

3.º Ciclo

A formação integral, que queremos facultar aos nossos alunos, não se esgota nos tempos letivos contemplados no currículo oficial. Apostamos no reforço, promoção e diversificação de atividades de enriquecimento curricular, que, articuladas tanto quanto possível com a componente curricular, mantêm, no entanto, um ritmo próprio, assegurando as expressões de diversidade que resultam dos interesses, expectativa e iniciativa dos alunos:

- **Preparação para a Prova Final de Ciclo:** Tempos de apoio, integrados na carga atribuída às disciplinas de Português e de Matemática, em que os alunos trabalham os conteúdos lecionados, ao longo do ciclo correspondente, que serão objeto de avaliação nas provas de avaliação externa.

- **Cambridge English** (7.º e 8.º anos): Reforço da aprendizagem do Inglês, preparando os nossos alunos para a realização de exames Cambridge.

- **Técnicas de Estudo e Inteligência Artificial:** O espaço TEIA é uma novidade em termos de ofertas educativas do nosso colégio e incorpora duas dimensões cruciais da educação contemporânea: a promoção de diferentes Métodos de Estudo e a integração da Inteligência Artificial (IA) no processo educativo. O seu principal objetivo é fornecer aos alunos as ferramentas necessárias para otimizarem a sua aprendizagem e equipá-los com as competências e o conhecimento necessários para prosperarem num futuro cada vez mais digital e interconectado.

- **STEAM:** Desenvolvimento de interdisciplinaridade transversal a todas as áreas do saber, usando ferramentas como o Paint 3D, Microsoft Minecraft e Microbit que permitirão projetar exercícios práticos adaptados às diferentes disciplinas.

- **Orientação vocacional:** Tempo de apoio aos nossos alunos no seu processo de decisão vocacional.

3.º Ciclo

Áreas disciplinares / Disciplinas	7.º ano	8.º ano	9.º ano
	Carga semanal (x 30 min)		
Línguas	23	23	25
Português	7	7	9
Línguas Estrangeiras	8	8	8
LE I	5	5	5
LE II	3	3	3
Ciências Humanas e Sociais	9	8	8
História	4	3	3
Geografia	3	3	3
Cidadania e Desenvolvimento	2	2	2
Matemática e Ciências	19	20	20
Matemática	10	10	10
Ciências Naturais	4	5	5
Físico-Química	5	5	5
Educação Artística e Tecnológica	6	6	6
Educação Visual	2	2	2
Complemento à Educação Artística (STEAM)	2	2	2
Tecnologias de Informação e Comunicação	2	2	2
Educação Física	5	5	5
(Educação Moral e Religiosa)	(2)	(2)	(2)
Ofertas Complementares / Atividades de Enriquecimento			
Técnicas de Estudo e Inteligência Artificial	2	2	2
Cambridge English	2	2	--