
LÍNGUA PORTUGUESA
TEXTO

GEORGES BERNANOS (1888 – 1948)

Georges Bernanos, veterano da Primeira Guerra Mundial, era um católico devoto e um monarquista fiel. Era também extremamente crítico em relação à sociedade moderna como um todo e se opôs violentamente ao derrotismo na França, durante a Segunda Guerra Mundial. Em vida, defendeu uma ordem moral baseada nos ensinamentos da Igreja Católica. Um tema recorrente em seus textos é a crença na existência do mal.

Depois da Primeira Guerra Mundial, quando serviu no Somme e em Verdun e foi ferido em diversas ocasiões, Bernanos trabalhou no setor de seguros antes de escrever o primeiro livro, o romance *Sob o Sol de Satã*, em 1926. Conta a história tocante e comovente de um padre jovem e ingênuo que, de forma trágica, se envolve com a autora de um assassinato.

Quase todos os principais trabalhos de Bernanos foram escritos em um período altamente produtivo, de 1926 a 1937. Entre essas obras estão *L'imposture*, de 1927, que detalha a crise espiritual de um padre, e *La Joie*, sua continuação, de 1929. A obra-prima, *Diário de um Pároco de Aldeia*, foi escrita em 1936 e relata a vida de um jovem padre, seus conflitos espirituais ao tentar melhorar a vida de suas ovelhas e a forma como que lida com a proximidade da morte, doente de câncer. Mais tarde, foi filmada pelo cineasta francês Robert Bresson.

Depois da publicação, Bernanos ficou preocupado com o cenário de guerra que se armava e emigrou em 1938 para o Brasil, de onde denunciou a exaustão espiritual da França e deu grande apoio ao movimento do general De Gaulle pela França Livre. Voltou ao país e, em 1948, pouco antes de morrer, completou um roteiro para o cinema, *Dialogues des Carmelites*, sobre freiras martirizadas durante a Revolução Francesa.

(501 Grades Escritores. São Paulo: Sextante, 2009, p. 301).

QUESTÃO 01

De acordo com o autor do texto, analise os itens a seguir e, ao final, assinale a alternativa correta:

- I – Bernanos era católico e republicano.
- II – Bernanos lutou na Segunda Guerra Mundial.
- III – Em suas obras pode-se verificar temas religiosos.
- (A) Apenas o item I é verdadeiro.
- (B) Apenas o item II é verdadeiro.
- (C) Apenas o item III é verdadeiro.
- (D) Apenas os itens II e III são verdadeiros.
- (E) Todos os itens são verdadeiros.

QUESTÃO 02

Ainda de acordo com o autor do texto, analise os itens a seguir e, ao final, assinale a alternativa correta:

- I – Uma das obras de Bernanos se chamava *Sob a Lua de Satã*.
- II – Bernanos faleceu no Brasil, em 1948.
- III – Bernanos apoiou o general De Gaulle.
- (A) Apenas o item I é verdadeiro.
- (B) Apenas o item II é verdadeiro.
- (C) Apenas o item III é verdadeiro.
- (D) Apenas os itens I e II são verdadeiros.
- (E) Todos os itens são verdadeiros.

QUESTÃO 03

Na última parte do texto, o autor utiliza a palavra “exaustão”. Assinale a alternativa que NÃO apresenta um sinônimo para tal palavra:

- (A) esfalfamento.
- (B) prostração.
- (C) descaimento.
- (D) ânimo.
- (E) estafa.

QUESTÃO 04

Com relação aos substantivos coletivos, analise os itens a seguir e, ao final, assinale a alternativa correta:

- I – fio = coletivo de atum.
II – panapaná = coletivo de borboletas.
III – plantel = coletivo de animais de raça.
- (A) Apenas o item I é verdadeiro.
(B) Apenas o item II é verdadeiro.
(C) Apenas o item III é verdadeiro.
(D) Apenas os itens I e III são verdadeiros.
(E) Todos os itens são verdadeiros.

QUESTÃO 05

No que se refere ao correto uso da crase, analise os itens a seguir e, ao final, assinale a alternativa correta:

- I – João foi à Nicarágua.
II – Carlos foi à Porto Alegre.
III – Maria foi à Síria.
- (A) Apenas o item I é verdadeiro.
(B) Apenas o item II é verdadeiro.
(C) Apenas o item III é verdadeiro.
(D) Apenas os itens I e III são verdadeiros.
(E) Todos os itens são verdadeiros.

**MATEMÁTICA E RACÍOCÍNIO
LÓGICO****QUESTÃO 06**

Uma sorveteria comercializa 1880 potes de sorvetes mensalmente, mas pretende aumentar suas vendas em 70%. Caso consigam atingir esta meta, o número de potes de sorvetes vendidos será de:

- (A) 3196.
(B) 3370.
(C) 3390.
(D) 3392.
(E) 3400.

QUESTÃO 07

Uma hamburgueria comercializa 1220 sanduiches por mês, mas pretende aumentar suas vendas em 35%. Se conseguir atingir essa meta, tal estabelecimento passará a vender a seguinte quantidade:

- (A) 1609.
(B) 1607.
(C) 1611.
(D) 1613.
(E) 1647.

QUESTÃO 08

Assinale a alternativa que apresenta o resultado para a seguinte operação matemática com números decimais:

$$109,8 \times 1,3 + 11,7$$

- (A) 154,44
(B) 152,03.
(C) 152,40.
(D) 153, 89
(E) 153,90

QUESTÃO 09

Assinale a alternativa que apresenta a correta quantidade de minutos presentes em 22 horas e 20 minutos:

- (A) 780.
(B) 890.
(C) 1100.
(D) 1210.
(E) 1340.

QUESTÃO 10

Assinale a alternativa que apresenta o resultado para a seguinte operação de subtração:

$$1.098 - 99 - 74 - 19$$

- (A) 906.
- (B) 1001.
- (C) 1004.
- (D) 1009.
- (E) 1019.

**LEGISLAÇÃO MUNICIPAL E
CONHECIMENTOS DO MUNICÍPIO****QUESTÃO 11**

No que se refere à competência concorrente prevista no art. 4º, analise os itens a seguir e, ao final, assinale a alternativa correta:

- I – Zelar pela guarda da Constituição Federal.
- II – Cuidar da saúde das pessoas portadoras de deficiência.
- III - Proteger os documentos de valor histórico.

- (A) Apenas o item I é verdadeiro.
- (B) Apenas o item II é verdadeiro.
- (C) Apenas o item III é verdadeiro.
- (D) Apenas os itens I e III são verdadeiros.
- (E) Todos os itens são verdadeiros.

QUESTÃO 12

Assinale a alternativa que apresenta corretamente o ano em que foi aprovada e publicada a Lei Orgânica do Município:

- (A) 1988.
- (B) 1990.
- (C) 1991.
- (D) 1992.
- (E) 1994.

QUESTÃO 13

De acordo com o Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística, no que se refere à área territorial, julgue os itens a seguir e, ao final, assinale a alternativa correta:

- (A) 90 a 100 mil km quadrados.
- (B) 100 a 110 mil km quadrados.
- (C) 110 a 120 mil km quadrados.
- (D) 120 a 130 mil km quadrados.
- (E) 130 a 140 mil km quadrados.

QUESTÃO 14

Ainda de acordo com o IBGE, assinale a alternativa que apresenta o número de habitantes no município (2021):

- (A) 48.998.
- (B) 49.987.
- (C) 50.631.
- (D) 52.910.
- (E) 53.009.

QUESTÃO 15

Com relação às cidades limítrofes a Cerquilha, analise os itens a seguir e, ao final, assinale a alternativa correta:

- I – Boituva.
- II – Lange.
- III – Cesareia.
- IV – Tatuí.

- (A) Apenas o item I é verdadeiro.
- (B) Apenas o item II é verdadeiro.
- (C) Apenas o item II e III são verdadeiros.
- (D) Apenas os itens I, II e IV são verdadeiros.
- (E) Todos os itens são verdadeiros.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS**QUESTÃO 16**

O treino é estruturado a partir de um diagnóstico do estado atual ou inicial e da definição das metas e objetivos a alcançar, devendo passar pela coordenação dos objetivos, da programação, da organização das sessões de treino, do controle da capacidade física e do:

- (A) alcance prático.
- (B) processo de retroalimentação.
- (C) treino passivo.
- (D) rendimento obtido.
- (E) estímulo aplicado no treino.

QUESTÃO 17

A avaliação do resultado do treino, em função do objetivo inicial, deve atuar de forma constante, num processo de _____ (verificação do nível atual tendo em vista a sua melhoria).

Assinale a alternativa que preenche, corretamente, a lacuna do texto:

- (A) realização.
- (B) adaptação.
- (C) morfologia.
- (D) retroalimentação.
- (E) programação.

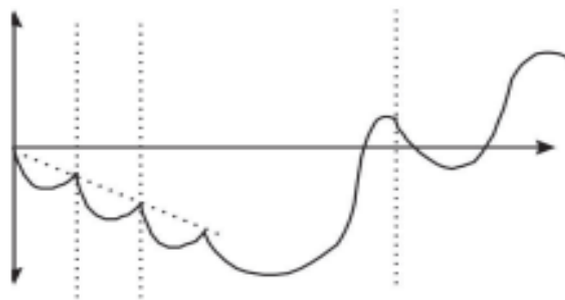
QUESTÃO 18

O exercício físico constitui uma série de estímulos eficazes que produzem efeitos de treino. Nesse processo, a carga:

- (A) é organizada em conjuntos de exercícios constituindo assim fator de adaptação.
- (B) considera que após a depleção de uma determinada substância há uma tendência do organismo em repor essa substância.
- (C) é utilizado na sua depleção total.
- (D) é utilizada em relação à intensidade máxima que um atleta/praticante pode suportar.
- (E) estabelece as zonas ótimas para os diferentes exercícios.

QUESTÃO 19

As variantes do treino, tendo em atenção os períodos de super compensação, são diversas. Em qualquer dos casos o objetivo principal é fazer coincidir a aplicação de novas cargas com o período de super compensação. Com base no excerto, analise o gráfico, e considere a alternativa correta frente ao modelo proposto:



Fonte: <https://www.cieqv.pt/wp-content/uploads/2020/11/periodizacao-e-tecnicas-avancadas.pdf>

- (A) Quando o intervalo entre cargas é muito curto.
- (B) Quando o intervalo entre cargas é ótimo.
- (C) Microciclos de sobre-treino.
- (D) Cargas de treino com intervalos muito longos.
- (E) Cargas de treino com intervalos sobrepostos.

QUESTÃO 20

O plano frontal passa através do corpo de lado a lado, dividindo-o em frente e costa. É também chamado plano:

- (A) horizontal.
- (B) transverso.
- (C) reto.
- (D) sagital.
- (E) coronal.

QUESTÃO 21

Dos exercícios funcionais, o Afundo:

I - Seus benefícios estão na melhoria da mobilidade de quadris e de tornozelos, e na geração de estabilidade por meio do core e da base de suporte, os pés.

II - A sobrecarga pode ser estimulada com o uso de barra e anilha, halteres, *kettlebell*, saco de peso ou o próprio peso corporal.

III - Os treinadores precisam atentar-se para os erros de performance. Uma boa posição inicial é ponto de partida para a execução correta.

É correto o que se afirma em:

- (A) I e II, apenas.
- (B) III, apenas.
- (C) II e III, apenas.
- (D) I e III, apenas.
- (E) I, II e III.

QUESTÃO 22

Sobre o agachamento búlgaro, é incorreto afirmar:

- (A) deve-se manter o tronco ereto durante todo o movimento.
- (B) na execução deve-se iniciar o movimento flexionando ambos os joelhos até que a coxa de trás fique paralela ao solo e o joelho da frente se aproxime ou encoste levemente no solo.
- (C) um dos pontos de correção é não deixar que os joelhos ultrapassem a ponta dos pés ao final da fase excêntrica.
- (D) um dos objetivos é o equilíbrio em base anteroposterior.
- (E) um dos objetivos é o fortalecimento dos músculos de membros inferiores (quadríceps, glúteos e gastrocnêmicos) e integração destes em um movimento funcional.

QUESTÃO 23

Para aprimorar a potência e o tempo de resposta em um movimento funcional, o Educador Físico deve orientar sobre a realização do:

- (A) Afundo pliométrico.
- (B) Afundo com Slidez.
- (C) Afundo com barra.
- (D) Zercher squat.
- (E) Agachamento frontal.

QUESTÃO 24

Sobre a Flexão, é correto afirmar que:

- (A) é o endireitamento de um osso sobre o outro, causando aumento do ângulo de articulação.
- (B) é o movimento para longe da linha média do corpo e adução é o movimento de aproximação da linha média do corpo.
- (C) é a combinação de todos esses movimentos numa sequência em que a parte da extremidade faz um grande círculo no ar, enquanto as partes próximas à extremidade proximal fazem um círculo pequeno.
- (D) é o movimento ao longo de um plano paralelo ao solo e para longe da linha média e retração é o movimento no mesmo plano em direção à linha média.
- (E) é o movimento de dobra de um osso sobre o outro causando uma diminuição do ângulo da articulação.

QUESTÃO 25

Sobre os determinantes da marcha, sabe-se que a rotação pélvica visa diminuir a ondulação vertical, na qual a pelve oscila sobre um eixo:

- (A) dos pés.
- (B) da patela.
- (C) da coluna lombar.
- (D) do fêmur.
- (E) do cingulo pélvico.

QUESTÃO 26

Sobre as nomenclaturas utilizadas na Ginástica Artística, responda verdadeiro (V) ou falso (F) e assinale a alternativa que traz a sequência correta:

- () Posição estendida: Corpo reto e completamente alongado, sem flexão de joelhos e quadris.
 - () Posição grupada: Flexão de quadris com pernas estendidas em aproximação ao tronco e ângulo mínimo de 90°.
 - () Posição carpada: Flexão dos joelhos e quadris em aproximação ao tronco.
 - () Posição afastada: Pernas estendidas, em afastamento lateral, com flexão dos quadris e ângulo mínimo de 90°.
- (A) V – V – V – V.
 - (B) V – F – F – V.
 - (C) V – F – V – F.
 - (D) F – F – F – V.
 - (E) F – V – V – V.

QUESTÃO 27

Observe a imagem, abaixo, e indique o nome do aparelho de Ginástica Artística apresentado:



- (A) Paralelas Simétricas.
- (B) Paralelas Assimétricas.
- (C) Barra fixa.
- (D) Trave de Equilíbrio.
- (E) Mesa de Salto.

QUESTÃO 28

No futebol de campo, a bola é esférica e coberta de couro, ou outro material adequado. Deve ter de:

- (A) 68 a 71cm de circunferência.
- (B) 75 a 78cm de circunferência.
- (C) 78 a 82cm de circunferência.
- (D) 84 a 87cm de circunferência.
- (E) 96 a 101cm de circunferência.

QUESTÃO 29

No futebol, o ato de deslocar-se pelos espaços possíveis do jogo, tendo consigo o passe de bola, chama:

- (A) finta.
- (B) passe.
- (C) impedimento.
- (D) bola fora.
- (E) condução.

QUESTÃO 30

Pelas regras do voleibol, o uso de palavras ou gestos insultantes ou difamantes, ou qualquer ação demonstrando desprezo, é caracterizado como:

- (A) agressão.
- (B) conduta rude.
- (C) conduta séria.
- (D) conduta ofensiva.
- (E) conduta desqualificada.