





## Interpretação de texto

O texto seguinte servirá de base para responder às questões de 1 a 10.

### O trabalho sobre computadores quânticos que deu Prêmio Nobel de Física a pesquisadores

O Prêmio Nobel de Física de 2025 foi concedido ao britânico John Clarke, ao francês Michel H. Devoret e ao americano John M. Martinis por suas contribuições à mecânica quântica, fundamentais para o avanço de uma nova geração de computadores de altíssimo desempenho. O anúncio foi feito pela Academia Real de Ciências da Suécia, em Estocolmo.

Segundo o comitê do Nobel, não há tecnologia avançada hoje que não dependa da mecânica quântica, incluindo telefones celulares, câmeras e cabos de fibra óptica. Clarke, nascido em Cambridge e atualmente professor na Universidade da Califórnia em Berkeley, declarou-se surpreso com o reconhecimento: "Na época, não imaginávamos que esse trabalho poderia se tornar a base para um Prêmio Nobel."

Os três vencedores dividirão onze milhões de coroas suecas. O prêmio reconhece experimentos realizados nos anos 1980 com circuitos elétricos, que levaram à descoberta do tunelamento macroscópico da mecânica quântica e da quantização de energia em um circuito elétrico.

Essas descobertas transformaram o campo da física aplicada, abrindo caminho para a criação de dispositivos eletrônicos mais eficientes e para o desenvolvimento dos computadores quânticos. "Muitas pessoas trabalham nessa área hoje, e nossa descoberta é, em muitos aspectos, a base de tudo isso", afirmou Clarke.

A mecânica quântica estuda o comportamento de partículas subatômicas, como os elétrons, capazes de atravessar barreiras de energia que a física clássica considerava intransponíveis — fenômeno conhecido como tunelamento quântico. O trabalho dos premiados demonstrou que esse efeito pode ser reproduzido em circuitos elétricos do mundo macroscópico, aplicando conceitos teóricos à prática experimental.

Essa conquista tornou-se fundamental para a produção de chips quânticos modernos e para o desenvolvimento dos chamados supercondutores — unidades básicas do processamento de informações quânticas. A professora Lesley Cohen, do Imperial College London, destacou que o trabalho dos três cientistas estabeleceu as bases para as principais tecnologias de hardware quântico atualmente em uso.

Quatro décadas depois, as experiências que pareciam apenas teóricas se mostram decisivas para o futuro da computação e confirmam a importância do estudo pioneiro dos laureados em unir teoria quântica e engenharia de precisão.

<https://www.bbc.com/portuguese/articles/c4gk5n50kp5o>. adaptado.

### Questão 01

O prêmio reconhece experimentos realizados nos anos 1980 com circuitos elétricos.

De acordo com a classificação dos predicados, é correto afirmar que o predicado da oração apresentada é:

- (A) verbal.
- (B) nominal.
- (C) verbo-nominal.
- (D) verbo de ligação.

### Questão 02

Não há tecnologia avançada hoje que não "dependa" da mecânica quântica.

O verbo destacado na frase encontra-se conjugado no modo:

- (A) infinitivo.
- (B) indicativo.
- (C) subjuntivo.
- (D) participípio.

### Questão 03

Esse efeito pode ser reproduzido em circuitos elétricos do mundo macroscópico, "aplicando" conceitos teóricos à prática experimental.

De acordo com as regras de regência verbal, o verbo destacado nesta frase funciona como:

- (A) transitivo direto.
- (B) transitivo indireto.
- (C) transitivo direto e indireto.
- (D) intransitivo.

### Questão 04

Essas descobertas transformaram "o campo da física aplicada", abrindo caminho para "a criação de dispositivos eletrônicos".

De acordo com as regras de colocação pronominal, as formas corretas dos pronomes oblíquos para substituir os termos destacados são:

- (A) Essas descobertas transformaram-no, abrindo caminho para ela.
- (B) Essas descobertas o transformaram, abrindo caminho para ela.
- (C) Essas descobertas lhe transformaram, abrindo caminho para ela.
- (D) Essas descobertas transformaram-lhe, abrindo caminho para eles.

### Questão 05

Segundo o comitê do Nobel, não há tecnologia avançada hoje.

Sintaticamente, é correto afirmar que, nesta frase:

- (A) a expressão "segundo o comitê do Nobel" desempenha o papel de sujeito simples, por introduzir a fonte da informação.
- (B) o verbo "haver" é pessoal e concorda com o termo "tecnologia avançada", razão pela qual a frase admite a forma "hão tecnologias avançadas hoje".
- (C) o termo "tecnologia avançada hoje" exerce a função de sujeito simples do verbo "haver".
- (D) o verbo "haver", empregado com o sentido de "existir", é impessoal, motivo pelo qual a oração é sem sujeito, permanecendo o verbo obrigatoriamente na 3ª pessoa do singular.

### Questão 06

Muitas pessoas trabalham nessa área hoje, e nossa descoberta é, em muitos aspectos, a base de tudo isso, afirmou Clarke.

Assinale a alternativa correta quanto à nova pontuação, sem alteração do sentido original da frase.

- (A) Muitas pessoas trabalham nessa área hoje, dependendo do contexto e, nossa descoberta é em muitos aspectos, a base de tudo isso, afirmou Clarke.
- (B) Muitas pessoas trabalham nessa área hoje e nossa descoberta é, em muitos aspectos, a base de tudo isso; afirmou Clarke.
- (C) Muitas pessoas trabalham nessa área: hoje e — em muitos aspectos — nossa descoberta é a base de tudo isso, afirmou Clarke.
- (D) Em muitos aspectos, muitas pessoas trabalham nessa área hoje, e nossa descoberta é a base de tudo isso, afirmou Clarke.

### Questão 07

Quatro décadas depois, as experiências "que" pareciam apenas teóricas se mostram decisivas.

Em relação à classe gramatical, o vocábulo destacado denomina-se, nesta frase:

- (A) pronome relativo.
- (B) partícula expletiva.
- (C) conjunção integrante.
- (D) pronome demonstrativo.

### Questão 08

[...] que levaram à descoberta do tunelamento macroscópico da mecânica quântica e da quantização de energia em um circuito elétrico.

Assinale a alternativa que contenha apenas preposição.

- (A) à – da – um
- (B) de – em – a
- (C) em – um – da
- (D) do – da – e

### Questão 09

O texto aborda o reconhecimento concedido a três cientistas pelo Prêmio Nobel de Física de 2025, destacando as implicações teóricas e práticas de suas pesquisas em mecânica quântica.

Com base nas informações e nas relações de causa e consequência presentes no texto, é correto afirmar que:

- (A) a mecânica quântica é apresentada como um domínio exclusivamente teórico, com pouca correspondência empírica e aplicabilidade tecnológica.
- (B) as descobertas dos premiados foram decisivas para a transposição de princípios quânticos do campo teórico para a experimentação aplicada, resultando em inovações concretas no desenvolvimento de dispositivos e computadores quânticos.
- (C) os experimentos conduzidos pelos laureados se limitaram ao campo da observação subatômica, sem repercussões para os circuitos elétricos e sistemas macroscópicos.
- (D) o reconhecimento dos pesquisadores pela Academia Real de Ciências da Suécia ocorreu de forma imediata à publicação de seus estudos, em virtude do impacto imediato das descobertas.

### Questão 10

[...] e confirmam a importância do estudo pioneiro dos "laureados" em unir teoria quântica e engenharia de precisão.

De acordo com o contexto em que aparece no texto, o termo destacado refere-se a:

- (A) professores homenageados.
- (B) pesquisadores participantes.
- (C) cientistas premiados.
- (D) estudiosos dedicados.

### Raciocínio Lógico

#### Questão 11

O professor Lucas escreveu no quadro a seguinte sentença aberta:

"O estudante xxx será aprovado na disciplina de Lógica se e somente se xxx entregar todas as tarefas e participar das avaliações."

Considere as proposições:

P(x): "O estudante x entrega todas as tarefas."

Q(x): "O estudante x participa das avaliações."

R(x): "O estudante x será aprovado na disciplina."

Formalização:  $R(x) \leftrightarrow (P(x) \wedge Q(x))$

Qual é o valor lógico da proposição  $R(\text{ANA}) \wedge (P(\text{Ana}) \wedge Q(\text{Ana}))$ ?

- (A) Falso, porque a bicondicional exige equivalência completa e Ana não cumpriu todas as condições.
- (B) Verdadeiro, porque Ana cumpriu uma das condições do antecedente.
- (C) Indefinido, pois depende da avaliação subjetiva do professor.
- (D) Verdadeiro, porque uma bicondicional é sempre verdadeira quando o conseqüente é incerto.

### Questão 12

O estudante Vinícius analisou a proposição:

"Se chove, então chove ou faz sol."

Qual é a classificação lógica dessa proposição?

- (A) A proposição é uma tautologia, pois é sempre verdadeira.
- (B) A proposição é uma contingência, pois depende do tempo.
- (C) A proposição é falsa, pois o sol pode não aparecer.
- (D) A proposição é uma contradição, pois nunca é verdadeira.

### Questão 13

Tiago foi ministrar um curso de manutenção doméstica e colocou três caixas idênticas sobre uma bancada. A caixa A contém 5 chaves de fenda e 3 martelos; a caixa B contém 4 chaves de fenda e 2 martelos; e a caixa C contém 3 chaves de fenda e 5 martelos. Para iniciar sua explicação sobre ferramentas, Tiago escolhe aleatoriamente uma das caixas e retira, também ao acaso, uma ferramenta de seu interior. Considerando essa situação, qual é a probabilidade de Tiago retirar uma chave de fenda?

- (A) A probabilidade é  $1/2$ .
- (B) A probabilidade é  $5/9$ .
- (C) A probabilidade é  $3/5$ .
- (D) A probabilidade é  $4/9$ .

### Questão 14

Na empresa "TechVisão", os funcionários foram avaliados em três critérios:

- Assiduidade (peso 2)
- Produtividade (peso 3)
- Colaboração (peso 5).

O colaborador André obteve as notas 8,0; 7,0 e 9,0, respectivamente.

Levando em consideração as suas notas e o peso de cada uma, qual é a média de André?

- (A) A média de André é 8,2.
- (B) A média de André é 7,5.
- (C) A média de André é 8,5.
- (D) A média de André é 7,8.

### Questão 15

Uma equipe de limpeza formada por 4 funcionários leva 6 horas para limpar 3 salas.

Mantendo o mesmo ritmo de trabalho, quantas horas 6 funcionários levariam para limpar 9 salas?

- (A) 12 horas.
- (B) 15 horas.
- (C) 4 horas.
- (D) 9 horas.

### Conhecimentos Específicos

#### Questão 16

A Lei nº 8.142/1990 dispõe sobre a participação da comunidade na gestão do Sistema Único de Saúde (SUS) e é um pilar da vigilância sanitária, que deve responder ao controle social. Para que os Municípios, Estados e o Distrito Federal recebam os recursos do Fundo Nacional de Saúde de forma regular e automática, quais requisitos devem ser atendidos?

- (A) A existência de Fundo de Saúde e Plano de Saúde, sendo a criação do Conselho de Saúde uma faculdade do gestor municipal, não obrigatória para o repasse.
- (B) A existência de Fundo de Saúde, Conselho de Saúde com composição paritária, Plano de Saúde, relatórios de gestão, contrapartida de recursos no orçamento e comissão de elaboração do PCCS.
- (C) A comprovação de cobertura vacinal de 95% em todas as vacinas do calendário infantil e a inexistência de epidemias de dengue no último ano fiscal.
- (D) A apresentação de um Plano de Saúde aprovado pelo Ministério da Saúde e a garantia de contrapartida de recursos, não sendo necessária a existência de um Conselho de Saúde.

#### Questão 17

A história da vigilância sanitária no Brasil passou por transformações significativas. Na década de 1970, foi criada a Superintendência de Campanhas de Saúde Pública (SUCAM). Qual era a principal característica da atuação dos agentes nesse período?

- (A) Eram denominados agentes de saúde pública, substituindo as antigas nomenclaturas de "guarda sanitário" e "polícia sanitária".
- (B) Eram chamados de "guardas de endemias", com foco principal no combate à febre amarela e doença de Chagas.
- (C) Iniciavam o processo de descentralização das ações de saúde para os municípios, integrando-se às equipes de Saúde da Família.
- (D) Atuavam exclusivamente como "mata-mosquitos", com poder de multar e intimar proprietários de imóveis precários.

### Questão 18

Para exercer sua missão, a vigilância sanitária utiliza diferentes instrumentos de ação, que podem ser classificados de acordo com sua natureza. A aplicação de uma infração ou a interdição de um estabelecimento são manifestações de qual poder?

- (A) Poder de polícia, exercido quando ocorrem fiscalizações e repressão a irregularidades, exclusivo do Estado.
- (B) Poder de fomento, que se baseia na concessão de incentivos financeiros para que os estabelecimentos se adequem às normas.
- (C) Poder pedagógico e educacional, utilizado para orientar e educar os proprietários de estabelecimentos sobre as normas.
- (D) Poder de gestão, referente à capacidade de organizar internamente seus servidores e coordenar as ações de fiscalização.

### Questão 19

O campo de atuação da vigilância sanitária é vasto e definido pela Lei nº 8.080/1990 e por normativas específicas. Acerca desse campo de atuação, registre V, para as afirmativas verdadeiras, e F, para as falsas:

(\_\_ ) O controle de bens de consumo relacionados à saúde abrange todas as etapas do processo, indo da produção até o consumo final pelo cidadão.

(\_\_ ) A vigilância sanitária limita sua atuação ao controle de bens, não tendo competência legal para fiscalizar a prestação de serviços, como os de hospitais ou clínicas.

(\_\_ ) As ações de vigilância epidemiológica, que detectam mudanças nos fatores determinantes de saúde, são consideradas sinônimos de ações de vigilância sanitária.

(\_\_ ) A fiscalização de alimentos, água e bebidas para consumo humano é uma das atividades incluídas no campo de atuação do Sistema Único de Saúde (SUS).

Após análise, assinale a alternativa que apresenta a sequência correta dos itens acima, de cima para baixo:

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

### Questão 20

A história da saúde pública no Brasil é marcada por diferentes modelos de atuação. Na década de 1970, houve uma reestruturação que levou à criação da Superintendência de Campanhas de Saúde Pública (SUCAM). O que caracterizou essa mudança?

- (A) A criação do Programa de Agentes Comunitários de Saúde (PACS), focado no combate à mortalidade materno-infantil.

- (B) A extinção das denominações "guarda sanitária" e "polícia sanitária", com os profissionais passando a ser nomeados agentes de saúde pública.
- (C) A promulgação da Lei nº 8.080, que iniciou o processo de descentralização das ações de saúde para os municípios.
- (D) A adoção de medidas rigorosas, como multas e intimações para demolição de imóveis, pelos chamados "mata-mosquitos".

### Questão 21

No Brasil, as primeiras ações de vigilância sanitária, ainda sob a noção de "política sanitária" nos séculos XVIII e XIX, tinham um escopo específico de atuação. Qual era o objetivo principal dessas ações nesse período histórico?

- (A) Desenvolver exclusivamente o saneamento básico das cidades, com foco na construção de redes de esgoto e distribuição de água potável.
- (B) Organizar o Sistema Único de Saúde (SUS), garantindo o acesso universal e igualitário às ações e serviços de saúde.
- (C) Regulamentar o exercício da profissão, combater o charlatanismo, fiscalizar embarcações, cemitérios e o comércio de alimentos, visando evitar a propagação de doenças na cidade.
- (D) Implementar o controle de bens de consumo em todas as etapas, da produção ao consumo, focando na qualidade dos produtos industrializados.

### Questão 22

A vigilância sanitária atua na identificação e intervenção de diversos riscos à saúde. No contexto do material didático do PRONATEC, qual risco é definido pela comercialização de alimentos sem padrão de identidade e qualidade, resultando no não atendimento das necessidades básicas de alimentação?

- (A) Risco social.
- (B) Risco institucional.
- (C) Risco ocupacional.
- (D) Risco ambiental.

### Questão 23

A Lei nº 14.133/2021 estabelece, no art. 137, as hipóteses que podem levar à extinção dos contratos administrativos, assegurados o contraditório e a ampla defesa. Com base nesse dispositivo, assinale a alternativa que apresenta corretamente uma causa de extinção do contrato pela Administração Pública.

- (A) O atraso de até um mês nos pagamentos pela Administração, sem prévia notificação formal.
- (B) A necessidade de reequilíbrio econômico-financeiro do contrato em razão de variação cambial, ainda que não prevista contratualmente.

- (C) A simples solicitação do contratado para suspender a execução do contrato por prazo inferior a 30 dias, ainda que sem justa causa.
- (D) O não cumprimento ou cumprimento irregular de cláusulas contratuais, de especificações, de projetos ou de prazos por parte do contratado.

### Questão 24

A Vigilância Sanitária possui um vasto campo de atuação para proteger a saúde da população, fiscalizando diferentes tipos de estabelecimentos e serviços. Qual das opções a seguir descreve corretamente as áreas de atuação da vigilância sanitária?

- (A) Atua prioritariamente em portos, aeroportos e áreas de fronteira, sendo sua atuação em estabelecimentos urbanos, como restaurantes e escolas, secundária e facultativa.
- (B) Abrange locais de produção e comercialização de alimentos, áreas de lazer como cinemas e clubes, saneamento básico, locais públicos como escolas e hospitais, e fábricas de medicamentos e cosméticos.
- (C) Limita-se à fiscalização de hospitais, clínicas e farmácias, não possuindo competência para atuar em locais de produção de alimentos ou áreas de lazer.
- (D) Concentra-se exclusivamente no controle do saneamento básico, supervisionando redes de esgoto e o fornecimento de água, sem abranger estabelecimentos comerciais.

### Questão 25

A Lei nº 8.080/1990 estabelece que as ações de vigilância sanitária estão incluídas no campo de atuação do Sistema Único de Saúde (SUS). Acerca dessa inclusão e das competências federativas, registre V, para as afirmativas verdadeiras, e F, para as falsas:

( ) Compete à direção nacional do SUS estabelecer normas e executar a vigilância sanitária de portos, aeroportos e fronteiras, podendo a execução ser complementada pelos Estados, Distrito Federal e Municípios.

( ) A execução de ações de vigilância sanitária é uma atribuição exclusiva dos Municípios, não havendo competência para a União ou Estados atuarem nessa área, exceto em caráter normativo.

( ) A direção estadual do SUS compete coordenar e, em caráter complementar, executar ações e serviços de vigilância sanitária, prestando apoio técnico e financeiro aos Municípios.

( ) A direção municipal do SUS deve executar serviços de vigilância sanitária, mas está impedida de colaborar com a União e os Estados na execução da vigilância de portos, aeroportos e fronteiras.

Após análise, assinale a alternativa que apresenta a sequência correta dos itens acima, de cima para baixo:

- (A) F, V, V, F.

(B) F, V, F, V.

(C) V, F, F, V.

(D) V, F, V, F.

### Questão 26

A atuação da Vigilância Sanitária é definida pela Lei nº 8.080/1990 e abrange o controle de bens e serviços. Acerca do escopo desse controle, registre V, para as afirmativas verdadeiras, e F, para as falsas:

( ) A vigilância sanitária abrange o controle de bens de consumo que se relacionem com a saúde, compreendendo todas as etapas e processos, da produção ao consumo.

( ) O controle exercido pela vigilância sanitária restringe-se aos bens de consumo, não alcançando a prestação de serviços de interesse da saúde.

( ) As ações de vigilância sanitária são consideradas parte do campo de atuação do Sistema Único de Saúde (SUS), juntamente com a vigilância epidemiológica e a saúde do trabalhador.

( ) A Lei nº 8.080/1990 veda a participação da iniciativa privada no SUS, exceto na área de vigilância sanitária, onde ela pode atuar de forma principal.

Após análise, assinale a alternativa que apresenta a sequência correta dos itens acima, de cima para baixo:

(A) F, V, V, F.

(B) V, V, F, F.

(C) V, F, V, F.

(D) F, F, V, V.

### Questão 27

A atuação da vigilância sanitária foca na intervenção sobre riscos que podem afetar a saúde da população. Esses riscos podem ter diversas origens. Analise as afirmativas a seguir.

I. Riscos ambientais, no contexto da vigilância sanitária, incluem situações como o destino inadequado de esgoto e lixo, e a consequente presença de vetores como ratos e baratas.

II. Riscos ocupacionais são definidos como aqueles observados em processos produtivos, como locais insalubres ou a falta de equipamentos de proteção individual para os profissionais.

III. Riscos institucionais referem-se aos perigos à saúde coletiva decorrentes dos aspectos físicos, higiênicos e sanitários de locais públicos, como escolas e hospitais.

Está 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.

### Questão 28

A Administração Pública brasileira é composta pela Administração Direta e Indireta. As entidades da Administração Indireta possuem personalidade jurídica própria e são criadas para desempenhar funções estatais de forma descentralizada. Analise as afirmativas a seguir sobre essas entidades.

I. Autarquias são pessoas jurídicas de direito público, criadas por lei específica, com autonomia administrativa e financeira, para executar atividades típicas da Administração Pública, como a Agência Nacional de Vigilância Sanitária (ANVISA).

II. Empresas Públicas são pessoas jurídicas de direito privado, com capital 100% público, criadas para a exploração de atividade econômica ou, por vezes, para a prestação de serviços públicos.

III. Sociedades de Economia Mista são pessoas jurídicas de direito público, cujo capital é dividido entre o poder público e acionistas privados, sendo sempre organizadas sob a forma de Sociedade Anônima.

Está correto o que se afirma em:

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

### Questão 29

A consolidação da Vigilância Sanitária no Brasil teve marcos importantes no século XX, especialmente com a criação do Sistema Único de Saúde (SUS). A Lei nº 8.080 de 1990 foi fundamental para definir seu campo de atuação. Qual definição legal de vigilância sanitária foi estabelecida por essa Lei?

- (A) Um conjunto de atividades focadas na saúde do trabalhador, incluindo a normatização e fiscalização das condições de produção e o controle de riscos à saúde do trabalhador.
- (B) Um conjunto de ações que proporciona o conhecimento e a detecção de qualquer mudança nos fatores determinantes de saúde individual ou coletiva.
- (C) Um conjunto de ações capaz de eliminar, diminuir ou prevenir riscos à saúde e de intervir nos problemas sanitários decorrentes do meio ambiente, da produção e circulação de bens e da prestação de serviços.
- (D) Um conjunto de práticas voltadas exclusivamente para a fiscalização de portos, aeroportos e fronteiras, visando impedir a entrada de doenças transmissíveis no território nacional.

### Questão 30

A Lei nº 8.080/1990 detalha o campo de atuação do Sistema Único de Saúde (SUS), incluindo diversas ações de vigilância. Qual das opções a seguir NÃO

corresponde a uma ação incluída no campo de atuação do SUS, conforme o Artigo 6º desta lei?

- (A) A formulação da política de medicamentos, equipamentos, imunobiológicos e outros insumos de interesse para a saúde.
- (B) A ordenação da formação de recursos humanos na área de saúde.
- (C) A formulação e execução da política de previdência social e concessão de aposentadorias.
- (D) A execução de ações de vigilância sanitária e de vigilância epidemiológica.

### Questão 31

As ações de vigilância sanitária no Brasil, embora formalizadas no século XX, têm raízes na "política sanitária" colonial e imperial. Acerca desse período inicial, registre V, para as afirmativas verdadeiras, e F, para as falsas:

(\_\_ ) A "política sanitária" dos séculos XVIII e XIX incluía a fiscalização de embarcações e cemitérios, visando evitar a propagação de doenças.

(\_\_ ) Nesse período histórico, as ações eram exclusivamente focadas no saneamento da cidade, sem qualquer regulamentação do exercício profissional da saúde.

(\_\_ ) O combate ao charlatanismo e a regulamentação da profissão médica eram funções da "política sanitária" da época.

(\_\_ ) As primeiras intervenções estatais com bases científicas modernas, como a era bacteriológica, datam do início do século XX, sucedendo a "política sanitária" anterior.

Após análise, assinale a alternativa que apresenta a sequência correta dos itens acima, de cima para baixo:

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

### Questão 32

No início do século XX, as ações de controle de endemias no Brasil eram marcadas por um modelo específico de atuação. Como eram conhecidos os profissionais que atuavam nesse período e qual era sua principal característica?

- (A) Guardas sanitários ou "mata-mosquitos", que adotavam medidas rigorosas e por vezes autoritárias para o combate a vetores, como a febre amarela.
- (B) Agentes comunitários de saúde, com foco no estabelecimento de vínculo com as famílias e na promoção da saúde materno-infantil.
- (C) Agentes de combate às endemias, regidos pela Lei nº 11.350/2006, com atuação integrada à Atenção Primária à Saúde.

- (D) Agentes de saúde pública, vinculados à Superintendência de Campanhas de Saúde Pública (Sucam), com foco na descentralização das ações de saúde.

### Questão 33

A vigilância sanitária atua sobre riscos à saúde. O material de referência classifica esses riscos em quatro categorias principais. A esse respeito, registre V, para as afirmativas verdadeiras, e F, para as falsas:

( ) Riscos sociais estão relacionados à comercialização de produtos sem o padrão de identidade e qualidade esperado, afetando o atendimento às necessidades básicas.

( ) Riscos institucionais referem-se exclusivamente aos perigos em instituições financeiras e bancos, não se aplicando a hospitais ou escolas.

( ) Riscos ambientais são definidos como aqueles decorrentes de esgoto, lixo e água sem destino adequado, incluindo a presença de vetores como ratos e baratas.

( ) Riscos ocupacionais são aqueles presentes no processo de produção, como locais insalubres ou falta de equipamentos de proteção individual.

Após análise, assinale a alternativa que apresenta a sequência correta dos itens acima, de cima para baixo:

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

### Questão 34

A participação da comunidade na gestão do Sistema Único de Saúde (SUS) é um princípio fundamental e ocorre por meio de instâncias colegiadas. Segundo a Lei nº 8.142/1990, quais são essas instâncias em cada esfera de governo?

- (A) O Conselho de Saúde e o Fundo de Saúde.  
(B) O Conselho Nacional de Secretários de Saúde (Conass) e o Conselho Nacional de Secretarias Municipais de Saúde (Conasems).  
(C) A Conferência de Saúde e a Comissão Intergestores Tripartite.  
(D) A Conferência de Saúde e o Conselho de Saúde.

### Questão 35

A Administração Pública no Brasil é estruturada em entidades da Administração Direta e Indireta, cada uma com características jurídicas próprias. Sobre a composição e características da Administração Indireta, analise as afirmativas a seguir.

I.A Administração Indireta é composta por autarquias, fundações públicas, empresas públicas e sociedades de economia mista, todas criadas por lei específica ou com

sua criação autorizada por lei.

II.As autarquias, como a Agência Nacional de Vigilância Sanitária (ANVISA), são pessoas jurídicas de direito público, criadas por lei, que desempenham atividades típicas de Estado de forma descentralizada.

III.As empresas públicas, como a Caixa Econômica Federal, são pessoas jurídicas de direito privado, mas com capital social integralmente detido pela União.

Está correto o que se afirma em:

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

### Questão 36

A década de 1990 foi um período de profunda transformação para a saúde pública brasileira, com a regulamentação do Sistema Único de Saúde (SUS). Analise as afirmativas a seguir sobre o papel da vigilância sanitária nesse contexto.

I.A Lei nº 8.080/1990 inseriu formalmente a vigilância sanitária no campo de atuação do SUS, definindo-a como um conjunto de ações voltadas para a intervenção em problemas sanitários.

II.Em 1990, com a instituição do SUS, a Superintendência de Campanhas de Saúde Pública (Sucam) foi extinta e integrada à nova Fundação Nacional de Saúde (Funasa).

III.A Superintendência de Campanhas de Saúde Pública (SUCAM) foi extinta no início da década de 1990, e suas atribuições foram incorporadas à Fundação Nacional de Saúde (FUNASA), criada pela fusão da SUCAM com a Fundação Serviços de Saúde Pública (FSESP), no âmbito do Ministério da Saúde.

Está correto o que se afirma em:

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

### Questão 37

O Sistema Único de Saúde (SUS) define competências para os três entes federativos na área de vigilância sanitária. De acordo com o material de referência sobre a atuação da vigilância sanitária, analise as afirmativas a seguir.

I.Compete aos municípios planejar, implementar e executar as ações de vigilância sanitária, podendo normatizar em caráter suplementar, de acordo com o interesse local.

II.Compete ao estado coordenar o sistema estadual de vigilância sanitária e executar as ações em caráter principal, não devendo orientar os municípios em sua

legislação.

III. Compete ao município gerenciar o sistema de informação em vigilância sanitária e ao estado monitorar o processo de descentralização dessas ações.

Está correto o que se afirma em:

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

### Questão 38

A Lei nº 14.133/2021 estabelece normas gerais de licitação e contratação para as Administrações Públicas. No que tange à execução dos contratos, a lei prevê a possibilidade de alteração contratual unilateral pela Administração. Sobre essa prerrogativa, registre V, para as afirmativas verdadeiras, e F, para as falsas:

( ) Os contratos regidos por esta Lei poderão ser alterados unilateralmente pela Administração para modificar o projeto ou as especificações, visando à melhor adequação técnica.

( ) A alteração unilateral do valor do contrato, decorrente de acréscimo quantitativo do objeto, pode ser realizada até o limite de 50% (cinquenta por cento) do valor inicial atualizado.

( ) Se a alteração unilateral do contrato pela Administração tornar sua execução excessivamente onerosa, o contratado é obrigado a aceitá-la, mas terá direito à rescisão contratual imediata.

( ) O contratado fica obrigado a aceitar, nas mesmas condições contratuais, os acréscimos ou supressões que se fizerem nas obras, serviços ou compras, até o limite de 25% (vinte e cinco por cento) do valor inicial atualizado do contrato.

Após análise, assinale a alternativa que apresenta a sequência correta dos itens acima, de cima para baixo:

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

### Questão 39

A Lei nº 14.133/2021 modernizou o regime de contratações públicas, estabelecendo novos critérios para a formalização e execução dos contratos. Em relação às garantias contratuais, qual inovação foi introduzida por esta lei?

- (A) A limitação da garantia, em regra, a 5% do valor inicial do contrato, sendo vedada qualquer exigência de percentual superior, mesmo em casos de alta complexidade.

(B) A permissão para que o contratado escolha livremente entre três modalidades de garantia: caução em dinheiro, seguro-garantia ou fiança bancária, em qualquer tipo de contrato.

(C) A possibilidade de a Administração exigir, em casos de obras e serviços de grande vulto, a prestação de garantia na modalidade "seguro-garantia" de até 30% do valor do contrato.

(D) A obrigatoriedade de exigência de garantia em todos os contratos administrativos, independentemente do valor ou complexidade do objeto.

### Questão 40

O campo de atuação da vigilância sanitária. Analise as afirmativas a seguir sobre quais locais estão sujeitos à fiscalização da vigilância sanitária.

I. Locais de produção e comercialização de alimentos, como fábricas, restaurantes, mercados e açougues.

II. Áreas de lazer, como shoppings, cinemas e ginásios de esportes, além de locais públicos como escolas e cemitérios.

III. Fábricas de produtos de interesse da saúde, como medicamentos, cosméticos e agrotóxicos.

Está correto o que se afirma em:

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

