



熊本県立天草拓心高等学校

本 渡校舎 ■普通科 ■商業科 ■生物生産科 ■食品科学科 ■生活科学科

マリン校舎 ■普通科総合コース ■海洋科学科（海洋航海コース、栽培・食品コース）

教育目標等

教育目標

「夢は空より高く 心は海より広く 道を拓かん」の校訓と「熊本の心」を基本理念とし、心豊かな人間性と活力にあふれた生徒一人一人の個性を十分に発揮させ、これからの未来を創造する魅力あふれる人材の育成と活気あふれた学校づくりを全力で目指す。

- 1 確かな学力を育成し、生徒一人一人に応じた指導の充実を図る
- 2 豊かな情操と道徳心を培う
- 3 心身の健康を自己管理する態度を養う

目指す生徒像

- 1 志を高く持ち、何事にも誠実に全力で取り組み、未来を切り拓こうとする生徒
- 2 人の心の痛みがわかり、自他を認め合える生徒
- 3 さわやかな挨拶ができ、知・徳・体のバランスが取れた生徒
- 4 適切なコミュニケーションを身に付け、実社会で活躍できる生徒

教育スローガン

「人間力を高め、更なる挑戦！ ～夢の実現、未来を拓く～」

学科紹介

本渡校舎

【普通科】

普通科では、夢を実現するために普通教科のレベルアップの学習を中心に、対話形式やグループ学習等、アクティブな学習を通じて学びを深めています。

【商業科】

商業科では、天草の産業を支える様々な職業について幅広く学び、地域社会で役立つ専門的知識と技術を身に付けています。

【生物生産科】

生物生産科では、野菜や草花、畜産、果樹等の農業に関する専門知識を学び、地域の農業を支える人となるよう取り組んでいます。

【食品科学科】

食品科学科では、天草の特産品となる商品開発や食品製造に関する技術を学び、販売活動を通じて、専門性を高めています。

【生活科学科】

生活科学科では、被服や保育、福祉等の体験的な活動を通じて専門性を高め、技術検定等の取得に力を注いでいます。

普通科



商業科



生物生産科



食品科学科



生活科学科



マリノ校舎

【普通科総合コース】

1 年次は共通科目を学び、2 年次から普通教科のみ学習する「普通類型」と商業系の学習を中心とした「情報ビジネス類型」のいずれかを選択することができます。

【海洋科学科 海洋航海コース】

漁業や船舶運用について実習船「熊本丸」での乗船実習等を通じて基礎的な知識・技術を身に付け、卒業後は船舶職員として活躍することができます。

【海洋科学科 栽培・食品コース】

栽培系では、海洋生物の生態や海洋環境、魚介類の育成についての知識や技術を学びます。食品系では、食品の製造や衛生について実習を通じて体験し、流通まで総合的に学びます。

普通科総合コース



海洋科学科 海洋航海コース



海洋科学科 栽培・食品コース



特色ある取組

○地域連携事業

- (株)デンソーとの天草地域活性化事業（藻類研究）
- イオン本渡店との連携事業（収穫祭・学校情報掲示・読み聞かせ等）
- 各漁業団体との連携事業（藻場の形成・幼魚放流・商品開発）
- 天草市・本渡町づくり協議会との連携事業
- （SBP（ソーシャル・ビジネス・プロジェクト）連携事業）

イオンでの読み聞かせ



富岡での稚魚放流



あまりん焼き（SBP 連携事業）



[本渡校舎]

- 文部科学省「地域との協働による高等学校教育改革推進事業（プロフェッショナル型）」指定校（2019年度～2021年度）
- 高等学校における通級による指導校（2020年度～）
- 天草支援学校高等部移転（2021年度または2022年度開校予定）



[マリノ校舎]

- 国立教育政策研究所「教育課程研究指定校事業」指定校（2020年度～2021年度）
- 4級海技士（航海）第一種養成施設認定校（2020年度～）

★日々の最新情報をホームページにて確認できます★

ホームページ <http://sh.higo.ed.jp/amakusatakushin/>

電子メール amakusatakushin-h@pref.kumamoto.lg.jp