

ESCOLA BÁSICA E SECUNDÁRIA DE VILA FLOR –
346184

Departamento de Matemática e Ciências
Experimentais

Planificação Anual

Geologia – 12.º ano | Ano letivo 2021 – 2022

UNIDADE DE ENSINO	N.º DE AULAS PREVISTAS
<p><u>Domínio 1</u> – DA TEORIA DA DERIVA DOS CONTINENTES À TEORIA DA TECTÓNICA DE PLACAS. A DINÂMICA DA LITOSFERA.</p> <p>1 - Génese e evolução da Teoria da Deriva dos Continentes. A Teoria da Tectónica de Placas. 2 - Dinâmica da litosfera e grandes estruturas geológicas.</p>	<p>1.º Período</p> <p>46 tempos previstos (45')</p>
<p><u>Domínio 2</u> – A HISTÓRIA DA TERRA E DA VIDA</p> <p>1 - A medida do tempo e a História da Terra. Exemplos de métodos de datação. 2 – Tabela cronostratigráfica. Equivalência entre unidades cronostratigráficas e geocronológicas. 3 - Geo-história da Terra. A vida no Pré-Câmbrico, no Paleozoico, no Mesozoico e no Cenozoico. Evolução paleogeográfica. 4 - A História geológica de uma região.</p>	<p>2.º Período</p> <p>50 tempos previstos (45')</p>
<p><u>Domínio 3</u> – A TERRA ONTEM, HOJE E AMANHÃ</p> <p>1 - A Terra antes do aparecimento do Homem. Paleoclimas e dinâmica litosférica. 2 - Mudanças ambientais na História da Terra e evolução da espécie humana. 3 - O homem como agente de mudanças ambientais. 4 - Que cenários para o século XXI? Mudanças ambientais, regionais e globais.</p>	<p>3.º Período</p> <p>26 tempos previstos (45')</p>