

Fundação de Apoio ao Desenvolvimento da Universidade Estadual de Londrina

MUNICÍPIO DE MARECHAL CÂNDIDO RONDON EDITAL Nº 001/2016

DATA DA PROVA: 05/06/2016

CARGO:

AGENTE DE COMBATE A ENDEMIAS

(NÍVEL FUNDAMENTAL)

Língua Portuguesa: Questões 01 a 10; Matemática: Questões 11 a 20;

Conhecimentos Gerais: Questões 21 a 30; Conhecimentos Específicos: Questões 31 a 45.

	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 45 (quarenta e cinco) 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,									
<u></u>	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										
10										
11	Não serão computadas questões não assinaladas no cartão-resposta, ou que contenham									
-	mais de uma resposta, emenda ou rasura.									
12										
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 - LÍNGUA PORTUGUESA

01. Leia o seguinte trecho, extraído do poema *O outro Brasil que vem aí*, escrito pelo sociólogo brasileiro Gilberto Freyre:

"Eu ouço as vozes eu vejo as cores eu sinto os passos de outro Brasil que vem aí mais tropical mais fraternal mais brasileiro.

[...]

Qualquer brasileiro poderá governar esse Brasil

lenhador lavrador pescador vaqueiro marinheiro funileiro carpinteiro

contanto que seja digno do governo do Brasil que tenha olhos para ver pelo Brasil, ouvidos para ouvir pelo Brasil coragem de morrer pelo Brasil ânimo de viver pelo Brasil mãos para agir pelo Brasil".

Assinale a alternativa que melhor expressa a interpretação desse trecho poético.

- a) O autor projeta para sua nação o desejo de ver seu pleno desenvolvimento, com a contribuição de pessoas das mais variadas origens.
- b) O poeta expressa sua descrença em relação ao futuro do país, que jamais alcançará, segundo ele, um clima de fraternidade.
- c) O sentido global do texto aponta para a necessidade de o país ser governado por uma classe privilegiada de homens acadêmicos e intelectuais.
- d) O texto serve para fortalecer preconceitos, pois culpa os lenhadores, lavradores, pescadores, etc., pelo fracasso do país.

Releia a primeira parte do poema para responder às questões 2 a 5:

"Eu ouço as vozes
eu vejo as cores
eu sinto os passos
de outro Brasil que vem aí
mais tropical
mais fraternal
mais brasileiro".

- 02. Assinale a alternativa que indica APENAS substantivos que aparecem no trecho selecionado:
- a) vozes, cores e passos.
- b) tropical, fraternal e brasileiro.
- c) ouço, vejo e sinto.
- d) que, outro e mais.
- 03. Assinale a alternativa que indica APENAS verbos que aparecem no trecho selecionado:
- a) vozes, cores e passos.
- b) tropical, fraternal e brasileiro.
- c) ouço, vejo e sinto.
- d) que, outro e mais.
- 04. Assinale a alternativa que indica APENAS adjetivos que aparecem no trecho selecionado:
- a) vozes, cores e passos.
- b) tropical, fraternal e brasileiro.
- c) ouço, vejo e sinto.
- d) que, outro e mais.
- 05. No trecho escolhido do poema, aparece um único substantivo próprio. Assinale a alternativa que o apresenta:
- a) aí.
- b) Brasil.
- c) Eu.
- d) mais.

Leia a seguinte reflexão do poeta brasileiro Mário Quintana para responder às questões 6 a 10.

"A gente pensa uma coisa, acaba escrevendo outra e o leitor entende uma terceira coisa... e, enquanto se passa tudo isso, a coisa propriamente dita começa a desconfiar que não foi propriamente dita".

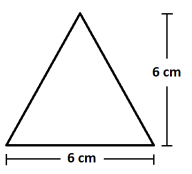
- 06. Assinale a alternativa que melhor expressa a interpretação desse trecho:
- a) A frase desconstrói a ideia de que compreender o sentido de um texto seja um desafio complexo, pois o que se escreve coincide sempre com o que se lê.
- b) O autor expressa, de forma irônica, o distanciamento que pode existir entre o que se pensa, o que se escreve e o que se lê.
- c) A reflexão do autor serve para criticar os que escrevem mal e que não conseguem expressar bem os seus pensamentos.
- d) Todas as alternativas anteriores estão corretas.

- 07. Logo no início do trecho, o autor emprega a expressão "a gente". Essa expressão representa no texto:
- a) Os indivíduos com pouca instrução.
- b) Os políticos corruptos brasileiros.
- c) Os escritores de um modo geral.
- d) Os leitores com formação acadêmica.
- 08. Na expressão "enquanto se passa tudo isso...", o verbo "passar" está no singular. Isso ocorre porque:
- a) deve concordar com "a coisa".
- b) está concordando com a expressão "tudo isso".
- c) precisa rimar com "começa".
- d) se localiza após a partícula "se".
- 09. Nessa reflexão de Mário Quintana, a palavra "leitor" está no gênero masculino. Isso se explica porque:
- a) são os homens, em geral, que têm maior dificuldade de leitura.
- b) o gênero masculino, neste caso, pode dizer respeito a homens e mulheres.
- c) o machismo do autor é reconhecido pela própria Academia Brasileira de Letras.
- d) o autor emprega linguagem oral, e errou ao deixar de lado as suas leitoras.
- 10. Na expressão "a gente pensa uma coisa", o verbo pensar está no singular. A esse respeito, assinale a alternativa correta:
- a) Mantendo-se a expressão "a gente", o verbo poderia estar no plural ou no singular.
- b) O verbo não poderia estar no plural, pois concorda com "uma coisa".
- c) Trata-se de erro do autor, pois o verbo deveria estar no plural: pensamos.
- d) O verbo está no singular corretamente, porque concorda com "a gente".

QUESTÕES 11 A 20 - MATEMÁTICA

- 11. Um jardineiro leva 12 horas para cuidar de um grande jardim. Quanto tempo demorariam 3 jardineiros, tão eficientes quanto aquele, se trabalhassem em conjunto?
- a) 9 horas.
- b) 3 horas.
- c) 4 horas.
- d) 36 horas.

- 12. Uma pessoa quer fazer quadrados de papel para confeccionar aviõezinhos. Se ela recortar 5 quadrados com lado de 20 cm, qual seria a área total de papel utilizada?
- a) 2000 cm².
- b) 400 cm².
- c) 5000 cm².
- d) 1000 cm².
- 13. Uma loja oferece desconto de 30% na segunda peça de roupa comprada dentre as que estão em promoção. Se João comprar 2 calças da promoção que custam R\$ 50,00 cada uma, quanto pagará pelas duas calças?
- a) R\$ 85,00.
- b) R\$ 70,00.
- c) R\$ 100,00.
- d) R\$ 60,00.
- 14. Um corredor corre 5 km em 25 minutos. Quanto tempo levaria, se mantivesse a mesma velocidade média, para completar uma maratona de 42 km?
- a) 2,7 horas.
- b) 210 horas.
- c) 2 horas.
- d) 3,5 horas.
- 15. Um carteiro nota que as quadras de sua cidade têm, em média, 100 m de comprimento. Se em um dia ele anda 56 quadras, quanto ele andou, aproximadamente, em quilômetros?
- a) 5600 km.
- b) 56 km.
- c) 5,6 km.
- d) 0,56 km.
- 16. Qual é a área do triângulo a seguir?



- a) 36 cm².
- b) 18 cm².
- c) 12 cm².
- d) 16 cm².

- 17. Quantos segundos existem em uma hora e meia?
- a) 3600 segundos.
- b) 60 segundos.
- c) 1800 segundos.
- d) 5400 segundos.
- 18. Uma bolinha de chumbo tem massa de, aproximadamente, 9 g. Quantas bolinhas deve haver em uma porção com massa de 250 g?
- a) 30 bolinhas.
- b) 17 bolinhas.
- c) 26 bolinhas.
- d) 28 bolinhas.
- 19. A expressão $\frac{(3-9).5}{10}$ equivale a:
- b) 3.
- c) + 6.
- d) 6.
- 20. Se uma caderneta de poupança rendesse 1% ao mês, qual seria o rendimento em um mês, se nessa poupança fossem aplicados R\$ 1.500,00?
- a) R\$1,50
- b) R\$10,00
- c) R\$150,00
- d) R\$15,00

QUESTÕES 21 A 30 - CONHECIMENTOS GERAIS

- 21. Assinale a alternativa correta em relação à extensão do território brasileiro:
- a) O Brasil é o maior país do mundo.
- b) O Brasil é o maior país da América do Sul.
- c) O território brasileiro é maior do que o dos Estados Unidos.
- d) Na América Latina, apenas Argentina e Colômbia são maiores do que o Brasil.
- 22. Em relação à população humana mundial, marque a afirmação correta:
- a) Em 2010, a população mundial alcançou cem trilhões de habitantes.
- b) Há mais de sete bilhões de habitantes no mundo atualmente.
- c) A população mundial nunca passou de um bilhão de habitantes.
- d) As mais recentes estimativas indicam que há, aproximadamente, duzentos milhões de habitantes no mundo.

- 23. Assinale a alternativa que aponta o nome dos dois rios que são considerados os maiores do mundo em extensão:
- a) Congo e Solimões.
- b) Nilo e Amazonas.
- c) Paraná e São Francisco.
- d) Tigre e Eufrates.
- 24. A Constituição Brasileira indica um conjunto de princípios que devem funcionar como valores supremos da nossa sociedade. Assinale a alternativa que NÃO aponta um desses valores:
- a) Igualdade.
- b) Liberdade.
- c) Ociosidade.
- d) Justiça.
- 25. Assinale a alternativa que indica o século em que o Brasil tornou-se independente de Portugal.
- a) Século 16.
- b) Século 17.
- c) Século 18.
- d) Século 19.
- 26. Assinale a alternativa que aponta um país que NÃO adota o idioma português como língua oficial.
- a) Angola.
- b) Brasil.
- c) Espanha.
- d) Portugal.
- 27. Assinale a alternativa que aponta um país ou um estado brasileiro que NÃO faz fronteira com o Estado do Paraná:
- a) Argentina.
- b) São Paulo.
- c) Uruguai.
- d) Santa Catarina.
- 28. Em linha reta, qual a distância aproximada entre o Município de Marechal Cândido Rondon e a capital do Estado do Paraná?
- a) 100 km.
- b) 200 km.
- c) 500 km.
- d) 1000 km.
- 29. O nome do município de Marechal Cândido Rondon é uma homenagem a um:
- a) famoso escritor argentino.
- b) militar e sertanista brasileiro.
- c) célebre navegador português.
- d) município de mesmo nome, localizado no Paraguai.

3

- 30. Antes de sua emancipação, em 1960, Marechal Cândido Rondon era distrito de qual município?
- a) Cascavel.
- b) Londrina.
- c) Toledo.
- d) Umuarama.

QUESTÕES 31 A 45 - CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

- 31. Esquistossomose na fase aguda pode apresentar febre, dor de cabeça, calafrios, suores, fraqueza, falta de apetite, dor muscular, tosse e diarréia. Em alguns casos, o fígado e o baço podem inflamar e aumentar de tamanho. Na forma crônica, a diarreia se torna mais constante, alternando-se com prisão de ventre podendo aparecer sangue nas fezes. Além disso, o paciente pode sentir tonturas, dor de cabeça, sensação de plenitude gástrica, coceira no ânus, palpitações, impotência, emagrecimento e endurecimento do fígado, com aumento de seu volume. Nos casos mais graves da fase crônica, o estado geral do paciente piora bastante, com emagrecimento e fraqueza acentuada e aumento do volume do abdômen, conhecido popularmente como barriga d'água. A Esquistossomose é conhecida como uma:
- a) Virose
- b) Parasitose
- c) Inflamação
- d) Infecção
- 32. A notificação compulsória consiste na comunicação da ocorrência de casos individuais, agregados de casos ou surtos, suspeitos ou confirmados, da lista de agravos relacionados na Portaria, que deve ser feita às autoridades sanitárias por profissionais de saúde ou qualquer cidadão, visando à adoção das medidas de controle pertinentes. Além disso, alguns eventos ambientais e doenças ou morte de determinados animais também se tornaram de notificação. Assinale a alternativa que contém somente doenças de notificação compulsória.
- a) Raiva, Botulismo, Cólera, Coqueluche e Hanseníase.
- b) Difteria, Chagas, Varíola, Ebola e Hepatites virais.
- c) Febre Amarela, Febre de Chikungunya, Hantavirose e Leishimaniose.
- d) Rubéola, Toxoplasmose, Carotenose e Antraz.

- 33. Doença infecciosa transmitida por mosquitos do tipo flebótomo (mosquito palha), que pode acometer o homem e também os cães. Há dois tipos, a visceral e a cutânea, sendo considerada pela Organização Mundial de Saúde (OMS) como uma das seis doenças infecciosas mais importantes do mundo. Esses fatores correspondem a qual doença?
- a) Rubéola
- b) Raiva
- c) Leptospirose
- d) Leishmaniose
- 34. Assinale a alternativa que contenha o nome do vetor da Dengue, Febre Amarela (urbana) e Febre Chikungunya:
- a) Mosquito Aedes aegypti
- b) Verme Aedes cules
- c) Larva Aedes aegypti
- d) Pernilongo Aedes culex
- 35. Assinale a allternativa INCORRETA sobre a Leptospirose:
- a) É uma doença infecciosa causada por uma bactéria chamada Leptospira presente na urina de ratos e outros animais.
- b) Em situações de enchentes e inundações, a urina dos ratos, presente em esgotos e bueiros, misturase à enxurrada e à lama das enchentes. Qualquer pessoa que tiver contato com a água das chuvas ou lama contaminadas poderá se infectar.
- c) Os sintomas mais frequentes confundem-se com os de outras doenças, como a gripe e a dengue. Os principais são: febre, dor de cabeça, dores pelo corpo, principalmente nas panturrilhas (batata-daperna), podendo também ocorrer vômitos, diarréia e tosse. Nas formas mais graves geralmente aparece icterícia (coloração amarelada da pele e dos olhos) e há a necessidade de cuidados especiais em caráter de internação hospitalar.
- d) É tratada com antifúngico e remédio para dor.
- 36. Na história da humanidade, na evolução do Processo de Saúde e Doença, Leavell e Clark (1976) propuseram um modelo, também conhecido por tríade ecológica para explicação da produção social da saúde e da doença por meio de uma abordagem multicausal. Quais são os três elementos que estão inter-relacionados neste modelo?
- a) Idade-Sexo-Raça
- b) Ambiente-Hábitos-Idade
- c) Hospedeiro-Sexo-Vigilância
- d) Ambiente-Agente-Hospedeiro

- 37. O Ciclo Biológico do parasito da Esquistossomose no Brasil caracteriza-se como heteroxênico (mais de um hospedeiro). Assinale a alternativa que representa os participantes do Ciclo do *Schistosoma mansoni*.
- a) Ovo, caramujo Biomphalária, miracídios, cercárias e esquistossômulos.
- b) Ovo, caramujo Bulinos, miracídios, cercárias e esquistossômulos.
- c) Ovo, caramujo Oncomelania, miracídios cercárias e esquistossômulos.
- d) Ovo, caramujo Ascasus, miracídios, cercárias e esquistossômulos.
- 38. Das alternativas a seguir, assinale a que corresponde ao conceito de Epidemia
- a) Epidemia é a causa da doença.
- b) Epidemia é qualquer doença que ocorre apenas em um local determinado.
- c) Epidemia é qualquer doença que tenha início em determinada região, porém pode se espalhar.
- d) Epidemia é a classe da doença.
- 39. Epidemia é a propagação de uma doença infecciosa, que surge rapidamente em determinada localidade ou em grandes regiões e ataca ao mesmo tempo um grande número de pessoas. Assinale a alternativa que contenha SOMENTE epidemias:
- a) Peste Negra, Cólera, Tuberculose, Sarampo, Reumatismo e Aids.
- b) Febe Amarela, Cólera, Tuberculose, Sarampo, Depressão e Aids.
- c) Peste Negra, Cólera, Tuberculose, Sarampo, Malária e Aids.
- d) Febre Amarela, Tuberculose, Sinusite, Sarampo, Malária e Aids.
- 40. Saneamento é o conjunto de medidas que visa preservar ou modificar as condições do meio ambiente com a finalidade de prevenir doenças e promover a saúde, melhorar a qualidade de vida da população e a produtividade do indivíduo e facilitar a atividade econômica. Assinale a alternativa INCORRETA.
- a) Saneamento é fator determinante para o desenvolvimento do país.
- b) Saneamento está relacionado a quadro de diarréia em criança.
- c) Internações em hospitais de crianças com menos de 10 anos sejam provocadas por males oriundos da deficiência ou inexistência de esgoto e água limpa, que também surte efeito no desempenho escolar, pois crianças que vivem em áreas sem saneamento básico.
- d) Lupus, rubéola e reumatismo são doenças associadas à deficiência de Saneamento Básico.

- 41. Entre as ações do Agente de Combate a Endemias, faz parte o Controle de acidentes por animais peçonhentos de importância epidemiológica. Das alternativas abaixo assinale a INCORRETA sobre os acidentes com estes animais:
- a) Coleópteros acidentes por lagarta de fogo.
- b) Escorpionismo acidentes por escorpiões do gênero *Tityus*.
- c) Araneismo acidentes por aranhas: Loxoscelesgaucho (aranha marrom), Latrodectuscuracaviensis (viúva-negra, flamenguinha), Phoneutrianigriventer (aranha armadeira) e Lycosaerythrognatha (aranha-degrama).
- d) Ofidismo acidentes por serpentes venenosas.
- 42. Entre as alternativas abaixo, assinale aquela que NÃO se trata de uma doença infecciosa de interesse para a Saúde Pública.
- a) Aids: A aids é o estágio mais avançado da doença que ataca o sistema imunológico. A Síndrome da Imunodeficiência Adquirida, como também é chamada, é causada pelo HIV. Como esse vírus ataca as células de defesa do nosso corpo, o organismo fica mais vulnerável a diversas doenças, de um simples resfriado a infecções mais graves, como tuberculose ou câncer.
- b) Diabetes mellitus: é uma doença caracterizada pela elevação da glicose no sangue (hiperglicemia). Pode ocorrer devido a defeitos na secreção ou na ação do hormônio insulina, que é produzido no pâncreas, pelas chamadas células beta. A função principal da insulina é promover a entrada de glicose para as células do organismo de forma que ela possa ser aproveitada para as diversas atividades celulares. A falta da insulina ou um defeito na sua ação resulta em acúmulo de glicose no sangue (hiperglicemia).
- c) Ascaridíase: É uma verminose causada por um parasita chamado *Ascaris lumbricoides*. É a verminose intestinal humana mais disseminada no mundo. A contaminação acontece quando há ingestão dos ovos infectados do parasita, que podem ser encontrados no solo, água ou alimentos contaminados por fezes humanas. O único reservatório é o homem. Se os ovos encontram um meio favorável, podem contaminar durante vários anos.
- d) Cólera: A cólera geralmente surge em contextos que envolvem superlotação e acesso inadequado à água limpa, coleta de lixo e banheiros. A doença causa diarreia profusa e vômitos, que podem levar à morte por desidratação intensa, por vezes, em questão de horas.

- 43. O PNCD (Programa Nacional de Controle da Dengue) procura incorporar as lições das experiências nacionais e internacionais de controle da dengue. São aspectos essenciais do PNCD, EXCETO:
- a) A elaboração de programas permanentes, uma vez que não existe qualquer evidência técnica de que a erradicação do mosquito seja possívela curto prazo.
- b) O desenvolvimento de campanhas de informação e de mobilização das pessoas, de maneira a se criaruma maior responsabilização de cada família na manutenção de seu ambiente doméstico livre de potenciais criadourosdo vetor.
- c) O fortalecimento da vigilância epidemiológica e entomológica para ampliar a capacidade de predição e dedetecção precoce de surtos da doença.
- d) A integração das ações de controle da dengue na atenção terciária da saúde, com a mobilização do Programa de Agentes Comunitáriosde Saúde (Pacs) e Programa de Saúde da Família (PSF).
- _____
- 44. De acordo com a Lei Orgânica do Município de Marechal Cândido Rondon, o Poder Executivo é exercido:
- a) Pela Câmara de Vereadores.
- b) Pelo Vereador mais votado.
- c) Pelo Prefeito.
- d) Pelo Presidente da Câmara de Vereadores.

- 45. Com base na Lei Orgânica do Município de Marechal Cândido Rondon, assinale, abaixo, a única alternativa que prevê uma competência da Câmara Municipal:
- a) Decretar calamidade pública quando ocorrerem fatos que a justifiquem.
- b) Vetar projetos de lei, total ou parcialmente.
- c) Representar o Município em juízo e fora dele.
- d) Legislar sobre as matérias de interesse do Município.

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
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45