



**PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMOCIM DE SÃO FÉLIX
CONCURSO PÚBLICO**

DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO CANDIDATO

Não deixe de preencher as informações a seguir:

<i>Prédio</i>												<i>Sala</i>											
<i>Nome</i>																							
<i>Nº de Identidade</i>								<i>Órgão Expedidor</i>				<i>UF</i>				<i>Nº de Inscrição</i>							

AGENTE DE CONTROLE DE ENDEMIAS

ATENÇÃO

- *Abra este Caderno, quando o Fiscal de Sala autorizar o início da Prova.*
- *Observe se o Caderno está completo. Ele deverá conter 40 (quarenta) questões objetivas de múltipla escolha com 05 (cinco) alternativas cada, sendo 10 (dez) de Conhecimentos da Língua Portuguesa e 30 (trinta) de Conhecimentos Específicos.*
- *Se o Caderno estiver incompleto ou com algum defeito gráfico que lhe cause dúvidas, informe, imediatamente, ao Fiscal.*
- *Uma vez dada a ordem de início da Prova, preencha, nos espaços apropriados, o seu Nome completo, o Número do seu Documento de Identidade, a Unidade da Federação e o Número de Inscrição.*
- *Para registrar as alternativas escolhidas nas questões objetivas de múltipla escolha, você receberá um Cartão-Resposta de Leitura Ótica. Verifique se o Número de Inscrição impresso no Cartão coincide com o seu Número de Inscrição.*
- *As bolhas constantes do Cartão-Resposta devem ser preenchidas totalmente, com caneta esferográfica azul ou preta.*
- *Preenchido o Cartão-Resposta, entregue-o ao Fiscal e deixe a sala em silêncio.*

Texto 1 para as questões de 01 a 03.

Camocim de São Félix

Inicialmente, Camocim de São Félix era um ponto de passagem de tropeiros a caminho de Bonito (Pernambuco).

Segundo fontes históricas, a ocupação das terras iniciou-se por volta de 1890. Fazendeiros oriundos de Bezerras avaliaram a possibilidade de cultivar café na região, devido ao clima frio, à altitude e ao terreno propício. Estabeleceram-se logo após a serra do Aires e da Palmeira, no sítio Palmeira.

O distrito de Camocim de São Félix foi criado por Lei Municipal de nº 02, de 20 de abril de 1893, com a denominação de Camocituba.

Em 1895, iniciou-se, no povoado nascente, a construção de uma capela dedicada a São Félix de Cantalice, concluída três anos depois. O povoado inicialmente foi denominado Camocim. Posteriormente a vila passou a chamar-se Camocituba, em 1943. A Lei estadual nº 1.818, de 29 de dezembro de 1953, transformou o distrito em município, desmembrando-o de Bezerras, tendo sido instalado em 15 de julho de 1954. Na revisão dos topônimos municipais de 1954, o município passou a ser denominado de Camocim de São Félix.

Anualmente, no dia 29 de dezembro, a cidade comemora a sua emancipação política.

Disponível em: http://pt.wikipedia.org/wiki/Camocim_de_S%C3%A3o_F%C3%A9lix. Adaptado.

01. Ao se ler o texto, conclui-se que a cidade de Camocim de São Félix

- A) teve sempre essa denominação.
- B) possuía terreno impróprio para a agricultura.
- C) de seis em seis meses, tem sua emancipação comemorada.
- D) teve a sua capela, dedicada a São Félix, construída em 1895.
- E) transformou-se em município através da Lei estadual nº 1.818, de 29 de dezembro de 1953.

02. No trecho “Fazendeiros oriundos de Bezerras...”, o termo em destaque pode ser substituído, sem causar prejuízo de significado, por

- A) procedentes.
- B) habitantes.
- C) caminhantes.
- D) secundários.
- E) dependentes.

03. Quanto à acentuação gráfica, analise as afirmativas abaixo:

- I. O vocábulo “Félix” é paroxítono terminado em X, logo recebe acento.
- II. O termo “históricas” é proparoxítono assim como “topônimos”; por essa razão, ambos recebem acento.
- III. Os termos “sítio” e “município” seguem a mesma regra gramatical: recebem acento por serem paroxítonos terminados em ditongo.
- IV. Os vocábulos “café” e “três” se acentuam pela mesma razão: são oxítonos terminados em E.
- V. No vocábulo “concluída”, existe a presença de um hiato tônico, sendo este acentuado.

Estão CORRETAS

- A) II, III e IV.
- B) I, III e IV.
- C) III, IV e V.
- D) I, II, III e V.
- E) I, II, III e IV.

Texto 02 para a questão 04.

Entre em Camocim de São Félix e veja as casas que ficam entre as serras.

04. Sobre os termos em destaque, analise os itens abaixo:

- I. *Embora sejam grafados da mesma maneira, têm significados diferentes.*
- II. *Pertencem à mesma classe gramatical.*
- III. *São classificados respectivamente como verbo e preposição.*

Somente está CORRETO o que se afirma em

- A) I.
- B) II.
- C) III.
- D) I e III.
- E) I e II.

Texto 03 para as questões de 05 a 07.

PALAVRAS

“LEALDADE”
Palavra bonita... Ofereça-a.
“EU”
Palavra egoísta... Evite-a.
“NÓS”
Palavra de Deus... Use-a.
“INVEJA”
Palavra mais venenosa... Destrua-a.
“AMOR”
Palavra mais usada...
“SORRISO”
Palavra mais prazerosa...
“MENTIRAS”
As palavras que mais prejudicam... Ignore-as.
A palavra mais difícil...
“HUMILDADE”
Feliz aquele que a vive.

Disponível em: <http://www.sojeseocaminho.com.br/>. Adaptado.

05. De acordo com o texto, deve-se

- A) cultivar a inveja.
B) praticar a mentira.
C) vivenciar a humildade.
D) evitar o sorriso.
E) desprezar a lealdade.

06. De acordo com as regras da divisão silábica, analise os itens abaixo:

- I. O vocábulo “Deus” possui duas sílabas.
II. O termo “egoísta” possui quatro sílabas.
III. O termo “mais” possui uma única sílaba.

Somente está CORRETO o que se afirma em

- A) I. B) II. C) III. D) I e II. E) II e III.

07. Ainda de acordo com o texto, as formas verbais “Destrua-a”, “Evite-a”, “Use-a” expressam

- A) dúvida. B) hipótese. C) incerteza. D) ordem. E) negação.

Texto 04 para as questões de 08 a 10.



Disponível em: http://www.formadoresdeopiniao.com.br/index.php?option=com_content&view=article&id=12410:bolsa-alfabetização-por-írrica&catid=52:charges&Itemid=127

08. De acordo com a charge, o nosso humorista, atualmente deputado paulista,

- A) demonstra conhecer as normas gramaticais de nossa língua.
B) mostra sua preocupação com a educação, mesmo sabendo que não vai usufruir dela.
C) vai criar vários programas para acabar com o analfabetismo.

- D) vai ser o primeiro a usufruir do programa que tem como meta ajudar os mais carentes no combate ao analfabetismo.
E) como bom usuário da língua portuguesa, preocupa-se com aqueles que não sabem ler.

09. De acordo com as regras ortográficas, o deputado Tiririca cometeu, em seu discurso,

- A) um erro. B) dois erros. C) três erros. D) quatro erros. E) cinco erros.

10. Analisando-se a charge, conclui-se que Tiririca

- A) abandonará os estudos.
B) receberá auxílio para estudar em outro país.
C) criará um programa para aqueles que não sabem ler.
D) não se incluirá no programa que criará, por ser de classe privilegiada.
E) não participará do programa por se considerar alfabetizado.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

11. Os elementos do nosso sangue são formados na medula óssea vermelha, a partir dos megacariócitos. Essas células produzem as hemácias, os leucócitos e as plaquetas. A respeito do nosso sistema imunológico, é CORRETO afirmar que os

- A) neutrófilos realizam a fagocitose de elementos estranhos existentes na linfa.
B) acidófilos participam da formação de substâncias vasoativas e anticoagulantes.
C) plasmócitos produzem anticorpos e não são facilmente atacados por vírus.
D) macrófagos fazem a fagocitose de elementos estranhos e estão nas vias linfáticas.
E) basófilos atuam em casos de alergia e rejeição de enxertos, fagocitando corpos estranhos.

12. A hanseníase causa lesões de pele, alteração na sensibilidade e espessamento nos nervos periféricos. Classificada como doença infectocontagiosa, crônica e curável, marcou a humanidade desde antes de Cristo. O bacilo de Hansen possui uma

- A) baixa patogenicidade e uma alta infectividade.
B) alta patogenicidade e uma alta infectividade.
C) moderada patogenicidade e uma baixa infectividade.
D) larga disseminação e uma curta duração.
E) intensa imunidade e uma baixa disseminação.

13. Descrever a distribuição e a magnitude dos problemas de saúde nas populações humanas. Proporcionar dados essenciais para o planejamento, a execução e a avaliação das ações de prevenção, controle e tratamento das doenças bem como para estabelecer prioridades fazem parte das(os)

- A) campanhas de epidemiologia adotadas pelos centros de saúde.
B) regras básicas adotadas pelas secretarias de saúde na Epidemiologia.
C) exigências adotadas pelas unidades de saúde na Epidemiologia.
D) profissionais de Epidemiologia e de outras áreas de saúde.
E) objetivos principais discutidos na Epidemiologia.

14. As epidemias deram nome à Epidemiologia. No uso dessa ciência, quando se tem como função a investigação dos fatores determinantes da ocorrência das enfermidades ou infortúnios, destacamos a Epidemiologia

- A) preventiva. B) associativa. C) analítica. D) interativa. E) descritiva.

15. O maior ou menor poder que tem uma doença em provocar a morte das pessoas que adoeceram por ela é entendido como

- A) surto. B) letalidade. C) morbidade. D) mortalidade. E) infortúnio.

16. O número de óbitos de crianças com menos de um ano de idade sobre o número de óbitos totais multiplicado por cem nos dá o índice de

- A) mortalidade infantil por maternidades.
B) mortalidade infantil de pré-maturos.
C) mortalidade infanto-juvenil precoce.
D) mortalidade infantil tardia.
E) mortalidade infantil proporcional.

17. A ocorrência coletiva de uma determinada doença, que, no decorrer de um longo período histórico, acomete sistematicamente grupos humanos distribuídos em espaços delimitados e caracterizados, mantém a sua incidência constante, permitidas as flutuações de valores, tais como as variações sazonais, é denominada de

- A) surto setorial. B) epidemia. C) evidência da doença. D) endemia. E) pandemia.

18. O estado de resistência que pode estar associado à presença de anticorpos que possuem ação específica sobre o microorganismo responsável por determinada doença infecciosa ou sobre suas toxinas é denominado de imunidade. Existe a imunidade passiva de curta duração, ou seja, vai de alguns dias a meses, enquanto que a imunidade ativa pode durar anos. A imunidade ativa depende da imunidade celular e humoral ocorrendo, respectivamente,

- A) no linfócito T e no linfócito B.
B) no anticorpo invasivo e no antígeno aplicado.
C) no tipo de anticorpo produzido e na sensibilização.
D) no fator de receptores celulares e na ativação dos leucócitos.
E) no grau de infectividade e no tipo e bioagente patogênico.

19. Todas as alternativas abaixo apresentam indicadores de saúde comumente utilizados no Brasil, de acordo com os dados estatísticos disponíveis, EXCETO:

- A) Curvas de mortalidade proporcional e quantificação das curvas.
B) Coeficiente de abortos em mulheres jovens e mortalidade em recém-nascidos.
C) Razão de mortalidade proporcional (índice de Swaroop & Uemura).
D) Coeficiente de mortalidade geral e coeficiente de mortalidade infantil.
E) Coeficiente de mortalidade por doenças transmissíveis.

20. Alguns indicadores de nível de vida são citados abaixo, porém desses o mais importante é

- A) habitação, com inclusão de saneamento e instalações domésticas.
B) segurança social com liberdade humana.
C) saúde, incluindo condições demográficas.
D) condições de trabalho com mercado de trabalho.
E) educação, incluindo alfabetismo e ensino técnico.

21. A saúde pública é a face tecnológica, e a epidemiologia, a face científica. Elas são indissociáveis quanto aos seus objetivos sociais e a sua prática, sendo que a epidemiologia é o instrumento privilegiado para

- A) o diagnóstico mais eficaz das doenças.
B) orientar a atuação da saúde pública.
C) incentivar a população à aplicação de higiene.
D) ajudar na erradicação de muitas doenças.
E) ajudar na aceitação das campanhas de vacinas.

22. Prevenir a doença é importante. Existe a prevenção primária, a secundária e a terciária, e o diagnóstico precoce faz parte da prevenção

- A) secundária, com inquéritos para descoberta de casos na comunidade; exames periódicos individuais; isolamento e tratamento dos doentes.
B) primária, com promoção da saúde, com medidas de alimentação adequada e educação em todos os níveis.
C) terciária, com reabilitação, terapia ocupacional, terapia e emprego para o reabilitado.
D) secundária, com limitação da capacidade para evitar futuras sequelas e complicações.
E) primária, com proteção específica da imunização, da saúde ocupacional, do aconselhamento genético e do controle de vetores.

23. De acordo com a Lei da Saúde nº 8.080, de 19/9/90, um conjunto de ações que proporcionam o conhecimento, a detecção ou prevenção de qualquer mudança nos fatores determinantes e condicionantes de saúde individual ou coletiva, com a finalidade de recomendar e adotar as medidas de prevenção e o controle das doenças ou agravos é considerado como sendo, especificamente, a vigilância

- A) sanitária. B) de doença. C) à saúde. D) de pessoa. E) epidemiológica.

24. A doença de Chagas é causada pelo *Trypanosoma cruzi*, um protozoário flagelado, que transita no sangue do homem. Ele causa cardiomegalia a partir de uma miocardite progressiva. Contudo, 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. Por sua vez, 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.

25. A esquistossomose mansônica é uma doença comprometedora, principalmente das funções gastrintestinais. A amplitude sazonal dessa enfermidade se dá porque

- A) há ocupação desordenada em invasões de áreas urbanas.
- B) nas famílias de baixa renda, a prioridade imediata é a alimentação e não, a higiene.
- C) há incidência de lagoas contaminadas por cercárias, cujas águas são utilizadas em casa.
- D) a falta de banheiros públicos amplia e favorece a contaminação dos mananciais com fezes.
- E) os miracídeos invadem a pele, passando para o sangue, provocando esplenomegalia.

26. A dengue é causada pelo agente etiológico, o Arbovírus. Existe o tipo clássico, o mais comum, e o tipo hemorrágico, o mais perigoso e preocupante, podendo causar a morte. Porém, a utilização do ácido acetil-salicílico compromete, especialmente, a função

- A) leucocitária, inibindo a produção de leucócitos.
- B) da hematose, pela troca dos gases respiratórios.
- C) vascular, retendo o fluxo sanguíneo sistêmico.
- D) fagocitária, destruindo todos os elementos estranhos no sangue.
- E) trombocítica, dificultando a ação plaquetária.

27. A malária é uma doença infecciosa febril aguda, acompanhada de calafrios, suores e cefaleias que acontecem, geralmente, em padrões cíclicos. O agente etiológico, no Brasil, pertence a três espécies: o *Plasmodium malarie*, o *Plasmodium falciparum* e o *Plasmodium vivax*. Esses agentes infecciosos pertencem ao grupo das

- A) bacterioses.
- B) viroses.
- C) micoses.
- D) protozooses.
- E) clamidioses.

28. Um preparado laboratorial com microorganismos vivos ou mortos ou suas frações e com propriedades antigênicas, usada na imunidade ativa do organismo, é utilizado, especificamente, na

- A) quimioterapia.
- B) interferonoterapia.
- C) vacinoterapia.
- D) soroterapia.
- E) antibioticoterapia.

29. Organismo simples ou complexo, com capacidade de ser infectado por um agente específico, é denominado, especificamente, de

- A) agente infeccioso.
- B) hospedeiro.
- C) prevalente.
- D) contagiado.
- E) portador

30. Globina presente em fluidos teciduais e no soro, elaborada em resposta ao estímulo de antígenos específicos, sendo capaz de se combinar com estes, tentando neutralizá-los ou destruí-los, é denominada de

- A) anticorpo.
- B) antitoxinas.
- C) antígeno.
- D) anatoxina.
- E) ultratoxina.

31. Numa determinada localidade de uma cidade, havia inúmeros casos de ataque de escorpiões. O lixo, a umidade, a madeira amontoada e as folhas secas são ideais para o habitat desses aracnídeos peçonhentos. Havendo ataque e inoculação do veneno, o tratamento será feito com a aplicação de

- A) analgésicos potentes.
- B) anti-inflamatórios.
- C) substâncias desinfectantes.
- D) soro específico.
- E) anestésico local.

32. Num inverno rigoroso, a preocupação das autoridades sanitárias é com as inundações, os lixos arrastados para as ruas e a transmissão de enfermidades veiculadas pela água. Uma doença infecciosa aguda de caráter epidêmico, com envolvimento sistêmico, causada por espiroquetas, podendo provocar hemorragias digestivas e pulmonar, pneumonia, insuficiência renal e insuficiência cardíaca, é transmitida, diretamente, pela(s)

- A) mordida de roedores contaminados.
B) urina de ratos contaminados.
C) saliva de ratos deixada em alimentos.
D) toxinas existentes no sangue dos ratos.
E) fezes de ratos, contaminadas por espirilos.

33. A hepatite é uma doença viral aguda com infecções assintomáticas, sintomáticas e formas graves fulminantes. Ela pode ser transmitida por soluções de continuidade, como pele e mucosas; por relações sexuais; por via parental, ou seja, agulhas contaminadas, perfurações de orelha, tatuagens, injeções etc; por transfusões de sangue e derivados; por procedimentos médico-cirúrgicos, odontológicos e hemodiálise; por transmissão vertical, contatos íntimos domiciliares. Dentre os tipos de hepatite, assinale aquelas que apresentam, em comum, essas formas de transmissão.

- A) A, B, C, D e E. B) A e E. C) B e D. D) C e D. E) B e C.

34. De acordo com Rouquayrol, 1993, o indicador para avaliar a virulência de um determinado bioagente e expressar a porcentagem dos casos considerados como graves, segundo critérios preestabelecidos, é considerado como coeficiente de

- A) gravidade. B) ataque. C) incidência. D) morbidade. E) mortalidade.

35. Nas doenças transmissíveis, o intervalo de tempo, que decorre entre a exposição a um agente infeccioso e o aparecimento de sinais ou sintomas da doença respectiva, é denominado de período de

- A) latência. B) enfermidade. C) inoculação. D) transmissibilidade. E) incubação.

36. O vírus da Imunodeficiência Adquirida (HIV) é o agente etiológico da AIDS. Ele ataca as células linfocitárias CD4+. Porém, dentre as transmissões citadas abaixo, aquela que ocorre de forma verticalizada acontece

- A) através da relação sexual heterossexual e, principalmente, homossexual.
B) da mãe para o filho, durante a gravidez ou através do parto.
C) por acidente, através do contato de sangue com mucosas ou ferimentos na pele e perfurações com instrumentos pérfuro-cortantes.
D) por transfusões sanguíneas ou com produtos de sangue contaminados.
E) por uso de agulhas e de seringas contaminadas.

37. O *Treponema pallidum* é uma espiroqueta causadora de uma doença infectocontagiosa sistêmica de evolução crônica. Essa enfermidade é a sífilis, podendo ser transmitida de forma sexual e congênita. Na forma congênita, ela passa pela via placentária, a partir de(do)

- A) 4 a 5 meses de gestação.
B) 1 a 2 meses de gestação.
C) início da gestação.
D) sinais no trabalho de parto.
E) 7 a 9 meses de gestação.

38. A leishmaniose tegumentar e a leishmaniose visceral têm como principal animal reservatório o cão. Essa doença é transmitida pela picada do inseto flebotomíneo, do gênero

- A) *Anoplheles*. B) *Culex*. C) *Infestans*. D) *Lutzomya*. E) *Pipiens*.

39. A poliomielite é uma doença infecto contagiosa viral aguda, que se manifesta de várias formas. Ela ataca, principalmente, os membros inferiores e está praticamente erradicada no Brasil. Essa enfermidade tem como reservatório o

- A) cão. B) macaco. C) gato. D) cavalo. E) homem.

40. O tétano acidental é uma toxinfecção grave causada pelo bacilo *Clostridium tetani*, gram positivo, anaeróbio e esporulado, que é transmitido principalmente por

- A) gotículas de saliva.
B) contato direto.
C) ferimentos perfurantes e queimaduras.
D) ingestão de ovos de insetos contaminados.
E) contato com excretas da pele.