



| PLANIFICAÇÃO ANUAL |

Documento(s) Orientador(es): *Programa da Disciplina para o Ensino Básico*

TEMAS/DOMÍNIOS	CONTEÚDOS	OBJETIVOS	TEMPO	AVALIAÇÃO
Módulo 4 - Fecundidade e Envelhecimento – Famílias em Mudança	<p>A População:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Distribuição e seus factores - Evolução da população e comportamento dos indicadores demográficos - Problemas demográficos - A mobilidade da população 	<ul style="list-style-type: none"> • Definir: demografia, natalidade, mortalidade, crescimento natural, taxa de natalidade, taxa de mortalidade, taxa de mortalidade infantil, taxa de crescimento natural, índice sintético de fecundidade, índice de renovação das gerações, índice de envelhecimento, esperança média de vida à nascença, migração, saldo migratório, crescimento real ou efetivo. • Reconhecer mudanças na estrutura das famílias ao longo dos tempos e a evolução da população • Comparar a evolução da população em países com diferentes graus de desenvolvimento. • Compreender as causas e as consequências das migrações 	20 tempos de 45 minutos	<ul style="list-style-type: none"> - Fichas de trabalho - Trabalhos de grupo e/ou Individuais
Módulo 5 - Urbanização sustentável: viver nas nossas cidades	<ul style="list-style-type: none"> - Áreas de fixação humana - Urbanização e ruralidade - As cidades do mundo - Os problemas urbanos 	<ul style="list-style-type: none"> • Localizar e identificar as maiores cidades mundiais • Explicar os principais fatores de crescimento das cidades em países com diferentes graus de desenvolvimento. • Reconhecer a diversidade de paisagens urbanas • Mencionar possíveis soluções para os problemas das cidades. 	20 tempos de 45 minutos	<ul style="list-style-type: none"> - Fichas de trabalho - Trabalhos de grupo e/ou Individuais
Módulo 6 - Prevenção e Riscos : Desastres e Catástrofes Ambientais	As catástrofes ambientais	<ul style="list-style-type: none"> • Conhecer os diferentes tipos de catástrofes ambientais • Compreender os sismos, furacões e os tornados como riscos com consequências para o meio e sociedade. • Compreender as ondas de frio e de calor como riscos climáticos com influência no meio e na sociedade. 	20 tempos de 45 minutos	<ul style="list-style-type: none"> - Fichas de trabalho - Trabalhos de grupo e/ou Individuais