

**GEOGRAFIA - 7.º Ano**

<b>Duração da Prova: 60 minutos</b>		<b>12 de novembro de 2018</b>		
<b>CAPACIDADES</b>	<b>CONHECIMENTOS</b>	<b>ESTRUTURA</b>	<b>COTAÇÕES</b>	<b>CRITÉRIOS GERAIS DE CORREÇÃO</b>
<p>Identificar o objeto de estudo da Geografia.</p> <p>Classificar paisagens terrestres.</p> <p>Reconhecer paisagens com diferentes graus de humanização.</p> <p>Nomear as principais etapas do método da Geografia.</p> <p>Distinguir observação direta de observação indireta.</p> <p>Identificar diferentes formas de representação da superfície terrestre, referindo as respetivas vantagens e desvantagens.</p> <p>Definir projeção cartográfica.</p> <p>Nomear os problemas associados à projeção cartográfica.</p> <p>Identificar os principais tipos de projeção cartográfica.</p> <p>Reconhecer as distorções introduzidas por cada uma das projeções.</p> <p>Identificar os elementos fundamentais de um mapa, descrevendo a informação fornecida por cada um desses elementos.</p> <p>Ler e interpretar globos, mapas e plantas de várias escalas.</p> <p>Conhecer diferentes tipos de escala.</p> <p>Compreender o conceito de escala.</p> <p>Resolver problemas de escalas.</p> <p>Conhecer diferentes formas de localização (Relativa).</p> <p>Distinguir formas de orientação (Sol).</p>	<p>A superfície terrestre.</p> <p>Formas de representação da superfície terrestre.</p> <p>Projeções cartográficas.</p> <p>Tipos de mapas.</p> <p>Mapas de diferentes escalas.</p> <p>A escala: da realidade ao mapa.</p> <p>Orientação pelo Sol.</p> <p>Localização relativa.</p>	<p>Grupo I Questões de resposta fechada (de escolha múltipla).</p> <p>Grupo II Questões de resposta fechada (de escolha múltipla).</p> <p>Grupo III Questões de resposta fechada (de associação), de resposta curta e de resposta aberta.</p> <p>Grupo IV Questões de resposta curta e de resposta aberta.</p>	<p><b>24p</b></p> <p><b>24p</b></p> <p><b>28p</b></p> <p><b>24p</b></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 e esferográfica azul ou preta; calculadora científica/ não alfanumérica; régua.			
<b>OBSERVAÇÕES</b>	-			