



LÍNGUA PORTUGUESA

O texto servirá de base para as questões 01 e 02:

Os filhos do lixo

Lya Luft

Há quem diga que dou esperança; há quem proteste que sou pessimista. Eu digo que os maiores otimistas são aqueles que, apesar do que vivem ou observam, continuam apostando na vida, trabalhando, cultivando afetos e tendo projetos. Às vezes, porém, escrevo com dor. Como hoje.

Acabo de assistir a uma reportagem sobre crianças do Brasil que vivem do lixo. Digamos que são o lixo deste país, e nós permitimos ou criamos isso. Eu mesma já vi com estes olhos gente morando junto de lixões, e crianças disputando com urubus pedaços de comida estragada para matar a fome.

A reportagem era uma história de terror – mas verdadeira, nossa, deste país. Uma jovem de menos de 20 anos trazia numa carretinha feita de madeiras velhas seus três filhos, de 4, 2 e 1 ano.

Chegavam ao lixão, e a maiorzinha, já treinada, saía a catar coisas úteis, sobretudo comida. Logo estavam os três comendo, e a mãe, indagada, explicou com simplicidade: "A gente tem de sobreviver, né?".

Não sei como é possível alguém dizer que este país vai bem enquanto esses fatos, e outros semelhantes, acontecem. Pois, sendo na nossa pátria, não importa em que recanto for, tudo nos diz respeito, como nos dizem respeito a malandragem e a roubalheira, a mentira e a impunidade e o falso ufanismo. Ouvimos a toda hora que nunca o país esteve tão bem. Até que em algumas coisas, talvez muitas, melhoramos.

Mas quem somos, afinal? Que país somos, que gente nos tornamos, se vemos tudo isso e continuamos comendo, bebendo, trabalhando e estudando como se nem fosse conosco? Deve ser o nosso jeito de sobreviver – não comendo lixo concreto, mas engolindo esse lixo moral e fingindo que está tudo bem. Pois, se nos convenceremos de que isso acontece no nosso meio, no nosso país, talvez na nossa cidade, e nos sentirmos parte disso, responsáveis por isso, o que se poderia fazer?

QUESTÃO 01

Analise as afirmativas acerca do texto:

- I. A finalidade do texto é suscitar uma reflexão a respeito dos problemas sociais do nosso país, mostrando que ainda existem pessoas vivendo de forma sub-humana, na miséria, e muitos acabam se acostumando e achando normal a referida situação.
- II. Pelas características, pode-se afirmar que o texto é uma crônica.
- III. "Chegavam ao lixão, e a maiorzinha, já treinada, saía a catar coisas úteis, sobretudo comida. Logo estavam os três comendo, e a mãe, indagada, explicou com simplicidade: "A gente tem de sobreviver, né?". Neste trecho, há o predomínio da argumentação.
- IV. A autora, de forma ufanista, concorda com os que afirmam que o país está indo muito bem.

Estão corretas, apenas:

- A) I, II e IV;
- B) II, III e IV;
- C) I e III;
- D) I e II.

QUESTÃO 02

Correlacione os elementos coesivos destacados das frases aos seus respectivos valores semânticos:

1. "**Pois**, sendo na nossa pátria, ...";
2. "**Mas** quem somos, afinal?";
3. "... **se** vemos tudo isso e continuamos comendo, ...";
4. "... bebendo, trabalhando **e** estudando".

- () Condição;
() Explicação;
() Oposição;
() Adição.

A sequência correta de cima para baixo é:

- A) 3, 1, 2, 4;
- B) 3, 4, 2, 1;
- C) 2, 3, 4, 1;
- D) 4, 3, 1, 2.



QUESTÃO 03

O poema de Cecília Meireles servirá de base para a questão:

Solidão

Imensas noites de inverno,
com frias montanhas mudas,
e o mar negro, mais eterno,
mais terrível, mais profundo.

Este rugido das águas
é uma tristeza sem forma:
sobe rochas, desde fráguas,
vem para o mundo e retorna...

E a névoa desmancha os astros,
e o vento gira as areias:
nem pelo chão ficam rastros
nem, pelo silêncio, estrelas.

Analise aspectos textuais e gramaticais do poema, assinale o item correto:

- A) Além da função poética, predomina a função referencial;
- B) "**nem** pelo chão ficam rastros". O termo destacado é uma conjunção coordenada adversativa;
- C) "... sobe rochas, desde **fráguas**, ...". Pode-se inferir que o significado da palavra destacada é montanha;
- D) As palavras "névoa" e "águas" são acentuadas pela mesma regra gramatical: paroxítonas terminadas em ditongos orais.

QUESTÃO 04

Marque a opção em que a vírgula pode ser retirada da frase, sem prejudicar o sentido, ou seja, é facultativo o emprego da mesma:

- A) Fortaleza, capital do Ceará, recebe muitos turistas;
- B) Meus amigos, a prova irá começar;
- C) Em Fortaleza, está chovendo bastante;
- D) A batalha é difícil, mas iremos vencer.

QUESTÃO 05

A concordância nominal está correta na frase:

- A) Anexo às cartas vão os relatórios;
- B) É proibida a entrada de estranhos neste local;
- C) Os Estados Unidos proibiu a entrada de imigrantes;
- D) Ela estava meia decepcionada com os amigos.



RACIOCÍNIO LÓGICO MATEMÁTICO

QUESTÃO 06

P1: Todo estudante é inteligente
P2: Aline é inteligente

Conclusão: Aline é estudante

Sobre a conclusão do argumento acima marque a alternativa correta.

- A) A conclusão é verdadeira, mas o fato de Aline ser estudante não garante que ela é inteligente;
- B) A conclusão é verdadeira, pois quem é inteligente certamente estuda e é estudante;
- C) A conclusão é falsa, pois Aline não é estudante e também não é inteligente;
- D) A conclusão é falsa, pois não se pode afirmar que Aline é estudante.

QUESTÃO 07

A negação de "Amanhã é sábado e Alan não vai para a aula." é:

- A) Amanhã não é sábado e Alan vai para a aula;
- B) Amanhã não é sábado ou Alan vai para a aula;
- C) Amanhã não é sábado e Alan não vai para a aula;
- D) Amanhã é sábado ou Alan não vai à aula.

QUESTÃO 08

Observando a tabela abaixo os números estão dispostos seguindo um mesmo padrão lógico.

7	21	28
12	36	43
15	X	Y

A soma dos números X e Y é igual a:

- A) 52;
- B) 79;
- C) 88;
- D) 97.

QUESTÃO 09

Em uma pesquisa sobre a preferência de refrigerantes (A ou B) foi constatado que 25 pessoas consomem ao menos um dos refrigerantes. Sabe-se que 12 pessoas não consomem o refrigerante A e 6 não consomem o refrigerante B. Assinale a alternativa correta do número de pessoas que consomem os refrigerantes A e B?

- A) 5;
- B) 7;
- C) 12;
- D) 19.

QUESTÃO 10

A negativa das proposições abaixo está presente na alternativa:

- I. Marcos é bombeiro ou enfermeiro;
 - II. Carol não é estudante.
- A) I. Marcos não é bombeiro ou não é enfermeiro;
II. Não é verdade que Carol é estudante;
 - B) I. Marcos não é bombeiro e não é enfermeiro;
II. Carol é estudante;
 - C) I. Marcos não é bombeiro e não é enfermeiro;
II. Carol não é estudante;
 - D) I. Marcos não é bombeiro e não é enfermeiro;
II. Não é verdade que Carol é estudante.



INFORMÁTICA BÁSICA

QUESTÃO 11

Mouse é uma palavra do inglês, que traduzido para o português significa Rato. Este é um termo muito utilizado para definir um componente de hardware muito importante para o computador, utilizado para posicionar o cursor (uma seta geralmente) na tela do computador.

Fonte: <https://www.infoescola.com>

Como existem mouses com diferentes sensibilidades, há também uma unidade de medida utilizada para isso. Levando em consideração o texto, marque a opção com a medida padrão utilizada para medir a sensibilidade do mouse:

- A) DPI;
- B) REM;
- C) CMD;
- D) KBS.

QUESTÃO 12

Distribuição Linux é um sistema operacional Unix-like incluindo o kernel Linux e outros softwares de aplicação, formando um conjunto. As distribuições (ou "distros") são mantidas por organizações comerciais ou também por projetos comunitários que montam e testam seus conjuntos de softwares antes de disponibilizá-los ao público.

Fonte: <https://www.hardware.com.br>

Levando em consideração o texto, marque a opção que contém uma distribuição Linux:

- A) Vista;
- B) Solares;
- C) Ubuntu;
- D) Unix.

QUESTÃO 13

Existem milhares de aplicativos para computador e com diversas extensões compatíveis de acordo com o sistema operacional utilizado. A extensão padrão para acionar aplicativos no Windows 10 é do tipo:

- A) jpg;
- B) mp3;
- C) deb;
- D) exe.

QUESTÃO 14

Embora no Brasil a extensão de domínio mais conhecida seja a .com existem várias outras, direcionadas para determinados segmentos. Algumas extensões podem ser registradas por qualquer pessoa, física ou jurídica, outras exigirão o registro uma documentação específica.

Fonte: <http://www.fazerfacil.com.br>

Considerando o texto, a extensão direcionada para organizações sem fim lucrativo é:

- A) int;
- B) org;
- C) com;
- D) edu.

QUESTÃO 15

Ao enviar um e-mail você deverá colocar o endereço do destinatário da mensagem. Este deverá ser indicado no campo PARA. Se este campo for preenchido com mais de um destinatário, todas as pessoas receberão a mensagem e todos saberão quem mais recebeu o e-mail.

Fonte: <http://www.fazerfacil.com.br>

Há outros 2 campos destinados aos endereços que devem receber cópias do e-mail. São eles:

- A) Assunto e Mensagem;
- B) Cc e Cco;
- C) De e Para;
- D) Responder e Enviar.



CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

QUESTÃO 16

Entende-se por Segurança do Paciente a redução, a um mínimo aceitável, do risco de dano desnecessário associado ao cuidado de saúde. Os danos podem ser de vários tipos, incluindo-se doenças, lesão, sofrimento, incapacidade e morte. Marque a alternativa correta que abrange as ações com vistas a promoção da segurança do paciente, para profissionais de saúde, pacientes e acompanhantes, propostos pelo Ministério da Saúde:

- A) Identificar corretamente o paciente, Melhorar a comunicação entre os profissionais de saúde, Melhorar a segurança na prescrição, no uso e na administração de medicamentos, Assegurar cirurgia em local de intervenção, procedimento e pacientes corretos, Higienizar as mão para evitar infecções, reduzir o risco de quedas e úlceras por pressão;
- B) Identificar corretamente o paciente, Realizar medidas de prevenção de sequelas de acidente vascular cerebral (AVC), Melhorar a segurança na prescrição, no uso e na administração de medicamentos, Assegurar cirurgia em local de intervenção, procedimento e pacientes corretos, Higienizar as mão para evitar infecções, reduzir o risco de quedas e úlceras por pressão;
- C) Identificar corretamente o paciente, Realizar medidas de identificação precoce de infarto agudo do miocárdio (IAM), Melhorar a segurança na prescrição, no uso e na administração de medicamentos, Assegurar cirurgia em local de intervenção, procedimento e pacientes corretos, Higienizar as mão para evitar infecções, reduzir o risco de quedas e úlceras por pressão;
- D) Identificar corretamente o paciente, Realizar medidas de identificação precoce de infarto agudo do miocárdio (IAM), Realizar medidas de prevenção de sequelas de acidente vascular cerebral (AVC), Melhorar a segurança na prescrição, no uso e na administração de medicamentos, Assegurar cirurgia em local de intervenção, procedimento e pacientes corretos, Higienizar as mão para evitar infecções.

QUESTÃO 17

Uma das atividades que fazem parte da rotina dos hospitais é o banho do paciente. Não há como negar a sensação de bem-estar e conforto que ele gera, sem falar na remoção de sujidades causadoras de doenças e infecções. Mesmo quando a situação é grave e o paciente não pode se levantar, o banho está entre os cuidados diários e pode ser dado no leito. Sobre o procedimento do banho no leito assinale a alternativa correta:

- A) O banho no leito deve ser iniciado pelas pernas, seguindo para a cabeça deixando as partes íntimas e região anal por último;
- B) O banho não deve ultrapassar 5 minutos para evitar que o paciente permaneça exposto a baixas temperaturas, por risco de hipotermia;
- C) Durante o banho deve-se usar materiais de uso coletivo, preferencialmente produtos descartáveis. A água da bacia, mesmo que esteja com um pouco de sujidade de substâncias orgânicas, pode ser reutilizada para lavar outra parte do corpo;
- D) Durante o banho o profissional precisa atentar-se a cateteres, drenos, sondas e cânulas de intubação inseridos no paciente, principalmente na UTI, para não movê-los ou retirá-los na hora da higienização.

QUESTÃO 18

Para um paciente internado em uma unidade hospitalar, o médico prescreveu 1500 ml de solução fisiológica a 0,9% para correr em 24 horas. Marque a alternativa que indica o gotejamento correto em gotas/minuto:

- A) 7 gts/ min;
- B) 21 gts/ min;
- C) 28 gts/min;
- D) 42 gts/ min.

QUESTÃO 19

A lavagem gástrica é uma técnica que permite lavar o interior do estômago, retirando o conteúdo que ainda não foi absorvido pelo organismo. Sobre lavagem gástrica, marque o item correto:

- A) Em caso de ingestão de substância tóxica, a lavagem gástrica deve ser feita, idealmente, após 6 horas da ingestão da substância;
- B) A lavagem gástrica está indicada nos casos de envenenamento por substâncias corrosivas;
- C) A lavagem gástrica está indicada na dilatação do estômago causada por obstrução pilórica, íleo paralítico;
- D) A sonda nasogástrica que deve ser utilizada na lavagem nasogástrica é uma sonda de fino calibre.



QUESTÃO 20

Os sinais vitais (SSVV) são indicadores do estado de saúde e da garantia das funções circulatórias, respiratória, neural e endócrina do corpo. Podem servir como mecanismos de comunicação universal sobre o estado do paciente e da gravidade da doença. Sobre os SSVV, assinale a alternativa correta:

- A) A frequência cardíaca é comumente avaliada pelo pulso radial por um tempo determinado de 30 segundos e a sua normalidade se encontra os valores de 70 a 110 batimentos por minuto;
- B) Os valores da pressão arterial estão dentro da normalidade quando a pressão arterial sistólica apresenta-se com valores abaixo de 140 mmHg e a pressão arterial diastólica valores abaixo de 90 mmHg;
- C) A temperatura corporal apresenta faixa de normalidade entre 34 a 37,9°C;
- D) A frequência respiratória tem significado semiológico quando superior a 24 incursões respiratórias por minuto.

QUESTÃO 21

A crioterapia e a termoterapia são metodologias utilizadas no tratamento de lesões agudas. De acordo com essas metodologias marque a afirmativa correta:

- A) A hipertermoterapia consiste na aplicação do frio (gelo, água gelada ou equipamentos de resfriamento);
- B) A crioterapia funciona com a aplicação de calor superficial (aumento da temperatura da pele para 40°C a 45°C e atingem profundidades inferiores a 2 cm;
- C) Efeitos locais da hipertermoterapia são vasodilatação, aumento do metabolismo, aumento da permeabilidade vascular, aumento da liberação de leucócitos e edema;
- D) A crioterapia aumenta a formação de edemas por meio da vasoconstrição, além de ser capaz de proporcionar analgesia.

QUESTÃO 22

Principalmente no ambiente hospitalar, o uso de sondas vesicais é bastante comum. As sondas vesicais podem ser utilizadas para diversas indicações. Sobre o processo de retirada das sondas vesicais, assinale (V) verdadeiro ou (F) falso para as afirmativas abaixo:

- () É indispensável o uso de luvas para a retirada da sonda vesical;
- () A fixação da sonda deve ser retirada após o procedimento;
- () É necessário adaptar a seringa na via do balão e injetar soro ou água destilada no balonete;
- () É necessário adaptar a seringa na via do balão e aspirar o seu conteúdo (caso Balonete);
- () A sonda deve ser tracionada e retirada rapidamente para não causar dor.

De acordo com as afirmativas acima, marque o item que contém a sequência correta:

- A) V, F, F, V, F;
- B) F, F, F, V, V;
- C) V, F, V, V, F;
- D) F, V, F, V, F.

QUESTÃO 23

Curativo é o tratamento utilizado para promover a cicatrização da ferida, a escolha do mesmo depende do tipo de ferida. Sobre os curativos assinale verdadeiro (V) ou falso (F) nas alternativas abaixo:

- () O curativo deve fornecer isolamento térmico à ferida;
- () Remover o excesso de exsudação com o objetivo de evitar a maceração da pele adjacente;
- () Deve ser permeável as bactérias;
- () Não deve permitir a troca gasosa;
- () Em feridas abertas é recomendado o uso de curativos secos.

De acordo com as alternativas acima, marque o item com a sequência correta:

- A) V, F, V, F, F;
- B) V, V, F, F, F;
- C) V, V, V, F, V;
- D) F, V, F, F, V.



QUESTÃO 24

A administração de medicamentos trata da aplicação de fármacos no organismo através de uma das várias vias possíveis de acordo com a proposta terapêutica. Sobre as vias e técnicas de aplicação, marque a alternativa verdadeira:

- A) A via parenteral é utilizada quando se deseja uma mais lenta da droga;
- B) A via endovenosa está indicada para infusão de pequenos volumes;
- C) A via intradérmica está indicada para infusões de grandes volumes;
- D) Soluções aquosas, oleosas ou suspensões podem ser administradas pela via intramuscular.

QUESTÃO 25

A aspiração de vias aéreas é a remoção de secreção pulmonar acumulada de forma mecânica que visa manter as vias aéreas pérvias. Sobre a aspiração de secreções marque o item correto:

- A) O mesmo cateter de aspiração (sistema aberto) pode ser utilizado durante 24 horas;
- B) Mesmo que o paciente estiver em dieta enteral, não é necessário parar a dieta para o procedimento;
- C) Sistema aberto e fechado são igualmente eficazes na remoção de secreções;
- D) O aumento da saturação de oxigênio é um indicativo da necessidade de aspiração de secreção.

QUESTÃO 26

A oxigenoterapia consiste na administração de oxigênio, como forma terapêutica, em concentração superior a encontrada no ar ambiente. Sobre a oxigenoterapia assinale a alternativa verdadeira:

- A) O cateter nasal provoca uma irritabilidade tecidual da nasofaringe;
- B) O cateter nasal é mais tolerado que a cânula nasal, sendo utilizado apenas para baixas concentrações de oxigênio;
- C) O cateter nasal é método de suporte de oxigênio de alto custo;
- D) A máscara de Venturi possui uma concentração de oxigênio inspirada desconhecida.

QUESTÃO 27

Amamentar é um processo que envolve interação entre mãe e filho, com repercussões no estado nutricional da criança, em sua habilidade de combater infecções, em sua fisiologia e no seu desenvolvimento cognitivo e emocional, e em sua saúde em longo prazo, além de ter implicações na saúde física e psíquica da mãe. Sobre o aleitamento materno assinale a alternativa correta:

- A) O Aleitamento Materno exclusivo está indicado para crianças até os 4 meses de idade;
- B) O Aleitamento Materno Complementado é quando a criança recebe leite materno e outros tipos de leite;
- C) O Ministério da Saúde do Brasil recomenda aleitamento materno por dois anos ou mais, sendo exclusivo nos primeiros seis meses;
- D) No segundo ano de vida, o leite materno não é mais considerado uma importante fonte de nutrientes.

QUESTÃO 28

Sobre o Aleitamento Materno marque o item correto:

- A) O Aleitamento Materno aumenta as chances de a mulher desenvolver câncer de ovário;
- B) O Aleitamento Materno oferece proteção contra câncer de mama e diabetes tipo 2;
- C) A amamentação é um excelente método anticoncepcional nos primeiros seis meses após o parto, mesmo que a mãe já tenha menstruado ou esteja amamentando predominantemente;
- D) A concentração de gordura no leite diminui no decorrer de uma mamada. Assim, o leite do início da mamada (chamado leite anterior) é mais rico em energia (calorias).



QUESTÃO 29

Pela sua composição, os objetos feitos com materiais termossensíveis não resistem à ação do calor, como por exemplo, a esterilização. Sobre a limpeza e desinfecção de materiais termossensíveis assinale a alternativa correta:

- A) Esses materiais devem ser submetidos a processos físicos de desinfecção (desinfetantes);
- B) Esses materiais devem ser submetidos a processos químicos de desinfecção (vapor de formaldeído);
- C) A inativação da solução química interfere no processo físico de desinfecção;
- D) Para os componentes termossensíveis, a pasteurização é uma alternativa a ser utilizada.

QUESTÃO 30

Durante uma consulta de pré-natal, uma gestante com 33 semanas apresentou hipertensão, edema importante em membros inferiores e proteína na urina (em exame recente). Os sinais e sintomas citados acima são característicos de _____. Marque o item abaixo que completa a afirmativa corretamente:

- A) Descolamento de placenta;
- B) Pré-eclâmpsia;
- C) Eclâmpsia;
- D) Hipertensão crônica.

