

浜田水産高校 カリキュラム

教科	学年		標準 単位数	1年		2年		3年		合計			備考	
	科目	タイプ クラス数		海洋 技術 (1)	食品 流通 (1)	海洋技術		食品 流通 (1)	海洋技術		海洋技術			
						海洋	機関		海洋	機関	海洋	機関		
国語	国語総合		4	2	2	2	2	2	2	6	6			
地理	世界史A		2					2	2	2	2			
歴史	地理A		2			2	2			2	2			
公民	現代社会		2	2	2					2	2			
数学	数学I		3	2	2	2	2			4	4			
	数学A		2					2	2	2	2			
理科	科学と人間生活		2	2	2					2	2			
	物理基礎		2					2		2				
	化学基礎		2						2		2			
保健体育	体育	7~8	2	2	2	2	3	3	7	7				
	保健		2	1	1	1	1			2	2			
芸術	美術I		2	ア2	ア2					ア2	ア2	イとの選択		
	書道I		2	イ2	イ2					イ2	イ2	アとの選択		
外国語	コミュニケーション英語I		3	2	2	2	2			4	4			
	英語会話		2					2	2	2	2			
家庭	家庭基礎		2	2			2			2	2			
情報	社会と情報		2	(2)	(2)							海洋情報技術で代替		
共通教科・科目単位数計				17	15	11	13	13	13	41	41			
水産	水産海洋基礎	2~6	5	5						5	5	5		
	課題研究	2~6						3	3	3	3	3	総合的な探究の時間を代替	
	総合実習	6~12			8	8	5			5	8	8	10	
	海洋情報技術	2~6	3	2			2			3	3	4	社会と情報を代替	
	漁業	2~7						2		2				
	航海・計器	2~10	2		4			3		9	2			
	船舶運用	2~12			4			6		10				
	海洋環境	2~8			2	2				2	2			
	船用機関	2~16	2			4			7	2	13			
	機械設計工作	3~6				2			2		4			
	電気理論	2~10				2			2		4			
	小型船舶	2~6						2	2	2	2			
	食品製造	2~12			4			4				12		
食品管理	2~12			3			5				12			
専門教科・科目単位数計				12	14	18	16	16	16	46	46			
単位数合計				29	29	29	29	29	29	87	87			
ホームルーム活動週当たり時数				1	1	1	1	1	1	3	3			
総合的な探究の時間			3~6					(3)	(3)				課題研究で代替	
週当たり時数				30	30	30	30	30	30	90	90			

※「海洋情報技術」の単位数のうち2単位までは、「社会と情報」の代替として認められる。

※「課題研究」の単位数のうち3単位までは、「総合的な探究の時間」の代替として認められる。