



Fundação de Apoio ao Desenvolvimento  
da Universidade Estadual de Londrina

# MUNICÍPIO DE ASSIS CHATEAUBRIAND

CONCURSO PÚBLICO - EDITAL Nº 001/2019

DATA DA PROVA: 08/03/2020

## CARGO: FISIOTERAPEUTA (NÍVEL SUPERIOR)

Língua Portuguesa: 01 a 05; Matemática: 06 a 10;

Conhecimentos Gerais: 11 a 15; Conhecimentos Específicos: 16 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	Depois de entregue o cartão-resposta, não será permitido ao candidato utilizar os sanitários do local de prova.
14	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.
15	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 DE 1 A 5 - LÍNGUA PORTUGUESA

01. O trecho a seguir foi extraído da obra 'Memórias do Cárcere', de Graciliano Ramos. Leia-o atentamente para responder às próximas questões.

*“Nunca tivemos censura prévia em obra de arte. Efetivamente se queimaram alguns livros, mas foram raríssimos esses autos-de-fé. Em geral a reação se limitou a suprimir ataques diretos, palavras de ordem, tiradas demagógicas, e disto escasso prejuízo veio à produção literária. Certos escritores se desculparam de não haverem forjado coisas excelentes por falta de liberdade - talvez ingênuo recurso de justificar inépcia ou preguiça. Liberdade completa ninguém desfruta: começamos oprimidos pela sintaxe e acabamos às voltas com a Delegacia de Ordem Política e Social, mas, nos estreitos limites a que nos coagem a gramática e a lei, ainda nos podemos mexer”.*

Em relação à interpretação do texto, pode-se afirmar que o autor:

- a) denuncia a prática dos governos autoritários brasileiros de censurarem previamente as obras de arte.
- b) se queixa de que, se não fossem os ataques do Estado, a qualidade da nossa literatura seria bem maior.
- c) argumenta que a ausência de liberdade total não foi um grande obstáculo à produção literária de alta qualidade.
- d) indica duas barreiras que impediram por completo o desenvolvimento da literatura nacional: a gramática e a lei.

02. O trecho destacado se inicia com a afirmação de que “nunca tivemos censura prévia em obra de arte”. Em relação ao sujeito dessa oração, pode-se afirmar que:

- a) está oculto.
- b) é composto.
- c) é inexistente.
- d) está invertido.

03. Analise as alternativas a seguir e assinale a que NÃO contém uma palavra que pode ser classificada foneticamente como proparoxítona.

- a) Gramática.
- b) Raríssimos.
- c) Efetivamente.
- d) Demagógicas.

04. Uma das afirmações do autor no trecho destacado é que “liberdade completa ninguém desfruta”. A respeito da estrutura sintática dessa oração, marque a alternativa CORRETA.

- a) Tanto o sujeito como o objeto da oração são compostos.
- b) O termo “completa” desempenha a função de núcleo do sujeito.
- c) A função de sujeito da oração é desempenhada pelo termo “ninguém”.
- d) A expressão “liberdade completa” exerce a função de sujeito composto da oração.

05. Ainda em relação à interpretação do texto, ao alegar que os escritores são “oprimidos pela sintaxe”, o autor pretende enfatizar que:

- a) a censura estatal é capaz de utilizar diferentes recursos para promover a perseguição aos artistas.
- b) a produção literária jamais é completamente livre, pois obedece a certas normas gramaticais.
- c) os erros gramaticais podem se tornar um pretexto para que o Estado ditatorial censure as obras literárias.
- d) os rigores das normas ortográficas são o principal impedimento à produção literária em qualquer país.

## QUESTÕES DE 6 A 10 - MATEMÁTICA

06. Algumas unidades de medidas são mais utilizadas no Brasil. Sobre unidades de quantidade de matéria (massa), assinale a alternativa CORRETA:

- a) Um grama equivale a mil miligramas.
- b) Massa é, no Brasil, preferencialmente medida em litros.
- c) A unidade de massa “quilograma” abrevia-se como “KG”, em letras maiúsculas.
- d) Não é possível representar, no sistema de medidas brasileiro, massas inferiores a um micrograma.

07. Sobre a função:

$$f(x) = 2x - 4$$

Assinale a alternativa CORRETA.

- a)  $f(50) = 104$
- b) É uma função bijetora, considerando  $x \text{ e } f(x) \in \mathbb{R}$
- c) Não é uma função injetora, uma vez que alguns elementos do conjunto Domínio não possuem respectivos valores no conjunto Imagem.
- d) É uma função do segundo grau, uma vez que a variável  $x$  está multiplicada por 2.

08. Assinale a alternativa que contém a soma das raízes do sistema de equações a seguir:

$$\begin{cases} 2x + y + z = 0 \\ x + 2y - z = 3 \\ x - y - z = -6 \end{cases}$$

- a) -6.
- b) -4.
- c) +2.
- d) +6.

09. Sobre um pentágono, assinale a alternativa CORRETA.

- a) A soma de seus ângulos internos, assim como de um quadrado, é de  $360^\circ$ .
- b) Possui 6 diagonais internas.
- c) Para um pentágono regular de lado  $l$ , sua área é dada por  $A = \frac{5l^2}{2}$ .
- d) A soma de seus ângulos externos é de  $360^\circ$ .

10. O esquadro é uma ferramenta utilizada tanto para realização de desenhos quanto em obras. É composta por um triângulo retângulo, geralmente com ângulos internos de  $30^\circ$ ,  $60^\circ$  e  $90^\circ$ ; ou dois de  $45^\circ$  e um de  $90^\circ$ . Considerando o esquadro isósceles, se este possuir hipotenusa de tamanho igual a 15cm, qual será o tamanho aproximado de cada cateto?

(Considere  $\sqrt{2} \cong 1,4$ )

- a) 10,7cm.
- b) 14cm.
- c) 15cm.
- d) 21cm.

### QUESTÕES DE 11 A 15 - CONHECIMENTOS GERAIS

11. Considere a análise a seguir, a respeito de um recente fato que gerou repercussões nas relações internacionais, e marque a alternativa que indica o nome do país que preenche CORRETAMENTE a lacuna.

*“Naquele que talvez tenha sido o ataque mais significativo dos Estados Unidos no Oriente Médio em décadas, a ordem do presidente Donald Trump de bombardear o veículo em que viajava o general Qasem Soleimani pegou todos de surpresa. Embora as consequências do ataque ainda sejam incertas, essa ação pode facilmente desencadear um conflito militar na região, visto que aquele general estava, de fato, no comando da política externa do \_\_\_\_\_, e era uma personalidade política popular tanto no país dele quanto no exterior”.*

(BBC Mundo, 07/01/2020, com adaptações).

- a) Irã
- b) Egito
- c) Marrocos
- d) Afeganistão

12. A notícia a seguir trata da participação do Brasil na última reunião de uma das mais importantes organizações internacionais. Leia-a atentamente e marque a alternativa que contém o nome que preenche CORRETAMENTE a lacuna.

*“Um Brasil próspero. Essa é a mensagem que o ministro da Economia, Paulo Guedes, quer entregar para líderes, chefes de Estado e empresários presentes no \_\_\_\_\_, em Davos. Principal representante do governo brasileiro no local neste ano, Guedes deve se empenhar em atrair capital externo para o país. A tarefa não é a das mais simples. No ano passado, o presidente Jair Bolsonaro decepcionou no evento ao realizar um discurso muito sucinto. Desta vez, as apresentações do ministro se concentrarão na redução do déficit fiscal e no avanço das reformas estruturais”.*

(Veja, 20/01/2020, com adaptações)

- a) Fórum Econômico Mundial
- b) Tribunal Penal Internacional
- c) Fundo Monetário Internacional
- d) Banco Internacional para Reconstrução e Desenvolvimento.

13. O seguinte trecho apresenta uma definição para um importante conceito da atualidade. Leia-o atentamente e marque a alternativa que indica o conceito de que se trata.

*“Trata-se de um fenômeno social total e multidimensional, que não é completamente recente, nem inteiramente novo. No entanto, dizer que esse fenômeno está inserido num processo histórico não significa negar a sua dimensão de novidade. Na verdade, esse processo compreende atualmente novas dinâmicas econômicas, políticas e culturais, com importante dimensão e impacto, e que constituem uma verdadeira transformação no mundo em que vivemos. Em síntese, tem-se experimentado a passagem de uma internacionalização de certas instituições econômicas de raiz nacional para um processo mais generalizado de integração econômica à escala mundial”.*

- a) Globalização.
- b) Nacionalismos.
- c) Direitos Humanos.
- d) Desenvolvimento Sustentável.

14. Em 1948, a Assembleia Geral da Organização das Nações Unidas adotou a chamada 'Declaração Universal dos Direitos Humanos'. Examine as opções a seguir e marque a alternativa que NÃO apresenta um dos princípios que norteiam esse documento, conforme referidos em seu preâmbulo.

- a) Desenvolvimento de relações amistosas entre as nações.
- b) Dignidade inerente a todos os membros da família humana.
- c) Protecção dos direitos do homem através de um regime de direito.
- d) Esvaziamento das identidades nacionais, para redução das desigualdades.

15. De acordo com a Lei Orgânica do Município de Assis Chateaubriand, o exercício de determinadas medidas é da competência administrativa comum do Município, da União e do Estado. Marque a alternativa que NÃO indica uma dessas medidas.

- a) Zelar pela guarda da Constituição, das leis e das instituições democráticas e conservar o patrimônio público.
- b) Combater as causas da pobreza e os fatores de marginalização, promovendo a integração social dos setores desfavorecidos.
- c) Legislar sobre assuntos de interesse local, bem como instituir a guarda municipal para a protecção de seus bens, serviços e instalações.
- d) Proteger os documentos, as obras e outros bens de valor histórico, artístico e cultural, os monumentos, as paisagens naturais notáveis e os sítios arqueológicos.

**QUESTOES DE 16 A 30 -  
CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS**

16. A drenagem postural é indicada para prevenir e remover secreções das vias aéreas de quais tipos de pacientes?

I	Pacientes em repouso prolongado no leito.
II	Pacientes com doença pulmonar aguda.
III	Pacientes com doença pulmonar crônica.
IV	Pacientes que receberam anestesia geral e podem ter incisões dolorosas que restringem a respiração profunda e a tosse no período pós-operatório.

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

17. Quais ossos fazem parte do retropé?

- a) Cuboide e calcâneo.
- b) Tálus e navicular.
- c) Tálus e calcâneo.
- d) Calcâneo e navicular.

18. Em relação à contração do músculo esquelético, podemos afirmar que:

- a) O retículo sarcoplasmático é o retículo endoplasmático especializado do músculo esquelético.
- b) Os íons cálcio inibem as forças atrativas entre os filamentos de miosina e actina, fazendo com que não deslizem ao lado um do outro.
- c) O sarcômero é a membrana delgada que reveste a fibra muscular esquelética.
- d) O sarcoplasma é o líquido extracelular entre as miofibrilas.

19. O Sistema Único de Saúde (SUS) é constituído pelo conjunto das ações e de serviços de saúde sob gestão pública. Quais das afirmativas a seguir está na Lei n. 8.142, de 28 de dezembro de 1990?

I	A alocação dos recursos do Fundo Nacional de Saúde, do repasse de forma regular e automática para municípios, estados e Distrito Federal.
II	A formulação de estratégias e no controle da execução da política de saúde na instância correspondente, inclusive nos aspectos econômicos e financeiros é realizada pelo Conselho de Saúde.
III	A realização da Conferência Nacional de Saúde (CNS) deve ser realizada a cada oito anos.
IV	A participação da comunidade na gestão do Sistema Único de Saúde (SUS) e sobre as transferências intergovernamentais de recursos financeiros na área de saúde, entre outras providências.

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

20. O calor superficial é uma das formas mais antigas de terapia descritas. Ele eleva diretamente a temperatura dos tecidos superficiais e indiretamente causa alterações fisiológicas em tecidos profundos. Qual dos recursos a seguir é um exemplo de calor superficial por convecção?

- a) Turbilhão.
- b) Forno de Bier.
- c) Bolsa de água quente.
- d) Lâmpada de infravermelho.

21. A paralisia deste nervo por lesão no mesencéfalo, aneurisma ou tumor, causa em seu curso periférico a ptose da pálpebra, dilatação da pupila e incapacidade de mover o globo ocular para cima, para baixo e em direção medial. Qual é este nervo?

- a) Trigêmeo.
- b) Facial.
- c) Óptico.
- d) Oculomotor.

22. De acordo com o Algoritmo de Parada Cardio Pulmonar para profissionais da saúde de Suporte Básico de Vida, quando um único socorrista atende um lactente (com menos de um ano, excluindo recém-nascidos) podemos afirmar que:

- a) São realizadas 15 compressões e 2 ventilações.
- b) A técnica de compressão é de dois dedos acima da linha mamilar.
- c) As compressões devem ter no mínimo um terço do diâmetro anteroposterior do tórax.
- d) Deve-se aplicar de 130 a 160 compressões por minuto.

23. Durante a gestação ocorrem alterações fisiológicas e anatômicas consideráveis. Quais das afirmativas a seguir ocorrem durante esta fase?

- I - Os rins podem aumentar cerca de 1 centímetro.
- II - A lordose lombar aumenta para compensar o desvio do centro de gravidade.
- III - Com a evolução da gestação há uma redução da taxa metabólica basal.
- IV - Os músculos do assoalho pélvico podem abaixar 2,5 centímetros até o final da gestação.

- a) Apenas I e II estão corretas.
- b) Apenas II e IV estão corretas.
- c) Apenas I, II e IV estão corretas.
- d) Todas as afirmativas estão corretas.

24. Quais dos nervos a seguir fazem parte do plexo cervical?

- a) Supra claviculares, cervical transverso e frênico.
- b) Cervical transverso, supraescapular e subclávio.
- c) Subclávio, torácico longo e frênico.
- d) Occipital menor, auricular magno e torácico longo.

25. As diretrizes do Sistema Único de Saúde, previstas no artigo 198 da Constituição Federal de 1988, devem obedecer a princípios organizativos e doutrinários tais como:

- a) Parcialidade de assistência, com prioridade para as atividades preventivas, sem prejuízo dos serviços assistenciais.
- b) Regionalização e hierarquização.
- c) Centralização político-administrativa com direção múltipla em cada esfera de governo.
- d) Universalidade de acesso aos serviços de saúde em apenas alguns níveis de assistência.

26. O teste de Thompson positivo indica qual lesão?

- a) Ruptura do tendão calcâneo.
- b) Encurtamento do iliopsoas.
- c) Tendinopatia do supraespinhoso.
- d) Ruptura do ligamento cruzado anterior.

27. Para uma boa avaliação funcional pulmonar é importante que o fisioterapeuta tenha conhecimento dos volumes e capacidades pulmonares. O volume de reserva expiratório é conceituado como:

- a) É o volume de ar que fica nos pulmões, após a expiração mais forçada.
- b) É o volume extra de ar que pode ser inspirado, além do volume corrente normal, quando a pessoa inspira com força total.
- c) É o máximo volume extra de ar que pode ser expirado na expiração forçada, após o final de expiração corrente normal.
- d) É o volume de ar inspirado ou expirado, em cada respiração normal.

28. A sindesmose tibiofibular é um exemplo de qual tipo de articulação?

- a) Gínglimo.
- b) Trocoidea.
- c) Anfiartrose.
- d) Fibrosa.

29. A asma é uma doença que causa estreitamento dos brônquios e é uma das maiores causas de internação no Brasil. Quais dos fármacos a seguir é utilizado no tratamento da asma?

- a) Inibidores da anidrase carbônica.
- b) Agentes simpatomiméticos.
- c) Agentes simpaticoplégicos.
- d) Agentes que bloqueiam a produção da angiotensina.

30. Um paciente com artrite reumatoide pode ter deformidades nos dedos como deformidade em batoeira, que é caracterizada por:

- a) Extensão da interfalangeana proximal com flexão da interfalangeana distal.
  - b) Flexão da interfalangeana proximal com extensão da interfalangeana distal.
  - c) Flexão da metacarpofalangeana e extensão das interfalangeanas proximal e distal.
  - d) Extensão da metacarpofalangeana e flexão das interfalangeanas proximal e distal.
- 

**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