教育課程表 IX

令和5年度入学者教育課程表 学術探究科・学術文科・学術理科

年·類型等 2年 3年 計目 標準 単位 学術文科 学術理科 学術文科 学術文科 学術理科 2 2 2 2	各教科の単 位数の合計	
中日 単位 学術文科 学術理科 学術文科 学術支科 2 2 2 2		
2 2		
	4	
2 2	4	
2 2 2		
2 2	2	
3 3	5	
	3	
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		
2 2	文科 6	
2 2 -	理科 4	
7~8 2 2 2 3 3		
2 1 1 1	9	
2 72		+
	2	
		+
ケーションI 3 3	3	+
2 2	2	
2 2	2	1
学設 2 2 2 2		1
学設 2 2 2 2		
学設 2		
ish I 学設 5 4		+
ishⅡ 学設 4 4		
ession 学設 2 2		
entation 学設 2 2		
学設 6		
学設 5		+
学設 2		1
		+
		-
学設 2 2		_
		-
学設 2	文科 48	
学設 2	理科 50	
学設 72 74 72 73		2年2単位と3 の2単位は同
学設		科目
学設		3年4単位は2
党 学設 一 一 —		2単位と異な
学設		科目を選択
学設 74		
学設 73		
学設 72×2		
		1
		1
		+
		+
		+
于以		+
子取	67.60	+
		4
		4
開邦プラン」 3~6 1 1 1 1 1		4
	90	
小 計 30 30 30 30 30 ル ー ム 活 1 1 1 1 1	3	
学設 2 学設 3 学設 - 学設 </td <td></td> <td>37~39 48~50 3 90</td>		37~39 48~50 3 90

【履修条件】

- 【復じ米円】 ①3年国際教養選択について・・・世界史研究・日本史研究は2年3年継続履修 ②3年学術文科:自然探究選択について・・・1,2年で履修した3科目から2科目選択 ③3年学術理科:選択について・・・「物理研究Ⅱ」は、2年で物理研究Ⅰを選択した生徒対象、「生物研究Ⅱ」は、 2年で生物研究Ⅰを選択した生徒対象

令和5年度入学者教育課程表 芸術科(音楽コース)

	0 7,	文八十日 教 月 味 住 衣			,			
共・	教	学年・類型	等				各教科の単	
専・	科	科目	標準	1 年	2 年	3 年	位数の合計	備考
総		71 H	単位	声ピ器	声ピ器	声ピ器		
		現代の国語	2	2				
	ᆔ	言語文化	2	2				
	国語	論 理 国 語	4		2	2	12~14	
	нп	古 典 探 究	4		2	2		
/z		実 践 国 語	学設			<u> </u>		
各学	地	歴 史 総 合	2	2	***************************************		4	
科	歴	地 理 総 合	2		2		7	
に共	公	公共	2	2			2~4	
通	民	社会セミナー	学設				2 1	
すって		数 学 I	3	3				
る各	数	数 学 A	2		2	2	5~9	
各教	学	基 礎 数 学	学設			_		
科・		応 用 数 学	学設					
科		科学と人間生活	2			2		
目	IH.	生物基礎	2	2				
共	理 科	地 学 基 礎	2		2		6~8	
通	11	地学基礎研究	学設	***************************************		-2		
教科								
•			7 ∼ 8	2	2	3	9	
科	体育	保健	2	1	1		3	
目)		英語コミュニケーションI	3	4				
	/ I I	英語コミュニケーションⅡ	4		4		12~14	
	語	英語コミュニケーションⅢ	4			4	1- 11	
		実 践 英 語	学設					
	家庭	家 庭 基 礎	2		2		2	
	情報	情 報 I	2	2			2	
れ主ると		音 楽 理 論	2~6	1	1	1		「音楽Ⅰ」の一部を代替
各し教で		音楽史	2~6		1	1		「音楽Ⅰ」の一部を代替
科専		ソルフェージュ	2~9	2	1			「音楽Ⅰ」の一部を代替
科学	مئاري ميلب	声楽	2~9	2 2	3 3 1	3 3 1	0.0	「音楽Ⅰ」の一部を代替
じ目科	音楽	器楽	2~14	2 2 4	3 3 5	3 3 5	29~33	「音楽Ⅰ」の一部を代替
専お門い		演奏研究	2~6		1	2		「音楽I」の一部を代替
教 て科 開		ソルフェージュ発展	学設					
• 設		楽式	学設	***************************************		1		
科さ	z. +/1. ⊲	音楽表現演習	学設	0.0	10	10 17	E4 50	
共道	***************************************	科・科目単位数	合計	22	19	13~17	54~58	
専『			合計	7	10	12~16	29~33	
		究の時間 「開邦プラン」	3~6	1	1	1	3	
単	-	並 数 小		30	30	30	90	
	川 活			1	1	1	3	
単	位	<u>数総合</u> 【注】「声」は声楽主専攻。	<u>計</u>	31	31	31	93	

【注】「声」は声楽主専攻。「ピ」はピアノ主専攻。「器」は管・弦・打楽器主専攻。

令和5年度入学者教育課程表 芸術科 (美術コース)

				月味性			7件(天州 -	7 17	1			
共・	1// ,	与	年 •	類型	<u></u> 4	ř					各教科の	
専	教 科		~1			標準	1 年	2 年	3	年	単位数の	備考
総総	17		科	目		単位					合計	
1140		±⊟.	/I\	. 17	÷r		0					
			代の		語	2	2					
	団	言	語	文	化	2	2					
	国語	論	理	玉	語	4		2		2	$12 \sim 14$	
	甲口	古	典	 探	究	4		2		2		
		実	践	国	語	学設						
各	14th	歴	史	 総	合	2	2					
学	地歴						۷				4	
科に		地	理	総	合	2	_	2				
共	公	公			共	2	2				2~4	
通	民	社会	きセ	ミナ	_	学設					1 1	
す		数	学	:	I	3	3					
る各教	数	数	学	•	Α	2		2		2		
分数	学	基	礎	数	学		••••••••••	***************************************	_		5~9	
科	,	応	用	数 数	学	学設						
									\vdash	$\overline{}$		
科		科学		. 間 生		2	***************************************			2		
目	加	生	物	基	礎	2	2					
共	理科	地	学	基	礎	2		2			6~8	
通	17	地当	之 基	礎 研	究	学設				-2		
教							***************************************					
科	保健	休			育	7 ∼ 8	2	2		3		
• ±N										J	9	
科目	体育				健	2	1	1				
	´			ケーショ		3	4	***************************************				
	/ I I	英語コ	ミュニク	ケーショ	ン II	4		4			12~14	
	語	英語コ	ミュニク	ケーショ	∨ ш	4				4	12 - 14	
		実	践	英	語	学設				_		
	家庭	家	庭	基	礎	2		2			2	
	情報	情	 報		I	2	2	_			2	
	IFI +IX										۷	「美術Ⅰ」の一部を代替
主		美	術	概		1~2	2					
とし		美	術		~~~~~~	1~2				2		「美術Ⅰ」の一部を代替
科て		鑑	賞	研	究	2~4		2				「美術Ⅰ」の一部を代替
・専科門		素			描	$2 \sim 6$	3	2		2		「美術Ⅰ」の一部を代替
目学		構		••••••	成	2~6	2					「美術Ⅰ」の一部を代替
へ 科		絵			****************	2~4	***************************************	2		3		「美術Ⅰ」の一部を代替
専に門お				デザィ		$\frac{2^{-4}}{2^{-4}}$	***************************************	2			29~33	「美術Ⅰ」の一部を代替
教い	美術					**********************	***************************************	<u> </u>			∠y [,] ~ 33	
科て		環	境	造		2~6						「美術Ⅰ」の一部を代替
・開科設		立	体	造	形							
目さ		コン	ピュ、	ー タ 造	步形	学設		2		2		
) n		デ サ	ドイ	ン 研	究	学設						
る各		絵	画	研	究				_	3		
教		立	 体	研		学設			_			
十 :3	数余		<u>┡</u> -				22	10	19	~ 17	510.50	
***************************************	***********		***************************************	***************************************	***************************************	合計	~~~~~	19	***************************************	\sim 17	54~58	
			目単			合計	7	10		~16	29~33	
		究の時		邦プラ	ン」	3 ∼ 6	1	1		1	3	
単	位	数			小	計	30	30		30	90	
特別	特別活動 ホームルーム活動			1	1	1 3		3				
単	位	娄	女 糸	総	合	計	31	31		31	93	
								-	•			

令和6年度入学者教育課程表 学術探究科・学術文科・学術理科

共		学年・類型等			2:	年	34	E	各教科の	
専	教科		標準	1年					単位数の	備考
総総		科目	単位		学術文科	学術理科	学術文科	学術理科	合計	
各		現代の国語	2	2						
学	国語	言語文化	2	2					4	
科		歴史総合	2	2					_	
に	地理歴史	地理総合	2		2	2			4	
共通	公民	公共	2	2					2	
す		数学 I	3	3						
る	数学	数学A	2	2					5	
各数		物理基礎	2		- 2	72				
教科	-mary artist	化学基礎	2	2					文科 6	
	理科	生物基礎	2		2				理科 4	
科		地学基礎	2							
目	10 ft 11 d	体育	7~8	2	2	2	3	3		
共	保健体育	保健	2	1	1	1		_	9	
通		音楽I	2	$\neg 2$						
教	芸術	美術 I	2						2	
科		書道 I	2							
科	外国語	英語コミュニケーションI	3	3					3	
目	家庭	家庭基礎	2	2					2	
~	情報	情報I	2	2					2	
	113 114	現代文講読	学設		2	2	2	2		
		古典講読	学設		2	2	2	2		
		実用国語	学設				2			
主		20/10 Ed His	1 11/2							
논		Advanced English I	学設		5	4				
し		Advanced English II	学設		0		4	4		
て		English Expression	学設				2	2		
専門		English Presentation	学設	2	2		2			
学	共通探究	English fresentation	子灰		2					
科	7,2017,70	数学研究 I	学設			6				
に		数学研究Ⅱ	学設			0		5		
おい		数学研究Ⅲ	学設					2		
7		数学研究 α	学設		3		2	4		
開		数学研究 β	学設		2		2			
設		3X T 91 7L P	子灰		2		2			
され		文科探究	学設		2				文科 48	
る		科学探究	学設		2	2			理科 50	
各		世界史研究	学設		72		7472	¬ 3	生什 50	・文科3年2単位の「世界史研
教		日本史研究	学設		1 2		4 4			究」・「日本史研究」は2年か らの継続履修。
科・	国際教養	地理研究	学設		-			_		・文科3年4単位は2年2単位と
科	DINAX	政治・経済研究	学設				1	_		異なる科目を選択。
目		倫理研究	学設							
<u>+</u>		物理研究I	学設	l	1	74				・文科3年物理基礎研究は1,2
専門		物理研究Ⅱ	学設			4		¬ 3		年で物理基礎を履修した生徒 が対象。化学基礎研究、生物
教		物理基礎研究	学設				$\neg 2 \times 2$	3		基礎研究、地学基礎研究も同
科		化学研究 I	学設	 	<u> </u>	2	2/\2			様。 ・理科3年物理研究Ⅱは2年で
±N		化学研究Ⅱ	学設					3		物理研究Ⅰを履修した生徒が 対象。生物研究Ⅱも同様。
科 目	自然探究	化学基礎研究	学設	1				9		
"		生物研究I	学設							
1 1		生物研究Ⅱ	学設							
		生物基礎研究	学設							
1 1		地学基礎研究	学設	 	<u> </u>					
	土 通 新	地子	子以	27	9	7	3	3	37~39	
	共連教科・科目単位数 合計 専門教科・科目単位数 合計			2	20	22	26	26	$48 \sim 50$	
4		の時間 「開邦プラン」	3~6	1	1	1	1	1	3	
T	- H - J - S - J \ /L	単位数 小計	0 10	30	30	30	30	30	90	
烘	特別活動 ホームルーム活動			1	1	1	1	1	3	
44	1 V1 1 I I I I I I	単位数総合計		31	31	31	31	31	93	
履修多	Z /H-	1 E2 3/4 PD E1 H1		91	O1	91	01	OΙ	υO	

①2年学術理科:理科選択について・・・「物理基礎または生物基礎」は、自然探究「物理研究 I または生物研究 I 」とは分野の異なる科目を選択

②2年学術文科:国際教養選択について・・・「世界史研究」・「日本史研究」は2年,3年継続履修 ③3年学術文科:自然探究選択について・・・1,2年で履修した3科目から2科目選択

④3年学術理科:選択について・・・「物理研究Ⅱ」は2年で物理研究Iを選択した生徒対象、「生物研究Ⅱ」は2年で生物研究Iを選択した生徒対象

令和6年度入学者教育課程表 芸術科 (音楽コース)

共		学 年・類 型 等		, ,			to the sit	
専	教	子 中 類 笠 寺	ı	1年	2年	3年	各教科の	/#: 1/ .
	科	科目	標準	+ 1.0 00	± 1,0 ==	± 1.0 00	単位数の 合計	備考
総		用作の同志	単位	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , 	声ピ器	声ピ器	ПНІ	
		現代の国語	2	2		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
	国	言語文化	2	2			10 14	
	語	論理国語	4		2	2	12~14	
	,	古典探究	4		2	2		
		実践国語	学設					
各 学	地	歴史総合	2	2		2	4	
科科	歴	地理総合	2		2		1	
に	公	公共	2	2			2~4	
共通	民	社会セミナー	学設				2 -4	
す		数学 I	3	3				
るタ	数	数学A	2		2			
各 教	学		学設			_	5~9	
科		応用数学	学設	***************************************	***************************************			
科		科学と人間生活	2			2		
T1		生物基礎	2	2				
<u> </u>	理	地学基礎	2		2		6~8	
共通	科	地学基礎研究	学設		2	-2		
教		近于圣诞明儿	于队					
科・	保健		7~8	2	2	3		
科	体育	保健	2	1	1		9	
科 目)	., ,,	英語コミュニケーションⅠ	3	4	1			
	外	英語コミュニケーション I	4	T	4			
	国	英語コミュニケーション Ⅲ	4		΄1	4	12~14	
	語					1 -		
	ウェ	実践英語	学設		0		0	
	家庭	家庭基礎	2	0	2		2	
	情報	情報I	2	2			2	
 主		音楽理論	2~6	1	1	1		「音楽Ⅰ」の一部を代替
主とし、東部では、東京の東京の東京の東京の東京の東京の東京の東京の東京の東京の東京の東京の東京の東		音楽史	2~6		1	1		「音楽Ⅰ」の一部を代替
専さて		ソルフェージュ	2~9	2	1	1		「音楽Ⅰ」の一部を代替
教る明	,	声楽	2~9	2 2	3 3 1	3 3 1		「音楽Ⅰ」の一部を代替
科各二	音楽	器楽	2~14	2 2 4	3 3 5	3 3 5	29~33	「音楽Ⅰ」の一部を代替
科科に		演奏研究	2~6		1	2		「音楽Ⅰ」の一部を代替
(専門教科・科目)殴される各教科・科目して専門学科におい		ソルフェージュ発展	学設			_		
目で		楽式	学設			1		
		音楽表現演習	学設					
	共通教科・科目単位数 合計			22	19	13~17	54~58	
	専門	教科・科目単位数 合計		7	10	12~16	29~33	
総合的	な探究	この時間 「開邦プラン」	3~6	1	1	1	3	
	単位数 小計		30	30	30	90		
特別活	特別活動 ホームルーム活動			1	1	1 3		
		単位数 総合計	31	31	31	93		

【注】「声」は声楽主専攻。「ピ」はピアノ主専攻。「器」は管・弦・打楽器主専攻。

令和6年度入学者教育課程表 芸術科 (美術コース)

共		学年・類型等	:				タ数彩の	
専	教		標準	1年	2年	3 年	各教科の 単位数の	備考
* 総	科	科目	単位	- '	_ '		合計	VIII 3
		現代の国語	2	2				
		言語文化	2	2		00)00000000000000000000000000000000000		
	国	論理国語	4		2	2	12~14	
	語	古典探究	4		2	2	1 1	
		実践国語	学設					
各	地	歴史総合	2	2		2		
各 学 科	歴	地理総合	2	<u></u>	2		4	
科 に	公	公共	2	2				
共	民	社会セミナー	学設				2~4	
通す		数学I	3	3				
る	数	数学A	2		2			
各 教	学	基礎数学	学設				5~9	
科		応用数学	学設	•••••••••••••••••••••••				
• 科		科学と人間生活	2			2		
目目		生物基礎	2	2				
<u> </u>	理	地学基礎	2		2		6~8	
共通	科	地学基礎研究	学設		2	-2		
教		70 1 ZE WE 91 70	1 60					
科•	保健		7~8	2	2	3		
科	体育	保健	2	1	1		9	
旦		英語コミュニケーション I	3	4	_			
	外	英語コミュニケーションⅡ	4		4			
	国語	——————————————— 英語コミュニケーション Ⅲ	4			4	12~14	
	甲口	実践英語	学設					
	家庭	家庭基礎	2		2		2	
	情報	情報 I	2	2			2	
		美術概論	1~2	2				「美術I」の一部を代替
主		美術史	1~2			2		「美術I」の一部を代替
各と教し		鑑賞研究	2~4		2			「美術I」の一部を代替
科て		素描	2~6	3	2	2		「美術Ⅰ」の一部を代替
専科門		構成	2~6	2				「美術Ⅰ」の一部を代替
目学 (科		絵画	2~4		2	3		「美術I」の一部を代替
専に	美術	ビジュアルデザイン	2~4		2		29~33	「美術Ⅰ」の一部を代替
門 お 教い		環境造形	2~6					「美術I」の一部を代替
科 て ・ 開		立体造形	学設					
科設		コンピュータ造形	学設		2	2		
目さ) れ		デザイン研究	学設					
る		絵画研究	学設			- 3		
		立体研究	学設			J		
	共通	教科・科目単位数 合計		22	19	13~17	54~58	
	専門	教科・科目単位数 合計		7	10	12~16	29~33	
総合的	総合的な探究の時間 「開邦プラン」 3~6			1	1	1	3	
	単位数 小計				30	30	90	
特別沒	舌動	ホームルーム活動		1	1	1	3	
		単位数総合計		31	31	31	93	

令和7年度入学者教育課程表 学術探究科・学術文科・学術理科

共		学年・類型等			9/	年	2.0		4 41 A1 -	
専	教科	子中・規至守	標準	1年	Δ-	'+ 	3:	年	各教科の 単位数の	備考
総	43.77	科目	単位	17	学術文科	学術理科	学術文科	学術理科	合計	VHI 75
各		現代の国語	2	2						
学	国語	言語文化	2	2					4	
科		歴史総合	2	2						
に	地理歴史	地理総合	2	2					4	
共 通	公民	公共	2		2	2			2	
世す		数学 I	3	3						
る	数学	数学A	2	2					5	
各		物理基礎	2		¬ 2	72				
教 科		化学基礎	2	2		 -			文科 6	
17	理科	生物基礎	2		2				理科 4	
科		地学基礎	2		 					
目		体育	7~8	2	2	2	3	3		
共	保健体育	保健	2	1	1	1		Ŭ	9	
通		音楽 I	2	72	-	-				
教	芸術	美術 I	2						2	
科		書道 I	2						_	
• 科	外国語	英語コミュニケーション I	3	3					3	
目	家庭	家庭基礎	2	2					2	
_	情報	情報 I	2	2					2	
		現代文講読	学設		2	2	2	2	_	
		古典講読	学設		2	2	2	2		1
		実用国語	学設			_	2			1
主										1
と		Advanced English I	学設		5	4				1
として専門		Advanced English II	学設			_	4	4		
		English Expression	学設				2	2		
		English Presentation	学設	2	2					
学	共通探究									
科		数学研究 I	学設			6				
に お		数学研究Ⅱ	学設					5		
い		数学研究Ⅲ	学設					2		
て		数学研究 α	学設		3		2			
開		数学研究 β	学設		2		2			
設 さ										
れ		文科探究	学設		2				文科 48	
る		科学探究	学設			2			理科 50	
各 教		世界史研究	学設		72		$\neg 4 \neg 2$	73		・文科3年2単位の「世界史 究」「日本史研究」「地理研究
致 科		日本史研究	学設		_		- -			2年からの継続履修。
•	国際教養	地理研究	学設		J					・文科3年4単位は2年2単位 異なる科目を選択。
科		政治・経済研究	学設							1
1		倫理研究	学設					_		
專		物理研究I	学設			7 4				・文科3年「物理基礎研究」1,2年で「物理基礎」を履修
明		物理研究Ⅱ	学設					7 3		生徒が対象。「化学基礎研
教		物理基礎研究	学設				$\neg 2 \times 2$			究」、「生物基礎研究」、「共 基礎研究」も同様。
科 •		化学研究 I	学設			2				・理科3年「物理研究Ⅱ」はで「物理研究Ⅰ」を履修した
科	自然探究	化学研究Ⅱ	学設					3		徒が対象。「生物研究Ⅱ」も 様。
目	H 1111/1/11	化学基礎研究	学設							18ko
-		生物研究I	学設							1
		生物研究Ⅱ	学設					J		1
		生物基礎研究	学設				_			ĺ
		地学基礎研究	学設							
		枚科・科目単位数 合計	_	27	9	7	3	3	$37 \sim 39$	_
		数科・科目単位数 合計	_	2	20	22	26	26	$48 \sim 50$	1
j	総合的な探究	この時間 「開邦プラン」	3~6	1	1	1	1	1	3	1
		単位数 小計		30	30	30	30	30	90	1
华		ホームルーム活動		1	1	1	1	1	3	ĺ
		単位数総合計		31	31	31	31	31	93	

履修条件

①2年学術理科:理科選択について・・・「物理基礎」または「生物基礎」は、自然探究「物理研究 I」または「生物研究 I」とは分野の異なる科目を選択

②2年学術文科: 国際教養選択について・・・「世界史研究」・「日本史研究」・「地理研究」は2年,3年継続履修 ③3年学術文科:自然探究選択について・・・1,2年で履修した3科目から2科目選択

④3年学術理科:選択について・・・「物理研究 I」は2年で「物理研究 I」を選択した生徒対象、「生物研究 I」は2年で「生物研究 I」を選択した生徒対象

令和7年度入学者教育課程表 芸術科(音楽コース)

# 1 年 2 年 3 年 各枚科の 単位数の	専・総 各学科に共通する各教科・科目(共通教科・科目) 安年 日語 出歴 4月 安年 保体 夕目記 家	科 国語 地歴 公民 数学 理	科 目 現代の国語 言語文化 論理国語 古典探究 実践国語 歴史総合 地理総合 公共 社会セミナー 数学 I 数学 A 基礎数学 応用数学 科学と人間生活	単位 2 2 4 4 学設 2 2 学設 3 2 学設	声 ピ 2 2 2 2 2			년° 년	器	声	ピ [°] 2		単位数の 合計 12~14	備考
特別 日 単位 一方 世 世 世 世 世 世 世 世 世		国語 地歴 公民 数学 理	現代の国語 言語文化 論理国語 古典探究 実践国語 歴史総合 地理総合 公共 社会セミナー 数学 I 数学 A 基礎数学 応用数学	単位 2 2 4 4 学設 2 2 学設 3 2 学設	2 2 2 2	器	声	2 2	器		2 2	器	合計 12~14	viii ***y
現代の国語 2 2 1 12~14	各学科に共通する各教科・科目(共通教科・科目) 保体 夕目記 家	語	言語文化 論理国語 古典探究 実践国語 歴史総合 地理総合 公共 社会セミナー 数学 I 数学 A 基礎数学 応用数学 科学と人間生活	2 2 4 4 学設 2 2 2 学設 3 2 学設	2 2 2 2		7 . 10	2 2			2 2	100		
国語	各学科に共通する各教科・科目(共通教科・科目) 場別 (4月) 2月 3月 3月 3月 3月 3月 3月 3月	語	言語文化 論理国語 古典探究 実践国語 歴史総合 地理総合 公共 社会セミナー 数学 I 数学 A 基礎数学 応用数学 科学と人間生活	2 4 4 学設 2 2 学設 3 2 学設	2 2 2			2			2			
国語	各学科に共通する各教科・科目(共通教科・科目) 場別 4月 巻号 現系 保体 夕目記 家	語 地歴 公民 数学 理	論理国語古典探究実践国語歴史総合地理総合公共社会セミナー数学 I数学 A基礎数学応用数学科学と人間生活	4 4 学設 2 2 2 学設 3 2 学設	2 2			2			2			
古典探究 4 2 2 2 2 2 2 2 2 2	各学科に共通する各教科・科目(共通教科・科目) 保体 夕目記 家	地歴 公民 数学 理	古典探究 実践国語 歴史総合 地理総合 公共 社会セミナー 数学 I 数学 A 基礎数学 応用数学	4 学設 2 2 2 学設 3 2 学設	2			2			2			
実践国語 学設 一		歴 公民 数学 理	実践国語 歴史総合 地理総合 公共 社会セミナー 数学 I 数学 A 基礎数学 応用数学 科学と人間生活	学設 2 2 2 学設 3 2 学設	2					_			4	
世 歴史総合 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		歴 公民 数学 理	歴史総合 地理総合 公共 社会セミナー 数学 I 数学 A 基礎数学 応用数学 科学と人間生活	2 2 2 学設 3 2 学設	2			2			2		4	
大 公共 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 4 2 2 2 2 2 3 4		歴 公民 数学 理	地理総合公共社会セミナー数学 I数学 A基礎数学応用数学科学と人間生活	2 2 学設 3 2 学設	2			2					4	
大 公共 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 4 2 2 2 2 2 3 4		公民数学理	公共 社会セミナー 数学 I 数学 A 基礎数学 応用数学 科学と人間生活	2 学設 3 2 学設				2						
大通 一 一 一 一 一 一 一 一 一	共通する各教科・科目(共通教科・科目) 実 保体 夕目記 家	民 数学 理	社会セミナー 数学 I 数学 A 基礎数学 応用数学 科学と人間生活	学設 3 2 学設	3									
るを教育 数学A 2 2 5~9 本の表別 基礎数学 学設 1 5~9 本の表別 本学と人間生活 2 2 2 生物基礎 2 2 2 4 地学基礎 2 2 3 9 保健 体育 7~8 2 2 3 9 保健 女語コミュニケーションII 4 4 12~14 実践英語 学設 1 12~14 2 実践英語 学設 2 2 2 「報報II」の一部を代財 2 2 2 2 「報報II」の一部を代財 2 2 2 (第※II」の一部を代財 「日報II」の一部を代財 2 2 1 1 1 「日報II」の一部を代財 2 2 2 2 2 2 「日報II」の一部を代財 2	る各教科・科目 (共通教科・科目) 保体 夕目記 家	数学理	数学 I 数学 A 基礎数学 応用数学 科学と人間生活	3 2 学設	3								2~4	
るを教育 数学A 2 2 5~9 本の表別 基礎数学 学設 1 5~9 本の表別 本学と人間生活 2 2 2 生物基礎 2 2 2 4 地学基礎 2 2 3 9 保健 体育 7~8 2 2 3 9 保健 女語コミュニケーションII 4 4 12~14 実践英語 学設 1 12~14 2 実践英語 学設 2 2 2 「報報II」の一部を代財 2 2 2 2 「報報II」の一部を代財 2 2 2 (第※II」の一部を代財 「日報II」の一部を代財 2 2 1 1 1 「日報II」の一部を代財 2 2 2 2 2 2 「日報II」の一部を代財 2	る各教科・科目 (共通教科・科目) 保体 夕目記 家	学量理	数学 A 基礎数学 応用数学 科学と人間生活	2 学設	J									
学 基礎数学 学設	行教科・科目 (共通教科・科目) 保体 夕目記 家	学量理	基礎数学 応用数学 科学と人間生活	学設	***************************************			······································						
本	科・科目 (共通教科・科目) 保体 夕ほ詰 家	理	応用数学 科学と人間生活						xxxxxxx x				5~9	
科学と人間生活 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	科目(共通教科・科目) 保体 夕目記 家		科学と人間生活	— ₁										
世 本	目(共通教科・科目) 保体 夕ほ詰 家										2			
世学基礎 2 2 3 9 6~8 地学基礎研究 学設	(共通教科·科目) (共通教科·科目)		/H: ////// 日. //怀	•••••	9									
地学基礎研究 学設 一②	通教科·科目) 保体 夕匡請 家				<u> </u>			9					6~8	
(保健 体育 保健 体育 (保健 体育 (保健 2 1 1 1	科・科目) 夕 国 記 家	科		•••••			************			***********		<u></u>	0 - 0	
・ 科目目 (保健 体育 保健 2 1 1 1 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	· 科目) · 科目) 家	-	地子 医 使 切 九	一								٩		
本育 保健 2 1 1 9 9	科目) 夕 国 詞 家	兄健	体 育	7~8	2			2			3			
(事) 英語コミュニケーションII 4 4 12~14 英語コミュニケーションIII 4 4 4 12~14 英語コミュニケーションIII 4 4 4 12~14 英語コミュニケーションIII 4 4 4 4 実践英語 学設 2 2 2 情報 情報 I 2 2 2 2 音楽理論 2~6 1 1 1 音楽史 2~6 1 1 1 ブルフェージュ 2~9 2 1 1 声楽 2~9 2 3 3 1 3 1 音楽 I の一部を代替 音楽 I の一部を代替 「音楽 I 」の一部を代替 「音楽 I 」の一部を代替 「音楽 I 」の一部を代替 アンルフェージュ 発展 学設 1 2 2 2 東表 表現演習 学設 1 2 2 2 東表表現演習 学設 1 2 2 1 2 東本表現演習 学設 1 1 2 2 2 2	夕耳				••••••								9	
外国語 英語コミュニケーションII 4 4 12~14 英語コミュニケーションIII 4 4 4 12~14 実践英語 学設 - 2 家庭 家庭基礎 2 2 2 情報 I 2 2 2 音楽理論 2~6 1 1 1 音楽中 2~6 1 1 1 学歌 2~9 2 1 1 1 事楽 2~9 2 3 3 1 3 3 1 事業 2~9 2 2 3 3 1 3 3 1 事業 2~14 2 2 4 3 3 5 3 3 5 3 3 5 3 3 5 3 3 5 3 3 5 3 3 5 3 3 5 3 3 5 3 3 5 3 3 5 3 3 5 3 3 5 3 3 5 3 3 5 3 3 5 3 3 5 3 3 5 3 3 5 3 3 1 3 3	家													
選 英語コミュニケーションIII 4 4 12~14 2 2 2 2 2 2 2 2 2	家							4						
実践英語 学設 -	家						***************************************				4		$12 \sim 14$	
家庭 家庭基礎 情報 「情報 I 2 2 2 情報 「報 I 2 2 2 音楽理論 音楽史 ソルフェージュ 声楽 科科に I) 数 日 て 2~6 1 1 1 書楽 演奏研究 ソルフェージュ発展 章楽式 音楽表現演習 2~9 2 1 1 1 本通教科・科目単位数 合計 22 19 13~17 54~58	I	部。									-	-		
情報 情報 I 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	I							2					2	
音楽理論 音楽史 2~6 1 1 1 音楽史 ソルフェージュ 青巻 科各 門・教 教 科科に 目・お 日・お 日・お 日・お 日・お 日・お 日・お 日・お 日・お 日・お 日	1117				2				Ī					
音楽史 2~6 1 1 フルフェージュ 2~9 2 1 1 声楽 2~9 2 1 1 声楽 2~9 2 3 3 1 3 3 1 音楽 2~14 2 2 4 3 3 5 3 3 5 3 3 5 6		,,,,,						1			1			「音楽Ⅰ」の一部を代替
日で 業式 子成 音楽表現演習 学設 共通教科・科目単位数 合計 22 19 13~17 54~58	開主								*********			•		「音楽Ⅰ」の一部を代替
日で 業式 子成 音楽表現演習 学設 共通教科・科目単位数 合計 22 19 13~17 54~58	の設し	-			2									「音楽Ⅰ」の一部を代替
日で 業式 子成 音楽表現演習 学設 共通教科・科目単位数 合計 22 19 13~17 54~58	門れ専	~		2~9	2 2	T	3	3	1	3	3	1		「音楽Ⅰ」の一部を代替
日で 業式 子成 音楽表現演習 学設 共通教科・科目単位数 合計 22 19 13~17 54~58	教る門 音	音楽		2~14	2 2	4	3	3	5	3	3	5	29~33	「音楽Ⅰ」の一部を代替
日で 業式 子成 音楽表現演習 学設 共通教科・科目単位数 合計 22 19 13~17 54~58	・教科科科科	-				š		1			2			「音楽Ⅰ」の一部を代替
日で 業式 子成 音楽表現演習 学設 共通教科・科目単位数 合計 22 19 13~17 54~58	目・お			学設			•••••					************		
音楽表現演習 学設 共通教科・科目単位数 合計 22 19 13~17 54~58	料い目	-	楽式								1			
共通教科·科目単位数 合計 22 19 13~17 54~58		•	音楽表現演習		***************************************		***************************************	**********************			_			
車服粉利,利用単位粉 △卦 7 10 19~16 00 00	#				22			19		13	3~1	7	54~58	
専門教科・科目単位数 合計	Ę	専門	教科・科目単位数 合計		7		***************************************	10		12	2~1	6	29~33	
総合的な探究の時間 「開邦プラン」 3~6 1 1 3	総合的な技		の時間「開邦プラン」	3~6	1			1			1			
単位数 小計 30 30 90		探究						30			30		90	
特別活動 ホームルーム活動 1 1 3	特別活動	探究	特別活動 ホームルーム活動					1			1		3	
	単位数 総合計							31			31			

【注】「声」は声楽主専攻。「ピ」はピアノ主専攻。「器」は管・弦・打楽器主専攻。

令和7年度入学者教育課程表 芸術科 (美術コース)

共		子有教育課性表 云州本 学年・類型等		1 , ,			E M AI	
専	教	一	標準	1年	2 年	3 年	各教科の 単位数の	備考
	科	科目		1 +	2 4	3 +	単位数の合計	1佣 石
総			単位				н вт	
		現代の国語	2	2				
	国	言語文化	2	2				
	語	論理国語	4		2	2	12~14	
		古典探究	4		2	2		
		実践国語	学設					
各学	地	歴史総合	2	2		2	4	
学 科	歴	地理総合	2	2			-	
に 共	公	公共	2		2		2~4	
通	民	社会セミナー	学設				2 1	
す		数学 I	3	3				
る 各	数	数学A	2		2		5~9	
教	学	基礎数学	学設			-] 5 - 9	
科		応用数学	学設			72		
• 科		科学と人間生活	2			2		
目		生物基礎	2	2	-			
共	理科	地学基礎	2		2		6~8	
通	什	地学基礎研究	学設					
教								
科•	保健	体育	7~8	2	2	3		
科	体育	保健	2	1	1		. 9	
旦		英語コミュニケーション I	3	4	1			
	外	英語コミュニケーションⅡ	4		4			
	国	英語コミュニケーションⅢ	4			4	12~14	
	語	実践英語	学設					
	家庭	家庭基礎	2		2		2	
	情報	情報 I	2	2			2	
	IFI +IX	美術概論	1~2	2			2	「美術I」の一部を代替
+		美術史				9		「美術Ⅰ」の一部を代替
主各と			1~2		ი	2		「美術Ⅰ」の一部を代替
教し科て		鑑賞研究	2~4 2~6	0	2	2		
· 専		素描		3	Δ	4		「美術Ⅰ」の一部を代替
科門 目学		構成	2~6	2				「美術Ⅰ」の一部を代替
~ 科	24 Al-	絵画	2~4		2	3		「美術I」の一部を代替
専に門お	美術	ビジュアルデザイン	2~4		2		29~33	「美術I」の一部を代替
教い		環境造形	2~6					
科 て ・ 開		立体造形	学設			_		
科設日か		コンピュータ造形	学設		2	2		
目さ) れ		デザイン研究	学設 学設		••••••••••••••			
る		絵画研究			3			
		立体研究	学設					
	共通	教科・科目単位数 合計		22	19	13~17	54~58	
	専門	教科・科目単位数 合計		7	10	12~16	29~33	
総合的	な探究	の時間 「開邦プラン」	3~6	1	1	1	3	
		単位数 小計		30	30	30	90	
特別沒	舌動	ホームルーム活動		1	1	1	3	
		単位数総合計		31	31	31	93	

X 令和7年度使用教科書及び副教材

1 教科書

101	ale :	発行者	教科	書の		Marin Wall
教科	科目名	の略称	記号	番号	教科書名	使用学科・学年
	現代の国語	数研	現国	708	現代の国語	全学科1年
	言語文化	数研	言文	707	言語文化	全学科1年
国語	論理国語	数研	論国	707	精選 論理国語	全学科2年
PD	古典探究	東書	古探	702	精選古典探究 古文編	全学科2年
	古典探究	東書	古探	703	精選古典探究 漢文編	全学科2年
	地理総合	帝国	地総	703	高等学校 新地理総合	全学科(1,2年)
	地理探究	帝国	地探	702	新詳地理探究	学術探究科3年
地 理	歴史総合	山川	歴総	707	歴史総合 近代から現代へ	全学科1年
歴	日本史探究	山川	日探	705	詳説 日本史	学術探究科(2,3年)
史	世界史探究	山川	世探	704	詳説 世界史	学術探究科(2,3年)
	地図	帝国	地図	702	新詳高等地図	学術探究科(1,2,3年) 芸術科(1,2年)
公	倫理研究	第一	倫理	705	高等学校 倫理	学術探究科3年
民	政治・経済研究	第一	政経	706	高等学校 政治・経済	学術探究科3年
	数学 I	数研	数 I	712	数学 I	学術探究科1年
	数学 I	数研	数 I	713	高等学校 数学 I	芸術科1年
	数学Ⅱ	数研	数Ⅱ	709	数学Ⅱ	学術探究科1年
	数学Ⅲ	数研	数Ⅲ	712	NEXT 数学Ⅲ	学術探究科理科2年 (高入生のみ)
数学	数学A	数研	数A	712	数学A	学術探究科1年
子		数研	数A	713	高等学校 数学A	芸術科2年
	数学B	数研	数B	710	数学B	学術探究科1年
	数学C	数研	数C	708	数学C	学術探究科1年
		数研	数C	712	NEXT 数学C	学術探究科2年 (高入生のみ)
	科学と人間生活	第一	科人	705	高等学校 科学と人間生活	芸術科3年
	物理基礎	数研	物基	708	新編 物理基礎	学術探究科2年
	物理	数研	物理	707	総合物理1 力と運動・熱	学術理科2年
	物理	数研	物理	708	総合物理2 波・電気と磁気・原子	学術理科2年
理	化学基礎	東書	化基	702	新編化学基礎	学術探究科1年
科	化学	東書	化学	701	化学Vol.1 理論編	学術理科2年
	化学	東書	化学	702	化学Vol.2 物質編	学術理科2年
	生物基礎	数研	生基	708	高等学校 生物基礎	芸術科1年
	生物	数研	生物	704	生物	学術探究科2年
	地学基礎	啓林館	地基	703	高等学校 地学基礎	全学科2年
保健体育	保健体育	保体	保体	701	現代高等保健体育	全学科1年
	美術 I	光村	美 I	701	美術 1	学術探究科1年
芸	美術概論	日文	美 I	702	高校生の美術 1	芸術科美術コース1学年
祈	音楽 I	教芸	音 I	703	MOUSA1	学術探究科1年
	書道	光村	書1	705	書 1	学術探究科1年
	英語コミュニケーションI	啓林館	СІ	712	ELEMENT English Communication I	学術探究科1年
	英語コミュニケーションI	啓林館	СІ	713	LANDMARK English Communication I	芸術科1年
外	Advanced English I	啓林館	СП	712	ELEMENT English Communication II	学術探究科2年
国語	英語コミュニケーションⅡ	啓林館	СП	713	LANDMARK English Communication II	芸術科2年
PD	Advanced English II	啓林館	СШ	710	ELEMENT English Communication III	学術探究科3年
	英語コミュニケーションⅢ	啓林館	СШ	711	LANDMARK English Communication III	芸術科3年
	12 - 20 - 2 - 2 - 2 - 1 - 1 - 2 - 1 - 1 - 2 - 1 - 1	I THE PER	~		Diamana Digiton Communication H	
家庭	家庭基礎	教図	家基	702	未来へつなぐ 家庭基礎365	学術探究科1年 芸術科2年

2 準教科書

教科	科目	準教科書名	発行所	対象学年・学科等
	English	四訂版 入試必携 英作文 Write to the Point	数研出版	3年学術探究科
外国	Expression	四訂版 入試必携 英作文 Write to the Point 詳解	数研出版	3年学術探究科
語	実践英語	改訂版 大学入試長文シリーズ Front Runner 2	数研出版	3年芸術科 (選択者)
	关战失品	Clues to Reading英文解釈の徹底 演習Standard	数研出版	3年芸術科 (選択者)
	音楽理論	明解新楽典音楽を志す人々のために(音楽講座シリーズI)	音楽之友社	1年芸術科音楽コース
	音楽史	音楽史を学ぶ 古代ギリシャから現代まで	教育芸術社	2年芸術科 音楽コース
音		ダンノーゼルのソルフェージュ上	音楽之友社	1年芸術科 音楽コース
楽	ソルフェージュ	全訳コールユーブンゲン	大阪開成館発行	1年芸術科 音楽コース
		ステップアップ視唱初心者から音大生まで	全音楽出版社	1年芸術科 音楽コース
	楽式	和声と楽式のアナリーゼ バイエルからソナタアルバムまで	音楽之友社	2年芸術科 音楽コース
総合的 な探究 の時間	開邦プラン	これからはじまる探究学習 〜手法と実践〜	第一学習社	1年全学科

3 副読本

教科	科目	副読本名	発 行 所	対象学年 学科等
		3ランク方式 基礎からのマスター 四訂版 大学入試漢字 TOP2000	いいずな書店	
	現代の国語	現代文長文記述問題集 1 読解力習得編 改訂版	いいずな書店	
		わかる、とける 現代文 解法のテクニック1 三訂版	啓隆社	
		進研WINSTEP Division 高1国語 新課程版 vol. 1	ラーンズ	
	現代の国語	進研WINSTEP Division 高1国語 新課程版 vol. 2	ラーンズ	
	言語文化	進研WINSTEP Division 高1国語 新課程版 vol. 3	ラーンズ	
		プレミアムカラー国語便覧	数研出版	
		「読む」につなげる アシスト古典文法 敬語・和歌編	啓隆社	
		「読む」につなげる アシスト古典文法 助詞・識別編	啓隆社	1年全学科
国		「読む」につなげる アシスト古典文法 助動詞編	啓隆社	
語		「読む」につなげる アシスト古典文法 用言編	啓隆社	
	<i>⇒ x x n</i> .	わかる・読める・解ける Key & Point古文単語330 四訂版	いいずな書店	
	言語文化	基礎から解釈へ 新しい古典文法四訂新版	桐原書店	
		基礎から解釈へ 新しい古典文法四訂新版 演習ノート	桐原書店	
		精説漢文 改訂版	いいずな書店	
		精説漢文 定着ノート	いいずな書店	
		読解トレーニング 古典の演習1 基礎力養成編 三訂版	啓隆社	
		新版漢文句法マスターノート	数研出版	
	古典探究	読解をたいせつにする 体系古典文法 準拠 古文の基礎をつくるはじめの古文	数研出版	2年芸術科
	論理国語	図でつかむリード現代文二訂版	啓隆社	
		現代文長文記述問題集読解力養成編2三訂版	いいずな書店	2年学術探究科
	現代文講読	グランステップ現代文3	尚文出版	3年学術探究科
		進研WINSTEP Division 高2国語 新課程版 vol. 1	ラーンズ	
	現代文講読 古典講読 論理国語 古典探究	進研WINSTEP Division 高2国語 新課程版 vol. 2	ラーンズ	 2年全学科
		進研WINSTEP Division 高2国語 新課程版 vol. 3	ラーンズ	
		共通テスト国語過去問題令和3~7総合版	尚文出版	
		新共通テスト対策実践国語マーク完答25	尚文出版	3年全学科
玉	現代文講読	評論・小説を読むための新現代文単語改訂版	いいずな書店	
語	論理国語	名作を味わう 定番小説選	数研出版	2年全学科
/ 共		基礎が身につく漢文レベル 2	ZKAI	
通	古典講読	七訂版 読解をたいせつにする古典文法ノート読解 演習編	数研出版	2年学術探究科
探究		グランステップ古典 3	尚文出版	3年学術探究科
	実用国語	助動詞・助詞・敬語・識別入試対策強化解釈力の超トレーニング	尚文出版	3年学術文科
	安田 豆菇	1日 1 講文学	三省堂	3年学術探究文科
	実用国語 実践国語		数研出版	芸術科(選択した者) 3年学術探究文科
	論理国語	わかる、とける 現代文解法のテクニック三訂版 3	啓隆社	芸術科(選択した者) 3年芸術科
	古典探究	読解トレーニング 古典の演習 2 標準編 三訂版	啓隆社	3年芸術科
				3年芸術科
	実践国語	助動詞の核心	尚文出版	(選択した者) 1年学術探究科
地	歴史総合	明解歴史総合図説 シンフォニア四訂版	帝国書院	芸術科
理歴		2025 地理総合演習ノート	啓隆社	
史	地理総合	2025 地理総合の研究	啓隆社	1,2年芸術科
		新詳資料COMPLETE2025	帝国書院	
	数学I	新課程 基本と演習テーマ 数学 I	数研出版	1年芸術科
		新課程 教科書傍用 サクシード 数学I+A	数研出版	_
		新課程 教科書傍用サクシード 数学I+A (別冊解答)	数研出版	\dashv
数	数学 I 数学 A	新課程 教科書傍用サクシード数学II+B+C [数列,統計的な推測,ベクトル]	数研出版	1年学術探究科
学	外テム	新課程 教科書傍用サクシード 数学II+B+C [数列,統計的な推測,ベクトル] (別冊解答)	数研出版	\dashv
		新課程 チャート式基礎からの数学I+A (青チャート)	数研出版	_
	基礎数学	新課程 チャート式基礎からの数学II+B+C [ベクトル] (青チャート)	数研出版	3年芸術科(基礎数学・
	本礎 数字 応用数学	2026共通テスト対策【実力養成】重要問題演習 数学	ラーンズ	5年云桥科(基礎数字· 応用数学選択者)

#J. 171	±1 □	=:1 =+r _L /2	76 1	14 4 24 F 27 77 14	
教科	科目	副読本名	発 行 所	対象学年・学科等	
	物理基礎	改訂版 リードα物理基礎	数研出版	2年学術文科	
		改訂版 リードα物理基礎	数研出版	2年学術理科	
		2025 新課程版 セミナー化学基礎+化学	第一学習社	1年学術探究科	
	// . XX ++	新課程二訂版スクエア最新図説 化学	第一学習社	1年学術探究科(高入生)	
	化学基礎	2026年版 共通テスト過去問レビュー化学基礎/化学	河合出版	1年学術探究科	
理		2026 共通テスト総合問題集 化学基礎	河合出版	1年学術探究科	
科		2026 共通テスト対策実力完成 直前演習 化学基礎	ラーンズ	1年学術探究科	
		改訂版 リードLightノート生物基礎	数研出版	2年学術探究科	
	生物基礎	進研WINSTEP 生物基礎 [新課程版]	ラーンズ	2年学術文科	
		二打版ニューステージ生物図表	浜島書店	2年学術文科	
		改訂版 リードLightノート生物基礎	数研出版	1年芸術科	
	地学基礎	センサー地学基礎 3rd Edition	啓林館	2年全学科	
	/ D feets	新課程 二訂版 スクエア 最新図説 地学	第一学習社	1 F A # 1	
保健体育	保健	現代高等保健体育ノート	大修館書店	1年全学科	
		改訂版 必携 英単語 LEAP	数研出版	1年全学科	
		英語長文演習シリーズ SWITCH Training Stage 2 New Edition	1.1.1	1年学術探究科	
	英語コミュニケー ション I	英語長文演習シリーズ SWITCH Training Stage 3 New Edition	文英堂	1 左 井 徐 弘	
		Reading Flash Stage 1	桐原書店	1年芸術科	
外		英語長文演習シリーズ SWITCH Training Stage 4 New Edition	文英堂	2年学術探究科	
国語	英語コミュニケー	Cutting Edge Yellow	エミル出版		
ны	央暗コミュニケー ションⅡ	Reading Flash Stage 2	桐原書店	2年芸術科	
		2026年用パワーマックス 共通テスト対応模試英語リーディング 40mins×10	Z会		
	大田コマユーラ	2026大学入学共通テスト対策・オリジナル問題 共通テスト 英語40分プレノート	数研出版	3年芸術科	
	ションⅢ	Reading Flash Stage 3	桐原書店	3千云州杆	
		共通テスト英語 リーディングオリジナル問題集増補改訂版 TACKLE40	桐原書店		
家	家庭基礎	未来へつなぐ家庭基礎365 マスターノート	教育図書	1年学術探究	
庭	永 庭基礎	未来へつなぐ家庭基礎365 マスターノート	教育図書	2年芸術科	
情報	情報 I	高校情報 I Python 学習ノート	実教出版	1年全学科	
	英語コミュニケーショ ン I English Presentation	Evergreen English Grammar 27 Lessons updated	いいずな	1年全学科	
	英語コミュニケーショ ン I English Presentation	Evergreen English Grammar 27 Lessons Workbook updated	いいずな	1年全学科	
	英語コミュニケーショ ン I English Presentation	総合英語 Evergreen	いいずな	1年全学科(高入生)	
外		Steady Steps to Writing 和文分析から始める英作文 改訂版	数研出版	2年全学科	
玉	Advanced English I	改訂版 Jet Reading 英語速読テスト Level3	数研出版	2年学術探究科	
語 /		Clues to Reading英文解釈の徹底演習Standard	数研出版	2十十四环九代	
	Advanced English Ⅱ 英語コミュニケーショ ンⅢ	2026 共通テスト対策 【実力養成】重要問題演習 英語 (リーディング)	ラーンズ	-3年全学科	
	English Expression 英語コミュニケーショ ンⅢ	共通テストリスニング実戦30分 2026 CDなし	エミル出版	3年主于村	
		2026 共通テスト対策 【実力完成】直前演習 英語(リーディング)80minutes x 7	ラーンズ		
		2026年用 パワーマックス 共通テスト対応模試 英語リーディング×8	Z会		
	Advanced English II	改訂版 大学入試長文シリーズ Front Runner 4	数研出版	3年学術探究科	
	-9	SKYWARD 最新入試英語長文20選CLOUDS Course [3rd edition]	桐原書店		
		進研WINSTEP 英語Plus [新課程番]	ラーンズ		
		新課程 体系数学 数学5	数研出版	2年学術理科(先取クラス)	
		新課程 体系問題集 数学5	数研出版	2年学術理科(先取クラス)	
	数学研究 I	新課程 NEXT数学シリーズ 対応CONNECT 数学Ⅲ+C [複素数平面,式と曲線]	数研出版	2年学術理科(通常クラス)	
		新課程 NEXT数学シリーズ 対応CONNECT 数学Ⅲ+C〔複素数平面,式と曲線〕 (別冊解答)	数研出版	2年学術理科(通常クラス)	
		新課程 チャート式 基礎からの数学Ⅲ+C [複素数平面, 式と曲線] (青チャート)	数研出版	2年学術理科(希望者)	
	数学研究 I 数学研究 α β	新課程 チャート式基礎からの数学Ⅱ+B+C [ベクトル] (青チャート)	数研出版	2年学術探究科(希望者)	
共通	数学研究ⅡⅢ	2025 実戦 数学重要問題集数学 I · II · III · A · B · C (理系)	数研出版	3年学術理科	
通探	数学研究ⅡⅢ	新課程 チャート式基礎からの数学Ⅲ+C〔複素数平面,式と曲線〕(青チャート)	数研出版	3年学術理科(希望者)	
究	数学研究αβ	進研WINSTEP 数学 I · A Standard [新課程版]	ラーンズ	2年学術文科	
	»∧ ¬¬ и л. α р	進研WINSTEP 数学Ⅱ・B・C Standard [新課程版]	ラーンズ	2 下于四头作	
		2026共通テスト対策【実力養成】重要問題演習 数学	ラーンズ		
		2026共通テスト対策実力完成直前演習数学 I ・A問題バラ・解答バラ	ラーンズ	1	
	数学研究ⅡⅢ	2026共通テスト対策実力完成直前演習数学Ⅱ・B・C問題バラ・解答バラ	ラーンズ	3年学術探究科	
	数学研究 α β	2026年	Z会	1	
i		2026年用パワーマックス共通テスト対応機試数学Ⅱ・B・Cハーフ+フル問題冊子・解答バラ	2会	†	
1			14 🛣		

教科	科目	副読本名	発 行 所	対象学年・学科等		
		最新世界史図説 タペストリー 二十三訂版	帝国書院	2年学術文科(選択者)		
		詳説世界史 授業用整理ノート	山川出版	2年学術文科(選択者)		
	世界史研究	最新世界史図説 タペストリー 二十三訂版	帝国書院	3年学術理科(選択者) 学術文科必修(選択者)		
		詳説世界史 授業用整理ノート	山川出版	3年学術理科(選択者) 学術文科必修(選択者)		
玉		要点整理ゼミナール日本史 2025年改訂版	浜島書店	2年学術文科(選択者)		
際教	日本史研究	要点整理ゼミナール日本史 2025年改訂版	浜島書店	3年学術理科(選択者)		
養	. ,	詳説日本史図録第10版	山川出版	2年学術文科(選択者)		
		詳説日本史図録第10版	山川出版	3年学術理科(選択者)		
	地理研究	ウイニングコンパス 地理の整理と演習2025	東京法令出版	3年学術探究科(選択		
		2025 データブック・オブ・ザ・ワールド	二宮書店	者)		
	政治・経済研究	最新政治・経済資料集2025	第一学習社	3年学術探究科(選択者)		
	倫理研究	テオーリア 最新倫理資料集	第一学習社	3年学術探究科(選択者)		
		進研WINSTEP 物理基礎[新課程版]	ラーンズ			
	物理基礎研究	2026 共通テスト対策実力完成 直前演習 物理基礎	ラーンズ	3年学術文科		
	70. 生基礎明元	2026 パックV共通テスト実戦問題 物理基礎	駿台文庫	3千子州又行		
		2026 共通テスト総合問題集 物理基礎	河合出版			
	物理研究 I	改訂版 リードα物理基礎・物理	数研出版	2年学術理科		
		進研WINSTEP 物理[新課程版]	ラーンズ			
		2026 共通テスト対策 実力完成直前演習 物理	ラーンズ			
	物理研究Ⅱ	物理 理系問題 標準編	駿台文庫	3年学術理科		
		2026 パックV 共通テスト実戦問題 物理				
		2026年版 共通テスト過去問レビュー 物理基礎/物理	河合出版			
		新課程 大学入学共通テスト対策 チェック&演習 化学基礎	数研出版			
	II. W the risk rive edge	2026 共通テスト総合問題集 化学基礎	河合出版	a from NV Alexa Lacky		
	化学基礎研究	2026 大学入学共通テスト 実戦問題集 化学基礎+生物基礎	代々木ライブラリー	3年学術文科		
		2026 駿台 共通テスト対策問題集 マーク式実戦問題編 化学基礎	駿台出版			
		2025 新課程版 セミナー化学	第一学習社			
		2026 大学入学共通テスト実践問題集 化学				
	化学研究 I	新訂版リピートノート化学③	浜島書店	2年学術理科		
自然		新訂版リピートノート化学④				
探		新訂版リピートノート化学⑤	浜島書店			
究		新課程 大学入学共通テスト対策 チェック&演習 化学	数研出版			
		2026 共通テスト総合問題集 化学	河合出版			
	化学研究Ⅱ	2026 大学入学共通テスト 実践問題集 化学	代々木ライブラリー	 3年学術理科		
		2026 駿台 共通テスト対策問題集 マーク式実戦問題編 化学	駿台出版			
		2026年用 共通テスト実戦模試 化学	Z会			
		2026 共通テスト対策実力完成 直前演習 生物基礎	ラーンズ			
	生物基礎研究	新課程 大学入学共通テスト対策 チェック&演習 生物基礎	数研出版	— 3年学術文科		
		2026 共通テスト総合問題集 生物基礎	河合出版			
		二訂版ニューステージ生物図表	浜島書店			
		進研WINSTEP 生物基礎「新課程版]	ラーンズ			
	生物研究I	進研WINSTEP 生物「新課程版」	ラーンズ	2年学術理科		
		ニューグローバル生物基礎+生物	東京書籍			
		2026 共通テスト対策実力完成 直前演習 生物	ラーンズ			
	生物研究Ⅱ	新課程 大学入学共通テスト対策 チェック & 演習 生物	数研出版	二 3年学術理科		
	1/4 e/1 / L II	2026 共通テスト総合問題集 生物	河合出版	- I maketal		
	116 224 127 724	新課程 大学入試共通テスト対策 チェック&演習 地学基礎	数研出版	0 F + 45 TV		
	地学基礎 地学基礎研究	利課性 人子人試共通アスト対策 アエック & 便省 地子基礎 2026 共通テスト対策実力完成 直前演習 地学基礎	数研山版	3年芸術科 3年学術文科		
	地子塞诞训九		/ · / ^	1		
	音楽理論	学生の楽典ドリル(解答付き)	k m p	1年芸術科音楽コース		

XI 生徒の実態

1 出身中学校別,学年別,科別生徒数

(令和7年5月1日現在)

地		1学	午	2学	· 左	3学	· 在	合	Hh		1学	'任	2学	午	3学	· (合
区	中学校名	学探	芸術	学術文理	芸術	学術文理	芸術	計	地区	中学校名	学探	芸術	学術文理	芸術	3子 学術文理	芸術	日 計
	国頭	1	0	0	0	0	0	1	<u> </u>	浦添	1	五 _阿	0	五mi 1	3	0	6
	今帰仁	0	0	0	0	1	0	1		仲西	5	0	0	0	2	0	7
	大宜味	0	0	0	0	1	0	1		神森	0	0	3	0	1	1	5
	上本部	0	1	0	1	0	0	2		港川	2	1	6	0	2	1	12
	本部	1	0	0	0	1	0	2		浦西	2	0	2	0	2	0	6
	伊豆味	0	0	0	1	0	0	1		安岡	3	2	4	0	3	1	13
	屋我地	0	1	0	0	0	0	1		首里	4	3	8	0	7	2	24
国	羽地	0	1	0	2	0	0	3		石田	0	0	3	0	2	0	5
頭	屋部	3	0	1	0	2	1	7		松城	2	0	4	0	0	0	6
	久志	0	0	0	0	2	0	2		那覇	1	1	2	0	2	0	6
	名護	1	0	0	0	1	0	2		上山	0	0	1	1	1	0	3
	東江	0	0	0	0	0	0	0	那	神原	0	1	1	0	1	0	3
	大宮	2	0	0	0	2	0	4	覇	寄宮	1	0	2	0	0	0	3
	宜野座	0	0	0	0	0	1	1		古蔵	0	0	1	0	2	1	4
	伊江	0	0	0	0	1	0	1		小禄	1	0	1	1	1	0	4
	Ħ	8	3	1	4	11	2	29		松島	4	1	4	0	0	2	11
	金武	3	0	0	0	2	1	6		城北	1	0	1	0	3	0	5
	うんな	1	0	1	1	0	0	3		鏡原	2	0	2	1	2	0	7
	石川	0	0	0	0	0	0	0		仲井真	2	0	2	0	0	0	4
	高江洲	1	0	0	0	1	0	2		真和志	0	0	1	0	0	0	1
	具志川	0	0	0	1	0	0	1		金城	4	0	1	1	4	1	11
	伊波	0	0	0	1	0	1	2		石嶺	3	0	4	0	3	2	12
	読谷	0	0	0	1	0	0	1		球美	0	0	0	1	1	0	2
	古堅	0	0	0	1	0	0	1		計	38	10	53	6	42	11	160
	山内	0	1	0	1	0	0	2		豊見城	4	2	3	0	1	0	10
	嘉手納	0	0	0	0	1	0	1		長嶺	0	1	3	0	1	0	5
	コザ	1	0	0	0	2	0	3		伊良波	2	0	7	0	3	2	14
	美里	0	0	1	0	0	0	1		兼城	1	0	1	2	0	1	5
١. ا	越来	0	0	0	0	0	0	0		糸満	2	0	0	1	1	0	4
中	美東	1	0	0	0	1	0	2		西崎	0	0	0	0	0	0	0
頭	安慶田	0	0	0	0	0	0	0		三和	0	0	1	1	0	0	2
	宮里	0	1	1	1	1	0	4		潮平	0	0	1	0	0	0	1
	沖縄東	1	0	0	1	0	0	2		玉城	0	0	1	0	1	0	2
	北谷	0	0	1	0	0	0	1	島	豊崎	1	0	0	0	0	0	1
	あげな	0	0	0	1	0	0	1	尻	知念	0	0	0	0	0	0	0
	嘉数	2	0	1	1	1	0	5		久髙	0	0	0	0	0	0	0
	真志喜	1	2	3	0	1	0	7		佐敷	4	0	0	0	1	0	5
	普天間	0	1	1	0	0	0	2		大里	3	0	1 0	0	5	0	9
	宜野湾			1	0		1			東風平	Ŭ	1		0	_		
	<u>北中城</u>	1	0	0	1	0	0	2		具志頭	3	0	0	0	2	0	5
	<u>中城</u> 西原	3	0	0	1 0	1 2	1	5 10		与那原 南風原	1 7	<u>0</u> 5	2 4	0	0	3	4 24
	西原東	4	1	<u>4</u> 1	0	3	1	10		南星	1	<u></u>	2	1	4	0	9
	計	20	12	15	12	18	5	82		計	32		26	6	25	8	107
\vdash	平良	0	0	0	1	1	0	2		琉大附属	17	1	16	0	18	6	58
	北	0	0	0	1	0	0	1	_	沖縄三育	0	0	0	1	0	1	2
		1	0	1	0	0	0	2	そ	アミークス	0	0	2	1	3	2	8
宮	砂川	0	0	0	0	0	0	0	の	開邦	80	0	78	0	70	0	228
古	上野	0	0	0	0	1	0	1	他	県外	2	0	0	2	0	0	4
"	<u></u>	1	0	0	0	1	0	2		計	99	1	96	4	91	9	300
	下地	0	0	0	0	1	1	2		総計	201	36	195	36	194	37	699
	# ***	2	0	- 1 · ·	2	4		10	合	学年別	23		23	********	23	*********	
	石垣	1	0	0	0	0	0	1	計	7.77			······································				
,,	石垣第二	0	0	3	1	1	0	5		4							
뜻	船浦	0	0	0	0	1	0	1									
重	大浜	1	0	0	0	1	1	3									
山	与那国	0	0	0	1	0	0	1									
	81	2	0	3	2	3	1	11									

2 住居区分別生徒数

_ <u> </u>	国有巨分771里代外											
	自宅	下宿・間借	親戚の家	アパートなど	学寮	その他	合計					
1 学年	189	6	2	2	21	1	221					
2学年	158	0	2	2	21	0	183					
3 学年	194	2	2	1	24	0	223					
合計	541	8	6	5	66	1	627					

3 通学方法別生徒数(登校時)

	徒歩	自家用車	バス	タクシー	車とバスの乗継	モノレール	車・バス・モノレール	その他	合計		
1学年	45	118	9	0	1	38	19	7	237		
2学年	31	124	2	0	8	13	5	0	183		
3 学年	42	149	3	1	1	22	8	0	226		
合計	118	391	14	1	10	73	32	7	646		

4 通学方法別生徒数(下校時)

	徒歩	自家用車	バス	タクシー	車とバスの乗継	モノレール	車・バス・モノレール	その他	合計
1 学年	45	118	9	0	1	38	19	7	237
2学年	31	124	2	0	8	13	5	0	183
3 学年	42	149	3	1	1	22	8	0	226
合計	118	391	14	1	10	73	32	7	646

5 帰宅時間別生徒数

	5時	5時半	6 時	6 時半	7時	7 時半以降	合計
1 学年	24	41	64	56	32	20	237
2学年	11	25	38	27	23	59	183
3学年	11	21	46	21	37	90	226
合計	46	87	148	104	92	169	646

6 通学所要時間別生徒数(登校時)

	30分以内	30~60分	60~90分	90~120分	120分以上	合計
1 学年	86	131	18	1	1	237
2学年	126	51	3	3	0	183
3学年	158	65	1	1	1	226
合計	370	247	22	5	2	646

7 通学所要時間別生徒数(下校時)

'_	四十//	女門門刀、		(区的)			
		30分以内	30~60分	60~90分	90~120分	120分以上	合計
	1 学年	86	131	18	1	1	237
	2 学年	76	81	20	5	1	183
	3学年	153	67	3	2	1	226
	合計	315	279	41	8	3	646

8 通学距離別生徒数

C	四十5	2.阿比刀17工7尺					
		2 k m未満	$2\sim5~\mathrm{k}~\mathrm{m}$	$5\sim7~\mathrm{km}$	$7\sim 1~0~\mathrm{k}~\mathrm{m}$	10km以上	合計
	1 学年	54	84	48	32	19	237
	2学年	44	55	46	21	17	183
	3学年	58	70	44	34	20	226
	合計	156	209	138	87	56	646

※留学、休学の生徒を除く

XⅡ 進路状況

1 令和7年度 進路希望調査

2025年4月実施

学年(在籍)	国公立大学		私立大学		短期	文科省	専門	留学	就職	その他	合計
于十八工箱)	県外	県内	県外	県内	大学	所管外	学校	田子	小儿 明以	ての他	
1年(236)	146	26	7	0	0	0	1	1	0	55	236
2年(229)	154	34	13	0	0	0	1	2	1	24	229
3年(227)	149	47	16	0	1	0	3	2	1	8	227
合計(692)	55	56	3	6	1	0	5	5	2	87	692

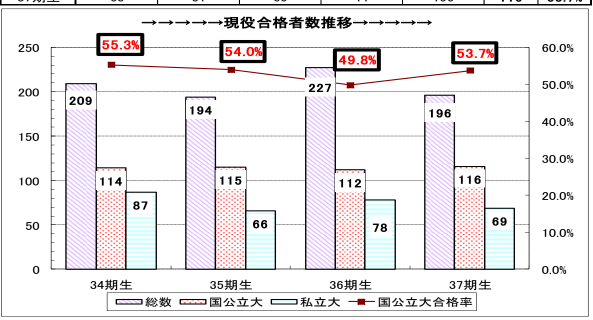
※その他は進路未定者含む

2 令和6年度(令和7年度入試) 入試合格者数

	現役〈3	7期生〉	過卒〈~	36期生〉	合	計	※過卒は判明分	
区分	県外	県内	県外	県内	現役	過卒	総計	
国立大学	51	39	11	4	90	15	105	
公立大学	14	12	2	0	26	2	28	
私立大学	67	2	34	0	69	34	103	
短期大学	1	0	0	0	1	0	1	
文科省所管外	3	1	2	0	4	2	6	
専門学校	5	0	0	0	5	0	5	
留学	0		0		0	0	0	
就職	1	0	0	0	1	0	1	
合計	142	54	49	4	196	53	249	

3 現役合格者数推移(5力年間)

						現役国公立大学	
	県外国公立大	県内国公立大	私立大	その他	総数	合格者数	合格率
33期生	56	53	45	11	165	109	58.6%
34期生	60	54	87	8	209	114	55.3%
35期生	70	45	66	13	194	115	54.0%
36期生	62	50	78	37	227	112	49.8%
37期生	65	51	69	11	196	116	53.7%



《国立大学》						
大学名	現役	過卒	計			
北海道大学	2		2			
室蘭工業大学	1		1			
秋 田 大 学	1		1			
筑 波 大 学	4		4			
埼 玉 大 学	1		1			
千 葉 大 学	1		1			
東京科学大学		1	1			
お茶の水女子大学	1	1	2			
東京海洋大学	1		1			
東京外国語大学	1		1			
東京学芸大学	1		1			
東京大学	3	2	5			
横浜国立大学	4		4			
金 沢 大 学	1		1			
信 州 大 学	1		1			
岐 阜 大 学	1		1			
静岡大学	1		1			
三 重 大 学	1		1			
京 都 大 学	3		3			
神戸大学		1	1			
大阪教育大学	1		1			
岡山大学	2		2			
広 島 大 学	3	1	4			
山 口 大 学	2		2			
山 口 大 学 徳 島 大 学	1	1	2 2 1			
香 川 大 学	1		1			
九州大学	5		5			
福岡教育大学	3		3			
佐 賀 大 学		1	1			
長 崎 大 学	1	1	2			
熊本大学	1		1			
大 分 大 学	1		1			
宮 崎 大 学	1		1			
鹿児島大学		2	2			
琉 球 大 学	39	4	43			
			0			
			0			
国立大学 合計	90	15	105			

《公立大学》						
大学名	現役	過卒	計			
国際教養大学	2		2			
東京都立大学	1	1	2			
横浜市立大学	1		1			
福島県立医科大学		1	1			
愛知県立芸術大学	1		1			
大阪公立大学	1		1			
県立広島大学	1		1			
高知工科大学	1		1			
北九州市立大学	1		1			
福岡県立大学	3		3			
福岡女子大学	1		1			
宮崎県立看護大学	1		1			
沖縄県立看護大学	4		4			
沖縄県立芸術大学	8		8			
			0			
			0			
			0			
			0			
			0			
			0			
公立大学 合計	26	2	28			

首数一覧(令和74	年4	月 1	4 F
《私立大学			
大学名	現役	過卒	計
岩手医科大学		1	1
東北芸術工科大学	1		1
国際医療福祉大学	2		2
秀 明 大 学	1		1
千葉工業大学		1	1
学習院大学	1		1
慶應義塾大学	3		3
国立音楽大学	2		2
順天堂大学		1	1
上 智 大 学	1	1	2
青山学院大学	2	2	4
早稲田大学	10	1	11
中 央 大 学		1	1
津 田 塾 大 学		1	1
東京農業大学	2		2
東京理科大学	5		5
東洋大学	1		1
武蔵野大学	1		1
武蔵野美術大学	3		3
法 政 大 学	1	2	3
明治大学	6	3	9
明星大学	1		1
立 教 大 学	1	3	4
横浜美術大学	1		1
関東学院大学	1		1
昭和音楽大学	1		1
北 里 大 学	1		1
麻布大学	1		1
金沢学院大学		1	1
松本歯科大学	1		1
中京大学		1	1
立命館大学	2	3	5
京都産業大学		2	2
京都精華大学	1		1
同志社大学	2		2
龍 谷 大 学	1		1
関 西 大 学	1	2	3
関西学院大学	2		2
近畿大学	1	2	3
摂 南 大 学	_	1	1
大阪芸術大学	1		1
大阪電気通信大学		1	1
追手門学院大学	1	1	2
福山大学		1	1
海 自 本 四 上 尚	1		1

《短期大学》							
大学名	現役	過卒	計				
昭和音楽大学短期大学部	1		1				
			0				
短期大学 合計	1	0	1				

《文部科学省所管外	卜大学	校等》	
大学名	現役	過卒	計
防衛大学校	1		1
防衛医科大学校	1	2	3
航空保安大学校	1		1
沖縄職業能力開発大学校	1		1
文科省所管外 合計	4	2	6

《専門学校》							
大学校等名	現役	過卒	計				
日本デザイナー芸術学院	1		1				
東京都立北多摩看護専門学校	1		1				
文化服装学院	3		3				
			0				
			0				
専門学校 合計	5	0	5				

《就職》							
就職先	現役	過卒	計				
福岡高等裁判所	1		1				
			0				
就職 合計	1	0	1				

《医・歯・薬・獣医系》					
大学名	現役	過卒	計		
北海道大学 医学部医学科	1		1		
福島県立医科大学 医学部医学科		1	1		
岐阜大学 医学部医学科	1		1		
三重大学 医学部医学科	1		1		
大阪公立大学 医学部医学科	1		1		
岡山大学 医学部医学科	1		1		
徳島大学 医学部医学科		1	1		
熊本大学 医学部医学科		1	1		
琉球大学 医学部医学科	7	3	10		
防衛医科大学校 医学部医学科	1		1		
九州大学 歯学部歯学科	1		1		
鹿児島大学 歯学部歯学科		1	1		
山口大学 共同獣医学部共同獣医学科	1		1		
岩手医科大学 医学部医学科		1	1		
松本歯科大学 歯学部歯学科	1		1		
東京理科大学 薬学部	1		1		
徳島文理大学 薬学部薬学科	1		1		
崇城大学 薬学部薬学科	1		1		
順天堂大学 薬学部薬学科		1	1		
			0		
			0		
			0		
			0		
			0		
			0		
			0		
			0		
			0		
			0		
			0		
			0		
医.齿.萝.畔医 春卦	10	0	0		
医・歯・薬・獣医 合計 ※左記の集計にも含まれている	19	9	28		

※左記の集計にも含まれている

私立大学 合計 69 34 103

徳島文理大学九州産業大学

西 南 学 院 大 学 福 岡 大 学 熊本保健科学大学

 崇
 城
 大
 学

 沖
 縄
 国
 際
 大
 学

1

1

1

0 0 0

XⅢ 期別・科 (コース) 別・男女別卒業生数

		理类		基章	吾科				
期 • 4	革 業 年						コース	*	コース
第1期生	平成元年	男 62	女 45	男 30	女 48	男 4	女 11	男 5	女 8
第2期生	平成2年	69	46	39	37	2	17	5	15
第3期生	平成3年	59	54	20	63	3	17	4	9
第4期生	平成4年	62	63	28	60	3	13	6	8
第5期生	平成5年	71	56	18	67	0	19	4	14
第6期生	平成6年	74	51	15	71	2	14	3	16
第7期生	平成7年	63	58	21	70	1	17	5	16
第8期生	平成8年	72	51	24	60	0	19	4	16
第9期生	平成9年	68	57	23	55	0	20	0	16
第 10 期 生	平成10年	60	60	24	57	2	17	3	17
第 11 期 生	平成11年	69	53	24	54	0	15	3	11
第 12 期 生	平成 12 年	58	67	21	71	1	17	2	16
第 13 期 生	平成13年	58	61	22	52	2	19	2	17
第 14 期 生	平成14年	62	69	23	64	3	14	3	17
第 15 期 生	平成 15 年	51	71	17	56	0	15	3	17
第 16 期 生	平成 16 年	59	58	25	50	1	16	2	19
第 17 期 生	平成 17年	55	63	27	53	0	9	1	18
第 18 期 生	平成 18 年	62	59	27	48	1	14	1	18
第 19 期 生	平成 19 年	52	67	18	63	1	13	1	19
第 20 期 生	平成 20 年	50	69	24	49	2	19	3	15
第 21 期 生	平成 21 年	53	63	22	56	3	10	2	17
第 22 期 生	平成22年	56	62	18	53	2	11	2	18
第 23 期 生	平成23年	52	64	34	40	3	11	3	14
第 24 期 生	平成24年	48	71	21	64	2	11	1	18
第 25 期 生	平成 25 年	51	67	16	54	0	20	1	18
第 26 期 生	平成 26 年	42	75	22	66	2	13	3	16
第 27 期 生	平成27年	52	72	23	50	3	16	2	16
第 28 期 生	平成28年	50	59	21	56	1	9	2	13
第 29 期 生	平成29年	58	67	17	51	0	9	4	14
第 30 期 生	平成30年	43	68	28	51	2	10	1	10
		学術探究科							
		Ę	月	4	ズ				
第 31 期 生	平成31年	7	8	9	1	1	10	4	14
第 32 期 生	令和2年	7	6	8	6	0	16	1	18
第 33 期 生	令和3年	6	3	8	9	4	13	3	14
第 34 期 生	令和4年	7	8	9	6	2	13	О	17
第 35 期 生	令和5年	8	1	9	8	5	10	0	19
第 36 期 生	令和6年	8	7	10)8	3	9	2	16
第 37 期 生	令和7年	8	6	10)2	3	11	1	17

卒業生総数	8, 431
-------	--------