



FISIOTERAPEUTA

LEIA ATENTAMENTE AS INSTRUÇÕES A SEGUIR

- Os Cadernos de Prova de cada cargo possuem 4 tipos diferentes, sendo o conteúdo das questões o mesmo para todos, diferenciando-se apenas a ordem das questões e alternativas.
- Verifique acima o tipo do seu Caderno de Prova e preencha no cartão-resposta, em campo específico, o número correspondente ao tipo do seu Caderno de Prova.
- Cada questão da prova objetiva constitui-se de quatro alternativas, identificadas pelas letras A, B, C e D, das quais apenas uma é a resposta correta.
- Todas as respostas julgadas como corretas do Caderno de Prova deverão ser transportadas para o cartão-resposta, o qual será o único documento válido para a correção das provas objetivas e não será substituído em hipótese alguma.
- Faça o preenchimento do tipo de prova e da alternativa que julgar correta, conforme o exemplo a seguir: ●
- Confira se este Caderno de Prova corresponde ao cargo para o qual você se inscreveu e se o mesmo contém **35** questões, numeradas de **1 a 35**.
- Verifique no caderno de prova se faltam folhas, se a sequência de questões está correta e se há imperfeições gráficas que possam causar dúvidas. Não serão consideradas reclamações posteriores ao término da prova.
- Deixe sobre a carteira apenas documento de identificação, caneta esferográfica de tinta azul ou preta feita de material transparente e recipiente com água, sem qualquer etiqueta ou rótulo.
- A interpretação das questões é parte integrante da prova, não sendo permitidas perguntas aos fiscais.
- Ao terminar sua prova, entregue o cartão-resposta devidamente **preenchido e assinado** ao fiscal de sala e retire-se imediatamente do local de aplicação das provas.

TEMPO DE PROVA

- A prova objetiva terá duração máxima de **3h00min**, incluído o tempo para preenchimento do cartão-resposta.
- O candidato somente poderá retirar-se do local de prova após 30 minutos de seu início e poderá levar o caderno de provas.
- Os 3 (três) últimos candidatos somente poderão retirar-se da sala de prova simultaneamente e devem fazê-lo após o encerramento da ata de sala.

NÃO É PERMITIDO

- Folhear o Caderno de Prova antes da autorização do fiscal.
- Qualquer tipo de comunicação entre os candidatos durante a aplicação da prova, sob qualquer forma ou alegação.
- Qualquer tipo de consulta, seja por meio de recursos didáticos, elétricos ou eletrônicos.
- Sair da sala durante a realização da prova sem o acompanhamento de um fiscal.
- Uso do banheiro após entregar seu cartão-resposta.
- A permanência de candidatos no local de realização das provas após o término e a entrega do cartão-resposta.

Conhecimentos Específicos

Questão 01

A avaliação e utilização de provas de função muscular é uma parte essencial da fisioterapia. Valendo-se de alguns conceitos a respeito do assunto, qual alternativa melhor descreve o tônus?

- (A) É a capacidade de força muscular, essencial para determinar a capacidade funcional do paciente.
- (B) É a variação de tamanho e volume do músculo, que pode ser afetado por desuso, envelhecimento ou doença.
- (C) É a medida total do movimento de uma articulação específica ou grupo de articulações.
- (D) É o estado de relativa tensão em que se encontra permanentemente um músculo normal em repouso.

Questão 02

No contexto de métodos avaliativos em fisioterapia, qual das alternativas abaixo representa a definição adequada de dinamometria?

- (A) É um método que possibilita decifrar movimentos por meio da captura visual, analisando aspectos como velocidade e posição.
- (B) É um método que permite mapear o corpo humano, explorando suas dimensões, formas e distribuição de massa.
- (C) É um método que permite entender como o movimento se comporta em resposta a diferentes forças aplicadas.
- (D) É um método que capta a sinfonia elétrica produzida pelos músculos em contração, revelando a atividade muscular.

Questão 03

Dado o contexto de análise de marcha, associe as colunas relacionando tipos de marcha apresentados na coluna 1, às suas respectivas descrições apresentadas na coluna 2:

Coluna 1:

- A. Marcha escarvante.
- B. Marcha ceifante.
- C. Marcha atáxica.

Coluna 2:

- (__) É aquela em que ocorre hipertonia dos músculos extensores, realizando um movimento de foice, típica de lesão do trato piramidal.
- (__) É aquela em que não se mantém uma linha reta, típica de lesões cerebelares.
- (__) É aquela em que os pés se elevam sem flexão dorsal e eversão, típica de lesões do nervo fibular.

Assinale a alternativa cuja a sequência da associação,

de cima para baixo, esteja correta:

- (A) A, C, B.
- (B) C, B, A.
- (C) B, A, C.
- (D) B, C, A.

Questão 04

Considere as afirmativas relacionadas às técnicas de crioterapia e termoterapia, apresentadas a seguir. Registre V, para verdadeiras, e F, para falsas:

(__) São tratamentos utilizados para a espasticidade, que é uma alteração motora encontrada em várias doenças do Sistema Nervoso Central.

(__) Para um melhor resultado terapêutico, as duas técnicas devem ser usadas de forma isolada.

(__) São técnicas que facilitam a execução de exercícios de tratamentos fisioterapêuticos, proporcionando maior bem-estar ao paciente.

Assinale a alternativa com a sequência respectivamente correta:

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

Questão 05

Considere as afirmativas relacionadas às técnicas e métodos de avaliação biomecânica em fisioterapia, apresentadas a seguir. Registre V, para verdadeiras, e F, para falsas:

(__) A análise qualitativa deve ser realizada sem que haja aferições, através da observação e entendimento dos padrões de movimento de um paciente.

(__) A análise quantitativa é feita de modo a mensurar e realizar padrões comparativos, tornando os dados mais fidedignos e utilizáveis.

(__) A biomecânica é considerada uma área de atuação e intervenção exclusiva do profissional fisioterapeuta, propiciando uma ampla base de dados para que esse profissional possa realizar tratamentos e intervenções.

Assinale a alternativa com a sequência respectivamente correta:

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

Questão 06

Acerca das órteses utilizadas para coluna cervical, qual deve ser utilizada para uma imobilização mais rigorosa da coluna cervical, podendo ser aplicado inclusive em

casos pós fratura, sobretudo em lesão medular, no qual seu apoio estende-se do tórax até o queixo na parte anterior e do dorso até a região parietal na parte posterior?

- (A) Colar de Philadelphia.
- (B) Órtese Halo.
- (C) Colar de Thomas.
- (D) Colar Minerva.

Questão 07

No contexto de avaliação da marcha, qual das alternativas abaixo representa a definição adequada para marcha taloneante?

- (A) É aquela que acontece em bloco, pois o paciente encontra-se rígido. A rigidez muscular generalizada torna difícil o início da marcha, dando a impressão de que o enfermo se acha preso ao solo.
- (B) É a marcha verificada quando há hipertonia, sobretudo do tríceps sural, e se faz na ponta dos pés.
- (C) É aquela em que a caminhada é instável e os passos são irregulares. O indivíduo anda com as pernas distantes uma da outra, elevando-as mais do que o necessário e, em seguida, as lança com força no chão, fazendo contato inicial com o calcanhar.
- (D) É aquela marcha em que o paciente apresentará movimentos irregulares, espasmódicos e involuntários em todas as extremidades.

Questão 08

De acordo com o Código de Ética da Fisioterapia, é proibido ao profissional:

- (A) Permitir, mesmo a título gratuito, que seu nome conste do quadro de pessoal de hospital, casa de saúde, ambulatório, consultório, clínica, policlínica, escola, curso, entidade desportiva ou qualquer outra instituição, pública ou privada, ou estabelecimento congênere, similar ou análogo, sem nele exercer as atividades de fisioterapeuta.
- (B) Atuar em consonância à política nacional de saúde, promovendo os preceitos da saúde coletiva no desempenho das suas funções, cargos e cidadania, independentemente de exercer a profissão no setor público ou privado.
- (C) Incentivar o pessoal sob a sua direção, coordenação, supervisão e orientação, na busca de qualificação continuada e permanente, em benefício do cliente/paciente/usuário e do desenvolvimento da profissão, respeitando sua autonomia.
- (D) Informar ao cliente/paciente/usuário quanto à consulta fisioterapêutica, diagnóstico e prognóstico fisioterapêuticos, objetivos do tratamento, condutas e procedimentos a serem adotados, esclarecendo-o ou o seu responsável legal.

Questão 09

Algumas órteses, conhecidas como lombossacrais, podem ser utilizadas a critério do profissional responsável. Qual das seguintes órteses é feita de tecido, com hastes de alumínio na parte de trás, que não restringe efetivamente os movimentos e é recomendada como auxiliar para aliviar as dores causadas por lombalgias?

- (A) Colete Knight.
- (B) Colete Jewet.
- (C) Colete putti baixo.
- (D) Colete Milwaukee.

Questão 10

Uma das estratégias para realizar intervenções para o treinamento locomotor, inclui a melhora da força muscular. Assim, avalie as proposições:

I. Um exemplo de treinamento para membros inferiores é o fortalecimento de abdutores e adutores utilizando passos para o lado, passos cruzados e passos trançados.

II. O equilíbrio e controle em pé adequados são componentes acessórios da locomoção.

III. A participação em táticas de tornozelo e quadril pode ser incentivada através de alterações graduais no alinhamento do centro de gravidade (CDG) e movimentos de balanço postural.

Assinale a alternativa correta:

- (A) Apenas a proposição II está correta.
- (B) Apenas as proposições II e III estão corretas.
- (C) Apenas a proposição III está correta.
- (D) Apenas as proposições I e III estão corretas.

Questão 11

Para regular a contração cardíaca, é necessária a ativação do sistema nervoso simpático. A inotropia positiva acarreta em:

- (A) Aumento da despolarização.
- (B) Aumento da capacidade de condução de estímulo elétrico.
- (C) Aumento da força de contração.
- (D) Aumento da frequência de contração.

Questão 12

A maioria dos movimentos do corpo ocorre nos planos e ao redor dos eixos localizados em algum lugar entre os planos e os eixos tradicionais. Sobre o assunto, julgue as seguintes afirmações como verdadeiras (V) ou falsas (F):

(__) Movimentos circulares do braço, da perna e do tronco são exemplos de rotação, que envolve a sequência disciplinada de movimentos circulares que ocorrem nos planos oblíquos sagital, frontal e

intermediário.

(__)**Abdução e adução, flexão lateral do tronco; rotação interna e externa do braço ou perna; adução e abdução horizontal do braço ou da coxa; e pronação e supinação do antebraço ocorrem no plano transversal ao redor do eixo longitudinal.**

(__)**Flexão, extensão, hiperextensão, dorsiflexão e flexão plantar ocorrem no plano sagital ao redor do eixo frontal-horizontal.**

Assinale a alternativa cuja respectiva ordem de julgamento esteja correta:

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

Questão 13

O aumento da obesidade e sobrepeso são assuntos importantes em todas as áreas de saúde, o que justifica a necessidade de intervenção para reverter esse quadro. A atividade física pode contribuir de duas formas: promovendo alterações fisiológicas agudas e crônicas. Uma das alterações fisiológicas crônicas está relacionada à taxa metabólica de repouso (TMR). Sobre esse assunto, é correto o que se afirma em:

- (A) O gasto energético diário total (GEDT) pode ser dividido em dois componentes: a TMR, que corresponde a aproximadamente 75 a 90% e os efeitos térmicos induzidos pela alimentação, que são responsáveis por cerca de 10 a 25%.
- (B) Na taxa metabólica basal (TMB), os valores são mensurados em condições de laboratório controladas, sendo ligeiramente inferiores aos valores TMR, que é avaliada entre 15 e 30 minutos após refeição leve (pós absorptivos), sem atividade física prévia.
- (C) A TMB com frequência substitui a TMR e costuma ser mais utilizada, contudo, é indispensável reconhecer as diferenças.
- (D) Para desempenhar as funções vitais do organismo, cada indivíduo necessita de uma quantidade de energia denominada taxa metabólica basal (TMB).

Questão 14

As Normas Operacionais Básicas (NOB) são diretrizes do Ministério da Saúde que orientam a transferência de recursos financeiros, ajudam a definir os papéis dos gestores em níveis federal, estadual e municipal, e regulam a organização da gestão. Sobre a NOB-96, é correto afirmar que:

- (A) Redefine os vínculos dos serviços com os seus usuários, privilegiando os núcleos familiares e comunitários, criando, assim, condições para uma efetiva participação e controle social.

(B) Redefine os mecanismos e fluxos de financiamento, aumentando progressiva e continuamente a remuneração por produção de serviços e ampliando as transferências de caráter global, fundo a fundo, com base em programações ascendentes, pactuadas e integradas.

(C) Redefine os papéis de cada esfera de governo e, em especial, no tocante à direção tripartite.

(D) Redefine os instrumentos gerenciais para que a União supere o papel exclusivo de prestadores de serviços e assuma seu papel como gestora do SUS.

Questão 15

Considere as afirmativas relacionadas à Política Nacional de Humanização, apresentadas a seguir. Registre V, para verdadeiras, e F, para falsas:

(__)**Ambiência significa inclusão de novos sujeitos nos processos de análise e decisão quanto a ampliação das tarefas da gestão - que se transforma também em espaço de realização de análise dos contextos, da política em geral e da saúde em particular, em lugar de formulação e de pactuação de tarefas e de aprendizado coletivo.**

(__)**A clínica ampliada é um instrumento teórico-prático destinado a auxiliar numa abordagem clínica da doença e do sofrimento, levando em conta a individualidade do indivíduo e a complexidade do processo de saúde/doença.**

(__)**As escolhas administrativas têm um impacto direto no cuidado à saúde. Portanto, é essencial que os profissionais de saúde e os pacientes busquem entender o funcionamento da administração dos serviços e da rede de saúde. Além disso, eles devem se envolver ativamente no processo de tomada de decisões nas instituições de saúde e nas iniciativas de saúde coletiva.**

Assinale a alternativa com a sequência, de cima para baixo, correta:

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

Questão 16

Para entender cinesiologia e biomecânica é preciso conhecer conceitos acerca de planos, eixos e movimentos do corpo humano. Qual o plano é responsável por dividir o corpo em direita e esquerda?

- (A) Plano transverso.
- (B) Plano sagital.
- (C) Plano frontal.
- (D) Plano coronal.

Questão 17

A Lei nº 8.080 de 1990, conhecida como Lei Orgânica da

Saúde, dispõe sobre as condições para a promoção, proteção e recuperação da saúde, a organização e o funcionamento dos serviços correspondentes e dá outras providências. Em sua Seção II, a Lei supracitada estabelece que compete à direção municipal do SUS:

- (A) Participar da definição de normas e mecanismos de controle, com órgão afins, de agravo sobre o meio ambiente ou dele decorrentes, que tenham repercussão na saúde humana.
- (B) Promover a descentralização para os Municípios dos serviços e das ações de saúde.
- (C) Participar da formulação da política e da execução de ações de saneamento básico.
- (D) Controlar e fiscalizar os procedimentos dos serviços privados de saúde.

Questão 18

Para compreender os mecanismos dos movimentos do corpo humano, é realizada uma série de análises, que devem ser minimamente descritivas, com finalidade de obter resultados mais acurados. Sobre os métodos de avaliação utilizados pela biomecânica, avalie as proposições:

I. Cinemetria é um método que registra a atividade elétrica do músculo durante a contração, determinando a atividade muscular voluntária através do potencial de ação muscular.

II. Antropometria é a determinação das estruturas corporais, bem como suas dimensões, formas, distribuição de massa e posicionamento articular.

III. Dinamometria consiste em um método de medição em que há captação de imagens da execução dos movimentos, possibilitando analisar variáveis como velocidade, deslocamento, posição e orientação do corpo.

Assinale a alternativa correta:

- (A) Apenas a proposição II está correta.
- (B) Apenas a proposição I está correta.
- (C) Apenas a proposição III está correta.
- (D) Apenas as proposições I e III estão corretas.

Questão 19

A hidroterapia vem sendo indicada por fisioterapeutas em programas de reabilitação nas mais diversas áreas. Sobre o assunto, julgue as seguintes afirmações como verdadeiras (V) ou falsas (F):

() O que determina a capacidade de flutuar de um objeto ou corpo é a densidade relativa, que da água é 1 e do corpo humano é em torno de 0,75, por isso ele flutua.

() A tensão superficial da água atua como resistência ao movimento e possui valor quando o músculo é pequeno ou enfraquecido.

() A pressão hidrostática possui efeitos terapêuticos,

promovendo diminuição do débito cardíaco, aumento da pressão pleural e diminuição da diurese.

Assinale a alternativa cuja respectiva ordem de julgamento esteja correta:

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

Questão 20

Qual Teste de Graduação Muscular testa um movimento que utiliza todos os agonistas e sinergistas que participam de um movimento, sendo assim uma abordagem funcional?

- (A) O método de Kendall.
- (B) O método Reese e Levangie.
- (C) O método Danieals e Worthingham.
- (D) O método de Lovett.

Língua Portuguesa

O texto seguinte servirá de base para responder às questões de 21 a 24.

Dieta rica em açúcar e gordura na adolescência prejudica a memória

Um novo estudo liderado por pesquisadores da USC (University of Southern California) mostrou que uma dieta rica em "junk food" — um termo em inglês para se referir a comidas ricas em calorias e de baixa qualidade nutritiva, como ultraprocessados e alimentos com alto teor de açúcar — durante a adolescência pode prejudicar a memória longo do tempo.

No estudo, os pesquisadores alimentaram camundongos adolescentes com uma dieta rica em gordura e açúcar e descobriram que a capacidade de memória desses modelos foi prejudicada a longo prazo. A descoberta foi publicada na edição de maio da revista *Brain, Behavior, and Immunity*.

"O que vemos não apenas neste artigo, mas em alguns de nossos outros trabalhos recentes, é que se esses ratos cresceram com essa dieta de junk food, então eles têm problemas de memória que não desaparecem", diz Scott Kanoski, professor de ciências biológicas na Faculdade de Letras, Artes e Ciências da USC Dornsife, em comunicado. "Se você simplesmente colocá-los em uma dieta saudável, esses efeitos infelizmente duram até a idade adulta."

Para realizar o estudo, os pesquisadores levaram em consideração que pesquisas anteriores já haviam mostrado uma relação entre a má alimentação e a doença de Alzheimer, que leva à perda progressiva da memória e capacidades cognitivas.

Pessoas com Alzheimer tendem a ter níveis mais baixos de um neurotransmissor chamado acetilcolina no

cérebro. Ele é essencial para a memória e funções como aprendizagem, atenção e movimentos musculares involuntários.

Diante disso, a equipe de pesquisadores se questionou se isso poderia trazer prejuízos a longo prazo para jovens que estão seguindo uma dieta rica em gordura e açúcar, especialmente durante a adolescência, fase em que o cérebro ainda está em desenvolvimento significativo.

Portanto, os pesquisadores decidiram rastrear os níveis de acetilcolina em um grupo de ratos que estavam recebendo uma alimentação gordurosa e açucarada e em um segundo grupo controle de ratos — que não receberam a mesma alimentação.

A equipe analisou as respostas cerebrais a certas tarefas destinadas a testar a memória dos roedores. Os testes incluíam a exploração de objetos em um determinado cenário. Dias depois, os ratos eram reintroduzidos na mesma cena, mas com a adição de um novo objeto.

De acordo com o estudo, os ratos que seguiam uma dieta com "junk food" mostraram sinais de que não conseguiam lembrar qual objeto haviam visto anteriormente e em qual lugar. Já os ratos do grupo controle mostraram familiaridade na tarefa.

Os cérebros dos ratos também foram examinados após a morte deles, em busca de sinais de alterações nos níveis de acetilcolina.

"A sinalização de acetilcolina é um mecanismo para ajudá-los a codificar e lembrar esses eventos, análogo à 'memória episódica' em humanos, que nos permite lembrar eventos do nosso passado", explicou a autora principal do estudo, Anna Hayes. "Esse sinal parece não estar acontecendo nos animais que cresceram comendo uma dieta gordurosa e açucarada."

De acordo com os pesquisadores, a adolescência é um período muito sensível para o cérebro, pois nela ocorrem mudanças importantes no desenvolvimento. "Infelizmente, algumas coisas que podem ser mais facilmente reversíveis durante a idade adulta são menos reversíveis quando ocorrem durante a infância", afirma Kanoski.

Porém, ainda existe uma esperança de intervenção. O pesquisador conta que, em outro estudo, a equipe examinou se os danos à memória em ratos que foram criados com a dieta com junk food poderiam ser revertidos com o uso de medicamentos que induzem a liberação de acetilcolina.

Para isso, foram utilizados dois medicamentos, PNU-282987 e carbacol. Quando administrados diretamente no hipocampo, região do cérebro que controla a memória, a capacidade de reminiscência foi restaurada. No entanto, sem essa intervenção médica, os pesquisadores acreditam que outros estudos são necessários para saber como reverter problemas de memória causados por uma má alimentação.

<https://www.cnnbrasil.com.br/saude/dieta-rica-em-acucar-e-gordura-na-adolescencia-prejudica-a-memoria-diz-estudo/>

Questão 21

Qual foi o resultado da intervenção com os medicamentos PNU-282987 e carbacol nos ratos com danos à memória devido à dieta com "junk food"?

- (A) Os medicamentos não tiveram efeito algum na capacidade de memória dos ratos.
- (B) A capacidade de memória foi ainda mais prejudicada após a administração dos medicamentos.
- (C) Os medicamentos restauraram a capacidade de reminiscência quando administrados diretamente no hipocampo.
- (D) A administração dos medicamentos levou os ratos a desenvolverem outros problemas cognitivos.

Questão 22

Qual foi o efeito da dieta com "junk food" nos ratos em relação à memória dos objetos, conforme o estudo mencionado?

- (A) Os ratos que consumiram "junk food" mostraram uma melhoria na memória dos objetos.
- (B) Os ratos que consumiram "junk food" não apresentaram diferenças em relação à memória dos objetos em comparação com o grupo controle.
- (C) Os ratos que consumiram alimentos mais gordurosos mostraram sinais de que não conseguiam lembrar qual objeto haviam visto anteriormente e em qual lugar.
- (D) Os ratos habituados a comer comidas mais gordurosas se mostraram mais interessados nos objetos do que o grupo controle.

Questão 23

Qual é a relação entre a doença de Alzheimer e o neurotransmissor acetilcolina?

- (A) A acetilcolina é responsável apenas pelos movimentos musculares voluntários e não está relacionada à memória.
- (B) Pessoas com Alzheimer tendem a ter níveis mais baixos de acetilcolina no cérebro.
- (C) O neurotransmissor acetilcolina não tem relação com as funções cognitivas e a doença de Alzheimer.
- (D) Pessoas com níveis mais altos de acetilcolina no cérebro tendem a desenvolver a doença de Alzheimer mais rapidamente.

Questão 24

Qual foi o efeito da dieta rica em gordura e açúcar nos camundongos adolescentes, de acordo com o estudo mencionado?

- (A) Melhorou a capacidade de aprendizado dos camundongos a longo prazo.
- (B) Não teve nenhum efeito na capacidade de memória dos camundongos.

- (C) Prejudicou a capacidade de memória dos camundongos a longo prazo.
- (D) Aumentou a capacidade de memória dos camundongos a curto prazo.

Questão 25

Assinale a afirmativa com o emprego de um complemento nominal:

- (A) As invenções dos cientistas mudam o mundo.
- (B) A discussão dos alunos foi incrível.
- (C) O amor fraterno é insuperável.
- (D) Exercício físico faz bem à saúde.

Questão 26

Leia com atenção as colunas abaixo:

Coluna 01:

() *Marcela tem a necessidade de que a elogiem sempre.*

() *Eu torço que o Flamengo vença sempre.*

() *É incerto que ele venha te parabenizar.*

() *Espero somente uma coisa: que tu tenhas estudado muito.*

() *Meu maior sonho era que reconhecessem meus esforços.*

() *Quando estou sozinho me lembro de que tu choravas à noite.*

Coluna 02:

I. Oração subordinada substantiva apositiva.

II. Oração subordinada substantiva completiva nominal.

III. Oração subordinada substantiva objetiva direta.

IV. Oração subordinada substantiva objetiva indireta.

V. Oração subordinada substantiva predicativa.

VI. Oração subordinada substantiva subjetiva.

Correlacione ambas as colunas de acordo com o tipo de oração subordinada substantiva empregada. Em seguida, assinale a alternativa com a sequência correta:

- (A) VI > III > II > I > V > IV.
- (B) II > III > VI > I > V > IV.
- (C) II > V > VI > IV > III > I.
- (D) II > I > III > IV > VI > V.

Questão 27

Leia com atenção as afirmativas abaixo:

I. Sempre me surpreendo com o governo e a burocracia alemãs.

II. Quando cheguei em casa vi que os quartos e a sala estavam bagunçados.

III. Nos deparamos com escandalosas mulheres e

homens na cerimônia.

IV. Todo turista sempre se surpreende com o humor e a alegria brasileiros.

V. Pinturas e livros francesas marcaram a história moderna da Europa.

Quais das afirmativas lidas possui a concordância nominal correta?

- (A) II, III e IV.
- (B) I e V.
- (C) II e IV.
- (D) I, III e V.

Questão 28

Leia com atenção a afirmativa abaixo:

Ó Davi! Que alegria pela sua conquista.

O termo destacado é:

- (A) Adjunto adnominal.
- (B) Sujeito simples.
- (C) Vocativo.
- (D) Aposto.

Questão 29

Qual é a afirmativa com a regência verbal inadequada nos termos da norma culta da Língua Portuguesa?

- (A) Eu estimo a todos os meus colegas de trabalho.
- (B) Chamei-o chato.
- (C) Bernardo raramente atende os meus conselhos.
- (D) Sabíamos que Gilberto namoraria aquela moça.

Questão 30

Leia com atenção a afirmativa abaixo:

Matheus estava muito ansioso para saber o resultado.

Qual é o vício de linguagem presente na afirmativa lida?

- (A) Arcaísmo.
- (B) Barbarismo.
- (C) Cacofonia.
- (D) Solecismo.

Conhecimentos Gerais

Questão 31

Sobre os vereadores segundo a Lei Orgânica Municipal, assinale a alternativa INCORRETA:

- (A) A cada seis anos, sob a presidência do mais idoso entre os presentes, os Vereadores eleitos, em sessão solene de instalação, prestarão compromisso e tomarão posse.
- (B) No exercício do mandato, mesmo sem prévio aviso o Vereador possui livre acesso às repartições públicas municipais, podendo diligenciar pessoalmente junto aos Órgãos da Administração Direta e Indireta, solicitar esclarecimentos e informações a respeito de ações e atos administrativos, devendo ser atendido pelos respectivos responsáveis.
- (C) Os Vereadores são invioláveis, no exercício do mandato e na circunscrição do Município, por suas opiniões, palavras e votos.
- (D) Os Vereadores não serão obrigados a testemunhar sobre informações recebidas ou prestadas em razão do exercício do mandato, nem sobre as pessoas que lhes confiarem ou deles receberem informações.

Questão 32

De acordo com a Lei Orgânica do Município de Guarujá do Sul, são requisitos para a criação de Distrito:

- (A) População e eleitorado inferiores à décima parte exigida para a criação de um Município e infraestrutura básica como escola e hospital.
- (B) População, eleitorado e arrecadação não inferiores à quinta parte exigida para a criação de Município e existência, na povoação-sede, de pelo menos, cinquenta moradias, escola pública, posto de saúde e posto policial.
- (C) Ter duzentas moradias, um shopping center, um cinema e uma arrecadação tributária superior à metade do necessário para a criação de um Município.
- (D) Existir uma rodoviária ou estação ferroviária, além de pelo menos cem moradias.

Questão 33

Na década de 1950, o Brasil foi palco de um movimento literário conhecido como "geração 45", que teve como principais representantes autores como João Cabral de Melo Neto, Clarice Lispector e Guimarães Rosa. Qual era a principal característica literária desse movimento e qual era o seu objetivo?

- (A) Realismo, criticando a sociedade e a política brasileira.
- (B) Regionalismo, buscando retratar a diversidade cultural do país.
- (C) Existencialismo, explorando as angústias e dilemas humanos.

- (D) Modernismo, promovendo a experimentação formal e a renovação estética.

Questão 34

No âmbito da geografia física, assinale a alternativa que apresenta o nome dado à extensa formação geográfica de origem vulcânica localizada no oceano Atlântico, próxima à costa do estado do Espírito Santo, que é considerada uma reserva da biosfera pela UNESCO:

- (A) Fernando de Noronha.
- (B) Atol das Rocas.
- (C) Abrolhos.
- (D) Trindade e Martim Vaz.

Questão 35

O reconhecimento das mudanças climáticas como uma ameaça existencial para a humanidade introduziu uma nova dimensão nas relações internacionais. Sobre esse assunto, julgue as frases abaixo:

I.A questão da justiça climática – a ideia de que os países que menos contribuíram para as mudanças climáticas, geralmente os mais pobres, são os mais afetados por suas consequências – adiciona uma camada adicional de complexidade às negociações internacionais.

II.A emergência de novas potências econômicas e políticas, especialmente na Ásia, está redefinindo o equilíbrio de poder global. A ascensão da China, por exemplo, desafia a hegemonia tradicionalmente exercida por potências ocidentais como os Estados Unidos e a União Europeia, provocando reconfigurações nas alianças internacionais e potencialmente alterando as estratégias de cooperação e competição no cenário global.

III.A ascensão de movimentos populacionais e a crise dos refugiados, muitas vezes exacerbada por conflitos e desastres naturais ligados às mudanças climáticas, também representam desafios significativos para as relações internacionais. A gestão dos fluxos migratórios requer cooperação internacional, mas frequentemente encontra obstáculos em políticas nacionais restritivas, alimentando tensões entre países.

Está(ão) CORRETA(S) a(s) seguinte(s) proposição(ões).

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