
LÍNGUA PORTUGUESA

TEXTO

O liberalismo é uma importante teoria política e econômica que exprime os anseios da burguesia. Surge em oposição ao absolutismo dos reis e à teoria econômica do mercantilismo, defendendo os direitos da iniciativa privada e restringindo o mais possível as atribuições do Estado. Locke foi o primeiro teórico liberal.

Presenciou na Inglaterra as lutas pela deposição dos Stuarts, tendo se refugiado na Holanda por razões políticas. De lá regressa quando, vitoriosa a Revolução de 1688, Guilherme de Orange é chamado para consolidar a nova monarquia parlamentar inglesa. (Maria Lúcia de Arruda Aranha *in* História da Educação).

QUESTÃO 01

De acordo com o texto da autora, pode-se afirmar que John Locke:

- (A) tinha admiração e respeito pelo absolutismo monárquico, em especial o inglês e o francês.
- (B) não sofreu qualquer tipo de perseguição política, até porque a monarquia inglesa se caracterizava pelo pacifismo.
- (C) entendia que as atribuições do Estado deveriam ser reduzidas.
- (D) foi o preceptor de importantes teóricos como Marx, Weber, Engels e Spinoza.
- (E) participou ativamente da deposição dos Stuarts, tendo sido, inclusive, condenado à morte por essa razão.

Rascunho

QUESTÃO 02

Consoante o texto supracitado, pode-se afirmar que os burgueses daquela época eram simpáticos ao:

- (A) abolicionismo.
- (B) liberalismo.
- (C) comunismo.
- (D) socialismo.
- (E) teosofismo.

QUESTÃO 03

A palavra “privada” usada na expressão “propriedade privada” pode ser considerada sinônima de:

- (A) popular.
- (B) coletiva.
- (C) estatal.
- (D) real.
- (E) particular.

QUESTÃO 04

As expressões “defendendo” e “restringindo”, utilizadas no texto, referem-se a(o):

- (A) gerúndio.
- (B) imperativo.
- (C) pretérito perfeito.
- (D) subjuntivo.
- (E) futuro do pretérito.

QUESTÃO 05

A palavra “gentilmente” pertence à classe dos(as):

- (A) verbos.
- (B) adjetivos.
- (C) advérbios.
- (D) artigos.
- (E) substantivos.

**MATEMÁTICA E RACIOCÍNIO
LÓGICO****QUESTÃO 06**

Assinale a alternativa que apresenta o mínimo múltiplo comum (MMC) dos números 8 (oito) e 6 (seis):

- (A) 34.
- (B) 24.
- (C) 44.
- (D) 14.
- (E) 64.

QUESTÃO 07

Assinale a alternativa que apresenta o máximo divisor comum (MDC) dos números 24 (vinte e quatro), 84 (oitenta e quatro) e 90 (noventa):

- (A) 4.
- (B) 5.
- (C) 6.
- (D) 7.
- (E) 8.

QUESTÃO 08

Durante um campeonato de futebol realizado no ano de 2017, a equipe Luz da Rua teve 26 vitórias, 15 empates e 11 derrotas. Diante desses dados, qual é a razão do número de vitórias para o número total de partidas disputadas?

- (A) $3/5$.
- (B) $1/3$.
- (C) $1/4$.
- (D) $1/5$.
- (E) $1/2$.

QUESTÃO 09

Durante um campeonato de tiro ao alvo, José disparou 12 vezes. Sabendo que a razão do número de acertos para o total de disparos foi de $3/4$ (três quartos), quantos disparos José acertou?

- (A) 7.
- (B) 10.
- (C) 4.
- (D) 7.
- (E) 9.

QUESTÃO 10

Durante um curso de Matemática voltado a concursos públicos, Pedro faltou 8% do total de 75 aulas. Dessa forma, pode-se afirmar que Pedro não esteve presente em:

- (A) 4 aulas.
- (B) 5 aulas.
- (C) 6 aulas.
- (D) 7 aulas.
- (E) 8 aulas.

Rascunho

LEGISLAÇÃO EDUCACIONAL**QUESTÃO 11**

De acordo com o artigo 205 da Constituição Federal, a educação básica, direito de todos e dever do Estado e da família, será promovida e incentivada com a colaboração da sociedade, visando ao:

- (A) acesso à formação religiosa laica, permitindo a formação de indivíduos mais éticos e solidários, e visando uma sociedade harmônica.
- (B) acolhimento de todas as crianças e adolescentes em situação de efetiva vulnerabilidade.
- (C) preparo para o exercício de uma profissão, garantindo o acesso aos cursos técnicos profissionalizantes.
- (D) cuidado de criança de até 3 (três anos), à alfabetização durante a educação infantil e ao preparo para o trabalho no ensino médio.
- (E) pleno desenvolvimento da pessoa, seu preparo para o exercício da cidadania e sua qualificação para o trabalho.

QUESTÃO 12

O artigo 214 da Constituição Federal dispõe sobre o Plano Nacional de Educação, de duração decenal, com o objetivo de articular o sistema nacional de educação em regime de colaboração e definir diretrizes, metas e estratégias de implementação para assegurar a manutenção e o desenvolvimento do ensino em seus diversos níveis, etapas e modalidades por meio de ações integradas dos poderes públicos das diferentes esferas federativas que conduzam, entre outros, à:

- (A) melhoria da qualidade do ensino.
- (B) formação de professores.
- (C) diminuição do analfabetismo.
- (D) erradicação do trabalho infantil.
- (E) promoção da cidadania.

QUESTÃO 13

De acordo com o artigo 67 do ECA, ao adolescente empregado, aprendiz, em regime familiar de trabalho, aluno de escola técnica, assistido em entidade governamental ou não-governamental, é vedado trabalho:

- I – penoso, insalubre e perigoso.
 - II – realizado em horários e locais que permitam a frequência à escola.
 - III – matutino, realizado fora do perímetro geográfico da escola frequentada pelo adolescente.
 - IV – noturno, realizado entre as vinte e duas horas de um dia e as cinco horas do dia seguinte.
 - V – realizado em locais prejudiciais à sua formação e ao seu desenvolvimento físico, psíquico, moral e social.
- (A) Apenas os itens II e IV estão corretos.
 - (B) Apenas os itens I, IV e V estão corretos.
 - (C) Apenas os itens I, II, IV e V estão corretos.
 - (D) Apenas os itens II e III estão corretos.
 - (E) Todos os itens estão corretos.

Rascunho

QUESTÃO 14

No que se refere ao Conselho Tutelar, assinale a alternativa correta:

- (A) Ao tribunal de justiça local caberá encaminhar ao Poder Executivo proposta orçamentária anual com previsão dos recursos necessários ao funcionamento do conselho tutelar.
- (B) Lei estadual disporá sobre o local, dia e horário de funcionamento do conselho tutelar.
- (C) O exercício efetivo da função de conselheiro tutelar constitui serviço público relevante e presume idoneidade moral.
- (D) Em cada comarca haverá, no mínimo, um conselho tutelar como órgão integrante do Poder Judiciário estadual.
- (E) O candidato a membro do Conselho Tutelar deve ser pessoa idônea, com idade mínima de 18 (dezoito) anos completos, e residir na sede da comarca.

QUESTÃO 15

O artigo 13 da Lei n. 9.394/1996 (Lei de Diretrizes e Bases da Educação) trata das incumbências dos docentes. Assinale a alternativa que apresenta uma dessas incumbências previstas no artigo citado:

- (A) elaborar e executar políticas e planos educacionais nacionais; coletar e analisar informações sobre educação superior.
- (B) zelar pela aprendizagem dos alunos; participar da elaboração da proposta pedagógica do estabelecimento de ensino.
- (C) zelar pela tolerância religiosa e aprimorar ideias de integração social.
- (D) zelar pela conservação do patrimônio público e conscientizar a comunidade; administrar recursos materiais e financeiros do seu município.
- (E) colaborar com as atividades de articulação da escola com a Secretaria de Ensino Fundamental do MEC; baixar normas complementares para o seu sistema de ensino.

**LEGISLAÇÃO MUNICIPAL E
CONHECIMENTOS DO MUNICÍPIO**

QUESTÃO 16

De acordo com o artigo 3º da Lei Orgânica de Cerquilha, o Município tem como competência privativa legislar sobre assuntos de interesse local. Assinale a alternativa que NÃO se refere às atribuições do Município:

- (A) criar, organizar e suprimir distritos, observada a legislação estadual.
- (B) disciplinar a utilização dos logradouros públicos e em especial quanto ao trânsito e tráfego.
- (C) promover a proteção do patrimônio histórico-cultural local, observada a legislação e a ação fiscalizadora federal e estadual.
- (D) manter fundos específicos destinados ao combate de epidemias.
- (E) dispor sobre o serviço funerário.

QUESTÃO 17

No que se refere à competência concorrente, disposta no artigo 4º da Lei Orgânica, assinale a alternativa que NÃO corresponde às atribuições do Município:

- (A) zelar pela guarda da Constituição, das leis e das instituições democráticas e conservar o patrimônio público.
- (B) preservar as florestas, a fauna e a flora.
- (C) instituir Imposto sobre a Propriedade de Veículo Automotor.
- (D) proporcionar os meios de acesso à cultura, à educação e à ciência.
- (E) promover e incentivar o turismo como fator de desenvolvimento social e econômico.

Rascunho

QUESTÃO 18

Assinale o nome do primeiro prefeito de Cerquilha, que tomou posse no dia 3 de abril de 1949.

- (A) Antônio Souto.
- (B) Oligário Alberto de Camargo Penteado.
- (C) José Rodrigues Serrão.
- (D) Joaquim Poolner.
- (E) Francisco de Arruda Machado.

QUESTÃO 19

Após a libertação dos escravos, além de outros eventos, uma considerável quantidade de imigrantes chegou na região. Foram eles:

- (A) argentinos, italianos e portugueses.
- (B) espanhóis, italianos e portugueses.
- (C) suíços, espanhóis e italianos.
- (D) alemães, espanhóis e italianos.
- (E) austríacos, poloneses e ucranianos.

QUESTÃO 20

Atualmente, a Câmara dos Vereadores de Cerquilha é composta de quantos Vereadores?

- (A) 9.
- (B) 10.
- (C) 11.
- (D) 12.
- (E) 13.

Rascunho

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

QUESTÃO 21

No que se refere aos efeitos positivos da prática da resistência aeróbica, analise os itens a seguir e, ao final, assinale a alternativa correta:

- I – Mantém e aumenta a aptidão física geral.
 - II – Aumenta a capacidade de memorização.
 - III – Previne as doenças degenerativas do sistema cardiovascular.
 - IV – Aumenta o consumo de oxigênio no músculo cardíaco.
- (A) Apenas os itens I e III estão corretos.
 - (B) Apenas os itens II e IV estão corretos.
 - (C) Apenas os itens I, III e IV estão corretos.
 - (D) Apenas os itens II, III e IV estão corretos.
 - (E) Apenas os itens I, II e III estão corretos.

QUESTÃO 22

O processo de organização de competições esportivas, geralmente usado nos campeonatos de futebol de campo, onde todas as equipes jogam entre si, saindo vencedora a equipe que somar maior número de pontos é denominado:

- (A) rodízio duplo.
- (B) rodízio simples.
- (C) prorrogação.
- (D) morte súbita.
- (E) eliminatória simples.

Rascunho

QUESTÃO 23

Na execução de exercícios durante um treinamento esportivo, o que deve ser recomendado para o desenvolvimento da resistência muscular?

- (A) poucas repetições com carga maior.
- (B) mais repetições com carga maior.
- (C) mais alongamentos com carga maior.
- (D) mais repetições com carga menor.
- (E) poucas repetições com carga menor.

QUESTÃO 24

Que nome se dá à lesão provocada pelo estiramento do músculo (rompimento de fibras musculares), ou parte dele, por movimento brusco e/ou violento.

- (A) entorse.
- (B) distensão muscular.
- (C) câibra.
- (D) luxação.
- (E) contusão.

Rascunho

QUESTÃO 25

Um uma partida oficial de futebol de salão (futsal), quando dois atletas, um de cada equipe, são expulsos no mesmo lance, é correto afirmar o seguinte:

- (A) Os dois substitutos só poderão entrar após os dois minutos cronometrados, independente se ocorrer gol ou não.
- (B) A equipe que sofrer o primeiro gol antes dos primeiros cinco minutos cronometrados não pode fazer substituições durante vinte minutos.
- (C) Nenhuma das equipes poderá enviar outro atleta à equipe.
- (D) Assim que acontecer o gol antes de dois minutos cronometrados, as duas equipes podem repor o atleta substituto.
- (E) O atleta expulso que se sentir prejudicado pode recorrer aos diretores da partida, podendo, a depender do caso, retornar à partida.

QUESTÃO 26

No que se refere à modalidade “Atletismo”, a corrida de 100 (cem) metros é considerada um(a):

- (A) atividade de equilíbrio.
- (B) atividade de imersão.
- (C) atividade anaeróbica.
- (D) atividade de resistência.
- (E) atividade aeróbica.

Rascunho

QUESTÃO 27

A maior parte dos movimentos balísticos nos esportes pode ser caracterizada pela presença de 3 (três) fases, quais sejam:

- (A) estática, intermediária e dinâmica.
- (B) ativa, passiva e estabilizadora.
- (C) preparação, ação e recuperação.
- (D) alongamento, contração e propriocepção.
- (E) excitação, polarização e despolarização.

QUESTÃO 28

Em uma partida de basquetebol, a cobrança de lateral é uma penalidade que deve ser aplicada pelo árbitro quando o jogador:

- (A) andar com a bola.
- (B) arremessar para fora do garrafão.
- (C) realizar um passe alto.
- (D) errar três arremessos durante a partida.
- (E) executar um lance preso.

QUESTÃO 29

No que se refere às regras do Handebol, pode-se afirmar que este jogo tem como característica:

- (A) possuir duas medidas de bola a serem utilizadas pelas diferentes categorias.
- (B) se houver empate e houver necessidade de ser apresentado um vencedor, haverá prorrogação de dois períodos de 5 (cinco) minutos.
- (C) uma equipe de 16 (dezesesseis) jogadores, sendo 8 (oito) em quadra e 8 (oito) reservas.
- (D) possuir, em sua quadra, uma área de tiros livres de 7 (sete) metros (pontilhada).
- (E) a vedação de toque na bola com os pés, mesmo sendo atirada pelo adversário.

QUESTÃO 30

Como se sabe, a prática frequente de exercícios físicos geram mudanças fisiológicas no corpo humano. Assinale a alternativa que NÃO descreve uma dessas mudanças:

- (A) Aumento do fluxo sanguíneo para o músculo cardíaco.
- (B) Hipertrofia.
- (C) Diminuição do consumo máximo de oxigênio.
- (D) Aumento do fluxo sanguíneo para os músculos esqueléticos.
- (E) Bradicardia relativa de repouso.

QUESTÃO 31

No que se refere às regras do Tênis de Mesa, analise os itens a seguir e, ao final, assinale a alternativa correta:

I – A extremidade inferior da rede, ao longo de todo o seu comprimento, deve estar próxima à superfície da mesa, e as extremidades laterais próximas, o mais possível, dos postes-suportes.

II – A rede deve estar suspensa por uma linha amarrada às extremidades dos dois postes verticais, cada qual com 15,25 cm de altura, afastados das linhas laterais de 15,25 cm.

III – A rede e seus acessórios devem constituir-se, além da rede, de sua suspensão e dos postes-suportes, incluindo os ferros prendedores que serve para fixá-la à mesa.

- (A) Apenas o item III está correto.
- (B) Apenas o item I está correto.
- (C) Apenas os itens I e II estão corretos.
- (D) Apenas os itens II e III estão corretos.
- (E) Todos os itens estão corretos.

Rascunho

QUESTÃO 32

Na proposta construtivista de Educação Física, pode-se afirmar que o jogo NÃO é considerado um(a):

- (A) meio de ensinar que exige ambiente lúdico e prazeroso para a criança.
- (B) conteúdo estratégico para a aprendizagem.
- (C) conteúdo facilitador da mensuração das fases de desenvolvimento motor.
- (D) meio de ensino visando o desenvolvimento cognitivo.
- (E) instrumento pedagógico de resgate da cultura popular do aluno.

QUESTÃO 33

No futebol, que nome se dá à maneira de preparar e executar corretamente todos os movimentos possíveis com ou sem bola?

- (A) drible.
- (B) tática.
- (C) ginga.
- (D) domínio.
- (E) técnica.

QUESTÃO 34

No basquetebol, a principal finalidade é a obtenção de cestas. São, portanto, fundamentos do ataque dessa modalidade, EXCETO:

- (A) drible.
- (B) passes.
- (C) deslocamento na posição defensiva.
- (D) rebote de ataque.
- (E) arremessos.

QUESTÃO 35

Consoante as regras de voleibol, a equipe que recebe o saque deve enviar a bola de volta ao campo daquele que sacou. Assinale a alternativa que NÃO representa uma condição da volta da bola ao campo daquele que a sacou:

- (A) antes de abola cruzar a rede, a equipe deve mandar a bola, obrigatoriamente, ao levantador da equipe.
- (B) dar no máximo, 3 (três) toques na bola.
- (C) os toques devem ser realizados por atletas alternados.
- (D) é proibido segurar ou conduzir a bola na execução de cada toque.
- (E) não permitir que a bola toque o solo de seu campo de jogo.

QUESTÃO 36

No voleibol, durante uma partida de 5 (cinco) sets, qual é o número de tempo e de atletas que uma equipe tem?

- (A) 5 tempos e 14 atletas.
- (B) 8 tempos e 12 atletas.
- (C) 12 tempos e 12 atletas.
- (D) 10 tempos e 12 atletas.
- (E) 12 atletas e 8 tempos.

QUESTÃO 37

No que se refere ao basquetebol, qual dos itens abaixo NÃO corresponde a um de seus fundamentos?

- (A) manejo de bola.
- (B) recepção.
- (C) “jump”.
- (D) rebote.
- (E) drible (finta).

QUESTÃO 38

Qual o número mínimo de atletas que podem iniciar uma partida oficial de voleibol?

- (A) 6 (seis).
- (B) 5 (cinco).
- (C) 7 (sete).
- (D) 12 (doze).
- (E) 13 (treze).

QUESTÃO 39

Como se sabe, pliometria é uma prática voltada aos treinamentos de voleibol, corridas de alta velocidade, futebol, além de outras atividades. Assinale a alternativa que melhor representa esse tipo de treinamento:

- (A) corridas longas.
- (B) saltos explosivos.
- (C) corridas curtas.
- (D) corridas médias.
- (E) giro de corpo em um eixo.

QUESTÃO 40

No futebol, a movimentação de bola entre atletas da mesma equipe, com a finalidade de chegar à meta adversária é denominada:

- (A) condução.
- (B) passe.
- (C) drible.
- (D) jogo de corpo.
- (E) meia-luz.

Rascunho

PROVA DISCURSIVA (REDAÇÃO)

TEMA: *Bullying* (violência física e/ou psicológica) nas escolas.

Considerando o tema acima estabelecido e o descrito no Capítulo 9 do Edital, elabore uma redação manuscrita em gênero dissertativo-argumentativo, com número mínimo de 15 (quinze) e máximo de 30 (trinta) linhas. O título do texto não será computado como 01 (uma) linha. A Prova Discursiva (Redação) deverá ser manuscrita de forma legível, sendo obrigatório o uso de caneta esferográfica de tinta azul ou preta.

Atenção – a presente folha trata-se de rascunho - a redação deverá ser elaborada na folha de texto definitiva, entregue pelo Fiscal de Sala.

Rascunho