



Aulas Previstas/Turma				Observações
Período	A	B		
1.º Período	37	38	As aulas previstas são contabilizadas em unidades de 50 minutos	
2.º Período	33	31		
3.º Período	28	28		
Total	98	97		

Domínios/Subdomínios	Instrumentos e Critérios de Avaliação				
	Instrumentos base		%	Instrumentos complementares	
1.º Período	Descrição dos Instrumentos	%	75	Descrição dos Instrumentos	%
Domínio: TERRA EM TRANSFORMAÇÃO Subdomínios: 1. Dinâmica externa da Terra 2. Estrutura e dinâmica interna da Terra	2 Testes (com igual peso)	50 +		75	Empenho nas tarefas propostas
		50	Desempenho das tarefas propostas		50
2.º Período	Descrição dos Instrumentos	%	75	Descrição dos Instrumentos	%
Domínio: TERRA EM TRANSFORMAÇÃO Subdomínios: 3. Consequências da dinâmica interna da Terra 4. A Terra conta a sua história (1º objetivo)	2 Testes (com igual peso)	50 +		75	Empenho nas tarefas propostas
		50	Desempenho das tarefas propostas		50
3.º Período	Descrição dos Instrumentos	%	75	Descrição dos Instrumentos	%
Domínio: TERRA EM TRANSFORMAÇÃO Subdomínios: 5. A Terra conta a sua história (2º objetivo) 6. Ciência geológica e sustentabilidade da vida na Terra	1 Teste	100		75	Empenho nas tarefas propostas
			Desempenho das tarefas propostas		50

Material básico para a aula

Manual da disciplina, caderno de atividades, caderno diário e material de escrita

Classificação Final	Ensino Básico
1.º Período	Resulta da aplicação dos critérios de avaliação
2.º Período	(Resultados obtidos nos instrumentos de avaliação do 2º período x 0,6) + (0,4 x resultados médios obtidos nos instrumentos de avaliação do 1º período).
3.º Período	(Resultados obtidos nos instrumentos de avaliação do 3º período x 0,4) + (0,6 x média aritmética dos resultados obtidos nos instrumentos de avaliação dos 1º e 2º períodos)