



PREFEITURA MUNICIPAL DE VOLTA GRANDE/MG CONCURSO PÚBLICO – EDITAL Nº 1/2024, DE 20 DE JUNHO DE 2024

CADERNO DE PROVA – MANHÃ

DENTISTA

LEIA ATENTAMENTE AS SEGUINTE INSTRUÇÕES:

1. Este caderno de prova contém **40 (quarenta)** questões de múltipla escolha, de 1 a 40 e distribuídas da seguinte forma:
 - 1 a 10 – Língua Portuguesa;
 - 11 a 20 – Raciocínio Lógico e Matemático;
 - 21 a 30 – Conhecimentos Gerais;
 - 31 a 40 – Conhecimentos Específicos.
2. Confira se a quantidade e a ordem das questões deste caderno de prova estão de acordo com as instruções anteriores. Caso o caderno esteja incompleto, tenha defeito ou apresente qualquer divergência, comunique imediatamente ao fiscal de sala para que ele tome as providências cabíveis.
3. Para cada uma das questões de múltipla escolha, são apresentadas **4 (quatro)** alternativas de resposta. Apenas **1 (uma)** resposta responde corretamente à questão.
4. O tempo disponível para esta prova é de **3 (três)** horas.
5. Reserve tempo suficiente para marcar a sua folha de respostas.
6. Os rascunhos e as marcações assinaladas neste caderno **não** serão considerados para avaliação.
7. O candidato somente poderá se retirar do local da aplicação das provas após **1 (uma)** hora de seu início, mas somente poderá levar consigo o caderno de questões no decurso dos últimos **30 (trinta)** minutos anteriores ao horário determinado para o encerramento da prova.
8. Não será permitida a anotação de informações relativas às suas respostas no comprovante de inscrição e/ou em qualquer outro meio.
9. Quando terminar, chame o fiscal de sala, entregue a folha de respostas.
10. Boa prova!

LÍNGUA PORTUGUESA

O texto seguinte servirá de base para responder às questões de 1 a 4.

Nomofobia: o medo de ficar sem celular atinge mais de 60% dos brasileiros

Apesar de ser ainda pouco conhecido, o termo nomofobia remete à ansiedade gerada pela falta do celular. Em outras palavras, também pode ser definido como um sintoma da ausência dos smartphones.

Um estudo recente da nomophobia.com, portal dedicado ao tema, revela que 60% dos brasileiros reportam ansiedade quando não estão com seus celulares. O levantamento mostra ainda que 87% se consideram dependentes de seus smartphones para suas atividades diárias, o que mostra o papel central dos celulares no estilo de vida da população.

A pesquisa, que entrevistou mais de 3.000 latino-americanos em seis países (Argentina, Brasil, Chile, Colômbia, México e Peru) – sendo 758 brasileiros.

"Os dados mostram que os latino-americanos, estão cada vez mais dependentes dos seus celulares, o que é preocupante dada as implicações psicológicas e físicas que isto tem nas populações", disse Patrick O'Neill, criador do nomophobia.com e do termo que foi cunhado em 2008.

O uso de smartphones tem aumentado constantemente no Brasil, com 71% dos entrevistados relatando possuir um smartphone, enquanto 27% afirmam ter dois. Para 79%, o celular não era utilizado para os mesmos fins há cinco anos, refletindo a constante evolução da tecnologia que trouxe inúmeras possibilidades de uso.

Para 85% dos brasileiros, os telefones celulares facilitam as transações financeiras por meio de pagamentos móveis. Além disso, 70% utilizam o aparelho para entretenimento, como ouvir música, assistir filmes e jogar, enquanto 57% relatam que ele contribui para a educação ao proporcionar ensino a distância. Por fim, 30% relataram ter conhecido o parceiro através de redes sociais ou aplicativos de namoro.

<https://forbes.com.br/forbes-tech/2024/09/mais-de-60-dos-brasileiros-es-tao-com-nomofobia-entenda-o-medo-de-ficar-sem-celular/>

Questão 01

De acordo com o texto, qual é a principal preocupação de Patrick O'Neill em relação à dependência dos latino-americanos por celulares?

- (A) O fato de os celulares estarem substituindo a comunicação presencial entre as pessoas.
- (B) O aumento da criminalidade relacionado ao uso de smartphones.
- (C) As implicações psicológicas e físicas decorrentes da crescente dependência dos celulares.
- (D) O impacto econômico que o uso excessivo de celulares pode gerar nas famílias.

Questão 02

De acordo com o texto, o que o estudo da nomophobia.com revela sobre os brasileiros?

- (A) A maioria dos brasileiros utiliza o celular apenas para se comunicar com familiares.
- (B) A dependência dos brasileiros por celulares é menor do que o esperado.
- (C) A maioria dos brasileiros usa o celular principalmente para entretenimento e redes sociais.
- (D) Grande parte dos brasileiros sente ansiedade e depende dos celulares para suas atividades diárias.

Questão 03

De acordo com o texto, o que o termo "nomofobia" significa?

- (A) O medo de perder o sinal de internet no celular.
- (B) A preocupação excessiva com o armazenamento do celular.
- (C) A ansiedade gerada pela ausência do celular.
- (D) A sensação de ansiedade causada pela falta de bateria no celular.

Questão 04

De acordo com o texto, qual é a razão do uso mais frequentes dos celulares entre os brasileiros?

- (A) A comunicação com familiares e amigos.
- (B) A busca por empregos e oportunidades de trabalho.
- (C) A realização de transações financeiras e pagamentos móveis.
- (D) O acesso a notícias e informações sobre política.

Questão 05

Leia com atenção as afirmativas abaixo:

I. O professor afirmou: "Ler Dostoiévski é essencial para entender a profundidade da alma humana."

II. O professor explicou que ler Shakespeare é fundamental para compreender a complexidade das relações humanas.

III. Durante a aula, a aluna perguntou: "Por que 1984 de George Orwell ainda é tão relevante hoje?"

IV. O palestrante sugeriu que O Apanhador no Campo de Centeio, de J.D. Salinger, ainda impacta jovens leitores por sua linguagem autêntica.

V. O pesquisador comentou que Flaubert, em Madame Bovary, traz uma crítica sutil à sociedade burguesa.

Em quais das afirmativas lidas há o emprego de um discurso direto?

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

Questão 06

Leia com atenção as colunas abaixo:

Coluna 01:

(___) Machado de Assis, que é um dos maiores escritores brasileiros, influenciou diversas gerações de autores.

(___) O livro que mais marcou o Realismo brasileiro foi Memórias Póstumas de Brás Cubas.

(___) A obra que retrata o sertão nordestino com grande precisão é Vidas Secas, de Graciliano Ramos.

(___) Clarice Lispector, que escreveu obras de grande profundidade psicológica, é estudada nas escolas e universidades do país.

(___) O romance que Mário de Andrade escreveu em 1928 é um marco do modernismo brasileiro.

Coluna 02:

I. Oração subordinada adjetiva explicativa.

II. Oração subordinada adjetiva restritiva.

Correlacione ambas as colunas de acordo com o tipo de oração subordinada empregada na coluna 01. Em seguida, assinale a alternativa com a sequência correta:

- (A) I > II > II > II > I.
- (B) I > II > II > I > II.
- (C) II > I > I > II > II.
- (D) II > I > I > II > I.

Questão 07

Leia com atenção a afirmativa abaixo:

Cada um tinham direito a dois biscoitos depois da janta.

Assinale a afirmativa correta acerca da sentença acima:

- (A) Na sentença destacada há erro de concordância nominal.
- (B) Na sentença destacada há erro de regência verbal.
- (C) Na sentença destacada há erro de concordância verbal.
- (D) Na sentença destacada há erro de regência nominal.

Questão 08

Qual das alternativas abaixo possui emprego de sujeito indeterminado?

- (A) Tentei ser educado com o rapaz.
- (B) Está fresco na cidade.
- (C) Era proibido usar celulares durante as aulas.
- (D) Houve muito aluno reprovando na disciplina.

Questão 09

Leia com atenção as afirmativas abaixo:

I. Os alunos estudaram para a prova, mas muitos ainda ficaram inseguros.

II. A escola promove atividades extracurriculares, incentiva o desenvolvimento integral.

III. O currículo foi atualizado, novos métodos de ensino foram adotados.

IV. A escola oferece cursos de reforço, pois alguns estudantes precisam de mais apoio.

V. O professor explicou o conteúdo, e depois aplicou uma atividade prática.

Em quais das afirmativas lidas há o emprego de uma oração coordenada sindética?

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

Questão 10

Assinale a alternativa com a regência nominal correta:

- (A) Suas opiniões eram incompatíveis às do esposo.
- (B) Estou convicto que seu desempenho será ótimo.
- (C) Luis insistia em fazer apologias das drogas no escritório.
- (D) Gostaria de estar analisando estes dados paralelamente com as demais informações.

RACIOCÍNIO LÓGICO E MATEMÁTICO

Questão 11

Na aula de Lógica Matemática do professor Carlos, os alunos foram apresentados a um desafio envolvendo as estatísticas de jogadores de futebol. O professor pediu que identificassem um par de jogadores que não compartilhava um traço comum com os demais. Os pares apresentados foram:

(Atacante: 10 chutes, 2 gols, 6 desarmes, 10 passes, 5 assistências, 6 cruzamentos)

(Meia: 5 chutes, 1 gol, 2 desarmes, 2 passes, 2 assistências, 4 cruzamentos)

(Zagueiro: 3 chutes, 1 gols, 4 desarmes, 4 passes, 4 assistências, 2 cruzamentos)

(Lateral: 5 chutes, 1 gols, 5 desarmes, 4 passes, 2 assistências, 4 cruzamentos)

Os alunos analisaram as estatísticas dos jogadores e procuraram identificar um padrão ou característica comum.

A resposta encontrada, baseada exclusivamente nos números apresentados, foi:

- (A) Zagueiro.
- (B) Atacante.
- (C) Lateral.
- (D) Meia.

Questão 12

Carlos é pontual. Se Daniel é desorganizado ou Mariana não é disciplinada, então Carlos não é pontual. Se Felipe é gentil, então Daniel é desorganizado.

Logo, podemos afirmar corretamente que:

- (A) Daniel é desorganizado.
- (B) Felipe não é gentil.
- (C) Felipe não é gentil e Mariana não é disciplinada.
- (D) Mariana não é disciplinada.

Questão 13

Dadas as proposições a seguir:

P: Todas as fazendas de agroturismo da região adotaram práticas sustentáveis.

Q: A produção local das fazendas aumentou significativamente.

Assinale a alternativa que representa corretamente uma proposição composta com estrutura lógica condicional:

- (A) Se todas as fazendas de agroturismo da região adotaram práticas sustentáveis, então a produção local das fazendas aumentou significativamente.
- (B) Todas as fazendas de agroturismo da região adotaram práticas sustentáveis e a produção local das fazendas aumentou significativamente.
- (C) Todas as fazendas de agroturismo da região adotaram práticas sustentáveis ou a produção local das fazendas aumentou significativamente.
- (D) A produção local das fazendas aumentou significativamente se, e somente se, todas as fazendas de agroturismo da região adotaram práticas sustentáveis.

Questão 14

No supermercado "Preços Justos", o gerente Carlos apresentou uma sequência numérica que representa o crescimento dos preços de produtos em promoção: 28, 54, 160, 638, 3188. Ele desafiou os colaboradores a identificar o padrão de crescimento e prever o próximo valor, com o objetivo de ajustar suas estratégias de precificação e promoções.

Carlos estava ansioso para ouvir as conclusões dos grupos, que poderiam impactar as promoções do supermercado no próximo mês. A pergunta final era: "Considerando a lógica de formação dessa sequência, qual será o próximo elemento?"

- (A) 19126.
- (B) 10258.
- (C) 8368.
- (D) 4836.

Questão 15

Em uma competição de corrida, cada corredor possui um marcador que avança ou retrocede dependendo do lançamento de um dado. A cada vez que o corredor lança o dado, se o resultado for 1, 2 ou 3, ele avança um passo para a frente; se o resultado for 4, 5 ou 6, ele dá um passo para trás. Todos os passos têm o mesmo comprimento.

Considerando que o corredor começa em uma posição inicial e lança o dado três vezes, quantas posições distintas ele pode ocupar após esses três lançamentos?

- (A) 7.
- (B) 8.
- (C) 6.
- (D) 12.

Questão 16

Marcos está organizando blocos geométricos para uma exposição. Ele segue a seguinte sequência de formas:

- um quadrado, dois triângulos, um círculo, um retângulo, um quadrado, dois triângulos, um círculo, um retângulo, e assim por diante.

Se Marcos continuar seguindo esse padrão, qual será a forma do 4106º bloco?

- (A) Círculo.
- (B) Triângulo.
- (C) Quadrado.
- (D) Retângulo.

Questão 17

Durante uma aula de Lógica Proposicional na escola Pensar Melhor, a professora Mariana estava explicando aos alunos os conceitos fundamentais de tautologia, contradição e contingência. Para ajudar os alunos a compreenderem esses conceitos, ela decidiu usar exemplos práticos e uma questão de múltipla escolha para fixar o aprendizado.

Ela começou a aula explicando que, na lógica, uma contradição é uma proposição composta que é sempre falsa, independentemente dos valores de verdade das proposições que a compõem. Isso é diferente de uma tautologia, que é uma proposição que é sempre verdadeira, e de uma contingência, que pode ser verdadeira ou falsa dependendo dos valores das suas proposições componentes.

Após a explicação, a professora apresentou uma questão para os alunos resolverem.

Qual das afirmativas, de acordo com a Lógica, denomina-se Contradição?

- (A) Proposição composta que é sempre verdadeira.
- (B) Proposição simples que é sempre verdadeira.
- (C) Proposição composta que pode ser verdadeira e pode ser falsa.
- (D) Proposição composta que é sempre falsa.

Questão 18

As duas afirmações a seguir são verdadeiras:

1. Se eu estou namorando, então eu sou feliz.
2. Eu não sou feliz.

Com base nelas, conclui-se corretamente que:

- (A) Eu não vou namorar.
- (B) Eu estou namorando.
- (C) Eu não estou namorando.
- (D) Eu era feliz antes de namorar.

Questão 19

João está organizando uma maratona de filmes para um evento e segue a seguinte sequência de gêneros:

• um filme de ação, dois filmes de comédia, um filme de drama, um filme de ficção científica, um filme de ação, dois filmes de comédia, um filme de drama, um filme de ficção científica, e assim por diante.

Se João continuar seguindo esse padrão, e ele assistir 658 filmes. Qual será o antepenúltimo filme dessa maratona?

- (A) Comédia.
- (B) Drama.
- (C) Ação.
- (D) Ficção Científica.

Questão 20

Em uma pequena empresa, João, Lucas e Maria possuem profissões distintas: engenheiro, médico e professor, não necessariamente nessa ordem. Cada um deles fala fluentemente apenas uma outra língua além do português. As línguas são inglês, francês e espanhol. Considere as seguintes afirmações feitas por eles:

João: "Eu não sou médico."

Lucas: "Eu sou fluente em inglês."

Maria: "Lucas é fluente em inglês e eu sou fluente em francês."

Sabendo que apenas um deles mentiu, as profissões de João, Lucas e Maria, respectivamente, são:

- (A) professor, engenheiro e médico.
- (B) engenheiro, professor e médico.
- (C) médico, professor e engenheiro.
- (D) engenheiro, médico e professor.

CONHECIMENTOS GERAIS

Questão 21

Em 2023, um dos maiores desafios em termos de segurança digital no Brasil foi o aumento de ataques cibernéticos ao setor financeiro. Uma das técnicas mais usadas nesses ataques foi:

- (A) A exploração de falhas em sistemas de criptografia blockchain.
- (B) O phishing, que busca enganar usuários para roubar credenciais bancárias.
- (C) O sequestro de servidores bancários por meio de ataques DDoS.
- (D) A infiltração em sistemas de ponto de venda de lojas físicas.

Questão 22

Em 2023, os dados de desmatamento na Amazônia continuaram preocupantes, apesar de novas iniciativas para frear o desmatamento ilegal. Uma das principais razões apontadas para a continuidade desse problema foi:

- (A) A alta demanda de madeira para exportação para a Europa.
- (B) A exploração ilegal de minérios em terras indígenas.
- (C) A falta de tecnologia para monitoramento eficaz das áreas desmatadas.
- (D) A ausência de apoio internacional para proteger a floresta.

Questão 23

No contexto do Plano Nacional de Educação (PNE), as metas de alfabetização na primeira infância são essenciais para o desenvolvimento educacional do Brasil. Em 2022, um dos maiores desafios enfrentados na implementação dessas metas foi:

- (A) A queda nas taxas de matrícula no ensino infantil devido à pandemia.
- (B) A resistência das famílias ao uso de novas tecnologias educacionais.
- (C) O aumento da desigualdade no acesso à internet para o ensino remoto.
- (D) A falta de recursos para a contratação de professores especializados.

Questão 24

Em 2023, o Brasil manteve uma das taxas de juros mais altas do mundo. Qual foi um dos principais motivos apontados pelo Banco Central para justificar a manutenção dessa política monetária restritiva?

- (A) O crescimento acelerado do PIB.
- (B) O aumento das exportações de commodities agrícolas.
- (C) O fortalecimento do mercado de trabalho formal.
- (D) O controle da inflação, especialmente nos setores de alimentos e combustíveis.

Questão 25

Em 2023, vários países avançaram na regulação das criptomoedas, incluindo o Brasil, que aprovou uma legislação específica sobre o tema. Um dos principais objetivos dessa legislação foi:

- (A) Estimular o uso de criptomoedas como moeda oficial do país.
- (B) Taxar todas as transações de criptomoedas com uma alíquota fixa.
- (C) Proibir totalmente as transações com criptomoedas para evitar fraudes.
- (D) Controlar o uso de criptomoedas em atividades ilícitas, como lavagem de dinheiro.

Questão 26

Em 2023, o Brasil adotou uma postura de reaproximação diplomática com a Venezuela, após anos de distanciamento. Uma das principais razões para essa mudança foi:

- (A) A necessidade de garantir o fornecimento de petróleo venezuelano ao Brasil.
- (B) A busca por cooperação econômica e energética na região.
- (C) A pressão internacional para que o Brasil mantivesse sanções econômicas.
- (D) A mediação do Brasil nos conflitos internos da Venezuela.

Questão 27

Em 2022, a cena literária brasileira ganhou destaque internacional com a publicação de obras que abordam temas sociais e políticos. Uma das escritoras brasileiras que se destacou nesse contexto foi:

- (A) Lázaro Ramos, com uma obra sobre a cultura afro-brasileira no cinema.
- (B) Conceição Evaristo, com sua narrativa sobre a diáspora africana.
- (C) Djamila Ribeiro, com ensaios sobre feminismo negro e direitos humanos.
- (D) Eliane Brum, com seu livro sobre a Amazônia e os impactos do desmatamento.

Questão 28

A transição energética global se intensificou nos últimos anos, com muitos países adotando políticas para reduzir o uso de combustíveis fósseis. No entanto, em 2022, a Europa enfrentou uma crise energética causada por:

- (A) A interrupção no fornecimento de gás natural pela Rússia devido à guerra na Ucrânia.
- (B) A escassez de urânio para abastecer suas usinas nucleares.
- (C) O fim dos subsídios para energias renováveis.
- (D) O aumento abrupto da demanda por energia solar e eólica.

Questão 29

As eleições gerais de 2022 no Brasil foram marcadas por intensos debates sobre desinformação e seu impacto na democracia. Um dos fatores que mais preocupou os especialistas foi:

- (A) A falta de fiscalização por parte da Justiça Eleitoral.
- (B) O uso de robôs nas redes sociais para disseminar informações falsas.
- (C) A alta taxa de abstenção nas zonas rurais.
- (D) A polarização extrema entre os candidatos.

Questão 30

A questão do racismo estrutural no Brasil voltou à pauta em 2023 com a ampliação de políticas afirmativas. Qual foi uma das medidas mais significativas adotadas pelo governo brasileiro para combater o racismo nos últimos dois anos?

- (A) A criação de cotas raciais para todas as universidades particulares do país.
- (B) A ampliação das cotas raciais para concursos públicos e cargos de confiança.
- (C) A obrigatoriedade de ensino de história afro-brasileira em todas as escolas.
- (D) A criação de um fundo nacional de reparação para descendentes de escravizados.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

Questão 31

Com base nos efeitos do uso da mamadeira no desenvolvimento dos músculos faciais e da estrutura óssea da maxila em crianças, assinale a alternativa correta:

- (A) Aumenta o estímulo ao desenvolvimento global dos músculos faciais.
- (B) Gera pressões excessivas sobre a maxila, podendo levar a atresia.
- (C) Estimula o desenvolvimento de todos os músculos mastigatórios.
- (D) Promove o trabalho sincronizado de pterigóideo, masseter, temporal, supra e infra-hióideo.

Questão 32

A cárie dentária é uma doença infecto-contagiosa que resulta na destruição dos tecidos dentais mineralizados, como esmalte, dentina e cimento. Qual microrganismo é importante na iniciação da cárie dentária?

- (A) *Helicobacter pylori*.
- (B) *Candida albicans*.
- (C) *Streptococcus mutans*.
- (D) *Escherichia coli*.

Questão 33

A pulpite aguda reversível é um estágio inicial de inflamação na polpa dental, que pode retornar ao estado normal se o agente patogênico for removido. Qual dos seguintes tratamentos é indicado para a pulpite aguda reversível?

- (A) Extração do dente.
- (B) Uso de antibióticos.
- (C) Remoção do agente agressor ou proteção pulpar indireta ou direta.
- (D) Tratamento de canal.

Questão 34

O crescimento e desenvolvimento craniofacial diferem dos processos de crescimento em outras partes do corpo, como os ossos longos. Sobre o assunto, julgue as seguintes afirmações como verdadeiras (V) ou falsas (F):

(__) Após a interdigitação das suturas na idade adulta, as suturas continuam sendo o principal modo de remodelação da região.

(__) As unidades ósseas que formam a calvária são de origem intramembranosa e têm um aspecto morfológico laminar.

(__) Durante os primeiros 6 meses de vida, o perímetro cefálico é maior que o torácico devido ao crescimento acelerado.

Assinale a alternativa cuja respectiva ordem de julgamento está correta:

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

Questão 35

A descontaminação de superfícies e materiais em ambientes laboratoriais é uma prática essencial para garantir a segurança e a eficácia das operações. Qual das seguintes práticas é recomendada para a descontaminação de materiais potencialmente contaminados por agentes biológicos?

- (A) Descontaminar equipamentos de laboratório apenas após a manutenção.
- (B) Utilizar água destilada para desinfecção de superfícies de trabalho.
- (C) Descontaminar todas as superfícies de trabalho diariamente utilizando álcool a 70% ou hipoclorito de sódio a 0,1-1%.
- (D) Colocar vidraria quebrada e pipetas descartáveis diretamente no lixo comum.

Questão 36

A Atenção Básica é um conjunto de ações de saúde voltadas para a promoção, proteção, prevenção, diagnóstico, tratamento, reabilitação e manutenção da saúde, tanto no âmbito individual quanto coletivo. Qual dos seguintes princípios orienta a Atenção Básica?

- (A) Fragmentação do cuidado.
- (B) Exclusão social.
- (C) Universalidade.
- (D) Prioridade de atendimento a grupos específicos.

Questão 37

O processo de trabalho em saúde bucal deve ser ajustado ao modelo de atenção proposto, enfatizando a interdisciplinaridade, multiprofissionalismo, integralidade da atenção e intersetorialidade. Sobre o assunto, julgue as seguintes afirmações como verdadeiras (V) ou falsas (F):

(__)A atuação da equipe de saúde bucal deve se limitar exclusivamente ao campo biológico e ao trabalho técnico-odontológico.

(__)A equipe de saúde bucal (ESB) deve interagir com profissionais de outras áreas para ampliar seu conhecimento e abordar o indivíduo como um todo.

(__)A intersetorialidade implica que apenas o setor de saúde esteja envolvido no planejamento das ações de promoção de saúde.

Assinale a alternativa cuja respectiva ordem de julgamento está correta:

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

Questão 38

A piezocirurgia tem sido amplamente utilizada em procedimentos odontológicos por proporcionar cortes precisos e menor trauma aos tecidos. Com base nessa técnica, julgue as seguintes afirmações como verdadeiras (V) ou falsas (F):

(__)A piezocirurgia é uma técnica avançada utilizada na realização de ostectomia e odontosecção durante a cirurgia de terceiros molares.

(__)O uso de plaquetas ricas em fibrina durante a piezocirurgia estimula o processo de cicatrização.

(__)A piezocirurgia é uma técnica mais rápida que a convencional, devido ao seu corte micrométrico.

Assinale a alternativa cuja respectiva ordem de julgamento está correta:

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

Questão 39

A dentição mista ocorre quando estão presentes na cavidade oral tanto dentes decíduos quanto permanentes, geralmente entre os 6 e 12 anos de idade. Esse período é marcado pela transição e pela substituição gradual dos dentes de leite pelos dentes definitivos. Qual é a solução ortodôntica para apinhamento primário na dentição mista com discrepância dento-maxilar de 10mm ou mais?

- (A) Uso de aparelho ortodôntico fixo.
- (B) Programas de extrações seriadas.
- (C) Raspagem e polimento dental.
- (D) Implantes dentários.

Questão 40

As complicações e condições bucais podem variar em gravidade, desde inflamações localizadas até infecções que podem comprometer a saúde geral do paciente. Assim, avalie as proposições:

I.A pericoronarite é um estado inflamatório que geralmente envolve o terceiro molar inferior em processo de erupção ou semi-incluso.

II. A luxação temporomandibular ocorre quando o côndilo mandibular se move para fora da cavidade mandibular e permanece retido anteriormente à eminência articular.

III.A alveolite seca é caracterizada pela formação de um coágulo no alvéolo pós-exodontia.

Assinale a alternativa correta:

- (A) Apenas a proposição II está correta.
- (B) Apenas as proposições II e III estão corretas.
- (C) Apenas as proposições I e II estão corretas.
- (D) Apenas a proposição III está correta.

Realização
Instituto
ACCESS