

CADERNO DE QUESTÕES – Técnico em Edificações

Nome do(a) candidato(a): _____ Nº de inscrição: _____

Prezado(a) candidato(a):

Antes de iniciar a prova, leia atentamente as instruções a seguir e aguarde a ordem do Fiscal para iniciar o Exame.

1. Este caderno contém 30 (trinta) questões em forma de teste.
2. A prova terá duração de 4 (quatro) horas.
3. Após o início do Exame, você deverá permanecer no mínimo até as 15h30min dentro da sala do Exame, podendo, ao deixar este local, levar consigo este caderno de questões.
4. Você receberá do Fiscal a Folha de Respostas Definitiva. Verifique se está em ordem e com todos os dados impressos corretamente. Caso contrário, notifique o Fiscal, imediatamente.
5. Após certificar-se de que a Folha de Respostas Definitiva é sua, assine-a com caneta esferográfica de tinta preta ou azul no local em que há a indicação: "ASSINATURA DO(A) CANDIDATO(A)".
6. Após o recebimento da Folha de Respostas Definitiva, não a dobre e nem a amasse, manipulando-a o mínimo possível.
7. Cada questão contém 5 (cinco) alternativas (A, B, C, D, E) das quais somente uma atende às condições do enunciado.
8. Responda a todas as questões. Para cômputo da nota, serão considerados apenas os acertos.
9. Os espaços em branco contidos neste caderno de questões poderão ser utilizados para rascunho.
10. Estando as questões respondidas neste caderno, você deverá primeiramente passar as alternativas escolhidas para a Folha de Respostas Intermediária, que se encontra na última página deste caderno de questões.
11. Posteriormente, você deverá transcrever todas as alternativas assinaladas na Folha de Respostas Intermediária para a Folha de Respostas Definitiva, utilizando caneta esferográfica de tinta preta ou azul.
12. Questões com mais de uma alternativa assinalada, rasurada ou em branco serão anuladas. Portanto, ao preencher a Folha de Respostas Definitiva, faça-o cuidadosamente. Evite erros, pois a Folha de Respostas não será substituída.
13. Preencha as quadrículas da Folha de Respostas Definitiva, com caneta esferográfica de tinta preta ou azul e com traço forte e cheio, conforme o exemplo a seguir:

A	B	C	D	E
----------	----------	----------	----------	----------
14. Quando você terminar a prova, avise o Fiscal, pois ele recolherá a Folha de Respostas Definitiva, na sua carteira. Ao término da prova, você somente poderá retirar-se da sala do Exame após entregar a sua Folha de Respostas Definitiva, devidamente assinada, ao Fiscal.
15. Enquanto o candidato estiver realizando o Exame, é terminantemente proibido utilizar calculadora, computador, telefone celular (o qual deverá permanecer totalmente desligado, inclusive sem a possibilidade de emissão de alarmes sonoros ou não, nas dependências do prédio onde o Exame será realizado), radiocomunicador ou aparelho eletrônico similar, chapéu, boné, lenço, gorro, máscara, óculos escuros, corretivo líquido/fita ou quaisquer outros materiais (papéis) estranhos à prova.
16. O desrespeito às normas que regem o presente Processo Seletivo para acesso as vagas remanescentes de 2º módulo, bem como a desobediência às exigências registradas na Portaria e no Manual do Candidato, além de sanções legais cabíveis, implicam a desclassificação do candidato.
17. Será eliminado do Exame o candidato que:
 - Não comparecer ao Exame na data determinada;
 - Chegar após o horário determinado de fechamento dos portões, às 13h30;
 - Realizar a prova sem apresentar um dos documentos de identidade originais exigidos ou não atender o previsto nos §§4º e 5º do artigo 14 da portaria CEETEPS-GDS nº 1241, de 18/03/2016;
 - Não apresentar um dos documentos de identidade originais exigidos ou não atender o previsto nos §§4º e 5º do artigo 14 da portaria CEETEPS-GDS nº 1241, de 18/03/2016;
 - Retirar-se da sala de provas sem autorização do Fiscal, com ou sem o caderno de questões e/ou a Folha de Respostas Definitiva;
 - Utilizar-se de qualquer tipo de equipamento eletrônico, de comunicação e/ou de livros, notas, impressos e apontamentos durante a realização do Exame;
 - Retirar-se do prédio em definitivo antes de decorridas duas horas do início do Exame, por qualquer motivo;
 - Perturbar, de qualquer modo, a ordem no local de aplicação das provas, incorrendo em comportamento indevido durante a realização do Exame;
 - Retirar-se da sala de provas com a Folha de Respostas Definitiva;
 - Utilizar ou tentar utilizar meio fraudulento em benefício próprio ou de terceiros, em qualquer etapa do Exame;
 - Não atender as orientações da equipe de aplicação durante a realização do Exame;
 - Realizar ou tentar realizar qualquer espécie de consulta ou comunicar-se e/ou tentar comunicar-se com outros candidatos durante o período das provas;
 - Realizar a prova fora do local determinado pela Etec / Extensão de Etec;
 - Zerar na prova teste.

BOA PROVA!**Gabarito oficial**O gabarito oficial da prova será divulgado a partir das 14 horas do dia **20/06/16**, no site **www.vestibulinhoetec.com.br****Resultado**

- Divulgação da lista de classificação geral a partir do dia **12/07/16**.

Questão 01

Assinale a alternativa correta.

Para a execução de um talude de contenção com estruturas armadas, flexíveis, drenantes e de grande durabilidade e resistência, usa-se:

- (A) SOLO GRAMPEADO
- (B) TERRA ARRIMADA
- (C) MURO DE ARRIMO
- (D) GABIÃO
- (E) ARRIMO

Questão 02

As Normas Regulamentadoras – NR são o conjunto de requisitos e procedimentos relativos à segurança e medicina do trabalho, de observância obrigatória às empresas privadas, públicas e órgãos do governo que possuam empregados regidos pela Consolidação das Leis do Trabalho – CLT. Entre elas se destacam a “NR-10” e “NR-18”.

Assinale a seguir sobre que temas elas tratam, respectivamente.

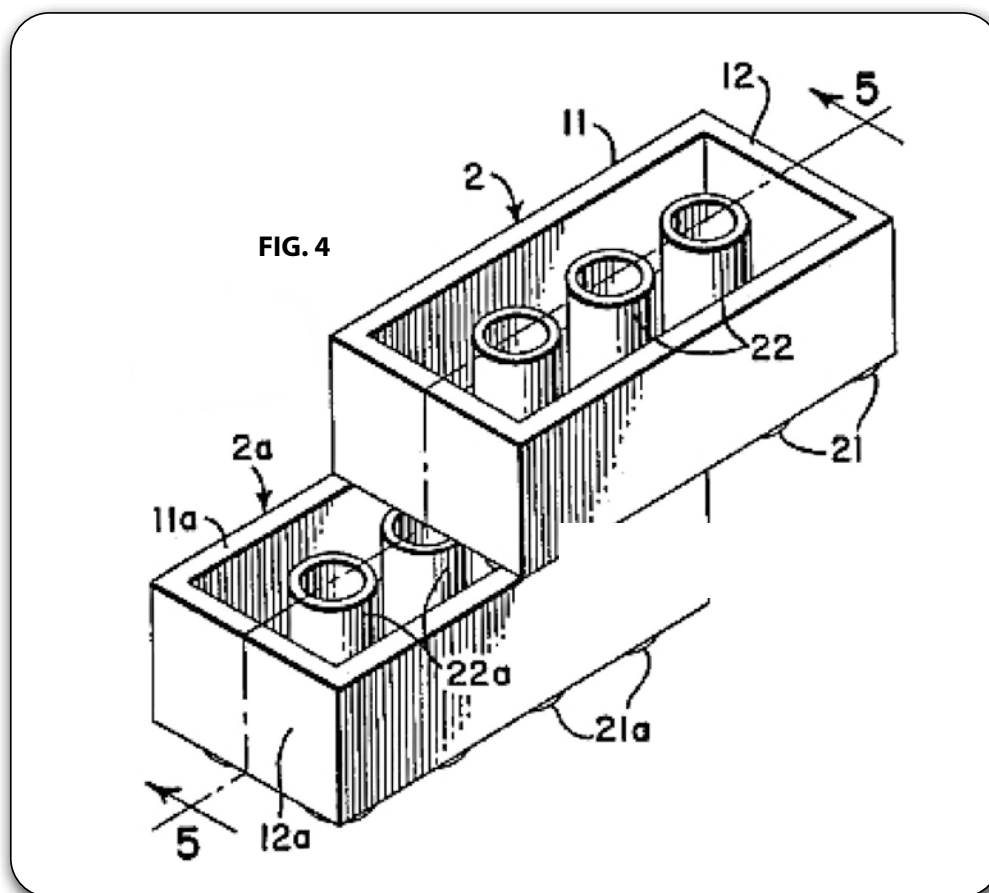
- (A) Instalação e serviços de eletricidade e Condições e Meio Ambiente de Trabalho na Construção Civil.
- (B) Registro do Profissional do Técnico em Segurança no Trabalho e Operações Insalubres.
- (C) Programa de Prevenção e Riscos Ambientais.
- (D) Atividades e Operações Insalubres.
- (E) Atividades e Operações Perigosas.

Questão 03

Muitos profissionais da construção civil tiveram suas primeiras experiências construtivas logo na infância, com blocos de montar e, entre eles, o mais famoso, sem dúvidas é o sistema Lego.

Criado por um dinamarquês chamado Ole Kirk Kristiansen, o sistema é composto de peças que se encaixam, possibilitando muitas combinações construtivas diferentes.

Observe a figura apresentada a seguir para responder a questão proposta.

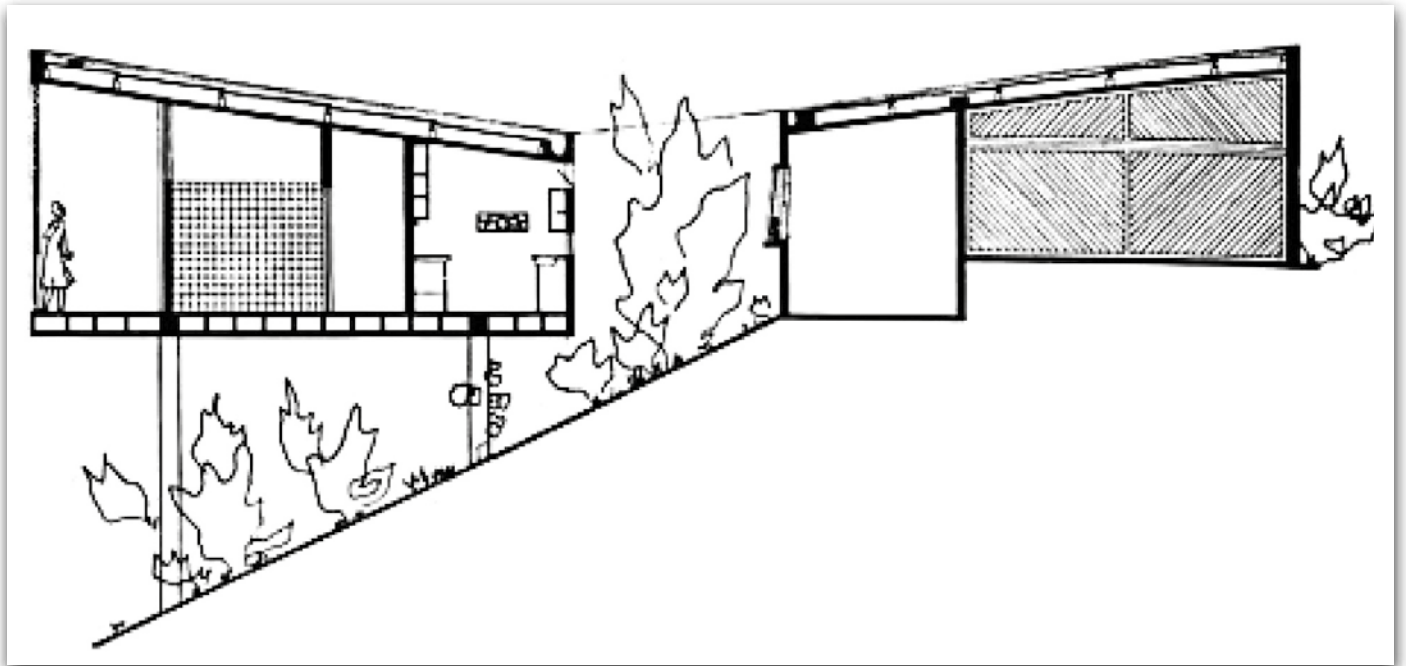


Na figura 4 , os blocos estão representados em um tipo de perspectiva comum no desenho técnico, denominada:

- (A) Cônica
- (B) Cavaleira
- (C) Isométrica
- (D) 3 pontos de fuga
- (E) 2 pontos de fuga

Questão 04

Observe o desenho a seguir.



<<http://www.vitruvius.com.br/revistas/read/arquitextos/07.074/335>> Acesso em 06.04.2016.

O desenho técnico apresentado é de uma residência projetada pelo Arquiteto Affonso Eduardo Reidy, localizada em uma região de declive no Rio de Janeiro.

Para sua execução, serviços de movimentação de terra foram realizados, Assinale a alternativa que denomina adequadamente essa movimentação.

- (A) Secção Mista
- (B) Aterro
- (C) Corte
- (D) Estaqueamento
- (E) Compactação

Questão 05

Ao se desenhar com o software Autocad, é possível transformar uma figura geométrica com linhas e textos em um só bloco, com um único clique.

Que comando permite esse recurso?

- (A) WBlock
- (B) Undo
- (C) Redo
- (D) Attribute
- (E) Line

Questão 06

Os agregados de Construção Civil são materiais com forma, volume, dimensões e propriedades adequadas para a elaboração de concreto e argamassa na construção civil.

Assinale a alternativa que exemplifica o que se entende por agregados miúdos

- (A) Britas
- (B) Seixos
- (C) Cimento pozolana
- (D) Cal hidratada
- (E) Areias

Questão 07

É um dos instrumentos da política Nacional do Meio Ambiente e foi instituído pela RESOLUÇÃO CONAMA N.º 001/86, de 23/01/1986 .

Trata-se de:

- (A) APA – Área de Proteção Ambiental
- (B) EIA/RIMA – Estudos de Impacto Ambiental e Relatório de Impacto de Meio Ambiente
- (C) APP – Área de Preservação Permanente
- (D) FNMA – Fundação Nacional do Meio Ambiente
- (E) PNMA – Política Nacional do Meio Ambiente

Leia o texto a seguir para responder a questão proposta.

11/01/2016 21h37 - Atualizado em 11/01/2016 21h37

Capixabas comemoram redução na taxa de terreno de Marinha

Legislação reduz a taxa de ocupação de 5% para 2%.
Mudanças na Taxa de Marinha podem beneficiar 70 mil famílias.

Eliana Gorriti
Do G1 ES, com informações da TV Gazeta

Moradora do bairro Santo Antônio há 10 anos, Rosana Freitas comemorou a lei que reduz a cobrança da taxa de terreno de marinha em imóveis. A legislação reduz a taxa de ocupação de 5% para 2% e pode beneficiar 70 mil famílias no **Espírito Santo**.

A assistente social paga uma taxa mensal de quase R\$ 150,00 para a União porque seu imóvel está em uma área considerada terreno de marinha. “Faz muita falta, tudo tá subindo, e ainda chegam taxas e mais taxas para pagar, tá complicado”, conta.

<<http://g1.globo.com/espírito-santo/noticia/2016/01/capixabas-comemoram-reducao-na-taxa-de-terreno-de-marinha.html>>
Acesso em: 06.04.2016. Adaptado.

O texto da notícia trata de taxa de ocupação em terrenos, selecione a alternativa que define corretamente o termo.

- (A) Projeção média da área de edificação do terreno.
- (B) Projeção entre área construída e área do terreno.
- (C) Projeção (horizontal) máxima da edificação sobre o terreno.
- (D) Relação entre o perímetro da edificação sobre o terreno.
- (E) Relação entre a área do terreno e a área da edificação.

Questão 09

A escolha do tipo de fundação a ser empregado em um edifício deve ser em função da intensidade da carga e da profundidade da camada resistente do solo. Essas podem ser rasas ou profundas.

Selecione a opção que contém fundações profundas e rasas, respectivamente:

- (A) Radier e Tubulão
- (B) Estaca Pré-Fabricada e Tubulão
- (C) Estaca Tipo Franki e Sapata Isolada
- (D) Baldrame e Radier
- (E) Sapata Corrida e Sapatas Associadas

Questão 10

No software Autocad, é possível , com uma caixa de ferramentas, mover, rotacionar, espelhar, aumentar ou diminuir o tamanho de um bloco, entre outras possibilidades.

Como se chama essa caixa onde ficam todas essas ferramentas?

- (A) FORMAT
- (B) MODIFY
- (C) VIEW
- (D) UTILITIES
- (E) DRAW

Questão 11

“Falência do poder coesivo de materiais agregados. No caso de argamassas, a mistura feita com pouca cal ou o revestimento exposto às intempéries faz com que a argamassa tenha baixo poder coesivo, deixando a areia solta. A areia se solta ,simplesmente, passando-se a mão sobre ela.”

<<http://www.ecivilnet.com/dicionario>> Acesso em: 06.04.2014. Adaptado.

A descrição acima refere-se a patologia construtiva denominada:

- (A) DESAGREGAÇÃO
- (B) DENUDAÇÃO
- (C) INFILTRAÇÃO
- (D) DESPREGAMENTO
- (E) DEFORMAÇÃO ELÁSTICA

Questão 12

Na bússola, a direção tomada à superfície da terra que aponta para o Polo Norte geográfico é o norte:

- (A) Verdadeiro
- (B) Magnético
- (C) Geodésico
- (D) De quadrícula
- (E) Espacial

Questão 13

Ao se representar um desenho de engenharia, a escolha de sua escala é determinante para o seu bom entendimento.

Assinale a alternativa que contém as escalas mais indicadas para os detalhes?

- (A) 4:1 e 5:1
- (B) 1:200 e 1:500
- (C) 1:1000 e 1:2000
- (D) 1:20 e 1:10
- (E) 1:100 e 1:125

Questão 14

As denominadas "plantas de engenharia" são desenhadas em formatos que obedecem a uma normatização (ABNT NBR10068).

Assinale a alternativa em que a medida 841×1189 se enquadra:

- (A) A0
- (B) A1
- (C) A2
- (D) A3
- (E) A4

Questão 15

A importância da sondagem do solo para uma obra

“Ao se construir uma obra de engenharia, é preciso se adaptar às condições do subsolo. Com frequência são relatados casos em que a pressa em construir e a ausência de técnicas e profissionais qualificados levaram a atrasos em obras ou, ainda, a desastres completos.”

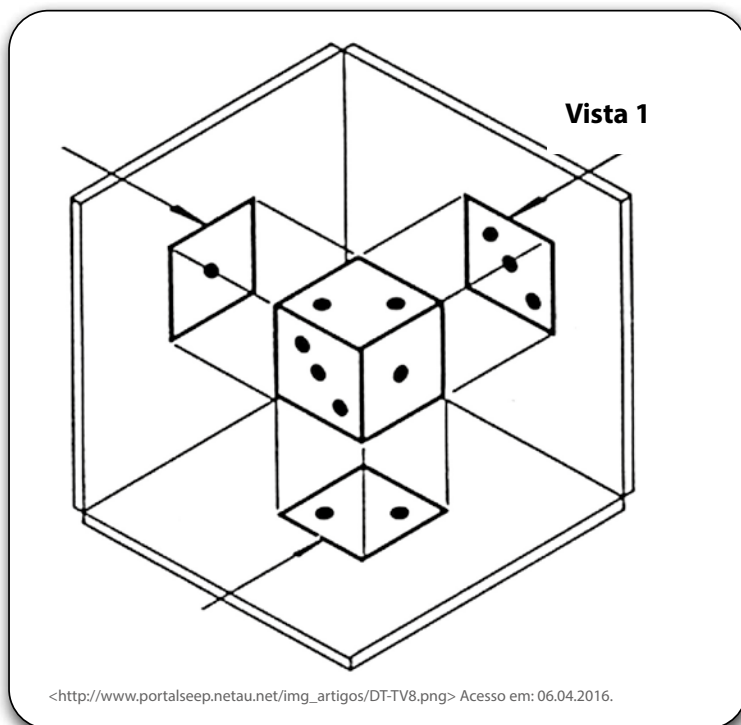
<<http://www.webartigos.com/artigos/a-importancia-da-sondagem-do-solo-para-uma-obra/96080/#ixzz42a4lqf7E>> Acesso em: 04.06.2016. Adaptado.

Selecione a alternativa que define a importância do uso de instrumentos de averiguação na construção de uma obra:

- (A) Indispensável em grandes construções, porém dispensável nas pequenas e médias.
- (B) Garante a segurança da obra e define a solução estrutural.
- (C) Proporciona rapidez na obra.
- (D) Agrega valor ao investimento.
- (E) Torna a edificação sustentável, pois preserva os lençóis freáticos.

Questão 16

Observe a figura a seguir para responder a questão proposta.



Na projeção ortogonal de um dado, têm-se algumas vistas projetadas.

No desenho apresentado, o lado com três pontos foi denominado incorretamente.

Assinale a alternativa que denomina de maneira correta a vista 1.

- (A) Vista frontal
- (B) Vista superior
- (C) Vista lateral esquerda
- (D) Vista lateral direita
- (E) Vista interior

<http://www.portalseep.net.au.net/img_artigos/DT-TV8.png> Acesso em: 06.04.2016.

Questão 17

Descrição – Microconcreto fluido, para preencher as cavidades dos blocos onde são acomodadas as armaduras verticais e as amarrações das paredes através de grampos, denominado:

- (A) Graute
- (B) Proporção
- (C) Traço
- (D) Liga
- (E) Cura

Questão 18

Definição – Conjunto de ações tomadas para manter a umidade e temperaturas adequadas para permitir a hidratação do cimento Portland adequada, denomina-se:

- (A) Selagem
- (B) Grauteamento
- (C) Liga
- (D) Traço
- (E) Cura

Questão 19

O teste que tem a finalidade de se determinar a consistência do concreto, ou seja, da sua mobilidade numa massa, denomina-se

- (A) Cura
- (B) Slump test
- (C) Corpo de prova
- (D) Aglomerantes
- (E) Sondagem

Questão 20

Entende-se por traço do concreto:

- (A) Capacidade de resistência à água
- (B) Índice de absorção de líquidos
- (C) Volatilidade
- (D) Indicação de quantidade dos materiais que o compõe
- (E) Resistência a fissuras

Questão 21

Assinale a única alternativa correta.

NÃO é um tipo cimento:

- (A) CPI Cimento Portland Comum
- (B) CPI-S Cimento Portland Comum com Adição
- (C) CII-E Cimento Portland Composto com Escória
- (D) CPA Cimento Portland Amarelo
- (E) CPB Cimento Portland Branco

Questão 22

O procedimento de aferição de medidas em um terreno denomina-se:

- (A) Cotagem
- (B) Demarcação de obra
- (C) Topografia
- (D) Levantamento planialtimétrico
- (E) As Built

Questão 23

Em um desenho técnico arquitetônico há várias formas de representação gráfica que informam sobre suas características construtivas e estéticas.

Dessa maneira, quando há elementos que não estão vistos no plano, mas deseja-se representá-los, deve-se usar a linha:

- (A) Contínua
- (B) à mão livre
- (C) Ziguezague
- (D) tracejada
- (E) Traço e ponto

Questão 24

Assinale a alternativa que apresenta o que pela regra, deve ser levado em consideração ao se estabelecer o recuo mínimo de uma construção.

- (A) A distância entre a parte externa do edifício e a linha de divisa do terreno.
- (B) O afastamento entre a face interna dos muros e os eixos das paredes da edificação.
- (C) A porcentagem entre metragem quadrada do terreno com a área construída.
- (D) A distância entre a guia da calçada e a construção.
- (E) A distância entre os eixos da divisa e paredes.

Questão 25

O urbanismo contribuiu para que muitas cidades tivessem seu crescimento planejado e organizado. Quando se exige para um projeto, que se calcule a relação, entre a área construída total do edifício e a do seu terreno, na verdade está se considerando:

- (A) a área permeável.
- (B) o coeficiente urbano.
- (C) o coeficiente topográfico.
- (D) o coeficiente urbanístico.
- (E) o coeficiente de aproveitamento.

Questão 26

Para uma piscina de dimensões 8,00 m por 5,00 m e com altura de 1,50 m, sem inclinações no piso, qual a quantidade de revestimento cerâmico mais adequada para se adquirir, sem que haja desperdícios?

Observação: acrescentar 10% a mais para os cortes e perdas.

- (A) 44 m²
- (B) 42 m²
- (C) 66 m²
- (D) 87m²
- (E) 120 m²

Questão 27

Trata-se de uma linha imaginária que agrupa dois pontos que possuem a mesma altitude. Por meio dela são confeccionados os mapas topográficos, pois a partir de sua observação o técnico pode interpretar suas informações por meio de uma visão tridimensional do relevo.

Escolha a alternativa que se aplica à descrição:

- (A) Linhas de cota
- (B) Cotas
- (C) Curvas de nível
- (D) Azimutes
- (E) Coordenada UTM

Leia o texto “A propaganda no saco do pãozinho” para responder às questões de números 28 a 30.

Durante um mês, o publicitário W. Rover, 32, saiu em busca de marcas que topassem anunciar em saco de pão, porque era uma mídia até então inexplorada. No mês seguinte, foi a vez de convencer as padarias a servirem-se das embalagens.

“A taxa de rejeição [nas padarias] foi praticamente zero, todo mundo queria ganhar sacos de pão sem ter de pagar por isso, os proprietários não se importavam que o saco tivesse propaganda.”

Meses depois, Rover abriu as portas de sua agência, especializada, inicialmente, em sacos de papel pardo. “É uma mídia muito boa, o cliente pega na mão e carrega até em casa, em algum momento ele vai se inteirar do que está impresso na embalagem.”

Mas logo o publicitário percebeu outras oportunidades de mídia pouco exploradas, como o cabide de lavanderia, a caixa de pizza e a embalagem de hashi. E a empresa fechou o ano com 350 mil sacos de papel pardo vendidos e espera faturar R\$ 2 milhões no ano.

Porém não foi fácil para o publicitário materializar a ideia. Estudou o mercado e descobriu que poucas gráficas imprimiam cor em papel pardo. Para completar, a mulher engravidou pela segunda vez; mas Rover comprou a briga: encontrou uma gráfica para firmar parceria, pediu demissão e montou em uma sala de três metros quadrados seu primeiro escritório.

Antes de cursar publicidade, Rover fez supletivo para concluir o ensino médio que abandonara na adolescência. Depois foi estagiário, assistente de marketing, analista e gerente na mesma empresa antes mesmo de se formar.

Com as campanhas em saco de pão correndo o país, Rover decidiu, em 2011, expandir o negócio e criou uma espécie de franquia da marca, que hoje está em quase todos os estados.

“Os principais anunciantes são pequenos, estão nos bairros. O franqueado passa por um treinamento, capta os clientes e envia a demanda à matriz, que cria o layout.”

(Ana Krepp. Folha de S. Paulo, 21.10.2012. Adaptado)

Questão 28

Assinale a alternativa correta de acordo com as informações do texto.

- (A) Os donos de padarias aceitaram sem restrições utilizar os sacos de pão com propagandas, porque eles pagariam metade do preço pelos sacos de papel adquiridos.
- (B) O publicitário ampliou suas atividades quando recebeu orientação técnica para também usar cabides, caixas de pizza e embalagens de hashi para anunciar produtos.
- (C) Para Rover, os sacos de papel são uma boa mídia, pois sempre haverá pessoas que vão tomar conhecimento dos anúncios publicitários impressos nessas embalagens.
- (D) Os franqueados passam por um treinamento que os prepara para captar clientes que são, majoritariamente, anunciantes de grandes empresas.
- (E) Para abrir sua agência, Rover associou-se a uma gráfica, pediu demissão do emprego e utilizou o valor das indenizações para montar seu primeiro escritório.

Questão 29

Assinale a alternativa em que o trecho reescrito não altera o sentido original do texto.

- (A) No mês seguinte, foi a vez de convencer as padarias a servirem-se das embalagens. (1º parágrafo) → Um mês depois, foi o momento de persuadir os proprietários de padaria a usarem as embalagens.
- (B) Estudou o mercado e descobriu que poucas gráficas imprimiam cor em papel pardo. (5º parágrafo) → Avaliou o mercado e descobriu que apenas algumas gráficas utilizavam papel pardo.
- (C) Antes de cursar publicidade, Rover fez supletivo para concluir o ensino médio que abandonara na adolescência. (6º parágrafo) → Antes de fazer faculdade, Rover concluiu o ensino médio que, por questões financeiras, não pôde cursar quando jovem.
- (D) Depois foi estagiário, assistente de marketing, analista e gerente na mesma empresa antes mesmo de se formar. (6º parágrafo) → Com o nível superior completo, iniciou a carreira como estagiário e passou a assistente de marketing, analista e gerente, atuando sempre na mesma empresa.
- (E) O franqueado passa por um treinamento, capta os clientes e envia a demanda à matriz, que cria o layout. (8º parágrafo) → O franqueado recebe um treinamento, visita clientes e envia o pedido à matriz, que elabora um orçamento.

Questão 30

Considere os trechos do texto.

Durante um mês, o publicitário W. Rover, 32, saiu em busca de marcas que topassem anunciar em saco de pão, **porque** era uma mídia até então inexplorada.

Porém não foi fácil para o publicitário materializar a ideia.

Para completar, a mulher engravidou pela segunda vez; **mas** Rover comprou a briga: encontrou uma gráfica para firmar parceira...

As expressões destacadas podem ser substituídas, respectivamente e sem alteração do sentido do texto, por:

- (A) visto que – Como – enquanto
- (B) à medida que – Logo que – porém
- (C) conforme – Mas – desde que
- (D) já que – Todavia – no entanto
- (E) se – Uma vez que – depois que

VESTIBULINHO ETEC – 2º SEM/16 – CERTIFICAÇÃO DE COMPETÊNCIAS

Técnico em Edificações

Exame: 19/06/2016 (domingo), às 13h30min

FOLHA DE RESPOSTAS INTERMEDIÁRIAS

Nome do(a) candidato(a): _____ Nº de inscrição: _____

Caro(a) candidato(a),

1. Responda a todas as questões contidas neste caderno e, depois, transcreva as alternativas assinaladas para esta Folha de Respostas Intermediária.
2. Preencha os campos desta Folha de Respostas Intermediária, conforme o modelo a seguir:

A	B	<input checked="" type="checkbox"/>	D	E
---	---	-------------------------------------	---	---
3. Não deixe questões em branco.
4. Marque com cuidado e assinale apenas uma resposta para cada questão.
5. Posteriormente, transcreva todas as alternativas assinaladas nesta Folha de Respostas Intermediária para a Folha de Respostas Definitiva, utilizando **caneta esferográfica de tinta preta ou azul**.

PROVA (30 RESPOSTAS)

RESPOSTAS de 01 a 15					
01	A	B	C	D	E
02	A	B	C	D	E
03	A	B	C	D	E
04	A	B	C	D	E
05	A	B	C	D	E
06	A	B	C	D	E
07	A	B	C	D	E
08	A	B	C	D	E
09	A	B	C	D	E
10	A	B	C	D	E
11	A	B	C	D	E
12	A	B	C	D	E
13	A	B	C	D	E
14	A	B	C	D	E
15	A	B	C	D	E

RESPOSTAS de 16 a 30					
16	A	B	C	D	E
17	A	B	C	D	E
18	A	B	C	D	E
19	A	B	C	D	E
20	A	B	C	D	E
21	A	B	C	D	E
22	A	B	C	D	E
23	A	B	C	D	E
24	A	B	C	D	E
25	A	B	C	D	E
26	A	B	C	D	E
27	A	B	C	D	E
28	A	B	C	D	E
29	A	B	C	D	E
30	A	B	C	D	E

**NÃO AMASSE,
NÃO DOBRE,
NEM RASURE
ESTA FOLHA.**

Portaria CEETEPS-GDS nº 1241, de 18 de março de 2016

DAS LISTAS DE CLASSIFICAÇÃO GERAL E DE CONVOCAÇÃO PARA MATRÍCULAS PARA O INGRESSO, PARA O ACESSO E PARA A ESPECIALIZAÇÃO

Artigo 25 – § 3º – A divulgação das “listas de convocação”, bem como as matrículas dos candidatos classificados no Processo Seletivo-Vestibulinho, do 2º semestre de 2016, serão realizadas nas seguintes datas, desde que não seja feriado municipal na cidade onde a Etec está sediada. A continuidade será no próximo dia útil após o feriado:

- 1ª lista de convocação e matrícula: 13, 14 e 15/07/2016;
- 2ª lista de convocação e matrícula: 18, 19 e 20/07/2016;
- 3ª lista de convocação e matrícula: 21/07/2016;

§ 4º – Posteriormente, poderão ser afixadas outras listas na Etec/Extensão de Etec (Classe Descentralizada), além das previstas nos parágrafos anteriores deste Artigo. O candidato deverá acompanhar junto à Etec/Extensão de Etec (Classe Descentralizada) em que pretende estudar, os dias em que serão afixadas.

§ 5º – O candidato convocado em qualquer uma das listas que não efetuar sua matrícula na data marcada perderá o direito à vaga e seu nome não constará de quaisquer outras listas que porventura sejam divulgadas.

§ 6º – O candidato deverá verificar o horário para a matrícula junto à Etec/Extensão de Etec (Classe Descentralizada) em que pretende estudar, pois é responsabilidade desta estabelecer o devido horário.

DOS DOCUMENTOS PARA MATRÍCULA DO ACESSO

Artigo 27 – A matrícula dos candidatos convocados para o acesso às vagas remanescentes do 2º módulo dependerá da apresentação dos seguintes documentos:

- Requerimento de matrícula (fornecida pela Etec/Extensão de Etec (Classe Descentralizada) no dia);
- 2 (duas) fotos 3x4 recentes e iguais;
- Documento de identidade, fotocópia e apresentação do original ou autenticado em cartório, expedido pela Secretaria de Segurança Pública (RG), pelas Forças Armadas ou pela Polícia Militar ou Cédula de Identidade de Estrangeiro (RNE) dentro da validade ou Carteira Nacional de Habilitação dentro da validade com foto (CNH – modelo novo) ou documento expedido por Ordem ou Conselho Profissional (exemplo: OAB, COREN, CRC e outros); CPF, fotocópia e apresentação do original ou autenticado em cartório;
- CPF, fotocópia e apresentação do original ou autenticado em cartório;
- Histórico Escolar com Certificado de Conclusão do Ensino Médio regular ou equivalente (EJA/ENCEJA), uma fotocópia simples com a apresentação do original ou Declaração de Conclusão do Ensino Médio, assinada por agente escolar da escola de origem, documento original;
- Para os candidatos que realizaram o Exame Nacional do Ensino Médio - ENEM - Certificado ou Declaração de Conclusão do Ensino Médio, expedido pelos Institutos Federais ou pela Secretaria da Educação dos Estados correspondente.