



# 立命館守山高等学校の教育

## 「Be a GAME CHANGER.」 それぞれの目標に合わせた3つのコース

2年次から、理系・文系に分かれます。各学年進級時に、成績基準や本人の希望に応じてコース間異動する場合があります。

高校1年生	高校2年生	高校3年生	進学先
アカデミア (AM)	アカデミア サイエンス (AMs)	アカデミア (AM)	立命館大学 理系
	アカデミア (AM)		立命館大学 文系 立命館アジア太平洋大学 (APU)
グローバル (GL)	グローバル サイエンス (GLs)	グローバル (GL)	立命館大学 理系 海外大学 理系
	グローバル (GL)		立命館大学 文系 立命館アジア太平洋大学 (APU) 海外大学 文系
フロンティア (FT)	フロンティア サイエンス (FTs)	フロンティア (FT)	難関国公立大学 理系
	フロンティア (FT)		難関国公立大学 文系



## 教育課程表 (2023年度)

高校AM・GL		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				
高校1年	AM GL	現代の国語	言語文化	地理総合	歴史総合	数学I		数学A	化学基礎	生物基礎	体育	保健	家庭基礎	英語コミュニケーションI		TD	HR																		
高校2年	AMs GLs	現代国語	公共	数学II		数学B	化学	物理基礎	体育	芸術I	英語コミュニケーションII		ExpI CTI	情報I	共創探究I	HR																			
	AM GL	現代国語	古典探究	地歴探究	公共	数学II		物理基礎	体育	芸術I	英語コミュニケーションII		ExpI CTI	情報I	共創探究I	HR																			
高校3年	AMs GLs	現代国語	数学III		数学C	化学	物理/生物		体育	英語コミュニケーションIII		ExpII SE	理数選択	共創探究II		HR																			
	AM GL	現代国語	古典探究	政治経済	数学B	体育	英語コミュニケーションIII		ExpII CTII	国際協力	文社選択1	文社選択2	共創探究II		HR																				
高校FT		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	34
高校1年	FT	現代の国語	言語文化	地理総合	歴史総合	数学I		数学A	化学基礎	生物基礎	体育	保健	家庭基礎	英語コミュニケーションI		TD	HR																		
高校2年	FTs	現代国語	国語演習	公共	数学II		数学B	化学	物理基礎	物理/生物	体育	音楽I	英語コミュニケーションII		Expression I	情報I	共創探究F	HR																	
	FT	現代国語	古典探究	世界史探究	日本史探究	公共	数学II		数学B	物理基礎	体育	音楽I	英語コミュニケーションII		Expression I	情報I	共創探究F	HR																	
高校3年	FTs	現代国語	国語演習	国語演習/小論文	地理探究/公民演習	地公	数学III		数学C	化学	物理/生物	体育	英語コミュニケーションIII		英語演習	HR																			
	FT	現代国語	古典探究	日本史演習/世界史演習	数学C	数学演習	理科基礎演習	体育	英語コミュニケーションIII		英語演習	HR																							

Exp: Expression  
 TD: Thinking Design  
 CT: Critical Thinking  
 SE: Science English  
 AW: Academic Writing  
 SAP: Science Advanced Placement  
 GAP: Global Advanced Placement

## 時間割例

### ■ アカデメイアコース・グローバルコース 1年生

授業は2時限目からスタートします。

	月	火	水	木	金
9:20～9:25	SHR				
2限 9:35～10:25	化基	英I	TD	体育	化基
3限 10:35～11:25	体育	保健	英I	数I	英I
4限 11:35～12:25	現国	地総	言文	現国	言文
12:25～13:15	昼食・休憩				
5限 13:15～14:05	英I	歴総	数A	英I	歴総
6限 14:15～15:05	数A	数I	地総	家基	保健
7限 15:15～16:05	数I	生基	生基	家基	LHR

※TD…「Thinking Design」という探究学習の基礎となる講座。

### ■ フロンティアコース 1年生

授業は1時限目からスタートします。

	月	火	水	木	金
1限 8:25～9:15	CU	地総	英コI	CU	地総
9:20～9:25	SHR				
2限 9:35～10:25	言文	歴総	現国	体育	生物
3限 10:35～11:25	言文	家庭	現国	保健	化学
4限 11:35～12:25	英コI	家庭	生物	歴総	体育
12:25～13:15	昼食・休憩				
5限 13:15～14:05	数I	英コI	数A	英コI	数I
6限 14:15～15:05	数A	保健	化学	数A	英コI
7限 15:15～16:05	TD	数I	数I	数I	LHR

※CU…「数学キャッチアップ講座」という、高校入学生に向けた補充授業。

※TD…「Thinking Design」という探究学習の基礎となる講座。

## TOPIC

### 2022年4月から「中高別時差登校」開始!

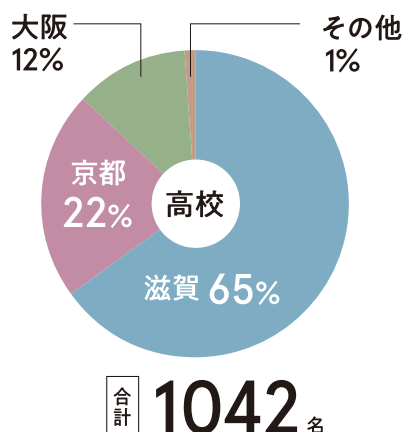
これまで朝のJR守山駅の混雑が大きな問題となっておりました。withコロナの時代。登下校時の「密」状態を作らないようにする取り組みが求められてきています。そこで、本校では「中高別時差登校」を2022年4月より実施しました。中学と高校FTコースは1限目、高校AM・GLコースは2限目からの開始となります。これにより、生徒の分散登校を図ることはもちろん、始業前や放課後のクラブ活動等で施設を有効活用することや、遠方の生徒もゆとりを持って登校することができます。また、下校時のバスの混雑なども以前より緩和されています。

## クラスと在校生数

合計 1042名	高校1年			高校2年			高校3年		
	AM	GL	FT	AM	GL	FT	AM	GL	FT
クラス数	6	2	1	5	3	1	6	2	1
男子	146	22	17	120	43	16	123	42	23
女子	91	57	13	68	74	24	103	40	20
コース別計	237	79	30	188	117	40	226	82	43
学年計	346			345			351		

2023年4月1日現在

## 高等学校在籍生徒 居住地域別データ



滋賀県	人数
大津市	193
守山市	112
草津市	107
栗東市	73
東近江市	35
彦根市	31
野洲市	29
甲賀市	29
近江八幡市	22
その他	50
計	681

京都府	人数
京都市	148
宇治市	18
亀岡市	16
長岡京市	15
京田辺市	12
向日市	9
城陽市	3
大山崎町	2
八幡市	1
精華町	1
その他	2
計	227

大阪府	人数
高槻市	73
茨木市	20
大阪市	9
島本町	8
吹田市	5
枚方市	4
摂津市	2
交野市	1
豊中市	1
計	123

兵庫県	4
岐阜県	4
三重県	3
計	11

# 立命館守山高等学校からの大学進学

## 立命館大学・立命館アジア太平洋大学への内部進学

立命館大学		学内推薦枠	進学者数
衣笠 キャンパス	法学部	37	34
	産業社会学部	42	16
	国際関係学部	13	7
	文学部	54	19
	映像学部	8	8
大阪いばらき キャンパス	経営学部	42	42
	政策科学部	20	20
	総合心理学部	16	16
びわこ・くさつ キャンパス	経済学部	44	25
	スポーツ健康科学部	13	12
	食マネジメント学部	19	19
	理工学部	63	23
	情報理工学部	37	33
	生命科学部	26	9
	薬学部	11	8
学内 特別推薦	グローバル教養学部(GLA)		2
	情報理工学部 情報システムグローバルコース		2
立命館アジア太平洋大学(APU)			進学者数
サステイナビリティ観光学部			1

合計 **296**名

## 海外大学への進学

ライデン大学(オランダ)	1
--------------	---

## 国公立大学・医歯薬学科等 主な外部受験合格実績

国公立大学(大学校を含む)			
京都大学	2	滋賀医科大学・医学科	3
大阪大学	1	大阪公立大学・医学科	1
神戸大学	3	防衛医科大学校・医学科	1
北海道大学	1	滋賀医科大学・看護学科	1
東京工業大学	1	京都工芸繊維大学	1
横浜国立大学	1	名古屋工業大学	1
筑波大学	1	岐阜大学	1
広島大学	1	国際教養大学	1
金沢大学	2	大阪公立大学(医学科以外)	2
岡山大学	2	京都市立芸術大学	1
滋賀大学	2		

私立大学・医歯薬学科			
自治医科大学・医学科	1	日本歯科大学・生命歯学科	1
関西医科大学・医学科	2	東京理科大学・薬学科	3
兵庫医科大学・医学科	1	立命館大学・薬学科	1
聖マリアンナ医科大学・医学科	1	京都薬科大学・薬学科	7
大阪歯科大学・歯学科	3	大阪医科薬科大学・薬学科	2

難関私立大学(医歯薬学科を除く)			
立命館大学(内部進学者を除く)	33	早稲田大学	3
同志社大学	14	東京理科大学(薬学科以外)	5
関西学院大学	8	立教大学	1
関西大学	9	法政大学	4
国際基督教大学	1	青山学院大学	1

# 2023年度 高校入試結果

## 試験区分ごとの結果

試験区分	コース	志願者数			受験者数			合格者数			入学者数			
		男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	
推薦	AM	一般	28	22	50	28	22	50	28	22	50	28	22	50
		クラブ	31	9	40	31	9	40	31	9	40	31	9	40
	GL	一般	7	18	25	7	18	25	7	18	25	7	18	25
	FT	指定校	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1
	小計		66	50	116	66	50	116	66	50	116	66	50	116
専願 ※1	AM	46	14					27	6	33	27	6	33	
	GL	8	6	86	58	27	85	1	2	3	1	2	3	
	FT	5	7					0	2	2	0	2	2	
小計		59	27	86	58	27	85	28	10	38	28	10	38	
併願	AM	18	9					3	1	4	0	0	0	
	GL	10	8	171	102	67	169	5	4	9	1	1	2	
	FT	75	51					56	30	86	6	0	6	
	小計		103	68	171	102	67	169	64	35	99	7	1	8
合計		228	145	373	226	144	370	158	95	253	101	61	162	

## 科目別平均点

	専願	併願
国語	54.7	66.0
数学	48.8	63.4
英語	55.3	70.9
理科	40.5	57.3
社会	66.3	77.4
合計※2	266.1	336.5

各科目100点の配点

## 合格最低点

専願	併願
310(500) <sup>※3</sup>	329(500)

( )は満点

※1.[一般推薦+専願チャレンジ受験]した者の中で、チャレンジ成功した者が含まれている。

※2.合計点については、そのままか、4科(英国数理)合計を1.25倍した点数か、そのどちらか良い方を抽出して計算されている。

※3.専願は調査書に記載された内申点を加味して判定(試験得点:内申点=7:3)。

# 入学試験について

## 2024年度 高校入試概要

**募集人数** 全日制普通科 第1学年 男女**320名**（うち高校募集 3コースあわせて 約160名）

- アカデミア（AM）コース … 立命館大学内部進学を想定
- グローバル（GL）コース … 立命館大学・立命館アジア太平洋大学内部進学や、海外大学進学を想定
- フロンティア（FT）コース … 医学系、難関国公立大学進学を想定

**試験日** 全区分共通 2024年**2月1日**（木）

### 試験区分・出願資格

試験区分	出願資格
推薦 110名 程度の 募集	<p>① 2024年3月中学校卒業見込みの者で、本校を第一志望とする者。 ② 本校の事前審査で、出願資格が確認された者。</p> <p>③ 中学校長より推薦を受けた者。 ④ 学業・人物ともに優れ、本校の定める資格要件を満たしている者。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●AM・GL一般推薦 ……中学校における学習成績が優秀で、諸活動にも積極的に参加した者。</li> <li>●AMクラブ推薦 ……中学校における学習成績が優秀で、本校の定める指定種目において優秀な成績を有しており、高校3年間にわたって指定種目でクラブ活動を継続して行う意思がある者。 ※指定種目 …〔男〕アメリカンフットボール・バスケットボール・硬式野球・サッカー・ソフトテニス 〔女〕ハンドボール 〔男女〕陸上競技・吹奏楽</li> <li>●FT指定校推薦（対象：滋賀県公立中学校・海外日本人学校在籍者） ……中学校における学習成績が優秀で、諸活動にも積極的に参加した者。</li> </ul>
専願 併願	●AM・GL・FTコース共通 ……2024年3月中学校卒業見込みの者または卒業者。専願については、本校を第一志望とする者。

**志望パターン** 学科試験を受験する場合、「FTコース・GLコース・AMコース」の順に、複数志望することができます。

**出願について**

**出願方法** 出願手続きは、インターネットによるWEB出願のみとなっております。  
（WEB出願に加え、他に提出するべき書類があります。詳細は秋に発行される「入学試験要項」にて発表予定です）

**出願期間** 2024年1月12日（金）～1月19日（金）正午必着

**入学検定料について** 入学検定料…20,000円 納入については、WEB出願サイトにてクレジットカード決済、コンビニエンスストア決済より選択できます。  
※一旦納入された検定料は理由の如何にかかわらず返還しません。 ※入学検定料以外に、決済手数料が必要です。

**推薦入学試験の出願に先立つ資格確認期間** 推薦入学試験では、事前に書類審査を行い、出願資格を認められた者のみ出願を受け付けます。

推薦区分	申請書類提出期間	備考
AM・GL一般推薦 FT指定校推薦	2023年12月4日（月）～12月18日（月）17時必着	出願要件、応募方法等については、各中学校の先生にご相談ください。
AMクラブ推薦	〔第Ⅰ期〕2023年11月1日（水）～11月15日（水）17時必着 〔第Ⅱ期〕2023年12月4日（月）～12月18日（月）17時必着	

### 試験内容

試験区分	試験内容	試験会場
推薦（小論文・面接）	●小論文 800字（60分） ●個人面接	本校
専願・併願（学科試験）	●学科試験 国語・数学・英語（リスニング含）・理科・社会（各100点・50分） ・5科合計点と4科（国・数・英・理）を1.25倍した得点の高い方で判定。 ・ <u>専願については</u> 、調査書に記載された内申点を加味して判定（試験得点：内申点=7：3）。	
一般推薦+チャレンジ受験* （学科試験・面接）	●学科試験 国語・数学・英語（リスニング含）・理科・社会（各100点・50分） ・5科合計点と4科（国・数・英・理）を1.25倍した得点の高い方で判定。 ・調査書に記載された内申点を加味して判定（試験得点：内申点=7：3）。 ●個人面接	

\*一般推薦の資格を得た上で、GL/FTコースにチャレンジすることができます。その場合、小論文試験はありません。

**合格発表** 全区分共通 2024年**2月5日**（月）15時 ホームページにて発表

**入学手続期間**

推薦・専願 2024年**2月5日**（月）～**2月12日**（月）

併願 2024年**2月5日**（月）～**3月20日**（水・祝）（予定）

2023年4月15日現在

# 入試関連トピックス

## 複数コースの志望が可能（専願・併願の学科試験を受験する場合）

FTコース、GLコース、AMコースの順に複数志望することができます。出願時に、以下のA～Nより1つ選択してください。（推薦入試のみ出願する場合は、以下から選択する必要はありません）

	第1志望	第2志望	第3志望		第1志望	第2志望	第3志望		第1志望	第2志望	第3志望
A	FT専願	GL専願	AM専願	F	GL専願	-	-	K	FT併願	-	-
B	FT専願	GL専願	-	G	AM専願	-	-	L	GL併願	AM併願	-
C	FT専願	AM専願	-	H	FT併願	GL併願	AM併願	M	GL併願	-	-
D	FT専願	-	-	I	FT併願	GL併願	-	N	AM併願	-	-
E	GL専願	AM専願	-	J	FT併願	AM併願	-				

※複数コースに合格した場合は、志望順位の高い方のコースでの入学となります。

## 一般推薦からの「チャレンジ受験」が可能

本校の入試では、一般推薦を得た生徒が他コースを専願受験する「チャレンジ受験」ができます。次の2ケースがあります。

① AM一般推薦からGLコースやFTコースをチャレンジ受験

② GL一般推薦からFTコースをチャレンジ受験

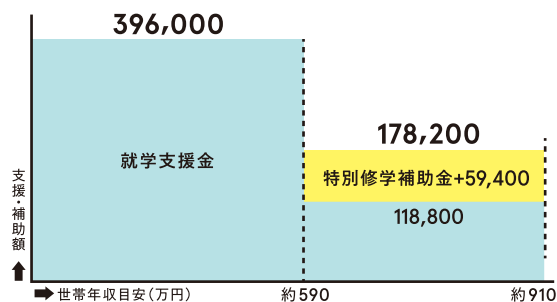
これらのケースでは、「学科試験」を受け、そのあとに「面接試験」を受けることになります。（小論文試験はありません）

※2023年度入試：AM一般推薦から3名がチャレンジ受験で合格しました（1名はFTコース合格、2名はGLコース合格）。

## 国の就学支援金制度について

就学支援金は高等学校等の授業料について国が支援する制度です。この制度により世帯年収に応じて保護者の授業料負担が軽減されることとなります。

また、滋賀県在住者には、滋賀県の「私立高等学校特別就学補助金」が支給されます。いずれも学校を通じて申請することにより、授業料と相殺される仕組みとなっています。



## TOPIC

### 2023年、新高1からiPad&ノートPCの「2台持ち」へ!

本校では2014年より「1人1台iPad」を導入しICT教育を進めてきました。2023年度入学の高校1年生からはiPadに加えて個人用「ノートPC」も所有し、さらに高度なICT教育・個別最適化学習を進めていくこととなります（費用負担を考慮し、取得についてはリース形式を取り入れます）。2つのICT機器と筆記用具・教科書を置くよう、各教室の机は一般的に使われる奥行45cmよりも長い「奥行60cm」のものを使用します。

### リツモリのデジタルクリエイティブ教育

#### 文理を問わないスキルの修得へ

データサイエンスの手法を用いた分析や、ゲーム・アプリ開発、Web制作などのクリエイティブスキルは、これからのデジタル化社会において文理を問わない必須のスキルと言えます。リツモリでは、中・高校生に向けた国内最大級のIT教育プログラムを運営する「Life is Tech!」のバックアップ体制のもとでXcodeによるアプリ開発、

Unityによるゲーム開発をはじめとした、新しい時代に相応しいクリエイティブスキルを楽しく実践的に学びます。また、2025年度より大学入学共通テストの試験科目として「情報」が導入されることもあり、プログラミングやデータサイエンスの知識は、今後ますます重要視される注目の分野といえます。



# 学費等・アクセス

## 学費・諸費等一覧 (参考:2023年4月入学者)

コース		AM	GL	FT
入学検定料		20,000	20,000	20,000
手続時	入学金	120,000	120,000	120,000
	学費	630,000	630,000	630,000
入学後納入	授業料	630,000	630,000	630,000
	教育充実費	240,000	240,000	240,000
	コース費	—	—	50,000
	諸費	17,000	47,000	81,000
	教材費	143,000	145,000	175,000
	学級活動費等	8,000	8,000	8,000
	学費・諸費計	1,038,000	1,070,000	1,184,000
	入会金	2,000	2,000	2,000
	教育振興会	2,000	2,000	2,000
	諸会費	8,400	8,400	8,400
教育振興会	15,000	15,000	15,000	
PTA	5,000	5,000	5,000	
入会金・諸会費計	32,400	32,400	32,400	
入学後納入金額計		1,070,400	1,102,400	1,216,400
制服	男子	60,500	60,500	60,500
	女子	57,363	57,363	57,363
指定品	男子	36,727	36,727	36,727
	女子	36,727	36,727	36,727
教科書		23,066	23,066	35,879
海外研修 ※高校2年時に1回実施		行き先により異なる 約515,650～ 約649,400	行き先により異なる 約515,650～ 約649,400	ニューヨーク研修 約550,000

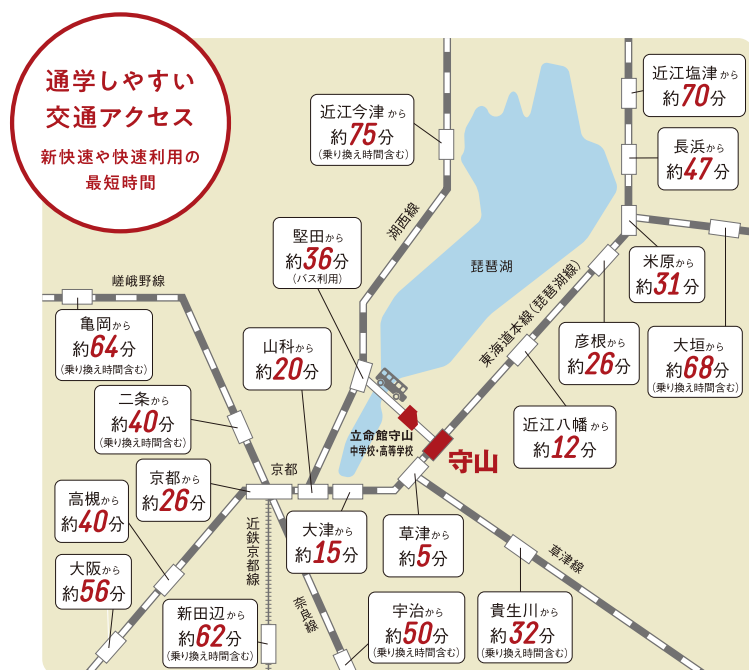
■ 入学手続時は、入学金のみを納入。

■ 学費等納入は年2回(4月末、10月末)指定口座より振替。

■ 入学生はiPad(3年間合計:¥49,524)、PC(3年間合計:¥114,468)をリースで取得することになる。

■ 卒業諸費:高校3年31,000円。

## 交通アクセス



### JR守山駅からの移動

守山駅西口より近江鉄道バス「立命館守山線」「市民ホール線」「杉江循環線」にご乗車いただき「立命館守山中学・高校前」にて下車

©記載のデータは、2023年5月現在のものです。

## イベントインフォメーション

日付	名称	場所	時間
5月21日(日)	滋賀県私立中高連主催「滋賀の私立学校フェア」	キラリエ草津	10:00～16:00
6月17日(土)	第1回 オープンキャンパス	本校・守山市民大ホール	14:00～17:00
8月2日(水)	クラブ活動体験・見学会①	本校ほか	9:00～11:30
8月19日(土)	滋賀県私立中高連主催「滋賀の私立学校展」	キラリエ草津	10:00～17:00
8月20日(日)		ひこね市文化プラザ	10:00～17:00
8月27日(日)			10:00～17:00
9月2日(土)	クラブ活動体験・見学会②	本校ほか	9:00～11:30
9月9日(土)	文化祭・キャンパス見学会	本校ほか	10:00～15:00
9月10日(日)			
9月30日(土)	学校説明会in京都	立命館 朱雀キャンパス	10:00～12:30
10月7日(土)	学校説明会in彦根	アル・プラザ彦根	10:30～12:30
10月28日(土)	第2回 オープンキャンパス	本校・守山市民大ホール	14:00～17:00
11月18日(土)	学校説明会in大阪	立命館大学 大阪いばらきキャンパス	10:00～12:30
12月9日(土)	最終入試解説&キャンパス見学会	本校	9:30～13:00

※各イベントの日程などは変更の可能性があります。また、上記以外にも外部団体等が主催したイベントに参加する場合がございます。そちらの情報は本校ホームページに掲載しますので、ご確認ください。

各イベントの参加お申し込み及び詳細は本校ホームページをご覧ください。

## MEMO

