



CADERNO DE QUESTÕES
201 – Auxiliar em Saúde Bucal

Nível Médio

NOME DO CANDIDATO	No. INSCRIÇÃO	CÓD. CARGO	SALA	ORDEM
-------------------	---------------	------------	------	-------

INSTRUÇÕES PARA A REALIZAÇÃO DAS PROVAS

- **Confira, com máxima atenção**, o Caderno de Questões, observando o número de questões contidas e se há defeito(s) de encadernação e/ou de impressão que dificultem a leitura. Caso haja, comunique imediatamente ao fiscal de sala.
- Confira, com máxima atenção, se os dados (nome do candidato, inscrição, número do documento de identidade e cargo) constantes na Folha de Respostas estão corretos. E havendo falhas na Folha de Respostas, comunique imediatamente ao fiscal de sala.
- Use apenas caneta esferográfica azul ou preta de corpo transparente.
- **A prova terá duração máxima de 3h** (três horas): tempo para responder a todas as Questões da Prova Objetiva, preencher a Folha de Respostas e o Gabarito que faz parte desta capa.
- **Tempo mínimo de permanência em sala após início das provas: 1h30 (uma hora e trinta minutos).**
- **O Caderno de Questões somente poderá ser levado 30 (trinta) minutos antes do término do tempo determinado para a realização da prova.**
- Para cada questão de múltipla escolha, há **apenas uma resposta correta**.
- Use todos os espaços em branco do caderno de questões para rascunho.
- A Folha de Respostas **não** poderá ser dobrada, amassada ou danificada. Em hipótese alguma, será substituída.
- Assine a Folha de Respostas no espaço apropriado.
- Não ultrapasse o limite dos alvéolos no gabarito da Folha de Respostas.
- Antes de retirar-se definitivamente da sala, entregue a Folha de Respostas ao fiscal.
- A embalagem que guarda todos os aparelhos de uso não permitidos só poderá ser aberta fora do prédio de aplicação das provas.
- Até que você saia do prédio, todas as orientações continuam válidas, sendo passíveis de sanções contidas no Edital, caso não obedecidas.

PREFEITURA MUNICIPAL DE TAQUARITUBA – CONCURSO PÚBLICO - EDITAL Nº 01/2024

Nome do Candidato

No. de inscrição

Respostas de 01 a 15					Respostas de 16 a 30					Respostas de 31 a 45					Respostas de 46 a 60								
01	A	B	C	D	E	16	A	B	C	D	E	31	A	B	C	D	E	46	A	B	C	D	E
02	A	B	C	D	E	17	A	B	C	D	E	32	A	B	C	D	E	47	A	B	C	D	E
03	A	B	C	D	E	18	A	B	C	D	E	33	A	B	C	D	E	48	A	B	C	D	E
04	A	B	C	D	E	19	A	B	C	D	E	34	A	B	C	D	E	49	A	B	C	D	E
05	A	B	C	D	E	20	A	B	C	D	E	35	A	B	C	D	E	50	A	B	C	D	E
06	A	B	C	D	E	21	A	B	C	D	E	36	A	B	C	D	E	51	A	B	C	D	E
07	A	B	C	D	E	22	A	B	C	D	E	37	A	B	C	D	E	52	A	B	C	D	E
08	A	B	C	D	E	23	A	B	C	D	E	38	A	B	C	D	E	53	A	B	C	D	E
09	A	B	C	D	E	24	A	B	C	D	E	39	A	B	C	D	E	54	A	B	C	D	E
10	A	B	C	D	E	25	A	B	C	D	E	40	A	B	C	D	E	55	A	B	C	D	E
11	A	B	C	D	E	26	A	B	C	D	E	41	A	B	C	D	E	56	A	B	C	D	E
12	A	B	C	D	E	27	A	B	C	D	E	42	A	B	C	D	E	57	A	B	C	D	E
13	A	B	C	D	E	28	A	B	C	D	E	43	A	B	C	D	E	58	A	B	C	D	E
14	A	B	C	D	E	29	A	B	C	D	E	44	A	B	C	D	E	59	A	B	C	D	E
15	A	B	C	D	E	30	A	B	C	D	E	45	A	B	C	D	E	60	A	B	C	D	E

Leia o texto abaixo para responder às questões de 1 à 3

A Cantiga da Pedra

A pedra é dura, áspera e fria.
Mas a água a desgasta com o tempo.
A água é mole, macia e quente.
Mas a pedra a quebra com o tempo.

A pedra é forte e resistente.
Mas a água a penetra com o tempo.
A água é fraca e inconstante.
Mas a pedra a dissolve com o tempo.

Pedra e água, água e pedra.
Um dia a pedra será água.
Um dia a água será pedra.

1. Qual a principal ideia presente no poema?

- a) A força da pedra sobre a água.
- b) A fragilidade da água diante da pedra.
- c) A transformação mútua entre pedra e água ao longo do tempo.
- d) A inconstância da água e a resistência da pedra.

2. Que elementos do poema evidenciam a ideia de transformação?

- a) A repetição das palavras "pedra" e "água".
- b) A descrição das características opostas de cada elemento.
- c) A metáfora presente no título "A Cantiga da Pedra".
- d) O uso de verbos no futuro, como "será".

3. Qual a relação entre o poema e a vida humana?

- a) A pedra representa a força e a resistência do ser humano.
- b) A água representa a fluidez e a mudança constante da vida.
- c) A pedra e a água representam os desafios e obstáculos que superamos.
- d) O poema não possui relação com a vida humana, apenas com a natureza.

4. Analise as alternativas a seguir e marque a única com sentido Figurado:

- a) Não basta ser pai, tem que participar.
- b) Quase morri de tanta saudade de você.
- c) Não conheço nada tão sem sentido como essa frase.
- d) Proteja-se da Dengue eliminando possíveis focos e criadouros do mosquito *Aedes aegypti*.

5. Segundo o Novo Acordo Ortográfico, está incorretamente acentuada a seguinte palavra:

- a) mantêm.
- b) córtex.
- c) européia.
- d) âmbito.

6. Assinale a alternativa em que todas as palavras estão grafadas corretamente:

- a) obeseção – excelência – vicissitudes.
- b) concupiscência – exsudação – açucena.
- c) excessão – assassino – alcaçuz.
- d) condescendência – acessor – execrável.

7. Assinale a alternativa em que há incorreta colocação pronominal:

- a) Deixe-o ir embora!
- b) Para iniciar a partida, jogue-lhes a bola.
- c) Desenhar-te-ei nos meus sonhos.
- d) Jamais diga-me o que devo fazer!

8. Sobre regência verbal, assinale a alternativa correta:

- a) Todos trabalhamos visando ao sucesso.
- b) Domingo assistimos o filme que ganhou o Oscar.
- c) Chame o Pedro, por favor?
- d) Prefiro carne a peixe.

9. Assinale a alternativa em que uso facultativo do acento indicativo de crase:

- a) Espero que vá à minha casa em breve.
- b) Irei àquele restaurante que me recomendou.
- c) Joana veste-se à Madonna.
- d) À medida que o tempo passa, aumenta minha saudade.

10. Em “Você não sabe como eu amo ela.” temos a presença do seguinte vício de linguagem:

- a) Barbarismo.
- b) Gerundismo.
- c) Plebeísmo.
- d) Cacófato.

MATEMÁTICA

11. Um empréstimo de R\$ 5.000,00 foi feito a uma taxa de juros simples de 2% ao mês. Após 3 meses, qual será o valor total a ser pago, incluindo o valor do empréstimo e os juros?

- a) R\$5.700,00
- b) R\$5.500,00
- c) R\$5.300,00
- d) R\$5.100,00

12. Um cozinheiro precisa preparar uma mistura de suco de laranja e suco de limão para um coquetel especial. A receita pede uma razão de 3 partes de suco de laranja para 2 partes de suco de limão. Se ele tem 120 ml de suco de laranja, quantos ml de suco de limão ele precisa para seguir a receita corretamente?

- a) 80 ml
- b) 100 ml
- c) 120 ml
- d) 60 ml

13. Considere a expressão $P = \frac{5^3 - \sqrt{81}}{3 \times 2 - 1}$. Qual é o valor de P ?

- a) 25,4
- b) 23,2
- c) 21,8
- d) 19,6

14. Uma empresa precisa fabricar 200 unidades de um produto por dia, mas o custo total de produção varia de acordo com a quantidade fabricada. A função que representa esse custo, em reais, é $C(x) = x^2 + 40x + 500$, onde x é o número de unidades a serem fabricadas. Quantas unidades a empresa deve fabricar para minimizar o custo total de produção e garantir a lucratividade?

- a) 100
- b) 60
- c) 0
- d) 20

15. Um turista americano trocou US\$100,00 por reais em uma casa de câmbio. Se a cotação do dólar no dia era de R\$5,00, quantos reais ele recebeu?

- a) R\$600,00
- b) R\$500,00
- c) R\$700,00
- d) R\$800,00

16. Uma piscina retangular com 5 metros de comprimento, 3 metros de largura e 2 metros de profundidade está vazia. Um encanador liga a mangueira e a água começa a jorrar a uma taxa constante de 10 litros por minuto. Quanto tempo levará para encher completamente a piscina?

- a) 2000 minutos
- b) 2500 minutos
- c) 3000 minutos
- d) 3500 minutos

17. Um quarto retangular possui 12 metros de comprimento e 8 metros de largura. Se um tapete quadrado de x metros de lado for colocado no centro desse quarto, qual será a área da parte do chão que não estará coberta pelo tapete?

- a) $8x^2$
- b) $64 - 16x^2$
- c) $96 - 16x^2$
- d) $96 - x^2$

18. Um viajante do tempo precisa construir uma máquina que o leve ao passado. Ele descobriu que precisa de 300 unidades de energia para viajar 1 ano no tempo. Quantas unidades de energia ele precisará para viajar 500 anos no tempo, considerando que a relação entre energia e tempo é proporcional?

- a) 150000 unidades
- b) 140000 unidades
- c) 130000 unidades
- d) 120000 unidades

19. Um triângulo isósceles possui um perímetro de 30 cm. Se a medida de um dos lados iguais é 10 cm, o valor da medida do terceiro lado corresponde a

- a) 8 cm
- b) 10 cm
- c) 12 cm
- d) 14 cm

20. Um pintor precisa misturar tinta vermelha e tinta azul para obter uma cor específica. Ele tem 2 litros de tinta vermelha e 3 litros de tinta azul. Se a proporção desejada entre as tintas vermelha e azul é de 2:3, quanto de cada tinta ele precisa adicionar à mistura?

- a) 1,6 litros de tinta vermelha e 2,4 litros de tinta azul
- b) 1 litro de tinta vermelha e 1,5 litros de tinta azul
- c) 0,8 litro de tinta vermelha e 1,8 litros de tinta azul
- d) 1,4 litros de tinta vermelha e 2,1 litros de tinta azul

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

21. A eficiente organização de arquivos é uma prática essencial em ambientes odontológicos. Avalie as seguintes afirmações relacionadas a esse tema:

- I. A organização de arquivos é relevante apenas para consultórios de grande porte.
- II. A sistematização dos documentos contribui para uma resposta mais rápida em situações de emergência.
- III. A destruição de documentos físicos deve ser realizada sem critérios específicos para liberar espaço.

Qual das opções abaixo reflete corretamente a veracidade das assertivas?

- a) Apenas a assertiva I está correta.
- b) Apenas a assertiva III está correta.
- c) Apenas as assertivas I e III estão corretas.
- d) Todas as assertivas estão corretas.

22. Qual a principal diferença entre a representação de dentes permanentes e temporários no odontograma?

- a) Dentes temporários são representados por números, enquanto permanentes são identificados por letras.
- b) Dentes temporários são omitidos no odontograma.
- c) Não há diferença na representação de dentes temporários e permanentes no odontograma.
- d) Dentes temporários são indicados por letras minúsculas, enquanto permanentes são representados por letras maiúsculas.

23. Durante a montagem de radiografias oclusais, qual a função específica dos posicionadores utilizados?

- a) Reduzir a distorção nas imagens.
- b) Garantir uma exposição mais rápida.
- c) Minimizar o impacto da radiação no paciente.
- d) Melhorar a nitidez das estruturas dentárias.

24. Um usuário apresenta sinais de gengivite. Como um auxiliar de saúde bucal pode abordar a situação de forma educativa?

- a) Recomendar uma intervenção cirúrgica imediata.
- b) Prescrever antibióticos sem consulta ao dentista.
- c) Orientar sobre a importância da escovação regular e uso do fio dental.
- d) Ignorar, pois a gengivite não é uma preocupação relevante.

25. Qual instrumento odontológico é frequentemente utilizado para a remoção de tecido cariado durante um preparo de cavidade?

- a) Broca odontológica.
- b) Cureta de Gracey.
- c) Sonda exploradora.
- d) Fórceps odontológico.

26. Considere as assertivas sobre o armazenamento de materiais odontológicos:

- I. O controle de validade dos materiais é crucial para evitar o uso de produtos vencidos.
- II. A exposição dos materiais em prateleiras abertas facilita o acesso e a identificação rápida.
- III. A segregação adequada de materiais evita a contaminação cruzada.

Qual das opções abaixo reflete corretamente a veracidade das assertivas?

- a) I e III estão corretas.
- b) II e III estão corretas.
- c) I e II estão corretas.
- d) I, II e III estão corretas.

27. Um paciente chega à clínica odontológica apresentando elevados níveis de ansiedade. Como o Auxiliar de Saúde Bucal pode abordar essa situação para garantir um preparo adequado?

- a) O Auxiliar de Saúde Bucal deve aumentar a velocidade do procedimento para terminar rapidamente e aliviar a ansiedade do paciente.
- b) O Auxiliar de Saúde Bucal deve ignorar a ansiedade do paciente e prosseguir com o procedimento como de costume.
- c) O Auxiliar de Saúde Bucal deve tranquilizar o paciente, explicando o procedimento em detalhes, respondendo a todas as perguntas e garantindo que o paciente esteja confortável antes de prosseguir.
- d) O Auxiliar de Saúde Bucal deve administrar anestesia geral para garantir que o paciente não sinta nada durante o procedimento.

28. No contexto da instrumentação periodontal, qual instrumento é comumente utilizado para remover cálculos dentários na superfície radicular?

- a) Broca odontológica.
- b) Cureta de Gracey.
- c) Seringa triplíce.
- d) Espátula de resina.

29. Na confecção de modelos em gesso, por que é crucial aguardar o tempo de endurecimento do gesso antes da desmoldagem?

- a) Para permitir que o gesso absorva a umidade do ar, o que melhora a resistência do modelo.
- b) Porque o gesso precisa de tempo para secar completamente, caso contrário, o modelo pode pegar fogo.
- c) Porque o gesso precisa de tempo para absorver o calor do ambiente, o que ajuda a fortalecer o modelo.
- d) Porque o gesso precisa de tempo para reagir com o oxigênio do ar, o que resulta em um modelo mais leve.

30. Durante uma sessão de limpeza de rotina no consultório odontológico, um Auxiliar de Saúde Bucal percebe que o paciente começa a se engasgar e fica evidente que um objeto estranho está obstruindo suas vias aéreas. O paciente está visivelmente angustiado e não consegue tossir o objeto. Nessa situação crítica, qual seria a ação mais adequada do Auxiliar de Saúde Bucal?

- a) Empregar um gancho para extrair o objeto.
- b) Fazer uso de uma sonda metálica para tentar deslocar o objeto.
- c) Executar a manobra de Heimlich.
- d) Esperar que o paciente consiga expelir o objeto através da tosse.

31. Considere as assertivas abaixo sobre cuidados pós-operatórios:

- I. A aplicação correta de compressas de gelo é crucial para controlar o inchaço.
- II. O uso indiscriminado de antibióticos é recomendado para prevenir infecções.
- III. A observação constante do paciente é essencial para detectar precocemente complicações.

Qual das opções abaixo reflete corretamente a veracidade das assertivas?

- a) I e II estão corretas.
- b) I e III estão corretas.
- c) II e III estão corretas.
- d) Todas as assertivas estão corretas.

32. Avalie as seguintes afirmações:

- I. A esterilização por autoclave é o método padrão para esterilização de instrumentos odontológicos.
- II. O uso de EPIs é opcional para os auxiliares de saúde bucal.
- III. A biossegurança envolve a adoção de medidas para controlar a infecção.

Qual das opções abaixo reflete corretamente a veracidade das assertivas?

- a) Apenas I e III estão corretas.
- b) Apenas II e III estão corretas.
- c) Apenas I e II estão corretas.
- d) Apenas III está correta.

33. Qual a principal finalidade da lubrificação das peças da unidade odontológica?

- a) Evitar danos estéticos.
- b) Melhorar o desempenho do equipamento.
- c) Reduzir a vida útil das peças.
- d) Aumentar os custos de manutenção.

34. Analise as afirmações abaixo e marque a opção correta:

- I. A ergonomia na clínica odontológica visa apenas a estética do ambiente.
- II. O uso de cadeiras ajustáveis contribui para a postura adequada dos profissionais.
- III. A fadiga muscular não está relacionada à má ergonomia no trabalho odontológico.

Qual das opções abaixo reflete corretamente a veracidade das assertivas?

- a) Verdadeiro, Falso, Verdadeiro.
- b) Falso, Verdadeiro, Falso.

- c) Verdadeiro, Verdadeiro, Falso.
- d) Falso, Falso, Verdadeiro.

35. No contexto odontológico, o que é considerado como um "resíduo comum"?

- a) Resíduos comuns são os materiais perfurocortantes ou escarificantes, tais como agulhas e lâminas de bisturi, contaminados ou não.
- b) Resíduos comuns são os resíduos contendo substâncias químicas que podem apresentar risco à saúde pública ou ao meio ambiente.
- c) Resíduos comuns são aqueles que não apresentam risco biológico, químico ou radiológico à saúde ou ao meio ambiente, podendo ser equiparados aos resíduos domiciliares ou comuns.
- d) Resíduos comuns são os resíduos com a possível presença de agentes biológicos que por suas características, podem apresentar risco de infecção.

36. Qual é o princípio do Sistema Único de Saúde (SUS) que assegura que todos têm direito ao atendimento, sem discriminação, garantindo ações de promoção, proteção e recuperação da saúde?

- a) Universalidade.
- b) Equidade.
- c) Integralidade.
- d) Descentralização.

37. Avalie as afirmativas sobre a regulamentação do exercício profissional do Auxiliar em Saúde Bucal no Brasil e marque a alternativa correta.

- I. O AUXILIAR EM SAÚDE BUCAL pode atuar de forma autônoma, sem a supervisão direta de um cirurgião-dentista.
- II. A formação para atuar como AUXILIAR EM SAÚDE BUCAL é padronizada e não requer atualizações periódicas.
- III. O registro no Conselho Regional de Odontologia é obrigatório para o exercício da função de AUXILIAR EM SAÚDE BUCAL.

Qual das opções abaixo reflete corretamente a veracidade das assertivas?

- a) Verdadeiro, Falso, Verdadeiro.
- b) Falso, Verdadeiro, Falso.
- c) Verdadeiro, Verdadeiro, Falso.
- d) Falso, Falso, Verdadeiro.

38. A Política Nacional de Saúde Bucal tem como objetivo principal:

- a) Reduzir o acesso da população aos serviços odontológicos.
- b) Priorizar o atendimento odontológico em grandes centros urbanos.
- c) Promover ações de prevenção, diagnóstico e tratamento em saúde bucal.
- d) Limitar o atendimento apenas a procedimentos de alta complexidade.

39. Qual é a importância do sigilo profissional na relação entre o Auxiliar em Saúde Bucal e o paciente, conforme estabelecido no Código de Ética Odontológica?

- a) Garantir a autonomia do paciente.
- b) Preservar a confidencialidade das informações do paciente.
- c) Facilitar a comunicação entre profissionais de saúde.
- d) Assegurar a eficiência no atendimento odontológico.

40. Avalie a veracidade das seguintes afirmativas sobre o Prontuário Odontológico:

- I. O Prontuário Odontológico é um instrumento que visa apenas o registro de procedimentos clínicos.
- II. A confidencialidade das informações no prontuário é um aspecto ético dispensável.
- III. O registro de evolução e procedimentos realizados é uma parte essencial do Prontuário Odontológico.

Qual das opções abaixo reflete corretamente a veracidade das assertivas?

- a) Verdadeiro, Falso, Verdadeiro.
- b) Falso, Verdadeiro, Falso.
- c) Verdadeiro, Verdadeiro, Falso.
- d) Falso, Falso, Verdadeiro.