



ESTADO DE SANTA CATARINA
MUNICÍPIO DE SALTO VELOSO
CONCURSO PÚBLICO Nº 001/2024



ESCREVA SEU NOME COMPLETO AQUI: _____

Confira se o cargo para o qual se inscreveu é o constante abaixo:

MÉDICO

ORIENTAÇÕES

- Este Caderno contém 40 (quarenta) questões, compostas por 4 (quatro) alternativas (A, B, C e D) e uma única resposta correta em cada questão. Em caso de divergência de dados e/ou defeitos, solicite providências ao fiscal de sala.
- Você receberá o Cartão-Resposta, no qual serão transcritas as respostas do Caderno de Questões, com caneta esferográfica de tinta **azul** ou **preta**, de acordo com as orientações de preenchimento contidas nele.
- Após o preenchimento do Cartão-Resposta, o candidato **deverá assinar o mesmo**, sob pena de invalidez do documento.
- Durante a realização das provas é vedado:
 - a) consultar livros, códigos, manuais, impressos ou quaisquer anotações ou equipamentos eletrônicos;
 - b) a comunicação entre os candidatos;
 - c) ausentar-se da sala sem a companhia de um fiscal;
 - d) a ingestão de alimentos e bebidas, com exceção de água acondicionada em embalagem plástica transparente sem rótulos e/ou etiquetas;
 - e) entregar o cartão-resposta antes de decorridos 45 minutos do seu início;
 - f) o uso de relógio de qualquer tipo e aparelhos telefônicos, quaisquer equipamentos elétricos ou eletrônicos, bonés, chapéus e porte de qualquer tipo de arma.
- **A saída da sala de prova, com a entrega do Cartão-Resposta, somente será permitida depois de transcorridos 45 minutos do início da mesma.**
- Ao concluir a prova e o preenchimento do Cartão-Resposta, entregue-os ao fiscal de sala ou responsável pela empresa executora. A não entrega do acima especificado, implicará na eliminação do candidato do Concurso Público.
- O tempo de duração total da prova é de 03 horas, incluído o tempo para preenchimento do Cartão-Resposta.

COMPOSIÇÃO DA PROVA

LÍNGUA PORTUGUESA	05 questões
MATEMÁTICA	05 questões
INFORMÁTICA BÁSICA	05 questões
CONHECIMENTOS GERAIS	05 questões
CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS DO CARGO	20 questões
TOTAL	40 questões

ATENÇÃO: OS 3 ÚLTIMOS CANDIDATOS, AO TERMINAREM A PROVA, DEVERÃO PERMANECER JUNTOS EM SALA PARA, COM OS FISCAIS, ASSINAR O LACRAMENTO DO ENVELOPE QUE GUARDARÁ OS CARTÕES-RESPOSTA E POSTERIORMENTE ASSINAREM A ATA DE SALA.

LÍNGUA PORTUGUESA**TEXTO PARA AS QUESTÕES DE 01 A 05.****Pneumotórax**

Febre, hemoptise, dispneia e suores noturnos.
A vida inteira que podia ter sido e que não foi.
Tosse, tosse, tosse.
Mandou chamar o médico:
- Diga trinta e três.
- Trinta e três...trinta e três...trinta e três...
- Respire
- O senhor tem uma escavação no pulmão esquerdo e o pulmão direito infiltrado.
- Então, doutor, não é possível tentar o pneumotórax? - Não.
A única coisa a fazer é tocar um tango argentino.

Autor: Manuel Bandeira (adaptado).

01) Ao ler o Poema do escritor Manuel Bandeira, é possível inferir que:

- a) O paciente apresentava apenas sintomas psicológicos.
- b) O médico, na verdade, não era médico.
- c) O médico afirma que há salvação.
- d) O último verso indica que o estado de saúde do paciente é incontornável.

02) Qual das seguintes alternativas explica corretamente o uso da vírgula em “Febre, hemoptise, dispneia e suores noturnos”?

- a) A vírgula é usada para separar itens em uma enumeração, exceto antes da conjunção 'e'.
- b) A vírgula substitui a conjunção 'e', portanto não deve ser usada antes do último item.
- c) A vírgula indica uma pausa necessária para adicionar informações explicativas.
- d) A vírgula é opcional e pode ser omitida sem alterar o significado da lista.

03) O verbo “mandou” está conjugado em qual modo e tempo verbal?

- a) Pretérito perfeito do indicativo.
- b) Pretérito imperfeito do indicativo.
- c) Futuro do pretérito do indicativo.
- d) Futuro do subjuntivo.

04) As vírgulas utilizadas em “— Então, doutor, não é possível tentar o pneumotórax?” justificam-se por se tratar de:

- a) Vocativo.
- b) Aposto.
- c) Numeração.
- d) Elipse.

05) O verso “— Trinta e três... trinta e três... trinta e três...” apresenta uma figura de linguagem denominada:

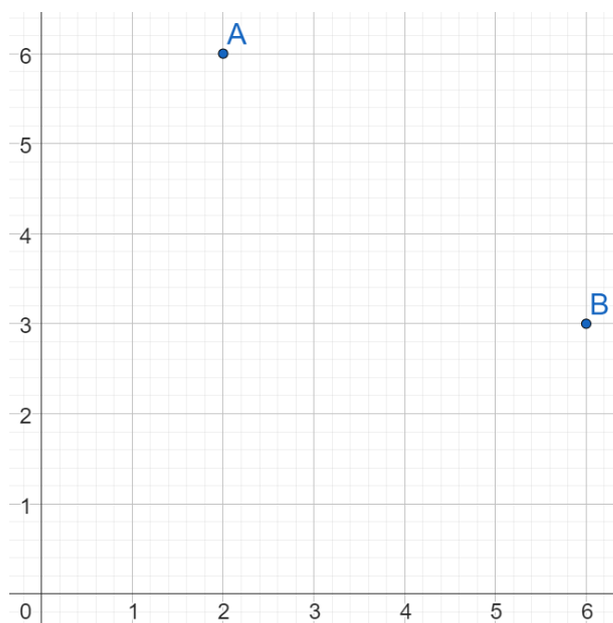
- a) Catacrese.
- b) Metonímia.
- c) Anacoluto.
- d) Aliteração.

MATEMÁTICA

06) Seja um capital de R\$ 8.000,00 que foi aplicado durante 3 meses em determinadas condições, considerando uma taxa de juros compostos, totalizando em um montante de aproximadamente R\$ 8.291,47. Além disso, sabe-se que a taxa de aplicação utilizada foi aplicada mensalmente, com capitalização também mensal. Nesse sentido, qual das alternativas apresenta o valor da taxa mensal em juros compostos?

- a) 0,12%.
- b) 1,2%.
- c) 0,012%.
- d) 12%.

07) Considere que em um plano cartesiano foram marcados dois pontos. O primeiro ponto possui como coordenadas o seguinte par: A (2,6); já o segundo ponto tem o seguinte ponto: B (6,3). Abaixo é possível verificar os pontos localizados.



Qual das alternativas apresenta a distância, em unidades de comprimento, entre os dois pontos?

- a) 2,5 unidades de comprimento.
- b) 5,0 unidades de comprimento.
- c) 7,5 unidades de comprimento.
- d) 10,0 unidades de comprimento.

ESPAÇO PARA CÁLCULOS E ANOTAÇÕES

08) Produtos notáveis são expressões algébricas que aparecem frequentemente e podem ser simplificadas ou resolvidas mais facilmente usando certas regras ou identidades especiais. Observe o produto notável a seguir:

$$(x - y)^2$$

Qual das alternativas apresenta o correto desdobramento do produto notável acima?

- a) $x^2 - 2xy + y^2$.
- b) $x^2 - 2xy - y^2$.
- c) $x^2 - y^2$.
- d) $2x - xy + 2y$.

09) Em uma gincana realizada entre quatro escolas municipais, a prova final envolvia o esvaziamento de uma pequena piscina utilizando copos de plástico. A equipe vencedora seria a que conseguisse esvaziar primeiro. Considere que a piscina de cada equipe tinha capacidade de 1.000 litros, e estava 80% cheia. Os copos utilizados, um por membro, tinham capacidade de 250 mililitros, e 5 membros de cada equipe deviam tirar a água em conjunto. Nesse sentido, quantas vezes, no mínimo, os 5 membros da equipe deveriam retirar água da piscina utilizando seus copos, sempre cheios?

- a) 64 vezes.
- b) 800 vezes.
- c) 640 vezes.
- d) 80 vezes.

10) Um pequeno livro possui 51 páginas, as quais são identificadas pelos números de 1 a 51. Cada número é formado por um algarismo, como os números de 1 a 9, ou por dois algarismos, como é o caso dos números 10 a 51. Nesse sentido, considerando que todos os algarismos que formam os números indicativos de todas as páginas, e todas as suas repetições, formam um conjunto, qual é a moda desse conjunto?

- a) 0.
- b) 1.
- c) 1,5269.
- d) 5.

ESPAÇO PARA CÁLCULOS E ANOTAÇÕES

INFORMÁTICA BÁSICA

11) Na era digital, entender os componentes que permitem aos computadores operar é fundamental. Qual é a definição de "software", um termo crucial no estudo da informática?

- a) Dispositivos físicos que compõem um computador, como teclado e mouse.
- b) Programas e sistemas operacionais que instruem o hardware sobre como executar tarefas.
- c) Conexões de rede que permitem a comunicação entre computadores.
- d) Processo de manutenção e reparo de componentes de computador.

12) Phishing é uma técnica comum usada por criminosos para obter informações confidenciais. Qual sinal indica uma possível tentativa de phishing?

- a) E-mails que solicitam verificar suas informações de login através de um link.
- b) E-mails de fontes conhecidas que não contêm links externos.
- c) Anúncios que oferecem produtos com preços razoáveis.
- d) Sites que requerem autenticação de dois fatores.

13) Manter seu navegador atualizado é crucial para segurança e desempenho. Como um usuário pode verificar e instalar atualizações disponíveis no Mozilla Firefox?

- a) Clicando no ícone de três linhas e escolhendo "Atualizações".
- b) Indo para "Configurações" e depois "Opções Avançadas".
- c) Acessando "Ajuda" e selecionando "Sobre o Firefox".
- d) Abrindo o "Gerenciador de Downloads" e procurando por atualizações.

14) Como os usuários podem automatizar tarefas repetitivas no Word, como inserir um cabeçalho padrão em várias páginas de um documento?

- a) Usando Macros.
- b) Aplicando Temas.
- c) Inserindo um SmartArt.
- d) Configurando Layouts.

15) No Microsoft Excel 2019, um dos recursos disponíveis na guia Layout da Página é o recurso Escolher Tamanho da Página, o qual dispõe de alguns modelos já definidos. Nesse sentido, qual alternativa apresenta o tamanho definido para Tabloide?

- a) 25,7 cm x 36,4 cm.
- b) 21,59 cm x 35,56 cm.
- c) 21,59 cm x 27,94 cm.
- d) 27,94 cm x 43,18 cm.

CONHECIMENTOS GERAIS

16) No que se refere à história de Salto Veloso/SC, a 10ª legislatura do município teve como prefeito:

- a) Darci Pedro Cantú.
- b) Abel Abati.
- c) Odivar Clóvis Biscaro.
- d) Claudemir Cesca.

17) A indústria da madeira foi a primeira atividade industrial do município de Salto Veloso/SC em virtude da abundância das espécies nativas:

- I. Araucária.
- II. Imbuia.
- III. Cedro.

Está(ão) CORRETA(S):

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

18) O tradicional cultivo da uva e produção de vinhos foram trazidos pelos migrantes italianos que, inicialmente, produziam vinhos para o próprio consumo nos porões de pedra de suas casas. Com a marca “Colonial”, a primeira Cantina de Vinhos, de propriedade do Senhor João de Bortoli, foi instalada em:

- a) 1980.
- b) 1956.
- c) 1952.
- d) 1938.

19) Qual alternativa apresenta um dos municípios com os quais Salto Veloso/SC faz divisa?

- a) Água Doce.
- b) Ibicaré.
- c) Pinheiro Preto.
- d) Videira.

20) Conforme dados do IBGE, em 2022, a área do município de Salto Veloso/SC era de 104,531 km², o que o coloca na posição _____ de 295 entre os municípios do estado de Santa Catarina.

Qual alternativa preenche, CORRETAMENTE, a lacuna acima?

- a) 273.
- b) 197.
- c) 243.
- d) 8.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS DO CARGO

21) Relativamente às doenças de notificação compulsória, considerando a lista atualizada, assinale a única alternativa que apresenta uma doença, agravo ou evento cuja periodicidade de notificação é semanal.

- a) Acidente de trabalho com exposição a material biológico.
- b) Acidente por animal peçonhento.
- c) Eventos adversos graves ou óbitos pós vacinação.
- d) Raiva humana.

22) O cuidado com a saúde do idoso deve abordar de maneira integrada as múltiplas facetas do envelhecimento. Qual estratégia é eficaz na prevenção de quedas em idosos, um problema comum que afeta essa população?

- a) Prescrição rotineira de suplementos de cálcio e vitamina D.
- b) Programas de exercícios que focam em equilíbrio, força e flexibilidade.
- c) Instalação de barras de apoio apenas em locais de alto risco, como banheiros.
- d) Redução da medicação apenas para aqueles com histórico prévio de quedas.

23) A AIDS continua sendo uma das mais graves doenças infecciosas globais. Qual teste é considerado padrão ouro para o diagnóstico definitivo de infecção pelo HIV?

- a) Teste ELISA seguido de Western blot.
- b) Teste rápido baseado em saliva.
- c) PCR para RNA viral.
- d) Contagem de células CD4.

24) O manejo de DSTs envolve tanto tratamento quanto prevenção. Nesse sentido, analise as seguintes afirmações sobre o tratamento de clamídia, uma das DSTs mais comuns:

- I. A azitromicina em dose única é eficaz para a maioria dos casos de clamídia.
- II. A clamídia frequentemente não apresenta sintomas, especialmente em mulheres.
- III. O tratamento para clamídia também deve incluir todos os parceiros sexuais recentes.

Está(ão) CORRETA(S):

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

25) Diabetes é uma doença metabólica caracterizada por hiperglicemia. Assinale a alternativa correta sobre o teste considerado padrão ouro para o diagnóstico de diabetes.

- a) Teste de tolerância à glicose oral.
- b) Medição de glicose no sangue em jejum.
- c) Hemoglobina glicada (HbA1c).
- d) Teste aleatório de glicose plasmática.

26) Hanseníase é uma condição antiga que ainda persiste em algumas regiões do mundo. Considerando o mecanismo de transmissão da hanseníase, qual das seguintes práticas NÃO contribuiria para sua prevenção?

- a) Isolamento de pacientes durante a fase contagiosa.
- b) Uso regular de máscaras em áreas endêmicas.
- c) Campanhas de vacinação contra o bacilo.
- d) Lavagem frequente das mãos e uso de desinfetante.

27) O papel dos micronutrientes é essencial no combate à desnutrição. Quais micronutrientes são frequentemente deficientes em crianças desnutridas e necessitam suplementação?

- a) Cálcio e magnésio.
- b) Vitamina C e flavonoides.
- c) Ácidos graxos ômega-3 e 6.
- d) Ferro e zinco.

28) O sistema nervoso é central para coordenar as funções do corpo humano. Qual nervo craniano é responsável pela inervação motora da maior parte dos músculos extrínsecos do olho?

- a) Nervo óptico.
- b) Nervo oculomotor.
- c) Nervo trigêmeo.
- d) Nervo facial.

29) O sistema cardiovascular é vital para a função fisiológica. Qual estrutura anatômica separa as câmaras superiores das inferiores no coração humano?

- a) Septo interventricular.
- b) Válvulas semilunares.
- c) Válvulas atrioventriculares.
- d) Pericárdio fibroso.

30) A regulação da pressão arterial é vital para manter a homeostase no corpo humano, e o sistema renina-angiotensina-aldosterona desempenha um papel crucial nesse processo. Como o sistema renina-angiotensina-aldosterona regula a pressão arterial e quais são as implicações clínicas quando há disfunção nesse sistema?

- a) Ele modula a pressão arterial através da vasoconstrição e do controle do volume de fluidos, com disfunções relacionadas causando hipertensão e doenças renais.
- b) Esse sistema ajusta a pressão arterial por meio do controle direto dos níveis de sódio, independentemente da função renal ou cardiovascular.
- c) O sistema aumenta os níveis de glicose no sangue para elevar a pressão arterial, raramente afetando a função renal.
- d) Esse sistema regula a pressão arterial principalmente pelo controle do metabolismo de proteínas, e sua disfunção leva a distúrbios nutricionais.

31) No âmbito da embriologia, o desenvolvimento do sistema nervoso central é um dos aspectos mais fascinantes e complexos do desenvolvimento humano. Quais são as etapas envolvidas no desenvolvimento do tubo neural e qual é sua importância para o sistema nervoso central?

- a) O tubo neural se forma pelo dobramento e fusão da placa neural, resultando no cérebro e na medula espinhal, com defeitos neste processo podendo levar a neuropatologias como espinha bífida.
- b) Desenvolve-se a partir da migração de células mesenquimais, formando os nervos periféricos, mas não influenciando diretamente o cérebro ou a medula espinhal.
- c) Resulta da diferenciação de células hepáticas, influenciando primariamente o desenvolvimento do fígado e afetando o sistema nervoso apenas indiretamente.
- d) Origina-se do epitélio intestinal e se transforma em tecido neural por influência hormonal.

32) A farmacocinética estuda como o corpo afeta o fármaco após sua administração. Qual parâmetro farmacocinético descreve a velocidade e extensão com que o princípio ativo de um medicamento é absorvido e se torna disponível no local de ação?

- a) Metabolismo hepático.
- b) Excreção renal.
- c) Volume de distribuição.
- d) Biodisponibilidade.

33) Interações medicamentosas podem alterar a eficácia ou aumentar o risco de efeitos adversos. Que tipo de interação medicamentosa ocorre quando um fármaco aumenta o efeito de outro fármaco?

- a) Antagonismo.
- b) Sinergismo.
- c) Inibição competitiva.
- d) Potenciação.

34) Conhecer as reações adversas é essencial para a prática segura da medicina. Qual é um exemplo de reação adversa que pode ser classificada como dose-dependente?

- a) Anafilaxia.
- b) Nefrotoxicidade induzida por aminoglicosídeos.
- c) Reações idiossincráticas.
- d) Efeitos teratogênicos.

35) A asma é uma condição respiratória comum associada a alergias. Nesse sentido, analise as seguintes afirmações sobre o manejo da asma:

- I. Corticosteroides inalatórios são frequentemente utilizados para controle a longo prazo.
- II. Antibióticos são a primeira linha de tratamento durante um ataque de asma.
- III. Broncodilatadores de ação rápida são usados para alívio imediato dos sintomas.

Está(ão) CORRETA(S):

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

36) A pneumonia adquirida na comunidade é uma doença respiratória grave com várias causas potenciais. Qual agente é considerado a causa mais comum de pneumonia adquirida na comunidade em adultos?

- a) *Mycoplasma pneumoniae*.
- b) *Haemophilus influenzae*.
- c) *Streptococcus pneumoniae*.
- d) *Legionella pneumophila*.

37) Avalie as seguintes afirmações sobre a doença celíaca:

- I. A ingestão de glúten desencadeia uma resposta imune que danifica o revestimento do intestino delgado.
- II. Os sintomas mais comuns são dermatológicos, incluindo urticária e eczema.
- III. Uma dieta estritamente sem glúten é o tratamento primário.

Das assertivas, pode-se afirmar que:

- a) Apenas II é verdadeira.
- b) Apenas I e II são verdadeiras.
- c) Todas são verdadeiras.
- d) Apenas I e III são verdadeiras.

38) A vesícula biliar é um órgão pequeno, mas sua disfunção pode causar problemas digestivos significativos. Qual condição é caracterizada pela formação de pedras na vesícula biliar, que pode levar a dor severa e outros sintomas digestivos?

- a) Colite ulcerativa.
- b) Colecistite.
- c) Colelitíase.
- d) Pancreatite aguda.

39) Otite média é uma infecção comum do ouvido médio, particularmente em crianças. Quais são os principais sintomas que sugerem uma complicação de otite média conhecida como mastoidite?

- a) Dor severa no ouvido, abaulamento do tímpano e febre alta.
- b) Perda de audição progressiva e zumbido constante.
- c) Secreção purulenta pelo ouvido e dor ao mastigar.
- d) Vermelhidão e edema atrás da orelha, com dor acentuada ao toque.

40) As doenças oculares podem variar desde condições leves e facilmente tratáveis até condições graves que podem resultar em perda de visão permanente. A detecção precoce e o tratamento adequado são essenciais para prevenir complicações. Quais são os principais sintomas da retinopatia diabética que requerem atenção médica imediata para prevenir a progressão para perda de visão significativa?

- a) Visão turva e presença de "moscas volantes".
- b) Dor ocular intensa e vermelhidão.
- c) Secura ocular e irritação leve.
- d) Aumento da sensibilidade à luz e lacrimejamento.

RASCUNHO PARA ANOTAÇÃO DO GABARITO

01		11		21		31	
02		12		22		32	
03		13		23		33	
04		14		24		34	
05		15		25		35	
06		16		26		36	
07		17		27		37	
08		18		28		38	
09		19		29		39	
10		20		30		40	