

Agente de Processamento II

- Confira devidamente o material (CARTÃO DE RESPOSTAS e CADERNO DE QUESTÕES); se houver falha, solicite a substituição ao fiscal.
- Este caderno de questões está assim constituído:

DISCIPLINAS	Nº QUESTÕES
Português	18
Informática	16
Legislação e Conhecimentos Específicos	26

- Após conferir seus dados no cartão de respostas (NOME, Nº da INSCRIÇÃO e CARGO), e assine no local indicado.
- O CARTÃO DE RESPOSTAS é o único documento de correção, devendo ser preenchido com bastante atenção, à caneta esferográfica, azul ou preta, ponta grossa, marcando uma única alternativa em cada questão. Verifique no cartão de respostas as instruções para preenchimento. Não rasure, não amasse nem dobre o CARTÃO DE RESPOSTAS. É vedada a substituição do CARTÃO DE RESPOSTAS decorrente de erro cometido por candidato.
- Se o CARTÃO DE RESPOSTAS contiver maior número de alternativas e/ou de questões, preencha apenas as correspondentes à sua prova; as demais ficam em branco.
- Durante a realização da prova, não é permitida a comunicação entre candidatos nem a utilização de máquina calculadora e/ou similares, livros, anotações, régua de cálculo, impressos ou qualquer outro material de consulta.
- O tempo de duração da prova objetiva será de **até quatro horas**, incluído o tempo para preenchimento do Cartão de Respostas. O candidato somente poderá levar consigo seu caderno de provas após duas horas contada do efetivo início das provas. Ao candidato que sair antes de uma hora contada do efetivo início das provas, será permitido copiar seu cartão de respostas, para conferência com o gabarito oficial.
- Em todas as questões de legislação desta prova (se houver), serão consideradas as emendas e/ou alterações da legislação com entrada em vigor até a data do início das inscrições.
- Na prova de Português será exigida a norma ortográfica atualmente em vigor.
- Ao final dos trabalhos, **DEVOLVA** ao Fiscal da sala o CARTÃO DE RESPOSTAS devidamente preenchido e assinado.
- Ao final da prova objetiva, os três últimos candidatos de cada sala de prova deverão permanecer no recinto, a fim de acompanhar os fiscais até a coordenação para o lacre dos envelopes, quando, então, poderão retirar-se do local, simultaneamente, após concluído.

Direitos autorais reservados à Objetiva Concursos Ltda. Proibida a reprodução, ainda que parcial, sem autorização prévia.

Boa Prova!

Seriedade e ética: nós acreditamos nesses valores.

Nome do(a) Candidato(a)

Nº de inscrição

✂

Esta parte destacável serve para copiar as suas respostas, somente poderá ser destacada no ato da entrega do material na mesa do fiscal.

01	<input type="checkbox"/>	02	<input type="checkbox"/>	03	<input type="checkbox"/>	04	<input type="checkbox"/>	05	<input type="checkbox"/>	06	<input type="checkbox"/>	07	<input type="checkbox"/>	08	<input type="checkbox"/>	09	<input type="checkbox"/>	10	<input type="checkbox"/>
11	<input type="checkbox"/>	12	<input type="checkbox"/>	13	<input type="checkbox"/>	14	<input type="checkbox"/>	15	<input type="checkbox"/>	16	<input type="checkbox"/>	17	<input type="checkbox"/>	18	<input type="checkbox"/>	19	<input type="checkbox"/>	20	<input type="checkbox"/>
21	<input type="checkbox"/>	22	<input type="checkbox"/>	23	<input type="checkbox"/>	24	<input type="checkbox"/>	25	<input type="checkbox"/>	26	<input type="checkbox"/>	27	<input type="checkbox"/>	28	<input type="checkbox"/>	29	<input type="checkbox"/>	30	<input type="checkbox"/>
31	<input type="checkbox"/>	32	<input type="checkbox"/>	33	<input type="checkbox"/>	34	<input type="checkbox"/>	35	<input type="checkbox"/>	36	<input type="checkbox"/>	37	<input type="checkbox"/>	38	<input type="checkbox"/>	39	<input type="checkbox"/>	40	<input type="checkbox"/>
41	<input type="checkbox"/>	42	<input type="checkbox"/>	43	<input type="checkbox"/>	44	<input type="checkbox"/>	45	<input type="checkbox"/>	46	<input type="checkbox"/>	47	<input type="checkbox"/>	48	<input type="checkbox"/>	49	<input type="checkbox"/>	50	<input type="checkbox"/>
51	<input type="checkbox"/>	52	<input type="checkbox"/>	53	<input type="checkbox"/>	54	<input type="checkbox"/>	55	<input type="checkbox"/>	56	<input type="checkbox"/>	57	<input type="checkbox"/>	58	<input type="checkbox"/>	59	<input type="checkbox"/>	60	<input type="checkbox"/>

Seriedade e ética: nós acreditamos nesses valores.

PORTUGUÊS

Por que é tão difícil matar uma mosca?

As moscas passeiam pela nossa casa sem a menor pressa. Mas, quando tentamos alcançá-las, elas se esquivam com facilidade. Isso é possível porque, no tempo de um piscar os olhos – cerca de 100 milésimos de segundo –, o inseto é capaz de perceber uma ameaça, detectar a direção da qual ela vem e decolar na direção certa para se esquivar do golpe, batendo as asas 220 vezes por segundo. Essa agilidade toda é fruto de adaptações geradas por seleção natural após milhares de anos de tapas.

O primeiro passo é detectar a mão se aproximando. Uma mosca doméstica tem olhos compostos, formados por mais de 3 mil minúsculas estruturas chamadas omatídeos. Eles fornecem quase 360 graus de visão periférica. Além disso, ela possui uma grande quantidade de sensores espalhados pelo corpo que detectam perturbações na atmosfera circundante e na superfície em que está apoiada. Por fim, as moscas enxergam cerca de 250 frames por segundo (um ser humano fica em aproximadamente 24). Trata-se de uma resolução temporal altíssima – é como se o tempo passasse em câmera lenta para esses animaizinhos.

Além de reconhecer rapidamente uma ameaça, as moscas também são voadoras ágeis. Os músculos que controlam ____ asas só precisam de um pontapé inicial do sistema nervoso – mas, uma vez postos em movimento, repetem as oscilações automaticamente, sem necessidade de um novo comando. É isso que permite que elas batam as asas tão rapidamente.

Outro fator que auxilia o tempo de reação das moscas é a presença de um par de estruturas peculiares no tórax, chamadas de halteres ou balancins. Os halteres são, na verdade, asas super modificadas, cobertas por sensores que auxiliam na estabilidade durante o voo – o que permite ____ mosca executar manobras muito rápidas.

Os olhos minuciosos, as asas com musculatura potente e os halteres conferem ____ mosca reflexos com que o *Homo sapiens*, comparativamente tão grande e pesado, não pode concorrer. É como o imenso Thanos tentando acertar o frágil Homem-Formiga em um filme da Marvel: no tempo que o braço do vilão demora para ir, o herói já está voltando.

(Site: Abril - adaptado.)

1) Assinalar a alternativa que preenche as lacunas do texto CORRETAMENTE:

- a) às | à | a
- b) às | a | à
- c) as | à | a
- d) as | a | à
- e) as | à | à

2) No período “Os olhos minuciosos (...)”, a palavra sublinhada pode ser substituída, sem prejuízo de sentido, por:

- a) Displícetes.
- b) Negligentes.
- c) Meticulosos.
- d) Morosos.
- e) Supérfluos.

3) No período “Mas, quando tentamos alcançá-las, elas se esquivam com facilidade.”, a palavra sublinhada pode ser substituída, sem prejuízo de sentido, por:

- a) Bem como.
- b) No entanto.
- c) Por conseguinte.
- d) Porquanto.
- e) Embora.

4) Em conformidade com o texto, assinalar a alternativa CORRETA:

- a) Uma mosca doméstica possui olhos compostos, os quais são formados por somente mil minúsculas estruturas que fornecem 360 graus de visão periférica.
- b) Um ser humano enxerga aproximadamente 250 frames por segundo, enquanto as moscas ficam em cerca de 24.
- c) As moscas se esquivam com facilidade pois, no tempo de um piscar de olhos, são capazes de perceber apenas uma ameaça e detectar a direção da qual ela vem.
- d) O tempo de reação das moscas é auxiliado por outro fator, sendo ele a presença de um par de estruturas peculiares no tórax.
- e) A mosca consegue executar manobras muito rápidas porque possui asas modificadas, desprovidas de sensores que auxiliam na estabilidade durante o voo.

5) Conforme a concordância nominal, assinalar a alternativa CORRETA:

- a) Segue anexa a lista.
- b) Vão inclusa as procurações.
- c) Elas mesma falaram na entrevista.
- d) Precisamos de menas arrogância nos dias atuais.
- e) Eles próprio retiraram a queixa.

6) Em “Resolvemos o impasse com uma mera decisão.”, a palavra sublinhada pode ser substituída, sem prejuízo de sentido, por:

- a) Complexa.
- b) Complicada.
- c) Extraordinária.
- d) Rara.
- e) Simples.

7) No período composto por subordinação “Já que está chovendo, ficaremos em casa.”, a oração sublinhada expressa ideia de:

- a) Comparação.
- b) Causa.
- c) Conformidade.
- d) Concessão.
- e) Condição.

8) Em relação à flexão de gênero, assinalar a alternativa que apresenta correspondência INCORRETA:

- a) Czar - czarina.
- b) Abade - abadessa.
- c) Frei - sóror.
- d) Grou - groua.
- e) Padre - madre.

9) A palavra sublinhada em “Procurava desesperadamente pelo animal perdido.” é classificada como:

- a) Pronome.
- b) Advérbio.
- c) Adjetivo.
- d) Preposição.
- e) Conjunção.

10) Em relação à colocação do pronome oblíquo átono, assinalar a alternativa CORRETA:

- a) Jamais nos diga isso.
- b) Me visite à tarde.
- c) Nunca disse-lhe absolutamente nada.
- d) Se olhou com perplexidade.
- e) Em tratando-se de cinema, prefiro filmes franceses.

11) Em relação à concordância verbal, assinalar a alternativa CORRETA:

- a) Todos os alunos da turma viajou.
- b) As alunas permaneceu quietas.
- c) Há cinco anos que estudo Saúde Pública.
- d) Isabela e Ana está viajando.
- e) Cada um dos pais precisam assinar os documentos.

12) De acordo com o processo de formação das palavras, marcar C para as afirmativas Certas, E para as Erradas e, após, assinalar a alternativa que apresenta a sequência CORRETA:

- () “Antebraço” é uma palavra formada por derivação prefixal.
- () “Mão” é uma palavra primitiva.
- () “Passatempo” é uma composição por aglutinação.

- a) E - E - C.
- b) C - C - E.
- c) C - E - C.
- d) E - C - E.
- e) E - E - E.

13) Considerando-se os termos sublinhados nas orações, numerar a 2ª coluna de acordo com a 1ª e, após, assinalar a alternativa que apresenta a sequência CORRETA:

- (1) Elegeram-se todos os candidatos.
- (2) Os moradores pediam providências.
- (3) O menino adormeceu.

- () Sujeito.
- () Predicado.
- () Objeto direto.

- a) 1 - 2 - 3.
- b) 2 - 3 - 1.
- c) 3 - 2 - 1.
- d) 2 - 1 - 3.
- e) 1 - 3 - 2.

14) Assinalar a alternativa em que o par de palavras está grafado CORRETAMENTE:

- a) Ancioso | premicionário.
- b) Análize | parsimônia.
- c) Prezunçoso | abnóscio.
- d) Pitonisa | exsudação.
- e) Enximento | isócele.

15) De acordo com as regras gramaticais, um falante pode ter certeza do fato que comunica, pode apresentar dúvida/possibilidade sobre um fato ou pode ordenar que algo se cumpra. Nesse sentido, em relação à apresentação de dúvida/possibilidade, assinalar a alternativa CORRETA:

- a) Amanhã, Maria almoçará em minha residência.
- b) Pare de gritar, Pedrinho!
- c) Gostaria que Renata falasse conosco hoje ainda.
- d) Não sabemos o paradeiro dos estudantes.
- e) Podemos distribuir as fichas de modo ágil.

16) Na frase “Teve um posicionamento deletério.”, a palavra sublinhada pode ser substituída, sem prejuízo de sentido, por:

- a) Nocivo.
- b) Inócuo.
- c) Dignificante.
- d) Engrandecedor.
- e) Distinto.

17) Considerando-se a regência verbal, marcar C para as sentenças Certas, E para as Erradas e, após, assinalar a alternativa que apresenta a sequência CORRETA:

- () Gabou-se de todas as suas conquistas.
- () A professora entrevistou com a discussão.
- () Recolha-se em sua insignificância.

- a) C - C - E.
- b) E - C - E.
- c) C - E - C.
- d) E - E - C.
- e) C - E - E.

18) Em relação à pontuação, assinalar a alternativa CORRETA:

- a) A sua atitude, isto é o seu comportamento era digno de elogios.
- b) Algumas espécies se alimentam de flores brotos folhas, e sementes.
- c) A ordem, meus amigos, é a base de toda boa administração.
- d) Nas férias visitei Natal a capital, do Rio Grande do Norte.
- e) Espero, que você me ligue logo.

INFORMÁTICA

Atenção! Para responder às questões de Informática, a menos que seja explicitamente informado o contrário, considerar que os programas mencionados encontram-se na versão Português-BR e em sua configuração padrão de instalação, possuem licença de uso, o mouse está configurado para destros, um clique ou duplo clique correspondem ao botão esquerdo do mouse, e teclar corresponde à operação de pressionar uma tecla e, rapidamente, liberá-la, acionando-a apenas uma vez. Dessa forma, as teclas de atalho, os menus, os submenus, as barras, os ícones e os demais itens que compõem os programas abordados nesta prova encontram-se na configuração padrão.

19) Em relação aos conceitos de informática, sobre os periféricos de um computador, analisar a sentença abaixo:

Os periféricos são dispositivos instalados junto ao computador, cuja função é auxiliar na comunicação entre o usuário e a máquina (1ª parte). Impressora é um exemplo de periférico (2ª parte). O monitor é um exemplo de periférico de entrada (3ª parte).

A sentença está:

- a) Correta somente em sua 2ª parte.
- b) Correta somente em suas 1ª e 2ª partes.
- c) Correta somente em suas 1ª e 3ª partes.
- d) Correta somente em suas 2ª e 3ª partes.
- e) Totalmente correta.

20) Sobre alguns conceitos de informática, marcar C para as afirmativas Certas, E para as Erradas e, após, assinalar a alternativa que apresenta a sequência CORRETA:

- () O sistema operacional é o *hardware* mais importante do computador, responsável pelo armazenamento dos dados no dispositivo.
- () USB é uma porta de entrada para conexão com outros dispositivos, como teclados ou carregadores.
- () O disco rígido é um *software* essencial para o funcionamento do dispositivo, pois faz o computador funcionar e permite que outros programas sejam instalados e funcionem.

- a) E - C - E.
- b) C - C - E.
- c) E - E - C.
- d) C - E - E.
- e) E - C - C.

21) Sobre o que são exemplos de *hardware*, analisar os itens abaixo:

- I. Google Chrome.
- II. CD.
- III. Programa editor de texto.

Está(ão) CORRETO(S):

- a) Somente o item II.
- b) Somente os itens I e II.
- c) Somente os itens I e III.
- d) Somente os itens II e III.
- e) Todos os itens.

22) Assinalar a alternativa que apresenta um exemplo de *software*:

- a) Placa de som.
- b) CPU.
- c) Fonte de energia.
- d) Windows 10.
- e) Memória RAM.

23) Sobre as funcionalidades do Windows 10, analisar a sentença abaixo:

Caso esteja tendo problemas com o Windows 10, o usuário pode reinstalá-lo para reestabelecer um estado mais organizado do seu computador (1ª parte). O Windows 10 não deve ser ativado depois de reinstalado (2ª parte). Caso o usuário tenha arquivos que gostaria de salvar, é importante fazer backup deles em um dispositivo de armazenamento externo, antes de realizar a reinstalação do Windows 10 (3ª parte).

A sentença está:

- a) Correta somente em sua 2ª parte.
- b) Correta somente em suas 1ª e 2ª partes.
- c) Correta somente em suas 1ª e 3ª partes.
- d) Correta somente em suas 2ª e 3ª partes.
- e) Totalmente correta.

24) Sobre as funcionalidades do Windows 10, alguns dos problemas que podem ocorrer caso o *Bluetooth* não esteja funcionando são, entre outros:

- I. O ícone *Bluetooth* está ausente ou o *Bluetooth* não pode ser ligado nem desligado.
- II. O *Bluetooth* não funciona depois de instalar uma atualização para o Windows 10.
- III. O *Bluetooth* não aparece no Gerenciador de Dispositivos e não há nenhum dispositivo desconhecido listado.

Está(ão) CORRETO(S):

- a) Somente o item II.
- b) Somente os itens I e II.
- c) Somente os itens I e III.
- d) Somente os itens II e III.
- e) Todos os itens.

25) Sobre as funcionalidades do Windows 10, marcar C para as afirmativas Certas, E para as Erradas e, após, assinalar a alternativa que apresenta a sequência CORRETA:

- () É possível fixar um aplicativo diretamente na barra de tarefas para acesso rápido quando estiver na área de trabalho.
- () Não é possível alterar a cor da barra de tarefas do Windows 10.
- () Bloquear a barra de tarefas é útil para garantir que ela permaneça como foi configurada. Após bloqueada, não é mais possível desbloqueá-la.

- a) C - E - E.
- b) E - C - E.
- c) E - C - C.
- d) C - E - C.
- e) C - C - E.

26) Em relação às funcionalidades do Word 2010, assinalar a alternativa que apresenta o nome do botão da imagem abaixo:



- a) Hiperlink.
- b) Referência Cruzada.
- c) WordArt.
- d) Indicador.
- e) Equação.

27) Sobre o Excel 2010, analisar a sentença abaixo:

É possível utilizar a função AutoPreenchimento para facilitar a entrada de dados (1ª parte). A função SE pode ser utilizada para retornar um valor se uma condição for verdadeira, e outro valor se for falsa (2ª parte). Não é possível inserir, em uma célula no Excel 2010, uma fórmula que contém uma função integrada (3ª parte).

A sentença está:

- a) Correta somente em sua 2ª parte.
- b) Correta somente em suas 1ª e 2ª partes.
- c) Correta somente em suas 1ª e 3ª partes.
- d) Correta somente em suas 2ª e 3ª partes.
- e) Totalmente correta.

28) Em relação às funcionalidades do Excel 2010, sobre as principais funções, analisar os itens abaixo:

- I. A função SOMA é utilizada para somar os valores nas células.
- II. A função PROC pode ser utilizada quando for necessário analisar uma única linha ou coluna e localizar um valor na mesma posição em uma segunda linha ou coluna.
- III. A função DATA é utilizada para retornar o número de dias entre duas datas.

Está(ão) CORRETO(S):

- a) Somente os itens I e II.
- b) Somente os itens I e III.
- c) Somente os itens II e III.
- d) Nenhum dos itens.
- e) Todos os itens.

29) Em relação ao PowerPoint 2010, analisar a sentença abaixo:

O tamanho dos slides no PowerPoint 2010 é sempre na proporção 4:3, não podendo ser alterado (1ª parte). Ao importar um slide de uma apresentação para outra, ele se torna uma cópia do original (2ª parte). As alterações feitas na cópia que foi importada não afetam o slide original na outra apresentação (3ª parte).

A sentença está:

- a) Correta somente em sua 2ª parte.
- b) Correta somente em suas 1ª e 2ª partes.
- c) Correta somente em suas 1ª e 3ª partes.
- d) Correta somente em suas 2ª e 3ª partes.
- e) Totalmente correta.

30) Em relação ao PowerPoint 2010, assinalar a alternativa que apresenta o comando representado na imagem abaixo:



- a) Novo Slide.
- b) Organizar.
- c) Localizar.
- d) Colar.
- e) Layout.

31) Em conformidade com a Cartilha de Segurança para Internet, ao utilizar a internet, o usuário fica sujeito a alguns riscos, entre eles:

- I. Acesso a conteúdos impróprios ou ofensivos.
- II. Dificuldade de manter sigilo.
- III. Uso excessivo.

Está(ão) CORRETO(S):

- a) Somente o item II.
- b) Somente os itens I e II.
- c) Somente os itens I e III.
- d) Somente os itens II e III.
- e) Todos os itens.

32) Em conformidade com a Cartilha de Segurança para Internet, sobre a notificação de incidentes e abusos, analisar a sentença abaixo:

Um incidente de segurança pode ser definido como qualquer evento adverso, confirmado ou sob suspeita, relacionado à segurança de sistemas de computação ou de redes de computadores (1ª parte). Alguns exemplos de incidentes de segurança são a tentativa de uso ou acesso não autorizado a sistemas e dados e a tentativa de tornar serviços indisponíveis (2ª parte). Nunca se deve realizar notificação ao se deparar com uma atitude considerada abusiva ou com um incidente de segurança (3ª parte).

A sentença está:

- a) Correta somente em sua 2ª parte.
- b) Correta somente em suas 1ª e 2ª partes.
- c) Correta somente em suas 1ª e 3ª partes.
- d) Correta somente em suas 2ª e 3ª partes.
- e) Totalmente correta.

33) Em conformidade com a Cartilha de Segurança para Internet, sobre a segurança em dispositivos móveis, marcar C para as afirmativas Certas, E para as Erradas e, após, assinalar a alternativa que apresenta a sequência CORRETA:

- () Assim como um computador, um dispositivo móvel também pode ser usado para a prática de atividades maliciosas, como furto de dados, envio de *spam* e a propagação de códigos maliciosos, apesar de não poder fazer parte de *botnets* e ser usado para disparar ataques na Internet.
- () De forma geral, os cuidados que o usuário deve tomar para proteger seus dispositivos móveis são os mesmos a serem tomados com seu computador pessoal, como utilizar mecanismos de segurança.
- () Ao utilizar um dispositivo móvel é indicado manter seu sistema operacional e as aplicações instaladas sempre com a versão mais recente e com todas as atualizações aplicadas.

- a) C - E - E.
- b) E - E - C.
- c) C - C - E.
- d) E - C - C.
- e) E - C - E.

34) Sobre as funcionalidades do Google Chrome, analisar os itens abaixo:

- I. Não é possível salvar páginas da *Web*, quando estiver conectado à internet, para ler mais tarde, quando estiver *off-line*.
- II. Para ler uma página salva, basta abrir o arquivo no computador. Ele será aberto no navegador padrão.
- III. Não é preciso estar *on-line* para salvar uma página.

Está(ão) CORRETO(S):

- a) Somente o item II.
- b) Somente os itens I e II.
- c) Somente os itens I e III.
- d) Somente os itens II e III.
- e) Todos os itens.

LEGISLAÇÃO E CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

35) Em conformidade com a Constituição Federal, sobre a Administração Pública, ao servidor público da administração direta, autárquica e fundacional, no exercício de mandato eletivo, aplicam-se, dentre outras, as seguintes disposições:

- I. Tratando-se de mandato eletivo federal, estadual ou distrital, ficará afastado de seu cargo, emprego ou função.
- II. Investido no mandato de Prefeito, será afastado do cargo, emprego ou função, sendo-lhe facultado optar pela sua remuneração.
- III. Em qualquer caso que exija o afastamento para o exercício de mandato eletivo, seu tempo de serviço será contado para todos os efeitos legais, inclusive para promoção por merecimento.
- IV. Na hipótese de ser segurado de regime próprio de previdência social, permanecerá filiado a esse regime, no ente federativo de origem.

Estão CORRETOS:

- a) Somente os itens I e II.
- b) Somente os itens III e IV.
- c) Somente os itens I, II e III.
- d) Somente os itens I, II e IV.
- e) Todos os itens.

36) De acordo com a Constituição Federal, sobre a organização político-administrativa do Estado, marcar C para as afirmativas Certas, E para as Erradas e, após, assinalar a alternativa que apresenta a sequência CORRETA:

- () A organização político-administrativa da República Federativa do Brasil compreende a União, os Estados, o Distrito Federal, os Municípios, os bairros e as comunidades, todos interdependentes.
- () Os Estados podem incorporar-se entre si, subdividir-se ou desmembrar-se para se anexarem a outros, ou formarem novos Estados ou Territórios Federais, mediante aprovação da população diretamente interessada, através de plebiscito, e do Congresso Nacional, por lei complementar.
- () A criação, a incorporação, a fusão e o desmembramento de Municípios far-se-ão por Lei Estadual, dentro do período determinado por Lei Complementar Federal, e dependerão de consulta prévia, mediante plebiscito, às populações dos Municípios envolvidos, após divulgação dos Estudos de Viabilidade Municipal, apresentados e publicados na forma da lei.

- a) E - E - C.
- b) C - C - E.
- c) C - E - C.
- d) E - C - E.
- e) E - C - C.

37) Em conformidade com a Lei Orgânica do Município, sobre as disposições gerais da Administração Pública, assinalar a alternativa CORRETA:

- a) É garantido ao servidor público municipal o direito à livre associação sindical.
- b) A publicação das leis e dos respectivos atos administrativos, exceto os referentes às licitações, far-se-á nos órgãos de imprensa do Município ou por afixação nas sedes da Prefeitura Municipal e da Câmara de Vereadores.
- c) É vedado ao servidor público municipal o direito de greve.
- d) É permitida a vinculação ou equiparação de quaisquer espécies remuneratórias para o efeito de remuneração de pessoal do serviço público.
- e) Os acréscimos pecuniários percebidos por servidor público serão computados e acumulados para fins de concessão de acréscimos ulteriores.

38) De acordo com a Lei Municipal nº 3326/1991 - Regime Jurídico dos Servidores Públicos do Município, sobre o exercício de função de confiança, assinalar a alternativa INCORRETA:

- a) A designação para o exercício da função gratificada, que nunca será cumulativa com o cargo em comissão, será feita por ato expresso da autoridade competente.
- b) O valor da função gratificada será percebido cumulativamente com o vencimento do cargo de provimento efetivo.
- c) O exercício de função gratificada ou de cargo em comissão só assegurará direitos ao servidor durante o período em que estiver exercendo o cargo ou a função.
- d) Afastando-se do cargo em comissão ou da função gratificada, o servidor perderá a respectiva remuneração.
- e) Será tornada sem efeito a designação do servidor que não entrar no exercício da função gratificada no prazo de 30 dias a contar do ato de investidura.

39) Em conformidade com a Lei nº 9.609/1998, sobre a proteção aos direitos de autor e o registro, analisar a sentença abaixo:

Não se aplicam ao programa de computador as disposições relativas aos direitos morais, ressalvado, a qualquer tempo, o direito do autor de reivindicar a paternidade do programa de computador e o direito do autor de opor-se a alterações não autorizadas, quando estas impliquem deformação, mutilação ou outra modificação do programa de computador, que prejudiquem a sua honra ou a sua reputação (1ª parte). Fica assegurada a tutela dos direitos relativos a programa de computador pelo prazo de 80 anos, contados a partir de 1º de janeiro do ano subsequente ao da sua publicação ou, na ausência desta, da sua criação (2ª parte). Os programas de computador poderão, a critério do titular, ser registrados em órgão ou entidade a ser designado por ato do Poder Executivo, por iniciativa do Ministério responsável pela política de ciência e tecnologia (3ª parte).

A sentença está:

- a) Correta somente em sua 2ª parte.
- b) Correta somente em suas 1ª e 2ª partes.
- c) Correta somente em suas 1ª e 3ª partes.
- d) Correta somente em suas 2ª e 3ª partes.
- e) Totalmente correta.

40) Em conformidade com a Lei nº 12.527/2011 - Lei de Acesso a Informações, as informações pessoais relativas à intimidade, vida privada, honra e imagem poderão ter autorizada sua divulgação ou acesso por terceiros diante de previsão legal ou consentimento expresso da pessoa a que elas se referirem. Não será exigida essa autorização quando as informações forem necessárias, entre outras, para:

- I. Prevenção e diagnóstico médico, quando a pessoa estiver física ou legalmente incapaz, e para utilização única e exclusivamente para o tratamento médico.
- II. Realização de estatísticas e pesquisas científicas de evidente interesse público ou geral, previstos em lei, sendo vedada a identificação da pessoa a que as informações se referirem.
- III. Proteção do interesse público e geral preponderante.

Está(ão) CORRETO(S):

- a) Somente o item I.
- b) Somente o item III.
- c) Somente os itens I e II.
- d) Somente os itens II e III.
- e) Todos os itens.

41) De acordo com a Lei nº 12.527/2011 - Lei de Acesso a Informações, os prazos máximos de restrição de acesso à informação ultrassecreta vigoram a partir da data de sua produção, pelo tempo de:

- a) 5 anos.
- b) 15 anos.
- c) 25 anos.
- d) 30 anos.
- e) 50 anos.

42) De acordo com a Lei nº 12.737/2012, sobre o crime de invasão de dispositivo informático, aumenta-se a pena de um terço à metade se o crime for praticado contra:

- I. Presidente da República, governadores e prefeitos.
- II. Presidente do Supremo Tribunal Federal.
- III. Dirigente máximo da administração direta e indireta federal, estadual, municipal ou do Distrito Federal.

Está(ão) CORRETO(S):

- a) Somente o item I.
- b) Somente o item II.
- c) Somente os itens I e III.
- d) Somente os itens II e III.
- e) Todos os itens.

43) De acordo com a Lei nº 12.965/2014, sobre a guarda de registros de conexão, em relação à atuação do Poder Público, as iniciativas públicas de fomento à cultura digital e de promoção da internet como ferramenta social devem:

- I. Promover a inclusão digital.
- II. Buscar reduzir as desigualdades, sobretudo entre as diferentes regiões do País, no acesso às tecnologias da informação e comunicação e no seu uso.
- III. Fomentar a importação e a circulação de conteúdo estrangeiro.

Está(ão) CORRETO(S):

- a) Somente o item III.
- b) Somente os itens I e II.
- c) Somente os itens I e III.
- d) Somente os itens II e III.
- e) Todos os itens.

44) Em relação aos sistemas operacionais, marcar C para as afirmativas Certas, E para as Erradas e, após, assinalar a alternativa que apresenta a sequência CORRETA:

- () Sistemas operacionais mais sofisticados permitem que múltiplos programas estejam na memória ao mesmo tempo.
- () Para evitar que programas interfiram entre si e também com o sistema operacional, algum tipo de mecanismo de proteção é necessário.
- () Embora o mecanismo de proteção contra interferências entre programas deva estar no sistema operacional, ele é controlado pelo *hardware*.

- a) E - E - E.
- b) E - E - C.
- c) C - C - E.
- d) C - E - E.
- e) C - C - C.

45) 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 denominado:

- a) Balanceador.
- b) *Paywall*.
- c) CPU.
- d) *Firewall*.
- e) Cabo de rede.

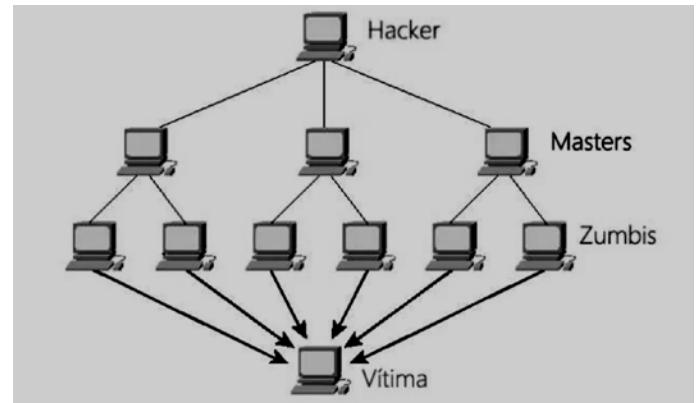
46) Em relação à segurança de dados, pode-se recuperar uma versão antiga de um arquivo alterado, como uma parte excluída de um texto editado ou a imagem original de uma foto manipulada. Para evitar que dados sejam perdidos, é necessário que se aja de forma preventiva e criem-se cópias de segurança. Essas cópias de segurança também são chamadas de:

- a) *Blacklist*.
- b) *Password*.
- c) *Malware*.
- d) *Backup*.
- e) *Backdoor*.

47) O método criptográfico pode ser categorizado de acordo com o tipo de chave utilizada. Aquele de chave pública, que utiliza duas chaves distintas, sendo uma pública que pode ser divulgada e outra que deve ser mantida em segredo pelo dono, é a criptografia de:

- a) Chave simétrica.
- b) Chave assimétrica.
- c) Hazard.
- d) *Threads*.
- e) Mutação.

48) A figura abaixo ilustra um tipo de ataque utilizado por *hackers* para atacar servidores *Web*. O atacante faz com que computadores de outras pessoas acessem recursos de um sistema continuamente até que este fique indisponível pela carga recebida. Esse tipo de ataque é denominado de:



- a) *Ransomware*.
- b) *DDoS*.
- c) *Phishing*.
- d) Cavalo de Troia.
- e) *Port Scanning*.

49) Considerando-se os diferentes portes de rede de computadores, uma rede de longa distância que abrange uma grande área geográfica, como um País ou Continente, é denominada:

- a) PAN (*Personal Area Networks*).
- b) LAN (*Local Area Network*).
- c) WAN (*Wide Area Network*).
- d) MAN (*Metropolitan Area Network*).
- e) SAN (*Storage Area Networks*).

50) Sobre a navegação na internet utilizando o Google Chrome, em relação a erros de carregamento de página, marcar C para as afirmativas Certas, E para as Erradas e, após, assinalar a alternativa que apresenta a sequência CORRETA:

- () Nunca se deve atualizar a página para tentar resolver o erro.
- () Uma das soluções para o problema pode ser realizar a limpeza do cache, pois é possível que o Chrome tenha informações armazenadas as quais estão impedindo o carregamento da página.
- () É importante verificar se o computador está conectado à internet.

- a) C - E - E.
- b) E - E - C.
- c) C - C - E.
- d) E - C - C.
- e) E - C - E.

51) Segundo VELLOSO, sobre teleprocessamento e redes, assinalar a alternativa que preenche a lacuna abaixo CORRETAMENTE:

_____ é um(a) rede de comunicações privado(a), normalmente utilizado(a) por uma empresa ou um conjunto de empresas, construído(a) em cima de uma rede pública de comunicações (como, por exemplo, a internet).

- a) Rede Wireless
- b) Virtual Private Network (VPN)
- c) Sistema remoto
- d) Roteador
- e) Windows Server 2008

52) Conforme BONATTI, sobre tecnologias e linguagens utilizadas na construção de *websites*, numerar a 2ª coluna de acordo com a 1ª e, após, assinalar a alternativa que apresenta a sequência CORRETA:

- (1) CSS.
- (2) PHP.
- (3) HTML.

- () É uma linguagem de programação *open source*, que é interpretada pelo servidor, muito utilizada para o desenvolvimento de aplicações voltadas para a internet.
- () Serve para promover o acabamento visual das páginas *web*. Pode ser compartilhado entre várias páginas, permitindo, assim, uma padronização visual muito simplificada e lógica.
- () É uma linguagem de marcação, que é interpretada pelo *browser* para dar formatação e posicionamento ao conteúdo do *website*.

- a) 1 - 2 - 3.
- b) 3 - 2 - 1.
- c) 2 - 3 - 1.
- d) 2 - 1 - 3.
- e) 3 - 1 - 2.

53) As permissões de acesso do GNU/Linux protegem o sistema de arquivos do acesso indevido de pessoas ou programas não autorizados. A permissão de acesso também impede que um programa mal intencionado, por exemplo, apague um arquivo que não deve, envie arquivos especiais para outra pessoa ou forneça acesso da rede para que outros usuários invadam o sistema. Sobre esse assunto, analisar os itens abaixo:

- I. Somente o dono pode modificar as permissões de acesso do arquivo.
- II. Cada usuário pode fazer parte de um ou mais grupos e, então, acessar arquivos que pertençam ao mesmo grupo que o seu.
- III. Outros é a categoria de usuários que não são donos ou não pertencem ao grupo do arquivo.

Está(ão) CORRETO(S):

- a) Somente os itens I e II.
- b) Somente os itens I e III.
- c) Somente os itens II e III.
- d) Nenhum dos itens.
- e) Todos os itens.

54) Sobre o Microsoft Windows, marcar C para as afirmativas certas, E para as erradas e, após, assinalar a alternativa que apresenta a sequência CORRETA:

- () As atualizações de *driver* para Windows 10 e vários dispositivos (como adaptadores de rede, monitores, impressoras e placas de vídeo) são baixadas e instaladas automaticamente por meio do Windows Update.
- () Antes de baixar uma atualização de recursos, o Windows verifica se há espaço suficiente em seu dispositivo para instalação. Se não houver, aparecerá uma mensagem solicitando a liberação de espaço.
- () A ferramenta DISM (Gerenciamento e Manutenção de Imagens de Implantação) é um utilitário que procura arquivos corrompidos do sistema Windows. Se encontrar um problema, a ferramenta tentará substituir os arquivos de sistema problemáticos de uma versão em cache no computador.

- a) C - C - C.
- b) C - E - E.
- c) E - E - C.
- d) E - C - E.
- e) E - E - E.

55) Em relação ao meio de transmissão guiado feito por par trançado, analisar os itens abaixo:

- I. Um par trançado consiste em dois fios de cobre encapados, de pouca espessura, enrolados de forma helicoidal.
- II. Os pares trançados podem ser usados somente na transmissão de sinais digitais.
- III. Os enlaces que podem ser usados nos dois sentidos, ao mesmo tempo, são chamados enlaces *full-duplex*.

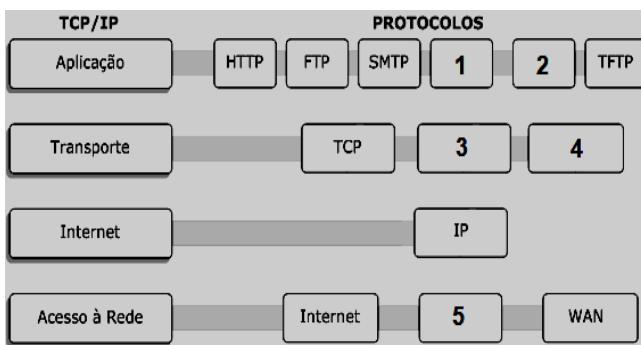
Está(ão) CORRETO(S):

- a) Somente os itens I e II.
- b) Somente os itens I e III.
- c) Somente os itens II e III.
- d) Nenhum dos itens.
- e) Todos os itens.

56) O TCP (*Transmission Control Protocol*) tem como uma de suas características a capacidade de impedir o colapso da internet, evitando que ocorra um cenário em que muitas máquinas enviam dados mais rápido do que os nós intermediários conseguem processar, situação em que aconteceriam longas esperas nas filas dos *buffers* dos roteadores e excessivas perdas de pacotes. Algoritmos como o *slow start* (inicialização lenta) e o *fast retransmit* (retransmissão rápida) integram essa característica, que se chama:

- a) Controle de fluxo.
- b) Decremento multiplicativo.
- c) Incremento aditivo.
- d) Controle de congestionamento.
- e) Incremento mutiplicativo.

57) Considerando-se protocolos e arquiteturas que são usados nas diferentes camadas do modelo de referência TCP/IP, os números 1, 2, 3, 4 e 5 da figura podem ser, respectivamente:



- a) NDP, POP, LDAP, UDP e Ethernet.
- b) DNS, SNMP, SCTP, UDP e LAN.
- c) HTML, POP, IMAP, FTP e DSL.
- d) BGP, XML, FFF, SSL e Bitstream.
- e) SCTP, HTTP, DSL, SSL e POP.

58) De acordo com a Cartilha de Segurança para Internet, assinalar a alternativa que preenche a lacuna abaixo CORRETAMENTE:

O pharming é um tipo específico de _____ que envolve a redireção da navegação do usuário para sites falsos, por meio de alterações no serviço de DNS (Domain Name System).

- a) *phishing*
- b) *hash*
- c) *worm*
- d) *cookie*
- e) *pop-up*

59) De acordo com a Cartilha de Segurança para a Internet, sobre a criptografia de chave simétrica, analisar os itens abaixo:

- I. É também chamada de criptografia de chave secreta ou única.
- II. Utiliza uma mesma chave tanto para codificar como para decodificar informações, sendo usada principalmente para garantir a confidencialidade dos dados.
- III. Casos nos quais a informação é codificada e decodificada por uma mesma pessoa não há necessidade de compartilhamento da chave secreta.
- IV. Exemplos desse método são: RSA, DSA, ECC e Diffie-Hellman.

Está(ão) CORRETO(S):

- a) Somente o item IV.
- b) Somente os itens I e IV.
- c) Somente os itens II e III.
- d) Somente os itens I, II e III.
- e) Todos os itens.

60) A descrição abaixo se refere a que tipo de memória?

Possibilita que a memória principal funcione como um "cache" para o armazenamento secundário (normalmente implementado com discos magnéticos). Esse tipo de memória implementa a tradução do espaço de endereçamento de um programa para os endereços físicos.

- a) RAM.
- b) Virtual.
- c) Flash.
- d) ROM.
- e) SSD.