

Conhecimentos Específicos

Questão 01

No contexto da fonoaudiologia, é fundamental compreender as diversas influências que impactam o desenvolvimento linguístico das crianças, incluindo as implicações dos distúrbios no processamento auditivo, os fatores genéticos, e as interações sociais. Acerca do assunto, marque V, para as afirmativas verdadeiras, e F, para as falsas:

(__) A aquisição da linguagem na infância ocorre em etapas sequenciais, com a criança progredindo do balbúcio para palavras e frases, independentemente do contexto cultural ou social em que se encontra.

(__) Fatores ambientais, como a estimulação precoce e a quantidade de palavras ou interações que uma criança recebe, podem influenciar a velocidade do desenvolvimento linguístico, mas não alteram as etapas sequenciais da aquisição.

(__) Distúrbios no processamento auditivo central, como a dificuldade em discriminar sons, podem interferir significativamente na aquisição e desenvolvimento da linguagem, uma vez que afetam a percepção e a compreensão do discurso.

(__) O processo de aquisição da linguagem é influenciado pela interação social e pelo ambiente, sendo que crianças expostas a uma variedade de experiências linguísticas tendem a desenvolver habilidades linguísticas mais complexas.

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

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

Questão 02

As legislações que regulamentam o exercício da Fonoaudiologia são fundamentais para garantir a qualidade do atendimento prestado, bem como a atuação ética dos profissionais. Essas normas orientam desde a conduta do fonoaudiólogo até a regulamentação de sua atuação no âmbito legal e profissional. Abaixo estão algumas afirmativas relacionadas a esse tema. Sobre o Código de ética profissional, analise as afirmativas a seguir:

I. Permite que o fonoaudiólogo realize intervenções terapêuticas sem o consentimento do paciente, caso o profissional considere que é o melhor para o paciente.

II. Orienta a atuação do fonoaudiólogo em relação ao respeito aos direitos dos pacientes, à confidencialidade das informações e à busca por contínua atualização científica e profissional.

III. Proíbe o fonoaudiólogo de realizar qualquer tipo de

atuação em serviços públicos, mesmo que a demanda seja expressiva.

Está correto o que se afirma em:

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

Questão 03

O sistema estomatognático é composto por várias estruturas que desempenham funções essenciais para o funcionamento humano, como a mastigação, a deglutição, a articulação da fala e a respiração. Essas funções são interdependentes e estão sujeitas a variações relacionadas a fatores neurológicos, musculares e estruturais. Assim, analise as afirmativas a seguir:

I. O sistema estomatognático envolve a interação de estruturas musculares, ósseas e neurológicas que desempenham funções complementares e essenciais para a comunicação, alimentação e respiração

II. Disfunções no sistema estomatognático estão frequentemente relacionadas a alterações na mobilidade das articulações temporomandibulares, mas não influenciam diretamente a articulação da fala ou a deglutição.

III. Embora a musculatura masticatória seja principalmente voluntária, certas ações da deglutição e respiração são controladas por reflexos automáticos e não requerem envolvimento consciente de todos os músculos envolvidos.

Está correto o que se afirma em:

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

Questão 04

A intervenção precoce é fundamental para promover avanços significativos no desenvolvimento da criança com TEA, sendo essencial o uso de métodos terapêuticos que sejam individualizados e adaptados às necessidades específicas de cada paciente. Um dos aspectos técnicos mais relevantes nesse processo é a/o _____, que se refere ao conjunto de estratégias terapêuticas que ajudam a promover a comunicação funcional de pessoas com TEA, incluindo abordagens de ensino de habilidades sociais e linguagem.

Assinale a alternativa que corretamente completa a lacuna no excerto:

- (A) Comunicação aumentativa e alternativa

- (B) Treinamento de habilidades sociais
- (C) Análise do comportamento aplicada
- (D) Terapia de modificação vocal
- (E) Intervenção comportamental intensiva

Questão 05

As patologias de linguagem englobam diversos distúrbios que afetam a comunicação verbal, podendo envolver aspectos como a produção, compreensão, fluência e o uso adequado da linguagem em diferentes contextos. Esses distúrbios podem ser causados por fatores genéticos, neurológicos, ambientais ou uma combinação de múltiplos fatores. Assinale a alternativa correta em relação aos diferentes tipos de patologias de linguagem, com foco nas causas e manifestações clínicas.

- (A) A afasia de Wernicke é uma condição neurológica que pode resultar em uma produção de fala fluente, mas sem sentido, frequentemente acompanhada de uma perda de compreensão da linguagem.
- (B) A gagueira está associada a um transtorno exclusivamente social, sendo considerada uma patologia de linguagem apenas em situações de elevado estresse.
- (C) A apraxia de fala envolve uma dificuldade na execução motora da fala, sem comprometimento significativo da capacidade de compreensão ou das funções cognitivas associadas à linguagem.
- (D) A disartria é uma patologia que afeta a compreensão da linguagem, resultando em uma dificuldade significativa para entender palavras faladas, mas não influencia a produção verbal.
- (E) A dislexia é uma patologia de linguagem caracterizada exclusivamente pela dificuldade de articulação de palavras, sem envolver aspectos relacionados à leitura e escrita.

Questão 06

Os transtornos da fluência envolvem alterações na fluidez da fala, impactando a comunicação de diversas maneiras. Esses transtornos podem ter múltiplas origens e apresentam características clínicas que demandam uma avaliação detalhada para diagnóstico e intervenção terapêutica adequados. Sobre o tema, relacione corretamente os termos da Coluna A com as descrições da Coluna B.

Coluna A (termos):

1. Parafasia de fluência.
2. Fala bloqueada.
3. Disartria.

Coluna B (descrições):

(__) Trata-se de substituições ou trocas inadequadas de palavras durante a comunicação, sem perda da fluência da fala, geralmente associada a distúrbios neurológicos que afetam a escolha lexical.

(__) Refere-se a uma dificuldade em produzir sons ou

palavras devido a uma interferência motora, o que resulta em articulação imprecisa e fala prejudicada, sendo comum em pacientes com distúrbios neurológicos.

(__) Caracteriza-se por a fala ser interrompida por pausas abruptas e prolongadas, onde o indivíduo se sente incapaz de prosseguir a fala, muitas vezes associada a ansiedade ou estresse.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência da associação correta dos itens acima, de cima para baixo:

- (A) 1 – 2 – 3.
- (B) 1 – 3 – 2.
- (C) 2 – 1 – 3.
- (D) 2 – 3 – 1.
- (E) 3 – 2 – 1.

Questão 07

Em fonoaudiologia, a compreensão dos distúrbios neurológicos que afetam a comunicação e a deglutição é essencial para o diagnóstico e tratamento adequado dos pacientes. A atuação do fonoaudiólogo em casos de distúrbios neurológicos demanda uma avaliação criteriosa e a aplicação de intervenções específicas, levando em consideração os aspectos neurológicos que impactam diretamente a função de comunicação e deglutição. Sobre o tema, relacione corretamente os termos da Coluna A com as descrições da Coluna B.

Coluna A (termos):

1. Apraxia de fala.
2. Disartria.
3. Disfagia neurológica.

Coluna B (descrições):

(__) Distúrbio motor da fala resultante de danos nas áreas do cérebro responsáveis pela programação dos movimentos da fala, levando a erros na articulação dos sons e palavras.

(__) Distúrbio motor da fala resultante de danos nas áreas do cérebro responsáveis pela programação dos movimentos da fala, levando a erros na articulação dos sons e palavras.

(__) Alteração da fala associada a danos no sistema nervoso central ou periférico, caracterizada pela dificuldade de articulação devido à fraqueza muscular e controle motor.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência da associação correta dos itens acima, de cima para baixo:

- (A) 1 – 3 – 2.
- (B) 3 – 2 – 1.
- (C) 1 – 2 – 3.
- (D) 2 – 3 – 1.
- (E) 2 – 1 – 3.

Questão 08

A avaliação audiológica infantil exige cuidados específicos para garantir a precisão diagnóstica, principalmente devido às dificuldades de comunicação e inconsistência de respostas comportamentais nessa faixa etária. Para minimizar erros e aumentar a confiabilidade dos resultados, a literatura fonoaudiológica propõe a adoção do Princípio do Cross-Check. Esse princípio visa assegurar que os achados de um exame sejam confirmados por pelo menos um segundo procedimento independente, preferencialmente utilizando métodos objetivos e subjetivos combinados. Acerca do assunto, marque V para as afirmativas verdadeiras e F para as falsas.

() O diagnóstico auditivo infantil deve ser baseado exclusivamente em testes comportamentais, pois são mais sensíveis para identificar perdas auditivas em neonatos e lactentes.

() A realização de apenas um exame eletrofisiológico (como o PEATE) é suficiente para estabelecer com segurança a presença de perda auditiva, dispensando outras avaliações complementares.

() Testes subjetivos, como audiometria tonal liminar em campo livre, devem sempre ser priorizados sobre testes objetivos, uma vez que refletem diretamente a percepção auditiva funcional da criança.

() A aplicação do Princípio do Cross-Check implica a necessidade de confirmação dos achados audiológicos por meio de múltiplos testes independentes, aumentando a precisão e segurança no diagnóstico.

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

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

Questão 09

A patologia em fonoaudiologia envolve uma ampla gama de distúrbios que afetam a comunicação e as funções relacionadas, como a fala, a voz, a deglutição e a audição. Esses distúrbios podem ter origens diversas, como neurológicas, estruturais, funcionais ou psicossociais. Além disso, o diagnóstico e o tratamento adequados dependem da análise cuidadosa dos sintomas e da etiologia de cada caso. Acerca do assunto, marque V para as afirmativas verdadeiras e F para as falsas:

() A disartria é caracterizada por uma alteração no ritmo e na fluência da fala, mas não interfere diretamente na articulação ou na produção dos sons da fala, já que afeta apenas os aspectos prosódicos.

() A disfagia orofaríngea, uma das patologias mais comuns em pacientes com acidente vascular cerebral

(AVC), é frequentemente acompanhada por complicações respiratórias, como aspiração pulmonar, que pode resultar em pneumonia.

() A afasia, em seus diferentes tipos, pode resultar de lesões no cérebro, geralmente afetando a capacidade de compreensão ou produção da linguagem. Além disso, ela pode afetar as funções de leitura e escrita de forma significativa.

() A gagueira é uma condição da fala que envolve repetições, prolongamentos e bloqueios na fala. Ela pode ser desencadeada ou agravada por fatores emocionais, mas o tratamento geralmente inclui estratégias comportamentais e fonoaudiológicas específicas.

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

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

Questão 10

A avaliação e a terapia da voz constituem áreas essenciais da fonoaudiologia, sendo fundamentais tanto no diagnóstico quanto no tratamento das disfunções vocais. A abordagem fonoaudiológica exige conhecimento específico sobre a anatomofisiologia da laringe, os processos de produção vocal, as patologias mais comuns, como disfonias e afonias, e as estratégias terapêuticas apropriadas. Acerca do assunto, marque V para as afirmativas verdadeiras e F para as falsas:

() A terapia vocal para pacientes com disfonias funcionais envolve, entre outras abordagens, a utilização de técnicas de relaxamento muscular, respiração diafragmática e exercícios de modulação de intensidade e pitch (tom), com o objetivo de promover a melhora da eficiência vocal e a prevenção de lesões nas pregas vocais.

() A avaliação vocal fonoaudiológica deve ser feita exclusivamente por meio da observação clínica, sem a necessidade de instrumentos tecnológicos, como a videolaringoscopia, já que o diagnóstico de distúrbios vocais pode ser estabelecido apenas pela inspeção visual da laringe.

() A videolaringoscopia, apesar de ser um instrumento fundamental na avaliação vocal, não é indicada para a avaliação de pacientes com disfonias de origem funcional, uma vez que essa tecnologia é útil para distúrbios de origem orgânica, como nódulos ou pólipos nas pregas vocais.

() A terapia vocal pode ser ajustada conforme o tipo de distúrbio vocal, levando em conta a fisiologia da voz e a contribuição de fatores psicossociais na função vocal.

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

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

Questão 11

O Plano Nacional de Saúde da Pessoa com Deficiência (PNSPD) estabelece um conjunto de diretrizes com o intuito de promover a equidade no acesso e na qualidade do atendimento em saúde para as pessoas com deficiência. Essas diretrizes contemplam aspectos da reabilitação, da promoção da saúde e da inclusão social, sendo essenciais para o desenvolvimento de práticas clínicas adequadas, principalmente no âmbito do Sistema Único de Saúde (SUS). Acerca do assunto, marque V, para as afirmativas verdadeiras, e F, para as falsas:

(__)O atendimento especializado no SUS deve ser restrito à deficiência auditiva, visto que a fonoaudiologia não se aplica em outras deficiências no contexto do PNSPD.

(__)O PNSPD estabelece a inclusão de pessoas com deficiência no SUS e orienta a participação de equipes interdisciplinares, em que a fonoaudiologia deve atuar não só em casos de deficiência auditiva, mas também em outros tipos de deficiência que afetem a comunicação e a deglutição.

(__)A abordagem do SUS para o atendimento da pessoa com deficiência visa, em todos os casos, um modelo de assistência médica curativa, não dando tanta importância para a reabilitação funcional.

(__)A abordagem do SUS para o atendimento da pessoa com deficiência visa, em todos os casos, um modelo de assistência médica curativa, deixando de lado a reabilitação funcional.

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

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

Questão 12

Os programas de atendimento integral à saúde, conforme as diretrizes estabelecidas pelas políticas de saúde pública no Brasil, buscam garantir uma atenção multidisciplinar e integral a diversas faixas etárias e grupos populacionais. O fonoaudiólogo, como integrante dessas equipes, tem um papel essencial no atendimento de crianças, adolescentes, adultos, mulheres e idosos, lidando com uma gama diversificada de questões relacionadas à comunicação, deglutição e outros aspectos da saúde funcional. Analise a seguir as

alternativas a respeito das diretrizes dos programas de atendimento integral à criança, ao adolescente, ao adulto, à mulher e ao idoso. Acerca do assunto, marque V para as afirmativas verdadeiras e F para as falsas.

(__)O programa de atendimento integral à saúde da mulher no SUS deve priorizar a prevenção e a reabilitação de condições relacionadas à comunicação e à deglutição em todas as fases da vida, especialmente durante a gestação, momento em que a saúde vocal e a saúde mental da mulher têm impacto direto na saúde do bebê.

(__)A atuação fonoaudiológica no atendimento ao adolescente deve ser direcionada exclusivamente para o tratamento das condições relacionadas à fala e voz, deixando de lado aspectos como a deglutição e a prevenção de distúrbios relacionados ao uso excessivo das tecnologias de comunicação, como o celular e computadores.

(__)A Política Nacional de Saúde da Pessoa Idosa não inclui diretrizes específicas para o atendimento fonoaudiológico, mas enfatiza a necessidade de acompanhamento de condições que afetam as funções cognitivas e a comunicação, com ênfase em um envelhecimento saudável e em cuidados paliativos apenas em idosos em situação terminal.

(__)O atendimento integral ao adulto no SUS deve abranger não só o tratamento das condições patológicas relacionadas à comunicação e à deglutição, mas também estratégias de reabilitação social e emocional, com a inclusão de programas de saúde mental, especialmente em situações de vulnerabilidade social e de risco psicossocial.

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

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

Questão 13

Diferentes áreas da saúde e da educação têm se envolvido na implementação de estratégias que visam identificar precocemente possíveis deficiências e fornecer o suporte adequado. Sobre a intervenção e detecção precoce relacionadas à prevenção de deficiências, analise as afirmativas a seguir.

I.A detecção precoce permite a identificação de possíveis deficiências de forma mais eficiente, garantindo que intervenções adequadas sejam feitas antes do aparecimento de complicações graves.

II.A intervenção precoce deve ocorrer somente após o diagnóstico de deficiência em estágios avançados, pois é nesse momento que se torna possível oferecer tratamentos mais eficazes.

III.A intervenção precoce é uma abordagem que pode

ser realizada exclusivamente por médicos e psicólogos, não havendo a necessidade de outros profissionais da saúde, como os fonoaudiólogos.

Está correto o que se afirma em

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

Questão 14

A prevenção primária no campo fonoaudiológico foca na educação e orientação da população, visando evitar o aparecimento de problemas de linguagem e comunicação. A prevenção secundária atua em indivíduos que já apresentam sinais iniciais de distúrbios, realizando diagnósticos precoces e intervenções iniciais. Já a prevenção terciária visa a reabilitação de indivíduos com distúrbios estabelecidos, minimizando as consequências e promovendo a melhoria da qualidade de vida. O conceito de _____ é relacionado à estratégia de ações preventivas que acontecem antes do surgimento de qualquer sinal clínico, com o objetivo de evitar a instalação de distúrbios comunicativos.

Assinale a alternativa que corretamente completa a lacuna no excerto:

- (A) Intervenção educativa
- (B) Prevenção primária
- (C) Prevenção terciária
- (D) Prevenção secundária
- (E) Reabilitação comunicativa

Questão 15

A disfagia orofaríngea (DO) representa um importante desafio clínico devido às suas possíveis complicações graves, como desnutrição, pneumonia aspirativa e até óbito. Diante disso e em relação à avaliação clínica da deglutição e seus protocolos, analise as afirmativas a seguir e assinale a correta.

- (A) A decisão pela via alternativa de alimentação baseia-se nos achados clínicos da avaliação, portanto não depende da análise de outros fatores clínicos como estado geral do paciente ou presença de doenças associadas.
- (B) Protocolos como o PARD e o NDPCS foram originalmente criados para rastreamento da disfagia, mas atualmente são utilizados como instrumentos de avaliação clínica devido à capacidade de classificar a gravidade da DO e nortear condutas.
- (C) O rastreamento da disfagia, diferentemente da avaliação clínica, é um procedimento diagnóstico que define o grau de disfagia e estabelece o plano terapêutico inicial do paciente.

- (D) A avaliação clínica da deglutição pode ser realizada em qualquer paciente, independentemente de seu estado clínico e da liberação médica para a ingestão por via oral.
- (E) A videofluoroscopia e a nasoendoscopia são exames dispensáveis, uma vez que a avaliação clínica isoladamente sempre é suficiente para identificar todas as alterações biomecânicas da deglutição.

Questão 16

Durante a avaliação miofuncional orofacial, o fonoaudiólogo deve seguir protocolos validados e realizar uma análise detalhada de diversas funções e estruturas. Com base nas orientações para diagnóstico e tratamento descritas, assinale a alternativa CORRETA:

- (A) O uso de protocolos validados, como o MBGR e o AMIOFE, permite a padronização da avaliação e a comparação dos resultados antes e após a terapia.
- (B) A função respiratória deve ser avaliada apenas em casos de queixas explícitas de obstrução nasal.
- (C) A documentação por fotos e vídeos é opcional e não influencia no acompanhamento da evolução terapêutica.
- (D) A história clínica não influencia o processo terapêutico, sendo dispensável durante a avaliação miofuncional orofacial.
- (E) A escolha de exercícios miofuncionais orofaciais deve ser baseada apenas na idade do paciente, independentemente dos objetivos terapêuticos.

Questão 17

A Relação Nacional de Medicamentos Essenciais (RENAME) é um documento importante no Sistema Único de Saúde (SUS) que lista medicamentos considerados essenciais para o tratamento das condições de saúde prioritárias no Brasil. A lista é revisada periodicamente, com a finalidade de garantir o acesso da população a tratamentos de qualidade, eficazes e de baixo custo. Com base na importância da RENAME, assinale a alternativa correta sobre a sua aplicação na prática fonoaudiológica e sua relevância para o acesso a tratamentos eficazes.

- (A) Medicamentos utilizados no tratamento de condições relacionadas à deglutição, como distúrbios relacionados à disfagia, estão inclusos na RENAME, sendo considerados essenciais para os pacientes com essas dificuldades.
- (B) A RENAME inclui apenas medicamentos de uso contínuo, excluindo os tratamentos medicamentosos temporários ou pontuais que podem ser utilizados no contexto fonoaudiológico.
- (C) A RENAME não influencia as práticas clínicas de profissionais de saúde como o fonoaudiólogo, uma vez que sua aplicabilidade se restringe exclusivamente à medicina.

- (D) A RENAME não considera medicamentos utilizados para tratamentos de doenças raras ou condições específicas de pacientes com distúrbios neurológicos, sendo seu foco principal em medicamentos de uso para doenças de alta prevalência.
- (E) A RENAME determina que a fonoaudiologia deve prescrever medicamentos diretamente, o que não ocorre na prática clínica, uma vez que a fonoaudiologia é uma profissão de intervenção terapêutica, não farmacológica.

Questão 18

A Rede de Cuidados à Pessoa com Deficiência envolve uma complexa articulação de serviços de saúde e de assistência social, com foco na promoção da autonomia, inclusão e reabilitação integral dos indivíduos com deficiência. Para que essa rede funcione de forma eficaz, é necessário compreender não apenas os serviços prestados, mas também os princípios que regem essa abordagem interligada. Sobre o tema, relacione corretamente os termos da Coluna A com as descrições da Coluna B.

Coluna A (termos):

1. Integralidade do cuidado.
2. Atenção em rede.
3. Participação social.

Coluna B (descrições):

(___) Princípio que propõe que o cuidado à pessoa com deficiência seja realizado de forma contínua, abrangendo todos os aspectos da saúde, desde a prevenção até a reabilitação

(___) O princípio que destaca a importância da inclusão das pessoas com deficiência nas decisões relacionadas à sua saúde e vida social, com a promoção de sua autonomia e direitos.

(___) A organização dos serviços de saúde, assistência social e educação de maneira interligada, garantindo a continuidade do cuidado ao paciente em diferentes níveis de atendimento.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência da associação correta dos itens acima, de cima para baixo:

- (A) 2 – 3 – 1.
- (B) 3 – 2 – 1.
- (C) 1 – 2 – 3.
- (D) 2 – 1 – 3.
- (E) 1 – 3 – 2.

Questão 19

A Lista de Medicamentos Essenciais (Relação Nacional de Medicamentos Essenciais - RENAME) estabelece os medicamentos que são considerados essenciais para as necessidades de saúde da população brasileira, sendo atualizada periodicamente para garantir que os

tratamentos mais eficazes e acessíveis sejam oferecidos à população. Esses medicamentos são definidos como aqueles que atendem às necessidades de saúde pública, oferecendo a melhor relação custo-benefício e eficácia para o tratamento de doenças prevalentes. O conceito de _____ se refere à prática de assegurar que os medicamentos essenciais estejam disponíveis, acessíveis e sejam utilizados de forma racional para o benefício da saúde coletiva.

Assinale a alternativa que corretamente completa a lacuna no excerto:

- (A) Acesso universal à saúde
- (B) Uso racional de medicamentos
- (C) Terapêutica farmacológica personalizada
- (D) Política Nacional de Medicamentos
- (E) Medicamento genérico

Questão 20

Os processos psicológicos, sociais, comunicativos e linguísticos desempenham papéis essenciais no desenvolvimento e na aprendizagem, influenciando a forma como indivíduos interagem e adquirem conhecimento. Tais processos podem ser observados em diferentes contextos, como nas relações interpessoais, no ambiente educacional e em diversas situações comunicativas. Assinale a alternativa correta relacionada aos fatores que afetam os processos de aprendizagem e interação.

- (A) A compreensão de textos orais é mais facilmente desenvolvida em um ambiente formal de ensino, onde não há necessidade de comunicação informal ou de interações sociais.
- (B) O desenvolvimento linguístico não tem impacto significativo nos processos de aprendizagem, uma vez que o uso da linguagem é secundário em relação à aquisição de habilidades cognitivas.
- (C) A interação entre os processos psicológicos e linguísticos não é relevante para o desenvolvimento das habilidades de aprendizagem, uma vez que cada um segue um caminho separado e independente.
- (D) A capacidade de aquisição de uma segunda língua é diretamente influenciada pela forma como as interações sociais ocorrem, com uma maior eficácia observada em ambientes que incentivam a comunicação espontânea e interações sociais diversificadas.
- (E) O ambiente social no qual o indivíduo está inserido pode influenciar suas interações comunicativas, mas não tem relação com o desenvolvimento das competências linguísticas e cognitivas.

Questão 21

Em situações de urgência e emergência, a atuação fonoaudiológica precisa ser assertiva e baseada em princípios técnicos e éticos, buscando minimizar os riscos para os pacientes e otimizando a reabilitação das

funções comunicativas e de deglutição afetadas. Sobre o tema, relacione corretamente os termos da Coluna A com as descrições da Coluna B.

Coluna A (termos):

1. Emergência Respiratória.
2. Obstrução das vias aéreas.
3. Acidente vascular cerebral.

Coluna B (descrições):

(___) Situação caracterizada pela dificuldade imediata de comunicação, podendo resultar em alteração de linguagem e fala, necessitando de intervenção imediata.

(___) Evento súbito que pode comprometer a fala, a deglutição e a comunicação do paciente, exigindo intervenção fonoaudiológica para reabilitação da função afetada.

(___) Caso onde a respiração do paciente é comprometida, geralmente por aspiração de corpos estranhos ou engasgo, sendo necessária uma avaliação fonoaudiológica urgente.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência da associação correta dos itens acima, de cima para baixo:

- (A) 2 – 1 – 3.
- (B) 2 – 3 – 1.
- (C) 3 – 2 – 1.
- (D) 1 – 3 – 2.
- (E) 1 – 2 – 3.

Questão 22

Durante a prática clínica fonoaudiológica, é essencial que o profissional seja capaz de diferenciar os diversos transtornos da fluência, a fim de estabelecer um diagnóstico preciso e propor intervenções adequadas. Entre os principais transtornos, destacam-se a gagueira neurogênica, a gagueira psicogênica e a taquifemia (cluttering), cada um com características clínicas próprias que influenciam tanto a avaliação quanto o planejamento terapêutico. Sobre o tema, relacione corretamente os termos da Coluna A com as descrições da Coluna B.

Coluna A (termos):

- 1- Gagueira neurogênica.
- 2- Gagueira psicogênica.
- 3- Taquifemia (cluttering).

Coluna B (descrições):

(___) Disfluências surgem de maneira súbita, geralmente após eventos traumáticos emocionais ou situações de forte estresse, sem histórico de desenvolvimento progressivo.

(___) Disfluências são consequência de lesões neurológicas, como AVC ou TCE, apresentando pausas e bloqueios distribuídos de maneira mais regular na fala, sem forte tensão associada.

(___) Disfluências ocorrem em uma fala extremamente acelerada e desorganizada, com omissões de sílabas e palavras, além de dificuldades na autoavaliação do discurso.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência da associação correta dos itens acima, de cima para baixo:

- (A) 1 – 3 – 2.
- (B) 2 – 3 – 1.
- (C) 2 – 1 – 3.
- (D) 1 – 2 – 3.
- (E) 3 – 2 – 1.

Questão 23

O processo de aquisição e desenvolvimento da linguagem escrita envolve a integração de habilidades cognitivas, linguísticas e motoras. No início, as crianças começam a associar letras e sons, progredindo para a formação de palavras e frases. Com o tempo, elas desenvolvem a capacidade de organizar suas ideias e utilizar as convenções gramaticais de forma mais complexa. Um dos aspectos técnicos mais relevantes para o desenvolvimento da escrita é a _____, que se refere à habilidade do indivíduo em compreender e aplicar as convenções ortográficas e gramaticais de forma consistente e precisa ao produzir textos escritos.

Assinale a alternativa que corretamente completa a lacuna no excerto:

- (A) Consciência ortográfica
- (B) Memória de trabalho
- (C) Percepção auditiva
- (D) Coordenação motora fina
- (E) Consciência fonológica

Questão 24

A Lei nº 13.146/2015, também conhecida como o Estatuto da Pessoa com Deficiência, estabelece diretrizes e garantias fundamentais para a inclusão das pessoas com deficiência em diversas áreas da sociedade, incluindo o acesso à saúde, educação e à comunicação. O impacto dessa legislação é amplo e afeta diretamente as práticas profissionais, como a fonoaudiologia, que deve se adaptar para atender adequadamente as necessidades comunicacionais dessa população. Considerando as disposições do Estatuto, assinale a alternativa correta sobre os direitos e as obrigações no atendimento às pessoas com deficiência no contexto fonoaudiológico.

- (A) O Estatuto da Pessoa com Deficiência incentiva a utilização de recursos tecnológicos adaptados para a promoção da comunicação, com a obrigatoriedade de que os profissionais da área da saúde implementem essas tecnologias no tratamento.

- (B) A Lei nº 13.146/2015 determina que o direito à educação e ao acesso a tratamentos de saúde, incluindo a fonoaudiologia, seja condicionado à avaliação prévia de comorbidades, o que deve ser registrado no prontuário do paciente.
- (C) A Lei nº 13.146/2015 assegura que as pessoas com deficiência têm direito a uma comunicação eficaz, priorizando práticas fonoaudiológicas que favoreçam a acessibilidade por meio de adaptações técnicas e recursos alternativos de comunicação.
- (D) A Lei nº 13.146/2015 exclui a obrigatoriedade de adaptação de materiais terapêuticos, considerando que a deficiência não deve limitar as práticas terapêuticas convencionais.
- (E) A acessibilidade comunicacional, conforme estabelecido pela Lei nº 13.146/2015, refere-se exclusivamente à adaptação de espaços físicos, sem considerar as necessidades comunicacionais de indivíduos com deficiência auditiva ou de fala.

Questão 25

A avaliação e terapia fonológica têm como objetivo principal identificar e tratar dificuldades na produção dos sons da fala, essenciais para a comunicação eficaz. Durante a avaliação, o fonoaudiólogo observa a capacidade do paciente em produzir fonemas corretamente e analisa a presença de erros como substituições, omissões ou distorções de sons. Um conceito importante durante o processo terapêutico é a reeducação articulatória, que se refere a uma técnica focada na correção de erros fonológicos com a utilização de diferentes abordagens, como a percepção e a produção correta dos sons. Para que a reeducação seja eficaz, é necessário avaliar a/o _____ do paciente, o que permitirá adaptar a terapia às suas necessidades específicas.

Assinale a alternativa que corretamente completa a lacuna no excerto:

- (A) Coordenação motora oral
- (B) Consciência fonológica
- (C) Memória fonológica
- (D) Controle motor
- (E) Percepção auditiva

Língua Portuguesa

O texto seguinte servirá de base para responder às questões de 26 a 32.

O ambicioso projeto britânico de tirar gás carbônico do mar

O pequeno programa piloto, conhecido como SeaCURE, é financiado pelo governo do Reino Unido como parte de sua busca por tecnologias que combatam as mudanças climáticas.

Há um amplo consenso entre os cientistas do clima de que a principal prioridade é reduzir as emissões de

gases de efeito estufa, a principal causa do aquecimento global.

Muitos cientistas também acreditam que parte da solução precisa envolver a captura de alguns dos gases que já foram liberados.

Estes projetos, conhecidos como captura de carbono, geralmente se concentram em retirar emissões na fonte ou extraí-las da atmosfera.

O que torna o SeaCURE interessante é que ele testa se pode ser mais eficiente extrair do mar o carbono que aquece o planeta, já que ele está presente em concentrações maiores na água do que na atmosfera.

O projeto tenta descobrir se a remoção do carbono da água pode ser uma forma econômica de reduzir a quantidade na atmosfera de CO₂, gás que causa o aquecimento global.

O SeaCURE processa a água marinha para remover o carbono antes de bombeá-la de volta para o mar, onde absorve mais CO₂.

O professor Tom Bell, do Laboratório Marinho de Plymouth, explica que o processo começa com o tratamento de parte da água do mar para torná-la mais ácida. Isso faz com que o carbono dissolvido na água se transforme em gás e seja liberado na atmosfera como CO₂.

"Quando você abre um refrigerante, e ele espuma, é o CO₂ que sai", afirma Bell. "O que fazemos é espalhar a água do mar por uma grande superfície. É como derramar uma bebida no chão, e permitir que o CO₂ saia da água do mar muito rapidamente."

O CO₂ que emerge no ar é sugado e depois concentrado, usando cascas de coco carbonizadas, prontas para serem armazenadas.

Em seguida, a água do mar com baixo teor de carbono recebe a adição de álcali para neutralizar o ácido adicionado, e é bombeada de volta para um riacho que deságua no mar.

Uma vez de volta ao mar, ela começa imediatamente a absorver mais CO₂ da atmosfera, contribuindo de forma sutil para a redução dos gases de efeito estufa.

<https://www.bbc.com/portuguese/articles/cly14j0wjg4o>.adaptado.

Questão 26

O oceano absorve cerca de um quarto do CO₂ que é emitido na atmosfera. Um projeto inovador para extrair carbono do mar entrou em operação na costa sul da Inglaterra.

Considerando o texto base apresentado, assinale a alternativa correta.

- (A) O SeaCURE foi desenvolvido para substituir totalmente as estratégias convencionais de captura de carbono, focando unicamente na eliminação de emissões atmosféricas por meio de reações químicas complexas.

- (B) O SeaCURE utiliza uma substância de origem mineral para capturar o CO₂ da água, que é, posteriormente, convertido em energia renovável usada para bombear novamente a água para o oceano.
- (C) Cientistas do projeto defendem que o método de acidificação da água marinha é uma solução definitiva e isenta de impactos ambientais para o problema do aquecimento global.
- (D) O texto mostra uma abordagem inovadora ao buscar a extração de carbono da água do mar, baseando-se que a concentração de CO₂ marinho é superior à atmosférica, o que poderia ser mais eficiente na mitigação das mudanças climáticas.
- (E) A metodologia do SeaCURE consiste em converter diretamente o carbono dissolvido na água em oxigênio, que é posteriormente liberado de volta ao ambiente marinho com fins de purificação ecológica.

Questão 27

Em seguida, a água do mar com baixo teor de carbono recebe a adição de álcali para neutralizar o ácido adicionado, e é bombeada de volta para um riacho que deságua no mar.

De acordo com as regras de acentuação, é correto afirmar que:

- (A) um vocábulo é acentuado por ser paroxítono terminado em "i".
- (B) "adição" recebe acento por ser um vocábulo oxítono terminado em "o".
- (C) um vocábulo permaneceu com acento diferencial após o novo acordo ortográfico.
- (D) os vocábulo "água" e "deságua" são acentuados por regras distintas.
- (E) há dois vocábulo acentuados por serem proparoxítonos legítimos.

Questão 28

As marcas de textualidade são elementos que garantem a articulação e o sentido de um texto. Entre elas, destacam-se a coesão, que organiza as partes do texto por meio de conectivos e referências; a coerência, que assegura a lógica e a progressão das ideias; e a intertextualidade, que estabelece diálogos com outros textos, ampliando significados (KOCH, 2002).

A respeito das marcas de textualidade presentes no texto base, assinale a alternativa correta.

- (A) A presença de termos técnicos e científicos compromete a coerência textual, dificultando o entendimento e impedindo a progressão informacional adequada.
- (B) A utilização do conectivo "O que torna o SeaCURE interessante é que..." evidencia um mecanismo coesivo que introduz uma justificativa argumentativa coerente com os objetivos do projeto, reforçando a progressão temática do texto.

- (C) O uso repetido da expressão "gás que causa o aquecimento global" compromete a coesão textual, gerando redundância sem função semântica clara.
- (D) A metáfora do refrigerante constitui uma marca de intertextualidade, pois remete a um discurso alheio anterior ao texto, emprestando-lhe autoridade e valor científico.
- (E) O texto apresenta intertextualidade explícita ao mencionar a Unesco como entidade de validação dos projetos ambientais.

Questão 29

Muitos cientistas também acreditam "que parte da solução envolve a captura de alguns dos gases" que já foram liberados.

A expressão destacada trata-se de uma oração:

- (A) Subordinada substantiva objetiva direta.
- (B) Subordinada adjetiva restritiva.
- (C) Coordenada sindética conclusiva.
- (D) Oração principal.
- (E) Coordenada sindética explicativa.

Questão 30

O CO₂ que emerge no ar é sugado e depois concentrado, usando cascas de coco "carbonizadas", prontas para serem armazenadas.

O vocábulo destacado é constituído pelo processo de formação de palavras denominado:

- (A) Regressiva.
- (B) Parassíntese.
- (C) Justaposição.
- (D) Prefixação.
- (E) Sufixação.

Questão 31

Há um amplo consenso entre os cientistas do clima de que a principal prioridade é reduzir as emissões de gases de efeito estufa.

Sintaticamente, é correto afirmar que, nesta frase,

- (A) "um amplo consenso" constitui o sujeito da oração a que pertence.
- (B) o verbo "reduzir" é um verbo transitivo direto e indireto no contexto em que se apresenta.
- (C) "consenso" é o núcleo do objeto direto da oração a que pertence.
- (D) "do clima" representa o adjunto adverbial de tempo.
- (E) "de gases de efeito estufa" são objetos indiretos do verbo "reduzir".

Questão 32

Uma vez de volta ao mar, ela "começa" imediatamente a absorver mais CO₂ da atmosfera.

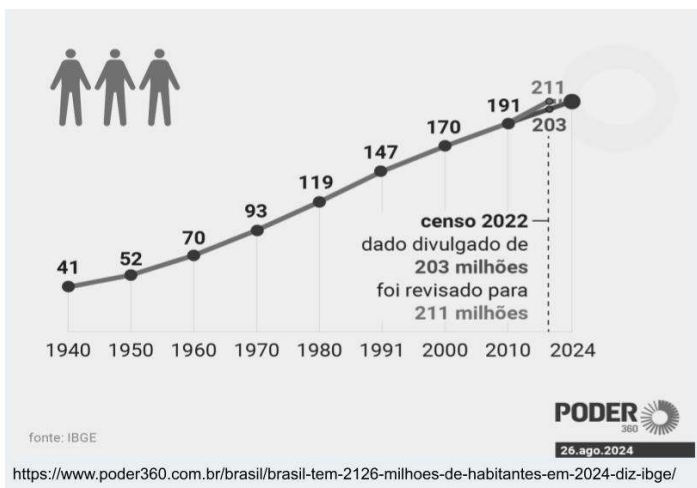
Conjugando o verbo destacado no futuro do pretérito do indicativo, tem-se:

- (A) Uma vez de volta ao mar, ela começava imediatamente a absorver mais CO₂ da atmosfera.
- (B) Uma vez de volta ao mar, ela começar-se-á imediatamente a absorver mais CO₂ da atmosfera.
- (C) Uma vez de volta ao mar, ela começará imediatamente a absorver mais CO₂ da atmosfera.
- (D) Uma vez de volta ao mar, ela começara imediatamente a absorver mais CO₂ da atmosfera.
- (E) Uma vez de volta ao mar, ela começaria imediatamente a absorver mais CO₂ da atmosfera.

Matemática/Raciocínio Lógico

Questão 33

O gráfico abaixo traz uma correção feita na estimativa do número de habitantes do Brasil, após o censo de 2022.



Considerando as informações dadas no gráfico acima e a atualização da forma como está citada, qual foi a média de crescimento populacional do Brasil no intervalo dado no gráfico?

- (A) A média foi de 22,47 milhões.
- (B) A média foi de 18,59 milhões.
- (C) A média foi de 25,36 milhões.
- (D) A média foi de 21,25 milhões.
- (E) A média foi de 15,24 milhões.

Questão 34

Uma caixa d'água em forma de paralelepípedo, com dimensões internas de 2 metros de comprimento, 1,5 metro de largura e 1,2 metro de altura precisou passar por uma manutenção, por isso foi necessário esvaziar 30% do seu volume total. Após este esvaziamento, quantos litros de água ainda restaram na caixa?

- (A) Restaram 1.050 litros.
- (B) Restaram 2.520 litros.
- (C) Restaram 1.950 litros.

- (D) Restaram 1.850 litros.
- (E) Restaram 2.900 litros.

Questão 35

Em uma empresa de tecnologia, o gerente de projetos está avaliando duas condições para a entrega de um software. Ele define duas proposições:

P: "O software foi concluído dentro do prazo."

Q: "O software foi testado e aprovado."

Para garantir a entrega do software, o gerente estabelece a seguinte proposição:

"Se o software foi concluído dentro do prazo (P), então o software deve ter sido testado e aprovado (Q)" ($P \rightarrow Q$)

Entretanto, o supervisor recebeu do programador uma informação escrita de maneira diferente desta concluída pelo gerente e deseja saber se elas são logicamente equivalentes.

Qual das alternativas a seguir apresenta uma proposição que é logicamente equivalente àquela informada pelo gerente?

- (A) Se o software foi concluído dentro do prazo, então o software não deve ter sido testado e aprovado.
- (B) O software não foi concluído dentro do prazo ou o software deve ter sido testado e aprovado.
- (C) Se o software não foi concluído dentro do prazo, então o software deve ter sido testado e aprovado.
- (D) Se o software não foi concluído dentro do prazo, então o software não deve ter sido testado e aprovado.
- (E) O software foi concluído dentro do prazo ou o software não deve ter sido testado e aprovado.

Questão 36

Uma empresa realizou uma pesquisa interna para saber quantos funcionários possuem certificação em línguas estrangeiras. O levantamento mostrou que:

40 funcionários têm certificação em Inglês.

30 funcionários têm certificação em Espanhol.

18 funcionários têm certificação tanto em Inglês quanto em Espanhol.

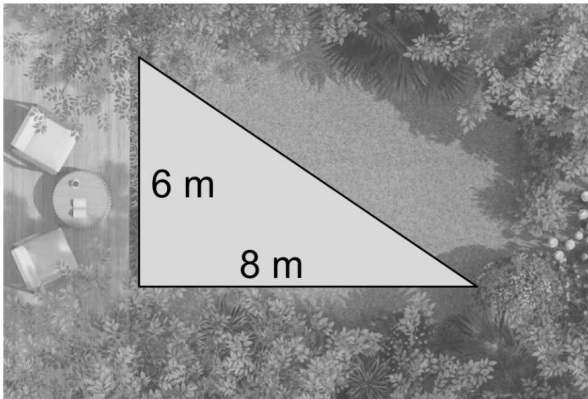
Considerando que todos os entrevistados possuem ao menos uma certificação, quantos funcionários participaram da pesquisa?

- (A) 64 funcionários.
- (B) 58 funcionários.
- (C) 60 funcionários.
- (D) 52 funcionários.
- (E) 70 funcionários.

Questão 37

Luana projetou um lago de carpas para construir no seu

jardim, com formato de triângulo retângulo, cujos catetos medem 6 metros e 8 metros, conforme ilustrado na imagem abaixo:



Se o fundo do lago será revestido com uma cerâmica rústica que é vendida a R\$ 149,00 o metro quadrado, quanto ela gastará com esse revestimento?

- (A) Ela gastará R\$ 2.562,00.
- (B) Ela gastará R\$ 4.321,00.
- (C) Ela gastará R\$ 2.978,00.
- (D) Ela gastará R\$ 3.576,00.
- (E) Ela gastará R\$ 3.057,00.

Questão 38

Na inauguração de sua cafeteria, André colocou uma urna com envelopes, para os 120 primeiros clientes participarem de uma promoção onde cada um retira aleatoriamente um envelope de uma onde há:

- 50 envelopes com desconto de 10%,
- 30 envelopes com desconto de 20%,
- 20 envelopes com brinde (dois cafés grátis),
- 20 envelopes com brinde (um café grátis).

Assim, qual é a probabilidade de o primeiro cliente retirar um envelope com 20% de desconto?

- (A) A probabilidade é de 27%.
- (B) A probabilidade é de 8%.
- (C) A probabilidade é de 15%.
- (D) A probabilidade é de 25%.
- (E) A probabilidade é de 12%.

Questão 39

Em uma pesquisa realizada na "Escola Jaboticabal", os alunos devem responder se concordam ou não com as seguintes afirmativas:

P1: "O professor vai aplicar a avaliação na sexta-feira."

P2: "A atividade de revisão será feita durante a aula de quinta-feira."

Com base nessas proposições, marque a alternativa que indica a forma correta de classificar a proposição composta formada pela afirmação "O professor vai

aplicar a avaliação na sexta-feira e a atividade de revisão será feita durante a aula de quinta-feira."

- (A) Proposição composta por negação.
- (B) Proposição composta por condicional.
- (C) Proposição composta por bicondicional.
- (D) Proposição composta por conjunção.
- (E) Proposição composta por disjunção.

Informática Básica

Questão 40

Podemos pensar nelas como os pilares que sustentam a proteção dos nossos dados e sistemas. Marque a alternativa CORRETA que corresponde as principais propriedades da segurança da informação, frequentemente referidas como o "tríade CID".

- (A) Confidencialidade, a Integridade e a Disponibilidade.
- (B) Tecnologias, Políticas e procedimentos e Conscientização.
- (C) Transmissão, Armazenamento e Processamento.
- (D) Autenticidade, Não Repúdio e Responsabilidade.
- (E) Vulnerabilidade, Ameaças e Organização.

Questão 41

O PDF é um tipo de arquivo que representa na tela do computador páginas de documentos eletrônicos. Marque a alternativa CORRETA que corresponde a vantagem de uso de arquivo PDF.

- (A) Os arquivos possuem uma compactação pouco aceitável (ex.: Arquivos de Word com 1Mb após a conversão para PDF chegam a ficar com 999 Kb de tamanho, 99% do original).
- (B) Os arquivos PDF são compactos e não pesquisáveis, podendo ser acessados somente com o Adobe Reader.
- (C) Os documentos PDF podem ter direitos especiais de acesso e podem ser assinados digitalmente, ou seja, impedem qualquer tipo de alteração no arquivo digital.
- (D) Existem somente programas pagos que geram PDF como: PDFMaker, PDF ReDirect, PDFCreator entre outros.
- (E) Podem apresentar problemas de fontes e/ou formatação de arquivos.

Questão 42

A Lei Geral de Proteção de Dados (13.709/2018) tem como principal objetivo proteger os direitos fundamentais de liberdade e de privacidade e o livre desenvolvimento da personalidade da pessoa natural. Marque a alternativa CORRETA que corresponde a instituição terá as tarefas de regular e de orientar, preventivamente, sobre como aplicar a lei.

- (A) Ministério Público Federal, a MPF.

- (B) Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico, o CNPq.
- (C) Autoridade Nacional de Proteção de Dados Pessoais, a ANPD.
- (D) Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovações, o MCTI.
- (E) Serviço Federal de Processamento de Dados, a SERPRO.

Questão 43

Ele cunhou o termo no prospecto para a Conferência de Dartmouth de 1956, um evento que é amplamente considerado como o marco fundador do campo da Inteligência Artificial como o conhecemos hoje. Marque a alternativa CORRETA que corresponde ao cientista descrito.

- (A) John McCarthy.
- (B) Allen Newell.
- (C) Dean Edmonds.
- (D) Marvin Minsky.
- (E) Donald Hebb.

Questão 44

Quando é construído um sistema voltado para uma área muito específica e absorvendo a experiência de um especialista humano, ele é denominado. Marque a alternativa CORRETA que corresponde ao sistema descrito.

- (A) Sistema de Virtualização
- (B) Sistemas de interpretação e diagnóstico.
- (C) Sistema de Armazenamento em Nuvem.
- (D) Sistemas de monitoração.
- (E) Sistema Baseado em Conhecimento.

Questão 45

Esses sistemas representam um ramo fascinante da Inteligência Artificial que busca incorporar o conhecimento humano especializado em sistemas computacionais para resolver problemas complexos e fornecer raciocínios semelhantes aos de um especialista humano, em vez de depender unicamente de algoritmos de aprendizado de máquina. Marque a alternativa CORRETA que corresponde aos sistemas descritos.

- (A) Plataforma de Streaming.
- (B) Plataformas de Aprendizado Online, o LMS.
- (C) Plataforma de Gestão, o ERP.
- (D) Sistemas baseados em conhecimento, o SBCs.
- (E) Plataforma colaborativa.

Conhecimentos Gerais

Questão 46

O Brasil abriga uma das maiores diversidades biológicas do planeta, distribuída em diferentes biomas terrestres, que apresentam características próprias em termos de clima, relevo, hidrografia, vegetação e fauna. A compreensão dos biomas brasileiros é essencial para o planejamento ambiental e o uso sustentável dos recursos naturais. Com base nessa perspectiva, assinale a alternativa correta sobre os biomas brasileiros.

- (A) A Mata Atlântica, apesar de ser um dos biomas mais devastados do Brasil, ainda abriga elevada biodiversidade e é considerada um hotspot mundial de conservação.
- (B) O Pampa, também conhecido como Campos Sulinos, é um bioma que ocorre predominantemente na Região Norte do Brasil, com clima equatorial e presença de mangues.
- (C) O Pantanal é o maior bioma do Brasil em extensão territorial e sua vegetação é composta exclusivamente por florestas densas de mata atlântica.
- (D) A Caatinga é o único bioma exclusivamente brasileiro, caracterizado por clima úmido e vegetação perene adaptada às constantes chuvas do semiárido.
- (E) O Cerrado, por sua baixa biodiversidade e escassa vegetação, não sofre grande pressão antrópica e é pouco explorado economicamente.

Questão 47

Em um contexto de mudanças climáticas e perda acelerada de espécies, a economia sustentável tem sido apontada como uma estratégia essencial para a preservação da biodiversidade. Nesse sentido, qual das alternativas abaixo representa uma prática econômica realmente alinhada com os princípios da sustentabilidade e com a conservação da biodiversidade?

- (A) Intensificação dos empreendimentos urbanos, preservando a zona rural.
- (B) Implantação de sistemas agroflorestais que integram culturas agrícolas com vegetação nativa.
- (C) Extração intensiva de recursos minerais, apenas em regiões onde são abundantes.
- (D) Introdução de espécies exóticas em áreas degradadas para acelerar a recuperação vegetal.
- (E) Expansão de monoculturas, por diminuírem o desgaste do solo.

Questão 48

Na década de 1990, o Brasil enfrentava uma inflação muito alta, que afetava diretamente o poder de compra da população. Para combater esse problema, o governo lançou um conjunto de medidas econômicas, lideradas pelo então ministro da Fazenda Fernando Henrique Cardoso, que resultaram na criação de uma nova moeda

e maior estabilidade financeira. Qual foi o nome do plano econômico que ajudou a controlar a inflação no Brasil em 1994?

- (A) Plano Brasil Novo.
- (B) Plano Collor.
- (C) Plano Real.
- (D) Plano Cruzeiro Novo.
- (E) Plano Cruzado.

Questão 49

O filme "Ainda Estou Aqui", dirigido por Walter Salles e lançado em 2024, retrata a história real de Eunice Paiva, que lutou por décadas para esclarecer o desaparecimento de seu marido, o ex-deputado Rubens Paiva, sequestrado e morto pela ditadura militar brasileira. A obra destaca a importância da memória histórica e da justiça de transição no Brasil. Qual é a principal contribuição do filme citado para a compreensão da história recente do Brasil?

- (A) Apresentar uma visão ficcional sobre a ditadura militar, sem base em fatos reais.
- (B) Destacar a atuação do regime militar como um período de estabilidade e progresso econômico no Brasil.
- (C) Reforçar a ideia de que os crimes da ditadura já foram plenamente resolvidos e não necessitam de reavaliação.
- (D) Focar exclusivamente na trajetória política de Rubens Paiva, sem abordar os impactos familiares de seu desaparecimento.
- (E) Retratar a luta por justiça e a preservação da memória das vítimas da ditadura, contribuindo para o debate sobre direitos humanos e democracia no país.

Questão 50

A partir de 2025, entrou em vigor uma nova reformulação do Ensino Médio no Brasil, com mudanças significativas no currículo escolar, como a ampliação da carga horária da Formação Geral Básica (FGB), além da reestruturação dos itinerários formativos, que foram medidas adotadas para garantir uma educação mais equitativa e alinhada às necessidades reais dos estudantes. Qual dos impactos sociais citados abaixo está diretamente relacionado à nova estrutura do Ensino Médio?

- (A) A implantação de um ensino mais flexível, focado e conectado às necessidades dos jovens.
- (B) A eliminação do ensino das artes e das ciências humanas como áreas obrigatórias.
- (C) A redução da evasão escolar entre jovens do campo e de periferias urbanas.
- (D) A obrigatoriedade de todos os estudantes cursarem somente disciplinas técnicas e profissionais.

(E) A limitação do Exame Nacional do Ensino Médio (ENEM) apenas para alunos de escolas públicas.