

GESTÃO DE CONTEÚDOS 2024/2025

Ensino Básico – 3.º Ciclo

Ciências Naturais 7.º ano

	Unidades de Ensino/Conteúdos	N.º Aulas Previstas (45 min)
1ºS	<p style="text-align: center;">TERRA EM TRANSFORMAÇÃO</p> <p><u>Dinâmica externa da Terra</u></p> <ul style="list-style-type: none">- Paisagens Geológicas- Mineral- Rocha- Tipos de rochas- Agentes de geodinâmica externa- Processos de formação de rochas sedimentares <p><u>Estrutura e dinâmica interna da Terra</u></p> <ul style="list-style-type: none">- Teoria da Deriva Continental- Morfologia dos fundos oceânicos- Teoria da Tectónica de Placas- Deformação das rochas (dobras e falhas) <p><u>Consequências da dinâmica interna da Terra</u></p> <ul style="list-style-type: none">- Atividade vulcânica- Rochas magmáticas/Rochas metamórficas – génese e características- Paisagens magmáticas e metamórficas- Ciclo das rochas- Cartas geológicas simplificadas- Exploração sustentável dos recursos litológicos	48

	Unidades de Ensino/Conteúdos	N.º Aulas Previstas (45 min)
2ºS	<p><u>Consequências da dinâmica interna da Terra - continuação</u></p> <ul style="list-style-type: none">- Atividade sísmica- Estrutura interna da Terra <p><u>A Terra conta a sua história</u></p> <ul style="list-style-type: none">- Fósseis e processos de fossilização- Principais etapas da História da Terra- Princípios do raciocínio geológico <p><u>Ciência geológica e sustentabilidade da vida na Terra</u></p> <ul style="list-style-type: none">- Ambiente geológico e saúde- Conhecimento geológico e sustentabilidade da vida na Terra	42