

FUNDAÇÃO PARQUE TECNOLÓGICO ITAIPU-BRASIL

**PROCESSO SELETIVO
Nº 01/2022**



FPTI

Fundação Parque
Tecnológico Itaipu

**TÉCNICO I – TÉCNICO DE SEGURANÇA
DO TRABALHO**

Manhã

Tipo 1 - BRANCA

Organizadora:



INSTITUTO
CONSULPLAN

CARGO: TÉCNICO I – TÉCNICO DE SEGURANÇA DO TRABALHO

CONHECIMENTOS COMUNS

LÍNGUA PORTUGUESA

As estações perplexas

Naturalmente, por culpa desses engenhos clandestinos que gregos e troianos estão atirando ao espaço, as estações se equivocaram, e o inverno, de barbas brancas, insiste com a primavera em que o seu tempo ainda não passou, enquanto a primavera, com suas coroas desmanchadas, vê avançar o verão, de roupas de fogo, e não sabe o que fazer de flores e pássaros.

As estações perplexas, mas bem-educadas, apresentam suas razões com bons modos, não por desejarem estar no cartaz, mas pela disciplina do próprio ofício. Elas, antigamente, executavam suas danças com grande acerto e, enquanto uma andava no primeiro plano, com seus véus e outros acessórios, as outras, com muita elegância, evoluíam em planos sucessivos, esperando o momento de se apresentarem, com todo o seu brilho e poder.

Mas com os tais engenhos que perfuram o espaço, embora tão miseráveis, em relação ao universo como um espinho no pé de um elefante, creio que sempre há distúrbios: e só assim me parece explicável que neste mês de novembro possamos ainda trazer roupas de lã.

Pelo jardim há numerosos estragos. As plantas andam meio loucas: gardênia, que costumam desabrochar em dezembro, abriram repentinamente em outubro e agora estão secas e caem melancolicamente, querendo ainda conservar o perfume e o aveludado nas pétalas queimadas. Qualquer flor que aparece, por saber que estamos na primavera, vem o vento e a desfolha, vem o frio e a faz murchar, vem a chuva e arrasta-a para o chão. Que aconteceu? Pensam as flores. (Sim, porque as flores pensam.) E logo desaparecem, tristes. (Porque as flores também entristecem).

Quanto aos passarinhos, nesta região de sabiás e pardais, pintassilgos e cambaxirras, nesta região onde, o dia inteiro, o ar está cheio de pios, de cantos, de lamentos, de beijinhos d'água e risadinhas verdes e azuis, os passarinhos não sabem mais onde fazer seus ninhos e, por acharem tão fria esta primavera, abandonam as árvores de ar condicionado e metem-se pelo vão das telhas e pelos canos dos aquecedores.

Quanto aos pobres humanos, uns andam com gripes invernais muito prolongadas, outros não sabem o que fazer do seu belo guarda-roupa de verão. Todas as manhãs, olha-se para o céu: onde estamos? Na Holanda? Em Paris? Na Suíça? Vem o vento ríspido misturar os nossos papéis, sacudir as trepadeiras, estremeecer as portas e distribuir lombagos e torcicolos. A lama respinga por toda a parte. Nunca se sabe se o pé vai entrar numa poça ou num bueiro... E a primavera, primadona, espera no seu camarim, um pouco rouca, enquanto gregos e troianos jogam para o alto seus engenhos, que valem palácios, museus, hospitais, universidades, teatros, pacíficas habitações terrenas que seriam felizes com um pouco de graça e amor.

(Cecília Meireles. *Crônicas para jovens; seleção, prefácio e notas bibliográficas*. Antonieta Cunha. São Paulo: Global, 2012. Adaptado.)

Questão 01

Assinale a alternativa que melhor justifica o título do texto.

- A) O valor inexplicável do tempo.
- B) A incerteza e a indefinição das estações do ano hoje em dia.
- C) O espetáculo fabuloso da natureza, julgada como irracional.
- D) A primavera segundo o acordar da natureza e o renascer para o novo.

Questão 02

A narrativa desenvolvida pela autora apresenta como elemento motivador:

- A) Os aspectos climáticos e suas benfeitorias.
- B) A contradição temporal devido à ação protetora dos homens.
- C) As mudanças e as variações ocorridas na natureza ultimamente.
- D) A organização das estações do ano, evidenciando suas peculiaridades.

Questão 03

No trecho “As estações perplexas, mas bem-educadas, apresentam suas razões com bons modos, não por desejarem estar no cartaz, (...)” (2º§), a expressão destacada confere ideia de:

- A) Escolha.
- B) Condição.
- C) Contraste.
- D) Explicação.

Questão 04

Considerando que a língua é um “potencial de significado” e, neste caso particular, há entre os falantes uma troca e uma negociação do significado a partir de “uma coleção harmoniosa de significados apropriados ao seu contexto, com um objetivo comunicativo”, no excerto “As plantas andam meio loucas: gardênia, que costumam desabrochar em dezembro, abriram repentinamente em outubro (...)” (4º§), o termo “repentinamente” significa:

- A) Continuamente.
- B) Paulatinamente.
- C) Incessantemente.
- D) Inesperadamente.

Questão 05

Considerando que o adjetivo é uma classe de palavras que atribui características aos substantivos, ou seja, indica suas qualidades e estados, assinale a expressão assinalada que NÃO se trata de tal classe gramatical.

- A) “As plantas andam meio loucas: (...)”
- B) “Quanto aos pobres humanos, uns andam com gripes invernais muito prolongadas, (...)”
- C) “As estações perplexas, mas bem-educadas, apresentam suas razões com bons modos, (...)”
- D) “Vem o vento ríspido misturar os nossos papéis, sacudir as trepadeiras, estremeecer as portas e distribuir lombagos e torcicolos.”

Questão 06

Quanto à classe gramatical das palavras grifadas, tem-se a correspondência **INCORRETA** em:

- A) “Pelo jardim há numerosos estragos.” (4º§) – adjetivo
- B) “Nunca se sabe se o pé vai entrar numa poça ou num bueiro...” (6º§) – preposição
- C) “Elas, antigamente, executavam suas danças com grande acerto e, (...)” (2º§) – pronome
- D) “Naturalmente, por culpa desses engenhos clandestinos que gregos e troianos estão atirando ao espaço, as estações se equivocaram (...)” (1º§) – advérbio

Questão 07

No excerto “Que aconteceu? Pensam as flores. (Sim, porque as flores pensam.) E logo desaparecem, tristes. (Porque as flores também entristecem).” (4º§), a autora faz uma pausa na narrativa para:

- A) Criar uma intimidade com o leitor.
- B) Determinar um questionamento sobre o tema.
- C) Fazer uma ponderação sobre as variações climáticas.
- D) Indicar seu ponto de vista sobre a perplexidade da natureza.

Questão 08

Assinale a afirmativa transcrita do texto que denota uma **ação habitual**.

- A) “(...) as estações se equivocaram (...)”
- B) “Elas, antigamente, executavam suas danças com grande acerto e, (...)”
- C) “(...) não por desejarem estar no cartaz, mas pela disciplina do próprio ofício.”
- D) “As estações perplexas, mas bem-educadas, apresentam suas razões com bons modos, (...)”

Questão 09

No fragmento “Mas com os tais engenhos que perfuram o espaço, embora tão miseráveis, em relação ao universo como um espinho no pé de um elefante, creio que sempre há distúrbios: (...)” (3º§), o termo indicado expressa ideia de:

- A) Oposição.
- B) Contradição.
- C) Comparação.
- D) Esclarecimento.

Questão 10

No trecho “E a primavera, primadona, espera no seu camarim (...)” (6º§), as vírgulas foram utilizadas para:

- A) Separar o aposto.
- B) Isolar termos paradoxais.
- C) Estabelecer enumerações.
- D) Indicar circunstância de tempo.

RACIOCÍNIO LÓGICO-MATEMÁTICO

Questão 11

Um setor de desenvolvimento de projetos do Parque Tecnológico Itaipu-Brasil (PTI-BR) recebeu cinco projetos para o primeiro semestre de 2022. Estudos anteriores mostraram que a probabilidade de um projeto ser bem-sucedido nesse setor é de 50%, sendo cada projeto independente dos demais. De acordo com esses dados, ao desenvolver os cinco projetos recebidos no setor, a probabilidade de que mais de três projetos sejam bem-sucedidos está compreendida dentre:

- A) 0 e 20%
- B) 20% e 50%
- C) 50% e 80%
- D) 80% e 100%

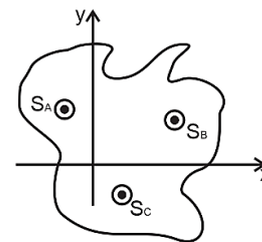
Questão 12

Para trabalhar em um projeto de turismo sustentável, a Fundação Parque Tecnológico Itaipu-Brasil conta com a disponibilidade de oito engenheiros, cinco técnicos e três assistentes. Um dos engenheiros é o gerente do projeto e deverá montar uma equipe com outros três engenheiros, três técnicos e dois assistentes. O número de equipes distintas que podem ser criadas pelo gerente está compreendido entre:

- A) 1 e 2.500
- B) 2.501 e 4.000
- C) 4.001 e 10.000
- D) 10.001 e 50.000

Questão 13

O setor de inteligência e gestão territorial do Parque Tecnológico Itaipu-Brasil instalou três sensores para avaliar os impactos ambientais ocorridos em um território nacional, conforme ilustra a imagem:



Para a modelagem desse sistema, coordenadas cartesianas foram associadas aos pontos dados pelos três sensores, definidas na tabela a seguir em quilômetros:

Sensor	Abscissa	Ordenada
S _A	-200	500
S _B	600	480
S _C	100	-100

Ao final do projeto, a chefia do setor solicitou a área contida dentro do polígono formado pelos sensores utilizados. Com base nessas informações, pode-se concluir que esse polígono possui uma área, em quilômetros quadrados, compreendida entre:

- A) 1.000 e 10.0000
- B) 100.001 e 150.000
- C) 150.001 e 300.000
- D) 300.001 e 600.000

Questão 14

Um analista do Parque Tecnológico Itaipu-Brasil atua em laboratório e precisa simular a eficiência de um projeto através de uma função matemática que deverá conter contradomínio dado pelo intervalo real de 0 a 100%. Ao modelar o projeto, ele obteve a seguinte função: $f(x) = 0,02x + \frac{1}{8}$. Se, ao ajustar o modelo para a realidade, o domínio dessa função for representado por um conjunto de números naturais, de tal forma que seu valor máximo não ultrapasse 100%, qual é o valor máximo que a imagem dessa função poderá assumir nessas condições?

- A) 96,5%
- B) 98,5%
- C) 99,5%
- D) 99,9%

Questão 15

Considere as seguintes premissas que possuem valor lógico verdadeiro:

- Gustavo não é especialista em inovação ou Bruna aplica soluções; e,
- Bruna não aplica soluções e Jorge gosta de tecnologia.

A partir dessas premissas é necessariamente verdade que:

- A) Se Gustavo não é especialista em inovação, então Bruna aplica soluções.
- B) Se Bruna não aplica soluções, então Gustavo é especialista em inovação.
- C) Se Jorge gosta de tecnologia, então Gustavo é especialista em inovação.
- D) Se Gustavo é especialista em inovação, então Bruna aplica soluções e Jorge não gosta de tecnologia.

CONHECIMENTOS GERAIS

Questão 16

A Agenda 2030 é um plano de ação global que coaduna objetivos de desenvolvimento sustentável, com o compromisso de direcionar as medidas de acordo com as orientações preconizadas no documento “Transformando o Nosso Mundo: A Agenda 2030 para o Desenvolvimento Sustentável” para os próximos quinze anos, 2016-2030. No que tange à Agenda 2030, assinale a afirmativa INCORRETA.

- A) Tem como objetivo e meta integrados com abrangência em três dimensões – sociais, ambientais e econômicas.
- B) Surgiu de um acordo firmado no ano de 2015 por 193 estados-membros da Organização Mundial das Nações Unidas (ONU).
- C) Os governos e a sociedade civil são os únicos que poderão exercer as práticas preconizadas, garantindo, a cada cidadão, as metas estabelecidas.
- D) Tem como um dos objetivos fomentar a industrialização inclusiva e sustentável, bem como aumentar consideravelmente o PIB, em consonância com as circunstâncias nacionais, dobrando sua participação nos países menos desenvolvidos.

Questão 17

Cabul, 12 de fevereiro de 2022 (AFP) – uma mulher afegã, que havia desaparecido após participar de um protesto contra os talibãs, foi detida durante várias semanas por dirigentes islâmicos do Afeganistão, informaram uma familiar e uma ativista. *Parwana Ibrahimkhel* e outra companheira *Tamana Zaryabi Paryani* tinham desaparecido em 19 de janeiro, dias depois de participarem de uma marcha em Cabul pelo direito das mulheres a trabalhar e estudar.

(Disponível em: <https://noticias.uol.com.br/ultimas-noticias/afp/2022/02/11/ativista-feminista-afega-e-libertada-pelos-afegaos.html>. Acesso em: 12/02/2022.)

Em relação ao contexto histórico sobre os direitos das mulheres no Afeganistão, marque **V** para as afirmativas verdadeiras e **F** para as falsas.

- () O Talibã, ao assumir o poder pela primeira vez no país, em 1996, suspendeu brutalmente o direito das mulheres à educação e ao emprego.
- () No reinado de *Amanullah Khan*, no início do século XX, buscou-se, através de uma nova constituição, novos direitos das mulheres como a abertura de novas escolas para meninos e meninas.
- () Durante a proclamação da República do Afeganistão, os direitos das mulheres aumentaram continuamente, sendo alguns deles: o fortalecimento da educação das meninas e a proibição de práticas abusivas como oferecer mulheres para selar disputas entre duas tribos ou forçar as viúvas a se casarem com o irmão do falecido marido.
- () No último governo do Talibã, as mulheres enfrentavam penalidades bárbaras por violarem as chamadas regras da modéstia: açoitadas por mostrar um ou dois centímetros de pele sob sua burca de corpo inteiro; espancadas por tentarem estudar; apedrejadas até a morte se fossem consideradas culpadas de adultério.

A sequência está correta em

- A) V, V, V, V.
- B) F, V, F, V.
- C) V, F, V, F.
- D) F, F, F, F.

Questão 18

O Auxílio Brasil, que substituiu o Bolsa Família, em novembro do ano passado, ampliou a base de beneficiários em janeiro e fevereiro. O benefício do vale-gás, que paga metade do valor do botijão de 13 kg, teve o início de seu pagamento em janeiro; porém, com menor abrangência de beneficiários. Sua base deverá ser ampliada gradualmente. Sobre os Programas Sociais do país, está correto o que se afirma em:

- A) O Auxílio Brasil usa a base de dados do Cadastro Único.
- B) O cidadão não poderá ser beneficiado por três programas simultaneamente.
- C) O vale-gás é concedido apenas pelo Benefício de Prestação Continuada (BPC).
- D) Os benefícios são concedidos através dos critérios do CadÚnico e do Cartão do SUS, respectivamente.

Questão 19

Milhares de pessoas se divertiram com o início das celebrações anuais do Carnaval em Veneza; alguns foliões se fantasiaram e foram para as ruas. Marcou um lento retorno à normalidade após a pandemia de Covid-19 atingir as duas edições anteriores. O Carnaval de Veneza foi interrompido em 2020, quando a pandemia eclodiu na Itália. Depois, foi cancelado no ano seguinte para tentar conter infecções.

(Disponível em:

<https://g1.globo.com/mundo/noticia/2022/02/13/carnaval-de-veneza-e-retomado-apos-dois-anos-sem-festa-veja-fotos.ghtml>. Adaptado.)

Considerando que Veneza fica localizada na Itália, são características deste país, EXCETO:

- A) Tem como estado o Vaticano.
- B) É situado na porção sul da Oceania.
- C) Tem como capital a cidade de Roma.
- D) A indústria é referência no setor automobilístico, tendo parte significativa de exportações.

Questão 20

Na noite de 3 de fevereiro, os serviços de emergência receberam ligações de dezenas de pessoas que passaram mal após terem consumido cocaína adulterada. Foram relatados desmaios, paradas cardíacas, asfixias e mortes quase imediatas. Outras pessoas receberam tratamento em hospitais. A Procuradoria Geral de Buenos Aires disse que a cocaína adulterada, que matou 24 pessoas, continha carfentanil, um opioide extremamente forte cujos efeitos são dez mil vezes mais potentes do que a heroína ou o fentanil.

(Disponível em: <https://noticias.uol.com.br/ultimas-noticias/bbc/2022/02/11/o-que-e-carfentanil-anestestico-encontrado-na-cocaina-adulterada-que-matou-24-na-argentina.htm>. Acesso em: 12/02/2022.)

Drogas são todas as substâncias capazes de alterar as funções fisiológicas ou psicobiológicas do corpo. Quanto às drogas no Brasil, assinale a afirmativa INCORRETA.

- A) O álcool, o tabaco e os medicamentos não prescritos são considerados drogas ilícitas.
- B) As drogas fabricadas artificialmente em laboratório, como o LCD e o *ecstasy*, são consideradas sintéticas.
- C) A maconha e o ópio derivados, respectivamente, da *Cannabis* e da papoula são consideradas drogas naturais.
- D) Apesar dos seus efeitos alucinógenos, ao chá de *Ayahuasca*, não deve ser aplicado conceito de substância lícita ou ilícita, por fazer parte de rituais religiosos.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

CONHECIMENTOS DO CARGO E ATUAÇÃO

Questão 21

Nas empresas onde trabalhadores pratiquem atividades laborais em que haja contato com substâncias que depositem poeiras que penetrem na pele e nas roupas do trabalhador, que demandem esforço físico, ou submetidas a condições ambientais de calor intenso, a NR 24 define que os banheiros deverão ser dotados de chuveiros. A proporção estabelecida é de um chuveiro para quantos trabalhadores em atividade?

- A) 10
- B) 15
- C) 20
- D) 25

Questão 22

O Técnico de Segurança do Trabalho de uma organização foi designado para averiguar determinado posto de trabalho em que o gerente se queixou de queda na produtividade e aumento da quantidade de erros e acidentes. Considerando que o estresse térmico por calor é um dos principais agentes físicos que acelera a fadiga e pode provocar muita perda de capacidade produtiva, procedeu-se a avaliação térmica do ambiente por meio da técnica do bulbo úmido. Foram identificadas as seguintes temperaturas: temperatura de bulbo seco igual a 32° C; temperatura de bulbo úmido natural igual a 30° C; e, temperatura globo igual a 38° C. Trata-se de um ambiente que recebe carga solar. Qual o IBUTG computado para o setor?

- A) 31,8° C
- B) 32,4° C
- C) 33,0° C
- D) 36,0° C

Questão 23

O objetivo capital da segurança do trabalho é a prevenção de incêndios; porém, haverá ocasiões em que será indispensável combatê-los. Por ser o fogo a junção de três elementos (combustível, calor e oxigênio), foi possível a criação de diferentes tipos de extintores, cada um extinguindo ou isolando um desses elementos. O procedimento de combate ao incêndio visa extinguir o fogo através do resfriamento ou por abafamento, isolando o oxigênio do combustível. A escolha da melhor técnica e/ou processo de extinção fica a critério da natureza do material em combustão, que se distribuiu em Classes de Incêndio. São imprescindíveis treinamento e conhecimento, deve-se conhecer o extintor empregado à devida classe de incêndio. Na tabela foram apresentadas quatro classes de incêndio e cinco tipos de extintores:

1 – Classes de incêndio	2 – Tipos de Extintores
Classe A	A – Água pressurizada
Classe B	B – Pó químico
Classe C	C – CO ₂ Dióxido de carbono (gás carbônico)
Classe D	D – Espuma
–	E – ABC

Assinale a associação correta.

- A) Extintores tipo D (espuma): são muito empregados para fogo Classe C, por não serem bons condutores de eletricidade.
- B) Extintores tipo A (água pressurizada) e tipo C (CO₂): são fundamentais para combater o fogo de classe C, embora possam danificar um pouco o equipamento.
- C) Extintores tipo A (água pressurizada): são empregados, em regra, para combater o fogo de classe B, com extraordinários resultados, pois extingue a chama por resfriamento, saturando o material inflamado.
- D) Extintores tipo B (pó químico): podem ser empregados para combater fogo das classes B e C por abafamento, uma vez que não conduz eletricidade, nem é tóxico ou corrosivo e não danifica equipamentos. No entanto, o pó se deposita, dificultando a posterior limpeza.

Questão 24

De acordo com a nova redação do Art. 19 da Lei nº 8.213/1991, “acidente do trabalho é o que ocorre pelo exercício do trabalho a serviço de empresa ou de empregador doméstico ou pelo exercício do trabalho dos segurados referidos no inciso VII do Art. 11 desta Lei, provocando lesão corporal ou perturbação funcional que cause a morte ou a perda ou redução, permanente ou temporária, da capacidade para o trabalho”. Para que uma lesão ou moléstia seja considerada acidente do trabalho, é necessário que haja entre o resultado e o trabalho uma ligação, ou seja, que o resultado danoso tenha origem no trabalho desempenhado e em função do serviço. Considere-se ou equiparam-se a acidente do trabalho:

- I. Doença profissional, assim entendida a produzida ou desencadeada pelo exercício do trabalho peculiar a determinada atividade e constante da respectiva relação elaborada pelo Ministério do Trabalho e da Previdência Social.
- II. Doença degenerativa, inerente a grupo etário, mesmo que não produza incapacidade laborativa.
- III. Acidente sofrido pelo segurado no local e no horário do trabalho, em consequência de: ato de agressão, sabotagem ou terrorismo praticado por terceiro ou companheiro de trabalho; ofensa física intencional, inclusive de terceiro, por motivo de disputa relacionada ao trabalho; dentre outros.
- IV. Doença endêmica adquirida por segurado que assim comprove que é resultante de exposição ou contato direto determinado pela natureza do trabalho.
- V. Acidente ligado ao trabalho, desde que tenha sido a causa única, acarrete diretamente na morte do segurado, na redução ou perda da sua capacidade para o trabalho, ou produzido lesão que exija atenção médica para a sua recuperação.
- VI. O acidente sofrido pelo segurado ainda que fora do local e horário de trabalho, no percurso da residência para o local de trabalho ou deste para aquela, qualquer que seja o meio de locomoção, inclusive veículo de propriedade do segurado, nos períodos destinados a refeição ou descanso, ou por ocasião da satisfação de outras necessidades fisiológicas, no local do trabalho ou durante este.

Está correto o que se afirma apenas em

- A) I, V e VI.
- B) II, IV e V.
- C) I, III, IV e VI.
- D) II, III, V e VI.

Questão 25

De acordo com os riscos ocupacionais que existam ou possam originar-se nos locais de trabalho, relacione adequadamente as colunas a seguir.

- 1. Físicos.
- 2. Químicos.
- 3. Biológicos.
- 4. Ergonômicos.
- 5. Acidentes.
- () Fatores físicos; psicológicos; sobrecarga de trabalho; dentre outros.
- () Bactérias; fungos; bacilos; parasitas; protozoários; vírus; dentre outros.

- () Condições físicas (do processo de trabalho e do ambiente físico), capazes de provocarem incidentes e acidentes com lesões à integridade física do trabalhador, danos materiais em máquinas, instalações e também doenças profissionais.
- () Substâncias compostas ou produtos que possam penetrar no organismo pela via respiratória, nas formas de poeiras; fumos; névoas; neblinas; gases ou vapores; ou que, pela natureza da atividade de exposição, possam ter contato ou ser absorvidos pelo organismo através da pele ou por ingestão.
- () Diversas formas de energia a que possam estar expostos os trabalhadores.

A sequência está correta em

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

Questão 26

O ambiente de trabalho deve ser um local que promova a segurança e a saúde de todos que ali exerçam as suas atividades laborativas. Segundo a NR 17, quando tratamos de “levantamento, transporte e descarga individual de cargas”, é preciso atender às seguintes condicionantes:

- I. Não deverá ser exigido nem admitido o transporte manual de cargas com peso superior ao peso do trabalhador que estiver executando a tarefa, para não comprometer sua saúde ou sua segurança.
- II. A carga suportada deve ser reduzida quando se tratar de trabalhadora mulher e de trabalhador menor nas atividades permitidas por Lei.
- III. No levantamento, manuseio e transporte individual e não eventual de cargas, tanto estas quanto os equipamentos devem ser posicionados o mais próximo possível do trabalhador, resguardando espaços suficientes para os pés, de maneira a facilitar o alcance, não atrapalhar os movimentos ou ocasionar outros riscos.
- IV. É vedado o levantamento não eventual de cargas que possa comprometer a segurança e a saúde do trabalhador quando a distância de alcance horizontal da pega for superior a 40 cm em relação ao corpo.
- V. O transporte e a descarga de materiais feitos por impulsão ou tração de vagonetes, carros de mão, ou qualquer outro aparelho mecânico devem observar a carga, a frequência, a pega e a distância percorrida, para que não comprometam a saúde ou a segurança do trabalhador.
- VI. Todo trabalhador designado para o transporte manual não eventual de cargas deve receber orientação quanto aos métodos de levantamento, carregamento e deposição de cargas.

Está correto o que se afirma em

- A) I, III e IV.
- B) II, III, V e VI.
- C) II, III, IV e VI.
- D) I, II, III, IV e V.

Questão 27

Conforme preconizado em norma, todo trabalho sob ar comprimido deverá ser executado conforme prescrições da NR 15, sendo permitidas modificações, desde que previamente aprovadas pelo órgão nacional competente em segurança e medicina do trabalho. Considerando tais condições, analise as afirmativas a seguir.

- I. O trabalhador não poderá sofrer mais que uma compressão em um período de setenta e duas horas.
- II. Durante o transcorrer dos trabalhos sob ar comprimido, nenhuma pessoa poderá ser exposta à pressão superior a 3,4 kgf/cm², exceto em caso de emergência, ou durante tratamento em câmara de recompressão, sob supervisão direta do médico responsável.
- III. A duração do período de trabalho sob ar comprimido não poderá ser superior a oito horas, em pressões de trabalho de 0 a 1,0 kgf/cm².
- IV. Após a descompressão, os trabalhadores serão obrigados a permanecer, no mínimo, por três horas, no canteiro de obra, cumprindo um período de observação médica, sendo o local para a efetivação do período de observação designado pelo médico responsável.
- V. Somente trabalhadores com mais de vinte e um e menos de quarenta anos de idade poderão trabalhar sob ar comprimido, após aprovação em exame médico obrigatório, pré-admissional e periódico, exigido pelas características e peculiaridades próprias do trabalho.
- VI. A duração do período de trabalho sob ar comprimido não poderá ser superior a quatro horas, em pressão de trabalho de 2,6 a 3,4 kgf/cm².

Está correto o que se afirma apenas em

- A) II e IV.
- B) I, III e IV.
- C) II, IV e V.
- D) II, III e VI.

Questão 28

A higiene ocupacional é a ciência e a arte dedicada ao estudo e ao gerenciamento das exposições ocupacionais. Por ser ciência, é necessário um estudo aprofundado dos processos envolvidos e uma metodologia a ser seguida composta de quatro etapas; analise-as.

- I. Antecipação: prognosticar os riscos potenciais para a saúde que podem resultar de processos de trabalho e tomar as medidas necessárias para preveni-los.
- II. Avaliação: identificar fatores de risco, real ou potencial, nos locais de trabalho já existentes. Isto requer conhecimento dos processos de trabalho (inclusive matérias-primas utilizadas, produtos e subprodutos), bem como dos efeitos adversos que agentes e fatores, associados com os mesmos, podem causar nos trabalhadores.
- III. Reconhecimento: aferir os riscos para constatar sua presença (em caso de dúvida) e chegar a conclusões quanto a sua magnitude. Inclusive, quando riscos sérios para a saúde são óbvios e evidentes, a recomendação de medidas preventivas deve ser imediata, mesmo antes de ser feita uma avaliação quantitativa de risco.

- IV. Prevenção e controle: recomendar, projetar, implementar e verificar medidas de prevenção e controle de riscos, que devem ser integradas em programas bem gerenciados e sustentáveis. Tais medidas podem ser relativas ao processo e/ou ambiente de trabalho, relativas ao trabalhador e administrativas.

Está correto o que se afirma apenas em

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

Questão 29

O membro do SESMT de determinada empresa ficou incumbido de registrar os acidentes do trabalho, suas causas e consequências, para a análise e comunicação aos órgãos competentes. Em determinado mês, uma empresa que possui 775 funcionários, cada qual trabalhando em média 200 h/mês, apresentou um total de 15 acidentes, tendo como implicação uma morte; uma incapacitação por amputação de membro superior próximo ao ombro; uma perda total de audição dos dois ouvidos (em acidente único); uma perda de visão em um olho; e, os demais (11) com afastamentos somados de 200 dias. “A taxa de Gravidade (TG) para o referido mês é para cada 1 milhão de horas trabalhadas, espera-se uma perda de _____ dias devido a acidentes de trabalho dentro da empresa.” Assinale a alternativa que completa corretamente a afirmativa anterior.

- A) 50
- B) 100
- C) 150
- D) 500

Questão 30

Numa análise de um acidente, desconsiderar os fatores humanos, reduz a importância da sua análise. No entanto, quando uma investigação aponta para erros ou violações é muito importante considerar cuidadosamente como lidar com tal informação. O objetivo de uma investigação é aprender as lições e agir de modo a prevenir recorrências por meio de medidas de controle de risco apropriadas, com a criação de uma cultura de segurança na empresa. As ações necessárias para prevenir falhas posteriores vão depender do tipo de falha humana envolvida. Em relação às falhas humanas está corretamente definido o que se afirma em:

- A) Enganos: são erros de habilidade, e se baseiam no emprego errado das regras sobre o que fazer em um determinado momento.
- B) Deslizes: são erros de julgamento que acontecem quando uma pessoa está executando tarefas familiares automaticamente e uma ação é feita fora da ordem habitual.
- C) Violações: são falhas deliberadas ao deixar de seguir regras, adotando atalhos para economizar tempo e energia, para majorar a produtividade ou aprimorar o resultado.
- D) Enganos: são erros de conhecimento e acontecem quando uma pessoa está diante de uma situação familiar para a qual existe regras, mas, mesmo assim, o trabalhador prefere utilizar seu conhecimento e experiência chegando a conclusões equivocadas.

Questão 31

A Comissão Interna de Prevenção de Acidentes (CIPA) é uma comissão paritária, constituída por funcionários de uma empresa regida pela CLT, que deve ser composta de representantes da organização e dos empregados, de acordo com o dimensionamento previsto no Quadro I da NR 5. Os representantes da organização na CIPA, titulares e suplentes, serão por ela designados e os representantes dos empregados, titulares e suplentes, serão eleitos. Considere uma indústria do setor têxtil, que, atualmente, possui 15.000 funcionários numa determinada planta fabril.

Quadro I – Dimensionamento da CIPA

		NÚMERO DE EMPREGADOS NO ESTABELECIMENTO													
GRAU de RISCO*	Nº de INTEGRANTES da CIPA	0 a 19	20 a 29	30 a 50	51 a 80	81 a 100	101 a 120	121 a 140	141 a 300	301 a 500	501 a 1000	1001 a 2500	2501 a 5000	5001 a 10.000	Acima de 10.000 para cada grupo de 2500 acrescentar
1	Efetivos				1	1	1	1	2	4	5	6	8	1	
	Suplentes				1	1	1	1	2	3	4	5	6	1	
2	Efetivos			1	1	2	2	3	4	5	6	8	10	1	
	Suplentes			1	1	1	1	2	3	4	5	6	8	1	
3	Efetivos	1	1	2	2	2	3	4	5	6	8	10	12	2	
	Suplentes	1	1	1	1	1	2	2	4	4	6	8	8	2	
4	Efetivos	1	2	3	3	4	4	4	5	6	9	11	13	2	
	Suplentes	1	1	2	2	2	2	3	4	5	7	8	10	2	

Em relação ao grau de risco da atividade 3, dimensione a CIPA. (Considere o quadro apresentado.)

- A) 12 efetivos e 8 suplentes.
- B) 16 efetivos e 12 suplentes.
- C) 24 efetivos e 16 suplentes.
- D) 32 efetivos e 24 suplentes.

Questão 32

O Técnico em Segurança do Trabalho de determinada organização ficou responsável por avaliar um posto de trabalho no qual está havendo muitas queixas de desconfortos com ruído, muito estresse, irritabilidade e problemas com hipertensão arterial. Sabe-se que o nível de ruído de fundo para o conforto dos Indivíduos Ocupacionalmente Expostos precisa respeitar valores normatizados, que garantem uma situação mínima de salubridade (Tabela do Anexo 1 da NR 15). Na sua avaliação, foram identificados dois valores básicos – em um período de, aproximadamente, 6 horas de trabalho o ruído é de 86 dB; nas 2 horas restantes de 89 dB.

LIMITES DE TOLERÂNCIA PARA RUÍDO CONTÍNUO OU INTERMITENTE

NÍVEL DE RUÍDO dB (A)	MÁXIMA EXPOSIÇÃO DIÁRIA PERMISSÍVEL
85	8 horas
86	7 horas
87	6 horas
88	5 horas
89	4 horas e 30 minutos
90	4 horas
91	3 horas e 30 minutos
92	3 horas
93	2 horas e 40 minutos
94	2 horas e 15 minutos
95	2 horas
96	1 hora e 45 minutos
98	1 hora e 15 minutos
100	1 hora
102	45 minutos
104	35 minutos
105	30 minutos
106	25 minutos
108	20 minutos
110	15 minutos
112	10 minutos
114	8 minutos
115	7 minutos

Após computar a dose diária de ruído constante no posto de trabalho, é correto afirmar que os trabalhadores têm razão, pois, realmente, a dose ultrapassa o limite de tolerância em cerca de:

- A) 20%.
- B) 30%.
- C) 40%.
- D) 50%.

Questão 33

Se um acidente ocorre no ambiente de trabalho ele deve ser investigado, analisado de modo profundo, seja grave ou não. O principal objetivo dessa investigação não deve ser o de apontar culpados, mas encontrar as causas que contribuíram direta, ou indiretamente para a sua ocorrência, ou seja, entender o que fazer para impedir a sua repetição. Relacione adequadamente os temas a serem avaliados e as possíveis causas relacionadas aos temas.

1. Agente causador da lesão.
 2. Condições inseguras.
 3. Fatores pessoais (falhas inerentes à pessoa ou trabalhador).
 4. Natureza da lesão (tipo de lesão sofrida).
 5. Atos inseguros.
- () Cortante; contusão; perfurante; queimadura; irritação ocular; entorse ou luxação; dentre outros.
- () Atitude imprópria; negligência; desconhecimento do risco; treinamento insuficiente; dentre outros.
- () Ar comprimido; eletricidade; motores elétricos; inflamáveis; ferramentas manuais; ferramentas elétricas; veículos; piso; dentre outros.
- () Defeito na máquina; falta de EPI/EPC; ventilação e iluminação inadequadas; sinalização insuficiente; instalações elétricas defeituosas; dentre outros.
- () Limpar; lubrificar ou ajustar máquinas em movimento; manipular, misturar produtos químicos de maneira imprópria; deixar de usar EPI; dentre outros.

A sequência está correta em

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

Questão 34

De acordo com a NR 17, a ergonomia objetiva adaptar as condições de trabalho às particularidades psicofisiológicas dos trabalhadores, de maneira a harmonizar conforto, segurança, saúde e desempenho eficiente no trabalho. Considerando as modalidades de ergonomia e sua respectiva definição/aplicação, relacione adequadamente as colunas a seguir.

1. Ergonomia na correção.
 2. Ergonomia na concepção.
 3. Ergonomia de conscientização.
- () Proporciona aos empregados capacitação para utilização correta dos recursos oferecidos pela empresa para realizar o trabalho, através de treinamentos e reciclagens periódicas.
- () Contribui no projeto do produto, da máquina ou do ambiente.
- () É aplicada em situações reais, já existentes, para resolver problemas relacionados à falta de conforto na realização do trabalho.

A sequência está correta em

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

Questão 35

Conforme preconiza a NR 4, as empresas privadas e públicas, os órgãos públicos da Administração Direta e Indireta e dos poderes Legislativo e Judiciário, que possuam empregados regidos pela Consolidação das Leis do Trabalho (CLT), mantêm, obrigatoriamente, Serviços Especializados em Engenharia de Segurança e em Medicina do Trabalho (SESMT), com a finalidade de promover a saúde e proteger a integridade do trabalhador no local de trabalho. Para o dimensionamento dos SESMT, deve-se conhecer a gradação do risco da atividade principal e o número total de empregados do estabelecimento, constantes dos Quadros I e II, anexos a NR 4. Considere uma indústria do ramo de Fabricação de Meias (GR 2) instalada no território nacional, com todo seu corpo de empregados regidos pela CLT. Considerando que nesta fábrica trabalham, ao todo, 1.170 pessoas, como fica constituído o SESMT?

- A) 2 Técnicos de Segurança do Trabalho; 1 Engenheiro de Segurança do Trabalho; 1 Auxiliar de Enfermagem do Trabalho; e, 1 Médico do Trabalho.
- B) 1 Técnico de Segurança do Trabalho; 1 Engenheiro de Segurança do Trabalho (parcial); 1 Auxiliar de Enfermagem do Trabalho; e, 1 Médico do Trabalho (parcial).
- C) 2 Técnicos de Segurança do Trabalho; 1 Engenheiro de Segurança do Trabalho; 1 Auxiliar de Enfermagem do Trabalho; 1 Enfermeiro do Trabalho; e, 1 Médico do Trabalho.
- D) 2 Técnicos de Segurança do Trabalho; 1 Engenheiro de Segurança do Trabalho (parcial); 1 Auxiliar de Enfermagem do Trabalho; 1 Enfermeiro do Trabalho; e, 1 Médico do Trabalho (parcial).

Questão 36

Segundo a nova redação da NR-5, a CIPA tem como responsabilidade “registrar a percepção dos riscos dos trabalhadores, em conformidade com o subitem 1.5.3.3 da NR-01, por meio do mapa de risco, ou outra técnica, ou ferramenta apropriada à sua escolha, sem ordem de preferência (...).” Embora não seja obrigatório, o mapa de risco é uma excelente ferramenta de representação gráfica (esboço, *layout*) dos riscos de acidentes nos diferentes locais de trabalho por ser facilmente entendido, de fácil visualização para ciência e orientação dos trabalhadores bem como de eventuais transeuntes, desde que seja afixado em locais acessíveis. No mapa de risco, círculos de cores e tamanhos diferentes mostram os locais e os fatores que podem gerar situações de perigo através da presença de agentes físicos, químicos, biológicos, ergonômicos e de acidentes. É elaborado para auxiliar na criação de uma atitude mais precavida por parte dos trabalhadores ante os perigos identificados e, graficamente, sinalizados, podendo contribuir para a eliminação ou controle dos riscos detectados. Ao elaborar mapas de riscos, os riscos ergonômicos serão considerados do grupo:

- A) Um (verde).
- B) Três (marrom).
- C) Quatro (amarelo).
- D) Cinco (azul).

Questão 37

A prevenção primária em saúde ocupacional compreende uma série de medidas e técnicas que visam eliminar ou reduzir a exposição a riscos para a saúde, no ambiente de trabalho. Isso pode ser alcançado através de medidas relativas à fonte de risco, ao ambiente de trabalho, ao trabalhador e à organização do trabalho. Quando se fala em controle de risco, automaticamente vem à mente fornecer EPI – sendo um erro comum praticado nas empresas; quando muitos pensam em EPC (Equipamento de Proteção Coletivo). Na higiene ocupacional, é recomendável seguir uma hierarquia em que primeiro se busca efetivar mecanismos de controle mais efetivos, para depois ir descendo na escala hierárquica. Assinale a alternativa que apresenta a hierarquia que deverá ser seguida para definir o controle de um determinado risco.

- A) Reduzir o risco a níveis aceitáveis; eliminar o risco; controlar os riscos através de projetos de engenharia; tornar obrigatório o uso do EPI; e, administrar o risco.
- B) Eliminar o risco; reduzir o risco a níveis aceitáveis; controlar os riscos através de projetos de engenharia; administrar o risco; e, tornar obrigatório o uso do EPI.
- C) Eliminar o risco; administrar o risco; reduzir o risco a níveis aceitáveis; tornar obrigatório o uso do EPI; e, controlar os riscos através de projetos de engenharia.
- D) Eliminar o risco; reduzir o risco a níveis aceitáveis; administrar o risco; controlar os riscos através de projetos de engenharia; e, tornar obrigatório o uso do EPI.

Questão 38

De acordo com a nova redação do Art. 336 da Lei nº 3.048; “Para fins estatísticos e epidemiológicos, a empresa deverá comunicar à previdência social o acidente de que tratam os Arts. 19, 20, 21 e 23 da Lei nº 8.213/1991, ocorrido com o segurado empregado, exceto o doméstico, e o trabalhador avulso, até o primeiro dia útil seguinte ao da ocorrência e, em caso de morte, de imediato, à autoridade competente, sob pena de multa aplicada e cobrada na forma do Art. 286”. Sobre a comunicação, analise as afirmativas a seguir.

- I. Receberão cópia fiel dessa comunicação o acidentado ou seus dependentes, bem como o sindicato a que corresponda a sua categoria.
- II. Na falta do cumprimento do disposto no *caput*, caberá ao setor de benefícios do Instituto Nacional do Seguro Social comunicar a ocorrência ao setor de fiscalização, para a aplicação e cobrança da multa devida.
- III. Na falta de comunicação por parte da empresa, ou quando se tratar de segurado especial, podem formalizá-la o próprio acidentado, seus dependentes, a entidade sindical competente, o médico que o assistiu ou qualquer autoridade pública, não prevalecendo nestes casos o prazo previsto neste artigo.
- IV. A comunicação a que se refere o §3º não exime a empresa de responsabilidade pela falta do cumprimento do disposto neste artigo.
- V. Os sindicatos e entidades representativas de classe poderão acompanhar a cobrança, pela previdência social, das multas previstas neste artigo.

Está correto o que se afirma em

- A) I, II, III, IV e V.
- B) II e III, apenas.
- C) I, II e IV, apenas.
- D) I, III, IV e V, apenas.

Questão 39

Ao chegar no local de um acidente, ou onde se encontra um acidentado, deve-se assumir o controle da situação e proceder a uma rápida e segura avaliação da ocorrência. Deve-se tentar obter o máximo de informações possíveis sobre o ocorrido. Dependendo das circunstâncias de cada acidente, é importante também: evitar o pânico e procurar a colaboração de outras pessoas, dando ordens breves, claras, objetivas e concisas; e manter afastados os curiosos, para evitar confusão e para ter espaço em que se possa trabalhar da melhor maneira possível. Ser ágil e decidido, observando rapidamente se existem perigos para o acidentado e para quem estiver prestando o socorro, é fundamental. A proteção do acidentado deve ser feita com o mesmo rigor da avaliação da ocorrência e do afastamento de pessoas curiosas, ou que visivelmente tenham perdido o autocontrole e possam prejudicar a prestação dos primeiros-socorros. A avaliação e exame do estado geral de um acidentado de emergência clínica ou traumática é a segunda etapa básica na prestação dos primeiros-socorros. Deve ser realizada simultaneamente ou imediatamente à “avaliação do acidente e proteção do acidentado”. O exame deve ser rápido e sistemático; deve-se ter sempre uma ideia bem clara do que se vai fazer, para não expor desnecessariamente o acidentado, observando as seguintes prioridades:

- I. Estado de consciência: avaliação de respostas lógicas (nome, idade etc).
- II. Respiração: movimentos torácicos e abdominais com entrada e saída de ar normalmente pelas narinas ou boca.
- III. Hemorragia: avaliar a quantidade, o volume e a qualidade do sangue que se perde; se é arterial ou venoso.
- IV. Pupilas: verificar o estado de dilatação e simetria (igualdade entre as pupilas).
- V. Temperatura do corpo: observação e sensação de tato na face e extremidades.

Está correto o que se afirma em

- A) I, II, III, IV e V.
- B) II e IV, apenas.
- C) I, III e V, apenas.
- D) I, II, III e V, apenas.

Questão 40

Na Organização Internacional do Trabalho (OIT), que trata da Segurança e Saúde dos Trabalhadores e o Meio Ambiente de Trabalho, ficou consignado que todo membro que assina essa Convenção deve formular e praticar políticas nacionais ouvidos os representantes dos trabalhadores etc. O objetivo é precaver-se contra os acidentes e todos os demais danos à saúde que sejam decorrentes, tenham relação com a atividade, ou se apresentarem durante o trabalho. Dessa forma, são considerados objetivos de um programa de higiene ocupacional, EXCETO:

- A) Adotar medidas para proteção dos indivíduos vulneráveis e reforçar suas capacidades de resistência.
- B) Conseguir que o esforço mental e físico de cada trabalhador esteja dentro de suas capacidades, limitações anatômicas, fisiológicas e psicológicas.
- C) Determinar e combater, nos locais de trabalho, todos os fatores químicos, físicos, mecânicos, biológicos e psicossociais de nocividade reconhecida ou suposta.
- D) Descobrir e corrigir as condições de trabalho que sejam salubres para que a morbidade geral dos diversos grupos profissionais não supere a do conjunto da população.

ATENÇÃO



NÃO É PERMITIDA a anotação das respostas da prova em QUALQUER MEIO.
O candidato flagrado nesta conduta poderá ser **ELIMINADO** do processo.

INSTRUÇÕES

É necessário o uso de máscara durante toda a prova. O álcool em gel se encontra disponível para o uso dos candidatos.

1. Somente será permitida a utilização de caneta esferográfica de tinta azul ou preta, feita de material transparente e de ponta grossa.
2. É proibida, durante a realização das provas, a comunicação entre os candidatos, bem como a utilização de máquinas calculadoras e/ou similares, livros, anotações, impressos ou qualquer outro material de consulta, protetor auricular, lápis, borracha ou corretivo. Especificamente, não será permitido ao candidato ingressar na sala de provas sem o devido recolhimento, com respectiva identificação, dos seguintes equipamentos: *bip*, telefone celular, *walkman*, agenda eletrônica, *notebook*, *palmtop*, *ipod*, *ipad*, *tablet*, *smartphone*, mp3, mp4, receptor, gravador, máquina de calcular, máquina fotográfica, controle de alarme de carro, relógio de qualquer modelo, pulseiras magnéticas e similares e etc.; o que não acarreta em qualquer responsabilidade do Instituto Consulplan sobre tais equipamentos.
3. Com vistas à garantia da segurança e da integridade do Processo Seletivo, no dia da realização das provas escritas os candidatos serão submetidos ao sistema de detecção de metais na entrada e na saída de sanitários. Excepcionalmente, poderão ser realizados, a qualquer tempo durante a realização das provas, outros procedimentos de vistoria além do descrito.
4. **O Caderno de Provas consta de 50 (cinquenta) questões de múltipla escolha para os cargos de Nível Superior Completo e 1 (uma) Prova Discursiva, (Estudo de Caso) para os cargos de Analista Jr – Advogado; Analista Júnior – Publicidade e Propaganda; Analista Júnior – Marketing; e, Analista Júnior – Eventos e Relações Públicas e uma Prova Discursiva (Produção de Release) para o cargo de Analista Júnior – Comunicação; e, 40 (quarenta) questões de múltipla escolha para os cargos de Nível Médio e Médio Técnico.**
5. Ao receber o material de realização das provas, o candidato deverá conferir atentamente se o Caderno de Provas contém o número previsto de questões, se corresponde à atuação na qual está concorrendo, assim como se os dados informados no Cartão de Respostas (Gabarito) e na Folha de Textos Definitivos (Prova Discursiva) estão corretos. Caso os dados estejam incorretos, ou o material esteja incompleto ou, ainda, apresente qualquer imperfeição, o candidato deverá informar tal ocorrência ao Fiscal de Aplicação.
6. A prova terá duração de: 4h30min para os cargos de Analista Júnior – Advogado; Analista Júnior – Comunicação; Analista Júnior – Publicidade e Propaganda; Analista Júnior – Eventos e Relações Públicas; e, Analista Júnior – Marketing. A prova terá a duração de 3h30min para os demais cargos. Este período abrange a assinatura e a transcrição das respostas para o Cartão de Respostas (Gabarito), bem como para Folha de Textos Definitivos (Prova Discursiva).
7. **As questões das provas objetivas são do tipo múltipla escolha, com 4 (quatro) alternativas (A a D) e uma única resposta correta. Ao terminar a prova, o candidato, obrigatoriamente, deverá devolver ao Fiscal de Aplicação o Cartão de Respostas (Gabarito) e a Folha de Textos Definitivos (Prova Discursiva) devidamente assinado em local específico.**
8. Os Fiscais de Aplicação não estão autorizados a emitir opinião e a prestar esclarecimentos sobre o conteúdo das provas. Cabe única e exclusivamente ao candidato interpretar as questões e decidir pela opção de resposta.
9. Não é permitida a anotação de informações relativas às respostas (cópia de gabarito) no Cartão de Confirmação da Inscrição (CCI) ou em qualquer outro meio.
10. O candidato somente poderá se retirar do local de realização das provas escritas levando o Caderno de Provas no decurso dos últimos 30 (trinta) minutos anteriores ao horário previsto para o seu término. O candidato poderá se retirar do local de realização das provas somente a partir dos 90 (noventa) minutos após o início de sua realização; contudo, não poderá levar o Caderno de Provas.
11. Os 3 (três) últimos candidatos de cada sala só poderão sair juntos. Caso algum desses candidatos insista em sair do local de aplicação das provas antes de autorizado pelo Fiscal de Aplicação, deverá ser lavrado o Termo de Ocorrência, assinado pelo candidato e testemunhado pelos 2 (dois) outros candidatos, pelo Fiscal de Aplicação da sala e pelo Coordenador da Unidade de Provas, para posterior análise da Comissão de Acompanhamento do Processo Seletivo.

RESULTADOS E RECURSOS

- Os gabaritos oficiais preliminares serão divulgados na *internet*, no endereço eletrônico www.institutoconsulplan.org.br, a partir das 16h00min da segunda-feira subsequente à realização das provas escritas objetivas de múltipla escolha.
- O candidato que desejar interpor recursos contra os gabaritos oficiais preliminares das provas objetivas disporá de 1 (um) dia útil, a partir do dia subsequente ao da divulgação (terça-feira), em requerimento próprio disponibilizado no *link* correlato ao Processo Seletivo no endereço eletrônico www.institutoconsulplan.org.br.
- A interposição de recursos poderá ser feita via *internet*, através do Sistema Eletrônico de Interposição de Recursos, pelo candidato, ao fornecer os dados referentes à sua inscrição, apenas no prazo recursal, ao Instituto Consulplan, conforme as disposições contidas no endereço eletrônico www.institutoconsulplan.org.br, no *link* correspondente ao Processo Seletivo.