



Prefeitura de Divinésia-MG
Nível Fundamental e Elementar - Comum aos cargos

LÍNGUA PORTUGUESA

Leitura, compreensão, interpretação.....	1
Gênero, tipo, objetivo e meio de circulação de textos diversos (dentre outros, receitas, charges, bilhetes, notícias, tirinhas, cartuns, anúncios, provérbios, contos...)	3
Formação de Palavras	25
Pontuação	26
Sílaba tônica; Encontros vocálicos e consonantais; Divisão silábica.....	30
Acentuação gráfica.....	32
Concordância nominal e verbal	34
Regência nominal e verbal.....	37
Classes de palavras (artigo, substantivo, adjetivo, advérbio, verbo, pronome, preposição...) suas flexões, classificações e emprego	40
Uso dos “porquês”	55
Frase, oração e período: termos principais da oração (classificações)	55
Novo acordo ortográfico	64
Questões	67
Gabarito.....	86

RACIOCÍNIO LÓGICO

Sequências Lógicas e lei de formação. Raciocínio lógico numérico e sucessões lógicas	1
Raciocínio lógico quantitativo em sucessões numéricas	3
Estrutura lógica de relações arbitrárias entre pessoas, lugares, coisas ou eventos fictícios; dedução de novas informações das relações fornecidas e avaliação das condições usadas para estabelecer a estrutura destas relações. Conhecimentos de matemática elementar necessários para resolver questões que envolvam estruturas lógicas, lógica de argumentação, lógica das proposições, relações, gráficos e diagramas.....	7
Raciocínio lógico envolvendo problemas aritméticos e geométricos com: Teoria dos Conjuntos (união e intersecção, diagrama de Venn)	30
Questões	40
Gabarito.....	49

SUMÁRIO



CONHECIMENTOS GERAIS

Política e Economia nacionais.....	1
Sociedade e costumes nacionais (música, literatura, artes, arquitetura, rádio, cinema, teatro, televisão, educação, saúde, esporte, gastronomia.....)	2
História e Geografia nacionais	4
Descobertas e inovações científicas e tecnológicas	89
Meio ambiente	89
Questões	106
Gabarito.....	112

SUMÁRIO



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.





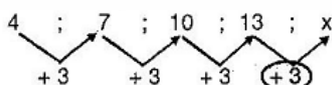
Raciocínio Lógico

As sequências seguem padrões lógicos que permitem prever seus próximos elementos. Elas podem ser numéricas, alfabéticas, geométricas ou baseadas em outras estruturas. Identificar a lógica por trás de uma sequência é essencial para completar ou interpretar corretamente seu desenvolvimento. Para resolver questões desse tipo, é importante observar como os elementos se relacionam entre si. O padrão pode envolver operações matemáticas, repetições cíclicas, alternâncias entre grupos ou mudanças progressivas em determinada característica.

Tipos Principais:

Progressão Aritmética (PA)

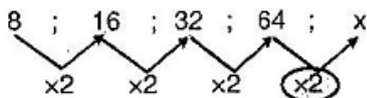
Adição constante:



Exemplo prático: se a sequência é 2, 4, 6, 8, o próximo número é 10 (somando sempre 2).

Progressão Geométrica (PG)

Padrão: Multiplicação constante.



Exemplo prático: se começamos com 2 e multiplicamos sempre por 2, temos 2, 4, 8, 16 e assim por diante.

Sequências de Figuras

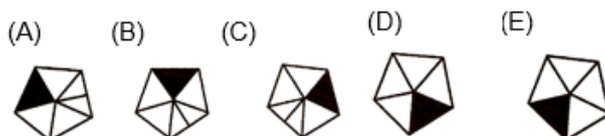
Podem seguir regras de rotação ou padrões de PA/PG.

Como resolver: observar a ordem de rotação ou mudança entre as figuras para prever a próxima.

Exemplo 1: Analise a sequência a seguir:



Admitindo-se que a regra de formação das figuras seguintes permaneça a mesma, pode-se afirmar que a figura que ocuparia a 277ª posição dessa sequência é:



Resolução:

A sequência das figuras completa-se na 5ª figura. Assim, continua-se a sequência de 5 em 5 elementos. A figura de número 277 ocupa, então, a mesma posição das figuras que representam número $5n + 2$, com $n \in \mathbb{N}$. Ou seja, a 277ª figura corresponde à 2ª figura, que é representada pela letra "B".

Resposta: B.



Política Nacional

A política nacional no Brasil é caracterizada por um sistema de governo presidencialista, onde o Presidente da República é o chefe de Estado e de governo, sendo eleito por voto direto para um mandato de quatro anos, com possibilidade de reeleição. A estrutura política é dividida em três poderes independentes: Executivo, Legislativo e Judiciário, que atuam com o objetivo de equilibrar o poder e garantir a governabilidade.

Poder Executivo

O Poder Executivo é liderado pelo Presidente da República, que tem a responsabilidade de implementar e executar as políticas públicas, administrar o orçamento do governo, e representar o país em relações internacionais. O Presidente é auxiliado por ministros que dirigem as diferentes áreas do governo, como saúde, educação, defesa, entre outras.

Poder Legislativo

O Poder Legislativo é composto pelo Congresso Nacional, que é dividido em duas casas: a Câmara dos Deputados e o Senado Federal. Os deputados federais são eleitos para mandatos de quatro anos, e os senadores para mandatos de oito anos. O principal papel do Legislativo é criar, discutir e aprovar leis, além de fiscalizar o Executivo.

Poder Judiciário

O Poder Judiciário tem como função principal interpretar e aplicar as leis, assegurando que os direitos e deveres constitucionais sejam respeitados. É composto por várias instâncias, desde tribunais estaduais até o Supremo Tribunal Federal (STF), que é a mais alta corte do país e responsável por julgar questões constitucionais.

Partidos Políticos e Eleições

O Brasil possui um sistema multipartidário, onde várias legendas políticas disputam cargos eletivos em todos os níveis de governo. As eleições são realizadas a cada dois anos, alternando entre eleições municipais, estaduais e federais. O sistema eleitoral é misto, utilizando-se o voto majoritário para cargos executivos e o sistema proporcional para os legislativos.

Economia Nacional

A economia brasileira é uma das maiores do mundo, caracterizada por um grande setor agrícola, um setor industrial diversificado e um setor de serviços que representa a maior parte do PIB do país.

Agricultura e Pecuária

A agricultura é um dos pilares da economia brasileira, sendo o país um dos maiores produtores e exportadores mundiais de produtos como soja, café, açúcar, carne bovina e suína. A modernização e a aplicação de tecnologias avançadas têm impulsionado a produtividade do setor, tornando o Brasil um líder global em agro-negócio.

Indústria

O setor industrial brasileiro é diversificado, englobando desde a produção de bens de consumo até a indústria pesada. As indústrias automobilística, aeronáutica, siderúrgica, petroquímica e de tecnologia de ponta são alguns dos destaques. No entanto, o setor enfrenta desafios como a alta carga tributária, custos logísticos elevados e a necessidade de maior inovação e competitividade global.