

**PROCESSO SELETIVO
EDITAL N.º 004/2024**

01 de dezembro de 2024

Nome: _____

Professor Licenciatura Educação Especial

1. Você está recebendo do fiscal um Caderno de Provas com 30 (trinta) questões que compõem a prova objetiva.
2. Você recebeu também o Cartão Resposta personalizado para as Respostas da Prova Objetiva.

ATENÇÃO

1. Confira seu nome, número de inscrição e assine no local indicado na capa.
2. Verifique se o número de inscrição constante na folha de redação está correto. Em caso de divergência, comunique imediatamente o fiscal.
3. Aguarde autorização para abrir o Caderno de Provas.
4. A interpretação das questões é parte do processo de avaliação, não sendo permitidas perguntas aos Fiscais.
5. Este Caderno de Provas contém questões objetivas, com 4 (quatro) alternativas cada uma, indicadas com as letras A, B, C e D.
6. Ao receber o Cartão Resposta, examine-o e verifique se os dados nele impressos correspondem aos seus. Caso haja alguma irregularidade, comunique imediatamente ao Fiscal.
7. Transcreva para o Cartão Resposta o resultado que julgar correto em cada questão, preenchendo o círculo correspondente com caneta esferográfica de tinta preta ou azul-escuro, fabricada em material transparente, e assine no local apropriado.
8. No Cartão Resposta, a marcação de mais de uma alternativa em uma mesma questão, bem como rasuras e preenchimento além dos limites do círculo destinado para cada marcação, anulam a questão. É de sua inteira responsabilidade a transcrição de suas respostas.
9. Não haverá substituição, em hipótese alguma, do Cartão Resposta.
10. Não serão permitidas consultas, empréstimos e comunicação entre os candidatos, tampouco o uso de livros, apontamentos e equipamentos, eletrônicos ou não, inclusive relógios. Bolsas, maletas e outros objetos semelhantes devem ser colocados no chão, ao lado da carteira. O não cumprimento dessas exigências implicará a exclusão do candidato deste Concurso Público.
11. Ao concluir a Prova, permaneça em seu lugar e comunique ao Fiscal. Aguarde autorização para devolver o Caderno de Prova e o Cartão Resposta, devidamente assinados.
12. Esta prova terá, no máximo, **três horas de duração**, incluindo o tempo destinado à transcrição de suas respostas.

Conhecimentos Específicos

Questão 01

A Tendência Crítico-Social dos Conteúdos, também conhecida como Histórico-Crítica, enfatiza a importância do conhecimento histórico e da participação ativa dos alunos. Qual é a principal característica dessa tendência?

- (A) O professor é a figura central e os alunos são receptores passivos.
- (B) O ensino é focado na formação de atitudes e na parte psicológica do aluno.
- (C) O ensino é baseado na memorização e os conhecimentos na repetição de exercícios.
- (D) O ensino tem como centro o aluno, e os conhecimentos são construídos pela experiência pessoal e subjetiva.

Questão 02

De acordo com o Art. 205, da Constituição Federal, a educação, direito de todos e dever do Estado e da família, será promovida e incentivada com a colaboração da sociedade, visando ao pleno desenvolvimento da pessoa, seu preparo para o exercício da cidadania e sua qualificação para o trabalho. Sobre o tema, é correto afirmar que o ensino será ministrado com base no princípio:

- (A) Do piso salarial profissional nacional para os profissionais da educação escolar pública, nos termos de lei municipal.
- (B) Da gratuidade do ensino público em estabelecimentos particulares.
- (C) Da gestão centralizada do ensino público, na forma da lei.
- (D) Da igualdade de condições para o acesso e permanência na escola.

Questão 03

A Constituição Federal de 1988 e a LDB de 1996 estabelecem princípios fundamentais para a educação no Brasil. Agora, julgue as seguintes afirmações como verdadeiras (V) ou falsas (F):

- () A educação é um dever exclusivo do Estado.
- () A educação deve preparar o indivíduo para o exercício da cidadania.
- () A educação deve estar vinculada ao mundo do trabalho e à prática social.

Assinale a alternativa cuja respectiva ordem de julgamento está correta:

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

Questão 04

Uma escola está implementando um novo modelo de gestão que visa promover a formação continuada dos professores dentro da própria instituição, com o objetivo de melhorar a qualidade do ensino e o desenvolvimento integral dos alunos. Sobre o assunto, julgue as seguintes afirmações como verdadeiras (V) ou falsas (F):

() A formação continuada dos professores deve ser realizada exclusivamente fora da escola, em instituições especializadas.

() A formação centrada na escola permite que os docentes integrem suas experiências de trabalho com as formativas.

() A formação continuada deve considerar as experiências adquiridas pelos professores ao longo de sua carreira.

Assinale a alternativa cuja respectiva ordem de julgamento está correta:

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

Questão 05

Paulo Freire foi um educador e filósofo brasileiro, reconhecido por suas contribuições inovadoras para a educação, e considerado um dos pensadores mais influentes na história da pedagogia mundial e é o Patrono da Educação Brasileira. Segundo Paulo Freire (2019), qual é o conceito de "Educação bancária"?

- (A) A educação é um processo de construção coletiva do conhecimento.
- (B) A educação é centrada no professor, que transmite conhecimento ao aluno.
- (C) A educação é um direito universal e inalienável.
- (D) A educação é um meio de promover a igualdade social.

Questão 06

A prática ética do professor é essencial para a construção de um ambiente educacional justo e igualitário. Com base nessa premissa, julgue as seguintes afirmações:

- (A) A prática ética do professor é uma questão secundária em relação à gestão escolar.
- (B) A prática ética do professor deve focar no cumprimento de metas acadêmicas e na prática ética.
- (C) A prática ética do professor deve incluir o respeito às diferenças e a promoção da inclusão.
- (D) A prática ética do professor é irrelevante para a qualidade do ensino.

Questão 07

Nos termos da Lei nº 10.426/02, é correto afirmar que a Língua Brasileira de Sinais – LIBRAS é definida como:

- (A) A forma de comunicação e expressão, em que o sistema linguístico de natureza visual-motora, com estrutura gramatical própria, constituem um sistema linguístico de transmissão de ideias e fatos, oriundos de comunidades de pessoas surdas do Brasil.
- (B) A forma de comunicação e expressão, em que o sistema linguístico de natureza visual-motora, com estrutura gramatical geral, apenas, constituem um sistema linguístico de transmissão de ideias e fatos, oriundos de comunidades de pessoas surdas do Brasil.
- (C) A forma de comunicação e expressão, em que o sistema linguístico de natureza visual-motora, com estrutura gramatical própria e geral, constituem um sistema linguístico de transmissão de ideias e fatos, oriundos de comunidades de pessoas surdas do Brasil.
- (D) A forma de comunicação, apenas, em que o sistema linguístico de natureza visual-motora, com estrutura gramatical própria, constituem um sistema linguístico de transmissão de ideias e fatos, oriundos de comunidades de pessoas surdas do Brasil.

Questão 08

Uma escola está revisando seu currículo para garantir que ele promova a aprendizagem significativa e o desenvolvimento integral dos alunos, incluindo aqueles com deficiência.

- (A) A seleção de conteúdos deve focar apenas em disciplinas tradicionais e acadêmicas, respeitando a padronização do ensino.
- (B) A seleção de conteúdos deve ser baseada exclusivamente na escolha dos professores.
- (C) A seleção de conteúdos deve ser feita sem considerar as necessidades dos alunos com deficiência.
- (D) A seleção de conteúdos deve considerar a relevância e a aplicabilidade dos conhecimentos para a vida dos alunos.

Questão 09

Uma escola está revisando suas práticas pedagógicas para garantir que todos os alunos, incluindo aqueles com deficiência, tenham acesso a uma educação de qualidade. Assim, avalie as proposições:

I.A educação inclusiva deve ser vista como uma modalidade de atendimento educacional específica para alunos com deficiência.

II.A educação inclusiva envolve a adaptação do currículo e das práticas pedagógicas para atender às necessidades dos alunos.

III.A educação inclusiva promove a igualdade de

oportunidades e o respeito às diferenças individuais.

Assinale a alternativa correta:

- (A) Apenas a proposição II está correta.
- (B) Apenas as proposições II e III estão corretas.
- (C) Apenas as proposições I e III estão corretas.
- (D) Apenas a proposição III está correta.

Questão 10

Uma professora de Educação Especial em uma escola, em suas aulas, busca promover a participação ativa dos estudantes com deficiência nas atividades pedagógicas, desenvolvendo estratégias adaptadas às necessidades específicas de cada um. Sobre o assunto, julgue as seguintes afirmações como verdadeiras (V) ou falsas (F):

(__)A construção do conhecimento na Educação Especial deve sempre priorizar a individualização das práticas pedagógicas, desconsiderando o contexto social e cultural do educando para focar exclusivamente em suas necessidades específicas.

(__)O papel do educador na Educação Especial inclui a mediação entre o conhecimento científico e os saberes cotidianos do aluno, buscando integrar esses dois tipos de conhecimento no processo educativo.

(__)A sociedade tem um papel fundamental na construção do conhecimento, pois a inclusão de estudantes com deficiência depende diretamente da construção de uma cultura escolar que valorize a diversidade e promova a equidade.

Assinale a alternativa cuja respectiva ordem de julgamento está correta:

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

Questão 11

Uma escola está implementando um modelo de gestão participativa, onde todos os membros da comunidade escolar, incluindo pais, alunos e professores, têm voz nas decisões importantes. Assim, analise as alternativas abaixo e assinale a correta.

- (A) A gestão participativa envolve a descentralização do poder e a democratização das decisões escolares.
- (B) A gestão participativa deve ser conduzida exclusivamente pela equipe gestora da escola.
- (C) A gestão participativa não considera a opinião dos alunos com deficiência nas decisões escolares.
- (D) A gestão participativa é um modelo onde apenas os pais e professores têm voz nas decisões importantes.

Questão 12

A função social da escola é um tema central nas

discussões sobre educação, pois envolve a formação integral do cidadão e a promoção da justiça social. Sobre o assunto, julgue as seguintes afirmações como verdadeiras (V) ou falsas (F):

() A educação deve ser considerada um direito inalienável do cidadão.

() A prática social da educação deve ocorrer exclusivamente dentro da escola.

() A universalização do acesso à educação é fundamental para a justiça social.

Assinale a alternativa cuja respectiva ordem de julgamento está correta:

(A) V – F – V.

(B) V – F – F.

(C) V – V – V.

(D) F – F – V.

Questão 13

Sobre as medidas de inclusão previstas para a educação na Lei nº 7.853/89, avalie as proposições:

I.A inclusão, no sistema educacional, da Educação Especial como modalidade educativa que abranja a educação precoce, a pré-escolar, as de 1º e 2º graus, a supletiva, a habilitação e reabilitação profissionais, com currículos, etapas e exigências de diplomação próprios.

II.A inserção, no referido sistema educacional, das escolas especiais, apenas públicas.

III.A oferta, obrigatória e remunerada, da Educação Especial em estabelecimento público de ensino.

Assinale a alternativa correta:

(A) Apenas a proposição III está correta.

(B) Apenas as proposições II e III estão corretas.

(C) Apenas a proposição I está correta.

(D) Apenas a proposição II está correta.

Questão 14

Sobre os conceitos trazidos pela Lei nº 10.098/94, julgue as seguintes afirmações como verdadeiras (V) ou falsas (F):

() Acessibilidade é a possibilidade e condição de alcance para utilização, com segurança e autonomia, de espaços, mobiliários, equipamentos urbanos, edificações, transportes, informação e comunicação, inclusive seus sistemas e tecnologias, bem como de outros serviços e instalações abertos ao público, de uso público ou privados de uso coletivo, tanto na zona urbana como na rural, por pessoa com deficiência ou com mobilidade reduzida.

() Acompanhante é aquele que acompanha a pessoa com deficiência, desde que desempenhe as funções de atendente pessoal.

() Pessoa com deficiência é aquela que tem

impedimento de longo prazo de natureza física, mental, intelectual ou sensorial, o qual, em interação com uma ou mais barreiras, pode obstruir sua participação plena e efetiva na sociedade em igualdade de condições com as demais pessoas.

Assinale a alternativa cuja respectiva ordem de julgamento está correta:

(A) V – F – V.

(B) V – F – F.

(C) F – F – V.

(D) V – V – V.

Questão 15

De acordo com a Lei nº 8.069/90, a ação de natureza disciplinar ou punitiva aplicada com o uso da força física sobre a criança ou o adolescente que resulte em sofrimento físico ou lesão é definida como:

(A) Tratamento cruel.

(B) Castigo físico.

(C) Tratamento degradante.

(D) Castigo moral.

Questão 16

Imagine que uma escola está revisando seu Projeto Político-Pedagógico (PPP) para incluir práticas mais inclusivas e adaptadas às necessidades dos alunos com deficiência. O objetivo é garantir que todos os alunos tenham acesso a uma educação de qualidade e que suas necessidades específicas sejam atendidas. Assim, avalie as proposições:

I.O PPP deve ser um documento flexível, capaz de se adaptar às novas necessidades e desafios que surgem ao longo do tempo.

II.A elaboração do PPP deve ser feita pela equipe gestora da escola e pela Secretaria de Educação.

III.O PPP deve incluir diretrizes pedagógicas que promovam a inclusão e a participação ativa de todos os alunos, independentemente de suas habilidades.

Assinale a alternativa correta:

(A) Apenas a proposição III está correta.

(B) Apenas a proposição II está correta.

(C) Apenas as proposições II e III estão corretas.

(D) Apenas as proposições I e III estão corretas.

Questão 17

Acerca dos planos de carreira do magistério, previstos na Lei nº 9.424/96, assinale a alternativa correta:

(A) Os novos planos de carreira e remuneração do magistério deverão contemplar investimentos na capacitação dos professores leigos, os quais passarão a integrar quadro em extinção, de duração de três anos.

- (B) Aos professores leigos é assegurado prazo de três anos para obtenção da habilitação necessária ao exercício das atividades docentes.
- (C) A União desenvolverá política de estímulo às iniciativas de melhoria de qualidade do ensino, acesso e permanência na escola promovidos pelas unidades federadas, em especial aquelas voltadas às crianças e adolescentes em situação de risco social.
- (D) Os novos planos de carreira e remuneração do magistério deverão contemplar investimentos na capacitação dos professores leigos, os quais passarão a integrar quadro em extinção, de duração de dois anos.

Questão 18

A visão interdisciplinar e transversal do conhecimento busca superar a fragmentação dos conceitos trabalhados nas disciplinas tradicionais. Qual das seguintes afirmações melhor descreve a relação entre interdisciplinaridade e transversalidade na prática educativa?

- (A) A transversalidade é uma metodologia de ensino que substitui a interdisciplinaridade.
- (B) A interdisciplinaridade e a transversalidade se alimentam mutuamente, sendo que a primeira questiona a visão compartimentada da realidade e a segunda estabelece uma compreensão abrangente dos objetos de conhecimento.
- (C) A interdisciplinaridade é uma abordagem teórica, enquanto a transversalidade é uma prática obsoleta.
- (D) A interdisciplinaridade e a transversalidade são abordagens completamente independentes e não se influenciam.

Questão 19

Sobre o dever do Estado com a educação escolar pública, nos termos da Lei nº 9.394/96, julgue as seguintes afirmações como verdadeiras (V) ou falsas (F):

() O Estado deverá garantir educação infantil gratuita às crianças de até 6 (seis) anos de idade.

() O Estado deverá garantir atendimento educacional especializado gratuito aos educandos com deficiência, transtornos globais do desenvolvimento e altas habilidades ou superdotação, transversal a todos os níveis, etapas e modalidades, preferencialmente na rede regular de ensino.

() O Estado deverá garantir oferta de ensino noturno regular, adequado às condições do educando.

Assinale a alternativa cuja respectiva ordem de julgamento está correta:

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

Questão 20

A Tendência Tecnicista, influenciada pelo behaviorismo de Skinner, tem uma visão específica sobre o papel do aluno e do professor. Qual é a principal característica dessa tendência?

- (A) O ensino é focado na transformação social e na organização de classe.
- (B) O aluno é considerado um ser ativo e curioso, aprendendo através da experimentação e descoberta.
- (C) O ensino é baseado na livre expressão e no contexto cultural do aluno.
- (D) O aluno é visto como um depositário passivo dos conhecimentos, que devem ser acumulados através de associações.

Língua Portuguesa

O texto seguinte servirá de base para responder às questões de 21 a 25.

A descoberta suíça e a produção de chocolate com cacau inteiro e sem açúcar

Imagine pegar uma maçã suculenta, mas em vez de comê-la, você guarda as sementes e joga o resto fora.

É o que os produtores de chocolate tradicionalmente fazem com o cacau: usam as sementes e descartam o resto.

Agora, cientistas de alimentos na Suíça descobriram uma maneira de fazer chocolate usando todo o fruto do cacau, em vez de apenas as sementes, e sem usar açúcar.

O chocolate, desenvolvido no renomado Instituto Federal de Tecnologia de Zurique pelo cientista Kim Mishra e sua equipe, inclui a polpa do cacau, o sumo e a casca, ou endocarpo.

O processo já chamou a atenção de empresas de alimentos sustentáveis.

Elas dizem que a produção tradicional de chocolate, usando apenas as sementes, também chamadas de amêndoas, envolve deixar o restante da fruta — do tamanho de um mamão papaia e repleto de valor nutritivo — apodrecendo nos campos.

O segredo para o novo chocolate está em seu sumo bastante doce, tendo um gosto "bem frutado, um pouco como o abacaxi", explica Mishra.

Esse sumo, que tem 14% de açúcar, é destilado para formar um xarope altamente concentrado, combinado com a polpa e, na sequência, misturado com a casca seca, ou endocarpo, para formar um gel de cacau bem doce, levando a sustentabilidade a um novo patamar. Este gel, quando adicionado às amêndoas de cacau para fazer o chocolate, elimina a necessidade de açúcar.

Mishra vê sua invenção como a mais recente de uma longa linha de inovações dos fabricantes de chocolate

suíços.

No século 19, Rudolf Lindt, da família que fundou os chocolates Lindt, acidentalmente inventou a etapa crucial da conchagem do chocolate — processo de mistura, agitação e arejamento da massa de cacau aquecida para torná-la suave e reduzir sua acidez —, deixando a máquina de mixagem de cacau funcionando durante a noite. O resultado pela manhã? Um chocolate doce e deliciosamente suave.

<https://www.bbc.com/portuguese/articles/cjw3y59g66vo>. adaptado.

Questão 21

Elas dizem 'que a produção tradicional de chocolate deixa o restante da fruta', usando apenas as sementes, também chamadas de amêndoas.

A expressão destacada trata-se de uma oração:

- (A) Intercalada explicativa.
- (B) Intercalada adjetiva.
- (C) Subordinada substantiva objetiva direta.
- (D) Subordinada substantiva reduzida de gerúndio.

Questão 22

No Instituto Federal de Tecnologia de Zurique, o cientista Kim Mishra desenvolveu um chocolate que tem chamado a atenção de empresas.

De acordo com o texto, qual das afirmações que melhor descreve a inovação proposta pelo cientista Kim Mishra na fabricação de chocolate?

- (A) O novo chocolate é revolucionário por não utilizar as sementes de cacau, concentrando-se exclusivamente no uso do sumo doce e da polpa, que conferem um sabor frutado ao produto.
- (B) A inovação de Mishra trouxe melhorias significativas ao sabor tradicional do chocolate ao adicionar um toque frutado semelhante ao do abacaxi, graças ao sumo de cacau.
- (C) A criação do novo chocolate representa um avanço sustentável, pois utiliza partes do fruto do cacau geralmente desperdiçadas, eliminando a necessidade de adicionar açúcar ao produto final.
- (D) A criação de Mishra é importante para a indústria de chocolates porque aumenta o valor nutritivo do produto, mesmo utilizando apenas as amêndoas do cacau como ingrediente principal.

Questão 23

O chocolate, 'desenvolvido no renomado Instituto Federal de Tecnologia de Zurique pelo cientista Kim Mishra e sua equipe', inclui a polpa do cacau, o sumo e a casca, ou endocarpo.

Sintaticamente, o termo destacado nesta frase trata-se de:

- (A) aposto do sujeito.

- (B) adjunto adnominal.
- (C) complemento nominal.
- (D) parte do predicado verbal.

Questão 24

Imagine pegar uma maçã suculenta, mas em vez de 'comê-la', você guarda as sementes e joga o resto fora.

A norma-padrão de colocação pronominal destacada na frase denomina-se:

- (A) próclise.
- (B) anáclise.
- (C) mesóclise.
- (D) ênclise.

Questão 25

Esse sumo, que tem 14% de açúcar, é destilado para formar um xarope altamente concentrado, combinado com a polpa na sequência.

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

- (A) há dois vocábulos proparoxítonos presentes na frase.
- (B) 'sequência' recebe acento por ser uma paroxítona com sílaba tônica nasalizada.
- (C) 'açúcar' é um vocábulo acentuado por ser paroxítono terminado em 'r'.
- (D) um vocábulo passou a ter acento diferencial após o novo acordo da língua portuguesa.

Matemática

Questão 26

Um professor de matemática aplicou uma questão em que os alunos deveriam encontrar dois números consecutivos cujo produto seja 132. Quais são esses números?

- (A) 12 e 13.
- (B) 10 e 11.
- (C) 13 e 14.
- (D) 11 e 12.

Questão 27

Dois professores organizaram um curso preparatório e decidiram dividir os lucros de acordo com o investimento de cada um. O primeiro investiu R\$ 4.000, e o segundo, R\$ 6.000. Se o lucro total foi de R\$ 2.500, quanto receberá o professor que investiu o valor maior?

- (A) R\$ 1.250.
- (B) R\$ 1.500.
- (C) R\$ 1.000.
- (D) R\$ 2.000.

Questão 28

Em um colégio, um grupo de professores planeja distribuir 240 apostilas entre três turmas (A, B e C) proporcionalmente ao número de alunos e ao número de aulas por semana. A turma A tem 20 alunos e 3 aulas por semana, a turma B tem 30 alunos e 2 aulas, e a turma C tem 50 alunos e 1 aula. Quantas apostilas devem ser distribuídas para a turma C?

- (A) 80 apostilas.
- (B) 60 apostilas.
- (C) 100 apostilas.
- (D) 120 apostilas.

Questão 29

Enzo aplica R\$ 5.000 em um fundo de investimentos que oferece uma taxa de juros compostos de 2% ao mês. Após 6 meses, qual será o valor aproximado da aplicação?

- (A) R\$ 5.900.
- (B) R\$ 6.050.
- (C) R\$ 5.600.
- (D) R\$ 5.735.

Questão 30

Uma professora de ciências precisa preparar uma solução para um experimento de laboratório, utilizando 750 mL de solução por grupo de alunos. Se ela tem 10 grupos e precisa preparar uma quantidade 1,2 vezes maior do que a prevista, quantos litros de solução serão necessários?

- (A) 7,5 litros.
- (B) 9 litros.
- (C) 9,8 litros.
- (D) 8,4 litros.