



DOMINGO DE MANHÃ

PREFEITURA MUNICIPAL DE PORTO ALEGRE/RS PROCESSOS SELETIVOS SIMPLIFICADOS 004 A 014/2023

TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO

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. Certifique-se de que o ambiente de prova:
 - contém 50 (cinquenta) questões;
2. Cada questão oferece 5 (cinco) alternativas de respostas, representadas pelas letras A, B, C, D e E, sendo apenas 1 (uma) a resposta correta.
3. Será respeitado o tempo para realização da prova conforme previsto em edital.
4. A responsabilidade referente à interpretação dos conteúdos das questões é exclusiva do candidato.
5. Os gabaritos preliminares da prova objetiva serão divulgados na data descrita no Cronograma de Execução desse certame.



V1_16/06/2023 09:52:04



Implicações do ChatGPT no trabalho e nas relações humanas*Por Victor Barboza*

01 Você já precisou de um atendimento, seja por computador, seja pelo telefone, e, quando
02 percebeu, estava falando com uma máquina? Cada vez mais comuns, os chats automáticos já
03 fazem parte da realidade do atendimento de muitas empresas. Porém, muitas vezes, depois de
04 clicar em um monte de opções, a máquina se perde, e aí de duas uma: **ou a conversa é**
05 **encerrada automaticamente, ou o atendimento é transferido para um humano.** Mas esse
06 cenário está com os dias contados. A Microsoft vai introduzir, em breve, em seu pacote Office, a
07 tecnologia de inteligência artificial batizada de "ChatGPT". Com um investimento de 10 bilhões
08 de dólares, trata-se de uma solução na nuvem com a principal utilidade de gerar textos como os
09 produzidos por humanos, como este que você está lendo agora. O anúncio foi feito por Satya
10 Nadella, atual CEO da Microsoft, que acredita que a tecnologia "vai viralizar" devido a sua
11 capacidade não somente de produzir redações de qualidade, mas também de responder a
12 perguntas e até mesmo gerar códigos de desenvolvimento de software.

13 A ideia do ChatGPT começou em 2018, quando foi lançada a primeira versão do projeto,
14 e aos poucos ele foi se aprimorando. Hoje, ele conta com uma vasta quantidade de textos
15 disponíveis na web, incluindo conteúdo de veículos de notícias, artigos da Wikipédia e até posts
16 em redes sociais. O GPT é um modelo de linguagem baseado em redes neurais, um conceito
17 ligado à inteligência artificial que prevê que uma sentença de texto seja coerente, fazendo total
18 sentido para a compreensão humana. Ele será empregado em chatbots capazes de gerar
19 relações mais objetivas com as pessoas, usando apenas algumas instruções de entrada, sendo
20 útil para gerar textos para blogs, redes sociais e sites, por exemplo. Depois de pronto, o resultado
21 pode ser conferido e corrigido por um humano para adaptações de escrita ou supressão de
22 impropriedades.

23 Nas empresas, a ferramenta será capaz de trazer o cliente mais para perto. Ademais,
24 haverá diminuição no tempo de espera, otimização de diferentes departamentos de espera e
25 uma ajuda extra para o negócio aprimorar seus produtos e serviços. E isto é muito bem-vindo.
26 Para você ter uma ideia, em 2020, de acordo com o Relatório Zendesk de tendências da
27 experiência do cliente, apenas 61% dos clientes entrevistados afirmaram que conseguiram
28 resolver seus problemas nesse tipo de meio de comunicação. A ideia do ChatGPT é elevar esse
29 número para mais de 90%. A partir de seu lançamento, redações com aproximadamente 500
30 palavras, que são consideradas "a quantidade certa" para várias postagens, poderão ser
31 construídas com facilidade pela solução, que ainda não trará resultados perfeitos, razão pela qual
32 a figura do revisor se torna importante.

33 Para Filipe Bento, CEO da Br24, os textos, de modo geral, são muito bons, levando em
34 conta que são produzidos por um computador. "Não estamos diante de mais uma tecnologia que
35 vem para "roubar" o trabalho dos humanos, mas sim levar à redução no número de empregos
36 em algumas áreas, como escrita criativa, redação de conteúdo e tradução. Por outro lado, a
37 tecnologia, via de regra, cria oportunidades em outros segmentos, mudando significativamente
38 o mercado de trabalho", afirma Bento.

39 Ao automatizar muitas tarefas que atualmente são realizadas por humanos, como a
40 geração de texto, a tradução e a resposta a perguntas, a ideia é que a máquina replique
41 automaticamente o pensamento e a atuação de uma pessoa. O ChatGPT então demandará
42 pessoas que saibam dialogar com ele. Para Bento, com a automação das tarefas, as empresas
43 vão se tornar mais eficientes e precisas, o que pode beneficiá-las e, por sua vez, criar empregos
44 que exijam habilidades humanas para agregar muito mais valor aos seus negócios.

(Disponível em: <https://fdr.com.br/2023/02/22/voce-ja-ouviu-falar-em-chapgpt-tem-gente-com-medo-de-perder-o-emprego-por-conta-dele/> – texto adaptado especialmente para esta prova).

QUESTÃO 01 – Analisando-se as características ligadas ao texto, é INCORRETO afirmar que ele:

- A) Veicula a opinião do autor em relação à nova tecnologia.
- B) Estabelece uma tentativa de diálogo com o leitor.
- C) Apresenta a visão de pessoas que trabalham fora da Microsoft acerca do ChatGPT.
- D) Formula uma definição para chatbot, ao contrário do verificado quanto à sigla GPT.
- E) Aborda a capacidade do ChatGPT de automatizar tarefas desempenhadas por pessoas.

QUESTÃO 02 – É uma inferência que o leitor pode construir a partir do contato com o texto:

- A) A mudança de cenário que a tecnologia deve introduzir em atendimentos presenciais.
 - B) A importância do revisor, porque os autores dos textos escritos em chatbots têm a pretensão de também publicá-los em livros.
 - C) O entendimento de que os atuais chats automáticos alcançaram um nível de excelência a ponto de funcionarem sem falhas.
 - D) O pensamento de que a Microsoft é uma empresa despreocupada em estar à frente do seu tempo.
 - E) A consciência da necessidade de adaptação gerada por mais uma inovação da inteligência artificial.
-

QUESTÃO 03 – A palavra “ademais” (l. 23) é morfologicamente classificada como:

- A) Pronome.
 - B) Conjunção.
 - C) Advérbio.
 - D) Preposição.
 - E) Adjetivo.
-

QUESTÃO 04 – As vírgulas da linha 10 foram utilizadas para separar:

- A) Um aposto.
 - B) Um vocativo.
 - C) Um adjunto adverbial.
 - D) Uma expressão retificativa.
 - E) Uma oração justaposta assindética.
-

QUESTÃO 05 – Quanto à predicação, o verbo presente em “A tecnologia, via de regra, cria oportunidades em outros segmentos” é:

- A) Intransitivo.
 - B) Transitivo direto.
 - C) Transitivo indireto.
 - D) Bitransitivo.
 - E) De ligação.
-

QUESTÃO 06 – A palavra “ideia”, encontrada no texto, teve o emprego do acento agudo abolido em função da vigência do Novo Acordo Ortográfico da Língua Portuguesa. Outro ditongo aberto que teve o emprego do acento agudo suprimido é:

- A) Chapeu.
 - B) Papeis.
 - C) Sois.
 - D) Heroico.
 - E) Ceu.
-

QUESTÃO 07 – Com o objetivo de preservar o sentido original da mensagem, a palavra “improcedências” (l. 22) somente pode ser substituída por:

- A) Incoerências.
 - B) Proveniências.
 - C) Fundamentos.
 - D) Incolumidades.
 - E) Discórdias.
-

QUESTÃO 08 – Na frase “Ele será empregado em chatbots capazes de gerar relações mais objetivas com as pessoas, usando apenas algumas instruções de entrada, sendo útil para gerar textos para blogs, redes sociais e sites, por exemplo” (l. 18-20), se o pronome “ele” for flexionado no plural, quantas outras palavras precisariam ter a grafia modificada para garantir a correta concordância verbo-nominal?

- A) Duas.
- B) Três.
- C) Quatro.
- D) Cinco.
- E) Seis.

QUESTÃO 09 – Na frase adaptada do texto “Muitas tarefas foram realizadas por humanos”, a correta conversão para a voz ativa é:

- A) Realizam-se muitas tarefas por intermédio de humanos.
- B) Humanos sabem realizar muitas tarefas.
- C) Humanos realizaram muitas tarefas.
- D) Realizaram-se muitas tarefas por intermédio de humanos.
- E) Humanos realizam muitas tarefas.

QUESTÃO 10 – Considerando-se o excerto em negrito (l. 04-05), as conjunções empregadas expressam ideia de:

- A) Comparação.
- B) Adição.
- C) Oposição.
- D) Conclusão.
- E) Alternância.

LEGISLAÇÃO

QUESTÃO 11 – Tendo como referência a Constituição Federal, analise as assertivas abaixo:

- I. Legislar sobre as diretrizes da política nacional de transportes é competência privativa da União.
- II. Zelar pela guarda das instituições democráticas é competência comum da União, dos Estados, do Distrito Federal e dos Municípios.
- III. Cabe aos Estados a competência de decretação do estado de defesa.

Quais estão corretas?

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

QUESTÃO 12 – De acordo com o Código Penal Brasileiro, o funcionário público municipal que se apropria de notebook de propriedade particular do qual teve a posse em razão do cargo pratica o crime de:

- A) Furto.
- B) Apropriação indébita.
- C) Roubo.
- D) Peculato.
- E) Corrupção passiva.

QUESTÃO 13 – Segundo o Estatuto da Criança e do Adolescente, um indivíduo com 13 anos de idade é considerado:

- A) Criança.
- B) Jovem.
- C) Adolescente.
- D) Juvenil.
- E) Infantil.

QUESTÃO 14 – O Estatuto da Pessoa Idosa, Lei nº 10.741/2003, regula os direitos assegurados às pessoas com idade igual ou superior a _____ anos.

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

- A) 55 (cinquenta e cinco)
- B) 60 (sessenta)
- C) 65 (sessenta e cinco)
- D) 70 (setenta)
- E) 75 (setenta e cinco)

QUESTÃO 15 – Com referência na Lei Maria da Penha, analise as assertivas abaixo:

- I. A lei prevê a não revitimização da depoente.
- II. Deve-se evitar questionamentos sobre a vida privada da depoente.
- III. Inquirições sucessivas sobre o mesmo fato devem ser evitadas.

Quais estão corretas?

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

QUESTÃO 16 – Conforme a Lei de Improbidade Administrativa: "O mero exercício da função ou desempenho de competências públicas, _____, afasta a responsabilidade por ato de improbidade administrativa".

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

- A) com comprovação de ato doloso sem fim ilícito
- B) sem comprovação de ato doloso com fim ilícito
- C) com comprovação de ato culposo com fim ilegítimo
- D) sem comprovação de ato culposo com fim ilegal
- E) com comprovação de ato doloso sem fim ilegítimo

QUESTÃO 17 – De acordo com a Lei Orgânica de Porto Alegre, o dia 26 de março representa no Município a(o):

- A) Feriado de Carnaval.
- B) Dia da igualdade racial.
- C) Comemoração do servidor público.
- D) Feriado de Nossa Senhora dos Navegantes.
- E) Data magna.

QUESTÃO 18 – Segundo o Estatuto dos Funcionários Públicos de Porto Alegre, a inspeção de saúde para ingresso no serviço público municipal é válida por _____ dias, podendo ser repetida durante este período no caso de candidato julgado temporariamente incapaz.

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

- A) 20 (vinte)
- B) 30 (trinta)
- C) 60 (sessenta)
- D) 90 (noventa)
- E) 120 (cento e vinte)

QUESTÃO 19 – Com referência no Estatuto dos Funcionários Públicos de Porto Alegre, é considerado forma de movimentação interna de detentor de cargo efetivo:

- I. Transferência.
- II. Nomeação.
- III. Promoção.

Quais estão corretas?

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

QUESTÃO 20 – De acordo com Lei Orgânica de Porto Alegre, é INCORRETO afirmar que o Município será administrado com base no compromisso fundamental da:

- A) Sigilosidade de seus atos.
- B) Participação popular nas decisões.
- C) Moralidade administrativa.
- D) Prestação integrada dos serviços públicos.
- E) Descentralização político-administrativa.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

QUESTÃO 21 – A modalidade de processamento em que o sistema operacional intercala a execução de cada programa do usuário, em um determinado intervalo de tempo, é chamada de:

- A) Time sharing.
- B) Batch.
- C) Online.
- D) Offline.
- E) Real time.

QUESTÃO 22 – Qual alternativa apresenta uma arquitetura de processadores caracterizada pelo conjunto reduzido de instruções?

- A) CISC
- B) DISC
- C) LISC
- D) MISC
- E) RISC

QUESTÃO 23 – São componentes estruturais da Unidade Central de Processamento (CPU – do inglês, *Central Processing Unit*), EXCETO:

- A) Unidade de controle.
- B) Memória principal.
- C) Registradores.
- D) Unidade lógica e aritmética.
- E) Barramento interno.

QUESTÃO 24 – Analise as assertivas abaixo sobre conceitos de sistemas operacionais:

- I. Hierarquias de processos e de arquivos são organizadas como árvores.
- II. Todo processo está relacionado à GID (Group Identification) que o iniciou.
- III. Associado a cada processo de um sistema operacional está o espaço de endereçamento, uma lista de posições de memória onde o processo pode ler e escrever.

Quais estão corretas?

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

QUESTÃO 25 – Na parentboard (placa-pai) de um microcomputador, há um programa chamado de BIOS. BIOS é a sigla para:

- A) Base Inboard Open System.
- B) Base Inside Outside System.
- C) Basic Input Output System.
- D) Basic Initiate Order System.
- E) Before It Owner System.

QUESTÃO 26 – No Microsoft Windows 10, em sua configuração padrão e versão em português, para verificar manualmente as atualizações recomendadas mais recentes do sistema operacional, deve-se selecionar:

- A) Iniciar > Segurança do Windows > Segurança do dispositivo > Configurações de atualização > Verificação de atualizações
- B) Iniciar > Acessórios do Windows > Windows Update > Exibir atualizações do sistema
- C) Iniciar > Sistema do Windows > Painel de Controle > Sistema > Atualizações do Windows
- D) Iniciar > Configurações > Atualização e Segurança > Windows Update > Verificar se há atualizações
- E) Iniciar > Ferramentas Administrativas do Windows > Informações do Sistema > Ambiente de Software > Atualizações

QUESTÃO 27 – No gerenciador de arquivos do Microsoft Windows 10, em sua configuração padrão e versão em português, quantos dos caracteres abaixo podem ser utilizados em nomes de pastas e arquivos?

- / (barra)
- \$ (cifrão)
- _ (subtraço)
- | (barra vertical)
- : (dois-pontos)

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

QUESTÃO 28 – Qual alternativa NÃO corresponde a uma funcionalidade disponível na guia Desenvolvedor do Microsoft Excel 2016, em sua configuração padrão e versão em português?

- A) Importar dados de uma página da Web.
- B) Inserir controles de formulário.
- C) Importar arquivo de dados XML.
- D) Gravar uma macro.
- E) Inserir controles ActiveX.

QUESTÃO 29 – A Figura 1 abaixo apresenta uma planilha no Microsoft Excel 2016, em sua configuração padrão e versão em português.

	A	B	C
1	Município	Habitantes	Área Territorial (km²)
2	Canoas	349728	130,789
3	Porto Alegre	1492530	495,390
4	Esteio	83352	27,676
5	Alvorada	212352	71,700

Figura 1 – Planilha no Microsoft Excel 2016

Qual das alternativas apresenta uma fórmula que retornará a quantidade de municípios com menos de 500 mil habitantes?

- A) =SOMASE(<500000;B2:B5)
- B) =CONT.VALORES(B2:B5)>500000
- C) =SE(B2:B5<"500000";CONT.NÚM(B2:B5);0)
- D) =CONT.SE(B2:B5;"<500000")
- E) =VALOR(B2:B5;>500000)

QUESTÃO 30 – Em relação ao Microsoft Word 2016, em sua configuração padrão e versão em português, assinale o atalho de teclado que exibe o painel Navegação utilizado para pesquisar no conteúdo do documento.

- A) Ctrl+P
- B) Ctrl+L
- C) Alt+F
- D) Alt+R
- E) Ctrl+Alt+T

QUESTÃO 31 – Em relação ao Microsoft PowerPoint 2016, em sua configuração padrão e versão em português, avalie as assertivas abaixo, assinalando V, se verdadeiras, ou F, se falsas.

- () Possibilita a gravação da tela do computador e a incorporação da gravação a um slide.
- () Permite criar uma planilha incorporada do Microsoft Excel.
- () Por segurança, não permite excluir vários slides de uma só vez.

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

- A) F – F – V.
- B) F – V – F.
- C) F – V – V.
- D) V – F – F.
- E) V – V – F.

QUESTÃO 32 – O padrão IEEE 802.11 define uma tecnologia de rede local popularmente conhecida como:

- A) WiMAX.
- B) Ethernet.
- C) Bluetooth.
- D) VPN.
- E) WiFi.

QUESTÃO 33 – Qual das alternativas abaixo corresponde a um endereço IP que permite o broadcasting em uma rede local?

- A) 0.0.0.0
- B) 127.0.0.1
- C) 172.10.0.1
- D) 224.0.0.255
- E) 255.255.255.255

QUESTÃO 34 – Na programação de sistemas, um procedimento que contém, em sua descrição, uma ou mais chamadas de si mesmo é conhecido como:

- A) Recursivo.
- B) Iterado.
- C) Autochamado.
- D) Recorrente.
- E) Circular.

QUESTÃO 35 – Assinale a alternativa que apresenta, em relação ao HTML, um elemento que foi introduzido no HTML5.

- A) script
- B) nav
- C) img
- D) link
- E) table

QUESTÃO 36 – Relacione a Coluna 1 à Coluna 2, associando os protocolos de rede às respectivas camadas da arquitetura TCP/IP em que operam.

Coluna 1

1. Aplicação.
2. Transporte.
3. Internet.

Coluna 2

- () UDP
- () HTTP
- () TCP
- () IPsec
- () SSH

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

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

QUESTÃO 37 – Sobre a representação de algoritmos por meio de fluxogramas, relacione a Coluna 1 à Coluna 2, associando os símbolos às suas respectivas funções.

Coluna 1

1. 
2. 
3. 
4. 

Coluna 2

- () Desvio condicional.
- () Processamento de cálculo, atribuições e processamento de dados em geral.
- () Entrada de dados.
- () Saída de dados.

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

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

QUESTÃO 38 – Analise o algoritmo, escrito em pseudocódigo (Portugol), apresentado a seguir:

```
programa trabalhando_com_vetor
início
    inteiro v[5], contador, auxiliar;
    para contador ← 1 até 5 faça
        início
            se contador = 1 então
                auxiliar ← 5
            senão
                auxiliar ← v[contador - 1] - 1
            v[contador] ← auxiliar;
        fim
    fim
```

Ao final da execução do código acima, quais serão, respectivamente, os valores da primeira e da última posição do vetor "v"?

- A) 0 e 4.
- B) 1 e 5.
- C) 4 e 0.
- D) 5 e 1.
- E) 10 e 5.

QUESTÃO 39 – Analise o trecho de código abaixo, escrito na linguagem HTML:

```
<p id="texto">JavaScript pode ocultar elementos HTML</p>
```

Para esconder o elemento acima, via JavaScript, qual das alternativas abaixo pode ser utilizada?

- A) `document.getElementById('texto').style.display='false'`
- B) `document.getElementsByTagName('p')('texto').style.visible='hide'`
- C) `document.getElementById('texto').style.display='none'`
- D) `document.getElementById('texto').style.visible='hide'`
- E) `document.getElementById('texto').style.display='false'`

QUESTÃO 40 – Na linguagem CSS, um seletor representa uma estrutura. Essa estrutura é usada como uma condição para determinar quais elementos, de um grupo de elementos, serão formatados. Assinale a alternativa que apresenta um exemplo de uso de seletor encadeado em CSS.

- A) `div p strong a {`
 `color: red;`
}
- B) `p {`
 `color:red;`
}
- C) `h1 . p {`
 `color: red;`
}
- D) `strong, em, span {`
 `color: red;`
}
- E) `a:hover {`
 `color: red;`
}

QUESTÃO 41 – Em relação à linguagem Java, qual das alternativas abaixo NÃO corresponde a um identificador válido para um nome de classe?

- A) _pessoa9
- B) Pessoa9
- C) pessoa\$
- D) Pessoa_9
- E) 9Pessoa

QUESTÃO 42 – Qual das alternativas abaixo apresenta, respectivamente, tags de abertura e de fechamento utilizadas para delimitar um trecho de código-fonte que deve ser interpretado pela linguagem PHP?

- A) <php e php>
- B) <p e /p>
- C) <@ e @>
- D) <?php e ?>
- E) <-- e />

QUESTÃO 43 – O modelo _____, também conhecido como modelo clássico ou tradicional, sugere uma abordagem sequencial e sistemática para o desenvolvimento de software, começando com a especificação dos requisitos do cliente, avançando pelas fases de planejamento, modelagem, construção e disponibilização e culminando no suporte contínuo do software concluído.

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

- A) cascata
- B) evolutivo
- C) concorrente
- D) espiral
- E) baseado em protótipo

QUESTÃO 44 – A estrutura de caixas abaixo é utilizada para representar uma classe em um diagrama de classes da UML (Unified Modeling Language):



Assinale a alternativa que define, correta e respectivamente, cada uma das partes horizontais identificadas pelas letras A, B e C.

- A) Nome da classe – Métodos da classe – Atributos da classe.
- B) Nome da classe – Atributos da classe – Métodos da classe.
- C) Tipo da classe – Nome da classe – Métodos da classe.
- D) Tipo da classe – Métodos da classe – Atributos da classe.
- E) Tipo da classe – Atributos da classe – Métodos da classe.

QUESTÃO 45 – Na modelagem relacional de banco de dados, o conjunto de valores permitidos para um atributo é chamado de:

- A) Subconjunto de chave.
- B) Domínio.
- C) Limite de campo.
- D) Relação.
- E) Restrição de integridade.

QUESTÃO 46 – Na linguagem SQL (Structured Query Language), qual das instruções abaixo pode ser utilizada para excluir uma tabela em um banco de dados?

- A) TRUNCATE TABLE
- B) EXCLUDE TABLE
- C) DROP TABLE
- D) DELETE TABLE
- E) ERASE TABLE

QUESTÃO 47 – A tabela PRODUTO, apresentada abaixo na Figura 2, foi criada em um banco de dados relacional:

PRODUTO		
ID	DESCRICAO	QUANTIDADE
100	Bermuda	12
101	Blusa	27
102	Calça	33
103	Camiseta manga curta	18
104	Camiseta manga longa	14
105	Vestido	26

Figura 2 – Tabela PRODUTO

Tomando como referência a tabela acima, qual das alternativas abaixo apresenta um comando SQL sintaticamente INCORRETO?

- A) DELETE FROM PRODUTO
WHERE DESCRICAO LIKE 'Camiseta%'
- B) SELECT DESCRICAO, QUANTIDADE
FROM PRODUTO
ORDER BY QUANTIDADE, DESCRICAO DESC
- C) SELECT COUNT(ID)
FROM PRODUTO
WHERE QUANTIDADE BETWEEN 20 AND 30
- D) UPDATE PRODUTO
SET DESCRICAO = Regata
WHERE DESCRICAO = Blusa
- E) UPDATE PRODUTO
SET QUANTIDADE = 0
WHERE ID IN (101, 105)

QUESTÃO 48 – No navegador Google Chrome, versão atualizada, em sua configuração padrão para computador, a função do botão , disponível à direita da barra de endereços, é:

- A) Acessar uma lista de imagens da página.
- B) Ativar o modo de exibição de compatibilidade.
- C) Traduzir a página para outro idioma.
- D) Gerenciar Conta do Google.
- E) Denunciar uma página de phishing.

QUESTÃO 49 – Sobre segurança na Internet, assinale a alternativa que define um tipo de ataque em que um conjunto de equipamentos conectados à rede é utilizado para tirar de operação um serviço, um computador ou uma rede conectada à Internet.

- A) DDoS.
- B) ISs.
- C) Hoax.
- D) IoT.
- E) Scan.

QUESTÃO 50 – Sobre segurança de computadores, são ações importantes para manter seguro um computador pessoal:

- I. Evitar a atualização de versões muito recentes de programas instalados.
- II. Criar um disco de recuperação de sistema.
- III. Usar apenas programas originais.
- IV. Manter o computador com a data e a hora corretas.

Quais estão corretas?

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