A razão entre o número de Auxiliares de Enfermagem e de ACS em uma UBS deve ser de

- (A) 1 para 6.
- (B) 1 para 5.
- (C) 1 para 4.
- (D) 1 para 3.

13. Em uma UBS onde há 6 Auxiliares de Enfermagem, a quantidade de ACS deve ser igual a

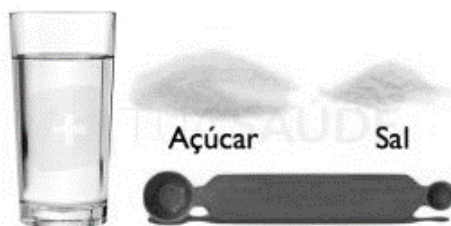
- (A) 6.
- (B) 12.
- (C) 18.
- (D) 24.

14. Se a remuneração mensal de um ACS é de R\$ 1.014,00 e ele guardar todos os meses o equivalente a 5% desse valor, em um ano ele terá economizado com isso

- (A) R\$ 608,40.
- (B) R\$ 604,60.
- (C) R\$ 602,20.
- (D) R\$ 600,00.

RASCUNHO

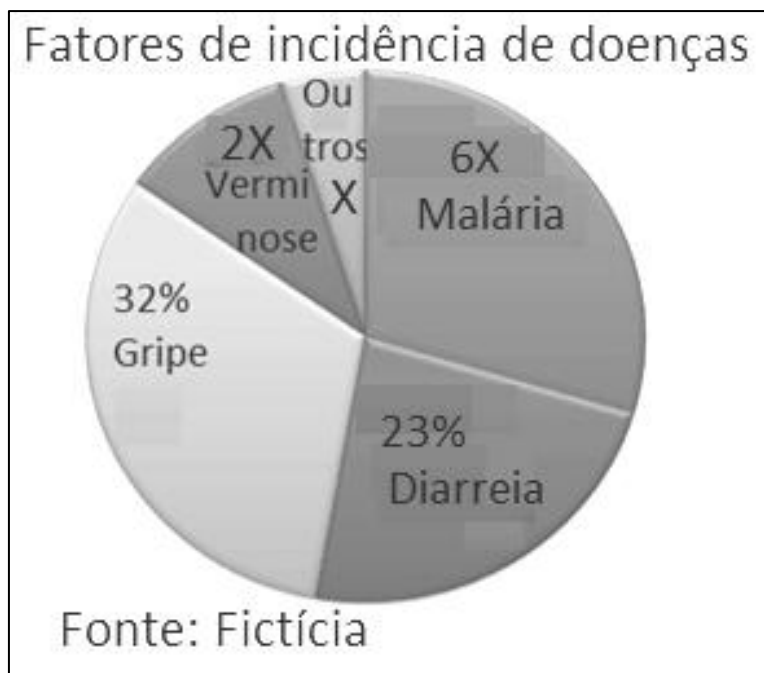
15. Para preparar um copo de soro caseiro utilizando a colher padrão da Unicef fornecida gratuitamente em qualquer Posto de Saúde ou em Farmácia Popular, (figura abaixo), são utilizadas duas medidas rasas de açúcar do lado maior da colher padrão, uma medida rasa de sal do lado menor da colher padrão e um copo (200 ml) de água filtrada, fervida ou mineral engarrafada.



Na preparação de soro caseiro utilizou-se um litro (1.000 ml) de água filtrada, e, utilizando as medidas do padrão da Unicef, é correto afirmar que serão necessárias

- (A) duas medidas rasas de sal, do lado menor da colher padrão.
- (B) quatro medidas rasas de açúcar, do lado maior da colher padrão.
- (C) cinco medidas rasas de sal, do lado menor da colher padrão.
- (D) três medidas rasas de açúcar, do lado maior da colher padrão.

Para as questões 16 e 17, considere o gráfico abaixo como sendo produzido por um ACS a partir de uma pesquisa com 400 doentes, onde X representa certa quantidade de pessoas.



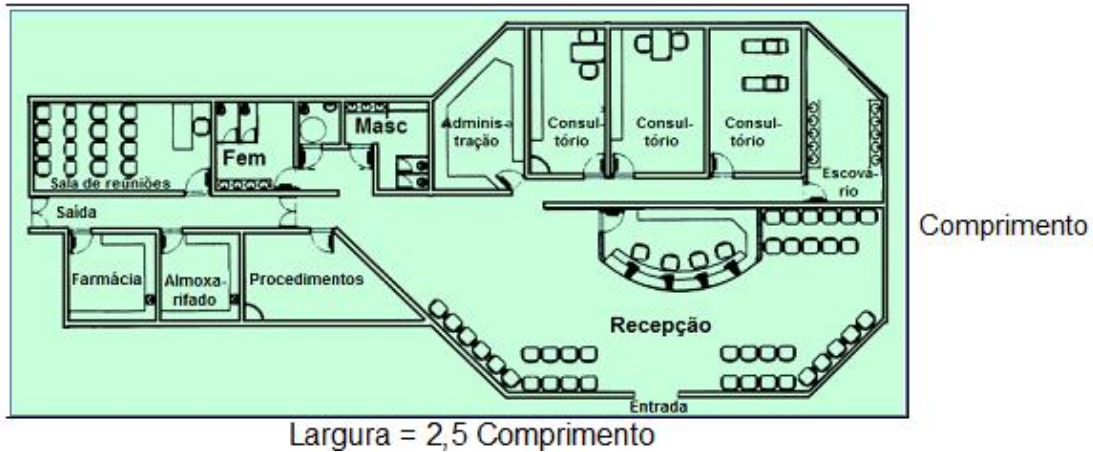
16. Tendo como fator de incidência a diarreia, a quantidade de pessoas doentes é igual a

- (A) 92.
- (B) 94.
- (C) 96.
- (D) 98.

17. Tendo a malária como fator, a quantidade de pessoas doentes corresponde a

- (A) 6%.
- (B) 12%.
- (C) 24%.
- (D) 30%.

18. Segundo orientações do Ministério da Saúde, as Unidades Básicas de Saúde (UBS) devem ter uma planta baixa similar à que se encontra abaixo:



Supondo que uma UBS seria construída em um terreno retangular cuja largura mede duas vezes e meia o comprimento e seu perímetro totaliza 98 metros, a área desse terreno mediria

- (A) 500 m².
- (B) 490 m².
- (C) 480 m².
- (D) 440 m².

19. A tabela abaixo apresenta dados de uma campanha de vacinação contra a gripe.

GRUPO	POPULAÇÃO	META (80%)	DOSES APLICADAS	COBERTURA (%)
CRIANÇAS (06 MESES A MENOR DE 02 ANOS)	31.040	24.832	13.838	44,58
TRABALHADORES DA SAÚDE QUE FAZEM ATENDIMENTO PARA A INFLUENZA	38.448	30.758	18.421	47,91
GESTANTES	15.520	12.416	7.365	47,45
PUÉRPERAS	2.551	2.040	2.060	80,75*
IDOSOS	127.724	102.179	70.303	55,04
TOTAL	215.283	172.226	112.005	52,03
PORTADORES DE DOENÇAS CRÔNICAS	-	-	18.408	-
Total de doses aplicadas	130.413			
FALTOSOS DO GRUPO DE RISCO	103.278			

A análise dos dados dessa tabela permite afirmar que a única meta atingida ocorreu entre

- (A) trabalhadores da saúde que fazem atendimento para a influenza.
- (B) puérperas (mulheres parturientes).
- (C) gestantes.
- (D) idosos.

20. Em uma campanha de cadastramento, 12 ACS cadastrariam todos os usuários dos serviços de saúde de uma UBS em 3 dias. Com o impedimento de 3 ACS em participar dessa campanha, os demais, com a mesma jornada diária e desempenho antes previstos, realizariam esse serviço em

- (A) 4 dias.
- (B) 5 dias.
- (C) 3 dias e meio.
- (D) 2 dias e seis horas.

CONHECIMENTO ESPECÍFICO

21. O estatuto da criança e do adolescente permite um olhar efetivo nesta faixa etária e a constituição brasileira protege ambos quanto à vida social, emocional, educacional entre outras. Segundo o estatuto da criança e adolescente (ECA), a criança e o adolescente têm direito à liberdade, ao respeito e à dignidade como pessoas humanas em processo de desenvolvimento e como sujeitos de direitos civis, humanos e sociais garantidos na Constituição e nas leis. Quanto ao direito à liberdade, é correto afirmar que a criança e o adolescente

- (A) têm liberdade para permanecer em logradouros públicos e espaços comunitários, sem restrições legais.
- (B) podem expressar suas opiniões, desde que no âmbito de sua residência e não em outros locais.
- (C) devem praticar crenças e cultos religiosos somente após atingir os 18 anos.
- (D) podem participar da vida familiar e comunitária, sem discriminação.

22. O Agente Comunitário de Saúde (ACS) é um profissional que possui contato direto com a comunidade e atua nas diversas fases da vida da criança. Nessa idade, os problemas que surgem são responsáveis por graves consequências para os indivíduos, e por isso a atuação do ACS certamente contribuirá para minimizar o aparecimento desses problemas. Dentre as ações e orientações que poderão acontecer durante a visita domiciliar às famílias onde há crianças, é correto:

- (A) orientar a mãe de que a criança deve evacuar a cada três dias no mínimo.
- (B) solicitar a caderneta da criança e verificar o esquema de vacinação, crescimento e desenvolvimento.
- (C) reforçar a importância da vacina BCG aos seis meses.
- (D) orientar quanto ao aleitamento materno exclusivo até os dois meses de idade.

23. A promoção da saúde sexual e reprodutiva de adolescentes deve ser incentivada por meio de ações educativas, levando em consideração a igualdade entre homens e mulheres. O ACS tem papel fundamental no vínculo com adolescentes, em virtude de conhecer a comunidade e adentrar em suas residências para promover essas ações. O início da atividade sexual na adolescência pode ser desastroso se não houver informações quanto à prevenção de doenças sexualmente transmissíveis. São sinais ou sintomas que indicam o surgimento dessas doenças em meninos:

- (A) coceira e ardência.
- (B) dor durante o ato sexual.
- (C) dor no baixo ventre.
- (D) secreções nas fezes.

24. Sr. Jair, 61 anos, tendo completado o 2º mês de tratamento para a hanseníase multibacilar na Estratégia de Saúde da Família, não compareceu à consulta de retorno do 3º mês, ocasião em que iria tomar a dose supervisionada e receber a cartela com os medicamentos nas doses a serem autoadministradas em domicílio. Em visita domiciliar ao Sr. Jair para saber o motivo de sua ausência à consulta, o Agente Comunitário de Saúde (ACS) pediu o cartão de agendamento, que deve ser usado para o(a)

- (A) acompanhamento dos contatos intradomiciliares quanto à avaliação e vacinação com BCG.
- (B) anotação do estado de saúde do paciente e dos exames complementares a serem realizados.
- (C) registro da data de retorno à unidade de saúde e para o controle da adesão ao tratamento.
- (D) seguimento dos sinais e sintomas compatíveis com estados reacionais da doença.

25. Um adolescente, 14 anos, compareceu a Unidade de Pronto Atendimento de Baião referindo tosse seca por três (03) semanas, febre vespertina = 38,0°C, falta de apetite e emagrecimento, sendo constatado caso de tuberculose pulmonar. Em adolescentes e adultos jovens, o principal sintoma da tuberculose pulmonar é o(a)

- (A) tosse.
- (B) febre vespertina.
- (C) emagrecimento.
- (D) falta de apetite.

26. O diretor da Escola Municipal de Ensino Fundamental Francisco Lobato preocupado com a presença de caramujos na área de recreação da escola e a possível transmissão da esquistossomose entre os alunos, procurou ajuda junto ao Departamento de Vigilância Epidemiológica do Município, unidade que tem como objetivo, dentre outros,

- (A) evitar a transmissão da doença inter-humana.
- (B) adotar medidas de controle em tempo oportuno.
- (C) reduzir a quantidade de casos de internação pela doença.
- (D) realizar a quimioprofilaxia das pessoas com suspeita da doença.

27. D. Conceição, 52 anos, procurou o setor de urgência e emergência da Unidade Básica de Saúde do seu bairro com febre alta, dores nas articulações, cefaleia e prurido cutâneo. Confirmado caso de dengue, D. Conceição relatou a existência de casos de dengue na casa da filha em que passou quatro dias, mas destacou que, naquele momento, estava morando com outro filho e não ouviu falar em caso de dengue ali por perto. O profissional de saúde, no entanto, explicou que o período de incubação da dengue é, em média, de

- (A) 6 a 8 dias.
- (B) 3 a 5 dias.
- (C) 5 a 6 dias.
- (D) 4 a 7 dias.

28. Sr. Antônio, 33 anos foi atendido na Unidade Básica de Saúde do município de Santa Cruz, com febre, cefaleia e dores musculares. O profissional de saúde perguntou sobre sua ocupação tendo o mesmo respondido que diariamente coleta no lixo material para reciclagem, e que esse trabalho garante o sustento da sua família. Em se tratando de Leptospirose e quanto à definição de caso do Sr. Antônio pode ser definido como

- (A) suspeito.
- (B) confirmado.
- (C) descartado.
- (D) indeterminado.

29. Durante o período carnavalesco de 2016, teve início na Cidade de São Luiz do Maranhão uma campanha sobre a prevenção da AIDS. Dentre as ações desenvolvidas, estavam a distribuição de preservativos masculino e feminino e orientações sobre a realização de testes de HIV (<http://g1.globo.com/ma/maranhao/carnaval/2016>). As medidas de prevenção e controle do HIV/AIDS apresentam como objetivos, dentre outros,

- (A) identificar a circulação no país de novos tipos de HIV.
- (B) prevenir a evolução para formas mais graves da doença.
- (C) reduzir os casos de atendimentos nas Unidades Básicas de Saúde.
- (D) investigar a população que precisará da quimioprofilaxia com antirretroviral.

30. O enfermeiro da Unidade de Estratégia de Saúde da Família da Matinha, no sentido de organizar o processo de trabalho, reuniu com toda a equipe da atenção básica para esclarecer as atribuições de cada membro, tendo ressaltado na ocasião que “Apoiar as atividades dos ASB (Agentes de Saúde Bucal) e dos ACS (Agentes Comunitários de Saúde) nas ações de prevenção e promoção da saúde bucal” é uma das atribuições específicas do seguinte profissional:

- (A) Enfermeiro.
- (B) Cirurgião-dentista.
- (C) Técnico de Enfermagem.
- (D) Técnico em Saúde Bucal.

RASCUNHO