



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 DA PROVA DE EXAME (AVALIAÇÃO DO REGIME NÃO PRESENCIAL E AVALIAÇÃO DE RECURSO)

Disciplina – **FILOSOFIA** - 11º ANO

Módulo 5 - Unidade temática Racionalidade Argumentativa e Filosofia

Duração da Prova: 90 minutos

Modalidade: Prova escrita

CONTEÚDOS

1. A actividade cognoscitiva.
 - 1.1. Estrutura do ato de conhecer.
 - 1.2. Teorias explicativas do conhecimento.
 - 1.2.1. O racionalismo de Descartes.
 - 1.2.2. O empirismo de David Hume.
 - 1.2.3. O apriorismo de Kant.
2. Estatuto do conhecimento científico.
 - 2.1. Conhecimento vulgar e conhecimento científico.
 - 2.2. Ciência e construção – validade e verificabilidade das hipóteses.
 - 2.3. A racionalidade científica e a objectividade.
3. Temas e problemas da actualidade.
 - 3.1. Temas e problemas da cultura científico-tecnológica.
 - 3.1.1. A construção histórico-social da ciência.
 - 3.1.2. O impacto da sociedade da informação na vida quotidiana.

OBJECTIVOS

1. Descrever e interpretar a actividade cognoscitiva.
2. Reconhecer o conhecimento científico como tal.
3. Esclarecer temas e problemas da cultura científico-tecnológica.
4. Conhecer e aplicar os conceitos com rigor.

COMPETÊNCIAS A AFERIR

1. Competência comunicativa e argumentativa.
2. Capacidade de articulação de ideias e conteúdos.
3. Capacidade de análise e interpretação de textos.
4. Desenvolver competências na elaboração de argumentos rigorosos e convincentes.

ESTRUTURA E COTAÇÕES

A prova de exame é constituída por 3 grupos, com as seguintes cotações:

I – 100 pontos (5 x 20)

II- 70 pontos (2 x 35)

III- 30 pontos (1 x 30)