



CONCURSO PÚBLICO
PREFEITURA MUNICIPAL DE PONTES E LACERDA
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO

EDITAL N.º 001/2022 – PMPL

AUXILIAR DE CONSULTÓRIO DENTÁRIO

Duração: 03h30min (três horas e trinta minutos)

Leia atentamente as instruções abaixo:

01 Você recebeu do fiscal o seguinte material:

a) Este Caderno, com 40 (quarenta) questões da Prova Objetiva, sem repetição ou falha, conforme distribuição abaixo:

LÍNGUA PORTUGUESA	RACIOCÍNIO LÓGICO	NOÇÕES DE INFORMÁTICA	CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS
1 a 10	11 a 15	16 a 20	21 a 40

b) Um Cartão de Respostas destinado às respostas das questões objetivas.

- 02 Verifique se este material está em ordem e se o seu nome e número de inscrição conferem com os que aparecem no Cartão de Respostas. Caso contrário, notifique imediatamente o fiscal.
- 03 Após a conferência, o candidato deverá assinar no espaço próprio do Cartão de Respostas, com caneta esferográfica de tinta na cor azul ou preta.
- 04 No Cartão de Respostas da prova objetiva, a marcação da alternativa correta deve ser feita cobrindo a letra correspondente ao número da questão e preenchendo todo o espaço interno, com caneta esferográfica de tinta na cor azul ou preta, de forma contínua e densa.

Exemplo: A B C D

- 05 Para cada uma das questões objetivas, são apresentadas 4 (quatro) alternativas classificadas com as letras (A, B, C e D), mas só uma responde adequadamente à questão proposta. Você só deve assinalar uma alternativa. A marcação em mais de uma alternativa anula a questão, mesmo que uma das respostas esteja correta.
- 06 O candidato poderá entregar seu Cartão de Respostas, seu Caderno de Questões e retirar-se da sala de prova somente depois de decorridos 60 (sessenta) minutos do início da prova. O candidato que insistir em sair da sala de prova, descumprindo o aqui disposto, deverá assinar o Termo de Ocorrência declarando sua desistência do Concurso, que será lavrado pelo Coordenador do Local.
- 07 Ao candidato, será permitido levar seu CADERNO DE QUESTÕES a partir de 60 (sessenta) minutos para o término da prova e desde que permaneça em sala até esse momento.
- 08 Não será permitida a cópia de gabarito no local de prova. Ao terminar a prova de Conhecimentos, o candidato entregará obrigatoriamente o seu CARTÃO DE RESPOSTAS e o seu CADERNO DE QUESTÕES ao fiscal de sala, ressalvado o estabelecido no item 7.
- 09 Reserve os 30 (trinta) minutos finais para marcar seu Cartão de Respostas. Os rascunhos e as marcações assinaladas no Caderno de Questões não serão levados em consideração.
- 10 Os 3 (três) últimos candidatos permanecerão sentados até que todos concluem a prova ou que termine o seu tempo de duração, devendo assinar a ata de sala e retirar-se juntos.

LÍNGUA PORTUGUESA

Texto 1

Fuçando o seu armário

Roupas podem ser rastreadas. Tem certeza de que não tem dessas peças na sua gaveta?

Você sabia que a roupa que está vestindo pode ser rastreada? Calma, não é nenhum tipo de espionagem. Muito menos teoria da conspiração. Trata-se do controle produtivo desde a matéria-prima. O acompanhamento é feito pelo Programa Algodão Brasileiro Sustentável, ABR. Esta cadeia de moda carioca foi a primeira a se juntar ao projeto.

Esse cuidado é um dos trunfos dos empresários brasileiros para enfrentarem as desigualdades na concorrência com os estrangeiros. Produtores agrícolas nacionais lutam com entraves e desigualdade na competição em um mundo globalizado. Lidam com a alta carga tributária, questões cambiais, problemas de logística, protecionismos de países concorrentes, entre outros. Mesmo assim, o Brasil é o 4º maior produtor de algodão e o 2º exportador de fibra do mundo. A safra nacional se enquadra em um dos fatores mais sensíveis nas sociedades contemporâneas: a responsabilidade socioambiental.

Para fazer o dever de casa, os produtores se uniram em torno do Programa Algodão Brasileiro Sustentável (ABR) tendo como slogan “Sou de Algodão”. É uma espécie de cartilha enquadrada pela Agenda ESG que valida boas práticas sociais, econômicas e ambientais em todas as etapas da cadeia produtiva. Do total produzido no Brasil, cerca de 80% saem certificadas pela ABR. “Foi um esforço de 15 anos na busca e aplicação de melhores formas para garantir a qualidade e agregar práticas ambientais. Estamos num mundo cada vez mais consciente, o consumidor pode conhecer quem nós somos e como cultivamos o nosso algodão que ele veste” – justifica o presidente da Associação Brasileira dos Produtores de Algodão, Júlio Busato.

O objetivo do programa é oferecer ao consumidor a transparência da cadeia fornecedora e rastreabilidade certificada da origem da matéria-prima. O ABR é composto por 178 itens divididos em 8 critérios e recomendações. Ele incentiva a utilização de matéria-prima orgânica, o comprometimento com as preservações dos cursos de água – nascentes, corredeiras e reservas – e cuidados com o solo, entre outras. Para fazer parte desse grupo responsável, precisa se comprometer também com questões sociais, como: banimento de traços na cadeia de trabalho infantil e análogo ao escravo, além de estarem perfeitamente alinhados com as legislações nacionais e internacionais.

Os produtores começam a colher os bons frutos plantados em 2012 quando foi criado um protocolo único de certificação para as fazendas. Segundo levantamento da Associação Brasileira de Produtores de Algodão (Abrapa), 40 delas já foram certificadas: 32 na Bahia e oito em Goiás. São as primeiras propriedades que receberam a chancela na safra 2021/22. “É uma jornada longa conseguir levar essa certificação até a palma da mão do consumidor, que está mais exigente. Com o programa SouABR, entregamos o que ele pede: responsabilidade socioambiental e rastreabilidade”, explica Busato.

[Adaptado]

Luiz André Ferreira

O Dia, 04 de junho de 2022.

Disponível em <https://odia.ig.com.br/colunas/luiz-andre-ferreira/2022/06/6416023-fucando-o-seu-armario.html>

1. O objetivo principal do texto é apresentar:

- A) um sistema de combate ao trabalho escravo e infantil no Brasil
- B) um controle moderno de espionagem de roupas feitas de algodão
- C) uma justificativa para o aumento da safra anual de algodão no país
- D) um programa de controle de produção da matéria-prima de roupas de algodão

2. “É uma espécie de cartilha enquadrada pela Agenda ESG que valida boas práticas sociais, econômicas e ambientais em todas as etapas da cadeia produtiva” (3º parágrafo).

Esse trecho pode ser caracterizado como:

- A) descritivo
- B) narrativo
- C) expositivo
- D) argumentativo

3. “Para fazer o dever de casa, os produtores se uniram em torno do Programa Algodão Brasileiro Sustentável (ABR) tendo como slogan ‘Sou de Algodão’” (3º parágrafo).

O trecho destacado poderia ser substituído por:

- A) Mesmo fazendo o dever de casa
- B) Em face de fazer o dever de casa
- C) Ainda que fazendo o dever de casa
- D) Com o intuito de fazer o dever de casa

4. “Ele incentiva a utilização de matéria-prima orgânica, o comprometimento com as preservações dos cursos de água – nascentes, corredeiras e reservas – e cuidados com o solo, entre outras” (4º parágrafo). No texto, o pronome “ele”, em destaque, faz referência a:

- A) ABR
- B) solo
- C) objetivo
- D) consumidor

5. “Segundo levantamento da Associação Brasileira de Produtores de Algodão (Abrapa), 40 delas já foram certificadas: 32 na Bahia e oito em Goiás” (5º parágrafo).

O conector destacado expressa sentido de:

- A) proporção
- B) comparação
- C) conformidade
- D) consequência

6. “A safra nacional se enquadra em um dos fatores mais sensíveis nas sociedades contemporâneas: a responsabilidade socioambiental” (2º parágrafo).

O trecho destacado tem a função de indicar uma:

- A) generalização
- B) exemplificação
- C) comparação
- D) consequência

7. “Esta cadeia de moda carioca foi a primeira a se juntar ao projeto” (1º parágrafo). O verbo destacado na frase está no mesmo tempo e modo verbal do verbo sublinhado em:

- A) “Estamos num mundo cada vez mais consciente” (3º parágrafo)
- B) “Você sabia que a roupa que está vestindo pode ser rastreada?” (1º parágrafo)
- C) “Os produtores começam a colher os bons frutos plantados em 2012” (5º parágrafo)
- D) “[...] os produtores se uniram em torno do Programa Algodão Brasileiro” (3º parágrafo)

8. “Produtores agrícolas nacionais lutam com entraves” (2º parágrafo). O acento gráfico utilizado na palavra destacada segue a mesma regra de:

- A) até
- B) Goiás
- C) logística
- D) sustentável

9. Ocorre voz passiva em:

- A) “O acompanhamento é feito pelo Programa Algodão Brasileiro Sustentável, ABR” (1º parágrafo)
- B) “[...] justifica o presidente da Associação Brasileira dos Produtores de Algodão, Júlio Busato” (3º parágrafo)
- C) “É uma jornada longa conseguir levar essa certificação até a palma da mão do consumidor [...]” (5º parágrafo)
- D) “Mesmo assim, o Brasil é o 4º maior produtor de algodão e o 2º exportador de fibra do mundo” (2º parágrafo)

10. “Esse cuidado é um dos trunfos dos empresários brasileiros para enfrentarem as desigualdades na concorrência com os estrangeiros” (2º parágrafo).

No texto, a palavra “trunfo” pode ser compreendida como:

- A) um jogo de cartas de baralho
- B) uma carta de um naipe específico
- C) um novo maquinário para a produção industrial
- D) algum tipo de vantagem sobre os concorrentes

RACIOCÍNIO LÓGICO

11. Ao verificar a quantia, em reais, que traz em sua carteira, Pedro concluiu que, se somasse 178 reais a essa quantia ou se multiplicasse esse valor por 3, o resultado seria o mesmo.

A soma dos algarismos que representa a quantia que Pedro carrega na sua carteira, em reais, corresponde a:

- A) 15
- B) 16
- C) 17
- D) 18

12. Sem utilizar o algarismo zero, Marcelo escreveu em seu caderno todos os números pares de dois algarismos.

A quantidade de números escritos por Marcelo é igual a:

- A) 24
- B) 28
- C) 32
- D) 36

13. Um pote contém 6 balas, sendo uma de morango, uma de hortelã, uma de banana, uma de café, uma de chocolate e uma de mel. Um outro pote contém 4 balas, sendo uma bala de framboesa, uma de morango, uma de uva e uma de chocolate. O número máximo de maneiras diferentes de uma pessoa escolher uma bala de cada pote, de modo que os sabores não sejam iguais, é igual a:

- A) 20
- B) 22
- C) 24
- D) 28

14. Em uma repartição pública, trabalham 46 funcionários. Destes, 25 trabalham no setor A e 17 são assistentes administrativos. Sabe-se ainda que 8 funcionários trabalham no setor A e são técnicos administrativos.

A quantidade de funcionários que não trabalham no setor A e não são técnicos administrativos é igual a:

- A) 12
- B) 13
- C) 14
- D) 15









15. A negação da afirmação “Todos os técnicos em processamento de dados nasceram em Pontes e Lacerda” está corretamente indicada na seguinte alternativa:

- A) Nenhuma pessoa que nasceu em Pontes e Lacerda é técnico em processamento de dados.
- B) Pelo menos uma pessoa que nasceu em Pontes e Lacerda não é técnico em processamento de dados.
- C) Nenhum técnico em processamento de dados nasceu em Pontes e Lacerda.
- D) Pelo menos um técnico em processamento de dados não nasceu em Pontes e Lacerda.

NOÇÕES DE INFORMÁTICA

16. Ao trabalhar em um microcomputador ou *notebook*, com sistema operacional Windows 10 BR 64 *bits*, observa-se, no canto inferior direito da tela do monitor de vídeo, que existe a Área de Notificação, onde estão localizados diversos ícones, que auxiliam na operação, navegação e uso dos recursos. Entre esses ícones, um tem por função indicar o *status* da conexão *wireless* da internet, enquanto outro indica a porcentagem de carga disponível da bateria.

Esses ícones são, respectivamente:

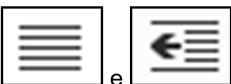

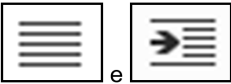

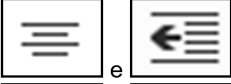

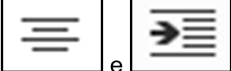

- A)  e 
- B)  e 
- C)  e 
- D)  e 

17. No que diz respeito aos principais periféricos de entrada e saída de dados que são integrados à configuração de microcomputadores e *notebooks*, existe um dispositivo que opera exclusivamente na entrada, funcionando na digitalização de imagens, fotos e textos impressos para o computador, um processo inverso ao da impressora. Esse dispositivo é conhecido como:

- A) *plotter*
- B) *scanner*
- C) *laserjet*
- D) *isostick*

18. No Word 2013 BR, um ícone tem por finalidade aplicar alinhamento centralizado a um texto selecionado, enquanto outro aumenta o recuo, movendo um parágrafo para mais longe da margem.

Esses ícones são, respectivamente:

- A)  e 
- B)  e 
- C)  e 
- D)  e 

19. A planilha abaixo foi criada no *Excel* do pacote *MSOffice 2019 BR*.

	A	B	C	D	E
1	 Prefeitura Municipal de PONTES E LACERDA				
2					
3	23	10	12	20	15
4					
5	MENOR NÚMERO =				10
6					
7	MÉDIA ARITMÉTICA =				?
8					
9	SOMA =				?

- Em E5, foi inserida uma expressão que determina o menor de todos os valores contidos nas células A3, B3, C3, D3 e E3, usando a função **MENOR**.
- Em E7, foi inserida a expressão **=MÉDIA(A3:E3)**.
- Em E9, foi inserida a expressão **=SOMA(A3:E3)**.

A expressão inserida em E5 e os valores mostrados em E7 e E9 são, respectivamente:

- A) **=MENOR(A3:E3)**, 19 e 80
- B) **=MENOR(A3:E3)**, 16 e 38
- C) **=MENOR(A3:E3;1)**, 19 e 80
- D) **=MENOR(A3:E3;1)**, 16 e 38

20. Atualmente, a preocupação com a segurança em redes e na internet tem crescido em importância, pois qualquer falha pode causar sérios prejuízos a uma instituição.

Em um tipo de fraude, um golpista tenta obter dados pessoais e financeiros de um usuário, pela utilização combinada de meios técnicos e engenharia social. Exemplos desse tipo de fraude ocorrem por meio do envio de mensagens eletrônicas que

- I. tentam se passar pela comunicação oficial de uma instituição conhecida, como um banco, uma empresa ou um *site* popular;
- II. procuram atrair a atenção do usuário, seja por curiosidade, por caridade ou pela possibilidade de obter alguma vantagem financeira;
- III. informam que a não execução dos procedimentos descritos pode acarretar sérias consequências, como a inscrição em serviços de proteção de crédito e o cancelamento de um cadastro, de uma conta bancária ou de um cartão de crédito.

O tipo de fraude descrito é conhecido por:

- A) *trojan*
- B) *botnet*
- C) *phishing*
- D) *ransomware*

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

21. A tabela a seguir apresenta a cronologia de erupção dos dentes permanentes.

DENTE	PRIMEIRA EVIDÊNCIA DE CALCIFICAÇÃO	COROA COMPLETA (ANOS)	IRRUPÇÃO (ANOS)	RAIZ COMPLETA (ANOS)
I1	11, 21	3 – 4 meses	4 – 5	7 – 8
I2	12, 22	10 – 12 meses	4 – 5	8 – 9
C	13, 23	4 – 5 meses	6 – 7	11 – 12
P1	14, 24	1½ – 1¾ ano	5 – 6	10 – 11
P2	15, 25	2 – 2¼ anos	6 – 7	10 – 12
M1	16, 26	Ao nascimento	2½ – 3	6 – 7
M2	17, 27	2½ – 3 anos	7 – 8	12 – 13
M3	18, 28	7 – 9 anos	12 – 16	17 – 21
Dentes Superiores				
Direito 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 Esquerdo				
32 31 30 29 28 27 26 25 24 23 22 21 20 19 18 17				
Dentes Inferiores				
I1	31, 41	3 – 4 meses	4 – 5	6 – 7
I2	32, 42	3 – 4 meses	4 – 5	7 – 8
C	33, 43	4 – 5 meses	6 – 7	9 – 10
P1	34, 44	1¼ – 2 anos	5 – 6	10 – 12
P2	35, 45	2¼ – 2½ anos	6 – 7	11 – 12
M1	36, 46	Ao nascimento	2½ – 3	6 – 7
M2	37, 47	2½ – 3 anos	7 – 8	11 – 13
M3	38, 48	8 – 10 anos	12 – 16	17 – 21

(Wheeler, Anatomia Dental, Fisiologia e Oclusão)

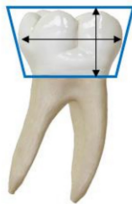
Diante desses dados, conclui-se que:

- A) o segundo molar inferior esquerdo tem a completa formação da raiz entre 9 e 10 anos de idade
- B) o segundo pré-molar superior direito tem sua irrupção entre 8 e 9 anos de idade
- C) o canino superior direito tem sua primeira evidência de calcificação no bebê de 7 meses de idade
- D) o incisivo central inferior tem sua irrupção entre 6 e 7 anos de idade

22. O capítulo VII do Código de Ética Odontológico trata dos documentos odontológicos. De acordo com o artigo 17, são obrigatórias a elaboração e a manutenção, de forma legível e atualizada, de prontuário e a sua conservação em arquivo próprio, seja ela de forma física seja digital. De acordo com o Código de Ética Odontológica, constitui infração ética em relação à documentação odontológica:

- A) negar ao paciente ou periciado o acesso a seu prontuário e deixar de lhe oferecer cópia quando solicitada
- B) revelar, sem justa causa, fato sigiloso de que tenha conhecimento em razão do exercício da sua profissão
- C) discriminar o ser humano de qualquer forma ou sob qualquer pretexto
- D) executar ou propor tratamento desnecessário ou para o qual não seja capacitado

23. Observe-se a figura abaixo.



(VIEIRA, GLAUCO F. Atlas de Anatomia dos dentes permanentes)

São suas características:

- Forma trapezoidal de base maior oclusal; relação de diâmetros: MD > CO; presença de 3 cúspides vestibulares - méso-vestibular - a maior do dente, médio-vestibular, disto-vestibular - a menor cúspide do dente.

Com base nessas características e na imagem, o elemento apresentado na figura é o:

- A) 35
- B) 36
- C) 45
- D) 46

24. A esterilização a vapor é realizada em autoclaves. Estas podem ser classificadas de acordo com os seguintes tipos: gravitacional, pré-vácuo e vácuo fracionado.

Em relação às autoclaves gravitacionais, pode-se afirmar:

- A) O tempo do ciclo é de 15 a 30 minutos na temperatura de 121 a 123 °C.
- B) A remoção do ar é realizada em períodos intermitentes, com injeção simultânea de vapor.
- C) O ar é removido de uma única vez em pequeno espaço de tempo.
- D) O tempo do ciclo é de 3 a 4 minutos na temperatura 132°C a 135°C.

25. Os resíduos gerados nos serviços odontológicos podem ser classificados em biológicos, químicos, perfurocortantes e comuns.

Dessa forma, pode-se considerar corretamente que:

- A) reveladores e fixadores de radiografia são resíduos químicos
- B) luva, máscara e algodão são resíduos comuns
- C) anestésico, agulha e gaze são resíduos perfurocortantes
- D) restos de amálgama, órgãos e material de escritório são resíduos biológicos

26. O fórceps indicado para exodontia dos elementos 33 e 43 é o de número:

- A) 69
- B) 151
- C) 150
- D) 18R

27. A figura representa a imagem de um instrumental utilizado em isolamento absoluto.



(Fonte: BARATIERI, Luiz N. Odontologia Restauradora: Fundamentos e Técnicas. 2002.)

Trata-se do:

- A) alicate perfurador Ainsworth
- B) alicate tipo goiva
- C) alicate Starlight
- D) alicate Baad reto tipo meia lua

28. A cárie dental possui caráter multifatorial, sendo o flúor um excelente método de prevenção.

Em relação aos métodos de uso do flúor domiciliar, é correto afirmar:

- A) Os bochechos com flúor de uso diário são indicados na concentração de 0,05% de fluoreto de sódio (NaF).
- B) O dentífrício com flúor é indicado em todas as escovações na concentração de 5000 ppm.
- C) A aplicação tópica de flúor com géis é indicada uma vez por dia pelo responsável da criança.
- D) Os vernizes têm se mostrado um dos mais promissores métodos de prevenção e devem ser aplicados com cotonete nas superfícies dos dentes pelo responsável da criança.

29. O cimento de ionômero de vidro convencional tem como principais vantagens a adesão química ao dente, liberação de flúor, biocompatibilidade e coeficiente de expansão térmica linear semelhante ao dente. É importante seguir um protocolo no preparo do material e da cavidade para assegurar que essas vantagens sejam mantidas por longo período. O ácido de escolha para o preparo da cavidade antes da inserção do material é o:

- A) ácido fosfórico de 35 a 37%
- B) ácido fluorídrico de 5 a 10 %
- C) ácido poliacrílico de 10 a 25%
- D) ácido de carbamida de 10 a 16%

30. São materiais e instrumentais utilizados no isolamento absoluto:

- A) vaselina, placa de vidro, espátula 24, colher de dentina
- B) anestésico tópico, cureta de lucas, sindesmótomo, alavanca reta
- C) pasta profilática, sonda de Nabers, cureta McCall
- D) lençol de borracha, fio dental, arco Young, grampo, pinça perfuradora, pinça porta-gramos

31. A imagem abaixo é de um equipamento utilizado na odontologia para restaurações.



(Fonte: BORGES, Lusiane C. ASB e TSB: Formação prática da equipe auxiliar)

Trata-se do equipamento denominado:

- A) fotopolimerizador
- B) amalgamador
- C) laser de baixa potência
- D) cuba ultrassônica

32. Os instrumentais de periodontia são projetados com o objetivo de sondagem, remoção de cálculo, alisamento das superfícies radiculares e curetagem gengival. Há correspondência correta do nome do instrumental à sua função no tratamento periodontal em:

- A) foices – utilizadas para remoção de saliências ou anéis de cálculo; a lâmina é inclinada em um ângulo de 99 graus
- B) sonda carolina do norte – tem uma esfera 0,5mm na ponta e marcações em milímetros em 3,5, 8,5 e 11,5mm e codificações por cor de 3,5 a 5,5mm
- C) cureta gracey número 11/12 – utilizada na raspagem supra e subgengival das faces mesiais dos dentes posteriores
- D) cureta mcall número 13/14 – utilizada somente na raspagem subgengival dos elementos anteriores

33. A esterilização é um processo físico realizado em autoclaves, mas existem etapas essenciais a serem seguidas que não podem ser negligenciadas, e a central de esterilização deve ter um fluxo unidirecional que se divide em seis etapas – pré-lavagem, lavagem, secagem com inspeção visual, empacotamento, esterilização e acondicionamento. Em relação a essas etapas, pode-se afirmar que:

- A) a pré-lavagem inicia passando-se os instrumentais sujos rapidamente pela água corrente e em seguida realizando uma imersão em detergente enzimático
- B) no empacotamento, deve-se utilizar o papel toalha, e nunca toalha de pano
- C) a esterilização é um processo de eliminação de todos os micro-organismos, exceto esporulados
- D) a secagem com inspeção visual é a remoção mecânica ou química de sujidade em geral

34. São músculos da mastigação:

- A) oblíquo superior da cabeça e supra-hióideos
- B) auriculares anteriores, infra-hióideos e masseter
- C) corrugador do supercílio, temporoparietal e temporal
- D) masseter, temporal, pterigóideo lateral e pterigóideo medial

35. O exame clínico é a coleta de sinais e sintomas para que se possa elaborar hipóteses de diagnóstico. É o primeiro contato com o paciente. São instrumentais utilizados no exame físico da cavidade bucal do paciente:

- A) espelho bucal, colher de dentina e espátula número 1
- B) espelho bucal, sindesmótomo e espátula 24
- C) espelho bucal, cureta de Lucas e sonda de Nabers
- D) espelho bucal, sonda exploradora e pinça de algodão

36. Os elementos 13 e 53 estão localizados no terceiro e quinto quadrantes e correspondem, respectivamente, a:

- A) canino superior direito permanente e canino superior direito decíduo
- B) canino inferior direito permanente e canino inferior esquerdo decíduo
- C) incisivo lateral superior direito permanente e canino superior esquerdo decíduo
- D) incisivo central direito permanente e incisivo central direito decíduo

37. Na imagem abaixo, a figura D é de um equipamento odontológico muito utilizado no dia a dia do dentista e do auxiliar, e que precisa ser lubrificado frequentemente.



(Fonte: BARATIERI, Luiz N. Odontologia Restauradora: Fundamentos e Técnicas. 2002.)

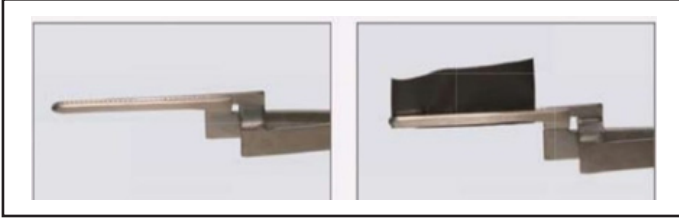
A figura D é o equipamento chamado de:

- A) micromotor
- B) turbina de alta rotação
- C) peça reta
- D) contra-ângulo

38. Os equipamentos de proteção individual (EPIs) são dispositivos físicos que devem ser usados para evitar o contato direto, ou através de aerossóis, gotículas e gotejamento com micro-organismos durante os procedimentos odontológicos. As luvas são um exemplo de EPI muito utilizado. Existem tipos de luvas diferentes para cada procedimento no consultório. O tipo de luva e sua função estão corretos em:

- A) As luvas de borracha grossa são usadas para procedimentos críticos, como por exemplo cirurgias. Devem ser descartadas em lixo contaminado após sua utilização.
- B) As luvas de procedimentos semicríticos são usadas para procedimentos não invasivos, como, por exemplo, restaurações em resina; devem ser descartadas em lixo contaminado após a utilização.
- C) As luvas estéreis são usadas para procedimentos críticos, como, por exemplo, exodontias; devem ser descartadas em lixo comum.
- D) As luvas do tipo sobreluvas devem ser de tecido, como as usadas para abrir a porta, por exemplo; devem ser descartadas no lixo perfurocortante.

39. A pinça da imagem abaixo é utilizada para aprisionar o carbono durante o ajuste oclusal.



(Fonte: BARATIERI, Luiz N. Odontologia Restauradora: Fundamentos e Técnicas. 2002.)

Trata-se da:

- A) pinça de algodão
- B) pinça Miller
- C) pinça de Minnesota
- D) pinça Backhaus

40. Assinale a alternativa em que há elementos dentários que somente são encontrados na dentição permanente:

- A) incisivo central superior direito; primeiro pré-molar inferior esquerdo; canino superior direito; incisivo lateral superior esquerdo
- B) segundo molar superior direito; canino inferior esquerdo; incisivo central superior direito; primeiro pré-molar superior esquerdo
- C) terceiro molar superior esquerdo; primeiro pré-molar superior direito; terceiro molar inferior direito; segundo pré-molar inferior direito
- D) segundo pré-molar inferior direito; canino superior esquerdo; terceiro molar inferior direito; incisivo lateral superior esquerdo

RASCUNHO