

中学生の皆さんが県立高校や高校の教育活動等について理解を深め、進路選択の一助となるよう、この「大分県立高等学校ナビ」を作成しました。

本県の県立高等学校には全日制、定時制、通信制の3つの課程があり、普通科や専門学科、総合学科が設置されています。

各学校では、特色のある学校づくりを進めながら、生徒一人ひとりが自分の能力や適性を十分に伸ばし、充実した学校生活が送れるよう学習環境を整えています。この「県立高校ナビ」では、各学校の紹介ページで学校の特色を紹介し、二次元コードからは各学校の公式ホームページ等を見ることができます。

高校での学びの特色や内容を理解し、皆さんの進路決定のための資料として、この「県立高校ナビ」が活用されることを願います。

令和7年7月  
大分県教育委員会



## CONTENTS

学科紹介	-----	3
学校紹介	-----	9
大分県 県立高校一覧	-----	17

# 学科紹介

大分県には、さまざまな個性と特色をもった県立高校があり、それぞれの学校には多彩な学科やコースが用意されています。普通科で幅広い学びを深める道、専門学科で将来の仕事に直結するスキルを身につける道、自分の興味や目標に合わせて学べる総合学科など、進む道は一つではありません。高校卒業後の進学や就職についてイメージしながら、あなたにとってぴったりの学び方を探してみましょう！



## 高校の種類

大分県の高校には、個人の学び方に応じて3つの課程があります。

### 全日制課程

小学校や中学校と同じように、平日の昼間に毎日登校して授業を受けます。1日におよそ6時間の授業があり、学校によっては7時間目までであるところもあります。勉強だけでなく、部活動や文化祭、体育祭などの行事も盛んに行われます。高校生活を仲間と共にしっかり送りたい人や、大学・専門学校などへの進学を考えている人、専門分野のスペシャリストを目指す人に向いている課程です。

### 定時制課程

夕方から夜の時間帯に授業が行われる学校が多いため、働きながら高校に通うことができます。全日制とは異なる時間帯に授業時間を設定しているため、勤務の都合等により全日制で授業を受けられない人も、毎日通学することができます。教科・科目等の教育内容は全日制課程と変わりませんが、経済的負担が少なくてすみます。1日の授業は原則4時間で、4年間で卒業することになります。定通併修や単位制教育課程導入などにより3年間での卒業も可能です。なお、爽風館高校は、Ⅰ部(午前部)、Ⅱ部(午後部)、Ⅲ部(夜間部)の時間帯を選ぶことができ、自分が所属する部以外の授業を選択することにより3年間での卒業が可能です。

### 通信制課程

半年間で6回程度の面接授業(スクーリング)と添削指導(レポート)、試験により学習の認定(単位修得)をします。教科で74単位の修得、特別活動で必要時間数参加することにより卒業をすることができます。3年間で卒業できますが、毎日の自学自習が基本となり、計画的な取組と自己管理の徹底が必要になります。一方で自由に使える時間があることから、進学、資格習得、スポーツなど進路に特化した学びや練習に励むことにより目標を達成する生徒もいます。また、ICTを活用した授業を行っている学校もあります。

## 普通科



普通科では、中学校における教育の基礎の上に、さらに広く深く学びたいと思う生徒を対象に、各学科に共通する教科(共通教科)を中心に教育を行い、一般的な教養を高めるとともに、社会についての広く深い理解や健全な判断力を養います。また、個人の能力、適性に応じてコースや類型が設けられていますので、将来の進路にあわせて学習することができます。したがって、しっかりした目的意識と主体的に学習していく姿勢が特に必要になります。

学校名	学科	概要
中津南高校 中津南耶馬溪校 中津北高校 宇佐高校 安心院高校 高田高校 国東高校 杵築高校 別府鶴見丘高校 別府翔青高校 大分上野丘高校 大分舞鶴高校 大分雄城台高校	大分南高校 大分豊府高校 大分鶴崎高校 大分東高校 由布高校 臼杵高校 津久見高校 佐伯鶴城高校 三重総合高校 竹田高校 玖珠美山高校 日田高校(全日制・定時制) 爽風館高校(定時制・通信制)	普通科  普通科高等学校で学習する科目は以下の通りです。これらの科目を組み合わせることで学習することになります。 ●国語、地理歴史、公民、数学、理科、保健体育、芸術、外国語、家庭、情報、総合的な探究の時間等

## 農業に関する学科



農業に関する学科では、農業のそれぞれの分野における必要な知識・技術を学び、農業経営者・農業関連産業技術者等、国民生活に必要な食料や緑を育てながら、将来のスペシャリストとして自然と取り組む人間味豊かな産業人を育成することを目的に、就職や進学など多様な進路希望に応じることができるよう、教育内容を充実させています。

学校名	学科	概要
国東高校/大分東高校	園芸ビジネス科	主として作物、野菜、果樹、草花などの栽培、家畜の飼育、林産物利用、情報処理、バイオテクノロジー、食品の製造・流通、環境保全、環境緑化や経営などの科目から農業について幅広く学習します。
日出総合高校	農業経営科	
大分東高校	園芸デザイン科	
佐伯豊南高校	食農ビジネス科	
三重総合高校	生物環境科	
久住高原農業高校	農業科	
玖珠美山高校	地域産業科	森林や樹木、自然環境、林産物の利用や木材加工、測量などについて学習します。
宇佐産業科学高校	グリーン環境科	
日田林工高校	林業科	環境保全や自然災害に対する防災・復旧・復興の技術支援等について学習します。
国東高校	環境土木科	

## 工業に関する学科

工業に関する学科では、工業の各分野の基礎的・基本的な知識、技術を実験・実習などの体験的な学習により習得させ、将来のスペシャリストとして工業の各分野で実践的に働く技術者を育成することを目標に、就職や進学など多様な進路希望に対応することができるよう教育内容を充実させています。



学校名	学科	概要
中津東高校(全日制・定時制) / 鶴崎工業高校 大分工業高校(全日制・定時制) / 日田林工高校	機 械 科	機械や工業材料の研究・製造・設計・技術サービスなどについて学習します。
津久見高校	生 産 機 械 科	
中津東高校	生 産 シ ス テ ム 科	
中津東高校 / 鶴崎工業高校 大分工業高校(全日制・定時制) / 日田林工高校	電 気 科	電気機器の研究・開発・設計・製作、さらに自動制御やコンピュータなど学習します。
大分工業高校	電 子 科	
津久見高校	電 気 電 子 科	先端産業に必要な電子・機械・情報などに関する統合された技術について学習します。
宇佐産業科学高校	電 子 機 械 科	
日出総合高校	機 械 電 子 科	
国東高校	電 子 工 業 科	
情報科学高校	AIテクノロジー科	官公庁・産業界などの各分野で設計・管理・施工・デザイン業務などに従事するために必要なことを学習します。
大分工業高校 / 鶴崎工業高校	建 築 科	
中津東高校 / 大分工業高校	土 木 科	
日田林工高校	建 築 土 木 科	化学工業における試験・研究や製造工程などの運転管理に必要なことを学習します。
鶴崎工業高校	産 業 デ ザ イ ン 科	
大分工業高校	工 業 化 学 科	ものづくりに必要な電気・機械・土木について専門的に学習します。
鶴崎工業高校	化 学 工 学 科	
佐伯豊南高校	工 業 技 術 科	

## 水産に関する学科

水産に関する学科では、海、船、魚に関する専門的な知識の習得や、小型実習船での漁獲実習、水産物の加工、販売実習、水産生物の育成など、実験・実習を中心に学習します。さらには大型実習船での遠洋航海実習など、他の高校では経験できない学習がたくさんあります。卒業後は、地元の養殖場や水産加工場などの関連産業に従事したり、国内の物流を支える海運業に従事したりと、将来の水産・海運業を担うスペシャリストを育成することを目標に、就職や進学など多様な進路希望に応じた教育内容を充実させています。



学校名	学科	概要
海洋科学高校	海 洋 科	水産・海洋に関する基礎的な学習に加えて、船舶の運航、水産資源の管理・食品加工・流通に関することなどを学習します。2年生から3つのコースに分かれて学習します。
	専 攻 科 海 洋 科	海洋科を卒業後、さらに2年間の課程において、船舶の航海士・機関士を目指して、上級の海技士免状(3級以上)をとるための学習をします。

## 家庭に関する学科

家庭に関する学科では、家庭生活を広い立場から眺め、家庭生活や生活産業に関する知識や技術を実験・実習を通して体験的に学習し、将来のスペシャリストとして生活産業を担う人材を育成することを目標に、就職や進学など多様な進路希望に対応することができるよう教育内容を充実させています。



学校名	学科	概要
宇佐産業科学高校	生 活 デ ザ イ ン 科	生活を主体的にデザインする力を身に付け、生活産業への就職や家庭に関する学科への進学を目指し、食に関する学習や、子どもの発達、福祉、被服製作など生活に関する事例を総合的に学びます。

## 商業に関する学科

商業に関する学科では、サービス経済化、国際化、情報化に適切に対応していけるよう、広くビジネスに関する知識や技術を学び、将来のスペシャリストとしての幅の広い、豊かな産業人を育成することを目標に、就職や進学など多様な進路希望に対応することができるよう教育内容を充実させています。



学校名	学科	概要
別府翔青高校 / 大分商業高校 / 中津東高校(定時制) / 爽風館高校(定時制)	商 業 科	商業に関する各分野についての知識と技術を習得させ、経営活動に対応するための能力と態度を育てます。
津久見高校	地 域 み ら い ビ ジ ネ ス 科	
宇佐産業科学高校	ビ ジ ネ ス 管 理 科	
大分商業高校	国 際 経 済 科	主として語学力や経済・経営・法規など国際経済に関する分野についての知識と技術を習得させ、経済の国際化・グローバル化に適切に対応するための能力と態度を育てます。
中津東高校	ビ ジ ネ ス 会 計 科	主として簿記会計に関する分野についての知識と技術を習得させ、企業会計に関する活動に適切に対応するための能力と態度を育てます。
大分商業高校	情 報 処 理 科	主としてICTやネットワークを活用したビジネスにおける情報収集・処理・管理・発信など情報処理に関する分野についての知識と技術を習得させ、ビジネスの電子化に適切に対応するための能力と態度を育てます。
情報科学高校	ビ ジ ネ ス ソ リ ュ ー シ ョ ン 科	
三重総合高校	メ デ ィ ア 科 学 科	
中津東高校	ビ ジ ネ ス 情 報 科	

## 情報に関する学科

高度なネットワークの知識の習得や充実したプログラミング教育により、アプリやシステムの開発に携わるなど、IT業界の担い手となる人材の育成を目指します。また、企業においてセキュリティに関するリーダーとしての役割を担うとともにマネジメント力を身につけ就職や進学など多様な進路希望に応じた教育内容を充実させています。



学校名	学科	概要
情報科学高校	デ ジ タ ル 創 造 科	地域や社会の発展に貢献できる、創造的なIT人材を育成します。情報テクノロジーやネットワーク、デザイン、情報セキュリティなどの専門知識を学び、地域課題の解決やDX推進をテーマに探究活動を展開して実践力を養います。さらに、外部講師による特別講座や、高度情報系国家資格への挑戦を通じて、実社会で求められるスキルを高めます。

## 福祉に関する学科

福祉に関する学科では、現代の高齢化社会において、高齢者を思いやる気持ちやいたわる気持ちなど、豊かな人間性を育む教育が重要となっていることから、社会福祉に関する基礎的・基本的な知識・技術や態度を身につけ、福祉関連業務に従事するスペシャリストを育成することを目標に、就職や進学など多様な進路希望に対応することができるよう教育内容を充実させています。



学校名	学科	概要
大分南高校	福祉科	高齢者福祉をはじめとする社会福祉に関する仕事に従事するために必要な、社会福祉、介護等についての知識や技術を実験・実習や施設実習などを通して学習するとともに、実践的な態度を身に付けます。
佐伯豊南高校		

## 理数に関する学科

理数に関する学科では、数学・理科等の自然科学分野に興味・関心を持ち、その学習に対する能力・適性があり、この方面の学習をより深めたいと希望する生徒に対して、大学進学後の専門分野で必要とされる基礎学力を身につけ、それぞれの専門分野でのエキスパートとして社会に貢献できる人材を育成することを目指しています。



学校名	学科	概要
大分舞鶴高校	理数科	最先端分野の授業や課題研究、STEAM教育、データサイエンスを取り入れ、国際的なコミュニケーション力やプレゼン力を育成します。数学・理科は系統的かつ深く学び、大学や研究機関との連携、専門家による講演、実験や観察など体験的な学習も充実させます。

## 芸術に関する学科

音楽科・美術科の2学科を持ち、普通教科・科目を学習しながら、社会人としての一般教養を身につけます。また、入学時から芸術の基礎的学習や専攻別に専門的な学習を少人数で行い、芸術に関する専門的な理論や技能を高め、芸術性豊かな人間の育成を目指しています。



学校名	学科	概要
芸術緑丘高校	音楽科	ピアノ、声楽、弦楽器、管楽器、打楽器、作曲、音楽総合の専攻別に専門的な学習を行います。音楽の基礎的理論の学習や、オーケストラ、合唱、吹奏楽の授業とともに個別レッスンによる学習により、技能の向上を図ります。
	美術科	第1学年では絵画、デザイン、彫刻、鉛筆・木炭デッサンなどの基礎的学習を行い、第2学年から日本画、油絵、彫刻、デザインの各分野別・専門別に分かれ学習を深めます。さらに、第3学年ではデザイン分野がビジュアルデザインとクラフトデザインの専攻に分かれます。

## 外国語に関する学科

グローバル化の進展に対応するために必要な資質と、社会の発展に寄与できる能力を備えた人材の育成、特に国際共通語としての英語のコミュニケーション能力の育成を重視することを基本理念とします。在学中に CEFR B1 レベル相当以上（実用英語技能検定2級以上）を目指し、卒業後は学科の特性を生かして、上級学校への進学を目標とします。



学校名	学科	概要
別府翔青高校	グローバルコミュニケーション科	国際人としての教養と高い外国語能力を持つ人材の育成を目指し、総合英語やディベート、ライティング、スピーキング、異文化理解を学びます。第二外国語として韓国語・中国語・スペイン語も選択可能です。国際交流や特別講演、ニュージーランドでの短期語学研修、資格試験への挑戦、CALL教室での学習やスピーチコンテスト参加を通じて、実践的な英語力とコミュニケーション能力を高めます。

## 総合学科

総合学科は、普通科や専門教科を中心に学ぶ専門学科と異なり、多様な普通科目、専門科目の中から自分の興味・関心、進路希望などに応じて必要な科目を選択して学習する学科です。生徒一人一人の主体性が重視され、個性を十分に伸ばすことができます。



学校名	系列	概要
日出総合高校／大分西高校／佐伯豊南高校	人文科学系	1年次は必修科目を中心に学び、2・3年次は選択科目を中心に、自分の進路に応じた学習が可能です。学年に関係なく科目を選べる柔軟なカリキュラムで、関連性のある科目群に分かれています。将来を考えた科目選択や学習計画を支援するため、「産業社会と人間」などで進路学習を行い、ガイダンスを通して主体的な学びと目的意識を育てます。
日田三隈高校	人文社会系	
日出総合高校／大分西高校／日田三隈高校	自然科学系	
大分西高校	社会科学系	
日田三隈高校	ビジネス情報系	
日田三隈高校	ビジネス会計系	
佐伯豊南高校	情報経営系	
日田三隈高校	生活科学系 (アパレルデザイン系列、食品サービス系列)	
佐伯豊南高校	生活創造系	
日出総合高校	商業系	
大分西高校	グローバルコミュニケーション系	
大分西高校	人間科学系	
大分西高校	文化創造系	
大分西高校	スポーツ科学系	