

Fundação de Apoio ao Desenvolvimento da Universidade Estadual de Londrina

## PREFEITURA MUNICIPAL DE PIÊN

CONCURSO PÚBLICO - EDITAL Nº 001/2023

## CARGO: MÉDICO

(NÍVEL SUPERIOR)

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

Conhecimentos Gerais: 21 a 25; Conhecimentos Específicos: 26 a 40.

	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 40 (quarenta) questões de múltipla escolha (a,b,c,d,e).
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-respostas.
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-respostas.

### Identificação do candidato

0	Nome

#### **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		•	•	•	

Divulgação do Gabarito Preliminar 1 dia útil após a aplicação da prova.

#### QUESTÕES DE 01 A 10 -LÍNGUA PORTUGUESA

Leia atentamente o texto a seguir, escrito pelo cronista brasileiro Paulo Mendes Campos, para responder as próximas questões.

"Bar é um objeto que se gasta como camisa, isto é, depois de certo tempo de uso é sempre necessário comprar uma camisa nova e mudar de bar. É preciso escolher bem o nosso bar, pois tão desagradável quanto tomar um bonde errado é tomar um bar errado. O homem que toma o bar errado pode gerar sérios aborrecimentos ou ser a vítima deles. Não escrevo este artigo no bar. Não entendo pessoas que bebem para escrever. A bebida consola; o homem bebe: logo, o homem precisa ser consolado. A dramaticidade fundamental do destino é o penhor dos fabricantes do veneno. Porque o álcool é um veneno mortal. Um veneno mortal que consola e... degrada o homem. Mas outro escritor católico, o gordo, sutil e sedento G. K. Chesterton, nega que o álcool degrade o homem: o homem degrada o álcool. Chesterton foi um louco que perdeu tudo, menos a razão; é claro, por isto mesmo, que a criatura humana é o princípio da degradação de todas as coisas sobre a Terra. O álcool é inocente. Só um típico alcoólico anônimo seria incapaz de entender a inocência do álcool e a inescrutável malícia dos homens. O homem bebe para disfarçar a humilhação terrestre; para ser consolado; para driblar a si mesmo; o homem bebe como o poeta escreve seus versos, o compositor faz uma sonata, o místico sai arrebatado pela janela do claustro, a adolescente adora cinema, o fiel se confessa, o neurótico busca o analista. Quem foge de si mesmo se encontra. Quem procura encontrar-se, se afasta de si mesmo. Não é paradoxo, é o imbricamento da natureza humana. E esta é uma espiral inflacionária cuja moeda, em desvalorização permanente, é a nossa precária percepção da realidade. Somos inflacionados pelo nosso próprio vazio: a reação nervosa da embriaguez parece encher-nos ou pelo menos atenuar a presença do espírito desesperado dentro do corpo perfeitamente disposto a possuir os bens terrestres e gozá-los. Espírito e corpo não se entendem: o primeiro conhece exaustivamente a morte, enquanto o segundo é imortal enquanto vive. Daí, essa tocata e fuga a repetir-se indefinidamente dentro de cada ser humano, este desequilíbrio que nos leva ao bar, à igreja, ao consultório do analista, às alcovas sexuais, à arte, à ciência, à ambição de mando e dinheiro, a tudo. As fugas e fantasias da natureza humana são tantas, e tão arraigadas, que se confundem com a própria natureza humana. Não seria possível definir o homem como um animal que nasce, alimenta-se, pensa, reproduz e morre; o que interessa no homem é o que sobra; o fundamental nele é o supérfluo. É preciso beber. A natureza deu-nos a embriaguez natural do sono. Oito horas de sono não bastam. É preciso estar bêbedo – de vinho, poesia, religião. É preciso estar bêbedo de todas as mentiras vitais (a expressão é de Ibsen): de poder, de luxo, de luxúria, de bondade, de satanismo, de idealismo, de Deus, de violência, de humildade, de loucura, de qualquer coisa. O álcool é tão só a modalidade primária e comum da embriaguez. O bar é a primeira instância da causa do homem". ("Por que bebemos tanto assim", de Paulo Mendes Campos, com adaptações).

- 01. Em relação à interpretação do texto, pode-se afirmar que o autor:
- a) busca expor as razões que levam os homens a consumirem bebidas alcóolicas.
- b) condena veementemente o consumo de bebidas alcóolicas, em qualquer situação.
- c) jamais havia frequentado um bar, dados os seus aborrecimentos inerentes.
- d) não tinha o costume de beber ao escrever, mas compreendia os que assim procediam.
- e) só se sentia inspirado para escrever quando estava num bar.
- 02. Na oração "Bar é um objeto que se gasta como camisa", o termo "se" exerce a função de:
- a) partícula apassivadora.

d) índice de indeterminação de sujeito.

b) conjunção condicional.

e) pronome reflexivo.

- c) partícula de realce.
- 03. Na oração "Um veneno mortal que consola e... degrada o homem", o autor emprega o sinal de pontuação denominado reticências. Nesse caso, esse sinal de pontuação é utilizado pelo autor para indicar:
- a) o início de uma nova frase.

- d) um realce ao que se segue no seu discurso.
- b) a omissão de uma ou mais palavras.
- e) a sua insegurança quanto ao tema abordado.
- c) a ocorrência de uma citação incompleta.
- 04. Na oração "É preciso escolher bem o nosso bar", o termo "bem" pode ser classificado como:
- a) adjunto adnominal.

d) substantivo masculino.

b) interjeição.

e) adjetivo neutro.

c) advérbio de modo.

05. Na oração "Porque o álcool é um veneno mortal", pod alternativa que a indica.	le-se identificar uma figura de linguagem. Marque a
a) Paradoxo.	d) Onomatopeia.
b) Metáfora.	e) Prosopopeia.
c) Pleonasmo.	
06. No trecho em que o autor se refere à "inescrutável ma "inescrutável", sem prejuízo ao sentido pretendido pelo aut	
a) "inexorável".	d) "irredutível".
b) "implacável".	e) "insondável".
c) "insensível".	
07. Logo após a oração "Espírito e corpo não se entendem" "dois-pontos". Nesse caso, a função exercida pelos "dois-p	
a) uma exceção.	d) um ditado popular.
b) uma explicação.	e) a citação de outro escritor.
c) um discurso direto.	
08. Na parte final do texto, ao referir-se a "Ibsen", o autor o	dá a entender que se trata:
a) do nome de um bar.	d) da marca de uma bebida.
b) do nome de um autor.	e) de um exemplo de mentira vital.
c) do nome de uma cidade.	
09. No trecho "Bar é um objeto que se gasta como camisa é" poderia ser substituída, sem alterar substancialmente o	
a) "contudo".	d) "quer dizer".
b) "entretanto".	e) "sem embargo".
c) "não obstante".	
10. Em relação ao escritor G. K. Chesterton, mencionado ção do texto, que ele:	no texto, pode-se presumir, com base na interpreta-
a) condenava categoricamente o consumo do álcool.	d) perdeu a razão, pelo abuso da bebida.
b) cria que o álcool degradava o homem.	e) consumia bebidas alcoólicas.
c) considerava o álcool um veneno mortal.	
QUESTÕES DE	
MAIEMAI	
11. Sejam A, B e C conjuntos dados por A = {-1, 2, 9, 7, 3}, RETA.	$B = \{2, 7\}$ e $C = \{-1, 0\}$ . Assinale a alternativa COR-
a) $0 \in A$ b) $7 \subset A$ c) $B \subset A$ d) $C \subset A$ e) $-1 \notin A$	

- 12. Considere a proposição e assinale a alternativa CORRETA: "se a temperatura da cidade de Leonardo é maior que 40°, ele vai à praia". Podemos expressar a sua negação por: a) a temperatura da cidade de Leonardo não é maior que 40º e ele vai à praia. b) se a temperatura da cidade de Leonardo é menor que 40°, ele não vai à praia. c) a temperatura da cidade de Leonardo é maior que 40º e ele não vai à praia. d) se Leonardo não foi à praia, a temperatura de sua cidade é maior que 40°. e) se Leonardo não foi à praia, a temperatura de sua cidade é menor que 40°. 13. Ricardo tem 3 cachorros. Um pacote de ração de 9 kg alimenta-os por 9 dias. Quantos quilos de ração são necessários para alimentar 5 cachorros do mesmo porte por 30 dias? d) 60 kg. a) 45 kg. e) 65 kg. b) 50 kg. c) 55 kg. 14. A dose de um medicamento veterinário é de 5 mg/Kg, dada a massa do cachorro vivo. Clodoaldo vai administrar esse medicamento para um cachorro de 15 Kg. Quantos mg Clodoaldo deve administrar? a) 3 mg. d) 80 mg. b) 75 mg. e) 4 mg. c) 120 mg. 15. Um empréstimo de um capital de R\$ 3500,00 foi feito a uma taxa de juro simples de 2% a.m., rendendo um juro de R\$ 420,00. Por quanto tempo esse empréstimo foi feito? a) 6 meses. d) 3 meses. e) 2 meses. b) 5 meses. c) 4 meses. 16. A unidade de medida hectograma (hg) se refere a qual grandeza? d) Capacidade. a) Comprimento. b) Área. e) Volume. c) Massa. 17. A diferença entre dois números é 8 e sua soma é 6. Qual é o maior desses números? a) -1 d) 14 b) 3 e) 21 c) 7 18. Assinale um par ordenado que é solução real do sistema de equações a seguir.  $x^2 + y = 1$  $(x^2 + y^2 = 1)$ d)(0, 1)a) (1, 2) b) (1, 1) e) (0,25; 0,25) c) (0,5;0,5)
- 19. Assinale a alternativa que apresenta duas grandezas inversamente proporcionais.
- a) Quantidade de combustível e distância percorrida em uma viagem.
- b) Comprimento e idade de um cão.
- c) Quantidade de torneiras e a quantidade de líquido que despejam juntas.
- d) Velocidade média de um veículo e o tempo gasto para fazer uma viagem.
- e) Quantidade de páginas que uma impressora vai imprimir e o tempo de impressão.

20. Assinale a alternativa que apresenta o maior domínio possível de uma função dada por $f(x) = \frac{9}{x^2 - 1}$						
a) $\mathbb{R}$ b) $\mathbb{R} - \{1\}$ c) $\mathbb{R} - \{-1\}$ d) $\mathbb{R} - \{0\}$ e) $\mathbb{R} - \{-1, 1\}$						
	TÕES DE 21 A 25 - CIMENTOS GERAIS					
21. A ditadura civil-militar perdurou no Brasil de 1964 até 1985, nesse período as eleições ocorriam para pou- cos cargos e alguns municípios nem podiam sequer eleger seus prefeitos, votar no governador ou presidente então, sem chance. Depois desse período até hoje, quantas vezes os brasileiros puderam comparecer às urnas e eleger através do voto direto um candidato a Presidente da República?						
a) 7 vezes.	d) 10 vezes.					
b) 8 vezes.	e) 11 vezes.					
c) 9 vezes.	, 					
22. A Guerra do Contestado, travada na divisa do Paraná com Santa Catarina também tinha um cunho messiânico, ou seja, possuía um forte apelo religioso. Pouco tempo antes desse conflito, outro movimento, com um apelo religioso ainda mais fervoroso ocorreu no interior da Bahia, foi necessária a intervenção de tropas federais para exterminar uma comunidade liderada por um religioso denominado Antônio Conselheiro. Como esse evento histórico ficou conhecido?						
a) Confederação do Equador.	d) Guerra de Canudos.					
b) Conjuração dos Alfaiates.	e) Guerrilha do Araguaia.					
c) Crise Tenentista.						
23. Atualmente a maior cédula em circulação da "família do Real" é a de R\$ 200,00. Quando nossa atual moeda foi lançada as notas tinham um tamanho bem maior que as atuais, com o passar dos tempos as novas cédulas que entraram em circulação foram emitidas em tamanho menor. Todas as cédulas a seguir foram relançadas e tiveram seu tamanho reduzido, EXCETO:						
a) R\$ 1,00.	d) R\$ 10,00.					
b) R\$ 2,00.	e) R\$ 50,00.					
c) R\$ 5,00.						
24. Com quatro mulheres concorrendo ao cargo de Presidente da República, as eleições de 2022 superaram todas as outras desde a redemocratização do Brasil em quantidade de candidatas. Todas as alterativas apresentam candidatas que disputaram a Cadeira do Palácio do Planalto no último pleito, EXCETO:						
a) Marina Silva.	d) Soraya Thronicke.					
b) Simone Tebet.	e) Vera Lúcia.					
c) Sofia Manzano.	,					
25. No final de 2022 a inflação começou a subir em todo o mundo e também deu um susto em todos nós brasileiros. Porém nós já vivemos tempos mais difíceis, só para se ter uma ideia, em março de 1990 a inflação no Brasil chegou a 84,3% ao mês (Fonte: FGV). Quem era o Presidente da República naquela ocasião?						
a) Ernesto Geisel.	d) João Figueiredo.					
b) Fernando Henrique Cardoso.	e) José Sarney.					
c) Itamar Franco.						

# QUESTÕES DE 26 A 40 - CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

- 26. Com base na Lei 8080/90, analise as afirmativas a seguir e considere o que for CORRETO quanto aos objetivos do Sistema Único de Saúde.
- I. Identificação e divulgação de fatores condicionantes e determinantes de Saúde.
- II. Formulação de políticas de assistência social destinadas a promover o estabelecimento de ações que possibilitem acesso universal e igualitário.
- III. A assistência às pessoas por intermédio de ações de promoção, proteção e recuperação da saúde, com realização integrada das ações assistenciais e das atividades preventivas.
- a) Somente a afirmativa I está correta.
- d) Somente as afirmativas I e II estão corretas.
- b) Somente a afirmativa II está correta.
- e) Somente as afirmativas I e III estão corretas.
- c) Somente a afirmativa III está correta.
- 27. A Mortalidade Infantil configura um sensível indicador de qualidade de saúde da população. Assinale a alternativa que contenha a definição CORRETA de Óbito Infantil.
- a) Ocorrido em crianças nascidas vivas, em qualquer momento desde o nascimento até 1 ano de idade incompleto, ou seja, 364 dias.
- b) Ocorrido em crianças nascidas vivas, em qualquer momento desde o nascimento até 5 anos incompletos, ou seja, 4 anos, 11 meses e 29 dias.
- c) Ocorrido em crianças nascidas vivas, em qualquer momento desde o nascimento até 12 anos incompletos, ou seja, 11 anos, 11 meses e 29 dias.
- d) É a morte de um produto de concepção, antes da expulsão ou extração completa do corpo da mãe, independente da duração da gravidez.
- e) É a morte de um produto da concepção, antes da expulsão ou extração completa do corpo da mãe, até 37 semanas de gestação.
- 28. A Taxa de Mortalidade Infantil é dada pelo seguinte cálculo:
- a) número de nascidos vivos dividido pelo número de óbito infantil.
- b) número de nascidos vivos de determinada localidade multiplicado pela área de abrangência da unidade básica de saúde.
- c) número de óbitos de menores de um ano de idade dividido pelo número de nascidos vivos, multiplicado por 1000, em determinado local e período.
- d) número de óbitos de menores de um ano de idade dividido pelo número de gestações, multiplicado por 1000, em determinado local e período.
- e) número de nascidos vivos de determinada localidade multiplicado pelo número de óbito de menores de um ano de idade.
- 29. Sobre o SINAN, considere as afirmativas e assinale a alternativa CORRETA.
- I. SINAN é o Sistema de Informação de Agravos de Notificação.
- II. É obrigatório aos municípios incluir outros problemas de saúde importantes em sua região no SINAN.
- III. Apenas unidades públicas de saúde podem notificar agravos que alimentam o SINAN.
- IV. A utilização efetiva do SINAN contribui para a identificação da realidade epidemiológica de determinado local.
- a) Somente as afirmativas I e II estão corretas. d) Somente as afirmativas I e III estão corretas.
- b) Somente as afirmativas II e III estão corretas. e) Somente as afirmativas III e IV estão corretas.
- c) Somente as afirmativas I e IV estão corretas.
- 30. O princípio doutrinário do Sistema Único de Saúde que foca na diminuição de desigualdades e está ligado ao conceito de justiça social, oferecendo tratamento diferente a pessoas que têm necessidades diferentes é:
- a) igualdade.
- b) equidade.
- c) integralidade.
- d) controle social.
- e) universalidade.

- 31. A Dengue é uma arbovirose urbana de grande importância no Brasil, por anualmente infectar grande número de pacientes e impactar a saúde pública, apesar de seu caráter prevenível. Sobre a patologia, considere as alternativas e assinale a CORRETA.
- a) O vírus da dengue pertence ao gênero Alphavirus, da família Togaviridae e possui quatro genótipos.
- b) A única via de transmissão é via vetorial, não havendo registro de transmissão via vertical ou transfusional.
- c) A espécie do vetor Aedes aegypti é a transmissora da arbovirose, além de também poder ser transmissora da febre amarela em áreas urbanas.
- d) No homem, o período de incubação do vírus da dengue é de 15 a 30 dias.
- e) Casos de dengue são considerados de notificação compulsória imediata e, diante da suspeita de infecção, pode ser realizada por qualquer profissional de saúde.
- 32. Sobre a Pancreatite Aguda, analise as assertivas a seguir e assinale a alternativa CORRETA.
- I. O diagnóstico de Pancreatite Aguda demanda a presença de 2 dos 3 seguintes critérios: dor característica, aumento de lipase ou amilase séricas (pelo menos 3 vezes o limite normal) ou imagem radiológica característica (tomografia abdome com contraste, ressonância magnética ou ultrassom abdome)
- II. Em grande parte dos pacientes com Pancreatite Aguda a doença é mais leve e há a recuperação em dias, sem complicações ou disfunção orgânica.
- III. Na Pancreatite Aguda, a elevação da amilase ocorre de forma precoce e mais duradoura em relação à lipase.
- a) Somente a assertiva I está correta.
- b) Somente a assertiva II está correta.
- c) Somente as assertivas II e III estão corretas.
- d) Somente as assertivas I e II estão corretas.
- e) Todas as assertivas estão corretas.
- 33. A síndrome que pode causar hemorragia digestiva e é caracterizada por laceração longitudinal do esôfago distal e estômago proximal (geralmente associada a episódio de vômitos intensos ou recorrentes), sem perfuração é:
- a) Síndrome do Vaso de Dieulafoy.
- b) Síndrome de Mallory-Weiss.
- c) Síndrome de Ogilvie.
- d) Síndrome de West.
- e) Síndrome de Boerhaave.
- 34. Assinale a alternativa que contenha a CORRETA associação entre o tipo de cefaleia e seu tratamento de primeira linha.
- a) Crise da Cefaleia Tensional Oxigênio a 100%.
- b) Crise de Enxaqueca Opióide.
- c) Crise da Cefaleia em Salva Opióide.
- d) Neuralgia do Trigêmio Anti-inflamatório.
- e) Crise da Cefaleia Tensional Analgésico comum.
- 35. Na avaliação de paciente com suspeita de Tromboembolismo Pulmonar, assinale a alternativa que compreenda somente parâmetros que compõem os Critérios de Wells modificados.
- a) Frequência cardíaca maior que 100bpm, imobilidade maior que 3 dias, malignidade.
- b) Trombose venosa profunda prévia, tabagismo, sexo masculino.
- c) Malignidade, tabagismo, empastamento de membro inferior.
- d) Imobilidade maior que 3 dias, idade, hemoptise.
- e) Cirurgia prévia nas 4 semanas anteriores, bradicardia, asma.

- 36. Com grande frequência, as Anemias Megaloblásticas resultam da deficiência de:
- a) vitamina D e vitamina C.
- b) vitamina D e vitamina B12.
- c) vitamina B12 e ácido fólico.
- d) vitamina D e cálcio.
- e) ferro e transferrina.
- 37. Assinale a alternativa que contenha a CORRETA associação entre doenças e agravos de notificação compulsória e sua periodicidade de notificação.
- I. Acidente de trabalho com exposição a material biológico (não fatal).
- II. Leishmaniose Visceral.
- III. Leptospirose.
- IV. Sífilis Congênita.
- x. Imediata.
- y. Semanal.
- a) I y / II x / III x / IV x
- b) I y / II y / III x / IV x
- c) I x / II y / III y / IV y
- d) I y / II y / III x / IV y
- e) I y / II x / III x / IV y
- 38. Assinale a alternativa que NÃO apresenta um efeito agudo da intoxicação por anticolinérgicos.
- a) Vasodilatação.
- b) Miose.
- c) Convulsões.
- d) Taquicardia.
- e) Boca seca.
- 39. Os Bloqueadores de Receptores de Angiotensina II são fármacos amplamente utilizados como anti-hipertensivos no Brasil. Atuam no bloqueio dos receptores AT1, antagonizando a da ação da angiotensina II (que é responsável por vasoconstrição e liberação de aldosterona). Alguns dos seus efeitos adversos são exantema e hipercalemia. Um representante dessa classe de medicamentos é:
- a) ramipril.
- b) losartana.
- c) anlodipino.
- d) espironolactona.
- e) hidralazina.
- 40. Paciente masculino de 42 anos, vítima de queimadura por contato com escapamento de moto, possui histórico de 3 vacinas antitetânicas, sendo a última há 8 anos. De acordo com o Calendário Nacional de Imunização, na ocasião do atendimento, a conduta quanto ao esquema vacinal deverá ser:
- a) administrar apenas o soro antitetânico.
- b) administrar soro antitetânico + vacina antitetânica.
- c) administrar a imunoglobulina antitetânica.
- d) administrar apenas 1 dose de vacina antitetânica.
- e) não administrar o reforço da vacina.