de competir com seus antecessores, e produzir um discurso outro; na verdade, um discurso

mediado pela boca de Diotima. A pergunta central é "amor é amor de algo ou de nada", de

onde se extrai a necessidade de que sejam avaliados temas como o do desejo e, posteriormente

sabedoria, fortemente ligados ao problema de Eros na filosofia de Platão. De tal maneira, uma

investigação acerca do desejo remete a um outro ponto elementar, as noções de eromenos e

erastes, abordadas no contexto das relações amorosas.

Palavras-chave: Eros; Amor; Desejo; Sabedoria.

A RELEVÂNCIA DA FILOSOFIA E SEU PAPEL NO ENFRENTAMENTO DOS **DESAFIOS DA VIDA CONCRETA**

Prof. Dr. Valter Duarte (Odará)⁴⁰

Resumo: Nos últimos anos, o número de pessoas não acadêmicas em busca de textos de

conteúdo exclusivamente filosófico tem crescido de forma notável. Isso nos põe diante da

questão acerca das razões por traz dessa busca. Centrados no aspecto de sua utilidade,

desafiaremos a noção de "filosofia" como um exercício meramente intelectual, não producente

de resultados práticos e despreocupado com a realidade concreta, muito comum nos mais

diversos círculos sociais, visando lidar com essa questão a partir de ângulos não abordados com

frequência pelas pessoas que chegaram a essa conclusão. A proposta da apresentação é partir

da noção clássica africana de filosofia e de algumas circunstâncias ilustrativas exemplares para

discutir o caráter concretamente efetivo do exercício sistemático do pensamento crítico e

algumas de suas possíveis aplicações práticas.

Palavras-chave: Filosofia; Filosofia Clássica Africana; Teoria do conhecimento.

REALISMO E ANTIREALISMO NA MATEMÁTICA

⁴⁰ Valter Duarte (Odará) é Doutor em Filosofia (UERJ), Mestre em Filosofia (UFS), Graduado em Filosofia (UFS), Escritor, membro fundador do Centro Cultural, Artístico e Esportivo Punhos de Ouro (CCAESPO-SE) e

Coordenador do Grupo de Estudos Rekhet Kilombo Intelectual (RKI-SE).

O Manguezal – Revista de Filosofia

São Cristóvão/SE, v.2, n. 11, jul. - dez. 2021, ISSN: 2674-7278.

41

Prof. Dr. Alessandro Bandeira Duarte

Prof. Dr. André Pontes

Profa. Ma. Daniela Soares 41

Resumo: Na filosofia da matemática contemporânea, um debate importante diz respeito ao

status ontológico dos números. Em particular, os realistas sustentam que números são objetos.

Por outro lado, os antirrealistas rejeitam o carácter objectual dos números. O objetivo da mesa

é discutir algumas visões centrais dentro desse debate: redução dos números a conjuntos;

platonismo matemático; e estruturalismo matemático.

Palavras-chave: Realismo: Antirrealismo: Platonismo matemático: Estruturalismo

matemático; Teoria de conjuntos.

PODERÁ O PLATONISMO DA PLENITUDE SER FORMALMENTE E

COERENTEMENTE INTERPRETADO?

Profa. Ma. Daniela Soares⁴²

Resumo: Tradicionalmente, a visão platonista da matemática consiste fundamentalmente na

tese segundo a qual as verdades matemáticas são acerca de entidades sem localização

espaciotemporal cuja existência independe de quaisquer crenças ou teorizações humanas. Nessa

perspetiva, as afirmações mais simples da aritmética, por exemplo, são acerca de objetos, tal

como a afirmação contida na frase "Platão é mortal" também o é: o nome próprio contido nessa

frase refere a pessoa Platão e, analogamente, o numeral "3" — contido na frase "3 é um número

primo" — refere o número 3. Os referentes dos termos "Platão" e "3" têm, contudo, naturezas

distintas, dado que no primeiro caso trata-se de um objeto espaciotemporal e no segundo, de

um objeto abstrato. Ao adicionarmos ao platonismo tradicional o princípio da plenitude

segundo o qual todos os objetos matemáticos que logicamente poderiam existir existem,

⁴¹ Respectivamente: Alessandro Bandeira Duarte - Professor associado na Universidade Federal Rural do Riso de Janeiro (UFRRJ). Email: dedekindbr@nulfic.org. André Pontes - Professor adjunto na Universidade Federal do Amazonas (UFAM). Email: philospontes@gmail.com. Daniela Soares - Doutoranda no Programa de Pósgraduação em Lógica e Metafísica (PPGLM-UFRJ). Email: danielams.d@gmail.com.

⁴² Doutoranda do PPGLM da UFRJ, sob a orientação do Prof. Guido Imaguire e com o apoio financeiro da 1

FAPERJ.