

# **PREFEITURA MUNICIPAL DE ARAPONGAS**

**ESTADO DO PARANÁ**

**CONCURSO PÚBLICO MUNICIPAL - 16/05/2010 - TARDE - EDITAL 26/2010**

## **CARGO: TÉCNICO DESPORTIVO**

**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!**

**Beijos**

Esforçava-se para ser um homem moderno, mas tinha dificuldade com o protocolo. Não sabia, por exemplo, a quem beijar. Quando via aproximar-se uma conhecida do casal, perguntava para a mulher, \_\_\_\_\_ com o canto da boca:

– Essa eu beijo?

Nunca se lembrava. Para simplificar, começou a beijar todas. Conhecidas ou não. Quando lhe apresentavam uma mulher, em vez do aperto de mão, lhe aplicava dois beijos. “Muito prazer!”

A quantidade era outro problema. Já tinha dominado os dois beijos, estava confortável com os dois beijos, quando a moda passou a ser três. A mulher, uma vez, observou:

– Não sabia que você era tão amigo da Leonor.

– Beijo todas.

– Mas quatro beijos!

– Me passei na conta.

Era difícil. Às vezes ele partia para o terceiro beijo e a beijada não esperava. Ou então ela esperava e ele não dava, e quando ele voltava para o terceiro ela já recuara. O problema da vida, pensava, é que a vida não é coreografada.

Aí os homens começaram a se beijar. Tudo bem. Seu lema passou a ser: se me beijarem eu beijo, mas não tomo a iniciativa. Sua vida social complicou-se. Quando chegavam em uma reunião, fazia um rápido levantamento. Essa eu beijo duas vezes, essa três, esse me beija, esse não me beija, aquele já está me beijando três vezes... Quando, no seu grupo, as pessoas começavam a se cumprimentar com beijos na boca, ele se \_\_\_\_\_.

Naquela noite, na volta de uma festa de casamento, a mulher comentou:

– Você enlouqueceu?

– Me descontrolei, pronto.

– Você beijou todo mundo.

– Todo mundo estava beijando todo mundo.

– Você beijou homem na boca.

– Espera aí. Foi por engano. E foi um homem só.

– Mas logo o padre!

Tomado de uma espécie de \_\_\_\_\_ depois de beijar uma fileira de conhecidos e desconhecidos, ela dobrava o padre pela cintura e o beijava longamente, como no cinema antigo.

*A mulher do Silva. Porto Alegre, L&PM, 1984. p. 40-1.*

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

- a) aprensivo – desesperou - frenesi.
- b) apreensivo – desisperou - frenezi.
- c) apreensivo – desesperou - frenesi.
- d) aprencivo – dezisperou - frenezi.

**02 - Em “... depois de beijar uma fileira de conhecidos e desconhecidos...” As palavras destacadas são:**

- a) sinônimas.
- b) antônimas.
- c) homônimas.
- d) parônimas.

03 - Em “Esforçava-se para ser um homem moderno, mas tinha dificuldade com o protocolo.” O termo sublinhado é um fator de coesão que determina uma relação de sentido com o resto do período de:

- a) adversidade (oposição).
- b) adição.
- c) conseqüência.
- d) explicação.

04 - Assinale a alternativa incorreta quanto à acentuação gráfica:

- a) A palavra “*rápido*” é acentuada por ser uma proparoxítona.
- b) As palavras “*confortável*” e “*difícil*” são acentuadas porque são paroxítonas terminadas em “L”.
- c) As palavras “*você*” e “*ai*” obedecem à mesma regra de acentuação.
- d) Os monossílabos “*já*”, “*três*” e “*só*” são acentuados porque são tônicos e terminados em a(s), e(s) e o(s).

05 - Analise as afirmativas:

I – As palavras *cumprimento* e *comprimento* são parônimas.

II – Em “Quando chegavam em uma reunião.” O autor empregou a proposição em, mas de acordo com a norma culta o verbo chegar constrói-se com a preposição a. Quando chegavam a uma reunião.

III – As frases do texto: “– *Me passei da conta.*” e “– *Me descontrolei, pronto.*” De acordo com a norma culta o pronome me deve ser colocado depois do verbo.

Estão corretas apenas o que se afirma na alternativa:

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

06 - Atente para o que se afirma:

I – A decisão tomada pelo personagem quando os homens passaram a se cumprimentar com beijo foi “*Se me beijarem, eu beijo*”.

II – A esposa do personagem ficou perplexa, porque o marido deu um beijo cinematográfico em um padre.

III – Para o personagem se a vida fosse coreografada, todos os gestos estariam programados e não enfrentaria os problemas citados no texto.

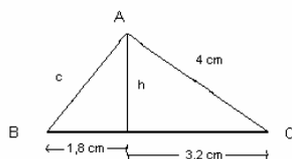
Em relação ao texto é correto o que se afirma apenas em:

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

07 - Os lados de um retângulo medem  $x$  e  $(x - 6)$  centímetros. O perímetro desse retângulo é  $(x+12)$ . Calcule o valor de  $x$ .

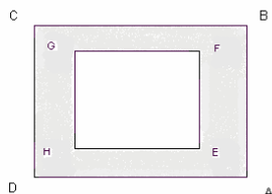
- a)  $x = 6$  cm
- b)  $x = 8$  cm
- c)  $x = 18$  cm
- d) nenhuma das alternativas anteriores

08 - No triângulo abaixo, determine as medidas  $c$  e  $h$  indicados.



- a)  $c = 3$  cm e  $h = 2,4$  cm
- b)  $c = 4$  cm e  $h = 3,4$  cm
- c)  $c = 5$  cm e  $h = 4,6$  cm
- d) nenhuma das alternativas anteriores

09 - Calcule a área da parte pintada na figura abaixo, sendo  $AB=BC=CD=DA=5$ cm e  $EF=FG=GH=HG=3$ cm:



- a)  $9 \text{ cm}^2$
- b)  $16 \text{ cm}^2$
- c)  $15 \text{ cm}^2$
- d) nenhuma das alternativas anteriores

**10 - A tela de um quadro tem comprimento de 70 cm e largura de 60 cm. Nessa tela foi colocada uma moldura, também retangular, de largura uniforme X cm. Calcular essa largura, sabendo que o quadro todo passou a ocupar uma área de  $5.600 \text{ cm}^2$ :**

- a) 3 cm
- b) 3,5 cm
- c) 4 cm
- d) nenhuma das alternativas anteriores

**11 - Qual foi o primeiro agricultor brasileiro a comprar o primeiro lote agrícola do Município de Arapongas em 1935?**

- a) Floriano Freire
- b) Floriano Peixe
- c) Floriano da Silva
- d) Nenhuma das alternativas anteriores

**12 - No ano de 2010 acontecerá no Brasil:**

- a) Copa do Mundo
- b) Censo Demográfico
- c) Torneio Sulamericano de Tênis de Mesa
- d) Nenhuma das alternativas anteriores

**13 - São Secretarias de Estado do Paraná:**

- a) Secretaria de Estado da Administração e da Previdência – SEAP, Secretaria de Estado da Agricultura e do Abastecimento – SEAB e Secretaria de Estado da Política e Desenvolvimento Social – SEPDS, entre outras.
- b) Secretaria de Estado dos Municípios Interioranos – SEMI, Secretaria de Estado da Agricultura e do Abastecimento – SEAB e Secretaria de Estado da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior – SETI, entre outras.
- c) Secretaria de Estado da Administração e da Previdência – SEAP, Secretaria de Estado do Desenvolvimento Agropecuário – SEDA e Secretaria de Estado da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior – SETI, entre outras.
- d) Nenhuma das alternativas anteriores.

**14 - O atual Ministro de Estado da Previdência Social do Brasil é o Sr.:**

- a) Carlos Eduardo Gabas
- b) Miguel Reale
- c) Paulo Bernardo
- d) Nenhuma das alternativas anteriores

**15 - A corrente pedagógica psicomotora influenciou de forma positiva o trabalho na educação física escolar, unindo o movimento às dimensões afetivas e cognitivas. Dentre as abordagens atuais, uma destaca-se por considerar o conhecimento prévio do aluno para a construção de um novo conhecimento e essa construção dá-se a partir da interação do sujeito com o mundo, e para cada criança a construção desse conhecimento exige elaboração, ou seja, uma ação sobre o mundo. Qual abordagem manifesta estas características?**

- a) Tradicional
- b) Construtivista
- c) Sistêmica
- d) Tecnicista

**16 - A abordagem desenvolvimentista ganhou força na última década dentro da educação física, colocando objetivos próprios da disciplina a serem estimulados e não dispondo a disciplina ao trabalho de outras áreas. Dentre as características abaixo, assinale a que descreve uma das características da abordagem desenvolvimentista:**

- a) Esta abordagem propõe um conjunto de meios para a reabilitação, readaptação e integração, substituindo o conteúdo que até então era predominantemente esportivo, o qual valorizava a aquisição do esquema motor, lateralidade, consciência corporal e coordenação viso-motora.
- b) Esta abordagem levanta questões de poder, interesse e contestação. Acredita que qualquer consideração sobre a pedagogia mais apropriada deve versar não somente sobre como se ensinam e como se aprendem esses conhecimentos, mas também sobre as suas implicações valorativas e ideológicas, valorizando a questão da contextualização dos fatos e do resgate histórico.
- c) A abordagem defende a idéia de que o movimento é o principal meio e fim da Educação Física, propugnando a especificidade do seu objeto. Sua função não é desenvolver capacidades que auxiliem a alfabetização e o pensamento lógico-matemático, embora tal possa ocorrer como um subproduto da prática motora.
- d) Esta abordagem tem seu objetivo proposto em planejar a educação física de modo a dotá-la de uma organização racional capaz de minimizar as interferências subjetivas que podem pôr em risco sua eficiência.

**17 - A prática de atividade física é benéfica para qualquer indivíduo. Na atualidade, doenças podem ser evitadas com a prática de exercícios, a elaboração de um programa adequado com o acompanhamento de um educador físico otimizará a busca de um resultado eficiente. Segundo Guedes e Guedes, para que um programa de exercícios físicos possa produzir adaptações aos objetivos propostos, é necessário estabelecer uma combinação lógica entre quatro componentes. Quais são estes componentes?**

- a) Frequência, duração, intensidade e tipo de exercício físico.
- b) Idade, peso, intensidade e ambiente.
- c) Hereditariedade, tarefa, ambiente e objetivo.
- d) Interesse, disponibilidade, fator biológico e habilidade motora.

**18 - Nos alimentos existem alguns substratos energéticos encontrados que são armazenados em nosso organismo e utilizados como fonte de energia. Qual destes elementos abaixo não é um substrato energético?**

- a) Carboidrato
- b) Cloridrato
- c) Lipídios
- d) Proteínas

**19 - O sistema nervoso (SN) é responsável pela coordenação e integração de todas as atividades do organismo e sua adaptação às condições do meio. O SN é dividido em SN central e periférico. Assinale a alternativa que descreve um componente que não faz parte do sistema nervoso central:**

- a) Medula espinal
- b) Mesencéfalo
- c) Telencéfalo
- d) Somático

**20 - A comunicação entre os neurônios é executado na forma de impulsos nervosos via sinapses e podem ser realizadas em dois tipos elétrica e química. Como é feita a comunicação dos neurônios tipo elétrica?**

- a) Consiste na forma em que as ramificações terminais de um axônio não tocam os dendritos do outro.
- b) Consiste em separações do tipo gap entre duas células vizinhas.
- c) Consiste em junções do tipo gap entre duas células vizinhas.
- d) Consiste na forma em que as ramificações finais de um axônio não tocam nenhuma parte do outro.

**21 - Na anatomia humana a parte do corpo que contém mais músculos é o dorso que se encontra na região posterior do tronco e se estende da nuca até o cóccix. Qual destes músculos abaixo não faz parte da região dorsal?**

- a) Escápula
- b) Trapézio
- c) Oblíquo externo
- d) Serrátil anterior

**22 - Quanto aos estudos dos ossos de acordo com anatomia humana o esqueleto pode ser dividido em duas partes, apendicular e axial. Qual a composição do esqueleto axial?**

- a) O esqueleto axial é composto pelos ossos da cabeça, pescoço e do tronco.
- b) O esqueleto axial é composto pelo Fêmur, Clavícula e a Escápula.
- c) O esqueleto axial é composto pelos membros superiores e inferiores, incluindo suas cinturas.
- d) O esqueleto axial é composto somente por ossos longos e curtos.

**23 - A ginástica é um conteúdo bem conhecido da Educação física e é primordial para o desenvolvimento da criança. Existem diversos tipos de ginástica cada uma delas tem um objetivo e uma forma de trabalho, durante a**

**história da educação física pode-se destacar a ginástica calistênica e a ginástica formativa. A Ginástica calistênica que também foi chamada de “nova ginástica” foi evoluindo durante a história e tem objetivos voltados à estética e a postura por meio de exercícios de flexibilidade e força. Qual o tipo de exercício compõe a ginástica formativa?**

- a) Exercícios programados e sistematizados para o ganho de força muscular.
- b) Exercícios organizados somente com músicas.
- c) Exercícios compostos somente com movimentos acrobáticos.
- d) Exercícios que englobam várias formas de realização de movimentos naturais através da ludicidade.

**24 - O lazer e na visão de Marcelino, tem que ter relevância para a contribuição da transformação da ordem moral e cultural. Para Marcellino o conteúdo do lazer é pautado por interesses culturais. Quais são estes interesses culturais?**

- a) Jogos, lutas, ginástica e dança.
- b) Manuais, Intelectuais, Físicos, Artísticos, Turísticos e Sociais.
- c) Jogos cooperativos e semi-cooperativos.
- d) Capacidades físicas, habilidade motora e crescimento intelectual.

**25 - A filosofia do Yoga vem ocupando espaço em nossa época com movimentos que auxiliam não só no condicionamento físico mas também na estrutura psicológica. O Yoga tem alguns princípios que se definem pela função dos movimentos. Qual o Yoga que consiste seu objetivo no ensino de como utilizar os pulmões em sua capacidade máxima, na respiração apropriada e ritmada para o aumento da vitalidade e a clareza mental?**

- a) Dhyana
- b) Savasana
- c) Pranayamas
- d) Asanas

**26 - O Tai Chi Chuan é composto de movimentos suaves e circulares, indicados a todo o indivíduo, porém a procura dos idosos por esta prática é crescente em nosso país. O Tai Chi Chuan traz benefícios físicos e mentais na sua Prática adequada. O que é o Tai Chi Chuan?**

- a) Arte marcial
- b) Jogo
- c) Dança
- d) Ginástica

**27 - O desenvolvimento motor para Ozmun e Gallahue é influenciado pelo ambiente, tarefa e hereditariedade. Para estes autores o desenvolvimento motor é dividido por fases que relacionam a idade cronológica com as alterações no comportamento motor, cada fase é dividida por estágio que indiferente à idade o indivíduo deve passar por cada uma delas. Quais são os estágios da fase motora especializada?**

- a) Estágio inicial, estágio elementar e estágio maduro.
- b) Estágio de inibição de reflexos e estágio de pré-controle.
- c) Estágio transitório, estágio de aplicação e estágio de utilização permanente.
- d) Estágio de codificação de informações e estágio de decodificação de informações.

**28 - Ao ensinar as técnicas desportivas o professor deve analisar se o aluno realiza os movimentos fundamentais básicos de maneira correta, pois a combinação destes movimentos é que se transformam ou servem de base para a aprendizagem da técnica desportiva. Dentre as alternativas abaixo, qual das técnicas desportivas fazem a combinação de movimento locomotor e manipulativo?**

- a) Correr e chutar no futsal.
- b) Correr e esquivar-se da marcação no basquetebol.
- c) Arremesso dos 7 metros no handebol.
- d) Permanecer em um local da quadra, quicando a bola de handebol.

**29 - No planejamento de um programa para iniciação esportiva é necessário que o trabalho das capacidades coordenativas tenha um espaço adequado para o desenvolvimento das técnicas, segundo Barbanti capacidades coordenativas é entendida como qualidade necessária para a condução, regulação e execução do movimento. Dentre as classificações das capacidades coordenativas, segundo Barbanti a mais aceita é a de Pohlmann, qual das alternativas abaixo não faz parte da classificação das capacidades coordenativas descritas pelo autor citado?**

- a) Capacidade de observação
- b) Capacidade de coordenação motora
- c) Capacidade de resistência
- d) Capacidade de antecipação

**30 - Segundo Guedes, os programas de exercícios físicos relacionados à saúde devem ser planejados e organizados com base em três princípios biológicos. Qual das alternativas descreve o princípio que não faz parte dos princípios biológicos citados por Guedes?**

- a) Princípio da sobrecarga, progressão e individualidade.
- b) Princípio da maturidade física e psicológica.
- c) Princípio da especificidade.
- d) Princípio da reversibilidade.