

令和7年度 学年別教育課程表

B 表		(表面)			学級数	第1学年	1
教育局	宗谷	北海道稚内	高等学校	全日制課程		第2学年	1
						第3学年	1
教科	学年	1 年	2 年	3 年			
	科目・標準単位数 類型						
国語	現代の国語	2	2				
	言語文化	2		2			
	論理国語	4					
	文學国語	4					
	国語表現	4					
語	古典探究	4					
	○現代文研究	2				0~2	
	○実用国語	2				0~2	
	○古典研究	2				0~3	
地理歴史	地理総合	2	2				
	地理探究	3					
	歴史総合	2				2	
	日本史探究	3					
	世界史探究	3					
公民	公	共	2				
	倫	理	2				
	政治・経済	2					
数学	数学 I	3	3	2			
	数学 II	4					
	数学 III	3					
	数学 A	2				2	
	数学 B	2					
	数学 C	2					
	○ビジネスと数学	2		0~2			
	○数学応用	2				0~2	
	○実用数学	2				0~2	
理科	科学と人間生活	2	2				
	物理基礎	2					
	物理	4					
	化学基礎	2					
	化学	4					
	生物基礎	2		2			
	生物	4					
	地学基礎	2				0~3	
	地学	4					
	○応用科学	2				0~2	
保健体育	体育	7~8	3	2		2	
	保健	2	1	1			
	○生涯スポーツ	2				0~2	
芸術	音楽 I	2	0~2				
	音楽 II	2		0~2			
	音楽 III	2					
	美術 I	2	0~2				
	美術 II	2		0~2			
	美術 III	2					
	工芸 I	2					
	工芸 II	2					
	工芸 III	2					
	書道 I	2	0~2				
	書道 II	2		0~2			
	書道 III	2					
外国語	英語コミュニケーション I	3		3			
	英語コミュニケーション II	4					
	英語コミュニケーション III	4					
	論理・表現 I	2				2	
	論理・表現 II	2					
	論理・表現 III	2					
	○英語コミュニケーション基礎	2	2				
家庭	家庭基礎	2	2				
	家庭総合	4					
情報	情報報 I	2					
	情報報 II	2					
理科	理数探究基礎	1					
数	理数探究	2~5					

北海道稚内	高等学校	全日制課程	学科	商業科
-------	------	-------	----	-----

教科	学年	1年			2年			3年			
		科目・標準単位数	類型								
商業	ビジネス基礎	2~4		2							
	課題研究	2~4								2	
	総合実践	2~4						0~2			
	ビジネス・コミュニケーション	2~4						0~2			
	マーケティング	2~4						0~2			
	商品開発と流通	2~4						0~2			
	ビジネス法規	2~4						0~2			
	簿記	2~4		4							
	財務会計I	2~4				3					
	財務会計II	2~4						0~3			
	原価計算	2~4				0~3					
	情報処理	2~4		3							
	ソフトウェア活用	2~4					0~3				
	プログラミング	2~4			0~3						
	ネットワーク管理	2~4				0~3					
	○地域ビジネス	2					0~2				
	○プログラミング研究	2						0~2			
	○簿記研究	3						0~3			
	○アプリケーションソフト	3					0~3				
	○ビジネス技術	3						0~3			
	○ビジネスコンピューティング	2			0~2						
英語	総合英語I	3~7						0~3			
○社会	○稚内学	1		1							
各学科に共通する各教科・科目の計		19			14~16			12~15			
主として専門学科において開設される各教科・科目の計		9			13~15			14~17			
学校設定教科に関する科目の計		1			0			0			
総合的な探求の時間 名 称		3~6		1		1		1			
合 計			30		30			30			
特別活動	ホームルーム活動		1		1			1			
備考		・「情報I」は「情報処理」により2単位すべてを代替する。 ・1年次において、「音楽I」「美術I」「書道I」から1科目(2単位)を選択する。 ・2年次において、「音楽II」「美術II」「書道II」「○ビジネスコンピューティング」「○ビジネスと数学」から1科目(2単位)を選択する。ただし、「芸術II」の科目を選択する場合には、既に「芸術I」の各科目を履修していること。 ・2年次において、「ビジネス・コミュニケーション」「総合実践」から1科目(2単位)を選択する。 ・2年次において、「マーケティング」「○地域ビジネス」から1科目(2単位)を選択する。 ・2年次において、「ネットワーク管理」「○アプリケーションソフト」から1科目(3単位)を選択する。 ・2年次において、「原価計算」「プログラミング」から1科目(3単位)を選択する。 ・2年次において、「ソフトウェア活用」「ネットワーク管理」「○現代文研究」「○実用国語」から1科目(2単位)を選択する。 ・3年次において、「○現代文研究」「○実用国語」から1科目(2単位)を選択する。 ・3年次において、「商品開発と流通」「ビジネス法規」「○プログラミング研究」から1科目(2単位)を選択する。 ・3年次において、「○古典研究」「○数学応用」「○実用数学」「○応用数学」「○応用科学」「○生涯スポーツ」から1科目(2単位)を選択する。 ・3年次において、「○古典研究」「○数学応用」「○実用数学」「○応用数学」「○応用科学」「○生涯スポーツ」から1科目(2単位)を選択する。 ・3年次において、「○古典研究」「○数学応用」「○実用数学」「○応用数学」「○応用科学」「○生涯スポーツ」から1科目(2単位)を選択する。 ・3年次において、「○古典研究」「○数学応用」「○実用数学」「○応用数学」「○応用科学」「○生涯スポーツ」から1科目(2単位)を選択する。 ・3年次において、「○古典研究」「○数学応用」「○実用数学」「○応用数学」「○応用科学」「○生涯スポーツ」から1科目(2単位)を選択する。 ・3年次において、「○古典研究」「○数学応用」「○実用数学」「○応用数学」「○応用科学」「○生涯スポーツ」から1科目(2単位)を選択する。 ・3年次において、「○古典研究」「○数学応用」「○実用数学」「○応用数学」「○応用科学」「○生涯スポーツ」から1科目(2単位)を選択する。 ・3年次において、「○古典研究」「○数学応用」「○実用数学」「○応用数学」「○応用科学」「○生涯スポーツ」から1科目(2単位)を選択する。 ・3年次において、「○古典研究」「○数学応用」「○実用数学」「○応用数学」「○応用科学」「○生涯スポーツ」から1科目(2単位)を選択する。 ・3年次において、「○古典研究」「○数学応用」「○実用数学」「○応用数学」「○応用科学」「○生涯スポーツ」から1科目(2単位)を選択する。									

注 用紙の大きさは、日本産業規格A列4番縦型とする。