

Colégio Si

0001

Ordem — 0001

Outubro/2019



PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO JOSÉ DO RIO PRETO SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

Concurso Público para provimento de cargos

Auxiliar de Saúde Bucal

Nome do Candidato —		_Nº de Inscrição —	_ Nº do Caderno ——
Caderno de Prova 'A27', Tipo 001		MODELO	TIPO-001
Nº do Documento	- ASSINATURA DO	CANDIDATO ———	

PROVA

Conhecimentos Gerais Conhecimentos Específicos

INSTRUÇÕES

Quando autorizado pelo fiscal de sala, transcreva a frase ao lado, com sua caligrafia usual, no espaço apropriado na Folha de Respostas.

A diversidade cultural é importante e necessária para a humanidade.

- Verifique se este caderno:
 - corresponde a sua opção de cargo.
 - contém 50 questões, numeradas de 1 a 50.

Caso contrário, solicite imediatamente ao fiscal da sala a substituição do caderno.

Não serão aceitas reclamações posteriores.

- Para cada questão existe apenas UMA resposta certa.
- Leia cuidadosamente cada uma das questões e escolha a resposta certa.
- Essa resposta deve ser marcada na FOLHA DE RESPOSTAS que você recebeu.

VOCÊ DEVE

- Procurar, na FOLHA DE RESPOSTAS, o número da questão que você está respondendo.
- Verificar no caderno de prova qual a letra (A,B,C,D,E) da resposta que você escolheu.
- Marcar essa letra na FOLHA DE RESPOSTAS, conforme o exemplo: (A) (C) (D) (E)

ATENÇÃO

- Marque as respostas com caneta esferográfica de material transparente de tinta preta ou azul. Não será permitida a utilização de lápis, lapiseira, marca texto ou borracha durante a realização da prova.
- Marque apenas uma letra para cada questão. Será anulada a questão em que mais de uma letra estiver assinalada.
- Responda a todas as questões.
- Não será permitida nenhuma espécie de consulta ou comunicação entre os candidatos, nem a utilização de livros, códigos, manuais, impressos ou quaisquer anotações.
- Aduração da prova é de 3 horas para responder a todas as questões objetivas e preencher a Folha de Respostas.
- Ao término da prova, chame o fiscal da sala e devolva todo o material recebido.
- É proibida a divulgação ou impressão parcial ou total da presente prova. Direitos Reservados.





CONHECIMENTOS GERAIS

Língua Portuguesa

Atenção: Considere o texto abaixo para responder às questões de números 1 a 5.

Óleo e água não se misturam: a solução é reciclar

Sabe aquela coxinha, frango a passarinho ou a deliciosa e crocante batata frita? Tudo é muito saboroso, mas a gordura utilizada no preparo desses alimentos pode causar muitos problemas, principalmente se for jogada na pia ou nos ralos.

Um litro de óleo pode contaminar até vinte e cinco mil litros de água. Isso porque suas substâncias não se dissolvem na água e, quando despejadas nos cursos d'água, causam descontrole do oxigênio e a morte de peixes e outras espécies. Em contato com o solo, há contaminação e mais sujeira.

Ao lançar o óleo de cozinha na pia, vaso sanitário ou ralo, o resíduo acumula-se nas paredes dos canos e retém outros materiais que passam pelo local. Além de entupimentos, haverá "infarto" do sistema de esgoto com sérios problemas para manutenção das redes e custos mais altos para fazer consertos e reparos. Os custos do tratamento de água também aumentam, e a solução está na consciência e reciclagem do óleo. Você pode acumular o que sobrou em garrafas de plástico e levar nos postos de reciclagem que dão um destino adequado ao material e evitam sérios problemas para sua casa e ao meio ambiente.

Outra coisa: não se esqueça, lugar de lixo é no lixo. Evite jogar fraldas descartáveis, bitucas de cigarro, restos de alimentos, absorventes ou qualquer outro material no vaso sanitário, pias ou ralos, pois toda a sujeira volta para sua casa, provoca entupimentos e traz mais prejuízos para o meio ambiente e sua família.

E como armazenar e coletar o óleo usado em casa? Após utilizar o óleo, deixe esfriar por pelo menos 30 minutos. Com a ajuda de um funil, coloque o material em uma garrafa de plástico e feche-a bem para evitar vazamentos, odores e insetos. Quando armazenar uma boa quantidade, leve as garrafas a um ponto de coleta.

(Texto adaptado. Original em: http://site.sabesp.com.br)

Conforme o texto, o consumidor deve evitar

- reutilizar o óleo de cozinha antes de armazená-lo para descarte.
- (B) armazenar uma boa quantidade de óleo antes de levá-lo a um posto de coleta.
- desfazer-se do óleo de cozinha jogando-o na pia, no ralo ou no vaso sanitário. (C)
- (D) deixar que o óleo da fritura esfrie antes de despejá-lo numa garrafa de plástico.
- usar garrafas de vidro para o armazenamento do óleo utilizado em frituras.

2. De acordo com o texto.

- um litro de óleo pode contaminar mais de vinte e cinco mil litros de água. (A)
- (B) os poluentes do óleo de cozinha são neutralizados após o resfriamento.
- as bitucas de cigarro entopem o esgoto com mais frequência do que o óleo de cozinha. (C)
- o descarte do óleo de cozinha na rede de esgoto acarreta a esta gastos para seu reparo. (D)
- as substâncias do óleo se dissolvem lentamente na água e aumentam o oxigênio.

PMSJR-Conhec.Gerais²



3. Tudo é muito saboroso, mas a gordura utilizada no preparo desses alimentos **pode** causar muitos problemas (1º parágrafo)

O termo destacado expressa

- (A) estímulo, e pode ser substituído por possibilita de.
- (B) potencialidade, e pode ser substituído por é capaz de.
- (C) consequência, e pode ser substituído por leva a.
- (D) necessidade, e pode ser substituído por tem de.
- (E) opinião, e pode ser substituído por limita-se a.
- 4. Com a ajuda de um funil, coloque o material em uma garrafa de plástico e feche-a bem para evitar vazamentos, odores e insetos (5º parágrafo)

Após a alteração na pontuação, a frase acima fica correta e com o sentido preservado em:

- (A) Com a ajuda de um funil, coloque o material em uma garrafa de plástico e feche-a bem, para evitar vazamentos, odores e insetos.
- (B) Com a ajuda de um funil, coloque o material, em uma garrafa de plástico e feche-a bem para evitar vazamentos, odores e insetos.
- (C) Com a ajuda de um funil coloque o material em, uma garrafa de plástico e feche-a, bem para evitar vazamentos, odores e insetos.
- (D) Com a ajuda de um funil coloque, o material em uma garrafa de plástico e feche-a bem para evitar vazamentos, odores e insetos.
- (E) Com a ajuda, de um funil coloque o material em uma garrafa de plástico e feche-a bem para evitar vazamentos, odores e insetos.
- 5. Com a ajuda de um funil, coloque o material em uma garrafa de plástico e <u>feche-a</u> bem para evitar vazamentos, odores e insetos.

Preservando-se o modo verbal e a pessoa do discurso, a expressão sublinhada pode ser substituída com correção por:

- (A) veda-lhe
- (B) cerre-lhe
- (C) cerra-a
- (D) tampe-lhe
- (E) vede-a
- 6. A frase Para diminuirmos a poluição de nosso planeta, muitos produtos tóxicos completa-se com correção por:
 - (A) precisará ser evitados.
 - (B) precisarão ser evitado.
 - (C) precisam ser evitados.
 - (D) precisariam ser evitado.
 - (E) precisou ser evitados.
- 7. Em verdade, todos nós, cidadãos brasileiros, tendo em vista o que observamos no nosso dia a dia, deveríamos ter consciência do problema da poluição.

A frase acima fica reescrita com correção e sem prejuízo de sentido em:

- (A) Todos nós, brasileiros, observando o que acontece no nosso cotidiano, deveríamos estar cientes do problema da poluição.
- (B) Se somos brasileiros, devem-se observar esse problema da poluição já nos nossos afazeres cotidianos.
- (C) Não é apenas as vezes que vemos as consequencias da poluição no nosso dia a dia; é sempre, e por isso todos deveríamos ter consciência disso.
- (D) Na verdade, todos nós enchergamos a poluição no nosso cotidiano, mas, infelizmente, não agimos de forma séria de relação a ela.
- (E) Nós brasileiros, na verdade, não somos cegos; obiviamente, então, teriamos que observar a poluição ao nosso redor e evitar-la.

PMSJR-Conhec.Gerais² 3



Considere o texto abaixo para responder às questões de números 8 e 9.

Quadrilha

João amava Teresa que amava Raimundo que amava Maria que amava Joaquim que amava Lili que não amava ninguém. João foi pra os Estados Unidos, Teresa para o convento, Raimundo morreu de desastre, Maria ficou para tia, Joaquim suicidou-se e Lili casou com J. Pinto Fernandes que não tinha entrado na história.

(ANDRADE, Carlos Drummond. Alguma poesia, 1930)

- 8. Uma leitura adequada do texto permite concluir:
 - (A) Geralmente os amigos de infância se mantêm próximos na vida adulta.
 - A desilusão amorosa inevitavelmente leva ao suicídio.
 - Desencontros amorosos são comumente vivenciados. (C)
 - Embora o futuro seja incerto, a realização do amor é uma certeza.
 - O amor é ilusório: o homem está fadado a viver em solidão.
- 9. No poema, o vocábulo que tem função pronominal, retomando expressões nominais, assim como ocorre com o sublinhado em:
 - (A) Os adolescentes que namoram geralmente se casam mais cedo.
 - João queria que Teresa se casasse com ele. (B)
 - (C) Joaquim insistiu tanto com Teresa que ela acabou se afastando dele.
 - Contanto que Lili ame muito seu marido, ela será feliz. (D)
 - Que vocês tenham um bom casamento!
- 10. Há ocorrência de verbo na voz passiva em:
 - Namorados ou namoradas nem sempre são perfeitos. (A)
 - (B) Todos podem ser amados por uma boa pessoa.
 - (C) Há muitas decepções amorosas na vida.
 - As relações fiéis à honestidade tornam-se frutíferas. (D)
 - Nem sempre podemos nos casar com quem queremos.

Matemática e Raciocínio Lógico

- 11. O valor da expressão numérica 2019 \div (5 \times 33 \div 11 12) é:
 - (A) 673
 - (B) 635
 - 1008 (C)
 - (D) 671
 - 2019 (E)

PMSJR-Conhec.Gerais²

		Cademo de Frova Azr, ripo do Frisina in minima		
12.		A avó de João dormiu exatamente por $\dfrac{1}{4}$ de um dia e João dormiu duas horas a mais do que sua avó. A fração do dia que Joadormiu é:		
	(A)	$\frac{3}{8}$		
	(B)	$\frac{1}{2}$		
	(C)	$\frac{1}{3}$		
	(D)	$\frac{5}{8}$		
	(E)	$\frac{3}{4}$		
13.	cade	uma mesa redonda foram colocadas cadeiras equidistantes e numeradas sucessivamente de 1 a N. Ana sentou-se na eira 5 e João na 22. Eles estavam sentados em cadeiras diametralmente opostas. É correto afirmar que o número total (N) adeiras é:		
	(A)	32		
	(B)	24		
	(C)	26		
	(D)	34		
	(E)	30		
14.	Cons	sidere quatro números reais, representados por letras, w, x, y e z. Se w = x + y, x = y + z e 2w = 3z, então x é igual a:		
	(A)	2y		
	(B)	Зу		
	(C)	4y		
	(D)	5y		
	(E)	6y		
15.	Mari	a colocou 4 g de açúcar em 200 g de água. A porcentagem de açúcar na solução obtida é:		
	(A)	menor do que 2%.		
	(B)	igual a 2%.		
	(C)	maior do que 2%.		
	(D)	entre 2% e 3%.		
	(E)	maior do que 3%.		

16.	Roberto tem uma nota de R $\$$ 50,00, 15 notas de R $\$$ 10,00, 17 notas de R $\$$ 5,00 e 35 moedas de R $\$$ 0,50. No total Roberto tem, em reais,				
	(A)	300,50			
	(B)	305,50			
	(C)	400,50			
	(D)	405,00			
	(E)	302,50			
17.	Luísa meia	uísa tem 20 pares de meias de quatro cores diferentes, brancas, pretas, cinzas e verdes. Sabe-se que exatamente 17 pares de eias não são pretas, 5 são verdes e exatamente 12 não são brancas. O número de pares de meias cinzas de Luísa é:			
	(A)	3			
	(B)	4			
	(C)	5			
	(D)	6			
	(E)	7			
18.	. Um barril, quando está 20% vazio, contém 48 litros a mais do que quando está 60% cheio. A capacidade desse barril, em litro				
	(A)	240			
	(B)	180			
	(C)	320			
	(D)	360			
	(E)	120			
19.	29 u uma	um sistema monetário há cédulas brancas, azuis e pretas. Sabe-se que duas cédulas azuis e uma branca equivalem unidades monetárias, uma cédula branca e duas cédulas pretas equivalem a 43 unidades monetárias e 2 cédulas pretas a azul equivalem a 47 unidades monetárias. É correto afirmar que uma cédula branca mais uma cédula azul mais uma cédul ta equivalem a			
	(A)	18 unidades monetárias.			
	(B)	29 unidades monetárias.			
	(C)	36 unidades monetárias.			
	(D)	25 unidades monetárias.			
	(E)	45 unidades monetárias.			
20.	Para	x , um número natural, a expressão $3^{x+2019} + 3^{x+2019} + 3^{x+2019}$ é igual a:			
	(A)	3 ^{3x} + 6057			
	(B)	3x + 2020			
	(C)	12 ^{x + 2019}			
	(D)	6 ^{3x} + 6057			
	(E)	9x + 2019			



CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

- 21. A Política Nacional de Humanização (PNH), em sua última versão (2013), apresenta três princípios na tentativa de organizar o cuidado nos serviços de saúde. Um destes princípios é a transversalidade, que diz respeito à PNH estar
 - inserida em todas as políticas e programas do SUS, de maneira a reconhecer que as diferentes especialidades e práticas de saúde podem interagir na perspectiva da corresponsabilidade, ampliando o contato e comunicação interpessoal e retirando-as do isolamento e fragmentação.
 - organizada em três níveis de atenção à saúde, com foco na atenção primária, sendo esta a coordenadora do cuidado em rede, partindo-se da criação de Linhas de Produção do Cuidado verticais, horizontais e diagonais que supram as demandas clínicas dos usuários.
 - aprendendo com os sujeitos oriundos do processo de cuidado com suas experiências clínicas e seus itinerários terapêuticos. Estas vivências no SUS servem como forma de munir a gestão de atributos para investimentos financeiros no setor saúde.
 - (D) organizada para operar segundo a lógica da atenção atomizada e orientada a pontos de atenção isolados que, ao se centrarem em seus processos de trabalho, podem focar no alcance da humanização da assistência em cada serviço.
 - inserida no fomento ao trabalho parcelado e compartimentalizado nos serviços de saúde. Isto significa a racionalização do processo de trabalho, que, em larga escala, pode ajudar à economicidade do sistema.
- 22. Em relação à Política Nacional de Atenção Básica de 2017 (PNAB-2017), os Agentes Comunitários de Saúde (ACS)
 - podem ser prescindidos na composição das equipes de Atenção Básica (eAB), cabendo ao gestor local decidir sobre o assunto.
 - (B) não compõem equipes de Consultório de Rua (eCR).
 - devem cumprir, obrigatoriamente, a carga horária de 20 horas semanais.
 - tiveram seu número de famílias adstritas a 980 famílias. (D)
 - (E) tiveram claramente identificadas as ações de sua competência, que de nenhum modo se confundem com as ações atribuídas aos Agentes de Controle de Endemias (ACE).
- 23. Determinada comunidade apresenta dois grupos de moradores: o grupo (A) mora em uma barreira, com ameaça de deslizamento e, frequentemente, quando chove, apresenta diversos desmoronamentos; o grupo (B) mora no cume da barreira, em área plana e ampla. Do ponto de vista da equidade, a coordenação da vigilância ambiental deve dar
 - mais atenção ao grupo A, porque é de baixo risco, devendo-se trabalhar o risco em uma lógica ascendente.
 - atenção exclusiva ao grupo A, já que necessita, por sua situação de risco, de atenção absoluta.
 - atenção exclusiva ao grupo B, porque está no alto da barreira e pode também deslizar, afetando o grupo A.
 - mais atenção à saúde do grupo A, que mora em situação de alto risco, e dar menos atenção ao grupo B.
 - (E) mais atenção ao grupo B, sem desconsiderar os problemas do grupo A.
- Desde a Reforma Sanitária Brasileira até os dias atuais, o SUS tem sofrido muitos ataques e diversos retrocessos, especialmente na conjuntura da Emenda Constitucional 95/2016. O único documento normativo que claramente explicita a Defesa do SUS como uma atividade dos trabalhadores, gestores e usuários é o Pacto da Saúde 2006, que inclui
 - organização de grupos de pressão para defesa do capital estrangeiro na saúde.
 - (B) atividade de repolitização da saúde, como uma clara estratégia de mobilização social.
 - participação social em fóruns da Organização Internacional do Trabalho (OIT) e Organização Mundial do Comércio (OMC).
 - (D) mobilização dos gestores para garantir assistência clínica necessária aos grupos mais vulneráveis da sociedade civil organizada.
 - reorganização da rede de serviços através da terceirização da gestão, via Organizações Sociais de Saúde (OSS).
- 25. Segundo a Lei nº 8.142/1990, para receberem os recursos do Governo Federal é necessário que Estados, Municípios e Distrito Federal devam contar com
 - Programação Anual de Saúde, sempre atualizada no último trimestre.
 - Plano de implantação dos Fundos Nacional e Estadual de Saúde. (B)
 - Comissão de elaboração do Plano de Carreira, Cargos e Salários (PCCS), previsto o prazo de dois anos para sua implantação.
 - Descrição detalhada da rede de serviços de saúde no município.
 - Metas descritas no Relatório Quadrimestral de Saúde. (E)



- Segundo a Portaria nº 2.436/2017, que aprova a Política Nacional de Atenção Básica, uma das competências do Auxiliar de Saúde Bucal (ASB), na Unidade Básica de Saúde, é realizar o acolhimento do paciente nos serviços de saúde bucal. A organização da demanda espontânea para os serviços assistenciais de saúde bucal deve considerar, principalmente,
 - (A) a faixa etária em ordem crescente.
 - a gravidade do caso e o sofrimento do paciente.
 - (C) a faixa etária, dando prioridade aos idosos.
 - o número de consultas disponíveis para o dia.
 - a ordem de chegada à Unidade Básica de Saúde.
- Paciente com 44 anos de idade, sexo feminino, apresenta diagnóstico clínico de diabetes mellitus e hipertensão arterial. O prontuário mostra que a condição sistêmica está controlada e a paciente tem comparecido à Unidade Básica de Saúde para os controles periódicos junto à Equipe de Saúde. A paciente queixa-se de forte dor de dente na região posterossuperior esquerda e relata ter "muito medo" do tratamento odontológico. No acolhimento à paciente, a conduta do ASB deve pautar-se por
 - comunicar aos familiares da paciente o relato da dor de dente, para que ela receba apoio em seu domicílio.
 - (B) tomar a iniciativa de consolar a paciente antes do exame buco-dentário, assegurando-lhe que ela não vai sentir dor.
 - (C) manifestar empatia com relação aos temores e estabelecer a construção de um vínculo com a paciente.
 - desconsiderar o relato secundário de "medo", atendo-se à queixa principal de dor de dente.
 - administrar um calmante à paciente para reduzir sua ansiedade frente aos procedimentos clínicos.
- 28. O desenvolvimento de ações educativas em escolas tem relevância na fase de formação de hábitos em crianças e adolescentes, quanto aos cuidados para a prevenção de cárie dentária. Os principais fatores de risco para essa doença incluem
 - a higiene bucal precária.
 - o uso de dentifrício fluoretado. (B)
 - a fluoretação da água de abastecimento.
 - a alimentação pobre em fibras. (D)
 - a alimentação rica em proteínas.
- Na abordagem a uma família com um bebê de três meses, sexo feminino, as ações educativas em saúde bucal devem ressaltar 29. a importância de
 - realizar, desde os três meses, a limpeza bucal com tecido umedecido em água limpa. (A)
 - (B) inserir o uso de achocolatado na mamadeira diurna, a partir do sexto mês.
 - fazer uso de pouco açúcar no chá de erva cidreira, a partir do terceiro mês.
 - (D) oferecer legumes e cereais na forma pastosa, a partir do quarto mês.
 - (E) dar leite materno até os seis meses, sem oferecer quaisquer outros alimentos.

Atenção: Para responder às questões de números 30 e 31, considere as informações a seguir.

Paciente com 20 anos de idade, sexo feminino, encontra-se no terceiro mês de gestação e, por meio de busca ativa, foi identificada e inscrita no programa de pré-natal em Unidade Básica de Saúde.

- A realização de tomadas radiográficas, se necessária, requer a proteção da gestante com avental de chumbo, que
 - necessita que seja realizada a antissepsia por métodos quimiomecânicos, antes da utilização em gestantes.
 - deve ser dobrado para armazenamento, pois constitui uma vestimenta de proteção individual.
 - requer que seja realizada a esterilização por meio físico antes da utilização em gestantes.
 - deve ser acondicionado em suporte apropriado, ou sobre superfície horizontal, de forma a preservar sua integridade.
 - requer cuidados no armazenamento, como ser enrolado e permanecer protegido do calor.
- O desenvolvimento de ações educativas com objetivo de estimular a melhoria da higiene bucal da paciente requer
 - a formação do vínculo entre o ASB e a paciente, o que inclui compreender como uma pessoa percebe a outra pelo processo de comunicação e aprendizagem.
 - a transmissão de informações científicas para convencer a paciente a adotar a técnica correta para a escovação dos dentes e uso do fio dental.
 - a utilização da linguagem técnica do profissional para informar à paciente como a escovação dos dentes pode manter as gengivas sadias.
 - o emprego de metodologias educativas apoiadas pelo uso de fantoches, marionetes e fantasias, estimulando a imaginação da paciente.
 - a definição de uma sequência obrigatória de passos para realizar a limpeza dos dentes, a ser conferida pelo ASB na supervisão da escovação.



- 32. Paciente com 17 anos de idade, sexo masculino, fraturou o incisivo central superior esquerdo, ao sofrer uma queda de bicicleta. Após a realização da tomada radiográfica, o processamento resultou em um filme escuro, o que ocorre quando
 - (A) a lavagem final do filme não é feita adequadamente.
 - (B) é utilizado fixador contaminado por revelador.
 - (C) o filme é deixado na água por mais de 24 horas.
 - (D) há respingos de fixador no filme antes do processamento.
 - (E) há exposição do filme à luz antes do processamento.

Atenção: Para responder às questões de números 33 e 34, considere as informações a seguir.

O prontuário de paciente com 19 anos de idade, sexo masculino, mostra diagnóstico de paralisia cerebral. A presença de fratura nos incisivos centrais superiores indica a necessidade de realizar tomada radiográfica com finalidade de detectar se houve comprometimento das raízes dos dentes.

- 33. A proteção da Equipe de Saúde Bucal no manejo dos equipamentos de Rx requer que
 - (A) um elemento da Equipe segure o filme durante a tomada radiográfica.
 - (B) o indivíduo que for assistir o paciente durante a exposição faça uso de avental de chumbo.
 - (C) o ASB segure o cabeçote ou o localizador durante a tomada radiográfica.
 - (D) o ASB permaneça a uma distância de 50 cm do paciente durante a exposição.
 - (E) o mesmo membro da Equipe faça regularmente o acompanhamento do paciente durante as exposições.
- 34. O armazenamento dos filmes radiográficos deve ser efetuado em local protegido de
 - (A) poeira.
 - (B) umidade.
 - (C) frio.
 - (D) luz.
 - (E) insetos.
- 35. Paciente com 64 anos de idade, sexo feminino, relata sensação de "boca seca" após iniciar o uso de medicamentos para hipertensão. Considerando que a xerostomia é um fator de risco para a cárie radicular, o ASB deve:
 - I. orientar a paciente a interromper o uso dos medicamentos para hipertensão.
 - II. desenvolver, junto à paciente, uma técnica de escovação dental adequada à sua coordenação motora e, se necessário, solicitar a ajuda de familiares.
 - III. recomendar à paciente o aumento da ingestão de água.
 - IV. construir uma proposta de alimentação saudável, constituída por alimentos pastosos ricos em carboidratos.

Está correto o que consta APENAS de

- (A) IeIV.
- (B) II e IV.
- (C) III e IV.
- (D) II e III.
- (E) IeII.

<u>Atenção</u>: Para responder às questões de números 36 a 38, considere as informações a seguir.

Paciente com 11 anos de idade, sexo masculino, apresenta alto risco à cárie dentária. O tratamento odontológico definido para o paciente foi a adequação do meio bucal com a utilização de cimento de ionômero de vidro.

- 36. A principal propriedade do cimento de ionômero de vidro convencional, que indica este material restaurador para a adequação do meio bucal, é a
 - (A) alta resistência à compressão.
 - (B) estética satisfatória.
 - (C) liberação de flúor.
 - (D) facilidade de polimento.
 - (E) alta resistência à erosão.
- 37. A manipulação do cimento de ionômero de vidro requer alguns cuidados antes do proporcionamento do pó e do líquido, como
 - (A) efetuar a dosagem do pó e do líquido 10 minutos antes da manipulação.
 - (B) aquecer a placa de vidro para aumentar o tempo de trabalho.
 - (C) dosar o líquido antes de dosar o pó, evitando perda de água do líquido.
 - (D) agitar o pó antes de fazer a dosagem.
 - (E) utilizar a concha dosadora disponível, mesmo que fornecida por outro fabricante, para produto similar.



- O armazenamento do cimento de ionômero de vidro requer a manutenção
 - (A) do material em local ventilado, evitando sua evaporação.
 - (B) do frasco de líquido na geladeira.
 - do frasco de pó fechado, pois este material é sensível à umidade. (C)
 - dos frascos ao abrigo de vapores químicos.
 - dos frascos de pó e líquido em locais separados, evitando reações químicas.
- 39. Após a realização de restauração, com amálgama de prata, no segundo pré-molar inferior esquerdo de paciente com 29 anos de idade, sexo feminino, o ASB deve
 - retirar as luvas de procedimento e lavar os instrumentos. (A)
 - limpar e esterilizar a cuspideira. (B)
 - (C) esterilizar os instrumentos com álcool a 70%.
 - colocar coberturas de filme plástico nas bancadas. (D)
 - colocar o motor de alta rotação em funcionamento por 15 segundos.
- 40. A realização de ações educativas na escola constitui uma oportunidade para abordar os traumatismos dentários, que têm como fatores de risco:
 - I. realização de atividades físicas em campos de futebol gramados.
 - alimentação baseada em alimentos processados e refinados, e pobres em fibras. II.
 - ambientes propícios à violência física contra crianças e adolescentes. III.
 - IV. o não uso do cinto de segurança.

Está correto o que consta APENAS de

- (A) III e IV.
- II e IV. (B)
- (C) I e IV.
- (D) II e III.
- I e III.
- Paciente com 71 anos de idade, sexo masculino, utiliza prótese total superior e inferior. A educação para o cuidado em saúde bucal deve incluir instruções sobre a manutenção e higiene das próteses, como
 - retirar as próteses à noite e deixá-las sobre uma toalha.
 - retirar e escovar as próteses após cada refeição.
 - (C) evitar o contato das próteses com hipoclorito de sódio.
 - (D) utilizar pastas abrasivas durante a escovação das próteses.
 - evitar a retirada das próteses durante o dia.
- Paciente com 9 anos de idade, sexo feminino, apresenta cárie dentária no segundo molar decíduo inferior esquerdo e no primeiro molar permanente superior esquerdo. Os dentes a serem assinalados como cariados no odontograma são
 - 75 e 26. (A)
 - (B) 85 e 16.
 - 55 e 46. (C)
 - (D) 65 e 35.
 - (E) 45 e 36.
- Paciente com 18 anos de idade, sexo feminino, apresenta lesão de cárie dentária na face vestibular do incisivo lateral superior esquerdo. A restauração da cavidade Classe V com resina composta autopolimerizável requer alguns cuidados na manipulação do material, como
 - (A) utilizar a mesma espátula para retirar a pasta universal e a pasta catalisadora dos potes.
 - manipular o material frio, logo após retirá-lo da geladeira.
 - (C) levar o material à cavidade utilizando instrumentos com pontas plásticas.
 - efetuar a aglutinação da pasta universal com a pasta catalisadora na proporção 2:1.
 - dispensar pequenas porções da resina para sua inserção em camadas na cavidade.
- O exame buco-dentário de um paciente com 7 anos de idade, sexo masculino, mostrou lesões de mancha branca na face vestibular dos dentes 11, 12, 21 e 22. O uso terapêutico do flúor tópico deve ser efetuado nos incisivos
 - (A) inferiores decíduos.
 - (B) superiores decíduos.
 - (C) centrais superiores e inferiores decíduos.
 - (D) inferiores permanentes.
 - (E) superiores permanentes.



- 45. Paciente com 8 anos de idade, sexo masculino, apresenta alto risco à carie dentária. A aplicação tópica do gel de flúor-fosfato acidulado no consultório odontológico requer alguns cuidados, como
 - (A) utilizar isolamento absoluto, pois o pH ácido do gel estimula a salivação.
 - (B) colocar o paciente na posição supina para facilitar a aplicação do gel fluoretado.
 - (C) orientar a criança para não cuspir após a aplicação do gel fluoretado.
 - (D) utilizar o sugador a fim de evitar a ingestão do gel fluoretado.
 - (E) orientar os pais quanto à necessidade de que a criança esteja em jejum.
- 46. No preparo do amálgama de prata para restauração do dente 36, de paciente com 19 anos de idade, sexo masculino, deve-se considerar a necessidade de
 - (A) supertrituração, promovendo a mistura da limalha com o mercúrio, com objetivo de produzir uma mistura fosca e ressecada.
 - (B) trituração, promovendo o contato da superfície da limalha com o mercúrio a fim de produzir uma massa homogênea, com plasticidade e brilho.
 - (C) subtrituração, promovendo o contato da superfície da limalha com o mercúrio, que resulta em uma massa homogênea, mole e brilhante.
 - (D) homogeneização pós-trituração, promovendo a cristalização do amálgama de forma a produzir uma massa mais granulosa e ressecada.
 - (E) proporcionamento, com a relação de três partes de mercúrio para uma parte de limalha enriquecida com cobre, para oferecer maior resistência ao amálgama.
- 47. Paciente com 22 anos de idade, sexo feminino, teve o dente 45 restaurado com amálgama. Ao final do procedimento restaurador, os resíduos de amálgama devem ser acondicionados em recipiente sob selo d'água e
 - (A) enviados para disposição final em aterros sanitários.
 - (B) descartados junto ao serviço de limpeza urbana.
 - (C) lançados na rede coletora de esgoto.
 - (D) submetidos a processo de reutilização.
 - (E) encaminhados para recuperação.
- 48. Paciente com 39 anos de idade, sexo masculino, tem indicação para extração do primeiro molar superior direito. Na lavagem e antissepsia das mãos, a ASB deve considerar a importância de:
 - retirar as joias.
 - II. manter as unhas aparadas.
 - III. utilizar esmalte em cores claras nas unhas.
 - IV. usar escova de cerdas duras.
 - V. secar as mãos com toalha de papel descartável.

Está correto o que consta APENAS de

- (A) II, IV e V.
- (B) I, III e V.
- (C) II, III e IV.
- (D) I, II e V.
- (E) I, III e IV.
- 49. As ações programadas de assistência em saúde bucal para indivíduos adultos com periodontite incluem o procedimento periódico de raspagem e alisamento subgengival. A embalagem do instrumental clínico para a esterilização em autoclave deve ser feita com a utilização de
 - (A) bandeja sem tampa.
 - (B) caixa metálica com tampa.
 - (C) saco de papel de grau cirúrgico, lacrado com fita crepe específica.
 - (D) papel do tipo "kraft", lacrado com fita crepe específica.
 - (E) bandeja embalada em papel alumínio.
- 50. A extração do dente 36,de paciente com 32 anos de idade, sexo feminino, é realizada por cirurgião-dentista destro. Durante o procedimento cirúrgico, o posicionamento do ASB destro requer
 - (A) o ajuste da altura do mocho a um nível mais elevado que o mocho do cirurgião-dentista, para obter acesso ao campo operatório.
 - (B) ligeira curvatura da coluna vertebral para trás, sem excessiva contração muscular, para obter maior equilíbrio durante a instrumentação.
 - (C) o apoio permanente das plantas dos pés no solo, visando aumentar a visibilidade do campo operatório.
 - (D) a manutenção dos cotovelos distantes do tronco para efetuar a transferência de instrumentos e materiais.
 - (E) a manutenção das pernas cruzadas paralelas ao braço da cadeira odontológica, a fim de evitar dores lombares.