



**ESTADO DE SANTA CATARINA**  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO PEDRO DE ALCÂNTARA**  
Praça Leopoldo Francisco Kretzer, 01, Centro – 88125-000  
Fone: (48) 3277-0122 – [www.pmspa.sc.gov.br](http://www.pmspa.sc.gov.br)

## **Caderno de Prova**

**Processo Seletivo – Edital nº 001/2018**

**Cargo: CIRURGIÃO DENTISTA – COMPLEXO PENITENCIÁRIO**

**Dia: 25 de Novembro de 2018 – Horário: 09:00h às 11:00h.**

**Duração: 02 (duas) horas, incluído o tempo para o preenchimento da grade de respostas.**

### **INSTRUÇÕES:**

Para fazer a prova você usará:

- este caderno de prova;
- um cartão-resposta que contém o seu nome, número do CPF e espaço para assinatura.

Verifique, no caderno de prova:

- se faltam folhas;
- se a seqüência de questões está correta;
- se há imperfeições gráficas que possam causar dúvidas.

Comunique imediatamente ao fiscal qualquer irregularidade.

### **ATENÇÃO!**

- ✓ Não é permitido qualquer tipo de consulta durante a realização da prova.
  - ✓ Para cada questão são apresentadas 4 (quatro) alternativas diferentes de respostas (a, b, c, d). Apenas uma delas constitui a resposta correta em relação ao enunciado da questão.
  - ✓ A interpretação das questões é parte integrante da prova, não sendo permitidas perguntas aos fiscais.
  - ✓ Não destaque folhas da prova.
  - ✓ Ao terminar a prova, entregue ao fiscal o caderno de prova completo, o cartão-resposta devidamente preenchido e assinado.
  - ✓ O gabarito da prova será divulgado no site: [www.pmspa.sc.gov.br](http://www.pmspa.sc.gov.br).
-

## LÍNGUA PORTUGUESA

1. Assinale a alternativa **CORRETA** quanto à concordância verbal:

- a. ( ) Vão fazer dois meses que ele partiu.
- b. ( ) Vossa Excelência podeis fazer a gentileza de emitir vossa opinião?
- c. ( ) Haviam pessoas perdidas na hora do início da prova.
- d. ( ) Fui eu que resolvi o problema.

2. Assinale a alternativa **CORRETA** quanto à separação silábica:

- a. ( ) U-ru-gu-ai ; le-i-te; p-neu.
- b. ( ) sa-í-da; e-di-fí-cio; es-bar-rar.
- c. ( ) ma-de-i-ra; sa-ú-de; a-ssa-do.
- d. ( ) na-sci-men-to; es-pi-an-do; passa-gem.

3. Assinale a alternativa em que **TODAS** as palavras estão **CORRETAMENTE** escritas:

- a. ( ) catequizar – enxada – encharcar.
- b. ( ) faicha – mexilhão – agilisar.
- c. ( ) pesquisar – enchame – flecha.
- d. ( ) sintetisar – chamar – realizar.

4. Assinale a alternativa que indica **CORRETAMENTE** o significado da palavra **RA-TIFICAR**:

- a. ( ) corrigir.
- b. ( ) confirmar.
- c. ( ) cobrar.
- d. ( ) emendar.

5. Assinale a alternativa que indique **CORRETAMENTE** a sequência do uso dos **POR-QUÊS** nas frases:

- “- \_\_\_\_\_ me julgas tão mal?  
 - \_\_\_\_\_ tenho minhas razões.  
 - E não declaras \_\_\_\_\_?  
 - Nem eu sei o \_\_\_\_\_”.

- a. ( ) Por quê; porque; por que; porquê.
- b. ( ) Por que; porquê; porque; porquê.
- c. ( ) Porque; por que; por quê; porquê.
- d. ( ) Por que; porque, por quê; porquê.

## MATEMÁTICA

6. Identifique a alternativa **CORRETA** que conceitue o que é **ÁREA**:

- I. Área é a medida do contorno de uma figura plana.
- II. Área é a medida da superfície de uma figura.
- III. Área é a medida de uma superfície de forma quadrada, cujo lado mede 1 m.
- IV. Área é a medida de uma superfície quadrada cujo lado mede 1dm.

- a. ( ) Somente a alternativa I está correta.
- b. ( ) Somente as alternativas I e III estão corretas.
- c. ( ) Somente a alternativa II está correta.
- d. ( ) Somente as alternativas II e IV estão corretas.

7. As cidades A e B estão a 1.000 km de distância uma da outra. Um motorista sai da cidade A às 6 horas da manhã, e chega à cidade B às 20 horas, após ter parado para reabastecer e almoçar.

Assinale a alternativa **CORRETA** sobre a velocidade média percorrida pelo motorista durante toda a viagem:

- a. (    ) 63 km/h.
- b. (    ) 71 km/h.
- c. (    ) 78 km/h.
- d. (    ) 82 km/h.

8. Os alunos do 1º ano foram entrevistados quanto a seus gostos musicais. Dos 64 alunos entrevistados, 30 gostam de sertanejo, 17 gostam de funk e 4 não gostam de sertanejo nem de funk. Quantos alunos gostam de sertanejo e de funk?

Assinale a alternativa **CORRETA**:

- a. (    ) 4.
- b. (    ) 30.
- c. (    ) 17.
- d. (    ) 13.

9. Nos jogos da Copa de 2018, a classificação dos times foi feita da seguinte forma: três pontos por vitória (V), um ponto por empate (E) e nenhum ponto por derrota (D). Um torcedor considerou essa classificação injusta, e propôs a seguinte classificação: três pontos por vitória (V), dois pontos por empate (E) e um ponto negativo por derrota (D).

Assinale a alternativa **CORRETA** da expressão que fornece o sistema de pontuação (P) proposto pelo torcedor:

- a. (    )  $P = 3V + 2E - D$ .
- b. (    )  $P = 2V + 2E - D$
- c. (    )  $P = 3V - 2D$ .
- d. (    )  $P = 2V + E - D$ .

10. Em uma sala de aula, a professora realizou a contagem dos alunos e verificou que 12 eram meninos e 18 eram meninas.

Assinale a alternativa **CORRETA**:

- a. (    ) As meninas representam 40% deste grupo.
- b. (    ) 30% do grupo é formado por meninos.
- c. (    ) 60% do grupo é formado por meninas.
- d. (    ) Os meninos representam 60% deste grupo.

### CONHECIMENTOS GERAIS

11. A atual população do Estado de Santa Catarina, segundo estimativa do IBGE, é:

- a. (    ) Inferior a 7 milhões de habitantes.
- b. (    ) Superior a 10 milhões de habitantes.
- c. (    ) Superior a 7 milhões de habitantes.
- d. (    ) Inferior a 5 milhões de habitantes.

12. Assinale a alternativa **CORRETA** que indica a data de comemoração da emancipação do Município de São Pedro de Alcântara:

- a. (    ) 20 de Maio.
- b. (    ) 16 de Abril.
- c. (    ) 15 de Março.
- d. (    ) 6 de Novembro.

13. Assinale a alternativa **INCORRETA**:

- a. (    ) Biguaçu é um dos municípios limítrofes de São Pedro de Alcântara.

b. ( ) São Pedro de Alcântara é a mais antiga colônia alemã fundada no estado de Santa Catarina.

c. ( ) O nome São Pedro de Alcântara tem como origem o santo de devoção da família imperial.

d. ( ) O Município de São Pedro de Alcântara possui colonização predominantemente germânica, com participação luso-açoriana e em menor número de afro-descendentes.

**14.** Assinale a alternativa **CORRETA** dos países que sediarão as Olimpíadas de 2020 e a Copa do Mundo de 2022, respectivamente:

a. ( ) Catar e França.

b. ( ) Rússia e Estados Unidos.

c. ( ) Japão e Catar.

d. ( ) Brasil e Japão.

**15.** Assinale a alternativa **CORRETA** que indica os países governados por, respectivamente, Vladimir Putin, Donald Trump e Emmanuel Macron.

a. ( ) União Soviética, Estados Unidos e França.

b. ( ) Inglaterra, Rússia e França.

c. ( ) Rússia, Inglaterra e Canadá.

d. ( ) Rússia, Estados Unidos e França.

### **CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS**

**16.** Assinale a alternativa **CORRETA** sobre o canal de Wharton:

a. ( ) É o canal que liga a parótida a glândula salivar.

b. ( ) É o canal excretor da glândula submaxilar.

c. ( ) É o canal de ligação entre o lacrimal e o salivar.

d. ( ) É o canal excretor da glândula submandibular.

**17.** É uma manifestação oral comumente encontrada em pacientes com doença de Cronh.

Assinale a alternativa **CORRETA**:

a. ( ) Lesões em forma de vesículas.

b. ( ) Ulceras, aftas dolorosas.

c. ( ) Liquem, plano reticular.

d. ( ) Hemangioma.

**18.** Paciente com 16 anos de idade, sexo feminino, apresenta uma pequena lesão de cárie na superfície mesial do dente 11. A localização exclusivamente proximal desta lesão dificulta a avaliação da extensão da cavitação. A conduta preconizada consiste em afastamento...

Assinale a alternativa **CORRETA**:

a. ( ) Mediato nos dentes 11 e 21 com tiras de borracha (elásticos) 24 horas antes da sessão restauradora, uso de brocas  $\frac{1}{2}$  e  $\frac{1}{4}$  para o preparo conservador.

b. ( ) Imediato nos dentes 11 e 21 com tiras de borracha (elásticos) 24 horas antes da sessão restauradora, uso de brocas esféricas  $\frac{1}{2}$  e  $\frac{1}{4}$  para o preparo cavitário conservador.

c. ( ) Imediato nos dentes 11 e 21 com tiras de borracha (elásticos) 48 horas antes da sessão restauradora, uso de brocas esféricas  $\frac{1}{2}$  e  $\frac{1}{4}$  para o preparo cavitário conservador.

d. ( ) Mediato dos dentes 11 e 12 com tiras de borracha (elásticos) 24 horas antes da sessão restauradora, uso de brocas, cone invertido pra o preparo conservador.

**19.** De todas as injúrias dentárias oriundas de traumatismo dentário, as por luxação são as mais comuns. A injúria por luxação que implica a sensibilidade à percussão, mobilidade aumentada, sem deslocamento é a \_\_\_\_\_.

Assinale a alternativa **CORRETA**:

- a. ( ) concussão.
- b. ( ) subluxação.
- c. ( ) luxação lateral.
- d. ( ) luxação extrusiva.

**20.** O procedimento que visa o controle de infecção a partir do uso de substâncias microbicidas ou microbiostáticas de uso na pele ou mucosa denomina-se \_\_\_\_\_.

Assinale a alternativa **CORRETA**:

- a. ( ) Esterilização.
- b. ( ) Limpeza.
- c. ( ) Anti-sepcia.
- d. ( ) Assepsia.

**21.** Qual das alternativas a seguir **NÃO** mostra uma condição que leva a uma falha no processo de esterilização:

- a. ( ) Acomodação adequada do material.
- b. ( ) Empacotamento inapropriado.
- c. ( ) Tempo insuficiente.
- d. ( ) Temperatura inapropriada.

**22.** Para a equipe odontológica, a barreira biológica para prevenir a hepatite B é... Assinale a alternativa **CORRETA**:

- a. ( ) o uso de equipamento de proteção individual.

- b. ( ) a desinfecção dos equipamentos e instrumentais contaminados.
- c. ( ) a vacinação pré exposição.
- d. ( ) a esterilização dos equipamentos e instrumentais contaminados.

**23.** Relacione os dados clínicos e radiográficos descritos na COLUNA I com o respectivo diagnóstico provável da condição pulpar/perirradicular da COLUNA II.

**COLUNA I**

1. Pulpite reversível.
2. Pulpite irreversível sintomática.
3. Pulpite irreversível assintomática.
4. Necrose pulpar.
5. Periodontite apical aguda.

**COLUNA II**

( ) Sintomatologia provocada de resposta mais intensa que na polpa normal. Dor brusca com aplicação de frio e /ou quente. Exame radiográfico normal.

( ) Dor provocada por compressão à polpa exposta, lesão cariosa profunda ativa, pode haver presença de pólipo pulpar. Radiograficamente o dente apresenta-se normal ou com espessamento do espaço periodontal.

( ) Assintomático. Ao exame radiográfico o dente pode apresentar-se normal, com espessamento do espaço periodontal ou, ainda, lesão perirradicular.

( ) Sensação de “dente crescido”, dor contínua, pulsátil agravada pela pressão e oclusão dos dentes. Radiograficamente o dente apresenta-se normal ou com espessamento do espaço periodontal.

( ) Dor espontânea fortemente exacerbada com aplicação do frio e /ou calor. Pode ser intermitente ou contínua. Muitas vezes o paciente observa que sua dor aumenta nos momentos de repouso em decúbito. Radiograficamente o dente apre-

senta-se normal ou com espessamento do espaço periodontal.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência **CORRETA**:

- a. (    ) 1 4 3 5 2.
- b. (    ) 2 1 3 4 5.
- c. (    ) 2 5 3 1 4.
- d. (    ) 1 3 4 5 2.

**24.** Qual fator ligado ao aparelho de radiografias odontológicas intra-orais é responsável pela QUALIDADE do feixe de raios X?

Assinale a alternativa **CORRETA**:

- a. (    ) Miliamperagem.
- b. (    ) Tempo de exposição.
- c. (    ) Colimador.
- d. (    ) Quilovoltagem.

**25.** Faça a leitura das frases sobre o uso de fluoretos em odontologia:

I. A fluoretação da água de abastecimento público para controle coletivo da doença cárie deve estar situado entre 0,7 e 1,2 ppm.

II. A dose provavelmente tóxica em crianças (DPT) está em torno de 5 mgF/Kg.

III. O consumo excessivo de flúor por adultos pode ocasionar fluorose dentária.

IV. A dose provavelmente tóxica em crianças (DPT) está em torno de 25 mgF/Kg.

A alternativa **CORRETA** é:

- a. (    ) Apenas as assertivas I e III estão corretas.
- b. (    ) Apenas as assertivas II e III estão corretas.
- c. (    ) Apenas as assertivas III e IV estão corretas.

d. (    ) Apenas as assertivas I e II estão corretas.