



**CÂMARA MUNICIPAL DE
CONSELHEIRO LAFAIETE**



CADERNO 1

CARGOS:

**AGENTE LEGISLATIVO, CONTÍNUO, SERVENTE / COPEIRO E
VIGIA**

1. ESTE CADERNO DE PROVAS CONTÉM UM TOTAL DE 40 (QUARENTA) QUESTÕES, SENDO 20 DE LÍNGUA PORTUGUESA, 10 DE CONHECIMENTOS SOBRE O MUNICÍPIO E 10 DE MATEMÁTICA, E 15 PÁGINAS NUMERADAS. **CONFIRA-O.**
 2. CONFIRA SE ESTE CADERNO CORRESPONDE AO CARGO PARA O QUAL VOCÊ ESTÁ CONCORRENDO.
 3. ESTA PROVA TERÁ, NO MÁXIMO, **TRÊS HORAS** DE DURAÇÃO, INCLUÍDO O TEMPO DESTINADO À TRANSCRIÇÃO DE SUAS RESPOSTAS.
 4. NÃO PERCA TEMPO EM QUESTÕES CUJA RESPOSTA LHE PAREÇA DIFÍCIL, VOLTE A ELAS SE LHE SOBRRAR TEMPO.
 5. RESPONDIDAS AS QUESTÕES, VOCÊ DEVERÁ PASSAR O GABARITO PARA A SUA FOLHA DE RESPOSTAS, USANDO CANETA ESFEROGRÁFICA AZUL OU PRETA.
 6. ESTE CADERNO DEVERÁ SER DEVOLVIDO AO FISCAL, JUNTAMENTE COM SUA FOLHA DE RESPOSTAS.
 7. ESTA PÁGINA PODERÁ SER DESTACADA PARA ANOTAÇÕES OU TRANSCRIÇÃO DAS RESPOSTAS QUE VOCÊ ASSINALOU.
-
-



GABARITO

- 01
- 02
- 03
- 04
- 05
- 06
- 07
- 08
- 09
- 10
- 11
- 12
- 13
- 14
- 15
- 16
- 17
- 18
- 19
- 20

- 21
- 22
- 23
- 24
- 25
- 26
- 27
- 28
- 29
- 30
- 31
- 32
- 33
- 34
- 35
- 36
- 37
- 38
- 39
- 40

Prezado(a) candidato(a):

Assine e coloque seu número de inscrição no quadro abaixo. Preencha, com traços firmes, o espaço reservado a cada opção na folha de resposta.

Nº de Inscrição	Nome
-----------------	------

ASSINALE A RESPOSTA CORRETA.

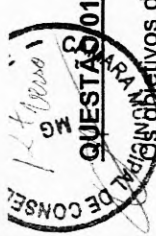
PROVA DE LÍNGUA PORTUGUESA – Cargos 01 a 04

Americano passou 2007 sem jogar nada fora

O ano de 2007 foi um lixo para o empresário americano Ari Derfel, de 35 anos, dono de um bufê. Ele guardou todos os detritos industriais que produziu ao longo do ano. Juntou tralha suficiente para lotar um quarto de dormir. O objetivo: avaliar seus próprios hábitos de consumo e, com isso, denunciar o mundo ambientalmente sujo em que vivemos, informa o diário *San Francisco Chronicle*, dos Estados Unidos. "Quando jogamos uma coisa fora, o que 'fora' significa?", indaga Derfel.

O apartamento não fede, porque Derfel lava todas as embalagens antes de guardá-las. Como se não bastasse ter atravessado 12 meses acumulando detritos, ele decidiu estender a aventura para 2008. Quer tentar diminuir o volume acumulado. Mas quais são, enfim, as lições aprendidas? Boa parte do lixo doméstico é resultado de comida embalada. "São alimentos menos nutritivos, em sua maioria, do que os produtos frescos", diz Derfel, citado por *El País*. "São também mais caros."

Conclusão: "Produzindo menos lixo ficarei mais saudável e mais rico", resume. Induzido a dizer se está louco, o americano é categórico: "Não". Mas admite não ter tido relacionamento amoroso nenhum durante o período de coleta, o que parece óbvio.



QUESTÃO 01

Os objetivos do empresário americano, ao guardar todos os detritos industriais em 2007 e 2008, são, **EXCETO**:

- a) ficar mais rico.
- b) diminuir o volume de lixo acumulado.
- c) fazer uma avaliação de seus próprios hábitos de consumo.
- d) fazer uma denúncia do mundo ambientalmente sujo em que vivemos.

QUESTÃO 02

A **MELHOR** resposta para a pergunta: "Quando jogamos uma coisa fora, o que 'fora' significa?" é:

- a) Jogar no lixo.
- b) Não acumular detritos.
- c) Poluir o meio ambiente.
- d) Manter a limpeza de seus aposentos.

QUESTÃO 03

Por que parece óbvio o americano não ter tido relacionamentos amorosos?

- a) Porque ele está ficando meio louco.
- b) Porque ele se alimenta apenas de enlatados.
- c) Porque seu apartamento deve ter um cheiro insuportável.
- d) Porque pessoa alguma gostaria de conviver com um quarto cheio de lixo.

QUESTÃO 04

Em: "O ano de 2007 foi um **lixo** para o empresário americano Ari Derfel, de 35 anos, dono de um bufê" e "Boa parte do **lixo** doméstico é resultado de comida embalada", a palavra **lixo**, em cada período, pode ser interpretada como:

- a) horrível – da sujeira.
- b) uma sujeira – dos restos.
- c) lixeira – detritos industriais.
- d) detritos industriais – da sujeira.



QUESTÃO 05

Os termos destacados estão **corretamente** interpretados em **parênteses**, **EXCETO**:

- a) "Mas quais são, enfim, as lições **apreendidas**?" (apresentadas)
- b) "**Induzido** a dizer se está louco, o americano é **categórico**." (estimulado).
- c) "Induzido a dizer se está louco, o americano é **categórico**." (não admite dúvidas).
- d) "Como se não bastasse ter atravessado 12 meses acumulando detritos, ele decidiu **estender** a aventura para 2008." (prolongar).

QUESTÃO 06

Em: "O objetivo: avaliar seus próprios hábitos de consumo e, com **isso**, denunciar o mundo ambientalmente sujo em que vivemos [...]"; **isso** se refere a:

- a) avaliar seus próprios hábitos de consumo.
- b) juntar tralha suficiente para lotar um quarto de dormir.
- c) denunciar o mundo ambientalmente sujo em que vivemos.
- d) guardar todos os detritos industriais que produziu ao longo do ano.

QUESTÃO 07

As idéias expressas pelos termos destacados estão **corretamente** identificadas entre parênteses, **EXCETO**:

- a) "**Quando** jogamos uma coisa fora, o que 'fora' significa?" (tempo).
- b) "Juntou tralha suficiente **para** lotar um quarto de dormir". (causa).
- c) "Induzido a dizer se está louco, o americano é **categórico**". (condição).
- d) "**Mas** admite não ter tido relacionamento amoroso nenhum durante o período de coleta, o que parece óbvio". (oposição).

QUESTÃO 08

Os termos destacados em negrito são adjuntos adverbiais, **EXCETO**:

- a) "Mas quais são, **enfim**, as lições apreendidas?"
- b) "São alimentos menos nutritivos, **em sua maioria**, do que os produtos frescos".
- c) "[...] avaliar seus próprios hábitos de consumo e, **com isso**, denunciar o mundo ambientalmente sujo [...]".
- d) "São alimentos menos nutritivos, em sua maioria, do que os produtos frescos", **diz Derfel**, citado por *El País*".

QUESTÃO 09

Há uma oração subordinada adjetiva restritiva em:

- a) "Quando jogamos uma coisa fora, o que 'fora' significa?"
- b) "Produzindo menos lixo ficarei mais saudável e mais rico."
- c) "Ele guardou todos os detritos industriais que produziu ao longo do ano".
- d) "Mas quais são, enfim, as lições apreendidas? Boa parte do lixo doméstico é resultado de comida embalada".

QUESTÃO 10

Em: "O ano de 2007 foi um lixo para o empresário americano Ari Derfel, de 35 anos, dono de um bufê", os termos destacados são:

- a) apostos.
- b) vocativos.
- c) adjuntos adverbiais.
- d) adjuntos adnominais.

QUESTÃO 11

"Produzindo menos lixo ficarei mais saudável e mais rico". Esse trecho pode ser substituído, sem prejuízo de sentido, por:

- a) Quando produzir menos lixo
- b) Se produzir menos lixo
- c) Porque produzo menos lixo
- d) Mas, produzindo menos lixo

QUESTÃO 12

Os verbos em destaque são de ligação, **EXCETO**:

- a) "O ano de 2007 foi um lixo [...]".
- b) "São alimentos menos nutritivos [...]".
- c) "Mas admite não ter tido relacionamento amoroso [...]".
- d) "Induzido a dizer se está louco, o americano é categórico [...]".

QUESTÃO 13

Em: "Ele guardou todos os detritos industriais [...]", guardou está flexionado no:

- a) pretérito perfeito do indicativo.
- b) pretérito imperfeito do indicativo.
- c) pretérito imperfeito do subjuntivo.
- d) pretérito mais-que-perfeito do indicativo.



QUESTÃO 14

Em: "O ano de 2007 foi um lixo para o empresário americano [...]", o verbo destacado é:

- a) ir.
- b) for.
- c) ser.
- d) estar.

QUESTÃO 15

Os sujeitos dos verbos destacados estão **corretamente** identificados entre parênteses, **EXCETO** em:

- a) "Boa parte do lixo doméstico é resultado de comida embalada". (Boa parte do lixo doméstico).
- b) "Produzindo menos lixo ficarei mais saudável e mais rico". (Produzindo menos lixo)
- c) "O ano de 2007 foi um lixo para o empresário americano Ari Derfel, de 35 anos, dono de um bufê". (O ano de 2007).
- d) "Mas admite não ter tido relacionamento amoroso nenhum durante o período de coleta [...]". (ele, o americano).

QUESTÃO 16

Os termos destacados são advérbios, **EXCETO**:

- a) "São alimentos menos nutritivos [...]".
- b) "Mas admite não ter tido relacionamento amoroso [...]".
- c) "[...] denunciar o mundo ambientalmente sujo [...]".
- d) "Quer tentar diminuir o volume acumulado".

QUESTÃO 17

O termo destacado é um objeto direto em:

- a) "[...] o que parece óbvio".
- b) "Induzido a dizer se está louco [...]".
- c) "Mas quais são, enfim, as lições apreendidas?"
- d) "[...] porque Derfel lava todas as embalagens antes de guardá-las".

QUESTÃO 18

A divisão silábica está correta, EXCETO em:

- a) a.tra.ves.sa.do
- b) a.preen.di.das
- c) sig.ni.fi.ca
- d) pe.rí.o do

QUESTÃO 19

As palavras são acentuadas graficamente por serem proparoxítonas, EXCETO:

- a) hábitos.
- b) saudáveis.
- c) doméstico.
- d) categórico.

QUESTÃO 20

Há dígrafo, EXCETO em:

- a) trilha.
- b) bastasse.
- c) nenhum.
- d) nutritivos.



PROVA DE CONHECIMENTOS GERAIS SOBRE O MUNICÍPIO
Cargos 01 a 04

INSTRUÇÃO: As questões 21 e 22 baseiam-se no documento "Patrimônio Cultural – Identidade e Memória".

QUESTÃO 21

Assinale a alternativa que inclui algum bem do acervo patrimonial de Conselheiro Lafaiete tombado pelo governo estadual:

- a) Fonte Luminosa, Chafariz, Casa de Hóspedes da Remonta, Fazenda Paraopeba, Monumento Índia Carijó.
- b) Coreto da Praça São Sebastião, Solar Arthur Nascimento, Capela de Santo Antônio, Solar Furtado de Mendonça (atual Casa da Cultura).
- c) Prédio da Cadeia (atual Museu e Arquivo Antônio Perdigão), Monumento aos Expedicionários, Monumento ao Conselheiro Lafaiete, Solar do Barão de Suaçuí.
- d) Monumento aos Trabalhadores, Coreto da Praça Tiradentes, Cristo Redentor, Igreja de Nossa Senhora da Conceição da Passagem do Gagé, Fazenda dos Macacos.

QUESTÃO 22

Assinale a afirmativa **INCORRETA**:

- a) A Capela de São Gonçalo do Brandão, igreja de meados do século XVIII, foi completamente reformada, nada restando da construção original.
- b) Com a implantação da rede ferroviária no final do século XIX, a antiga Queluz de Minas passou a se desenvolver economicamente através das fábricas, dos comércios e de empresas que se instalaram desde 1900.
- c) Conselheiro Lafaiete aumentou sua população com a chegada dos imigrantes árabes, europeus, orientais, latinos e migrantes de todo o Brasil. Segundo dados do IBGE, a população lafaietense em 2005 era estimada em 111.467 habitantes.
- d) Na Matriz de Nossa Senhora da Conceição, imponente construção barroca do início do século XVIII, repousam os restos mortais do Barão e Baronesa de Pouso Alegre, bem como o patrono do Município, o Conselheiro Lafayette Rodrigues Pereira.



INSTRUÇÃO: As questões 23 e 24 baseiam-se no documento "Memorial do Poder Legislativo do Município de Conselheiro Lafaiete - MG".

QUESTÃO 23

Assinale a afirmativa **INCORRETA**:

- a) Conselheiro Lafaiete já se chamou Arraial dos Cataguazes.
- b) Conselho de Vereança era o nome da Câmara de Vereadores durante o Brasil colonial.
- c) A Real Vila de Queluz, um dos nomes que Conselheiro Lafaiete já teve, possuía um pelourinho.
- d) Durante o período colonial, os Conselhos de Vereança tinham muita autonomia e chegavam a tratar de questões judiciais.

QUESTÃO 24

"Leia a posteridade, ó pátrio Rio, em meus versos o teu nome celebrado, por que vejas uma hora despertado o sono vil do esquecimento frio."

Os versos acima foram escritos por famoso poeta inconfiante, cujo nome é:

- a) Olavo Bilac.
- b) Tristão de Ataíde.
- c) Alvarenga Peixoto.
- d) Cláudio Manoel da Costa.

INSTRUÇÃO: As questões 25 e 26 baseiam-se no livro "Subsídios para a História da ex-Queluz de Minas (hoje Conselheiro Lafaiete)", de José Damasceno Pinto.

QUESTÃO 25

A partir de 1602, o sertão mineiro foi desbravado por bandeirantes, que abriam trilhas em busca de índios e, possivelmente, pesquisavam em sigilo a existência de ouro. Eles eram:

- a) balanos.
- b) cariocas.
- c) paulistas.
- d) emboabas.



QUESTÃO 26

Em 1816, o naturalista francês Saint-Hilaire, ao transitar pela vila de Queluz de Minas, baseado em autores ignorados por José Damasceno Pinto, afirmou que "em outros tempos se denominou sítio ou talvez aldeia dos de _____".

Assinale a alternativa que completa **corretamente** o enunciado acima:

- a) Gagés / córregos da região.
- b) Carijós / uma tribo indígena.
- c) Cataguazes / uma tribo indígena.
- d) Carijós / galos comuns na região.

INSTRUÇÃO: As questões 27 a 30 baseiam-se na Lei Orgânica do Município de Conselheiro Lafaiete.

QUESTÃO 27

A convocação extraordinária da Câmara Municipal poderá ser feita:

- a) pelo Prefeito.
- b) pelo Juiz de Direito.
- c) por qualquer Vereador.
- d) pelos cidadãos, mediante assinatura de cinco por cento do eleitorado.

QUESTÃO 28

As contas do Município ficarão, durante _____, anualmente, à disposição de qualquer cidadão, para exame e apreciação, o qual poderá questionar-lhes a legitimidade, nos termos da lei.

Assinale a alternativa que completa **corretamente** o enunciado:

- a) 15 dias.
- b) 30 dias.
- c) 45 dias.
- d) 60 dias.



QUESTÃO 29

Pertence(m) ao Município:

- o produto da arrecadação do imposto da União sobre a propriedade territorial rural, relativamente aos imóveis nele situados.
- o produto de arrecadação do imposto da União sobre renda e proventos de qualquer natureza, incidente na fonte, sobre rendimentos pagos, a qualquer título, por ele, suas autarquias e pelas fundações que instituir e mantiver.
- o produto da arrecadação do imposto sobre a propriedade de veículos automotores licenciados em seu território.
- os recursos arrecadados pelo Estado nas multas de trânsito das infrações ocorridas no município.

QUESTÃO 30

Assinale a afirmativa **INCORRETA**:

- Como agente normativo e regulador da atividade econômica, o Município exercerá, na forma da lei, as funções de fiscalização, incentivo e planejamento, sendo este determinante para o setor público municipal e indicativo para o setor privado.
- As empresas públicas e as sociedades de economia mista não poderão gozar de privilégios fiscais não extensivos às do setor privado.
- O Município, por meio de decreto do Prefeito, apoiará e estimulará o cooperativismo e outras formas de associativismo.
- A exploração direta de atividade econômica pelo Município só será possível quando necessária a relevante interesse coletivo, conforme definido em lei.

PROVA DE MATEMÁTICA – Cargos 01 a 04



QUESTÃO 31

Observe a tabela:

1ª	1,2	$\frac{5}{2}$	3,7	n
2ª	3,4	6	8,4	x

Nessa tabela, estão representadas duas seqüências de números reais. A segunda linha é obtida em função dos elementos da primeira. Então, o valor de x é:

- $2n + 1$
- $2n - 1$
- $n + 1$
- $n + 3$

QUESTÃO 32

Assinale a afirmativa **FALSA**:

- É possível separar 372 ovos em dúzias e não sobrar nenhum ovo.
- Um período de 112 dias contém um número exato (eiro) de semanas.
- Um terreno de 60 m por 30 m pode ser dividido em lotes quadrados de 30 m de lado.
- Em um jogo, são distribuídas igualmente entre os participantes 24 fichas azuis e 50 fichas verdes, sendo assim, é possível quatro pessoas participarem desse jogo.



QUESTÃO 33

Das opções abaixo, a que representa o **MENOR** número inteiro é:

- a) $\frac{2}{3}$ de 90.
- b) $\frac{2}{7}$ de 98.
- c) $\frac{1}{5}$ de 100.
- d) $\frac{3}{10}$ de 120.



QUESTÃO 35

Se $x = 3^3$, $y^4 = 81$ e $2^z = 32$, então o valor de $(x + y) + z$ é igual a:

- a) 12.
- b) 14.
- c) 15.
- d) 16.

QUESTÃO 36

No Brasil, um levantamento feito por pesquisadores apontou que, em cada 10 acidentes de trânsito, 8 ocorreram por falha do motorista, como imprudência, embriaguez, excesso de velocidade, etc.

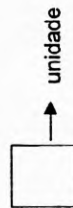
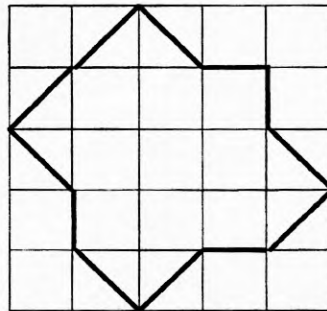
Se em um ano tivermos 20.000 acidentes, então o número destes por falha do motorista é igual a:

- a) 15.000.
- b) 16.000.
- c) 18.000.
- d) 22.000.

QUESTÃO 37

Duas construtoras farão a pavimentação de uma rodovia, cada uma trabalhando a partir de uma extremidade. Uma delas pavimentará $\frac{3}{5}$ da estrada e a outra, os 120 km restantes. Então, a extensão dessa rodovia é:

- a) 300 km.
- b) 400 km.
- c) 500 km.
- d) 600 km.



QUESTÃO 34

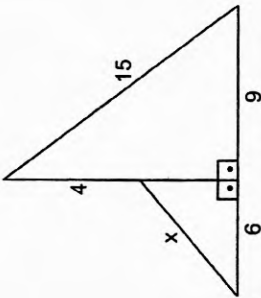
Observe a figura;

Nessa figura, cada unidade equivale a 1 m². Então, a área da figura assinalada na malha quadriculada, em dm², é:

- a) 13.
- b) 110.
- c) 1.200.
- d) 1.300.

QUESTÃO 38

Observe a figura:



Os triângulos são retângulos e as medidas estão especificadas na figura. Então, o valor de x^2 é:

- a) 81.
- b) 100.
- c) 121.
- d) 144.

QUESTÃO 40

Um cubo de aresta a tem volume igual a 343 cm^3 . Um paralelepípedo do retângulo tem dimensões a, 2a e 3a. Então, a área da superfície paralelepípedo é, em cm^2 :

- a) 539.
- b) 560.
- c) 1.078.
- d) 1.080.



ATENÇÃO

COM SUA ESCRITA HABITUAL, TRANSCREVA, PARA O ESPAÇO RESERVADO PELA COMISSÃO, NA FOLHA DE RESPOSTAS, A SEGUINTE FRASE:

Uma das melhores maneiras de se garantir a sustentabilidade é educando e formando as gerações que vão cuidar do mundo.

QUESTÃO 39

O valor de $\frac{x^3 - y^3}{x - y} \div \frac{x^2 + xy + y^2}{x^2 + y^2}$, para $x = 4$ e $y = 8$ é:

- a) 60.
- b) 80.
- c) 90.
- d) 100.

