



ESTADO DE SANTA CATARINA
MUNICÍPIO DE SANTA TEREZINHA DO PROGRESSO
EMPREGO PÚBLICO / CONCURSO PÚBLICO
PROVA OBJETIVA



CARGO: **MEDICO**

CANDIDATO (A): _____

FICA TERMINANTEMENTE PROIBIDO AOS CANDIDATOS:

- ✓ Comunicar-se com outros candidatos.
- ✓ Fazer qualquer tipo de consulta ou uso de equipamentos eletrônicos.
- ✓ Sair com material referente à prova.
- ✓ Ausentar-se do local da prova sem o acompanhamento de um fiscal.

ORIENTAÇÕES IMPORTANTES

01 - Este caderno contém questões do tipo múltipla escolha.

02 - Verifique se o caderno contém falhas: folhas em branco, má impressão, páginas trocadas, numeração errada, etc. Encontrando falhas, levante a mão. O Fiscal o atenderá e trocará o seu caderno.

03 - Cada questão do tipo MÚLTIPLA ESCOLHA tem 4 (quatro) alternativas (A - B - C – D). Apenas 01 (uma) resposta é correta. Não marque mais de uma resposta para a mesma questão, nem deixe nenhuma delas sem resposta. Se isso acontecer, a questão será anulada.

04 - Para marcar as respostas definitivas no seu CARTÃO RESPOSTA do tipo MÚLTIPLA ESCOLHA, use caneta esferográfica com tinta preta. NÃO utilize caneta com tinta vermelha ou lápis.

05 - Ao receber o CARTÃO RESPOSTA preencha-o corretamente.

06 - Tenha cuidado na marcação da Folha de Respostas, pois ela não será substituída em hipótese alguma.

07 - Confira e assine a Folha de Respostas, antes de entregá-la ao Fiscal. NA FALTA DA ASSINATURA, A SUA PROVA SERÁ ANULADA.

08 – 40 minutos após o início das provas, você poderá retirar-se da sala SEM LEVAR ESTE CADERNO.

09 - Em nenhuma hipótese, o candidato poderá levar o Caderno de Provas e/ou o Cartão de Resposta.

10 - No encerramento das provas, há necessidade de pelo menos três candidatos presentes na sala. Isso faz parte das normas para transparência na fiscalização do Concurso.

11. A duração da prova será de Quatro Horas.

Anote aqui suas respostas.

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

01. Está incorreto quanto à concordância:

- a) Ela tem irmão e primo pequenos.
- b) Ela tem boa talento e memória.
- c) Os alunos resolveram mesmo o problema.
- d) As flores estavam meio secas.

02. “José Prequeté ficou com ódio e insultou a mãe do herói, porém este não fez caso não, deu uma gargalhada e foi seguindo.” (Mário de Andrade)

O trecho sublinhado na frase acima corresponde a:

- a) Oração coordenada sindética aditiva.
- b) Oração coordenada sindética adversativa.
- c) Oração coordenada assindética.
- d) Oração coordenada sindética explicativa.

03. São palavras que apresentam, entre si, certa semelhança tanto na grafia quanto na pronúncia:

- a) Parônimos.
- b) Homônimos.
- c) Homônimos Homógrafos.
- d) Homônimos Homófonos.

04. Não correspondem a sinônimos:

- a) Maciço – Compacto.
- b) Ratificar – Confirmar.
- c) Insipiente – Fidedigno.
- d) Retificar – Corrigir.

05. “Venha, não me abandone; só você pode me salvar!”

Na frase acima, o que se anuncia após o ponto e vírgula tem valor:

- a) Consecutivo.
- b) Condicional.
- c) Concessivo.
- d) Explicativo.

06. Em qual das alternativas a frase está ortograficamente correta:

- a) O dosel da adolescente mais parecia um carrocel.
- b) O dosel da adolescente mais parecia um carroseu.
- c) O dossel da adolescente mais parecia um carrossel.
- d) O docel da adolescente mais parecia um carrocel.

07. “Avançamos muito na ciência, mas a perplexidade essencial é a mesma.”

Na frase acima o termo sublinhado pode ser substituído sem que haja alteração de sentido por:

- a) Ainda assim.
- b) Por conseguinte.
- c) Portanto.

d) Pois.

08. Assinale a alternativa em que ambas as palavras estejam corretamente escritas:

- a) Mísil – Picina.
- b) Puleiro – Revéz.
- c) Obsessão – Tijela.
- d) Misto – Monge.

09. A figura de construção que repete termos de mesmo significado, com o intuito de dar ênfase a uma expressão denomina-se de:

- a) Zeugma.
- b) Silepse.
- c) Pleonasma.
- d) Polissíndeto.

10. O vício de linguagem denominado de ambiguidade também pode ser chamado de:

- a) Anfibologia.
- b) Eufemismo.
- c) Ironia.
- d) Prosopopéia.

11. Uma aplicação de R\$ 1.250,00 durante 3 meses a uma taxa de juros compostos de 2% ao mês rende um montante igual a:

- a) R\$ 1.326,51
- b) R\$ 1.350,52
- c) R\$ 1.485,26
- d) R\$ 2.160,00

12. Pedro foi ao shopping e comprou os presentes de Natal conforme demonstrado na tabela abaixo.

Presente	Custo
Presente I	-
Presente II	Dobro do Presente I
Presente III	25% do Presente II

Com base na tabela e sabendo que Pedro gastou um valor total de R\$ 105,00 com os presentes, é correto afirmar que o valor pago pelo presente III foi de

- a) R\$ 15,00
- b) R\$ 30,00
- c) R\$ 60,00
- d) R\$ 90,00

13. Acerca dos números primos, analise.

- I- O número 11 é um número primo;
- II- O número 71 não é um número primo;
- III- Os números 20 e 21 são primos entre si.

Dos itens acima:

- a) Apenas o item I está correto.
- b) Apenas os itens I e II estão corretos.
- c) Apenas os itens I e III estão corretos.
- d) Todos os itens estão corretos.

14. Acerca das progressões aritméticas e geométricas, analise.

I- Sendo a PA (2, 5, 8, 11, 14, ...). A razão desta PA é $r = +3$. Como $r > 0$, então a PA é crescente.

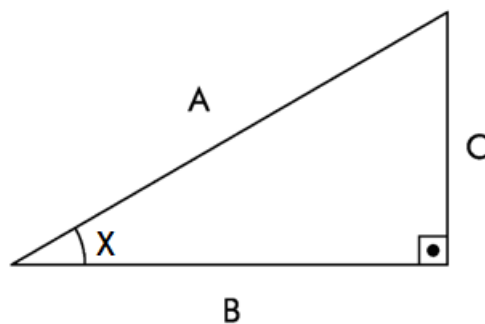
II- A soma dos termos de uma PA é dada por $S_n = \frac{(a_1 + a_n)}{2} * n$;

III- A fórmula do termo geral de uma PG é dada por $a_n = a_1 + q^{n-1}$.

Dos itens acima:

- a) Apenas o item I está correto.
- b) Apenas o item III está correto.
- c) Apenas os itens I e II estão corretos.
- d) Todos os itens estão corretos.

15. Analisando o triângulo retângulo abaixo, podemos estabelecer as relações trigonométricas seno, cosseno e tangente para o ângulo x. Com base nisso, assinale a alternativa correta:



- a) $\sin x = \frac{B}{A}$; $\cos x = \frac{C}{A}$; $\tan x = \frac{C}{B}$.
- b) $\sin x = \frac{C}{A}$; $\cos x = \frac{B}{A}$; $\tan x = \frac{B}{C}$.
- c) $\sin x = \frac{C}{B}$; $\cos x = \frac{B}{C}$; $\tan x = \frac{C}{B}$.
- d) $\sin x = \frac{C}{A}$; $\cos x = \frac{B}{A}$; $\tan x = \frac{C}{B}$.

16. Acerca da competência, prevista expressamente no art. 8º da Lei Orgânica do Município de Santa Terezinha do Progresso/SC, analise as assertivas abaixo:

- I- Compete ao Município exigir do proprietário do solo urbano não identificado, subutilizado ou não utilizado, que promova o seu adequado aproveitamento, na forma de plano diretor, sob pena, sucessivamente de parcelamento ou edificações compulsórias, impostos sobre a propriedade urbana progressivos no tempo e desapropriação, sendo dispensado o justo pagamento em moedas correntes;
- II- Compete ao Município legislar supletivamente sobre licitações e contratos em todas as modalidades, para a administração municipal, direta ou indireta, exceto as fundações públicas e as empresas sob seu controle, as normas da legislação federal;
- III- Compete ao Município estabelecer e impor penalidades por infração de suas leis e regulamentos;
- IV- Constituir a guarda municipal destinada a proteção de seus bens, serviços e instalações, conforme dispuser a lei;

Nesse caso, está(ão) corretas:

- a) Apenas as afirmativas III e IV;
- b) Apenas as afirmativas II, III e IV;
- c) Apenas as afirmativas I e II;
- d) Nenhuma das afirmativas.

17. Conforme previsão constante na Lei Orgânica do Município de Santa Terezinha do Progresso/SC, a iniciativa de Leis Complementares e Ordinárias cabe a qualquer vereador ou comissão, ao Prefeito e aos cidadãos na forma e nos casos nela previstos. Acerca das Leis (Subseção III), analise as assertivas abaixo:

- () São de iniciativa concorrente do Prefeito e do Presidente da Câmara Municipal de Vereadores as Leis que fixem ou modifiquem o efetivo da guarda municipal;
- () O projeto de Lei aprovado será enviado com o autógrafo, ao Prefeito que, aquiescendo o sancionará; Decorrido o prazo de 15 dias, o silêncio do Prefeito importará em sansão;
- () A iniciativa popular pode ser exercida pela apresentação à mesa da Câmara Municipal, de projeto de Lei subscrito por, no mínimo, 5 % da população do município;
- () As Leis complementares serão aprovadas por maioria absoluta.

Julgue as proposições acima e considerando-as como Verdadeiras (V) ou Falsas (F), assinale a alternativa que exprime a sequência correta, de cima para baixo:

- a) V, F, V, V;
- b) F, V, F, V;
- c) F, V, V, F;
- d) V, F, V, F;

18. De acordo com previsão expressa do art. 120 da Lei Orgânica do Município de Santa Terezinha do Progresso/SC, acerca do meio ambiente, são áreas de proteção permanente, exceto:

- a) As áreas de proteção das nascentes dos rios;
- b) As áreas que abrigam exemplares raros da fauna e da flora, como aqueles que sirvam como local de pouso ou reprodução de espécies migratórias;
- c) As áreas de mata nativa e de reflorestamento cogente;
- d) As áreas estuárias;

19. Nos termos do que prevê expressamente o art. 45 da Lei Complementar nº. 10/2009 (Estatuto dos Servidores Públicos do Município de Santa Terezinha do Progresso), além do vencimento, poderão ser pagas ao servidor as seguintes vantagens, exceto:

- a) Indenizações;
- b) Gratificações;
- c) Adicionais;
- d) Premiações.

20. Conforme art. 103 da Lei Complementar nº. 10/2009, são infrações disciplinares, entre outras definidas em Lei, puníveis com demissão qualificada, afora:

- a) Indisciplina ou insubordinação;
- b) Dilapidação do patrimônio Público;
- c) Qualquer ato de manifesta improbidade, no exercício da função pública;
- d) Lesão aos cofres públicos.

21. A principal característica fisiopatogênica da asma é a inflamação brônquica, resultante de um amplo e complexo espectro de interações entre células inflamatórias, mediadores e células estruturais das vias aéreas. Ela está presente em todos os pacientes asmáticos, incluindo aqueles com asma de início recente e nas formas leves da doença, não está presente entre os assintomáticos.

Sobre o trecho acima:

- a) Somente a primeira frase está correta.
- b) Somente a segunda frase está correta.
- c) As duas frases estão corretas.
- d) As duas frases estão incorretas.

22. Os efeitos colaterais sistêmicos dos Corticoides Inalatórios (CI) são habitualmente observados com utilização de doses altas por tempo prolongado. Com relação à esses efeitos é incorreto afirmar:

- a) Perda de massa óssea.
- b) Estimulação do eixo hipotálamo-hipófise-adrenal.
- c) Déficit de crescimento, sem alteração da maturação da cartilagem de crescimento.
- d) Candidíase oral, disfonia e tosse crônica por irritação das vias aéreas superiores.

23. Analise o trecho e assinale a alternativa que completa corretamente a lacuna:

_____ é um broncodilatador dotado de propriedades antiinflamatórias. Deve ser utilizada apenas como medicamento adicional aos CI, em pacientes não controlados. Vários efeitos colaterais estão relacionados com sua utilização: sintomas gastrintestinais, manifestações neurológicas, arritmias cardíacas e parada cardiorrespiratória, em geral com doses acima de 10 mg/kg/dia.

- a) Omalizumabe.
- b) Terbutalina.
- c) Teofilina.
- d) Cromoglicato.

24. A magnitude das lesões pancreáticas, geralmente, correlaciona-se com a gravidade da doença, e é possível, nos dois primeiros dias da admissão, com base na apresentação clínica, na avaliação laboratorial de rotina e no exame tomográfico, classificar a doença em branda

ou grave. Na forma branda, que inclui a grande maioria dos casos, as manifestações cursam com mínima repercussão sistêmica, que melhora com:

- a) Reposição de líquidos e eletrólitos.
- b) Antibioticoterapia.
- c) Terapia anti-inflamatória e dieta branda.
- d) Pequena intervenção cirúrgica.

25. Além do abuso da ingestão do álcool, outras causas cursam como causa incidente de pancreatite aguda. Qual das alternativas a seguir apresenta condição clínica associada à maior incidência de pancreatite aguda:

- a) Pancreatite familiar.
- b) Parasitas intraductais (áscaris).
- c) Infecção por coxsakie B.
- d) Microlitíase biliar.

26. Com relação ao exame físico do paciente portador de pancreatite aguda, considere os itens a seguir:

I- A hipotensão arterial, se presente, ocorre na fase inicial e é transitória. Na pancreatite grave, há taquicardia, a hipertensão arterial é frequente, e, às vezes, acompanhada de choque circulatório;

II- A temperatura, na maioria das vezes, é normal, mas pode ocorrer febre em decorrência, provavelmente, de produtos da lesão tecidual, lançados na circulação, assim como hipotermia consequente à adinamia circulatória;

III- As náuseas e os vômitos são frequentes e precoces. Os vômitos podem ser de natureza reflexa ou por compressão duodenal pelo pâncreas edemaciado. Às vezes, ocorre parada de eliminação de gases e fezes e, ocasionalmente, dispnéia.

Está correto o que se afirma em:

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

27. Responda verdadeiro (V) ou falso (F) com relação às consequências da aterosclerose e assinale a alternativa que traz a sequência correta:

Obstrução mecânica do fluxo sanguíneo e infarto;

Calcificação e rompimento da placa, levando a uma trombose ou hemorragia dentro da parede da artéria;

Enfraquecimento do endotélio arterial, levando à formação de aneurismas.

- a) V-V-F.
- b) V-F-F.
- c) F-V-V.
- d) F-F-V.

28. A formação do trombo depende de três influências primárias denominadas de Tríade de Virchow, composta por:

- a) Lesão endotelial, fluxo sanguíneo diminuído, hipocoagulabilidade.
- b) Lesão arterial, hipotensão arterial e necrose vascular.
- c) Lesão endotelial, fluxo sanguíneo anormal e hipercoagulabilidade.
- d) Lesão arterial, hipertensão arterial e hipoglicemia.

29. Nos pacientes com Prolapso da Válvula Mitral o aparelho mitral (valvas e cordoalhas) é acometido por um processo chamado degeneração mixomatosa, onde a estrutura protéica do colágeno, o tecido que compõe as valvas, leva ao espessamento, alargamento e redundância dos folhetos e cordoalhas. Quando o ventrículo se contrai, os folhetos redundantes projetam-se (prolapsam) para o:

- a) Átrio direito.
- b) Átrio esquerdo.
- c) Ventrículo direito.
- d) Ventrículo esquerdo.

30. Considere a tabela a seguir com relação aos agentes etiológicos causadores de pneumonia:

K	<i>Actynomices.</i>
X	<i>Aspergillus.</i>
Y	<i>Rickettsias.</i>
W	<i>Pneumocystis.</i>
Z	<i>Feohifomicetos.</i>

São agentes etiológicos bacterianos causadores de pneumonias os apresentados nos itens:

- a) K, X e Y, apenas.
- b) W e Z, apenas.
- c) X, W e Z, apenas.
- d) K e Y, apenas.

31. Quanto à classificação por localização, os cálculos urinários localizados na bexiga urinária são descritos como:

- a) Coraliformes.
- b) Piélicos.
- c) Vesicais.
- d) Caliciais.

32. Com relação às características radiológicas dos cálculos urinários, os radiotransparentes estão associados a:

- a) Oxalato de cálcio.
- b) Ácido úrico.
- c) Fosfato de amônio.
- d) Magnesiano.

33. Com relação ao tratamento farmacológico dos cálculos de oxalato de cálcio, afastada a presença de hiperparatireoidismo, para qual das situações a seguir não se indica o tratamento com Citrato de Potássio:

- a) Hiperossalúria primária.
- b) Hipocitratúria.
- c) Hiperossalúria entérica.
- d) Acidose tubular renal distal.

34. A importância do Na⁺ está relacionada com o controle que ele exerce na distribuição da água em todo o organismo, o número de moléculas de Na⁺ por unidade de água determina a osmolalidade do Líquido Extracelular (LEC). Se o Na⁺ é perdido, a água é excretada na tentativa de manter a osmolalidade normal, e se o Na⁺ é retido, a água também deve ser retida para diluí-lo, a quantidade total de Na⁺ existente no organismo é de aproximadamente 4000 mEq, porém, a maior parte dessa quantidade encontra-se no esqueleto.

Sobre o trecho acima:

- a) Somente a primeira frase está correta.
- b) Somente a segunda frase está correta.
- c) As duas frases estão corretas.
- d) As duas frases estão incorretas.

35. Considere a alternativa que discorre sobre as causas de Hipercalcemia:

- a) Hiperparatireoidismo, neoplasias (carcinoma, leucemia, linfoma, mieloma múltiplo), sarcoidose, intoxicação por Vitamina D, hipo e hipertireoidismo, síndrome do “milk-alkali”, insuficiência adrenal.
- b) É quase sempre o resultado de uma insuficiência renal e inabilidade em excretar o que foi absorvido do alimento ou infundido.
- c) Perda de tecido da paratireóide após tireoidectomia, hipoparatireoidismo idiopático, insuficiência renal (raramente sintomática).
- d) Insuficiência renal aguda, doença de Addison, acidose, transfusões e hemólise, lesões por esmagamento de membros e outras causas de degradação de proteínas, grande ingestão de K⁺ frente à insuficiência renal.

36. Analise o trecho e assinale a alternativa que completa corretamente a lacuna:

A _____ pode ser encontrado no alcoolismo crônico em associação com “delirium tremens”, cirrose, pancreatite, acidose diabética, jejum prolongado, diarreia, má absorção, aspiração gastrintestinal prolongada, diurese exagerada, hiperaldosteronismo primário e hiperparatireoidismo, particularmente depois de paratireoidectomia e quando largas doses de Vitamina D e cálcio são consumidas.

- a) Hipermagnesemia.
- b) Hipercalcemia.
- c) Hipocalemia.
- d) Hipomagnesemia.

37. Sobre as características farmacológicas dos anticonvulsivantes, responda verdadeiro (V) ou falso (F) e assinale a alternativa que traz a sequência correta:

(___) Fenobarbital: 20 mg/kg em infusão venosa, diluída em solução fisiológica e com uma velocidade máxima de 50 mg por minuto;

(___) Fenitoína: 100 mg/min IV até o controle das convulsões ou a dose máxima de 20 mg /kg ser atingida;

(___) Midazolan: 5 a 20 mg IV Infusão de 0,1 a 0,5 mg /kg/hora.

- a) V-V-F.
- b) V-F-F.
- c) F-V-V.
- d) F-F-V.

38. Considere os itens a seguir com relação às diverticuloses:

I- Os divertículos colônicos referem-se às herniações não complicadas da mucosa e da submucosa colônica através da camada muscular do cólon;

II- As herniações não complicadas da mucosa colônica são adquiridas e denominadas verdadeiros divertículos, enquanto os divertículos que envolvem todas as camadas da parede colônica são reconhecidos falsos ou pseudodivertículos;

III- A diverticulose constitui-se na presença de divertículos assintomáticos no cólon. As manifestações associadas aos divertículos constituem a doença diverticular dos cólons.

Está correto o que se afirma em:

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

39. Com relação aos sinais e sintomas representem uma Síndrome Coronariana Aguda, são sinais de médica probabilidade:

- a) Desnívelamento novo ou presumivelmente novo, transitório, do segmento ST ($\geq 0,5$ mm) ou inversão de onda T (≥ 2 mm) com sintomas.
- b) Regurgitação mitral transitória, hipotensão, diaforese, edema pulmonar ou estertores.
- c) Sintomas isquêmicos prováveis na ausência de qualquer característica de probabilidade intermediária Uso recente de cocaína.
- d) Ondas Q fixas Anormalidades do segmento ST ou das ondas T não documentadas como novas.

40. Com relação às situações mais comuns associadas as anemias, responda verdadeiro (V) ou falso (F) e assinale a alternativa que traz a sequência correta:

(___) Situações patológicas mais comuns nas anemias normocíticas/normocrômicas: câncer, doença renal, invasão tumoral da medula óssea, hemorragia aguda, inflamação, anemia hemolítica adquirida, anemia falciforme e fase inicial da deficiência de ferro;

(___) Situações patológicas mais comuns nas anemias macrocíticas: deficiência crônica de ferro, hemorragia crônica, talassemias menor, intermédia e maior, S/beta talassemia, S/alfa talassemia e anemia sideroblástica;

(___) Situações patológicas mais comuns nas anemias microcíticas/hipocrômicas: deficiências de vitamina B12 e folatos, mielofibrose, doenças hepáticas e anemia megaloblástica, anemia hemolítica com reticulocitose.

- a) V-V-F.
- b) V-F-F.
- c) F-V-V.
- d) F-F-V.