



Prefeitura Municipal  
de Lavrinhas

Nome do Candidato

# Caderno de Prova



Data 01/02/2026

02h de duração

25 questões

**Cargo: Prof. de Ens. Fund. II–Matemática 36h**

## INSTRUÇÕES

- Só abra este caderno quando o fiscal autorizar.
- Verifique se este caderno contém 25 questões, numeradas de 1 a 25. Caso contrário, solicite ao fiscal da sala um outro caderno.
- Para cada questão existe apenas UMA resposta certa.
- Transcreva, preferencialmente **com caneta de tinta preta**, as alternativas escolhidas para o GABARITO OFICIAL, sem cometer rasuras. Não deixe nenhuma em branco.
- Não será possível a substituição do Gabarito Oficial.
- Não será permitida qualquer espécie de consulta.
- Não haverá tempo adicional para transcrição de respostas ao gabarito oficial.
- Terminada a prova entregue o gabarito oficial ao fiscal.
- Ao entregar a prova o candidato deverá deixar o prédio e não poderá utilizar os sanitários.

## Gabarito Provisório

<b>1)</b>	<b>6)</b>	<b>11)</b>	<b>16)</b>	<b>21)</b>
<b>2)</b>	<b>7)</b>	<b>12)</b>	<b>17)</b>	<b>22)</b>
<b>3)</b>	<b>8)</b>	<b>13)</b>	<b>18)</b>	<b>23)</b>
<b>4)</b>	<b>9)</b>	<b>14)</b>	<b>19)</b>	<b>24)</b>
<b>5)</b>	<b>10)</b>	<b>15)</b>	<b>20)</b>	<b>25)</b>

## PREFEITURA MUNICIPAL DE LAVRINHAS

Processo Seletivo 01/2025

### Cargo: Professor de Ensino Fundamental II – Matemática 36h

#### Português

Leia atentamente o poema O engenheiro, de João Cabral de Melo Neto, escritor brasileiro, para responder às questões de 1 a 5.

#### O engenheiro

A luz, o sol, o ar livre  
envolvem o sonho do engenheiro.  
O engenheiro sonha coisas claras:  
superfícies, tênis, um copo de água.

O lápis, o esquadro, o papel;  
o desenho, o projeto, o número:  
o engenheiro pensa o mundo justo,  
mundo que nenhum véu encobre.

(Em certas tardes nós subíamos  
ao edifício. A cidade diária,  
como um jornal que todos liam,  
ganhava um pulmão de cimento e vidro.)

A água, o vento, a claridade  
de um lado o rio, no alto as nuvens,  
situavam na natureza o edifício  
crescendo de suas forças simples.

1-Leia atentamente as afirmações a seguir:

I – É possível afirmar que o poema apresenta a visão do engenheiro sobre o mundo, a qual é criticada pelo poeta.

II – O uso de termos como “lápis”, “esquadro”, “papel” apenas representam a importância do trabalho do engenheiro.

III– Uma figura de linguagem bastante utilizada no poema é a enumeração, com a finalidade para demonstrar a subjetividade do engenheiro.

É (São) incorreta(s) a(s) afirmação(ões):

- a) I e III.
- b) Apenas II.
- c) Todas.
- d) II e III.

2-No verso “o engenheiro pensa o mundo justo, mundo que nenhum véu cobre”, o poeta:

- a) Sugere que há muitas coisas ocultas no mundo.
- b) Defende a subjetividade como forma de compreender o mundo.
- c) Critica a racionalidade excessiva do engenheiro.
- d) Enaltece a clareza e a transparência.

3-Na última estrofe, o edifício é descrito como:

- a) Um elemento que se conecta com as forças simples da natureza.
- b) Uma construção que rompe com a natureza.
- c) Um espaço isolado da realidade natural.
- d) A representação do desequilíbrio ambiental.

4-Ao comparar a cidade a “um jornal que todos liam”, o autor:

- a) Sugere a imprevisibilidade da vida urbana.
- b) Valoriza a imprensa local.
- c) Aponta a diversidade de opiniões sobre a construção do edifício.
- d) Sugere a superficialidade da vida urbana, marcada pelas repetições.

5-A figura de linguagem presente no verso “ganhava um pulmão de cimento e vidro.” é:

- a) Zeugma.
- b) Zoomorfização.
- c) Metáfora.
- d) Enumeração.

6-Analise as frases abaixo e assinale a alternativa correta quanto à classificação da voz verbal:

- I. O candidato defendeu a tese em inglês.
- II. Deitou-se assim que anoiteceu.
- III. Concluíram-se as tarefas.

- a) I – voz ativa; II – voz reflexiva; III – voz passiva sintética.
- b) I – voz ativa; II – voz passiva analítica; III – voz passiva sintética.
- c) I – voz passiva sintética; II – voz passiva sintética; III – voz passiva analítica.
- d) I – voz ativa; II – voz reflexiva; III – voz passiva analítica.

7-Leia as afirmações a seguir, sobre os substantivos, adjetivos e suas flexões:

- I. Assim como os substantivos, os adjetivos variam em gênero, número e grau.
- II. Na frase “Sou tão bonito quanto você”, há um exemplo de adjetivo comparativo se superioridade.
- III. Existem substantivos comuns de dois gêneros. Um exemplo é a palavra “colega”.

É (são) correta(s) as afirmações:

- a) I e III.
- b) Todas.
- c) Apenas I.
- d) II e III.

8-Assinale a alternativa correta, segundo a norma culta da Língua Portuguesa:

- a) É necessária calma.
- b) Elas mesmo providenciaram o material para a aula.
- c) Os advogados trouxeram bastantes argumentos para defender a tese.
- d) Envie os documentos anexo ao e-mail.

9-Classifique as palavras destacas na frase: “**Embora** os professores ajudassem **bastante**, **poucos** eram reconhecidos.” (Embora, bastante e poucos)

- a) preposição – advérbio – pronome demonstrativo;
- b) advérbio – substantivo – adjetivo;
- c) conjunção coordenativa – advérbio – numeral;
- d) conjunção subordinativa – advérbio – pronome indefinido.

10-Assinale a alternativa correta, segundo a norma culta da Língua Portuguesa:

- a) Eles tem muito dinheiro.
- b) Você pode pôr o cobertor no armário?
- c) Haviam muitas histórias mal explicadas naquela família.
- d) Os alunos vem todos os dias à escola.

## Conhecimentos Gerais

11-Assinale a afirmativa INCORRETA sobre a história de Lavrinhas:

- a) Cidade histórica, Lavrinhas foi palco de vários confrontos na Revolução Constitucionalista de 1932 e até hoje atrai turistas que são guiados aos locais das antigas trincheiras.
- b) A economia de Lavrinhas é desenvolvida por meio da agricultura e pecuária. Recém inserida em 2011 no mapa do Turismo Brasileiro e compondo também a Região Turística Picos da Mantiqueira juntamente com a cidade de Cruzeiro-SP.
- c) Recentemente o município começou a contar com uma Rampa de Voo Livre, atrativo turístico recém inaugurado, trata-se de uma rampa natural, com 876m de altitude e denominada Rampa do Jacu, por sua localização no bairro Capela do Jacu.
- d) Faz parte de duas importantes rotas, a Rota Franciscana (Religiosa – rota equilíbrio – Frei Galvão) e Estrada Real (maior rota turística do país. São mais de 1.630km de extensão, passando por Minas Gerais, Rio de Janeiro e São Paulo).

12-De acordo com a Lei Orgânica de Lavrinhas, da política educacional, cultural e desportiva, julgue as seguintes afirmativas:

- I. O Município promoverá, anualmente, o recenseamento de população escolar e fará a chamada dos educandos.
- II. O Município zelará por todos os meios ao seu alcance, pela permanência do educando na escola.
- III. O calendário escolar municipal não será flexível as peculiaridades climáticas e as condições sociais e econômicas dos alunos.
- IV. O Município fomentará as práticas desportivas com direito exclusivo aos estudantes.

São corretas as afirmativas:

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

13-De acordo com a Lei Orgânica de Lavrinhas:

- a) O Município não se responsabiliza sobre políticas de educação para o segurança o transito.
- b) Políticas de educação para o segurança o transito são responsabilidades exclusivas do Município.
- c) O Município deverá estabelecer e implantar políticas de educação para a segurança do transito, em articulação com o Estado.
- d) O Município deverá estabelecer e implantar políticas de educação para a segurança do transito, em articulação com o Governo Federal.

14-"Uma maioria qualificada de países da União Europeia aprovou dia 09/01/2026 o acordo de livre- comércio com \_\_\_\_\_, negociado há mais de 25 anos e criticado pelo setor agropecuário europeu e pela França." Completa corretamente a lacuna:

- a) a Aliança do Pacífico.
- b) a União de Nações Sul-Americanas.

- c) a Comunidade Andina.
- d) o Mercosul.

15-Governo federal aprovou em janeiro de 2025 a lei que integra professores de educação infantil à carreira de magistério. A lei garante que professores da educação infantil tenham:

- a) direito exclusivamente ao piso salarial nacional.
- b) direito exclusivamente ao plano de carreira.
- c) direito ao piso salarial nacional e plano de carreira.
- d) direito a livre escolha de seus modos e métodos de ensino.

## **Conhecimentos Específicos**

16-De acordo com a Lei 14.113 de 25 de dezembro de 2020, assinale a afirmativa correta:

- a) A instituição dos Fundos e a aplicação de seus recursos isentam os Estados e os Municípios da obrigatoriedade da aplicação na manutenção e no desenvolvimento do ensino.
- b) Os Fundos destinam-se exclusivamente a manutenção e ao desenvolvimento da educação básica pública.
- c) A complementação da União destina-se exclusivamente a assegurar recursos financeiros aos Fundos, aplicando-se o disposto no caput do art. 160 da Constituição Federal.
- d) É permitida a utilização dos recursos oriundos da arrecadação da contribuição social do salário-educação a que se refere o § 5º do art. 212 da Constituição Federal na complementação da União aos Fundos.

17-O Plano Nacional de Educação (PNE):

- a) regulamenta os direitos e deveres dos profissionais da área da educação.
- b) orienta e promove a melhoria da qualidade da educação em todos os níveis e modalidades de ensino.
- c) pode ser implementado sem envolver o regime de colaboração entre União, Estados e Municípios.
- d) define as obrigações de cada esfera governamental na Educação do país.

18-De acordo com o Projeto de Lei Nº 2.614, de 2024, que aprova o Plano Nacional de Educação para o decênio 2024-2034, constitui meta de alfabetização: “Assegurar que, no mínimo, \_\_\_\_\_ das crianças estejam alfabetizadas ao final do segundo ano do ensino fundamental, até o quinto ano de vigência deste PNE, e que todas as crianças estejam alfabetizadas ao final do segundo ano do ensino fundamental, até o final do decênio.” Preenche corretamente a lacuna:

- a) 70% (setenta por cento).
- b) 80% (oitenta por cento).
- c) 85% (oitenta e cinco por cento).
- d) 90% (novena por cento).

19-De acordo com o Estatuto da Criança e do Adolescente e suas atualizações, assinale a afirmativa correta:

- a) É dever dos pais ou responsáveis ter ciência do processo pedagógico, bem como participar da definição das propostas educacionais.
- b) O poder público estimulará pesquisas, experiências e novas propostas relativas a calendário, seriação, currículo, metodologia, didática e avaliação, com vistas à inserção de crianças e adolescentes excluídos do ensino fundamental obrigatório.

c) As instituições sociais públicas ou privadas que desenvolvam atividades com crianças e adolescentes e que recebam recursos públicos deverão exigir e manter certidões de antecedentes criminais de todos os seus colaboradores, as quais deverão ser atualizadas a cada 12 (doze) meses.

d) É dever do Estado assegurar à criança e ao adolescente atendimento em creche e pré-escola às crianças de zero a seis anos de idade.

20-De acordo com o Estatuto da Pessoa com Deficiência, assinale a afirmativa INCORRETA:

a) Toda pessoa com deficiência tem direito à igualdade de oportunidades com as demais pessoas e não sofrerá nenhuma espécie de discriminação.

b) Compete ao poder público garantir a dignidade da pessoa com deficiência ao longo de toda a vida.

c) A pessoa com deficiência não será atendida sem seu consentimento prévio livre e esclarecido, mesmo em casos de risco de morte e de emergência em saúde.

d) O processo de habilitação e de reabilitação é um direito da pessoa com deficiência.

21-São eixos do PPA (Plano Plurianual) 2024-2027:

1. Desenvolvimento social e garantia de direitos;

2. Desenvolvimento econômico e sustentabilidade socioambiental e climática;

3. Defesa da democracia e reconstrução do Estado e da soberania.

São corretas as afirmativas:

a) 1 e 2.

b) 1 e 3.

c) 2 e 3.

d) todas afirmativas estão corretas.

22-Julgue as seguintes afirmativas sobre as propriedades relativas às potências da mesma base:

I. Para multiplicar potências da mesma base, conserva-se a base comum e adicionam-se os expoentes dos fatores indicados.

II. Para dividir potências de mesma base, conserva-se a base comum e subtraem-se os expoentes dos fatores.

III. Para elevar uma potência a um outro expoente, eleva-se a base a um expoente expresso pelo produto dos expoentes dados.

IV. Para elevar uma operação de multiplicação a um determinado expoente, eleva-se cada fator a esse expoente.

São corretas as afirmativas:

a) I e II.

b) II, III e IV.

c) I e IV.

d) todas afirmativas estão corretas.

23-Sabendo que uma mangueira leva 20 minutos para encher  $\frac{2}{5}$  (dois quintos) de uma piscina cuja capacidade é 180.000 litros, calcule o tempo necessário para encher-la completamente.

a) 40 minutos.

b) 50 minutos.

c) 60 minutos.

d) 1h 10 minutos.

24-Um quilômetro quadrado corresponde a quantos metros quadrados?

- a) 1.000
- b) 100.000
- c) 1.000.000
- d) 100.000.000

25-Carlos recebeu R\$ 360,00 (trezentos e sessenta reais) para enumerar todas as salas de uma empresa. Sabendo que ele cobrou a quantia de R\$ 0,80 (oitenta centavos) por algarismo pintado, calcule quantas salas existem na empresa.

- a) 150.
- b) 186.
- c) 237.
- d) 450.