

DOMINGO DE TARDE

PREFEITURA MUNICIPAL DE LONDRINA/PR CONCURSO PÚBLICO Nº 023/2024 — DDH/SMRH

ACEU01 — AGENTE COMBATE ÀS ENDEMIAS — SERVIÇO DE COMBATE ÀS ENDEMIAS

INSTRUÇÕES

Leia atentamente e cumpra rigorosamente as instruções que seguem, pois elas são parte integrante das provas e das normas que regem esse certame.

- 1. Atente-se aos avisos contidos no quadro da sala.
- 2. Seus pertences deverão estar armazenados dentro de embalagem específica fornecida pelo fiscal, permanecendo em sua posse somente caneta esferográfica de ponta grossa, de material transparente, com tinta preferencialmente preta, lanche e água, se houver. A utilização de qualquer material não permitido em edital é expressamente proibida, acarretando a sua imediata eliminação do certame.
- 3. Certifique-se de que este caderno:
 - contém 50 (cinquenta) questões;
 - refere-se ao cargo para o qual realizou a inscrição.
- 4. Cada questão oferece 5 (cinco) alternativas de respostas, representadas pelas letras A, B, C, D e E, sendo apenas 1 (uma) a resposta correta.
- 5. Será respeitado o tempo para realização da prova conforme previsto em edital, incluindo o preenchimento da grade de respostas.
- 6. Os três últimos candidatos deverão retirar-se da sala de prova ao mesmo tempo, devendo assinar a Ata de Prova.
- 7. A responsabilidade referente à interpretação dos conteúdos das questões é exclusiva do candidato.
- 8. No caderno de prova, você poderá rabiscar, riscar e calcular.
- 9. Os gabaritos preliminares da prova objetiva serão divulgados na data descrita no Cronograma de Execução desse certame.









LÍNGUA PORTUGUESA

A incrível descoberta de Marie Tharp

Por Eder Molina

Marie Tharp nasceu nos Estados Unidos em 1920. Naquela época, as mulheres não tinham muitas opções de trabalho fora de casa. Ser cientista, então, era bem difícil. Mas Marie não se conformou e fez uma das maiores descobertas submarinas do seu tempo: desvendou o fundo do oceano na década de 1950, confirmando uma teoria científica que mudaria a história da Terra.

No início dos anos 1940, morando nos Estados Unidos, Marie estava com dificuldades em escolher o curso adequado para se formar. Naquele tempo, as profissões oferecidas para mulheres eram as de secretária, professora ou enfermeira. De nenhuma delas Marie gostava. Então, formou-se em Letras e Música.

Em 1941, os Estados Unidos entraram na Segunda Guerra Mundial. A maior parte dos homens mais jovens do país foi convocada para lutar. Alguns cursos até então oferecidos exclusivamente a eles abriram oportunidades para mulheres, e Marie conseguiu se formar em Geologia. Em seguida, conquistou uma vaga importante em uma companhia de petróleo e aproveitou para fazer também faculdade de Matemática. Trabalhar pesquisando petróleo não era sua paixão. Então, ela se mudou, em 1948, do Estado de Michigan para Nova Iorque. O famoso Museu Americano de História Natural ofereceu uma oportunidade de trabalho em paleontologia, mas, ao descobrir que extrair um fóssil de uma rocha poderia demorar mais de dois anos, Marie desistiu ____ ideia e tentou atuar como técnica de laboratório na Universidade Columbia. Por ter conhecimentos de matemática e habilidade com desenho, foi aceita e logo encontrou a profissão de sua vida: a cartografia! Queria desenhar mapas do fundo do mar.

Na época em que Marie trabalhava, pouco se conhecia a respeito da estrutura do fundo do oceano. Inicialmente, acreditava-se que fosse algo muito uniforme e plano, mas as primeiras medidas, feitas com pesos (bolas de canhão amarradas a cordas muito longas) mostraram algo bastante irregular. Então, o mundo submerso passou a ser intrigante...

Com o desenvolvimento de equipamentos como o sonar – uma espécie de aparelho de ultrassom, como os usados para ver os bebês dentro da barriga das mulheres –, foi possível investigar e registrar um pouco melhor o fundo oceânico. Muitos dados foram sendo coletados, mas precisavam de uma representação consistente. E nisso Marie se mostrou diferenciada!

Após quase uma década estudando os dados de profundidade do fundo oceânico, Marie desenvolveu uma técnica para completar os que faltavam, permitindo visualizar, de forma consistente, as estruturas existentes no fundo do mar. Assim, depois de inúmeras investigações, já se conheciam as estruturas do fundo dos oceanos, como montanhas e vales, mas algo ainda chamava a atenção: uma enorme cordilheira que serpenteava entre os continentes, indo desde o Ártico até a Antártida. Marie já havia desenhado esta cordilheira em seus mapas, mas notou algo inédito: bem no meio desta cadeia de montanhas submersa havia uma enorme rachadura. Por que a descoberta de Marie incomodava tanto? Porque ela descobriu que aquela rachadura era mais uma prova para a teoria da deriva continental, segundo a qual os continentes eram um só no passado da Terra, pois eles foram se afastando ao longo do tempo e formariam um grande quebra-cabeças, se tentássemos juntá-los novamente.

Nenhum cientista estadunidense admitia a deriva continental como um fato. Foi preciso que o renomado oceanógrafo francês Jacques Costeau, que também não acreditava na possibilidade de aquilo estar correto, fosse com seu submarino averiguar a estrutura e a apresentasse ao público, em 1959. Mesmo após a aposentadoria, a cientista seguiu trabalhando com mapas, recebendo pelo Congresso dos Estados Unidos, em 1997, o título de uma das quatro maiores cartógrafas do século XX. Marie morreu em 2006, aos 86 anos.

(Disponível em: www.chc.org.br/artigo/a-incrivel-descoberta-de-marie-tharp/ – texto adaptado especialmente para esta prova).

QUESTÃO 01 – Considerando a biografia de Maria Tharp retratada no texto, é correto afirmar que ela:

- A) Se formou em Geologia durante a Primeira Guerra Mundial.
- B) Fez a faculdade de Matemática durante o período em que trabalhava em uma companhia petrolífera.
- C) Foi paleontóloga do famoso Museu Americano de História Natural por mais de duas décadas.
- D) Descobriu uma rachadura em uma cadeia de montanhas submersa que invalidou a teoria da deriva continental
- E) Recebeu da presidência coreana o título de uma das quatro maiores cartógrafas do século XX.

873_BASE_NFC_DT QUESTÃO 02 – Uma das possíveis motivações da produção do texto por parte do autor é homenagear a cartógrafa Marie Tharp por:
A) Ser norte-americana. B) Gostar de letras e música. C) Sua contribuição científica. D) Desmentir Jacques Costeau. E) Ter alcançado a longevidade.
QUESTÃO 03 – É um sinônimo de "renomado" (l. 40) a palavra:
A) Célebre. B) Efêmero. C) Anônimo. D) Desconhecido. E) Trivial.
QUESTÃO 04 – Qual das seguintes palavras extraídas do texto é um substantivo coletivo?
A) Submarinas. B) Deriva. C) Cartografia. D) Cordilheira. E) Profissão.
QUESTÃO 05 – Qual dos seguintes verbos encontrados no texto é irregular quanto à conjugação?
A) Trabalhar. B) Ter. C) Escolher. D) Lutar. E) Registrar.
QUESTÃO 06 – O verbo "visualizar", presente no texto, está corretamente escrito com "z". Qual dos verbos abaixo NÃO está escrito corretamente com "z"?
A) Canalizar. B) Finalizar. C) Categorizar. D) Problematizar. E) Paralizar.
QUESTÃO 07 – Os anos mencionados ao longo do texto (1920, 1940, 1941, etc.) são numerais:
A) Multiplicativos. B) Ordinais. C) Complexos. D) Cardinais. E) Fracionários.
QUESTÃO 08 – Qual das seguintes palavras retiradas do texto é a única que contém dígrafo?

- A) Nenhuma. B) Quase. C) Descoberta.
- D) Enorme. E) Estruturas.

873_BASE_NFC_DT	22/4/202420:01:14
QUESTÃO 09 - Considerando o emprego de preposições, combinações ou contrações	šes para realizar a
regência verbal, a lacuna tracejada da linha 17 é preenchida corretamente com:	·

- A) na
- B) com a
- C) de a
- D) à
- E) da

QUESTÃO 10 – Assinale a alternativa que apresenta corretamente a separação silábica de uma das palavras retiradas do texto.

- A) Mu-i-tas.
- B) Se-cre-tá-ri-a.
- C) Bar-ri-ga.
- D) Ade-qua-do.
- E) Pes-quis-an-do.

QUESTÃO 11 – Levando-se em conta a posição da sílaba tônica, a palavra "ultrassom", presente no texto, é um(a):

- A) Monossílabo átono.
- B) Monossílabo tônico.
- C) Proparoxítona.
- D) Paroxítona.
- E) Oxítona.

QUESTÃO 12 – Os travessões foram utilizados nas linhas 24 e 25 do texto para:

- A) Introduzir uma fala de Marie Tharp.
- B) Indicar um pensamento do autor.
- C) Demonstrar a surpresa do autor com uma informação.
- D) Introduzir uma frase explicativa.
- E) Isolar um vocativo.

QUESTÃO 13 – Na frase "Alguns <u>cursos</u> até então oferecidos exclusivamente a eles abriram oportunidades para mulheres", retirada do texto, se a palavra sublinhada fosse substituída por "formações", a frase reescrita que respeita a norma-padrão da Língua Portuguesa e a originalidade do enunciado é:

- A) Alguns formações até então oferecidos exclusivamente a eles abriram oportunidades para mulheres.
- B) Algumas formações até então oferecidos exclusivamente a eles abriram oportunidades para mulheres.
- C) Algumas formações até então oferecidas exclusivamente a eles abriram oportunidades para mulheres.
- D) Alguns formações até então oferecidos exclusivamente a elas abriram oportunidades para homens.
- E) Algumas formações até então oferecidas exclusivamente a elas abriram oportunidades para eles.

QUESTÃO 14 - O pronome "delas" (I. 07) está retomando qual palavra anteriormente mencionada?

- A) dificuldades (l. 05).
- B) profissões (l. 06).
- C) mulheres (l. 07).
- D) opções (l. 02).
- E) descobertas (l. 03).

873_BASE_NFC_DT 22/4/202420:01:14
QUESTÃO 15 – Assinale a alternativa que apresenta uma paroxítona terminada em ditongo crescente, seguido ou não de "s".
A) História. B) Difícil. C) Década. D) Também. E) Já.
RACIOCÍNIO LÓGICO
QUESTÃO 16 – Para transportar 300 m³ de areia, são necessários 3 caminhões. Quantos caminhões serão necessários para transportar 2.100 m³ de areia?
A) 7. B) 14. C) 21. D) 28. E) 35.
QUESTÃO 17 – Para realizar determinada obra, 12 operários trabalham por 24 dias. Se forem acrescentados mais 6 operários na equipe, a mesma obra seria concluída em quantos dias?
A) 8. B) 10. C) 12. D) 14. E) 16.
QUESTÃO 18 – Um aluno acertou 8 questões em sua prova e tirou nota cinco. Se ele acertasse 12 questões, sabendo que todas as questões têm o mesmo valor, qual seria sua nota?
A) 6. B) 6,5. C) 7. D) 7,5. E) 8.
QUESTÃO 19 – Um número natural acrescido de 18 é igual ao seu triplo menos 22. Que número natural é esse?
A) 12. B) 14. C) 16. D) 18. E) 20.
QUESTÃO 20 – A metade de um número mais 16 é igual ao triplo de sete. Que número é esse?
A) 8. B) 10. C) 12. D) 14. E) 16.

873_BASE_NFC_DT 22/4/202420:01:14 QUESTÃO 21 – Uma caixa de testes rápidos de qualidade da água contém 60 embalagens com 24 testes em cada uma. Se a Vigilância Sanitária recebeu 4 caixas, terá quantos testes à sua disposição?
A) 84. B) 1.840. C) 3.680. D) 4.670. E) 5.760.
QUESTÃO 22 – Renato comprou uma motocicleta de seu colega em 24 parcelas de R\$ 380,00. Quanto ele irá pagar ao total pela motocicleta?
A) R\$ 4.560,00. B) R\$ 5.460,00. C) R\$ 5.640,00. D) R\$ 7.560,00. E) R\$ 9.120,00.
QUESTÃO 23 – Um condomínio tem 8 quadras retangulares, todas iguais, medindo 26 metros de comprimento por 12 metros de largura. Um agente vistoriou todas e, para escrever seu relatório de trabalho, deverá apontar a metragem quadrada de cada uma das quadras do condomínio. A metragem de cada quadra, em m², é igual a:
A) 123. B) 132. C) 213. D) 231. E) 312.
QUESTÃO 24 – Regina comprou um computador novo para trabalhar. O aparelho custa R\$ 2.048,00. Ela realizou a compra em 8 parcelas iguais, sem entrada. Qual é o valor de cada parcela da compra de Regina?
A) R\$ 64,00. B) R\$ 128,00. C) R\$ 256,00. D) R\$ 315,00. E) R\$ 408,00.
QUESTÃO 25 – As senhas são muito importantes em alguns ambientes de trabalho, principalmente no setor público, onde as informações podem ser sigilosas. Um servidor público, ao criar sua senha, recebe as seguintes instruções:
 A senha deve conter um número de 0 a 9. A senha deve conter 3 letras, de A até J, sem repetições.
De quantas maneiras diferentes o servidor poderá criar uma senha de 4 dígitos?
A) 500. B) 1.000. C) 2.500. D) 3.800. E) 7.200.

LEGISLAÇÃO

QUESTÃO 26 – Segundo a Lei nº 4.928/1992, que dispõe sobre o Estatuto do Regime Jurídico Único dos Servidores Públicos Civis do Município de Londrina, o servidor nomeado para o cargo de provimento efetivo ficará sujeito a estágio probatório de efetivo exercício pelo período de:

- A) 1 ano.
- B) 2 anos.
- C) 3 anos.
- D) 4 anos.
- E) 5 anos.

QUESTÃO 27 – Conforme o Estatuto do Regime Jurídico Único dos Servidores Públicos Civis do Município de Londrina, são deveres do servidor público, EXCETO:

- A) Ser assíduo e pontual.
- B) Cumprir as ordens superiores, representando quando forem manifestamente ilegais.
- C) Desempenhar com zelo e presteza os trabalhos de que for incumbido.
- D) Tratar com urbanidade os companheiros de serviço e as partes, atendendo-os sem preferências pessoais.
- E) Realizar atividades particulares no horário de trabalho.

QUESTÃO 28 – A Lei Municipal nº 9.337/2004 prevê que os cargos de provimento efetivo serão organizados de acordo com a natureza de suas atribuições. O grupo de carreiras de serviços essenciais reúne os cargos cujas atribuições destinam-se à promoção da:

- A) Saúde.
- B) Segurança pública.
- C) Proteção do meio ambiente.
- D) Proteção do patrimônio público.
- E) Fiscalização de obras.

QUESTÃO 29 – O conjunto de atribuições cometidas a ocupante de cargo público, segundo a Lei Municipal nº 9.337/2004, é denominado:

- A) Função.
- B) Cargo.
- C) Promoção.
- D) Classe.
- E) Carreira.

QUESTÃO 30 – Conforme a Lei nº 9.337/2004, as promoções ocorrerão periodicamente entre os ocupantes de cargo efetivo. Um dos requisitos para a participação no processo seletivo de promoção é estar no mínimo há ______ em pleno exercício das funções respectivas do cargo.

Assinale a alternativa que preenche corretamente a lacuna do trecho acima.

- A) 6 meses
- B) 1 ano
- C) 2 anos
- D) 3 anos
- E) 4 anos

873_BASE_NFC_DT	22/4/202420:01:14
QUESTÃO 31 – Construir uma sociedade livre, justa e solidária é um dos	da
República Federativa do Brasil, conforme estabelece a Constituição Federal de 1988	.
Assinale a alternativa que preenche corretamente a lacuna do trecho acima.	
A) princípios	
B) direitos	
C) objetivos	
D) fundamentos	
E) deveres	
QUESTÃO 32 – Conforme a Constituição Federal de 1988, a idade mínima para cor de Presidente da República, Vice-Presidente da República e Senador é de:	ncorrer aos cargos
A) 18 anos.	
B) 21 anos.	
C) 25 anos.	
D) 30 anos.	
E) 35 anos.	
QUESTÃO 33 – O descumprimento de decisão judicial que defere medidas prote destinadas à proteção da mulher vítima de violência doméstica e familiar, conformenha, configura:	
A) Crime.	
B) Ato de desobediência civil.	
C) Insubordinação.	
D) Contravenção penal.	
E) Ato de resistência.	
QUESTÃO 34 – Atos de calúnia, difamação ou injúria configuram, nos termos da Le violência:	ei Maria da Penha,
A) Eícica	
A) Física. B) Moral.	
C) Psicológica.	
D) Sexual.	
E) Patrimonial.	
QUESTÃO 35 – Nos termos do o Estatuto do Regime Jurídico Único dos Servidores Município de Londrina, o retorno do servidor público ao cargo anteriormente ocupad	
A) Nomeação.	
B) Promoção.	
C) Aproveitamento.	
D) Recondução.	
E) Reversão.	

873 CE 01 NFC DT 23/4/202413:51:39

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

QUESTÃO 36 – O agente de combate às endemias atua em conjunto com a equipe de estratégia da família, no âmbito da Atenção Básica, que é a porta de entrada preferencial do sistema de saúde. Segundo a Política Nacional de Atenção Básica, ela também pode ser chamada de Atenção ______ à saúde.

Assinale a alternativa que preenche corretamente a lacuna do trecho acima.

- A) Secundária
- B) Psicossocial
- C) Especializada
- D) Terciária
- E) Primária

QUESTÃO 37 – Segundo a Lei Ruth Brilhante, é essencial e obrigatório que a vigilância epidemiológica e ambiental tenha em sua estrutura qual dos seguintes profissionais?

- A) Agente de combate às endemias.
- B) Agente comunitário de saúde com especialização em infectologia.
- C) Médico com residência em saúde da família.
- D) Agente social.
- E) Enfermeiro infectologista.

QUESTÃO 38 – Segundo a Lei nº 11.350/2006, são consideradas atividades típicas do agente de combate às endemias, EXCETO:

- A) Atuar em ações educativas relacionadas ao controle de doenças e agravos à saúde.
- B) Realizar ações de prevenção e controle de doenças em conjunto com o agente comunitário de saúde.
- C) Realizar ações de campo para pesquisa entomológica.
- D) Realizar busca ativa de usuários que faltem às consultas de puericultura.
- E) Realizar ações de campo para coleta de reservatórios de doenças.

QUESTÃO 39 – Em Epidemiologia, o agente responsável ou causador de uma doença, que pode ser um fungo, uma bactéria, um vírus ou um protozoário, é um:

- A) Agente carreador.
- B) Carreador de doença.
- C) Condutor de doença.
- D) Agente etiológico.
- E) Agente condutor.

QUESTÃO 40 – Na Epidemiologia, as doenças causadas por vírus transmitidos principalmente pela picada de mosquitos são denominadas:

- A) Episootias.
- B) Zoonoses.
- C) Síndromes.
- D) Arboviroses.
- E) Parasitoses.

QUESTÃO 41 – Em acidentes com escorpiões, na maior parte das vezes, a picada causa sintomas considerados leves, como vermelhidão, inchaço e dor local. Nesses casos, as seguintes medidas podem ser tomadas nos primeiros socorros, EXCETO:

- A) Lavar bem o local com água e sabão.
- B) Se possível e com segurança, capturar o animal e levá-lo ao serviço de saúde para contribuir com o diagnóstico por meio da identificação de sua espécie.
- C) Amarrar o membro afetado com um torniquete.
- D) Não apertar ou furar o local da picada.
- E) Procurar imediatamente um serviço de saúde para avaliação.

873_CE_01_NFC_DT	23/4/202413:51:39
------------------	-------------------

QUESTÃO 42 – Doenças causadas por parasita da família *Trypanosomatidae* que habita o tubo digestivo de animais silvestres, insetos flebotomíneos e até mesmo de cães domésticos e cavalos, as ______ podem ser do tipo tegumentar americana (ataca pele e mucosas) e visceral ou calazar (ataca órgãos internos).

Assinale a alternativa que preenche corretamente a lacuna do trecho acima.

- A) leishmanioses
- B) tricomoníases
- C) esquistossomoses
- D) giardíases
- E) toxoplasmoses

QUESTÃO 43 – Os índices predial, por tipo de recipiente e de Breteau fazem parte de uma metodologia de investigação da presença de larvas do mosquito transmissor da dengue. Assinale a alternativa que indica o nome dado ao método descrito.

- A) Programa de Combate à Dengue.
- B) Levantamento de Índices para Combate à Dengue.
- C) Programa de Combate às Zoonoses prevalentes no Brasil.
- D) Levantamento de Zoonoses no Brasil.
- E) Levantamento Rápido de Índices para Aedes Aegypti (LIRAa).

QUESTÃO 44 – A infecção pelo zika vírus preocupa as autoridades em saúde devido às graves complicações neurológicas que o quadro infeccioso pode acarretar. As gestantes podem transmitir o vírus ao feto, o que pode causar aborto espontâneo, óbito fetal ou malformações congênitas, como a microcefalia, por exemplo. O zika vírus é transmitido ao ser humano através de qual mosquito?

- A) Anopheles darlingi.
- B) Aedes aegypti.
- C) Haemagogus.
- D) Culex quinquefasciatus.
- E) Mosquito-palha.

QUESTÃO 45 – No ano 2000, foi identificada pela primeira vez no estado do Paraná uma espécie de molusco capaz de causar impactos ambientais, ocasionando a perda da biodiversidade, pois compete por espaço e alimento com as espécies nativas. Na saúde humana, gera preocupação por estar envolvido na transmissão de parasitos às pessoas, quando elas ingerem moluscos contaminados, que acarretam meningite eosinofílica ou angiostrongilíase abdominal. Por qual nome popular esse molusco é conhecido?

- A) Caracoleta.
- B) Concha salgada.
- C) Abalones.
- D) Caramujo africano.
- E) Caramujo anentome helena.

QUESTÃO 46 – A leptospirose é uma doença causada pela bactéria leptospira, quando há exposição direta ou indireta à urina de animais infetados pela bactéria, principalmente ratos. Em relação à transmissão da leptospirose, adquire-se a infecção através do(a):

- A) Imersão em água contaminada das mucosas, da pele íntegra ou de lesões por longos períodos.
- B) Ingestão de alimentos cozidos que tiveram contato com ratos.
- C) Manipulação de garrafas de água ou caixas de leite sem a devida higienização externa.
- D) Uso de sapatos utilizados na rua dentro de casa.
- E) Manipulação de alimentos sem a prévia higiene das mãos.

873_CE_01_NFC_DT 23/4/202413:51:39

QUESTÃO 47 – As aranhas podem ser encontradas em diversos lugares, como casas, áreas verdes e parques. Das espécies existentes no Brasil, três têm uma significativa importância para a saúde pública e são popularmente conhecidas como:

- A) Tarântula de botas, armadeira e tarântula hércules.
- B) Aranha marrom, armadeira e viúva negra.
- C) Viúva negra, tarântula africana e tarântula hércules.
- D) Caranguejeira negra, caranguejeira rosa e cobalt blue.
- E) Aranha marrom, caranguejeira negra e tarântula de botas.

QUESTÃO 48 – Ainda em relação à importância que as aranhas têm para a saúde pública, são medidas preventivas para evitar a proliferação e os acidentes com aranhas:

- I. Utilizar luvas grossas e calçados fechados ao manusear materiais de construção ou objetos abandonados.
- II. Vedar as soleiras das portas e fechar com reboco vãos e frestas em paredes e muros.
- III. Sempre examinar calçados, roupas e toalhas antes de usá-los.
- IV. Não acumular lixo orgânico, entulhos e materiais de construção e realizar a limpeza de terrenos regularmente.

Quais estão corretas?

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

QUESTÃO 49 – Sobre as lagartas do gênero *Lonomia*, analise as assertivas abaixo e assinale V, se verdadeiras, ou F, se falsas.

- () As lagartas desse gênero são encontradas em regiões tropicais, principalmente na Mata Atlântica, e não provocam envenenamentos graves.
- () Para evitar acidentes, sempre se deve prestar atenção ao encostar-se ou apoiar-se em troncos de árvores, local onde essas lagartas costumam ficar aglomeradas.
- () Em caso de acidente com lagartas *Lonomia*, o soro antilonômico contém anticorpos capazes de neutralizar seu veneno.
- () O envenenamento pela lagarta Lonomia pode causar um quadro clínico grave, como hemorragia.

A ordem correta de preenchimento dos parênteses, de cima para baixo, é:

- A) F V F F.
- B) F V V V.
- C) V V F F.
- D)V F V V.
- $\mathsf{E}) \mathsf{V} \mathsf{F} \mathsf{F} \mathsf{F}.$

QUESTÃO 50 – Uma das atribuições específicas do agente de combate às endemias é a aplicação de inseticidas para controle vetorial. Para a realização dessa atividade, é necessário que o profissional faça uso de Equipamentos de Proteção Individual (EPI) que protejam a sua saúde, visto que a absorção do inseticida pode ocorrer através da pele, do pulmão e da boca. Sendo assim, assinale a alternativa que cita um EPI indispensável na aplicação de inseticidas.

- A) Vestimenta em jeans.
- B) Sapatos fechados de qualquer material.
- C) Respirador semifacial com filtro químico (máscara PFF2).
- D) Luvas de tecido com antiderrapante.
- E) Crachá com identificação de aplicador de adulticida.