



**PREFEITURA MUNICIPAL DE APIAÍ-SP
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO E ESPORTES
CONCURSO PÚBLICO – EDITAL Nº 1/2024,
DE 15 DE OUTUBRO DE 2024**

CADERNO DE PROVA – MANHÃ

**MONITOR DE DESENVOLVIMENTO
INFANTIL (MDI)**

LEIA ATENTAMENTE AS SEGUINTE INSTRUÇÕES:

1. Este caderno de prova contém **50 (cinquenta)** questões de múltipla escolha, de **1 a 50** e distribuídas da seguinte forma:
 - 1 a 10 – Língua Portuguesa;
 - 11 a 20 – Raciocínio Lógico e Matemático;
 - 21 a 30 – Legislação Educacional;
 - 31 a 50 – Conhecimentos Específicos.
2. Além das questões de múltipla escolha, este caderno também contém **uma redação** (prova discursiva) sobre tema da disciplina prevista no conteúdo programático, com o devido espaço para o rascunho do texto definitivo. A resposta à prova discursiva deverá ter a extensão máxima de **30 (trinta) linhas** para o texto da redação.
3. Confira se a quantidade e a ordem das questões deste caderno de prova estão de acordo com as instruções anteriores. Caso o caderno esteja incompleto, tenha defeito ou apresente qualquer divergência, comunique imediatamente ao fiscal de sala para que ele tome as providências cabíveis.
4. Para cada uma das questões de múltipla escolha, são apresentadas **4 (quatro)** alternativas de resposta. Apenas **1 (uma)** resposta responde corretamente à questão.
5. O tempo disponível para esta prova é de **4 (quatro) horas**.
6. Reserve tempo suficiente para o preenchimento da folha de respostas (prova objetiva) e a transcrição para a folha de texto definitivo (prova discursiva).
7. Os rascunhos e as marcações assinaladas neste caderno **não** serão considerados para avaliação.
8. O candidato somente poderá se retirar do local da aplicação das provas após **1 (uma) hora** de seu início, mas somente poderá levar consigo o caderno de questões no decurso dos últimos **30 (trinta)** minutos anteriores ao horário determinado para o encerramento da prova.
9. Não será permitida a anotação de informações relativas às suas respostas no comprovante de inscrição e/ou em qualquer outremeio.
10. Quando terminar, chame o fiscal de sala, entregue a folha de respostas e a folha de texto definitivo.
11. Boa prova!

LÍNGUA PORTUGUESA

O texto seguinte servirá de base para responder às questões de 1 a 5.

Lixões causarão novas pandemias?

(Texto adaptado com fins didáticos)

Desde a covid-19, novas pandemias se tornaram uma preocupação para sanitaristas e cientistas de todo mundo. Uma nova revisão mostrou a relação dos lixões com esses novos riscos, ao analisar quase 345 estudos sobre os animais (como insetos) e pessoas que vivem nessas regiões.

De acordo com os cientistas da Universidade James Cook, na Austrália, e Universidade Mahidol, na Tailândia, a expansão de lixões em países de baixa renda concentra pessoas, resíduos e animais nas mesmas áreas, se tornando reservatórios perigosos para doenças e novas pandemias.

"A maioria dos surtos de doenças infecciosas emergentes se origina da vida selvagem, e frequentemente envolvem interação patógeno–hospedeiro–ambiente. Os lixões agem como uma interface entre humanos, animais e o ambiente, de onde essas doenças podem surgir", explicou o professor Bruce Gummow da Universidade James Cook, coautor da pesquisa e especialista em Medicina Veterinária Preventiva (Epidemiologia), em release divulgado pela instituição australiana.

De acordo com o estudo, os animais que visitam lixões apresentam alta prevalência de doenças infecciosas e muitas pessoas que trabalham como catadores estão em condições anti-higiênicas e insalubres, além de rotineiramente apresentarem problemas de saúde. Foram analisados estudos sobre as condições de vida desses trabalhadores em 69 países.

Isso acontece porque muitos deles trabalham de forma informal, sem acesso a cuidados de saúde. "Como resultado, poderiam potencialmente carregar doenças sem estarem cientes disso ou serem capazes de fazer algo a respeito se estivessem. Eles correm alto risco, ao mesmo tempo em que são mais propensos a serem expostos a diferentes patógenos zoonóticos", resume Gummow.

Por outro lado, os lixões costumam oferecer durante todo o ano alimento aos animais que podem transmitir essas doenças. Por isso mesmo, há coexistência de múltiplas espécies, o que aumenta a taxa de contato entre elas e a transmissão de doenças.

A previsão dos cientistas é de que, até 2050, as cidades do mundo todo gerarão mais de seis milhões de toneladas de resíduos sólidos diariamente. "A porcentagem de matéria orgânica na composição dos resíduos é alta em países de baixa renda, com descarte descontrolado, como lixões com queima a céu aberto", considera Gummow.

Ou seja, é preciso pensar em formas mais sustentáveis de descartar esses resíduos, além de maneiras de produzi-los em menor quantidade. "Precisamos reduzir urgentemente a interação entre humanos, animais, vetores e patógenos em lixões se nosso objetivo é reduzir o surgimento de novas doenças que podem rapidamente se transformar em pandemias globais", conclui o cientista.

<https://www.cnnbrasil.com.br/tecnologia/lixoes-causarao-novas-pandemias-estudo-revela-condicoes-para-isso-acontecer/>

Questão 01

Qual foi uma das constatações do estudo em relação aos catadores que trabalham em lixões?

- (A) As condições de trabalho dos catadores não foram analisadas.
- (B) Os catadores estão em boas condições de saúde, apesar do ambiente em que trabalham.
- (C) Muitos catadores enfrentam condições anti-higiênicas e insalubres, apresentando frequentemente problemas de saúde.
- (D) Os catadores apresentam condições de higiene adequadas e raramente adoecem.

Questão 02

De acordo com o texto, por que os catadores de lixões têm alto risco de carregar doenças sem saber?

- (A) Porque trabalham formalmente, com acesso a cuidados de saúde.
- (B) Porque trabalham de forma informal e sem acesso a cuidados de saúde.
- (C) Porque são imunes aos patógenos zoonóticos devido às condições de trabalho.
- (D) Porque trabalham em condições com baixa exposição a patógenos zoonóticos.

Questão 03

De acordo com o texto, qual é a relação apontada entre os lixões e os riscos de novas pandemias?

- (A) Os lixões facilitam o acesso de recursos médicos para combater pandemias.
- (B) Os lixões dificultam o acesso de cientistas às áreas de risco.
- (C) Os lixões são locais com pouca presença de animais e pessoas, o que diminui os riscos de pandemia.
- (D) Os lixões estão associados a novos riscos de pandemia, devido à presença de animais e pessoas nesses locais.

Questão 04

Segundo o texto, o que se espera em relação à quantidade de resíduos sólidos nas cidades até 2050?

- (A) As cidades estarão gerando mais de seis milhões de toneladas de resíduos sólidos diariamente.
- (B) A quantidade de resíduos sólidos será reduzida drasticamente até 2050.
- (C) O descarte de resíduos será controlado em todos os países até 2050.
- (D) A composição de resíduos orgânicos será baixa em países de baixa renda.

Questão 05

Segundo o texto, qual é o papel dos líxões na origem de doenças infecciosas emergentes?

- (A) Eles funcionam como uma interface entre humanos, animais e o ambiente, facilitando a emergência de doenças infecciosas.
- (B) Eles agem como uma barreira protetora entre humanos e vida selvagem.
- (C) Eles facilitam o acesso a tratamento médico para doenças infecciosas.
- (D) Eles reduzem a interação entre patógenos e hospedeiros no ambiente.

Questão 06

Leia com atenção as afirmativas abaixo:

I. Embora estivesse chovendo, resolveram fazer o passeio mesmo assim.

II. Conforme acordado anteriormente, a entrega será feita na próxima semana.

III. Decidiu sair mais cedo, pois havia muitos compromissos no dia seguinte.

IV. À medida que o tempo passa, as lembranças vão se tornando mais intensas.

V. Quanto mais estudava, mais confiava em sua capacidade.

Em quais das afirmativas lidas acima há o emprego de uma oração subordinada adverbial proporcional?

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

Questão 07

Assinale a alternativa com a regência nominal correta:

- (A) Paralelamente com o tema central, abordaremos outras questões.
- (B) Andei junto com você até o portão.
- (C) Os alunos foram obedientes aos pedidos do professor.
- (D) Tenho medo que ele não cumpra o prometido.

Questão 08

Leia com atenção as colunas abaixo:

Coluna 01:

() *Chegue mais cedo, pois a reunião começará pontualmente.*

() *Estudou bastante; logo, está preparado para o exame.*

() *Fui ao supermercado e comprei ingredientes para o jantar.*

() *Tentei falar com ele várias vezes, mas não obtive resposta.*

() *Você pode estudar para a prova ou correr o risco de não passar.*

Coluna 02:

I. Oração coordenada sindética aditiva;

II. Oração coordenada sindética adversativa;

III. Oração coordenada sindética alternativa;

IV. Oração coordenada sindética conclusiva;

V. Oração coordenada sindética explicativa.

Correlacione ambas as colunas de acordo com o tipo de oração coordenada empregada. Em seguida, assinale a alternativa com a sequência correta:

- (A) V > IV > I > II > III.
- (B) III > II > I > V > IV.
- (C) I > II > III > IV > V.
- (D) IV > V > III > II > I.

Questão 09

Leia com atenção a afirmativa abaixo:

*Exercícios físicos fazem bem **ao corpo**.*

Qual é a função sintática dos termos destacados?

- (A) Objeto indireto.
- (B) Complemento nominal.
- (C) Adjunto adnominal.
- (D) Objeto direto.

Questão 10

Leia com atenção as afirmativas abaixo:

I. Vamos viajar para a praia no fim de semana

II. Senhorita, poderia me ajudar com essa dúvida?

III. Ó, meu fiel companheiro, não me abandone agora!

IV. As crianças brincavam felizes no parque.

V. Veja só, amiga querida, que incrível essa paisagem!

Em qual das alternativas a seguir há o emprego de vocativo?

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

RACIOCÍNIO LÓGICO E MATEMÁTICO

Questão 11

Uma organizadora de festas precisa montar um painel com balões, seguindo uma sequência de cores: vermelho, azul, amarelo, verde e branco. Esse painel será composto por exatamente 500 balões, dispostos na sequência estabelecida.

Seguindo essa ordem, qual será a cor do 338º balão?

- (A) Azul.
- (B) Branco.
- (C) Amarelo.
- (D) Verde.

Questão 12

Imagine que você está projetando uma pequena lata cilíndrica para armazenar líquidos, como uma lata de refrigerante ou suco. Essa lata tem uma altura de 10 cm e um raio de 5 cm na base. Sabendo que o valor de π será aproximado para 3, queremos calcular o volume total da lata, ou seja, a quantidade de líquido que ela pode conter.

Qual é o volume desse cilindro, considerando as dimensões dadas e o valor de $\pi = 3$?

- (A) 250 cm³.
- (B) 1000 cm³.
- (C) 500 cm³.
- (D) 750 cm³.

Questão 13

Em uma campanha de marketing, uma empresa oferece um desconto cumulativo progressivo aos clientes que realizam compras consecutivas. O desconto inicial é de 5% sobre o valor da compra, e a cada compra o cliente recebe um desconto adicional de 2%, em relação à compra anterior, até um máximo de 10 compras. Supondo que o cliente faça exatamente 10 compras e que o valor inicial de cada compra, antes de qualquer desconto, seja fixo em R\$ 1.000,00, qual é o valor total pago pelo cliente após todas as compras, considerando o desconto progressivo?

- (A) R\$ 8.000,00.
- (B) R\$ 7.625,00.
- (C) R\$ 7.450,00.
- (D) R\$ 8.600,00.

Questão 14

As proposições podem ter valor lógico verdadeiro (V) ou falso (F), sendo consideradas proposições simples. Com base nessas proposições, é possível estabelecer dois princípios fundamentais.

Considere as seguintes afirmações a respeito dos princípios lógicos fundamentais:

I.O Princípio da Identidade afirma que uma proposição verdadeira será sempre verdadeira e uma proposição falsa será sempre falsa.

II.O Princípio do Terceiro Excluído afirma que uma proposição só pode assumir o valor de verdade verdadeiro ou falso, não havendo um terceiro valor.

III.O Princípio da Não-Contradição afirma que uma proposição não pode ser verdadeira e falsa simultaneamente.

Com base nos princípios fundamentais da lógica clássica, assinale a alternativa correta:

- (A) Apenas as afirmações II e III estão corretas.
- (B) Apenas as afirmações I e II estão corretas.
- (C) Todas as afirmações estão corretas.
- (D) Apenas as afirmações I e III estão corretas.

Questão 15

Em uma atividade lúdica de contagem com crianças da educação infantil, uma professora utiliza fichas coloridas para explorar conceitos de análise combinatória e probabilidade de forma simples. As fichas são de três cores: vermelho, azul e amarelo. Em uma caixa, há duas fichas vermelhas, uma azul e três amarelas, todas com o mesmo tamanho e peso. A professora retira uma ficha da caixa sem olhar, anota a cor, coloca a ficha de volta na caixa e repete o processo. Qual é a probabilidade de que, em dois sorteios consecutivos, ambas as fichas retiradas sejam amarelas?

- (A) 1/4.
- (B) 1/6.
- (C) 1/16.
- (D) 1/9.

Questão 16

Um empresário decide investir em duas franquias diferentes. Ele investiu um total de R\$ 120.000,00, dividindo o valor entre as duas franquias. Sabendo que o valor investido na primeira franquia foi R\$ 20.000,00 a mais que o valor investido na segunda franquia, qual foi o valor investido em cada uma das franquias?

- (A) Primeira franquia: R\$ 60.000,00; Segunda franquia: R\$ 60.000,00
- (B) Primeira franquia: R\$ 50.000,00; Segunda franquia: R\$ 70.000,00
- (C) Primeira franquia: R\$ 70.000,00; Segunda franquia: R\$ 50.000,00
- (D) Primeira franquia: R\$ 40.000,00; Segunda franquia: R\$ 80.000,00

Questão 17

Uma máquina leva 8 horas para embalar 1.200 pacotes trabalhando com uma equipe de 5 funcionários. Se a empresa precisa embalar 3.600 pacotes em 6 horas, quantos funcionários serão necessários para cumprir a tarefa dentro do prazo?

- (A) 20 funcionários.
- (B) 15 funcionários.
- (C) 18 funcionários.
- (D) 12 funcionários.

Questão 18

Em uma cidade, todos os membros do Clube A também são membros do Clube B, e todos os membros do Clube B são membros do Clube C. O Clube A possui 25 membros, o Clube B possui 35 membros, e o Clube C possui 80 membros.

Com base nessas informações, quantas pessoas são membros de pelo menos dois desses clubes?

- (A) 55.
- (B) 80.
- (C) 25.
- (D) 35.

Questão 19

Seja $P(x) = x^4 - 6x^3 + 11x^2 - 6x$. Sabendo que $P(x)$ possui raízes reais distintas, determine o valor da soma dos quadrados das raízes de $P(x)$.

- (A) 14.
- (B) 18.
- (C) 16.
- (D) 12.

Questão 20

Em uma cidade, um novo sistema de numeração predial foi implementado de forma que a numeração de cada prédio segue uma sequência em ordem regressiva. O prédio de número 1000 é o primeiro da rua, e cada prédio seguinte tem um número menor que o anterior, descendo 3 unidades a cada novo prédio.

Com base no princípio da regressão, qual será o número do 50º prédio dessa sequência?

- (A) 850.
- (B) 852.
- (C) 855.
- (D) 853.

LEGISLAÇÃO EDUCACIONAL

Questão 21

A Lei de Diretrizes e Bases da Educação Nacional estabelece a necessidade de gestão democrática do ensino público na educação básica. Esta se dará com base nos seguintes princípios, exceto:

- (A) Participação das comunidades escolar e local em Conselhos Escolares.
- (B) Participação dos pais e dos membros da comunidade local na elaboração do projeto pedagógico da escola.
- (C) Participação dos profissionais da educação na elaboração do projeto pedagógico da escola.
- (D) Participação das comunidades escolar e local em Fóruns dos Conselhos Escolares ou equivalentes.

Questão 22

A Lei Municipal nº 079, de 9 de dezembro de 2010, dispõe sobre o Estatuto do Magistério Público Municipal de Apiaí. Assinale a afirmativa incorreta sobre o referido estatuto:

- (A) Há previsão expressa de quantidades máximas e mínimas de alunos por classe tanto na Educação Infantil quanto no Ensino Fundamental e na Educação Especial.
- (B) Os docentes das disciplinas de Educação Física, Educação Artística, Musicalização Infantil e Informática, habilitados para tais fins, exercerão docência do 1º ao 9º ano do Ensino Fundamental.
- (C) Todos os cargos de Professor, Especialistas em Educação, Supervisor Educacional e Orientador Educacional serão lotados junto às unidades educacionais.
- (D) Remoção é o deslocamento do integrante do Quadro do Magistério de uma Unidade Educacional para outra, por ato do Secretário Municipal de Educação, só podendo ocorrer uma vez ao ano, por concurso ou por permuta.

Questão 23

A Lei Municipal nº 222, de 13 de julho de 2022, estabelece as Diretrizes Curriculares do Município de Apiaí, e prevê expressamente que:

- (A) Os conteúdos explicitados nas Diretrizes Curriculares do Município de Apiaí serão implementados e desenvolvidos pela Equipe Gestora da Educação em âmbito local junto às Unidades Escolares e seus Educadores, visando atingir a proposta de inovação e melhoria da qualidade do ensino público local.
- (B) O Plano de Ação é um instrumento de gestão escolar de natureza estratégica e operacional, elaborado unilateralmente pelo titular da Secretaria de Educação e Esportes, devendo conter diagnóstico, definição de premissas, objetivos, indicadores e metas a serem alcançadas, estratégias a serem empregadas e avaliação dos resultados.
- (C) A Secretaria de Educação e Esportes deve combater a diversidade no currículo municipal, pois as especificidades locais devem ser anuladas em prol da integração nacional.
- (D) A Secretaria Municipal de Educação e Esportes fica autorizada a garantir um currículo escolar articulado e organizado, ainda que independente da Base Nacional Comum Curricular.

Questão 24

O documento "Critérios para um Atendimento em Creches que Respeite os Direitos Fundamentais das Crianças" apresenta diretrizes para garantir a qualidade no atendimento infantil nas creches brasileiras. Sobre os direitos fundamentais das crianças atendidas nessas instituições, assinale a alternativa correta:

- (A) As crianças têm direito a um ambiente que promova seu bem-estar físico e psicológico, com segurança, higiene e estimulação adequadas.
- (B) O direito à alimentação nas creches é garantido, mas o contato com a natureza é opcional, de acordo com a estrutura do local.
- (C) As rotinas nas creches devem ser rígidas, para que as crianças desenvolvam disciplina e respeito às regras desde a primeira infância.
- (D) A prioridade das creches deve ser apenas a educação, enquanto o cuidado e a saúde das crianças ficam a cargo das famílias.

Questão 25

O Estatuto da Criança e do Adolescente (ECA) estabelece diversos direitos e garantias voltados ao desenvolvimento integral de crianças e adolescentes no Brasil. De acordo com o ECA, assinale a alternativa correta sobre os direitos assegurados a esse público:

- (A) O acesso à educação formal deve ser garantido, mas apenas a partir dos 7 anos de idade.
- (B) O direito à liberdade e ao respeito inclui o direito de ir e vir em locais públicos e comunitários, bem como o direito à preservação da imagem, da identidade e dos valores pessoais.
- (C) A proteção integral à criança e ao adolescente é responsabilidade exclusiva das famílias, cabendo ao Estado apenas a fiscalização das condições de convivência familiar.
- (D) A aplicação de medidas socioeducativas é permitida para crianças e adolescentes, independentemente de idade mínima, quando houver infrações leves.

Questão 26

Com base nos Parâmetros Nacionais de Qualidade para a Educação Infantil, o conceito de qualidade na educação infantil é multifacetado e depende de uma série de fatores contextuais e sociais. Sobre esse conceito, assinale a afirmativa incorreta:

- (A) A qualidade da educação infantil é um conceito essencialmente fixo, que não se altera conforme o contexto ou a cultura local.
- (B) Indicadores de qualidade podem incluir a formação adequada dos professores e a disponibilidade de infraestrutura adequada para o desenvolvimento integral das crianças.
- (C) A qualidade na educação infantil deve ser observada a partir de parâmetros amplos, que contemplem as particularidades regionais e a diversidade cultural do país.
- (D) A definição de critérios de qualidade na educação infantil está sujeita a constantes revisões, considerando as demandas sociais e os conhecimentos atualizados sobre o desenvolvimento infantil.

Questão 27

Com base na Lei Orgânica do Município de Apiaí - Lei Municipal nº 070/1990, indique quais as afirmativas abaixo são verdadeiras:

I.O Município deverá elaborar e/ou revisar um Plano Municipal de Educação, de natureza plurianual e periodicidade decenal.

II.O calendário escolar municipal será flexível e adequado às peculiaridades climáticas e às condições sociais e econômicas dos alunos.

III.O Município é obrigado a criar Conselho Municipal de Educação, órgão normativo, consultivo e deliberativo, vinculado à Secretaria Municipal de Educação, com suas atribuições, organização e composição definidas em lei municipal.

Estão CORRETAS as seguintes proposições:

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

Questão 28

A Lei nº 13.722/2018 estabelece a obrigatoriedade de capacitação em noções básicas de primeiros socorros para professores e funcionários de estabelecimentos de ensino e recreação infantil. De acordo com essa Lei, assinale a alternativa correta:

- (A) A capacitação em primeiros socorros deve ocorrer anualmente e ser ofertada sem prejudicar as atividades ordinárias dos professores e funcionários.
- (B) A certificação dos profissionais capacitados deve ser arquivada em pasta confidencial, para preservação dos dados sensíveis pessoais dos envolvidos.
- (C) Apenas estabelecimentos de ensino públicos são obrigados a realizar a capacitação, uma vez que a rede privada não é contemplada pela lei.
- (D) Os cursos de primeiros socorros devem ser ministrados exclusivamente por profissionais das redes públicas de saúde, sem envolvimento de entidades especializadas.

Questão 29

A Base Nacional Comum Curricular (BNCC) define um conjunto de competências gerais para a Educação Básica, que devem ser desenvolvidas ao longo de toda a escolarização. Entre as finalidades dessas competências, está a promoção de uma formação integral que possibilite aos alunos atuarem na sociedade de forma democrática e justa.

Sobre as competências gerais da Educação Básica, assinale a alternativa correta:

- (A) As competências gerais da BNCC foram projetadas exclusivamente para o Ensino Médio e não abrangem a Educação Infantil ou o Ensino Fundamental.
- (B) A BNCC promove o desenvolvimento de competências que englobam não apenas conhecimentos e habilidades, mas também atitudes e valores, visando resolver demandas complexas e contribuir para o exercício pleno da cidadania.
- (C) As competências gerais incluem apenas habilidades cognitivas e não contemplam atitudes ou valores, focando-se no desenvolvimento de habilidades técnicas.
- (D) O desenvolvimento das competências gerais na BNCC é específico para cada área de conhecimento e não se inter-relaciona com as demais áreas ou etapas da educação.

Questão 30

De acordo com a Lei nº 080/2010, do Município de Apiaí, que dispõe sobre o plano de carreira dos integrantes do quadro do Magistério Público Municipal, quais as características do estágio probatório?

- (A) Com duração de três anos após a admissão do profissional concursado, ao fim desse prazo ele será avaliado por uma Comissão de Acompanhamento de Emprego, formada pelos mesmos membros da Comissão de Acompanhamento de Concurso para, em conjunto e após meticulosa análise, decidirem sobre a continuidade ou não do profissional no cargo.
- (B) Com duração de três anos após a admissão do profissional concursado, ao fim desse prazo ele será avaliado por uma Comissão de Acompanhamento de Emprego, formada pelos mesmos membros da Comissão de Acompanhamento de Concurso para que, individualmente por parte de um relator sorteado, e após meticulosa análise, este decidir sobre a continuidade ou não do profissional no cargo.
- (C) Com duração de dois anos após a admissão do profissional concursado, ao fim desse prazo ele será avaliado por uma Comissão de Acompanhamento de Emprego, formada pelos mesmos membros da Comissão de Acompanhamento de Concurso para que, individualmente por parte de um relator sorteado, e após meticulosa análise, este decidir sobre a continuidade ou não do profissional no cargo.
- (D) Com duração de dois anos após a admissão do profissional concursado, ao fim desse prazo ele será avaliado por uma Comissão de Acompanhamento de Emprego, formada pelos mesmos membros da Comissão de Acompanhamento de Concurso para, em conjunto e após meticulosa análise, decidirem sobre a continuidade ou não do profissional no cargo.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

Questão 31

O ambiente pode estimular os sentidos essenciais no desenvolvimento do ser humano, trazendo segurança e confiança. Como o ambiente deve ser organizado para apoiar o desenvolvimento da criança?

- (A) O ambiente deve ser estruturado de forma a permitir que a criança interaja com os outros e, em certos momentos, também tenha a liberdade de ficar sozinha brincando.
- (B) O ambiente deve ser rigidamente controlado, permitindo pouca ou nenhuma interação com outras crianças.
- (C) O ambiente deve ser limitado a espaços fechados, sem variações, para promover concentração.
- (D) O ambiente deve ser altamente competitivo, com foco na superação de outros colegas.

Questão 32

Em todas as fases da vida é muito importante uma alimentação adequada, a boa nutrição está diretamente relacionada ao crescimento saudável. Principalmente pais e responsáveis precisam se preocupar com a alimentação saudável na primeira infância. Os lanches saudáveis para crianças são essenciais para o seu desenvolvimento pleno, então precisa ser: _____, _____ e _____ para o paladar infantil.

Após análise, marque a alternativa que complete as lacunas acima.

- (A) calórico, quantitativo, fast foods
- (B) balanceado, proteico, energético
- (C) forte, saboroso, excessivo
- (D) equilibrado, nutritivo, atrativo

Questão 33

Diante do número crescente de estudantes afetados pelo bullying, um em cada dez estudantes brasileiros é vítima de bullying – anglicismo que se refere a atos de intimidação e violência física ou psicológica, geralmente em ambiente escolar. Quais das alternativas abaixo seria uma estratégia recomendada para reduzir esses atos nas escolas?

- (A) Implementar programas de conscientização e apoio emocional para os estudantes.
- (B) Permitir que os alunos resolvam seus conflitos sozinhos, sem intervenção escolar.
- (C) Incentivar a competitividade entre os alunos para desviar o foco do bullying.
- (D) Ignorar os casos de bullying, para que o problema perca importância entre os estudantes.

Questão 34

A diversidade cultural exige respeito, sendo uma realidade presente no Brasil. Portanto, temos de ter uma atitude de respeito e de aceitação em relação às representações culturais. Nesse contexto, qual das ações abaixo seria INADEQUADA no ambiente escolar?

- (A) Incentivar o diálogo e a troca de experiências culturais entre os alunos.
- (B) Promover atividades que celebrem as diversas culturas existentes na escola.
- (C) Ignorar as particularidades culturais dos alunos para garantir uma educação padronizada.
- (D) Valorizar as diferentes tradições culturais de estudantes de diversas origens.

Questão 35

Aos pressupostos epistemológicos de toda teoria educacional é possível constatar basicamente três diferentes formas de representar a relação ensino-aprendizagem, exceto:

(Acesso

em: <https://www.sabedoriapolitica.com.br/products/teoria-do-conhecimento-e-epistemologia-em-educacao/>.)

- (A) Construtivismo.
- (B) Empirismo.
- (C) Inatismo.
- (D) Conteudismo.

Questão 36

A ética no espaço escolar implica-se como carga de obrigatoriedade e compromisso com o outro. Assim é expressa entre os educadores principalmente por meio da:

- (A) Imposição de regras para garantir a disciplina.
- (B) Conformidade estrita às normas, sem questionamentos.
- (C) Manutenção da distância emocional dos estudantes para evitar favoritismos.
- (D) Promoção de diálogo constante para resolver problemas educacionais.

Questão 37

A educação apresenta hoje múltiplas facetas, no contexto da educação contemporânea, educar vai além do ensino de conteúdos básicos. O objetivo da educação, conforme descrito, é:

- (A) Fornecer apenas conhecimentos técnicos para o mercado de trabalho.
- (B) Focar exclusivamente na aprendizagem de habilidades práticas e manuais.
- (C) Preparar o indivíduo para se inserir no mundo e contribuir na construção sócio-histórica política de seu grupo.
- (D) Ensinar somente os valores morais de uma cultura específica.

Questão 38

Cultivar mentes criativas desde a infância enriquece a jornada educacional.

A imaginação, como capacidade de criar imagens mentais e fantasiar, é um fator importante no desenvolvimento infantil, onde irá:

- (A) Substituir as atividades educacionais formais, tornando o ensino desnecessário.
- (B) Contribuir para o desenvolvimento de habilidades cognitivas e para a resolução criativa de problemas.
- (C) Permitir à criança fugir da realidade e evitar situações de aprendizagem.
- (D) Impedir o desenvolvimento de habilidades sociais, pois a criança fica isolada em seu mundo imaginário.

Questão 39

Wallon analisando as origens do conhecimento na criança, apresenta duas particularidades do pensamento infantil. Ele contribuiu com a psicologia ao estudo do desenvolvimento do pensamento infantil, aponta que, ao longo das primeiras etapas, a criança carece de "pensamento reflexivo". Como esse conceito é melhor compreendido?

- (A) A capacidade de questionar o pensamento dos outros.
- (B) A capacidade de pensar de forma lógica e objetiva.
- (C) A capacidade de analisar e refletir sobre o próprio pensamento.
- (D) A capacidade de expressar emoções através da linguagem verbal.

Questão 40

Associe os conceitos dos termos, numerando a coluna 2, de acordo com a coluna 1.

Coluna 1

1. Metodologia de ensino.
2. Teoria.
3. Abordagens pedagógicas.

Coluna 2

A. (___) Se apoiam em práticas de comunidades escolares em pensamentos teóricos da educação. Não pressupõe um método específico ou procedimento replicável.

B. (___) É um conjunto de ideias que procura transmitir uma noção geral de alguns aspectos da realidade. Se desenvolve por meio de estudos, experimentos e observações.

C. (___) É uma forma de organizar e conduzir o processo de ensino e aprendizagem. Existem diferentes formas de metodologias de ensino, cada uma com suas características.

(Acesso em: <https://www.modernacompartilha.com.br/metodologia>

-de-ensino/.)

Marque a alternativa correta:

- (A) 1-C, 2-A, 3-B.
- (B) 1-C, 2-B, 3-A.
- (C) 1-A, 2-C, 3-B.
- (D) 1-B, 2-C, 3-A.

Questão 41

A função social da escola, ela é muito relativa e complexa, pois há várias formas de pensar a educação. Sobre a relação entre a escola e a cidadania, assinale a afirmativa correta.

- (A) A escola deve apenas ensinar matérias acadêmicas, sem se preocupar com a formação cidadã dos alunos.
- (B) A escola tem a função de garantir que os alunos adquiram habilidades possíveis para serem cidadãos ativos e participativos na sociedade.
- (C) A formação cidadã dos alunos é responsabilidade exclusiva da família, e não da escola.
- (D) A escola não tem responsabilidade na formação de cidadãos, sendo a sua função restrita ao ensino técnico e vocacional.

Questão 42

"A saúde é um estado de completo bem-estar físico, mental e social, e não consiste apenas na ausência de doença ou de enfermidade." A Organização Mundial de Saúde (OMS) foi fundada em 7 de abril de 1948 e é uma agência especializada em saúde que depende da Organização das Nações Unidas.

(Acesso em: <http://portaldoprofessor.mec.gov.br/storage/materiais/0000012773.pdf>.)

Através dessa definição observamos que a saúde pessoal é:

- (A) Somatória de vários fatores, determinando o bem-estar físico, psicológico, emocional e social dos indivíduos.
- (B) A necessidade de contar com um sistema privado de saúde.
- (C) Algo que não tem nenhuma ligação com os direitos humanos, direito ao trabalho, à moradia, à educação, à alimentação e ao lazer.
- (D) Saneamento básico, mesmo que não seja prioridade.

Questão 43

As crianças precisam de cuidados especiais em vários aspectos da vida, principalmente quando diz respeito a higiene, para uma criança aprender a manter bons hábitos de higiene, é importante:

- (A) Estabelecer uma rotina sem flexibilidade de escolha para as crianças.
- (B) Ensinar a criança desde cedo sobre a importância de cuidar da higiene pessoal.
- (C) Que a criança tenha contato exclusivo com cuidados médicos e especialistas.
- (D) Que os pais delegam a responsabilidade de higiene apenas às escolas e profissionais.

Questão 44

As lesões não intencionais são a principal causa de acidentes. Adultos têm a responsabilidade de cuidar e proteger as crianças. Mas, como abordar a prevenção de acidentes com as crianças? Marque V para verdadeiro e F para falso:

- 1.()Converse com a criança de acordo com seu nível de compreensão.
- 2.()Realize atividades lúdicas e recreativas para ensinar sobre cuidados e prevenção.
- 3.()Faça cursos de prevenção de acidentes.
- 4.()A criança tem que saber evitar sozinha os acidentes, tomando certos cuidados.

Marque a alternativa correta:

- (A) 1 - F, 2 - V, 3 - V, 4 - F.
- (B) 1 - V, 2 - F, 3 - V, 4 - F.
- (C) 1 - V, 2 - V, 3 - V, 4 - F.
- (D) 1 - F, 2 - F, 3 - V, 4 - F.

Questão 45

Um trunfo nas salas de creche e de pré-escola são os cantos fixos, de faz de conta, leitura, blocos de construção, atividades plásticas. Por que os cantos fixos, como as atividades plásticas e os blocos de construção, são importantes para o desenvolvimento da identidade de grupo na educação infantil?

- (A) Impedem que as crianças desenvolvam individualidade, incentivando apenas a colaboração.
- (B) Promovem um sentimento de pertencimento e favorecem interações sociais dentro de um ambiente previsível.
- (C) Eles permitem que as crianças interajam de forma competitiva e isolada.
- (D) Tornam a rotina escolar, gerando oportunidades de criação.

Questão 46

De acordo com o papel do professor na organização do processo didático, Nesse processo o professor deve criar situações que estimule o indivíduo a pensar, analisar e relacionar os aspectos estudados com a realidade que vive. Quais das alternativas a seguir descreve sua função ao planejar uma aula?

- (A) O professor deve ser responsável apenas pela transmissão de conteúdo sem se preocupar com o envolvimento dos alunos.
- (B) O professor planeja a aula, organiza os conteúdos e cria condições específicas para que os alunos se tornem assuntos ativos na aprendizagem.
- (C) O planejamento do professor deve priorizar apenas o ensino de habilidades técnicas e cognitivas, sem considerar a criatividade.
- (D) O professor foca exclusivamente em repassar informações para os alunos, sem se preocupar com atividades práticas.

Questão 47

No processo de construção do conhecimento infantil, a escola e a família devem atuar em conjunto, haja visto que a criança é um ser moldável, adaptável e que se constrói a partir das suas interações. Desse modo, ela é um sujeito sócio-histórico dotado de peculiaridades e que, em contato com o meio, é impulsionada à aprendizagem. Qual das alternativas abaixo NÃO representa uma contribuição adequada da escola nesse processo?

- (A) Colaborar para que a criança explore seus interesses e habilidades.
- (B) Auxiliar no desenvolvimento social e acadêmico da criança por meio de atividades educativo.
- (C) Importe à criança uma profissão sem considerar suas preferências ou habilidades.
- (D) Oferecer um ambiente que estimule a curiosidade e a autonomia.

Questão 48

Nada substitui o contato humano, a importância da afetividade, principalmente na troca da afetividade no processo de desenvolvimento emocional e psicológico de uma criança. Os efeitos dessas afetividades para as crianças são, exceto:

- (A) Base emocional e psicológica.
- (B) Indiferença na troca de afetiva.
- (C) Capacidade de enfrentar a vida adulta.
- (D) Preparar para o futuro.

Questão 49

Considerando o contexto educacional histórico do Brasil, por mais que as leis indicassem mudanças, a realidade pouco se alterava; a educação, com toda a sua magnitude, se destina a beneficiar a classe dominante, qual seria a característica central da educação oferecida às aulas populares ao longo dos anos?

- (A) A educação voltada para as classes populares foi essencialmente domesticadora e elitista, com poucas perspectivas de transformação social.
- (B) Um modelo de educação democrática, que proporcionou a formação crítica e autônoma dos alunos.
- (C) A educação oferecida às aulas populares era amplamente acessível e de alta qualidade, com foco em suas necessidades sociais e culturais.
- (D) A formação de uma educação popular que visava capacitar as classes trabalhadoras para a luta política.

Questão 50

Alcançar metas e sonhos a realizar, cumprir resultados, todas essas aspirações, bem como meios para concretizá-las, forma o Projeto Político Pedagógico de uma escola, mas o que são as próprias palavras que formam o nome desse documento, analise as alternativas e assinale a correta.

- (A) É pedagógico porque define e organiza as atividades e os projetos educativos necessários ao processo de ensino e aprendizagem.
- (B) É político pois a direção a seguir não é apenas para gestores e professores, mas também funcionários, alunos e famílias.
- (C) É projeto por considerar a escola como um espaço de formação de cidadãos conscientes, responsáveis e críticos, que atuarão individual e coletivamente na sociedade, modificando os rumos que ela vai seguir.
- (D) É político porque reúne propostas de ação concreta a executar durante determinado período de tempo.

PROVA DISCURSIVA

TEMA: “O papel da educação na construção de uma sociedade democrática e inclusiva: reflexões sobre os fundamentos e objetivos pedagógicos na contemporaneidade ocidental.”

Com base no tema “**O papel da educação na construção de uma sociedade democrática e inclusiva: reflexões sobre os fundamentos e objetivos pedagógicos na contemporaneidade ocidental**”, redija um texto dissertativo-argumentativo que aborde a importância da educação como ferramenta essencial para a promoção da democracia e da inclusão social, destacando seus fundamentos históricos e pedagógicos no contexto ocidental contemporâneo; os desafios enfrentados pelos sistemas educacionais para garantir igualdade de acesso, respeito à diversidade e formação cidadã, especialmente em sociedades marcadas por desigualdades sociais, culturais e econômicas; e os objetivos pedagógicos centrais que devem orientar a educação para que ela contribua efetivamente para a construção de uma sociedade mais justa, democrática e inclusiva.

**USE O ESPAÇO ABAIXO COMO RASCUNHO E DEPOIS TRANSCREVA
PARA A FOLHA DE TEXTO DEFINITIVO**

1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	
12	
13	
14	
15	
16	
17	
18	
19	
20	
21	

22	
23	
24	
25	
26	
27	
28	
29	
30	

Realização
Instituto
ACCESS