



PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE GUARAPUAVA

CARGO: FONOAUDIÓLOGO
DATA: 29/04/2012 - PERÍODO: TARDE
EDITAL 01/2012

LEIA AS INSTRUÇÕES:

- Você deve receber do fiscal o material abaixo:
 - Este caderno com 40 questões objetivas sem repetição ou falha.
 - Um CARTÃO-RESPOSTA destinado às respostas da prova.
 - Para realizar sua prova, use apenas o material mencionado acima e em hipótese alguma, papéis para rascunho.
- Verifique se este material está completo, em ordem e se seus dados pessoais conferem com aqueles constantes no CARTÃO-RESPOSTA, caso haja alguma divergência, você deve comunicar ao fiscal de sala.
- Após a conferência, você deverá assinar o seu nome completo, no espaço próprio do CARTÃO-RESPOSTA utilizando caneta esferográfica de tinta de cor azul ou preta.
- Escreva o seu nome e assine nos espaços indicados neste CADERNO DE QUESTÕES, bem como o preenchimento do campo reservado à informação de seu número de inscrição.
- No CARTÃO-RESPOSTA, a marcação das letras, correspondentes às respostas de sua opção, deve ser feita com o preenchimento de todo o espaço do campo reservado para tal fim.
- Tenha muito cuidado com o CARTÃO-RESPOSTA, para não dobrar, amassar ou manchar, pois este é personalizado e em hipótese alguma poderá ser substituído.
- Não será permitido o uso de borracha ou corretivo de qualquer espécie no CARTÃO-RESPOSTA, bem como qualquer outro tipo de rasura.
- Para cada uma das questões são apresentadas 4 (quatro) alternativas classificadas com as letras (a), (b), (c) e (d); somente uma responde adequadamente ao quesito proposto. Você deve assinalar **apenas uma alternativa para cada questão**; a marcação em mais de uma alternativa anula a questão, **mesmo que uma das respostas esteja correta**; também serão nulas as marcações rasuradas.
- As questões são identificadas pelo número que fica à esquerda de seu enunciado.
- Os fiscais não estão autorizados a emitir opinião nem a prestar esclarecimentos sobre o conteúdo da Prova. Cabe única e exclusivamente ao candidato interpretar e decidir a este respeito.
- Reserve os 30 (trinta) minutos finais do tempo de prova para marcar seu CARTÃO-RESPOSTA. Os rascunhos e as marcações assinaladas no CADERNO DE QUESTÕES não serão levados em conta.
- Quando terminar sua prova, entregue ao Fiscal o CADERNO DE QUESTÕES e o CARTÃO-RESPOSTA, que deverão conter sua assinatura.
- O TEMPO DE DURAÇÃO PARA ESTA PROVA É DE **3h00min.**
- Por motivos de segurança, você somente poderá ausentar-se da sala de prova após decorrida **1 (uma) hora** do seu início.

| N.º DE INSCRIÇÃO | | | | | |
|------------------|--|--|--|--|--|
| | | | | | |

ASSINATURA

NOME DO CANDIDATO (Letra de Forma)

Corte na linha pontilhada-----

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

A Formiga e a Pomba

Uma Formiga estava na margem de um rio bebendo água, e sendo arrastada pela forte correnteza, estava prestes a se afogar. Uma Pomba, que estava em uma árvore, sobre a água observando tudo, arranca uma folha e a deixa cair na correnteza perto da mesma. Subindo na folha a Formiga flutua em segurança até a margem. Eis que pouco tempo depois, um caçador de pássaros, escondido pelas folhas da árvore, se prepara para apanhar a Pomba, colocando visgo no galho onde ela descansa, sem que ela perceba o perigo. A Formiga, percebendo sua intenção, dá-lhe uma ferroadada no pé. Do susto, ele deixa cair sua armadilha de visgo, e isso dá chance para que a Pomba acorde e voe para longe, a salvo.

Autor: Esopo

Moral da História: Quem é grato de coração, sempre encontrará uma oportunidade para demonstrar sua gratidão.

As fábulas sempre trazem uma lição de moral, responda as questões abaixo:

01 - Segundo o texto assinale a alternativa que justifique a ajuda da Pomba a Formiga:

- a) A pomba esperava ser recompensada.
- b) A pomba ajudou, pois estava observando o fato, e percebeu que a Formiga corria perigo.
- c) A Formiga começou a gritar e a pedir socorro e então a Pomba se sensibilizou e resolveu ajudá-la.
- d) A Pomba devia um favor para a Formiga.

02 - Os verbos desempenham uma função de ação, assinale a alternativa correspondente a ação do verbo “apanhar”, no texto:

- a) ser espancado: apanhar uma surra.
- b) contrair: apanhar uma moléstia.
- c) prender: apanhar um ladrão.
- d) agarrar, prender.

03 - Na expressão “dá-lhe”, identifique nas alternativas abaixo o pronome “lhe”:

- a) pronome pessoal do caso reto.
- b) pronome indefinido.
- c) pronome oblíquo átonos.
- d) pronome oblíquo tônico.

04 - Assinale a justificativa correta na concordância nominal “a salvo”:

- a) Por ser “salvo” considerado um adjetivo variável.
- b) Por ser “salvo” considerado uma preposição.
- c) A colocação está incorreta, sendo que a concordância correta seria: a salva.
- d) Nenhuma das alternativas anteriores.

05 - Qual a diferença entre as colocações: “Uma Formiga” e “A Formiga”:

- a) Não há diferença nenhuma.
- b) Uma é um artigo indefinido e “a” é um artigo definido.
- c) Uma Formiga é a formiga amiga e A Formiga é a conhecida.
- d) Uma Formiga abrange a classe de formigas e A Formiga é desconhecida da Pomba.

06 - Assinale a alternativa em que aparecem corretamente o plural das seguintes palavras: arrasta, afogar, margem, folha, intenção:

- a) arrastas, afogas, margems, folhas, intenções.
- b) arrastam, afogam, margem, folham, intensam.
- c) arrastam, afogam, margens, folhas, intenções.
- d) arrastães, afogães, folhas, intenções.

07 - São considerados sinônimos de “arrancar”:

- a) arrebatam, desgarrar.
- b) desagregar, extrair.
- c) puxar, separar.
- d) todas as alternativas anteriores.

08 - As palavras recebem uma classificação em relação ao número de sílabas, assinale a alternativa que justifique a divisão silábica das seguintes palavras retiradas do texto: correnteza, pé, pássaro, visgo e ferroadada:

- a) monossílaba, dissílaba, trissílaba, dissílaba, polissílaba.
- b) trissílaba, polissílaba, monossílaba, dissílaba, trissílaba.
- c) polissílaba, monossílaba, trissílaba, dissílaba, polissílaba.
- d) trissílaba, monossílaba, polissílaba, dissílaba, trissílaba.

09 - Assinale a alternativa que corresponde ao antônimo da palavra nunca:

- a) jamais.
- b) sempre.
- c) nunca.
- d) amanhã.

10 - Parônimos são palavras que apresentam significados diferentes, embora parecidos na pronúncia ou na grafia, assinale a alternativa correta em relação a parônimos:

- a) Acender, ascender.
- b) Estrato, extrato.
- c) Estória, história.
- d) Nenhuma das alternativas anteriores.

11 - Gabriel comprou 3 bonés e 5 cuecas por R\$ 206,70. Se ele tivesse comprado 2 bonés e 2 cuecas teria pago R\$ 107,80. O valor pago por cada boné foi:

- a) R\$ 31,40.
- b) R\$ 34,10.
- c) R\$ 35,90.
- d) R\$ 39,50.

12 - Ana aplicou determinado capital à taxa de juros simples de 15% a.a. na condição de que só retiraria o montante quando este fosse equivalente ao triplo do capital aplicado. Ana fez a retirada do montante após:

- a) 20 anos.
- b) 160 meses.
- c) 10 anos.
- d) 100 meses.

13 - O reservatório de água de determinada localidade sertaneja possui água suficiente para abastecer 50 famílias por um período de 40 dias. Após 15 dias, 20 famílias se mudaram em busca de melhores condições de vida. A água restante no reservatório será suficiente para abastecer as famílias restante por:

- a) 15 dias.
- b) 25 dias.
- c) 35 dias.
- d) mais de 40 dias.

14 - Um grupo de 26 amigos saiu para lanchar. Verificou-se que nesse grupo, 19 gostam de presunto e 17 gostam de queijo. O número de pessoas que gostam de presunto e queijo é igual a:

- a) 7.
- b) 8.
- c) 9.
- d) 10.

15 - Um reservatório possui o formato de um cilindro equilátero cuja diagonal da secção meridiana mede $6\sqrt{2}$ m. Sabe-se que a água contida nesse cilindro é equivalente a 75% de sua capacidade máxima. O volume de água nesse cilindro é de:

Dado: $\pi = 3$.

- a) 112500 litros.
- b) 121500 litros.
- c) 125100 litros.
- d) 486000 litros.

16 - É INCORRETO afirmar que:

- a) Guarapuava é o município mais antigo do Paraná.
- b) Guarapuava é o município mais populoso da região centro-sul do Paraná.
- c) Guarapuava está entre os 10 municípios mais populosos do Paraná.
- d) Guarapuava faz parte de um entroncamento rodo-ferroviário, denominado corredor do Mercosul.

17 - O Brasil é composto por quantos estados e regiões?

- a) 26 estados e 4 regiões.
- b) 26 estados e 5 regiões.
- c) 27 estados e 5 regiões.
- d) nenhuma das alternativas anteriores.

18 - Que fato histórico ocorreu em 22/06/1.850?

- a) A Vila de Guarapuava foi criada.
- b) A Vila de Guarapuava foi elevada a categoria de Distrito.
- c) A Vila de Guarapuava foi extinta.
- d) A Vila de Guarapuava foi instalada.

19 - A Comarca de Guarapuava foi criada em que ano?

- a) 1.849.
- b) 1.850.
- c) 1.852.
- d) 1.859.

20 - De acordo com os dados do Censo 2.010, constantes na página do IBGE, a população de Guarapuava é de:

- a) 167.283 habitantes.
- b) 167.328 habitantes.
- c) 167.382 habitantes.
- d) 167.823 habitantes.

21 - A técnica do “b” prolongado, aplicada em casos de disfonia por tensão muscular, falsete mutacional de conversão ou paralítico e fendas diversas proporciona:

- a) Redução da ressonância e menor energia aguda no espectro.
- b) Aumenta o atrito entre as pregas vocais.
- c) Eleva e tensiona a laringe.
- d) Nenhuma das alternativas anteriores.

22 - Na disartria espástica (paralisia pseudobulbar), associada a lesões do neurônio motor superior, com etiologia vinculada a múltiplos AVCs, trauma craniano, paralisia cerebral, tumores cranianos extensos, encefalite, esclerose múltipla ou degeneração cerebral progressiva é comum observar-se dentre as características da voz:

- a) Rouquidão, aspereza com qualidade vocal tensa-estragulada, pitch grave.
- b) Soprosidade, pitch agudo e estabilidade na emissão.
- c) Loudness aumentada, pitch grave e voz monótona.
- d) Multi-loudness, monopitch e voz anasalada.

23 - Sobre a ATM (articulação temporomandibular) é correto afirmar:

- a) A ATM está localizada entre a região proximal e inferior terminal da mandíbula e a região superior do osso temporal.
- b) A ATM diferencia-se das outras articulações por não estar revestida por cartilagem hialina, mas por uma camada de tecido fibroso avascular.
- c) O sintoma mais encontrado na desordem temporomandibular é a dor nos músculos da respiração.
- d) O uso de placas estabilizadoras não é recomendado no caso de desordens temporomandibulares.

24 - Os distúrbios articulatorios são as alterações mais comuns da fala. Estas perturbações podem ser ocasionadas por problemas anatômicos, emocionais ou por causas funcionais. Sobre o tema, assinale a alternativa correta:

- a) Graças ao Sistema Nervoso Central (SNC), as estruturas dos sistemas respiratório e digestivo puderam associar-se e produzir a fala.
- b) A menor unidade com significado na linguagem é a frase.
- c) Quando as pregas vocais estão cerradas tem-se a emissão dos fonemas sussurrados.
- d) A má-oclusão não pode ser considerada etiologia de um distúrbio de fala.

25 - Assinale a alternativa que NÃO corresponde a um dos passos sugeridos por Ingram (1976) na terapia articulatória de desvios da fala:

- a) Selecionar os processos que comprometem mais a inteligibilidade.
- b) Selecionar os processos menos estáveis.
- c) Escolher processos que interagem em mais de uma regra.
- d) Selecionar os processos mais comuns das crianças pequenas.

26 - A apraxia é uma desordem da articulação, que resulta da perda causada por uma lesão - cerebral, da capacidade de organizar o posicionamento da musculatura da fala e de sequencializar os movimentos na produção espontânea de fonemas. Pode-se citar como principais características EXCETO:

- a) Os erros de articulação aumentam proporcionalmente à complexidade do ajuste motor que a articulação exige.
- b) Consoantes finais tendem a ser frequentemente pior articuladas do que as consoantes em outras posições.
- c) Aparecem inúmeros erros fonêmicos, incluindo-se omissões, adições, repetições e, principalmente substituições.
- d) Os pacientes apráxicos apresentam uma discrepância entre a performance na fala automática e a fala espontânea.

27 - Segundo estudo de Behlau e Pontes a laringe é capaz de um grau excepcional de compensação após uma laringectomia parcial, independente do porte cirúrgico. Assinale a alternativa correta quanto aos objetivos existentes no emprego de uma reconstrução laríngea:

- a) Prevenção de aspiração.
- b) Correção da respiração pela restauração do lúmen laríngeo.
- c) Prevenção de infecção, formação de tecido de granulação, ou condricte pela exposição da cartilagem e dos tecidos na área de ressecção cirúrgica.
- d) As alternativas “a”, “b” e “c” estão corretas.

28 - Sobre o tema DISARTRIA, correlacione a coluna de classificação com a semiologia característica:

I - Flácida.

II - Espástica.

III - Atáxia.

IV - Hipocinesia.

- () Imprecisão consonantal, tom baixo e monótono, redução da ênfase, voz rouca, emissão forçada, diminuição do débito.
- () Hipernasalidade acentuada, emissão de ar pelo nariz, tom monótono, inspiração audível.
- () Monotonia do tom, redução da ênfase, hipofonia, imprecisão de consoantes, silêncios inadequados, fluência variável, voz rouca, vocalizações rápidas intermitentes.
- () Imprecisão consonantal, ênfase excessiva, alteração articulatória irregular, distorção de vogais, voz rouca, prolongamento de fonemas, monotonia de tom.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta, de cima para baixo:

- a) II, I, IV, III. c) I, II, III, IV.
- b) II, I, III, IV. d) II, IV, I, III.

29 - De acordo com Grunwell (1985) os procedimentos de avaliação e análise da fala de crianças devem ser capazes de atender às seguintes exigências:

I - Proporcionar uma descrição dos padrões de fala da criança, pois este é o objetivo básico de qualquer análise fonológica.

II - Identificar as diferenças entre padrões normais de pronúncia e o padrão de fala da criança, mostrando quais são os aspectos específicos da fala que não estão em conformidade com sua comunidade linguística.

III - Proporcionar um modelo que identifique os diferentes tipos de padrões de pronúncia com desvios levando a um diagnóstico.

IV - Facilitar a definição dos objetivos do tratamento, indicando precisamente que padrões devem ser modificados a fim de que a criança adquira uma pronúncia adequada ou mais aceitável.

V - Proporcionar uma indicação sobre o estágio de desenvolvimento em que se encontram os padrões de fala da criança.

Assinale a alternativa correta:

- a) Apenas as afirmativas I, II e V estão corretas. c) Todas as afirmativas estão corretas.
- b) Apenas as afirmativas I, III e IV estão corretas. d) Apenas a afirmativa II está incorreta.

30 - São princípios centrais do METAPHON (Modelo de tratamento baseado na consciência fonológica) EXCETO:

- a) A terapia deve basear-se em uma avaliação linguística precisa e detalhada.
- b) A terapia deve focalizar as mudanças fonológicas através da consciência metalinguística.
- c) O terapeuta faz uma sondagem para escolher o próximo som alvo a ser trabalhado dentro de cada padrão. O som mais estimulável será o escolhido.
- d) A terapia deve maximizar as oportunidades de aprendizagem oferecidas à criança.

31 - De acordo com Northen e Downs (1984) identifique as respostas infantis esperadas para estímulos acústicos conforme a idade da criança:

I - 0-6 semanas.

II - 6 semanas - 4 meses.

III - 4-7 meses.

IV - 7-9 meses.

- Abrir os olhos, mexer os olhos, piscar os olhos, ficar quieto, iniciar atividade.
- Virar a cabeça no plano lateral, atitude de ouvir.
- Localização direta dos sons no plano lateral, localização indireta abaixo do nível do ouvido.
- Abrir os olhos. Piscar os olhos, espreguiçar, acordar, susto.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta, de cima para baixo:

- a) II, IV, III, I
- b) II, III, IV, I
- c) II, IV, I, III
- d) IV, II, III, I

32 - Sobre as respostas auditivas de tronco encefálico (ABR ou BERA), assinale a alternativa INCORRETA:

- a) É captada através de resposta à ativação parcial da cóclea (2.000 a 4.000Hz).
- b) Informa sobre a integridade dos centros auditivos corticais e subcorticais.
- c) A audição pode estar normal e o ABR ausente, em pacientes com doenças neurológicas degenerativas.
- d) O ABR não informa sobre outras dimensões audiológicas como: discriminação, recrutamento e adaptação, normalmente abordadas em testes auditivos.

33 - Sobre ao sistema auditivo e vestibular, é correto afirmar, EXCETO:

- a) A cóclea é suprida por três grupos de fibras nervosas: as fibras aferentes do nervo coclear, as fibras eferentes do feixe olivococlear e as fibras simpáticas.
- b) O córtex contém áreas funcionais no lobo temporal e frontal relacionadas à percepção dos sons da fala cujas funções são exclusivas do cérebro humano.
- c) Entre as funções do sistema vestibular destaca-se a manutenção da fixação dos olhos em um ponto durante a rotação da cabeça, ou seja, devido ao reflexo vestibulo-ocular, os olhos se voltam, reflexamente para o lado oposto ao da cabeça.
- d) O nervo vestibulococlear está alojado no meato acústico externo e, próximo à sua extremidade lateral, diferencia-se em duas porções, uma anterior relacionada à audição e uma posterior relacionada ao equilíbrio.

34 - Sobre os procedimentos audiológicos, assinale a alternativa correta:

- a) A anamnese sempre deverá preceder à avaliação auditiva, quer seja em adultos ou crianças.
- b) A meatoscopia tem como objetivo a detecção da anatomia da membrana timpânica.
- c) A audiometria permite a medição da audição central.
- d) A orelha adequada para o início do teste audiométrico é a de pior acuidade.

35 - São pistas não auditivas comuns, que devem ser evitadas na prática do fonoaudiólogo durante o teste audiométrico:

- a) Condicionamento por ritmo.
- b) Movimentos de olhos alternados entre o paciente e o equipamento.
- c) Movimento de mãos e ombros.
- d) As alternativas a, b e c estão corretas.

36 - São objetivos da logaudiometria, EXCETO:

- a) A mensuração da capacidade de detecção e discriminação da palavra.
- b) A obtenção das respostas para tom puro nas frequências que se relacionam com a energia do som da fala.
- c) A indicação de próteses auditivas.
- d) A avaliação do rendimento social-auditivo do indivíduo.

37 - Sobre o mascaramento clínico assinale a alternativa INCORRETA:

- a) Durante a audiometria tonal, quando houver assimetria entre os limiares auditivos de uma orelha e outra, podem ocorrer situações em que as respostas encontradas não representem a audição real da orelha pior, mas sim respostas da orelha contralateral.
- b) Um som intenso, quando apresentado a uma orelha, pode atingir a orelha oposta, porém com perda de certa quantidade de energia, que é denominada atenuação interaural.
- c) Um som, mesmo de fraca intensidade, quando apresentado através do vibrador ósseo colocado em qualquer ponto do crânio, estimula ambas as cócleas simultaneamente.
- d) O mascaramento é caracterizado pela elevação artificial dos limiares da orelha testada, para que não interfira nas respostas da orelha oposta.

38 - Sobre a imitanciometria, assinale a alternativa correta:

- a) A medida da imitância acústica da orelha média é um método subjetivo.
- b) No timpanograma tipo A o ponto máximo de relaxamento encontra-se rebaixado por falta de mobilidade do sistema tímpano-ossicular.
- c) O músculo estapédio possui dupla função: permite a percepção dos sons de leve intensidade e protege a orelha interna contra sons muito intensos.
- d) Na lesão de tronco cerebral o paciente apresenta reflexos estapédios ipsilaterais ausentes e contralaterais presentes.

39 - Sobre a adaptação de próteses auditivas com compressão, assinale a alternativa correta:

- a) Os indivíduos com perdas neurosensoriais de leve a moderadamente severa desempenham-se melhor com sistemas de compressão dinâmica.
- b) A compressão dinâmica é sempre controlada pelo sinal de saída.
- c) A regulação dos parâmetros de compressão independe dos objetivos visados com a adaptação.
- d) Os sistemas com limitação por compressão, por sua vez, apresentam um ganho linear para a fala, havendo compressão somente para os sons de fraca intensidade.

40 - Sobre os moldes auriculares, assinale a alternativa INCORRETA:

- a) Para ser confortável em seu uso por longos períodos, o molde auricular deverá estar adaptado firmemente na região cartilaginosa do meato acústico externo sem atingir a região óssea.
- b) O modo como o molde auricular ficará adaptado à orelha do usuário dependerá de características anatômicas individuais da concha e do meato acústico interno.
- c) A vedação acústica dos moldes auriculares acontece geralmente na região compreendida entre a abertura do canal do molde e a segunda curva do meato acústico externo.
- d) O molde auricular deve modificar, sempre que necessário, o sinal acústico reproduzido pela prótese auditiva.