



MUNICÍPIO DE TAPEJARA ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL

FISIOTERAPEUTA

Instruções

Leia atentamente e cumpra rigorosamente as instruções que seguem, pois elas são parte integrante das provas e das normas que regem esse Processo Seletivo.

1. Atente-se aos avisos contidos no quadro da sala.
2. Seus pertences deverão ser armazenados dentro do saco plástico fornecido pelo fiscal. Somente devem permanecer em posse do candidato caneta esferográfica de material transparente, com tinta azul ou preta de ponta grossa, documento de identidade, lanche e água, se houver. A utilização de qualquer material não permitido em edital é expressamente proibida, acarretando a imediata exclusão do candidato.
3. Certifique-se de que este caderno:
 - contém 40 (quarenta) questões;
 - refere-se ao cargo para o qual realizou a inscrição;
4. Cada questão oferece 5 (cinco) alternativas de respostas, representadas pelas letras A, B, C, D e E, sendo apenas 1 (uma) a resposta correta.
5. No caderno de prova, pode-se rabiscar, riscar e calcular.
6. Será respeitado o tempo para realização da prova conforme previsto em edital, incluindo o preenchimento da grade de respostas.
7. A responsabilidade referente à interpretação dos conteúdos das questões é exclusiva do candidato.
8. Os três últimos candidatos deverão retirar-se da sala de prova ao mesmo tempo, devendo assinar a Ata de Prova.
9. Os gabaritos preliminares da prova objetiva serão divulgados na data descrita no Cronograma de Execução.

Boa prova!



Instrução: As questões de números 01 a 10 referem-se ao texto abaixo. Os destaques ao longo do texto estão citados nas questões.

Pesquisadores estão criando um "Wall-E do espaço" para limpar a órbita da Terra

01 Para levar _____ cabo a árdua missão de fazer uma limpa na órbita terrestre, tamanho não
02 é documento. É o que motiva um grupo de pesquisadores do Instituto Politécnico Rensselaer,
03 em Nova York, a criar um pequeno satélite robótico que promete ser de grande ajuda nesse
04 desafio. Qualquer semelhança com o robô do filme *Wall-E* não é mera coincidência. No filme,
05 uma animação de 2008 produzida pela *Pixar Studios*, um planeta Terra soterrado pelo lixo, no
06 ano de 2100, é o lar do solitário e simpático robzinho, que passava seus dias rodando a
07 superfície e cuidando do lixo que a humanidade deixou para _____ antes de abandonar o
08 planeta. No ritmo em que a poluição da órbita terrestre está se agravando, uma **realidade**
09 **distópica** semelhante _____ do filme parece estar se construindo. Só que no espaço.

10 **Segundo** uma estimativa da Agência Espacial Europeia, _____ 128 milhões de minúsculos
11 fragmentos menores que um centímetro e 34 mil objetos maiores que 10 centímetros perdidos
12 em órbita. Pequeno ou grande, qualquer lixo espacial pode fazer estragos em espaçonaves,
13 satélites ou estações espaciais: eles viajam a 28,2 mil quilômetros por hora. Um fato
14 preocupante é que a quantidade observada de detritos está crescendo mais depressa do que a
15 taxa em que novos objetos são colocados no espaço. "Isso é um indicativo de que os estágios
16 iniciais da *Síndrome de Kessler* podem estar acontecendo", alerta Kurt Anderson, professor de
17 engenharia e líder do projeto. A síndrome citada prevê um momento em que a órbita terrestre
18 estará tão saturada de lixo que as colisões entre um pedaço e outro vão sair do controle. Será
19 o início de uma reação em cadeia, de um efeito dominó que deixará a órbita baixa inutilizável.

20 **Conforme** a comunidade espacial ganha consciência sobre o problema e fica mais disposta
21 a resolvê-lo, especialistas no mundo todo estão em busca de soluções para tornar sustentáveis
22 os lançamentos de foguetes e operações espaciais. Isso inclui **satélites** capazes de "se matar"
23 na atmosfera terrestre antes de perderem completamente a função, e **sondas** que atuem como
24 *garis celestiais* e limpem os detritos que já estão lá em cima.

25 É justamente isso que o OSCaR promete fazer. Batizado com a sigla em inglês para *Captura*
26 *e Remoção de Espaçonaves Obsoletas*, o projeto de baixo custo criado por Anderson e seus
27 alunos consiste em três cubos de 10 centímetros grudados um no outro, cada um
28 desempenhando funções distintas e **vitais**. No módulo do "cérebro" ficam o GPS para a
29 navegação, o armazenamento de dados, comunicação, além dos sistemas térmicos e elétricos.
30 Em outro, está o propelente e o sistema propulsor para movimentar o "pequeno gari". E, por
31 último, mas de forma alguma menos importante, o terceiro cubo contém o **aparelho** necessário
32 para a captura dos detritos. Além de quatro redes e cabos para apanhar pedaços de lixo espacial,
33 há também sensores de radar para que o OSCaR localize seus alvos na vastidão do espaço.
34 Quase todo o processo ocorre autonomamente, com os controladores tendo de se envolver muito
35 pouco. Depois de cinco anos em missão, o mecanismo arrasta a si próprio e aos resíduos
36 capturados atmosfera adentro, destruindo-os por completo.

37 Anderson e seus alunos estão aperfeiçoando os algoritmos para testar o dispositivo primeiro
38 em terra firme, ainda neste ano, e futuramente no espaço. As expectativas são grandes. "Nós
39 imaginamos um dia em que poderemos mandar lá para o alto toda uma frota, um esquadrão de
40 OSCaRs para irem juntos atrás de grandes amontoados de lixo", diz o professor. Pelo menos, o
41 trabalho do *Wall-E* dos nossos tempos não será tão solitário quanto o do desenho.

Fonte: (<https://super.abril.com.br/ciencia/cientistas-estao-criando-wall-e-do-espaco-para-limpar-a-orbita-da-terra/>). Texto adaptado especialmente para esta prova.

QUESTÃO 01 – Assinale a alternativa que preenche, correta e respectivamente, as lacunas tracejadas das linhas 01, 07, 09 e 10.

- A) a – traz – a – a
- B) à – trás – a – a
- C) há – traz – a – à
- D) a – trás – à – há
- E) à – tráz – à – há

QUESTÃO 02 – O sentido de *realidade distópica* (l. 08-09) no texto, é de:

- A) Algo causado não pela natureza, mas pela ação do homem.
- B) Lugar ou estado imaginário em que as condições de vida (caso existam) seriam extremas ou insuportáveis.
- C) Lugar ou estado ideal em que vigoram a felicidade e a harmonia entre todos os seres.
- D) Lugar em que o totalitarismo e o autoritarismo oprimem os cidadãos.
- E) Lugar ou situação completamente inverossímil, fora da realidade, relacionado ao fantástico e ao surreal.

QUESTÃO 03 – Analise as seguintes assertivas sobre o texto:

- I. Faz uma analogia com um personagem de um filme de animação, mas não é necessário conhecer esse personagem para entender o texto.
- II. Emprega expressões coloquiais, como “fazer uma limpa” (l. 01), ainda que se trate de uma notícia ligada à ciência.
- III. Usa descrições e depoimentos a fim de ilustrar o assunto de que está tratando.
- IV. A conclusão do texto permite inferir que o personagem do filme referido era infeliz.

Quais encontram respaldo no texto?

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

QUESTÃO 04 – Assinale a alternativa que preenche, correta e respectivamente, as lacunas do período abaixo, que trazem informações sobre elementos de coesão do texto.

*Os conectivos **Segundo** (l. 10) e **Conforme** (l. 20) apresentam sentido de e, respectivamente. O primeiro poderia ser substituído por, e o segundo por, sem que isso causasse qualquer prejuízo ao sentido ou à correção gramatical do texto.*

- A) conformidade – conformidade – Conforme – Segundo
- B) conformidade – proporcionalidade – Conforme – À medida que
- C) finalidade – causa – Para – Na medida em que
- D) proporcionalidade – conformidade – De acordo com – Consoante
- E) comparação – causa – Tal qual – Já que

QUESTÃO 05 – Assinale a alternativa que apresenta uma afirmação INCORRETA sobre o seguinte período do texto.

*Um fato preocupante é **que** a quantidade observada de detritos está crescendo mais depressa do que a taxa em **que** novos objetos são colocados no espaço.*

- A) É um período composto por subordinação e tem mais de duas orações.
- B) Apresenta uma oração com valor de predicativo.
- C) Apresenta uma oração com valor de adjunto adverbial.
- D) O termo sublinhado pode ser corretamente substituído por “que se observa”.
- E) Nas duas ocorrências, a palavra “que” tem a mesma classe gramatical.

QUESTÃO 06 – As seguintes afirmações sobre a estrutura e formação de palavras do texto são corretas, EXCETO:

- A) **Soterrado** e **terrestre** são formadas por derivação e têm o mesmo radical.
- B) **Sustentáveis** e **autonomamente** apresentam desinências formadoras de adjetivo e advérbio respectivamente.
- C) **Amontoados** e **inutilizável** são formadas por derivação parassintética.
- D) **Garis** e **celestiais** apresentam estruturas diferentes na formação do plural.
- E) **Atmosfera** apresenta dois encontros consonantais; **qualquer** apresenta um ditongo e um dígrafo.

QUESTÃO 07 – Analise as seguintes assertivas sobre emprego de vírgula no texto e assinale V, se verdadeiras, ou F, se falsas.

- () Na linha 01, a vírgula separa uma oração adverbial deslocada da principal; o mesmo ocorre na linha 10.
- () Na linha 06, a segunda ocorrência da vírgula antecede uma oração de caráter explicativo.
- () Na linha 19, a vírgula separa dois termos de mesmo valor sintático.
- () Nas linhas 30, 31 e 32, as vírgulas tachadas separam termos deslocados.

A ordem correta de preenchimento dos parênteses, de cima para baixo, é:

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

QUESTÃO 08 – As palavras *vitais* (l. 28) e *aparato* (l. 31) só NÃO poderiam ser substituídas no texto, respectivamente, por

- A) essenciais e apetrecho.
- B) imprescindíveis e mecanismo.
- C) fundamentais e artefato.
- D) primárias e atavio.
- E) indispensáveis e utensílio.

QUESTÃO 09 – Na hipótese de se substituir **satélites** (l. 22) por **um satélite**, e **sondas** (l. 23) por **uma sonda**, quantos outros vocábulos em todo o período deveriam se adequar à nova concordância?

- A) Cinco.
- B) Seis.
- C) Sete.
- D) Oito.
- E) Nove.

QUESTÃO 10 – Analise as seguintes reescritas do seguinte período retirado do texto.

Pequeno ou grande, qualquer lixo espacial pode fazer estragos em espaçonaves, satélites ou estações espaciais: eles viajam a 28,2 mil quilômetros por hora.

- I. Qualquer lixo espacial pode fazer estragos em espaçonaves, satélites ou estações espaciais, sejam estes pequenos ou grandes, já que eles viajam a 28,2 mil quilômetros por hora.
- II. Não importa se é pequeno ou grande, qualquer lixo espacial pode fazer estragos em espaçonaves, satélites ou estações espaciais, pois essas partículas de lixo viajam a 28,2 mil quilômetros por hora.
- III. Pelo fato de viajarem 28,2 mil quilômetros por hora, os estragos em espaçonaves, satélites ou estações espaciais podem ser causados por qualquer lixo espacial, tanto faz se pequeno ou grande.
- IV. Como viajam a 28,2 mil quilômetros por hora, os dejetos espaciais – independentemente do tamanho – causam estragos em espaçonaves, satélites ou estações espaciais.

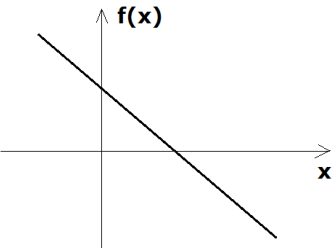
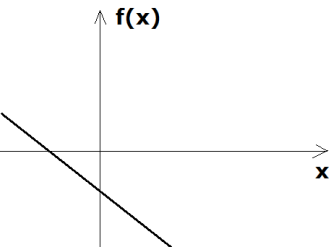
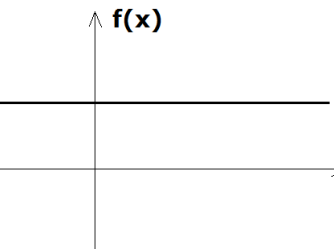
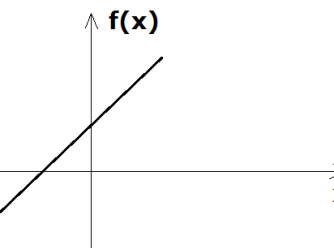
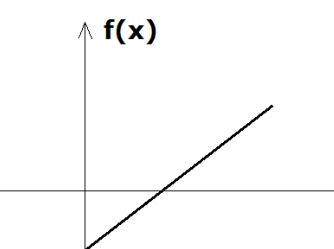
Quais preservam o sentido, a clareza e a correção do texto?

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

Lista de símbolos:

- ⇒ Condicional
- ⇔ Bicondicional
- ^ Conector "e"
- ∨ Conector "ou"
- ∨ Conector "ou" exclusivo
- ¬ Negação da proposição

QUESTÃO 11 – O esboço gráfico que pode representar a função $f(x) = 3x + 4$ é:

- A) 
- B) 
- C) 
- D) 
- E) 

QUESTÃO 12 – Considerando que sejam “S” e “P”, respectivamente, a soma e o produto das raízes da equação do segundo grau $x^2 - 10x + 14 = 0$, o produto “S.P” vale:

- A) 100.
- B) 140.
- C) 160.
- D) 180.
- E) 200.

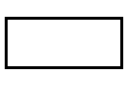
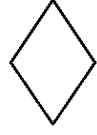

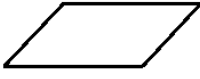
QUESTÃO 13 – Se uma quantia de R\$ 900,00 é aplicada a juro simples durante 90 dias, com uma taxa mensal de 3%, o juro obtido no final da aplicação é:

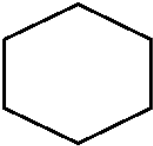

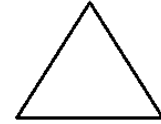

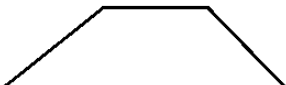
- A) R\$ 81,00.
- B) R\$ 70,00.
- C) R\$ 61,00.
- D) R\$ 50,00.
- E) R\$ 41,00.

QUESTÃO 14 – Se A, B e C são proposições verdadeiras, então o valor lógico de $A \Rightarrow (B \vee C)$ é:

- A) Contraditório.
- B) Falso.
- C) Verdadeiro.
- D) Tautológico.
- E) Impossível de saber.

QUESTÃO 15 – Observe a tabela abaixo que mostra certa regra na construção das figuras. O espaço “?”, destinado para a figura 5, deve, a partir da regra de construção das figuras, ser preenchido por qual das seguintes figuras?

				?
Figura 1	Figura 2	Figura 3	Figura 4	Figura 5

- A) 
- B) 
- C) 
- D) 
- E) 

CONHECIMENTOS GERAIS

QUESTÃO 16 – O crescimento de Vila Tapejara deu impulso ao movimento emancipacionista, liderado pelo vigário paroquial Padre Raimundo Damin, mais tarde titulado “Patrono do Município”. Porém a força para o movimento surge do deputado estadual _____, que orientou o grupo e a documentação exigida na época. Em 10 de julho de 1955, realizou-se o plebiscito que deu vitória à causa emancipacionista. Em 09 de agosto de 1955, foi assinada, pelo então governador _____, a Lei estadual nº 2.667, que criou o Município de Tapejara. (Fonte: www.tapejara.rs.gov.br).

Assinale a alternativa que preenche, correta e respectivamente, as lacunas do trecho acima.

- A) Dr. Victor Graeff – Ildo Meneghetti
- B) Dr. Victor Graeff – Leonel Brizola
- C) Ildo Meneghetti – Dr. Victor Graeff
- D) Tranquilo Basso – Ildo Meneghetti
- E) Tranquilo Basso – Leonel Brizola

QUESTÃO 17 – “Por 129 votos a 125, Câmara dos Deputados aprova descriminalização do aborto na Argentina. Caso projeto passe no Senado, Argentina se juntará aos países da América Latina que permitem decisão autônoma da mulher.” (Fonte: www.huffpostbrasil.com, acesso em 14/06/2018). Na América Latina, são lugares que já têm legislação que garante o aborto legal, a favor da decisão autônoma da mulher, EXCETO:

- A) Chile.
- B) Cidade do México.
- C) Cuba.
- D) Guiana Francesa.
- E) Uruguai.

QUESTÃO 18 – A Lei nº 13.467/2017, nova lei trabalhista, prevê a extinção do contrato de trabalho por acordo entre empregado e empregador nas seguintes condições, EXCETO:

- A) Metade da indenização da multa de 40% sobre o FGTS.
- B) Metade do pagamento de 1/3 sobre as férias proporcionais.
- C) O empregado não terá direito ao seguro-desemprego.
- D) O empregado poderá movimentar até 80% do valor depositado na conta do FGTS.
- E) Rescisão de contrato, com pagamento de metade do aviso prévio, se indenizado.

QUESTÃO 19 – “A cada minuto, uma pessoa sofre abuso sexual no Brasil. Não bastasse a dor que esses episódios causam, a ampla maioria das vítimas ainda enfrenta barreiras devido ao desconhecimento sobre a Lei nº 12.845/2013” (Fonte: <http://www.mpf.mp.br>, acesso em 07/11/2018). O texto fala sobre uma lei que garante a toda vítima de violência sexual o direito de buscar atendimento emergencial, integral e gratuito na rede pública de saúde, sem a necessidade de apresentar boletim de ocorrência ou qualquer outro tipo de prova do abuso sofrido, conhecida como a Lei:

- A) Carolina Dieckmann.
- B) da Palmada.
- C) da Tortura.
- D) do Minuto Seguinte.
- E) Maria da Penha.

QUESTÃO 20 – A Secretária da Saúde informa que Certificado Internacional de Vacinação pode ser emitido online. Brasileiros que vão viajar ao exterior devem ficar atentos às regras internacionais para proteger a saúde humana: em todo o mundo, 135 países exigem que o visitante apresente o Certificado Internacional de Vacinação ou Profilaxia (CIVP) para ingressar no território. (Acesso em 26/02/2019. Texto adaptado. Fonte: <http://www.tapejara.rs.gov.br> Em relação ao CIVP – Certificado Internacional de Vacinação ou Profilaxia, assinale a alternativa INCORRETA.



- A) A vacina deve ser tomada com pelo menos dez dias de antecedência da viagem internacional.
- B) O cartão internacional de vacinação tem prazo de validade de 10 anos.
- C) O CIVP comprova que o cidadão foi imunizado e se preveniu contra a febre amarela ou outras doenças.
- D) O CIVP é emitido pela Agência Nacional de Vigilância Sanitária (Anvisa).
- E) Podem usar esse serviço brasileiros e estrangeiros vacinados no Brasil e que irão viajar para fora do país.

LEGISLAÇÃO

QUESTÃO 21 – Considerando a Lei nº 4.188/2017, que institui o Vale Refeição aos Servidores Municipais de Tapejara/RS, analise as seguintes situações relacionadas a servidores que estão há quatro anos no serviço público municipal e que, durante esse tempo, se ausentaram do trabalho:

- Diana teve sua segunda falta ao trabalho, apenas no turno da manhã, dessa vez para levar sua cachorrinha idosa ao veterinário.
- Pela primeira vez, Jackson saiu mais cedo do trabalho, pois precisava buscar sua prima cadeirante em um município vizinho.
- Os colegas de trabalho de Fabíola questionam-se o motivo pelo qual, pela quarta vez nesse ano, ela retorna à repartição, após o final de semana, somente na terça-feira, já que no desempenho de suas funções é extremamente competente.

Qual deles receberá o benefício proporcional aos dias trabalhados?

- A) Somente Diana.
- B) Somente Jackson.
- C) Somente Fabíola.
- D) Somente Diana e Jackson.
- E) Diana, Jackson e Fabíola.

QUESTÃO 22 – Entre os exemplos a seguir, sobre avaliação de desempenho/estágio probatório, qual deles está em DESACORDO com o preconizado no Regime Jurídico dos Servidores Públicos do Município de Tapejara?

- A) Desde que tomou posse no cargo que ocupa há 10 (dez) meses, Cecília já leu e assinou três boletins de estágio e nunca quis se manifestar sobre os itens avaliados.
- B) Giovana é pontual e, desde que entrou em exercício, há seis meses, compareceu ao trabalho todos os dias. No entanto, ela não executa bem algumas tarefas e, por isso, recebeu avaliação de ineficiência no boletim de desempenho, razão pela qual a chefia a chamou para conversar e orientar sobre o assunto.
- C) Enzo discordou da sua avaliação e apresentou sua defesa, ciente de que ela será apreciada em relatório conclusivo por comissão especialmente designada pelo Prefeito e de que poderá, também, serem determinadas diligências e ouvidas testemunhas.
- D) Vicente, servidor estável, trabalhava no cargo "A" há cinco anos quando recebeu e aceitou a oportunidade de trabalhar no cargo "B", obtendo resultado insatisfatório na avaliação de desempenho dos dois últimos trimestres de 2018 e do primeiro trimestre de 2019. Assim, após cumpridos os ritos legais, retornou ao cargo "A".
- E) Ângela completou seu primeiro ano como servidora do Município e assinou a notificação de férias. Como ainda está no período de estágio, foi avisada que esse afastamento prejudicará sua avaliação do trimestre.

QUESTÃO 23 – Martin ocupa cargo de provimento efetivo e está ciente de que, após cada cinco anos ininterruptos de serviço prestado ao Município, contados da investidura, ele fará jus a um prêmio por assiduidade de valor igual a um mês de vencimento do seu cargo efetivo, mesmo que esteja no exercício de cargo em comissão ou função gratificada, conforme consta no Regime Jurídico dos Servidores Públicos do Município de Tapejara. Qual situação mantém o quinquênio ininterrupto?

- A) Licença para tratar de interesses particulares.
- B) Desempenho de mandato classista.
- C) Licença para tratamento de saúde por 40 dias.
- D) Condenação à pena privativa de liberdade, por sentença definitiva.
- E) Licença não remunerada para tratamento de pessoa da família.

QUESTÃO 24 – Considerando o Regime Jurídico dos Servidores Públicos do Município de Tapejara, associe a Coluna 1 à Coluna 2, relacionando a forma de provimento do cargo público ao respectivo exemplo.

Coluna 1

- 1. Readaptação.
- 2. Reversão.
- 3. Reintegração.
- 4. Aproveitamento.

Coluna 2

- () Mileide sofreu um acidente automobilístico que resultou em amputação de parte da sua perna direita. Seu processo de recuperação demandou bastante tempo e, dadas as circunstâncias do caso, ela foi aposentada por invalidez. Porém, assim que se recuperou e se habituou com a prótese, ela conseguiu – a pedido e cumpridos os ritos legais – retornar ao trabalho, na repartição, já que ainda existia vaga.
- () Decorridos 04 (quatro) meses da extinção do cargo ocupado por Valéria, ela foi chamada para ocupar cargo de natureza e retribuição equivalente àquele de que era titular.
- () Claudemir ingressou com ação judicial para invalidar sua demissão do cargo público e ganhou a causa, voltando para o cargo anteriormente ocupado e obtendo ressarcimento de todas as vantagens determinadas na sentença.
- () Após uma cirurgia na coluna, Benício passou a ocupar um cargo que lhe permitia maior mobilidade durante o expediente, visto que o anterior lhe exigia muitas horas sentado.

A ordem correta de preenchimento dos parênteses, de cima para baixo, é:

- A) 1 – 2 – 4 – 3.
- B) 3 – 1 – 2 – 4.
- C) 2 – 4 – 3 – 1.
- D) 4 – 3 – 1 – 2.
- E) 3 – 4 – 2 – 1.

QUESTÃO 25 – De acordo com a Lei Orgânica Municipal, NÃO é uma penalidade aos atos de improbidade administrativa:

- A) Suspensão dos direitos políticos.
- B) Perda da função pública.
- C) Indisponibilidade dos bens.
- D) Ressarcimento ao erário público municipal.
- E) Ação cível cabível.

QUESTÃO 26 – A remuneração de contribuição, para efeitos do Regime Próprio de Previdência Social dos Servidores Efetivos do Município de Tapejara – RPPS, engloba o vencimento básico do cargo efetivo acrescido de todas as parcelas de caráter remuneratório e outras vantagens percebidas pelo servidor, incluído:

- A) Os jetons.
- B) A gratificação por serviço extraordinário.
- C) O abono de permanência.
- D) O abono de férias.
- E) Os adicionais de insalubridade e periculosidade.

QUESTÃO 27 – Analise os exemplos abaixo de servidores públicos municipais em exercício de mandato eletivo e, portanto, sujeitos às disposições da Lei Orgânica. Qual deles está em DESACORDO com o preconizado na referida Lei?

- A) Marli está em um mandato eletivo distrital paralelamente às atividades do seu cargo na Prefeitura.
- B) Investido no mandato de Prefeito, Arthur foi afastado da sua função na Câmara e optou pela remuneração do cargo eletivo.
- C) Marcelo elegeu-se Vereador e continuará percebendo as vantagens de seu cargo no município, já que há compatibilidade de horários.
- D) Para Tainá, foi necessário afastamento para o exercício de mandato eletivo, portanto, seu tempo de serviço será contado para todos os efeitos legais, respeitando a exceção fixada no inciso IV do artigo 38 da Constituição Federal.
- E) Para efeito de benefício previdenciário, ainda que afastada de seu emprego público, Maitê terá seus valores determinados como se ela estivesse no exercício.

QUESTÃO 28 – Leonardo diz aos amigos que o Município pode instituir tributos, visto que essa autorização está na Lei Orgânica. Citou como exemplos:

- I. Impostos.
- II. Taxas, em razão do exercício do poder de polícia.
- III. Taxas pela utilização, efetiva ou potencial, de serviços públicos específicos e divisíveis, prestados ao contribuinte ou postos à sua disposição.
- IV. Contribuição de melhoria, decorrente de obras públicas.

Quais estão corretos?

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

QUESTÃO 29 – Analise as situações a seguir, todas sobre a aposentadoria por invalidez, e assinale qual delas NÃO pode receber esse tipo de provento por estar em desacordo com o preconizado no Regime Próprio de Previdência Social dos Servidores Efetivos do Município de Tapejara – RPPS.

- A) Saul foi considerado incapaz de readaptação.
- B) Mariana continuará recebendo os proventos enquanto estiver na condição de invalidez.
- C) Lisandro recebeu auxílio-doença antes de começar a receber valores referentes a esse tipo de aposentadoria.
- D) A aposentadoria de Carla tem proventos proporcionais ao tempo de contribuição.
- E) Devido a um acidente em serviço, Cleber aposentou-se e, assim como Carla, recebe proventos proporcionais ao tempo de contribuição.

QUESTÃO 30 – Qualquer dos benefícios previstos no Regime Próprio de Previdência Social dos Servidores Efetivos do Município de Tapejara – RPPS será pago diretamente ao beneficiário. Em algumas hipóteses devidamente comprovadas, o benefício poderá ser pago a procurador legalmente constituído, cujo mandato específico não exceda seis meses. São elas:

- I. Ausência, na forma da lei civil.
- II. Mal-estar momentâneo.
- III. Moléstia contagiosa.
- IV. Impossibilidade de locomoção.

Quais estão corretas?

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

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

QUESTÃO 31 – As lesões do plexo braquial têm grave repercussão na qualidade de vida de um indivíduo. Sobre as lesões desse plexo, analise as seguintes assertivas:

- I. Lesão total do plexo braquial: todo braço paralisado, perda sensitiva completa da mão, do antebraço e da face externa do braço.
- II. Lesão do plexo braquial superior: lesões a nível de C5-C6, geralmente consequentes a forças que causam separação violenta da cabeça e do ombro.
- III. Lesão do plexo braquial inferior: uma força de estiramento sobre o plexo braquial quando o membro superior está em abdução leva à lesão de T1.

Quais estão corretas?

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

QUESTÃO 32 – Durante anos, a dor lateral no quadril foi descrita apenas como bursite trocantérica devido à dificuldade de identificar a verdadeira etiologia envolvida nos sintomas. Os exames de imagem e a artroscopia em pacientes com dor lateral no quadril têm mostrado o envolvimento de outras estruturas. Quais das seguintes patologias causam dor extra-articular no quadril?

- A) Pubalgia e lesão de lábrum.
- B) Impacto femoroacetabular e bursite trocantérica.
- C) A síndrome do piriforme e lesão condral.
- D) Lesão de adutores e tendinopatia do glúteo mínimo.
- E) Lesão condral e fratura por estresse.

QUESTÃO 33 – Na avaliação de pacientes com disfunções respiratórias, a palpação se faz necessária para fechar diagnóstico para reabilitação. Qual alternativa está INCORRETA na avaliação palpatória a nível respiratório para realizar diagnóstico de doenças respiratórias?

- A) Contraturas e atrofia musculares na caixa torácica.
- B) Dor palpatório-dependente e enfisema subcutâneo.
- C) Expansibilidade e elasticidade torácica.
- D) Frêmito tóraco-vocal e brônquico.
- E) Tiragem supraclavicular e ritmo respiratório.

QUESTÃO 34 – Nos dias atuais, em todo o mundo, os idosos são a parcela da população que mais cresce. Em relação aos aspectos fisiológicos no envelhecimento normal, podemos considerar algumas alterações normais, EXCETO:

- A) Aumento do consumo máximo de oxigênio.
- B) Menor consumo de calorías.
- C) Diminuição na velocidade de condução nervosa de 10 a 15% aos 70anos.
- D) Alterações na estrutura do colágeno.
- E) Diminuição do tempo de reação e da eficiência de funções sensoriais.

QUESTÃO 35 – Associe os instrumentos da Coluna 1 às suas características na Coluna 2.

Coluna 1

1. Teste de avaliação funcional dos membros superiores.
2. Inventário Chedoke de atividades do braço e da mão.
3. Teste de função motora de Wolf.
4. Teste da ação da extremidade superior.
5. Teste de Jebsen-Taylor.

Coluna 2

- () Avalia a capacidade do membro superior por meio de sete tarefas unilaterais; seu escore é baseado somente na velocidade de execução das tarefas e não avalia aspectos relacionados à qualidade dos movimentos realizados.
- () Apresenta somente tarefas bilaterais e determina o papel do membro superior parético na tarefa avaliada.
- () Combina medidas de tempo e qualidade do movimento, tanto em movimentos isolados de articulações específicas como em tarefas funcionais complexas.
- () Composto por tarefas bilaterais e unilaterais que simulam atividades cotidianas com o uso de objetos reais.
- () Apresenta tarefas envolvendo diferentes tipos de preensões e movimentos de alcance utilizando objetos padronizados. As tarefas são organizadas em ordem crescente de dificuldade de forma que, se um escore 0 é atingido em qualquer um dos itens, a avaliação pode ser interrompida.

A ordem correta de preenchimento dos parênteses, de cima para baixo, é:

- A) 3 - 1 - 2 - 5 - 4.
- B) 5 - 2 - 3 - 1 - 4.
- C) 4 - 3 - 1 - 2 - 5.
- D) 2 - 5 - 3 - 4 - 1.
- E) 1 - 4 - 5 - 3 - 2.

QUESTÃO 36 – Analise as afirmativas a seguir sobre a bronquiolite viral aguda:

- I. A severidade da doença geralmente aumenta com as reinfecções subseqüentes e a frequência destas cresce com a idade.
- II. A identificação do agente etiológico é importante para evitar a infecção cruzada, nosocômial e em centros onde ocorra tratamento, não o influenciando.
- III. O contato do paciente com o VSR (vírus sincicial respiratório) ocorre somente por inoculação direta de partículas aerossolizadas contagiosas nas membranas mucosas dos olhos, da boca e do nariz.

Quais estão corretas?

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

QUESTÃO 37 – Entre as contraindicações da VNI (ventilação não invasiva) para pacientes pediátricos, é possível listar as seguintes características, EXCETO:

- A) Alteração na relação ventilação/perfusão.
- B) Hipersecreção respiratória.
- C) Pneumotórax não drenado.
- D) Alto risco de broncoaspiração.
- E) Falência orgânica não respiratória.

QUESTÃO 38 – O controle de tronco em pacientes pós-AVC pode ser reeducado através dos seguintes movimentos de transferências de peso:

- I. Anterior.
- II. Posterior.
- III. Lateral.
- IV. Diagonal.

Quais estão corretos?

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

QUESTÃO 39 – O equilíbrio é uma das capacidades físicas mais afetadas em pacientes que sofreram entorse lateral do tornozelo. Sobre a avaliação do equilíbrio, assinale a alternativa correta.

- A) O fisioterapeuta pode avaliar o equilíbrio por meio de testes funcionais durante o exame físico ou com o auxílio de uma plataforma de estabilometria durante o exame complementar.
- B) As direções anteromedial e anterolateral são as mais afetadas na avaliação do equilíbrio dinâmico de um paciente com histórico de entorse lateral do tornozelo.
- C) O Y-teste é uma variação do BESS-teste, modificando apenas as direções e a velocidade de execução do Teste.
- D) As principais variáveis analisadas na estabilometria são índice de estabilidade global, índice de estabilidade diagonal anterior e índice de estabilidade diagonal posterior.
- E) Não se recomenda o uso do Y-balance Test para avaliação de estabilidade na fase aguda.

QUESTÃO 40 – São doenças pulmonares crônicas, EXCETO:

- A) Asma.
- B) Bronquiectasia.
- C) Pneumonia.
- D) Fibrose pulmonar idiopática.
- E) DPOC.