

LEIA ATENTAMENTE AS INSTRUÇÕES ABAIXO

1. Você recebeu do fiscal o seguinte material:
 - a) Este Caderno de Questões com o enunciado das 40 (quarenta) questões da prova objetiva;
 - b) Uma (1) **Folha de Respostas**, destinada às respostas das questões da prova objetiva.
2. Somente após autorizado o início da prova, verifique se este Caderno de Questões está completo e em ordem. Notifique ao fiscal qualquer irregularidade **IMEDIATAMENTE**. Folhear o Caderno de Questões antes do início da prova implica na eliminação do candidato.
3. Verifique se as informações contidas na **Folha de Respostas** estão corretas. Caso contrário, notifique o fiscal.
4. Após a conferência, o candidato deverá assinar no espaço próprio da **Folha de Respostas**, à caneta esferográfica de tinta na cor preta ou azul.
5. Tenha muito cuidado com a **Folha de Respostas** para não **DOBRAR**, **AMASSAR** ou **MANCHAR**. A **Folha de Respostas** somente poderá ser substituída caso esteja danificada em suas margens superior ou inferior – **BARRA DE RECONHECIMENTO PARA LEITURA ÓTICA**.
6. Para cada uma das questões são apresentadas 5 (cinco) alternativas classificadas com as letras (A), (B), (C), (D) e (E); só uma responde adequadamente ao quesito proposto. Você só deve assinalar **UMA RESPOSTA**. A marcação de nenhuma ou de mais de uma alternativa anula a questão, **MESMO QUE UMA DAS RESPOSTAS SEJA A CORRETA**.
7. Na **Folha de Respostas**, a marcação das letras correspondentes às respostas certas deve ser feita cobrindo **TODO O ESPAÇO** compreendido pelo retângulo pertinente à alternativa, usando **caneta esferográfica de tinta preta ou azul**, de forma contínua e densa. A leitora ótica é sensível a marcas escuras, portanto, preencha os campos de marcação completamente, procurando deixar menos “espaços em branco” possível dentro do retângulo, sem invadir os limites dos retângulos ao lado.
8. Será **ELIMINADO** do Concurso o candidato que:
 - a) for surpreendido durante o período de realização de suas provas portando (carregando consigo, levando ou conduzindo) armas ou aparelhos eletrônicos (bip, telefone celular, qualquer tipo de relógio com mostrador digital, walkman, agenda eletrônica, notebook, palmtop, receptor, gravador, etc). Item 12.20, alínea “c” do edital.
 - b) ausentar-se da sala da prova objetiva e da prova discursiva, durante o período de realização de suas provas, portando a folha de respostas da prova objetiva, o caderno de questões, o caderno de texto definitivo da prova discursiva, celulares ou quaisquer equipamentos eletrônicos. Item 12.20, alínea “h” do edital.
 - c) ao candidato somente será permitido levar o caderno de questões da prova objetiva 30 (trinta) minutos antes do horário previsto para o término da prova. Item 12.17, alínea “c” do edital.
 - d) será terminantemente vedado ao candidato copiar seus assinalamentos feitos na folha de respostas da prova objetiva ou no caderno de texto definitivo da prova discursiva. Item 12.17, alínea “d” do edital.
9. O tempo de duração da prova será de 3 (três) horas. Reserve os 30 (trinta) minutos finais para marcar sua **Folha de Respostas**. Os rascunhos e as marcações assinaladas no Caderno de Questões **NÃO SERÃO LEVADOS EM CONTA**.
10. Quando terminar, entregue ao fiscal o Caderno de Questões e a **Folha de Respostas**. **ASSINE A LISTA DE PRESENÇA**.
11. Por motivo de segurança a FUNRIO solicita que o candidato transcreva em letra cursiva, no espaço próprio na **Folha de Respostas**, a frase abaixo apresentada.

“Passam os séculos, os homens, as repúblicas, as paixões; a história faz-se dia por dia, folha a folha.”
(Machado de Assis)



◆ Língua Portuguesa ◆

As questões de 01 a 03 tomarão por base o seguinte texto:

A Amazônia sempre foi pouco povoada e marcada por uma pequena densidade demográfica, certo? Errado. Este é um dos muitos mitos sobre a ocupação da região que por muito tempo foram difundidos entre leigos e até entre pesquisadores. Um livro lançado em 2006 procura desfazer alguns dos equívocos sobre a história das sociedades amazônicas: *Arqueologia da Amazônia*, de Eduardo Góes Neves, resume o que se sabe hoje sobre o passado desses povos e apresenta um panorama das pesquisas atuais na região.

(Fonte: <http://cienciahoje.uol.com.br/resenhas/a-historia-da-amazonia-revista>)

Questão 01

O trecho “que por muito tempo foram difundidos” indica uma referência cronológica ao passado que poderia ser retomada se, em vez da preposição “por”, o redator escrevesse outra palavra. Dentre as opções abaixo, apenas uma **não** serve para comprovar essa afirmação. Assinale-a.

- A) que a muito tempo foram difundidos.
- B) que faz muito tempo foram difundidos.
- C) que há muito tempo foram difundidos.
- D) que tem muito tempo foram difundidos.
- E) que durante muito tempo foram difundidos.

Questão 02

O sinal de dois-pontos usado na última frase do texto têm por finalidade

- A) esclarecer o significado de termos que geram ambiguidade.
- B) destacar termos que sintaticamente são coordenados.
- C) separar o aposto que tem papel especificativo.
- D) estabelecer uma hierarquia sintática conclusiva.
- E) manter clara a relação entre sujeito, verbo e complementos.

Questão 03

Pela leitura atenta do trecho, sabe-se que o livro de Góes Neves desfaz a seguinte afirmação histórica sobre as sociedades amazônicas:

- A) os equívocos sobre a população amazônica prejudicam seu desenvolvimento.
- B) os leigos e os pesquisadores discordavam sobre a ocupação da região.
- C) o mito do despovoamento da região amazônica é recente.
- D) as pesquisas sobre a população amazônica ratificam os mitos sobre ela.
- E) a população amazônica era proporcionalmente pequena.

As questões de 04 a 07 tomarão por base o seguinte texto:

Para o autor, os nativos de dois mil anos atrás são ancestrais dos indígenas atuais e, por isso, a arqueologia da Amazônia pode ser considerada uma “história antiga” desses povos. Muitos estudiosos acreditam que as sociedades amazônicas se tornariam estados centralizados se o colonizador europeu não tivesse interferido, mas Góes Neves refuta essa ideia – para ele, a economia dessas comunidades era baseada no núcleo familiar de produção, o que não favorece o poder central ou a estabilidade política a longo prazo.

(Fonte: <http://cienciahoje.uol.com.br/resenhas/a-historia-da-amazonia-revista>)

Questão 04

A oração que inicia a segunda frase do texto apresenta uma tese defendida por muitos estudiosos, a de que as sociedades amazônicas não seguiram a trajetória lógica de se tornarem estados centralizados. Isso significa que o que devia ter acontecido não aconteceu. Os elementos lexicais que confirmam essa interpretação são o verbo “tornar” e a conjunção “se”. Por quê?

- A) Porque seus significados discursivos são de dúvida e explicação, respectivamente.
- B) Porque seus valores textuais são de hipótese e condição, respectivamente.
- C) Porque seus papéis semânticos são de asseveração e especulação, respectivamente.
- D) Porque as funções sintáticas que exercem são coordenativa e subordinativa, respectivamente.
- E) Porque os conteúdos dessas palavras são conotativo e denotativo, respectivamente.

Questão 05

O trecho expõe afirmações do autor e ideias que foram estabelecidas ao longo do tempo por outros estudiosos. Reconheça a alternativa que reproduz, de fato, uma das opiniões do autor do livro.

- A) a estabilidade política a longo prazo favorece a formação de um poder central.
- B) a arqueologia amazônica desmente a história antiga de seus nativos.
- C) o europeu interferiu na constituição e desenvolvimento das sociedades amazônicas.
- D) a economia das sociedades amazônicas está focada no núcleo familiar de produção.
- E) os indígenas atuais descendem dos nativos de dois mil anos atrás.

Questão 06

A locução verbal “pode ser considerada” emprega dois verbos auxiliares. Apenas um deles está corretamente explicado nas alternativas abaixo. Assinale-a.

- A) o verbo “ser” funciona como verbo de ligação.
- B) o verbo “ser” indica a formação de um tempo composto.
- C) o verbo “poder” acrescenta uma ideia de possibilidade, autorização.
- D) o verbo “poder” atua como verbo intransitivo.
- E) o verbo “considerar” está na forma do gerúndio.

Questão 07

Se Góes Neves refuta a ideia dos estudiosos citada no início da segunda frase, conclui-se que ele

- A) põe em dúvida sua própria afirmação.
- B) mostra contrariedade temperamental.
- C) perservera em suas convicções.
- D) rejeita a opinião dos outros pesquisadores.
- E) subestabelece a ideia dos estudiosos.

As questões de 08 a 10 tomarão por base o seguinte texto:

O livro traz ainda para o público leigo uma antiga controvérsia entre os arqueólogos sobre a origem das cerâmicas encontradas na bacia amazônica. Acreditou-se durante muito tempo que havia um centro inicial de produção de cerâmicas, localizado no noroeste da América do Sul, onde foram encontradas peças com mais de quatro mil anos. No entanto, a descoberta de objetos tão antigos quanto esses nos sítios de Pedra Pintada e Taperinha, no estado do Amazonas, põe em xeque essa hipótese.

(Fonte: <http://cienciahoje.uol.com.br/resenhas/a-historia-da-amazonia-revista>)

Questão 08

A formação da palavra “arqueólogo” combina dois radicais eruditos de origem grega: “arque-” significa “princípio, origem” e “-logo” significa “ciência, tratado”. Assinale a alternativa que apresenta exemplo de palavra composta formada com essas mesmas características.

- A) ficha-limpa.
- B) laba-laba.
- C) comigo-ninguém-pode.
- D) showmício.
- E) termômetro.

Questão 09

Mantido o registro de linguagem praticado no texto, poderíamos reescrever sem prejuízo de sentido a oração “onde foram encontradas peças com mais de quatro mil anos” por

- A) em cujo qual foram encontradas peças com mais de quatro mil anos.
- B) que foram encontradas ali peças com mais de quatro mil anos.
- C) no qual foram encontradas peças com mais de quatro mil anos.
- D) com quem foram encontradas peças com mais de quatro mil anos.
- E) de que foram encontradas peças com mais de quatro mil anos.

Questão 10

Na passagem “põe em xeque essa hipótese”, o significado da expressão idiomática “pôr em xeque” é

- A) demonstrar excelência intelectual (sobre a hipótese).
- B) adiar as conclusões (quanto à hipótese).
- C) demonstrar indiferença (em relação à hipótese).
- D) colocar em dúvida o valor (da hipótese).
- E) reconhecer ter sido convencido (pela hipótese).

◆ **Raciocínio Lógico** ◆

Questão 11

Avalie o valor lógico das seguintes proposições:

- I – Se 2 é ímpar e Maurício é engenheiro, então Marcos é médico.
- II – Se 5 é maior do que 7 e Marcos é casado, então 20 é menor do que 10.
- III – Se 8 é maior do que 3 e um triângulo possui três lados, então 7 é maior do que 10.

É verdade APENAS o que se afirma em:

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

Questão 12

X, Y e Z são números naturais maiores do que zero. Sabendo-se que X é igual a 75% de Y e Z é igual a $\frac{1}{4}$ de X, o menor valor do resultado de $X+Y+Z$ é

- A) 15.
- B) 31.
- C) 40.
- D) 57.
- E) 64.

Questão 13

Sabendo-se que os números 0, 1, 3, 7, 15, X e 63 seguem uma sequência lógica, o valor de X é

- A) 33.
- B) 31.
- C) 29.
- D) 27.
- E) 25.

Questão 14

Alberto é cinco centímetros mais alto do que Bruno, Carlos é oito centímetros mais baixo do que Alberto, Daniel é mais alto do que Alberto e Everaldo é um centímetros mais alto do que Bruno. O mais baixo é

- A) Alberto.
- B) Bruno.
- C) Carlos.
- D) Daniel.
- E) Everaldo.

Questão 15

Antônio, Cesar e João são empresário, médico e professor, não necessariamente nessa ordem. Eles são casados com Joana, Maria e Priscila, mas não se sabe quem é casado com quem. Sabe-se que o empresário, que não é Antônio, é casado com Maria; e que João, que é professor, não é casado com Priscila.

Pode-se afirmar que:

- A) Priscila é casada com Antônio.
- B) Priscila é casada com Cesar.
- C) Maria é casada com João.
- D) Maria é casada com Antônio.
- E) Cesar é médico.

Questão 16

Sejam X e Y dois números naturais. Sabe-se que a soma e a diferença desses dois números resultam em números pares. Assim sendo, conclui-se que:

- A) X é par.
- B) Y é par.
- C) X e Y são pares.
- D) X e Y são ímpares.
- E) Se X é par, então Y é par.

◆ **Informática** ◆

Questão 17

Ao trabalhar em uma estação com Windows Xp, após executar a seguinte seqüência de comandos: (Tecla Shift + duplo clique com botão esquerdo em meu computador, Exibir, escolher detalhes), não será possível escolher a seguinte combinação de opções?

- A) Nome, tipo, Tamanho Total, espaço Livre.
- B) Nome, Tipo, Tamanho Total, Data de instalação do programa, ícone do programa.
- C) Espaço Livre, Tamanho Total, Sistema de Arquivos.
- D) Comentários, Tipo, Sistema de Arquivos.
- E) Tamanho Total, Comentários, Tipo, Sistema de arquivos.

Questão 18

A função da tecla home em um documento do Ms-word é?

- A) Posicionar o cursor no início da linha corrente.
- B) Posicionar o cursor no final da primeira linha do documento.
- C) Posicionar o cursor no início da primeira linha do documento.
- D) Posicionar o curso no início da linha seguinte a atual.
- E) Salvar o documento.

Questão 19

No MS-excel, que resultado teremos na célula A1, onde foi digitada a fórmula =A2^3* (B1+fatorial(3)), se tivermos A2=2 e B1=3?

- A) 36
- B) 85
- C) 70
- D) 72
- E) 27

Questão 20

No Ms-word a combinação de Teclas Ctrl+P tem a função de?

- A) Preparar um documento para distribuição.
- B) Distribuir um documento pela internet.
- C) Imprimir um documento.
- D) Distribuir um documento pela rede local.
- E) Inserir símbolos em um documento.

Questão 21

No Ms-word é possível utilizar a opção criar hiperlink para?

- A) Criar um link para um email.
- B) Recuperar um documento apagado.
- C) Fazer pesquisa de conteúdos na internet.
- D) Criar um documento diretamente em um site da Internet.
- E) Anexar um documento a um email.

Questão 22

No MS-Windows7, a combinação das teclas CTRL+alt+Del exibe uma janela com um menu que, entre outras opções, permite iniciar o gerenciador de tarefas. Que outra combinação, permite iniciar diretamente o gerenciador de tarefas?

- A) CTrl+ Shift+del.
- B) Alt+Tab+Bacspace.
- C) CTrl+Backspace+Del.
- D) CTrl+Shit+Esc.
- E) CTrl+Alt+Backspace.

Questão 23

No MS-word qual combinação de teclas é equivalente à função refazer?

- A) ALT+tab.
- B) CTRL+Z.
- C) CTRL+Shift + Esc.
- D) Ctrl+f1
- E) Shift +del

Questão 24

No Ms-word, a função da combinação de teclas Alt+u é?

- A) Imprimir um documento.
- B) Salvar um documento.
- C) Acessar um site na Web.
- D) Exibir o menu ajuda.
- E) Deletar uma palavra no documento.

Questão 25

Em uma planilha do Ms-Excell temos na célula A1 , formatada em notação científica, 2,50E+01. Na célula A2, com formatação padrão (geral) temos o número 5. Se formatarmos a célula A3 como número e, em seguida, inserirmos a fórmula=A1/A2, qual será o resultado exibido?

- A) 2,50
- B) 7,50
- C) 0,50.
- D) 5,00.
- E) 5.

◆ **Conhecimentos Específicos** ◆

Questão 26

Os músculos do corpo têm a irrigação sanguínea reduzida pela fadiga muscular, sendo que:

- 1) O ácido lático se acumula nos músculos devido à falta de oxigênio.
- 2) Quanto maior for a contração muscular maior será o estrangulamento da contração sanguínea.
- 3) A fadiga muscular é reversível.

Marque a resposta certa.

- A) Todas as afirmativas estão erradas.
- B) Todas as afirmativas estão certas.
- C) Somente a afirmativa 2 está certa.
- D) Somente a afirmativa 1 está errada.
- E) Somente a afirmativa 3 está errada.

Questão 27

O trabalho continuado leva à redução da capacidade do organismo de executar tarefas e degradação da qualidade do mesmo, originando a fadiga. Dentre as causas da fadiga tem-se:

- 1) Trabalhos repetitivos, monótonos e a falta de motivação na sua execução.
- 2) Trabalhos longos e de grande intensidade.
- 3) Os fatores devidos às condições do ambiente de trabalho, tais como a má iluminação, temperaturas inadequadas e ruídos excessivos.

Marque a resposta certa.

- A) Todas as afirmativas estão certas.
- B) Somente a afirmativa 3 está certa.
- C) Somente a afirmativa 2 está errada.
- D) Somente a afirmativa 3 está certa.
- E) Todas as afirmativas estão erradas.

Questão 28

A NR-6 prescreve que cabem aos empregadores várias atribuições com relação ao EPI (equipamento de proteção individual), isto é, devem:

- 1) Adquirir EPI adequado ao risco das atividades que tenham risco para a cabeça do trabalhador, sendo que para outras atividades essa obrigatoriedade pode ser dispensada.
- 2) Orientar e treinar o trabalhador no uso do EPI, e substituir esse equipamento quando danificado.
- 3) Exigir o uso do EPI, mas não sendo responsável pela sua substituição quando esse equipamento for extraviado.

Marque a resposta certa.

- A) Todas as afirmativas estão erradas.
- B) Somente as afirmativas 1 e 2 estão erradas.
- C) Somente as afirmativas 1 e 3 estão erradas.
- D) Somente as afirmativas 1 e 2 estão certas.
- E) Somente a afirmativa 1 está errada.

Questão 29

A organização do trabalho numa indústria fabril deve considerar as condições a que estão submetidos os operários de modo a evitar a incidência de LER/DORT entre os mesmos. Algumas medidas preventivas devem ser tomadas com esse intuito, sendo incorreta a medida:

- A) Evitar horas extras.
- B) Evitar e se possível proibir o trabalho aos domingos e feriados.
- C) Manter o intervalo de almoço e nunca reduzi-lo.
- D) Rever e estudar criteriosamente os tempos de pausas dos trabalhadores.
- E) Aumentar o turno de trabalho em apenas 20%.

Questão 30

Em função do ambiente de trabalho os limites de ruídos toleráveis (em decibéis dB) aos quais o trabalhador deve estar submetido variam, sendo incorreta uma das relações entre o limite de ruídos e a atividade discriminada.

- A) O limite máximo para trabalho em escritório é 70 dB.
- B) 85 dB é o limite máximo tolerável para a jornada de trabalho numa oficina.
- C) Em ambientes de trabalho ruidosos 60 dB é um limite aceitável.
- D) Em ambientes que se exige silêncio o limite máximo é 65 dB.
- E) A conversação entre duas pessoas torna-se difícil quando se tem ruídos de 80 dB.

Questão 31

Qual das alternativas a seguir não apresenta a correspondência certa entre o número da Norma Regulamentadora (NR) e seu título?

- A) NR-2 Inspeção Prévia.
- B) NR-25 Resíduos Industriais.
- C) NR-8 Edificações.
- D) NR-25 Sinalização de Segurança.
- E) NR-18 Ergonomia.

Questão 32

O Coeficiente de Frequência (CF) expressa o número de acidentes ocorridos com perda de tempo em relação a um milhão de horas trabalhadas, contabilizando-se todos os trabalhadores da empresa.

Se na empresa ALFA S. A. no mês de janeiro de 2012 ocorreram 8 acidentes em 250.000 horas trabalhadas, qual é o CF da empresa nesse mês?

- A) 4.
- B) 8.
- C) 32.
- D) 200.
- E) 16.

Questão 33

Ocorrem alguns problemas na coluna do trabalhador provenientes das posições inadequadas assumidas durante as jornadas de trabalho, sendo correto afirmar que

- A) somente 50% dos discos da coluna vertebral têm vasos sanguíneos, o que gera a escoliose.
- B) cifose é a menor convexidade da região torácica proveniente da mudança brusca de posição.
- C) lordose é o mesmo que cifose lombar.
- D) a ocorrência de uma maior concavidade da região lombar configura uma lordose.
- E) escoliose é um desvio longitudinal da coluna vertebral proveniente da mudança brusca de posição.

Questão 34

A preparação do esquema do turno de trabalho de uma unidade fabril requer diversas considerações em relação aos critérios fisiológicos dos operários, sendo incorreto admitir nessa elaboração que

- A) a quantidade total de folgas deve ser pelo menos equivalente a 5% do número de trabalhadores de um único turno.
- B) uma vez por semana deve haver uma folga de dois dias consecutivos.
- C) uma jornada de trabalho noturno deve ser seguida de uma folga de 24 horas.
- D) as jornadas diárias superiores a 8 horas de trabalho devem ser evitadas.
- E) os dias consecutivos de trabalhos noturnos devem ser limitados.

Questão 35

Marque a resposta incorreta.

A legislação do trabalho no Brasil obriga todas as empresas a elaborarem e implementarem o PPRA (Programa de Prevenção de Riscos Ambientais), além de manter um documento de registros dessas ações, que incluem

- A) a estratégia e metodologia de ação.
- B) a forma do registro, sem manutenção e divulgação dos dados.
- C) o planejamento anual com estabelecimento de metas e prioridades.
- D) o levantamento dos riscos.
- E) a periodicidade e a forma de avaliação do desenvolvimento do PPRA.

Questão 36

Marque a resposta incorreta.

Num PPRA tem-se a consideração dos agentes de risco, sendo que os agentes físicos são aqueles decorrentes de processos e equipamentos produtivos e podem ser:

- A) Névoas e neblinas.
- B) Ruído e vibrações.
- C) Radiações ionizantes e radiações não ionizantes.
- D) Temperaturas extremas (altas e baixas).
- E) Pressões anormais em relação à pressão atmosférica.

Questão 37

O PPRA – Programa de Prevenção de Riscos Ambientais deverá incluir as seguintes etapas:

- 1) Avaliação dos riscos e da exposição dos trabalhadores.
- 2) Monitoramento da exposição aos riscos.
- 3) Implantação de medidas de controle e avaliação de sua eficácia.

Marque a resposta certa.

- A) Somente a afirmativa 1 está certa.
- B) Todas as afirmativas estão certas.
- C) Somente a afirmativa 2 está certa.
- D) Somente a afirmativa 3 está certa.
- E) Somente as afirmativas 1 e 2 estão certas.

Questão 38

Marque a resposta certa.

A Norma Regulamentadora NR – 4 Serviços Especializados em Engenharia de Segurança e em Medicina do Trabalho prescreve:

- A) Somente as empresas privadas que tenham empregados regidos pela Consolidação das Leis do Trabalho, manterão, obrigatoriamente, Serviços Especializados em Engenharia de Segurança e em Medicina do Trabalho, com a finalidade de promover a saúde e proteger a integridade do trabalhador no local de trabalho.
- B) As empresas obrigadas a constituir Serviços Especializados em Engenharia de Segurança e em Medicina do Trabalho deverão exigir dos profissionais que os integram comprovação de que sejam engenheiro ou arquiteto, portador de certificado de conclusão de curso de graduação em Engenharia de Segurança do Trabalho.
- C) Ficará por conta exclusiva do empregador todo o ônus decorrente da instalação e manutenção dos Serviços Especializados em Engenharia de Segurança e em Medicina do Trabalho.
- D) As atividades dos profissionais integrantes dos Serviços Especializados em Engenharia de Segurança e em Medicina do Trabalho são essencialmente de emergência.
- E) As empresas que desenvolvem suas atividades em um mesmo polo industrial ou comercial não podem, de modo algum, constituir SESMT (Serviço Especializado em Engenharia de Segurança e Medicina do Trabalho) comum, organizado pelas próprias empresas interessadas.

Questão 39

Sobre o Programa de Controle Médico de Saúde Ocupacional (PCMSO) é correto afirmar que:

- A) Foi instituída pela NR –17 aprovada pela Secretaria de Segurança e Saúde no Trabalho, e foi aprovada em 29/12/1994, publicada no diário oficial em 30/12/04, alterada em 08/05/06 e republicada em 09/05/06.
- B) A sua realização se justifica por alguns aspectos, tais como, cumprir as exigências legais da NR–17.
- C) Um dos seus objetivos é a maior desconexão entre os diversos setores da empresa, com as consequências positivas advindas dessa maior segmentação.
- D) Visa a redução de gastos com o cuidados curativos na saúde do trabalho.
- E) É um programa que é exigido por lei para todos os empregadores e instituições que admitam trabalhadores como empregados, excluídas somente as autarquias federais.

Questão 40

A NR- 15 ATIVIDADES E OPERAÇÕES INSALUBRES assegura ao trabalhador a percepção de adicional, incidente sobre o salário mínimo da região, equivalente a:

- 1) 40% (quarenta por cento) para insalubridade de grau máximo.
- 2) 20% (vinte por cento) para insalubridade de grau médio.
- 3) 10% (dez por cento) para insalubridade de grau mínimo.

Marque a resposta certa.

- A) Somente a afirmativa 1 está certa.
- B) Somente a afirmativa 1 está errada.
- C) Somente a afirmativa 2 está certa.
- D) Somente a afirmativa 3 está certa.
- E) Todas as afirmativas estão certas.