

# 令和2年度 教育課程【工業校舎】

岩手県立宮古商工高等学校

教科	科目	標準 単位数	機械システム科						電気システム科						機械科		電気電子科		建築設備科		
			1年	2年	3年		1年	2年	3年		2年	3年	2年	3年	2年	3年					
国語	国語総合	4	③	③				③	③				③	③			③	③			
	現代文A	4				2					2			2				2		2	
学校設定科目	現代文B	4																		2	
	応用現代文	2																			
地理歴史	世界史A	2		②					②	②				②			②	②		②	
	地理A	2	②						②				②				②				
公民	現代社会	2		②					②					②			②	②		②	
	政治・経済	2				2	△4				2	△4		★2			★2		★2		
数学	数学I	3	④					④													
	数学II	4		2		2	△4		2		2	△4		2	2	2	2	2	2	2	
	数学A	2				2				2				▲2		▲2		▲2		▲2	
理科	科学と人間生活	2		②				②						▲2		▲2				▲2	
	生物基礎	2																			
	生物基礎	4																			
保健体育	体育	7~8	②	②	③			②	②	③			②	③	②	③	②	③	②	③	
	保健	2	①	①				①	①				①		①		①		①		
芸術	音楽I	2																			
	音楽II	2																			
	美術I	2	▲	②				▲	②												
	美術II	2	▲	②				▲	②												
	書道I	2																			
外国語	コミュニケーション英語I	3		③		②			③		②			③		③				③	
	コミュニケーション英語II	4																			
	英語表現I	2		2					2					2			2			2	
	英語表現II	4																			
家庭	英語会話	2				2					2			★2		★2		★2		★2	
	家庭総合	4																			
情報	家庭基礎	2		②				②													
	社会と情報	2																			
情報	情報の科学	2																			
	情報の科学	2																			
普通教科・科目の単位数の計			20	17		11	13	20	17		11	13	17	11	13	17	11	13	17	11	13
商業	ビジネス基礎	2~6																			
	課題研究	2~6																			
	総合実践	2~6																			
	マーケティング	2~6																			
	広告と販売促進	2~6																			
	ビジネス経済	2~6																			
	ビジネス経済応用	2~6																			
	経済活動と法	2~6																			
	簿記	2~6																			
	財務会計I	2~6																			
	財務会計II	2~6																			
	原価計算	2~6																			
	管理会計	2~6																			
	情報処理	2~6																			
ビジネス情報	2~6																				
プログラミング	2~6																				
ビジネス情報管理	2~6																				
工業	工業技術基礎	2~4	③					③												③	
	課題研究	2~4				③														③	
	実習	6~12		4		3			3		3		4	3	3	3	3	3	3	3	
	製図	2~8	2	2		2					2		2	2			2	3	4		
	情報技術基礎	2~4	②					②													
	生産システム技術	2~6					2					2		2							
	機械工作	2~8		2		2							2	2							
	機械設計	2~8	2	2		2							2	2							
	原動機	2~4				2		■4						2							
	自動車工学	2~8				2							2	▲2							
	設備設計	2~6																			
	空気調和設備	2~8		2		2		■4													
	衛生・防災設備	2~8				2															
	電気基礎	2~6							4		3						3				
	電気機器	2~4									3							3			
	電力技術	2~6									3		2				3	2			
	電子技術	2~6									3						3	▲2			
	電子計測制御	2~6									3							3			
	建築構造	2~6																		2	
	建築施工	2~5																			
建築法規	2~4																				
設備計画	2~6																				
空気調和設備	2~6																		2		
衛生・防災設備	2~8																		2		
専門教科・科目の単位数の計			9	12		16	18	9	12		16	18	12	16	18	12	16	18	12	16	18
ホームルーヴ活動			年間36以上		1	1	1	1	1	1	1										
総合的な学習・探究の時間			3~6		0	0	0	0	0	0	0										
合計			30	30		30		30	30		30										
備考			■、△ 進路希望に応じて2科目セットで選択										▲は共通科目または専門科目選択 ★は共通科目選択								