

**CADERNO DE PROVAS****Cargo: FONOAUDIÓLOGO****INSTRUÇÕES****Verifique se este caderno:**

- Corresponde a sua opção de cargo.
- Aguarde autorização para abrir o caderno de provas.
- A interpretação das questões é parte do processo de avaliação, não sendo permitidas perguntas aos Aplicadores de Prova.
- Nesta prova, as questões são de Múltipla Escolha com quatro alternativas cada uma, das quais somente uma é a correta.

**VOCÊ DEVE**

- Ao receber o cartão-resposta, examine, e assine-o no campo superior esquerdo ou no verso.
- Transcreva para o cartão-resposta o resultado que julgar correto em cada questão, **preenchendo completamente o espaço correspondente**. A marcação da resposta deve ser feita com caneta esferográfica azul ou preta.
- Preencher corretamente a alternativa exemplo: 1 ● (B) (C) (D)
- Ao concluir a prova, permaneça em seu lugar e comunique ao fiscal. Aguarde autorização para devolver o cartão-resposta.

**ATENÇÃO**

- No cartão-resposta, marcação de mais de uma alternativa em uma mesma questão, rasuras e preenchimento além dos limites do espaço destinado para cada marcação, **anularão** a questão.
- Não haverá substituição do cartão-resposta por erro de preenchimento.
- Não serão permitidas consultas, empréstimos e comunicação entre candidatos, bem como o uso de livros, apontamentos e equipamentos eletrônicos. O não cumprimento dessas exigências implicará a exclusão do candidato.
- O tempo para o preenchimento do cartão-resposta está contido na duração desta prova.

**DURAÇÃO DESTA PROVA: 3 HORAS**

CONTEÚDO	NR DE QUESTÕES	PONTUAÇÃO	TOTAL
Língua Portuguesa	10	0,25	2,50
Matemática	05	0,30	1,50
Conhecimentos Gerais e Atualidades	05	0,30	1,50
Conhecimentos Específicos	10	0,45	4,50
<b>TOTAL</b>	<b>30</b>	<b>-</b>	<b>10,00</b>

**CRONOGRAMA PREVISTO**

Atividade	Data	Local
Divulgação do Gabarito Provisório e caderno de provas	09/12/2024	<a href="http://www.bombinhas.sc.gov.br">www.bombinhas.sc.gov.br</a> e Mural da Prefeitura Municipal
Prazo de recursos do Gabarito Provisório	10 e 11/12/2024	Protocolo da Prefeitura Municipal
Divulgação do Gabarito Oficial	13/12/2024	<a href="http://www.bombinhas.sc.gov.br">www.bombinhas.sc.gov.br</a> e Mural da Prefeitura Municipal

NOME:

Nº DE INSCRIÇÃO:

Leia a obra de Vinicius de Moraes e responda as questões abaixo:

### Soneto de fidelidade

De tudo ao meu amor serei atento  
Antes, e com tal zelo, e sempre, e tanto  
Que mesmo em face do maior encanto  
Dele se encante mais meu pensamento.

Quero vivê-lo em cada vão momento  
E em seu louvor hei de espalhar meu canto  
E rir meu riso e derramar meu pranto  
Ao seu pesar ou seu contentamento

E assim, quando mais tarde me procure  
Quem sabe a morte, angústia de quem vive  
Quem sabe a solidão, fim de quem ama

Eu possa me dizer do amor (que tive):  
Que não seja imortal, posto que é chama  
Mas que seja infinito enquanto dure.

(<https://www.culturagenial.com/vinicius-de-moraes-melhores-poemas/>)

#### Questão 01

Assinale a alternativa incorreta:

- A) A estrutura utilizada pelo autor é o soneto, composto por dois quartetos e dois tercetos.
- B) O autor do soneto é Vinicius de Moraes, conhecido por várias obras.
- C) O tema abordado no soneto é o trabalho escravo no Brasil.
- D) O eu lírico apresenta seus sentimentos, abordando o grande tema: o amor.

#### Questão 02

Analise as afirmações e assinale a alternativa correta:

- I. Nos quartetos, a última palavra de cada verso, rima com outra de outro verso da mesma estrofe. Já nos tercetos, a última palavra do verso rima com a da outra estrofe.
- II. As rimas do soneto não são intencionais, já que o autor não pensou na forma e estrutura do soneto.

- A) As duas afirmações estão corretas.
- B) A primeira está incorreta e a segunda está correta.
- C) A primeira está correta e a segunda está incorreta.
- D) As duas afirmações estão incorretas.

**Questão 03**

Assinale a alternativa que apresenta a figura de linguagem, chamada de eufemismo:

- A) Comeu o prato todo.
- B) Adoro ouvir Djavan.
- C) “Quem ama o feio, bonito lhe parece.”
- D) Ela estava muito doente e acabou batendo as botas.

**Questão 04**

Assinale a alternativa que completa, respectivamente, as lacunas das orações abaixo:

“Escreve \_\_\_\_\_ Machado de Assis.  
Suzana tem um carro \_\_\_\_\_ álcool.  
Isto foi feito \_\_\_\_\_ pressas.”

- A) à - a – às;
- B) à - à – às;
- C) a – a – as;
- D) a - à – as.

**Questão 05**

Assinale a alternativa que apresenta a figura de linguagem da oração abaixo:

“Que demora! Estou esperando há séculos!”

- A) Catacrese;
- B) Hipérbole;
- C) Metonímia;
- D) Eufemismo.

**Leia a tirinha e responda as questões abaixo:**



Fonte: <https://jornalnota.com.br>

### Questão 06

Assinale a alternativa correta, de acordo com a tirinha:

- A) O cômico da tirinha é o não entendimento do menino sobre a importância da leitura dos livros.
- B) Não é necessário ler os livros para adquirir conhecimento, somente ganhá-los de presente e guardá-los.
- C) A menina entendeu o ponto de vista do menino e concordou com ele.
- D) Os dois leem muitos livros.

### Questão 07

Assinale a alternativa que apresenta a classificação morfológica dos termos da citação abaixo:

**“Você já leu eles?”**

- A) Artigo – adjetivo – pronome – substantivo.
- B) Artigo - advérbio - verbo - preposição.
- C) Pronome – adjetivo – pronome – verbo.
- D) Pronome - advérbio - verbo – pronome.

### Questão 08

Análise a citação da tirinha:

**“Não, por quê?”**

Se a menina fosse responder a pergunta, com qual “porquê” ela iniciaria sua resposta?

- A) Porque;
- B) Porquê;
- C) Por que;
- D) Por quê.

### Questão 09

Análise e assinale a alternativa que apresenta a classificação correta do termo em destaque:

**“Essa mulher corre muito.”**

- A) Verbo de ligação;
- B) Complemento nominal;
- C) Adjunto adnominal;
- D) Adjunto adverbial.

### Questão 10

Assinale a alternativa correta, de acordo com a classificação da oração abaixo:

**“Eu sou quem te ama.”**

- A) Oração Subordinada Substantiva Objeta Indireta;
- B) Oração Subordinada Substantiva Predicativa;
- C) Oração Subordinada Substantiva Apositiva;
- D) Oração Subordinada Substantiva Completiva Nominal.

### Questão 11

Dados os números: 42, 126, 240, 384. É correto afirmar:

- A) Há dois números divisíveis por 5.
- B) Todos os números são divisíveis por 6.
- C) Há três números que são primos
- D) Um dos números é ímpar.

### Questão 12

Assinale a resposta que corresponde ao produto das raízes da equação:  $2x^2 + 7x + 5 = 0$

- A) - 3,5
- B) - 2,5
- C) + 2,5
- D) + 3,5

### Questão 13

Ao pesquisar preços para a compra de um computador, Mariana verificasse que, em determinada loja, havia dois tipos de desconto. Para pagamento em uma única parcela, será concedido um desconto de 17%. Caso o pagamento seja realizado em dinheiro, será concedido 7% de desconto após o primeiro desconto. Sabendo que o computador escolhido por Mariana custa R\$ 3.400,00, quanto ela pagará se efetuar a compra à vista e em dinheiro?

- A) R\$ 197,54
- B) R\$ 578,00
- C) R\$ 2.624,46
- D) R\$ 2.822,00

### Questão 14

Alberto gasta  $\frac{1}{7}$  do seu salário com alimentação e  $\frac{2}{6}$  com lazer. Que fração do salário de Alberto sobra para as demais despesas?

- A)  $\frac{2}{42}$
- B)  $\frac{3}{133}$
- C)  $\frac{10}{21}$
- D)  $\frac{11}{21}$

### Questão 15

Na cidade de Urupema (SC), durante um dia de inverno, foram registradas as seguintes temperaturas:  $- 5^{\circ} \text{C}$  ;  $0^{\circ} \text{C}$  ;  $- 2^{\circ} \text{C}$  ;  $3^{\circ} \text{C}$  ;  $- 1^{\circ} \text{C}$  ;  $7^{\circ} \text{C}$  . Qual a diferença entre a maior e a menor temperatura?

- A)  $5^{\circ} \text{C}$
- B)  $7^{\circ} \text{C}$
- C)  $11^{\circ} \text{C}$
- D)  $12^{\circ} \text{C}$

## Conhecimentos Gerais e Atualidades

### Questão 16

De acordo com a Constituição da República Federativa do Brasil, assinale a alternativa correta:

- A) Todo o poder emana dos representantes eleitos pelo povo.
- B) É plena a liberdade de associação, inclusive a de caráter paramilitar.
- C) Ninguém será obrigado a fazer ou deixar de fazer alguma coisa senão em virtude de lei.
- D) É livre a locomoção no território nacional em qualquer tempo.

### Questão 17

De acordo com a Constituição da República Federativa do Brasil, assinale a alternativa incorreta:

- A) Não haverá pena de morte, nem mesmo em caso de guerra declarada.
- B) Não há crime sem lei anterior que o defina, nem pena sem prévia cominação legal.
- C) A lei não prejudicará o direito adquirido, o ato jurídico perfeito e a coisa julgada.
- D) Não haverá juízo ou tribunal de exceção.

### Questão 18

São condições de elegibilidade para o cargo de Vereador, dentre outras, a idade mínima de:

- A) 16 anos.
- B) 18 anos.
- C) 21 anos.
- D) 30 anos.

### Questão 19

São fundamentos da República Federativa do Brasil, de acordo com o art. 1º da Constituição:

- A) A soberania, a não-intervenção, a dignidade da pessoa humana, os valores sociais do trabalho e da livre iniciativa e o pluralismo político.
- B) A soberania, a cidadania, a defesa da paz, os valores sociais do trabalho e da livre iniciativa e o pluralismo político.
- C) A soberania, a cidadania, a dignidade da pessoa humana, a concessão de asilo político e o pluralismo político.
- D) A soberania, a cidadania, a dignidade da pessoa humana, os valores sociais do trabalho e da livre iniciativa e o pluralismo político.

### Questão 20

Organização política e militar palestina de orientação sunita islâmica, que governa a Faixa de Gaza. Estamos falando de qual grupo fundamentalista?

- A) Hezbollah.
- B) Jihad Islâmica.
- C) Hamas.
- D) Al-Qaeda.

### Questão 21

Os receptores auditivos estão localizados no sistema auditivo, na sua porção interna chamada cóclea. Na cóclea o órgão de Corti constitui a estrutura receptora. Esta estrutura é mecanorreceptora, respondendo as vibrações sonoras do ar. Assinale a alternativa correta quanto a função do órgão de Corti.

- A) Transdução eletromecânica da informação sonora e amplificação da energia sonora na cóclea, aumentando a sensibilidade;
- B) Coletar as ondas sonoras e dirigi-las para o meato auditivo externo;
- C) Transmissão sonora;
- D) Nenhuma das alternativas.

### Questão 22

Quanto a fisiologia do sistema auditivo relacione as colunas:

- |                    |  |
|--------------------|--|
| (A) Orelha externa | ( ) Formada pelo pavilhão auricular e pelo conduto auditivo externo ou meato acústico externo e pela membrana timpânica; |
| (B) Orelha média   | ( ) Formada pelo nervo auditivo, cóclea e tuba auditiva;   |
| (C) Orelha interna | ( ) Formada pelo martelo, bigorna, estribo, labirinto e tímpano.   |

Assinale a sequência correta:

- A) A, B, C;
- B) A, C, B;
- C) B, A, C;
- D) C, B, A.

### Questão 23

Existem músculos extrínsecos e intrínsecos na laringe. Quanto a classificação dos músculos da laringe, assinale a alternativa incorreta:

- A) Músculo tireo-hioideo – extrínseco;
- B) Músculo crico-tireóideo – intrínseco;
- C) Músculo digástrico – intrínseco;
- D) Milo-hoide – extrínseco.

### Questão 24

As disfonias podem ser classificadas de acordo com a etiologia, a cinesiologia da laringe ou os achados da avaliação clínica. Assinale a alternativa incorreta quanto aos tipos de disfonias:

- A) Disfonias funcionais: apresentam alterações anatômicas, neurológicas ou outras causas orgânicas;
- B) Disfonias orgânicas: apresentam alterações anatômicas nas pregas vocais;
- C) Disfonias organofuncionais: são, em geral, iniciadas como disfonias funcionais, mas evoluem com lesões secundárias nas pregas vocais;
- D) Disfonia psicogênica: é causada por conflitos psicológicos ou emocionais.

### Questão 25

A motricidade oral, também conhecida como motricidade orofacial, é uma área de atuação da fonoaudiologia que estuda e trata a musculatura da boca e da face. Ela é responsável por funções como, exceto:

- A) Respiração;
- B) Mastigação;
- C) Deglutição;
- D) Audição.

### Questão 26

A motricidade oral é importante para a qualidade de vida, pois problemas nessa área podem impactar a fala e a expressão facial. O fonoaudiólogo atua na prevenção, avaliação e tratamento de problemas de motricidade oral em todas as idades, desde recém-nascidos até idosos. Alguns exemplos de problemas que podem ser tratados pela motricidade oral são, exceto:

- A) Fala com distorção;
- B) Disfunção temporomandibular (ATM);
- C) Cefaleia;
- D) Fissuras palatinas.

### Questão 27

A deglutição é um processo complexo que envolve a contração de vários músculos, como os da faringe, da laringe, língua, supra-hióideos e genio-hióide. Em relação a função dos músculos presentes na deglutição, podemos afirmar que:

- A) Músculos da faringe: contraem-se na fase faríngea da deglutição, que é voluntária;
- B) Músculo gênio-hióide: eleva o complexo hiolaríngeo;
- C) Músculos linguais: contraem-se na fase laríngea da deglutição;
- D) Músculos supra-hióideos: contraem-se na fase laríngea da deglutição.

### Questão 28

Cerca de 3 a 10% da população apresenta o Distúrbio Específico de Linguagem (DEL), que parece acometer um maior número de meninos do que meninas. O DEL refere-se a crianças que apresentam dificuldade em adquirir e desenvolver habilidades de linguagem na ausência de deficiência mental, déficits físicos e sensoriais, distúrbio emocional importante, fatores ambientais prejudiciais e lesão. Elas apresentam uma visível discrepância entre o desenvolvimento global e o desenvolvimento de linguagem, mas a comunicação não-verbal costuma estar intacta. Podemos encontrar na fala de parte destas crianças, exceto:

- A) Pouca memória para uma seqüência de sons, por isso tendem a falar em um primeiro momento basicamente monossílabos;
- B) Dificuldade no planejamento motor da produção dos fonemas;
- C) Frases estruturadas;
- D) Vocabulário reduzido.

### Questão 29

O fonoaudiólogo pode estar inserido no SUS (Sistema Único de Saúde) de várias formas, atuando em diferentes níveis de atenção à saúde. Assinale a alternativa correta quanto as responsabilidades do fonoaudiólogo no SUS:



- A) Avaliar, diagnosticar e reabilitar questões relacionadas à comunicação humana;
- B) Prevenir, diagnosticar e tratar patologias relacionadas à comunicação, como fala, voz, audição, mastigação, respiração e deglutição;
- C) Promover, orientar e realizar terapias em diversos aspectos da comunicação humana;
- D) Todas estão corretas.

**Questão 30**

De acordo com a lei complementar 093/2009 do município de Bombinhas, o fonoaudiólogo tem como função:

- A) Avaliar a elegibilidade do lesionado para ser submetido ao tratamento proposto;
- B) Operar os diversos equipamentos e sistemas de hemodinâmica utilizados no processo de aquisição das imagens;
- C) Desenvolver trabalho de prevenção no que se refere à área da comunicação escrita e oral, voz e audição;
- D) Colaborar nos programas educativos de saúde bucal.