

挑戦が、日常になる。



ABOUT OUR SCHOOL

熊本県立牛深高等学校 2026

牛深高校 3つの特徴

POINT 01

夢がひろがる「自分だけの時間割」

単位制や総合学科の特長を生かし、自分の適性、興味や進路希望に応じて必要な教科・科目を選んで学びます。

78科目から選べる (令和8年度)

現代の国語 言語文化 論理国語 文学国語 古典探究 国文解析	政治・経済 公民探究	生物基礎 生物 理科探究	書道Ⅰ 書道Ⅱ 書道Ⅲ 実践書道演習	生活と福祉 ファッション造形基礎 服飾手芸 フードデザイン 食文化 家庭基礎	財務会計Ⅰ 原価計算 情報処理 ソフトウェア活用 プログラミング ネットワーク活用
歴史総合 日本史探究 世界史探究 地理総合 地理探究	数学Ⅰ／数学Ⅱ／ 数学Ⅲ 数学A／数学B／ 数学C ステップアップ数学Ⅰ・Ⅱ 数学探究Ⅰ・Ⅱ	理数探究基礎 理数探究	英語コミュニケーションⅠ 英語コミュニケーションⅡ 英語コミュニケーションⅢ 論理・表現Ⅰ 論理・表現Ⅱ 論理・表現Ⅲ	情報Ⅰ 情報Ⅱ 情報探究	スポーツ概論 スポーツⅡ スポーツⅤ
公共 倫理	科学と人間生活 物理基礎 物理 化学基礎 化学	音楽Ⅰ 音楽Ⅱ 音楽Ⅲ 実践音楽演習	消費生活 保育基礎 保育実践	ビジネス基礎 マーケティング ビジネス・マネジメント 簿記	音楽 産業社会と人間

単位制とは

学年による教育課程の区分を設けず、決められた単位を修得すれば卒業が認められる制度です。自分の学習計画に基づいて科目を選択し学習することができます。

POINT 02

夢にちかづく「自分らしい進路先」

大学などの上級学校進学から就職・公務員及び自分で会社を創る起業など、さまざまな進路を目指すことができます。

卒業生の主な進路先 令和5年度～令和7年度

国立大学

熊本大学
宮崎大学

準大学

防衛大学校

私立大学

熊本学園大学
崇城大学
九州看護福祉大学
平成音楽大学
福岡大学
久留米工業大学
別府大学
九州産業大学
長崎純心大学
長崎外国語大学

公立大学

熊本県立大学
島根県立大学

福岡県立大学
長崎県立大学

短期大学

尚綱大学短期大学
福岡子ども短期大学
関西外国語短期大学

看護・医療・福祉系専門学校 (県内のみ掲載)

天草市立本渡看護専門学校
上天草看護専門学校
九州中央リハビリテーション学院
熊本駅前看護リハビリテーション学院
熊本総合医療リハビリテーション学院

専門学校・各種学校 (県内のみ掲載)

熊本県立技術短期大学校
熊本県立高等技術専門学校
熊本市立総合ビジネス専門学校
熊本電子ビジネス専門学校
熊本デザイン専門学校
熊本壺渓塾

大原ビジネス公務員専門学校
大原学園熊本保育医療スポーツ専門学校
湖東カレッジ唐人町校
九州美容専門学校
西日本教育医療専門学校
シェフパティシエ学院

就職 (公務員)

天草広域連合消防本部
神奈川県警察

就職

山崎製パン株式会社
山九株式会社
トヨタ自動車株式会社
熊本トヨタ自動車株式会社
トヨタL&F熊本株式会社
セコム株式会社
株式会社JMテック
株式会社肥後銀行
株式会社エヴォルト

熊本県信用組合
ハマダレクテック株式会社
MGS株式会社 (松木グループ)
熊本部品株式会社
株式会社鮮ど市場
愛三熊本株式会社
サトウ繊維有限会社
昭和建設工業株式会社
深川水産株式会社
有限会社平安海産
三建工業株式会社
ヤマハマリン株式会社
海神貿易株式会社
社会福祉法人明照園



POINT
03

創造力が身につく「探究活動」

地域が抱える問題に向き合い、高校生らしい発想で問題解決に取り組み、よりよい未来を創り出す力を身につけます。

クリエイト・ハイスクール

「牛深・天草の地域資源を題材に地元からグローバル社会に貢献できる牛高生育成プログラム(DBP)」にそって探究的な学びを深め、地域の未来を創る力を身につけます。



COREハイスクールネットワーク構想

県内各地のさまざまな高校とネットワークでつながり、協力・協働する力を身につけます。



様々な機関と連携した教育活動

地域や企業、大学などと連携し、探究的な学習活動や各種イベントの企画・運営を通して、主体的・発展的に思考できる力を身につけます。





牛深高校で学ぼう! 総合学科

総合学科とは…

国語・数学などの
共通教科・科目中心

普通科

工業、商業などに関する
専門教科・科目中心

専門学科

幅広い選択科目から自分で選択

新たな選択肢

総合学科

各自の個性を活かした主体的な学習・
自己の進路志望を深める学習を重視

総合学科の特色

1 将来を見つめ「自分だけの時間割」をつくる

総合学科では、自分の個性を伸ばしたり、進路希望を実現したりすることができるように、国語や数学といった共通教科・科目をはじめ、商業や福祉などの専門教科・科目がバラエティ豊かに用意されています。

2 キャリア教育を重視

すべての生徒が履修する「産業社会と人間」の学習を通じて、地域や産業界等との積極的な連携を図り、興味・関心によって職業との関連を深めることができます。

また、多様な他者との関わりの中で自分の将来の生き方や進路について考え、望ましい職業観や勤労観を養います。

3 探究学習を重視

「学び方」を学び、生涯にわたって学び続ける意欲をもつことができるように、自ら課題を見つけ、調べたり、研究したりして、自分で答えを見つけ出す学習を重視しています。総合的な探究の時間において課題研究に積極的に取り組み、研究成果を発表する機会も設けています。

将来の社会を担う人材となるために、地域に目を向け、地域から学び、地域に対して「自分に何ができるか」を考えながら主体的に活動する態度を身につけます。

「産業社会と人間」

「産業社会と人間」は、生徒一人ひとりが自分の将来就きたい職業や生き方について深く考えるとともに、その実現に向けた学習計画を立案することを指導・援助するための科目です。

この科目では、学習が生徒主体のものとなるよう、地域の教育力を活用した体験活動や調査、研究、発表、討論といった課題探究的な学習を取り入れています。

世の中や自分自身を深く見つめる



講話や職業体験をとおして将来の夢を描く



「科目の選択は難しそう」と感じる人も大丈夫！

科目の選択を手助けするため「3つの系列」を設けています。また、個別面談の機会をたくさん設けますので安心です。

文理総合系列



大学、医療、看護系の進学、
公務員を目指す人に！

国語、数学、英語などの共通教科・科目を中心に学習し、学力の定着と向上を目指します。

2年次の時間割(例)

	月	火	水	木	金
1	数学II	古典探究	数学II	数学II	地理総合
2	論理国語	物理基礎	地理総合	生物基礎	政治経済
3	英語	政治経済	英語	論理表現	数学B
4	体育	体育	論理国語	英語	論理表現
5	物理基礎	歴史総合	歴史総合	古典探究	生物基礎
6	保健	数学II	数学B	総合的な探究の時間	英語
7				LHR	



▲英語コミュニケーションIII

3年次の時間割(例)

	月	火	水	木	金
1	論理国語	古典探究	理科探究	英語	数学III
2	体育	論理国語	英語	体育	物理
3	英語	論理表現	数学C	数学III	情報探究
4	世界史探究	化学	物理	化学	化学
5	数学C	数学III	数学III	総合的な探究の時間	英語
6	理科探究	物理	論理表現	総合的な探究の時間	古典探究
7				LHR	



▲物理

情報ビジネス系列



商業・情報系の進学・就職や
起業を目指す人に！

簿記や情報処理などの商業関係の科目を学習し、社会で役立つ資格取得に挑戦します。

2年次の時間割(例)

	月	火	水	木	金
1	歴史総合	ステップアップ 数学I	文学国語	科学と 人間生活	ビジネス 基礎
2	情報処理	マーケ ティング	マーケ ティング	情報処理	情報処理
3	簿記	情報処理	ビジネス 基礎	歴史総合	簿記
4	体育	体育	英語	文学国語	簿記
5	書道II	英語	科学と 人間生活	簿記	ステップアップ 数学I
6	保健	地理総合	書道II	総合的な 探究の時間	地理総合
7				LHR	



▲簿記

3年次の時間割(例)

	月	火	水	木	金
1	ステップアップ 数学II	ソフトウェア 活用	文学国語	プログラ ミング	財務会計 I
2	体育	英語	スポーツ II	体育	ソフトウェア 活用
3	財務会計 I	財務会計 I	書道III	原簿計算	文学国語
4	プログラ ミング	財務会計 II	プログラ ミング	ステップアップ 数学II	プログラ ミング
5	スポーツ II	ビジネス マネジメ ント	ネットワ ーク 活用	総合的な 探究の時間	書道III
6	ネットワ ーク 活用	ビジネス マネジメ ント	原簿計算	総合的な 探究の時間	英語
7				LHR	



▲情報処理

専門教養系列



保育、福祉、家政、体育、音楽系の
専門学校への進学・就職や
起業を目指す人に！

食物と保育関係を中心にした家庭科目や体育、
音楽を学習し、専門性を磨きます。

2年次の時間割(例)

	月	火	水	木	金
1	歴史総合	ステップアップ 数学I	文学国語	科学と 人間生活	保育基礎
2	生活と 福祉	保育基礎	ファッション 造形基礎	生活と 福祉	政治経済
3	フード デザイン	政治経済	ファッション 造形基礎	歴史総合	フード デザイン
4	体育	体育	英語	文学国語	フード デザイン
5	音楽II	英語	科学と 人間生活	フード デザイン	ステップアップ 数学I
6	保健	地理総合	音楽II	総合的な 探究の時間	地理総合
7				LHR	



▲フードデザイン

3年次の時間割(例)

	月	火	水	木	金
1	ステップアップ 数学II	生活と 福祉	文学国語	消費生活	保育実践
2	体育	英語	スポーツ II	体育	生活と 福祉
3	保育実践	フード デザイン	音楽III	保育実践	文学国語
4	消費生活	ファッション デザイン	食文化	ステップアップ 数学II	食文化
5	スポーツ II	スポーツ V	服飾手芸	総合的な 探究の時間	音楽III
6	服飾手芸	スポーツ V	保育実践	総合的な 探究の時間	英語
7				LHR	



▲ファッション造形基礎

Event

- 入学式
- 体育祭
- 県高校総合体育大会
- 県高校総合文化祭
- クラスマッチ
- インターンシップ
- 文化祭
- 三校合同マラソン大会
- 総合学科発表会
- 修学旅行（2年次）
- 百人一首大会
- 卒業式



体育祭



三校合同マラソン大会



文化祭



クラスマッチ



修学旅行

総合学科発表会

特色ある教育活動のほか
各年次の研究成果を
ステージや展示で披露します



課題研究報告（3年次）



産業社会と人間 活動報告（1年次）



展示部門



総合的な探究の時間 活動報告（2年次）



天草宝島起業塾 高校生コース

地域貢献活動・交流



牛深東小学習会ボランティア



ロゲイニング



「牛深ハイヤ祭り」への参加



全校生徒ボランティア



Club Activity

- 陸上競技部
- 野球部
- ソフトテニス部
- 弓道部
- 総合運動部
- 郷土芸能部
- 吹奏楽部
- パソコン部
- 総合文化部



令和7年度 おもな成績

弓道部

本渡の市奉納弓道大会 学生の部
 男子団体優勝 川下さん、篠山さん、城下さん
 女子個人優勝 高尾さん
 八代市杯争奪弓道大会 学生の部
 男子個人優勝 城下さん

吹奏楽部

第29回 熊本県高等学校文化連盟吹奏楽専門部
 新人コンクール
 吹奏楽部門 銀賞



郷土芸能部

第49回 全国高等学校総合文化祭
 郷土芸能部門 優秀賞・文化庁長官賞
 第36回 全国高等学校総合文化祭
 優秀校東京公演（新国立劇場）
 第36回 熊本県高等学校郷土芸能代表選考会
 および吟詠剣詩舞発表会
 最優秀賞（R8全国大会出場）



「総合運動部」と「総合文化部」

令和5年度から、さまざまなスポーツや文化活動に生徒が体験できるよう、総合運動部と総合文化部が発足しました。



ダイビング体験



競技クイズ



バスケットボール



調理



天草かるた作り

卒業生からのメッセージ



進学

熊本県立大学

丸山 蒼さん
(牛深中学校出身)

私は1年生の頃から政策学や政治学を学びたいと考えており、牛深から遠くなく、自分の学力的にも進学可能な熊本県立大学 総合管理学部に進学しました。勉強面では、高校入学時から大学入試を意識し、定期的に行われる模試で高得点をとることを目標に勉強を頑張りました。特に高校3年時においては所属していた郷土芸能部の活動と両立ができるように2年生の2月頃から受験勉強を開始しました。また、生徒が少ない分、先生に気軽に質問したり、いつでも個別指導をしてもらったりすることができます。他にも牛深高校では、生徒会活動やボランティア、部活動など様々な場面で活躍することができ、郷土芸能部や弓道部、陸上部など輝かしい実績を持つ部活もあります。最初の1歩は怖いと思いますが、勇気をだして自分から進んで行動してみてください。



進学・就職

福岡こども専門学校

坂田 優那さん
(牛深東中学校出身)

私は将来、保育の仕事をしたと考えていました。高校1年生の時に気になる学校全てのオープンキャンパスに参加し、学校の雰囲気を実際に感じたり、先生や先輩方の話を聞いたりして、福岡こども専門学校に進学することを決めました。受験に向けて頑張ったことは、面接練習です。先生方からのアドバイスを参考に、何度も練習し、自信を持って質問に答えることが出来るようになりました。

牛深高校は、先生と生徒の距離が近く、分からないことをすぐに聞くことができます。また、保育の検定やパソコンの検定など多くの資格を取得することができ、自分だけの強みを作ることができます。

中学生の皆さんもぜひ、牛深高校でしか学べないことを学び、体験し、将来の夢に向かって頑張ってください！



就職

熊本トヨタ自動車株式会社

村上 茉央さん
(河浦中学校出身)

私は、お客様の喜びを間近で感じられる仕事に魅力を感じ、県内で就職先を探中で熊本トヨタ自動車株式会社に出会いました。自動車販売だけでなく地域貢献活動にも力を入れている点に惹かれ、ここで働きたいと思い熊本トヨタ自動車株式会社に進路を決めました。受験に向けては、面接練習や筆記試験、作文対策に取り組み、先生方や友達と何度も練習を重ねました。さまざまな問題に挑戦したことで自信を持って本番に臨むことができました。

牛深高等学校は一人一人に丁寧な指導があり、自分に合った学びができます。また、勉強だけでなく部活動や資格取得にも挑戦できる環境が整っています。中学生のみなさん、牛深高校でたくさんのことに挑戦し、自分の夢に向かって頑張ってください。



熊本県立牛深高等学校

〒863-1902

熊本県天草市久玉町1216番地5

TEL 0969-73-3105

FAX 0969-72-6605

✉ ushibuka-h@pref.kumamoto.lg.jp

HP <https://sh.higo.ed.jp/ushikou/>

詳しくは、ホームページをご覧ください！



牛深高校HP

