

PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA MARIANA - PARANÁ**CONCURSO PÚBLICO Nº 001/2007
17/02/2008****NOME DO CANDIDATO:**

NÚMERO DE INSCRIÇÃO: _____
CARGO NÍVEL SUPERIOR: FISIOTERAPÊUTA**INSTRUÇÕES****NÃO ABRA O CADERNO DE TESTES ANTES DE RECEBER ORDEM PARA FAZÊ-LO**

- 01 -** Este caderno de prova contém 05(cinco) questões de Português, 05(cinco) questões de Matemática, 05(cinco) questões sobre o município, 05(cinco) questões sobre Conhecimentos Gerais, 05(cinco) questões sobre informática e 15(quinze) questões sobre Conhecimentos Específicos do cargo inscrito.
- 02 -** Leia a prova com atenção, você terá 03 (três) horas para respondê-la.
- 03 -** *Você deve ler atentamente cada questão no caderno de prova e escolher a alternativa que julgar correta, somente depois de ter respondido todas as questões é que deverá passar para o gabarito.*
- 04 -** Para cada questão existe apenas uma resposta correta, em caso de ser marcada mais de uma resposta no gabarito, a questão será anulada.
- 05 -** *A resposta deve ser feita "A CANETA AZUL OU PRETA"*
- 06 -** *A interpretação das questões é parte integrante da prova, não sendo permitida perguntas aos fiscais.*
- 07 -** *Faça a sua prova em silêncio, para que todos façam também.*
- 08 -** *Não será permitida qualquer espécie de consulta. O candidato que porventura desconsiderar esta regra terá sua prova anulada.*
- 09 -** *Após o início da prova não será fornecido outro caderno de provas nem gabarito em qualquer hipótese.*
- 10 -** *Coloque no Gabarito e Prova o seu nome, nº de inscrição e o cargo para qual está fazendo o CONCURSO.*

Boa Sorte!

**CARGO: FISIOTERAPEUTA
PORTUGUÊS – ENSINO SUPERIOR**

01- “Toda pessoa deve responder pelos seus atos.” A palavra destacada é:

- a) Pronome substantivo indefinido
- b) Pronome adjetivo indefinido
- c) Pronome substantivo demonstrativo
- d) Pronome adjetivo demonstrativo.

02 - Aponte a alternativa que preenche corretamente as frases abaixo:

I – O filme assistimos era ótimo.

II – O emprego aspiras é muito difícil.

III – A menina gosto é a Márcia.

- a) a que, a que, de que
- b) que, a que, de que
- c) a que, de que, que
- d) de que, a que, que

03 - Assinale a alternativa em que não há expressão numérica no sentido indefinido:

- a) Já lhe falei mil vezes.
- b) contei a mesma história cem vezes.
- c) Ele foi o trigésimo colocado.
- d) Vou tentar pela milésima vez.

04 - Em:

I – “A aluna foi expulsa da escola.”

II – “A espinha de peixe foi expulsa com a tosse.”

Expulsa é:

- a) em I e II, adjetivo
- b) em I e II, particípio de expelir
- c) em I e II, particípio de expulsar
- d) em I, particípio de expulsar; em II particípio de expelir.

05 - Assinale a alternativa em que a série de palavras apresenta prefixos que têm o mesmo sentido.

- A) Ante-sala; ante-histórico; anti-horário.
- B) Regredir, reconstruir, recolher.
- C) Amoral, inválido, descabido.
- D) Hemisférico; semínima; periférico.

MATEMÁTICA – ENSINO SUPERIOR

06- Um carro percorre 75% da distancia entre as cidades A e B a uma velocidade média constante de 50 km por hora. O carro percorre, também a uma velocidade média constante, V, o restante do trajeto até B. Ora, a velocidade média para todo o percurso de A até B foi igual a 40 km por hora. Logo, a velocidade V é igual a:

- a) 20 km por hora.

- b) 10 km por hora.
- c) 25 km por hora.
- d) 30 km por hora.

07- Assinale a alternativa **CORRETA** para este problema:

Se em uma adição de três parcelas subtraímos oito unidades da 1ª e oito da 2ª parcela e adicionarmos sete unidades à 3ª, o resultado será, então:

- a) aumentando em nove unidades.
- b) diminuído em dezesseis unidades.
- c) Aumentando em vinte e cinco unidades.
- d) diminuído em nove unidades.

08- Considere a tabela abaixo.

Matrículas na Escolas X de uma cidade Y no ano de 2005

Nível	Número de Alunos
Ensino Fundamental	19.456
Ensino Médio	1.697
Ensino Superior	328
Total	21.481

Com relação à tabela, assinale a alternativa que **CORRETAMENTE** indica a porcentagem de alunos matriculados no Ensino Médio, em relação ao total.

- a) 7,90 %
- b) 12,66 %.
- c) 90,57%
- d) 1,53%

09 - Em certo país, a população atual é de 80 milhões de habitantes. Sabendo-se que a taxa de crescimento populacional é de 40% ao ano, qual será a população daqui a 2 anos:

- a) 83,200 milhões
- b) 112 milhões
- c) 156,8 milhões
- d) 168,5 milhões

10 - A taxa percentual que correspondente à fração $\frac{3}{4}$ é:

- a) 80%
- b) 75%
- c) 70%
- d) 65%

CONHECIMENTOS SOBRE O MUNICÍPIO

11- Quanto aos municípios que limitam com Santa Mariana, é correto afirmar:

- a) Norte:- Estado de São Paulo; Sul:- Cornélio Procópio e Bandeirantes; Leste:- Itambaracá e Bandeirantes; Oeste:- Leopólis e Cornélio Procópio;
- b) Norte:- Estado de São Paulo; Leste:- Cornélio Procópio e Bandeirantes; Sul:- Itambaracá e Bandeirantes; Oeste:- Leopólis e Cornélio Procópio;

- c) Sul:- Estado de São Paulo; Norte:- Cornélio Procópio e Bandeirantes; Leste:- Itambaracá e Bandeirantes; Oeste:- Leópolis e Cornélio Procópio;
d) Norte:- Estado de São Paulo; Oeste:- Cornélio Procópio e Bandeirantes; Leste:- Itambaracá e Bandeirantes; Leste:- Leópolis e Cornélio Procópio;

12- Quanto a População do município de Santa Mariana, é correto afirmar, conforme dados do Censo:

- a) População: Urbana:- 8.668; Rural:- 5.072; Total:- 13.740;
b) População: Urbana:- 8.678; Rural:- 4.872; Total:- 13.550;
c) População: Urbana:- 8.668; Rural:- 4.802; Total:- 13.470;
d) População: Urbana:- 8.802; Rural:- 4.668; Total:- 13.470;

13- Fundado em 1958, pelo médico João Batista Lima, o Hospital Santa Alice chegou a ser considerado um dos melhores hospitais do Paraná instalados em cidades de pequeno porte. O Hospital Santa Alice hoje pertence ao município de Santa Mariana e foi adquirido na gestão de:

- a) Luiz Bassi
b) José Polônio
c) Antonio Carlos Bassi
d) Antonio da Silva Machado

14- Dentre as curiosidades do Município de Santa Mariana temos o descobrimento da uva Rubi em 1968, pelo fruticultor Kotaro Okuyama. A descoberta rendeu-lhe várias homenagens, especialmente:

- a) no 1º Congresso de Produtores de Olericultura
b) no suplemento do Jornal 'Folha de Londrina"
c) no Jornal Shimbun
d) na Cooperativa Integrada

15- O Município de Santa Mariana está localizado no Norte do Paraná, numa região comprovadamente, de um dos solos mais ricos:

- a) do Mundo
b) da Região norte pioneira
c) da Região sul do Brasil
d) do Brasil

CONHECIMENTOS DE INFORMÁTICA

16-As unidades funcionais básicas de um computador são:

- a) Unidade central de processamento, memória principal e dispositivos de entrada e saída.
b) Modem, drive e teclado.
c) Unidade lógica e aritmética, mouse e teclado.
d) Drive, disquete e monitor de vídeo.

17-O que é área de trabalho?

- a) É o programa que permite a digitação de trabalhos.
b) É a área que possibilita saber a extensão dos trabalhos executados.
c) É a primeira tela que aparece no seu monitor, após iniciar qualquer versão do Windows.
d) É a permissão do usuário para trabalhar em uma determinada área.

18-No Word, podemos usar modelos de formatação de documentos padronizados de acordo com aqueles que trabalhamos com maior frequência. Para fazer isto, basta escolher o modelo do documento quando:

- a) imprimimos o documento
- b) salvamos o documento
- c) inserimos um documento
- d) criamos um documento

19-No Excel, quando uma planilha possui muitos dados e fórmulas, muitas vezes depara-se com a seguinte situação: precisa-se testar vários valores em uma célula até que uma outra célula com fórmulas exiba o valor desejado. Para esta situação, usa-se o recurso:

- a) Atingir metas, no menu Ferramentas
- b) Controlar alterações, no menu Ferramentas
- c) Formatação condicional, no menu Formatar
- d) Auditoria, no menu Ferramentas

20-Na janela Formatar células, de uma planilha Excel, a guia para formatação de categorias é:

- a) alinhamento
- b) número
- c) fonte
- d) padrões

PROVA DE CONHECIMENTOS GERAIS

21-São os princípios do Sistema Único de Saúde (SUS):

- 1) universalidade de acesso aos serviços de saúde, em todos os níveis de assistência.
- 2) Participação da comunidade.
- 3) Igualdade de assistência à saúde, sem preconceitos ou privilégios de qualquer espécie.
- 4) Integridade da assistência, entendida como conjunto articulado e contínuo de ações e serviços preventivos e curativos, individuais e coletivos, exigidos para cada caso, em todos os níveis de complexidade do sistema.
- 5) Descentralização político-administrativa, com direção única em cada esfera de governo.

Estão corretas:

- a) 1, 2 e 4 apenas.
- b) 3, 4 e 5 apenas.
- c) 2 e 4 apenas.
- d) 1, 2, 3, 4 e 5

22-A Lei Orgânica da Saúde, Lei 8.080 de 19 de setembro de 1990, e a Lei 8.142 de 28 de dezembro de 1990 estabelecem, com relação ao financiamento e à gestão financeira do SUS, que:

a) o orçamento da Previdência Social destinará ao SUS de acordo com a receita estimada, os recursos necessários à realização de suas finalidades.

b) os valores a serem transferidos pelo Governo Federal aos municípios obedecerão à lógica do pagamento por produção, aliado à consideração do perfil epidemiológico do perfil epidemiológico da população.

c) Os recursos financeiros do SUS serão depositados em conta especial, em cada esfera de atuação, e movimentados sob fiscalização dos respectivos conselhos de saúde.

d) as transferências intergovernamentais para a saúde serão distribuídas proporcionalmente ao número de habitantes.

23- A Norma Operacional Básica da Assistência à Saúde – NAOS-SUS 01/01 – considera que a estratégia da Saúde da Família encontra-se em expansão e vem se consolidando como um eixo estruturante para a organização da atenção à saúde. Os Programas de Agentes Comunitários de Saúde (PACS), compõem o modelo assistencial, na perspectiva de:

a) garantir os cuidados suficientes às necessidades da população, privilegiando a atenção básica e simplificando o modelo assistencial.

b) privilegiar o modelo assistencialista da atenção à saúde, tendo o médico como sujeito central e fundamental no processo de saúde.

c) Funcionar como porta de entrada do sistema de saúde, articulando-se com atenção secundária e terciária.

d) Responder ao perfil epidemiológico predominante no país, pelo qual o adoecimento deve-se a problemas de saúde coletiva.

24- Em relação à saúde do trabalhador, a Lei 8080/90 contém atividades que abrangem:

1. Recursos humanos destinados à proteção permanente do ambiente de trabalho.

2. Estudos, pesquisas, avaliação e controle de riscos e agravos potenciais à saúde presentes em situações de trabalho.

3. Assistência ao trabalhador vítima de acidente de trabalho.

4. Avaliação do impacto que as tecnologias causam à saúde.

5. Participação do Sindicato dos Trabalhadores na defesa dos mesmos, quando existir risco iminente de agravo à saúde.

Estão corretas apenas:

- a) 1, 3, 4 e 5
- b) 2, 3, 4 e 5
- c) 1, 2 e 5
- d) 2, 3 e 4

25- O que são indicadores de Saúde? Assinale a alternativa correta.

- a) São medidas de estrutura e peso para avaliar o crescimento.
- b) São atividades realizadas com a comunidade com o objetivo de educação para hábitos de vida saudável.
- c) São fatos ou acontecimentos importantes que, nos dão à idéia do nível de saúde de uma comunidade.
- d) Todas as alternativas estão erradas.

PROVA DE CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

26) Uma doença ou um acidente que causa lesão no cerebelo humano provocará alterações:

- a) nos movimentos respiratórios
- b) no equilíbrio do corpo
- c) na memória e inteligência
- d) na visão e no afeto

27) Assinale a alternativa que apresenta a associação correta:

- 1) Cerebelo () controle das funções respiratórias
 - 2) Bulbo () está envolvido o ato reflexo
 - 3) Córtex cerebral () controle do equilíbrio
 - 4) Medula espinhal () responsável pelos sentidos e pelas atividades intelectuais
- a) 1, 3, 4, 2
 - b) 2, 4, 1, 3
 - c) 1, 2, 3, 4
 - d) 2, 4, 3, 1

28) O reflexo palitar é um tipo de reflexo:

- a) do córtex cerebral
- b) do cerebelo
- c) medular
- d) do hipotálamo

29) A Fisioterapia é a ciência da saúde que trabalha os aspectos funcionais do individuo devendo prolongar e promover melhor qualidade de vida para estes. Utilizando-se dos recursos físicos e naturais para alcançar os objetivos traçados. Assinale a alternativa que apresenta a associação correta:

- 1) Reabilitacional () envolve a utilização das técnicas e métodos da Fisioterapia com o intuito de reabilitar o indivíduo e suas funções normais ou adapta-lo para estas.
- 2) Curativa () Envolve os aspectos de conscientização, prevenção, educação e promoção da saúde.
- 3) Preventiva () Envolve a utilização das técnicas e métodos da Fisioterapia com o objetivo de cura dos diversos distúrbios que acometam ao indivíduo
- 4) Promocional () Envolve todas as atitudes tomadas com objetivo de prevenir distúrbios e doenças que possam vir acontecer, criando assim, uma melhor qualidade de vida ao indivíduo.
- a) 1, 2, 4, 3
 b) 1, 4, 2, 3
 c) 4, 2, 3, 1
 d) 1, 2, 3, 4

30) Quais são os Distúrbios que o Fisioterapeuta trata?

Assinale a alternativa incorreta

- a) Dentro dos distúrbios neurológicos podemos citar: Acidente Vascular Encefálico (Derrame), Esclerose Múltipla, Doença de Parkinson, Paralisia Cerebral, Lesões Medulares (Tetraplegia , Paraplegia, Monoplegia, etc.), Traumatismo Cranioencefálico, entre outros.
- b) Dentro dos distúrbios ortopédicos podemos citar: Lombalgias, Fibromialgia, Fraturas, Artroses, Artrite, Entorses, Contusões, Lesão de ligamentos e meniscos, entre outros.
- c) Dentro dos distúrbios Respiratórios podemos citar: Bronquite, Asma, Enfisema Pulmonar, Pacientes com traqueostomia, Pacientes entubados, Pacientes em uso de ventilação mecânica, entre outros.
- d) Dentro dos distúrbios ortopédicos podemos citar: Acidente vascular Encefálico, Traumatismo Cranioencefálico, entre outros.

31) Os procedimentos fisioterapêuticos no tratamento de infecções bacteriana na articulação iniciam-se com:

- a) Reabilitação no quinto dia pós-artrotomia.
 b) Posicionamento no leito e reabilitação após a retirada da imobilização.
 c) Posicionamento no leito e reabilitação no quinto dia pós-artrotomia.
 d) Reabilitação na fase aguda da patologia.

32) Embolia é a oclusão de um vaso sanguíneo por uma massa (embolo) transportada na circulação sanguínea (venosa ou arterial). Qual das alternativas a seguir é CORRETA:

- a) A Tromboembolia pulmonar ocorre pelo desprendimento de trombos venosos + 95% provenientes dos membros inferiores. Os êmbolos são conduzidos através de vasos progressivamente menores, chegam pela veia cava, atravessam o lado esquerdo do coração e atingem os vasos sanguíneos pulmonares.

- b) A tromboembolia Sistêmica ocorre pelo desprendimento os trombos intracardiacos ou arteriais. Os êmbolos são conduzidos através de vasos arteriais progressivamente menores até causar obstrução.
- c) Embolia Gordurosa Ocorre pela presença de bolhas de ar na circulação que causam a obstrução vascular.
- d) Embolia Gasosa ocorre pela liberação de êmbolos da medula óssea para vasos sanguíneos danificados depois de traumatismos graves.

33) Durante o período perimenopausal, as mulheres apresentam uma prevalência maior de fraturas na região:

- a) Do tornozelo.
- b) Do joelho.
- c) Do punho.
- d) Do quadril.

34) Durante a fase inflamatória da artrose, o recurso fisioterapêutico contra-indicado é:

- a) Laser.
- b) Corrente interferencial.
- c) Tens.
- d) Calor.

35) O tratamento fisioterapêutico em pacientes portadores de turbeculose óssea na coluna inclui os seguintes procedimentos:

- a) microondas durante 10 minutos, uso de órtese tóracolombar em flexão, exercícios de alongamento e aeróbicos.
- b) Uso de órtese tóracolombar em extensão, mobilização desde o diagnóstico, exercícios de alongamento, relaxamento e aeróbicos.
- c) Ondas curtas durante 20 minutos, uso de órtese tóracolombar em extensão, exercícios de alongamento e mobilização.
- d) Uso de órtese tóracolombar em extensão, imobilização na fase de dor, exercícios de alongamento e mobilização.

36) Uma criança com fratura supracondileana de úmero, apresenta-se para realizar fisioterapia após a retirada do gesso. Os recursos fisioterapêuticos que podem ser utilizados, sem restrições, no tratamento são:

- a) Banho de imersão, infravermelho, ultra-som e alongamentos.
- b) Gelo, banho de imersão, laser e ondas-curtas.
- c) Contraste, banho de imersão, infravermelho e alongamentos.
- d) Banho de imersão, laser, infravermelho e gelo.

37) Após a aplicação de gelo durante a fase aguda da lesão muscular, observa-se vermelhidão na área que sofreu aplicação. Esta vermelhidão deve-se:

- a) À vasodilatação induzida pelo frio..
- b) À concentração de sangue com alta taxa de oxigenação no sistema venoso cutâneo.
- c) Ao aumento na produção de linfócitos.
- d) Ao aumento do efeito da histamina sobre a membrana vascular..

38) Um homem de 57 anos trabalhador da construção civil sofreu queda de um andaime há uma semana e fraturou o osso temporal direito. Queixa-se de dificuldade para manter o equilíbrio, rigidez no pescoço e nos ombros, visão embaçada e

sensação de “estar girando”. O exame clínico revelou: marcha lenta e irregular; necessidade de apoiar nas paredes ou em outros objetos para não cair; evita mover sua cabeça tanto quanto possível; apresenta nistagmo contínuo mesmo quando não movimenta a cabeça; comprometimento de audição à direita; força muscular e sensibilidade somática normais; visão e movimentos oculares estão intactos. Com base na sintomatologia deste paciente pode-se afirmar que apresenta lesão na área:

- a) tronco cerebral
- b) pedúnculo cerebelar direito
- c) nervo vestibulo-coclear direito
- d) córtex motor primário esquerdo.

39) A distância que o fisioterapeuta deve manter do aparelho de ondas curtas durante aplicação terapêutica é de:

- a) 5 m
- b) 1 m
- c) 50 cm
- d) 2 m

40) A avaliação fisioterapêutica inclui procedimentos específicos que visam a subsidiar a elaboração do diagnóstico e escolha de conduta. São dados relevantes a serem pesquisados:

- a) a funcionalidade de um paciente com lesão neurológica através da pesquisa do tônus muscular, reflexos tendíneos e sensibilidade.
- b) Os componentes periféricos do controle motor
- c) A amplitude de movimento através da goniometria articular, pois seu déficit impossibilita a conduta fisioterapêutica.
- d) As provas índex-índice, calcâneo-joelho, diadococinesia e Romberg avaliam a função cerebelar.