



Aulas Previstas/Turma																	Observações		
Período	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	As Aulas previstas são contabilizadas em unidades de 50 minutos	
1.º Período	25	25																	
2.º Período	25	25																	
3.º Período	15	15																	
Total	65	65																	

Domínios /Áreas Temáticas	Instrumentos e Critérios de Avaliação					
	Instrumentos base		%	Instrumentos complementares		%
1.º Período	Descrição dos Instrumentos		%	Descrição dos Instrumentos		%
Atividades Económicas (8ºano) As redes e modos de transporte e telecomunicações -Acessibilidade e distâncias relativas -Transportes terrestres e aéreos -Transporte tubular - Transportes aquáticos -Impactes dos transportes - As telecomunicações Contrastes de Desenvolvimento: Países desenvolvidos VS países em desenvolvimento: Grau de desenvolvimento dos países Heterogeneidade dos PED Definir e avaliar o desenvolvimento Desenvolvimento humano Contrastes de desenvolvimento Distribuição mundial do IDH Limitações do IDH	1.º teste	65	75	Observação direta.	100	25
	1.ª Ficha de avaliação	35				



<p>IDG IPM Disparidades de desenvolvimento à escala internacional e intranacional Retrato de Portugal</p> <p>Interdependência entre espaços com diferentes níveis de desenvolvimento:</p> <p>Obstáculos ao desenvolvimento Desigualdades sociais Cooperação internacional Ajuda ao desenvolvimento Distribuição da APD Importância da ajuda O papel da ONU Agenda de desenvolvimento Organizações Não Governamentais Retrato de Portugal</p>						
2.º Período	Descrição dos Instrumentos	%		Descrição dos Instrumentos	%	
<p>Ambiente e Sociedade:</p> <p>Clima: Estado de tempo e clima Elementos e fatores climáticos Temperatura Os fatores que influenciam a temperatura</p>	<p>1º teste</p> <p>2ª Ficha de avaliação</p>	<p>65</p> <p>35</p>	<p>75</p>	<p>Observação direta.</p>	<p>100</p>	<p>25</p>



Distribuição da temperatura...no mundo e em Portugal					
Pressão atmosférica					
Centros de pressão e estado de tempo					
Fatores que influenciam a pressão atmosférica					
Humidade atmosférica					
Fatores que influenciam a humidade atmosférica					
Distribuição da precipitação no mundo e em Portugal					
Construção de um gráfico termopluviométrico					
Distribuição e características dos climas					
Climas quentes					
Climas temperados					
Climas frios					
Riscos e catástrofes naturais					
Riscos meteorológicos:					
- Furacões					
- Tornados					
Riscos climáticos:					
- Secas					
Retrato de Portugal					
- Vagas de frio					
- Ondas de calor					
Retrato de Portugal					
Riscos hidrológicos:					



- Cheias - Inundações Retrato de Portugal Riscos geomorfológicos: - Avalanches, - Movimentos de vertentes Retrato de Portugal						
3.º Período	Descrição dos Instrumentos	%		Descrição dos Instrumentos	%	
Alterações ao ambiente natural: Sistema Terra Atmosfera Estrutura vertical da atmosfera Equilíbrio térmico da Terra Poluição atmosférica <i>Smog</i> Chuvas ácidas Efeito de estufa Gases de efeito de estufa Alterações climáticas Camada de ozono Retrato de Portugal Hidrosfera Distribuição dos recursos hídricos <i>Stress</i> hídrico Disponibilidade hídrica Degradação das águas continentais e marinhas Retrato de Portugal	1.º teste	100	75	Observação direta.	100	25



Formação e evolução dos solos					
Degradação <i>versus</i> desertificação					
Áreas mais suscetíveis à desertificação					
Retrato de Portugal					
O papel da floresta					
Desflorestação					
Retrato de Portugal					
Fogos e incêndios florestais					
Retrato de Portugal					
Desenvolvimento sustentável					
Pensamento resiliente					
Equilíbrio entre ambiente, sociedade e economia					
Acordos internacionais e medidas de defesa ambiental					
PNUA					
ONGA					
Preservação do património					
Pegada ecológica					
Retrato de Portugal					

Material básico para a aula:

Manual adotado: Mapa-mundo 9 - Geografia 9.º Ano, Texto Editores, Lda., Arinda Rodrigues / Caderno diário / Material de escrita