

# SIMULADO AMOSTRA

**CORPO DE BOMBEIROS  
MILITAR DE PERNAMBUCO**  
Soldado

---

BOMBEIRO  
MILITAR



## PROVA OBJETIVA

### Língua Portuguesa

#### Texto I (Questões 01 a 08)

#### Psicologia do espaço: as implicações da arquitetura no comportamento humano

Visto que seres humanos passam a maior parte de suas vidas em ambientes fechados, não nos surpreende o fato de que determinadas características do espaço construído têm um impacto significativo em nosso comportamento psíquico. Condições de iluminação, de escala e proporção assim como os materiais e suas texturas são características espaciais que emitem informações para nossos sentidos, afetando a maneira como nos relacionamos com o espaço, produzindo um sem fim de sensações e reações.

Determinadas características do espaço construído são capazes de induzir sensações de tranquilidade e segurança nas pessoas, de fazer com que se sintam bem e relaxadas ou até de aumentar a concentração e a produtividade dos usuários em seu ambiente de trabalho. Independente de qual sejam as sensações que nos provocam, não se pode negar que as características dos espaços em que vivemos – ou trabalhamos – desempenham um papel fundamental na maneira como as pessoas se sentem e como elas se relacionam com o espaço.

No entanto, pessoas foram sendo empilhadas em caixas para servir um sistema de produção em massa destinado a alimentar uma sociedade faminta pelo consumismo. De fato, o empilhamento, ou verticalização, é um fenômeno que surgiu em resposta à Revolução Industrial e ao conseqüente aumento exponencial das pessoas que, em busca de ofertas de emprego, começaram a abarrotar cidades completamente despreparadas para absorver tal contingente humano. As unidades habitacionais se tornaram mais compactas para que os edifícios pudessem acomodar um número cada vez maior de habitantes.

“As características dos espaços que projetamos são capazes de induzir determinados tipos de comportamento nas pessoas”, diz a psicóloga ambiental e designer de interiores Migette Kaup. Por exemplo, projetos que incorporam noções de equilíbrio, proporção, simetria e ritmo são capazes de provocar uma sensação de tranquilidade e harmonia. As cores, por sua vez, também são capazes de provocar sensações de conforto ou estimular a comunicação entre as pessoas. A luz é um universo em si e depende

muito da tipologia de espaço de que estamos falando. Uma luz suave sugere um espaço mais introspectivo, enquanto uma luz mais intensa caracteriza um espaço mais extrovertido. Para a psicóloga, a iluminação natural abundante é um excelente estímulo à produtividade e ao bem-estar físico e mental das pessoas.

Por outro lado, determinadas características espaciais provocam ansiedade, outras estimulam uma sensação de equilíbrio e serenidade. Acontece que nem sempre somos conscientes de nossas reações e acabamos agindo sem saber porquê. Irving Weiner, professor de psicologia ambiental do Massasoit Community College de Middleborough, Massachusetts, afirma que “muitas dessas características ambientais não podem ser vistas ou apreendidas por nossos sentidos, mas, ainda assim, são capazes de influenciar diretamente o nosso comportamento ou humor”.

ArchDaily.com.br – Adaptado

#### 01. De acordo com o texto, assinale a alternativa correta.

- A O autor critica pessoas que não percebem o modo como o espaço influencia em seus sentimentos e comportamentos.
- B O texto defende a necessidade de se buscar o auxílio de psicólogos com formação ambiental para lidar com sentimentos e angústias.
- C O texto explica que elementos constitutivos do espaço podem influenciar sentimentos e comportamentos das pessoas de modo inconsciente.
- D O processo de verticalização das cidades garante medidas de cuidados com o planejamento ambiental.
- E O autor valoriza empregadores que planejam os ambientes de trabalho com o objetivo de aumentar a produtividade de seus empregados.

#### 02. A citação ao discurso do professor de psicologia Irving Weiner, utilizada no último parágrafo do texto, contribui para a construção de um texto

- A narrativo.
- B argumentativo.
- C injuntivo.
- D subjetivo.
- E dialogado.

#### 03. No trecho “Determinadas características do espaço construído são capazes [...] de fazer com

**que as pessoas se sintam bem [...]”, a palavra em destaque classifica-se como**

- A preposição.
- B conjunção integrante.
- C partícula expletiva.
- D pronome relativo.
- E conjunção causal.

**04. Assinale a alternativa que apresenta o sentido que a seguinte oração em destaque assume em relação à oração com a qual ela se relaciona. “As unidades habitacionais se tornaram mais compactas para que os edifícios pudessem acomodar um número cada vez maior de habitantes”.**

- A Finalidade.
- B Modo.
- C Espaço.
- D Conformidade.
- E Adição.

**05. Assinale a alternativa em que os pares de palavras são acentuados de acordo com a mesma regra.**

- A Até – porquê.
- B Não – têm.
- C Implicações – construídos.
- D É – até.
- E Edifícios – equilíbrio.

**06. Em “[...] não se pode negar que as características dos espaços em que vivemos – ou trabalhamos – desempenham um papel fundamental na maneira como as pessoas se sentem [...]”, os travessões têm a função de**

- A realçar um comentário irônico.
- B introduzir o discurso direto do autor.
- C destacar uma informação extra.
- D anunciar uma informação, substituindo os dois-pontos.
- E separar uma informação que pode ser deslocada para o fim da frase.

**07. Assinale a alternativa em que ocorre um desvio de concordância no excerto citado.**

- A “Independente de qual sejam as sensações que elas nos provocam [...]” - 2º parágrafo.
- B “[...] pessoas foram sendo empilhadas em caixas [...]” - 3º parágrafo

- C As unidades habitacionais se tornaram mais compactas [...]” - 3º parágrafo.
- D “Acontece que nem sempre somos conscientes de nossas reações [...]” - 5º parágrafo.
- E “[...] muitas dessas características ambientais não podem ser vistas [...]” - 5º parágrafo.

**08. No trecho “Uma luz suave sugere um espaço mais introspectivo, enquanto uma luz mais intensa caracteriza um espaço mais extrovertido.”, o conectivo em destaque pode ser adequadamente substituído por**

- A sempre que
- B por sua vez.
- C porquanto.
- D de vez em quando.
- E conforme.

**09. Assinale a alternativa em que o emprego e a colocação do pronome estão de acordo com a norma-padrão.**

- A Existia a esperança de ver ele assumir o cargo de chefia, já que esforçaria-se muito para isso.
- B Tendo interessado-se pelo meu projeto, o superintendente mandou eu enviar uma cópia para o e-mail dele.
- C Com receio de vê-la frustrada, os pais da garota já lhe garantiram a viagem de estudo no exterior.
- D Mesmo os que jamais empenharam-se para obter a certificação agora se verão premiados com as promoções.
- E Futuramente perseguirá-nos a sombra de situações mal resolvidas que ainda existem entre eu e vocês.

**10. Ao elaborar uma correspondência oficial a ser dirigida a um Oficial-General das Forças Armadas, é correto afirmar que o vocativo CORRETO a ser empregado é:**

- A Excelentíssimo Senhor General.
- B Excelentíssimo Senhor Doutor General.
- C Doutor General.
- D Senhor General.
- E Senhor Doutor General.

## Informática

**11. Com relação aos Backups, também conhecidos como cópias de segurança, assinale a alternativa INCORRETA.**

A Para garantir que os dados, além de seguros, estejam consistentes, após a criação do backup, pode-se verificar se os dados gravados não estão corrompidos.

B Pen-Drive é um exemplo de dispositivo comumente utilizado para guardar backups.

C Quando se realiza backup de informações sigilosas, é recomendado que ele seja gravado de forma criptografada.

D Gravar os dados do backup em formato compactado é uma maneira de economizar espaço nos dispositivos de armazenamento.

E Para garantir que os dados não serão corrompidos, é recomendado armazenar os backups sempre no mesmo local do dispositivo de armazenamento.

**12. O CBMPE dispõe de um site com informações que interessam aos servidores e que deve ser acessado somente pela rede do CBMPE. Isso significa que esse site está na:**

- A extranet.
- B internet.
- C intranet.
- D deep web.
- E intraweb.

**13. Sobre o funcionamento de computadores, assinale a alternativa correta.**

- A O principal elemento de um sistema computacional é a hierarquia de memórias.
- B Processadores podem possuir vários núcleos de processamento.
- C A transferência de dados entre os componentes de um mesmo computador acontece por meio do barramento de rede.
- D Os controladores permitem o acesso aos diversos tipos de memórias utilizados por um computador.
- E A unidade de gerência de periféricos (UGP) é responsável por permitir o acesso aos periféricos do computador.

**14. Considere um documento, no Microsoft Word 2019, Configuração Local, Idioma Português-Brasil. Ao redigi-lo, percebe-se que um parágrafo inteiro estava alinhado à esquerda. Assinale, a seguir, as teclas que foram acionadas.**

- A CTRL + E
- B CTRL + F
- C CTRL + G
- D CTRL + J
- E CTRL + Q

**15. Ao criar um atalho, em qualquer versão do Windows, obrigatoriamente, recebe uma marca no ícone do referente arquivo, no atalho criado. Assinale, abaixo, que marca é essa.**

- A Um asterisco preto.
- B Uma seta azul.
- C Um mapa cinza.
- D Um pino prateado.
- E Um círculo dourado.

## Matemática

**16. Uma pessoa tem 5 meias vermelhas, 8 meias brancas e 4 meias pretas. Ao escolher ao acaso, simultaneamente, 2 meias, a probabilidade de elas serem da mesma cor é:**

- A Menor que 30%.
- B Maior que 30% e menor que 31%.
- C Maior que 31% e menor que 32%.
- D Maior que 32% e menor que 33%.
- E Maior que 33%.

**17. Alisson aplicou R\$ 67.000,00 a juros simples de 2% ao mês durante 7 meses. Ao final desse período, Alisson destinou 50% do valor do montante e o dividiu igualmente entre seus três filhos. O valor que cada filho recebeu foi:**

- A R\$ 38.190,00.
- B R\$ 26.800,00.
- C R\$ 25.460,00.
- D R\$ 12.730,00.
- E R\$ 3.126,66.

**18. Assinale a alternativa que apresenta o número de anagramas da palavra "SAMURAI".**

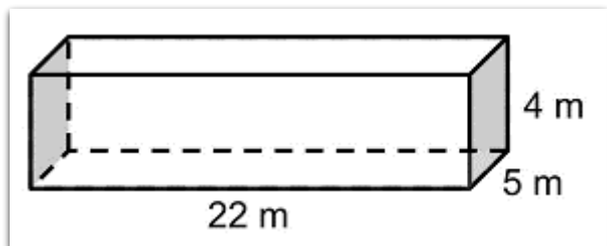
- A 630
- B 1.260
- C 2.520
- D 5.040
- E 10.080

**19. Um casal tem quatro filhos, todos de idades diferentes, sendo que o mais jovem tem 4 anos de idade, e o mais velho, 8 anos. Sabendo-se que a média aritmética das idades dos quatro filhos é 6 e que, daqui a 8 anos, a média aritmética das idades dos outros dois filhos será 14, podemos afirmar que eles possuem:**

- A 3 e 6 anos

- B 5 e 7 anos
- C 5 e 8 anos
- D 6 e 7 anos
- E 4 e 7 anos

20. A imagem abaixo representa uma caixa de areia que será construída em um clube, para que os atletas possam treinar saltos.



Qual será a quantidade de areia usada para encher essa caixa?

- A Serão usados 555 m<sup>3</sup> de areia.
- B Serão usados 890 m<sup>3</sup> de areia.
- C Serão usados 440 m<sup>3</sup> de areia.
- D Serão usados 277 m<sup>3</sup> de areia.
- E Serão usados 320 m<sup>3</sup> de areia.

21. Um tabuleiro, inicialmente vazio, possui a forma de um paralelepípedo cuja base é um retângulo. O maior lado desse retângulo mede 15cm. Vitor está fazendo um bolo, e colocou nesse tabuleiro 900ml de massa que atingiu uma altura de 6cm em relação à base do tabuleiro. O perímetro da base desse tabuleiro é de:

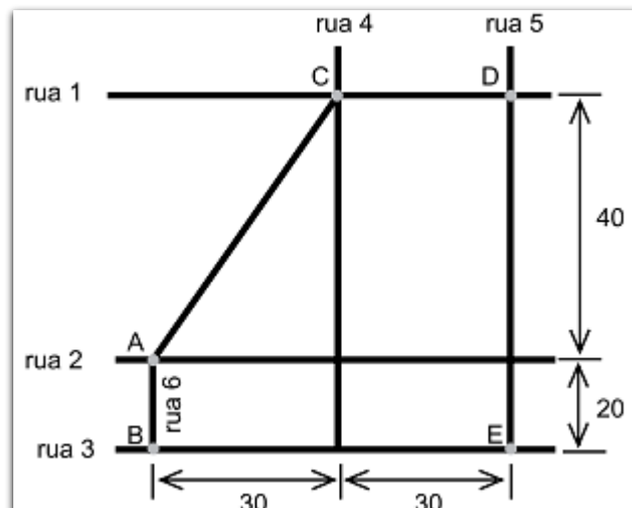
- A 90 cm.
- B 60 cm.
- C 42 cm.
- D 150 cm.
- E 50 cm.

22. Uma pessoa comprou bombons de chocolate ao leite e bombons de chocolate branco, no total de 30 unidades. Sabe-se que essa pessoa comprou 6 bombons a mais de chocolate branco do que de chocolate ao leite, então, o número de bombons comprados de chocolate branco é

- A 20.
- B 18.
- C 16.
- D 14.
- E 12.

23. A figura a seguir representa, fora de escala, parte de um bairro, onde as medidas indicadas

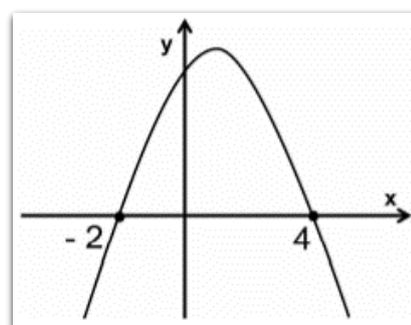
estão em metros. As ruas 1, 2 e 3 são perpendiculares às ruas 4, 5 e 6. Desconsidera-se a largura das ruas e calçadas.



Jairo saiu do cruzamento representado pelo ponto A e caminhou diretamente e em linha reta até chegar ao ponto C. Paola saiu do cruzamento representado pelo ponto B e, visando chegar ao ponto D, caminhou diretamente e em linha reta de B até E, e, em seguida, de E até D. Supondo que Paola caminha, em média, 2,4 metros a cada segundo, e que não fará nenhuma parada, é correto afirmar que o tempo gasto em seu trajeto, de B até D, passando por E, será de

- A 30 segundos.
- B 35 segundos.
- C 40 segundos.
- D 45 segundos.
- E 50 segundos.

24. Em qual das opções dadas está a função representada no gráfico dado?



- A  $f(x) = -x^2 + 2x + 8$ .
- B  $f(x) = x^2 + 2x + 4$ .
- C  $f(x) = -x^2 + 4x - 8$ .
- D  $f(x) = x^2 + 8x + 4$ .
- E  $f(x) = x^2 - 2x + 8$ .

25. Agora, são H horas e M minutos. Considerando-se apenas as 24 horas do dia de hoje,  $\frac{3}{7}$  do tempo que já se passou correspondem exatamente ao tempo que falta para a meia-noite. Dessa forma,  $H + M$  é igual a

- A 19
- B 24
- C 37
- D 64
- E 96

### Raciocínio Lógico

26. Considere a afirmação: “Se todas as bancas estão no lugar correto, então não há motivo para reclamação.” Uma alternativa logicamente equivalente a essa afirmação está contida em:

- A Pelo menos uma banca não está no lugar correto ou não há motivo para reclamação.
- B Se não há motivo para reclamação, então todas as bancas estão no lugar correto.
- C Se há motivo para reclamação, então não há banca no lugar correto.
- D Ou todas as bancas estão no lugar correto ou não há motivo para reclamação.
- E Não há motivo para reclamação e todas as bancas estão no lugar correto.

27. Se Paulo não trabalha, ele telefona para Roberta. Se Paulo trabalha, ele envia um e-mail. Se Paulo não telefona para Roberta, ele não envia um email. Se Paulo envia um e-mail, ele não telefona para Roberta. Segue-se, portanto que, Paulo:

- A trabalha, telefona para Roberta, não envia um e-mail.
- B trabalha, não telefona para Roberta, envia um e-mail.
- C não trabalha, telefona para Roberta, não envia um e-mail.
- D não trabalha, não telefona para Roberta, não envia um e-mail.
- E não trabalha, não telefona para Roberta, envia um e-mail.

28. Assinale a alternativa que corresponde a uma proposição universal negativa.

- A Alguns mamíferos são vegetarianos.
- B Todos os golfinhos são mamíferos.
- C Nenhum peixe tem patas.
- D Pelo menos um político não é corrupto.

E Existe algum pássaro que não voa.

29. Observando uma caixa com objetos de plástico, fez-se as seguintes afirmações: “Nem todos os objetos da caixa são vermelhos. Nenhum objeto da caixa é redondo.” Supondo que as afirmações são verdadeiras, então é correto deduzir que é verdadeiro:

- A Algum objeto da caixa não é vermelho e não é redondo.
- B Todos os objetos da caixa são redondos.
- C Todos os objetos da caixa são vermelhos.
- D Algum objeto da caixa não é vermelho, mas é redondo.
- E Todos os objetos da caixa não são redondos e não são vermelhos.

30. Em uma prova individual de natação, 8 atletas competem para determinar quem é o mais rápido. Nessa situação hipotética, o número de resultados possíveis é igual a

- A 40.320.
- B 5.040.
- C 720.
- D 120.
- E 24.

### Física

31. O processo que consiste na transmissão do calor através de um fluido (líquido ou gás) devido à circulação do mesmo no ambiente é denominado

- A condução
- B convecção
- C diluição
- D irradiação
- E transformação

32. As especificações técnicas de uma torradeira estabelecem que, ao ser conectada a uma tomada de 120 V, a torradeira tem uma corrente de 10 A por ela percorrida. Qual é, em ohm, o valor estimado para a resistência dessa torradeira?

- A 1.200
- B 12
- C 1,2
- D 0,1
- E 0

**33. Um objeto de massa 0,50 kg é comprimido verticalmente sobre a superfície de uma mesa, com uma força de 6,0 N. Determine o valor da força de reação normal no objeto durante a aplicação dessa força. (Considere a aceleração da gravidade igual a 10 m/s<sup>2</sup>)**

- A 5,0 N
- B 6,0 N
- C 1,0 N
- D 11,0 N
- E 10,0 N

**34. Se uma força resultante constante diferente de zero for aplicada a uma partícula de massa m, seu movimento será tal, que a**

- A velocidade será nula após algum tempo do início do movimento
- B velocidade será constante desde o início do movimento
- C aceleração será nula durante todo o seu movimento.
- D aceleração será constante enquanto a força estiver atuando.
- E aceleração será crescente com o tempo

**35. A respeito do Sistema Internacional de Unidades (SI), considere as seguintes afirmativas:**

1. A unidade de pressão é o pascal.
2. A temperatura termodinâmica é dada em celsius.
3. A intensidade luminosa é dada em lux.
4. O fluxo magnético é uma unidade derivada chamada weber.

**Assinale a alternativa correta.**

- A Somente a afirmativa 3 é verdadeira.
- B Somente as afirmativas 1 e 2 são verdadeiras.
- C Somente as afirmativas 1 e 4 são verdadeiras.
- D Somente as afirmativas 2, 3 e 4 são verdadeiras.
- E As afirmativas 1, 2, 3 e 4 são verdadeiras.

## **Biologia**

**36. O uso de preservativo durante o ato sexual é um método acessível e eficaz para prevenção de infecções sexualmente transmissíveis, além de evitar uma gravidez não planejada. Uma das infecções que pode ser evitada pelo uso de preservativo é:**

- A sarampo
- B hepatite B

- C meningite
- D tuberculose
- E dengue

**37. Células são unidades microscópicas estruturais e funcionais dos seres vivos, constituídas fundamentalmente de material genético, citoplasma e membrana plasmática. São classificadas como procarióticas e eucarióticas. Qual a característica que define o último grupo?**

- A Ribossomos.
- B Núcleo delimitado por um envoltório nuclear.
- C Parede celular.
- D Cloroplasto.
- E Ácidos nucleicos.

**38. Os componentes de uma célula eucariótica que participam da síntese de proteínas são denominados**

- A lisossomos.
- B centríolos.
- C ribossomos.
- D fagossomos.
- E mesossomos.

**39. Todos os organismos vivos necessitam do nitrogênio como um nutriente essencial e, frequentemente, sua disponibilidade limita a produção primária em ecossistemas aquáticos e terrestres. No ciclo tradicional do nitrogênio, o processo de nitrificação é realizado por:**

- A Micro-organismos.
- B Máquinas a vapor.
- C Descargas elétricas atmosféricas (trovões).
- D Reações com a água no solo.
- E Reações químicas na atmosfera.

**40. Os biomas são formados por ecossistemas que interagem fortemente entre si e compartilham determinadas características gerais, como as condições macroclimáticas e a vegetação predominante. O maior bioma brasileiro é a/o:**

- A Caatinga.
- B Amazônia.
- C Pantanal.
- D Pampa.
- E Mata Atlântica.

## Direito Constitucional

**41. De acordo com a constituição brasileira, qual das alternativas não representa os princípios fundamentais:**

- A Singularidade.
- B Soberania.
- C Cidadania
- D Dignidade.
- E Pluralismo político.

**42. Entre os direitos e deveres individuais e coletivos garantidos aos brasileiros e estrangeiros residentes no Brasil, segundo a Constituição Federal vigente, está que não haverá, entre outras, penas de:**

- I. Banimento.
- II. Perda de bens.
- III. Caráter perpétuo.

**Quais estão corretas?**

- A Apenas III.
- B Apenas I e II.
- C Apenas I e III.
- D Apenas II e III.
- E I, II e III.

**43. A Constituição Federal assegura o livre exercício:**

- A dos cultos religiosos.
- B da tortura.
- C do tratamento desumano.
- D das associações criminosas.
- E do tratamento degradante.

**44. Sobre os direitos sociais previstos na Constituição de 1988, é INCORRETO afirmar que**

- A o fundo de garantia do tempo de serviço é direito dos trabalhadores urbanos e rurais.
- B a remuneração do trabalho noturno deve ser superior à do diurno.
- C é assegurado ao trabalhador proteção em face da automação, na forma da lei.
- D é assegurado ao trabalhador o repouso semanal remunerado, obrigatoriamente aos domingos.
- E é assegurado ao trabalhador o seguro-desemprego, em caso de desemprego involuntário.

**45. Quanto à nacionalidade, é privativo de brasileiro nato o cargo de**

- A Prefeito Municipal.
- B Ministro do Tribunal de Contas da União.
- C Ministro da Saúde.
- D Presidente do IBAMA.
- E Presidente do Senado Federal.

**46. Em relação às condições de elegibilidade, assinale a alternativa INCORRETA.**

- A A idade mínima de 18 anos para Vereador e Juiz de Paz.
- B A nacionalidade brasileira e o domicílio eleitoral na circunscrição são condições de elegibilidade.
- C A idade mínima de 21 anos para Deputado Estadual e Prefeito.
- D A filiação partidária e o alistamento eleitoral.
- E O pleno exercício dos direitos políticos e a filiação partidária.

**47. Segundo a Constituição da República, a organização político-administrativa do Brasil compreende a União, \_\_\_\_\_. Assinale a alternativa que preenche corretamente a lacuna.**

- A os Estados e o Distrito Federal, todos autônomos
- B os Estados, o Distrito Federal e os Municípios, todos autônomos
- C os Estados e os Municípios, subordinados aos respectivos Estados
- D os Estados, o Distrito Federal e os Municípios, todos independentes
- E os Estados e o Distrito Federal, todos independentes

**48. Nos termos da Constituição Federal, a segurança pública, dever do Estado, direito e responsabilidade de todos, é exercida para a preservação da ordem pública e da incolumidade das pessoas e do patrimônio, por intermédio, entre outros, dos seguintes órgãos:**

- A Polícia Rodoviária Federal e Polícias Militares.
- B Polícias Cíveis e Ouvidorias da Polícia.
- C Segurança Bancária e Polícia Federal.
- D Ouvidorias da Polícia e Polícia Civil.
- E Polícia Ferroviária Federal e Segurança Bancária.

**49. Com base na Constituição Federal de 1988, é certo dizer que vagando os cargos de Presidente e Vice-Presidente da República nos últimos dois anos do período presidencial:**

A A eleição para ambos os cargos será feita quarenta e cinco dias depois da última vaga, pelo Congresso Nacional, na forma da lei.

B A eleição para ambos os cargos será feita trinta dias depois da última vaga, pelo Congresso Nacional, na forma da lei.

C A eleição para ambos os cargos será feita noventa dias depois da última vaga, pelo Congresso Nacional, na forma da lei.

D A eleição para ambos os cargos será feita setenta dias depois da última vaga, pelo Congresso Nacional, na forma da lei.

E A eleição para ambos os cargos será feita sessenta dias depois da última vaga, pelo Congresso Nacional, na forma da lei.

**50. A principal função do poder legislativo é:**

A controle interno.

B judicativa.

C administrativa.

D normativa.

E controle externo.

## Atualidades

**51. No início de abril de 2023, o cronograma de implementação do novo ensino médio foi suspenso para a realização de uma consulta pública que visa discutir o tema para aperfeiçoá-lo. Quais mudanças no currículo escolar são previstas pela reforma do ensino médio?**

A Ampliar o tempo mínimo do estudante na escola de 1000 horas para 1300 horas anuais que devem ser cumpridas pelos estudantes em uma formação geral prevista acerca das diferentes áreas do conhecimento.

B Manter o tempo mínimo do estudante na escola, que passa a ser dividido entre 50% de uma formação geral prevista e 50% de itinerários formativos à escolha dos estudantes.

C Ampliar o tempo mínimo do estudante na escola de 800 horas para 1000 horas anuais divididas em 60% de uma formação geral prevista e 40% de itinerários formativos à escolha do estudante.

D Manter o tempo mínimo do estudante na escola em 800 horas anuais para a formação geral prevista e acrescenta-se mais 400 horas para os itinerários formativos à escolha do estudante.

E Ampliar o tempo mínimo do estudante na escola de 800 horas para 1000 horas anuais, que devem ser divididas pelos estudantes entre os diferentes itinerários formativos.

**52. O polêmico Programa foi criado pelo governo federal para promover a melhoria do atendimento aos usuários do Sistema Único de Saúde, que prevê investimento em infraestrutura dos hospitais e unidades de saúde, além de levar médicos para regiões onde não existem esses profissionais. O Programa denomina-se**

A Mais Saúde.

B Atendimento de Saúde.

C Saúde para todos.

D Mais Médicos.

E Médicos para todos.

**53. “Uma grande operação — feita após a morte de um policial por um atirador que seria ligado ao tráfico de drogas — deixou ao menos dezesseis mortos no Guarujá, cidade do litoral de São Paulo. A operação no fim de semana envolveu seiscentos agentes das Polícias Civil e Militar de São Paulo, no bairro Vila Zilda. Em 2 de agosto de 2023, a polícia prendeu um homem apontado como o último suspeito da morte do policial, que ainda estava à solta.” (BBC.com) Assinale a alternativa que apresenta dois dos problemas apontados pelo texto no âmbito da segurança pública.**

A sistema prisional e aparelhamento do Estado.

B investigação policial e precariedade social

C mercado de trabalho e tráfico de drogas.

D desemprego e falta de oportunidades.

E criminalidade urbana e violência policial.

**54. Existe uma grande expectativa de que o Acordo Mercosul – União Europeia possa ser assinado ainda em 2024. O Mercosul tem, além dos países membros plenos, um membro suspenso, que é:**

A o Chile

B a Bolívia

C o Uruguai

D a Argentina

E a Venezuela

**55. Comumente definida como o atual estágio da economia mundial, a globalização**

A representa a ampliação desmedida do Estado na atividade econômica, reduzindo e, em alguns casos, até impedindo a atuação da iniciativa privada.

B implica a abertura dos mercados para escoar uma produção que tende a se ampliar continuamente, apesar da persistência de certo protecionismo.

C não admite a mediação de organismos multilaterais nas atividades mercantis globais.

D enrijece sobremaneira a noção clássica e tradicional de fronteiras nacionais, para impedir a concorrência externa aos produtos nacionais.

E dificulta a introdução de métodos mais modernos no sistema produtivo dos países, por temor a um aumento incontrolável das taxas de desemprego.

## **História de Pernambuco**

**56. Sobre os movimentos culturais em Pernambuco, analise as proposições abaixo:**

**I. A construção da identidade cultural de Pernambuco teve a contribuição de diversos povos.**

**II. A junção da dança ao gênero musical nascido em Pernambuco permitiu o reconhecimento do frevo como Patrimônio Cultural Imaterial da Humanidade.**

**III. A riqueza cultural de Pernambuco é preservada pelos municípios com maior PIB em decorrência da grande densidade demográfica.**

**IV. O sincretismo dos caboclos de lança caracteriza o Maracatu Rural com personagens e ritmos que reproduzem uma herança secular.**

**Está(ão) CORRETA(S) apenas**

- A I.
- B I e III.
- C II e III.
- D I, III e IV.
- E I, II e IV.

**57. A Revolução Praieira ocorrida na Província de Pernambuco, entre os anos de 1.848 e 1.850, foi uma revolta de caráter:**

A Popular armada contra o objetivo de explorar os recursos minerais e a mão de obra da região, além de ampliar o mercado consumidor para seus produtos industrializados.

B Republicana com descontentamento político com o governo imperial brasileiro, com busca por parte dos liberais por maior autonomia para as províncias.

C Popular e insatisfação com o elevado preço cobrado pelos produtos essenciais e alimentos, além disso, reclamavam da carência de determinados alimentos.

D Liberal e federalista, onde os senadores conservadores vetaram a indicação, para uma cadeira do Senado de um liberal e da insatisfação com a falta de autonomia política das províncias e concentração de poder nas mãos da monarquia.

E Anarquista, onde a população, com o apoio dos políticos, conseguiram destituir a oligarquia holandesa da região.

**58. Confederação do Equador: Manifesto Revolucionário – “Brasileiros do Norte! Pedro de Alcântara, filho de D. João VI, rei de Portugal, a quem vós, após uma estúpida condescendência com os brasileiros do Sul, aclamastes vosso imperador, quer descaradamente escravizar-vos. Que desaforo atrevimento de um europeu no Brasil. Acaso pensara esse estrangeiro ingrato e sem costumes que tem algum direito à Coroa, por descender da casa de Bragança na Europa, de quem já fomos independentes de fato e de direito? Não há delírio igual (...).” (Ulysses de Carvalho Brandão) A causa da Confederação do Equador foi a:**

A extinção do Poder Legislativo pela Constituição de 1824 e sua substituição pelo Poder Moderador;

B mudança do sistema eleitoral na Constituição de 1824, que vedava aos brasileiros o direito de se candidatar ao Parlamento, o que só era possível aos portugueses;

C atitude absolutista de D. Pedro I, ao dissolver a Constituinte de 1823 e outorgar uma Constituição que conferia amplos poderes ao imperador;

D liberação do sistema de mão de obra nas disposições constitucionais, por pressão do grupo português, que já não detinha o controle das grandes fazendas e da produção do açúcar;

E restrição às vantagens do comércio do açúcar pelo reforço do monopólio português e aumento dos tributos contidos na Carta Constitucional.

**59. No processo de formação do território pernambucano, a partir da chegada dos portugueses na Capitania de Pernambuco ou Nova Lusitânia, os primeiros núcleos de povoamento foram as Vilas de**

- A Itamaracá e Recife.
- B Igarassu e Olinda.
- C Igarassu e Recife.
- D Recife e Olinda.
- E Itamaracá e Igarassu.

**60. Maurício de Nassau chegou a Pernambuco em 1637, pretendendo pacificar a região e governar com a colaboração dos luso-brasileiros. Sobre o governo de Nassau, analise as proposições abaixo.**

**I. Fundou, no interior da capitania, o Arraial do Bom Jesus para concentrar a resistência holandesa e,**

usando a tática de guerrilha, minar a resistência dos pernambucanos.

II. A Companhia das Índias Ocidentais concedeu créditos aos senhores de engenho para o reaparelhamento das propriedades, a recuperação dos canaviais e a compra de escravos.

III. Nassau estimulou a vida cultural e investiu em obras urbanas, nos domínios holandeses. A cidade do Recife foi beneficiada com a construção de casas, pontes e obras sanitárias.

IV. Embora o objetivo dos holandeses fosse o de expandir sua fé religiosa, o luteranismo, outras religiões foram toleradas, exceto o judaísmo.

**Está CORRETO o que se afirma em**

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

## **PROVA DE REDAÇÃO**

- A prova deverá ser feita com caneta esferográfica fabricada em material transparente, de tinta azul ou preta, com grafia legível, a fim de não prejudicar o seu desempenho quando da correção pela Banca Examinadora, não sendo permitida a interferência e a participação de terceiros, salvo o caso em que o candidato tenha solicitado condição especial para a realização das provas;
- A prova de redação será avaliada na escala **de 0 (zero) a 40 (quarenta) pontos**;
- O candidato disporá de, **no mínimo, 15 (quinze) e, no máximo, 20 (vinte) linhas** para elaborar a versão definitiva da redação. A fuga completa ao tema proposto é motivo suficiente para que a redação não seja corrigida em qualquer outro de seus aspectos, **recebendo nota 0 (zero)**.

### **Leia, com atenção, o texto a seguir:**

Nas redes sociais, chamou a atenção uma imagem da praia do Balneário Camboriú, município localizado no Estado de Santa Catarina. Em uma foto aérea, era possível observar um grande campo de areia que se estendia sobre o mar, e não o contrário, como acontece usualmente. A presença das máquinas ao redor do campo indicava que ali acontecia mais uma intervenção humana em um ambiente natural.

O Balneário Camboriú passa por um processo de “engordamento de praia”. Em outras palavras, está se buscando o aumento espacial da faixa de areia. Com isso, o objetivo é também combater a erosão costeira, nome dado ao processo em que a praia perde mais sedimentos do que recebe. Para isso, se retira e transporta areia do fundo do mar. Por ser um ambiente inconsolidado, a areia retirada é repostada pelo movimento do mar.

Entretanto, tem impactos que são inerentes e inevitáveis, especialmente quando você fala de um procedimento como esse”, analisa o professor Alexander Turra, do Instituto Oceanográfico (IO) da USP. A areia do fundo do mar, por exemplo, é retirada por uma draga, em um processo que pode impactar negativamente a biodiversidade local. Além disso, “na praia existente vai ser jogado sedimento. Esse sedimento também vai matar os organismos que estão ali, que vão ser sufocados”, explica Turra.

Na obra do Balneário Camboriú, a draga utilizada pode extrair, por dia, cerca de 40 mil metros cúbicos de areia, a uma distância de 15 quilômetros da costa. O material retirado é transportado via 360 tubos. [...]

**Impactos no meio ambiente podem ser causados por empreendimentos urbanos.** Disponível em: <https://www.jornal.usp.br>

Considerando que o fragmento de texto apresentado tem caráter meramente motivador, redija um texto dissertativo a respeito do seguinte tema: **Impactos da ganância humana ao meio ambiente.**

**Rascunho**

1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	
12	
13	
14	
15	
16	
17	
18	
19	
20	
21	
22	
23	
24	
25	
26	
27	
28	
29	
30	

**Texto Definitivo**

1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	
12	
13	
14	
15	
16	
17	
18	
19	
20	
21	
22	
23	
24	
25	
26	
27	
28	
29	
30	

**Gabarito Rascunho**

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60

**Gabarito**

**Simulado Amostra – Corpo de Bombeiros Militar de Pernambuco**

**NÍVEL MÉDIO**

Soldado																			
01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
C	B	B	A	E	C	A	B	C	D	E	C	B	E	B	D	D	C	B	C
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
E	B	E	A	D	A	C	C	A	A	B	B	D	D	C	B	B	C	A	B
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
A	C	A	D	E	A	B	A	B	D	C	D	E	E	B	E	D	C	B	B

**Modelo de Redação**

Promulgada pela Organização das Nações Unidas, em 1948, a Declaração Universal dos Direitos Humanos (DUDH) garante a todos os indivíduos o direito à saúde e ao bem-estar social. Entretanto, com a ampliação dos interesses capitalistas, responsáveis pela exploração do meio ambiente, as seguridades das populações estão amplamente prejudicadas. Nesse sentido, há fatores que impulsionam essa problemática, como a destruição ambiental e a indiferença perante ao tema.

Primeiramente, a natureza é fundamental para todos os seres vivos, sendo responsável pelo equilíbrio de toda a vida terrestre. Entretanto, atitudes gananciosas dos humanos devastam extremamente a natureza, por exemplo, segundo a Folha de São Paulo, nos três primeiros meses de 2022, a Amazônia já soma mais de 941 km<sup>2</sup> de perda florestal. Conseqüentemente, com o avançar predatório do capitalismo, os recursos naturais como o petróleo esgotam-se rapidamente, material que demora milhares de anos para se formar e na sua queima ainda polui o ar; desmatamentos desenfreados acontecem e poluições de corpos hídricos ampliam a eutrofização, processo que retira o oxigênio da água. Por fim, é preciso direcionar esforços para mudar o quadro atual, aliando governo e comunidade na busca por ações efetivas.

Paralelamente, o exposto, “O mais escandaloso dos escândalos é que nos habituamos a ele”, atribuído à filósofa francesa Simone de Beauvoir, pode ser aplicado à devastação ambiental, visto que tão preocupante quanto a ocorrência dessa questão, é o fato da população habituar-se a essa realidade. Nessa perspectiva, observa-se que parte da sociedade vive indiferente em meio a esse problema, sobretudo, devido ao individualismo presente na contemporaneidade, dificultando, assim, na união social para erradicar a problemática. Dessa forma, a inércia em relação a esse fenômeno provoca a persistência desse cenário, ampliando os desafios da promoção do bem-estar à natureza e ao ser humano.

Fica evidente, portanto, a necessidade de amenizar esse obstáculo no Brasil. Em virtude disso, urge que o governo atual, por meio de parceria com as redes sociais, realize publicações demonstrando a importância da integridade ambiental e incentivando a realização de denúncias contra qualquer atividade destruidora. Tal atitude deverá ser realizada mensalmente para promover o combate ao tema. Espera-se, com isso, levar a conhecimento da população o quanto é fundamental essa ação, visando garantir o equilíbrio do planeta Terra e os direitos previstos na DUDH.