CONCURSO PÚBLICO DE CONGONHAS

Técnico de Edificações

LEIA COM ATENÇÃO!

- **01.** Só abra este caderno após ler todas as instruções e quando for autorizado pelos fiscais da sala.
- **02.** Autorizado o início da prova, verifique se este caderno contém 60 (sessenta) questões. Se não estiver completo, exija outro do fiscal da sala.
- **03.** Todas as questões desta prova são de múltipla escolha, apresentando como resposta uma alternativa correta.
- **04.** Ao receber a folha de respostas, confira o nome da prova, o seu nome e número de inscrição. Qualquer irregularidade observada comunique imediatamente ao fiscal.
- **05.** Assinale a resposta de cada questão no corpo da prova e, só depois, transfira os resultados para a folha de respostas.
- **06.** Para marcar a folha de respostas, utilize apenas caneta esferográfica preta ou azul e faça as marcas de acordo com o modelo afixado no quadro. A marcação da folha de respostas é definitiva, não admitindo rasuras.
- 07. Só marque uma resposta para cada questão.
- **08.** Não risque, não amasse, não dobre e não suje a folha de respostas, pois isso poderá prejudicá-lo.
- **09.** Se a Comissão verificar que a resposta de uma questão é dúbia ou inexistente, a questão será posteriormente anulada e os pontos, a ela correspondentes, serão atribuídos a todos os candidatos.
- **10.** Os fiscais não estão autorizados a emitir opinião nem prestar esclarecimentos sobre o conteúdo das provas. A interpretação das questões faz parte da avaliação (prova).



Concurso Público de Congonhas | Fundação Guimarães Rosa.

Prova de Língua Portuguesa

TEXTO 1

A ameaça da canção de ninar

Quem dorme aceita se retirar da realidade e ficar indefeso. Essa retirada, sem a qual nós não vivemos, pode ser angustiante e deve ser facilitada. Por isso, espera-se de uma canção de ninar que seja apaziguadora. No entanto, ainda hoje, no Brasil, ouve-se a canção aterradora com a qual eu fui criada.

Tive o desprazer de constatar isso ligando a televisão e vendo um ator que a cantava, enquanto segurava um bebê nos braços: "Dorme, nenê, que a cuca vem pegar / Papai foi pra roça / Mamãe foi passear". O rosto do ator era bonito e o bebê, comovente - dois anjos. Mas, sem ter consciência do que fazia, o ator ameaçava a criança. Dizia-lhe que o pai e a mãe estavam ausentes, e, caso ela não dormisse, a cuca a levaria.

Popularmente, a cuca é uma velha feia parecida com um jacaré. Segundo o *Aurélio*, um bicho-papão, um papa-gente. E, de acordo com Monteiro Lobato, uma bruxa com as unhas compridas como as de um gavião.

Como explicar a vigência de uma canção de ninar tão assustadora, se não pelo sadismo dos adultos em relação às crianças? Um sadismo cujas consequências podem ser nefastas. A educação começa no berço, com as primeiras palavras, que tanto podem abrir quanto fechar os nossos caminhos. Isso significa que o educador o pai, a mãe ou outra pessoa precisa atentar para o que diz. Em vez de fazer menção à cuca, por que não escolher, por exemplo, uma canção de ninar como a dos Beatles, *Good Night?* "Hora de dizer boa-noite / Boa noite, durma bem / O sol agora apagou a sua luz / Boa noite, durma bem". Uma canção que associa o sono à desaparição do sol, fazendo dele um fenômeno natural.

Ninguém é obrigado a procriar. A obrigação está fora de moda. Mas quem tiver filho precisa se ocupar dele durante a infância com devoção e inteligência, contrariando os hábitos, se preciso for. A vida não é fácil e, para evitar dificuldades futuras, a prevenção é sempre melhor do que o tratamento. Nós só nos esquecemos disso porque não somos educados para ser felizes, e sim para repetir o que os outros fizeram sem se questionar.

Betty Milan

(Veja, ed. 2231, ano 44, n° 34, 24 de agosto de 2011, p. 120) Texto adaptado.

QUESTÃO 01

O texto 1 apresenta as seguintes ideias:

- I A ameaça que se infere da temática da canção de ninar.
- II A experiência da articulista como fator de credibilidade.
- III A neutralidade da autora em relação ao que é enunciado.

Estão **COERENTES** com o texto as ideias apresentadas em:

- (A) Apenas nos itens I e II.
- (B) Apenas nos itens I e III.
- (C) Apenas nos itens II e III.
- (D) Nos itens I, II e III.

QUESTÃO 02

Da leitura do texto depreende-se que o PRINCIPAL objetivo da articulista é:

- (A) Comprovar a eficácia das canções de ninar.
- (B) Constatar a ineficiência das canções de ninar.
- (C) Avaliar a mensagem da canção de ninar.
- (D) Destacar a importância da educação das crianças.

QUESTÃO 03

Com base nos argumentos da autora, é **PERTINENTE** afirmar que a canção de ninar é uma ameaça porque:

- (A) É característica do ser humano assustar as crianças.
- (B) O ser humano, acostumado a repetir o que aprendeu, não a questiona.
- (C) Apresenta sempre uma temática assustadora.
- (D) Por sadismo, a satisfação do ser humano é amedrontar as crianças.

Para defender seu ponto de vista, a autora do texto:

- I. Fornece exemplos que evidenciam as concepções em que acredita.
- II. Apresenta argumentos diversificados para confirmar suas ideias.
- III. Apresenta soluções possíveis para o problema que discute.

São **VERDADEIRAS** as afirmativas contidas em:

- (A) Apenas nos itens I e III.
- (B) Apenas nos itens I e II.
- (C) Apenas nos itens II e III.
- (D) Nos itens I, II e III.

QUESTÃO 05

A classe gramatical da palavra destacada está **INCORRETAMENTE** identificada na alternativa:

- (A) "Em vez de fazer menção à cuca, por que não escolher [...]" [substantivo]
- (B) "Tive o <u>desprazer</u> de constatar isso ligando a televisão [...]" [verbo]
- (C) "Ninguém é obrigado a procriar." [pronome]
- (D) "[...] a prevenção é **sempre** melhor do que o tratamento." [advérbio]

Marque a alternativa em que haveria acento grave, indicador de crase.

- (A) A força de se manter isenta, não cantou tal canção de ninar.
- (B) A partir daquele momento, mudou seu ponto de vista sobre o assunto.
- (C) Dia a dia, observa que os hábitos das pessoas não mudam.
- (D) O bebê a quem se referiu era bonito, parecia um anjo.

Para responder à questão 7, leia os TEXTOS 1 e 2.

TEXTO 2

Canção de Ninar Gente Pequena

Dorme, dorme menininha
eu estou aqui
vá sonhar
ainda é tempo, menininha
vá, vá dormir
Sonha sonhos cor de rosa
passeia no céu e no mar
apanha o mundo
no teu sonho, menininha
e não deixa ninguém roubar
Olha, não reparta com ninguém
os teus sonhos de menina
dorme, dorme
dorme e sonha menininha
sonha, é tempo ainda

Oswaldo Montenegro (Disponível em http://letras.terra.com.br/oswaldo-montenegro/106328/.

Acesso em: 30 ago. 11)

O texto 2, em relação ao texto 1, apresenta

- (A) Pluralidade de vozes.
- (B) Eu poético egocêntrico.
- (C) Mundos opostos.
- (D) Elementos intertextuais.

QUESTÃO 08

Marque a alternativa em que a ideia expressa pelo conector destacado, no trecho transcrito, está **CORRETAMENTE** identificada entre colchetes.

- (A) "E, de acordo com Monteiro Lobato, uma bruxa com as unhas compridas **como** as de um gavião." [conformidade]
- (B) "Tive o desprazer de constatar isso ligando a televisão e vendo um ator que a cantava, **enquanto** segurava um bebê nos braços [...]" [proporcionalidade]
- (C) "A vida não é fácil e, para evitar dificuldades futuras, a prevenção é sempre melhor **do que** o tratamento." [comparação]
- (D) **Por isso**, espera-se de uma canção de ninar que seja apaziguadora." [consequência]

QUESTÃO 09

A concordância verbal está INCORRETA em:

- (A) O que me admira é ainda existirem pessoas que gostem da canção de ninar.
- (B) Sobra-lhe motivos para não gostar da canção de ninar.
- (C) Não se trata de situações imaginárias, mas a canção de ninar era assustadora.
- (D) Concluiu que jamais se poderiam imaginar canções de ninar tão assustadoras.

De acordo com a norma culta, a regência verbal está CORRETA na alternativa:

- (A) Prefere mais a canção de ninar dos Beatles do que a tradicional.
- (B) Assistiu um programa de televisão e ouviu a canção de ninar.
- (C) A decisão da articulista implica uma mudança radical.
- (D) Nós lembramos da canção de ninar: "Dorme, nenê, que a cuca vem pegar."

Prova de Conhecimentos Gerais

QUESTÃO 11

O Brasil será o país anfitrião da Copa do Mundo de Futebol de 2014. Essa será a segunda Copa realizada nos gramados do país – a primeira ocorreu em 1950, quando o Brasil foi derrotado na final para o Uruguai no Maracanã. Hoje, pode-se afirmar em relação ao evento:

- Que nossos principais estádios de futebol não estão devidamente preparados em termo de estrutura.
- II. Que a nossa rede hoteleira instalada abrigará confortavelmente os turistas que aqui virão.
- III. Que haverá geração de empregos no país e impacto no crescimento do PIB brasileiro.
- Que a nossa infraestrutura atual de transportes suportará a demanda futura prevista.

Marque a alternativa CORRETA:

- (A) Apenas o item III é correto.
- (B) Apenas os itens III e IV são corretos.
- (C) Apenas os itens I e III são corretos.
- (D) Apenas o item I é correto.

Os países denominados BRIC'S são aqueles que se destacam no cenário mundial pelo rápido crescimento das suas economias e correspondem respectivamente:

- (A) Ao Brasil, Rússia, Índia, China e Suíça.
- (B) Ao Brasil, Rússia, Índia, China e África do Sul.
- (C) À Bielorrússia, Reino Unido, Irlanda, República Checa e Suíça.
- (D) À Bélgica, Reino Unido, Itália, Canadá e Suécia.

QUESTÃO 13

A "Lei Seca" é um instrumento de viabilização de políticas públicas que se aplica para:

- (A) Melhorar a arrecadação dos cofres públicos.
- (B) Organizar o trânsito urbano das grandes capitais.
- (C) Melhorar a avaliação popular dos políticos que fazem as leis.
- (D) Conter a violência urbana no trânsito.

QUESTÃO 14

"A expectativa de vida média no Brasil cresce paulatinamente: em 2008, a média de vida no Brasil era de 72,8 anos; em 2009, foi de 73,1 anos; em 2020, a previsão é de que deve chegar a 76,1; e em 2050 a 81,3 anos".

(Revista Brasileira de Administração (RBA), Julho / Agosto 2011. Pág 40.)

Tal constatação, aliada a outras informações inerentes ao tema, nos remete a seguinte conclusão:

- (A) A qualidade de vida do brasileiro melhora a cada dia.
- (B) A expectativa de vida no Brasil é universal, ou seja, é igual em todas as regiões.
- (C) A expectativa de vida independe do sexo do ser humano.
- (D) Não há correlação entre expectativa de vida e classe social.

Leia o trecho abaixo referente à segurança cibernética em Belo Horizonte e marque a alternativa **CORRETA**:

"Segurança – Disparou em BH os crimes cibernéticos. O número de delitos via Internet registrados na delegacia especializada da capital quase dobrou entre 2009 e 2010, pulando de 334 para 640. Este ano já foram abertos 510 inquéritos, 54% por estelionato".

(Jornal Estado de Minas, 03/10/2011. Pág. 01.)

O aumento dos crimes cibernéticos deve-se:

- (A) À má índole de parte da população brasileira que gosta de levar vantagem em tudo.
- (B) Ao desemprego elevado em BH e na região metropolitana.
- (C) À impunidade reinante no Brasil.
- (D) Ao uso cada vez mais elevado do acesso de brasileiros aos computadores sem as devidas precauções de segurança.

Prova de Conhecimentos Locais

QUESTÃO 16

Em relação ao município de Congonhas, **NÃO** se pode afirmar taxativamente:

- (A) Foi criado inicialmente como Congonhas do Campo.
- (B) É um centro de mineração do Estado de Minas Gerais.
- (C) Que seja um centro turístico de negócios com um clima admirável.
- (D) É um centro religioso por excelência.

Constituem belezas da cidade de Congonhas:

- (A) Profetas, Santuário do Senhor Bom Jesus de Matosinhos e Estátua da Liberdade.
- (B) Profetas, Igreja do Rosário e Salão dos Ex-Votos.
- (C) Profetas, Estação Ferroviária e Prefeitura Municipal.
- (D) Profetas, Cine Teatro Leon e Igreja Matriz de Nossa Senhora da Conceição.

QUESTÃO 18

Congonhas integra com outros municípios o Circuito Turístico:

- (A) Dos Diamantes.
- (B) Da Mineração.
- (C) Dos Inconfidentes.
- (D) Do Ouro.

QUESTÃO 19

O município de Congonhas está inserido na bacia hidrográfica do:

- (A) Rio Piracicaba.
- (B) Rio São Francisco.
- (C) Rio Doce.
- (D) Rio das Velhas.

Congonhas tem os seguintes municípios limítrofes:

- I. À leste: Ouro Preto e Ouro Branco.
- II. À oeste: Jeceaba e Belo Vale.
- III. Ao sul: Conselheiro Lafaiete e São Brás do Suaçuí.
- IV. Ao norte: Ouro Preto e Belo Vale.

Marque a alternativa CORRETA:

- (A) Apenas os itens I e II são corretos.
- (B) Apenas os itens II e III são corretos.
- (C) Apenas o item III é correto.
- (D) Todos os itens são corretos.

Prova de Conhecimentos Específicos Técnico de Edificações

QUESTÃO 21

O banheiro de uma casa está sendo projetado com as dimensões em planta de 1,2m x 3,2m e com pé-direito de 2,65m. Considerando a altura proposta para a janela com 0,6m e que a legislação municipal preconiza área mínima de iluminação seja de 1/8 da área do ambiente, a largura da janela deverá ter no mínimo:

- (A) 0,8m.
- (B) 0,6m.
- (C) 0,9m.
- (D) 1m.

De acordo com os conceitos estabelecidos pela Higiene e Segurança do Trabalho, são caracterizados como riscos físicos, **EXCETO**:

- (A) Vibrações.
- (B) Radiações.
- (C) Umidade.
- (D) Poeira.

QUESTÃO 23

São objetivos e atribuições da CIPA - Comissão Interna de Prevenção de Acidentes, **EXCETO**:

- (A) Observar e relatar condições de risco nos ambientes de trabalho.
- (B) Solicitar medidas para reduzir até eliminar os riscos existentes e/ou neutralizar os mesmos.
- (C) Rastrear, prevenir e diagnosticar precocemente os agravos de saúde relacionados ao trabalho.
- (D) Orientar os demais trabalhadores quanto à prevenção de acidentes.

QUESTÃO 24

Um orçamento de obra civil pode ser definido com a determinação dos gastos necessários para a realização de um projeto. Esse processo se forma a partir da listagem e quantificação dos custos diretos e indiretos incorridos na produção. Marque a alternativa que pode ser considerada como custo direto de uma obra.

- (A) Equipamentos de segurança.
- (B) Demolições.
- (C) Alimentação.
- (D) Engenheiro responsável.

De acordo com a escala da ABNT para classificação granulométrica dos solos, um solo considerado como silte possui:

- (A) Partículas com diâmetro entre 4,8 e 0,05mm.
- (B) Partículas com diâmetro entre 76 e 4,8mm.
- (C) Partículas com diâmetro menores que 0,005mm.
- (D) Partículas com diâmetros entre 0,05 e 0,005mm.

QUESTÃO 26

No exercício da engenharia geotécnica, é comum que o solo de um determinado local não apresente as condições exigidas pela obra. Sendo pouco resistente, muito compressível ou até mesmo apresentar características que inviabilizam economicamente a execução dos trabalhos. Devido a isto, existem vários métodos de se estabilizar um solo. Marque a alternativa correspondente ao Método de Estabilização Mecânico de solo.

- (A) Confinamento.
- (B) Compactação.
- (C) Mistura.
- (D) Asfalto.

De posse dos dados encontrados nos ensaios abaixo calculados, qual dos solos apresenta maior % de finos.

Ensaios	Solo 1	Solo 2	Solo 3	Solo 4
LL	45	30	105	55
IP	22	15	37	23
% passa # 10	88	89	68	82
% passa # 200	46	20	60	70

- (A) Solo 3.
- (B) Solo 2.
- (C) Solo 4.
- (D) Solo 1.

QUESTÃO 28

Em relação ao sistema de aplicação dos revestimentos internos e externos em substratos de paredes e tetos, qual a sequência correta de execução?

- (A) Reboco, emboço e chapisco.
- (B) Chapisco, reboco e emboço.
- (C) Emboço, chapisco e reboco.
- (D) Chapisco, emboço e reboco.

QUESTÃO 29

Na escala gráfica 1:25, 50 metros equivalem a:

- (A) 200 centímetros.
- (B) 20 centímetros.
- (C) 50 centímetros.
- (D) 500 centimetros.

Em relação ao material concreto, o ensaio denominado "Slump Test" tem como finalidade medir:

- (A) Resistência a compressão.
- (B) Retração.
- (C) Consistência.
- (D) Inicio de pega.

QUESTÃO 31

O Tubo que permite o acesso de ar atmosférico ao sistema de esgotamento sanitário de uma edificação é denominado:

- (A) Tubo de aeração.
- (B) Tubo de verificação.
- (C) Tubo de inspeção.
- (D) Tudo de ventilação.

QUESTÃO 32

De acordo com a Associação Brasileira de Normas Técnicas, o que significa CUB?

- (A) Controle Unitário Básico.
- (B) Custo Unitário Básico.
- (C) Custo Único Básico.
- (D) Controle Único Básico.

De acordo com os princípios da Mecânica dos Solos, os solos sedimentares deslocados pela ação das águas são denominados.

- (A) Solos aluvionares.
- (B) Solos coluvianares.
- (C) Solos glaciares.
- (D) Solos eólicos.

QUESTÃO 34

De acordo com a NBR 12655:2006,

"O concreto para fins estruturais deve ter definidas todas as características e propriedades de maneira explícita, antes do início das operações de concretagem. O proprietário da obra e o responsável técnico por ele designado devem garantir o cumprimento desta Norma e manter documentação que comprove a qualidade do concreto..."

Com base na norma NBR 12655:2006 – Concreto – Preparo, controle e recebimento, é responsabilidade do profissional executante da estrutura de concreto, **EXCETO**.

- (A) A escolha da modalidade de preparo do concreto.
- (B) A especificação dos requisitos correspondentes às propriedades especiais do concreto, durante a fase construtiva e vida útil da estrutura, tais como: módulo de deformação mínimo na idade de desforma, movimentação de elementos pré-moldados ou aplicação da protensão e outras propriedades necessárias à estabilidade e à durabilidade da estrutura.
- (C) A escolha do tipo de concreto a ser empregado e sua consistência, dimensão máxima do agregado e demais propriedades, de acordo com o projeto e com as condições de aplicação.
- (D) Os cuidados requeridos pelo processo construtivo e pela retirada do escoramento, levando em consideração as peculiaridades dos materiais (em particular do cimento) e as condições de temperatura ambiente.

Com referência à NBR 9050:2004, é **CORRETO** afirmar:

- (A) Acessibilidade é o espaço sem obstáculos para que a pessoa que utiliza cadeira de rodas possa manobrar, deslocar-se, aproximar-se e utilizar o mobiliário ou o elemento com autonomia e segurança.
- (B) Faixa elevada é a sinalização transversal às pistas de rolamento de veículos, destinada a ordenar e indicar os deslocamentos dos pedestres para a travessia da via.
- (C) Fatores de impedância são elementos ou condições que possam interferir no fluxo de pedestres.
- (D) Equipamento urbano são todos os objetos, elementos e pequenas construções integrantes da paisagem urbana, de natureza utilitária ou não, implantados mediante autorização do poder público em espaços públicos e privados.

QUESTÃO 36

Nas movimentações de terra, o termo empolamento significa:

- (A) Ganho de consistência e aumento do volume.
- (B) Perda de consistência e aumento do volume.
- (C) Perda de consistência e diminuição do volume.
- (D) Ganho de consistência e diminuição do volume.

QUESTÃO 37

Nos serviços de terraplanagem, o dimensionamento de frota de caminhões necessários para execução dos transportes está vinculado aos itens, **EXCETO**.

- (A) Projeto de fundação.
- (B) Número de máquinas trabalhando.
- (C) Produção das máquinas.
- (D) Tempo de ciclo do caminhão.

De acordo com os dados apresentados, indique o consumo real do concreto após o adensamento com utilização de 1 saco de cimento de 50 kg.

Dados:

Traço do concreto = 1: 2,5: 3,0 Fator água cimento = 0,65

Massas específicas (Kg/L):

- Cimento = 3.00
- Areia = 2.60
- Brita = 2.70

Marque a alternativa CORRETA:

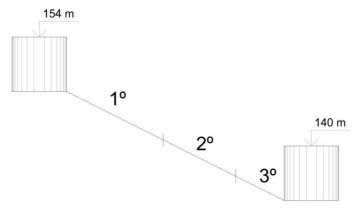
- (A) 152,8 cm³
- (B) 13,82 dm³
- (C) 13,82 cm³
- (D) 152,8 dm³

QUESTÃO 39

De acordo com os conceitos da Topografia, marque a alternativa **INCORRETA**.

- (A) Planta Topográfica: é a imagem do terreno projetado em plano horizontal, também chamado de Plano Topográfico.
- (B) Levantamento Topográfico: é o conjunto de todas as operações necessárias para se obter a Planta Topográfica.
- (C) Azimute: é o ângulo que uma direção faz com a direção Norte, de 0° à 180° contados no sentido horário.
- (D) Equipamento denominado Estação Total GPS: usa satélites especiais para determinar a posição de qualquer ponto sobre a superfície da Terra, além de fornecer outros dados técnicos usados pela Topografia, Engenharia Civil e outros.

Tem-se dois reservatórios de grandes dimensões, mantidos às cotas 154m e 140m. A sua interligação será feita com uma tubulação constituída de três trechos. O primeiro trecho tem 2,4km de comprimento e foi executado com tubulação de concreto com diâmetro de 500mm. O segundo trecho, também em concreto, tem 1,8km de comprimento e 400mm de diâmetro. Qual é o diâmetro do terceiro trecho, a ser construído com tubo de concreto, numa extensão de 600m para que seja garantida uma vazão de 160 l/s? (f = 0,014)



Marque a alternativa CORRETA:

- (A) 267 mm.
- (B) 305 mm.
- (C) 262 mm.
- (D) 246 mm.

Marque a alternativa CORRETA.

A sigla f_{ck} especificada pelo profissional responsável pelo projeto estrutural refere-se a:

- (A) Resistência característica à compressão do concreto.
- (B) Resistência média à compressão do concreto.
- (C) Resistência característica de escoamento do concreto.
- (D) Resistência média de escoamento do concreto.

QUESTÃO 42

De acordo com a NBR 6122:2010, marque a alternativa que define o elemento de fundação superficial de concreto, dimensionado de modo que as tensões de tração nele resultantes sejam resistidas pelo concreto, sem necessidade de armadura:

- (A) Sapata.
- (B) Estaca.
- (C) Tubulão.
- (D) Bloco.

QUESTÃO 43

De acordo com a NBR 6122:2010, qual o ensaio realizado em profundidade preestabelecida que fornece, basicamente, a velocidade de propagação da onda cisalhante. Onde, a partir destes dados, é possível estimar o módulo de elasticidade transversal inicial, G₀, do solo:

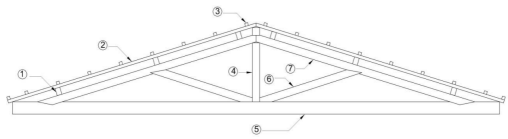
- (A) Ensaio de permeabilidade.
- (B) Ensaio de caracterização.
- (C) Ensaio sísmico.
- (D) Ensaio de cisalhamento direto.

Acerca dos tipos de fundações, marque a alternativa INCORRETA:

- (A) A estaca Strauss é uma estaca de aço moldado in loco, executada através da escavação, mediante emprego de uma sonda (também denominada piteira), com a simultânea introdução de revestimento metálico em segmentos rosqueados, até que se atinja a profundidade projetada.
- (B) As estacas Franki são executadas através de cravação de um tubo por meio de sucessivos golpes de um pilão em uma bucha seca de pedra e areia aderida ao tubo.
- (C) A estaca raiz é uma estaca moldada in loco, em que a perfuração é revestida, em solo, por meio de segmentos de tubos metálicos (revestimento) que vão sendo rosqueados à medida que a perfuração é executada. O revestimento é recuperado.
- (D) As estacas pré-moldadas podem ser de concreto armado ou protendido, vibrado ou centrifugado, com qualquer forma geométrica da seção transversal, devendo apresentar resistência compatível com os esforços de projeto e decorrentes do transporte, manuseio, cravação e eventuais solos agressivos.

QUESTÃO 45

Com base na elevação esquemática de uma estrutura de telhado em madeira, marque a alternativa **CORRETA** para a numeração crescente dos componentes da estrutura:



- (A) Caibro, ripa, cumeeira, frechal, pendural, empena, escora.
- (B) Ripa, terça, caibro, empena, escora, cumeeira, ripa.
- (C) Escora, linha, ripa, caibro, empena, terça, pendural.
- (D) Terça, caibro, ripa, pendural, linha, escora, empena.

De acordo com a NBR 5459:1987, o dispositivo de manobra (mecânico) e de proteção capaz de estabelecer, conduzir e interromper correntes em condições normais do circuito, assim como estabelecer, conduzir por tempo especificado e interromper correntes em condições anormais especificadas do circuito, tais como as de curto-circuito é denominado:

- (A) Condutor.
- (B) Aterramento.
- (C) Disjuntor.
- (D) Isolante.

QUESTÃO 47

Sabendo que um arquiteto usou os parâmetros da NBR 9050:2004 para dimensionar uma escada para vencer um desnível entre pavimentos de 2,80 metros e que projetou seus espelhos com 17,5 cm, marque a alternativa que apresenta a dimensão dos pisos desta escada:

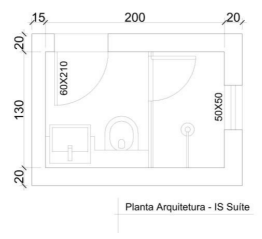
- (A) 28 cm.
- (B) 27 cm.
- (C) 31 cm.
- (D) 34 cm.

Com relação ao programa de computador AutoCAD nas versões a partir de 2005, marque a alternativa **INCORRETA**:

- (A) Pode-se executar o comando "line" digitando o termo diretamente na linha de comandos e pressionando a barra de espaços.
- (B) Pressionando a tecla "F2" no menu "Layer Properties Manager" podemos renomear o "Layer 0".
- (C) Pode-se executar o comando "line" digitando o termo diretamente na linha de comandos e pressionando o botão "enter".
- (D) Pressionando o botão direito do mouse, é possível executar o último comando realizado pelo programa.

QUESTÃO 49

De acordo com a planta do banheiro abaixo, indique a área total das cerâmicas a serem instaladas nas paredes, sabendo que o pé-direito do ambiente é de 2,70 metros. Considerar as cotas em centímetros.



Marque a alternativa CORRETA:

- (A) 17,82 m².
- (B) 6,60 m².
- (C) 16,31 m².
- (D) 5,09 m².

São características das estruturas em alvenaria estrutural, **EXCETO**.

- (A) Seu projeto deve apresentar desenhos técnicos contendo as plantas das fiadas diferenciadas e as elevações de todas as paredes.
- (B) Devem ser projetadas de forma apta a receber todas as influências ambientais e esforços excepcionais, como explosões e impactos, sem apresentar danos desproporcionais às suas causas.
- (C) Devem ser executadas somente com base em projeto estrutural, conforme descrito na normal NBR 15961-1.
- (D) São dimensionadas de forma empírica para vedação e sustentação dos ambientes.

Prova de Raciocínio Lógico

QUESTÃO 51

Considere os pares do tipo (a, b) nos quais a e b podem assumir quaisquer valores reais. Agora, considere a operação " * " tal que, para todo a, b, c e d pertencentes ao conjunto dos reais tenhamos:

$$(a, b) * (c, d) = (a + c, b \times d),$$

Exemplos:
$$(1, 2) * (3, 4) = (1 + 3, 2 \times 4) = (4, 8)$$

 $(3, 0) * (2, 5) = (3 + 2, 0 \times 5) = (5, 0)$

Marque a alternativa que contém o resultado de (3, 1) * (4, 2).

- (A) (12, 3).
- (B) (7, 3).
- (C) (12, 2).
- (D) (7, 2).

Uma frota de 20 veículos será utilizada para o patrulhamento ostensivo num evento municipal. Sabe-se que ¼ (um quarto) dessa frota é composta por veículos munidos de equipamentos rastreadores. Considerando o custo de R\$ 700,00, por veículo, para instalar esse equipamento, qual é o investimento mínimo necessário para que toda a frota disponha dessa tecnologia?

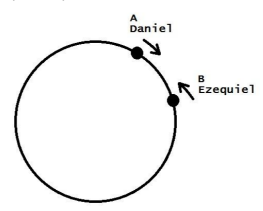
- (A) R\$3.500,00.
- (B) R\$2.800,00.
- (C) R\$10.500,00.
- (D) R\$14.000,00.

QUESTÃO 53

Dois atletas, Daniel e Ezequiel correm numa pista circular, em sentidos contrários, conforme ilustração abaixo. Perceba que Daniel parte do ponto A e Ezequiel parte do ponto B.

Após Daniel, que é 2 vezes mais rápido que Ezequiel, completar 5 voltas na pista, quantas vezes ele terá passado por Ezequiel?

- (A) 5.
- (B) 8.
- (C) 10.
- (D) 15.



Estudos comprovam que, em carros de motores bicombustíveis, é mais vantajoso o uso de gasolina quando o preço do litro de etanol for superior a 70% relativamente ao preço do litro de gasolina. Considere o custo de R\$2,15 para o litro do etanol, e marque a alternativa que contém o preço mínimo do litro de gasolina que garanta a vantagem em utilizar o etanol.

- (A) R\$2,79.
- (B) R\$3,07.
- (C) R\$3,15.
- (D) R\$3,70.

QUESTÃO 55

Os carros de modelos X, Y e Z foram comprados por Arão, Crispo e Baldin, não necessariamente nessa ordem, em anos diferentes, de 2009 a 2011. Um desses carros é vermelho, outro Amarelo e outro Preto.

Considere também as seguintes informações:

- Arão nunca compraria um carro vermelho.
- Badin comprou seu carro em 2009.
- O modelo Y n\u00e3o foi fabricado nas cores preto e vermelho.
- Crispo comprou o modelo Z e foi o último a comprar seu carro.
- Arão não comprou o modelo Y.

Marque a alternativa CORRETA.

- (A) O modelo Z não é amarelo.
- (B) O carro de modelo X é vermelho.
- (C) Baldin comprou um carro na cor Preto.
- (D) Em 2011, Arão comprou seu carro.

Prova de Noções de Informática

QUESTÃO 56

O Windows é um sistema operacional que baseia sua interface gráfica no conceito de janelas. Com relação aos tipos de barras que podemos encontrar nas janelas, marque a alternativa **CORRETA**:

- (A) A Barra de Status costuma exibir informações sobre arquivos ou objetos que estejam sendo tratados pelos programas.
- (B) A Barra de Título apresenta uma lista de menus suspensos agrupados por categorias. Um clique sobre cada menu abre suas opções.
- (C) A Barra de Menu apresenta o nome da janela e os botões de Minimizar, Restaurar/Maximizar e Fechar.
- (D) A Barra de Ferramentas Padrão contém links para ferramentas de cálculos, edição de imagens e corretores ortográficos.

QUESTÃO 57

Dá-se o nome de Ferramentas de Sistema a um conjunto de programas utilitários que vêm junto com o Windows. Com relação às Ferramentas de Sistema do Windows, marque a alternativa **INCORRETA**:

- (A) O Desfragmentador de Disco é uma ferramenta que organiza os clusters de uma unidade de disco.
- (B) A Limpeza de Disco é um utilitário que vasculha as unidades do computador à procura de arquivos que possam ser apagados pelo usuário para liberar mais espaço.
- (C) A Restauração do Sistema permite que o Windows retorne a um estado anterior caso haja algum problema de funcionamento causado pela instalação de algum programa.
- (D) A principal função da Verificação de Erros é detectar erros na utilização de planilhas, editores de texto e apresentação de slides.

O Painel de Controle é um programa que permite o ajuste dos principais aspectos funcionais do Windows. Com referência ao Painel de controle do Windows XP, marque a alternativa **INCORRETA**:

- (A) O recurso Data & Hora permite alterar a data e a hora atuais do computador e permite configurar a entrada automática do computador em horário de verão.
- (B) O recurso Opções de Energia configura o padrão de funcionamento do computador para economia de energia elétrica, define tempos de desligamento para monitores e/ou dispositivos em computadores ociosos.
- (C) O recurso Opções de Acessibilidade fornece padrões de funcionamento do Windows mais adequados, exceto para pessoas com problemas visuais, auditivos ou motores.
- (D) O recurso Vídeo permite mudar o papel de parede e a proteção de tela, permite configurar a utilização de dois monitores em paralelo e permite corrigir problemas com a placa de vídeo.

QUESTÃO 59

Em relação às teclas de atalho do Windows que utilizam a tecla CTRL em conjunto com uma letra, marque a alternativa **INCORRETA**:

- (A) A função das teclas CTRL + C é copiar, enquanto a função das teclas CTRL + V é colar.
- (B) A função das teclas CTRL + X é desfazer a última ação, enquanto a função das teclas CTRL + S é salvar.
- (C) A função das teclas CTRL + X é recortar, enquanto a função das teclas CTRL + F é localizar.
- (D) A função das teclas CTRL + Z é desfazer a última ação, enquanto a função das teclas CTRL + A é selecionar tudo.

Em relação ao Outlook Express, marque a alternativa **INCORRETA**:

- (A) Em Rascunhos, podem ser guardados e-mails que foram digitados e salvos mas que ainda não foram enviados, para que sejam enviados em outro momento.
- (B) Em Ítens Excluídos ficam os e-mails que foram excluídos da caixa de entrada.
- (C) Em Ítens Enviados ficam as mensagens enviadas.
- (D) A Caixa de Saída guarda e-mails que já foram enviados.

ANOTE AQUI AS SUAS RESPOSTAS PARA POSTERIOR CONFERÊNCIA.

Questão	Resposta	Questão	Resposta	Questão	Resposta
Nº 01		Nº 21		Nº 41	_
Nº 02		Nº 22		Nº 42	
Nº 03		Nº 23		N° 43	
Nº 04		Nº 24		Nº 44	
Nº 05		Nº 25		N° 45	
Nº 06		Nº 26		N° 46	
Nº 07		Nº 27		N° 47	
Nº 08		Nº 28		N° 48	
Nº 09		Nº 29		N° 49	
Nº 10		Nº 30		N° 50	
Nº 11		Nº 31		N° 51	
Nº 12		Nº 32		N° 52	
Nº 13		Nº 33		N° 53	
Nº 14		Nº 34		N° 54	
Nº 15		Nº 35		N° 55	
Nº 16		Nº 36		N° 56	
Nº 17		Nº 37		N° 57	
Nº 18		Nº 38		N° 58	
Nº 19		Nº 39		N° 59	
Nº 20		Nº 40		Nº 60	

O gabarito oficial da prova de múltipla escolha será divulgado no prazo máximo de até 48 (quarenta e oito) horas, após a sua realização, no órgão oficial do Município e no site www.fgr.org.br>.

Comissão de Concursos FGR concursos@fgr.org.br