

Nome :

FISIOTERAPEUTA

Este caderno de questões está constituído de 50 questões:

Língua Portuguesa: 15**Conhecimentos Gerais e Atualidades:** 10**Conhecimentos Específicos:** 25**LEIA ATENTAMENTE**

1	Verifique se está sentado no local correto, condizente com a sua etiqueta (Nome do candidato e Prova).
2	Confira devidamente o caderno de questões; se houver falha, solicite a troca do caderno de questões completo ao fiscal.
3	Confira seus dados no cartão de respostas: NOME, Nº de INSCRIÇÃO e PROVA. ASSINE no espaço indicado na frente do cartão.
4	O cartão de respostas deverá ser preenchido de caneta esferográfica transparente, azul ou preta, sem rasuras e apenas uma ÚNICA alternativa poderá ser marcada em cada questão, preenchendo totalmente o espaço, e não apenas “x”.
5	Não amasse nem dobre o cartão de respostas; evite usar borracha. É vedada a substituição do cartão de respostas decorrente de erro cometido por candidato.
6	Durante a prova, não é permitida a comunicação entre candidatos nem a utilização de máquinas calculadoras e/ou similares, livros, anotações, régua de cálculo, impressos ou qualquer outro material de consulta.
7	O tempo de duração da prova será de até 03 (três) horas. O candidato somente poderá retirar-se definitivamente do recinto de realização da prova após 1h (uma) hora, contada do seu efetivo início.
8	O candidato poderá levar o caderno de questões após 1h (uma) hora, contada do seu efetivo início.
9	Ao final dos trabalhos, devolva ao Fiscal de Sala o <u>cartão de respostas</u> devidamente preenchido e assinado.
10	Os três últimos candidatos de cada sala de prova deverão permanecer na sala, a fim de acompanhar os fiscais para o lacre dos envelopes, quando, então, poderão retirar-se do local, simultaneamente, depois de concluído.
11	O candidato, ao terminar a prova, deverá retirar-se imediatamente do local de aplicação de prova, não podendo permanecer nas dependências deste, bem como não poderá utilizar os sanitários.
12	O candidato será eliminado sumariamente caso o celular emita qualquer som.
13	O gabarito preliminar será divulgado no prazo previsto no Edital de Abertura.
14	Caso necessite ingressar com recurso contra o gabarito preliminar, deverá acessar a área do candidato e realizar o protocolo no prazo determinado no Edital de Abertura.

RASCUNHO

RASCUNHO

LÍNGUA PORTUGUESA

1) Assinale a alternativa na qual o encontro vocálico corresponde a um ditongo:

- a) Alaúde.
- b) Uruguai.
- c) Enjoo.
- d) Pinguim.

2) Assinale a alternativa na qual todas as palavras apresentam encontros consonantais:

- a) Problema – flanela – frase.
- b) Osso – madrinha – melhor.
- c) Falha – malha – pedra.
- d) Letra – pronome – arroz.

3) Assinale a alternativa que corresponde, respectivamente, às classificações quanto ao número de sílabas das palavras em destaque no excerto a seguir:

“...Hoje teve uma briga. Na rua ‘A’ residem 10 baianos num barracão de 3 por dois e meio. Cinco são irmãos. E as outras cinco são irmãs. São robustos, mal encarados (sic). Homens que havia de ter valor para o Lampeão. Os dez são pernambucanos. E brigaram os dez com um paraibano. [...]”

(Carolina Maria de Jesus, em “Quarto de despejo”, 1993)

- a) Monossílabo – polissílabo – polissílabo.
- b) Dissílabo – trissílabo – polissílabo.
- c) Monossílabo – polissílabo – trissílabo.
- d) Dissílabo – trissílabo – trissílabo.

4) Assinale a alternativa CORRETA com relação à divisão silábica das palavras a seguir:

- a) E-xce-to.
- b) Per-spi-caz.
- c) Hi-pno-se.
- d) Núp-cias.

5) Assinale a alternativa que NÃO corresponde a uma palavra paroxítona:

- a) Rubrica.
- b) Triste.
- c) Nobel.
- d) Recorde.

6) Assinale a alternativa CORRETA com relação ao emprego da crase:

- a) Meus parentes costumam ir à Recife uma vez por ano.
- b) Maria Helena de Moura Neves foi a primeira mulher à escrever uma gramática no Brasil.
- c) Fiz várias observações a ela em seu primeiro dia de trabalho.
- d) Ele obedeceu aquele regulamento da associação do bairro.

7) Assinale a alternativa que corresponde ao emprego CORRETO das regras de ortografia apresentadas pelo Novo Acordo Ortográfico em vigor no Brasil:

- a) Ascensão.
- b) Macro-estrutura.
- c) Preaquecimento.

d) Salva guarda.

8) Assinale a alternativa que apresenta somente palavras derivadas:

- a) Desamor – dentista – marítimo.
- b) Esclarecer – ferro – amoroso.
- c) Pedreira – portaria – leite.
- d) Bar – torre – céu.

9) Assinale a alternativa CORRETA com relação aos processos de formação das palavras:

- a) A palavra “guarda-chuva” é formada pelo processo de composição por aglutinação.
- b) A palavra “aguardente” é formada pelo processo de composição por justaposição.
- c) A palavra “avermelhar” é formada pelo processo de derivação parassintética.
- d) A palavra “geografia” é formada pelo processo de composição por hibridismo.

10) Assinale a alternativa CORRETA no que diz respeito ao sentido dos prefixos das palavras a seguir:

- a) No substantivo “desamor”, o prefixo “des-” indica repetição.
- b) No verbo “rever”, o prefixo “re-” indica ausência.
- c) No verbo “prever”, o prefixo “pre-” indica antecipação.
- d) No adjetivo “infeliz”, o prefixo “in-” indica intensidade.

11) Assinale a alternativa CORRETA com relação à flexão de gênero dos substantivos a seguir:

- a) “Imperador” é um substantivo uniforme que pode ser utilizado tanto para o masculino quanto para o feminino.
- b) “Colega” é um substantivo biforme sobrecomum que pode ser utilizado tanto para o masculino quanto para o feminino.
- c) “Cobra” é um substantivo biforme epiceno que pode ser utilizado tanto para o masculino quanto para o feminino.
- d) “Jovem” é um substantivo uniforme comum de dois gêneros que pode ser utilizado tanto para o masculino quanto para o feminino.

12) Assinale a alternativa na qual o termo em destaque NÃO corresponde a um pronome indefinido:

- a) Maria Tangerina, aquela mulher que morava no final da rua, mudou-se para o campo.
- b) Ninguém conseguia ser amigo de João Tadeu, o senhor triste que ficava na praça.
- c) Quando a temperatura corporal está acima de 38 graus, é sinal de que algo está errado.
- d) Vários chegaram atrasados ao espetáculo naquela noite.

13) Assinale a alternativa CORRETA com relação à classificação do verbo em destaque no excerto a seguir:

“Eu teria nove anos Mahler à escuta dava grandes viradas. Ora o chamado me parecia leve brincadeira deliciosa [...]”

(Ana Cristina Cesar, em “Conto de Natal”, 2013)

- a) Verbo intransitivo.
- b) Verbo transitivo direto.
- c) Verbo de ligação.
- d) Verbo bitransitivo.

14) Assinale a alternativa que corresponde à classificação CORRETA do termo em destaque no excerto a seguir:

“— É a pura verdade. Chamo-me Bartolomé – e tirando uma espada longa que levava debaixo da capa passou-a para mim enquanto enchia a cesta com as maçãs e as uvas que comprou. [...]”

(Pablo Neruda, em “Confesso que vivi”, 1978)

- a) Artigo.
- b) Pronome.
- c) Preposição.
- d) Interjeição.

15) Assinale a alternativa CORRETA com relação à classificação do sujeito nas orações a seguir:

- a) Na oração “Pedro Pereira era um professor muito dedicado”, há um sujeito composto.
- b) Na oração “Conquistamos a medalha de melhor equipe do campeonato”, há um sujeito indeterminado.
- c) Na oração “Choveu muito ontem à noite”, há um sujeito oculto.
- d) Na oração “Chegou um novo modelo de celular na loja”, há um sujeito simples.

CONHECIMENTOS GERAIS E ATUALIDADES

16) O município de Salesópolis -SP é conhecida por ser o local onde há a nascente de qual importante rio brasileiro?

- a) Paranapanema.
- b) Paraná.
- c) Pinheiros.
- d) Tietê.

17) Sobre o município de Salesópolis –SP, na sessão da Câmara Municipal do dia 08 de junho de 1900, os vereadores oficiaram ao Governo Estadual solicitando alteração da denominação para “Salesópolis”. O antigo nome do município era:

- a) Vila de São José do Paraitinga.
- b) Vila de São José do Tietê.
- c) Vila de São João do Pinheiros.
- d) Vila de São João do Paraitinga.

18) Com relação a vacinação contra Covid-19, a única das vacinas abaixo que NÃO é aplicada no Brasil é:

- a) Astrazeneca.
- b) Jansen.
- c) Pfizer.
- d) Covaxin.

19) Um dos principais tipos de bioma que existe no Brasil é o bioma dos Pampas, quais as características da vegetação desse tipo de bioma?

- a) Vegetação campestre (Gramíneas, herbáceas e algumas árvores).
- b) Vegetação rasteira (Líquens e musgos).
- c) Vegetação xerófila (Adaptadas a pouca quantidade de água, cactos, palmas e mandacaru).
- d) Vegetação higrófila (Adaptadas a muita quantidade de água, samambaia e vitória régia).

20) Entre setembro e outubro de 2020, um grande incêndio destruiu cerca de 30% do Pantanal, cujo território tem 150 mil km². Desde que é monitorado

pelo Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais (Inpe), foi o ano mais grave em incêndios. O único dos Estados abaixo que tem o pantanal como bioma é:

- a) Amazonas.
- b) Mato Grosso do Sul.
- c) Goiás.
- d) Amapá.

21) A guerra do contestado foi uma disputa entre quais Estados do Brasil?

- a) São Paulo e Paraná .
- b) Paraná e Santa Catarina.
- c) Santa Catarina e Rio Grande do Sul.
- d) São Paulo e Minas Gerais.

22) São características do bioma Amazônia:

- a) Quente e úmido.
- b) Quente e seco.
- c) Frio e úmido.
- d) Frio e seco.

23) Dos produtos abaixo quais são os mais exportados pelo Brasil:

- a) Celulares e minério de ferro.
- b) Carne bovina e celulares.
- c) Soja e celulares.
- d) Soja e carne bovina.

24) Qual a função de uma comissão parlamentar de inquérito (CPI)?

- a) Exercer um papel fiscalizador.
- b) Criar leis sobre determinado assunto.
- c) Revogar leis sobre determinado assunto.
- d) Intermediar as tratativas entre governo e setor privado.

25) Amazônia 1 é um satélite brasileiro que foi lançado em 28 de fevereiro de 2021, está em órbita baixa e pode servir de base para o desenvolvimento de outros satélites, qual a principal função do Satélite Amazônia 1?

- a) Emitir ondas de rádio.
- b) Recepção de dados para telefonia móvel.
- c) Sensoriamento remoto.
- d) Recepção de dados para TV.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

26) A pressão no sistema respiratório pode ser medida ou no espaço de ar dos pulmões (pressão alveolar) ou dentro do fluido pleural (pressão intrapleural). Durante a expiração o ar flui de modo inverso ao da inspiração movendo-se para fora dos pulmões. Isso acontece porque:

- a) A pressão alveolar excede a pressão atmosférica.
- b) A pressão alveolar é menor do que a pressão atmosférica.
- c) A pressão atmosférica equivale a pressão alveolar durante toda a expiração.
- d) O volume torácico aumenta, aumentando assim a pressão alveolar.

27) O fluxo do ar dentro dos pulmões é causado por gradiente de pressão criado pela contração dos músculos envolvidos nesse processo. Um ciclo respiratório simples consiste de uma inspiração

seguida por uma expiração. Qual das alternativas NÃO corresponde a uma etapa da inspiração normal em repouso:

- a)Ocorre a movimentação das costelas similar ao movimento de uma alça de balde.
- b)O volume da caixa torácica aumenta, a pressão diminui e o ar flui para dentro dos pulmões.
- c)Os músculos abdominais se tornam ativos como suplemento da atividade dos músculos intercostais.
- d)Os neurônios motores somáticos induzem a contração do diafragma.

28)Paciente sentado ou em pé, abdução da escapulo-umeral de 90°, flexão de cotovelo de 90°. O examinador deve aplicar pressão no terço distal do úmero no sentido da adução da escapulo-umeral, enquanto o paciente deve manter a posição. A prova de função muscular descrita corresponde à avaliação de qual músculo?

- a)Deltóide médio.
- b)Bíceps braquial.
- c)Redondo menor.
- d)Rombóide maior.

29)As próteses de membro superior podem ser classificadas de acordo com seu potencial funcional, seus componentes e fonte de energia. As próteses ativas são aquelas acionadas pelo paciente, possuindo mobilidade própria. Dentre os diferentes tipos de próteses, assinale a alternativa correspondente a uma prótese ativa acionada por força própria com fonte direta:

- a)Prótese mioelétrica.
- b)Prótese híbrida.
- c)Prótese estética.
- d)Prótese mecânica.

30)Sibilos, dispneia, opressão torácica retroesternal, tosse e limitação variável do fluxo aéreo. De acordo com os sintomas descritos assinale a alternativa CORRETA que indica a doença respiratória obstrutiva onde este quadro clínico é observado:

- a)Bronquite crônica.
- b)Bronquiectasia.
- c)Enfisema pulmonar.
- d)Asma.

31)Paciente jovem, chega ao consultório com queixa de dor difusa de intensidade alta em membro inferior direito. É selecionado um recurso eletro terapêutico que promova analgesia ao paciente. Indique qual o recurso mais indicado para o tratamento com eletroterapia neste caso:

- a)Corrente galvânica.
- b)Corrente Interferencial.
- c)Corrente estimulação elétrica funcional (FES).
- d)Neuroestimulação Elétrica Transcutânea (TENS).

32)O fisioterapeuta é parte importante da equipe multidisciplinar no tratamento da Síndrome da Imobilidade, que consiste em um conjunto de sinais e sintomas que surgem devido às alterações multissistêmicas resultantes da inatividade musculoesquelética. Assinale a alternativa que NÃO apresenta alterações avaliadas para o diagnóstico:

- a)Afasia, disfagia.
- b>Dupla incontinência (fecal e urinária).
- c)Redução do grau de força muscular.
- d>Déficit cognitivo moderado a grave.

33)A espirometria é uma prova de função respiratória simples que auxilia na prevenção, diagnóstico e quantificação dos distúrbios ventilatórios. Marque a alternativa que corresponda a uma contra indicação referente a este teste:

- a)Edema pulmonar.
- b)Pré-operatório de cirurgia torácica.
- c)Tosse aguda.
- d)Tabagismo.

34)Segundo as Diretrizes Brasileira de Ventilação Mecânica “promover repouso da musculatura respiratória, promover a melhora dos distúrbios agudos da troca gasosa, redução da hiperinsuflação pulmonar e otimização da sincronia paciente-ventilador” é o objetivo da ventilação mecânica em qual das seguintes patologias respiratória:

- a)Síndrome da angústia respiratória aguda (SARA).
- b)Pneumonia adquirida na comunidade.
- c)Asma.
- d)Doença pulmonar obstrutiva crônica (DPOC).

35)A marcha humana é realizada a partir de movimentos coordenados, complexos e integrados, sendo o ciclo da marcha dividido em duas fases. Assinale a alternativa CORRETA referente a fase de apoio:

- a)Quanto mais instável e lenta for a deambulação menor a fase de apoio.
- b)Cerca de 60% do ciclo na deambulação normal, tendo dois períodos.
- c)Esta fase corresponde a cerca de 40% do ciclo de marcha.
- d)A fase de apoio aumenta conforme a velocidade aumenta.

36)Uma fratura óssea é a perda da continuidade de um osso, que o divide em dois ou mais fragmentos, acompanhada de vários graus de lesão dos tecidos moles adjacentes. Fazem parte dos objetivos do tratamento conservador de fraturas:

- a)Ganho de amplitude de movimento, fixação, coordenação motora.
- b)Fortalecimento muscular, alinhamento dos segmentos ósseos, redução de edema.
- c)Redução de edema, analgesia, fortalecimento muscular.
- d)Fixação, reeducação da marcha, analgesia.

37)A goniometria é uma técnica de avaliação usada para mensurar quantitativamente a amplitude de movimento (ADM). Para testar o movimento de rotação lateral do ombro a posição inicial da articulação é de abdução do ombro e flexão de 90° do cotovelo. Assinale a alternativa correspondente ao grau de amplitude articular esperado:

- a)0°-90°
- b)0°-45°
- c)0°-180°
- d)0°-65°

38) Flexibilidade é a capacidade da unidade musculotendínea alongar-se enquanto um segmento corporal ou articular se move através da amplitude de movimento, livre de dor e restrições. Alguns fatores articulares e/ ou capsulares podem vir a limitar a flexibilidade, os fatores capsulares limitantes são:

- a) Tecido conectivo, ossos, ligamentos.
- b) Líquido sinovial, tendões, ligamentos.
- c) Músculo, tendões, gordura.
- d) Ossos, gordura, ligamentos e músculo.

39) Manobras cinesioterapêuticas respiratórias são técnicas fisioterapêuticas não invasivas, que têm como principais objetivos o desprendimento e a mobilização de secreções. Em relação aos exercícios respiratórios para higiene brônquica, todas as alternativas estão corretas, EXCETO:

- a) Tapotagem.
- b) Shaking.
- c) Terapia Expiratória Manual Passiva.
- d) Exercício respiratório suspiro.

40) A Facilitação Neuromuscular Proprioceptiva baseia-se nos princípios da estimulação máxima do aparelho neuromuscular, com o auxílio de padrões de movimentos diagonais e aplicação de estímulos sensoriais. Dentre as indicações de aplicação da técnica todas as alternativas estão corretas, EXCETO:

- a) Treino de força muscular.
- b) Instabilidade articular.
- c) Indução do relaxamento muscular e aumento da amplitude de movimento.
- d) Melhora do desempenho físico de atletas e sedentários saudáveis.

41) Criação de força e movimentação de uma carga enquanto aproxima os segmentos ósseos, ocorrendo encurtamento do comprimento do músculo através do movimento realizado. A contração descrita refere-se a uma:

- a) Contração isotônica excêntrica.
- b) Contração isométrica concêntrica.
- c) Contração isotônica concêntrica.
- d) Contração isométrica excêntrica.

42) O músculo quadríceps femoral possui quatro cabeças sendo elas: músculo reto femoral, músculo vasto medial, músculo vasto lateral e o músculo vasto intermédio. Assinale a alternativa que corresponde a origem e inserção dos músculos vasto medial e vasto intermédio respectivamente:

- a) Origem: linha intertrocantérica do fêmur. Inserção: côndilo medial da tíbia. Origem: cabeça do fêmur. Inserção: incisura fibular.
- b) Origem: trocânter maior do fêmur. Inserção: côndilo medial da tíbia. Origem: lado anterior do fêmur. Inserção: tuberosidade da fíbula.
- c) Origem: lábio medial da linha áspera do fêmur. Inserção: tuberosidade da tíbia. Origem: face anterior da diáfise do fêmur. Inserção: tuberosidade da tíbia.
- d) Origem: trocânter menor do fêmur. Inserção: tuberosidade da tíbia. Origem: colo do fêmur. Inserção: tuberosidade da

fíbula.

43) A hidroterapia consiste na realização de exercícios dentro de uma piscina aquecida, utilizando a água como elemento terapêutico. Quanto às propriedades físicas da água, assinale a alternativa CORRETA referente a tensão superficial:

- a) Atua como resistência ao movimento.
- b) Determina a capacidade de flutuar de um objeto ou corpo.
- c) Força de sentido oposto ao da gravidade.
- d) Variável de acordo com a profundidade de imersão.

44) A instabilidade natural da articulação glenoumeral torna necessário diversos mecanismos com a função de aumentar a estabilidade. Eles são divididos em estáticos e dinâmicos. Assinale a alternativa que corresponda aos principais músculos estabilizadores dinâmicos:

- a) Deltóide, bíceps, tríceps e peitoral maior.
- b) Grande dorsal, supra espinhoso e peitoral maior.
- c) Coracobraquial, grande dorsal, redondo menor.
- d) Supra espinhoso, infra espinhoso, redondo menor e subescapular.

45) Paciente chega à clínica apresentando espessamento e rigidez da fáscia palmar, e deformidade em flexão da articulação metacarpofalangeana dos dedos anular e mínimo. Este quadro clínico se refere a:

- a) Tenossinovite de flexores.
- b) Contratura de Dupuytren.
- c) Síndrome de Quervain.
- d) Contratura de Volkmann.

46) Alguns mecanismos são chamados de determinantes da marcha. Assinale a alternativa INCORRETA sobre esses mecanismos:

- a) Declinação e rotação interna da pelve no início da fase de apoio.
- b) Primeira onda de flexão dos joelhos na resposta à carga.
- c) Leve valgo do joelho e adução do quadril na resposta à carga.
- d) Mecanismos de rolamento dos tornozelos na fase de apoio

47) A oxigenoterapia consiste na administração de oxigênio, como forma terapêutica. Os modos de administração do oxigênio podem ser por sistemas de baixo fluxo, alto fluxo ou sistema com reservatório. Assinale a alternativa que NÃO confere uma das vantagens do uso da cânula nasal:

- a) Não interfere na fala e deglutição.
- b) Não necessita ser removida.
- c) Não permite nebulização.
- d) Se mantém na posição.

48) A Insuficiência Cardíaca Crônica é uma síndrome complexa que compromete múltiplos sistemas, ocasionando como principais sintomas a dispneia e intolerância progressiva ao esforço físico, sendo importante uma avaliação antes de iniciar o programa de treinamento. Um dos testes que pode servir de parâmetro de acompanhamento dos ganhos funcionais na reabilitação cardiovascular é o teste de caminhada de 6

minutos. Sobre os fatores que podem reduzir o teste citado, é CORRETO afirmar:

- a) Excesso de peso e gênero feminino.
- b) Estatura alta e gênero masculino.
- c) Grande motivação e experiência prévia com o teste.
- d) Utilizar antes do teste medicações para o tratamento de uma doença incapacitante.

49) Compressão do nervo mediano ao nível da fossa cubital, dor na superfície volar e proximal do antebraço e hipoestesia na área de inervação do nervo mediano, fazem parte do quadro clínico da seguinte patologia:

- a) Osteoartrite do cotovelo.
- b) Síndrome do túnel cubital.
- c) Bursite Olecraneana.
- d) Síndrome do Pronador.

50) Com relação aos planos de secção, assinale a alternativa CORRETA:

- a) O plano que divide o corpo humano verticalmente ao meio, em anterior e posterior, é o plano sagital.
- b) O corte que divide o corpo humano horizontalmente ao meio, em superior e inferior, é denominado plano parasagital.
- c) O plano que divide o corpo humano verticalmente ao meio em metade direita e metade esquerda, é o plano transversal.
- d) O plano que divide o corpo humano verticalmente ao meio, em ventral e dorsal, é o plano frontal.