



## 教育活動の特色と教育課程の特徴について

- 学校間段階間の連携・接続等に関する作業部会(第2回) -

**+ R 未来を生みだす人になる。**

**立命館宇治中学校・高等学校**

〒611-0031 京都府宇治市広野町八軒屋谷33-1

[www.ritsumei.ac.jp/ujc/](http://www.ritsumei.ac.jp/ujc/)

# 学校概要と教育の特徴

1. 学校の沿革
2. 学校概要と教育活動の特色

# 学校の沿革

1995年 立命館大学の附属高校として出発  
教育の柱

国際化 (第2外国語、帰国生教育、海外研修等)

情報化 (情報スキル、情報活用、情報発信)

高大7年一貫教育 (大学単位化、接続教育)

2000年 英語イマージョン教育開始 (IPコース開始)

2002年 SELHi第1期指定  
新キャンパスに移転

2003年 中学校開設・中高6年一貫教育へ

国際化教育 統合と卓越の教育  
情報化教育 貢献の教育

Rits Kids 開始(小学生対象英語講座)

2005年 SELHi第2期指定(IPをSELコースに)

2006年 中学校SAコース開始

2008年 Advanced Immersionプログラム(AIP)

土曜市民講座開始

2009年 IB World Schoolに正式認定

2010年 IB-DP教育開始

# 学校概要と教育活動の特色



# 中学校・高等学校のコース

中学校

SAコース

— 一般

高校

SEL(SIP)コース

SEL(AIP)コース

IB - DP

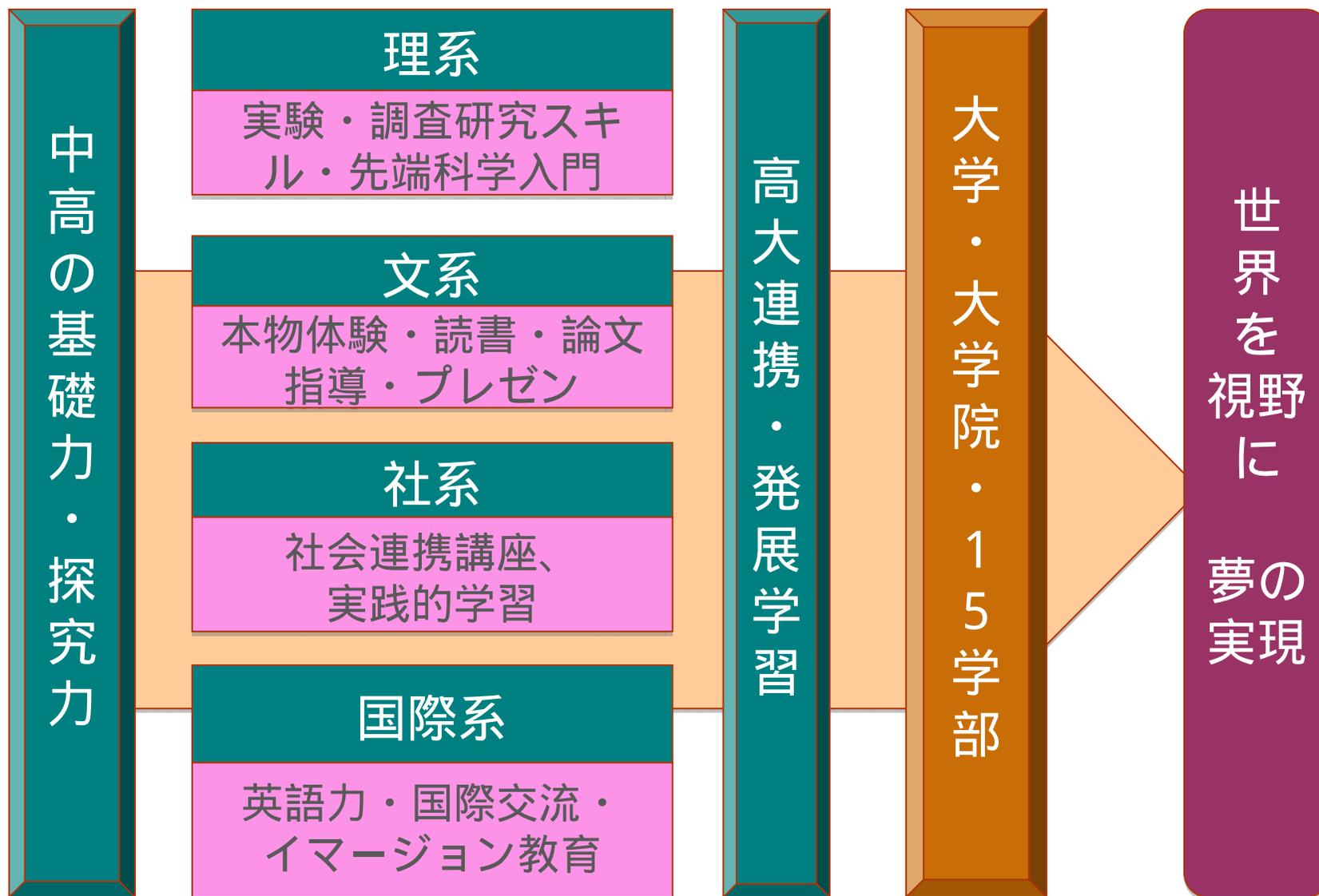
一貫コース

普通コース

# 生徒構成

	1年	2年	3年	中学校		1年	2年	3年	高校
SA	19	28	29	76	SEL	44	40	31	115
普通	138	144	130	412	一貫普通	144	179	156	479
						158	160	200	518
合計	157	172	159	488		346	379	387	1112
国際 内数	(17)	(28)	(35)	(80)		(69)	(70)	(73)	(212)

# 中学・高校・大学の一貫教育



# 中学校で基礎力を鍛える

学習姿勢、自律、「個」の確立

学年・クラス集団の確立

基礎力の習得と育成、5つのスキル

- ・調査・発表スキル・書く力・英語力
- ・読書力の育成、朝読書 3年間100冊、2万ページ
- ・計算力・情報活用力の育成

本物体験(文化・社会・自然)、ものづくり

- ・和太鼓、華道、茶道、米作り、茶摘み、木工等

自主活動、文武両道

- ・クラブ活動、行事、学習発表会等

貢献

- ・地域行事参加、ボランティア



## 高等学校で探究力を育てる

### 高大連携による学びの深化

法学入門、国際関係セミナー、先端科学入門、UBC講座

### 社会との連携

ジュニアアチーブメントSCPやMESEの実施

クエストエデュケーションプログラム

ボランティア講座、能楽、ロボット製作、「世界を知る」等

### 探究力の育成

卒業課題論文、先端科学研究、模擬裁判、模擬国連等

### 国際派遣事業、グローバルチャレンジ

国際フォーラムの実施

### 文武両道、実現力と協働力の育成

クラブ活動、芸術祭、行事、「夢」プラン

### 地域貢献

地域行事への参加、ボランティア、国際支援活動



# グローバル社会で活躍できる力を育てる



## SELコース (SIPと AIP) の設置

### SIPプログラム (留学 + イマージョン)

夏出発

北半球 カナダ、アメリカ、アイルランド

冬出発

南半球 ニュージーランド提携校

### AIPプログラム (IB-DP取得)

1年	学習指導要領に基づく授業、イマージョン授業
2年	IB-DPの課程実施(2年間)
3年11月	DP試験 海外大学応募

## グローバル社会で活躍できる力を育てる

### 外国語教育

3～4レベルの英語授業、国際・帰国生徒教育

英語イメージング授業による教科教育

実践的活用・・・English Week、スキットコンテスト、暗唱大会、

スピーチコンテスト、ドラマ、英文エッセイ、英語卒業論文  
SAT科目の配置

### 第2外国語の履修と高大連携

中国語・ドイツ語・フランス語（韓国語、スペイン語）

IB-DPの教育内容の導入

検定試験の実施 英語検定、GTEC、TOEFLの実施

海外研修旅行(中学、高校8カ国)

地域貢献

全国英語スピーチコンテスト(鳳凰杯)運営、Rits Kids運営

## グローバル社会で活躍できる力を育てる

### 帰国生・国際生徒の受け入れ

31カ国 292名(中学生80 高校生212)

### 海外留学派遣・受入の促進

留学経験者H1:27・H2:43・H3:49、受入6カ国171名

### 姉妹校

中国、カナダ、英国、韓国、メキシコ、NZ等40校以上)

国際交流・文化交流会

### 国際社会最前線講演会

### 国際派遣事業Global Challenge実施

### 国際フォーラム 2月主催実施

11カ国約60名の高校生が参加

### SAT試験会場校に

# 教育課程の特色と 基準の特例活用



1. 伸ばしたい力と教育課程イメージ
2. 教育課程の基準の特例活用
3. 教育課程外の取り組み

# 伸ばしたい力と教育課程の配置イメージ

	必修	選択科目	総合	学校設定科目	特例活用	教育課程外 その他
基礎学力						
発展的学力						
個性伸長						
社会力						
人間的素養						
貢献						
国際通用力						
キャリア教育						

# 教育課程の特色と基準の特例活用

## 1. 選択教科による中学校必修教科の充実と 高校教科内容の「先取り」学習

中学校:

国語: 小論文指導、漢字・語彙指導

数学: 数と式、二次関数、二次方程式  
平面図形

理科: イオン、物質質量、化学反応式

## 2. 「総合的な学習の時間」の活用

中学校: 米作り、茶の製造から茶道まで

「木の文化」と「ものづくり」、伝統文化

高校: 福祉ボランティア、世界の文化社会講座、  
海外研修とテーマ学習

### 3. 学校設定科目による教科学習の深化、 高大連携・社会連携と探究力の育成

高校:

#### 高大連携科目

法学入門、国際社会システム論

財務マネジメント、先端科学入門

IRセミナー、政策科学セミナー、社会科学入門

#### 社会連携講座

Student Company Program(ジュニアアチーブメント)

クエストエデュケーションプログラム(教育と探究社)

#### 発展学習(選択科目やAP講座等)

先端科学研究、数学特論、応用数学

生命科学、人文総合(科学論文等)、思想・人間

スポーツマネジメント、情報理工演習

## 4. 学校設定科目による国際化教育の推進

高校:

### 第2外国語の履修

中国語・ドイツ語、フランス語

### 英語の実践力を伸ばす科目

P.D.English, 英語特修、英語表現

### 国際領域の科目設定と英語による授業

SAT、現代社会、Global History

プレゼンテーション

### 国際バカロレア (IB) ディプロマプログラム

DP講座として必要時間数を実施

## 教育課程外・その他の学習

### 中学校

読書(100冊2万ページ)、小論文指導とコンクール  
中学生の主張大会、英語スピーチコンテスト  
学習発表会、「日本語」講座、国際生徒・帰国生講座  
キャリア教育、夏期講座、クラブ活動、自主活動

### 高校

読書、卒業課題研究論文  
UBC集中講座、大学研究発表会、フィールドワーク  
海外派遣事業、夢プラン、国際フォーラム  
模擬国連、模擬裁判、キャリア教育  
自主活動(学級活動、クラブ活動、行事企画運営、社会参画)

## 立命館宇治中高で育てたい人

国際社会で活躍できる人

世界的視野で考え、行動できる人、新しい価値を生み出せる人

夢を叶える力を持つ人

夢を持ち、そのために努力を続けられる人、実現できる専門性

「立命館スピリット」をもつ人

学問を通じて自らの人生を切り拓く

挑戦し、改革し、可能性をあきらめない

## 今後の教育課程改革で重視したい力

国際通用力(異文化理解力、確立された「個」、国際社会で通用する専門性)

探究する力(自立的学習力、創造的思考力)

挑戦する力(行動力、実行力)

協働する力(人間力、コミュニケーション力)

ありがとうございました

立命館宇治高等学校  
教育課程表 《2010年度以降入学生適用》

教科	科目	普通コース				SELコース						一貫コース						
		1年	2年		3年		1年		2年		3年		1年	2年		3年		
			文系	理系	文系	理系	SIP	AIP	SIP	AIP	SIP	AIP		文系	理系	文系	理系	
国語	国語総合	4				4	4					4						
	国語総合 選択								2		2							
	国語		3	3				3	4				3	3				
	国語				3						3	3					3	
	日本語																	3
	日本語特修																	
歴史	日本史A		2	2			2	2					2	2				
	日本史B				3												3	
	世界史A	2				2	2					2						
	世界史B				3												3	
	地理B				3												3	
公民	現代社会	2				2	2					2						
	倫理		3										3					
	政治・経済		3										3					
	法学		3										3					
数学	数学	3				3	3					3						
	数学		4	4				4					4	4				
	数学				5												4	
	数学A	2				2						2						
	数学B		3	3									3	3				
	数学C				2												2	
	数学特論																1	
	応用数学				2												2	
	統計学				3												3	
	数学総合										3							
理科	理科総合A	2				2	2										2	3
	理科基礎																	
	化学	2				2						2						
	化学				3	4								3				
	生物		3	3			3	3				2						
	生物				3	4											3	
	物理				3										3			
	物理					4											3	
自然科学概論				2														
生命科学													3					
体育	体育	2	2	2	3	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2	3	3	
	保健		1	1	1	1		2	1		1			1	1	1	1	
	スポーツマネージメント		3															
	スポーツマネージメント				3													
芸術	音楽	1	1	1								1	1	1				
	美術	1	1	1			2	2				1	1	1				
	書道	1	1	1								1	1	1				
外国語	英語	4				3	5					4						
	英語		4	4								4	4					
	リーディング				4	4			3	4	3	3				4	4	
	リーディング選択								2		2							
	英語表現	2					3					2						
	ライティング		2	2	2	2			3		3		2	2	2	2		
	Proficiency Development English		3						3				3					
	Proficiency Development English				3												3	
	英語特修						3		4									
	中国語		3										3					
中国語				3												3		
ドイツ語		3											3					
ドイツ語				3												3		
フランス語		3											3					
フランス語				3												3		
家庭基礎	家庭基礎	2				2	2					2						
	情報A	1	1	1		1	2	1				1	1	1				
	情報応用				1												1	
	情報演習																3	
	情報社会																3	
国際	SAT																3	
	SELプレゼンテーション																2	
	SEL統計学																	
	SEL自然科学総合																3	
	アジア太平洋現代社会																	
学際	Modern History																	
	Global History																	
	AP講座				2													
	AP講座				3													
	AP講座																2	
	AP講座																3	
	人文教養				1													
	DP講座							3	4	3	3							
	DP講座 選択								2		2							
	DP講座								4		3							
DP講座 選択								2		2								
DP講座								4		3								
DP講座 選択								2		2								
DP講座								4		3								
DP講座 選択								2		2								
DP講座								4		3								
DP講座 選択								2	2	3	3							
DP講座								4		3								
総合的な学習の時間	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	
ホームルーム	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
合計	31	31	31	31	31	35	35	35	35	33	33	31	31	31	31	31	31	

普通コース  
1年次 から1科目選択  
2年次文系 からそれぞれ1科目選択  
2年次理系 から1科目選択  
3年次文系 からそれぞれ1科目選択  
3年次理系 からそれぞれ1科目選択

SELコース  
SIP 1・2年次 からそれぞれ1科目選択  
AIP 2年次 から1科目選択  
3年次 2年次にDP講座 2単位を選択した場合3年次文系 からそれぞれ1科目選択  
3年次理系 3年次にも2単位を選択する から1科目選択

一貫コース  
1年次 から1科目選択  
2年次文系 からそれぞれ1科目選択  
2年次理系 から1科目選択  
3年次文系 からそれぞれ1科目選択  
3年次理系 から1科目選択

参考： AIP DP講座 : History、 : Chemistry、 : Physics、  
: Math、 : Art、 : TOK、 : Business