



acaplam®

ESTADO DA PARAÍBA
PREFEITURA MUNICIPAL DE AROEIRAS

CONCURSO PÚBLICO

PROVA PARA CARGO DE:

AG.COM.DE SAÚDE

* ATENÇÃO - CONFIRA SE ESTA PROVA CORRESPONDE AO CARGO QUE VOCÊ CONCORRE

* Neste Caderno de Questões, você encontra:

- 15 questões ESPECÍFICAS
- 15 questões de PORTUGUÊS
- 10 questões de MATEMÁTICA

* Só inicie a prova após a autorização do Fiscal de Sala.

* Duração da prova: 3 horas. O Candidato só poderá retirar-se do recinto das provas após 01 hora, contada a partir do seu efetivo início.

* O candidato só terá o direito de levar o caderno de prova após 02:00 horas do início dos trabalhos, e deixará apenas o Cartão de Respostas com o Fiscal de Sala.

* Os Fiscais de Sala não estão autorizados a prestar quaisquer esclarecimentos sobre a resolução das questões; esta tarefa é obrigação do candidato.

* Não é permitido que os candidatos se comuniquem entre si. É proibida também a utilização de quaisquer equipamentos eletrônicos.

* Assine o seu Cartão de Respostas (Gabarito). Assinale apenas uma opção em cada questão. Não deixe questão em branco, nem assinale mais de uma opção, para seu Cartão não ter questões anuladas.

* Não rasure, dobre ou amasse seu Cartão de Respostas pois em hipótese alguma ele será substituído, salvo por erro do fiscal ou por falha de impressão. Confira seus dados, leia as instruções para seu preenchimento e assinale no local indicado. A assinatura é obrigatória.

* O Gabarito desta prova estará disponível no dia 01/03/2010, no site www.acaplam.com.br.

* Para exercer o direito de recorrer contra qualquer questão, o candidato deve seguir as orientações constantes no Edital do Concurso Público nº 001/2009 da PREFEITURA MUNICIPAL DE AROEIRAS de 29/12/2009.

* Após o término da prova, o candidato deverá deixar a sala e em hipótese alguma poderá permanecer no estabelecimento onde realizou a mesma.

BOA PROVA!!

Data: 28 de Fevereiro de 2010.

acaplam

PARTE I - AGENTE COMUNITÁRIO DE SAÚDE

01 - O trabalho do agente comunitário de saúde é feito nos domicílios de sua área de abrangência. São atribuições do ACS, exceto.

- A) Realizar mapeamentos de todas as áreas da comunidade.
- B) Cadastrar as famílias e atualizar permanentemente esse cadastro.
- C) Identificar indivíduos e famílias em situações confortáveis.
- D) Omitir área de risco.
- E) Marcar todas as consultas médicas e de enfermagem.

02 - Qual a doença infecciosa febril aguda por vírus da família flaviridae e é transmitida através do mosquito *Aedes aegypti*

- A) Dengue.
- B) Malária.
- C) H1N1.
- D) Coqueluche.
- E) Cólera.

03 - Qual a mais séria apresentação da dengue que se caracteriza por uma grande queda ou ausência de pressão arterial.

- A) Coma pós dengue.
- B) Calafrios.
- C) Síndrome de choque da dengue.
- D) Tontura e queda.
- E) Irritabilidade extrema.

04 - Entre as principais manifestações neurológicas ocasionadas pela dengue, não é verdadeiro.

- A) Delírio, coma.
- B) Sonolência, psicose.
- C) Amnésia, paralisia.
- D) Sinais de meningite.
- E) Hemorragias.

05 - A Organização Mundial de Saúde define como assistência domiciliar:

- A) Como necessidade de conhecimento do modo de vida dos indivíduos e das famílias da comunidade visita.
- B) Como implementação do programa de saúde responsável pela saúde e integridade física e emocional dos moradores da comunidade.
- C) Um serviço de assistência domiciliar para coleta de dados como instrumento para análise das condições de vida das famílias e promover a utilização adequada do cartão SUS.
- D) A provisão de serviços de saúde por prestadores formais com o objetivo de promover, restaurar e manter o conforto, função e saúde das pessoas num nível máximo, incluindo a uma morte digna.
- E) Um programa de visão direta das condições de moradia das famílias da comunidade.

06 - O que é família no conceito do Ministério da Saúde:

- A) É o conjunto de pessoas ligada por laços de parentesco, dependência doméstica ou normas de conveniência que residem na mesma unidade domiciliar.
- B) É o domicílio das famílias cadastradas numa mesma área e microárea da comunidade.
- C) São pessoas consanguíneas que habitam juntos.
- D) São todos considerados parênteses próximos de casa cadastradas no mesmo posto de saúde.
- E) São grupos de pessoas em locais de acesso direto para os moradores aos agentes de saúde.

07 - São instrumentos de coleta de dados para alimentação e retro-alimentação do sistema de informações. EXCETO.

- A) Ficha A – cadastro das famílias.
- B) Ficha B-GES – acompanhamento de gestantes.
- C) Ficha B-HA – acompanhamento de hipertensos.
- D) Ficha B-DIA – acompanhamento de diabéticos.
- E) PM2 e PM4.

08 - Quanto à importância do preenchimento e acompanhamento dos registros da ficha A, está correto afirmar, porém EXCETO.

- A) Todos os dados desta ficha devem ser atualizados sempre que houver alteração. O ACS deve estar atento para registrar, todo mês, a ocorrência de nascimentos, mortes e mudanças de atividade profissional (ocupação) dos membros da família e as condições de moradia e saneamento.
- B) Onde o sistema estiver informatizado, as alterações registradas pelo ACS, nesta ficha, devem ser incluídas imediatamente no banco de dados, de forma a permitir sua contínua atualização.
- C) Toda vez que cadastrar ou desligar uma família, o agente deve levar a **Ficha A** para a reunião mensal para discutir com o instrutor/supervisor.
- D) A **Ficha A** é preenchida nas primeiras visitas que o Agente Comunitário de Saúde (ACS) faz às famílias de sua comunidade. Deve ser preenchida uma ficha para as famílias do ACS.
- E) Nesta ficha quando ocorrer alterações do número de famílias cadastradas deve ser alterado nos **Relatórios SSA-2 e SSA-4** e, onde o sistema estiver informatizado, os dados da família devem ser incluídos ou excluídos do banco de dados.

09 - Assinale a correta de acordo com as afirmativas abaixo.

- I – UF = sigla do Estado;
 - II – CEP = código de endereçamento postal;
 - III – MUNICÍPIO = código do município utilizado pelo IBGE;
 - IV – ÁREA/EQUIPE = código da área/equipe;
 - V – NÚMERO = código da casa cadastrada no posto.
- A) Todos estão corretos.
 - B) Os itens I, II e III estão corretos.
 - C) Apenas o item V está errado.
 - D) Apenas o item V está correto.
 - E) Os Itens I, IV e V estão corretos.

10 - É de responsabilidade do ACS, o cartão sombra de sua posse. É correto.

- A) O ACS transcrever no cartão sombra as datas que estiverem anotadas a lápis no cartão da criança em posse da família.
- B) O ACS não transcrever no cartão sombra as datas que estiverem anotadas a lápis no cartão da criança em posse da família.
- C) As datas são apazadas pelo responsável da criança.
- D) As datas são apazadas pelo responsável da criança e qualquer profissional de saúde.
- E) As datas registradas em lápis são da vacinas aplicadas.

11 - O agente comunitário de saúde tem como requisito legal para vir a exercer as suas atividades. EXCETO.

- A) Ter concluído o curso de auxiliar de enfermagem.
- B) Residir na área da comunidade em que atuar.
- C) Ter concluído o curso introdutório de formação inicial.
- D) Ter concluído o ensino fundamental.
- E) Ser moradora na comunidade desde a data da publicação do edital do processo seletivo.

12 - Os agentes comunitários de saúde exercem suas atividades laborais sob o regime jurídico estabelecido por lei. É correto afirmar.

- A) Regime jurídico único dos servidores públicos.
- B) Regime jurídico para agentes de saúde e agentes de combate às endemias.
- C) Regime da CLT, salvo se, o ente federativo local dispuser de forma contrária.
- D) Regime das consolidações das leis brasileiras do trabalhador de saúde – SUS.
- E) Regime jurídico único dos servidores da união.

13 - Em caso de parasitoses intestinais, a infestação das doenças causadas por estas parasitoses se dá por qual meio?

- A) Carne de porco mal cozida.
- B) Através da urina.
- C) Contato pessoal.
- D) Água contaminada.
- E) Através do sangue.

14 - O controle hídrico é a anotação da ingesta e eliminação de líquidos do paciente. É correto afirmar que os líquidos eliminados correspondem a um item abaixo.

- A) Água, soros, fezes.
- B) Diurese, vômitos, drenagem, diarreia.
- C) Líquidos por sondas, infusão, sucos.
- D) Irrigações, salivas, todo líquido.
- E) Diarreia, soros, água.

15 - O que é hematêmese?

- A) Presença de sangue na urina.
- B) Característica de odor pútrido nas fezes.
- C) Odor fétido na urina.
- D) Presença discreta de solução de continuidade no sangue.
- E) Sangue presente no vômito.

PARTE II – PORTUGUÊS – Fundamental Completo

As questões de 16 a 18 referem-se ao texto seguinte:

Arte de ser feliz

Houve um tempo em que a minha janela se abria para um chalé. Na ponta do chalé brilhava um grande ovo de louça azul. Nesse ovo costumava pousar um pombo branco. Ora, nos dias límpidos, quando o céu ficava da mesma cor do ovo de louça, o pombo parecia pousado no ar. Eu era criança, achava essa ilusão maravilhosa, e sentia-me completamente feliz. Houve um tempo em que a minha janela dava para um canal. No canal oscilava um barco. Um barco carregado de flores. Para onde iam aquelas flores? Quem as comprava? Em que jarra, em que sala, diante de quem brilhariam, na sua breve existência? E que mãos as tinham criado? E que pessoas iam sorrir de alegria ao recebê-las? Eu não era mais criança, porém minha alma ficava completamente feliz.

Houve um tempo em que a minha janela se abria para o terreiro, onde uma vasta mangueira alargava sua copa redonda. À sombra da árvore, numa esteira, passava quase todo o dia sentada uma mulher, cercada de crianças. E contava histórias. Eu não a podia ouvir, da altura da janela; e mesmo que a ouvisse, não a entenderia, porque isso foi muito longe, num idioma difícil. Mas as crianças tinham tal expressão no rosto, e às vezes faziam com as mãos arabescos tão compreensíveis, que eu participava do auditório, imaginava os assuntos e suas peripécias e me sentia completamente feliz.

Houve um tempo em que a minha janela se abria sobre uma cidade que parecia feita de giz. Perto da janela havia um pequeno jardim quase seco.

Era uma época de estiagem, de terra esfarelada, e o jardim parecia morto. Mas todas as manhãs vinha um pobre homem com um balde, e, em silêncio, ia atirando com a mão umas gotas de água sobre as plantas. Não era uma rega; era uma espécie de aspersão ritual, para que o jardim não morresse. E eu olhava para as plantas, para o homem, para as gotas de água que caíam de seus dedos magros, e meu coração ficava completamente feliz.

Às vezes abro a janela e encontro o jasmineiro em flor. Outras vezes encontro nuvens espessas. Avisto crianças que vão para a escola. Pardais que pulam pelo muro. Gatos que abrem e fecham os olhos, sonhando com pardais. Borboletas brancas, duas a duas, como refletidas no espelho do ar. [...] Às vezes, um galo canta. Às vezes, um avião passa. Tudo está certo, no seu lugar, cumprindo o seu destino. E eu me sinto completamente feliz.

Mas, quando falo dessas pequenas felicidades certas, que estão diante de cada janela, uns dizem que essas coisas não existem, outros que só existem diante das minhas janelas, e outros, finalmente, que é preciso aprender a olhar, para poder vê-las assim.

CECÍLIA MEIRELES. *Boa companhia* - Crônicas. São Paulo: Companhia das Letras, 2005. (Fragmento).

29 - Indique a alternativa incorreta quanto a concordância verbal:

- A) Dois quilos é pouco.
- B) Hoje é vinte e cinco de maio.
- C) José da Silva sou eu.
- D) Há anos não o vejo.
- E) As Minas Gerais são inesquecíveis.

30 - Indique a alternativa incorreta quanto a concordância nominal:

- A) Soldados, fiquem sempre alerta!
- B) Faz uma hora e meia que ele espera.
- C) Liberdade é necessária.
- D) A foto pedida segue inclusa à ficha de cadastro.
- E) Muito obrigada - agradeceu a moça.

PARTE III - MATEMÁTICA

31 - Se um número x quando dividido por 81 fornece resto 4, qual deverá ser o resto da divisão de x por 9?

- A) 8.
- B) 2.
- C) 5.
- D) 4.
- E) 0.

32 - Num show beneficente que ocorreu na cidade de Cantagalos, onde compareceram 2.000 pessoas, foi arrecadada a importância de R\$ 14.000,00. Sabendo que todas as pessoas que assistiram ao show pagaram R\$ 10,00, se do sexo masculino ou R\$ 5,00, se do sexo feminino, pode-se concluir que o número de pessoas do sexo feminino que assistiu ao show foi de

- A) 1.200.
- B) 800.
- C) 600.
- D) 1.400.
- E) 700.

33 - Numa partilha de terras, João e Maria receberam juntos 20 hectares sendo que Maria ficou com menos hectares de terra do que João. Se duas vezes o que coube a João menos quatro hectares é o que coube a Maria, que quantidade de hectares de terra coube a João?

- A) 8.
- B) 10.
- C) 11.
- D) 14.
- E) 12.

34 - Considere cinco números ímpares consecutivos. Faça a soma do primeiro com o terceiro e com o quinto. Faça a soma do segundo com o quarto. Se a diferença entre a primeira e a segunda soma for igual a 19, qual o valor do terceiro número ímpar considerado?

- A) 17.
- B) 13.
- C) 15.
- D) 19.
- E) 21.

35 - O preço de um veículo foi reduzido em 25% ficando o seu novo valor de venda em R\$ 30.000,00. Qual o valor do veículo, anterior à redução percentual?

- A) R\$ 40.000,00
- B) R\$ 38.000,00.
- C) R\$ 35.500,00.
- D) R\$ 42.000,00.
- E) R\$ 50.000,00.

36 - No Conjunto dos Números Inteiros é falso afirmar que

- A) se $x \leq y$ e $y \leq z$ então $x \leq z$.
- B) se $x \leq y$ então $x+z \leq y+z$
- C) se $x \leq y$ e $y \leq x$ então $x = y$.
- D) se $x \leq y$ então $x.z \leq y.z$.
- E) para todo x , $x \leq x$.

37 - Numa boutique, um vestido estava sendo vendido por R\$ 1.200,00. Como não aparecia comprador, seu preço foi reduzido em 17% e depois em mais 20%. Considerando seu preço inicial e final após as duas reduções de preço, de quanto foi o desconto dado ao preço do vestido?

- A) 37,0%.
- B) 33,6%.
- C) 30,0%.
- D) 18,5%.
- E) 36,3%.

38 - Se um número inteiro x adicionado de três é menor que seu simétrico subtraído de 1, pode-se afirmar que x é

- A) menor que 4.
- B) maior que - 2.
- C) menor que - 2.
- D) menor que 2.
- E) menor que - 4.

39 - Se o quadrado da idade do meu filho reduzido de dezesseis vezes a sua idade dá um valor nulo é porque ele tem

- A) 4 anos.
- B) 2 anos.
- C) 3 anos.
- D) 32 anos.
- E) 16 anos.

40 - Sabendo que o Mínimo Múltiplo Comum entre dois números inteiros x e y é igual a z , pode-se afirmar que o Mínimo Múltiplo Comum de mx e my será

- A) mz .
- B) $2mz$.
- C) z^2m .
- D) $2mz$.
- E) $m + z$.