

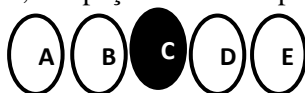


ESTADO DA PARAÍBA
 PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO BENTO
 CONCURSO PÚBLICO DE PROVAS E TÍTULOS – EDITAL Nº 001/2023

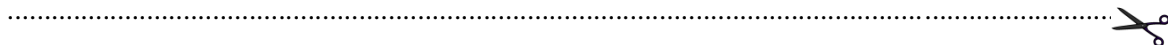
CARGO
AGENTE DE COMBATE AS ENDEMIAS

ATENÇÃO! INSTRUÇÕES PARA A PROVA

1. **Você receberá do fiscal:** um **CADERNO DE QUESTÕES** e um **CARTÃO DE RESPOSTAS** personalizado.
2. Confira, abaixo, seu nome, inscrição, cargo que você se escreveu, TIPO DE PROVA com número igual ao **CADERNO DE QUESTÕES** e **CARTÃO DE RESPOSTAS**.
3. Verifique se a impressão, a paginação e a numeração das questões estão corretas. Caso observe qualquer erro, notifique o Fiscal.
4. Este Caderno de Provas contém **40(quarenta)** questões numeradas sequencialmente de **1 a 40**.
5. Leia atentamente cada questão e assinale, no **CARTÃO DE RESPOSTAS**, a alternativa que mais adequadamente a responde.
6. O candidato deverá permanecer obrigatoriamente em sala por, no mínimo, uma hora após o início das provas.
7. Após concluir a prova, o candidato deverá entregar o caderno de provas e o **CARTÃO DE RESPOSTAS** devidamente assinado.
8. **Observe as seguintes recomendações relativas ao CARTÃO DE RESPOSTAS:**
9. O **CARTÃO DE RESPOSTAS** não deve ser dobrado, amassado, rasurado, manchado ou conter qualquer registro fora dos locais destinados às respostas.
10. A maneira correta de assinalar a alternativa no **CARTÃO DE RESPOSTAS** é cobrir fortemente, com caneta esferográfica **preta** ou **azul**, o espaço a ela correspondente, conforme o exemplo a seguir:



11. A leitora óptica **NÃO** registrará questões sem marcação, marcação pouco nítida ou com mais de uma alternativa assinalada.
12. **Você dispõe de 03(três) horas para fazer esta prova e marcar o CARTÃO DE RESPOSTAS.**
13. Nenhum candidato poderá retirar-se da sala antes de decorrida **01(uma)** hora do seu início.
14. Não será permitida a utilização de aparelho celular, qualquer espécie de consulta, nem o uso de máquina calculadora.
15. Os dois últimos candidatos da mesma sala só poderão ser liberados juntos.
16. A **Folha Resposta** abaixo não tem caráter legal, objetiva apenas a conferência do Gabarito do Candidato.



FOLHA RESPOSTA PARA CONFERÊNCIA DO CANDIDATO

NOME:										CARGO:									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40



ESTADO DA PARAÍBA
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO BENTO
CONCURSO PÚBLICO DE PROVAS E TÍTULOS – EDITAL N° 001/2023



ESTADO DA PARAÍBA
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO BENTO
CONCURSO PÚBLICO DE PROVAS E TÍTULOS – EDITAL Nº 001/2023

LÍNGUA PORTUGUESA

Leia o texto I para responder às questões de 1 a 10.

**Mãe comemora nascimento de filha em 29 de fevereiro:
'foi o dia perfeito'**

A dona de casa Poliana Gomes, de 25 anos, foi uma das mães a dar à luz neste dia 29 de fevereiro de 2024 na Paraíba. Luna chegou mais cedo que o previsto e acabou nascendo na data especial que só marca presença no calendário a cada quatro anos. O parto aconteceu no Hospital Edson Ramalho, em João Pessoa.

Poliana, que já é mãe de um menino de 3 anos, começou a sentir as dores do parto na madrugada desta quinta-feira (29), por volta das 3h da manhã. Ela conta que o momento escolhido pela bebê para vir ao mundo foi uma completa surpresa, visto que seu nascimento estava previsto para o dia 18 de março.

Ao saber que a probabilidade de alguém nascer no dia 29 de fevereiro é de 1 em 1.461, Poliana se surpreende. Apesar de ser um dia que só acontece uma vez a cada 4 anos, ela não mostra preocupação em relação à data. “Foi o dia perfeito”, declarou, feliz.

Quanto ao aniversário de 1 ano da menina, Poliana se diverte com a possibilidade de celebrar o primeiro ano de vida da sua filha só daqui a quatro anos, mas não considera isso uma opção. “Pretendo comemorar no dia 28 de fevereiro”, afirma, em tom de riso.

Poliana, que nasceu em João Pessoa, mas atualmente vive em Cabedelo, conta que a gravidez foi tranquila. O momento que a deixou mais nervosa durante a gestação foi o dia de conceber a criança, já que entrou em trabalho de parto de madrugada durante uma chuva forte. Apesar desse momento de tensão, o parto correu normalmente e a bebê, Luna, veio ao mundo repleta de saúde.

<https://correioparaibano.com/.29/02/2024>

1. Sobre o texto, julgue as assertivas a seguir.

- () Pertence ao gênero literário, caracterizado pela linguagem conotativa.
- () A função apelativa é predominante, a fim de provar aos leitores a veracidade dos fatos abordados no texto.
- () A precisão vocabular favorece interpretações múltiplas por parte do amplo público de leitores.
- () Objetiva criticar os benefícios atribuídos às pessoas nascidas no dia 29 de fevereiro.
- () A linguagem usada para representar a realidade dos fatos importantes é predominantemente subjetiva e permeada de julgamento pessoal.

A sequência CORRETA é:

- A. V, F, V e F.
 - B. F, V, F e F.
 - C. F, F, F e F.
 - D. V, F, F e V.
 - E. F, V, V e F.
2. Em: Mãe comemora nascimento de filha em 29 de fevereiro: ‘foi o dia perfeito’, as aspas simples são usadas para:
- A. Indicar um questionamento na fala de Poliana Gomes.
 - B. Destacar, na fala da mãe, desvios gramaticais, apesar de não prejudicarem a clareza do título do texto.
 - C. Destacar a fala de júbilo da mãe.
 - D. Introduzir uma enumeração explicativa presente na fala de Poliana Gomes.
 - E. Isolar uma interrupção de idéias sobre o dia 29 de fevereiro de ano bissexto.
3. “Apesar de ser um dia que só acontece uma vez a cada 4 anos, ela não mostra preocupação em relação à data”.

A palavra destacada estabelece relação de:

- A. Causa.
 - B. Condição.
 - C. Consequência.
 - D. Conclusão.
 - E. Concessão.
4. “... ela não mostra preocupação em relação à data.”



ESTADO DA PARAÍBA
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO BENTO
CONCURSO PÚBLICO DE PROVAS E TÍTULOS – EDITAL Nº 001/2023

Assinale a opção que contém a explicação ADEQUADA para o emprego da crase.

- A. Obrigatória antes de locução conjuntiva.
 - B. Obrigatória antes de palavra feminina.
 - C. Facultativa antes de locução prepositiva.
 - D. Facultativa depois de palavra feminina que antecede substantivo também feminino.
 - E. Obrigatória antes da expressão adverbial de tempo “data”.
5. “Pretendo comemorar no dia 28 de fevereiro”, afirma, em tom de riso.

Os sujeitos dos termos destacados são classificados respectivamente como:

- A. Oculto e desinencial.
 - B. Desinencial e indeterminado.
 - C. Simples e simples.
 - D. Inexistente e oculto.
 - E. Indeterminado e elíptico.
6. “... celebrar o primeiro ano de vida da sua filha só daqui a quatro anos, mas não considera isso uma opção.”

Pode-se afirmar que todas as alternativas estão falsas, EXCETO:

- A. “só” representa função de advérbio.
 - B. “só” representa função de adjetivo.
 - C. “a” é artigo definido feminino singular.
 - D. “não” é conjunção.
 - E. “isso” exerce função de complemento nominal.
7. “Poliana, que nasceu em João Pessoa, mas atualmente vive em Cabedelo, conta que a gravidez foi tranquila.”

As palavras destacadas são RESPECTIVAMENTE:

- A. Conjunção subordinativa integrante, conjunção coordenativa adversativa, pronome relativo.
 - B. Pronome relativo, conjunção coordenativa adversativa, conjunção subordinativa integrante.
 - C. Conjunção coordenativa explicativa, conjunção coordenativa adversativa e pronome relativo.
 - D. Conjunção subordinativa integrante, pronome relativo, conjunção coordenativa explicativa.
 - E. Partícula de realce, conjunção coordenativa explicativa, pronome relativo.
8. “... já que entrou em trabalho de parto de madrugada durante uma chuva forte”.

As palavras destacadas estabelecem relações de sentido no trecho. Se elas fossem retiradas, provocariam um problema de:

- A. Cacofonia.
 - B. Ortoépia.
 - C. Ambiguidade.
 - D. Coesão textual.
 - E. Prosódia.
9. “... saber que a probabilidade de alguém nascer no dia 29 de fevereiro...”

A palavra destacada pode ser substituída, sem alterar o sentido do texto, por:

- A. Dúvida.
- B. Impossibilidade.
- C. Incerteza.
- D. Chance.
- E. Improvisação.

10. Observe a ortografia das palavras e assinale a opção CORRETA.

- A. “quinta-feira” - segundo a reforma ortográfica, não é separada por hífen.
- B. “calendário” e “Paraíba” - acentuação é justificada pela mesma regra.
- C. “só”, “já” - acentuação é justificada por regras gramaticais diferentes.
- D. “bebê”, “saúde” e “tensão” - acentuação é justificada pela mesma regra.
- E. “Paraíba” e “saúde” - acentuação é justificada pela mesma regra.

CONHECIMENTOS GERAIS

11. “Foi o regime político no qual membros das Forças Armadas de um país centralizam política e administrativamente o poder do Estado em suas mãos, negando à maior parte dos cidadãos a participação e a decisão nas instituições estatais. Nesse período ocorreu o “milagre econômico”, ao mesmo tempo que houve congelamento dos salários. Prisões, torturas e outras violências extremas ocorreram nesse regime”.

O texto acima faz referência a(o):

- A. República Nova.
- B. Ditadura Militar.
- C. República Velha.
- D. Era Vargas.
- E. Período Republicano.



ESTADO DA PARAÍBA
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO BENTO
CONCURSO PÚBLICO DE PROVAS E TÍTULOS – EDITAL Nº 001/2023

12. Sobre As Primeiras Vilas da Paraíba na Época Colonial, lei o texto, complete as lacunas e assinale a alternativa CORRETA:

“No final do século XVII, Teodósio de Oliveira Ledo realizou uma entrada através do rio Piranhas. Nesta venceu o confronto com os índios Pegas e fundou ali uma aldeia que inicialmente recebeu o nome do rio (Piranhas). Devido ao seu acesso da entrada, não demorou muito até que passaram a chamar o local de Nossa Senhora do Bom Sucesso, em homenagem a uma santa. Em 1721 foi construída no local a Igreja do Rosário, em homenagem à padroeira da cidade considerada uma relíquia história nos dias atuais. Sob força de uma Carta Régia datada de 22 de junho de 1766, o município passou a se chamar _____, em homenagem ao famoso Marquês de _____. Foi elevada à vila em 3/4 de maio de 1772, data hoje considerada como sendo também a da criação do município”.

- A. Pilar – Pilar.
- B. Sousa – Sousa.
- C. Pombal – Pombal.
- D. Areia – Areia.
- E. Campina Grande - Campina Grande.

13. A população do último censo do Município de São Bento é:

- A. 22.235 pessoas.
- B. 32.952 pessoas.
- C. 29.235 pessoas.
- D. 32.235 pessoas.
- E. 31.235 pessoas.

<https://cidades.ibge.gov.br/brasil/pb/sao-bento/panorama>

14. Sobre origem e história da rede de dormir/descanso, considerada capital econômico e industrial do município de São Bento, analise os itens a seguir:

- I. Cristóvão Colombo, em 3 de novembro de 1492, fez uma menção das redes de dormir como um mobiliário dos indígenas. A verdadeira idade e origem da rede são apenas presumidas, pois os materiais têxteis orgânicos se deterioram rapidamente nos trópicos.
- II. A rede parece ser originária da área amazônica do Orinoco. Em relação a sua idade, considera-se que ela surgiu com as culturas típicas da floresta tropical, por volta de 2500 a.C. Existem algumas pinturas em cerâmicas dos incas e maias com redes porém, para uso voltado ao transporte da nobreza.

- III. A princípio, elas não nasceram com a ideia direcionada para o lazer ou descanso. Elas serviam como forma de segurança, já que a maneira suspensa em que ela é colocada, afastava as criaturas e insetos perigosos nos climas mais quentes.
- IV. As redes de dormir foram usadas por aproximadamente três séculos. Desde a Primeira Guerra Mundial, a Segunda Guerra Mundial, a Guerra Civil e a Guerra do Vietnã. Já no final do século 19, elas foram usadas nas prisões britânicas e dessa forma economizavam espaço e reduziam custos.
- V. Já nos Estados Unidos, elas eram usadas como soluções práticas e baratas para os agricultores e como item de lazer para as famílias ricas.

Estão CORRETOS:

- A. I, II, III, IV, V.
- B. III, IV, V, apenas.
- C. I, II, III, V, apenas.
- D. I, II, IV, V, apenas.
- E. II, III, IV, apenas.

15. Localizada na Região Norte, a Capital do Estado de Roraima é:

Assinale a alternativa CORRETA:

- A. Palmas.
- B. Porto Velho.
- C. Macapá.
- D. Rio Branco.
- E. Boa Vista.

16. A região com maior faixa litorânea do país, é:

Assinale a alternativa CORRETA:

- A. Norte.
- B. Sul.
- C. Sudeste.
- D. Nordeste.
- E. Centro-Oeste.

17. Analise a Obra de arte, atribua o título ao respectivo autor e assinale a alternativa CORRETA:



ESTADO DA PARAÍBA
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO BENTO
CONCURSO PÚBLICO DE PROVAS E TÍTULOS – EDITAL Nº 001/2023



- A. O Mestiço (Candido Portinari).
- B. Cafezal (Candido Portinari).
- C. O Lavrador de Café (Candido Portinari).
- D. Café (Candido Portinari).
- E. Chorinho (Candido Portinari).

18. O Calendário Eleitoral das Eleições Municipais de 2024 já está no ar. O Tribunal Superior Eleitoral (TSE) aprovou, na última terça (27/02/2024), a Resolução nº 23.738/2024, que estabelece os prazos do pleito deste ano.

Com base no Calendário, analise os prazos e os respectivos eventos eleitorais, entre outros, e assinale a alternativa INCORRETA:

- A. O 1º turno do pleito está marcado para 6 de outubro; já o 2º turno será no dia 27 de outubro, caso necessário, em municípios com mais de 200 mil eleitoras e eleitores.
- B. 19 de dezembro é o último dia para a diplomação de eleitas e eleitos.
- C. Políticos em exercício que desejam se candidatar - Se os ocupantes dos cargos de presidente da República, governador e prefeito quiserem disputar outros cargos nas Eleições 2024, devem renunciar aos mandatos em exercício até 6 de abril.
- D. O dia 16 de agosto marca o início da propaganda eleitoral, após o prazo de registro de candidaturas. Até lá, qualquer publicidade ou manifestação com pedido explícito de voto pode ser considerada irregular e é passível de multa.
- E. A partir de 30 de setembro (seis dias antes do dia da eleição), candidatas e candidatos não podem ser presos, salvo no caso de flagrante delito. Já eleitoras e eleitores não podem ser presos a partir de 1ª de outubro (cinco dias antes do dia da eleição), a não ser em caso de flagrante delito, em cumprimento de sentença judicial

por crime inafiançável ou em razão de desrespeito a salvo-conduto.

19. A composição do meio ambiente é compreendida com base em grandes esferas que comportam, cada uma, dinâmicas específicas fundamentais para a vida e para a manutenção do equilíbrio ambiental. É importante lembrarmos ainda que essas esferas não estão, de maneira alguma, isoladas entre si. Muito pelo contrário, são a sua coexistência e a sua interdependência que caracterizam e definem o meio ambiente.

São esferas do meio ambiente:

- I. Biosfera.
- II. Hidrosfera.
- III. Atmosfera.
- IV. Litosfera.

Estão CORRETOS:

- A. I, II, III, IV.
- B. II, III, IV, apenas.
- C. I, III, IV, apenas.
- D. III, IV, apenas.
- E. I, II, III, apenas.

20. São cidades de compõem a Microrregião do cariri Paraibano:

Assinale a alternativa CORRETA:

- A. Alagoa Grande, Alagoa Nova, Areia, Bananeiras, Borborema, Pilões e Guarabira.
- B. Alagoa Grande, Alagoa Nova, Solânea, Bananeiras, Borborema, Pilões e Serraria.
- C. Alagoa Grande, Guarabira, Areia, Bananeiras, Borborema, Pilões e Serraria.
- D. Alagoa Grande, Alagoa Nova, Areia, Guarabira, Borborema, Pilões e Serraria.
- E. Alagoa Grande, Alagoa Nova, Areia, Bananeiras, Borborema, Pilões e Serraria.

INFORMÁTICA

21. Qual das seguintes afirmações sobre o cliente de e-mail Mozilla Thunderbird é FALSA:

- A. O Mozilla Thunderbird é um cliente de e-mail proprietário desenvolvido pela Mozilla Foundation.
- B. O Mozilla Thunderbird suporta a configuração de múltiplas contas de e-mail, incluindo POP3, IMAP e SMTP.



ESTADO DA PARAÍBA
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO BENTO
CONCURSO PÚBLICO DE PROVAS E TÍTULOS – EDITAL Nº 001/2023

- C. O Mozilla Thunderbird inclui recursos de filtragem de spam e de busca avançada de mensagens.
- D. O Mozilla Thunderbird é altamente personalizável, permitindo que os usuários instalem complementos para estender suas funcionalidades.
- E. O Mozilla Thunderbird oferece suporte para a organização de e-mails por meio de pastas e etiquetas personalizadas.

22. Os antivírus são ferramentas essenciais para proteger computadores contra malwares como vírus, trojans, worms, spyware e ransomware. O malware pode causar diversos danos ao seu computador, como roubo de dados pessoais e financeiros, e danificação ou sequestro de arquivos.

Sobre antivírus, analise as seguintes afirmações.

- I. Os antivírus geralmente possuem uma base de dados de assinaturas que é atualizada regularmente para detectar novas ameaças.
- II. Alguns antivírus oferecem recursos de proteção em tempo real, monitorando constantemente o sistema em busca de atividades maliciosas.
- III. Os antivírus são capazes de corrigir automaticamente quaisquer vulnerabilidades de segurança encontradas no sistema operacional.

Está(ão) CORRETA(S):

- A. I, apenas.
- B. II, apenas.
- C. III, apenas.
- D. I, II, apenas.
- E. II, III, apenas.

23. O programa Excel, do pacote Office 2010, permite que as células computem o valor de expressões. Analise as seguintes afirmações sobre expressões inseridas em células do Excel.

- I. A expressão =**XOR(0;0)** retorna o resultado **FALSO**.
- II. A expressão =**XOR(0;1)** retorna o resultado **VERDADEIRO**.
- III. A expressão =**XOR(1;0)** retorna o resultado **VERDADEIRO**.
- IV. A expressão =**XOR(1;1)** retorna o resultado **FALSO**.

Estão CORRETOS:

- A. I, IV, apenas.
- B. II, III, apenas.
- C. I, II, III, apenas.
- D. II, III, IV, apenas.
- E. I, II, III, IV.

24. Acerca das ações executadas pelos atalhos disponíveis para o navegador Mozilla Firefox, analise as combinações entre AÇÃO e ATALHO, e assinale a alternativa CORRETA:

	Ação	Atalho
I	Recarregar página	Ctrl + R
II	Silenciar/Ativar som de aba	Ctrl + M
III	Procurar na página	Ctrl + L

- A. Apenas a afirmação I está correta.
- B. Apenas a afirmação II está correta.
- C. Apenas a afirmação III está correta.
- D. Apenas as afirmações I e II estão corretas.
- E. Todas as afirmações estão corretas.

25. A computação em nuvem se tornou uma força fundamental na era digital, transformando a maneira como as empresas operam e os indivíduos armazenam e acessam informações. Sua importância se destaca em diversos aspectos como redução de custos, agilidade e eficiência de operação, flexibilidade e escalabilidade, e segurança e confiabilidade.

Sobre a computação na nuvem, analise as seguintes afirmações.

- I. Nuvem HPC se refere ao uso dos serviços e infraestrutura da computação em nuvem para executar aplicações de alta performance (em inglês, *High Performance Computing Cloud* ou *HPC Cloud*).
- II. FaaS, acrônimo para *File as a Service*, é um termo amplamente conhecido por oferecer serviços de hospedagens de arquivos na nuvem.
- III. Embora muitas aplicações sejam hospedadas e servidas na nuvem, é impossível executar jogos com alto nível de qualidade gráfica na nuvem devido aos requisitos de altas taxas de transmissão via rede.

Está(ão) CORRETA(S):

- A. I, apenas.
- B. II, apenas.
- C. III, apenas.
- D. I, II, apenas.
- E. I, II, III.



ESTADO DA PARAÍBA
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO BENTO
CONCURSO PÚBLICO DE PROVAS E TÍTULOS – EDITAL Nº 001/2023

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

26. Com base na SEÇÃO II – SAÚDE – Constituição Federal de 1988, entre outros, analise as alternativas e assinale a INCORRETA:

- A. A saúde é direito de todos e dever do Estado, garantido mediante políticas sociais e econômicas que visem à redução do risco de doença e de outros agravos e ao acesso universal e igualitário às ações e serviços para sua promoção, proteção e recuperação.
- B. O sistema único de saúde será financiado, nos termos do art. 195, com recursos do orçamento da seguridade social, da União, dos Estados, do Distrito Federal e dos Municípios, além de outras fontes.
- C. A assistência à saúde é livre à iniciativa privada.
- D. É permitida a destinação de recursos públicos para auxílios ou subvenções às instituições privadas com fins lucrativos.
- E. As instituições privadas poderão participar de forma complementar do sistema único de saúde, segundo diretrizes deste, mediante contrato de direito público ou convênio, tendo preferência as entidades filantrópicas e as sem fins lucrativos.

27. Segundo o art. Art. 1º da Lei nº 8.142/90, “O Sistema Único de Saúde (SUS), de que trata a Lei nº 8.080, de 19 de setembro de 1990, contará, em cada esfera de governo, sem prejuízo das funções do Poder Legislativo, com as seguintes instâncias colegiadas”:

- I. A Conferência de Saúde.
- II. O Conselho de Saúde.
- III. O Sistema de Saúde.

Está(ão) CORRETO(S):

- A. I, apenas.
- B. I, II, apenas.
- C. I, III, apenas.
- D. III, apenas.
- E. I, II, III.

28. Sobre os indicadores de saúde do município de São Bento, em 2022, de acordo com o IBGE, analise o texto, complete as lacunas e assinale a alternativa CORRETA:

A taxa de mortalidade infantil média na cidade de São Bento é de _____ para 1.000 nascidos vivos. As internações devido a diarreias são de _____ para cada 1.000 habitantes.

- A. 18,2 – 51,7.
- B. 19,2 – 52,7.
- C. 16,3 – 42,1.
- D. 17,2 – 52,7.
- E. 20,4 – 57,7.

<https://cidades.ibge.gov.br/brasil/pb/sao-bento/panorama>

29. São *Doenças febris hemorrágicas* emergentes/reemergentes, EXCETO:

- A. Arenavírus.
- B. Ebola.
- C. Coqueluche.
- D. Lassa.
- E. Febre purpúrica brasileira.

30. A Vigilância em Saúde Ambiental (VSA) consiste em um conjunto de ações que proporcionam o conhecimento e a detecção de mudanças nos fatores determinantes e condicionantes do meio ambiente que interferem na saúde humana, com a finalidade de identificar as medidas de prevenção e controle dos fatores de risco ambientais relacionados às doenças ou a outros agravos à saúde.

É também atribuição da VSA os procedimentos de vigilância epidemiológica das doenças e agravos à saúde humana, associados a contaminantes ambientais, especialmente os relacionados com a exposição a agrotóxicos, amianto, mercúrio, benzeno e chumbo.

Dentro da Coordenação Geral de Vigilância em Saúde Ambiental (CGVAM), as áreas de atuação são:

- I. Vigilância da qualidade da água para consumo humano (Vigiágua).
- II. Vigilância em saúde de populações expostas a poluentes atmosféricos (Vigiar).
- III. Vigilância em saúde de populações expostas a contaminantes químicos (Vigipeq).
- IV. Vigilância em saúde ambiental relacionada aos riscos decorrentes de desastres (Vigidesastres).
- V. Vigilância em saúde ambiental relacionada aos fatores físicos (Vigifis).

Estão CORRETOS:

- A. I, II, III, IV, V.
- B. I, II, III, apenas.
- C. I, IV, V, apenas.
- D. III, IV, V, apenas.
- E. II, III, IV, apenas.



ESTADO DA PARAÍBA
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO BENTO
CONCURSO PÚBLICO DE PROVAS E TÍTULOS – EDITAL Nº 001/2023

31. Os sinais vitais são medidas de funções básicas do corpo, como a temperatura, frequência cardíaca, frequência respiratória e pressão arterial, e a sua aferição é o passo inicial da avaliação do estado de saúde de uma pessoa.

De acordo com os sinais vitais, é correto afirmar que, EXCETO:

- A. A temperatura mostra ao profissional de saúde o ganho e perda de calor do corpo para o ambiente. O valor de referência é de 36,5°C, para qualquer idade. No entanto, existe uma variação de temperatura aceitável, que fica entre 36,1°C e 37,2°C. Valores que ficam abaixo de 35,1°C são características de hipotermia. Já acima de 37,8°C, corresponde à febre.
- B. A frequência respiratória em um adulto saudável e com menos de 40 anos, ela fica entre 12 e 20 mrm (movimentos respiratórios por minuto). Ao passar dos anos, o organismo humano fica mais vulnerável e a frequência respiratória tende a sofrer variações conforme a idade.
- C. A frequência cardíaca também é conhecida como pulsação e corresponde ao número de batimentos por minuto realizados pelo coração. O eletrocardiograma, do exame do eletrocardiograma, é um equipamento popularmente conhecido por medir tudo isso de maneira detalhada.
- D. A frequência cardíaca de repouso de 130 a 150 batidas por minuto é normal para uma criança de 6 anos em repouso, mas é rápido demais para um recém-nascido. Em um adolescente muito atlético, uma frequência cardíaca de repouso de 50 a 60 batimentos por minuto pode ser normal.
- E. A avaliação da pressão das artérias é sempre medida em duas partes, sendo a sistólica e diastólica. O valor sistólico é nada mais do que a tensão no momento em que o órgão se contrai. Já o valor da diástole é mais baixo, pois é voltado ao instante do relaxamento do músculo.

32. Sobre as *Técnicas de Aferição da Pressão Arterial*, analise os itens a seguir:

- I. A pessoa deve estar sentada, com as pernas descruzadas, pés apoiados no chão, dorso recostado na cadeira e relaxado. O braço deve estar na altura do coração, apoiado, com a palma da mão voltada para cima e as roupas não devem garrotear o membro.
- II. Colocar o manguito, sem deixar folgas, 2 a 3 cm acima da fossa cubital. Estimar o nível da PAS, através da palpação do pulso radial: insuflar o manguito até o pulso radial não ser mais palpável.
- III. Inflar até ultrapassar 20 a 30 mmHg o nível

estimado da PAS obtido pela palpação radial. Desinflar o manguito lentamente (2 a 4 mmHg por segundo).

- IV. Determinar a pressão sistólica pela ausculta do primeiro som (fase I de Korotkoff).
- V. A pressão diastólica corresponde ao desaparecimento dos sons (fase V de Korotkoff).
- VI. Se os batimentos persistirem até o nível zero, determinar a pressão diastólica no abafamento dos sons e anotar os valores da PAS/PAD/zero.

Estão CORRETOS:

- A. I, II, III, IV apenas.
- B. I, V, VI apenas.
- C. I, II, III, IV, V apenas.
- D. I, II, III, IV, VI apenas.
- E. I, II, III, IV, V, VI.

33. A avaliação antropométrica das dobras cutâneas é utilizada para estimar a porcentagem de gordura corporal em todo o corpo. O processo consiste em realizar a medição da pele junto com a camada de gordura utilizando aparelhos precisos, como o adipômetro. Esse tipo de avaliação é capaz de dar uma boa estimativa sobre a composição corporal do paciente.

São consideradas dobras cutâneas mais importantes, EXCETO:

- A. Dobra Cutânea Tricordeal (TCDL).
- B. Dobra Cutânea Bicipital (DCB).
- C. Dobra Cutânea Subescapular (DCSE).
- D. Torácica ou Peitoral (DCTX).
- E. Dobra Cutânea Supra-Iliaca (DCSI).

34. O AVP acesso venoso periférico se dá pela introdução de um cateter de tamanho curto na circulação venosa periférica, sendo uma via capaz de prover a infusão de grandes volumes ao paciente diretamente na corrente sanguínea, além a infusão de drogas de efeitos diversos com a obtenção de rápida resposta.

Sobre o AVP, assinale V para as afirmativas VERDADEIRA(S) e F para a(s) FALSA(S):

- () De acordo com dados observacionais, os fatores associados à dificuldade de colocar um acesso venoso periférico em um adulto incluem obesidade, baixo peso e inexperiência do médico. Se a dificuldade for prevista ou aparente quando for necessário obter o acesso, as abordagens alternativas incluem: inserção de cateteres intraósseos e, possivelmente, cateteres venosos



ESTADO DA PARAÍBA
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO BENTO
CONCURSO PÚBLICO DE PROVAS E TÍTULOS – EDITAL Nº 001/2023

centrais e inserção de cateter periférico sob orientação de recursos auxiliares.

- () Uma entre as complicações do acesso venoso periférico mais comuns estão a flebite, extravasamento de fluidos intravenoso, e formação de hematomas.
- () A nevralgia é uma inflamação aguda do vaso e ocorre em até 15 por cento das pessoas com cateteres venosos periféricos. Sua origem pode ser mecânica, química ou bacteriana, mas comumente está associada a inserção de cateter.
- () Um dos passos para punção acesso venoso periférico consiste em inserir o cateter na veia com o bisel voltado para cima com angulação de 5-30° (quanto mais superficial a veia, menor o ângulo). Quando a agulha e o cateter estiverem no lúmen da veia, avança-se o cateter ao mesmo tempo que retira a agulha.

A sequência CORRETA é:

- A. V, V, F, V.
B. F, V, V, V.
C. V, V, V, F
D. V, F, F, V.
E. V, V, F, F.

35. A Farmacologia envolve os conhecimentos necessários para o profissional de saúde, pois, consiste no estudo do mecanismo pelo qual os agentes químicos afetam as funções dos sistemas biológicos, portanto, de forma ampla, envolve o estudo da interação dos compostos químicos (drogas) com os organismos vivos atuando, em maioria, através da influência das moléculas das drogas em constituintes das células.

Dizemos que a Farmacologia é utilizada com o objetivo Profilática, quando:

- A. O medicamento tem ação preventiva contra doenças. Exemplo: As vacinas podem atuar na prevenção de doenças.
- B. O medicamento tem ação curativa, pode curar a patologia. Exemplo: Os antibióticos têm ação terapêutica, curando as doenças.
- C. O medicamento tem capacidade de diminuir os sinais e sintomas da doença, mas não promove a cura. Exemplo: Os anti-hipertensivos diminuem a pressão arterial, mas não curam a hipertensão arterial; os antitérmicos e analgésicos diminuem a febre e a dor, porém não curam a patologia causadora dos sinais e sintomas.
- D. O medicamento auxilia no diagnóstico, elucidando exames radiográficos. Exemplo: Os contrastes são medicamentos que, associado aos exames

radiográficos, auxiliam em diagnósticos de patologias.

E. O medicamento tem ação regenerativa. Ex: a dosagem do remédio auxilia no tratamento da doença.

36. É o conjunto de substâncias que compõem a forma pela qual os medicamentos são apresentados e possui os seguintes componentes: princípio ativo (agente químico), o corretivo (sabor, corantes, açúcares) e o veículo (dá volume, em forma de talco, pós).

O conceito refere-se à:

- A. Medicamento.
B. Fórmula Farmacêutica.
C. Forma Farmacêutica.
D. Remédio.
E. Droga.

37. De acordo com a sua origem os medicamentos, eles podem ser considerados:

Assinale a 2ª coluna de acordo com a 1ª:

- (1) Naturais.
(2) Sintéticos.
(3) Semi-Sintéticos.

- () Resultam de alterações produzidas em substâncias naturais, com a finalidade de modificarem as características das ações por elas exercidas.
- () Extraídos de órgãos, glândulas, plantas ou peçonhas de animais. Ex: Insulinas.
- () Preparados com o auxílio de matéria-prima natural, são resultados exclusivamente do trabalho de laboratórios. Ex: alguns antibióticos.

A sequência CORRETA é:

- A. 3, 1, 2.
B. 1, 2, 3.
C. 2, 1, 3.
D. 3, 2, 1.
E. 1, 3, 2.

38. Os leucócitos ou glóbulos brancos são células produzidas pela medula óssea e linfonodos. Eles têm a função de produzir anticorpos para proteger o organismo contra os patógenos. Os leucócitos são o principal agente do sistema imunológico do nosso corpo.

Sobre os leucócitos, assinale V para as afirmativas VERDADEIRA(S) e F para a(s) FALSA(S):



ESTADO DA PARAÍBA
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO BENTO
CONCURSO PÚBLICO DE PROVAS E TÍTULOS – EDITAL N° 001/2023

- () Neutrófilos: envolve as células doentes e as destroem.
- () Eosinófilos: relacionado com as alergias.
- () Basófilos: agem contra parasitas.
- () Fagócitos: realizam fagocitose de patógenos.
- () Monócitos: penetram os tecidos para os defender dos patógenos.

A sequência CORRETA é:

- A. F, V, V, V, F.
- B. V, F, F, V, V.
- C. V, V, F, V, F.
- D. F, F, V, V, V.
- E. V, F, V, V, V.

39. São polipeptídeos ou glicoproteínas extracelulares, hidrossolúveis, variando entre 8 e 30 kDa, produzidas geralmente em resposta ao estímulo antigênico e que funcionam como um mensageiro químico para regulação do sistema imune adaptativo e inato.

O conceito refere-se à:

- A. Citocina.
- B. Células dendríticas.
- C. Eosinófilos.
- D. Células T helper.
- E. Histocompatibilidade.

40. É uma doença infecciosa grave, causada por um vírus, que pode levar à morte. Sua transmissão ocorre quando o doente tosse, fala, espirra ou respira próximo de outras pessoas. A maneira mais efetiva de evitar é por meio da vacinação. Seus principais sinais e sintomas são: Exantema (manchas vermelhas achatadas) no corpo e febre alta (acima de 38,5°) acompanhada de um ou mais dos seguintes sintomas, tosse seca, irritação nos olhos (conjuntivite), nariz escorrendo ou entupido, mal-estar intenso. O paciente pode conviver com os sintomas de 2 a 3 semanas. Em torno de 3 a 5 dias é comum aparecer manchas vermelhas no rosto e atrás das orelhas que, em seguida, se espalham pelo restante do corpo. Após o aparecimento das manchas, a persistência da febre é um sinal de alerta e pode indicar gravidade, principalmente em crianças menores de 5 anos de idade. A transmissão do vírus ocorre de pessoa a pessoa, por via aérea, ao tossir, espirrar, falar ou respirar.

A descrição refere-se ao quadro clínico de:

- A. Rubéola.
- B. Sarampo.
- C. Catapora.

- D. Varicela.
- E. Caxumba.

RASCUNHO