

令和2年度 入学者教育課程表

A 表

(表 面)

教育局 上川

北海道旭川西高等学校 全日制課程

学科 普通科

第1学年の
学 級 数 5

教科	科目・標準単位数	学年 類型	学年			3 年		計
			1 年	2 年		文 系	理 系	
国 語	国 語 総 合	4	5					5
	国 語 表 現	3						
	現 代 文 A	2						
	現 代 文 B	4		2	2		2	4
	古 典 A	2						
	古 典 B	4		3	3		2	4~5
	○ 評 論 研 究	2				2	2	
地 理 歴 史	世 界 史 A	2	2					2
	世 界 史 B	4						
	日 本 史 A	2		2				0~2
	日 本 史 B	4		2				
	地 理 A	2		2				0~2
	地 理 B							0~2
	○ 世 界 史 研 究 I	2		2				0~2
	○ 世 界 史 研 究 II	2			2		2	0~2
	○ 日 本 史 研 究 I	2		2				0~2
	○ 日 本 史 研 究 II	2			2	2	2	0~2
	○ 地 理 研 究 I	2		2				0~2
	○ 地 理 研 究 II	2			2		2	0~2
	○ 発 展 世 界 史	2			2			0~2
	○ 発 展 日 本 史	2			2			0~2
○ 発 展 地 理	2			2			0~2	
公 民	現 代 社 会	2					2	
	倫 理	2			2			2
	政 治 ・ 経 済	3		3				3
	○ 発 展 倫 理	2			2		2	0~2
	○ 発 展 政 治 経 済	2			2		2	0~2
数 学	数 学 I	3	3					3
	数 学 II	4		4				4
	数 学 III	5						0~7
	数 学 A	2	2				7	2
	数 学 B	2		2				2
	数 学 活 用	2						
	○ 数 学 研 究	3			3		3	0~3
	○ 発 展 数 学	2				3	4	0~4
	○ 数 学 応 用	2				2		0~2
	理 科	科 学 と 人 間 生 活	2					
物 理 基 礎		2		2				0~2
物 理 理 論		4		2			4	0~6
化 学 基 礎		2	2					2
化 学 理 論		4		2			4	
生 物 基 礎		2	2		2			2
生 物 理 論		4		2			4	0~6
地 学 基 礎		2		2				0~2
地 学 理 論		4					4	
理 科 課 題 研 究		1					3	
○ ベーシック物理		2			2		2	0~2
○ ベーシック化学		2			2		2	0~2
○ ベーシック生物		2			2		2	0~2
○ ベーシック地学		2			2		2	0~2
○ 化 学 α	2		2				0~2	
○ 化 学 β	4					4	0~4	
保 健 体 育	体 育	7~8	3	2	2		2	7
	保 健	2						
	○ ライフサイエンス	2	1	1				2
	○ スポーツ A	2			2			0~2
芸 術	音 楽 I	2	2					0~2
	音 楽 II	2		2				
	音 楽 III	2						
	美 術 I	2	2					0~2
	美 術 II	2		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		2				
	書 道 III	2						
	○ 音 楽 研 究	2				3		0~3
	○ 美 術 研 究	2				3		0~3
○ 書 道 研 究	2				3		0~3	
外 国 語	コミュニケーション英語基礎	2						
	コミュニケーション英語 I	3	3					3
	コミュニケーション英語 II	4		5				5
	コミュニケーション英語 III	4			5		5	5
	英 語 表 現 I	2	2					2
	英 語 表 現 II	4						
	英 語 会 話	2						
	○ 総 合 英 語 講 読	2		2				0~2
	○ リスニング I	2				2	2	0~2
	○ 発 展 英 作 文	2				3		0~3
○ 応 用 英 語	2			2		2	2	

教科	科目・標準単位数	学年		3年				計
		1年	2年	文系		理系		
家庭	家庭基礎	2	2					2
	家庭総合	4						
	生活デザイン	4						
情報	社会と情報	2	1					1
	情報の科学	2						
	○データサイエンス	1	1					1
家庭	フードデザイン	2~8			2		2	0~2
情報	表現メディアの編集と表現	2~8			3			0~3
○探究	○探究基礎	1	1					1
	○課題探究	1		2				2
各学科に共通する各教科・科目の計		32	32	27~32		30~32		91~96
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	0~5		0~2		0~5
総合的な探究の時間		3~6						
合計		32	32	32				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		89 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の修得の認定	○ 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(55)分×(6)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 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年の「保健」1単位に代替して「ライフサイエンス」1単位を実施 ・1年の「社会と情報」1単位に代替して「データサイエンス」1単位を実施 ・1年の「総合的な探究の時間」1単位に代替して「探究基礎」1単位を実施 ・2年の「保健」1単位に代替して「ライフサイエンス」1単位を実施 ・2年の「総合的な探究の時間」2単位に代替して「課題探究」2単位を実施 (以上、SSH指定に伴う特例措置) ・2年次に選択した「物理」「生物」は3年次において継続して履修する。 ・2年次に選択した「化学α」、「世界史研究Ⅰ」、「日本史研究Ⅰ」、「地理研究Ⅰ」は、いずれも3年次において「β」もしくは「Ⅱ」を付した科目を継続して履修する。 ・3年次の選択のうち、 ※文系：「世界史研究Ⅱ」、「日本史研究Ⅱ」、「地理研究Ⅱ」を選択した生徒は、継続して「発展世界史」、「発展日本史」、「発展地理」を履修する。 「ベーシック物理」、「ベーシック化学」、「ベーシック生物」、「ベーシック地学」から2科目、または「発展政治経済」および「スポーツA」のいずれか一つの組合せを選択する。 「数学研究」、「音楽研究」、「美術研究」、「書道研究」のうちいずれか1つを選択する。 「発展数学」、「発展英作文」、「表現メディアの編集と表現」のうちいずれか1つを選択する。 ※理系：「数学Ⅲ」、または「数学研究」および「発展数学」のいずれかを選択する。 「ベーシック物理」、「ベーシック化学」、「ベーシック生物」、「ベーシック地学」から2科目、または「化学β」のいずれか一つの組合せを選択する。						

注 用紙の大きさは、日本工業規格A列4番縦型とする。