PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO LUÍS/MA



CONCURSO PÚBLICO CARGO 68 MÉDICO

TIPO A



NEUROPEDIATRIA

INSTRUÇÕES

Confira seus dados pessoais e verifique se o tipo de caderno de provas corresponde ao tipo indicado na sua folha de respostas. Se houver qualquer divergência, solicite providências ao fiscal de sala mais próximo.

As provas objetivas são constituídas de questões com cinco opções (A, B, C, D e E), com **uma única resposta correta**. Caso o caderno das provas esteja incompleto ou tenha qualquer defeito, solicite providências ao fiscal de sala mais próximo.

Transcreva as respostas das questões para a folha de respostas, que é **o único documento válido** para a correção das provas. O candidato é o único responsável pelo preenchimento da folha de respostas. Serão consideradas marcações indevidas as que estiverem em desacordo com o edital de abertura ou com a folha de respostas, tais como marcação rasurada ou emendada, ou campo de marcação não-preenchido integralmente. Em hipótese alguma haverá substituição da folha de respostas por erro de preenchimento por parte do candidato.

Para a marcação, o candidato deve usar caneta esferográfica de tinta **preta**. Não é permitido que outras pessoas façam as marcações da folha de respostas.

É vedado amassar, molhar, dobrar, rasgar ou, de qualquer modo, danificar a sua folha de respostas, sob pena de arcar com os prejuízos decorrentes da impossibilidade de realização da leitura óptica.

Estas provas têm a duração de quatro horas. O candidato deverá permanecer obrigatoriamente em sala por, no mínimo, uma hora após o início das provas e poderá levar seu caderno de provas somente no decurso dos últimos quinze minutos anteriores ao horário determinado para o término das provas.

A desobediência a qualquer uma das determinações constantes no presente caderno ou na folha de respostas implicará a anulação das suas provas.

Os gabaritos oficiais preliminares das provas objetivas serão divulgados na Internet, no endereço eletrônico http://www.movens.org.br/prefsaoluis, no dia 16/1/2007, a partir das 16 horas.

CRONOGRAMA

ETAPA	DIA
Divulgação do gabarito oficial preliminar das provas objetivas	16/1/2007
Prazo para entrega de recursos contra o gabarito oficial preliminar das provas objetivas – 2 dias	17 e 18/1/2007
Resultado final das provas objetivas para todos os cargos, do concurso para os cargos de Nível Médio e de Nível Fundamental e convocação para a avaliação de títulos para os cargos de Nível Superior	13/2/2007
Entrega dos documentos referentes à avaliação de títulos	14 e 15/2/2007
Resultado provisório da avaliação de títulos	7/3/2007
Prazo para entrega dos recursos contra o resultado provisório da avaliação de títulos	8 e 9/3/2007
Resultado final na avaliação de títulos e resultado final do concurso (Nível Superior)	22/3/2007





CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

QUESTÃO 01

A lamotrigina é um anticonvulsivante que tem sido utilizado no Brasil desde 1993. Vários ensaios clínicos têm demonstrado o seu amplo espectro de ação, atuando no controle de crises epilépticas parciais, tônico-clônicas primárias, e de ausência típica ou atípica. Acerca do uso de lamotrigina em crianças, assinale a opção correta.

- (A) O seu uso não está indicado.
- (B) A lamotrigina apresenta sua eficácia semelhante à observada em adultos.
- (C) É a primeira escolha no tratamento da convulsão febril.
- (D) Não se observam os efeitos adversos comuns à utilização do fenobarbital, tais como cefaléia, náuseas, diplopia, tontura e ataxia.
- (E) A sua associação com o valproato de sódio não tem riscos de toxicidade.

QUESTÃO 02

Quanto à convulsão febril, marque a opção correta.

- (A) Trata-se de crises sintomáticas agudas, recorrentes e espontâneas.
- (B) Os estudos demonstram que ela tem sua ocorrência no período de imaturidade cerebral, com maior incidência na idade de 3 meses.
- (C) O fator precipitante de maior frequência são os distúrbios metabólicos e hidroeletrolíticos.
- (D) Tem sua fisiopatologia definida, depende da interação entre o indivíduo e o meio ambiente, sendo que a idade, a genética e a temperatura não prevalecem como fatores desencadeadores.
- (E) É em geral do tipo clônico, ocasionalmente hipotônico e tônico-clônico generalizado, de curta duração e com manifestações neurológicas pós-ictais.

QUESTÃO 03

São síndromes neurocutâneas que podem cursar com epilepsia, EXCETO:

- (A) Angelman.
- (B) Chédiak-Higashi.
- (C) Xeroderma pigmentoso.
- (D) Nevus sebáceo linear
- (E) Hipomelanose de Ito.

QUESTÃO 04

Marque a opção que apresenta a etiologia mais comum da epilepsia do lobo temporal em escolares.

- (A) Doença Mitocondrial.
- (B) Displasia cortical multifocal.
- (C) Esclerose mesial temporal.
- (D) Neurofibromatose do tipo I
- (E) Esquizencefalia de lábios abertos.

QUESTÃO 05

Julgue os itens a seguir, acerca das manifestações paroxíticas não epilépticas que podem ser confundidas com epilepsia na infância.

- I Tiques.
- II Munchausen por procuração.
- III Enurese noturna.
- IV Distúrbios Metabólicos.

A seqüência correta é

- (A) V V F F.
- (B) F V V F.
- (C) V F V F.
- (D) FFVV.
- (E) FFFF.

QUESTÃO 06

Considere a seguinte situação hipotética. Um bebê de 3 meses de vida, nascido de parto normal a termo, vem para consulta de acompanhamento mensal, e o pediatra que o examina, ao colocá-lo na maca, observa, ao girar a cabeça para um dos lados, a abdução e a flexão do membro superior do lado occipital, e abdução e extensão do membro superior do lado facial. Acerca desse caso clínico, marque a opção correta.

- (A) Reflexo de Moro incompleto.
- (B) Reflexo de clônico-cervical de Magnus e Kleijn.
- (C) Trata-se de um reflexo primitivo que desaparece aos 4 meses de vida.
- (D) É um reflexo postural que pode estar ausente, completo, incompleto ou fragmentado desde as 28 semanas de gestação até o terceiro mês pós-termo.
- (E) Manobra de Landau II.

QUESTÃO 07

Quanto à coordenação visuo-motora, assinale a opção correta.

- (A) Aos 45 dias, o bebê olha para as próprias mãos.
- (B) Um bebê de 8 meses tem a habilidade de descobrir um objeto que observa ser escondido ao seu alcance.
- (C) Aos três anos, a criança desenha de memória a figura humana e o quadrado.
- (D) Aos 12 meses, é hábil em passar o objeto de uma mão para a outra.
- (E) Procura o objeto que cai ou rola de suas mãos na idade de 2 anos.



A paralisia cerebral (PC) é uma encefalopatia não progressiva da infância, cuja classificação se estabelece de acordo com o tipo e a localização da alteração motora. A respeito desse assunto, marque a opção correta.

- (A) A incidência da forma hipotônica é de 15 % dos portadores de PC.
- (B) A PC mista caracteriza-se somente pela associação da forma atáxica com a espástica.
- (C) Ao exame da PC espástica quadriplégica, observa-se que todos os pacientes tem retardo mental associado.
- (D) O estudo de neuroimagem é conclusivo em 100% dos casos de PC discinética (extrapiramidal-coreoatetose).
- (E) A PC distônica é a menos freqüente e os lactentes afetados são inicialmente hipotônicos.

QUESTÃO 09

Quanto às doenças neuromusculares, marque a opção correta.

- (A) As causas de hipotonia nos recém-nascidos e lactentes devem ser investigadas com eletroneuromiografia, eletroencefalografia e ressonância nuclear magnética (RMN) de encéfalo.
- (B) A distrofia muscular congênita, distrofia miotônica congênita, e a disautonomia familiar estão agrupadas como miopatias.
- (C) A distrofia muscular congênita é um grupo específico e bem definido dentro das miopatias adquiridas.
- (D) A distrofia fácio-escápulo-umeral, forma infantil, é a mais freqüente e pode se manifestar com tetraparesia.
- (E) A análise molecular para distrofia muscular progressiva do tipo Duchenne é positiva em todos os casos.

QUESTÃO 10

A respeito da neurocisticercose, marque a opção INCORRETA.

- (A) Uma forma de encefalite aguda ocorre em menos de 50% dos casos, principalmente nas crianças e adolescentes.
- (B) O envolvimento da medula espinhal é observado em 1-5% dos casos.
- (C) Podem ser observados transtornos comportamentais como alterações de humor, síndromes esquizofreniformes e deterioração cognitiva.
- (D) É um fator de risco para o acidente vascular cerebral em adolescentes.
- (E) As alterações liquóricas aparecem na medida em que os cistos iniciam sua degeneração exarcerbando a resposta inflamatória, e caracterizam-se por pleiocitose, com aumento de eosinófilos e hiperproteinorraquia leve a moderada.

QUESTÃO 11

As polirradiculoneuropatias inflamatórias desmielinizantes incluem um grupo de doenças imunomediadas, caracterizadas por:

- (A) fraqueza muscular generalizada com preservação dos reflexos miotáticos fásicos.
- (B) fraqueza ascendente e progressiva em mais de um membro, com recuperação funcional, em 100% dos pacientes acometidos.
- (C) eletroneuromiografia (ENMG) com latência distal ou onda F preservada.
- (D) variantes clínicas com dor e déficit sensitivo grave.
- (E) síndrome sensitiva pura.

QUESTÃO 12

Várias complicações do sistema nervoso central têm sido associadas à Anemia Falciforme, EXCETO:

- (A) infarto cerebral.
- (B) polineuropatias.
- (C) compressão medular.
- (D) coma.
- (E) convulsões.

QUESTÃO 13

Quanto à Encefalomielite Disseminada Aguda, marque a opção correta.

- (A) As bandas oligoclonais estão presentes na maioria dos casos.
- (B) O estudo eletroencefagráfico é um estudo complementar imprescindível para o diagnóstico de certeza.
- (C) A terapia de escolha é a imunossupressão, inicialmente com metilprednisolona.
- (D) É uma afecção polifásica e sem recidivas.
- (E) Não há terapia comprovada.

QUESTÃO 14

Acerca das miopatias, assinale a opção correta.

- (A) O diagnóstico das distrofinopatias tem alto nível de CK (> 10.000 UI/L), herança ligada ao sexo, e é confirmado por análise de DNA em 100% dos casos.
- (B) A distrofia muscular congênita é um grupo heterogêneo de miopatias não-progressivas ou lentamente progressivas, cujo comprometimento pode ser unicamente muscular ou associado a alterações do sistema nervoso central.
- (C) Os pacientes acometidos de miopatia tipo central core apresentam as manifestações após os sete anos de vida, e predisposição à hipertermia maligna.
- (D) A miopatia por desproporção de fibras é uma forma controvertida, que tem a herança genética ligada ao X.
- (E) A miopatia nemalínica se expressa unicamente pela forma congênita grave, caracterizada por comprometimento bulbar e morte antes dos 12 meses de vida.



São importantes achados clínico-laboratoriais de acidemias orgânicas, EXCETO:

- (A) cardiomiopatia.
- (B) déficit pôndero-estatural.
- (C) paralisia cerebral.
- (D) manchas café com leite.
- (E) hepatopatia.

QUESTÃO 16

A punção lombar está contra-indicada em caso de:

- I Neonatos instáveis com risco de parada cárdio-respiratória.
- II Hipertensão intracraniana: leve, moderada e grave.
- III Trombocitopenia (<100.000 plaquetas).
- IV Evidência de disrafismo espinhal no local da punção.

A quantidade de itens corretos é igual a

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

QUESTÃO 17

O traumatismo cranioencefálico está entre as causas mais comuns de seqüelas e mortalidade na faixa pediátrica. A esse respeito, marque a opção correta.

- (A) A concussão se manifesta por alteração da consciência, decorrente de trauma aberto de crânio, podendo levar a confusão mental e amnésia por distúrbio definitivo da função neuronal.
- (B) A lesão axonal difusa é uma lesão secundária por aceleração rotacional da cabeça.
- (C) A síndrome do bebê sacudido tem como sinais característicos hemorragia retiniana, hematoma subdural e hemorragia subaracnóide.
- (D) A monitorização da pressão intracraniana está indicada em todos os casos de traumatismo crânio-encefálico leve, moderado e grave, com perda da consciência.
- (E) A Escala de Coma de Glasgow é um instrumento de avaliação clínica em que a abertura ocular, a resposta motora e a pressão arterial são avaliadas.

QUESTÃO 18

Acerca da lesão do plexo braquial, marque a opção correta.

- (A) Na paralisia total, as raízes de C8-T1 estão envolvidas.
- (B) A síndrome de Horner (ptose, miose, enoftalmia e anidrose facial) está associada ao tipo de Erb-Duchenne.
- (C) Pode ser classificada como Erb-Duchenne quando as raízes de C5-C7 estão comprometidas.
- (D) O reflexo bicciptal está ausente em todos os tipos desta paralisia.
- (E) O acometimento dos músculos da mão com limitação da movimentação proximal do membro está presente no tipo Klumpke.



CLÍNICA MÉDICA

Leia o caso clínico a seguir e responda às questões de 19 a 22.

Paciente do sexo masculino, de 53 anos, trabalhador rural, fumante há 30 anos, hipertenso, obeso, com história familiar de infarto do miocárdio em indivíduos com menos de 55 anos de idade e sem uso de qualquer medicação, apresentou exames laboratoriais com os seguintes resultados: hiperglicemia de jejum, hipercolesterolemia, HDL colesterol reduzido, LDL colesterol elevado, hipertrigliceridemia, hiperuricemia, microalbuminúria elevada e dosagens de uréia e creatinina normais.

QUESTÃO 19

Segundo as evidências disponíveis, assinale a opção que apresenta tratamento anti-hipertensivo de escolha de primeira linha para esse paciente.

- (A) diuréticos tiazídicos
- (B) beta-bloqueadores
- (C) bloqueadores dos canais de cálcio
- (D) inibidores da enzima conversora de angiotensinogênio
- (E) antagonistas alfa-adrenérgicos

QUESTÃO 20

Caso esse paciente procurasse assistência médica com artrite gotosa aguda, os medicamentos que poderiam ser iniciados para tratar a inflamação articular são:

- I alopurinol
- II anti-inflamatórios não-esteroidais
- III drogas uricosúricas
- IV colchicina
- V hormônio adenocorticotrópico sintético

Estão corretos os itens

- (A) I, II e III.
- (B) I, II e IV.
- (C) II, III e V.
- (D) II, IV e V.
- (E) II, III e IV.

QUESTÃO 21

Se esse paciente apresentasse quadro de urgência hipertensiva, as drogas orais com as quais seu tratamento poderia ser feito são:

- I clonidina
- II captopril
- III nifedipina
- IV labetalol

A sequência correta é

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

QUESTÃO 22

Por se tratar de paciente de alto risco de desenvolvimento de doença arterial coronariana, o tratamento da dislipidemia deverá ser iniciado. Em relação à terapia com as estatinas, assinale a opção correta.

- (A) Seu uso com fibratos n\u00e3o aumenta o risco de miosite.
- (B) São pouco eficazes na redução do LDL colesterol.
- (C) São drogas pouco usadas pelos efeitos colaterais hepáticos.
- (D) Essas drogas não interferem nos níveis de triglicerídeos.
- (E) N\u00e3o deve ser interrompido o uso de estatinas, mesmo quando os valores de colesterol normalizarem.

QUESTÃO 23

Considere que um homem, de 63 anos de idade, aposentado, hipertenso, procura o ambulatório de clínica médica para avaliação de tremores nos membros superiores que surgiram há 6 meses. O diagnóstico, com base no exame físico, foi o de Doença de Parkinson. Em relação aos possíveis achados clínicos da doença deste paciente, julgue os itens e assinale Verdadeiro (V) ou Falso (F).

- I bradicinesia
- II rigidez
- III seborréia
- IV instabilidade postural
- V tremor intencional

A seqüência correta é

- (A) V V V V F.
- (B) V F V V V.
- (C) VVFVV.
- (D) V V V F V.
- (E) FVVV.

QUESTÃO 24

Assinale a opção que indica a única terapia capaz de alterar o curso da Doença Pulmonar Obstrutiva Crônica.

- (A) cessação do tabagismo
- (B) brometo de ipratrópio inalado
- (C) beta-agonistas inalados
- (D) xantinas
- (E) corticóides inalados

QUESTÃO 25

Em um paciente previamente vacinado para hepatite B, o marcador associado à imunidade ao vírus é:

- (A) Anti-HBc.
- (B) Anti-Hbe.
- (C) Anti-HCV.
- (D) Anti-HBs.
- (E) Anti-HDV.



Considere um paciente com resultado de exame de fezes mostrando ovos de *A. lumbricoides* e *T. saginata*, larvas de *S. stercoralis* e cistos de *E. coli*. Assinale, entre as opções seguintes, a medicação que NÃO é necessária no seu tratamento.

- (A) albendazol
- (B) mebendazol
- (C) praziguantel
- (D) tiabendazol
- (E) metronidazol

QUESTÃO 27

Assinale a opção que indica qual medicamento NÃO deve ser administrado para paciente com quadro de diarréia dos viajantes, por não ter efeito terapêutico.

- (A) loperamida
- (B) kaolin-pectina
- (C) ciprofloxacino
- (D) azitromicina
- (E) subsalicilato de bismuto

QUESTÃO 28

Em relação à análise de exames bioquímicos, julgue os itens a seguir.

- I Níveis normais de creatinoquinase afastam doença muscular.
- II As doenças musculares podem elevar as transaminases.
- III As doenças musculares podem elevar a desidrogenase lática.

Assinale a opção correta.

- (A) Todos os itens estão corretos.
- (B) Apenas os itens I e III estão corretos.
- (C) Apenas os itens II e III estão corretos.
- (D) Apenas os itens I e II estão corretos.
- (E) Apenas o item I está correto.

QUESTÃO 29

Considere que um paciente procure o ambulatório e relate que sua urina começou a ficar vermelha depois de ter iniciado tratamento para tuberculose pulmonar. Acerca desse quadro, o medicamento a ser considerado é:

- (A) isoniazida.
- (B) rifampicina.
- (C) etambutol.
- (D) estreptomicina.
- (E) pirazinamida.

QUESTÃO 30

Considere que um paciente obeso e com intolerância à glicose procura assistência médica para saber como reduzir o risco de aparecimento de diabetes *mellitus*. Nessa situação, a conduta que permite maior redução desse risco é:

- (A) iniciar imediatamente o uso de metiformina.
- (B) iniciar imediatamente o uso de troglitazona.
- (C) iniciar imediatamente o uso de sulfoniluréia.
- (D) iniciar imediatamente o uso de acarbose.
- (E) iniciar dieta e a prática de exercícios físicos para reduzir rigorosamente o peso.



CONHECIMENTOS BÁSICOS

Leia o texto a seguir para responder às questões de 31 a 33.

Gosto de ver casulos de borboletas. Lagartas feias que adormeceram, esperando a mágica metamorfose. De fora olhamos e tudo parece imóvel e morto. Lá dentro, entretanto, longe dos olhos e invisível, a vida amadurece vagarosamente. Chegará o momento em que ela será grande demais para o invólucro que a contém. E ele se romperá. Não lhe restará alternativa, e a borboleta voará livre, deixando sua antiga prisão... Voar livre, 10 liberdade. [...]

Somos como as borboletas: a liberdade não é um início, mas o ponto final de um longo processo de gestação. Não é isso que acontece conosco? Quem será o tolo que pensará que a criança é 15 gerada na hora do parto? A vida começou, em silêncio, em momento distante do passado. O nascimento é apenas o vir à luz, o descobrimento, a revelação daquilo que havia sido plantado e crescel.

20 Não haverá parto se a semente não for plantada, muito tempo antes...

Não haverá borboletas se a vida não passar por longas e silenciosas metamorfoses...

Rubem Alves. **A reverência pela vida: a sedução de Gandhi**. Campinas: Papirus, 2006. p. 83.

QUESTÃO 31

A respeito do texto, assinale a opção correta.

- (A) O autor não gosta de lagartas, apenas de borboletas, conforme expresso nos dois primeiros períodos do texto.
- (B) "Lá dentro" (linha 4) situa o leitor em espaço inabitado e temporário.
- (C) A liberdade é o primeiro passo do processo de gestação.
- (D) Segundo o texto, as borboletas são resultantes de uma vida longa e silenciosa.
- (E) Ser livre, assim como nascer, é conseqüência de processos anteriores de amadurecimento.

QUESTÃO 32

Com relação às estruturas lingüísticas do texto, assinale a opção correta.

- (A) Nas linhas 6 e 7, os pronomes "ela" e "a" possuem o mesmo referente.
- (B) Em "Não é isso que acontece conosco?" (linha 13), o pronome "isso" é utilizado para antecipar, resumidamente, o assunto a ser tratado no período seguinte.
- (C) Na linha 14, a partícula "que", em suas duas ocorrências, pertence à mesma classe de palavras.
- (D) O uso do sinal indicativo de crase em "vir à luz" (linha 17) é facultativo.
- (E) A oração "que havia sido plantado" (linha 18) tem caráter explicativo.

QUESTÃO 33

No texto,

- (A) na primeira linha do segundo parágrafo, os dois-pontos são utilizados para introduzir uma explicação ao vocábulo "borboletas".
- (B) a supressão do ponto final que separa "Chegará o momento em que ela será grande demais para o invólucro que a contém" (linhas 6-7) e "E ele se romperá" (linhas 7-8) com a conseqüente substituição de "E" por e não acarretariam erro gramatical.
- (C) o argumento que o embasa se resume na frase "Não lhe restará alternativa" (linha 8).
- (D) ocorre essencialmente uma estrutura narrativa, pois o autor descreve o processo de formação das borboletas.
- (E) seria gramaticalmente correto o uso da vírgula após "esperando" em "Lagartas feias que adormeceram, esperando" (linhas 1-2).

QUESTÃO 34

Na campanha antifumo que está sendo desenvolvida em uma cidade, alguns profissionais de saúde querem prever o número de casos de câncer de pulmão que ocorrerá na população dessa cidade. Sabe-se que a população total é de 6.000.000 de pessoas, que 25% dessa população desenvolverá algum tipo de câncer durante a vida e que 21% dos casos previstos serão de câncer de pulmão. Portanto, o número de casos de câncer de pulmão previstos para a população dessa cidade é de

- (A) 0.315×10^{5} .
- (B) $3,15 \times 10^5$.
- (C) $31,5 \times 10^5$.
- (D) $315,0 \times 10^5$.
- (E) 3.150×10^{5} .

Rascunho



Uma casa de assistência a idosos possui uma área de jardim para os pacientes, que podem fazer exercícios ao ar livre, de forma que tenham condições de aproveitar a natureza, realizando caminhadas com o objetivo de recuperar o vigor físico. Esse jardim tem o formato circular de 32,5 metros de diâmetro. Se um paciente der 5 voltas em torno do jardim, ele terá caminhado, em metros, a seguinte distância (considere $\pi=3$):

- (A) 287,5.
- (B) 387,5.
- (C) 487,5.
- (D) 587,5.
- (E) 687,5.

QUESTÃO 36

Em exame cardiológico realizado em um paciente pós-cirúrgico, observou-se que sua pressão arterial diastólica d(t), expressa em mmHg, variou, em

horas, segundo a relação $d(t) = -\frac{1}{4}t^2 + 2t + 8$,

sendo $t \in [0, 4]$, desde o início do exame. A partir dos dados fornecidos, é correto afirmar que

- (A) a pressão diastólica máxima foi de 12 mmHg.
- (B) a pressão diastólica foi decrescente em relação ao tempo $t \in [0, 4]$.
- (C) a pressão inicial diastólica foi de 12 mmHg.
- (D) a pressão diastólica não se alterou durante todo o exame.
- (E) a pressão diastólica mínima foi de 4 mmHg no intervalo de tempo considerado.

QUESTÃO 37

Atualmente, excetuando o setor de serviços, a principal atividade econômica do estado do Maranhão e da sua capital, São Luís, está concentrada

- (A) no setor industrial de minérios.
- (B) no setor industrial de alimentos.
- (C) no extrativismo vegetal.
- (D) no setor pesqueiro.
- (E) na pecuária.

QUESTÃO 38

No hino do Maranhão, cuja letra é de Antônio Baptista Barbosa de Godois, a quarta estrofe diz:

> Reprimiste o flamengo aventureiro, e o forçaste a no mar buscar guarida; dois séculos depois, disseste ao luso: – A liberdade é o sol que nos dá vida.

Os dois primeiros versos do hino lembram a luta dos maranhenses pela expulsão dos holandeses e os dois últimos versos aludem à

- (A) adesão do Maranhão à independência do Brasil.
- (B) liberdade obtida com a expulsão dos franceses.
- (C) liberdade obtida com a expulsão dos holandeses.
- (D) adesão ao jugo da corte portuguesa.
- (E) liberdade que o sol propicia.

QUESTÃO 39

Visando ao melhoramento da qualidade de vida do cidadão menos privilegiado, especificamente nas áreas de qualificação profissional, construção e melhoria de habitações e solidariedade, o governo maranhense executa políticas públicas por intermédio

- (A) do programa Fome Zero.
- (B) da Gerência de Desenvolvimento Social (GDS).
- (C) do combate a endemias.
- (D) da reforma agrária.
- (E) do programa Bolsa Família.

QUESTÃO 40

São atribuições comuns a todas as esferas de governo, no âmbito do Sistema Único de Saúde (SUS), definidas na Lei n.º 8.080/1990, EXCETO:

- (A) organização e coordenação do sistema de informação em saúde.
- (B) realização de pesquisas e estudos na área de saúde.
- (C) elaboração da proposta orçamentária do SUS, em conformidade com o plano de saúde.
- (D) definição das instâncias e dos mecanismos de controle, avaliação e fiscalização das ações e dos serviços de saúde.
- (E) definição do Sistema Nacional de Vigilância Sanitária.

Rascunho