

## 土曜講座

学力充実を図るための講習および探究的学習の充実を図ります。

### 土曜講習

学力の補充から入試対策まで、1・2年は国語・英語・数学、3年生は5教科の講座があり、多くの生徒が受講しています。

### 土曜セミナー

#### ◎ 英語ディベートセミナー

即興型英語ディベートを実施しています。

#### ◎ イノベーションセミナー

探究的な学びを深めながら、コミュニケーション能力・プレゼンテーション能力を育みます。



## 志学

地元豊中市と連携し、公民館・分館、小中学校、支援学校、高齢者施設等の取組や活動に参加する体験的活動（ボランティア活動）を行うことで、社会貢献力を身につけます。



### 【交通アクセス】

- 阪急「豊中駅」から北東へ1.4km
- 阪急「豊中駅」からバスで約8分  
バス停「豊中高校前」で下車
- 大阪モノレール「少路駅」から南西へ1.5km
- 北大阪急行「千里中央駅」からバスで約15分  
バス停「豊中高校前」で下車
- 北大阪急行「桃山台駅」からバスで約15分  
バス停「豊中高校前」で下車



### 【主な進学先】

**国立：**北海道大\*、東北大\*、筑波大\*、千葉大\*、東京外国語大\*、東京芸術大\*、東京工業大\*、一橋大、横浜国立大、金沢大\*、信州大、静岡大、名古屋大\*、名古屋工業大、滋賀大、滋賀医科大、京都大\*、京都教育大、京都工芸繊維大\*、大阪大\*、大阪教育大、神戸大、奈良女子大、岡山大\*、広島大\*、九州大\*

**公立：**国際教養大\*、東京都立大、京都市立芸術大、京都府立大、大阪公立大、神戸市外国語大

**私立：**慶応義塾大\*、上智大\*、東京理科大、早稲田大\*、京大女子大、京都薬科大、同志社大、立命館大\*、龍谷大、大阪歯科大、大阪医科薬科大、関西大、関西医科大、近畿大、関西学院大\*、甲南大、神戸薬科大

**医学部医学科：**東北大\*、滋賀医科大、神戸大、鳥取大、香川大、大阪公立大、京都府立医大

◎ \*印は、スーパーグローバル大学に指定された大学です。

### 【沿革】

- 大正10年 大阪府立第十三中学校として創立
- 大正11年 大阪府立豊中中学校として現在の場所に開校
- 昭和23年 大阪府立豊中高等学校として発足
- 平成13年 創立80周年記念式典を挙げる
- 平成14年 エル・ハイスクールに指定（～平成20年度）
- 平成22年 スーパーサイエンスハイスクールに指定（～平成26年度）
- 平成23年 文理学科を併設したグローバルリーダーズハイスクール校に指定
- 平成23年 創立90周年記念式典を挙げる
- 平成27年 第二期スーパーサイエンスハイスクールに指定（～平成31年度）
- 平成27年 スーパーグローバルハイスクールに指定（～平成31年度）
- 平成30年 全クラススーパーサイエンスハイスクールでの募集
- 令和2年 第三期スーパーサイエンスハイスクールに指定（～令和6年度）
- 令和3年 創立100周年記念式典を挙げる



### 大阪府立豊中高等学校

〒560-0011 大阪府豊中市上野西2丁目5番12号 TEL.06-6854-1207 FAX.06-6854-8086

【ホームページ】 <https://www.osaka-c.ed.jp/toyonaka/>



# 大阪府立豊中高等学校

グローバルリーダーズハイスクール (GLHS)

Global Leaders High School



## 年間行事

### 1学期

**4月**  
入学式  
始業式、全学年スタディサポート  
新入生歓迎会、クラブ紹介  
授業公開、自治会役員選挙

**5月**  
健康診断、校外学習  
教育実習、中間考査

**6月**  
体育大会  
科目選択説明会（1・2年）

**7月**  
期末考査  
2年修学旅行  
終業式、3年補充授業

**8月**  
補充授業  
実力テスト

### 2学期

**9月**  
文化祭  
1年進路講演会  
自治会役員選挙

**10月**  
中間考査  
校内大会  
1・2年授業公開  
中学生体験授業  
課題研究中間発表会

**11月**  
1年文化行事（芸術鑑賞）

**12月**  
期末考査、終業式

### 3学期

**1月**  
始業式

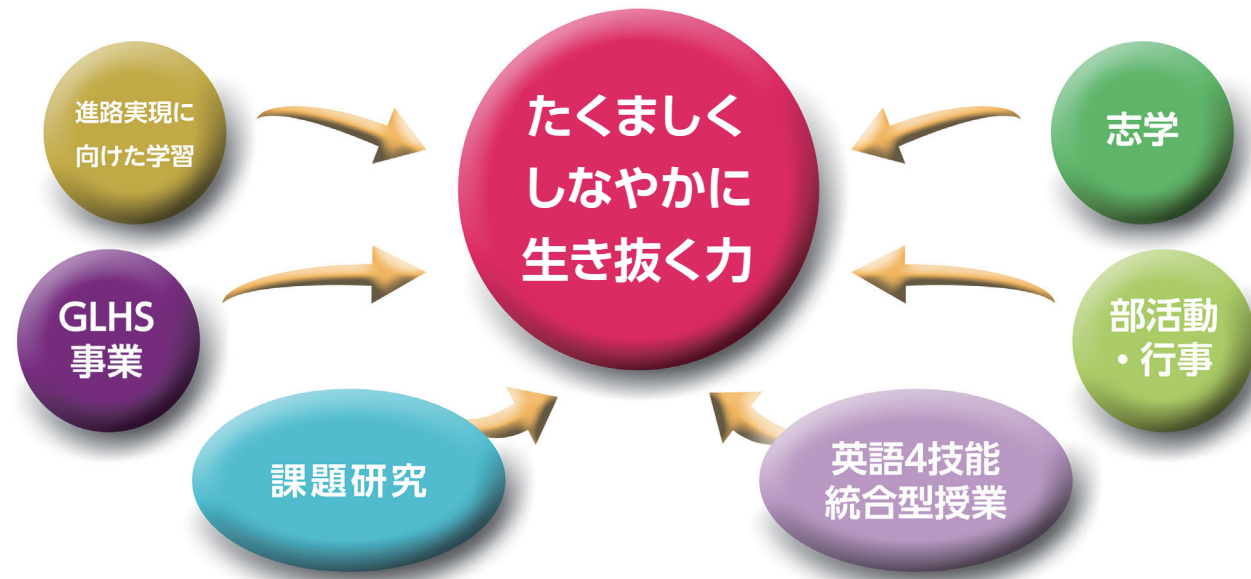
**2月**  
豊高プレゼンテーション  
（課題研究発表会）  
音楽会、造形二科展  
学年末考査

**3月**  
卒業式、終業式



# 豊中高校の教育のめざすもの

「国際社会を舞台に活躍する人材の育成」をめざします。



グローバルリーダーズハイスクール (GLHS) 大阪府指定 平成23年より

**文理学科** 数学・理科・英語等を専門科目としてより深く学び、さらに各分野で研究的な学習として「課題研究」を行います。



エンブレムの中の4つの校章のうち下の2つは、旧制中学時代の校章です。

## 協同進取の信念で!

【校長メッセージ】

本校の校訓のひとつ、『協同進取』とは、仲間と力を合わせて物事に取り組み、自らの意思で前進を続け、目的に到達するという事です。まさに、今の時代において、よりよい未来を創造していくためになくてはならないことだと思います。本校では、すべての教育活動を通じて、仲間とともにたくましく、しなやかに生き抜く力を育みます。豊高であなたの新たな可能性を見つけよう!

豊高では部活動がとても盛んに行われています。部活動加入率は高く、多くの生徒が自主的・積極的に活動しています。

### 体育系部活動

- 野球部
- 陸上部
- サッカー部
- ラグビー部
- アメリカンフットボール部
- 女子ハンドボール部
- 男子テニス部
- 女子テニス部
- 男子ソフトテニス部
- 女子ソフトテニス部
- 男子バレーボール部
- 女子バレーボール部
- 男子バスケットボール部
- 女子バスケットボール部
- 男子バドミントン部
- 女子バドミントン部
- 卓球部
- 剣道部
- 薙刀部
- 水泳部



### 文化系部活動

- 吹奏楽部
- 音楽部
- 軽音楽部
- 美術工芸部
- 華道部
- 茶道部
- ダンス部
- ESS部
- サイエンス部
- 文芸部
- 放送部
- 漫画・イラスト研究部
- クイズ研究部



## 課題研究

課題研究とは…

課題研究では各自が設定した社会的・学術的な課題を調査や実験、議論などを通して解明していきます。本校では、研究の手法を体系的に学びながら、変化の激しい社会であっても通用する本質的な探究力を身につける事を目的としています。

### 文科

課題研究

「多様性」と「文化」を架け橋に  
世界を牽引する人材を育成

高等学校等におけるグローバル・リーダー育成に資する教育を通して、生徒の社会課題に対する関心と深い教養、コミュニケーション能力、問題解決力等の国際的素養を身につけ、将来、国際的に活躍できるグローバル・リーダーの育成を図ることを目的としています。

- これまでの研究テーマ例
  - ・豊中市のシェアサイクルにおける新たなサービスの検討
  - ・小学生が英語の正しい発音を身につけるための指導法の提案
  - ・エスカレーターにおける仕掛車を活用した実験
  - ・SNSに「ハマる」若者たちへアプリ制限の観点からアイデンティファイする
  - ・緊張の緩和に効果のあるツボの即効性に関する検証

### 理科

課題研究

“みらい地域還元型”  
科学する人づくりにプロジェクト

「学ぶとはなんだろう?」「知ることって楽しい!」「科学って面白い!!」。大学生や専門家から科学の深さを学び、小・中学生に対しては科学の楽しさを伝えたりするなど様々な連携プログラムを体験します。これらを通して、自ら社会と関わりながら深く学び、答えのない問いに対しても果敢に挑み続けられる人材へ成長します。

- これまでの研究テーマ例
  - ・バスタを用いたトラス橋の強度の検討
  - ・アロマを用いた数とショウジョウバエへの感染効果の検証
  - ・ドミノが倒れる速度の変化について
  - ・ハツカダイコンのLED栽培についての考察
  - ・ウォームアップが走力の向上に及ぼす影響

## GLHS

Global Leaders High School

GLHSとは、「知識を基盤とするこれらのグローバル社会をリードする人材の育成」をめざすものとして、大阪府から本校を含めて10校が平成23年度に指定されました。各校の特色を活かしたグローバル・リーダー人材育成及び10校共通の学力診断テスト、GLHS合同発表会、海外セミナー、京大キャンパスガイド、阪大ツアー、科学の甲子園等に取組んでいます。



### 主な事業 (予定)

- GLHS10校共通テスト (スタディサポート)・・・4月
- 土曜講座 (土曜講習、土曜セミナー)
- 1・2年学習サポートプログラム・・・7、8、12月
- GLHS10校連携海外派遣研修・・・7~8月
- 英国語学研修 (英国インターナショナルプログラム)・・・7~8月
- 国内留学プログラム (ISAエンパワメントプログラム)・・・7月
- 京都大学サマースクール・・・8月
- 京都大学グローバルサイエンスキャンパス (ELCAS)
- 大阪大学SEEDSプログラム
- 神戸大学グローバルサイエンスキャンパスROOTプログラム
- 課題研究 中間発表会・・・10月
- 大阪サイエンスディ・・・10、12月
- 科学の甲子園 (大阪府代表選考会10月)
- 大阪大学ツアー・・・11月
- 大阪教育大学作文コンクール
- JICAエッセイコンテスト
- 京都大学サイエンスフェスティバル
- 京都大学キャンパスガイド・・・11月
- 大阪大学等の留学生との文化交流・・・1月
- GLHS10校合同発表会・・・2月
- 豊高プレゼンテーション・・・2月
- 日本史見学会・・・3月

### 令和6年度入学生 教育課程 (予定)

1年	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		
文理学科	現代の国語	言語文化	歴史総合	公共	理数数学Ⅰ	化学基礎	生物基礎	体育	保健	芸術Ⅰ	総合英語Ⅰ	家庭基礎	課研Ⅰ	HR																						

2年	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		
文理学科	古典探究	総合国語	地理総合	日本史探究 世界史探究 から 1科目選択	理数数学Ⅱ	地学基礎	体育	保健	芸術Ⅱ	総合英語Ⅱ	ディベート・ディスカッションⅠ	英語演習	課研Ⅱ	HR																						
文理学科	古典探究	総合国語	地理総合	理数数学Ⅱ	理数物理	理数化学	理数生物	体育	保健	総合英語Ⅱ	ディベート・ディスカッションⅠ	課研Ⅱ	HR																							

3年	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		
文理学科	古典探究	総合国語	国語演習	地理探究 倫理 政治・経済 から 1科目選択	日本史詳論 世界史詳論 から 1科目選択	数学演習	化学基礎演習 生物基礎演習 地学基礎演習 から2科目選択	体育	総合英語Ⅲ	エッセイライティングⅠ	※	課研Ⅲ	HR																							
文理学科	古典探究	総合国語	地理探究 倫理 政治・経済 から1科目選択	理数数学特論	理数物理詳論 理数生物詳論 から 1科目選択	理数化学詳論	体育	総合英語Ⅲ	エッセイライティングⅠ	実践数学	課研Ⅲ	HR																								

3年文理学科 文科の「※」は実践地理・実践日本史・実践世界史・実践数学・実践体育から1科目選択