

AVANÇASP



PREFEITURA MUNICIPAL DE
CAÇAPAVA /SP

PROCESSO SELETIVO
01/2025

PROFESSOR II (PII) - EDUCAÇÃO FÍSICA

Leia atentamente as instruções abaixo

1. PROVA E FOLHA DE RESPOSTAS

• Além deste Caderno de Prova, contendo 50 (cinquenta) questões objetivas, você receberá do Fiscal de Sala:

• 01 (uma) Folha de Respostas destinada às respostas das questões objetivas. Confira se seus dados estão corretos.

2. TEMPO

• 03 (três) horas é o tempo disponível para realização da prova, já incluído o tempo para marcação da Folha de Respostas da prova objetiva;

• **01 (uma) hora** após o início da prova é possível, retirar-se da sala levando o caderno de prova;

3. INFORMAÇÕES GERAIS

• As questões objetivas têm 05 (cinco) alternativas de resposta (A, B, C, D, E) e somente **uma** delas está correta;

• Verifique se seu caderno está completo, sem repetição de questões ou falhas. Caso contrário, informe imediatamente o Fiscal da Sala, para que sejam tomadas as devidas providências;

• Confira seus dados pessoais na Folha de Respostas, especialmente nome, número de inscrição e documento de identidade e leia atentamente as instruções para preenchimento;

• O preenchimento das respostas da prova objetiva é de sua responsabilidade e não será permitida a troca de Folha de Respostas em caso de erro de marcação pelo candidato;

• Marque, na folha de respostas, com caneta de tinta azul ou preta, a letra correspondente à alternativa que você escolheu.

• Reserve tempo suficiente para o preenchimento de suas respostas. Para fins de avaliação, serão levadas em consideração apenas as marcações realizadas na Folha de Respostas da prova objetiva, não sendo permitido anotar informações relativas às respostas em qualquer outro meio que não seja o caderno de prova;

• Ao se retirar, entregue a Folha de Respostas preenchida e assinada ao Fiscal de Sala.

SERÁ ELIMINADO do presente certame o candidato que:

a) for surpreendido, durante as provas, em qualquer tipo de comunicação com outro candidato;

b) portar ou usar, qualquer tipo de aparelho eletrônico (calculadoras, bips/pagers, câmeras fotográficas, filmadoras, telefones celulares, smartphones, tablets, relógios, walkmans, MP3 players, fones de ouvido, agendas eletrônicas, notebooks, palmtops ou qualquer outro tipo de computador portátil, receptores ou gravadores) seja na sala de prova, sanitários, pátios ou qualquer outra dependência do local de prova;

c) se ausentar da sala em que se realizam as provas levando consigo o Caderno de Questões e/ou a Folha de Respostas;

d) se recusar a entregar a Folha de Respostas, quando terminar o tempo estabelecido;

e) não assinar a Lista de Presença e/ou a Folha de Respostas.

LÍNGUA PORTUGUESA

TEXTO

Leia o texto a seguir para responder às questões de 01 a 03.

Crônica do tempo

Pensei em falar sobre o tempo, mas temi perder-me em sua imensidão.

O Tempo e o Espaço são as dimensões onde navegamos pela vida, e realizamos e conhecemos e percebemos e concebemos e desejamos e imaginamos tudo a que somos capazes de. Mas nunca podemos alcançar os seus limites. (...)

Mas dizem que o Tempo não existe em si. Realmente, ninguém jamais tocou no Tempo, num pedacinho dele sequer. Nenhum cientista prova a sua existência, digamos, laboratorialmente.

Aí é que entra o Espaço: só percebemos o Tempo ao nos deslocarmos pelo Espaço, ainda que mentalmente, o que sempre custa um certo tempo...

E o Espaço, por sua vez, também não pode ser apreendido, tocado, examinado em si. Mas somente observado/experimentado por meio do deslocamento de um objeto, ou do próprio indivíduo, nele. Ao longo do Tempo, claro!..

Espaço–Tempo: onde tudo acontece ou deixa de acontecer! Acho que Einstein se ocupou disso ao longo do tempo...

O Tempo é, pois, “estudado” pelos físicos.

E também pelos filósofos, porque nenhuma equação física pode expressar a sua natureza nem indicar com certeza os seus limites – o que os filósofos especulam, metafisicamente. (...)

Volto à minha embarcação, a Literatura. A Literatura também pode nos levar a tempos além de nossa estreita realidade: a ficção nos leva até mesmo além dos domínios da Física, da Filosofia, da Metafísica e, creiam-me, da Teologia. A poesia, então!

Mas o meu veículo não é desses de potência atômica, que mergulham nos abismos dos céus e dos mares.

Não! É simplesmente um bote que navega no córrego que corre nos fundos de meu quintal, e não vai muito longe: é a crônica. (...)

TEIXEIRA, Francisco Dias. Crônica do tempo. *Cult.* Disponível em <<https://revistacult.uol.com.br/home/cronica-do-tempo/>>.

QUESTÃO 01

É correto afirmar que, no texto “Crônica do tempo”, o autor apresenta uma relação:

- (A) distante, incompatível entre tempo e espaço.
- (B) intrínseca, inseparável entre tempo e espaço.
- (C) entre tempo e espaço somente no campo da Física.
- (D) entre tempo e espaço somente no campo da Filosofia.
- (E) entre tempo e espaço exclusivamente no campo da Literatura.

QUESTÃO 02

“nenhuma equação física pode expressar a sua natureza nem indicar com certeza os seus limites – o que os filósofos **especulam**, metafisicamente.”

A palavra destacada no trecho acima é sinônima de:

- (A) “encenam”, “animam”.
- (B) “rejeitam”, “detestam”.
- (C) “desejam”, “esperam”.
- (D) “estudam”, “teorizam”.
- (E) “menosprezam”, “desprezam”.

QUESTÃO 03

“O Tempo e o Espaço são as dimensões onde navegamos pela vida, e realizamos e conhecemos e percebemos e concebemos e desejamos e imaginamos tudo a que somos capazes de.”

A palavra destacada e repetida enfaticamente no trecho acima é um(a):

- (A) conjunção adversativa, e a sua repetição generaliza as ações como um todo.
- (B) conjunção explicativa, e a sua repetição particulariza cada ação que se segue.
- (C) conjunção aditiva, e a sua repetição particulariza cada ação que se segue.
- (D) advérbio de afirmação, e a sua repetição particulariza cada ação que se segue.
- (E) advérbio de negação, e a sua repetição generaliza as ações como um todo.

QUESTÃO 04

Assinale a alternativa cujo enunciado apresenta todas as palavras escritas de acordo com as normas vigentes em Língua Portuguesa.

- (A) As rúbricas que foram colocadas nos documentos tinham a aprovação da coordenação local.
- (B) Os itens necessários à aviação doméstica dizem respeito aos instrumentos de voo atualizados, entre outros aspectos.
- (C) O emprego de hífen na nossa língua sofreu muitas alterações a partir do novo acordo ortográfico.
- (D) A assembléia decidiu, unanimemente, liberar novos prazos e quotas a serem aplicados ao projeto.
- (E) Os reus foram intimados a prestar depoimentos verossímeis, como se faz em todos os processos jurídicos.

QUESTÃO 05

Assinale a alternativa em que a palavra destacada indica uma circunstância em relação ao enunciado completo, e não apenas a uma parte dele.

- (A) **Certamente** todas as pessoas serão beneficiadas com a aprovação da lei.
- (B) **Totalmente** desamparados, os órfãos daquela instituição ainda tinham esperança.
- (C) Os jogadores estavam **completamente** convencidos a batalhar até o último instante.
- (D) Ontem os materiais estavam **literalmente** liquidados.
- (E) Todos os atletas chegaram **plenamente** em forma no final da corrida.

QUESTÃO 06

Preencha as lacunas abaixo adequadamente com “a” ou “à”, de acordo com a norma-padrão. A seguir, assinale a sequência correta obtida.

- Esteja em casa __ uma hora em ponto.
- Daqui __ três meses estarei de volta.
- Fiz referência __ todas as pessoas de bem.
- Tudo se deu __ custa de muito sacrifício.

- (A) a – à – à – a
- (B) à – a – à – a
- (C) à – à – à – à
- (D) a – à – a – à
- (E) à – a – a – à

QUESTÃO 07

Analise a concordância estabelecida pela forma verbal destacada em cada enunciado abaixo, assinalando C ou E conforme esteja respectivamente certa ou errada, de acordo com a norma-padrão. A seguir, assinale a sequência correta obtida.

- () Grande parte das pessoas **foram** embora.
- () Algum de nós **pedimos** uma pausa?
- () **Era** meia-noite e meia quando ela chegou.
- () O carro dos convidados **chegaram** logo.
- (A) E – C – C – E
- (B) C – C – E – E
- (C) C – E – C – E
- (D) C – E – E – C
- (E) E – C – E – C

QUESTÃO 08



CAZO, Luiz Fernando. *Plantações*. Disponível em <<https://blogdoaftm.com.br/charge-plantacoes/>>.

A forma verbal “deveríamos”, empregada na charge acima, indica uma ação:

- (A) hipotética no futuro, presa a uma condição anterior.
- (B) hipotética no passado, presa a uma condição posterior.
- (C) certa, real e que ocorre no momento da sua enunciação.
- (D) que vai acontecer num momento certo do futuro.
- (E) que aconteceu num momento certo do passado.

QUESTÃO 09

Assinale a alternativa que apresenta corretamente a descrição para o documento conhecido, na redação técnica oficial, como requerimento.

- (A) Esclarecimento prestado por determinado servidor, no exercício de sua função, sobre situações reais ou outras.
- (B) Correspondência utilizada por órgãos públicos em situações não cerimoniais para pessoas estranhas à esfera pública.
- (C) Decisão baixada pelo poder executivo, podendo ser suspensivo, concessório ou administrativo.
- (D) Solicitação feita por pessoa física ou jurídica sobre algo a que tem ou supõe ter direito.
- (E) Instrumento por meio do qual uma pessoa física ou jurídica outorga poderes a outra pessoa.

QUESTÃO 10

Assinale a alternativa que apresenta um enunciado totalmente correto em relação ao emprego do pronome de tratamento, de acordo com a comunicação técnica oficial.

- (A) Vossa Senhoria deveis dirigir a reclamação aos órgãos oficiais.
- (B) Vossas Excelências estariéis convictos dos vossos propósitos?
- (C) Vossa Senhoria serás muito bem-vindo, juntamente com os vossos assessores.
- (D) Vossa Excelência será muito bem-vinda, juntamente com os vossos assessores.
- (E) Vossa Santidade será muito bem-vindo, juntamente com os seus assessores.

MATEMÁTICA E RACIOCÍNIO LÓGICO

QUESTÃO 11

Isaias estava em uma aula de revisão na faculdade, revisando conceitos que abordam propriedades dos números reais, especificamente a relação entre números racionais e irracionais. O professor explicava sobre a distribuição de números irracionais entre números racionais.

A respeito desses temas, analise as assertivas abaixo e classifique-as em verdadeiro (V) ou falso (F). Em seguida, assinale a alternativa correta.

() A soma de um número racional com um número irracional é sempre irracional.

() Entre dois números irracionais distintos sempre existe um número racional.

() O quadrado de um número racional negativo é sempre irracional.

() Todo número racional tem sucessor racional.

() Entre dois números racionais quaisquer sempre há um número irracional.

- (A) V – F – F – F – F
- (B) V – V – F – F – V
- (C) F – V – V – V – F
- (D) V – V – V – V – V
- (E) F – F – F – F – F

QUESTÃO 12

Mônica e Everton estavam debatendo sobre problemas matemáticos, quando Mônica disse:

— *Qual é o menor número positivo que também seja múltiplo de 12 e 16?*

Assinale a alternativa que indica a resposta correta que Everton deveria responder à Mônica.

- (A) 12
- (B) 16
- (C) 24
- (D) 32
- (E) 48

QUESTÃO 13

Sabrina possui R\$ 2.450,00, mas ainda faltam R\$ 1.550,00 para comprar uma televisão. Já Marcos consegue comprar a televisão à vista e ainda sobriam R\$ 1.550,00.

Respectivamente, qual é o preço dessa televisão e qual é o saldo na conta de Marcos antes de comprar a televisão?

Assinale a alternativa correta

- (A) R\$ 4.000,00 e R\$ 5.550,00
- (B) R\$ 4.000,00 e R\$ 2.450,00
- (C) R\$ 1.550,00 e R\$ 5.550,00
- (D) R\$ 2.450,00 e R\$ 4.000,00
- (E) R\$ 2.450,00 e R\$ 1.550,00

QUESTÃO 14

Emerson organizou uma atividade para ensinar noções de dobro, metade e triplo aos seus sobrinhos: Alexandre, Danilo e Bruno. Ele trouxe de casa uma caixa cheia de chocolates e os distribuiu entre eles. Alexandre recebeu 4 chocolates, Danilo recebeu o dobro da quantidade de chocolates de Alexandre, e Bruno recebeu o triplo da quantidade de chocolates de Danilo.

Quantos chocolates, ao todo, Emerson distribuiu para seus três sobrinhos?

Assinale a alternativa correta.

- (A) 28 chocolates
- (B) 36 chocolates
- (C) 40 chocolates
- (D) 44 chocolates
- (E) 52 chocolates

QUESTÃO 15

A razão entre o número de moradores que moram no bairro do Botafogo e o número de moradores do bairro do Flamengo, no Rio de Janeiro, é igual a 4:9. Desta forma, se dividirmos o número de morador de Botafogo pelo número de moradores do Flamengo, qual o número decimal que obteremos?

Assinale a alternativa correta.

- (A) 2,25
- (B) 0,333...
- (C) 36
- (D) 0,444...
- (E) 0,777...

QUESTÃO 16

O número de clientes ativos de uma plataforma digital aumentou de 80.000 para 100.000 em um período de um ano. A taxa anual de crescimento do número de clientes, relativa a esse período e expressa em porcentagem, pode ser calculada pela fórmula:

$$V_f = V_i \cdot (1 + i)^n$$

Onde V_f é o valor final, V_i é o valor inicial, i é a taxa anual de crescimento e n é o número de anos.

Assinale a alternativa que indica corretamente essa taxa anual de crescimento.

- (A) 20%
- (B) 25%
- (C) 30%
- (D) 35%
- (E) 40%

QUESTÃO 17

Em um triângulo retângulo DEF, a hipotenusa mede $(x + 4)$ e seus catetos medem x e $(x + 2)$. Suponha que as medidas dos lados deste triângulo sejam dadas em centímetros, qual é o perímetro desse triângulo?

Assinale a alternativa correta.

- (A) 20 cm
- (B) 22 cm
- (C) 24 cm
- (D) 26 cm
- (E) 28 cm

QUESTÃO 18

Durante uma atividade de matemática na escola, a professora Zilma pediu que seus alunos observassem a quantidade de balas que João recebia a cada rodada de um jogo. Em todas as 7 rodadas, João recebeu exatamente 5 balas. Os valores registrados foram:

5, 5, 5, 5, 5, 5, 5

Analisando a sequência numérica acima, é correto afirmar que essa sequência é:

- (A) uma sequência constante
- (B) uma sequência crescente
- (C) uma sequência alternada
- (D) uma sequência decrescente
- (E) uma sequência periódica

QUESTÃO 19

Joel perguntou ao seu gerente, que explicava sobre investimentos à taxa de juros simples de 4% ao mês, qual seria o tempo necessário para que uma aplicação atingisse o dobro do valor inicialmente investido.

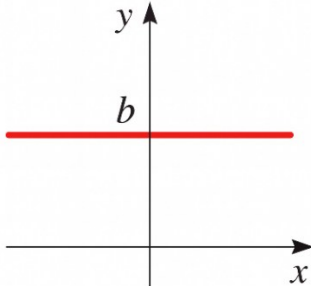
Assinale a alternativa que indica o tempo de investimento para tal situação.

- (A) 12 meses
- (B) 25 meses
- (C) 36 meses
- (D) 45 meses
- (E) 50 meses

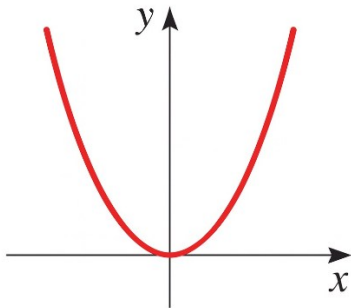
QUESTÃO 20

Analise os gráficos apresentados a seguir e, em seguida, assinale a alternativa correta:

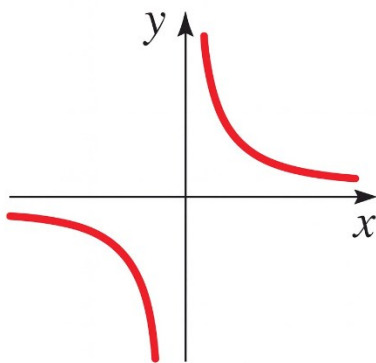
I. A função $f(x) = mx + b$, quando temos $m = 0$ seu gráfico é dado por:



II. A função $f(x) = x^n$, quando $n = 2$ seu gráfico é dado por:



III. A função $f(x) = \sqrt[n]{x}$, quando $n = 2$ seu gráfico é dado por:



- (A) Apenas I está correta.
- (B) Apenas II está correta.
- (C) Apenas III está correta.
- (D) Apenas I e II estão corretas.
- (E) Apenas II e III estão corretas.

NOÇÕES DE INFORMÁTICA

QUESTÃO 21

Qual aplicativo do Windows é usado como gerenciador de correio eletrônico?

- (A) Microsoft Excel.
- (B) Microsoft Word.
- (C) Microsoft Outlook.
- (D) Microsoft POP.
- (E) Microsoft IP.

QUESTÃO 22

Com relação à personalização do ambiente de trabalho no sistema operacional Windows, é correto afirmar:

- (A) O Windows restringe a personalização do plano de fundo a cores sólidas, não permitindo o uso de imagens.
- (B) A mudança da imagem de fundo é uma funcionalidade indisponível em versões recentes do Windows.
- (C) Somente administradores do sistema podem alterar o plano de fundo da área de trabalho, não sendo uma opção disponível por usuário.
- (D) O sistema possibilita ao usuário configurar o plano de fundo com imagens próprias, paisagens ou cores uniformes.
- (E) A personalização do plano de fundo exige a instalação de programas de terceiros, pois o Windows não possui essa opção nativa.

QUESTÃO 23

A incorporação de gráficos em documentos permite representar visualmente séries numéricas, contribuindo para uma análise mais clara de volumes expressivos de dados e das relações entre eles. No Microsoft Word, a funcionalidade para adicionar um gráfico está situada:

- (A) Na guia “Inserir”, opção “Gráficos”.
- (B) Na guia “Referências”, grupo “Legendas”.
- (C) Na guia “Revisão”, grupo “Controlar”.
- (D) Na guia “Arquivo”, seção “Opções”.
- (E) Na guia “Referências”, grupo “Gráficos”.

QUESTÃO 24

Ao utilizar o Microsoft Excel para criar tabelas utilizando fórmulas, qual é o atalho de teclado que pode ser usado para abrir a caixa de diálogo “Formatar Células”:

- (A) Ctrl+X
- (B) Ctrl+A
- (C) Ctrl+C
- (D) Ctrl+V
- (E) Ctrl+I

QUESTÃO 25

Entre os conceitos relacionados à navegação na internet, pode-se dizer que um Plugin se refere a:

- (A) Uma mensagem eletrônica não solicitada e enviada em massa.
- (B) Um site que funciona como porta de entrada para internet.
- (C) Uma linguagem de programação para estruturar páginas na web.
- (D) Um programa de computador usado para adicionar funções em programas maiores.
- (E) Uma empresa que fornece serviço de internet para usuários.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS**QUESTÃO 26**

Leia o enunciado abaixo e assinale a alternativa que completa corretamente a lacuna:

De acordo com a Constituição Federal, as universidades gozam de autonomia _____, administrativa e de gestão financeira e patrimonial, e obedecerão ao princípio de indissociabilidade entre ensino, pesquisa e extensão.

- (A) Corporativa.
- (B) Acadêmica.
- (C) Didático-científica.
- (D) Legislativa.
- (E) Fiscal.

QUESTÃO 27

De acordo com o Parecer CNE/CP 8/2012, a universalização da Educação Básica e a democratização do acesso à Educação Superior evidenciaram a necessidade de:

- (A) Manter métodos de ensino homogêneos para todos os estudantes.
- (B) Adotar novas formas de organização educacional e metodologias de ensino-aprendizagem.
- (C) Priorizar apenas os grupos historicamente favorecidos.
- (D) Reduzir o acesso à Educação Superior para grupos minoritários.
- (E) Eliminar a diversidade nos ambientes educacionais.

QUESTÃO 28

De acordo com o Estatuto da Criança e do Adolescente (ECA), é correto afirmar que:

- (A) Crianças e adolescentes podem ser submetidos a medidas educativas desde que acompanhadas de orientação pedagógica.
- (B) Qualquer forma de negligência, discriminação, exploração, violência, crueldade ou opressão contra crianças e adolescentes é punida por lei, seja por ação ou omissão.
- (C) Apenas atos de violência física contra crianças e adolescentes são considerados atentados a seus direitos fundamentais.
- (D) Crianças e adolescentes podem ser explorados economicamente desde que haja consentimento dos pais ou responsáveis.
- (E) A proteção legal abrange somente crianças, não sendo aplicável a adolescentes.

QUESTÃO 29

Nos termos da Lei Federal nº 9.394/1996, o ensino será ministrado com base nos seguintes princípios, EXCETO:

- (A) Desvalorização do profissional da educação escolar.
- (B) Pluralismo de ideias.
- (C) Respeito à liberdade e apreço à tolerância.
- (D) Garantia de padrão de qualidade.
- (E) Valorização da experiência extra-escolar.

QUESTÃO 30

O Atendimento Educacional Especializado (AEE) foi concebido com o objetivo de atender às necessidades específicas de estudantes com deficiências, transtornos globais do desenvolvimento ou altas habilidades/superdotação. Nesse sentido, o AEE busca proporcionar os apoios necessários para que os estudantes desenvolvam maior autonomia e independência. Diante disso, é correto afirmar que o AEE:

- (A) Tem como principal função substituir a escolarização convencional, oferecendo um currículo isolado e especializado.
- (B) É um serviço opcional que pode ser dispensado dependendo das necessidades do aluno.
- (C) Tem como objetivo complementar a formação do aluno, promovendo sua autonomia e independência, sem substituir as atividades realizadas na sala de aula comum.
- (D) Foca apenas em atividades recreativas e de socialização, sem vínculo com a aprendizagem acadêmica.
- (E) Está restrito à oferta de recursos materiais e tecnológicos, sem apoio pedagógico especializado.

QUESTÃO 31

De acordo com a taxonomia de esportes adotada pela Base Nacional Comum Curricular (BNCC), modalidades como o badminton, a peteca e o voleibol de praia, nas quais o objetivo é lançar, bater ou arremessar a bola ou objeto sobre uma rede para a quadra adversária, são classificadas tecnicamente como esportes de:

- (A) Invasão.
- (B) Marca.
- (C) Rede/Parede.
- (D) Precisão.
- (E) Campo e taco.

QUESTÃO 32

Na BNCC, a dimensão do conhecimento que se refere à capacidade de apreciar esteticamente as práticas corporais, valorizando-as e desfrutando-as sem a necessidade obrigatória de vivenciá-las corporalmente ou tecnicamente, é conceituada como:

- (A) Experimentação.
- (B) Fruição.
- (C) Análise.
- (D) Compreensão.
- (E) Construção de valores.

QUESTÃO 33

Segundo a classificação da BNCC para o Ensino Fundamental, o Ultimate Frisbee e o Rúgbi, caracterizados pela disputa de um setor do campo adversário para pontuar, enquadram-se na mesma categoria taxonômica do:

- (A) Handebol.
- (B) Tênis de Mesa.
- (C) Golfe.
- (D) Judô.
- (E) Atletismo.

QUESTÃO 34

A unidade temática "Práticas corporais de aventura", inserida na BNCC para os anos finais (6º ao 9º ano), subdivide-se em práticas na natureza e práticas urbanas. Um exemplo técnico de prática urbana prevista para exploração neste ciclo é o:

- (A) Trekking.
- (B) Surfe.
- (C) Slackline.
- (D) Parkour.
- (E) Mountain Bike.

QUESTÃO 35

A metodologia de ensino dos jogos esportivos que inverte a lógica tradicional (técnica → jogo), priorizando a compreensão tática e a tomada de decisão em situações de jogo reduzido antes do refinamento do gesto técnico, é conhecida internacionalmente pela sigla:

- (A) TGFU (Teaching Games for Understanding).
- (B) TST (Treinamento de Suporte Técnico).
- (C) DAP (Developmentally Appropriate Practice).
- (D) PNL (Programação Neurolinguística).
- (E) TBL (Team-Based Learning).

QUESTÃO 36

Na classificação dos Estilos de Ensino de Mosston e Ashworth, o estilo em que o professor toma todas as decisões (pré-impacto, impacto e pós-impacto), cabendo ao aluno apenas a execução, reprodução e obediência aos comandos, é denominado:

- (A) Descoberta Guiada.
- (B) Inclusão.
- (C) Divergente.
- (D) Recíproco.
- (E) Comando.

QUESTÃO 37

A abordagem pedagógica propositiva que elege a "Cultura Corporal" como objeto de estudo, fundamentada no materialismo histórico-dialético e defendida pelo Coletivo de Autores (Soares et al., 1992), é denominada:

- (A) Desenvolvimentista.
- (B) Construtivista-Interacionista.
- (C) Crítico-Superadora.
- (D) Crítico-Emancipatória.
- (E) Sistêmica.

QUESTÃO 38

A abordagem Crítico-Emancipatória, que propõe o "ensino pelo confronto" e visa libertar o aluno das falsas ilusões e interesses sociais impostos através da "transcendência de limites", tem como seu principal expoente teórico no Brasil:

- (A) João Batista Freire.
- (B) Elenor Kunz.
- (C) Go Tani.
- (D) Valter Bracht.
- (E) Mauro Betti.

QUESTÃO 39

Conforme o Art. 24 da Resolução CNE/CEB nº 7/2010, a carga horária mínima anual para o Ensino Fundamental, que deve ser cumprida obrigatoriamente pela escola para garantir o padrão de qualidade, é de:

- (A) 600 horas.
- (B) 720 horas.
- (C) 800 horas.
- (D) 1.000 horas.
- (E) 1.200 horas.

QUESTÃO 40

De acordo com o Art. 16 da Resolução CNE/CEB nº 7/2010, a base comum nacional e a parte diversificada não podem se constituir em dois blocos distintos. Elas devem ser organicamente articuladas através de um currículo concebido como:

- (A) Grade disciplinar estanque.
- (B) Experiência escolar fragmentada.
- (C) Somatório de conteúdos programáticos.
- (D) Conjunto de saberes hierarquizados.
- (E) Experiência escolar integrada.

QUESTÃO 41

No desenvolvimento motor, a fase em que a criança combina movimentos fundamentais para realizar habilidades específicas é denominada:

- (A) reflexiva.
- (B) rudimentar.
- (C) fundamental.
- (D) especializada.
- (E) transitória.

QUESTÃO 42

As práticas corporais que se caracterizam pela interação com ambientes instáveis e imprevisíveis são denominadas práticas corporais de:

- (A) aventura.
- (B) expressão.
- (C) competição.
- (D) cooperação.
- (E) regulação.

QUESTÃO 43

Na perspectiva da saúde, o princípio do treinamento que estabelece a necessidade de aumentar gradualmente as cargas é:

- (A) reversibilidade.
- (B) especificidade.
- (C) individualidade.
- (D) variabilidade.
- (E) sobrecarga progressiva.

QUESTÃO 44

Nos jogos cooperativos, o objetivo central é:

- (A) vencer o adversário.
- (B) superar desafios coletivamente.
- (C) desenvolver técnicas individuais.
- (D) competir em equipes.
- (E) eliminar participantes.

QUESTÃO 45

O esporte que se caracteriza pela precisão na execução de movimentos técnicos combinados com controle de implementos é:

- (A) invasão.
- (B) combate.
- (C) precisão.
- (D) rede divisória.
- (E) marca.

QUESTÃO 46

A ginástica que tem como objetivo primordial o condicionamento físico e a promoção da saúde é denominada ginástica:

- (A) artística.
- (B) rítmica.
- (C) acrobática.
- (D) geral.
- (E) aeróbica.

QUESTÃO 47

Na dança, os elementos constitutivos do movimento são:

- (A) ritmo, melodia e harmonia.
- (B) tempo, espaço e fluxo.
- (C) força, velocidade e resistência.
- (D) coordenação, equilíbrio e agilidade.
- (E) técnica, expressão e criatividade.

QUESTÃO 48

As lutas de curta distância que enfatizam projeções e imobilizações são classificadas como:

- (A) lutas de agarre.
- (B) lutas de percussão.
- (C) lutas mistas.
- (D) lutas com armas.
- (E) lutas ritualísticas.

QUESTÃO 49

A dimensão do conteúdo que se refere ao conhecimento sobre as práticas corporais é denominada dimensão:

- (A) procedimental.
- (B) atitudinal.
- (C) conceitual.
- (D) experimental.
- (E) vivencial.

QUESTÃO 50

No planejamento da Educação Física escolar, o documento que organiza os conteúdos em sequência didática ao longo do ano letivo é:

- (A) projeto político-pedagógico.
- (B) plano de ensino.
- (C) plano de aula.
- (D) currículo oficial.
- (E) matriz de referência.

