

令和7年度入学生教育課程

※変更になる場合があります

	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	32	33
1 年次	HR (1)	現代の 国語 (2)	言語 文化 (2)	歴史 総合 (2)	数学 I (3)		数学A (2)		物理 基礎 (2)	生物 基礎 (2)	体 育 (3)			保 健 (1)	芸術 I 音・美・書 (2)	英語コミュニ ケーション I (3)	論理・ 表現 I (2)	家庭 基礎 (2)	情報 I (2)	SS 探究 I (1)	プログレス 探究A (希望者) (1)												
2 年次	HR (1)	古典 探究 (2)	地理 総合 (2)	公共 (2)	化学 基礎 (2)	体 育 (2)	保 健 (1)	英語コミュニ ケーション II (3)	論理・ 表現 II (2)	選択科目群(9~11) 論理国語、文学国語、国語探究、日本史探究、 世界史探究、数学基礎研究、数学Ⅱ、数学B、物理、 化学、生物、地学基礎、生物基礎研究、音楽Ⅱ、 美術Ⅱ、書道Ⅱ、 時事英語A、サイエンス探究基礎									Bridge A (2)	SS 探究Ⅱ (2)	プログレス 探究B (希望者) (1)												
3 年次	HR (1)	古典 探究 (2)	体 育 (2)	選択科目群(21~23) 論理国語、文学国語、国語実践、古典実践、地理探究、日本史探究、世界史探究、倫理、政治・経済、 日本史テーマ史、世界史テーマ史、数学Ⅲ、数学C、数学探究、数学実践、物理、化学、生物、地学、 化学基礎研究、音楽Ⅲ、美術Ⅲ、書道Ⅲ、ピアノ基礎、構成、演奏研究、絵画、フードデザイン、保育基礎、 ファッション造形基礎、英語コミュニケーションⅢ、SS English、論理・表現Ⅲ、英語表現、時事英語B、多文化理解、													Bridge B (2)	SS 探究Ⅲ (2)															

Bridge A・B選択科目群（2年次と3年次が一緒に受講する科目もあります。）

社会と国語、現代文実践、歴史研究入門、地域社会学入門、数学発想学、データサイエンス入門、物理基礎探究、理科実験講座、自然環境入門、ソルフェージュ
鉛筆デッサンA・B、介護福祉入門、情報実践、健康入門、論理英語、英語探究、フランス語入門、中国語入門、園芸入門、Human & Science、大学連携

※ 33のプログレス探究A・BはSSHに関する科目で、授業時間外で実施します。

SS探究Ⅰ（総合的な探究の時間） 言語運用能力と科学的リテラシーを高め、2・3年次の探究活動の基礎をつくります。

SS探究Ⅱ（総合的な探究の時間2単位分の代替科目） SS探究Ⅰで身につけた力を活用して、課題事例の中からテーマを選んでグループ及び個人研究を行います。

SS探究Ⅲ SS探究Ⅱで選んだテーマについて、個人研究をさらに進め、論文を作成します。