

**GEOGRAFIA - 8.º Ano**

Duração da Prova: 60 minutos		15 de outubro de 2018		
CAPACIDADES	CONHECIMENTOS	ESTRUTURA	COTAÇÕES	CRITÉRIOS GERAIS DE CORREÇÃO
<p>Definir e distinguir diferentes Indicadores Demográficos.</p> <p>Calcular diferentes Indicadores Demográficos.</p> <p>Interpretar e explicar os resultados obtidos através do cálculo de Indicadores Demográficos, refletindo sobre as suas respetivas implicações do ponto de vista demográfico.</p> <p>Descrever a evolução da população a nível mundial, a partir da leitura de gráficos.</p> <p>Distinguir as 3 fases do «Modelo de Transição Demográfica».</p> <p>Comparar a evolução da população em países com diferentes graus de desenvolvimento.</p> <p>Explicar a evolução das taxas de Natalidade e Mortalidade, bem como de outros indicadores demográficos, em países com diferentes graus de desenvolvimento.</p> <p>Problematizar as consequências da desigual evolução demográfica, em países com diferentes graus de desenvolvimento.</p>	<p>A evolução da População Mundial.</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 curta e de resposta aberta.</p> <p>Grupo IV Questões de resposta curta e de resposta aberta.</p>	<p>24p</p> <p>24p</p> <p>24p</p> <p>28p</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; esferográfica azul ou preta; máquina de calcular não alfanumérica;			
<b>OBSERVAÇÕES</b>	-			