

GEOGRAFIA A – 11.º Ano de Escolaridade

Duração: 120 minutos

08 de março de 2022

Organizador/ Domínio	Conhecimentos, Capacidades e Atitudes	Estrutura	Cotação	CrITÉrios Gerais de Correção/ Classificação
<p>Tema II: Radiação Solar.</p> <p>Tema III: UNIDADE 2 – As áreas urbanas: dinâmicas internas.</p> <p>UNIDADE 3 – A rede urbana e as novas relações cidade-campo.</p>	<p>Identificar as unidades que constituem o território português.</p> <p>Conhecer as diferentes formas de divisão do território português.</p> <p>Localizar lugares, utilizando coordenadas geográficas.</p> <p>Relacionar distâncias no mapa com distâncias reais.</p> <p>Caracterizar e conhecer a importância da atmosfera.</p> <p>Compreender a variação da temperatura ao longo do dia, ano e de lugar para lugar.</p> <p>Caracterizar as diferenças térmicas em Portugal Continental e Insular.</p> <p>Compreender a importância da temperatura para o contexto energético e turístico nacional.</p> <p>Conhecer as diferentes funções e áreas funcionais de uma cidade.</p> <p>Conhecer as fases de expansão urbana.</p> <p>Interpretar conceitos de renda locativa, especulação fundiária, raio de eficiência e área de influência.</p> <p>Conhecer os diferentes tipos de critérios de elevação a cidade, especificando o critério português.</p> <p>Caracterizar a rede urbana nacional.</p> <p>Compreender a importância de uma rede completa e hierarquizada, bem como da sua inserção na rede urbana europeia.</p> <p>Identificar problemas urbanos e possíveis soluções.</p> <p>Caracterizar diferentes modelos de recuperação urbana.</p> <p>Compreender a estreita relação entre as cidades e o campo.</p>	<p>Questões de resposta fechada (associação, verdadeiro ou falso, correspondência), questões de resposta curta e questões de resposta aberta.</p>	<p>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>

Material Autorizado	Folha de Prova; esferográfica azul ou preta e régua.
Observações	-