

GEOGRAFIA A - 10.º Ano

Duração da Prova: 120 minutos		12 de Maio de 2021		
ORGANIZADOR/ DOMÍNIO	CONHECIMENTOS, CAPACIDADES E ATITUDES	ESTRUTURA	COTAÇÕES	CRITÉRIOS GERAIS DE CORREÇÃO
<p>Tema I: A população utilizadora de recursos e organizadora de espaços.</p> <p>- A população: evolução e diferenças regionais.</p> <p>- A evolução da população na 2.a metade do século XX.</p> <p>Tema II: Os recursos naturais de que a população dispõe: usos, limites e potencialidades.</p> <p>Os recursos hídricos.</p> <p>Os recursos marítimos.</p> <p><u>Domínios a avaliar:</u></p> <p><b>D1</b> – Analisar questões geograficamente relevantes do espaço português</p> <p><b>D2</b> – Problematicar e debater as interrelações no território português e com outros espaços.</p> <p>..</p>	<p>Identificar as unidades que constituem o território português.</p> <p>Conhecer a evolução da população portuguesa desde meados do século XX, referenciando os períodos de variação mais significativa.</p> <p>Reconhecer os principais indicadores demográficos e as suas fórmulas de cálculo.</p> <p>Compreender a influência dos indicadores demográficos na variação da população portuguesa.</p> <p>Conhecer as principais fases dos movimentos migratórios portugueses.</p> <p>Conhecer os principais destinos da emigração portuguesa.</p> <p>Conhecer as situações meteorológicas associadas a Portugal e a especificidade do clima português.</p> <p>Ler e interpretar cartas sinóticas.</p> <p>Compreender a distribuição intra e interanual da temperatura e da precipitação de Portugal.</p> <p>Conhecer e caracterizar a rede hidrográfica nacional.</p> <p>Compreender o balanço hídrico.</p> <p>Conhecer os fatores condicionantes do regime dos rios.</p> <p>Caracterizar as águas subterrâneas, identificando as zonas onde se localizam em maior quantidade.</p> <p>Clarificar a importância da correta gestão dos recursos hídricos.</p> <p>Compreender a dinâmica do litoral.</p> <p>Conhecer e explicar os principais acidentes do litoral de Portugal continental.</p> <p>Relacionar as especificidades climáticas, as disponibilidades hídricas e os regimes dos cursos de água das diferentes regiões portuguesas.</p> <p>Relacionar as disponibilidades hídricas com a qualidade do abastecimento de água.</p> <p>Relacionar a pressão sobre o litoral com a necessidade do desenvolvimento sustentado das atividades de lazer e de exploração da natureza e da preservação da orla costeira.</p>	<p>Questões de resposta fechada (de escolha múltipla; de verdadeiro e falso); de resposta curta; e de resposta aberta.</p>	<p>D1 -100 p. D2 -100 p</p> <p>TOTAL 200P.</p>	<p>Objetividade e capacidade de síntese;</p> <p>Clareza da resposta tendo em atenção a coerência, a adequação e a articulação das ideias e/ou argumentos utilizados;</p> <p>Capacidade de análise e de interpretação dos documentos utilizados - gráficos, mapas ou dados estatísticos;</p> <p>Uso de terminologia adequada, quer de natureza científica, quer no domínio da expressão escrita em língua portuguesa.</p>
<b>MATERIAL A UTILIZAR</b>	Folha de Prova; esferográfica azul ou preta, calculadora simples ou científica (não alfanumérica/gráfica). e régua.			
<b>OBSERVAÇÕES</b>	--			