

Escola Básica e Secundária Alfredo da Silva

Área Disciplinar – Geografia A (420) – 2017-2018

PLANIFICAÇÃO

GEOGRAFIA A – 10.º ANO / TURMA D E E

Conteúdos	Tempos
<p><b><u>Módulo Inicial A posição de Portugal na Europa e no Mundo</u></b></p> <p>A - Como se organiza o território português? B – Qual é a posição geográfica de Portugal? C – Em que espaços económicos se integra Portugal? D – Com que espaços culturais se relaciona Portugal?</p> <p><b><u>Tema 1 – A população utilizadora de recursos e organizadora de espaços</u></b></p> <p><b>1.1. A população: evolução e diferenças regionais</b></p> <p>A – Que dinâmicas apresenta a evolução da população? B – Que variáveis utilizar na análise da evolução da população C – Que consequências resultam da evolução da população? D – Que problemas caracterizam a evolução da população? E – Como solucionar os problemas da evolução da população?</p> <p><b>1.2. A distribuição da população</b></p> <p>A – Que padrões apresenta a distribuição da população? B – Que fatores explicam a distribuição da população em Portugal? C – Quais são os problemas da desigual distribuição da população? D – Como resolver os problemas da distribuição da população?</p> <p><b><u>Tema 2 – Os recursos naturais de que a população dispõe: usos, limites e potencialidades</u></b></p> <p><b>2.2. Recursos climáticos: a radiação solar</b></p> <p>A – Qual é o papel da atmosfera na radiação solar? B – Quais as consequências da variabilidade da radiação em Portugal?</p>	<p><b>1.º Período</b></p> <p>(previstas 78 aulas)</p>

Conteúdos	Tempos
<p><b><u>Tema 2 – Os recursos naturais de que a população dispõe: usos, limites e potencialidades</u></b></p> <p><b>2.2. Recursos climáticos: a radiação solar</b>  C – Que consequências tem a radiação solar na variabilidade da temperatura?  D – Como se pode valorizar a radiação solar?</p> <p><b>2.3. Os recursos hídricos</b>  A – Qual é a importância da posição geográfica para o clima de Portugal?  B – Como se caracteriza o clima de Portugal?  C- Quais são as disponibilidades hídricas de Portugal?  D – Como fazer uma boa gestão dos recursos hídricos?</p> <p><b>2.4. Os recursos marítimos</b>  A – Quais são os recursos e potencialidades mais importantes?  B – Como se pode caracterizar a atividade piscatória em Portugal?</p>	<p><b>2.º Período</b>  (previstas 60 aulas)</p>

Conteúdos	Tempos
<p><b>2.4. Os recursos marítimos</b>  C – Como se pode fazer uma boa gestão do espaço marítimo?  D – Como se pode fazer a rendibilização sustentada do litoral e dos recursos</p> <p><b>2.1. Os recursos do subsolo</b>  A – Quais são os recursos do subsolo disponíveis?  B – Onde se localizam os recursos do subsolo?  C - Que problemas decorrem da exploração dos recursos do subsolo?  D – Como podem ser potencializados os recursos energéticos em Portugal?</p>	<p><b>3.º Período</b>  (prevista 56 aulas)</p>

Professora: Helena Cristovam