



**PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO SEBASTIÃO DA AMOREIRA
ESTADO DO PARANÁ**

**CONCURSO PÚBLICO • EDITAL 001/2012
• PROVA OBJETIVA - 27/ JANEIRO / 2013 •**

**CARGO:
PROFESSOR DE EDUCAÇÃO FÍSICA**

INSTRUÇÕES

- 01) O caderno de prova deverá conter: **30 (trinta)** questões objetivas, assim distribuídas: 03 de Língua Portuguesa, 02 de Matemática, 02 de Conhecimentos Gerais, 02 de Informática e 21 de Conhecimentos Específicos.
- 02) A duração da prova será de 3h (três horas), incluindo o preenchimento da folha de respostas.
- 03) A interpretação das questões é parte integrante da prova, não sendo, portanto, permitidas perguntas aos fiscais.
- 04) A prova é INDIVIDUAL, sendo vedada a comunicação entre os candidatos durante sua realização.
- 05) Será eliminado o candidato que utilizar material de consulta ou qualquer sistema de comunicação.
- 06) Em cada questão, há somente uma resposta correta.
- 07) A folha de respostas deve ser entregue para o fiscal.
- 08) O candidato só poderá entregar a folha de respostas, e retirar-se da sala, depois de decorrida, no mínimo, 01 (uma) hora do início da prova.
- 09) O caderno de prova poderá ser levado pelo candidato, somente depois de decorridas 02 (duas) horas do início da prova.
- 10) Ao receber sua folha de respostas, aja da seguinte forma:
 - a) verifique se os dados pré-impressos estão corretos;
 - b) assine no local indicado;
 - c) pinte, preenchendo por inteiro, com caneta esferográfica ponta média, tinta azul-escura ou preta, o campo correspondente à única alternativa que considera correta em cada questão.
 - d) não a amasse nem dobre.

ATENÇÃO:

- **Marcar mais de uma alternativa anulará a resposta.**
- **Preencha assim:** ■■■

LÍNGUA PORTUGUESA

Texto base para as questões 01 e 02.

O ex-jogador Cafu apresentou, em São Paulo, a bola oficial Copa das Confederações de 2013, _____ nome é Cafusa. A junção dos termos "carnaval", "futebol" e "samba" faz dela "uma bola 100% brasileira", _____ o capitão do penta. O nome também lembra a expressão "cafuzo", _____ define indivíduos resultantes da miscigenação entre índios e negros.

O sorteio das chaves, realizado logo após a apresentação da bola, colocou a seleção brasileira no grupo A do torneio, _____ também estão Itália, México e Japão. No grupo B, Espanha, Uruguai e Taiti _____ um pouco mais para conhecer o outro adversário: o representante da África, _____ será definido em fevereiro/2013.

Questão 01) Os termos que completam adequadamente as lacunas acima são:

- A) cuja; no entender de; onde; onde; esperam; o qual.
- B) cujo o; segundo; que; em que; esperaram; onde.
- C) cujo o; segundo; que; em que; esperarão; onde.
- D) cujo; de acordo com; a qual; no qual; esperaram; que.
- E) cujo; de acordo com; a qual; no qual; esperarão; que.

Questão 02) A frase "O ex-jogador Cafu, capitão do penta, apresentou, em São Paulo, a bola oficial Copa das Confederações de 2013" tem sujeito

- A) simples.
- B) composto.
- C) indeterminado.
- D) paciente.
- E) inexistente.

Questão 03) Marque a assertiva que **NÃO** está em conformidade com a norma culta.

- A) Fuleco, termo formado pela união de "futebol" e "ecologia", é o nome do tatu-bola, a mascote da Copa-2014, que será realizada no Brasil.
- B) A transformação do tatu em bola, como mecanismo de defesa, foi o gancho utilizado para mostrar à Fifa que seria interessante ter a espécie como mascote da Copa-2014.
- C) Com as ações de divulgação promovida durante a Copa-2014, esperam-se encontrar interessados em contribuir com a preservação dos tatu-bolas, espécie que só existe no Brasil.
- D) Cafusa, palavra formada pela junção de "carnaval", "futebol" e "samba", é o nome da bola oficial da Copa das Confederações de 2013.
- E) O nome e as cores vibrantes da bola Cafusa refletem a identidade nacional, com particular destaque para o Cruzeiro do Sul, constelação retratada na bandeira do Brasil.

MATEMÁTICA

Questão 04) Uma lata de óleo tem a forma cilíndrica, com 8 cm de diâmetro e 24 cm de altura. A área total da superfície dessa lata é aproximadamente

- A) 50,24 cm²
- B) 602,88 cm²
- C) 703,38 cm²
- D) 100,5 cm²
- E) 192 cm²

Questão 05) A produção de uma fábrica pode ser descrita por uma função exponencial. Quando há filiais se faz necessário conhecer a capacidade de produção de cada filial. O ponto de intercessão dos gráficos descreve o ponto de produção comum entre as filiais. Considerando que a filial A tem sua produção descrita pela função $f(x) = 4^{x+1}$ e a filial B descrita pela função $g(x) = \frac{1}{8^{2x}}$, o ponto de intercessão é

- A) $(-\frac{1}{4}, 2\sqrt{2})$
- B) $(\frac{1}{4}, 2\sqrt{2})$
- C) $(-\frac{1}{4}, 4^3)$
- D) $(4, 2\sqrt{2})$
- E) $(\frac{1}{4}, \sqrt{2})$

CONHECIMENTOS GERAIS

Questão 06) Em Roma, capital italiana, está sediada uma das agências que fazem parte da Organização das Nações Unidas. Trata-se da FAO (Food and Agriculture Organization). A FAO é dirigida pelo brasileiro José Graziano, desde o início do ano de 2012. O objetivo principal da FAO é aumentar a capacidade da comunidade internacional para de forma eficaz e coordenada promover o suporte adequado e sustentável à segurança alimentar e nutrição. O conceito de sustentabilidade vincula-se à ideia de equilíbrio, produzindo a interação entre diversos aspectos da sociedade os quais podem ser assim indicados de forma mais completa:

- A) ambientais, preservacionistas e ecológicos.
- B) econômicos, militares e políticos.
- C) políticos, religiosos e esportivos.
- D) políticos, ambientais e extrativistas.
- E) econômicos, sociais e ambientais.

Questão 07) A crise econômica mundial que se estende desde o ano de 2008 tem pressionado diversos países. Na Europa, é preocupante a situação, em especial da Grécia. Apesar do profundo desgaste que tem provocado na economia europeia, sabemos que essa crise teve seu início nos Estados Unidos da América, e sua principal causa foi:

- A) o estouro de uma bolha imobiliária provocada por empréstimos bancários e a grande oferta de títulos advindos desses empréstimos.
- B) diminuição da produção de petróleo devido à longa guerra de ocupação do Iraque conduzida pela OTAN e ONU, fator este que afetou negativamente os níveis de produção industrial.
- C) Condução equivocada da política econômica dos Estados Unidos da América que sob o Governo do Presidente Al Gore não foi capaz de conjugar desenvolvimento energético com preservação ambiental.
- D) Incapacidade do governo norte-americano em criar barreiras alfandegárias que protegessem o seu mercado interno da concorrência dos produtos advindos da China, Japão e México.
- E) Quebra da Bolsa de Valores de Nova York, conhecida como "Crack da Bolsa" provocada pela especulação com ações de empresas inexistentes e pela produção industrial acima da capacidade de consumo do mercado.

INFORMÁTICA

Questão 08) Qual fórmula criada no Excel 2007 apresenta corretamente a fixação de coluna e linha referentes ao valor da H1?

- A) =SOMA(A1;B1;\$H\$1)
- B) =SOMA(A1;B1;\$H1)
- C) =SOMA(A1;B1;H\$1)
- D) =SOMA(A1;B1;H1)
- E) =SOMA(A1;B1;\$\$H1)

Questão 09) Sobre o Power Point 2007, é **INCORRETO** afirmar que

- A) através da guia Inserir é possível adicionar um vídeo ao slide.
- B) na guia Animações é possível alterar a transição de slides.
- C) na guia Apresentações de Slides é possível definir temas para os slides.
- D) é possível inserir gráficos através da guia Inserir.
- E) para buscar uma palavra nos slides basta ir na guia Início botão Localizar.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

Questão 10) A disciplina do aluno é um fator fundamental para o bom aproveitamento escolar. Alguns estudiosos afirmam que a disciplina em sala de aula é, em grande parte, uma consequência da relação professor-aluno. Nesse sentido, podem orientar a conduta dos alunos e favorecer o desenvolvimento da autodisciplina, algumas atitudes do professor, como:

- I. incentivar e permitir que os alunos participem ativamente da organização escolar e da dinâmica da sala de aula;
- II. respeitar a história pessoal do aluno;
- III. utilizar-se de brincadeiras para descontrair os alunos nos momentos em que perceber que os mesmos estão cansados ou desmotivados;
- IV. quando tiver que repreender um aluno, fazer isso em particular explicando-lhe porque seu comportamento é inadequado;
- V. estabelecer em conjunto com os alunos as regras a serem seguidas, permitindo que eles discutam e analisem as normas propostas e apresentem sugestões.

Estão corretas as proposições da alternativa:

- A) I, II, III e IV.
- B) II, III e V.
- C) I, III, IV e V.
- D) I, II, IV e V.
- E) I, II, III, IV e V.

Questão 11) A afirmação "avaliar é o ato de diagnosticar uma experiência, tendo em vista reorientá-la para produzir o melhor resultado possível", indica uma abordagem

- A) libertária.
- B) humanista.
- C) emancipatória.
- D) tradicional.
- E) construcionista.

Questão 12) A importância dos conteúdos escolares reside no fato de se constituírem os meios para o alcance dos objetivos instrucionais. No momento de seleção dos conteúdos, deve-se levar em conta

- A) o programa oficial escolar e o programa de cada professor.
- B) o programa estabelecido no projeto político-pedagógico e as diretrizes norteadoras.
- C) o interesse dos alunos e a faixa etária com a qual se vai trabalhar.
- D) as determinações legais da LDB e as orientações da secretaria de educação.
- E) o conhecimento do professor e sua capacidade crítica de planejar.

Questão 13) Assinale a alternativa que apresenta os movimentos especiais no Xadrez.

- A) Duplo e captura.
- B) Roque e en passant.
- C) Promoção e garfo.
- D) Sacrifício e xeque.
- E) Todas as alternativas anteriores estão corretas.

Questão 14) De acordo com a teoria histórico-cultural, a aprendizagem é

- A) o processo de aquisição de informações e demonstrações transmitidas pela figura do professor que é altamente capacitado para tal finalidade.
- B) resultante do desenvolvimento tanto intelectual como emocional do indivíduo, cabendo ao professor a criação de condições nas quais os alunos possam tornar-se pessoas de iniciativas e de responsabilidade pela apropriação dos conhecimentos histórico-culturais de seu grupo social.
- C) o processo por meio do qual a criança se apropria ativamente do conteúdo da experiência humana, daquilo que seu grupo social conhece. Para que a criança aprenda, ela necessitará interagir com outros seres humanos, especialmente com adultos e com outras crianças mais experientes.
- D) processo de organização que procura desenvolver a inteligência, priorizando as atividades do sujeito, considerando-o inserido numa situação social.
- E) processo organizado a partir da realidade social do aluno, que se constitui o ponto de partida para a sistematização do saber.

Questão 15) Ultimamente tem sido comum o diagnóstico de crianças que apresentam dificuldades de aprendizagem ou comportamento como sendo crianças com TDAH –

Transtorno de Déficit de Atenção e Hiperatividade. Esse transtorno é definido como

- A) um transtorno neurobiológico, de causas genéticas, que aparece na infância e frequentemente acompanha o indivíduo por toda a sua vida. Ele se caracteriza por sintomas de desatenção, inquietude e impulsividade.
- B) um transtorno comportamental, de causas ambientais, caracterizado principalmente pela falta de limite da criança, que além de dificuldades escolares, apresenta problemas de indisciplina.
- C) um problema inventado para justificar a falta de limite das crianças, tanto no ambiente familiar como escolar.
- D) uma doença inventada pela indústria farmacêutica para obter lucro com o tratamento.
- E) transtorno de personalidade que necessita de acompanhamento psicológico e tratamento medicamentoso com a famosa “ritalina”.

Questão 16) Assinale a alternativa que corresponde à distância da maratona.

- A) 42.195 m
- B) 42.915 m
- C) 42.519 m
- D) 42.159 m
- E) Nenhuma das alternativas anteriores

Questão 17) O Art. 53. da Lei 8069/90 garante, entre outros, o direito à educação, assegurando à criança e ao adolescente:

- I. preferência na formulação e na execução das políticas sociais públicas;
- II. primazia de receber proteção e socorro em quaisquer circunstâncias;
- III. direito de contestar critérios avaliativos, podendo recorrer às instâncias escolares superiores;
- IV. direito de organização e participação em entidades estudantis;
- V. acesso à escola pública e gratuita próxima de sua residência.

Estão corretas as proposições da alternativa:

- A) I, II, III e V.
- B) II, IV e V.
- C) I, III e IV.
- D) III, IV e V.
- E) I, II, III, IV e V.

Questão 18) Considerando as características que um bom plano de ensino deve ter, analise as afirmações abaixo.

- I. O plano de ensino deve apresentar coerência e unidade.
- II. A linguagem do plano de ensino deve ser clara e precisa.
- III. Os recursos didáticos estabelecidos devem estar de acordo com as inovações tecnológicas.

- IV. O plano de ensino deve ter objetividade e funcionalidade, adequando o planejamento ao tempo, aos recursos disponíveis e às características da clientela.
- V. A previsão do trabalho integrado que evidencie a continuidade e sequência deve ser uma característica presente num bom plano de ensino.

Estão corretas as proposições da alternativa:

- A) I, II, III e V.
- B) I, II, IV e V.
- C) I, III e IV, apenas.
- D) II, IV e V, apenas.
- E) Todas estão corretas.

Questão 19) Assinale a alternativa que apresenta uma das alterações que ocorrem na primeira fase da aprendizagem motora (coordenação rústica ou fase de iniciação desportiva) no desenvolvimento das crianças.

- A) Melhora a velocidade.
- B) Aumento do consumo máximo de oxigênio.
- C) Diminuição da flexibilidade articular.
- D) Excesso de gasto energético.
- E) Nenhuma das alternativas anteriores.

Questão 20) No processo de construção do conhecimento, o valor pedagógico da interação humana é ainda mais evidente, pois é por meio da relação professor-aluno e da relação aluno-aluno que o conhecimento vai sendo coletivamente construído. Assim sendo, o professor tem basicamente duas funções na relação com o aluno:

- A) uma função de autoridade em termos de conhecimento e outra afetiva.
- B) uma função orientadora do processo de aprendizagem e outra controladora a fim de verificar se o aluno está de fato aprendendo.
- C) uma função incentivadora e energizante a fim de aproveitar a curiosidade natural do aluno para despertar o seu interesse e mobilizar seus esquemas cognitivos e uma função orientadora no sentido de orientar o esforço do aluno para aprender.
- D) uma função disciplinadora, orientando os hábitos necessários para aprender e uma função motivadora, mostrando aos alunos os benefícios que terão com uma boa aprendizagem.
- E) uma função pedagógica disciplinadora e uma função administrativa, gerenciando as estratégias motivacionais para garantir a aprendizagem do aluno.

Questão 21) Complete as lacunas e assinale a alternativa que apresenta as informações que faltam no texto.

A seleção brasileira de basquetebol masculino foi campeã dos Jogos Pan-Americanos de Indianápolis no ano _____ e a seleção brasileira de basquetebol feminina foi campeã mundial em _____.

- A) 1994, 1987.
- B) 1959, 1996.
- C) 1987, 1994.
- D) 1996, 1959.
- E) Nenhuma das alternativas anteriores.

Questão 22) Caso o avaliado possua uma deficiência e não possa ficar na posição ortostática, como deve ser realizada a avaliação da sua estatura?

- A) Não deve ser realizada.
- B) Pela estatura supinada.
- C) Pela estatura pronada.
- D) Pela estatura tronco-cefálica.
- E) Nenhuma das alternativas anteriores.

Questão 23) Segundo Tenroller (2008), o handebol utiliza três gestos naturais. Assinale a alternativa que apresenta esses gestos.

- A) Saltar, puxar, girar.
- B) Puxar, girar, saltar.
- C) Correr, saltar, arremessar.
- D) Correr, girar, puxar.
- E) Nenhuma das alternativas anteriores.

Questão 24) Classifique as afirmações a seguir como Verdadeiras (V) ou Falsas (F) e selecione a alternativa correspondente à sequência correta.

- () A aquisição de habilidades motoras fundamentais maduras depende da idade.
- () O estágio fundamental maduro é atingido por volta dos 10 anos de idade.
- () Os movimentos manipulativos fundamentais envolvem a aplicação de velocidade aos objetos.
- () Os ganhos de força na infância são lineares e permitem a estimativa do seu nível em anos posteriores.
- () O autoconceito de uma criança é facilmente mensurado ou avaliado com precisão científica.

- A) F, F, F, F, F
- B) F, V, F, V, F
- C) V, F, V, F, V
- D) V, V, V, V, V
- E) Nenhuma das alternativas anteriores

Questão 25) O lazer pode ser definido como

- A) atividade física na empresa.
- B) cultura vivenciada no tempo disponível.
- C) conhecimento sistemático.
- D) atividade de recuperação de lesões.
- E) Nenhuma das alternativas anteriores.

Questão 26) Relacione a segunda coluna de acordo com a primeira e assinale a alternativa que corresponda à sequência correta sobre as medidas do futebol de campo.

1ª coluna

- 1) 9,15 m
- 2) 110 m
- 3) 16,5 m
- 4) 11 m
- 5) 75 m

2ª coluna

- () Marca da penalidade máxima
- () Largura do campo
- () Raio do círculo central
- () Lateral da grande área
- () Comprimento do campo

- A) 2, 1, 4, 3, 5
- B) 5, 3, 4, 2, 1
- C) 2, 3, 5, 1, 4
- D) 5, 4, 1, 3, 2
- E) Nenhuma das alternativas anteriores.

Questão 27) Complete as lacunas e assinale a alternativa que apresenta as palavras que faltam no texto.

As primeiras regras de futebol de salão (antecessora do futsal) foram formuladas pelo professor _____ da _____ no _____.

- A) Habib Mahfuz, NCAA, Brasil
- B) Francisco Gil, ACM, Uruguai
- C) Afonso Bullara, NCAA, Brasil
- D) Juan Carlos Cerini, ACM, Uruguai
- E) Nenhuma das alternativas anteriores.

Questão 28) A participação do professor de educação física na elaboração do projeto pedagógico da escola tem sua justificativa expressa na alternativa:

- A) possibilidade de formação de equipe de alto nível.
- B) aumentar a carga horária da disciplina ou do docente.
- C) aumentar a atividade para o corpo docente.
- D) contribuir para a formação integral do aluno.
- E) Nenhuma das alternativas.

Questão 29) Assinale a alternativa que apresenta os fundamentos técnicos do voleibol.

- A) Toque e voleio.
- B) Manchete e bloqueio.
- C) Saque e pedalada.
- D) Cortada e voleio.
- E) Nenhuma das alternativas anteriores.

Questão 30) Um dos objetivos da sociologia da atividade física é

- A) criar padrão para análise da atividade física.
- B) elaborar programa de atividade física.
- C) identificar e analisar os padrões de mudanças e estabilidade na atividade física.
- D) prevenir doenças de origem hipocinética.
- E) Nenhuma das alternativas está correta.