

Estado de Santa Catarina

Prefeitura Municipal de Bandeirante

Processo Seletivo – 001/2025

Organizadora:



CADERNO DE PROVA

Tipo 1

PROFESSOR DE GEOGRAFIA

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 **20** questões, numeradas de **1 a 20**.
- 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 transparente 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 **2h30min**, 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

O estudo das regiões naturais, políticas e socioeconômicas é um dos pilares da Geografia Regional e Local contemporânea. A partir do século XX, a regionalização passou a ser entendida não apenas como um recorte descritivo do território, mas como uma ferramenta interpretativa e estratégica, capaz de revelar as dinâmicas espaciais, os contrastes de desenvolvimento e as redes de interdependência entre escalas locais, regionais e globais. Considere o seguinte cenário:

Um estado brasileiro do semiárido enfrenta grandes desigualdades socioeconômicas entre o interior e o litoral. Enquanto o litoral concentra atividades industriais e logísticas integradas ao comércio exterior, o interior apresenta baixo dinamismo econômico e dependência de políticas públicas de transferência de renda. Recentemente, a expansão dos complexos eólicos e solares e o crescimento do turismo ecológico vêm alterando fluxos econômicos e padrões de ocupação do território.

Diante desse contexto, a abordagem da Geografia Regional e Local deve permitir compreender:

- (A) A importância de reforçar os recortes político-administrativos como base única de análise territorial, garantindo a padronização metodológica entre escalas e evitando interpretações múltiplas sobre o conceito de região.
- (B) A coexistência de lógicas espaciais desiguais e interdependentes, nas quais fatores naturais, decisões políticas e estratégias econômicas articulam-se em diferentes escalas, produzindo regiões funcionais que extrapolam os limites administrativos tradicionais.
- (C) A necessidade de redefinir completamente os recortes regionais oficiais, adotando exclusivamente critérios geomorfológicos e climáticos, uma vez que os aspectos socioeconômicos são dinâmicos e comprometem a objetividade científica da regionalização.
- (D) As particularidades históricas de ocupação e uso do solo, mas de forma isolada das redes econômicas externas, uma vez que a interferência global tende a descaracterizar as identidades regionais, comprometendo o estudo geográfico de base local.

Questão 02

O planejamento territorial contemporâneo tem buscado integrar a dimensão ambiental às políticas públicas de ordenamento do espaço. Essa integração pressupõe o uso de instrumentos técnicos e legais (como o Zoneamento Ecológico-Econômico — ZEE, o Plano Diretor e os Planos de Bacia Hidrográfica) e a análise multiescalar dos impactos socioambientais, considerando tanto o desenvolvimento econômico quanto a sustentabilidade ecológica. Com base nesses princípios,

analise as afirmativas a seguir:

I.O planejamento territorial deve articular variáveis físicas, econômicas e sociais do espaço geográfico, buscando compatibilizar o uso do solo com a capacidade de suporte ambiental e com as necessidades humanas.

II.A análise ambiental no planejamento deve ser restrita às áreas naturais preservadas, uma vez que os espaços urbanizados já se encontram totalmente descaracterizados do ponto de vista ecológico.

III.O Zoneamento Ecológico-Econômico constitui um dos instrumentos fundamentais para orientar políticas públicas, ao integrar informações ambientais e socioeconômicas na definição de áreas prioritárias para conservação e uso sustentável.

IV.A adoção de políticas de planejamento territorial ignora a escala local, pois a gestão ambiental depende apenas de decisões centralizadas nos níveis estadual e federal.

V.A análise ambiental, ao incorporar dados de sensoriamento remoto e SIG (Sistema de Informações Geográficas), permite o monitoramento contínuo do território, subsidiando a formulação de planos e a prevenção de impactos ambientais.

Estão corretas apenas as afirmativas:

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

Questão 03

As Diretrizes Curriculares Nacionais para a Educação Básica (DCNEB) orientam que o currículo escolar deve ser concebido como um conjunto de práticas que articulam saberes, valores e experiências, com vistas à formação humana integral e à construção de uma sociedade justa, democrática e inclusiva. Nesse contexto, assinale a alternativa que expressa corretamente os princípios e objetivos fundamentais das DCNEB.

- (A) As DCNEB estabelecem que o currículo deva priorizar as competências técnicas e o desempenho individual, desvinculando-se das dimensões sociais e culturais da educação.
- (B) As DCNEB propõem que o currículo integre dimensões cognitivas, éticas, estéticas e políticas, valorizando a diversidade cultural, a interdisciplinaridade e o direito de todos à aprendizagem ao longo da vida.
- (C) As DCNEB orientam que o currículo seja definido exclusivamente pela Base Nacional Comum Curricular (BNCC), sem considerar as especificidades regionais e locais das comunidades escolares.

(D) As DCNEB recomendam a centralização do processo educativo nas avaliações externas, como principal instrumento de regulação da qualidade do ensino.

Questão 04

Durante uma aula sobre o espaço urbano, um professor propôs aos alunos que analisassem o crescimento desordenado da cidade onde vivem, relacionando os problemas de moradia, mobilidade e meio ambiente às desigualdades sociais e às políticas públicas locais. Ao final, os estudantes produziram um mapa temático destacando as áreas de maior vulnerabilidade e sugeriram propostas de melhoria. Com base nessa situação, analise as afirmativas a seguir e assinale a alternativa correta:

I.A atividade proposta favorece a formação crítica, pois incentiva o aluno a compreender o espaço como resultado de relações sociais, econômicas e políticas, e não apenas como um cenário físico.

II.O uso do mapa temático como instrumento de análise estimula o raciocínio espacial e a leitura crítica da realidade, contribuindo para o exercício da cidadania.

III.A proposta é inadequada ao ensino de Geografia, pois prioriza a subjetividade e a interpretação pessoal dos alunos, em vez de conteúdos técnicos e conceituais.

IV.O trabalho interdisciplinar e contextualizado é uma estratégia que reforça o papel da Geografia na formação de sujeitos participativos e conscientes de sua realidade.

Estão corretas apenas:

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

Questão 05

Nos últimos anos, o avanço das tecnologias de sensoriamento remoto e dos Sistemas de Informação Geográfica (SIG) tem transformado profundamente a forma como governos, empresas e instituições acadêmicas produzem, analisam e utilizam informações espaciais. Por meio da integração de dados obtidos por sensores orbitais e aerotransportados, o SIG permite a elaboração de diagnósticos ambientais, o monitoramento de desmatamentos, o planejamento urbano e a gestão territorial. Imagine que uma equipe técnica de uma Secretaria Estadual de Meio Ambiente precise identificar áreas suscetíveis à erosão em um território caracterizado por intensa ocupação agrícola e pela presença de fragmentos florestais. Para isso, o grupo decide utilizar imagens de satélite multiespectrais de alta resolução, modelos digitais de elevação e dados de precipitação. Esses dados serão cruzados e processados em um software de SIG, gerando mapas temáticos para subsidiar políticas públicas de conservação do solo. Considerando esse contexto, assinale a alternativa que expressa o papel dos SIGs e das imagens de satélite nesse tipo de estudo geográfico aplicado.

- (A) A utilização de SIGs, aliada às imagens de satélite, permite a integração de diferentes tipos de dados espaciais, a análise de variáveis ambientais complexas e a elaboração de produtos cartográficos dinâmicos que subsidiam o planejamento territorial.
- (B) Os SIGs limitam-se à representação estática dos elementos da paisagem, enquanto as imagens de satélite apenas registram a superfície terrestre em um dado momento, sendo inviável a integração entre ambos para análises temporais.
- (C) Os SIGs são úteis apenas em estudos urbanos, já que sua aplicação em áreas rurais ou naturais apresenta baixa confiabilidade devido à falta de precisão das imagens orbitais.
- (D) As imagens de satélite, por apresentarem variações espectrais, dispensam o uso de SIGs, pois contêm todas as informações necessárias à análise espacial de processos naturais e antrópicos.

Questão 06

O espaço geográfico brasileiro é marcado por uma grande diversidade de elementos naturais, resultantes da interação entre fatores físicos, biológicos e antrópicos. A compreensão integrada desses componentes é essencial para o planejamento ambiental e o uso sustentável dos recursos naturais. Associe os elementos da Coluna I aos seus respectivos aspectos ou características predominantes na Coluna II.

Coluna I

- 1.Relevo.
- 2.Clima.
- 3.Vegetação.
- 4.Solos.
- 5.Hidrografia.
- 6.Recursos naturais.

Coluna II

- (__) Conjunto de formas da superfície terrestre, resultante da ação combinada de agentes internos e externos.
- (__) Determina as condições de temperatura, umidade e precipitação que influenciam os ecossistemas.
- (__) Conjunto de formações vegetais adaptadas às condições ambientais e climáticas.
- (__) Resulta da decomposição de rochas e matéria orgânica, sendo essencial à agricultura.
- (__) Conjunto das águas superficiais e subterrâneas que compõem as bacias hidrográficas.
- (__) Conjunto de bens e elementos da natureza com valor econômico, social ou ambiental.

Assinale a alternativa que contém a correlação correta dos itens acima, de cima para baixo:

- (A) 1, 2, 3, 4, 5, 6.
- (B) 1, 3, 2, 5, 4, 6.

(C) 2, 1, 4, 3, 6, 5.

(D) 1, 2, 3, 4, 6, 5.

Questão 07

O exercício profissional do geógrafo e do educador em Geografia está pautado por princípios éticos e legais que asseguram o compromisso com a sociedade, o respeito ao meio ambiente e a valorização do conhecimento científico. Esses princípios estão relacionados às normas do Código de Ética Profissional do Geógrafo, à Lei nº 6.664/1979, que regulamenta a profissão, e aos princípios constitucionais e educacionais que regem a atuação dos profissionais da educação. Com base nesses fundamentos, assinale a alternativa correta:

- (A) As normas éticas da profissão geográfica tratam apenas das relações de trabalho entre colegas de profissão, não abrangendo a responsabilidade social ou os impactos das análises e pareceres técnicos.
- (B) O geógrafo e o professor de Geografia devem priorizar interesses institucionais ou políticos em detrimento da veracidade das informações, desde que isso contribua para a manutenção da ordem e estabilidade das instituições públicas.
- (C) O exercício ético da profissão exige compromisso com o desenvolvimento sustentável, com a justiça social e com o uso responsável das informações geográficas, evitando distorções que possam causar prejuízos ambientais ou sociais.
- (D) A ética profissional em Geografia restringe-se ao cumprimento de normas técnicas, não abrangendo valores humanos, sociais ou ambientais, que devem ser tratados em outras áreas do conhecimento.

Questão 08

Os fenômenos populacionais e urbanos refletem as transformações econômicas, políticas e culturais de uma sociedade. No Brasil, os processos de migração interna, a expansão urbana acelerada e a atuação de movimentos sociais têm sido determinantes para a configuração do espaço geográfico e para a formulação de políticas públicas voltadas à redução das desigualdades territoriais. Com base nessas considerações, analise as afirmativas a seguir:

I.A migração campo-cidade predominou nas décadas de 1950 a 1980, impulsionada pela industrialização e pela modernização agrícola, o que resultou em crescimento urbano desordenado e favelização em grandes centros.

II.A partir dos anos 1990, observa-se uma reversão parcial dos fluxos migratórios, com o aumento da migração de retorno e o crescimento de cidades médias, que passaram a concentrar oportunidades de trabalho e serviços.

III.Os movimentos sociais urbanos, como os de moradia e transporte, desempenham papel essencial na luta pelo direito à cidade e na reivindicação de políticas públicas voltadas à inclusão social e territorial.

IV.A transição demográfica brasileira se caracteriza pela

redução simultânea das taxas de natalidade e mortalidade, com consequente rejuvenescimento populacional e expansão das taxas de fecundidade.

Assinale a alternativa correta:

- (A) As afirmativas I, II, III e IV estão corretas.
- (B) Apenas as afirmativas I, III e IV estão corretas.
- (C) Apenas as afirmativas I, II e III estão corretas.
- (D) Apenas as afirmativas II, III e IV estão corretas.

Questão 09

O ensino da Geografia no contexto escolar tem passado por diversas reformulações teórico-metodológicas, acompanhando as transformações da sociedade e das concepções pedagógicas. Mais do que transmitir nomes de lugares ou localizar fenômenos no espaço, a Geografia escolar busca desenvolver nos estudantes uma leitura crítica do mundo, permitindo compreender as relações entre sociedade e natureza e suas consequências no espaço geográfico. Com base nos conceitos, princípios e objetivos do ensino da Geografia, assinale a alternativa correta:

- (A) A função primordial do ensino de Geografia é apresentar os fenômenos naturais de forma isolada, sem relação com as dinâmicas sociais, evitando interpretações subjetivas do espaço.
- (B) O ensino da Geografia deve priorizar a neutralidade dos conteúdos, afastando-se de discussões políticas, econômicas e culturais, para garantir a objetividade científica do conhecimento.
- (C) A Geografia escolar tem como objetivo formar sujeitos capazes de compreender o espaço como resultado da ação humana e dos processos naturais, reconhecendo as desigualdades e as transformações socioespaciais.
- (D) O ensino da Geografia deve restringir-se à memorização de conteúdos cartográficos e à localização de países e capitais, pois sua principal função é desenvolver a capacidade descritiva do aluno sobre o espaço.

Questão 10

Os processos geomorfológicos — como a erosão, sedimentação, intemperismo e movimentos de massa — são fundamentais para a modelagem do relevo terrestre. Entretanto, as ações humanas, ao modificarem a cobertura vegetal, o uso do solo e a dinâmica hídrica, têm alterado profundamente o equilíbrio natural desses processos, intensificando a degradação ambiental e os riscos geotécnicos. Com base nesse contexto, analise as afirmativas a seguir:

I.A retirada da cobertura vegetal e o uso inadequado do solo aumentam a suscetibilidade à erosão, favorecendo processos como voçorocamento e assoreamento de cursos d'água.

II.A impermeabilização dos solos nas áreas urbanas reduz o escoamento superficial e, conseqüentemente,

diminui a ocorrência de enchentes e inundações.

III.O desmatamento em áreas de encosta interfere na estabilidade das vertentes, elevando a probabilidade de movimentos de massa, como deslizamentos e corridas de lama.

IV.A mineração, especialmente a céu aberto, intensifica os processos erosivos e altera o relevo, exigindo intervenções de recuperação ambiental.

Assinale a alternativa correta:

- (A) Apenas as afirmativas I, III e IV estão corretas.
- (B) Apenas as afirmativas I e III estão corretas.
- (C) Apenas as afirmativas I e II estão corretas.
- (D) Apenas as afirmativas I, II e IV estão corretas.

Questão 11

Preencha as lacunas abaixo:

A estrutura interna da Terra é composta por diferentes camadas, cada uma com características próprias. A camada mais externa, chamada de _____, é sólida e rígida, formada por rochas e solos. Abaixo dela encontra-se o _____, composto por materiais em estado pastoso e responsável pelos movimentos das placas tectônicas. Mais internamente, localiza-se o _____, dividido em duas partes: uma externa, líquida, e outra interna, sólida, composta principalmente por _____ e níquel.

Assinale a alternativa que preenche corretamente as lacunas:

- (A) ferro, crosta, manto, núcleo
- (B) manto, núcleo, crosta, ferro
- (C) núcleo, ferro, crosta, manto
- (D) crosta, manto, núcleo, ferro

Questão 12

Correlacione corretamente os setores da economia (Coluna I) com suas principais características ou atividades (Coluna II).

Coluna I – Setores da Economia

- A.Setor Primário.
- B.Setor Secundário.
- C.Setor Terciário.
- D.Setor Quaternário.
- E.Setor Quinário.

Coluna II – Características/Atividades

- (___)Envolve as atividades relacionadas à transformação de matérias-primas em produtos industrializados.
- (___)Engloba as atividades voltadas à prestação de serviços e ao comércio.
- (___)Refere-se às atividades que envolvem pesquisa científica, tecnologia da informação e inovação.

(___)Compreende as atividades ligadas à agricultura, pecuária, extrativismo e pesca.

(___)Abrange funções de alta gestão, como administração pública, planejamento estratégico e direção de grandes organizações.

Assinale a alternativa que contém a correlação correta dos itens acima, de cima para baixo:

- (A) B, C, D, A, E.
- (B) A, B, D, C, E.
- (C) A, B, C, D, E.
- (D) B, A, C, D, E.

Questão 13

Os ciclos biogeoquímicos representam os processos naturais de circulação e transformação de elementos essenciais à vida, como carbono, nitrogênio, fósforo e água, entre a biosfera, atmosfera, litosfera e hidrosfera. No entanto, a intensificação das atividades humanas nas últimas décadas tem alterado profundamente o equilíbrio desses ciclos, gerando consequências ambientais de grande escala. Considerando os principais ciclos biogeoquímicos e a interferência antrópica sobre eles, analise as afirmações abaixo e assinale a alternativa correta:

- (A) A queima de combustíveis fósseis e o desmatamento intensificam o ciclo do carbono, aumentando a concentração de gases de efeito estufa e contribuindo para o aquecimento global.
- (B) A intervenção humana nos ecossistemas, por meio da agropecuária extensiva e mineração, acelera a decomposição da matéria orgânica e reduz a liberação de carbono para a atmosfera.
- (C) A impermeabilização dos solos nas áreas urbanas favorece a infiltração da água e aumenta a recarga dos lençóis freáticos, equilibrando o ciclo hidrológico.
- (D) O uso de fertilizantes agrícolas ricos em nitrogênio e fósforo reduz o aporte desses elementos aos solos e corpos d'água, diminuindo o risco de eutrofização e o crescimento excessivo de algas.

Questão 14

A interação entre população, cultura, economia e meio físico é um dos fundamentos da análise geográfica do espaço. Essa relação expressa a forma como as sociedades humanas utilizam, transformam e simbolizam o ambiente, revelando tanto as potencialidades quanto as limitações impostas pela natureza e pelas condições históricas e econômicas de cada lugar. Com base nessa perspectiva, analise as afirmativas a seguir:

I.O meio físico influencia a ocupação humana e as atividades econômicas, mas seu papel é mediado por fatores tecnológicos, culturais e políticos, que podem ampliar ou reduzir os efeitos das condições naturais.

II.A cultura é um elemento de mediação entre a sociedade e a natureza, pois orienta os modos de uso do território e define a maneira como os grupos sociais

atribuem significado e valor ao espaço geográfico.

III.As transformações econômicas contemporâneas, impulsionadas pela globalização e pela urbanização, eliminaram a dependência das sociedades em relação às características naturais, tornando o ambiente físico irrelevante para o desenvolvimento territorial.

IV.As dinâmicas populacionais e econômicas podem gerar diferentes formas de pressão sobre o meio físico, produzindo tanto processos de degradação ambiental quanto experiências de gestão sustentável dos recursos.

Estão corretas apenas as afirmativas:

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

Língua Portuguesa

Questão 15

"O objetivo do Fundo de Investimento em Infraestrutura Social (FIIS) é financiar obras, adquirir equipamentos e veículos que contribuam para melhorar o atendimento à população, especialmente em regiões vulneráveis e com vazios assistenciais."

Com base na análise sintática dos elementos linguísticos empregados no trecho, identifique a alternativa incorreta.

- (A) A oração 'O objetivo do Fundo de Investimento em Infraestrutura Social (FIIS)' constitui o sujeito simples da frase, sendo considerada termo essencial.
- (B) A expressão 'equipamentos e veículos' é termo integrante da oração, exercendo a função de objeto direto.
- (C) A expressão 'à população' funciona como objeto indireto do verbo 'melhorar', que é bitransitivo, exigindo tanto um complemento direto quanto um indireto.
- (D) A oração 'que contribuam para melhorar o atendimento à população' funciona como oração adjetiva.

Questão 16

"Os trabalhadores terceirizados são parte fundamental da Administração Pública Federal e da implementação de políticas públicas para a população. Com base nisso, o MGI publicou o Decreto 12.174/24, que estabelece novas regras para garantir direitos mínimos, como salário-base e benefícios."

O vocábulo 'salário-base' está corretamente grafado com hífen. Analise o emprego do hífen nos vocábulos a seguir e assinale aquele que apresenta grafia incorreta:

- (A) Paraquedas e mal-educado.
- (B) Pré-história e contrarregra.
- (C) Contra-argumento e extra-atmosférico.
- (D) Mico-leão-dourado e cão-de-guarda.

Questão 17

"Os financiamentos poderão ser contratados por estados, municípios e o Distrito Federal, com juros abaixo do mercado e prazos de pagamento de até 20 anos. No caso da saúde, também estão aptas a participar organizações filantrópicas e sociais conveniadas ao SUS, como Santas Casas e Organizações Sociais (OS). As inscrições estão abertas desde 13 de outubro e seguem até 7 de novembro."

Quanto às regras de acentuação, julgue as afirmativas a seguir:

I.A palavra 'municípios' é proparoxítona, ou seja, a antepenúltima sílaba é a tônica. Segundo a regra, todas as palavras proparoxítonas são acentuadas.

II.A forma verbal 'poderão' recebe acento gráfico diferencial, pois refere-se à forma verbal do verbo 'poder', que é acentuada para se diferenciar da 3ª pessoa do singular.

III.O vocábulo 'saúde' está corretamente acentuado pela regra do 'u' tônico que forma hiato com a vogal anterior. A mesma regra se aplica ao vocábulo 'feiúra', que também está grafado corretamente com acento.

IV.O vocábulo 'até' recebe acento por ser uma palavra oxítona terminada em 'e'. As oxítonas terminadas em 'e' e 'o' também são acentuadas.

É correto o que se afirma em:

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

Conhecimentos Gerais

Questão 18

A Lei Orgânica de Bandeirante/SC, em seu artigo 86, inciso XIII, afirma que:

"É vedada a acumulação remunerada de cargos públicos, exceto quando houver compatibilidade de horário, nos seguintes casos (...)". Sobre esses casos específicos em que a acumulação é permitida, analise as assertivas abaixo.

- I.A de dois cargos de professor.
- II.A de um cargo de professor com outro técnico ou científico.
- III.A de dois cargos privativos de médico.
- IV.A de um cargo de médico com outro técnico ou científico.

Está CORRETO o que se afirma em:

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

Questão 19

A expansão das energias renováveis no Brasil tem sido impulsionada por políticas públicas, avanços tecnológicos e crescente demanda por matrizes de menor impacto ambiental. A diversificação da geração tem elevado a participação de fontes como eólica e solar, especialmente em regiões de grande potencial natural, ao mesmo tempo em que pressiona por modernização das redes e aprimoramento regulatório. Diante desse cenário, observa-se que novos investimentos e mecanismos de incentivo vêm moldando a competitividade do setor. Considerando essas transformações recentes, qual característica tem se destacado como elemento central na consolidação das energias renováveis no país?

- (A) A predominância de pequenas usinas térmicas distribuídas como principal vetor de expansão da geração elétrica.
- (B) O fortalecimento de sistemas de transmissão capazes de integrar grandes volumes de energia variável gerada em áreas de alto potencial natural.
- (C) A diminuição da participação de instrumentos de planejamento setorial na definição de investimentos.
- (D) A redução da capacidade instalada em regiões de maior intensidade solar como estratégia de equilíbrio do sistema.

Questão 20

A ocupação inicial do território catarinense articulou redes de navegação, interesses administrativos e estratégias de povoamento que envolveram grupos indígenas, colonos portugueses e comunidades açorianas. A instalação de vilas no litoral, acompanhada da agricultura de subsistência, pesca e práticas religiosas, contribuiu para consolidar núcleos que serviram de base à formação social do futuro estado. Considerando esse processo, qual elemento corresponde a uma característica marcante da fase inicial da colonização no litoral de Santa Catarina?

- (A) A formação de grandes fazendas monocultoras voltadas à metalurgia.
- (B) A criação de centros industriais organizados para exportação de manufaturas.
- (C) A chegada de colonos açorianos que formaram povoados agrícolas e pesqueiros.
- (D) A implantação de fortificações destinadas ao treinamento de tropas estrangeiras.