

2020 年度
学校案内
2020 School Guide



いち こう

市高での出会いは一生の宝です



徳島市立高等学校

普通科・理数科

Tokushima Municipal Senior High School

市高生の目指すもの

教育目標

人権を尊重し、人間性豊かな生徒を育てるとともに、我が国及び国際社会の一員としての自覚に立ち、自主的・自律的・創造的能力に富んだたくましい人間を育成する。

本校は開校当初から各国への留学や、海外からの留学生を迎えての国際交流を継続的に行っております。また、平成20年度より徳島市の姉妹都市であるミシガン州サギノー市の高校との交換留学事業が始まり、平成24年度からは語学研修文化交流推進事業として引き継がれ、国際人として広い視野を持つ生徒を育てています。



サギノー語学研修

基本方針

- (1) 自主・自律を尊ぶ清新な校風の創造を目指す。
- (2) 基本的人権を尊重し、人権尊重社会の実現に貢献できる生徒を育成する。
- (3) 「学問」「スポーツ」「芸術」を本校教育の重要な3本柱とし、それぞれの分野における生徒の個性や可能性を伸ばす教育を推進する。
- (4) 家庭・関係機関・地域社会との連携を密にし、開かれた学校づくりに努める。

徳島市立高校の特色Q&A

Q1

徳島市立高校には、普通科だけでなく、理数科がありますが、それぞれの特色は何でしょうか？

A1

このページの下部にそれぞれの特色を示しましたのでご覧ください。

Q2

徳島市立高校は、「学問」「スポーツ」「芸術」を教育の重要な三本柱としていますが、生徒がそれぞれの分野で能力を発揮するために、どのような工夫がされていますか？

A2

多様な選択科目を設定し、7限授業を展開することにより、毎日同じ時間に放課後の活動を開始できるようにしています。また、生徒の皆さん一人一人が希望する進路を実現するため、志望に応じた補習も行っています。

普通科

1. 個性を見出すための基礎学力の充実

1学年では全員共通の教科科目を学習します。そして2学年からのコース選択に備え、確かな基礎学力の上に応用力を育成しながら、自分の長所・適性を探していきます。

2. 個性を伸ばすためのコース制

2学年から国際と科学のコースに分かれます。生徒のみなさんが自分の進路希望に合わせたコースや少人数で展開する授業を選ぶことができます。

国際コースでは英語や国語の授業時間が多く、実践的コミュニケーション能力を身につけることができます。また、幅広い選択科目が用意され、みなさんの興味や関心に応じた授業を選べます。科学コースでは、数学・理科の充実したカリキュラムで自然科学分野がしっかりと学べます。

3. IRP(Ichiko Rainbow Plan)の時間

進路に関する情報収集やその活用方法を学ぶとともに、進路学習会や大学・企業訪問などを進路希望別グループで実施し、自ら主体的に自分の進路設計に取り組んでいます。

理数科

1. 理数系志望者に最適

授業時間は普通科よりも週に1時間多く、数学や理科に重点を置いて発展的な内容まで学習しています。将来は科学の最先端分野で活躍したいという高い志望を持つ人のニーズに添っており、東京大学や京都大学、国公立大学医学部など、いわゆる難関大学にも多く進学しています。

また一方で、選択科目を設けて、文系の難関大学志願者にも対応しています。

2. 理数科セミナー

主に長期休業中の集中講義として実施しています。最先端の科学研究を直接見るため、県外の大学や研究施設を泊まりがけで訪問したり、集団討論や面接練習、小論文作成など総合的な演習を行っています。

3. 課題研究

2学年では自然科学や社会事象等に関する様々なテーマについて班ごとに研究します。専門的、発展的な学習を通して問題解決能力を養うことができます。

校舎紹介

本校教育の三本柱である「学問」「スポーツ」「芸術」を支える校舎です。市高生はこの校舎で3年間を過ごします。ここには、生徒の個性を伸ばす様々な施設が整っています。



本館・南館



教室



エントランス



図書室

芸術館



あしかびホール



食堂



やきたてパン

体育館



メインアリーナ



サブアリーナ



卓球場



剣道場



柔道場



トレーニングルーム

運動場



グラウンド

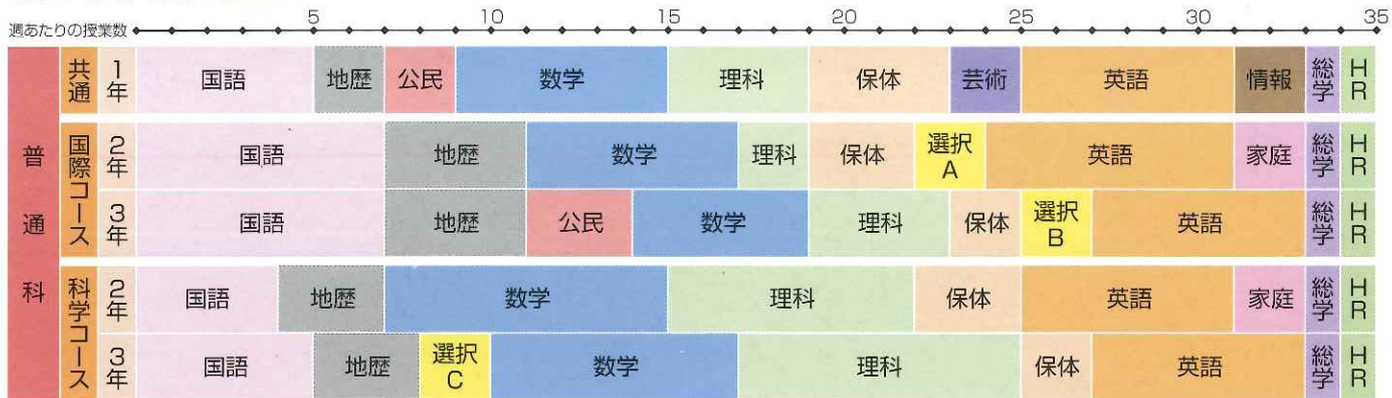


サッカー・ラグビーコート(人工芝)

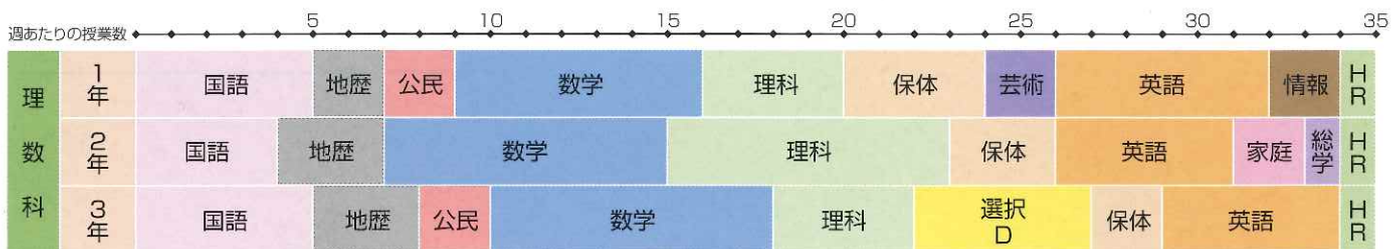


テニスコート(砂入り人工芝)

教育課程



○ 選択A：世界史・英語・芸術・家庭・体育から選択 ○ 選択B：地歴・倫理・英語・芸術・家庭・体育から選択 ○ 選択C：地歴・政治経済・理科から選択



○ 理数科の総合的な学習の時間と課題研究は長期休業中などに実施 ○ 選択D：理科・地歴から選択

未来共創室

未来共創室は、高校生の「思考力と対話力」を育成するために、地域・国際・大学との連携をもとに幅広い教育を展開しています。今まで学んできた「知識」をどう活用するかは、実際に異なる社会や文化にふれあい、さらには自らが住む地域社会を理解し、そこでの課題を発見する力を身につけることをめきには考えられません。

このため「市高レインボウプラン(IRP)」をはじめ、さらに「次世代プロデュース事業」で、地元徳島を理解することを通じて、地域社会と世界をつなぐことのできる思考力を獲得し、対話をもとに大学や社会で活躍できる人材を育成していきます。



高大連携	国際連携	地域連携	IRP
<ul style="list-style-type: none"> ● 理数科セミナー(東大) ● 京大ELCAS ● 京大サマースクール ● 京大サイエンスフェスティバル ● Jr. Student Lab (徳大医学部・歯学部) ● 医学部スキルスラボ(徳大) 	<ul style="list-style-type: none"> ● 台湾花蓮高級中学交流会 ● 台湾姉妹校訪問研修 ● 台湾姉妹校交流会 ● サギノー語学研修 ● 多言語ラボ (中国語・ドイツ語) 	<ul style="list-style-type: none"> ● 異文化キャラバン(徳島市) ● 異文化キャラバン(日和佐) ● 徳島市役所との連携 ● 文化の森との連携 ● 市高フォーラム 	<ul style="list-style-type: none"> ● 卒業生に学ぶ ● サマーセミナー ● キャリアガイダンス ● 徳大留学生交流会 ● 小論文講座 ● 修学旅行事前学習 ● ポスターセッション ● 分野別グループ学習 ● レポート作成 ● 徳島調べ



台湾花蓮高級中学交流会



多言語ラボ(ドイツ語)

進路状況(最近3力年)

I 大学・短大・各種学校の合格状況

平成31年4月2日現在

●国立大学

※年度は入試年度、数字は現役・既卒の合計人数

大 学 名	31年度			30年度			29年度			大 学 名	31年度			30年度			29年度			大 学 名	31年度			30年度			29年度		
	医歯薬合	計		医歯薬合	計		医歯薬合	計			医歯薬合	計		医歯薬合	計		医歯薬合	計			医歯薬合	計		医歯薬合	計		医歯薬合	計	
徳島大学	総合	7		8		9		2		5		3		3		1		3		1		3		3		1			
	生物資源	4		4		3		1		4		2		2		1		2		2		1		2		2			
	理工学	17		18		16		1		1		1		1		1		1		1		1		1		1			
	医学	10	10	9	9	9	9	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
	栄養	1		1		2																							
	保健	3		4		4																							
	歯学	1	1	1	1	1	1																						
	口腔	2		2		1																							
	薬	2	2	1	1	4	4																						
小計	13	47	11	46	14	49																							
鳴門教育大学		3		3		3																							
旭川医科大学			1	1																									
室蘭工業大学				1																									
北海道大学				1																									
筑波大学		1		1																									
埼玉大学		1																											
東京大学		2																											
東京工業大学		1																											
東京海洋大学						1																							
東京外国語大学		1																											
東京農工大学																													
横浜国立大学																													
群馬大学																													
静岡大学		3																											
信州大学																													
岐阜大学																													
金沢大学		1																											
愛知教育大学		1																											
名古屋大学		1	1	4																									
名古屋工業大学																													
京都市芸繊維大学		1																											
京都教育大学		1																											
京都大学		1	3		3																								
奈良女子大学		2																											
大阪大学						1																							
大阪教育大学																													
神戸大学		1	3	1	4	2																							
和歌山大学																													
岡山大学		1	4		5	1																							
広島大学		1	2		2	2																							
山口大学		1																											
香川大学		1	5		4	1																							
愛媛大学		6			5	1																							
高知大学		4	2	3																									
九州大学		1	1																										
九州工業大学																													
長崎大学			1																										
合計		18	97		16	94																							
医学科のみの合計		14			13																								

●公立大学

大 学 名	31年度			30年度			29年度			大 学 名	31年度			30年度			29年度			大 学 名	31年度			30年度			29年度		
	医歯薬合	計		医歯薬合	計		医歯薬合	計			医歯薬合	計		医歯薬合	計		医歯薬合	計			医歯薬合	計		医歯薬合	計		医歯薬合	計	
首都大学東京										兵庫県立大学											尾道市立大学								
横浜市立大学		1							神戸市外語大学												県立広島大学								
都留文科大学									神戸市看護大学												下関市立大学								
前橋工科大学									公立鳥取環境大学												愛媛医療技術大学								
愛知県立芸術大学									島根県立大学												高知工科大学								
京津府立大学		1							岡山県立大学												高知医科大学								
奈良県立大学									新見公立大学												北九州市立大学								
大阪府立大学		1							福山市立大学												九州歯科大学								
大阪市立大学		1	1						広島市立大学												名 校 大 学								
合計		1	15						合計												合計								

●私立大学(最近3力年の合格者数の合計が3人以上の大学のみ掲載)

大 学 名	31年度			30年度			29年度			大 学 名	31年度			30年度			29年度			大 学 名	31年度			30年度			29年度		
	医歯薬合	計		医歯薬合	計		医歯薬合	計			医歯薬合	計		医歯薬合	計		医歯薬合	計			医歯薬合	計		医歯薬合	計		医歯薬合	計	
自治医科大学	1	1	2	2					京都女子大学	5		1	5							関西学院大学	13		5		5				
慶應義塾大学	2	4	2	2					京都外国語大学	2		2	1							甲南大学	6		3		3				
成蹊大学		1		1					同志社大学	4		4		8						甲南女子大学	1		1		2				
専修大学				2					同志社女子大学	3										神戸学院大学	8	1	10		1	5			
中央大学		4		4					佛教大学	1				2						神戸学院大学	1				2				
東京農業大学		1		2					立命館大学	13		8		11						神戸女子大学	1		1		2				
東京理科大学		3		3					龍谷大学	4		5		4						武庫川女子大学	2				2				
東洋大学</																													

学力の向上 2019年度学校行事

市高は生徒一人一人が主役です

4 April

- 始業式, 入学式, 対面式
- HR役員選出, 身体計測
- 部活動紹介・登録
- 学習のかたち週間
- 各種委員会
- スタディサポートテスト(1年)
- 校内実力テスト(2・3年)
- 台湾花蓮高級中学交流会



▲対面式

5 May

- 校外研修(1年)
- 修学旅行(2年)
- 遠足(3年)
- 中間考査
- PTA総会
- 生徒会役員選挙(前期)
- 県総体壮行式



▲修学旅行

6 June

- 県高校総合体育大会
- 同和カルタ取り大会
- 四国総体壮行式
- 四国高校総合体育大会



▲同和カルタ取り大会

7 July

- 期末考査
- 球技大会
- 全国総体壮行式
- 生徒総会
- 終業式
- 理数科セミナー(1年)
- 夏季補習
- サギノ一語学研修文化交流推進事業



▲県総体壮行式

8 August

- 「卒業生に学ぶ」サマーセミナー
- 中学生体験入学
- 全国高校総合体育大会
- 夏季補習
- 始業式
- 校内実力テスト



▲球技大会

9 September

- 市高祭
(前日祭・文化祭・体育祭)
- 国体壮行式
- 台湾姉妹校との交流会



▲文化祭

10 October

- HR役員選出
- 各種委員会
- 中間考査
- 異文化キャラバン隊
- 高文祭壮行式



▲体育祭

11 November

- 県高校総合文化祭
- 校内実力テスト(1・2年)
- 生徒会役員選挙(後期)
- 芸術鑑賞会



▲課題研究発表会

12 December

- 期末考査
- 球技大会
- 理数科課題研究発表会(2年)
- 生徒総会
- 終業式
- 冬季補習
- 理数科セミナー(1年)



◀定期演奏会

1 January

- 始業式
- 徳大留学生交流会(1年)
- 校内実力テスト(1・2年)
- 学年末考査(3年)
- 予餞会
- 二次補習開始(3年)

2 February

- 賞状授与式



▲卒業式

3 March

- 卒業式
- 学年末考査(1・2年)
- 人権問題意見発表会
- IRP発表会
- 終業式・離任式
- 定期演奏会

部活動

スポーツ

弓道部 剣道部 サッカー部 新体操部
 水泳部 登山部 ソフトテニス部
 ソフトボール部 卓球部 テニス部
 バスケットボール部 バドミントン部
 バレーボール部 ボート部 硬式野球部
 ラグビー部 陸上競技部 ハンドボール部



芸術・文化

囲碁・将棋部 英語部 演劇部
 オーケストラ部 化学部 華道部 合唱部
 茶道部 写真部 手芸部 書道部 JRC部
 生物部 地学部 電子計算機部 美術部
 物理部 文芸部 放送部 歴史研究部
 人権問題研究部 ダンス部



同好会

漫画研究同好会 軽音楽同好会
 クイズ研究同好会



●東京大学 理科二類 Uさん

3年間の高校生活は、一瞬で過ぎ去ってしまったのだと、高校を卒業した今実感しています。私がそう思うのは、徳島市立高校で充実した毎日を送ることができたからに他なりません。生徒の個性・自主性を重んじる「自由の市高」にいたからこそ、科学の甲子園や高校生クイズに友人たちと参加し、文化祭や学校祭をクラスや学年を超えて楽しんで、高校生活を素晴らしい思い出に満ちた時間にできました。

勉学に、スポーツに、芸術に励む皆さんを、熱意ある先生とよき友人が全力で支え、応援してくれる場所が市高です。皆さんが卒業するとき、高校時代をここで送ることができてよかったと、市高は心から思わせてくれるはずですよ。

●京都大学 薬学部 Nさん

市高理数科での3年間は全力で挑戦、失敗できた日々であり、本当に充実していました。中でも、市高祭や科学の甲子園、日本生物学オリンピックは、大切な仲間や先生、生物学の楽しさに出会えた貴重な経験でした。様々な面で成長できたと切に感じています。また、市高は新しいことをいつも生徒たちに提供して下さる学校で、これから大きな変革を迎える入試にも対応できる対話を中心とした学びも提供されることでしょう。

本当に楽しくて、エネルギッシュな学校なので、積極的に様々なことに挑戦して行ってほしいです。既成概念にとらわれることなく、自分らしい進路選択、挑戦をして、自らの市高ライフを彩ってください。先輩、先生方みんな応援してくれるでしょう。ぜひこんな市高で学んでみませんか？

●徳島大学 医学部医学科 Kさん

充実した高校生活を送りたい中学生のみなさんにとって、市高は最適の高校だと思います。市高といえば自由な校風が特徴です。学問に励む人やスポーツに励む人、芸術面で活躍する人、課外活動に積極的に参加する人など様々な人がいます。一人一人が自分の夢中になれることを見つけ、熱中できるのはこの校風ならではの思いです。さらに、市高祭では先生・生徒が丸となって遅くまで準備をするなど、全員が何事にも全力で取り組んでいます。そして毎年全員が満足できる学校祭の開催をめざしています。

勉学の面においても、先生方が真剣に話を聞いてくれるので、将来自分の夢を叶えたい人にとってはよい環境です。みなさんも市高に入学して、充実した3年間を過ごしてみませんか？きっと笑顔で卒業できるはずですよ！

私たちの母校は市高です。

●広島大学 医学部 保健学科 理学療法学専攻 Kさん

勉強、部活、学校行事もすべて全力で取り組みたい、まだ将来どうしたいかまってない、こんな人に、さまざまな機会が準備されている市高はとてもお勧めです。先生方は、夜遅くまで生徒を全力でサポートくださる熱心な方ばかりで、私自身もとてもお世話になりました。校舎もまだまだ綺麗で、何よりもトイレがいつも清潔なのが個人的にはすごいと思っています。

また、縦の繋がりも充実しているので、安心して学校生活を送ることができると思います。市高で将来への分岐点となる高校生活を送ることは、皆さんにとって大きな財産となることでしょう。

●奈良女子大学 文学部 Iさん

これから高校生になるみなさんへ。市高は魅力溢れるとてもすてきな学校です。自主・自立を尊ぶ校風の下、一人ひとりが学問・スポーツ・芸術のそれぞれの分野に励んでいます。みんなそれぞれに得意分野が違っているので、色々な人に出会いとてもいい刺激を受けることができます。

また、先生方のサポートも非常に手厚く、希望の進路を実現できる環境が整っています。出会いは成長の糧です。進路に迷っている人はぜひ市高に来てください。そしてたくさんの素敵なお友達と出会って、人間の幅を広げてみてください。きっと期待以上の高校生活を送ることができるはずですよ。

Access to Our School (学校へのアクセス)



徳島市立高等学校

〒770-0872 徳島市北沖洲1丁目15-60
TEL: 088-664-0111 FAX: 088-664-5144
URL <http://www.tokushima-m-hs.ed.jp/>

JR徳島駅より
徳島市バス「中央卸売市場行」にて市立高校前下車徒歩1分
徳島市バス「南海フェリー前行」にて末広4丁目下車徒歩10分