



**Cargo: Analista Técnico:
Arquiteto**



Instruções Gerais

Caro Candidato:

Leia com atenção e cumpra rigorosamente as seguintes instruções. Elas são parte da prova e das normas que regem este Concurso Público.

- O Caderno de Provas contém **50 questões** objetivas a serem respondidas. Recebido da fiscalização da sala, você deve conferi-lo, verificando se está completo. Caso contrário, deve solicitar a sua substituição.
- O Caderno de Provas pode ser usado livremente para fazer rascunhos (cálculos, desenhos etc.).
- O tempo de duração desta prova é de **3 horas**, incluída a leitura das instruções e o preenchimento do cartão de leitura óptica (cartão de respostas).
- Não será permitida a entrega da Prova nem a sua saída da sala antes de transcorrida uma (1) hora do início da mesma.
- Cada questão objetiva oferece **5 alternativas de resposta representadas pelas letras a, b, c, d, e, sendo somente uma correspondente à resposta correta.**
- Iniciada a prova, é vedado formular perguntas, pois o entendimento das questões é parte integrante da mesma.
- Não é permitido comunicar-se com outro candidato ou socorrer-se de consultas a livros, anotações, agendas eletrônicas, gravadores, usar máquina calculadora, telefone celular e/ou similares ou qualquer instrumento receptor/transmissor de mensagens.
- No **CARTÃO DE LEITURA ÓPTICA PERSONALIZADO (CARTÃO DE RESPOSTAS)**, você deve preencher somente **uma alternativa (a, b, c, d, e) de cada questão, totalmente com caneta de ponta grossa azul ou preta, suficientemente pressionada**, conforme o exemplo:

95	A	■	C	D	E
96	A	B	■	D	E
97	A	B	C	D	■

- Ao final da prova, você deve devolver à fiscalização da sala o **CARTÃO DE RESPOSTAS devidamente assinado no verso**, sem amassá-lo ou dobrá-lo, **porquanto ele é insubstituível.**
- A questão não assinalada ou assinalada com mais de uma alternativa, emendada, rasurada, borrada, ou que vier com outra assinalação que não a prevista no item 8, **é nula.**
- O gabarito oficial da Prova objetiva será divulgado na Internet, no endereço **www.conesul.org** até 5 dias úteis após a realização da prova.

BOA PROVA !

Língua Portuguesa

Pensamento Metropolitano

_____ ingleses no meio da selva, mantendo os costumes da metrópole - trajerigor para o jantar e um bom claret com a _____ - enquanto os nativos em volta sucumbem peste. É a imagem que me ocorre quando ouço ou leio analistas econômicos que desdenham, com superioridade colonial, qualquer tentativa dos nativos de escaparem das ortodoxias imperativas. A ortodoxia dos credores, pagar e não _____ senão não tem mais, e a da globalização com proveito só para um lado, que é abrir e entregar tudo, senão vai ter.

A moral dominante, segundo a qual o calote e a desobediência a Washington são mais escandalosos do que a fome, é a dos ricos do mundo. Os que a encampam, aqui nas colônias, não são ingleses, mas cultivam os hábitos e o pensamento metropolitano e não conseguem ser e pensar de outro jeito. Está certo que é preciso resistir ao simplismo de achar que o Brasil pode abandonar completamente engrenagem e seguir seu próprio romântico caminho, tudo com a gente e vamo lá. Mas o pensamento metropolitano não defende o bom senso, defende o bom-tom, o nosso conceito entre as nações finas.

Preocupa-se não com a relação direta entre a sangria da dívida e do custo da nossa _____ e as nossas carências, mas com o que o Wall Street Journal vai pensar de nós.

Para o pensamento metropolitano, não há como fugir da engrenagem e quem pensa que há é um ingênuo, um primitivo ainda não iniciado nas duras verdades econômicas do mundo moderno. Já os nativos sabem que, seja qual for a rota de fuga, o seu primeiro passo certamente é abandonar o pensamento metropolitano e adotar a emergência sua volta como matéria de raciocínio.

E o que essa gente está fazendo de smoking nos trópicos, afinal?

Luís Fernando Veríssimo

- Assinale a alternativa que completa **correta** e respectivamente os espaços contínuos das lacunas do texto.
 - Colonizadores – lagarticha – xiar – submissão
 - Colonizadores – lagartixa – xiar – submissão
 - Colonizadores – lagartixa – chiar – submissão
 - Colonizadores – lagarticha – chiar – submissão
 - Colonizadores – lagartixa – xiar – submissão
- Assinale a alternativa que completa **correta** e respectivamente os espaços pontilhados das lacunas do texto.
 - a – à – a – à
 - à – a – à – a
 - à – à – a – a
 - a – a – à – à
 - a – à – à – a
- O “Pensamento Metropolitano” pertence a um tipo de texto denominado
 - narrativo.
 - dissertativo.
 - lírico.
 - descritivo.
 - literário.
- De acordo com o texto, pode-se dizer que o autor faz uma crítica à (ao)
 - movimento TFP (Tradição Família Propriedade).
 - pensamento positivista.
 - Lei de Gerson.
 - pensamento neoliberal.
 - tradicionalismo.
- Considere as seguintes afirmativas.
 - Os ingleses que vivem no Brasil costumam usar smoking e tomar claret, mesmo morando na selva.
 - Os analistas econômicos são seres superiores que defendem os interesses de nosso país.
 - Não podemos considerar nosso conceito frente às “nações finas” mais importante que nossos problemas mais urgentes.
 - Somente uma atitude simplista fará com que o Brasil consiga fugir da engrenagem e seguir seu próprio caminho.

De acordo com o texto, qual(is) está(ão) **incorreta** (s)?

 - Apenas uma.
 - Apenas duas.
 - Apenas três.
 - Nenhuma delas.
 - Todas elas.
- Classifica-se “enquanto” (1º parágrafo) como uma conjunção subordinativa temporal para o tempo
 - posterior.
 - freqüentativo.
 - concomitante.
 - anterior.
 - limite terminal.
- Os verbos “sucumbir” e “desdenhar” (1º parágrafo) significam, respectivamente
 - abolir – gabar
 - perder o ânimo – prezar
 - não resistir – tratar com desprezo
 - cair debaixo – desleixar
 - contrair – sublimar

8. Assinale a alternativa em que está classificada **corretamente** a palavra “bom-tom”, do ponto de vista de sua formação.

- a) Derivação imprópria.
- b) Parassintetismo.
- c) Composição por aglutinação.
- d) Derivação regressiva.
- e) Composição por justaposição.

9. Na oração “Os que a encampam, aqui nas colônias...”, “a” refere-se a

- a) desobediência.
- b) engrenagem.
- c) colônia.
- d) moral dominante.
- e) fome.

10. Assinale a alternativa teoricamente **incorreta**.

- a) No predicado nominal, o verbo é sempre de ligação.
- b) Em um predicado verbal, pode haver predicativo.
- c) Na voz passiva, o predicado nunca é nominal.
- d) Só o predicado verbo-nominal possui predicativo do objeto.
- e) No predicado verbal, o verbo pode ser intransitivo.

MATEMÁTICA

11. Sendo o conjunto $A = \{x, y, z\}$, o conjunto $B = \{r, s, t\}$ e o conjunto $C = \{1, 3, 5\}$, o conjunto $D = (A \cup B) \cap C$ está representado na alternativa

- a) $D = \{x, y, z\}$.
- b) $D = \{x, y, z, 1, 3, 5\}$.
- c) $D = \{r, s, t, 1, 3, 5\}$.
- d) $D = \{x, y, z, r, s, t\}$.
- e) $D = \{x, y, z, r, s, t, 1, 3, 5\}$.

12. A imagem I da função $y = x^2 + 4x - 21$ está definida no intervalo

- a) $I = \{y \in \mathbb{R} \mid -25 \leq y < \infty\}$.
- b) $I = \{y \in \mathbb{R} \mid -1 \leq y < \infty\}$.
- c) $I = \{y \in \mathbb{R} \mid 4 \leq y < 21\}$.
- d) $I = \{y \in \mathbb{R} \mid -1 \leq y < -21\}$.
- e) $I = \{y \in \mathbb{R} \mid -27 \leq y \leq 3\}$.

13. A inversa da função $y = 2x / (3x + 2)$ corresponde à alternativa

- a) $y^{-1} = 3x / (3 - 2x)$.
- b) $y^{-1} = 2x / (3 - 2x)$.
- c) $y^{-1} = 2x / (2 - 3x)$.
- d) $y^{-1} = 2x / (3x - 2)$.
- e) $y^{-1} = 3x / (2 - 3x)$.

14. Sendo $f(x) = x^2$ e $g(x) = (x + 3)$, o valor da função composta $f \circ g$, para $x = 3$, vale

- a) 12.
- b) 36.
- c) 24.
- d) 18.
- e) 39.

15. O valor de x que satisfaz a inequação $x^2 + 3x + 6 > x^2 - 3x - 6$ é

- a) 3.
- b) 6.
- c) -6.
- d) -3.
- e) -2.

16. Sendo $\log_a 3 = X$ e $\log_a 8 = Y$, o valor de $\log_a 72$ vale

- a) $X + 2Y$.
- b) $2X + Y$.
- c) $(Y / 2) + 2X$.
- d) $2Y + (X / 2)$.
- e) $3X + 2Y$.

17. Assinale os valores de $x \in \mathbb{R}$, tal que a seqüência $(4, 4x, 10x + 6)$ seja uma P.G.

- a) -2, ou 3.
- b) $2/3$ ou $-1/3$.
- c) 2 ou -3.
- d) 3 ou $-1/2$.
- e) 2 ou $1/3$.

18. Lançam-se simultaneamente três dados. A probabilidade de todos ficarem com a face cinco voltada para cima é

- a) $1/45$.
- b) $1/15$.
- c) $1/125$.
- d) $1/75$.
- e) $3/625$.

19. A distância do ponto $P(-3, 5)$ à reta de equação $y = (-5/3)x$ é igual a

- a) zero.
- b) 1.
- c) $3/5$.
- d) $5/3$.
- e) $1/3$.

20. O resultado da divisão de um polinômio $P(x)$ por $2x^3 - 1$, resulta no quociente $4x + 2$ e resto $x^2 + 3$. O polinômio $P(x)$ é

- a) $8x^4 - 2x^3 - x^2 - 2x - 3$.
- b) $8x^4 + 2x^3 + 2x^2 + 6x - 3$.
- c) $8x^4 - 4x^3 - 2x^2 - 6x + 3$.
- d) $8x^4 + 4x^3 + x^2 + 2x + 1$.
- e) $8x^4 + 4x^3 + x^2 - 4x + 1$.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

21. Numere a segunda coluna de acordo com a primeira conforme as definições dos elementos arquitetônicos:

1. Estribo
2. Adobe
3. Estuque
4. Caixilho
5. Saibro

() Barro ou argila usada em substituição à cal nas argamassas.

() Argamassa muito fina usada para acabamento de paredes e forros.

() Peça de ferro destinada a sustentar um elemento de construção em relação a outro.

() Tijolo de barro seco ao ar e não cozido.

() Quadro de madeira ou metal que serve de estrutura para vidro ou painel de vedação.

A seqüência que preenche **corretamente** os parênteses é:

- a) 5-3-1-2-4
- b) 3-5-1-4-2
- c) 5-1-2-4-3
- d) 4-3-1-2-5
- e) 3-4-2-1-5

22. Assinale a alternativa **incorreta**:

a) Lanternim é um pequeno telhado sobreposto à cumeeira que proporciona a circulação do ar.

b) Longarina é uma viga de sustentação em que se apóiam os degraus de uma escada ou uma série de estacas.

c) Emboço é um revestimento de parede feito com massa fina, podendo receber pintura diretamente ou ser recoberto com massa corrida.

d) Pé-direito é a distância medida entre o piso e o teto de um compartimento.

e) Verga é a peça superior do marco de uma esquadria, ou paramento inferior da parede que delimita superiormente o vão de uma porta ou janela.

23. Numere a segunda coluna de acordo com a primeira, considerando os elementos que formam a estrutura de um telhado.

1. Rincão
2. Espigão
3. Cumeeira
4. Rufo
5. Beiral

() Aresta inclinada que é delimitada pelo encontro de duas águas e formam um ângulo reentrante que serve como captador de águas.

() Projeção do telhado para fora do alinhamento da parede.

() Aresta inclinada que é delimitada pelo encontro de duas águas e formam um ângulo saliente que serve como divisor de águas.

() Aresta horizontal delimitada pelo encontro entre duas águas, geralmente localizada na parte mais alta do telhado.

() Peça complementar de arremate entre o telhado e uma parede.

A seqüência que preenche **corretamente** os parênteses é:

- a) 3 - 5 - 1 - 4 - 2
- b) 1 - 3 - 4 - 2 - 5
- c) 2 - 5 - 1 - 3 - 4
- d) 3 - 4 - 2 - 5 - 1
- e) 1 - 5 - 2 - 3 - 4

24. As telhas cerâmicas são muito utilizadas em projetos arquitetônicos e possuem várias características que contribuem para o conforto nas edificações. Entre estas características estão:

- II. Isolamento Térmico.
- III. Isolamento Acústico.
- IV. Resistência ao Fogo.
- V. Difusão de vapor.

Estão **corretas**:

- a) Apenas a II e IV.
- b) Apenas a I e III.
- c) Apenas a I, II e III.
- d) Todas as alternativas.
- e) Nenhuma das alternativas.

25. Assinale V (verdadeiro) e F (falso) de acordo com as afirmações sobre o uso do concreto na construção civil:

() Alta durabilidade e a resistência a cargas e ao fogo são algumas características do concreto.

() O concreto armado tem elevada resistência aos esforços de compressão e baixa resistência aos esforços de tração.

() Os agregados não devem conter minerais que conduzam a reações expansivas com os álcalis do cimento.

() A água utilizada na mistura e cura do concreto deve ser limpa e isenta de teores prejudiciais de substâncias estranhas, tais como óleos, ácidos e matéria orgânica.

A seqüência **correta**, de cima para baixo, é

- a) V - V - V - V
- b) V - F - V - V
- c) F - F - F - F
- d) F - V - F - F
- e) V - F - F - V

26. Considere as afirmações:

- I. O cimento branco não tem óxido de ferro, possui alta resistência e características estruturais.
- II. Uma das funções dos agregados nos concretos e argamassas é a redução do calor de hidratação.
- III. Os aditivos aumentam a durabilidade do concreto e seu uso não pode ser indiscriminado.
- IV. Entre as características da argamassa estão à boa trabalhabilidade, durabilidade e estabilidade.

Estão **corretas**:

- a) Apenas a I e II.
- b) Apenas a III e IV.
- c) Apenas a II, III e IV.
- d) Todas as alternativas.
- e) Nenhuma das alternativas.

27. Considere as afirmações sobre escadas e rampas.

- I. A determinação da quantidade e dimensões da base e altura dos degraus de uma escada baseia-se na fórmula de Blondel.
- II. As rampas de acesso ao saguão do elevador de um edifício devem ter declividade máxima de 5% se constituírem o único elemento de acesso.
- III. As rampas destinadas a veículos devem ter declividade mínima de 20%.
- IV. Em escolas e hospitais as escadas devem ter iluminação e ventilação natural em cada pavimento, salvo nos casos de escadas de emergência.

Estão **corretas**

- a) Apenas a I e III.
- b) Apenas a II e IV.
- c) Apenas a II, III e IV.
- d) Apenas a I, II e IV.
- e) Todas as alternativas.

28. Considere a fórmula de Blondel para o dimensionamento de uma escada principal cuja altura do degrau seja 17 cm. Qual será o valor **correto** para a base do degrau desta escada:

- a) 30 cm.
- b) 27 cm.
- c) 32 cm.
- d) 28 cm.
- e) 24 cm.

29. Considere as afirmações sobre alguns elementos que fazem parte do projeto arquitetônico.

- I. Corte é o plano secante vertical que divide a edificação em duas partes, seja no sentido longitudinal ou transversal.
- II. Elevações são as representações gráficas de planos externos ou elementos da edificação.
- III. Planta de Edificação é a vista superior do plano secante horizontal, localizado aproximadamente a 1,50 metros do piso em referência.
- IV. A Planta de Situação compreende o partido arquitetônico como um todo, em seus múltiplos aspectos.

De acordo com as normas técnicas, estão **corretas**

- a) Apenas a I e II.
- b) Apenas a III e IV.
- c) Apenas a I, III e IV.
- d) Apenas a I, II e III.
- e) Todas as alternativas.

30. O conjunto de plantas a serem apresentadas em um projeto arquitetônico é

- a) Planta de Situação, Planta de Localização, Planta de Cobertura, Plantas Baixas, Cortes e Fachadas.
- b) Plantas Baixas, Corte Longitudinal e Fachadas.
- c) Planta de Situação, Plantas Baixas, Corte Esquemáticos, Planta de Instalações Hidráulicas e Elétricas.
- d) Planta de Localização, Levantamento Topográfico, Plantas Baixas e Cortes.
- e) Planta de Situação, Planta de Instalações Hidráulicas e Plantas Baixas.

31. Marque a alternativa em que a etapa da atividade técnica de projeto de arquitetura é opcional, segundo as normas técnicas.

- a) Programa de necessidades.
- b) Projeto Básico
- c) Levantamento
- d) Estudo Preliminar
- e) Anteprojeto

32. O mobiliário urbano consiste em todos os objetos, elementos e construções que fazem parte da paisagem urbana. Pode ser dividido em categorias e entre elas estão

- I. Circulação e Transporte.
- II. Esporte e Lazer.
- III. Cultura e Religião.
- IV. Infra-estrutura.

Fazem parte das categorias em que é dividido o mobiliário urbano:

- a) apenas a I e IV.
- b) apenas a II e III.
- c) apenas a I, II e IV.
- d) todas as alternativas.
- e) nenhuma das alternativas.

33. O sistema viário de um município é formado por vias de diferentes dimensões e importância, que são classificadas de acordo com suas funções. Considere as afirmações abaixo e marque V (verdadeiro) ou F (falso):

- () As vias arteriais permitem ligações intra-urbanas com média ou alta fluidez de tráfego, baixa acessibilidade e apresentam restrita ocupação e uso do solo.
- () As vias de pedestres têm características infra-estruturais e paisagísticas próprias de espaços abertos exclusivos aos pedestres.
- () As vias coletoras estabelecem a ligação entre o sistema rodoviário interurbano e o sistema viário urbano.

A seqüência que preenche **corretamente** os parênteses é

- a) V – V - V
- b) F – F - F
- c) V – V - F
- d) F – F - V
- e) V – F – V

34. Assinale a alternativa **incorreta**, segundo a Lei de Parcelamento do Solo:

- a) Os lotes terão área máxima de 125 metros quadrados e frente mínima 5 metros.
- b) Não será permitido parcelamento do solo em terrenos que tenham sido aterrados com material nocivo à saúde pública, sem que sejam previamente saneados;.
- c) O parcelamento do solo urbano poderá ser feito mediante loteamento ou desmembramento, observadas as disposições da lei e as legislações estaduais e municipais.
- d) As vias de loteamentos deverão articular-se com as vias adjacentes oficiais, existentes ou projetadas e harmonizar-se com a topografia local.
- e) As áreas destinadas a sistemas de circulação, a implantação de equipamento urbano e comunitário, bem como a espaços livres de uso público, serão proporcionais à densidade de ocupação prevista pelo plano diretor ou aprovada por lei municipal para a zona em que se situem.

35. Conforme a Lei de Parcelamento do Solo Urbano, para os projetos de loteamentos a Prefeitura ou Distrito Federal, quando for o caso, indicará nas plantas apresentadas junto com o requerimento, as diretrizes de planejamento estadual. Entre estas diretrizes estão:

- I. traçado básico do sistema viário principal.
- II. localização aproximada dos terrenos destinados a equipamento urbano e comunitário e das faixas de áreas livres de uso público.
- III. as faixas sanitárias do terreno necessárias ao escoamento das águas pluviais e as faixas não-edificáveis.

Está (ão) **correta(s)**:

- a) Apenas a I.
- b) Apenas a II.
- c) Apenas III.
- d) Apenas a II e III.
- e) Todas as alternativas.

36. Considere as afirmações abaixo, de acordo com a Lei de Parcelamento do Solo.

- I. No caso de loteamento ou desmembramento localizado em área de município integrante da região metropolitana, o exame e a anuência prévia à aprovação do projeto caberão à autoridade metropolitana.

II. Aos Estados caberá disciplinar a aprovação pelos municípios, de loteamentos e desmembramentos quando localizados em áreas de interesse especial, tais como as de proteção dos mananciais ou ao patrimônio cultural, histórico, paisagístico e arqueológico, assim definidas por legislação estadual ou federal.

III. Os espaços livres de uso comum, as vias e as praças, as áreas destinadas a edifícios públicos e outros equipamentos urbanos, constantes do projeto e do memorial descritivo, não poderão, a princípio, ter sua destinação alterada pelo loteador, desde a aprovação do loteamento.

Está (ão) **correta(s)**:

- a) Apenas a I.
- b) Apenas a II.
- c) Apenas a III.
- d) Todas as alternativas.
- e) Nenhuma das alternativas.

37. De acordo com o Estatuto das Cidades, assinale V (verdadeiro) ou F (falso).

- () O Estatuto das Cidades deve ordenar o uso do solo de forma a evitar a utilização inadequada dos imóveis urbanos, a poluição e degradação ambiental e a deterioração de áreas urbanizadas.
- () O Estatuto das Cidades estabelece normas de ordem pública e interesse social que regulam o uso da propriedade urbana, tendo como objetivo o bem estar coletivo, a segurança e o equilíbrio ambiental.
- () Uma das diretrizes da política urbana é a garantia das cidades sustentáveis, direito à terra urbana, à moradia, ao saneamento ambiental, à infra-estrutura urbana, ao transporte e serviços públicos, ao trabalho e lazer para as presentes e futuras gerações.

A seqüência que preenche **corretamente** os parênteses é

- a) V – V – V
- b) F – F – F
- c) V – F – V
- d) F – V – F
- e) V – F – F

38. A influência de Le Corbusier foi marcante em vários segmentos da arquitetura moderna e principalmente no urbanismo. Assinale a alternativa **incorreta**.

- a) A cidade de Brasília foi concebida segundo as teorias de Le Corbusier.
- b) Na perspectiva de Le Corbusier a “cidade do futuro” deveria consistir em grandes blocos de apartamentos construídos sobre pilotis.
- c) Le Corbusier foi um dos primeiros urbanistas a compreender as mudanças que o uso do automóvel traria para o planejamento urbano.
- d) A principal preocupação de Le Corbusier em seus projetos era a funcionalidade, traçada com linhas simples, visando o bem estar dos usuários.
- e) As idéias arrojadas de Le Corbusier eram pautadas pelo excesso de ornamentação e adornos.

39. O projeto do Ministério da Educação e Saúde ou Palácio da Cultura no Rio de Janeiro foi um dos marcos da arquitetura moderna brasileira, foi tema de um concurso e teve como coordenador Lúcio Costa. Não participou do projeto vencedor do concurso

- a) Oscar Niemeyer.
- b) Affonso Reidy.
- c) Ernani Vasconcellos.
- d) Jorge Moreira.
- e) Paulo Mendes da Rocha.

40. Assinale a alternativa **incorreta** sobre os autores modernistas e suas obras.

- a) João Batista Vilanova Artigas projetou a antiga Estação Rodoviária de Londrina, hoje Museu da Cidade.
- b) Lina Bo Bardi projetou o Museu de Arte Moderna no Rio de Janeiro.
- c) Atílio Correia Lima fez o Plano Urbano de Goiânia.
- d) João da Gama Filgueiras Lima projetou o Hospital Sarah Kubitschek em Brasília.
- e) Os Irmãos Roberto projetaram o prédio da Associação Brasileira de Imprensa no Rio de Janeiro.

INFORMÁTICA

41. Para Localizar/Pesquisar, no disco local, arquivos padrão do aplicativo MS WORD, devemos usar a seguinte expressão no campo de pesquisa:

- a) *.*
- b) Word docs
- c) *.doc
- d) *.exe
- e) List word .doc

42. No Windows, as teclas de atalho para recortarmos um arquivo, em seguida, alternarmos dentre as janelas abertas, colarmos o arquivo em um outro local e por fim, desfazer toda a ação, são **respectivamente**:

- a) Ctrl + C, Ctrl + Tab, Ctrl + V, Ctrl + Z
- b) Ctrl + C, Ctrl + Z, Ctrl + V, Shift + D
- c) Ctrl + X, Ctrl + Esc, Ctrl + V, Alt + Tab
- d) Ctrl + X, Alt + Tab, Ctrl + V, Ctrl + Z
- e) Ctrl + V, Alt + Esc, Ctrl + C, Shift + Tab

43. No MS WORD, a ferramenta que usamos para copiar o estilo de formatação de fonte e parágrafo de um texto chama-se

- a) Pincel.
- b) Formato.
- c) Macro.
- d) Marcadores.
- e) Copiadores.

44. No Windows Explorer, para criarmos um novo diretório/pasta, devemos usar o seguinte procedimento/caminho:

- a) Editar – Inserir – Diretórios – Pasta.
- b) Formatar – Diretórios.
- c) Arquivo – Novo – Pasta.
- d) Arquivo – Diretórios – Novo.
- e) Inserir – Nova Pasta.

45. Arquivos de extensão XLS, DOC, PPT, correspondem **respectivamente** a:

- a) Windows, Word, Print.
- b) Excel, Word, PowerPoint.
- c) Word, Word, Paint.
- d) Excel, Word, PowerPoint.
- e) Excel, PowerPoint, Imagem.

46. No MS Word, as ferramentas , , , , servem **respectivamente** para

- a) inserir linhas, inserir grade, inserir seta, inserir planilha.
- b) inserir linhas, inserir tabela, retornar, copiar.
- c) justificar, inserir tabela, desfazer, colar.
- d) expandir texto, calendário, voltar, copiar.
- e) alinhar, calendário, desfazer, colar.

47. No MS Word, para salvarmos uma cópia de um documento qualquer usamos o seguinte procedimento/caminho:

- a) Barra de Ferramentas – Recortar – Colar.
- b) Editar – Selecionar tudo – Criar cópia.
- c) Arquivo – Salvar.
- d) Arquivo – Salvar como.
- e) Arquivo – Duplicar documento.

48. Para imprimirmos um documento no Word, utilizamos a opção Imprimir do Menu Arquivo. Contudo, se quisermos que a impressão saia na horizontal (folha deitada), devemos alterar uma configuração. Qual das alternativas abaixo representa esta configuração?

- a) Alterar as Margens Esquerda, Direita, Superior e Inferior do documento;
- b) Alterar o tipo de papel para Carta;
- c) Selecionar a opção Bandeja 2;
- d) Alterar o valor da Medianiz para a largura desejada.
- e) Alterar a orientação do documento para Paisagem;

49. Você recebeu de um amigo um documento do MS Word via e-mail, mas não possui o pacote Microsoft Office para abri-lo. Qual o aplicativo do Windows mais apropriado para abrir esse tipo de arquivo na falta do pacote Microsoft Office?

- a) Abrir o arquivo usando o Word.
- b) Abrir o arquivo usando o WordPad.
- c) Acessar a Internet e baixar o Word para visualizar o arquivo.
- d) Abrir o arquivo usando o Bloco de Notas .
- e) Abrir arquivo usando o Internet Explorer.

50. No Windows Explorer, se o usuário desejar deletar permanentemente um arquivo, sem opção de recuperação do mesmo, ele deverá

- a) selecionar o arquivo e pressionar a tecla **Delete**.
- b) selecionar o arquivo e pressionar as teclas **Ctrl** e **Delete**.
- c) pressionar simplesmente a tecla **Delete**.
- d) selecionar o arquivo e pressionar a tecla **Backspace**.
- e) selecionar o arquivo e pressionar as teclas **shift** e **Delete**.

This document was created with Win2PDF available at <http://www.win2pdf.com>.
The unregistered version of Win2PDF is for evaluation or non-commercial use only.