

令和元年度教育課程表(A表)

県立宮崎海洋高等学校 全日制

教科	学 科		海洋科学科														
	学 年 類 型	1年	2年					3年									
			海技士航海	海洋バイオ	海技士機関	海洋機器	水産食品	海技士航海A	海技士航海B	海洋バイオA	海洋バイオB	海技士機関	海洋機器	水産食品			
国語	国語総合	4	3	2	2	2	2	2									
	国語表現	3								2			2	2	2		
地歴	世界史A	2								2			2	2	2		
	地理A	2		2	2	2	2	2									
公民	現代社会	2	3														
数学	数学 I	3	3	2	2	2	2	2									
	◆海洋数学A									○ 2			○ 2			○ 2	
理科	科学と人間生活	2	2														
	物理基礎	2				2	2										
	化学基礎	2		2	2			2									
	化学	4								△2		▲2					□ 3
外国語	コミュニケーション英語	3	3														
	英語表現 I	2								△2		▲2		2	2	2	2
芸術	音楽 I	2	2														
保健 体育	体育	7~8	3	2	2	2	2	2		2			2	2	2	2	2
	保健	2	1	1	1	1	1	1									
家庭	家庭総合	4	2	2	2	2	2	2									
情報	社会と情報	2		海洋情報技術で代替													
普通教科科目計			22	13	13	13	13	13	6 ※ 8	10 ※ 12	6 ※ 8	10 ※ 12	8 ※ 10	8 ※ 10	8 ※ 13		
水産	水産海洋基礎	2~4	4														
	課題研究	2~6								2			2	2	2		
	総合実習	2~12		8	8	8	8	3									3
	海洋情報技術	2~6	2					2									2
	水産海洋科学	2~4								2							
	漁業	2~7							3								
	航海・計器	2~8		4					△5	3							
	船舶運用	2~10		4					△7	5							
	ダイビング	2~4			2							3				3	
	マリンスポーツ	2~4								2							
	船用機関	2~12				4	2						9				
	機械設計工作	2~6				2	2						5	2			
	電気理論	2~10				2	2						3	3			
	資源増殖	2~10			4							6					
	海洋生物	2~8			2							4					
	海洋環境	2~8										▲2					
	小型船舶	2~6										▲2					
食品製造	2~12						4									4	
食品管理	2~12						4									5	
水産流通	2~6						3									□ 3	
◆海洋機器						2									5		
◆海事法規								△2									
◆海洋数学B										○ 2			○ 2			○ 2	
工業	自動車工学	2~8														4	
専門教科科目計 (合計25単位以上)			6	16	16	16	16	16	23 ※21	19 ※17	23 ※21	19 ※17	21 ※19	21 ※19	21 ※16		
総合的な探究の時間		3~6	1														
総合的な学習の時間		3~6	1														
特別活動		HR	1	1	1	1	1	1	1		1		1	1	1	1	1
単位数合計			30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
備 考	選 択 科 目	3年次○海洋数学A(数学)と海洋数学B(水産)との選択 □化学と水産流通との選択 △化学、英語表現 I、水産海洋科学と航海計器、船舶運用、海事法規との選択 ▲化学、英語表現 Iと海洋環境、小型船舶との選択															
		海洋情報技術(2単位)を、普通教科情報(2単位)に代替する。 ◆ 学校設定科目															