



ESTADO DE SANTA CATARINA
PREFEITURA MUNICIPAL DE
NOVA TRENTO

CONCURSO PÚBLICO
EDITAL Nº 001/2023

CARGO: **SECRETÁRIO ESCOLAR**

INSTRUÇÕES

- 1- O **Caderno de Questões** contém 40 (quarenta) questões de múltipla escolha (A, B, C, D, E), sendo 10 (dez) questões de Língua Portuguesa, 5 (cinco) questões de Raciocínio lógico, 5 (cinco) questões de Conhecimentos Gerais e Legislação e 20 (vinte) 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 10.

Baleia colossal descoberta no Peru pode ser o animal mais pesado de todos os tempos

Uma baleia colossal antiga descoberta no Peru pode ser o animal mais pesado já registrado, de acordo com um novo estudo. Com uma massa corporal estimada de 85 a 340 toneladas, o peso da agora extinta *Perucetus colossus* é equivalente ou superior ao da baleia azul, que foi indiscutivelmente considerada o animal com a maior massa corporal até agora, disse Giovanni Bianucci, principal autor do estudo publicado em 02 de agosto, na revista *Nature*.

O esqueleto parcial de *Perucetus*, composto por 13 vértebras, quatro costelas e um osso do quadril, é estimado em 17 a 20 metros de comprimento. O espécime fóssil é menor do que o de uma baleia azul de 25 metros de comprimento – mas sua massa esquelética ainda potencialmente excedeu a de qualquer mamífero ou vertebrado marinho conhecido, incluindo **seu parente gigante**, de acordo com o estudo.

Além disso, *Perucetus* provavelmente pesava duas a três vezes mais que a baleia azul, que hoje pesa até 149,6 toneladas. "*Perucetus* poderia pesar quase duas baleias azuis, três argentinossauros (um dinossauro saurópode gigante), mais de 30 elefantes africanos e até 5 mil pessoas", disse Bianucci, que é professor associado de paleontologia no departamento de ciências da Terra da Universidade de Pisa, na Itália.

Perucetus provavelmente nadou lentamente devido à sua enorme massa corporal e estilo de natação, que era ondulatório e anguiliforme, **o que** significa que seu corpo flexível se movia em ondas curvas da cabeça à cauda.

Os ossos do *Perucetus* "são extremamente densos e compactos", disse Bianucci. "Esse tipo de espessamento e peso do esqueleto – chamado paquiosteosclerose – que o *Perucetus* compartilha com os sirênios não é encontrado em nenhum cetáceo vivo". Os sirênios são grandes mamíferos herbívoros aquáticos, como peixes-boi, vacas marinhas e dugongos.

O peso e o tamanho do *Perucetus* podem ter sido adaptações evolucionárias à vida em águas costeiras rasas e agitadas, disse **ele**, "onde um esqueleto particularmente pesado atua como um 'lastro'" para a estabilidade.

A descoberta é o resultado mais recente da "intensa atividade" de um grupo diverso de pesquisadores que começou em 2006 no Vale Ica, no sul do Peru, "em uma das mais importantes assembleias de vertebrados fósseis da Era Cenozóica", que ocorreu cerca de 66 milhões de anos atrás, disse Bianucci.

Outros espécimes encontrados anteriormente nesta área incluem "*Peregocetus pacificus*, o cetáceo quadrúpede mais antigo que chegou ao Oceano Pacífico, *Mystacodon seleneis*, o ancestral mais antigo das

baleias modernas e o enorme cachalote macropredador *Livyatan melvillei*", acrescentou.

"A extrema massa esquelética do *Perucetus* sugere que a evolução pode gerar organismos com características que vão além da nossa imaginação", disse Bianucci.

Extraíndo um gigante

A primeira vértebra do *Perucetus* foi descoberta pelo paleontólogo peruano Mario Urbina Schmitt há mais de 10 anos, disse Bianucci. Schmitt, coautor do estudo, é pesquisador e coletor de campo no departamento de paleontologia de vertebrados do Museu de História Natural da Universidade Nacional de San Marcos, em Lima.

A escavação da Formação Paracas silte-argilosa "demorou vários anos devido à rocha dura, ao fato de o fóssil estar dentro do núcleo da montanha, ao tamanho extremo dos ossos e às duras condições ambientais do deserto de Ica", explicou.

Com aproximadamente 39 milhões de anos, o *Perucetus colossus* é novo para a família dos basilosaurídeos dentro da ordem Cetacea, que inclui baleias, golfinhos e botos. O nome da gigantesca criatura denota sua origem geográfica, Peru; "cetus", a palavra latina para baleia; e "kolossós", que em grego antigo significa "grande estátua".

Retirado e adaptado de: CNN. Baleia colossal descoberta no Peru pode ser o animal mais pesado de todos os tempos, aponta estudo. CNN. Disponível em: [perrupooe-eero-animmaa-mais-ppesado-dde-od-dos-os-temppooos-scoberta-no-peru-pode-ser-o-animal-mais-pesado-de-todos-os-tempos/](https://www.cnn.com/brasil/geral/2023/08/02/baleia-colossal-peru-estudo/index.html) Acesso em: 07 ago., 2023.

Questão 01

A respeito dos efeitos de sentido construídos pelo uso do "como" em "Baleia colossal descoberta no Peru pode ser o animal mais pesado de todos os tempos", analise as afirmações a seguir:

I. Em "Os sirênios são grandes mamíferos herbívoros aquáticos, **como** peixes-boi, vacas marinhas e dugongos", temos uma _____.

II. Em "Onde um esqueleto particularmente pesado atua **como** um 'lastro'" para a estabilidade", temos uma _____.

Assinale a alternativa que correta e respectivamente preenche as lacunas nos excertos:

- (A) Comparação – Comparação.
- (B) Exemplificação – Comparação.
- (C) Comparação – Exemplificação.
- (D) Explicação – Comparação.
- (E) Exemplificação – Exemplificação.

Questão 02

Analise o trecho a seguir, retirado de "Baleia colossal descoberta no Peru pode ser o animal mais pesado de todos os tempos":

O esqueleto parcial de Perucetus, composto por 13 vértebras, quatro costelas e um osso do quadril, é estimado em 17 a 20 metros de comprimento.

Agora, analise as afirmações. Marque V, para verdadeiras, e F, para falsas:

() O trecho se constitui em um período composto por coordenação.

() Há, no trecho, um aposto.

() "Composto" exerce a função de verbo transitivo indireto na oração.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta:

(A) F – V – V.

(B) V – F – V.

(C) V – F – F.

(D) F – V – F.

(E) V – V – F.

Questão 03

Associe a segunda coluna de acordo com a primeira, que relaciona os porquês do Português Brasileiro a exemplos de seu emprego:

Primeira coluna: porquês

(1) Por quê

(2) Porquê

(3) Porque

(4) Por que

Segunda coluna: emprego

() _____ as baleias se constituem como uma classe tão variada?

() As pesquisas mostram o _____ de os cetáceos serem tão grandes.

() As descobertas sobre fósseis ainda não ganharam tanto espaço, _____?

() Pesquisas com fósseis levam muito tempo, _____ envolvem uma série de aspectos ambientais.

Assinale a alternativa que apresenta a correta associação entre as colunas:

(A) 4 – 2 – 1 – 3

(B) 2 – 4 – 3 – 1

(C) 1 – 3 – 2 – 4

(D) 3 – 1 – 4 – 2

(E) 2 – 3 – 1 – 4

Questão 04

Sobre o gênero textual de "Baleia colossal descoberta no Peru pode ser o animal mais pesado de todos os tempos", analise o trecho a seguir:

O texto pertence ao gênero textual _____, que é um gênero jornalístico e não literário que está presente em nosso dia a dia, sendo encontrado principalmente nos meios de comunicação. Trata-se de um texto informativo sobre um tema atual ou algum acontecimento real, veiculado/a pelos principais meios de comunicação (DIANA, 2023).

Assinale a alternativa que corretamente preenche a lacuna no excerto:

(A) Artigo de opinião.

(B) Artigo científico.

(C) Reportagem.

(D) Notícia.

(E) Manchete.

Questão 05

Assinale a alternativa que apresenta correta pontuação:

(A) As baleias, têm uma fascinante história evolutiva, passando de terrestres a totalmente aquáticas em apenas 8 milhões de anos, o que é indicado por seus corpos, que são facilmente preservados em sedimentos oceânicos.

(B) As baleias têm uma fascinante história evolutiva, passando de terrestres a totalmente aquáticas em apenas 8 milhões de anos, o que é indicado por seus corpos, que são facilmente preservados em sedimentos oceânicos.

(C) As baleias têm uma fascinante história evolutiva, passando de terrestres, a totalmente aquáticas, em apenas 8 milhões de anos, o que é indicado por seus corpos, que são facilmente preservados em sedimentos oceânicos.

(D) As baleias têm uma fascinante história evolutiva, passando de terrestres a totalmente aquáticas em apenas 8 milhões de anos, o que é indicado por seus corpos, que são, facilmente preservados, em sedimentos oceânicos.

(E) As baleias têm, uma fascinante história evolutiva, passando de terrestres a totalmente aquáticas, em apenas 8 milhões de anos, o que é indicado por seus corpos, que são, facilmente preservados em sedimentos oceânicos.

Questão 06

A respeito das relações coesivas presentes em "Baleia colossal descoberta no Peru pode ser o animal mais pesado de todos os tempos", indique qual antecedente está sendo retomado por cada um dos anafóricos a seguir:

I. Seu parente gigante (segundo parágrafo).

a. Baleia azul.

b. Perucetus.

II. O que (quarto parágrafo).

a. Estilo de natação, que era ondulatório e anguiliforme.

b. Anguiliforme.

III. Ele (sexto parágrafo).

a. Um esqueleto particularmente pesado atua como um 'lastro'.

b. Bianucci.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta:

(A) I-b; II-a; III-a.

(B) I-b; II-b; III-b.

(C) I-a; II-a; III-b.

(D) I-a; II-b; III-a.

(E) I-a; II-b; III-b.

Questão 07

Assinale a alternativa que está correta no que diz respeito à acentuação gráfica:

(A) O espécime de Perucetus parecia ter atingido a maturidade sexual, disseram os especialistas, mas ainda poderia estar crescendo, devido às extremidades não fundidas de suas vértebras.

(B) Saber mais sobre a história de vida do Perucetus pode ajudar a responder a outras questões, como se o fóssil é uma prova da origem da gordura.

(C) Dada a quantidade de ossos pesados, o Perucetus "deve ter tido muitos tecidos mais leves também".

(D) Os autores não tinham o crânio ou os dentes do animal, mas suas características conhecidas indicam que o Perucetus provavelmente se alimentava perto do fundo do mar e não era um predador ativo.

(E) Na água, tecidos mais pesados podem ser compensados por tecidos mais leves para adquirir flutuabilidade neutra e a massa total é menos importante.

Questão 08

Analise a regência nas seguintes orações:

I. Visei o seu trabalho sobre cetáceos. Deixei-o sobre sua mesa.

II. Os pesquisadores visam à divulgação dos resultados de sua pesquisa ainda neste mês.

III. Todos os resultados que foram apresentados pela pesquisa procedem, eu conferi!

IV. Os dados procedem de estudos com muito rigor teórico e metodológico.

A regência está adequada, segundo a norma culta da língua portuguesa, em:

(A) II e IV, apenas.

(B) III, apenas.

(C) I e III, apenas.

(D) I, II, III e IV.

(E) I, II e IV, apenas.

Questão 09

Sobre a função da linguagem predominante em "Baleia colossal descoberta no Peru pode ser o animal mais pesado de todos os tempos", analise as assertivas a seguir e a relação proposta entre elas:

I. No texto, a função da linguagem predominante é a expressiva.

PORQUE

II. Essa função da linguagem tem como objetivo principal informar, referenciar algo. Voltada para o contexto da comunicação, esse tipo de texto é escrito na terceira pessoa, enfatizando seu caráter impessoal.

A respeito dessas asserções, assinale a opção correta:

(A) A asserção I é uma proposição falsa e a II é uma proposição verdadeira.

(B) As asserções I e II são proposições falsas.

(C) As asserções I e II são proposições verdadeiras, mas a II não é uma justificativa correta da I.

(D) A asserção I é uma proposição verdadeira e a II é uma proposição falsa.

(E) As asserções I e II são proposições verdadeiras e a II é uma justificativa correta da I.

Questão 10

A partir da leitura de "Baleia colossal descoberta no Peru pode ser o animal mais pesado de todos os tempos", analise as afirmações a seguir:

- I.O fóssil da Perucetus é menor do que o da baleia azul.
- II.O processo de estudo da Perucetus já passa de uma década.
- III.A estrutura óssea da Perucetus pesava de duas a três vezes mais do que a baleia azul.
- IV.A massa esquelética da Perucetus sugere que ainda não se sabe tudo sobre as formas de evolução dos organismos.

É correto o que se afirma em:

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

Raciocínio Lógico

Questão 11

Em uma determinada equipe de vôlei, foi medida a altura dos 5 integrantes mais altos. Lucas mede 1,80m, Bruno mede 1,91m, João mede 1,85m, Fábio 1,78m e Cristiano 1,86m. Pode-se afirmar que a média dessas medidas de altura desses integrantes da equipe é, em metros, de:

- (A) 1,85.
- (B) 1,86.
- (C) 1,84.
- (D) 1,82.
- (E) 1,83.

Questão 12

Um equipamento consegue empacotar 120 unidades a cada 36 minutos. Nessa mesma velocidade de trabalho, pode-se afirmar que o tempo necessário para empacotar 300 unidades é de:

- (A) 1h e 40 min.
- (B) 1h e 50 min.
- (C) 1h e 05 min.
- (D) 1h e 30 min.
- (E) 1h e 25 min.

Questão 13

Em uma doceria, a cada 8 donuts que são vendidos, 5 são com recheio de chocolate. Usando essa informação, em uma produção total de 160 donuts, a quantidade que deve ser produzida com recheio de chocolate é de:

- (A) 110.
- (B) 80.
- (C) 90.
- (D) 120.
- (E) 100.

Questão 14

Júlia foi pagar uma conta em uma loja. Como ela antecipou o pagamento, ela recebeu um desconto de 8% sobre o valor que devia. Se o valor da conta era de R\$ 136,25, pode-se afirmar que o valor do desconto foi, em reais, de:

- (A) 13,60.
- (B) 9,80.
- (C) 12,30.
- (D) 10,90.
- (E) 11,40.

Questão 15

Bruna e Ana fazem aniversário no mesmo dia e têm hoje 21 e 35 anos, respectivamente. Pode-se afirmar que a soma das idades delas será de 100 anos, daqui um tempo, em anos, de:

- (A) 12.
- (B) 24.
- (C) 44.
- (D) 36.
- (E) 22.

Conhecimentos Gerais e Legislação

Questão 16

De acordo com a Lei Orgânica do Município de Nova Trento, em seu art. 7.º, o Município compõe-se dos distritos de:

- (A) Pitanga e Ponta Fina.
- (B) Lageado e Molha da Onça.
- (C) Espraiado e Indaiá.
- (D) Aguti e Claraíba.
- (E) Lombardia e Molha.

Questão 17

Conforme a Lei Orgânica do Município de Nova Trento, em seu art. 57.º, a Lei Orgânica do Município será emendada mediante proposta, além do Prefeito e popular, subscrita, no mínimo, por cinco por cento dos eleitores do Município, além de:

- (A) um quinto, no mínimo, dos membros da Câmara Municipal.
- (B) um terço, no mínimo, dos membros da Câmara Municipal.
- (C) um quarto, no mínimo, dos membros da Câmara Municipal.
- (D) um meio, no mínimo, dos membros da Câmara Municipal.
- (E) um sexto, no mínimo, dos membros da Câmara Municipal.

Questão 18

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

Assinale a alternativa que corretamente completa a lacuna no excerto:

- (A) ao Estado e ao prefeito
- (B) ao legislativo e ao executivo
- (C) ao Estado e aos demais Municípios
- (D) ao prefeito e aos vereadores
- (E) ao executivo e ao judiciário

Questão 19

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) Ponta Fina: situa-se a quatro quilômetros do Centro. Por motivo de formação de diversas "praias" à beira do Rio Alferes, recebeu este nome.
- (B) Vasca: situa-se a quatro quilômetros do Centro. Por motivo de formação de diversas "praias" à beira do Rio Alferes, recebeu este nome.
- (C) Ribeirão Bonito: situa-se a quatro quilômetros do Centro. Por motivo de formação de diversas "praias" à beira do Rio Alferes, recebeu este nome.
- (D) Espreado: situa-se a quatro quilômetros do Centro. Por motivo de formação de diversas "praias" à beira do Rio Alferes, recebeu este nome.
- (E) Vígolo: situa-se a quatro quilômetros do Centro. Por motivo de formação de diversas "praias" à beira do Rio Alferes, recebeu este nome.

Questão 20

A Dália, flor símbolo do município de Nova Trento, foi escolhida a partir de um/uma:

- (A) chamamento público.
- (B) plebiscito entre os munícipes.
- (C) gincana municipal entre as escolas.
- (D) concurso entre os floristas do município.
- (E) competição nacional.

Conhecimentos Específicos

Questão 21

O bom profissional está sempre preocupado com as relações que estabelece com seus colegas e superiores, por isso ele busca desenvolver habilidades interpessoais que o ajudem a promover relações saudáveis no ambiente de trabalho. Assinale a alternativa que cita, corretamente, exemplos de tais habilidades:

- (A) Empatia e escuta ativa para compreender as necessidades e preocupações dos colegas.
- (B) Críticas e descontentamentos abertos, sem se importar com o impacto emocional nos colegas.
- (C) Foco em suas próprias tarefas, sem se preocupar com as necessidades dos colegas.
- (D) Assertividade e imposição de suas opiniões, independentemente dos efeitos positivos ou negativos que possam gerar.
- (E) Comunicação estritamente profissional com a equipe, evitando interações sociais desnecessárias.

Questão 22

Um cidadão pediu a Heitor, um servidor público, que lhe passasse informações sobre um processo administrativo em andamento na repartição em que trabalha. Heitor decidiu omitir detalhes relevantes e distorcer a verdade para prejudicar o requerente, simplesmente porque se trata de uma pessoa com quem ele tem problemas pessoais. Assinale a alternativa que classifique de modo correto a atitude de Heitor:

- (A) Ética, porque sua posição lhe confere o direito de decidir sobre quem deve e quem não deve ser beneficiado.
- (B) Permitida, porque faz parte do livre arbítrio escolher as pessoas as quais deseja servir.
- (C) Antiética, pois não cumpre os princípios de transparência e imparcialidade que devem ser adotados por todo servidor público.
- (D) Possível, pois é o servidor público quem decide de quem é necessário proteger informações públicas.
- (E) Coerente, pois o servidor público precisa impor a sua autoridade.

Questão 23

Associe os termos apresentados na coluna 1 com seu conteúdo correspondente apresentado na coluna 2:

Coluna 1:

1. Regulamento
2. Relatório
3. Circular

Coluna 2:

- A. Documento usado para comunicar informações rapidamente dentro da organização.
- B. Conjunto de regras ou diretrizes que devem ser seguidas por membros da comunidade escolar.
- C. Documento que apresenta informações detalhadas sobre um evento, atividade ou situação específica.

Assinale a alternativa que apresenta a correta associação entre as colunas:

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

Questão 24

No contexto do atendimento ao público e da importância da comunicação eficaz, analise as proposições a seguir:

I.A comunicação é apenas um esquema, não sendo uma ferramenta importante para o aprendizado e sucesso profissional.

II.Saber se comunicar bem é um dom inato, não sendo possível desenvolver tal habilidade por meio de práticas e estudos.

III.A língua é um sistema utilizado como meio de comunicação entre os membros de uma comunidade, sendo um poderoso instrumento de ação social.

É correto o que se afirma em:

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

Questão 25

No que se refere ao uso de documentos administrativos no ambiente da secretaria escolar, julgue as seguintes afirmações e registre V, para verdadeiras, e F, para falsas:

() As resoluções são documentos que estabelecem normas e diretrizes de conduta para a comunidade escolar.

() Os regulamentos são relatórios que apresentam os resultados de uma pesquisa ou estudo realizado na escola.

() As ordens de serviço são instruções escritas que indicam como realizar uma tarefa ou procedimento.

Assinale a alternativa com a sequência correta:

- (A) F – F – F.
- (B) V – V – V.
- (C) V – F – F.
- (D) F – V – V.
- (E) V – F – V.

Questão 26

O arquivo escolar é uma parte fundamental da gestão e da administração de uma instituição de ensino. Sobre o arquivo escolar, julgue as seguintes afirmações e registre V, para verdadeiras, e F, para falsas:

(__)Arquivo escolar é um conjunto de documentos, exclusivamente físicos, que registram todas as atividades da escola, incluindo a vida acadêmica dos alunos, o histórico de funcionários, as atividades administrativas e pedagógicas, entre outros.

(__)Os arquivos escolares ajudam na administração eficaz da escola, fornecendo informações necessárias para a tomada de decisões.

(__)Os arquivos escolares não se referem ao registro da história da instituição, mas sim ao histórico acadêmico completo de cada aluno, incluindo seus registros de frequência, notas, avaliações, participação em atividades extracurriculares etc.

Assinale a alternativa com a sequência correta:

- (A) V – F – F.
- (B) F – F – F.
- (C) F – V – V.
- (D) V – V – V.
- (E) F – V – F.

Questão 27

Associe os termos apresentados na coluna 1 com seu exemplo correspondente apresentado na coluna 2:

Coluna 1:

1. Documento Arquivístico
2. Documento Eletrônico analógico
3. Documento Eletrônico digital

Coluna 2:

- A. Prestação de contas
- B. Fitas vídeo-magnéticas em formato VHS
- C. Páginas na web

Assinale a alternativa que apresenta a correta associação entre as colunas:

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

Questão 28

Associe os termos apresentados na coluna 1 com seu conteúdo correspondente apresentado na coluna 2:

Coluna 1:

1. Arquivo Permanente
2. Arquivo Ativo
3. Arquivo Intermediário

Coluna 2:

- A. Não são necessários para as operações diárias da escola, mas podem ser necessários para referência ou por motivos legais em um futuro próximo.
- B. Registros acadêmicos correntes, correspondência atuais, documentos financeiros do ano corrente, entre outros.
- C. Frequentemente usados para pesquisa e para fornecer uma compreensão mais profunda da história da escola e de sua comunidade de alunos.

Assinale a alternativa que apresenta a correta associação entre as colunas:

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

Questão 29

Coordenação e execução de tarefas são dois aspectos cruciais do funcionamento de uma secretaria escolar. Considerando a diferença de finalidade das ações de coordenação e execução de tarefas, assinale a alternativa correta:

- (A) As tarefas de coordenação são menos importantes que as tarefas de execução na secretaria escolar.
- (B) A execução envolve a tomada de decisões estratégicas, enquanto a coordenação é responsável pela implementação dessas decisões.
- (C) A coordenação envolve o planejamento, organização e gerenciamento de atividades, enquanto a execução é a implementação dessas tarefas planejadas.
- (D) As ações de coordenação e execução de tarefas são sinônimos e têm a mesma finalidade na secretaria escolar.
- (E) A execução envolve o planejamento e a organização de atividades, enquanto a coordenação é a implementação dessas tarefas planejadas.

Questão 30

Associe os termos apresentados na coluna 1 com seu conteúdo correspondente apresentado na coluna 2:

Coluna 1:

1. Inclusão
2. Equidade
3. Igualdade

Coluna 2:

- A. Conceito que se refere à prática de garantir a participação equitativa de todos, independentemente de sua identidade, experiência ou circunstância.
- B. Princípio de justiça que defende que cada indivíduo deve receber o que precisa para ter oportunidades iguais.
- C. Significa tratar todos da mesma maneira.

Assinale a alternativa que apresenta a correta associação entre as colunas:

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

Questão 31

No contexto de rotinas administrativas, considerando a classificação dos materiais em uma organização, qual das seguintes afirmações é correta?

- (A) Materiais de Classe Y são de alta importância e sua falta pode causar paralisação da produção.
- (B) Materiais de Classe Z são aqueles que podem ser facilmente substituídos na organização e cuja falta não impacta as operações.
- (C) Materiais de Classe X são essenciais para as operações da organização e sua falta pode levar à paralisação da produção.
- (D) Materiais de Classe Y são de importância intermediária e podem ser substituídos por similares na organização.
- (E) Materiais de Classe X, Y e Z têm a mesma importância na organização.

Questão 32

Considerando o contexto de diversidade e inclusão no ambiente de trabalho, assinale a alternativa correta:

- (A) A diversidade e a inclusão envolvem o reconhecimento de diferentes talentos, independentemente de características pessoais.
- (B) Inclusão significa garantir que todos os funcionários se conformem às normas culturais dominantes da organização.
- (C) A diversidade e a inclusão são termos intercambiáveis e têm o mesmo significado no contexto organizacional.
- (D) A diversidade refere-se estritamente ao recrutamento de minorias, sem considerar suas qualificações profissionais.
- (E) A monocultura corporativa - ou seja, a falta de diversidade - é benéfica para evitar conflitos e promover a harmonia na equipe.

Questão 33

Sobre os tipos de protocolos e procedimentos da secretaria escolar, analise as proposições a seguir:

I.Procedimentos de gestão de arquivos escolares: garantem que os documentos sejam adequadamente arquivados, acessados e descartados.

II.Procedimentos de comunicação: estabelecem diretrizes para a comunicação eficaz entre a secretaria escolar, a administração da escola, o corpo docente, os alunos e os pais.

III.Protocolos de segurança de dados: não são necessários, pois os dados dos alunos não são confidenciais.

É correto o que se afirma em:

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

Questão 34

Sobre a educação inclusiva, analise as proposições a seguir:

I.A Educação na área da deficiência intelectual deve atender às necessidades educacionais especiais mesmo que desvie dos princípios básicos da Educação proposta às demais pessoas.

II.Mesmo no contexto da educação inclusiva, a escola deve ser vista como um espaço democrático no qual todos os alunos possuem os mesmos direitos aos estudos e à educação de qualidade.

III.A escola inclusiva deve atender às necessidades de "todos" e quaisquer alunos, nessa escola, as atitudes enfatizam uma postura não só dos educadores, mas de todo o sistema educacional.

É correto o que se afirma em:

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

Questão 35

A classificação dos materiais é uma parte fundamental das rotinas administrativas, pois permite uma melhor organização e controle do inventário, o que pode ter um impacto significativo na eficiência e na produtividade da organização. Assim, dadas as proposições a seguir, analise-as:

I.A classificação por tipo de demanda tem por objetivo, primordialmente, classificar os materiais segundo o critério de consumo pela organização.

II.Os materiais de estoque são materiais que devem sempre existir em estoque e para os quais são determinados critérios e parâmetros de ressurgimento automático (não depende do usuário) com base na demanda prevista e na importância para a organização.

III.Os materiais críticos são materiais de reposição específica de um equipamento ou de um grupo de equipamento iguais, cuja demanda não é previsível e cuja decisão de estocar é tomada com base na análise de risco que a empresa corre, caso esses materiais não estejam disponíveis quando necessário.

É correto o que se afirma em:

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

Questão 36

No contexto do atendimento ao público, sobre a importância da utilização da norma culta da língua portuguesa e quem geralmente a utiliza, assinale a alternativa correta:

- (A) A norma culta é um padrão linguístico arcaico e desatualizado e deve ser evitado no atendimento ao público moderno.
- (B) A norma culta é um padrão linguístico que só deve ser usado em contextos formais e acadêmicos e não é apropriado para o atendimento ao público.
- (C) A norma culta é usada principalmente por pessoas menos instruídas e é vista como um sinal de falta de sofisticação.
- (D) A norma culta é usada principalmente por pessoas com elevado nível de instrução e cultura e é importante para a comunicação clara e eficaz no atendimento ao público.
- (E) A norma culta não é importante no atendimento ao público, já que é mais importante se fazer entender do que seguir regras gramaticais.

Questão 37

No contexto dos protocolos e procedimentos da secretaria escolar como promoção da eficácia escolar, assinale a alternativa correta:

- (A) A confidencialidade dos dados dos alunos não precisa ser considerada na implementação dos protocolos e procedimentos da secretaria escolar.
- (B) Os protocolos e procedimentos da secretaria escolar não necessitam incluir o treinamento adequado do pessoal da secretaria.
- (C) A manutenção dos registros dos alunos e a gestão dos arquivos escolares não fazem parte dos protocolos e procedimentos da secretaria escolar.
- (D) Os protocolos e procedimentos da secretaria escolar incluem o estabelecimento de ordem cronológica nas prioridades de trabalhos.
- (E) A adesão estrita aos protocolos e procedimentos da secretaria escolar pode ser negligenciada durante os períodos de alta carga de trabalho.

Questão 38

Cada um desses aspectos - integridade, conservação e arquivamento - é crucial para garantir que os documentos escolares possam servir ao seu propósito como registros confiáveis e acessíveis das atividades e operações da escola. Assim, julgue as seguintes afirmações e registre V, para verdadeiras, e F, para falsas:

(__)A Gestão da Informação em uma escola abrange a identificação das necessidades de informação, bem como a coleta, filtragem, análise, organização, armazenamento e disseminação de informações.

(__)A Gestão Documental envolve o estabelecimento e o monitoramento de políticas para garantir a conservação dos documentos e a facilidade de acesso ao acervo documental.

(__)Para garantir uma gestão eficaz da documentação escolar, é importante mapear os fluxos de informação, manter a integridade dos documentos, conservá-los adequadamente e arquivá-los independente de utilização de uma metodologia.

Assinale a alternativa com a sequência correta:

- (A) F – F – F.
- (B) V – V – V.
- (C) V – V – F.
- (D) V – F – F.
- (E) F – V – V.

Questão 39

A secretaria de uma Unidade Escolar envolve diversas atividades fundamentais para o funcionamento eficaz da instituição. Nesse contexto, analise as proposições a seguir:

I.A secretaria escolar é responsável por manter e organizar registros acadêmicos de alunos.

II.A secretaria escolar não atua na comunicação entre a escola e os pais.

III.A secretaria escolar auxilia na coordenação e execução de eventos escolares e reuniões.

É correto o que se afirma em:

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

Questão 40

Sobre educação inclusiva, julgue as seguintes afirmações e registre V, para verdadeiras, e F, para falsas:

() A diferença representa um direito à totalidade do grupo de alunos, promovendo a participação efetiva, coletiva e colaborativa de todos os discentes, gerando a inclusão.

() Fazer acontecer a Educação Inclusiva envolve o conhecimento do professor ao conduzir as suas aulas com as diferenças, mesmo que não tenha o devido preparo.

() A formação continuada e a capacitação para o docente são consideradas ferramentas essenciais para o melhor desenvolvimento dos trabalhos de educação inclusiva.

Assinale a alternativa com a sequência correta:

- (A) F – V – V.
- (B) V – F – V.
- (C) V – F – F.
- (D) F – F – F.
- (E) V – V – V.



**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
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

Questões	RESPOSTAS				
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
31	A	B	C	D	E
32	A	B	C	D	E
33	A	B	C	D	E
34	A	B	C	D	E
35	A	B	C	D	E
36	A	B	C	D	E
37	A	B	C	D	E
38	A	B	C	D	E
39	A	B	C	D	E
40	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.