

CONTEÚDOS DA DISCIPLINA DE GEOGRAFIA 9º ANO – 2018/2019

TEMAS/CONTEÚDOS	Calenda rização
<p>Tema V – CONTRASTES DE DESENVOLVIMENTO</p> <p>1.1. Países com diferentes graus de desenvolvimento</p> <ul style="list-style-type: none"> - Crescimento económico e desenvolvimento. - Desigualdades nos níveis de desenvolvimento mundial. - Medir o desenvolvimento humano (IDH). - Medir as desigualdades e a pobreza. <p>1.2 . Interdependência entre espaços com diferentes níveis de desenvolvimento</p> <ul style="list-style-type: none"> - Os obstáculos ao desenvolvimento, nos PED. - O comércio mundial. - Desigualdades no sistema de trocas comerciais. 	<p>1º</p> <p>P E R Í O D O</p>
<p>1.3 .Soluções para atenuar os contrastes de desenvolvimento</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ajuda internacional ao desenvolvimento: formas, sucessos e insucessos. - Outros contributos para o desenvolvimento – ONU, ONG e cooperação internacional. <p>Tema VI – RISCOS, AMBIENTE E SOCIEDADE</p> <p>1.1. Riscos Naturais</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tempestades violentas – tornados e ciclones tropicais. - Secas meteorológicas e hidrológicas. - Ondas de calor e de frio. - Cheias e inundações. - Movimentos de vertente. <p>1.2. Riscos Mistos</p> <p><u>1.2.1. Riscos mistos: atmosfera</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - O papel da atmosfera, composição e estrutura vertical. - O aumento do efeito de estufa e suas consequências. - A camada do ozono e o seu papel para a vida na Terra. - Smog e poluição urbana. - Chuvas ácidas. 	<p>2º</p> <p>P E R Í O D O</p>

<p><u>1.2.2. Riscos mistos: hidrosfera, litosfera e biosfera</u></p> <ul style="list-style-type: none">- Desigualdades na distribuição e acesso a água doce.- Pressão sobre os recursos hídricos.- Degradação das águas continentais e marinhas.- Degradação do solo e desertificação.- Florestas e incêndios florestais. <p>1.3. Proteção, controlo e gestão ambiental para o desenvolvimento sustentável</p> <ul style="list-style-type: none">- Ambiente e desenvolvimento sustentável.- O papel da cooperação internacional.- O papel do PNUA e das ONG do ambiente.- Pegada ambiental.	<p>3º</p> <p>P E R Í O D O</p>
---	--

Grupo 420 - Geografia