

## EDITAL DE SELEÇÃO PÚBLICA Nº 04/2019

### PROVA OBJETIVA

### AUXILIAR DE ENFERMAGEM

Você está recebendo a FOLHA DEFINITIVA DE RESPOSTAS e o CADERNO com 40 questões. Leia cuidadosamente cada questão e escolha a resposta que você considera correta.

Preencha com seu NOME e número do RG os espaços indicados na capa deste caderno. Assine a FOLHA DEFINITIVA DE RESPOSTAS com caneta de tinta azul ou preta.

Marque, na FOLHA DEFINITIVA DE RESPOSTAS, com caneta de tinta azul ou preta, a letra correspondente à alternativa que você escolheu para cada uma das questões.

A duração da prova é de 3 horas.

Você só poderá entregar a FOLHA DEFINITIVA DE RESPOSTAS e sair do prédio depois de decorrida 1 hora do início da prova.

Você poderá levar a FOLHA INTERMEDIÁRIA DE RESPOSTAS no final deste caderno.

Ao sair, NÃO será permitido levar o CADERNO DE QUESTÕES.

Nome do candidato:

RG:

## LÍNGUA PORTUGUESA

**Instrução:** Leia a tira para responder às questões de 01 a 04.



(QUINO. *Toda a Mafalda*. São Paulo: Martins Fontes, 1993. p. 110)

01. A leitura da tira revela que a garota Mafalda

- (A) compreendeu corretamente a indignação do pai.
- (B) foi irônica ao perceber que o pai dava muita importância a coisas pouco relevantes.
- (C) ficou chocada ao perceber que o pai se importava em excesso com futebol.
- (D) identificou equivocadamente o motivo da raiva do pai.

02. No último quadrinho, a expressão do pai de Mafalda denota:

- (A) incompreensão.
- (B) vergonha.
- (C) orgulho.
- (D) raiva.

03. "É cada vez maior o número de crianças **abandonadas** e **desnutridas**". Os termos em destaque pertencem à classe gramatical dos

- (A) advérbios.
- (B) substantivos.
- (C) adjetivos.
- (D) pronomes.

04. No quarto quadrinho "É bom ver que você se preocupa com uma coisa tão importante, papai", o uso da vírgula justifica-se pela palavra "papai" desempenhar a função de

- (A) vocativo.
- (B) aposto.

- (C) explicação.
- (D) advérbio.

05. A concordância nominal está em conformidade com a norma-padrão da língua na frase:

- (A) Ela mesmo disse a verdade.
- (B) Meu filho acordou meio-dia e meio.
- (C) É proibido a entrada de pessoas estranhas.
- (D) Elas próprias compraram suas roupas.

**Instrução:** Leia o texto a seguir para responder às questões de 06 a 10.

Veganos mais poéticos gostam de dizer que animais são um intermediário desnecessário. Você pode consumir nutrientes (especialmente proteína) direto de vegetais, sem precisar matar um animal no meio do caminho. Ideologia \_\_\_\_ parte, o fato é que os vegetais também podem se tornar um intermediário obsoleto.

Uma *startup* finlandesa promete oferecer ao mundo uma fonte de proteína completamente desvinculada tanto da agricultura, quanto da pecuária, podendo ser muito valiosa em locais onde o solo ou o clima são impróprios ao cultivo de alimentos. E não para por aí: ainda por cima, o processo desenvolvido pela empresa usa apenas energia renovável e, acredite se quiser, produz um ingrediente altamente proteico com dióxido de carbono retirado do ar.

A Solar Foods, companhia que criou a Solein (algo como "soleína"), diz que ela é 100 vezes mais amigável ao clima do que qualquer outra proteína — animal ou vegetal. Engenhoso, o processo começa com o uso de energia para quebrar moléculas de água em seus dois componentes, o hidrogênio e o oxigênio. E aqui entra o CO<sub>2</sub>, combinado ao hidrogênio e a outros nutrientes como o potássio e o sódio.

Segundo a Solar Foods, a substância contém 50% proteína, 20% \_\_\_\_ 25% carboidrato e 5% \_\_\_\_ 10% gordura.

Mas não. Essa não é toda a receita. Essas moléculas viram alimento para micróbios. E são eles que fazem a mágica acontecer, sintetizando a substância comestível [...]

A coisa é um pozinho, que lembra farinha de trigo. De acordo com a *startup*, o produto deve estrear em iogurtes e shakes de proteína dentro de dois anos. A empresa também tenta parcerias com outras *startups* de comida "futurista".

"Sabemos que a Beyond Meat e a Impossible Foods usam proteínas de ervilha e de soja (para fazer seus hambúrgueres de carne falsa). Se essas empresas ganharem muita escala, vão precisar de muita proteína", disse o CEO Pasi Vainikka à revista americana Fast Company.

(Oliveira, André Jorge de. A proteína feita de gás. Disponível em: <<https://super.abril.com.br>>)

06. De acordo com o texto, é correto afirmar que

- (A) veganos consideram desnecessária a ingestão de proteínas.
- (B) os vegetais tornaram-se a melhor fonte de proteínas.
- (C) o uso da energia renovável melhora a produção de proteínas animais.
- (D) uma *startup* finlandesa está utilizando dióxido de carbono para a fabricar alimento proteico.
07. “o fato é que os vegetais também podem se tornar um intermediário **obsoleto**”. O termo destacado no trecho pode ser substituído sem prejuízo de sentido por
- (A) arcaico.
- (B) moderno.
- (C) inovador.
- (D) inadequado.
08. Assinale a alternativa que completa corretamente e na sequência as lacunas deixadas no texto.
- (A) à – à – à.
- (B) à – a – a.
- (C) a – a – a.
- (D) a – à – à.
09. O termo destacado na frase “E são **eles** que fazem a mágica acontecer...” refere-se aos
- (A) alimentos.
- (B) micróbios.
- (C) carboidratos.
- (D) nutrientes.
10. Considere as frases do texto.
- I. “Você pode consumir nutrientes (especialmente proteína) direto de vegetais, **sem** precisar matar um animal no meio do caminho”.
- II. “... podendo ser muito valiosa **em** locais onde o solo ou o clima são impróprios ao cultivo de alimentos”.
- III. “Engenhoso, o processo começa com o uso de energia **para** quebrar moléculas de água em seus dois componentes, o hidrogênio e o oxigênio”.
- As preposições destacadas expressam, correta e respectivamente, noção de
- (A) causa, concessão e instrumento.
- (B) definição, meio e direção.
- (C) ausência, lugar e finalidade.
- (D) finalidade, modo e direção.
11. Em um posto de saúde, dez funcionários trabalham 8 horas por dia, durante 20 dias para atender certo número de pacientes. Se uma funcionária está de licença gestante e outro se aposentou, o total de dias que os funcionários restantes levarão para atender o mesmo número de pacientes, sem alterar a quantidade de horas diárias, nem o ritmo de trabalho, será:
- (A) 24.
- (B) 23.
- (C) 22.
- (D) 25.
12. Certo capital aplicado a juros simples de 15,6% ao ano, durante 8 meses rendeu juros no valor de R\$ 2.020,20. Para que os juros deste capital, aplicado no mesmo período, sejam de R\$ 2.331,00, a taxa de juros simples anual deverá corresponder a:
- (A) 21%.
- (B) 14%.
- (C) 18%.
- (D) 16%.
13. Uma aplicação de 18 meses foi feita no sistema de juros simples, a uma taxa de juros de 12% ao ano. Assim é correto afirmar que os juros da aplicação correspondem, do capital aplicado, a:
- (A) 0,18.
- (B) 1,8.
- (C) 21,6.
- (D) 2,16.
14. A área de um retângulo de 15 cm de altura e base de 25 cm equivale a:
- (A) 375 cm<sup>2</sup>.
- (B) 37,5 cm<sup>2</sup>.
- (C) 187,5 cm<sup>2</sup>.
- (D) 18,75 cm<sup>2</sup>.
15. O valor de R\$ 4.849,00 deve ser dividido entre Carlos, João e Luzia, de modo que João deverá receber R\$ 100,00 a menos que Carlos, e Luzia deverá receber R\$ 300,00 a mais que João. Dos três, o maior valor será
- (A) R\$ 1.750,00.
- (B) R\$ 1.783,00.
- (C) R\$ 1.583,00.
- (D) R\$ 1.850,00.
16. Felipe possuía a quantia de R\$ 12.500,00 e gostaria de dividi-la entre três colegas. Não querendo fazer a divisão de forma igual e nem privilegiar nenhum dos colegas, ele sorteou os números 8, 5 e 7 e resolveu dividir em partes diretamente proporcionais. Assim, cada um receberá, respectivamente:
- (A) R\$ 4.500,00, R\$ 3.325,00 e R\$ 4.675,00.
- (B) R\$ 4.600,00, R\$ 3.225,00 e R\$ 4.675,00.
- (C) R\$ 4.900,00, R\$ 3.125,00 e R\$ 4.475,00.

## MATEMÁTICA

- (D) R\$ 5.000,00, R\$ 3.125,00 e R\$ 4.375,00.
17. Se os números sorteados por Felipe (questão 16) tivessem sido 5, 2 e 10 e ele tivesse dividido o mesmo valor em partes inversamente proporcionais, cada um receberia, respectivamente:
- (A) R\$ 7.812,50 e R\$ 1.562,50, R\$ 3.125,00.  
(B) R\$ 3.225,00, R\$ 7.712,50 e R\$ 1.562,50.  
(C) R\$ 7.912,50 e R\$ 1.462,50, R\$ 3.125,00.  
(D) R\$ 3.125,00, R\$ 7.812,50 e R\$ 1.562,50.
18. Dado um cubo de aresta 5 cm, o volume dele será:
- (A) 25dm<sup>3</sup>.  
(B) 125 cm<sup>3</sup>.  
(C) 75 cm<sup>3</sup>.  
(D) 15 mm<sup>3</sup>.
19. Marilda fez uma aposta com seu irmão Enzo. A cada jogo que o Santos ganhasse, ele lhe daria 8% de sua mesada e, a cada jogo que o São Paulo perdesse, ela lhe daria 11% da sua mesada. Sabendo que a mesada de ambos era de R\$ 120,00 e que o São Paulo perdeu 3 vezes e o Santos ganhou 2, o valor final de Marilda, foi
- (A) R\$ 100,00.  
(B) R\$ 140,40.  
(C) R\$ 99,60.  
(D) R\$ 124,00.
20. A fim de percorrer 40 Km, André gasta 4 horas. Assinale a alternativa que apresenta o mesmo percurso e tempo gasto por André:
- (A) 0,04 hm e 240 min.  
(B) 400 mm e 240 min.  
(C) 400 dm e 12.000 s.  
(D) 0,04 dm e 1.440 s.
- (B) Comunicar formalmente ao Conselho Regional de Enfermagem e aos órgãos competentes fatos que infrinjam dispositivos éticos-legais e que possam prejudicar o exercício profissional e a segurança à saúde da pessoa, família e coletividade.  
(C) Registrar no prontuário e em outros documentos as informações inerentes e indispensáveis ao processo de cuidar de forma clara, objetiva, cronológica, legível, completa e sem rasuras.  
(D) Administrar medicamentos sem conhecer indicação, ação da droga, via de administração e potenciais riscos.
23. Seguir os nove certos pode prevenir significativamente os erros de administração de medicamentos, melhorando a segurança e a qualidade da assistência prestada ao paciente. Indique a alternativa que descreve os nove certos para a administração de medicamentos.
- (A) Paciente certo, medicamento certo, via certa, hora certa, dose certa, registro certo, ação certa, forma certa e resposta certa.  
(B) Paciente certo, medicamento certo, via certa, hora certa, dispensação certa, registro certo, ação certa, seringa certa e lavagem das mãos certa.  
(C) Lavagem das mãos, paciente certo, medicamento certo, via certa, hora certa, dose certa, registro certo, ação certa e resposta certa.  
(D) Prescrição certa, paciente certo, medicamento certo, hora certa, dose certa, ação certa, reação certa, forma certa e resposta certa.
24. Na avaliação dos sinais vitais, o paciente apresenta: PA 140x90mmHg. De acordo a 7ª Diretriz Brasileira de Hipertensão Arterial, o paciente acima está:
- (A) Normotenso.  
(B) Pré-hipertenso.  
(C) Hipertenso estágio 1.  
(D) Hipertenso estágio 2.
25. Em média, um adulto de 60 a 70 quilos, tem volume sanguíneo de:
- (A) 5 litros.  
(B) 6 litros.  
(C) 7 litros.  
(D) 8 litros.

### CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

21. No SUS, todos têm direito de atendimento à saúde, independentemente de renda, sexo, idade, classe social, religião e cor. O princípio do SUS, descrito na Lei 8.080/90, que garante este direito é:
- (A) Direito a informação.  
(B) Universalidade.  
(C) Integralidade.  
(D) Equidade.
22. São deveres dos profissionais de Enfermagem, descritos no Código de Ética Profissional, as alternativas abaixo, EXCETO:
- (A) Exercer a profissão com justiça, compromisso, equidade, resolutividade, dignidade, competência, responsabilidade, honestidade e lealdade.
26. A veia radial é encontrada:
- (A) Na mão.  
(B) No antebraço.  
(C) No braço.  
(D) No pescoço.

27. Na administração de nutrição enteral, indique a alternativa CORRETA.
- (A) Elevar a cabeceira do leito em pelo menos 30 graus, preferencialmente 45 graus (a menos que contraindicado). Caso haja possibilidade, sente o paciente na cama ou em uma cadeira.
  - (B) Para um paciente que deve permanecer apenas em decúbito dorsal, colocá-lo na posição Trendelenburg (a menos que contraindicado).
  - (C) A administração de nutrição enteral por via endovenosa periférica somente poderá ocorrer com solução de osmolaridade < 850 mosmol/l.
  - (D) O acesso venoso periférico está indicado para a Terapia Nutricional Enteral de curto prazo ou em casos de dificuldade extrema de acesso central, com limitação em relação à composição e à osmolaridade da solução.
28. OVACE é uma técnica a ser empregada em situação de:
- (A) Episódio de engasgo com tosse e/ ou sinais de sufocação.
  - (B) Alergia na administração de medicação.
  - (C) Perda acidental do tudo orotraqueal.
  - (D) Obstrução do acesso venoso periférico
29. Considere a seguinte situação: você vai até o quarto de um paciente para realizar administração de medicamentos e o encontra caído no chão e imóvel. A primeira conduta a ser realizada é:
- (A) Checar responsividade.
  - (B) Verificar a respiração e o pulso simultaneamente.
  - (C) Solicitar ajuda.
  - (D) Iniciar RCP pelas compressões torácicas.
30. A bradicardia significa que o paciente apresenta:
- (A) Dor no braço.
  - (B) Frequência cardíaca abaixo de 60 bpm.
  - (C) Sangramento brando.
  - (D) Lesão por pressão infectada.
31. Na realização do ECG, os eletrodos precordiais são seis. Indique a posição correta:
- (A) V1: no quarto espaço intercostal, na margem esquerda do esterno.
  - (B) V2: no mesmo nível que o eletrodo V4, na linha axilar anterior.
  - (C) V3: No mesmo nível que os eletrodos V4 e V5, na linha axilar média.
  - (D) V4: No quinto espaço intercostal esquerdo, na linha hemiclavicular.
32. Conforme Protocolos de Suporte Avançado de Vida do Ministério da Saúde, ao instalar oxigenoterapia a 5 litros/minuto, o dispositivo ideal a ser utilizado é:
- (A) Máscara facial não-reinalante com reservatório.
  - (B) Máscara de Venturi.
  - (C) Cateter nasal tipo óculos.
  - (D) Cânula orotraqueal.
33. As medidas para prevenção de lesão por pressão em serviços de saúde envolvem as ações abaixo, EXCETO:
- (A) Realização de avaliação criteriosa da pele pelo menos uma vez por dia, especialmente nas áreas de proeminências ósseas (joelhos, cotovelos e calcanhares) e pelo menos duas vezes por dia nas regiões submetidas à pressão por dispositivos, como cateteres, tubos e drenos.
  - (B) Uso de colchão especial, almofadas e/ou de coxins para redistribuir a pressão.
  - (C) Hidratação diária da pele do paciente com hidratantes e umectantes.
  - (D) Manutenção na privação de ingestão nutricional (calórica e proteica) e hídrica.
34. A maneira mais eficaz de quebrar a cadeia de infecção é:
- (A) A higiene das mãos.
  - (B) Calçar luvas.
  - (C) Manter paciente em isolamento.
  - (D) Fornecer quartos individuais para todos os pacientes.
35. Um profissional de Enfermagem realizou o curativo de uma ferida e em seguida deve administrar um medicamento no mesmo paciente. Qual é a ação correta de controle de infecção?
- (A) Permanecer com as luvas utilizadas na realização do curativo e realizar a administração de medicação.
  - (B) Remover as luvas e administrar a medicação.
  - (C) Remover as luvas, higienizar as mãos e em seguida administrar a medicação.
  - (D) Não há necessidade de luvas em nenhum dos procedimentos, porém, deve-se higienizar as mãos após o curativo.
36. Para um paciente em precaução de contato, o Equipamento de Proteção Individual não indicado é:
- (A) Avental.
  - (B) Máscara Cirúrgica.
  - (C) Luvas de procedimento.
  - (D) Quarto privativo.
37. Foi prescrito 2 mg de Decadron e na unidade existem frascos de 2,5 ml com 10mg (4mg/ml). Qual

- volume deverá ser aspirado para obter a dosagem prescrita?
- (A) 0,5 ml.
  - (B) 1,5 ml.
  - (C) 2,5 ml.
  - (D) 4 ml.
- 38.** Foi prescrito 200 mg de Ceftriaxona e na unidade existem frascos de 1 g. Ao diluir o frasco em 5 ml, qual volume deverá ser aspirado para obter a dosagem prescrita?
- (A) 1 ml.
  - (B) 2 ml.
  - (C) 3 ml.
  - (D) 4 ml.
- 39.** Para a técnica de punção venosa periférica, indique o único material a ser utilizado:
- (A) Cateter venoso maleável.
  - (B) Álcool 95%.
  - (C) Luva estéril.
  - (D) Fita crepe.
- 40.** Para a técnica de verificação da Pressão Arterial, a etapa de preparo do paciente NÃO deve conter a ação de:
- (A) Explicar o procedimento ao paciente e deixá-lo em repouso de 3 a 5 minutos.
  - (B) Possíveis dúvidas poderão ser esclarecidas após a medição.
  - (C) Certifica-se que o paciente não fumou nos 30 minutos anteriores.
  - (D) O paciente deve estar sentado, com as pernas cruzadas, pés apoiados no chão, dorso recostado na cadeira e relaxado.

# FOLHA INTERMEDIÁRIA DE RESPOSTAS

	A	B	C	D
01	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
02	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
03	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
04	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
05	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
06	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
07	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
08	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
09	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
10	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
11	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
12	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
13	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
14	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
15	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
16	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
17	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
18	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
19	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
20	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
21	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
22	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
23	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
24	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
25	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

	A	B	C	D
26	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
27	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
28	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
29	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
30	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
31	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
32	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
33	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
34	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
35	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
36	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
37	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
38	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
39	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
40	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>