

CADERNO DE QUESTÕES – Técnico em Nutrição e Dietética

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

Todos os funcionários que trabalham na produção de alimentos são manipuladores de alimentos, motivo pelo qual é correto afirmar que, direta ou indiretamente, o ser humano é o maior contaminador de uma unidade de alimentação.

Em relação aos hábitos saudáveis de higiene pessoal do manipulador de alimentos, assinale a afirmativa correta:

- (A) As unhas das mãos devem ser mantidas com uma camada de esmalte claro ou base.
- (B) Não é permitido o uso de qualquer tipo de desodorante ou perfume.
- (C) Os cabelos devem ser limpos frequentemente, estar presos durante o trabalho e ser protegidos por touca.
- (D) Devem ser usados tampões nos ouvidos, para evitar a contaminação pela cera neles produzida.
- (E) No caso de homens, a barba deve ser feita semanalmente.

Questão 02

É considerada como acidente do trabalho a doença profissional produzida ou desencadeada pelo exercício do trabalho peculiar a determinada atividade. Dentre as situações a seguir, qual é considerada acidente do trabalho?

- (A) Aparecida é copeira em um hospital e teve diagnóstico de câncer de ovário.
- (B) José trabalha em um restaurante no centro da cidade de São Paulo e apresentou dengue hemorrágica.
- (C) João cortou a mão em uma padaria, durante o horário de trabalho, ao fatiar queijo prato para um cliente.
- (D) Maria torceu o tornozelo na festa de final de ano, quando participava, voluntariamente, de uma corrida com obstáculos.
- (E) Pedro viajou por conta própria para o exterior, para aprender uma nova técnica, que será utilizada para melhorar sua experiência profissional.

Questão 03

No restaurante "X", preparou-se Frango Assado como prato principal, que será utilizado no jantar. O frango foi assado no período da manhã; portanto, depois de pronto, o correto é:

- (A) Ser mantido dentro do forno, até o momento de servir.
- (B) Ser mantido em temperatura ambiente e levemente reaquecido no momento de servir.
- (C) Ser levado após 2 horas ao refrigerador, em recipiente tampado, e reaquecido em micro-ondas antes de servir.
- (D) Ser armazenado em carro térmico, até o momento de servir.
- (E) Ser refrigerado, em até 2 horas após o cozimento, e reaquecido a uma temperatura de pelo menos 68 °C, antes de ser servido.

Questão 04

O frango assado foi porcionado em 90 g cada pedaço.

Considere que cada porção apresenta

- ✓ 25,2 g de proteína;
- ✓ 6,75 g de gordura total e
- ✓ 0,2 g de carboidrato.

Dados da Tabela de Composição dos Alimentos (Sônia Tucunduva Philippi – 5 edição).

Com os dados citados, quantas calorias cada porção de 90 g de frango assado apresenta?
Assinale a alternativa correta:

- (A) 158.30 Kcal.
- (B) 160.53 Kcal.
- (C) 162.35 Kcal.
- (D) 172.35 Kcal.
- (E) 180.30 Kcal.

Questão 05

Leia cada afirmativa a seguir e considere verdadeiro (**V**) ou Falso (**F**) para cada frase:

1. () A batata doce, a soja e as frutas são fontes de carboidratos.
2. () Os carboidratos que compõem os cereais e as raízes são a principal fonte de energia para o organismo.
3. () O açúcar das frutas (frutose) é formado por duas moléculas de glicose.
4. () As fibras insolúveis auxiliam na diminuição do nível de colesterol no sangue.
5. () As proteínas auxiliam o organismo a formar enzimas e degenerar tecidos.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta:

	1.	2.	3.	4.	5.
(A)	F	V	V	F	F
(B)	F	V	F	F	F
(C)	V	F	V	F	V
(D)	F	F	V	V	V
(E)	V	V	V	V	F

Questão 06

As leguminosas são grãos contidos em vagens e fornecem boa quantidade de cálcio, ferro, zinco, vitaminas do complexo B e ácido fólico.

Assinale a alternativa que apresenta dois exemplos corretos de leguminosas:

- (A) Amaranto e feijão branco.
- (B) Amendoim e grão de bico.
- (C) Centeio e feijão.
- (D) Milho e lentilha.
- (E) Trigo e tremoço.

Questão 07

O ferro é componente de uma série de proteínas, incluindo a hemoglobina, importante no transporte do oxigênio para os tecidos. A deficiência de ferro causa anemia, cansaço, sonolência e interfere no rendimento diário das atividades.

Existem fatores que aumentam o aproveitamento do ferro pelo corpo. Em qual das opções a seguir, ele será melhor aproveitado pelo corpo:

- (A) Arroz com feijão e farofa.
- (B) Feijoada com laranja.
- (C) Macarrão com ovos cozidos.
- (D) Leite com cereais e aveia.
- (E) Canja.

Questão 08

Em relação aos procedimentos que previnem doenças de origem alimentar, em um Serviço de Alimentação, assinale a alternativa correta:

- (A) É correto recongelar, mais uma vez, alimentos prontos que já foram descongelados.
- (B) É correto usar tábua de madeira para cortar alimentos crus.
- (C) É permitida a utilização de ovo cru, em preparações sem cocção.
- (D) É necessário, na manipulação de carnes cruas, o controle do tempo e temperatura.
- (E) É permitido usar a mesma tábua para cortar alimentos crus e alimentos cozidos.

Questão 09

O Guia Alimentar adaptado para a população brasileira é usado como instrumento de educação alimentar. Ele é subdividido em grupos alimentares, com funções e quantidades diferentes de consumo, conforme necessidade nutricional. O grupo regulador tem por função favorecer o aporte de vitaminas, minerais e fibras para o organismo.

São exemplos de alimentos que pertencem ao grupo mencionado:

- (A) Maçã, Batata e Alface.
- (B) Banana, Maçã e Milho.
- (C) Rúcula, Alface e Maçã.
- (D) Alface, Banana e Milho.
- (E) Banana, Batata e Maçã.

Questão 10

Sabemos que a alimentação do brasileiro é excessiva em consumo diário de sal, fator que predispõe o desenvolvimento de Doenças Crônicas não Transmissíveis, como a Hipertensão. O Ministério da Saúde, em 2011, passou a recomendar como quantidade ideal de consumo de sal para a população brasileira o correspondente a:

- (A) 3 g/dia.
- (B) 4 g/dia.
- (C) 5 g/dia.
- (D) 10 g/dia.
- (E) 15 g/dia.

De acordo com a Portaria CVS 5, de 9/4/2013, Seção VI, sobre a Guarda de Amostras em Cozinhas Industriais e Serviços de Alimentação, considere verdadeiro (V) ou Falso (F) para as alternativas a seguir:

1. () Para auxiliar a esclarecer a ocorrência de doença transmitida por alimento, devem ser guardadas amostras de pratos prontos elaborados em serviços de alimentação, que oferecem refeições prontas para alimentação coletiva, tais como cozinhas industriais de empresas, restaurantes comerciais por quilo, bufê, cozinhas e restaurantes de escolas, creches, asilos, presídios e hospitais.
2. () Os alimentos devem ser colhidos na segunda hora do tempo de distribuição, utilizando-se os utensílios destinados exclusivamente para esse procedimento.
3. () Para colheita das amostras de alimentos, deve-se, primeiramente, identificar as embalagens higienizadas ou sacos esterilizados ou desinfetados, com o nome do estabelecimento, nome do produto, data, horário e nome do responsável pela colheita.
4. () Não é necessária a higiene das mãos, uma vez que os alimentos são coletados com utensílios higienizados.
5. () Deve-se abrir a embalagem ou o saco sem tocá-lo internamente nem soprá-lo.
6. () Deve-se coletar uma amostra de, no mínimo, 200 gramas do alimento, colocar em recipientes plásticos e armazenar na geladeira por 24h.

	1.	2.	3.	4.	5.	6.
(A)	F	V	F	V	F	F
(B)	V	V	V	F	V	F
(C)	V	F	V	V	V	V
(D)	F	F	F	V	V	F
(E)	F	V	V	F	F	V

Questão 12

O glúten é alvo de polêmicas sobre a sua retirada da alimentação, com o objetivo de emagrecer. Precisamos entender que a parte proteica do trigo (glúten) deve ser excluída por pacientes portadores de doença Celíaca. O importante para o emagrecimento é a reeducação alimentar.

Considerando o exposto, assinale a alternativa em que aparecem os alimentos que contêm glúten:

- (A) Trigo, milho e cevada.
- (B) Trigo, arroz e centeio.
- (C) Trigo, arroz integral e cevada.
- (D) Trigo, aveia e cevada.
- (E) Trigo, aveia e arroz.

Questão 13

Um cardápio para restaurante industrial deve apresentar: entrada, prato principal, prato básico, guarnição, sobremesa e bebida. Assinale a alternativa que representa a guarnição de uma refeição.

- (A) Arroz e feijão.
- (B) Peixe assado.
- (C) Salada de rúcula com cenoura.
- (D) Banana caramelizada.
- (E) Couve-flor gratinada.

Questão 14

As glândulas salivares são responsáveis pela produção e liberação da saliva. A saliva umedece os alimentos e, por meio de uma enzima, inicia a quebra do amido em partículas menores para ocorrer a absorção adequadamente.

Qual enzima é responsável por esse processo?

- (A) Prolactina.
- (B) Pepsina.
- (C) Lipase gástrica
- (D) Pتيالina.
- (E) Insulina.

Questão 15

Segundo as Leis da Alimentação, que lei considera: sexo, peso e idade para sua aplicação?

- (A) Lei da Quantidade.
- (B) Lei da Qualidade.
- (C) Lei da Graduação.
- (D) Lei da Harmonia.
- (E) Lei da Adequação.

Questão 16

Em relação à estocagem de alimentos, assinale a alternativa correta:

- (A) Não devemos guardar latas abertas em geladeira.
- (B) Todos os alimentos necessitam de envoltórios para ir à refrigeração.
- (C) A refrigeração deve obedecer a esses critérios: 10° C para frutas, 7° C para vegetais e 2° C para os ovos.
- (D) A variação de temperatura durante a estocagem é benéfica.
- (E) Os produtos, depois de descongelados, podem ser congelados novamente.

Questão 17

O IMC (Índice de Massa Corporal) é uma relação entre peso e altura que indica se a massa corporal está adequada ao padrão físico. Assinale a alternativa correta em relação ao IMC (kg/m^2) que indica a classificação do estado nutricional de eutrofia para adultos:

- (A) 20 a 25 Kg / m^2 .
- (B) 16,5 a 25,8 Kg / m^2 .
- (C) 28 a 30 Kg / m^2 .
- (D) 18,5 – 24,9 Kg / m^2 .
- (E) 30 a 35 Kg / m^2 .

Questão 18

Segundo as recomendações atuais dos guias alimentares para adultos e levando em consideração o número de porções em função dos grupos de alimentos, assinale a alternativa que corresponde à quantidade, em porções, estabelecida para o grupo de leite e derivados:

- (A) 1 porção.
- (B) 2 porções.
- (C) 3 porções.
- (D) 4 porções.
- (E) 5 porções.

Questão 19

Para compor uma alimentação saudável, a quantidade de lipídeos deve ser de 20 a 35% do Valor Energético Total (VET) para pessoas saudas com boas condições de saúde. Considerando-se um VET de 2000 Kcal/dia, assinale a alternativa que corresponde à quantidade de gorduras em Kcal, respectivamente:

- (A) 300 a 500 Kcal.
- (B) 300 a 600 Kcal.
- (C) 400 a 600 Kcal.
- (D) 400 a 650 Kcal.
- (E) 400 a 700 Kcal.

Questão 20

Os fatores mais pesquisados em todo o mundo para controlar, eliminar ou diminuir o número de microrganismos durante o processamento, a manipulação e a distribuição dos alimentos para consumo são:

- (A) Tempo e temperatura.
- (B) Tempo e ambiente.
- (C) Temperatura e ambiente.
- (D) Temperatura e higiene.
- (E) Tempo e manipulação.

Questão 21

Quanto às proteínas, podemos afirmar que:

- (A) fornecem 4 Kcal/g.
- (B) fornecem 7 Kcal/g.
- (C) fornecem 9 Kcal/g.
- (D) fornecem 6 Kcal/g.
- (E) fornecem 5 Kcal/g.

Questão 22

Na informação nutricional apresentada nos rótulos de alimentos, as porcentagens de valores diários de referência são baseadas em uma dieta de:

- (A) 1500 Kcal.
- (B) 2000 Kcal.
- (C) 2500 Kcal.
- (D) 3000 Kcal.
- (E) 3500 Kcal.

Questão 23

Algumas frutas sofrem ação de oxidação dos compostos fenólicos, provocando a formação de pigmentos escuros e tornando a aparência do alimento indesejável. É o que acontece quando descascamos maçãs e peras e demoramos para consumi-las.

Assinale a alternativa correta, que descreve a medida empregada para evitar o escurecimento nessas frutas:

- (A) Colocá-las em água morna.
- (B) Salpicar um pouco de sal.
- (C) Pingar suco de limão.
- (D) Lavar em água corrente.
- (E) Colocar uma colher de sobremesa de açúcar, para cada fruta.

Questão 24

O procedimento correto para a higienização do termômetro, utilizado para a medição da temperatura de alimentos é:

- (A) lavá-lo somente com água fria.
- (B) desinfetá-lo com álcool 30%.
- (C) lavá-lo somente com água quente.
- (D) lavá-lo e desinfetá-lo com álcool 50%.
- (E) lavá-lo e desinfetá-lo com álcool 70%.

Leia o texto “A propaganda no saco do pãozinho” para responder às questões de números 25 a 27.

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 25

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 26

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 27

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

Questão 28

Atualmente, muitas empresas ainda acreditam que seu objetivo final deva ser o lucro a qualquer custo, ainda que esse lucro cause prejuízos à concorrência e aos seus próprios clientes. Nesse contexto podemos afirmar:

- (A) O ambiente corporativo moderno é um ambiente de “vale tudo”, em que as considerações éticas foram as primeiras que perderam seu valor.
- (B) No ambiente corporativo moderno, vem crescendo uma tendência em que se exige das empresas fornecimentos de produtos com responsabilidade ética, social e ambiental.
- (C) Nas atuais relações corporativas, os consumidores estão totalmente alheios às relações empresariais na comunidade em que estão inseridos.
- (D) A ética empresarial não significa que as organizações empresariais devam honrar os compromissos assumidos com todos aqueles que têm algum tipo de envolvimento com ela.
- (E) A ética empresarial nada mais é do que um modismo entre aqueles que permeiam o mundo corporativo.

Questão 29

Nós, seres do mundo, somente realizamos nossa existência na convivência com os demais indivíduos, pois somos seres sociais e nossas ações e decisões afetam diretamente as outras pessoas. Entretanto, para que a vida em sociedade aconteça de maneira ordenada, há necessidade de regras que regulem o relacionamento humano em todos os níveis de sua existência. Assim:

- (A) Compreender a origem dos valores humanos e sua aplicabilidade não é um dos objetos de estudo da Ética.
- (B) O estudo da Ética é adstrito ao estudo da Filosofia e outros estudiosos, como Sociólogos, Psicólogos e Biólogos, exemplificativamente, não se preocupam com o tema.
- (C) A Ética Empresarial não pertence ao campo das Éticas Aplicadas e, portanto, não há que se falar em uma análise mais aprofundada dos fundamentos da Ética.
- (D) O estudo da Ética é muito antigo, sendo certo que na Grécia Clássica, Sócrates já se preocupava com essa questão.
- (E) A convivência dos homens em sociedade não se pauta em nenhum conceito estudado pela Ética.

O rompimento de duas barragens da mineradora Samarco em Minas Gerais foi um dos piores desastres da indústria de mineração da história do Brasil. A crítica pública caiu em primeiro lugar sobre a operadora Samarco, mas o centro das atenções voltou-se para os grandes nomes por trás da joint venture, detida pela australiana BHP Billiton, a maior empresa de mineração do mundo, e a Vale, a maior produtora mundial de minério de ferro. “A Samarco é um nome fantasia, nós precisamos da BHP e da Vale para assumir responsabilidades por essa tragédia”, disse Duarte Júnior, prefeito da cidade de Mariana. A resposta pública da BHP tem sido rápida, mas a Vale até agora parecia distante. “Evidentemente, jamais poderemos voltar ao passado e recuperar as vidas perdidas neste triste episódio, mas não vamos medir esforços para ajudar a reconstruir a história de cada uma das pessoas afetadas, assim como recuperar o meio ambiente”, afirmou o presidente da Vale, Murilo Ferreira, no texto. Os biólogos alertam que o impacto ambiental pode ser permanente, matando peixes e devastando fazendas. O turismo e outros setores já estão sofrendo. A fabricante de celulose Cenibra suspendeu as operações em duas linhas de produção devido à lama, que ameaçou sua fonte de captação de água.

Texto extraído <http://extra.globo.com/noticias/mundo/aumenta-pressao-sobre-vale-diante-de-tragedia-em-minas-gerais-18014267.html#ixzz428r75rrz>.

Considerando a responsabilidade ambiental das empresas:

- (A) A ideia de responsabilidade social incorporada aos negócios surge a partir de novas demandas e maior pressão por transparência e ética nos negócios. As empresas devem estar preocupadas com a solução de problemas mais amplos como a preservação do meio ambiente e o bem estar social.
- (B) As empresas não têm qualquer responsabilidade no desenvolvimento socioeconômico de uma comunidade e, portanto, elas devem apenas produzir bens e serviços.
- (C) As empresas modernas não se preocupam em vincular sua imagem à ideia de responsabilidade social e o resgate de princípios éticos e morais não tem qualquer natureza estratégica.
- (D) Não se verifica qualquer esforço por parte das empresas, sejam elas públicas ou privadas, em tornarem-se agentes sociais e participar do processo de desenvolvimento do meio em que atuam.
- (E) A ideia de responsabilidade social remonta ao início do século XIX, na Inglaterra, berço da Revolução Industrial.

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

Técnico em Nutrição Nutrição e Dietética

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.