



Período	Aulas Previstas/Turma																Observações
	A	B	C	D	E	F	G	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
1.º Período	85	85	86	83	88	86	88	--	--	--	--	--	--	--	--	--	As aulas previstas são contabilizadas em unidades de 50 minutos
2.º Período	89	89	89	89	91	90	91	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
3.º Período	54	54	55	57	55	54	55	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
Total	228	228	230	229	234	230	234	--	--	--	--	--	--	--	--	--	

Domínios / Áreas Temáticas	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 (cada um com peso de 50%)		70	75	- Processo de trabalho individual - Trabalho de grupo / Trabalho de projeto		50 50	25
	Componente Teórica							
	Componente Prática Experimental							
2.º Período	Descrição dos Instrumentos		%	Descrição dos Instrumentos		%	25	
Distribuição de Matéria (continuação) Transformação e Utilização de Energia pelos Seres Vivos Geologia e métodos Estrutura e dinâmica da geosfera	2 Testes (cada um com peso de 50%)		70	75	- Processo de trabalho individual - Trabalho de grupo / Trabalho de projeto			50 50
	Componente Teórica							
	Componente Prática Experimental							
3.º Período	Descrição dos Instrumentos		%	Descrição dos Instrumentos		%	25	
Estrutura e dinâmica da geosfera (continuação)	1 Teste (com um peso de 100%)		70	75	- Processo de trabalho individual - Trabalho de grupo / Trabalho de projeto			50 50
	Componente Teórica							
	Componente Prática Experimental							

Material básico para a aula

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

Nota: A concretização das aprendizagens essenciais relativas a atividades laboratoriais que implicam proximidade entre alunos e aluno/ docente e o manuseamento de equipamentos está condicionada à situação da Covid-19.