

PREFEITURA MUNICIPAL DE ARAPONGAS

ESTADO DO PARANÁ

CONCURSO PÚBLICO MUNICIPAL - 15/05/2010 - TARDE - EDITAL 26/2010

CARGO: FISIOTERAPEUTA

Nº DE INSCRIÇÃO _____

Prezado Candidato, leia atentamente as instruções a seguir:

- 1. Coloque o seu número de inscrição na capa da prova;*
- 2. Assine o cartão resposta no verso;*
- 3. A prova terá 3 (três) horas de duração;*
- 4. O candidato somente poderá se retirar da sala, após 1 (uma) hora do início da prova;*
- 5. Use caneta esferográfica azul ou preta;*
- 6. Cada questão possui somente uma resposta correta;*
- 7. Você poderá responder no caderno de prova, utilizando-o como rascunho se necessário, mas, deverá assinalar no cartão resposta que acompanha o mesmo;*
- 8. Não serão permitidas consultas de espécie alguma durante a aplicação da prova;*
- 9. A prova conterà trinta questões de múltipla escolha, avaliadas na escala de 00 a 100;*
- 10. A resposta assinalada no cartão resposta não poderá apresentar dúvidas e/ou rasuras, nesse caso será anulada a questão;*
- 11. Ao terminar a prova, o candidato entregará obrigatoriamente ao fiscal de sala todo o material recebido, exceto o folheto fornecido aos candidatos que desejarem anotar suas respostas;*
- 12. Tenha calma para não prejudicar seu desempenho.*

Boa Prova!

Acho que foi o Hemingway quem disse que olhava cada coisa à sua volta como se a visse pela última vez. Pela última ou pela primeira vez? Pela primeira vez foi outro escrito quem disse. Essa idéia de olhar pela última vez tem algo de deprimente. Olha de despedida, de quem não crê que a vida continua, não admira que o Hemingway tenha acabado como acabou. Fugiu enquanto pôde do _____ que o roía – e daquele tiro brutal.

Se eu morrer, morre comigo um certo modo de ver, disse o poeta. Um poeta é só isto: um certo modo de ver. O diabo é que, de tanto ver, a gente _____ o olhar. Vê não-vendo. Experimente ver pela primeira vez o que você vê todo dia, sem ver. Parece fácil, mão não é. O que nos cerca, o que nos é familiar, já não desperta _____. O campo visual da nossa rotina é como um vazio.

Você sai todo dia, por exemplo, pela mesma porta. Se alguém lhe perguntar o que é que você vê no seu caminho, você não sabe. De tanto ver, você não vê. Sei de um profissional que passou 32 anos a fio pelo mesmo *hall* do prédio do seu escritório. Lá estava sempre, pontualíssimo, o mesmo porteiro. Dava-lhe bom-dia e às vezes lhe passava um recado ou uma correspondência. Um dia o porteiro cometeu a descortesia de falecer.

Como era ele? Sua cara? Sua voz? Como se vestia? Não fazia a mínima idéia. Em 32 anos, nunca o viu. Para ser notado, o porteiro teve que morrer. Se um dia no seu lugar estive uma girafa, cumprindo o rito, pode ser também que ninguém desse por sua ausência. O hábito suja os olhos e lhes baixa a voltagem. Mas há sempre o que ver. Gente, coisas, bicho. E vemos? Não, não vemos.

Uma criança vê o que o adulto não vê. Tem olhos atentos e para o espetáculo do mundo. O poeta é capaz de ver pela primeira vez o que, de fato, ninguém vê. Há pai que nunca viu o próprio filho. Marido que nunca viu a própria mulher, isso existe às pampas. Nossos olhos são opacos, se gastam no dia-a-dia. É por aí que se instala no coração o monstro da indiferença.

Jornal *Folha de S. Paulo*, 23 fev. 1992.

01 - Assinale a alternativa que preenche corretamente as lacunas do texto:

- a) dezespero – banalisa – curiosidadã.
- b) dizespero – banaliza – curiosidade.
- c) desespero – banaliza – curiosidade.
- d) dizespero – banalisa – curiosidadã.

02 - Analise as afirmações quanto à acentuação gráfica e assinale a alternativa incorreta:

- a) As paroxítonas “*prédio*”, “*escritório*” e “*ausência*” são acentuadas porque são terminadas em ditongo.
- b) As palavras “*roía*”, “*idéia*” e “*ai*” obedecem à mesma regra de acentuação.
- c) As palavras “*última*”, “*hábito*” e “*espetáculo*” são acentuadas porque são proparoxítonas.
- d) Os monossílabos tônicos “*lá*”, e “*só*” são acentuados porque terminam em a, e o.

03 - Analise as afirmações:

I – Notado tem como sinônimo – reparado, conhecido.

II – Cumprimento e Comprimento são palavras parônimas.

III – Em “*Tem olhos atentos e lípidos*” e “*Nossos olhos são opacos...*” (5º parágrafo) os termos sublinhados são antônimos.

Assinale a alternativa em que as afirmações estejam corretas:

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

04 - Em “– Mas há sempre o que ver...” (4º parágrafo) O termo sublinhado é um fator de coesão que determina uma relação de sentido de:

- a) oposição.
- b) explicação.
- c) adição.
- d) causa.

05 - Analise as afirmativas quanto ao gênero dos substantivos e assinale a incorreta:

- a) Os substantivos “criança” e “gente” são sobrecomuns – um só gênero para masculino e feminino.
- b) O substantivo “poeta” é comum de dois gêneros – o poeta = a poeta.
- c) “Girafa” é um substantivo epiceno. Girafa macho – girafa fêmea.
- d) Os substantivos “pai” e “marido” formam o feminino com radical diferente do masculino – mãe / esposa.

06 - Atente para as afirmações:

I – O autor do texto compartilha com a opinião de Hemingway sobre a maneira de olhar as coisas.

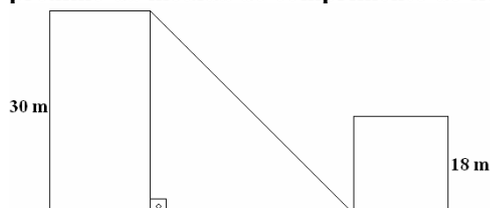
II – Para o autor o poeta tem um modo todo peculiar de ver o mundo. Consegue captar muita coisa da vida rotineira que passa despercebida para a grande maioria das pessoas.

III – Segundo o autor é difícil ver as coisas que estão ao nosso redor como se fosse pela primeira vez porque no campo visual nossa rotina não existe.

Assinale a alternativa em que as afirmações relacionadas ao texto estão corretas:

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

07 - Um fio foi esticado do topo de um prédio até a base de outro, conforme indica a figura abaixo. O valor mais próximo da medida do comprimento do fio é de:



- a) 34,5 cm
- b) 35,05 cm
- c) 36,05 cm
- d) Nenhuma das alternativas anteriores

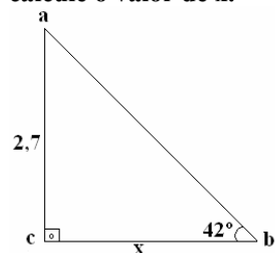
08 - Um senhor tem um terreno retangular cujo perímetro é de 104 m. Se diminuirmos do comprimento o triplo da largura sobram 4 m. Quais são as dimensões do terreno que ele tem?

- a) 12 m e 40 m
- b) 18 m e 34 m
- c) 16 m e 36 m
- d) Nenhuma das alternativas anteriores

09 - Determine dois números inteiros negativos que sejam consecutivos e cuja soma dos quadrados seja 365.

- a) -13 e -14
- b) -15 e 16
- c) -17 e -18
- d) Nenhuma das alternativas anteriores

10 - No triângulo abaixo estão indicadas as medidas de um ângulo e de um cateto. Utilizando a relação tangente, calcule o valor de x.



- a) 1,5

- b) 3
- c) 4,5
- d) Nenhuma das alternativas anteriores

11 - O atual Presidente da Assembléia Legislativa do Paraná é:

- a) Hermas Brandão
- b) Nelson Justus
- c) Nelson Garcia
- d) Nenhuma das alternativas anteriores

12 - São símbolos do Município de Arapongas:

- a) Bandeira do Município, Brasão do Município e Hino Municipal
- b) Bandeira do Município, Hino Estadual e Brasão do Município
- c) Brasão do Município, Bandeira do Município e Escudo do Município
- d) Nenhuma das alternativas anteriores

13 - O descobrimento do Brasil foi fruto da investida de povos vindo de qual País?

- a) Espanha
- b) Alemanha
- c) Itália
- d) Nenhuma das alternativas anteriores

14 - As cores da Bandeira do Município de Arapongas são:

- a) azul, amarela e com pombinhas brancas
- b) verde, amarela e com pombinhas brancas
- c) marrom, amarela e com pombinhas brancas
- d) nenhuma das alternativas anteriores

15 - Através da cinemática da marcha, no plano frontal, é possível observar qual aspecto?

- a) Obliquidade pélvica.
- b) Ângulo de progressão dorsal dos pés.
- c) Momento e potência dos quadris.
- d) Flexão extensão dos quadris.

16 - Assinale a alternativa que corresponde à Manobra de Thomas:

- a) Determina os espasmos dos adutores dos quadris.
- b) Determinação da flexão dos quadris.
- c) Determina o encurtamento dos ísquios-tibiais.
- d) Determina rotação interna e externa do quadril.

17 - Assinale a alternativa que corresponde, RESPECTIVAMENTE, a definição de *feedback* e *feedforward*:

- a) É a facilitação dos movimentos funcionais; É toda informação sensorial que o indivíduo tem ao executar movimentos.
- b) É a representação abstrata para o movimento; É toda informação sensorial que o indivíduo tem ao executar movimentos.
- c) É a capacidade que temos de usar experiências anteriores e transferi-las para outras situações no que diz respeito ao controle postural e do movimento; É toda informação sensorial que o indivíduo tem ao executar movimentos.
- d) É toda informação sensorial que o indivíduo tem ao executar movimentos; É a capacidade que temos de usar experiências anteriores e transferi-las para outras situações no que diz respeito ao controle postural e do movimento.

18 - A espasticidade é uma das formas de Paralisia cerebral. Assinale a alternativa que corresponde a fisiopatologia deste quadro:

- a) Está relacionada à hiperatividade dos neurônios motores alfa.
- b) É secundária a lesão das vias supraespinhais inibitórias.
- c) Decorre da diminuição da inibição pré-sináptica dos neurônios motores gama.
- d) Está relacionada à hiperatividade das vias aferentes.

19 - O quadro da hemiplegia é decorrente da localização da lesão. Nos déficits predominando o MS, entende-se que ocorreu uma lesão em qual região?

- a) corticais ou subcorticais.
- b) dilatação ventricular (LPV).
- c) tronco cerebral.
- d) núcleos da base.

20 - Analise as sentenças abaixo, classifique-as como falsa ou verdadeira, e assinale a seqüência correta de cima para baixo:

() hipertonia e espasticidade são considerados sinônimos.

() o desenvolvimento motor é mais corretamente chamado de desenvolvimento sensório-motor, ou desenvolvimento neuro-sensório-motor, pois depende do *input* sensorial.

() as reações de proteção e equilíbrio são precursoras das reações de retificação/endireitamento bem como da transferência de peso.

() inervação recíproca é a ação de agonistas, antagonistas e sinergistas trabalhando em equilíbrio, permitindo boa coordenação de padrões e posturas.

a) F, F, V, V

b) V, V, V, F

c) F, V, F, V

d) F, V, F, F

21 - A psicomotricidade compreende os elementos básicos da motricidade humana. A definição: “É a percepção que temos do espaço que nos rodeia e as relações entre os elementos se modificam com a idade e a experiência”- corresponde a qual destes elementos?

a) Lateralidade.

b) Organização espacial.

c) Equilíbrio dinâmico.

d) Esquema corporal.

22 - Sobre a coordenação motora fina, assinale a alternativa INCORRETA:

a) Envolve a coordenação apenas manual.

b) É considerada como a capacidade de controlar os pequenos músculos para exercícios refinados como: recortes, perfuração, encaixes.

c) A coordenação visomotora é um processo de ação no qual existe coincidência entre o ato motor e a estimulação visual percebida.

d) Para esta coordenação vários centros nervosos estão envolvidos: córtex pré-central (percepção), córtex motor, lobo occipital (visão).

23 - Qual dos equipamentos abaixo, tem um efeito regenerativo – agindo inclusive sobre a síntese protéica?

a) TENS.

b) Corrente russa.

c) Laser.

d) Ondas curtas.

24 - A lesão traumática desencadeia um processo inflamatório de reparo, cuja principal evidência é o edema resultante do acúmulo de líquido no local da lesão. Existem várias maneiras de se tratar o edema, dentre as quais o gelo (crioterapia). Sobre os efeitos fisiológicos do gelo, assinale a alternativa INCORRETA:

a) vasodilatação.

b) redução da inflamação.

c) diminuição da dor.

d) redução do espasmo muscular.

25 - O ultrassom terapêutico (US) é um dos instrumentos de tratamento mais utilizados na fisioterapia. São efeitos do US:

I - diminuição da dor.

II - regeneração tecidual.

III - aumento da permeabilidade da membrana celular aos íons cálcio e sódio, aumentando a síntese protéica.

IV - reparo tecidual após a lesão.

a) São efeitos do US as afirmativas I – II – IV.

b) São efeitos do US as afirmativas II – III - IV.

c) São efeitos do US as afirmativas I – II – III.

d) São efeitos do US todas as afirmativas.

26 - A escoliose idiopática adolescente é uma alteração da coluna vertebral que atinge 2 a 3% da população. O Ângulo de Coob é considerado a melhor forma de avaliação para determinação de sua gravidade. Assinale a alternativa que estabelece a relação entre o valor do Ângulo e o tipo de tratamento indicado:

a) Valores entre 10° e 20° - há necessidade do tratamento fisioterápico e uso de colete ortopédico ou Milwaukee.

b) Valores entre 20° e 30° - tratamento fisioterápico e uso de colete ortopédico ou Milwaukee.

c) Valores entre 30° e 40° - uso de colete ortopédico e tratamento cirurgico, sendo contra-indicada a fisioterapia.

d) Valores entre 50° e 60° - tratamento fisioterápico.

27 - A Síndrome do Túnel do Carpo, ocorre por compressão de qual nervo?

- a) Nervo ulnar.
- b) Nervo radiano.
- c) Nervo cubital.
- d) Nervo mediano.

28 - Ao avaliar um paciente com lesão medular, é importante que o fisioterapeuta realize o exame sensitivo/motor para verificar o nível da lesão. A parte obrigatória do exame motor se completa pelo exame dos músculos - chaves. Assinale a alternativa que estabelece a correlação CORRETA entre a inervação e o músculo:

- a) C5 — abdutores do dedo mínimo.
- b) C7 — flexores do cotovelo (tríceps).
- c) T 1 — flexores plantares do tornozelo.
- d) L3 — extensores do joelho (quadríceps).

29 - A fisioterapia no pós-operatório de cirurgia cardíaca é freqüentemente utilizada na prevenção e tratamento de complicações pulmonares como as atelectasias, derrames pleurais e pneumonias tentando acelerar o processo de recuperação da função pulmonar. Qual dos recursos abaixo NÃO DEVE ser utilizado nesta fase?

- a) pressão positiva contínua na via aérea (CPAP).
- b) pressão negativa expiratória (ENAP).
- c) respiração com pressão positiva intermitente (RPPI).
- d) incentivador respiratório (IR).

30 - Sobre o derrame pleural, assinale a alternativa INCORRETA:

- a) Apresenta dor como sintoma, tipo pontada, que se agrava com os movimentos respiratórios e com a tosse.
- b) A dispnéia inicialmente ligada à dor torácica, relaciona-se posteriormente com a rapidez de formação e volume de líquido. Pode ser muito intensa, acompanhada de cianose, quando o derrame se forma rápida e extensamente.
- c) Na inspeção, o hemitórax atingido apresenta hipermobilidade.
- d) Percussão: há macicez ou submacicez de acordo com a extensão do derrame.