

令和5年度入学生 教育課程表(横帯表)

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
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

1年次	現代の国語 2/2	言語文化 2/2	公共 2/2	数学Ⅰ 3/3	科学と人間生活 2/2	体育 3/7	保健 1/2	音楽Ⅰ 美術Ⅰ 書道Ⅰ 2/2	英語コミュニケーションⅠ 4/3	家庭基礎 2/2	情報Ⅰ 2/2	*キャリアデザインⅠ	*ペーシットライⅠ	総合	LHR
-----	--------------	-------------	-----------	------------	----------------	-----------	-----------	--------------------------	---------------------	-------------	------------	------------	-----------	----	-----

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
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

2年次	文学国語 3/4	地理総合 2/2	歴史総合 2/2	数学Ⅱ 2/2	数学A 2/4	生物基礎 2/2	体育 5/7	保健 2/2	音楽Ⅱ 美術Ⅱ 書道Ⅱ 2/2	英語コミュニケーションⅡ 3/4	【選択①】 倫理 物理基礎 論理・表現Ⅰ 情報処理 保育基礎 スポーツⅡ	【選択②】 古典探究 化学基礎 *基礎英語Ⅰ ビジネス基礎 社会福祉基礎	*キャリアデザインⅡ	*ペーシットライⅡ	総合	LHR
-----	-------------	-------------	-------------	------------	------------	-------------	-----------	-----------	--------------------------	---------------------	--	---	------------	-----------	----	-----

※古典探究(標準4単位)は2~3年次で継続履修

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
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

3年次	文学国語 6/4	日本史探究 地理探究 3/3	数学Ⅱ 5/4	地学基礎 2/2	体育 8/7	音楽Ⅲ 美術Ⅲ 書道Ⅲ 2/2	英語コミュニケーションⅡ 6/4	【選択①】 論理国語 政治・経済 化学探究 ビジネス・コミュニケーション	【選択②】 *物理探究 論理・表現Ⅰ *キャリア演習 情報処理 ファッション造形基礎 スポーツⅡ	【選択③】 古典探究 *生物探究 *実用書道 *基礎英語Ⅱ *キャリアデザインⅢ 課題研究(商)	*ペーシットライⅢ	総合	LHR
-----	-------------	----------------------	------------	-------------	-----------	--------------------------	---------------------	--	--	--	-----------	----	-----

※論理国語は減単位(3単位履修)

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
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

【表の凡例】

*印は学校設定科目

例:3年次の体育

体育 8/7

下線有りは「必履修科目」

分母「7」は 標準単位数
分子「8」は 実際に履修する単位数

※ 継続履修の場合は、進級するごとに分子が増える。