

Prova escrita – Nível Médio  
**Agente de Saúde**  
**Técnico de Laboratório**  
**TIPO 1 – BRANCA**

**Informações Gerais**

- Você receberá do fiscal de sala:
  - este caderno de prova, contendo **60 questões** objetivas;
  - uma folha destinada às respostas das questões objetivas.
- Verifique se seu caderno está completo, sem repetição ou falhas, com cinco alternativas de resposta (A, B, C, D e E) para cada questão objetiva. Caso contrário, notifique imediatamente o fiscal de sala para que sejam tomadas as devidas providências.
- As questões são identificadas pelo número situado acima do seu enunciado.
- Ao receber a folha de respostas da prova objetiva você deve:
  - conferir seus dados pessoais, em especial seu nome, número de inscrição e o número do documento de identidade;
  - ler atentamente as instruções para o preenchimento da folha de respostas;
  - marcar na folha de respostas da prova objetiva o campo relativo à confirmação do tipo/cor de prova, conforme o caderno que você recebeu;
  - assinar seu nome, apenas nos espaços reservados, com caneta esferográfica de tinta azul ou preta.
- Durante a aplicação da prova não será permitido:
  - qualquer tipo de comunicação entre os candidatos;
  - levantar da cadeira sem a devida autorização do fiscal de sala;
  - portar aparelhos eletrônicos, tais como *bipe*, telefone celular, agenda eletrônica, *notebook*, *palmtop*, receptor, gravador, máquina de calcular, máquina fotográfica digital, controle de alarme de carro etc., bem como relógio de qualquer modelo, óculos escuros ou quaisquer acessórios de chapelaria, tais como chapéu, boné, gorro etc. e, ainda, lápis, lapiseira (grafite), corretor líquido e/ou borracha. Tal infração poderá acarretar a eliminação sumária do candidato.
- O preenchimento das respostas da prova objetiva, de inteira responsabilidade do candidato, deverá ser feito com caneta esferográfica de tinta indelével de cor preta ou azul. **Não será permitida a troca da folha de respostas por erro do candidato.**
- O tempo disponível para a realização da prova é de **4 horas**, já incluído o tempo para a marcação da folha de respostas da prova objetiva.
- Reserve tempo suficiente para o preenchimento de suas respostas. Para fins de avaliação, serão levadas em consideração apenas as marcações realizadas na folha de respostas da prova objetiva, não sendo permitido anotar informações relativas às suas respostas em qualquer outro meio que não seja o próprio caderno de provas.
- Somente após decorridos **sessenta minutos** do início da prova você poderá retirar-se da sala de prova sem, contudo, levar o caderno de provas.
- Somente no decorrer dos últimos **sessenta minutos** do período da prova, você poderá retirar-se da sala levando o caderno de provas.
- Ao terminar a prova, entregue a folha de respostas ao fiscal da sala e deixe o local de prova. Caso você se negue a entregar, será eliminado do concurso.
- A FGV realizará a coleta da impressão digital dos candidatos na folha de respostas.
- Os candidatos poderão ser submetidos a sistema de detecção de metais quando do ingresso e da saída de sanitários durante a realização das provas. Ao sair da sala, ao término da prova, o candidato não poderá usar o sanitário.
- Os gabaritos preliminares das provas objetivas serão divulgados no dia **27/01/2015**, no endereço [www.fgv.br/fgvprojetos/concursos/prefeituradecuiaba](http://www.fgv.br/fgvprojetos/concursos/prefeituradecuiaba).
- O prazo para interposição de recursos contra os gabaritos preliminares será de 0h do dia **28/01/2015** até as 23h59 do dia **29/01/2015**, observado o horário oficial, no endereço eletrônico [www.fgv.br/fgvprojetos/concursos/prefeituradecuiaba](http://www.fgv.br/fgvprojetos/concursos/prefeituradecuiaba), por meio do Sistema Eletrônico de Interposição de Recurso.



## Língua Portuguesa

### Texto 1

#### É justo que as mulheres se aposentem mais cedo?

A questão acerca da aposentadoria das mulheres em condições mais benéficas que aquelas concedidas aos homens suscita acalorados debates com posições não somente técnicas, mas também com muito juízo de valor de cada lado.

Um fato é certo: as mulheres intensificaram sua participação no mercado de trabalho desde a segunda metade do século 20.

Há várias razões para isso. Mudanças culturais e jurídicas eliminaram restrições sem sentido no mundo contemporâneo: um dos maiores e mais antigos bancos do Brasil contratou sua primeira escriturária em 1969 e teve sua primeira gerente em 1984.

Avanços no planejamento familiar e a disseminação de métodos contraceptivos permitiram a redução do número de filhos e liberaram tempo para a mulher se dedicar ao mercado de trabalho.

Filhos estudam por mais tempo e se mantêm fora do mercado de trabalho até o início da vida adulta. Com isso, o custo de manter a família cresce e cria a necessidade de a mulher ter fonte de renda para o sustento da casa.

A tecnologia também colaborou: máquinas de lavar roupa, fornos micro-ondas, casas menores e outras parafernalias da vida moderna reduziram a necessidade de algumas horas nos afazeres domésticos e liberaram tempo para o trabalho fora de casa.

A inserção feminina no mercado de trabalho ocorreu, mas com limitações. Em relação aos homens, mulheres têm menor taxa de participação no mercado de trabalho, recebem salários mais baixos e ainda há a dupla jornada de trabalho. Quando voltam para a casa, ainda têm que se dedicar à família e ao lar.

Essas dificuldades levam algumas pessoas a defender formas de compensação para as mulheres por meio de tratamento previdenciário diferenciado. Já que as mulheres enfrentam dificuldades de inserção no mercado de trabalho, há de compensá-las por meio de uma aposentadoria em idade mais jovem.

A legislação brasileira incorpora essa ideia. Homens precisam de 35 anos de contribuição para se aposentar no INSS; mulheres, de 30.

No serviço público, que exige idade mínima, as mulheres podem se aposentar com cinco anos a menos de idade e tempo de contribuição que os homens.

(Marcelo Abi-Ramia Caetano, *Folha de São Paulo*, 21/12/2014.)

### 1

O tema contido na pergunta que serve de título ao texto

- (A) é defendido por uma opinião pessoal do autor.
- (B) é contestado legalmente no corpo do texto.
- (C) é visto como uma injustiça em relação ao homem.
- (D) é tido como legal, mas moralmente injusto.
- (E) é observado de forma técnica e legal.

### 2

“A questão acerca da aposentadoria das mulheres...”.

Assinale a opção que indica a expressão sublinhada que está corretamente grafada.

- (A) Há cerca de dez dias todos os políticos defendiam a aposentadoria.
- (B) As mulheres trabalham acerca de cinco anos menos que os homens.
- (C) A discussão na Câmara era a cerca da lei de aposentadoria.
- (D) Nada se discutiu a cerca da nova lei.
- (E) Estamos acerca de dez dias do final do ano.

### 3

“A questão acerca da aposentadoria das mulheres em condições mais benéficas que aquelas concedidas aos homens suscita acalorados debates com posições não somente técnicas, mas também com muito juízo de valor de cada lado.”

Ao dizer que há “muito juízo de valor de cada lado”, o autor do texto diz que na discussão aparecem

- (A) questões que envolvem valores da Previdência.
- (B) problemas que prejudicam economicamente os empregadores.
- (C) posicionamentos apoiados na maior experiência de vida.
- (D) opiniões de caráter pessoal.
- (E) questionamentos injustos e pouco inteligentes.

### 4

Dizer que as mulheres intensificaram sua participação no mercado de trabalho desde a segunda metade do século XX equivale a dizer que

- (A) o trabalho feminino não existia antes dessa época.
- (B) a atividade de trabalho até essa época apelava para a força física.
- (C) as mulheres entraram no mercado de trabalho há pouco tempo.
- (D) os homens exploravam as mulheres até a época citada.
- (E) as famílias passaram a ter menos filhos desde o século XX.

### 5

“Há várias razões para isso.” A forma do pronome demonstrativo sublinhado é justificada pelo fato de

- (A) se referir a um fato futuro na progressão do texto.
- (B) fazer alusão a um acontecimento do momento.
- (C) localizar o tema como de autoria do interlocutor.
- (D) se prender a uma afirmação feita anteriormente.
- (E) realizar a seleção entre dois termos, destacando o mais distante.

### 6

“Mudanças culturais e jurídicas eliminaram restrições sem sentido no mundo contemporâneo: um dos maiores e mais antigos bancos do Brasil contratou sua primeira escriturária em 1969 e teve sua primeira gerente em 1984.”

Os exemplos citados nesse segmento do texto

- (A) comprovam as mudanças citadas.
- (B) contrariam as modificações culturais e jurídicas.
- (C) demonstram o atraso cultural das mulheres.
- (D) indicam a permanência de determinadas restrições.
- (E) provam o despreparo das mulheres para o mercado de trabalho masculino.

**7**

Segundo o texto 1, a necessidade ou possibilidade de a mulher trabalhar se prende a diferentes motivos.

As opções a seguir apresentam motivos presentes no texto 1, à exceção de uma. Assinale-a.

- (A) Aumento do tempo livre, em função da redução do número de filhos.
- (B) O desenvolvimento tecnológico, que auxilia nos trabalhos domésticos.
- (C) A manutenção dos filhos por mais tempo.
- (D) O desequilíbrio econômico da Previdência.
- (E) Os métodos contraceptivos, que limitam o número de filhos.

**8**

“Com isso, o custo de manter a família cresce e cria a necessidade de a mulher ter fonte de renda para o sustento da casa.”

O segmento “*para o sustento da casa*” pode ser adequadamente substituído pela seguinte oração desenvolvida:

- (A) para sustentar a casa.
- (B) para que sustente a casa.
- (C) para que a casa fosse sustentada.
- (D) para a casa ser sustentada.
- (E) para que sustentem a casa.

**9**

O segmento do texto em que o vocábulo “mais” pertence a uma classe diferente das demais é

- (A) “A questão acerca da aposentadoria das mulheres em condições mais benéficas...”.
- (B) “um dos maiores e mais antigos bancos do Brasil”.
- (C) “Filhos estudam por mais tempo”.
- (D) “recebem salários mais baixos”.
- (E) “uma aposentadoria em idade mais jovem”.

**10**

Assinale a opção que indica duas razões que mostram as limitações femininas no mercado de trabalho.

- (A) Dupla jornada de trabalho / tecnologia de apoio doméstico.
- (B) Tecnologia de apoio doméstico / necessidade de força física.
- (C) Necessidade de força física / interrupções legais do período de trabalho.
- (D) Interrupções legais do período de trabalho / salários mais baixos.
- (E) Salários mais baixos / dupla jornada de trabalho.

**11**

Segundo o texto 1, o que levaria a um tratamento diferenciado para as mulheres seria

- (A) uma compensação masculina pela exploração anterior.
- (B) um reconhecimento de que o trabalho doméstico é pesado.
- (C) uma recompensa por sua atuação como mulher e mãe.
- (D) uma retribuição às maiores dificuldades de trabalho.
- (E) um pagamento por sua vida menos longa.

**Texto 2**

Se as mulheres enfrentam dupla jornada de trabalho, a forma eficiente de resolver o problema é por meio de mudanças culturais que tornem os homens mais ativos nos afazeres domésticos e por meio de boas creches e escolas que deixem as mães mais tranquilas com o cuidado dos filhos.

Não parece apropriada a ideia de que um problema de equidade do mercado de trabalho seja resolvido por uma saída antecipada deste mesmo mercado, mas, sim, por uma política efetiva de promoção de igualdade laboral entre homens e mulheres.

Alguém pode argumentar que mudanças culturais são difíceis de concretizar. São, mas não impossíveis. O leitor com mais de 40 anos deve se recordar que muitos consideravam os cintos de segurança como meros acessórios dos carros e que o cigarro reinava em propagandas, restaurantes, aviões e salas de aula das universidades.

**12**

O texto 2, em relação à aposentadoria antecipada da mulher, se posiciona

- (A) a favor, pelos motivos apresentados no texto 1.
- (B) a favor, por novos motivos apresentados.
- (C) a favor, por reconhecer o homem como privilegiado.
- (D) contra, por ver uma contradição na argumentação favorável.
- (E) contra, por não reconhecer qualquer sacrifício no trabalho feminino.

**13**

Defendendo a ideia de que mudanças culturais são possíveis, o autor do texto 2 apela, no último parágrafo, para

- (A) um testemunho de autoridade.
- (B) uma estratégia de atemorização do leitor.
- (C) uma comparação entre elementos distintos.
- (D) um meio de sensibilizar sentimentalmente o leitor.
- (E) um processo de manipulação desonesta de dados.

**14**

“Se as mulheres enfrentam dupla jornada de trabalho, a forma eficiente de resolver o problema é por meio de mudanças culturais que tornem os homens mais ativos nos afazeres domésticos e por meio de boas creches e escolas que deixem as mães mais tranquilas com o cuidado dos filhos.”

A substituição dos elementos sublinhados por outros de sentido equivalente só não é adequada em

- (A) se / caso.
- (B) de / para.
- (C) por meio de / através de.
- (D) e / além de.
- (E) com / em companhia de.

**15**

“O leitor com mais de 40 anos deve se recordar que muitos consideravam os cintos de segurança como meros acessórios dos carros...”.

Assinale a opção que indica a frase que completaria de forma coerente esse segmento do texto 2.

- (A) Mas agora a lei obriga o seu uso.
- (B) Mas, atualmente, todos os consideram indispensáveis.
- (C) Mas, nos dias de hoje, eles custam menos caro.
- (D) Mas hoje nem todos os motoristas os empregam.
- (E) Mas os mais novos já os usam naturalmente.

### Raciocínio Lógico-analítico

**16**

Cinco amigos precisavam de R\$ 15.000,00 para iniciar um negócio juntos. Um deles resolveu entrar com R\$ 4.600,00, desde que os outros quatro dividissem o resto em partes iguais.

Se os outros quatro amigos concordaram com a proposta, cada um deles entrou no negócio com

- (A) R\$ 2.300,00.
- (B) R\$ 2.350,00.
- (C) R\$ 2.450,00.
- (D) R\$ 2.550,00.
- (E) R\$ 2.600,00.

**17**

Em um laboratório existem 4 recipientes iguais, contendo o mesmo produto em quantidades diferentes, como apresentado na tabela a seguir.

Recipientes	Quantidades (mL)
1	400
2	600
3	300
4	900

Foram feitas transferências de conteúdos entre os recipientes e, ao final, os quatro recipientes ficaram com a mesma quantidade do produto.

Considere as afirmativas a seguir.

- I. O recipiente 1 ganhou 150 mL.
- II. O recipiente 2 perdeu 100 mL.
- III. O recipiente 3 ganhou 250 mL.
- IV. O recipiente 4 perdeu 250 mL.

O número de afirmativas verdadeiras é

- (A) 0.
- (B) 1.
- (C) 2.
- (D) 3.
- (E) 4.

**18**

Fernando tinha R\$ 140,00 e Márcia tinha R\$ 160,00.

Fernando deu  $N$  reais para Márcia, de modo que ela ficou com uma quantia igual a cinco vezes a quantia com que Fernando ficou.

O valor de  $N$  é

- (A) 75.
- (B) 80.
- (C) 85.
- (D) 90.
- (E) 95.

**19**

André, Bruno, Caio e Davi organizaram uma fila em ordem crescente de suas idades.

Sabe-se que:

- todas as idades são números inteiros;
- todas as idades são diferentes;
- Caio tem um ano a mais do que André;
- a soma das idades de Caio e Davi é igual à idade de Bruno;
- Davi é mais novo que Caio.

Assim, é correto afirmar que

- (A) André é o primeiro da fila.
- (B) Davi é o segundo da fila.
- (C) Bruno é o terceiro da fila.
- (D) André é mais velho que Davi.
- (E) Caio e Davi são vizinhos na fila.

**20**

Carla tem dois irmãos gêmeos mais velhos do que ela. O produto das idades dos três é 300.

A soma das idades dos três é

- (A) 21.
- (B) 22.
- (C) 23.
- (D) 24.
- (E) 25.

**21**

Em certo *site* há o contador, que é uma janela que mostra o número de pessoas que já visitaram o *site*. Quando Olavo visitou o *site*, o contador mostrava o número 198675, número que tem todos os algarismos diferentes.

Para que o contador mostre um novo número, também com algarismos distintos, o número mínimo de pessoas que devem visitar esse *site* é

- (A) 34.
- (B) 33.
- (C) 31.
- (D) 29.
- (E) 27.

**22**

Lúcio tem moedas de R\$ 0,50 e de R\$ 0,25. Sabe-se que, ao todo, são quinze moedas, sendo pelo menos uma de cada valor, e que o valor total de suas moedas é um número inteiro de reais.

O menor valor total possível das moedas de Lúcio é

- (A) R\$ 2,00.
- (B) R\$ 3,00.
- (C) R\$ 4,00.
- (D) R\$ 5,00.
- (E) R\$ 6,00.

**23**

Entre os pontos X, Y, W e Z de um bairro há ciclovias. André percorreu, com sua bicicleta, diversas vezes os caminhos entre esses pontos e anotou os tempos médios em minutos para ir de um ponto a outro.

A matriz a seguir mostra os tempos anotados por André. Como há ladeiras, algumas vezes o tempo de ida é diferente do tempo da volta. Por exemplo, o tempo de percurso de X para Z é de 18 minutos, enquanto que o de Z para X é de 17 minutos.

		Chegada			
		X	Y	W	Z
Partida	X	0	15	10	18
	Y	15	0		9
	W	14		0	13
	Z	17	11	16	0

André usou sua bicicleta para ir de Y até W e voltar ao ponto de partida. Como não há ciclovias diretas entre Y e W, na ida, ele passou por X e, na volta, passou por Z.

O tempo total que André levou para fazer todo o percurso (ida e volta) foi de

- (A) 46 min.
- (B) 49 min.
- (C) 50 min.
- (D) 52 min.
- (E) 53 min.

**24**

Em uma caixa há três bolsas de sangue do tipo A+, três do tipo B+ e três do tipo AB+.

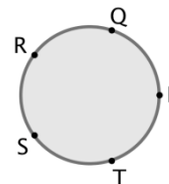
Você precisa de uma bolsa de sangue do tipo AB+.

O número mínimo de bolsas que você deve retirar da caixa, sem ver a identificação do tipo sanguíneo, para ter certeza de que entre elas há pelo menos uma do tipo AB+ é

- (A) 3.
- (B) 4.
- (C) 5.
- (D) 6.
- (E) 7.

**25**

A circunferência de uma praça circular mede 400 m e está dividida em 5 partes iguais pelos pontos P, Q, R, S e T, como mostra a figura a seguir.



Fábio partiu do ponto P, correu 2500 m no sentido horário e, em seguida, correu mais 1860 m no sentido anti-horário, parando para descansar.

Nesse momento, Fábio está

- (A) no ponto T.
- (B) entre os pontos Q e R.
- (C) no ponto S.
- (D) entre os pontos R e S.
- (E) no ponto R.

**Legislação Específica**

**26**

Após aprovação em concurso público, o servidor nomeado para o cargo de provimento efetivo só adquire estabilidade depois do estágio probatório, que corresponde a um período de

- (A) 24 meses.
- (B) 30 meses.
- (C) 36 meses.
- (D) 42 meses.
- (E) 48 meses.

**27**

Com relação à concessão de licença para gestante, puérpera, adotante e à licença-paternidade, assinale V para a afirmativa verdadeira e F para a falsa.

- ( ) Será concedida licença à servidora gestante por 120 (cento e vinte dias) consecutivos, sem prejuízo da remuneração.
- ( ) Pelo nascimento do filho(a), o servidor terá direito à licença paternidade de 10 (dez) dias consecutivos.
- ( ) Ao servidor que adotar criança de até 01 (um) ano de idade também será concedido período de licença remunerada.

As afirmativas são, respectivamente,

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

**28**

O estatuto dos funcionários públicos do município de Cuiabá trata também do regime disciplinar dos servidores com relação aos seus deveres, proibições e responsabilidades.

As opções a seguir apresentam determinações que estão de acordo com o estatuto, **à exceção de uma**. Assinale-a.

- (A) O servidor deve observar as normas legais e regulamentares.
- (B) O servidor deve cumprir as ordens superiores, exceto quando manifestamente ilegais.
- (C) O servidor deve ser assíduo e pontual ao serviço.
- (D) O servidor deve utilizar pessoal ou recursos materiais da repartição em serviços ou atividades particulares.
- (E) O servidor deve levar ao conhecimento da autoridade superior as irregularidades de que tiver ciência em razão do cargo público.

**29**

Leia o fragmento a seguir.

*“O dever do Estado de garantir a saúde consiste na formulação e execução de políticas econômicas e \_\_\_\_\_ que visem à redução de riscos de doenças e de outros agravos e ao estabelecimento de condições que assegurem acesso \_\_\_\_\_ e igualitário às ações e aos serviços para a sua \_\_\_\_\_, proteção e recuperação.”*

Assinale a opção que completa corretamente as lacunas do fragmento a seguir.

- (A) sociais – universal – promoção
- (B) sociais – restrito – prevenção
- (C) sociais – precoce – prevenção
- (D) fiscais – universal – prevenção
- (E) fiscais – precoce – promoção

**30**

09/05/2012 - 17:01

**Escolas de Cuiabá promovem sensibilização sobre o Programa Escola com Saúde**

Da Assessoria/Secom Cuiabá

A Secretaria Municipal de Educação de Cuiabá (SME), o Conselho Tutelar e a equipe de gestores das creches e escolas da rede de ensino da capital estão realizando um trabalho de sensibilização com pais de alunos sobre as ações do Programa “Escola com Saúde”.

O projeto tem como finalidade contribuir para a formação integral e promover a saúde dos alunos, abrangendo 100% dos estudantes do município, em um trabalho realizado nas 144 creches e escolas da rede. Trata-se de uma parceria entre a Prefeitura de Cuiabá, por meio das secretarias municipais de Educação (SME) e de Saúde (SMS) e os Ministérios da Educação e da Saúde.

A ação visa informar pais de alunos e responsáveis sobre como funciona o “Escola com Saúde”, além de conscientizá-los sobre a importância do acompanhamento da saúde e dos tratamentos aos quais os filhos são submetidos.

([http://www.olhardireto.com.br/noticias/exibir.asp?noticia=Escolas\\_de\\_Cuiaba\\_pro\\_movem\\_sensibilizacao\\_sobre\\_o\\_Programa\\_Escola\\_com\\_Saude&id=255102](http://www.olhardireto.com.br/noticias/exibir.asp?noticia=Escolas_de_Cuiaba_pro_movem_sensibilizacao_sobre_o_Programa_Escola_com_Saude&id=255102). Acesso em 27/11/2014)

De acordo com o texto, podemos afirmar que o Programa “Escola com Saúde” é exemplo de ação

- (A) equitativa.
- (B) não governamental.
- (C) acadêmica.
- (D) intersetorial.
- (E) popular.

**31**

De acordo com a Lei nº 8.080/90, a execução dos serviços de vigilância sanitária é de responsabilidade inicial da

- (A) Secretaria Municipal de Meio Ambiente.
- (B) Secretaria Estadual de Saúde.
- (C) Secretaria Municipal de Obras Públicas.
- (D) Secretaria Municipal de Saúde.
- (E) Agência Nacional de Saúde Suplementar.

**32**

A participação da comunidade é um dos princípios do Sistema Único de Saúde. No que se refere à gestão do SUS, assinale a opção que indica a instância que conta com a participação de usuários.

- (A) Comissão Intergestores Bipartite
- (B) Comissão Intergestores Tripartite
- (C) Conselho Nacional de Secretários de Saúde
- (D) Conselho Nacional de Secretários Municipais de Saúde
- (E) Conselho Nacional de Saúde

**33**

A Lei Orgânica da Saúde (LOS), Lei nº 8.080, foi publicada em 1990. Em decorrência dos avanços nas políticas de saúde, a LOS sofreu algumas alterações e, dentre elas, é correto citar a inclusão

- (A) do Subsistema de Atenção à Saúde indígena.
- (B) dos percentuais do orçamento de cada esfera que devem ser destinados à saúde.
- (C) das ações de saúde mental.
- (D) do Programa de Controle do Tabagismo.
- (E) da Política Nacional de Atenção Básica.

**34**

Um dos princípios do SUS é a utilização da epidemiologia para o estabelecimento de prioridades, a alocação de recursos e a orientação programática.

Isso porque a *epidemiologia*

- (A) fornece uma cesta de ferramentas específicas para a mudança organizacional.
- (B) está relacionada com o planejamento orçamentário e financeiro.
- (C) permite conhecer, acompanhar e definir as causas dos problemas de saúde de uma população.
- (D) possibilita a participação da comunidade na gestão do SUS.
- (E) está centrada nos estudos de capacidade de oferta dos serviços de saúde.

**35**

Com relação ao financiamento do SUS, assinale V para a afirmativa verdadeira e F para a falsa.

- ( ) O SUS é financiado com recursos do orçamento da seguridade social.
- ( ) O SUS também conta com outras fontes de recursos como as provenientes de taxas e multas arrecadadas em seu âmbito.
- ( ) O SUS não pode financiar atividades de pesquisa e desenvolvimento científico e tecnológico em saúde.

As afirmativas são, respectivamente,

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

**36**

As opções a seguir apresentam programas desenvolvidos no âmbito da Diretoria de Atenção Básica da Secretaria Municipal de Saúde de Cuiabá, à exceção de uma. Assinale-a.

- (A) Imunização
- (B) Controle do tabagismo
- (C) Atendimento aos portadores de DST/HIV/Hepatite
- (D) Combate à tuberculose
- (E) Bolsa Família e Vigilância Alimentar e Nutricional

**37**

Um membro titular do Conselho Municipal de Saúde de Cuiabá realiza as atividades relacionadas a seguir, à exceção de uma. Assinale-a.

- (A) Participa das votações realizadas.
- (B) Contribui na formulação de estratégias da política de saúde.
- (C) Acompanha a execução orçamentária e financeira dos recursos da saúde.
- (D) Avalia a situação de saúde da população cuiabana.
- (E) Acompanha a execução da política de saúde do Município.

**38**

Uma das principais conquistas da Reforma Sanitária com a criação do SUS foi a de

- (A) regulamentar a atuação dos serviços privados de saúde.
- (B) fiscalizar as operadoras de plano de saúde.
- (C) consolidar as campanhas sanitárias.
- (D) incluir as policlínicas no sistema de saúde.
- (E) universalizar o acesso aos serviços de saúde.

**39**

O primeiro nível de atenção em saúde é a atenção básica. Ela abrange, no âmbito individual e coletivo, a promoção e a proteção da saúde, a prevenção de agravos, o diagnóstico, o tratamento, a reabilitação, a redução de danos e a manutenção da saúde, com o objetivo de impactar positivamente a situação de saúde das coletividades.

Assinale a opção que apresenta a estratégia nacional para a reorganização da atenção básica.

- (A) Brasil Sorridente
- (B) Saúde da Família
- (C) Academia da Saúde
- (D) Rede Cegonha
- (E) Bolsa Família

**40**

Lançada em 2003, a Política Nacional de Humanização (PNH) aplica os princípios do SUS no cotidiano dos serviços de saúde, produzindo mudanças nos modos de gerir e cuidar.

As estratégias construídas no âmbito da PNH envolvem

- (A) apenas os trabalhadores.
- (B) apenas os usuários e os trabalhadores.
- (C) apenas os trabalhadores e os gestores dos serviços de saúde.
- (D) apenas os usuários e os gestores dos serviços de saúde.
- (E) os trabalhadores, os usuários e os gestores dos serviços de saúde.

## Conhecimentos Específicos

**41**

Assinale a opção que indica, para os casos de pancreatite aguda, a enzima que pode apresentar nível aumentado no soro.

- (A) Creatina quinase
- (B) Amilase
- (C) Fosfatase alcalina
- (D) Renina
- (E) Peptidase

**42**

Assinale a opção que indica o índice que é calculado para determinar hipocromia.

- (A) VCM – Volume Corpuscular Médio
- (B) Hematócrito
- (C) CHCM – concentração de hemoglobina corpuscular média
- (D) RDW – *Red cell Distribution Width*
- (E) Eritrograma

**43**

Para o diagnóstico da tuberculose, assinale a afirmativa correta.

- (A) A secreção nasal é a amostra mais recomendada.
- (B) A amostra deve ser sempre coletada em condições de anaerobiose.
- (C) É recomendada a coleta de duas amostras em dias consecutivos.
- (D) O transporte do líquido pleural pode ser feito na própria seringa da coleta, em condições de anaerobiose.
- (E) A secreção dos seios nasais deve ser encaminhada ao laboratório, sob refrigeração.

**44**

Analise as afirmativas a seguir.

- I. O material fecal não é adequado para cultura e isolamento de microrganismos anaeróbios.
- II. Bactérias anaeróbias podem ser adquiridas por trauma ou ingestão de alimentos contaminados.
- III. Como as infecções urinárias são causadas por uma grande variedade de espécies bacterianas, a identificação não deve ser realizada por meio da cultura e sim pela detecção de antígenos específicos.

Assinale:

- (A) se somente as afirmativas I e II estiverem corretas.
- (B) se somente as afirmativas II e III estiverem corretas.
- (C) se somente as afirmativas I e III estiverem corretas.
- (D) se somente a afirmativa I estiver correta.
- (E) se somente a afirmativa II estiver correta.

**45**

Em relação ao controle de microrganismos, assinale a afirmativa correta.

- (A) O calor úmido é um método eficaz de antissepsia.
- (B) Sempre quanto maior a concentração, mais eficaz é o desinfetante.
- (C) A luz ultravioleta somente é eficaz contra microrganismos presentes na superfície.
- (D) O álcool etílico é muito utilizado no laboratório, pois tem ação contra todas as formas microbianas.
- (E) Bactérias na forma vegetativa são muito resistentes à desinfecção por calor úmido.

**46**

O aumento do volume urinário com baixa densidade, ou seja, urina diluída, é indicativo de

- (A) *Diabetes mellitus*.
- (B) *Diabetes insipidus*.
- (C) Oligúria.
- (D) Polaciúria.
- (E) Nictúria.

**47**

A respeito da uroanálise, assinale V para afirmativa correta e F para a falsa.

- ( ) Não se deve homogeneizar a urina contida no frasco de coleta para não revolver o sedimento que será analisado em separado.
- ( ) Urina transparente nem sempre significa normalidade.
- ( ) Urato amorfo e oxalato de cálcio são cristais anormais de urina alcalina.
- ( ) Deverá sempre ser relatada a presença de espermatozoides na amostra de urina de paciente do sexo feminino.

As afirmativas são, respectivamente,

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

**48**

Em relação aos métodos de coloração diferencial em bacteriologia, assinale a afirmativa correta.

- (A) Quando há suspeita de infecção por micobactérias, a coloração de Gram não deve ser utilizada.
- (B) A técnica de Kinyoun tem como fundamento a impregnação de espiroquetas pela prata.
- (C) A coloração de Ziehl-Nielsen utiliza os fluorocromos auramina e rodamina para a pesquisa de micobactérias.
- (D) Na coloração de Gram, após a coloração com cristal violeta, somente as bactérias Gram positivas ficarão róseas.
- (E) A coloração de Fontana-Tribondeau utiliza solução de nitrato de prata, cuja visualização é realizada com o condensador de campo escuro.

**49**

Em relação aos equipamentos de proteção, assinale a afirmativa correta.

- (A) Os óculos de segurança são um EPI (Equipamento de Proteção Individual) que pode ser compartilhado entre os funcionários do laboratório.
- (B) A luva de látex protege contra todas as formas de penetração de microrganismos.
- (C) Extintor de incêndio, pia e câmara de segurança biológica são equipamentos de proteção coletiva.
- (D) Atualmente, a luva de nitrilo é mais indicada para procedimentos que envolvem risco biológico.
- (E) Pode-se utilizar jaleco fora do ambiente de trabalho se não houve respingo de material infectante.

**50**

Sobre Boas Práticas no Laboratório, analise as afirmativas a seguir.

- I. Não se deve reencapar a agulha em nenhuma circunstância.
- II. Se o resíduo biológico for incinerado, não é necessário ser previamente autoclavado.
- III. Os produtos químicos não podem ser armazenados no almoxarifado, devendo ser organizados por compatibilidade.

Assinale:

- (A) se somente a afirmativa I estiver correta.
- (B) se somente a afirmativa III estiver correta.
- (C) se somente as afirmativas I e II estiverem corretas.
- (D) se somente as afirmativas I e III estiverem corretas.
- (E) se somente as afirmativas II e III estiverem corretas.

**51**

O método de Stoll & Hausser é indicado para quantificar

- (A) ovos de ancilostomídeos.
- (B) ovos de *Schistosoma mansoni*.
- (C) cistos de protozoários.
- (D) ovos de *Taenia sp.*
- (E) larvas de *Strongyloides stercoralis*.

**52**

Com relação ao exame químico da urina, assinale a afirmativa correta.

- (A) O aumento de urobilinogênio é indicativo de dano no fígado, como na cirrose hepática.
- (B) Os testes para cetonúria são os mais úteis para monitorar o *diabetes mellitus*.
- (C) Um indivíduo normal geralmente apresenta a primeira urina da manhã com pH ligeiramente básico, entre 7 e 8.
- (D) Após um período de diarreia grave, a urina apresenta-se extremamente básica.
- (E) O encontro de proteínas na urina é sempre indicativo de doença renal.

**53**

A doença de von Willebrand pode ser suspeitada quando há alteração

- (A) no tempo de sangramento.
- (B) na prova do laço.
- (C) no tempo de protrombina.
- (D) na velocidade de hemossedimentação.
- (E) no tempo de trombina.

**54**

Assinale a opção que indica os parasitos que podem ser identificados no exame do sangue periférico.

- (A) Bradizoítas de *Toxoplasma gondii*, promastigotas de *Leishmania donovani* e amastigotas de *Trypanosoma cruzi*.
- (B) Amastigotas de *Leishmania braziliensis*, epimastigotas de *Trypanosoma brucei* e gametócitos de *Plasmodium vivax*.
- (C) Microfilárias de *Onchocerca volvulus*, larvas rabditóides de *Echinococcus granulosus* e esquizontes de *Plasmodium falciparum*.
- (D) Taquizoítas de *Toxoplasma gondii*, filárias de *Onchocerca volvulus* e esquizontes de *Plasmodium vivax*.
- (E) Microfilárias de *Wuchereria bancrofti*, tripomastigotas de *Trypanosoma cruzi* e trofozoítas de *Plasmodium falciparum*.

**55**

O método de Lutz ou método de Hoffman-Pons e Janner é bastante eclético, pois é útil para pesquisa de cistos de protozoários e larvas, bem como ovos de helmintos. Pela facilidade de execução e pelo baixo custo, é o método mais indicado para o exame parasitológico das fezes, mas **não** é recomendado quando há suspeita de infecção por

- (A) *Ancilostomídeos* e *Strongyloides stercoralis*.
- (B) *Schistosoma mansoni* e *Hymenolepis diminuta*.
- (C) *Ascaris lumbricoides* e *Echinococcus granulosus*.
- (D) *Trichuris trichiura* e *Taenia solium*.
- (E) *Taenia saginata* e *Enterobius vermicularis*.

**56**

A reação de Coombs indireto presta-se para

- (A) tipagem de grupos sanguíneos.
- (B) identificação de anticorpos para medicamentos.
- (C) identificação de anticorpos presos às hemácias.
- (D) pesquisa de anticorpos irregulares.
- (E) pesquisa da doença hemolítica do recém-nascido.

**57**

Em relação à tipagem sanguínea, assinale a afirmativa correta.

- (A) É a identificação de anticorpos sanguíneos raros.
- (B) É uma prova de aglutinação indireta.
- (C) É uma reação que pode ser feita em lâmina.
- (D) É recomendado que se faça a reação em tubo.
- (E) É realizada apenas na pesquisa de anticorpos irregulares.

**58**

Para reduzir a glicólise, o sangue deve ser coletado em tubo que contenha

- (A) citrato de sódio tamponado.
- (B) oxalato de potássio e fluoreto de sódio.
- (C) heparina.
- (D) citrato e EDTA.
- (E) citrato e dextrose.

**59**

Sobre o exame parasitológico de fezes, assinale a afirmativa correta.

- (A) Em caso de fezes diarreicas, o material deve ser preservado em MIF.
- (B) A coleta múltipla é recomendada para a concentração de larvas, pois são eliminadas poucas por dia.
- (C) Para cobrir o período de negatividade na eliminação de cistos de protozoários, é recomendada a coleta múltipla.
- (D) É recomendado que a coleta múltipla seja realizada em 3 dias consecutivos, em líquido preservante MIF.
- (E) Fezes pastosas devem ser enviadas ao laboratório sob refrigeração, para evitar a destruição das formas trofozoíticas dos protozoários.

**60**

O sistema de gestão do Sistema Único de Saúde que implica a transferência de poder de decisão sobre a política de saúde do nível federal para os Estados e Municípios, é denominado

- (A) regionalização.
- (B) hierarquização.
- (C) descentralização.
- (D) universalização.
- (E) participação do município.



Realização

