



GEOGRAFIA – 3º Ciclo

Planificação de Longo Prazo – 7º Ano

1º Semestre : 12 de Setembro 2025 a 23 de Janeiro 2026 (18 semanas) – 36 aulas previstas

2º Semestre : 02 de Fevereiro 2025 a 12 de Junho de 2026 (17 semanas) – 34 aulas previstas

Períodos letivos	1º Semestre	2º Semestre
Aulas previstas	36 aulas (Tempos de 45 minutos)	34 aulas (Tempos de 45 minutos)
Domínios / Subdomínios	<p><u>A - A Terra: estudos e representações</u></p> <p><u>A1 – A Geografia e o Território</u> 1.1 – O objeto e o método da Geografia</p> <p><u>A2 – A representação da superfície terrestre</u> 2.1 – Formas de representação da superfície terrestre 2.2 – Representações cartográficas 2.3 – A importância da escala: da realidade ao mapa</p> <p><u>A3 – A Localização dos diferentes elementos da superfície terrestre</u> 3.1 – Os processos de orientação na localização relativa 3.2 – Localização absoluta 3.3 – Especificidades físicas e humanas dos continentes 3.4 – Os oceanos 3.5 – Portugal na Europa e na União Europeia</p>	<p><u>B - Meio Natural</u></p> <p><u>B1 – O clima</u> 1.1 – O clima e os elementos atmosféricos 1.2 – Variação da temperatura com a superfície terrestre 1.3 – Fenómenos de condensação e de sublimação 1.4 – Precipitação na superfície terrestre</p> <p><u>B2 – O relevo</u> 2.1 – As diferentes formas de relevo 2.2 – Os agentes responsáveis pelas diferentes formas de relevo 2.3 – As principais formas de relevo em Portugal</p> <p><u>B3 – A dinâmica de uma bacia hidrográfica</u> 3.1 – Uma bacia hidrográfica 3.2 – A dinâmica de uma bacia hidrográfica 3.3 – A dinâmica das bacias hidrográficas em Portugal</p> <p><u>B4 – A dinâmica do litoral</u> 4.1 – A evolução do litoral 4.2 – A evolução da linha de costa em Portugal</p>