



PROCESSO SELETIVO PREFEITURA MUNICIPAL DE URUPEMA
CARGO: FISIOTERAPEUTA (UNIDADE MUNICIPAL DE SAÚDE)
NÍVEL: SUPERIOR
CADERNO DE PROVAS

Nome:	Assinatura:	Nº da inscrição

Antes de iniciar a prova leia com atenção as orientações

01 – PREPARAÇÃO ANTES DE INICIAR A PROVA

- A) Em cima da carteira Você deverá ter apenas o Caderno de Prova, Cartão resposta, caneta, lápis; poderá também ter garrafa ou copo de água.
- B) Objetos como bolsa, carteira com documentos, celular, relógio, deverão ser colocados no chão. O Celular também deverá ser desligado.
- C) **Muito importante:** confira se o seu Caderno de Prova é do cargo que Você se inscreveu. O nome do cargo está no cabeçalho desta folha. Confira também o seu Cartão Resposta. Nele deverá estar constado o seu nome, cargo e o número de inscrição.

02 – COMO FAZER A PROVA

- A) Somente inicie a prova no momento em que receber a autorização da equipe de fiscalização.
- B) Leia com muita atenção cada pergunta. Assinale as respostas primeiramente no Caderno de Prova. Preencha o Cartão Resposta somente no final, depois de revisar as respostas.
- Importante:** o Caderno de Prova poderá ser utilizado para fazer cálculos, anotações e poderá conter rasuras.
- C) O Cartão Resposta deverá ser preenchido de forma idêntica ao cartão de loteria. O espaço do retângulo deve ser totalmente preenchido, com caneta esferográfica azul ou preta.
- D) **Questões que Você acha que contém erros:** Você poderá entrar com RECURSO de acordo com a forma estabelecida no Edital. Depois de entregar a prova e se retirar da sala Você poderá fazer contato com a equipe de Coordenação e informar o Cargo e o número da questão que, na sua opinião, contém erro.

03 – PREENCHIMENTO DO CARTÃO RESPOSTA

- A) O Cartão Resposta tem dois espaços distintos. O primeiro, com 5 linhas para Você preencher o número de sua inscrição. O segundo com o número de questões para Você preencher a alternativa correta de cada uma das perguntas.



PROCESSO SELETIVO PREFEITURA MUNICIPAL DE URUPEMA
CARGO: FISIOTERAPEUTA (UNIDADE MUNICIPAL DE SAÚDE)

LÍNGUA PORTUGUESA

1- Assinale a alternativa que não constitui um prefixo latino:

- A) **bene** – benevolência
- B) **anfi** – anfíbio
- C) **ab** – abjurar
- D) **ex** – exportar

2- Assinale a alternativa cuja palavra está com a grafia correta:

- A) páteo
- B) açoreano
- C) crioulo
- D) incinerar

3- Na frase “Como-se bem naquele restaurante”o sujeito está:

- A) oculto
- B) expresso
- C) indeterminado
- D) elíptico

4- Na frase “Os avós dão conselhos aos netos”, quanto a predicação, o verbo está classificado como:

- A) transitivo direto
- B) transitivo indireto
- C) intransitivo
- D) transitivo direto e indireto

5- Mário Palmério foi educador, político e literato, e todo o seu trabalho foi inspirado pelo amor à sua terra e à sua gente. É de sua autoria o livro:

- A) Vila dos Confins
- B) Primeiras Estórias
- C) Olha para o Céu, Frederico
- D) As Três Marias

MATEMÁTICA

6- A operação $0,16 : 0,0025$ tem como resultado:

- A) 0,640
- B) 34,40
- C) 6,40

D) 64

7- Quantos decímetros tem 13.758km:

- A) 137508 dm
- B) 137580 dm
- C) 1375800 dm
- D) 13758 dm

8- Um fabricante de Vinhos do Vale dos Sinos, no Rio Grande do Sul, tem estocado 200 barris, com 150 litros cada um. Vai engarrafa-los em garrafas que contém 0,75 litros cada. Neste caso quantas garrafas serão necessárias.

- A) 40.000 garrafas
- B) 35.000 garrafas
- C) 38.000 garrafas
- D) 32.000 garrafas

9- Um terreno com 250km² temhectares

- A) 500 hectares
- B) 250 hectares
- C) 50 hectares
- D) 25 hectares

10- O número de minutos que tem $\frac{3}{4}$ do dia é:

- A) 1.172 minutos
- B) 1.180 minutos
- C) 1.080 minutos
- D) 720 minutos

CONHECIMENTOS GERAIS

11- O Brasil hoje está dividido em:

- A) 27 Estados e 1 Distrito Federal
- B) 25 Estados e 1 Distrito Federal
- C) 28 Estados e 1 Distrito Federal
- D) 26 Estados e 1 Distrito Federal

12- A participação do Brasil no total do Comércio mundial (importações e exportações) é de:

- A) 5%
- B) menos de 2%
- C) 10%



**PROCESSO SELETIVO PREFEITURA MUNICIPAL DE URUPEMA
CARGO: FISIOTERAPEUTA (UNIDADE MUNICIPAL DE SAÚDE)**

D) 15%

13- A letra do Hino Nacional do Brasil é de autoria do poeta:

- A) Olavo Bilac
- B) Joaquim Osório Duque Estrada
- C) Francisco Manoel da Silva
- D) Heitor Vila Lobos

14- O menor Estado do Brasil em extensão territorial é:

- A) Santa Catarina
- B) Alagoas
- C) Sergipe
- D) Acre

15- São municípios portuários de Santa Catarina:

- A) Florianópolis, Itajaí e Navegantes
- B) Imbituba, Laguna e Navegantes
- C) Itajaí, Navegantes e Itapoá
- D) Navegantes, Imbituba e Florianópolis

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

16- Sensibilidade é a capacidade do ser vivo de perceber um estímulo, permitindo a identificação de modificações no meio ambiente. Ocorre na dependência de duas propriedades do sistema nervoso, a irritabilidade e a condutibilidade. Há modalidades de sensibilidade superficial e profunda. Se tratando da sensibilidade profunda, analise as proposições abaixo e aponte as afirmações corretas:

I- Pressão (Palestesia): utiliza-se um diapasão para compressão da parte testada.

II- Tátil: com pedaço de algodão ou pincel macio o examinador passa sobre a superfície da pele testada.

III- Artrocinética (Batiestesia): o examinador desloca o segmento testado em várias direções, em seguida para em uma delas e avalia se o paciente consegue reconhecer a posição em que se encontra.

- A) As alternativas I e II estão corretas
- B) As alternativas II e III estão corretas
- C) Somente a alternativa II está correta
- D) Somente a alternativa III está correta

17- Numa avaliação ortopédica o fisioterapeuta possui como uma das ferramentas, os testes especiais. Analise o método abaixo:

Ao colocar o paciente em decúbito dorsal, o fisioterapeuta coloca uma das mãos sob a região lombar do paciente para fixar-lhe a pelve e com a outra mão realiza a flexão da coxa acima de 120°, observando em que amplitude ocorre a retificação da coluna lombar e se ocorre flexão da coxa contralateral, caracterizando contratura. Qual o teste aplicado pelo fisioterapeuta?

- A) Teste de Milgram
- B) Teste de Thomas
- C) Teste de Ober
- D) Teste de Fabere

18- Fraturas de escafóide é a mais habitual das fraturas do carpo e costuma afetar os adultos. Qual dos mecanismos abaixo provoca uma fratura de escafóide pelo método indireto:

- A) Queda sobre a mão em flexão dorsal ou palmar
- B) Queda com a mão em extensão e desvio radial ou por torção do punho
- C) Queda sobre a mão em flexão com rotação do rádio sobre a ulna
- D) Ocorre de uma abdução forçada e abrupta do polegar

19- De acordo com os aspectos biofísicos do Ultra Som (US), a absorção é caracterizada pela capacidade de retenção de energia acústica do meio exposto às ondas ultrassônicas. Estas ondas são absorvidas pelo tecido e transformadas em calor. As proteínas são as que mais absorvem a energia ultrassônica, ou seja, o coeficiente de absorção aumenta quando se eleva a quantidade de proteína presente no meio condutor. Portanto, qual dos tecidos abaixo tem a maior absorção de US?

- A) Nervos
- B) Pele
- C) Cartilagem
- D) Músculo



**PROCESSO SELETIVO PREFEITURA MUNICIPAL DE URUPEMA
CARGO: FISIOTERAPEUTA (UNIDADE MUNICIPAL DE SAÚDE)**

20- A força, a profundidade, o comprimento e a frequência da tosse de um paciente precisam ser avaliadas. Uma tosse pode ser produtiva ou não produtiva na presença de patologia. A produtividade da tosse e as secreções causadas pela tosse devem ser avaliadas, portanto as secreções precisam ser verificadas. Analise as afirmações e assinale a alternativa correta.

I- Quando as secreções são brancas espumosas está relacionado com edema pulmonar e insuficiência cardíaca.

II- Secreções sanguinolentas, conhecidas como hemoptise são indicativas de algum grau de hemorragia dentro do pulmão.

III- As secreções podem ser verificadas quanto à cor, consistência, quantidade e odor.

- A) As alternativas I, II e III estão corretas
- B) As alternativas II e III estão corretas
- C) As alternativas I e II estão corretas
- D) Somente a alternativa III está correta

21- Considerando Síndrome da Angústia Respiratória Aguda (SARA) temos critérios para diagnóstico. Um dos critérios é o Escore de Murray. Qual das alternativas abaixo não corresponde ao Escore de Murray?

- A) Infiltrados pulmonares ao raio-x
- B) PEEP
- C) Insuficiência de órgãos
- D) Complacência estática

22- Volume residual é o volume de ar que permanece nos pulmões após expiração forçada, impedindo que os pulmões entrem em colapso ao final de uma expiração, até mesmo numa expiração forçada. Qual é aproximadamente, seu valor normal?

- A) 500 ml
- B) 800 ml
- C) 1200 ml
- D) 2300 ml

23- A difusão gasosa é caracterizada pela passagem do gás do meio em que se encontra mais concentrado para o meio menos concentrado. Sobre difusão,

assinale a alternativa correta:

- A) A difusão depende intimamente do débito cardíaco (DC)
- B) Seu objetivo final é a hematose
- C) O objetivo principal é o carreamento de O_2 para nutrir os tecidos
- D) Para compreendermos a difusão dos gases através da barreira alvéolo-capilar temos as zonas de West

24- A insuficiência respiratória aguda (IrespA) é um distúrbio da função respiratória provocado por qualquer condição que afete a capacidade do pulmão em realizar as trocas gasosas ou eliminar o dióxido de carbono. A IrespA apresenta-se em duas formas: tipo 1 e tipo 2. A primeira é conhecida como hipoxêmica e a segunda como hipercápnic. Qual das alternativas abaixo corresponde a uma das causas de IrespA tipo 1?

- A) SARA
- B) Alterações metabólicas (acidose ou alcalose grave)
- C) Depressão do centro respiratório
- D) Patologias Pulmonares Crônicas (DPOC)

25- No traumatismo raquimedular o que caracteriza uma síndrome medular posterior?

- A) Perda dos movimentos voluntários e da sensibilidade dolorosa
- B) Funções motoras e sensitivas estão ausentes abaixo do nível da lesão
- C) Perda da sensibilidade tátil e vibratória, com preservação da motricidade e sensibilidade dolorosa
- D) Ausência da sensibilidade perineal com perda de controle dos esfíncteres e alteração motora distal dos membros inferiores

26- Em qual osso humano ocorre uma fratura de Jefferson?

- A) Atlas
- Tálus
- Clavícula
- Rádio

27- Aprendizado motor é um conjunto complexo de processos internos que envolve a aquisição e a



**PROCESSO SELETIVO PREFEITURA MUNICIPAL DE URUPEMA
CARGO: FISIOTERAPEUTA (UNIDADE MUNICIPAL DE SAÚDE)**

retenção relativamente permanentes de um movimento ou uma tarefa habilidosa por meio da prática. O aprendizado motor não é diretamente observável, precisa ser medido pela observação e análise do desempenho motor. Há três estágios no aprendizado motor, em cada uma as características são diferentes e afetam o tipo de estratégia escolhida pelo fisioterapeuta. Qual das alternativas abaixo não é um estágio do aprendizado motor?

- A) Associativo
- B) Autônomo
- C) Habilidoso
- D) Cognitivo

28- Se tratando de terapia ultra sônica, são tipos de ondas ultra sônicas, exceto:

- A) Oblíquas
- B) Transversais
- C) Estacionárias
- D) Longitudinais

29- Considerando espinha bífida do tipo mielomeningocele, assinale a alternativa incorreta:

- A) O tipo clínico 4 há uma transecção completa da medula espinhal em nível torácico, resultando em paraplegia crural espástica sensitivomotora
- B) O exame de motricidade deve ser feito com a criança portadora desperta e aquecida
- C) A tonicidade do esfíncter anal é avaliada pelo toque retal
- D) Bexiga neurogênica flácida é uma lesão acima do arco reflexo da micção; a micção é involuntária, interrompida e incompleta; capacidade vesical diminuída; aumento da pressão intravesical

30- Qual o nervo encarcerado que provoca a síndrome do túnel do tarso?

- A) Nervos fibular comum
- B) Nervos mediano
- C) Nervos tibial posterior
- D) Nervos fibular posterior