

**PREFEITURA DA ESTÂNCIA TURÍSTICA DE OURO PRETO DO OESTE - RO****S14 - FONOAUDIÓLOGO**

Turno: TARDE

| Tipo de Prova |
|---------------|
| <b>1</b>      |

**Sr. Candidato, para ter a sua prova corrigida é obrigatório a marcação do tipo de prova no cartão de respostas. Caso não marque o tipo de prova, o cartão de respostas não será lido, e estará automaticamente eliminado do Concurso Público.**

---

TRANSCREVA, NO SEU CARTÃO DE RESPOSTAS, A FRASE ABAIXO PARA O EXAME GRAFOTÉCNICO:

**“Ser feliz sem motivo é a mais autêntica forma de felicidade.”**

**(Carlos Drummond de Andrade)**

---

**ATENÇÃO**

Este caderno contém quarenta questões de múltipla escolha, cada uma com cinco alternativas de resposta (A, B, C, D, E).

Verifique se este material está em ordem, caso contrário, notifique imediatamente o fiscal.

O tempo de duração da prova inclui o preenchimento do cartão de respostas.

**Duração da prova: 3h**

---

**LEIA AS INSTRUÇÕES ABAIXO**

Por motivo de segurança:

- O candidato só poderá retirar-se definitivamente da sala após 1 (uma) hora do início efetivo da prova.
- O candidato poderá retirar-se levando o seu caderno de questões, somente faltando 1 (uma) hora para o término da prova.
- O candidato que optar por se retirar sem levar o seu caderno de questões não poderá copiar suas respostas por qualquer meio.
- Ao terminar a prova, o candidato deverá se retirar imediatamente do local, não sendo possível nem mesmo a utilização dos banheiros e/ou bebedouros.
- Ao terminar a prova é de sua responsabilidade entregar ao fiscal o cartão de respostas assinado. Não se esqueça dos seus pertences.
- Os três últimos candidatos deverão permanecer na sala até que o último candidato entregue o cartão de respostas, devendo assinar o Termo de Sala.
- O fiscal de sala não está autorizado a alterar quaisquer dessas instruções. Em caso de dúvida, solicite a presença do coordenador local.

**BOA PROVA!**

---

## LÍNGUA PORTUGUESA

Leia o texto abaixo e responda às questões 1 e 2.

### O QUE HÁ EM MIM É SOBRETUDO CANSAÇO

O que há em mim é sobretudo cansaço —  
Não disto nem daquilo,  
Nem sequer de tudo ou de nada:  
Cansaço assim mesmo, ele mesmo,  
Cansaço.

A subtileza das sensações inúteis,  
As paixões violentas por coisa nenhuma,  
Os amores intensos por o suposto em alguém,  
Essas coisas todas —  
Essas e o que falta nelas eternamente —;  
Tudo isso faz um cansaço,  
Este cansaço,  
Cansaço.

Há sem dúvida quem ame o infinito,  
Há sem dúvida quem deseje o impossível,  
Há sem dúvida quem não queira nada —  
Três tipos de idealistas, e eu nenhum deles:  
Porque eu amo infinitamente o finito,  
Porque eu desejo impossivelmente o possível,  
Porque quero tudo, ou um pouco mais, se puder ser,  
Ou até se não puder ser...

E o resultado?  
Para eles a vida vivida ou sonhada,  
Para eles o sonho sonhado ou vivido,  
Para eles a média entre tudo e nada, isto é, isto...  
Para mim só um grande, um profundo,  
E, ah com que felicidade infecundo, cansaço,  
Um supremíssimo cansaço,  
Íssimo, íssimo, íssimo,  
Cansaço...

CAMPOS, Álvaro de. O que há em mim é sobretudo cansaço. Disponível em: <https://ensina.rtp.pt/artigo/alvaro-de-campos-o-que-ha-em-mim-e-sobretudo-cansaco/>. Acesso em: 21 de mai. de 2024

### Questão 1

Considere o trecho do texto:

Há sem dúvida quem ame o infinito,  
Há sem dúvida quem deseje o impossível,  
Há sem dúvida quem não queira nada [...]

Assinale a alternativa que indica a figura de linguagem utilizada.

- (A) anáfora;
- (B) hipérbole;
- (C) anacoluto;
- (D) eufemismo;
- (E) onomatopeia.

### Questão 2

Considere o trecho:

Porque eu amo **INFINITAMENTE** o finito,  
Porque eu desejo **IMPOSSIVELMENTE** o possível [...]

Assinale a alternativa que indica, respectivamente, a classe gramatical das palavras em destaque.

- (A) verbo - verbo;
- (B) advérbio - advérbio;
- (C) advérbio - pronome;
- (D) substantivo - advérbio;
- (E) substantivo - substantivo.

### Questão 3

Na frase “Não cheguei atrasada, porquanto não queria perder o início da reunião”, a conjunção **PORQUANTO** estabelece uma relação de:

- (A) causa;
- (B) tempo;
- (C) condição;
- (D) concessão;
- (E) proporção.

### Questão 4

Assinale a alternativa em que o emprego do acento indicativo de crase é facultativo.

- (A) Nós sempre saímos às escondidas;
- (B) O elevador fica à esquerda da sala;
- (C) Elas foram à festa de encerramento;
- (D) Eu irei à sua casa para conversarmos;
- (E) Ele aprendia à medida que estudava.

### Questão 5

Assinale a alternativa que apresenta a relação adequada entre **SUBSTANTIVO**, **ADJETIVO** e **VERBO**.

- (A) alusão - iludido - iludir;
- (B) variedade - variado - variar;
- (C) grandeza - grande - engradar;
- (D) velhice - velhaco - envelhecer;
- (E) censo - censurado - censurar.

### Questão 6

Conforme a **NORMA CULTA** da Língua Portuguesa, assinale a alternativa em que a colocação pronominal está correta.

- (A) Te adoro;
- (B) Ninguém viu-nos;
- (C) Ela sempre ajudou-te;
- (D) Não me disseram nada;
- (E) Me diga a verdade, por favor.

**Questão 7**

Assinale a alternativa que apresenta todas as palavras grafadas segundo a ortografia oficial da língua portuguesa.

- (A) chicote, bizantino, guizado, genjiva;
- (B) admissão, usurpar, catequisar, bexiga;
- (C) mendingo, ferrugem, obsceno, giz;
- (D) escassez, heresia, exaltar, enxurrada;
- (E) xuxu, perspicaz, insentivo, disciplina.

**Questão 8**

Considere as frases abaixo.

- 1- A trabalhadora está \_\_\_\_\_ cansada;
- 2- O trabalhador tem \_\_\_\_\_ tarefas para fazer; e
- 3- Há \_\_\_\_\_ equipes trabalhando na outra cidade.

Assinale a alternativa que preenche corretamente as lacunas.

- (A) 1- meio, 2- bastantes, 3- menos;
- (B) 1- meia, 2- bastantes, 3- menos;
- (C) 1- meio, 2- bastante, 3- menos;
- (D) 1- meio, 2- bastante, 3- menas;
- (E) 1- meio, 2- bastantes, 3- menas.

**Questão 9**

Assinale a alternativa que apresenta um substantivo flexionado no grau diminutivo.

- (A) viela;
- (B) corpanzil;
- (C) fornalha;
- (D) vozeirão;
- (E) pratarraz.

**Questão 10**

Assinale a alternativa em que a concordância verbal está correta.

- (A) Devem haver muitos carros na rua;
- (B) Deve haver pessoas interessadas;
- (C) Existe tratamentos para essa doença;
- (D) Fazem duas horas que estou esperando;
- (E) Haviam vinte moradores no condomínio.

**RACIOCÍNIO LÓGICO****Questão 11**

Considerando os conjuntos:  $A = \{1, 3, 4, 6\}$ ,  $B = \{4, 5, 8, 9\}$  e  $C = \{2, 3, 5, 8\}$ , assinale a alternativa que representa corretamente o conjunto  $(A \cup B) \cap C$ .

- (A)  $\{5, 8, 9\}$ ;
- (B)  $\{1, 3, 4, 8, 9\}$ ;
- (C)  $\{4, 5, 8, 9\}$ ;
- (D)  $\{3, 5, 8\}$ ;
- (E)  $\{2, 3, 5, 8\}$ .

**Questão 12**

Dadas as expressões algébricas:  $A = 3x + 2y - z$  e  $B = x + y - 2z$ , encontre o valor de A e B para  $x = 2$ ,  $y = -1$  e  $z = 3$ .

- (A)  $A = 1$ ;  $B = -5$ ;
- (B)  $A = 3$ ;  $B = 8$ ;
- (C)  $A = -3$ ;  $B = 6$ ;
- (D)  $A = -1$ ;  $B = -4$ ;
- (E)  $A = 3$ ;  $B = -6$ .

**Questão 13**

A sequência a seguir segue um padrão específico: 2, 6, 12, 20, 30, ... Qual é o 8º termo dessa sequência?

- (A) 72;
- (B) 36;
- (C) 90;
- (D) 92;
- (E) 42.

**Questão 14**

Seguindo a mesma linha de raciocínio lógico da questão anterior, assinale a alternativa que indica o próximo termo da sequência: 3, 7, 13, 21, 31, ...

- (A) 32;
- (B) 33;
- (C) 38;
- (D) 39;
- (E) 43.

**Questão 15**

Um investidor aplica R\$ 20.000,00 a um rendimento de 1,5% ao mês, com juros compostos. Após 5 meses, o valor acumulado será de, aproximadamente:

- (A) R\$ 21.500,00;
- (B) R\$ 20.604,50;
- (C) R\$ 21.545,68;
- (D) R\$ 20.300,00;
- (E) R\$ 20.315,00.

**Questão 16**

Uma dívida de R\$ 8.000,00 deve ser paga em 2 anos com juros simples de 9% ao ano. Ao final do período de pagamento, o valor total pago será de:

- (A) R\$ 8.450,00;
- (B) R\$ 9.440,00;
- (C) R\$ 9.580,00;
- (D) R\$ 8.850,00;
- (E) R\$ 7.450,00.

**Questão 17**

Carla possui R\$ 5.000,00 em sua conta bancária. Esse valor rendeu 2% ao mês, a juros simples, durante 10 meses. Após esse período, Carla emprestou R\$ 2.000,00 para sua irmã.

Calcule o valor que sobrou na conta de Carla e assinale a alternativa correta.

- (A) R\$ 3.000,00;
- (B) R\$ 4.000,00;
- (C) R\$ 4.093,77;
- (D) R\$ 6.000,00;
- (E) R\$ 6.093,77.

**Questão 18**

Dados os conjuntos A e B, onde  $A = \{2, 4, 6, 8, 10\}$  e  $B = \{5, 6, 7, 8, 9\}$ , determine o conjunto C que é a interseção dos conjuntos A e B.

- (A)  $C = \{6, 8\}$ ;
- (B)  $C = \{2, 4\}$ ;
- (C)  $C = \{2, 4, 6\}$ ;
- (D)  $C = \{4, 6, 8, 9\}$ ;
- (E)  $C = \{6, 8, 9\}$ .

**Questão 19**

Em uma pesquisa sobre a altura dos prédios de uma determinada cidade, os dados foram coletados e organizados em uma tabela de frequências. A medida de tendência central que melhor representa a altura média dos estudantes é:

- (A) média;
- (B) desvio padrão;
- (C) mediana;
- (D) variância;
- (E) moda.

**Questão 20**

É uma medida de tendência central que representa o valor que ocorre com maior frequência em um conjunto de dados. Em outras palavras, é o valor que é mais comum ou mais frequentemente observado.

Marque a alternativa que corresponda à definição acima.

- (A) amplitude;
- (B) moda;
- (C) média;
- (D) mediana;
- (E) variância.

## **NOÇÕES DE INFORMÁTICA**

**Questão 21**

Considerando seus conhecimentos básicos em informática, assinale a alternativa que indica o nome CORRETO dado ao dispositivo que possibilita a interação entre usuário e máquina:

- (A) área de trabalho;
- (B) interface;
- (C) gerenciador de tarefas;
- (D) barra de tarefas;
- (E) janela.

**Questão 22**

A atualização do sistema operacional *Windows 10* traz consigo opções que permitem ao usuário uma navegação personalizada em sua máquina.

Dentre as alternativas abaixo, indique a opção CORRETA que indica o nome dado aos ícones personalizados do menu iniciar que permite acesso direto a programas e recursos instalados no computador:

- (A) blocos dinâmicos;
- (B) grupos dinâmicos;
- (C) blocos de notas;
- (D) blocos personalizados;
- (E) grupos personalizados.

**Questão 23**

Qual o nome dado à assistente pessoal do sistema operacional *Microsoft Windows 10*?

- (A) Siri;
- (B) Alexia;
- (C) Cortana;
- (D) Google assistente;
- (E) Bixby.

**Questão 24**

Um “navegador” de internet é o que permite aos usuários se moverem de um website para outro, usando um conjunto de informações denominadas hipertexto, que são interligadas e hospedadas em um servidor da web.

Dentre as alternativas abaixo, assinale a sigla que representa a maior coleção interligada de documentos:

- (A) HTML - HyperText Markup Language;
- (B) WWW - World Wide Web;
- (C) URL - Uniform Resource Locator;
- (D) http:// HyperText Transfer Protocol;
- (E) .com – organização comercial.

**Questão 25**

O Microsoft Word é um programa de computador que possibilita aos usuários a elaboração, edição e formatação de textos, sendo uma ferramenta importante para o dia a dia no ambiente de trabalho.

Considerando seus conhecimentos sobre o Word 2016, indique nas alternativas abaixo qual atalho é utilizado para restaurar a janela da tela:

- (A) ALT + F5;
- (B) CTRL + F10;
- (C) CTRL + F4;
- (D) ALT + F1;
- (E) CTRL + O.

**CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS****Questão 26**

Em qual trimestre do desenvolvimento intrauterino ocorre a formação do tubo neural e o início da diferenciação celular que dará origem a todos os tecidos e órgãos do feto?

- (A) Segundo trimestre
- (B) Terceiro trimestre
- (C) Segundo e terceiro trimestres
- (D) Primeiro e segundo trimestres
- (E) Primeiro trimestre

**Questão 27**

Os músculos extrínsecos da língua são responsáveis pelos movimentos que permitem uma ampla gama de funções essenciais para a mastigação, deglutição e fonação. Cada um desses músculos tem origens e inserções específicas que facilitam diferentes tipos de movimentos da língua.

Com base nessa descrição, analise as seguintes afirmativas e identifique a correta:

- (A) o músculo genioglosso é responsável pela retração e elevação posterior da língua;
- (B) o músculo hioglosso eleva a língua e aproxima-a do palato duro;
- (C) o músculo estiloglosso retrai e eleva a língua, sendo importante para a deglutição;
- (D) o músculo palatoglosso deprime a língua e auxilia na protrusão;
- (E) o músculo genioglosso não participa na protrusão da língua.

**Questão 28**

Marina, uma mulher de 35 anos, professora, procura atendimento médico devido a rouquidão persistente há seis meses, que piora ao final do dia. Ela também menciona fadiga vocal, sensação de esforço ao falar e, ocasionalmente, dor na garganta. Não há história de tabagismo ou consumo significativo de álcool. O exame otorrinolaringológico revela a presença de pequenas protuberâncias bilaterais nas cordas vocais.

Considerando o caso clínico descrito, qual é o diagnóstico mais provável e qual seria o manejo terapêutico inicial mais adequado?

- (A) Carcinoma de laringe; solicitar biópsia imediata e iniciar planejamento para radioterapia e quimioterapia.
- (B) Papilomatose laríngea; iniciar tratamento com antivirais e programar remoção cirúrgica das lesões.
- (C) Nódulos vocais; recomendar repouso vocal, terapia fonoaudiológica e modificações no uso da voz.
- (D) Laringite crônica; prescrever corticosteroides orais e recomendar hidratação e umidificação ambiental.
- (E) Pólipos vocais; indicar cirurgia imediata para remoção das lesões.

**Questão 29**

Considere a descrição do paciente:

João, um homem de 65 anos, aposentado, procurou atendimento fonoaudiológico devido a dificuldades na fala que se desenvolveram gradualmente ao longo dos últimos seis meses. Ele relatou que seus amigos e familiares estavam tendo dificuldade em entender o que ele dizia, especialmente ao final do dia ou após falar por longos períodos. João também mencionou que sentia sua voz fraca e que às vezes tinha dificuldade para articular palavras claramente.

Histórico Clínico:

Durante a entrevista inicial, João informou que não tinha histórico de lesões na cabeça ou no pescoço. Ele negou o uso de álcool e tabaco, mas relatou ter pressão alta e estar em tratamento com medicamentos. João era fisicamente ativo, praticando caminhadas diárias e participando de atividades sociais regularmente.

Observação da Fala:

A fala de João era caracterizada por uma articulação imprecisa, com distorções de sons consonantais e vogais.

A fala parecia lenta e esforçada, com pausas frequentes entre as palavras. Havia uma evidente variabilidade na intensidade vocal, com a voz frequentemente diminuindo no final das frases.

Exame da Voz:

A voz de João era hipofônica e monótona, com pouca variação em pitch e intensidade. Notou-se também uma qualidade vocal áspera e soprosa.

Exame Motor Oral:

A avaliação da função motora dos músculos envolvidos na fala revelou uma redução na força e coordenação dos lábios, língua e palato mole. Os movimentos de João eram lentos e apresentavam uma amplitude reduzida.

Testes Funcionais:

João teve dificuldade em realizar tarefas que exigiam movimentos rápidos e repetitivos da língua e lábios, como dizer "pa-ta-ka" rapidamente. A deglutição foi avaliada e não apresentou sinais de disfagia evidente, embora João relatasse ocasionalmente engasgar com líquidos.

Com base na avaliação detalhada, João pode ser diagnosticado com:

- (A) disartria.
- (B) afasia.
- (C) disfonia espasmódica.
- (D) dislalia.
- (E) disfagia.

**Questão 30**

A Síndrome de Pierre Robin é uma condição congênita que pode impactar negativamente o desenvolvimento das funções estomatognáticas.

Assinale a alternativa que descreve corretamente como essa síndrome pode influenciar essas funções:

- (A) a síndrome provoca macroglossia, dificultando a articulação de palavras e a respiração nasal;
- (B) a presença de fissura palatina comum na síndrome interfere na deglutição e na produção de sons da fala;
- (C) a síndrome está associada à anquiloglossia, limitando os movimentos da língua necessários para a mastigação eficiente;
- (D) a síndrome resulta em hipertrofia das adenoides, levando a uma respiração bucal predominante e dificuldade na deglutição;
- (E) a presença de uma arcada dentária excessivamente larga dificulta a oclusão adequada e a mastigação eficiente.

**Questão 31**

Durante a avaliação fonoaudiológica de uma criança com suspeita de dislexia, qual dos seguintes procedimentos seria mais adequado para identificar as dificuldades específicas desse transtorno, considerando suas características típicas?

- (A) Aplicação de testes de consciência fonológica, avaliação de fluência de leitura e análise de erros ortográficos em escrita espontânea.
- (B) Avaliação da compreensão de conceitos matemáticos, como frações e porcentagens, e a capacidade de resolver problemas verbais complexos.
- (C) Observação da criança durante atividades físicas para verificar coordenação motora e equilíbrio, relacionando esses fatores com habilidades acadêmicas.
- (D) Entrevista com os pais para coletar informações sobre o histórico de desenvolvimento emocional e social da criança, focando em habilidades de interação.
- (E) Uso de testes de memória visual e reconhecimento de padrões geométricos para avaliar a capacidade de retenção e manipulação de informações visuais.

**Questão 32**

A estenose esofágica é uma condição médica caracterizada pelo estreitamento do esôfago, o tubo que conecta a boca ao estômago. Esse estreitamento pode dificultar a passagem de alimentos e líquidos, resultando em sintomas que variam de leves a graves.

A estenose esofágica pode ocorrer em crianças e adultos e pode ser causada por uma variedade de fatores. São causas da estenose esofágica, EXCETO:

- (A) refluxo gastroesofágico crônico;
- (B) ingestão de substâncias corrosivas;
- (C) doença de Crohn;
- (D) radioterapia torácica;
- (E) uso prolongado de antibióticos.

**Questão 33**

Durante o desenvolvimento infantil, é comum que algumas crianças apresentem dificuldades relacionadas à fala e à linguagem. Entre as várias alterações fonoaudiológicas, uma das mais recorrentes é a dislalia.

Considerando os diferentes tipos de dislalia, assinale a alternativa que não descreve uma característica típica dessa alteração:

- (A) substituição de fonemas, como trocar o "r" pelo "l";
- (B) omissão de fonemas, como dizer "ato" ao invés de "rato";
- (C) inserção de fonemas, como dizer "falata" ao invés de "falta";
- (D) dificuldade em compreender instruções fonéticas-verbais simples;
- (E) distorção de fonemas, como pronunciar "sapo" com som de "thapo".

**Questão 34**

Diversos fatores podem influenciar o prognóstico fonoaudiológico de um paciente. Assinale a alternativa que descreve um fator que NÃO é diretamente considerado ao estabelecer o prognóstico fonoaudiológico:

- (A) a motivação e engajamento do paciente e da família;
- (B) o local de residência do paciente;
- (C) a presença de comorbidades;
- (D) a gravidade do distúrbio;
- (E) a idade do paciente.

**Questão 35**

A anatomofisiologia da linguagem envolve o estudo das estruturas e funções cerebrais que possibilitam a comunicação humana. Esses conhecimentos são essenciais para compreender o processo de aprendizagem da linguagem.

Considerando os componentes anatômicos e fisiológicos envolvidos, assinale a alternativa que descreve corretamente uma função associada a uma área específica do cérebro:

- (A) o córtex motor primário é responsável pela compreensão das palavras e frases complexas;
- (B) o córtex pré-frontal é crucial para a produção articulada e fluente da fala;
- (C) a área de Broca, localizada no lobo frontal, está relacionada à produção da fala;
- (D) a área de Wernicke, situada no lobo occipital, é fundamental para a articulação verbal;
- (E) o hipocampo é a principal região cerebral responsável pela percepção auditiva da linguagem.

**Questão 36**

O Processamento Auditivo Central (PAC) refere-se aos mecanismos e processos responsáveis pela interpretação das informações auditivas no sistema nervoso central.

Entre os sinais e sintomas que podem indicar um distúrbio no PAC, assinale a alternativa correta:

- (A) dificuldade em identificar a localização dos sons;
- (B) perda auditiva neurossensorial moderada a severa;
- (C) redução da capacidade auditiva para sons de alta frequência;
- (D) tinnitus constante em ambos os ouvidos;
- (E) otite média recorrente.

**Questão 37**

A cartilagem epiglótica, também conhecida como epiglote, desempenha uma função crucial na estrutura da laringe.

Qual das seguintes afirmativas descreve corretamente essa função?

- (A) A epiglote se abre para permitir a passagem de alimentos e líquidos para a traqueia.
- (B) A epiglote se fecha sobre a entrada da laringe para prevenir a aspiração de alimentos e líquidos durante a deglutição.
- (C) A epiglote se contrai para controlar a tensão das cordas vocais durante a fonação.
- (D) A epiglote é responsável pela produção de som ao vibrar durante a passagem de ar.
- (E) A epiglote se abre para permitir a passagem de ar para os pulmões durante a respiração.

**Questão 38**

Daniela, uma mulher de 45 anos, procurou atendimento fonoaudiológico devido a dificuldades na articulação da fala e na deglutição. Durante a avaliação, o fonoaudiólogo observou que Daniela apresenta fraqueza nos músculos da língua e lábios, além de uma coordenação inadequada dos movimentos orofaciais. O plano de tratamento inclui a realização de exercícios de motricidade orofacial para melhorar a força e a coordenação dos músculos envolvidos na fala e na deglutição.

Qual dos seguintes exercícios é diretamente indicado para melhorar a força e a coordenação dos músculos da língua de Daniela?

- (A) Sucção de líquidos através de um canudo.
- (B) Elevação da ponta da língua para tocar o palato duro e depois abaixá-la para tocar o assoalho da boca.
- (C) Pronúncia prolongada de palavras em inglês.
- (D) Abertura e fechamento da mandíbula.
- (E) Pressão com os lábios contra um objeto leve.

**Questão 39**

A timpanometria é um teste que mede a mobilidade do tímpano e dos ossículos da orelha média em resposta a variações de pressão no canal auditivo externo. O exame é realizado utilizando um dispositivo chamado timpanômetro, que insere uma sonda no canal auditivo para variar a pressão e medir a resposta do tímpano. Os resultados são representados em um gráfico chamado timpanograma.

O \_\_\_\_\_ indica uma orelha média com pouca ou nenhuma mobilidade do tímpano, sugerindo a presença de líquido na orelha média (otite média), perfuração timpânica ou obstrução do canal auditivo.

Preencha a lacuna acima e assinale a alternativa correta:

- (A) tipo D.
- (B) tipo C.
- (C) tipo B.
- (D) tipo AS.
- (E) tipo AD.

**Questão 40**

Um(a) fonoaudiólogo(a) está trabalhando com um paciente que relata dificuldade em distinguir sons em ambientes ruidosos. Durante a avaliação, o(a) fonoaudiólogo(a) realiza testes para entender melhor a percepção auditiva do paciente, incluindo a identificação de pitch, loudness e localização sonora.

Com base nos conceitos de psicoacústica, qual das seguintes afirmações é a mais correta em relação às dificuldades do paciente e às possíveis causas?

- (A) A dificuldade do paciente em distinguir sons em ambientes ruidosos é provavelmente causada pela grande capacidade de perceber a frequência crítica.
- (B) A dificuldade do paciente é exclusivamente devido a uma perda auditiva neurossensorial moderada, que afeta apenas a percepção de sons de alta frequência, sem impacto no volume ou pitch.
- (C) A dificuldade em ambientes ruidosos sugere que o paciente possui uma adaptação auditiva severa, onde sons contínuos causam uma redução permanente na sensibilidade auditiva, afetando a percepção de volume.
- (D) A dificuldade do paciente em localizar sons em ambientes ruidosos é causada prioritariamente pela falta de sensibilidade ao efeito de borda, o que interfere na habilidade de diferenciar sons harmônicos de sons inarmônicos.
- (E) A dificuldade em distinguir sons em ambientes ruidosos é provavelmente devido ao mascaramento auditivo, onde sons mais intensos em frequências próximas interferem na percepção dos sons mais fracos e importantes para a comunicação.