



Agrupamento de Escolas de Aurélio de Sousa

	DOMÍNIO	AE	AULAS / TURMAS																	
			Augusto Gil				Aurélia de Sousa													
			A2	B2	C2	D2	A1	B1	C1	D1	E1									
1.º período	Conhecimentos	*Estilos de vida saudáveis: aptidão física e saúde.																		
	Aptidão Física	*Desenvolvimento das capacidades motoras	41	40	34	35	38	34	38	36	34									
	Atividades Físicas Desportivas	*Voleibol *Ginástica																		
2.º período	Conhecimentos	*Valores Olímpicos e Paralímpicos																		
	Aptidão Física	*Desenvolvimento das capacidades motoras * Aptidão Física	37	38	38	37	38	38	38	37	34									
	Atividades Físicas Desportivas	*Atletismo *Badminton *Voleibol (cont)																		
3.º período	Aptidão Física	*Desenvolvimento das capacidades motoras * Aptidão Física	24	21	22	22	25	22	25	25	22									
	Atividades Físicas Desportivas	*Orientação (EBAG) / Luta (ESAS) *Dança																		

Consultar Aprendizagens Essenciais em:

http://www.dge.mec.pt/sites/default/files/Curriculo/Aprendizagens_Essenciais/3_ciclo/educacao_fisica_3c_8a_ff.pdf

CRITÉRIOS ESPECÍFICOS DE AVALIAÇÃO DO 8º ANO		
DÓMINIOS	PONDERAÇÕES	INSTRUMENTOS E PROCESSOS DE AVALIAÇÃO
Área das Atividades Físicas Desportivas	70%	Trabalho de grupo, pares ou individual; Trabalhos de pesquisa individual ou em grupo; Apresentação dos trabalhos; Interação na aula; Observação direta; Questionamento oral;
Área da Aptidão Física e dos Conhecimentos	30%	Testes da bateria Fit escola Fichas de registo; Fichas de trabalho (suporte papel e digital); Fichas de auto e heteroavaliação; Relatórios de atividades

CRITÉRIOS DE CLASSIFICAÇÃO
Na avaliação sumativa serão utilizadas rubricas classificativas das 6 Atividades Físicas Desportivas, 2 rubricas classificativas da área dos Conhecimentos e 2 rubricas classificativas da área da Aptidão Física.
Alunos dispensados da prática
Na avaliação sumativa serão utilizadas fichas de avaliação sumativa, observações direta de tarefas realizadas em contexto de aula e rubricas classificativas de trabalho individual.

Professores: Álvaro Sousa, Ernesto Pinto, Isabel Silveira e Sónia Carvalho