



CONCURSO PÚBLICO PREFEITURA MUNICIPAL DE CURIÚVA- PR



EDITAL Nº 001/2015 – ESTATUTÁRIO

FONOAUDIÓLOGO

NOME DO CANDIDATO

NÚMERO DE INSCRIÇÃO

LEIA ATENTAMENTE AS INSTRUÇÕES ABAIXO

Você recebeu do fiscal este **CADERNO DE QUESTÕES** com as **30** (trinta) questões da prova objetiva numeradas sequencialmente e distribuídas sem falhas ou repetições.

MATÉRIA	QUESTÕES
LÍNGUA PORTUGUESA	01 a 05
MATEMÁTICA	06 a 09
CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS	10 a 30

Sobre a carteira, está disponível a **FOLHA DE RESPOSTA PERSONALIZADA** para transcrever as respostas da prova objetiva. Na Folha de Respostas, realize a conferência de seu nome completo, do número de seu documento e do número de sua inscrição. As divergências devem ser comunicadas ao fiscal para as devidas providências.

- Este Caderno de Questões não deve ser folheado antes da autorização do Fiscal.
- Observe se o **Cargo** especificado no Caderno de Questões é o correspondente ao cargo no qual você fez a inscrição. Caso não esteja correto, solicite a substituição para o Fiscal de sala, o qual deverá lhe fornecer o Caderno de Questões correto.
- Após ser autorizado pelo Fiscal, verifique se o Caderno de Questões está completo, sem falhas de impressão, e se a numeração das questões está correta.
- Utilize, obrigatoriamente, **Caneta Esferográfica Transparente**, com tinta de cor azul ou preta na marcação da Folha de Respostas.
- Leia atentamente cada questão da prova e assinale na Folha de Respostas a opção que a resposta corretamente.

Exemplo:



- A Folha de Respostas não pode ser dobrada, amassada, rasurada ou conter qualquer marcação fora dos campos destinados.
- Você dispõe de **03 (três)** horas para fazer a prova, incluindo a marcação da Folha de Respostas. Faça com tranquilidade, mas controle seu tempo.
- Iniciada a prova, somente será permitido deixar definitivamente a sala após 60 (sessenta) minutos.
- Após o término da prova, entregue ao Fiscal a **FOLHA DE RESPOSTAS** devidamente assinada.
- Somente será permitido levar o **CADERNO DE QUESTÕES** se o candidato permanecer na sala até os últimos 30 (trinta) minutos que antecedem o encerramento da prova.
- SERÁ ELIMINADO** do Concurso Público o candidato que:
 - Deixar o local de realização da prova objetiva sem a devida autorização.
 - Tratar com falta de urbanidade os examinadores, auxiliares, fiscais ou autoridades presentes.
 - Proceder de forma a tumultuar a realização da prova objetiva.
 - Estabelecer comunicação com outros candidatos ou com pessoas estranhas, por quaisquer meios e usar de meios ilícitos para obter vantagens para si ou para outros.
 - For surpreendido portando ou manuseando aparelho eletrônico nas demais dependências do estabelecimento durante a realização da prova objetiva.
 - For surpreendido portando qualquer equipamento que venha a emitir ruídos sonoros, mesmos que devidamente acondicionado no envelope de guarda de pertences, durante a realização da prova.
- Qualquer tentativa de fraude, se descoberta, implicará em imediata denúncia a Polícia Civil, que tomará as medidas cabíveis, inclusive com prisão em flagrante dos envolvidos.
- Os **03 (três) últimos candidatos** só poderão sair da sala juntos, após o fechamento do envelope contendo a lista de presença, a ata e as Folhas de Respostas da sala. Esses candidatos deverão assinar o envelope de retorno de provas.
- O candidato que terminar sua prova não poderá utilizar os banheiros destinados aos candidatos que ainda estiverem realizando.
- Está disponível na última folha do Caderno de Questões um gabarito para ser preenchido e destacado. Este pode ser levado pelo candidato.**

Leia o poema, a seguir, de Manuel Bandeira:

CARTAS DE MEU AVÔ

A tarde cai, por demais
Erma, úmida e silente...
A chuva, em gotas glaciais,
Chora monotonamente.

E enquanto anoitece, vou
Lendo, sossegado e só,
As cartas que meu avô
Escrevia a minha avó.

Enternecido sorriso
Do fervor desses carinhos:
É que os conheci velhinhos,
Quando o fogo era já frio.

Cartas de antes do noivado...
Cartas de amor que começa,
Inquieto, maravilhado,
E sem saber o que peça.

Temendo a cada momento
Ofendê-la, desgostá-la,
Quer ler em seu pensamento
E balbucia, não fala...

A mão pálida tremia
Contando o seu grande bem.
Mas, como o dele, batia
Dela o coração também.

Questão 01

Dentre as figuras de linguagem presentes neste poema, é CORRETO afirmar:

- (A) “A chuva, em gotas glaciais, Chora monotonamente”. (Prosopopeia ou Personificação)
- (B) “Quando o fogo era já frio” (Hipérbole)
- (C) “E balbucia, não fala...” (Polissíndeto)
- (D) “Mas, como o dele, batia Dela o coração também. (Antítese)

Questão 02

Quais são as características presentes no segundo verso da primeira estrofe?

- (A) Movimentada e agitada.
- (B) Solitária e silenciosa.
- (C) Calorosa e cheia de mistérios.
- (D) Rebelde e repleta de dúvidas.

Questão 03

Quanto aos termos destacados, a seguir, assinale a alternativa CORRETA:

- (A) “Enternecido sorriso” – Nesta oração não há sujeito.

- (B) “Ofendê-la, desgostá-la” – Os pronomes destacados funcionam sintaticamente como adjunto adnominal.
- (C) “A mão pálida tremia” – O verbo em destaque está conjugado no pretérito imperfeito do modo indicativo.
- (D) “As cartas que meu avô escrevia a minha avó” – Em destaque, apenas pronomes demonstrativos.

Questão 04

Observe a ortografia das palavras, a seguir, e assinale a alternativa CORRETA:

- (A) Os bombeiros obteram os melhores resultados no socorro às vítimas do incêndio.
- (B) A coordenação pedagógica da escola incomendou os livros didáticos para análise.
- (C) A população precisa ter bom censo para votação de seus representantes legais.
- (D) É necessário discernimento para a tomar grandes decisões.

Questão 05

Quanto à relação entre fonema e letra, é CORRETO afirmar:

- (A) MAÇÃ – 4 letras e 5 fonemas.
- (B) RELÓGIO – 7 letras e 6 fonemas.
- (C) CHAVE – 5 letras e 4 fonemas.
- (D) PÁSSARO – 7 letras e 7 fonemas.

MATEMÁTICA

Questão 06

Um celular que custava R\$ 890,00 entrou na promoção e passou a custar R\$ 712,00. Com base nessas informações, é CORRETO afirmar que o celular teve um desconto de:

- (A) 10%.
- (B) 20%.
- (C) 30%.
- (D) 40%.

Questão 07

André aplicou um capital de R\$ 8400,00 por um período de 15 meses à taxa de juros simples de 5% ao mês. Sobre essa aplicação, podemos afirmar que o juros obtido é igual a:

- (A) R\$ 4800,00.
- (B) R\$ 5400,00.
- (C) R\$ 5900,00.
- (D) R\$ 6300,00.

Questão 08

Considere os conjuntos $F = \{3,7,9,12,13,15,16\}$ e $H = \{1,6,10,12,14,15\}$, sobre esses dois conjuntos podemos afirmar que:



- (A) $F \cap H = \{12, 15\}$
- (B) $F \cup H = \{3, 6, 7, 9, 13, 14, 15, 16\}$
- (C) $F \cup H = \{1, 3, 6, 7, 10, 12, 13, 15, 16\}$
- (D) $F \cap H = \{1, 6, 10, 14\}$

Questão 09

Uma calçada de 900 m² está sendo construída. Em 8 dias foram construídos 120 m² da calçada. Considerando que a construção continue no mesmo ritmo, é CORRETO afirmar que a calçada estará concluída em uma quantidade de dias igual a:

- (A) 30 dias.
- (B) 45 dias.
- (C) 60 dias.
- (D) 75 dias.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

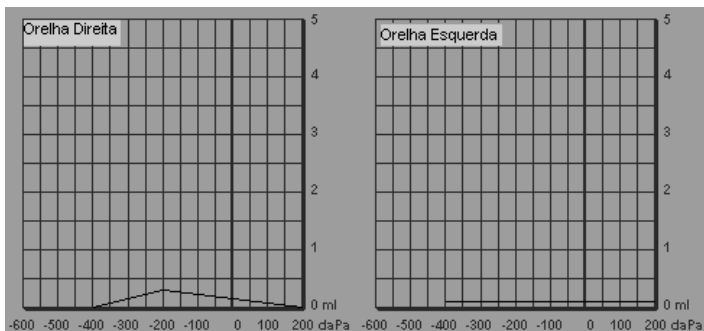
Questão 10

A Audiometria Tonal Liminar (ATL) constitui uma avaliação audiológica subjetiva que determina os limiares auditivos e compara esses valores com os padrões de normalidade, utilizando, como referência, o tom puro. A determinação dos limiares auditivos possibilita alcançar alguns objetivos, exceto... Assinale a alternativa que NÃO contempla um dos objetivos dos limiares auditivos.

- (A) Determinar a existência da perda auditiva quanto ao tipo e grau.
- (B) Fornecer informações para estabelecer o topodiagnóstico da perda auditiva.
- (C) Auxiliar no diagnóstico diferencial das patologias condutivas.
- (D) Orientar o paciente ou a família quanto aos resultados da avaliação audiométrica e opções de tratamento.

Questão 11

Com relação às curvas timpanométricas abaixo, assinale a alternativa CORRETA.



- (A) Ambas as orelhas médias estão funcionando normalmente.
- (B) Trata-se de uma curva timpanométrica do tipo Ad na orelha direita e tipo As na orelha esquerda.

- (C) Na orelha direita, a provável etiologia para este tipo de curva timpanométrica é a efusão na orelha média e perfuração de membrana timpânica.
- (D) Trata-se de uma curva timpanométrica do tipo C na orelha direita e tipo B na orelha esquerda.

Questão 12

Com base nos resultados dos reflexos acústicos e valores do Limiar de Recepção de Fala (LRF ou SRT), assinale a alternativa CORRETA.

Queixa: Homem, 39 anos, zumbido e dificuldade para escutar à direita.

Dados: OD - SRT ou LRF=70 dB, reflexos acústicos indicando recrutamento.

OE - SRT ou LRF=15 dB, reflexos acústicos presentes na aferência e eferência esquerda.

- (A) Possivelmente, o paciente apresenta uma perda auditiva de grau leve na orelha direita e limiares auditivos dentro dos padrões de normalidade na orelha esquerda.
- (B) Trata-se de uma perda auditiva neurossensorial na orelha direita devido à presença de recrutamento.
- (C) Além do SRT, há indicação de realizar o Limiar de Detecção de Fala (LDF ou SDT) na orelha direita, já que esta orelha apresenta perda auditiva.
- (D) Trata-se de uma perda auditiva condutiva de grau moderado na orelha direita e limiares auditivos dentro dos padrões de normalidade na orelha esquerda.

Questão 13

Na audiometria tonal, um paciente apresentou média tritonal de 30 dB em ambas orelhas. Você foi instruído a realizar um determinado teste de percepção de fala que deverá ser iniciado na intensidade de 50 dBNS (nível de sensação). Neste caso, em qual intensidade você deverá iniciar o teste?

- (A) 50dB.
- (B) 60dB.
- (C) 80dB.
- (D) 40dB.

Questão 14

Com relação aos reflexos acústicos abaixo, assinale a alternativa CORRETA.

Orelha Direita					Orelha Esquerda				
	Limiar	Contra OD	Diferença	IPSI		Limiar	Contra OE	Diferença	IPSI
500 Hz	25	AUS			500 Hz	35	AUS		
1.000 Hz	30	AUS		AUS	1.000 Hz	40	AUS		AUS
2.000 Hz	30	AUS		AUS	2.000 Hz	45	AUS		AUS
4.000 Hz	25	AUS			4.000 Hz	50	AUS		

Sonda no OE Sonda no OD



- (A) Os reflexos acústicos, necessariamente, deveriam estar presentes, já que os limiares auditivos das orelhas direitas e esquerda encontram-se com média de 30dB na orelha direita e 40dB na orelha esquerda.
- (B) Possivelmente, trata-se de uma perda auditiva neurossensorial, por isto os reflexos acústicos estão ausentes.
- (C) Possivelmente, trata-se de uma perda auditiva condutiva, pois, neste caso, não importa o grau da perda auditiva, mas sim a magnitude do gap aéreo-ósseo para considerar ausência de reflexos acústicos.
- (D) Reflexos acústicos indicam presença de recrutamento bilateral.

Questão 15

Com base nos resultados da curva timpanométrica, reflexos acústicos e Emissões Otoacústicas Evocadas por Estímulo Transiente (EOA-T), assinale a alternativa INCORRETA.

Queixa: Menino, 6 anos, com queixa de otalgia na orelha esquerda. Porém a mãe informou que a criança não assiste à televisão em volume forte e não o considera desatento.

Dados: OD - Curva timpanométrica tipo A, reflexos acústicos presentes na aferência e eferência, presença de EOA-T.

OE - Curva timpanométrica tipo B, reflexos acústicos ausentes na eferência, ausência de EOA-T.

- (A) Possivelmente, o paciente apresenta limiares auditivos melhores que 30dB, na orelha direita, pela presença de EOA-T.
- (B) Trata-se de uma perda auditiva condutiva na orelha esquerda, devido à presença de curva B e ausência de reflexos acústicos na eferência esquerda.
- (C) Possivelmente, a mãe do paciente não o considera desatento, pois o mesmo apresenta uma orelha normal e esta compensa a orelha que apresenta a perda auditiva.
- (D) Trata-se de uma perda auditiva neurossensorial na orelha direita e uma perda auditiva mista na orelha esquerda.

Questão 16

Complete a lacuna abaixo e assinale a alternativa CORRETA.

“Recrutamento objetivo de Metz é obtido quando existe diferença menor ou igual a _____ entre limiares tonais aéreos e os níveis mínimos de reflexos acústicos contralaterais”.

- (A) 60dB.
- (B) 90dB.
- (C) 30dB.
- (D) 40dB.

Questão 17

Na adaptação de Aparelho de Amplificação Sonora Individual (AASI), a etapa de verificação é o processo de certificar que o AASI está fazendo o que o profissional acredita ser o melhor para o usuário de amplificação. A respeito dos procedimentos de verificação do desempenho dos AASI em adultos, assinale a alternativa que NÃO contempla um método para verificar a funcionalidade do AASI.

- (A) Mensurações objetivas com microfone-sonda.
- (B) Ganho acústico em campo livre com e sem AASI.
- (C) Ganho acústico utilizando o fone TDH39 com e sem AASI.
- (D) Testes de percepção de fala (TPF).

Questão 18

Com relação aos tratamentos das perdas auditivas, assinale a alternativa INCORRETA.

- (A) Os casos de perda auditiva condutivas mais graves podem ser tratados com o uso do aparelho auditivo ou com implante de ouvido médio.
- (B) Dependendo da causa da perda auditiva condutiva, os tratamentos incluem medicação ou cirurgia na orelha interna.
- (C) Perdas auditivas neurossensoriais podem sempre ser tratadas com aparelhos auditivos de amplificação sonora individual (AASI) ou implantes cocleares (IC).
- (D) As opções de tratamento da perda auditiva mista podem incluir medicamentos, cirurgia, aparelhos auditivos ou implantes auditivos de ouvido médio.

Questão 19

Com relação às características da Perda Auditiva Induzida pelo Ruído (PAIR), complete a lacuna abaixo e assinale a alternativa CORRETA.

“A PAIR é caracterizada por ser uma perda auditiva do tipo _____, quase sempre _____ e a história natural mostra, inicialmente, o acometimento auditivo em uma ou mais frequências na faixa de _____”.

- (A) Neurossensorial; unilateral; 4000 a 6000Hz.
- (B) Mista; bilateral; 2000 a 8000Hz.
- (C) Neurossensorial, bilateral; 500 a 2000Hz.
- (D) Neurossensorial; bilateral; 3000 a 6000Hz.

Questão 20

De acordo com a teoria de Frith, o desenvolvimento da leitura e da escrita ocorre em etapas. A etapa caracterizada pelo uso de sequências de letras e padrões de ortografia para o reconhecimento visual das palavras e pelo estabelecimento das relações entre grafemas, o que possibilitaria a escrita de palavras irregulares. Refere-se a qual etapa?



- (A) Logográfico.
- (B) Alfabético.
- (C) Ortográfico.
- (D) Semântica.

Questão 21

A complexidade da ortografia, certamente, é uma dificuldade no aprendizado da leitura. Algumas crianças apresentam dificuldade na descoberta do fonema, que é peça fundamental para a compreensão do princípio alfabético da escrita. Para chegar à descoberta do fonema, é necessário que se desenvolva uma competência metalinguística chamada de?

- (A) Consciência fonológica.
- (B) Consciência semântica.
- (C) Processamento auditivo.
- (D) Consciência alfabética.

Questão 22

A função respiratória é um dos objetivos principais na reabilitação fonoaudiológica na área da motricidade oral. Leia as afirmativas abaixo sobre as características do respirador oral e assinale a alternativa INCORRETA.

- (A) Na respiração oral, ocorre ressecamento das estruturas orofaríngeas, como faringe amígdalas.
- (B) Observa-se displasia maxilar caracterizada por palato alto, com desequilíbrio oclusal e maxilomandibular que irá envolver a musculatura supra e infra-hióidea.
- (C) A cabeça sofre pequena inclinação para trás na tentativa de melhorar a passagem do ar, ocorrendo uma mudança na postura craniocervical.
- (D) A musculatura da língua também tem sua importância nos respiradores orais e a posição habitual da língua depende diretamente do modo respiratório.

Questão 23

A mastigação é o ato de morder, triturar e mastigar o alimento. É considerado um processo fisiológico extremamente complexo que envolve atividades neuromusculares que dependem do desenvolvimento do complexo craniofacial, do sistema nervoso central e da oclusão dentária. Qual das alternativas abaixo se refere aos músculos levantadores da mandíbula?

- (A) Temporal, masseter e pterigoideo medial.
- (B) Masseter, infra-hióideo e pterigoideo medial.
- (C) Pterigoideo medial, temporal, digástrico.
- (D) Supra-hióideos, masseter, temporal.

Questão 24

O envelhecimento populacional vem ocorrendo em quase todo o mundo. A demência representa um problema grave, que afeta não só o doente, mas também a família e cuidadores. Sobre a demência é CORRETO afirmar:

- (A) A demência não pode ser considerada como uma síndrome neurológica adquirida, porém observa-se deterioração das funções intelectivas, da personalidade e da comunicação.
- (B) Observa-se preservação da memória de curto prazo, maior dificuldade de concentração e atenção, desorientação espaço-temporal, mudanças no humor.
- (C) A demência pode ter origem em: infecções, desordens metabólicas, doença de Alzheimer, doença de Pick, tumores, traumatismos cranioencefálicos e outros.
- (D) O quadro de demência do tipo Alzheimer pertence ao grupo das demências subcorticais, sendo a etiologia mais frequente.

Questão 25

Uma alteração vocal como parte do processo de envelhecimento normal do indivíduo idoso e chamada de:

- (A) Presbiopia.
- (B) Presbifonia.
- (C) Presbiacúsia.
- (D) Nenhuma das alternativas.

Questão 26

A disartria refere-se a um grupo de desordens da fala, resultante de distúrbios no controle muscular dos mecanismos da fala, e é causada por uma lesão no sistema nervoso central ou periférico. Leia as afirmativas abaixo sobre a intervenção terapêutica neste tipo de patologia e assinale a alternativa INCORRETA.

- (A) Antes de iniciar a intervenção terapêutica, é fundamental conhecer a etiologia da disartria, pois a terapia poderá ter objetivos diferentes.
- (B) Respiração, fonação, ressonância, articulação e prosódia são pontos fundamentais para o tratamento.
- (C) Alterações de prosódia podem ser minimizadas trabalhando-se com força, amplitude e velocidade.
- (D) O trabalho com a articulação deve se iniciar com um treino auditivo.

Questão 27

Complete a lacuna abaixo e assinale a alternativa CORRETA.

O distúrbio _____ afeta a produção e/ou representação mental dos sons da fala de determinada língua e pode provocar um grande impacto na articulação e no conhecimento internalizado de uma língua.

- (A) Fonológico.
- (B) Programado.
- (C) Aprendizagem.
- (D) Semântico.



Questão 28

A frequência de um som glótico depende de vários fatores. A vibração da mucosa poderá ser mais acelerada ou mais lenta, dependendo da quantidade de massa, tensão e tamanho da prega vogal. Leia as afirmativas abaixo sobre a frequência fundamental e assinale a INCORRETA.

- (A) A frequência fundamental média para homens é de 113Hz e para mulheres 204Hz.
- (B) Quanto mais rapidamente a mucosa vibra, mais ciclos cabem em um segundo, portanto mais aguda é a emissão.
- (C) A frequência de um som está relacionada a quantidade de ciclos glóticos que ocorrem em um segundo à partir da passagem de ar que passa entre as pregas vocais.
- (D) Emissões mais graves ocorrem a partir da contração do músculo cricótireóideo que gera um movimento denominado báscula.

Questão 29

O código de ética da Fonoaudiologia regulamenta os direitos e deveres dos inscritos nos Conselhos de Fonoaudiologia, segundo suas atribuições específicas. Leia as afirmativas abaixo e assinale a alternativa que NÃO é considerada infração ética.

- (A) Não receber ou não dar gratificação por encaminhamento de cliente.
- (B) Utilizar títulos acadêmicos que não possua ou de especialidades para as quais não esteja habilitado.

- (C) Garantir resultados de tratamentos através de métodos infalíveis, sensacionalistas ou de conteúdo inverídico.
- (D) Oferecer ou prestar serviços fonoaudiológicos gratuitos a entidade pública de qualquer natureza ou a empresas, e participar gratuitamente de projetos e outros empreendimentos que visem a lucro.

Questão 30

A Lei nº 6.965, de 9 de dezembro de 1981, dispõe sobre a regulamentação da profissão do Fonoaudiólogo, e determina outras providências. Leia as alternativas abaixo e assinale a resposta CORRETA.

- (A) É da competência do Fonoaudiólogo e de profissionais habilitados na forma da legislação específica, desenvolver trabalho de prevenção no que se refere à área da comunicação escrita e oral, voz e audição.
- (B) O Conselho Federal terá sede e foro no Distrito Federal e jurisdição em todo o país, e os Conselhos Regionais terão sede e foro nas capitais dos Estados, dos Territórios e no Distrito Federal.
- (C) É da competência do Fonoaudiólogo e de profissionais habilitados na forma da legislação específica supervisionar profissionais e alunos em trabalhos teóricos e práticos de Fonoaudiologia.
- (D) Todas as alternativas estão corretas.

RASCUNHO

.....DESTAQUE NA LINHA PONTILHADA.....

GABARITO
Concurso Público Prefeitura Municipal de Curiúva - PR
<http://www.fundacaofafipa.org.br/concurso>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30

