

CONCURSO PÚBLICO MUNICIPAL – AGENTE DE ENDEMIAS

PORTUGUÊS

Leia o texto abaixo com atenção para responder as questões de número 01 a 03.

UMA MISTERIOSA BALEIA CHAMADA SARDINHEIRA

Ela é um dos animais mais curiosos que existem no mundo – palavra de biólogo! Salta, dá borrifos bem altos, mas é imprevisível. Avistá-la, **xiii**, não é tarefa fácil. Por isso, pouco se conhece do seu comportamento, do seu modo de vida. Mas aí vai a boa notícia: algumas vivem no Brasil! Com vocês, a baleia-sardinha!

Contando ninguém acredita, mas ela sobe à superfície para respirar com tranquilidade e delicadeza, apesar de ser um gigante de quase 15 metros de comprimento. Diferentemente da maioria dos grandes cetáceos, a baleia-sardinha é mesmo discreta, nem expõe a cauda ao mergulhar. Consegue isso porque não precisa pegar impulso para voltar a ficar debaixo d'água. E não precisa de impulso porque é mais esbelta que suas primas baleias, como é o caso da jubarte e da franca.

(Adaptado da Revista CHC, 2010)

01. De acordo com o texto, por que se conhece pouco sobre o comportamento e o modo de vida da baleia-sardinha?
- (A) Porque ela é imprevisível.
(B) Porque apenas algumas vivem no Brasil.
(C) Porque ela é muito discreta.
(D) Porque é difícil vê-la.
02. Por que a baleia-sardinha não expõe a cauda para submergir?
- (A) Porque ela não precisa pegar impulso para voltar a ficar embaixo d'água.
(B) Porque ela é muito discreta.
(C) Porque ela é mais esbelta que os demais cetáceos.
(D) Porque ela sobe à superfície para respirar com tranquilidade e delicadeza.
03. No trecho: "Avistá-la, **xiii**, não é tarefa fácil." (linha 3), a que classe morfológica pertence a palavra sublinhada?
- (A) Preposição.
(B) Interjeição.
(C) Conjunção.
(D) Pronome.
04. Indique a alternativa em que há erro de definição da figura de linguagem.
- (A) Tenho 56 anos. Amo a vida. (Elipse)
(B) Vi, claramente visto, o rosto do ladrão. (Pleonasma)
(C) Meu coração é uma estrela. (Metonímia)
(D) Já lhe disse mil vezes para não fazer isso. (Hipérbole)
05. Qual o plural de baleia-sardinha e de tico-tico, respectivamente?
- (A) Baleias-sardinha, ticos-ticos.
(B) Baleia-sardinheiras, tico-ticos.
(C) Baleias-sardinheiras, tico-ticos.
(D) Baleias-sardinheiras, ticos-ticos.
06. Na frase: "Foram **anunciadas** pelo governo novas medidas econômicas.", em que modo verbal está o termo em destaque?
- (A) Gerúndio.
(B) Particípio.
(C) Infinitivo.
(D) Indicativo.

MATEMÁTICA

07. Considere dois números inteiros, x e y . Sabe-se que $x + y = -16$ e $2x - y = 4$. Quais são esses números?
- (A) $x = 4$; $y = 16$
(B) $x = -4$ e $y = -12$
(C) $x = -28$ e $y = -12$
(D) $x = 4$ e $y = -16$
08. Considere um triângulo retângulo cuja diferença entre as medidas dos dois ângulos agudos é de 20° . Qual a medida dos ângulos desse triângulo?
- (A) 90° , 55° , 35° .
(B) 80° , 55° , 45° .
(C) 90° , 70° , 20° .
(D) 85° , 75° , 20° .

09. Sabendo que $A = 2^7 \cdot 3^4 \cdot 7^2$ e $B = 2^5 \cdot 3^2 \cdot 7$, qual o valor de $A \div B$?
- (A) 42
(B) 252
(C) 436
(D) 756

10. Qual o valor da expressão numérica $x^2 + 2xy$, considerando que $x = \frac{-1}{3}$ e $y = \frac{1}{4}$?
- (A) $\frac{1}{3}$
(B) $\frac{2}{9}$
(C) $\frac{-1}{9}$
(D) $\frac{-1}{18}$
11. Uma caixa d'água estava cheia e foi retirado $\frac{1}{4}$ do total de água nela contido. Em seguida, retirou-se mais 21 litros e a caixa ficou com $\frac{3}{5}$ do seu volume inicial. Qual o volume inicial dessa caixa d'água?
- (A) 140 litros
(B) 185 litros
(C) 210 litros
(D) 350 litros
12. Quais as raízes da equação $2x^2 + 3x - 2 = 0$?
- (A) -2 e 1.
(B) $\frac{1}{2}$ e -2.
(C) $-\frac{1}{2}$ e 1.
(D) $\frac{1}{2}$ e 2.

CONHECIMENTOS GERAIS - SAÚDE

13. Qual normatização regula, em todo o território nacional, as ações e serviços de saúde, executados isolada ou conjuntamente, em caráter permanente ou eventual, por pessoas naturais ou jurídicas de direito público ou privado?
- (A) Emenda Constitucional nº 29.
(B) Constituição Federal.
(C) Lei 8.080/90.
(D) Lei 8.142/90.
14. Acerca do Subsistema de Atenção básica à saúde indígena, assinale a alternativa **INCORRETA**.
- (A) SUS servirá de retaguarda e referência ao Subsistema de Atenção à Saúde Indígena, devendo, para isso, ocorrer adaptações na estrutura e organização do SUS nas regiões onde residem as populações indígenas, para propiciar essa integração e o atendimento necessário em todos os níveis, sem discriminações.
(B) O Subsistema terá como base os Distritos Sanitários Especiais Indígenas.
(C) As populações indígenas devem ter acesso garantido ao SUS, em âmbito local, regional e de centros especializados, de acordo com suas necessidades, compreendendo apenas a atenção primária e secundária à saúde.
(D) O Subsistema de Atenção à Saúde Indígena deverá ser, descentralizado, hierarquizado e regionalizado.
15. Sobre as atividades de pesquisa e desenvolvimento científico e tecnológico em saúde, assinale a alternativa **CORRETA**.
- (A) Serão financiadas unicamente pelo Governo Federal e seus entes, vetado a interferência de capital estrangeiro.
(B) Serão co-financiadas pelo Sistema Único de Saúde (SUS), pelas universidades e pelo orçamento fiscal, além de recursos de instituições de fomento e financiamento ou de origem externa e receita própria das instituições executoras.
(C) Serão financiadas por recursos tarifários específicos e outros da União, Estados, Distrito Federal, Municípios e, em particular, do Sistema Financeiro da Habitação (SFH).
(D) Será financiado pelo Estado ou Município que desenvolva a pesquisa científica e tecnológica em saúde, com o apoio do Governo Federal.
16. Para receberem os recursos de cobertura das ações e serviços de saúde, os Municípios, os Estados e o Distrito Federal deverão contar com, **EXCETO**:
- (A) Fundo de Saúde.
(B) Conselho de Saúde, com composição paritária de acordo com o Decreto nº 99.438, de 07 de agosto de 1990;
(C) Plano de saúde.
(D) Ausência de contrapartida de recursos para a saúde no respectivo orçamento para que se justifique o recebimento dos recursos de cobertura de ações e serviços de saúde.

17. Qual foi o prazo estabelecido pela Lei 8.142 de 1990 para que houvesse a implantação do Plano de Carreira, Cargos e Salários (PCCS)?
- (A) 02 anos.
(B) 03 anos.
(C) 04 anos.
(D) 05 anos.
18. A Conferência de Saúde reunir-se-á a cada quatro anos com a representação dos vários segmentos sociais, para avaliar a situação de saúde e propor as diretrizes para a formulação da política de saúde nos níveis correspondentes e será convocada:
- (A) Unicamente pelo Poder Executivo.
(B) Pelo Ministério da Saúde, exclusivamente.
(C) Pelo Poder Executivo ou, extraordinariamente, pela própria Conferência ou pelo Conselho de Saúde.
(D) Por cada gestor de saúde em seu âmbito, o qual será responsável pela convocação de seus profissionais para que os mesmos façam parte da Conferência que será realizada de acordo com as normas estabelecidas pelo Ministro de Saúde, nas quais serão definidas a data e o local.

CONHECIMENTOS GERAIS – GIRAU DO PONCIANO

19. Acerca da História de Girau do Ponciano, marque a alternativa **CORRETA**.
- (A) Girau do Ponciano, segundo a história local, teve início com uma vila em meados do século XXIX, com a chegada de 02 homens e 01 mulher que implantaram uma fazenda e dedicaram-se à lavoura. As cores da bandeira são azul, verde e branco. Localiza-se na mesorregião do Agreste Alagoano.
(B) A primeira capela da cidade de Girau foi construída no ano de 1830. A primeira professora do Município foi a Sra. Maria Leonise Santos. A principal fonte de economia é a lavoura de mandioca e fumo, bem como a pecuária bovina, ovina e caprina.
(C) O nome primitivo da Cidade de Girau do Ponciano era Povoado Belo Horizonte, no entanto, em 1912, mudou para Vila Ponciano. O hino municipal foi escrito por Vanutério Almeida e Esmeralda Farias. Seus principais povoados são Canafístula, Jaciobá, Calderão, Quebra-Dente e Pau D'Arco.
(D) Em 1950, já se adotava o nome de Girau do Ponciano. A independência judiciária do Município ocorreu em 1984 com a criação da sede da Comarca de 1ª Entrância. Possui uma área de aproximadamente 502 km². O primeiro prefeito foi José Bezerra Pinheiro.
20. Dentre os itens abaixo, qual **não** corresponde a um (a) cidadão (o) girauense que lutou pela emancipação política do Município de Girau do Ponciano?
- (A) Amaro de Oliveira.
(B) Luiz Albuquerque Lima.
(C) Virgílio Ramos da Silva.
(D) Maria Soares Neto.
21. A saber, o relevo terrestre “pode ser definido como as formas da superfície do planeta.” No Município de Girau do Ponciano a superfície é desigual, porém, bem distribuída, sendo as principais unidades de **relevo** encontradas:
- (A) Apenas planícies, cerrados e serras.
(B) Planícies, vales, escarpas e Planaltos.
(C) Cerrados, depressões, morros, vales Planaltos, Planícies, serras, grandes matas com terreno argiloso.
(D) Planícies, pequenos planaltos e Serras.
22. Em atenção ao que dispõe a Lei Orgânica do Município de Girau do Ponciano, marque a alternativa **CORRETA**.
- (A) O Município compõe-se apenas de bairros e povoados. Os secretários municipais, como agentes políticos, são escolhidos dentre brasileiros maiores de 18 anos e no exercício de seus direitos políticos, sem restrições.
(B) O Município pode autorizar ou consentir a construção de imóveis de qualquer espécie, para uso de particulares, nas praças, ruas e demais logradouros públicos municipais, independentemente de autorização do Poder Judiciário e do Poder Legislativo.
(C) O mandato do vereador é de 04 anos, podendo ser reeleito por no máximo 03 vezes. Os vereadores são invioláveis pelas suas opiniões, palavras e votos no exercício e na circunscrição do Município e fora deste. A sessão plenária da Câmara somente pode ser aberta com a presença de no mínimo, um terço dos membros da Câmara.
(D) É competência exclusiva da Câmara Municipal: elaborar seu regimento interno, receber compromisso do Prefeito e Vice-Prefeito, autorizar o prefeito a se ausentar do Município, quando a ausência for maior que 15 dias, autorizar a alienação de bens imóveis do Município, deliberar sobre veto, autorizar a alienação de serviços públicos Municipais, tomar e julgar as contas do Prefeito, criar comissões especiais de inquérito.

23. Acerca da tributação Municipal, assinale a alternativa **INCORRETA**.
- (A) O município pode criar seus impostos próprios e taxas, sendo que esta última não pode ter base de cálculo própria de impostos.
(B) Podem ser instituídas taxas relativamente ao exercício do poder de polícia ou pela utilização efetiva, de serviços públicos, específicos e indivisíveis, prestados ao contribuinte ou posto à sua disposição.
(C) O Município pode criar a contribuição de melhoria, decorrente de obras públicas.
(D) Para legislar o município precisa obedecer as limitações da Carta Magna, podendo o Município instituir contribuição a ser cobrada de seus servidores, para custeio, em benefício destes, de sistema de previdência e assistência social.
24. Sobre o que determina a LOM (Lei Orgânica Municipal), assinale a alternativa **INCORRETA**.
- (A) Pertence ao Município 30% (trinta por cento) do produto de arrecadação do imposto da União sobre a propriedade territorial, relativamente, aos imóveis neles situados.
(B) Pertence ao Município 50% (cinquenta por cento) do produto de arrecadação do imposto do Estado sobre a propriedade de veículos automotores essenciais em seu território.
(C) Pertence ao Município o produto da arrecadação do imposto da União sobre renda e proventos de qualquer natureza incidente, na fonte, sobre rendimentos pagos, a qualquer título, por ele, suas autarquias e pelas fundações que instituir ou manter.
(D) O Estado repassará ao Município a sua parcela dos 25% (vinte e cinco por cento) relativo aos 10% (dez por cento) que a União lhe entregar do produto de arrecadação de impostos sobre produtos industrializados (IPI).

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

25. “PESTE” é uma doença infecto-contagiosa de evolução rápida e deve ser, desde o início, tratada. Ela se apresenta sob três formas, **EXCETO**.
- (A) Mansônica.
(B) Ganglionar.
(C) Pneumônica.
(D) Septicêmica.
26. Qual o vetor da “PESTE”?
- (A) *Yersinia pestis*.
(B) Pulgas.
(C) Macaco.
(D) Homem.
27. Qual o método de tratamento de vetores em que a aplicação atinge a superfície do corpo do mosquito mais extensamente do que através de qualquer outro tipo de pulverização?
- (A) Tratamento Perifocal.
(B) Tratamento Focal.
(C) Tratamento Ultra-baixo volume.
(D) Tratamento Ultra-alto volume.
28. Qual dos itens abaixo não corresponde a um inseticida, aprovado pela Organização Mundial de Saúde, para utilização em água de consumo humano, por suas características de inocuidade para os mamíferos em geral, inclusive o homem?
- (A) Metoprene.
(B) BTI (*Bacillus thuringiensis israelensis*).
(C) Temephós.
(D) Hexaclorociclohexano.
29. O que se entende por tratamento **perifocal**?
- (A) Consiste na aplicação de uma camada de inseticida de ação residual nas paredes externas dos depósitos situados em pontos estratégicos, por meio de aspersor manual, com o objetivo de atingir o mosquito adulto que no local pousar por ocasião da desova ou repouso.
(B) Consiste na aplicação espacial de inseticidas de baixíssimo volume.
(C) Consiste na aplicação de produto larvicida nos depósitos positivos para formas imaturas de mosquitos, que não possam ser eliminados mecanicamente.
(D) Consiste na aplicação espacial de inseticidas de alto volume, onde o local deve ficar interrompido por até 24 horas para exterminação de qualquer vetor que nele estiver. É a maneira mais invasiva de tratamento de vetores, sendo a última solução a ser adotada.

30. É uma vantagem do uso do tratamento ultrabaixo volume.

- (A) Não necessita de mão de obra especializada. Não é corrosivo como a maioria dos inseticidas, salvo quando o tamanho médio das partículas do inseticida for superior a 70 micros, como nos casos dos demais venenos.
- (B) Grande poder residual. Não sofre influência do vento, chuva ou temperatura.
- (C) Alto rendimento com maior área tratada. Redução rápida da população adulta do *Aedes*.
- (D) Elimina percentual acima de 80% dos mosquitos bem como, sobre as formas imaturas do vetor.

31. Para que o tratamento focal com larvicida tenha eficácia assegurada, é necessário que o pessoal de operação saiba determinar com precisão a quantidade de inseticida a ser aplicada em relação ao volume de água, a fim de se obter a concentração correta. Nesta situação, supondo que um tanque retangular tenha 50 centímetros de comprimento, 30 centímetros de largura e 30 centímetros de altura, qual o volume deste tanque em litros? Para efeito de cálculos considere que, $1.000(mil) \text{ cm}^3$ (centímetros cúbicos) = 1 (um) litro.

- (A) 45.000 litros.
- (B) 4.500 litros
- (C) 450 litros
- (D) 45 litros.

32. Marque a alternativa que completa corretamente a frase abaixo.

“ O _____ do *Aedes aegypti* representa a fase _____ do inseto. Dentro de _____ horas, após emergirem, podem acasalar, o que vale para _____.”

- (A) Adulto – reprodutora – 12 horas – ambos os sexos.
- (B) Adulto – alada – 24 horas – ambos os sexos.
- (C) Adulto – reprodutora – 36 horas – ambos os sexos.
- (D) Adulto – alada – 48 horas – ambos os sexos.

33. Das figuras abaixo relacionadas qual diz respeito a uma larvitrapa?



34. Sobre a “RAIVA” assinale a alternativa CORRETA.

- (A) É uma zoonose.
- (B) A bactéria rábica penetra no organismo através de soluções de continuidade produzidas por mordedura ou arranhadura, ou seja, a transmissão se dá pela inoculação da bactéria contida na saliva do animal infectado, que pode ser cão, gato, raposa, morcego, coite e etc.
- (C) É causada pelo vírus RNA. Vírus da raiva humana, do gênero *Lyssavirus*.
- (D) Não é letal, e seu tratamento é acessível principalmente na assistência preventiva a pessoas expostas ao risco da doença.

35. Sobre a “LEPTOSPIROSE” assinale a alternativa CORRETA.

- (A) Doença crônica, não febril que pode ser de início abrupto, ou variar por um processo inaparente até formas graves de alta letalidade. Também conhecida como doença de Weil, febre dos pântanos, tifo canino.
- (B) No Brasil, é uma doença erradicada. Seu agente etiológico é a bactéria helicoidal (*espiroqueta*)
- (C) O homem é o reservatório essencial de leptospira. Os vetores são ratos domésticos, caninos, suínos, bovinos, equinos, ovinos e caprinos, estes seis últimos considerados de menor importância.
- (D) A infecção humana resulta da exposição à urina de animais infectados, principalmente roedores, diluída em coleções hídricas ou águas e lama de enchente.

36. É incorreto afirmar sobre a “MALÁRIA”.

- (A) No Brasil há apenas a ocorrência de um tipo de *Plasmodium* o *malariae*.
- (B) O homem é o único reservatório importante.
- (C) A transmissão se dá através da picada de mosquito fêmea do *Anopheles*, infectada pelo *Plasmodium*.
- (D) Concentrada na região da Amazônia, causa consideráveis perdas sociais e econômicas à população sob risco.

37. Em se tratando de “DOENÇA DE CHAGAS” assinale a alternativa CORRETA.

- (A) É conhecida pela característica de surgirem enormes chagas (feridas) em todo o corpo do indivíduo acometido pela moléstica.
- (B) Seu agente etiológico é o *Trypanosoma cruzi*. O vetor é o triatomíneo hematófago, conhecidos como “barbeiros”.
- (C) O modo de transmissão vertical é quando ocorre a ingestão de alimentos contaminados pelo *T. cruzi*.
- (D) Os únicos reservatórios são cães, gatos, porcos e ratos.

38. Dos itens abaixo relacionados, qual não é tido como uma sinonímia para a Leishmaniose Visceral?

- (A) Úlcera de Bauru.
- (B) Febre dundun
- (C) Calazar.
- (D) Doença do Cachorro.

39. Na organização das atividades de campo o agente de endemias é responsável por uma zona fixa que terá:

- (A) 500 a 600 imóveis.
- (B) 200 a 400 imóveis.
- (C) 800 a 1.000 imóveis.
- (D) 700 imóveis.

40. São atribuições do Agente de Endemias, EXCETO:

- (A) Acompanhamento das programações, quanto a sua execução, tendo em vista não só a produção, mas também a qualidade de trabalho, deixando seu itinerário diário de trabalho no posto de abastecimento.
- (B) Repassar ao supervisor da área os problemas de maior grau de dificuldade.
- (C) Orientar a população com relação aos meios de evitar a proliferação dos vetores.
- (D) Encaminhar aos serviços de saúde os casos suspeitos de dengue.