



Prefeitura de Lençóis Paulista - SP
Corregedor da Guarda Civil Municipal

LÍNGUA PORTUGUESA

Interpretação de textos diversos	1
Principais tipos e gêneros textuais e suas funções.....	3
Semântica: sinônimos, antônimos, sentido denotativo e sentido conotativo	21
Emprego e diferenciação das classes de palavras: substantivo, adjetivo, numeral, pronome, artigo, verbo, advérbio, preposição e conjunção. Tempos, modos e flexões verbais. Flexão de substantivos e adjetivos (gênero e número). Pronomes de tratamento	22
Colocação pronominal.....	38
Concordâncias verbal e nominal	40
Conhecimentos de regência verbal e regência nominal	42
Crase	44
Ortografia (conforme Novo Acordo vigente).....	46
Pontuação	55
Acentuação.....	59
Figuras de linguagem	61
Funções da linguagem	66
Vícios de linguagem	68
Discursos direto, indireto e indireto livre.....	71
Questões	75
Gabarito.....	93

MATEMÁTICA E RACIOCÍNIO LÓGICO

Operações fundamentais: adição, subtração, multiplicação e divisão.....	1
Frações: frações equivalentes, simplificação de frações, conversão de fração em um número decimal, adição e subtração de números fracionários.....	3
Média aritmética simples	10
Máximo divisor comum. Mínimo múltiplo comum.....	11
Progressões aritmética e geométrica	14
Operações com polinômios	18
Equações de 1° e 2° grau	25
Sistemas de equações de 1° e 2° graus	30
Sistema métrico decimal: quilômetro, hectômetro, decâmetro, metro, decímetrocentímetro e milímetro. Medidas de massa: tonelada, quilograma, grama e miligrama. Medidas de volume: metro cúbico, centímetro cúbico e milímetro cúbico. Medida de tempo: hora, minuto e segundo. Conversão de medidas.....	34

SUMÁRIO



Área e perímetro de figuras planas	40
Volume de sólidos geométricos.....	41
Razão e proporção	48
Regra de três (simples e composta).....	51
Porcentagem. Juros e descontos simples.....	53
Conjuntos: linguagem básica, pertinência, inclusão, igualdade, união e interseção. Operações com conjuntos.....	56
Teorema de Tales. Teorema de Pitágoras	63
Interpretação de gráficos e tabelas (dados estatísticos).....	66
Estruturas lógicas. Lógica sentencial (ou proposicional). Proposições simples e compostas. Tabelas verdade. Equivalências. Leis de Morgan.....	74
Lógica de argumentação: analogias, inferências, deduções e conclusões	80
Diagramas lógicos.....	87
Lógica de primeira ordem.....	90
Princípios de contagem e probabilidade. Análise combinatória e probabilidade: arranjos, combinações, permutações simples e probabilidade de um evento.....	95
Raciocínio lógico envolvendo problemas aritméticos, geométricos e matriciais	102
Questões	106
Gabarito.....	114

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

Lei complementar nº 114/2019 - dispõe sobre a organização da guarda civil municipal de Lençóis Paulista, a criação da corregedoria da guarda civil municipal e dá outras providências (atualizada).....	1
Lei nº 13.022/2014 E alterações (dispõe sobre o estatuto geral das guardas municipais).....	19
Lei federal nº 12.527/2011 E alterações (regula o acesso a informações – capítulos I e II).....	23
Decreto-lei nº 2.848/1940 E alterações (Código Penal: dos crimes contra a vida - artigos 121 a 128); dos crimes praticados por funcionário público contra a administração em geral - artigos 312 a 327)	26
Constituição federal: dos direitos e garantias fundamentais - artigo 5º; da administração pública - artigos 37 a 41; da segurança pública - artigo 144).....	44
Lei 13.869, De 5 de setembro de 2019 (crimes de abuso de autoridade)	63
Apuração de infrações disciplinares dos integrantes da guarda civil municipal.....	72
Instauração de sindicâncias, processos e procedimentos administrativos no âmbito de sua competência	82
Estatuto dos funcionários públicos municipais de Lençóis Paulista	91
Questões	128
Gabarito.....	136



Definição Geral

Embora correlacionados, esses conceitos se distinguem, pois sempre que compreendemos adequadamente um texto e o objetivo de sua mensagem, chegamos à interpretação, que nada mais é do que as conclusões específicas.

Exemplificando, sempre que nos é exigida a compreensão de uma questão em uma avaliação, a resposta será localizada no próprio texto, posteriormente, ocorre a interpretação, que é a leitura e a conclusão fundamentada em nossos conhecimentos prévios.

Compreensão de Textos

Resumidamente, a compreensão textual consiste na análise do que está explícito no texto, ou seja, na identificação da mensagem. É assimilar (uma devida coisa) intelectualmente, fazendo uso da capacidade de entender, atinar, perceber, compreender.

Compreender um texto é captar, de forma objetiva, a mensagem transmitida por ele. Portanto, a compreensão textual envolve a decodificação da mensagem que é feita pelo leitor.

Por exemplo, ao ouvirmos uma notícia, automaticamente compreendemos a mensagem transmitida por ela, assim como o seu propósito comunicativo, que é informar o ouvinte sobre um determinado evento.

Interpretação de Textos

É o entendimento relacionado ao conteúdo, ou melhor, os resultados aos quais chegamos por meio da associação das ideias e, em razão disso, sobressai ao texto. Resumidamente, interpretar é decodificar o sentido de um texto por indução.

A interpretação de textos compreende a habilidade de se chegar a conclusões específicas após a leitura de algum tipo de texto, seja ele escrito, oral ou visual.

Grande parte da bagagem interpretativa do leitor é resultado da leitura, integrando um conhecimento que foi sendo assimilado ao longo da vida. Dessa forma, a interpretação de texto é subjetiva, podendo ser diferente entre leitores.

Exemplo de compreensão e interpretação de textos

Para compreender melhor a compreensão e interpretação de textos, analise a questão abaixo, que aborda os dois conceitos em um texto misto (verbal e visual) :

FGV > SEDUC/PE > Agente de Apoio ao Desenvolvimento Escolar Especial > 2015

Português > Compreensão e interpretação de textos

A imagem a seguir ilustra uma campanha pela inclusão social.





As operações básicas da matemática são a fundação sobre a qual todo o conhecimento matemático é construído. Elas formam a base dos cálculos e são essenciais para a compreensão de conceitos mais avançados. A seguir, abordaremos as operações de adição, subtração, multiplicação e divisão, explorando suas definições e propriedades.

ADIÇÃO (+)

A adição é a operação que determina um número para representar a junção de quantidades.

Exemplo: $2 + 3 = 5$

Os números 2 e 3 são chamados de parcelas, e o número 5 é a soma.

Propriedades da Adição:

— **Propriedade Comutativa:** A ordem dos números não altera o resultado.

$$a + b = b + a$$

Exemplo: $1 + 2 = 2 + 1$

— **Propriedade Associativa:** A maneira como os números são agrupados não altera o resultado.

$$(a + b) + c = a + (b + c)$$

Exemplo: $(1 + 2) + 3 = 1 + (2 + 3)$

— **Elemento Neutro:** O zero é o elemento neutro da adição, pois qualquer número somado a zero resulta no próprio número.

$$a + 0 = a = 0 + a$$

Exemplo: $0 + 3 = 3$

— **Fechamento:** A soma de dois números naturais é sempre um número natural.

$$a + b \text{ é um número natural}$$

SUBTRAÇÃO (-)

A subtração é a operação que determina um número para representar a diminuição de quantidades.

Exemplo: $5 - 4 = 1$

Propriedades da Subtração:

— **Propriedade Não Comutativa:** A ordem dos números altera o resultado.

$$a - b \neq b - a$$

Exemplo: $5 - 2 \neq 2 - 5$

— **Propriedade Não Associativa:** A maneira como os números são agrupados altera o resultado.

$$(a - b) - c \neq a - (b - c)$$

Exemplo: $(6 - 4) - 1 \neq 6 - (4 - 1)$

**LEI COMPLEMENTAR Nº 114, DE 21 DE AGOSTO DE 2019**

Dispõe sobre a organização da Guarda Civil Municipal de Lençóis Paulista, a criação da Corregedoria da Guarda Civil Municipal e dá outras providências.

O Prefeito do Município de Lençóis Paulista, Estado de São Paulo, usando das atribuições que lhe são conferidas por lei,

Faz saber que, a Câmara Municipal de Lençóis Paulista, em sessão ordinária realizada no dia 19 de agosto de 2019, aprovou, e ele sanciona e promulga a seguinte Lei Complementar:

TÍTULO I**INSTITUIÇÃO E ORGANIZAÇÃO****CAPÍTULO I****DAS DISPOSIÇÕES PRELIMINARES**

Art. 1º Esta lei complementar estabelece os princípios gerais de organização, de comando e controle, bem como o plano de carreira, cargos e salários aplicáveis à Guarda Civil Municipal de Lençóis Paulista - GCMLP, instituição de caráter civil, uniformizada e armada, criada pela Lei n.º 5.100, de 3 de abril de 2018, adequando-a ao disposto no art. 144, § 8º da Constituição Federal e à Lei Federal n.º 13.022, de 8 de agosto de 2014.

Art. 2º A GCMLP atuará através de um sistema integrado de segurança pública, de defesa social e urbana, de proteção municipal preventiva do patrimônio, dos bens e dos serviços do município de Lençóis Paulista.

Parágrafo único. A GCMLP desempenhará suas atividades em toda a extensão do território municipal, cumprindo as leis e assegurando o exercício de suas competências.

Art. 3º A GCMLP integra a estrutura administrativa da Prefeitura de Lençóis Paulista, subordina-se ao chefe do Poder Executivo Municipal e está vinculada à Secretaria Municipal de Segurança Pública, conforme Lei n.º 5.105, de 17 de abril de 2018.

§ 1º Para efeitos desta lei complementar considera-se:

I - corporação: o conjunto de membros da GCMLP, viaturas, equipamentos e uniformes padronizados, em conformidade com esta lei complementar;

II - bens públicos: todos os bens que pertencem às pessoas jurídicas de direito público e respectivas autarquias e fundações de direito público, bem como os que, embora a ela não pertencentes, estejam afetos à prestação de um serviço público;

III - serviços públicos: as atividades consistentes na oferta de utilidade ou comodidade material fruível singularmente pelos administrados, que o estado assume como pertinente a seus deveres em face da coletividade e cujo desempenho entenda que deva se efetuar sob o regime de direito público;

IV - instalações públicas: todos os equipamentos públicos destinados ao cumprimento das finalidades da administração direta e indireta;

V - trânsito: o movimento, a circulação e a afluência de veículos ou de pessoas;

VI - equipamentos: os acessórios de segurança, proteção e de uso específico para o serviço.

§ 2º Fazem parte integrante desta lei complementar:

I - Anexo I: Quadro de cargos da GCMLP;

II - Anexo II: Quadro de Salários e evolução funcional da GCMLP;

III - Anexo III: Quadro de competências e atribuições dos integrantes da GCMLP.