

## Prova de Economia

A prova permite avaliar as competências e os conteúdos associados aos referenciais da Economia do ensino secundário, a saber:

### Competências

- Compreender os tópicos iniciais do posicionamento da Ciência Económica na análise dos fenómenos sociais;
- Compreender os conceitos económicos básicos, sendo apto a utilizar corretamente a respetiva terminologia na análise de textos;
- Compreender as principais variáveis da organização económica das sociedades;
- Compreender as normas elementares de contabilização da atividade económica das sociedades;
- Conhecer os aspetos mais relevantes das economias portuguesa e da União Europeia;
- Analisar documentos de diversos tipos (textos de autor, notícias da imprensa e dados estatísticos);
- Interpretar quadros e gráficos até duas variáveis;
- Elaborar sínteses de conteúdo de documentação analisada;
- Estruturar respostas com correção formal e de conteúdo;
- Apresentar e fundamentar ideias.

### Conteúdos

A prova permite avaliar as competências e os conteúdos associados aos referenciais de Economia do ensino secundário, a saber:

- Atividade económica e agentes económicos
  - Famílias e Consumo
    - Tipos de Consumo,
    - Determinantes do Consumo;
  - Produção
    - Fatores de Produção,
    - Combinação de Fatores,
    - Custos de Produção)
  - Mercados
    - Noção de Oferta e de Procura;
    - Classificação dos Mercados;
    - Comportamento dos Empresários
  - Moeda e Instituições Financeiras
    - A Moeda o Crédito e a Inflação;
    - Mercado Monetário;
    - Os Bancos
  - O Estado e o Resto do Mundo
    - Noção e Funções;
    - O Orçamento Geral do Estado;

- A Dívida Pública;
- Comércio Internacional
- Noções de contabilidade nacional:
  - Produção Nacional;
  - Rendimento Nacional;
  - Despesa Nacional
- Organização económica da sociedade:
  - Crescimento e Desenvolvimento Económico
- Portugal e a união económica:
  - Formas de Integração; Mercado Único

#### Bibliografia

- Manuais de Economia do ensino secundário (10.º e 11.º anos).