

PREFEITURA MUNICIPAL DE PONTAL - SP PROVA OBJETIVA - TARDE

Cargo: PROF. PEB II - EDUCAÇÃO FÍSICA Processo Seletivo – Nº 01/2025 de 30 de novembro de 2025.



PROVA OBJETIVA

LEIA ATENTAMENTE AS INSTRUÇÕES ABAIXO.

- 01 O candidato recebeu do fiscal o seguinte material:
 - a) este Caderno de Questões, com o enunciado das 25 (vinte cinco) questões objetivas com valor de 4 pontos cada questão de Português 10, Matemática 5 e Conhecimentos específicos 10.
 - b) Cartão-Resposta destinado às respostas das questões objetivas formuladas nas provas.
- **02 -** O candidato deve verificar se este material está em ordem e se o seu nome e número de inscrição conferem com os que aparecem no **Cartão-Resposta**. Caso não esteja nessas condições, o fato deve ser **IMEDIATAMENTE** notificado ao fiscal.
- 03 Após a conferência, o candidato deverá assinar, no espaço próprio do Cartão-Resposta, com caneta esferográfica de tinta indelével preta ou azul, fabricada em material transparente.
- **04 -** O candidato deve ter muito cuidado com o **Cartão-Resposta**, para não o **dobrar**, **amassar** ou **manchar**. O **Cartão-Resposta SOMENTE** poderá ser substituído se, no ato da entrega ao candidato, já estiver danificado.
- 05 Logo após a autorização para o início das provas, o candidato deve conferir se este Caderno de Questões está em ordem e com todas as páginas. Caso não esteja nessas condições, o fato deve ser IMEDIATAMENTE notificado ao fiscal.
- 06 Para cada uma das questões objetivas, são apresentadas 4 alternativas classificadas com as letras (a), (b), (c), (d) só uma responde adequadamente ao quesito proposto. O candidato só deve assinalar UMA letra no Cartão-Resposta, preenchendo todo o espaço compreendido pelos círculos, com caneta esferográfica de tinta preta ou azul, fabricada em material transparente, de forma contínua e densa. A leitura óptica do Cartão-Resposta é sensível a marcas escuras; portanto, os campos de marcação devem ser preenchidos completamente, sem deixar claros. A marcação em mais de uma alternativa anula a questão, mesmo que uma das respostas esteja correta.

Exemplo: (A) (C) (D)

- 07 As questões objetivas são identificadas pelo número que se situa ao lado do seu enunciado.
- 08 Será eliminado deste Certame o candidato que:
 - a) for surpreendido, durante as provas, em qualquer tipo de comunicação com outro candidato;
 - b) portar ou usar, durante a realização das provas, aparelhos sonoros, fonográficos, de comunicação ou de registro, eletrônicos ou não, tais como agendas eletrônicas e (ou) similares, gravadores, pen drive, mp3 player e (ou) similar, fones de ouvido, chaves com alarme ou com qualquer outro componente eletrônico, relógios de qualquer natureza, telefones celulares, microcomputadores portáteis e (ou) similares;
 - c) se ausentar da sala em que se realizam as provas levando consigo o Caderno de Questões antes do permitido e (ou) o Cartão-Resposta a qualquer tempo;
 - d) se recusar a entregar o Caderno de Questões e (ou) o Cartão-Resposta, quando terminar o tempo estabelecido;
 - e) não assinar a lista de presença e (ou) o Cartão-Resposta.
- Obs. O candidato só poderá ausentar-se do local de prova após 1 (uma) hora contada a partir do efetivo início dela.
- 09 É recomendável que o candidato reserve os 30 (trinta) minutos finais para marcar seu Cartão-Resposta. Os rascunhos e as marcações assinaladas no Caderno de Questões NÃO serão levados em conta.
- 10 O tempo disponível para esta Prova objetiva é de 2 (duas) horas, já incluído o tempo para marcação do Cartão-Resposta, findo o qual o candidato deverá, obrigatoriamente, entregar o Cartão-Resposta, o Caderno de Questões e assinar a Lista de Presença.
- 11 O candidato só poderá levar o Caderno de Questões após decorridas 1 horas do início da prova.
- 12 As questões e os gabaritos das Provas Objetivas serão divulgados a partir do primeiro dia útil após sua realização, no site da **FRONTE CONCURSOS E PROJETOS** (www.fronteprojetos.com.br).



PORTUGUÊS

QUESTÃO 1 - Considere o célebre verso de Camões: "Amor é fogo que arde sem se ver; / é ferida que DÓI, e NÃO SE SENTE: / é um contentamento DESCONTENTE: / é dor que desatina sem doer."

A definição do amor pela coexistência de impossibilidades lógicas (como "doer e não se sentir" e "contentamento descontente") configura qual figura de pensamento?

- (A) Antitese
- (B) Paradoxo
- (C) Hipérbole
- (D) Metonímia

QUESTÃO 2 - Analise o uso da palavra "PEDRA" nas frases abaixo:

I. O geólogo analisou a **PEDRA** encontrada na expedição. II. O professor afirmou: "Você será a PEDRA fundamental desta nova escola."

Quanto ao sentido da palavra "PEDRA", é correto afirmar que:

- (A) Em I, o sentido é conotativo (figurado) e, em II, denotativo (literal).
- (B) Em ambos os casos, o sentido é denotativo, referindose a um mineral.
- (C) Em I, o sentido é denotativo (literal) e, em II, conotativo (figurado).
- (D) Em ambos os casos, o sentido é conotativo, indicando rigidez.

QUESTÃO 3 - Palavras como "sociologia" (latim + grego) e "automóvel" (grego + latim) são exemplos clássicos de formação de palavras que misturam radicais de idiomas distintos. Esse processo de formação é conhecido como:

- (A) Hibridismo.
- **(B)** Neologismo semântico.
- (C) Derivação parassintética.
- (D) Composição por justaposição.

QUESTÃO 4 - Observe o período: "O coordenador, embora compreendesse a situação dos professores, não **LHES** pôde garantir o aumento."

A colocação do pronome "LHES" antes do verbo ("pôde") justifica-se pela presença de:

- (A) Uma conjunção subordinativa adverbial (embora).
- (B) Um advérbio de negação (não).
- (C) Um pronome relativo (que).
- (**D**) Um verbo no gerúndio (compreendesse).

QUESTÃO 5 - Leia o diálogo entre dois professores:

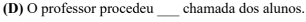
- Professor A: "Você **PODERIA** me emprestar seu diário de classe?"
- Professor B: "Claro, **ESTAVA** justamente pensando em procurá-lo."

Os usos do Futuro do Pretérito (PODERIA) e do Pretérito Imperfeito do Indicativo (ESTAVA) respectivamente, as seguintes funções semânticas no contexto:

- (A) Indicar uma ação futura e uma ação passada habitual.
- (B) Expressar uma ordem direta e uma ação em andamento no passado.
- (C) Atenuar um pedido (polidez) e indicar uma ação passada interrompida por outra.
- (D) Apresentar uma hipótese irreal no passado e uma ação concluída antes de outra.

QUESTÃO 6 - Considerando as regras de regência da norma culta, assinale a alternativa em que a lacuna deve ser preenchida com "a" ou "as", mas NÃO PODE receber o acento grave (crase):

(A) A metodologia qu	al me referi	e inovadora.	
(B) Devemos obedecer _	normas	estabelecidas	pelo
MEC.			
(C) O direito de aprender é igual		todas as crianç	as.





PREFEITURA MUNICIPAL DE PONTAL- SP - PEB II ED. FÍSICA

QUESTÃO 7 - Assinale a alternativa em que a concordância verbal está plenamente de acordo com a norma culta:

- (A) HAVIAM muitos problemas a serem resolvidos na escola.
- **(B)** FAZEM dez anos que aquele professor se aposentou.
- (C) A maioria dos alunos PASSARAM no exame de nivelamento.
- (D) SOOU o sinal de cinco horas no pátio da escola.

QUESTÃO 8 - Analise os termos destacados nas frases:

- I. O medo <u>**DA AVALIAÇÃO**</u> paralisou alguns candidatos.
- II. O medo **<u>DO PROFESSOR</u>** era visível em sua fala trêmula.

Os termos "DA AVALIAÇÃO" (I) e "DO PROFESSOR" (II) classificam-se sintaticamente, de forma respectiva, como:

- (A) Adjunto Adnominal (agente) e Complemento Nominal (paciente).
- **(B)** Complemento Nominal (paciente) e Adjunto Adnominal (agente).
- **(C)** Complemento Nominal (paciente) e Complemento Nominal (paciente).
- **(D)** Adjunto Adnominal (agente) e Adjunto Adnominal (agente).

QUESTÃO 9 - Em qual das alternativas abaixo a partícula "SE" possui a mesma classificação sintática que apresenta em:

"O professor QUEIXOU-SE da falta de recursos"?

- (A) CONSIDERA-SE a leitura um pilar da educação.
- **(B)** PRECISA-SE de mais investimentos em infraestrutura.
- (C) Os alunos ENTREOLHARAM-SE antes de responder à pergunta.
- **(D)** O jovem ARREPENDEU-SE de não ter estudado mais.

QUESTÃO 10 - Na frase: "<u>AO ENTRAR</u> na sala, o professor encontrou todos em silêncio", a oração destacada (reduzida de infinitivo) expressa uma circunstância de:

- (A) Tempo.
- (B) Causa.
- (C) Condição.
- (D) Finalidade.

MATEMÁTICA

QUESTÃO 11 - O professor Mário deseja planejar sua aposentadoria complementar. Ele decide aplicar um capital inicial em um fundo de investimento que opera a juros compostos, com taxa de 0,5% ao mês. Ele não fará novos aportes e seu objetivo é que o montante acumulado seja o dobro do capital inicial. Considerando $\log(2) \approx 0,301$ e $\log(1,005) \approx 0,002$, por quanto tempo, aproximadamente, o professor Mário deverá deixar seu dinheiro aplicado para atingir seu objetivo?

- (A) 110 meses
- **(B)** 120 meses
- (C) 139 meses
- **(D)** 151 meses

QUESTÃO 12 - A professora de artes, Sônia, está organizando uma oficina de fabricação de velas artesanais. Ela usará moldes em formato de cone reto. Cada molde possui 12 cm de altura e um raio da base de 5 cm. Qual é o volume de parafina, em cm³, necessário para encher completamente um desses moldes? (Considere $\pi \approx 3,14$).

- (A) 188,4 cm³
- **(B)** 314,0 cm³
- (C) $628,0 \text{ cm}^3$
- **(D)** 942.0 cm^3



QUESTÃO 13 - A escala Richter, usada para medir a magnitude de terremotos, é uma escala logarítmica. A magnitude M é dada por $M = \frac{2}{3}$. $\log(\frac{E}{E_0})$, onde E é a energia liberada pelo terremoto e E_0 é uma constante (energia de referência). Um professor de geografia está explicando aos seus alunos que o terremoto A teve magnitude 8, e o terremoto B teve magnitude 6. Quantas vezes mais energia o terremoto A liberou em comparação com o terremoto B?

- (A) 10 vezes
- **(B)** 30 vezes
- (C) 100 vezes
- **(D)** 1000 vezes

QUESTÃO 14 - Uma banca examinadora de concurso para professores será composta por 5 membros. O comitê de seleção tem à sua disposição 6 professores da área de conhecimentos específicos e 4 da área de didática. A regra de formação da banca exige que ela contenha pelo menos 3 professores da área de conhecimentos específicos. Quantas bancas distintas podem ser formadas sob essa regra?

- **(A)** 120
- **(B)** 150
- **(C)** 186
- **(D)** 240

QUESTÃO 15- Em uma turma de nivelamento de cálculo para futuros professores, há 30 alunos. Destes, 15 são homens e 15 são mulheres. Sabe-se que 10 dos homens e 5 das mulheres da turma são destravaram a matemática (ou seja, já têm facilidade com a matéria). O professor responsável irá sortear um estudante dessa turma para resolver um desafio no quadro. Qual é a probabilidade de que o estudante sorteado seja mulher OU tenha facilidade com a matéria?

- **(A)** 1/2 (50,0%)
- **(B)** 2/3 (aprox. 66,7%)
- (C) 5/6 (aprox. 83,3%)
- **(D)** 1/6 (aprox. 16,7%)

CONHECIMENTO ESPECÍFICO

QUESTÃO 16 - Considerando os pressupostos do behaviorismo e sua influência nas práticas pedagógicas, assinale a alternativa que **melhor expressa** a aplicação coerente dessa teoria em contextos educativos.

- (A) Estimular o pensamento crítico e a autorreflexão dos estudantes por meio da problematização de situações reais, valorizando o processo interno de construção do conhecimento.
- **(B)** Organizar o ensino de modo que comportamentos desejáveis sejam fortalecidos por meio de reforços positivos, assegurando a aprendizagem pela repetição e pela associação entre estímulo e resposta.
- **(C)** Promover atividades em grupo que favoreçam o diálogo, a cooperação e a mediação simbólica, compreendendo o acerto como parte essencial do processo de desenvolvimento cognitivo.
- **(D)** Incentivar o estudante a elaborar hipóteses e a buscar soluções criativas de forma autônoma, priorizando a aprendizagem significativa e o papel ativo do sujeito na assimilação de novos conceitos.

QUESTÃO 17 - A abordagem dos temas transversais exige do educador uma postura crítica e reflexiva diante das relações entre conhecimento escolar e realidade social. Assim, o papel pedagógico da transversalidade é:

- (A) Promover o estudo isolado de cada tema transversal, de modo a aprofundar o conteúdo de maneira especializada.
- **(B)** Reforçar a dimensão técnica da aprendizagem, centrando-se na memorização de conteúdos e procedimentos normativos.
- **(C)** Integrar valores, atitudes e conhecimentos em uma perspectiva ética e cidadã, superando a fragmentação curricular e favorecendo a interdisciplinaridade.
- (D) Estabelecer um currículo paralelo dedicado exclusivamente às demandas sociais contemporâneas, desvinculado das áreas tradicionais do saber.



PREFEITURA MUNICIPAL DE PONTAL-SP - PEB II ED. FÍSICA

QUESTÃO 18 - A Constituição Federal de 1988, além de fornecer toda base legal em nosso pais também estabelece princípios que regem o ensino no Brasil, buscando assegurar uma sociedade democrática. Considerando esses princípios e a finalidade social da educação, assinale a alternativa que expressa uma aplicação prática coerente com o princípio da valorização dos profissionais da educação escolar.

- (A) Garantir o livre acesso a todos os níveis de ensino, sem exigência de pré-requisitos, como forma de promover a democratização do conhecimento.
- **(B)** Assegurar a liberdade de aprender, ensinar, pesquisar e divulgar o pensamento, dependentemente da atuação excusivamente docente institucionalizada.
- (C) Estimular a competição entre escolas públicas e privadas, valorizando a meritocracia e a eficiência dos resultados educacionais.
- **(D)** Oferecer remuneração condizente com a importância social do magistério, além de planos de carreira que incentivem a formação continuada.

QUESTÃO 19 - A Atividade Motora Adaptada visa atender às necessidades específicas de pessoas com deficiência, transtornos ou condições particulares, por meio da adaptação dos conteúdos e estratégias da Educação Física. Nesse contexto, qual das alternativas melhor representa o princípio fundamental dessa área?

- (A) A padronização dos movimentos, de modo que todos os alunos realizem as mesmas tarefas independentemente de suas limitações.
- **(B)** A ênfase exclusiva em atividades competitivas para estimular a superação das limitações.
- (C) A individualização e flexibilização das práticas corporais, respeitando as potencialidades e necessidades de cada aluno.
- **(D)** A exclusão temporária dos alunos com deficiência até que atinjam autonomia motora básica.

QUESTÃO 20 - No contexto das tendências pedagógicas da Educação Física escolar, uma das principais críticas à tendência **biologicista** diz respeito:

- (A) À centralização do ensino em fundamentos técnicos e desempenho físico, desconsiderando o contexto cultural do aluno.
- **(B)** À visão do corpo como instrumento de expressão e comunicação.
- (C) À priorização de aspectos sociais em detrimento dos componentes fisiológicos.
- **(D)** À valorização da ludicidade e do jogo como eixo estruturante do aprendizado motor.

QUESTÃO 21 - O profissional de Educação Física, ao atuar em ambientes esportivos e escolares, deve possuir conhecimentos básicos em Atendimento Pré-Hospitalar (APH). Sobre o tema, assinale a alternativa correta:

- **(A)** O APH tem início apenas após a chegada da equipe médica especializada.
- **(B)** O profissional de Educação Física está legalmente proibido de prestar qualquer tipo de socorro.
- (C) A atuação do professor deve restringir-se a isolar o local e aguardar socorro, mesmo em casos de parada cardiorrespiratória.
- **(D)** O professor, ao identificar uma emergência, deve acionar o socorro e aplicar medidas de suporte básico de vida dentro de seus limites de capacitação.

QUESTÃO 22 - Durante uma situação de parada cardiorrespiratória, o professor de Educação Física treinado em suporte básico de vida deve iniciar imediatamente a Ressuscitação Cardiopulmonar (RCP). Segundo as diretrizes da American Heart Association (AHA), qual é a sequência correta de ações?

- (A) Abertura das vias aéreas, checagem do pulso, compressões torácicas.
- **(B)** Compressões torácicas, abertura das vias aéreas, ventilações (C-A-B).
- (C) Ventilações, compressões torácicas, checagem de pulso (A-B-C).
- **(D)** Checagem de pulso, abertura das vias aéreas, ventilações.



QUESTÃO 23 - Na perspectiva da Educação Física como área do conhecimento, a corporeidade e a motricidade são conceitos centrais que superam a visão mecanicista do corpo. A compreensão da corporeidade está mais relacionada a:

- **(A)** Um conjunto de técnicas corporais padronizadas e mensuráveis.
- **(B)** A experiência vivida do corpo em relação ao mundo, envolvendo aspectos afetivos, sociais e culturais.
- (C) O estudo exclusivo dos gestos motores de alta precisão e rendimento.
- **(D)** A quantificação da performance física através de testes físiológicos.

QUESTÃO 24 - Considerando o funcionamento do sistema circulatório durante o exercício físico, é correto afirmar que:

- **(A)** Durante o esforço, o débito cardíaco diminui para preservar energia muscular.
- **(B)** O retorno venoso é reduzido devido à vasoconstrição periférica acentuada.
- (C) O aumento da frequência cardíaca e do volume sistólico favorecem o transporte de oxigênio para os músculos ativos.
- **(D)** O sistema nervoso parassimpático predomina durante o exercício intenso.

QUESTÃO 25 - O desenvolvimento motor humano é um processo contínuo e sequencial que depende da interação entre fatores biológicos, ambientais e de tarefa. Com base nessa premissa, é correto afirmar que:

- (A) O ambiente e as oportunidades de prática influenciam significativamente a progressão das habilidades motoras.
- **(B)** A maturação biológica é o único fator determinante na aquisição de habilidades motoras.
- **(C)** O desenvolvimento motor ocorre de forma linear e previsível, independente da estimulação.
- **(D)** O aprendizado motor independe das experiências anteriores e da motivação do indivíduo.

