

PORQUÊ OS CURSOS CIENTÍFICO-HUMANÍSTICOS?

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

A quem se destinam?

Os cursos científico-humanísticos destinam-se a alunos que, tendo concluído o 9.º ano de escolaridade ou equivalente, pretendam obter uma formação de nível secundário.

Como estão organizados os planos de estudo destes cursos?

Os planos de estudo organizam-se numa matriz curricular que integra: a componente de formação geral, comum a todos os cursos (construção da identidade pessoal, social e cultural); a componente de formação específica, flexível (formação científica no domínio do respectivo curso) e a Área de Projecto, que pretende mobilizar e integrar saberes adquiridos e competências desenvolvidas nas diferentes disciplinas.

Qual a oferta?

Existem os seguintes cursos científico-humanísticos (na nossa escola):

Curso de Ciências e Tecnologias, Curso de Ciências Socioeconómicas e Curso de Línguas e Humanidades.

A que cursos do ensino superior podes aceder?

Consulta os serviços de Psicologia e Orientação da escola ou site oficial do acesso ao ensino superior :

<http://www.acessoensinosuperior.pt>



Escola Secundária C/3º Ciclo do Ensino Básico de Azambuja

Rua das Lavadeiras, Apartado 72
2050—909 Azambuja

Telefone: **263 409 330**

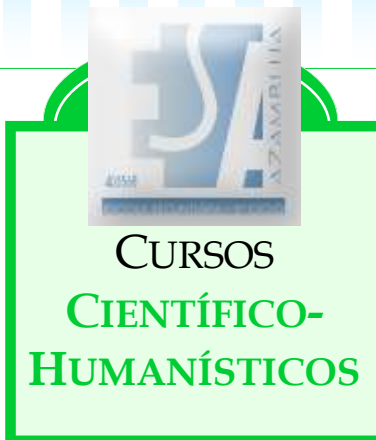
Fax: **263 409 339**

Endereço *on-line*: **www.esec-azambuja.rcts.pt**

E-mail: **sae.esazb@mail.telepac.pt**

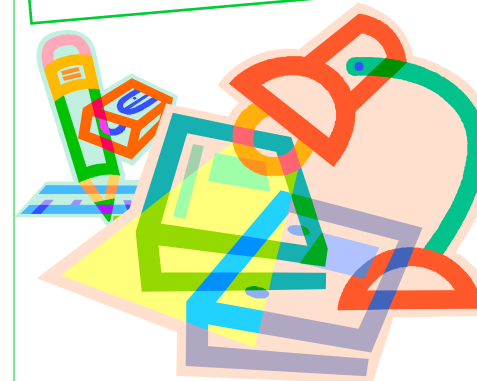
Ministério da Educação

ESCOLA SECUNDÁRIA C/3º CICLO DO ENSINO BÁSICO DE AZAMBUJA



CURSOS CIENTÍFICO- HUMANÍSTICOS

- *Curso de Ciências e Tecnologias
- *Curso de Ciências Socioeconómicas
- *Curso de Línguas e Humanidades



ANO LECTIVO DE 2008/2009

OFERTA EDUCATIVA

Curso de Ciências e Tecnologias

Componentes de Formação	Disciplinas	Nº de Tempos Semanais (90 minutos cada)		
		10º	11º	12º
		Geral	Português Ling. Estrangeira I, II ou III(a) Filosofia Educação Física	2 2 2 2
Específica	Matemática A	3	3	3
	Opções: (b) Física e Química A Biologia e Geologia Geometria Descritiva A	3,5 3,5 3	3,5 3,5 3	-
	Opções : Física Química Biologia Geologia Clássicos da Literatura/ Ciência Política Psicologia B	-	-	3,5 3,5 3,5 3 3
	Área de Projecto	-	-	2
Educação Moral e Religiosa (c)		(1)	(1)	(1)
Número total de tempos lectivos semanais		17,5 a 19	17,5 a 19	12 a 13,5

Curso de Ciências Socioeconómicas

Componentes de Formação	Disciplinas	Nº de Tempos Semanais (90 minutos cada)		
		10º	11º	12º
Geral	Português Ling. Estrangeira I, II ou III(a) Filosofia Educação Física	2 2 2 2	2 2 2 2	2 - - 2
	Matemática A	3	3	3
Específica	Opções: (b) Economia A Geografia A História B	3	3	-
	Opções : Economia C Geografia C Sociologia Filosofia A Ciência Política/ Psicologia B/ Direito	-	-	3
Área de Projecto		-	-	2
Educação Moral e Religiosa (c)		(1)	(1)	(1)
Número total de tempos lectivos semanais		17 a 18	17 a 18	12 a 13

Notas (para todos os cursos):

(a) O aluno deve dar continuidade a uma das línguas estrangeiras estudadas no ensino básico ou iniciar uma terceira. Se tiver estudado apenas uma língua estrangeira, iniciará obrigatoriamente uma segunda língua podendo, se desejar, continuar a estudar cumulativamente a primeira língua estrangeira com acréscimo da carga horária.

(b) O aluno escolhe, obrigatoriamente, duas disciplinas bienais estruturantes.

(c) Disciplina facultativa.

Curso de Línguas e Humanidades

Componentes de Formação	Disciplinas	Nº de Tempos Semanais (90 minutos cada)		
		10º	11º	12º
Geral	Português Ling. Estrangeira I, II ou III (a) Filosofia Educação Física	2 2 2 2	2 2 2 2	2 - - 2
	História A	3	3	3
	Opções: (b) Geografia A Latim A Ling. Estrangeira I, II ou III Literatura Portuguesa Matemática Aplicada às Ciências Sociais	3 3 3,5 3 3	3 3 3,5 3 3	-
	Opções : Geografia C Sociologia Filosofia A Ciência Política Antropologia/ Direito	-	-	3
Área de Projecto		-	-	2
Educação Moral e Religiosa (c)		(1)	(1)	(1)
Número total de tempos lectivos semanais		17 a 18,5	17 a 18,5	12 a 13

