

PARTE 1 – PORTUGUÊS

Questão 01

A cor do prato pode importar na quantidade do que você come

Uma curiosidade divulgada pela Universidade Cornell, nos Estados Unidos, tem tudo para fazer com que aqueles que querem emagrecer mudem a cor da louça na hora do almoço e do jantar. Isso porque Brian Wansink, especialista em psicologia alimentar, afirma que o contraste entre a tonalidade da comida e do prato influencia no tamanho da porção que você serve.

O especialista deu uma missão saborosa a 600 voluntários: comer macarrão com molho branco. Só que, enquanto metade do grupo recebeu pratos brancos para se servir à vontade, o restante usava modelos vermelhos. O resultado surpreendeu até Brian: a primeira turma, que comeu em pratos claros, ingeriu 22% a mais de massa.

O autor do experimento concluiu que a alteração explícita entre a cor do prato e a cor da comida importa na quantidade de comida que será ingerida. “Quando há diferença clara entre a coloração do alimento e a do recipiente, a pessoa nota melhor o volume que se serviu”.

Lembre-se de que, para ter uma alimentação saudável, é importante não pular as refeições, adotar um local tranquilo para comer, caprichar na mastigação, escolher as sobremesas com consciência e montar um prato colorido, que será rico em nutrientes e vitaminas, além de atrativo.

Comer alimentos coloridos é sinônimo de saúde.

A cor de cada alimento representa a predominância de certos nutrientes, que trazem benefícios e previnem doenças.

(CADORE, Francine. In: <<http://www.unimed.com.br>

1) Segundo o texto, a cor do prato influencia na alimentação dos indivíduos, porque:

- A. Os cromoterapeutas explicam que as cores emanam energia sobre o alimento servido.
- B. O contraste entre a cor da louça e do alimento influencia no volume de comida servida.
- C. Os nutrientes dos alimentos são perdidos com determinadas cores da louça.
- D. A pessoa se alimenta melhor quando escolhe a cor da louça em que o alimento será servido.

- E. Os alimentos passam a ter mais nutrientes de acordo com a cor do recipiente em que são servidos.

Questão 02

As aspas foram usadas no terceiro parágrafo para:

- A. Destacar uma frase qualquer do texto;
- B. Representar a fala do autor do texto;
- C. Representar a fala do autor do experimento;
- D. Chamar a atenção do leitor do texto;
- E. Negar uma informação anteriormente dita no texto.

Questão 03

A Intenção da ideia contida no quarto parágrafo é de apresentar:

- A. Os diferentes alimentos de que as pessoas necessitam para sobreviver.
- B. Os procedimentos para aqueles que precisam de uma dieta para emagrecer.
- C. Os vários hábitos alimentares que proporcionam uma alimentação saudável.
- D. Os meios adequados de armazenamento de alimentos que preservam os nutrientes.
- E. As várias maneiras de se escolherem alimentos saudáveis nos mercados.

Questão 04

Marque a alternativa em que se encontra uma palavra acentuada pela mesma regra que a palavra VOCÊ retirada do primeiro parágrafo do texto:

- A. Voluntários;
- B. Saúde;
- C. Saudável;
- D. Explícita;
- E. Até.

Questão 05

Assinale a alternativa em cujo trecho todos os verbos estão flexionados no mesmo modo e tempo que os verbos do último período do texto: “A cor de cada alimento representa a predominância de certos nutrientes, que trazem benefícios e previnem doenças.”

- A. “O autor do experimento concluiu que a alteração explícita entre a cor do prato e a cor da comida importa na quantidade de comida que será ingerida.”
- B. “Só que, enquanto metade do grupo recebeu pratos brancos para se servir à vontade, o restante usava modelos vermelhos.”

- C. “O resultado surpreendeu até Brian: a primeira turma, que comeu em pratos claros, ingeriu 22% a mais de massa.”
- D. “Isso porque Brian Wansink, especialista em psicologia alimentar, afirma que o contraste entre a tonalidade da comida e do prato influencia no tamanho da porção que você serve.”
- E. “O especialista deu uma missão saborosa a 600 voluntários.”

Questão 06

Um sinônimo para o termo **CONTRASTE**, retirado do 1º parágrafo do texto, é:

- A. Oposição;
- B. Semelhança;
- C. Similaridade;
- D. Igualdade;
- E. Parcialidade.

Questão 07

Todas as palavras estão grifadas corretamente em:

- A. Rabujice, espontâneo, frieza
- B. Refúgio, obsessão, vazilha
- C. Ultraje, revés, cortezia
- D. Trajetória, esvaziar, análise
- E. Gorjeta, pesquisa, fraqueza

Questão 08

Assinale o par de vocábulos que fazem o plural da mesma forma que “salão” e “banana-maçã”:

- A. vulcão, abaixo-assinado;
- B. balão, manga-rosa;
- C. cidadão, salário-família;
- D. bônus, caneta-tinteiro;
- E. razão, guarda-chuva.

Questão 09

A concordância entre substantivo e adjetivo está correta em:

- A. cabelos afros-oxigenados
- B. cabeleiras afros-oxigenadas
- C. cabelos afros-oxigenados
- D. cabelos afro-oxigenados
- E. cabeleiras afro-oxigenadas

Questão 10

A alternativa em que há uma palavra do texto separada não corretamente é:

- A. In-flu-en-cia;
- B. Psi-co-lo-gi-a;
- C. Com-clu-iu;
- D. Re-fei-ções;
- E. Pre-do-mi-nân-cia.

PARTE – 2 PROVA ESPECÍFICA

Questão 11

No cálculo de gotejamento é fundamental que o profissional conheça as medidas exatas para que se tenha uma otimização de sua assistência, sendo assim, em 1 (um) ml quantas macrogotas e microgotas encontra-se respectivamente?

- A. 20 macrogotas e 90 microgotas;
- B. 30 macrogotas e 90 microgotas;
- C. 30 macrogotas e 60 microgotas;
- D. 60 macrogotas e 60 microgotas;
- E. 20 macrogotas e 60 microgotas.

Questão 12

Dentro do processo de esterilização e desinfecção encontramos os métodos químicos, dessa forma, marque a alternativa em que não se encontra um agente químico:

- A. Óxido de Etileno;
- B. Agentes Oxidantes;
- C. Halogéneos;
- D. Agentes Catódicos;
- E. Compostos Fenólicos.

Questão 13

Os efeitos da radioterapia depende da dose do tratamento, da parte do corpo tratada, da extensão da área radiada, do tipo de radiação e do aparelho utilizado. Os efeitos indesejáveis mais frequentes são, EXCETO:

- A. Reações da pele;
- B. Constipação;
- C. Disfagia;
- D. Perda do apetite;
- E. Cansaço.

Questão 14

São penalidades a serem impostas pelos Conselhos Federal e Regional de Enfermagem, conforme o que determina o art. 18, da Lei nº 5.905, de 12 de julho de 1973:

- A. Recolher a carteira profissional e Multa;
- B. Advertência Informal e Cassação do direito profissional;
- C. Suspensão do Exercício Profissional e Censura;
- D. Cassação do direito profissional definitivamente e Multa;
- E. Multa e Advertência informal.

Questão 15

São consideradas circunstâncias agravantes conforme o Código de Ética da Enfermagem, EXCETO:

- A. Ser incidente;
- B. Causar danos irreparáveis;
- C. Cometer infração dolosamente;
- D. Cometer a infração por motivo fútil ou torpe;
- E. Facilitar ou assegurar a execução, a ocultação, a impunidade ou a vantagem de outra infração.

Questão 16

Marque a alternativa em que se encontra o esquema atual para as vacinas VIP e VOP, conforme o Calendário de Vacinação Infantil:

- A. 1ª dose VOP, 2ª dose VOP, 3ª dose VIP e reforço VOP;
- B. 1ª dose VOP, 2ª dose VIP, 3ª dose VIP e reforço VOP;
- C. 1ª dose VIP, 2ª dose VIP, 3ª dose VIP e reforço VIP;
- D. 1ª dose VIP, 2ª dose VIP, 3ª dose VOP e reforço VOP;
- E. 1ª dose VIP, 2ª dose VOP, 3ª dose VOP e reforço VIP.

Questão 17

M.A.S.S, 4anos, 11meses e 29 dias começou a apresentar febre alta, acima de 38,5°C, exantema máculo-papular generalizado, tosse, coriza, conjuntivite e manchas de Koplik. Pode-se suspeitar de HD da doença e origem da patologia, respectivamente:

- A. Difteria e caso eutóctone;
- B. Sarampo e caso eutóctone;
- C. Coqueluche e caso eutóctone;
- D. Sarampo e caso autóctone;
- E. Difteria e caso autóctone.

Questão 18

Coloque V quando verdadeira e F quando Falsa as recomendações gerais durante o processo de administração de medicamentos pela Via Intradérmica, depois marque a alternativa correta:

- () Para testes de alergias e ações de hiperssensibilidade, o local utilizado é face ventral do antebraço;
- () Vacina BCG – inserção lateral do músculo deltóide do braço direito;
- () Agulha 13 X 4,6 ou 13 X 3,6;
- () Grupo etário: algumas idades;
- () Volume máximo de 0,1 ml;

() As seringas de aplicação têm capacidade para 1 ml e apresentam graduações em miléssimas.

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

Questão 19

Marque a alternativa em que a ação não condiz com a ação do Agente Químico Alcoóis:

- A. Atuam rapidamente contra bactérias, *mycobacterium*, alguns fungos e vírus com invólucro;
- B. Desnaturam os lipídeos e dissolvem as proteínas;
- C. Ação antisséptica;
- D. Ação de desinfecção;
- E. São mais ativos na presença de água (70%).

Questão 20

São formas de transmissão do HIV/AIDS, EXCETO:

- A. Intra-uterina;
- B. Sanguínea;
- C. Sexual;
- D. Ocupacional;
- E. Horizontal.

Questão 21

Marque a alternativa em que um dos Sub-sistemas do Sistema de Informação do SUS (SIS-SUS) está escrito de forma errada:

- A. SIM, SIMASC, SINAN;
- B. SISVAN, SINAN, SIH;
- C. SIA, API, SIAB;
- D. SIGAB, SIH, SINAN;
- E. SISMAMA, SISVAN, SISCOLO.

Questão 22

Qual o significado da sigla do Sub-sistema SINAN?

- A. Sistema de Informação de Agravos de Notificação;
- B. Sistema de Informação sobre Agravos de Notificação;
- C. Sistema sobre Informação de Agravos e Notificações;
- D. Sistema Nacional de Informação sobre Agravos de Notificação;
- E. Sistema sobre Informação e Agravos para Notificação.

Questão 23

Marque a alternativa em que se encontram os valores normais da pressão arterial quando medida em membros inferiores de pessoas adultas:

- A. Tensão sistólica = entre 110 e 120 mmHg e Tensão diastólica = entre 80 e 90 mmHg;
- B. Tensão sistólica = entre 120 e 130 mmHg e Tensão diastólica = entre 80 e 100 mmHg;
- C. Tensão sistólica = entre 90 e 130 mmHg e Tensão diastólica = entre 60 e 85 mmHg;
- D. Tensão sistólica = entre 90 e 120 mmHg e Tensão diastólica = entre 60 e 80 mmHg;
- E. Tensão sistólica = entre 70 e 80 mmHg e Tensão diastólica = entre 60 e 70 mmHg.

Questão 24

Marque a alternativa em que se encontram todos os materiais essenciais e indispensáveis para que se possa realizar a Higienização Oral do Paciente Acamado:

- A. Bandeja, luvas de procedimento, máscara, óculos de proteção, toalhas, escova dental ou espátula protegida com gaze, creme dental, anti-séptico bucal, um copo, cuba-rim, gaze;
- B. Bandeja, luvas de procedimento, máscara, óculos de proteção, toalha de rosto, escova dental ou espátula protegida com gaze, anti-séptico bucal, copo descartável com água, cuba-rim, papel toalha;
- C. Bandeja, luvas de procedimento, máscara, óculos de proteção, toalha, escova dental ou espátula com gaze, creme dental, anti-séptico bucal, copo descartável com água, cuba-rim;
- D. Bandeja, luvas de procedimento, máscara, óculos de proteção, uma toalha de rosto, escova dental ou espátula protegida com gaze, creme dental, anti-séptico bucal, copo descartável com água, cuba-rim;
- E. Bandeja, luvas de procedimento, máscara, óculos de proteção, toalha de rosto, escova dental, creme dental, anti-séptico bucal, copo descartável com água, cuba-rim.

Questão 25

Durante a administração de medicamentos através da Via Nasal, o Técnico em Enfermagem deve orientar o paciente que para o medicamento atingir:

- A. À faringe posterior: solicitar ao paciente que incline a cabeça para lado direito ou esquerdo; Ao seio etmóide ou esfenóide: colocar um travesseiro sob os ombros e inclinar a cabeça do paciente para frente; Aos seios frontais e maxilares: solicitar ao paciente que incline a cabeça para frente e para o lado que deve ser tratado;
- B. À faringe posterior: solicitar ao paciente que incline a cabeça para trás; Ao seio etmóide ou esfenóide: colocar um travesseiro sob os ombros e inclinar a cabeça do paciente para trás; Aos seios frontais e maxilares: solicitar ao paciente que incline a cabeça para trás e para o lado que deve ser tratado;
- C. À faringe média: solicitar ao paciente que incline a cabeça para trás; Ao seio etmóide ou esfenóide: colocar um travesseiro sob os ombros e inclinar a cabeça do paciente para o lado; Aos seios frontais e maxilares: solicitar ao paciente que incline a cabeça para trás e para o lado que deve ser tratado;
- D. À faringe inferior: solicitar ao paciente que incline a cabeça para frente; Ao seio etmóide ou esfenóide: colocar um travesseiro sob os ombros e inclinar a cabeça do paciente para trás; Aos seios frontais e maxilares: solicitar ao paciente que incline a cabeça para trás e para o lado direito;
- E. À faringe posterior: solicitar ao paciente que incline a cabeça para baixo; Ao seio etmóide ou esfenóide: colocar um travesseiro sob os ombros e inclinar a cabeça do paciente para trás; Aos seios frontais e maxilares: solicitar ao paciente que incline a cabeça para baixo e para o lado que deve ser tratado.

Questão 26

Marque a alternativa em que se encontram todos os materiais necessários para o preparo do Leito sem Paciente:

- A. Luvas de procedimento, 2 lençóis, 1 forro móvel (s/n), 1 cobertor, 2 colchas e 1 fronha, suporte de hamper com hamper trocado;
- B. Luvas de procedimento, 2 lençóis, 2 forros móveis (s/n), 1 cobertor, colcha e 1

- fronha, suporte de hamper com saco de hamper trocado;
- C. Luvas de procedimento, 3 lençóis, 1 forro móvel (s/n), 1 cobertor, colcha e 1 fronha, suporte de hamper com saco de hamper trocado;
 - D. Luvas de procedimento, 2 lençóis, 2 forros móveis (s/n), 1 cobertor, colcha e 1 fronha, suporte de hamper com saco de hamper trocado;
 - E. Luvas de procedimento, 2 lençóis, 1 forro móvel (s/n), 1 cobertor, colcha e 1 fronha, suporte de hamper com saco de hamper trocado.

Questão 27

Qual a técnica correta durante a administração de medicamento por meio da Via Otológica?

- A. Segurar a porção inferior do pavilhão auricular e puxar suavemente o lóbulo para cima e para trás em pacientes adultos. Em crianças, o lóbulo é puxado para frente e para trás;
- B. Segurar a porção superior do pavilhão auricular e puxar suavemente o lóbulo para cima e para trás em pacientes adultos. Em crianças, o lóbulo é puxado para baixo e para trás;
- C. Segurar a porção inferior do pavilhão auricular e puxar suavemente o lóbulo para baixo e para trás em pacientes adultos. Em crianças, o lóbulo é puxado para cima e para trás;
- D. Segurar a porção superior do pavilhão auricular e puxar suavemente o lóbulo para cima e para trás em pacientes adultos. Em crianças, o lóbulo é puxado para cima e para trás;
- E. Segurar a porção inferior do pavilhão auricular e puxar suavemente o lóbulo para cima e para trás em pacientes adultos. Em crianças, o lóbulo é puxado para baixo e para trás.

Questão 28

As finalidades da SONDA GEM NASO/OROGÁSTRICA são: drenar conteúdo gástrico para descompressão, realizar lavagem gástrica e administração de medicação/alimento. Faz parte das atribuições do Técnico em Enfermagem preparar a bandeja e auxiliar ao Enfermeiro durante o procedimento. Marque a alternativa em que se encontram todos os materiais necessários para o procedimento:

- A. Bandeja, SNG, Gel hidrossolúvel, seringa 20ml, gaze, estetoscópio, toalha, luva de procedimento, esparadrapo ou

fita adesiva hipoalergênica, máscara descartável;

- B. Bandeja, SNG, Gel hidrossolúvel, seringa 10 ml, seringa 20ml, gaze, estetoscópio, toalha, luva de procedimento, esparadrapo ou fita adesiva hipoalergênica, máscara descartável;
- C. Bandeja, SNG, Gel hidrossolúvel, seringa 10 ml, seringa 20ml, gaze, estetoscópio, luva de procedimento, esparadrapo ou fita adesiva hipoalergênica, máscara descartável;
- D. Bandeja, SNG, Gel hidrossolúvel, seringa 10 ml, seringa 20ml, gaze, estetoscópio, toalha, luva cirúrgica, esparadrapo ou fita adesiva hipoalergênica, máscara descartável;
- E. Bandeja, SNG, lidocaína, seringa 20ml, gaze, estetoscópio, toalha, luva estéril, esparadrapo ou fita adesiva hipoalergênica, máscara descartável.

Questão 29

São Testes de detecção de anticorpos do vírus HIV/AIDS, EXCETO:

- A. TORCH sensibilize;
- B. Radioimunoprecipitação;
- C. Imunofluorescência indireta;
- D. WESTERN-BLOT;
- E. ELISA.

Questão 30

São ações dos Compostos Quaternários de Amônia, EXCETO:

- A. Atividade contra bactérias gram + e vírus com invólucro;
- B. Eficiência na presença de matéria inorgânica;
- C. Maior atividade com 8^o e 18^o C;
- D. Ação antisséptica;
- E. Ação de desinfecção.

PARTE III - CONHECIMENTOS GERAIS

Questão 31

De acordo com site pbagora, do dia 02 de agosto de 2013, depois dos ataques a agências bancárias e as explosões dos caixas eletrônicos o alvo dos bandidos agora é as agências dos Correios e Telégrafos do interior paraibano. Em menos de três dias cinco agências foram assaltadas no estado. A agência dos correios de Santana de Mangueira também foi assaltada por um grupo de homens armados. Este fato ocorreu na data:

- A. 30 de julho de 2013



- B. 31 de julho de 2013
- C. 01 de agosto de 2013
- D. 02 de agosto de 2013
- E. 03 de agosto de 2013

Questão 32

A prefeitura municipal de Santana de Mangueira realizou no dia 08 de agosto de 2013, através da Secretaria Municipal da Saúde, 1ª Conferência Municipal de Saúde, evento aberto pela prefeita Tânia Mangueira Nitão Inácio e pela secretária Nerivânia Inácio de Queiroz Magalhães. Sabemos que o tema desta conferência foi “ Todos Usam o Sus”, tendo como eixo:

- A. Acesso com qualidade: Um desafio para o SUS.
- B. Acolhimento e qualidade: Um desafio para o SUS.
- C. c) Acesso e acolhimento com qualidade: Um desafio para o SUS.
- D. Qualidade do acolhimento: Um desafio.
- E. Um desafio para o SUS: Acesso e acolhimento.

Questão 33

O município de Santana de Mangueira foi emancipado politicamente em que data?

- a) 05 de outubro de 1963
- b) 05 de Novembro de 1963
- c) 05 de Outubro de 1964
- d) 05 de Novembro de 1964
- e) 05 de Outubro de 1965

Questão 34

- A. Nas alternativas abaixo podemos considerar alguns filhos ilustres do passado de Santana de Mangueira. Marque a alternativa correta:
- B. José Inácio da Silva – Nitão Mangueira – Cabo Francisco Mangueira e Dr. José Ferreira
- C. José Inácio da Gomes - Nitão Mangueira – Tenente Francisco Mangueira e Dr. José Ferreira
- D. José Inácio da Silva - Nitão Mangueira – Tenente Francisco Mangueira e Dr. José Ferreira
- E. José Inácio da Silva - Vitão Mangueira – Tenente Francisco Mangueira e Dr. José Ferreira

- F. José Inácio da Silva - Nitão Mangueira – Tenente Francisco Mangueira e Coronel José Ferreira

Questão 35

Para a Prefeita Tânia Nitão, a educação de qualidade no município, servirá para alavancar o interesse dos estudantes cursarem futuramente cursos superiores, podendo voltar ao município formados, podendo assim em médio prazo trazer mais desenvolvimento ao seu município (diamanteonline). Santana de Mangueira destaca-se pela sua qualidade educacional. A primeira professora que contribuiu para esse avanço foi:

- A. Hozana Bezerra da Silva
- B. Hozana Pereira da Silva
- C. Hozana Pereira Leite
- D. Hozana Leite Bezerra
- E. Hozana Bezerra Leite

Questão 36

Antônio de Sousa Mangueira, em 1883 ele fez a doação de um terreno para a construção de Anos mais tarde devido a uma grande enchente, tal capela foi em partes às ruínas, mas foi reconstruída em tamanho maior, a atual foi edificada no ano de 1957 em Santana de Mangueira. A festa em homenagem a padroeira do município, com uma vasta programação religiosa e social é comemorada no período de :

- A. 16 à 26 de Março
- B. 16 à 26 de Abril
- C. 16 à 26 de Maio
- D. 16 à 26 de junho
- E. 16 à 26 de julho

Questão 37

O clima que predomina a cidade de Santana de Mangueira é:

- A. semiárido
- B. b)tropical
- C. c)árido
- D. d) tropical de altitude
- E. e)Equatorial

Questão 38

No dia 09 de abril de 2013, mais uma Festa cidade de Santana de Mangueira. O evento é uma realização da comunidade católica do município, com o apoio das famílias e da administração pública municipal (diamanteonline). A festa comemorada é de:



- A. Nossa Senhora Santana
- B. Nossa Senhora da Conceição
- C. Santo Expedito
- D. São Sebastião
- E. Santo Antônio

Questão 39

Luiz Mangueira de Sousa foi o 1º prefeito de Santana de Mangueira através da nomeação pelo então governador da Paraíba Pedro Moreno Gondim. Quem foi o 1º prefeito reeleito de Santana de Mangueira?

- A. a) Dorgival de Sousa Nitão
- B. b) Francisco Umberto Pereira
- C. c) Espedito Aldeci Mangueira Diniz
- D. d) Luis Mangueira de Sousa
- E. e) Francisco de Oliveira Braga

Questão 40

Segundo dados do IBGE, conforme senso 2010, a população de Santana de Mangueira é constituída por 5.144 habitantes e ocupa uma área territorial de 472 Km². Faz limites: ao Norte com Diamante e Curral velho, ao Sul com Serra Talhada (PE) e Santa Inês, ao Leste com Manaíra. Então ao Oeste limita-se com:

- A. Ibiara B. Conceição C. Curral Velho
- D. Ibiara e Conceição E. Diamante