

公教育の北辰

～ 円くなるな、無限であれ。～



大阪府立茨木高等学校

〒567-8523 茨木市新庄町 12-1

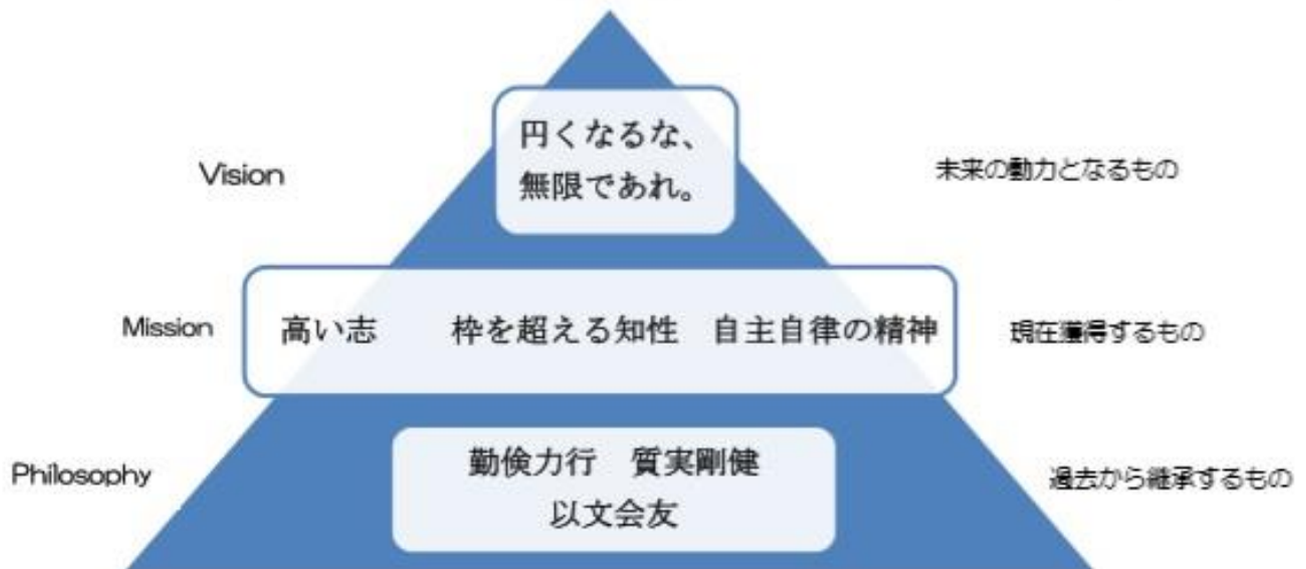
TEL 072-622-3423

FAX 072-623-0238

<https://www2.osaka-c.ed.jp/ibaraki/>

理念ツリー

大阪府立茨木高等学校



明治 28 年、大阪府第四尋常中学校として開校。
校章は「四」の篆書体を元にしており、通称パイ
マークとして親しまれている。

高い志

枠を超える知性

自主自律の精神

教育の重点

- ◆「グローバル・リーダーズ・ハイスクール（GLHS）」（大阪府指定）として、豊かな感性と幅広い教養を身に付けた、社会に貢献する志を持つ、知識基盤社会をリードする人物の育成をめざします。
- ◆伝統に裏付けられた「茨高文化」の教育力を基盤に、充実した「学習活動」と「特別活動」を両輪として、生徒一人ひとりの「学力」と「人間力」を鍛える取り組みを推進しています。

学習指導の重点

- ◆生徒の「高い志」を育成し潜在力を引き出すために、豊かで奥の深い教科指導を行っています。
- ◆生徒の自主的・自律的学習の定着を図っています。
- ◆生徒一人一人の進路希望実現に向けて、3年間を見通した指導計画に基づいたきめ細やかな指導を行っています。

具体的取り組みなど

<充実した授業時間>

☆2学期制のもと、65分・5限授業を行っています。

- ・50分・6限授業より、1日あたり25分多く学べます。
- ・1時限が15分長いことにより、実験・実習や演習、実技教科の教育活動、協働的活動にもじっくり取り組めます。
- ・放課後の課外活動や部活動の時間も、しっかり確保しています。

☆月2回程度土曜日に、また8月にも1週間以上授業を実施し、授業時間を多く確保しています。

<カリキュラムや授業の特徴>

☆文理学科として、文科(人文社会国際系)・理科(理数探求系)ともに充実したカリキュラムのもと、専門教科や専門科目をはじめとする多様な授業を展開しています。

☆数学や英語において、少人数展開による授業を実施しています。

<ハイレベルな英語教育>

☆4技能のバランス良い英語力を育成する授業を展開しています。

- ・1年次にはスピーチ・プレゼンテーション、2年次にはディベートに全員で取り組むことにより、知識、技能の習得はもとより、論理的思考力・表現力を鍛えています。
- ・4技能を統合した発展的な英語力を身につけ、海外の大学への進学にも対応できる英語運用能力の習得をめざしています。
- ・各学年にネイティブ教員を配置し、「話す」「書く」活動を重視した必修授業を展開するとともに、2年次には「Advanced English」を選択科目として開設しています。

<探究活動の深化>

☆1年次には、教科・科目の枠を越えた学びをグループで体験する授業を行います。

- ・自然科学分野を切り口にして、課題設定の方法や科目横断・教科横断的な視点、研究のプロセスを学びます。
- ・生徒主体で立案・計画・実施する宿泊野外行事（修学旅行）に関連して、生徒自らが社会的な課題を見出し、さまざまな人との交流を通じてグローバルな視点から探究活動を深めます。

☆2年次には「課題研究」に取り組み、1年次の学びを発展させ将来大学などで研究を行う素地を培います。

- ・小グループで、自分たちの設定した探究課題について、先行研究を踏まえ仮説を立てて実証するなど本格的な研究活動を行います。
- ・各分野の専門的知見を有する研究者に助言を仰ぐとともに、研究の手法や進め方について、京都大学大学院文学研究科の協力により継続的なサポートを受けます。
- ・校内で全員が発表を行うほか、例年、代表チームは、GLHS合同発表会や、* WWL での発表も行っています。

* GLHS10校が連携して取り組む、文科省指定「ワールド・ワイド・コンソーシアム構築支援事業」。

◆教育課程表 *令和4年度（77期生）から、新教育課程に移行し、若干変更があります。

教育課程 令和3年度入学生（76期生）

（注）目盛の数字は単位数です

		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
1年生	文理学科	国語			英語			社会			数学				理科				保健体育			芸術	家庭	探求	総合	HR									
2年生	文理学科 理科 (理数探究系)	国語			英語			社会			数学				理科				保健体育			芸術	探求	選択	総合	HR									
	文科 (人文社会国際系)	国語			英語			社会			数学				理科		保健体育		芸術	探求	選択		総合	HR											
3年生	文理学科 理科 (理数探究系)	国語			英語			社会			数学				理科				保健体育			選択	HR												
	文科 (人文社会国際系)	国語			英語			社会			数学		理科		保健体育			選択		HR															
		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

◆ 3つの柱

- * 入学時から始まる系統的進路学習
- * 卒業生等の講義による探究心育成
- * 実績に基づく的確な分析と指導

- ・進路指導は入学時から始まり、過去の進路実績に裏付けられた確かなデータを基に、「高い志」の涵養、「自分で考えて選ぶ進路」をモットーに生徒の進路希望実現を支援します。
- ・授業のない土曜日を使い、夏には「学問発見講座」秋には「卒業生講座」という行事を実施しています。どちらも大学の先生などを招いて80～90分の講義が開かれます。ひとりの生徒が3年間で9講座に参加できます。

◆ 大学との連携行事

1年生は入学して間もなく京都大学にてスプリングセミナーを実施しています(今年度はリモート開催)。時計台記念ホールにて同窓の高倉教授(薬学)より「茨高生に望むこと」をテーマに講演をしていただき、さらに同窓の若手研究者・現役院生・現役学生の協力を得て、アカデミックな世界に触れます。さらに、冬には茨木 Brothers & Sisters プログラム(後述)で大阪大学の留学生を招き(昨年度はリモート開催)、ディスカッションに取り組みます。

これらのように、大学との連携によって、早期から生徒全員が近い未来と遙かな将来に自らの目標を描く礎を築きます。さらに、本校独自やGLHS主催などの様々な連携行事があり広く参加を促します。希望者には学習へのモチベーションを高めるチャンスが豊富に用意され、生徒たちは積極的に参加しています。

以下は、昨年(2023年)の主な行事です。①は1年生全員、②は2年生全員が参加。③以降は、全員に周知し参加を募ります。

注：時期は、例年の実施時期。最新回(昨年度または今年度)が中止だったものは★、リモート開催は▲

- ①スプリングセミナー(5月) ▲
- ②京都大学大学院文学研究科との連携 課題研究の授業で、継続的に助言を受けます。
- ③京都大学研究室訪問(7月) ★ 同窓教授の協力を得て、様々な分野の研究室を訪問。
- ④東京スタディーツアー(8月) ★ 東京大学・東京医科歯科大学の研究室を訪問。
- ⑤京都大学 ELCAS ▲ 約半年間にわたり京都大学に通い、研究活動を行います。
- ⑥大阪大学 SEEDS 約半年間にわたり大阪大学に通い、研究活動を行います。
- ⑦神戸大学等 ROOT 約半年間にわたり神戸大学に通い、研究活動を行います。
- ⑧海外研修セミナー(7～8月) ★ カルフォルニアでの短期研修。
日本国総領事館・ミネルバ大・スタンフォード大・シリコンバレーを訪問。
- ⑨大阪大学医学部心臓血管外科医療チーム 高校生密着プログラム(8月) ▲
5日間、実際の医療現場を体験。救命の最前線で「医師になる覚悟」を学びます。
- ⑩国際高等研究所「独立自尊の志」養成プログラム(8月、3月) ▲
諸分野の第一人者である講師から助言を受け、人類の未来と幸福を考えます。
- ⑪京都大学キャンパスガイド(11月) ★
- ⑫大阪大学ツアー(11月)

講師	所属	講義タイトル
飯塚 敦	神戸大学 (都市安全研究センター)	防災・減災のパラダイムシフトは可能か？
岩坪 健	同志社大学 (文学部)	源氏物語の変奏
太田 快人	京都大学大学院 (情報学研究科)	数理モデルを利用してものを操る
佐野 泰久	大阪大学大学院 (工学研究科)	ナノ精度の物づくり
瀬戸口 明久	京都大学 (人文科学研究所)	高速度社会の環境史
中村 克樹	京都大学 (霊長類研究所)	サルを使った脳研究
長谷川 知子	立命館大学 (理工学部 環境都市工学科)	地球温暖化と私たちの将来
三浦 靖史	神戸大学大学院 (保健学研究科)	人工関節とリハビリテーション
宮西 純子	ココヨ株式会社	ステーションナリーの商品開発
諸富 徹	京都大学大学院 (経済学研究科 同大学 地球環境学堂)	地域再生のための再生可能エネルギー
米田 真紀子	京都市ぎ川病院 (小児科)	小児科のご紹介～人生を豊かにする仕事をしよう～
上田 雄一	大阪弁護士会	弁護士と海外留学のススメ
臼井 茉理子	滋賀県 食肉衛生検査所	動物病院だけじゃない！ 獣医師が働いている場所！
大西 次郎	大阪市立大学大学院 (生活科学研究科)	対人関係の理論研究と援助実践 ー医学、心理学、社会学、社会福祉学のクロストーカー
大野 裕之	脚本家	映画の作り方 自分の作り方？
岡 庄吾	岡会計事務所	決算書をざっくり理解しよう！
加藤 伸一	京都薬科大学	薬学部での学びと卒業後の進路
柴田 昌三	京都大学 (地球環境学堂)	コロナ禍の中で新しい都市の緑を考える
角 大輝	京都大学 (総合人間学部 同大学院 人間・環境学研究科)	カオスとフラクタルの体験
高木 郁二	京都大学大学院 (工学研究科)	核融合炉はいつできる？ 科学と技術と工学と
比村 治彦	京都工芸繊維大学 (電子システム工学課程)	イラストとき..わかった！プラズマの正体！ ～半導体製造の微細技術から太陽系宇宙の自然現象まで～
松浦 智博	京都府立大学大学院 (文学研究科)	地域の歴史を学ぶこと

特色ある教育活動

グローバル・リーダーズ・ハイスクールとして、国際的に視野を広げ、グローバルリーダーとしての素質を磨き、あわせて芸術などに対する素養を身につけることをめざして、様々な企画を実施しています。そのいくつかの取り組みを紹介します。

◆大阪大学留学生との交流（茨木 Brothers & Sisters プログラム）

国際理解教育の一環として、大阪大学の留学生を茨木高校に招き、異文化交流の機会を持っています。多様な文化的背景を持つ留学生とさまざまなテーマについて意見交換することを通じて、コミュニケーションのツールとしての英語の必要性を強く実感するとともに、異文化への理解を深めることができる取り組みとなっています。

2019年度は、11月30日（土）に留学生64名（27ヶ国）が来校し、本校生徒の企画運営によって1年生9クラスと交流しました。

*2020年度は、新型コロナウイルス感染拡大の影響によりリモートでの開催となりました。

◆英語イマージョンプログラム

希望者対象の英語漬けプログラムで、1年次と2年次、冬休みに2日間実施しています。ネイティブ講師が英語のみで行う少人数集中講座で、生徒には大変好評なプログラムとなっています。昨年度は、2学年合わせて88名の生徒が参加しました。

1年生は、世界規模で流行している新型コロナウイルスがもたらす様々な影響について、ディスカッションやプレゼンテーションを行いました。

2年生は“Should petrol and diesel cars be banned? (ガソリン車は廃止するべきか)”などSDGsのうち特に環境をテーマにしたディベートの演習や、ディベートに必要な技能の向上をめざしたプログラムに取り組みました。

◆芸術科発表会

本校の音楽会、美術・書道科展は、豊かな感性を育むプログラムとして、一年間の授業の成果を発表しています。高校時代に高度な芸術と真剣に接する機会を持ち、芸術に対する素養を身につけることを目標としています。

音楽会は、立命館いばらきフューチャープラザで開催しています。約3時間半ある音楽会の企画・運営を生徒自身が担い、クラス合唱やミュージカル、ベートーヴェンの「第九」を演奏します。クラシック音楽の最高峰とされる難曲「第九」を原調・ドイツ語で演奏することはまさに挑戦ですが、ソリストや指揮者も生徒から選出し、本校吹奏楽部の演奏で総勢320名の合唱団が歌うステージは圧巻です。毎年会場が満席になり、好評を博している行事です。（2020年度は規模を縮小して行いました）

美術・書道科展は本校多目的ホールで開催しています。美術は油絵、ポスタライズポートレートや等身大の人物を描くフィンガーペインティング、美大進学希望者による本格的な作品展示もあります。書道は、臨書、詩文、ことば作品から、選択者全員で創作する千字文、書道部生徒の作品が所狭しと展示され、鑑賞する生徒たちにとっても学びの場となっています。

◆Beyond_ i プログラム

～「I(自分)」を超える、「Ibaraki(茨木)」を超える、「梓」を超える～

地球規模で起こっている世界の諸問題を、さまざまな国出身の大学生や大学院生と英語で議論することを通じ、課題解決の道筋を探る体験をします。SDGs についての理解を深め、将来のグローバルリーダーとしての自覚と自信を身につけることができるプログラムです。2020年度は3月に4日間実施、26名の生徒が参加しました。

2021年3月卒業者の進路状況

	大学進学者数							就職 進学	専門 学校	就職	その他 浪人等
	計	国立	公立	私立	海外	短大	所轄 外				
男	173	120	83	15	22	0	0	0	0	0	53
女	182	148	64	29	55	0	0	0	0	1	33
計	355	268	147	44	77	0	0	0	0	1	86

2021年度入試 大学別合格者・進学者一覧(卒業生は3浪まで)

国立大学	本年度(令和3年)				昨年度(令和2年)			
	合格			進学	合格			進学
	現	卒	計		現	卒	計	
北海道	3	1	4	4	2	1	3	3
東北	2		2	2	2	1	3	3
秋田		1	1	1				
筑波	1	2	3	3	2		2	2
埼玉	1		1	1				
千葉					1		1	1
東京	1	1	2	2	1	1	2	2
東京農工					1		1	1
東京芸術		1	1	1				
東京工業					2	1	3	3
お茶の水女子					1		1	1
一橋	1	1	2	2				
横浜国立	1	1	2	2	1		1	1
新潟					1		1	1
金沢	1		1	1	1	1	1	1
福井					1		1	1
信州						3	3	
岐阜	1		1	1	1		1	1
静岡					1		1	1
名古屋	1	1	2	2		2	2	2
名古屋工業					1		1	1
三重		1	1	1				
滋賀	2	1	3	3	1	1	2	2
滋賀医科					1	1	1	1
京都	22	7	29	29	11	14	25	25
京都教育	1		1	1	1		1	1
京都芸文	8		8	5	6	5	11	11
大阪	58	21	79	79	47	22	69	69
大阪教育	1	1	2	2	6	1	7	5
神戸	34	6	40	40	29	8	37	36
奈良女子	4	2	6	5	6	1	7	5
和歌山		1	1	1				
鳥取					1		1	1
岡山	1	1	2	2				
広島	1		1	1		1	1	1
山口	1		1	1				
徳島	2		2	1	1		1	1
香川	1		1	1	1		1	1
高知	1	1	2	2	1		1	1
九州	2	1	3	3	2		2	2
大分						1	1	1
宮崎		1	1	1				
琉球					1		1	1
【総計】	152	53	205	199	126	71	197	185

公立大学	本年度(令和3年)				昨年度(令和2年)			
	合格			進学	合格			進学
	現	卒	計		現	卒	計	
国際教養					1		1	1
東京都立	2		2	2				
岐阜薬科	1		1	1				
滋賀県立	2	1	3	2	2	1	3	1
京都市立芸術					1	1	1	1
京都府立	5		5	5	1	1	2	2
京都府立医科						1	1	1
大阪市立	18	3	21	19	23	6	29	28
大阪府立	16	8	24	20	11	9	20	14
神戸市外国語	1		1	1				
神戸市看護	1		1	1	2		2	1
兵庫県立	2		2	1	5		5	3
奈良県立医科	1	1	2	2	2		2	2
和歌山県立医科	1		1	1	1	1	2	2
岡山県立		1	1					
【総計】	50	14	64	55	48	20	68	56

私立大学	本年度(令和3年)				昨年度(令和2年)			
	合格			進学	合格			進学
	現	卒	計		現	卒	計	
慶應義塾	3	1	4	2	3	5	8	3
上智		3	3	1	2		2	1
東京理科		7	7	1	3	5	8	
明治		3	3		8	2	10	1
早稲田	3	5	8	1	2	3	5	
京都女子	13	1	14	4	10	1	11	3
京都薬科	5	3	8	2	5	5	10	4
同志社	133	77	210	24	96	108	204	24
同志社女子	16	1	17	1	9		9	
立命館	177	101	278	29	163	134	297	25
大阪医科薬科	11	2	13	3	13	3	16	4
関西	97	42	139	11	50	59	109	11
関西学院	81	16	97	8	38	12	50	9

私立大学については一部のみ掲載

◆夢を描き、実現に向けて行動する力を養う行事・部活動

行 事： 体育祭・文化祭・宿泊野外行事・春季冬季学芸祭・妙見夜行登山・遠足・芸術鑑賞・人権行事

部 活 動：

【体育部】 剣道・硬式テニス・硬式野球・サッカー・水泳・スキー・卓球・ソフトテニス・バスケットボール・バレーボール・バドミントン・ハンドボール・ラグビー・陸上・ソフトボール・ライフル射撃

【文化部】 文芸・放送・化学・生物・E S S・美術・書道・茶道・家庭・ダンス
数学研究・吹奏楽・軽音楽・FUSION・囲碁将棋・天文地球科学

【同好会】 漫画研究・コーラス・百人一首・クイズ研究

【サークル】 園芸・歴史探検・レゴ・ディベート・ボランティア

- ・自主自律の方針に基づき、特別活動は企画から運営まで生徒が自ら取り組みます。時には協力し、時にはぶつかりあい、互いの力を引き出し合いながら、活動していきます。
- ・行事や部活動での経験を通して、「最後までやり遂げる姿勢」や「組織の一員として個性を発揮する力」を身に付けていきます。そして身に付けた力は、様々な場面で活躍する礎となり、高校卒業後も成長し続ける原動力となっていきます。

☆ 令和4年度 入学者選抜日程

志願書受付	令和4年3月2日(水)、3日(木)、4日(金)
学力検査	令和4年3月9日(水)
合格者発表	令和4年3月17日(木)

☆ 阪急京都線「茨木市駅」から南西に 650m

☆ JR 京都線「茨木」から東に 750m

茨高へのアクセス

