



宮崎県立宮崎海洋高等学校

所在地 〒880-0856 宮崎県宮崎市日ノ出町1番地

電話番号 0985-22-4115 Fax 番号 0985-31-8801

ホームページアドレス <http://cms.miyazaki-c.ed.jp/6046hp/htdocs/>

Youtube <https://www.youtube.com/channel/UC70C499-hpfECA61DINGt6w>

Instagram <https://www.instagram.com/miyazakimarinehighschool/channel/>

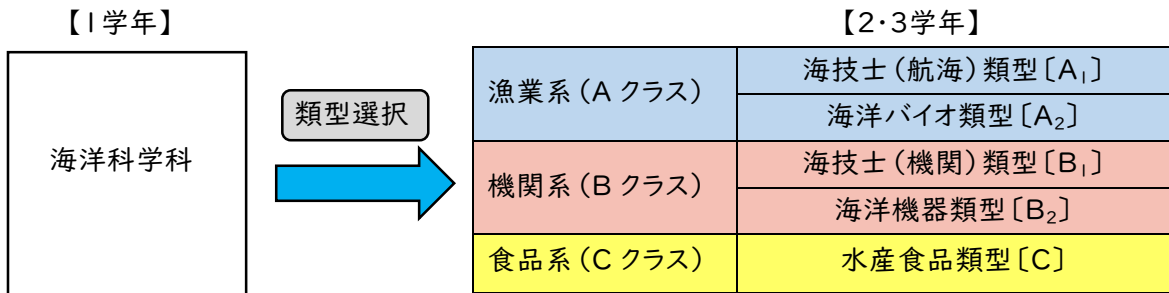


<アドミッションポリシー>

本校では、生徒一人一人を大切に、生徒がお互いを尊重し合い、基礎学力と確かな技能、豊かな人間性及び規範意識を身につけさせ、生徒の能力・適性を生かした進路実現を目指しています。

- (1) 海や生物に興味を持ち、将来水産業及び海洋関連産業に貢献したいと考えている生徒。
- (2) 食品開発や製造、販売等を通じて、将来地域社会に貢献したいと考えている生徒。
- (3) 全ての行動に責任を持ち、実行力のある生徒。

1 学科構成, 在籍者数, 学級数



在籍者数	【1学年】			【2学年】						【3学年】						計
	A	B	C	A		B		C	A		B		C			
				A ₁	A ₂	B ₁	B ₂		A ₁	A ₂	B ₁	B ₂				
22	22	21	11	15	18	13	20	16	9	19	4	25	/			
(3)	(3)	(3)	(1)	(5)	(3)	(1)	(5)	(3)	(8)	(1)	(1)	(18)				
計	65 (9)			77 (15)						73 (31)						215 (55)

在籍数は令和3年5月1日現在 ()内数は女子 各学年3クラス 計9クラス

2 学校及び類型(コース)の特色

(1) 学校の特色

実践的な教育活動として、小型船舶の操船やスクーバダイビング、エンジンの分解・組立や溶接実習、水産物を中心とした食品加工・販売実習等に取り組みます。2年次の長期乗船実習(漁業系・機関系対象)では、北太平洋でマグロ延縄実習を行い、ホノルルに寄港します。ホノルルでは社会見学や現地高校生との交流会、自主研修などを行います。学校行事もカッター(12人漕ぎのボート)大会や海洋実習(水泳)など特色のあるものばかりです。これらの活動を通して、海洋新時代に対応できる広い視野を持った人財の育成を目指しています。

(2) 類型(コース)の特色

① 漁業系

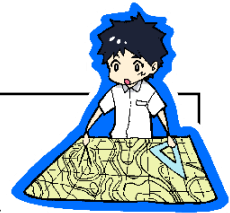


[A₁]:海技士(航海)類型

船舶の運航、海の法律、操船等の基礎的知識と技術を学び、
船舶の航海士及び水産・海洋関連産業に従事できる人財を育てます。

[A₂]:海洋バイオ類型

海洋バイオテクノロジー、海洋生物、資源増殖、ダイビング等の基礎的知識と技術を学
び、養殖業及び水産・海洋関連産業に従事できる人財を育てます。



② 機関係



[B₁]:海技士(機関)類型

船舶の大型機関、電気理論、機械設計工作等の基礎的知識と技術を学び、
船舶の機関士及び機械・海洋関連産業に従事できる人財を育てます。

[B₂]:海洋機器類型

船用機関、自動車工学、電気理論、海洋機器、ダイビング等の基礎的知識と技術を学
び、製造業及び機械・海洋関連産業に従事できる人財を育てます。



③ 食品系



[C]:水産食品類型

水産物を中心とする食品製造、食品化学、食品衛生等及び流通経済、情報処理
等の基礎的知識と技術を学び、食品・流通関連産業に従事できる人財を育てます。



(3) 取得を目指す資格・検定

- 四級海技士(航海)(機関)※筆記試験免除 ○潜水士 ○危険物取扱者 ○第二種電気工事士
- 二級ボイラー技士 ○一級小型船舶操縦士 ○第三種冷凍機械責任者 ○アーク溶接作業員
- ガス溶接技能者 ○栽培漁業技術検定 ○情報処理検定 ○食品技能検定 ○情報処理検定 等

※ その他、食品系・工業系・商業系・普通科系の資格取得が可能です。

(4) 本校の実習船「進洋丸」 ～「実習船は動く教室、グラウンドは太平洋」～

本校のシンボルの実習船「進洋丸」での乗船実習は、大変充実したものになっています。1年生は海や船に慣れることから始め、その後船舶の運航や機関・機械の運転と保守整備、漁獲物の冷凍・冷蔵などの総合的な知識と技術を習得し、船舶職員としての資質を養うことができます。具体的には、1年生は体験航海(2泊3日)、2年生食品系は4泊5日の乗船実習(神戸や大分など)、そして2年生漁業系・機関係は7泊8日の短期乗船実習を経ての73日間の長期乗船実習(ハワイ沖でのマグロ延縄漁業実習)があります。



(5) 本校ならではの学校行事・実習



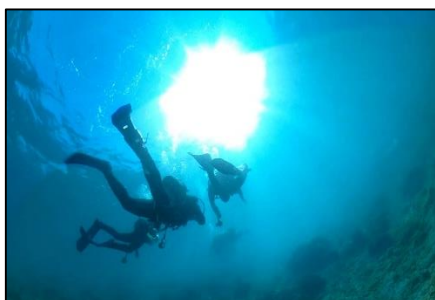
校内カッター大会



海洋実習(遠泳)



販売実習



南郷ダイビング実習



アーク溶接実習



マリンスポーツ(SUP)

3 卒業後の進路

(1) 水産・海洋関連企業

県内	宮崎カーフェリー マリンエージェンシー タカスイ アクアファーム 宮崎県漁業協同組合連合会 黒瀬水産 大森淡水 九州築地 丸一水産 宮崎魚市場 松本水産 東水産 海心 他
県外	日本水産 共同船舶 明和タンカー 五栄土木 鶴見サンマリン 商船三井客船 JXオーシャン 海洋開発研究機構 日本海洋事業 三国屋建設 住友重機械マリンエンジニアリング 三井造船 フェリーさんふらわあ 共和水産 今治造船 阪九フェリー ニッスイマリン工業 西南水産 他

(2) 一般企業

県内	宮崎交通 ハットリー 宮崎日産自動車 緒方塗装 永野 野崎漬物 宮崎空港ビル ソーラーフロンティア 宮崎県農協果汁 宮崎山形屋 宮崎観光ホテル フェニックスリゾート 宮崎キャノン 住友ゴム工業 他
県外	山崎製パン 東京エアポートレストラン 日野自動車 横浜冷凍 ジーテクト デンソー ビューテック 富士スチールワーク 関西熱化学 マックスバリュ九州 イオン九州 ダイレックス マルミヤストア 他

(3) 進学

県内	宮崎大学 南九州大学 宮崎産業経営大学 南九州短期大学 宮崎学園短期大学 農業大学校 宮崎調理製菓専門学校 宮崎ユニバーサル・カレッジ 宮崎看護専門学校 産業技術専門校 他
県外	水産大学校 明海大学 海上技術短期大学校 大阪ECO動物海洋専門学校 麻生医療福祉専門学校 他

4 在校生からのメッセージ(生徒会長:中野陽稀)

本校では、2年生から5つの類型(コース)に分かれます。漁業系、機関系には、長期乗船実習があり、船内での生活を通して仲間との協調性を深めることができます。食品系では、魚の捌き方や加工、販売など様々な実習を行うことができます。また、海洋高校にしかない部活動・行事があり、就職先も陸上職や海上職など幅広い選択肢から選ぶことができるのも、本校の魅力の一つです。