



INSTITUTO DE DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO DO CENTRO OESTE -ITCO
Av.Anhanguera nº 5674 – sala 102 – Ed.Palácio do Comércio – Setor Central - Goiânia-Go.
CEP 74043-010

PREFEITURA MUNICIPAL DE IPAMERI
CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE CARGOS
EDITAL N° 001/2015
CARGO: AGENTE DE COMBATE DE ENDEMIAS

INSTRUÇÕES

Caro(a) Candidato(a),

Você tem em mãos o Caderno de provas. As provas objetivas somam 40 questões sendo: 10 questões de Língua Portuguesa, 10 questões de Matemática e 20 questões de Conhecimentos Específicos do Cargo. Cada questão contém cinco alternativas, sendo que apenas uma delas deverá ser escolhida.

Você receberá também um **Cartão Respostas**. Este cartão não poderá ter rasuras, emendas ou dobraduras, pois isto impossibilitará a sua leitura. Lembre-se: o **Cartão Respostas** é nominal e insubstituível e, em hipótese alguma, será fornecida outra cópia deste cartão.

Recomendamos que:

1. Leia com atenção todas as questões e, inicialmente, marque no seu **Caderno de Provas** a alternativa que julgar correta, posteriormente passe as respostas para o **Cartão Respostas**;
2. Ao passar a alternativa escolhida para o **Cartão Respostas**, observe bem o número da questão e a letra escolhida. A marcação de mais de uma alternativa por questão, no **Cartão Respostas**, anula esta questão.

*Não será permitido, sob nenhum argumento, o uso de aparelho de comunicação -telefone celular, por exemplo - durante a realização das provas. Para rascunho, utilize o verso das páginas do **Caderno de Provas**.*

O candidato apenas poderá entregar a prova objetiva acompanhada do cartão resposta e sair do local (prédio), após o prazo mínimo de 01 (uma) hora do início da aplicação do exame de provas, e somente poderá levar consigo o caderno de prova caso permaneça na sala até 01 (uma) hora antes do término do horário da prova.

Observações:

1. A prova tem duração de 4 (três) horas
2. Assine o **Cartão Respostas** no local indicado, tendo cuidado para não ultrapassar os limites;
3. No **Cartão Respostas**, preencha todo o espaço correspondente à alternativa escolhida, não ultrapassando seus limites e evitando borrões.
4. O candidato deverá transcrever no local indicado do cartão de respostas, a seguinte frase :
" **A humildade é o primeiro degrau da sabedoria** ".

PROVA DE LÍNGUA PORTUGUESA

**Prova de Língua portuguesa – Nível
Fundamental
Texto 1**

Era uma vez... numa terra muito distante...uma princesa linda, independente e cheia de auto-estima. Ela se deparou com uma rã enquanto contemplava a natureza e pensava em como o maravilhoso lago do seu castelo era relaxante e ecológico...

Então, a rã pulou para o seu colo e disse: linda princesa, eu já fui um príncipe muito bonito.

Uma bruxa má lançou-me um encanto e transformei-me nesta rã asquerosa.

Um beijo teu, no entanto, há de me transformar de novo num belo príncipe e poderemos casar e constituir lar feliz no teu lindo castelo.

A tua mãe poderia vir morar conosco e tu poderias preparar o meu jantar, lavar as minhas roupas, criar os nossos filhos e seríamos felizes para sempre...

Naquela noite, enquanto saboreava pernas de rã sauté, acompanhadas de um cremoso molho acebolado e de um finíssimo vinho branco, a princesa sorria, pensando consigo mesma:

- Eu, hein?... nem morta!

(Luis Fernando Verissimo)

QUESTÃO 01

A história é uma releitura de contos de fadas. Que figura dos contos de fada foi modificada?

- a) A princesa linda.
- b) A rã, ou sapo.
- c) O príncipe enfeitado
- d) A transformação pelo beijo.
- e) O final , com o casamento da princesa.

QUESTÃO 02

O final da história sugere:

- a) Que foram viver no castelo.
- b) Que o príncipe virou jantar.
- c) Que a princesa queria ter filhos.
- d) Que a bruxa se arrependeu.
- e) Que o castelo era um lugar bonito.

QUESTÃO 03

Observe a frase retirada do texto: “Uma bruxa má lançou-me um encanto e transformei-me nesta rã asquerosa.”

As palavras destacadas são:

- a) Pronomes pessoais.
- b) Substantivos.
- c) Advérbios.
- d) Pronomes oblíquos.
- e) Pronomes demonstrativos.

QUESTÃO 04

A palavra destacada em : “- Eu, hein?... nem morta!” é

- a) Artigo
- b) Verbo
- c) Interjeição
- d) Pronome
- e) Advérbio

QUESTÃO 05

A oração em destaque em: “Uma bruxa má lançou-me um encanto e transformei-me nesta rã asquerosa.” É:

- a) Oração absoluta
- b) Oração subordinada adjetiva
- c) Oração coordenada sindética aditiva
- d) Oração subordinada substantiva objetiva direta
- e) Oração coordenada assindética

QUESTÃO 06

A palavra “ecológico” é assentada pelo mesmo motivo que:

- a) Cadáver
- b) Jacaré
- c) Bíceps
- d) Armazéns
- e) Trágico

QUESTÃO 07

No texto, a palavra , em “transformei-me nesta rã asquerosa..” , sem prejudicar o sentido, pode ser substituída por

- a) Diferente
- b) Falante
- c) Fantasiosa
- d) Repugnante
- e) Saborosa

QUESTÃO 08

O verbo “poder”, em “A tua mãe poderia vir morar conosco e tu poderias preparar o meu jantar”, está em que tempo verbal?

- a) Futuro do Presente
- b) Futuro do Pretérito
- c) Presente do Indicativo
- d) Pretérito Perfeito
- e) Pretérito mais que perfeito

QUESTÃO 09

O mesmo período: “A tua mãe poderia vir morar conosco e tu poderias preparar o meu jantar, lavar as minhas roupas, criar os nossos filhos...” está escrito em:

- a) Primeira pessoa do singular
- b) Segunda pessoa do singular
- c) Terceira pessoa do singular
- d) Primeira pessoa do Plural
- e) Segunda pessoa do plural

QUESTÃO 10

A Charge abaixo critica:



- a) A ausência dos professores em sala de aula.
- b) A inversão de papéis professor/aluno.
- c) A escola que não considera a presença dos alunos.
- d) O modelo educacional brasileiro.
- e) A crise na economia que afeta a escola.

PROVA DE MATEMÁTICA

QUESTÃO 11

Um agente da secretaria municipal de saúde tem sob sua responsabilidade o trabalho de fiscalização de 400 imóveis em sua área de atuação. Em uma semana de trabalho de trabalho ele vistoriou 112 imóveis. Neste contexto, o percentual de imóveis ainda a ser vistoriado será de:

- a) 28%
- b) 40%
- c) 66%
- d) 72%
- e) 78%

QUESTÃO 12

O campo de futebol do estádio Serra Dourada em Goiânia, terá a partir deste ano as dimensões padrão, de acordo com as exigências da Confederação Brasileira de Futebol, que são: 68,00 metros de largura e 105,00 metros de comprimento. Pode-se afirmar que o perímetro do campo de acordo com estas novas dimensões terá o perímetro de :

- a) 1785 m²
- b) 3570 m²
- c) 278 metros
- d) 309 metros
- e) 346 metros

QUESTÃO 13

Duas equipes da secretaria municipal tiveram meta de trabalho a imunização de 1980 pessoas de uma área de atuação no período de cinco dias. Ao final dos cinco dias, ficou constatado que uma equipe imunizou 90 pessoas a mais do que a outra equipe. Quantas pessoas a equipe menos eficiente imunizou?

- a) 945
- b) 900
- c) 890
- d) 880
- e) 795

QUESTÃO 14

A árvore de Natal de uma casa tem lâmpadas verdes que acendem de 3 em 3 minutos, lâmpadas amarelas que acendem de 4 em 4 minutos e lâmpadas vermelhas que acendem de 6 em 6 minutos. Se eu acender todas as lâmpadas às 19 h:30 minutos, elas voltarão a acender todas simultaneamente, no seguinte horário:

- a) 19h:45min
- b) 19 h:42 min
- c) 19h:52min
- d) 19 h:40 min
- e) 19 h:50 min

QUESTÃO 15

Durante uma semana houve muitas atividades na unidade de saúde e por esse motivo a agente Juliana teve que fazer “ horas extras” todos os dias. Foi registrado no livro de ponto da unidade de saúde o tempo que Juliana trabalhou além do seu horário normal, em minutos.

Dias	Tempo extra (minutos)
Segunda-feira	58
Terça-feira	54
Quarta-feira	56
Quinta-feira	96
Sexta-feira	116

O tempo total que Juliana trabalhou além do seu horário normal foi de :

- a) 6h 10 min
- b) 6h 20 min
- c) 7h 20 min
- d) 4h 50 min
- e) 5h 40 min

QUESTÃO 16

A prefeitura de Ipameri adquiriu nebulizadores para o trabalho de combate ao mosquito Aedes Aegypti na cidade, que foi entregue em uma caixa contendo 24 nebulizadores. Já foram distribuídos 2/6

dos nebulizadores aos agentes de combate às endemias. Quantos nebulizadores ainda restam nas caixas ?

- a) 8
- b) 14
- c) 16
- d) 10
- e) 12

QUESTÃO 17

Em um concurso municipal, uma prova contendo 50 questões foi aplicada com os seguintes critérios: para cada questão que o candidato acertar, ele recebe quatro pontos. Por outro lado, para cada questão que ele errar, perde um ponto. Se um candidato fez 85 pontos, o número de questões acertadas por ele foi?

- a) 33
- b) 37
- c) 27
- d) 26
- e) 23

QUESTÃO 18

Uma torneira goteja 6 vezes a cada 10 segundos. Sabendo que uma gota equivale a 0,2 ml, qual será o volume, em decímetros cúbicos, de água que vaza em uma hora?

- a) 0,72 dm³
- b) 14,4 litros
- c) 36 dm³
- d) 72 dm³
- e) 7,20 dm³

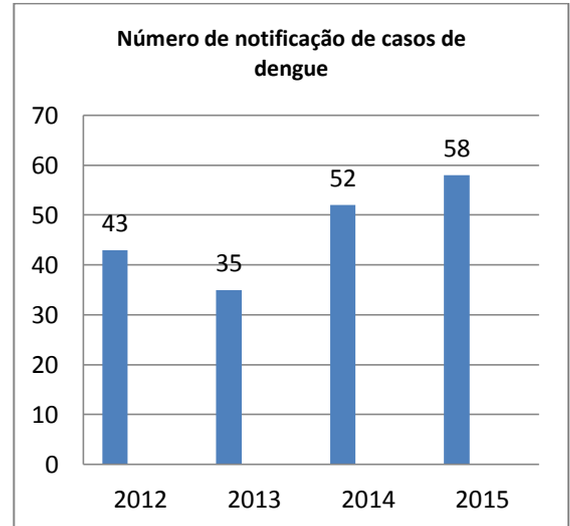
QUESTÃO 19

Qual dos números abaixo é racional, mas não é natural?

- a) 12/3
- b) 3
- c) 8/8
- d) 3/8
- e) 5

QUESTÃO 20

O gráfico mostra o número de notificações de pessoas com dengue no município X, no período dos anos de 2012 a 2015.



Com base nesse gráfico, observa-se que o número de notificações dos casos de dengue no município X

- a) O acumulado de casos notificados entre 2013 e 2015 foi de 145
- b) Permaneceu o mesmo entre 2012 e 2013
- c) Aumentou de 25 casos entre 2012 e 2015
- d) Aumentou de 17 casos entre 2013 e 2015
- e) Diminuiu entre 2012 e 2014

**PROVA DE CONHECIMENTOS
ESPECÍFICOS - AGENTE DE
COMBATE DE ENDEMIAS**

QUESTÃO 21

A ocorrência habitual de uma doença ou um agente infeccioso, em uma determinada área geográfica caracteriza uma situação de:

- a) Epidemia
- b) Surto epidêmico
- c) Pandemia
- d) Surto regional
- e) Endemia

QUESTÃO 22

Diante de uma ocorrência de um ou mais casos de uma doença prevenível, provocando uma alteração não esperada no comportamento epidemiológico, realiza-se vacinação da seguinte forma:

- a) De rotina
- b) De campanha
- c) De casa em casa
- d) Extramural
- e) De bloqueio

QUESTÃO 23

A visita domiciliar é uma atividade utilizada com o intuito de subsidiar a intervenção no processo de saúde-doença de indivíduos ou no planejamento de ações visando à promoção da saúde da coletividade. Identifique abaixo as vantagens da visita domiciliar.

- I. Presença do profissional de saúde in loco para levar informações de saúde ao grupo familiar.
- II. Limitação dos encontros devido ao horário de trabalho e os afazeres domésticos.
- III. Melhor relacionamento do grupo familiar com o profissional de saúde.
- IV. Liberdade para expor os mais variados problemas.
- V. Método dispendioso e de pouco alcance a uma parcela numericamente maior da população.

Assinale a alternativa que indique as afirmativas corretas.

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

QUESTÃO 24

A esquistossomose é uma doença parasitária, sendo o homem o principal reservatório. O período de incubação desta doença é:

- a) De 7 a 10 semanas após a infecção.
- b) De 2 a 6 semanas após a infecção.
- c) De 8 a 10 dias após a infecção.
- d) De 15 a 30 dias após a infecção.
- e) De 1 a 2 meses após a infecção.

QUESTÃO 25

São funções da vigilância epidemiológica, exceto:

- a) Coletar dados
- b) Controle de bens de consumo, que direta ou indiretamente se relacionem com a saúde.
- c) Avaliar eficácia das medidas adotadas
- d) Análise e Processamento de dados coletados
- e) Investigação epidemiológica de casos e surtos

QUESTÃO 26

Com relação à Leishmaniose visceral analise afirmativas abaixo:

- I- Afeta outros animais além do homem
- II- É uma doença aguda sistêmica
- III- Não ocorre transmissão de pessoa a pessoa

Está(ão) correta(s) apenas a(s) afirmativa(s):

- a) I
- b) I e II
- c) III
- d) I e III

e) II e III

QUESTÃO 27

Doença infecciosa febril aguda, causada por protozoário do gênero plasmodium, caracterizada por febre alta acompanhada de calafrios, suores, cefaleia, que ocorrem em padrões cíclicos, a depender da espécie do parasito infectante, refere-se à:

- a) Dengue
- b) Meningite
- c) Malária
- d) Febre amarela
- e) Zica

QUESTÃO 28

Segundo o Ministério da Saúde, existem circulando no Brasil os seguintes tipos de dengue:

- a) DEN1
- b) DEN1 E DEN2
- c) DEN1, DEN 2 E DEN3
- d) DEN1 e DEN3
- e) DEN1,DEN2,DEN3 e DEN4

QUESTÃO 29

Doença caracterizada por presença de pequena pápula (elevação da pele) avermelhada que vai aumentando de tamanho até formar uma ferida recoberta por crosta ou secreção purulenta, pode se manifestar também como lesões inflamatórias nas mucosas do nariz ou da boca. O texto acima se refere à:

- a) Leishmaniose tegumentar
- b) leishmaniose visceral
- c) hantavirose.
- d) Síndrome da Imunodeficiência Adquirida (AIDS).
- e) Sífilis Congênita.

QUESTÃO 30

Com relação a qualidade da água para fins de consumo humano, dentro de um Programa de Saneamento Básico assinale a alternativa correta.

- a) Água poluída é aquele que contém germes patogênicos.
- b) Água contaminada é aquela que contém poluentes e/ou germes patogênicos
- c) Água potável é aquela que contém substâncias químicas sob a forma sólida(pó), tornando-a inadequada para o consumo humano.
- d) Toda água coletada originada de chuva é potável.
- e) No processo de tratamento de água é adicionada apenas cloro durante o seu tratamento para torná-la potável.

QUESTÃO 31

Ética é um conjunto de regras, princípios ou maneiras de pensar e expressar, é uma palavra de origem grega com duas traduções possíveis: costume e propriedade de caráter. Deve estar presente em todas atividades da sociedade.

Em relação à ética profissional, é correto afirmar:

- a) Toda capacitação científica ou técnica pode dar-se independentemente dos princípios essenciais da Ética, visto que esta se baseia em uma filosofia de valores compatíveis com a natureza e o fim de todo ser humano, em caráter ideal e não prático.
- b) A ética profissional estuda e regula o relacionamento entre os profissionais, enfatiza a garantia das vantagens da classe, baseada em princípios da construção do bem-estar individual.
- c) A ética é inerente à vida humana. Sua importância é bastante evidenciada na vida profissional, porque todo profissional tem responsabilidades individuais e responsabilidades sociais que afetam muitas pessoas.
- d) A ética profissional refere-se apenas à pessoa no exercício da profissão e estabelece normas que regulamentam sua conduta, independentemente de seu relacionamento com o cliente.
- e) Na prática profissional, o fazer e o agir referem-se à competência, à eficiência e à conduta do profissional separadamente do conjunto de atitudes que deve assumir no desempenho de sua profissão e da ética.

QUESTÃO 32

A Constituição Federal do Brasil de 1988 em seu artigo 198 estabeleceu os princípios básicos para a criação e organização do Sistema único de Saúde (SUS), determinando diretrizes constituídas pelos seguintes itens:

- a) Atendimento integral e descentralizado
- b) Atendimento personalizado e participativo
- c) Atendimento individual e rede regionalizada
- d) Centralização e atendimento humanizado
- e) Centralização e participação comunitária

QUESTÃO 33

De acordo com a Lei Orgânica de Saúde é competência da direção estadual do SUS:

- a) Formar os recursos humanos da área de saúde
- b) Participar da execução, controle e avaliação das ações referentes às condições e aos ambientes de trabalho
- c) Gerir laboratórios públicos de saúde e hemocentros
- d) Participar, junto com os órgãos afins, do controle dos agravos do meio ambiente que tenham repercussão na saúde humana
- e) Planejar, organizar, controlar e avaliar as ações e os serviços de saúde, gerir e executar os serviços públicos de saúde

QUESTÃO 34

A coleta e destinação adequada do lixo urbano e a destruição dos criadouros temporários é um tipo de controle vetorial da dengue classificado como:

- a) Legal
- b) Biológico
- c) Mecânico
- d) Químico
- e) Não legal

QUESTÃO 35

Nas ações de controle da dengue, o agente de combate a endemias é responsável por uma zona fixa composta de quantos imóveis?

- a) 500 a 1000
- b) 600 a 1000
- c) 800 a 1500
- d) 700 a 1500
- e) 800 a 1000

QUESTÃO 36

Todo depósito de água examinado pelo agente de combate a endemias utilizando fonte de luz ou pesca larva, é denominado:

- a) Depósito natural
- b) Depósito não tratado
- c) Depósito eliminado
- d) Depósito tratado
- e) Depósito inspecionado

QUESTÃO 37

Relacione a doença e seu agente transmissor:

- 1- Malaria () Haemagogus
- 2- Febre amarela () Biomphalaria
- 3- Leishmaniose () Anopheles
- 4- Esquistossomose () Flebotômio

Assinale a alternativa correta:

- a) 1,3,4 e 2
- b) 2,4,1 e 3
- c) 2,1,3 e 4
- d) 4,1,3 e 2
- e) 2,3,1 e 4

QUESTÃO 38

“Conjunto de ações que proporcionam o conhecimento e detecção de qualquer mudança nos fatores determinantes e condicionantes do meio ambiente que interferem na saúde humana com a

finalidade de recomendar e adotar as medidas de promoção, prevenção e controle dos fatores de riscos e das doenças ou agravos relacionados à variável ambiental”. O texto refere-se ao conceito de:

- a) Saúde ambiental
- b) Vigilância sanitária
- c) Saúde coletiva
- d) Vigilância em saúde ambiental
- e) Vigilância epidemiológica

QUESTÃO 39

Os insetos tem um ciclo de vida na qual ocorrem mudanças, processo denominado metamorfose. Cada etapa do desenvolvimento do ciclo é denominado de fase. No caso do ciclo de vida do aedes aegypti, a ordem correta do desenvolvimento dos ciclos é :

- a) Larva, ovo, pupa,adulto
- b) Ovo,pupa,crisálida,adulto
- c) Larva,ovo,crisálida,adulto
- d) Ovo,larva,pupa,adulto
- e) Ovo,pupa,larva,adulto

QUESTÃO 40

Quanto à exposição aos fatores de riscos à saúde, quando um contato ocorre repetidamente de forma sistemática e contínua, este contato é denominado de:

- a) Exposição intermitente
- b) Exposição múltipla
- c) Exposição introdutiva
- d) Exposição aguda
- e) Exposição reiterada