

Prefeitura Municipal de Parauapebas - Concurso Público – Edital Nº 001/2022 NÍVEL MÉDIO

CARGO: INSTRUTOR DE INFORMÁTICA

Nome do(a) Candidato(a): Nº de Inscrição:		
	Assinatura	

PROVA TIPO 2

MARQUE O TIPO DE PROVA ACIMA NO SEU CARTÃO RESPOSTA. MARCAÇÃO INCORRETA OU **NÃO MARCAÇÃO** DO TIPO DE PROVA, ASSIM COMO A **NÃO TRANSCRIÇÃO** DA FRASE NO **CARTÃO RESPOSTA**, SÃO DE INTEIRA RESPONSABILIDADE DO CANDIDATO, IMPLICANDO NA SUA **ELIMINAÇÃO.**

INSTRUÇÕES AO CANDIDATO

- 1. Confira se, além desta PROVA, você recebeu o seu CARTÃO RESPOSTA, destinado à marcação das respostas das questões.
- 2. Confira se o seu número de inscrição, nome e data de nascimento constam no seu CARTÃO RESPOSTA. Em caso de erros comunique imediatamente ao fiscal de sala, para que este proceda o registro na Ata de Sala, que deverá ser assinada por você, ao lado da modificação.
- **3.** Somente em caso de urgência peça ao fiscal para ir ao banheiro, sempre acompanhado do fiscal itinerante, **devendo**, **no percurso**, **permanecer absolutamente calado**, podendo, nesse momento, sofrer revista com detectores de metais. Ao término da sua prova, você não poderá mais utilizar o banheiro.
- **4.** É obrigatório que você preencha e assine o cabeçalho desta prova, assine a **LISTA DE PRESENÇA** e o **CARTÃO RESPOSTA**, do mesmo modo como está assinado no seu documento de identificação.
- **5.** Você deverá permanecer, obrigatoriamente, no local de realização da sua prova, por, no mínimo, 01 (uma) hora após o seu início, e somente poderá retirar-se levando sua prova, nos últimos 60 (sessenta) minutos do horário determinado para o término da prova.
- **6.** A maneira correta de marcar as respostas no **CARTÃO RESPOSTA** encontra-se como exemplo no próprio cartão, e deverá ser feita somente com caneta esferográfica de tinta preta ou azul.
- **7.** Em hipótese alguma haverá substituição do CARTÃO RESPOSTA por erro do candidato. A substituição só será autorizada se for constatada falha de impressão.
- **8.**Os **três últimos candidatos deverão permanecer em sala** aguardando até que todos concluam a prova para assinarem a ata de sala e saírem conjuntamente.
- **9.** O saco plástico recebido para guarda do material deverá, obrigatoriamente, ser colocado embaixo de sua carteira. O descumprimento dessa medida, assim como de outras constantes no Edital do concurso e nesta capa de prova, implicará na sua eliminação, constituindo tentativa de fraude.

Boa Prova!

PORTUGUÊS

Leia atentamente o texto a seguir para responder às questões de 01 a 10.

População pode impedir propagação de fake news nas mídias sociais

Hérica Teixeira | Sesp-MT

A disseminação de notícias falsas, as chamadas fake news, tem colocado a vida de pessoas inocentes em risco, pela rapidez com que estas veiculações tomam as mídias sociais e por criarem uma verdade que não existe. Segundo informações de técnicos da Adjunta de Inteligência da Secretaria de Estado de Segurança Pública (Sesp), uma solução para frear o avanço de notícias falsas é checar a fonte e, em caso de dúvida se o assunto é verdadeiro ou não, o correto a fazer é não compartilhar.

Nas últimas semanas, o estado de Mato Grosso foi alvo de algumas fake news, que colocaram as forças de segurança em alerta. Um dos casos apontava uma onda de sequestros de crianças e adolescentes em Cuiabá e Várzea Grande. Contudo, a Polícia Judiciária Civil confirmou que apenas um boletim de ocorrência foi registrado sobre o caso em Cuiabá, onde a mãe narra que tentaram levar sua filha enquanto passava por um ponto de ônibus, na região do Residencial Aricá. A denunciante já foi ouvida pela polícia.

Ainda sobre o caso, a Polícia Judiciária Civil informou que não há nenhum registro de criança desaparecida na região metropolitana, junto ao Núcleo de Pessoas Desaparecidas, da Delegacia Especializada de Homicídios e Proteção a Pessoas (DHPP).

Diante dos fatos que envolvem notícias falsas, a Coordenadoria de Infraestrutura Estratégica da Sesp apontou alguns cuidados a serem tomados pelos usuários da rede mundial de internet.

O primeiro deles é ler com atenção a notícia e não focar o título, pois segundo os técnicos, há sites voltados só para criar notícias falsas e o artifício para atrair leitores é criar chamadas de impacto e o texto não conter nenhum embasamento lógico.

Outro cuidado é checar a fonte. Quando o usuário receber uma informação pelo aplicativo de mensagem, como o WhatsApp, que apareça a chamada da matéria e logo abaixo o endereço do site (URL) e um resumo do título, o correto a fazer é verificar se o site é confiável.

O terceiro passo é constatar se a informação recebida já consta em veículos de comunicação oficial, seja ele nacional ou local, dependendo da amplitude da notícia. A quarta instrução é fazer buscas por sites de checagens livres. Há vários disponíveis no mercado, a exemplo de boatos.org, aos fatos, projeto comprova, dentre outros.

A quinta instrução é que os sites oficiais apresentam um cadeado na barra de notícia (região superior da tela). Essa é uma medida a ser verificada pelo usuário. A sexta pontuação da equipe de inteligência da Sesp aponta que apesar do número de fake news ser predominante nas mídias sociais, a sociedade tem o poder de ampliar a divulgação de um boato. "Uma pessoa que ouviu falar algo e sai reproduzindo a informação, por exemplo, é uma das atitudes que mobilizam esforços e causam pânico desnecessário".

Ainda segundo os técnicos, o mais importante cuidado é o bom senso e o zelo ao próximo. O cidadão precisa ter a consciência de que uma pessoa inocente ser envolvida em uma história falsa poderá acarretar em danos sociais, morais, psicológicos e até mesmo à vida.

Os autores de fake news poderão responder por comunicação falsa de crime ou denunciação caluniosa.

Disponível em http://www.sesp.mt.gov.br/-/populacao-pode-impedir-propagacao-de-fake-news-nas-midias-sociais Acessado em 24/10/2022 Texto adaptado.

- **01** Em O primeiro deles é ler com atenção a notícia e não focar o título, pois segundo os técnicos, há sites voltados só para criar notícias falsas e o artifício para atrair leitores é criar chamadas de impacto e o texto não conter nenhum embasamento lógico (linhas 21 a 23), o termo focar é sinônimo de
- (A) considerar.
- (B) distinguir.
- (C) destacar.
- (D) mirar.

02 Uma preposição foi omitida em

- (A) Um dos casos apontava uma onda de sequestros de crianças e adolescentes em Cuiabá e Várzea Grande (linhas 8 e 9).
- **(B)** Ainda sobre o caso, a Polícia Judiciária Civil informou que não há nenhum registro de criança desaparecida na região metropolitana, junto ao Núcleo de Pessoas Desaparecidas, da Delegacia Especializada de Homicídios e Proteção a Pessoas (DHPP) (linhas 14 a 17).
- (C) Quando o usuário receber uma informação pelo aplicativo de mensagem, como o WhatsApp, que apareça a chamada da matéria e logo abaixo o endereço do site (URL) e um resumo do título, o correto a fazer é verificar se o site é confiável (linhas 24 a 27).
- **(D)** O terceiro passo é constatar se a informação recebida já consta em veículos de comunicação oficial, seja ele nacional ou local, dependendo da amplitude da notícia (linhas 28 e 29).

03 Uma vírgula obrigatória deixou de ser empregada em

- (A) Segundo informações de técnicos da Adjunta de Inteligência da Secretaria de Estado de Segurança Pública (Sesp), uma solução para frear o avanço de notícias falsas é checar a fonte e, em caso de dúvida se o assunto é verdadeiro ou não, o correto a fazer é não compartilhar (linhas 3 a 6).
- **(B)** Ainda sobre o caso, a Polícia Judiciária Civil informou que não há nenhum registro de criança desaparecida na região metropolitana, junto ao Núcleo de Pessoas Desaparecidas, da Delegacia Especializada de Homicídios e Proteção a Pessoas (DHPP) (linhas 14 a 17).
- **(C)** O primeiro deles é ler com atenção a notícia e não focar o título, pois segundo os técnicos, há sites voltados só para criar notícias falsas e o artifício para atrair leitores é criar chamadas de impacto e o texto não conter nenhum embasamento lógico (linhas 21 a 23).
- (D) A quarta instrução é fazer buscas por sites de checagens livres (linhas 29 e 30).

04 A palavra grifada é preposição em

- (A) A disseminação de notícias falsas, as chamadas fake news, tem colocado <u>a</u> vida de pessoas inocentes em risco, pela rapidez com que estas veiculações tomam as mídias sociais e por criarem uma verdade que não existe (linhas 1 a 3).
- **(B)** Ainda sobre o caso, a Polícia Judiciária Civil informou que não há nenhum registro de criança desaparecida na região metropolitana, junto ao Núcleo de Pessoas Desaparecidas, da Delegacia Especializada de Homicídios e Proteção <u>a</u> Pessoas (DHPP) (linhas 14 a 17).
- **(C)** O primeiro deles é ler com atenção <u>a</u> notícia e não focar o título, pois segundo os técnicos, há sites voltados só para criar notícias falsas e o artifício para atrair leitores é criar chamadas de impacto e o texto não conter nenhum embasamento lógico (linhas 21 a 23).
- **(D)** O cidadão precisa ter <u>a</u> consciência de que uma pessoa inocente ser envolvida em uma história falsa poderá acarretar em danos sociais, morais, psicológicos e até mesmo à vida (linhas 39 a 41).

- 05 Uma regra de regência foi desobedecida em
- (A) Nas últimas semanas, o estado de Mato Grosso foi alvo de algumas fake news, que colocaram as forças de segurança em alerta (linhas 7 e 8).
- **(B)** Diante dos fatos que envolvem notícias falsas, a Coordenadoria de Infraestrutura Estratégica da Sesp apontou alguns cuidados a serem tomados pelos usuários da rede mundial de internet (linhas 18 a 20).
- **(C)** Há vários disponíveis no mercado, a exemplo de boatos.org, aos fatos, projeto comprova, dentre outros (linhas 30 e 31).
- **(D)** O cidadão precisa ter a consciência de que uma pessoa inocente ser envolvida em uma história falsa poderá acarretar em danos sociais, morais, psicológicos e até mesmo à vida (linhas 39 a 41).
- **06** De acordo com o texto, a notícia da onda de sequestros de crianças e adolescentes em Cuiabá e Várzea Grande era
- (A) absolutamente tendenciosa.
- (B) totalmente mentirosa.
- (C) parcialmente verdadeira.
- (D) potencialmente perigosa.
- 07 Com o intuito de diminuir a ocorrência de fake news, a Sesp enumerou
- (A) direitos a serem exigidos.
- (B) precauções a serem tomadas.
- (C) ordens a serem obedecidas.
- (D) deveres a serem cumpridos.
- 08 Para a Sesp, um indício de que uma notícia é verdadeira é
- (A) conter uma chamada que cause impacto.
- (B) referir-se a um fato surpreendente.
- **(C)** partir de uma fonte que goze de prestígio.
- (D) constar em veículo de comunicação confiável.
- **09** A autora do texto sugere que
- (A) a maioria das notícias que circulam nas redes sociais é falsa.
- (B) as notícias falsas são reproduzidas por pessoas criminosas.
- (C) existe uma tendência a acreditar em notícias inverídicas.
- (D) veículos de comunicação oficial podem publicar notícias falsas.
- **10** Em Contudo, a Polícia Judiciária Civil confirmou que apenas um boletim de ocorrência foi registrado sobre o caso em Cuiabá, <u>onde</u> a mãe narra que tentaram levar sua filha enquanto passava por um ponto de ônibus, na região do Residencial Aricá (linhas 9 a 12), a palavra grifada se refere a
- (A) Cuiabá e Várzea Grande.
- (B) Polícia Judiciária Civil.
- (C) boletim de ocorrência.
- (D) Cuiabá.

RASCUNHO

MATEMÁTICA E RACIOCÍNIO LÓGICO

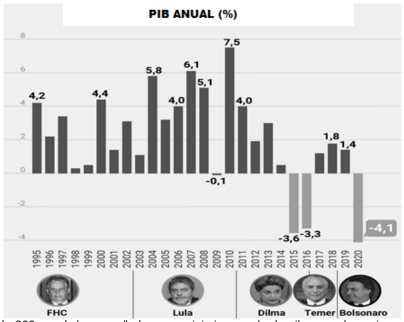
11 No quadro a seguir, apresenta-se o número de alunos que solicitaram transferência de uma escola, no período de 2015 a 2022.

ANO	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Nº DE ALUNOS	06	14	18	19	23	20	25	40
TRANSFERIDOS								

Com base nessas informações, conclui-se que

- (A) o número de transferências em 2017 é o triplo da quantidade de transferências em 2015.
- (B) o número de transferências em 2019 é 50% menor em relação ao ano de 2022.
- (C) 2016 foi o ano com o menor número de transferências no período de 2015 a 2018.
- (D) o número de transferências manteve-se constante de 2019 a 2022.

12 A evolução do Produto Interno Bruto (PIB) do Brasil de 1995 a 2020 é apresentada no gráfico a seguir.



Fonte: https://www.poder360.com.br/governo/bolsonaro-minimiza-queda-do-pib-e-um-dos-paises-que-menos-caiu-no-mundo/Com base nas informações apresentadas no gráfico, é possível afirmar que o PIB do Brasil

- (A) não ultrapassou 4% no período de 1995 a 2002.
- (B) atingiu patamares negativos em três anos no período de 2016 a 2020.
- (C) atingiu o maior valor no período de 2004 a 2011.
- (D) não superou a marca de 1,5% no período de 2016 a 2020.
- **13** Suponha que uma pessoa tenha um boleto de R\$ 1.350,00 que, ao ser pago após o vencimento, é acrescido de juros e multa. Os juros são calculados sobre o total do boleto, em regime de juros simples, a uma taxa de 1,2% ao dia, e a multa é definida por um valor fixo de R\$ 2,70. Se este boleto for pago com 10 dias de atraso, o novo valor será de
- **(A)** R\$ 1.357,70.
- **(B)** R\$ 1.358,90.
- (C) R\$ 1.510,50.
- **(D)** R\$ 1.514,70.



- **14** O Boletim de Urna de uma seção eleitoral informou que, dos 360 eleitores aptos votar, 306 compareceram à votação, entre os quais 12 anularam ou votaram em branco. Com base nessas informações, é possível afirmar que o percentual de eleitores ausentes é igual a
- **(A)** 10%.
- **(B)** 15%.
- **(C)** 20%.
- (D) 25%.
- **15** Em um grupo de 22 pessoas, sabe-se que 14 delas gostam de abacate e 12 gostam de maçã. Com base nessas informações, é possível afirmar que
- (A) todas as pessoas gostam de apenas uma fruta.
- (B) há pessoas que não gostam de ambas as frutas.
- (C) todas as pessoas gostam das duas frutas.
- (D) há pessoas gostam de ambas as frutas.

LEGISLAÇÃO MUNICIPAL

- **16** De acordo com o artigo 32 da Lei Orgânica do Município de Parauapebas, a Câmara Municipal só poderá funcionar com a presença mínima de
- (A) 1/3 (um terço) dos seus membros.
- (B) 30% (trinta por cento) dos seus membros.
- (C) 2/3 (dois terços) dos seus membros.
- (D) 50% (cinquenta por cento) dos seus membros.
- 17 No artigo 108 da Lei Orgânica do Município de Parauapebas reza que ele atuará para que a ordem econômica e social seja fundada na valorização do trabalho humano e na livre iniciativa, tendo por fim assegurar a todos existência digna, conforme os ditames da justiça social, observados, entre outros, o princípio do(a)
- (A) estímulo ao mercado e o desenvolvimento econômico.
- (B) função privada da propriedade.
- (C) redução das desigualdades sociais.
- (D) exploração comercial do meio ambiente.
- **18** De acordo com a Lei Orgânica do Município de Parauapebas, em seu artigo 115, o instrumento básico da política urbana é o(a)
- (A) Regulamento Urbano promulgado pela Secretaria Municipal de Urbanismo.
- (B) Plano Diretor aprovado pela Câmara Municipal.
- (C) Regimento Urbano deferido pelo Gabinete do Prefeito.
- (D) Instrução Normativa de Desenvolvimento emitida pela Secretaria de Obras.
- **19** O artigo 119 da Lei Orgânica de Parauapebas determina que o município, nos limites de sua competência, estabeleça uma política agrícola, que vise à assistência aos trabalhadores rurais e às suas organizações, fixada a partir de planos plurianuais de desenvolvimento, e que contemple, entre outras ações,
- (A) restrição ao desenvolvimento da agroindústria.
- (B) programas de eletrificação, telefonia e irrigação.
- (C) descarte sistemático de todo e qualquer resíduo orgânico.
- (D) ampliação do uso de agrotóxicos para proteção da agricultura.

- **20** Tendo em vista agregar a Casa da Cultura, o Centro de Convenções e o Museu Municipal, que deverão abrigar documentos e objetos importantes para a preservação da memória de Parauapebas, a Lei Orgânica, em seu artigo 146, prescreve a criação do(a)
- (A) Centro Cultural Municipal.
- (B) Instituto Municipal de Cultura.
- (C) Fundo Municipal de Apoio à Cultura.
- (D) Fundação Cultural de Parauapebas.
- **21** O artigo 41 da Lei Municipal nº 4.231, de 26 de abril de 2002, define o ato pelo qual o servidor passa a ter exercício em outro órgão da Administração Municipal, no âmbito do mesmo quadro de pessoal, como
- (A) Remoção.
- (B) Transferência.
- (C) Cedência.
- (D) Cessão.
- 22 O Estatuto dos Servidores do Município de Parauapebas em seu artigo 26 estabelece que, ao entrar em exercício, o servidor nomeado para cargo de provimento efetivo ficará sujeito a estágio probatório por um período de
- (A) 24 (vinte e quatro) meses.
- (B) 36 (trinta e seis) meses.
- (C) 12 (doze) meses.
- (D) 18 (dezoito) meses.
- **23** A Lei Municipal nº 4.231, de 26 de abril de 2002, determina no seu artigo 26 que durante o estágio probatório a aptidão e a capacidade do servidor serão avaliadas para o desempenho do cargo, sendo observados, além de outros fatores, a
- (A) isenção.
- (B) criatividade.
- (C) comunicabilidade.
- (D) produtividade.
- 24 O artigo 35 da Lei Municipal nº 4.231, de 26 de abril de 2002, define Readaptação como o(a)
- (A) retorno do servidor concursado estável ao cargo anteriormente ocupado.
- **(B)** retorno à atividade de servidor aposentado por invalidez quando, por junta médica oficial, declarados insubsistentes os motivos determinantes da aposentadoria.
- **(C)** elevação do servidor à classe imediatamente superior àquela a que pertence, na mesma carreira, desde que comprovada, mediante avaliação prévia, sua capacidade para exercício das atribuições da classe correspondente.
- **(D)** investidura do servidor em cargo de atribuições e responsabilidades compatíveis com a limitação que tenha sofrido em sua capacidade física ou mental, verificada em inspeção médica.
- **25** O Estatuto dos Servidores do Município de Parauapebas, no seu artigo 182, veda a acumulação remunerada de cargos públicos, exceto
- (A) dois cargos de técnico pedagógico; um cargo de fiscal com outro científico; dois cargos privativos da área da saúde.
- **(B)** um cargo de técnico com outro de advogado; dois cargos de enfermeiro; dois cargos privativos de contador.
- **(C)** dois cargos de professor; um cargo de professor com outro técnico ou científico; dois cargos privativos de médico.
- (D) um cargo de médico com outro de pesquisador; dois cargos de advogado; dois cargos privativos de gerência.

NOÇÕES DE INFORMÁTICA

- 26 Com relação aos conceitos de armazenamento em nuvem, é correto afirmar que
- (A) o modelo de implementação *multi-cloud* utiliza uma combinação de nuvens, que pode ser apenas nuvens públicas, para melhorar a redundância, reduzir os custos e aumentar o desempenho.
- **(B)** o serviço de armazenamento em nuvem da Microsoft é o iCloud, que oferece produtos como o Hotmail e versões on-line do pacote de escritório Office.
- **(C)** a característica da computação em nuvem associada à ampliação ou redução dos recursos de acordo com a demanda é chamada de interoperabilidade.
- **(D)** o modelo de implementação híbrido permite que uma nuvem privada tenha seus recursos ampliados a partir de uma reserva de recursos em uma nuvem pública.
- **27** No Microsoft Word 365, versão desktop em Português (Brasil) para Windows, uma função que cria textos de acordo com o tamanho desejado pelo usuário é a
- (A) ABS.
- **(B)** MOD.
- (C) RAND.
- **(D)** ROUND.
- 28 Com relação à licença GPL (licença pública geral), considere verdadeira (V) ou falsa (F) cada uma das afirmativas a seguir.
 - I. A licença GPL utiliza os princípios do direito autoral para proteger o software livre e assegurar que ninguém possa torná-lo proprietário.
 - II. A licença GPL assegura as quatro liberdades para o software livre, ou seja, o uso para qualquer fim, o estudo de seus códigos, a sua melhoria e a sua redistribuição.
 - III. Dentro da licença GPL existe o conceito de *copyright*, que garante apenas ao proprietário do software livre o direito de acessar o seu código-fonte.

A sequência correta é

- **(A)** I F, II V, III V.
- **(B)** I V, II F, III V.
- (C) I V, II V, III F.
- **(D)** I F, II F, III F.
- 29 A assistente virtual de produtividade pessoal do sistema operacional Windows 10 é chamada de
- (A) Alexa.
- (B) Cortana.
- (C) Siri.
- (D) Bixby.
- **30** A funcionalidade oferecida pelo serviço de *webmail* Gmail que permite definir uma data de validade para as mensagens enviadas é chamada de
- (A) modo confidencial.
- (B) assinatura.
- (C) citação.
- (D) Cco.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS INSTRUTOR DE INFORMÁTICA

- **31** O programa de computador malicioso que causa um sequestro digital dos dados do computador da vítima, codificando-os completamente ao ser reiniciada a máquina, é chamado de
- (A) trojan.
- (B) ransomware.
- (C) backdoor.
- (D) phishing.
- **32** O dispositivo de segurança da rede que monitora o tráfego de rede de entrada e saída e decide permitir ou bloquear tráfegos específicos de acordo com um conjunto definido de regras de segurança é chamado de
- (A) antivírus.
- (B) malware.
- (C) worm.
- (D) firewall.
- **33** No programa Excel, do Microsoft 365, para fazer referência ao intervalo de células nas colunas A a E e linhas 10 a 20, respectivamente, usa-se
- (A) A10:A20
- **(B)** E10:A20
- (C) E10:E20
- (D) A10:E20
- **34** No programa Word, do Microsoft 365, o recurso que permite converter voz para texto e ajuda a criar conteúdo com um microfone e uma conexão de Internet confiável é o
- (A) tradutor.
- (B) ditado.
- (C) voiceover.
- (D) talkback.
- **35** No programa PowerPoint, do Microsoft 365, é possível ajustar um slide específico de modo que todos os slides da apresentação contenham as mesmas fontes e formatos, sendo possível fazer essas alterações em um só lugar, no slide
- (A) exibição.
- (B) apresentação.
- (C) mestre.
- **(D)** pai.
- **36** O hardware do computador onde são acoplados a placa de vídeo, a placa de rede, a memória e o HD é
- (A) a placa mãe.
- (B) o processador.
- (C) a placa de som.
- (D) a placa PCI.

- 37 Sobre o funcionamento de um computador, julgue as afirmativas a seguir.
 - I. O processador realiza as tarefas e as instruções passadas pelo usuário por meio da entrada de dados.
 - II. A memória secundária armazena informação a ser acessada diretamente pelo processador.
 - III. A memória principal armazena permanentemente os dados, também é chamada de memória de armazenamento.

A sequência que expressa corretamente o julgamento das afirmativas é

- (A) I V; II V; III V.
- **(B)** I F; II F; III V.
- (C) I V; II F; III F.
- (D) I F; II V; III F.
- 38 São exemplos de algoritmos de criptografia
- (A) MD5 (Message Digest 5) e SHA (Secure Hash Algorithm).
- (B) KNN (K-Nearest Neighbors) e SVM (Support Vector Machine).
- (C) Boyer-Moore e Dijkstra.
- (D) Edmonds-Karp e LDA (Análise Discriminante Linear).
- 39 No contexto de segurança em redes de computadores, julgue as afirmativas a seguir.
 - I. Vírus é um software malicioso que pode fazer cópias dele mesmo e se espalhar para outros computadores.
 - II. Worm é um software malicioso que não precisa de um outro software para infectar.
 - III. Adware é um software indesejado que exibe anúncios no dispositivo infectado.

A sequência que expressa corretamente o julgamento das afirmativas é

- **(A)** I V; II V; III V.
- **(B)** I F; II F; III V.
- (C) I V; II F; III F.
- (D) I F; II V; III F.
- **40** A técnica que visa enganar um usuário levando-o a clicar em um link que abrirá uma página falsificada é chamada de
- (A) robot.
- (B) trojan.
- (C) phishing.
- (D) backdoor.
- **41** Navegadores de internet são utilizados pelos usuários finais para que seja possível acessar páginas de hipertexto. Nesse contexto, considere os itens:
 - I. Google Chrome;
 - II. Mozilla Firefox;
 - III. Safira;
 - IV. HTML;
 - V. Opera.

Aqueles que indicam navegadores de internet são os itens

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

- 42 A sequência correta de cores do conector RJ-45, usando-se o padrão de crimpagem TIA/EIA 568B, é
- (A) 1. verde e branco; 2. laranja; 3. laranja e branco; 4. azul; 5. azul e branco; 6. verde; 7, marrom e branco; 8. marrom.
- **(B)** 1. azul e branco; 2. verde; 3. laranja e branco; 4. azul; 5. verde e branco; 6. laranja; 7, marrom e branco; 8. marrom.
- **(C)** 1. laranja e branco; 2. laranja; 3. verde e branco; 4. azul; 5. azul e branco; 6. verde; 7, marrom e branco; 8. marrom.
- **(D)** 1.verde e branco; 2. verde; 3. azul e branco; 4. laranja; 5. laranja e branco; 6. azul; 7, branco e marrom; 8. marrom.
- **43** A rede global de computadores está em constante evolução, assim como os seus protocolos. Nesse contexto, uma característica do IPv6 em relação ao IPv4 é que
- (A) a taxa de transmissão nas conexões atuais é menor no IPv6 e maior no IPv4.
- (B) a dificuldade de criação de conexões remotas é maior no IPv6 e menor no IPv4.
- (C) o cabeçalho é mais complexo no IPv6 e menos complexo no IPv4.
- (D) a quantidade de IPs disponíveis para o usuário final com o IPv6 é maior do que com o IPv4.
- **44** O número de subredes e de hosts válidos, utilizando-se a máscara de subrede 255.255.255.240, é igual a
- (A) 8 subredes, cada uma com 32 endereços de host válidos.
- (B) 16 subredes, cada uma com 14 endereços de host válidos.
- (C) 16 subredes, cada uma com 16 endereços de host válidos.
- (D) 4 subredes, cada uma com 64 endereços de host válidos.
- 45 Sobre o contexto de manutenção de hardware e software, é correto afirmar que a
- (A) manutenção preventiva é caracterizada pelo reparo de algum composto de software que apresenta mal funcionamento.
- (B) manutenção corretiva é considerada uma atuação prévia, para evitar transtornos.
- **(C)** limpeza de equipamentos, atualização de antivírus, execução de programas de limpeza são todas atividades de manutenção preventiva.
- **(D)** atualização de softwares e o monitoramento da estrutura de TI são consideradas atividades de manutenção corretiva.
- **46** Considere a classificação dos dispositivos de entrada e/ou saída de um computador:
 - I. Mouse
 - II. Teclado
 - III. Caixa de som
 - IV. Monitor touch screen
- A classificação correta, respectivamente, é:
- (A) I entrada, II entrada, III saída, IV entrada e saída.
- (B) I entrada, II entrada, III entrada e saída, IV entrada e saída.
- (C) I entrada, II entrada e saída, III saída, IV entrada e saída.
- (D) I saída, II entrada, III saída, IV entrada.
- **47** A taxa teórica de transferência de dados referente aos padrões USB 2.0 e USB 3.0, respectivamente, é
- (A) 280Mbps e 3.8Gbps.
- (B) 380Mbps e 2.8Gbps.
- (C) 480Mbps e 7Gbps.
- **(D)** 480Mbps e 4.8Gbps.

- **48** Os sistemas de Tecnologia da Informação (TI) são projetados para facilitar a criação, edição, processamento e manejo de informações. No contexto de TI, pode-se definir informação como
- (A) um conjunto de dados brutos, sem contexto ou significado.
- (B) a aplicação do conhecimento adquirido, ajudando no alcance dos objetivos pretendidos.
- **(C)** um conjunto de dados estruturados, organizados ou interpretados.
- (D) a habilidade de interpretação dos dados existentes, para gerar conhecimento capaz de criar soluções.
- 49 Julgue as afirmações sobre sistemas de armazenamento de dados-
 - I. Os dispositivos do grupo Network Attached Storages (NAS) possuem sistema operacional embarcado.
 - II. Dispositivos do grupo Direct Attached Storage (DAS) são vinculados diretamente a um computador, não ficando conectados na rede.
 - III. As Storages Areas Networks (SAN) são infraestruturas de alto desempenho que proporcionam alta capacidade de armazenamento de dados, além de poder prover segurança e redundância.

Em relação aos itens, pode-se afirmar que

- (A) nenhum item está correto.
- (B) todos os itens estão corretos.
- (C) apenas os itens II e III estão corretos.
- (D) apenas o item II está correto.
- 50 Julgue as afirmações sobre os protocolos da camada de aplicação-
 - I. O protocolo DNS possui a função de realizar a tradução de nomes de domínio em endereços IP e sua porta padrão é a 53.
 - II. O protocolo HTTP é utilizado para conexão remota entre dois computadores e sua porta padrão é a 80.
 - III. O protocolo DHCP é utilizado para transferência de dados entre um dispositivo e um servidor. A porta 20 é a padrão para a realização da transferência dos dados.

Em relação aos itens, pode-se afirmar que

- (A) apenas o item I está correto.
- (B) apenas o item II está correto.
- (C) apenas os itens I e III estão corretos.
- (D) todos os itens estão corretos.