

Conteúdos Programáticos de Ciências Naturais – 7º Ano
Ano letivo 2018/2019

CALENDARIZAÇÃO	CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS
<p>1º Período</p>	<p><u>DINÂMICA EXTERNA DA TERRA</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Diversidade das paisagens geológicas• Os minerais como unidades básicas das rochas• Processos relativos à formação das rochas sedimentares <p><u>CONSEQUÊNCIAS DA DINÂMICA INTERNA DA TERRA</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Métodos de estudo da estrutura interna da Terra. Modelos da estrutura interna da Terra <p><u>ESTRUTURA E DINÂMICA INTERNA DA TERRA</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Estrutura e dinâmica da Terra• Deformação das rochas
<p>2º Período</p>	<p><u>CONSEQUÊNCIAS DA DINÂMICA INTERNA DA TERRA</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Atividade vulcânica como uma manifestação da dinâmica interna da Terra• Formação das rochas magmáticas• Metamorfismo, uma consequência da dinâmica interna da Terra• O ciclo das rochas• Formações litológicas em Portugal exploradas de forma sustentada• Atividade sísmica como uma consequência da dinâmica interna da Terra
<p>3º Período</p>	<p><u>A TERRA CONTA A SUA HISTÓRIA</u></p> <ul style="list-style-type: none">• A importância dos fósseis para a reconstituição da história da Terra• As grandes etapas da história da Terra <p><u>CIÊNCIA GEOLÓGICA E SUSTENTABILIDADE DA VIDA NA TERRA</u></p> <ul style="list-style-type: none">• O contributo do conhecimento geológico para a sustentabilidade da vida na Terra