



# CONCURSO PÚBLICO EDITAL Nº 001/2015 - EMPREGO PÚBLICO MUNICÍPIO DE BOA VISTA DA APARECIDA - ESTADO DO PARANÁ

**CARGO: FISIOTERAPEUTA**  
**DATA: 20/09/2015**

## **LEIA AS INSTRUÇÕES:**

- ✓ Verifique se este caderno de questões corresponde ao cargo que você concorre e se ele contém 40 (quarenta) questões de múltipla escolha, com 4 alternativas (a,b,c,d) de resposta para cada uma, correspondentes à prova objetiva. Caso o caderno esteja incompleto, tenha qualquer defeito ou apresente alguma divergência ao cargo que você concorre, solicite ao fiscal de sala que tome as providências cabíveis, pois não serão aceitas reclamações posteriores nesse sentido;
- ✓ No momento da identificação, verifique o cartão resposta, se as informações relativas a você estão corretas. Caso haja algum dado a ser retificado, peça ao fiscal de sala para corrigir em Ata;
- ✓ Você dispõe de 3 (três) horas para fazer a prova objetiva;
- ✓ Na duração da prova, está incluído o tempo destinado à entrega do material de prova e ao preenchimento do cartão resposta;
- ✓ Você deve deixar sobre a carteira apenas o documento de identidade e a caneta esferográfica de tinta azul ou preta;
- ✓ Não é permitido durante a realização da prova o uso de aparelhos eletrônicos, tais como bip, telefone celular, walkman, agenda eletrônica, notebook, palmtop, pen drive, receptor, gravador, máquina de calcular, máquina fotográfica, controle de alarme de carro etc., bem como relógio de qualquer espécie, óculos escuros, protetor auricular ou quaisquer acessórios de chapelaria, tais como chapéu, boné, gorro etc., consulta a livros, dicionários, apontamentos e apostilas;
- ✓ É proibido fazer anotação de informações relativas às suas respostas no comprovante de inscrição e(ou)em qualquer outro meio, que não os permitidos;
- ✓ Não se comunique com outros candidatos nem se levante sem autorização;
- ✓ Somente após decorrida 1 (uma) hora do início da prova, você poderá se retirar da sala de aplicação de prova;
- ✓ Ao terminar a prova, chame o fiscal de sala, devolva-lhe o caderno de prova e o cartão resposta devidamente assinado e deixe o local de provas;
- ✓ A desobediência a qualquer uma das determinações constantes em edital, no presente caderno de prova e no cartão resposta poderá implicar na anulação da sua prova;
- ✓ Tenha calma para não prejudicar seu desempenho e boa prova.

**INSCRIÇÃO:** \_\_\_\_\_

**NOME COMPLETO:** \_\_\_\_\_

**1) Assinale a alternativa incorreta quanto a flexão de gênero.**

- a) Mariana lavou o alface e fez uma salada com tomates.
- b) O champanha que serviram na festa ontem estava espetacular.
- c) Um tornado varreu toda a costa leste ontem.
- d) Acordei com o canto dos bem-te-vis.

**2) Na sentença: " Vera, minha amiga de colégio, me recomendou um livro de literatura muito bom." O uso da vírgula ocorre:**

- a) Para isolar o vocativo.
- b) Para isolar o adjunto adverbial.
- c) Para separar termos que exercem a mesma função sintática.
- d) Para isolar o aposto.

**3) Assinale a alternativa que apresenta erro na acentuação gráfica das palavras usadas.**

- a) A plateia aplaudiu o espetáculo com muito entusiasmo.
- b) Dr. Alfredo prescreveu medicamentos radioterápicos.
- c) Embora o doente não corresse mais perigo, os médicos resolveram mante-lo em observação durante doze horas.
- d) Anita ficou orfã muito jovem, quando perdeu os pais em um acidente.

**4) Assinale a alternativa que apresenta a correta separação de todas as palavras.**

- a) im-po-ssí-vel / ga-li-nha / di-a.
- b) trans-a-ção / co-o-pe-rar / zo-o-ló-gi-co.
- c) coo-pe-rar / a-li-e-ní-ge-na / ca-rac-te-ris-ti-ca.
- d) ca-rac-te-rís-ti-ca / es-pe-ci-ais / zo-o-ló-gi-co.

**5) Assinale a sentença que apresenta erro de concordância verbal segundo a norma padrão.**

- a) Os Sertões imortalizaram Euclides da Cunha.
- b) Os Estados Unidos possuem o maior lago do mundo.
- c) Fomos nós que pintamos a casa.
- d) Fazem dois meses que retornei de Roma.

**6) Marque a alternativa que completa correta e respectivamente as lacunas.**

Se é para \_\_\_\_\_ telefonar, afirmo-lhe que ela não dirá para \_\_\_\_\_ o que você deseja saber.

- a) mim – mim.
- b) eu – mim.
- c) mim- eu.
- d) eu – eu.

**7) Em qual das alternativas o pronome foi empregado incorretamente quanto a sua posição?**

- a) Não me fale sobre este assunto, pois já tomei minha decisão.
- b) Tudo incomoda-me nesse lugar, até as cores das janelas.
- c) Quem te convidou para sair no Sábado?
- d) Foi aquele dedicado professor quem me ensinou a matéria.

**8) Identifique a questão que apresenta erro de flexão de número do substantivo.**

- a) Os bem-te-vis apareceram anunciando a chuva.
- b) Depois da chuva os louvas-a- deus pulavam na folhagem verde.
- c) Os amores-perfeitos encantavam toda a colina.
- d) O cheiro depois da chuva lembrava as águas –de – colônia das moças da cidade.

**9) Um trabalhador obteve um aumento de 30% no seu salário e recebeu R\$ 1.365,00. O valor do salário desse trabalhador, antes do aumento, era de:**

- a) R\$ 1.000,00
- b) R\$ 1.050,00
- c) R\$ 1.100,00
- d) R\$ 1.150,00

**10) Quando colocou 46,2 litros de gasolina no tanque de seu carro, Horácio observou que o ponteiro do marcador, que antes indicava estar ocupado  $\frac{1}{5}$  da capacidade do tanque, passou a indicar  $\frac{3}{4}$ . Nessas condições, é correto afirmar que a capacidade total desse tanque, em litros, é:**

- a) 84 litros.
- b) 86 litros.
- c) 90 litros.
- d) 96 litros.

**11) Todo automóvel, devido à utilização, sofre um desgaste com o passar do tempo e uma desvalorização no seu preço. Admitindo que o seu valor decresce linearmente com o tempo e que o preço de fábrica é R\$ 12.500,00 e, que, após 6 anos de uso, a desvalorização foi de R\$ 6.300,00, pode-se afirmar que o valor deste mesmo veículo após 4 anos é igual a:**

- a) R\$ 8.400,00
- b) R\$ 8.300,00
- c) R\$ 8.200,00
- d) R\$ 8.100,00

**12) Uma urna contém 30 bolas verdes, 10 bolas amarelas e 15 bolas brancas. Extraíndo-se uma bola aleatoriamente, a probabilidade de ela ser branca ou verde é:**

- a)  $\frac{7}{11}$ .
- b)  $\frac{8}{11}$ .
- c)  $\frac{9}{11}$ .
- d)  $\frac{10}{11}$ .

**13) O volume de um cubo, cuja área lateral vale  $64 \text{ cm}^2$ , é igual a:**

- a) 256.
- b) 128.
- c) 96.
- d) 64.

**14) Onofre, caixa de uma agência bancária, constatou que leva, em média, 5 minutos para atender 3 clientes. O tempo que Onofre vai levar para atender 36 clientes que estão na fila será de:**

- a) 60 minutos.
- b) 72 minutos.
- c) 50 minutos.
- d) 36 minutos.

**15) Ao descrever os eventos do ciclo pulmonar, algumas vezes, é conveniente considerar dois ou mais volumes em conjunto. Essas combinações são denominadas capacidades pulmonares. A capacidade residual funcional pode ser determinada por quais volumes pulmonares? Marque a alternativa correta.**

- a) Volume corrente com volume de reserva inspiratória.
- b) Volume de reserva inspiratória com volume corrente e o volume de reserva expiratório.
- c) Volume de reserva expiratório com volume residual.
- d) Capacidade vital com o volume residual.

**16) O metabolismo depende da temperatura; mesmo alterações moderadas na temperatura podem ter efeitos significativos. Embora existam exceções, as utilizações terapêuticas do calor baseiam-se na analgesia, hiperemia, hipertermia local e sistêmica e na redução do tônus muscular. Todas as modalidades de calor aquecem através de um, ou de uma combinação de três mecanismos. Quais são estes mecanismos? Marque a alternativa correta.**

- a) Condução, condensação e convecção.
- b) Condução, conversão e convecção.
- c) Conversão, convecção e conexão.
- d) Convecção, conversão e transdução.

**17) Um dos principais propósitos do processo de reabilitação é ajudar os pacientes a atingir o mais elevado nível de independência funcional. A marcha é um dos componentes básicos do funcionamento independente, comumente afetados por processos nosológicos, ou por lesões. Uma análise da marcha feita no plano sagital durante a fase de balanço (desaceleração), na articulação do joelho, permite observar que? Marque a alternativa correta.**

- a) 30-0° de flexão, quadríceps se contrai excentricamente.
- b) 40-0° de flexão, quadríceps se contrai isometricamente.
- c) 30-0° de extensão, quadríceps se contrai concentricamente.
- d) 40-0° de extensão, quadríceps se contrai excentricamente.

**18) A probabilidade de ocorrer alguma forma de complicação pulmonar após uma significativa lesão por queimadura é extremamente alta. Ao longo do curso da hospitalização do paciente, serão necessários intervenções fisioterapêuticas, com o objetivo de otimizar a função pulmonar. Os pacientes com queimaduras da parede torácica terão um movimento torácico reduzido. Essa diminuição poderá causar, EXCETO:**

- a) Doença pulmonar restritiva.
- b) Redução da capacidade vital com diminuição da resistência pulmonar.
- c) Aumento da resistência pulmonar com diminuição da capacidade vital.
- d) Pneumonia, atelectasia e edema pulmonar.

**19) As doenças cardiovasculares são atualmente a principal causa de morte no Brasil. Estudos epidemiológicos revelam que certos fatores de risco estão associados com o desenvolvimento da aterosclerose e da doença cardiovascular. A atuação da fisioterapia para a reabilitação do paciente com doença arterial coronariana é fundamental. Com isso o fisioterapeuta deve estipular metas terapêuticas. São as principais metas na fase de reabilitação cardíaca do paciente hospitalizado, EXCETO:**

- a) A manutenção do presente nível de funcionamento e para impedir o descondicionamento.
- b) Auxiliar no afastamento da ansiedade e depressão.
- c) Auxiliar no uso da medicação estipulando os horários mais adequados.
- d) Propiciar educação familiar e do paciente.

**20) Apesar de não haver dúvidas quanto aos benefícios do exercício para a saúde, de uma forma geral não existe evidência de que o exercício sozinho possa afetar nos efeitos negativos da ausência do hormônio estrógeno. Esta ausência torna o osso mais susceptível ao efeito do hormônio da paratireóide, levando ao aumento da retirada do cálcio dos ossos e ao aparecimento da osteoporose. Vários estudos mostraram que o treino com atividade física contra resistência para idosos com osteoporose pode, EXCETO:**

- a) Aumentar a resistência da musculatura.
- b) Reduzir os fatores de risco para quedas.
- c) Prevenir a perda da densidade mineral óssea com a idade.
- d) Diminuir a taxa metabólica de repouso de homens mais velhos.

**21) Os danos funcionais ocorrentes em um paciente após um AVE variam de acordo com a causa e extensão da lesão. Com relação aos distúrbios do controle motor podemos afirmar, EXCETO:**

- a) Apraxia é a incapacidade de realizar um movimento, ou sequência de movimento, apesar da sensibilidade estar intacta. É devido à alteração na produção do movimento.
- b) Astereognosia é a incapacidade de identificar objetos pelo tato e pelo manuseio.
- c) Disdiadococinesia é a incapacidade de realizar movimentos rápidos e alternados, sendo a dismetria a incapacidade de realizar movimentos precisos por distância prevista.
- d) Disartria é um distúrbio da fala resultante de paralisia, incoordenação ou espasticidade dos músculos usados na fala.

**22) A doença de Parkinson resulta em perturbações no tônus, posturas anormais e movimentos involuntários. Em relação aos sinais e sintomas, marque a alternativa incorreta:**

- a) O fenômeno do congelamento (bloqueio motor) é a inabilidade transitória para realizar uma tarefa e é juntamente com a perda dos reflexos posturais o maior responsável pelo alto índice de quedas no paciente com Doença de Parkinson.
- b) A rigidez do Parkinson é uma forma de hipertonía plástica em que a resistência à movimentação passiva é uniforme em toda a extensão.
- c) O tremor do parkinsoniano tende a diminuir com o movimento do segmento afetado, durante o sono, durante a marcha. Aumenta no esforço mental e em situações de tensão.
- d) A marcha festinada caracteriza-se por aceleração involuntária.

**23) Podemos afirmar sobre o funcionamento adequado do Sistema Nervoso, que:**

- a) O Polígono de Willis é formado pelas artérias cerebral posterior, comunicante posterior, as carótidas internas e as artérias cerebrais anterior e comunicante anterior.
- b) O LCR apresenta menor concentração de glicose, potássio e cálcio que o plasma, porém níveis mais elevados de sódio, proteínas e cloreto.
- c) Dentre os componentes da Barreira Hematoencefálica, estão os astrócitos, os perócitos e a lâmina basal, que separam a circulação sanguínea sistêmica do compartimento de circulação líquórica.
- d) O Líquor protege o SNC suspendendo e amortecendo o cérebro contra o impacto dentro da calota craniana. Ele transporta nutrientes para as células cerebrais e remove produtos da degradação metabólica, bem como auxilia no processo de liberação de potencial de ação.

**24) A síndrome do arrastamento progressivo tem como consequência a seguinte seqüela:**

- a) Atrofia muscular.
- b) Displasia muscular.
- c) Hipertrofia muscular.
- d) Encurtamento muscular.

**25) Em relação ao sistema musculoesquelético, o número de unidades motoras diminui com a idade, assim como a massa muscular global, o tamanho das fibras musculares, o número de miofibrilas e a concentração de enzimas mitocondriais; estas alterações ocorrem independentemente do nível de atividade. Marque a alternativa que melhor define a força muscular durante a meia idade.**

- a) A força muscular fica relativamente preservada durante a meia idade, com perda de 20 a 30% entre as idades de 60 a 90 anos.
- b) A força muscular apresenta um decréscimo acentuado durante a meia idade, com perda de 40 a 50% entre as idades de 60 a 90 anos.
- c) A força muscular se mantém inalterada durante a meia idade, entre as idades de 50 a 80 anos.
- d) A força muscular apresenta um pequeno aumento durante a meia idade, com um ganho de 10 a 15% entre as idades de 50 a 80 anos.

**26) Com relação à escoliose, é INCORRETO afirmar:**

- a) A curvatura lateral é gradualmente acompanhada de rotação simultânea dos corpos vertebrais em direção ao lado côncavo da curva.
- b) A escoliose é uma curvatura lateral não fisiológica da coluna a partir da linha média.
- c) Uma escoliose estrutural é uma curva fixa que não se corrige com a inclinação lateral ou com o decúbito dorsal.
- d) A escoliose lombar tende a causar lombalgia.

**27) A paralisia obstétrica tipo Erb-Duchenne se caracteriza por comprometimento das seguintes raízes:**

- a) C3-C4.
- b) C4-C5.
- c) C5-C6.
- d) C6-C7.

**28) Um paciente em coma deu entrada no Hospital com diagnóstico de traumatismo craniano. Em relação ao quadro, podemos esperar, EXCETO:**

- a) Que o paciente apresente um resultado de oito ou menos na escala de Glasgow.
- b) Que o paciente seja uma provável vítima de acidente automobilístico, trauma por arma de fogo ou queda.
- c) Que a gravidade do traumatismo não esteja diretamente relacionada com a energia do processo de aceleração e desaceleração do impacto.
- d) Que o médico não possa afirmar com precisão o resultado esperado após o trauma.

**29) Em relação à lesão do nervo axilar, é falso afirmar que:**

- a) Em geral, esse tipo de lesão é uma neurotmeose e não uma neuropraxia.
- b) Pode ocorrer uma luxação do ombro ou fratura de colo cirúrgico do úmero.
- c) A incapacidade de abduzir o braço é devida a paralisia do deltoide.
- d) A abdução passiva do ombro deve ser realizada com cuidado.

**30) A prova de Thomas é usada para caracterizar a contratatura em flexão na seguinte região:**

- a) Ombro.
- b) Joelho.
- c) Quadril.
- d) Cotovelo.

**31) Todas as afirmativas em relação à espondilite anquilosante são verdadeiras, EXCETO:**

- a) O início é insidioso com dor suave.
- b) É mais comum entre a faixa de 15 e 40 anos.
- c) As alterações começam nas articulações cervicais.
- d) A doença ocorre 30 vezes mais comumente entre parentes de pacientes do que na população em geral.

**32) Das afirmativas abaixo apenas uma é falsa em relação à Síndrome de Guillian –Barré. Assinale-a:**

- a) O paciente pode apresentar febre.
- b) A paralisia começa distal e se move proximalmente.
- c) Os músculos do tronco e cabeça podem ser acometidos.
- d) Apresenta um caráter crônico.

**33) A Esclerose Múltipla é uma patologia que afeta comumente adultos jovens. Com relação à doença podemos afirmar, EXCETO:**

- a) na Esclerose Múltipla os Linfócitos T modificados são considerados os precursores do processo inflamatório no parênquima encefálico, não apresentando nenhuma resistência da barreira hematoencefálica à sua migração.
- b) a fadiga muscular é decorrente de lesão restrita à substância branca da medula espinhal e tende a ser pior com o decorrer do dia e não acompanha a fraqueza muscular existente.
- c) a Esclerose Múltipla secundária progressiva é caracterizada pelo fato de após períodos de surto e remissões o paciente iniciar uma progressão de suas incapacidades.
- d) as lesões limitam-se à mielina do Sistema Nervoso Central, os nervos periféricos são sempre poupados.

**34) Assinale a alternativa falsa em relação à osteoartrose:**

- a) É uma doença degenerativa crônica das articulações.
- b) Nos homens, a articulação a nível cervical é as mais afetadas.
- c) Dor e crepitação são características clínicas.
- d) A rigidez está presente após uma fase de repouso.

**35) Sobre a ditadura militar no Brasil, assinale a afirmativa correta.**

- a) O período da ditadura militar caracterizou-se pela repressão e perseguição política aos opositores do regime. Nessa época, muitas pessoas foram presas, torturadas e mortas. A censura aos meios de comunicação e aos artistas também foi uma prática usual do governo.
- b) Durante a ditadura, o Brasil viveu um período de baixos índices de crescimento econômico, aliado a uma pequena expansão do consumo no mercado interno, essa fase ficou conhecida como "milagre econômico".
- c) O fim do governo militar foi marcado por uma abertura política lenta e gradual. No campo econômico, os índices de crescimento foram os maiores do período, a inflação e a dívida externa recuaram.
- d) Durante a ditadura militar foi criada a Petrobrás, órgão que permitiu ao Estado brasileiro controlar fontes de energia estratégicas para o desenvolvimento do país.

**36) Em janeiro de 1995 entrou em vigor o Mercado Comum do Sul ( MERCOSUL) . Aponte os países que são membros efetivos desse bloco atualmente.**

- a) Argentina, Brasil, Paraguai e Uruguai.
- b) Argentina, Brasil, Paraguai, Uruguai e Venezuela.
- c) Argentina , Brasil, Paraguai, Uruguai, Venezuela e Bolívia.
- d) Argentina, Brasil, Paraguai, Uruguai, Venezuela e Chile.

**37) O Brasil recentemente foi sede do encontro dos BRICS, grupo de países emergentes. Nesse encontro foi criado um banco de desenvolvimento, com capital inicial de 50 bilhões de dólares (podendo chegar a 100 bilhões de dólares). O objetivo é fomentar o desenvolvimento entre os países membros e não membros do grupo. Assinale a alternativa correta sobre os países que fazem parte dos BRICS.**

- a) Brasil, Índia, Romênia, China e Suécia.
- b) Brasil, Rússia, Indonésia, Canadá e Suíça.
- c) Brasil, Romênia, Índia, Rússia e Canadá.
- d) Brasil, Rússia, Índia, China e África do Sul.

**38) Desde o fim de 2013, jovens têm organizado encontros pelas redes sociais, principalmente em shoppings. Os eventos ficaram conhecidos como "rolezinhos". Sobre esse acontecimento assinale a alternativa correta.**

- a) Os "rolezinhos" surgiram no Rio de Janeiro. Tinha como ponto de encontro as praias da zona sul, os parques e os shopping centers da cidade. O perfil dos participantes era de jovens de classe média, visto que todos possuíam acesso as redes sociais.
- b) Os "rolezinhos" surgiram em São Paulo. O Ponto de encontro era os shopping centers, os parques, e até mesmo postos de gasolina. O perfil dos participantes era de jovens entre 15 e 25 anos que residem nas periferias da cidade. A resposta dos shoppings foi fechar os estabelecimentos.
- c) Os "rolezinhos" surgiram em Brasília como uma forma de protesto contra a corrupção, principalmente os escândalos divulgados sobre a Petrobrás com a operação Lava Jato. O ponto de encontro eram os shoppings da cidade, onde os jovens protestavam ouvindo músicas com teor revolucionário como o "funk ostentação".
- d) Os "rolezinhos" são um fenômeno cultural que surgiu ao mesmo tempo nas capitais brasileiras. O objetivo do movimento é chamar a atenção dos governantes para os problemas enfrentados pela juventude católica brasileira. A principal influência musical do movimento é a música gospel.

**39) No início da República muitas pessoas participaram de movimentos que lutavam por melhores condições de vida. Sobre esses movimentos assinale a alternativa correta.**

- a) Revolta de Canudos, ocorreu em Pernambuco, tinha como líder o monge Antônio Conselheiro, esse movimento não conseguiu atingir seus objetivos que era fundar uma comunidade socialista no sertão de pernambucano.
- b) Revolta da Vacina, ocorreu no Rio de Janeiro, foi uma reação da população contra a chamada Lei da Vacina Obrigatória, onde o governo utilizava força policial em casos de resistência à vacinação. O grande líder desse movimento foi o médico sanitarista Oswaldo Cruz.
- c) Revolta da Chibata, ocorreu no Rio de Janeiro, e teve como principal motivo a permanência de leis herdadas do período da escravidão, sendo que a mais ultrajante era a que permitia chibatadas como punição aos marinheiros. O líder desse movimento foi João Cândido. No final a marinha aboliu os castigos corporais.
- d) Revolta do Contestado, ocorreu na divisa dos estados do Paraná e Santa Catarina, onde destacou-se a figura do monge curandeiro José Maria, que organizou uma sociedade comunitária em Irani. Essa revolta foi uma das poucas na história do Brasil onde os revoltosos foram vitoriosos e conseguiram obter lotes de terra, razão pela qual a região contou com grande desenvolvimento econômico e social.

**40) Com o fim da II Guerra Mundial, e o afastamento de Getúlio Vargas do poder, teve início um período democrático no Brasil que perdurou até o golpe de 1964. Qual presidente da República teve seu mandato interrompido pelo golpe militar?**

- a) General Eurico Gaspar Dutra.
- b) João Goulart.
- c) Jânio Quadros.
- d) Juscelino Kubitschek.

DESTAQUE AQUI

PREENCHA AQUI SUAS RESPOSTAS

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
PORTUGUÊS								MATEMÁTICA						CONH. ESP.					
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
CONH. ESP												CONH. GERAIS							