

Prefeitura Municipal de Piratuba

Processo Seletivo – 01/2025

CADERNO DE PROVA

Organizadora:



FONOAUDIÓLOGO

LEIA ATENTAMENTE AS INSTRUÇÕES:

- Durante a realização da prova não será permitido ao candidato, sob pena de exclusão do Processo Seletivo:
 - a) Qualquer espécie de consulta bibliográfica, utilização de livros, manuais ou anotações;
 - b) Comunicação entre candidatos;
 - c) Uso de máquina calculadora;
 - d) Uso de relógio de qualquer tipo;
 - e) Agendas eletrônicas, telefones celulares, smartphones, MP3, notebook, palmtop, tablet, BIP, walkman, gravador ou qualquer outro receptor ou transmissor;
 - f) Uso de óculos escuros, bonés, protetores auriculares e outros acessórios similares;
 - g) Perturbar de qualquer modo a execução dos trabalhos;

- Todas as respostas do Caderno de Prova deverão ser transportadas para o Cartão Resposta;

- Não serão computadas as questões não assinaladas ou que contenham mais de uma resposta, ementa ou rasura;

- O gabarito da letra escolhida deve ser pintado de forma a completar todo o círculo. Exemplo:

Alternativas



- Para a realização da Prova Escrita, o candidato deverá utilizar caneta esferográfica de tubo transparente nas cores azul ou preta;
- Não é permitido ao candidato a permanência no local de prova como também de utilizar os banheiros após a realização da prova, na entrega do caderno de provas e gabarito, o candidato deverá retirar-se do local;

- Ao terminar a prova, o candidato entregará ao fiscal o Caderno de Prova e o Cartão Resposta devidamente preenchido e assinado;
- A Prova escrita terá duração 02h30min (duas horas e trinta minutos), incluindo o tempo para preenchimento do cartão resposta. A duração mínima para realização da prova é de 30 (trinta) minutos.
- A Prova será composta por 20 questões de múltipla escolha, sendo cada questão composta de 05 alternativas (a, b, c, d, e), possuindo somente uma alternativa correta;
- Verifique se o Caderno de Provas está completo, sem falhas de impressão e se a quantidade de questões está correta;
- Você deverá transcrever as respostas das questões para o Cartão-Resposta, que será o único documento válido para a correção das provas.
- O preenchimento do Cartão Resposta é de inteira responsabilidade do candidato e não será substituído em caso de erro do candidato.

BOA PROVA!

Língua Portuguesa

Questão 01

Observe a oração a seguir e responda à questão:

"A antiga biblioteca foi restaurada por especialistas em conservação de obras raras."

Considerando a estrutura da oração e o emprego do termo "por especialistas em conservação de obras raras", assinale a alternativa que apresenta a análise sintática correta desse termo.

- (A) O termo funciona como adjunto adverbial de causa, explicando a razão pela qual a biblioteca foi restaurada.
- (B) É um predicativo do sujeito, pois caracteriza o sujeito "biblioteca" após o verbo de ligação "foi".
- (C) Ocorre um objeto indireto, já que o verbo "restaurar" exige preposição para ligar-se ao complemento.
- (D) Trata-se de um complemento nominal, pois completa o sentido do substantivo "biblioteca", indicando quem sofreu a ação.
- (E) O termo exerce a função de agente da passiva, por indicar quem realiza a ação expressa pelo verbo "foi restaurada".

Questão 02

Analise as afirmativas abaixo com atenção:

I. Não foi com pouca emoção que os formandos receberam o diploma após tantos anos de estudo.

II. Não discordo de que a medida possa trazer benefícios à comunidade.

III. O professor explicou a matéria com tamanha clareza que ninguém teve dúvidas sobre o conteúdo.

IV. A diretora não hesitou em repreender o aluno que faltou ao respeito com os colegas.

Em quais afirmativas há uso adequado do litote?

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

Raciocínio Lógico

Questão 03

Uma prefeitura fabrica blocos maciços de concreto em forma de cilindro para servir como barreiras temporárias no fechamento de ruas durante eventos públicos. Cada bloco deve ter raio de 0,5 m e altura de 1,2 m. Considerando $\pi = 3,14$, determine o volume de cada bloco.

- (A) O volume de cada bloco é de 1,05 m³.
- (B) O volume de cada bloco é de 0,86 m³.

(C) O volume de cada bloco é de 1,12 m³.

(D) O volume de cada bloco é de 0,94 m³.

(E) O volume de cada bloco é de 0,78 m³.

Questão 04

Em um órgão público de planejamento urbano, dois técnicos analisam a distribuição de horas de trabalho em dois tipos de vistorias, A e B. Para um determinado período, registrou-se que a soma das horas aplicadas foi de 30, sendo que cada vistoria do tipo A consome 2 horas e cada vistoria do tipo B consome 1 hora. Em outro relatório, verificou-se que a diferença entre o dobro do número de vistorias A e o número de vistorias B totalizou 10. Considerando x como o número de vistorias A, determine o valor de x.

- (A) x = 10
- (B) x = 12
- (C) x = 6
- (D) x = 8
- (E) x = 9

Informática

Questão 05

No Microsoft Excel, para analisar rapidamente grandes conjuntos de dados, esta ferramenta permite agrupar, resumir e calcular informações de uma tabela, apresentando os resultados em um formato de relatório interativo. O usuário pode arrastar e soltar campos para reorganizar os dados e visualizá-los de diferentes perspectivas, facilitando a identificação de tendências e padrões. Marque a alternativa **CORRETA** que corresponde ao recurso no Excel descrito.

- (A) Validação de Dados.
- (B) Tabela Dinâmica.
- (C) Formatação Condicional.
- (D) Gerenciador de Nomes.
- (E) Gráfico de Dispersão.

Questão 06

Ao enviar um e-mail, existem diferentes protocolos que podem ser utilizados. Um deles é responsável especificamente pelo envio da mensagem do cliente de e-mail (como o Outlook) para o servidor de e-mail. Marque a alternativa **CORRETA** que corresponde ao protocolo descrito de envio da mensagem.

- (A) SMTP (Simple Mail Transfer Protocol).
- (B) HTTP (Hypertext Transfer Protocol).
- (C) DNS (Domain Name System).
- (D) FTP (File Transfer Protocol).
- (E) IMAP (Internet Message Access Protocol).

Conhecimentos Gerais

Questão 07

No quarto dia da 30ª Conferência das Partes da Convenção-Quadro das Nações Unidas sobre Mudança do Clima (COP30), os debates destacaram a centralidade do bem-estar humano nas estratégias de adaptação climática, ressaltando a integração entre saúde, educação e justiça como base para fortalecer comunidades. Considerando esse contexto, qual dimensão se apresenta como essencial para orientar políticas públicas de adaptação?

- (A) A substituição de políticas sociais por sistemas automatizados de gestão ambiental.
- (B) A adoção exclusiva de tecnologias de mitigação para monitoramento ambiental.
- (C) A centralização das decisões em órgãos multilaterais sem participação social.
- (D) A articulação entre saúde, educação e justiça como fundamento da resiliência climática.
- (E) A ampliação de mecanismos repressivos para controle populacional.

Questão 08

A formação social brasileira resultou de interações entre diversas matrizes culturais, econômicas e políticas, influenciando a organização institucional do país. Considerando esse contexto, classifique cada afirmativa como verdadeira (V) ou falsa (F):

() A diversidade cultural brasileira decorre das distintas matrizes que contribuíram para sua formação.

() A estrutura federativa brasileira impossibilita a cooperação entre os entes federativos.

() O processo de urbanização provocou a reorganização dos serviços públicos.

() A expansão das políticas sociais no Brasil ocorreu de forma articulada com instituições públicas.

A sequência CORRETA, de cima para baixo, é:

- (A) V, V, F, F.
- (B) V, F, F, V.
- (C) V, F, V, F.
- (D) F, F, V, V.
- (E) F, V, F, V.

Conhecimentos Específicos

Questão 09

A gagueira é um transtorno da fluência caracterizado por rupturas involuntárias na fala. Sobre os tipos de rupturas e suas classificações, analise as afirmativas a seguir.

I. Rupturas como repetição de palavra (ex: "eu-eu-eu quero") ou revisões (ex: "ele foi... ela foi") são consideradas disfluências comuns, presentes na fala de

todos.

II. Rupturas como bloqueios (paradas tensas), repetições de sílabas (ex: "ca-ca-casa") e prolongamentos de sons (ex: "Mmmmmãe") são consideradas disfluências gagas (stuttering-like).

III. A presença de movimentos secundários, como piscar os olhos ou balançar a cabeça durante as rupturas, é um sinal de que a gagueira é leve e de origem puramente psicológica.

Está correto o que se afirma em:

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

Questão 10

O desenvolvimento das funções do sistema estomatognático é progressivo. Qual é o padrão de mastigação esperado em uma criança por volta dos seis anos de idade, com dentição decídua completa?

- (A) Padrão mastigatório unilateral preferencial, realizando a trituração apenas de um lado da boca.
- (B) Padrão mastigatório rotatório, bilateral alternado, com vedamento labial e sem movimentos de cabeça associados.
- (C) Padrão de sucção-deglutição, onde o alimento pastoso é apenas sugado e engolido, sem trituração.
- (D) Padrão mastigatório com interposição de língua e contração excessiva da musculatura perioral.
- (E) Padrão de amassamento, com movimentos puramente verticais da mandíbula, com escape de alimento pela boca.

Questão 11

A avaliação fonoaudiológica requer um diagnóstico diferencial preciso entre os transtornos motores da fala. Sobre as características que diferenciam a Apraxia de Fala da Disartria, analise as afirmativas a seguir.

I. A Apraxia é um distúrbio de planejamento/programação motora, enquanto a Disartria é um distúrbio de execução motora (fraqueza, lentidão ou incoordenação).

II. Na Apraxia, os erros articulatórios são inconsistentes e variáveis, enquanto na Disartria os erros tendem a ser consistentes e previsíveis, relacionados ao tipo de comprometimento neuromuscular.

III. A Disartria afeta apenas o subsistema da articulação, enquanto a Apraxia afeta simultaneamente a articulação, a fonação, a ressonância e a respiração.

Está correto o que se afirma em:

- (A) III apenas.
- (B) II e III apenas.

- (C) I, II e III.
- (D) I e III apenas.
- (E) I e II apenas.

Questão 12

A avaliação clínica da deglutição à beira-leito busca identificar sinais sugestivos de disfagia e risco de aspiração traqueal. Sobre os sinais clínicos avaliados, registre V, para as afirmativas verdadeiras, e F, para as falsas:

(__)A presença de tosse imediata ou tardia, durante ou após a deglutição, é um sinal clínico clássico de penetração ou aspiração.

(__)A alteração da qualidade vocal para uma voz "molhada" ou "borbulhante" após a deglutição sugere estase de alimento em faringe ou penetração laríngea.

(__)A ausculta cervical que revela um silêncio absoluto após a deglutição é um sinal patológico de parada respiratória.

(__)A queda na saturação de oxigênio (SpO₂) durante a alimentação é um sinal confiável e direto de que ocorreu aspiração.

Após análise, assinale a alternativa que apresenta a sequência correta dos itens acima, de cima para baixo:

- (A) V, V, V, F.
- (B) F, V, V, V.
- (C) F, V, F, V.
- (D) V, V, F, F.
- (E) V, F, V, F.

Questão 13

Na epidemiologia, o indicador que mede a frequência de casos novos de um determinado distúrbio da comunicação (ex: disfagia pós-Acidente Vascular Encefálico) em uma população específica, durante um período de tempo determinado, é conhecido como?

- (A) Coeficiente de risco.
- (B) Incidência.
- (C) Mortalidade.
- (D) Prevalência.
- (E) Letalidade.

Questão 14

O Transtorno do Desenvolvimento da Linguagem (TDL), anteriormente conhecido como Transtorno Específico de Linguagem (TEL), possui características clínicas marcantes. Sobre o perfil linguístico deste transtorno, registre V, para as afirmativas verdadeiras, e F, para as falsas:

(__)O diagnóstico de TDL é dado quando a dificuldade de linguagem não pode ser explicada por deficiência intelectual, perda auditiva ou outra condição biomédica.

(__)O déficit na morfossintaxe (ex: omissão de artigos, erros de concordância verbal) é considerado um dos marcadores clínicos mais robustos do TDL.

(__)A dificuldade reside exclusivamente na linguagem expressiva, com a compreensão estando sempre intacta.

(__)O TDL é uma condição transitória da infância, que se resolve completamente com a maturação, sem necessidade de intervenção.

Após análise, assinale a alternativa que apresenta a sequência correta dos itens acima, de cima para baixo:

- (A) V, V, F, F.
- (B) V, F, V, F.
- (C) V, V, V, F.
- (D) F, F, V, V.
- (E) F, V, F, V.

Questão 15

De acordo com a psicogênese da língua escrita, a criança passa por diferentes hipóteses de escrita. Qual hipótese é caracterizada pela tentativa da criança de fazer uma correspondência de um som (sílabas) para cada letra escrita?

- (A) Hipótese ortográfica.
- (B) Hipótese silábico-alfabética.
- (C) Hipótese silábica.
- (D) Hipótese alfabética.
- (E) Hipótese pré-silábica.

Questão 16

A atuação do fonoaudiólogo em alojamento conjunto é vital para o sucesso da amamentação. Qual é a principal dificuldade mecânica em recém-nascidos com anquiloglossia (freio lingual curto) que impacta a amamentação?

- (A) Coordenação inadequada entre a sucção, a respiração e a deglutição, de origem neurológica central.
- (B) Presença de fissura submucosa de palato, que impede a geração de pressão intraoral negativa.
- (C) Fraqueza generalizada da musculatura orofacial, que impede o vedamento labial adequado na aréola.
- (D) Aumento do tônus da musculatura da bochecha (músculos bucinadores), causando "covinhas" durante a sucção.
- (E) Incapacidade de exteriorizar a língua sobre a gengiva inferior e realizar os movimentos de ordenha eficientes do seio materno.

Questão 17

O Processamento Auditivo Central (PAC) envolve um conjunto de habilidades que o sistema nervoso central utiliza para lidar com informações auditivas. Qual habilidade auditiva se refere à capacidade de localizar a

fonte sonora no espaço?

- (A) Memória sequencial auditiva.
- (B) Localização sonora.
- (C) Fechamento auditivo.
- (D) Discriminação auditiva.
- (E) Figura-fundo auditiva.

Questão 18

A classificação das disfonias é baseada em sua etiologia. Qual alternativa descreve corretamente a disfonia organofuncional?

- (A) Uma alteração vocal decorrente de uma falha no sistema nervoso central ou periférico (ex: paralisia de prega vocal, Doença de Parkinson).
- (B) Uma alteração vocal iniciada por um comportamento de uso incorreto da voz (funcional) que, com o tempo, gera uma lesão secundária nas pregas vocais (ex: nódulos).
- (C) Uma alteração vocal de origem puramente psicológica ou psiquiátrica, sem qualquer alteração estrutural ou neurológica (ex: disfonia de conversão).
- (D) Uma alteração vocal causada por uma lesão estrutural primária na laringe, independente do uso da voz (ex: cisto congênito, sulco vocal).
- (E) O processo natural de envelhecimento da voz (presbifonia), caracterizado por perda de massa muscular e arqueamento das pregas vocais.

Questão 19

A atuação fonoaudiológica em saúde coletiva baseia-se em diferentes níveis de atenção. Sobre os conceitos de promoção da saúde e prevenção de distúrbios, registre V, para as afirmativas verdadeiras, e F, para as falsas:

(__) A promoção da saúde foca em ações amplas que melhoram a qualidade de vida (ex: incentivo à amamentação), enquanto a prevenção primária foca em fatores de risco específicos (ex: uso de protetor auditivo).

(__) A realização da Triagem Auditiva Neonatal Universal (TANU) é um exemplo de prevenção primária.

(__) A reabilitação de um paciente disfágico pós-Acidente Vascular Encefálico (AVE) para evitar pneumonia aspirativa é uma ação de prevenção terciária.

(__) A orientação a professores sobre saúde vocal é uma ação de prevenção secundária.

Após análise, assinale a alternativa que apresenta a sequência correta dos itens acima, de cima para baixo:

- (A) F, V, V, F.
- (B) V, F, V, F.
- (C) F, V, F, V.
- (D) V, F, F, V.
- (E) V, V, F, F.

Questão 20

A produção da voz é explicada pela Teoria Mioelástica-Aerodinâmica. Sobre os componentes desta teoria, analise as afirmativas a seguir.

I.O componente "Mioelástico" refere-se à propriedade de elasticidade das pregas vocais e à sua capacidade de adução muscular (fechamento) pela ação dos músculos laríngeos.

II.O componente "Aerodinâmico" refere-se à pressão aérea subglótica que força a abertura das pregas vocais e ao Efeito Bernoulli, que auxilia no seu fechamento.

III.Segundo esta teoria, cada ciclo vibratório (abertura e fechamento) requer um novo comando neural voluntário do cérebro para ocorrer.

Está correto o que se afirma em:

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

RASCUNHO

1		6		11		16	
2		7		12		17	
3		8		13		18	
4		9		14		19	
5		10		15		20	



BOA PROVA!