



Fundação de Apoio ao Desenvolvimento
da Universidade Estadual de Londrina

PREFEITURA MUNICIPAL DE TAMBOARA
CONCURSO PÚBLICO - EDITAL Nº 001/2023

CARGO:
MÉDICO CLÍNICO GERAL

(NÍVEL SUPERIOR)

Língua Portuguesa: 01 a 10; Matemática: 11 a 15;
Conhecimentos Gerais: 16 a 20; Conhecimentos Específicos: 21 a 40.

LEIA AS INSTRUÇÕES ABAIXO ANTES DE INICIAR A PROVA

1	Identifique-se na parte inferior da capa deste caderno de questões.
2	A prova terá duração de 4 (quatro) horas, incluindo o tempo de preenchimento do cartão-resposta.
3	Utilize caneta esferográfica azul ou preta no preenchimento do cartão-resposta.
4	O candidato só poderá retirar-se da sala após 1 (uma) hora do início das provas, seja para ir embora ou para utilizar os sanitários.
5	Este caderno de provas contém 40 (quarenta) questões de múltipla escolha (a,b,c,d,e).
6	Cada questão de múltipla escolha apresenta uma única resposta correta.
7	Verifique se o caderno está completo e sem imperfeições gráficas. Se houver algum problema, comunique imediatamente ao fiscal.
8	Durante a aplicação da prova é proibido qualquer tipo de consulta.
9	Este caderno de provas pode ser usado como rascunho, sendo a correção da prova feita única e exclusivamente pela leitura eletrônica dos cartões-respostas.
10	Assine o cartão-resposta no local indicado.
11	Não serão computadas questões não assinaladas no cartão-resposta, ou que contenham mais de uma resposta, emenda ou rasura.
12	Ao término da prova, o cartão-resposta deverá ser devolvido ao fiscal da prova.
13	Depois de entregue o cartão-resposta, não será permitido ao candidato utilizar os sanitários do local de prova.
14	O caderno de prova poderá ser levado somente pelo candidato que se retirar da sala de aplicação de provas no decurso da última hora da realização das mesmas.
15	É obrigatória a saída simultânea dos 3 (três) últimos candidatos, que assinarão a ata de encerramento da aplicação da prova e acompanharão os fiscais à coordenação para lacre do envelope de cartões-respostas.

Identificação do candidato

Nome	Nº do Documento

GABARITO

Preencha suas respostas no quadro abaixo e destaque na linha pontilhada.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	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					

Divulgação do Gabarito Preliminar 1 dia útil após a aplicação da prova.

QUESTÕES DE 01 A 10 - LÍNGUA PORTUGUESA

“Entenda o que é tecnociência e qual seu lugar no nosso cotidiano

Nas últimas décadas, ciência e tecnologia foram alvos de debate a respeito do vínculo de subordinação entre si. Se por um lado temos a ciência vista como produtora de todo conhecimento racional e verdadeiro, do outro temos a tecnologia, que se apresenta como a materialização dos resultados da atividade científica.

Após anos sendo vistas de formas separadas, ciência e tecnologia se unem em determinado aspecto e passam a ser conhecidas como “tecnociência”. A tecnociência nada mais é do que a privatização instrumental do conhecimento científico-tecnológico que já conhecemos há muito tempo, para produção de artefatos, tais como: computadores, celulares, televisores, etc.

Apesar de parecer algo extremamente complicado e distante, os mecanismos de funcionamento da tecnociência são simples e estão sendo utilizados a todo o momento. Ao acessar o computador ou celular para ler materiais como este, o usuário está usufruindo dos resultados da tecnociência. Seu objetivo é bem simples e direto ao ponto: facilitar a vida de quem a utiliza.

O dia a dia do brasileiro fica cada vez mais acelerado e com sobrecargas de horas de trabalho. É pensando em situações de sobrecarga como esta que os mecanismos da tecnociência são aplicados. Como cita a pesquisadora Flávia Lacerda, da Faculdade de Ciência da Informação de Brasília, em sua tese de doutorado, é preciso que haja novas ferramentas para acompanhar o desenvolvimento das informações presentes em nosso mundo. Tanto tecnologia quanto a ciência sempre proporcionaram vantagens individuais significativas na hora da resolução de certos problemas. Porém, a unificação de ambas está sendo capaz de proporcionar vantagens coletivas para a população em geral, como é o caso do crescimento da economia do país.

Segundo o Relatório do Plano de Ação do ano de 2017, do BNDS (Banco Nacional de Desenvolvimento Econômico e Social), a utilização desses mecanismos trazidos pela tecnociência para a rotina do brasileiro será capaz de movimentar na economia nacional um valor estimado entre US\$11 bilhões a US\$25 bilhões de dólares.”. (Texto adaptado. Disponível em: <https://www.techenet.com/2019/10/entenda-o-que-e-tecnociencia-e-qual-seu-lugar-no-nosso-cotidiano/>).

01. Assinale a alternativa CORRETA de acordo com as informações do texto.

- a) Mesmo sem saber, a sociedade já aproveita as facilidades da união entre ciência e tecnologia.
- b) A ciência contribui para a concretização das ideias tecnológicas.
- c) O uso de mecanismos da tecnociência gerará um custo elevado para a população brasileira.
- d) O uso demorado da tecnologia sobrecarrega as atividades diárias dos brasileiros.
- e) Por ser um conceito complexo, a utilização diária da tecnociência não é simples.

02. Analise as afirmações a seguir e classifique-as como (V) para verdadeira ou (F) falsa de acordo com o conteúdo do texto.

- () As vantagens coletivas da tecnociência são superiores às vantagens individuais, segundo a Faculdade de Ciência da Informação de Brasília.
- () A indústria se apropria da tecnociência para gerar lucro, segundo o BNDS.
- () O desenvolvimento da informação exige que novos instrumentos sejam criados, conforme a pesquisadora Flávia Lacerda.
- () O indivíduo que não utilizar a tecnociência terá dificuldades no mercado de trabalho, segundo a pesquisadora.

Assinale a alternativa que contém a sequência CORRETA.

- a) V – F – V – F.
- b) V – V – F – V.
- c) F – V – V – F.
- d) F – F – V – V.
- e) F – F – V – F.

03. Quanto a tipologia textual, assinale a alternativa que explica adequadamente o objetivo do texto.

- a) Informar a respeito de novos recursos tecnológicos.
- b) Instruir sobre como é possível utilizar a tecnociência da melhor forma.
- c) Descrever como a tecnologia é fundamental para criação de um novo conceito.
- d) Persuadir sobre as vantagens da tecnociência para a sociedade.
- e) Explicar as principais diferenças entre ciência e tecnologia.

04. “Nas últimas décadas, ciência e tecnologia foram alvos de debate a respeito do VÍNCULO DE SUBORDINAÇÃO entre si.”

Considerando o contexto, assinale a alternativa que substitui o termo destacado acima sem prejudicar o sentido original da afirmação.

- a) “Nas últimas décadas, ciência e tecnologia foram alvos de debate a respeito DA ÍNTIMA RELAÇÃO entre si.”
- b) “Nas últimas décadas, ciência e tecnologia foram alvos de debate a respeito DA DIFERENCIAÇÃO entre si.”
- c) “Nas últimas décadas, ciência e tecnologia foram alvos de debate a respeito do ELO DE SUJEIÇÃO entre si.”
- d) “Nas últimas décadas, ciência e tecnologia foram alvos de debate a respeito DA AUTONOMIA entre si.”
- e) “Nas últimas décadas, ciência e tecnologia foram alvos de debate a respeito DA CONEXÃO DE SUBVERSAO entre si.”

05. Assinale a alternativa em que o emprego da vírgula está CORRETO.

- a) A ciência, depois do advento da tecnologia avançou mais rapidamente.
- b) Com os recursos tecnológicos disponíveis, a sociedade tem muito a avançar.
- c) A tecnociência que é, a união entre ciência e tecnologia, é uma discussão recente na sociedade.
- d) O conceito de tecnociência, parece complexo, porém faz parte do nosso cotidiano.
- e) Embora, não tenha consciência disso, a sociedade já experimenta, os benefícios da tecnociência.

06. Assinale a alternativa que preenche CORRETAMENTE as lacunas da seguinte afirmação:

_____ ciência aliada _____ tecnologia traz inúmeros benefícios _____ todas as pessoas que compõem _____ sociedade atual e futura.

- a) À – à – a – à.
- b) A – a – a – à.
- c) A – à – a – a.
- d) À – a – à – a.
- e) A – à – à – a.

07. Assinale a alternativa em que as palavras apresentam divisão CORRETA das sílabas:

- a) a-gu-ar-dar / ir-res-pon-sa-bi-li-da-de.
- b) con-trá-rio / ca-rá-c-ter.
- c) ex-ce-ção / ob-se-ssão.
- d) as-pec-tos / so-ci-e-da-de.
- e) su-b-mi-ssão / co-rre-la-ção.

08. Assinale a alternativa em que a afirmação contém verbo flexionado na voz passiva.

- a) Ciência e tecnologia se unem em determinado aspecto.
- b) Os mecanismos de funcionamento da tecnociência são simples.
- c) Seu objetivo é bem simples e direto ao ponto.
- d) A unificação de ambas está sendo capaz de proporcionar vantagens coletivas.
- e) Os mecanismos da tecnociência estão sendo utilizados a todo momento.

09. Analise as afirmativas a respeito da sintaxe do seguinte trecho:

“Tanto tecnologia quanto a ciência sempre proporcionaram vantagens individuais significativas na hora da resolução de certos problemas. Porém, a unificação de ambas está sendo capaz de proporcionar vantagens coletivas para a população em geral, como é o caso do crescimento da economia do país.”

I - São adjuntos adverbiais: sempre, em geral.

II - Não possuem função sintática: tanto... quanto, porém.

III - São complementos verbais: vantagens individuais, vantagens coletivas.

Assinale a alternativa CORRETA.

- a) Apenas a afirmativa I está correta.
- b) Apenas as afirmativas I e III estão corretas.
- c) Apenas as afirmativas II e III estão corretas.
- d) Apenas a afirmativa III está correta.
- e) Todas as afirmativas estão corretas.

10. Leia o texto a seguir para responder a questão.

“O cérebro eletrônico faz tudo

Quase tudo

Quase tudo

Mas ele é mudo

O cérebro eletrônico comanda

Manda e desmanda

Ele é quem manda

Mas ele não anda”

(Cérebro Eletrônico, Canção de Gilberto Gil, 1969)

Nos versos é possível identificar qual figura de linguagem?

- a) Eufemismo.
- b) Antítese.
- c) Comparação.
- d) Hipérbole.
- e) Personificação.

QUESTÕES DE 11 A 15 - MATEMÁTICA

11. Para produzir 48 tênis por dia, são necessários 2 funcionários trabalhando 6 horas por dia, no mesmo ritmo. Quantos tênis poderão ser produzidos por 4 funcionários trabalhando 4 horas por dia nesse mesmo ritmo?

- a) 46 tênis.
- b) 58 tênis.
- c) 64 tênis.
- d) 72 tênis.
- e) 80 tênis.

12. Um triângulo retângulo tem hipotenusa medindo 5 cm. Sabendo que o seno de um de seus ângulos agudos é 0,6, qual é o seno do outro ângulo agudo desse triângulo?

- a) 0,8
- b) 0,7
- c) 0,6
- d) 0,5
- e) 0,4

13. Dos números a seguir, assinale o menor.

a) $\frac{1}{5}$

b) $\frac{11}{50}$

c) $\frac{1}{4}$

d) $\frac{1}{2}$

e) $\frac{2}{11}$

14. Calcule o juro de uma aplicação de R\$ 50.000,00 a juros compostos de 3% a.a. por 10 anos. Adote $(1,03)^{10}=1,34$.

- a) R\$ 15.000,00
- b) R\$ 16.000,00
- c) R\$ 17.000,00
- d) R\$ 18.000,00
- e) R\$ 19.000,00

15. Calcule o valor de $x + y$, sabendo que:
$$\begin{cases} 2x + 3y = -2 \\ 5x + 4y = 9 \end{cases}$$

- a) -9
- b) -1
- c) 0
- d) 1
- e) 9

QUESTÕES DE 16 A 20 - CONHECIMENTOS GERAIS

16. Historicamente falando, a fundação do município de Tamboara se deu a partir da venda de lotes, dando início a formação de um povoado em meados do ano de 1947. Sobre a divisão territorial de Tamboara é CORRETO afirmar que:

- a) pela Lei Estadual nº 2565, Tamboara pertencia ao Distrito de São Carlos do Ivaí.
- b) em 1949, foi criado o Distrito Administrativo de Tamboara como parte integrante do município de Mandaguari.
- c) em abril de 1947, Dalton Trevisan Beltrão fundou o povoado de Tamboara, dividindo lotes de terra entre os imigrantes e nativos locais.
- d) em divisão territorial datada de 01/07/1955, o município é constituído de dois Distritos: Tamboara e São Carlos do Ivaí.
- e) Tamboara foi elevada a categoria de município pela Lei Estadual nº 253, de 26/11/1954.

17. A inteligência artificial (IA), surgiu na década de 1950, tem sua origem praticamente confundida com a própria origem do computador. Atualmente, atravessamos um período de euforia sobre os possíveis benefícios que a IA pode prover. Tal otimismo se justifica por uma conjunção de três fatores fundamentais. São eles:

- a) (I) custo de processamento e de memória baratos. (II) surgimento de novos paradigmas, como as redes neurais. (III) uma quantidade de dados gigantescos disponível na internet.
- b) (I) disponibilidade de mão de obra especializada na área. (II) OGNs investindo na formação de novos talentos para suprir a demanda no mercado de trabalho. (III) valorização das ações de empresas de tecnologia nas bolsas de valores.
- c) (I) políticas públicas voltadas para um grande investimento financeiro em IA. (II) interesse e engajamento de países inovadores em criar uma autonomia tecnológica. (III) o incentivo às pesquisas em IA nas Universidades Públicas.
- d) (I) demanda do mercado digital. (II) necessidade da criação de novos recursos de segurança na área digital. (III) escassez de mão de obra humana especializada em novas áreas de conhecimento.
- e) (I) avanço contínuo e crescente do mundo digital. (II) computação profissional. (III) regulação das normas éticas da IA.

18. No meio ambiente distingue-se os elementos naturais (sem a intervenção direta do homem) e os elementos construídos (produzidos ou transformados pela ação do homem). Sobre tais elementos é CORRETO afirmar que:

- a) matérias primas processadas, objetos de uso, construções ou cultivos não são considerados elementos ambientais.
- b) produtos de manejo genético alterados ao longo do tempo são considerados elementos construídos.
- c) a forma como se realiza a ação do homem na natureza e suas consequências devem ser consideradas de forma isolada.
- d) a maior parte dos elementos considerados naturais, ou são produtos de uma interação direta com a cultura humana, como a agricultura, ou provém de ambiente em que a atuação do homem não parece evidente porque foi conservativa ou não destrutiva.
- e) em geral essa diferença é usada para distinguir área de concentrações urbanas da área rural, que sofre intervenções mais fortes.

19. Na Europa, no século XVIII, eclodiu a Revolução Francesa, que acabou com a monarquia absolutista sob o lema de “Liberdade, Igualdade e Fraternidade”. A Revolução Francesa foi um marco histórico na política interna e externa da sua época, deixando como consequência histórica:

- a) a efetivação dos sistemas políticos feudalismo, capitalismo e socialismo, respectivamente.
- b) a participação das mulheres nas lutas políticas como marco inédito na história.
- c) lutas em busca da igualdade civil e não segregação racial.
- d) influência em vários movimentos contra a colonização europeia e processo de independência de países como Haiti e Brasil.
- e) conflitos globais que deram início a Primeira Guerra Mundial.

20. A diversidade étnica cultural brasileira é diversa e influencia diretamente nas relações sociais. Neste sentido, podemos afirmar que a Pluralidade Cultural é importante para a(o):

- a) combate às manifestações de intolerância compreendendo a importância do respeito e valorização das manifestações culturais da maioria.
- b) conhecimento e valorização de características étnicas e culturais dos diferentes grupos sociais que convivem ou não no mesmo território.
- c) preocupação da sociedade brasileira em equilibrar a diversidade cultural e a desigualdade social.
- d) preparo de jovens talentos para as novas realidades do mercado globalizado e suas relações sociais.
- e) eficiência da produção cultural para as novas metas do mercado do entretenimento, sobretudo o digital.

QUESTÕES DE 21 A 40 - CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

21. Assinale a alternativa que contenha somente as características do fio de sutura Nylon.

- a) Fio inabsorvível, sintético, monofilamentar, utilizado em fâscias e pele.
- b) Fio inabsorvível, natural, multifilamentar, de alta reação tecidual.
- c) Fio absorvível, sintético, multifilamentar, utilizado em anastomoses vasculares.
- d) Fio absorvível, com absorção completa em 14 dias.
- e) Fio sintético absorvível, monofilamentar, usado em mucosas ou na pele.

22. A Síndrome clínica caracterizada por alteração aguda da consciência e cognição, caracterizada por desatenção e pensamento desorganizado, que se desenvolve em horas ou dias, com caráter flutuante no decorrer do dia, comum em idosos e pacientes hospitalizados, principalmente internados em Unidade de Terapia Intensiva é:

- a) abstinência alcoólica.
- b) intoxicação por benzodiazepínicos.
- c) delirium.
- d) transtorno esquizoide.
- e) mania.

23. Assinale a alternativa que contenha a assertiva CORRETA sobre a Hemorragia Digestiva Baixa (HDB).

- a) É definida como sangramento intraluminal distal à válvula ileocecal.
- b) A incidência da HDB não aumenta com a idade avançada.
- c) O local mais comum de surgimento de angiodisplasias é no reto (90% dos casos).
- d) A causa mais comum de HDB em adultos é doença diverticular dos cólons.
- e) O melhor exame para localizar o sangramento nas HDB é a cintilografia.

24. Sobre a Encefalopatia Hepática em paciente Cirrótico, avalie as afirmativas a seguir e assinale a alternativa CORRETA.

I. A base da terapia é utilização de medidas para constipação, objetivando-se 3 evacuações diárias.
II. O tratamento da encefalopatia é baseado em terapias que reduzam o nível sérico da amônia.
III. Pacientes em encefalopatia hepática devem ser invariavelmente sedados, buscando-se a neuroproteção e se evitando, assim, evolução para hipertensão intracraniana.

- a) Apenas a afirmativa I está correta.
- b) Apenas as afirmativas I e II estão corretas.
- c) Apenas as afirmativas II e III estão corretas.
- d) Apenas a afirmativa III está correta.
- e) Todas as afirmativas estão corretas.

25. Durante a gestação, algumas alterações fisiológicas implicam consequências clínicas ao binômio materno fetal. Sobre essas modificações, assinale a alternativa CORRETA.

- a) Devido à compressão torácica (mamas e elevação diafragmática), há anteriorização da via aérea, podendo facilitar o procedimento de intubação orotraqueal.
- b) A perda do tônus do esfíncter uretral pode causar estase urinária e maior risco de pielonefrite.
- c) A compressão aortocava pelo útero gravídico aumenta o retorno venoso.
- d) A diminuição do retorno venoso está associada à diminuição do Débito cardíaco e melhora de função diastólica.
- e) A hiperfagia está associada à aceleração do esvaziamento gástrico.

26. Durante a gestação, além dos cuidados referentes ao Pré-Natal, as gestantes também devem ter sua carteirinha de vacinação atualizada, conforme preconiza o Programa Nacional de Imunização. Assinale alternativa que contenha CORRETAMENTE as vacinas que, como rotina, podem ser administradas durante a gestação:

- a) Hepatite B, dT (Difteria e Tétano) e dTpa (Difteria, Tétano e Pertussis acelular).
- b) Varicela, HPV (Quadrivalente) e dT (Difteria e Tétano).
- c) Tríplice Viral (Sarampo, Caxumba e Rubéola), Febre Amarela e Hepatite B.
- d) Influenza, BCG e dTpa (Difteria, Tétano e Pertussis acelular).
- e) Hepatite B, dT (Difteria e Tétano) e Tetra Viral (Sarampo, Caxumba, Rubéola e Varicela).

27. Assinale a alternativa que contenha o CORRETO mecanismo de ação da Varfarina.

- a) Inibição inespecífica da enzima ciclooxigenase.
- b) Inibição da ação do fator de coagulação Xa.
- c) Liga-se reversivelmente à antitrombina III (ATIII) formando um complexo que inativa várias enzimas da coagulação e leva à inativação da trombina.
- d) Potencializa a ação inibitória do neurotransmissor ácido gama aminobutiírico (GABA).
- e) Inibição da síntese de fatores de coagulação dependentes de vitamina K.

28. De acordo com a profundidade das Queimaduras, assinale a alternativa CORRETA.

- a) A classificação da profundidade é obtida somente por biópsia, sendo o exame físico método de pouca aplicabilidade prática para avaliação.
- b) Queimaduras de primeiro grau afetam epiderme e derme papilar.
- c) Queimaduras de primeiro grau afetam epiderme, derme papilar e derme reticular.
- d) Queimaduras de segundo grau superficial têm aspecto de lesão seca, sem bolhas, com aspecto de couro.
- e) Queimaduras de segundo grau superficial são caracterizadas por hiperemia intensa, bolhas e aspecto úmido.

29. Assinale a alternativa que contenha a CORRETA associação entre o fármaco e seu antídoto.

- a) Benzodiazepínico – Naloxone.
- b) Cianeto – Atropina.
- c) Paracetamol – N-acetilcisteína.
- d) Opióide – Flumazenil.
- e) Cianeto – Naloxone.

30. Assinale a alternativa que contenha causa de Acidose Metabólica com Ânion Gap Normal.

- a) Cetoacidose diabética.
- b) Acidose tubular renal tipo I.
- c) Acidose urêmica.
- d) Acidose láctica.
- e) Intoxicação por salicilato.

31. Paciente de 52 anos, do sexo feminino, comparece à Unidade Básica de Saúde para orientações. Ela traz mamografia recente com achados classificados com BI-RADS Categoria 2. A categoria corresponde a:

- a) categoria inconclusiva.
- b) achados suspeitos de malignidade.
- c) achados altamente sugestivos de malignidade.
- d) achados com malignidade confirmada.
- e) achados benignos.

32. A droga de escolha para tratamento do Choque Anafilático é:

- a) noradrenalina.
- b) adrenalina.
- c) atropina.
- d) metaraminol.
- e) salbutamol.

33. Paciente homem de 23 anos, sem comorbidades prévias, refere que, dias após retornar de acampamento em região rural, evoluiu com febre, mialgia e lesões maculopapulares predominantes em membros inferiores. Foi avaliado em pronto atendimento, onde foi aventada hipótese de Febre Maculosa. O agente causador e o antimicrobiano de escolha da patologia são, respectivamente:

- a) *Rickettsia rickettsii* – Doxiciclina.
- b) *Borrelia burgdorferi* – Doxiciclina.
- c) *Plasmodium* – Primaquina.
- d) *Rickettsia rickettsii* – Ceftriaxone.
- e) *Leptospira* – Ampicilina.

34. Quanto à notificação compulsória da Febre Maculosa, é CORRETO afirmar que:

- a) não é doença de notificação compulsória.
- b) é doença de notificação compulsória, periodicidade semanal.
- c) é doença de notificação compulsória, periodicidade imediata.
- d) deve ser notificada apenas após confirmação do diagnóstico (imunofluorescência).
- e) somente deve ser notificada quando o caso ocorre em regiões não endêmicas.

35. Sendo a mortalidade infantil um sensível indicador de qualidade de saúde e condições de vida de uma população, para correta execução das estratégias de vigilância do óbito infantil é necessário conhecer seus conceitos e termos específicos. Considere as afirmativas a seguir e assinale a alternativa que contenha apenas afirmativas CORRETAS.

I. Óbito infantil: é aquele ocorrido em crianças nascidas vivas, em qualquer momento do nascimento, até 180 dias de vida.

II. Óbito infantil neonatal: morte infantil entre os nascidos vivos durante os primeiros 42 dias de vida.

III. Óbito fetal: é a morte de um produto da concepção, antes da expulsão ou da extração completa do corpo da mãe, independentemente da duração da gravidez.

IV. Nascido vivo: extração completa do corpo da mãe, independentemente da duração da gravidez, de um produto de concepção que, depois da separação, respire ou apresente qualquer outro sinal de vida, estando ou não cortado o cordão umbilical e estando ou não desprendida a placenta.

- a) Apenas as afirmativas I e II estão corretas.
- b) Apenas as afirmativas I, II e III estão corretas.
- c) Apenas as afirmativas III e IV estão corretas.
- d) Apenas as afirmativas I e IV estão corretas.
- e) Apenas as afirmativas II e IV estão corretas.

36. O Decreto 7.508/2011, entre outras providências, regulamenta a Lei 8.080/90 sobre o planejamento da saúde, na organização do SUS. Sobre o planejamento da saúde, analise as afirmativas a seguir:

I. No Planejamento devem ser considerados os serviços e as ações prestadas pela iniciativa privada, de forma complementar ou não ao SUS, os quais deverão compor os mapas de saúde regional, estadual e nacional.

II. O planejamento da saúde é facultativo para os entes públicos e será indutor de políticas para a iniciativa privada.

III. O processo de planejamento da saúde será ascendente e integrado, do nível local até o federal, ouvidos os respectivos Conselhos de Saúde, compatibilizando-se as necessidades das políticas de saúde com a disponibilidade de recursos financeiros.

Assinale a alternativa CORRETA.

- a) Apenas a afirmativa I está correta.
- b) Apenas a afirmativa II está correta.
- c) Apenas a afirmativa III está correta.
- d) Apenas as afirmativas I e II estão corretas.
- e) Apenas as afirmativas I e III estão corretas.

37. De acordo com a Lei Orgânica da Saúde Nº 8.080/90, considere as afirmativas e assinale a alternativa que contenha APENAS ações e serviços de saúde que integram o SUS, com base em princípios e diretrizes.

- I. Divulgação de informações quanto ao potencial dos serviços de saúde e a sua utilização pelo usuário.
- II. Universalidade de acesso aos serviços de saúde em todos os níveis de assistência.
- III. Utilização da opinião dos usuários, por meio de canais de comunicação como caixas de sugestões e canais eletrônicos, para o estabelecimento de prioridades, a alocação de recursos e a orientação programática.
- IV. Integralidade de assistência, entendida como conjunto articulado e contínuo das ações e serviços preventivos e curativos, individuais e coletivos, exigidos para cada caso em todos os níveis de complexidade do sistema.

- a) Apenas as afirmativas I, II e III estão corretas.
- b) Apenas as afirmativas I, II e IV estão corretas.
- c) Apenas as afirmativas II, III e IV estão corretas.
- d) Apenas as afirmativas I, III e IV estão corretas.
- e) Todas as afirmativas estão corretas.

38. A Política Nacional de Atenção Básica, a PNAB, tem na Saúde da Família sua estratégia prioritária para expansão e consolidação da Atenção Básica. Para a execução da Estratégia Saúde da Família, os profissionais de saúde são organizados em equipes de Saúde da Família. Assinale alternativa que contenha CORRETA-MENTE a composição mínima de uma equipe de Saúde da Família.

- a) Médico, enfermeiro, dentista e auxiliar ou técnico em saúde bucal.
- b) Enfermeiro, dentista, técnico em saúde bucal e agente comunitário de saúde.
- c) Enfermeiro, auxiliar ou técnico de enfermagem, agente comunitário de saúde e técnico de higiene dental.
- d) Médico, enfermeiro, agente de combate às endemias e agente comunitário de saúde.
- e) Médico, enfermeiro, auxiliar ou técnico de enfermagem e agente comunitário de saúde.

39. De acordo com o Programa Nacional de Imunização, assinale alternativa com indicação CORRETA da Vacina Pneumocócica 23-valente.

- a) Indicada para as pessoas a partir de 60 anos com ou sem condições clínicas especiais.
- b) Indicada para pessoas a partir de 60 anos acamadas, hospitalizadas ou institucionalizadas.
- c) Indicada para todas as gestantes com idade gestacional maior ou igual a 20 semanas.
- d) Indicada para qualquer pessoa acima de 60 anos que tenha dose anterior de vacina contra Influenza.
- e) Indicada para povos indígenas com idade de 6 meses até 4 anos, 11 meses e 29 dias.

40. As doenças e agravos de notificação compulsória devem ser de conhecimento e notificados por serviços públicos e privados. Considerando a Vigilância em Saúde, assinale alternativa que contenha definição CORRETA para o conceito em epidemiologia apresentado.

- a) Notificação compulsória imediata: trata-se da notificação realizada em até 7 dias, a partir do conhecimento da ocorrência da doença ou agravo.
 - b) Surto: é definido pela presença constante de uma doença ou agente infeccioso dentro de uma área geográfica ou grupo populacional determinado.
 - c) Endemia: prevalência esperada de uma doença em uma área geográfica ou grupo populacional determinado.
 - d) Vigilância em Saúde do Trabalhador: refere-se à coleta, análise e disseminação de dados sobre os riscos ambientais (agentes químicos, físicos e biológicos encontrados no ar, água, solo e alimentos) e desfecho.
 - e) Vulnerabilidade: refere-se a doenças com incidência, prevalência e mortalidade elevadas.
-