

**PREFEITURA MUNICIPAL DE RANCHO ALEGRE  
ESTADO DO PARANÁ**

**CONCURSO PÚBLICO • EDITAL 001/2022**

• PROVA OBJETIVA – 09/10/2022 - MANHÃ •

---

**CARGO:  
NUTRICIONISTA**

**INSTRUÇÕES**

- 01) O caderno de prova deverá conter: **30 (trinta)** questões objetivas, assim distribuídas: 03 de Língua Portuguesa, 02 de Matemática, 02 de Conhecimentos Gerais, 02 de Informática e 21 de Conhecimentos Específicos.
- 02) A duração da prova será de 03 (três) horas e 30 (trinta) minutos, incluindo o preenchimento da folha de respostas.
- 03) A interpretação das questões é parte integrante da prova, não sendo, portanto, permitidas perguntas aos fiscais.
- 04) A prova é INDIVIDUAL, sendo vedada a comunicação entre os candidatos durante sua realização.
- 05) Será eliminado o candidato que utilizar material de consulta ou qualquer sistema de comunicação.
- 06) Em cada questão, há somente uma resposta correta.
- 07) A folha de respostas deve ser entregue para o fiscal.
- 08) O candidato só poderá entregar a folha de respostas, e retirar-se da sala, depois de decorrida, no mínimo, 01 (uma) hora do início da prova.
- 09) O caderno de prova poderá ser levado pelo candidato, somente depois de decorridas 02 (duas) horas do início da prova.
- 10) Ao receber sua folha de respostas, aja da seguinte forma:
  - a) verifique se os dados pré-impressos estão corretos;
  - b) assine no local indicado;
  - c) pinte, preenchendo por inteiro, com caneta esferográfica ponta média, tinta azul-escuro ou preta, o campo correspondente à única alternativa que considera correta em cada questão.
  - d) não a amasse nem dobre.

**ATENÇÃO:**

- **Marcar mais de uma alternativa anulará a resposta.**
- **Preencha assim:** ■

# LÍNGUA PORTUGUESA

TEXTO PARA QUESTÕES 1 A 3.

## O pavão

Eu considerei a glória de um pavão ostentando o esplendor de suas cores; é um luxo imperial. Mas andei lendo livros e descobri que aquelas cores todas não existem na pena do pavão. Não há pigmentos. O que há são minúsculas bolhas de água em que a luz se fragmenta, como em um prisma. O pavão é um arco-íris de plumas.

Eu considerei que este é o luxo do grande artista, atingir o máximo de matizes com o mínimo de elementos. De água e luz ele faz seu esplendor; seu grande mistério é a simplicidade.

Considere, por fim, que assim é o amor, oh! minha amada; de tudo que ele suscita e esplende e estremece e delira em mim existem apenas meus olhos recebendo a luz de teu olhar. Ele me cobre de glórias e me faz magnífico.

Rubem Braga. O pavão. Disponível em:

<https://blogdoenem.com.br/interpretacao-de-texto-aula-2-redacao-enem/>.

Acesso em: 16 ago. 2022.

**Questão 01)** Em sua crônica, Rubem Braga compara o(a)

- A) amor e a glória despertada por ele na pessoa que ama.
- B) pavão e a sua glória por ostentar o esplendor de suas cores.
- C) descoberta sobre a realidade e as cores presentes nas penas do pavão.
- D) simplicidade do grande artista em produzir suas obras e a simplicidade do amor.
- E) capacidade do artista em atingir o máximo de matizes e a quantidade mínima de elementos utilizados para isso.

**Questão 2)** Analise as assertivas a seguir.

- I. Em “Eu considerei a glória de um pavão ostentando o esplendor de suas cores” há uma oração subordinada adjetiva explicativa reduzida de gerúndio.
- II. Em “Mas andei lendo livros e descobri que aquelas cores todas não existem na pena do pavão” é um período composto misto, já que há uma oração subordinada substantiva objetiva direta coordenada à primeira oração, que é classificada como oração coordenada sindética adversativa.
- III. Em “Eu considerei que este é o luxo do grande artista, atingir o máximo de matizes com o mínimo de elementos” é um período composto por subordinação, em

que há uma oração subordinada substantiva apositiva reduzida de infinitivo.

Assinale a alternativa correta.

- A) Apenas I está correta.
- B) Apenas II está correta.
- C) Apenas I e II estão corretas.
- D) Apenas II e III estão corretas.
- E) Todas estão corretas.

**Questão 3)** Analise o enunciado "Considerarei, por fim, que assim é o amor, oh! minha amada". Assinale a alternativa que apresenta a função sintática dos termos "o amor" e "oh, minha amada", respectivamente:

- A) sujeito; vocativo.
- B) objeto direto; vocativo.
- C) predicativo do sujeito; aposto.
- D) predicativo do sujeito; vocativo.
- E) sujeito; aposto.

## MATEMÁTICA

**Questão 04)** Os valores de  $m$  para que a equação  $x^2 + mx + 1 = 0$  tenha uma única raiz real são:

- A)  $m=1$  ou  $-1$
- B)  $m=1$  ou  $-2$
- C)  $m=2$  ou  $-2$
- D)  $m=1$  ou  $2$
- E)  $m=2$  ou  $-1$

**Questão 05)** Pedro acompanhou a variação do preço médio de um certo produto dentre os 6 primeiros meses deste ano e os valores estão registrados na tabela abaixo:

Janeiro	R\$ 84,02
Fevereiro	R\$ 98,00
Março	R\$ 109,00
Abril	R\$ 119,08
Maio	R\$ 134,00
Junho	R\$ 152,00

Em qual mês ocorreu o maior aumento percentual de preço em relação ao mês anterior no período de fevereiro a junho deste ano:

- A) Fevereiro
- B) Maio
- C) Março
- D) Abril
- E) Junho

## CONHECIMENTOS GERAIS

**Questão 06)** A região conhecida como Serrinha do Paranoá, em Brasília (DF), localizada na região do Lago Norte, na Chapada de Contagem, é uma área de cerrado nativo que possui mais de 50 nascentes de água limpa, seis núcleos rurais de produção orgânica, áreas de preservação ambiental e projetos de

reflorestamento, segundo informações do movimento Preserva Serrinha. Contudo, a região é alvo de constantes ameaças de invasão e especulações imobiliárias, o que motivou os moradores da região a pressionar o Governo do Distrito Federal a transformar a Serrinha em área de conservação ambiental.

Sobre a relação entre áreas naturais destinadas à preservação e a conservação ambientais, entre outros conceitos relativos à ecologia e meio ambiente, analise as assertivas relacionadas abaixo e assinale (V) para Verdadeiro e (F) para Falso.

- I. A preservação consiste em manter a natureza intocável, não permitindo qualquer tipo de interferência humana nas áreas delimitadas.
- II. As Unidades de Conservação Ambiental são territórios protegidos por lei em função da relevância de suas características naturais como fauna, flora e seus ecossistemas.
- III. A mitigação dos efeitos das mudanças climáticas implica que as metodologias de preservação ambiental sejam alteradas em cada nova estação do ano.
- IV. O conceito de conservacionismo não admite a relação entre o cuidado com a natureza, a intervenção humana nos ambientes e o desenvolvimento socioeconômico.

V. A conservação do meio ambiente implica na utilização racional dos recursos naturais visando garantir a sustentabilidade e a existência dos recursos para as futuras gerações.

Assinale apenas uma das alternativas.

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

**Questão 07)** No Brasil e no mundo, a internet se tornou um ambiente ágil e relativamente confortável para realizar compras ou fazer bons negócios. Entretanto, o mundo virtual transformou-se rapidamente em um terreno fértil para fraudes e golpes envolvendo o comércio eletrônico. Para evitar fraudes e golpes é importante adotar comportamentos e utilizar dispositivos de segurança visando garantir a proteção dos dados e das informações dos usuários. Assinale somente a alternativa correta.

- A) A certificação digital consiste em identificar rapidamente os telefones de contato e os endereços de e-mail das lojas que comercializam produtos eletrônicos.
- B) Os canais de venda e comércio eletrônico são obrigados a fornecer aos seus usuários o nome ou razão

social da empresa, exceto o CNPJ, endereço e telefone de contato.

C) Os órgãos de proteção do consumidor e fiscalização não podem divulgar listas de empresas não recomendadas ou que devem ser evitadas pelos usuários da rede.

D) Os sites que realizam comércio eletrônico possuem domínios ou endereços de rede do tipo .e-commerce ou .e-comm.

E) Erros de português e fotos de má qualidade são bons indícios de sites ou plataformas suspeitas ou não idôneas.

## INFORMÁTICA

**Questão 08)** No Microsoft Office Excel 2016, considerando o fragmento abaixo, qual será o resultado da aplicação da fórmula “=CONCATENAR(A1;B2;A3;B4;A5)”

	A	B
1	A	1
2	B	2
3	C	3
4	D	4
5	E	5

- A) A3C4E
- B) A2C4E
- C) B2C3D
- D) C2D3E
- E) A1C4D

**Questão 09)** Das alternativas abaixo, assinale o endereço de internet que apresenta estar protegido durante a troca de informações entre o servidor do site e o computador do usuário:

- A) <http://bancoonline.com.br>
- B) <https://bancoonline.com.br>
- C) <http://bancoonline.com>
- D) <https://bancoonline.com.br>
- E) <https://bancoonline.com.br>

## CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

**Questão 10)** Em relação ao Programa de Assistência Integral à Saúde da Mulher e da Criança, constituem seus Objetivos Específicos, **EXCETO**:

- A) estimular a implantação e implementação da assistência em planejamento familiar, para homens e mulheres, adultos e adolescentes, no âmbito da atenção integral à saúde.
- B) promover a atenção às mulheres e adolescentes em situação de violência doméstica e sexual somente quando a situação for grave.
- C) promover a atenção à saúde da mulher na terceira idade.
- D) promover a atenção à saúde das trabalhadoras do campo e da cidade.
- E) promover a atenção às mulheres e aos adolescentes em situação de violência doméstica e sexual.

**Questão 11)** Vantagem na Terapia de Reidratação Oral em relação à Hidratação Venosa. Está correto afirmar que:

- A) favorece a realimentação precoce.
- B) maior custo.
- C) menos Eficaz.
- D) favorece a realimentação tardia.
- E) não é indicada para paciente comatoso.

**Questão 12)** O processo de crescimento é complexo e multifatorial, englobando a composição genética do indivíduo e fatores hormonais, nutricionais e psicossociais. A criança, geralmente, cresce de maneira muito previsível. O desvio desse padrão normal de crescimento pode ser a primeira manifestação de uma grande variedade de doenças. Assinale a alternativa que não apresenta a fase de crescimento normal da criança/adolescente.

- A) Na fase de lactente, a velocidade de crescimento continua elevada, porém é menor do que na fase intrauterina, sendo que, no primeiro ano de vida, o crescimento é caracterizado por cerca de 25 cm/ano.
- B) Na Fase intrauterina, a média da velocidade de crescimento (VC) do feto é de 1,2 a 1,5 cm/sem, mas reduz para quase 0,5 cm/sem logo antes do nascimento. O final da gestação é caracterizado, portanto, por baixa velocidade de

crescimento e intenso ganho ponderal.

- C) Fase pré-púbere, compreende o período entre o terceiro ano de vida e o início da puberdade. Caracteriza-se por crescimento mais estável, de aproximadamente 5-7 cm/ano.
- D) Na fase puberal final, ocorre um crescimento lento, de cerca de 1 a 1,5 cm/ano, sobretudo na região do tronco, com duração média de três anos.
- E) Na fase puberal, o crescimento puberal ocorre mais cedo nos meninos do que em meninas, porém o estirão puberal nas meninas é maior.

**Questão 13)** Em relação ao Programa de Suplementação de vitamina A (PNSVA), é correto afirmar que:

- A) no Brasil, a deficiência de vitamina A é um problema de saúde pública moderado, sobretudo, na Região Sul, devido ao clima mais frio.
- B) o Programa Nacional de Suplementação de Vitamina A (PNSVA) tem como objetivo reduzir e controlar a hipovitaminose A, a mortalidade e morbidade em crianças, principalmente, nas que residem em áreas e regiões de risco.
- C) idosos são mais suscetíveis à deficiência de vitamina A do que bebês e crianças.
- D) o aleitamento materno exclusivo até o 6º mês e complementar até 2 anos de idade ou mais não constitui uma medida de

prevenção da deficiência de vitamina A.

- E) a vitamina A é um micronutriente encontrado em fontes de origem animal (carotenoide) e vegetal (retinol). Entre os alimentos de origem animal, as principais fontes são: leite humano, fígado, gema de ovo e leite. Já nos alimentos de origem vegetal, é encontrada em vegetais folhosos verdes, vegetais amarelos e amarelo-alaranjadas.

**Questão 14)** No tratamento nutricional da criança com diabetes, constitui-se como meta as afirmações abaixo, **EXCETO**:

- A) manter ou promover níveis de lipoproteínas adequados.
- B) fornecer quantidades de energia e nutrientes necessárias para o crescimento e desenvolvimento.
- C) prevenir e tratar doenças crônicas, como hipoglicemia, e agudas, como nefropatias.
- D) promover Educação Nutricional do paciente.
- E) prevenir a cetoacidose.

**Questão 15)** As causas mais comuns da Diarreia Crônica (duração de mais de 4 semanas) são, exceto:

- A) Síndrome do intestino irritável
- B) Doença inflamatória intestinal
- C) Constipação intestinal
- D) Efeitos colaterais de medicamentos
- E) Má absorção

**Questão 16)** Sabendo que o período gestacional compreende um período de auto demanda nutricional, assinale a alternativa correta.

- A) O ganho de peso total recomendado para uma gestante com IMC pré-gestacional menor que  $18,5\text{Kg/m}^2$  é de 10 a 17 kg.
- B) O acréscimo energético total da gestação é de 67.000 Kcal.
- C) A recomendação de proteínas adicionais para o 2º e 3º trimestres da gestação é de 1g/kg/dia ou 12 g adicionais de ptna/dia.
- D) Na gestação gemelar, uma gestante com IMC pré-gestacional adequado pode ganhar até 24 kg.
- E) A suplementação de ferro e ácido fólico não deve ser indicada na gestação.

**Questão 17)** Sobre a Taxa de Metabolismo Basal, assinale a alternativa correta.

- A) É a energia necessária para manter as funções do organismo em atividade, como os batimentos cardíacos, a pressão arterial, a respiração sem a manutenção da temperatura corporal.
- B) É o máximo de energia necessária para manter as funções do organismo em repouso, como os batimentos cardíacos, a pressão arterial, a respiração e a manutenção da temperatura corporal.
- C) É o máximo de energia necessária para manter as funções do organismo em atividade, como os batimentos cardíacos, a pressão

arterial, a respiração sem a manutenção da temperatura corporal.

- D) É o mínimo de energia necessária para manter as funções do organismo em repouso, como os batimentos cardíacos, a pressão arterial, a respiração e a manutenção da temperatura corporal.
- E) Não considerar fatores fisiológicos, como faixa etária e sexo na sua equação.

**Questão 18)** Nas áreas e setores da Unidade de Alimentação e Nutrição (UANs), temos uma área de recebimento de mercadorias, esta deve possuir, assinale a alternativa correta:

- A) Plataforma de descarga, que é localizada na área interna e facilita a chegada dos veículos de entrega dos produtos.
- B) Sala de conferência dos produtos-sala anexa à plataforma de descarga com bancada para conferência dos produtos e troca de mercadorias originais por outras indicadas pela empresa, balança do tipo vibratória para verificar o peso dos produtos.
- C) Caixotaria para distribuição das caixas de devolução, armazenar as utilizadas pela empresa e guardar as utilizadas para o transporte dos produtos.
- D) Sala de conferência dos produtos – sala sob a plataforma de descarga com bancada para conferência dos produtos e troca de mercadorias originais por

outras indicadas pela empresa, balança do tipo plataforma para verificar os pesos dos produtos.

- E) Plataforma de descarga, que é localizada na área externa e facilita a chegada dos veículos de entrega dos produtos.

**Questão 19)** Sobre os princípios e diretrizes do Sistema Único de Saúde (SUS):

- I. Princípio de universalidade, acesso aos serviços de saúde e todos os níveis de assistência.
- II. Integralidade de assistência, entendida como um conjunto articulado e contínuo das ações e serviços diagnósticos e curativos, individuais e coletivos, exigidos em todos os níveis de complexidade do sistema.
- III. Igualdade de assistência à saúde sem preconceitos ou privilégios de qualquer espécie.
- IV. Utilização da epidemiologia para o estabelecimento de prioridades à alocação de recursos e orientação programática.

Analise as alternativas acima e assinale a alternativa correta.

- A) Somente as alternativas I e III estão corretas.
- B) Somente as alternativas II e IV estão corretas.
- C) Somente as alternativas I, III e IV estão corretas.
- D) Somente as afirmativas II, III, e IV estão corretas
- E) Todas as afirmativas estão corretas



**Questão 20)** Segundo o Código de Ética e de Conduta do Nutricionista, a atuação do profissional correta.

- A) Deve ser pautada pela defesa do Direito à Saúde de indivíduos e coletividades.
- B) Deve ser pautada pela defesa do Direito à Saúde e coletividade.
- C) Deve ser pautada pela defesa do Direito à Saúde, do Direito Humano à Alimentação adequada e da segurança alimentar e nutricional de indivíduos e coletividades.
- D) Deve ser pautada pela defesa do direito à saúde, do direito humano à alimentação, não necessariamente adequada, e da segurança alimentar e nutricional de indivíduos e coletividades.
- E) Deve ser pautada pela defesa do Direito à Saúde, do Direito Humano à Alimentação Adequada e a Segurança Alimentar e Nutricional, pensando somente no indivíduo.

**Questão 21)** Em relação ao Código de Ética e de Conduta do Nutricionista, é dever do mesmo:

- A) respeitar os limites do seu campo de atuação, sem exercer atividades privativas de outros profissionais.
- B) encaminhar a outros profissionais não habilitados os indivíduos ou coletividades sob sua responsabilidade profissional quando identificar que as atividades demandadas se desviam de suas competências.

- C) fornecer informações e não disponibilizar ferramentas necessárias para a continuidade das ações pela equipe ou por outro nutricionista em caso de afastamento de suas atividades profissionais.
- D) colaborar com as autoridades sanitárias e de fiscalização profissional, colaborando quando possível com as informações requeridas.
- E) considerar as condições alimentares e de vida dos indivíduos na tomada de decisões das condutas profissionais.

**Questão 22)** O Projeto para a Área de Pré- Preparo e Preparo de alimentos, deve ser simples, sem complicações. Para determinação da Área de Pré-Preparo deve-se analisar, exceto: Assinale a alternativa INCORRETA em relação a área de pré-preparo de alimentos.

- A) Espaço necessário.
- B) Fluxo de serviço e o grau de complexidade do layout.
- C) Economia de movimento de pessoal e transporte.
- D) Multifunções dos elementos indisponíveis
- E) Ter fluxo cruzado de carros e pessoas

**Questão 23)** Para o setor hospitalar, existem alguns sistemas de distribuição, de refeições, são eles:

- A) complexo, centralizado, descentralizado e misto.
- B) complexo, simples, descentralizado e misto.

- C) centralizado, descentralizado e misto.
- D) complexo, misto e descentralizado
- E) centralizado, misto e simples.

**Questão 24)** Em relação a Nutrição e Técnica e Dietética, os alimentos de forma geral, podem ser classificados em três grandes grupos. Assinale a alternativa correta.

- A) Naturais, industrializados ou processados.
- B) Naturais, industrializados e vegetais.
- C) Vegetais, industrializados e hortaliças ou processados.
- D) Naturais, industrializados ou processados e preparações culinárias.
- E) Vegetais, naturais, hortaliças e preparações culinárias.

**Questão 25)** Em relação ao preparo dos alimentos em Técnica e Dietética, deve-se assegurar:

- A) apresentação atraente, favorecendo somente o aspecto visual da preparação, como a aceitação pelo consumidor; adequado valor nutritivo dos alimentos; agradável palatabilidade, não sendo necessário garantir a aceitação da preparação.
- B) apresentação atraente, favorecendo somente o aspecto visual da preparação como também a aceitação pelo consumidor; adequado valor nutritivo dos alimentos, agradável

probabilidade, garantindo, assim, a aceitação da preparação.

- C) apresentação atraente, favorecendo não só o aspecto visual da preparação como também a aceitação pelo consumidor; digestibilidade; valor nutritivo inadequado, agradável probabilidade, garantindo, assim, aceitação da preparação.
- D) apresentação atraente, favorecendo não só o aspecto visual da preparação como também a aceitação pelo consumidor; digestibilidade; adequado valor nutritivo dos alimentos; agradável palatabilidade, garantindo, assim, a aceitação da preparação.
- E) apresentação atraente, favorecendo o aspecto visual da preparação como também a não aceitação pelo consumidor; adequado valor nutritivo dos alimentos; agradável palatabilidade, garantindo, assim, a aceitação da preparação; digestibilidade.

**Questão 26)** São alimentos in natura de origem vegetal ou animal

- A) cujo consumo não imediato exige apenas a remoção da parte comercial e tratamentos não devem ser indicados para higienização.
- B) cujo consumo imediato exige apenas a remoção da parte não comestível e os tratamentos indicados para perfeita higienização e conservação.

- C) cujo consumo mesmo tardio exige apenas a remoção da parte não comestível e os tratamentos indicados para perfeita higienização e conservação.
- D) cujo consumo imediato exige apenas a remoção da parte comestível e os tratamentos indicados para perfeita alimentação.
- E) cujo consumo não imediato exige apenas a remoção da parte não comestível e não necessita de tratamentos.

**Questão 27)** São vantagens do Sistema Centralizado, de Distribuição de Refeições, **EXCETO**:

- A) As refeições são distribuídas quentes e bem apresentadas, pois são manuseadas apenas uma vez.
- B) Diminui o risco de contaminação dos alimentos.
- C) Em longo prazo, diminui o custo da refeição fornecida.
- D) Distribuição é mais rápida e higiênica, podendo ser adotado o sistema de carros isotérmicos especiais.
- E) As refeições são distribuídas quentes e bem apresentadas, pois são sempre manuseadas corretamente.

**Questão 28)** Assinale a alternativa **INCORRETA** em relação ao planejamento de cardápio.

- A) A produção internacional de alimento, e a qualidade dos produtos utilizados quando necessário.

- B) Os hábitos alimentares dos clientes, a produção regional de alimentos, e a qualidade dos produtos utilizados.
- C) A segurança sob aspectos de higiene, o clima regional, a disponibilidade financeira da empresa.
- D) O tipo de cardápio escolhido, e a disponibilidade financeira da empresa.
- E) Os hábitos alimentares dos clientes, o valor nutritivo e calórico exigido para cada cliente e o clima regional.

**Questão 29)** O planejamento e a elaboração dos cardápios devem respeitar as recomendações nutricionais de Escudeiro que são as Leis da Alimentação. É **INCORRETO** afirmar.

- A) Lei da Harmonia: manter o equilíbrio entre a ingestão de alimentos e quantidade necessária ao organismo que recebe, respeitando a distribuição de nutrientes e o seu valor energético total (VET). Lei da Qualidade: Fornecer em quantidades suficientes alimentos com todos os nutrientes indispensáveis a boa saúde.
- B) Lei da Adequação: adequar a alimentação aos diversos fatores que interferem na alimentação do indivíduo, como idade, peso, altura, atividade física e de trabalho, sexo, poder aquisitivo, gasto energético, estado fisiológico (gestante, nutriz, criança, idoso, enfermo) e coletividade. Lei da Harmonia:

manter o equilíbrio entre a ingestão de alimentos e quantidade necessária ao organismo que recebe, respeitando a distribuição de nutrientes e o seu valor energético total (VET).

- C) Lei da Quantidade: fornecer diariamente quantidade de alimentos suficiente para dar saciedade para o bom funcionamento orgânico, suprir as energias e a manutenção da saúde do indivíduo. Lei da Qualidade: Fornecer em quantidades insuficientes alimentos com os nutrientes dispensáveis.
- D) Lei da Qualidade: Fornecer em quantidades suficientes alimentos com todos os nutrientes indispensáveis a boa saúde. Lei da Adequação: adequar a alimentação aos diversos fatores que interferem na alimentação do indivíduo, como idade, peso, altura, atividade física e de trabalho, sexo, poder aquisitivo, gasto energético, estado fisiológico (gestante, nutriz, criança, idoso, enfermo) e coletividade.
- E) Lei da Adequação: adequar a alimentação aos diversos fatores que interferem na alimentação do indivíduo, como: idade, peso, altura, atividade física e de trabalho, sexo, poder aquisitivo, gasto energético, estado fisiológico (gestante, nutriz, criança, idoso, enfermo) e coletividade. Lei da Quantidade: fornecer diariamente quantidade

de alimentos suficiente para dar saciedade para o bom funcionamento orgânico, suprir as energias e a manutenção da saúde do indivíduo.

**Questão 30)** Em relação as prateleiras da área para armazenamento de alimentos em temperaturas ambientes (estoque), é correto afirmar:

- A) prateleiras com altura de 35 cm do piso.
- B) prateleiras com altura de 12 cm do piso.
- C) prateleiras com altura de 15 cm do piso.
- D) prateleiras com altura de 25 cm do piso.
- E) prateleiras com altura de 35 cm do piso.