



AGENTE COMUNITÁRIO DE SAÚDE

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

Quando a Política Nacional de Promoção da Saúde (PNPS) baseia as práticas e as ações de promoção de saúde, na distribuição igualitária de oportunidades, considerando as especificidades dos indivíduos e dos grupos, adota como princípio:

- (A) A participação social.
- (B) A autonomia.
- (C) O empoderamento.
- (D) A equidade.

Questão 02

A Filariose Linfática, também conhecida como Elefantíase, é uma doença parasitária crônica, considerada uma das maiores causas mundiais de incapacidades permanentes ou de longo prazo. A prevalência da Filariose Linfática é atrelada às baixas condições socioeconômicas e infraestruturais as quais a população está submetida. Sobre a Filariose Linfática, é CORRETO afirmar que:

- (A) É causada pelo verme nematoide *Wuchereria Bancrofti* e transmitida pela picada do mosquito *Culex quiquefasciatus*.
- (B) É transmitida pela picada do carrapato, geralmente do gênero *Amblyomma cajennense* seu principal vetor e reservatório – conhecido como "carrapato estrela".
- (C) É causada por uma bactéria patogênica e transmitida através do contato da pele com lesões ou mucosas com a urina de animais infectados.
- (D) É causada pelo trematoda *Trypanosoma cruzi* e transmitida através da picada de pulgas.

Questão 03

De acordo com o Calendário Básico de Vacinação, a vacina contra febre amarela está indicada para crianças que residam ou que irão viajar para área endêmica, área de transição e área de risco potencial, a partir dos:

- (A) 6 meses de idade.
- (B) 12 meses de idade.
- (C) 9 meses de idade.
- (D) 18 meses de idade.

Questão 04

Um Sistema de Informação em Saúde (SIS) é um conjunto de componentes que atuam de forma integrada, através de mecanismos de coleta, processamento, análise e transmissão da informação necessária e oportuna para implementar processos de decisões no Sistema de Saúde. Seu propósito é selecionar dados pertinentes e transformá-los em informações para aqueles que planejam, financiam, provêm e avaliam os

serviços de saúde.

Fonte: <https://www.nescon.medicina.ufmg.br>

No que se refere aos Sistemas de Informação em Saúde, analise as afirmativas abaixo:

I.Os Sistemas de Informação em Saúde contribuem para o desenvolvimento dos profissionais de saúde, para a construção de uma consciência sanitária coletiva, como base para ampliar o exercício do controle social e da cidadania.

II.Os Sistemas de Informação em Saúde assessoram o desenvolvimento de sistemas voltados para as especificidades das diferentes unidades operacionais do sistema de saúde.

III.Os Sistemas de Informação em Saúde organizam a produção de informações compatíveis com as necessidades dos diferentes níveis, garantindo uma avaliação permanente das ações executadas e do impacto destas sobre a situação de saúde.

É CORRETO o que se afirma em:

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

Questão 05

No que diz respeito as ações de cada componente da vigilância em saúde, registre V, para verdadeiro, e F, para falso as afirmativas abaixo:

(__)A vigilância epidemiológica fornece orientação técnica permanente para os que têm a responsabilidade de decidir sobre a execução de ações de controle de doenças e agravos.

(__)A vigilância sanitária abrange o controle de bens de consumo que, direta ou indiretamente, se relacionem com a saúde, compreendidas todas as etapas e processos, da produção ao consumo; e o controle da prestação de serviços que, direta ou indiretamente, se relacionam com a saúde.

(__)A vigilância ambiental tem como objetivo adquirir conhecimento e detectar ou prevenir alterações nos fatores determinantes e condicionantes do ambiente que possam interferir na saúde humana.

Fonte: <https://bvsms.saude.gov.br/bvs/publicacoes/>

[diretrizes_nacionais_vigilancia_saude.pdf](#)

Assinale a alternativa com a sequência CORRETA.

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

Questão 06

A Caderneta da Criança é um livrete que a criança

recebe no momento da alta hospitalar e é utilizado pelas famílias e profissionais de saúde, com o objetivo de acompanhar a saúde, o crescimento e o desenvolvimento da criança, do nascimento até os 9 anos, bem como a situação vacinal na infância, entre outros cuidados fundamentais para a atenção integral e proteção da saúde da criança.

Fonte: <https://www.gov.br/saude/pt-br/assuntos/saude->

[de-a-a-z/s/saude-da-crianca/caderneta-da-crianca](https://www.gov.br/saude/pt-br/assuntos/saude-de-a-a-z/s/saude-da-crianca/caderneta-da-crianca)

No que se refere a caderneta da criança, analise as afirmativas abaixo:

I.A caderneta da criança registra as etapas do desenvolvimento neuropsicomotor, do desenvolvimento afetivo e cognitivo/linguístico, oferecendo um suporte detalhado para o acompanhamento pelos profissionais responsáveis pelo cuidado da criança.

II.A utilização da caderneta da criança é fundamental para o registro das vacinas, garantindo a preservação da saúde infantil.

III.A caderneta da criança contempla informações essenciais, como aleitamento materno, alimentação saudável, prevenção de acidentes e educação sem o recurso de castigos físicos.

É CORRETO o que se afirma em:

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

Questão 07

Dentre as opções citadas abaixo, assinale a alternativa que corresponde ao sistema operacional desenvolvido pela Microsoft.

- (A) Mac OS X.
- (B) Unix Solaris.
- (C) Windows.
- (D) Android.

Questão 08

No que se refere às Doenças de Notificação Obrigatória, registre V, para verdadeiro, e F, para falso, nas afirmativas abaixo:

(__)A notificação das doenças compulsórias deve ser realizada por meio do Sistema de Informação de Agravos de Notificação – Sinan.

(__)A notificação das doenças compulsórias deve ser realizada de forma imediata pelo profissional de saúde ou responsável pelo serviço assistencial que prestar o segundo atendimento ao paciente, em até 72 horas desse atendimento.

(__)São exemplos de doenças de notificação compulsória: varíola, hanseníase e hepatites virais.

Assinale a alternativa com a sequência CORRETA.

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

Questão 09

Dentre as opções citadas abaixo, assinale a alternativa que corresponde a doença infecto-parasitária causada por um helminto, cujo homem é o hospedeiro definitivo e os caramujos assumem o papel de hospedeiro intermediário.

- (A) Leishmaniose.
- (B) Doença de chagas.
- (C) Doença de Lyme.
- (D) Esquistossomose.

Questão 10

Dentre as opções citadas abaixo, assinale a alternativa que corresponde a vacina, cuja a primeira dose é administrada aos 12 meses de idade, que protege contra Sarampo, Caxumba, Rubéola.

- (A) Tetra viral.
- (B) Tríplice bacteriana.
- (C) Tetravalente.
- (D) Tríplice viral.

Questão 11

As medidas de biossegurança consistem em ações que contribuem para a segurança da vida, no dia a dia das pessoas. Analise as afirmativas abaixo, no que diz respeito às medidas de biossegurança:

I.As normas de biossegurança englobam todas as medidas que visam evitar riscos físicos (agentes infecciosos), ergonômicos (posturais), químicos (substâncias tóxicas), biológicos (radiação ou temperatura), e psicológicos, (como o estresse).

II.A utilização adequada de equipamentos de proteção individual (EPIs) é fundamental para garantir a segurança.

III.A biossegurança é exclusivamente pertinente em ambientes hospitalares, não sendo necessária em outras áreas da vida cotidiana.

Fonte: <https://bvsmms.saude.gov.br/bvs/publicacoes/>

08Biosseguranca.pdf

É CORRETO o que se afirma em:

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

Questão 12

A utilização de símbolos específicos em ambientes relacionados à biossegurança é fundamental, pois alertam para a presença de materiais perigosos, indicam a necessidade do uso de equipamentos de proteção individual (EPIs) e orientam sobre procedimentos adequados de manipulação e descarte. Nesse contexto, assinale a alternativa que corresponde ao símbolo utilizado para advertência "Explosivo".

(A)



(B)



(C)



(D)



Questão 13

Os periféricos são dispositivos que facilitam a interação do computador na entrada e saída de dados. Dentre as opções citadas abaixo, assinale a alternativa, na qual todos os itens mencionados são considerados periféricos de entrada.

- (A) Microfone, impressora e projetor.
- (B) Teclado, mouse e scanner.
- (C) Teclado, mouse e monitor.
- (D) Monitor, webcan e caixa de som.

Questão 14

De acordo com a Lei nº 8.080, de 19 de setembro de 1990, as diretrizes a serem observadas na elaboração dos planos de saúde, em função das características epidemiológicas e da organização dos serviços em cada jurisdição administrativa, são estabelecidas pelo:

- (A) Conselho Federal de Justiça.
- (B) Conselho Nacional de Desenvolvimento.
- (C) Conselho Nacional de Saúde.
- (D) Conselho Federal de Serviço Social.

Questão 15

No que diz respeito a Lei nº 11.350, de 5 de outubro de 2006 que dispõe sobre as atividades de Agente Comunitário de Saúde e de Agente de Combate às Endemias, analise as afirmativas abaixo:

I. O exercício das atividades de Agente Comunitário de Saúde e de Agente de Combate às Endemias, nos termos desta Lei, dar-se-á exclusivamente no âmbito do Sistema Único de Saúde – SUS e do Sistema Único de Assistência Social (SUAS), na execução das atividades de responsabilidade dos entes federados, mediante vínculo direto entre os referidos Agentes e órgão ou entidade da administração direta, autárquica ou fundacional.

II. A contratação de Agentes Comunitários de Saúde e de Agentes de Combate às Endemias deverá ser precedida de processo seletivo público de provas ou de provas e títulos, de acordo com a natureza e a complexidade de suas atribuições e requisitos específicos para o exercício das atividades, que atenda aos princípios de legalidade, impessoalidade, moralidade, publicidade e eficiência.

III. O piso salarial profissional nacional é o valor abaixo do qual a União, os Estados, o Distrito Federal e os Municípios não poderão fixar o vencimento inicial das Carreiras de Agente Comunitário de Saúde e de Agente de Combate às Endemias para a jornada de 20 horas semanais.

É CORRETO o que se afirma em:

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

Questão 16

A Rede Cegonha é um pacote de ações para garantir o atendimento de qualidade, seguro e humanizado para todas as mulheres. O trabalho busca oferecer assistência desde o planejamento familiar, passa pelos momentos da confirmação da gravidez, do pré-natal, pelo parto, pelos 28 dias pós-parto, cobrindo até os dois primeiros anos de vida da criança. Tudo dentro do Sistema Único de Saúde (SUS).

Fonte: https://bvsmis.saude.gov.br/bvsmis/folder/rede_cegonha.pdf

No que se refere a rede cegonha, registre V, para verdadeiro, e F, para falso as afirmativas abaixo:

(__) A rede cegonha propõe a melhoria do atendimento às mulheres durante a gravidez, o parto e o pós-parto, também ao recém-nascido e às crianças com até dois anos.

(__) O atendimento é ofertado em todas as unidades básicas de saúde.

(__) A Rede Cegonha propõe maior disponibilidade de atendimento no pré-natal, garantia de realização de todos os exames necessários, inclusive um exame de ultrassonografia, encaminhamento para atendimento se

houver alguma complicação durante a gravidez e vinculação da gestante à maternidade de referência para o parto.

Assinale a alternativa com a sequência CORRETA.

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

Questão 17

De acordo com a Portaria nº 2.488, de 21 de outubro de 2011, o planejamento, apoio, monitoramento e avaliação da Atenção Básica, são responsabilidades:

- (A) Comuns a todas as esferas de governo.
- (B) Apenas a esfera dos municípios.
- (C) Apenas a esfera dos estados.
- (D) Apenas a esfera federal.

Questão 18

São valores fundantes no processo de efetivação da Política Nacional de Promoção da Saúde (PNPS):

I.A felicidade.

II.A ética.

III.A humanização.

É CORRETO o que se afirma em:

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

Questão 19

No contexto da Política Nacional de Atenção Básica, assinale a alternativa que corresponde a diretriz da atenção básica que pressupõe a continuidade da relação de cuidado, com construção de vínculo e responsabilização entre profissionais e usuários ao longo do tempo e de modo permanente e consistente.

- (A) Resolutividade.
- (B) Cuidado Centrado na Pessoa.
- (C) Longitudinalidade do cuidado.
- (D) População Adscrita.

Questão 20

A febre maculosa (FM) é uma zoonose, também chamada por tifo exantemático ou febre petequial. Caracteriza-se por doença infecciosa febril aguda transmitida pela picada do carrapato. Devido à natureza bacteriana da enfermidade, o tratamento da febre maculosa é conduzido por meio do uso de:

- (A) Analgésicos.

- (B) Antibióticos.
- (C) Antivirais.
- (D) Anti-histamínicos.

Língua Portuguesa

O texto seguinte servirá de base para responder às questões de 21 a 26.

Calor matou mais que deslizamentos de terra no Brasil

Nos anos de 2010, o Brasil enfrentou de 3 a 11 ondas de calor por ano, quase quatro vezes mais do que na década de 1970, quando de zero a no máximo três desses eventos climáticos extremos foram registrados.

As consequências são fatais: de 2000 a 2018, em torno de 48 mil brasileiros morreram por efeito de bruscos aumentos de temperatura - número superior ao de mortes por deslizamentos de terra.

Os dados inéditos foram compilados em estudo publicado na quarta-feira (24/1) por 12 pesquisadores de sete universidades e instituições brasileiras e portuguesas, como a Universidade de Lisboa e a Fundação Oswaldo Cruz (Fiocruz), no periódico científico Plos One.

"Os eventos de ondas de calor aumentaram em frequência e intensidade", diz à BBC News Brasil o físico Djacinto Monteiro dos Santos, que liderou o estudo, como parte de sua pesquisa no Departamento de Meteorologia da Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ).

Para definir o que são ondas de calor, usou-se um padrão conhecido como Fator de Excesso de Calor (EHF, na sigla em inglês), que leva em consideração a intensidade, duração e frequência de aumentos na temperatura para prever níveis considerados nocivos à saúde humana.

A pesquisa analisou dados das 14 áreas metropolitanas mais populosas do Brasil, onde vive 35% da população nacional, um total de 74 milhões de brasileiros.

Foram assim consideradas as seguintes cidades: Manaus e Belém, no Norte; Fortaleza, Salvador e Recife, no Nordeste; São Paulo, Rio de Janeiro e Belo Horizonte, no Sudeste; Curitiba, Florianópolis e Porto Alegre, no Sul; e as regiões metropolitanas de Goiânia, Cuiabá e do Distrito Federal, no Centro-Oeste.

Além de aumentarem em volume, as ondas de calor também estão cada vez mais prolongadas.

Nas décadas de 1970 e 1980, esses eventos adversos duravam de três a cinco dias. Entre os anos de 2000 e 2010, entre quatro e seis dias.

Para calcular as vítimas das ondas de calor, os pesquisadores analisaram mais de 9 milhões de registros de óbitos de períodos em que ocorreram esses fenômenos no Brasil.

"Seguimos uma série de padrões de tratamentos de

dados para evitar alterações nos resultados", afirma Renata Libonati, professora do Instituto de Geociências da UFRJ e coautora da pesquisa.

Os cálculos levaram à conclusão de que em torno de 48 mil brasileiros morreram por consequência de ondas de calor entre 2000 e 2018.

As mortes se deram por razões como problemas circulatórios, doenças respiratórias e por condições crônicas agravadas pela alta temperatura.

Outra descoberta da pesquisa é a de que há grupos mais vulneráveis a esses eventos extremos do clima. Em primeiro lugar, os idosos e, entre eles, as mulheres.

"Pela questão fisiológica, sabemos que os mais velhos são os mais vulneráveis, por terem corpos com menor capacidade de regulação térmica e por apresentarem mais comorbidades", esclarece Libonati.

A maior vulnerabilidade das mulheres também se justifica por razões fisiológicas, segundo o estudo.

Pessoas pardas, pretas e menos escolarizadas também estão entre os grupos considerados mais vulneráveis, conforme a pesquisa.

"Os eventos climáticos extremos não são democráticos, eles atingem muito mais aqueles que não têm acesso a recursos de adaptação", comenta o físico Monteiro dos Santos, da UFRJ.

"Situações socioeconômica precárias, que atingem as faixas mais pobres, levam a acesso também precário a condições de moradia, sistema de saúde e meios de prevenção."

Santos afirma que as condições urbanas também costumam fazer com que regiões mais pobres das cidades sejam mais vulneráveis.

"Quando a sensação térmica é de 45°C na Zona Sul do Rio de Janeiro [onde estão bairros de famílias mais ricas], aí é de 58°C em Bangu, na Zona Oeste [área mais pobre]", exemplifica o pesquisador.

O climatologista Carlos Nobre, pesquisador sênior do Instituto de Estudos Avançados da Universidade de São Paulo (USP) e copresidente do Painel Científico para a Amazônia, ressalta que estes impactos do calor extremo tem sido evidenciados por pesquisas científicas.

"Já há dados globais que mostram que as ondas de calor são os eventos climáticos extremos que mais vitimam no planeta, à frente, por exemplo, de enchentes, e que há grupos mais vulneráveis a essas tragédias", diz Nobre.

Membro da Academia Brasileira de Ciências, Nobre é hoje um dos mais renomados nomes no campo de estudos das mudanças climáticas. Ele não tem ligação com o estudo da UFRJ e o leu a pedido da BBC News Brasil.

"A pesquisa é interessante por trazer dados inéditos e por mostrar como as ondas de calor tem efeitos no Brasil que já foram vistos em outras regiões do planeta", opina o climatologista.

"Outro aspecto que quero destacar é como a análise foi

feita em torno de centros urbanos, nos quais os efeitos do aquecimento global são ainda mais sentidos, por efeitos como o da ilha de calor [fenômeno caracterizado pela maior temperatura em cidades, em relação às áreas rurais]."

Nobre ressalta que, na cidade de São Paulo, a temperatura média é 4°C acima do que em áreas menos urbanizadas do Estado.

Quando há aumentos bruscos, com as ondas de calor, os efeitos são ainda mais drásticos em regiões urbanas.

"Já se tem ciência de que populações com menos acesso a recursos, como os mais pobres, sofrem mais. Afinal, ter um ar condicionado, por exemplo, já soluciona o problema", complementa o pesquisador da USP.

"Essa nova pesquisa, contudo, faz associações socioeconômicas e traz dados inéditos que podem ajudar a guiar políticas públicas."

Os autores da pesquisa avaliam que, apesar de ter matado mais de 48 mil brasileiros em duas décadas, as ondas de calor tem menos visibilidade e recebem menos atenção em comparação com outros eventos climáticos catastróficos.

"Mesmo com a alta mortalidade, as ondas de calor são desastres negligenciados no Brasil", diz Renata Libonati, da UFRJ e coautora do estudo.

"Em comparação a deslizamentos e enchentes, que apresentam grande impacto visual, o aumento de temperatura pode ser tido como invisível."

O levantamento calculou que ocorreram mais mortes por efeito de ondas de calor no Brasil do que por deslizamentos de terra, que costumam ocorrer por efeito de tempestades.

A referência para a comparação é uma pesquisa do ano passado do Instituto de Pesquisas Tecnológicas (IPT) que chegou à conclusão de que, de 1988 a 2022, houve cerca de 4,1 mil mortes de brasileiros por deslizamentos em 269 municípios de 16 Estados.

O climatologista Carlos Nobre acrescenta outro motivo para desastres como alagamentos terem recebido maior atenção midiática do que as ondas de calor.

"Outros desastres climáticos causam mortes imediatamente, como em enchentes. Já o aumento da temperatura por vezes leva dias, semanas ou até meses para matar."

Segundo os autores do novo estudo brasileiro, o interesse global pelas consequências das ondas de calor aumentou após 2003. Carlos Nobre concorda com a conclusão, que é um consenso entre pesquisadores do campo.

Naquele ano, uma onda de calor atingiu a Europa, em particular a França, vitimando cerca de 70 mil pessoas durante o verão.

Desde então, segundo os cientistas escrevem no artigo publicado na Plos One, "a mega onda de calor do verão europeu de 2003 foi estudada profundamente".

Segundo um relatório conjunto da Organização Mundial de Saúde (OMS) e da Organização Mundial de Meteorologia (OMM), divulgado no ano passado, o calor mata 15 milhões de pessoas ao ano em todo o mundo.

"Após o trauma de 2003, os países europeus passaram a adotar protocolos transversais de prevenção e combate, unindo defesa civil, meteorologia, sistemas de saúde e esforços de comunicação, o que tem mostrado resultados positivos", diz Libonati, da UFRJ.

Carlos Nobre, que também é ex-diretor do Centro Nacional de Monitoramento e Alertas de Desastres Naturais (Cemaden), indica que seria preciso começar pela implementação de sistemas de alertas de ondas de calor.

"Mortes por deslizamentos e alagamentos ocorrem, mas diminuem ano a ano, pelo sucesso de forças de prevenir e combater que o Brasil tem implementado, com mais de 4 mil pluviômetros espalhados por 1,2 mil cidades, monitorando pontos de maior risco."

Uma das medidas apresentadas pelo estudo lançado na Plos One é a instalação de sistemas similares para alertar a população sobre a chegada de ondas de calor.

"Se nada for feito nesse sentido, mortes por efeito das altas temperaturas, que poderiam ser prevenidas, vão aumentar ano a ano", conclui Nobre.

<https://www.bbc.com/portuguese/articles/c904q5ejd51o>

Questão 21

De acordo com o climatologista Carlos Nobre, qual é um dos aspectos destacados pela pesquisa sobre ondas de calor no Brasil?

- (A) O estudo focou principalmente em áreas rurais, onde os efeitos do calor extremo são mais acentuados.
- (B) A análise concentrou-se em centros urbanos, onde os efeitos do aquecimento global são mais intensos, devido à ilha de calor.
- (C) A pesquisa não apresenta dados inéditos, apenas repete informações já conhecidas.
- (D) A pesquisa aborda principalmente os efeitos do aquecimento global em áreas rurais.

Questão 22

Qual é o padrão utilizado para definir o que são ondas de calor, conforme mencionado no texto?

- (A) Fator Climático de Calor (FCC).
- (B) Fator de Excesso de Calor (EHF).
- (C) Índice de Temperatura Extrema (ITE).
- (D) Índice de Calor Humano (ICH).

Questão 23

Como os pesquisadores calcularam o número de vítimas das ondas de calor no Brasil, conforme mencionado no

texto?

- (A) Examinando registros de óbitos durante períodos em que ocorreram as ondas de calor.
- (B) Aplicando modelos de previsão climática.
- (C) Analisando a ocorrência de deslizamentos de terra.
- (D) Utilizando um padrão conhecido como Fator de Excesso de Calor (EHF).

Questão 24

Qual é uma das medidas sugeridas pelo estudo para lidar com as mortes por efeito das altas temperaturas?

- (A) Implementar sistemas de alertas de ondas de calor.
- (B) Criar protocolos transversais de prevenção apenas em países europeus.
- (C) Investir em sistemas de saúde para tratar as vítimas de ondas de calor.
- (D) Construir mais pluviômetros para monitorar deslizamentos e alagamentos.

Questão 25

De acordo com a pesquisa mencionada no texto, quais grupos são considerados mais vulneráveis a eventos climáticos extremos?

- (A) Adultos jovens e homens.
- (B) Crianças e jovens com boa condição de saúde.
- (C) Idosos, mulheres, pessoas pardas, pretas e menos escolarizadas.
- (D) Pessoas com alta escolaridade e situação socioeconômica precária.

Questão 26

De acordo com a pesquisa, por que as ondas de calor têm menos visibilidade e recebem menos atenção em comparação com outros eventos climáticos catastróficos?

- (A) Porque, em comparação a deslizamentos e enchentes, o aumento de temperatura pode ser considerado invisível.
- (B) Porque as ondas de calor não representam uma ameaça real à saúde humana.
- (C) Porque as pessoas têm fácil acesso a recursos como ar condicionado para lidar com o calor.
- (D) Porque deslizamentos de terra são mais frequentes no Brasil.

Questão 27

Leia com atenção a afirmativa a seguir:

Eu gosto muito de corrida de carro, embora não saiba dirigir.

Qual o tipo de oração subordinada empregada acima?

- (A) Oração subordinada adverbial conformativa.

- (B) Oração subordinada adverbial concessiva.
- (C) Oração subordinada adjetiva explicativa.
- (D) Oração subordinada substantiva predicativa.

Questão 28

Observe os seguintes termos constituintes da oração:

I. Adjunto adnominal.

II. Agente da passiva.

III. Aposto.

IV. Complemento verbal.

V. Predicado.

VI. Sujeito.

Quais deles são considerados termos essenciais da oração?

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

Questão 29

Assinale a alternativa que possua erro na concordância verbal:

- (A) Treinar e descansar são essenciais para o bom desenvolvimento físico.
- (B) Os Emirados Árabes concordou com a tratado de paz.
- (C) Vossa Majestade gostaria de comer agora?
- (D) "Os Miseráveis" é uma obra literária incrível.

Questão 30

Leia com atenção as afirmativas abaixo:

I. O moço portava-se galhardamente, como um verdadeiro cavaleiro.

II. Subir para cima é uma opção que está sempre disponível no elevador.

III. O senhor solicitou que a jovem dama comparecesse ao seu gabinete imediatamente.

IV. O aluno entrou para dentro da sala rapidamente para pegar seus pertences.

V. O político fez um discurso cheio de repetições redundantes durante a sua campanha.

Em quais das afirmativas lidas há a presença de um vício de linguagem conhecido como pleonasma?

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

Conhecimentos Gerais

Questão 31

De acordo com a Lei Orgânica Municipal de São José do Cedro, a atuação do Município na zona rural terá como principais objetivos, EXCETO:

- (A) Garantir a experimentação na área agro-silvo-pastoral.
- (B) Assegurar a utilização racional do solo rural.
- (C) Garantir a utilização racional dos recursos naturais, renováveis ou não.
- (D) Incentivar a criação de agricultura familiar em detrimento de agroindústria.

Questão 32

Assinale a alternativa que apresenta o indicador que é considerado o mais abrangente e utilizado para medir o desenvolvimento econômico de um país, levando em consideração a produção total de bens e serviços em sua economia.

- (A) Produto Interno Bruto (PIB).
- (B) Taxa de inflação.
- (C) Taxa de desemprego.
- (D) Taxa de natalidade.

Questão 33

Julgue as sentenças abaixo como VERDADEIRAS ou FALSAS:

(__) No início da colonização, os habitantes de São José do Cedro garantiam a subsistência com milho, abacaxi, pesca e cogumelo.

(__) A colonização de São José do Cedro teve início em 1950, quando alguns agricultores originários da região dos Sete Povos das Missões se estabeleceram no local.

(__) A economia de São José do Cedro fundamenta-se na agricultura, na pecuária e na atividade industrial.

A sequência CORRETA é:

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

Questão 34

De acordo com a Lei Orgânica Municipal de São José do Cedro, julgue as frases abaixo:

I. São símbolos do Município o Hino Municipal, o Brasão de Armas, a Bandeira do Município e outros que forem criados pela Lei Orgânica Municipal de São José do Cedro.

II. As contas da administração direta e indireta municipal serão submetidas a um sistema de controle externo administrado por um comitê de cidadãos e pelos partidos

políticos.

III. Constituem bens do Município todas as coisas móveis e imóveis, diretos e ações que qualquer título lhe pertençam ou venham a pertencer.

Está(ão) CORRETA(S) a(s) seguinte(s) proposição(ões).

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

Questão 35

De acordo com o Estatuto dos Servidores Públicos Municipais de São José do Cedro/SC (Lei Complementar nº 83, de 29 de novembro de 2019), qual é o direito assegurado aos candidatos portadores de deficiência física no concurso público?

- (A) Reserva de até 5% das vagas.
- (B) Isenção da taxa de inscrição.
- (C) Prioridade na convocação para assumir o cargo.
- (D) Prioridade na escolha do cargo.