

令和2年度 入学者教育課程表

A 表

(表 面)

教育局 石狩

北海道大麻高等学校 全日制課程

学科 普通科

第1学年の
学級数 7

教科	学年		1 年	2 年	3 年	計
	科目・標準単位数	類型				
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	0~4
	古典A	2				
	古典B	4		2	2・3	0~5
	○国語基礎	3			3	0~3
	○評論研究	2			2	0~2
	○古典研究	2			2	0~2
	○発展古典	2			2	0~2
	○現代文読解	2			2	0~2
	○短編小説研究	2		2		0~2
	○意見文開発	2			2	0~2
地理歴史	世界史A	2	2			2
	世界史B	4			4	0~4
	日本史A	2		2	2	0~4
	日本史B	4		4	4	0~8
	地理A	2		2	2	0~4
	地理B	4		4	4	0~8
	○世界史研究	2			2	0~2
	○日本史研究	2			2	0~2
	○地理研究	2			2	0~2
	公民	現代社会	2			2
倫理		2		2	2	0~2
政治・経済		2		2	2	0~2
○時事問題研究		2			2	0~2
○倫理研究		2			2	0~2
○現代社会の諸問題研究		2			2	0~2
○政治・経済研究		2			2	0~2
○比較文化		2		2		0~2
数 学		数 学 I	3	3		
	数 学 II	4	1	3		4
	数 学 III	5			6	0~6
	数 学 A	2	2			2
	数 学 B	2		2		0~2
	数 学 活用	2			3	0~3
	○数学ベーシックα	2			2	0~2
	○数学ベーシックβ	2			2	0~2
	○基礎数学	4			4	0~4
	○応用数学α	5			5	0~5
○応用数学β	6			6	0~6	
理 科	科学と人間生活	2				
	物理基礎	2		2		0~2
	物理	4		2		0~6
	化学基礎	2	2		4	2
	化学	4		2	2	0~6
	生物基礎	2	2			2
	生物	4		2	4	0~6
	地学基礎	2		2		0~2
	地学	4				
	理科課題研究	1				
	○探究物理	2			2	0~2
	○探究化学	2			2	0~2
	○探究生物	2			2	0~2
	○地学研究	2			2	0~2
	○探究物理α	3			3	0~3
	○探究化学α	3			3	0~3
	○探究生物α	3			3	0~3
	○地学研究α	3			3	0~3
○探究物理β	2			2	0~2	
○探究化学β	2			2	0~2	
○探究生物β	2			2	0~2	
保健体育	体育	7~8	3	2	2	7
	保健	2	1	1		2
	○生涯スポーツ	2			2	0~2
	○スポーツA	2		2		0~2
	○スポーツB	2			2	0~2
○スポーツC	2			2	0~2	

A 表

(裏面)

北海道大麻高等学校

全日制課程

学科

普通科

教科	科目・標準単位数	学年 類型	1年	2年	3年	計
芸 術	音楽Ⅰ	2	2			0~2
	音楽Ⅱ	2			2	0~2
	音楽Ⅲ	2				
	美術Ⅰ	2	2			0~2
	美術Ⅱ	2		2		0~2
	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	0~2
	書道Ⅲ	2				
	○音楽実技	3				3
○美術表現	3				3	0~3
○絵画入門	2				2	0~2
○書道表現	2				2	0~2
○創作書道	3				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		4		0~4
	コミュニケーション英語Ⅲ	4			4	0~4
	英語表現Ⅰ	2	2			2
	英語表現Ⅱ	4		2	2	0~4
	英語会話	2				
	○実用英語	2			3	0~3
	○英語アドバンス	2			2	0~2
	○英語ベシック	2			2	0~2
	○英語講読	2			2	0~2
○発展英作文	2			2	0~2	
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		2		2
	情報の科学	2				
	○情報活用	2			2	0~2
家 庭	子どもの発達と保育	2~6		4		0~4
	○ライフデザイン	2			2	0~2
	○手芸	2			2	0~2
	○食物研究	2			2	0~2
音楽	ソルフェージュ	2~4			2	0~2
各学科に共通する各教科・科目の計			30	26~30	22~30	78~90
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	0~4	0~8	0~12
総合的な探究の時間 (S G)		3~6	1	1	1	3
合 計			31	31	31	93
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			
総合的な学習の時間の実施方法			○ 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 学習指導要領において履修順序が示されている科目は、その通り履修すること。 ② 2年次では、地理歴史から「日本史A」、「地理A」、「日本史B」、「地理B」のいずれかを、理科から「物理基礎」、「地学基礎」のどちらかを必ず履修すること。 ③ 「現代文B」、「古典B」、「英語表現Ⅱ」は、2・3年次で連続して履修すること。 ④ 「倫理」に関しては2年次か3年次のいずれかでしか履修できない。 ⑤ 2年次から3年次の公民は、「現代社会」または「倫理」「政治・経済」のうち、必ずどちらかを履修する。 ⑥ 「日本史B」及び「地理B」は、2年次、3年次と継続して履修する。			

注 用紙の大きさは、日本工業規格A列4番縦型とする。