



ORIENTAÇÃO DE ESTUDO PARA A PROVA DE RACIOCÍNIO LÓGICO

OBJETIVO: A prova de Raciocínio Lógico objetiva medir a habilidade do candidato em entender a estrutura lógica de relações arbitrárias entre pessoas, lugares, coisas ou eventos fictícios; deduzir novas informações das relações fornecidas e avaliar as condições usadas para estabelecer a estrutura daquelas relações. Nenhum conhecimento mais profundo de lógica formal ou matemática será necessário para resolver as questões de raciocínio lógico. Desta forma, as áreas objetos das questões serão:

- I. Estruturas lógicas;
- II. Lógica de argumentação:analogias, inferências, deduções e conclusões;
- III. Proposições e conclusões;
- IV. Operações lógicas;
- V. Progressões numéricas;
- VI. Conjuntos (Diagramas de Venn);
- VII. Princípios de contagem e probabilidade.