## 宮城県気仙沼向洋高等学校 令和3年度 入学生 教育課程表

	学	É	科			情	報	淮	Ē	洋	科	
教 科	類	Į	型	標準	海			洋	情	報	電	子
	彩	<b>‡</b>	目	単位	1年	2年	3年	合計	1年	2年	3年	合計
	玉	語 総	合	4	2	2		4	2	2		4
国 語	現	代 文	В	4			3	3			3	3
	玉	語 表	現	3								
地理歴史	世	界 史	А	2			2	2			2	2
地哇歷史	地	理	А	2		2		2		2		2
公 民	現	代 社	会	2	3			3	3			3
	数	学	I	3	3			3	3			3
数 学	数	学	П	4						2	2	4
	数	学	А	2		2		2		2		2
	科学	と人間	生 活	2	2			2	2			2
理科	物	理 基	礎	2	1	2		3	1	2		3
	生	物 基	礎	2								
保健体育	体		育	<i>7</i> ∼8	3	2	2	7	3	2	2	7
	保		健	2	1	1		2	1	1		2
芸 術	書	道	I	2	2			2	2			2
外国語	コミュ:	ニケーション亨	英語 I	3	2	2		4	2	2		4
	英	語 表 琲	₹I	2			2	2			2	2
	英	語 会	話	2							2	2
家 庭	家	庭 総	合	4	2	2		4	2	2		4
情 報	社	会 と 情		2								
共 通	科目	の	合	計	21	15	9	45	21	17	13	51
	水	産海洋 🥻	基 礎	2~4	3			3	3			3
	課	題 研	究	2~6			3	3			3	3
	総	合 実	뀥	2~12		6		6		3	4	7
	海洋	羊情報		2~6	2			2	2			2
水産	7.0	海 ・ 計		2~8	3	4	6	13				
	船	舶 運	用	6~10		4	8	12				
	小	型船	舟白	2~6			3	3				
		协体通信		2~8						3	_	3
		羊通信	技 術	2~10							2	2
	電	気 基	礎	2~6					3	2		5
工業	電	子 回	路	2~6						2	3	5
	通信技		術	2~6						2	2	4
	_	子情報		2~4							2	2
家庭	-	ードデザ		4~6						=		
専門	科目	·	合	計	8	14	20	42	8	12	16	36
特別活動	L	H	R	3	1	1	1	3	1	1	1	3
総合的	な 探 :	求の時	, 11.54	3~6		6.0	0.0	0.0			0.0	
合	late +-m -1	51.人 1 latan	計	(±0 ++ 45°	30	30	30	90	30	30	30	90
		社会と情報 」な探求の問				究で3	単位代表	替				

考

			学科						機	械	技		術	科	
教 科		類型型			標準	機	械シ	ノステ	- 4	エ	ンジン	シスラ	テム		
				科	E		単位	1年	2年	3年	合計	1年	2年	3年	合計
			玉	語	総	合	4	2	2		4	2	2		4
玉	国 語	語	現	代	文	В	4			3	3			3	3
			玉	語	表	現	3			2	0, 2			2	0, 2
++11	理 歴	中	世	界	史	А	2			2	2			2	2
	× 1E		地		理	А	2		2		2		2		3
公		民	現	代	社	会	2	3			3	3			3
			数		学	I	3	3			3	3			3
数		学	数		学	П	4			3	3			3	3
			数		学	А	2		2	2	2, 4		2	2	2, 4
				学と丿			2	2			2	2			2
理		科	物	理	基	礎	2		2		2		2		2
			生	物	基	礎	2			2	0, 2			2	0, 2
保	健 体	奆	体			育	<i>7</i> ∼8	3	2	2	7	3	2	2	7
			保			健	2	1	1		2	1	1		2
芸		術	書		首	I	2	2			2	2			
				ュニケーシ		語 I	3	2	2		4	2	2		4
外	玉	語	英		長 現	I	2			2	2			2	2
			英	語	会	話	2			2	0, 2			2	
家		庭	家	庭	総	合	4	2	2		4	2	2		4
情		報	社		上情	報	2								
共	通	科	目	の	合	計		20	15	12, 14	47, 49	20	15	12, 14	
			エ	業 技			2~4	3			3	3			3
			課	題	研	究	2~4			3	3			3	3
			実			習	6~12		4	3	7		4	3	7
			製			図	2~8	2	2	2	6	2	2	2	6
			情				2~4	2			2	2			2
				産シス			2~6	2	2		4	2	2		4
工		業	機	械	工	作	2~8		2	2	4		2	2	4
			機	械	設	計	2~8		2	2	4		2	2	4
			原		助	機	2~4						2		2
			電	子	機	械	2~4		2		2				
			電		械応	用	2~6			3	3				
			自	***	車 工	学	2~8							3	3
			電	子 情			2~4			2	0, 2			2	0, 2
家		庭		ードラ			4~6			2	0, 2			2	0, 2
専	門		의 -	目	の	合	計	9	14	15, 17		9	14	15, 17	
	別活		L		1	R	3	1	1	1	3	1	1	1	3
総		的な	探	求 0	時	間	3~6								
	合		Info Acres	. A. I.	Ide Am	計	المدعلية مراك	30	30	30	90	30	30	30	90
・情報・社会と情報は情報技術基礎で代替 ・総合的な探求の時間は専門科目・課題研究で3単位代替 ・3年選択は、②の科目の国語表現、数学A、英語会話、生物基礎、フードデザイン、 電子情報技術より1科目選択															

			4	学	彩	ŀ			産	業	糸	Ĕ	済	科	
教	科		3	類	型	Ĭ	標準	食	品	開	発	食	品ビ	ジネ	. z
			į	科	E		単位	1年	2年	3年	合計	1年	2年	3年	合計
			玉	語	総	合	4	2	2		4	2	2		4
玉	語		現	代	文	В	4			3	3			3	3
			玉	語	表	現	3			2	0, 2			2	0, 2
Lll1	理歴史		世	界	史	А	2			2	2			2	2
110	庄 匠 丈		地	3	理	А	2		2		2		2		2
公	民		現	代	社	会	2	3			3	3			3
数	学		数		学	I	3	3			3	3			3
奴人	<b>于</b>		数		学	Α	2		2	2	2, 4		2	2	2, 4
			科	学と丿	し間 生	: 活	2	2			2	2			2
理	科		化	学	基	礎	2		2		2		2		2
			生	物	基	礎	2			2	0, 2			2	0, 2
亿	健体育		体			育	<i>7</i> ∼8	3	2	2	7	3	2	2	7
			保			健	2	1	1		2	1	1		2
芸	術		書	ì	首	I	2	2			2	2			2
			٦ ٤ =	ュニケー	ション英	語 I	3	2	2		4	2	2		4
外	国 語		英	語 表	表 現	I	2			2	2			2	2
			英	語	会	話	2			2	0, 2			2	0, 2
家			家	庭	総	合	4	2	2		4	2	2		4
情	報		社	会	と情	報	2								
共	通	科		目	の	合	計	20	15	9, 11		20	15	9, 11	
				産 海	洋 基		2~4	3			3	3			3
			課	題	研	究	2~6			3	3			3	3
			総	合	実	習	2~12		2	3	5		2	3	5
水	産		海	洋 情	報技	術	2~6	2	2	2	6	2	2	2	6
/,,	/王		食	品	管	理	2~12		2	4	6		2	4	6
			食	品	製	造	2~12		2	4	6		2	4	6
			食	品 環	境化	学	2		2		2				
					栄養と		2			2	2				
家	庭				デザイ		4~6			2	0, 2			2	0, 2
				ジネ			2~4	2			2	2			2
		L	マ		ティン	/ グ	2~4		2		2		2		2
商	業		商	品	開	発	2~4		2		2		2		2
		L		告と則	反壳促		2~4							2	2
			簿			記	2~4	2			2	2	2		4
専		科		目	の	合	計	9	14			9	14	18, 20	
	別活動	$\perp$	L		Η	R	3	1	1	1	3	1	1	1	3
総	合 的	な	探	求 0	9 時	間	3~6								
	合					計		30	30	30	90	30	30	30	90

・情報・社会と情報は海洋情報技術で代替・総合的な探求の時間は専門科目・課題研究で3単位代替・3年選択は、②の科目の国語表現、数学A、英語会話、生物基礎、フードデザインより1科目選択・2年食品環境化学、3年水産食品の栄養と機能は学校設定科目

## 専攻科漁業科

	<u> </u>	*****	· · ·							
科			目	単位数	科			目	1年	2年
英			語	4	航	海	英	語		4
					航			海		5
航			海	10	航	海	計	器		2
79) L			伊	10	電	航	計	器		2
					船	用	電	気		1
運			12	運	F	Ħ	I		3	
				運	用		П		3	
		用		航	海	力	学		2	
					海	洋	気	象		3
					船	舶	衛	生		1
法			規	4	海	事	法	規		4
乗	船	実	習	40	乗	船	実	習	40	
合			計	70					40	30
備			考							

## 専攻科無線科

科	目	単位数	科			目	1年
自然科学系	#I H	3	数			学	2
日然科子术	作日	3	物			理	1
英	語	2	英			語	2
			電	気	磁気	学	1
電気通信	理 論	7	電	気 磁	気 測	定	2
	生 咄		電	気	口	路	2
			電	子	口	路	2
			無	線	機	器	2
無線工	学	5	無	線	測	定	2
			空	中線・	電波伝	接搬	1
			電	気	通信	術	8
無線通	信	13	(通信	言運用・交	で通地理を	含む)	O
///	IP	15	玉	内	法	規	4
			玉	際	法	規	1
合	計	30					30
備	考						