

Curso de Artes Visuais

Componente de Formação	Disciplinas	10.º	11.º	12.º
Específica	Desenho A	3	3	3
	Opção 1—10.º Ano (b)			
	Geometria Descritiva A	3	3	-
	Matemática B	3	3	-
	Opção 2—10.º Ano (b)			
	Geometria Descritiva A	3	3	-
	História da Cultura e das Artes	3	3	-
	Opção 1—12.º Ano			
	Oficina de Artes	-	-	3,5
	Oficina Multimédia B	-	-	3,5

(b) O aluno escolhe uma das opções oferecidas pela escola.

Os alunos dos cursos Científico-Humanísticos têm obrigatoriamente um total de 4 exames nacionais:

Ano	Exames Nacionais
11.º	Duas disciplinas estruturantes iniciadas no 10.º Ano
12.º	Português Disciplina Trienal estruturante

(d) A gestão da carga horária anual será da responsabilidade da escola.

Curso Tecnológico de Desporto

O Curso Tecnológico de Desporto, dada a sua natureza técnica e tecnológica, proporciona a aprendizagem de competências profissionalmente qualificantes e visa, prioritariamente, o **ingresso no mercado de trabalho**, permitindo também o **prosseguimento de estudos** no ensino superior.

Componente de Formação	Disciplinas	10.º	11.º	12.º
Geral	Português	2	2	2
	Língua Estrangeira I, II, III (a)	2	2	-
	Filosofia	2	2	2
	Tecnologias de Informação e Comunicação	2	-	-
	Educação Física	2	2	2
Científica	Matemática B	2	2	2
	Biologia Humana	2	2	-
Tecnológica	Psicologia A	2	2	2
	Organização e desenvolvimento desportivo	2	2	-
	Práticas desportivas e Recreativas	2	4	-
	Área Tecnológica Integrada			
	Disciplina de Especificação (d) Práticas de Dinamização Desportiva			120
	Projecto Tecnológico (e)	-	-	27
	Estágio	-	-	160

Largo Dr. António Breda
3750 - 106 Águeda
Telf. 234 600 540 Fax. 234 601 166



dei@design

geral@esmcastilho.pt
www.esmcastilho.pt

Oferta Educativa e Formativa 2010/2011



Cursos Científico—Humanísticos e Tecnológicos

Escola Secundária Marques de Castilho

Os cursos **Científico-Humanísticos** estão vocacionados para o prosseguimento de estudos de nível superior, de carácter universitário ou politécnico, e têm a duração de 3 anos lectivos correspondentes aos 10.º, 11.º e 12.º anos de escolaridade.

Para quem

Destinam-se a alunos que, tendo concluído o 9.º ano de escolaridade ou equivalente, pretendem obter formação de nível secundário.

Certificação

Estes cursos conferem um diploma de conclusão do ensino secundário.

Como se organizam os Planos de Estudo

Decorrem do conceito de currículo nacional, traduzido numa matriz que integra:

- a componente de formação geral, comum a todos os cursos, que visa a construção da identidade pessoal, social e cultural dos jovens;

Disciplinas	10º	11º	12º
Português	2	2	2
Língua Estrangeira I, II, III (a)	2	2	-
Filosofia	2	2	-
Educação Física	2	2	2

(a) O aluno escolhe uma língua estrangeira. Se tiver estudado apenas uma língua estrangeira no ensino básico, iniciará obrigatoriamente uma segunda língua no ensino secundário. No caso de o aluno iniciar uma língua, tomando em conta a disponibilidade da escola, poderá cumulativamente dar continuidade à Língua Estrangeira I como disciplina facultativa, com aceitação expressa do acréscimo de carga horária.

- a componente de formação específica, flexível, que visa proporcionar formação científica consistente no domínio do respectivo curso;
- a Área de Projecto que pretende mobilizar e integrar saberes adquiridos e competências desenvolvidas nas diferentes disciplinas;

Disciplinas	10º	11º	12º
Área de Projecto	-	-	2

- a disciplina de Educação Moral e Religiosa, de frequência facultativa.

Curso de Línguas e Humanidades

Componente de Formação	Disciplinas	10º	11º	12º
Específica	História A	3	3	3
	Opção 1—10.º Ano (b)			
	Geografia A	3	3	-
	LE—Francês	3,5	3,5	-
	Opção 2—10.º Ano (b)			
	Geografia A	3	3	-
	LE—Espanhol	3,5	3,5	-
	Opção 3—10.º Ano (b)			
	Geografia A	3	3	-
	Matemática Aplicada às Ciências Sociais	3	3	-
	Opção 1—12.º Ano (c)			
	Psicologia	-	-	3
	Direito	-	-	3
	Opção 2—12.º Ano (c)			
	Sociologia	-	-	3
	Psicologia	-	-	3

(b) O aluno escolhe uma das opções oferecidas pela escola.

(c) O aluno escolhe uma das opções oferecidas pela escola.

Curso de Ciências e Tecnologias

Componente de Formação	Disciplinas	10º	11º	12º
Específica	Matemática A	3	3	3
	Opção 1—10.º Ano (b)			
	Biologia e Geologia	3,5	3,5	-
	Física e Química A	3,5	3,5	-
	Opção 2—10.º Ano (b)			
	Física e Química A	3,5	3,5	-
	Geometria Descritiva A	3	3	-
	Opção 1—12.º Ano (c)			
	Biologia	-	-	3,5
	Química	-	-	3,5
	Opção 2—12.º Ano (c)			
	Química	-	-	3,5
	Economia C	-	-	3
	Opção 3—12.º Ano (c)			
	Biologia	-	-	3,5
	Psicologia	-	-	3

(b) O aluno escolhe uma das opções oferecidas pela escola.

(c) O aluno escolhe uma das opções oferecidas pela escola.