



PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO ROBERTO-MA
Concurso Público o Provimento do cargo de



BIOQUÍMICO

LEIA AS INSTRUÇÕES:

- 1) Você deve receber do fiscal, além deste caderno contendo 40 (quarenta) questões objetivas, um cartão-resposta destinado às respostas objetivas da prova;
- 2) Verifique se este material está completo e se seus dados pessoais conferem com aqueles constantes do cartão-resposta. Caso contrário, informe ao fiscal de sala.
- 3) O tempo de duração da prova é de 03 (três) horas ininterruptas. Só será permitido ao candidato entregar sua prova após 01 (uma) hora do início da mesma, **sob pena de ser eliminado do certame**.
- 4) Ao término da prova, o candidato deverá assinar a lista de presença e o cartão-resposta e entregar ao Fiscal junto com o seu caderno de questões.
- 5) Será excluído do certame o candidato que não assinar o cartão resposta ou o fizer fora do local indicado, bem como aquele que assinar em desconformidade com a assinatura constante no documento oficial de identificação.
- 6) Tenha cuidado com o seu cartão-resposta, pois este é personalizado e não será substituído em hipótese alguma.
- 7) No cartão-resposta, a marcação das letras correspondentes às respostas de sua opção, deve ser feita com o preenchimento de todo o espaço do campo reservado para tal fim, conforme modelo ex:
- 8) Para cada uma das questões são apresentadas cinco alternativas e somente uma responde adequadamente ao quesito proposto. A marcação em mais de uma alternativa ou marcações rasuradas anulam a questão.
- 9) As Provas Objetivas e os gabaritos serão divulgados no primeiro dia útil após a realização das mesmas, no endereço eletrônico www.institutoludus.com.br a partir das 18:00h;
- 10) Por motivo de segurança não será permitido ao candidato fazer uso de qualquer tipo de anotações que não seja o rascunho integrante desta Prova que será destacado na hora da entrega pelo fiscal. Caso o candidato seja surpreendido com qualquer outro tipo de anotações em documentos que não seja o previsto acima, **será eliminado do certame**.

FOLHA DE ANOTAÇÃO DO GABARITO: ATENÇÃO: Esta parte somente deverá ser destacada pelo fiscal da sala, após o término da prova.

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40

EM BRANCO

INSCRIÇÃO:

--	--	--	--	--	--

ASSINATURA:

LÍNGUA PORTUGUESA

01. Observe o texto, cópia de jornal, no qual é informado que, no Piauí, entre janeiro e outubro de 2013, 132 agências dos Correios foram assaltadas



Na chamada de capa, no texto, atente para o vocábulo em destaque (circulado).

No texto, a flexão ou forma nominal do vocábulo em destaque é

- a) pretérito perfeito do indicativo
- b) particípio
- c) pretérito mais que perfeito do indicativo
- d) infinitivo flexionado
- e) pretérito perfeito do subjuntivo

02. No texto seguinte, observa-se a existência de uma vírgula.

O asfalto está nas rodovias e a piçarra, nas estradas.

Essa, à luz da gramática normativa, tem sua razão de existir.

Assinale, dentre as alternativas seguintes, aquela em que a vírgula é empregada pela mesma função da vírgula posta no texto acima.

- a) a mentira deveria não existir entre os casais, dadas as consequências funestas que provocam.
- b) É assim que estatui a Lei, ora aprovada pelo Congresso Nacional.
- c) Se a regra fosse atual, não haveria embargos infringentes no STF.
- d) Depois de quase cem anos após da morte de Humberto de Campos, agora é que a Prefeitura de Parnaíba(PI) resolveu conservar o acervo do escritor.
- e) Os flamenguistas se recuperam rapidamente e os vascaínos, lentamente.

03. Leia a frase seguinte, na qual se observa um vocábulo em destaque.

Roma importou milhares de escravos de cidades QUE dominou e de muitas outras

O termo grifado exerce que função sintática?

- a) agente da passiva
- b) predicativo do sujeito
- c) complemento nominal
- d) objeto direto
- e) objeto indireto

04. Em inflamado discurso, proferido em sustentação oral, Astrobaldo Ferreira assim falou:

– A agressão à legalidade, até agora pouco combatida, demonstra que grupos de vândalos mascarados, em ações **insidiosas**, **adrede** preparadas, buscam a **anomia**, o vazio do Estado, para alcançarem seus objetivos escusos. O Estado deve estar atento e, com o objetivo de coibir o vandalismo, **diuturnizar**a vigilância.

No texto acima, quatro vocábulos são destacados. Sobre esses termos, assinale a alternativa correta.

- a) no texto, o vocábulo **insidioso** tem significado semelhante a **traíçoeiro**; o vocábulo **adrede** está mal empregado; o vocábulo **anomia** tem significado de **anarquia** e o verbo **diuturnizar** tem significado de **proceder de dia e de noite** a vigilância.
- b) no texto, o vocábulo **insidioso** tem significado semelhante a **benigno**; o vocábulo **adrede** está mal empregado, devendo ser substituído por **adredemente**; o vocábulo **anomia** tem significado de **sem lei** e o verbo **diuturnizar** tem significado de **proceder de dia e de noite** a vigilância.
- c) no texto, o vocábulo **insidioso** tem significado semelhante a **traíçoeiro**; o vocábulo **adrede** corresponde a **propositalmente**; o vocábulo **anomia** tem significado de **sem leis** e o verbo **diuturnizar** tem significado de **prolongar** a vigilância.
- d) no texto, o vocábulo **insidioso** tem significado semelhante a **parecer benigno**; o vocábulo **adrede** deve ser substituído por **adredemente**; o vocábulo **anomia** tem significado de **anarquia** e o verbo **diuturnizar** tem significado de **proceder de dia e de noite** a vigilância.
- e) no texto, o vocábulo **insidioso** tem significado semelhante a **trapaceiro**; o vocábulo **adrede** está mal empregado; o vocábulo **anomia** tem significado de **caos** e o verbo **diuturnizar** tem significado de **proceder de dia e de noite** a vigilância.

05. Leia o texto seguinte

O professor Astrobaldo Ferreira, ao ouvir determinado vereador daquele Município do Sul do Piauí falar expressões como “é pra mim fazer”, é preciso “criar novos empregos”, “atender a domicílio”, comentou com colega que se encontrava ao seu lado:

–“A fala do vereador soa um pouco como um asno rinchando e, creio, não é por acaso”.

Astrobaldo Ferreira, na sua fala, faz uso de uma figura de linguagem. Qual?

- a) ironia
- b) prosopopeia
- c) metonímia
- d) hipérbato
- e) catacrese

06. Leia o texto seguinte

Roberta Ferreira, em princípio, pretendia [1] ser chique[2]. Porém, na contramão do pensamento inicial, também [3] tinha vontade de, enquanto [4] fosse estudante, ser mochileira, saí por ai [5] sem compromisso com nada. Esse era o dilema de Roberta.

No texto acima, observa-se cinco vocábulos em destaque e numerados, de [1] a [5]. Dentre esses vocábulos destacados, assinale a numeração correspondente àquele em que o último fonema é uma semivogal.

- a) [1]
- b) [2]
- c) [3]
- d) [4]
- e) [5]

07. Analise as assertivas seguintes

I. Se mantermos esta maneira de fazer política, estaremos compartilhando para a deterioração da atividade parlamentar.

II. Quando ele vir, aproveite para corrigi-lo.

III. Eu jamais rio quando ouço notícias desse teor

IV. O presidente do Vasco da Gama medeia o acordo entre os dois atletas.

V. Os dois jogadores do Vasco se abstiveram de jogar.

Assinale

- a) se, dentre as assertivas acima, apenas uma é incorreta.
- b) se, dentre as assertivas acima, apenas duas são incorretas.
- c) se, dentre as assertivas acima, apenas três são incorretas.
- d) se, dentre as assertivas acima, apenas quatro são incorretas.
- e) se, dentre as assertivas acima, todas são corretas.

08. Leia com atenção

Após receber o grau de jornalista pela Universidade Federal do Maranhão, Maria Joaquina do Amaral Pereira Góis, em rápido discurso, assim se expressou:

“..... eu, que sempre ansiei por isto, agora estou realizada”

Assinale, dentre as alternativas abaixo, a alternativa na qual o verbo grifado na frase acima foi flexionado de forma **incorreta**.

- a) ansiara (pretérito mais que perfeito do indicativo)

- b) ansiasse (pretérito perfeito do indicativo)
- c) ansiar (futuro do subjuntivo)
- d) ansiaria (futuro do pretérito do indicativo)
- e) ansiarei (futuro do presente do indicativo)

09. Leia o texto seguinte

*O futebol ainda é uma das paixões do brasileiro, principalmente em época de Copa do Mundo. **Contudo**, a seleção brasileira de futebol, ou a “pátria de chuteiras”, não empolga mais o torcedor como antigamente, quando todos os atletas da seleção jogavam em clubes brasileiros.*

Assinale, dentre as alternativas seguintes, aquela que relaciona um termo que **não** substitui adequadamente a conjunção em destaque (grifada)

- a) entretanto
- b) no entanto
- c) conquanto
- d) todavia
- e) destarte

10. Leia o texto seguinte

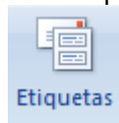
Está equivocado quem imagina **QUE** a política é sistematicamente criticada apenas pelas condutas equivocadas de alguns agentes políticos: a política é, também, criticada pelos seus acertos, pelo necessário combate ao desperdício e ao corporativismo existentes no meio de qualquer categoria funcional. Para combater esses vícios, o político **QUE** costumava contornar os conflitos, agora, se pretende obter êxito em sua administração, deve enfrentar, de frente, o corporativismo e o desperdício. O desgaste inicial certamente será compensado pela futura otimização da Administração Pública (Pardal de Castro)

Atente que, no texto acima, por duas vezes o vocábulo **QUE** é posto em destaque. Em relação aos dois termos destacados, assinale a alternativa correta.

- a) Tanto o primeiro “**QUE**” quanto o segundo, ambos têm a mesma função morfológica.
- b) O “**QUE**” da primeira linha é pronomes relativo.
- c) Os dois vocábulos em destaque são conjunções.
- d) Em “... o político **QUE** costumava...”, o **QUE** é pronomes relativo e em “... quem imagina **QUE** a política.....” o **QUE** é conjunção integrante.
- e) Os dois vocábulos iniciam orações substantivas.

INFORMÁTICA BÁSICA

11. Na Faixa de Opções do MS-Word 2007, o botão



“Etiquetas” está localizado na guia:

- Layout da Página;
- Correspondências;
- Revisão;
- Exibição;
- Inserir.

Com base na figura abaixo (MS-EXCEL 2010) responda a questão 12.

	A	B	C
1	ALUNO(A)	MÉDIA	CONCEITO
2	Francisca	7,0	Aprovado
3	Helen	3,5	Reprovado
4	Gabriela	6,9	Reprovado
5	Juçara	8,0	Aprovado
6	Poliana	10,0	Aprovado

12. Qual a fórmula, utilizando a função SE, que mais se aproxima da utilizada na coluna "C" – **CONCEITO**?:

- =SE(B2>=7;"Aprovado";"Reprovado")
- =SE(B2>=7:"Aprovado":"Reprovado")
- =SE(B2>=7);(Aprovado);(Reprovado)
- =SE(B2>=7;(Reprovado;Aprovado))
- =SE(B2>=7;"Reprovado";"Aprovado")

13. Qual o recurso utilizado no editor de texto Broffice.org Writer para corrigir automaticamente uma palavra escrita erradamente, por uma palavra correta?

- Formatação automática
- Palavra automática
- Autocorreção
- Corretor automático
- Digitação automática

14. São considerados Browser (Navegador de Internet), **EXCETO**:

- Safari;
- Vloud;
- Mozilla Firefox;
- Opera;
- Internet Explorer.

15. São modelos de extensões permitidas ao salvar um documento utilizando o editor de texto MS-WORD 2010, **EXCETO**:

- .dot
- .docm
- .xml
- .png
- .odt

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS + CONHECIMENTOS LOCAIS

16. Sobre a Dosagem de Bilirrubina Direta e Indireta analise as proposições abaixo e assinale a alternativa ERRADA.

- A bilirrubina direta só reage com o diazoreagente na presença do álcool.
- Uma das propriedades da bilirrubina é combinar-se com o ácido sulfanílico diazotado, produzindo um composto de cor vermelho púrpura chamado azobilirrubina em uma reação denominada Van Der Berg.
- A bilirrubina direta e a bilirrubina indireta sofrem fotooxidação ou desidrogenação, transformando-se em biliverdina que não reage com o diazoreagente.
- Segundo a lei de Beer a reação é linear até uma concentração de 15 mg/dl de bilirrubina no soro.
- O ácido ascórbico, salicilatos, vitamina, rifampicinas dentre outros, podem interferir na dosagem de bilirrubina

17. Considere os Métodos de Análises no Laboratório Clínico. Assinale as proposições abaixo e julgue se verdadeiras ou falsas as definições a seguir:

- () Eletroforese: separação de compostos carregados baseado na sua carga elétrica.
- () Nefelometria: é a medida da redução da luz causada pela formação de partícula. A quantidade de luz absorvida não depende da concentração.
- () Turbidimetria: medições de intensidade de energia radiante absorvida ou transmitida sob condições controladas
- () Citometria de Fluxo: mede as propriedades das células suspensas num meio de fluido em movimento.
- () Fotometria: quantidade de luz dispersa por uma suspensão.

Assinale a sequência CORRETA de cima para baixo.

- V, V, F, F, V
- V, F, F, V, F
- F, F, V, F, V
- F, V, V, V, F
- V, V, F, V, F

18. Sobre os meios de cultura utilizados na rotina, analise os itens abaixo e julgue se Verdadeiros ou Falsos

- () Ágar Cystine Lactose Electrolyte Deficient (CLED) é usado para isolamento e quantificação de microrganismos presentes em amostras urina.
- () O Agar verde brilhante é um meio altamente seletivo recomendado para o isolamento de amostras de *Streptococcus*.
- () O meio de Agar Hektoen é um meio seletivo para isolamento de patógenos intestinais.
- () O Agar Salmonella – Shigella inibe o crescimento da maioria dos coliformes.

Assinale a sequencia CORRETA de cima para baixo.

- a) V, V, F, F
- b) V, F, F, V
- c) V, F, V, V
- d) F, V, V, F
- e) V, V, F, V

19. O Teste da Antiglobulina Indireto(Coombs Indireto) consiste na Pesquisa de Anticorpos Irregulares(P.A.I.), onde iremos determinar a ausência ou a presença de:

- a) antígenos D variantes.
- b) variantes "D" fraco.
- c) anticorpos na anemia autoimune.
- d) anticorpos livres no soro ou plasma de doadores e pacientes.
- e) anticorpos fixados às hemácias.

20. As Provas de Função Renal (PFR) avaliam a presença ou ausência de disfunção com estimativa aproximada de sua gravidade. Dentre as PFR, em qual se avalia a depuração de creatina:

- a) Prova de função tubular
- b) Teste de diluição de urina.
- c) Osmolaridade urinária.
- d) Teste de excreção de fenossulfonftaleína.
- e) Prova de função glomerular.

21. São as células responsáveis pela produção de imunoglobulinas:

- a) Eosinófilos e monócitos.
- b) Neutrófilos e monócitos.
- c) Linfócitos e basófilos.
- d) Linfócitos e plasmócitos.
- e) Plasmócitos e neutrófilos.

22. Métodos que são utilizados quando se deseja esterilizar, com segurança, materiais contaminados com bactérias esporuladas. Assinale a única alternativa CORRETA.

- a) Tratamento com radiações U.V. e liofilização.
- b) Autoclavação e incineração.
- c) Tindalização e aquecimento a 60 °C por 15 minutos.
- d) Congelamento brusco e pasteurização.
- e) Fervura prolongada e congelamento brusco.

23. Analise as proposições abaixo que tratam sobre o mecanismo de ação dos antihelmínticos e julgue se Verdadeiras ou Falsas:

() Prazinquantel aumenta a permeabilidade da membrana celular ao cloro causando contratura e paralisia do parasita.

() Ivermectina atua nos receptores de canais de cloro disparados por glutamato.

() Mebendazol e albendazol ligam-se aos microtúbulos, interfere na motilidade e diminui a captação de glicose nos nematódeos.

() Niclosamida promove ação inibindo a fosforilação mitocondrial do ADP, que produz energia utilizável em forma de ATP pelo parasita.

Assinale a alternativa que apresenta a sequencia CORRETA de cima para baixo:

- a) V, V, F, F
- b) F, F, V, F
- c) V, F, V, V
- d) F, V, V, V
- e) V, V, F, V

24. Sobre os marcadores sorológicos disponíveis que rotineiramente podem ser utilizados para o diagnóstico de hepatite B aguda e crônica, pode-se afirmar que:

- a) A presença de HBcAg livre na circulação está associada a um bom prognóstico, com a diminuição da replicação viral e o início da resposta imune protetora.
- b) A presença de Anti-HBs está associada à intensa replicação viral, podendo persistir por cerca de 10 semanas na hepatite B aguda.
- c) A soroconversão para anti-HBe está associada a um mau prognóstico, e à dificuldade do paciente desenvolver uma resposta imune protetora.
- d) Na infecção aguda, o primeiro marcador detectado é o HBcAg, cerca de 35 a 45 dias após a infecção.
- e) Anti-HBs é um anticorpo protetor, neutralizante. Está presente, geralmente, após o desaparecimento do HBsAg, indicando resolução da infecção e imunidade. É encontrado isoladamente em pessoas vacinadas.

25. O exame de um paciente com quadro de anemia por carência de ferro apresenta:

- a) Capacidade total de ligação de ferro aumentado.
- b) Quantidade de ferro no eritroblasto elevado.
- c) Índice VCM aumentado.
- d) Concentração de ferritina sérica aumentada.
- e) Concentração de ferro sérico aumentado.

26. Na preparação farmacotécnica podem ser utilizadas as seguintes técnicas de obtenção de comprimidos (processos de produção de sólidos).

- a) Técnica de compressão direta, aglomeração e tamização.
- b) Granulação a seco, tamização e aglomeração direta.
- c) Tamização, aglomeração e granulação semissólida.
- d) Lubrificação, granulação a seco e aglomeração.
- e) Técnica compressão direta, granulação a seco e granulação úmida.

27. Analise as proposições abaixo que falam do *Trichomonas vaginalis* e julgue-as se Verdadeiras ou falsas.

() O esquema de tratamento da tricomoníase mais empregado é feito com Metronidazol 2 g via oral em dose única para homens e mulheres.

() É um parasito que habita o trato-gastrintestinal de homens e mulheres.

() Ao atingir um hospedeiro, o *Trichomonas vaginalis* encontra condições favoráveis e passa a multiplicar-se por divisões binárias sucessivas, colonizando-se e ocorre a formação de cistos.

() Pode provocar tricomoníase neonatal em meninas durante o parto.

() Na mulher o processo infeccioso é acompanhado de prurido ou irritação vulvovaginal de intensidade variável e dores no baixo ventre.

Assinale a sequência **CORRETA** de cima para baixo.

- a) V, V, F, F, V
- b) V, F, F, V, V
- c) F, F, V, F, V
- d) F, V, V, V, F
- e) V, V, F, V, F

28. Encontramos reações falso positivas para pesquisa de auto-anticorpos (FAN) nos casos de pacientes que fazem uso dos medicamentos listados abaixo, **EXCETO**:

- a) Hidralazina
- b) Carbamazepina
- c) AAS
- d) Metildopa
- e) Prednisona

29. Segundo o Ministério da Saúde os Critérios Laboratoriais para o diagnóstico de diabetes são:

- a) Glicemia casual maior ou igual a 200 mg/dL associada com sintomas clássicos, OU glicemia de jejum superior a 100 mg/dL, OU glicemia 2h após sobrecarga de 75 g de glicose maior que 200 mg/dL.
- b) Glicemia casual maior ou igual a 200 mg/dL associada com sintomas clássicos, OU glicemia de jejum igual ou superior a 126 mg/dL, OU glicemia 2h após sobrecarga de 75 g de glicose menor que 140 mg/dL.
- c) Glicemia casual maior ou igual a 200 mg/dL associada com sintomas clássicos, OU glicemia de jejum igual ou superior a 126 mg/dL, OU glicemia 2h após sobrecarga de 75 g de glicose maior que 200 mg/dL.
- d) Glicemia casual maior ou igual a 140 mg/dL associada com sintomas clássicos, OU Glicemia de jejum superior a 126 mg/dL, OU glicemia 2h após sobrecarga de 75 g de glicose maior que 200 mg/dL.

e) Glicemia casual maior ou igual a 200 mg/dL associada com sintomas clássicos, OU glicemia de jejum igual ou superior a 126 mg/dL, OU glicemia 2h após sobrecarga de 75 g de glicose maior que 140 mg/dL.

30. Trata-se de um medicamento inibidor da enzima conversora de angiotensina (também chamado de inibidor da ECA):

- a) Óxido nítrico.
- b) Metilfenidato.
- c) Fenobarbital.
- d) Captopril.
- e) Carbamazepina.

31. Vários fatores e constituintes podem alterar a cor da urina, incluindo substâncias ingeridas, atividade física, bem como diversos compostos presentes em situações patológicas. Das alternativas, abaixo qual no apresenta um fator responsável pelo aspecto turvo da urina.

- a) Excesso de células.
- b) Uratos.
- c) *Trichomonas vaginalis*.
- d) Precipitação de mucina.
- e) Ácido úrico.

32. A deficiência de produção desta enzima leva o portador a um quadro de anemia hemolítica.

- a) Glicose-6-fosfato desidrogenase.
- b) Acetil-CoA carboxilase.
- c) HMG-CoA redutase.
- d) Glicogenio fosforilase.
- e) Citrato sintase.

33. Sobre os métodos de pesquisa nas amostras fecais, estão corretas as proposições abaixo, **EXCETO**:

- a) Método de Ritchie se fundamenta em centrifugo-sedimentação de cistos, oocistos, ovos e larvas em sistema formalina-éter ou formalina-acetato de etila. É indicado para a concentração de cistos e oocistos de protozoários.
- b) As extensões coradas fixadas não constituem boas técnicas para detectar protozoários.
- c) A presença de parasitas intestinais nas fezes pode ser identificada por meio do exame direto das fezes, utilizando preparações a fresco, técnicas de concentração e extensões coradas e fixadas.
- d) Os estágios dos helmintos comumente isolados incluem ovos e larvas.
- e) As infecções por protozoários intestinais são diagnosticadas por meio da detecção de trofozoitos, cistos ou oocistos.

34. O aparecimento de metamielócito, mielócitos e promielócitos no resultado do hemograma de um paciente está associado a:

- a) Anomalia de Pelger- Huet.
- b) Agranulocitose.
- c) Neutropenia.
- d) Leucopenia.
- e) Desvio à esquerda.

35. Os diuréticos atuam essencialmente nos rins, tendo como principal objetivo aumentar o volume e o fluxo de urina produzida. Sobre estes fármacos, pode-se afirmar que

- a) A manitol aumenta a reabsorção de K⁺ no túbulo proximal e na alça de Henle, diminuindo sua excreção no túbulo distal.
- b) A amilorida costuma ser usada em monoterapia, pois apresenta ação diurética após 12h da sua ingestão.
- c) A furosemida age na porção descendente da alça de Henle, acumulando NaCl na luz tubular.
- d) A hidroclorotiazida inibe a reabsorção de NaCl no túbulo distal, bloqueando os transportadores de Na⁺/Cl⁻.
- e) A acetazolamida é um ativador da anidrase carbônica que aumenta a reabsorção proximal do bicarbonato de sódio.

36. O Município de São Roberto do Maranhão foi criado por intermédio da Lei

- a) Nº 6.188 de 10 de novembro de 1994.
- b) Nº 6.818 de 20 de novembro de 1994
- c) Nº 8.188 de 10 de novembro de 1994
- d) Nº 8.818 de 10 de novembro de 1997
- e) Nº 6.288 de 20 de dezembro de 1994

37. Aponte, dentre as cidades indicadas nas alternativas seguintes, aquela que se situa no extremo norte da microrregião na qual se encontra o Município de São Roberto Maranhão

- a) Lago Verde
- b) Bom Lugar
- c) Pio XII
- d) Igarapé do Meio
- e) São Mateus do Maranhão

38. O bioma dominante no norte da microrregião do Médio Mearim é

- a) Cerrado
- b) Cocais
- c) Caatinga
- d) Amazônia
- e) Cerrado-Amazônia

39. A cidade de maior representação econômica (e política) da microrregião do Médio Mearim é a cidade de Bacabal, sendo, assim, considerada, por alguns autores, como "a capital do Médio Mearim".

A atividade agrícola (lavoura) de maior importância para esse município é

- a) feijão
- b) mandioca
- c) arroz
- d) milho
- e) banana

40. Segundo o IBGE, conforme o último censo disponível, o PIB *per capita* a preços correntes no Município de São Roberto, é próximo de

- a) R\$1.900,00
- b) R\$2.300,00
- c) R\$2.700,00
- d) R\$3.100,00
- e) R\$3.900,00