

Matriz curricular-base do 7.º ano e 8.º ano

Componente do currículo	7.º ano		8.º ano		9.º ano (a partir de 2025/2026)		Total de ciclo (minutos)	Organização
	horas	minutos	horas	minutos	horas	minutos		
Português	4	240	4	240	4	240		Anual
Línguas Estrangeiras								
Inglês	3	180	2	120	3	180		Anual
Francês	2	120	2	120	2	120		Anual
Subtotal	9	540	8	480	9	540	1560	
Ciências Sociais e Humanas								
História	2	120	2	120	2	120		Anual
Geografia	2	120	2	120	2	120		Anual
Cidadania e Desenvolvimento	1	60	1	60	1	60		Anual
Subtotal	5	300	5	300	5	300	900	
Matemática	4	240	4	240	5	300		Anual
Ciências Físico-Naturais								
Ciências Naturais	2	120	3	180	2	120		Anual
Físico-Química	3	180	3	180	2	120		Anual
Subtotal	9	540	10	600	9	540	1680	
Educação Artística e Tecnológica								
Educação Visual	1	60	1	60	1	60		Anual
Expressão Artística	1	60	--	--	--	--		Semestral
Oficina de Robótica	--	--	1	60	--	--		Semestral
Laboratório de Ciências	--	--	--	--	1	60		Semestral
Tecnologias da Informação e Comunicação	1	60	1	60	1	60		Semestral
Subtotal (semanal)	2	120	2	120	2	120	360	
Educação Física	2	120	2	120	2	120	360	Anual
Educação Moral e Religiosa Católica	1	60	1	60	1	60	180	Anual
Total semanal	28	1680	28	1680	28	1680	5040	

EDUCAÇÃO ARTÍSTICA E TECNOLÓGICA

Expressão Artística (7.º ano)

Espaço de aprendizagem para estimular e potenciar as competências artísticas e tecnológicas, explorando a criatividade.

Oficina de Robótica (8.º ano)

Oficina de aprendizagem que pretende estimular a aquisição de conceitos de programação e de eletrónica, que permitem, através de uma metodologia técnico-prática, desenvolver raciocínios lógicos e competências nas áreas da informática e da robótica.

Laboratório de Ciências (9.º ano)

Laboratório de aprendizagem que pretende proporcionar experiências e pesquisas científicas, técnico-práticas, com o recurso a materiais e a equipamentos adequados, para estimular nos alunos, sobretudo, a curiosidade, a autonomia, a criatividade, o espírito crítico e a responsabilidade.