



Fundação de Apoio ao Desenvolvimento
da Universidade Estadual de Londrina

PREFEITURA MUNICIPAL DE GOIOERÊ
PROCESSO SELETIVO PÚBLICO - EDITAL Nº 001/2017
DATA DA PROVA: 18/02/2018

EMPREGO:
AGENTE DE COMBATE A ENDEMIAS
(NÍVEL FUNDAMENTAL)

Conhecimentos Específicos: Questões 01 a 10; **Conhecimentos de Informática:** 11 a 15;
Conhecimentos Gerais: 16 a 20; **Língua Portuguesa:** 21 a 25; **Matemática:** 26 a 30.

LEIA AS INSTRUÇÕES ABAIXO ANTES DE INICIAR A PROVA

1	Identifique-se na parte inferior da capa deste caderno de questões.
2	A prova terá duração de 4 (quatro) horas, incluindo o tempo de preenchimento do cartão-resposta.
3	Utilize caneta esferográfica azul ou preta no preenchimento do cartão-resposta.
4	O candidato só poderá retirar-se da sala após 1 (uma) hora do início das provas, seja para ir embora ou para utilizar os sanitários.
5	Este caderno de provas contém 30 (trinta) questões de múltipla escolha (a,b,c,d).
6	Cada questão de múltipla escolha apresenta uma única resposta correta.
7	Verifique se o caderno está completo e sem imperfeições gráficas. Se houver algum problema, comunique imediatamente ao fiscal.
8	Durante a aplicação da prova é proibido qualquer tipo de consulta.
9	Este caderno de provas pode ser usado como rascunho, sendo a correção da prova feita única e exclusivamente pela leitura eletrônica dos cartões-resposta.
10	Assine o cartão-resposta no local indicado.
11	Não serão computadas questões não assinaladas no cartão-resposta, ou que contenham mais de uma resposta, emenda ou rasura.
12	Ao término da prova, o cartão-resposta deverá ser devolvido ao fiscal da prova.
13	O caderno de prova poderá ser levado somente pelo candidato que se retirar da sala de aplicação de provas no decurso da última hora da realização das mesmas.
14	É obrigatória a saída simultânea dos 3 (três) últimos candidatos, que assinarão a ata de encerramento da aplicação da prova e acompanharão os fiscais à coordenação para lacre do envelope de cartões-resposta.

Identificação do candidato

Nome (em letra de forma)	Nº do Documento

QUESTÕES 01 A 10 - CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

01. Assinale a alternativa que completa corretamente a frase a seguir sobre Doença de Chagas:

“O _____ da doença é o *Trypanosoma cruzi* que dentre os pertencentes ao gênero *Trypanosoma* é dos mais importantes, e a diversidade das formas clínicas da doença apresenta relação com a diversidade molecular. O _____, ou seja, o vetor é o triatomíneo conhecido popularmente como inseto _____.”

- a) Agente transmissor, agente etiológico, barbeiro.
- b) Agente fisiológico, agente transmissor, barbeiro.
- c) Agente transmissor, agente fisiológico, barbeiro.
- d) Agente etiológico, agente transmissor, barbeiro.

02. Assinale a alternativa correta sobre a vigilância entomológica:

- a) Avalia informações de ordem biológica e ecológica de vetores e suas interações com o seres humanos e animais, e influência do ambiente, analisando o perfil de transmissibilidade da doença.
- b) Dedicar-se às interferências dos ambientes físico, psicológico e social na saúde. As ações neste contexto têm privilegiado, por exemplo, o controle da água de consumo humano, o controle de resíduos e o controle de vetores de transmissão de doenças – especialmente insetos e roedores.
- c) Cuidar da saúde da população e ser capaz de eliminar, diminuir ou prevenir riscos à saúde e intervir nos problemas decorrentes do meio ambiente, da produção, da circulação de bens e da prestação de serviços de interesse da saúde.
- d) Conjunto de ações que proporciona 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 controle das doenças ou agravos.

03. Ascariíase é uma parasitose causada por:

- a) *Ascaris mansoni*.
- b) *Ascaris lumbricoides*.
- c) *Ascaris hystolitica*.
- d) *Ascaris americanus*.

04. Complete a frase assinalando a alternativa correta:

“A febre amarela é uma doença infecciosa _____, de curta duração causada pelo _____ da febre amarela, da família *Flaviviridae*, é _____ pela picada dos mosquitos *Aedes aegypti* infectados.”

- a) Aguda, bactéria, causada.
- b) Crônica, vírus, transmitida.
- c) Aguda, vírus, transmitida.
- d) Crônica, bactéria, causada.

05. Assinale a alternativa INCORRETA para arboviroses.

- a) Zika.
- b) Dengue.
- c) Chikungunya.
- d) Leishmaniose.

06. A gripe H1N1 popularmente conhecida como gripe suína vem alarmando a população do Brasil e do mundo. Assinale a alternativa correta sobre a H1N1.

- a) Causada pelo vírus Influenza A.
- b) Transmitida através do contato de objetos contaminados com água contaminada pelo vírus Influenza V.
- c) A contaminação pode ocorrer através da ingestão de carne de porco contaminada.
- d) O tratamento é realizado com Resfenol* e Cimelid*.

07. Etiologia, prognóstico e patologia, são termos utilizados com frequência nos setores da saúde, principalmente no setor que envolve os cuidados primários em saúde, como a atuação do Agente de Combate a Endemias. Assinale a alternativa correta, que apresenta, em sequência, a explicação dos termos acima.

- a) Estudo das doenças, previsão da doença, resultado da doença.
- b) Estudo das causas, previsão do desenvolvimento da doença, estudo das doenças.
- c) Previsão da doença, estudo das doenças, resultados da doença.
- d) Resultado da doença, previsão da doença, estudo da doença.

08. Os Agentes de Combate a Endemias devem utilizar Equipamentos de Proteção Individual (EPI), assinale a alternativa INCORRETA para EPIs do Agente de Combate a Endemias.

- a) Máscara facial completa, pernas, respiradores, gorro ou toca descartável.
- b) Máscara semi-facial, óculos de segurança, avental impermeável e protetor auricular.
- c) Máscara facial completa, calça de brim, protetor auricular e capacete de aba larga.
- d) Camisa de brim, calçados de segurança, luva níttrica, capacete de aba larga.

18. A canção **Garota de Ipanema** foi um sucesso mundial em meados da década de 1960 e se tornou um dos maiores símbolos da Música Popular Brasileira. Assinale a alternativa que indica o nome de um dos seus compositores.

- a) Caetano Veloso.
- b) Lobão.
- c) Noel Rosa.
- d) Tom Jobim.

19. Analise as opções a seguir e assinale a alternativa que NÃO indica um dos principais produtos exportados pelo Brasil.

- a) Açúcar de Cana.
- b) Computadores.
- c) Minério de Ferro.
- d) Soja.

20. Leia a seguinte análise sobre um importante acontecimento da História do Brasil e assinale a alternativa que preenche corretamente a lacuna.

“Foi um dos fatos históricos mais importantes do Brasil depois da Proclamação da Independência. No dia 13 de maio de 1888, após seis dias de votações e debates no Congresso, a Princesa Isabel assinou a Lei Áurea, que decretou a _____”.

(Biblioteca Nacional, 13/05/15, com adaptações).

- a) Abertura dos Portos.
- b) Guerra do Paraguai.
- c) Abolição da Escravatura.
- d) Proclamação da República.

QUESTÕES 21 A 25 - LÍNGUA PORTUGUESA

Leia o texto a seguir e responda as questões de 21 a 26.

Algodão

Bate a enxada no chão
Limpa o pé de algodão
Pois pra vencer a batalha,
É preciso ser forte, robusto, valente ou nascer no sertão

Tem que suar muito pra ganhar o pão
E a coisa lá “né” brinquedo não

Mas quando chega o tempo rico da colheita
Trabalhador vendo a fortuna se deleita

Chama a família e sai, pelo roçado vai
Cantando alegre ai, ai, ai, ai, ai, ai,

Sertanejo do norte
Vamos plantar algodão
Ouro branco que faz nosso povo feliz
Que tanto enriquece o país
Um produto do nosso sertão.

GONZAGA, Luiz; DANTAS, Zé. Algodão. Disponível em:
<https://m.letras.mus.br/luiz-gonzaga/954994/>. Acesso em:
20/01/2018.

21. Considerando a letra da música acima, assinale a alternativa correta quanto ao sentimento do sertanejo durante a plantação de algodão, e o sentimento durante a colheita, respectivamente.

- a) Tranquilidade e felicidade.
- b) Esforço e prazer.
- c) Coragem e dificuldade.
- d) Alegria e gratidão.

22. Assinale a alternativa em que o verso “*E a coisa lá ‘né’ brinquedo não*” foi reescrito em linguagem escrita formal e manteve o mesmo sentido do contexto da música.

- a) A situação naquele lugar não é fácil.
- b) Naquele lugar nada é firmeza.
- c) Na plantação de algodão tudo é brincadeira.
- d) As coisa lá não são pra brincar.

23. Assinale a alternativa em que a palavra NÃO tem erro ortográfico.

- a) Compreensão.
- b) Previllegiar.
- c) Enxarcar.
- d) Escasso.

24. Assinale a alternativa em que a concordância está correta.

- a) Fazem três anos que não chove no sertão.
- b) Ajudam na colheita algodão, toda a família do sertanejo.
- c) Muitos enriqueceram, no Brasil, com a plantação de algodão.
- d) As plantações de algodão atrai muitos moradores do sertão.

25. Em “*É preciso ser forte, robusto, valente ou nascer no sertão*”, a palavra “**robusto**” NÃO significa:

- a) Ser apto para resistir o cansaço.
- b) Ser mais alto que as outras pessoas.
- c) Ser saudável.
- d) Ser firme.

26. Durante uma festa de aniversário foram consumidos 60% do total de salgadinhos, sabendo que ainda restaram 160, podemos afirmar que o total de salgadinhos na festa era igual a:

- a) 300.
- b) 400.
- c) 500.
- d) 540.

27. Dois irmãos, Pedro e Maria, percorreram durante uma caminhada a distância de 4,6 km. Sabendo que cada passo de Pedro mede 80 cm e cada passo de Maria mede 50 cm, o número de passos que Maria deu a mais que Pedro durante a caminhada é igual a:

- a) 3.450 passos.
- b) 3.890 passos.
- c) 4.200 passos.
- d) 4.280 passos.

28. Durante uma viagem de férias, um carro consumiu 40 litros de combustível para percorrer 420 km. Para que o mesmo carro, em condições equivalentes, percorra 525 km, a quantidade de litros de combustível que ele consumirá será de:

- a) 45.
- b) 50.
- c) 55.
- d) 58.

29. Uma horta de forma retangular tem área de 63 m². Sabendo-se que a largura dessa horta é de 3 m, o seu comprimento é igual a:

- a) 15m.
- b) 18m.
- c) 21m.
- d) 23m.

30. Um time de futebol disputou 52 partidas durante o ano, ganhou 32, empatou 8 e perdeu 12. A razão entre o número de partidas que empatou e o número de partidas disputadas é de:

- a) $\frac{1}{5}$.
- b) $\frac{2}{5}$.
- c) $\frac{1}{13}$.
- d) $\frac{2}{13}$.

GABARITO

PREENCHA SUAS RESPOSTAS NO QUADRO ABAIXO E DESTAQUE NA LINHA PONTILHADA

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30