

PROFESSOR DE EDUCAÇÃO FÍSICA

Este Caderno contém 20 (vinte) questões, constituídas com cinco opções (A, B, C, D, E) e uma única resposta correta. Em caso de divergência de dados e/ou defeitos, solicite providências ao fiscal de sala.

Você receberá o Cartão Resposta, no qual serão transcritas as respostas do Caderno de Questões, com caneta esferográfica de tinta azul ou preta, de acordo com as orientações de preenchimento contidas nele.

Após o preenchimento do Cartão Resposta, o candidato **deverá assinar o mesmo**, sob pena de invalidez do documento.

Durante a realização das provas é vedado:

- a) consultar livros, códigos, manuais, impressos ou quaisquer anotações ou equipamentos eletrônicos;
- b) a comunicação entre os candidatos;
- c) ausentar-se da sala sem a companhia de um fiscal;
- d) a ingestão de alimentos e bebidas, com exceção de água acondicionada em embalagem plástica transparente sem rótulos e/ou etiquetas;
- e) entregar a prova e o cartão resposta antes de decorrida 45:00 minutos do seu início.
- f) o uso de relógio de qualquer tipo e aparelhos telefônicos, quaisquer equipamentos elétrico ou eletrônico, bonés, chapéus e porte de qualquer tipo de arma.

A saída da sala de prova, com a entrega do Caderno de Questões e Cartão Resposta, somente será permitida depois de transcorrido 45:00 minutos do início da mesma.

Ao concluir a prova e o preenchimento do Cartão Resposta, entregue o Caderno de Questões e o Cartão Resposta ao fiscal de sala. A não entrega de qualquer um dos itens especificados acima, implicará na eliminação do candidato do Concurso Público.

O tempo de duração total da prova é de 1:30 horas, incluído o tempo para preenchimento do Cartão Resposta.

Os 3 últimos candidatos, ao terminarem a prova, deverão permanecer juntos em sala para, juntamente com os fiscais assinar a folha ata, o verso dos cartões respostas, o lacre dos envelopes que guardarão os Cartões Resposta.

Português

1) Assinale a alternativa que apresenta todas as palavras escritas corretamente.

- a) desfecho, enxugar, enxada, inchar.
- b) desfexo, enxugar, enxada, inchar.
- c) desfecho, enchugar, enxada, inchar.
- d) desfecho, enxugar, enchada, inchar.
- e) desfecho, enxugar, enxada, inxar.

2) Marque a alternativa que apresenta todas as palavras escritas corretamente.

- a) giboia, jiló, jipe, hoje.
- b) jiboia, giló, jipe, hoje.
- c) jiboia, jiló, gipe, hoge.
- d) jiboia, jiló, jipe, hoje.
- e) giboia, jiló, jipe, hoge.

3) Assinale a alternativa que apresenta todas as palavras escritas corretamente.

- a) professor, acistir, assoalho, depressa.
- b) professor, assistir, assoalho, depressa.
- c) profesor, assistir, açoalho, depressa.
- d) professor, assistir, açoalho, depreça.
- e) profesor, açovio, assoalho, depreça.

4) _____ significa curral para recolher o gado.

Assinale a alternativa que preenche corretamente o espaço em branco.

- a) seringal.
- b) convexo.
- c) redil.
- d) pecúlio.
- e) rebate.

5) Relacione a 2ª (segunda) coluna de acordo com a 1ª (primeira)

(1) Fonema
imaginamos existir
próprios.

() o nome de tudo o que existe ou que
Podem ser comum ou

- 2) Dígrafo () quando temos duas letras representando um só fonema.
- (3) Substantivo () é cada um dos sons da fala. É a menor unidade fônica distintiva da palavra.

Assinale a sequência correta.

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

Matemática

6) Em uma divisão de um número x por 90, Leonardo erroneamente, dividiu por 9, não adicionando o zero e encontrou um valor 31,5 unidades maior que o de fato seria. Qual o valor do algarismo das dezenas do número x ?

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

7) Sabendo que a sequência de números x, y, z , e **190** são diretamente proporcionais aos números 204,225, 288 e 570, qual o valor da soma de **x, y e z** .

- (a) 400 (b) 375 (c) 287 (d) 239

(e) Nenhuma das respostas anteriores

8) A baixo temos uma reprodução de três ruas da cidade de Irati- SC de acordo com o Google Maps, e supondo que a Rua Santos Dumont trecho em vermelho apresente um comprimento de 48m e que o trecho em azul da Rua Cel. Grácia tem 51m. Qual o comprimento aproximado do trecho em verde da Rua Dezenove de dezembro?



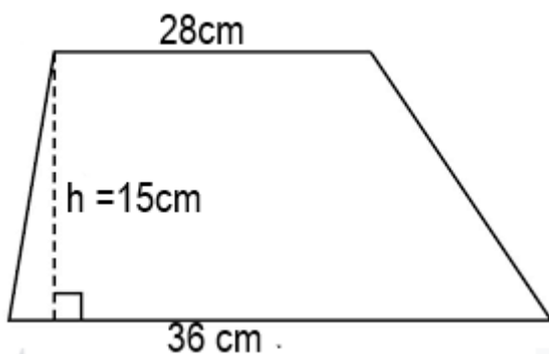
Fonte: adaptado Google Maps

- (a) 60m (b) 62m (c) 65m (d) 67m (e) 70m

9) Analisando a equação do segundo grau $x^2 - 5x - 6 = 0$, podemos afirmar que ela possui:

- a) nenhuma solução. b) um número inteiro como solução.
c) dois números inteiros como solução. d) três números inteiros com solução.
e) nenhuma das respostas anterior.

10) A figura abaixo apresenta as medidas necessárias para se calcular a área.



De acordo com a figura qual a área desse trapézio é

- (a) 480 cm² (b) 420 cm² (c) 540 cm² (d) 360 cm²
(e) 600 cm²

Conhecimentos Específicos

11) De acordo com a LDB- Lei de Diretrizes e Bases, em seu Artigo 2º. A educação, dever da família e do Estado, inspirada nos princípios de liberdade e nos ideais de solidariedade humana, tem por finalidade o pleno desenvolvimento do _____, seu preparo para o exercício da cidadania e sua qualificação para o trabalho.

Assinale a alternativa que preencha corretamente o espaço acima.

a) cidadão. b) estudante. c) aluno. d) educando. e) indivíduo.

12) De acordo com o ECA-Estatuto da Criança e do Adolescente, em seu Art. 1º. Esta Lei dispõe sobre a proteção _____ à criança e ao adolescente.

Assinale a alternativa que preencha corretamente o espaço acima.

a) integral b) parcial. c) completa. d) individual. e) singular.

13) Assinale a sigla correta do Conselho Regional de Educação Física.

a) CREEF. b) CREF. c) CONFEF. d) CREFA. e) CREFE.

14) Segundo o Capítulo V do Código de Ética dos Profissionais de Educação Física – Das infrações e Penalidades em seu Art. 12 - O descumprimento do disposto neste Código constitui infração disciplinar, ficando o infrator sujeito a uma das seguintes penalidades, a ser aplicada conforme a gravidade da infração:

I - advertência escrita, com ou sem aplicação de multa;

II - censura pública;

III - suspensão do exercício da Profissão;

IV - cancelamento do registro profissional e divulgação do fato.

Assinale a alternativa correta.

a) Somente os itens I e II estão corretos.

b) Somente os itens II e III estão corretos.

c) Somente os itens III e IV estão corretos.

d) Somente os itens I e IV estão corretos.

e) Todos os itens estão corretos.

15) A Resolução nº 056/2003, Dispõe sobre:

a) Valor do piso salarial.

b) Os deveres do Profissional de Educação Física.

- c) O Código de Ética dos Profissionais de Educação Física registrados no Sistema CONFEF/CREFs.
- d) Estágio obrigatório em Escola.
- e) Estágio Obrigatório em Academia.

16) Referente ao Judô, marque “V” para verdadeiro e “F” para falso.

() A sequência das cores das faixas, em ordem crescente, é: Branca, Cinza, Azul, Amarela, Laranja, Verde, Roxa, Marrom, Preta.

() Pratica-se o judô em um tatame de forma quadrada, com medidas que variam de 14 a 16 metros.

() As lutas tem duração máxima de certa de 5 minutos.

() O objetivo da luta é conquistar o ippon, que consiste na imobilização do oponente por 30 segundos.

Assinale a alternativa correta.

a) V, V, V, V.

b) F, V, V, V.

c) V, F, V, V.

d) V, V, F, V.

e) V, V, V, F.

17) Marque “V” para verdadeiro e “F” para falso referente a Capoeira.

() A capoeira é uma expressão cultural brasileira que mistura arte marcial, esporte, cultura popular, dança e música.

() Foi desenvolvida no Brasil por descendentes de escravos africanos, é caracterizada por golpes e movimentos ágeis e complexos, utilizando primariamente chutes e rasteiras, além de cabeçadas, joelhadas, cotoveladas, acrobacias em solo ou aéreas.

() A roda de capoeira é um círculo de capoeiristas com uma bateria musical em que a capoeira é jogada, tocada e cantada.

() A ginga é o movimento básico da capoeira, mas além da ginga, também são muito comuns os chutes em rotação, rasteiras, floreios (como o aú ou a bananeira), golpes com as mãos, cabeçadas, esquivas, acrobacias (como o salto mortal), giros apoiados nas mãos ou na cabeça e movimentos de grande elasticidade.

Assinale a alternativa correta.

a) F, F, V, V.

b) V, F, V, F.

c) V, F, V, V.

d) V, V, V, V.

e) V, F, F, F.

18) Leia atentamente cada item abaixo sobre o Handebol.

I. É uma modalidade desportiva criada pelo alemão Karl Schelenz, em 1919.

II. É permitido lançar, parar e pegar a bola, não importa de que maneira, com a ajuda das mãos, braços, cabeça, tronco, coxa e joelhos (menos os pés).

III. É ordenado tiro livre nos seguintes casos: entrada ou saída irregular de um jogador; lance de saída irregular; manejo irregular da bola; comportamento incorreto com o adversário; execução ou conduta irregular no lance livre e no lance de sete metros; e conduta antidesportiva.

IV. O tiro de 7 metros é ordenado quando um jogador sofre uma falta numa situação clara de gol. Ou seja, quando um jogador está livre para fazer um gol e é impedido através de uma "falta" pelo goleiro ou qualquer outro adversário. É cobrado da linha de 7 metros.

Assinale a alternativa correta.

- a) Apenas os itens I e II estão incorretos.
- b) Apenas os itens II e III estão incorretos.
- c) Apenas os itens III e IV estão incorretos.
- d) Apenas os itens I e IV estão incorretos.
- e) Todos os itens estão corretos.

19) Leia atentamente os itens abaixo.

I. É um jogo desportivo coletivo inventado em 1891 pelo professor de Educação Física canadense James Naismith.

II. É um desporto olímpico desde os Jogos Olímpicos de Verão de 1936 em Berlim.

III. É um dos esportes mais populares do mundo.

IV. Em Dezembro de 1891, o professor de educação física canadense James Naismith, do Springfield College, recebeu uma tarefa de seu diretor: criar um desporto que os alunos pudessem praticar em um local fechado, pois o inverno costumava ser muito rigoroso, o que impedia a prática do Beisebol e do Futebol Americano.

V. James Naismith logo descartou um jogo que utilizasse os pés ou com muito contato físico, pois poderiam se tornar muito violentos devido às características de um ginásio, local fechado e com piso de madeira.

Os itens acima se referem a modalidade esportiva de(o):

- a) Handebol.
- b) Futsal.
- c) Voleibol.
- d) Basquetebol.
- e) Futebol de Campo.

20) Os principais fundamentos do futsal são:

- I. Passe.
- II. Drible
- III. Finta.
- IV. Cabeceio.
- V. Chute.
- VI. Recepção.
- VII. Condução.
- VIII. Domínio de bola.
- IX. Chute no gol.

Assinale a alternativa correta.

- a) Apenas os itens I e III estão incorretos.
- b) Apenas os itens II, IV e V estão incorretos.
- c) Apenas os itens VI e VII estão incorretos.
- d) Apenas os itens VIII e IX estão incorretos.
- e) Todos os itens estão corretos.