



Caderno de Provas

CPCP – 38

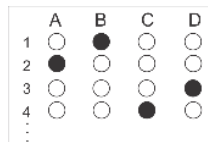
FISCAL DE VIGILÂNCIA SANITÁRIA

Edital Nº. 001/2022 – Bom Jesus/RN e São Tomé/RN

Data: ____/____/____

INSTRUÇÕES GERAIS PARA A REALIZAÇÃO DA PROVA

- Use apenas caneta esferográfica de tinta azul ou preta.
- Escreva a data, a sua assinatura e o seu número de inscrição no espaço indicado nesta capa.
- A prova terá duração máxima de 3 (três) horas, incluindo o tempo para responder a todas as questões do **Caderno de Provas** e preencher as **Folhas de Respostas**.
- Antes de retirar-se definitivamente da sala, entregue as **Folhas de Respostas** ao fiscal.
- O **Caderno de Provas** só poderá ser levado pelo candidato após decorridas 03h do início da prova.
- Este **Caderno de Provas** contém, respectivamente, 10 (dez) questões de Língua Portuguesa, 05 (cinco) questões de Informática e 15 (quinze) questões de Conhecimentos específicos.
- Se o **Caderno de Provas** contiver alguma imperfeição gráfica que impeça a leitura, comunique isso imediatamente ao Fiscal.
- Cada questão de múltipla escolha apresenta apenas **uma** resposta correta. Para a marcação da alternativa escolhida na **Folha de Respostas**, pinte completamente o campo correspondente conforme a figura a seguir:



- Os rascunhos e as marcações feitas neste **Caderno de Provas** não serão considerados para efeito de avaliação.
- Interpretar as questões faz parte da avaliação; portanto, não é permitido solicitar esclarecimentos aos Fiscais.
- O preenchimento das **Folhas de Respostas** é de sua inteira responsabilidade.
- A quantidade de questões objetivas e respectivas pontuações desta prova estão apresentadas a seguir:

<i>Disciplina</i>	<i>Número de questões</i>	<i>Pontos</i>
Língua Portuguesa	10 questões	30 pontos
Informática	05 questões	10 pontos
Conhecimentos específicos	15 questões	60 pontos
PONTUAÇÃO TOTAL		100 pontos

ASSINATURA DO CANDIDATO:

NÚMERO DE INSCRIÇÃO:

QUESTÕES DE MÚLTIPLA ESCOLHA – LÍNGUA PORTUGUESA

As questões desta prova referem-se ao texto abaixo.

A REAL SOBRE A EXTINÇÃO DAS ABELHAS

Rafael Battaglia

A conversa sobre extinção das abelhas começou a tomar forma nos anos 1990, mas só se intensificou mesmo, com grande repercussão na imprensa, a partir de 2006. Naquele ano, apicultores do EUA começaram a relatar perdas incomuns de 30% a 90% de suas colônias de abelhas melíferas: as operárias simplesmente começaram a morrer. Responsáveis por buscar água e alimento, além de cuidar do ninho e das crias, elas são vitais para a colônia – na sua ausência, a colmeia entra em colapso.

Não à toa, o fenômeno recebeu o nome de Distúrbio do Colapso das Colônias. Não faltaram hipóteses para o problema: um novo vírus, uso indevido de pesticidas, má nutrição. Em seis anos, o distúrbio afetou 10 milhões de colônias – e causou um prejuízo de US\$ 2 bilhões. A situação se complicou a ponto de uma única cultura agrícola, a de amêndoas, na Califórnia, precisar de 60% das abelhas restantes de todo os EUA para que a polinização desse certo. Era um problema de escala global, já que é de lá que saem 80% das amêndoas consumidas no mundo.

Mas afinal qual foi a causa do problema? Até hoje, não se sabe exatamente. Um artigo analisou 61 explicações possíveis, e concluiu que nenhuma era consistente o bastante para ser apontada como a única culpada. O mais provável é que as mortes das abelhas tenham acontecido não por uma, mas por várias razões: doenças, pesticidas, perda de habitat, pouca diversidade de plantas (algo comum em áreas de monocultura e que afeta a dieta desses insetos).

Com o tempo, o número de mortes diminuiu – mas não parou. Entre 2020 e 2021, os EUA perderam 45% de suas abelhas por conta de um ácaro parasita. Porém, isso não é exatamente um problema: as colônias se recompõem rapidamente. E, apesar da situação americana, o número de colmeias cresce a cada ano no mundo: hoje, já são mais de 90 milhões. Ou seja: as abelhas melíferas não estão ameaçadas de extinção. Mas não podemos dizer o mesmo das outras, as abelhas selvagens ou silvestres.

Não existem dados suficientes para estimar quantas abelhas selvagens existem no mundo nem quantas exatamente estão morrendo. Entretanto, há indícios de que elas estão sumindo. Um estudo analisou os registros de abelhas do Sistema Global de Informação sobre Biodiversidade (GBIF, na sigla em inglês), em que instituições do mundo todo disponibilizam dados de plantas, animais, fungos e micróbios. Os pesquisadores notaram que, desde o início do século 20, o número anual de abelhas registradas só cresceu. Faz sentido: com mais cientistas dedicados ao tema e novas técnicas de observação, essa era a tendência esperada. Mas, considerando apenas o número de espécies, o jogo muda. De 2006 a 2015, 25% menos espécies foram registradas em comparação com antes de 1990. “Na melhor das hipóteses, isso pode indicar que milhares de espécies de abelhas se tornaram muito raras”, escrevem os autores do estudo. “No pior cenário, elas já podem ter sido extintas local ou globalmente”

Quais as causas desse desaparecimento das abelhas selvagens? A crise climática é uma delas. Se uma região esquenta demais e se torna inabitável para uma espécie, as abelhas vão atrás de outro lugar para morar. E aí podem se deparar com novos predadores, doenças contra as quais não têm anticorpos e falta de alimento. Esse desarranjo ecológico pode, inclusive, fazer com que as abelhas selvagens disputem espaço e comida com as melíferas. E, nessa luta, as duas perdem: uma pesquisa feita na França apontou que, em áreas com grandes colônias de melíferas, a taxa de sucesso das selvagens em encontrar néctar diminuiu 50% a das melíferas, 40%

Entretanto, o principal problema está na forma como usamos a terra – e como a agricultura se desenvolveu nas últimas décadas. A partir dos anos 1960, o agro passou por uma série de transformações, o que diminuiu o tempo das colheitas e aumentou a produtividade. Foi a chamada Revolução Verde, em que tratores e outras grandes máquinas agrícolas se popularizaram. Foi também quando o uso de produtos químicos se disseminou: fertilizantes, que dão um *boost* de nutrientes no solo, e os pesticidas – venenos que matam pragas.

A união de tudo isso permitiu áreas cada vez maiores de plantação. Quase sempre na forma de monocultura, mais rentáveis para quem produz. Mas isso se tornou um problema para os polinizadores. A expansão de

áreas agrícolas pode significar a perda de habitat natural desses animais. Além disso, representa menos diversidades de plantas. Assim, especialistas defendem que a integração entre polinização e agricultura precisa acontecer o quanto antes, e que ela pode trazer uma série de benefícios, tanto para a preservação dos animais quanto para a produção de alimentos. No fim das contas, um mundo sem abelhas não significa, necessariamente, que morreremos de fome. Vários alimentos que compõem a base de nossa alimentação (cereais, cana de açúcar, parte de tubérculos e legumes) não dependem de polinização animal. Mas seria uma dieta pobre, pois 90% de produção de frutas, por exemplo, depende desse processo.

Superinteressante, novembro de 2022. [Adaptado]

01. Considerando o texto em sua totalidade, a intenção comunicativa prioritária é

- A) opinar sobre o uso indiscriminado de inseticidas na agricultura, o que está causando a morte sistemáticas das abelhas.
- B) avaliar as hipóteses que causaram a diminuição das colmeias de abelhas melíferas nos Estados Unidos.
- C) apresentar algumas explicações sobre as causas responsáveis pela extinção de algumas espécies de abelhas no mundo.
- D) comparar as causas do desaparecimento das colônias de abelhas melíferas e de abelhas selvagens na monocultura brasileira.

02. De acordo com o texto, a problemática da extinção de abelhas

- A) afeta tanto as espécies melíferas quanto às selvagens.
- B) pode ameaçar a produção de alimentos no planeta.
- C) deve-se exclusivamente a questões climáticas e a monoculturas.
- D) deve-se exclusivamente a uso indiscriminado de inseticidas.

03. Nos dois primeiros parágrafos, existe a dominância da sequência

- A) narrativa, caracterizada pela presença de verbos no pretérito perfeito.
- B) descritiva, caracterizada pela presença de verbos no pretérito imperfeito.
- C) argumentativa, caracterizada pela presença da defesa de um ponto de vista sobre o motivo real da extinção de abelhas, apresentado por meio de uma afirmação no presente do indicativo.
- D) explicativa, caracterizada pela presença de explicações sobre o motivo real da extinção de abelhas, apresentadas por meio de afirmações no presente do indicativo.

04. No quinto parágrafo, a ideia central está

- A) explícita no quarto período.
- B) explícita no segundo período.
- C) explícita, mas diluída entre o primeiro e o segundo períodos.
- D) explícita, mas diluída entre o segundo e o quarto períodos.

CONCURSO PÚBLICO DAS PREFEITURAS/CÂMARA MUNICIPAIS DO POTENGI
EDITAL Nº 001/2022 – BOM JESUS/RN E SÃO TOMÉ/RN

05. O autor faz uso de aspas no quinto parágrafo para indicar que

- A) discorda, de forma parcial, do estudo citado.
- B) discorda, de maneira irônica, do estudo citado.
- C) está transcrevendo, de forma literal, dois trechos de um estudo.
- D) está parafraseando, de maneira indireta, dois trechos de um estudo

06. Considerando à progressão discursiva, o sétimo parágrafo apresenta uma

- A) consequência que decorre das causas apresentadas no sexto.
- B) conclusão a partir das informações apresentadas no sexto.
- C) comparação a partir das informações apresentadas no sexto.
- D) causa que se contrapõe as que são apresentadas no sexto.

07. Considere o trecho abaixo

Os pesquisadores notaram que, desde o início do século 20, o número anual de abelhas registradas só cresceu. Faz sentido: com mais cientistas dedicados ao tema e novas técnicas de observação, essa era a tendência esperada. **Mas**, considerando apenas o número de espécies, o jogo muda

O elemento linguístico em destaque interliga

- A) períodos e pode ser substituído por “contudo”, sem alteração de sentido.
- B) orações e pode ser substituído por “por isso”, sem alteração de sentido.
- C) período e pode ser substituído por “assim”, sem alteração de sentido.
- D) orações e pode ser substituído por “portanto”, sem alteração de sentido.

08. No período “Entretanto, há indícios de que elas estão sumindo”, se o verbo “haver” for substituído por “existir”, este deverá ser flexionado, rigorosamente, no

- A) plural para concordar com o sujeito “elas”.
- B) singular, pois o verbo existir é impessoal.
- C) plural para concordar com o sujeito “indícios”.
- D) singular, pois o sujeito está oculto.

09. Analise o período abaixo.

Se uma região esquenta demais e se torna inabitável para uma espécie, as abelhas vão atrás de outro lugar para morar

Nesse período, existem

- A) quatro orações, sendo uma principal, uma condicional e duas consecutivas.
- B) três orações, sendo uma coordenada, uma temporal e uma consecutiva.
- C) três orações, sendo uma coordenada, uma temporal e uma final.
- D) quatro orações, sendo uma principal, uma final e duas condicionais.

10. Considere o parágrafo abaixo.

Mas afinal qual foi a causa do problema? Até hoje, não se sabe exatamente. Um artigo analisou 61 explicações possíveis, e concluiu que nenhuma era consistente o bastante para ser apontada como a única culpada. O mais provável é que as mortes das abelhas tenham acontecido não por uma, mas por várias razões: doenças, pesticidas, perda de habitat, pouca diversidade de plantas (algo comum em áreas de monocultura e que afeta a dieta desses **insetos**)

O substantivo em destaque foi utilizado para evitar a repetição do termo “abelhas”. Nesse caso, o autor do texto fez uma substituição por uma palavra

- A) hiperônimo.
- B) hipônimo.
- C) sinônimo.
- D) polissêmica.

QUESTÕES DE MÚLTIPLA ESCOLHA – INFORMÁTICA

11. O programa que conversa diretamente com o hardware de um computador é, basicamente, conhecido como Sistema Operacional. Ele é responsável por gerenciar os recursos, armazenamento, processadores e muitos outros periféricos que pertence a um PC. Um exemplo de um Sistema Operacional é
- A) CMD.
 - B) macOS.
 - C) BIOS.
 - D) Microsoft Office.
12. Um funcionário de uma empresa de grande porte precisou sair da sua mesa para uma reunião urgente e bloqueou o seu computador para ninguém mexer em seu usuário. Para realizar essa ação no Windows 10 Profissional, ele utilizou o seguinte atalho no teclado:
- A) tecla do logotipo do Windows+M.
 - B) tecla do logotipo do Windows+E.
 - C) tecla do logotipo do Windows+L.
 - D) tecla do logotipo do Windows+R.
13. O pacote com programas voltado para escritórios criado pela Microsoft denomina-se Microsoft Office. Nele, pode-se achar programas para criar textos, planilhas, apresentações, entre outros serviços. Existe outro pacote que contém programas também para escritório, porém gratuito e com o código aberto, denominado de
- A) LibreOffice.
 - B) Thunderbird.
 - C) GIMP.
 - D) VLC.
14. No programa Microsoft Word Proffisional Plus 2016, é possível criar um link no documento para ter acesso rápido a páginas da internet ou, até mesmo, para outras partes do documento atual. O nome desse recurso é
- A) Caixa de Texto.
 - B) WordArt.
 - C) Hiperlink.
 - D) SmartArt.
15. A janela anônima do navegador Chrome possibilita uma navegação sem manter os registros de sua atividade gravadas no PC. Assim, o usuário tem uma certa privacidade e segurança para navegar em qualquer computador. O atalho para abrir uma nova janela no navegador é
- A) CTRL+SHIFT+N
 - B) CTRL+N
 - C) CTRL+SHIFT+T
 - D) CTRL+T

QUESTÕES DE MÚLTIPLA ESCOLHA – FISCAL DE VIGILÂNCIA SANITÁRIA

16. A Agência Nacional de Vigilância Sanitária (Anvisa) é uma autarquia vinculada ao Ministério de Saúde que de acordo com a Lei Federal nº 9.782/1999, tem o propósito institucional de:
- A) promover a proteção da saúde da população, por intermédio do controle sanitário da produção e da comercialização de produtos e serviços submetidos à vigilância sanitária, inclusive dos ambientes, dos processos, dos insumos e das tecnologias a eles relacionados.
 - B) promover atividades que se destinam, por meio das ações de vigilância sanitária, à promoção e à proteção da saúde dos trabalhadores, bem como ações que visam à recuperação e à reabilitação da saúde dos trabalhadores submetidos aos riscos e aos agravos advindos das condições de trabalho.
 - C) realizar o controle sanitário da população em portos, aeroportos e de fronteiras, além de executar normas, políticas, diretrizes e ações de vigilância sanitária.
 - D) executar ações capazes de eliminar, diminuir ou prevenir riscos à saúde e de intervir nos problemas sanitários decorrentes do meio ambiente, da produção e da circulação de bens e da prestação de serviços de interesse da saúde.
17. A Lei nº 8.080/ 1990, que dispõe sobre as condições para promoção, proteção e recuperação da saúde, atribui à direção municipal do Sistema de Saúde (SUS) a competência de
- A) acompanhar, controlar e avaliar as redes hierarquizadas do SUS.
 - B) coordenar e, em caráter complementar, executar ações e serviços.
 - C) planejar, organizar, controlar e avaliar as ações e os serviços de saúde e gerir e executar os serviços públicos de saúde.
 - D) participar da definição de normas, critérios e padrões para o controle das condições e dos ambientes de trabalho e coordenar a política de saúde do trabalhador.
18. Sobre a participação da comunidade na gestão SUS, é CORRETO afirmar que compõem o Conselho de Saúde
- A) comunidade acadêmica, representantes do governo e usuários.
 - B) prestadores de serviço, profissionais de saúde e órgãos reguladores.
 - C) prestadores de serviço, usuários e comunidade acadêmica.
 - D) representantes do governo, prestadores de serviço e profissionais de saúde.
19. Considerando a fiscalização sanitária como “um conjunto de ações para verificação do cumprimento das normas sanitárias de proteção da saúde e gerenciamento do risco sanitário, exercido mediante o poder de polícia administrativo na cadeia de produção, transporte, armazenamento, importação, distribuição e comercialização de produtos e serviços sujeitos à vigilância sanitária” (RDC 560/2021 - Anvisa), de acordo com a classificação de risco sanitário, compete
- A) aos municípios as inspeções que subsidiam ações de vigilância sanitária.
 - B) aos municípios a fiscalização de estabelecimentos, produtos, substâncias, veículos destinados a transporte de produtos e serviços de baixo risco sanitário.
 - C) aos municípios a fiscalização de estabelecimentos, produtos, substâncias, veículos destinados a transporte de produtos e serviços de alto risco sanitário.
 - D) à União, em caráter suplementar, editar as normas de vigilância sanitária referentes às especificidades presentes no território.

CONCURSO PÚBLICO DAS PREFEITURAS/CÂMARA MUNICIPAIS DO POTENGI
EDITAL Nº 001/2022 – BOM JESUS/RN E SÃO TOMÉ/RN

- 20.** A Epidemiologia Ambiental utiliza informações sobre a existência dos fatores de risco. Assinale quais são estes fatores:
- A) ergonômicos, químicos e psicossociais.
 - B) mecânicos, térmicos e físicos.
 - C) orgânicos, térmicos e psicossociais.
 - D) químicos, ergonômicos e orgânicos.
- 21.** Considerando um acidente de trabalho com exposição a material biológico com risco de soroconversão (HIV, HBV e HCV), as condutas corretas a serem realizadas são
- A) cuidado com a área exposta, avaliação do acidente e consentimento para realização de exames toxicológicos.
 - B) cuidado com a área exposta, avaliação do acidente, orientações e aconselhamento ao acidentado e notificação do acidente.
 - C) cuidado com a área exposta, pressão sob a área atingida, reforço à prática de biossegurança e registro do acidente em CAT (Comunicação de Acidente de Trabalho).
 - D) estabelecimento do material biológico envolvido, avaliação do acidente, reforço à prática de biossegurança e desinfecção com álcool 70°.
- 22.** De acordo com o Artigo 32 da RDC (Resolução da Diretoria Colegiada) Nº 63/2011 – Anvisa, “o serviço de saúde deve promover a capacitação dos seus profissionais antes do início das atividades e de forma permanente, em conformidade com as atividades desenvolvidas”. Com base nessa afirmativa, em relação à capacitação dos profissionais, a legislação versa sobre
- A) medidas a serem adotadas pelos trabalhadores no caso de ocorrência de acidentes e incidentes, normas e procedimentos de higiene e uso dos tipos de extintores.
 - B) normas e procedimentos de higiene, utilização de equipamentos de proteção coletiva, individual e vestimentas de trabalho e medidas de controle de imunização dos trabalhadores.
 - C) utilização de equipamentos de proteção coletiva, individual e vestimentas de trabalho, dados disponíveis sobre os riscos potenciais à saúde e medidas que minimizem a exposição aos agentes.
 - D) utilização de equipamentos de proteção coletiva, individual e vestimentas de trabalho, medidas para a prevenção de acidentes e incidentes e noções básicas de primeiros socorros.
- 23.** A Covid-19 é uma infecção respiratória aguda causada pelo coronavírus SARS-CoV-2, potencialmente grave, de elevada transmissibilidade e de distribuição global. Diversas mídias noticiaram que a pandemia do coronavírus teria se tornado endemia. Considerando as noções de epidemiologia, é correto afirmar que
- A) endemia pode ser definida como a frequência de uma determinada doença espalhada em várias regiões.
 - B) epidemia corresponde ao aparecimento de um grande número de infectados em regiões onde até então não havia contágio.
 - C) prevalência corresponde ao tempo geral, utilizado para caracterizar o número total de casos de uma doença, e tempo definidos, casos antigos somados aos casos novos.
 - D) zoonose é a penetração, o desenvolvimento ou a multiplicação de um agente infeccioso no homem ou animal.

CONCURSO PÚBLICO DAS PREFEITURAS/CÂMARA MUNICIPAIS DO POTENGI
EDITAL Nº 001/2022 – BOM JESUS/RN E SÃO TOMÉ/RN

- 24.** Considerando as infrações sanitárias elencadas na Lei Federal Nº 6.437/1977, são circunstâncias agravantes
- A) o infrator agir com dolo, a infração ter consequências calamitosas à saúde pública e a ação do infrator não ter sido fundamental para a consecução do evento.
 - B) o infrator ser reincidente a infração ter consequências calamitosas à saúde pública e infrator agir com dolo.
 - C) o infrator ter cometido a infração para obter vantagem pecuniária, a reincidência do infrator e o infrator ter sofrido coação.
 - D) o infrator ter sofrido coação, o infrator ter cometido a infração para obter vantagem pecuniária e a reincidência do infrator.
- 25.** De acordo com Lei Federal nº 6.437/1977, assinale as penalidades corretas referentes às infrações sanitárias:
- A) advertência, suspensão de produto e interdição parcial ou total do estabelecimento.
 - B) alteração de registro de produto, imposição de mensagem retificadora e advertência.
 - C) multa, alteração de registro de produto e interdição parcial ou total do estabelecimento.
 - D) proibição de propaganda, imposição de mensagem retificadora e suspensão de propaganda e publicidade.
- 26.** O Ministério da Saúde lançou Campanha Nacional de Vacinação contra a poliomielite e multivacinação, em 2022, com objetivo de alcançar uma cobertura vacinal igual ou maior que 95% para a vacina poliomielite, na faixa etária de 1 a menores de 5 anos de idade, além de reduzir o número de não vacinados entre crianças e adolescentes menores de 15 anos e melhorar as coberturas vacinais, conforme o Calendário Nacional de Vacinação. De acordo com a Classificação dos Resíduos de Serviços de Saúde, as agulhas utilizadas na campanha de vacinação são descartadas em coletores para resíduos do grupo
- A) A.
 - B) B.
 - C) D.
 - D) E.
- 27.** De acordo com a Lei Federal nº 5.991/1973, que dispõe sobre o controle sanitário do comércio de drogas, medicamentos, insumos farmacêuticos e correlatos, a dispensação de medicamentos é privativa de
- A) ervanaria, farmácia e drogaria.
 - B) drogaria, supermercado e farmácia.
 - C) posto de medicamentos e unidade volante, drogaria e dispensário de medicamentos.
 - D) posto de medicamentos e unidade volante, supermercado e dispensário de medicamentos.

CONCURSO PÚBLICO DAS PREFEITURAS/CÂMARA MUNICIPAIS DO POTENGI
EDITAL Nº 001/2022 – BOM JESUS/RN E SÃO TOMÉ/RN

28. Wanda e Carlos se casaram numa cerimônia na fazenda Pirachá, em São Tomé/RN. Para comemorar, seus pais realizaram um brunch com bolos, pães e os deliciosos salgadinhos de camarão fornecidos pelo *buffet* “Nossos Sonhos”. Após a refeição, cinco convidados apresentaram vômitos e cólicas abdominais e foram encaminhados para o Hospital da Cidade. A vigilância sanitária (VISA) local foi acionada e, após investigação, constatou que os salgadinhos estavam contaminados por *Staphylococcus aureus*. A equipe da VISA relatou que uma das formas de prevenir a contaminação dos alimentos por essa bactéria seria

- A) descongelar os alimentos em temperatura ambiente.
- B) evitar que qualquer pessoa manipule os alimentos estando com ferimentos nas mãos.
- C) higienização frequente das mãos por parte dos manipuladores de alimentos.
- D) utilizar crustáceos de forma crua.

29. A modalidade de abastecimento coletivo destinada a fornecer água potável, sem rede de distribuição corresponde à

- A) SAA.
- B) SAAE.
- C) SAC.
- D) SAI.

30. “Todo veículo utilizado para o transporte de água potável natural deverá atender às condições higiênico-sanitárias, devendo os caminhões-pipa serem desinfetados sempre que houver mudanças na origem da água e, obrigatoriamente, a cada 06 (seis) meses, de modo a assegurar a potabilidade da água transportada”. (Portaria Nº 491/2015- GS/SESAP- RN).

Obrigatoriamente, o teor de cloro residual no tanque do veículo transportador deve ser mantido entre

- A) 0,1 e 1mg/L.
- B) 0,5 e 5mg/L.
- C) 1 e 10mg/L.
- D) 5 e 10mg/L.