

Q&A

Q 大学はIBDPをどのように評価していますか？

A IBDPは最高基準の高等教育への準備コースの一つとして認められています。IBDPを修了した生徒に対しての単位免除や奨学金、単位振替などの優待制度を設けている大学はwww.ibo.orgに掲載されています。

Q 「指導の方法」とは？

- A**
- | | |
|------------------------|--------------------------|
| 1. 探求を基盤とした指導 | 4. 効果的なチームワークと協働を重視する指導 |
| 2. 概念理解に重点を置いた指導 | 5. 学習者のニーズを満たすために差別化した指導 |
| 3. 地域社会とグローバル社会につながる指導 | 6. 形成的評価および総括的評価を取り入れた指導 |

Q どのような生徒がIBDPに向いていますか？

A IBDPは生徒の相当の努力を要するプログラムであるため、学習意欲があることが大前提です。また、ディプロマ取得のためには生徒の成績や能力以上に、自分のベストを尽くして努力をするという固い決意や、充実し、バランスの取れた生活を送りながら課題の締め切りが守れるような自己管理能力、授業以外でも常に学ぶとする強い意志が、より重要です。

Q IBDPを履修する生徒は勉強以外の時間ももてますか？

A ほとんどのIBDPを学習している生徒が充実した生活を送っています。勉強量を考慮し、負担が大きくなりすぎないように慎重に調整をする必要がありますが、様々な活動に参加している生徒もいます。IBDPを学習していく過程で、時間の管理能力や自己管理能力を身につける事も、重要です。

Q IBDPを教える教員は特別な研修を受けるのでしょうか？

A IBDPで教えるすべての教員はIBが主催するワークショップに参加し、IBの正式指導資格を取得します。これはすべてのIB認定校に求められている必須条件です。

Q DP実施クラス(英語・日本語)の定員は何名ですか？

A 両方合わせて最大40名です。

Q IBDPについての詳しい情報はどこで得られますか？

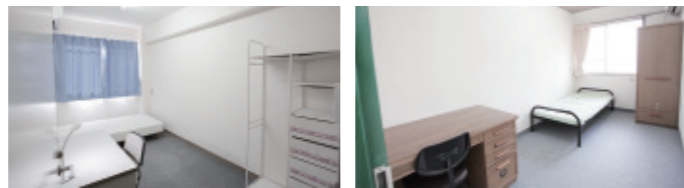
A 詳しい情報については英数学館中学校・高等学校にお問い合わせいただくか、IBのウェブサイトwww.ibo.orgを参照してください。

※本リーフレットは、以下のウェブサイトの内容を参考または引用して作成しました。・国際バカロレア機構ホームページ www.ibo.org ・文部科学省ホームページ www.mext.go.jp

生徒寮

中学1年生から
高校3年生まで
入ることができる
男女別棟の生徒寮。

- | | |
|----------------|------------------------|
| 第1寮(男子) | 1人部屋(15室)
2人部屋(17室) |
| 第2寮(男子) | 1人部屋(27室) |
| 第3寮(女子) | 1人部屋(32室) |

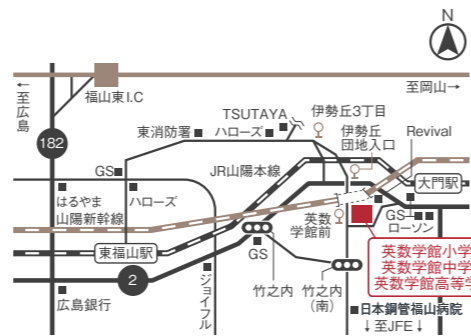


学校法人 広島加計学園

英数学館中学校・高等学校

EISUGAKKAN JUNIOR & SENIOR HIGH SCHOOL

〒721-8502 広島県福山市引野町980-1
980-1 Hikino-cho, Fukuyama-city, Hiroshima 721-8502
TEL 084-941-4115(代表) FAX 084-941-4143
E-mail hki@eisu-ejs.ac.jp http://www.eisu-ejs.ac.jp



HIROSHIMA KAKE EDUCATIONAL INSTITUTION
Eisugakkan, Junior and Senior High Schools



中国・四国初!! 英語DPと日本語DPが同時認定

国内の高等学校では13校目!!

備後福山から世界へ!



A うちの子は やる気に満ち溢れ、 新しいことに挑戦する ことが好き。	B うちの子には実践的な学力、 真のコミュニケーション力、 そして協働学習に焦点を 置いた教育を受けさせたい。	C 大学進学や 将来の進路に向けた ベストな準備を させたい。	D 将来国際性 豊かな人材に なってほしい。
--	--	--	--

A + B + C + D = 英数学館の国際バカロレアディプロマプログラムで勉強することをおすすめします!

英数学館で実施する国際バカロレア・ディプロマプログラム(略称IBDP)は、生徒のやる気を引き出し、成長させるだけでなく、実際に結果を出すことのできる革新的なプログラムです。高い水準での学力の伸長を促し、個人の資質を導き出します。ユニークで挑戦に満ちており、生徒個人の成長に重きを置いたIBプログラムは2016年8月1日現在、全世界140を超える国々で4631校で実施されています。IBDPでは、世界最高レベルの教育システムで学べるだけでなく、ユニークな教育文化で学ぶことができます。つまり、IBDPの教育的焦点は「覚えること」にだけあるのではなく知識やスキルを使って何が出来るかということに置かれているのです。多様な背景を持ち、向上心が高く、やる気がある生徒に対し、英数学館は国際的な環境で学習することのできる素晴らしい機会を提供します。

国際バカロレアとは

国際バカロレア機構 (IB) は、多様な文化の理解と尊重の精神を通じて、より良い、より平和な世界を築くことに貢献する、探求心、知識、思いやりに富んだ若者の育成を目的とし、1968年にスイスのジュネーブで発足した非営利の教育機関です。ユネスコや多くの国々の政府機関、財団基金の協力を得て活動を行っています。IBは年齢に応じた主に次の3つのプログラムを提供しています。

①初等教育プログラム (PYP)	3歳～12歳	
②中等教育プログラム (MYP)	11歳～16歳	
③ディプロマプログラム (DP)	16歳～19歳	※本校では英語・日本語を実施

英数学館でのIBDP

英数学館でIBDPを学習する生徒は、10年次 (高校第一学年) からディプロマプログラムのための準備をすすめます。10年次は日本の学習指導要領に沿った科目・内容を学習しますが、11年次 (高校二年) から始まるIBDPの準備のために、10年次からIBの基盤となる指導の方法および学習の方法を用います。

IBDPは英語と日本語の二つのコースのうちどちらかを選択することができます。カリキュラム、科目、内容や構成は同じですが英語のコースでは、「言語と文学 (日本語)」の授業以外はネイティブレベルの英語で外国人教員が教えます。日本語のコースでは、「芸術」と「言語習得 (英語)」の授業以外は日本人の教員が教えます。

日本の一条校である英数学館ではIBDPの修了資格と日本の卒業資格が同時に得られます。このIBDPの修了資格と一条校の卒業資格は生徒たちの将来の可能性を確実に広げます!

教科 Japanese Curriculum	科目 Subject	第1学年 Preparation Year 10	第2学年 DP Year 11	第3学年 DP Year 12
国語 Japanese	国語総合 Japanese	4		
	DP-Group 1: 言語と文学 Language and Literature		4 (SL) / 6 (HL)	4 (SL) / 6 (HL)
地理歴史 Geography / History	世界史A World History A	2		
	日本史A Japanese History A	2		
	DP-Group 3: 歴史 History		4 (SL) / 6 (HL)	4 (SL) / 6 (HL)
公民 Civics	現代社会 Modern Society	2		
数学 Mathematics	数学 1 Mathematics 1	3		
	数学A Mathematics A	2		
	DP-Group 5: 数学 Mathematics		4 (SL) / 6 (HL)	4 (SL) / 6 (HL)
理科 Science	科学と人間生活 Science and Human Life	2		
	物理基礎 Physics Foundations	2		
	生物基礎 Biology Foundations	2		
	DP-Group 4: 物理学 Physics		4 (SL) / 6 (HL)	4 (SL) / 6 (HL)
	DP-Group 4: 生物学 Biology		4 (SL) / 6 (HL)	4 (SL) / 6 (HL)
芸術 Art	美術 1 Art 1	2		
	DP-Group 6: 芸術 Art		4 (SL) / 6 (HL)	4 (SL) / 6 (HL)
外国語・第二言 Foreign or Second Language	コミュニケーション英語 1 Communication English 1	4		
	DP-Group 2: 言語習得 Language Acquisition		4 (SL) / 6 (HL)	4 (SL) / 6 (HL)
総合的な学習の時間 Integrated study period / TOK		1	2	2

※SL = Standard Level / HL = Higher Level ☒ Choose one SL = 標準レベル/HL = 上級レベル ◆どちらかを選択 ※英数学館高等学校教育課程表より一部抜粋

生徒は6科目の他に以下の3つのコア科目を履修する必要があります。

Theory of Knowledge (TOK) 知の理論 Extended Essay (EE) 課題論文 Creativity, Activity, Service (CAS) 創造性・活動・奉仕

国際バカロレア学習者像 (グローバル人材を育成するのに必要な力)

- ・ 探求する人
- ・ 知識のある人
- ・ 考える人
- ・ コミュニケーションができる人
- ・ 信念をもつ人
- ・ 心を開く人
- ・ 思いやりのある人
- ・ 挑戦する人
- ・ バランスのとれた人
- ・ 振り返りができる人



IBDPのカリキュラムはどう違うのか?

IBDPは成功への強い意欲がある、探求心旺盛で、知識や思いやりある生徒を育てることで他のカリキュラムとの差別化を目指しています。また、このプログラムは異文化間理解や、尊敬の念を通してより良い世界を築いていけるような生徒の育成も目指しています。

IBDPは他の教育カリキュラムとは以下の点で異なっています。

- 当たり前のこととして理解されていることに対し批判的に考え、疑問を投げかけるよう促すこと
- 最新の研究や世界中の学校で実践されている質の高い教授法を取り入れた発展したカリキュラムであること
- 地域レベルでも、そしてグローバルな視点でも物事を考えるよう促すこと
- 多言語を駆使して効果的にコミュニケーションを取れる生徒を育成すること

英数学館でIBDPを学習するアドバンテージ

生徒は

- 国内外のトップクラスの大学へ進学が有利になります (下記参照)
- 自立して考え、自らの学びに責任を持ちます
- 批判的に考え、挑戦的な問いかけをします
- リサーチスキルを高めます
- 実用的なコミュニケーション能力を重視した第二言語の能力を伸ばすことで異文化理解を深めることができます
- 様々な国と文化から集まった英数学館の教員と共に学ぶことによって、目まぐるしく変化するグローバル社会において周りの人々と積極的に関わり、活躍することができるようになります



IBDPを履修する生徒は高校でも大学でも良い成績を収めています

世界中のIB認定校で生徒は高い学力、社会性、感受性を伸ばし、豊かにします。また、他のプログラムを学習している生徒に比べ、学問的に素晴らしい成績を収め、多くの生徒はトップクラスの大学へ進学しています。さらに大学においてIBDPの卒業生は他の学生と比べ、研究に対する知識が豊富で、量の多い課題を上手にこなし、時間を管理する能力にも長け、大学を早く卒業する傾向にあると言われています。

大学進学と就職への道

IBDPは世界の一流大学から高く評価されており、IBDPを履修していない生徒に比べ、IBDPを修了した生徒の多くは大学または大学院に進学しています。

IBDPの修了資格を入試に利用できる大学

国内の大学

筑波大学 / 東京外国語大学 / 大阪大学 / 岡山大学 / 国際教養大学 / 横浜市立大学 / 関西学院大学 / 国際基督教大学 / 慶応義塾大学 / 上智大学 / 早稲田大学 / 立教大学 など

海外の大学

ハーバード大学 / オックスフォード大学 / ケンブリッジ大学 / イェール大学 / コロンビア大学 / プリンストン大学 / ダートマス大学 / ブラウン大学 / コーネル大学 / ペンシルバニア大学 その他多数

世界のIB同窓生のためのネットワーク

IBDPを修了した生徒同士がつながることのできる世界規模のネットワークがあります。この同窓生のネットワークに参加すれば年に4回のニュースレターや、世界中の同窓生とつながる機会が得られます。