

**CONTEÚDOS DA DISCIPLINA DE GEOGRAFIA 7º ANO – 2018/2019**

TEMAS/CONTEÚDOS	Calenda- rização
<p><b>Tema I – A TERRA: ESTUDOS E REPRESENTAÇÕES</b></p> <p><b>1. DESCRIÇÃO DA PAISAGEM</b></p> <p>1.1. Geografia: conceito, objeto e método de estudo 1.2. A observação e interpretação da paisagem</p> <p><b>2. A REPRESENTAÇÃO DA SUPERFÍCIE TERRESTRE</b></p> <p>2.1. As formas de representação da Terra 2.2. Projeções da superfície terrestre 2.3. Tipos de mapas 2.2. Elementos fundamentais dos mapa 2.3. As escalas</p> <p><b>3. LOCALIZAÇÃO DOS DIFERENTES ELEMENTOS DA SUPERFÍCIE TERRESTRE</b></p> <p>3.1. Processos de orientação 3.2. A localização relativa 3.3. A localização absoluta – coordenadas geográficas.</p> <p>4.1. Grandes espaços geográficos 4.1.1. Portugal e a União Europeia 4.1.2. A Europa</p>	<p>1º</p> <p>P E R Í O D O</p>
<p><b>4. LOCALIZAÇÃO DOS DIFERENTES ELEMENTOS DA SUPERFÍCIE TERRESTRE (Continuação)</b></p> <p>4.1.3. Outros grandes espaços geográficos: África, América, Ásia, Oceânia e Antártida</p> <p><b>Tema II – O MEIO NATURAL</b></p> <p><b>1. CLIMAS E FORMAÇÕES VEGETAIS</b></p> <p>1.1. Estado de tempo e Clima 1.2. Elementos do clima (temperatura e precipitação) 1.3. Zonas climáticas e tipos de clima 1.4. Formações vegetais (biomas)</p>	<p>2º</p> <p>P E R Í O D O</p>
<p><b>2. RELEVO</b></p> <p>2.1. O relevo mundial e o relevo de Portugal 2.2. A Rede hidrográfica mundial e a de Portugal 2.3. A Dinâmica de uma bacia hidrográfica 2.4. A Dinâmica do litoral: principais formas de relevo 2.5. A gestão dos recursos hídricos e das áreas litorais</p>	<p>3º</p> <p>P E R Í O D O</p>