



GOVERNO DE  
PORTUGAL

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
E CIÊNCIA

Direção-Geral dos Estabelecimentos Escolares  
Delegação de Serviços da Região Alentejo  
**Agrupamento de Escolas n.º 2 de Évora - 135549**  
(N.º de Contribuinte: 600082318)

Escola sede: Escola Secundária Gabriel Pereira - 400210  
Rua Doutor Domingos Rosado 7005-469 Évora / Telefone: 266745600/Fax: 266744179

## **MATRIZ DE PROVA DE EXAME** (AVALIAÇÃO DO REGIME NÃO PRESENCIAL E AVALIAÇÃO DE RECURSO)

Disciplina – **FILOSOFIA** - 11º ANO

### **Módulo 6 – Desafios e horizontes da filosofia**

Duração da Prova: 90 minutos

Modalidade: Prova escrita

#### **CONTEÚDOS**

1. A filosofia e os outros saberes
  - 1.1. Realidade e verdade
    - 1.1. 1. A relação entre filosofia e ciência
    1. 1. 2. A arte
    1. 1. 3. A religião
  - 1.2. Necessidade de uma racionalidade prática e pluridisciplinar
  
2. A filosofia na cidade
  2. 1. Espaço público e espaço privado
  2. 2. Convicção, tolerância e participação
  
3. A filosofia e o sentido
  - 3.1. Finitude e temporalidade. Tarefas da humanidade
  3. 2. O sentido da vida – perspectivas históricas e conceptuais
    3. 2. 1. Teísmo e nihilismo
    3. 2. 2. Existencialismo e humanismo
  3. 3. O contributo da psicologia
  3. 4. Novos paradigmas de acção e sentido

#### **OBJECTIVOS**

1. Situar a questão filosófica entre os demais saberes.
2. Compreender as diferentes abordagens do Real objectivo e subjectivo.
3. Interpretar diferentes modelos de acção social.
4. Descrever e interpretar a necessidade humana de significar a vida.
5. Reconhecer a experiência como princípio e fim do sentido.
6. Esclarecer novos temas e problemas postos pela cultura científico-tecnológica.
7. Conhecer e aplicar os conceitos com rigor.

### COMPETÊNCIAS A AFERIR

1. A forma escrita / comunicativa na língua portuguesa.
2. Capacidade de articulação de ideias e conteúdos.
3. Capacidade de análise e interpretação de textos.
4. Disponibilidade para a elaboração de argumentos rigorosos e convincentes.

### ESTRUTURA E COTAÇÕES

A prova de exame é estruturada em 3 grupos, devendo o/a examinando/a responder apenas a um.

Cada grupo é constituído por 4 questões.

Cada resposta é cotada com 50 pontos ( $4 \times 50 = 200$ ).