

Conteúdos anuais - 2013/2014

Disciplina: Geografia – 9º Ano

Temas	Conteúdos
<p>Atividades Económicas (recursos, processos de produção e sustentabilidade)</p>	<p><u>Setores de Atividade</u></p> <p><u>Recursos do subsolo:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Minerais metálicos e não metálicos; • Minerais energéticos • Impactos ambientais, sociais e económicos <p><u>Energias Renováveis (revisão)</u></p> <p><u>Agricultura :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Agricultura tradicional/agricultura moderna; • Agricultura biológica • Impactes ambientais, sociais e económicos <p><u>Pesca:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Grandes áreas de pesca no mundo; • Pesca tradicional / pesca industrial • Aquacultura • Impactes ambientais, sociais e económicos <p><u>Indústria:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Diferentes níveis de industrialização; • Principais tipos de indústrias; • Fatores de localização industrial; • Consequências ambientais, sociais e económicas <p><u>Serviços:</u> Diferentes tipos de serviços</p> <p><u>Comércio:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Comércio interno e comércio internacional; • Balança comercial; <p><u>Turismo:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Fatores condicionantes; • Principais destinos turísticos; • Principais tipos de turismo • Impactes ambientais, sociais e económicos

	<p><u>Redes de transporte e de telecomunicações:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Principais modos e meios de transporte;• Produtos transportados e distâncias a percorrer• Importância das telecomunicações na sociedade actual
Contrastes de Desenvolvimento	<p><u>Diferentes níveis de desenvolvimento :</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Indicadores de desenvolvimento;• Países desenvolvidos / países em desenvolvimento;• Fatores de desigualdade;• Obstáculos ao desenvolvimento / Possíveis soluções
Ambiente e Sociedade	<p><u>Impactes ambientais da ação humana:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Poluição atmosférica;• Redução da camada do ozono;• Aumento do efeito de estufa;• Alterações climáticas (aquecimento global e suas consequências);• Poluição das águas superficiais (rios, oceanos) e subterrâneas;• Desflorestação;• Redução da biodiversidade; <p><u>Estratégias de preservação do património</u></p>