



EDITAL DE CONCURSO PÚBLICO N.º 001/2024
PREFEITURA MUNICIPAL DE VITORINO

CARGO: **Cirurgião Dentista I**

CADERNO DE PROVAS

Nome por extenso: _____

1. Escreva na capa deste Caderno de Provas seu nome completo (com letra de forma).
2. Este Caderno de Provas contém 40 (quarenta) questões objetivas, numeradas de 01 a 40, sendo:
 - 05 (cinco) de Língua Portuguesa;
 - 10 (dez) de Matemática e Raciocínio Lógico;
 - 05 (cinco) Conhecimentos Gerais e Legislativos; e
 - 20 (vinte) de Conhecimentos Específicos.
3. A duração da prova será de 4 (quatro) horas, já incluído o tempo para o preenchimento da Folha de Respostas, único documento válido para a sua avaliação.
4. A interpretação das questões é parte integrante da prova, não sendo, portanto, permitidas perguntas aos Fiscais.
5. A prova é individual, sendo vedada a comunicação entre os candidatos durante sua realização.
6. Será eliminado o candidato que utilizar material de consulta, qualquer sistema de comunicação ou que desatender às orientações constantes neste Caderno de Provas, na Folha de Respostas ou aquelas emanadas pelos Fiscais.
7. Em cada questão objetiva, há quatro alternativas (A, B, C e D) e somente uma resposta correta.
8. O candidato somente poderá entregar a sua Folha de Respostas e sair da sala após as 14 horas.
9. Ao receber sua Folha de Respostas, proceda da seguinte forma:
 - a) verifique se os dados pré-impressos estão corretos. Constatado algum erro, comunique o Fiscal para que conste em ata a informação correta;
 - b) assine no local indicado;
 - c) preencha corretamente, com caneta esferográfica, ponta média, tinta azul-escuro ou preta, o campo correspondente à alternativa que considera correta em cada questão;
 - d) não amasse ou dobre, nem rasure a Folha de Respostas.
10. Ao terminar a prova, o candidato deverá entregar ao fiscal da sala, obrigatoriamente, a Folha de Respostas devidamente assinada.
11. Os dois últimos candidatos de cada sala de prova, somente poderão entregar a sua Folha de Respostas e retirar-se do local simultaneamente.

BOA PROVA!!

LÍNGUA PORTUGUESA

Questão 01

Qual das alternativas abaixo apresenta uma regra correta sobre acentuação?

- (A) Todas as palavras oxítonas devem ser acentuadas.
- (B) Todas as paroxítonas terminadas em "a" devem ser acentuadas.
- (C) Todas as palavras proparoxítonas devem ser acentuadas.
- (D) Somente as palavras oxítonas terminadas em "o" são acentuadas.

Questão 02

Qual das alternativas apresenta a regência verbal CORRETA?

- (A) O professor assistiu a aula com atenção.
- (B) O médico assistiu o paciente com cuidado.
- (C) A aluna assistiu o filme no cinema.
- (D) O estudante assistiu o jogo no estádio.

Questão 03

Assinale a alternativa em que NÃO há correspondência com a figura de linguagem apontada.

- (A) Seus olhos eram dois raios de sol. – Comparação.
- (B) Eu caminhei um milhão de quilômetros para chegar até aqui. – Hipérbole.
- (C) Ela era uma cobra traçozeira. – Metáfora.
- (D) A lua sorria timidamente enquanto as estrelas dançavam no céu. - Personificação.

Questão 04

Qual das seguintes opções está correta em relação às relações de sentido entre palavras?

- (A) Sinônimos são palavras com significados opostos.
- (B) Antônimos são palavras que possuem significados semelhantes.
- (C) Parônimos são palavras que possuem o mesmo significado, mas diferentes grafias.
- (D) Homônimos são palavras que possuem a mesma grafia, mas diferentes significados.

Questão 05

Qual das alternativas a seguir expressa corretamente o conceito de variação linguística e sua influência nos contextos de comunicação?

- (A) A variação linguística refere-se apenas à diversidade regional de uma língua, não afetando os diferentes contextos de comunicação.
- (B) A variação linguística é um fenômeno que ocorre somente em línguas estrangeiras, não tendo impacto na comunicação em língua materna.

(C) A variação linguística é a adaptação da linguagem de acordo com o contexto social, cultural e individual, afetando a comunicação de forma significativa.

(D) A variação linguística é um problema para a comunicação, pois dificulta a compreensão mútua entre falantes de diferentes dialetos ou sotaques.

MATEMÁTICA E RACIOCÍNIO LÓGICO

Questão 06

Numa turma de alunos, a razão entre o número de rapazes e de moças é $\frac{7}{4}$. O número de moças é 12. Então o número de rapazes é:

- (A) 18
- (B) 15
- (C) 28
- (D) 21

Questão 07

Uma loja anuncia a seguinte promoção: “A cada 3 canecas compradas ganhe 2 grátis”. Aproveitando a promoção, levei 20 canecas. Nesse caso podemos dizer que:

- (A) Ganhei 9 canecas
- (B) Paguei 12 canecas
- (C) Paguei 15 canecas
- (D) Ganhei 12 canecas

Questão 08

Numa sala há 40 pessoas das quais 55% são homens e 45% são mulheres. Se saírem 10 homens da sala, o número de mulheres ficará representando:

- (A) 45% do total de pessoas
- (B) 50% do total de pessoas
- (C) 55% do total de pessoas
- (D) 60% do total de pessoas

Questão 09

A soma da idade de 2 irmãos é 40 anos; se somarmos o dobro da idade do menor com a idade do maior, resulta 58 anos. Nessas condições assinale a alternativa correta.

- (A) A diferença de idade entre eles é 4 anos;
- (B) A diferença de idade entre eles é 5 anos;
- (C) A diferença de idade entre eles é 6 anos;
- (D) A diferença de idade entre eles é 7 anos;

Questão 10

Uma pessoa viajando de automóvel, com velocidade média de 60 km/h, leva 4 horas para ir da cidade A até a cidade B. Na volta, fez o mesmo percurso numa velocidade média de 75 km/h. Qual o tempo gasto na viagem de retorno?

- (A) 3 horas e 2 minutos.
- (B) 3 horas e 12 minutos.
- (C) 3 horas e 20 minutos.
- (D) 5 horas.

Questão 11

Emprestei ao meu amigo certo valor no sistema de juros simples, numa taxa de 3% ao mês. No final de 4 meses devolvi-me o valor emprestado juntamente com os juros. Sabendo que a quantia de juros totalizou R\$ 192,00, o valor emprestado foi:

- (A) R\$ 860,00
- (B) R\$ 1.500,00
- (C) R\$ 1.600,00
- (D) R\$ 1.700,00

Questão 12

Qual a taxa equivalente de juros compostos acumulada em 3 meses, considerando uma taxa de 10% ao mês?

- (A) 30%
- (B) 33%
- (C) 33,10%
- (D) Acima de 34%

Questão 13

Certa empresa classifica seus funcionários em três níveis: nível 1; nível 2 e nível 3.

Para cada um dos 15 funcionários do nível 1, paga um salário de R\$ 2.200,00;

Para cada um dos 20 funcionários do nível 2, paga um salário de R\$ 2.700,00;

Para cada um dos 5 funcionários do nível 3, paga um salário de R\$ 4.400,00;

Determine o salário médio de todos os funcionários dessa empresa.

- (A) R\$ 2.725,00
- (B) R\$ 2.650,00.
- (C) R\$ 3.100,00.
- (D) R\$ 2.450,00.

Questão 14

Certa Universidade realizou uma pesquisa sobre o conhecimento dos alunos em língua estrangeira. O total de entrevistados foram 1.000 alunos. Nesta pesquisa constatou-se que 500 alunos falam inglês, 600 falam espanhol e 100 não falam qualquer um desses idiomas. Escolhendo um aluno dessa instituição, aleatoriamente, qual a probabilidade de que esse aluno fale somente inglês?

- (A) 2/5
- (B) 3/10
- (C) 3/4
- (D) 1/2

Questão 15

As dimensões reais de uma construção são 16 metros de comprimento por 12 metros de largura. No desenho, o lado maior está representado por 30 cm. De quanto será a medida do lado menor no desenho?

- (A) 18 cm.
- (B) 20 cm.
- (C) 22,5 cm.
- (D) 24,5 cm.

Questão 16

Nos termos da Lei Orgânica do Município de Vitorino, o Conselho Municipal de Saúde é responsável por:

I. Formular a política municipal de saúde a partir das diretrizes emanadas da conferência municipal de saúde.

II. Planejar e fiscalizar a distribuição dos recursos destinados à saúde.

III. Aprovar a instalação e o funcionamento de novos serviços públicos ou privados de saúde, atendidas as diretrizes do Plano Municipal de Saúde.

Assinale a alternativa que as afirmações estão CORRETAS.

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

Questão 17

O Brasil passou diversos anos sendo governado por militares (1964 -1985). Quem foi o primeiro a assumir após o regime militar, em 1985, dando início ao processo de redemocratização??

- (A) Fernando Collor.
- (B) José Sarney.
- (C) Itamar Franco.
- (D) Tancredo Neves.

Questão 18

A Floresta de Araucárias, também conhecida como Mata de Pinhais, é um ecossistema característico da Região Sul do Brasil. Quais são os principais fatores que ameaçam a sua conservação?

- (A) Incêndios florestais e desmatamento.
- (B) Furacões e tornados.
- (C) Inundações e terremotos.
- (D) Poluição atmosférica e contaminação do solo.

Questão 19

A criação do Município de Vitorino realizou-se por meio da Lei Estadual n.º 4.245/60. Apesar disso, a sua instalação aconteceu somente em 29 de novembro de 1961 por meio da posse do prefeito e de seus vereadores. Quem foi o primeiro Prefeito do Município de Vitorino?

- (A) Jorge Lehmann.
- (B) Antonio Caleffi.
- (C) Luiz Virgílio Lanzarin.
- (D) Valdomiro Martinello.

Questão 20

De acordo com o Estatuto do servidor público do município de Vitorino, em que condição NÃO se abrirá um novo concurso público?

- (A) Se houver reclamações dos candidatos.
- (B) Enquanto houver candidato aprovado no concurso anterior com prazo de validade ainda não expirado.
- (C) Se o número de candidatos não atingir o mínimo estabelecido.
- (D) Quando o órgão de imprensa oficial do Município não publicar o edital.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS
Questão 21

A face contempla diversos nervos, vasos sanguíneos e glândulas. As glândulas sebáceas são anexos da pele que quando encontradas na mucosa oral, aparecem em forma de pequenas pápulas amarelas, formando conglomerados irregulares e são denominadas _____ de

_____, e os sítios de maior acometimento são nas mucosas labial e jugal e semimucosa do lábio. São assintomáticas e detectadas frequentemente em consultas de rotina, e ao perceber esta variação da normalidade o profissional deve orientar o paciente _____.

Complete o relato acima com as opções que estiverem descritas na alternativa que julgar CORRETA.

- (A) Grânulos de Fordyce; Não apresentam maior significado patológico.
- (B) Pigmentação Melânica Fisiológica; Não apresentam maior significado patológico.
- (C) Pigmentação Melânica Fisiológica; Necessidade de Biópsia Incisional.
- (D) Grânulos de Fordyce; Necessidade de Biópsia Incisional.

Questão 22

O conhecimento da anatomia radiográfica do sistema estomatognático é uma condição importante para o correto diagnóstico e tratamento de problemas relacionados à saúde bucal. Sabendo disso, associe a descrição radiográfica com o detalhe ou acidente anatômico correspondente.

I. Corresponde a uma imagem radiolúcida circular ou arredondada localizada na maioria dos casos entre o ápice dos dois pré-molares inferiores.

II. Trata-se de uma pequena área radioúcida, de forma circular, situada na linha média da mandíbula, abaixo do ápice dos incisivos centrais, aparecendo normalmente no centro das espinhas genianas.

III. É uma área côncava, resultante de um adelgaçamento do corpo da mandíbula, situada na sua face lingual, abaixo dos dentes molares, a qual aloja a glândula submandibular. Configura-se como uma área radiolúcida, pobremente definida.

IV. Espessa linha radiolúcida, delimitada por bordas radiopacas, abaixo das raízes dos molares e pré-molares, onde corre o feixe vaso-nervoso dentário inferior.

A- Fóvea Submandibular.

B- Canal Mandibular.

C- Forame Mental.

D- Foramina Lingual.

Assinale a alternativa que corresponde de forma CORRETA com a associação.

- A) 1C, 2D, 3B, 4A
- B) 1D, 2C, 3A, 4B
- C) 1C, 2D, 3A, 4B
- D) 1A, 2B, 3C, 4D

Questão 23

O conhecimento de anatomia interna dos dentes humanos é essencial para a realização de uma boa endodontia. Sabendo disso, assinale a opção que corresponde a um dente, que em achados mais comuns tem um canal, mas pode ser encontrado com dois canais.

- (A) Primeiro pré-molar superior.
- (B) Incisivo central ou lateral superior.
- (C) Incisivo central ou lateral inferior.
- (D) Canino superior.

Questão 24

“A saúde é um direito de cidadania de todas as pessoas e cabe ao Estado assegurar este direito, sendo que o acesso às ações e serviços deve ser garantido a todas as pessoas, independentemente de sexo, raça, ocupação ou outras características sociais ou pessoais.”

Fonte: Ministério da Saúde, Governo Federal.

O trecho acima se refere a qual princípio do SUS?

- (A) Equidade.
- (B) Integralidade.
- (C) Universalização.
- (D) Igualdade.

Questão 25

Em farmacologia e terapêutica medicamentosa, refere-se ao receituário para medicamentos manipulados de acordo com a forma, composição e posologia definidas pelo Cirurgião-Dentista, Médico ou Médico-Veterinário, que estabelece sua composição, forma farmacêutica e posologia:

- (A) Receita Magistral.
- (B) Receita Controlada do Tipo A.
- (C) Receita de Controle Especial.
- (D) Receita Comum.

Questão 26

A preparação cervical dos canais radiculares curvos visa eliminar interferências na região cervical e favorecer o acesso direto ao terço apical de canais radiculares reto ou curvo (Abou-Rass et al., 1980). Tendo em vista a importância do correto acesso ou abertura endodôntica seguida do preparo do terço cervical avalie as alternativas e assinale a alternativa CORRETA:

- (A) Com relação aos instrumentos utilizados para o preparo do terço cervical existe uma variedade grande de instrumentos – que podem ser tanto instrumentos confeccionados com aço inoxidável e também instrumentos de níquel-titânio (NiTi).
- (B) O preparo do terço cervical dos canais radiculares promove uma pior centralização do preparo nos terços médio e apical.
- (C) A realização da preparação do terço cervical seja com instrumentos de aço inoxidável, seja com instrumentos de níquel-titânio (NiTi) previamente a instrumentação do terço apical favorece a extrusão de debris para apical durante o preparo.
- (D) A não preparação do terço cervical traz condições para que uma maior precisão na definição do diâmetro anatômico no comprimento real de trabalho seja obtido.

Questão 27

Em Odontologia os anestésicos locais mais utilizados são os do tipo éster, onde se inclui a benzocaína utilizada na forma tópica e os anestésicos do grupo Amida, que possuem vários componentes que compõem a solução anestésica. Entre esses componentes encontra-se o vaso constritor adrenérgico Amina simpatomimética (adrenalina, noradrenalina, fenilefrina ou levonordefrina), sendo adicionado à solução um agente antioxidante com a finalidade de estabilizar e retardar a deterioração do vaso constritor.

Com base nesta explicação, aponte o nome da solução antioxidante utilizada para estabilizar e retardar a deterioração do vaso constritor.

- (A) Metilparabeno.
- (B) Bissulfito de Sódio.
- (C) Sal anestésico.
- (D) Água Destilada.

Questão 28

Sobre os princípios do SUS dispostos na Lei n.º 8.080/2019, marque (V) para Verdadeiro e (F) para Falso.

- () Equidade: acesso aos serviços de saúde em todos os níveis de assistência.
- () Universalidade: assistência, entendida como conjunto articulado e contínuo das ações e serviços preventivos e curativos, individuais e coletivos.
- () Igualdade: assistência à saúde, sem preconceitos ou privilégios de qualquer espécie.
- () Utilização da epidemiologia para o estabelecimento de prioridades, a alocação de recursos e a orientação programática.

Marque a alternativa que apresenta a sequência CORRETA.

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

Questão 29

O código de ética odontológico, aprovado pelo Conselho Federal de Odontologia regula os direitos e deveres do Cirurgião-Dentista, profissionais técnicos e auxiliares e pessoas jurídicas que exerçam atividades na área de Odontologia em âmbito privado e/ou público inscritas no conselho segundo suas atribuições específicas.

Código de Ética Odontológico – Conselho Federal de Odontologia (Resolução 118/2012). Disponível em: https://website.cfo.org.br/wp-content/uploads/2018/03/codigo_etica.pdf (Acessado em fevereiro de 2024).

Considerando os princípios que regem o código de ética da Odontologia assinale a alternativa CORRETA.

- (A) É lícito ao cirurgião-dentista revelar sem justa causa fato sigiloso que tenha conhecimento em decorrência de sua profissão.
- (B) O cirurgião-dentista não tem obrigação de fornecer ao paciente ou periciado acesso ao seu prontuário nem lhe fornecer cópia deste.
- (C) O cirurgião-dentista pode se recusar a exercer a profissão em âmbito público ou privado onde as condições não sejam dignas, seguras e salubres.
- (D) É lícito ao cirurgião-dentista emitir laudos ou pareceres de forma anônima, sem a devida identificação do profissional.

Questão 30

O conhecimento da anatomia dos dentes humanos é essencial para o desempenho das mais diversas especialidades na Odontologia – desde a Endodontia até a Cirurgia. Com relação a anatomia do Canino Superior permanente – que é tido como o maior dente da cavidade bucal podemos afirmar que é **CORRETO?**

- (A) Sua raiz é a mais longa de todos os dentes, sendo que a raiz em geral compreende cerca de 1/3 de seu comprimento total e a coroa 2/3.
- (B) A raiz dos caninos superiores geralmente tem formato cônico com angulação apical para a mesial.
- (C) A raiz dos caninos superiores se apresenta em formato cônico, geralmente com angulação para distal e bifurcação do canal em terço médio.
- (D) A raiz dos caninos superiores se apresenta em formato cônico piramidal, com inclinação para vestibular ou para distal.

Questão 31

As resinas compostas são materiais que revolucionaram a Odontologia com sua versatilidade e propriedades. Além de serem menos invasivas que restaurações em amálgama, preservam mais a estrutura natural dos dentes. A respeito das resinas compostas, assinale a alternativa **CORRETA**:

- (A) As resinas compostas são contraindicadas para restaurações de dentes posteriores, devido a suas propriedades que as tornam pouco resistentes.
- (B) Uma das principais vantagens das resinas compostas é o poder de mimetizar a cor e a textura da estrutura dentária, tornando-a um material muito versátil.
- (C) As resinas compostas requerem um preparo mais geométrico da cavidade para que haja uma boa retenção mecânica da restauração.
- (D) As resinas compostas com maiores partículas de carga são indicadas para restaurações anteriores por proporcionarem melhor polimento.

Questão 32

Define-se como periodonto o sistema que sustenta e circunda o dente. O periodonto anatomicamente se divide em Periodonto de Proteção (Gengiva) e Periodonto de Sustentação (Cemento, Ligamento Periodontal e Osso Alveolar).

A respeito do Periodonto, assinale a alternativa **CORRETA**.

- (A) A gengiva livre ou gengiva marginal livre tem como característica uma superfície lisa e brilhante.
- (B) A área de COL é queratinizada.
- (C) Não há linha mucogengival no palato.
- (D) O epitélio do palato duro se mostra como pseudo-queratinizado e estratificado.

Questão 33

O sistema estomatognático é composto por diversos músculos, nervos, dentes e ossos que se articulam de forma que a mastigação, a deglutição e fala ocorram da melhor forma. Com relação a componentes do sistema estomatognático, analise as afirmativas:

- I. O Músculo Masseter tem como função elevar a mandíbula causando fechamento da boca.
- II. O Músculo Pterigoideo Lateral tem função de protrusão mandibular quando suas fibras se contraem simultaneamente.
- III. O Músculo Bucinador tem papel importante nos movimentos de lateralidade.
- IV. O Músculo Frontal é utilizado comumente durante os processos de mastigação e deglutição.

Assinale a alternativa que corresponde as afirmativas **CORRETAS**.

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

Questão 34

A utilização de exames de imagem como auxiliares no diagnóstico de patologias do sistema estomatognático é prática corriqueira na Odontologia. Para que se possa obter informações que possam ser utilizadas no diagnóstico e tratamento é necessário que o cirurgião dentista saiba interpretar esses exames.

Considerando as radiografias utilizadas em odontologia, analise as alternativas e assinale a que se mostra **CORRETA**.

- (A) A radiografia panorâmica é o exame de escolha para realizar e diagnosticar problemas endodônticos.
- (B) A radiografia panorâmica é o exame mais indicado para o planejamento de reabilitações com implantes dentários pois o profissional consegue visualizar altura e espessura óssea do sítio a ser estudado.
- (C) A radiografia panorâmica é o exame de eleição para o diagnóstico e planejamento de problemas periodontais.
- (D) A radiografia panorâmica possibilita em um único exame a possibilidade de avaliar e comparar as cabeças da mandíbula e outras alterações estruturais que possam estar envolvidas.

Questão 35

A cárie é considerada uma doença crônica, biopsicossocial, mutiladora e de alta prevalência na população brasileira – se mostrando como o principal fator causador de Odontalgias e perda de dentes na história da humanidade. Sendo assim, compreender seus

fatores causadores e os métodos de tratamento e prevenção é de suma importância para a prática da Odontologia.

A respeito disso, avalie as alternativas e assinale a alternativa CORRETA.

- (A) A cárie dentária é uma doença microbiana causada por um desequilíbrio na microbiota bucal em relação às funções imunológicas e/ou fisiológicas do hospedeiro, sendo desencadeada frequentemente por fatores ambientais como uma dieta rica em sacarose.
- (B) O S. mutans tem metabolismo anaeróbio e facultativo. Os produtos finais são: ácidos (lático, fórmico, acético) e etanol, o que demonstra uma das duas características de virulência, a basogenicidade.
- (C) O consumo elevado de proteína pode acelerar a colonização por Streptococos do Grupo Mutans e acelerar a ocorrência da cárie.
- (D) O biofilme causador de cárie é desencadeado por microrganismos que causam a destruição dos tecidos periodontais de suporte.

Questão 36

Faz parte dos princípios gerais do financiamento para o Sistema Único de Saúde:

- (A) o repasse de recursos da esfera federal por blocos, entre os quais o da saúde mental e o da saúde do trabalhador.
- (B) o repasse mensal fundo a fundo, do Ministério da Saúde, para um fundo gerenciado pelo poder legislativo dos municípios.
- (C) a responsabilidade das 3 esferas de gestão – União, estados e municípios – com maior peso para os estados.
- (D) a redução das iniquidades macrorregionais, estaduais e regionais, a ser contemplada na metodologia de alocação de recursos.

Questão 37

Uma menina, de 8 anos, foi vítima de maus tratos pelo pai, que, ao presenciar a falta de controle dos esfíncteres pela criança durante o sono, reagia nervoso. A equipe de Saúde da Família notificou o caso como suspeita de violência à criança, segundo o protocolo clínico e de regulação para violência doméstica. Feita a investigação com a cooperação de outros setores sociais (escola e Conselhos Tutelar e da Assistência Social), os resultados mostraram que não havia negligência da família com relação aos cuidados gerais prestados. A criança e os pais vêm recebendo assistência psicológica e continuam em seguimento na Saúde da Família. Na avaliação global do caso, foram observados diversos aspectos, que podiam interferir na promoção da saúde e prevenção

de doenças. Que instrumento foi utilizado na organização do cuidado da Atenção Básica?

- (A) Intersectorialidade.
- (B) Assistência domiciliar.
- (C) Territorialização.
- (D) Matriciamento.

Questão 38

O SUS conta com instâncias colegiadas previstas na Lei n.º 8.142/90. Essa Lei dispõe que:

- (A) as conferências de saúde e os conselhos de saúde terão sua organização e suas normas de funcionamento definidas em regimento próprio, aprovado pelo Poder Legislativo.
- (B) o Conselho de Saúde é um órgão colegiado, permanente e deliberativo, constituído por representação do Ministério da Saúde.
- (C) o Conselho de Saúde precede a Conferência de Saúde em hierarquia inclusive na representação dos usuários e dos trabalhadores.
- (D) a representação dos usuários nos conselhos de saúde e nas conferências será paritária em relação ao conjunto dos demais segmentos.

Questão 39

Nos termos da Constituição, uma das diretrizes do SUS “é a descentralização com direção única em cada esfera de governo”. Qual das alternativas a seguir não mostra a ação que traduz esta diretriz?

- (A) A gestão do sistema passa para os municípios.
- (B) As decisões sobre o SUS estão centralizadas em Brasília, no Ministério da Saúde.
- (C) O Ministério da Saúde coordena a atuação do sistema no âmbito federal.
- (D) Ocorre transferência de recursos financeiros da União para os estados e municípios.

Questão 40

Uma atenção primária de qualidade, como parte integrante da Rede de Atenção à Saúde, estrutura-se segundo 7 atributos, de acordo com a Portaria GM/MS N.º 4.279, de 30 de dezembro de 2010. São eles?

- (A) Primeiro contato; longitudinalidade; integralidade; coordenação; centralidade na família; abordagem familiar e orientação comunitária.
- (B) Primeiro contato; longitudinalidade; equidade; coordenação; centralidade no indivíduo; abordagem familiar e orientação comunitária.
- (C) Universalidade; transversalidade; integralidade; coordenação; centralidade na família; abordagem familiar e orientação comunitária.
- (D) Universalidade; longitudinalidade; equidade; coordenação; centralidade na família; abordagem familiar e controle social.