



# PREFEITURA MUNICIPAL DE AROAZES

## Concurso Público para o Provimento do cargo de



### AGENTE DE ENDEMIAS

#### LEIA AS INSTRUÇÕES:

- 1) Você deve receber do fiscal, além deste caderno contendo 40 (quarenta) questões objetivas, um cartão-resposta destinado às respostas objetivas da prova;
- 2) Verifique se este material está completo e se seus dados pessoais conferem com aqueles constantes do cartão-resposta. Caso contrário, informe ao fiscal de sala.
- 3) O tempo de duração da prova é de 04 (quatro) horas ininterruptas. Só será permitido ao candidato entregar sua prova após 01 (uma) hora do início da mesma, **sob pena de ser eliminado do certame**.
- 4) Ao término da prova, o candidato deverá assinar a lista de presença e o cartão-resposta e entregar ao Fiscal o seu caderno de questões, **sob pena de ser eliminado do certame**.
- 5) Será excluído do certame o candidato que não assinar o cartão resposta ou assinar fora do local indicado, bem como aquele que rubricar, abreviar o pré-nome ou o nome, ou assinar com letra de forma.
- 6) Tenha cuidado com o seu cartão-resposta, para não dobrar, amassar ou manchar, pois este é personalizado e não será substituído em hipótese alguma.
- 7) Para cada uma das questões são apresentadas cinco alternativas e somente uma responde adequadamente ao quesito proposto. A marcação em mais de uma alternativa anula a questão, mesmo que uma das respostas esteja correta. As marcações rasuradas no cartão-resposta anulam a questão.
- 8) No cartão-resposta, a marcação das letras correspondentes às respostas de sua opção, deve ser feita com o preenchimento de todo o espaço do campo reservado para tal fim, conforme modelo ex:
- 9) As Provas Objetivas e os gabaritos serão divulgados no segundo dia útil após a realização das mesmas, no endereço eletrônico [www.institutoludus.com.br](http://www.institutoludus.com.br) a partir das 18:00h;
- 10) Por motivo de segurança não será permitido ao candidato fazer uso de qualquer tipo de anotações que não seja o rascunho parte integrante desta Prova que será destacado na hora da entrega pelo fiscal de sala. Caso o candidato seja surpreendido com qualquer outro tipo de anotações em documentos que não seja o previsto acima, **será eliminado do certame**.

FOLHA DE ANOTAÇÃO DO GABARITO: ATENÇÃO: Esta parte somente deverá ser destacada pelo fiscal da sala, após o término da prova.

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40

# EM BRANCO

INSCRIÇÃO:

--	--	--	--	--	--

ASSINATURA: \_\_\_\_\_

**01.** Astrobaldos Ferreira, diligente advogado florianense, chega àquela cidade para uma audiência, de dirige ao Fórum, e pergunta:

– Quem é a **testemunha** que vai ser ouvida hoje?

O termo em destaque é

- a) um adjetivo
- b) um substantivo epiceno
- c) um substantivo sobrecomum
- d) um substantivo abstrato
- e) um substantivo comum de dois

**02.** Analise as alternativas seguintes e aponte aquela na qual não se observa linguagem conotativa

- a) Ela se finava de pura raiva.
- b) Ele estuda, como o fim de alumiar um pouco o seu conhecimento...
- c) Neste ponto, afiamos os ouvidos...
- d) Na lua nova da saudade, ela vai voltar para mim.
- e) A sentença daquele juiz é dúbia, pois apresenta mais de um sentido.

**03.** Analise as alternativas seguintes e aponte aquela na qual não se observa exemplo de voz reflexiva

- a) Levaram o “gagau” da criança.
- b) Astrobaldos acertou o alvo.
- c) O alvo foi acertado por Astrobaldos.
- d) Luciana penteou-se diante do namorado.
- e) O jornalista leu a própria notícia.

**04.** Comentário feito por Astrobaldos Ferreira, ao saber que Malaquias, com um “paredão” de som, incomodava os vizinhos:

– Ora, **para mim** isso configura uma contravenção penal.

O termo em destaque funciona como

- a) dativo de opinião.
- b) objeto indireto.
- c) adjunto adnominal.
- d) complemento nominal.
- e) introdutor de conformidade.

**Leia o texto seguinte:**

A presidente Dilma exonerou o Superintendente do IBAMA no Estado do Piauí. O ex-Superintendente vinha, por intermédio da imprensa, tecendo sérias críticas à Administração anterior daquele Órgão do Governo Federal. Pela fala do Superintendente exonerado, no IBAMA do Piauí se observa **CONDESCENDÊNCIA** com irregularidades, visto que alguns servidores não são dados à prática **EDIFICANTE** da probidade administrativa. Segundo ele, o IBAMA não pode **ABDICAR** de suas atribuições constitucionais. (do blog “o.pardal”)

Os três vocábulos destacados, sem que haja modificação no sentido dado no texto, podem ser substituídos, respectivamente, pelos vocábulos dispostos na alternativa

- a) benevolência – construtiva – exarar
- b) tolerância – construtiva – renunciar
- c) indulgente – sólida – desistir
- d) discrepância – construtiva – renunciar
- e) leniência – construtiva – exonerar

**05.** Assinale, nas séries abaixo, aquela em que uma palavra contém erro de grafia

- a) fingimento – mexerica – análise – poetisa.
- b) item – feixe – baixada – quiseram.
- c) felizardo – enxada – mugido – jirau – jiló
- d) pretensão – esperteza – enchurrada – pedágio.
- e) agitação – enchente – hiena – fascículo.

**06.** Dois dos termos dispostos nas alternativas seguintes são acentuados por força da mesma regra gramatical. Indique a alternativa em que isso ocorre

- a) inútil – refém
- b) júri – lânguida
- c) constrói – chapéu
- d) têxtil – fenômeno
- e) réu – pé

**07.** Lê-se em jornal de Teresina

Carlos Máximo, Superintendente do IBAMA no Piauí, foi exonerado pela Ministra do Meio Ambiente.

No texto acima, o emprego das vírgulas corre para:

- a) separar aposto.
- b) separar vocativo.
- c) separar conjunção adversativa.
- d) separar palavras da mesma espécie ou da mesma classe.
- e) separar oração coordenada assintética.

**08.** Assinale a alternativa na qual se observa erro de flexão de número

- a) os piscas-piscas / as batatas-doces.
- b) cónsules / os látex / couves-flores
- c) os louva-a-deus / as núpcias / lambaris
- d) os reco-recos / gizes / os saca-rolhas
- e) carateres / cidadãos/ os altos-falantes.

**09.** A situação foi **adrede** preparada para livrar aquele sujeito da cadeia.

O termo grifado pode, sem que haja modificação na frase acima, ser substituído por

- a) ocasionalmente
- b) propositalmente

- c) acidentalmente
- d) largamente
- e) amplamente

10. Assinale a alternativa na qual NÃO se observa um pleonasma ou redundância

- a) o governo disse que em 2012 serão criados mais de dois milhões de novos empregos
- b) observa-se, nos pequenos detalhes, que o sujeito é ensaboadado.
- c) Zé Maria disse que Barão de Grajaú está a uma hora de São João dos Patos
- d) Raymundo Jamais é amigo pessoal de Pardal de Castro
- e) Houve o consenso geral para que a greve dos caminhoneiros de São Paulo chegasse ao fim

## MATEMÁTICA

11. Uma determinada prefeitura contratou a empreiteira "Ludus Constrói" para prestar um serviço. Ela gasta R\$12.000,00 para revestir uma área de 8.000 m<sup>2</sup>. No mês de julho de 2010 será revestida uma área de 18.000 m<sup>2</sup> em uma escola municipal. Podemos dizer que o valor gasto pela empreiteira com o revestimento desta área será de:

- a) R\$36.000,00;
- b) R\$23.000,00;
- c) R\$27.000,00;
- d) R\$30.000,00;
- e) R\$26.000,00.

12. No regime de juros simples, o montante após uma aplicação de um capital, durante um certo tempo, a uma determinada taxa. Por quantos meses devemos aplicar esse capital, a uma taxa de 50% a.m., para que ele decuple-se de valor:

- a) 20 meses;
- b) 18 meses;
- c) 16 meses;
- d) 12 meses;
- e) 10 meses;

13. Rápido, um círculo e um retângulo desenhados numa mesma folha de papel terão, no máximo, quantos pontos comuns?

- a) 2;
- b) 4;
- c) 5;
- d) 6;
- e) 8.

14. Uma criança adoeceu! Ao ser consultada pelo médico da cidade, ele a receitou três remédios, que tomasse um de 4 em 4 horas, outro de 6 em 6 horas e o terceiro de 8 em 8 horas. Se no dia da consulta ela tomou os três remédios às 10 horas da manhã juntos. Quando essa criança tomará novamente os três remédios ao mesmo tempo?

- a) Às 22 horas do mesmo dia;
- b) Às 2 horas da manhã do dia seguinte;
- c) Às 6 horas da manhã do dia seguinte;
- d) Às 8 horas da manhã do dia seguinte;
- e) Às 10 horas da manhã do dia seguinte;

15. Na fábrica de bicicletas "Ludus Pedale" são produzidos num mês 63 transportes, entre bicicletas e triciclos. Um operário contou 144 rodas. Indique abaixo a alternativa que corresponde à diferença total entre bicicletas e triciclos:

- a) 37;
- b) 45;
- c) 27;
- d) 17;
- e) 23.

## CONHECIMENTOS LOCAIS

16. É a lavoura economicamente mais relevante para o Município de Aroazes:

- a) banana (cacho)
- b) arroz (em casca)
- c) feijão (em grãos)
- d) mandioca
- e) milho

17. A origem do município de Aroazes está ligada à existência da aldeia dos índios Aroazes, que viviam no território valenciano e ao processo de ocupação do sertão piauiense no século XVIII por alguns jesuítas que aqui se instalaram em 1830 e fundaram uma freguesia e outras novas fazendas na região. Essa freguesia tinha o nome de:

- a) Freguesia de Nossa Senhora do Ó.
- b) Freguesia de Nossa Senhora do Livramento.
- c) Freguesia dos Arraiais.
- d) Freguesia de Nossa Senhora da Conceição.
- e) Freguesia de São Domingos.

18. A cidade de Aroazes se localiza na mesorregião do centro-norte piauiense e apresenta uma economia voltada para agropecuária, agricultura e produção de mel e possui um clima semi-árido quente. Marque a alternativa que corresponde apenas a municípios limítrofes com Aroazes:

- a) Valença do Piauí, Elesbão Veloso, Santa Cruz dos Milagres e Pimenteiras.
- b) Brejo, Itainópolis, Buriti dos Lopes, Santa Cruz do Piauí, São Miguel do Tapuio
- c) Santana do Piauí, Capitão de Campos, Dom Expedito Lopes, Santa Cruz do Piauí.
- d) Santana do Piauí, Itainópolis, Bom Jesus, Santa Cruz dos Milagres.
- e) Santana do Piauí, Itainópolis, Curimatá, Santa Cruz do Piauí.

19. O Município de Aroazes está cravado na microrregião de Valença do Piauí. Essa microrregião é formada por 14 Municípios. Dos Municípios dessa microrregião, qual deles tem a maior área geográfica?

- a) São Miguel do Tapuio
- b) Pimenteiras
- c) Santa Cruz dos Milagres
- d) Valença do Piauí
- e) Inhumas

20. Rica em belezas naturais, Aroazes é uma cidade da mesorregião de Valença do Piauí que dispõe de recursos hídricos que atraiu moradores desde o período de povoamento. Marque a alternativa que tenha o nome do rio e de reserva de água do município de Aroazes

- a) Rio das Garças e Rio Preguiças.
- b) Rio Balsas e Riacho Fundo.
- c) Rio Sambito e Riacho Tábuas.
- d) Rio Sambito e Rio Parnaíba.
- e) Rio Balsas e Riacho Grande.

## CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

21. Caracteriza-se por uma doença exclusiva do ser humano causada por parasita:

- a) Zoonose.
- b) Antropozoonose.
- c) Enzoonose
- d) Antroponose.
- e) Zooantroponose.

22. No caso de ataque de escorpiões e havendo a inoculação do veneno, o tratamento será feito com a administração de:

- a) Analgésicos potentes.
- b) Anti-inflamatórios.

- c) Anestésico local
- d) Substâncias desinfetantes.
- e) Soro específico.

23. Analise as proposições.

- I- A Hanseníase pode ser transmitida por meio das vias respiratórias (tosse e espiro).
- II- A Hanseníase se caracteriza apenas pela presença de manchas na pele.
- III- A Hanseníase é uma doença que atinge a pele e os nervos dos braços, mãos, pernas, pés, rosto, orelhas, olhos e nariz.
- IV- A Hanseníase é também transmitida por abraços, aperto de mãos e carinhos.

Marque a resposta correta.

- a) Apenas a proposição I está correta.
- b) Apenas as proposições I e III estão corretas.
- c) Apenas as proposições II e III estão corretas.
- d) Apenas as proposições II e IV estão corretas.
- e) Apenas as proposições III e IV estão corretas.

24. As visitas domiciliares de um Agente de Endemias para investigar uma doença e identificar pessoas ou grupos suscetíveis têm por objetivo:

- a) Adotar medidas de prevenção adequadas.
- b) Administração de medicamentos.
- c) Notificação de rotina.
- d) Encaminhá-las para exame.
- e) Diagnosticar se estão com a doença.

25. Analise as alternativas abaixo e assinale a alternativa em que todas as doenças são transmitidas por vetores.

- a) Cólera, malária e sarampo.
- b) Malária, febre amarela e dengue.
- c) Doença de Chagas, hepatite e raiva.
- e) Dengue, gripe e viroses.
- d) Varíola, leishmaniose e rubéola.

26. É a vacina aplicada para evitar as formas graves de tuberculose.

- a) Tríplex bacteriana
- b) Tetravalente
- c) Tríplex viral
- d) Febre amarela
- e) BCG

27. Das alternativas abaixo, assinale a que apresenta os sintomas da esquistossomose:

- a) Diarréia freqüente, alterações do apetite, enjoo, perturbações nervosas, irritação, fadiga, insônia e enterites.
- b) Não apresenta sintomas relevantes.

c) Geralmente os infectados, em particular os que vivem em climas temperados, não apresentam sintomas. Em certos casos, os sintomas são tão rápidos que quase passam despercebidos.

d) Astenia, diarreia sanguinolenta, dispnéia, hemoptise, artralgias, linfonomegalia e esplenomegalia.

e) Diarréia aguda com fezes aquosas e dor abdominal, esteatorréia, deficiência de vitaminas lipossolúveis e déficit de crescimento.

**28.** De acordo com a n° Lei 11.350/06, são atribuições dos Agentes de Combate a Endemias, EXCETO:

a) Tratamento de doenças.

b) Prevenção de doenças.

c) Vigilância em saúde.

d) Controle de doenças.

e) Promoção da saúde.

**29.** Em uma doença transmissível, o intervalo de tempo, que decorre entre a exposição a um agente infeccioso e o aparecimento de sinais ou sintomas é denominado de período de:

a) Convalescência

b) Incubação.

c) Inoculação.

d) Transmissibilidade.

e) Enfermidade.

**30.** A toxoplasmose é uma doença que se torna perigosa quando acomete as gestantes, pois pode prejudicar o feto. É causada pelo *Toxoplasma gondii*, uma espécie de:

a) Bactéria.

b) Vírus.

c) Protozoário.

d) Fungo.

e) Inseto.

**31.** Das alternativas abaixo assinale aquela que corresponde ao conceito de Endemia.

a) É uma epidemia com larga distribuição geográfica, atingindo mais de um país ou de um continente.

b) É a ciência que estuda a distribuição e os determinantes dos problemas de saúde (fenômenos e processos associados) em populações humanas.

c) É a ocorrência de uma doença, em um determinado local e período.

d) É a ocorrência de determinada doença que acomete populações em espaços característicos e determinados, no decorrer de um longo período.

e) É a ocorrência em uma comunidade ou região de casos de natureza semelhante, claramente excessiva em relação ao esperado.

**32.** Considere o tratamento da dengue e marque a alternativa CORRETA.

a) Medicamentos anti-térmicos não são recomendados nesta patologia.

b) A pessoa com dengue deve tomar remédios à base de ácido acetilsalicílico.

c) Medicamentos como o AAS, Melhoral, Doril, Doloxene e Buferin são indicados.

d) Extremidades das mãos e dos pés frias e azuladas, pulso rápido e fino, agitação, fraqueza e desconforto respiratório, não são considerados sintomas da dengue.

e) O tratamento requer bastante repouso e a ingestão de muito líquido, como água, sucos naturais ou chá.

**33.** De acordo com o Ministério da Saúde duas faixas etárias são mais vulneráveis a dengue, são elas:

a) Gestantes e Idosos

b) Idosos e crianças

c) Diabéticos e mulheres

d) Crianças e lactantes

e) Lactante e mulheres

**34.** Nome dado ao tipo de epidemia em que os casos se restringem a uma área geográfica pequena e bem delimitada ou a uma população institucionalizada (creches, quartéis, escolas).

a) Pandemia.

b) Controle.

c) Vigilância.

d) Epidemiologia.

e) Surto.

**35.** O *Culex quinquefasciatus*, popularmente conhecido como **muriçoca**, é o transmissor de qual doença listada abaixo:

a) Leishmaniose.

b) Leptospirose.

c) Filariose.

d) Tuberculose.

e) Cisticercose.

**36.** A doença de Chagas é causada pelo *Trypanosoma cruzi*, um protozoário flagelado, que transita no sangue do homem. A transmissibilidade mais comum se dá pelo inseto hematófago, o barbeiro, popularmente conhecido por chupança ou chupão, tendo como vetores: *Triatoma infestans*, *Triatoma brasiliensis*, *Panstrongylus megistus* etc. A forma de transmissão primária ou vetorial se dá pela(s)

a) Transfusões sanguíneas de indivíduos portadores que migraram para os centros urbanos.

b) Contaminação fetal por meio da barreira hematoplacentária.

- c) Ingestão de alimentos: caldo-de-cana e pasta de açaí, com barbeiros infestados.
- d) Fezes dos triatomíneos depois do repasto.
- e) Lesões provocadas por objetos contaminados com o sangue de doentes.

**37.** Sobre a Leptospirose, doenças transmitida por roedores ao homem, analise as proposições abaixo e assinale a alternativa **INCORRETA**:

- a) O papel do *Rattus rattus* – “rato de telhado”- na transmissão de doenças como a leptospirose ainda é pouco conhecido.
- b) A leptospirose é transmitida pela mordedura de roedores.
- c) A transmissão da leptospirose ocorre através do contato com água, solo ou alimentos contaminados pela urina de roedores.
- d) O *Rattus norvegicus* – “ratazana”- é o principal reservatório do agente causal da leptospirose.
- e) O agente causal da leptospirose é a bactéria *Leptospira interrogans*.

**38.** A raiva é uma doença 100% letal apesar da existência da vacina anti-rábica humana. Sobre a raiva marque a alternativa ERRADA:

- a) O tratamento visa proporcionar conforto, com isso aumentar os períodos de convulsão do paciente.
- b) A transmissão ao homem é através da saliva do animal, por ocasião das mordidas.
- c) Os sintomas são a diminuição da sensibilidade no local da lesão, mal-estar, dor, cefaléia, febre.
- d) O agravamento da doença causa paralisia da musculatura da faringe e do esôfago, o que leva a hidrofobia e a aerofobia.
- e) Os sintomas no homem aparecem de 2 a 10 dias após a inoculação do vírus, mas pode levar até um ano, dependendo da localização e da gravidade da mordida.

**39.** Qual o período de incubação da esquistossomose.

- a) De dez dias a dois meses após a infecção;
- b) De sete a dez semanas após a infecção;
- c) De duas a seis semanas após a infecção;
- d) De quinze dias a um mês após a infecção;
- e) De oito a dez dias após a infecção.

**40.** O mosquito *Aedes aegypti* se desenvolve através de metamorfose completa, e seu ciclo de vida compreende quatro fases: ovo, larva, pupa e mosquito adulto.

Sobre o mosquito causador da Dengue, marque a resposta **incorreta**:

- a) As pupas não se alimentam.

b) A fase larvária é o período em que se dá a metamorfose e o crescimento do mosquito.

c) Quando do mosquito adulto ocorre à fase reprodutora do inseto.

d) Dentro de 24 horas após, emergirem, o *Aedes aegypti* podem acasalar, isto ocorre durante o vôo.

e) As larvas são brancas quando nascem, mas tornam-se negras depois de algumas horas.