

令和8年度入学者教育課程

北海道

名寄

高等学校

情報技術

科

単位数 年次	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
1年次	言語文化	公共	数学Ⅰ	数学A	科学と人間生活	体育	保健	芸術Ⅰ	英語コミュニケーションⅠ	家庭基礎	工業技術基礎	工業情報数理	電気回路	総合的な探究の時間	LHR																
2年次	現代の国語	地理総合	歴史総合	数学Ⅱ	物理基礎	体育	保健	英語コミュニケーションⅡ	実習	製図	電気回路	ハードウェア技術	共通選択	総合的な探究の時間	LHR																
3年次	体育	英語コミュニケーションⅡ	課題研究Ⅱ	実習	通信技術	ソフトウェア技術	コンピュータシステム技術	共通選択	3年選択α	3年選択β	3年選択γ	総合的な探究の時間	LHR																		

※1コマ50分で実施

○ 選択内訳

選択群	年次に関わらず選択が可能な科目	2年次のみで選択が可能な科目	3年次のみで選択が可能な科目
共通選択	数学活用 化学基礎 音楽Ⅱ、美術Ⅱ 教養英語 ファッション基礎 LCテクノロジー	数学B 発展物理 スポーツA	記述国語、国語常識 地理探究、日本史探究、世界史探究 数学Ⅲ 実践英会話 スポーツB 情報Ⅱ
3年選択α			現代文標準 現代の社会 基礎数学、数学研究、数学C
3年選択β			文学研究 観光地理 物理、物理基礎研究、化学基礎研究 英語課題研究 マルチメディア技術 地域学
3年選択γ			文章表現 時事問題研究 数学探究、実用数学 科学探究 発展スポーツ 音楽表現、美術表現 時事英語 情報研究 ものづくり探究 フードデザイン