

# CURSOS CIENTÍFICO – HUMANÍSTICO DE CIÊNCIAS SOCIOECONÓMICAS E LÍNGUAS E HUMANIDADES

## Planificação anual de Geografia A – 10º Ano 2023-2024

**Professora: Sílvia Ropio (Turmas: 10.ºF e 10.ºG) e Jorge Nunes (Turma: 10.ºJ)**

### 1 - Estrutura e Finalidades da disciplina

A disciplina de Geografia A insere-se na componente de **formação específica** do curso científico-humanístico de ciências socioeconómicas e do curso científico-humanístico de línguas e humanidades.

A disciplina é leccionada em **seis tempos de 45 minutos** por semana e é **bienal** (10º e 11º anos). No final do 11.º ano os alunos realizam **exame nacional** sobre os conteúdos dos dois anos.

Nesta disciplina os alunos adquirem e trabalham a informação sobre o território português (relação dos fenómenos físicos e humanos com o espaço onde estes ocorrem) e são preparados para a tomada de decisões e para agirem socialmente. A comparação entre a realidade nacional e os espaços supranacionais (P.I., Europa, CPLP, entre outros) é uma constante no desenvolvimento do programa. Para além destas competências específicas a disciplina de Geografia A desenvolve competências transversais nomeadamente as relativas à educação ambiental, à educação para a saúde e para a cidadania e à utilização das TIC.

A pesquisa documental, a elaboração de sínteses, esquemas e organogramas, a construção e leitura de gráficos, a análise de textos (manual adotado e imprensa) e a leitura de mapas a diferentes escalas são exemplos de estratégias de suporte ao funcionamento das aulas com vista à aprendizagem consolidada e ao sucesso dos alunos.

### 2- Planificação

A planificação teve como suporte:

- O perfil dos alunos à saída da escolaridade obrigatória;

[http://dge.mec.pt/sites/default/files/Curriculo/Projeto\\_Autonomia\\_e\\_Flexibilidade/perfil\\_dos\\_alunos.pdf](http://dge.mec.pt/sites/default/files/Curriculo/Projeto_Autonomia_e_Flexibilidade/perfil_dos_alunos.pdf)

- As Aprendizagens Essenciais de Geografia.

[https://www.dge.mec.pt/sites/default/files/Curriculo/Aprendizagens\\_Essenciais/10\\_geografia\\_a.pdf](https://www.dge.mec.pt/sites/default/files/Curriculo/Aprendizagens_Essenciais/10_geografia_a.pdf)

- A Estratégia Nacional de Educação para a Cidadania

<https://cidadania.dge.mec.pt/>

Período	Domínios das Aprendizagens	Nº de tempos previsto
<b>1º Período</b> (15/09 a 15/12)  ≈ 13 semanas  ≈ 78 tempos (45 m)	<b>Módulo Inicial – A posição de Portugal na Europa e no Mundo</b>	
	Posição e constituição do território nacional Portugal na Europa e no Mundo	<b>20</b>
	<b>Tema I – A população, utilizadora de recursos e organizadora de espaços</b>	
	<b>1. A população: evolução e diferenças regionais</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>● A evolução da população desde meados século XX</li> <li>● Estruturas e comportamentos sociodemográficos</li> <li>● Principais problemas sociodemográficos e possíveis soluções</li> </ul> <b>2. A distribuição da população</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Condicionantes</li> <li>● Possíveis soluções</li> </ul>	<b>38</b>
<b>2º Período</b> (03/01 a 22/03)  ≈ 12 semanas  ≈ 70 tempos (45m)	<b>Tema II – Os recursos naturais de que a população dispõe: usos, limites e potencialidades</b>	
	<b>1. Os recursos do subsolo</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Diversidade e distribuição dos recursos minerais</li> <li>● Os recursos energéticos</li> <li>● Problemas e potencialidades dos recursos do subsolo</li> </ul> <b>2. A radiação solar</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Variabilidade da radiação solar</li> <li>● Variação da temperatura</li> <li>● Valorização económica da radiação solar</li> </ul> <b>3. Recursos hídricos</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>● A especificidade do clima português</li> </ul>	<b>20</b>
		<b>24</b>
<b>3º Período</b> (8/04 a 14/06)  ≈ 8 semanas  ≈ 46 tempos (45m)	<b>Tema II – Recursos Naturais (continuação)</b>	
	<b>3. Recursos hídricos</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>● As disponibilidades hídricas</li> <li>● Gestão e valorização dos recursos hídricos</li> </ul> <b>4. Recursos marítimos</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Potencialidades do litoral</li> <li>● A atividade piscatória</li> <li>● Gestão e valorização do litoral e do espaço marítimo</li> </ul>	<b>16</b>
		<b>30</b>

A planificação foi aprovada pelo grupo disciplinar de Geografia – 420, em 11 de setembro de 2023.

a) o número de aulas previsto integra os momentos de avaliação (formativa e sumativa) e não estão previstas as diversas atividades da escola, o que poderá diminuir o número real de aulas lecionadas.

b) com vista à recuperação e consolidação das aprendizagens ao longo do ano letivo 2023/24, far-se-á um reforço dos conceitos de Geografia lecionados no 3º ciclo, sempre que necessário.