



ESTADO DE SANTA CATARINA
PREFEITURA MUNICIPAL DE
NOVA TRENTO

CONCURSO PÚBLICO
EDITAL Nº 001/2023

CARGO: **AUXILIAR DE CONSULTÓRIO ODONTOLÓGICO**

INSTRUÇÕES

- 1- O **Caderno de Questões** contém 30 (trinta) questões de múltipla escolha (A, B, C, D, E), sendo 5 (cinco) questões de Língua Portuguesa, 5 (cinco) questões de Raciocínio lógico, 5 (cinco) questões de Conhecimentos Gerais e Legislação e 15 (quinze) questões de Conhecimentos Específicos, e uma **Folha Intermediária de Respostas**.
- 2- Ao receber o material, confira no **Cartão-Resposta**, seu nome, número de inscrição, data de nascimento, RG e cargo. Qualquer irregularidade comunique imediatamente ao fiscal de sala. Não serão aceitas reclamações posteriores.
- 3- A prova objetiva terá **duração de 3 (três) horas**, incluído, neste tempo, o preenchimento do **Cartão-Resposta**.
- 4- Leia atentamente cada questão e assinale, no **Cartão-Resposta**, a opção que responde corretamente a cada uma delas. O **Cartão-Resposta** será o único documento válido para a correção eletrônica. O preenchimento do **Cartão-Resposta** e a respectiva assinatura serão de inteira responsabilidade do candidato. Não haverá substituição do **Cartão-Resposta** por erro do candidato.
- 5- Utilize a **Folha Intermediária de Respostas** para registrar as alternativas escolhidas. É proibido fazer qualquer outro tipo de anotação. Essa folha ficará em seu poder para conferência com o gabarito a ser publicado.
- 6- Observe as seguintes recomendações relativas ao **Cartão-Resposta**:
 - A maneira correta de marcação das respostas é cobrir, fortemente, com esferográfica de tinta azul ou preta, o espaço correspondente à letra a ser assinalada.
 - Outras formas de marcação diferentes implicarão a rejeição do **Cartão de Respostas**.
 - Será atribuída nota zero às questões não assinaladas, ou com falta de nitidez, ou com marcação de mais de uma opção, bem como emendadas ou rasuradas.
- 7- O fiscal de sala não está autorizado a alterar qualquer destas instruções. Em caso de dúvida, solicite a presença do coordenador local.
- 8- Você poderá se retirar, definitivamente, da sala de realização da prova após transcorridos 60 (sessenta) minutos contados do seu efetivo início, **sem levar** o **Caderno de Questões** e o **Cartão-Resposta**.
- 9- É permitido fazer anotações, cálculos, riscos e afins no **Caderno de Questões**.
- 10- Após se identificar e se instalar na sala, você não poderá consultar qualquer material enquanto aguarda o horário de início da prova.
- 11- Os 3 (três) últimos candidatos deverão permanecer na sala até que o último deles entregue o **Cartão-Resposta**.
- 12- Assine no local indicado no **Cartão-Resposta** e no **Caderno de Questões**.
- 13- Ao terminar a prova, é de sua responsabilidade entregar ao fiscal o **Cartão-Resposta** e o **Caderno de Questões**.
- 14- Não se esqueça de pegar seus pertences acondicionados em sala.

Nova Trento, 20 de agosto de 2023.

Realização:



BOA PROVA

Nº de Inscrição:

Nome do candidato:

Língua Portuguesa

O texto seguinte servirá de base para responder às questões de 1 a 5.

Nova espécie de sapo com 1cm é descoberta por cientistas em SC

Uma nova espécie de anfíbio foi descoberta no Parque Estadual da Serra do Tabuleiro, na Grande Florianópolis, conforme informou o Instituto do Meio Ambiente de Santa Catarina (IMA). O local é a maior unidade de conservação do estado.

Segundo o órgão, o pingo-de-ouro-do-tabuleiro (*Brachycephalus* tabuleiro), como foi chamado, possui entre 1 cm e 1,3 cm e é considerado microendêmico dos topos das montanhas da Serra do Tabuleiro, pois não ocorre em nenhum outro local do planeta.

A descrição da nova espécie, resultado do trabalho de sete cientistas brasileiros, foi publicada em 14 de julho de 2023 na revista científica "*Vertebrate Zoology*". O trabalho foi liderado pela bióloga Sarah Mângia.

Conforme o IMA, o animal vive somente entre as folhas caídas no meio das florestas úmidas acima de 800 metros de altitude.

"Foi com muita paciência que, após muitas horas vasculhando a serapilheira no meio da Mata Atlântica, encontramos o primeiro indivíduo dono daquele som que nos chamou a atenção. Vibramos de alegria ao perceber que poderíamos estar diante de uma novidade científica", conta Mângia.

A confirmação da nova espécie, segundo ela, veio após análises de DNA, morfologia externa, morfologia óssea e bioacústica, além de "comparações com as outras espécies de *Brachycephalus* já conhecidas".

O gênero *Brachycephalus* tem distribuição apenas na Mata Atlântica da Bahia até Santa Catarina, e compreende sapos muito pequenos, que estão entre os menores vertebrados do planeta.

Segundo o biólogo do IMA e coordenador do parque, Marcos Maes, o gênero tem uma "história evolutiva muito característica". Só em Santa Catarina, são oito espécies, segundo ele, contando com a nova descoberta. "Ele existia em toda essa região, conforme o clima começou a esquentar e começou também o processo de formação de montanhas, ele [o gênero] acabou ficando restrito a esses morros", explica.

Como as espécies do *Brachycephalus*, segundo ele, vivem apenas em temperatura amena e clima úmido, "acabaram se isolando nessas montanhas".

"Quando as espécies ficam isoladas em pequenos grupos, esse é o principal processo que existe para formação de novas espécies. Então, é por isso que há tantas espécies [na região]", explica.

Retirado e adaptado de: MAYER, Sofia. Nova espécie de sapo com 1 cm é descoberta por cientistas em SC. G1. Disponível em: -deesaappocomm1-cmmeedeescobeeta-poorccentssaa-emm-s.ghtm

va-especie-de-sapo-com-1-cm-e-descoberta-por-cientistas-em-sc.ghtml
Acesso em: 04 ago., 2023.

Questão 01

Considere a sintaxe do período a seguir, retirado de "Nova espécie de sapo com 1cm é descoberta por cientistas em SC":

O gênero *Brachycephalus* tem distribuição apenas na Mata Atlântica da Bahia até Santa Catarina, e compreende sapos muito pequenos, que estão entre os menores vertebrados do planeta.

Agora, analise as afirmações a seguir, marcando V, para verdadeiras, e F, para falsas:

() Trata-se de um período composto por coordenação e subordinação.

() O período apresenta três verbos transitivos diretos.

() "Sapos muito pequenos" exerce a função de sujeito da oração principal.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta:

(A) F – V – V

(B) F – V – F

(C) V – F – V

(D) V – F – F

(E) V – V – F

Questão 02

A partir da leitura do texto "Nova espécie de sapo com 1cm é descoberta por cientistas em SC", analise as afirmações a seguir e registre V, para verdadeiras, e F, para falsas:

() O texto apresenta uma importante descoberta no campo dos anfíbios invertebrados.

() Um dos motivos da quantidade de espécies de anfíbios em Santa Catarina está relacionado à temperatura e ao relevo da região ao longo da evolução dessas espécies.

() A nova espécie descoberta, *Brachycephalus* tabuleiro, existe na região que vai da Bahia a Santa Catarina.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta:

(A) V – F – F

(B) F – V – F

(C) V – V – F

(D) F – F – V

(E) F – V – V

Questão 03

Analise o seguinte trecho, retirado de "Nova espécie de sapo com 1cm é descoberta por cientistas em SC":

*Foi com muita paciência que, após muitas horas vasculhando a **serapilheira** no meio da Mata Atlântica, encontramos o primeiro indivíduo dono daquele som que nos chamou a atenção.*

Assinale a alternativa que apresenta o correto significado da palavra em destaque no trecho:

- (A) Zona úmida dominada por espécies de plantas herbáceas em vez de lenhosas.
- (B) Conhecido como savana brasileira, possui uma grande biodiversidade. Sua vegetação possui características predominantes, como árvores de tronco grosso e tortuoso, além de gramíneas e arbustos.
- (C) Bioma exclusivamente brasileiro, com biodiversidade adaptada às altas temperaturas e à falta de água.
- (D) Sedimento próprio das terras inundadas, como o fundo dos mares, rios, lagos ou pântanos. É uma mistura de substâncias que geralmente se caracteriza por apresentar minerais, colóides e partículas provenientes de matéria orgânica decomposta em suspensão no meio aquoso.
- (E) Camada formada pela deposição dos restos de plantas e acúmulo de material orgânico vivo em diferentes estágios de decomposição que reveste superficialmente o solo ou o sedimento aquático.

Questão 04

A respeito das características do texto "Nova espécie de sapo com 1cm é descoberta por cientistas em SC", afirma-se:

- I. Consiste em um texto do gênero jornalístico reportagem.
- II. O gênero ao qual pertence o texto tem como principal característica relatar um fato e transmitir informações sobre determinado tema.
- III. Esse gênero comumente circula em jornais, revistas, blogs e redes sociais.

É correto o que se afirma em:

- (A) I, apenas.
- (B) I, II e III.
- (C) II e III, apenas.
- (D) III, apenas.
- (E) II, apenas.

Questão 05

Assinale a alternativa que apresenta o correto uso do acento grave (crase):

- (A) O trabalho científico muito beneficia à Biologia, área de descoberta da nova espécie.
- (B) A descoberta de uma nova espécie é sempre uma grande motivação à pesquisa científica.
- (C) A pesquisa científica precisa circular, pois as descobertas não podem ficar restritas à alguns campos.
- (D) Essa descoberta ajuda à valorizar a nossa região.
- (E) As descobertas não apenas beneficiam à pessoas, mas à toda a região em que ocorreu.

Raciocínio Lógico

Questão 06

Ana foi até a padaria e comprou um pão no valor de R\$ 7,20 e um bolo no valor de R\$ 16,80. Ela pagou com uma nota de R\$ 50,00. Pode-se afirmar que o valor recebido de troco foi, em reais, de:

- (A) 22,00.
- (B) 25,00.
- (C) 26,00.
- (D) 23,00.
- (E) 24,00.

Questão 07

Um candidato recebeu 5948 votos em uma eleição. Esse valor corresponde a 50% da quantidade de votos do primeiro colocado. Pode-se afirmar que a quantidade de votos do primeiro colocado foi de:

- (A) 11.886.
- (B) 11.896.
- (C) 10.698.
- (D) 10.896.
- (E) 11.968.

Questão 08

Camila tinha 62 pares de calçado. Ela decidiu colocar no lixo 6 pares que não estavam mais em condições de uso; 12 pares ela deu para sua mãe; vendeu 8 pares para suas amigas e o restante ela guardou. Ela prometeu não comprar mais calçados e doar metade do restante a uma instituição de caridade no ano seguinte. Pode-se afirmar que a quantidade de pares de sapatos que ela pretende doar é de:

- (A) 18.
- (B) 16.
- (C) 36.
- (D) 20.
- (E) 23.

Questão 09

Bruno mora em Blumenau e vai a Florianópolis de carro 4 vezes por mês, retornando sempre para Blumenau a cada viagem. Considerando a distância entre esses dois municípios igual a 147 km, pode-se afirmar que a distância total, em km, percorrida por Bruno nessas 4 viagens é de:

- (A) 1029.
- (B) 588.
- (C) 646.
- (D) 832.
- (E) 1176.

Questão 10

Em uma determinada loja, um celular está sendo vendido por 9 parcelas de R\$ 120,00. Se for pago à vista, há um desconto de R\$ 150,00 em relação ao valor total parcelado. Pode-se afirmar que o valor desse celular à vista é, em reais, de:

- (A) 1050,00.
- (B) 1100,00.
- (C) 950,00.
- (D) 1080,00.
- (E) 930,00.

Conhecimentos Gerais e Legislação

Questão 11

O primeiro professor do município, Francisco Mazzola, fez sua monografia acadêmica enfatizada na origem das localidades neotrentinas. Ao encontro dessa temática, é correto afirmar que:

- (A) Saudade Grande: é a região de São Roque até São Valentim.
- (B) Reginaldo: é a região de São Roque até São Valentim.
- (C) Ribeirão Bonito: é a região de São Roque até São Valentim.
- (D) Ribeirão Kreker: é a região de São Roque até São Valentim.
- (E) Baixo Salto: é a região de São Roque até São Valentim.

Questão 12

Conforme a Lei Orgânica do Município de Nova Trento, em seu art. 57º, a Lei Orgânica do Município poderá ser emendada mediante proposta do prefeito, de um terço, no mínimo, dos membros da Câmara Municipal ou mediante proposta popular, subscrita, no mínimo, por ____ dos eleitores do Município.

Assinale a alternativa que corretamente completa a lacuna no excerto:

- (A) 5%
- (B) 50%
- (C) 10%
- (D) 15%
- (E) 20%

Questão 13

A Lei Orgânica do Município de Nova Trento, em seu art. 3º, afirma que o município, visando integrar a organização, o planejamento e execução de funções públicas e a defesa de interesses comuns, pode se associar _____ e aos demais municípios, neste caso, sob a forma de consórcios ou associações microrregionais.

Assinale a alternativa que corretamente completa a lacuna no excerto:

- (A) ao Estado
- (B) ao povo
- (C) aos vereadores
- (D) ao prefeito
- (E) ao judiciário

Questão 14

Na Lei Orgânica do Município de Nova Trento, em seu art. 7º, no parágrafo único, afirma-se que a criação, a organização, a fusão e a supressão de distritos depende de lei, observando o que dispuser a:

- (A) Tratativa da câmara municipal.
- (B) Legislação federal.
- (C) Legislação municipal.
- (D) Legislação estadual.
- (E) Tratativa da assembleia do estado.

Questão 15

A flor Dália se tornou símbolo do município. Ela foi instituída oficialmente como símbolo a partir de uma:

- I. Lei municipal.
- II. Lei federal.
- III. Lei estadual.

É correto o que se afirma em:

- (A) I, II e III.
- (B) III, apenas.
- (C) I e II, apenas.
- (D) I, apenas.
- (E) II, apenas.

Conhecimentos Específicos

Questão 16

Luiz é um profissional que sempre considera suas próprias ideias e opiniões como as melhores, menosprezando as dos seus colegas de trabalho. Assinale a alternativa que apresenta a forma como essa postura de Luiz pode influenciar nas relações estabelecidas no ambiente de trabalho:

- (A) Gerando conflitos e discussões com aqueles que não concordarem com sua opinião.
- (B) Incentivando o trabalho em equipe e a criatividade.
- (C) Estimulando os colegas a se dedicarem cada vez mais ao trabalho, por se sentirem acolhidos e valorizados.
- (D) Gerando empatia entre os colegas, por todos tentarem entender suas ideias.
- (E) Conquistando a confiança das pessoas e, conseqüentemente, aumentando a produtividade com sua liderança e assertividade.

Questão 17

Com base nos princípios éticos que devem ser adotados pelo servidor público no exercício de sua função, assinale a alternativa correta:

- (A) Priorizar os interesses particulares em detrimento do público, quando for possível optar.
- (B) Tratar todo cidadão com equidade e imparcialidade, sem favorecimento ou discriminação.
- (C) Empregar os bens públicos para benefício da coletividade.
- (D) Agir com transparência, porém com sigilo sobre informações relevantes.
- (E) Agir com respeito à hierarquia.

Questão 18

O conjunto de ações e serviços de saúde oferecido por órgãos e instituições públicas em âmbito federal, estadual e municipal, incluindo tanto a administração direta quanto a indireta, bem como as fundações mantidas pelo Poder Público, constitui o:

- (A) Sistema Único de Saúde.
- (B) Sistema Múltiplo de Saúde.
- (C) Sistema Único de Assistência Social.
- (D) Sistema de Informação em Saúde.
- (E) Sistema Múltiplo de Assistência Social.

Questão 19

O controle social está associado à redemocratização do país e significa a participação da sociedade na elaboração e execução das políticas públicas no Brasil, sua gestão, controle administrativo-financeiro, monitoramento dos planos e programas de saúde. O controle social no SUS se dá em suas diversas modalidades, por meio dos(as):

- (A) Comitês de Saúde.
- (B) Conselhos de Saúde.
- (C) Delegações de Saúde.
- (D) Comissões de Saúde.
- (E) Assembleias de Saúde.

Questão 20

A definição e a coordenação dos sistemas de vigilância epidemiológica compete:

- (A) À direção municipal do Sistema Único da Saúde (SUS).
- (B) À direção estadual do Sistema Único de Assistência Social.
- (C) À direção nacional do Sistema Único da Saúde (SUS).
- (D) À direção estadual do Sistema Único da Saúde (SUS).
- (E) À direção municipal do Sistema Único de Assistência Social.

Questão 21

Dentre as opções citadas a seguir, assinale a alternativa que corresponde à ciência que estuda a distribuição e os determinantes dos problemas de saúde (fenômenos e processos associados) em populações humanas:

Fonte: https://cvs.saude.sp.gov.br/pdf/epid_visa.pdf

- (A) Epidemiologia.
- (B) Período de Incubação.
- (C) Etiologia.
- (D) Enfermidade.
- (E) Endemia.

Questão 22

Dentre as opções citadas a seguir, assinale a alternativa que corresponde ao princípio fundamental do Sistema Único de Saúde (SUS), que se baseia no cuidado abrangente e integral das pessoas. Esse princípio reconhece que a saúde vai além do tratamento de doenças, englobando aspectos físicos, emocionais, sociais e culturais dos indivíduos:

- (A) Regionalização.
- (B) Universalização.
- (C) Hierarquização.
- (D) Integralidade.
- (E) Descentralização.

Questão 23

Sobre as características gerais e a idade de irrupção dentária, assinale a alternativa que apresenta a idade média de erupção dos primeiros molares permanentes em meninas:

- (A) 5 anos.
- (B) 8 anos.
- (C) 3 anos.
- (D) 7 anos.
- (E) 12 anos.

Questão 24

No que diz respeito às características de cada grupo dentário, pode-se afirmar que o canino superior é um dente:

- (A) Pentacuspídeo.
- (B) Monocuspídeo.
- (C) Bicuspídeo.
- (D) Tricuspídeo.
- (E) Tetracuspídeo.

Questão 25

Em procedimentos cirúrgicos sempre que possível é indispensável que se faça sutura. Assinale a alternativa que apresenta o período médio no qual se deve fazer a remoção dos pontos:

- (A) 1 a 2 dias.
- (B) 3 a 5 dias.
- (C) 7 a 10 dias.
- (D) A partir do 16º dia.
- (E) A partir do 30º dia.

Questão 26

Dentre os materiais dentários a seguir, assinale aquele que exerce atividade de proteção do complexo dentinopulpar:

- (A) Hidróxido de cálcio PA.
- (B) Ácido fosfórico 37%.
- (C) Adesivo autocondicionante.
- (D) Ácido fluorídrico 10%.
- (E) Resina composta.

Questão 27

Conhecer as estruturas bucais é de máxima importância. Nesse sentido, assinale a alternativa que apresente corretamente o nome da papila presente na região anterior do palato duro, entre os incisivos centrais, ligeiramente posterior aos elementos 21 e 11:

- (A) Papila foliácea.
- (B) Papila incisiva.
- (C) Papila circunvalada.
- (D) Papila fungiforme.
- (E) Papila filiforme.

Questão 28

No que diz respeito à anatomia bucal, assinale a alternativa que apresenta o nome do músculo responsável pela retrusão e levantamento da língua:

- (A) Músculo genioglosso.
- (B) Músculo genio-hióideo.
- (C) Músculo milo-hióideo.
- (D) Músculo hioglosso.
- (E) Músculo palatoglosso.

Questão 29

O ionômero de vidro é o restaurador temporário mais utilizado nos dias de hoje, isso se deve a suas propriedades químicas e mecânicas. Idealmente este material deverá ser aplicado com o auxílio do seguinte instrumental:

- (A) Porta-amálgama.
- (B) Seringa carpule.
- (C) Seringa centrix.
- (D) Espátula suprafio.
- (E) Seringa de elastômero.

Questão 30

A condição pulpar é de suma importância para o plano de tratamento, para isso se lança mão dos testes de vitalidade. Assinale a alternativa que apresente corretamente o teste de vitalidade de mais fácil aplicação no consultório odontológico:

- (A) Teste térmico a frio.
- (B) Teste radiográfico.
- (C) Teste de cavidade.
- (D) Oximetria.
- (E) Teste elétrico.



**ESTADO DE SANTA CATARINA
PREFEITURA MUNICIPAL DE
NOVA TRENTO**

**CONCURSO PÚBLICO
EDITAL N° 001/2023**

FOLHA INTERMEDIÁRIA DE RESPOSTAS

Questões	RESPOSTAS				
01	A	B	C	D	E
02	A	B	C	D	E
03	A	B	C	D	E
04	A	B	C	D	E
05	A	B	C	D	E
06	A	B	C	D	E
07	A	B	C	D	E
08	A	B	C	D	E
09	A	B	C	D	E
10	A	B	C	D	E
11	A	B	C	D	E
12	A	B	C	D	E
13	A	B	C	D	E
14	A	B	C	D	E
15	A	B	C	D	E

Questões	RESPOSTAS				
16	A	B	C	D	E
17	A	B	C	D	E
18	A	B	C	D	E
19	A	B	C	D	E
20	A	B	C	D	E
21	A	B	C	D	E
22	A	B	C	D	E
23	A	B	C	D	E
24	A	B	C	D	E
25	A	B	C	D	E
26	A	B	C	D	E
27	A	B	C	D	E
28	A	B	C	D	E
29	A	B	C	D	E
30	A	B	C	D	E

INFORMAÇÕES

O inteiro teor da prova e o gabarito preliminar da prova objetiva serão divulgados até as **20h do dia 21 de agosto de 2023**, no endereço eletrônico <http://concursos.furb.br/>, link Prefeitura Municipal de Nova Trento – Concurso Público - Edital n.º 001/2023.

O candidato que tiver qualquer discordância em relação às questões da Prova Objetiva ou ao gabarito preliminar divulgado poderá interpor recurso no período compreendido entre **8h do dia 22 de agosto de 2023 e 20h do dia 23 de agosto de 2023**.

Nova Trento, 20 de agosto de 2023.