



**Cargo: Analista Técnico:
Eng° de Segurança do Trabalho**



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	<input checked="" type="checkbox"/>	C	D	E
96	A	B	<input checked="" type="checkbox"/>	D	E
97	A	B	C	D	<input checked="" type="checkbox"/>

- 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

Analista Técnico - Engenheiro de Segurança do Trabalho

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. A competência da Delegacia Regional do Trabalho – DRT ou à Delegacia do Trabalho Marítimo – DTM, nos limites de sua jurisdição, abrange as seguintes atribuições, de acordo com a NR.01:

Assinale a alternativa **incorreta**:

- a) adotar medidas necessárias à fiel observância dos preceitos legais e regulamentares sobre segurança e medicina do trabalho;
- b) impor penalidades cabíveis por descumprimento dos preceitos legais e regulamentares sobre segurança e medicina do trabalho;
- c) embargar obra, interditar estabelecimento, setor de serviço, canteiro de obra, frente de trabalho, locais de trabalho, máquinas e equipamentos;
- d) notificar as empresas, estipulando prazos, para eliminação e/ou neutralização de insalubridade;
- e) atender requisitos judiciais para a realização de perícias sobre segurança e medicina do trabalho, incondicionalmente.

22. As medidas de controle, regulamentadas na NR.09, deverão ser adotadas quando for verificada uma ou mais das seguintes situações:

1. identificação, na fase de antecipação, de risco potencial à saúde;
2. constatação, na fase de reconhecimento, de risco evidente à saúde;
3. quando, através do controle médico da saúde, ficar caracterizado o nexo causal entre danos observados na saúde dos trabalhadores e a situação de trabalho a que eles estão expostos;
4. quando os resultados das avaliações quantitativas da exposição dos trabalhadores excederem os valores limites previstos na NR.15;
5. quando os resultados das avaliações quantitativas da exposição dos trabalhadores excederem os valores limites de exposição ocupacional adotados pela ACGIH, na ausência de limites na NR.15.

Assinale a alternativa **correta**, considerando as afirmativas anteriores:

- a) todas estão corretas;
- b) somente estão corretas a 1ª, 2ª, 3ª e 4ª;
- c) somente estão corretas a 2ª, 3ª, 4ª e 5ª;
- d) somente estão corretas a 1ª, 2ª, 3ª e 5ª;
- e) somente estão corretas a 1ª, 3ª, 4ª e 5ª.

23. É considerado(a) Acidente do Trabalho, de acordo com a legislação vigente:

1. a doença endêmica adquirida por segurado habitante de região em que ela se desenvolva, salvo comprovação de que é resultante de exposição ou contato direto determinado pela natureza do trabalho;
2. o acidente sofrido pelo segurado no local e no horário do trabalho, em conseqüência de ato de agressão, sabotagem ou terrorismo praticado por terceiro ou companheiro de trabalho;

3. a doença degenerativa;
4. o acidente sofrido pelo segurado no local e no horário do trabalho, em conseqüência de ato de pessoa privada do uso da razão.
5. o acidente sofrido pelo segurado, ainda que fora do local e horário de trabalho, na prestação espontânea de qualquer serviço à empresa para lhe evitar prejuízo ou proporcionar proveito.

Assinale a alternativa **correta**:

- a) todas estão corretas;
- b) somente estão corretas a 2ª, 4ª e 5ª;
- c) somente estão corretas a 1ª, 2ª e 4ª;
- d) somente estão corretas a 1ª, 3ª e 5ª;
- e) somente estão corretas a 2ª, 3ª e 4ª.

24. O estudo, desenvolvimento e implantação de medidas de proteção coletiva devem obedecer uma hierarquia em sua aplicação, conforme estabelece a NR09.

Medidas de proteção coletiva

1. medidas que eliminam ou reduzam a utilização ou a formação de agentes prejudiciais à saúde;
2. medidas que reduzam os níveis ou a concentração dos agentes prejudiciais à saúde;
3. medidas que previnam a liberação ou disseminação dos agentes prejudiciais à saúde;
4. medidas de caráter administrativo ou de organização do trabalho.

Assinale a alternativa apresenta a seqüência hierárquica **correta**.

- a) 1 – 2 – 3 – 4;
- b) 3 – 2 – 1 – 4;
- c) 1 – 3 – 2 – 4;
- d) 2 – 4 – 3 – 1;
- e) 4 – 3 – 2 – 1.

25. Em serviços executados em instalações elétricas são previstas medidas de proteção coletiva, relacionadas a seguir.

Assinale a alternativa que contém a medida coletiva prioritária:

- a) bloqueio do religamento automático;
- b) emprego da tensão de segurança;
- c) isolamento das partes vivas;
- d) desenergização elétrica;
- e) obstáculos, barreiras e sinalização.

26. As Zonas de Risco, Controlada e Livre são delimitadas por circunferências, com raios estabelecidos na NR.10, variando de acordo com a faixa de tensão nominal da instalação elétrica em kV.

Assinale a alternativa que contém o raio de delimitação entre a zona de risco e zona controlada e o raio de delimitação entre a zona controlada e a zona livre, respectivamente, para uma faixa de tensão superior ou igual a 220 kV e inferior a 275 kV:

- a) 1,10 m – 3,10 m;
- b) 3,10 m – 1,10 m;
- c) 1,80 m – 3,80 m;
- d) 3,80 m – 1,80 m;
- e) 2,20 m – 2,75 m.

27. De acordo com a NR13, quando nos referimos à caldeiras e vasos sob pressão, não constitui-se risco grave e iminente a falta de(o):

Assinale a alternativa que sua ausência **não** caracteriza risco grave e iminente:

- a) válvula de segurança com pressão de abertura ajustada em valor igual ou inferior a PMTA;
- b) prontuário da caldeira contendo informações sobre os dados dos dispositivos de segurança;
- c) injetor ou outro meio de alimentação de água, independente do sistema principal, em caldeiras a combustível sólido;
- d) sistema de drenagem rápida de água, em caldeiras de recuperação de álcalis;
- e) instrumento que indique a pressão do vapor acumulado.

28. Os dados constantes do formulário DIRBEN-8030 ou do PPP deverão ser corroborados com o LTCAT, quando ele for exigido, não sendo aceito pelo INSS:

- a) laudos técnicos periciais emitidos por determinação da Justiça do Trabalho, fruto de ações trabalhistas;
- b) laudos emitidos pela FUNDACENTRO;
- c) laudos individuais;
- d) laudo particular solicitado pelo próprio segurado;
- e) laudos emitidos pelo Ministério do Trabalho ou DRT.

29. Um trabalhador exposto à vibrações, considerada insalubre, em decorrência de inspeção realizada em seu local de trabalho, executa operações de solda oxiacetilênio, devidamente equipado, numa central de transformação elétrica de 75 kV, em decorrência de uma falha ocorrida no painel de controle.

Considerando que a empresa deseja enquadrar este trabalhador para fins de pagamento do adicional de insalubridade/periculosidade, pergunta-se:

Qual o(s) adicional(is) que deve(m) ser incorporado(s) a sua remuneração mensal, de acordo com a legislação vigente:

- a) insalubridade, 40% do salário mínimo regional, por exposição à vibrações;
- b) periculosidade, 30% de sua remuneração, por exercer atividade em área de risco;

c) insalubridade, 20% do salário mínimo regional, por operações com oxiacetilênio, mais a periculosidade, 30% de sua remuneração, por exercer atividade em área de risco;

d) insalubridade, 20% do salário mínimo regional, por exposição à vibrações;

e) insalubridade, 40% do salário mínimo regional, por operações com oxiacetilênio.

30. Nas caldeiras aquotubulares é muito freqüente a ocorrência de abaulamento, decorrente da deformação plástica do aço.

O superaquecimento de uma caldeira pode ocorrer: pela escolha inadequada de materiais, pelo emprego de material defeituoso, dimensionamento incorreto, queimadores mal posicionados, operação em "marcha forçada", e ainda por:

a) incrustações – "hide out" (ocultamento) – falta de água nas regiões de transmissão de calor;

b) mau uso – vibrações – excesso de água nas regiões de transmissão de calor;

c) deformações – "hide out" (ocultamento) – excesso de água nas regiões de transmissão de calor;

d) incrustações – vibrações – falta de água nas regiões de transmissão de calor;

e) mau uso – percolação – falta de água nas regiões de transmissão de calor;

31. Num sistema de alarme utilizam-se detectores de fumaça, que podem ser de dois tipos. Um deles é sensível às partículas invisíveis, recomendado para a primeira fase da combustão sendo capaz de detectar o desprendimento de radicais livres. Qual é este detector?

Assinale a alternativa **correta**:

- a) detector óptico;
- b) detector termo-velocimétrico;
- c) detector iônico;
- d) detector térmico;
- e) detector de chamas.

32. Um dos principais modelos de análise de acidentes é o método Árvore de Causas, que tem nos seus princípios de organização da rede de causalidade: a cronologia e o encadeamento de acontecimentos necessários à produção do acidente.

Sendo assim, a Árvore de Causas trata-se de uma apresentação esquemática da relação existente entre os antecedentes que determinaram direta ou indiretamente o acidente. O diagrama representativo do acidente, não constitui, por si só, um fim, mas a partir dele é possível proceder a dois diferentes tipos de análise, a saber:

- a) análise funcional – análise clínica;
- b) análise estatística – análise funcional;
- c) análise regressiva – análise estatística;
- d) análise clínica – análise regressiva;
- e) análise clínica – análise estatística.

33. O uso de microondas nas atividades laborais e seus efeitos agressivos ao organismo humano, proporcionou o desenvolvimento de 4 (quatro) métodos para sua medição.

Os efeitos das microondas depende de seu comprimento de onda (ou de sua freqüência) e da potência dos geradores.

Os 4 métodos de medição das microondas são:

a) análise físico-química – calorimetria – detector iônico – bolometria;

b) pressão da radiação numa superfície refletora – calorimetria – mudanças de voltagem e resistência nos detectores – bolometria;

c) análise físico-química – calorimetria – espectômetro – termômetro de globo;

d) pressão da radiação numa superfície refletora – calorimetria – detector iônico – bolometria;

e) pressão da radiação numa superfície refletora – calorimetria – mudanças de voltagem e resistência nos detectores – termômetro de globo.

34. Quando nos referimos à manejos e controles e o projeto adequado de um manejo para uma determinada finalidade, devemos levar em consideração a finalidade do manejo. Entre os modelos de manejo, destaca-se o modelo antropomorfo.

O manejo antropomorfo é aquele que:

a) apresenta, relativamente, pouca superfície de contato com as mãos;

b) permite maior variações de pega;

c) permite maior firmeza de pega e transmissão de força;

d) tem a desvantagem de concentrar as tensões e transmitir menos força;

e) pode ser usado vantajosamente quando o trabalho é de longa duração.

35. O enchimento de vagões-tanques e caminhões tanques com inflamáveis líquidos e com inflamáveis gasosos liquefeitos, possui delimitação diferenciada da área de risco.

Assinale a alternativa que define **corretamente** o raio da área de risco para inflamáveis líquidos, com centro nas bocas de enchimento dos tanques e o raio para a área de risco para inflamáveis gasosos liquefeitos, com centro nos pontos de vazamento eventual, respectivamente:

a) raio de 15,0 metros – raio de 7,5 metros;

b) raio de 3,0 metros – raio de 7,5 metros;

c) raio de 7,5 metros – raio de 15,0 metros;

d) raio de 15,0 metros – raio de 3,0 metros;

e) raio de 30,0 metros – raio de 7,5 metros;

36. A organização do trabalho, de acordo com a NR.17, deve levar em consideração, no mínimo, além das normas de produção, do modo operatório e da exigência de tempo:

a) a relação das atividades – a determinação do conteúdo de tempo – o critério de avaliação (*feed back*);

b) o ritmo de trabalho – o ambiente de trabalho – o critério de avaliação (*feed back*);

c) a relação das atividades – a determinação do conteúdo de tempo – o conteúdo das tarefas;

d) o ritmo de trabalho – a determinação do conteúdo de tempo – o conteúdo das tarefas;

e) a relação das atividades – o ambiente de trabalho – o conteúdo das tarefas.

37. O uso das cores em segurança do trabalho, estão regulamentadas na NR.26, que trata da sinalização de segurança.

A cor amarela deve ser utilizada em:

a) área destinada à armazenagem;

b) prevenção contra movimento acidental de qualquer equipamento em manutenção;

c) partes móveis de máquinas e equipamentos;

d) botões de arranque de segurança;

e) canalizações de gases não liquefeitos.

38. Entende-se por ruído de impacto aquele que apresenta picos de energia acústica de duração inferior a 1(um) segundo, a intervalos superiores a 1(um) segundo. Os níveis de impacto deverão ser avaliados em decibéis (dB), com o medidor de nível de pressão sonora operando no:

a) circuito de compensação "A" e circuito de resposta "SLOW";

b) circuito linear e circuito de resposta "FAST";

c) circuito linear e circuito de resposta para impacto;

d) circuito de compensação "C" e circuito de resposta "SLOW";

e) circuito de compensação "A" e circuito de resposta "FAST".

39. Tratando-se de agentes químicos cuja a insalubridade é caracterizada por limites de tolerância e inspeção no local de trabalho, analise as afirmativas seguintes:

1. o limite de tolerância será considerado excedido quando a média aritmética das concentrações ultrapassar os valores fixados pela NR.15;

2. a avaliação das concentrações dos agentes químicos, através do método de amostragem instantânea, deverá ser feita pelo menos em 3(três) amostragens com intervalos mínimos de 20 minutos;

3. para os agentes químicos que tenham VALOR TETO, considerar-se-á excedido o limite de tolerância, quando uma das concentrações ultrapassar o L.T.;

4. os limites de tolerância estabelecidos na NR.15 são para jornadas de trabalho de até 40 horas semanais, inclusive.

Assinale a alternativa **correta**:

a) todas estão corretas;

b) somente estão corretas a 1ª e 3ª;

c) somente estão corretas a 2ª, 3ª e 4ª;

d) somente estão corretas a 2ª e 3ª;

e) somente estão corretas a 1ª, 2ª e 3ª.

40. O trabalho noturno e por turnos provocam alterações no comportamento e na saúde dos trabalhadores, conforme demonstram estudos de Ergonomia, de maneiras diversas. Dentro deste tema, analise as afirmativas seguintes:

1. As mais variadas funções mostram no homem e nos animais oscilações no ritmo de 12 horas, as quais denominamos ritmo circadiano;
2. escalas de trabalho com turnos noturnos, assim como sistemas irregulares de turnos, desenvolvem perturbações no sono;
3. o sono de dia do trabalhador noturno é de menor duração e de menor qualidade;
4. na jornada noturna os ciclos biológicos, somente após alguns dias, mostram os primeiros sinais de reversão, completando-se após duas semanas;

Assinale a alternativa **correta**:

- a) todas estão corretas;
- b) somente estão corretas a 1ª, 2ª e 3ª;
- c) somente estão corretas a 2ª, 3ª e 4ª;
- d) somente estão corretas a 1ª, 3ª e 4ª;
- e) somente estão corretas a 2ª e 3ª.

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.