

#ESTUDOEMCASA

BLOCO N.º 48

DISCIPLINA Filosofia/Área de Integração

ANO(S) 11º

APRENDIZAGENS ESSENCIAIS

Módulo IV: O Conhecimento e a racionalidade científica e tecnológica.
O estatuto do conhecimento científico (Filosofia da Ciência)

Título/Tema(s) do Bloco

O método científico segundo Karl Popper: o modelo hipotético-dedutivo e o critério falsificacionista.

Tarefas/ Atividades/ Desafios

1. Identifica e explica as etapas do método hipotético-dedutivo.
2. Qual das frases que se seguem é falsificável? Porquê?
 - a) “Amanhã chove ou não chove.”
 - b) “O lince ibérico foi criado pelos deuses da floresta.”
 - c) “Há peças de metal que não dilatam.”

Bom trabalho!