

令和7年度青森県立三沢商業高等学校教育課程表

(令和7年度入学生 1学年)

教科	科目名	標準単位	入学年度	令和7年度入学						
			学科	1年 共通履修	商業科			情報処理科		
			学年		2年	3年	計	2年	3年	計
国語	現代の国語	2		2			2			2
	言語文化	2	2			2				2
	論理国語	4		2	3	5	2	3	5	
地理	地理総合	2	2			2			2	
歴史	歴史総合	2			3	3		3	3	
公民	公民	2		2		2	2		2	
数学	数学Ⅰ	3	3			3			3	
	数学Ⅱ	4		3	2	5	3	2	5	
	数学A	2			■3	0,3		□3	0,3	
理科	科学と人間生活	2	2			2			2	
	物理基礎	2		▲3		0,3	△3		0,3	
	化学基礎	2			■3	0,3		□3	0,3	
	生物基礎	2		2		2	2		2	
保健 体育	体育	7~8	2	2	3	7	2	3	7	
	保健	2	1	1		2	1		2	
芸術	音楽Ⅰ	2			2	0,2		2	0,2	
	美術Ⅰ	2			2	0,2		2	0,2	
	書道Ⅰ	2			2	0,2		2	0,2	
外国語	英語コミュニケーションⅠ	3	3			3			3	
	英語コミュニケーションⅡ	4		3	3	6	3	3	6	
	論理・表現Ⅰ	2		▲3		0,3	△3		0,3	
	論理・表現Ⅱ	2			■3*1	0,3		□3*1	0,3	
家庭	家庭総合	4		2	2	4	2	2	4	
情報	情報Ⅰ	2	専門科目(商業)「情報処理」で代替							
各学科に共通する各教科・科目の小計				17	17,20	18,21	52,55, 58	17,20	18,21	52,55, 58
商業	ビジネス基礎	2~4	3			3			3	
	課題研究	2~4		1	3	4	1	3	4	
	総合実践	2~4			2	2				
	商品開発と流通	2~4			◆3	0,3				
	マーケティング	2~4		2		2				
	グローバル経済	2~4		▲3		0,3				
	ビジネス法規	2~4		▲3	■3	0,3				
	簿記	2~4	5			5			5	
	財務会計Ⅰ	2~4		3		3	3		3	
	財務会計Ⅱ	2~4			◆3	0,3				
	原価計算	2~4		3		3	△3	□3	0,3	
	管理会計	2~4				■3	0,3			
	情報処理	2~4	4			4			4	
	ソフトウェア活用	2~4		▲3		0,3	3		3	
ネットワーク活用	2~4						3	3		
プログラミング	2~4					2	2	4		
ネットワーク管理	2~4						□3	0,3		
主として専門学科において開設される各教科・科目の小計				12	9,12	8,11	29,32, 35	9,12	8,11	29,32, 35
総合的な探究の時間				専門科目(商業)「課題研究」で代替						
合計				29	29	29	87	29	29	87
ホームルーム活動				35	35	35	105	35	35	105
備考	学級数			3	2	2		1	1	
	履修生徒予定数			120	80	80		40	40	
	その他			芸術科目、▲印、◆印、■印、□印からそれぞれ1科目を選択する。 □の科目は2年連続履修できない。*1の「論理・表現Ⅱ」は「論理・表現Ⅰ」を履修後に履修する。						

令和7年度青森県立三沢商業高等学校教育課程表

(令和6年度入学生 2学年)

教科	科目名	標準単位	入学年度	令和6年度入学						
			学科	1年 共通履修	商業科			情報処理科		
			学年		2年	3年	計	2年	3年	計
国語	現代の国語	2		2			2			2
	言語文化	2	2			2				2
	論理国語	4		2	3	5	2	3	5	
地理	地理総合	2	2			2			2	
歴史	歴史総合	2			3	3		3	3	
公民	公民	2		2		2	2		2	
数学	数学Ⅰ	3	3			3			3	
	数学Ⅱ	4		3	2	5	3	2	5	
	数学A	2			■3	0,3		□3	0,3	
理科	科学と人間生活	2	2			2			2	
	物理基礎	2		▲3		0,3	△3		0,3	
	化学基礎	2			■3	0,3		□3	0,3	
	生物基礎	2		2		2	2		2	
保健 体育	体育	7~8	2	2	3	7	2	3	7	
	保健	2	1	1		2	1		2	
芸術	音楽Ⅰ	2			2	0,2		2	0,2	
	美術Ⅰ	2			2	0,2		2	0,2	
	書道Ⅰ	2			2	0,2		2	0,2	
外国語	英語コミュニケーションⅠ	3	3			3			3	
	英語コミュニケーションⅡ	4		3	3	6	3	3	6	
	論理・表現Ⅰ	2		▲3		0,3	△3		0,3	
	論理・表現Ⅱ	2			■3 ^{*1}	0,3		□3 ^{*1}	0,3	
家庭	家庭総合	4		2	2	4	2	2	4	
情報	情報Ⅰ	2	専門科目(商業)「情報処理」で代替							
各学科に共通する各教科・科目の小計				17	17,20	18,21	52,55, 58	17,20	18,21	52,55, 58
商業	ビジネス基礎	2~4	3			3			3	
	課題研究	2~4		1	3	4	1	3	4	
	総合実践	2~4			2	2				
	商品開発と流通	2~4			◆3	0,3				
	マーケティング	2~4		2		2				
	グローバル経済	2~4		▲3		0,3				
	ビジネス法規	2~4		▲3	■3	0,3				
	簿記	2~4	5			5			5	
	財務会計Ⅰ	2~4		3		3	3		3	
	財務会計Ⅱ	2~4			◆3	0,3				
	原価計算	2~4		3		3	△3	□3	0,3	
	管理会計	2~4				■3	0,3			
	情報処理	2~4	4			4			4	
	ソフトウェア活用	2~4		▲3		0,3	3		3	
ネットワーク活用	2~4						3	3		
プログラミング	2~4					2	2	4		
ネットワーク管理	2~4						□3	0,3		
主として専門学科において開設される各教科・科目の小計				12	9,12	8,11	29,32, 35	9,12	8,11	29,32, 35
総合的な探究の時間				専門科目(商業)「課題研究」で代替						
合計				29	29	29	87	29	29	87
ホームルーム活動				35	35	35	105	35	35	105
備考	学級数			3	2	2		1	1	
	履修生徒予定数			120	80	80		40	40	
	その他			芸術科目、▲印、◆印、■印、□印からそれぞれ1科目を選択する。 □の科目は2年連続履修できない。*1の「論理・表現Ⅱ」は「論理・表現Ⅰ」を履修後に履修する。						

令和7年度青森県立三沢商業高等学校教育課程表

(令和5年度入学生 3学年)

教科	科目名	標準単位	入学年度 学科 学年	令和5年度入学							
				1年 共通 履修	商業科			情報処理科			
					2年	3年	計	2年	3年	計	
国語	現代の国語	2	2			2			2		
	言語文化	2	2			2			2		
	論理国語	4		2	3	5	2	3	5		
地理	地理総合	2	2			2			2		
歴史	歴史総合	2			3	3		3	3		
公民	公民	2		2		2	2		2		
数学	数学Ⅰ	3	3			3			3		
	数学Ⅱ	4		3	2	5	3	2	5		
	数学A	2			■3	0,3		□3	0,3		
理科	科学と人間生活	2	2			2			2		
	物理基礎	2		▲3		0,3	△3		0,3		
	化学基礎	2			■3	0,3		□3	0,3		
	生物基礎	2		2		2	2		2		
保健 体育	体育	7~8	2	2	3	7	2	3	7		
	保健	2	1	1		2	1		2		
芸術	音楽Ⅰ	2			2	0,2		2	0,2		
	美術Ⅰ	2			2	0,2		2	0,2		
	書道Ⅰ	2			2	0,2		2	0,2		
外国語	英語コミュニケーションⅠ	3	3			3			3		
	英語コミュニケーションⅡ	4		3	3	6	3	3	6		
	論理・表現Ⅰ	2		▲3		0,3	△3		0,3		
	論理・表現Ⅱ	2			■3*1	0,3		□3*1	0,3		
家庭	家庭総合	4		2	2	4	2	2	4		
情報	情報Ⅰ	2	専門科目(商業)「情報処理」で代替								
各学科に共通する各教科・科目の小計				17	17,20	18,21	52,55, 58	17,20	18,21	52,55, 58	
商業	ビジネス基礎	2~4	3			3			3		
	課題研究	2~4		1	3	4	1	3	4		
	総合実践	2~4			2	2					
	商品開発と流通	2~4			◆3	0,3					
	マーケティング	2~4		2		2					
	グローバル経済	2~4		▲3		0,3					
	ビジネス法規	2~4		▲3	■3	0,3					
	簿記	2~4	5			5			5		
	財務会計Ⅰ	2~4		3		3	3		3		
	財務会計Ⅱ	2~4			◆3	0,3					
	原価計算	2~4		3		3	△3	□3	0,3		
	管理会計	2~4				■3	0,3				
	情報処理	2~4	4			4			4		
	ソフトウェア活用	2~4		▲3		0,3	3		3		
ネットワーク活用	2~4						3	3			
プログラミング	2~4					2	2	4			
ネットワーク管理	2~4						□3	0,3			
主として専門学科において開設される各教科・科目の小計				12	9,12	8,11	29,32, 35	9,12	8,11	29,32, 35	
総合的な探究の時間				専門科目(商業)「課題研究」で代替							
合計				29	29	29	87	29	29	87	
ホームルーム活動				35	35	35	105	35	35	105	
備考	学級数			3	2	2		1	1		
	履修生徒予定数			120	80	80		40	40		
	その他			芸術科目、▲印、◆印、■印、□印からそれぞれ1科目を選択する。 □の科目は2年連続履修できない。*1の「論理・表現Ⅱ」は「論理・表現Ⅰ」を履修後に履修する。							