令和5年度 入学者教育課程表

	表	_		(表面				第1学	年の ** 5	
教育	局 釧路	_	北海道釧路湖陵高等	学校 全日制課	程 学科	普通和	斗	学 級	数	
教科	学年		1 年 2 年		年	₹ 3			計	
42/17	科目·標準単位数	類型		文型	理型	文型	理型α 理型β	文型	理型α 理型β	
国	現代の国部		2					2	2	
	言 語 文 化 論 理 国 部		2	2		2		2 4	2	
	文学国部			2	2	2	2	4	4	
≑∓	国 語 表 玛	4								
語	古 典 探 労 地 理 総 合	<u> 4</u>	0	2	2	2	2	4	4	
	地理探察		2	3 ¬	3 ¬			2 0∼3	2 0~3	
地	歴史総合		2	0	- J			2	2	
理	日本史探穷			3 + 3	3 — 3			0~3	0~3	
歴史	世 界 史 探 ダ ○ゼミナール 地理			3	3 _	3-	3 —	0~3 0~3	0~3 0~3	
	〇発展日本史	_				$\frac{3}{3} + 3$	3 —	0~3	0~3	
	〇発展世界史	3				3	3 3	0~3	0~3	
公	公共			2	2	0		2	2	
	倫 政治・経済					2 2		2 2		
民	○時事問題研究					1	3 —		0~3	
	数学I		3					3	3	
	数 学 I 数 学 II	_								
数	<u>数</u>	_								
奴	数 学 I	3 2								
	数学(_								
	○ 数 学 研 究 I ○ 数 学 研 究 I					2 7		$\frac{2}{0\sim 2}$		
学		_	2			2		2	2	
	○ K S 数 学 I	_		6	6			6	6	
	○ K S 数 学 II○ K S 数 学 探 郊						6		0~6 0~6	
	科学と人間生活						6		0 -0	
	物 理 基 碌	<u>*</u> 2	2					2	2	
理	物 理 化 学 基 磁			0	0			0~2	0	
	化 学 基 磁 化 学			2 —	2			0~2	2	
	生物基礎		2	- 2				2	2	
	生物类型							0 0		
	地 学 基 磁 地 等			2				0~2	+	
	○ K S 物 理	2∼ 5			2 7	2 7	3 ¬	0~2	0~5	
科	○ K S 化 等	2~5			- 2	24	5 - 3	0~2	5	
	○ K S 生 物○ K S 地 等				2 -1	4 2 -	3 →	$\frac{0\sim 4}{0\sim 2}$	0~5	
保健	体		2	2	2	3	3	7	7	
体育	保質	2	1	1	1			2	2	
	音 楽 [_	2 —					0~2	0~2	
	音 楽 耳 単									
	美 術 I	_	2 —					0~2	0~2	
芸	美術工	_								
	美 ボ ボ ボ ボ ボ ボ	_	-2			- 2				
	<u>工</u> 芸 I									
術	工 芸 II	I 2								
	書道耳		2 —					0~2	0~2	
	書 道 I 書 道 II									
	○ 音 楽 表 琤	2				2 -		0~2		
	〇 美 術 表 現					2 -		0~2		
	○ 書 道 表 琲	2				2 —		0~2		

北海道釧路湖陵高等学校 全日制課程

普通科 学科

								-1	
教科	学年	1 年	2	年	3	年		計 	
	科目·標準単位数類型		文型	理型	文型	理型α 理型β	文型	理型α 理型β	
	英語コミュニケーション I 3	3					3	3	
外	英語コミュニケーションⅡ 4		4	4			4	4	
71.	英語コミュニケーションⅢ 4				4	4	4	4	
玉	論 理 · 表 現 I 2								
	論 理 · 表 現 Ⅱ 2		2	2			2	2	
語	論 理 · 表 現 Ⅲ 2				2	2	2	2	
	○ 応 用 英 語 2				2		0~2		
	○ S S 英 語 2	2					2	2	
家	家 庭 基 礎 2	2					2	2	
庭	家庭総合4								
情	情 報 I 2								
報	情 報 II 2								
11/4	○ S S 情報 2		2	2			2	2	
理	理 数 探 究 基 礎 1								
数	理 数 探 究 2~5								
0	O K Q I 2	2					2	2	
総	O K Q II 1		1	1			1	1	
合	O K Q Ⅲ 1				1	1	1	1	
各学:	 科に共通する各教科・科目の計	31	31	31	31	31	93	93	
	専門学科において開設される各教科・科目の計	0	0	0	0	0	0	0	
	を設定教科に関する科目の計	1	1	1	1	1	3	3	
	加力和您见	1	1	1	1	1			
(I	生き抜く力 3~6	1	1	1	1	1	3	3	
		00	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
L	合 計	32	32	32	32	32	96	96	
特別	ホームルーム活動	1	1	1	1	1	3	3	
活動	小 ム/ビ ム伯男	1	1	1	1	1	J	J	
		教育	果程に	係るそ	の他の	事 項			
卒	業までに修得			水 業 に	必要な履修	* **	1 ている		
卒さ	乗 ま じ に 修 侍 せ る 単 位 数		96 単		必要な履修の単位数		していない		
		1 3学	期制		区分ごとの				
学	期 の 区 分	〇 2 2学			: 得の認定		していない		
		○ 1 標準	の50分を1単位	:時間として実施	する。				
			以外の単位時間			f-7			
			の授業時間を(11.			
1 単	. 位 時 間 の 弾 力 化		つかの単位時間 』のうち()日間			時間で実施]と、	「1调のうち		
						施]を組み合わせ			
		4 その			. , ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,				
		()		
学校	外における学修の単位認定		している						
L			していない	-17+1-1-7					
総合	的な探究の時間の実施方法		程に位置付けて			1)			
			程に位置付けす						
1年の「情報 I 」(2単位)は、教科情報の「SS情報」(2単位)で代替する。									
		1年の「論理・表現 I 」(2単位)は、「SS英語」(2単位)で代替する。 3年文型の「KS化学」(2単位)は、2年次に「化学基礎」(2単位)を履修するものとする。 3年文型の「KS地学」(2単位)は、2年次に「地学基礎」(2単位)を履修するものとする。							
I									
備	考								
l "	, and the second	2年理型の「KS物理」及び「KS生物」(2単位)は、3年次も継続履修とする。							
		- 1 -1 -1 -1 -1 -1	-~ //上]		上/13、0十八	しれ正からな 炒し ナ	少 0		
2/2-	田畑のよういコード学	***********	亚. 从工门 上 一						
注	用紙の大きさは、日本産	来规恰A列4	番桃空どする。						