

TEMA / CONTEÚDOS	AULAS	PERÍODO LETIVO
<p>DOMÍNIO - ATIVIDADES ECONÓMICAS</p> <p>Subdomínio - A Indústria</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Compreender o aparecimento e a evolução da indústria 2. Compreender a distribuição espacial da indústria 3. Compreender a dinâmica da indústria em Portugal <p>Os Serviços</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Compreender a importância crescente dos serviços à escala mundial <p>Subdomínio - O Turismo</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Compreender a crescente importância da atividade turística à escala mundial 2. Distinguir turismo de lazer. 3. Interpretar a evolução do turismo. 4. Compreender a crescente importância do turismo em Portugal <p>Subdomínio - As Redes e Modos de Transporte e Telecomunicação</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Compreender a importância dos transportes nas dinâmicas dos territórios 2. Espacializar distâncias absolutas e relativas 3. Compreender a importância dos transportes terrestres e aéreos nas dinâmicas dos territórios 4. Compreender a importância dos transportes aquáticos nas dinâmicas dos territórios 5. Compreender a importância das telecomunicações no mundo global 6. Compreender a importância dos transportes e telecomunicações nas dinâmicas do território nacional <p>DOMÍNIO - CONTRASTES DE DESENVOLVIMENTO</p> <p>Subdomínio - Países com diferentes graus de desenvolvimento</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Compreender os conceitos de crescimento económico e de desenvolvimento humano 2. Compreender o grau de desenvolvimento dos países com base no Índice de Desenvolvimento Humano (IDH) e em outros Indicadores Compostos <p>Subdomínio - Interdependência entre espaços com diferentes níveis de desenvolvimento</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Conhecer os principais obstáculos naturais, históricos, políticos, económicos e sociais ao desenvolvimento dos países 2. Conhecer a estrutura do comércio mundial 	<p>13 semanas*</p>	<p>1º Período</p>

<p>Subdomínio - Soluções para atenuar os contrastes de desenvolvimento 1. Compreender soluções que procuram atenuar os contrastes de desenvolvimento</p> <p>DOMÍNIO - RISCOS, AMBIENTE E SOCIEDADE Subdomínio - Riscos naturais 1. Conhecer conceitos relacionados com a teoria do risco 2. Compreender os furacões e os tornados como riscos climáticos com consequências para o meio e a sociedade 3. Compreender as secas como um risco climático com influência no meio e na sociedade 4. Compreender as ondas de frio e de calor como riscos climáticos com influência no meio e na sociedade 5. Compreender as cheias e as inundações como riscos hidrológicos com influência no meio e na sociedade. 6. Compreender os movimentos de vertente e as avalanches como riscos geomorfológicos com influência no meio e na sociedade</p> <p>Subdomínio - Riscos Mistos 1. Compreender a importância da atmosfera no equilíbrio térmico da Terra. 2. Compreender a influência da poluição atmosférica na formação do smog e das chuvas ácidas 3. Conhecer a influência da poluição atmosférica no efeito de estufa e na camada de ozono</p>	<p>12 semanas*</p>	<p>2º Período</p>
<p>4. Compreender a importância da Hidrosfera no sistema terrestre 5. Conhecer a influência da poluição da hidrosfera no meio e na sociedade 6. Compreender a influência da degradação do solo e da desertificação no meio e na sociedade 7. Compreender a importância da floresta à escala planetária e em Portugal. 8. Compreender a influência dos incêndios florestais no meio e na sociedade.</p> <p>Subdomínio - Proteção, controlo e gestão ambiental para o desenvolvimento sustentável 1. Compreender a necessidade de preservar o património natural e promover o desenvolvimento sustentável 2. Compreender o papel da cooperação internacional na preservação do património natural e na promoção do desenvolvimento sustentável. 3. Compreender a necessidade de adotar medidas coletivas e individuais com vista ao incremento da resiliência e ao desenvolvimento sustentável</p>	<p>7 semanas*</p>	<p>3º Período</p>

*** Três tempos semanais**

Nota: A planificação prevista poderá sofrer alterações em função do horário e das características das turmas. Nesta planificação estão contempladas: aulas de apresentação e testes diagnóstico; aulas de avaliação; aulas de correção de testes; aulas de auto e heteroavaliação; aulas de desenvolvimento de conteúdos.

O Grupo de Recrutamento 420 - Geografia