

COORDENADORIA GERAL DE CONCURSOS E PROCESSOS SELETIVOS

EDITAL Nº 111/2020-COGEPS

RESPOSTA AOS RECURSOS CONTRA O GABARITO PROVISÓRIO DA **PROVA ESCRITA (OBJETIVA)** DO 2º PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO - **PSS2-2020** DE AGENTE UNIVERSITÁRIO, POR PRAZO DETERMINADO NA UNIOESTE.

O Coordenador Geral de Concursos e Processos Seletivos da Universidade Estadual do Oeste do Paraná – UNIOESTE, no uso de suas atribuições estatutárias e regimentais considerando:

- os itens 10.45 e 10.46 do edital nº 082/2020-GRE, de 08/09/2020;
- o Edital nº 105/2020-COGEPS, de 18/10/2020;
- os resultados apresentados pela banca examinadora,

TORNA PÚBLICO:

Art. 1º - As respostas aos recursos contra o Gabarito Provisório da Prova Escrita (Objetiva) do PSS2-2020, para as funções de: Técnico Administrativo, Técnico em Laboratório e Técnico em Prótese Dentária, conforme anexo a este Edital.

Art. 2º - o Gabarito Definitivo será publicado por edital no dia **26/10/2020**, no site da UNIOESTE, endereço: <https://www.unioeste.br/portal/interno/agentes-universitarios-pss/891-2020/55418-2-pss-2020-agente-universitario>.

Publique-se e Cumpra-se.

Cascavel, 23 de outubro de 2020.

Carlos Alberto Piacenti
Coordenador Geral de Concursos e Processos Seletivos



unioeste

Universidade Estadual do Oeste do Paraná

Reitoria - CNPJ 78680337/0001-84

Rua Universitária, 1619 - Fone: (45) 3220-3000 - Fax: (45) 3324-4590

Jardim Universitário - Cx. P. 000701 - CEP 85819-110 - Cascavel - Paraná

www.unioeste.br



PARANÁ

GOVERNO DO ESTADO

Gabarito**Matéria: Português****Número da questão: 1****Inscrição: 87756****Data do Envio: 21/10/20 15:11**

A questão de número 3, com enunciado (Marque a alternativa correta com relação ao pronome demonstrativo ISSO, no seguinte trecho: “Com isso, o arquiteto busca trazer a ideia de sustentabilidade na prática para crianças e adolescentes no período educacional”.)

Sendo o gabarito a letra A porém acredito que a LETRA B TAMBÉM ESTÁ CORRETA não obtendo apenas uma resposta e assim devendo a questão ser anulada. Vejamos:

Na resposta correta dada pela banca está escrito o seguinte: (LETRA A - O pronome retoma tudo o que foi dito com relação à instalação de dispositivos para a economia de energia.) CORRETO, o pronome demonstrativo ISSO quando considerado em textos retoma o que está no seu antecedente, sendo assim a letra B discorre: (LETRA B – O pronome retoma todas as ideias desenvolvidas anteriormente no parágrafo em que se encontra), CORRETO TAMBÉM, com essa redação todas as ideias desenvolvidas anteriormente no parágrafo se encaixa na descrição da alternativa A onde a alternativa cita tudo o que foi dito em relação aos dispositivos (...), estando esses dispositivos no parágrafo em que se encontra o pronome, porquanto na alternativa da letra B a banca NÃO RESTRINGE como nas alternativas C e D, incluindo a opção da letra B também estar **c o r r e t a** .

Assim o pronome ISSO retoma as ideias no parágrafo em que se encontra E TAMBÉM o que foi dito com relação à instalação de dispositivos para a economia de energia

Sendo assim: As duas alternativas ESTÃO CORRETAS.

Dito ISSO, acredito que a banca deva anular a questão 3 por ter duas alternativas corretas e não apenas uma como indica o enunciado.

Resposta aos Recursos

O recurso refere-se à questão 3, apesar de ter sido submetido no sistema como questão 1. A questão 3 apresenta, conforme o gabarito, a alternativa A como correta. Contudo, a alternativa B também pode ser considerada correta, uma vez que todo o parágrafo até o trecho destacado para a questão pode ser incluído na retomada feita pelo pronome demonstrativo ISSO. Assim, por possuir duas respostas consideradas corretas, a questão 3 será anulada.

Decisão da Banca: Questão Invalidada

2º PSS para Contratação de Agente Universitário na Unioeste

Gabarito

Matéria: Português**Número da questão: 3****Inscrição: 87945****Data do Envio: 19/10/20 9:17**

Coletores de água, como mencionado na frase anterior à citada na questão, não é um dispositivo de economia de energia, mas de sustentabilidade! A resposta mais correta seria a resposta B.

Inscrição: 88353**Data do Envio: 19/10/20 22:53**

O pronome demonstrativo "isso" pode sim retomar todas as ideias anteriores do parágrafo em que se encontra (como foi dito na alternativa "B"), inclusive a informação de que o edifício apresentado no texto possuiria "coletores de água". A alternativa apresentada no gabarito provisório ("A") indica que o pronome retoma apenas as informações ditas com relação à instalação de dispositivos para economia de energia, mas, o pronome "isso" vai além, retomando inclusive a informação sobre os coletores de água. Estes coletores não podem ser considerados dispositivos de economia de energia como as turbinas eólicas ou os painéis fotovoltaicos apresentados no mesmo parágrafo.

Ainda que, numa interpretação incomum, considere-se os coletores de água como dispositivos de economia de energia, não poderia haver anulação do fato que a alternativa "B" continuaria sendo correta, já que o pronome "isso" traz uma clara retomada de todas as ideias desenvolvidas até então no parágrafo.

Inscrição: 87876**Data do Envio: 20/10/20 13:43**

Prezado examinador, venho por meio deste solicitar a revisão do gabarito que consta como correta o item A- que o pronome demonstrativo ISSO apenas refere a instalação de dispositivo para economia de energia, no entanto, pressupõe que o pronome demonstrativo retoma o desenvolvimento do parágrafo. Sendo B a alternativo correta.

Inscrição: 88548**Data do Envio: 20/10/20 16:10**

Nesta questão, buscava-se a alternativa correta quanto ao emprego do pronome demonstrativo ISSO, no trecho "Com isso, o arquiteto busca (...)". A resposta apresentada pelo gabarito provisório avalia sua aplicação com relação à instalação de dispositivos para economia de energia, da alternativa A.

Ocorre que o correto seria a alternativa B, pois o pronome retoma todas as ideias desenvolvidas no parágrafo em que se encontra, pois a ideia de sustentabilidade trazida pelo arquiteto, e retomada pelo pronome demonstrativo "isso", diz respeito não só à instalação de dispositivos, mas também aos coletores de água de chuva, os painéis fotovoltaicos e as turbinas eólicas, desenvolvidas no período anterior à expressão "com isso". Isso porque todas essas ideias dizem respeito à ideia de autossuficiência e sustentabilidade do complexo idealizado pelo arquiteto.

Dessa forma, pugna-se pela alteração do gabarito para contemplar a letra B como alternativa correta.

Giovanna Back Franco

Candidata 88548

Opção 3201 – Cascavel – Técnico administrativo

Inscrição: 87756**Data do Envio: 21/10/20 15:11**

A questão de número 3, com enunciado (Marque a alternativa correta com relação ao pronome demonstrativo ISSO, no seguinte trecho: "Com isso, o arquiteto busca trazer a ideia de sustentabilidade na prática para crianças e adolescentes no período educacional".)

Sendo o gabarito a letra A porém acredito que a LETRA B TAMBÉM ESTÁ CORRETA não obtendo apenas uma resposta e assim devendo a questão ser anulada. Vejamos:

Na resposta correta dada pela banca está escrito o seguinte: (LETRA A - O pronome retoma tudo o que foi dito com relação à instalação de dispositivos para a economia de energia.) CORRETO, o pronome demonstrativo ISSO quando considerado em textos retoma o que está no seu antecedente, sendo assim a letra B discorre: (LETRA B – O pronome retoma todas as ideias desenvolvidas anteriormente no parágrafo em que se encontra), CORRETO TAMBÉM, com essa redação todas as ideias desenvolvidas anteriormente no parágrafo se encaixa na descrição da alternativa A onde a alternativa cita tudo o que foi dito em relação aos dispositivos (...), estando esses dispositivos no parágrafo em que se encontra o pronome, porquanto na alternativa da letra B a banca NÃO RESTRINGE como nas alternativas C e D, incluindo a opção da letra B também estar c o r r e t a .

Assim o pronome ISSO retoma as ideias no parágrafo em que se encontra E TAMBÉM o que foi dito com relação à instalação de dispositivos para a economia de energia

Sendo assim: As duas alternativas ESTÃO CORRETAS.

Dito ISSO, acredito que a banca deva anular a questão 3 por ter duas alternativas corretas e não apenas uma como indica o enunciado.

Inscrição: 88901**Data do Envio: 22/10/20 14:21**

No texto o autor enumera especificamente "coletores de água de chuva", "painéis fotovoltaicos" e "turbinas eólicas".

No início da próxima frase se inicia com "Com isso".

Gabarito**Matéria: Português****Número da questão: 3**

Na alternativa certa segundo o gabarito o "isso" se refere a dispositivos de economia de energia apenas, desconsiderando os coletores de água da chuva.

Sendo assim, a alternativa "B" trás a ideia de retomar todo o paragrafo. trazendo todos os itens consigo, e não excluindo os coletores de água da chuva.

Também, no inicio do paragrafo ele retoma a ideia geral da escola o que pode ser trazido no "isso" também, o que complementa a ideia do parágrafo.

Resposta aos Recursos

A questão 3 apresenta, conforme o gabarito, a alternativa A como correta. Contudo, a alternativa B também pode ser considerada correta, uma vez que todo o parágrafo até o trecho destacado para a questão pode ser incluído na retomada feita pelo pronome demonstrativo ISSO. Com relação aos recursos que alegam ser a alternativa A incorreta pelo fato de coletores de água não serem, na visão dos recursantes, efetivamente dispositivos para economizar energia, destaca-se que é preciso ater-se ao que está expresso no texto e, portanto, aos sentidos pretendidos por seu autor. O período anterior ao enunciado destacado para a questão mostra que o autor considera também os coletores de água na categoria dispositivos para economia de energia, ao enunciar “COM diversos dispositivos para economia de energia, o edifício traz...” e inserir, em seguida, no mesmo período e relacionado ao mesmo tópico frasal, “coletores de água de chuva, painéis fotovoltaicos e turbinas eólicas”. Ou seja, ao desenvolver o tópico frasal, o autor relaciona esse elemento – coletores de água de chuva – também como dispositivo para economizar energia (mesmo porque não sabemos para que a água seria destinada). Assim, por possuir duas respostas consideradas corretas, a questão será anulada.

Decisão da Banca: Questão Invalidada

Gabarito

Matéria: Português**Número da questão: 4**Inscrição: **88692** Data do Envio: **19/10/20 12:34**

A questão possui a alternativa D também correta:

"Os advérbios são a classe de palavras invariáveis que modificam os adjetivos, os verbos ou outros advérbios, atribuindo-lhes circunstâncias e actuando como núcleo do sintagma adverbial ou como complemento circunstancial do verbo .

Os advérbios acrescentam informação circunstancial a uma oração ou palavra. Os advérbios de tempo são aqueles que fornecem informação temporal. Estes advérbios, posto isto, fornecem dados que permitem responder à pergunta de sobre quando decorreu, decorre ou decorrerá a ação.

"Agora", "antes", "depois", "hoje", "enquanto", "já", "tarde", "cedo" e "ainda" são alguns exemplos de advérbios de tempo."

<https://conceito.de/adverbio-de-tempo#:~:text=%E2%80%9CAgora%E2%80%9D%2C%20%E2%80%9Cantes%E2%80%9D,e%20exemplos%20de%20adv%C3%A9rbios%20de%20tempo.>

Agradeço a Atenção!

A t e n c i o s a m e n t e ,

Maristela

Resposta aos Recursos

No trecho destacado do texto para a questão, que deve ser obrigatoriamente considerado para as respostas, "enquanto" indica proporção e pode ser substituído por "ao passo que" ou "à medida que": "O perímetro circular apresenta painéis opacos que ajudam a bloquear a luz solar direta, ao passo que um conjunto de painéis transparentes difunde a luz e oferece vistas desobstruídas". No sentido temporal, "enquanto" tem sentido de "durante o tempo que", o que não se aplica ao enunciado destacado. O recurso não procede.

Decisão da Banca: **Manter Questão**

Gabarito

Matéria: Informática**Número da questão: 13****Inscrição: 88692****Data do Envio: 19/10/20 11:40**

A questão aparece a palavra MARCAÇÃO, na informática ela possui outro sentido:

"Em informática, uma linguagem de marcação é um conjunto de códigos aplicados a um texto ou a dados, com o fim de adicionar informações particulares sobre esse texto ou dado, ou sobre trechos específicos."

"Já a marcação de dados, conceito recente, envolve a codificação simples de sequências de dados em um arquivo de computador no formato texto-puro, ou seja, capaz de ser lido tanto por pessoas quanto por máquinas. Para esse fim, a linguagem mais utilizada atualmente é a XML e suas variantes."

W i k i p é d i a

A palavra seria SELECIONAR para a questão, e por esse motivo não compreendi e marquei incorreto.

Agradeço a Atenção,

A t e n c i o s a m e n t e

MAristela

Inscrição: 87768**Data do Envio: 21/10/20 8:25**

Conforme o site:

<https://support.microsoft.com/pt-br/office/atalhos-de-teclado-do-word-95ef89dd-7142-4b50-afb2-f762f663ceb2>

A tecla de atalho CTRL+ T exerce a função de selecionar todo o texto, o que não constitui a função de Marcação de texto, como abordado pela questão.

A de Alt + End leva o cursor para o final do documento, já a de Ctrl + Z desfaz uma ação.

E a última- Shift + T- não apresenta função, conforme o site elencado.

Por esses argumentos, solicito a anulação da questão.

Resposta aos Recursos

Na questão em análise, a única resposta possível seria a opção: Ctrl+t. De qualquer forma, diante da argumentação entre as palavras: "MARCAÇÃO" e "SELECIONAR", que podem causar uma dupla interpretação, consideramos invalidar a questão como forma de não haver prejuízo a nenhum candidato.

Decisão da Banca: **Questão Invalidada**

Gabarito

Matéria: Conhec. Espec. Téc. Adm.**Número da questão: 21**Inscrição: **88901** Data do Envio: **22/10/20 14:22**

Segundo o Site do governo "<https://www.gov.br/planalto/pt-br/conheca-a-presidencia/acervo/simbolos-nacionais>" os Símbolos Nacionais são os:

1) Armas da República

2) Hinos

Hino da Nacional

Hino da Independência

Hino da Proclamação da República

Hino à Bandeira Nacional

3) Selo Nacional

4) Bandeira do Brasil

5) Bandeira - Insígnia

Sendo assim, todas as alternativas se apresentam erradas, explicarei por alternativa:

a) Apresenta o Rio de Janeiro

b) Apresenta as armas Nacionais (não são da republica)

c) Apresenta as armas Nacionais (não são da republica)

d) Apresenta o Presidente da Republica

Resposta aos Recursos

Com relação ao questionamento da pergunta nº21 o que o candidato alega, que está incorreta, mas é improcedente pois armas nacionais ou brasão da república e a mesma coisa).

Mantém assim a alternativa "C" é correta pois são símbolos nacionais: A Bandeira Nacional; as Armas nacionais (ou o Brasão da República); o selo Nacional; o Hino Nacional.

Decisão da Banca: **Manter Questão**

2º PSS para Contratação de Agente Universitário na Unioeste

Gabarito

Matéria: Conhec. Espec. Téc. Adm.**Número da questão: 22****Inscrição: 88548****Data do Envio: 20/10/20 15:51**

Na questão em apreço, questionava-se o pronome de tratamento incorreto dado às autoridades (presidente, governador, juiz e reitor). A resposta oferecida no gabarito provisório afirma que é incorreto o pronome Vossa Excelência para a autoridade do reitor.

Caso sejam consideradas as gramáticas tradicionais, cumpre mencionar que segundo o dicionário Michaelis, seria errado chamar o reitor de Vossa Excelência, por seria Vossa Magnificência, porém também seria errado dirigir-se ao juiz pelo pronome Vossa Excelência, devendo ser chamado de Meritíssimo, de modo que haveria duas respostas satisfatórias para a referida questão, o que geraria nulidade da questão, visto que segundo o edital, apenas uma respostas estaria correta dentre as quatro possíveis.

No entanto, se for analisada a práxis, é perfeitamente aceitável o uso de Vossa Excelência aos reitores, bem como aos magistrados (Vide <https://unilavras.edu.br/2018/03/13/vossa-excelencia-ou-vossa-magnificencia/> OU <http://www.ufla.br/dcom/2018/03/07/dicas-de-portugues-reitor-pode-ser-vossa-excelencia/#:~:text=para%20tratar%20os%20reitores.,ent%C3%A3o%20o%20tradicional%20Magn%C3%ADfico%20Reitor.&text=Como%20todo%20profissional%20da%20%C3%A1rea%20M%20erit%C3%A1D%20ssimo%20Juiz%20ou%20Senhor%20Juiz..>

O uso corrente, portanto, está voltado ao uso do pronome de tratamento Vossa Excelência, para ambos os casos, o que resultaria em nenhuma questão incorreta, visto que não há divergência de que as autoridades civis como presidente e governador sejam chamados por Vossa Excelência. Assim, seria o caso de anulação da questão por ausência de resposta adequada à pergunta.

Caso a banca não concorde com o já pontuado, mais uma questão deve ser levantada. Com a promulgação do decreto federal nº 9.758 de 2019, destinado ao tratamento de agentes públicos federais, passa a ser obrigatório o uso do termo “senhor” para as autoridades federais (art. 2º), sendo vedado o uso do termo “Vossa Excelência” para os mesmos (art. 3º). Como o reitor da questão não está especificado como estadual ou federal, é possível o entendimento de que seja federal, de modo que não se aplicaria o pronome de tratamento “Vossa Excelência” para o caso do reitor, tornando incorreta a resposta apresentada pelo gabarito provisório.

Ante o exposto, pugna-se pela anulação da questão 22 deste concurso.

C o r d i a l m e n t e ,

Giovanna Back Franco

Candidata 88548

Opção 3201 – Cascavel – Técnico administrativo

Resposta aos Recursos

Com a promulgação do decreto federal nº 9.758 de 2019, destinado ao tratamento de agentes públicos, o questionamento é correto e a questão fica invalidada.

Decisão da Banca: **Questão Invalidada**

Gabarito**Matéria: Conhec. Espec. Téc. Adm.****Número da questão: 25****Inscrição: 88901****Data do Envio: 22/10/20 14:22**

Segundo o Gabarito provisório a alternativa correta é a "A", mas nessa alternativa ela cita que as fontes do projetor de multimídia é o "computador/notebook", o que se apresenta errado, pois atualmente a fonte de um projetor pode também ser um celular, então a alternativa está incompleta, e conseqüentemente errada.

Resposta aos Recursos

Com relação ao questionamento da pergunta nº 25 o que o candidato alega, que está incorreta, mas é improcedente uma vez todas as demais alternativas não apresentam uma fonte para projetor multimídia mesmo existindo outras possibilidades, mas as demais alternativas não apresentam estes equipamentos.

Decisão da Banca: Manter Questão

Gabarito

Matéria: Conhec. Espec. Téc. Lab.**Número da questão: 23****Inscrição: 87945****Data do Envio: 19/10/20 9:26**

A questão oferece dados que não são necessários para a resolução, de forma que sabendo apenas que foi necessário utilizar 9 g de uma solução x para produzir uma solução y, tendo-se a densidade de x (como é dado na questão 1.5 g/ml), calcula-se o volume utilizado de $9 \text{ g} / 1.5 \text{ g/ml} = 6 \text{ ml}$ de solução x, ou seja, 6 ml de ácido fluorídrico concentrado título 50% (essa já é a concentração do ácido concentrado) para produzir 500 ml de solução HF 0.9 mol/L.

Resposta aos Recursos

O recurso do requerente não tem respaldo técnico. O HF tem título ou porcentagem de 50% pois é o valor máximo que o solvente (água) solubiliza o gás HF para formar a solução do ácido fluorídrico. Assim, para preparar a solução requisitada, deve-se utilizar a densidade do HF para obter o volume necessário para a solução e realizar a regra de três invertida para obter o valor correto de volume de HF. Assim, deve-se pipetar maior volume para compensar a % de 50%.

Decisão da Banca: Manter Questão

Gabarito**Matéria: Conhec. Espec. Téc. Lab.****Número da questão: 30****Inscrição: 87966****Data do Envio: 20/10/20 14:32**

na questao 30 a resposta a e c estao iguais, portanto nao pode haver duas respostas iguais para uma mesma questão

Resposta aos Recursos

O recurso não procede, pois alega-se que as respostas A e C estão iguais, contudo, a resposta A (correta) tem como componentes: Tubo capilar, termômetro, tubo de Thiele, óleo mineral, bico de Bunsen. Já a resposta C (incorreta) tem como componentes: Tubo capilar, termômetro, tubo de Thiele, óleo vegetal, bico de Bunsen. Não se usa óleo vegetal para a determinação do ponto de fusão. Resposta correta A e somente esta.

Decisão da Banca: Manter Questão

Gabarito**Matéria: Conhec. Espec. Téc. Lab.****Número da questão: 34****Inscrição: 87945****Data do Envio: 19/10/20 9:32**

A questão oferece como resposta correta a adição do volume de ácido concentrado no volume de água necessário para a diluição, porém, a forma definitivamente mais segura de realizar este procedimento seria adicionar lentamente (gotejar é uma alternativa) o ácido no volume de água, já que o aquecimento da dissolução exotérmica pode ser suficiente para risco. Não existe mérito do tempo que levaria. Lentamente pode ser uma velocidade segura e viável. No mínimo, as alternativas A e D são igualmente corretas.

Resposta aos Recursos

Em relação ao recurso, somente a alternativa A é a que apresenta segurança suficiente para o manuseio de ácido concentrado. Gotejar (este é o problema!) lentamente pode causar respingos que atinjam pele ou olhos desprotegidos. Para a total segurança, o ácido deve ser adicionado à água pelas bordas do recipiente ou com auxílio de bastão de vidro. Gotejar não é seguro, vários acidentes já aconteceram desta forma.

Decisão da Banca: Manter Questão

Gabarito

Matéria: Conhec. Espec. Téc. Prót. Dent.**Número da questão: 12**Inscrição: **87680**Data do Envio: **20/10/20 13:31**

Essa questão trata de conhecimentos que não estão descritos no edital nro 082/2020 GRE- de 08 de setembro de 2020, no anexo III conteúdo programático para prova escrita (objetiva). Aliás, é o mesmo conteúdo para avaliação da prova prática. Portanto, a questão deve ser ANULADA.

Resposta aos Recursos

Questão nº 12. O troquel para a restauração fixa precisa cumprir certas exigências. Assinale a única alternativa incorreta.

“O conteúdo cobrado nessa questão não faz parte do conteúdo descrito do edital neo 082/2020 - GRE - de 08 de setembro de 2020, anexo III conteúdo programático para prova escrita (objetiva). Inclusive é o mesmo conteúdo será cobrado na prova prática. Por isso, esta questão deve ser ANULADA.”

Anexo III do Edital nº 082/2020-GRE, de 08 de setembro de 2020.

Conhecimentos Específicos para: Técnico em Prótese Dentária Estudo de metodologias, normas aplicadas ao trabalho prático/técnico; noção de anatomia dos dentes; conhecimento de materiais e equipamentos laboratoriais; técnicas de montagem e escultura de próteses dentárias; conhecimento sobre plano de orientação e linhas de referências.

Recomenda não aceitar recurso do candidato. Mantendo a questão da prova.

Diante disso, esclarecemos sobre as solicitações do candidato para o cargo:

O anexo III do Edital nº 082/2020-GRE, de 08 de setembro de 2020, é claro quando diz: conhecimento de materiais e equipamentos laboratoriais.

O livro Phillips - Materiais Dentários - 11ª Edição, define materiais protéticos como: Cerâmicas odontológicas; Ligas odontológicas e metais básicos; Métodos teste para estabilidade de cor; Materiais de moldagem; Ligas metálicas nobres para fundição; Dentes em polímeros sintéticos; Materiais resistentes para forramento; Polímeros para base de dentadura; Métodos teste de corrosão; revestimentos; Materiais abrasivos odontológicos; Polímero para facetas e materiais para troquéis; Ceras odontológicas e placa base em cera; Métodos teste de desgaste; Dentes artificiais; Materiais metálicos.

A importância do conhecimento do técnico sobre o tema justifica-se na confecção de peças restauradoras indiretas. Um processo rotineiramente utilizado na odontologia, diz respeito a um modelo de gesso também denominado troquel;

Além das justificativas o Manual do técnico em prótese dentária e do auxiliar de prótese dentária do CRO/PR é claro em seu Art. 7º - Atividades Privativas do técnico e Prótese Dentária 1º. Compete ao técnico em prótese dentária: a) executar a parte mecânica dos trabalhos odontológicos. Sendo conhecimento sobre a temática essencial para o técnico em prótese dentária.

Decisão da Banca: **Manter Questão**

Gabarito

Matéria: Conhec. Espec. Téc. Prót. Dent.**Número da questão: 17**Inscrição: **87680**Data do Envio: **20/10/20 13:31**

Essa questão trata de conhecimentos que não estão descritos no edital nro 082/2020 -GRE- 08 de setembro de 2020 no anexo III conteúdo programático para prova escrita (objetiva). Aliás, é o mesmo conteúdo descrito para a prova prática, onde será cobrado procedimentos bem específicos dentro das próteses totais. Portanto, essa questão deve ser ANULADA.

Resposta aos Recursos

Questão nº 17. Quanto aos fatores que influenciam na retenção de um preparo protético, assinale a alternativa incorreta.

“O conteúdo cobrado nessa questão não faz parte do conteúdo descrito do edital neo 082/2020 - GRE - de 08 de setembro de 2020, anexo III conteúdo programático para prova escrita (objetiva). Inclusive é o mesmo conteúdo será cobrado na prova prática. Por isso, esta questão deve ser ANULADA.”

Anexo III do Edital nº 082/2020-GRE, de 08 de setembro de 2020.

Conhecimentos Específicos para: Técnico em Prótese Dentária Estudo de metodologias, normas aplicadas ao trabalho prático/técnico; noção de anatomia dos dentes; conhecimento de materiais e equipamentos laboratoriais; técnicas de montagem e escultura de próteses dentárias; conhecimento sobre plano de orientação e linhas de referências.

Recomenda não aceitar recurso do candidato. Mantendo a questão da prova.

Diante disso, esclarecemos sobre as solicitações do candidato para o cargo:

O anexo III do Edital nº 082/2020-GRE, de 08 de setembro de 2020, é claro quando diz: conhecimento de materiais e equipamentos laboratoriais.

O livro Phillips - Materiais Dentários - 11ª Edição, define materiais protéticos como: Cerâmicas odontológicas; Ligas odontológicas e metais básicos; Métodos teste para estabilidade de cor; Materiais de moldagem; Ligas metálicas nobres para fundição; Dentes em polímeros sintéticos; Materiais resistentes para forramento; Polímeros para base de dentadura; Métodos teste de corrosão; revestimentos; Materiais abrasivos odontológicos; Polímero para facetas e materiais para troquéis; Ceras odontológicas e placa base em cera; Métodos teste de desgaste; Dentes artificiais; Materiais metálicos.

A importância do conhecimento do técnico sobre o tema justifica-se pelas características do preparo influenciar no tipo de prótese retenção da mesma;

Além das justificativas o Manual do técnico em prótese dentária e do auxiliar de prótese dentária do CRO/PR é claro em seu Art. 7º - Atividades Privativas do técnico e Prótese Dentária 1º. Compete ao técnico em prótese dentária: a) executar a parte mecânica dos trabalhos odontológicos. Sendo conhecimento sobre a temática essencial para o técnico em prótese dentária.

Decisão da Banca: **Manter Questão**

Gabarito**Matéria: Conhec. Espec. Téc. Prót. Dent.****Número da questão: 18****Inscrição: 88025****Data do Envio: 21/10/20 9:45**

O gabarito provisório da questão 18 trata sobre a classificação de Kennedy e suas comunicações de Applegate e considerou como certa a alternativa B: "Classe I – Modificação 2". No entanto segundo classificação de Kennedy um paciente que apresenta a ausência clínica dos elementos 18,17,16,14,21,22,23,26,27,28 seria classe III quando paciente é edentado intercalar e unilateral Fig. 3 — Classe III, desdentado intercalar. Disponível em: Kliemann, Claudio e Oliveira, Wagner de, Manual de Prótese Parcial Removível, livraria editora Santos, 1ª Edição, 1999, pag. 16.

Resposta aos Recursos

Recomenda não aceitar recurso do candidato. Mantendo a questão da prova.

Diante disso, esclarecemos sobre as solicitações do candidato para o cargo:

O caso em questão, não diz respeito a um paciente edentado unilateral e sim bilateral.

A classificação é clara, desdentado bilateral com dois espaços intercalares classificação I modificação 2.

Decisão da Banca: **Manter Questão**

Gabarito**Matéria: Conhec. Espec. Téc. Prot. Dent.****Número da questão: 20****Inscrição: 88025****Data do Envio: 20/10/20 20:13**

O gabarito provisório da questão 20 da Prova escrita função Técnico de Prótese Dentária considera como certa a alternativa D em que fala que “na prensagem simples, a resina acrílica é incluída na mufla na sua parte pegajosa e espera-se o tempo necessário para que atinja a sua fase plástica”. No entanto o livro “Prótese Dentária Princípios Fundamentais – Técnicas Laboratoriais de autoria de Shirley K. Assaoka et al, (Editora Napoleão), define que o momento ideal para incluir a resina na mufla é na sua fase plástica e não na sua fase pegajosa como a alternativa D afirma. Outra fonte bibliográfica de fundamental importância e relevância é o Manual Técnico “Confecções de Próteses Totais” Brasília- DF 2013 do Ministério da Saúde, que em sua página 20 afirma que: “Quando a resina atingir a fase plástica, em que podemos manipulá-la sem que grude nas mãos, poderá ser depositada no interior da muralha até preenchê-la, colocamos então um filme plástico para que possamos separar a mufla da contramufla”. O Manual ministério da Saúde citado pode ser acessado pelo link a seguir: (http://bvsms.saude.gov.br/bvs/publicacoes/manual_tecnico_confeccao_proteses_totais.pdf) Além das bibliografias acima citadas, temos também o Manual de instruções do material Acrílico termo polimerizante da marca “Clássico” muito utilizada nos laboratórios de Prótese Dentária que nos trás a seguinte orientação: - “Prensagem: Após atingir a fase plástica, a resina deve ser aplicada na mufla previamente isolada e, coberta por um filme plástico de polietileno de alta densidade...” Em razão do exposto acima acredito que a questão 20 deverá ser anulada pois alternativa D ao afirmar que a resina acrílica é incluída na mufla na sua fase pegajosa não corrobora com o descrito na literatura de prótese dentária, além de não ser recomendado na prática diária como podemos ver no Manual de instruções de uma marca de material acrílico termo polimerizante.

Resposta aos Recursos

Recomenda aceitar recurso do candidato. Anulando a questão da prova.

Diante disso, esclarecemos sobre as solicitações do candidato para o cargo:

A solicitação foi pertinente.

Decisão da Banca: Questão Invalidada

Gabarito

Matéria: Conhec. Espec. Téc. Prót. Dent.**Número da questão: 22**Inscrição: **87680**Data do Envio: **20/10/20 13:31**

Essa questão descreve procedimentos que não estão descritos no edital nro 082/2020 - GRE, de 08 de setembro de 2020, anexo III conteúdo programático para prova escrita (objetiva). Aliás, é o mesmo conteúdo que será cobrado na prova prática, que é bem específico, tratando de procedimentos que envolvem as próteses totais. Portanto, essa questão deve ser ANULADA.

Resposta aos Recursos

Questão nº 22. A técnica de duplicação do modelo a ser seguida é importante, assim como os materiais empregados, porque podem alterar a expansão do modelo de revestimento. De que depende a quantidade de expansão necessária?

“O conteúdo cobrado nessa questão não faz parte do conteúdo descrito do edital neo 082/2020 - GRE - de 08 de setembro de 2020, anexo III conteúdo programático para prova escrita (objetiva). Inclusive é o mesmo conteúdo será cobrado na prova prática. Por isso, esta questão deve ser ANULADA.”

Anexo III do Edital nº 082/2020-GRE, de 08 de setembro de 2020.

Conhecimentos Específicos para: Técnico em Prótese Dentária Estudo de metodologias, normas aplicadas ao trabalho prático/técnico; noção de anatomia dos dentes; conhecimento de materiais e equipamentos laboratoriais; técnicas de montagem e escultura de próteses dentárias; conhecimento sobre plano de orientação e linhas de referências.

Recomenda não aceitar recurso do candidato. Mantendo a questão da prova.

Diante disso, esclarecemos sobre as solicitações do candidato para o cargo:

O anexo III do Edital nº 082/2020-GRE, de 08 de setembro de 2020, é claro quando diz: Estudo de metodologias, normas aplicadas ao trabalho prático/técnico; conhecimento de materiais e equipamentos laboratoriais.

O livro Phillips - Materiais Dentários - 11ª Edição, define materiais protéticos como: Cerâmicas odontológicas; Ligas odontológicas e metais básicos; Métodos teste para estabilidade de cor; Materiais de moldagem; Ligas metálicas nobres para fundição; Dentes em polímeros sintéticos; Materiais resistentes para forramento; Polímeros para base de dentadura; Métodos teste de corrosão; revestimentos; Materiais abrasivos odontológicos; Polímero para facetas e materiais para troquéis; Ceras odontológicas e placa base em cera; Métodos teste de desgaste; Dentes artificiais; Materiais metálicos.

A importância do conhecimento do técnico sobre o tema justifica-se na confecção da duplicação para obter um modelo único no qual será realizado o enceramento da armação e diretamente sobre ele a fundição.

Além das justificativas o Manual do técnico em prótese dentária e do auxiliar de prótese dentária do CRO/PR é claro em seu Art. 7º - Atividades Privativas do técnico e Prótese Dentária 1º. Compete ao técnico em prótese dentária: a) executar a parte mecânica dos trabalhos odontológicos. Sendo conhecimento sobre a temática essencial para o técnico em prótese dentária.

Decisão da Banca: **Manter Questão**

Gabarito

Matéria: Conhec. Espec. Téc. Prót. Dent.**Número da questão: 23****Inscrição: 87680****Data do Envio: 20/10/20 13:31**

Essa questão trata de conhecimentos que não estão descritos no EDITAL NRO 082/2020 -GRE, de 08 de setembro de 2020, anexo III conteúdo programático para prova escrita (objetiva). Aliás, é o mesmo conteúdo que será cobrado na prova prática, onde os procedimentos serão bem específicos relativo as próteses totais. Portanto, essa questão deve ser ANULADA.

Resposta aos Recursos

Questão nº 23. Sobre o procedimento de soldagem, é correto afirmar:

“O conteúdo cobrado nessa questão não faz parte do conteúdo descrito do edital neo 082/2020 - GRE - de 08 de setembro de 2020, anexo III conteúdo programático para prova escrita (objetiva). Inclusive é o mesmo conteúdo será cobrado na prova prática. Por isso, esta questão deve ser ANULADA.”

Anexo III do Edital nº 082/2020-GRE, de 08 de setembro de 2020.

Conhecimentos Específicos para: Técnico em Prótese Dentária Estudo de metodologias, normas aplicadas ao trabalho prático/técnico; noção de anatomia dos dentes; conhecimento de materiais e equipamentos laboratoriais; técnicas de montagem e escultura de próteses dentárias; conhecimento sobre plano de orientação e linhas de referências.

Recomenda não aceitar recurso do candidato. Mantendo a questão da prova.

Diante disso, esclarecemos sobre as solicitações do candidato para o cargo:

O anexo III do Edital nº 082/2020-GRE, de 08 de setembro de 2020, é claro quando diz: Estudo de metodologias, normas aplicadas ao trabalho prático/técnico; conhecimento de materiais e equipamentos laboratoriais.

O livro Phillips - Materiais Dentários - 11ª Edição, define materiais protéticos como: Cerâmicas odontológicas; Ligas odontológicas e metais básicos; Métodos teste para estabilidade de cor; Materiais de moldagem; Ligas metálicas nobres para fundição; Dentes em polímeros sintéticos; Materiais resistentes para forramento; Polímeros para base de dentadura; Métodos teste de corrosão; revestimentos; Materiais abrasivos odontológicos; Polímero para facetas e materiais para troquéis; Ceras odontológicas e placa base em cera; Métodos teste de desgaste; Dentes artificiais; Materiais metálicos.

A importância do conhecimento do técnico sobre o tema justifica-se pela prótese exigir minuciosas etapas de realização. Dentro dessas, a solda é muito importante para adaptação e sucesso protético.

Além das justificativas o Manual do técnico em prótese dentária e do auxiliar de prótese dentária do CRO/PR é claro em seu Art. 7º - Atividades Privativas do técnico e Prótese Dentária 1º. Compete ao técnico em prótese dentária: a) executar a parte mecânica dos trabalhos odontológicos. Sendo conhecimento sobre a temática essencial para o técnico em prótese dentária.

Decisão da Banca: **Manter Questão**

Gabarito

Matéria: Conhec. Espec. Téc. Prót. Dent.**Número da questão: 25****Inscrição: 87680****Data do Envio: 20/10/20 13:32**

Essa questão não faz parte do conteúdo programático que consta no edital nro 082/2020 - GRE- de 08 de setembro de 2020, anexo III conteúdo programático para prova escrita (objetiva). Inclusive é o mesmo conteúdo que será avaliado na prova prática, ou seja será avaliado conhecimentos mais pontuais dentro dos procedimentos da próteses totais. Por isso, essa questão deve ser ANULADA.

Resposta aos Recursos

Questão nº 25. O espaço a ser deixado pela solda deve ser de:

“O conteúdo cobrado nessa questão não faz parte do conteúdo descrito do edital neo 082/2020 - GRE - de 08 de setembro de 2020, anexo III conteúdo programático para prova escrita (objetiva). Inclusive é o mesmo conteúdo será cobrado na prova prática. Por isso, esta questão deve ser ANULADA.”

Anexo III do Edital nº 082/2020-GRE, de 08 de setembro de 2020.

Conhecimentos Específicos para: Técnico em Prótese Dentária Estudo de metodologias, normas aplicadas ao trabalho prático/técnico; noção de anatomia dos dentes; conhecimento de materiais e equipamentos laboratoriais; técnicas de montagem e escultura de próteses dentárias; conhecimento sobre plano de orientação e linhas de referências.

Recomenda não aceitar recurso do candidato. Mantendo a questão da prova.

Diante disso, esclarecemos sobre as solicitações do candidato para o cargo:

O anexo III do Edital nº 082/2020-GRE, de 08 de setembro de 2020, é claro quando diz: Estudo de metodologias, normas aplicadas ao trabalho prático/técnico; conhecimento de materiais e equipamentos laboratoriais.

O livro Phillips - Materiais Dentários - 11ª Edição, define materiais protéticos como: Cerâmicas odontológicas; Ligas odontológicas e metais básicos; Métodos teste para estabilidade de cor; Materiais de moldagem; Ligas metálicas nobres para fundição; Dentes em polímeros sintéticos; Materiais resistentes para forramento; Polímeros para base de dentadura; Métodos teste de corrosão; revestimentos; Materiais abrasivos odontológicos; Polímero para facetas e materiais para troquéis; Ceras odontológicas e placa base em cera; Métodos teste de desgaste; Dentes artificiais; Materiais metálicos.

A importância do conhecimento do técnico sobre o tema justifica-se pela prótese exigir minuciosas etapas de realização. Dentro dessas, a solda é muito importante para adaptação e sucesso protético.

Além das justificativas o Manual do técnico em prótese dentária e do auxiliar de prótese dentária do CRO/PR é claro em seu Art. 7º - Atividades Privativas do técnico e Prótese Dentária 1º. Compete ao técnico em prótese dentária: a) executar a parte mecânica dos trabalhos odontológicos. Sendo conhecimento sobre a temática essencial para o técnico em prótese dentária.

Decisão da Banca: **Manter Questão**

Gabarito

Matéria: Conhec. Espec. Téc. Prót. Dent.**Número da questão: 26**Inscrição: **87680**Data do Envio: **20/10/20 13:32**

Essa questão não está dentro do conteúdo descrito no edital nro 082/2020-GRE de 08 de setembro de 2020, anexo III conteúdo programático para prova escrita (objetiva). Inclusive é o mesmo conteúdo que será cobrado na prova prática. Portanto essa questão deve ser ANULADA.

Resposta aos Recursos

Questão nº 26. Sobre as porcelanas, pode-se afirmar:

“O conteúdo cobrado nessa questão não faz parte do conteúdo descrito do edital neo 082/2020 - GRE - de 08 de setembro de 2020, anexo III conteúdo programático para prova escrita (objetiva). Inclusive é o mesmo conteúdo será cobrado na prova prática. Por isso, esta questão deve ser ANULADA.”

Anexo III do Edital nº 082/2020-GRE, de 08 de setembro de 2020.

Conhecimentos Específicos para: Técnico em Prótese Dentária Estudo de metodologias, normas aplicadas ao trabalho prático/técnico; noção de anatomia dos dentes; conhecimento de materiais e equipamentos laboratoriais; técnicas de montagem e escultura de próteses dentárias; conhecimento sobre plano de orientação e linhas de referências.

Recomenda não aceitar recurso do candidato. Mantendo a questão da prova.

Diante disso, esclarecemos sobre as solicitações do candidato para o cargo:

O anexo III do Edital nº 082/2020-GRE, de 08 de setembro de 2020, é claro quando diz: Estudo de metodologias, normas aplicadas ao trabalho prático/técnico; conhecimento de materiais e equipamentos laboratoriais.

O livro Phillips - Materiais Dentários - 11ª Edição, define materiais protéticos como: Cerâmicas odontológicas; Ligas odontológicas e metais básicos; Métodos teste para estabilidade de cor; Materiais de moldagem; Ligas metálicas nobres para fundição; Dentes em polímeros sintéticos; Materiais resistentes para forramento; Polímeros para base de dentadura; Métodos teste de corrosão; revestimentos; Materiais abrasivos odontológicos; Polímero para facetas e materiais para troquéis; Ceras odontológicas e placa base em cera; Métodos teste de desgaste; Dentes artificiais; Materiais metálicos.

A importância do conhecimento do técnico sobre o tema justifica-se pela técnica da confecção de restaurações indiretas convencionais exigir queima da porcelana, etapa que pode causar consequências a esse material.

Além das justificativas o Manual do técnico em prótese dentária e do auxiliar de prótese dentária do CRO/PR é claro em seu Art. 7º - Atividades Privativas do técnico e Prótese Dentária 1º. Compete ao técnico em prótese dentária: a) executar a parte mecânica dos trabalhos odontológicos. Sendo conhecimento sobre a temática essencial para o técnico em prótese dentária.

Decisão da Banca: **Manter Questão**

Gabarito

Matéria: Conhec. Espec. Téc. Prót. Dent.**Número da questão: 28****Inscrição: 87680****Data do Envio: 20/10/20 13:32**

O conteúdo cobrado nessa questão não faz parte do conteúdo descrito no edital nro 082/2020 - GRE- de 08 de setembro de 2020, anexo III conteúdo programático para prova escrita (objetiva). Inclusive é o mesmo conteúdo será cobrado na prova prática. Por isso, esta questão deve ser ANULADA.

Resposta aos Recursos

Questão nº 28. Uma liga alternativa à liga de ouro que apresenta biocompatibilidade, propriedades mecânicas adequadas e boa relação custo-benefício é:

“O conteúdo cobrado nessa questão não faz parte do conteúdo descrito do edital neo 082/2020 - GRE - de 08 de setembro de 2020, anexo III conteúdo programático para prova escrita (objetiva). Inclusive é o mesmo conteúdo será cobrado na prova prática. Por isso, esta questão deve ser ANULADA.”

Anexo III do Edital nº 082/2020-GRE, de 08 de setembro de 2020.

Conhecimentos Específicos para: Técnico em Prótese Dentária Estudo de metodologias, normas aplicadas ao trabalho prático/técnico; noção de anatomia dos dentes; conhecimento de materiais e equipamentos laboratoriais; técnicas de montagem e escultura de próteses dentárias; conhecimento sobre plano de orientação e linhas de referências.

Recomenda não aceitar recurso do candidato. Mantendo a questão da prova.

Diante disso, esclarecemos sobre as solicitações do candidato para o cargo:

O anexo III do Edital nº 082/2020-GRE, de 08 de setembro de 2020, é claro quando diz: Estudo de metodologias, normas aplicadas ao trabalho prático/técnico; conhecimento de materiais e equipamentos laboratoriais.

O livro Phillips - Materiais Dentários - 11ª Edição, define materiais protéticos como: Cerâmicas odontológicas; Ligas odontológicas e metais básicos; Métodos teste para estabilidade de cor; Materiais de moldagem; Ligas metálicas nobres para fundição; Dentes em polímeros sintéticos; Materiais resistentes para forramento; Polímeros para base de dentadura; Métodos teste de corrosão; revestimentos; Materiais abrasivos odontológicos; Polímero para facetas e materiais para troquéis; Ceras odontológicas e placa base em cera; Métodos teste de desgaste; Dentes artificiais; Materiais metálicos.

A importância do conhecimento do técnico sobre o tema justifica-se pelas ligas serem trabalhos indiretos obtidos por alguns passos operatórios essenciais para o sucesso restaurador. Consiste na combinação de dois o mais metais.

Além das justificativas o Manual do técnico em prótese dentária e do auxiliar de prótese dentária do CRO/PR é claro em seu Art. 7º - Atividades Privativas do técnico e Prótese Dentária 1º. Compete ao técnico em prótese dentária: a) executar a parte mecânica dos trabalhos odontológicos. Sendo conhecimento sobre a temática essencial para o técnico em prótese dentária.

Decisão da Banca: **Manter Questão**

Gabarito

Matéria: Conhec. Espec. Téc. Prót. Dent.**Número da questão: 29**Inscrição: **87680**Data do Envio: **20/10/20 13:32**

O conteúdo cobrado nessa questão não está descrito no edital nro 082/2020 - GRE - de 08 de setembro de 2020, anexo III conteúdo programático para prova escrita (objetiva). Inclusive, este conteúdo é o mesmo que será cobrado na prova prática. Portanto, essa questão deverá ser ANULADA.

Resposta aos Recursos

Questão nº 29. As cerâmicas odontológicas são compostas basicamente por matriz:

“O conteúdo cobrado nessa questão não faz parte do conteúdo descrito do edital neo 082/2020 - GRE - de 08 de setembro de 2020, anexo III conteúdo programático para prova escrita (objetiva). Inclusive é o mesmo conteúdo será cobrado na prova prática. Por isso, esta questão deve ser ANULADA.”

Anexo III do Edital nº 082/2020-GRE, de 08 de setembro de 2020.

Conhecimentos Específicos para: Técnico em Prótese Dentária Estudo de metodologias, normas aplicadas ao trabalho prático/técnico; noção de anatomia dos dentes; conhecimento de materiais e equipamentos laboratoriais; técnicas de montagem e escultura de próteses dentárias; conhecimento sobre plano de orientação e linhas de referências.

Recomenda não aceitar recurso do candidato. Mantendo a questão da prova.

Diante disso, esclarecemos sobre as solicitações do candidato para o cargo:

O anexo III do Edital nº 082/2020-GRE, de 08 de setembro de 2020, é claro quando diz: Estudo de metodologias, normas aplicadas ao trabalho prático/técnico; conhecimento de materiais e equipamentos laboratoriais.

O livro Phillips - Materiais Dentários - 11ª Edição, define materiais protéticos como: Cerâmicas odontológicas; Ligas odontológicas e metais básicos; Métodos teste para estabilidade de cor; Materiais de moldagem; Ligas metálicas nobres para fundição; Dentes em polímeros sintéticos; Materiais resistentes para forramento; Polímeros para base de dentadura; Métodos teste de corrosão; revestimentos; Materiais abrasivos odontológicos; Polímero para facetas e materiais para troquéis; Ceras odontológicas e placa base em cera; Métodos teste de desgaste; Dentes artificiais; Materiais metálicos.

A importância do conhecimento do técnico sobre o tema justifica-se pelas restaurações cerâmicas estarem cada vez mais no cotidiano laboratorial. Tal material é consagrado na odontologia e apresenta diferenças em relação a suas propriedades.

Além das justificativas o Manual do técnico em prótese dentária e do auxiliar de prótese dentária do CRO/PR é claro em seu Art. 7º - Atividades Privativas do técnico e Prótese Dentária 1º. Compete ao técnico em prótese dentária: a) executar a parte mecânica dos trabalhos odontológicos. Sendo conhecimento sobre a temática essencial para o técnico em prótese dentária.

Decisão da Banca: **Manter Questão**

Gabarito

Matéria: Conhec. Espec. Téc. Prót. Dent.**Número da questão: 30****Inscrição: 87680****Data do Envio: 20/10/20 13:32**

O conteúdo que está sendo cobrado nessa questão não consta no edital 082/2020 - GRE, de 08 de setembro de 2020, anexo III, conteúdo programático para prova escrita (objetiva). Portanto, essa questão deve ser ANULADA.

Resposta aos Recursos

Questão nº 30. As próteses fixas provisórias são trabalhos executados com objetivo de proporcionar proteção do remanescente dentário, manutenção da saúde pulpar e periodontal e reestabelecer imediatamente a função e estética para o paciente. Essas próteses podem ser executadas diretamente pelo cirurgião dentista, mas é extremamente comum que sejam realizadas no laboratório pelo técnico em prótese dentária, a fim de reduzir tempo de consulta e oferecer ao paciente um trabalho com melhor acabamento. Considerando as técnicas laboratoriais para execução dessas próteses, é correto a f i r m a r :

“O conteúdo cobrado nessa questão não faz parte do conteúdo descrito do edital neo 082/2020 - GRE - de 08 de setembro de 2020, anexo III conteúdo programático para prova escrita (objetiva). Inclusive é o mesmo conteúdo será cobrado na prova prática. Por isso, esta questão deve ser ANULADA.”

Anexo III do Edital nº 082/2020-GRE, de 08 de setembro de 2020.

Conhecimentos Específicos para: Técnico em Prótese Dentária Estudo de metodologias, normas aplicadas ao trabalho prático/técnico; noção de anatomia dos dentes; conhecimento de materiais e equipamentos laboratoriais; técnicas de montagem e escultura de próteses dentárias; conhecimento sobre plano de orientação e linhas de referências.

Recomenda não aceitar recurso do candidato. Mantendo a questão da prova, e conseqüente a nota do mesmo.

Diante disso, esclarecemos sobre as solicitações do candidato para o cargo:

O anexo III do Edital nº 082/2020-GRE, de 08 de setembro de 2020, é claro quando diz: Estudo de metodologias, normas aplicadas ao trabalho prático/técnico; conhecimento de materiais e equipamentos laboratoriais.

O livro Phillips - Materiais Dentários - 11ª Edição, define materiais protéticos como: Cerâmicas odontológicas; Ligas odontológicas e metais básicos; Métodos teste para estabilidade de cor; Materiais de moldagem; Ligas metálicas nobres para fundição; Dentes em polímeros sintéticos; Materiais resistentes para forramento; Polímeros para base de dentadura; Métodos teste de corrosão; revestimentos; Materiais abrasivos odontológicos; Polímero para facetas e materiais para troquéis; Ceras odontológicas e placa base em cera; Métodos teste de desgaste; Dentes artificiais; Materiais metálicos.

A importância do conhecimento do técnico sobre o tema justifica-se pelas restaurações provisórias serem importantes para o tratamento odontológico obtendo satisfação do paciente, previsibilidade e manutenção da saúde oral.

Além das justificativas o Manual do técnico em prótese dentária e do auxiliar de prótese dentária do CRO/PR é claro em seu Art. 7º - Atividades Privativas do técnico e Prótese Dentária 1º. Compete ao técnico em prótese dentária: a) executar a parte mecânica dos trabalhos odontológicos. Sendo conhecimento sobre a temática essencial para o técnico em prótese dentária.

Decisão da Banca: **Manter Questão**