

CARGO: PROFESSOR – EDUCAÇÃO FÍSICA

INSTRUÇÕES AO CANDIDATO

- **Durante a realização da prova não será permitido ao candidato, sob pena de exclusão do Concurso Público:**
 - a) Qualquer espécie de consulta bibliográfica, utilização de livros, manuais ou anotações;
 - b) Comunicação entre candidatos;**
 - c) Uso de máquina calculadora;
 - d) Uso de relógio de qualquer tipo;
 - e) Agendas eletrônicas, telefones celulares, smartphones, MP3, notebook, palmtop, tablet, BIP, walkman, gravador ou qualquer outro receptor ou transmissor;
 - f) Uso de óculos escuros, bonés, protetores auriculares e outros acessórios similares;
 - g) Perturbar de qualquer modo a execução dos trabalhos;
- Todas as respostas do Caderno de Prova deverão ser transportadas para o Cartão Resposta;
- Não serão computadas as questões não assinaladas ou que contenham mais de uma resposta, ementa ou rasura;
- O quadrado da letra escolhida deve ser pintado de forma a completar todo o quadrado. Exemplo:

1	■	B	C	D	E
2	A	B	■	D	E
- Para a realização da Prova Escrita, o candidato deverá utilizar apenas caneta esferográfica de tubo transparente, de tinta azul ou preta;
- Após a realização da prova, o candidato deverá afastar-se do local;
- Ao terminar a prova, o candidato entregará ao fiscal o Caderno de Prova e o Cartão Resposta devidamente **preenchido e assinado**;
- Os 03 últimos candidatos permanecerão até o último concluir, os quais assinarão a ata de encerramento, juntamente com os fiscais, efetuarão a conferência dos Cartões-Resposta, cujas irregularidades serão apontadas na referida ata, e assinarão o lacre dos envelopes em que forem guardados os Cartões-Resposta;
- A Prova escrita terá início às 08h30min com término às 11h30min. A duração mínima para realização da prova é de 30 (trinta) minutos, com tempo máximo de 03h00 (três) horas. A Prova será composta por questões de múltipla escolha, sendo cada questão composta de 05 alternativas (a, b, c, d, e), possuindo somente uma alternativa correta;

- O Caderno de Provas será composto:

CONTEÚDO	Nº DE QUESTÕES
Língua Portuguesa	05 (cinco)
Matemática e Raciocínio Lógico Matemático	05 (cinco)
Noções de Informática	05 (cinco)
Conhecimentos Gerais	05 (cinco)
Conhecimentos Específicos	20 (vinte)
Total de Questões	40 (quarenta)

- Verifique se o Caderno de Provas está completo, sem falhas de impressão e se a quantidade de questões está correta;
- Você deverá transcrever as respostas das questões para o Cartão-Resposta, que será o **único documento válido para a correção das provas.**
- **O preenchimento do Cartão Resposta é de inteira responsabilidade do candidato e não será substituído em caso de erro do candidato.**

BOA PROVA!

CADERNO DE PROVA

LÍNGUA PORTUGUESA

1 - Observe as opções apresentadas abaixo e assinale a alternativa que possui uma informação correta quanto à divisão e classificação silábica:

- a) pers – pi – caz é uma polissílaba
- b) bac- té – ri – a é uma polissílaba
- c) to – u – ca é uma trissílaba
- d) va – dia – gem é uma trissílaba
- e) ca – ca – u é uma trissílaba

Fonte : <http://www.portaldalinguaportuguesa.org/index.php>

2 - Quanto à formação de palavras existem dois processos básicos: a **derivação** e a **composição**. A diferença entre ambos consiste basicamente em que, no processo de derivação, partimos sempre de um único radical, enquanto no processo de composição sempre haverá mais de um radical. Nesse sentido, indique a alternativa que possui um vocábulo formado pelo processo de **composição**:

- a) reler
- b) alfabetização
- c) papelaria
- d) embora
- e) felizmente

3 - Há equívoco no uso da crase em:

- a) Aquele adolescente nunca está atento à aula.
- b) Durante o jogo é importante obedecer às regras estabelecidas.
- c) Caminho todos os dias às sete da manhã.

EDITAL 001 – DO CONCURSO PÚBLICO Nº 01/2019 - PREFEITURA MUNICIPAL DE ITÁ - SC

d) Carlos levou o filho à manifestação.

e) Gosto de andar à cavalo.

4 - Em: “**Nem** Pedro estuda **nem** Maria trabalha” temos um exemplo de oração:

a) Oração Coordenada Sindética Adversativa.

b) Oração Coordenada Sindética Conclusiva.

c) Oração Coordenada Sindética Aditiva.

d) Oração Coordenada Assindética.

e) Oração Coordenada Sindética Alternativa.

5 - Observe os dois textos apresentados a seguir e assinale as afirmações corretas:

Texto 1:



Texto 2:



- I – Em todos os quadrinhos do texto 1 há a presença da linguagem não verbal.
- II – A pessoa do discurso do texto 1 é a mesma do texto 2.
- III – Há, em todos os quadrinhos do texto 2, uma palavra que classifica-se como homônima.
- IV – Considerando o sentido literal da palavra “sesta” (texto2) é possível, substituí-la por “descanso”.
- V – O acento agudo da palavra “país” (texto1) foi uma das alterações materializadas pelo Novo Acordo Ortográfico visando a diferenciação da palavra “pais”, cujo significado é genitores.
- VI – O verbo “era” presente no primeiro quadrinho do texto 1 está conjugado no Pretérito Imperfeito do modo Indicativo.
- a) Todas as alternativas estão corretas, exceto a alternativa V.
- b) Todas as alternativas estão corretas.
- c) Todas as alternativas estão corretas, exceto as alternativas II e V.
- d) Apenas as alternativas III, IV e V estão corretas.
- e) Apenas as alternativas III, IV e VI estão corretas.

MATEMÁTICA E RACIOCÍNIO LÓGICO MATEMÁTICO

6 - Um taxista com velocidade média de 72 km/h, leva 1,65 horas para ir da cidade A à cidade B. Quanto tempo levaria para fazer o mesmo percurso se a velocidade média fosse reduzida para 54 km/h?

- a) 2 h 20 min
- b) 2 h 08 min
- c) 1 h 58min
- d) 1 h 24 min
- e) 2 h 12 min

7 - Seja a equação logarítmica: $(\log_2 x)^2 - 6 \cdot \log_2 x + 8 = 0$. O conjunto solução é:

- a) {6 e 8}
- b) {4 e 16}

- c) {2 e 4}
- d) {−6 e 8}
- e) {4 e − 16}

8 - Considere a tabela a seguir:

Hora inicial	Tempo transcorrido	Hora final
12 h 54 min	I)	16 h 27 min
II)	2 h 48 min	19 h 23 min
10 h 37 min	4 h 56 min	III)

Assinale a alternativa abaixo que corresponde às lacunas I, II e III respectivamente.

- a) 3 h 33 min, 16 h 35 min e 15 h 33 min.
- b) 3 h 23 min, 22 h 11 min e 15 h 43 min.
- c) 4 h 12 min, 21 h 51 min e 5 h 41 min.
- d) 4 h 23 min, 17 h 05 min e 14 h 53 min.
- e) 3 h 43 min, 16 h 15 min e 15 h 59 min.

9 - Dedé planejou fazer um churrasco para seus amigos e listou 32 convidados. Ele estima em média que para cada homem são necessários 700 gramas de carne, enquanto que para mulheres 500 gramas cada. Sabendo que $\frac{5}{8}$ dos convidados são homens, a quantidade mínima de carne a ser comprada para essa festa, em quilogramas, será de:

- a) 16 kg de carne
- b) 19,2 kg de carne
- c) 20 kg de carne
- d) 18,4 kg de carne
- e) 18 kg de carne

10 - Uma confeitaria vende *bolos inglês* e tem custo inicial de R\$ 120,00, além de um custo médio para produzir cada *bolo inglês* de R\$ 2,70. Em uma semana o seu custo total foi de R\$ 384,60. Neste período e condições a confeitaria produziu quantos *bolos inglês*?

- a) 112 bolos
- b) 96 bolos
- c) 104 bolos
- d) 98 bolos
- e) 120 bolos

NOCÕES DE INFORMÁTICA

11 - Dentre as opções qual destas NÃO é característica, definição, recurso ou funcionalidade da CPU de um dispositivo ou computador:

- a) Influenciar diretamente na velocidade do dispositivo.
- b) Principal item de hardware do computador, que também é conhecido como processador.
- c) Possuir mais de um núcleo de processamento e compatibilidade com várias placas mãe.
- d) Estrutura de sustentação e proteção dos componentes internos da máquina uma carcaça.
- e) Possuir em sua estrutura unidades de processamento aritmético e lógico.

12 - Qual será o resultado se executar os seguintes passos em um documento aberto do MICROSOFT WORD:

Primeiro passo: seleção de uma palavra ou parte do texto que esteja em negrito.

Segundo passo: um duplo clique com o mouse na opção PINCEL DE FORMATAÇÃO.

Terceiro passo: a seleção de três palavras no texto deste mesmo documento.

- a) Irá copiar o formato da palavra selecionada no passo 1 incluindo o negrito, para as 03 palavras selecionadas pelo terceiro passo.
- b) Irá copiar o formato da palavra selecionada no passo 1 incluindo o negrito, somente para a primeira palavra selecionada no texto pelo terceiro passo.
- c) Não irá realizar nenhuma modificação nas palavras selecionadas pelo terceiro passo.
- d) Irá deixar sublinhadas as palavras selecionadas pelo terceiro passo.
- e) Irá excluir as palavras selecionadas pelo terceiro passo.

13 - Considerando a planilha e fórmula representada a seguir:

	A	B	C	D	E
1	Produto	Valor			
2	Produto A	22,33			
3	Produto B	10,8			
4	Produto C	11,25			
5	Produto D	30,23			
6					
7	=SE(SOMA(B2:B3)>SOMA(B4:B5);MÁXIMO(B2:B3);MÍNIMO(B4:B5))				

Que resultado será gerado na célula A7?

- a) 22,33
- b) 32,41
- c) 41,48
- d) 30,23
- e) 11,25

14 - Das opções abaixo, qual melhor caracteriza a importância do DNS para a navegação na Internet?

- a) Ligar a Intranet das empresas e permitir a troca de dados.
- b) Gerenciar as contas de usuários cadastradas no dispositivo e permitir a navegação.
- c) Traduzir a URL em um endereço IP e permitir que se chegue até um endereço de Website.
- d) Aumentar a velocidade de acesso aos Websites.
- e) Bloquear a entrada de vírus através da Internet.

15 - Dentre as assertivas a seguir, qual melhor caracteriza a navegação InPrivate:

- a) Navegar na WEB através do browser somente em URLs conhecidas ou pré-armazenadas.
- b) Navegar na WEB através do browser em URLs que normalmente não são disponibilizadas em ferramentas de pesquisa.
- c) Navegar na WEB através de uma rede própria, não necessariamente a Internet.

d) Navegar na WEB através do browser sem deixar rastros, históricos, arquivos temporários entre outros.

e) Navegar na WEB com exclusividade nas URLs acessadas.

CONHECIMENTOS GERAIS

16 - Com pelo menos 36 casos de febre amarela confirmados em seres humanos entre dezembro de 2018 e janeiro de 2019, o Brasil pode estar vivendo uma terceira onda de surto da doença. O alerta foi divulgado no início de fevereiro de 2019 pela Organização Mundial da Saúde (OMS). O país registra, segundo a entidade, oito mortes confirmadas por esse vírus no mesmo período. Fonte: <http://portalms.saude.gov.br/noticias/agencia-saude> e <https://saude.abril.com.br/medicina>

Diante do exposto, recomenda-se a vacinação para:

- a) Alguns estados da região Sul do Brasil.
- b) Apenas a região Sudeste do Brasil.
- c) As regiões Centro- Oeste, Sudeste e Norte do Brasil.
- d) Todas as regiões do Brasil exceto a região Nordeste.
- e) Todas as regiões do Brasil.

17 - O grupo de Lima foi criado em 2017, na capital do Peru, reunindo ministros das relações exteriores de 14 países para buscar formas de contribuir com a estabilização da Venezuela. Entre os países pertencentes ao grupo de Lima temos, EXCETO:

- a) Peru
- b) Uruguai
- c) Brasil
- d) Argentina
- e) México

18 - Com relação ao Salário mínimo, atualmente, é correto, EXCETO:

EDITAL 001 – DO CONCURSO PÚBLICO Nº 01/2019 - PREFEITURA MUNICIPAL DE ITÁ - SC

- a) Todos os estados brasileiros possuem o salário mínimo regional e isso acarreta uma diferença de 0,2% a 3% do valor estabelecido em nível nacional.
- b) O salário mínimo regional de Santa Catarina foi atualizado no último 12 de fevereiro após reunião em Florianópolis entre representantes das federações empresariais e dos sindicatos trabalhistas. O acordo foi firmado na Federação das Indústrias do Estado de Santa Catarina (Fiesc) e definiu reajuste médio de 4,29%.
- c) O valor do salário mínimo nacional foi fixado em R\$ 998 para o ano de 2019 em Decreto assinado pelo presidente Jair Bolsonaro.
- d) O reajuste do salário mínimo obedece a uma fórmula que leva em consideração o resultado do Produto Interno Bruto (PIB) de dois anos antes e a variação da inflação, medida pelo INPC, do ano anterior.
- e) Santa Catarina possui salário mínimo regional dividido em quatro faixas salariais, que vão desde agricultura até indústrias de vestuário, químicas e metalúrgicas, por exemplo.

19 - Com relação aos aspectos históricos, políticos e econômicos da cidade de Itá é CORRETO:

- a) A concessão da Usina tem validade até 2050 e pertence ao Consórcio Itá.
- b) As Torres da Antiga Igreja Matriz São Pedro, juntamente com o estaleiro da balsa são as estruturas que ainda restaram da antiga cidade de Itá que foi totalmente submersa pela represa do Lago da Usina Hidrelétrica. Com elas, sobrevivem até hoje a história, a cultura, a fé e a coragem do povo itaense e são considerados símbolos turístico do município, sendo os principais atrativos responsáveis pelo fluxo turístico do município.
- c) A UHE Itá implantou o Parque Fritz Plaumann em Concórdia, e o Parque Teixeira Soares, localizado em Marcelino Ramos-RS com o intuito de ampliar a consciência ambiental incluindo a educação e conservação do meio ambiente.
- d) A segunda Usina Hidrelétrica em Itá se chamava COOPERATIVA FORÇA E LUZ ITAENSE DE REPRESENTAÇÃO LTDA e foi inaugurada em 1978.
- e) São Pedro era o célebre "Passo da Formiga", ou seja, o Estreito do Rio Uruguai, um cânion com 5.900 metros de extensão, onde o rio Uruguai, que chegava a ter mais de um quilômetro de

largura em alguns pontos, estreitava-se para poucos metros de largura e, em um certo ponto - com apenas 60 centímetros - permitia que se colocasse um pé em cada lado do rio.

20 - Assinale a alternativa que possui um excerto do Hino do Município de Itá:

a) Cidade de paz e amor / Juventude de beleza e tradição / Nascestes na vida e do calor / Do filho que te traz no coração.

b) Brota o fruto de tuas entranhas / se lançada a semente no chão / Na riqueza de tua agricultura / há abundância: certeza de pão.

c) Berço de revoluções e as frias monções / São mensagens de paz / Aqui a nativa cultura em cadente ternura / Poema nos traz.

d) Do chimarrão sempre amigo / Das calçadas enfeitadas de flores / Perfumando as varandas do bom dia.

e) O teu povo é feliz e trabalha / Procurando na vida crescer / O progresso na terra se espalha / E nas mentes se amplia o saber.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

PROFESSOR – EDUCAÇÃO FÍSICA

21 - Analise as afirmações a seguir:

“No Brasil, a educação Física escolar sistematizada teve início no final do século XIX. Neste período, os higienistas, para alcançar seus objetivos recorreram a ela e, com base nos critérios estabelecidos pelas Ciências Biológicas, implementaram programas disciplinares e de exercitação corporal nas escolas, a fim de desenvolver e fortalecer física e moralmente os indivíduos, tornando-os aptos à construção da nova sociedade” (Gallardo, 1998- adaptado).

PORQUE

O objetivo da Educação Física nesta época era formar “um indivíduo forte, saudável, indispensável à implementação do processo de desenvolvimento do país” (Castellani Filho, 1988). As aulas, desta forma começaram a ser desenvolvidas separando-se meninos de meninas, pois, para cada sexo, os objetivos eram diferentes: homens produtivos, fortes, talvez futuros militares; mulheres femininas e boas reprodutoras, futuras donas de casa.

EDITAL 001 – DO CONCURSO PÚBLICO Nº 01/2019 - PREFEITURA MUNICIPAL DE ITÁ - SC

A respeito dessas asserções, assinale a opção correta.

- a) As duas asserções são proposições verdadeiras, mas a segunda não é uma justificativa da primeira.
- b) A primeira asserção é uma proposição verdadeira, e a segunda, uma proposição falsa.
- c) As duas asserções são proposições verdadeiras, e a segunda é uma justificativa da primeira.
- d) A primeira asserção é uma proposição falsa e a segunda uma proposição verdadeira.
- e) Tanto a primeira quanto a segunda asserções são proposições falsas.

22 - A capacidade física que é definida como “a capacidade que um músculo ou grupo muscular tem de suportar uma carga por um determinado tempo” é denominada:

- a) Agilidade.
- b) Equilíbrio.
- c) Lateralidade.
- d) Força.
- e) Coordenação viso-motora.

23 - O equilíbrio é definido como a capacidade física que permite:

- a) Realizar um movimento fracionado sem realizar combinações de ações musculares.
- b) Assumir e sustentar o corpo sobre uma determinada base, contra a lei da gravidade, através de uma combinação de ações musculares.
- c) Durante um deslocamento, repetir o maior número de vezes o mesmo movimento.
- d) Assumir e sustentar o corpo no ar, contra a lei da gravidade, através de combinações articulares.
- e) Durante um exercício prolongado, assumir e sustentar o corpo sobre os princípios anaeróbicos.

24 - A capacidade física que permite a realização de esforços de curta duração, com grande intensidade é definida como capacidade:

- a) Rítmica.
- b) Aeróbica.
- c) Comparativa.
- d) Coordenativa.
- e) Anaeróbica.

25 - O esporte:

- Cujas partidas possuem dois tempos com duração de trinta minutos cada um e um intervalo de dez minutos.
- Que, ao cobrar um tiro lateral, o jogador deve colocar o pé sobre a linha lateral.
- Que o jogador pode dar no máximo três passos com a bola na mão.
- Que o goleiro pode sair da área de gol no momento que quiser desde que não esteja com a bola na mão, é **denominado**:

- a) Futsal.
- b) Frescobol.
- c) Handebol.
- d) Basquetebol.
- e) Tênis de mesa.

26 - O jogador de uma equipe de basquetebol que possui a função de realizar arremessos dentro do garrafão e disputar rebotes é chamado de:

- a) Líbero.
- b) Pivô.
- c) Armador.
- d) Levantador.
- e) Ponteiro direito.

27 - O esporte de rede, voleibol, foi criado por William G. Morgan, por volta de 1895. Ao longo do tempo sofreu várias mudanças em suas regras. Atualmente, segundo a regra oficial, o jogador de voleibol que não pode realizar o saque é o:

- a) Líbero.
- b) Pivô.
- c) Armador.
- d) Ala direito.
- e) Ala esquerdo.

EDITAL 001 – DO CONCURSO PÚBLICO Nº 01/2019 - PREFEITURA MUNICIPAL DE ITÁ - SC

28 - No voleibol, o jogador que está na posição seis (6), ao realizar uma cortada, pisou na linha dos três (3) metros. Este jogador:

- a) Não cometeu uma infração e marcou um ponto para sua equipe.
- b) Assegurou o ponto para sua equipe perdendo a chance de realizar o saque.
- c) Não cometeu uma infração e não marcou ponto para sua equipe, apenas recuperou o saque.
- d) Cometeu uma infração e não marcou ponto para sua equipe.
- e) Cometeu uma infração, porém segundo a regra a cada equipe pode cometer este tipo de infração sem sofrer nenhum prejuízo.

29 - Os esportes de invasão são aqueles que a ação dos jogadores não se limita apenas à quadra de jogo, ou seja, para que o ponto/gol seja marcado é preciso, na maioria das vezes, estar no campo do adversário. Qual esporte citado abaixo é um esporte de invasão?

- a) Voleibol.
- b) Badmington.
- c) Tênis de campo.
- d) Corridas de velocidade.
- e) Handebol.

30 - Em um jogo de _____ são realizados diversos tipos de passes. Estes podem ser adequados a cada situação de jogo, podendo ser realizados passe de peito, passe picado, passe de gancho. Qual dos esportes citados preenche a lacuna?

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

31 - As provas combinadas, no atletismo possuem um grau de exigência muito grande com relação ao desempenho dos atletas. O decatlo e o heptatlo são duas provas combinadas e as competições são realizadas em dois dias. São provas do decatlo?

Marque (V) para as opções verdadeiras e (F) para as opções falsas:

- () Corrida de 100m.
- () Lançamento de pelota.
- () Lançamento de dardo.

EDITAL 001 – DO CONCURSO PÚBLICO Nº 01/2019 - PREFEITURA MUNICIPAL DE ITÁ - SC

() Corrida de 200m com barreiras.

() Salto com vara.

A sequência de respostas corretas é:

- a) V – V – F – V – V.
- b) V – V – V – F – F.
- c) F – V – F – V – F.
- d) F – F – V – V – F.
- e) V – F – V – F – V.

32 - A prova de dez mil metros (10.000m) no atletismo é considerada uma prova de:

- a) Fundo.
- b) Oposição.
- c) Invasão.
- d) Velocidade.
- e) Curta distância.

33 - Analise as afirmações a seguir:

Uma das funções da Educação Física escolar é contribuir para o crescimento do repertório cultural dos estudantes e criar condições para o desenvolvimento de uma autonomia maior em relação aos conhecimentos abordados.

PORQUE

“A Educação Física na sua especificidade busca desenvolver as possibilidades lúdicas, expressivas e comunicativas da cultura corporal, trazendo como consequência a aceitação de si mesmo e do próprio corpo e melhor relação com os demais” (Gallardo,1998 - adaptado).

A respeito dessas asserções, assinale a opção correta.

- a) As duas asserções são proposições verdadeiras, e a segunda é uma justificativa da primeira.
- b) As duas asserções são proposições verdadeiras, mas a segunda não é uma justificativa da primeira.
- c) A primeira asserção é uma proposição verdadeira, e a segunda, uma proposição falsa.
- d) A primeira asserção é uma proposição falsa e a segunda uma proposição verdadeira.

e) Tanto a primeira quanto a segunda asserções são proposições falsas.

34 - A ginástica pode ser desenvolvida de diferentes formas tais como: de condicionamento ou de academia; terapêutica; laboral; competitiva; dentre outras. A ginástica competitiva apresenta como características:

I – Explora a criatividade através de sequências de movimentos não oficiais.

II - Prevê como resultado a máxima performance.

III – Utiliza espaços alternativos como pátios, gramados, quadras.

IV – Dá privilégio aos mais aptos e habilidosos.

A partir do exposto, é correto o que se afirma em:

a) I e II.

b) II e III.

c) II e IV.

d) I, III e IV.

e) II, III e IV.

35 - O movimento corporal relacionado com atividades que requerem o movimento de pequenos músculos do nosso corpo seja montando um quebra-cabeça ou escrevendo é denominado:

a) Equilíbrio.

b) Ritmo.

c) Agilidade.

d) Coordenação motora ampla.

e) Coordenação motora fina.

36 - O tipo de jogo que trabalha os sentidos (visão, audição, tato, paladar e olfato) é denominado jogo:

a) Rítmico.

b) Profissional.

c) Sensorial.

d) Processual.

e) Comportamental.

EDITAL 001 – DO CONCURSO PÚBLICO Nº 01/2019 - PREFEITURA MUNICIPAL DE ITÁ - SC

37 - Uma boa qualidade de vida está ligada a hábitos saudáveis. Tais hábitos devem estar presentes no cotidiano de todas as pessoas. Cabe à Educação Física na escola, proporcionar aos estudantes de todos os níveis de ensino, o conhecimento sobre atitudes a serem adotadas para que se obtenha uma boa saúde tanto física quanto psicológica. Desta forma um professor pode incluir em seu conteúdo programático:

I – Informações sobre alimentação balanceada e nutritiva.

II – Orientações sobre a prática regular de atividades físicas.

III – Informações sobre a importância de sempre manter um comportamento preventivo.

IV – Orientações de que no período escolar não é necessário ter conhecimentos sobre como manter uma boa qualidade de vida.

A partir do exposto, está correto o que se afirma:

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

38 - Segundo Nahas (2013), “para desenvolver qualquer aspecto da aptidão física de um indivíduo em treinamento, o organismo deve ser submetido a estímulos mais fortes do que está normalmente acostumado; ou seja, os sistemas orgânicos devem ser submetidos a cargas ou esforços que provoquem adaptações, tornando-os mais aptos para produzir energia ou realizar atividade em geral”.

Esta afirmação está ligado ao princípio:

- a) Da individualidade biológica.
- b) Da continuidade.
- c) Do uso e do desuso.
- d) Da sobrecarga.
- e) Da ação coordenativa.

39 - Leia as alternativas que fazem referência a Lei de Diretrizes e Bases da Educação Nacional, nº 9394/96:

- I- A educação é dever inexorável da família e tem por finalidade essencial o preparo do educando para o mundo do trabalho.

EDITAL 001 – DO CONCURSO PÚBLICO Nº 01/2019 - PREFEITURA MUNICIPAL DE ITÁ - SC

- II- O ensino brasileiro será ministrado com base no princípio de gestão democrática, garantido exclusivamente pela eleição de diretores nas instituições de ensino públicas e privadas.
- III- O dever do Estado com educação escolar pública será efetivado mediante a garantia de educação básica obrigatória e gratuita dos 4 (quatro) aos 17 (dezesete) anos de idade.
- IV- É responsabilidade dos docentes da Rede Pública zelar pela aprendizagem dos alunos realizando provas e testes que mensurem numericamente a aprendizagem dos mesmos.

Assinale a alternativa que apresenta todas as respostas CORRETAS:

- a) Somente as alternativas I e IV.
- b) Somente as alternativas II e III.
- c) Somente as alternativas III e IV.
- d) Somente a alternativa I.
- e) Somente a alternativa III.

40 - Cotidianamente discute-se na escola a importância da ética no ambiente de trabalho, neste sentido é INCORRETO afirmar:

- a) A atuação docente pautada na ética respeita e aceita as diferentes opiniões, fomenta o debate e a reflexão dos alunos sobre os conhecimentos estudados e sobre seu cotidiano.
- b) O professor deve pautar sua atuação seguindo a Lei de Diretrizes e Bases que preconiza a liberdade de aprender, ensinar, pesquisar e divulgar a cultura, o pensamento, a arte e o saber.
- c) O professor que atua baseando-se na ética como essência de sua atuação não entra em embates e discussões. Determina que os alunos sigam somente suas ordens e repitam os conceitos repassados por ele, independente das opiniões particulares há que se pensar no coletivo da sociedade.
- d) Na atuação docente ética e responsável, há coletividade e reciprocidade, as reflexões e apontamentos são feitas no sentido de crescimento profissional e dos alunos. A crítica é construtiva e baseada no respeito.
- e) Ético é o professor que trata assuntos relativos aos alunos com discrição e em locais adequados, nos quais os mesmos não são expostos a conclusões equivocadas por parte de pessoas ou outros profissionais que desconheçam a totalidade dos fatos.