



Fundação de Apoio ao Desenvolvimento  
da Universidade Estadual de Londrina

**MUNICÍPIO DE PRIMEIRO DE MAIO**  
**EDITAL Nº 001/2016**  
**DATA DA PROVA: 09/10/2016**

**CARGO:**  
**MÉDICO**

**(NÍVEL SUPERIOR)**

**Língua Portuguesa:** Questões 01 a 06; **Matemática:** Questões 07 a 10;

**Conhecimentos Gerais:** Questões 11 a 14; **Conhecimentos Específicos:** Questões 15 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**

<b>Nome (em letra de forma)</b>	<b>Nº do Documento</b>

## QUESTÕES 01 A 06 - LÍNGUA PORTUGUESA

---

**Leia a seguinte reflexão atribuída ao poeta grego Hesíodo, extraída da obra *Ética a Nicômaco*, para responder às questões 1 a 6.**

*“Ótimo é aquele que de si mesmo conhece todas as coisas;*

*Bom, o que escuta os conselhos dos homens judiciosos.*

*Mas o que por si não pensa, nem acolhe a sabedoria alheia,*

*Esse é, em verdade, uma criatura inútil”.*

---

01. Assinale a alternativa que apresenta uma interpretação correta sobre o sentido moral dessa reflexão.

- a) É inútil conhecer as coisas por via indireta, pois apenas a experiência pessoal traz benefícios reais.
  - b) O conhecimento das coisas, direto ou indireto, é sempre mais proveitoso do que a ignorância.
  - c) É preferível conhecer as coisas do mundo por ouvir falar do que por experiência própria.
  - d) O homem que dá ouvidos a conselhos de pessoas ignorantes acaba também se tornando um ignorante.
- 

02. Releia o primeiro verso da reflexão de Hesíodo: *“Ótimo é aquele que de si mesmo conhece todas as coisas”*. Neste caso, a palavra “aquele” é classificada gramaticalmente como:

- a) Pronome possessivo.
  - b) Substantivo próprio.
  - c) Pronome demonstrativo.
  - d) Substantivo comum.
- 

03. No terceiro verso do texto, aparece a expressão “sabedoria alheia”. Assinale a alternativa que indica um termo que poderia substituir a expressão “alheia”, sem alterar o sentido pretendido pelo poeta.

- a) alienada
  - b) desatenta
  - c) distante
  - d) dos outros
- 

04. Assinale a alternativa que apresenta APENAS adjetivos que aparecem no texto.

- a) Aquele, que, si, esse.
  - b) Coisas, conselhos, homens, sabedoria.
  - c) Ótimo, bom, judiciosos, inútil.
  - d) Conhece, escuta, pensa, acolhe.
- 

05. Considere o segundo verso do texto: *“Bom, o que escuta os conselhos dos homens judiciosos”*.

Neste caso, a vírgula exerce uma função:

- a) adversativa, tendo em vista que se opõe ao sentido do verso anterior.
  - b) meramente estética, pois a sua ausência não afetaria o sentido original do texto.
  - c) metafórica, porque simboliza os homens que ignoram conselhos.
  - d) elíptica, ou seja, serve para evitar a repetição desnecessária de palavras.
- 

06. Assinale a alternativa que apresenta um significado correto para o adjetivo “judiciosos”, conforme empregado no segundo verso do texto.

- a) Encantadores.
  - b) Imprudentes.
  - c) Levianos.
  - d) Sensatos.
- 

## QUESTÕES 07 A 10 - MATEMÁTICA

---

07. Considerando uma mesma taxa mensal, aplicar certa quantia de dinheiro em um regime de juros compostos, ao invés de regime de juros simples, é mais vantajoso porque:

- a) O regime de juros compostos rende, em cada mês, a mesma quantia, totalizando um montante maior ao fim de um período longo.
  - b) O rendimento mensal do regime de juros simples é cada vez menor, sendo vantajoso apenas em compras, mas não em aplicações.
  - c) A taxa de juros incide sobre um montante cada vez maior e não sempre no capital inicial.
  - d) O regime de juros compostos só é vantajoso quando se quer uma rentabilidade menor.
- 

08. Duas pessoas serão escolhidas, por sorteio, para um final de semana em um hotel fazenda. Sabendo que 10 casais estão concorrendo, qual a probabilidade aproximada de que as duas pessoas escolhidas sejam casadas uma com a outra?

- a) 20%
  - b) 11%
  - c) 1%
  - d) 5%
- 

09. Qual é a menor das raízes da equação  $3x^2 - 7x + 2 = 0$ ?

- a)  $\frac{1}{3}$
  - b) -2
  - c) 2
  - d)  $\frac{2}{3}$
-

10. Um retângulo possui perímetro igual a 24 cm. Assinale a alternativa que contém a função que expressa sua área em função de um de seus lados.

- a)  $A(x) = 12x - x^2$
- b)  $A(x) = 24x + x^2$
- c)  $A(x) = x^2 + 24$
- d)  $A(x) = 2x + 2y$

#### QUESTÕES 11 A 14 - CONHECIMENTOS GERAIS

---

11. Leia a notícia abaixo, a respeito da atual corrida presidencial norte-americana, e assinale a alternativa que preenche corretamente a lacuna.

“O Partido Democrata decidiu na terça-feira que \_\_\_\_\_ será a candidata à eleição presidencial de novembro. É a primeira vez que um grande partido dos Estados Unidos indica uma mulher para o cargo de comandante-chefe”. (Jornal El País, 27/07/2016).

- a) Donald Trump
  - b) Hillary Clinton
  - c) Michelle Obama
  - d) Sarah Palin
- 

12. Neste ano, o Congresso Nacional aprovou a admissibilidade do impeachment de Dilma Rousseff. Com isso, assumiu a presidência interinamente Michel Temer. Neste novo cenário político, o cargo de Ministro das Relações Exteriores foi confiado a:

- a) Aécio Neves (PSDB).
  - b) Eduardo Cunha (PMDB).
  - c) José Serra (PSDB).
  - d) Luís Inácio Lula da Silva (PT).
- 

13. Em relação ao conceito de “democracia”, assinale a alternativa INCORRETA.

- a) O conceito de democracia remonta à experiência de autogoverno dos cidadãos atenienses, na Grécia Antiga.
- b) A palavra “democracia” é formada por dois vocábulos de origem grega (*demos+kracia*) que juntos significam “governo exercido por muitos”.
- c) Além de ser um regime político, o atual conceito de democracia envolve também atitudes, comportamentos e concepções morais.
- d) Numa democracia direta, como a brasileira, as decisões políticas são tomadas diretamente pelos cidadãos, e não por representantes eleitos por eles.

14. Leia a análise abaixo, sobre um importante aspecto da atualidade, e assinale a alternativa que preenche de forma correta a lacuna.

“Ao longo de setenta anos, a \_\_\_\_\_ vinha sendo vista como solução para os problemas do mundo. Ao longo desse período, o comércio internacional, os fluxos de capital e a migração aumentaram de forma constante. E havia uma ampla aceitação de que todos se beneficiam com ela. Inúmeros estudos e uma classe média em expansão na China e na Índia pareciam comprovar isso”. (DW Notícias, 04/07/2016, com adaptações).

- a) cultura ocidental
- b) globalização
- c) crise econômica
- d) mídia

#### QUESTÕES 15 A 30 - CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

---

15. A incidência de Insuficiência Cardíaca (IC) tem aumentado potencialmente no mundo e vários são os critérios utilizados para seu diagnóstico. De acordo com os critérios de Framingham para o diagnóstico de IC, são considerados critérios maiores, EXCETO:

- a) Turgência Jugular.
  - b) Edema Agudo de Pulmão.
  - c) Dispneia Paroxística Noturna.
  - d) Edema de Tornozelos Bilateral.
- 

16. Paciente, 76 anos, masculino, sabidamente diabético e hipertenso, é admitido com quadro de Insuficiência Cardíaca (IC), sendo iniciadas as medidas terapêuticas. São considerados objetivos terapêuticos da IC aguda, EXCETO:

- a) Diminuição do peso corporal.
  - b) Melhorar a perfusão orgânica.
  - c) Adequação da oxigenação.
  - d) Aumento do BNP (peptídeo natriurético).
- 

17. Paciente feminina, 34 anos, é internada com quadro de dor abdominal iniciada há 1 semana, associada a náuseas e vômitos. Não soube referir sobre febre no período. Foi submetida a exames que diagnosticaram colecistite aguda. Assinale abaixo o exame considerado “padrão ouro” para o diagnóstico dessa patologia.

- a) Colesterol Total e frações.
- b) Ultrassonografia.
- c) Tomografia Computadorizada.
- d) Ressonância Nuclear Magnética.

18. A pancreatite aguda é uma inflamação pancreática que pode determinar síndrome de resposta inflamatória sistêmica, acarretando significativa morbidade e mortalidade em 20% dos pacientes. Na maioria dos casos, as apresentações são brandas e tratadas com suporte clínico. Já os casos graves necessitam de cuidado especializado e intervenção cirúrgica. Assinale a alternativa que inclui a causa considerada mais comum dessa patologia.

- a) Hipercalcemia.
  - b) Trauma.
  - c) Colelitíase.
  - d) Hipertrigliceridemia.
- 

19. Paciente, 18 anos, masculino, procura atendimento médico referindo emagrecimento (2 Kg) nos últimos 2 meses. Nega outras queixas ou anormalidades no período. No exame físico encontra-se em regular estado geral, pálido, com fâcies de emagrecimento. Sem alterações na ausculta cardíaca e respiratória. Abdômen livre, sem massas. Você solicita uma série de exames e opta por realizar uma glicemia capilar devido à suspeita de *Diabetes mellitus*. Assinale abaixo a alternativa que inclui um critério diagnóstico de DM.

- a) Glicemia de Jejum de 8 horas > 86 mg/dl.
  - b) Glicemia de Jejum de 8 horas  $\geq$  123 mg/dl.
  - c) Glicemia  $\geq$  150 mg/dl 2 horas após ingestão de 75g de glicose.
  - d) Glicemia casual > 200mg/dl com paciente com sintomas clássicos de DM.
- 

20. Paciente feminina, 72 anos, procura atendimento médico com crise hipertensiva, sendo internada. Durante a internação, evoluiu com Insuficiência Cardíaca (IC) aguda, associada ao aumento importante da pressão arterial e a sinais de congestão periférica. São consideradas drogas vasodilatadoras indicadas no tratamento da IC, EXCETO:

- a) Nitroprussiato de Sódio.
  - b) Levosimendana.
  - c) Nesiritide.
  - d) Nitroglicerina.
- 

21. Paciente, 48 anos, feminina, procura atendimento médico com relato de palpitação e taquicardia iniciadas há 1 semana. Ao exame, você observa paciente agitada e irritadiça, com pele úmida e quente. Considerando a tireotoxicose como sua principal hipótese diagnóstica, assinale abaixo a alternativa que inclui uma alteração laboratorial esperada.

- a) TSH baixo.
  - b) TSH alto.
  - c) T4L baixo.
  - d) T3 baixo.
- 

22. Paciente, 65 anos, masculino, procura atendimento médico com relato de dor abdominal iniciada há 24 horas. Refere história de pancreatite aguda grave há 6 meses. Ao exame, encontra-se prostrado, pálido e desidratado, com frequência cardíaca 132 bpm, frequência respiratória 32 irpm, pressão arterial 80x40 mmHg. Ausculta cardíaca e respiratória sem anormalidades aparentes. Abdômen com presença de equimose em flanco esquerdo. Assinale abaixo a denominação correspondente a esse sinal diagnóstico.

- a) Sinal de Gray-turner.
  - b) Sinal de Cullen.
  - c) Sinal de Franck.
  - d) Sinal de Osler.
- 

23. Paciente, 82 anos, masculino, é avaliado em consulta de rotina e refere fraqueza e astenia há 30 dias, sem outras queixas. Ao exame, paciente pálido, apático, com ausculta cardíaca e respiratória sem anormalidades. Propedêutica evidenciou TSH 12 um/L (Valor de referência 0,4-4,5 mUL) e, T4L 3,4 ng/dl (Valor de referência: 0,7-1,8 ng/dl). Assinale abaixo sua principal hipótese diagnóstica.

- a) Hipertireoidismo manifesto.
  - b) Tireotoxicose apática.
  - c) Hipertireoidismo assintomático.
  - d) Hipotireoidismo subclínico.
- 

24. A interpretação dos distúrbios do equilíbrio ácido-básico é considerada uma competência essencial a todos os médicos. A identificação correta destes distúrbios e de suas causas é fundamental ao tratamento apropriado. Nesse sentido, são consideradas causas de alcalose metabólica, EXCETO:

- a) Perda de secreção gástrica com vômitos.
  - b) Uso crônico de diuréticos.
  - c) Insuficiência renal.
  - d) Fibrose Cística.
- 

25. As glândulas paratireoides são responsáveis pela síntese e secreção do paratormônio (PTH). Há diversas causas de hipersecreção hormonal, caracterizando parte da doença denominada Hiperparatireoidismo (HPT). O HPT secundário é consequência de alterações metabólicas, como a doença renal crônica, que geram estímulos

extra glandulares compensatórios na homeostase mineral, principalmente do cálcio. Todas as alterações abaixo são geralmente encontradas no HPT secundário, EXCETO:

- a) Níveis elevados de fosfato.
- b) Redução dos níveis de Vitamina D.
- c) Níveis elevados de PTH.
- d) Hipercalcemia.

26. Ao se indicar procedimentos terapêuticos em pacientes com arritmias cardíacas deve-se antes considerar as características clínicas do paciente, aspecto fundamental para o sucesso do tratamento. Assim, uma mesma arritmia pode ter repercussão e riscos diferentes. Em relação às taquicardias supraventriculares pode-se afirmar que:

- a) Apresentam, em geral, complexo QRS estreito (<120ms).
- b) Apresentam, em geral, complexo QRS alargado (>160ms).
- c) A frequência cardíaca encontra-se entre 120-140bpm.
- d) Apresentam complexo QRS irregular entre si.

27. A Doença de Crohn (DC) é uma doença inflamatória intestinal de origem não conhecida e caracterizada pelo acometimento focal, assimétrico e transmural de qualquer porção do tubo digestivo, da boca ao ânus. Sobre essa patologia é possível afirmar que, EXCETO:

- a) Os segmentos do tubo digestivo mais acometidos são íleo, cólon e região perianal.
- b) Além das manifestações no sistema digestório, pode apresentar manifestações extraintestinais.
- c) Inicia mais frequentemente na segunda e terceira décadas de vida, mas pode afetar qualquer faixa etária.
- d) É curável clínica ou cirurgicamente e sua história natural é marcada por agudizações e remissões.

28. Paciente, 58 anos, feminina, em tratamento de hipertireoidismo, é admitida com quadro de palpitação e dispneia. Eletrocardiograma evidenciou padrão sugestivo de flutter atrial. Sobre essa arritmia cardíaca podemos afirmar que, EXCETO:

- a) Apresenta-se com irregularidade das ondas P ("ondas f").
- b) Em geral o bloqueio se faz 2:1.
- c) A frequência cardíaca é geralmente de 150 bpm.
- d) Pode levar ao quadro de taquicardiomiopatia.

29. Paciente, 36 anos, feminina, é encaminhada com quadro de diarreia há 6 semanas, associada à dor abdominal e sangramento. Exames iniciais sugeriram o diagnóstico de Doença de Crohn. Assinale abaixo a alternativa que inclui os achados radiológicos mais frequentemente encontrados nessa patologia.

- a) Acometimento do intestino delgado e demonstração de fístulas.
- b) Acometimento do intestino grosso e demonstração de ulcerações.
- c) Acometimento do intestino delgado e demonstração de pólipos.
- d) Acometimento do intestino grosso com granulações caseosas.

30. A Artrite Reumatoide é uma doença inflamatória sistêmica, crônica e progressiva, que acomete preferencialmente a membrana sinovial das articulações, podendo levar à destruição óssea e cartilaginosa. São consideradas características desta patologia, EXCETO:

- a) Acometimento poliarticular.
- b) Rigidez matinal.
- c) Artrite assimétrica.
- d) Artrite cumulativa.

## 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