



PREFEITURA MUNICIPAL DE ARAPOTI - PR

CONCURSO PÚBLICO

PROVAS OBJETIVAS – AGENTE DE ENDEMIAS E CONTROLE DE DOENÇAS

Leia atentamente as INSTRUÇÕES:

1. Confira seus dados no cartão-resposta: nome, número de inscrição, cargo para o qual se inscreveu.
2. Assine seu cartão-resposta.
3. Aguarde a autorização do Fiscal para abrir o caderno de provas. Ao receber a ordem do fiscal, confira o caderno de provas com muita atenção. Nenhuma reclamação sobre o total de questões ou falha de impressão será aceita depois de iniciar a prova.
4. Sua prova tem **40** questões, com quatro alternativas.
5. Preencha toda a área do cartão-resposta, correspondente a alternativa de sua escolha, com caneta esferográfica (tinta azul ou preta), sem ultrapassar as bordas. As marcações duplas ou rasuradas ou marcadas diferente do modelo estabelecido no cartão-resposta serão anuladas.
6. O cartão-resposta não será substituído, salvo se tiver erro de impressão.
7. Cabe apenas ao candidato a interpretação das questões, o fiscal não poderá fazer nenhuma interferência.
8. A prova será realizada, com duração máxima de **04h**, incluído o tempo para a realização da prova objetiva e o preenchimento do cartão-resposta.
9. O candidato somente poderá se retirar do local de realização das provas depois de decorridas **01h** do início das mesmas, contudo não poderá levar consigo o caderno de provas, sob pena de ser excluído do concurso.
10. O candidato somente poderá se retirar da sala de provas levando o caderno de provas depois **4h** do início das mesmas.
11. Ao terminar a prova, o candidato deverá entregar o cartão-resposta, preenchido e assinado, ao fiscal de sala.
12. Os **03** (três) últimos candidatos que realizarem a prova devem permanecer na sala para acompanhar o fechamento do envelope contendo os cartões-resposta dos candidatos, presentes e ausentes e assinar a ata de sala atestando que o envelope foi devidamente lacrado.

BOA PROVA!

QUESTÕES OBJETIVAS – AGENTE DE ENDEMIAS E CONTROLE DE DOENÇAS

PORTUGUÊS

Leia atentamente o texto abaixo para responder às questões seguintes:

A VIOLÊNCIA FOI PIOR QUE O REBAIXAMENTO

Alex, ex-jogador do Coritiba, hoje no Fenerbahçe.

A distância jamais afastou Alex do Coritiba. Nem os 12 anos desde que deixou de vestir a camisa alviverde. Fala com tamanha propriedade que parece ter participado de cada momento do Coxa, especialmente nesta temporada. A importância do centenário, a sucessão de tropeços e até a pancadaria pós-descenso. Na Turquia, o meia do Fenerbahçe viu (e sentiu) o desfecho trágico do ano alviverde como qualquer outro torcedor presente na arquibancada do Couto Pereira há duas semanas. Ao menos longe estava a salvo da violência provocada pelos vândalos no estádio. “O que eles fizeram com o clube foi pior do que o rebaixamento”, lamentou, apesar de prever tal reação de parte do público. Em meio à frustração e à esperança, o ídolo e torcedor coxa-branca analisa a situação do clube e sugere mudanças para o Coritiba se reencontrar e recomeçar em 2010.

<http://www.prensaescrita.com/diarios.php?codigo=POR&pagina=http://www.gazetadopovo.com.br>

01. Segundo o que se pode inferir do texto lido, Alex é:

- a) Ex-torcedor do Coritiba.
- b) Ex-jogador do Coritiba.
- c) Ex-técnico do Coritiba.
- d) Ex-diretor do Coritiba.

02. Segundo o texto lido, pode-se inferir que a distância jamais afastou Alex do Coritiba por qual motivo?

- a) Porque o jogador continua sendo ídolo da torcida do Coritiba, além de torcedor coxa-branca.
- b) Porque ele investiu dinheiro no time do Coritiba.
- c) Porque ele joga pelo time do Coritiba.
- d) Porque ele será o novo treinador do time do Coritiba na temporada de 2010.

03. O título do texto, “A violência foi pior que rebaixamento”, pode-se inferir que esta frase demonstra que Alex:

- a) Prevê e festeja a violência após o jogo que definiu o rebaixamento do Coritiba para a série B do campeonato brasileiro de futebol, episódio em que o estádio Couto Pereira foi depredado e houve vários feridos, entre civis e policiais responsáveis pela segurança dentro do estádio.
- b) Promove a violência após o jogo que definiu o rebaixamento do Coritiba para a série B do campeonato brasileiro de futebol, episódio em que o estádio Couto Pereira foi depredado e houve vários feridos, entre civis e policiais responsáveis pela segurança dentro do estádio.
- c) Lamenta a violência após o jogo que definiu o rebaixamento do Coritiba para a série B do campeonato brasileiro de futebol, episódio em que o estádio Couto Pereira foi depredado e houve vários feridos, entre civis e policiais responsáveis pela segurança dentro do estádio.
- d) Exalta a violência após o jogo que definiu o rebaixamento do Coritiba para a série B do campeonato brasileiro de futebol, episódio em que o estádio Couto Pereira foi depredado e houve vários feridos, entre civis e policiais responsáveis pela segurança dentro do estádio.

04. Na oração “A distância jamais afastou Alex do Coritiba”, qual é o núcleo do sujeito?

- a) Jamais.
- b) Coritiba.
- c) Alex.
- d) Distância.

05. Dentre as palavras retiradas do texto estudado, em qual das alternativas abaixo ocorre dígrafo vocálico em todas as palavras apresentadas?

- a) “momento / pancadaria / esperança”.
- b) “momento / Turquia / sucessão”.
- c) “reencontrar / descenso / reação”.
- d) “reencontrar / frustração / tropeços”.

06. Dentre as palavras retiradas do texto estudado, em qual das alternativas abaixo ocorre encontro consonantal imperfeito em todas as palavras apresentadas?

- a) “situação / reação / sucessão”.
- b) “vestir / estádio / parte”.
- c) “Coritiba / estádio / hoje”.
- d) “clube / ídolo / situação”.

07. Na oração “A distância jamais afastou Alex do Coritiba”, ocorrem quantas classes de palavras diferentes?

- a) 5.
- b) 6.
- c) 7.
- d) 8.

08. Qual(is) frase(s) abaixo está(ão) de acordo com as regras gramaticais referentes ao uso da crase?

I - Entregamos à domicílio.

II - Vendas à prazo com planos especiais.

III - 15 sabores à escolher.

IV - Prestações à perder de vista.

- a) Todas as frases estão corretas.
- b) Todas as frases estão incorretas.
- c) As frases I e II estão corretas e as frases III e IV estão incorretas.
- d) As frases II e III estão corretas e as frases I e IV estão incorretas.

09. A regência nominal estuda os casos em que nomes (substantivos, adjetivos e advérbios) exigem outra palavra para completar-lhes o sentido. Em geral, a relação entre um nome e o seu complemento é estabelecida por uma preposição. Assinale a alternativa incorreta quanto à regência nominal das palavras nas orações apresentadas abaixo.

- a) Tenha amor a seus filhos.
- b) Ele tem aversão à altura.
- c) Os alunos votaram favoravelmente no projeto.
- d) Rosa está ansiosa para trabalhar novamente.

10. Analise as duas orações a seguir e assinale a única alternativa correta.

I – Ela tem um irmão e um primo pequenos.

II – Ela tem um irmão e um primo pequeno.

Qual alternativa explica a concordância nominal utilizada nas duas orações acima?

- a) Quando os substantivos são do mesmo gênero e ocorre um adjetivo se referindo aos dois ao mesmo tempo, há apenas uma concordância possível, por isso a concordância nominal realizada na oração II é a mais adequada porque mostra que a característica é atribuída aos dois substantivos.
- b) Quando os substantivos são do mesmo gênero e ocorrem dois adjetivos se referindo aos dois ao mesmo tempo, há duas concordâncias possíveis, embora a concordância nominal realizada na oração I seja mais adequada porque mostra que a característica é atribuída ao substantivo mais próximo.
- c) Quando os substantivos são de gêneros diferentes e ocorre um adjetivo se referindo aos dois ao mesmo tempo, há duas concordâncias possíveis, embora a concordância nominal realizada na oração II seja mais adequada porque mostra que a característica é atribuída aos dois substantivos.
- d) Quando os substantivos são do mesmo gênero e ocorre um adjetivo se referindo a ambos os substantivos ao mesmo tempo, há duas concordâncias possíveis, embora a concordância nominal realizada na oração I seja mais adequada porque mostra que a característica é atribuída aos dois substantivos.

MATEMÁTICA

11. Um trem saiu de uma estação A às 15h 32min 40s e chegou na estação B às 18h 23min 12s, do dia seguinte. Qual foi a duração total dessa viagem do trem?

- a) 2 h 50 min 32 s.
- b) 3h 09 min 28s.
- c) 26h 50min 32s.
- d) 27h 09 min 28s.

12. Um vendedor, ao ser contratado por uma loja, recebeu as seguintes opções de salário:

Opção 1: R\$600,00 de salário fixo mais 10% de comissão sobre cada venda por ele efetuada.

Opção 2: 18% de comissão sobre cada venda por ele efetuada.

A partir de que valor de venda a opção 2 é igual ou mais vantajosa que a opção 1?

- a) R\$ 7.500,00.
- b) R\$ 4.850,00.
- c) R\$ 3.300,00.
- d) R\$ 1.750,00.

13. Foi feita uma pesquisa entre os 450 funcionários de uma empresa. O resultado apontou que 60% dos funcionários são mulheres e que 45% dos funcionários homens tem menos de 30 anos. Analisando esses dados, concluímos que nesta empresa trabalham:

- a) 149 mulheres que tem menos de 30 anos.
- b) 121 mulheres que tem menos de 30 anos.
- c) 81 homens que tem 30 anos ou mais.
- d) 99 homens que tem 30 anos ou mais.

14. João queria um vídeo game que custava R\$390,00 e pediu a seus familiares que no Natal, ao invés de presentes, lhe dessem dinheiro. Ganhou de seus avós uma certa quantia, de sua madrinha ganhou a metade dessa quantia, de sua tia ganhou o dobro da quantia que ganhou de seus avós e dos seus pais ganhou o triplo do que ganhou de seus avós, conseguindo assim o valor exato para comprar o vídeo game. Quanto ele ganhou de seus pais?

- a) R\$ 30,00.
- b) R\$ 60,00.
- c) R\$ 120,00.
- d) R\$ 180,00.

15. Um capital de R\$1.600,00 foi aplicado durante 2 anos e 3 meses, a uma taxa de juros simples de 60% ao ano. Qual foi o montante recebido pelo investidor ao final desse investimento?

- a) R\$ 2.160,00.
- b) R\$ 2.208,00.
- c) R\$ 3.760,00.
- d) R\$ 3.808,00.

16. Determinada impressora imprime 25 páginas por minuto. Em 3 horas e 20 minutos, ela irá imprimir:

- a) 5.000 páginas.
- b) 4.500 páginas.
- c) 2.400 páginas.
- d) 800 páginas.

17. Hoje, o produto da idade de um pai e de seu filho é de 576. Sabendo-se que o filho nasceu quando seu pai tinha 20 anos, qual é a idade do pai atualmente?

- a) 28 anos.
- b) 36 anos.
- c) 48 anos.
- d) 56 anos.

INFORMÁTICA

18. No Word, quais são as teclas de atalho usadas para salvar o documento em edição?

- a) Ctrl+B
- b) Ctrl+L
- c) Ctrl+O
- d) Ctrl+I

19. No Excel, selecionando as células cujos dados farão parte de um gráfico, ao clicar no botão GRÁFICO o que acontecerá?

- a) O gráfico será gerado automaticamente e inserido na planilha imediatamente.
- b) Surgirá o assistente de gráfico para que se possa escolher qual o tipo de gráfico e seus subtipos, permitindo ainda que seja exibido um modelo de como ficarão os dados de acordo com o tipo de gráfico selecionado.
- c) O Excel solicitará a posição X e Y para inserção do gráfico.
- d) O Excel solicitará apenas o nome a ser atribuído ao gráfico e fará a inserção.

20. A inversão de letras maiúsculas e minúsculas em um texto selecionado pode ser adicionada diretamente no Word, na sua configuração original e padrão, por intermédio do acesso, em primeira instância, ao menu:

- a) Configurar página.
- b) Editar.
- c) Ferramentas.
- d) Formatar.

21. Assinale a resposta CORRETA

- a) O MS Outlook Express é um gerenciador de e-mails da Microsoft. Assim como qualquer gerenciador de e-mails da maioria dos provedores (Webmail), ele só pode ser utilizado para operações "on-line".
- b) Quando uma mensagem é enviada e os campos Cc: e Cco: são preenchidos, o remetente receberá a confirmação da leitura do e-mail pelo destinatário.
- c) Uma mensagem recebida com anexos que contenham quaisquer das extensões a seguir podem ser consideradas seguras com relação a vírus: .doc , .eml , .jpg , .gif , .exe , .xls , .bat , .com.
- d) O Outlook Express utiliza o catálogo de endereços do Windows para gerenciamento dos endereços dos contatos do usuário.

CONHECIMENTOS GERAIS

22. Analise a informação a seguir:

"A 15ª Conferência do Clima da ONU tem por principal assunto o aquecimento global. A idéia é encontrar um meio de conciliar progresso e meio ambiente".

A referida Conferência aconteceu em dezembro de 2009, em qual cidade dinamarquesa?

- a) Rio de Janeiro.
- b) Polônia.
- c) Kyoto.
- d) Copenhague.

23. No dia 27 de novembro de 2009, a Polícia Federal realizou uma operação com objetivo de coletar provas sobre suposta distribuição de recursos ilegais à "base aliada" do governo do Distrito Federal. Foram realizadas buscas em gabinetes de parlamentares do Legislativo Brasiliense, em secretarias e até mesmo na residência do governador do Distrito Federal. A operação realizada pela Polícia Federal recebeu o nome de:

- a) Caixa de Pandora.
- b) Sanguessuga.
- c) Zumbi.
- d) Soro.

24. Analise o mapa do Brasil:



Relacione os Estados e as cidades brasileiros aos seus adjetivos pátrios:

- (I) Campo Grande.
- (II) Amazonas.
- (III) Marajó.
- (IV) Natal.
- (V) Rio Grande do Norte.

- () papa-jerimum.
- () marajoara.
- () campograndense.
- () amazonense.
- () potiguar.

A correspondência correta é a alternativa:

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

25. Retomando a observação do mapa da questão anterior, assinale a alternativa que corresponda a região com a maior cidade brasileira:

- a) Norte.
- b) Sudeste.
- c) Centro-Oeste.
- d) Nordeste.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

26. A leishmaniose visceral (LV) é uma zoonose de evolução crônica, com acometimento sistêmico e, se não tratada, pode levar ao óbito até 90% dos casos. Sua transmissão ao homem acontece:

- a) Pela picada de fêmeas do inseto vetor infectado.
- b) Pela picada do inseto vetor infectado.
- c) Pela picada de fêmeas do inseto vetor.
- d) Pelo consumo de água não tratada.

27. A leishmaniose visceral (LV) é uma zoonose que pode afetar o homem. É infecciosa, mas não é contagiosa. Sobre os sintomas mais frequentes, assinale a alternativa INCORRETA:

- a) Febre.
- b) Prostatite.
- c) Aumento de peso.
- d) Complicações cardíacas.

28. Existem algumas medidas preventivas para a Leishmaniose visceral (LV) que visam a redução do contato homem-vetor, podendo ser realizadas medidas de proteção individual dirigidas ao vetor e à população canina, tais como:

- I - Uso de mosquiteiros com malha fina;
- II – Uso de repelentes;
- III – Presença de animais domésticos dentro de casa;
- IV – Eliminação de fontes de umidade

Está(ão) correta(s):

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

29. A NR-6 da Portaria nº 3214, de 8 de junho de 1978, do Ministério do Trabalho e Emprego discorre sobre o Equipamento de Proteção Individual (EPI). Em relação ao EPI, assinale a alternativa que corresponde CORRETAMENTE à sua finalidade:

- a) Proteger o trabalhador de modo a diminuir sua sobrecarga de trabalho.
- b) Proteger o trabalhador quando em ambiente domiciliar.
- c) Proteger a saúde e a integridade física do trabalhador.
- d) Proteger a integridade física e social do trabalhador.

30. Para evitar a criação de larvas de *Aedes aegypti*, existem algumas medidas de controle mecânico e alternativo, como, por exemplo, o uso de produtos caseiros. Em relação ao controle mecânico, está **INCORRETA** a alternativa:

- a) Furar os pratos que contenham flores.
- b) Secar e guardar, em locais cobertos e de preferência emborcadas ou tampadas as garrafas de vidro.
- c) Não tampar os ralos das pias, pois impedem que se estabeleça umidade.
- d) Substituir a bromélia por outro tipo de planta que não acumule água.

31. O dengue é um dos principais problemas de saúde pública no mundo. A Organização Mundial da Saúde (OMS) estima que entre 50 a 100 milhões de pessoas se infectem anualmente, em mais de 100 países, de todos os continentes, exceto a Europa. Em relação ao vírus causador da doença, assinale a alternativa **CORRETA**:

- a) Possui quatro sorotipos: DEN-1, DEN-2, DEN-3 e DEN-4.
- b) A infecção por um dos sorotipos não gera proteção permanente para o mesmo sorotipo e imunidade parcial e temporária contra os outros tipos.
- c) É uma doença causada pela contaminação dos lençóis freáticos ocasionadas pelo crescimento populacional.
- d) Possui quatro sorotipos: DEN-0, DEN-1, DEN-3 e DEN-8, a DEN-4 e DEN-7 estão presentes somente na região amazônica.

32. Medidas de controle químico com ação larvicida em formulação de liberação lenta estão sendo utilizados mundialmente, destacando-se o *temephos* como o larvicida de mais ampla utilização (tratamento focal). A maioria dos programas de controle de *Aedes aegypti* empregam duas modalidades de controle químico aduicida, são eles:

- a) A borrifação de inseticida de ação residual denominada de tratamento perifocal, indicada para uso rotineiro específico em imóveis e aplicação espacial de inseticida a ultra baixo volume (UBV), indicado para situações de transmissão.
- b) A borrifação da solução cloro mais bicarbonato de potássio, amplamente utilizados nos períodos de verão.
- c) A aplicação espacial de inseticida a ultra baixo volume (UBV) e borrifação de cloro com bicarbonato de sódio.
- d) Borrifação de inseticida de ação residual denominada de tratamento focal, utilizada em ambientes rurais e aplicação de álcool gel nas folhagens.

33. Os mosquitos do gênero *Aedes*, bem como todos os da família *Culicidae*, apresentam duas fases de ciclo de vida que são denominadas, **RESPECTIVAMENTE**:

- a) Aquática, sub-aquática e terrestre.
- b) Terrestre e aquática.
- c) Aquática e voadora.
- d) Aquática e terrestre.

34. O fenômeno biológico acidental que revela a existência de uma afecção ou de uma lesão é denominado sintoma. Com isso, assinale a alternativa que não corresponde a um sintoma do dengue.

- a) Exantema.
- b) Febre alta por cinco a sete dias.
- c) Prostração.
- d) Calvície.

35. Sobre a biologia do vetor do Dengue:

I - Os ovos são depositados pelas fêmeas fora do meio líquido, próximo à superfície da água, ficando aderidos à parede interna dos recipientes. O período para o desenvolvimento embrionário dura, em condições favoráveis, de 2 a 3 dias para eclodir.

II - As larvas são providas de grande mobilidade e têm como função primária o crescimento. Alimentam-se de detritos orgânicos, bactérias, fungos e protozoários existentes na água. A duração da fase larval tem condições de temperatura entre 25° C e 29°C e boa oferta de alimentos, é de 5 a 10 dias.

III - A pupa apenas respira e é dotada de boa mobilidade a duração da fase pupal, em condições favoráveis é de 2 dias em média.

IV - Os ovos são depositados pelos machos fora do meio líquido, próximo à superfície da água, ficando aderidos à parede interna dos recipientes. O período para o desenvolvimento embrionário dura, em condições favoráveis, de 2 a 3 dias para eclodir.

Assinale a alternativa correta:

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

36. O Agente de endemia e controle de doenças, ao realizarem a visita domiciliar, devem estar atentos a buscar soluções para a comunidade. Na atividade da visita domiciliar, está INCORRETO:

- a) O agente de endemia e controle de doenças não realiza mapeamento de sua área de trabalho, pois essa é uma função somente do agente comunitário de saúde.
- b) Participa na promoção, proteção da saúde e prevenção de doenças.
- c) Participa como um elo de ligação dos serviços de saúde e da população nas ações de saneamento básico.
- d) Atua nas ações de doenças endêmicas.

37. O Ministério da Saúde e da Agricultura classifica os produtos contra pragas, insetos e pestes em números, grau de toxicidade e seus rótulos tem cores. Sobre essa classificação, assinale a alternativa correta:

- a) O número quatro é pouco tóxico e tem a cor vermelha.
- b) O número dois não é tóxico e é amarelo intenso.
- c) O número um é altamente tóxico e tem o rótulo vermelho.
- d) O número três é tóxico e tem o rótulo preto.

38. Os agentes de endemias e controle de doenças ao utilizarem do inseticida químico além do uso adequado de EPIs, devem realizar exames periodicamente de:

- a) Dosagem de insulina.
- b) Coleta de escarro.
- c) Dosagem de colinesterase.
- d) Coleta de sangue.

39. A visita domiciliar é o ato onde existe um maior aproveitamento de realização da promoção de saúde e prevenção de doenças. A postura do agente fará com que ele seja bem vindo e seu trabalho seja respeitado. Sobre a visita domiciliar assinale a alternativa correta:

- a) O agente deve se identificar somente se o morador solicitar.
- b) Ao realizar a visita o agente deve iniciar sua visita pela frente até chegar ao fundo da moradia.
- c) Não é necessário o uso de crachás, uniformes e EPIs em dias de verão intenso.
- d) O agente começa a visita pela parte externa da moradia.

40. O Agente de endemias e controle de doenças ao informar a população e ao ouvir suas queixas, permite a ela ter um real conhecimento sobre a preservação do meio ambiente. Essa forma de atuação, onde se tem um maior interesse pelo ambiente em que vivemos, denomina-se:

- a) Ecologia.
- b) Educação socioambiental.
- c) Educação ambiental.
- d) Educação em saúde coletiva.

RASCUNHO