



ESTADO DO MARANHÃO
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO BENEDITO DO RIO PRETO - MA
CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE CARGOS



CARGO:

**TECNÓLOGO EM
RADIOLOGIA MÉDICA**

TURNO: MANHÃ



CADERNO DE PROVA OBJETIVA

LEIA COM ATENÇÃO AS INSTRUÇÕES ABAIXO:

1. Examine se a prova está completa, se há falhas ou imperfeições gráficas que causem dúvidas. Qualquer reclamação somente será aceita até os 15 minutos iniciais.
2. A prova consistirá de 40 questões com cinco alternativas (A, B, C, D, E) das quais apenas uma é verdadeira. Leia atentamente cada questão e escolha a alternativa, marcando sua resposta no cartão resposta, cobrindo levemente todo o espaço correspondente à letra a ser assinalada.
3. Durante a prova, é vedado o intercâmbio e o empréstimo de qualquer material entre os candidatos.
4. Não poderão ser utilizados, durante a prova, recursos como: régua, dicionário, boné, calculadora, relógio digital, bem como outro material que possa indicar tentativa de fraude.
5. Esta prova terá duração de 4 horas, com início às 8h e término às 12h.

NOME DO CANDIDATO:



MAIS INFORMAÇÕES:

Internet:

www.institutomachadodeassis.com.br

Telefone: (86) 9438-4081

INSTITUTO MACHADO DE ASSIS - IMA /CONCURSO PÚBLICO PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO BENEDITO DO RIO PRETO-MA

RASCUNHO

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	

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



LÍNGUA PORTUGUESA

QUESTÕES DE 1 A 15

INSTRUÇÃO:

Para responder a essas questões, assinale APENAS UMA ÚNICA alternativa correta e marque o número correspondente na Folha de Respostas.

TEXTO I

Leia o texto a seguir e responda as questões de nº 1 a 10.

O trânsito se tornou uma das maiores dores de cabeça para a população. O acúmulo de veículos nas ruas causa prejuízos, estresse, acidentes e poluição, e tende a piorar nos próximos anos, caso não sejam adotadas políticas mais eficientes.

O problema agravou-se nas últimas décadas graças à concentração de pessoas nas cidades, à falta de planejamento urbano, aos incentivos à indústria automotora e ao maior poder de consumo das famílias. Isso tudo provocou o que os especialistas chamam de crise de mobilidade urbana, que acontece quando o Estado não consegue oferecer condições para que as pessoas se desloquem nas cidades.

Segundo o relatório “Estado das Cidades da América Latina e Caribe”, 80% da população latino-americana vive em centros urbanos e 14% (cerca de 65 milhões) habita metrópoles como São Paulo e Cidade do México. Ocorre que esse aumento contínuo da população urbana não foi acompanhado de políticas de urbanização e infraestrutura que resolvessem questões como moradia e transporte.

A má qualidade do transporte público e o incentivo ao consumo faz a população optar pelo transporte individual. De acordo com o Observatório das Metrópoles, a frota de veículos nas metrópoles brasileiras dobrou nos últimos dez anos, com um crescimento médio de 77%. Os dados revelam que o número de automóveis e motocicletas nas 12 principais capitais do país aumentou de 11,5 milhões para 20,5 milhões, entre 2001 e 2011. Esses números correspondem a 44% da frota nacional.

São Paulo é a cidade que mais recebeu veículos nas ruas: 3,4 milhões, no período analisado. Enquanto a população da capital paulista cresceu 7,9% na primeira década deste século, o número de carros aumentou 68,2%.

Para especialistas, três fatores contribuíram para o crescimento da frota de veículos no país: o aumento da renda da população, as reduções fiscais do Governo Federal para as montadoras e as facilidades de crédito para a compra de carros.

Como resultado, na maior cidade do país, o paulistano leva mais tempo indo do trabalho para casa do que numa viagem para outra cidade. Segundo uma pesquisa realizada pelo Ibope, 77% dos paulistanos classifica o trânsito como “ruim” (55%) ou “péssimo” (22%). A pesquisa aponta ainda que o tempo médio gasto para os deslocamentos diários é de 2 horas e 49 minutos.

Os congestionamentos causam prejuízos ao país, acidentes e afetam o trabalho de milhões de pessoas todos os dias. As perdas financeiras, somente no Estado de São Paulo, foram calculadas pelo governo em R\$ 4,1 bilhões por ano.

O custo dessa crise também afeta o bolso do consumidor. Os caminhões parados no trânsito gastam mais combustível e fazem menos entregas. As empresas são obrigadas, então, a gastar mais com o serviço, colocando mais veículos nas ruas e repassando o custo para o preço dos produtos.

Além disso, há uma piora da qualidade da saúde dos moradores, uma vez que a fumaça dos veículos é considerada a maior causadora da poluição atmosférica. As pessoas sofrem mais de doenças respiratórias e estão mais sujeitas a câncer de pulmão (pesquisas relatam que a exposição a duas horas no trânsito paulista equivale a fumar dois cigarros).

Em 1997 foram criados os rodízios para diminuir a circulação de veículos em determinados horários na capital paulista. Também foram feitas ciclovias (17,5 km) e campanhas de conscientização. Mas nada disso resolveu o caos no trânsito.

Também foi incentivado o uso de motocicletas, que ocupam menos espaço no tráfego. Porém, elas poluem mais do que veículos novos e são as principais causadoras de mortes no trânsito. Segundo o “Mapa da Violência 2011”, do Instituto Sangari, o número de vítimas fatais no trânsito brasileiro subiu 23,9%, de 1998 a 2008; entre os motociclistas, o aumento foi de 753,8%.

Por isso, cada vez mais especialistas defendem a mobilidade urbana sustentável. Uma das principais mudanças seria o investimento em transporte coletivo e o desestímulo ao individual.

Entre as medidas sugeridas – e uma das mais polêmicas – está a cobrança de pedágio urbano. Ele consiste em cobrar uma tarifa dos motoristas que circulem em determinadas áreas da cidade. O modelo foi implantado pela primeira vez em 1975, em Cingapura, e se espalhou por países europeus.

Em São Paulo, há projetos que tramitam na Câmara para cobrar motoristas que trafeguem na região central. As tarifas variam de R\$ 1 a R\$ 4, valor que especialistas acham pouco para que a medida dê resultado.

Há ainda propostas de aumento da malha ferroviária – atualmente, 60% do transporte brasileiro é feito em rodovias. São Paulo, por exemplo, possui apenas 65,3 km de linhas de metrô, enquanto Santiago do Chile (com metade da população paulista) possui 83,2 km e Nova York, 479 km.

Todos esses pontos são avaliados como soluções para as demais capitais brasileiras e mesmo para cidades de médio porte, que já enfrentam problemas semelhantes.

Extraído: <http://vestibular.uol.com.br/>



QUESTÃO 01

Acerca das informações prestadas pelo texto, observe as assertivas a seguir.

- I. De acordo com o Observatório das Metrôpoles, a frota de veículos nas metrôpoles brasileiras dobrou nos últimos dez anos, com um crescimento médio de 55%.
- II. O Rio de Janeiro é a cidade que mais recebeu veículos nas ruas: 3,4 milhões, no período analisado.
- III. Segundo o relatório “*Estado das Cidades da América Latina e Caribe*”, 70% da população latino-americana vive em centros urbanos.

Assinale a alternativa que indica os itens corretos.

- A) I e II
- B) Nenhuma das alternativas é correta.
- C) Todas as alternativas são corretas.
- D) II e III
- E) Apenas uma alternativa está correta

QUESTÃO 02

Para especialistas, três fatores contribuíram para o crescimento da frota de veículos no país. Dentre eles podemos citar:

- I. As dificuldades fiscais do Governo Federal para as montadoras.
- II. As facilidades de crédito para a compra de carros.
- III. O aumento da renda da população.

Marque a alternativa que indica as assertivas corretas.

- A) II e III
- B) I e II
- C) I, II e III
- D) III
- E) II

QUESTÃO 03

Considere o seguinte trecho do texto: “O custo dessa crise também afeta o bolso **do consumidor**. Os caminhões parados no **trânsito** gastam mais **combustível** e fazem menos entregas. As **empresas** são obrigadas, então, a gastar mais com o serviço, colocando mais veículos nas ruas e repassando o custo **para** o preço dos produtos.” Sobre o trecho acima, assinale a alternativa **INCORRETA**.

- A) A palavra “empresas” é um substantivo.
- B) A palavra “trânsito” foi acentuada corretamente, já que todas as palavras proparoxítonas são acentuadas.
- C) A palavra “combustível” foi acentuada corretamente, tendo em vista que paroxítonas terminadas em “L” são acentuadas.
- D) A expressão “do consumidor” exerce a função de locução adverbial.
- E) A palavra “para” é um advérbio

QUESTÃO 04

Segundo o texto, é considerada a maior causadora da poluição atmosférica:

- A) Fumaças de indústrias termelétricas.
- B) Aquecimento Global.
- C) Fumaça de veículos.
- D) Fábricas de cerâmica.
- E) Petróleo

QUESTÃO 05

De acordo com o texto, devido ao grande volume de poluição ambiental e a dificuldade da mobilidade urbana nas grandes cidades brasileiras, especialistas defendem a mobilidade urbana sustentável. Uma das principais mudanças seria:

- A) O investimento em transporte coletivo e o desestímulo ao transporte individual.
- B) A efetivação de políticas públicas de qualidade.
- C) A construção de condomínios nas grandes cidades brasileiras.
- D) Maior consciência da população com relação ao destino do lixo doméstico.
- E) Ampliação das vias para o trânsito fluir normalmente.

QUESTÃO 06

Segundo o texto, entre as medidas sugeridas para tentar diminuir o grande volume de trânsito nas grandes cidades brasileiras, está a cobrança de pedágio urbano. O modelo foi implantado pela primeira vez em 1975, na cidade de:

- A) Cingapura
- B) Londres
- C) Barcelona
- D) Califórnia
- E) São Paulo

QUESTÃO 07

De acordo com as informações prestadas pelo texto, caso não sejam adotadas políticas mais eficientes com relação ao trânsito nas grandes cidades brasileiras, ocorrerá um aumento no acúmulo de veículos nas ruas causando, **EXCETO**:

- A) Prejuízos
- B) Acidentes
- C) Poluição
- D) Tranquilidade
- E) Imobilidade Urbana

**QUESTÃO 08**

Considere o seguinte trecho do texto: “A má qualidade do transporte público e o incentivo ao consumo faz a população **optar** pelo transporte individual.” O verbo grafado acima está na forma nominal do:

- A) Infinitivo
- B) Passado
- C) Particípio
- D) Gerúndio
- E) Presente do Indicativo

QUESTÃO 09

O problema do trânsito nas grandes cidades agravou-se nas últimas décadas graças à:

- I. Concentração de pessoas nas cidades.
 - II. Falta de planejamento urbano.
 - III Incentivos à indústria automotora.
 - IV. Ao maior poder de consumo das famílias.
- A quantidade de itens corretos é:

- A) Nenhum
- B) 1
- C) 2
- D) 3
- E) 4

QUESTÃO 10

Observe o seguinte trecho do texto: “As pessoas **sofrem** mais de doenças respiratórias e estão mais sujeitas a câncer de pulmão (pesquisam relatam que a exposição a duas horas no trânsito paulista equivale a fumar dois cigarros).” O verbo destacado acima está no:

- A) Futuro do Pretérito do Indicativo.
- B) Presente do Indicativo.
- C) Pretérito Perfeito do Indicativo.
- D) Futuro do Subjuntivo.
- E) Pretérito Imperfeito do indicativo

QUESTÃO 11

Marque a alternativa que apresenta uma palavra Paroxítona.

- A) Ocorrência
- B) Maracujá
- C) Computador
- D) Urubu
- E) Pé

QUESTÃO 12

Marque a alternativa em que a separação silábica foi feita de forma **INCORRETA**.

- A) Instantâneo = Ins - tan - tâ - ne - o
- B) Porta = Por - ta
- C) Mesa = Me - sa
- D) Ônibus = Ô - ni- bus
- E) Saúde = Sa - ú - de

QUESTÃO 13

Marque a alternativa que apresenta um Pronome Possessivo

- A) Vós
- B) Alguém
- C) Nosso
- D) Aquele
- E) Lhe

QUESTÃO 14

Marque a alternativa que apresenta um verbo na voz ativa.

- A) Eles foram mortos com golpes de machado.
- B) O homem pequeno cantou muito bem durante a peça teatral.
- C) Foram vendidas duas casas durante o feriado de Carnaval.
- D) Ela se penteou em frente ao espelho.
- E) A maçã envenenada foi mordida por Branca de Neve

QUESTÃO 15

Marque a alternativa que apresenta uma palavra proparoxítona.

- A) Cinema
- B) Vênus
- C) Oligopólio
- D) Crônica
- E) Chulé

QUESTÃO 16

A medida é retroativa a fevereiro. Por isso, o dinheiro vai aparecer como receita e engordar o superávit primário do segundo mês do ano, cujo resultado será divulgado no fim de março. Sobre a economia brasileira assinale a alternativa INCORRETA.

- A) Depois da frustração com o resultado das contas públicas em janeiro, o governo federal decidiu reforçar seu caixa com dividendos do **BNDES**, o banco estatal de desenvolvimento.
- B) O Tesouro Nacional autorizou nesta quarta-feira 05/03 o resgate de R\$ 2 bilhões em títulos públicos que estavam com a instituição financeira.
- C) O BNDES foi à instituição que mais pagou dividendos ao Tesouro no ano passado, com o repasse de quase R\$ 7 bilhões, mais de 40% do total recebido das estatais.
- D) A piora nas contas públicas no governo **Dilma Rousseff** tem sido apontada pelo mercado como uma das principais estratégias da economia brasileira, pois um superávit menor ajuda a reduzir a dívida pública e contribui para a diminuição da inflação.
- E) N.d.a

QUESTÃO 17

A Praça da Independência de Kiev e as ruas da capital, e de várias outras regiões do país, tornaram-se palco do conflito entre manifestantes e policiais. Os protestos adquiriram faces ainda mais violentas contra lei aprovada pelo presidente, que tentava limitar as manifestações. Da madrugada do dia 19/02 ao dia 21/02, dezenas de pessoas morreram, quando a repressão policial se intensificou, gerando protestos internacionais. No dia 22/02 foi deposto então presidente:

- A) Nikolai Azarov
- B) Viktor Yanukovich
- C) Wladimir Putin
- D) Viktor Yanvichnorov
- E) Boris Yeltsin

QUESTÃO 18

A AIDS é considerada um dos maiores problemas da atualidade pelo seu caráter pandêmico (ataca ao mesmo tempo muitas pessoas numa mesma região). Terminou, na quinta-feira (6 /03/2014, nos Estados Unidos, uma conferência médica internacional sobre a AIDS e o vírus HIV. Sobre o resultado dessa conferência analise as afirmações abaixo:

- I. A possibilidade de uma terapia mais conveniente para pacientes soropositivos vem de uma pesquisa feita pela primeira vez em humanos. Usando uma técnica batizada de "edição genética", cientistas americanos retiraram células do sistema imunológico de 12 pacientes. Em laboratório, modificaram o DNA para tornar as células mais resistentes ao HIV. E injetaram o material de volta no organismo.
- II. Os pesquisadores anunciaram então nessa conferência que se trata da cura da AIDS. Pois na forma de melhorar a resistência e a saúde dos pacientes conseguiram chegar a esse resultado.
- III. Os cientistas reunidos em uma conferência médica focada no vírus da AIDS, nos Estados Unidos, anunciaram que brasileiros vão participar de outra pesquisa, com colegas americanos e sul-africanos. O objetivo é saber se é possível curar bebês que nasceram com o vírus HIV porque não receberam tratamento adequado enquanto a mãe estava grávida.

IV. Dois bebês que tomaram remédios antivirais assim que nasceram conseguiram se livrar do vírus da AIDS. Um deles tem três anos.

Após análise das afirmações acima podemos concluir que:

- A) Todas estão corretas
- B) Apenas I, II e III estão corretas
- C) Apenas I, III e IV estão corretas
- D) Apenas II, III e IV estão corretas
- E) Nenhuma está correta

QUESTÃO 19

Em sentido figurado a palavra Carnaval pode significar folguedo, folia ou confusão, porém é uma das maiores manifestações culturais do Brasil. O destaque nos meios de comunicações são geralmente os desfiles das escolas de samba do Rio de Janeiro e São Paulo entre outros. Sobre as escolas de samba assinale a alternativa INCORRETA.

- A) Unidos da Tijuca se consagrou tetracampeã do carnaval 2014 do Rio de Janeiro homenageando Zico – jogador de futebol Com o nome de "Arthur X - O Reino do Galinho de Ouro na Corte da Tijuca"
- B) Com o enredo "Andar Com Fé Eu Vou... Que a Fé Não Costuma Falhar!", a Mocidade Alegre foi eleita tricampeã do Grupo Especial de São Paulo no Carnaval 2014.
- C) Leandro de Itaquera e Pérola Negra ficaram na 14ª e 13ª posições, respectivamente, e foram rebaixadas para o grupo de acesso.
- D) Com o enredo "Gaia- a vida em nossas mãos", o casal de carnavalescos Márcia e Renato Lage abordou os elementos terra, fogo, mar e ar em alegorias imponentes e por apenas um décimo de diferença a escola de samba Salgueiro foi à vice-campeã do carnaval do Rio de Janeiro.
- E) N.d.a.

QUESTÃO 20

A Academia de Artes e Ciências Cinematográficas de Hollywood entrega anualmente o maior prêmio da indústria do cinema de Hollywood, o Oscar. Para o Oscar 2014, a cerimônia aconteceu em **2 de março**, com apresentação de **Ellen DeGeneres**. Afinal de contas a Indústria do cinema americano já invadiu o mundo. Sobre a premiação assinale a alternativa **INCORRETA**.

- A) Jared Leto, de "Clube de Compras Dallas" ganhou a estatueta de melhor ator coadjuvante. O mesmo dedicou o prêmio a sua mãe. E o prêmio de melhor atriz coadjuvante ficou com Lupita Nyong'o, de "12 Anos de Escravidão", declarando na ocasião que se sentia em sua terra, *Willi Wonka*, no Quênia.
- B) Cate Blanchett foi eleita a melhor atriz, por "Blue Jasmine" é Matthew McConaughey, melhor ator, por "Clube de Compras Dallas".
- C) A melhor direção não foi para o melhor filme. Alfonso Cuarón foi eleito melhor diretor, por "Gravidade", enquanto o grande prêmio da noite ficou com "12 Anos de Escravidão", dirigido por Steve Maquiem.
- D) O recordista da noite foi "Gravidade", com nada menos do que nove prêmios: efeitos visuais, edição de som, mixagem de som, fotografia, montagem, trilha sonora, inovação e Tecnologia, conjunto da obra e diretor.
- E) N.d.a.



CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

QUESTÕES DE 21 A 40

QUESTÃO 21

Amâncio, responsável pela radiologia da prefeitura, estava supervisionando o trabalho do estagiário que o indagou sobre o tempo de processamento completo para a revelação de uma radiografia, que é de:

- A) 30 segundos.
- B) 60 segundos.
- C) 90 segundos.
- D) 120 segundos.
- E) 150 segundos.

QUESTÃO 22

Durante uma aula, Marina questionou ao professor, sobre quais são as etapas do processo de revelação. Qual destas etapas não faz parte deste processo?

- A) Redução.
- B) Ativação.
- C) Moderação.
- D) Conservação.
- E) Neutralização.

QUESTÃO 23

A radiografia é uma técnica de exame de imagem bastante utilizada como ferramenta de diagnóstico, por este motivo, deve ser realizada com critérios. Quanto uma radiografia fica amarelada com o tempo houve falha em que etapa da revelação?

- A) Armazenamento.
- B) Revelação.
- C) Fixação.
- D) Lavagem.
- E) Secagem.

QUESTÃO 24

A quantidade total de raios X produzida em determinado tempo está relacionada com

- A) a miliamperagem-Segundo.
- B) a distância foco-filme.
- C) foco grosso.
- D) foco fino.
- E) quilovolt.

QUESTÃO 25

O tubo de raios X possui dois elementos principais, que são:

- A) ampola e vácuo.
- B) elétrons e prótons.
- C) anodo e cátodo.
- D) cátodo e ânodo.
- E) colimador e grade.

QUESTÃO 26

A incidência submentovértice (SMV) com técnica para tecidos moles é usada frequentemente para avaliar o(a)

- A) mandíbula.
- B) nariz.
- C) osso temporal.
- D) arco zigomático.
- E) osso frontal.

QUESTÃO 27

A incidência oblíqua parieto-orbital ou de Rhese é usada frequentemente para avaliar

- A) paredes orbitárias
- B) osso nasal.
- C) forame óptico.
- D) arco zigomático.
- E) seios frontais

QUESTÃO 28

O material do anodo deve ter algumas características essenciais. Qual dessas NÃO é característica do ânodo?

- A) Alto número atômico (alta eficiência na produção de raios X).
- B) Baixa taxa de evaporação (para evitar metalização do vidro da ampola).
- C) Alta resistência física quando aquecido.
- D) Alto ponto de fusão.
- E) Baixa condutividade térmica (dissipação lenta de calor).

QUESTÃO 29

As telas intensificadoras tem como grande vantagem a possibilidade de reduzir-se a radiação necessária para formação da imagem. Contudo existe discreta deterioração da imagem devido ao espalhamento da luz na tela. Existe outro fator, em menor escala que também contribui para deteriorar a imagem, qual?

- A) Foxtrote.
- B) Becquerel.
- C) Crossover.
- D) Bremsstrahlung
- E) Efeito Faraday

**QUESTÃO 30**

O principal contribuinte para a radiação espalhada é

- A) mA.
- B) Filtros.
- C) Grades antidifusoras.
- D) Telas intensificadoras.
- E) kV.

QUESTÃO 31

Conhecimentos de anatomia são indispensáveis para o sucesso na realização de exame por imagem. Diante deste fato, aponte a alternativa que representa o número de vértebras existentes na coluna cervical:

- A) 5;
- B) 7;
- C) 9;
- D) 11.
- E) 13

QUESTÃO 32

AP, oblíqua e perfil são incidências básicas de que região anatômica?

- A) Tornozelo;
- B) Perna;
- C) Antebraço;
- D) Fêmur.
- E) Crânio

QUESTÃO 33

Em uma radiografia em AP de Towne, o raio central incide em que ponto anatômico?

- A) Glabela;
- B) Acantio;
- C) 5 cm acima da glabela;
- D) 5 cm acima do acantio.
- E) 10 cm acima do acantio

QUESTÃO 34

As bandejas para transportar material radioativo e as bancadas de trabalho deverão ser forradas com:

- A) Papel alumínio.
- B) Borracha.
- C) Tecido.
- D) Cortiça.
- E) Plástico e papel absorvente descartáveis.

QUESTÃO 35

Sobre os procedimentos utilizados na abordagem de paciente que será submetido a exames de raio-X, marque o INCORRETO:

- A) Explicar o resultado do exame ao paciente.
- B) Verificar o funcionamento do aparelho.
- C) Observar as ordens do médico.
- D) Explicar o exame ao paciente.
- E) Identificar o paciente.

QUESTÃO 36

Carlinhos, ao andar de bicicleta, sofreu uma queda e luxou o cotovelo. Foi encaminhado ao pronto socorro onde foi indagado pelo estudante de radiologia, qual o posicionamento do cotovelo do paciente na incidência axial com raio inclinado. Marque a alternativa correta.

- A) Cotovelo flexionado a 45°;
- B) Cotovelo flexionado a 100°;
- C) Cotovelo estendido a 45°;
- D) Cotovelo estendido a 100°.
- E) Cotovelo estendido a 120 °

QUESTÃO 37

A lei 8080 preconiza que:

- A) O dever do Estado em garantir a saúde exclui a responsabilidade da família.
- B) Os níveis de saúde da população expressam a organização cultural e política do país.
- C) A saúde tem como um de seus fatores determinantes e condicionantes o meio ambiente.
- D) As empresas são responsáveis pelas ações assistenciais de saúde.
- E) A comunidade é responsável pela qualidade de saúde do país.



QUESTÃO 38

A participação da comunidade é um dos princípios do SUS. Em ação a esse princípio, é correto afirmar que:

- A) A participação comunitária está garantida nos níveis municipal, estadual e federal.
- B) Apenas no nível federal é possível garantir a participação comunitária,
- C) Apenas no nível estadual é possível garantir a participação comunitária,
- D) Apenas no nível municipal é possível garantir a participação comunitária,
- E) Apenas nos níveis estadual e municipal é possível garantir a participação comunitária

QUESTÃO 39

Faz parte dos princípios e diretrizes do SUS regulamentado pela lei 8080/90 a alternativa:

- A) Centralização político- administrativa, com direção única em cada esfera de governo
- B) Ênfase na centralização dos serviços para os municípios.
- C) Integração em nível legislativo das ações de saúde, meio ambiente e saneamento básico
- D) Organização dos serviços públicos de modo a evitar duplicidade de meios para fins idênticos.
- E) Participação popular na elaboração e funcionamento de todas as diretrizes orçamentárias da assistência farmacêutica à saúde.

QUESTÃO 40

O sistema único de saúde teve seus princípios estabelecidos na _____, em 1990, com base no artigo 198 da constituição federal de 1988.

- A) Diretriz federal da saúde
- B) Conferência Nacional de Saúde
- C) Lei Orgânica da Saúde
- D) Previdência Social
- E) Agência Nacional de Vigilância Sanitária