

FILOSOFIA – 10.º Ano de Escolaridade
Duração: 120 minutos
21 de fevereiro de 2022

Organizador/ Domínio	Conhecimentos, Capacidades e Atitudes	Estrutura	Cotação	CrITÉrios Gerais de Correção/ Classificação
<p>Domínios de Aquisição/ Compreensão de Conteúdos; <i>Problematização/</i> <i>Conceptualização/ Argumentação</i></p> <p>ABORDAGEM INTRODUTÓRIA À FILOSOFIA E AO FILOSOFAR Racionalidade argumentativa da Filosofia e a dimensão discursiva do trabalho filosófico</p> <p>Tese, argumento, validade, verdade e solidez Quadrado da oposição</p> <p>Formas de inferência válida</p> <p>Principais falácias formais</p> <p>O discurso argumentativo e principais tipos de argumentos e falácias informais</p>	<p>Explicitar os conceitos de tese, argumento, validade, verdade e solidez;</p> <p>Operacionalizar os conceitos de tese, argumento, validade, verdade e solidez, usando-os como instrumentos críticos da filosofia;</p> <p>Aplicar o quadrado da oposição à negação de teses.</p> <p>Explicitar em que consistem as conectivas proposicionais de conjunção, disjunção (inclusiva e exclusiva), condicional, bicondicional e negação;</p> <p>Aplicar as regras de inferências do <i>Modus Ponens</i>, do <i>Modus Tollens</i>.</p> <p>Identificar e justificar as falácias formais da afirmação do consequente e da negação do antecedente.</p> <p>Clarificar as noções de argumento não-dedutivo, por indução, por analogia e por autoridade;</p> <p>Construir argumentos por indução, por analogia e por autoridade;</p> <p>Identificar, justificando, as correspondentes falácias informais.</p>	<p>Questões de escolha múltipla, curta, restrita e extensa.</p>	<p>200p</p>	<p>Objetividade e capacidade de síntese; Clareza da resposta tendo em atenção a coerência, a adequação e a articulação das ideias e/ou argumentos utilizados; Capacidade de análise e de interpretação dos documentos utilizados; e Uso de terminologia adequada, quer de natureza científica, quer no domínio da expressão escrita em língua portuguesa.</p>

Material Autorizado	Folha de Prova; Esferográfica azul ou preta.
Observações	-