



Prefeitura do Município de Goiandira
Concurso Público N°1/2023
Edital N°1/2023

Caderno de Provas

ATENÇÃO: SÓ ABRA ESTE CADERNO QUANDO AUTORIZADO

ODONTÓLOGO

PROVA	QUESTÕES
Língua Portuguesa	01 a 10
Matemática	11 a 20
Conhecimentos Gerais	21 a 25
Conhecimentos Específicos	26 a 40

INSTRUÇÕES GERAIS

- Confira se este caderno de provas corresponde ao cargo pretendido.
- Quando for permitido abrir o caderno, verifique se está completo ou se apresenta imperfeições gráficas que possam gerar dúvidas. Se isso ocorrer, solicite outro caderno de provas ao fiscal de sala.
- Este caderno contém as provas objetivas, com 40 questões objetivas, conforme quadro acima.
- Cada questão apresenta quatro alternativas de resposta, das quais apenas uma é a correta. Responda o caderno de provas e marque no Cartão-Resposta as letras correspondentes às respostas assinaladas no caderno de provas.
- No cartão, as respostas devem ser marcadas com caneta esferográfica de tinta AZUL ou PRETA, dentro dos seus limites e sem rasuras.
- O Cartão-Resposta da prova objetiva é personalizado e não haverá substituição, em caso de erro. Ao recebê-lo verifique se seus dados estão impressos corretamente; se houver erros, notifique ao fiscal de sala.
- O tempo de duração das provas é de 3 horas, a partir do sinal de início, já incluídos nesse tempo a abertura do pacote de prova, a distribuição do material, a leitura dos avisos e a marcação do Cartão-Resposta.
- Você deverá permanecer na sala por, no mínimo, 1 hora após o início das provas e poderá levar este caderno de provas somente no decurso dos últimos 30 minutos anteriores ao horário estipulado para o seu término.
- Reserve, no mínimo, os 20 minutos finais para o preenchimento do Cartão-Resposta. Não será concedido tempo adicional para completar o preenchimento.
- Os 03 (três) últimos candidatos deverão permanecer na sala de provas, sendo liberados após a entrega do cartão resposta pelo último candidato e das assinaturas dos mesmos no relatório de sala.
- Ao terminar, devolva ao aplicador, separadamente, o Caderno de Provas e o Cartão-Resposta.



FUNDAÇÃO AROEIRA

TEXTO I

O que é ser “assim”?

Já faz algum tempo, eu ganhei o livro *A oração de Jabez*. Nele, o autor Bruce Wilkinson discorre sobre o sentido de cada trecho da prece, considerada, por muitos, milagrosa. Então, movida mais pela curiosidade do que pela fé, fiz questão de conhecê-la e, por ter apenas cinco frases, aqui a transcrevo: *Oh! Que me abençoes e me alargues as fronteiras, que seja comigo a Tua mão e me preserves do mal, de modo que não me sobrevenha aflição!*

Achei a oração bonita, e levei adiante a minha leitura, até que me deparei com a seguinte frase: *Não é sempre que você pode se dar ao luxo de ser o segundo colocado*. A menção feita ao segundo lugar, ainda mais o destacando como posição grandiosa, atraiu minha atenção. Sou a segunda filha do segundo casamento do meu pai. [...] Portanto, na minha posição de herdeira nata, herdei objetos, roupas, livros de escola. Quando fui matriculada no curso primário, tive medo de ir à escola, temerosa de, por ser segunda, não dar continuidade ao brilhantismo familiar que me precedia. Criança sofre, viu? Eu era uma aluna comum, [...] a professora aproveitou a minha desatenção para perguntar quanto seria 9x9, mas, antes, exigiu que eu colocasse as duas mãos abertas sobre a carteira para que não contasse nos dedos. Evidente, não fui capaz de responder. Com visível impaciência, ela me fez a seguinte pergunta: Por que você é “assim”? Mais uma vez, não soube responder, entretanto, juro, eu voltei para casa muito intrigada e me perguntando: o que é ser “assim”?! A vida continuou... com essa pergunta me alfinetando de vez em quando.

Passados quase quarenta anos, apresentaram-me o poeta Manoel de Barros. A aproximação foi imediata. Só pelos títulos dos seus livros, é possível entender. E foi quando eu li o seu poema *O Provedor*, que descobri o que era ser “assim”. O poema diz: *Andar à toa é coisa de ave. Meu avô andava à toa. Não prestava pra quase nunca. Mas sabia o nome dos ventos. E todos os assobios para chamar passarinhos... [...]*

Hoje, sem titubear, sem constrangimento de ser a segunda e já recuperada da minha ignorância tímida por não saber explicar o que é ser “assim”, eu simplesmente responderia àquela professora: Eu não sabia, naquele tempo, o quanto é bonito ser “assim”!

(BORGES, HELOÍSA HELENA DE CAMPOS. *As fomes do mundo & outras crônicas*. Ed. Kelps, Goiânia, 2018. pp.111-114. Texto adaptado).

QUESTÃO 01

O texto “O que é ser “assim” para ser compreendido com sucesso, deve ser percebido como um texto, quanto à tipologia textual:

- A () Expositivo-narrativo.
- B () Descritivo-argumentativo.
- C () Narrativo-dialogal.
- D () Injuntivo-descritivo.

QUESTÃO 02

Analise o fragmento presente no primeiro parágrafo do texto: “Oh! Que me abençoes e me alargues as fronteiras, que seja comigo a Tua mão e me preserves do mal, de modo que não me sobrevenha aflição!”. Marque a alternativa que apresenta o tipo de relação transtextual com o referido fragmento no qual está inserido:

- A () paratextualidade.
- B () intertextualidade.
- C () arquiteitualidade.
- D () hipertextualidade.

QUESTÃO 03

Considerando a leitura do texto “O que é ser “assim”, com foco na linguagem empregada em sua construção, marque a alternativa que apresenta o domínio discursivo predominante nele:

- A () domínio linguístico discursivo religioso.
- B () domínio linguístico discursivo jurídico.
- C () domínio linguístico discursivo formal.
- D () domínio linguístico discursivo informal.

QUESTÃO 04

Analise os vocábulos: “grandiosa”, “desatenção”, “pode” e marque a alternativa que apresenta, respectivamente, os processos de formação das referidas palavras:

- A () derivação prefixal, derivação sufixal, derivação regressiva.
- B () derivação sufixal, derivação sufixal, derivação imprópria.
- C () composição por aglutinação, recomposição, derivação imprópria.
- D () derivação sufixal, derivação prefixal, derivação regressiva.

QUESTÃO 05

Assinale a alternativa correta quanto à descrição da palavra do ponto de vista fonético:

- A () brilhantismo – dois encontros consonantais e um dígrafo.
- B () sobrevenha – dois dígrafos e nenhum encontro consonantal.
- C () ganhei – um ditongo e nenhum dígrafo.
- D () continuou – um dígrafo e um encontro consonantal.

QUESTÃO 06

Considere o enfoque do conteúdo nos elementos de comunicação e marque as funções de linguagem predominantes nesse texto:

- A () poética e conativa.
- B () expressiva e referencial.
- C () fática e apelativa.
- D () informativa e apelativa.

QUESTÃO 07

Considere as relações de coesão do texto e marque a alternativa em que o 2º elemento (grifado) faz referência ao 1º elemento, também, (grifado):

- A () [...]”o sentido de cada trecho da prece [...] fiz questão de conhecê-la”.
- B () “Criança sofre, viu? Eu era uma aluna comum.”.
- C () “Andar à toa é coisa de ave. Meu avô andava à toa.
- D () “Eu era uma aluna comum, a professora perguntou quanto era 9x9”.

QUESTÃO 08

Analise a seguinte frase do texto e marque a figura de linguagem presente nela: “A vida continuou... com essa pergunta me alfinetando de vez em quando”.

- A () arcaísmo.
- B () prosopopeia.
- C () antítese.
- D () zeugma.

QUESTÃO 09

Quanto à acentuação gráfica, a alternativa em que todas as palavras estão acentuadas pela mesma regra é:

- A () visível, impaciência.
- B () títulos, você.
- C () possível, visível.
- D () primário, títulos.

QUESTÃO 10

Analise o título do texto O que é ser “assim” e marque a classe gramatical a qual pertence o vocábulo “assim”:

- A () adjetivo.
- B () pronome.
- C () substantivo.
- D () advérbio.

MATEMÁTICA

QUESTÃO 11

Pede-se a alguém que pense num número de três algarismos. Solicita-se a esse alguém para multiplicar o algarismo das centenas por 2, somar 3, multiplicar por 5, somar 7, somar o algarismo das dezenas, multiplicar por 2, somar 3, multiplicar por 5, somar o algarismo das unidades e anunciar o resultado. Se esse alguém diz que encontrou 356, qual o dobro do número pensado?

- A () 363.
- B () 348.
- C () 250.
- D () 242.

QUESTÃO 12

Dívida um segmento de medida 1 em duas partes tais que a diferença entre seus quadrados seja igual a seu produto, então um dos segmentos mede?

- A () $(-1 + \sqrt{5}) / 2$.
- B () $(1 + 2\sqrt{5}) / 2$.
- C () $(-1 + 3\sqrt{5}) / 2$.
- D () $(1 + 4\sqrt{5}) / 2$.

QUESTÃO 13

Uma loteria consiste em acertar quatro números entre dez números dados, nessas condições qual a probabilidade de acertá-la em uma única aposta?

- A () $1/220$.
- B () $1/210$.
- C () $1/200$.
- D () $1/190$.

QUESTÃO 14

Um produto tem seu valor comercial dado pela equação $y = -x^2 + 9x + 10$, onde x é em meses e y em reais. Nessas condições, o maior valor do produto ocorre quando?

- A () 3,5 meses.
- B () 4 meses.
- C () 4,5 meses.
- D () 5 meses.

QUESTÃO 15

Três empresários investiram 10 000 reais em um negócio que gerou um lucro de 10% no período. Sabendo que o lucro deve ser repartido entre eles de maneira diretamente proporcional aos números 2, 3 e 5, qual foi o valor do maior lucro obtido na divisão?

- A () 200.
- B () 300.
- C () 400.
- D () 500.

QUESTÃO 16

Qual é o valor do dobro da expressão algébrica $(x^3 - y^3)/(x^2 + xy + y^2)$, quando x e y valem, respectivamente, 10 e 8?

- A () 2.
- B () 4.
- C () 6.
- D () 8.

QUESTÃO 17

A variação do valor de uma mercadoria é dada pela equação $y = (-1/10)(x + 1)(x - 10)$, onde x está em minutos. A mercadoria assume valor máximo quando seu valor for 3,025. Em que momento o objeto atingirá seu valor máximo?

- A () 4 minutos e 30 segundos.
- B () 4 minutos e 20 segundos.
- C () 3 minutos e 50 segundos.
- D () 3 minutos e 40 segundos.

QUESTÃO 18

Dois dados não viciados são lançados simultaneamente e as faces voltadas para cima são observadas. Nessas condições, qual a probabilidade de os dois números serem primos?

- A () $1/4$.
- B () $1/6$.
- C () $5/6$.
- D () $3/4$.

QUESTÃO 19

Os pontos (1, 10), (2, 13) possuem ordenadas em progressão aritmética. Qual é soma das coordenadas do décimo primeiro ponto?

- A () 45.
- B () 51.
- C () 55.
- D () 60.

QUESTÃO 20

Um caneco tem a forma de um hemisfério e seu volume é $972\pi \text{ cm}^3$ e é utilizado para transferir leite de um recipiente para outro em forma de um cilindro com volume $729\,000 \pi \text{ cm}^3$. Quantos canecos serão necessários para encher o cilindro?

- A () 700.
- B () 750.
- C () 800.
- D () 850.

RASCUNHO

RASCUNHO

CONHECIMENTOS GERAIS

QUESTÃO 21

A Câmara Municipal de Goiandira/GO recebeu proposta de emenda à Lei Orgânica Municipal, de autoria do Sr. Prefeito. Quanto a esta proposta (assinale a alternativa correta):

- A () Será votada em dois turnos com interstício mínimo de dez dias, e aprovada por dois terços (2/3) dos membros da Câmara Municipal.
- B () Para ser aprovada, demandará o voto de ao menos um terço (1/3) dos membros da Câmara.
- C () Poderá ser aprovada mesmo na vigência de estado de sítio ou de intervenção do Município.
- D () Não será objeto de deliberação, pois a Lei Orgânica somente poderá ser emendada mediante a proposta de um terço (1/3) no mínimo, dos membros da Câmara Municipal.

QUESTÃO 22

Segundo as disposições da Lei Orgânica do Município de Goiandira/GO, são de competência do Município, os impostos sobre:

- I – Propriedade predial e territorial urbana;
- II – Transmissão inter vivos, qualquer título, por ato oneroso, de bens imóveis, por natureza ou acessão física, e de direito a sua aquisição;
- III – Vendas a varejo de combustível líquidos e gasosos, exceto óleo diesel;
- IV – Transmissão causa mortis e doação.

Estão corretos os itens:

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

QUESTÃO 23

Analise a proposição abaixo:

“O Município reger-se-á por lei orgânica, votada em _____ turno(s), com o interstício mínimo de _____ dias, e aprovada por _____ dos membros do Plenário da Câmara Municipal, que a promulgará para que seja publicada pelo Executivo Municipal no prazo de dez dias, não lhe cabendo veto.”

Assinale a alternativa que preenche CORRETAMENTE as lacunas, de acordo com a Lei Orgânica do Município de Goiandira/GO:

- A () Dois, trinta, dois terços.
- B () Três, dez, um terço.
- C () Dois, dez, dois terços.
- D () Um, trinta, um terço.

QUESTÃO 24

De acordo com o disposto no Estatuto dos Servidores Públicos do Município de Goiandira/GO, analise as proposições abaixo e assinale a alternativa correta:

- A () É de 30 (trinta) dias o prazo para o servidor entrar em exercício, contados da data da publicação oficial do ato, nos casos de reintegração, readaptação e reversão.
- B () Aproveitamento é o retorno do servidor estável ao cargo anteriormente ocupado e decorrerá de inabilitação em estágio probatório relativo a outro cargo.
- C () O salário família será devido apenas ao servidor ativo, por dependente econômico, calculado a 5% (cinco por cento) do salário mínimo federal.
- D () Ao funcionário nomeado para o exercício de cargo em comissão ou função de confiança, é lícito perceber gratificação pela prestação de serviço extraordinário, com acréscimo de 50% (cinquenta por cento) em relação à hora normal de trabalho, não podendo exceder 20 (vinte) horas semanais.

QUESTÃO 25

Considerando os dados fornecidos pelo Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE), analise as afirmativas abaixo:

I – O Produto Interno Bruto (PIB) per capita em 2020 do município de Goiandira/GO, foi de R\$ 28.254,51 (vinte e oito mil duzentos e cinquenta e quatro reais e cinquenta e um centavos).

II – Em 2021, o salário médio mensal dos trabalhadores formais do município de Goiandira/GO, era equivalente a 2 (dois) salários mínimos.

III – Em 2010, a taxa de escolarização de 6 (seis) a 14 (quatorze) anos de idade no município de Goiandira/GO, era de 100%.

Estão corretos os itens:

- A () Apenas II e III.
- B () Apenas I e II.
- C () Apenas I e III.
- D () I, II e III.

RASCUNHO

RASCUNHO

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

QUESTÃO 26

Músculos mastigadores ou mastigatórios são aqueles que permitem a mobilidade da mandíbula. Sobre esses músculos, marque a afirmação INCORRETA.

- A () O músculo temporal é um músculo elevador da mandíbula, no entanto, suas fibras posteriores colaboram também com a extrusão da mandíbula. Nos movimentos de lateralidade, trabalha em conjunto com o músculo pterigoideo lateral.
- B () O músculo pterigoideo medial atua juntamente com o músculo masseter e possibilita ligeira protrusão da mandíbula.
- C () O nervo mandibular inerva os músculos temporal, masseter, pterigoideo medial e lateral.
- D () Os músculos temporal, masseter e pterigoideo lateral participam da elevação da mandíbula e o pterigoideo medial participa do abaixamento da mandíbula.

QUESTÃO 27

O uso de flúor é um dos métodos de prevenção em saúde bucal mais amplamente utilizado. Sobre o flúor, marque a alternativa correta.

- A () A escovação de crianças com dentifrício fluoretado não é recomendada para todas as idades e, em todos os casos, é fundamental a supervisão por um responsável.
- B () A presença de flúor no meio bucal permite a liberação de íons importantes no processo de remineralização, com a formação de hidroxiapatita e fluoreto de cálcio.
- C () O uso de terapias tópicas de flúor não é recomendado para pacientes com baixo risco de cárie e para aqueles que vivem em regiões com fornecimento público de água fluoretada.
- D () Das fórmulas mais utilizadas para uso tópico de flúor, destacam-se a solução de fluoreto de sódio a 2,5% e a solução de fluoreto estanhoso a 0,5%.

QUESTÃO 28

O traumatismo dentário em crianças é uma preocupação relevante na área da Odontopediatria. Dada a natureza delicada e em desenvolvimento dos dentes nessa faixa etária, compreender os tipos de traumatismos dentários, os procedimentos de urgência adequados e as medidas preventivas é essencial para preservar a saúde bucal e a qualidade de vida das crianças. Sobre isso, analise as assertivas.

- I. A idade da criança no momento do trauma é uma informação importante na tomada de decisão sobre a terapêutica a ser seguida, uma vez que, quanto menos formado estiver o germe permanente, menor é a chance desse ser afetado pelo trauma do decíduo.
- II. Na concussão, ocorre lesão nas estruturas de suporte dental, mas não há deslocamento visível do dente fora da sua posição normal na arcada dentária.
- III. O tratamento de dentes intruídos pode ser complexo e envolver diferentes abordagens, como ajustes ortodônticos, procedimentos cirúrgicos ou até mesmo a necessidade de extração do dente afetado em casos extremos.

Marque a alternativa correta.

- A () As afirmativas I e II são verdadeiras, e a afirmativa III é falsa.
- B () As afirmativas I e III são verdadeiras, e a afirmativa II é falsa.
- C () As afirmativas II e III são verdadeiras, e a afirmativa I é falsa.
- D () A afirmativa I é verdadeira, e as afirmativas II e III são falsas.

QUESTÃO 29

O Tratamento Restaurador Atraumático (ART, do inglês Atraumatic Restorative Treatment) é uma abordagem na odontologia que visa a tratar cáries dentárias utilizando técnicas minimamente invasivas. Sobre esse tratamento, marque a alternativa INCORRETA.

- A () O ART é eficaz no tratamento de lesões iniciais de cárie, onde a cavidade ainda não atingiu uma extensão significativa. Ele ajuda a parar a progressão da cárie e a restaurar a estrutura dental sem remover mais tecido dental saudável do que o necessário.
- B () Pacientes com necessidades especiais, como aqueles com deficiências cognitivas ou físicas, podem não se beneficiar do ART devido à sua natureza temporária e menos segura quanto a um possível envolvimento pulpar não referenciado sintomaticamente.
- C () O ART pode ser usado como parte de um programa de prevenção, tratando lesões iniciais de cárie antes que se tornem mais graves e exigentes em termos de tratamento.
- D () O ART também pode ser usado como um procedimento temporário para aliviar a dor e a sensibilidade até que um tratamento odontológico mais abrangente possa ser realizado.

QUESTÃO 30

Paciente, sexo masculino, 37 anos, compareceu ao consultório odontológico com dor espontânea, pulsátil e localizada no dente 16. No exame clínico, observou-se tumefação intraoral sem fístula, teste de vitalidade pulpar negativo e teste de percussão com sintomatologia dolorosa referida. O exame radiográfico evidenciou espessamento do ligamento periodontal. Assim, avalie as alternativas e marque a que é coerente com o diagnóstico e conduta terapêutica.

- A () Abscesso periapical sem fístula, necessitando de prescrição antibiótica, anti-inflamatória e analgésica e abertura endodôntica posterior a 24 horas.
- B () Periodontite apical, necessitando de prescrição antibiótica, anti-inflamatória e analgésica e retorno para terapêutica periodontal.
- C () Abscesso periapical sem fístula, necessitando de drenagem do abscesso imediata, medicação intracanal, prescrição analgésica e retorno para tratamento endodôntico.
- D () Abscesso periapical sem fístula, necessitando de drenagem do abscesso imediata, medicação intracanal, prescrição antibiótica, anti-inflamatória e analgésica e retorno para tratamento endodôntico.

QUESTÃO 31

A utilização de anestésicos desempenha um papel fundamental na prática odontológica e a escolha do tipo de anestésico e da técnica de administração depende do procedimento a ser realizado e das necessidades individuais do paciente.

Marque a alternativa correta.

- A () Soluções anestésicas com epinefrina podem ser utilizadas em pacientes hipertensos e cardiopatas, desde que a dose máxima seja de 0,8 mg.
- B () Para uma paciente gestante hipertensa, segundo trimestre gestacional, em casos de Pulpite, é indicada a utilização de Lidocaína 2% com adrenalina 1:100.000.
- C () A felipressina não apresenta efeito na transmissão nervosa adrenérgica e pode ser administrada com segurança para pacientes com hipertireoidismo.
- D () A quantidade de anestésico local para a técnica do bloqueio do nervo nasopalatino não deve ultrapassar 0,8 ml.

QUESTÃO 32

Assinale a alternativa que apresenta corretamente a patologia e a sua descrição.

- A () Linfoma é uma neoplasia benigna linfoproliferativa.
- B () Carcinoma de células escamosas é uma neoplasia rara e apresenta-se como uma úlcera dolorosa, de bordos elevados e endurecidos.
- C () Cisto de erupção corresponde a uma anomalia maligna associada a um dente em erupção.
- D () Fibroma é uma neoplasia benigna de tecido conjuntivo fibroso.

QUESTÃO 33

A cureta Gracey 13-14 é utilizada na terapêutica periodontal para raspagem de qual região?

- A () Todas as faces dos dentes anteriores.
- B () Faces livres dos dentes posteriores.
- C () Faces distais de dentes posteriores.
- D () Faces mesiais de dentes posteriores.

QUESTÃO 34

Assinale a alternativa que inviabiliza a indicação de pulpotomia:

- A () Sangramento vermelho vivo da polpa, não necessitando uso de hemostático para seu estancamento.
- B () Consistência firme da polpa, permitindo corte regular.
- C () As afirmativas II e III são verdadeiras, e a afirmativa I é falsa.
- D () Aparência de coroa dentária praticamente preservada.

QUESTÃO 35

Paciente, 19 anos, procura tratamento odontológico após trauma. Ao exame clínico e radiográfico, observa-se o dente 11 com aumento do espaço periondotal apical, raiz direcionada para a vestibular e coroa deslocada para lingual. Segundo o paciente, não há sensibilidade à percussão vertical e não há mobilidade evidente. Responda ao descrito apontando o diagnóstico e o tratamento adequado:

- A () Extrusão, com necessidade de reposicionamento forçado e contenção serrigida por 07 dias.
- B () Luxação lateral, com necessidade de reposicionamento forçado e contenção semirrígida por 07 dias.
- C () Intrusão, com necessidade de reposicionamento forçado e contenção semirrígida por 20 dias.
- D () Subluxação, devendo aguardar erupção espontânea ou tração ortodôntica posterior.

QUESTÃO 36

Na rotina clínica, é importante avaliar se os dentes pilares podem ou não ser suporte para uma prótese parcial fixa. Sobre isso, aponte a alternativa que contraindica dentes pilares para esse tipo de reabilitação protética.

- A () Dentes com raiz e coroa proporcionalmente 1:1.
- B () Dentes inclinados verticalmente até 20 graus.
- C () Dentes com vitalidade pulpar, mas com restaurações extensas.
- D () Dentes com raiz e coroa proporcionalmente 2:1.

QUESTÃO 37

Sobre a classificação de fraturas da maxila, marque a alternativa correta:

- A () A fratura Le Fort I cruza a porção inferior dos ossos nasais, processo frontal da maxila até o osso lacrimal, rebordo infraorbital, na junção da maxila e osso zigomático de forma oblíqua e caminha posteriormente até a fissura pterigomaxilar.
- B () A fratura Le Fort II ocorre transversalmente na maxila acima dos ápices dentários, envolvendo rebordo alveolar, parte da parede do seio maxilar, palato e porção inferior do processo pterigoide.
- C () A fratura Le Fort III apresenta traço iniciado na porção inferior da abertura piriforme, de onde passa pela fossa canina e termina na fissura pterigomaxilar.
- D () Fratura Lanelongue ou sagital da maxila, ocorre em sentido anteroposterior, paralelo à sutura palatina mediana.

QUESTÃO 38

A Lei 8080/1990, que regulamenta o Sistema Único de Saúde (SUS) no Brasil o seu objetivo é principal?

- A () Definir a estrutura e as diretrizes para a organização do SUS.
- B () Garantir a gratuidade de todos os serviços de saúde.
- C () Estabelecer o financiamento exclusivamente público para o setor da saúde.
- D () Criar mecanismos de controle e fiscalização do setor privado de saúde.

QUESTÃO 39

De acordo com a Lei 8.080/1990, de 19 de setembro de 1990, analise as assertivas.

I - As ações e serviços de saúde, executados pelo Sistema Único de Saúde (SUS), seja diretamente ou mediante participação complementar da iniciativa privada, serão organizadas de forma regionalizada e hierarquizada, em níveis de complexidade crescentes.

II - A iniciativa privada poderá participar do Sistema Único de Saúde (SUS), em caráter complementar.

III - Entende-se por vigilância sanitária um conjunto de ações que proporcionam o conhecimento, a detecção ou a prevenção de qualquer mudança nos fatores determinantes e condicionantes de saúde individual ou coletiva com a finalidade de recomendar e adotar as medidas de prevenção e controle das doenças ou agravos.

Marque a alternativa correta.

- A () As afirmativas I e II são verdadeiras, e a afirmativa III é falsa.
- B () As afirmativas I e III são verdadeiras, e a afirmativa II é falsa.
- C () As afirmativas II e III são verdadeiras, e a afirmativa I é falsa.
- D () A afirmativa I é verdadeira, e as afirmativas II e III são falsas.

QUESTÃO 40

A Lei 8.142/1990 é uma lei complementar que regulamenta o Sistema Único de Saúde (SUS) no Brasil. Ela complementa a Lei 8.080/1990, que estabeleceu as diretrizes gerais para a organização e o funcionamento do SUS. A Lei 8.142/1990 aborda principalmente a participação da comunidade na gestão do sistema de saúde. Sobre essa lei, marque a alternativa INCORRETA.

- A () A lei estabelece critérios para a transferência de recursos do Fundo Nacional de Saúde para os estados, os municípios e o Distrito Federal, com o objetivo de assegurar a aplicação adequada desses recursos e a efetividade das ações de saúde.
- B () A lei estabelece mecanismos para que os usuários do SUS e a sociedade em geral possam participar ativamente na formulação de políticas de saúde, no controle e fiscalização das ações e serviços de saúde. Isso inclui a criação de conselhos de saúde em todos os níveis (municipal, estadual e federal) para promover essa participação.
- C () A lei descreve a criação e o funcionamento das conferências de saúde, instituições deliberativas, que são regulamentadas, visando a assegurar que representantes dos usuários, trabalhadores de saúde e governo participem das decisões relacionadas à saúde.
- D () A lei reforça a importância da participação da sociedade na gestão e no controle do SUS, buscando garantir que as políticas e ações de saúde sejam mais eficientes, equitativas e responsivas às necessidades da população.

RASCUNHO DO CARTÃO-RESPOSTA
O preenchimento deste rascunho não é obrigatório.

NÃO DESTAQUE ESTE RASCUNHO!

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

Este rascunho não tem valor legal. Transcreva as respostas no Cartão-Resposta Personalizado.