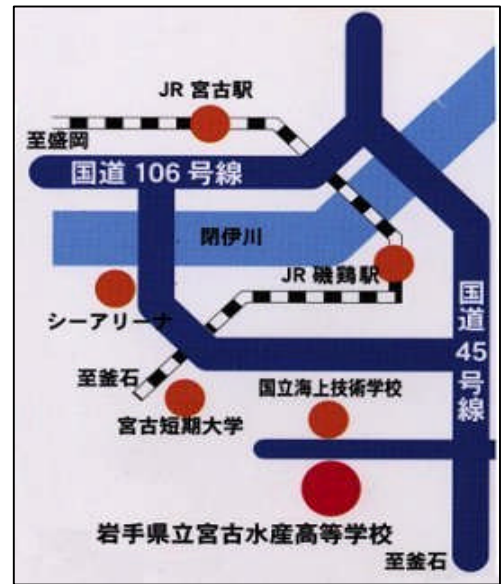




# 岩手県立宮古水産高等学校

創 立 明治 28 年 10 月 15 日  
開校記念日 5 月 1 8 日  
所 在 地 〒027-0024  
岩手県宮古市磯鶏 3 丁目 9 番 1 号  
電 話 番 号 0193(62)1430 (代表)  
FAX 番 号 0193(64)5568  
HP アドレス [hppt://www2.iwate-ed.jp/myf-h/](http://www2.iwate-ed.jp/myf-h/)  
交通機関 JR 山田線 磯鶏駅下車徒歩 1 5 分  
校 長 名 金野 仁



## 1 設置学科等

課 程	学科名	設置年度	平成 2 3 年度生徒数			合 計
			1 年	2 年	3 年	
全 日 制	海洋技術	平成 9 年	3 8	3 9	2 6	1 0 3
	食品家政	平成 1 3 年	3 3	4 0	3 6	1 0 9
	食物	昭和 4 7 年	3 8	3 8	3 5	1 1 1

## 2 本校のめざす生徒像

「勤勉・誠実・進取」の校訓のもと、実践力を身につけ、社会に貢献できる心豊かな人間の育成を目指します。

具体的には、次のような生徒です。

- (1) 周囲の人と協力し、地域社会のために進んで奉仕しようとする生徒
- (2) 知識を愛し、よく考え、ものごとに一心に励む生徒
- (3) 自ら新しいことに挑戦し、自分の道を創造していこうとする生徒
- (4) 専門的な技術を磨き、職業に誇りを持ち、豊かな人生を確立しようとする生徒

## 3 平成 2 4 年度の入学者選抜方法について

- (1) 推薦入学者選抜 (平成 2 4 年 1 月 2 6 日実施)
- (2) 一般入学者選抜 (平成 2 4 年 3 月 9 日実施)

## 4 特色ある教育活動

### (1) 学習活動

#### 海洋技術科

##### ① 海洋コース



実習船りあす丸による遠洋航海実習を行います。  
これらの実習を通じて、将来、漁業の担い手を育成するとともに、集団生活の中で、他人を思いやる心や積極的に物事に取り組む態度を養います。

##### ② 工学コース



小型船舶による操船実習やりあす丸航海実習を行います。また、ボイラー、冷凍機の扱い、機械加工など陸上関連部門の職業に対応できるように配慮し、学習します。

##### ③ 栽培コース



作り育てる漁業に必要な増養殖の技術、漁家経営向上のための簿記会計など実験実習、各種検定について幅広く学習します。  
栽培漁業後継者の育成を図るとともに、幅広い職業に対応できる能力を育成します。

#### 食品家政科

##### ① 食品管理系



食品製造・食品衛生及び流通に関する知識と技術を習得します。また、食品関係の研究や各種検定や資格の取得をめざします。

## ②家政系



乳幼児や高齢者の食生活を中心とした家庭生活に関する知識と技術を習得します。

保育実習、調理実習、被服製作などを通じて、実技の定着を図ります。また、各種技術検定（和服・洋服検定、食物検定）の取得をめざします。

## 食 物 科



調理師養成を目標とし、「額に汗し体で覚える」ことに力点をおき、実習に多くの時間をかけて充実した内容としています。

集団給食などの体験を通じて、人をおもてなしする喜びを知り、「相手の立場になって考え、行動できる人間」を目標に、人間生活の基本の体得をめざします。

## 専攻科漁業科

水産・海洋系の高校を卒業後に入学する学科で、船舶の運航に関する知識・技術を習得し、上級の海技従事者国家試験合格をめざします。

### （２）特別活動

#### ①学校行事



水高祭、体育大会、修学旅行、予餞会などたくさんの学校行事を開催します。

#### ②生徒会活動



JR 山田線磯鶏駅の清掃活動や各種ボランティア活動に積極的に参加しています。また、冬期に沢内へのスノーバスターズに参加するなど、幅広く活動しています。

応援委員会は、県下唯一の手旗による応援など、工夫を凝らした活動が講評です。

### ③クラブ活動

運動部が10、文化部が8あり、日々活発に活動しています。

運動部では、特に弓道部が伝統的な実績を上げています。

文化部では、ここ数年宮水太鼓が各種大会等で入賞するなど、その演奏は高い評価を得ています。

- 運動部→ ・野球 ・バレーボール（女子） ・柔道 ・ソフトテニス（男女）  
・弓道（女子） ・ボクシング ・バスケットボール ・卓球（女子）  
・女子バドミントン ・マリンスポーツ
- 文化部→ ・パソコン ・写真 ・茶道 ・華道 ・吹奏楽 ・料理手芸  
・インターアクト ・太鼓

### ④水産クラブ・家庭クラブ

平成22年全国水産・海洋系高等学校生徒研究発表大会で、全国水産高等学校校長協会優秀賞を受賞しました。また、全国専門高等学校生徒研究文コンクールでも入賞をしました。家庭クラブでは、高齢者宅訪問を始めとした地域に密着した活動を展開しています。

## 5 校長から一言

創立百有余年の歴史と伝統を基盤として更なる飛躍を期しています。

生徒一人ひとりが充実した楽しい学校生活が送れるように、施設設備の充実を図り、恵まれた教育環境の中で、わかる授業（習熟度別授業）、実験・実習を多く取り入れた体験的学習、部活動の振興を推進するとともに、実習船の活用等によって生きる力を育み、特色ある学校づくりを心がけております。

本校では、自分の個性や能力を存分に磨き、やがて実社会に雄飛できる人材を育成したいと願っています。

学校番号	学 校 名	課 程
5 2	宮古水産高等学校	全日制

学科名	全学科 (海洋技術、食品家政、食物)	定 員	各学科 4 0 人
募集定員	各学科定員の 1 0 % (各学科 4 人)		
推 薦 基 準	<p>当該学科に志望する動機・理由が明確で、各学科の知識や技術に興味・関心が強く、その実習などに意欲を持って取り組むことができる者。また、当該学科で学んだことを卒業後の進路に活かそうと考えており、基本的な生活習慣が確立されているとともに、本校の教育を受けるに足る能力・適性を持ち、かつ以下の条件を満たしている者</p> <p>1 中学校 3 年間の欠席日数が 1 0 日以下の者</p> <p>2 次のいずれかの分野において顕著な成績を収めた者 (顕著な活動が認められる者)</p> <p>(1) 生徒会活動：生徒会役員、各種委員長を務めた者</p> <p>(2) ボランティア活動：学校行事以外で 1 年間に 5 回以上継続的に行った実績のある者</p> <p>(3) 資格取得・検定合格：中学生としては、上級と認められる資格を取得、または、検定に合格している者 (具体例：実用英語技能検定 3 級以上、日本漢字能力検定 3 級以上など)</p> <p>(4) スポーツ活動：下記の部に所属し、中学校体育連盟等が主催する体育活動において、選手として県大会にエントリーした者、あるいは、それと同等の実力を有する者で、中学校からの競技活動を本校にある同一競技の部で継続する確固たる意志を有する者</p> <p>(5) 文化・芸術活動：吹奏楽部に所属し、中学校文化連盟等が主催する文化活動において上記体育活動と同等、または、それ以上の成績を収めた者で、活動を継続する確固たる意志を有する者</p> <p>【対象となる部活動】 野球、バスケットボール(男女)、バレーボール(女)、卓球(女)、ソフトテニス(男女)、柔道(男女)、バドミントン(女)、吹奏楽</p>		
検 査 内 容	<p>1 面接 個人面接 (2 回) とする。 (一次面接、二次面接 各 1 0 分程度)</p> <p>2 小論文 8 0 0 字以内 (5 0 分)</p>		
選 抜 方 法	<p>1 調査書 (1 3 5 点) 「各教科の学習の記録」(2 年の 9 教科の評定 4 5 と、2 倍した 3 年の 9 教科の評定 9 0 の合計 1 3 5 点)</p> <p>2 実績 (1 0 0 点) 調査書及び志願理由書に記載されている実績</p> <p>3 面接 (1 0 0 点)</p> <p>4 小論文 (1 0 0 点)</p> <p>&lt;合計 4 3 5 点&gt; ※ 合計点をもとに、総合的に判断して選抜する。</p>		
一次選考の有無	無		

