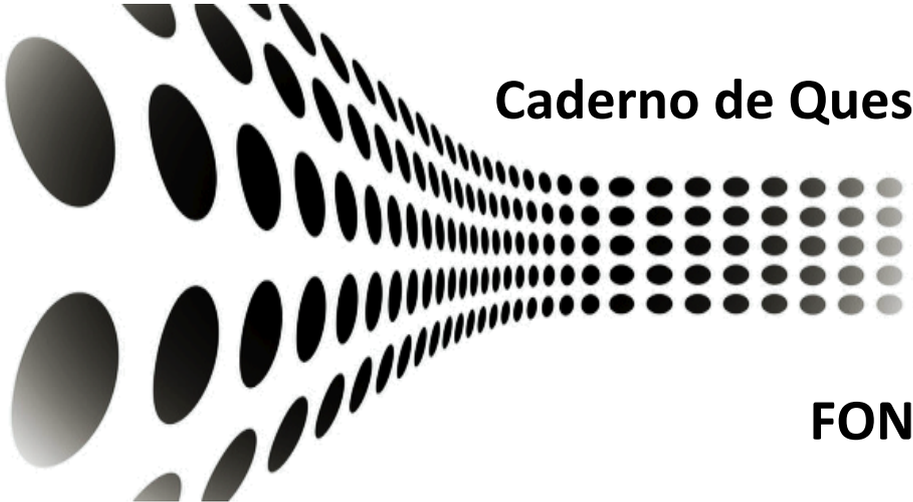




PREFEITURA MUNICIPAL DE GUAÍRA
Estado do Paraná



CONCURSO PÚBLICO Nº 001/2024
EDITAL DE ABERTURA Nº 01.001/2024
PERÍODO: MANHÃ



Caderno de Questões Objetivas

FON

FONOAUDIÓLOGO

Seu nome completo



INSTRUÇÕES:

As páginas deste caderno estão numeradas e contêm 40 (quarenta) questões com 04 (quatro) alternativas (a,b,c,d) cada questão.

O candidato não poderá levar o Caderno de Provas de Múltipla Escolha, devendo ao final da prova devolver o mesmo ao fiscal de sala juntamente com a **FOLHA DE RESPOSTAS** (Gabarito).

O candidato poderá levar a folha de rascunho com as marcações da **FOLHA DE RESPOSTAS**, conforme especificado abaixo.

ATENÇÃO:

1. Verifique se as páginas deste caderno estão corretas.
2. Verifique na **FOLHA DE RESPOSTAS** se o seu nome, nº do documento e o cargo para o qual concorre estão corretos.
3. Observe as recomendações impressas na **FOLHA DE RESPOSTAS**.
4. Leia atentamente cada questão e assinale na **FOLHA DE RESPOSTAS** a opção que a responde corretamente.
5. Se você precisar de algum esclarecimento consulte o fiscal.
6. Você dispõe de 4 (quatro) horas para fazer a prova, inclusive o preenchimento da **FOLHA DE RESPOSTAS**. Faça-a com tranquilidade, mas **CONTROLE O TEMPO**.

Candidato(a), anote as suas respostas abaixo e destaque 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	

Questões de Língua Portuguesa

Leia o texto apresentado para responder as questões a seguir:

SÃO PAULO TEVE O PIOR AR DO MUNDO POR CINCO DIAS

Revista Pesquisa FAPESP
setembro 2024

Entre 120 metrópoles do globo, São Paulo figurou como a grande cidade com a pior qualidade do ar por cinco dias consecutivos, entre 9 e 13 de setembro, segundo ranking feito pelo site suíço IQAir. No período, a maior cidade brasileira passou por dias extremamente secos, com o céu tomado por fumaça proveniente de queimadas em diferentes partes do país, como Amazônia e Pantanal, além de incêndios no próprio território paulista. A qualidade do ar foi considerada como não saudável em vários momentos desses dias e ultrapassou os 150 pontos de uma escala adotada pelo IQAir. O site atualiza a classificação praticamente em tempo real – geralmente a cada hora – da qualidade média do ar das cidades monitoradas. Isso é feito a partir de uma média das informações fornecidas por estações de medição da poluição atmosférica instaladas nesses centros urbanos. O poluente usado como referência para fazer o ranking são as partículas finas inaláveis de até 2,5 micrômetros (MP2,5), que podem ficar em suspensão por muito tempo, serem absorvidas pelo organismo humano e causar problemas de saúde. Elas são provenientes da queima de combustíveis fósseis, de incêndios florestais e da combustão de vegetação. O ranking é mantido por uma empresa que produz equipamentos para tratamento do ar (IQAir) em parceria com organizações não governamentais, como o grupo ambientalista Greenpeace, e os programas das Nações Unidas para o Meio Ambiente (Pnuma) e para Assentamentos Humanos (ONU-Habitat).

Retirado e adaptado de:
<https://revistapesquisa.fapesp.br/risco-de-colesterol-alto-em-jovens/>. Acesso em 10 nov 2024.

01) Considerando a estrutura e o conteúdo do texto apresentado, assinale a alternativa correta:

- a) São Paulo ocupou a posição de maior poluição do ar devido a uma combinação de queimadas na Amazônia, incêndios no Pantanal e a poluição gerada pela indústria local.
- b) O site IQAir é responsável por atualizar, em tempo real, o ranking de qualidade do ar das cidades, utilizando a média das medições de poluentes feitas por estações instaladas nessas cidades.
- c) As partículas finas MP2,5 são um tipo de poluente proveniente exclusivamente da combustão de vegetação em áreas urbanas.
- d) O ranking de qualidade do ar do IQAir é elaborado apenas com dados fornecidos por governos e não inclui organizações não governamentais ou programas da ONU.

02) Considerando a expressão destacada do excerto retirado do texto, assinale a alternativa correta: **“Isso é feito a partir de uma média das informações fornecidas por estações de medição da poluição atmosférica instaladas nesses centros urbanos”**.

- a) Trata-se de uma preposição que retoma uma informação citada anteriormente.
- b) Trata-se de uma conjunção que expressa relação com um termo anterior.
- c) Trata-se de um pronome que expressa uma retomada por anáfora.
- d) Trata-se de um pronome possessivo que indica uma retomada por catáfora.

03) Analise o excerto retirado do texto para assinalar a alternativa correta: **“O ranking é mantido por uma empresa que produz equipamentos para tratamento do ar (IQAir) em parceria com organizações não governamentais, como o grupo ambientalista Greenpeace, e os programas das Nações Unidas para o Meio Ambiente (Pnuma) e para Assentamentos Humanos (ONU-Habitat)”**.

- a) A preposição “como” introduz a apresentação de exemplos.
- b) A conjunção “com” expressa o sentido de junção.

- c) Nenhuma das informações inseridas nos parênteses pode ser classificada como sigla.
d) As duas ocorrências da conjunção “e” indicam adição de ideias.

04) Analise o verbo destacado no excerto retirado do texto para assinalar a alternativa correta: “Entre 120 metrópoles do globo, São Paulo figurou como a grande cidade com a pior qualidade do ar por cinco dias consecutivos”.

- a) Trata-se de um verbo conjugado no modo subjuntivo.
b) Trata-se de um verbo que expressa uma ação inacabada.
c) Trata-se de um verbo conjugado no tempo pretérito imperfeito.
d) Trata-se de um verbo regular.

05) A sequência: “Ana gostava de se vestir de forma elegante”, é formada por:

- a) Uma oração subordinada adverbial.
b) Uma oração subordinada substantiva objetiva direta.
c) Uma oração subordinada completiva nominal.
d) Uma oração subordinada substantiva objetiva indireta.

Questões de Matemática

06) Uma piscina tem o formato de um prisma retangular com dimensões 5 m de comprimento, 3 m de largura e 2 m de profundidade. Qual é o volume total da piscina em metros cúbicos?

- a) 25 m³.
b) 30 m³.
c) 35 m³.
d) 40 m³.

07) Se $f(x) = 2x^2 - 3x + 1$, qual é o valor de $f(4)$?

- a) 21.
b) 25.
c) 27.
d) 31.

08) Quantos decímetros cúbicos correspondem a 2 litros de água?

- a) 1 dm³.
b) 2 dm³.
c) 10 dm³.
d) 20 dm³.

09) Um tanque contém 120 litros de água. Três válvulas são abertas simultaneamente. A primeira válvula despeja água a uma taxa de 3 litros por minuto, a segunda a 2 litros por minuto e a terceira retira água a uma taxa de 1 litro por minuto. Quanto tempo levará para encher o tanque?

- a) 40 minutos.
b) 60 minutos.
c) 30 minutos.
d) 45 minutos.

10) Uma empresa distribui R\$ 36.000,00 de bônus entre três departamentos, em proporção direta ao número de funcionários: o Departamento A possui 12 funcionários, o B possui 18 funcionários, e o C possui 30 funcionários. Qual será o valor destinado ao Departamento B?

- a) R\$ 9.600,00.
b) R\$ 15.000,00.
c) R\$ 18.000,00.
d) R\$ 10.800,00.

Questões de Conhecimentos Gerais

11) Condição que garante o direito à isenção do imposto de renda:

- a) Ser beneficiário do INSS com doença grave.
b) Estar afastado do trabalho.
c) Ter sido demitido por justa causa.
d) Possuir renda superior dois salários mínimos.

12) Sobre o Exame Nacional do Ensino Médio (Enem), é correto afirmar, EXCETO:

- a) Permite o acesso a instituições públicas de ensino superior.
b) Não substitui o vestibular em instituições privadas.

- c) Possibilita bolsas de estudos em faculdades privadas.
- d) Permite financiamento estudantil.

13) Segundo o IBGE, em que ano foi instalada a Delegacia de Polícia no Município de Guaíra?

- a) 1950.
- b) 1951.
- c) 1952.
- d) 1953.

14) Segundo dados do IBGE (2023), a indústria brasileira teve uma participação em torno de _____ no produto interno bruto (PIB).

A lacuna acima é corretamente preenchida por:

- a) 25%.
- b) 55%.
- c) 60%.
- d) 75%.

15) Qual Governador do Estado do Paraná que aprovou a Lei de Criação do Município de Guaíra?

- a) Roberto Requião.
- b) José Richa.
- c) Enio Pepino.
- d) Bento Munhoz da Rocha Neto.

Informática

16) Qual das alternativas a seguir não apresenta um tipo de conexão que pode ser usada para conectar uma impressora a um computador?

- a) USB.
- b) BIOS.
- c) Serial.
- d) Paralela.

17) Qual memória do computador é usada para armazenar informações que precisam ser usadas rapidamente, permitindo, assim, abrir muitos programas, executar vários processos ou acessar vários arquivos simultaneamente, mas que é

considerada volátil por perder todas as informações nela armazenadas quando o computador é desligado?

- a) RAM.
- b) Hard Disk.
- c) Disquete.
- d) Drive de CD.

18) Qual sistema operacional da Microsoft encerrou os serviços de atualização e suporte em janeiro de 2020?

- a) Windows 11.
- b) Windows 10.
- c) Microsoft Word 365.
- d) Windows 7.

19) Qual das alternativas a seguir não apresenta um programa contido nos pacotes Microsoft Office?

- a) Microsoft Word.
- b) Microsoft Excel.
- c) Microsoft Photoshop.
- d) Microsoft PowerPoint.

20) Qual tipo de Backup copia sempre todos os dados do computador numa única operação, podendo inclusive contemplar aplicativos, arquivos de sistema e bibliotecas do sistema operacional?

- a) Backup Completo.
- b) Backup Incremental.
- c) Backup Diferencial.
- d) Backup Incompleto.

Questões de Conhecimento Específico

21) Analise as afirmativas abaixo sobre as condições de saúde pública e assinale a alternativa correta:

- I. O Sistema Único de Saúde (SUS) tem o objetivo de garantir acesso integral e gratuito à saúde para toda a população.
- II. A Norma Operacional Básica (NOB/96) regula o financiamento e a descentralização dos serviços de saúde.
- III. A Lei 8.080/90 é uma norma do SUS que estabelece a organização e o

funcionamento dos serviços privados de saúde.

IV. A Norma Operacional da Assistência à Saúde (NOAS/SUS 01/2001) visa ampliar a integralidade da atenção básica.

Estão corretas as afirmativas:

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

22) Um paciente adulto, após sofrer um acidente vascular cerebral (AVC), apresenta fala arrastada, voz tensa e dificuldade na coordenação dos músculos articulatórios. Esses sintomas são característicos de:

- a) Disartria espástica.
- b) Apraxia de fala.
- c) Disartria atáxica.
- d) Disfagia orofaríngea.

23) No contexto da avaliação audiológica completa, o exame de emissões otoacústicas (EOA) é utilizado principalmente para:

- a) Detectar o tipo e o grau da perda auditiva em adultos.
- b) Avaliar a integridade funcional das células ciliadas externas da cóclea.
- c) Identificar deficiências auditivas nos nervos auditivos.
- d) Avaliar a função das vias auditivas centrais.

24) Analise as afirmações sobre a dislexia:

- I. É uma dificuldade de aprendizado que afeta a leitura e escrita, sem comprometimento da inteligência.**
- II. Envolve alterações nos processos de decodificação e fluência de leitura.**
- III. O diagnóstico de dislexia depende de avaliação neuropsicológica e linguística.**
- IV. A dislexia é uma condição exclusivamente visual.**

Estão corretas as afirmativas:

- a) I, II e III, apenas.

- b) I e IV, apenas.
- c) II e IV, apenas.
- d) I, II, III e IV.

25) Analise as afirmativas abaixo sobre apraxia de fala na infância:

- I. A apraxia de fala infantil é um distúrbio neurológico motor que afeta a precisão e consistência dos movimentos da fala na ausência de déficits neuromusculares.**
- II. Crianças com apraxia de fala podem apresentar dificuldade na produção de sequências de sons e sílabas.**
- III. O tratamento fonoaudiológico da apraxia de fala deve focar no aumento da força muscular dos articuladores.**
- IV. A compreensão da linguagem geralmente está preservada em crianças com apraxia de fala.**

Estão corretas as afirmativas:

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

26) Sobre a dislexia do desenvolvimento, assinale a alternativa INCORRETA:

- a) É um transtorno específico de aprendizagem com origem neurobiológica.
- b) Afeta primariamente as habilidades de decodificação e reconhecimento preciso das palavras.
- c) É causada por déficits visuais ou intelectuais não corrigidos.
- d) Pode estar associada a dificuldades na ortografia e na fluência leitora.

27) Um paciente apresenta dificuldades na programação motora da fala, com erros inconsistentes de articulação, esforço visível durante a produção da fala e melhor desempenho em tarefas automáticas do que voluntárias. Esses sinais são indicativos de:

- a) Disartria flácida.
- b) Apraxia de fala adquirida.
- c) Afasia de Wernicke.
- d) Disfemia.

28) Leia as afirmativas abaixo sobre dispraxia e marque V para verdadeiro e F para falso:

() A dispraxia é um distúrbio da coordenação motora que afeta a realização de movimentos voluntários, apesar de não haver comprometimento muscular ou sensorial.

() Crianças com dispraxia podem apresentar dificuldades em atividades motoras finas, como escrever ou abotoar roupas.

() A dispraxia não influencia na articulação dos sons da fala ou na expressão oral.

() O tratamento da dispraxia envolve uma abordagem multidisciplinar, incluindo fonoaudiologia e terapia ocupacional.

Assinale a alternativa que contém a sequência correta de cima para baixo:

- a) V, V, F e V.
- b) V, F, V e F.
- c) F, V, V e V.
- d) V, V, V e F.

29) Acerca dos métodos de avaliação do desenvolvimento da linguagem oral, assinale a alternativa INCORRETA:

- a) A observação do desenvolvimento fonético-fonológico é parte essencial.
- b) O exame de habilidades pragmáticas é irrelevante na avaliação inicial.
- c) A análise semântica contribui para a compreensão das habilidades lexicais.
- d) A avaliação da fluência verbal permite observar a capacidade de expressão.

30) Sobre a Apraxia de Fala na Infância (AFI), é CORRETO afirmar:

- a) A AFI é caracterizada pela presença de força muscular insuficiente.
- b) O principal sintoma é a falta de compreensão de palavras.
- c) A AFI envolve dificuldade na programação motora da fala, sem déficits de força muscular.
- d) A apraxia ocorre somente em crianças com perda auditiva significativa.

31) Em relação aos distúrbios da motricidade orofacial, qual das alternativas descreve CORRETAMENTE uma prática de intervenção?

- a) O uso de exercícios vocais para reforço auditivo.
- b) Técnicas de relaxamento dos músculos da língua e lábios.
- c) Exercícios auditivos para aumentar a coordenação respiratória.
- d) Aumento da exposição a sons altos para melhora da percepção fonética.

32) Leia as afirmativas abaixo sobre a dispraxia e marque V para verdadeiro e F para falso:

() A dispraxia pode impactar a coordenação motora para produção de fala.

() É um transtorno motor caracterizado por falta de força nos músculos envolvidos.

() Envolve dificuldades no planejamento e execução de movimentos voluntários.

() A dispraxia está relacionada apenas à dificuldade na compreensão auditiva.

Assinale a alternativa que contém a sequência correta de cima para baixo:

- a) V, F, V e F.
- b) V, V, F e V.
- c) F, V, V e F.
- d) V, F, F e V.

33) Assinale a alternativa que apresenta uma das principais características da Disartria Flácida:

- a) Movimentos rápidos e repetitivos de alta precisão.
- b) Diminuição do tônus muscular e fraqueza.
- c) Coordenação normal dos músculos da fala.
- d) Aumento da resistência dos músculos da fala.

34) Na prática fonoaudiológica, o desenvolvimento da linguagem escrita requer o uso de habilidades como:

- a) Respiração controlada.
- b) Coordenação da respiração e da fala.
- c) Processamento fonológico e ortográfico.
- d) Produção vocal em altas frequências.

35) Analise as afirmativas sobre o uso da CIF (Classificação Internacional de Funcionalidade) na fonoaudiologia:

I. A CIF permite identificar o impacto funcional de uma condição na vida do paciente.

II. Na CIF, as atividades e participações do paciente são analisadas para suporte em tratamentos.

III. A CIF aborda exclusivamente a parte anatômica do corpo.

IV. A CIF é utilizada para considerar apenas aspectos sociais no diagnóstico.

Estão corretas as afirmativas:

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

36) Qual dos métodos é o mais adequado para avaliar a audição em neonatos?

- a) Audiometria tonal.
- b) Emissões otoacústicas evocadas.
- c) Audiometria vocal.
- d) Teste de fala livre.

37) Leia as afirmativas abaixo e marque V para verdadeiro e F para falso sobre Encefalotopias não progressivas:

Encefalotopias não progressivas incluem condições que afetam o desenvolvimento motor.

Afetam apenas o sistema auditivo do paciente.

Envolvem alterações no controle motor de movimentos voluntários.

Podem interferir na comunicação e no desenvolvimento social.

Assinale a alternativa que contém a sequência correta de cima para baixo:

- a) V, F, V e V.
- b) F, V, F e V.
- c) V, F, F e F.
- d) V, V, V e F.

38) Acerca das características das disartrias, assinale a alternativa INCORRETA:

a) A disartria pode ocorrer devido a uma lesão no sistema nervoso periférico ou central.

b) Em casos de disartria, a força, a coordenação e a velocidade dos músculos da fala podem estar comprometidas.

c) A disartria espástica é caracterizada por movimentos amplos e descoordenados dos músculos da fala.

d) A reabilitação fonoaudiológica da disartria inclui exercícios de fortalecimento muscular e controle respiratório.

39) Em relação ao desenvolvimento da linguagem oral, assinale a alternativa que apresenta uma contribuição correta segundo a teoria de Vygotsky:

a) A linguagem é uma função isolada do desenvolvimento cognitivo e se manifesta independentemente das interações sociais.

b) O aprendizado ocorre primeiro no nível individual e depois é transferido para o nível social.

c) O desenvolvimento da linguagem se dá através da internalização de processos sociais e culturais.

d) A aquisição da linguagem depende exclusivamente de habilidades inatas e biológicas.

40) Analise as afirmativas sobre a dispraxia e assinale a alternativa correta:

I. A dispraxia é uma condição que afeta a capacidade do indivíduo em planejar e executar movimentos motores complexos.

II. Na dispraxia, o déficit ocorre na força muscular, limitando a mobilidade da língua e dos lábios.

III. A terapia fonoaudiológica para dispraxia pode incluir o uso de pistas visuais e táteis para orientar a produção de sons.

IV. A dispraxia não é influenciada por fatores emocionais ou cognitivos.

Estão corretas as afirmativas:

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