

Língua Portuguesa

TEXTO 1

Economia criativa – os desafios de Pernambuco

Se quiser manter sua vocação para o protagonismo nesta nova economia, o estado precisa apostar na inovação.

[...] A nossa economia sempre foi criativa, adaptou-se e adapta-se aos percalços socioeconômicos do mundo globalizado. Resta-nos o desafio da inovação. A economia criativa que queremos é aquela que muda a nossa vida e que nos permite deixar de legado tudo de mais e de melhor do que recebemos. Há muito não conseguimos pensar diferente.

Não há mais espaço inovador para os segmentos econômicos da economia tradicional que compartilhamos. Chegou o tempo da nova cultura empresarial do design, da moda, da gastronomia, do artesanato, da arquitetura do urbanismo, das mídias, dos jogos. É chegada a hora da valorização da cultura do homem, da cultura da sociedade. É tempo de se valorizarem os empreendedores humanísticos, aqueles que produzem e vendem comportamentos, sensações e sentimentos, em vez de produzirem apenas coisas.

Precisamos nos adaptar a este novo Pernambuco, o Pernambuco de Suape, da refinaria, da petroquímica, do polo automotivo, do polo farmacológico, elementos estruturadores para o novo Pernambuco. O Pernambuco dos homens e das mulheres de Pernambuco, e não apenas o Pernambuco das coisas de Pernambuco.

Para isso, precisamos ser inovadores em outros sentidos. Precisamos novas políticas de fomento. Precisamos inovar nas políticas de educação, precisamos desenvolver habilidades e métricas que possam visualizar e maximizar esses potenciais criativos.

Precisamos de salvaguardas, papel protetor da sociedade, executado pelo Estado. Precisamos de indução ao empreendedorismo e ao risco, precisamos de financiamento.

Precisamos de ousadia. Precisamos de orgulho e precisamos de acesso a mercados. Precisamos olhar pro nosso passado com orgulho. Mas precisamos mais ainda. Precisamos ser o orgulho dos nossos filhos e netos.

(NETO, Gilberto Freyre, Jornal do Commercio, Coluna Rede Gestão, 8 de julho, domingo.)

01. Quanto às ideias sugeridas pelo texto 1, todas as alternativas se encontram corretas, EXCETO:

- A) Inovar é imprescindível para que haja crescimento, desenvolvimento no Estado. Sem a inovação, sem o risco não há crescimento.
- B) O Estado deve exercer o papel de conduzir seus habitantes ao empreendedorismo e a fornecer financiamentos.
- C) As novas políticas exercidas pelo Estado têm de abrigar, em seu âmbito, além de outras políticas, a educacional.
- D) A economia tradicional, para que o desenvolvimento tenha continuidade, deverá ser substituída, caso contrário ele continuará estagnado.
- E) A visão do autor é que, para o crescimento do Estado, além da inovação, deverá haver investimento no sentido de pôr, em evidência, primordialmente, o capital a ser conseguido.

02. Considere as afirmações abaixo, relativas ao texto 1.

- 1) O texto, redigido na variedade formal da língua, encontra-se sem exemplo da variedade coloquial.
- 2) Existem alguns vocábulos compostos que se encontram redigidos de acordo com as novas normas ortográficas, isto é, sem hífen.
- 3) O texto possui uma abordagem sociocultural, uma vez que visa ao crescimento do Estado, investindo no ser humano, como um todo.
- 4) Os sinais de pontuação estão postos de maneira adequada, não existindo erro de acordo com as normas ortográficas.
- 5) Os vocábulos, quanto às regras de acentuação gráfica, encontram-se totalmente de acordo com as normas gramaticais vigentes.

Estão corretas, apenas:

- A) 2, 3, 4 e 5.
- B) 2, 4 e 5.
- C) 1, 2, 3 e 4.
- D) 1, 3 e 5.
- E) 2, 3 e 4.

“A nossa economia sempre foi criativa, adaptou-se e adapta-se aos percalços socioeconômicos do mundo globalizado. Restamos o desafio da inovação. A economia criativa **que** queremos é aquela que muda a nossa vida e **que** nos permite deixar de legado tudo de mais e de melhor do que recebemos. Há muito não conseguimos pensar diferente.”

- 03.** Quanto aos aspectos semânticos do parágrafo acima, em uma das alternativas, existe uma inadequação. Assinale-a.
- A) Existem elementos linguísticos coesivos com valores semânticos diversos, tanto formando orações independentes como dependentes.
 - B) Os elementos destacados, formadores de orações dependentes, possuem valores semânticos e morfossintáticos distintos.
 - C) Caso seja formado um período com uma oração iniciada por “...logo que...”, o valor semântico dela será idêntico ao existente na palavra “**sempre**”.
 - D) O termo “**percalços**”, no contexto, possui significado igual ao da palavra destacada no período: “Quaisquer **dificuldades** poderão ser superadas se tivermos fé”.
 - E) Há, no parágrafo, relação semântica de adição, de comparação e de restrição.

TEXTO 2

Talento e criatividade

“O homem apenas recria a realidade”, já disse alguém, evidenciando que Criador é somente Deus. No entanto, o homem, como ser inteligente, busca metamorfosear o existente no orbe terrestre, mediante a criatividade, seguindo a evolução presente nas variadas cores da natureza, nos vários nascente e ocaso, nos diversos luas que nos oferta O Onipotente.

Vê-se que o homem, ser racional, tem premência também de evoluir mediante uma inovação constante que o faz desenvolver seu talento inato. Talento é o que se busca, no jovem, a fim de que, com criatividade, ele demonstre não ser apenas um copador de ideias alheias, mas que possui imaginação e criatividade, evidenciando o poder de mutação que se faz necessário em nosso cotidiano.

O mercado, as empresas estão à cata de talentos, de seres que saibam inovar, que queiram crescer intelectualmente e não de colecionadores de títulos. O conhecimento se adquire por meio de uma aprendizagem contínua, que advém da força de vontade de cada um, aliada ao talento pessoal.

Lembre-se de que a evolução existe na natureza, por que então estacionarmos? Transformemo-nos nós e o mundo se transformará! Todos os homens possuem poder de inovação, exerçamos o nosso!

(S, Lemos. Inédito). Adaptado.

- 04.** Considerando as ideias desenvolvidas pelo autor, observe as afirmativas abaixo.
- 1) Nota-se alguma semelhança com o texto 1.
 - 2) Ele evidencia anexar à inovação, o talento, para o homem, assim exercer sua criatividade.
 - 3) A criatividade e o talento são inerentes ao ser humano como ser racional que é.
 - 4) Há, no texto 2, uma abordagem filosófica.
 - 5) Existe, também, no texto, o sentido de evolução presente em toda a natureza.

Estão corretas:

- A) 1, 3, 4 e 5, apenas.
- B) 1, 2, 3, 4 e 5.
- C) 1, 2, 3 e 4, apenas.
- D) 2, 3, 4 e 5, apenas.
- E) 3, 4 e 5, apenas.

“O mercado, as empresas estão à cata de talentos. De seres que saibam inovar, que queiram crescer intelectualmente e não de colecionadores de títulos. O conhecimento se adquire por meio de uma aprendizagem contínua, que advém da força de vontade de cada um, aliada ao talento pessoal.”

Considere o excerto acima para responder as questões 05 e 06.

05. Em “à cata de...”, o sinal indicativo de crase está empregado de acordo com as normas gramaticais vigentes. Quanto ao emprego do sinal indicativo de crase, a alternativa incorreta é:

- A) A aprendizagem contínua depende do talento pessoal aliado a força de vontade de cada um.
- B) Nunca fomos à bela Paris, no entanto, sonhamos com a Torre Eiffel, com os magníficos museus, com a feérica iluminação da cidade.
- C) Os jovens deverão se colocar à disposição das empresas e do mercado para inovar.
- D) Os homens precisam crescer intelectualmente e se dedicar às causas sociais.
- E) Os homens não obedecem às leis, apenas as citam, às vezes, de cor, entretanto todos querem exigir os direitos de ser cidadão.

06. Considere as afirmativas abaixo com referência ao excerto acima.

- 1) O excerto se encontra correto quanto às normas de acentuação gráfica, quanto à regência e quanto à concordância.
- 2) A palavra “seres” possui forma verbal homônima equivalente, pertinente a um verbo chamado de anômalo.
- 3) Caso o termo antecedente do “que” fosse pluralizado, a forma verbal “advém” não sofreria alteração.
- 4) Em “Os CDs custaram dez reais cada”, existe uma inadequação, porque a palavra “cada”, de acordo com a variedade linguística formal, nunca poderá vir isolada.
- 5) Caso empregássemos o verbo “saber” na oração: “Se você soubesse...” apenas poderíamos completá-la, de acordo com as normas gramaticais, com uma forma do futuro do pretérito.

Está(ão) correta(s):

- A) Uma afirmativa, apenas.
- B) Duas afirmativas, apenas.
- C) Três afirmativas, apenas.
- D) Quatro afirmativas, apenas.
- E) Cinco afirmativas.

“Lembre-se de que a evolução existe na natureza, por que então estacionarmos? Transformemo--nos nós e o mundo se transformará! Todos os homens possuem poder de inovação, exerçamos o nosso!”

Excerto para as questões de 07 a 10.

07. A inadequação quanto ao excerto se encontra na alternativa.

- A) Existe um caso de colocação pronominal em que a próclise e a ênclise são obrigatórias.
- B) **Existe** é um verbo pessoal, mas que não exige complemento.
- C) Há uma oração com função complementar de substantivo, sendo objetiva indireta.
- D) **Estacionarmos** é uma forma verbal infinitiva, formando, por isso oração reduzida.
- E) O pronome **se**, no segundo período, pode ser apenas proclítico, uma vez que o verbo se encontra no futuro do presente.

08. O verbo **lembrar-se** está empregado de acordo com as normas de regência exigidas pela língua formal. Em uma das alternativas, há um deslize quanto a esse tipo de regência, identifique-a.

- A) Quase sempre, qualquer meta implica em esforço, em atravessar obstáculos a fim de conseguirmos atingi-la, apenas assim ela será valorizada.
- B) Aquele rapaz, que está exercendo alto cargo no governo, há muito namora a filha daquele deputado.
- C) O médico sorridente disse à enfermeira: “Vá tratar as feridas daquele doente, por favor!”.
- D) Naquela casa, composta de vários membros, alguns não apreciam certas comidas quando estas têm gosto de alho.
- E) Informaram aos candidatos que os resultados seriam divulgados com brevidade, pois há necessidade de funcionários.

09. “...por que então estacionarmos?” quanto ao emprego do termo em evidência, há um erro, de acordo com as normas ortográficas no item:

- A) Vivemos, querendo saber o porquê da existência. Interrogamo-nos, mas nada descobrimos...
- B) Venceremos, porque somos corajosos e temos força para encetarmos caminhos por vezes íngremes e plenos de obstáculos.
- C) As pessoas fizeram barulho por que estavam realizando uma festa beneficente para as crianças carentes.
- D) Observe bem: aquele porquê se encontra redigido de maneira inadequada, corrija-o, assim seu texto ficará perfeito.
- E) Não sabemos por que estamos recebendo elogios, porém se os recebemos devemos ter algum merecimento.

10. “Todos os homens possuem poder de inovação...”

Considere as assertivas abaixo quanto ao emprego do vocábulo destacado no excerto acima.

- 1) Todos dez, ontem, chegaram à hora combinada. Assim, pudemos realizar a reunião com sucesso.
- 2) Quando nos dirigimos para o pátio, vimos todos os jovens, felizes, cantando aquela canção bem conhecida, de cujo nome nos esquecemos.
- 3) Ao nos dirigirmos à sala de aula, escutamos uma voz que dizia delicadamente: “Todos os quarenta candidatos desta sala estão aprovados”.
- 4) Naquela copa mundial em que o time brasileiro saiu vitorioso, todos homens gritavam eufóricos pelo grande pleito conquistado.
- 5) Faminto, aquele homem devorou, em instantes, todos os conteúdos existentes no prato e no copo, evidenciando sua carência.

Estão incorretas, apenas:

- A) 1, 2 e 5.
- B) 2, 4 e 5.
- C) 1 e 4.
- D) 1 e 5.
- E) 2 e 4.

RASCUNHO

Matemática

- 11.** Chegou ao Brasil a máquina de reciclar latinhas de refrigerante. Nela, para cada três latinhas colocadas, a pessoa recebe R\$ 0,20 em dinheiro. Nessa máquina, uma pessoa que recebeu R\$ 24,00 colocou
- A) 220 latinhas de refrigerante.
 - B) 240 latinhas de refrigerante.
 - C) 300 latinhas de refrigerante.
 - D) 360 latinhas de refrigerante.
 - E) 480 latinhas de refrigerante.
- 12.** Em uma doação são retirados, em média, 400 ml de sangue, sendo necessárias 10 semanas entre uma doação e outra. Ao mesmo tempo, sabe-se que uma pessoa pode perder 2l de sangue sem correr riscos. Supondo que uma pessoa não respeite esse intervalo e faça doações sucessivas de 400 ml de sangue, em quantas doações ela atingiria o limite máximo?
- A) 2 doações.
 - B) 4 doações.
 - C) 5 doações.
 - D) 6 doações.
 - E) 8 doações.
- 13.** Com as novas refinarias que estão sendo construídas, o Brasil será capaz de refinar, em 2020, 3,95 milhões de barris de petróleo por dia. Se em 2020 o consumo interno for de 2,8 mil barris de petróleo por dia, que excedente poderá ser exportado?
- A) 6,75 milhões de barris de petróleo por dia.
 - B) 3,73 milhões de barris de petróleo por dia.
 - C) 3,67 milhões de barris de petróleo por dia.
 - D) 2,85 milhões de barris de petróleo por dia.
 - E) 1,15 milhões de barris de petróleo por dia.
- 14.** O saldo da balança comercial de um país é calculado pela diferença entre o que ele exporta e o que ele importa. Em abril, certo país exportou 7,0 bilhões de dólares e importou 9,3 bilhões de dólares. De quanto foi o saldo da balança comercial desse país em abril?
- A) + 2,6 bilhões de dólares.
 - B) + 1,2 bilhões de dólares.
 - C) - 1,2 bilhões de dólares.
 - D) - 2,3 bilhões de dólares.
 - E) - 2,6 bilhões de dólares.
- 15.** Em média, 12 músicos se espremem no palco de um trio elétrico, que mede 6 m de comprimento por 3,5 m de largura. Quanto mede a área desse palco?
- A) $9,5 \text{ m}^2$
 - B) $12,0 \text{ m}^2$
 - C) $18,0 \text{ m}^2$
 - D) $21,0 \text{ m}^2$
 - E) $24,5 \text{ m}^2$
- 16.** Recife, Fortaleza e Salvador são as três capitais do nordeste com maior número de pessoas morando sozinhas. Ao todo, essas três capitais possuem 285 mil residências com um único morador. Fortaleza tem 15 mil pessoas a mais morando sozinhas que Recife, e Salvador tem o dobro do número de pessoas morando sozinhas que Fortaleza. De acordo com esses dados, quantas pessoas moram sozinhas em Recife?
- A) 150 mil pessoas.
 - B) 135 mil pessoas.
 - C) 95 mil pessoas.
 - D) 75 mil pessoas.
 - E) 60 mil pessoas.
- 17.** O helicóptero que abastece uma plataforma de petróleo em alto mar voa a uma velocidade de 225 km/h. Se a plataforma fica a 300 km da base, quanto tempo esse helicóptero leva para chegar à plataforma?
- A) 1h 45min
 - B) 1h 33min
 - C) 1h 30min
 - D) 1h 25min
 - E) 1h 20min
- 18.** A expressão “beber socialmente” equivale, segundo os especialistas, ao consumo máximo diário de álcool correspondente a três doses de bebida. Uma dose de bebida equivale a uma latinha com 350 ml de cerveja ou uma taça com 90 ml de vinho ou um copo com 25 ml de uísque. De acordo com esses dados, uma lata com 350 ml de uísque corresponde a
- A) 12 doses de bebida.
 - B) 14 doses de bebida.
 - C) 18 doses de bebida.
 - D) 25 doses de bebida.
 - E) 35 doses de bebida.
- 19.** Fofó e Fino almoçaram juntos, e a conta foi de 84 reais. Na hora de pagar a conta, Fofó, que consumiu o triplo de Fino, estabeleceu que cada um pagaria o valor proporcional ao seu consumo. Nessas condições, qual o valor pago por Fofó?
- A) 21 reais.
 - B) 28 reais.
 - C) 42 reais.
 - D) 56 reais.
 - E) 63 reais.
- 20.** Esse mês, Rosana atrasou o pagamento da taxa extra do condomínio, que era de 200 reais. Com isso, ela deverá pagar, a mais, 5% desse valor a título de multa e 2% de juros. Ao todo, quanto Rosana deverá pagar?
- A) 214 reais.
 - B) 210 reais.
 - C) 207 reais.
 - D) 205 reais.
 - E) 204 reais.

Conhecimentos Específicos

21. Assinale a alternativa correta para os princípios correlacionados ao SUS.

- A) Universalidade, individualidade e legalidade.
- B) Universalidade, igualdade e equidade.
- C) Regionalização, descentralização e gestão única.
- D) Universalidade, equidade e participação social.
- E) Igualdade, legalidade e pessoalidade.

22. Assinale a alternativa correta para o que expressa os objetivos do SUS.

- A) Identificação de fatores que condicionem à saúde.
- B) Política financeira de incentivo à saúde.
- C) Ação de ordem social que vise arrecadação de recursos.
- D) Identificação de fatores condicionantes e determinantes, formulação de política de saúde promovida no campo social e econômico, assistência às pessoas por ações de promoção proteção e recuperação da saúde.
- E) Capacidade econômica dos municípios através da atenção e assistência integrais a saúde.

23. Quanto aos critérios contidos para a implantação dos LRPD, na Portaria Nº 1570/GM de 29 de junho de 2004, que estabelece critérios, normas e requisitos para a implantação e habilitação de Centros de Especialidades Odontológicas e Laboratórios Regionais de Próteses Dentárias, assinale a alternativa correta.

- A) Em virtude das suas características, dispensa inscrição no Cadastro Nacional de Estabelecimento de Saúde-CNES.
- B) Identificado como Unidade de Saúde de Serviço de Apoio Diagnóstico Terapêutico – SADT.
- C) Realizar, no mínimo, os serviços de prótese dentária total, prótese parcial removível e prótese para implante.
- D) Prestar, complementarmente, serviços a Instituições, Órgãos e Pessoas em caráter privado.
- E) As informações sobre os registros de procedimentos das Unidades LRPD passam a integrar um cadastro exclusivo de Informação, independente do Sistema de Informação Ambulatorial: SIA-SUS.

24. Os músculos da face de interesse para a prótese se enquadram em três categorias: Mímicos, Mastigatórios e Auxiliares da mastigação. Considerando os músculos Mastigatórios, relacione as duas colunas abaixo, numerando a segunda de acordo com a primeira.

Músculo		Ação
1) Temporal	()	Em contração, os dois ao mesmo tempo (um de um lado e outro de outro) temos movimento de protusão. Quando se contrai um só, temos movimento de lateralidade.
2) Masseter	()	Elevador da mandíbula que auxilia os movimentos da tuberosidade.
3) Ptergoídeo Médio	()	Elevar a mandíbula.
4) Ptergoídeo Lateral	()	Elevar a mandíbula, anterior e medialmente.

A sequência correta, de cima para baixo é:

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

25. “A mandíbula é um osso ímpar (único) que exerce várias funções: de suporte facial, mastigação (movimentação) e suporte para dentes inferiores e inserções musculares”. Considerando os processos que possui a mandíbula, assinale a alternativa correta.

- A) Processo frontal que vai se ligar ao osso frontal.
- B) Processo Coronóide onde se insere basicamente o músculo temporal.
- C) Espinha nasal anterior.
- D) Processo Palatino: processo no qual vai se ligar ao osso palatino.
- E) Processo Zigomático: processo no qual se liga ao osso zigomático ou malar.

26. Considerando a sequência Laboratorial para a construção dos Arcos de Oclusão, analise cada uma das sentenças abaixo e assinale V se for verdadeira ou F se for falsa.

- () A construção dos arcos de oclusão deve ser iniciada a partir do arco mandibular.
- () A construção do arco mandibular deve ser feita no laboratório, deixando o arco maxilar para ser construído na clínica, após registro da distância vertical do paciente.
- () Antes de iniciar a construção do arco mandibular, é necessário identificar no modelo inferior os acidentes anatômicos, marcá-los e traçar as linhas que vão orientar a conformação do arco.
- () Após registrada a distância vertical de oclusão pode-se terminar e dar o acabamento ao arco superior e, em seguida relacionar os dois arcos.

A sequência correta, de cima para baixo é:

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

27. No caso da perda dentária total, os danos ao Sistema Estomatognático acarretam uma série de problemas das mais diversas ordens. Para as consequências da perda de uma ou das duas arcadas dentárias, analise cada uma das sentenças abaixo e assinale V se for verdadeira ou F se for falsa.

- () Interfere na capacidade de mastigação, o indivíduo desdentado perde a capacidade de trituração do alimento e começa a engoli-lo praticamente inteiro, contribuindo para a acidez estomacal.
- () Perda da individualidade e o desequilíbrio emocional, podendo significar para o indivíduo privação da beleza, a velhice, a incapacidade de ter um sorriso bonito.
- () Perda da dicção correta. Uma vez que os dentes, através da sua inclinação e da conformação em que estão nos arcos dentários, vão influenciar extremamente a fala e a fonação.
- () Danos causados a ATM, sem interferência na dimensão vertical de oclusão, quando ocorrer a falta de um dos arcos dentários.
- () A ATM sofrerá danos reversíveis com o passar dos tempos, que virão a ser mais intensos no côndilo e na cavidade glenoide.

A sequência correta, de cima para baixo é:

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

28. "Na dentição natural, as forças normais de mastigação que o rebordo recebe através dos ligamentos, funcionam como um estímulo para o bom funcionamento das estruturas de suporte, principalmente o osso alveolar." Sobre o processo que ocorre com o osso alveolar em consequência da perda dos dentes, a alternativa correta é:

- A) reabsorção óssea.
- B) torus ósseo.
- C) hiperostia óssea.
- D) desmineralização óssea.
- E) osteíte crônica.

29. Os requisitos para que uma dentadura seja considerada um aparelho útil e realmente desempenhe suas funções na boca do paciente contemplam os aspectos Mastigatório, Estético, Fonético e de Comodidade. Com base nesses aspectos assinale a alternativa Incorreta:

- A) A eficiência mastigatória de uma dentadura está correlacionada diretamente com a retenção e a estabilidade do aparelho.
- B) A estabilidade da dentadura independe da oclusão, da articulação e do balanceio dos dentes artificiais.
- C) A espessura do palato influi no timbre da voz; a dimensão vertical faz com que o paciente fale soprando e as posições dos dentes influenciam nas sílabas dentais.
- D) A retenção depende de vários fatores, considerados como principais a precisão da técnica de montagem; forma e tamanho do rebordo alveolar, consistência da fibromucosa de revestimento, tonicidade das inserções.
- E) O conforto do paciente depende da delimitação correta da área chapeável e da moldagem para proporcionar o máximo de retenção com o mínimo de trauma para o paciente.

30. "Moldeira individual é um dispositivo que serve para conduzir o material de moldagem manipulado à boca, a fim de colocá-lo em contato íntimo com a área a moldar e remover o molde sem distorções." Considerando os procedimentos para o processo de confecção da Moldeira individual nas próteses totais, assinale a alternativa incorreta.

- A) Delimitação do modelo com alívio de cera nas áreas retentivas.
- B) Aquecer a placa de cera até amolecê-la e ajustá-la ao modelo.
- C) Recortar o excesso com tesoura curva além do limite chapeável.
- D) Confeccionar o cabo.
- E) Acabamento, com a broca periforme ou tungstênio passando em toda a borda e cabo, finalizando com o uso da lamparina Hannau.

31. A montagem de dentes é a colocação dos dentes artificiais na base de prova, a qual deve respeitar fatores fisiológicos, anatômicos, estético e fonético, em função de ter por finalidade, devolver ao paciente condições psicológicas e físicas adequadas. Após a escolha correta dos dentes artificiais, iniciamos a fase de montagem dos dentes. Considerando a montagem do Canino Superior, em prótese total, assinale a alternativa incorreta para o que deve ser observado para o procedimento.
- A) A cúspide do elemento tocando o plano de cera inferior.
 - B) A face mesial tocando a face distal do incisivo lateral.
 - C) No sentido vestibulo-palatino a inclinação axial é para o lado palatino, e mais acentuado que o incisivo central.
 - D) No sentido vestibulo-palatino o longo eixo do dente fica perpendicular ao plano. É o dente mais saliente no conjunto dos anteriores.
 - E) No sentido méso-distal o longo eixo deve ter uma pequena inclinação para o lado distal.
32. Escultura é uma fase laboratorial cuja finalidade é transmitir características gengivais à base da prótese total. Com base no procedimento para esse processo assinale a alternativa incorreta.
- A) Após a montagem dos dentes e verificação da articulação, faz-se o enceramento da dentadura que é iniciado com a fixação das bases de prova nos respectivos modelos.
 - B) Adicionar uma camada fundida suficiente para a escultura correspondente à região gengival, sobre os colos, espaços interdentais, região do palato e parte posterior da dentadura.
 - C) A borda livre da gengiva é recortada com Lecron contornando o colo cervical.
 - D) O recorte vestibular é feito em 45 graus, deslizando a espátula de um lado a outro do dente, em movimento firme e contínuo, dando forma à borda livre e às papilas.
 - E) O procedimento de enceramento para a prótese inferior e superior é diferente.
33. Com base no conjunto de procedimentos e aparatos utilizados em biossegurança no laboratório de prótese e serviços de saúde em geral, relacione as duas colunas abaixo, numerando a segunda de acordo com a primeira.

Procedimento/ Aparato

Características

- | | | |
|-----------------------|-----|---|
| 1) Assepsia | () | Compreende instrumentos de naturezas diversas, que podem ser veículos de contaminação. |
| 2) Artigo | () | Método de eliminação parcial ou total dos microrganismos de artigos e superfícies, obtida através da limpeza, desinfecção ou esterilização. |
| 3) Artigo não crítico | () | Conjunto de métodos empregados para impedir que determinado local, equipamento ou instrumental seja contaminado. |
| 4) Descontaminação | () | Entra em contato apenas com a pele íntegra do paciente como refletor, braço da cadeira, maçanetas, interruptores, piso e bancada. |
| 5) Limpeza | () | Remoção mecânica da sujidade de qualquer superfície. |

A sequência correta, de cima para baixo é:

- A) 5, 3, 1, 4, 2.
 - B) 3, 1, 4, 2, 5.
 - C) 1, 4, 2, 5, 1.
 - D) 2, 4, 1, 3, 5.
 - E) 2, 4, 1, 5, 3.
34. No que diz respeito à Proteção dos profissionais, pacientes e meio-ambiente, assinale a alternativa incorreta.
- A) São de uso obrigatório, para toda a equipe de saúde bucal, os equipamentos de proteção individual (EPI) de acordo com a necessidade para os tipos de procedimento realizado.
 - B) A vacinação contra Hepatite B, não é obrigatória para todos os profissionais da equipe de saúde bucal, sendo indispensável para os que executam procedimentos clínicos.
 - C) O profissional da equipe de saúde bucal, responsável pela lavagem e descontaminação de artigos críticos e semi-críticos, deve realizar esses procedimentos com luvas de borracha resistentes.
 - D) É obrigatória a desinfecção de moldagens, devido à presença de sangue e saliva, sendo necessário, em caso de transporte, ser acondicionadas em embalagens impermeáveis.
 - E) As soluções desinfetantes não devem ser deixadas em temperaturas superiores a 25°C, em recipientes tampados, sendo necessário o uso de máscaras, luvas e pinça para manipular os materiais em solução.

35. Relacione os Fatores Básicos do movimento mandibular com as respectivas características, numerando a segunda coluna de acordo com a primeira.

Fatores Básicos		Características	
1)	Relação Vertical	()	Identifica a distância entre o osso mandibular e o maxilar e é básica para se aferir qualquer movimento que a mandíbula venha a executar.
2)	Relação Central	()	Verifica-se quando os dentes anteriores inferiores deslizam suas bordas incisivo-vestibulares pelas faces vistas por lingual dos incisivos superiores num trespasse vertical.
3)	Trajatória Condilar	()	Refere-se à centralização da mandíbula em relação ao crânio nos indivíduos com ou sem dentes naturais.
4)	Trajatórias Laterais	()	Movimento assimétrico de rotação, combinado com uma ligeira translação da mandíbula e que se passa em três planos simultaneamente: Horizontal ou Coronário, Vertical ou Sagital e Frontal.
5)	Trajatória Incisal	()	Corresponde aos movimentos rotacional e de translação desenvolvidos pelo côndilo da mandíbula dentro da cavidade articular da ATM.

A sequência correta, de cima para baixo é:

- A) 1, 5, 2, 4, 3.
B) 1, 2, 3, 5, 4.
C) 2, 3, 4, 5, 1.
D) 3, 4, 1, 5, 2.
E) 4, 5, 2, 3, 1.
36. “É da maior importância o papel que a porcelana tem na fabricação das restaurações fixas com melhor efeito estético; a translucidez, a transmissão da luz e a biocompatibilidade proporcionam à cerâmica dental uma propriedade estética altamente positiva.” Para a classificação das porcelanas, de acordo com as suas características ou temperatura de cocção, numere a segunda coluna de acordo com a primeira.

Classificação		Característica da porcelana	
1)	Fusão alta	()	A porcelana típica desta classificação é composta de feldspato, quartzo e caulim.
2)	Fusão média	()	Temperatura de cocção de 870 a 1065° C.
3)	Fusão baixa	()	Temperatura de cocção 1090 a 1260° C.
		()	Normalmente utilizada para fabricação de dentes de porcelana e, ocasionalmente, para coroas ocas de porcelana.

A sequência correta, de cima para baixo é:

- A) 1, 2, 3, 1.
B) 1, 3, 2, 1.
C) 2, 3, 1, 2.
D) 3, 2, 1, 1.
E) 1, 1, 2, 3.
37. Considerando a Lei 6.710 de 5 de Novembro de 1979, que dispõe sobre a profissão de Técnico em Prótese Dentária, assinale a alternativa correta para o estabelecido com relação ao pagamento de anuidade aos Conselhos Regionais de Odontologia.
- A) O correspondente a dois terços da prevista para os cirurgiões-dentistas.
B) Isentos de pagamento de anuidade.
C) De acordo com o valor do salário mínimo.
D) O correspondente a um terço da prevista para o Cirurgião Dentista.
E) O correspondente a 50% do valor do salário mínimo.

38. Considerando os articuladores classificados, quanto ao grau de precisão, como semiajustáveis, assinale a alternativa incorreta.
- A) Reproduzem os pontos inicial e final dos movimentos condilares.
 - B) A trajetória entre os pontos inicial e final dos movimentos condilares é representada por uma linha reta quando na verdade deveria ser uma trajetória curvilínea.
 - C) Só reproduzem movimento de charneira.
 - D) Introduzem padrões aproximados de reprodução, representados pela média do sistema mastigatório e pela qualidade do articulador, mais próximos da realidade.
 - E) As distâncias intercondilares não são totalmente ajustáveis, mas representadas em três tamanhos.
39. Para o que estabelece a Portaria Nº 1570/GM de 29 de junho de 2004, sobre critérios, normas e requisitos para a implantação e habilitação de Centros de Especialidades Odontológicas e Laboratórios Regionais de Próteses Dentárias-LRPD, assinale a alternativa correta.
- A) Realizar, no mínimo, os serviços de prótese dentária total, prótese parcial removível e prótese para implante.
 - B) Identificados como Unidade de Saúde de Serviço de Apoio Diagnóstico Terapêutico – SADT.
 - C) Considerando suas características e atribuições, não integram o Cadastro Nacional de Estabelecimento de Saúde-CNES.
 - D) As informações sobre os registros de procedimentos das Unidades LRPD passam a integrar um cadastro exclusivo de informação, independente do Sistema de informação Ambulatorial: SIA-SUS.
 - E) Prestar, complementarmente, serviços a Instituições, Órgãos e Pessoas em caráter privado.
40. No que diz respeito às propriedades e características do Alginato como material de moldagem, assinale a alternativa correta.
- A) É um material de moldagem pouco utilizado em Odontologia.
 - B) São também designados por Hidrocoloides Reversíveis.
 - C) Sua manipulação é relativamente fácil de ser feita se for respeitada a regra: uma medida de pó para duas medidas de água.
 - D) Apresenta a desvantagem de possuir pouca elasticidade o que dificulta a retirada das impressões sobretudo nas arcadas retentivas ou com dentes.
 - E) O seu endurecimento se realiza através do processo de Geleificação.

RASCUNHO