

# 令和8年度 入学者教育課程表

A 表

(表 面)

教育局 上川

北海道名寄高等学校 全日制課程

学科 普通科

第1学年の  
学級数 4

教科	科目・標準単位数	学年 類型	1 年			2 年			3 年			計
			1	2	3	1	2	3	1	2	3	
国 語	現代の国語	2	2									2
	言語文化	2	2									2
	論理国語	4										
	文学国語	4										
	国語表現	4										
	古典探究	4										
	○現代文基礎	2			2			※②				2
	○現代文標準	3						3	3			0~3
	○現代文発展	3						※①	3			0~3
	○記述国語	2						2				0~2
	○古典基礎	2			2			※④				2
	○標準古典	2						2				0~2
	○発展古典	2			※①			2		9		0~2
	○国語常識	2		2			2			※③		0~2
○文学研究	2								2		0~2	
○文章表現	2						2				0~2	
地 理 歴 史	地理総合	2		2								2
	地理探究	3				4		3				0~4
	歴史総合	2		2								2
	日本史探究	3				4		3				0~4
	世界史探究	3				4		3				0~4
	○観光地理	2								2		0~2
公 民	公民	2	2					4				2
	倫理	2						3	3			0~3
	政治・経済	2						3				0~3
	○時事問題研究	2						2				0~2
	○現代の社会	3						3		※⑤		0~3
	○経済学	2							2			0~2
数 学	数学Ⅰ	3	3									3
	数学Ⅱ	4		4								4
	数学Ⅲ	3				4						0~4
	数学A	2	2									2
	数学B	2		2				6				0~2
	数学C	2						3				0~3
	○数学活用	2		2		2		3	3			0~2
	○基礎数学	3						3				0~3
	○数学研究	3						3				0~3
	○数学探究	2				2						0~2
	○実用数学	2					2					0~2
○統計学	2							2			0~2	
理 科	科学と人間生活	2				4					8	
	物理基礎	2		2								0~2
	物理	4							4			0~4
	化学基礎	2	2			2						2
	化学	4							4			0~4
	生物基礎	2	2									2
	生物	4							4			0~4
	地学基礎	2		2								0~2
	地学	4										
	○物理基礎研究	2			※⑥				2			0~2
	○発展物理	2			2							0~2
	○化学基礎研究	2							2			0~2
	○生物基礎研究	2							2			0~2
	○発展生物α	2			2							0~2
○発展生物β	2					2					0~2	
○科学探究	2					2					0~2	
保 健 体 育	体育	7~8	3		2				2			7
	保健	2	1		1							2
	○スポーツA	2			2							0~2
	○スポーツB	2					2					0~2
	○発展スポーツ	2			※⑦			2				0~2
○スポーツ実技	2							2			0~2	

教科	科目・標準単位数	学年 類型	1 年			2 年			3 年			計	
芸術	音楽 I	2	2									0~2	
	音楽 II	2		2		2						0~2	
	音楽 III	2					2					0~2	
	美術 I	2	2									0~2	
	美術 II	2			2		2					0~2	
	美術 III	2										0~2	
	工芸 I	2										0~2	
	工芸 II	2										0~2	
	工芸 III	2										0~2	
	書道 I	2										0~2	
	書道 II	2										0~2	
	書道 III	2										0~2	
	○音楽表現	2						2					0~2
	○美術表現	2						2					0~2
外国語	英語コミュニケーションⅠ	3	3									3	
	英語コミュニケーションⅡ	4		4								4	
	英語コミュニケーションⅢ	4						4				0~4	
	論理・表現Ⅰ	2	2									2	
	論理・表現Ⅱ	2		2								2	
	論理・表現Ⅲ	2					2					0~2	
	○教養英語	2		2		2						0~2	
	○英語課題研究	2							2			0~2	
	○時事英語	2						2				0~2	
	○アカデミック英語	2						2				0~2	
	○実践英会話	2					2					0~2	
家庭	家庭基礎	2	2									2	
	家庭総合	4										4	
	○ファッション基礎	2		2		2						0~2	
	○食料経済学	2						2				0~2	
情報	情報Ⅰ	2		2								2	
	情報Ⅱ	2					2					0~2	
	○情報研究	2					2					0~2	
理数	理数探究基礎	1										1	
	理数探究	2~5										2~5	
工業	○LCテクノロジー	2		2		2						0~2	
	○マルチメディア技術	2						2				0~2	
	○ものづくり探究	2					2					0~2	
家庭	フードデザイン	2~8					2					0~2	
○総合	○地域学	2						2				0~2	
	○教員基礎	1		1								0~1	
	○教員基礎探究	1				※⑧						0~1	
各学科に共通する各教科・科目の計			28		27~29			21~23~37				76~94	
主として専門学科において開設される各教科・科目の計			0		0~2			0~4~6				0~6	
学校設定教科に関する科目の計			0		0~1			0~3				0~4	
総合的な探究の時間 ( 探 究 之 行 )			3~6	2	1			1				4	
合 計			30		30~31			30~39				90~100	
特別活動	ホームルーム活動		1		1			1				3	
教育課程に係るその他の事項													
卒業までに修得させる単位数			74 単位			卒業に必要な履修と修得の単位数			○ 1 分離している 2 分離していない				
学期の区分	○ 1 3学期制 2 2学期制					学期の区分ごとの単位数			○ 1 実施している 2 実施していない				
1 単位時間の弾力化	○ 1 標準の50分を1単位時間として実施する。 2 標準以外の単位時間を学校が設定して実施する。 [1日の授業時間を( )分×( )時間で実施] 3 いくつかの単位時間を組み合わせて実施する。 [1週のうち( )日間を、1日当たり( )分×( )時間で実施]と、[1週のうち( )日間を、1日当たり( )分×( )時間で実施]を組み合わせて実施する。 4 その他( )												
学校外における学修の単位認定	○ 1 実施している (①・③) 2 実施していない												
総合的な探究の時間の実施方法	○ 1 週時程に位置付けて実施する。 2 週時程に位置付けず、年間を通して又は特定の期間に実施する。												
備 考	※① 共通選択(情報技術科と共通)は2年次、3年次にそれぞれ4単位履修する。 2年次に履修した科目は3年次に履修できない。 「音楽Ⅱ」は「音楽Ⅰ」を履修した者のみ履修できる。「美術Ⅱ」は「美術Ⅰ」を履修した者のみ履修できる。 ※② 3年次選択α(9単位)は国語3単位まで、地歴・公民3単位まで、数学3単位まで履修できる。 ※③ 3年次選択β(8単位)は「英語コミュニケーションⅢ」または「化学」を必ず履修する。 ※④ 3年次選択γは国語・数学・外国語より2単位、国語・数学・外国語・理科・公民より2単位、自由に2単位を選択する。 希望者は名寄市立大学科目等高校履修生として講義を履修し、単位を修得することができる。(前期のみ最大8単位) ※⑤ 「発展物理」を履修できるのは、「物理基礎」を選択している生徒のみとする。 ※⑥ 2年次に「スポーツA」を履修した生徒は、3年次に「発展スポーツ」を履修できるが「スポーツB」を履修できない。 ※⑦ 教科「教員基礎」の科目「教員基礎」及び「教員基礎探究」は希望する生徒による「学校外における学修」である。 ※⑧ 「教員基礎探究」は「教員基礎」を履修した後に、履修する。												

注 用紙の大きさは、日本産業規格A列4番縦型とする。



B 表

(裏面)

		北海道名寄高等学校		全日制課程		学科		普通科	
教科	科目・標準単位数	学年		1 年		2 年		3 年	
		科目	標準単位数	1	2	1	2	1	2
芸術	音楽 I	2	2	2					
	音楽 II	2			2				
	音楽 III	2				2			
	美術 I	2	2						
	美術 II	2			2		2		
	美術 III	2							
	工芸 I	2							
	工芸 II	2							
	工芸 III	2							
	書道 I	2							
	書道 II	2							
	書道 III	2							
	○音楽表現	2						2	
	○美術表現	2						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			4				
	英語コミュニケーション III	4						4	
	論理・表現 I	2	2						
	論理・表現 II	2			2				
	論理・表現 III	2					2		
	○教養英語	2			2		2		
	○英語課題研究	2						2	
	○時事英語	2						2	
	○アカデミック英語	2						2	
家庭	○実践英会話	2					2		
	家庭基礎	2	2						
	家庭総合	4							
	○ファッション基礎	2			2		2		
情報	○食料経済学	2						2	
	情報 I	2			2				
	情報 II	2					2		
理数	○情報研究	2					2		
	理数探究基礎	1							
工業	理数探究	2~5							
	○LCテクノロジー	2			2		2		
	○マルチメディア技術	2						2	
	○ものづくり探究	2						2	
家庭	フードデザイン	2~8						2	
	○総合	2						2	
	○地域学	2							2
教員	○教員基礎	1			1			※④	
	○教員基礎探究	1			※④			1	
各学科に共通する各教科・科目の計			28		27~29			23~37	
主として専門学科において開設される各教科・科目の計			0		0~2			0~6	
学校設定教科に関する科目の計			0		0~1			0~3	
総合的な探究の時間 (探究之行)		3~6	2		1			1	
合計			30		30~31			30~39	
特別活動	ホームルーム活動		1		1			1	
備考			※① 共通選択(情報技術科と共通)は2年次、3年次にそれぞれ4単位履修する。 2年次に履修した科目を3年次に履修できない。 「音楽Ⅱ」は「音楽Ⅰ」を履修した者のみ履修できる。「美術Ⅱ」は「美術Ⅰ」を履修した者のみ履修できる。 ※② 3年次選択α(9単位)は国語3単位まで、地歴・公民3単位まで、数学3単位まで履修できる。 ※③ 3年次選択β(8単位)は「英語コミュニケーション」または「化学」を必ず履修する。 ※④ 3年次選択γは国語・数学・外国語より2単位、国語・数学・外国語・理科・公民より2単位、自由に2単位を選択する。 ※⑤ 希望者は名寄市立大学科目等高校履修生として講義を履修し、単位を修得することができる。(前期のみ最大8単位) ※⑥ 「発展物理」を履修できるのは、「物理基礎」を選択している生徒のみとする。 ※⑦ 2年次に「スポーツA」を履修した生徒は、3年次に「発展スポーツ」を履修できるが「スポーツB」を履修できない。 ※⑧ 教科「教員基礎」の科目「教員基礎」及び「教員基礎探究」は希望する生徒による「学校外における学修」である。 ※⑨ 「教員基礎探究」は「教員基礎」を履修した後に、履修する。						

注 用紙の大きさは、日本産業規格A列4番縦型とする。