

Texto I

Assentamento

Chico Buarque

Quando eu morrer, que me enterrem na
beira do chapadão
-- contente com minha terra
cansado de tanta guerra
crescido de coração

Zanza daqui
Zanza pra acolá
Fim de feira, periferia afora
A cidade não mora mais em mim
Francisco, Serafim
Vamos embora

Ver o capim
Ver o baobá
Vamos ver a campina quando flora
A piracema, rios contravim
Binho, Bel, Bia, Quim
Vamos embora

Quando eu morrer
Cansado de guerra
Morro de bem
Com a minha terra:
Cana, caqui
Inhame, abóbora
Onde só vento se semeava outrora
Amplidão, nação, sertão sem fim
Ó Manuel, Miguilim
Vamos embora

As questões 1, 2, 3 e 4 se referem ao Texto I

QUESTÃO 01

No trecho “cana, caqui, inhame, abóbora, onde só vento se semeava outrora” o autor faz uma crítica:

- A) à falta de interesse no Brasil para o plantio desses alimentos.
- B) aos tipos de alimentos que agora são cultivados.
- C) à falta de distribuição de terras no País para a agricultura.
- D) ao vento, que atrapalha a agricultura.
- E) aos alimentos que eram cultivados antigamente.

QUESTÃO 02

Com exceção do primeiro parágrafo, os demais são finalizados com a expressão “Vamos embora”. Qual o sentido dessa expressão, em relação à idéia central do texto?

- A) Faz uma menção implícita ao processo de migração, no Brasil, por falta de distribuição de terras.
- B) Trata-se de uma canção de despedida, daí o uso dessa expressão.
- C) A expressão é usada apenas para efeito de rima, um dos elementos necessários para fazer uma canção.
- D) O autor está chamando as pessoas citadas no texto para acompanhá-lo.
- E) A expressão estabelece uma relação comparativa entre os parágrafos.

QUESTÃO 03

Em “Onde só vento se semeava outrora”, a palavra sublinhada significa:

- A) divergência;
- B) similitude;
- C) ressalva;
- D) assimetria;
- E) anterioridade.

QUESTÃO 04

O segundo parágrafo estabelece com o terceiro parágrafo uma relação de:

- A) conseqüência;
- B) proporção;
- C) adição;
- D) causa;
- E) comparação.

Texto II



(MENINO MALUQUINHO, out. 2007)

As questões 5 e 6 se referem ao Texto II

QUESTÃO 05

A idéia central da tirinha é revelada ao leitor a partir da mudança de preposições. Em qual trecho do texto identificamos essa relação?

- A) “CADÊ O MALUQUINHO?”
- B) “ESTÁ DE CAMA!”
- C) “QUER DIZER...ESTÁ NA CAMA!”
- D) “OBA! TÔ GRIPADO!”
- E) “NÃO VOU PRA ESCOLA!”

QUESTÃO 06

A expressão QUER DIZER, no trecho “QUER DIZER... ESTÁ NA CAMA”, indica que:

- A) a mãe do Menino Maluquinho confirma a primeira informação que deu ao amigo do seu filho.
- B) a informação dada pela mãe do Menino Maluquinho ao colega do garoto precisava ser corrigida.
- C) o Menino Maluquinho não foi à escola porque estava doente.
- D) a pergunta feita pelo garoto não tinha sido bem interpretada pela mãe do Menino Maluquinho.
- E) embora ESTÁ DE CAMA e ESTÁ NA CAMA sejam estruturas diferentes, expressam uma única informação.

Texto III

“Diálogo entre duas crianças:

- Eu nasci nesta casa.
- E eu nasci num hospital.
- Por quê? Você estava doente?”

QUESTÃO 07

O exemplo acima (Texto III) é uma piada. O que nos faz achar o texto engraçado são as diferentes visões de mundo das duas crianças. Alguns elementos lingüísticos nos ajudam a entender a idéia central do texto, assim como a sua graça. Sobre esta relação, identifique a alternativa correta:

- A) Há um pronome que faz referência a uma primeira pessoa, precedido de uma preposição, para identificar lugares, o que leva a divergência de compreensão.
- B) O verbo *nascer* tem significados diferenciados para os meninos.
- C) A palavra *hospital* é compreendida de formas distintas pelos dois meninos.
- D) Ao perguntar: “Você estava doente?” um dos meninos entende que a palavra *hospital* tem mais de um significado.
- E) Os meninos conjugam o verbo *nascer* no pretérito perfeito. Este tempo verbal é inadequado, nesse texto, por isso ocorre o conflito de compreensão.

QUESTÃO 08

Identifique a alternativa **correta** quanto ao uso da crase:

- A) “foi à uma loja”;
- B) “Pedro disse à Alberto;
- C) “recusou-se à morrer;
- D) “eu disse à ela para ir embora”;
- E) “eu prefiro peixe à portuguesa”

CONHECIMENTOS DE SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE / SUS

QUESTÃO 09

Considerando a Legislação da Saúde, no Brasil, analise as afirmativas abaixo:

- I. De acordo com a Constituição Federal de 1988, a saúde é direito de todos e dever do Estado, garantido mediante políticas sociais e econômicas que visem à redução do risco de doença e de outros agravos e ao acesso universal e igualitário às ações e serviços para sua promoção, proteção e recuperação.
- II. A Lei nº 8.080, de 19 de setembro de 1990, é a Lei Orgânica da Saúde e dispõe sobre as condições para a promoção, proteção e recuperação da saúde, a organização e o funcionamento dos serviços correspondentes.
- III. A Lei nº 8.142, de 28 de dezembro de 1990, dispõe sobre a participação da comunidade na gestão do Sistema Único de Saúde e sobre as transferências intergovernamentais de recursos financeiros na área da saúde.

Marque a alternativa **correta**:

- A) Somente a I e II estão corretas.
- B) Somente a II e III estão corretas.
- C) Somente a I e III estão corretas.
- D) As afirmativas I, II e III estão corretas.
- E) As afirmativas I, II e III estão incorretas.

QUESTÃO 10

A integralidade é um dos princípios do Sistema Único de Saúde e significa:

- A) A organização do sistema de saúde por nível de complexidade da assistência.
- B) Que o sistema de saúde deve atender a todos, sem distinções ou restrições, oferecendo toda a atenção necessária, sem qualquer custo.
- C) A igualdade da atenção à saúde, sem privilégios ou preconceitos, devendo disponibilizar recursos e serviços de forma justa, de acordo com as necessidades de cada um.
- D) A participação da comunidade na fiscalização dos serviços de saúde.
- E) A garantia ao usuário de ações de promoção, prevenção, tratamento e reabilitação em todos os níveis de complexidade do sistema.

QUESTÃO 11

São competências do Sistema Único de Saúde, **exceto**:

- A) Identificar e divulgar os fatores condicionantes e determinantes da saúde.
- B) Executar serviços de vigilância epidemiológica e vigilância sanitária.
- C) Garantir a cobertura assistencial à população exclusivamente através dos serviços públicos de saúde.
- D) Executar serviços de saneamento básico.
- E) Executar ações de saúde do trabalhador.

QUESTÃO 12

Em relação ao Pacto pela Vida (Portaria/GM nº 399, de 26 de fevereiro de 2006), assinale a alternativa **correta**:

- A) É o compromisso entre os três gestores (federal, estadual e municipal) do Sistema Único de Saúde em torno das prioridades que apresentam impacto sobre a situação de saúde da população brasileira.
- B) Entre as prioridades está o controle das doenças sexualmente transmissíveis.
- C) É o compromisso pactuado entre o gestor municipal de saúde e o Conselho Municipal de Saúde para a redução da mortalidade infantil e materna.
- D) É uma pactuação entre o gestor federal e o gestor municipal para garantir o financiamento das ações de atenção básica.
- E) O controle das doenças crônico-degenerativas está entre as metas pactuadas.

QUESTÃO 13

Em relação ao Programa de Saúde da Família (PSF) assinale a alternativa **incorreta**:

- A) São desenvolvidas atividades de acordo com o planejamento e a programação realizados com base no diagnóstico situacional e tendo como foco a família e a comunidade;
- B) Engloba apenas ações de caráter coletivo, que envolvem a promoção e proteção à saúde e a prevenção de doenças.
- C) Deverá proceder aos encaminhamentos dos usuários aos serviços de média e alta complexidade quando necessário.
- D) É realizada assistência básica integral e contínua, organizada à população adscrita.
- E) Caracteriza-se como a porta de entrada preferencial do sistema de saúde.

QUESTÃO 14

Os profissionais das equipes de atenção básica têm importante papel e contribuição nas ações de vigilância à saúde. Todas as alternativas abaixo são atribuições comuns a todos os membros dessas equipes, *exceto*:

- A) Notificar casos suspeitos e confirmados de doenças da Lista Nacional de Notificação compulsória.
- B) Realizar busca ativa de casos novos de doenças e convocação dos faltosos ao tratamento.
- C) Mobilizar a comunidade para desenvolver medidas simples de manejo ambiental para controle de vetores.
- D) Diagnosticar e tratar precocemente as doenças transmissíveis.
- E) Alimentar e analisar dados dos Sistemas de Informação em Saúde.

QUESTÃO 15

Em relação ao Programa de Agentes Comunitários de Saúde (PACS), coloque (V) se a afirmativa for verdadeira e (F) se a afirmativa for falsa,

- () Tem como equipe mínima um médico, um enfermeiro, um auxiliar de enfermagem e quatro a seis agentes comunitários de saúde.
- () É entendido como um programa de reorientação do modelo assistencial, operacionalizado mediante a implantação de equipes multiprofissionais.
- () Cada equipe do programa se responsabiliza pelo acompanhamento de cerca de mil famílias de uma determinada área.

A seqüência *correta* de cima para baixo é:

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

RAASCUNHO

QUESTÃO 16

“Processo físico ou químico, que destrói ou inativa a maioria dos microorganismos patogênicos de objetos inanimados e superfícies, com exceção de esporos bacterianos”.

Esta definição refere-se a:

- A) Desinfecção
- B) Limpeza
- C) Esterilização
- D) Aquecimento
- E) Fervura

QUESTÃO 17

As barreiras de contenção são essenciais para reduzir a disseminação de agentes infecciosos em laboratório.

São barreiras de contenção primária, exceto:

- A) Cabine de segurança biológica
- B) Luvas
- C) Máscara
- D) Lava olhos.
- E) Nível de ruídos e vibrações

QUESTÃO 18

Em relação à autoclave, assinale a alternativa incorreta:

- A) Utiliza o mecanismo de esterilização pelo calor úmido sob pressão.
- B) A esterilização da maioria dos materiais é feita a uma temperatura de 121°C
- C) O tempo para esterilização da maioria dos materiais é 15 a 30 min.
- D) Não é recomendada para esterilização de meios de cultura
- E) É importante que a água seja sempre trocada.

QUESTÃO 19

São resíduos infectantes do grupo A, exceto:

- A) Recipiente contendo fezes, urina e secreção.
- B) Vísceras
- C) Fluidos orgânicos
- D) Materiais perfurocortantes
- E) Produtos químicos

QUESTÃO 20

Uma das etapas de manejo dos resíduos de laboratório é o acondicionamento, que consiste em:

- A) separar os resíduos no momento e local de sua geração.
- B) embalar os resíduos segregados em sacos ou recipientes que evitem vazamentos e resistam às ações de punctura e ruptura..
- C) aplicar método, técnica ou processo que modifica as características dos riscos inerentes aos resíduos.
- D) remover os resíduos até a unidade de tratamento ou disposição final
- E) guardar os recipientes de resíduos até a realização da etapa de coleta externa

QUESTÃO 21

Assinale o procedimento incorreto numa coleta de sangue:

- A) Desinfetar a pele com álcool a 70%
- B) Inserir a agulha na veia com o bisel voltado para cima
- C) Coletar sangue acima de um local de infusão venosa
- D) Não remover com a mão a agulha para evitar acidentes.
- E) As luvas devem ser trocadas a cada paciente subsequente.

QUESTÃO 22

Na coloração dos esfregaços sanguíneos e preparações para contagem de reticulócitos são utilizados os respectivos corantes:

- A) Azul de crezil e lugol
- B) Verde brilhante e azul de crezil.
- C) Leishman e verde brilhante
- D) Azul de metileno e leishman
- E) Leishman e azul de crezil

QUESTÃO 23

Poiquilocitose é um termo empregado para definir alteração do eritrócito referente à:

- A) Tamanho
- B) Conteúdo hemoglobínico
- C) Morfologia
- D) Amplitude de distribuição
- E) Quantidade

QUESTÃO 24

O Valor elevado do VCM (volume corpuscular médio) representa:

- A) Microcitose
- B) Hipocromia
- C) Macrocitose .
- D) Normocitose
- E) Ovalocitose.

QUESTÃO 25

O método de Hoffmann usado para pesquisa de parasitos nas fezes utiliza o princípio de:

- A) Flutuação
- B) Sedimentação
- C) Enriquecimento
- D) Migração
- E) Concentração

QUESTÃO 26

O meio de cultura agar-sangue é um meio do tipo:

- A) Seletivo
- B) Enriquecido
- C) Diferencial
- D) Transporte
- E) Diluente

QUESTÃO 27

Que finalidade possui o álcool etílico empregado no método de coloração de Gram?

- A) Alcalinizar
- B) Lavar
- C) Descorar
- D) Acidificar
- E) Fixar

QUESTÃO 28

Na coleta de tempo de tromboplastina parcial, hemoglobina glicosilada e glicose são escolhidos os seguintes anticoagulantes, respectivamente:

- A) Fluoreto, citrato, EDTA.
- B) Citrato, EDTA, fluoreto.
- C) heparina, Fluoreto, EDTA
- D) EDTA, heparina, citrato
- E) Citrato, fluoreto, EDTA.

QUESTÃO 29

Em relação à célula LE, assinale a alternativa **incorreta**:

- A) A coleta de sangue para pesquisa é feita em tudo seco
- B) A pesquisa é feita no concentrado de leucócitos, obtida por trituração do coágulo.
- C) Os esfregaços são corados com corantes de leishman
- D) As células LE não são vistas no hemograma
- E) O sangue deve ser estocado no mínimo 24 horas antes do procedimento técnico

QUESTÃO 30

A fotometria de chama é um método utilizado para determinação de:

- A) Sódio
- B) Uréia
- C) pH sanguíneo
- D) Albumina
- E) Reserva alcalina

QUESTÃO 31

Assinale a alternativa que indica **hiperglicemia** e **hipoglicemia**, respectivamente em um indivíduo adulto:

- A) 60 mg/dL e 160 mg/dL
- B) 90 mg/dL e 45 mg/dL
- C) 160 mg/dL e 85 mg/dL
- D) 89 mg/dL e 90 mg/dL
- E) 125 mg/dL e 50 mg/dL

QUESTÃO 32

Assinale a alternativa que corresponde às características do ovo de *Ascaris lumbricoides*

- A) Alongado, em forma de barril, com dois tampões polares.
- B) Esférico, com casca espessa com estrias radiais.
- C) Grandes de cor castanha, apresentando uma espícula lateral.
- D) Redondos ou ligeiramente ovais, apresentando cobertura irregular, mamelonada, de cor castanho-escuro.
- E) Alongado, contendo uma larva dobrada.

QUESTÃO 33

Em relação ao exame de Sumário de Urina, assinale a alternativa **correta**:

- A) Cristais de oxalato de cálcio aparecem em urina ácida
- B) Presença de cilindros hemáticos é um achado de urina normal
- C) pH urinário normal é de 4,0 a 8,5.
- D) Uratos amorfos são cristais de urina alcalina
- E) Piúria é a presença de numerosas hemácias.

QUESTÃO 34

A prova do látex para o diagnóstico da gravidez é uma reação de:

- A) Precipitação.
- B) Imunofluorescência
- C) Aglutinação
- D) Elisa
- E) Flocculação.

QUESTÃO 35

O drepanócito é um eritrócito em forma de foice e aparece na:

- A) anemia falciforme
- B) desnutrição
- C) infecção
- D) anemia microcítica
- E) anemia ferropriva

QUESTÃO 36

A prova de Western blot é usada como teste confirmatório na detecção de:

- A) Epstein-Barr
- B) HIV
- C) HCV
- D) CMV
- E) HBc

QUESTÃO 37

Dentre as alternativas abaixo, apenas uma não é vidraria de laboratório. Indique a alternativa correta.

- A) Proveta
- B) Pinceta
- C) Bureta
- D) Erlenmayer
- E) Béquer

QUESTÃO 38

Das alternativas abaixo são enzimas, exceto:

- A) TGO
- B) Fosfatase Alcalina
- C) Amilase
- D) TGP
- E) Colesterol HDL

QUESTÃO 39

A faixa ideal de temperatura para crescimento de bactérias em estufa é:

- A) 35°C – 40°C
- B) 32°C – 45°C
- C) 37 °C - 56 °C
- D) 30 °C - 42 °C
- E) 35 °C - 36 °C

QUESTÃO 40

Que microorganismo é o agente etiológico da doença de chagas?

- A) *Trichomonas*
- B) *Treponema*
- C) *Trypanossoma cruzi*
- D) *Toxoplasma gondii*
- E) *plasmodium*

QUESTÃO 41

O leucócito que apresenta grânulos alaranjados no citoplasma é:

- A) eosinófilo
- B) linfócito
- C) monócito
- D) neutrófilo
- E) plasmócito

QUESTÃO 42

O SWAB é utilizado na obtenção de amostras de:

- A) Escarro
- B) Líquido Pleural
- C) Secreção Vaginal
- D) Urina
- E) Sangue

QUESTÃO 43

O método de Ziehl-Neelsen é utilizado para coloração de:

- A) Protozoários
- B) *Mycobacterium tuberculosis*
- C) *Pneumococcus*
- D) *Pneumocystys carinii*
- E) *Plasmodium*

QUESTÃO 44

Não é um equipamento de proteção individual:

- A) Óculos de Proteção
- B) Jaleco
- C) Câmara de fluxo laminar
- D) Máscara
- E) Luva

QUESTÃO 45

O coeficiente de variação é um parâmetro estatístico que mede:

- A) Precisão do método
- B) Exatidão
- C) Variação
- D) Média
- E) Sensibilidade

QUESTÃO 46

O sedimento urinário é considerado normal com a presença dos constituintes listados a seguir, exceto:

- A) Muco
- B) 1 piócito por campo
- C) Raras células epiteliais
- D) 1 hemácia por campo
- E) 10 leucócitos por campo

QUESTÃO 47

A desinfecção de bancadas no laboratório é feita com:

- A) Éter
- B) Álcool Etilico a 70%
- C) Ácido Acético
- D) Formaldeido
- E) Acetona

QUESTÃO 48

O aumento do tempo de sangramento está relacionado com:

- A) diminuição de eritrócitos
- B) aumento de leucócitos
- C) aumento de plaquetas
- D) diminuição de leucócitos
- E) diminuição de plaquetas.

QUESTÃO 49

Marque a alternativa que apresenta corretamente o valor normal de hemoglobina de indivíduo adulto do sexo feminino:

- A) 20,0g%
- B) 9,0g%
- C) 12,5g%
- D) 18,7g%
- E) 10,2g%

QUESTÃO 50

O equipamento que esteriliza o material a uma temperatura em torno de 180°C, por 2 horas é:

- A) Filtro
- B) Incinerador
- C) Alça de platina
- D) Estufa
- E) Autoclave

RASCUNHO