



**CONCURSO PÚBLICO**  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE SANANDUVA -RS**

**EDITAL N.º 001/2024**

**CADERNO DE PROVA**  
**ATENDENTE DE EDUCAÇÃO INFANTIL**

---

ASSINATURA DO CANDIDATO

Execução:



## **LEIA COM ATENÇÃO AS ORIENTAÇÕES GERAIS**

PROVA:

Língua Portuguesa

Matemática

Legislação

Conhecimento Específico

- Deixe sobre a mesa apenas o documento de identificação com foto e a caneta esferográfica de tinta preta, feita de material transparente.
- Não é permitida qualquer consulta ou comunicação entre os candidatos.
- Retire dos bolsos qualquer material ou objeto e coloque no envelope porta objetos cedido pelo fiscal. Lacre o envelope.
- Verifique se sua prova é para o cargo em que se inscreveu e se a mesma contém 30 questões, numeradas de 1 à 30. Caso contrário, informe imediatamente ao fiscal de sala. Não serão aceitas reclamações posteriores por falha de impressão.
- Confira os seus dados pessoais e o do cargo em seu Cartão Resposta. Assine apenas no campo Assinatura do Candidato.
- Para cada questão existe apenas uma resposta correta.
- A resposta correta deve ser marcada preenchendo totalmente o círculo, conforme orientação no Cartão Resposta.
- As marcações duplas, rasuradas ou marcadas de forma diferente ao indicado no cartão resposta, ocasionarão a anulação da questão.
- A prova terá duração de 3 horas, incluso o tempo para o preenchimento do Cartão Resposta.
- O candidato somente poderá se retirar do local de realização da prova após 2 (duas) horas a partir do início efetivo da prova, podendo levar consigo somente o rascunho do gabarito.
- Ao sair da sala, entregue o Cartão Resposta ao fiscal da sala e retire-se imediatamente do local de aplicação das provas.
- Após decorridas 3 (três) horas de prova, o candidato poderá levar o CADERNO DE PROVA.
- Ao terminar a prova e sair da sala, retire-se imediatamente do local de aplicação.
- Não é permitido o uso do banheiro após o término da prova.

Boa prova!

**LÍNGUA PORTUGUESA****QUESTÃO 01**

Qual a divisão silábica correta da palavra “apoio”?

- A) a-po-i-o
- B) a- poi- o
- C) a- po-io
- D) a-poio

**QUESTÃO 02**

Em relação ao emprego do hífen, assinale a alternativa em que todas as palavras estão grafadas corretamente.

- A) micro-computador – ultra-som – infra-estrutura – guarda-sol.
- B) micro- computador – ultrassom – infra-estrutura – guardassol.
- C) microcomputador – ultra-som – infraestrutura – guardassol.
- D) microcomputador – ultrassom – infraestrutura – guarda-sol.

**QUESTÃO 03**

Considerando-se a estrutura e os processos de formação de palavras, assinale a única alternativa incorreta.

- A) As palavras pontapé e girassol são formadas pelo processo de composição, denominado de justaposição.
- B) As palavras boquiaberto e vinagre são formadas pelo processo de composição, denominado de aglutinação.
- C) As palavras empobrecer e enriquecer são formadas pelo processo de derivação prefixal e sufixal.
- D) As palavras anoitecer e amanhecer são formadas pelo processo de derivação parassintética.

**QUESTÃO 04**

Assinale a alternativa que preenche correta e respectivamente as lacunas do período indicado a seguir.

A \_\_\_\_\_ de direitos autorais não foi autorizada pela justiça por terem sido constatadas, na última \_\_\_\_\_ do plenário, \_\_\_\_\_ na \_\_\_\_\_ de publicações originais.

- A) cessão/ sessão / infrações/ seção.
- B) seção / cessão / inflações/ sessão.
- C) sessão / seção / infrações / sessão.
- D) cessão / seção/ infrações/ sessão.

**QUESTÃO 05**

Identifique qual dos verbos indicados a seguir é defectivo.

- A) verbo haver.
- B) verbo mediar.
- C) verbo reaver.
- D) verbo ser.

**MATEMÁTICA****QUESTÃO 06**

Considere os conjuntos

$$A = \{x \mid x \text{ é um número primo}\} \text{ e}$$

$$B = \{x \mid x \text{ é um número par positivo menor que } 10\}.$$

Dentre as opções a seguir, qual é o conjunto resultante da interseção entre A e B?

- A) { }.
- B) {2}.
- C) {1, 2}.
- D) {2, 4, 6, 8}.

**QUESTÃO 07**

As expressões numéricas são fundamentais na resolução de problemas matemáticos e no desenvolvimento de cálculos eficientes. Elas envolvem operações como adição, subtração, multiplicação, divisão, potenciação e radiciação, organizadas de acordo com as regras estabelecidas pela Matemática.

As expressões numéricas podem ser representadas de diversas formas, sendo necessário compreender a ordem de execução das operações para obter resultados precisos. Essa ordem, conhecida como regra das operações, determina a sequência correta em que as operações devem ser realizadas, garantindo a validade e a precisão dos cálculos.

Acerca do tema apresentado, avalie as asserções a seguir e a relação proposta entre elas.

- I. A expressão  $3^4 - 2 \times 5 + 7$  resulta em um número primo.

PORQUE

- II. A soma dos dígitos do resultado da expressão é divisível por 3.

**A respeito dessas asserções, assinale a opção correta.**

- A) As asserções I e II são falsas.
- B) A asserção I é falsa, e a asserção II é verdadeira.
- C) As asserções I e II são verdadeiras, e a II é uma justificativa correta da I.
- D) As asserções I e II são verdadeiras, mas a II não é uma justificativa correta da I.

#### QUESTÃO 08

Em uma empresa de tecnologia, um grupo de desenvolvedores está trabalhando em um projeto que envolve a alocação de recursos de hardware para servidores virtuais. Cada servidor é dimensionado com base em uma fração da capacidade total disponível.

A capacidade total de hardware é de 150 unidades, e a alocação de cada servidor é feita com base em frações decimais. O servidor A utiliza 0,25 da capacidade total, o servidor B utiliza 0,3, o servidor C utiliza 0,15 e o servidor D utiliza 0,2.

Considerando a capacidade total de hardware disponível e as alocações fracionárias dos servidores A, B, C e D, qual é a fração equivalente à capacidade não alocada?

- A) 1/4.
- B) 1/5.
- C) 1/6.
- D) 1/10.

#### QUESTÃO 09

Em um projeto de monitoramento escolar, a coordenação deseja analisar o desempenho dos alunos em relação à participação nas atividades extracurriculares. Para isso, é necessário avaliar a porcentagem de alunos que frequentam o Clube de Ciências em comparação com o total de alunos matriculados na escola.

Atualmente, a escola tem 600 alunos matriculados, e 120 deles participam do Clube de Ciências, regularmente.

Considerando que  $p$  representa a porcentagem de alunos que frequentam o Clube de Ciências em relação ao total de alunos matriculados, qual é a equação que relaciona  $p$  com o número de alunos no clube?

- A)  $p = \frac{120}{600} \times 100$ .

B)  $p = \frac{600}{120} \times 100$ .

C)  $p = \frac{120}{600} \div 100$ .

D)  $p = \frac{600}{120} \div 100$ .

#### QUESTÃO 10

Uma empresa de transporte público está analisando a viabilidade de um novo itinerário de ônibus. O custo mensal de operação desse itinerário é composto por uma taxa fixa de manutenção de R\$ 5.000,00 e um custo variável de R\$ 2,50 por passageiro transportado.

Considerando o contexto apresentado, avalie as afirmações a seguir.

- I. O custo mensal de operação é diretamente proporcional ao número de passageiros transportados.
- II. A equação que representa o custo mensal de operação ( $C$ ) em relação ao número de passageiros ( $P$ ) é  $C = 2,50P + 5.000,00$ .
- III. Se o número de passageiros transportados aumentar em 1.000, o custo mensal de operação aumentará em R\$ 2.500,00.

É correto o que se afirma em

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

#### LEGISLAÇÃO

#### QUESTÃO 11

Segundo a Constituição Federal, a administração pública direta e indireta de qualquer dos Poderes da União, dos Estados, do Distrito Federal e dos Municípios obedecerá aos princípios de:

- A) legalidade, pessoalidade, moralidade, publicidade e eficiência.
- B) legalidade, impessoalidade, moralidade, publicidade e eficiência.
- C) legalidade, impessoalidade, moralidade, publicidade, improbidade e eficiência.
- D) legalidade, impessoalidade, moralidade, sigilo e eficiência.

**QUESTÃO 12**

**Segundo a Lei Orgânica do Município de Sananduva, é da competência municipal tributar sobre:**

- A) a transmissão "intervivos", a qualquer título, por ato oneroso, de bem móvel, por natureza ou acessão física e de direitos reais sobre imóveis, exceto os de garantia, bem como cessão de direitos e sua aquisição.
- B) transmissão causa mortis e doação, de quaisquer bens ou direitos.
- C) propriedade de veículos automotores.
- D) renda e proventos de qualquer natureza.

**QUESTÃO 13**

**Segundo o Plano de Carreira dos servidores de Sananduva, é correto afirmar que cargo é:**

- A) o agrupamento de cargos da mesma denominação, com iguais atribuições e responsabilidades, constituída de padrões e classes.
- B) o conjunto de cargos de provimento efetivo para os quais os servidores poderão ascender através das classes, mediante promoção.
- C) o conjunto de atribuições e responsabilidades, cometidas a um servidor público, mantidas as características de tração por lei, denominação própria, número certo e retribuição pecuniária padronizada.
- D) a graduação de retribuição pecuniária dentro da categoria funcional, constituindo a linha de promoção.

**QUESTÃO 14**

**Segundo o Estatuto do Servidor Público de Sananduva, exercício é o desempenho das atribuições do cargo pelo servidor, sendo que o prazo para entrar em exercício é de**

- A) cinco dias, contados da data da posse.
- B) trinta dias, contados da data da posse.
- C) cinco dias, contados da data da nomeação.
- D) trinta dias, contados da data da nomeação.

**QUESTÃO 15**

**Segundo o Estatuto do Servidor Público de Sananduva, é correto afirmar que:**

- A) o servidor nomeado para cargo de provimento efetivo em virtude de concurso público adquire estabilidade após noventa (90) dias de efetivo exercício.
- B) o servidor nomeado para cargo de provimento efetivo em virtude de concurso público adquire estabilidade após um (01) ano de efetivo exercício.
- C) o servidor nomeado para cargo de provimento efetivo em virtude de concurso público adquire estabilidade após dois (02) anos de efetivo exercício.

- D) o servidor nomeado para cargo de provimento efetivo em virtude de concurso público adquire estabilidade após três (03) anos de efetivo exercício.

**CONHECIMENTO ESPECÍFICO****QUESTÃO 16**

**Na perspectiva da educação inclusiva, a proposta pedagógica da instituição educacional se transforma ao incorporar a educação especial, direcionando-se especialmente aos estudantes que apresentam deficiências, transtornos globais de desenvolvimento, altas habilidades/superdotação, bem como outros casos que envolvem transtornos funcionais específicos. Neste cenário, a educação especial opera de maneira sinérgica com o ensino regular, buscando atender de forma abrangente às demandas educacionais específicas desses alunos. Essa abordagem visa promover um ambiente de aprendizado inclusivo e equitativo, onde a diversidade é reconhecida, respeitada e atendida de maneira eficaz.**

**Faça a relação da coluna 1 com a Coluna 2, associando cada caso às suas características.**

**Coluna 1**

1. Deficiência.
2. Transtornos globais de desenvolvimento.
3. Altas habilidades/superdotação.
4. Transtornos funcionais específicos.

**Coluna 2**

- ( ) Demonstram potencial elevado em qualquer uma das áreas, isoladas ou combinadas: intelectual, acadêmica, liderança, psicomotricidade e artes.
- ( ) Impedimentos de longo prazo, de natureza física, mental, intelectual ou sensorial.
- ( ) Apresentam alterações qualitativas das interações sociais recíprocas e na comunicação.
- ( ) Dislexia, disortografia, disgrafia, discalculia, transtorno de atenção e hiperatividade, entre outros.
- ( ) Apresentam elevada criatividade, grande envolvimento na aprendizagem e realização de tarefas em áreas de seu interesse.
- ( ) Apresentam um repertório de interesses e atividades restrito, estereotipado e repetitivo.

**Assinale a ordem correta, considerando a sequência de cima para baixo.**

- A) 3 – 2 – 1 – 4 – 2 – 3.
- B) 2 – 1 – 3 – 2 – 4 – 4.
- C) 3 – 1 – 2 – 4 – 3 – 2.

D) 4 – 1 – 2 – 3 – 1 – 3.

#### QUESTÃO 17

A educação contemporânea demanda uma reflexão profunda sobre as diferentes metodologias e abordagens pedagógicas adotadas nas práticas educativas. Diversas correntes influenciam o cenário educacional, buscando promover aprendizagens significativas e oportunizar aos estudantes o desenvolvimento de habilidades essenciais.

Considerando a importância das metodologias e abordagens pedagógicas na educação, qual alternativa completa adequadamente a lacuna na afirmação indicada a seguir?

A abordagem \_\_\_\_\_ destaca-se por valorizar a autonomia do estudante, promovendo a construção do conhecimento de forma ativa e participativa. Nesse modelo, o educador atua como um facilitador, estimulando a reflexão e a colaboração entre os alunos.

- A) Tradicional.
- B) Construtivista
- C) Behaviorista.
- D) Montessoriana.

#### QUESTÃO 18

O desenvolvimento motor é um processo complexo que envolve a aquisição e aprimoramento das habilidades motoras ao longo da vida. A coordenação motora, por sua vez, refere-se à capacidade de utilizar eficientemente os músculos e as articulações para realizar movimentos precisos e coordenados. Ambos desempenham um papel essencial no crescimento e na autonomia das crianças.

Durante a infância, o desenvolvimento motor passa por diferentes fases, sendo a fase \_\_\_\_\_ considerada fundamental para a aquisição de habilidades motoras básicas, como engatinhar e andar. Nesse estágio, as conexões neurais e o fortalecimento muscular desempenham um papel fundamental no desenvolvimento motor.

Qual alternativa completa corretamente as lacunas do texto citado?

- A) Fase pré-natal.
- B) Fase escolar.
- C) Fase locomotora.
- D) Fase adolescência.

#### QUESTÃO 19

Diante da importância do desenvolvimento integral das crianças, as metodologias de recreação infantil desempenham um papel fundamental na promoção do aprendizado por meio de atividades lúdicas. Nesse contexto, o planejamento de atividades recreativas torna-se essencial para garantir experiências enriquecedoras e formativas na infância.

Com base no texto apresentado sobre metodologias de recreação infantil, analise as assertivas a seguir.

I. A recreação infantil contribui para o desenvolvimento integral das crianças, proporcionando experiências enriquecedoras por meio de atividades lúdicas.

II. O planejamento de atividades recreativas não influencia significativamente no aprendizado das crianças, sendo considerado um aspecto secundário na educação infantil.

III. A educação lúdica é uma abordagem que visa exclusivamente ao entretenimento das crianças, sem considerar aspectos educacionais relevantes.

IV. O papel das metodologias de recreação infantil na promoção do aprendizado vai além do simples divertimento, desempenhando um papel formativo e educacional.

É correto o que se afirma em

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

#### QUESTÃO 20

A Base Nacional Comum Curricular (BNCC) para a Educação Infantil é um documento orientador que estabelece as diretrizes para o desenvolvimento de práticas pedagógicas voltadas às crianças de 0 a 05 anos. Ela visa garantir uma educação integral e de qualidade, considerando as especificidades desse período do desenvolvimento humano.

Diante desse contexto, analise a situação indicada a seguir.

Na sala de aula, a professora observa que alguns alunos demonstram mais interesse por atividades artísticas, enquanto outros preferem brincadeiras mais dinâmicas. Diante dessa diversidade de interesses, a educadora decide planejar suas aulas de

**forma a integrar diferentes linguagens e abordagens pedagógicas, respeitando o ritmo de cada criança.**

**Com base na situação descrita e nas diretrizes da BNCC para a Educação Infantil, assinale a alternativa correta.**

- A) A professora está agindo de forma inadequada, pois a BNCC preconiza a padronização das atividades para garantir a igualdade de aprendizado.
- B) A BNCC não aborda a importância de considerar os diferentes interesses das crianças na elaboração das atividades pedagógicas.
- C) O documento da BNCC se aplica apenas ao Ensino Fundamental, não tendo relevância para a Educação Infantil.
- D) O planejamento da professora está alinhado com a BNCC, que incentiva a diversidade de abordagens pedagógicas e respeito às individualidades das crianças.

#### **QUESTÃO 21**

**Sobre o Projeto Político Pedagógico (PPP), assinale a alternativa correta.**

- A) O PPP é um documento exclusivamente administrativo, elaborado pela direção da escola, sem a necessidade de participação da comunidade escolar.
- B) A principal função do PPP é estabelecer regras e normas disciplinares para o corpo docente, garantindo a ordem e o bom funcionamento da instituição.
- C) O PPP é um instrumento que norteia as práticas educativas da instituição, definindo sua identidade, objetivos, metodologias e avaliação. Sua construção envolve, de maneira participativa a comunidade escolar, refletindo os valores e a visão da instituição.
- D) O PPP é um documento obrigatório apenas para instituições de ensino superior, não sendo aplicável a escolas de ensino fundamental e médio.

#### **QUESTÃO 22**

**Sobre as práticas de avaliação na Educação Infantil, considere a afirmação a seguir.**

**Na Educação Infantil, a avaliação deve ser compreendida como um processo contínuo, voltado para o acompanhamento do desenvolvimento integral da criança. Avaliar nesse contexto implica observar não apenas o conhecimento acadêmico, mas também aspectos emocionais, sociais e motores.**

**Que tipo de avaliação se baseia nas características descritas na afirmativa?**

- A) Avaliação somativa.
- B) Avaliação formativa.

- C) Avaliação diagnóstica.
- D) Avaliação normativa.

#### **QUESTÃO 23**

**O Plano Nacional de Educação (PNE) é um instrumento fundamental para nortear as políticas educacionais no Brasil. Instituído pela Lei nº 13.005/2014, o PNE estabelece metas e estratégias para o desenvolvimento da educação no país, abrangendo diversos níveis e modalidades de ensino. Sua vigência estende-se por um período decenal, proporcionando diretrizes para a construção de uma sociedade mais justa e igualitária por meio da educação.**

**Com base no texto sobre o Plano Nacional de Educação, assinale a alternativa correta.**

- A) O PNE é um documento de curto prazo, com vigência de cinco anos, visando atender demandas emergenciais na área educacional.
- B) A Lei que institui o PNE é a de número 13.005, promulgada no ano de 2016, consolidando as diretrizes educacionais para as próximas duas décadas.
- C) As metas estabelecidas pelo PNE são exclusivamente voltadas para o ensino fundamental, desconsiderando outras etapas da educação básica e do ensino superior.
- D) O PNE proporciona diretrizes para o desenvolvimento da educação no Brasil e possui vigência decenal, estendendo-se até o ano de 2024, com metas que abrangem diversos níveis e modalidades de ensino.

#### **QUESTÃO 24**

**Segundo a Lei de Diretrizes e Bases da Educação Nacional (LDBEN) e a Base Nacional Comum Curricular (BNCC), a educação no Brasil é pautada por princípios fundamentais que visam garantir a qualidade e a equidade no processo educativo. Nesse contexto, é importante compreender as diretrizes que regem o sistema educacional brasileiro.**

**De acordo com a legislação educacional brasileira, assinale a alternativa correta sobre a relação entre a Lei de Diretrizes e Bases da Educação Nacional (LDBEN) e a Base Nacional Comum Curricular (BNCC):**

- A) A LDBEN é responsável por estabelecer as diretrizes nacionais para a educação, enquanto a BNCC detalha os conteúdos específicos a serem trabalhados em cada etapa de ensino.
- B) A BNCC é uma lei complementar à LDBEN, detalhando as diretrizes gerais estabelecidas por esta,

focando na definição dos currículos e conteúdos mínimos obrigatórios.

C) A LDBEN e a BNCC são legislações independentes, não havendo relação direta entre ambas no que diz respeito às diretrizes e conteúdos educacionais.

D) A LDBEN tem como principal objetivo a definição dos currículos e conteúdos curriculares, enquanto a BNCC foca nas normas gerais para a organização da educação básica.

#### QUESTÃO 25

Conforme o Estatuto da Criança e do Adolescente, Art. 15º, a criança e o adolescente, têm direito à liberdade, ao respeito e a dignidade como pessoas humanas em processo de desenvolvimento e como sujeitos de direitos civis, humanos e sociais garantidos na Constituição e nas leis.

Considerando o artigo citado acima, analise as afirmativas a seguir.

I. Nenhuma criança ou adolescente será objeto de qualquer forma de negligência, discriminação, exploração, violência, crueldade e opressão, punido na forma da lei qualquer atentado, por ação ou omissão, aos seus direitos fundamentais.

II. Na interpretação desta Lei levar-se-ão em conta os fins sociais a que ela se dirige, as exigências do bem comum, os direitos e deveres individuais e coletivos, e a condição peculiar da criança e do adolescente como pessoas em desenvolvimento.

III. É permitido o trabalho de crianças e adolescentes em condições adversas, desde que seja para o seu próprio sustento, conforme previsto em lei.

É correto apenas o que se afirma em:

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

#### QUESTÃO 26

Em uma instituição de educação infantil, o Atendente de Educação Infantil desempenha um papel crucial na promoção de um ambiente seguro, ético e de comunicação eficaz com a comunidade escolar. No exercício de suas funções, o profissional deve estar atento a diversas dimensões que permeiam o contexto educacional.

Diante do exposto, analise as alternativas que abordam aspectos relacionados à atuação do Atendente de Educação Infantil no que diz respeito a medidas de segurança, ética profissional e comunicação na instituição educacional.

I. O Atendente de Educação Infantil não tem responsabilidade direta sobre as medidas de segurança, sendo esta atribuição exclusiva da equipe de gestão escolar.

II. É ético que o Atendente de Educação Infantil, em situações de emergência, tome decisões unilaterais, priorizando a segurança das crianças sem considerar a comunicação prévia com os pais.

III. A comunicação eficaz com a comunidade escolar, incluindo pais, alunos e equipe, é fundamental para o Atendente de Educação Infantil, contribuindo para um ambiente escolar saudável e transparente.

IV. A ética profissional no ambiente escolar é dispensável para o Atendente de Educação Infantil, uma vez que suas responsabilidades estão centradas apenas no cuidado direto das crianças.

É correto apenas o que se afirma em:

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

#### QUESTÃO 27

A Base Nacional Comum Curricular (BNCC) é um documento que estabelece os conhecimentos, competências e habilidades que todos os estudantes brasileiros têm o direito de desenvolver ao longo de sua educação básica

Sobre a organização da Educação Infantil, de acordo com a BNCC, é correto afirmar que:

A) a BNCC destaca apenas aspectos cognitivos, negligenciando as dimensões emocionais e sociais das crianças.

B) a Educação Infantil, conforme a BNCC, deve promover exclusivamente o ensino formal, afastando-se de atividades lúdicas.

C) a BNCC visa o desenvolvimento integral das crianças, contemplando aspectos físicos, emocionais, sociais e cognitivos.

D) a BNCC não apresenta diretrizes específicas para a Educação Infantil, deixando a cargo das instituições a definição de seus currículos.

#### QUESTÃO 28

Em relação aos procedimentos de primeiros socorros para bebês engasgados, analise as afirmativas a seguir.

I. Posicione o bebê de bruços sobre o braço do socorrista e realize cinco compressões entre as escápulas, no meio das costas do pequeno.

II. Em seguida, vire o bebê de barriga para cima, mantendo-o apoiado no braço, e realize cinco compressões sobre o esterno, o osso que divide o peito ao meio, na altura dos mamilos.

III. Durante todo o procedimento, procure visualizar o corpo estranho e tente retirá-lo com cuidado. Caso não consiga, repita os procedimentos recomendados indicados até a chegada da equipe de emergência.

IV. Posicione o bebê de cabeça para baixo, aplique tapas firmes em suas costas, posteriormente vire o bebê, dê leves sacudidas e realize a técnica de respiração boca a boca até que ele volte a respirar.

É correto apenas o que se afirma em:

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

#### QUESTÃO 29

Considerando as diretrizes estabelecidas no Plano Municipal de Educação (PME) do município de Sananduva, RS, conforme descrito na lei municipal Nº 2.950, de 22/06/2015, indique a alternativa correta.

- A) Implementação de políticas de exclusão educacional.
- B) Redução do investimento na formação dos profissionais da educação.
- C) Enfoque exclusivo na qualidade do ensino, desconsiderando a diversidade.
- D) Promoção do princípio da gestão democrática da educação pública.

#### QUESTÃO 30

O processo de \_\_\_\_\_ dos cuidados e da rotina diária na instituição é fundamentado no entendimento da criança e de suas particularidades.

Esse conhecimento é adquirido mediante a coleta de dados durante o momento da matrícula, estabelecendo um constante intercâmbio entre familiares e professores. Certas informações podem ser obtidas antecipadamente, como esquemas, preferências, intolerâncias alimentares, padrões de sono, hábitos de eliminação e necessidades específicas de saúde. Outras nuances emergirão durante a interação contínua com a criança e sua família ao longo do tempo.

Assinale a alternativa que corretamente preenche a lacuna.

- A) planejamento
- B) resolução
- C) formação
- D) orientação