

# 令和5年度 入学者教育課程表

A 表

(表面)

教育局 石狩

北海道札幌厚別高等学校 全日制課程

学科 総合学科

第1学年の  
学級数 7

教科	科目・標準単位数	学年 類型	1 年			2 年			3 年			計
				必修	総合選択	自由選択	必修	総合選択	自由選択	必修	総合選択	
国語	現代の国語	2	2									2
	言語文化	2	2									2
	論理国語	4			2			2				0~4
	文学国語	4			2			2				0~4
	国語表現	4										
	古典探究	4			2	2		2	2			0~4
	○発展現代文	2						2				0~2
	○実用国語	2						2				0~2
	○国語教養	2						2				0~2
	○教養古典	2						2				0~2
	○古典文学	2					2			2		0~2
	○実践国語	2						2				0~2
	○国語基礎	2					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
	○実践日本史	2						2				0~2
	○実践世界史	2						2				0~2
	○実践地理	2						2				0~2
公民	公共	2		2								2
	倫理	2								2		0~2
	政治・経済	2						3	2			0~3
	○時事問題研究	4						4				0~4
	○社会教養	2						2				0~2
数学	数学Ⅰ	3	3									3
	数学Ⅱ	4			4	2				2		0~4
	数学Ⅲ	3						4				0~4
	数学A	2	2									2
	数学B	2			2	2		2	2			0~2
	数学C	2				2		3	2			0~3
	○数学研究α	2				2			2			0~2
	○数学研究β	2						2				0~2
	○数学探究Ⅰ	4						4				0~4
	○数学探究Ⅱ	4						4				0~4
	○数学応用Ⅰ	2						2				0~2
	○数学応用Ⅱ	2						2				0~2
○数学課題探究	2				2				2		0~2	
理科	科学と人間生活	2										
	物理基礎	2		2				2				0~4
	物理	4						5				0~5
	化学基礎	2	2		2	2				2		2~4
	化学	4				2		3				0~5
	生物基礎	2		2				2				2~4
	生物	4						5・2	2			0~5
地学基礎	2		2			2			2		0~4	
地学	4											
保健体育	体育	7~8	2	2				3				7
	保健	2	1	1								2
	○生涯スポーツ	2						2				0~2
芸術	音楽Ⅰ	2	2									0~2
	音楽Ⅱ	2										
	音楽Ⅲ	2										
	美術Ⅰ	2	2									0~2
	美術Ⅱ	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											
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							0~4
	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							0~2
	論理・表現Ⅲ	2										
	○フレッシュアップイングリッシュ	2				2				2		0~2
	○実用英語	2				2				2		0~2
	○応用英語	2						2				0~2
	○アカデミックイングリッシュ	2						2				0~2
○英語総合	2						2				0~2	
○英語アドバンス	2			2					2		0~2	

A 表

(裏面)

北海道札幌厚別高等学校

全日制課程

学科

総合学科

教科	科目・標準単位数	学年	1 年			2 年			3 年			計
			必須	総合選択	自由選択	必須	総合選択	自由選択	必須	総合選択	自由選択	
家庭	家庭基礎	2		2								2
	家庭総合	4										
情報	情報Ⅰ	2	2									2
	情報Ⅱ	2			2				2			0~2
理数	理数探究基礎	1										
	理数探究	2~5										
商業	ビジネス基礎	2~4			2				2			0~2
	ビジネス・コミュニケーション	2~4						2				0~2
	簿記	2~4						4				0~4
	情報処理	2~4						2				0~2
	ネットワーク活用	2~4						2				0~2
	○ビジネス応用	2			2				2			0~2
家庭	保育基礎	2~6						2				0~2
	服飾手芸	2~4						2				0~2
	フードデザイン	2~8			2					2		0~2
	食文化	1~2						2				0~2
	○食物研究	2						2				0~2
体育	○ストレングスマインドフィジコロジー	2			2					2		0~2
音楽	音楽史	2~4						2				0~2
	ソルフェージュ	2~4			2					2		0~4
	○弦楽器基礎	2		2								0~2
	○管楽器基礎	2		2								0~2
	○ピアノ基礎	2		2								0~2
	○声楽基礎	2		2								0~2
	○保育音楽Ⅰ	2		2				2				0~2
	○保育音楽Ⅱ	2						2				0~2
	○弦楽器演奏	2						2				0~2
	○管楽器演奏	2						2				0~2
	○声楽演奏	2						2				0~2
	○ピアノ演奏	2						2				0~2
	○管弦楽Ⅰ	2		2								0~2
	○管弦楽Ⅱ	2						2				0~2
	○オペラ鑑賞	2		2								0~2
	○歌曲探究	2						2				0~2
	○音楽探究	2						2				0~2
美術	美術史	2~6						2				0~2
	素描	2~6		2				2				0~4
	絵画	2~4						4				0~4
	彫刻	2~4						4				0~4
	ビジュアルデザイン	2~8		2				2				0~2
	クラフトデザイン	2~6						4				0~4
	○応用素描	2			2					2		0~4
	○情報メディアデザイン応用	4						4				0~4
○総合造形	2		2								0~2	
○産業社会と人間	2	2									2	
各学科に共通する各教科・科目の計			27	11	8~14	0~2	3	11~23	0~2		60~82	
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	0~6	0~2	0	0~12	0~2		0~22	
学校設定教科に関する科目の計			2	0	0	0	0	0	0		2	
総合的な探究の時間(総合探究)			3~6	0	2			1			3	
合計			29		29			29			87	
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られる単位数	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修得の認定	○ 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 ( ④ ) 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 2年次総合選択では、「物理基礎」「地学基礎」のいずれか1科目を必ず履修すること。 ② 3年次で「数学Ⅲ」を履修するためには2年次で「数学Ⅱ」を履修すること。 ③ 3年次で「英語コミュニケーションⅢ」を履修するためには2年次で「英語コミュニケーションⅡ」を履修すること。 ④ 自由選択科目について、「数学Ⅱ」「応用素描」「古典探究」「ソルフェージュ」以外は2年次と3年次で同じ科目を履修できない。 ⑤ 総合選択と自由選択の「古典探究」「数学Ⅱ」は、同一年次内で同時に履修することはできない。 ⑥ 3年次総合選択で「生物」(2単位)を履修した場合、自由選択でも「生物」を履修すること。 ⑦ 3年次総合選択で「生物」(5単位)を履修した場合、自由選択では「生物」を履修できない。 ⑧ 2年次で「化学」を履修した場合、3年次でも「化学」を履修すること。 ⑨ 2年次自由選択で「数学Ⅱ」を履修した場合、3年次でも継続して履修すること。 ⑩ 2年次で「論理国語」、総合選択又は自由選択の「古典探究」を履修した場合、3年次でも継続して履修すること。 ⑪ 3年次で「物理」を履修するためには2年次で「物理基礎」を履修すること。 ⑫ 2年次で「素描」を履修した場合、3年次でも継続して履修すること。 ⑬ 「情報Ⅱ」は、「情報Ⅰ」を履修した後に履修すること。 ⑭ 2年次で「保育音楽Ⅰ」を履修した場合、3年次では「保育音楽Ⅰ」を履修できない。 ⑮ 3年次で「保育音楽Ⅱ」を履修するためには2年次で「保育音楽Ⅰ」を履修すること。 ⑯ 3年次で「管弦楽Ⅱ」を履修するためには2年次で「管弦楽Ⅰ」を履修すること。											

注 用紙の大きさは、日本産業規格A列4番縦型とする。