

LÍNGUA PORTUGUESA

01) Assinale a alternativa em que a concordância verbal está CORRETA:

- (A) Fazem dois anos que o projeto foi iniciado.
- (B) Houveram muitos problemas durante a reunião.
- (C) Existe várias soluções para o caso.
- (D) Devem haver alternativas mais eficientes.
- (E) Faz dois anos que o projeto foi iniciado.

02) Na frase “os alunos realizaram uma excelente apresentação”, a palavra “excelente” é classificada como:

- (A) Advérbio.
- (B) Substantivo.
- (C) Pronome.
- (D) Adjetivo.
- (E) Verbo.

03) Assinale a alternativa CORRETA quanto à regência verbal:

- (A) O professor assistiu o filme indicado pela turma.
- (B) Os alunos aspiram um futuro melhor.
- (C) Prefiro mais estudar do que trabalhar.
- (D) Ela informou os alunos sobre a mudança.
- (E) Cheguei no colégio atrasado.

04) No trecho “Maria estudou durante toda a semana para a prova. Portanto, conseguiu um excelente desempenho.” O termo “portanto” estabelece a ideia de:

- (A) Oposição.
- (B) Explicação.
- (C) Conclusão.
- (D) Alternância.
- (E) Comparação.

05) Assinale a alternativa em que a oração é subordinada substantiva objetiva direta:

- (A) Desejo que todos participem da reunião.
- (B) O problema é que ninguém compareceu.
- (C) Tenho certeza de que ele voltará.
- (D) A verdade é que o prazo terminou.
- (E) Era necessário que os alunos estudassem.

MATEMÁTICA/RACIOCÍNIO LÓGICO

06) Em uma viagem internacional, um brasileiro durante o almoço na escolha de uma carne verificou no cardápio que o peso da carne de sua escolha é de 12 oz ou 12 onças unidade utilizada naquele país, sabendo que 1 oz equivale a 28,35 gramas, qual é peso total em gramas da carne que escolheu para almoçar?

- (A) 320,25 gramas.
- (B) 328,40 gramas.
- (C) 336,10 gramas.
- (D) 340,20 gramas.
- (E) 348,60 gramas.

07) A função $T(t) = 6 (30^{t/5})$ determina a temperatura de uma determinada substância exposta a uma radiação, onde em um experimento realizado em um laboratório, t indica o tempo em horas. De acordo com esta função, a temperatura de 180 graus celsius será atingida após quantas horas de experimento?

- (A) 2 horas.
- (B) 4 horas.
- (C) 5 horas.
- (D) 6 horas.
- (E) 10 horas.

08) Uma obra será realizada no município de Herculano, onde o vencedor da licitação irá cobrar R\$ 4.500,00 por metro quadrado de área construída. Sabendo que a obra terá 376,75 metros quadrados, o valor total a ser pago para a construtora vencedora é de:

- (A) R\$ 1.665.425,00.
- (B) R\$ 1.695.375,00.
- (C) R\$ 1.705.485,00.
- (D) R\$ 1.715.250,00.
- (E) R\$ 1.735.595,00.

09) Três máquinas são responsáveis pela produção diária de peças de uma indústria conforme tabela abaixo:

Máquinas	Produção em Relação ao Total	Produção de Peças com Defeito
01	40%	1,5%
02	35%	0,75%
03	25%	2,0%

Se em um determinado dia a produção total de peças foi de 25.000 unidades, a quantidade de peças com defeito produzidas pelas máquinas 01 e 03 esperados é de:

- (A) 250.
- (B) 275.
- (C) 235.
- (D) 215.
- (E) 295.

10) Em uma assembleia legislativa, 10 vereadores se candidataram para participar de uma comissão que será criada com 5 membros e esta comissão irá realizar visitas a todas as escolas municipais da cidade de Bela Vista do Sul. Considerando estes dados, a quantidade de comissões distintas que podem ser criadas é de:

- (A) 120.
- (B) 5.000.
- (C) 40.320.
- (D) 720.
- (E) 252.

CONHECIMENTOS GERAIS

11) A Copa do Mundo FIFA de 2026 é um dos grandes eventos no mundo do turismo associado a esportes. Isso porque além do atrativo esportivo, o torneio traz um formato inédito que visa movimentar intensamente o turismo e a economia global. Considerando os aspectos geográficos e turísticos das cidades-sede escolhidas para abrigar os jogos, analise as afirmativas a seguir e marque V para VERDADEIRO ou F para FALSO:

() A Copa do Mundo de 2026 é a primeira edição da história do torneio a ser sediada por três países de forma conjunta (Estados Unidos, Canadá e México) com 48 seleções representadas.

() No Canadá, as cidades-sede escolhidas são Montreal e Ottawa, ambas próximas da fronteira internacional canadense com o México na costa Leste, selecionadas tanto pela importância econômica e política como também pelo clima ameno nesta época do ano.

() No México, foram selecionadas como sede Guadalajara, Monterrey e Cidade do México. Esta última apresenta a característica geográfica de estar localizada em elevada altitude (mais de 2.200 metros acima do nível do mar), fator que pode impactar o rendimento físico dos atletas.

() Nos Estados Unidos, principal país-sede do torneio, tem diversas cidades-sede para abrigar as seleções mundiais. Entre elas, está a capital Washington D.C., às margens do Oceano Pacífico, em que será realizada a grande final em estádio defronte à Casa Branca, sede do governo daquele país.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência CORRETA:

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

12) O sistema de pagamentos instantâneos brasileiro (Pix) transcendeu sua função original de facilitação do mercado interno e tornou-se um instrumento de destaque na diplomacia econômica do país. Quais das assertivas abaixo são ações estratégicas do Estado brasileiro e suas instituições nesse processo? Assinale a alternativa com a sequência CORRETA.

I - A participação ativa do Banco Central do Brasil em projetos multilaterais, como o Nexus do Banco de Compensações Internacionais (BIS), visando padronizar e interligar sistemas de pagamentos instantâneos em escala global.

II - A imposição, por meio do Ministério das Relações Exteriores, da criação de uma moeda única no Mercosul como pré-requisito diplomático e tecnológico para o compartilhamento da infraestrutura do Pix com os países vizinhos.

III - A estruturação, por parte do Banco Central, de mecanismos operacionais transfronteiriços desenhados para reduzir os custos de transação no comércio bilateral e facilitar o envio de remessas por brasileiros residentes no exterior.

IV - A adesão voluntária do Estado brasileiro a restrições tecnológicas da Organização Mundial do Comércio (OMC), selando o compromisso legal do Brasil em não compartilhar a arquitetura do sistema Pix com países localizados fora das Américas.

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

13) Preencha as lacunas com a alternativa CORRETA:

O histórico julgamento iniciado no segundo semestre de 2024 na _____, envolvendo um esquema sistemático de abusos orquestrado pelo próprio marido da vítima ao longo de uma década, tornou-se um marco global no combate à violência de gênero. O caso, no qual o principal réu e dezenas de outros homens respondem pelo crime de _____, ganhou ampla repercussão internacional quando a vítima, _____, abriu mão do direito a um julgamento a portas fechadas e exigiu que as audiências fossem públicas, sob a premissa de que a vergonha deveria mudar de lado.

- (A) África do Sul/feminicídio/Reeva Steenkamp.
- (B) França/estupro/Gisèle Pelicot.
- (C) Paquistão/tentativa de homicídio/Malala Yousafzai.
- (D) República Islâmica do Irã/tortura policial/Mahsa Amini.
- (E) México/sequestro e desaparecimento/Debanhi Escobar.

14) No início de 2026, a Organização Mundial da Saúde (OMS) e autoridades sanitárias globais voltaram suas atenções para a região central do continente africano, especificamente para a República Democrática do Congo (RDC), devido à confirmação de um novo surto de uma febre hemorrágica altamente letal. Com um longo histórico de enfrentamento desde a sua descoberta na década de 1970, próximo a um rio que lhe empresta o nome, a patologia exigiu o acionamento rápido de protocolos de isolamento severo para conter a disseminação comunitária a partir das densas florestas equatoriais. Qual das alternativas se refere ao nome da doença catalisadora deste cenário de alerta sanitário internacional relatado no texto?

- (A) Varíola.
- (B) Covid-19.
- (C) Ebola.
- (D) Chagas.
- (E) Poliomielite.

15) Nos últimos anos, o Brasil tem vivenciado um intenso debate nacional que contrapõe dois grandes desafios: a necessidade de aumentar a produtividade da economia brasileira e a crescente demanda da classe trabalhadora por mais tempo de descanso semanal, saúde mental e convívio familiar. Essa discussão ganhou força por meio de mobilizações nas redes sociais e nas ruas, culminando na apresentação de Propostas de Emenda à Constituição (PEC) no Congresso Nacional e movimentando as forças políticas em um ano eleitoral. Apesar dos destaques e projetos concorrentes no percurso político e legislativo em Brasília, qual das alternativas abaixo se refere a um nome que condensou esse debate público?

- (A) PEC da Escala 6x1.
- (B) PEC das Domésticas.
- (C) PEC do Trabalho Escravo.
- (D) PEC da Bengala.
- (E) PEC do Teto de Gastos.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

16) As características vocais na Doença de Parkinson compõem um quadro clínico chamado disartria hipocinética. Assinale a alternativa que NÃO corresponde a nenhuma dessas características:

- (A) Tremor vocal.
- (B) Voz monótona.
- (C) Hipernasalidade.
- (D) Redução da intensidade vocal.
- (E) Soprosidade.

17) “A Timpanometria é a medida da variação da imitância do sistema auditivo em função da variação da pressão introduzida no meato acústico externo.” A curva plana sem pico de máxima admitância que sugere a presença de líquido na orelha média é chamada de:

- (A) Curva Timpanométrica Tipo B.
- (B) Curva Timpanométrica Tipo A.
- (C) Curva Timpanométrica Tipo C.
- (D) Curva Timpanométrica Tipo Ar.
- (E) Curva Timpanométrica Tipo Ad.

18) Num caso de Perda Auditiva Condutiva de grau moderado, teremos o seguinte resultado no PEATE Neurodiagnóstico (estímulo Clique):

- (A) Presença apenas da onda I.
- (B) Aumento das latências absolutas das ondas I, III e V, com intervalos interpicos I-III, III-V e I-V dentro dos padrões de normalidade.
- (C) Ausência das ondas I, III e V.
- (D) Latências absolutas das ondas I, III e V normais, com aumento do intervalo interpicos III-V.
- (E) Presença apenas da onda III.

19) O reflexo cócleo-palpebral (RCP) ocorre em 100% das crianças com audição normal e a resposta é considerada presente quando há contração do músculo orbicular do olho, observado por movimentação palpebral. Assinale a alternativa cuja reação típica em um bebê de 3 meses de idade NÃO sugere uma alteração central:

- (A) Reação exacerbada aos sons pouco intensos.
- (B) Ausência de RCP.
- (C) Ausência de localização sonora com EOAT presentes.
- (D) Ausência de habituação do sobressalto.
- (E) Presença de RCP com a percussão do agogô (90 a 100dBNPS).

20) A rotina das sessões de terapia fonoaudiológica para habilitação e/ou reabilitação de crianças com até 3 anos de idade, usuárias de Aparelho de amplificação Sonora Individual (AASI) ou de Implante Coclear (IC) sempre se inicia com a verificação do funcionamento desses dispositivos através da detecção dos Sons do Ling. Esses sons são:

- (A) a, e, i, o, u.
- (B) f, s, ch.
- (C) pa, ta, ka.
- (D) a, i, u, m, s, ch.
- (E) va, za, já.

21) Assinale a alternativa que se refere ao teste que é utilizado na avaliação do Processamento Auditivo Central (PAC) para avaliar a habilidade de ordenação temporal, solicitando que o paciente reconheça e nomeie a sequência de três sons que variam em sua duração (longo ou curto):

- (A) Teste Dicótico de Dígitos (TDD).
- (B) Teste de Padrão de Duração (TPD).
- (C) Teste de Fala com ruído.
- (D) SSW.
- (E) Teste de padrão de Frequência (TPF).

22) As disfonias funcionais podem ser definidas como desordens do comportamento vocal. Analise as afirmativas a seguir sobre as disfonias funcionais e assinale V para VERDADEIRO ou F para as FALSO e assinale a alternativa que apresenta a sequência CORRETA:

- () O tratamento inicial indicado para a disfonia funcional por uso incorreto da voz é a microcirurgia de laringe.
- () A afonia de conversão é uma das formas clínicas das disfonias por alterações psicogênicas.
- () As disfonias funcionais independem do uso da voz.
- () São classificadas como disfonias funcionais os nódulos e os pólipos vocais.

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

23) Uma professora com queixa de cansaço e rouquidão ao falar no final de um dia de trabalho, além de dificuldade para projetar a voz e alcançar tons mais agudos ao chamar a atenção dos alunos. Na avaliação fonoaudiológica, nota-se que ela utiliza excessivamente os músculos extrínsecos da laringe e apresenta grande esforço cervical para falar em forte intensidade. Esse comportamento caracteriza uma:

- (A) Presbifonia decorrente do envelhecimento natural das pregas vocais.
- (B) Ótima coordenação pneumofônica.
- (C) Síndrome de tensão musculoesquelética.
- (D) Disfonia psicogênica.
- (E) Alteração auditiva.

24) A higiene vocal consiste em um conjunto de regras e cuidados básicos que visam preservar a saúde das pregas vocais e prevenir o aparecimento de alterações na voz. Esses hábitos são fundamentais para profissionais que utilizam a voz profissionalmente, como professores, cantores, líderes religiosos e palestrantes, etc. Sobre esse tema, assinale a alternativa INCORRETA:

- (A) O hábito de pigarrear frequentemente para limpar as secreções da garganta deve ser evitado, pois provoca um forte atrito traumático entre as pregas vocais.
- (B) O uso de pastilhas anestésicas e sprays de menta é altamente recomendado antes de longas apresentações, pois esses produtos tratam a causa da fadiga vocal.
- (C) É recomendado ingerir água em pequenos goles durante o uso da voz.
- (D) Em casos de rouquidão, o recomendado é o repouso vocal relativo (falar menos, em tom habitual) ou absoluto (silêncio).
- (E) É extremamente importante para o profissional da voz aquecer a voz antes do uso da mesma.

25) Considerando a anatomia e a fisiologia do véu palatino, uma estrutura muscular móvel localizada na região posterior da cavidade oral, assinale a alternativa CORRETA:

- (A) Durante a articulação dos fonemas orais, o véu palatino eleva-se e realiza o fechamento velofaríngeo, impedindo que o fluxo de ar e o som escapem de forma predominante pela cavidade nasal.
- (B) Na produção de fonemas exclusivamente nasais, como /m/ e /n/, o véu palatino eleva-se contra a parede posterior da faringe, bloqueando a passagem do ar para a cavidade nasal.
- (C) O palato mole é uma estrutura puramente óssea e passiva, cuja única função é servir de ponto de apoio anatômico para o dorso da língua durante a deglutição.
- (D) O fechamento esfínterico velofaríngeo ocorre pelo abaixamento do véu palatino e projeção da língua.
- (E) A musculatura do véu palatino é controlada exclusivamente pelo nervo facial (VII par craniano).

26) Paciente, 9 anos de idade, estudante do 4º ano do Ensino Fundamental, foi encaminhado para avaliação fonoaudiológica por sua equipe escolar. A queixa principal diz respeito a graves e persistentes dificuldades no desenvolvimento da leitura e da escrita, as quais comprometem o seu desempenho acadêmico geral, apesar de apresentar inteligência adequada e boas oportunidades de escolarização. Durante a avaliação fonoaudiológica, observou-se leitura com decodificação lentificada e falhas no processamento fonológico. Na escrita, observou-se várias substituições de grafemas que representam fonemas com traços de sonoridade semelhantes (ex: escreveu "bato" em vez de "pato"), além de omissões e inversões de letras em sílabas complexas (ex: "trator" escrito como "tator"). Diante do quadro clínico apresentado, assinale a alternativa que apresenta a principal hipótese diagnóstica para o caso:

- (A) Disgrafia Isolada.
- (B) Deficiência intelectual leve.
- (C) Disartria e Disortografia.
- (D) Dislexia do Desenvolvimento associada à Disortografia.
- (E) Apraxia de fala.

27) Os processos fonológicos são estratégias de simplificação da fala utilizadas pelas crianças durante a aquisição do sistema fonológico. Assinale a alternativa que identifica, correta e respectivamente os processos fonológicos presentes nessas produções de uma criança de 4 anos de idade que fala "dato" ao invés de "gato" e "suva" ao invés de "chuva":

- (A) Substituição da líquida não-lateral por semivogal e Frontalização de velar.
- (B) Simplificação de encontro consonantal e Frontalização de palatal.
- (C) Frontalização de velar e Frontalização de palatal.
- (D) Frontalização de palatal e Substituição da líquida não-lateral por semivogal.
- (E) Plosivização e Omissão de consoante inicial.

28) Considerando a classificação fonética dos fonemas consonantais do Português Brasileiro, quanto ao ponto e modo de articulação, assinale a alternativa CORRETA:

- (A) Os fonemas /p/, /b/ e /m/ compartilham o mesmo modo de articulação, sendo todos classificados como fricativos.
- (B) Os fonemas /t/ e /d/ possuem o mesmo ponto de articulação classificado como velar.
- (C) O fonema /k/ é classificado como uma consoante bilabial e oclusiva.
- (D) Os fonemas /f/ e /v/ possuem o ponto de articulação classificado como labiodental e o modo de articulação classificado como fricativo.
- (E) Os fonemas /s/ e /z/ são classificados quanto ao modo de articulação fricativo e quanto ao ponto de articulação como palatais.

29) A Apraxia de Fala Infantil (AFI) é um transtorno neurológico motor que afeta a precisão e a consistência dos movimentos necessários para a produção dos sons da fala, na ausência de déficits neuromusculares. Sobre o tema, marque V para VERDADEIRO ou F para FALSO:

() O aumento da extensão da palavra (acréscimo de sílabas) e o aumento da complexidade fonética elevam a carga de planejamento motor, resultando em um maior número de erros na fala da criança com AFI.

() A AFI caracteriza-se por erros consistentes e previsíveis na produção dos fonemas, ou seja, a criança comete sempre o mesmo erro na mesma palavra, independentemente do tamanho do enunciado.

() A AFI é uma alteração de ordem puramente linguístico-cognitiva que afeta apenas a organização mental das regras fonológicas da língua, mantendo o planejamento motor intacto.

() Na AFI, a criança tem ideia do que quer comunicar, mas seu cérebro falha ao planejar e programar a sequência de movimentos/gestos motores da mandíbula, dos lábios, da língua e de outros articuladores, responsáveis por produzir os sons que formam sílabas, palavras e frases.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência CORRETA:

(A) V-F-F-F.

(B) V-F-V-F.

(C) F-V-V-V.

(D) F-V-F-F.

(E) V-F-F-V.

30) A brincadeira de “Faz de conta” é fundamental para o desenvolvimento da linguagem. Essa forma de brincar mostra que a criança começou a desenvolver o simbolismo. Sobre a relação entre o brincar de “faz de conta” e o desenvolvimento da linguagem, assinale a alternativa CORRETA:

(A) Segundo a teoria de Jean Piaget, a função simbólica emerge por volta dos 2 anos. É nessa fase que a criança entende que um objeto ou palavra pode representar outra coisa ausente.

(B) O ato de brincar de faz de conta impede o aprendizado das palavras reais, porque a criança se acostuma a viver em um mundo de mentira e para de imitar os adultos.

(C) O brincar simbólico é uma atividade de natureza puramente imitativa e reprodutiva, desprovida de atividade construtiva ou afetiva.

(D) Usar um objeto para representar outro (como uma caixa de fósforos virar um carrinho) é um sinal de atraso mental e deve ser evitado pelos pais.

(E) A criança só consegue brincar de “faz de conta” depois que já sabe falar frases longas, sem trocas articulatórias.

31) Vários fatores podem interferir na fala, tais como tipo de oclusão e mordida, posicionamento dos dentes, ou falta deles, alterações estruturais da face, frênulo lingual, etc. Assinale a alternativa que apresenta uma correlação CORRETA entre a alteração estrutural/oclusal e o seu impacto na fala:

(A) A presença de mordida aberta anterior geralmente impede a produção de fonemas plosivos (como /p/ e /b/), pois o escape de ar inviabiliza o ponto de articulação bilabial.

(B) O frênulo lingual curto e fixado próximo à ápice (anquiloglossia) restringe a mobilidade da língua, prejudicando somente a articulação de fonemas linguodentais.

(C) Com a ausência de elementos dentários, a língua se interpõe na região alveolar com a finalidade de estabilizar a mandíbula, impactando na produção da fala.

(D) A oclusão do Tipo Classe II de Angle (retrognatismo mandibular) facilita o vedamento labial passivo, fazendo com que o indivíduo realize a articulação de fonemas labiodentais (como /f/ e /v/) sem nenhuma compensação muscular.

(E) A presença de respiração predominantemente oral não modifica a postura da língua e, portanto, não exerce qualquer influência na fala.

32) Os exames para avaliação da disfagia são fundamentais para identificar em qual fase da deglutição (oral, faríngea ou esofágica) ocorre a falha, guiar a conduta terapêutica e prevenir riscos de aspiração. O exame de raio X contínuo, considerado padrão-ouro para a avaliação de todas as fases da deglutição de forma dinâmica é o chamado:

- (A) Manometria Esofágica Computadorizada.
- (B) Cintilografia da Deglutição.
- (C) Videofluoroscopia da Deglutição (VFD).
- (D) Endoscopia Digestiva Alta (EDA).
- (E) Avaliação eletrofisiológica da deglutição.

33) Com a expansão do vocabulário no processo de aquisição da linguagem, é comum as crianças apresentarem rupturas no fluxo da fala. Para o fonoaudiólogo, é fundamental diferenciar as disfluências típicas do desenvolvimento daquelas que caracterizam o quadro clínico da gagueira infantil (disfluências atípicas). Com base na diferenciação clínica entre as manifestações da gagueira infantil e as disfluências típicas, assinale a alternativa CORRETA:

- (A) Nas disfluências típicas ocorre repetição de sílabas; bloqueios e prolongamento dos sons.
- (B) As disfluências típicas envolvem rupturas maiores, como repetições de frases inteiras, hesitações e revisões (ex: "Eu fui na... eu viajei com a vovó"), ocorrendo sem esforço físico, tensão muscular ou sinais de frustração.
- (C) Na gagueira infantil, a fala flui sem tensões corporais.
- (D) O número de repetições de uma mesma unidade de fala (como repetir uma sílaba mais de 3 ou 4 vezes consecutivas) é um forte indicador de disfluência típica e saudável do desenvolvimento da linguagem.
- (E) As repetições de sílabas (ex: "to-to-tomate") e os prolongamentos de sons (ex: "ffffffogo") são rupturas comuns na disfluência típica do desenvolvimento.

34) No diagnóstico dos distúrbios da deglutição na clínica de Motricidade Orofacial, é extremamente importante diferenciar a deglutição atípica da deglutição adaptada. Sobre esse tema, assinale a alternativa INCORRETA:

- (A) A deglutição atípica não necessita de intervenção fonoaudiológica, pois o sistema estomatognático se autorregula com o crescimento, ao passo que a deglutição adaptada sempre exige reabilitação miofuncional imediata, sem avaliação de outros profissionais.
- (B) Na deglutição atípica não há presença de maloclusões de nenhuma ordem.
- (C) A deglutição atípica corresponde ao movimento inadequado da língua e/ou de outras estruturas que participam do ato de deglutir durante a fase oral, sem que haja nenhuma alteração na posição dos dentes ou nas estruturas ósseas da cavidade oral.
- (D) Na deglutição adaptada há pelo menos uma maloclusão e a disfunção da língua está associada a ela.
- (E) A deglutição adaptada é uma resposta funcional secundária a uma alteração esquelética ou oclusal existente.

35) A Disfunção Temporomandibular (DTM) pode impactar negativamente o sistema estomatognático, gerando dor, estalos e limitação de movimentos na mandíbula. No tratamento fonoaudiológico de pacientes com DTM, o principal objetivo da intervenção é:

- (A) Prescrever medicamentos miorrelaxantes e anti-inflamatórios para o alívio imediato da dor articular.
- (B) Indicar e realizar procedimentos cirúrgicos para a reposição do disco articular da ATM.
- (C) Realizar o ajuste oclusal por meio do desgaste seletivo dos dentes do paciente.
- (D) Prescrever medicamentos miorrelaxantes e anti-inflamatórios para o alívio imediato da dor articular.
- (E) Promover o reequilíbrio da musculatura orofacial e a adequação de funções como mastigação e deglutição.

36) Nos casos de fissura labiopalatal, a atuação fonoaudiológica se faz necessária em diversas fases do tratamento. Sobre o tema, marque V para VERDADEIRO ou F para FALSO:

() Em relação ao momento antes das cirurgias primárias da fissura, o fonoaudiólogo atuará na avaliação, orientação e facilitação da amamentação, visto que a fissura, por si só, não impede que o bebê se alimente por via oral.

() O fonoaudiólogo deve orientar a família quanto aos cuidados sobre a saúde auditiva, tendo em vista as implicações da fissura sobre a comunicação com a orelha média e o consequente risco de otites.

() Após as cirurgias primárias da fissura, o acompanhamento fonoaudiológico visa promover as adequações funcionais do sistema estomatognático com alterações remanescentes ou consequentes dos tratamentos corretivos.

() Após as cirurgias corretivas da fissura, não há mais necessidade do acompanhamento fonoaudiológico.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência CORRETA:

(A) V-V-V-V.

(B) V-V-V-F.

(C) F-V-V-F.

(D) F-F-V-F.

(E) F-V-F-V.

37) A atuação fonoaudiológica em neonatologia visa garantir uma transição segura da alimentação enteral para a via oral (VO) em recém-nascidos pré-termo (RNPT). Qual dos seguintes critérios está CORRETAMENTE alinhado com as diretrizes de atuação fonoaudiológica para o início da introdução da via oral?

(A) A presença de reflexos orais como busca e sucção é o único critério necessário para iniciar a dieta por via oral.

(B) O ganho de peso isolado nas últimas 48 horas é o principal indicador biológico para o início imediato da dieta por via oral.

(C) A presença do reflexo de sucção é o único critério para iniciar a dieta por via oral, mesmo que o recém-nascido apresente sinais de estresse.

(D) A coordenação entre as funções de sucção, deglutição e respiração associada à estabilidade fisiológica e ao estado de alerta adequado, define a prontidão do lactente para iniciar a via oral.

(E) A sucção não nutritiva é o único critério para iniciar a via oral, pois oferece dados suficientes sobre a proteção de via aérea.

38) “A Triagem Auditiva Neonatal (TAN) deve ser universal, ou seja, necessita ser realizada em todos os neonatos como parte de um conjunto de ações que precisam ser assumidas para a atenção integral à saúde auditiva na infância: triagem, monitoramento e acompanhamento do desenvolvimento da audição e da linguagem, diagnóstico clínico e funcional, assim como a intervenção.” Sobre esse tema, assinale a alternativa INCORRETA:

(A) A TAN é constituída de duas etapas: teste e reteste, quando necessário devido ao resultado não satisfatório (falha) na etapa teste.

(B) A etapa teste deve ser realizada preferencialmente nos primeiros dias de vida (24h a 48h), ainda no hospital ou maternidade.

(C) O resultado não satisfatório (falha) mesmo que em apenas uma orelha, independentemente do protocolo utilizado, determina a realização do reteste com o mesmo procedimento e no reteste, o procedimento deverá ser repetido sempre em ambas as orelhas.

(D) As técnicas recomendadas atualmente na TAN são procedimentos eletroacústicos e eletrofisiológicos, conhecidos como o registro das Emissões Otoacústicas Evocadas e o Potencial Evocado Auditivo de Tronco Encefálico.

(E) A TAN deve ser realizada dentro do primeiro mês de vida apenas nos recém-nascidos com indicadores de risco para deficiência auditiva (IRDA).

39) De acordo com as diretrizes do Conselho Federal de Fonoaudiologia (CFFa) para a atuação do fonoaudiólogo no contexto educacional, assinale a alternativa CORRETA:

- (A) O fonoaudiólogo pode realizar diagnóstico clínico e terapia individualizada para alunos com dificuldades de aprendizagem.
- (B) O fonoaudiólogo pode selecionar alunos com dislexia para que recebam atendimento fonoaudiológico na sala de recursos.
- (C) O fonoaudiólogo não pode atuar na educação em nível superior de ensino, contribuindo para o processo de formação contínua e sistêmica.
- (D) O fonoaudiólogo pode definir o perfil, as necessidades e as prioridades institucionais, concernentes aos aspectos fonoaudiológicos, que possam afetar as condições de saúde e de educação.
- (E) O fonoaudiólogo pode realizar terapia vocal com os professores com diagnóstico de disfonia.

40) Os ambientes para além do cenário terapêutico das crianças usuárias de Aparelho de Amplificação Sonora Individual (AASI) ou Implante Coclear (IC) nem sempre são adequados à estimulação da audição e da linguagem. O fonoaudiólogo que realiza a reabilitação e/ou habilitação auditiva dessas crianças deve, portanto, buscar capacitar familiares, cuidadores e professores nesse processo. Na visita à escola, esse fonoaudiólogo NÃO deve:

- (A) Realizar testes de localização sonora na sala de aula.
- (B) Responder aos questionamentos dos professores em relação aos cuidados com o AASI ou IC.
- (C) Observar como a criança se comunica com as demais e com a professora.
- (D) Observar o local onde a criança se senta na sala de aula.
- (E) Verificar se a professora usa o microfone e incentivar o uso.