



Estado de Santa Catarina
Município de Belmonte
Caderno de Provas
Edital de Processo Seletivo nº 005/2015



Prova: Conhecimento Especifico
 Português
 Matemática


Prova para provimento do cargo de:
PROFESSOR DE EDUCAÇÃO FÍSICA
 ➤ **HABILITADO (QUADRO 01)**

TIPO DE PROVA: 01 GABARITO

INSTRUÇÕES:

- Deixe sobre a carteira apenas o documento de identificação e a caneta esferográfica de tinta preta ou azul, de material transparente.
- Preencha o **CARTÃO DE IDENTIFICAÇÃO**, com as informações solicitadas.
- Confira se sua prova é para o cargo ao qual se inscreveu e se a mesma contém 20 questões, numeradas de 1 a 20. Caso contrário, informe imediatamente ao fiscal de sala.
- Não serão aceitas reclamações posteriores por falha de impressão e/ou total de questões.
- Para cada questão existe apenas **UMA** resposta certa.
- A resposta certa deve ser marcada no **CARTÃO DE RESPOSTA**.

VOCÊ DEVE:

- Verificar o **TIPO DE SUA PROVA**, descrito acima, e preencher o quadrado do **CARTÃO DE RESPOSTA** ao qual ela corresponder, conforme ao lado demonstrado.
- Verificar, no caderno de provas qual é a letra (A, B, C, D) da resposta que você escolheu e preencher essa letra no **CARTÃO DE RESPOSTA**.
- Forma correta de preencher o **Tipo de Prova** e o **Cartão de Resposta (Gabarito)**: → 

CARTÃO RESPOSTA

Tipo de Prova: 1 2 3 4

ATENÇÃO:

- As marcações duplas, rasuradas ou marcadas diferente do modelo acima, ocasionará a anulação de sua prova e/ou questões.
- É de responsabilidade do candidato o preenchimento dos dados do **CARTÃO DE RESPOSTA**.
- A prova terá duração de **02h30min**, incluído neste horário, o tempo para o preenchimento do **CARTÃO DE RESPOSTA**.
- A saída da sala só poderá ocorrer depois de decorridos 30 (trinta) minutos do início das provas.
- Ao sair da sala, entregue o **CARTÃO DE RESPOSTA** e o **CARTÃO DE IDENTIFICAÇÃO** ao fiscal da sala e retire-se imediatamente do local de aplicação das provas.

QUESTÕES DE CONHECIMENTO ESPECÍFICO

01. Dentre as funções docente, qual não deve ser atribuição do professor de Educação Física Escolar?

- A) Construção do projeto político pedagógico.
- B) Intervenção e resolução de conflitos nas aulas.
- C) Formação dos alunos como cidadãos críticos em relação a estereótipos de padrão de saúde e beleza.
- D) Formação de Atletas de rendimento.**

02. Os PCN's (Parâmetros Curriculares Nacionais) consideram alguns critérios de avaliação para o ensino fundamental I. Assinale abaixo a alternativa incorreta em relação a esses critérios:

- A) Enfrentar desafios corporais em diferentes contextos como circuitos, jogos e brincadeiras.
- B) Participar das atividades respeitando as regras e a organização.
- C) Interagir com seus colegas sem estigmatizar ou discriminar por razões físicas, sociais, culturais ou de gênero.
- D) Desempenhar com eficiência as tarefas e desafios propostos com foco na superação aprendendo a desfrutar das primeiras vitórias.**

03. Diversas tendências e abordagens pedagógicas apareceram no cenário da educação física em busca de uma nova concepção de ensino e aprendizagem. Dentre essas, consta uma em que seus fundamentos são baseados na área do comportamento motor, composto pela aprendizagem motora, desenvolvimento motor e controle motor. Nesta abordagem, o movimento é considerado como o principal meio e fim da Educação Física. Assinale a abordagem que representa essa afirmação:

- A) Construtivista.
- B) Psicomotricidade.
- C) Desenvolvimentista.**
- D) Critico-Superadora.

04. Sobre as regras do Futebol em relação à posição de impedimento, é correto afirmar que um jogador estará impedido quando:

- A) **Se encontrar mais próximo da linha de meta adversária do que a bola e o penúltimo adversário.**
- B) Se encontrar em sua própria metade de campo.
- C) Estiver na mesma linha do penúltimo adversário.
- D) Estiver na mesma linha dos dois últimos adversários.

05. Segundo a LEI Nº 9.394/1996, a educação física, integrada à proposta pedagógica da escola, é componente curricular obrigatório da educação básica, sendo sua prática facultativa ao aluno em algumas situações abaixo, assinale a alternativa que não contemple essa prerrogativa.

- A) Que cumpra jornada de trabalho igual ou superior a seis horas.
- B) **Maior de 18 anos de idade.**
- C) Estiver prestando serviço militar inicial ou que, em situação similar, estiver obrigado à prática da educação física.
- D) Que tenha prole.

06. Segundo o livro de regras oficiais da CBV (Confederação Brasileira de Voleibol) a dimensão correta da quadra de jogo é:

- A) 19 metros de comprimento x 9 metros de largura, circundada por uma zona livre de, no mínimo, 3 metros de largura em todos os lados.
- B) **18 metros de comprimento x 9 metros de largura, circundada por uma zona livre de, no mínimo, 3 metros de largura em todos os lados.**
- C) 9 metros de comprimento x 18 metros de largura, circundada por uma zona livre de, no mínimo, 3 metros de largura em todos os lados.
- D) 9 metros de comprimento x 18 metros de largura, circundada por uma zona livre de, no mínimo, 6 metros de largura em todos os lados.

07. Cada equipe de Voleibol tem o direito a designar, dentre os jogadores constantes na súmula, até dois especialistas em defesa chamados de Líberos. Assinale abaixo as ações de jogo permitidas a esse jogador:

- A) Pode atacar livremente após a ação de recepção e levantamento da equipe adversária.
- B) **Poderá completar um golpe de ataque, de qualquer parte da quadra ou da zona livre, se, no momento do contato com a bola, não esteja totalmente acima do bordo superior da rede.**
- C) Poderá sacar, bloquear ou tentar bloquear livremente.

D) Somente um Líbero poderá estar em quadra em qualquer momento do jogo, com exceção do set desempate.

08. Sabendo que o Basquetebol é um esporte coletivo de ações rápidas e estratégicas, faz-se necessária utilização de vários jogadores com características diferentes. Sabendo disso, assinale o número correto de jogadores aptos a participar do jogo segundo a FIBA (Federação Internacional de Basquetebol).

- A) 10
- B) 05
- C) 14
- D) 12**

09. Para realização da partida de Handebol são necessários sete jogadores dentre eles um goleiro com ações específicas. Assinale abaixo quais das funções não são permitidas ao goleiro:

- A) Tocar a bola com qualquer parte do corpo, sempre que estiver numa tentativa de defesa, dentro de sua área de gol.
- B) Mover-se com posse de bola dentro da área de gol, sem estar sujeito às restrições aplicadas aos jogadores de quadra.
- C) Tocar a bola que está parada ou rolando no solo do lado de fora da área de gol, estando ele dentro da mesma.**
- D) Fora da sua área deve jogar como qualquer jogador de quadra.

10. Indique abaixo algumas das características incorretas dos mecanismos de fadiga considerando a fisiologia do exercício:

- A) Diminuição no desempenho muscular diante de um esforço contínuo, juntamente com sensações gerais de cansaço.
- B) Incapacidade de manter o nível de potência necessário para manter o trabalho muscular em determinada intensidade.
- C) Falha do mecanismo de contração das fibras musculares.
- D) A capacidade do músculo esquelético na geração de força mantém-se elevada.**

11. Durante a aula de educação física o professor inicia sua aula com um aquecimento de pega-pega posterior ao alongamento. Durante a atividade, percebe que após contato de impacto com outra criança seu aluno alega muitas dores na região do tornozelo com visível deformidade no local. Qual

procedimento deve ser feito para o melhor socorro possível, levando em conta tratar-se de uma luxação?

- A) Alongar a região atingida.
- B) Proteger da visão dos colegas e chamar o serviço médico.
- C) **Imobilização /Gelo /Condução a serviço médico.**
- D) Chamar a direção escolar.

12. Dois tipos de torque interno e externo existem no corpo humano. Forças operando fora do corpo produzem um torque externo. Por exemplo, os torques externos produzidos por uma barra com anilhas durante o movimento de flexão do cotovelo (rosca direta). Os músculos, agindo em suas inserções nos segmentos ósseos, produzem torques internos. No exemplo da rosca direta, a barra exerce um torque no sentido da ação da gravidade. Sendo assim, os flexores do cotovelo exercem um torque na direção:

- A) **Oposta**
- B) Lateral
- C) Diagonal
- D) Retilínea

13. Não é sinônimo de prenúncio:

- A) Vaticínio.
- B) Resquício.**
- C) Presságio.
- D) Prognóstico.

14. Assinale a alternativa em que pelo menos uma das palavras deveria ter sido escrita com S e não com Z:

- A) Socializar – Sazonal.
- B) Reduzir – Sensatez.
- C) Aburguezar – Campeзино.**
- D) Sisudez – Sozinho.

15. Não deveria haver acento indicador de crase em qual das frases abaixo?

- A) Fiquei à distância.**
- B) Irei à Bahia.
- C) Dirijo-me à Tijuca.
- D) Vou à feira.

16. São duas classes de palavras variáveis:

- A) Interjeição e adjetivo.
- B) Preposição e conjunção.
- C) Artigo e numeral.**
- D) Verbo e advérbio.

17. *Houve muita confusão no campeonato;*

Na frase acima ocorre:

- A) Sujeito composto.
- B) Sujeito simples.
- C) Sujeito oculto.
- D) Oração sem sujeito.**

QUESTÕES DE MATEMÁTICA

18. João e Carlos investiram cada um R\$ 1.000,00, João por 1 ano a taxa de juros compostos de 36% ao ano, e Carlos por 12 meses a taxa de juros compostos de 3% ao mês. Das opções abaixo, qual a diferença de rendimento entre João e Carlos?

- A) **Carlos teve um rendimento maior, com diferença de R\$ 65,76**
- B) Os dois tiveram o mesmo rendimento
- C) João teve um rendimento maior, com diferença de R\$ 65,76
- D) Carlos teve um rendimento maior, com diferença de R\$ 131,62

19. Podemos afirmar que uma caixa de parafusos pesa 10kg mais $\frac{2}{3}$ dessa mesma caixa. O peso de 2 caixas dessa seriam:

- A) 50Kg.
- B) 20kg.
- C) **60kg.**
- D) 30kg.

20. Na Roda Gigante de um parque de diversões, brincam em média 20 pessoas a cada 10min ao custo de R\$10,00 por pessoa. Quanto esse brinquedo lucra em um expediente de 10h?

- A) R\$ 12.000,00
- B) R\$ 11.000,00
- C) **R\$ 12.000,00**
- D) R\$ 13.000,00