



### Agente Educacional

#### LEIA ATENTAMENTE AS INSTRUÇÕES A SEGUIR

- Os Cadernos de Prova de cada cargo possuem 4 tipos diferentes, sendo o conteúdo das questões o mesmo para todos, diferenciando-se apenas a ordem das questões e alternativas.
- Verifique acima o tipo do seu Caderno de Prova e preencha no cartão-resposta, em campo específico, o número correspondente ao tipo do seu Caderno de Prova.
- Cada questão da prova objetiva constitui-se de quatro alternativas, identificadas pelas letras A, B, C e D, das quais apenas uma é a resposta correta.
- Todas as respostas julgadas como corretas do Caderno de Prova deverão ser transportadas para o cartão-resposta, o qual será o único documento válido para a correção das provas objetivas e não será substituído em hipótese alguma.
- Faça o preenchimento do tipo de prova e da alternativa que julgar correta, conforme o exemplo a seguir: ●
- Confira se este Caderno de Prova corresponde ao cargo para o qual você se inscreveu e se o mesmo contém **35** questões, numeradas de **1 a 35**.
- Verifique no caderno de prova se faltam folhas, se a sequência de questões está correta e se há imperfeições gráficas que possam causar dúvidas. Não serão consideradas reclamações posteriores ao término da prova.
- Deixe sobre a carteira apenas documento de identificação, caneta esferográfica de tinta azul ou preta feita de material transparente e recipiente com água, sem qualquer etiqueta ou rótulo.
- A interpretação das questões é parte integrante da prova, não sendo permitidas perguntas aos fiscais.
- Ao terminar sua prova, entregue o cartão-resposta devidamente **preenchido e assinado** ao fiscal de sala e retire-se imediatamente do local de aplicação das provas.

#### TEMPO DE PROVA

- A prova objetiva terá duração máxima de **3h00min**, incluído o tempo para preenchimento do cartão-resposta.
- O candidato somente poderá retirar-se do local de prova após 30 minutos de seu início e poderá levar o caderno de provas.
- Os 3 (três) últimos candidatos somente poderão retirar-se da sala de prova simultaneamente e devem fazê-lo após o encerramento da ata de sala.

#### NÃO É PERMITIDO

- Folhear o Caderno de Prova antes da autorização do fiscal.
- Qualquer tipo de comunicação entre os candidatos durante a aplicação da prova, sob qualquer forma ou alegação.
- Qualquer tipo de consulta, seja por meio de recursos didáticos, elétricos ou eletrônicos.
- Sair da sala durante a realização da prova sem o acompanhamento de um fiscal.
- Uso do banheiro após entregar seu cartão-resposta.
- A permanência de candidatos no local de realização das provas após o término e a entrega do cartão-resposta.

## Conhecimentos Específicos

### Questão 01

Uma professora observou que sua turma de pré-escola tem dificuldade em manter o equilíbrio durante atividades físicas. Qual estratégia ela deve adotar para promover o desenvolvimento do equilíbrio?

- (A) Solicitar que os pais trabalhem o equilíbrio das crianças em casa.
- (B) Reduzir o tempo de atividades físicas.
- (C) Focar exclusivamente em atividades cognitivas, pois o equilíbrio se desenvolve naturalmente.
- (D) Incluir brincadeiras e exercícios que desafiem o equilíbrio.

### Questão 02

Maria, uma Agente Educacional, observa que Pedro, de 4 anos, tem dificuldade em se comunicar e realizar atividades que envolvem coordenação motora fina. Ela decide aplicar estratégias de intervenção precoce. Julgue as seguintes afirmações como verdadeiras (V) ou falsas (F):

( ) Intervenções precoces são recomendadas apenas para crianças com diagnóstico confirmado de transtornos do desenvolvimento.

( ) A intervenção precoce pode incluir atividades lúdicas para estimular o desenvolvimento da criança.

( ) A detecção precoce e oportuna de sinais sugestivos de desenvolvimento atípico não costumam ser importantes para a intervenção precoce.

Assinale a alternativa cuja respectiva ordem de julgamento esteja correta:

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

### Questão 03

Uma escola está revisando suas práticas pedagógicas para promover uma educação mais inclusiva. Assinale a seguir a alternativa correta:

- (A) A educação inclusiva é eficaz mesmo sem a necessidade de adaptações curriculares.
- (B) A aprendizagem colaborativa deve ser evitada em salas de aula inclusivas.
- (C) A educação inclusiva deve ser aplicada apenas em turmas com alunos com necessidades especiais.
- (D) A diferenciação pedagógica é uma estratégia chave para atender às necessidades individuais dos alunos dentro de uma sala de aula inclusiva.

### Questão 04

Uma professora de história utiliza a teoria crítica para

fomentar o pensamento reflexivo em seus alunos sobre eventos históricos. Ela propõe um debate em sala de aula sobre as diferentes perspectivas dos eventos da Revolução Francesa. Sobre o contexto do enunciado, analise as alternativas abaixo e assinale a correta:

- (A) A teoria crítica é baseada exclusivamente no ensino de fatos.
- (B) O debate é uma estratégia alinhada com a teoria crítica, pois promove a reflexão e o questionamento.
- (C) A teoria crítica incentiva os alunos a aceitar as informações apresentadas, refletir sobre elas e somente em um próximo momento expor seu ponto de vista.
- (D) A teoria crítica foi proposta por Ivan Pavlov.

### Questão 05

Para ensinar sobre economia e finanças pessoais, o educador busca integrar o currículo programático de forma prática. Qual atividade melhor atende a esse objetivo?

- (A) Resolver problemas de matemática financeira.
- (B) Estudar teorias econômicas aplicadas no dia a dia.
- (C) Simular a criação de um pequeno negócio e discutir o planejamento financeiro.
- (D) Memorizar definições de termos econômicos para futura aplicação na prática.

### Questão 06

Durante uma atividade em sala de aula, Pedro, de 12 anos, demonstra habilidade em usar a lógica para resolver problemas matemáticos complexos e discutir questões abstratas. Em qual estágio de desenvolvimento cognitivo de Piaget Pedro se enquadra?

- (A) Pré-operacional.
- (B) Operacional formal.
- (C) Operacional concreto.
- (D) Sensório-motor.

### Questão 07

Pedro, um adolescente de 15 anos, está mostrando um interesse crescente em debates filosóficos e questões existenciais. Assim, avalie as proposições:

I. Pedro está no estágio operatório formal, onde o pensamento abstrato se desenvolve.

II. Nessa idade, é comum que Pedro esteja interessado em construir relacionamentos sociais.

III. O interesse de Pedro por debates filosóficos indica um avanço em seu desenvolvimento socioemocional.

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 08

Em uma escola inclusiva, a equipe pedagógica está planejando atividades que respeitem as diferenças individuais dos alunos. Eles decidem implementar uma abordagem histórico-crítica, fundamentada nos princípios da educação especial.

I.A abordagem histórico-crítica enfatiza a reprodução das condições sociais existentes.

II.A educação especial deve ser estruturada de forma a atender às necessidades específicas de cada aluno.

III.O planejamento de atividades inclusivas requer uma compreensão da sociologia da educação.

Assinale a alternativa correta:

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

### Questão 09

Um Agente Educacional está planejando uma aula sobre história local para promover a consciência cultural na educação de jovens e adultos. Como o agente pode incorporar o currículo programático de forma eficaz nesta aula?

- (A) Organizar uma visita a um museu local com uma posterior discussão sobre a história e cultura da comunidade.
- (B) Focar exclusivamente em datas e eventos históricos da história local.
- (C) Limitar o conteúdo da aula a leitura de textos sobre os eventos da história local.
- (D) Ignorar os conhecimentos prévios dos alunos sobre a história local.

### Questão 10

Durante uma atividade de pintura, a educadora Laura percebe que Clara, de 5 anos, mostra habilidades avançadas para a sua idade. Qual é a melhor maneira de documentar esse desenvolvimento?

- (A) Fazer anotações detalhadas sobre as habilidades de Clara e incluir exemplos de seus trabalhos de pintura.
- (B) Não fazer nada, pois todos os alunos devem ser tratados igualmente.
- (C) Elogiar Clara na frente da classe para incentivar os outros alunos a pintarem melhor.
- (D) Pedir para Clara ajudar os colegas que têm mais dificuldade.

### Questão 11

João, um aluno do 2º ano do ensino fundamental,

apresenta dificuldades em atividades que envolvem coordenação motora fina. Qual intervenção é mais adequada para auxiliar João?

- (A) Aumentar a carga horária de educação física para melhorar sua coordenação motora geral.
- (B) Ignorar as dificuldades, pois ele irá superá-las naturalmente com o tempo.
- (C) Encaminhar João para aulas de reforço.
- (D) Propor atividades lúdicas que envolvam o uso de tesoura e lápis para melhorar a precisão dos movimentos finos.

### Questão 12

Um Agente Educacional observa que uma criança de 4 anos tem dificuldade em compartilhar brinquedos. Qual atividade sugerida pela Cartilha Criança Feliz, do Ministério da Saúde, poderia ajudar a desenvolver a socioafetividade dessa criança?

- (A) Propor e incentivar brincadeira competitivas onde todos devem participar.
- (B) Deixar a criança brincar sozinha, que naturalmente ela vai se acostumar e enturmar com os outros.
- (C) Propor uma brincadeira coletiva que envolva turnos e compartilhamento de materiais.
- (D) Passar um vídeo educativo sobre o tema "inclusão" para os alunos.

### Questão 13

Um professor de uma escola privada no Rio de Janeiro está sendo acusado de negar o acesso à educação de qualidade a um aluno com deficiência. Sobre o assunto, julgue as seguintes afirmações como verdadeiras (V) ou falsas (F):

(\_\_\_) De acordo com a Declaração de Salamanca, crianças com deficiências graves devem ser atendidas no mesmo ambiente de ensino que todas as demais.

(\_\_\_) A Lei de Diretrizes e Bases da Educação Nacional (LDB) afirma que o atendimento especializado só pode ocorrer em classes ou escolas especiais.

(\_\_\_) A Constituição da República assegura o acesso aos níveis mais elevados do ensino, da pesquisa e da criação artística, segundo a capacidade de cada um.

Assinale a alternativa cuja respectiva ordem de julgamento esteja correta:

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

### Questão 14

Joana, mãe de Pedro, de 8 meses, está preocupada com a introdução alimentar do filho. De acordo com o Ministério da Saúde, qual deve ser a primeira ação de

Joana?

- (A) Introduzir alimentos ultraprocessados para diversificar a dieta, além do leite materno.
- (B) Oferecer somente suco no lugar de água.
- (C) Começar a substituir o leite materno pelo leite de vaca.
- (D) Oferecer alimentos in natura ou minimamente processados, além do leite materno.

### Questão 15

João, um menino de 2 anos, apresenta um desenvolvimento atípico. Seus pais notaram que ele não responde ao nome e tem dificuldade em interagir com outras crianças. Um Agente Educacional sugere uma avaliação mais aprofundada para verificar sinais de autismo. Com base nessa situação, julgue as afirmações a seguir como verdadeira (V) ou falsa (F):

( ) A Estimulação Precoce pode ser iniciada mesmo antes do diagnóstico fechado na atenção especializada.

( ) Crianças com desenvolvimento atípico devem ser submetidas apenas a intervenções após o diagnóstico formal de autismo.

( ) A entrevista de seguimento (M-CHAT-R/F) é uma ferramenta útil para detectar sinais sugestivos de desenvolvimento atípico.

Assinale a alternativa cuja respectiva ordem de julgamento esteja correta:

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

### Questão 16

Lucas, com 3 anos de idade, está na fase em que começa a usar objetos em brincadeiras de faz de conta e a entender conceitos como passado e futuro. Em qual estágio do desenvolvimento cognitivo de Piaget Lucas se encontra?

- (A) Operacional formal.
- (B) Operacional concreto.
- (C) Pré-operacional.
- (D) Sensório-motor.

### Questão 17

Um município implementou o Índice de Município Amigo da Primeira Infância (Imapi). Julgue as afirmações como verdadeiras (V) ou falsas (F):

( ) O Imapi cobre todas as cidades do Brasil e é elogiado por sua capacidade de priorizar investimentos na primeira infância.

( ) A estratégia Unidade Amiga da Primeira Infância (Uapi) é indiferente à melhoria da qualidade de serviços

públicos.

( ) A primeira infância é uma fase crítica para o desenvolvimento da saúde, aprendizado e bem-estar social e emocional das crianças.

Assinale a alternativa com a sequência respectivamente correta:

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

### Questão 18

Um psicólogo educacional está analisando o desenvolvimento cognitivo de crianças em diferentes estágios escolares. Ele se baseia na teoria de Jean Piaget sobre os estágios de desenvolvimento, assim analise as seguintes proposições sobre o assunto:

I. Piaget identificou quatro estágios de desenvolvimento cognitivo em crianças.

II. Segundo Piaget, crianças em idade escolar estão no estágio operacional concreto.

III. A teoria de Piaget sugere que o desenvolvimento cognitivo é independente de experiências de aprendizagem.

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 II estão corretas.

### Questão 19

Um professor de matemática do ensino médio busca integrar a teoria construtivista em suas aulas para melhorar a compreensão dos alunos sobre conceitos abstratos. Ele planeja uma atividade onde os alunos devem construir modelos físicos para entender melhor a geometria espacial. Assim, considerando o contexto da questão, assinale a alternativa correta:

- (A) O construtivismo desencoraja a participação ativa dos alunos no processo de aprendizagem, devendo este estar focado e atento as explicações do professor.
- (B) A teoria construtivista foi desenvolvida por Abraham Maslow.
- (C) A teoria construtivista apoia a ideia de que o conhecimento é construído ativamente pelo aluno, como por exemplo o incentivo aos alunos para construir modelos físicos para entender melhor a geometria espacial.
- (D) A prática pedagógica baseada no construtivismo deve evitar o uso de materiais concretos, devendo ser focada em livros didáticos e materiais de apoio para a compreensão da matéria estudada.

## Questão 20

Uma nova Lei de educação está sendo proposta no Congresso Nacional para melhorar o atendimento a alunos com necessidades educacionais especiais. Registre V, para verdadeiras, e F, para falsas nas afirmações a seguir:

(\_\_\_) A Lei nº 10.048 garante atendimento prioritário de pessoas com deficiência nos locais públicos.

(\_\_\_) O Estatuto da Criança e do Adolescente (ECA) garante o respeito dos educadores e atendimento educacional especializado, preferencialmente na rede regular.

(\_\_\_) A Declaração de Salamanca tem efeito e força de lei no Brasil, pois norteia a diretrizes e serve como inspiração para criação de outras leis.

Assinale a alternativa com a sequência, de cima para baixo, correta:

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

## Língua Portuguesa

O texto seguinte servirá de base para responder às questões de 21 a 30.

### Pássaros, queijos e vinho podem causar doenças pulmonares

Não é apenas o seu trabalho que pode colocar você em risco de desenvolver certas doenças pulmonares. Às vezes, o que você faz no seu tempo livre também é responsável.

Um exemplo são os adeptos da criação de aves, que criam pombos para competições ou mantêm aves em casa como animais de estimação.

Se você for uma dessas pessoas, mantenha-se atento aos sintomas do peito, como tosse persistente ou respiração curta. E, se eles aparecerem, trate com seriedade.

A patologia que mencionamos aqui tem um nome sofisticado: alveolite alérgica extrínseca (AAE).

Resumidamente, trata-se de uma inflamação dos minúsculos sacos de ar do pulmão (os alvéolos), gerada por uma reação alérgica a uma partícula externa que entra no corpo. Ela tem várias características comuns com a asbestose: tosse, rigidez no peito e respiração curta.

A AAE é diagnosticada com imagens radiográficas. Em um raio X do peito, os campos do pulmão apresentam nebulosidade, com aparência similar a vidro moído.

A doença também é investigada com exames de sangue e um teste respiratório específico. Nele, o paciente sopra o ar em um tubo para medir seu volume pulmonar e o

fluxo de ar durante a expiração. Chamamos este exame de espirometria.

A poeira das penas e as fezes das aves contêm proteínas aviárias que inflamam nossos pulmões quando inaladas. Elas vêm de diversas espécies de aves diferentes.

A inflamação é observada não só em criadores de pombos, mas também atinge produtores e vendedores de aves.

Mesmo os pássaros pequenos, como canários e periquitos, trazem risco, da mesma forma que as aves maiores, como calopsitas e papagaios.

A AAE também tem outras causas, além da inalação constante de partículas das aves. A lista é extensa e curiosa. Ela inclui uma série de alérgenos provenientes de diversos campos de atividade.

No setor de alimentos, por exemplo, imagine a inalação dos fungos da crosta de queijos azuis, que causa a doença conhecida como pulmão do queijeiro. Ou os fungos das uvas mofadas e o desenvolvimento de pulmão do vinicultor.

Partículas similares são liberadas por grãos de café, melão, cogumelos e cevada. Cada uma delas cria sua própria forma de doença respiratória.

As pessoas que trabalham com capim seco ou feno – como os fazendeiros ou construtores de telhados de palha, por exemplo – também inalam fungos inflamatórios. Outras fontes incluem a serragem, fertilizantes e musgos.

Aparentemente, nem a música e a banheira quente estão totalmente livres de riscos.

Bactérias relacionadas àquelas que causam a tuberculose são inaladas de instrumentos de sopro feitos de latão ou da água quente borbulhante. Estas doenças são coloquialmente chamadas de pulmão do músico e pulmão da sauna.

<https://www.bbc.com/portuguese/articles/cjeerg0n284o>. adaptado.

## Questão 21

Resumidamente, trata-se de uma inflamação dos minúsculos sacos de ar do pulmão.

Sintaticamente, é CORRETO afirmar que, nesta frase:

- (A) 'inflamação' é o núcleo do sujeito simples.
- (B) o predicado é verbo-nominal, apresentando dois núcleos.
- (C) 'trata-se de uma inflamação' é o predicado verbal.
- (D) o sujeito é considerado inexistente.

## Questão 22

'Se você for uma dessas pessoas', mantenha-se atento aos sintomas do peito.

A expressão destacada trata-se de uma oração:

- (A) Subordinada adverbial condicional.
- (B) Subordinada adverbial consecutiva.
- (C) Assindética principal.
- (D) Coordenada sindética alternativa.

### Questão 23

Bactérias relacionadas 'àquelas' que causam a tuberculose são inaladas de instrumentos de sopro.

Em relação ao sinal indicativo de crase na expressão destacada, é correto afirmar que:

- (A) O sinal indicativo está diretamente relacionado à oração posterior.
- (B) O sinal indicativo está diretamente relacionado à conjunção posterior 'que'.
- (C) O uso da crase é facultativo diante do pronome destacado.
- (D) Trata-se de um caso obrigatório do uso de crase.

### Questão 24

A AAE é diagnosticada com imagens radiográficas. Em um raio X do peito, os campos do pulmão apresentam nebulosidade, com aparência similar a vidro moído.

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

- (A) há um vocábulo oxítono acentuado terminado em 'o'.
- (B) 'moído' é acentuado porque o 'í' tônico forma hiato com a vogal anterior.
- (C) há três vocábulos proparoxítonos presentes na frase.
- (D) 'é' recebe acento agudo para se distinguir da conjunção aditiva 'e'.

### Questão 25

Elas vêm de diversas espécies de aves diferentes.

O tipo de predicado presente na frase é:

- (A) Verbo-nominal.
- (B) Pronominal.
- (C) Nominal.
- (D) Verbal.

### Questão 26

A inflamação é observada não só em criadores de pombos, mas também em produtores e vendedores de aves.

A frase em questão trata-se de uma oração:

- (A) Coordenada sindética aditiva.
- (B) Subordinada substantiva completiva nominal.
- (C) Subordinada substantiva subjetiva.
- (D) Coordenada sindética adversativa.

### Questão 27

Partículas similares são liberadas por grãos de café, melão, cogumelos e cevada.

Nesta frase, tem-se um exemplo de agente:

- (A) Passivo.
- (B) Pronominal.
- (C) Ativo.
- (D) Reflexivo.

### Questão 28

E, se eles 'aparecerem', 'trate'-os com seriedade.

Os verbos destacados, nesta frase, comportam-se, respectivamente, como verbos:

- (A) Transitivo direto – bitransitivo.
- (B) Transitivo direto – transitivo direto.
- (C) Transitivo indireto – bitransitivo.
- (D) Intransitivo – transitivo direto.

### Questão 29

Os pombos fazem parte de uma longa lista de causadores de doenças respiratórias. Até os trompetes podem prejudicar a saúde: é o chamado 'pulmão do músico'.

Com base no texto, a AAE é :

- (A) Exclusivamente causada pela inalação de fungos provenientes de alimentos como queijos azuis e uvas mofadas, não afetando pessoas que criam aves ou trabalham com outros materiais orgânicos.
- (B) Uma doença limitada aos criadores de aves de grande porte, como papagaios e calopsitas, e não afeta aqueles que mantêm aves pequenas, como canários e periquitos. Ela também não é associada a outras profissões ou hobbies.
- (C) Uma inflamação dos alvéolos pulmonares causada por uma reação alérgica a partículas externas, como as proteínas aviárias encontradas nas penas e fezes das aves. Ela pode ser diagnosticada através de imagens radiográficas e exames de sangue, sendo comum em criadores de pombos e vendedores de aves.
- (D) Um conjunto de sintomas que incluem tosse e rigidez no peito, mas nunca causa respiração curta. Ela é diagnosticada unicamente através de exames de sangue e testes respiratórios, sem a necessidade de imagens radiográficas.

### Questão 30

Chamamos 'este exame' de espirometria.

Substituindo o termo destacado pelo pronome oblíquo adequado, tem-se:

- (A) Chamamo-no de espirometria.
- (B) Chamamos-lhe de espirometria.

- (C) Chamamo-lo de espirometria.
- (D) Chamamo-o de espirometria.

## Conhecimentos Gerais

### Questão 31

A reunião dos G20 tem iniciativa de estabelecer um compromisso internacional para obter apoio político, recursos financeiros e conhecimento técnico para implementação de políticas públicas e tecnologias sociais comprovadamente eficazes para a erradicação da fome e da pobreza no mundo. Entre as iniciativas bem-sucedidas estão experiências nacionais voltadas para os mais pobres e vulneráveis, como transferência de renda, alimentação escolar, cadastro de famílias vulneráveis, apoio à primeira infância, apoio à agricultura familiar, assistência social, protagonismo das mulheres e inclusão socioeconômica e produtiva, entre outros.

Fonte: Andreia Verdélio. Agência Brasil. 24/07/2024.

Outra iniciativa que tem sido discutida na reunião é a:

- (A) taxação dos super-ricos.
- (B) aumento do uso do hidrogênio verde para diminuir as diferenças sociais.
- (C) venda de crédito de carbono para equalizar a renda dos países.
- (D) aumento da carga tributária populacional.

### Questão 32

De acordo com os seus conhecimentos acerca da geografia do Brasil, o clima da região do Centro-Oeste é considerado como:

- (A) tropical de altitude.
- (B) equatorial.
- (C) tropical semiúmido.
- (D) semiárido.

### Questão 33

Conforme estabelecido na Lei Orgânica do Município de Mondai/SC, o Poder Executivo é exercido pelo Prefeito, com funções:

- (A) políticas e executivas, apenas.
- (B) executivas e administrativas.
- (C) políticas, apenas.
- (D) políticas, executivas e administrativas.

### Questão 34

De acordo com a Lei Orgânica do Município de Mondai/SC existem algumas vedações orçamentárias, julgue-as:

I.Abertura de créditos adicionais suplementares ou especiais com prévia autorização do legislativo, mas sem indicação dos recursos correspondentes.

II.Concessão ou utilização de créditos ilimitados.

III.Início de programas ou projetos não incluídos no orçamento anual.

É CORRETO o que se afirma em:

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

### Questão 35

O Rio atingiu nesta quarta-feira (24/07/2024) a cota de 1,54 metro, segundo medição feita pelo Serviço Geológico Brasileiro (SGB) no fim da manhã. A pesquisa, realizada em Rio Branco, aponta uma redução de dois centímetros em relação à medição da terça-feira (23/07/2024), ficando o rio próximo de atingir a pior cota da história: 1,25 metro em setembro de 2022. Em todo o estado já são sete municípios que decretaram estado de emergência em razão da estiagem.

Fonte: Luciano Nascimento. Agência Brasil. 24/07/2024.

O texto acima refere-se à qual Estado do país?

Marque a alternativa CORRETA.

- (A) Amazonas.
- (B) Amapá.
- (C) Rondônia.
- (D) Acre.