



Aulas Previstas/Turma											Observações			
Período	A	B	C	D	E	F	G	H					As Aulas previstas são contabilizadas em unidades de 50 minutos	
1.º Período	89	87	88	87	87	88	87	86						
2.º Período	90	88	90	88	92	90	92	90						
3.º Período	52	51	52	58	54	53	53	48						
Total	231	226	230	223	233	231	232	224						

Domínios	Instrumentos e Critérios de Avaliação					
	Instrumentos base		%	Instrumentos complementares		%
1.º Período	Descrição dos Instrumentos		%	Descrição dos Instrumentos		%
Biodiversidade Obtenção de Matéria Distribuição de Matéria	2 Testes (com igual peso)		70	80		
	Componente Teórica					
	Componente Prática Experimental		30			
2.º Período	Descrição dos Instrumentos		%	Empenho e desempenho das tarefas propostas nas atividades:		%
Transformação e Utilização de Energia pelos Seres Vivos Geologia e métodos Estrutura e dinâmica da geosfera	2 Testes (com igual peso)		70	80	50	20
	Componente Teórica					
	Componente Prática Experimental		30			
3.º Período	Descrição dos Instrumentos		%	Responsabilidade e atitude cooperativa		%
Estrutura e dinâmica da geosfera (continuação)	1 Teste		70	80	50	
	Componente Teórica					
	Componente Prática Experimental		30			

Material básico para a aula

Manual escolar, caderno diário, material de escrita e bata para as atividades laboratoriais

Classificação Final	
1.º Período	Resulta da aplicação dos critérios de avaliação
2.º Período	$(\text{Critérios de avaliação no 2º período} \times 0,6) + (0,4 \times \text{Classificação do 1º período})$
3.º Período	$(\text{Critérios de avaliação no 3º período} \times 0,4) + (0,6 \times \text{Classificação do 2º período})$