



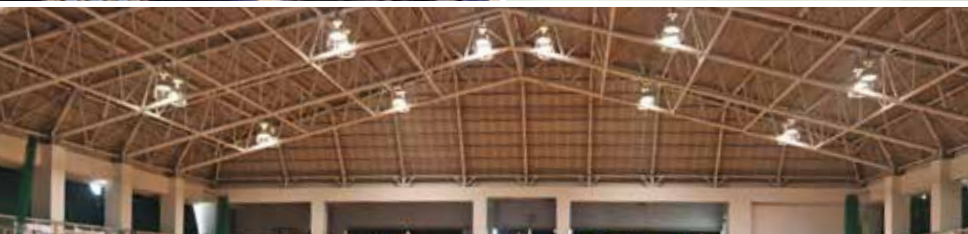
徳島県立城北高等学校

学校案内 2026



校 是

為せば成る



城北高校って、どんな学校？

What is Johoku High School Like?



緑豊かな城北高校には、自分の可能性を信じ、学習や部活動などで努力する生徒と、それをサポートする教員がいます。城北高校の3年間で、あなたはきっと「自分の成長」というすばらしい宝物を手にすることでしょう。

スクール・ミッション ~県教委が示した本校の期待される社会的役割や目指すべき学校像~

地元大学・企業との連携のもとで行う「SDGsに関する探究活動」や、徳島ならではの「伝統文化の継承」活動、個に応じた多様な選択科目の学習などを通して、豊かな社会生活の実現に貢献し、将来の徳島をけん引するために必要な力を育成します。

スクール・ポリシー ~本校の教育活動の指針となる3つの方針~

「教育課程に関する方針」や「志願してほしい生徒像」等を定めました。本文は、こちらの二次元バーコードリンク先に掲載しています。



学校グランドデザイン ~マイスター~

城北高校では、生徒・保護者・教職員のみんなが考えた学校グランドデザインに基づき、城北生につけたい力「城北マイスター」の実現に向けた、学校活動に取り組んでいます。

目指す生徒像に必要な6つの力 (MeISTER)

「メタ認知する力 (Me)」、「統合する力 (I)」、「調整する力 (S)」、「思考する力 (T)」、「発信する力 (E)」、「受容する力 (R)」の頭文字をとったキャッチフレーズ



学校の特色

人形浄瑠璃

本校には、国の登録有形文化財に指定された人形会館があります。練習・公演場所として、また伝統芸能継承の場として活用されています。民芸部の活躍する場面を観ることができます。



ドイツ姉妹校交流

ドイツのニーダー・ザクセン州にあるリーゼ・マイトナー・ギムナジウムと姉妹校交流を行っています。お互いの国の伝統や文化について多くのことを学び、貴重な体験ができます。



ICTの活用

新タブレット端末のChromebookや電子黒板、教育アプリ等を活用し、個別最適化の支援や、授業中にみんなの考えを共有する活動などに取り組んでいます。



城北の1年

School Events at Johoku

4月

- 入学式
- 部活動登録



5月

- 修学旅行 ○野外活動
- 前期生徒会役員選挙
- 県高校総体

6月

- 四国高校総体



7月

- 生徒総会 ○球技大会
- 三者面談 ○夏期補習
- 全国高校総合文化祭



8月

- 全国高校総体
- 中学生体験入学



9月

- 城北祭 (文化祭・体育祭)
- 後期生徒会役員選挙



10月

- 科目登録



11月

- 県高校総合文化祭
- 近畿高校総合文化祭
- オープンスクール



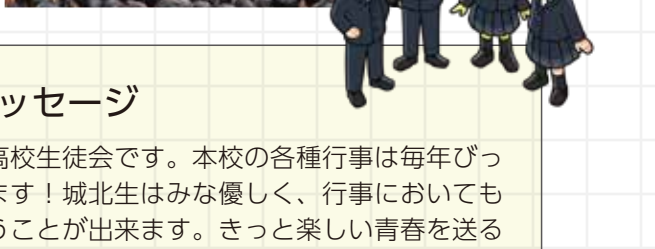
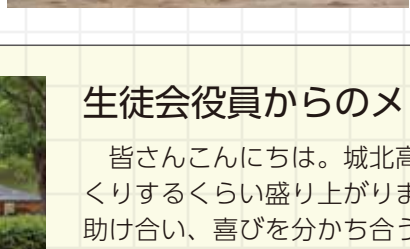
12月

- 球技大会
- 冬期補習



1月

- 予餞会



2月

- 入学者選抜 (育成型)
- 賞状授与式



3月

- 卒業証書授与式
- 入学者選抜 (一般)
- 定期演奏会



令和7年度前期生徒会役員

城北生みんなが思いっきり自分を表現！
生涯忘れない思い出ができます。



生徒会役員からのメッセージ

皆さんこんにちは。城北高校生徒会です。本校の各種行事は毎年びっくりするくらい盛り上がります！城北生はみな優しく、行事においても助け合い、喜びを分かち合うことが出来ます。きっと楽しい青春を送ることができるでしょう。そして、生徒が輝く学校を目指す我々生徒会は、学校祭などの行事運営だけでなく、地域への貢献を目標に、日々活動の幅を広げています。「為せば成る」の精神の下、城北高校と共に輝く青春を過ごしませんか？



一人一人の興味／関心に対応した幅広い選択科目を設定しています。

教育課程

	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	35
1年次 (共通)	現代の国語	言語文化	地理総合	歴史総合		数学Ⅰ		数学A	化学基礎	生物基礎	体育	保健	音楽Ⅰ 美術Ⅰ 書道Ⅰ		英語コミュニケーションⅠ	論理・表現Ⅰ		家庭基礎	情報Ⅰ	総合	HR														
2年次 (文系)	論理国語	文学国語	古典探究	公共	地理探究 日本史探究 世界史探究		数学Ⅱ	数学B	数学C	物理基礎 地学基礎	体育	保健	音楽Ⅱ 美術Ⅱ 書道Ⅱ 英語理解基礎		英語コミュニケーションⅡ	論理・表現Ⅱ		総合	HR																
2年次 (理系)	論理国語	古典探究	公共	地理探究 日本史探究 世界史探究		数学Ⅱ	数学B	数学C	物理基礎	化学	物理生物	体育	保健	英語コミュニケーションⅡ	論理・表現Ⅱ		総合	HR																	
3年次 (文系)	論理国語	文学国語	古典探究	地理探究 日本史探究 世界史探究	倫理 政治・経済	数学B	数学C	数学基礎演習 生物基礎演習 地学基礎演習	化学基礎演習 生物基礎演習 地学基礎演習	体育	英語コミュニケーションⅢ	論理・表現Ⅱ	国語演習B 応用数学 英語演習α 音楽理論 構成 毛筆 人形淨瑠璃入門 徳島研究 一般教養	国語演習A 英語演習β ソルフェージュ 素描 書道理論 公共演習 生活産業情報	総合	HR																			
3年次 (理系)	論理国語	古典探究	地理探究 日本史探究 世界史探究	数学C	数学Ⅲ		数学	数学演習A 数学演習B	物理生物	体育	英語コミュニケーションⅢ	論理・表現Ⅱ	英語演習α 公共・政経演習 構成 ソルフェージュ 情報Ⅱ	総合	HR																				

「総合」は、「総合的な探究の時間」を表す。

3年次文系の17・18および19・20の「理科基礎演習」は異なる科目を選択。

… 選択科目

普通科の特徴

- 1年次から担任や学年団の先生方による手厚い進路指導を行います。
- 2年次から文系、理系に分かれて勉強していきます。文系は国語と英語の、理系は数学と理科の授業時数が多くなります。
- 3年次は選択科目が増え、各自の進路目標に応じた勉強を重点的に学習できます。



総合的な探究の時間

「総合的な探究の時間」では、SDGsに関する探究活動に取り組みます。自ら課題を設定し、そこにある問題点を見つけ出し探究します。地元企業とコラボした商品開発や販売、探究内容を小・中学校に広める出前授業なども行い、それらのことを通して深く考察し、探究する力を育成します。



城北の学び（理数科学科）

Learning at Johoku
[Science & Math Course]

理科や数学に関する興味や関心をもとにした課題発見・課題解決の過程を大切にしています。

教育課程

	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	35
1年次	現代の国語	言語文化	地理総合	歴史総合	体育	保健	音楽Ⅰ 美術Ⅰ 書道Ⅰ	英語 コミュニケーションⅠ	論理・表現Ⅰ	家庭基礎	情報Ⅰ	理数数学Ⅰ	理数物理	理数生物	理数探究基礎	HR																			
2年次	論理国語	古典探究	公共	地理探究 日本史探究 世界史探究	体育	保健	英語 コミュニケーションⅡ	論理・表現Ⅱ	理数数学Ⅱ	理数数学特論	理数化学	理数物理探究 理数生物探究	理数探究	HR																					
3年次	論理国語	古典探究	地理探究 日本史探究 世界史探究	体育	英語 コミュニケーションⅢ	論理・表現Ⅲ	理数数学Ⅲ	理数数学探究 英語演習Ⅱ 理数地学 情報Ⅱ	理数化学	理数物理探究 理数生物探究	理数探究	HR																							

「理数探究基礎」、「理数探究」にて「総合的な探究の時間」を代替。

(上段・下段で選択)

3年次、「理数数学探究」または「英語演習」または「理数地学」または「情報Ⅱ」で選択。

…選択科目

…理数専門科目

理数科学科の特徴

理科や数学の時間が多くのあるから楽しい授業も盛りだくさん。



理科や数学をじっくりと
楽しく学べます

特色1

科学的
思考力を育成します



作成したレポートやコンテストに応募し、大学入試に活用しよう。



大学入試や就職など進路実現に生かせます

第一志望実現

理数科学科
特色の
サイクル

特色2

特色3

将来を見通せる
キャリア教育を推進します



研究したことを将来の進路に
関連させてみては?



- 全県一区です。
- 部活動もしっかりできます。
- 1年次の夏休みに、県外の研究施設や大学等を訪問し、最先端の科学技術に直接触れる「県外研修」の実施を予定しています。



理数探究基礎・理数探究

1年次の理数探究基礎の時間では、基礎実験やミニ課題研究、大学の出前講座などで科学的なものの見方や考え方、基本的な技術を学びます。また、物理、化学、生物、地学、数学、情報、環境・防災などの分野から一つ選び、2、3年生で取り組んでいく研究テーマを設定します。

2、3年次の理数探究の時間では、研究テーマの内容から仮説を設定します。そして、その仮説を証明するために実験・観察を行い、その成果を成果発表会で発表します。最終的には論文を作成し、コンテストに応募します。これらの活動を通して科学的思考力を育成します。



「就職から難関大学まで」 城北高校は第一希望の実現をサポートします。

城北高校では「為せば成る」の校是のもと、文武両道を実践し、進学・就職ともに、生徒と教師が最後まで諦めることなく、第一希望合格を目指して努力しています。進路指導については1年次から、HR担任が面談などを通して相談・指導を行っています。学習面においては、予習・復習の仕方から入試問題の解説まで、各教科担任が手厚くサポートしています。特に3年生になると、学習指導だけでなく、面接指導や小論文指導なども含めて多くの先生方が関わり、生徒一人一人の進路希望を実現できるようサポートしています。毎年多くの卒業生や保護者の方々から「城北高校に行って(行かせて)良かった」との感想をいただいております。

進路指導のとりくみ

1年次 教科オリエンテーション 文理選択相談&指導

2年次 小論文模試 公務員模試(希望者)

3年次 放課後補習(希望者) 面接指導 小論文指導



面接練習

令和6年度卒業生の進路先 (卒業生297名)

国公立大 …… 63名 私立大 …… 156名
就職 …… 7名 (公務員5、一般企業2)

短期大 …… 7名 その他 …… 14名

専門学校 …… 50名



大学の合格状況 (過去3年間)

●国公立大学

徳島大学 鳴門教育大学 広島大学 岡山大学 香川大学 愛媛大学
高知大学 岐阜大学 和歌山大学 山口大学 鳥取大学 鹿児島大学
大阪教育大学 福岡教育大学 高知工科大学 高知県立大学 京都府立大学 香川県立保健医療大学 など

●私立大学

明治大学 東京理科大学 専修大学 日本大学 同志社大学 立命館大学
関西学院大学 関西大学 京都産業大学 近畿大学 甲南大学 龍谷大学 など

卒業生のメッセージ

城北高校での学校生活は、勉強だけでなく学校行事や部活動でも生徒と教師が一丸となって最高の思い出を作ることが出来ます。私は特に部活動の思い出が色濃く、面白い日常があったおかげで、全国大会に出場することが出来ました。今ではここに入学出来て本当に良かったと思っています。城北高校の校是「為せば成る」は、行動するから何事もできるということを表しています。高校で新しいことに挑戦してみたい方、面白い日常を過ごしたい方、城北高校で青春を謳歌してみてはどうでしょうか？

香川大学 教育学部
泉 陽汰



中学生のころ口ケットに興味を持ち、より深く学びたいと思い機械航空宇宙工学科に進学しました。数学と物理が好きで、大学での授業は毎日楽しいです。城北高校は勉強や部活をする環境がとても充実しています。あとは、自分の意志で一步踏み出すことが大切です。その先には、きっと新しい発見があります。

東京理科大学 創域理工学部
丸山 寛人



私は高校入学直後は内気で、初めて出会った人たちと話すのが苦手でした。しかしどソーツ未経験者ながらバドミントン部に入部しキャプテンを務めたり、文化祭の有志の部でダンスを披露するなど高校生活の中で新しい自分に出会えました。

また、大学受験も高校生活の中で大きな出来事でした。私が受験において一番大事だと思うのは、絶対に諦めないことです。私は模試でE判定が当たり前でしたが最後まで諦めなかつたおかげで合格できました。中学生の皆さんも自分の夢を諦めずに頑張ってほしいです。

岐阜大学 応用生物科学部
岡田 友花



城北の部活動

Club Activities at Johoku

これが青春！グラウンド・コートでの熱い日々から癒やしの活動まで、バラエティ豊か。

★ 城北生は、勉強との両立を図りながら部活動に取り組み、心身共に自分を伸ばしています。



令和6年度 栄光の成績

(全国・四国大会出場を抜粋)

四国大会出場

【体育部】

- ・バドミントン部
- ・陸上競技部
- ・ハンドボール部
- ・剣道部
- ・卓球部

四国高等学校バドミントン選手権大会

四国高等学校陸上競技選手権大会

四国高等学校新人陸上競技選手権大会

四国高等学校ハンドボール選手権大会 女子

四国高等学校バスケットボール選手権大会

四国高等学校ソフトテニス選手権大会

四国高等学校選手権大会

四国高等学校ライフル射撃競技新人大会

四国高等学校選手権大会 男子、女子

特別国体剣道少年の部四国ブロック大会

四国高等学校剣道新人大会

四国卓球選手権大会 男子個人

- ・バスケットボール部
- ・男子ソフトテニス部
- ・ライフル射撃部
- ・放送部
- ・競技かるた部

近畿高等学校総合文化祭

近畿高等学校総合文化祭

全国高等学校文化連盟小倉百人一首かるた四国地区大会

【文化部】

- ・吹奏楽部
- ・民芸部
- ・放送部
- ・競技かるた部

四国高等学校空手選手権大会 男子個人形

全国高等学校空手選抜大会四国地区予選会 男子個人形

四国高等学校選手権水泳競技大会 男子100m平泳ぎ

【校外活動参加】

- ・太極拳 JOCジュニアオリンピック武術太極拳大会
- ・ボウリング 国民スポーツ大会少年女子団体

【体育部（14）】

弓道部、硬式野球部、サッカー部、剣道部、ハンドボール部、ライフル射撃部、バレーボール部、ラグビー部、卓球部、陸上競技部、バドミントン部、ソフトテニス部、テニス部、バスケットボール部

【文化部（15）】

囲碁・将棋部、茶道部、JRC部、演劇部、民芸部、地学部、放送部、創作部、サイエンス部、美術部、書道部、合唱部、吹奏楽部、写真部、競技かるた部

【同好会（3）】

イラスト研究会
社会問題研究会
ESS（英会話同好会）

男子剣道部



私たち男子剣道部は全国大会上位入賞を目指し、日々練習に取り組んでいます。そして、誰からも応援される部活になれるよう、授業や掃除など日々の学校生活から模範とされるような行動を心がけています。

城北高校の部活動は競技・活動の向上を目指すのはもちろんのこと、城北祭などの行事でも運営・準備に携わり、活気のある、よりよい学校となるよう各部が協力し合って活動しています。

民芸部



城北高校の民芸部は、徳島の誇る伝統芸能である人形浄瑠璃の魅力を深く追求する部活動です。部員たちは、人形の操作や語り、三味線の演奏といった専門的な技術を習得し、一体となって舞台を作り上げています。地域のイベントや大会で上演を重ねることで、人形浄瑠璃の保存と継承に貢献し、観客に感動を届けています。伝統文化を尊重しつつ、若者ならではの感性で新たな表現にも挑戦する、情熱あふれる活動が魅力です。

もっと知りたい！城北高校

Discover More About Johoku!



田宮街道を北に曲がり、校舎を臨む「城北ロード」を経て校門を過ぎれば、目の前に広がる木々の緑。城北高校は、八十余年前の創立より、ずっとこの地で歴史を重ね、現在の校風を築き上げてきました。

城北高校のなりたち

城北高校は、本県の生んだ偉大な政治家・実業家であった岡田 勢一 氏からの建設基金の寄付により、昭和16年(1941年)に徳島県立渭城中学校として設立されました。徳島県徳島第二高等学校を経て昭和24年に徳島県城北高等学校に改称され、昭和31年に徳島県立城北高等学校となり、現在に至っています。

校是「為せば成る」

昭和41年の創立25周年記念式典にて設定され、卒業生や在校生、教職員など、城北に関わる全ての人によって大切に受け継がれてきました。決して諦めず、未来への希望をもって最善を尽くすという、城北スピリットを表しており、城北生にとっての成功への合い言葉です。これまでの城北生は、この言葉を胸に、学業、部活動、校外活動などで大きな成果を挙げています。



令和8年度育成型選抜入試情報

〈活動重視枠〉

運動分野

- | | |
|------------|------|
| 男女陸上競技 | 1人程度 |
| 男子ラグビー | 4人程度 |
| 男子バスケットボール | 1人程度 |
| 女子バスケットボール | 4人程度 |
| 女子ハンドボール | 3人程度 |
| 男子硬式野球 | 1人程度 |

文化・ポリシー分野

- | | |
|--------|------|
| 吹奏楽・合唱 | 2人程度 |
|--------|------|

〈実績重視枠〉

男子剣道 5人以内

阿波人形浄瑠璃 3人以内

◆全ての分野・競技について、募集学科は「全学科」です。

◆各募集分野の募集人数は、募集定員の決定後、変更することがあります。

◆入試情報の詳細については、本校ホームページの掲載内容にてご確認ください。



徳島県立城北高等学校 (普通科・理数科学科)

〒770-0003 徳島市北田宮4丁目13番6号
TEL 088-631-8105 FAX 088-632-7975
URL <https://johoku-hs.tokushima-ed.jp>

