

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。

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「梅田駅」から「豊中駅」まで急行で11分
- 阪急「豊中駅」から北東へ1.4km
- 阪急「豊中駅」からバスで約7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*、首都大学東京大、京都市立芸術大、京都府立大、大阪市立大、大阪府立大、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*、京都女子大、京都薬科大、同志社大、立命館大*、龍谷大、大阪医科大、大阪薬科大、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、山口大、香川大、大阪市立大、大阪医科大、関西医科大

◎ *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쿨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 全クラス文理学科での募集
- 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
- 5月 定期健康診断、校外学習
創立記念日、教育実習
自治会役員選挙、中間考査
- 6月 体育大会
期末考査
科目選択説明会(1・2年)
- 7月 2年修学旅行
終業式、3年補充授業
- 8月 補充授業
2・3年実力テスト

2学期

- 9月 文化祭
1年生職業別講演会
- 10月 自治会役員選挙
中間考査
校内球技大会
1・2年授業公開
中学生体験入学
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
1・2年実力テスト
豊高ジュニア講座
- 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
2・3年日本史見学会

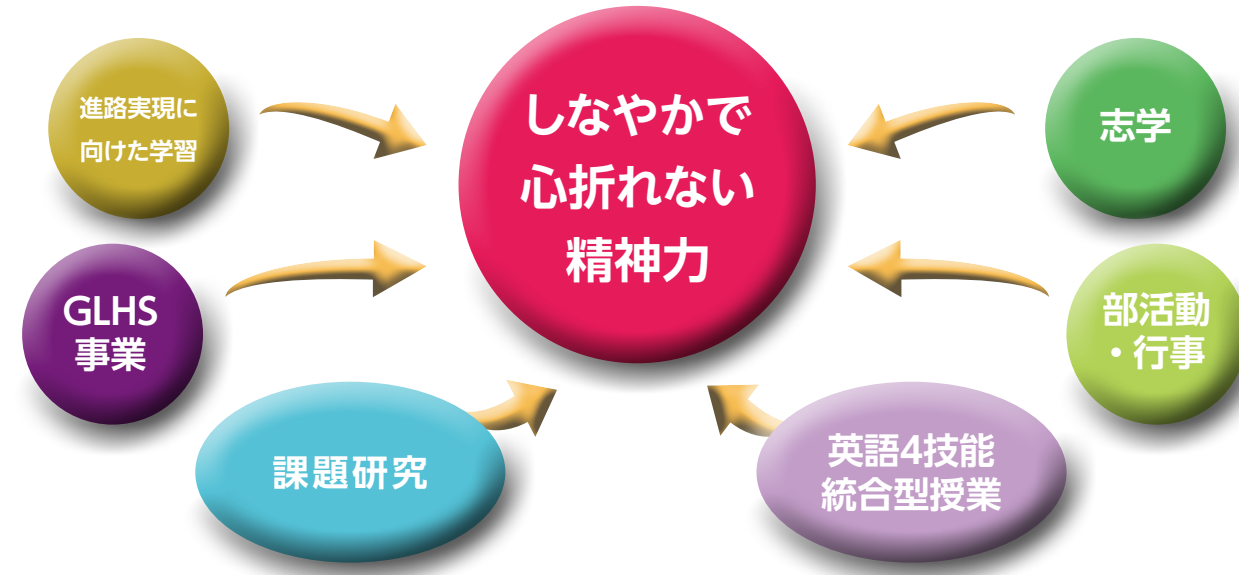


大阪府立豊中高等学校



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。

高い志に向かって

【校長メッセージ】

豊中高校は、生徒に、高い進路目標をもち、大学進学においては、第一志望合格に向かって粘り強く学習に取り組むことを、3年間求め続けます。さらに、「進路実現に向けた学習」、「GLHS事業」、「課題研究」、「部活動・行事」、「志学」、「英語4技能統合型授業」等を通して、「しなやかで心折れない精神力」を育て、社会のリーダーとしての資質を身に付けることを求めています。

豊高ではとても盛んな部活動が行われています。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
- 男子硬式テニス部
- 女子硬式テニス部
- 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



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付け、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 —

- ・東ティモールにおける観光業の発展
- ・浮世絵とマンガから見る文化の再興要素
- ・幼児の発達を促す新しい遊びの提案
- ・ネット広告の不快感の軽減
- ・ふるさと納税を利用した地域活性化
- ・豊中市在住外国人が安心できる避難所の仕組み

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?」「知るここと楽しい!」「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 —

- ・米めか増地のエネルギーの利用
- ・撥水性を用いた船底の最適化
- ・フィボナッチ数列と音楽の関係
- ・気持ちのよい目覚めと音楽の関係性
- ・崎き砂の人工生成
- ・ダイクストラ法を用いた校内ガイドアプリの開発

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)

- 1 GLHS10校共通テスト(スタディサポート)…4月
- 2 土曜講座(土曜講習、土曜セミナー)
- 3 1・2年学習サポートプログラム…7、8、12月
- 4 GLHS10校連携海外派遣研修…7~8月
- 5 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
- 6 国内留学プログラム (ISAエンパワメントプログラム)…7月
- 7 京都大学サマースクール…8月
- 8 京都大学グローバルサイエンスキャンパス (ELCAS)
- 9 大阪大学SEEDSプログラム
- 10 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
- 11 課題研究 中間発表会…10月
- 12 大阪サイエンスディ…10、12月
- 13 科学の甲子園(大阪府代表選考会10月)
- 14 大阪大学ツアー…11月
- 15 大阪教育大学作文コンクール
- 16 JICAエッセイコンテスト
- 17 京都大学サイエンスフェスティバル
- 18 京都大学キャンパスガイド…11月
- 19 大阪大学等の留学生との文化交流…1月
- 20 GLHS10校合同発表会…2月
- 21 豊高プレゼンテーション…2月
- 22 日本史見学会…3月

令和4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 世界史探究 倫理 政治・経済 から1科目選択			理数数学特論	理数物理理論 理数生物理論 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