

**SELEÇÃO PÚBLICA PARA PROVIMENTO DE VAGAS EM CARGOS NO QUADRO
PERMANENTE DA SECRETARIA DE SAÚDE DA
PREFEITURA MUNICIPAL DO PAUDALHO**

CADERNO DE PROVA

Prova: AGENTE DE COMBATE ÀS ENDEMIAS - ACE

Data: 04/08/2019

LEIA COM ATENÇÃO

PROVA

Além deste Caderno de Provas, contendo 40 (quarenta) questões objetivas, você receberá do fiscal de sala, uma folha destinada às respostas das questões objetivas (Folhas de Respostas).

TEMPO

O tempo disponível para realização da prova, incluído o tempo para a marcação da Folha de Respostas, será 03(três) horas:

- Permanência mínima de 01 (uma) hora após o início da prova;
- O candidato poderá levar seu Caderno de Provas 30 (trinta) minutos antes do horário previsto para o término da prova.

É PROIBIDO

Folhear o Caderno de Provas antes da autorização do Fiscal;
Qualquer espécie de consulta ou comunicação entre os candidatos durante a aplicação da prova;
Levantar da cadeira sem autorização do fiscal de sala;
Fazer uso dos sanitários, após o término da prova;
Sair do prédio de aplicação das provas portando a Folha de Respostas, documento oficial para avaliação.

INFORMAÇÕES GERAIS

- Só abra este caderno de provas após ler todas as instruções e, quando for autorizado pelo Fiscal de Sala;
- Verifique se seu caderno está completo, sem repetição de questões ou falhas. Caso contrário, notifique imediatamente o fiscal de sala, para que sejam tomadas as providências;
- Preencha seus dados pessoais no quadro abaixo;
- Autorizado o início da prova, verifique se este caderno contém 40 questões;
- Todas as questões desta prova são de múltipla escolha, apresentando como resposta uma alternativa;
- Assinale a resposta de cada questão no corpo da prova e, só depois, transfira os resultados para a Folha de Respostas;
- Confira, na sua Folha de Respostas, todos os seus dados impressos, nome, número de inscrição, documento de identidade e data de nascimento;
- Para marcar a Folha de Respostas, utilize caneta esferográfica de cor azul ou preta(material transparente). A marcação é definitiva, não admitindo rasuras e em nenhuma hipótese, ela será substituída;
- Não risque, não amasse, não dobre e não suje a Folha de Respostas, pois isso poderá prejudicá-lo;
- Os fiscais não estão autorizados a emitir opinião, nem a prestar esclarecimentos sobre o conteúdo da prova, cabe exclusivamente ao candidato, interpretar e decidir;
- Os candidatos serão submetidos ao sistema de detecção de metais quando do ingresso e da saída dos sanitários durante a realização da prova;
- Terá sua prova anulada e será automaticamente eliminado da seleção o candidato que fizer anotação de informações relativas às suas respostas no comprovante de inscrição e/ou em qualquer outro meio, que não seja a prova ou a Folha de Respostas;
- Ao terminar a prova, o candidato entregará ao fiscal de sala, obrigatoriamente, sua Folha de Respostas;
- Os 03 (três) últimos candidatos ao terminarem as provas deverão permanecer juntos na sala de provas, sendo liberados somente após os três terem entregado o material utilizado e terem seus nomes registrados na Ata, além de coletadas suas respectivas assinaturas;
- Qualquer tentativa de fraude implicará imediata denúncia à autoridade competente, que tomará as medidas cabíveis com prisão em flagrante dos envolvidos.

NOME			
INSCRIÇÃO	SALA	IDENTIDADE	ORGAO/UF

PROVA: LÍNGUA PORTUGUESA

Texto 2

Texto 1

Agentes comunitários ajudam a melhorar a saúde da população

Boa capacidade para se comunicar com as pessoas e comprometimento pela saúde de sua comunidade, fazendo a vigilância tanto da população quanto de suas casas, comércios e terrenos. Esses são princípios que regem os agentes comunitários de saúde e agentes comunitários de endemias.

Esses agentes exercem a função contando, principalmente, com o vínculo já existente com a comunidade em que vive. Ou seja, eles funcionam como elo entre essa população e as unidades de saúde, por meio do contato permanente com as famílias da região em que atuam.

De acordo com Divino Valério Martins, coordenador geral dos Programas Nacionais de Controle e Prevenção da Malária e das Doenças Transmitidas pelo Aedes do Ministério da Saúde, o papel dos agentes comunitários é fundamental, pois subsidia o planejamento estratégico do Ministério da Saúde, estados e municípios, colaborando na prevenção e na vigilância da saúde da sociedade.

“O trabalho dos agentes, em realizar visitas casa a casa, é de extrema importância para o Ministério da Saúde, pois é através da visita domiciliar que nós, enquanto Governo, conseguimos um retrato epidemiológico do que está ocorrendo no país. Com esse trabalho é que conseguimos identificar quais são as áreas de risco, quais são as áreas de maior probabilidade de transmissão de doenças e quais as melhores ações a serem tomadas”.

Há oito anos, o agente comunitário de saúde, Aldair do Nascimento, visita casas e conversa com os moradores de um dos bairros do município de Altamira, no interior do Pará. O jovem de 37 anos diz que as ações dos agentes vão além da coleta de dados e informações. A caminhada “pela minha região”, como ele chama, serve para falar sobre os direitos da comunidade e instruir as pessoas sobre os programas de saúde do Governo.

“À medida que nós visitamos as casas das pessoas, passamos orientações à população, ensinamos conceitos de educação em saúde, que para muita gente pode parecer básico, mas para algumas comunidades mais carentes pode ser um esclarecimento, uma novidade. Além disso, tiram dúvidas sobre doenças e agravos, verificamos a evolução no quadro clínico de quem precisa. Enfim, podemos acompanhar a saúde das famílias ao longo do tempo. Servimos na comunicação tanto para a população quanto para o Governo”.

[...]

www.blog.saude.gov.br, acesso em 03/07/2019

Brasil registra 366 mortes por dengue, o dobro de 2018

Segundo novo boletim do Ministério da Saúde, até 8 de junho, também foram confirmados 596 mil casos da doença.

Em 2019, até 8 de junho, foram registradas 366 mortes por dengue em todo o país. O número é 2,6 vezes maior que no mesmo período de 2018, que registrou 139 óbitos.

Segundo informações do Ministério da Saúde, foram confirmados 596.381 casos da doença – um aumento de 700% em relação ao mesmo período do ano passado. Já o número de casos prováveis (que ainda não foram confirmados nem descartados) é ainda pior: 1.127.244 contra 170.628 em 2018.

A incidência, que considera a proporção de casos em relação ao número de habitantes, está em 540,7 casos/100 mil habitantes. As regiões Sudeste e Centro-Oeste apresentam os maiores valores: 920,5 casos/100 mil habitantes e 908,7 casos/100 mil, respectivamente.

Na análise das unidades federativas, Minas Gerais é a campeã, com 1.804,2 casos/100 mil hab., seguida por Goiás (1.230,3 casos/100 mil hab.), Mato Grosso do Sul (1.164,1 casos/100 mil hab.), Tocantins (1.006,5 casos/100 mil hab.), Espírito Santo (938,9 casos/100 mil hab.), São Paulo (808,5 casos/100 mil hab.), Distrito Federal (741,1 casos/100 mil hab.) e Acre (569,9 casos/100 mil hab.)

Até o 8 de junho, foram registrados 65.826 casos prováveis e 38.022 casos confirmados de chikungunya no país, um aumento de 7,1% e 25%, respectivamente, em relação ao mesmo período de 2018. O número de óbitos também cresceu: 15 óbitos neste ano contra cinco no ano passado.

As regiões Sudeste e Norte apresentam a maior incidência da doença com 58,2 casos/100 mil hab. e 20,8 casos/100 mil hab., respectivamente. Entre os estados, destacam-se Rio de Janeiro (268,9 casos/100 mil hab.), Rio Grande do Norte (67,3 casos/100 mil hab.) e Pará (36,2 casos/100 mil hab.).

Zika

Em 2019, até 1º de junho, foram registrados 6.526 casos prováveis de Zika e 1.362 confirmados, com incidência de 3,1 casos/100 mil hab. Em 2018, no mesmo período, foram registrados 5.098 casos prováveis e uma incidência de 2,4 casos/100 mil habitantes – um aumento de 28%.

Entre as Unidades da Federação (UF), destacam-se Tocantins (42,5 casos/100 mil hab.), Acre (9,0 casos/100 mil hab.) e Espírito Santo (8,5 casos/100 mil hab.). Nenhuma morte pela doença foi registrada até o momento.

www.veja.abril.com acesso em 03/07/2019

As questões de 1 a 10 devem ser respondidas de acordo com a análise dos textos acima.

Questão 01

Analise os itens abaixo em relação aos tipos textuais existentes em ambos os textos.

- I. Embora apresentem um contexto, abordando assuntos semelhantes, observa-se que diferem quanto ao enfoque.
- II. Por possuírem assuntos de interesse público, deduz-se que ambos são do tipo jornalístico.
- III. Visto que apenas o segundo texto contém uma linguagem restrita a um determinado tempo e lugar, contendo dados precisos percebe-se ser este pertencente ao tipo jornalístico.
- IV. A fim de evidenciar uma importante profissão, o primeiro texto se restringe a emitir informações inerentes a ela.

Está(ão) corretos o(s) item(ns)

- a) Todos.
- b) Apenas três.
- c) Dois somente.
- d) Apenas um.
- e) Nenhum.

Questão 02

Em relação ao texto 1, todas as afirmativas contêm erros com exceção de uma, identifique-a.

- a. Os agentes de saúde dependem apenas de exercerem atividades referentes à área de saúde, por isso não há necessidade de haver empatia.
- b. O intertexto não se encontra presente nas informações, uma vez que não existe alusão a outras fontes de dados.
- c. O trabalho do agente de saúde se atém apenas às visitas domiciliares para ser realizada coleta de dados.
- d. As pessoas dedicadas à função de agente de saúde devem comunicar-se bem com a comunidade e terem informações úteis e esclarecedoras sobre as endemias existentes.
- e. A ligação dos agentes de saúde com a comunidade visa apenas a satisfazer às exigências momentâneas, quando de uma crise.

Questão 03

Ponha V para as questões que forem verdadeiras e F, para as falsas.

- () No texto 1, existem dados referentes às funções dos agentes de saúde, contendo especificação sobre as doenças por eles informadas.
- () Os dados inerentes ao texto 2 especificam casos de diversas doenças causadas por várias espécies de insetos.

() Tanto no texto 1 quanto no 2 existem explicitadas as atividades dos agentes de saúde e suas responsabilidades.

() A observação sobre o texto 2 informa que houve percentual de aumento de várias doenças em diversas regiões do Brasil

A resposta correta se encontra na alternativa

- a) V, V, V, V.
- b) V, V, V, F.
- c) V, F, V, F.
- d) V, V, F, F.
- e) V, F, F, V.

Questão 04

Quanto às funções de linguagem existentes nos 2(dois) textos, existe apenas uma alternativa correta, assinale-a.

- a) Ambos os textos possuem função conativa e informativa.
- b) A função referencial, com incursão na metalinguística, está presente no texto 1.
- c) No texto 2, existe uma explicação do próprio vocábulo.
- d) No texto 1, não existe indício de interpretar a própria linguagem.
- e) Nos textos 1 e 2, há indícios da função de linguagem metalinguística.

Questão 05

As doenças referentes nos dois textos constituem

- I- Endemias, sem haver expansão do mal.
- II- Epidemias e houve expansão no Brasil.
- III- Pandemias, pois ultrapassou as fronteiras do Brasil.

A única assertiva, sem erro, de acordo com o texto se encontra na alternativa

- a) I, no entanto a definição possui erro.
- b) II e a explicação está certa.
- c) III e a explicação se encontra errada.
- d) Na I e na II.
- e) Na II e na III.

Questão 06

Analise os textos quanto à fonética e à semântica para poder responder a esta questão.

- I. Ambos os textos se encontram sem falhas ortográficas.
- II. Apenas no texto 1, existe uma abordagem subjetiva e conotação.
- III. Tanto no texto 1 quanto no, 2, há sinais indicativos de ênfase.
- IV. Em todos os dois textos existem termos ambíguos.

- V. Os textos possuem elementos coesivos com valor temporal, proporcional, de conformidade, dentre outros.

Estão corretas apenas as questões:

- a) I, II, III, IV.
- b) I, III, IV, V.
- c) II, IV, V.
- d) I, II, III, V.
- e) II, III, V.

“O trabalho dos agentes, em realizar visitas casa a casa, é de extrema importância para o Ministério da Saúde, pois é através da visita domiciliar que nós, enquanto Governo, conseguimos um retrato epidemiológico do que está ocorrendo no país. Com esse trabalho **é que** conseguimos identificar quais são as áreas de risco, quais são as áreas de maior probabilidade de transmissão de doenças e quais as melhores ações a serem tomadas”.

Há oito anos, o agente comunitário de saúde, Aldair do Nascimento, visita casas e conversa com os moradores de um dos bairros do município de Altamira, no interior do Pará. O jovem de 37 anos diz que as ações dos agentes **vão** além da coleta de dados e informações. A caminhada “pela minha região”, como ele **chama**, serve para **falar** sobre os direitos da comunidade e **instruir** as pessoas sobre os programas de saúde do Governo.

“À medida que nós visitamos as casas das pessoas, passamos orientações à população, ensinamos conceitos de educação em saúde, que para muita gente pode parecer básico, mas para algumas comunidades mais carentes pode ser um esclarecimento, uma novidade. Além disso, tiram dúvidas sobre doenças e agravos, verificamos a evolução no quadro clínico de quem precisa. Enfim, podemos acompanhar a saúde das famílias ao longo do tempo. Servimos na comunicação tanto para a população quanto para o Governo”.

Os parágrafos 4, 5 e 6 do texto 1 servirão de base para as questões de 07 a 11.

Questão 07

Os termos em destaque no § 4,1.6, são indicativos do(a):

- a) Existência do início de uma outra oração com valor de substantivo.
- b) São termos empregados, enfaticamente como realce.
- c) É formada a expressão pelo presente do indicativo do verbo ser e um pronome relativo.
- d) O “**quê**” é um pronome relativo substantivo.
- e) Retirando-se os referidos elementos linguísticos, o período fica ilógico.

Questão 08

Análise os parágrafos quanto aos aspectos fonético, morfológico sintático e semântico a fim de responder a esta questão.

- I. Nota-se a presença de monossílabos átonos e tônicos.
- II. Existem verbos regulares e anômalos.
- III. Há palavras paroxítonas terminadas com ditongo crescente.
- IV. Percebe-se a existência apenas de palavras derivadas.
- V. “**Sobre**”(elemento relacional) e “**sobre**”(verbo) são palavras homônimas homófonas.

Está(ão) correta(s) a(s)

- a. Todas as assertivas.
- b. Somente duas assertivas.
- c. Três assertivas apenas.
- d. Quatro assertivas somente.
- e. Nenhuma assertiva.

Questão 09

“**Epidemiológico**” é um vocábulo proparoxítono. Identifique a alternativa em que todas as palavras tenham a mesma classificação. **Observe que nenhuma palavra se encontra com acento gráfico.**

- a) Omega, incolume, levedo.
- b) Rubrica, avaro, alibi.
- c) Zenite, interim, libido.
- d) Avaro, vespera, semiotica.
- e) Pudico, oculos, interim.

Questão 10

Observe esta questão quanto à concordância, à regência e à semântica.

- I. Em “O trabalho dos agentes, em realizar visitas casa a casa(§4,1.1), é de extrema importância...” o verbo também poderia ir para o plural sem constituir erro.
- II. Em “**casa a casa**”,(§4, 1.1) não há sinal indicativo de crase, pois são palavras femininas repetidas.
- III. “**vão**”(§5,1. 5) é uma forma verbal, empregada corretamente e concorda com “**as ações**” .
- IV. “**chama**”(§5,1.7) tem como termo complementar um antecedente e é transitivo direto no período.
- V. “**Falar e instruir**”,(§5,1.4) possuem idêntica regência no texto analisado.

A(s) alternativa(s) correta(s) se encontra(m) em

- a) Todas.
- b) Apenas III.
- c) IV, V somente.
- d) II, III, IV.
- e) II, IV, V.

Questão 11

Em relação ao § 6, identifique a única alternativa correta:

- a) Existem orações subordinadas e coordenadas.
- b) Há sinal indicativo de crase erroneamente empregado.
- c) Pode-se trocar a locução “à medida que” pela expressão “na medida em que” sem alteração de sentido.
- d) Trocando-se “mas”(l.4) por “no entanto”, o valor semântico seria alterado.
- e) Percebem-se apenas verbos com uma mesma regência, isto é, transitivos diretos.

“Na análise das unidades federativas, Minas Gerais é a campeã, com 1.804,2 casos/100 mil hab., seguida por Goiás (1.230,3 casos/100 mil hab.), Mato Grosso do Sul (1.164,1 casos/100 mil hab.), Tocantins (1.006,5 casos/100 mil hab.), Espírito Santo (938,9 casos/100 mil hab.), São Paulo (808,5 casos/100 mil hab.), Distrito Federal (741,1 casos/100 mil hab.) e Acre (569,9 casos/100 mil hab.)

Até o 8 de junho, foram registrados 65.826 casos prováveis e 38.022 casos confirmados de chikungunya no país, um aumento de 7,1% e 25%, respectivamente, em relação ao mesmo período de 2018. O número de óbitos também cresceu: 15 óbitos neste ano contra cinco no ano passado.

As regiões Sudeste e Norte apresentam a maior incidência da doença com 58,2 casos/100 mil hab. e 20,8 casos/100 mil hab., respectivamente. Entre os estados, destacam-se Rio de Janeiro (268,9 casos/100 mil hab.), Rio Grande do Norte (67,3 casos/100 mil hab.) e Pará (36,2 casos/100 mil hab.).

Zika

Em 2019, até 1º de junho, foram registrados 6.526 casos prováveis de Zika e 1.362 confirmados, com incidência de 3,1 casos/100 mil hab. Em 2018, no mesmo período, foram registrados 5.098 casos prováveis e uma incidência de 2,4 casos/100 mil habitantes – um aumento de 28%.

Entre as Unidades da Federação (UF), destacam-se Tocantins (42,5 casos/100 mil hab.), Acre (9,0 casos/100 mil hab.) e Espírito Santo (8,5 casos/100 mil hab.). Nenhuma morte pela doença foi registrada até o momento.

Parágrafos para as questões 12 e 13

Questão 12

Em relação aos parágrafos em destaque, quanto aos diversos aspectos da língua portuguesa, ponha V para o que for verdadeiro e F, para o falso.

() Embora casos de dengue tenham-se espalhado por várias regiões, não foram verificados marca de óbitos.

- () A predominância de termos coordenados é algo presente no excerto.
- () Valores temporais se encontram explícitos nos parágrafos.
- () “Década é um coletivo de 10 anos; para 100, temos centúria, século, centenário.
- () Todos os sinais de pontuação estão postos adequadamente.

A alternativa correta é

- a) F, F, V, F, V.
- b) F, V, F, F, V.
- c) V, V, V, V, V.
- d) F, F, F, V, F.
- e) F, V, V, V, V.

Questão 13

“Entre as Unidades da Federação (UF), **destacam-se** Tocantins (42,5 casos/100 mil hab.), Acre [...] (§5.1 1)

Sobre o termo em destaque será correto afirmar que

- a) Trata-se de um verbo irregular, corretamente empregado.
- b) Apresenta um caso de próclise.
- c) É uma forma verbal, na voz passiva sintética.
- d) Encontra-se em uma forma verbal de um modo infinito.
- e) Possui sujeito agente, sem possuir forma analítica correspondente.

Texto 3



Questão 14

Analise os itens abaixo a fim de responder a esta questão.

- I. Trata-se de um tipo textual.
- II. Possui linguagem verbal e não verbal.
- III. Há alusão ao meio ambiente.
- IV. Nota-se a função de linguagem fática e também apelativa.

Está(ão) correto(s) o(s) item(ns)

- a) Nenhum.
- b) Todos.
- c) Somente I, II, IV.
- d) II, III, IV apenas.
- e) I, III, IV.

Questão 15

Assinale a única alternativa correta quanto ao texto 3.

- a) Trata-se de um cartum por conter crítica analítica, satirizando uma situação vigente.
- b) Vê-se que os elementos linguísticos do texto possuem valores morfológicos idênticos.
- c) Apresenta uma oração possuidora de sujeito indeterminado.
- d) Infere que tanto a água dos depósitos está parada, como o cérebro humano não raciocina, está parado.
- e) Possui período composto, tendo como elemento coesivo uma conjunção coordenativa.

PROVA: CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

Questão 16

Tuberculose é uma doença causada por

- a) Vírus.
- b) Bactéria.
- c) Vermes.
- d) Fungo.
- e) Alergias.

Questão 17

O tratamento da hanseníase multibacilar dura

- a) 30 dias.
- b) 12 meses ou mais.
- c) 7 dias.
- d) 6 meses.
- e) 14 dias.

Questão 18

A Esquistossomose é conhecida como doença do

- a) Barbeiro.
- b) Pombo.
- c) Carrapato.
- d) Caramujo.
- e) Cachorro.

Questão 19

Em uma cidade de um país houve vários registros de uma mesma doença, coincidentemente foram pessoas que estiveram na festa do padroeiro daquele local. Identifique a alternativa que classifica esse evento epidemiológico.

- a) Endemia.
- b) Epidemia.
- c) Surto de uma doença.
- d) Pandemia.
- e) Caso isolado.

Questão 20

Identifique com quantos meses a vacina penta valente é administrada no bebê de acordo com o calendário básico do PNI.

- a) 2,4 e 6.
- b) apenas 5.
- c) 2,4,e 6 e reforço com 10.
- d) Apenas com 1.
- e) 1 e 7.

Questão 21

Identifique a zoonose que não é de notificação compulsória no Brasil.

- a) Sarampo.
- b) Raiva.
- c) Sífilis congênita.
- d) Tétano.
- e) Amebíase.

Questão 22

Segundo a Fiocruz são negligenciadas as seguintes doenças no Brasil.

- a) Câncer, e infarto.
- b) Câncer, infartos e AVC.
- c) AVC, hipertensão e diabetes.
- d) Doença de chagas, filariose linfática e tuberculose.
- e) Obesidade, hipertensão e infarto.

Questão 23

São transmitidas por atividades sexuais as doenças:

- a) Hepatite B, cândida e sífilis.
- b) Hepatite A, gonorreia e sífilis.
- c) Cândida, HPV e herpes.
- d) HIV, Hepatite B e herpes.
- e) AIDS, gonorreia e sífilis.

Questão 24

No PSF, quais as vacinas que uma gestante, sem histórico vacinal, poderia tomar, seguindo o calendário do PNI e respeitando os intervalos?

- a) 3 doses de vacina contra hepatite B, 2 doses dT, 1 dose dTpA e 1 dose contra influenza, se estiver na campanha.
- b) 1 dose de Hepatite B, 2 doses de Antitetânica e 1 dose contra gripe.
- c) 2 doses de Antitetânica e 1 dose de vacina contra influenza .
- d) 1 dose de BCG e 2 doses de dT.
- e) 1 dose de BCG, 2 doses de antitetânica e uma dose de vacina contra gripe.

Questão 25

Segundo a Lei Orgânica do SUS 8080/90, temos princípios doutrinários, sendo um deles Equidade.

Assinale a alternativa que define esse princípio.

- a) Atender de forma completa o usuário.
- b) Tratar de forma desigual quem necessitar mais, para igualar com o todo.
- c) Atender todos iguais.
- d) Garantir a saúde para todos.
- e) Garantir a saúde para as comunidades carentes.

Questão 26

Identifique a doença que não está relacionada ao aumento das chuvas e descarte de lixo em locais inadequados.

- a) Dengue.
- b) Leptospirose.
- c) Criptococose.
- d) Filariose
- e) Zika.

Questão 27

Há uma norma nacional alinhada aos padrões globais para identificação de coletores para separação de materiais para coleta seletiva. Analise os itens abaixo a fim de responder a esta questão.

- I. Azul – papelão
- II. Branco - serviços de saúde.
- III. Verde – vidros.
- IV. Preto - orgânico e alimentos
- V. Vermelho - resíduos perigosos
- VI. Amarelo - madeira

Está(ão) correto(s) o(s) item(ns)

- a) Somente I, II e III.
- b) I, V, e VI apenas.
- c) II, III, IV apenas.
- d) Todos.
- e) Nenhum.

Questão 28

Qual dessas doenças não é arbovirose, e não é transmitida pelo mosquito aedes aegypti?

- a) Mayaro.
- b) Chikungunya.
- c) Filariose.
- d) Febre amarela.
- e) Zika.

Questão 29

A Lei Federal 11.359 de janeiro de 2018 diz que o ACE não tem como atribuição

- a) Realizar visita domiciliar, medir e pesar crianças.

- b) Desenvolver atividades educativas com a população com objetivo de conscientização, prevenção e controle de agravos de doenças.
- c) Realizar ações em parceria com os ACS.
- d) Executar ações de trabalho com produtos químicos e biológicos para controle ambiental.
- e) Participar no planejamento, execução e das ações de vacinação de animais contra zoonoses.

Questão 30

Identifique a única alternativa correta quanto à atribuição realizada pelo ACS, segundo a lei 11.359 de 2018.

- a) Trabalhar na recepção da unidade de saúde da família.
- b) Administrar vacinação.
- c) Distribuir medicação.
- d) Aferir pressão arterial, glicemia capilar no domicílio.
- e) Marcar consulta para pessoas da microárea o qual é responsável.

Questão 31

O Agente Comunitário de Saúde e o Agente de Combate às Endemias realizarão atividades de forma integrada, desenvolvendo mobilizações sociais por meio da Educação Popular em Saúde, dentro de sua área geográfica de atuação, especialmente em algumas situações, segundo a Lei Federal 11.359 de janeiro de 2018, exceto:

- a) Na orientação da comunidade quanto à adoção de medidas complexas de manejo ambiental para o controle de vetores.
- b) Medidas de proteção individual e coletiva e de outras ações de promoção de saúde, para a prevenção de doenças infecciosas, zoonoses, doenças de transmissão vetorial e agravos causados por animais peçonhentos.
- c) No planejamento, na programação e no desenvolvimento de atividades de vigilância em saúde.
- d) Na identificação e no encaminhamento, para a unidade de saúde de referência, de situações que, relacionadas a fatores ambientais, interfiram no curso de doenças ou tenham importância epidemiológica.
- e) Na realização de campanhas ou de mutirões para o combate à transmissão de doenças infecciosas e a outros agravos.

Questão 32

Identifique abaixo, a sigla que corresponde ao sistema de agravos e notificação.

- a) SINAN.

- b) SISPRENATAL.
- c) SINASC.
- d) SIM.
- e) SI-PNI.

Questão 33

Na história do Brasil, houve várias epidemias, a primeira delas, ocorrida em 1563 foi:

- a) Tuberculose.
- b) Febre amarela.
- c) Dengue.
- d) Varíola.
- e) Zika.

Questão 34

Assinale corretamente o procedimento que deve ser realizado em caso de picada de escorpião em criança.

- a) Tomar medicamento para diminuir a dor e lavar o local da picada.
- b) Colocar gelo no local e esperar a dor passar.
- c) Ir imediatamente ao hospital de referência mais próximo. Se possível, levar o animal ou uma foto para identificação da espécie.
- d) Dar banho na criança, remédio para dor e caso apresente algum sintoma, levar com urgência para unidade de saúde mais próxima.
- e) Apertar o local da picada, não lavar e procurar atendimento com urgência.

Questão 35

Analisar os itens abaixo e ponha V para o que for verdadeiro e F, para o falso a fim de identificar a alternativa que indica como prevenir acidentes com animais peçonhentos.

- () Usar calçados e luvas nas atividades rurais e de jardinagem;
- () Examinar calçados, roupas pessoais, de cama e banho, antes de usá-los;
- () Afastar camas das paredes e evitar pendurar roupas fora de armários;
- () Acumular entulhos e materiais de construção e limpar regularmente móveis, cortinas, quadros e cantos de parede;
- () Vedar frestas e buracos em paredes, assoalhos, forros e rodapés.
- () Utilizar telas e sacos de areia em portas.

A resposta correta se encontra na alternativa

- a) V, F, F, V, F, F.
- b) V, V, V, F, V, F.
- c) V, F, V, V, V, F.
- d) V, V, V, F, V, V.
- e) F, V, F, F, V, V.

Questão 36

Assinale a única alternativa que corresponde ao micro-organismo causador da sífilis.

- a) Trypanosoma cruzi.
- b) leishmania.
- c) Hematófagas.
- d) Treponema Pallidum.
- e) Clostridium tetani.

Questão 37

Identifique abaixo a única doença que não provoca diarreia.

- a) Cólera.
- b) Hepatite A.
- c) Esquistossomose.
- d) leptospirose.
- e) Doença de Chagas.

Questão 38

Há um sintoma capaz de identificar o Tétano. Trata-se de:

- a) Vômito.
- b) Diarreia.
- c) Irritação Cutânea.
- d) Sonolência.
- e) Contraturas musculares.

Questão 39

Como meio de prevenção da sífilis congênita, são solicitados, no pré-natal, exames para detectar a doença. Quais desses exames não mostra a infecção?

- a) VDRL.
- b) ELISA.
- c) HEMOGRAMA.
- d) FTA-ABS.
- e) RPR.

Questão 40

A doença que não está relacionada com a poluição por toxinas e poluentes no ar é:

- a) Asma.
- b) Tuberculose.
- c) Câncer de pulmão.
- d) Enfisema pulmonar.
- e) Bronquite.