

ESCOLA SECUNDÁRIA JOSÉ SARAMAGO - MAFRA
Ensino Secundário Recorrente por Módulos Capitalizáveis
Matriz da Prova de Geografia A

Duração: 90 minutos

Módulo: 3

Unidades Temáticas	Conteúdos	Objetivos	Estrutura da prova	Cotações (pontos)	CrITÉrios Gerais de Avaliação
3. Os recursos naturais de que a população dispõe: a água.	3.1. Os recursos hídricos	<ul style="list-style-type: none"> Reconhecer o papel do ciclo hidrológico na manutenção do equilíbrio da Terra. Conhecer a circulação geral da atmosfera na zona temperada do hemisfério Norte. Relacionar a variabilidade da precipitação com a deslocação, em latitude, das cinturas de altas e de baixas pressões. Analisar as situações meteorológicas que mais frequentemente afetam o estado do tempo em Portugal. Explicar os tipos de precipitação mais frequentes em Portugal. Relacionar a variação da precipitação com a altitude e a disposição do relevo. Caracterizar o clima de Portugal continental e insular. Relacionar as disponibilidades hídricas com a quantidade e o tipo de precipitação. 	<p>A prova é constituída por <u>três grupos</u> de questões, cotadas num total de 200 pontos.</p> <p>Todas as questões são de resposta obrigatória na folha de prova.</p> <p>Da prova constam questões de resposta curta e objetiva, incluindo de escolha múltipla, e de resposta longa (de desenvolvimento, com associação de conteúdos).</p> <p>Na prova surgem questões de análise de documentos geográficos (mapas, gráficos, imagens ou textos).</p>	Grupo I: 70 pontos	<p>As questões de <u>resposta curta</u> serão classificadas segundo:</p> <ul style="list-style-type: none"> Objetividade; Correção científica; Relevância dos aspetos apresentados. <p>As questões de <u>resposta longa</u> serão classificadas segundo:</p> <ul style="list-style-type: none"> Relevância das associações feitas; Correção científica; Organização da resposta; Criatividade; Domínio da expressão escrita da língua materna.
	3.1.1. A especificidade do clima português				
	3.1.2. As disponibilidades hídricas				

Unidades Temáticas	Conteúdos	Objetivos	Estrutura da prova	Cotações (pontos)	CrITÉrios Gerais de Avaliação
	3.1.3. A gestão dos recursos hídricos	<ul style="list-style-type: none"> • Caracterizar a rede hidrográfica. • Relacionar o regime dos cursos de água com a irregularidade da precipitação. • Conhecer os fatores que interferem na variação de caudal dos cursos de água. • Equacionar a necessidade de armazenamento das águas superficiais. • Conhecer os fatores que condicionam a produtividade aquífera. • Reconhecer que as atividades humanas interferem na quantidade e qualidade das águas. • Equacionar os riscos na gestão dos recursos hídricos. • Inferir a necessidade de estabelecer acordos internacionais na gestão dos recursos hídricos. • Debater medidas conducentes ao controlo da quantidade e qualidade da água. • Debater a importância do ordenamento das albufeiras e das bacias hidrográficas. 		<p>Grupo II: 65 pontos</p> <p>Grupo III: 65 pontos</p>	



GOVERNO DE
PORTUGAL

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
E CIÊNCIA

