

**PROCESSO SELETIVO EDITAL 001/2019**

**SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**

**PREFEITURA MUNICIPAL DE TOMBOS – MG**

**FISIOTERAPIA**

Nome do(a) Candidato(a)	Número de Documento
<input type="text"/>	<input type="text"/>

Este caderno de questões está assim constituído:

DISCIPLINAS	Nº QUESTÕES
Língua Portuguesa	15
Matemática	10
Conhecimentos Gerais	05
Conhecimento Específico	10
Total de questões	40

**INSTRUÇÕES AO CANDIDATO (A):**

- Verifique se está sentado no local correto, condizente com a sua etiqueta (Nome do candidato e Prova).
- Confira devidamente o CADERNO DE QUESTÕES; se houver falha, solicite a troca do caderno de questões completo ao fiscal.
- Confira seus dados no CARTÃO DE RESPOSTAS: NOME, Nº de INSCRIÇÃO e PROVA. ASSINE no espaço indicado na frente do cartão.
- O CARTÃO DE RESPOSTAS deverá ser preenchido de caneta esferográfica transparente, azul ou preta, ponta grossa, sem rasuras e apenas uma ÚNICA alternativa poderá ser marcada em cada questão, preenchendo totalmente o espaço, e não apenas “x”.
- 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.
- Durante a prova, não é permitida a comunicação entre candidatos nem a utilização de máquinas calculadoras e/ou similares, livros, anotações, réguas de cálculo, impressos ou qualquer outro material de consulta.
- 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 1 (uma) hora, contada do seu efetivo início.
- O candidato poderá levar o caderno de questões depois de decorridos **02 (duas) horas** do início da prova.
- Ao final dos trabalhos, DEVOLVA ao Fiscal de Sala o CARTÃO DE RESPOSTAS devidamente preenchido e assinado.
- Os três últimos candidatos de cada sala de prova deverão permanecer no recinto, a fim de acompanhar os fiscais para o lacre dos envelopes, quando, então, poderão retirar-se do local, simultaneamente, depois de concluído.
- O CANDIDATO, AO TERMINAR A PROVA, DEVERÁ RETIRAR-SE IMEDIATAMENTE DO LOCAL DE APLICAÇÃO DE PROVA, NÃO PODENDO PERMANECER NAS DEPENDÊNCIAS DESTES, BEM COMO NÃO PODERÁ UTILIZAR OS SANITÁRIOS.
- O candidato será eliminado sumariamente caso o celular emita qualquer som.

Destaque aqui

-----  
PREFEITURA MUNICIPAL DE TOMBOS – MG – FISIOTERAPIA

Marque aqui as suas respostas:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40					
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

RASCUNHO

RASCUNHO

**1) São verbos regulares da 3.<sup>a</sup> conjugação conjugados no futuro do pretérito composto do indicativo:**

- a) Teria partido.
- b) Teria entendido.
- c) Teria aprendido.
- d) Teria trabalhado.

**2) Leia o texto, e em seguida responda o que se pede:**

Atrás do espesso véu

Disse adeus aos pais e, montada no camelo, partiu com a longa caravana na qual seguiam seus bens e as grandes arcas do dote. Atravessaram desertos, atravessaram montanhas. Chegando afinal à terra do futuro esposo, eis que ele saiu de casa e veio andando ao seu encontro. “Este é aquele com quem viverás para sempre”, disse o chefe da caravana à mulher. Então ela pegou a ponta do espesso véu que trazia enrolado na cabeça, e com ele cobriu o rosto, sem que nem se vissem os olhos. Assim permaneceria dali em diante. Para que jamais soubesse o que havia escolhido, aquele que a escolhera sem conhecê-la. (COLASANTI, Marina. *Contos de amor rasgados*. Rio de Janeiro: Rocco, 1986.)

**Quanto à forma verbal, as frases “e veio andando ao seu encontro” “o que havia escolhido” estão respectivamente no:**

- a) Infinitivo e gerúndio.
- b) Particípio e gerúndio.
- c) Gerúndio e particípio.
- d) Infinitivo e particípio.

**3) As regras de acentuação gráfica são padrões de utilização dos sinais diacríticos, cuja finalidade é possibilitar a fiel expressão da sílaba tônica e a modulação aberta ou fechada das vogais, para que a leitura e compreensão de um conteúdo escrito seja modulado à linguagem falada. Todas as palavras oxítonas estão grafadas corretamente em:**

- a) Lazer, cipó, corrói, nariz.
- b) Papel, fóssil, arém, juiz.
- c) Heróis, ímpar, mântem, cantar.
- d) Chapéu, caráter, ruím, anzol.

**4) A concordância com o verbo ser pode ocorrer com o sujeito ou com o predicado. Das frases abaixo, qual ocorre a concordância entre sujeito e a pessoa gramatical?**

- a) Joana era as esperanças daquela família.
- b) O meu sonho são esses carros modernos.
- c) Aquilo eram os restos da festa.
- d) É vinte de setembro.

**5) Na frase “É mais difícil vencer hábitos ruins do que despedaçar rochas.” a palavra despedaçar obedece o processo de formação por derivação:**

- a) Prefixal e sufixal.
- b) Regressiva.
- c) Imprópria.
- d) Parassintética.

**6) A palavra Blazer, do capitão inglês H. M. S. Blazer, que fazia questão que seus marinheiros usassem japones azuis com botões de metal, é um exemplo de:**

- a) Hibridismo.
- b) Empréstimo.
- c) Composição.

d) Epônimo.

**7) Figura de linguagem consiste no emprego de palavras em sentido diferente daquele em que convencionalmente são empregados. No texto abaixo a figura de linguagem utilizada é a:**

“Da Felicidade

Quantas vezes a gente, em busca da ventura,  
Procede tal e qual o avozinho infeliz:  
Em vão, por toda parte, os óculos procura  
Tendo-os na ponta do nariz!”(Mário Quintana)

- a) Comparação.
- b) Metáfora.
- c) Metonímia.
- d) Ficção.

**8) De acordo com os valores semânticos das orações subordinadas adverbiais a frase “Prefiro ser feliz embora louco, que em conformidade viver.” (Martin Luther King), pode ser classificada em:**

- a) Comparativa.
- b) Conformativa.
- c) Concessiva.
- d) Condicional.

**9) A fusão da preposição (a) e o artigo feminino (a) dão origem ao fenômeno da crase. Ocorre crase, obrigatoriamente em:**

- a) Entregou todo dinheiro à Joana.
- b) O banheiro fica à esquerda.
- c) Referia-me à sua mulher.
- d) Foram distribuídos brinquedos à rodo.

**10) Colocação é o modo de dispor os termos da oração, podendo ser na ordem direta ou inversa. Considerando a colocação pronominal, das frases abaixo ocorre próclise em:**

- a) Fartei-me em tão vasta ceia.
- b) Não, disse-me ele, não me faça mais tanto mal.
- c) Cantar-te-ei cantos de louvores.
- d) Em se tratando de bom atendimento, somos especialistas.

**11) A pontuação é o recurso, disposto pela norma culta, que permite que o sentido do texto seja mais preciso ao leitor. No trecho do texto de Graciliano Ramos: “A criatura desviou-se, e ao cabo de um minuto as linhas moveram-se [...]” a vírgula foi empregada:**

- a) De forma correta, pois emprega-se a vírgula para separar orações coordenadas assindéticas.
- b) De forma incorreta, pois não se emprega a vírgula para separar orações coordenadas sindéticas introduzidas pela conjunção “e”.
- c) De forma correta, pois emprega-se a vírgula para separar orações coordenadas sindéticas unidas pela conjunção “e” quando têm sujeitos diferentes.
- d) De forma incorreta, pois no caso das orações subordinadas substantivas, somente as orações apositivas podem ser separadas a vírgula.

**Leia o poema de Manuel Bandeira e em seguida responda as questões de 12 a 15.**

“Namorados

O rapaz chegou-se para junto da moça e disse:  
— Antônia, ainda não me acostumei com o seu  
[corpo, com a sua cara. A moça olhou de lado e esperou.

— Você não sabe quando a gente é criança e de repente vê uma lagarta listrada?

A moça se lembrava:

— A gente fica olhando...

A meninice brincou de novo nos olhos dela.

O rapaz prosseguiu com muita doçura:

— Antônia, você parece uma lagarta listrada.

A moça arregalou os olhos, fez exclamações.

O rapaz concluiu:

— Antônia, você é engraçada! Você parece louca.”

(Poesia completa e prosa. Rio de Janeiro: Nova Aguilar, 1983. p. 221)

**12) No fragmento “Antônia, você parece uma lagarta listrada”, pode-se afirmar que:**

- a) Além de frase é uma oração, pois apresenta um verbo.
- b) Trata-se de uma unidade do texto namorados, porém não pode ser considerado uma frase.
- c) Não possui sentido completo, o que o descaracteriza como frase e unidade do texto.
- d) É uma oração, pois se organiza em torno de um verbo, o que o descaracteriza como frase.

**13) No fragmento “A meninice brincou nos olhos dela”, pode-se afirmar que:**

- a) Trata-se de período simples, pois embora não seja uma oração, a frase encerra seu significado em si mesma.
- b) Trata-se de período simples, pois é constituído de uma única oração.
- c) Trata-se de período composto, pois expressa duas ou mais orações.
- d) Trata-se de período composto, pois é necessário uma frase ou oração que complete seu sentido.

**14) São características do texto que expressam a efervescência de novas ideias e modelos marcados pela escola literária da época:**

- a) Padronização estética e o tradicionalismo.
- b) Experimentações artísticas e formalismo.
- c) Excesso de pontuação e valorização do cotidiano.
- d) Linguagem com humor e abandono das formas fixas.

**15) De acordo com sua estrutura, objetivo e finalidade do tipo textual escolhido pelo autor, podemos afirmar que:**

- a) O texto utiliza emprego da linguagem multidisciplinar e conotativa.
- b) O texto é baseado na argumentação e no desenvolvimento de um tema.
- c) No texto há a utilização de recursos como a conceituação, a definição, a descrição, a comparação, a informação e enumeração.
- d) O texto expressa a representação da realidade tangível.

## MATEMÁTICA

**16) Um arquiteto pretendendo revestir o piso de um determinado cômodo retangular de uma obra, de dimensões 7 m X 15 m, escolhe pisos quadrados com 80 cm de lado. Considerando que os pisos são vendidos em caixas de 8 peças cada uma, quantas caixas serão necessárias para que os pisos comprados sejam suficientes para revestir o piso do referido cômodo e ainda sobre cerca de 20% da quantidade comprada?**

- a) 21.

b) 25.

c) 24.

d) 20.

**17) Em uma fábrica os funcionários estão distribuídos da seguinte forma: 75% trabalham no setor de montagem; 45% trabalham no setor de conferência e 12% trabalham exclusivamente no setor de distribuição. A porcentagem de funcionários que estão trabalhando no setor de montagem e conferência concomitantemente é de:**

a) 32%

b) 13%

c) 57%

d) 43%

**18) Dois aviões partem simultaneamente de aeroportos diferentes, o avião I sai do país A e parte em direção ao país B e o avião II sai do país B e parte em direção ao país A. Após um período de voo o avião I diminui  $\frac{1}{6}$  a distância que mantinha inicialmente do avião II, e o avião II diminui em  $\frac{2}{3}$  a distância que mantinha inicialmente do avião I, Após mais algumas horas de voo, o avião I trafega por mais  $\frac{1}{2}$  do percurso restante e o avião II trafega por mais  $\frac{1}{3}$  do percurso restante. Neste momento qual é a distância que separa as duas aeronaves em relação à distância inicial?**

a)  $\frac{1}{18}$

b)  $\frac{1}{12}$

c)  $\frac{1}{36}$

d)  $\frac{2}{3}$

**19) A massa de concreto é composta de pedra, areia e cimento na proporção de 3:2:1, além de água. Ao misturar os elementos que compõem a massa, obtém-se 50 l de massa. Considere que foi acrescentado 5 l de água. Considerando a densidade de todos os elementos da massa igual a 1, qual a quantidade de pedra que compõe a massa?**

a) 22500g.

b) 2,5 kg.

c)  $2,25^{-7}$  mg.

d) 0,025 µg.

**20) Em um galpão é instalado um pendente de forma arredondada sob uma luz, o pendente encontra-se à 5 m de distância do solo e à 3 m de distância da luz. Sobre o chão o pendente produz uma sombra de 1,6 m, qual o raio do pendente?**

a) 80 cm.

b) 60 cm.

c) 40 cm.

d) 30 cm.

**21) Considere uma estrela de 5 pontas iguais e que o ângulo interno de cada ponta é formado pelo encontro de três ângulos internos de pentágonos regulares. Qual o valor de um dos ângulos internos formados na ponta da estrela?**

a)  $54^\circ$

b)  $36^\circ$

c)  $180^\circ$

d)  $150^\circ$

22) Em uma empresa 5/8 do faturamento mensal equivale ao custo de produção, restando à empresa o valor de R\$ 3.450.000,00. Sabendo-se que tais dados referem-se à um mês de 30 dias, qual o valor do lucro percebido pela empresa?

- a) R\$ 5.520.000,00.
- b) R\$ 9.200.000,00.
- c) R\$ 1.035.000,00.
- d) R\$ 12.900.000,00.

23) Uma pesquisa feita com todos os ex-alunos de uma turma do curso de direito formados no ano de 2008, obteve os seguintes dados: 23 atualmente exercem advocacia; 24 são comerciantes; 25 são professores; 12 exercem advocacia e são professores; 10 são professores e comerciantes; 9 exercem advocacia e são comerciantes; 7 exercem advocacia, são comerciantes e são professores e 17 não exercem a advocacia, nem são comerciantes e também não são professores. Quantos ex-alunos foram entrevistados?

- a) 89.
- b) 72.
- c) 65.
- d) 53.

24) Em um concurso público estadual, os 10 primeiros candidatos obtiveram as seguintes pontuações: 87; 73; 75; 89; 82; 78; 84; 90; 92; 85; 98. A mediana da pontuação obtida pelos 10 candidatos é:

- a) 84,6.
- b) 85,5.
- c) 85.
- d) 84,5.

25) Para estabelecer a ordem de largada em uma corrida de automóveis, os competidores serão classificados pela ordem decrescente da média aritmética dos tempos obtidos por eles após realizarem três vezes o percurso da prova. Em caso de empate, o critério adotado será a ordem crescente do valor da variância da pontuação obtida em cada volta. Considere os dados:

Competidor	1ª volta		2ª volta		3ª volta	
	Tempo	Pontos	Tempo	Pontos	Tempo	Pontos
A	6,0203	6	5,5325	6	6,4472	6
B	7,5677	7	5,0234	3	5,4089	8
C	5,7382	5	6,7298	7	5,5320	6
D	6,5597	4	5,0148	6	6,4255	8
E	6,7889	5	6,0793	8	5,1318	5

Os competidores classificados em primeiro, segundo e terceiro lugar foram respectivamente:

- a) B, D e E.
- b) D, A e C.
- c) A, B e D.
- d) C, E e A.

#### CONHECIMENTOS GERAIS

26) Leia o trecho sobre o município de Tombos – MG e complete a lacuna:

O Termo de Tombos foi criado pelo Decreto n.º 155 de 29/06/1935 e instalado em 17/05/1936. Em 15/11/1948 foi o Termo de Tombos elevado \_\_\_\_\_.

- a) à categoria de Comarca
- b) à categoria de Comarca de Carangola
- c) à categoria de Comarca de São João
- d) à categoria de Comarca de Pedra Dourada

27) Leia o trecho abaixo a respeito da formação do município de Tombos- MG e complete a lacuna:

A agricultura foi o fator dominante de ocupação do território, ocorrida na década de 1840 e, em 1849, já existia o povoado. Em 02 de novembro de \_\_\_\_\_ teve lugar na Matriz de Nossa Senhora a 1.ª Eleição para Eleitores Especiais da região.

- a) 1864
- b) 1856
- c) 1850
- d) 1860

28) O Município de Tombos - MG limita-se com : Pedra Dourada, Faria Lemos, Eugenópolis, Antônio Prado de Minas e :

- a) Porciúncula.
- b) Santa Bárbara.
- c) Jacutinga.
- d) Capim.

29) Sobre a vegetação de Minas Gerais leia o trecho abaixo:

Em Minas Gerais, predomina esse tipo de vegetação, que aparece em cerca de 50% do Estado, especialmente nas bacias dos rios São Francisco e Jequitinhonha. As estações seca e chuvosa são bem definidas. A vegetação compõe-se de gramíneas, arbustos e árvores. Abriga importantes espécies da fauna: tamanduá, tatu, anta, jibóia, cascavel e o cachorro-do-mato, entre outras. Algumas delas estão ameaçadas de extinção, como é o caso do lobo-guará, do veado-campeiro e do pato-mergulhão.

A informação acima refere – se a qual tipo de vegetação?

- a) Pampa.
- b) Mata seca .
- c) Campo de Altitude.
- d) Cerrado.

30) Sobre as hidrografias do estado de Minas Gerais leia o trecho abaixo :

Esta atinge 280 milhões de km². O rio nasce na Serra da Mantiqueira e é o principal curso d'água desta bacia, cuja extensão total é de 708 milhões de km².

Estamos se referindo a :

- a) Bacia do rio Paraíba do Sul.
- b) Bacia do rio São Francisco.
- c) Bacia do rio São Matheus.
- d) Bacia do rio Doce.

#### CONHECIMENTO ESPECÍFICO

31) Observa-se nos ossos pneumáticos uma ou mais cavidades, revestidas de mucosa, de volume variável e contendo ar. Estas cavidades são denominadas seios. São exemplos de ossos pneumáticos:

- a) Etmoide, esfenoide, frontal, temporal e maxilar.
- b) Etmoide, esfenoide, frontal, mandibular e maxilar.
- c) Esfenoide, frontal, parietal, zigomático e mandibular.
- d) Etmoide, esfenoide, frontal, zigomático e concha nasal inferior.

32) Com relação ao Músculo Quadrado Lombar podemos afirmar que insere-se:

- a) No trocanter menor do fêmur.

- b) Na linha pectínea do osso do quadril e eminência iliopúbica.
- c) Na borda inferior da décima segunda costela, no processo transversal das vértebras lombares superiores.
- d) No interior da linha alba.

**33) Na avaliação da incontinência urinária na mulher, o fisioterapeuta obtém o reflexo bulbocavernoso pela contração do músculo bulbocavernoso após:**

- a) Estimulação da pele perianal.
- b) Estímulo da tosse.
- c) Estimulação do clitóris.
- d) Manobra de valsalva.

**34) Referente a avaliação funcional existem algumas escalas de avaliação digital que classificam o grau de força muscular do assoalho pélvico. Sobre a Escala de Oxford, o grau 4 indica:**

- a) Ausência de contração dos músculos perineais.
- b) Contração perineal objetiva e resistente opositora, não mantida a palpação.
- c) Contração satisfatória, que aperta os dedos do examinador, com elevação da parede vaginal posterior em direção à sínfise púbica.
- d) Pressão forte, toda a circunferência dos dedos é comprimida.

**35) O Stop test pode ser utilizado como técnica para avaliar o Assoalho Pélvico, não devendo ser utilizado como programa de exercícios pélvicos, restringindo-se apenas à propedêutica. Quando o paciente consegue interromper parcialmente o jato urinário e mantém, por curto intervalo de tempo, a interrupção, determina-se o grau:**

- a) 1.
- b) 2.
- c) 3.
- d) 4.

**36) Quanto à resposta fásica das fibras do fuso muscular é podemos afirmar:**

- a) Ocorre quando um músculo é lentamente alongado, o que aumenta a taxa de disparo do fuso muscular, provocando o reflexo de estiramento.
- b) Quando este reflexo é eliciado, ocorre uma contração reflexa proporcional à velocidade de alongamento, que irá produzir uma resistência ao movimento articular e conseqüentemente ao alongamento muscular.
- c) A resposta tônica não está relacionada ao ajuste postural. A manutenção de uma determinada postura é garantida pela percepção do movimento (cinestesia) e do posicionamento articular (senso posicional).
- d) As fibras intrafusais são capazes de perceber alterações cinestésicas e posicionais, provocando uma contração muscular a fim de corrigir a postura.

**37) Sobre a facilitação neuromuscular proprioceptiva – PNF (KABAT), com relação aos procedimentos básicos de facilitação podemos afirmar:**

- a) Estiramento: o uso do alongamento muscular e desse reflexo facilita a contração e diminui a fadiga.
- b) Sincronização de movimentos: movimentos sinérgicos em massa são componentes do movimento funcional normal.
- c) Contato manual: o alongamento ou a compressão dos membros e do tronco facilita o movimento e a estabilidade.

- d) Resistência: utiliza a deflagração da resposta ao estímulo.

**38) Com relação às técnicas de PNF, \_\_\_\_\_ são movimentos realizados através da amplitude desejada, iniciado por movimento passivo, progredindo até movimento ativo resistido.**

**Assinale a alternativa que preenche a lacuna do texto:**

- a) Combinação de Isotônicos
- b) Reversão de Antagonistas
- c) Iniciação Rítmica
- d) Estiramento Repetido

**39) Considere os itens a seguir:**

**X - Resposta a uma estimulação sensorial em que a sinalização do nervo é reduzida ou cessa.**

**Y - Mover para o centro ou para a linha mediana.**

**Sobre os itens acima é podemos afirmar que:**

- a) X refere-se à acupressão e Y refere-se à abdução.
- b) X refere-se à adaptação e Y refere-se à adução.
- c) X refere-se à adução e Y refere-se à abdução.
- d) X refere-se à adaptação e Y refere-se à acupressão.

**40) Sobre os termos comuns utilizados em fisioterapia assinale a alternativa que refere-se a Hiperestesia:**

- a) enrubescimento e calor decorrentes de inflamação.
- b) aumento da sensibilidade em determinado local.
- c) deficiência na irrigação de sangue em um órgão ou tecido devido à constrição ou obstrução de seus vasos sanguíneos.
- d) dilatação patológica dos vasos linfáticos.