

令和7年度 入学者教育課程表

A 表

(表 面)

教育局 空 知

北海道滝川高等学校

全日制課程

学科 理数科

第1学年の学級数 1

教科	科目・標準単位数	学年 類型	学年			計
			1 年	2 年	3 年	
国語	現代の国語	2	2			2
	言語文化	2	2			2
	論理国語	4		2	2	4
	文学国語	4				
	国語表現	4				
	古典探究	4		2	2	0~4
	○古典特論	2			2	0~2
地理歴史	地理総合	2				
	地理探究	3			4	0~4
	歴史総合	2	2			2
	日本史探究	3			4	0~4
	世界史探究	3			4	0~4
公民	公共	2		2		2
	倫理	2			2	0~2
	政治・経済	2			2	0~2
数学	数学Ⅰ	3				
	数学Ⅱ	4				
	数学Ⅲ	3				
	数学A	2				
	数学B	2				
	数学C	2				
理科	科学と人間生活	2				
	物理基礎	2				
	物理	4				
	化学基礎	2				
	化学	4				
	生物基礎	2				
	生物	4				
	地学基礎	2				
	地学	4				
	○物理探究	2			2	0~2
○化学探究	2			2	0~2	
○生物探究	2			2	0~2	
保健体育	体育	7~8	2	2	3	7
	保健	2				
	○発展体育	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	2			0~2
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		4
	英語コミュニケーションⅢ	4			3	3
	論理・表現Ⅰ	2	2			2
	論理・表現Ⅱ	2		2		2
	論理・表現Ⅲ	2			2	2
家庭	家庭基礎	2				
	家庭総合	4				
情報	情報Ⅰ	2	2			2
	情報Ⅱ	2				

北海道滝川高等学校	全日制課程	学科	理数科
-----------	-------	----	-----

教科	学年		1 年	2 年	3 年	計
	科目・標準単位数	類型				
理数	理数探究基礎	1				
	理数探究	2~5				
理数	理数物理	3~10		3	4	3~7
	理数化学	3~10	2	2	3	7
	理数生物	3~10	2	1	4	3~7
	○SS理数数学Ⅰ	5	5			5
	○SS理数数学Ⅱ	12		6	6	12
音楽	ソルフェージュ	2~4		2	2	0~2
	○発展ソルフェージュ	2			2	0~2
SSH	○ライフサイエンス	6	3	3		6
	○フロンティアサイエンスⅠ	2	2			2
	○フロンティアサイエンスⅡ	2		2		2
	○フロンティアサイエンスⅢ	1			1	1
	○グローバルサイエンス研究	2			2	0~2
	○環境・防災特別探究A	1	1	1		0~1
	○環境・防災特別探究B	1	1	1		0~1
○教員基礎	○教員基礎	1		1		0~1
	○教員基礎探究	1			1	0~1
各学科に共通する各教科・科目の計			17	12~14	12~16	41~47
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	12~14	13~15	34~38
学校設定教科に関する科目の計			5~7	5~8	1~4	11~17
総合的な探究の時間			3~6	0	0	0
合 計			31~33	31~34	30~31	92~96
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 (①・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	○必履修科目について ・「音楽Ⅰ」「美術Ⅰ」「書道Ⅰ」のいずれかを履修すること。 ・3年選択「理数物理」「理数生物」のどちらかを履修すること。 ・「地理総合(2単位)」「保健(2単位)」「家庭基礎(2単位)」を「ライフサイエンス(6単位)」で代替し、1年および2年で履修する。 ・「理数探究(2単位)」を「フロンティアサイエンスⅡ・Ⅲ」で代替する。 ・「理数数学Ⅰ(5~9単位)」を「SS理数数学Ⅰ(5単位)」で代替する。 ・「理数数学Ⅱ(8~12単位)」を「SS理数数学Ⅱ(12単位)」で代替する。 ○SSH教育課程の特例により ・「総合的な探究の時間(3単位)」を「フロンティアサイエンスⅠ・Ⅱ・Ⅲ」で代替する。 ○2年「論理国語」「古典探究」を選択した場合は、それぞれ3年で連続履修とする。 ○3年「発展ソルフェージュ」は2年「ソルフェージュ」を履修した者に限る。 ○2年「ソルフェージュ」、3年「ソルフェージュ」は連続して履修できない。 ○「環境・防災特別探究B」は「環境・防災特別探究A」を履修した者に限る。 ○1年「環境・防災特別探究A」、2年「環境・防災特別探究A」は連続して履修できない。 ○1年「環境・防災特別探究B」、2年「環境・防災特別探究B」は連続して履修できない。 ○教科「教員基礎」は北海道高等学校「みらいの教員育成プログラム」による。 ○3年「教員基礎探究」は2年「教員基礎」を履修した者に限る。					

注 用紙の大きさは、日本産業規格A列4番縦型とする。